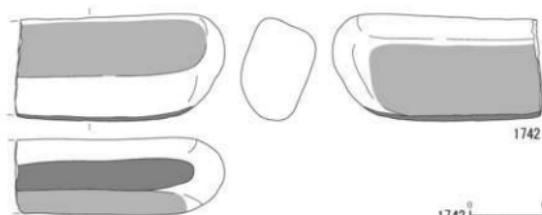


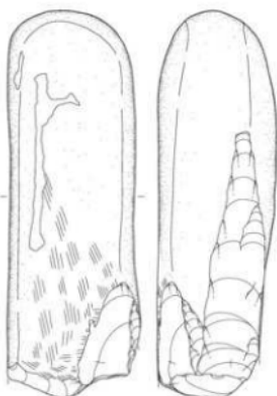
141 竖

0 1:30 10 cm

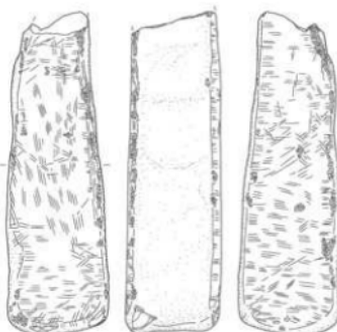


1742

0 10 20 cm



1743



1744

0 10 20 cm



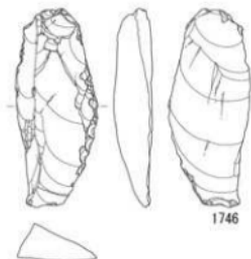
141 豎

1743-1744



1745

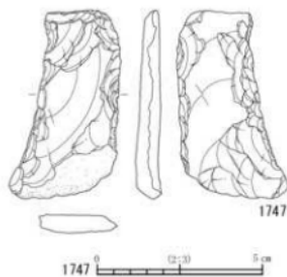
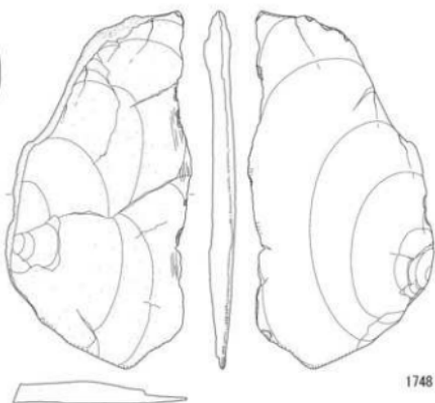
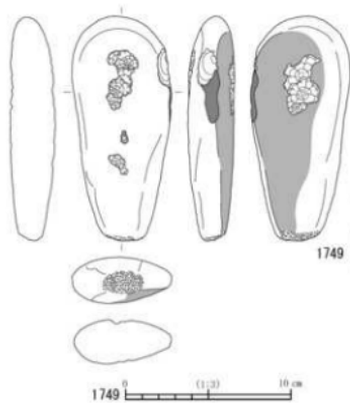
0 10 20 cm



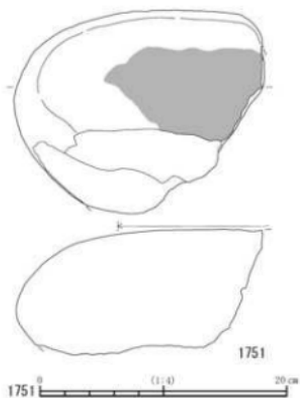
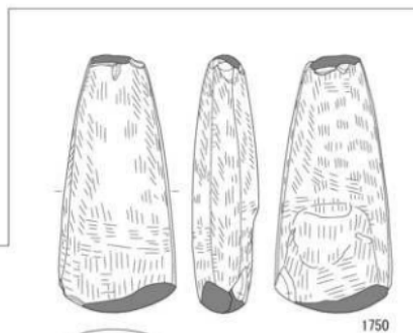
1746

0 10 20 cm

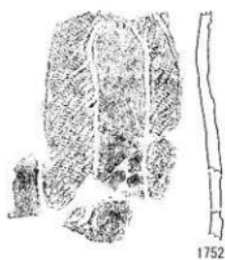
142 豎



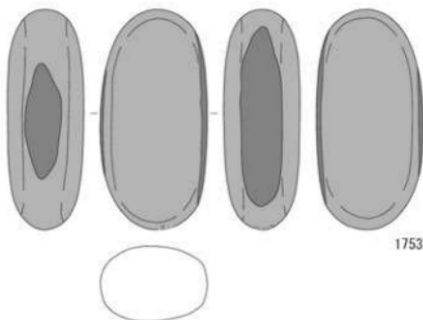
142 豎



143 豎



1752



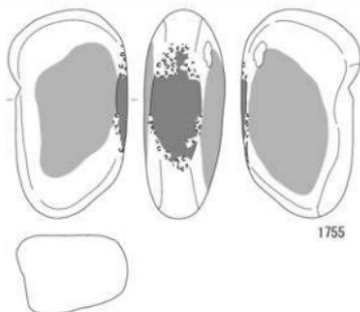
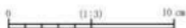
1753

145 整

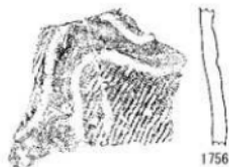


1754

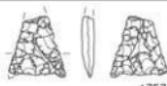
1 住



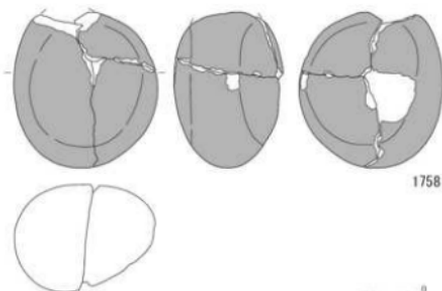
1755



1756



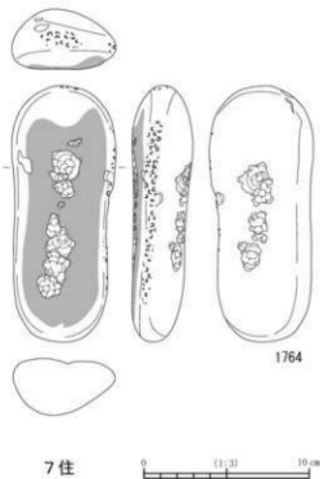
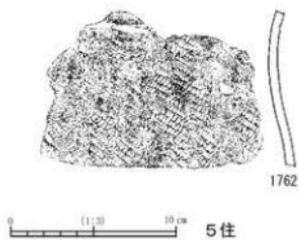
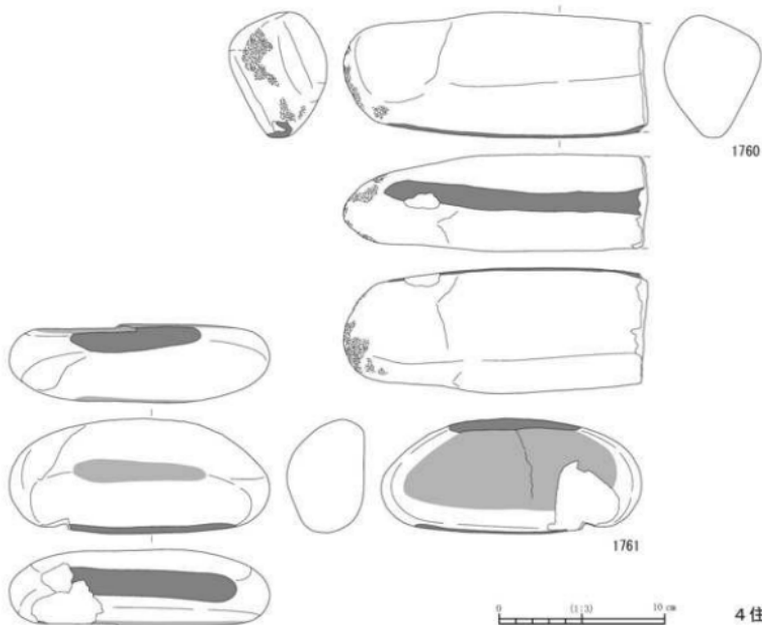
1757

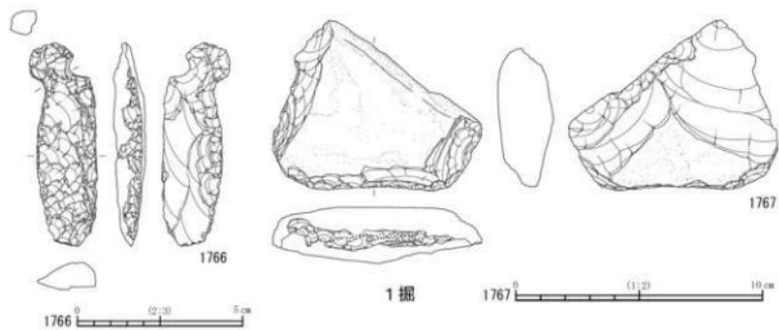


1758

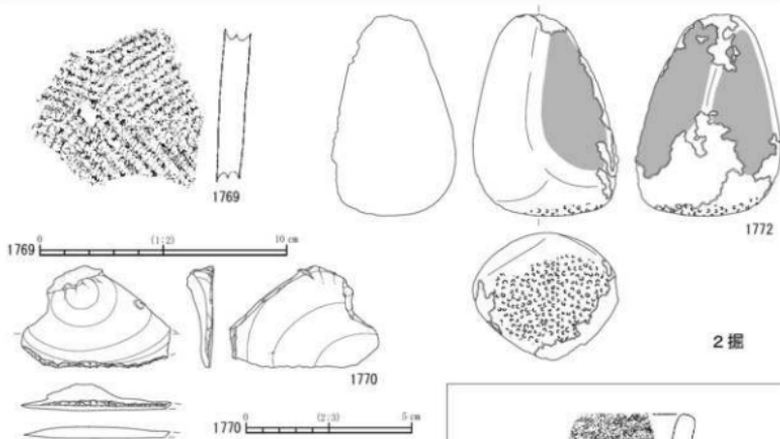
4 住







1 掘



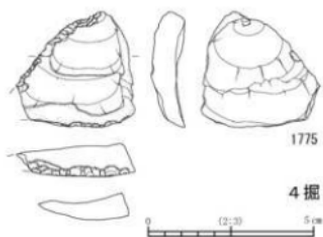
2 掘

3 掘



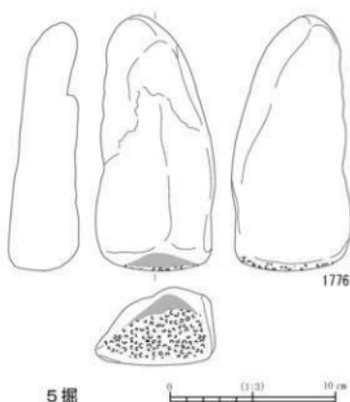
4 掘





1775

4掘

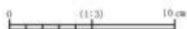


1776

5掘



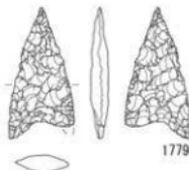
1777



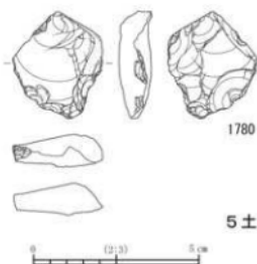
6掘



1781

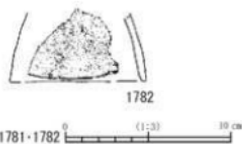


1779



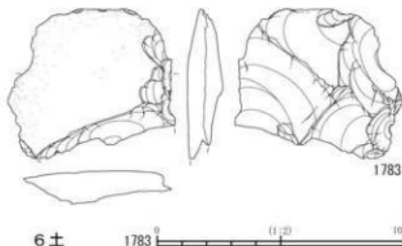
1780

5土



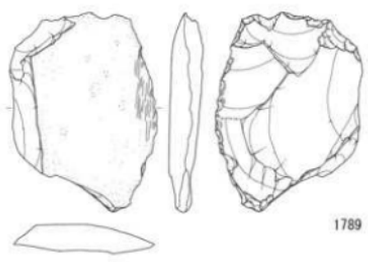
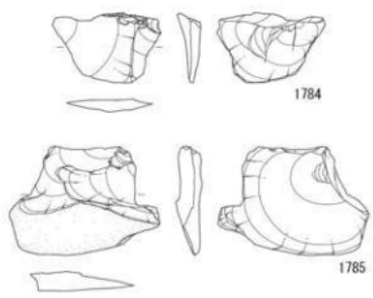
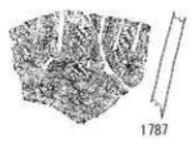
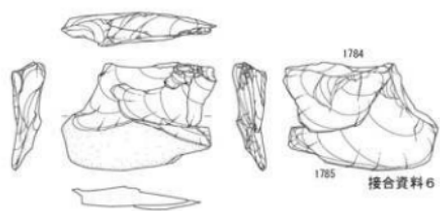
1782

1781・1782

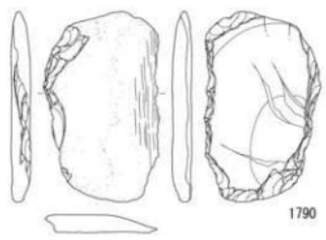


1783

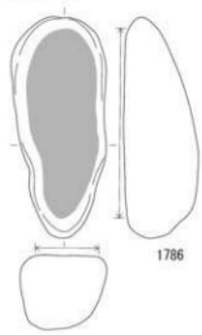
6土



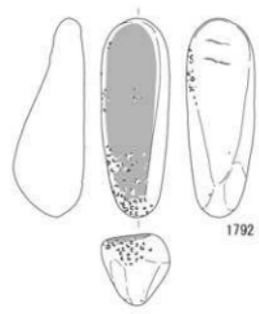
接合資料 6・1784・1785 0 (1:3) 5 cm



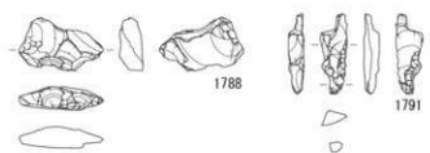
1789・1790 0 (1:3) 10 cm



1786 0 (1:3) 10 cm 6 土

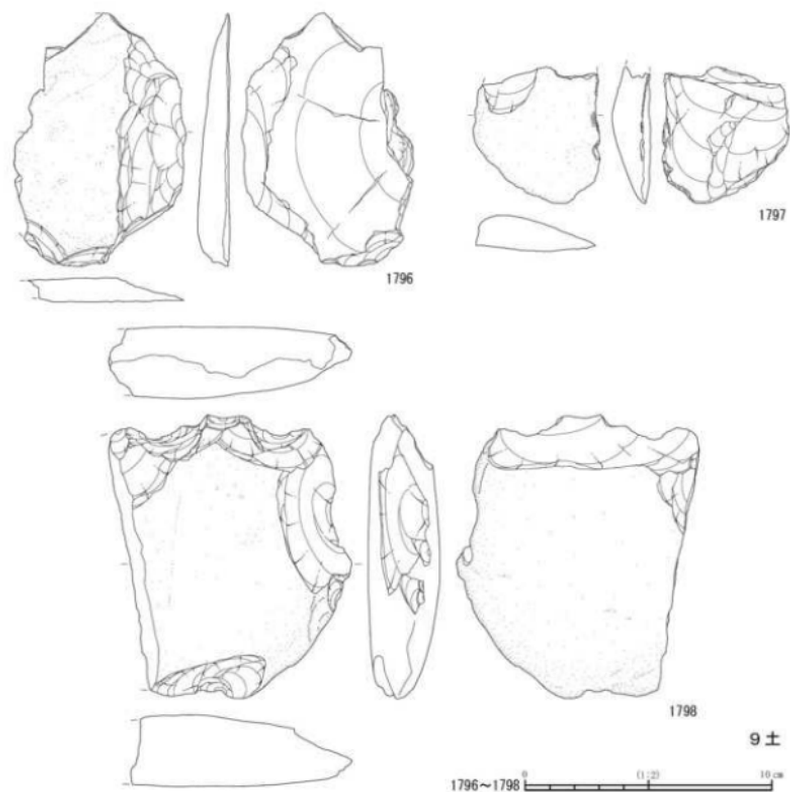
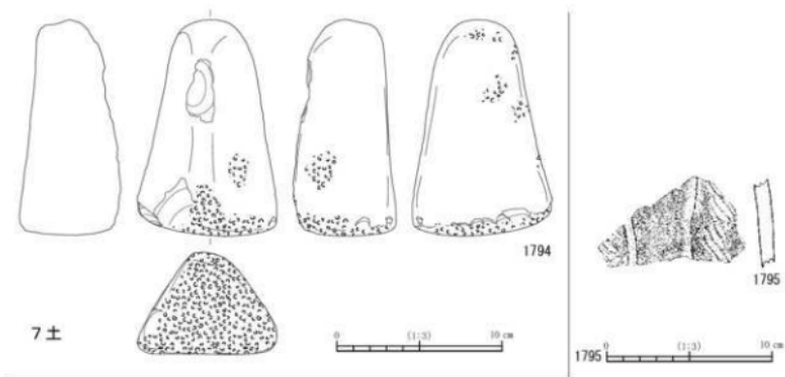


1787・1792 0 (1:3) 10 cm

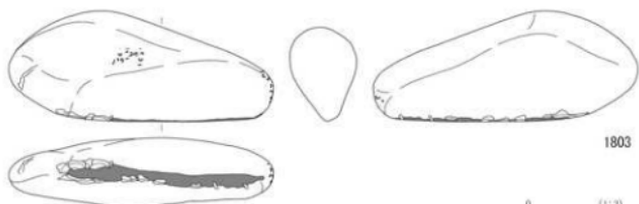
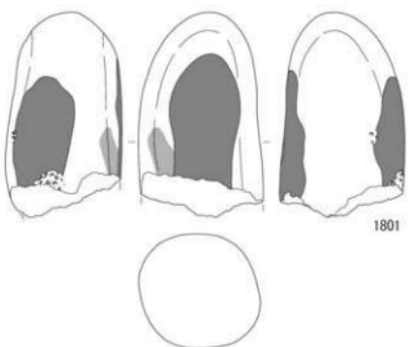
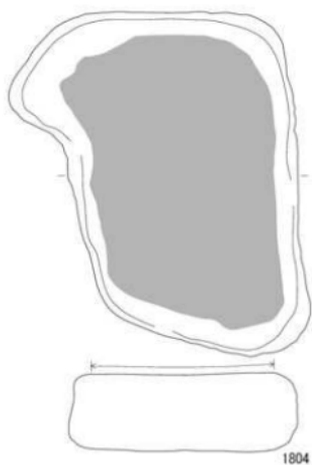
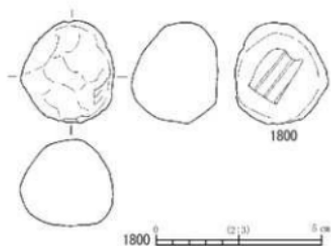
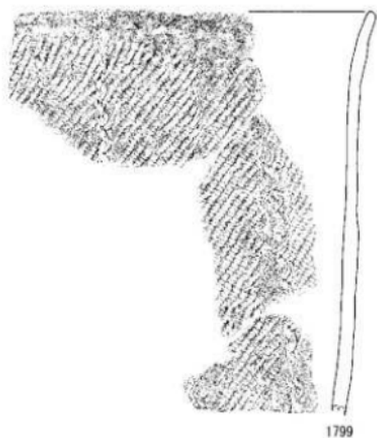


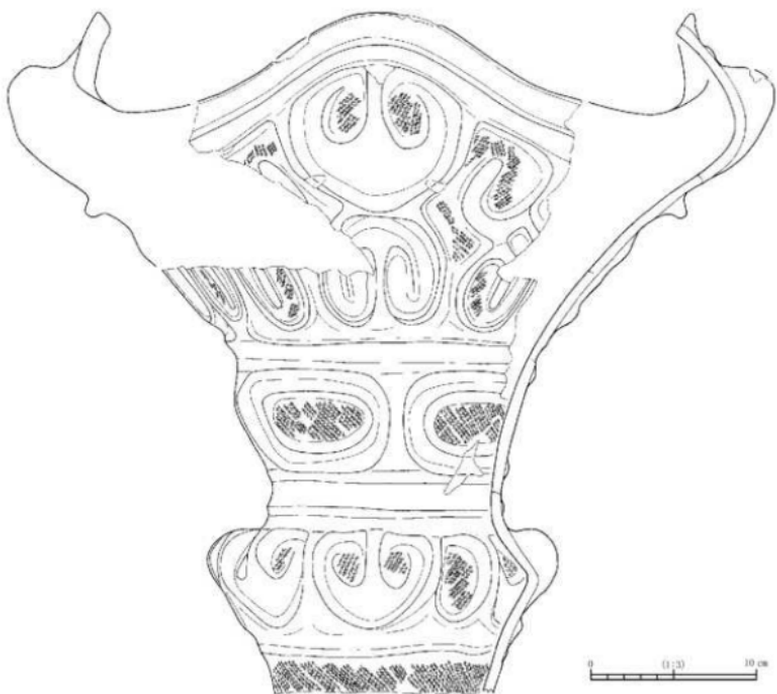
1788・1791 0 (2:3) 5 cm

7 土

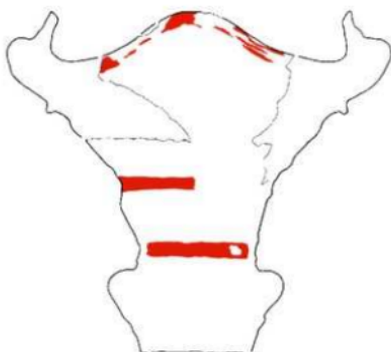


遺物図版248 縄文時代の遺物248



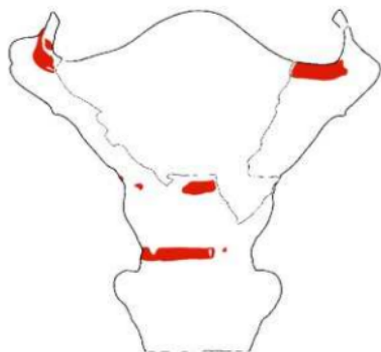
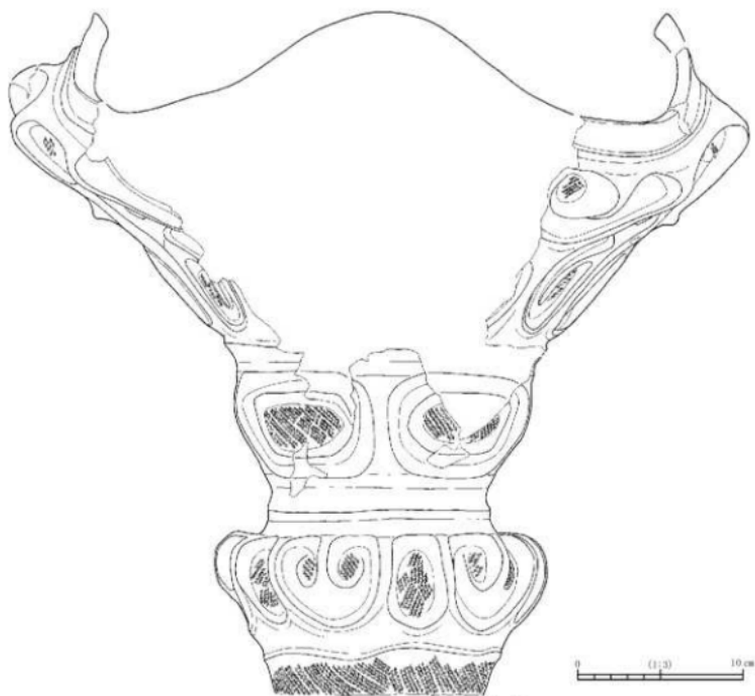


1805 正面

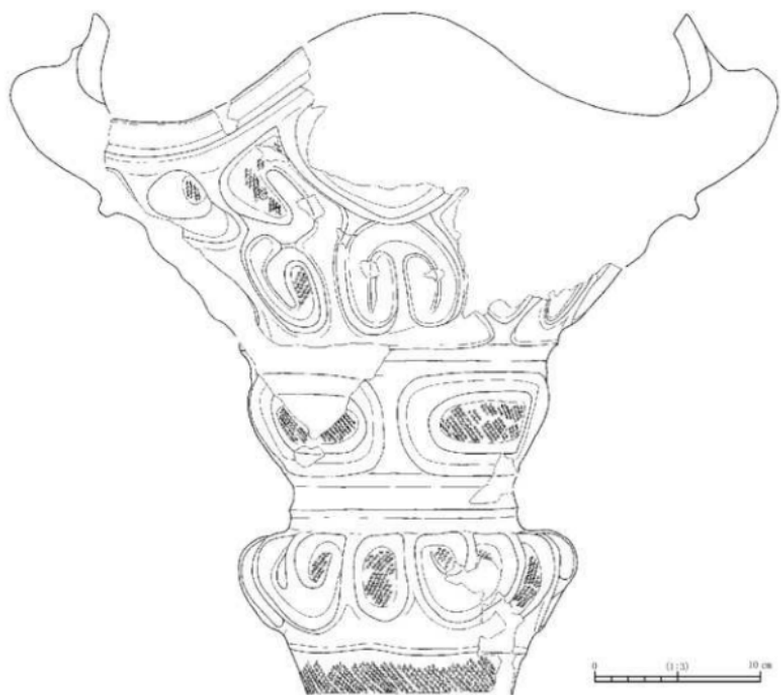


11土

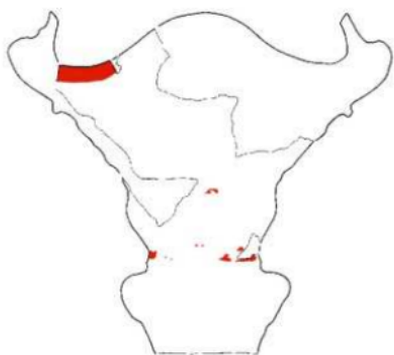
1805 正面



11土

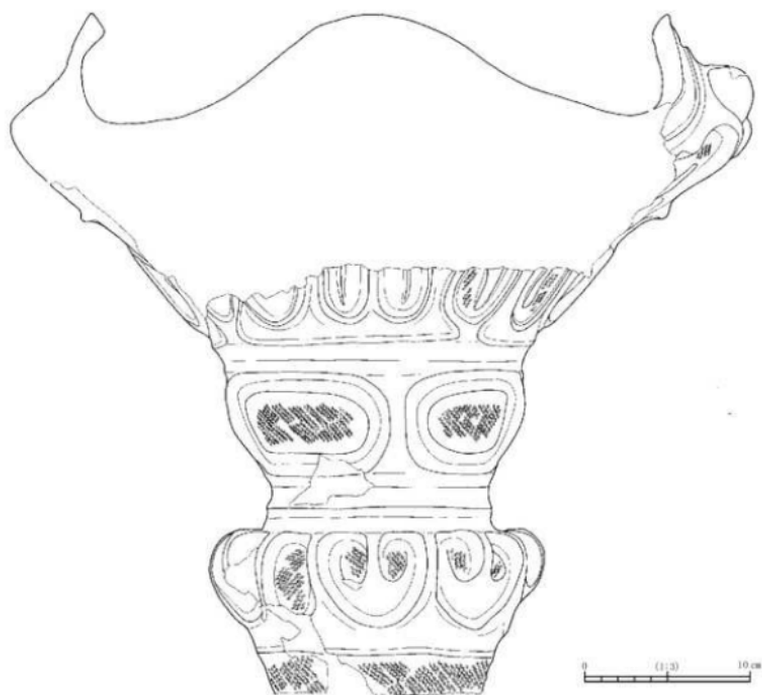


1805 裏

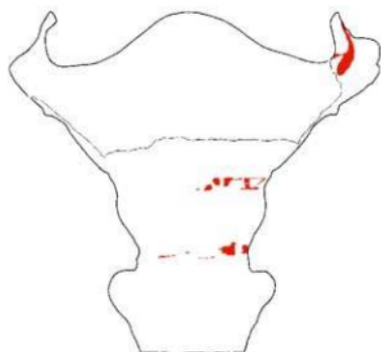


11土

1805 裏



1805 左

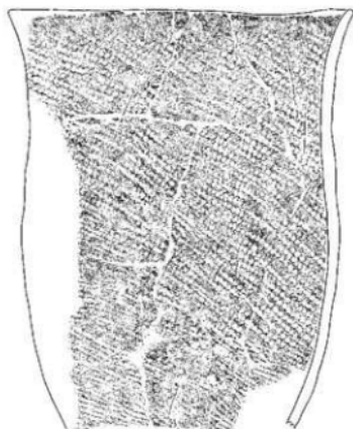
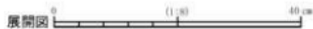


11土

1805 左



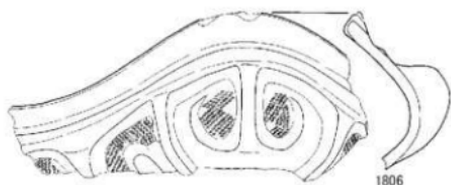
1805展開図



1809

11土

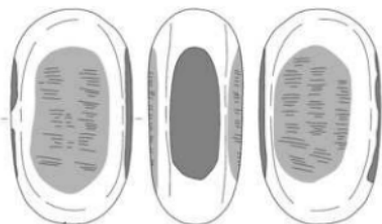




1806



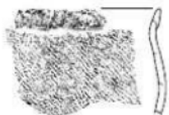
1807



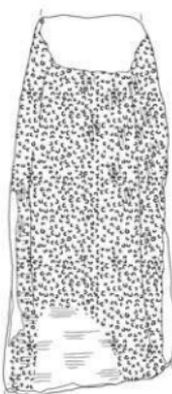
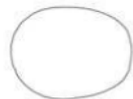
1811



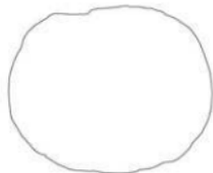
1808

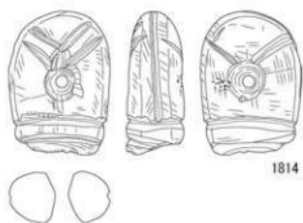
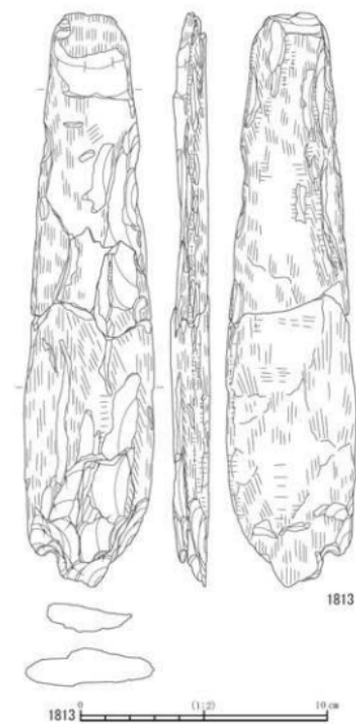


1810

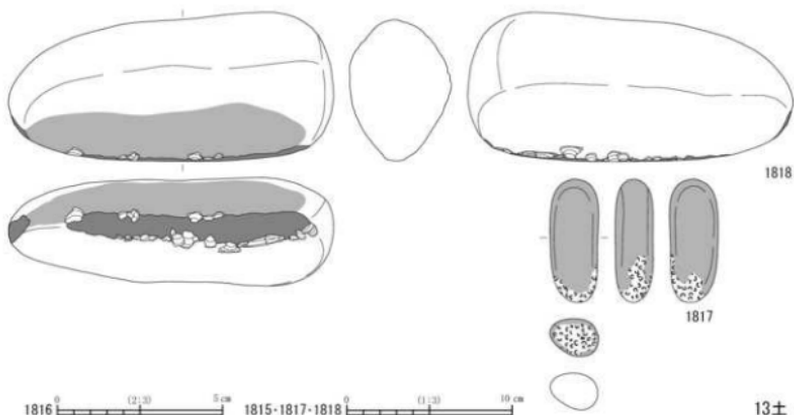
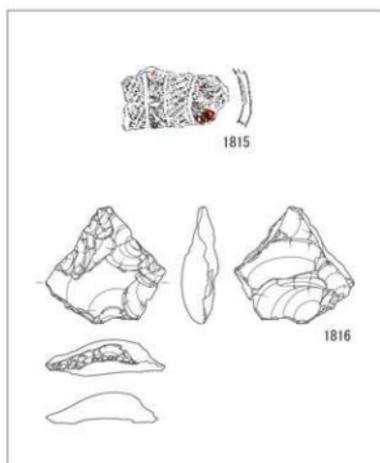


1812

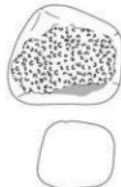
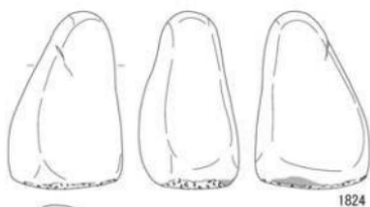
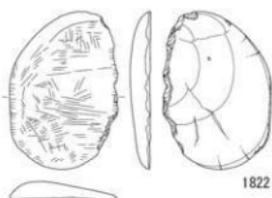
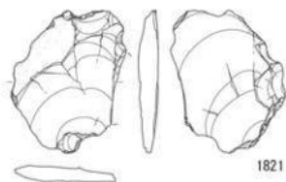




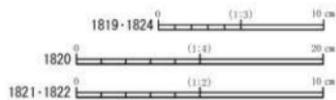
11土



13土

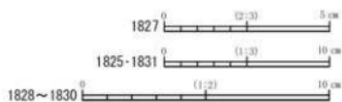
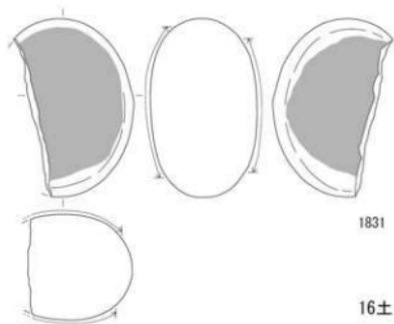
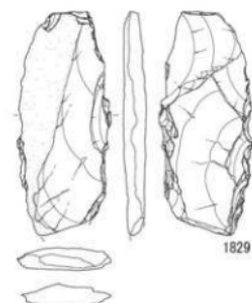
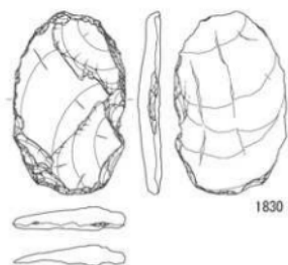
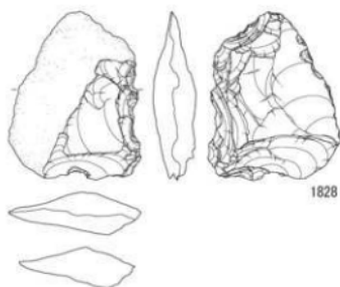
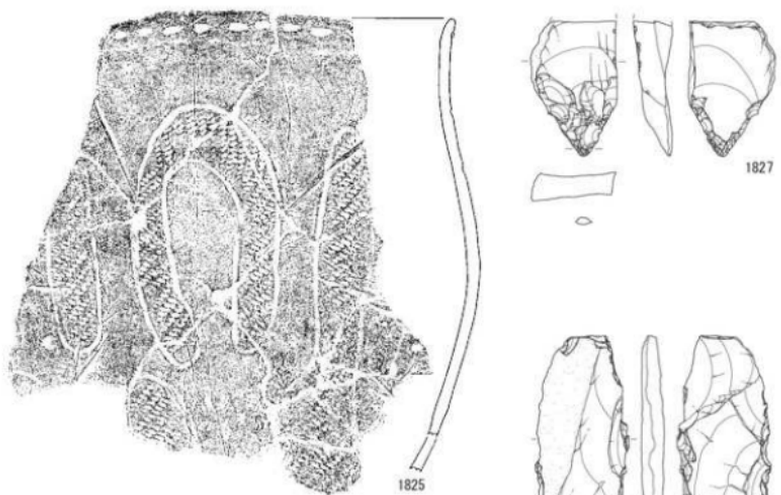


14±

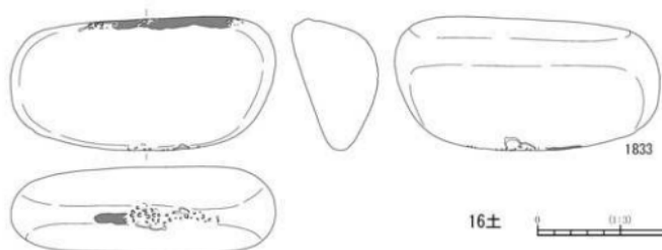
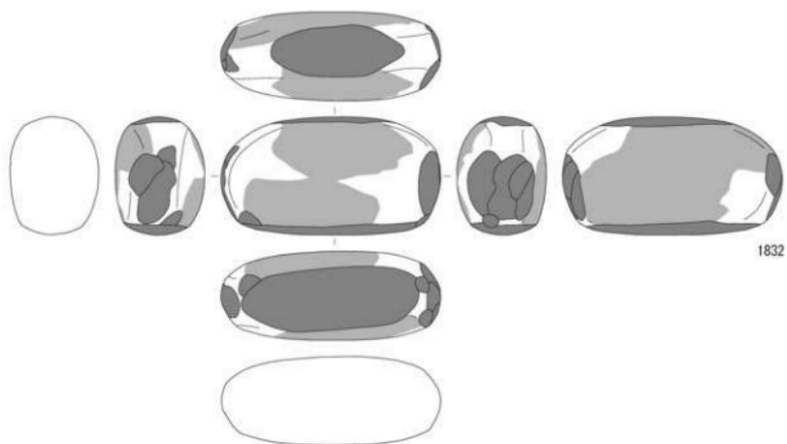


16±



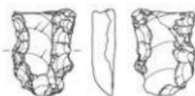


遺物図版258 縄文時代の遺物258

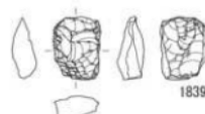




1837



1838



1839



18土



1840



1842

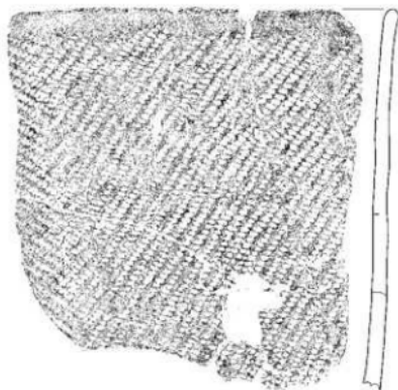


1843

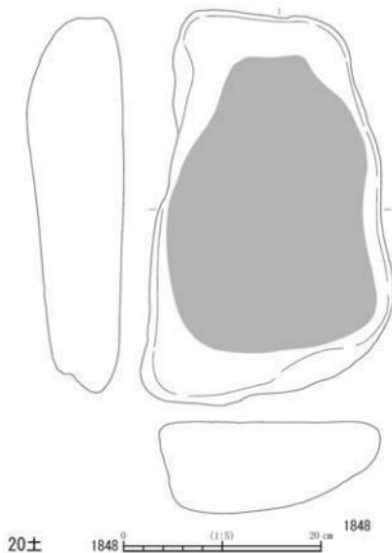
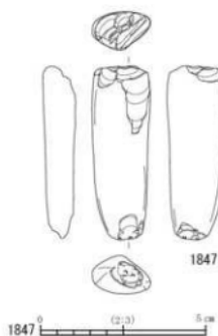
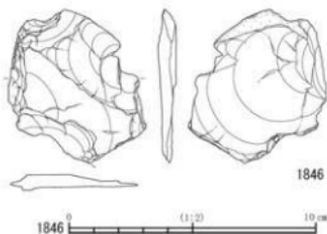
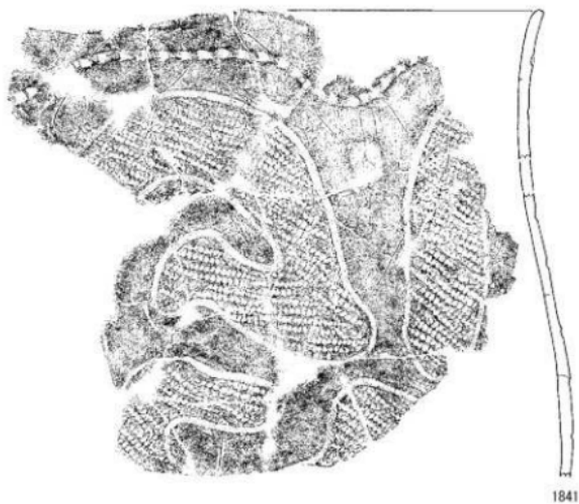


1845

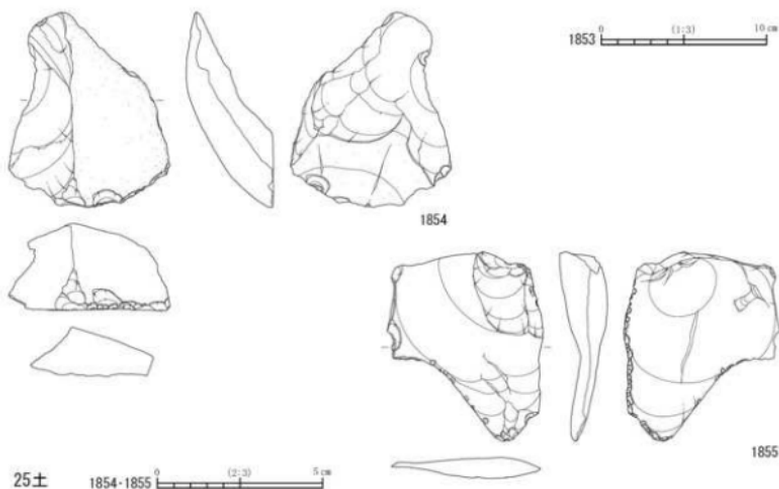
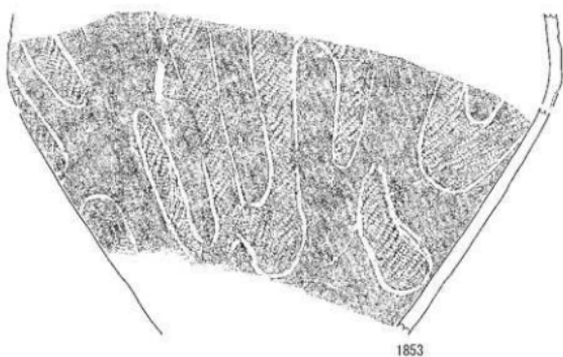
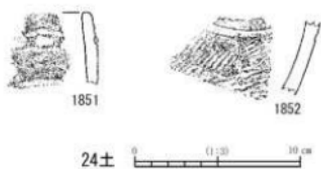
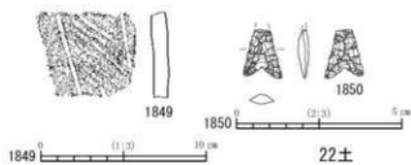
20土

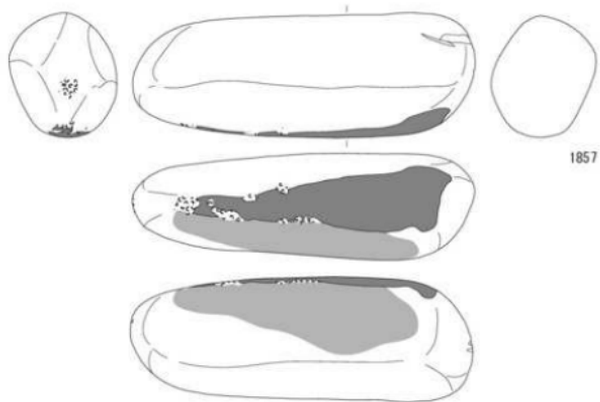


1844



20土



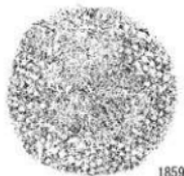


1857

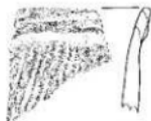
1861

1862

0 (1:3) 10 cm 25±



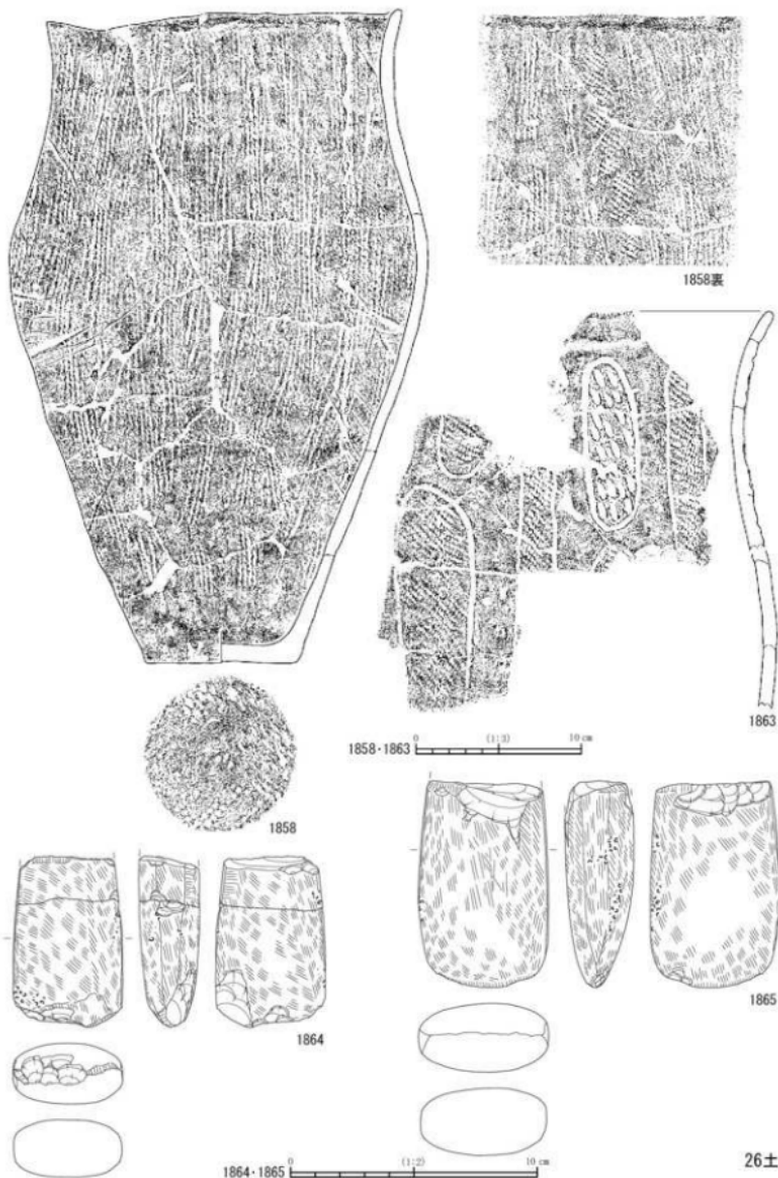
1859



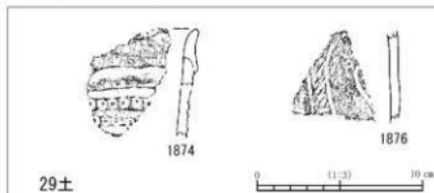
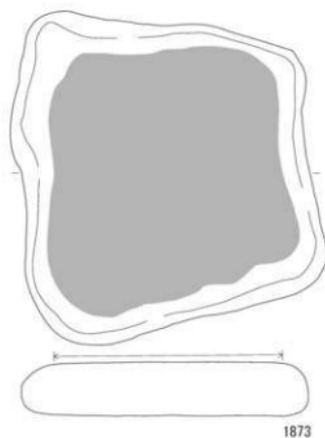
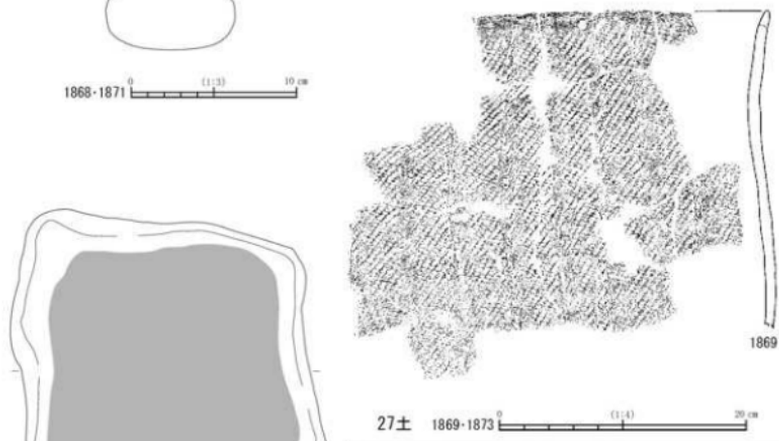
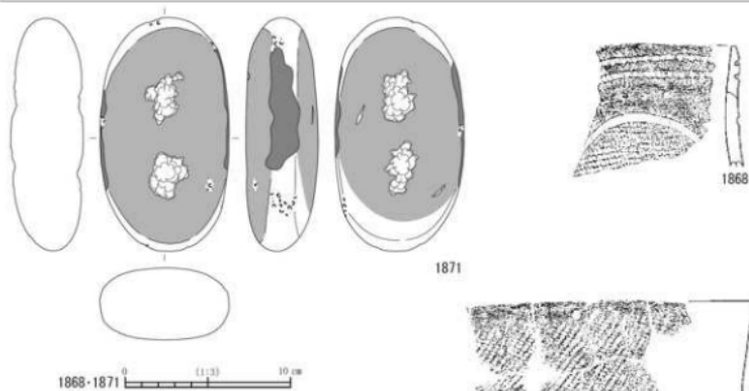
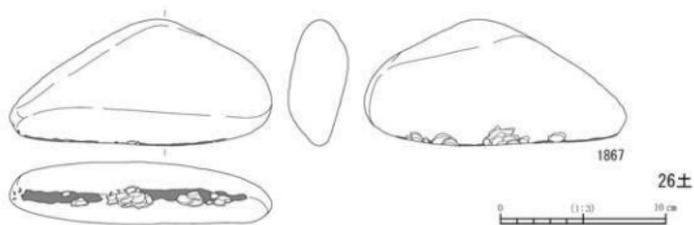
1860

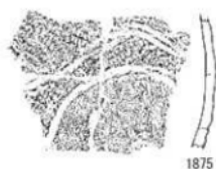
26±

0 (1:3) 10 cm

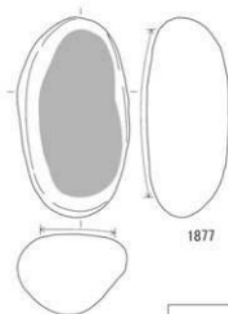


遺物図版264 縄文時代の遺物264

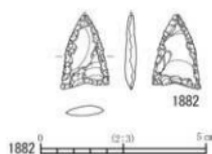




1875

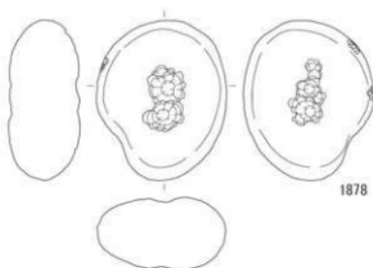


1877

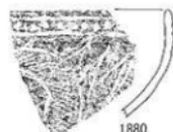


1882

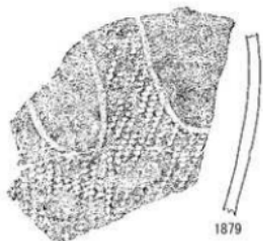
29±



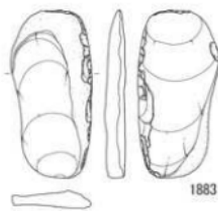
1878



1880

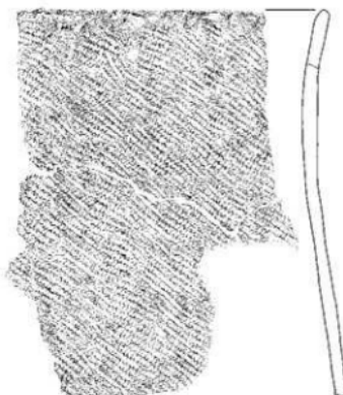
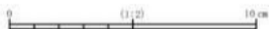


1879



1883

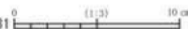
33±

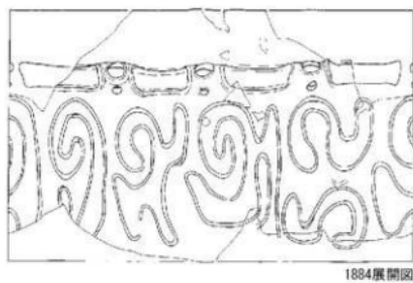
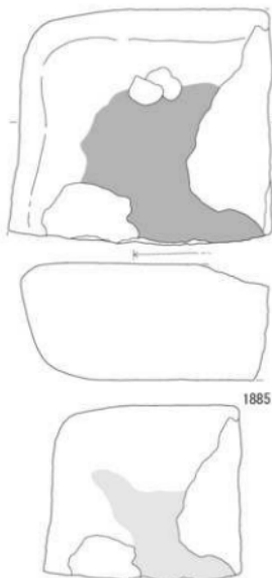
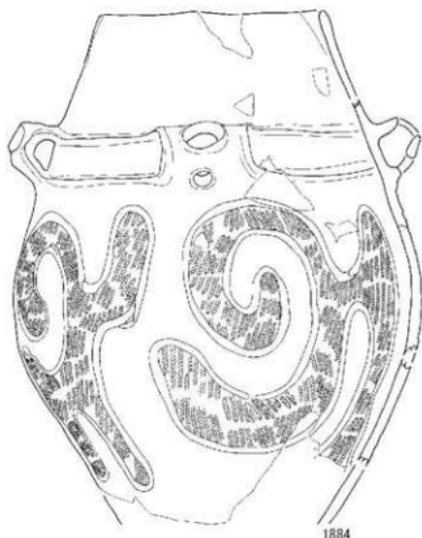


1881

32±

1879~1881





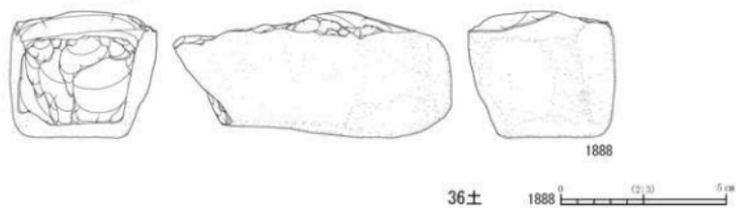
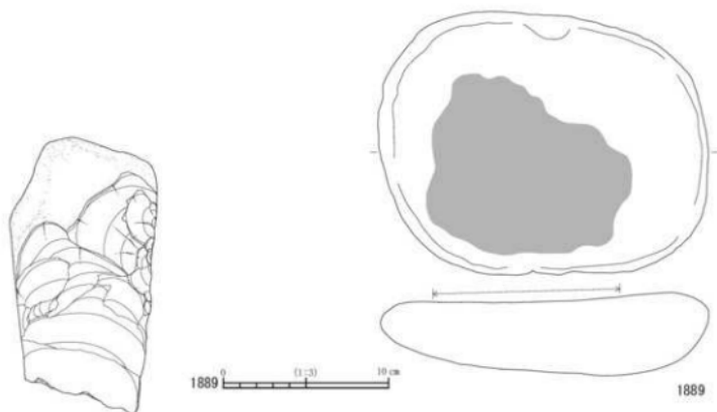
展開図 0 (1:6) 20 cm



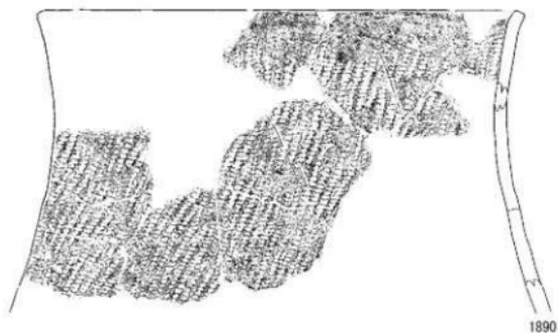
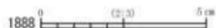
34± 0 (1:3) 10 cm



36± 0 (1:3) 10 cm



36±

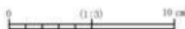


37±





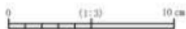
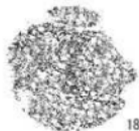
1891



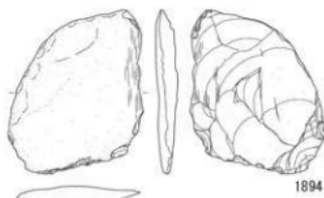
38±



1892

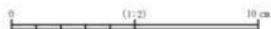


39±



1894

41±



1896



46±



1899



47±



1901

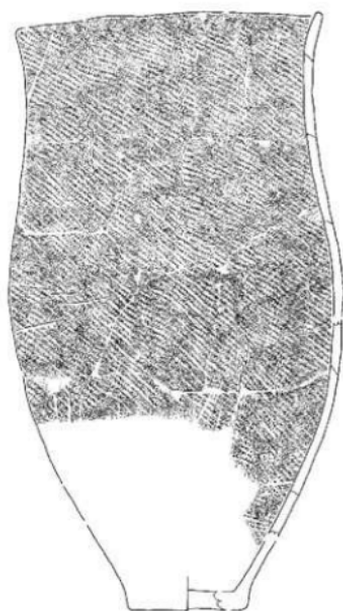


1898

47土



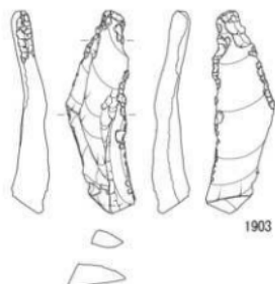
1897



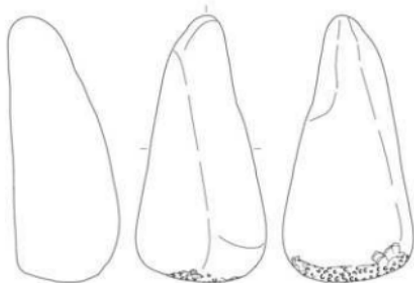
1900



1902



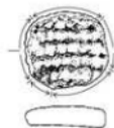
1903



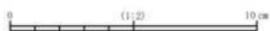
1904



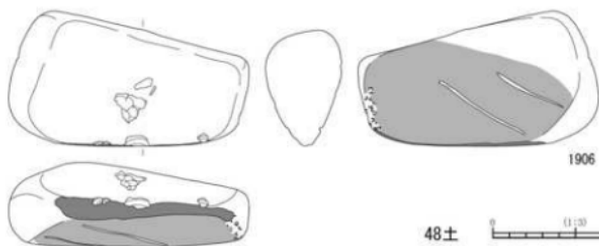
47±



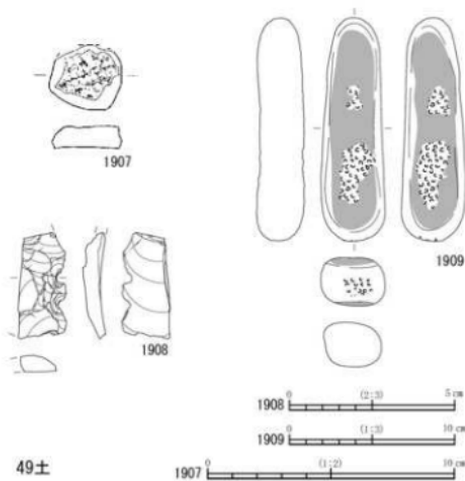
1905



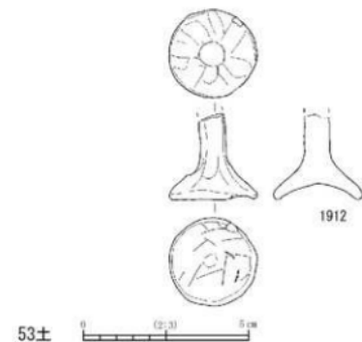
48±



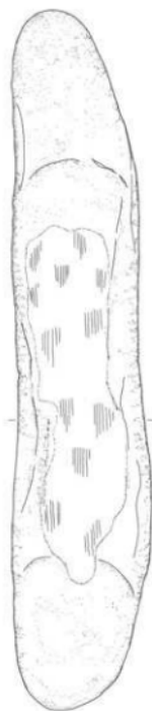
48土



49土

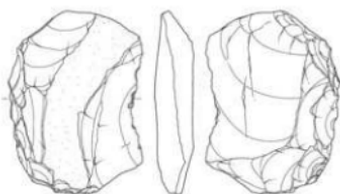


53土

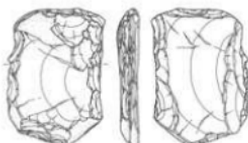


51土



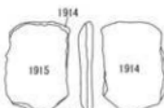


1913



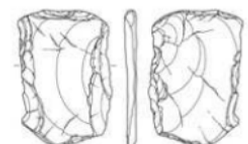
1914

接合資料 7

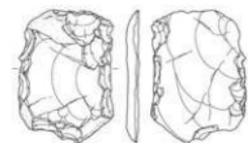


1915

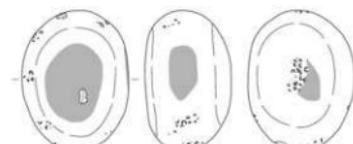
1914



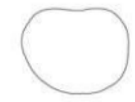
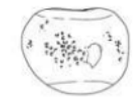
1914



1915



1916

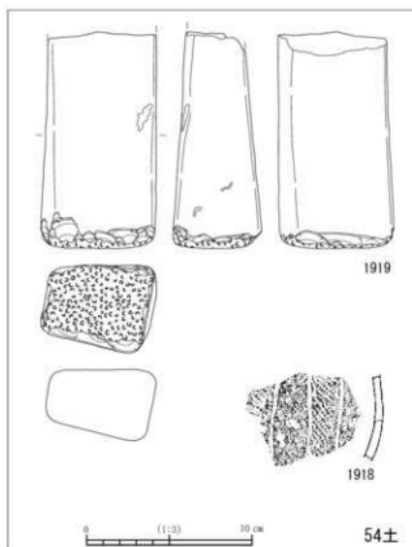


1917

53土

1916-1917 (1:3) 10cm

1913~1915-接合資料 7 (1:2) 10cm

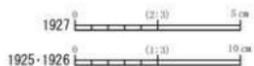
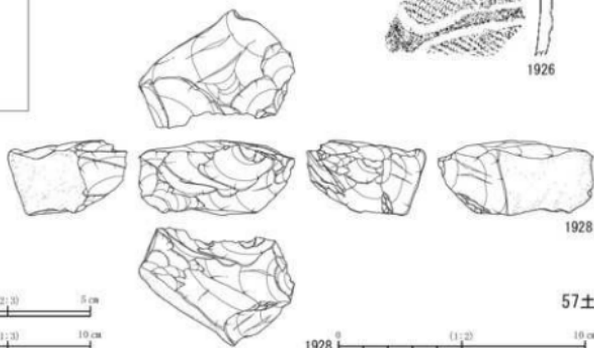
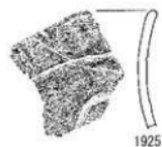
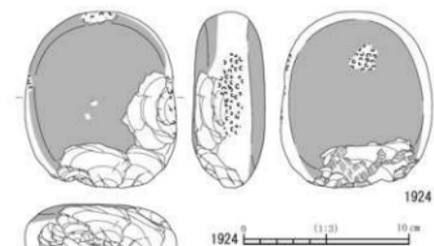
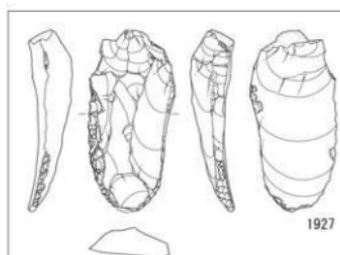
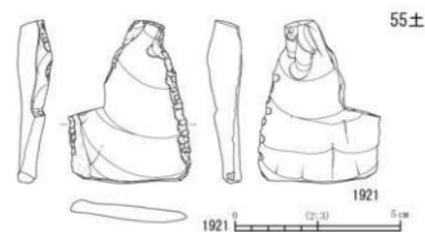
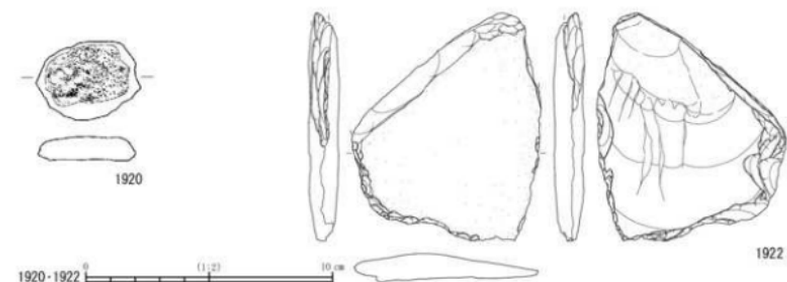


1919

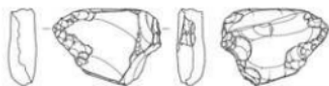
1918

0 (1:3) 10cm

54土



遺物図版274 縄文時代の遺物274



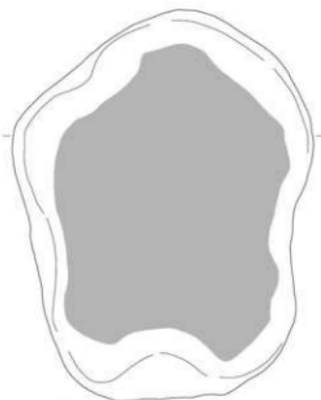
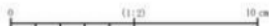
1929

58±

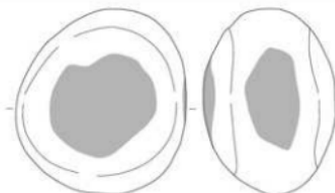


1931

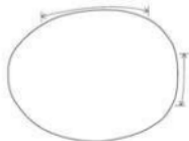
60±



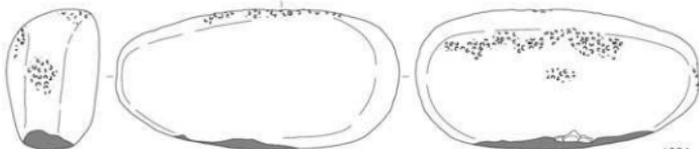
1935



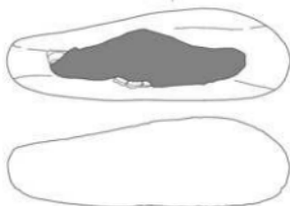
1933



1932

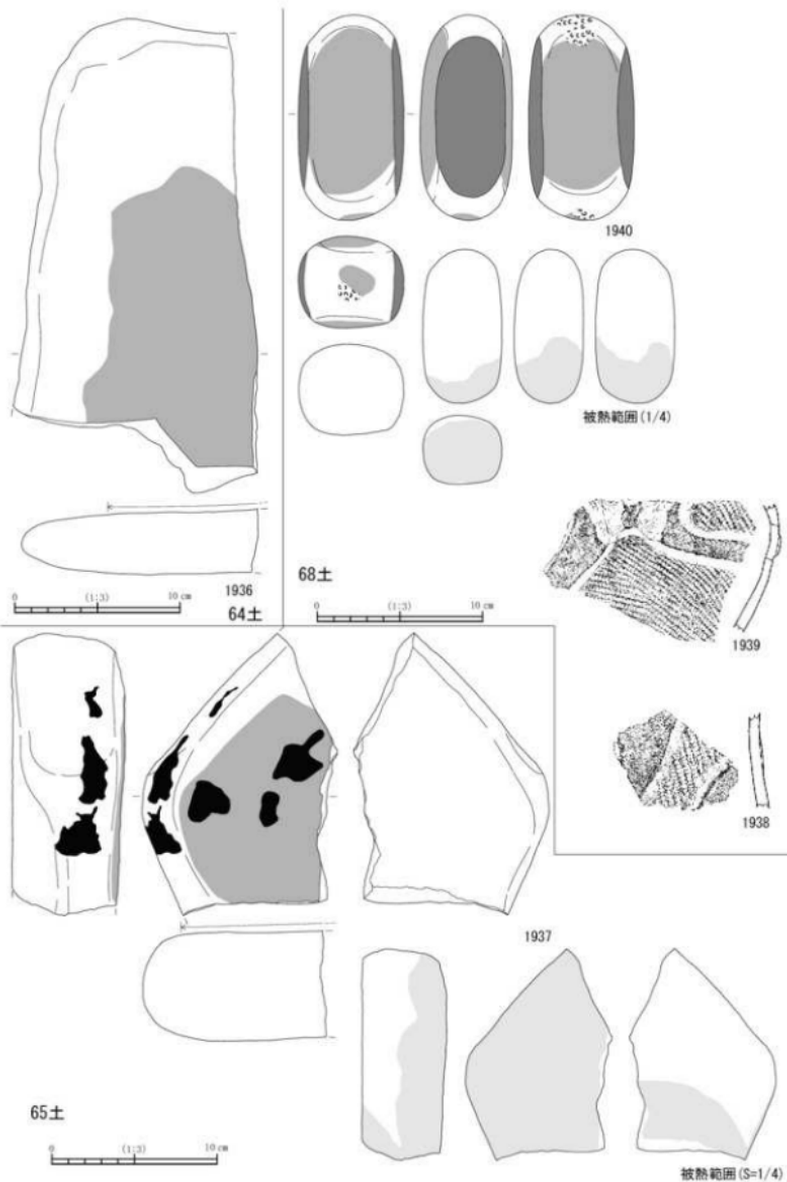


1934

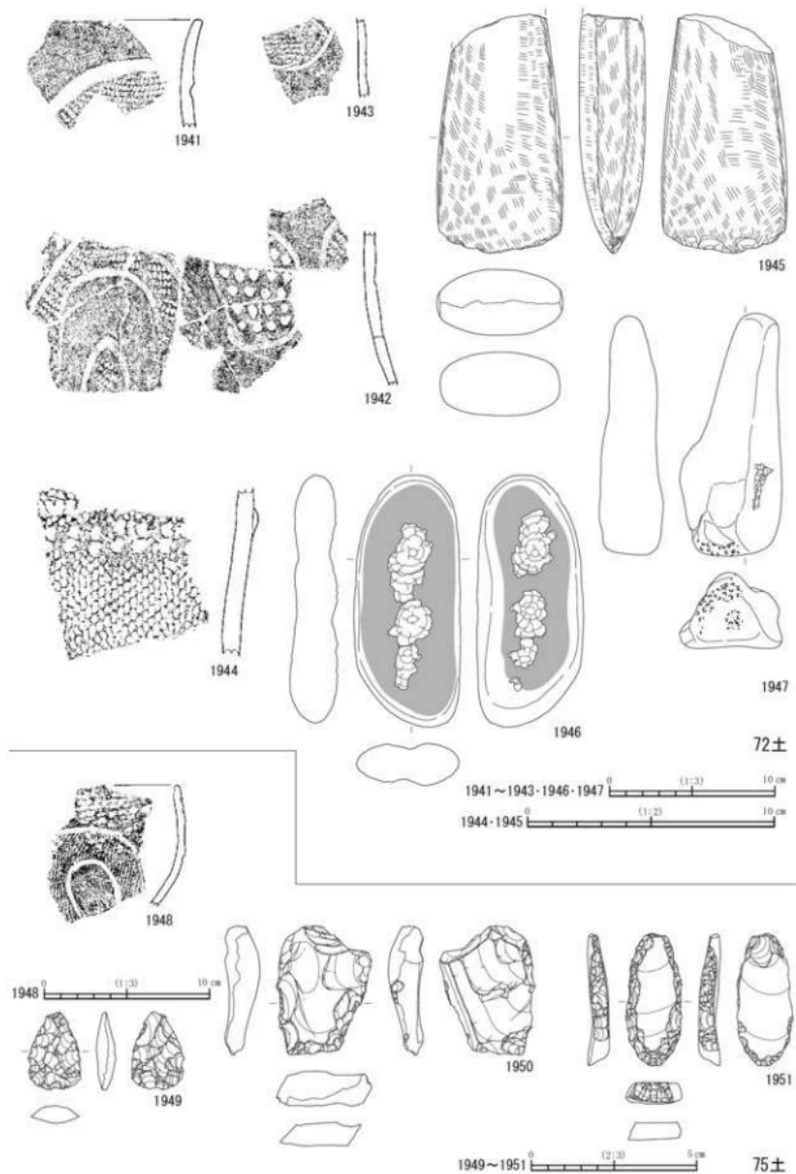


64±

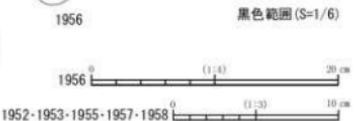
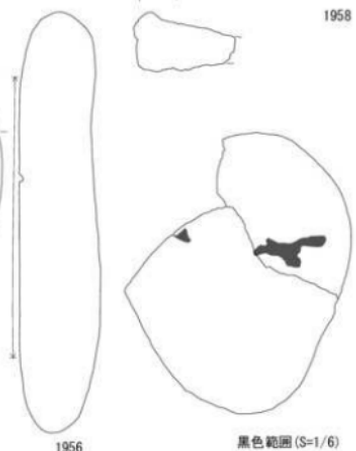
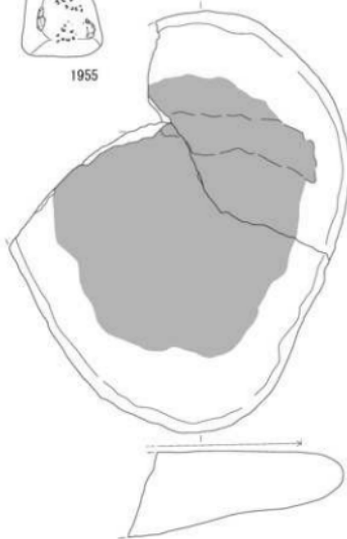
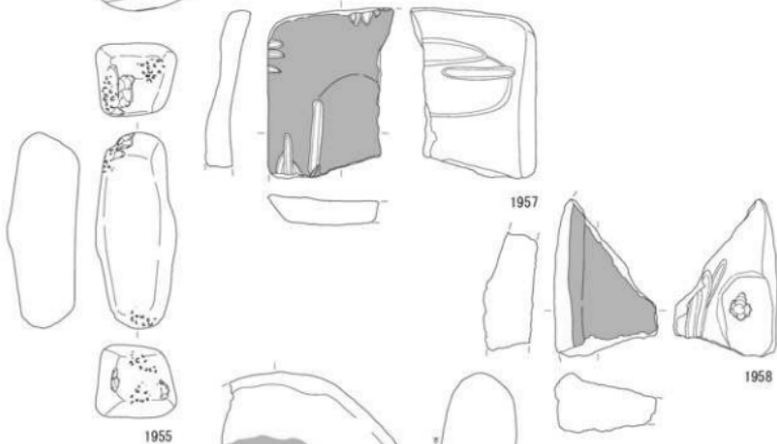
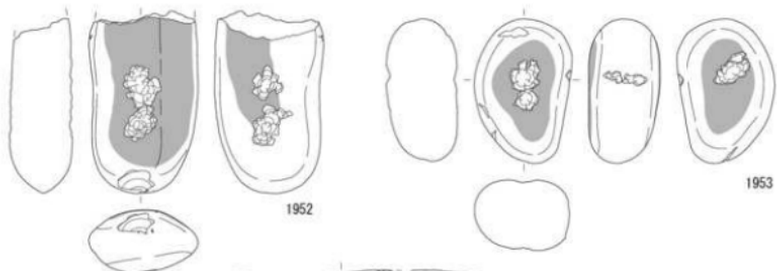




遺物図版276 縄文時代の遺物276

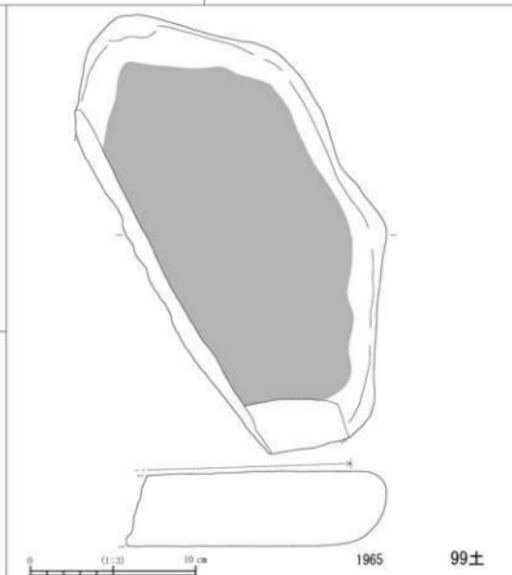
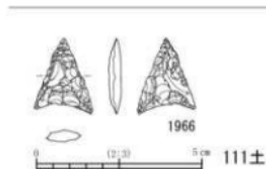
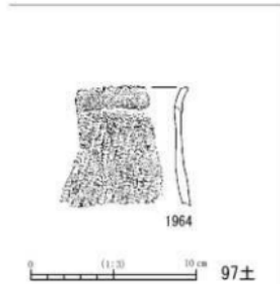
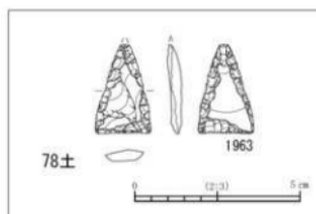
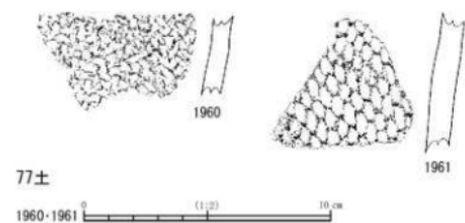
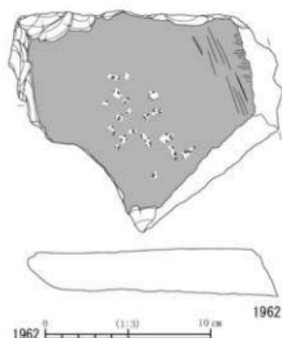
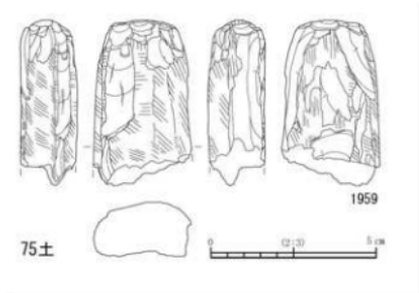


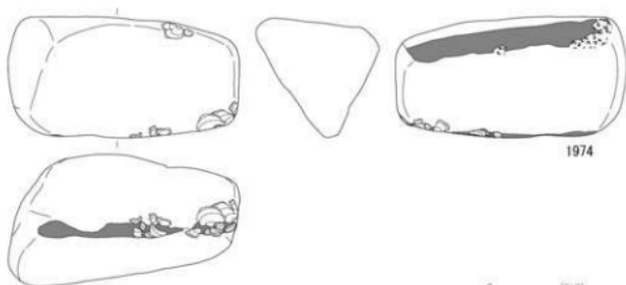
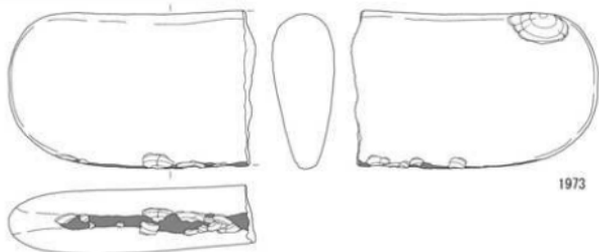
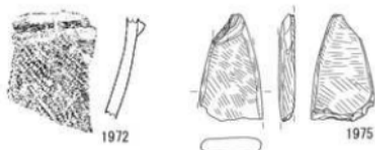
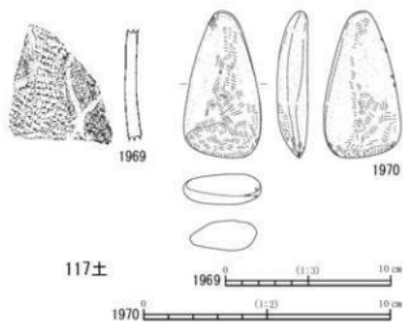
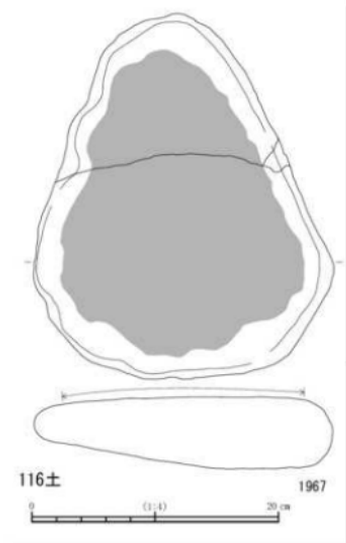
遺物図版277 縄文時代の遺物277



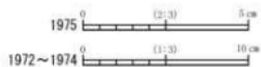
黒色範囲(S=1/6)

75土



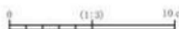


119土

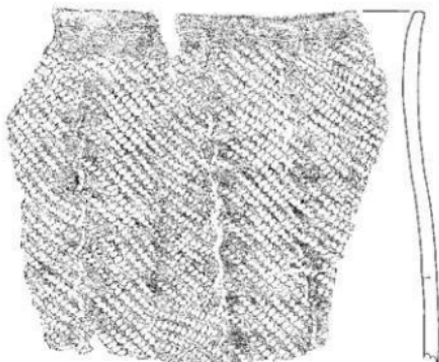




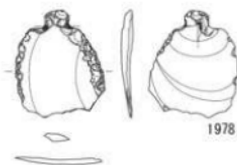
1976



120±



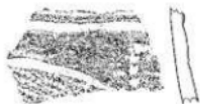
1977



1978



121±



1979



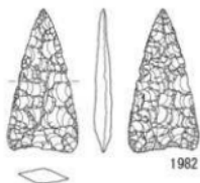
1979±



1980



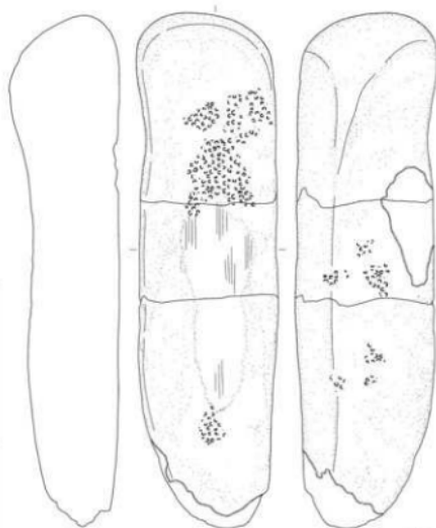
1980±



1982



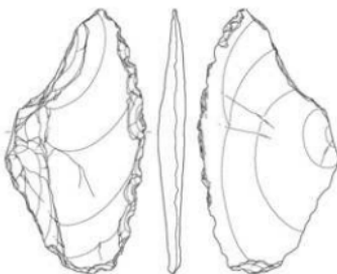
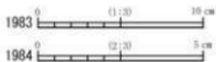
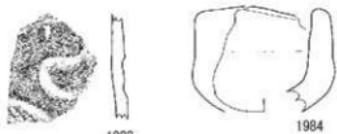
134±



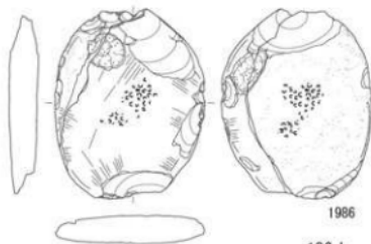
1981



128±



1985



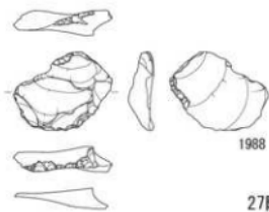
1986



1987

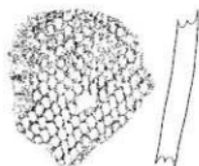


9 陷



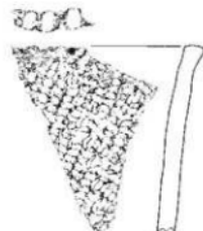
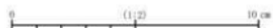
1988

27 陷



29 陷

1989



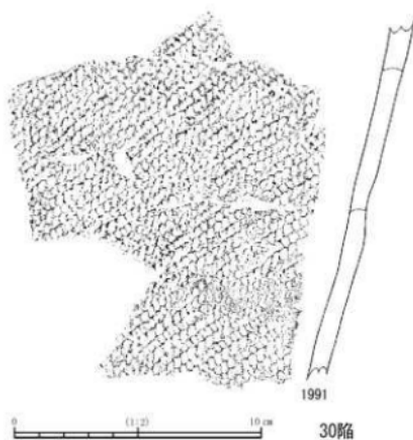
1990



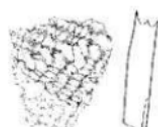
1992

30 陷

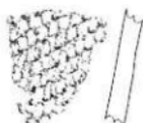




1991
30階

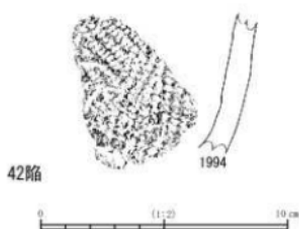


1993



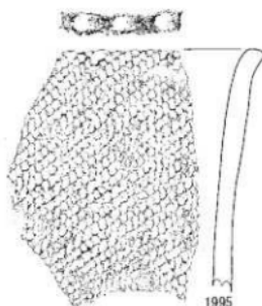
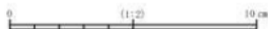
1996

44階



42階

1994



1995

43階



89階

1998



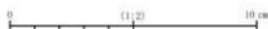
1997

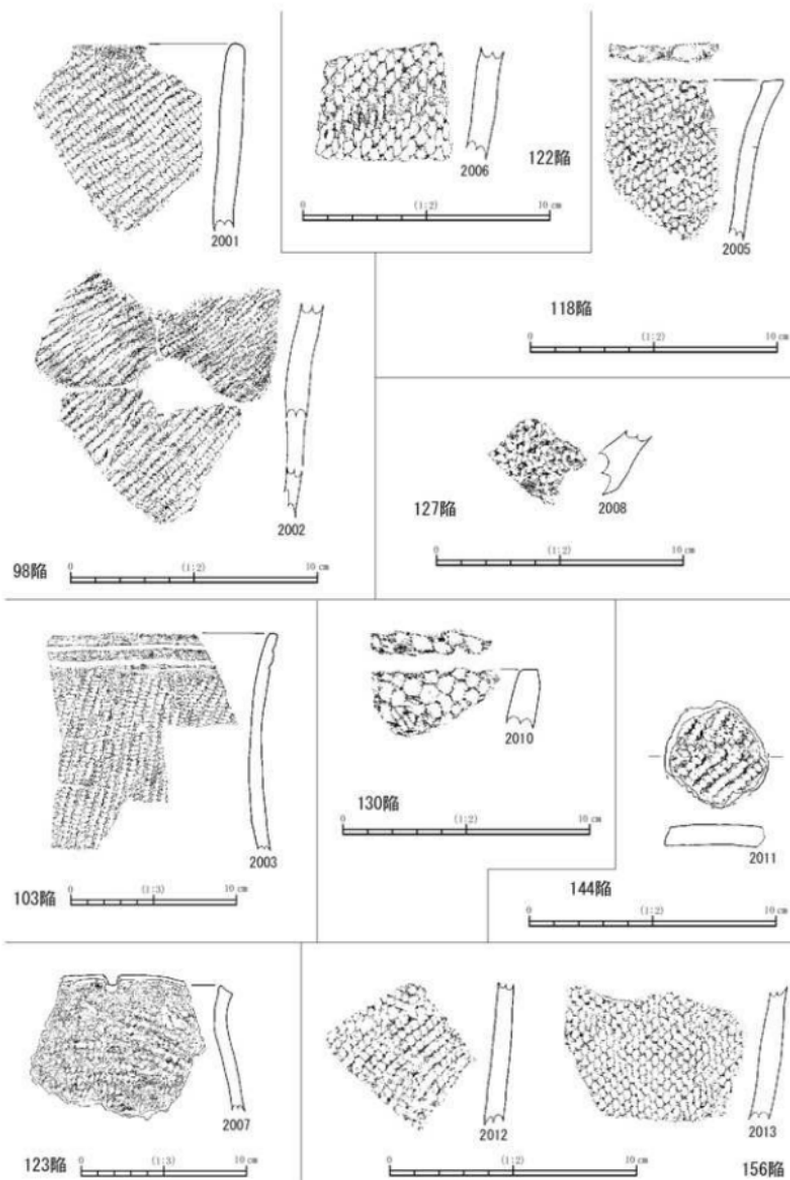
56階



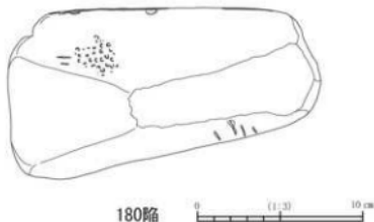
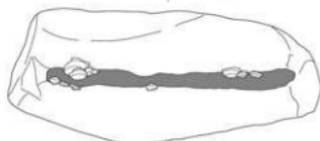
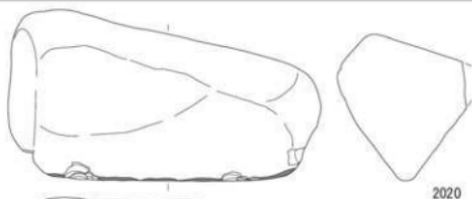
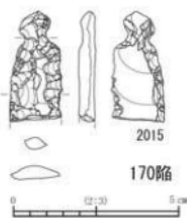
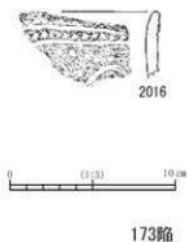
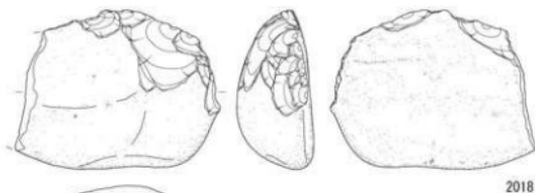
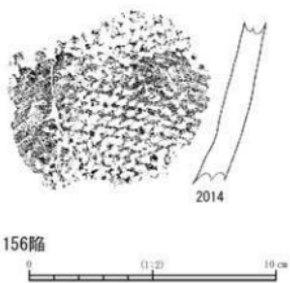
2000

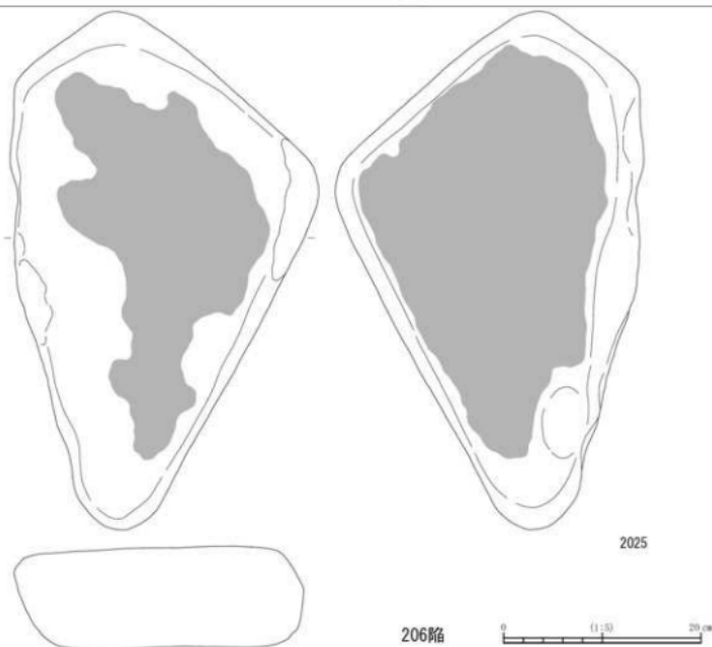
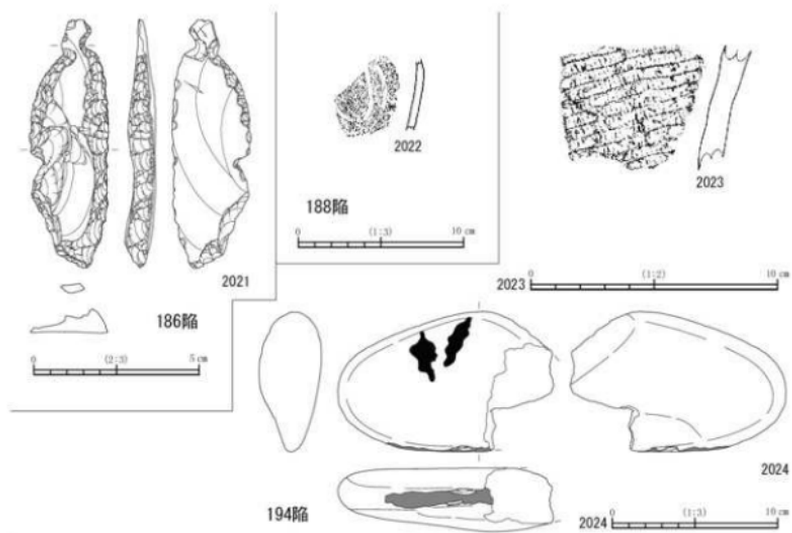
98階

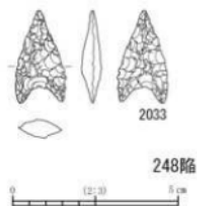
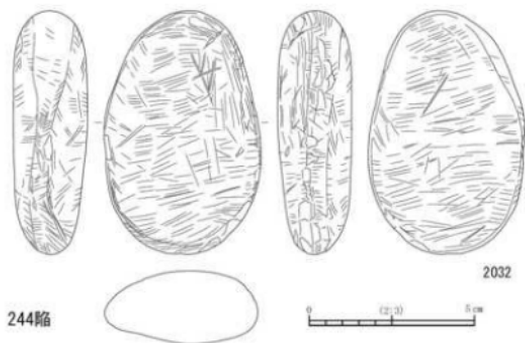
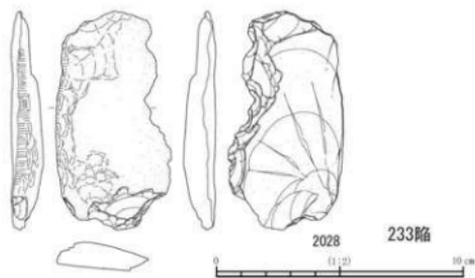
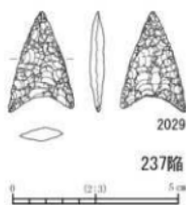
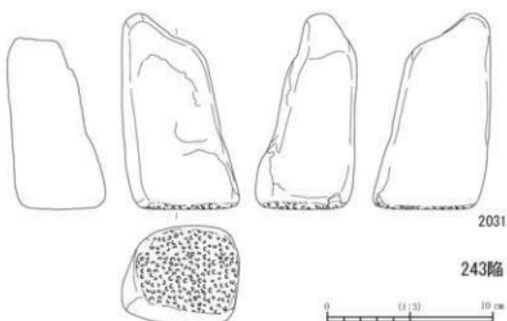
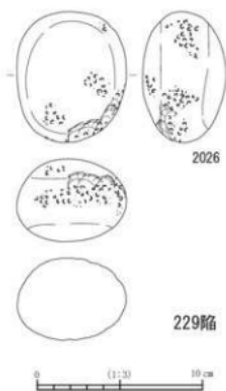


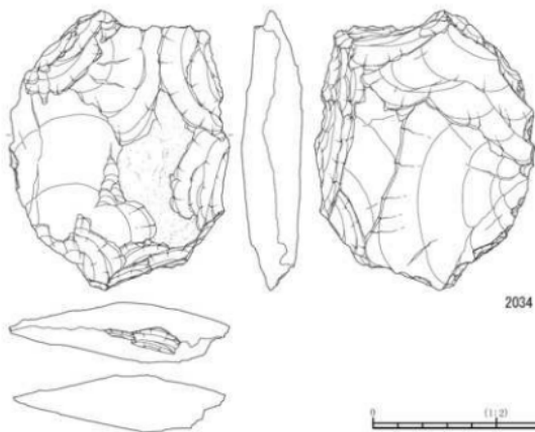


遺物図版284 縄文時代の遺物284









2034

259縮

0 (1:2) 10 cm



2035

0 (1:3) 10 cm

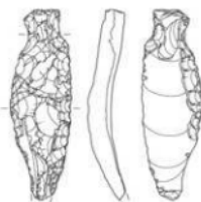
286縮



2036

0 (2:3) 5 cm

300縮



2037



12柱

0 (2:3) 5 cm



2038

17柱

0 (2:3) 5 cm



2040

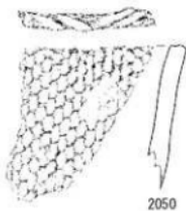
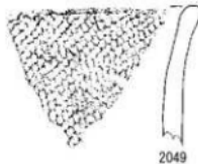
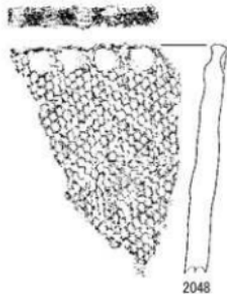
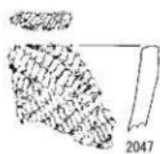
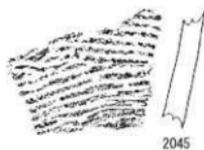
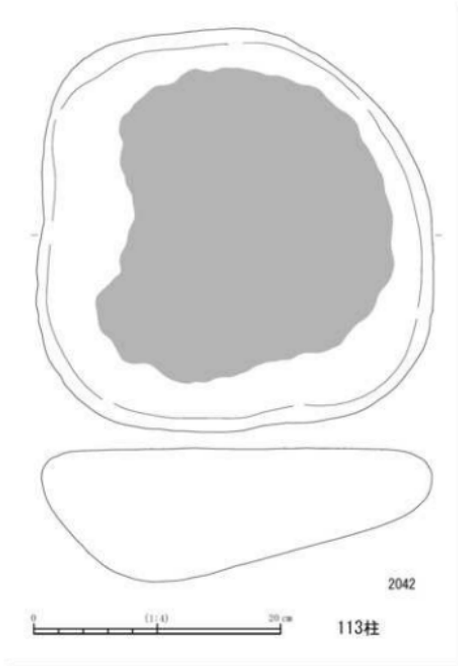
85柱 0 (2:3) 5 cm



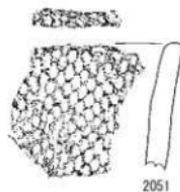
2041

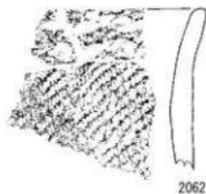
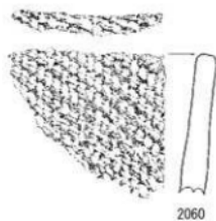
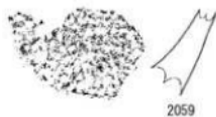
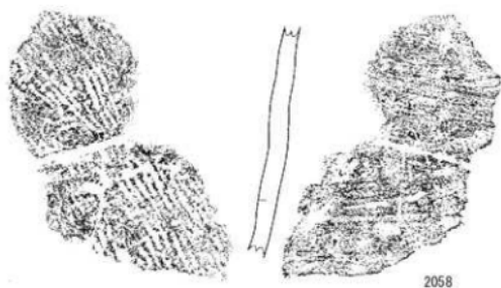
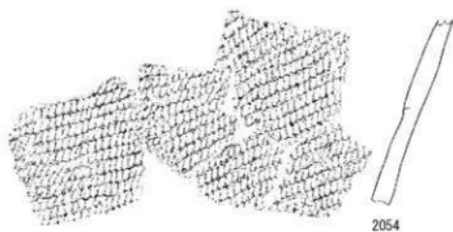
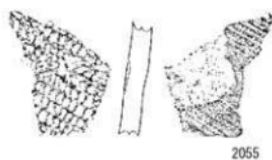
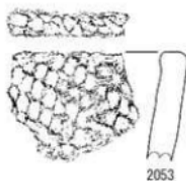
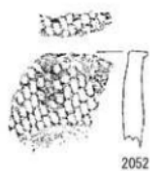
104柱

0 (1:3) 10 cm



遺構外





遺構外





2063



2065



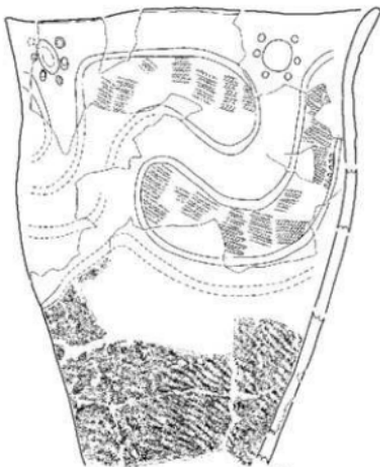
2064



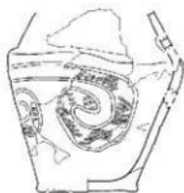
2069



2068



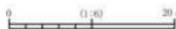
2066



2067

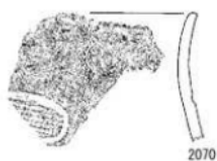


2067展開図



遺構外





2070



2071



2073



2077



2072



2074



2075



2076



2078



2079



2080



2081

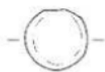


2082



2083

2080~2084 0 (1/3) 5 cm



2084



2085



2086

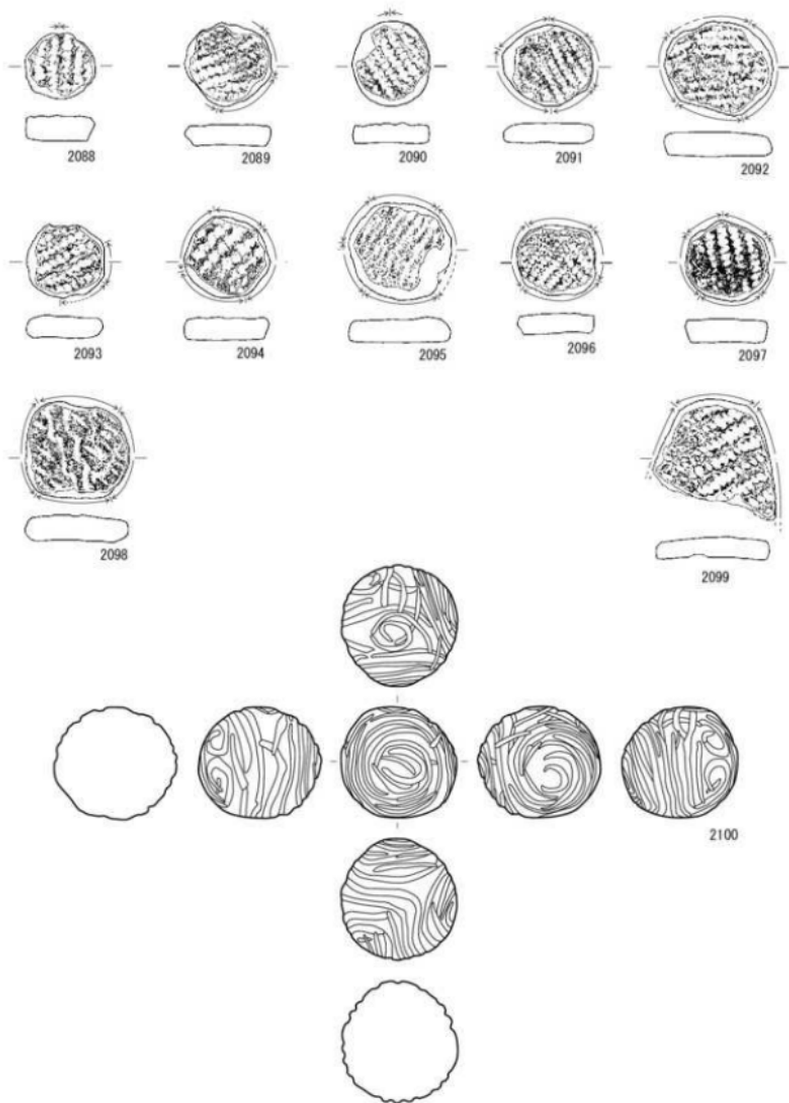


2087

2070-2072-2074-2076-2078 0 (1/3) 10 cm

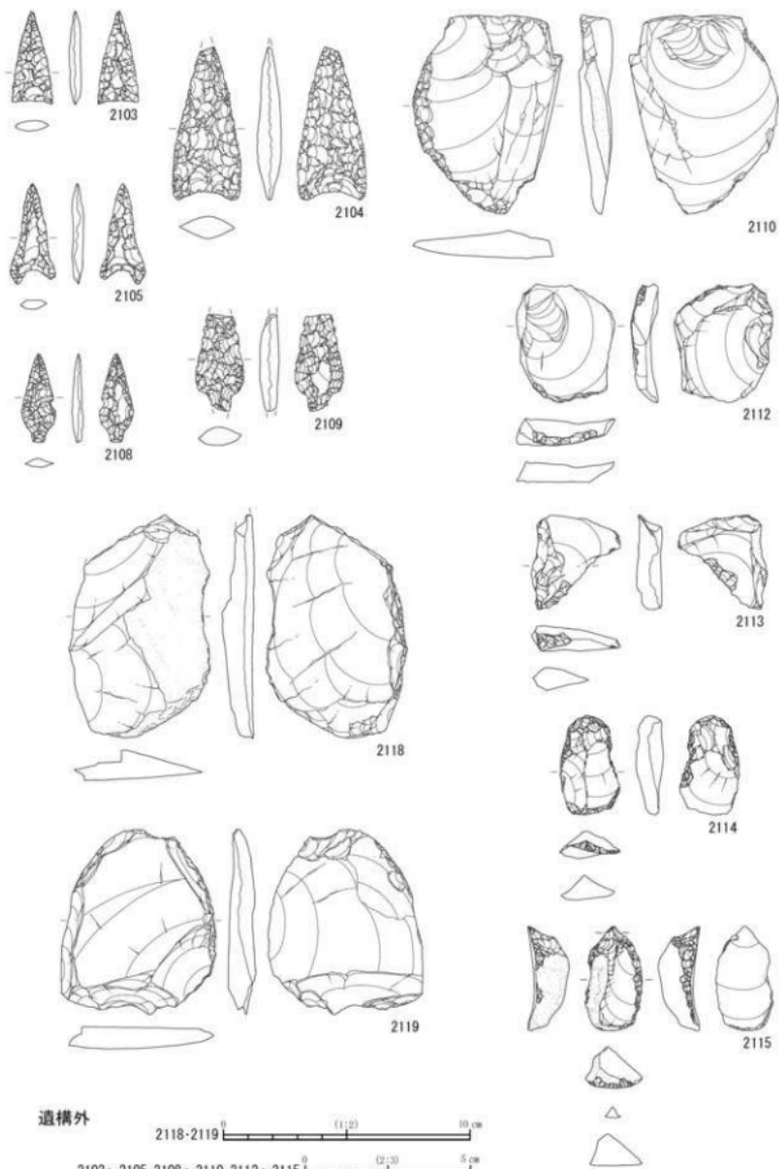
遺構外

2071-2073-2075-2077-2079-2085~2087 0 (1/2) 10 cm

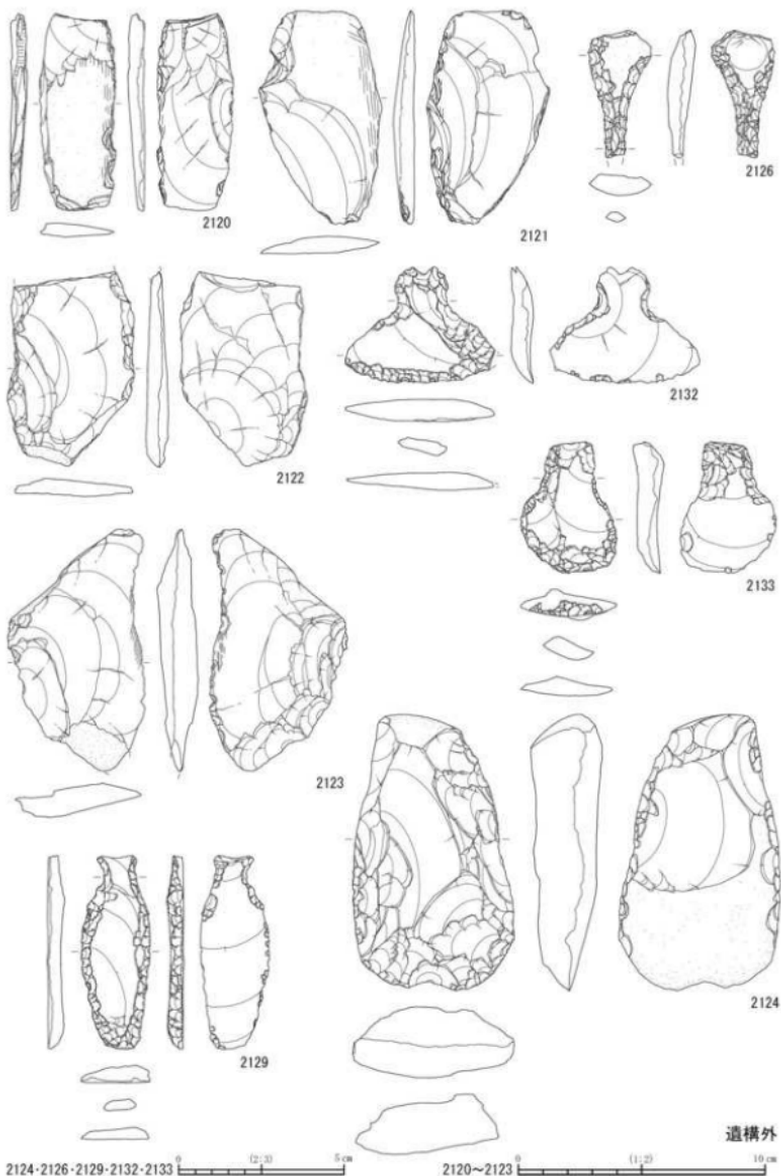


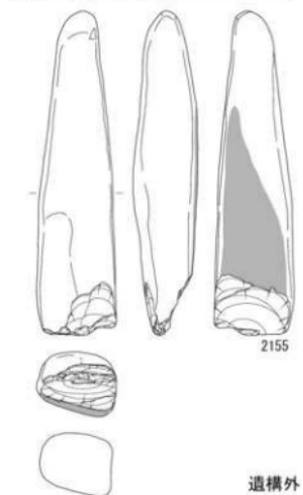
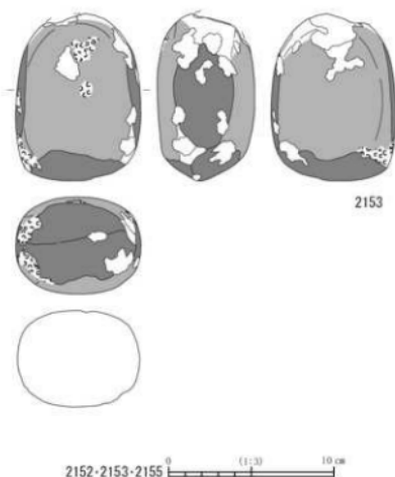
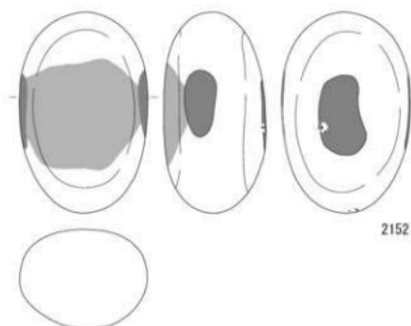
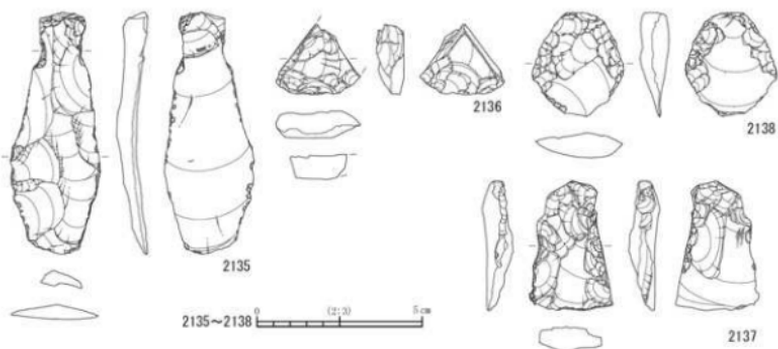
遺構外

0 (1:2) 10 cm

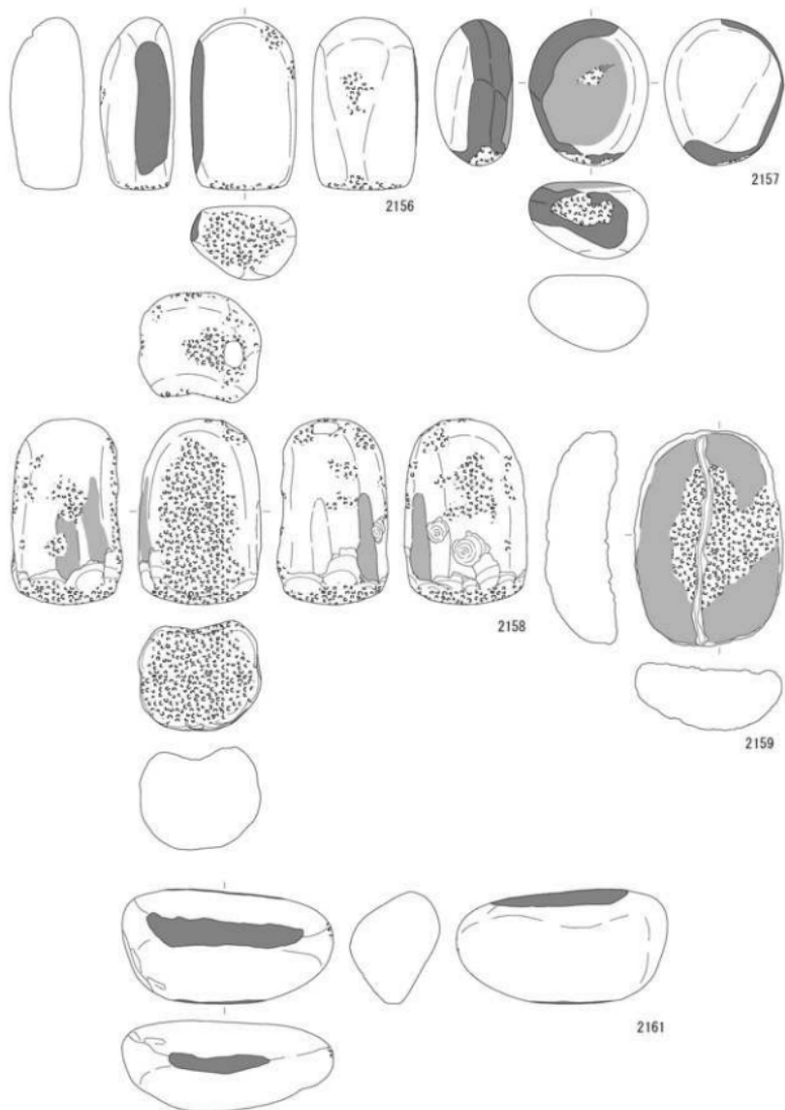


遺物図版294 縄文時代の遺物294

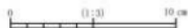


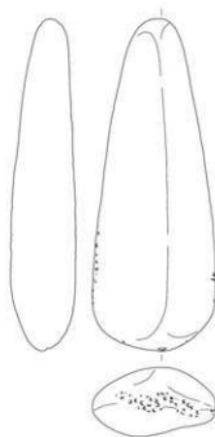
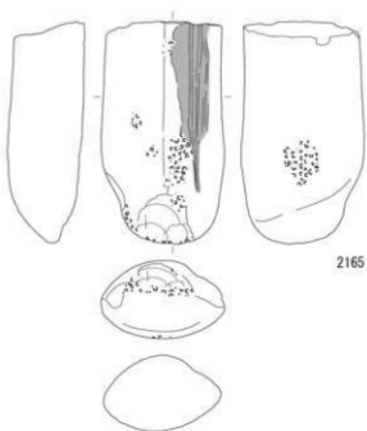
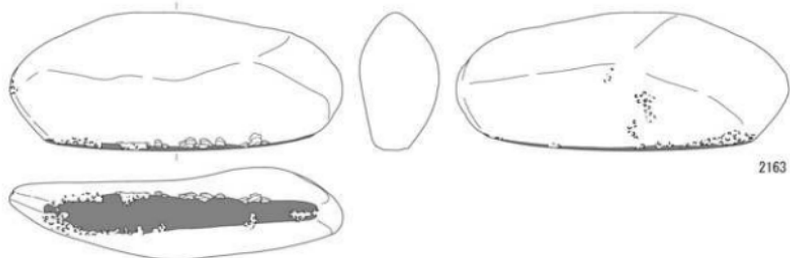
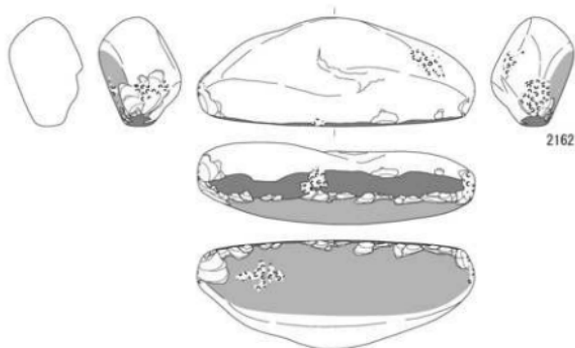


遺構外

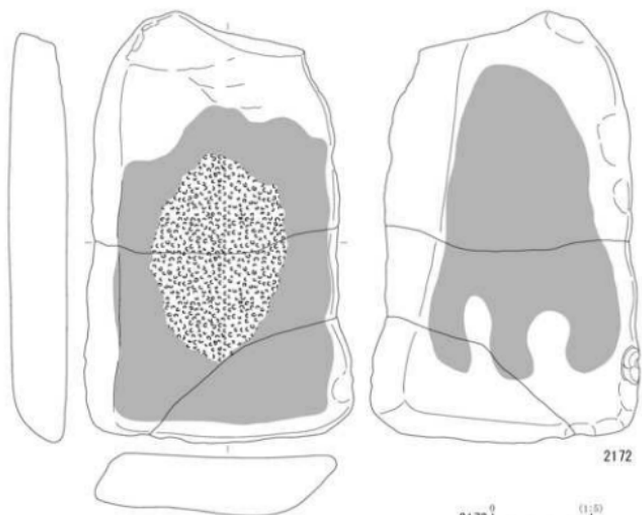
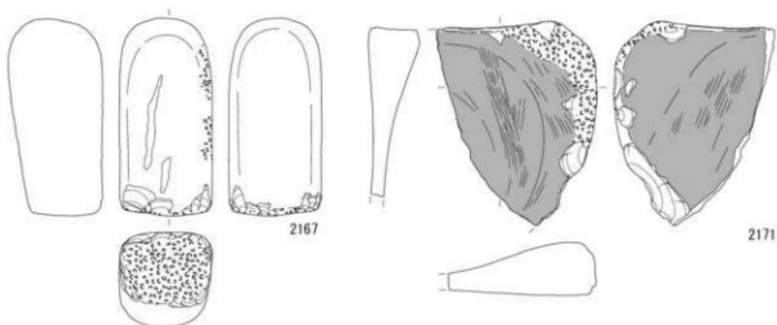


遺構外

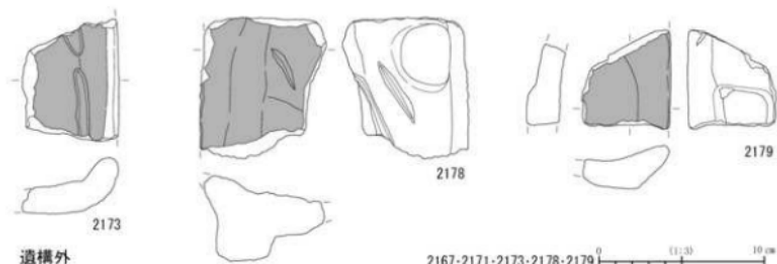




遺構外

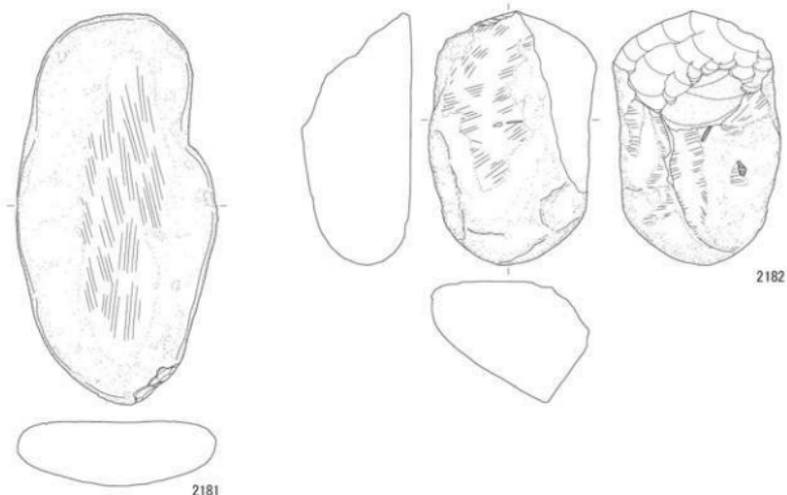


2172 0 (1:5) 20 cm



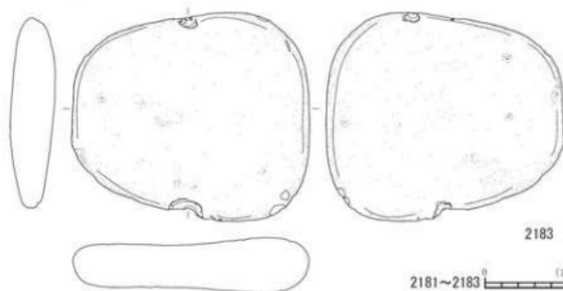
遺構外

2167-2171-2173-2178-2179 0 (1:30) 10 cm



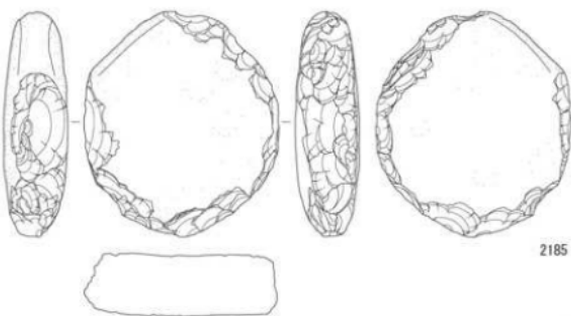
2181

2182



2183

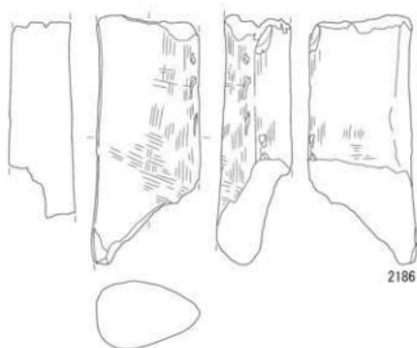
2181~2183 (1:3) 10 cm



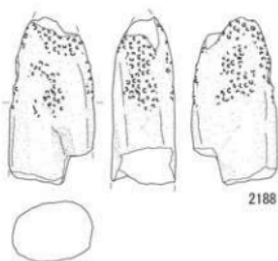
2185

遺構外

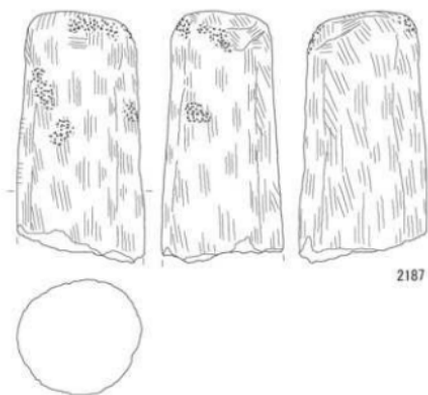
2185 (2:3) 5 cm



2186



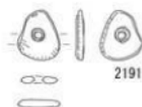
2188



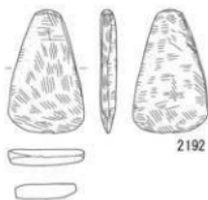
2187



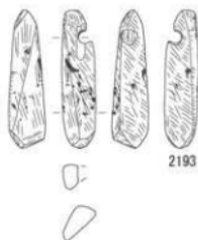
2190



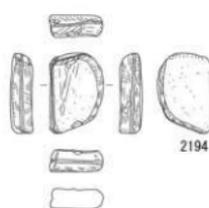
2191



2192



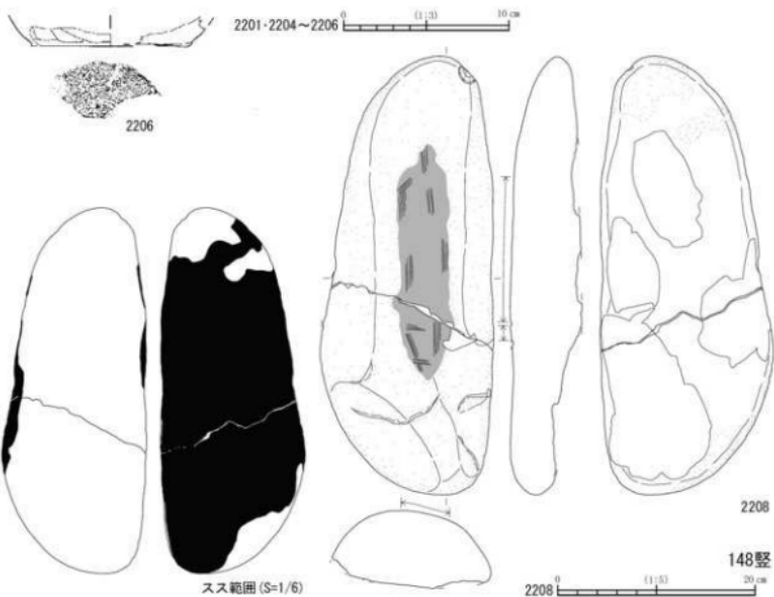
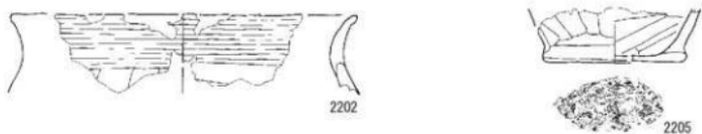
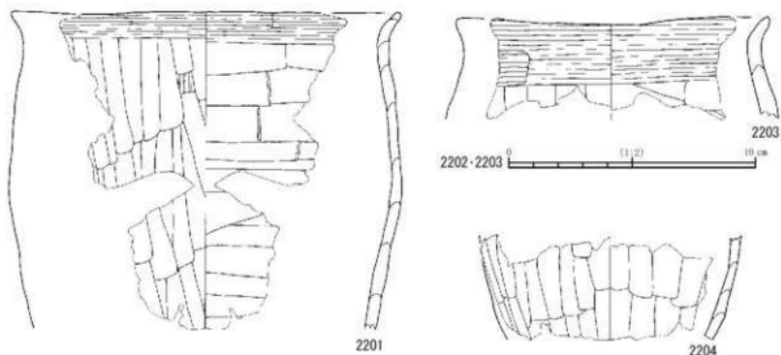
2193

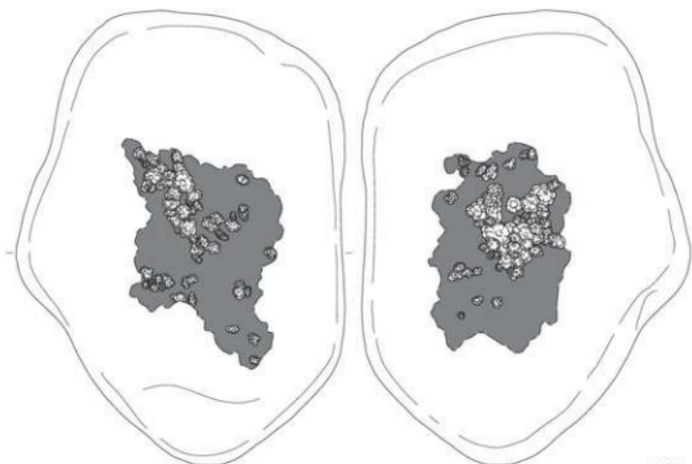


2194

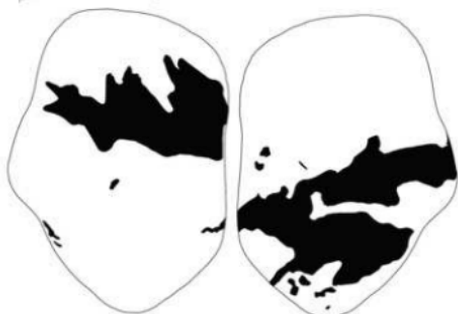
遺構外



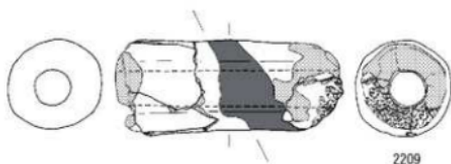




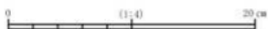
2207



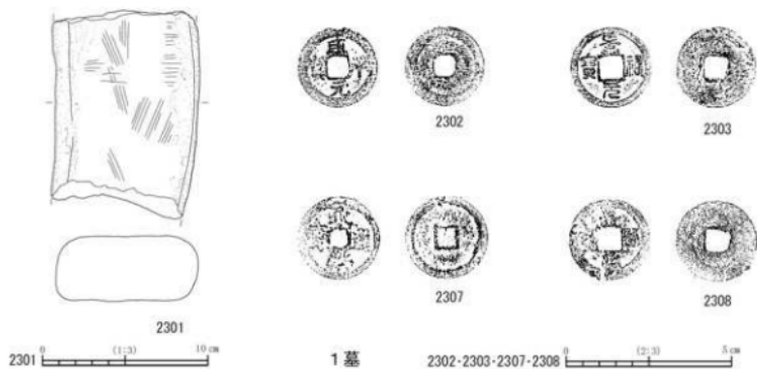
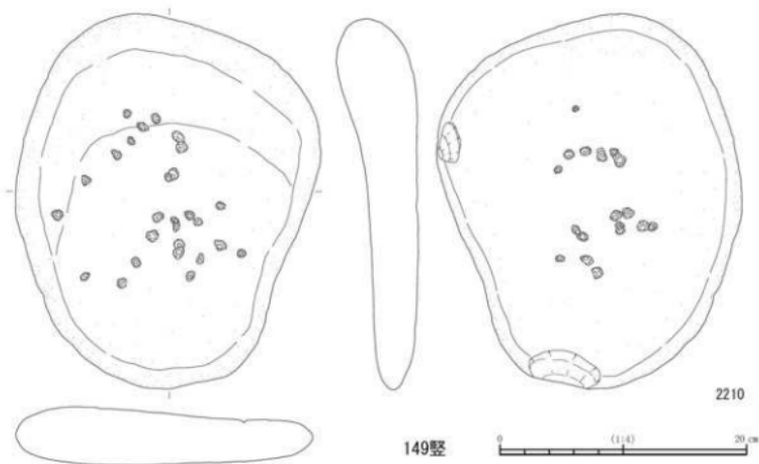
黒色範囲 (S=1/6)

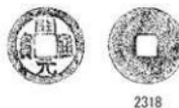
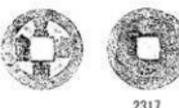
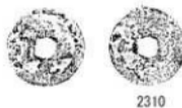
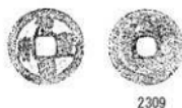
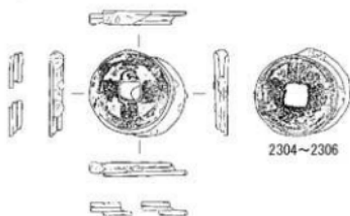


2209

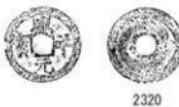
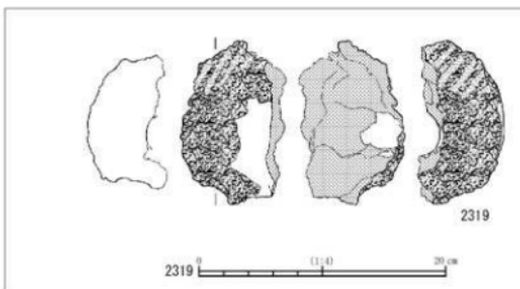


148 整



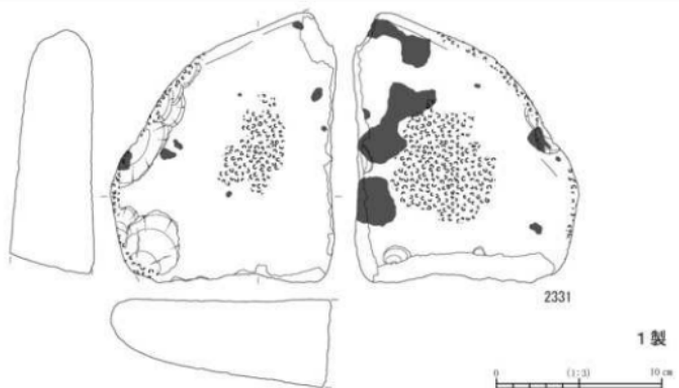
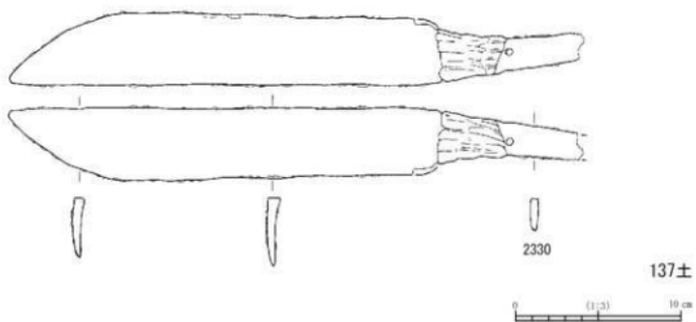
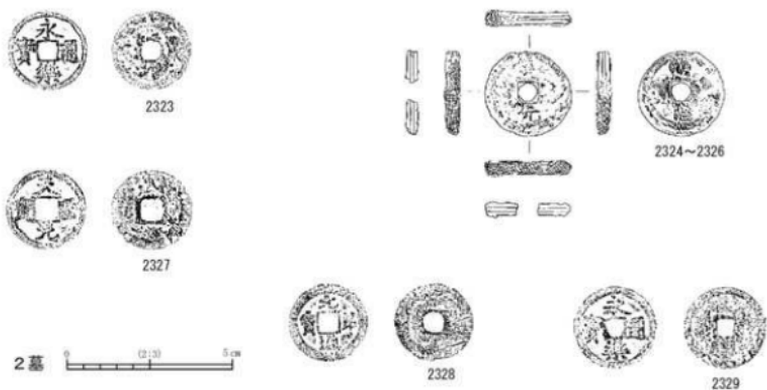


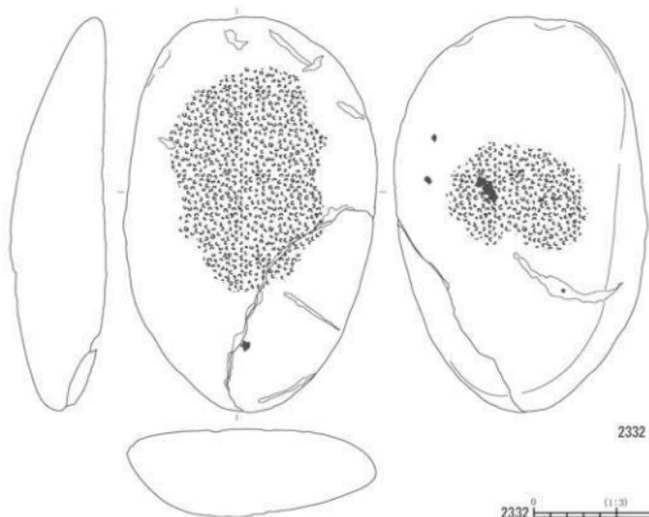
1 墓 0 (2:3) 5 cm



2 墓

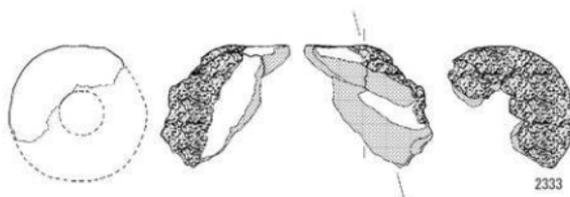
2320~2322 0 (2:3) 5 cm



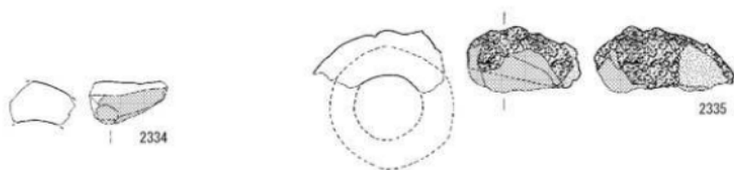


2332

2332 0 (1:30) 10 cm



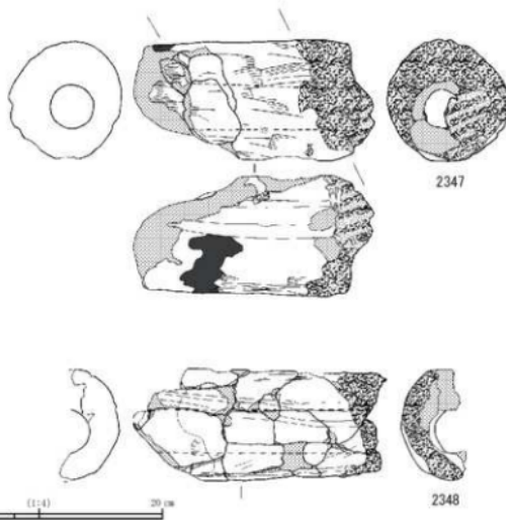
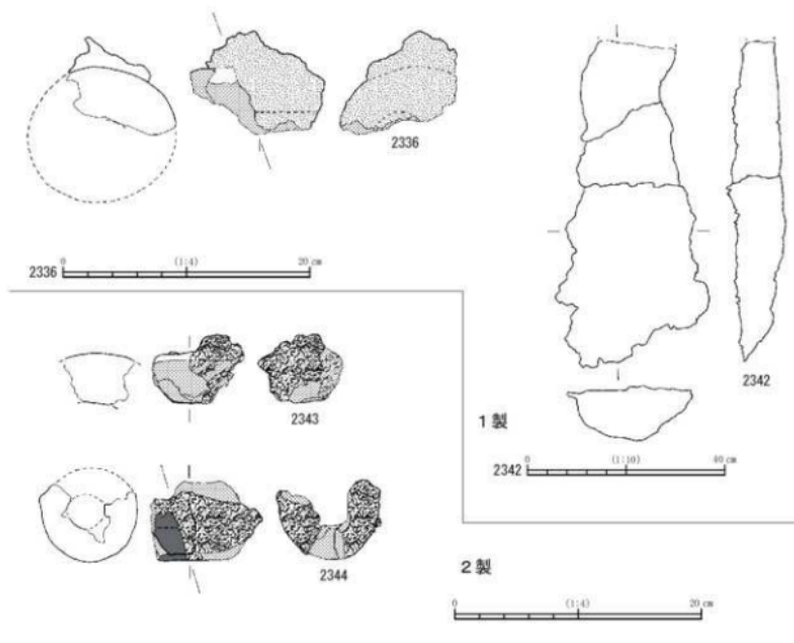
2333



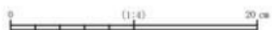
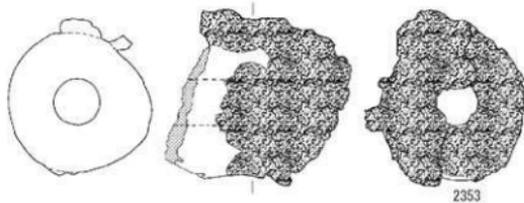
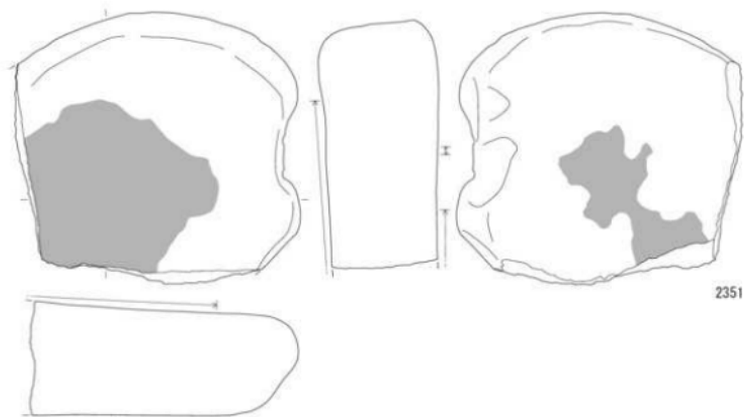
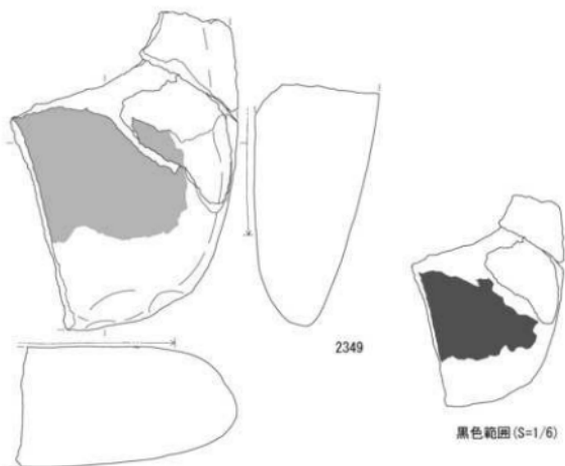
2334

1 裂

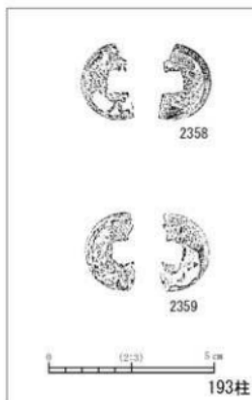
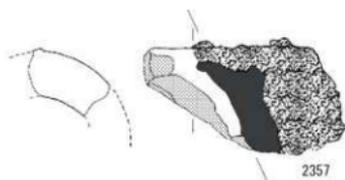
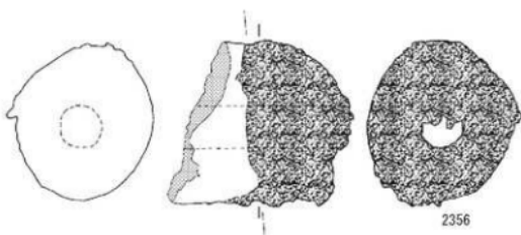
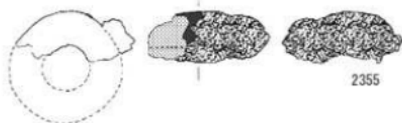
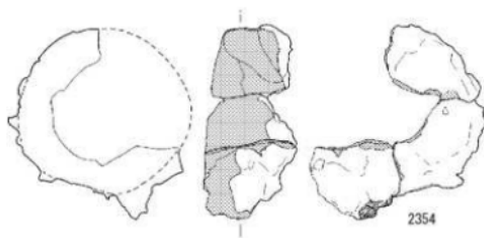
2333~2335 0 (1:40) 20 cm



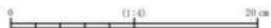
3 製

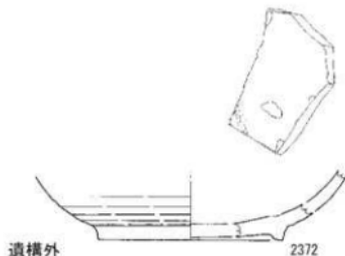
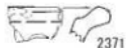
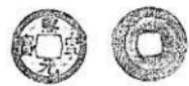
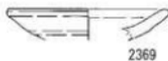
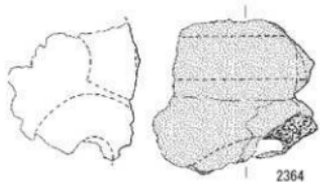
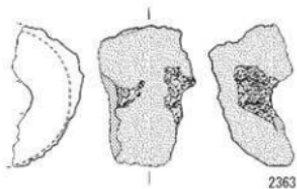
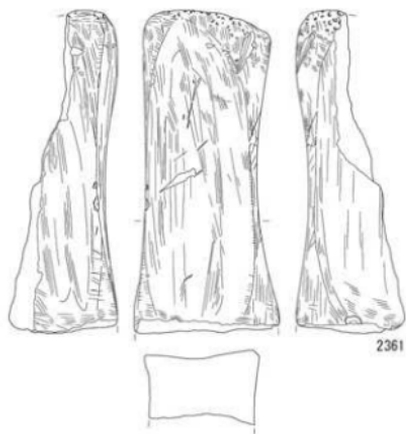


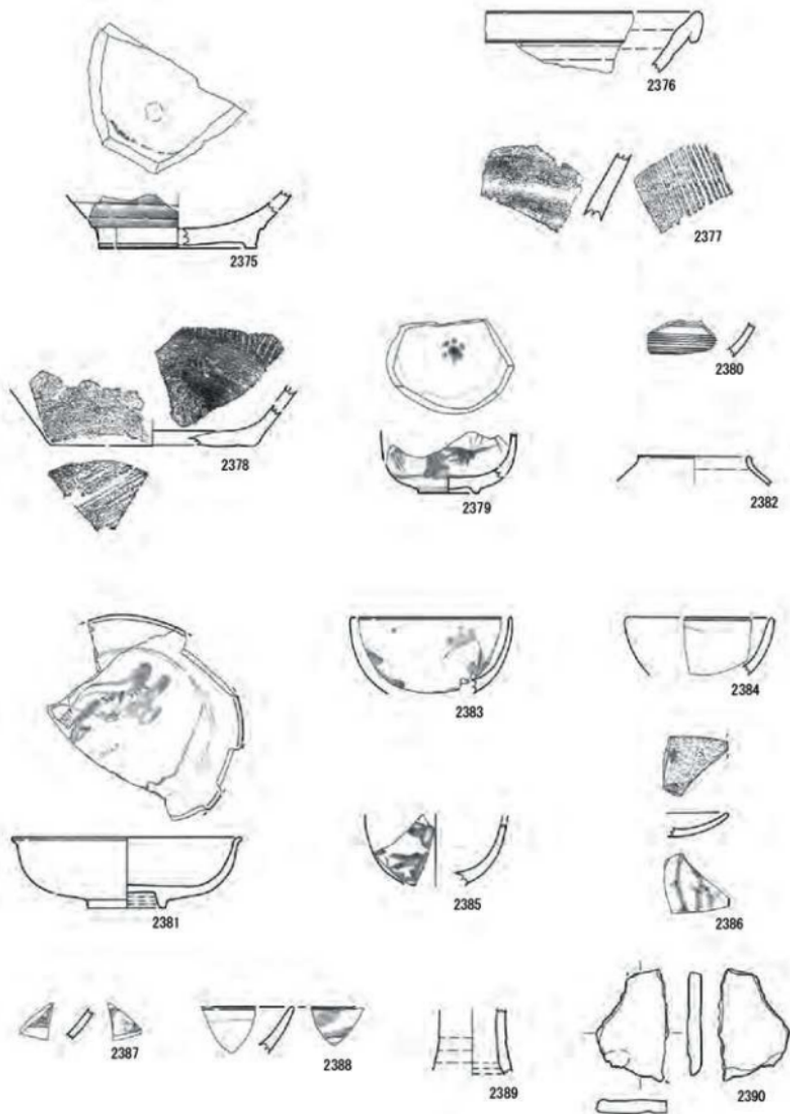
3土取



3土取







遺構外

2375~2389 0 (1:3) 10 cm

2390 0 (1:25) 10 cm

遺物観察表1 縄文時代の遺物(土器)

図録番号	収取番号	写取番号	遺物名	出土地点・層位	器種	部位	文 様 等	型式(時期)
1	1	1	1型	床面(P6-7-9)・2層(P1-3)・4層(P5)	深鉢	口割	口縁:朽木状隆起文・沈線;貝殻散線・刺突 胴区西:沈線 胴:M内:M・N 胎:雲母	物見台
2	1	1	1型	4層(P4)	深鉢	胴	沈線;貝殻散線・貝殻散線 内:M? 胎:雲母	物見台
3	1	1	1型	床面(P10-11)	深鉢	胴	貝殻散線;沈線 内:粗M 胎:雲母・磁礫	物見台
13	1	1	2型	床面(P10-12)	深鉢	口	刺突・刺突 内:M? 胎:雲母・磁礫 ※内面スス付着・No15と同一個体	物見台
14	1	1	2型	床面(P24-25)	深鉢	口	沈線;貝殻散線 内:貝殻散線・N 胎:雲母	物見台
15	1	1	2型	床面(P11)	深鉢	胴	貝殻散線;沈線 内:不明 胎:雲母・磁礫 ※内面スス付着・No13と同一個体	物見台
16	2	1	2型	床面(P18)	深鉢	胴	沈線;貝殻散線 区南:沈線 内:貝殻散線・N 胎:雲母	物見台
17	2	1	2型	床面(P20-22-26)・中1層(P27)	深鉢	胴	M(縦) 内:M(横) 胎:雲母	物見台
18	2	1	2型	床面(P17)	深鉢	底	貝殻・N 内:N・出 胎:磁礫	物見台
19	2	1	2型	4層(P7)	深鉢	胴	沈線;貝殻散線 内:N? 胎:雲母・磁礫 ※内面スス付着	物見台
59	6	2	4型	床面	深鉢	胴	縄文(LR) 内:N 胎:磁礫・磁礫	前期前古
62	7	2	5型	床面	深鉢	胴	縄文? 内:N 胎:磁礫・磁礫	前期前古
63	7	2	6型	2層	深鉢	口	縄文(LR?) 内:N 胎:磁礫	前期前古
64	7	2	6型	2層	深鉢	胴	縄文(LR?) 内:N 胎:磁礫	前期前古
66	7	3	8型	埋土上段	深鉢	胴	縄文 内:N 胎:磁礫	前期前古
67	7	3	8型	埋土上段	深鉢	胴	縄文(LR?) 内:N 胎:磁礫	前期前古
69	8	3	10型	埋土下段	深鉢	胴	縄文 内:N 胎:磁礫	前期前古
70	8	3	10型	埋土上段	深鉢	口割	縄文(LR,結) 内:N 胎:磁礫・石灰・黒色 ※内面スス付着(年代測定資料)	前期前古
75	-	3	13型	2層	深鉢	口	不整形赤文 内:H 胎:磁礫	前期前古
76	9	3	17型	1層	深鉢	胴	縄文(LR:(段多条) 内:H 胎:磁礫	前期前古
77	9	3	17型	1層	深鉢	胴	縄文(LR:(段多条) 内:N 胎:磁礫・中確	前期前古
78	9	3	17型	1層	深鉢	胴	縄文 内:H・N 胎:磁礫	前期前古
82	9	3	20型	B埋土上段	深鉢	胴	未確認付のループ文(LR) 内:N 胎:磁礫	大木1
83	9	3	20型	埋土	深鉢	口	口唇:押圧 口:組織 内:N 胎:磁礫	前期前古
90	10	4	21型	埋土上段	深鉢	胴	組織 内:N 胎:磁礫	前期前古
91	10	4	21型	埋土上段	深鉢	胴	組織 内:H 胎:磁礫	前期前古
93	10	4	22型	埋土	深鉢	胴	結1型 内:N 胎:磁礫・黒色	前期前古
94	10	4	22型	埋土	深鉢	胴	組織? 内:H 胎:磁礫・雲母	前期前古
99	11	4	23型	床面(P2)	深鉢	胴	直段多条? 内:N 胎:磁礫・中確 ※No.100と同一個体	前期前古
100	11	4	23型	床面(P5)	深鉢	胴	直段多条? 内:N 胎:磁礫・中確 ※No.99と同一個体	前期前古
101	11	4	25型	埋土中下段	深鉢	口	口唇:ギザギ(斜) 口:組織? 内:N 胎:磁礫・磁礫	大木1
102	11	4	25型	埋土中下段	鉢	口割	口割:突起部-LR 内:M 胎:雲母・黒色	大木1(古)?
103	11	4	25型	B埋土・埋土中下段・埋土・14型埋土・14型埋土	深鉢	胴	縄文(LR) 内:N 胎:磁礫・中確	前中葉
109	12	4	27型	5層下段	深鉢	胴	結1型 内:N? 胎:磁礫・石灰・黒色	前期前古
110	12	4	27型	埋土上段	深鉢	胴	組織 内:N 胎:磁礫・石灰	前期前古
111	12	4	27型	埋土中下段	深鉢	口	口唇:縄文圧痕(LR) 口:縄文(LR) 内:H 胎:磁礫・雲母・黒色	大木1
112	12	4	27型	埋土上段	深鉢	胴	組織 内:N 胎:磁礫・雲母・黒色	前期前古
119	14	5	30型	埋土上段	深鉢	口	未確認付のループ文(LR) 内:N 胎:磁礫	大木1
120	14	5	30型	埋土上段	深鉢	口	口唇:ギザギと口結1型 内:N 胎:磁礫	前期前古
121	14	5	30型	埋土上段	深鉢	口	口唇:縄文圧痕(LR) 口:縄文(LR) 内:H 胎:磁礫・雲母・黒色	前期前古
122	14	5	30型	埋土上段	深鉢	胴	組織 内:N 胎:磁礫・中確・雲母	前期前古
123	14	5	30型	埋土上段	深鉢	胴	組織 内:H 胎:磁礫	前期前古
131	15	5	33型	床面(P5)	深鉢	胴	結1型 内:H 胎:磁礫・磁礫	前期前古
132	15	5	33型	B埋土	深鉢	口割	口唇:縄文圧痕 口割:結1型 内:N 胎:磁礫・磁礫・中確	前期前古
147	16	6	35型	B埋土	深鉢	口	縄文(LR) 内:縄文(LR) 胎:磁礫	前中葉(中)
148	17	6	35型	埋土	深鉢	口	爪形圧痕:未確認付のループ文 内:H 胎:磁礫・磁礫 ※No.164と同一個体小	大木1
149	17	6	35型	B埋土	深鉢	口	口唇:縄文圧痕 口:組織 内:N 胎:磁礫	前期前古
150	17	6	35型	埋土	深鉢	口	口上:無文 口:縄文(LR) 内:H・N 胎:雲母・磁礫	前中葉
161	18	6	36型	床面(P1)	深鉢	胴	組織 内:N 胎:磁礫・雲母	大木1
162	18	6	36型	埋土	深鉢	胴	組織 内:N 胎:磁礫	前期前古
164	-	6	37型	床底	深鉢	胴	組織? 内:N 胎:磁礫 ※内面スス付着(年代測定資料) ※No.168と同一個体小	大木1
165	19	7	37型	埋土下段(P2-3-5)・埋土	深鉢	口割	口唇:突起(爪形圧痕) 口割:未確認付のループ文(LR) 内:H 胎:磁礫・磁礫	大木1
166	19	7	37型	埋土下段(P11)・6型埋土上段・埋土	深鉢	口	組織 内:H 胎:磁礫・スコリア	大木1
167	19	7	37型	埋土下段(P4-5)・埋土	深鉢	口	組織 内:H 胎:磁礫・スコリア	大木1
168	19	7	37型	埋土	深鉢	胴	未確認付のループ文(LR) 内:H 胎:磁礫・黒色・磁礫	大木1
169	19	7	37型	埋土	深鉢	胴	組織? 内:N 胎:磁礫	大木1
175	20	7	38型	岡崎埋土	深鉢? 胴	胴	沈線(区画)→縄文(LR)充填 内:M 胎:雲母 ※未?	大木10(古)
176	20	7	38型	埋土下段	深鉢	口底上	口上:無文 口底上:縄文(区画) 内:N 胎:雲母・中確	前中葉
177	20	7	38型	埋土上段	深鉢	口底上	縄文(LR) 内:N 胎:雲母 ※内面スス付着	前中葉
178	20	7	38型	埋土中下段	深鉢	胴	直段多条 胴:沈線文 内:H・N 胎:雲母・磁礫 ※No.183と同一個体	大木10(古)
179	20	7	38型	埋土中下段	深鉢	胴	縄文(LR) 内:M 胎:雲母	大木10(古)中
180	21	7	38型	埋土上段	深鉢	口割	縄文(LR);沈線 内:H・N? 胎:雲母	大木9(新)
181	21	8	38型	B埋土中下段・埋土中位	深鉢	口	縄文(単結1)→沈線区画(磨治) 内:N 胎:雲母 ※No.182と同一個体	大木10(新)
182	21	8	38型	埋土中位・埋土中下段・B埋土上中位・中層り方埋土	深鉢	胴	縄文(単結1)→沈線区画(磨治) 内:N 胎:雲母・褐色色・黒色 ※No.181と同一個体	大木10(新)

遺物観察表1 縄文時代の遺物(土器)

図録番号	収取番号	写取番号	遺物名	出土地点・層位	器種	部位	文 様 等	型式(時期)
183	21	8	38型	埋土中位	深鉢	口	口上:刺突・北縁 口:縄文(LR)→沈滞区画(巻首) 内:N 胎:雲母 巻首面ス付着・№128と同一個体	大木10(中)
184	21	8	38型	埋土上中位	深鉢	口	口上:刺突・刺突 口:沈滞区画→縄文(LR)光焼 内:N 胎:雲母・中硬	大木10(中)
185	21	8	38型	B埋土上中位	深鉢	口	縄文(LR)→北縁区画(巻首)→懸状突起 内:N 胎:雲母・褐色・細硬 口上:刺突・無文 口:縄文(LR)→沈滞区画(巻首) 内:H-M 胎:雲母 巻首№1475と同一個体	大木10(新)
186	21	8	38型	埋土上位	深鉢	口	口上:刺突・無文 口:縄文(LR)→沈滞区画(巻首) 内:H-M 胎:雲母 巻首№1475と同一個体	大木10(中)
187	21	8	38型	埋土	深鉢	胴底	沈滞・縄文(LR) 内:N+P 胎:金雲母(少) 巻首面ス付着	大木10(中)
188	21	8	38型	埋土・埋土下位・105埋土上位・105B3層	深鉢	胴底	口上:刺突 胴:波瀾文 内:M-H 胎:雲母・中硬 巻首№189と同一個体	大木10(中)
189	21	8	38型	埋土	深鉢	口胴	口上:刺突 胴:波瀾文 内:M-H 胎:雲母 巻首№188と同一個体	大木10(中)
190	22	8	38型	埋土	盆	胴	格子状把手+垂下する隆帯2本+沈滞(傍区画)・縄文(LR) 内:N 胎:雲母	中期未定
191	22	8	38型	埋土	盆	胴	格子状把手+垂下する隆帯2本+縄文(LR) 内:N 胎:雲母・褐色・細硬	大木10(中)?
192	22	8	38型	埋土	深鉢	胴底	縄文(LR)結 内:H-N 底外:網代直 胎:雲母・中硬	中期未定
243	31	12	39型	埋土土器	深鉢	胴底上	側区画・隆起輪 胴:縄文(LR)→隆起輪 内:N 胎:雲母・細硬・中硬・褐色・粒	大木10(中)
244	30	12	39型	中位	深鉢	口胴	口:無文 口内面:沈滞 胴:沈滞区画→縄文(LR)光焼 内:N 胎:雲母	大木10(古)
245	30	12	39型	中位	深鉢	口	沈滞・刺突(竹管) 内:M-N 胎:雲母	中期未定
246	30	12	39型	中位	盆	胴	格子状把手+垂下する隆帯2本 内:N 胎:雲母 巻首面未定	中期未定
247	30	12	39型	中位	深鉢	口	口上:無文 口胴:縄文(LR) 内:N-H 胎:中硬	中期未定
248	30	12	39型	中位	深鉢	口	縄文(LR)? 内:M-H-N? 胎:雲母 巻首№249と同一個体	中期未定
249	30	12	39型	中位	深鉢	胴底	縄文(LR) 内:H-N 底外:網代直 胎:雲母 巻首№258と同一個体	中期未定
250	32	13	39型	埋土下位	深鉢	口胴	縄文(LR) 内:N 胎:雲母・細硬	中期未定
251	32	13	39型	B埋土上位・埋土上位・埋土中下位・B埋土中位	深鉢	口	口:無文 口内面:沈滞・中位埋土 胴上:アルファベット文 胴底:網代直 胴下:縄文(LR) 内:N 底外:網代直?→N 胎:雲母・細硬→中硬	大木10(古)
252	32	13	39型	埋土中下位	深鉢	口胴	口:無文 胴上:アルファベット文・中位埋土 胴底:沈滞 胴下:縄文(LR) 内:N 胎:雲母	大木10(古)
253	32	13	39型	埋土中下位・埋土上位	深鉢	口胴	口:無文(肥厚) 胴:縄文(LR)→沈滞区画(巻首) 内:H-N 胎:雲母	大木9(新)
254	33	13	39型	埋土中下位	深鉢	口胴	口:無文(肥厚) 胴:縄文(LR)→沈滞区画(巻首) 内:H-N 胎:雲母・細硬	大木9(新)
255	33	13	39型	埋土中下位	深鉢	口胴	口内面:沈滞・刺突 胴:沈滞区画→縄文(LR)光焼 内:N 胎:細硬	大木10(古)
256	33	13	39型	埋土中下位	深鉢	口	沈滞区画→縄文(LR)光焼 内:N 胎:細硬	大木10(古)
257	33	13	39型	埋土中下位	深鉢	胴下	胴区画:沈滞 胴下:縄文(LR)結 内:N 胎:雲母	大木10(古中)
258a	33	13	39型	埋土中下位	盆	口胴	口:無文 口内面:隆起輪 胴:縄文(LR)・隆起輪 内:H-N 胎:雲母・細硬	大木10(古中)
258b(133)	13	39型	埋土中下位・B埋土上位	深鉢	胴	胴	縄文(LR)・隆起輪 内:H-N 胎:雲母・細硬 巻首底未定	大木10(古中)
259	33	13	39型	埋土中下位・埋土上位	深鉢	口	縄文(LR)結 内:H-N 胎:雲母・細硬	大木10(古)
360	33	12	39型	B埋土中位	深鉢	口	口:刺突 胴:縄文(LR)→区画沈滞(巻首) 内:N 胎:雲母	大木10(中)
361	33	13	39型	B埋土中位	盆	胴	側区画・隆帯2本+格子状把手+垂下する隆帯 内:N-H 胎:雲母・中硬	中期未定
362	33	13	39型	埋土	深鉢	口底	アルファベット文 内:N 底外:無文 胎:雲母	大木10(古)
363	34	13	39型	埋土上位	深鉢	口底	口:無文 口内面:沈滞 胴:縄文(LR)→沈滞区画(巻首) 内:N-H 底外:網代直 胎:雲母	大木10(中)
364	34	14	39型	埋土上位	深鉢	口	口:無文 口内面:沈滞 胴:波瀾文 内:N-M 胎:雲母	大木10(中)
365	34	14	39型	埋土上位	深鉢	口胴	口内面:沈滞 胴:波瀾文 内:N-M 胎:雲母・中硬	大木10(中)
366	34	14	39型	B埋土上位	深鉢	口	口:無文 口内面:波瀾・刺突 胴:沈滞区画→縄文(LR)光焼 内:M-N 胎:雲母・中硬・細硬	大木10(古中)
367	34	14	39型	埋土上位	深鉢	口	LR・隆帯状 内:ミガキナテ 胎:金雲母・細硬	大木10(中)
368	35	14	39型	埋土上位・中位上層	深鉢	口	沈滞区画→縄文(LR)光焼 内:N 胎:雲母・細硬	大木10(中)
369	35	14	39型	B埋土上位・B埋土中下位・埋土(窪?)層	深鉢	口	縄文(LR)→北縁区画(巻首) 内:N 胎:雲母	大木10(中)
270	35	14	39型	埋土	深鉢	口	口:無文 口内面:刺突 胴:波瀾文 内:M 胎:雲母	大木10(中)
271	35	14	39型	埋土上位	深鉢	胴	縄文(LR)LR→傍区画(巻首) 内:N-M 胎:雲母	大木10(中)
272	35	14	39型	埋土上位	深鉢	口	口:無文 胴:刺突・縄文(LR)・沈滞 内:N-M 胎:雲母	大木10(中)?
273	35	14	39型	B埋土上位・埋土	鉢	口底上	口:無文 口内面:沈滞 胴:波瀾文(光焼) 内:N 胎:雲母	大木10(中)
274	36	14	39型	埋土上位	鉢	口	口:無文 胴:沈滞区画→縄文(LR)光焼 内:N 胎:雲母・細硬 巻首№265と同一個体	大木10(古)
275	36	14	39型	埋土上位	鉢	口	口:無文 胴:波瀾文 内:N 胎:雲母・褐色	大木10(中)
276	36	14	39型	埋土上位	盆	胴	格子状把手? 内:N 胎:雲母	中期未定
277	36	14	39型	埋土上位・26土埋土	盆?	口	口上:無文(肥厚) 口:無文(M) 口内面:隆帯 内:N 胎:褐色・粒→中硬	中期未定
278	36	15	39型	B埋土上位	深鉢	口	口:無文(肥厚) 胴:縄文(LR) 内:N 胎:雲母・細硬・中硬	中期未定
279	36	15	39型	埋土上位	深鉢	口	口:無文 胴:網代直・沈滞 内:N-N 胎:雲母・中硬	中期未定
280	36	15	39型	埋土上位	深鉢	胴	網代直・刺突 内:N-H 胎:網代直・石炭 巻首時期未定	前期前部
388	48	21	40型	中埋土	深鉢	胴底	縄文(LR)→北縁区画(巻首) 内:N 底外:網代直 胎:雲母・褐色・粒	大木9(新)
389	48	21	40型	中埋土上位	深鉢	口	口:無文 胴:アルファベット文? 内:N-H-N 胎:雲母・中硬 巻首面ス付着	大木10(古)
390	49	21	40型	中埋土下位(一括)・中埋土上位	深鉢	復原口底	口上:沈滞・刺突 口底:縄文(LR) 内:N-M? 底外:網代直→N 胎:雲母 巻首面ス付着	中期未定
391	49	22	40型	中埋土・埋土下位(一括?)・埋土下位	深鉢	復原口底	口:無文(肥厚) 胴底:縄文(LR) 内:N 底外:網代直 胎:雲母・細硬→中硬(多)	中期未定
392	49	22	40型	埋土下位・埋土上(16)	深鉢	復原口底	アルファベット文 内:N 底外:網代直	大木10(古)
393	50	22	40型	埋土下位・埋土	深鉢	口	口:無文 胴:アルファベット文 内:N 胎:中硬	大木10(古)

遺物観察表1 縄文時代の遺物(土器)

図録番号	収取番号	写取番号	遺物名	出土地点・層位	器種	部位	文 様 等	型式(時期)
384	50	22	40型	埋土上段	深鉢	口割	口:無文 口内面:波線彫 胴:沈線区画→縄文(LR)光焼 内:N 胎:雲母・磁織・中硬	大木10(古)
395	49	22	40型	埋土下段	深鉢	胴底上	沈線区画→縄文(LR)光焼 内:N 胎:雲母 華内面ス付着	大木10(古)?
396	49	22	40型	埋土下段	深鉢	胴	波線彫・刺突・沈線 内:H・N 胎:雲母・磁織	大木10(古中)
397	49	22	40型	埋土上段・埋土上段	深鉢	口(口割)	口:無文 口内面:波線 胴:沈線・縄文(LR) 内:N 胎:雲母・磁織	大木10(古中)
398	50	22	40型	埋土上段・埋土上段(伊埋土)・埋土上段	深鉢	口割	口:無文 口割:縄文(LR) 内:N・H・N 胎:雲母	中期末葉
399	50	23	40型	埋土上段	深鉢	胴底	縄文(足結) 内:H・N 底外:巻肌痕・網代痕 胎:雲母・中硬	中期末葉
400	50	23	40型	埋土上段	深鉢?	口割	口:無文 胴:縄文(LR)→沈線区画(雲母) 内:N・M? 胎:雲母・中硬	大木9(新)10(古)
401	50	23	40型	埋土上段(一括)・埋土上段	深鉢	胴底	アルファベット文(雲母) 内:N・H 底外:巻肌痕 胎:雲母 華内面ス付着	大木10(古)
402a	51	23	40型	埋土上段	鉢	口底上	口:波線彫 胴:アルファベット文 内:N・N・M 胎:雲母	大木10(古)
402b	51b	23	40型	埋土上段	鉢	底	内:N 底外:N 胎:雲母 華復元実質	大木10(古)
403	51	23	40型	埋土上段	鉢	口割	口:無文 口内面:沈線 胴:沈線区画→縄文(LR)光焼 内:N 胎:雲母・磁織	大木10(古)
404	51	23	40型	埋土上段(一括①)・埋土上段(一括②)・埋土上段	深鉢	口底上	縄文(LR)→沈線区画(雲母) 内:M 胎:雲母	大木9(新)10(古)
405	51	23	40型	埋土上段・埋土上段(一括①)・埋土上段・埋土上段	深鉢	口割	沈線区画→縄文(LR)光焼 内:H 胎:雲母	大木10(古)
406	51	23	40型	埋土上段・埋土上段	深鉢	口割	口:無文 口内面:沈線 胴:縄文(LR) 内:H・N 胎:雲母・中硬 華内面ス付着	中期末葉
407	52	23	40型	埋土上段(一括①)・埋土上段	深鉢	口底	口:無文 口内面:沈線 胴底上:縄文(LR) 内:N 底外:網代痕 胎:雲母・褐色粒・緋・中硬	中期末葉
408	52	24	40型	埋土上段・埋土上段(一括②)	深鉢	底復元	口:無文(肥厚) 胴底上:縄文(LR) 内:H 底外:網代痕 胎:雲母・中硬	中期末葉
409	53	24	40型	埋土上段(一括②)・埋土上段	深鉢	口底上	縄文(LR) 内:N 胎:中硬	中期末葉
410	53	24	40型	埋土上段(一括②)・埋土上段	深鉢	口割	縄文(足結) 内:N・H・N 胎:雲母・中硬	中期末葉
411	52	24	40型	埋土上段・埋土上段	深鉢	胴底	縄文(LR) 内:N 底外:N 胎:雲母	中期末葉
412	52	24	40型	埋土上段	深鉢	口割	口:無文 口内面:沈線・刺突 胴:沈線 内:H・N 胎:雲母・中硬	大木10
494	63	29	41型	伊1埋設土器1-5	深鉢	口割	口:無文 胴底上:縄文(LR) 内:N 底外:網代痕 胎:雲母	中期末葉
495	63	29	41型	伊1埋設土器1-4	深鉢	口割	口:無文 胴:縄文(LR) 内:N 胎:雲母	中期末葉
496	64	30	41型	伊直土・伊1埋設土器1-3・B3埋	深鉢	口底上	口:無文 口内面:沈線 胴:縄文(LR)→沈線区画(ノの字状:雲母) 内:M 胎:雲母	大木10(新)
497	63	30	41型	床成(P2)	深鉢	口割	口:無文 口内面:波線彫・沈線 胴:縄文(LR) 内:H・M 胎:雲母	大木10(新)?
498	64	30	41型	床成(P3)・伊1埋土	深鉢	口割	口:無文(肥厚) 胴:縄文(LR) 内:N・H・N 胎:雲母	中期末葉
499	64	30	41型	床成(B6.20)	不明	底	H・N・伊直土底 内:ナ? 胎:雲母・中硬	中堅
500	64	30	41型	B6埋・B3埋・埋土上段・埋土上段・床成(P9)・中成土・伊2埋土・伊2埋土・伊1埋	深鉢	口底	口:初段起縁 口内面:沈線・刺突 胴:縄文(華結)→沈線区画(雲母)→結状突起 内:N 底外:無文	大木10(新)
501	64	30	41型	B6埋	深鉢	口割	刺突・縄文(LR)→沈線区画(雲母) 内:M 胎:雲母・磁織 華内面に設有	大木10(新)
502	64	30	41型	B6埋	深鉢	N 内:N 胎:雲母 華内面有	中期末葉	
503	64	30	41型	埋土下段	深鉢	口	結状突起 沈線 内:N・M 胎:雲母・褐色・透明	大木10(新)
504	65	30	41型	埋土下段・埋土上段	深鉢	口割	口:刺突 胴:縄文(LR)→沈線 内:N 胎:褐色・褐色粒・雲母 華縁修り有	大木10(新)?
505	65	30	41型	埋土上段	不明	口?	突起・形彫底 内:N 胎:褐色粒	中期末葉
506	65	30	41型	埋土上段・B3埋・埋土上段・伊埋土上段	深鉢	胴底	沈線区画→縄文(LR)光焼 内:H・N 底外:網代痕 胎:褐色粒	大木10(古)
507	65	30	41型	B3埋	深鉢	口割	口:無文 口内面:沈線・刺突 胴:縄文(華結) 内:M・N 華内面に設有	大木10(新)
508	65	30	41型	埋土上段	深鉢	口	口:沈線・刺突 胴:沈線区画→縄文(LR)光焼 内:N 胎:雲母・磁織	大木10(中)
509	65	30	41型	埋土上段	深鉢	胴	縄文(LR)?・波線彫 内:粗M 胎:雲母	大木10
510	65	30	41型	埋土上段	深鉢?	口	沈線・刺突・形彫底 内:N 胎:雲母	大木10
511	65	30	41型	埋土上段	深鉢?	口(口割)	波線彫 内:M 胎:雲母 華内面に設有・外面褐色付着物と朱	大木10(新)
512	65	30	41型	埋土上段	深鉢	胴	縄文(LR)→沈線区画(雲母)→結状突起 内:N 胎:雲母 華外面褐色付着物と朱	大木10(新)
513	65	31	41型	埋土上段	深鉢	口	口:初段起縁 内:N 胎:雲母・磁織	大木10
565	71	34	43型	伊前部埋土	深鉢	胴	縄文(LR)→沈線区画(雲母) 内:N 胎:磁織	大木10(中)
566	71	34	43型	伊前部埋土	深鉢	胴	区画:波線・沈線・刺突 胴:沈線・縄文(LR) 内:N 胎:雲母	大木10
567	71	34	43型	B3埋上面	深鉢	口割	縄文(LR) 内:N 胎:磁織・中硬	中期末葉
568	72	34	43型	埋土中下段	深鉢	口割	口:無文 胴:縄文(LR) 内:N 胎:雲母	中期末葉
569	71	34	43型	埋土上中位・埋土上段・伊埋土	深鉢	口割	口:初段起縁 胴:縄文(LR)→沈線区画(雲母)→結状突起 内:N・M 胎:雲母 華結状突起同一個体	大木10(新)
570	72	34	43型	埋土上中位	深鉢	口	結状突起 口:M 内:N 胎:雲母・褐色粒	大木10(新)?
571	72	34	43型	埋土上中位	深鉢	口	沈線・縄文(LR) 内:N 胎:雲母・褐色粒	大木10
572	72	34	43型	埋土上中位	深鉢	口割	口:無文 胴:縄文(LR)→沈線区画(雲母) 内:M 胎:雲母	大木10(新)
573	72	34	43型	埋土上中位	深鉢	口割	口:無文 胴:沈線・縄文(華結) 内:N 胎:雲母	大木10(新)
574	72	34	43型	埋土上中位	深鉢	胴	波線彫・沈線 内:N 胎:雲母・緋・中硬 華外面有	大木10
614	77	36	44型	埋設土器	深鉢	口底	アルファベット文・刺突 胴区画:沈線 胴:縄文(LR) 内:N・M・H 底外:網代痕 胎:雲母・磁織・褐色粒	大木10(古)
615	76	36	44型	埋土中下段	深鉢	口割	波線文 内:N・H・N 胎:雲母・褐色粒 華内面年代測定試料	大木10(中)
616	76	36	44型	埋土中下段	鉢?	口割	口:無文 胴:沈線区画→縄文(LR)光焼 内:N・M 胎:雲母	大木10(古中)
617	76	36	44型	埋土中下段	深鉢	口割	口:無文 胴:縄文(LR) 内:N 胎:雲母・褐色	中期末葉
618	76	36	44型	埋土上中位	深鉢	口割	縄文(LR)→沈線区画(雲母)・形彫底・刺突 内:N 胎:雲母	大木10(中)

遺物観察表1 縄文時代の遺物(土器)

図録番号	図取番号	写取番号	遺物名	出土地点・層位	器種	部位	文 様 等	型式(時期)
619	76	36	44型	埋土	深鉢	胴	反顕褐色文(帯帯)・縄文(LR) 内・N 胎・雲母・細粒 番号1805, No.1806と同一個体	大木9(新10古)
620	76	37	44型	埋土	深鉢	口	口・無文 区画・隆起線 内・M 胎・雲母 番号内47シケ	大木10
621	78	37	44型	埋土	深鉢	口	隆起線(L) 内・H 胎・雲母	大木10(新)
622	78	37	44型	埋土	鉢?	胴底	縄文(LR)→沈線区画(帯帯) 内・N 胎・底外・N 胎・雲母	大木10(中)
623	78	37	44型	埋土	深鉢	胴底	縄文(LR)→隆起線(帯帯) 内・N 胎・雲母・細粒・石英 番号内51付着	大木10(中)
646	81	39	45型	伊理土上段・埋土	深鉢	復原口底	口・無文 口区画・隆起線 胴上・隆起線・刺突 胴区画・隆起線 胴下・縄文(LR) 内・M? 底外・K? 胎・中粒 番号底50	大木10(古)
647	82	39	45型	伊理土上段(P3)・中埋土	深鉢	胴底	縄文(LR)結 内・H・N 底外・網代直 胎・雲母	中期末葉
648	81	40	45型	3層・埋土・埋土中下段	深鉢	復原口胴下	口・無文 口区画・沈線 胴上・アルファベット文 胴区画・沈線 胴下・縄文(LR) 内・H・N 胎・雲母	大木10(古)
649	81	40	45型	3層(C遺物集中)	深鉢	口胴	口・無文 胴・縄文(LR) 内・H・N 胎・雲母・細粒 番号650と同一個体	中期末葉
650	82	40	45型	3層(C遺物集中)・3層・埋土・埋土中下段・B1層・埋土中位(土器集中)	深鉢	胴底	縄文(LR)・隆起線(LR) 内・N 胎・底外・無文 胎・雲母 番号649と同一個体	中期末葉
651	83	40	45型	3層	深鉢	口胴	口・無文 胴・縄文(LR)結 内・N 胎・雲母・細粒	中期末葉
652	83	40	45型	3層(W埋土)	深鉢	口胴	口・無文 胴・縄文(LR)結 内・N 胎・雲母・長石	中期末葉
653	84	41	45型	埋土中下段(P3)・埋土上段・埋土中下段・B3層・埋土中位(土器集中)・SW土器集中	深鉢	胴底	波瀾文 内・H・N 胎・雲母・細粒	大木10(中)
654	85	41	45型	3層(C遺物集中)・自然土・埋土中下段	深鉢	復原口底	口・無文 口区画・隆起線 胴上・クランク状文 胴区画・沈線 胴下・縄文(LR) 内・N 胎・雲母 番号底51	大木10(中)
654	185	41	45型	埋土中下段	深鉢	底	底外・網代直 胎土・雲母 番号底51	大木10(中)
655	82	41	45型	埋土中下段(土器集中2)・埋土(SW土器集中)	深鉢	復原口底	波瀾文 内・N 底外・重敷痕 胎・雲母	大木10(中)
656	84	41	45型	埋土中下段(埋土)・埋土(SW土器集中)	深鉢	口胴	口・無文(肥厚) 胴・縄文 内・N 胎・雲母	中期末葉
657	86	42	45型	埋土中位(土器集中3)・埋土(SW土器集中)	深鉢	口底	口・無文 胴・縄文(LR)結 内・H・N 底外・網代直 胎・金雲母(少)・褐色粒・中粒	中期末葉
658	86	42	45型	埋土中位(SW土器集中4下)	深鉢	口胴	口・無文 胴・縄文(LR) 内・N 胎・細粒・中粒	中期末葉
659	87	42	45型	埋土中位(P2)・土器集中(4下)・埋土(SW土器集中)	深鉢	胴底	縄文(LR)結 内・H・N 底外・網代直 胎・中粒	中期末葉
660	86	42	45型	埋土中位(SW土器集中)	深鉢	胴底	縄文(LR) 内・M・N 底外・N 胎・雲母	中期末葉
661	87	42	45型	埋土・埋土上段・埋土中位	深鉢	胴底	縄文(LR)結→隆起線(帯帯) 内・M・N 胎・雲母	大木10(中)
662	86	42	45型	埋土上段	深鉢	復原口底	口・無文 胴底上・縄文(LR) 内・N 底外・無文 胎・雲母	中期末葉
663	87	42	45型	埋土	深鉢	口胴	口・無文 口区画・沈線・円形刺突 胴・沈線区画・縄文(LR) 内・N 胎・雲母・細粒	大木10(古)
664	87	42	45型	埋土・埋土上段	深鉢	口胴	口・円孔(環状突起)・無文 胴・窪文・環状突起 内・N 胎・雲母・細粒 番号1805内面付着塗料	大木10(新)
698	92	44	46型	伊理土上段	深鉢	胴	沈線区画→縄文(LR)光輝 内・N 胎・雲母	大木10(古)
699	92	44	46型	床底(P1)	深鉢	胴底	縄文(LR) 内・N 底外・網代直 胎・細～中粒	中期末葉
706	92	45	47型	伊理土上段	深鉢	胴	縄文(LR)→沈線区画(帯帯) 内・N 胎・雲母	大木10(中?)
707	92	45	47型	床底(P1)	深鉢	口胴	口・無文 胴・縄文(LR) 内・H・N 胎・雲母・細粒	中期末葉
708	92	45	47型	埋土中下段	深鉢	胴	区画・沈線 胴・沈線・縄文(LR) 内・粗M 胎・雲母	大木10(中)
709	93	45	47型	埋土	深鉢	口胴	口・無文(肥厚) 胴・縄文(LR) 内・M 胎・雲母	大木10(新?)
714	94	45	48型	伊理土上段	鉢?	胴底	縄文(LR)結→沈線区画(帯帯) 内・N 底外・N 胎・雲母	大木10(中)
715	94	45	48型	埋土中下段	深鉢	口胴	区画・隆起線 胴・沈線 内・N 胎・雲母・細粒	大木10(中?)
716	94	45	48型	埋土中位	深鉢	口胴	口・縄文(LR)→沈線区画(帯帯) 区画・沈線 胴・縄文(LR) 内・N 胎・雲母・褐色粒・細粒	大木10(新)
717	94	45	48型	埋土中位・埋土上段	台付鉢?	胴底	縄文(LR)・沈線 内・N 底外・N?	
718	94	45	48型	埋土上段	深鉢	胴	縄文(LR)→隆起線(帯帯)→環状突起 内・N・H・N 胎・雲母・細粒 番号2・楕円把手(前部区画)・縄文(LR) 内・N 胎・細粒・中粒・褐色粒 番号1627と同一個体	大木9(新10古)
719	94	45	48型	埋土上段	盆	底	番号2・楕円把手(前部区画)・縄文(LR) 内・N 胎・細粒・中粒・褐色粒 番号1627と同一個体	大木9(新10古)
747	99	48	49型	埋土下段(P4)・床底(中輪)・B1層下段・床底(P1)	深鉢	胴下底	縄文(LR) 内・H・N 底外・重敷痕 胎・雲母・褐色粒	中期末葉
748	99	48	49型	埋土上段	深鉢	口	沈線・刺突・円形押圧 内・H・N 胎・雲母・細粒	大木10
749	99	48	49型	埋土下段・38型埋土	鉢?	口	縄文(LR)→隆起線区画(帯帯) 内・N 胎・雲母・褐色粒	大木10(中新)
750	100	48	49型	埋土上段	盆	底	番号2・楕円把手 内・N 胎・雲母・細粒	大木10
751	100	48	49型	埋土下段(土器集中1)・埋土中下段	深鉢	口胴	口・無文 胴・縄文(LR)・LR)結 内・N 胎・細～中粒・褐色粒	中期末葉
752	100	48	49型	B4層(土器集中)	深鉢	口底上	口・無文 口区画・沈線 胴上・縄文(LR)→沈線区画(帯帯) 胴区画・沈線 胴下・縄文(LR) 内・H・粗M 胎・細粒・褐色粒 番号1805内面付着塗料	大木10(中?)
753	100	48	49型	B3-B4層	盆	口胴	口・無文 胴・楕円把手・垂下する隆起部・沈線・縄文(LR) 内・N 胎・褐色粒・褐色	大木10(古中)
754	101	49	49型	埋土中位・埋土中下段	盆?	胴	縄文(LR)→隆起線区画(帯帯) 内・M・N 胎・雲母	大木10(中)
755	101	49	49型	B2層	盆?	胴	縄文(LR)→隆起線区画(帯帯) 内・N 胎・細粒・褐色粒	大木10(中)
756	101	49	49型	B2層	深鉢	口胴	口・無文 胴・縄文(LR)結 内・N	中期末葉
811	108	52	50型	伊理土上段	深鉢	口胴	口・無文 胴・縄文(LR)結 内・H・N・H? 胎・雲母・細粒	中期末葉
812	108	52	50型	埋土	深鉢	胴	縄文(LR)・沈線 内・N 胎・雲母・細粒	大木10(中?)
836	111	53	51型	床底(P3)・7層	深鉢	口底	口・無文 胴底上・縄文(LR) 内・M? 底外・網代直 胎・雲母	中期末葉
837	111	53	51型	床底(P4)・P4-2	深鉢	口胴	口・無文 胴・縄文(LR) 内・N 胎・細～中粒 番号底51	中期末葉
838	111	54	51型	床底(P2)	深鉢	胴底	縄文(LR) 内・N 底外・網代直 胎・雲母・細粒	中期末葉
839	111	54	51型	P3層3	深鉢	口	沈線2・刺突 内・N 胎・雲母	大木10
840	111	54	51型	6層・7層・床底(P1)	深鉢	口胴	口・無文 胴・波瀾文 内・N 胎・雲母 番号内51付着	大木10(中)
841	112	54	51型	6層・7層	深鉢	胴底	縄文 内・N 底外・粗M 胎・雲母	中期末葉
842	112	54	51型	5層上層・埋土上段	深鉢	口底上	口上・無文 口底上・沈線・縄文(LR) 内・N 胎・褐色粒	中期末葉

遺物観察表1 縄文時代の遺物(土器)

図録番号	収蔵番号	写図番号	遺物名	出土地点・層位	器種	部位	文 様 等	型式(時期)
843	112	54	51型	埋土上段	深鉢	口側	口:短段起縁・刺突文 胴:縄文(準幼1)→沈淪区画(普通) 内:N 胎:細線・黒色	大木10(新)
844	112	54	51型	埋土上段	深鉢	胴	縄文(LR)→沈淪区画(普通) 内:N 胎:赤母・細線	大木10(新)
845	112	54	51型	埋土上段	深鉢	口	口:刺突 内:N 胎:細線・褐色粒 赤内面に没古	大木10(新)
846	112	54	51型	埋土上段	深鉢	底	縄文(LR) 内:H長+H短 底外:垂腹底 底内:押注 胎:赤母・中線	中期末葉
847	112	54	51型	埋土上段	深鉢	胴	縄文(LR)→沈淪 内:N	大木10
866	116	56	52型	◎豊池部直上(P11-13)	深鉢	口側	口:無文 胴:縄文(LR) 内:N 胎:細線	中期末葉
867	116	56	52型	赤直(P6)	深鉢	口側	口:無文 胴:縄文(LR)→沈淪 内:粗M 胎:赤母 準%608と同一個体	大木10(中)
868	116	56	52型	赤直	深鉢	胴	縄文(LR)→沈淪区画(普通) 内:粗M 胎:赤母 準%602と同一個体	大木10(中)
869	116	56	52型	B5層	深鉢	胴	胴上:縄文(LR)→沈淪 胴区画:沈淪 胴下:縄文(LR) 内:N 胎:赤母・細線	大木10(古)
870	116	56	52型	埋土	深鉢	口	口:沈淪・刺突 内:N 胎:赤母・細線	大木10
885	119	57	54型	埋設土層	深鉢	復原 縮定	口:無文・押注 胴底上:縄文(LR) 内:N+HN 底外:網代底 胎:赤母・細線・中線	中期末葉
887	119	57	55型	3層・埋土下段・埋土・埋土上段	深鉢	口側	口:無文 胴:縄文(LR) 内:N+HN+M?	中期末葉
888	119	57	55型	◎直上	深鉢	口	口:刺突・短文底 口:粗線・縄文(LR) 内:N 胎:細線 赤内面時局遺物	前期前前
889	119	57	55型	埋土下段	深鉢	口側	口:無文 胴:縄文(LR) 内:N+粗M 胎:赤母	中期末葉
890	130	58	50型	埋土上段	深鉢	胴	縄文(LR)→沈淪区画(普通) 内:HN? 胎:赤母・細線	大木10(新)
891	130	58	50型	埋土上段	深鉢	胴	縄文(LR)→沈淪区画(普通)→楕状突起 内:N 胎:赤母	大木10(新)
892	130	58	50型	埋土上段	深鉢	口	口:唇・ギザ 口:粗線 内:H 胎:細線・中線 赤内面時局遺物	前期前前
893	130	58	50型	埋土上段	深鉢	口	縄文(LR)→沈淪区画(普通)→短段起縁 内:N+M 胎:赤母・黒色	大木10(新)
894	130	58	50型	埋土上段	深鉢	口	口:短段起縁・縄文 内:N 胎:赤母	大木10
909	122	59	56型	赤直	深鉢	胴	縄文(LR)→沈淪(普通) 内:N 胎:細線	大木10(新)
910	123	59	56型	赤直(P3)	深鉢	胴底	縄文(LR) 内:N 底外:網代底 胎:細線 赤内面スス付着	中期末葉
911	123	59	56型	P13埋土	深鉢	口側	口:刺突 胴:縄文(LR)→沈淪(普通)・円形押注 内:M 胎:赤母・細線	大木10(中)
918	124	59	57型	池外中晩部直上	深鉢	口	口:無文 区画:線帯 内:N 胎:赤母・細線	中期末葉
919	124	59	57型	◎埋土	深鉢	胴	縄文(LR)→線帯区画(普通) 内:M 胎:赤母・細線	大木10(中)
924	124	59	58型	赤直(P1)	深鉢	胴底	縄文(LR)→沈淪区画(普通) 内:N 底外:N 胎:赤母	大木10(中)
925	124	59	58型	P13埋土	深鉢	胴	縄文(LR)→沈淪区画(普通)→楕状突起 内:N 胎:赤母・黒色	大木10(新)
930	125	60	60型	◎池部直上埋土	深	把手	2輪の口付短把持手 内:N 胎:赤母	大木10
931	125	60	60型	P11埋土上段(P11)・B12層・埋土	深鉢	口側	口:無文 胴:縄文(LR) 内:N	中期末葉
932	125	60	60型	L2層	深鉢	口側	胴:沈淪区画→縄文(LR)光焼 内:M 胎:赤母 赤口縁部外面年代測定試料	大木10(中)
933	125	60	60型	◎埋土P13埋土	鉢	(口)側	口:無文・円形刺突 胴:沈淪区画→縄文(LR)光焼 内:N 胎:赤母	大木10(中)
934	125	60	60型	埋土下段	深鉢	口側	口:無文 区画:線帯起縁 胴:縄文(LR)→沈淪区画(普通) 内:N	大木10(中)
935	125	60	60型	埋土上段	深鉢	胴底	沈淪区画→縄文(LR)光焼 内:N 底外:M 胎:赤母	大木10(古)
936	125	60	60型	埋土下段(P2)・埋土中下段	深鉢	口側	口:無文 胴:縄文(準幼1) 内:N 胎:赤母・細線	大木10(新)?
937	136	60	60型	埋土中下段	深鉢	口底	口:無文 胴:アルファベット文(LR)・刺突文 内:N 底外:網代底? 胎:細線・中線	大木10(古)
938	127	61	60型	埋土上段・B3層	深鉢	口底	口:刺突 口区画:沈淪 胴上:沈淪文(LR)→刺突 胴区画:沈淪 胴下:縄文(LR) 内:N 胎:赤母・細線	大木10(中)
939	128	61	60型	B9層・埋土上上段・埋土上段・B4層	深鉢	口側	口:無文 胴:縄文(LR) 内:N 胎:褐色粒・中線	中期末葉
940	128	61	60型	B8層上面	不明	胴	隆起縁 内:M 胎:褐色粒 赤外面朱	大木10
941	128	61	60型	B5層・B9層・B10層・B11層	深鉢	口底	沈淪区画→縄文(LR)光焼 内:H 底外:無文 胎:褐色粒	大木9(新)
942	128	61	60型	B5層・埋土	深鉢	胴底	縄文(LR)→沈淪 内:N 底外:M 胎:赤母	大木9(新)?
943	128	61	60型	埋土上段	深鉢	口側	口:沈淪・刺突 胴:縄文(LR)→沈淪区画(普通) 内:N	大木10(中)
944	128	61	60型	埋土上段	深鉢	胴	沈淪区画→縄文(LR)光焼 内:粗M 胎:赤母・細線	大木9(新)
945	128	61	60型	埋土上段	鉢?	口	縄文(LR)→隆起縁 内:M 胎:赤母・透明	大木10(古)中
946	129	62	60型	埋土上段(P1)	深鉢	口側	縄文(LR) 内:N 底外:無文 胎:細・中線	中期末葉
947	128	62	60型	埋土・埋土上段・B1層・ⅩE Ⅰ～Ⅲ層	深鉢	口底上	口:無文 口区画:沈淪 胴:アルファベット文(LR) 内:N+HN 胎:赤母	大木10(古)
948	128	62	60型	埋土	深鉢	口側	口:沈淪・刺突 胴:縄文(LR)→沈淪区画(普通) 内:N 胎:赤母	大木10(中)
949	128	62	60型	埋土・埋土下段	鉢	口側	口:沈淪 胴:沈淪区画→縄文(LR)光焼 内:N 胎:赤母	大木10(古)
950	128	62	60型	埋土・埋土上段	鉢	胴	沈淪文・円形押注 内:N+H 胎:赤母	大木10(中)
951	129	62	60型	埋土・埋土下段	深	口	口:沈淪 口区画:線帯2本+楕状把手 胴:沈淪・縄文(LR) 内:粗M 胎:細線	大木10(古)中
1025	138	66	62型	赤直(P1-P5)	深鉢	胴	縄文(LR) 内:N 胎:赤母・細・中線	中期末葉
1026	138	66	62型	B埋土中下段・埋土	深鉢	口側	口:無文 口区画:隆起縁 胴:梯子状把手・アルファベット文? 内:M 胎:赤母・褐色粒	大木10(古)
1027	138	66	62型	B埋土上段・埋土・ⅩE Ⅰ～Ⅲ層	深鉢	口側	口:沈淪・刺突 胴:縄文(LR)→沈淪区画(普通) 内:N 胎:赤母 準%1028と同一個体	大木10(中)
1028	138	66	62型	埋土・B埋土上段・ⅩE Ⅰ～Ⅲ層	深鉢	胴	胴:縄文(LR)→沈淪区画(普通) 内:N 胎:赤母 準%1022と同一個体	大木10(中)
1029	138	66	62型	埋土上段	深鉢	口側	口:刺突・沈淪(口側) 胴:沈淪区画→縄文(LR)光焼 内:N 胎:赤母・細線	大木10(古)
1030	138	67	62型	B埋土上段	深鉢	胴下底	縄文(LR) 内:N 底外:垂腹底 胎:赤母・褐色粒	中期末葉
1031	139	67	62型	埋土一括	深鉢	口側	口:沈淪・刺突 胴:沈淪区画→縄文(LR)光焼 内:N 胎:赤母	大木10(古)
1032	139	67	62型	埋土・ⅩE Ⅰ～Ⅲ層	深鉢	(口)底上	口:無文 口区画:線帯 胴:縄文(LR)光焼 内:N 胎:赤母 準%1028と同一個体 2本 内:M 胎:赤母・褐色粒	大木10(中)
1033	139	67	62型	埋土	深	(口)側	口:無文・M 口区画:沈淪 内:M 胎:赤母・中線	大木10
1034	139	67	62型	埋土	深	胴	隆起縁・縄文(LR) 内:M 胎:赤母 赤外面朱	大木10(古)

遺物観察表1 縄文時代の遺物(土器)

図録番号	収蔵番号	写図番号	遺物名	出土地点・層位	器種	部位	文 様 等	型式(時期)
1056	142	69	63器	床面(P1)	深鉢	胴底	縄文(LR結) 内:N 胎:中確	中期末葉
1057	142	69	63器	埋土下位	深鉢	底	縄文(LR) 内:N 底外:網代灰 胎:雲母・中確	中期末葉
1058	143	69	63器	埋土下位・141層1層	深鉢	口胴	口:無文 胴:縄文(LR) 内:H 胎:雲母・細確	中期末葉
1059	142	69	63器	埋土下位	鉢	口胴	N 内:N 胎:雲母・褐色粒	中期末葉
1060	143	69	63器	埋土中下位・埋土中位	深鉢	胴	沈殿区画→縄文(LR)光焼 内:H/M 胎:雲母	大木10(古)
1061	143	69	63器	埋土中下位・埋土中位・埋土下位	深鉢	胴底	縄文(LR) 内:N-H 底外:網代灰 胎:雲母	大木10(古)
1062	143	69	63器	1層・141層1層	鉢	口底	口:無文 胴上:双頭溝文(状)隆起部 胴下:縄文(LR) 内:N 底外:無文	大木10(古)
1063	144	69	63器	埋土中位	深鉢	胴	沈殿区画→縄文(LR)光焼 内:N 胎:雲母・細確 ※内面スス付着	大木10(古)
1064	143	69	63器	1層	深鉢	(口)	刺突 内:N 胎:雲母	大木10
1065	143	69	63器	埋土中位	深鉢	口胴	口:刺突 胴:沈殿・縄文(LR) 内:H/N 胎:雲母	大木10(古中)
1066	144	69	63器	埋土中位	深鉢	口	縄文(LR)→沈殿区画(雲母) 内:M 胎:雲母	前期末葉
1067	144	69	63器	1層・141層0層	深鉢	口胴	口:無文 胴:縄文(LR) 内:N 胎:雲母・細確	中期末葉
1068	144	69	63器	埋土・141層0層	深鉢	口胴	縄文(LR)→沈殿区画(雲母) 内:M 胎:黒色・褐色粒 ※%6756と同一体	大木10(中)
1069	144	69	63器	埋土	深鉢	胴	縄文(LR)→沈殿区画(雲母) 内:N-H 胎:黒色	大木10(中)
1070	144	69	63器	埋土	壺	把手	隆帯2本+円孔7付横状把手 内:M 胎:雲母・褐色粒	大木10
1098	148	71	64器	床面(中P5)	深鉢	胴	沈殿・縄文(LR) 内:H-N 胎:細確	大木10(古中)
1099	148	71	64器	床面(P1~4)・埋土上位	深鉢	口胴	口:無文 胴:縄文(LR) 内:N 胎:褐色粒・細確	中期末葉
1100	149	72	64器	中2層直上(中P1)・中7層(中P2)・埋土上(中P1)・中埋土・床面・18層・埋土上位・埋土下位	深鉢	復原略定	口:無文 胴底上:縄文(LR) 内:N 底外:網代灰 胎:雲母・中確	中期末葉
1101	147	72	64器	床面(P5)	深鉢	口底	口:無文(YN) 口胴下:縄文(LR) 内:N 底外:網代灰?→N 胎:雲母・中確	中期末葉
1102	148	72	64器	埋土中位(8層P2)・18層	鉢	復原口底	口:無文 口区画:沈殿 胴:アルファベット文(LR) 内:N 底外:肌M 胎:雲母・細確・中確	大木10(古)
1103	149	72	64器	18層	深鉢	略定	口:無文(YN) 胴:縄文(LR) 内:N 底外:網代灰→N 胎:雲母・中確	中期末葉
1104	147	72	64器	18層	深鉢	胴	縄文(LR) 内:H-N 外底:肌M 胎:雲母・細確	中期末葉
1105	148	72	64器	埋土上位	深鉢	略定	口:無文(YN) 胴:縄文(LR) 内:N-H 底外:肌M 胎:雲母	中期末葉
1121	151	74	65器	埋土上部(P5)	深鉢	胴	縄文(LR)→沈殿区画(雲母) 内:M 胎:雲母	大木9(新)
1122	151	74	65器	中2層直上(中P1)・中埋土上(中P2)・埋土上(中P5)・中埋土	深鉢	胴底	縄文(LR結) 内:N 底外:網代灰 胎:中確・黒色	中期末葉
1123	151	74	65器	中2層直上(中P1)・中埋土・中埋土・中埋土・中埋土	深鉢	口胴	口:無文 胴:縄文(LR) 内:N-H/N 胎:中確	中期末葉
1124	151	74	65器	中埋土	注口	口胴	口:無文 胴:沈殿・縄文(LR) 内:N 胎:雲母	大木10(古)?
1125	151	74	65器	B1層・直G 蓋物	深鉢	口胴	口:無文 口区画:隆起部 胴:縄文(LR) 内:N 胎:細確	中期末葉
1126	151	74	65器	B1層	深鉢	口胴	口:無文 胴:縄文(LR) 内:N	中期末葉
1127	152	74	65器	B1層・直G 蓋物	深鉢	口	口唇:半平 口:縄文(結) 内:N	前期前期
1128	152	74	65器	埋土	深鉢	口	口:無文 口区画:沈殿 胴:縄文(LR) 内:N 胎:細確	中期末葉
1140	154	75	66器	床面(P1)	深鉢	胴	縄文(LR)→沈殿区画(雲母) 内:M-N 胎:黒色	大木10(中)?
1144	154	75	67器	中7層	深鉢	口	隆帯 内:N 胎:雲母?	大木10
1147	155	76	68器	埋土	深鉢	胴	縄文(LR) 内:M 胎:雲母	中期末葉
1148	155	76	68器	埋土	深鉢	口	口唇:半平 口:組溝? 内:N 胎:磁焼 ※前期期遺物	前期前期
1154	156	76	70器	埋土	深鉢	胴	沈殿・縄文(LR) 内:N 胎:雲母	大木9(新)?
1155	156	76	71器	埋土	深鉢	口胴	口:無文 胴:縄文(LR)→沈殿区画(雲母) 内:M 胎:雲母	大木10(中)?
1159	156	76	71器	中埋土方埋土	深鉢	口	口:沈殿・刺突 注溝・縄文 内:N 胎:雲母	大木10(中)?
1160	156	76	71器	埋土	深鉢	口	口:隆起部・刺突 胴:縄文・隆起部 内:N 胎:雲母・細確	大木10(古中)
1165	157	76	72器	中埋土	深鉢	胴	縄文(LR)→沈殿区画(雲母)→移住変形 内:H/M 胎:雲母	大木10(新)
1166	157	76	72器	中埋土	深鉢	口胴	口:無文 胴:縄文(LR結) 内:H/N 胎:雲母	中期末葉
1167	157	76	72器	埋土	深鉢?	胴	隆起部・縄文(LR) 内:N 胎:雲母	大木10
1179	158	77	73器	床面(P1)	鉢	口	口:沈殿 胴:アルファベット文 内:N 胎:雲母	大木10(古)
1182	159	77	74器	床面(P0)	深鉢	口	沈殿区画→縄文(LR)光焼 内:H 胎:雲母・黒色	大木9(新)10(古)
1183	159	77	74器	床面(P1)	壺	(口)胴	(口):無文 胴:縄文(LR)→沈殿区画(雲母) 内:N 胎:雲母・細確	大木9(新)10(古)
1184	159	77	74器	床面(P1)	深鉢	胴	縄文(LR結) 内:N-H/N 胎:中確	中期末葉
1187	159	78	75器	埋土下位(P2)・床面(P1)・床面	深鉢	口胴	口:無文 胴:縄文(LR) 内:N 胎:細確 ※内面ハジケ	中期末葉
1190	159	78	76器	埋土上位	深鉢	胴	縄文(LR)→沈殿区画(雲母) 内:N 胎:雲母	大木10(中)?
1193	160	78	77器	中埋土上	深鉢	胴底	沈殿区画→縄文(LR)光焼 内:N-M 底外:網代灰	大木9(新)
1194	160	78	77器	埋土下位(2層P1-2)・埋土	深鉢	口胴	口:無文 胴:縄文(LR) 内:N 胎:雲母	中期後葉
1200	161	79	78器	中埋土下位→底上(P5)	深鉢	口胴	口:無文(肥厚) 胴:縄文(LR結) 内:N 胎:雲母・細確 ※%1201と同一体	中期末葉
1201	162	79	78器	中埋土下位→底上(P5)	深鉢	胴	縄文(LR結) 内:N 胎:雲母・細確 ※%1200と同一体	中期末葉
1208	162	79	79器	床面	深鉢	胴	沈殿区画→縄文(LR)光焼 内:N 胎:雲母	大木10(古)
1209	163	79	79器	床面	深鉢	胴	沈殿区画→縄文(LR)光焼 内:N	大木10(古)
1210	163	79	79器	床面	深鉢	口	口:無文 内:N 胎:磁焼 ※前期期遺物	前期前期
1218	164	79	80器	1層	深鉢	胴	縄文(LR)→隆起部 内:N	大木10(古)
1219	164	79	80器	1層	深鉢	胴	沈殿区画→縄文(LR)光焼 内:H/N 胎:雲母	大木9(新)
1220	164	79	80器	1層	深鉢	口胴	口:無文 胴:縄文(LR) 内:N	中期末葉
1221	164	79	80器	1層	深鉢	口胴	口:無文 胴:縄文(LR) 内:N 胎:雲母 ※内面スス付着	中期末葉
1224	164	80	81器	埋土上部・1層	深鉢	復原略定	口:無文 胴底上:縄文(LR) 内:N 底外:網代灰 胎:雲母 ※口縁部外面代滑定具付	中期末葉
1225	165	80	81器	中埋土(中P1-12)・中埋土(中P1)	深鉢	口胴	口:無文 胴:縄文(LR) 内:N 胎:雲母 ※%1228と同一体	中期末葉
1226	165	80	81器	4層中位(P2-4)	深鉢	口胴	口:無文 口区画:沈殿 胴:アルファベット文 内:N-M 胎:雲母・中確	大木10(古)

遺物観察表1 縄文時代の遺物(土器)

図録番号	収取番号	写取番号	遺物名	出土地点・層位	器種	部位	文 様 等	型式(時期)
1227	166	80	81器	4層中位(P2-7-11-13)	深鉢	口割	口・無文 胴・縄文(丸) 内・N 胎・雲母・細線・中線 №N1229と同一体	中期末葉
1228	166	80	81器	4層中位(P3-5)	深鉢	胴底	胴底上・縄文(丸) 内・H・N 底外・網代直 胎・雲母 №N1225と同一体	中期末葉
1229	166	80	81器	4層中位(P1-10)	深鉢	胴底	胴底上・縄文(丸) 内・N 底外・網代直 胎・雲母・細線・中線 №N1227と同一体	中期末葉
1230	166	81	81器	4層中位(P6-8)・床面(P14-18)・ 4層前部1層(P19-20)・91層(P21-23)	深鉢	胴底	胴底上・縄文(丸) 内・N 底外・網代直 胎・雲母・細線	中期末葉
1231	167	81	83器	埋土下位	深鉢	口	縄文(丸)・隆起線 内・N 胎・雲母	大木10
1235	167	81	83器	埋土下位	深鉢	口割	口・無文 口区画・隆起線 胴・縄文(丸) 内・N・M 胎・雲母	大木10(中)?
1236	167	81	83器	埋土上位	深鉢	胴	淡色文(隆起線) 内・N 胎・雲母	大木9(新) 10(古)
1237	168	81	83器	埋土上位	鉢?	口割	口・無文 口区画・隆起線(割溝) 胴・淡色・縄文(丸) 内・N 胎・雲母	大木10(古)中
1238	168	81	83器	埋土上位	鉢?	口割	アルファベット文 内・M 胎・雲母 ※内面ス+赤色付着	大木10(古)
1239	168	81	83器	埋土上位	鉢?	口割	アルファベット文? 内・M・N 胎・雲母・細線 ※内面ス+赤色付着	大木10(古)
1240	168	81	83器	埋土上位	深鉢	口底	口・無文 胴・楕状把手? 内・N 胎・雲母	中期後半
1255	170	82	84器	B区画	深鉢	口割	縄文(丸) 内・H・N・H 胎・雲母・細線・中線	中期末葉
1256	170	82	84器	B埋土下位・埋土下位(P2)・埋土上位	深鉢	口割	沈殿区画→縄文(丸)光焼・刺突 内・H 胎・雲母・細線	大木10(古)
1257	170	82	84器	埋土下位	深鉢	口割	口・無文 口区画・沈殿 胴・縄文(丸)→沈殿区画(割溝) 内・N・H 胎・雲母	大木10(中)
1258	170	82	84器	埋土下位	深鉢	口割	縄文(丸)→沈殿区画(割溝) 内・H・N 胎・雲母	大木10(中)
1259	171	82	84器	埋土下位	鉢	口割	口・縄文(丸)→隆起線区画(溝) 区画・隆起線 胴・縄文(丸) 内・N 胎・雲母・細線・赤色 №N1300と同一体	大木10(中)
1261	171	83	84器	埋土下位	鉢	口割	口・縄文(丸)→隆起線区画(溝) 区画・隆起線 胴・縄文(丸) 内・N 胎・雲母・細線・赤色 №N1299と同一体	大木10(中)
1261	170	82	84器	埋土下位	鉢	胴	沈殿区画→縄文(丸)光焼 内・N 胎・雲母 №N1274と同一体	大木10(古)
1262	170	83	84器	埋土上位	鉢	口割	口・刺突 胴・淡色文(丸) 内・H 胎・雲母	大木10(古)
1271	172	83	85器	伊石組遺埋土	深鉢	口割	口・無文肥厚 胴・縄文(丸) 内・N 胎・細線・中線	中期末葉
1272	172	83	85器	埋土・赤埋土	深鉢	口底上	胴上・アルファベット文 胴区画・沈殿 胴下・縄文(丸) 内・H・N 胎・雲母	大木10(古)
1273	172	83	85器	埋土・赤埋土	深鉢	口割	縄文(丸)→沈殿区画(割溝) 内・N・M 胎・雲母	大木9(新)
1274	172	83	85器	埋土	鉢?	胴	沈殿区画→縄文(丸)光焼 内・H・N 胎・雲母	大木10(古)
1275	173	83	85器	埋土	深鉢	口割	口・無文 胴・縄文(丸) 内・M・N 胎・雲母・細線・中線	中期末葉
1276	173	84	85器	B埋土	深鉢	胴底	胴底上・縄文(丸)胎 内・N 底外・網代直 胎・雲母	中期末葉
1277	173	84	85器	埋土・赤埋土	深鉢	胴底	胴底上・縄文(半胎) 内・N・H 底外・網代直→N 胎・雲母	中期末葉
1281	175	84	86器	埋土上位・赤埋土	深鉢	口割	口・沈殿・刺突 胴・縄文(丸)光焼 内・N 胎・細線	大木10(古)中
1292	175	84	86器	赤埋土	深鉢	口割	口・無文 胴・縄文(丸)胎 内・N 胎・雲母	中期末葉
1298	176	85	87器	床面(P1-土器集中)・埋土最下層	深鉢	胴底	縄文(丸) 内・N 胎・細線・中線	中期末葉
1299	176	86	87器	床面・埋土上位	深鉢	胴底	縄文(丸) 内・H・N 底外・網代直→N? 胎・雲母・細→中線	中期末葉
1300	176	86	87器	埋土最下位・埋土下位・埋土上位・埋土上位	深鉢	口底	口・無文 胴上・楕状把手+垂下する沈殿2本・淡濁文 胴下・縄文(丸) 内・N 底外・無文 胎・雲母・中線	大木10(中)
1301	176	86	87器	埋土中下位	深鉢	胴底	縄文(丸)→沈殿区画(割溝) 内・N 底外・無文(N)	大木10(中)
1302	176	86	87器	埋土上位・埋土下位	深鉢	口割	口・刺突 胴・縄文(丸)→沈殿区画(割溝) 内・N 胎・雲母・細線	大木10(中)?
1303	176	86	87器	埋土上位	深鉢	胴	沈殿区画→縄文(丸)光焼 内・N 胎・雲母・細線・褐色色	大木9(新)
1304	176	86	87器	埋土上位・埋土上位	深鉢	口割	口・無文 口区画・円孔有楕状把手 胴・淡色・縄文(丸) 内・N 胎・雲母	大木10(古)中
1305	177	86	87器	埋土上位・埋土上位・埋土上位	深鉢	口割	縄文(丸)→沈殿区画(割溝) 内・M 胎・雲母・細線・中線・赤色	大木10(新)
1306	177	86	87器	埋土上位・埋土上位・埋土上位・埋土上位	深鉢	口割	玉拍子・楕状突起(割溝) 内・相・M 胎・雲母 ※胴部内面年代測定試料-№1307と同一体	大木10(新)
1307	177	86	87器	1層・埋土上位・埋土 重層	深鉢	口割	縄文(丸)→沈殿区画(割溝) 内・相・M 胎・雲母 №N1306と同一体	大木10(新)
1308	177	86	87器	1層	深鉢	口割	口・無文 胴・縄文(丸)→沈殿区画(割溝) 内・M 胎・雲母	大木10(中)新
1309	177	86	87器	1層	深鉢	口割	口・無文 胴・縄文(丸)→沈殿区画(割溝) 内・M 胎・雲母	大木10(中)新
1333	180	88	88器	埋土下位	深鉢	口割	沈殿区画→縄文(丸)光焼・突孔 内・N 胎・雲母	大木9(古)
1334	180	88	88器	埋土中位(P1-2)	深鉢	復原完	口・無文 口区画・沈殿 胴・淡色文(光焼)・刺突 内・N 底外・無文 胎・雲母・中線	大木10(中)
1335	181	88	88器	埋土中位(P2-一括土器)	深鉢	口割	口・無文 胴・縄文(丸)→沈殿区画(割溝) 内・N 胎・雲母	大木10(中)
1341	182	88	89器	2層・3層	深鉢	口割	口・無文 胴・縄文(丸) 内・N 胎・雲母・細→中線	中期末葉
1342	181	88	89器	1層	深鉢	口割	縄文(丸)→沈殿区画(割溝) 内・N 胎・雲母 ※内面ス+赤色付着	大木10(中)
1343	182	88	89器	埋土	深鉢	胴	縄文(丸)→沈殿区画(割溝) 内・H・N? 胎・雲母	大木10(中)新
1356	184	89	90器	埋土	深鉢	口割	口・無文(肥厚) 胴・縄文(丸) 内・N 胎・雲母	中期末葉
1357	184	89	90器	埋土	深鉢?	胴底	縄文(丸)・M 内・M 底外・無文(N)	中期末葉
1364	185	90	91器	伊埋土器・埋土上位	深鉢	口割	口・無文 胴・縄文(丸) 内・N 胎・雲母	中期末葉
1365	185	90	91器	埋土下位(P2-E)・赤埋土	深鉢	復原	口割上・淡濁文・刺突・円形押圧 胴下・縄文(丸) 内・N 胎・雲母 ※赤土内面年代測定試料	大木10(中)
1366	185	90	91器	埋土下位(P2-E)・埋土	深鉢	口割	口・無文 胴・縄文(丸) 内・N 胎・雲母・褐色色	中期末葉
1367	185	90	91器	埋土下位(P1)・埋土上位・埋土	深鉢	胴底	縄文(丸) 内・N 底外・網代直 胎・雲母・褐色色・細→中線	中期末葉
1368	185	91	91器	埋土上位	深鉢	胴底	縄文(丸)→沈殿区画(割溝) 内・N 底外・網代直→N・M? 胎・雲母	大木10(中)
1380	185	91	91器	埋土・埋土上位	深鉢	口割	口・変文 胴・縄文(丸)→沈殿区画(割溝) 内・N・H・N 胎・雲母	大木10(中)?
1378	187	92	92器	床面(P1-土器集中)・赤埋土直上(P2)・3層下位・埋土	深鉢	口割	縄文(丸) 内・N・H 胎・雲母・褐色色	中期末葉
1379	187	92	92器	1層	深鉢	胴	隆起線・刺突・縄文(丸)→沈殿 内・M 胎・雲母・細線	大木10(中)?

遺物観察表1 縄文時代の遺物(土器)

図録番号	収取番号	写取番号	遺物名	出土地点・層位	器種	部位	文 様 等	型式(時期)
1366	188	92	93型	埋土下位	深鉢	口割	口:沈線・刺突 内:N 胎:細線	大木10(古中)
1367	189	92	93型	埋土下位	鉢	口割	口:無文 内:N 胎:雲母・細線	大木10(中)
1368	188	92	93型	埋土下位	鉢?	口	口:無文 口内面:隆起線 胴:沈線・刺突 内:N 胎:雲母・細線・中線	大木10(古中)
1369	190	92	95型	麻痺(P1)・埋土	深鉢	口割	口:無文 口内面:隆起線 内:N 胎:雲母・黒色	大木10(新)
1400	190	92	95型	埋土	深鉢	口割	口:無文 口内面:隆起線・刺突 内:N 胎:雲母	大木10(中)
1401	190	92	95型	埋土	深鉢	口割	口:無文 口内面:隆起線・刺突 内:N 胎:雲母	大木10(新)
1402	190	93	95型	埋土	深鉢	口割	口:無文 口内面:隆起線・刺突 内:N 胎:雲母	大木10(中)
1403	190	93	95型	埋土	深鉢	口割	口:無文 口内面:隆起線・刺突 内:N 胎:雲母	大木10(中)
1404	190	93	95型	埋土	深鉢	胴	口:無文 口内面:隆起線・刺突 内:N 胎:雲母	大木10(古中)
1411	192	94	96型	砂埋土	深鉢?	胴	沈線区画→刺突(L)充填 内:M	大木10(古)
1412	192	94	96型	埋土下位・埋土	深鉢	口割	口:無文 口内面:隆起線状 胴:刺突(L) 内:粗M 胎:雲母・細線	中期末葉
1413	192	94	96型	埋土	深鉢	口割	口:無文 胴:刺突(L)・隆起線 内:M 胎:雲母・中線	大木10(古中)
1414	192	94	96型	埋土	深鉢	口割	口:無文 口内面:隆起線2本+楕状把手 内:N 胎:雲母	大木10
1415	192	94	96型	埋土	深鉢	口割	口内:押圧 口:刺突(組紐) 内:N 胎:細線・雲母	大木1
1424	194	94	97型	埋土上位	深鉢	胴	沈線区画→刺突(L)充填 内:N? 胎:雲母・赤内面スス付着	大木10(古中)
1429	194	94	98型	埋土	深鉢	胴	刺突・沈線 内:粗M 胎:雲母	大木10(古中)
1430	194	94	98型	埋土	深鉢	胴	沈線・刺突 刺突(L)・刺突 内:M 胎:雲母・黒色	大木10(古中)
1431	194	94	98型	埋土	深鉢	胴	沈線→刺突 刺突(組紐) 内:N 胎:細線・細線・粗色粒 赤黒時期遺物	大木2a?
1432	194	94	98型	埋土	深鉢	口	口割:刺突 口:組紐 内:N 胎:細線・粗色粒 赤黒時期遺物	前期前期
1433	194	95	98型	埋土	深鉢	胴	刺突(組紐?) 内:H 胎:細線 赤黒時期遺物	前期前期
1441	196	95	99型	砂埋土	深鉢	胴	刺突(L)→沈線区画(滑石) 内:N 胎:細線	大木10(中?)
1442	196	95	99型	砂埋土	深鉢	口割	口:無文 胴:刺突(L)・刺突 内:N 胎:雲母	中期末葉
1446	197	96	100型	砂埋土	深鉢	口割	口:無文 胴:刺突(L) 内:H・H N 胎:雲母・細線・中線	中期末葉
1448	197	96	100型	埋土上位	深鉢	口割	口:無文 胴:刺突(L) 内:N 胎:雲母	中期末葉
1449	197	96	101型	埋土	深鉢	胴	沈線区画→刺突(L)充填 内:N・M 胎:雲母・細線	大木10(古)?
1464	199	97	102型	埋土上位	鉢	口割	N 内:N 胎:雲母 赤内面黒色付着物	大木10
1465	199	97	102型	砂	深鉢	胴	刺突(L)→沈線区画(滑石) 内:N 胎:雲母・細線	大木9(新)
1470	200	98	104型	砂	深鉢	口割	口:無文 胴:刺突(L) 内:N 胎:細線・中線・粗色粒	中期末葉
1471	200	98	104型	埋土下位	深鉢	口	組紐 内:N 胎:細線	前期前期
1472	200	98	104型	埋土上位	深鉢	胴底	刺突(L) 内:H・H N 胎:中線	中期末葉
1473	200	98	104型	砂埋土	深鉢	胴底	刺突(L) 内:N 底外:重板状 胎:雲母	中期末葉
1474	200	98	104型	砂埋土	深鉢	口割	口:無文 胴:刺突(L) 内:N 胎:細線・中線	中期末葉
1475	200	98	104型	埋土上位	深鉢	口割	口:無文 胴:刺突(L)→沈線区画(滑石) 内:H・M 胎:雲母 赤黒180°付着物・内外面スス付着	大木10(中)
1476	200	98	104型	埋土下位	深鉢	胴	沈線区画→刺突(L)充填 内:M 胎:雲母	大木10(古中)
1477	200	98	104型	埋土下位	深鉢	口割	沈線・刺突 内:N 胎:雲母	大木10
1478	200	98	104型	埋土下位・埋土上位	鉢	口割	口:無文 胴:刺突(L) 内:N 胎:雲母	中期末葉
1479	201	98	105型	砂埋土中位・埋土上位・赤埋土下位	深鉢	口割	口:無文 胴:刺突(L)・刺突 内:N 胎:雲母・細線	中期末葉
1480	201	98	105型	砂埋土中位・砂埋土上位	深鉢	胴底	刺突(L) 内:H・H N 底外:網代底 胎:雲母・黒色・中線	中期末葉
1481	201	99	105型	砂埋土中位	深鉢	口割	口:無文 胴:刺突(L) 内:N 胎:細線	中期末葉
1482	201	99	105型	埋土上位	深鉢	口割	口:切縁起線 胴:刺突(L)→沈線区画(滑石) 内:N・M 胎:雲母・粗色粒 赤黒60°と同一体	大木10(新)
1483	201	99	105型	砂埋土上位	深鉢	胴	刺突(L)→沈線区画(滑石)→楕状突起(滑石) 内:N 胎:雲母	大木10(新)
1484	201	99	105型	埋土上位	深鉢	口割	沈線区画→刺突(L)充填 内:N・M 胎:雲母	大木10(中)
1485	201	99	105型	埋土上位	深鉢	口割	口:無文 口内面:隆起線2本+楕状把手 内:N 胎:雲母	大木10
1486	201	99	105型	3層	深鉢	口割	口:無文 胴:刺突(L) 内:N 胎:雲母 赤黒180°と同一体	中期末葉
1487	202	99	105型	埋土上位	深鉢	胴	刺突(L) 内:H・H N 底外:重板状 胎:雲母 赤黒180°と同一体	中期末葉
1501	206	101	106型	砂埋土上位(P2)・赤埋土下位(P2)・赤埋土・赤埋土上位・砂埋土上位	深鉢	口割	口:刺突・切縁起線 胴:刺突(L)→沈線区画(滑石)→楕状突起 内:M 赤黒150°と同一体	大木10(新)
1522	206	101	106型	赤埋土上位(P4)	深鉢	底	底外:粗M 胎:雲母 赤黒150°と同一体	大木10(新)
1523	207	102	106型	赤埋土(P1)	深鉢	口割	口:無文(彫琢) 胴:刺突(L) 内:H・H N 胎:雲母	中期末葉
1534	206	102	106型	赤埋土下位(P6-7)	深鉢	口割	刺突(L)→沈線区画(滑石)→楕状突起? 内:M 胎:雲母	大木10(新)
1535	206	102	106型	砂埋土	深鉢	口割	口:切縁起線・刺突 区画:隆起線・刺突 胴:玉粒文? 内:粗M 胎:雲母	大木10(新)
1536	206	102	106型	埋土・砂埋土	鉢	口割	口:無文 口内面:沈線 胴:刺突(L) 内:M 胎:雲母・粗色粒 赤黒150°と同一体	中期末葉
1537	206	102	106型	埋土・砂埋土埋土・砂埋土上位・砂埋土上位	鉢?	胴底上	刺突(L) 内:M 赤黒150°と同一体	中期末葉
1551	209	103	107型	埋土上位	深鉢	胴底	沈線・刺突(L) 内:不 底外:N	大木10(古中)
1552	209	103	107型	埋土上位	深鉢	口割	口:無文 口内面:隆起線+押圧 胴:刺突(L)→隆起線区画(滑石) 内:粗M 胎:雲母・細線	大木9(古)?
1553	210	103	107型	埋土上位	鉢?	口割	口:無文 胴:刺突(L) 内:N? 胎:雲母 赤内面クマ状付着物	中期末葉
1554	210	103	107型	埋土上位	深鉢?	胴底	隆起線 内:N 底外:N	大木10
1555	210	103	107型	埋土	深鉢	胴	沈線区画→刺突(L)充填 内:N 胎:雲母・細線	大木10(古)?
1568	212	103	108型	埋土上位	深鉢	胴	刺突(L)→沈線(滑石)・刺突 内:H N 胎:雲母	大木10(中?)
1569	212	103	108型	赤埋土	深鉢	口割	口:無文(彫琢) 胴:刺突(L) 内:H N 胎:雲母	中期末葉
1570	212	104	109型	赤埋土	深鉢	胴底	刺突(L) 内:N 底外:網代底 胎:雲母	中期末葉
1571	212	104	109型	埋土下位	深鉢	胴	刺突(L)→沈線区画(滑石) 内:N 胎:雲母 赤内面スス付着	大木10(中?)
1572	212	104	109型	埋土下位	深鉢	口割	口:無文 胴:沈線・刺突(L)・H N 内:N 胎:雲母	大木9(新)?
1573	212	104	109型	埋土上位	深鉢	口割	口:沈線 胴:刺突(L)・内面押圧 内:N 胎:雲母・中線	大木10(中)

遺物観察表1 縄文時代の遺物(土器)

図録番号	収蔵番号	写図番号	遺物名	出土地点・層位	器種	部位	文 様 等	型式(時期)
1574	213	104	109型	埋土上段	深鉢	口削	縄文(LR)→北濃区画(遺物) 内:N 胎:中硬 赤黒575と同一体	大木10(中)
1575	213	104	109型	埋土上段	深鉢	口削	縄文(LR) 内:N 胎:中硬 底外:網代直 赤黒574と同一体	大木10(中)
1581	214	105	110型	埋土	深鉢	胴	縄文(LR)→北濃区画(遺物) 内:N 胎:赤母-細硬	大木10(中)
1582	214	105	110型	埋土	深鉢	胴	縄文(LR)→埴谷区画(遺物) 内:N 胎:赤母	大木10(中)?
1583	214	105	110型	埋土	鉢?	口削	縄文(LR)→北濃区画(遺物) 内:N 胎:赤母 赤内面スス付着	大木10(中)?
1584	214	105	110型	埋土上段	深鉢	胴底	縄文(LR) 内:M 底外:縄文直肌 胎:赤母	中期末葉
1587	214	105	111型	埋土上段	深鉢	胴底	沈黙区画→縄文(LR)光緒 内:N 底外:網代直 胎:赤母 赤黒部 内面平削定刻	大木10(中)
1588	215	105	111型	1層(P1)・埋土上段・埋土中位・埋土上段	深鉢	口削	口:無文 胴:縄文(LR) 内:N-HN 胎:細-中硬-褐色粒	中期末葉
1589	215	105	111型	埋土	深鉢	胴	縄文(LR)→北濃区画(遺物)・刺突 内:N 胎:赤母-細硬-中硬	大木10(古中)
1594	216	106	112型	床面(P1)	深鉢	胴	縄文(LR)結) 内:N 胎:赤母	中期末葉
1595	216	106	113型	埋土	深鉢	口削	口:刺突 胴:縄文(LR)・沈黙 内:N 胎:細硬-中硬 赤黒1590と同一体	大木10(中)?
1596	217	106	113型	3層	深鉢	口削	口:刺突 胴:縄文(LR)・沈黙 内:N 胎:赤母-中硬 赤黒1590と同一体	大木10(中)?
1597	217	106	113型	3層	深鉢	胴	縄文(LR)→北濃区画(遺物) 内:N 胎:赤母	大木9(新)
1598	217	106	113型	3層1層・埋土上段	深鉢	口削	N 内:N-HN 胎:中硬	中期末葉
1599	217	106	113型	3層(P1)・3層 埋土上段・埋土上段	深鉢	口削	口:無文 胴:縄文(LR) 内:N 胎:中硬	中期末葉
1608	219	107	114型	床底(P1)・石直上(P2)・P2下・中埋土(P4)・P5-前庭埋土・埋土上層	深鉢	口削	口:無文 胴:縄文(LR) 内:N 胎:細硬	中期末葉
1609	219	107	114型	1層	釜	口削	口:無文 口内面:隆起線-直溝孔(網) 胴:北濃区画→縄文(LR)光緒 内:N-H 胎:赤母-細硬	大木10(古)?
1613	230	107	115型	埋土上中位(P1)・土器集中(P)・埋土	深鉢	口削	口:無文(肥厚) 胴:縄文(LR)結) 内:H-N 胎:赤母-細-中硬	中期末葉
1614	230	108	115型	埋土	鉢?	胴底	沈黙-縄文(LR) 内:H 底外:N 胎:赤母	大木10(古)
1619	221	108	116型	床面(P1)	深鉢	腹笠	口:沈黙-刺突 胴:波瀾文 内:M 底外:N 胎:赤母-褐色粒	大木10(中)
1620	222	108	116型	3土取埋土(P0)	深鉢	口底	口:無文 胴底上:縄文(LR)結) 内:N 底外:網代直 胎:赤母-褐色粒-中硬	中期末葉
1621	221	108	116型	3土取埋土(P0)	深鉢	口削	北濃区画→縄文(LR)光緒 内:N 胎:細硬-褐色粒	大木10(古)
1627	223	109	117型	埋土	釜	胴削	区画:隆帯2本・楕状把手 胴:縄文(LR)→埴谷区画(遺物) 内:N 胎:赤母-褐色粒 赤黒1619と同一体	大木9(新10古)
1630	224	109	118型	埋土下段(P1)・P5埋土	深鉢	口削	口:無文 胴:縄文(LR) 内:H-N 胎:赤母-細硬	中期末葉
1638	225	109	119型	中埋土上段(P1)	深鉢	口削	口:口:無文 胴:縄文(LR)→北濃区画(遺物) 内:N 胎:赤母	大木10(中)
1639	226	110	119型	中埋土上段(P2)	深鉢	胴	縄文(LR)→北濃区画(遺物) 内:N 胎:赤母-細硬	大木10(中)?
1640	225	110	119型	中埋土上段	深鉢	口削	口:無文 胴:沈黙-刺突-縄文(LR) 内:N 胎:赤母	大木10(中)?
1641	225	110	119型	埋土	深鉢	胴	北濃区画→縄文(LR)光緒 内:N 胎:赤母-褐色粒	大木10(古中)
1653	228	111	120型	埋土下段(P1)	深鉢	口削	口:無文(肥厚) 胴:縄文(LR) 内:H-N 胎:赤母-細硬-中硬	中期末葉
1654	228	111	120型	1層-埋土上段	深鉢	口削	口:無文 胴:縄文(LR) 内:N 胎:細硬-中硬	中期末葉
1655	228	111	120型	埋土	深鉢	胴	縄文(LR)→北濃区画(遺物) 内:N 胎:赤母-細硬-中硬	大木9(新)
1659	230	112	121型	埋土下段(P5-8層)・埋土	深鉢	口削	口:無文 口内面:刺突 胴:赤フアット文-円形凹状 胴区画:沈黙 内:N 胎:赤母-細硬-中硬	大木10(古)
1663	231	112	122型	埋土中位・埋土上中位	深鉢	胴底	縄文(LR) 内:N 底外:網代直 胎:赤母-中硬	中期末葉
1664	231	112	122型	埋土上中位・埋土中位・埋土C・B層	深鉢	口削	波瀾文 内:H-N? 胎:赤母 赤内面スス付着	大木10(中)
1665	231	112	123型	赤2層-128型埋土	深鉢	胴底	縄文(LR) 内:N 底外:網代直	中期末葉
1678	233	113	127型	埋土・床底	深鉢	胴底	区画:刺突-円文 胴:波瀾文 内:N 底外:無文 胎:赤母	大木10(中)
1683	234	114	130型	埋土上中位	深鉢	口削	縄文(LR)→区画沈黙(遺物) 内:N 胎:細硬	大木10(中)
1684	234	114	130型	埋土上中位	深鉢	胴	縄文→北濃区画(遺物) 内:N 胎:赤母	大木10(中)?
1685	234	114	130型	埋土上中位	釜	口削	口:無文 口内面:隆帯2本・楕状把手 内:N 胎:赤母	大木10
1686	234	114	130型	埋土上中位	深鉢	胴底	縄文(LR) 内:N 底外:網代直-N 胎:赤母-細硬	中期末葉
1687	234	114	130型	埋土上中位	深鉢	把手	縄文(LR) 内:N 胎:中硬	中期末葉
1691	235	114	133型	周溝1層(P1)	深鉢	胴	縄文(LR)・沈黙 内:N 胎:赤母	大木10(古中)
1694	235	114	133型	床底(P4)・埋土	深鉢	胴	縄文(LR)結) 内:N 胎:細硬-中硬	大木10
1695	235	114	133型	P5埋土	深鉢	口削	口:沈黙-刺突 内:N 胎:赤母	大木10
1696	235	114	133型	埋土上中位(P2)・埋土上中位・埋土上段・埋土下段 埋土	釜	胴	縄文(LR)→埴谷区画(遺物) 内:M 胎:黒色・透明	大木10(古中)
1697	236	114	133型	埋土	深鉢	胴	縄文(LR)→北濃区画(遺物)・刺突 内:N 胎:赤母-細硬-中硬	大木9(新)?
1698	236	114	133型	埋土	深鉢	口削	縄文(LR)・沈黙 内:M 胎:赤母	大木10(古中)
1699	236	115	133型	埋土	深鉢	口削	縄文(LR)→北濃区画(遺物) 内:N 胎:赤母-細硬	大木9(新)?
1700	236	115	133型	埋土	深鉢	口削	口:刺突 内:M 胎:赤母-細硬	大木10
1701	236	115	133型	埋土	釜	把手	隆帯2本・楕状の円孔片楕状把手 内:N 胎:赤母	大木10
1722	238	115	137型	埋土	深鉢	口削	口:無文 胴:縄文(LR) 内:M 胎:赤母	中期末葉
1723	238	115	137型	埋土	釜?	口削	N 内:N	中期末葉
1724	238	115	138型	埋土	深鉢	底	N 内:N 底外:N 胎:細硬	中期末葉
1729	239	116	141型	埋土上中位下段	深鉢	胴	縄文(LR)→北濃区画(遺物) 内:H-M 胎:赤母 赤内面スス付着	大木9(新)
1730	239	116	141型	B1層-埋土上段・63型埋土・63型埋土上中位・63型埋土	深鉢	口底	口:刺突 胴上:クランク文-円形凹状 胴区画:沈黙 胴下:縄文(LR) 内:M-HN 胎:赤母-細硬	大木10(古)
1731	239	116	141型	B1層-埋土上段	深鉢	口削	口:無文 胴上:波瀾文 胴下:縄文(LR) 内:N 胎:細硬	大木10(中)
1732	239	116	141型	B1層	深鉢	口削	口:無文 胴:縄文(LR)・沈黙区画(遺物) 内:M 胎:赤母 赤内面スス付着	大木10(中)
1733	239	116	141型	B1層	深鉢	口削	口:無文 胴:沈黙区画→縄文(LR)光緒 内:N 胎:赤母	大木10(古中)
1734	239	116	141型	B1層	深鉢	胴	沈黙区画→縄文(LR) 内:N 胎:赤母-細硬	大木10(古中)
1735	240	116	141型	B1層	釜	口削	口:無文 口内面:隆帯2本・円孔片楕状把手 胴:縄文(LR) 内:H-N-M 胎:赤母	大木10
1736	240	116	141型	B1層	深鉢	胴底	縄文(LR) 内:N 底外:紫褐色 胎:赤母-細硬	中期末葉

遺物観察表1 縄文時代の遺物(土器)

図録番号	図録番号	写図番号	遺物名	出土地点・層位	図録	部位	文 様 等	型式(時期)
1737	239	116	141型	埋土上段	深鉢	胴制	刷:沈線・刺突 刷:縄文(L)・沈線区画(磨面) 内:N 胎:赤母	大木9(新)
1738	240	116	141型	埋土上段-63型埋土中位-63型埋土	深鉢	胴	刷:沈線区画→縄文(RL)光焼 内:N→M 胎:赤母・細糠	大木10(古)
1745	241	117	142型	埋土	甕	胴制	区画:環状線・楕状把手(溝蓋) 刷:縄文(L)→沈線区画(磨面) 内:N-H 胎:赤母	大木10(中)
1752	243	117	145型	埋土	深鉢	胴制	沈線区画→縄文(RL)光焼 内:M-N 胎:細糠	大木9(新)
1754	243	117	145型	埋土	深鉢	胴制	刷:縄線 内:N 胎:細糠	前期前期
1756	243	117	4住	埋土	深鉢	胴	縄文(L)→沈線区画(磨面) 内:M 胎:赤母・褐色粒 番号1068と同一一体	大木10(中)
1762	244	118	5住	埋土	深鉢	胴制	刷:沈線 刷:縄文(L) 内:H-H-N 胎:赤母・細糠	中期末葉
1769	245	118	2層 P6a埋土		深鉢	胴	赤結晶? 内:N 胎:縄線・石英 番号時期遺物	前期前期
1773	245	118	3層 P6a埋土		深鉢	口	刺突 内:N 胎:赤母	中期末葉
1774	245	118	4層 P6a埋土		深鉢	胴	区画:沈線 刷:縄文(L) 内:N 胎:赤母・中糠	大木10(古中)
1777	246	118	6層 P6a埋土		深鉢	胴	縄文(L)→沈線区画(磨面) 内:M 胎:赤母・石英	大木10(中)
1781	246	118	6層 埋土上段-193編 1層		深鉢	口制	沈線区画→縄文(RL)光焼 内:N 胎:赤母・中糠	大木10(古)
1782	246	118	6層 埋土上段		台付鉢	台	N 内:N 胎:赤母	中期後半
1787	247	119	7上 埋土下段(32層上)		深鉢	胴	縄文(L)→沈線区画(磨面) 内:N 胎:赤母	大木9(新)
1796	248	119	9上 埋土		深鉢	胴	縄文(L)→沈線区画(磨面) 内:H-N 胎:赤母	大木9(新)10(古)
1799	249	119	10上 底直(P1)・埋土		深鉢	口制	口:無文 刷:縄文(RL) 内:H-N-N 胎:細糠・中糠	中期末葉
1805	250	130	11上 埋土上段(P2-3-5)・埋土下段(底直上:SI痕下:P5-P6)・30層埋土・底直 基層		深鉢	口底上	口:灰濁赤文(陰帯)・縄文(RL) 刷:内:情内紋文・縄文(RL) 刷:下・灰濁赤文・縄文(RL) 内:M-N 胎:赤母・細糠 番号619,26,1806と同一一体	大木9(新)10(古)
1806	255	130	11上 埋土下段(P1)		深鉢	口	灰濁赤文(陰帯)・縄文(RL) 内:N 胎:赤母・細糠 番号619,26,1806と同一一体	大木9(新)10(古)
1807	255	130	11上 埋土下段		深鉢	胴制	縄文(L)→沈線区画(磨面) 内:N 胎:赤母	大木9(新)?
1808	255	130	11上 埋土下段		鉢	口制	口:沈線・刺突 刷:沈線区画→縄文(L)光焼 内:N 胎:赤母	大木10(古)
1809	254	130	11上 埋土下段(底直上:P4)		深鉢	口底上	縄文(L) 内:N 胎:赤母・細糠	中期末葉
1810	254	130	11上 埋土下段(P4表)		深鉢	口制	口:無文 刷:縄文(L) 内:N 胎:赤母・細糠	中期末葉
1815	256	121	13上 埋土		鉢?	胴	沈線区画→縄文(L)光焼 内:N 胎:赤母	大木10(古)
1819	257	121	14上 埋土		鉢?	胴	刷:沈線区画→縄文光焼 内:H-N? 胎:赤母	大木10(古)
1820	257	121	14上 埋土		深鉢	口底上	縄文(L) 内:N 胎:褐色粒・細糠	中期末葉
1825	258	121	16上 底直(P1)・埋土下段		深鉢	口制	口:刺突 刷:縄文(L) 内:H-N 胎:赤母・細糠	大木9(古)
1826	257	121	16上 埋土下段		深鉢	口制	縄文(L)→沈線区画(磨面) 内:N 胎:赤母	大木10(中)
1834	259	122	18上 埋土下段		深鉢	胴	刷:沈線区画→縄文(L)光焼・円形押圧 内:N 胎:赤母・細糠・中糠・褐色粒	大木10(古)
1835	259	122	18上 埋土下段		深鉢	口(口)制	口(口):縄文 刷:沈線・縄文 内:N 胎:赤母・細糠・褐色粒 番号1836と同一一体	大木10(古中)
1836	259	122	18上 埋土上段-46上埋土上中位		深鉢	口	口:無文 刷:沈線・縄文(RL) 内:N 胎:赤母・細糠・中糠・褐色粒 番号1835と同一一体	大木10(古中)
1837	260	122	18上 埋土下段-46上埋土上中位		深鉢	胴	縄文(L) 内:H-H-N-N 胎:赤母・石英	中期末葉
1841	261	122	20上 埋土		深鉢	口制	口:沈線 刷:沈線区画→縄文(L)光焼・押圧 内:N 胎:赤母・細糠・中糠・褐色粒	大木10(中)
1842	260	123	20上 埋土		深鉢	口制	口:無文・波頭部牛字 刷:縄文(L)→沈線区画(磨面)・円形押圧 内:H-N 胎:赤母・石英	大木10(中)
1843	260	123	20上 埋土		深鉢	胴	縄文(L)→沈線区画(磨面) 内:N 胎:赤母	大木10(中)
1844	260	123	20上 埋土		深鉢	口制	口:無文 刷:縄文(L)・結晶 内:N-M 胎:赤母	中期末葉
1845	260	123	20上 埋土		深鉢	口	口上:押圧 口:結晶同紋文(L) 内:H 胎:細糠 番号時期遺物	大木2?
1849	262	123	22上 埋土中位		深鉢	胴	沈線区画→縄文(L)光焼 内:N 胎:赤母	大木9(新)
1851	262	123	24上 埋土中位		深鉢	口	刷:沈線 内:N 胎:赤母・石英	大木10
1852	262	123	24上 埋土		深鉢	胴	刷:沈線区画→縄文(L)光焼 内:N 胎:赤母・細糠・中糠 番号1891と同一一体	大木10(古)
1853	262	123	25上 10層		鉢	胴底上	縄文(L)→沈線区画(磨面) 内:M 胎:赤母	大木9(新)
1858	264	124	26上 埋土中位(P1)・埋土		深鉢	復原 胎文	口:無文(YN) 胴底上:縄文(半結晶)・LR) 内:N 底外:網代文→N 胎:赤母・中糠	中期末葉
1859	263	124	26上 埋土中位(P2)・埋土		深鉢	胴底	縄文(L) 内:N 底外:網代文 胎:赤母・中糠	中期末葉
1860	263	124	26上 埋土中位(6-9層)		深鉢	口制	口:無文(肥厚) 刷:縄文(L) 内:Y-N 胎:赤母・中糠	中期末葉
1861	263	124	26上 埋土中位(6-9層)		深鉢	口制	口:無文 刷:縄文(L) 内:H-N 胎:赤母	中期末葉
1862	263	124	26上 埋土上中位・埋土		深鉢	口制	口:無文 刷:沈線区画→縄文(L)光焼 内:N 胎:赤母・細糠	大木10(古)
1863	264	124	26上 埋土・埋土上段(1層)		深鉢	口制	口:無文 刷:縄文(L)→沈線区画(磨面)・刺突 内:N 胎:赤母・細糠・中糠	大木9(新)
1868	265	124	27上 埋土上中位		深鉢	口制	口:沈線・刺突 刷:縄文(L)→沈線区画(磨面) 内:N 胎:赤母・細糠	大木10(中?)
1869	265	124	27上 埋土中位		深鉢	口制	口:無文 刷:縄文(L)・結晶 内:N 胎:赤母・細糠	中期末葉
1874	265	125	29上 埋土上段		深鉢	口	刷:沈線・刺突 内:N 胎:赤母	大木10
1875	266	125	29上 埋土上段		深鉢	胴	刷:沈線区画→縄文光焼 内:H-H-N 胎:赤母・細糠	大木10(古)
1876	265	125	29上 埋土上段		深鉢	胴	縄文(L)→沈線区画(磨面) 内:N 胎:赤母	大木10(古中)
1879	266	125	32上 埋土		深鉢	胴	刷:沈線区画→縄文(RL)光焼 内:N 胎:赤母	大木10(古中)
1880	266	125	32上 埋土		鉢	口制	口:沈線・刺突 刷:沈線区画→縄文(L)光焼 内:M? 胎:赤母 番号内面スス付着	大木10(古)
1881	266	125	32上 埋土		深鉢	口制	縄文(L) 内:N 胎:赤母 番号内面スス付着	中期末葉
1884	267	125	34上 埋土下段・埋土上中位・埋土中位		甕	口制	口:無文 口内面:環帯2本・楕状把手 刷:アルファベット文 内:H-N 胎:赤母	大木10(古)
1887	267	126	36上 7層		深鉢	胴底上	縄文(L)→沈線区画(磨面) 内:N 胎:赤母・細糠	大木9(新)
1890	268	126	37上 埋土上段		深鉢	口制	口:無文 刷:縄文(L) 内:N 胎:赤母	中期末葉
1891	269	126	38上 埋土中位-24上埋土中位		深鉢	胴	刷:沈線区画→縄文(L)光焼 刷:区画:沈線 内:N 胎:赤母・細糠・中糠 番号1852と同一一体	大木10(古)

遺物観察表1 縄文時代の遺物(土器)

図録番号	収蔵番号	写図番号	遺物名	出土地点・層位	器種	部位	文 様 等	型式(時期)
1892	269	126	39土	埋土	深鉢	側底	縄文(LR)・沈隆 内:N 底外:網代底 胎:赤~中硬 卑制下内面等代焼定材料	大木10(古中)
1896	269	126	46土	埋土上中位	深鉢	口側	縄文(LR)・沈隆 沈隆区画→縄文(LR)光焼 内:N 胎:赤母・細糠	大木10(古中)
1917	270	127	47土	8層・埋土下位・11層・埋土中位	深鉢	復原口底	口:無文 胎:縄文(LR) 内:N 底外:→N 胎:赤母	中期末葉
1898	270	127	47土	8層・埋土中位	深鉢	口側	口:刺突 胎:流面文 内:N 胎:赤母・細糠	大木10(中)
1899	269	127	47土	8層・埋土上中位	深鉢	復原口底上	口:無文 側底上:縄文(LR) 内:H 胎:褐色色	中期末葉
1900	271	127	47土	8層・埋土上中位	深鉢	口底	縄文(LR) 内:N-HN 底外:網代底 胎:赤母・褐色色・細糠	中期末葉
1901	270	127	47土	8層・埋土上中位	深鉢	口側	口:無文 胎:網代底沈隆 内:N-HN 胎:赤母・中硬	中期末葉
1918	273	128	54土	埋土	鉢?	側	縄文(LR)→沈隆区画(赤胎) 内:N 胎:赤母・細糠	大木9(新)
1925	274	129	57土	埋土	深鉢	口側	口:無文 胎:縄文・沈隆 内:N 胎:赤母 赤母面ス付着	大木10(古中)
1926	274	129	57土	埋土	深鉢	側	縄文(LR)→沈隆区画(赤胎) 内:M? 胎:赤母	大木10(中?)
1922	275	129	64土	埋土上中位	深鉢	側	縄文(LR)→沈隆区画(赤胎) 内:N 胎:赤母	大木9(新)
1928	276	129	68土	埋土	深鉢	側	陸松区画→縄文(LR) 内:N 胎:赤母	大木10(中?)
1939	276	129	68土	埋土	壺?	側	把手(河原) 縄文(LR)→沈隆 内:N 胎:赤母・石英	大木10(中?)
1941	277	129	72土	埋土上中位	深鉢	口側	沈隆区画→縄文(LR)光焼 内:H-N? 胎:赤母	大木10(古中)
1942	277	130	72土	埋土上中位	深鉢	側	沈隆区画→縄文(LR)光焼 刺突 内:N 胎:赤母・細糠	大木10(古中)
1943	277	130	72土	埋土上中位	深鉢	側	沈隆・縄文(LR) 内:N 胎:赤母 赤内面ス付着	大木10(古中)
1944	277	130	72土	埋土上中位	深鉢	側	胎:縄文(赤胎)→沈隆 刺突 内:H-N? 胎:赤母・石英・褐色色 赤内面ス付着	早稲田6期?
1948	277	130	75土	4層	鉢?	口側	口:刺突 胎:沈隆区画→縄文(LR)光焼 内:M 胎:赤母	大木10(古中)
1960	279	130	77土	埋土	深鉢	側	組紐? 内:N 胎:細糠・中硬	大木1?
1961	279	130	77土	埋土	深鉢	側	組紐 内:H 胎:細糠	前期前期
1964	279	130	97土	埋土上中位	深鉢	口側	口:無文 胎:縄文(LR) 内:N 胎:赤母	中期末葉
1969	280	131	117土	埋土	深鉢	側	縄文(LR)→沈隆区画(赤胎) 内:H 胎:赤母	大木10(中)
1972	280	131	119土	埋土	壺?	側	陸松区画→縄文(LR)胎) 内:N 胎:赤母	中期末葉
1976	281	131	120土	埋土	深鉢	側	縄文(LR)→陸松区画(赤胎) 内:N-M 胎:赤母	大木10(中?)
1977	281	131	120土	埋土	深鉢	口側	口:無文 胎:縄文(LR)胎) 内:H-N-M 胎:赤母	中期末葉
1979	281	131	125土	埋土	深鉢	側	沈隆区画→沈隆 縄文(LR)→沈隆区画(赤胎)・刺突 内:N 胎:細糠	大木10(中?)
1980	281	131	125土	埋土	深鉢	口	沈隆・縄文 内:N	中期末葉
1983	282	131	136土	埋土	深鉢	側	縄文→沈隆区画(赤胎) 内:N 胎:赤母	大木10(中)
1989	282	131	290土	埋土上中位	深鉢	側	組紐 内:N? 胎:細糠・石英 赤内面ス付着	前期前期
1990	282	132	300土	埋土	深鉢	口	口唇:半平土 口:縄文(LR)胎?) 内:N 胎:細糠	前期前期
1991	283	132	300土	埋土	深鉢	側	組紐 内:H 胎:細糠・石英	前期前期
1992	283	132	300土	埋土	深鉢	側	組紐 内:H 胎:細糠 赤内面ス付着	前期前期
1993	283	132	300土	埋土	深鉢	側	組紐 内:H 胎:細糠・石英	前期前期
1994	283	132	420土	埋土	深鉢	側	組紐 内:N 胎:細糠・赤苔?	前期前期
1995	283	132	430土	埋土	深鉢	口	口唇:押圧 口:組紐 内:H-N 胎:細糠	前期前期
1996	283	132	440土	埋土	深鉢	側	組紐 内:N 胎:細糠・石英	前期前期
1997	283	132	560土	埋土	深鉢	側	組紐 内:H-N 胎:細糠・赤母	前期前期
1998	283	132	800土	4層	鉢?	側	沈隆・縄文 内:N 胎:赤母	大木10(古中?)
2000	283	132	980土	埋土上中位	深鉢	口	縄文(赤胎多量?) 内:N 胎:細糠	前期前期
2001	284	132	980土	埋土上中位	深鉢	口	縄文(LR) 内:N 胎:細糠・中硬	前期前期
2002	284	132	980土	埋土上中位	深鉢	側	縄文(LR-LR胎?) 内:N 胎:細糠	前期前期
2003	284	132	1030土	埋土	深鉢	口側	口:沈隆 胎:縄文(LR) 内:N 胎:赤母	中期末葉
2005	284	132	1140土	埋土	深鉢	口	口唇:押圧 口:組紐 内:N 胎:細糠 赤補修孔	前期前期
2006	284	132	1220土	埋土	深鉢	側	組紐 内:H-N 胎:細糠	前期前期
2007	284	132	1220土	埋土	深鉢	口側	口唇:押圧 胎:縄文(LR) 内:N 胎:赤母・中硬	中期末葉
2008	284	132	1270土	埋土	深鉢	底	組紐? 内:N 胎:細糠	前期前期
2010	284	133	1300土	埋土	深鉢	口	口唇:押圧 口:組紐 内:N 胎:細糠	前期前期
2012	284	133	1560土	埋土	深鉢	側	組紐 内:N 胎:細糠・中硬	前期前期
2013	284	133	1560土	埋土	深鉢	側	組紐 内:N 胎:細糠・石英・褐色色	前期前期
2014	285	133	1560土	埋土	深鉢	側	組紐 内:N 胎:細糠・中硬	前期前期
2016	285	133	1720土	埋土	深鉢	口側	口:沈隆・刺突 胎:沈隆 内:N 胎:赤母	大木10(古中)
2017	285	133	1720土	埋土	深鉢	側	縄文(LR)→沈隆区画(赤胎) 内:N-M 胎:赤母・褐色色	大木10(中?)
2019	285	133	1750土	2層	深鉢	口側	沈隆区画→縄文(LR) 内:M 胎:赤母・中硬	大木9(新)
2022	286	133	1880土	埋土	深鉢	側	縄文→沈隆区画(赤胎) 内:H-N?	大木10(中?)
2023	286	133	1940土	埋土	深鉢	側	縄文(LR) 内:N 胎:細糠	前期前期
2025	288	134	2860土	2層・埋土・VIIc層 立層	深鉢	口側	口:無文(肥厚) 胎:縄文(LR) 内:N 胎:赤母・細糠	中期末葉
2041	288	134	104土	埋土	深鉢	口側	口:沈隆 胎:陸松区画 胎:縄文(LR) 内:N-H 胎:細糠・中硬	中期末葉
2044	289	134	-	ⅤF Ⅲ層	深鉢	側	縄文(LR)胎?) 内:縄文(LR) 胎:細糠	赤面(新)
2045	289	134	-	ⅤF Ⅲ層	深鉢	側	早結? 内:H-N? 胎:細糠・細糠	早稲田6期?
2046	289	134	-	C区 Ⅲ層	深鉢	口	口唇:縄文圧痕 口:組紐(引) 内:N 赤内面ス付着	前期前期
2047	289	134	-	ⅤJ b Ⅲ層	深鉢	口	口唇:縄文圧痕 口:組紐(引)・引(引)縄文(LR) 内:N 胎:細糠	前期前期
2048	289	134	-	ⅤE f Ⅲ層	深鉢	口	口唇:押圧 口:組紐 内:N 胎:細糠・中硬	前期前期
2049	289	134	-	ⅤG 4層 Ⅲ~Ⅴ層上面	深鉢	口	組紐 内:N 胎:細糠・石英	前期前期
2050	289	135	-	ⅤF es Ⅲ層	深鉢	口	口唇:半平土(引) 口:組紐 内:N 胎:細糠	前期前期
2051	289	135	-	ⅤF Ⅲ層	深鉢	口	口唇:縄文圧痕 口:組紐 内:N 胎:細糠	前期前期
2052	290	135	-	ⅤF Ⅲ層	深鉢	口	口唇:縄文圧痕 口:組紐? 内:N 胎:細糠・石英	前期前期
2053	290	135	-	ⅤH Ⅲ層	深鉢	口	口唇:縄文圧痕 口:赤胎多量? 内:N 胎:細糠・赤母・細糠	前期前期
2054	290	135	-	ⅤH Ⅲ層	深鉢	側	赤胎多量? 内:H-H-N 胎:細糠	前期前期
2055	290	135	-	ⅤJ Ⅰ Ⅲ層	深鉢	側	赤胎多量? 内:H 胎:細糠・石英	前期前期

遺物観察表1 縄文時代の遺物(土器)

図録番号	回収番号	写回番号	遺物名	出土地点・層位	器種	部位	文 様 等	型式(時期)
2056	290	135	-	ⅡJg Ⅱ層上段	深鉢	底上	直前段多段? 内:N 筋:織線	前期前期
2057	290	135	-	ⅡFbc Ⅱ層	深鉢	口	縄文(LR,LR?) 内:N 筋:織線・細線	前期前期
2058	290	135	-	ⅡEki Ⅱ層I-I層	深鉢	胴	縄文(LR?) 内:N 筋:織線・雲母	前期前期
2059	290	135	-	ⅡH Ⅱ層	深鉢	底上	縄文(LR?) 内:N 筋:織線	前期前期
2060	290	135	-	ⅡH Ⅱ層	深鉢	口	口唇:縄文(LR) 口:縄文(LR) 内:N 筋:織線・石炭	前期前期
2061	290	135	-	ⅡH Ⅱ層	深鉢	口	口唇:縄文(LR) 口:筋状縄文(LR?) 内:RL,N 筋:織線	前期前期
2062	290	135	-	ⅡE1 Ⅱ層I-I層	深鉢	口胴	口:筋状縄文 胴:縄文(LR) 内:N 筋:織線	大木2a
2063	291	135	-	ⅡK Ⅱa層-I層 Ⅱ層上段	深鉢	底上段	給引筋→キヤピビラ→伏短沈線 内:N 筋:雲母・細線 Ⅱ外面ススス付着	大木7a
2064	291	135	-	ⅡMN Ⅱa層	深鉢	胴	段沈線・縄文(LR?) 内:N 筋:雲母	大木9(古)?
2065	291	135	-	Ⅲ土取 Ⅱ層上	深鉢	口胴	口:無文 口内面:段沈線 胴:段沈線 内:N 筋:細線・中線 Ⅱ異時代遺物	大木10
2066	291	135	-	Ⅲ土取 Ⅱ層上	深鉢	口胴	内形押圧 胴:クランク文 胴外面:沈線 胴:縄文(LR,LR結) 内:N 筋:雲母・細・中線 Ⅱ異時代遺物	大木10(中)
2067	291	135	-	T109 I~II層-I層	甕	(口底)	(口):無文 口内面:輪状筋(手?下)沈線 胴:アルファベット文 内:N 筋:底外:細(LR) 筋:雲母	大木10(古)
2068	291	135	-	ⅡEaf Ⅱ層	深鉢	胴	流線文 内:N 筋:雲母	大木10(中)
2069	291	135	-	Ⅲ土取 Ⅱ層上・Ⅱ層上段	深鉢	口胴	口:無文 口内面:新発・内形押圧 胴:流線文 内:N 筋:雲母 Ⅱ内面ススス付着・異時代遺物	大木10(中)
2070	292	135	-	Ⅲ土取 Ⅱ層上	深鉢	口胴	口:無文 胴:流線文? 内:N,H,N 筋:雲母 Ⅱ外面ススス付着・異時代遺物	大木10(中)
2071	292	135	-	ⅡE Ⅱ層	深鉢	口胴	縄文(LR)→段状区画(磨頭) 内:N 筋:雲母	大木10(中前期)
2072	292	136	-	ⅡE Ⅱ層	深鉢	胴	縄文(LR)→段状区画(磨頭) 内:N 筋:雲母	大木10(中前期)
2073	292	136	-	ⅡG Ⅱ層	深鉢	口	段状区画 内:M? 筋:雲母	大木10(前期?)
2074	292	136	-	ⅡF Ⅱ層	深鉢	胴底	胴:縄文(LR) 内:N 底外:スノコ状 筋:透明・黒色	中期末葉
2075	292	136	-	ⅡGc Ⅱ層-Ⅱ層	深鉢	口胴	口:縄文(LR) 胴:縄文 内:N? 筋:雲母	中期?
2076	292	136	-	ⅡE Ⅱ層	深鉢	口	縄文(LR)→沈線区画(磨頭) 内:H,N 筋:雲母 Ⅱ縄文帯褐色	1層内I?I?
2077	292	136	-	Ⅲ土取 Ⅱ層上	深鉢	口胴	縄文(LR)→沈線区画(磨頭) 新発 内:M 筋:雲母	1層内I?I?
2078	292	136	-	ⅡF Ⅱ層	甕	口胴	縄文(LR)→沈線区画(磨頭) 内:M 筋:雲母	1層内I?
2079	292	136	-	ⅡE Ⅱ層	注口	注口	無文 Ⅱ外面スス?	後期?

遺物観察表2 縄文時代の遺物(土製品)

図録番号	回収番号	写回番号	遺物名	出土地点・層位	器種	部位	文 様 等	型式(時期)
151	17	6	35型 埴土	Ⅱ層上段	円盤状	-	組織? 残:以上 形:多 筋状:調 筋度:調 筋:織線	前期前期
193	22	8	38型 埴土	Ⅱ層上段	円盤状	-	縄文 残:以上 形:多 筋状:全 筋度:全 筋:雲母・中線	中期
194	22	8	38型 埴土下段	Ⅱ層上段	不明	一部	無文(N) 筋:雲母	中期
281	36	15	39型 Ⅱ層土中位	Ⅱ層土中位	ミニ	胴底	N 内:N 底:N?ナ?	中期末葉
282	36	15	39型 Ⅱ層土上段	Ⅱ層土上段	円盤状	-	縄文→沈線区画(磨頭) 残:略定・磨面一部 形:円 筋状:全 筋度:全 筋:雲母	大木9(前期?)
283	36	15	39型 Ⅱ層土上段	Ⅱ層土上段	円盤状	-	縄文 残:略定 形:円 筋状:全 筋度:全 筋:細線	中期
284	36	15	39型 Ⅱ層土中位	Ⅱ層土中位	円盤状	-	縄文? 残:略定・磨面一部 形:多 筋状:以下 筋度:若 筋:細線 Ⅱ磨面磨滅	中期
285	36	15	39型 Ⅱ層土上段	Ⅱ層土上段	円盤状	-	縄文→沈線区画(磨頭) 残:以上 形:不 筋状:以上 筋度:若	中期
286	36	15	39型 Ⅱ層土上段	Ⅱ層土上段	円盤状	-	縄文 残:以上 形:不 筋状:以下 筋度:若 筋:細線・透明	中期
287	36	15	39型 Ⅱ層土中位	Ⅱ層土中位	円盤状	-	縄文 残:略定・磨面一部 形:短 筋状:調 筋度:調 筋:雲母	中期
413	53	24	40型 埴土	Ⅱ層土上段	ミニ	略定	口:無文(石造) 沈線・磨付 内:ナ? 筋:織線	中期末葉
414	53	24	40型 埴土上段	Ⅱ層土上段	ミニ	口底	縄文(LR)→段状区画(磨頭) 内:ナ? 筋:織線	大木10(中)
415	53	24	40型 埴土下段	Ⅱ層土下段	円盤状	-	筋状 内:ナ? 筋:多 筋状:調 筋度:調 筋:中線	中期
417	53	24	40型 埴土下段	Ⅱ層土下段	円盤状	-	縄文筋状? 残:以上 形:多 筋状:以上 筋度:若 筋:雲母・磨面磨滅	中期
418	54	24	40型 埴土上段	Ⅱ層土上段	円盤状	-	縄文 残:略定 形:円 筋状:調 筋度:調 筋:褐色	中期
419	54	24	40型 埴土上段	Ⅱ層土上段	円盤状	-	縄文 残:略定・磨面一部 形:多 筋状:全 筋度:全 筋:雲母	中期
430	54	24	40型 埴土上段	Ⅱ層土上段	不明	定	表面磨滅 筋:雲母	中期
575	72	34	43型 埴土	Ⅱ層土上段	円盤状	-	縄文 残:一部 形:円 筋状:全 筋度:全 筋:細線	中期
576	72	34	43型 埴土	Ⅱ層土上段	円盤状	-	縄文 残:一部 形:円 筋状:全 筋度:全 筋:細線	中期
577	72	34	43型 埴土	Ⅱ層土上段	円盤状	-	縄文 残:一部 形:短 筋状:全 筋度:全 筋:雲母 Ⅱ磨面付着物有	中期
665	87	42	45型 3層(C遺物集中)	Ⅱ層C遺物集中	ミニ	胴底	N 内:未調整 底:N 筋:雲母	中期末葉
666	87	42	45型 Ⅱ層	Ⅱ層	円盤状	-	縄文 残:以上 形:多 筋状:以上 筋度:全	中期
667	87	42	45型 Ⅱ層土中位	Ⅱ層土中位	円盤状	-	縄文 残:略定・磨面一部 形:多 筋状:全 筋度:全 筋:雲母	中期
668	87	42	45型 Ⅱ層土中下位	Ⅱ層土中下位	円盤状	-	縄文 残:以上 形:円 筋状:以上 筋度:若 筋:細線 Ⅱ磨面磨滅	中期
669	87	42	45型 埴土	Ⅱ層土上段	円盤状	-	不明 残:一部 形:円 筋状:全 筋度:全 筋:雲母・磨面磨滅	中期
730	94	46	48型 Ⅱ層土中下位	Ⅱ層土中下位	円盤状	-	不明 残:完 形:全 筋状:全 筋度:全 筋:細線 Ⅱ磨面磨滅	中期
721	94	46	48型 Ⅱ層土中下位	Ⅱ層土中下位	不明	不明	無文(N) 筋:雲母 Ⅱススス付着	中期
757	101	49	49型 Ⅱ層土中下位・Ⅱ層上	Ⅱ層土中下位・Ⅱ層上	ミニ	胴底	縄文(LR) 底外:M 内:N 筋:細線	中期末葉
758	101	49	49型 B3-4層	Ⅱ層土中下位	円盤状	-	縄文 残:以上 形:多 筋状:以下 筋度:若 筋:雲母・黒色	中期
759	101	49	49型 Ⅱ層土中下位	Ⅱ層土中下位	円盤状	-	縄文 残:一部 形:円 筋状:以下 筋度:若 筋:雲母	中期
760	101	49	49型 埴土	Ⅱ層土上段	円盤状	-	縄文(磨頭) 残:一部 形:多 筋状:以上 筋度:全 筋:中線 Ⅱ磨面磨滅	中期
761	101	49	49型 埴土	Ⅱ層土上段	円盤状	-	縄文 残:一部 形:多 筋状:以上 筋度:全 筋:雲母・透明	中期
762	101	49	49型 埴土	Ⅱ層土上段	円盤状	-	縄文? 残:以上 形:多 筋状:以下 筋度:若 筋:細線	中期

遺物観察表2 縄文時代の遺物 (土製品)

図録番号	図取番号	写真番号	遺物名	出土地点・層位	器種	部位	文 様 等	型式(時期)
763	101	49	埴土	不明	-	貫通孔 内:N 胎:雲母		中期
813	108	52	50型 埴土	不明	略定	胎:細線		中期
814	108	52	50型 埴土	不明	円盤状	縄文 塊:以下 形:不 破状:以下 破度:様		中期
815	109	52	50型 砂埴土	不明	-	胎:雲母・細線		中期末葉
848	113	54	51型 埴土上段	不明	円盤状	縄文 塊:一部 形:円 破状:以下 破度:若 胎:細線 胎面磨滅		中期
866	120	58	50型 埴土下段	不明	円盤状	組織 塊:一部 形:皿 破状:割 破度:若 胎:組織 胎面磨滅		前期前半
866	120	58	50型 埴土上段	不明	円盤状	縄文 塊:以上 形:多 破状:以上 破度:様 胎面磨滅		中期
952	129	62	60型 埴土中下段	不明	円盤状	縄文+沈線区画(磨痕) 塊:略定・側面一部 形:円 破状:全 破度:様 胎:雲母・細線		中期
953	129	62	60型 埴土中段	不明	円盤状	縄文 塊:略定・側面一部 形:円 破状:全 破度:平 胎:雲母		中期
954	129	62	60型 埴土上段	不明	円盤状	縄文 塊:一部 形:多 破状:以下 破度:若 胎:細線		中期
955	129	62	60型 埴土中下段(不明)	不明	-	貫通孔		中期
956	-	62	60型 赤土	不明	-	貫通孔		中期
1071	144	69	63型 埴土上段	不明	円盤状	縄文 塊:定 形:円 破状:全 破度:様 胎:組織 胎面磨滅		中期
1072	144	69	63型 埴土上段	不明	円盤状	縄文? 塊:略定・側面一部 形:円 破状:全 破度:平 胎:細線		中期
1129	152	74	65型 麻土(中埋土)	不明	-	未貫通孔2箇所 胎面磨滅		不明
1168	157	76	72型 埴土	不明	円盤状	縄文 塊:略定・側面一部 形:円 破状:全 破度:平 胎:雲母 胎面磨滅		中期
1169	157	76	72型 埴土	不明	円盤状	縄文 塊:略定・側面一部 形:多 破状:割 破度:若 胎:雲母・透明		中期
1180	158	77	73型 砂埴土	不明	円盤状	縄文 塊:以上 形:円 破状:以上 破度:様 胎:雲母		中期
1278	173	84	85型 埴土	不明	円盤状	縄文 塊:以上 形:多 破状:以上 破度:様 胎:組織・透明		中期
1310	177	86	87型 埴土中上位	不明	円盤状	縄文 塊:以上 形:不 破状:不 破度:若 胎:雲母 胎面磨滅		中期
1344	182	88	89型 埴土	不明	円盤状	沈線 塊:以上 形:多 破状:割 破度:若		中期
1443	196	95	99型 埴土	不明	円盤状	縄文 塊:以上 形:不定 破状:全 破度:様 胎:雲母		中期
1488	202	99	105型 砂埴土上位	不明	ニニ	口割 無文(内) 内:N 胎:雲母		中期
1489	202	99	105型 埴土上段(3層)	不明	胴底	縄文(口割) 内:N 胎:雲母		中期末葉
1490	202	99	105型 埴土上段	不明	円盤状	縄文(胎面) 塊:定 形:円 破状:全 破度:平 胎:褐色粒		中期
1491	202	99	105型 埴土上段	不明	円盤状	縄文(胎面) 塊:定 形:円 破状:全 破度:平 胎:雲母		中期
1506	210	103	107型 埴土	不明	円盤状	縄文(胎面) 塊:略定・側面一部 形:多 破状:全 破度:様 胎:褐色粒		中期
1666	231	112	123型 砂埴土	不明	円盤状	縄文+沈線区画(磨痕) 塊:略定・側面一部 形:多 破状:全 破度:様		大木10(中)
1905	271	128	88土 5層	不明	円盤状	縄文 塊:定 形:皿 破状:全 破度:様 胎:組織		中期
1907	272	128	89土 5層	不明	円盤状	縄文(胎面) 塊:以上 形:多 破状:以上 破度:様		中期
1912	272	128	53土 5層	不明	-	無文		中期
1920	274	128	55土 5層	不明	円盤状	縄文 塊:以上 形:不 破状:以下 破度:若 胎:組織 胎面磨滅		中期
1931	275	129	60土 5層	不明	円盤状	縄文 塊:略定・側面一部 形:円 破状:全 破度:平 胎:雲母		中期
1984	282	131	136土 1層	不明	ニニ	口割 無文(内) 内:N 胎:雲母		中期
2011	284	133	144胎 1層	不明	円盤状	縄文 塊:以上 形:多 破状:以上 破度:様 胎:中線		中期
2028	288	134	171胎 1層	不明	-	貫通孔? 胎:雲母・細線		中期
2040	288	134	65胎 埴土下段	不明	ニニ	胴底 内:N 胎:雲母		中期
2080	292	136	- ⅧD 1 ~ Ⅱ層	不明	ニニ	口割 縄文(口割+沈線(磨痕)) 内:N 胎:雲母		大木10(古中)
2081	292	136	- ⅧF a 1 ~ Ⅱ層	不明	ニニ	定形 無文(内) 内:N 胎:雲母・細線		中期
2082	292	136	- 2製熟 餅作り方埋土	不明	ニニ	口 無文(内) 内:N 胎:雲母		中期
2083	292	136	- ⅧH Ⅱ層	不明	ニニ	口割 無文(内) 内:N		中期
2084	292	136	- ⅧH v Ⅱ層	不明	玉状	無文(M・N)		中期
2085	292	136	- ⅧI b Ⅱ層	不明	円盤状	縄文 塊:以上 形:多 破状:割 破度:若 胎:組織・褐色粒		前期前半
2086	292	136	- ⅧK Ⅱ層	不明	円盤状	縄文 塊:略定・側面一部 形:円 破状:割 破度:若 胎:組織 胎面磨滅		中期
2087	292	136	- ⅧE w 1 ~ Ⅱ層	不明	円盤状	縄文+沈線(磨痕) 塊:略定・側面一部 形:円 破状:全 破度:若 胎:組織		大木10(中)
2088	293	136	- ⅧF a Ⅱ層	不明	円盤状	縄文 塊:一部 形:円 破状:全 破度:平 胎:雲母・細線		中期
2089	293	136	- ⅧF Ⅱ層	不明	円盤状	縄文 塊:略定・側面一部 形:円 破状:以上 破度:様 胎:雲母		中期
2090	293	136	- ⅧH v Ⅱ層	不明	円盤状	縄文 塊:略定・側面一部 形:円 破状:全 破度:様 胎:雲母		中期
2091	293	136	- ⅧH v Ⅱ層	不明	円盤状	縄文(胎面) 塊:円 破状:全 破度:様 胎:雲母		中期
2092	293	136	- ⅧF v 1 ~ Ⅱ層	不明	円盤状	縄文(胎面) 塊:定 形:円 破状:全 破度:様 胎:雲母		中期
2093	293	136	- 22柱 埴土	不明	円盤状	縄文 塊:一部 形:多 破状:以下 破度:若 胎:雲母・中線		中期
2094	293	136	- ⅧF Ⅱ層	不明	円盤状	縄文 塊:略定・側面一部 形:多 破状:全 破度:様 胎:雲母		中期
2095	293	136	- ⅧF Ⅱ層	不明	円盤状	縄文? 塊:以上 形:多 破状:全 破度:様 胎:雲母 胎面磨滅		中期
2096	293	136	- ⅧF Ⅱ層	不明	円盤状	縄文 塊:略定・側面一部 形:多 破状:全 破度:様 胎:雲母		中期
2097	293	136	- ⅧE Ⅱe ~ Ⅱ層	不明	円盤状	縄文 塊:略定・側面一部 形:皿 破状:全 破度:様 胎:雲母		中期
2098	293	136	- ⅧF Ⅱ層	不明	円盤状	縄文(胎面) 塊:略定・側面一部 形:皿 破状:全 破度:様 胎:組織		中期
2099	293	136	- 3土取 埴土	不明	円盤状	縄文 塊:不 形:木葉 破状:全 破度:様 胎:雲母・褐色粒		中期
2100	293	136	- 2土取 埴土上位	不明	土鈿	沈線 胎:雲母		後期前葉

遺物観察表3 縄文時代の遺物 (石器)

掲載番号	図版番号	写図番号	遺構名	層位(出土地点)	器種	石材	細分	備考
4	1	1	1 壱	床面(S12)	石鏡	凝灰 1	I	複製
5	1	1	1 壱	床面(S36)	石鏡	頁岩 1	Ⅲ	
6	1	1	1 壱	1 層	石鏡	頁岩 1	Ⅲ	
7	1	1	1 壱	1 層(S1)	石鏡	頁岩 1	Ⅳ	
8	1	1	1 壱	2 層(S8)	石鏡	頁岩 1	V d	先端部再生
9	1	1	1 壱	床面(S42)	石鏡	頁岩 1	V d	
10	1	1	1 壱	床面(S30)	石鏡	頁岩 1	V d	
11	1	1	1 壱	床面(S29)	石鏡	頁岩 1	V d	
12	1	1	1 壱	床面(S15)	剥片	頁岩		刃部再生剥片
20	2	1	2 壱	床面(S139)	石鏡	頁岩	V d	
21	2	1	2 壱	床面(S69)	石鏡	頁岩 1	Ⅵ	
22	2	1	2 壱	床面(S47)	SCR	頁岩 1	I	
23	2	1	2 壱	床面(石器集中)	SCR	頁岩	I	矢頭器状
24	2	1	2 壱	床面(S51)	SCR	頁岩 1	Ⅱ	
25	2	1	2 壱	1 層	SCR	頁岩	Ⅱ	
26	2	1	2 壱	床面(石器集中)	SCR	頁岩	Ⅱ	
27	2	1	2 壱	4 層(S37)	SCR	頁岩	Ⅲ	
28	3	1	2 壱	床面(石器集中)	SCR	頁岩	Ⅲ	
29	3	1	2 壱	床面(S70)	楔形石器	頁岩		
30	3	1	2 壱	床面(S71)	楔形石器	頁岩		
31	3	1	2 壱	床面(S100)	楔形石器	頁岩		
32	3	1	2 壱	床面(S131)	楔形石器	頁岩		
33	3	1	2 壱	床面(S64)	R F	頁岩		横状の調整
34	3	1	2 壱	床面(S80)	R F	頁岩		横状の未成品か
35	3	1	2 壱	床面(S81)	R F	頁岩		
36	3	1	2 壱	床面(S89)	R F	頁岩		横状の調整
37	3	1	2 壱	床面(S102)	R F	頁岩 1		
38	3	1	2 壱	床面(S111)	R F	頁岩		
39	3	1	2 壱	床面(S113)	R F	頁岩		
40	-	1	2 壱	床面(68)	R F	頁岩		
41	-	2	2 壱	床面(石器集中)	R F	頁岩		
42	-	2	2 壱	床面(石器集中)	R F	頁岩		
43	-	2	2 壱	1 層(S16)	R F	頁岩		
44	3	2	2 壱	1 層(S11)	剥片	頁岩 1		
45	3	2	2 壱	床面(S143)	剥片	頁岩		
46	3	2	2 壱	床面(S50)	石核	頁岩		
47	4	2	2 壱	床面(S107)	石核	頁岩		
接1	4	2	2 壱	-	接合資料	頁岩		
48	4	2	2 壱	1 層(S23)	剥片	頁岩		接合資料1
49	4	2	2 壱	床面(S97)	剥片	頁岩		接合資料1
50	5	2	2 壱	床面(S121)	剥片	頁岩		接合資料1
接2	5	2	2 壱	-	接合資料	頁岩		
51	5	2	2 壱	床面(S55)	R F	頁岩		接合資料2
52	5	2	2 壱	床面(S103)	剥片	頁岩		接合資料2
接3	5	2	2 壱	-	接合資料	頁岩		
53	5	2	2 壱	床面(S96)	剥片	頁岩		石核の一部 接合資料3
54	5	2	2 壱	床面(S100)	剥片	頁岩		接合資料3
55	6	2	2 壱	床面(礫9)	磨石	砂岩 1	ⅢⅢ	表:凹+磨
56	6	2	2 壱	床面(礫10)	磨石	ヒン 1	Ⅳ	中太+剥離 表:中細(剥離無) 裏上:中+剥離 左端に剥離痕+敲打痕
57	6	2	2 壱	床面(礫6)	磨石	砂岩 1	Ⅳ	中 左端に剥離痕+敲打痕
58	6	2	2 壱	床面(礫11)	石皿	アイ 2	Ⅱ	表面中央石帯状に特に平滑
60	6	2	4 壱	床面	石匙	頁岩	Ⅱ	刃部摩滅
61	7	2	4 壱	2 層	磨石	花崗 1	Ⅳ	中太(剥離無), 被熱
65	7	2	7 壱	床面(礫1)	磨石	砂岩 1	Ⅳ	細(剥離無)
68	7	3	8 壱	埋土上位	磨石	梅花閃 1	Ⅳ	中(剥離無) 表裏:磨
71	8	3	10 壱	埋土上位	石核	頁岩		
72	8	3	10 壱	埋土上位	磨石	細閃 1	Ⅳ	中+剥 表裏:磨 右端:潰れ
73	9	3	11 壱	床面	石鏡	頁岩 1	I	
74	-	3	11 壱	3 層	石皿	ヒン 1	I	
79	9	3	18 壱	床面(石器集中)	石鏡	頁岩	I	
80	9	3	18 壱	床面(石器集中)	石鏡	頁岩	I	
81	-	3	18 壱	床面	楔形石器	頁岩		
84	9	3	20 壱	埋土中下位	SCR	頁岩	Ⅲ	刃部調整+微細剥離痕
85	9	3	20 壱	埋土中下位	R F	頁岩		

遺物観察表3 縄文時代の遺物(石器)

掲載番号	図版番号	写図番号	遺構名	層位(出土地点)	器種	石材	細分	備考
86	9	3	20型	埋土中下位	R F	頁岩 1		
87	9	3	20型	埋土	磨石	花崗 1	Ⅲ	表裏:凹→磨 両側面に磨面
88	9	3	20型	埋土上位	磨石	砂岩 1	Ⅳ	中継(剥離無)
89	10	3	20型	埋土上位	石皿	花崗 1	Ⅰ	
92	10	4	21型	埋土上位	磨石	花崗 1	Ⅰ	表裏:磨
95	10	4	22型	埋土	石鏝	頁岩 1	Ⅰ	
96	10	4	22型	埋土	石鏝	頁岩 Ⅲ		
97	10	4	22型	埋土	鎌形石器	頁岩 Ⅲ		
98	10	4	22型	埋土	剥片	珪頁 1		刃部再生剥片か
104	11	4	25型	床面	石鏝	頁岩 Ⅴd		
105	11	4	25型	床面	磨石	閃緑 1	Ⅰ	表裏:磨
106	11	4	25型	埋土	磨石	花崗 1	Ⅳ	中継(剥離無) 略全面平滑 被熱
107	12	4	25型	B埋土	台石	細閃 1	Ⅰ	
108	12	4	26型	1層(S1)	石皿	砂岩 1	Ⅰ	
113	12	4	27型	5層下位(S5)	礫器	砂岩 1		被熱
114	13	4	27型	5層下位(S3)	石皿	ヒン 1	Ⅱ	
115	-	4	27型	5層下位(S2)	石皿	ヒン	Ⅰ	被熱
116	13	5	28型	B埋土中位	R F	頁岩		
117	13	5	28型	埋土	磨石	細花閃 1	Ⅱ	表:磨 裏左:磨 下縁:敲割 表面縁辺はほぼ全周に敲割痕
118	13	5	29型	埋土上位	磨石	閃緑 1	Ⅲ	表:凹→磨
124	14	5	30型	埋土上位	SCR	頁岩 Ⅲ		
125	14	5	30型	埋土上位	石鏝	頁岩 Ⅰ		
126	14	5	30型	埋土上位	石鏝	頁岩 Ⅰ		刃部微細剥離痕
127	14	5	30型	埋土上位	磨石	細花閃 1	Ⅳ	中(剥離無) 表:凹→磨 右端:敲
128	14	5	31型	埋土上位	石鏝	頁岩 1	Ⅲ	
129	14	5	31型	埋土上位	SCR	頁岩 1	Ⅱ	
130	15	5	31型	埋土	台石	ダイヤ 2	Ⅰ	
133	15	5	33型	埋土	石鏝	頁岩 Ⅰ		
134	15	5	33型	B埋土	石鏝	頁岩 Ⅲ		
135	15	5	33型	埋土	尖頭器	頁岩 Ⅲ		
136	15	5	33型	埋土	SCR	頁岩 Ⅱ		
137	15	5	33型	埋土下位	SCR	頁岩 Ⅱ		素材剥片下平切断面調整
138	15	5	33型	埋土	石鏝	頁岩 Ⅰ		
139	15	5	33型	床面(S1)	石皿	花崗 1	Ⅰ	
140	-	5	33型	埋土下位~床面	石皿	細花閃 1	Ⅰ	
141	-	5	33型	埋土下位	石皿	凝灰 1	Ⅱ	
142	16	6	34型	埋土	SCR	頁岩 Ⅱ		
143	16	6	34型	埋土	石鏝	頁岩 Ⅰ		
144	16	6	34型	埋土	石鏝	頁岩 Ⅰ		
145	16	6	34型	埋土(S1)	砥石	細花閃 1	Ⅰ	
146	16	6	34型	1層	砥石	細花閃 1	Ⅳ	表:帯状 裏:幅広
152	17	6	35型	B埋土	石鏝	頁岩 Ⅰ		
153	17	6	35型	埋土	石鏝	頁岩 Ⅴd		
154	17	6	35型	B埋土	SCR	頁岩 Ⅱ		長辺二銅線調整+微細+一部稜摩耗
155	17	6	35型	B埋土	SCR	頁岩 Ⅲ		長辺中央付近対に挟入状の調整 端部に調整+微細剥離痕
156	17	6	35型	埋土	SCR	頁岩 Ⅲ		両側縁相対する部分に調整有
157	18	6	35型	B埋土	矩形扁平	頁岩		長辺調整+微細+稜摩耗+縁条痕 一端切 断 弧状の稜摩耗
158	18	6	35型	B埋土	R F	頁岩		左側縁上部背面調整 右側縁微細剥離痕
159	18	6	35型	埋土	磨石	凝灰 1	Ⅲ	表裏:凹→磨
160	18	6	35型	埋土	石皿	細花閃 1	Ⅰ	
焼珪	-	6	35型	B埋土中位	焼珪片	焼珪		大形2点
焼珪	-	6	35型	B埋土中位	焼珪片	焼珪		上記以外小片
163	18	6	36型	埋土	磨石	細花閃 1	Ⅳ	剥離
170	19	7	37型	埋土	石鏝	頁岩 Ⅲ		
171	20	7	37型	B2層	SCR	頁岩 Ⅰ		
172	20	7	37型	埋土	鎌形石器	頁岩 Ⅰ		
173	20	7	37型	埋土下位	磨石	砂岩 1	Ⅳ	幅広 右:敲割
174	-	7	37型	床直	磨石	砂岩 1	Ⅳ	細+剥離
195	22	8	38型	埋土上位	石鏝	頁岩 Ⅴb		
196	22	8	38型	埋土下位	SCR	頁岩 Ⅱ		刃部調整+微細
197	22	8	38型	埋土	矩形扁平	頁岩		刃部微細+稜摩耗+縁条痕
198	22	8	38型	埋土	矩形扁平	頁岩		相対する縁辺摩耗+縁条痕 刃部調整+微細+稜摩耗+縁条痕(一部)

遺物観察表3 縄文時代の遺物(石器)

掲載番号	図版番号	写図番号	遺構名	層位(出土地点)	器種	石材	細分	備考
199	22	8	38整	B埋土上中位	矩形扁平	頁岩		方部微細+稜摩耗+線条痕
200	22	8	38整	埋土	矩形扁平	頁岩		方部微細+稜摩耗+線条痕
201	22	8	38整	B埋土上中位	矩形扁平	頁岩		方部弧状調整+微細+稜摩耗
202	23	8	38整	埋土	R F	頁岩		方部微細+稜摩耗+線条痕
203	23	8	38整	埋土	U F	頁岩		方部微細+稜摩耗+線条痕
204	-	9	38整	床直	U F	頁岩		一個縁微細+稜摩耗+線条痕
205	23	9	38整	B埋土上中位	石核	頁岩		
206	24	9	38整	埋土下位	磨製石斧	燧石		敲打調整残
207	24	9	38整	埋土	礫器	燧石		燧石I
208	24	9	38整	埋土下位	磨石	燧石	I	表:磨 裏:磨(部分) 右側面中心に帯状の磨面
209	24	9	38整	埋土下位	磨石	閃緑1	I	表裏:磨 両側面に磨面
210	-	9	38整	埋土中位	磨石	花崗1	I	表:磨 両側面に磨面
211	-	9	38整	埋土	磨石	砂岩1	I	表:磨
212	-	9	38整	埋土上中位	磨石	砂岩1	I	表裏:磨
213	24	9	38整	埋土上中位	磨石	花斑	II	下端面状の使用部 ほぼ全面(多面)
214	24	9	38整	埋土上中位	磨石	砂岩1	II	表:磨 下端:敲+燧緑に剥離痕
215	25	9	38整	埋土上中位	磨石	デイト	II Ⅲ	表:凹→磨 下端:敲+潰 左側面に敲打痕
216	25	9	38整	埋土上中位	磨石	デイト	II Ⅲ	表:磨→凹 裏:凹→磨→凹 右:凹 下端:敲
217	25	9	38整	埋土上中位	磨石	閃緑1	II Ⅲ	表:凹→磨 下端:敲
218	25	9	38整	如石21	磨石	燧石	Ⅲ	表裏:凹→磨
219	25	9	38整	埋土中位	磨石	花崗1	Ⅲ	表裏:凹→磨
220	26	9	38整	埋土	磨石	燧石	Ⅲ	表裏:凹→磨
221	-	9	38整	埋土中下位	磨石	砂岩1	Ⅲ	表:凹→磨
222	-	9	38整	埋土中位	磨石	砂岩1	Ⅲ	表:磨 裏:凹
223	26	9	38整	床直	磨石	デイト	IV	中~中細(剥離無) 表裏:磨
224	26	9	38整	埋土	磨石	砂岩1	IV	中太(剥離無) 表裏:磨(部)
225	26	10	38整	埋土	磨石	砂岩1	IV	中太(剥離無)・中太(剥離無) 表裏:磨
226	26	10	38整	埋土上中位	磨石	燧石	IV	極太(剥離無) 表裏:磨 左:敲
227	27	10	38整	B埋土上中位	磨石	砂岩1	IV	中太+剥離無 裏:磨(部) 左:敲
228	27	10	38整	埋土上中位	敲石	燧石	I	面的な敲打痕
229	27	10	38整	埋土上中位	敲石	燧石	I	面的な敲打痕
230	28	10	38整	床面(S1)	石皿	燧石	I	被熱
231	27	10	38整	如石41+如埋土	石皿	燧石	I	
232	28	10	38整	埋土中位	石皿	燧石	I	
233	29	10	38整	埋土上中位・埋土	石皿	燧石	I	
234	-	11	38整	如石33	石皿	燧石	I	
235	-	11	38整	埋土中位・如埋土上中位・87埋土上中位	石皿	燧石	I	
236	29	11	38整	埋土	石皿	燧石	II	
237	29	11	38整	埋土	石皿	安山4	III	
238	29	11	38整	床直	台石	砂岩1	I	
239	30	12	38整	埋土中位	砥石	砂岩1	I	表:帯状 裏:帯状(弱)
240	29	12	38整	埋土	石鎌	デイト		両端打ち欠き、両側縁剥離痕
241	-	12	38整	如石19-14-17-22-23	如石	珪頁1		
288	37	15	39整	埋土上中位	石鏝	頁岩	I	
289	37	15	39整	埋土上中位	石鏝	頁岩	IV	
290	37	15	39整	B埋土下位	石鏝	頁岩	V a	
291	37	15	39整	埋土上中位	石鏝	頁岩	V d	
292	37	15	39整	埋土中位	SCR	頁岩	I	
293	37	15	39整	埋土上中位	SCR	頁岩	I	
294	37	15	39整	埋土	SCR	頁岩	II	
295	37	15	39整	B埋土下位	SCR	頁岩	III	
296	37	15	39整	埋土上中位	SCR	頁岩	III	
297	37	15	39整	埋土	SCR	頁岩	IV	
298	37	15	39整	埋土上中位	矩形扁平	頁岩		方部微細+稜摩耗+光沢
299	37	15	39整	B埋土上中位	矩形扁平	頁岩	I	方部線条痕
300	38	15	39整	B埋土中位	矩形扁平	頁岩		
301	38	15	39整	埋土上中位	矩形扁平	頁岩		方部微細+稜摩耗+線条痕
302	38	15	39整	埋土上中位	矩形扁平	頁岩		方部調整+稜摩耗+線条痕
303	38	15	39整	埋土上中位	矩形扁平	頁岩		方部微細+稜摩耗+線条痕(弱) 線条痕
304	38	15	39整	埋土上中位	矩形扁平	頁岩		方部調整+微細+稜摩耗+線条痕
305	39	15	39整	埋土上中位	矩形扁平	頁岩		方部微細+稜摩耗+線条痕
306	39	15	39整	埋土上中位	矩形扁平	頁岩		方部微細+稜摩耗+線条痕(弱)
307	39	16	39整	埋土上中位	矩形扁平	頁岩		方部稜摩耗+線条痕

遺物観察表3 縄文時代の遺物(石器)

掲載番号	図版番号	写図番号	遺構名	層位(出土地点)	器種	石材	細分	備考
308	39	16	39堅	埋土上位	矩形扁平	頁岩		
309	39	16	39堅	床直	矩形扁平	頁岩		方部摩耗+線条痕
310	39	16	39堅	伊2層	矩形扁平	頁岩1		微細+線条痕+稜摩耗
311	40	16	39堅	埋土下位	矩形扁平	頁岩		方部微細+稜摩耗+線条痕
312	40	16	39堅	埋土上位	矩形扁平	頁岩		線条痕(直)
313	40	16	39堅	埋土上位	矩形扁平	頁岩		方部調整+微細+稜摩耗+線条痕
314	40	16	39堅	埋土上位	矩形扁平	頁岩		方部に設する割離面に線条痕
315	40	16	39堅	埋土上位	鎌形石器	頁岩	Ⅲ	
316	40	16	39堅	埋土上位	鎌形石器	頁岩	Ⅲ	
317	40	16	39堅	埋土上位	石匙	頁岩	I	方部微細+稜摩耗+線条痕(一部・交)
318	-	16	39堅	埋土上位	楔形石器	頁岩		
319	40	16	39堅	埋土上位	R F	凝灰2		器面摩滅 左側縁背面石縁線主要割離面側調整
320	40	16	39堅	埋土上位	R F	頁岩		
321	40	16	39堅	埋土中位	R F	頁岩		
322	40	16	39堅	埋土上位	R F	頁岩		方部調整+稜摩耗+線条痕
323	41	16	39堅	埋土上位	R F	頁岩		
324	41	16	39堅	埋土上位	U F	頁岩		一側縁摩耗+線条痕
325	-	16	39堅	埋土中位	U F	頁岩		方部微細+稜摩耗 左側縁調整
326	-	17	39堅	-	接合資料	頁岩		
326	-	17	39堅	埋土上位	矩形扁平	頁岩		接合資料4
327	-	17	39堅	埋土上位	R F	頁岩		接合資料4
328	-	17	39堅	埋土上位	剥片	頁岩		接合資料4
329	41	18	39堅	B埋土下位	磨製石斧	砂岩1		方部割離痕
330	41	18	39堅	埋土上位	磨製石斧	細花閃1		方部割離面残存
331	41	18	39堅	埋土	磨製石斧	砂岩1		方部欠損後平出面(磨面)、磨石等に転用か
332	42	18	39堅	埋土中位	磨製石斧	砂岩1		方部欠損後平出面(磨面)、磨石等に転用か
333	42	18	39堅	埋土上位	礫器	頁岩1		
334	42	18	39堅	B埋土中位	磨石	細花閃1	I	表:磨
335	42	18	39堅	B埋土下位	磨石	凝灰1	I	表:磨
336	43	18	39堅	埋土上位	磨石	閃緑1	I	表裏:磨 両側面に磨面 被熱
337	-	18	39堅	埋土上位	磨石	流紋2	I	表:磨
338	-	18	39堅	伊S31	磨石	細花閃1	I	表:磨
339	-	18	39堅	埋土上位	磨石	斑楳1	I	表裏:磨
340	-	18	39堅	埋土上位	磨石	花崗1	I	表裏:磨 両側面に磨面 黒色付着物
341	43	18	39堅	伊4層	磨石	デイ2	ⅡⅢ	表:凹→磨 裏:磨 下縁:石:磨
342	-	18	39堅	埋土上位	磨石	ヒン	ⅡⅢ	裏左:磨→凹 下縁:磨
343	43	18	39堅	埋土中位	磨石	花崗1	Ⅲ	表:凹→磨 右側面に磨面
344	43	18	39堅	B埋土下位	磨石	デイ2	Ⅲ	表:凹 裏:凹→磨
345	43	18	39堅	埋土上位	磨石	デイ2	Ⅲ	表裏:凹→磨
346	43	18	39堅	埋土上位	磨石	デイ2	Ⅲ	表裏:磨→凹
347	-	18	39堅	伊3層	磨石	デイ2	Ⅲ	表:凹→磨
348	-	18	39堅	埋土上位	磨石	細閃1	Ⅲ	表:凹→磨 右:中継
349	-	18	39堅	埋土上位	磨石	閃緑1	Ⅲ	表:凹→磨 裏:磨
350	-	18	39堅	埋土上位	磨石	細花閃1	Ⅲ	表裏:凹→磨
351	-	18	39堅	埋土中位	磨石	細花閃1	Ⅲ	表裏:凹→磨
352	44	18	39堅	B埋土下位	磨石	閃緑1	Ⅳ	中継(割離無)2
353	44	19	39堅	B埋土下位	磨石	閃緑1	Ⅳ	幅広(割離無) 表裏:磨
354	44	19	39堅	埋土上位	磨石	デイ2	Ⅳ	幅広(割離無) 表:磨
355	44	19	39堅	埋土上位	磨石	デイ2	Ⅳ	中継+割離 表裏:磨
356	44	19	39堅	埋土中位・B埋土中位	磨石	細花閃1	Ⅳ	右:中継+割離 左:中継+割離
357	-	19	39堅	埋土上位	磨石	細閃1	Ⅳ	中継(割離無)
358	-	19	39堅	埋土上位	磨石	閃緑1	Ⅳ	幅広(割離無)
359	-	19	39堅	埋土上位	磨石	細花閃1	Ⅳ	縁太(割離無) 被熱
360	-	19	39堅	B埋土中位・埋土上位	磨石	デイ2	Ⅳ	中継+割離
361	45	19	39堅	埋土上位	凹石	花崗1		表:石:凹
362	-	19	39堅	B埋土下位	凹石	閃緑1		表:凹
363	44	19	39堅	埋土上位	敲石	細花閃1	I	下縁:敲打痕
364	45	19	39堅	埋土	敲石	細花閃1	I	面の♀敲打痕 表:凹→磨
365	-	19	39堅	埋土	敲石	細花閃1	I	下縁:敲打痕
366	-	19	39堅	埋土上位	敲石	デイ2	I	下縁:割離 被熱
367	-	20	39堅	B埋土下位	敲石	閃緑1	I	面の♀敲打痕
368	-	20	39堅	埋土上位	敲石	細花閃1	I	面の♀敲打痕 黒色付着物
369	45	20	39堅	B埋土下位	敲石	細花閃1	Ⅱ	両端敲打痕
370	45	20	39堅	伊(S12)	石皿	細花閃1	I	

遺物観察表3 縄文時代の遺物(石器)

掲載番号	図版番号	写図番号	遺構名	層位(出土地点)	器種	石材	細分	備考
371	46	20	39堅	床直	石皿	細花閃1	I	
372	46	20	39堅	埋土中位	石皿	デイ2	I	
373	-	20	39堅	砂(S33-36)・砂4層	石皿	細花閃1	I	
374	46	20	39堅	埋土中位	石皿	凝灰3	IV	
375	46	20	39堅	埋土上位	石皿	凝灰3	IV	
376	46	21	39堅	埋土中位	砥石	砂岩1	I	
377	46	21	39堅	埋土上位	砥石	デイ2	I	
378	47	21	39堅	埋土上位	砥石	砂岩1	I	
379	47	21	39堅	埋土中位	砥石	細花閃1	II	
380	47	21	39堅	埋土上位	砥石	チャ1	II	真時代か
381	47	21	39堅	B埋土中位	石鎌	頁岩1		表面の両端と裏面の下端に剥離調整
382	-	21	39堅	埋土上位	石鎌?	頁岩1		
383	47	21	39堅	砂(S50)	円盤状	砂岩1		側面に研磨痕
384	47	21	39堅	埋土上位	円盤状	安山1		
385	48	21	39堅	床面(埋設土器直上)	蓋石	礫岩1		
421	54	24	40堅	埋土上位	石皿	頁岩	III	
422	54	24	40堅	床直	石皿	頁岩	Va	
423	-	24	40堅	埋土上位	石皿	頁岩	Vd	
424	54	24	40堅	埋土	SCR	頁岩	I	右:刃部調整+微細+稜摩耗 左:微細+稜摩耗+線条痕 下端:稜摩耗
425	54	24	40堅	砂内埋土	SCR	頁岩	II	
426	54	24	40堅	埋土下位	SCR	頁岩	II	
427	54	24	40堅	埋土下位	SCR	頁岩	III	
428	54	24	40堅	埋土	SCR	頁岩	III	
429	54	24	40堅	埋土下位	SCR	頁岩	III	
430	54	24	40堅	埋土上位	SCR	頁岩	III	
431	54	24	40堅	埋土上位	SCR	頁岩	III	
432	55	24	40堅	埋土	SCR	頁岩	III	
433	55	24	40堅	埋土上位	SCR	頁岩	IV	両端刃部
434	55	24	40堅	埋土下位	矩形扁平	頁岩		対向する剥離面が残存 刃部微細+稜光沢(一部)
435	55	25	40堅	埋土下位	矩形扁平	頁岩		刃部微細+稜摩耗+光沢(前)
436	55	25	40堅	埋土上位	矩形扁平	頁岩		刃部微細+稜摩耗+線条痕(一部)
437	55	25	40堅	埋土	矩形扁平	頁岩		上下両端調整略無 刃部微細+稜摩耗+線条痕
438	55	25	40堅	埋土	矩形扁平	頁岩		刃部調整+微細+稜摩耗(一部)
439	55	25	40堅	埋土下位	矩形扁平	頁岩		刃部対辺(基部)方直し状の調整 上下両端切断後微細な調整 刃部微細+光沢れ+光沢+線条痕(一部)
440	56	25	40堅	埋土上位	矩形扁平	頁岩		刃部に直文する線条痕 刃部微細+稜摩耗+線条痕(交叉)
441	56	25	40堅	埋土	矩形扁平	頁岩		刃部調整+微細+稜摩耗+線条痕(交)
442	56	25	40堅	埋土上位	矩形扁平	頁岩		刃部微細+稜摩耗+線条痕(一部)
443	56	25	40堅	埋土上位	矩形扁平	頁岩		上下両端無調整 刃部微細+稜摩耗+線条痕
444	56	25	40堅	埋土上位	矩形扁平	頁岩		刃部微細+稜摩耗+線条痕
445	56	25	40堅	埋土上位	矩形扁平	頁岩		刃部微細+稜摩耗+線条痕
446	56	25	40堅	埋土上位	矩形扁平	頁岩		刃部微細+稜摩耗+線条痕
447	57	25	40堅	埋土上位	矩形扁平	頁岩		刃部微細+稜摩耗+光沢
448	-	25	40堅	埋土上位	矩形扁平	頁岩		刃部稜摩耗 相対縁調整+微細 上下両端に調整
449	-	25	40堅	埋土	鎌形石器	頁岩	III	
450	57	25	40堅	埋土上位	石匙	頁岩	I	
451	57	25	40堅	埋土	石匙	頁岩	I	
452	-	25	40堅	埋土上位	石匙	頁岩	I	
453	57	25	40堅	埋土上位	R F	頁岩		
454	57	25	40堅	埋土	R F	頁岩		
455	57	25	40堅	埋土上位	R F	頁岩		
456	57	25	40堅	埋土下位	U F	頁岩		刃部対辺調整簡素、両端の調整無 刃部微細+稜摩耗+光沢(一部)
457	-	26	40堅	埋土上位	U F	頁岩		石側縁微細+稜摩耗+線条痕
458	-	26	40堅	埋土上位	U F	頁岩		石側縁稜摩耗+線条痕
459	57	26	40堅	床直	磨製石斧	砂岩1		
460	57	26	40堅	埋土上位	磨製石斧	蛇紋1		
461	57	26	40堅	埋土下位	磨製石斧	細閃1		
462	58	26	40堅	埋土上位	礫器	砂岩1		被熱
463	58	26	40堅	砂石40	磨石	デイ2	I	表:磨

遺物観察表3 縄文時代の遺物（石器）

掲載番号	図版番号	写図番号	遺構名	層位(出土地点)	器種	石材	細分	備考
464	58	26	40型	埋土上位	磨石	花崗1	I	略全:磨
465	-	26	40型	如埋土下位	磨石	閃緑1	I	表:磨
466	-	26	40型	埋土下位	磨石	凝灰1	I	表:磨
467	58	26	40型	如石47	磨石	デイ2	II	表:磨 下端:敲割
468	58	26	40型	埋土下位	磨石	ヒン1	II	表:磨 面的な敲打痕
469	58	26	40型	埋土上位	磨石	デイ1	III	表:磨→凹
470	59	26	40型	埋土上位	磨石	砂岩1	III	表裏:凹→磨 焼熱
471	59	26	40型	埋土下位	磨石	砂岩1	III	表裏:磨→凹 上層:敲
472	-	26	40型	埋土下位	磨石	閃緑1	III	表:凹→磨
473	-	26	40型	埋土	磨石	細花閃1	III	表:凹→磨→凹 裏:磨→凹
474	59	26	40型	埋土上位	磨石	細閃1	IV	中(剥離無) 表裏:磨
475	59	26	40型	埋土上位	磨石	細花閃1	IV	中(剥離無)
476	59	26	40型	埋土上位	敲石	砂岩1	I	下層:敲
477	59	27	40型	埋土上位	敲石	ホル1	I	下層:剥離+横溝れ 右側縁に敲打痕
478	59	27	40型	埋土上位	敲石	細閃1	I	下層:面的な敲打痕+剥
479	60	27	40型	埋土上位	敲石	デイ1	II	下層:面的な敲打痕 上層:溝
480	60	27	40型	如石15	石皿	閃緑1	I	
481	61	27	40型	如石22	石皿	デイ2	I	
482	60	27	40型	床表面	石皿	細燧1	I	
483	61	27	40型	床表面	石皿	ヒン1	I	
484	-	28	40型	床表面・埋土	石皿	細花閃1	I	
485	-	28	40型	床表面	石皿	砂岩1	I	
486	61	28	40型	Ps1埋土	石皿	凝燧1	III	焼熱
487	61	28	40型	埋土下位	石皿	凝灰1	III	
488	62	28	40型	埋土上位	砥石	砂岩1	I	
489	62	28	40型	埋土上位	砥石	細花閃1	I	
490	62	29	40型	埋土下位	砥石	細花閃1	IV	表裏:帯状
491	63	29	40型	埋土上位	石鎌	デイ1	IV	打ち欠き
492	-	29	40型	埋土上位・埋土・101埋土上位	棒状礫	細閃1		石棒状
493	-	29	40型	如石32	如石	デイ2		
515	66	31	41型	Ps15埋土	石鏃	頁岩	I	
516	66	31	41型	B1層	石鏃	頁岩	I	
517	66	31	41型	埋土	石鏃	頁岩	III	
518	66	31	41型	如石2層	石鏃	頁岩	Vd	
519	66	31	41型	埋土下位	SCR	頁岩	I	
520	66	31	41型	埋土	SCR	頁岩	I	切断後調整
521	66	31	41型	埋土上位	SCR	頁岩	II	
522	66	31	41型	周溝10層	SCR	頁岩1	II	
523	66	31	41型	埋土下位	SCR	頁岩	III	
524	66	31	41型	埋土	SCR	頁岩	IV	
525	66	31	41型	埋土上位	矩形扁平	粘板1		素材剥片端部微細剥離痕+横摩耗
526	67	31	41型	床面(S1)	矩形扁平	頁岩1		両端に狭入状調整 ほぼ全周に調整
527	67	31	41型	埋土上位	矩形扁平	粘板1		一個縁切断後調整 一個縁調整 刃部の横摩減
528	67	31	41型	埋土下位	塊形石器	頁岩		
529	67	31	41型	埋土上位	石匙	頁岩	I	
530	67	31	41型	埋土下位	石匙	頁岩	I	
531	67	31	41型	埋土上位	石匙	頁岩1	II	
532	67	31	41型	埋土下位	塊形石器	頁岩		
533	67	31	41型	埋土	塊形石器	頁岩		縦割れ
534	68	31	41型	埋土下位	R F	頁岩		両側背側調整
535	68	31	41型	埋土下位	R F	頁岩		
536	68	31	41型	埋土下位	U F	粘板1		一個縁に微細な剥離痕+横の摩減、縦条痕 上下両端に凹状の調整
537	68	31	41型	埋土上位	U F	珪頁1		右側縁微細剥離痕
538	-	31	41型	Ps27埋土	石核	赤頁1		小形縦長剥片素材
539	68	31	41型	埋土上位	磨製石斧	粘板1		
540	68	31	41型	床面(S4)	礫器	頁岩1		
541	68	31	41型	埋土下位	平円状	砂岩2		
542	68	32	41型	埋土下位	磨石	細閃1	I	表:磨
543	68	32	41型	埋土下位	磨石	花崗1	I	表下層:磨 右側面に磨面
544	69	32	41型	Ps27底直	磨石	閃緑1	I	表裏:磨
545	69	32	41型	B3層	磨石	デイ2	III	表裏:凹→磨 右側縁溝れ
546	-	32	41型	埋土下位	磨石	細花閃1	III	表:凹→磨
547	69	32	41型	床面(S9)	磨石	デイ2	IV	幅広く(剥離無) 表:磨

遺物観察表3 縄文時代の遺物(石器)

掲載番号	図版番号	写図番号	遺構名	層位(出土地点)	器種	石材	細分	備考
548	69	32	41型	埋土上位	磨石	細花閃1	IV	線+割磨 表:磨+凹 裏:磨
549	69	32	41型	埋土下位	凹石	細花閃1		表:凹
550	69	32	41型	埋土上位	凹石	凝灰2		表裏:凹 被熱
551	69	32	41型	5層	砥石	ヒン1	I	割磨+潰れ 右:線割 裏面敲打状の凹部 被熱
552	70	32	41型	床面(S1)	石皿	閃緑1	I	被熱
553	70	32	41型	埋土上位	石皿	細花閃1	I	被熱
554	-	32	41型	炉石2	石皿	ホル1	I	
555	-	32	41型	床面(S2)	石皿	細花閃1	I	
556	-	33	41型	埋土上位	石皿	細花閃1	I	被熱
557	-	33	41型	B埋土	石皿	細花閃1	I	
558	70	33	41型	埋土上位	石皿	細花閃1	IV	被熱
559	70	33	41型	埋土下位	台石	珪礫1	I	
560	70	33	41型	4層	砥石	閃緑1	I	帯状×2 表:凹
561	-	33	41型	床直(S13)	棒状礫	細花閃1		
564	71	33	42型	炉石1	石皿	細花閃1	I	
578	72	34	43型	埋土	石皿	頁岩	II	
579	72	34	43型	B8層	石皿	頁岩1	V d	
580	72	34	43型	B7層	石皿	頁岩	V d	基部に黒色付着物有
581	72	34	43型	Pin5埋土	SCR	頁岩1	II	両側縁調整
582	72	34	43型	B6層	SCR	頁岩	III	微細割磨痕有り
583	72	34	43型	埋土	SCR	頁岩	III	素材割片右側縁に調整 素材割片端部に微細割磨痕+稜摩耗
584	73	34	43型	埋土	SCR	頁岩	III	調整+微細割磨痕+稜摩耗
585	73	34	43型	埋土	矩形扁平	粘板1		刃部微細割磨痕+稜摩耗 上下両端+一個縁方直し状の調整
586	73	34	43型	埋土上位	矩形扁平	頁岩		割片割離工程初期の割片 両端に挟入状調整 刃部微細割磨痕+稜摩耗
587	73	34	43型	B埋土	矩形扁平	粘板1		弧状の縁辺に微細割磨痕+稜摩耗 ほぼ全面に調整 右側縁微細割磨痕
588	73	34	43型	埋土	矩形扁平	頁岩		一端切断 一端調整 刃部稜摩耗
589	73	35	43型	埋土	矩形扁平	頁岩		三個縁調整+稜潰れ 一個縁微細割磨+稜潰れ
590	73	35	43型	埋土中位	挟入石器	頁岩		
591	73	35	43型	埋土中上位	鎌形石器	頁岩	III	
592	73	35	43型	埋土中上位	R F	頁岩		略全面に細部調整
593	73	35	43型	床面(割片デボ)	R F	頁岩1		素材割片端部に微細割磨痕+稜摩耗
594	74	35	43型	埋土	R F	頁岩		素材割片端部切断 頭部微細な調整 素材割片端部(刃部) 微細割磨痕
595	74	35	43型	埋土中下位	R F	頁岩		一個縁に粗い調整
596	74	35	43型	床面(割片デボ)	R F	頁岩		切断面に調整 素材割片縁辺に微細割磨+稜摩耗
597	74	35	43型	埋土	R F	頁岩		切断面に調整+微細割磨痕 尖端部摩耗
598	74	35	43型	炉埋土	R F	頁岩		素材割片右側縁に調整、台形状
599	74	35	43型	床面(割片デボ)	U F	頁岩		切断面に微細な調整+微細割磨痕
600	74	35	43型	埋土上位	磨石	デイ2	II	表:磨 上下端:敲打痕
601	74	35	43型	炉前庭部埋土	磨石	細花閃1	II	表裏:凹→磨 下端:敲打 被熱
602	74	35	43型	床直	磨石	凝緑1	III	表:凹→磨 裏:磨 両面に断面 被熱
603	-	35	43型	埋土	磨石	デイ2	III	表:凹→磨 被熱
604	-	35	43型	Pin5埋土	磨石	ヒン1	III	表裏:凹→磨
605	75	35	43型	埋土中下位	磨石	頁岩1	IV	中継(割磨無) 表:磨
606	75	35	43型	埋土上位	磨石	細花閃1	IV	幅広(割磨無) 表:磨+凹+敲打痕、裏:磨+敲打痕
607	75	35	43型	埋土	凹石	閃緑1		表:凹 被熱
608	-	35	43型	埋土上位	凹石	デイ2		表:凹
609	-	35	43型	埋土上位	石皿	花閃1	I	
610	-	36	43型	埋土	石皿	ヒン1	I	
611	75	36	43型	床直(S3)	石皿	砂岩3	V	被熱
612	75	36	43型	埋土	石鉢	頁岩1		両端打ち欠き
624	78	37	44型	埋土中下位	矩形扁平	頁岩		刃部微細 刃部対辺の調整粗雑 両端切断
625	78	37	44型	埋土中下位	矩形扁平	頁岩		刃部微細+稜摩耗+線条痕
626	78	37	44型	埋土中下位	R F	頁岩		刃部微細
627	-	37	44型	埋土中下位	R F	頁岩		上端切断 下端調整 右側縁稜摩耗
628	-	37	44型	埋土	R F	頁岩		右側縁稜摩耗+線条痕 上端調整
629	-	37	44型	埋土	U F	頁岩		右側縁稜摩耗+線条痕
630	78	37	44型	埋土	割片	頁岩		
631	79	37	44型	埋土	磨石	流紋1	I	表:磨

遺物観察表3 縄文時代の遺物(石器)

図版番号	図版番号	写図番号	遺構名	層位(出土地点)	器種	石材	細分	備考
632	79	37	44型	埋土	磨石	花崗1	I	表裏:磨 両側面に磨面
633	-	37	44型	炉石(S8)	磨石	花崗1	I	表:磨
634	-	37	44型	埋土	磨石	流紋1	I	略全:磨
635	79	37	44型	埋土上位	磨石	砂岩1	Ⅲ	表:凹→磨
636	79	38	44型	埋土	磨石	砂岩1	Ⅲ	表裏:磨凹 両側面に磨面
637	79	38	44型	埋土	磨石	細閃1	IV	中太(剥離基)
638	79	38	44型	炉石8	敲石	砂岩1	I	下端:敲削 被熱
639	80	38	44型	炉石上(S1~3)	石皿	細花崗1	I	被熱
640	80	38	44型	Pin5 埋土	石皿	細花崗1	I	
641	80	38	44型	B埋土	石皿	細花崗1	I	
642	-	38	44型	炉石13	石皿	安山3	I	
643	-	39	44型	炉石24+埋土	石皿	花崗1	I	
644	-	39	44型	埋土中下位+埋土+埋土上位	石皿	細花崗1	I	被熱
645	81	39	44型	埋土+埋土上位	石皿	テイ2	Ⅱ	被熱
670	88	42	45型	埋土中下位	石鏝	頁岩	Ⅲ	
671	88	42	45型	埋土中下位	石鏝	頁岩	Ⅲ	
672	88	42	45型	3層	石鏝	頁岩	Ⅲ	
673	88	42	45型	埋土中下位	SCR	頁岩1	Ⅲ	
674	88	43	45型	埋土中下位	矩形扁平	頁岩		素材割片端部調整+線条痕 両側縁摩擦耗
675	88	43	45型	埋土	矩形扁平	頁岩1		微細+線条痕+後磨耗
676	88	43	45型	埋土中下位	矩形扁平	頁岩1		両端縁人工調整 刃部微細+後磨耗
677	-	43	45型	埋土	SCR	頁岩	Ⅱ	左側縁調整+微細 右側縁下部調整+微細
678	88	43	45型	床直	石鏝	頁岩	I	
679	88	43	45型	埋土	石鏝	頁岩	I	
680	88	43	45型	埋土	石鏝	頁岩	I	
681	89	43	45型	埋土	R F	頁岩		長辺相対する部分に調整
682	89	43	45型	埋土	磨製石斧	砂岩1		左側面に剥離面+敲打痕 刃部に微細な剥離痕
683	89	43	45型	埋土	礫器	珪頁1		刃部両面調整
684	89	43	45型	周溝埋土	磨石	花崗1	I	表裏:磨 両側面磨面
685	-	43	45型	Pin3埋土	磨石	花崗1	I	略全:磨
686	89	43	45型	Pin16埋土(S5)	磨石	細花崗1	Ⅱ	表裏:磨 下端:敲打痕 両側面に磨面
687	90	43	45型	Pin16埋土(S1)	磨石	花崗1	Ⅱ	表裏:磨 上下端:敲打痕 右側面に敲打痕
688	90	43	45型	埋土中下位	磨石	砂岩1	Ⅱ	表裏:磨 下端:敲打痕 右側縁潰れ
689	90	43	45型	床直	磨石	細閃1	Ⅲ	表裏:凹→磨 下端:潰れ
690	90	43	45型	埋土	磨石	細花崗1	Ⅲ	表裏:凹→磨 縁部に敲打痕+剥離痕
691	90	43	45型	床直	磨石	流紋1	Ⅲ	表:凹 下端:磨
692	91	43	45型	埋土	磨石	砂岩1	IV	太(剥離無) 表裏面敲打痕?
693	91	44	45型	埋土	凹石	テイ2		表裏:凹 両側面に敲打痕
694	91	44	45型	埋土上位	石皿	砂岩1	I	被熱
695	-	44	45型	床直(S4)	石皿	ヒン1	I	
696	91	44	45型	埋土下位+床直(S1)	台石1	ヒン1		
697	-	44	45型	床直(琥珀1)	琥珀片			
698	-	44	45型	床直(琥珀2)	琥珀片			少量
700	92	44	46型	埋土	石鏝	頁岩	I	
701	92	44	46型	埋土	SCR	頁岩	Ⅱ	片端切断→調整
702	92	44	46型	埋土下位	敲石	細花崗1	Ⅱ	上下端:潰 表左→下縁辺:磨(線条痕) 裏上下端中央付近:磨(線条痕)
703	92	44	46型	Pin2埋土	石皿	細閃1	I	
704	-	45	46型	Pin2埋土	台石	細花崗1	I	
710	93	45	47型	埋土	SCR	頁岩1	Ⅱ	
711	93	45	47型	埋土下位	磨石	流紋1	Ⅲ	表裏:凹→磨 下端:敲打痕の岩面 両側面に敲打痕
712	93	45	47型	炉石2-埋土	石皿	ホル1	I	
713	93	45	47型	埋土下位+床直(S1)+埋土	石皿	花崗1	I	被熱
724	94	46	48型	埋土中位	石鏝	頁岩	Ⅲ	
725	94	46	48型	埋土上位	石鏝	頁岩	V d	
726	95	46	48型	埋土	矩形扁平	頁岩		刃部微細+後磨耗+線条痕
727	94	46	48型	埋土中下位	矩形扁平	頁岩		刃部調整+微細
728	95	46	48型	埋土下位	磨製石斧	砂岩1		
729	95	46	48型	埋土上位	礫器	細閃1		右側縁剥離+後潰れ
730	95	46	48型	床直(S8)	磨石	花崗1	I	表裏:磨 両側面磨面 被熱
731	95	46	48型	埋土下位	磨石	花崗1	I	表裏:磨 両側面磨面 被熱
732	95	46	48型	埋土下位	磨石	花崗1	I	略全:磨 被熱

遺物観察表3 縄文時代の遺物(石器)

掲載番号	図版番号	写図番号	遺構名	層位(出土地点)	器種	石材	細分	備考
723	-	46	48型	炉石42-43の下	磨石	細花崗1	I	表:磨 両側面磨面 被熱
724	-	46	48型	埋土下位	磨石	花崗1	I	表裏:磨 被熱
725	96	46	48型	埋土上中位	磨石	細花崗1	II	表:磨 上下端:敲
726	96	46	48型	炉石42-43の下	磨石	砂岩1	III	表:凹→磨
727	96	46	48型	埋土下位	磨石	砂岩1	III	表裏:凹→磨 被熱
728	96	46	48型	埋土中位	敲石	細花崗1	I	下端:敲打痕 側面に帯状の敲打痕 被熱
729	96	46	48型	炉石1	石皿	デイ2	I	
740	97	47	48型	炉石14	石皿	細花崗1	I	
741	97	47	48型	炉石39	石皿	細花崗1	I	
742	97	47	48型	炉石46	石皿	細花崗1	I	
743	98	47	48型	床面(S9-S11)	石皿	細花崗1	I	黒色付着物
744	99	47	48型	床直(S7)・埋土中下位・埋土中位	石皿	細花崗1	I	被熱
745	99	47	48型	埋土下位	石皿	安山4	III	
746	-	48	48型	炉石15-16	砥石	花崗1	IV	表裏部分使用
764	101	49	49型	Pa埋土	SCR	頁岩	I	両端切斷 方部調整+微細+稜摩耗(弱)+線条痕(弱)
765	101	49	49型	埋土	SCR	頁岩	III	
766	101	49	49型	埋土	矩形扁平	頁岩		方部微細+稜摩耗+光沢+線条痕(一部)
767	102	49	49型	埋土下位	矩形扁平	頁岩		方部一部稜摩耗+線条痕 方部対辺方直し調整→研磨?
768	102	49	49型	埋土下位	矩形扁平	頁岩		方部調整+微細
769	102	49	49型	埋土下位	矩形扁平	頁岩		方部微細+稜摩耗+線条痕
770	102	49	49型	埋土下位	矩形扁平	頁岩		方部調整+微細+稜摩耗(一部)+線条痕(一部)
771	102	49	49型	埋土	矩形扁平	頁岩		方部微細+稜摩耗+線条痕
772	102	49	49型	B2層	矩形扁平	頁岩		方部微細+稜摩耗+線条痕
773	102	49	49型	埋土中下位	矩形扁平	頁岩		方部微細+稜摩耗+線条痕
774	102	49	49型	埋土下位	楕形石器	頁岩		
775	-	49	49型	埋土下位	楕形石器	頁岩		
776	102	49	49型	埋土	UF	頁岩		一個稜稜摩耗+線条痕
777	103	49	49型	埋土	石核	頁岩		
778	103	50	49型	床直	磨製石斧	蛇紋1		
779	103	50	49型	B4層	磨製石斧	砂岩1		部分的に敲打調整残
780	103	50	49型	埋土下位	磨石	細花崗1	I	表:磨
781	103	50	49型	床直(S4)	磨石	花崗1	I	表裏:磨
782	103	50	49型	B3-4層	磨石	細花崗1	I	表裏:磨
783	104	50	49型	埋土中位	磨石	花崗1	I	略全:磨
784	104	50	49型	埋土中位	磨石	珪礫1	I	略全:磨 全体的に線条痕
785	104	50	49型	B2層	磨石	凝灰1	II	表:磨 下端:敲
786	104	50	49型	埋土下位	磨石	砂岩1	II	表:磨 上下端:潰
787	104	50	49型	床面(剥片アズ)	磨石	デイ2	II III	表:凹→磨→凹 裏:凹→磨→凹? 上下端:潰 両側面に敲打痕
788	104	50	49型	B3-4層	磨石	流紋1	III	表:凹→磨 裏:磨(右半) 左側縁に剥離痕
789	104	50	49型	埋土下位	磨石	細花崗1	III	表裏:凹→磨 左側面に敲打痕
790	105	50	49型	B2層	磨石	細花崗1	III	表裏:凹→磨
791	-	50	49型	埋土中位	磨石	砂岩1	III	表:凹→磨 裏:磨 右側縁に敲打痕
792	105	50	49型	埋土中下位	磨石	細花崗1	IV	中太(剥離無) 上部にも中細(剥離無)
793	105	50	49型	埋土	磨石	細花崗1	IV	極太(剥離無) 左側面にも中細(剥離無)
794	105	50	49型	埋土	磨石	細花崗1	IV	極太(剥離無) 表裏:磨
795	105	50	49型	B2層	凹石	細花崗1	III	表裏:凹 被熱
796	105	50	49型	B2層	凹石	流紋1	III	表裏:凹
797	106	50	49型	B1層	敲石	砂岩1	I	剥離+横潰れ
798	106	50	49型	床直	敲石	砂岩1	I	面のな敲打痕 表:磨
799	106	50	49型	埋土中下位	敲石	細花崗1	I	下:潰れ 上:剥離+潰れ 右:中~太磨面(剥離無) 被熱
800	106	51	49型	炉石7	石皿	細花崗1	II	
801	107	51	49型	炉石13	石皿	細花崗1	I	
802	107	51	49型	B3-4層	石皿	ホル1	I	
803	-	51	49型	埋土中下位・埋土下位・B3層・B4層・B4層・埋土中位・埋土上中位・埋土	石皿	細花崗1	I	被熱
804	106	51	49型	立石(壁際)	石皿	ホル1	III	
805	106	52	49型	埋土下位	石皿	凝灰1	IV	被熱
806	107	52	49型	埋土中下位	砥石	細花崗1	I	被熱
807	-	52	49型	埋土	砥石	凝灰1	II	

遺物観察表3 縄文時代の遺物(石器)

掲載番号	図版番号	写図番号	遺物名	層位(出土地点)	器種	石材	細分	備考
808	108	52	49型	埋土中下位	有孔石器	細花崗1		
809	108	52	49型	床面(S3)	棒状鏃	細花崗1		部分磨
810	108	52	49型	埋土下位	棒状鏃	細花崗1		部分磨
816	109	52	50型	埋土	矩形扁平	頁岩		刃部微細+稜稜托+線染痕→割離面
817	109	52	50型	埋土	矩形扁平	頁岩		刃部微細+稜稜托+光沢+線染痕(一部)
818	109	52	50型	P93埋土	石匙	頁岩		
819	109	52	50型	埋土	R F	頁岩		刃部微細
820	109	52	50型	如埋土	U F	頁岩		右側縁稜稜托+光沢 一部線染痕
821	109	52	50型	埋土	U F	頁岩		アスファルト付着
822	109	52	50型	埋土	剥片	頁岩		アスファルト付着
823	110	52	50型	埋土	剥片	頁岩		アスファルト付着
824	110	52	50型	埋土下位	砕片	黒曜1		
825	-	52	50型	埋土下位	砕片	黒曜1		
826	-	52	50型	埋土	砕片	黒曜1		
827	-	53	50型	床直(S3)	磨石	テイ2	I	表:磨
828	110	53	50型	如石35	磨石	細花崗1	II	表:磨 裏:磨(弱) 下縁:鋭 両側面に磨面
829	-	53	50型	埋土	磨石	テイ2	II	表:磨 下縁:鋭
830	110	53	50型	埋土下位(S1)	磨石	細花崗1	II	表:磨 裏:凹→磨 下縁:鋭
831	110	53	50型	如石8	磨石	砂岩1	III	表裏:磨→凹
832	110	53	50型	如石5	磨石	テイ1	III	表:磨→凹 裏:不(欠)
833	-	53	50型	如石15	磨石	細花崗1	IV	中(割離無) 表面に凹部
834	110	53	50型	埋土	石皿	細花崗1	I	
835	111	53	50型	埋土	轉石			片面平滑
849	113	54	51型	埋土上位	石鏃	頁岩	III	
860	113	54	51型	床直	SCR	頁岩	III	
861	113	54	51型	埋土下位	楔形石器	頁岩		
862	113	54	51型	埋土上位	U F	頁岩		
863	113	54	51型	埋土下位	磨製石斧	頁岩1		広範囲に黒色付着物
864	-	54	51型	埋土	磨石	細花崗1	I	表:磨
865	114	55	51型	6層直土	磨石	玄武1	II	表裏:磨 下縁:磨+鋭 両側面に磨面 被熱
866	-	55	51型	埋土上位	磨石	頁岩1	II	裏:凹→磨 下縁:割離+潰れ
867	114	55	51型	埋土	磨石	細花崗1	II	表:凹→磨 被熱
868	114	55	51型	床面	敲石	安山3	II	表裏:敲割 被熱
869	114	55	51型	如石18	石皿	斑岩1	I	
860	114	55	51型	5層上面・埋土下位・7層	石皿	細花崗1	I	被熱
861	-	55	51型	床直(S5)	石皿	細花崗1	I	
862	115	55	51型	如石1・床直・B5層・埋土	石皿	細花崗1	II	被熱
863	115	55	51型	床直(S3)・埋土下位・B5層	敲石	細花崗1	I	被熱
864	115	55	51型	埋土上位	敲石	細花崗1	I	被熱
865	116	56	51型	5層・埋土下位	敲石	ホル1	III	左側面にも平滑な面
871	116	56	52型	埋土	SCR	頁岩1	III	
872	116	56	52型	B4層	矩形扁平	頁岩		
873	117	56	52型	埋土	矩形扁平	頁岩		刃部微細割離痕+稜稜托(一部) 両端切断 刃部対立抉入状調整
874	117	56	52型	埋土	R F	頁岩		素材剥片端部に僅の刃部位の調整有り
875	117	56	52型	B5層	U F	頁岩		右側縁に微細割離痕+稜稜托
865	117	56	52型	-	接合資料	頁岩		
876	117	56	52型	埋土	R F	頁岩		接合資料5
877	117	56	52型	埋土	U F	頁岩		接合資料5
878	117	56	52型	埋土	磨石	アブ1	I	表裏:磨
879	117	56	52型	埋土	磨石	細花崗1	III	表:凹→磨 裏:磨 側縁に部分的な鋭打痕
880	118	56	52型	床面(如脇)	敲石	細花崗1	I	下縁:割鋭
881	118	56	52型	S41	石皿	ヒン1	I	被熱
882	118	57	52型	埋土	石皿	細花崗1	I	
883	118	57	52型	埋土下位(S30)	敲石	細花崗1	II	
884	118	57	53型	如S12	台石	テイ1	I	
886	119	57	54型	如埋土(S8)	敲石	ヒン1	II	上下縁:鋭
897	120	58	55型	2層	SCR	頁岩	I	刃部調整+微細
898	120	58	55型	埋土下位	矩形扁平	頁岩		刃部微細+稜稜托+線染痕 上下両端に縦方向の線染痕+稜稜托
899	120	58	55型	埋土上位	矩形扁平	頁岩		微細+稜稜托+線染痕(前)
900	121	58	55型	埋土上位	鏃形石器	頁岩	II	両端使用
901	121	58	55型	埋土上位	R F	頁岩		上下両端に簡素な調整
902	121	58	55型	埋土上位	磨石	花崗1	I	表裏:磨 左側縁中央から下部に帯状磨面

遺物観察表3 縄文時代の遺物(石器)

掲載番号	図版番号	写図番号	遺構名	層位(出土地点)	器種	石材	細分	備考
903	121	58	55型	2層	磨石	細花崗1	II	表裏:磨 下層:砥 両面に右(極太、左:極広)に磨面
904	121	58	55型	埋土下位	磨石	細花崗1	II Ⅲ	表:凹→磨 下層:砥
905	121	58	55型	埋土	磨石	花崗1	IV	中太(割離無) 表裏:磨 被熱
906	122	58	55型	埋土上位	砥石	砂岩1	I	潰れ
907	122	58	55型	和石1	石皿	ヒン1	I	被熱
908	122	59	55型	S4	石皿	細花崗1	I	
912	123	59	56型	B1層	頁岩	頁岩		
913	123	59	56型	和埋土	石匙	頁岩	I	
914	123	59	56型	和石1-②	磨石	砂岩1	I	表:磨 被熱
915	123	59	56型	埋土下位	磨石	細花崗1	I	下:磨 両側面の割離面の周縁に砥打痕
916	123	59	56型	床面・57型 埋土	磨石	安山3	Ⅲ	表裏:凹→磨 両側面に砥打痕
917	123	59	56型	床直	円盤状	テイ2		表に凹部 周縁に割離 下→右下・左側縁潰れ
920	124	59	57型	埋土	矩形扁平	頁岩		両端に挟入状の調整 刃部調整+微細+稜摩耗+鋭条痕
921	124	59	57型	埋土	磨石	細花崗1	Ⅲ	表裏:凹→磨 下層:割
922	-	59	57型	埋土	凹石	ヒン1		表:凹
923	124	59	57型	埋土	砥石	砂岩1	I	潰れ 被熱
926	124	59	58型	和2~3層	石磯	頁岩	I	
927	124	59	58型	和直上埋土	石匙	頁岩1	I	
928	124	59	58型	2層	磨石	細花崗1	II Ⅲ	表裏:凹→磨 下層:潰れ
929	125	60	59型	Fl埋土	石皿	テイ1	I	
957	129	62	60型	和前庭部埋土	石磯	頁岩	V	先端部鋭利磨痕有り
958	129	62	60型	埋土	SCR	頁岩	II	一部潰れ
959	130	62	60型	埋土	SCR	頁岩1	Ⅲ	
960	130	62	60型	埋土下位	SCR	頁岩	Ⅲ	素材剥片端部切断後刃部調整
961	130	62	60型	埋土	SCR	頁岩	Ⅲ	
962	130	62	60型	埋土	SCR	頁岩1	Ⅲ	
963	130	62	60型	埋土	SCR	頁岩	Ⅲ	
964	130	62	60型	埋土上位	SCR	頁岩	Ⅲ	
965	130	62	60型	B4層	SCR	頁岩	IV	
966	131	62	60型	B3層	SCR	頁岩1	IV	素材剥片右側面折れ面微細割離+稜摩耗 素材剥片上平切断背面に調整(刃部)+微細+潰れ
967	131	62	60型	B2層	矩形扁平	頁岩		刃部に平行する鋭条痕有り 刃部以外に刃潰れ状の調整
968	131	62	60型	埋土上位	矩形扁平	頁岩		一側縁角状調整 対側縁微細割離痕 両端に挟入状の調整
969	131	63	60型	B2層	矩形扁平	頁岩		左右側縁稜摩耗
970	131	63	60型	埋土上位	矩形扁平	頁岩		刃部に微細割離痕 刃部に相対する縁辺に刃潰れ調整
971	131	63	60型	B2層	矩形扁平	頁岩1		調整+微細+鋭条痕+稜摩耗
972	131	63	60型	埋土下位	矩形扁平	頁岩		一側縁調整+摩耗
973	131	63	60型	埋土上位	鎌形石器	頁岩	Ⅲ	
974	132	63	60型	埋土下位	石匙	頁岩	I	
975	132	63	60型	埋土上位	石匙	頁岩	I	
976	132	63	60型	埋土上位	R F	頁岩		帯状に黒抜 調整粗い
977	132	63	60型	B2層	R F	頁岩		一部切断面に調整+潰れ 一側縁稜摩耗+光沢
978	132	63	60型	B7層	R F	頁岩		
979	132	63	60型	B1層	R F	頁岩1		残存側縁面に連続調整+微細+潰れ
980	132	63	60型	埋土	U F	頁岩		調整+微細+鋭条痕 下層切断
981	132	63	60型	埋土	U F	頁岩		一端切断
982	133	63	60型	埋土	U F	頁岩		三辺稜摩耗+鋭条痕 素材剥片端部切断
983	133	63	60型	B2層	打製石斧?	頁岩		刃部の調整が粗い
984	133	63	60型	埋土下位	磨製石斧	砂岩1		
985	133	63	60型	埋土下位	磨製石斧	細花崗1		
986	133	63	60型	埋土上位	礫石	頁岩1		両側縁調整
987	134	63	60型	E 埋土上位	磨石	英礫1	I	表:磨
988	134	64	60型	S6 E 床直	磨石	花崗1	I	表裏:磨
989	134	64	60型	W 床直	磨石	細花崗1	I	表裏:磨 両側面に磨面 被熱
990	-	64	60型	E 埋土中~下位	磨石	花崗1	I	表裏:磨
991	-	64	60型	B3層-B埋土	磨石	細花崗1	I	表裏:磨 右側面に磨面
992	134	64	60型	埋土上位	磨石	細花崗1	II	表:磨 裏:磨(部分) 下層:砥
993	-	64	60型	埋土中下位	磨石	細花崗	II	表:磨 下層:潰れ

遺物観察表3 縄文時代の遺物(石器)

図録番号	図版番号	写図番号	遺構名	層位(出土地点)	器種	石材	細分	備考
994	-	64	60型	床直	磨石	デイ1	Ⅱ	表:磨 下端:面的な敲打痕 右:中太磨面 裏:中太~太磨面
995	134	64	60型	埋土中位	磨石	細花岡1	Ⅱ	表:右:凹→磨 下端:敲+横溝
996	134	64	60型	B2層	磨石	細花岡1	Ⅱ	表:凹→磨 裏:磨 下端:割+横溝
997	135	64	60型	B3層	磨石	細花岡1	Ⅲ	表:凹→磨 裏:凹→磨(部分) 左:凹
998	135	64	60型	埋土	磨石	砂岩1	Ⅲ	表裏:凹→磨 両側面の同じ高さで敲打痕
999	-	64	60型	埋土中位	磨石	砂岩1	Ⅲ	表:凹→磨
1000	-	64	60型	埋土中位	磨石	凝灰1	Ⅲ	表:凹→磨 被熱
1001	135	64	60型	Pw11埋土(S4)	磨石	花岡1	Ⅳ	中継(剥離無) 表面右に凹部
1002	135	64	60型	埋土	磨石	花岡1	Ⅳ	中太+剥離 右端:敲割
1003	-	64	60型	埋土下位(S1)	磨石	細花岡1	Ⅳ	中継(剥離無)
1004	135	64	60型	埋土上位	凹石	安山3		表:凹 被熱
1005	-	65	60型	B3層	凹石	細花岡1		表:凹
1006	135	65	60型	礫石3	敲石	細花岡1	I	剥離+溝れ 両側縁下部に凹み状の敲打痕 被熱
1007	-	65	60型	埋土中下位	敲石	ヒン1	I	下端:剥離
1008	-	65	60型	埋土	敲石	ヒン1	I	溝れ 被熱
1009	-	65	60型	埋土	敲石	細花岡1	I	溝れ
1010	136	65	60型	B2層	敲石	細花岡1	Ⅱ	下上端:敲
1011	136	65	60型	埋土下位	敲石	細花岡1	Ⅱ	下端:凹状 上端:溝れ
1012	136	65	60型	床面(S9)	石皿	デイ1	I	
1013	136	65	60型	埋土上中位	石皿	砂岩1	I	側面敲打痕
1014	137	65	60型	埋土	石皿	凝砂1	I	側縁剥離+敲打+研磨
1015	-	65	60型	床直(S8)	石皿	ヒン1	I	
1016	136	66	60型	埋土下位	砥石	デイ2	I	帯状 裏:凹→磨 側面に敲打痕
1017	137	66	60型	礫石7-8	砥石	細花岡1	Ⅱ	被熱
1018	137	66	60型	埋土上位	砥石?	頁岩1	Ⅱ	
1019	137	66	60型	埋土上中位	石鎌	頁岩1		両端打ち欠き
1020	-	66	60型	床直(S4)	棒状鎌	砂岩1		石棒に類似することから報告 一側縁後摩減
1024	138	66	61型	礫埋土	R F	頁岩		
1035	139	67	62型	B埋土上位	矩形扁平	頁岩		
1036	139	67	62型	埋土	塊形石器	頁岩		
1037	139	67	62型	埋土中下位	石匙	頁岩	I	
1038	139	67	62型	埋土	薄片	頁岩		
1039	139	67	62型	埋土上中位	磨石	砂岩1	I	表:磨 周縁に敲打痕
1040	140	67	62型	B埋土	磨石	砂岩1	I	表:磨 裏:磨(部分)
1041	140	67	62型	埋土	磨石	デイ2	I	表裏:磨 両側面磨面+敲打痕
1042	140	67	62型	埋土上位	磨石	砂岩1	Ⅱ	表:磨 下端:割
1043	140	67	62型	埋土	磨石	細花岡1	Ⅲ	表:凹→磨 裏:凹 左側面に敲打痕 被熱
1044	140	67	62型	B埋土	磨石	細花岡1	Ⅲ	表:凹→磨 裏:磨? 両側面に磨面 被熱
1045	140	67	62型	B埋土	磨石	花岡1	Ⅲ	表裏:凹→磨 両側面に磨面
1046	141	67	62型	埋土	敲石	細花岡1	I	面的な敲打痕
1047	141	67	62型	B埋土	敲石	砂岩1	I	面的な敲打痕 右側面に幅状磨面+敲打痕
1048	141	67	62型	B埋土	敲石	細花岡1	Ⅱ	上下端:敲 右:剥離 被熱
1049	-	68	62型	礫石26-2-1	砥石	ヒン1	I	被熱
1050	-	68	62型	埋土上位・埋土中位(遺集 中)・埋土上中位	石皿	ヒン1	I	被熱
1051	141	68	62型	礫内(S4)	砥石	ヒン1	I	
1052	141	68	62型	埋土上位	砥石	閃緑1	I c	表:部分
1073	144	69	63型	埋土上位	SCR	凝灰1	Ⅲ	全体的に摩耗
1074	144	69	63型	埋土上位	SCR	頁岩	Ⅲ	
1075	145	70	63型	埋土	矩形扁平	頁岩		
1076	145	70	63型	1層	矩形扁平	頁岩		刃部以外調整 刃部微細+後摩耗
1077	145	70	63型	埋土上位	矩形扁平	頁岩		
1078	145	70	63型	0層	矩形扁平	頁岩		
1079	145	70	63型	埋土	塊形石器	頁岩	Ⅱ	
1080	145	70	63型	埋土中下位	有柄石器	頁岩		欠損後右側縁再生
1081	145	70	63型	埋土	R F	頁岩1		刃部調整+微細+後摩耗
1082	-	70	63型	埋土中位	R F	頁岩1		端部部分的調整 打面に調整
1083	145	70	63型	埋土	UF	粘板1		一側縁後摩減
1084	145	70	63型	埋土	磨石	花岡1	I	表:磨(部分)
1085	145	70	63型	1層	磨石	花岡1	I	表裏:磨
1086	146	70	63型	埋土	磨石	ヒン1	Ⅱ	下端:刃部状 上端:敲
1087	146	70	63型	礫埋土	磨石	花岡1	Ⅲ	表:凹→磨 裏:磨
1088	146	70	63型	1層	磨石	細花岡1	Ⅲ	表:凹→磨 裏:凹 左側面に敲打痕
1089	146	70	63型	埋土	磨石	細花岡1	Ⅳ	太(剥離無) 表:磨

遺物観察表3 縄文時代の遺物(石器)

掲載番号	図版番号	写図番号	遺構名	層位(出土地点)	器種	石材	細分	備考
1090	146	70	63型	埋土下位	磨石	ヒン1	IV	中太 表裏:凹→磨
1091	146	70	63型	埋土	石皿	細花四1	I	
1092	-	71	63型	1層	石皿	細花四1	I	
1093	147	71	63型	埋土下位-141型 0層・4住 埋土	石皿	細四1	II	被熱
1094	-	71	63型	3層	石皿	細花四1	II	
1095	147	71	63型	1層	石皿	凝灰1	III	
1096	-	71	63型	埋土中位	石皿	細花四1	III	
1097	147	71	63型	砂石7	凝石	細花四1	I	被熱
1108	149	72	64型	埋土下位	SCR	頁岩	III	刃部摩耗
1109	149	72	64型	埋土上位	楔形石器	頁岩		
1110	149	72	64型	埋土上位	R F	頁岩		
1111	150	72	64型	埋土最上位	R F	頁岩		
1112	150	72	64型	床直(S5)	磨石	花崗1	III	表:凹→磨 両側面に磨面
1113	150	72	64型	埋土上位	磨石	閃緑1	III	表:凹 右:磨 表面に敲打痕
1114	150	72	64型	埋土最上位	磨石	砂岩1	IV	中(剥離無)
1115	150	73	64型	床直(S2)	石皿	細花四1	I	
1116	-	73	64型	床直(S3)	石皿	細花四1	I	黒色付着物
1117	-	73	64型	砂石1-1	石皿	花崗1	I	
1118	-	74	64型	砂石3・埋土下位・埋土上位	石皿	ヒン	II	
1119	-	74	64型	床面	角状状礫	細花四1		
1130	152	75	65型	砂岩埋埋土	矩形扁平	頁岩1		
1131	152	75	65型	B1層	石匙	頁岩	I	
1132	152	75	65型	埋土	R F	頁岩		下層に微細な刃部
1133	152	75	65型	埋土	磨製石斧	砂岩1		
1134	152	75	65型	埋土下位	磨石	花崗1	II	略全磨 右側下:敲打痕 右側面下部に敲打痕 被熱
1135	153	75	65型	B1層	敲石	砂岩1	I	下層:剥離
1136	153	75	65型	埋土	敲石	細花四1	I	両側縁に剥離面+横溝れ 下層剥離面
1137	153	75	65型	B1層・埋土中位	石皿	細花四1	I	被熱
1138	153	75	65型	床面(S17)	石皿	細花四1	II	
1141	154	75	66型	床面(S1)	磨石	安山3	III	凹(表裏)→略全磨 被熱
1142	154	75	66型	埋土	磨石	細花四1	IV	縦(剥離無)
1143	154	75	66型	砂石3	石皿	細花四1	I	
1145	154	75	67型	S1	磨石	砂岩1	III	表:凹→磨 裏:凹→磨→凹? 左:敲
1146	155	75	67型	砂石3	石皿	細花四1	I	
1149	155	76	68型	埋土	矩形扁平	頁岩		
1150	155	76	68型	埋土	矩形扁平	頁岩		刃部被熱+鋭角痕→調整?
1151	155	76	68型	埋土	磨石	デイ2	III	表裏:凹→磨 被熱
1152	155	76	68型	埋土	磨石	砂岩1	III	表:磨→凹 裏:凹 両側縁に剥離面+磨面 被熱
1153	156	76	68型	埋土	石皿	細花四1	I	
1156	156	76	70型	埋土	石皿	頁岩	III	
1157	156	76	70型	埋土	磨石	細四1	I	表:磨(部分)
1158	156	76	70型	床直	磨石	細花四1	IV	下:幅広く-中縦(剥離無) 表上:中太(剥離無)
1161	156	76	71型	砂岩埋埋土	石匙	頁岩	Vd	
1162	156	76	71型	砂岩埋埋土	基部調整石器	頁岩		挟入状の基部調整+横溝れ
1163	-	76	71型	砂埋土	磨石	デイ2	I	
1164	157	76	71型	埋土・砂石6	石皿	細四1	I	
1170	157	76	72型	埋土	石皿	頁岩	IV	
1171	157	76	72型	埋土	矩形扁平	頁岩		刃部被熱痕
1172	157	77	72型	埋土	R F	頁岩		一側縁に備縁と直交する鋭角痕
1173	158	77	72型	B埋土	磨石	デイ1	III	表裏:凹→磨
1174	158	77	72型	埋土	磨石	閃緑1	IV	中縦(剥離無) 表:磨 被熱
1175	158	77	72型	埋土	磨石	頁岩1	IV	敲打+剥離 表:磨
1176	158	77	72型	床直	石皿	細花四1	I	
1177	-	77	72型	埋土上位	石皿	ヒン1	I	
1178	-	77	72型	S2(立)	棒状礫	デイ1		
1181	158	77	73型	石割砂1 No6	敲石	細花四1	I	剥離
1185	-	78	74型	縦No4	磨石	閃緑1	I	表:磨
1186	159	78	74型	P16 1層	磨石	細花四1	III	表:凹→磨 裏:凹 表面に部分的な敲打痕
1188	159	78	75型	床面(S3)	R F	頁岩		
1189	-	78	75型	床面(縦No2)	磨石	砂岩1	I	表:磨
1191	160	78	76型	埋土上位	磨石	ヒン1	I	表:磨
1192	160	78	76型	砂石13	石皿	ヒン1	I	

遺物観察表3 縄文時代の遺物(石器)

掲載番号	図版番号	写図番号	遺構名	層位(出土地点)	器種	石材	細分	備考
1195	160	78	77型	如焼土直上	石核	頁岩		
1196	-	78	77型	如石16	敲石	細花崗1	I	潰れ
1197	161	78	77型	埋土	敲石	デイ2	II	下土層:敲打
1198	161	79	77型	如石3-4	石皿	砂岩1	II	表裏:部分
1199	161	79	77型	如石1	砥石	細花崗1	II	表:凹
1202	162	79	78型	埋土	礫器	砂岩1		上層剥離
1203	162	79	78型	如内底面(右側部No7)	磨石	砂岩1	I	表:磨
1204	162	79	78型	石皿No2	磨石	花崗1	I	表裏:磨
1205	-	79	78型	埋土	磨石	花崗1	I	略全:磨
1206	162	79	78型	埋土	敲石	細花崗1	I	剥離+潰れ 右側縁潰れ
1207	-	79	78型	埋土	敲石	細花崗1	I	下層:敲
1211	163	79	79型	床面(S3)	石鏡	頁岩	I	
1212	163	79	79型	床面(S4)	石鏡	頁岩	II	
1213	163	79	79型	床面(S3)	矩形扁平	粘板1		方部潰れ
1214	163	79	79型	床面(S6)	石核	頁岩1		剥片素材
1215	163	79	79型	石皿伊1 S4	磨石	細礫1	III	表:凹→磨 被熱
1216	163	79	79型	床面	凹石	デイ2		表:凹
1217	164	79	79型	床面(S2)	石鏡	頁岩1		
1222	164	80	80型	1層	SCR	頁岩1	III	剥片剥離工程初期の剥片
1223	164	80	80型	床面(S1)	磨製石斧	細花崗1		
1231	167	81	81型	4層中位(S2)	敲石	砂岩1	I	下層:敲打痕
1232	167	81	81型	石皿伊1-2層(S3)	石皿	細花崗1	I	被熱
1233	167	81	81型	4層中位(S1)	石皿	デイ2	I	
1241	168	81	83型	埋土上位	矩形扁平	頁岩		方部微細+稜摩耗+線条痕
1242	168	81	83型	埋土上位	矩形扁平	頁岩		方部微細+稜摩耗+線条痕
1243	168	81	83型	埋土下位	R F	頁岩		上層切断、下層調整、方部対辺調整
1244	168	81	83型	埋土下位	R F	頁岩		一側縁に挟入状の調整
1245	-	81	83型	埋土上位	R F	頁岩		方部稜摩耗+線条痕
1246	168	81	83型	埋土上位	U F	頁岩		右側縁(方部)微細+稜摩耗+線条痕(交)
1247	168	81	83型	埋土上位	U F	頁岩		方部対辺調整粗礫+右側縁微細+稜摩耗(一部)
1248	-	82	83型	埋土上位	U F	頁岩		右側縁微細+稜摩耗
1249	169	82	83型	埋土上位	磨石	砂岩1	I	表:磨
1250	169	82	83型	埋土下位	磨石	砂岩1	II	表:磨 裏:磨(部分) 下層:敲打+凹
1251	169	82	83型	埋土上位	磨石	細花崗1	IV	中+剥離 裏:磨
1252	169	82	83型	埋土下位	凹石	細花崗1		表:凹
1253	169	82	83型	埋土下位	石皿	凝灰1	III	
1263	171	83	84型	B埋土	矩形扁平	頁岩		微細+稜摩耗+光沢
1264	171	83	84型	埋土	矩形扁平	頁岩		切断方部微細+稜摩耗+光沢
1265	171	83	84型	B床直	磨製石斧	砂岩1		方部対辺に敲打調整残存
1266	171	83	84型	埋土	磨石	閃緑1	I	表裏:磨
1267	171	83	84型	埋土	磨石	花崗1	I	略全:磨
1268	172	83	84型	B埋土下位	凹石	細花崗1		表:凹
1269	172	83	84型	埋土	石皿	砂岩1	I	被熱
1270	172	83	84型	埋土	石鏡	頁岩1		打ち欠き 敲打痕(部分)
1279	173	84	85型	埋土最上位	石鏡	頁岩	I	
1280	173	84	85型	埋土最上位	石鏡	頁岩	II	
1281	173	84	85型	埋土	矩形扁平	頁岩		方部調整+微細
1282	173	84	85型	B埋土	石鏡	頁岩	I	両側部のみの調整
1283	173	84	85型	床直	磨石	デイ2	III	表:磨→凹 裏:凹→?磨→凹 下層:敲剥 剥離面ハジケ
1284	174	84	85型	埋土	磨石	凝灰1	III	表:磨→凹 裏:凹
1285	174	84	85型	B埋土	磨石	砂岩1	IV	右:中太(剥離無) 左:不削(剥離無)
1286	174	84	85型	B埋土	敲石	閃緑1	I	下層~左側面下部:敲剥
1287	174	84	85型	B埋土	敲石	細花崗1	I	面的な敲打痕+剥
1288	174	84	85型	如石2	石皿	ヒン1	I	
1289	-	84	85型	如石8	石皿	細花崗1	I	
1290	175	84	85型	如石10	砥石	デイ2	I a	表:類帯状 裏:類帯状(弱)
1293	175	85	86型	B埋土	石鏡	頁岩	V b	
1294	175	85	86型	埋土最上位	SCR	頁岩1	III	
1295	175	85	86型	埋土最上位	矩形扁平	頁岩1		
1296	175	85	86型	埋土	石皿	斜ヒン1	I	
1297	-	85	86型	如石9	石皿	細花崗1	I	
1311	178	86	87型	埋土中上位	石鏡	頁岩	V d	尖端摩耗+光沢?
1312	178	86	87型	埋土中下位	SCR	頁岩	III	

遺物観察表3 縄文時代の遺物(石器)

掲載番号	図版番号	写図番号	遺構名	層位(出土地点)	器種	石材	細分	備考
1313	178	86	87型	埋土上中位	SCR	頁岩	Ⅲ	
1314	178	86	87型	埋土下位	矩形扁平	頁岩		方部微細+稜摩耗+線条痕
1315	178	86	87型	埋土上位	磨石	花崗1	I	表裏:磨
1316	178	86	87型	埋土下位	磨石	閃緑1	I	表裏:磨 側面全周に磨面
1317	-	87	87型	埋土上中位	磨石	花崗1	I	略全:磨
1318	-	87	87型	1層	磨石	花崗1	Ⅱ	略全:磨 下縁:敲
1319	178	87	87型	埋土上位	磨石	砂岩1	Ⅲ	表:表左:凹→磨
1320	178	87	87型	如石19	磨石	閃緑1	Ⅳ	中継(剥離無) 上:中継(剥離無)
1321	179	87	87型	埋土下位	磨石	細花閃1	Ⅳ	幅広(剥離無) 表:磨 石縁:敲
1322	179	87	87型	埋土上中位	磨石	細花閃1	Ⅳ	中継+剥離 左端剥離+稜潰れ 被熱
1323	179	87	87型	埋土上位	凹石	細花閃1		表裏:凹 被熱
1324	179	87	87型	埋土中位	凹石	デイ2		表裏:凹 被熱
1325	-	87	87型	埋土上位	敲石	砂岩1	I	面的な敲打痕
1326	179	87	87型	埋土上位	石皿	細花閃1	I	被熱
1327	-	87	87型	埋土上位	石皿	細閃1	I	
1328	-	87	87型	埋土	石皿	細花閃1	Ⅱ	
1329	179	87	87型	埋土下位	石皿	安山4	Ⅲ	
1330	180	87	87型	埋土上位	石皿	細花閃1	V	右側面も使用
1331	-	88	87型	埋土中下位	石鉢?	砂岩1	I	
1336	181	88	88型	埋土	R F	凝灰1		裏面右側縁上部に急斜度の調整
1337	181	88	88型	埋土	磨石	砂岩1	Ⅱ	表裏:凹→磨
1338	-	88	88型	B埋土	磨石	砂岩1	Ⅲ	縦+剥離 被熱
1339	181	88	88型	B埋土	敲石	細花閃1	I	面的な敲打痕+剥離痕
1340	-	88	88型	如石1	石皿	砂岩1	Ⅱ	
1345	182	89	89型	埋土	SCR	頁岩	Ⅳ	
1346	182	89	89型	埋土	矩形扁平	頁岩		方部調整+微細 一側縁に側縁と直交する線条痕
1347	182	89	89型	埋土	矩形扁平	頁岩		方部前微細+弱稜条痕 一側縁微細+線条痕
1348	182	89	89型	埋土	矩形扁平	頁岩		方部稜摩耗(一部) 方部調整(大)
1349	183	89	89型	埋土	矩形扁平	頁岩		方部微細+稜摩耗+線条痕
1350	183	89	89型	埋土	石匙	頁岩		方部微細+稜摩耗(一部)
1351	183	89	89型	1層	磨石	砂岩1	I	表:磨
1352	183	89	89型	埋土	磨石	花崗1	I	表:磨
1353	183	89	89型	埋土	磨石	砂岩1	Ⅳ	中継+剥離 表:磨
1354	183	89	89型	如石3-砂埋土-44型 埋土中下位	石皿	細花閃1	I	
1355	183	89	89型	床直(S1立)	石皿	細花閃1	I	被熱
1358	184	89	90型	B埋土	R F	頁岩		
1359	184	89	90型	埋土	R F	頁岩		
1360	184	89	90型	如石6-9-98型 埋土	石皿	砂岩1	I	
1361	184	90	90型	W 埋土	台石	細花閃1	Ⅱ	
1362	-	90	90型	如石12	如石	砂岩1		側縁の調整に注目して報告
1370	186	91	91型	埋土上位	SCR	頁岩	I	
1371	186	91	91型	埋土上位	磨石	砂岩1	I	表:磨
1372	186	91	91型	埋土下位	磨石	頁岩1	Ⅲ	表裏:凹→磨
1373	186	91	91型	B埋土	磨石	砂岩1	Ⅲ	表:凹→磨 裏:凹
1374	-	91	91型	埋土上位	磨石	砂岩1	Ⅲ	表裏:凹→磨
1375	186	91	91型	如石7	石皿	斑輝1	I	表:磨
1376	186	91	91型	埋土下位	石皿	細花閃1	I	被熱
1377	-	91	91型	B埋土	石皿	閃緑1	I	
1380	188	92	92型	埋土上位	R F	頁岩		折れ面再調整
1381	188	92	92型	B1-2層	U F	頁岩1		切断部分使用稜摩耗+線条痕
1382	188	92	92型	床直(S6)	敲石	斑岩1	I	下縁:敲 左側縁敲打痕
1383	-	92	92型	床直(S2立石)	石皿	デイ1	I	周縁剥落
1384	187	92	92型	雙面床直(S1立石)	石皿	花崗1	Ⅱ	
1385	188	92	92型	床直(S7)	石皿	凝灰1	ⅢⅣ	
1389	189	93	93型	埋土下位	矩形扁平	頁岩		方部微細+稜摩耗(光沢)
1390	189	93	93型	埋土下位	R F	頁岩		方部微細+光沢
1391	189	93	93型	埋土上位	R F	頁岩		両端に凹状の調整 他の相対する縁辺に直交する線条痕
1392	189	93	93型	埋土下位	磨石	細花閃1	I	表裏:磨 両側面に磨面
1393	-	93	93型	埋土下位	磨石	細花閃1	I	表裏:磨
1394	189	93	93型	埋土下位	磨石	デイ1	Ⅳ	中継+剥離 表裏:磨
1395	189	93	93型	埋土上位	磨石	細花閃1	Ⅳ	中継+剥離
1396	189	93	93型	埋土下位	石皿	細花閃1	I	被熱

遺物観察表3 縄文時代の遺物(石器)

掲載番号	図版番号	写図番号	遺構名	層位(出土地点)	器種	石材	細分	備考	
1307	190	93	93堅	埋土上位	石皿	繻花閃1	I	部分的な使用面	
1308	190	93	93堅	埋土下位	円盤状	砂岩			
1405	191	93	95堅	埋土	SCR	頁岩1	Ⅲ		
1406	191	93	95堅	埋土	矩形扁平	頁岩		両端に挟入状の調整 刃部調整+微細剥離痕	
1407	191	93	95堅	埋土	RF	頁岩1			
1408	191	94	95堅	床面(S2)	磨石	デイ2	ⅡⅢ	剥片剥離工程初期の剥片 右側縁調整 左側縁調整+縦条痕+稜摩耗	
1409	191	94	95堅	埋土	磨石	繻花閃1	Ⅲ	表:閃→磨 裏:磨 被熱	
1410	191	94	95堅	床面	石皿	閃緑1	I	中継(剥離痕)	
1416	192	94	96堅	埋土	石皿	頁岩	Ⅲ	黒色付着物	
1417	192	94	96堅	埋土下位	磨石	閃緑1	I	略全:磨 中央全周特に平滑	
1418	-	94	96堅	埋土	磨石	花崗1	I	表:磨	
1419	192	94	96堅	埋土	磨石	繻花閃1	Ⅲ	表:閃→磨	
1420	192	94	96堅	埋土	磨石	繻花閃1	Ⅲ	中継(剥離痕) 左右端縁打痕	
1421	192	94	96堅	埋土上位・120堅	埋土	石皿	流紋1	I	被熱
1422	193	94	96堅	埋土	石皿	ホル1	I	表裏黒色付着物	
1423	193	94	96堅	B埋土	台石	砂岩1	I		
1425	193	94	97堅	埋土上位	石皿	頁岩	Ⅲ		
1426	193	94	97堅	埋土上位	石皿	頁岩	V		
1427	193	94	97堅	礫石1	石皿	繻花閃1	I		
1434	-	95	98堅	埋土	石皿	頁岩	Ⅲ		
1435	194	95	98堅	埋土	SCR	頁岩			
1436	194	95	98堅	埋土	磨石	繻花閃1	I	表:磨 被熱	
1437	194	95	98堅	埋土	磨石	繻花閃1	Ⅲ	表裏:閃→磨	
1438	194	95	98堅	埋土	磨石	砂岩1	Ⅲ	表裏:閃→磨 右:磨	
1439	195	95	98堅	埋土下位(S3)・床直(S1・4)・礫石2・8・10	石皿	繻花閃1	Ⅱ	両面とも部分的な使用面	
1440	195	95	98堅	埋土	砥石	繻花閃1	Ⅳ	表:面状 裏:帯状 被熱	
1444	196	95	99堅	埋土	矩形扁平	頁岩			
1445	196	95	99堅	床直(S1)	石皿	繻花閃1	I	被熱	
1447	197	96	100堅	礫石2	石皿	繻花閃1	I	中央くぼむ	
1450	197	96	101堅	埋土上位	石皿	頁岩	Ⅲ		
1451	197	96	101堅	埋土	矩形扁平	頁岩		刃部微細+稜摩耗	
1452	197	96	101堅	埋土	矩形扁平	頁岩		刃部?調整+微細 上下に挟入状の調整	
1453	198	96	101堅	礫埋土	矩形扁平	頁岩		刃部剥離+微細 粗雑	
1454	198	96	101堅	埋土	RF	頁岩		上下両端に調整	
1455	198	96	101堅	埋土	RF	頁岩			
1456	198	96	101堅	埋土	磨石	砂岩1	Ⅱ	表裏:磨 下縁:磨	
1457	198	96	101堅	埋土上位	磨石	繻花閃1	Ⅳ	中継(剥離痕)	
1458	198	96	101堅	埋土	石皿	繻花閃1	I		
1459	-	97	101堅	礫石3	石皿	繻花閃1	I		
1460	199	97	101堅	埋土	石皿	繻花閃1	Ⅱ	部分使用	
1461	-	97	101堅	埋土	石皿	繻花閃1	Ⅱ	被熱	
1462	199	97	101堅	埋土	台石	ヒン1	I	多孔石	
1463	-	97	101堅	礫埋土	台石	繻花閃1	I	多孔石 被熱	
1466	199	97	102堅	埋土上位	矩形扁平	頁岩		刃部稜摩耗	
1467	199	97	102堅	埋土	矩形扁平	頁岩		刃部稜摩耗	
1468	199	97	102堅	埋土	UF	頁岩		刃部摩耗+縦条痕	
1469	-	97	102堅	S埋土	磨石	デイ2	I	表:磨	
1492	202	99	105堅	埋土下位	石皿	頁岩	Ⅲ		
1493	202	99	105堅	埋土下位	石皿	頁岩	Ⅲ		
1494	202	99	105堅	埋土上位	石皿	頁岩	Ⅲ		
1495	202	99	105堅	埋土上位	石皿	頁岩	Vd		
1496	202	99	105堅	埋土上位	石皿	頁岩	Ⅲ		
1497	202	99	105堅	B埋土中位	SCR	頁岩	I	折れ面に調整痕+微細剥離痕	
1498	202	99	105堅	埋土上位	SCR	頁岩	Ⅲ	端部切欠+調整 微細剥離痕有り	
1499	202	99	105堅	埋土上位	矩形扁平	頁岩1		刃部微細剥離痕+稜潰れ	
1500	202	99	105堅	埋土上位	矩形扁平	粘板1		素材剥片端部微細剥離痕+摩耗 両端に挟入状の調整	
1501	202	99	105堅	B埋土中位	矩形扁平	頁岩			
1502	203	99	105堅	埋土下位	矩形扁平	頁岩1			
1503	203	99	105堅	埋土下位	矩形扁平	頁岩1		上下両端調整	
1504	-	99	105堅	埋土下位	矩形扁平	頁岩		刃部調整+微細 下端稜摩耗 左側縁階段状調整	
1505	203	99	105堅	埋土上位	鎌形石器	頁岩	Ⅲ		

遺物観察表3 縄文時代の遺物(石器)

掲載番号	図版番号	写図番号	遺構名	層位(出土地点)	器種	石材	細分	備考
1506	203	99	105整	埋土上位	楔形石器	頁岩		
1507	203	99	105整	埋土	R F	頁岩		
1508	203	99	105整	埋土上位	R F	頁岩		素材割片端部が方部 両側面に凹状の調整
1509	203	99	105整	埋土下位	R F	頁岩		
1510	203	99	105整	埋土上位	R F	頁岩1		
1511	203	99	105整	B埋土中位	磨製石斧	砂岩		基部剥離調整→敲打調整
1512	203	99	105整	B埋土中位	磨製石斧	頁岩1		方部に剥離痕→線条痕 基部に敲打痕
1513	204	100	105整	埋土上位	磨石	花崗1	I	表裏:磨
1514	204	100	105整	3層	磨石	デイ3	I	表裏:磨 両側面に磨面
1515	204	100	105整	埋土下位	磨石	デイ2	II	表:磨 下端:面的な敲打痕
1516	204	100	105整	埋土下位	磨石	デイ2	II	表裏:凹→磨 下端:敲打
1517	205	100	105整	B3層	磨石	デイ2	II	表:左右:凹→磨 裏:凹 上端:敲→磨 下 端:敲
1518	205	100	105整	埋土上位	磨石	デイ2	III	表裏:凹磨 右側面に敲打痕
1519	205	100	105整	3層	磨石	細花閃1	I	表:凹→磨 裏:磨 両側面に磨面
1520	-	100	105整	埋土上位	磨石	デイ2	III	表:磨→凹 裏:磨
1521	-	100	105整	埋土上位	磨石	頁岩	III	表裏:凹→磨
1522	205	100	105整	埋土上位	凹石	閃緑1	I	表:凹
1523	-	100	105整	埋土上位	凹石	閃緑1	I	表:凹 被熱
1524	205	100	105整	埋土上位	敲石	デイ2	I	下端:敲打 裏:凹
1525	-	100	105整	埋土下位	石皿	細花閃1	I	
1526	-	100	105整	埋土下位・B7埋土中位	石皿	細閃1	I	
1527	-	100	105整	埋土中位	石皿	細花閃1	II	被熱
1528	206	101	105整	立位(S3)	台石	細閃1	I	
1529	-	101	105整	埋土上位・B埋土中位	棒状礫	細花閃1	I	石棒に類似することから報告 被熱
1530	-	101	105整	立位(S2)	素材礫	細花閃1	I	
1538	207	102	106整	埋土	石籬	頁岩	III	
1539	207	102	106整	埋土	SCR	頁岩	III	
1540	207	102	106整	4層	SCR	頁岩1	III	方部微細剥離痕+稜線
1541	207	102	106整	B埋土	SCR	頁岩	III	橋長割片素材
1542	207	102	106整	埋土	矩形扁平	頁岩		短辺両端に調整 長辺稜線
1543	208	102	106整	B埋土	楔形石器	頁岩		全周に調整+微細+一部被熱
1544	208	102	106整	B埋土	R F	頁岩		両側調整 微細剥離痕
1545	208	102	106整	埋土	R F	頁岩		両側縁上部両面調整
1546	208	102	106整	4層	石核	頁岩1	I	
1547	209	102	106整	床表面	磨石	砂岩1	II	表:磨 裏:磨(部分) 下端:敲
1548	208	102	106整	B埋土	磨石	細閃1	III	表:凹→磨
1549	208	102	106整	B埋土	磨石	デイ2	IV	石:中継+剥離 左:剥離 被熱
1550	209	102	106整	埋土	台石	細閃1	II	被熱
1557	210	103	107整	埋土	矩形扁平	頁岩		方部微細
1558	210	103	107整	埋土	矩形扁平	頁岩		方部調整+微細+稜線(一部)+線条痕
1559	210	103	107整	埋土	R F	頁岩		素材割片の縁辺に光沢+線条痕?
1560	210	103	107整	埋土	U F	頁岩		方部微細+稜線+線条痕 他の縁辺も稜線+線条痕
1561	210	103	107整	埋土上位	磨石	細花閃1	I	表裏:磨
1562	211	103	107整	埋土	磨石	細花閃1	II	表:敲 裏:磨
1563	211	103	107整	埋土上位	磨石	デイ2	II	表:凹→磨 下端:潰れ
1564	211	103	107整	埋土上位	磨石	細閃1	III	表裏:凹→磨
1565	211	103	107整	埋土	敲石	砂岩1	I	面的な敲打痕
1566	211	103	107整	埋土	敲石	デイ2	II	上下端:剥離+潰れ
1567	212	103	107整	埋土	砥石	安山4	IV	表:有溝
1576	213	104	109整	埋土	矩形扁平	頁岩		切断後調整 方部稜線+線条痕
1577	213	104	109整	埋土上位	矩形扁平	頁岩		方部微細
1578	213	104	109整	埋土上位	R F	頁岩		二側縁稜線+光沢
1579	-	104	109整	埋土上位	R F	頁岩		
1580	213	104	109整	埋土	敲石	細閃1	I	下端:潰れ 表:凹 裏:稜に敲打痕
1585	214	105	110整	埋土	磨石	閃緑1	IV	極大(剥離無) 裏:磨(部分)、左端:敲
1586	214	105	110整	埋土	砥石	凝灰1	IV	表:帯状 裏:面的
1590	216	105	111整	1層	矩形扁平	頁岩		上下端調整
1591	216	105	111整	埋土	磨石	細花閃1	I	表:磨(部分) 黒色付着物
1592	216	105	111整	B2層	敲石	細閃1	I	下:潰れ 裏:凹
1593	216	105	111整	S4	台石	細閃1	I	
1600	217	106	113整	B埋土	SCR	頁岩	III	
1601	218	106	113整	3層	矩形扁平	頁岩		上下両端切断上調整 方部対応一部階段状調整 方部微細
1602	218	106	113整	埋土	矩形扁平	頁岩		方部調整+微細

遺物観察表3 縄文時代の遺物(石器)

掲載番号	図版番号	写図番号	遺構名	層位(出土地点)	器種	石材	細分	備考
1603	218	106	113型	埋土	磨石	砂岩1	IV	副・剥離+遺れ
1604	218	107	113型	埋土	敲石	ダイ1	I	下層:敲割
1605	-	107	113型	埋土	敲石	凝灰1	I	下層:敲割
1606	219	107	113型	S1	石皿	ヒン1	I	
1607	219	107	113型	埋土	砥石	細花閃1	IV	表裏:帯状
1610	220	107	114型	1層	磨石	砂岩1	III	表石:凹→磨
1611	220	107	114型	砂石4	磨石	細花閃1	IV	中太(剥離無) 表:凹→磨,左:敲
1612	220	107	114型	1層	石皿	細花閃1	I	
1615	-	108	115型	埋土	磨石	細花閃1	I	表:磨
1616	221	108	115型	砂石5	石皿	細花閃1	I	
1617	221	108	115型	埋土下位(S1)	砥石	閃緑1	I	帯状
1618	-	108	115型	埋土下位(S3)	不明	砂岩1		石皿状
1622	222	108	116型	埋土	石匙	頁岩	I	下層:稜状+光沢+線条痕(一部)
1623	222	108	116型	埋土	UF	頁岩		稜状+線条痕
1624	223	108	116型	埋土	礫器	頁岩1		
1625	-	109	116型	床面(S1)	石皿	細花閃1	I	
1626	-	109	116型	埋土	石皿	凝灰1	III	
1628	223	109	117型	埋土	矩形扁平	頁岩		方部微細+稜状+線条痕
1629	223	109	117型	埋土	敲石	細花閃1	I	磨製石斧からの転用 両側面に敲打痕
1631	224	109	118型	埋土	石皿	頁岩	III	
1632	224	109	118型	埋土	UF	頁岩		右側縁微細+極微細+光沢
1633	-	109	118型	埋土	UF	頁岩		左側縁微細+稜状 上端調整
1634	225	109	118型	埋土	礫器	頁岩		
1635	225	109	118型	埋土	礫器	砂岩1		被熱
1636	224	109	118型	埋土	磨石	砂岩1	III	表:凹→磨 裏:磨
1637	224	109	118型	埋土	砥石	ダイ1	II	全体に敲打痕 裏面右側面磨製痕
1642	226	110	119型	埋土上位	磨製石斧	頁岩1		
1643	226	110	119型	埋土	磨石	細花閃1	II	両端:敲 右:磨
1644	226	110	119型	埋土	磨石	細花閃1	III	表裏:凹→磨 右:磨 被熱
1645	-	110	119型	埋土	磨石	流紋1	III	表裏:凹→磨
1646	227	110	119型	埋土	磨石	細花閃1	IV	中細+剥離 表:磨 凹
1647	227	110	119型	S13	敲石	砂岩1	III	敲割 縁辺に敲打痕
1648	227	110	119型	砂石3	石皿	ヒン1	I	
1649	227	110	119型	S5	石皿	ダイ	I	被熱
1650	-	110	119型	S12	石皿	細花閃1	I	被熱
1651	-	111	119型	埋土	石皿	ヒン1	I	被熱
1652	227	111	119型	埋土	石皿	凝灰3	III	
1656	229	111	120型	砂石1	石皿	細花閃1	I	表中央に黒色付着物
1657	229	111	120型	砂埋土(S1)	石皿	ホル1	I	
1658	229	111	120型	B1層	石皿	凝灰1	II	被熱
1660	230	112	121型	床面(S8)	磨石	ダイ2	I	表:磨
1661	230	112	121型	砂石2	石皿	ダイ2	I	
1662	231	112	121型	埋土上位(1~3層)	石皿	細花閃1	I	被熱
1667	231	112	123型	S1	磨石	細花閃1	II	表:磨 上下端:敲 右:幅広磨面
1668	-	112	123型	砂石3	敲石	砂岩1	I	
1669	232	112	123型	S2	敲石	細花閃1	II	上下端:敲
1670	232	112	123型	S5	石皿	砂岩1	I	被熱
1671	-	112	123型	S6	棒状礫	砂岩1		両側縁に敲打痕
1672	232	112	124型	埋土	矩形扁平	頁岩		方部微細+稜状+線条痕
1673	232	112	124型	埋土	磨石	ダイ1	III	
1674	232	112	124型	埋土	磨石	頁岩1	IV	
1675	232	112	124型	埋土	石皿	細花閃1	I	被熱
1676	-	112	124型	埋土	円盤状	砂岩		
1677	233	112	126型	砂石5	台石	ヒン1	I	
1679	233	112	127型	床面(S3)	矩形扁平	頁岩		方部微細+稜状+線条痕
1680	233	112	127型	埋土	R F	頁岩		三縁に鋸歯状の調整
1681	233	112	127型	埋土	磨石	閃緑1	I	表裏:磨
1682	234	112	128型	掘り方埋土	磨石	砂岩1	III	表:裏(左):凹→磨
1688	234	114	130型	埋土上位	楕形石器	頁岩		
1689	234	114	130型	床面(S2)	石皿	細花閃1	I	
1690	234	114	130型	埋土上位	石皿	ダイ2	I	
1692	235	114	133型	床面(S1)	敲石	細花閃1	I	下層:剥離 両側面敲打痕
1693	235	114	134型	床面(S1)	石皿	細花閃1	I	
1702	236	115	135型	段層埋土	石皿	頁岩	III	
1703	236	115	135型	埋土	石皿	頁岩	III	

遺物観察表3 縄文時代の遺物(石器)

掲載番号	図版番号	写図番号	遺構名	層位(出土地点)	器種	石材	細分	備考
1704	236	115	135整	埋土中下位	SCR	頁岩1	Ⅱ	
1705	236	115	135整	埋土一括	SCR	頁岩	Ⅲ	貝殻状剥片素材 素材剥片左側縁背面に調整 素材剥片端部に微細削痕
1706	236	115	135整	B2層	SCR	頁岩1	Ⅳ	一個縁両面 一個縁片面調整+微細+横摩耗
1707	236	115	135整	埋土	SCR	頁岩	Ⅳ	
1708	236	115	135整	埋土	SCR	頁岩	Ⅳ	
1709	236	115	135整	埋土	矩形扁平	頁岩		両端に弧状の調整 刃部横摩耗+線条痕
1710	236	115	135整	埋土	矩形扁平	頁岩		刃部線条痕、両端挟入状調整
1711	237	115	135整	埋土	矩形扁平	頁岩		素材剥片右側縁細部調整+微細+横摩耗 素材剥片端部切筋+調整
1712	237	115	135整	埋土	石籠	頁岩	I	
1713	237	115	135整	埋土	R F	頁岩		短辺に挟入状の調整 鋭角長辺に微細+横摩耗?
1714	237	115	135整	埋土	U F	頁岩1		一個縁微細+横摩耗+線条痕
1715	237	115	135整	埋土	磨製石斧	砂岩1		
1716	237	115	135整	床直(S5)	磨石	花崗1	I	表裏:磨
1717	-	115	135整	埋土	磨石	細花崗1	Ⅱ	表:磨 下縁:最
1718	-	115	135整	埋土	凹石	砂岩1	I	表:凹
1719	237	115	135整	床面(S6)	石皿	花崗1	I	
1720	238	115	135整	B2層	台石	細花崗1	I	焼熱
1721	238	115	136整	周溝埋土	楔形石器	頁岩		
1725	238	115	138整	埋土	鋭石	ヒン1	Ⅱ	下上縁:最
1726	238	115	138整	埋土	石皿	花崗1	I	
1727	238	115	140整	埋土	石籠	頁岩	Ⅲ	
1728	238	115	140整	埋土	凹石	砂岩1		表:凹 下縁:最削
1739	240	116	141整	埋土上位	磨石	花崗1	I	表:石・左:磨 裏:磨(下半)
1740	240	116	141整	B2層	磨石	砂岩1	ⅡⅢ	表:凹→磨 裏:凹→磨→最 下縁:最削 左側縁最打痕
1741	240	116	141整	1層	磨石	細花崗1	Ⅲ	表裏:凹→磨
1742	241	116	141整	埋土	磨石	細花崗1	Ⅳ	中(剥離無) 表裏:磨
1743	241	117	141整	B1層	砥石	細花崗1	Ⅱ	
1744	241	117	141整	B2層・埋土・B1層・1層	砥石	ホル1	Ⅲ	
1746	241	117	142整	埋土	SCR	頁岩	Ⅲ	刃部横摩耗
1747	242	117	142整	埋土	R F	頁岩		両側縁調整+微細+横溝れ
1748	242	117	142整	埋土	U F	頁岩		刃部微細+横摩耗+線条痕
1749	242	117	142整	埋土	磨石	タイ2	ⅡⅢ	表:凹 裏:凹→磨 下縁:最 右側縁に磨面
1750	242	117	143整	埋土	磨石	砂岩1	I	磨製石斧からの転用
1751	242	117	143整	埋土	石皿	細花崗1	I	
1753	243	117	145整	埋土	磨石	花崗1	Ⅱ	略全:磨 下縁:最 両側面に磨面
1755	243	117	1住	埋土	磨石	細花崗1	I	表裏:磨 右側面に磨面
1757	243	117	4住	埋土	石籠	頁岩	Ⅲ	
1758	243	117	4住	埋土	磨石	細花崗1	I	略全:磨
1759	-	117	4住	埋土	磨石	凝灰1	I	表:磨
1760	244	117	4住	B埋土	磨石	中細(剥離無)	Ⅳ	左端:最
1761	244	117	4住	埋土	磨石	砂岩1	Ⅳ	下縁:太(剥離無) 上縁:中細(剥離無) 表:磨(管状一部) 裏:磨
1763	-	118	7住	埋土	U F	頁岩		右側縁微細+横摩耗 上部縁辺横摩耗
1764	244	118	7住	埋土	磨石	砂岩1	ⅡⅢ	表:凹→磨 裏:凹 上縁:潰れ 右側縁潰れ
1765	-	118	7住	埋土	石皿	細花崗1	I	
1766	245	118	1層	Pit4埋土	石籠	頁岩	I	
1767	245	118	1層	Pit3埋土	半円状	頁岩1		調整+最打
1768	-	118	1層	Pit1埋土	磨石	砂岩1	Ⅲ	表:凹→磨 焼熱
1770	245	118	2層	Pit2埋土	SCR	頁岩	Ⅲ	
1771	245	118	2層	Pit1埋土	磨石	細花崗1	I	表:磨
1772	245	118	2層	Pit3埋土	磨石	花崗1	Ⅱ	3面磨? 面的な最打痕 焼熱
1775	246	118	4層	Pit1埋土	SCR	頁岩	Ⅳ	
1776	246	118	5層	Pit4埋土	鋭石	砂岩1	I	面的な最打痕
1779	246	118	5土	埋土下位	石籠	頁岩	V d	
1780	246	118	5土	埋土	SCR	頁岩	Ⅲ	
1783	246	118	6土	埋土上位	R F	頁岩		
接6	247	119	6土	-	接合資料			
1784	247	119	6土	埋土中位	剥片	頁岩		接合資料6
1785	247	119	6土	埋土中位	剥片	頁岩1	Ⅱ	接合資料6

遺物観察表 3 縄文時代の遺物 (石器)

掲載番号	図版番号	写図番号	遺構名	層位(出土地点)	器種	石材	細分	備考
1786	247	119	6土	底面(S2)	磨石	砂岩1	I	表:磨
1788	247	119	7土	4層	SCR	頁岩	III	両端に方部
1789	247	119	7土	4層	矩形扁平	頁岩		方部調整+微細+稜摩耗+線条痕
1790	247	119	7土	埋土	矩形扁平	頁岩		方部表使用痕表調整+微細+稜摩耗 相対する縁辺調整
1791	247	119	7土	20層	鎌形石器	頁岩	II	方部調整+稜摩耗+線条痕
1792	247	119	7土	25-27層	磨石	砂岩1	II	表:磨 下縁-表下部:縁打痕
1793	-	119	7土	26層	磨石	砂岩1	III	表:凹→磨
1794	248	119	7土	20層	敲石	テイ1	I	面的な縁打痕+剥離
1796	248	119	9土	埋土	矩形扁平	頁岩		上下両端調整 方部微細
1797	248	119	9土	埋土	UF	頁岩		方部微細+稜摩耗+線条痕(弱)
1798	248	119	9土	埋土	礫器	砂岩1		
1801	249	119	10土	埋土	磨石	花崗1	I	表:磨 左側面磨面
1802	249	119	10土	底直(S2)	磨石	閃緑1	III	表:凹磨
1803	249	120	10土	埋土	磨石	細花閃1	IV	中継+剥離 右端:敲
1804	249	120	10土	底直(S1)	石皿	細花閃1	I	
1811	255	120	11土	埋土下位	磨石	花崗1	II	表裏:磨 下縁:敲 側面に磨面
1816	256	121	13土	埋土	SCR	頁岩	III	
1817	256	121	13土	埋土	磨石	燧輝1	I	略全:磨 下縁:敲
1818	256	121	13土	埋土	磨石	閃緑1	IV	中+剥離(使) 表:磨
1821	257	121	14土	埋土	矩形扁平	頁岩		一個縁(一部)線条痕 上下両端抉入状調整
1822	257	121	14土	埋土	UF	頁岩		背面一面に線条痕 右側縁微細+稜摩耗+線条痕(平-交)
1823	-	121	14土	埋土	磨石	砂岩1	III	表:磨 裏:磨→凹
1824	257	121	14土	埋土	敲石	砂岩1	I	面的な縁打痕
1827	258	121	16土	埋土下位	鎌形石器	頁岩	III	
1828	258	121	16土	埋土下位	RF	頁岩1	I	両端に抉入状の調整
1829	258	121	16土	埋土下位	RF	粘板1		
1830	258	122	16土	埋土下位	RF	頁岩1	I	
1831	258	122	16土	S3	磨石	花崗1	I	表裏:磨
1832	259	122	16土	S1	磨石	花崗1	IV	太(剥離無) 中太(剥離無:上) 表裏-両端:磨
1833	259	122	16土	S6	磨石	テイ2	IV	中継+剥離 上:中継+剥離
1838	260	122	18土	埋土中位	SCR	頁岩	II	
1839	260	122	18土	埋土中位	楔形石器	頁岩		
1840	260	122	18土	S1	台石	ヒン1	I	
1846	261	123	20土	埋土	矩形扁平	頁岩		方部対辺線条痕(交) 下辺線条痕
1847	261	123	20土	埋土	敲石	頁岩1	II	上下端:剥離+稜潰れ
1848	261	123	20土	埋土	石皿	流紋1	I	被熱
1850	262	123	22土	埋土上中位	石皿	頁岩1	Vd	
1854	262	123	25土	2層	SCR	頁岩	III	
1855	262	123	25土	6層直上	RF	頁岩		
1856	-	123	25土	埋土	RF	頁岩		方部微細+稜摩耗 上端調整 下縁稜摩耗
1857	263	123	25土	埋土	磨石	テイ1	IV	中継-太(剥離無) 左端:敲 裏:磨
1864	264	124	26土	埋土上位	磨製石斧	細花閃1		方部に剥離痕
1865	264	124	26土	埋土上位	磨製石斧	細花閃1		
1866	-	124	26土	埋土	磨石	砂岩1	I	表:磨
1867	265	124	26土	埋土下位(S1)	磨石	テイ1	IV	細+剥離+稜潰れ
1870	-	125	27土	埋土	矩形扁平	頁岩		方部微細+稜摩耗
1871	265	125	27土	底直	磨石	テイ1	III	表裏:磨→凹 両側面に磨面
1872	-	125	27土	埋土	磨石	細花閃1	III	表:凹→磨 裏:凹
1873	265	125	27土	埋土	石皿	細花閃1	I	
1877	266	125	29土	埋土下位	磨石	砂岩1	I	表:磨
1878	266	125	29土	埋土下位	凹石	細花閃1	I	表裏:凹 左:敲
1882	266	125	32土	埋土	石皿	頁岩	III	
1883	266	125	33土	埋土上位	RF	頁岩		一個縁に調整+微細+稜摩耗
1885	267	126	34土	埋土中位	石皿	テイ2	I	被熱
1886	267	126	34土	埋土中位	台石	細花閃1	I	被熱
1888	268	126	36土	1層	石核	頁岩		
1889	268	126	36土	2層	石皿	細花閃1	I	
1893	-	126	40土	埋土	矩形扁平	頁岩		方部稜摩耗+線条痕
1894	269	126	41土	埋土	矩形扁平	頁岩		方部稜摩耗+線条痕 下辺微細+稜摩耗+線条痕
1895	-	126	45土	埋土	石皿	流紋1	I	
1902	271	128	47土	埋土中位	石皿	頁岩	I	
1903	271	128	47土	埋土中位	RF	頁岩	I	調整粗い

遺物観察表3 縄文時代の遺物(石器)

掲載番号	図版番号	写図番号	遺構名	層位(出土地点)	器種	石材	細分	備考
1904	271	128	47土	8層	礫石	細四1	I	面的な敲打痕+剥離
1906	272	128	48土	5層	礫石	砂岩1	IV	中継+剥離 裏:磨 右端:敲
1908	272	128	49土	埋土	細面状石器	頁岩		
1909	272	128	49土	埋土	礫石	細花四1	II直	表:磨→凹 下端:敲
1910	-	128	49土	埋土	礫石	斜ヒン1	III	表:凹→磨 裏:不明(欠)
1911	272	128	51土	S1	礫石	テイ2	I	
1913	273	128	53土	埋土	矩形扁平	頁岩		局部微細
接7	273	128	53土	-	接合資料	-		
1914	273	128	53土	埋土	矩形扁平	頁岩		局部調整+微細+抛光沢(弱) 接合資料7
1915	273	128	53土	埋土	矩形扁平	頁岩		局部調整+微細+抛光沢+線条痕(微) 接合資料7
1916	273	128	53土	埋土	礫石	砂岩1	II	表裏:石・磨 下端:敲剥 側縁に断続的な敲打痕
1917	273	128	53土	埋土	石皿	細四1	I	
1919	273	128	54土	埋土	礫石	細花四1	I	面的な敲打痕+剥離
1921	274	128	55土	埋土	SCR	頁岩	II	素材剥片端部切断後調整
1922	274	128	55土	埋土	矩形扁平	頁岩		局部調整+微細+稜摩耗
1923	-	129	55土	埋土	R F	頁岩		端部調整 左側縁表面調整
1924	274	129	55土	埋土	礫石	凝灰1	II	表裏:磨 下端:剥離 両側面に磨面 被熱
1927	274	129	57土	埋土	SCR	頁岩	IV	
1928	274	129	57土	埋土	石槌	頁岩		
1929	275	129	58土	埋土	R F	頁岩		上半欠損後尖端部での作出
1930	-	129	58土	3層	台石	ヒン1	I	被熱
1933	275	129	64土	底面(S2)	礫石	ヒン1	I	表:石・磨
1934	275	129	64土	底面(S1)	礫石	細花四1	IV	中太~太(剥離) 表上:左端:敲
1935	275	129	64土	底面(S4)	石皿	ヒン1	I	
1936	276	129	64土	底面(S3)	石皿	テイ2	I	
1937	276	129	65土	底直(S1)	石皿	ヒン1	I	被熱
1940	276	129	68土	埋土	礫石	花岡1	II	表裏:磨 上下端:敲 側面に磨面 被熱
1945	277	130	72土	埋土	磨製石斧	閃緑1		
1946	277	130	72土	埋土	礫石	テイ1	III	表:磨→凹 裏:凹磨
1947	277	130	72土	埋土	礫石	砂岩1	I	面的な敲打痕 被熱
1949	277	130	75土	2層	石籠	頁岩	I	尖端微細剥離痕+稜摩耗
1950	277	130	75土	4a層	SCR	頁岩	IV	
1951	277	130	75土	2層	SCR	頁岩	IV	両側面端部局部 端部微細剥離痕+稜摩耗
1952	278	130	75土	4a層	礫石	ヒン1	II直	表裏:磨→凹 下端:敲剥
1953	278	130	75土	4a層	礫石	テイ1	III	表裏:磨→凹 右:凹
1954	-	130	75土	3層	礫石	砂岩1	IV	中(剥離無)
1955	278	130	75土	埋土	礫石	砂岩1	II	下端:敲打痕 上端:敲打痕+剥離
1956	278	130	75土	2層+4a層	石皿	細四1	I	被熱
1957	278	130	75土	4a層	石皿	凝灰1	III IV	
1958	278	130	75土	3層	石皿	凝灰1	IV	
1962	279	130	77土	埋土	石皿	砂岩1	I	
1963	279	130	78土	埋土上位	石籠	頁岩	I	
1965	279	130	99土	埋土	石皿	砂岩1	I	
1966	279	130	111土	埋土	石籠	頁岩1	II	
1967	280	131	116土	4層	石皿	ヒン1	I	被熱
1968	-	131	116土	4層	台石	テイ1	I	
1970	280	131	117土	埋土	磨製石斧	頁岩1		局部のみ研磨調整
1973	280	131	119土	埋土	礫石	塊四1	IV	中継+剥離+横潰れ
1974	280	131	119土	埋土	礫石	細花四1	IV	下:中継+剥離+潰れ 右:中(剥離無)
1978	281	131	121土	埋土	石籠	頁岩	III	
1981	281	131	128土	埋土	礫石	テイ2	I	帯状 表:凹 裏:敲 被熱
1982	281	131	134土	埋土	石籠	頁岩1	III	
1985	282	131	136土	埋土	矩形扁平	頁岩		局部調整+微細+稜摩耗+線条痕
1986	282	131	136土	埋土	石錘	砂岩1		両端打ち欠き 両側縁剥離+横潰れ 被熱
1987	282	131	9層	埋土	R F	頁岩		
1988	282	131	27層	埋土	SCR	頁岩	IV	上端にも局部状の調整
1999	-	132	93層	1層	礫石	砂岩1	I	面的な敲打痕
2004	-	132	103層	埋土	礫器	砂岩1		
2009	-	133	129層	1層	R F	頁岩1		
2015	285	133	170層	1層	石匙	頁岩	I	
2018	285	133	173層	埋土	礫器	砂岩1		
2020	285	133	180層	1層	礫石	砂岩1	IV	中継+剥離 裏:凹→磨
2021	286	133	186層	埋土	石匙	頁岩	I	

遺物観察表3 縄文時代の遺物(石器)

掲載番号	図版番号	写図番号	遺構名	層位(出土地点)	器種	石材	細分	備考
2024	286	133	194階	埋土	磨石	ダイ2	IV	中細・潤滑 黒色付着物
2025	286	133	206階	2層	石皿	花床1	II	
2026	287	133	229階	1層	敲石	細閃1	I	下端:敲潤 右側縁に敲打痕
2027	-	133	229階	1層	石皿	細花閃1	I	
2028	287	134	213階	1層	矩形扁平	頁岩		刃部鈍角+背面線条痕 相対する自然面稜摩耗+線条痕
2029	287	134	237階	B2-3層	石皿	頁岩	Vd	
2030	-	134	243階	1層	磨石	細花閃1	III	表面:凹→磨
2031	287	134	243階	1層	敲石	ヒン1	I	面的な敲打痕
2033	287	134	248階	埋土上位	石皿	頁岩	Vb	
2034	288	134	259階	1層	矩形扁平	頁岩		
2036	288	134	300階	埋土	石皿	頁岩	Vd	
2037	288	134	121柱	埋土	石匙	頁岩	I	
2042	289	134	113柱	埋土	石皿	砂岩1	I	
2043	-	134	169柱	埋土・169柱 埋土・F区 Ⅱ層	石皿	細閃1	I	
2102	-	136	-	2土取 埋土	石皿	頁岩	II	
2103	294	136	-	Ⅱf Ⅱ層	石皿	頁岩	III	
2104	294	136	-	ⅡGm Ⅱ層	石皿	頁岩	IV	
2105	294	136	-	ⅡF Ⅱ層	石皿	頁岩	Vb	
2106	-	136	-	3土取 埋土	石皿	頁岩	Vd	
2107	-	136	-	3土取 埋土	石皿	頁岩	Vd	
2108	294	136	-	ⅡKc Ⅱ層下位	石皿	珪頁1	Ⅱb	
2109	294	136	-	ⅡK Ⅱ層	石皿	頁岩	Ⅱb	
2110	294	136	-	3土取 埋土	SCR	頁岩	I	刃部調整+微細
2111	-	136	-	ⅡFt Ⅱ層下位	SCR	頁岩	I	
2112	294	136	-	ⅡI Ⅱ層	SCR	頁岩	III	
2113	294	136	-	4土取 埋土	SCR	頁岩	III	
2114	294	136	-	TC2 1層	SCR	頁岩	IV	
2115	294	136	-	ⅡE Ⅱ層	SCR	頁岩	IV	角鎌状
2116	-	136	-	ⅡE1 I-II層	SCR	頁岩	IV	
2117	-	136	-	ⅡG Ⅱ層	SCR	頁岩	IV	石匙か
2118	294	137	-	E区 Ⅱ層	矩形扁平	頁岩		素材剥片端部稜摩耗
2119	294	137	-	3土取 埋土	矩形扁平	頁岩		刃部調整+微細+稜摩耗(一部)+線条痕(一部)
2120	295	137	-	4土取 埋土	矩形扁平	頁岩		刃部調整+微細+稜摩耗+線条痕
2121	295	137	-	ⅡFt Ⅱ層	矩形扁平	頁岩		刃部調整+微細+稜摩耗+線条痕
2122	295	137	-	E区 Ⅱ層	矩形扁平	頁岩		一端切断?
2123	295	137	-	E区 Ⅱ層	矩形扁平	頁岩		稜摩耗+線条痕
2124	295	137	-	C区 Ⅱ層	鐮形石器	頁岩1		
2125	-	137	-	ⅡI Ⅱ層	鐮形石器	頁岩		
2126	295	137	-	5不 埋土	鐮形石器	頁岩1	I	
2127	-	137	-	1土取 埋土	鐮形石器	頁岩	III	
2128	-	137	-	TC2 1層	鐮形石器	頁岩	III	
2129	295	137	-	ⅡE Ⅱ層	石匙	頁岩	I	
2130	-	137	-	ⅡK Ⅱ層	石匙	頁岩	I	
2131	-	137	-	ⅡH Ⅱ層	石匙	頁岩	I	
2132	295	137	-	ⅡF Ⅱ層	石匙	頁岩	II	
2133	295	137	-	ⅡE Ⅱ層	石匙	頁岩	III	
2134	-	137	-	E区 Ⅱ層	石匙	頁岩	III	
2135	296	137	-	ⅡF Ⅱ層	有柄石器	頁岩		
2136	296	137	-	3土取 埋土	R F	頁岩		
2137	296	137	-	TC2 Ⅱ層	R F	頁岩1		
2138	296	137	-	ⅡF Ⅱ層	R F	頁岩		
2139	-	138	-	V L Ⅱ層	R F	珪頁1		
2140	-	138	-	4土取 埋土	U F	頁岩		右側縁微細+稜摩耗+線条痕
2141	-	138	-	ⅡE Ⅱ層	U F	頁岩		刃部微細+稜摩耗
2142	-	138	-	ⅡH V Ⅱ層	U F	頁岩		刃部稜摩耗+線条痕 上端切断+調整
2143	-	138	-	3個鉄 埋土	剥片	頁岩1		
2144	-	138	-	2土取 埋土	石核	頁岩		
2145	-	138	-	V I Ⅱ層	石核	頁岩1		
2146	-	138	-	ⅡH a Ⅱ層	石核	頁岩		
2147	296	138	-	ⅡE II-II層	磨製石斧	輝緑燧1		刃部刃こぼれ
2148	-	138	-	3土取 埋土	磨製石斧	花床1		下端敲打痕(転用?)
2149	-	139	-	3土取 埋土上位	磨製石斧	細花閃1		刃部に潤滑痕
2150	-	139	-	ⅡF Ⅱ層	磨製石斧	砂岩1		敲打調整

遺物観察表3 縄文時代の遺物(石器)

掲載番号	図版番号	写図番号	遺構名	層位(出土地点)	器種	石材	細分	備考
2151	-	139	-	ⅧE Ⅰ～Ⅲ層	磨製石斧	斑縷1		基部に剥離痕
2152	296	139	-	4土取 埋土	磨石	沼碓1	I	表:磨 裏:磨(部分) 両側面に磨面 被熱
2153	296	139	-	ⅧFj Ⅱ～Ⅲ層	磨石	花崗1	I	表裏:磨 下端:刃部状磨 両側面に磨面 被熱
2154	-	139	-	ⅧE Ⅲ層	磨石	花崗1	I	表裏:左右:磨
2155	296	139	-	ⅧF Ⅲ層	磨石	砂岩1	Ⅱ	裏:磨 下端:剥離+残遺れ
2156	297	139	-	ⅨDE 表採	磨石	砂岩1	Ⅱ	表:磨 裏:敲打 下端:面的な敲打痕 左側面に中太磨面
2157	297	139	-	ⅧFj Ⅱ～Ⅲ層	磨石	花崗1	ⅡⅢ	表:凹→磨 下端:敲 左側面に面取り状の磨面
2158	297	139	-	3土取 埋土	磨石	砂岩1	ⅡⅢ	表裏:右:凹 左:磨→凹 上端:敲 下端:面的な敲打痕
2159	297	139	-	ⅧHw Ⅲ層	磨石	安山4	Ⅲ	表:磨→凹 溝状の使用痕
2160	-	139	-	ⅧFn Ⅲ層	磨石	凝灰1	Ⅲ	表:磨→凹 裏:凹 被熱
2161	297	139	-	ⅧFe Ⅰ～Ⅲ層	磨石	砂岩1	Ⅳ	中継(剥離無) 表:中(剥離無:弱) 上:中(剥離無:弱) 右端:敲
2162	298	139	-	ⅧG Ⅲ層	磨石	砂岩1	Ⅳ	中+剥離 表:凹 裏:凹→磨 左右端:敲割
2163	298	139	-	ⅧFj Ⅲ層	磨石	細花閃1	Ⅳ	中太+剥離 被熱
2164	-	139	-	ⅧH Ⅲa層	磨石	デイ1	Ⅳ	極太(剥離無)
2165	298	140	-	ⅧF Ⅲ層	敲石	砂岩1	I	下端:敲割 表:裏:凹 表に溝状の使用痕
2166	298	140	-	3不 埋土	敲石	細閃1	I	下端:敲
2167	299	140	-	ⅧF Ⅲ層	敲石	砂岩1	I	面的な敲打痕+剥離
2168	-	140	-	3土取 埋土	石皿	デイ1	I	被熱
2169	-	140	-	242柱 底直(S1)	石皿	ヒン1	I	被熱
2170	-	140	-	ⅨE Ⅲ層	石皿	砂岩1	I	両側縁に剥離面と敲打痕
2171	299	140	-	ⅧFrs Ⅲ層	石皿	砂岩1	Ⅱ	縁辺に調整痕
2172	299	141	-	ⅧH Ⅲ層	石皿	砂岩1	Ⅱ	被熱
2173	299	141	-	ⅧF Ⅲ層	石皿	凝灰1	Ⅲ	
2174	-	141	-	ⅧE Ⅲ層	石皿	凝灰1	Ⅲ	
2175	-	141	-	3土取 埋土	石皿	凝灰1	Ⅲ	
2176	-	141	-	4不 埋土	石皿	凝灰1	Ⅲ	
2177	-	141	-	ⅧE Ⅲ層	石皿	安山4	Ⅲ	
2178	299	141	-	3土取 B埋土	石皿	凝輝2	Ⅳ	
2179	299	141	-	1墓 埋土	石皿	凝灰1	Ⅳ	
2180	-	141	-	ⅧF Ⅲ層	石皿	凝灰1	Ⅳ	
2181	300	141	-	ⅧG Ⅲ層	敲石	細花閃1	I	
2182	300	141	-	4不 埋土	敲石	砂岩1	Ⅲ	
2183	300	141	-	ⅧH Ⅲ層	石錘	細閃1		両端打ち欠き
2184	-	141	-	ⅧFa Ⅱ～Ⅲ層	石錘?	頁岩1		打ち欠き
2185	300	141	-	ⅧJg Ⅲ層	円盤状	デイ2		両縁に剥離調整部分的に敲打痕

遺物観察表4 縄文時代の遺物(石製品)

掲載番号	図版番号	写図番号	器種	遺構名	層位(出土地点)	石材	備考
242	29	12	有孔	38堅	S埋土	凝灰	
386	48	21	石棒類	39堅	埋土上位	ホル1	
387	48	21	垂飾	39堅	埋土上位	白雲母1	
562	70	33	石棒類	41堅	Pt8埋土	頁岩1	裏面に剥離調整のみ
613	76	36	石棒	43堅	床直	閃緑1	
697	91	44	石棒類?	45堅	埋土	砂岩	
705	92	45	斧形	46堅	伊園り方	頁岩1	
1021	137	66	石剣	60堅	埋土下位	粘板1	欠損後再調整 剥離+研削
1022	137	66	不明	60堅	B7-8層	頁岩1	
1023	137	66	不明	60堅	埋土下位	頁岩1	上部に線条痕
1053	142	68	石棒	62堅	埋土	細花閃1	全面敲打調整一部研削調整
1054	-	68	石棒?	62堅	埋土	花閃	
1055	142	68	不明	62堅	埋土	流紋1	
1120	151	74	石棒	64堅	埋土下位	細花閃1	表に幅広状の平滑な面 全体に敲打調整が残存
1139	153	75	不明	65堅	伊園埋土	頁岩1	
1254	169	82	石剣	83堅	埋土下位	粘板1	
1332	180	88	石棒	87堅	埋土下位	砂岩1	
1363	184	90	不明	90堅	B埋土	頁岩1	
1428	193	94	不明	97堅	埋土上位	砂岩1	
1812	255	120	石棒	11土	埋土下位	砂岩1	敲打調整
1813	256	120	石剣	11土	埋土下位	頁岩	未製品
1814	256	121	垂飾?	11土	埋土下位	砂岩3	
1959	279	130	石棒?	75土	2層	蛇紋1	
1975	280	131	斧形	119土	埋土	頁岩	研削痕顕著
3032	287	134	不明	244層	埋土	頁岩	線条痕顕著
2186	301	141	石棒	-	TC2 II層	ホル1	
2187	301	141	石棒	-	IX G III層	ディ1	
2188	301	141	石棒?	-	4土取	埋土	細花閃1
2189	-	141	石棒?	-	VIII G II~III層	砂岩1	裏面に土相対する側縁に調整有り
2190	301	141	垂飾?	-	VIII F o III層下位	白雲母1	
2191	301	141	垂飾?	-	VIII E jo III層	頁岩1	
2192	301	141	斧形	-	VIII H III a層	頁岩1	
2193	301	141	有孔	-	VIII D II~III層	凝灰1	
2194	301	141	不明	-	218柱	埋土	砂岩

遺物観察表5 縄文時代の遺物(その他)

掲載番号	図版番号	写図番号	遺構名	出土地点・層位	器種	部位	文 様 等	型式(時期)
514	-	31	41堅	埋土	粘土塊	-	調整痕	中期
563	-	33	42堅	伊埋土	粘土塊	-	H・N	中期
722	-	46	48堅	埋土中位	粘土塊?	-	調整痕	中期
723	-	46	48堅	埋土中位	粘土塊	-	調整痕	中期
1106	-	72	64堅	伊埋土	粘土塊	-		中期
1107	-	72	64堅	伊埋土	粘土塊	-		中期
1778	-	118	6掘	Pit 2埋土	粘土塊?	-		中期
1800	249	119	10土	埋土	粘土塊?	-	調整痕	中期
1971	-	131	118土	埋土	粘土塊?	-		中期
3039	-	134	17柱	埋土	粘土塊?	-	ブロック状	中期
2101	-	136	-	3土取	埋土	粘土塊?	ブロック状	不明

遺物観察表6 古代の遺物(土器)

掲載番号	図版番号	写図番号	遺構名	出土地点・層位	種別	器種	部位	調整等
2201	302	142	148堅	カマド燃焼面	土師	甕	口胴	外:H→N、N→YN 内:HN、YN
2202	302	142	148堅	カマド左軸8層	土師	甕	口肩	外:N、N→YN 内:N、YN
2203	302	142	148堅	床面(P2)	土師	甕	口	外:K→N、N→YN 内:N、YN
2204	302	142	148堅	カマド左軸8層(P1)・床面	土師	甕	胴	外:N 内:N
2205	302	142	148堅	カマド左軸8層	土師	甕	底	内:N 底外:N
2206	302	142	148堅	カマド煙道3層(P3)	土師	鉢	底	底外:N、回転糸切り、底高台
2211	304	142	-	TC3 I層	土師	甕	底	外:N 内:N 底外:葉脈痕
2212	304	142	-	TD2 I層	土師	甕	底	外:N 内:N 底外:葉脈痕
2213	-	142	-	VIII D I~III層	須恵	甕類	頸	外:N 内:N
2214	-	142	-	VIII F III層	須恵	甕	胴	外:タケ目 内:HN
2215	-	142	-	VIII F c I~II層	須恵	甕	胴	外:タケ目 内:K、N

遺物観察表7 古代の遺物(石器)

掲載番号	図版番号	写図番号	器種	遺構名	層位(出土地点)	石材	細分	備考
2207	303	142	台石	148型	カマド石組 No.7	砂岩1	Ⅱ	
2208	302	142	砥石	148型	カマド石組 No.5-1・2		Ⅰ	
2210	304	142	台石	149型	床面(礎1)	細花崗1	Ⅱ	黒色付着物点在

遺物観察表8 古代の遺物(羽口)

掲載番号	図版番号	写図番号	遺構名	層位(出土地点)	残存部位	法量(cm) 残存長・内径・外径	重量(g)	角度(°)	備考
2209	303	142	148型	カマド床面(羽口)	先基	18.4・3.0・7.3	875.4	26°	中形

遺物観察表9 中世以降の遺物(陶磁器)

掲載番号	図版番号	写図番号	出土地点・層位	出土層位	種別	器種	部位	年代	備考
2267	311	147	A区	粗掘	陶器	腰鉋茶碗	胴	登室7期	
2268	311	147	ⅧE(C枕449南東)	Ⅱ～Ⅲ層	陶器	腰鉋	底	登室5～7期	
2269	311	147	X C(T105)	Ⅱ層	陶器	丸皿	口	登室4～5期	
2270	311	147	ⅧF _g	Ⅰ～Ⅱ層	陶器	摺絵皿	底	登室7期	
2271	311	147	B(B3)区	表採	陶器	鉄絵鉢	口	登室3～4期	
2272	311	147	ⅧE1	Ⅰ～Ⅱ層	陶器	鉄絵鉢	底	登室5～6期	
2273	311	147	ⅧJ	粗乱	陶器	折縁輪光鉢	口	登室7期	
2274	311	147	B C区	表採	陶器	折縁輪光鉢	底	登室7期	
2275	312	147	ⅧE1	Ⅰ～Ⅱ層	陶器	片口鉢	底	登室7期	
2276	312	147	ⅧE(C枕449南東)	Ⅱ～Ⅲ層	陶器	掻鉢	口	登室5期	
2277	312	147	B区	表採	陶器	掻鉢	胴	登室5～7期	
2278	312	147	ⅧD E(T101掘)	1層	陶器	掻鉢	底	登室5～7期	
2279	312	147	V M(TA3)	1層上面	陶器	染付碗	胴底	～1810～	陶胎染付
2280	312	147	ⅧD(T101)	1層	陶器	腰鉋	胴	18世紀中葉～後葉	
2281	312	147	E区	1層下部	陶器	皿	口底	18～19世紀	山水文
2282	312	147	ⅧE v	Ⅰ～Ⅱ層	陶器	小壺?	口	18～19世紀	
2283	312	147	ⅧE・ⅧE	Ⅱ～Ⅲ層・ Ⅰ～Ⅲ層	磁器	碗	口脚	18世紀後半～19世紀初頭	
2284	312	147	ⅧD E(2)	Ⅱ層	磁器	碗	口	18世紀後半～19世紀初頭	
2285	312	147	ⅧD(T106)	Ⅰb層	磁器	碗	胴	18世紀後半～19世紀初頭	
2286	312	147	ⅧF(1)	表採	磁器	皿	口	18世紀後半～19世紀初頭	
2287	312	147	C区	表採	磁器	皿	胴	18世紀後半～19世紀初頭	
2288	312	147	ⅧⅧ1(TD3北側)	1層	磁器	皿	口	18世紀後半～19世紀初頭	
2289	312	147	A B区	表採	磁器	花瓶	頸	17～18世紀?	青磁

遺物観察表10 中世以降の遺物(石器)

掲載番号	図版番号	写図番号	器種	遺構名	層位(出土地点)	石材	細分	備考
2301	304	142	砥石	1墓	埋土		Ⅰ	被熱
2311	306	143	台石	1製鉄	Ⅰ～3層		細花崗1	鉄滓付着
2332	307	143	台石	1製鉄	Ⅰ～3層・3土取	埋土	凝灰1	Ⅱ 鉄滓付着
2349	309	145	石皿	3土取	埋土		細花崗1	Ⅰ 被熱
2350	-	145	石皿	3土取	埋土上位・埋土・1製鉄	埋土	細花崗1	Ⅰ 裏面に敲打痕 被熱
2351	309	146	石皿	3土取	埋土		細花崗1	Ⅱ 被熱
2352	-	146	台石	3土取	埋土		細花崗1	Ⅰ
2360	-	146	石皿	-	ⅧE v Ⅰ～Ⅱ層		安山4	Ⅰ
2361	311	147	砥石	-	ⅧF Ⅲ層		砂岩1	Ⅳ 多面使用

遺物観察表11 中世以降の遺物（金属製品）

掲載番号	図版番号	写図番号	遺構名	出土地点・層位	器種	備考
2302	304	143	1 墓	古銭3 底面直上	銭貨	成平元寶
2303	304	143	1 墓	古銭3 底面直上	銭貨	景祐元寶
2304	305	143	1 墓	古銭3 底面直上	銭貨	元龜通寶、2304～2306分層不可 編み物
2305	(305)	143	1 墓	古銭3 底面直上	銭貨	不明、2304～2306分層不可 編み物
2306	(305)	143	1 墓	古銭3 底面直上	銭貨	不明(○○元寶)、2304～2306分層不可 編み物
2307	304	143	1 墓	古銭3 底面直上	銭貨	永樂通寶、編み物
2308	304	143	1 墓	古銭3 底面直上	銭貨	不明(○○元寶)、編み物
2309	305	143	1 墓	古銭4 底面直上	銭貨	元龜通寶?、模倣銭?
2310	305	143	1 墓	古銭2 底面直上	銭貨	紹聖元寶、模倣銭?
2311	305	143	1 墓	古銭3 底面直上	銭貨	洪武通寶
2312	305	143	1 墓	古銭7 底面直上	銭貨	洪武通寶、織維質付着
2313	305	143	1 墓	古銭1 底面直上	銭貨	洪武通寶、模倣銭?
2314	305	143	1 墓	古銭1 底面直上	銭貨	永樂通寶
2315	305	143	1 墓	古銭1 底面直上	銭貨	永樂通寶
2316	305	143	1 墓	古銭3 底面直上	銭貨	永樂通寶
2317	305	143	1 墓	古銭6 骨直下	銭貨	皇宋通寶?、銘摩滅
2318	305	143	1 墓	古銭5 埋土下部(骨より下)	銭貨	開元通寶
2320	305	143	2 墓	埋土下部	銭貨	成平元寶
2321	305	143	2 墓	埋土下部	銭貨	聖宋元寶
2322	305	143	2 墓	古銭1 埋土下部	銭貨	永樂通寶、織維質付着
2323	306	143	2 墓	埋土下部	銭貨	永樂通寶
2324	306	143	2 墓	埋土上部	銭貨	景祐元寶?、2324～2326分層不可 編み物
2325	(306)	143	2 墓	埋土上部	銭貨	聖宋元寶?、2324～2326分層不可 編み物
2326	(306)	143	2 墓	埋土上部	銭貨	不明、2324～2326分層不可 編み物
2327	306	143	2 墓	N 埋土	銭貨	大聖元寶
2328	306	143	2 墓	N 埋土	銭貨	元祐通寶、模倣銭?
2329	306	143	2 墓	N 埋土	銭貨	永樂通寶
2330	306	143	137土	底面	直刀	
2338	310	146	193H	埋土	銭貨	開元通寶、半欠け
2339	310	146	193H	埋土	銭貨	不明、半欠け、ふくれ
2365	311	147	-	掃土	銭貨	太平通寶
2366	311	147	ⅧGd	Ⅱ層	銭貨	熙寧元寶
2369	312	147	ⅧF	Ⅲ層	不明	

遺物観察表12 中世以降の遺物（羽口）

掲載番号	図版番号	写図番号	遺構名	出土地点・層位	備考
2309	303	142	148型	羽口№1 カマド床面	中形
2319	305	143	2 墓	N 埋土	大形
2333	307	143	1 築鉄	E 埋土下位	大形?、3点
2334	307	143	1 築鉄	E 埋土下位	大形?
2335	307	143	1 築鉄	N 埋土	大形?
2336	308	143	1 築鉄	E1～3層	浮付着、中形
2343	308	145	2 築鉄	ベルト4～6層	大形?
2344	308	145	2 築鉄	埋土一括	中形
2347	308	145	3 築鉄	羽口Ⅱ Pn1埋土	中形
2348	308	145	3 築鉄	羽口Ⅲ Pn1埋土	中形
2353	309	146	3土取	羽口Ⅰ 底面	大形
2354	310	146	3土取	埋土	大形
2355	310	146	3土取	埋土	中形
2356	310	146	3土取	埋土	大形
2357	310	146	3土取	埋土	大形
2362	311	147	ⅧF	Ⅲ層一括	大形
2363	311	147	ⅧEs	Ⅰ～Ⅱ層	大形?
2364	311	147	ⅧE南東	Ⅰ～Ⅱ層	浮付着、中形?

遺物観察表13 中世以降の遺物（炉壁）

掲載番号	図版番号	写図番号	遺構名	出土地点・層位	備考
2337	-	144	1 築鉄	埋土	
2338	-	144	1 築鉄	埋土	
2339	-	144	1 築鉄	埋土	
2340	-	144	1 築鉄	埋土	
2341	-	144	1 築鉄	埋土	
2345	-	145	2 築鉄	埋土	
2346	-	145	2 築鉄	埋土	

遺物観察表14 鉄滓

遺物名	鉄塊示	流出層				伊内層							
		A1	A1	B1	C1	A2	A2'	A2	A2'	B2	B2'	C2	C2'
148堅	181.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1製鉄	14241.2	46367	9899.3	7545.9	7805.3	4901.8	139.9	5235.2	311.7	6307.8	2019.8	1360.3	2242.1
2製鉄	6244.4	3926	3273.7	3443.07	1396.5	2798.8	250	2300.46	477.3	4831.8	1285	81.8	676.8
3製鉄	1509.1	0	0	235.9	153.7	113.3	0	151.3	0	94.1	75.8	95	0
1墓	0	0	0	0	29	0	0	0	0	0	0	0	0
2墓	0	0	0	0	17.7	0	0	0	0	0	0	0	9
2土取	0	0	0	0	519.5	0	0	0	0	0	0	194.2	0
3土取	24783.2	244	631.9	3844.6	1760.2	10065	907.5	10827.2	1118.9	5661.6	2522.5	7030.3	3669
3不	35.2	0	0	0	84.2	384.7	0	0	0	0	0	13	0
4不	621	0	65	0	6.8	361.7	0	86	0	0	0	102	22.7
5不	0	0	0	0	307.2	0	0	0	0	0	0	0	0
198柱	320.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
242柱	683.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
141土	108.7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27堅	0	0	0	0	14.9	0	0	0	0	0	0	0	0
38堅	0	0	0	21.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0
39堅	0	0	0	387.3	447.35	0	0	22.4	0	0	20.2	0	71
40堅	296.8	0	81.7	870.9	1755.9	11.9	0	56.6	10.6	39.8	4.8	0	23.5
41堅	0	0	0	185	757	0	0	0	0	0	0	0	0
43堅	0	0	0	915.2	1267.8	0	28.6	0	98.2	185	0	0	145
45堅	0	0	0	0	248.2	0	0	0	0	0	0	0	0
47堅	104.6	0	469.1	181.8	501.8	277.9	0	0	0	0	0	0	0
50堅	56.9	0	0	0	0	0	0	1	0	9.76	0	25	0
55堅	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48
56堅	0	0	0	0	20.7	0	0	0	0	0	0	0	0
63堅	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.9	0	0	0
84堅	0	0	0	91.92	0	0	0	0	0	0	0	0	17
85堅	0	0	0	0	13.3	0	0	0	0	0	0	0	0
96堅	0	0	0	0	333.9	0	0	0	0	0	0	0	0
91堅	0	0	3.1	0	19.7	0	0	2.8	0	5.6	0	5.6	88.7
107堅	0	0	0	0	231.2	0	0	0	0	0	0	0	0
114堅	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0
124堅	245.9	0	299.4	1133.8	2339.3	0	0	0	86	0	0	0	12
125堅	0	0	0	105.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
135堅	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28
3掘	0	0	0	23.2	31.3	0	0	0	0	0	0	0	0
194	0	0	0	78	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20土	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
52土	0	0	0	0	15.3	0	0	0	0	0	0	0	0
111土	0	0	0	0	7.7	0	0	0	0	0	0	0	0
遺物外	5591.0	527.6	11426.5	2263.1	727487.9	40545.9	288.9	23100.7	535.1	2627.4	508.8	68673.8	4720.1
合計	55024.1	5571.3	26059.7	21327.0	748336.1	59461.0	1614.9	41783.7	2637.8	19398.3	6427.9	77369.5	11563.2

伊底洋				伊羅付着洋				計
A3	A3	B3	C3	A4	A'4	B4	C4	
0	0	0	0	0	0	0	0	1819
2833.4	39736	951	3084.7	7823.4	47906	4443.1	5245.1	996829
1607.3	20725	165.3	134.5	1046.4	946.3	2519.3	2209.9	382137
0	0	0	429.8	0	0	237.9	5.7	30161
0	0	0	0	0	0	0	0	29.0
0	0	0	0	0	0	0	0	26.7
0	0	0	0	0	0	0	0	713.7
3469.2	5885.5	596.7	456.3	1145.1	1497.5	2245.9	6284.9	98534.1
0	0	0	76.2	0	0	0	0	1339.4
0	0	0	0	0	0	0	0	1173.4
0	0	0	0	0	0	0	0	307.2
0	0	0	0	0	0	0	62.5	383.1
0	0	0	0	0	0	0	0	683.6
0	0	0	0	0	0	0	0	108.7
0	0	0	0	0	0	0	0	14.9
0	0	0	0	0	0	0	0	21.9
0	0	0	1.57	0	0	98.3	0	1048.1
0	0	0	0	0	0	21.6	17.6	3191.7
0	0	0	0	0	0	0	0	942.0
0	0	0	0	0	0	0	0	2342.8
0	0	0	0	0	0	0	0	248.2
0	0	0	0	0	0	0	70.8	1606.0
0	0	0	0	0	0	0	0	70.2
0	0	0	0	0	0	0	0	4.8
0	0	0	0	0	0	0	0	20.7
0	0	0	0	0	0	0	0	1.9
0	0	0	0	0	0	0	0	108.9
0	0	0	0	0	0	0	0	13.3
0	0	0	0	0	0	0	0	333.9
0	0	0	0	88.5	14.7	0	3	231.7
0	0	0	0	0	0	0	0	231.2
0	0	0	0	0	0	0	0	5.0
0	0	0	0	0	0	0	16.9	4122.5
0	0	0	0	0	0	0	0	105.4
0	0	0	0	0	0	0	0	2.8
0	0	0	0	0	0	0	50.5	105.0
0	0	0	0	0	0	0	0	78.0
0	0	0	0	0	0	0	15.2	152.0
0	0	0	0	0	0	0	0	15.3
0	0	0	0	0	0	0	0	7.7
811.6	14399	18.2	2451.8	0	447.3	662.2	41301.1	935428.8
8721.5	13371.5	1731.2	10741.6	10103.4	7696.4	10228.3	55480.0	1194848.2

単位はグラム

遺物計測表1 縄文時代の石器・石製品

図版番号	図尺(mm)	図幅(mm)	図厚(mm)	重量(g)	図版番号	図尺(mm)	図幅(mm)	図厚(mm)	重量(g)	図版番号	図尺(mm)	図幅(mm)	図厚(mm)	重量(g)
4	23.9	22.4	7.1	2.46	115	28.6	30.2	13.5	15000.00	223	-	-	-	11037.0
5	22.0	17.1	3.9	1.37	116	39.5	63.7	11.6	437.9	224	55.1	36.7	1.35	35600.00
6	29.2	14.7	3.1	1.27	117	76.0	54.4	48.9	2836.0	225	28.9	27.2	7.0	7920.00
7	22.3	16.3	3.1	1.32	118	164.8	93.0	51.8	1315.90	226	-	-	-	4217.40
8	17.5	16.0	3.5	0.96	124	20.0	20.6	6.1	27.0	227	57.0	53.7	41.5	54.40
9	15.3	18.0	3.2	0.82	125	45.0	18.7	5.2	39.4	228	23.2	39.6	5.0	4078.20
10	23.9	16.9	3.2	1.35	126	42.9	17.8	6.8	4.63	229	28.2	12.3	8.0	4894.10
11	23.8	17.4	4.5	1.54	127	85.8	143.8	71.4	1067.0	230	35.9	49.0	10.9	25.50
12	15.0	16.7	5.0	1.19	128	21.0	17.9	3.2	1.25	241	32.1	68.8	7.2	24961.00
20	22.4	12.8	3.1	0.90	129	45.0	28.1	7.1	7.53	288	26.0	14.9	3.5	1.48
21	27.4	18.2	6.0	3.24	130	-	-	-	4302.10	289	32.2	19.8	4.0	2.32
22	23.2	40.2	6.2	4.65	133	31.3	14.9	3.4	1.35	290	23.1	14.2	3.5	0.78
23	28.9	37.2	9.4	11.91	134	16.4	15.5	3.5	91.00	291	13.7	11.2	3.2	0.38
24	31.8	27.6	7.9	7.51	135	46.7	19.9	7.7	6.64	292	51.2	29.9	10.7	13.24
25	44.6	45.0	16.3	33.71	136	28.9	15.8	6.6	3.85	293	55.5	51.2	11.1	39.06
26	26.9	30.4	7.0	4.45	137	24.5	26.2	11.1	7.24	294	37.2	30.4	5.7	4.93
27	27.4	35.0	11.7	9.95	138	34.4	21.9	6.3	4.55	295	33.8	19.1	5.3	3.83
28	18.4	18.8	4.0	2.07	139	-	-	-	9662.90	296	36.5	35.5	7.6	6.66
29	26.9	27.1	6.3	5.33	140	7.0	7.1	4.0	202.70	297	23.9	19.4	7.3	3.66
30	25.9	31.7	7.1	6.03	141	4.3	7.7	1.3	53.32	298	40.9	34.9	10.3	40.18
31	26.4	32.2	9.1	8.53	142	29.7	15.7	5.5	2.59	299	62.1	50.6	13.9	45.42
32	36.5	20.8	9.9	8.85	143	68.0	18.9	8.8	10.96	300	110.2	68.8	9.8	85.84
33	31.2	21.1	7.2	4.63	144	68.1	16.5	7.0	7.81	301	107.0	72.7	13.6	87.61
34	26.5	18.2	5.8	3.02	145	50.00	35.2	15.56	4000.00	302	80.9	47.7	12.2	44.10
35	31.8	24.1	6.2	4.40	146	-	-	-	1506.80	303	82.0	64.1	12.6	54.36
36	18.4	26.2	7.8	4.26	152	19.9	14.6	2.6	0.68	304	86.2	58.1	13.2	78.33
37	29.7	18.6	7.0	3.57	153	22.6	14.9	2.5	0.72	305	71.4	62.2	9.8	49.46
38	30.4	19.1	5.8	3.05	154	27.6	19.3	6.3	3.70	306	64.2	51.8	12.2	45.70
39	28.4	30.9	4.8	2.32	155	107.5	66.8	14.6	119.86	307	100.7	86.3	16.6	149.29
40	29.3	31.1	0.6	4.56	156	63.5	49.7	13.1	45.82	308	81.6	68.6	16.5	91.40
41	21.2	21.1	0.8	3.04	157	57.5	59.4	7.4	35.63	309	103.3	45.2	14.2	67.37
42	30.3	1.8	0.6	3.61	158	29.6	21.3	6.2	3.21	310	108.3	64.1	17.6	137.61
43	21.3	3.5	0.9	4.75	159	159.8	43.7	30.0	294.80	311	51.1	53.7	11.9	36.39
44	23.1	9.3	2.1	0.34	160	-	-	-	1140.80	312	38.3	53.0	12.7	30.01
45	16.6	19.1	5.3	1.50	観音石	-	-	-	-	313	63.4	51.0	18.6	50.60
46	44.6	38.0	2.2	96.00	観音石	-	-	-	1.47	314	44.7	35.9	7.7	11.11
47	62.6	32.2	11.2	72.21	613	90.9	77.0	44.2	3832.00	315	26.3	19.1	7.6	4.17
48	28.9	83.5	31.6	0.00	170	16.6	14.8	2.8	0.50	316	19.1	14.1	4.3	1.22
49	35.3	24.9	10.1	7.90	171	33.1	34.9	9.2	9.48	317	55.3	21.1	10.8	7.91
49	40.5	55.5	26.8	41.17	172	25.9	18.2	4.8	2.15	318	3.1	1.8	1.0	4.90
50	42.9	42.8	15.2	23.84	173	66.6	130.4	54.9	543.40	319	21.8	21.6	5.7	1.15
50	29.1	33.5	9.4	0.00	174	14.3	7.8	4.0	579.10	320	18.9	26.8	4.2	2.08
51	32.2	22.2	6.5	4.36	195	21.9	15.4	4.2	0.89	321	68.8	65.8	15.8	64.66
52	38.8	22.1	7.0	5.21	196	53.4	27.3	7.6	9.64	322	86.1	55.5	13.2	34.09
53	31.4	49.5	29.1	0.00	197	71.3	59.6	49	49.10	323	117.8	71.3	24.0	325.43
53	30.3	37.1	29.8	36.80	198	70.0	54.4	10.9	42.01	324	50.5	32.5	5.5	11.31
54	42.7	35.6	16.7	21.74	199	70.5	44.0	8.5	32.21	325	5.7	6.6	1.0	31.54
55	108.2	68.8	26.4	288.80	200	108.0	55.5	12.1	87.70	326	-	-	-	0.00
56	67.1	157.3	58.5	841.10	201	81.9	70.8	15.0	94.53	327	10.6	8.5	1.3	98.23
57	60.4	134.1	98.1	443.50	202	84.3	45.9	7.8	32.32	328	12.0	7.5	1.8	160.15
58	-	-	-	4919.10	203	74.0	50.1	17.2	68.37	329	6.6	4.9	0.8	23.91
60	34.9	29.9	6.2	3.25	204	7.3	7.8	1.2	80.09	330	122.4	54.8	29.1	298.60
61	70.9	138.4	58.8	601.00	205	67.7	104.2	79.0	651.62	331	85.5	49.9	24.0	139.70
65	77.5	108.5	76.8	796.80	206	129.3	50.3	26.1	289.71	331	96.3	47.7	21.1	160.00
68	66.2	144.2	55.8	745.40	207	88.3	82.8	45.1	559.80	332	126.1	49.9	26.4	285.20
71	42.5	104.5	94.2	625.90	208	87.4	85.6	66.9	794.00	333	90.0	114.2	61.6	705.81
72	77.6	163.2	45.1	1037.20	209	111.6	73.3	49.1	709.90	334	41.3	47.2	3.6	105.80
73	23.9	36.4	3.2	1.42	210	11.4	8.1	6.6	889.80	335	-	-	-	514.10
74	8.5	8.1	7.4	908.20	211	14.2	7.4	7.4	1324.70	336	115.0	86.1	66.1	1110.20
79	17.4	13.7	2.6	0.50	212	3.8	3.3	2.3	35.00	337	9.4	8.7	6.4	732.50
80	22.5	14.9	4.0	1.39	213	45.0	22.6	19.4	250.00	338	17.9	7.4	4.7	854.10
81	1.5	2.4	0.4	1.33	214	78.3	99.1	68.2	713.90	339	10.4	8.0	3.2	436.80
84	18.2	21.4	4.7	2.37	215	166.1	52.2	49.5	631.50	340	15.0	9.1	6.3	1449.00
85	25.6	42.0	8.4	7.27	216	128.6	66.2	37.2	498.30	341	95.7	52.8	29.4	223.40
86	37.2	25.6	5.2	4.07	217	235.0	78.6	58.8	1776.00	342	10.2	4.4	2.8	174.50
87	137.0	77.8	59.3	1032.90	218	132.2	119.9	52.0	1308.90	343	142.6	88.8	49.0	1001.30
88	65.2	101.7	44.0	366.60	219	93.8	82.1	43.0	481.20	344	105.1	45.7	33.0	234.90
89	254.6	114.8	137.6	3077.80	220	102.3	62.5	49.7	555.90	345	187.4	77.2	43.6	844.80
92	-	-	-	462.00	221	12.7	7.1	4.4	690.00	346	113.5	41.1	29.9	193.30
95	20.1	34.1	3.7	0.76	222	12.4	8.1	6.5	1012.60	347	11.7	5.2	3.2	204.60
96	21.6	14.2	3.2	0.81	223	51.4	179.2	43.1	551.60	348	11.8	6.8	5.4	547.40
97	28.6	23.8	8.0	3.35	224	65.5	194.5	52.6	1138.40	349	14.3	7.1	4.4	853.50
98	26.4	44.4	13.8	13.06	225	73.6	187.2	72.2	1508.70	350	13.5	4.0	3.2	289.10
104	21.1	13.9	2.9	0.59	226	71.1	179.4	70.3	1257.00	351	12.6	5.0	3.7	332.80
105	-	-	-	1114.50	227	66.1	154.9	65.9	862.80	352	63.2	139.2	60.4	789.40
106	52.5	92.8	31.7	243.80	228	150.7	102.4	70.5	900.10	353	72.4	129.2	61.0	1187.80
107	-	-	-	9000.00	229	153.5	75.7	79.1	1209.40	354	70.4	181.8	48.0	1073.10
108	-	-	-	62.64	230	381.8	250.0	44.8	5737.20	355	61.2	140.1	40.5	557.60
113	97.9	127.9	59.2	745.20	231	415.0	387.2	103.4	14636.60	356	85.1	266.2	45.6	1236.10
114	-	-	-	8500.00	232	-	-	-	11300.00	357	16.1	7.1	4.6	800.80

遺物計測表1 縄文時代の石器・石製品

図録番号	径長 (mm)	厚幅 (mm)	厚厚 (mm)	重量 (g)	図録番号	径長 (mm)	厚幅 (mm)	厚厚 (mm)	重量 (g)	図録番号	径長 (mm)	厚幅 (mm)	厚厚 (mm)	重量 (g)
358	14.7	7.2	5.5	921.20	470	148.7	8.21	42.3	796.90	583	28.1	17.9	5.7	290
359	15.9	6.3	6.8	927.70	471	75.5	35.5	33.7	211.80	584	48.3	32.8	13.8	22.49
360	21.5	10.1	5.8	1498.80	472	90	8.3	5.8	735.50	585	70.0	51.4	9.4	43.35
361	66.5	62.3	48.5	278.10	473	9.1	7.2	5.3	695.30	586	86.2	52.8	17.2	76.49
362	9.2	7.8	6.4	560.80	474	52.0	128.3	48.7	372.00	587	83.5	51.7	11.0	44.62
363	162.0	59.3	41.2	983.70	475	65.5	115.0	45.1	544.10	588	76.8	47.8	8.2	43.34
364	142.5	75.1	58.1	727.10	476	264.4	65.0	46.2	1360.40	589	43.6	66.7	10.1	29.97
365	17.3	6.6	4.3	618.80	477	99.6	30.1	15.7	70.70	590	52.3	29.9	12.8	15.23
366	28.6	7.5	5.8	1459.10	478	132.4	78.9	54.5	722.20	591	33.4	13.7	8.8	24.67
367	12.7	6.2	4.4	456.50	479	148.5	66.6	47.4	1501.10	592	31.5	20.1	4.5	17.34
368	11.6	5.6	5.4	443.30	480	386.2	253.4	52.6	8390.00	593	37.4	43.4	11.1	11.23
369	193.2	43.0	53.6	783.90	481	481	-	-	22390.00	594	33.5	28.1	9.8	7.9
370	-	-	-	1770000	482	309.6	493.2	122.0	28100.00	595	106.9	74.1	19.6	162.31
371	579.4	403.4	152.0	5300000	483	-	-	-	4037.20	596	35.6	25.1	8.0	6.15
372	-	-	-	44853.0	484	31.0	34.5	8.7	17600.00	597	38.4	35.5	10.8	17.40
373	58.5	22.2	8.3	13071.30	485	23.9	24.0	5.6	4942.30	598	26.1	27.9	5.3	3.43
374	87.2	77.7	37.3	15800	486	64.6	65.3	31.0	130.80	599	32.4	36.7	10.8	120.6
375	72.3	62.5	44.7	131.10	487	87.5	103.6	40.6	181.40	600	30.6	34.0	29.5	69.18
376	425.8	129.4	93.9	80000.00	488	355.2	132.2	46.2	5873.90	601	134.5	50.5	29.4	300.70
377	122.3	65.1	21.0	252.40	489	476.8	154.4	117.6	12900.00	602	118.9	79.2	41.8	870.70
378	659.6	225.8	158.6	4100000	490	434.6	158.4	92.6	11290.00	603	10.9	19.9	4.9	25.12
379	469.4	167.6	98.0	1100000	491	53.0	80.3	18.9	86.60	604	11.5	6.1	2.9	361.81
380	111.5	55.8	48.1	4368.88	492	47.5	15.8	12.3	24498.30	605	105.6	169.2	92.2	1464.80
381	48.9	26.1	14.0	77.76	493	20.5	14.1	4.5	19299.00	606	57.4	114.8	86.6	408.46
382	4.8	7.0	1.7	7980	515	37.4	24.4	8.6	6.95	607	146.2	53.0	38.3	385.70
383	71.5	52.9	23.1	1093.0	516	28.4	25.8	10.6	7.08	608	12.3	4.9	3.5	254.90
384	-	-	-	74357	517	21.7	14.4	4.2	1.67	609	32.9	21.3	4.4	60390.00
385	185.2	157.9	40.6	1733.10	518	125.5	92	2.8	0.27	610	22.1	20.6	6.0	4335.50
387	27.9	15.8	3.5	3.86	519	37.0	38.7	9.9	22.11	611	117.8	192.0	56.0	1304.40
389	17.1	12.6	3.0	6.49	520	28.7	28.3	7.5	6.41	612	46.1	74.5	16.1	67.62
393	2.6	1.7	0.5	1.60	521	30.7	27.8	9.2	14.81	624	76.1	69.3	17.1	85.45
394	81.1	38.1	13.9	4333	522	40.9	46.7	12.8	25.96	625	67.3	56.9	18.8	74.54
395	44.0	27.4	8.2	8.46	523	22.2	28.9	7.3	5.40	626	124.8	95.8	21.5	205.25
396	29.1	18.9	6.9	3392	524	71.7	37.4	15.1	32.28	627	8.5	6.8	1.3	62.62
397	32.8	36.8	8.3	7.31	525	83.0	63.0	18.3	108.80	628	6.4	4.6	1.2	43.24
398	31.6	30.3	8.7	7.68	526	129.9	85.6	16.3	211.57	629	9.1	6.4	2.0	125.58
399	51.7	48.1	17.4	45.13	527	55.6	75.6	8.5	40.66	630	115.8	84.5	25.3	3339.4
400	30.0	19.6	8.8	5.01	528	64.4	36.3	15.6	45.86	631	-	-	-	545.60
401	34.1	23.9	8.2	6.31	529	48.5	14.6	7.5	5.74	632	126.0	92.0	62.6	1030.00
402	33.2	21.9	9.3	6.19	530	47.2	11.6	5.5	3.27	633	9.2	5.2	3.5	236.30
403	39.6	26.5	12.3	14.37	531	47.2	60.8	9.6	17.39	634	8.3	7.6	4.5	399.20
404	68.3	58.6	14.6	5904	532	22.3	36.6	8.1	5.15	635	117.3	58.5	21.2	226.50
405	74.2	87.4	13.2	83.28	533	23.4	18.8	5.2	2.10	636	104.0	56.3	31.5	406.80
406	65.2	37.8	10.6	37.39	534	27.1	27.4	6.7	4.91	637	78.5	125.2	56.0	867.30
407	57.5	51.4	8.0	30.27	535	82.0	71.7	10.4	81.02	638	163.0	70.6	38.6	4039.0
408	83.0	88.8	22.3	157.62	536	106.6	63.1	11.4	89.30	639	106.0	-	-	13342.40
409	45.7	36.7	5.8	11.41	537	39.3	37.1	14.0	18.45	640	-	-	-	2110.60
410	43.3	43.3	10.8	22.18	538	2.8	1.6	1.0	5.06	641	909.0	454.0	102.0	32500.00
411	45.5	42.5	7.5	14.73	539	38.9	30.0	10.7	30.58	642	32.7	27.0	5.8	67000.00
412	73.2	53.5	14.6	58.45	540	122.2	130.9	32.8	509.78	643	46.0	32.4	10.3	16831.10
413	83.5	82.2	18.6	84.51	541	69.7	124.5	31.1	408.90	644	41.5	14.9	10.9	11419.70
414	46.5	46.5	10.8	32.47	542	-	-	-	132.90	645	27.2	16.6	38.2	24980.0
415	108.0	74.3	13.5	131.96	543	109.4	78.1	61.8	780.40	650	18.0	15.5	2.8	0.66
416	47.3	56.0	10.8	42.83	544	-	-	-	1296.40	671	18.6	12.9	2.4	0.48
417	44.6	53.4	11.6	25.97	545	127.6	51.3	24.8	289.70	672	22.4	15.9	3.5	1.07
418	6.7	5.2	1.1	34.33	546	7.6	9.2	7.0	711.30	673	74.7	64.8	32.4	157.83
419	1.4	1.3	0.2	0.33	547	82.0	171.6	36.6	1537.60	674	76.9	56.0	6.9	30.58
420	56.0	16.6	6.8	6.94	548	116.0	160.0	64.4	1746.60	675	88.1	64.3	9.6	60.88
421	51.6	19.4	5.8	5.03	549	113.8	56.3	32.3	330.80	676	52.2	39.0	11.0	36.53
422	5.7	1.9	0.5	4.74	550	167.9	96.2	25.3	327.30	677	8.6	5.9	1.3	55.79
423	39.4	14.3	4.3	14.11	551	119.4	59.5	37.1	305.70	678	86.7	27.8	8.3	23.59
424	33.5	17.9	7.3	4.24	552	-	-	-	3489.90	679	57.5	15.1	6.3	5.28
425	38.8	10.8	3.0	1.17	553	-	-	-	11300.00	680	35.3	15.8	6.2	2.74
426	68.5	54.1	9.8	40.05	554	27.5	28.0	7.2	8907.60	681	94.7	55.7	15.7	78.47
427	10.6	0.9	1.6	95.97	555	31.3	11.6	5.8	3150.30	682	77.1	37.3	19.5	92.60
428	6.1	5.9	0.9	34.37	556	28.0	34.0	6.8	8625.90	683	145.3	154.7	17.0	1374.50
429	117.1	51.6	26.0	235.34	557	23.8	27.8	7.0	6000.00	684	142.4	71.6	62.6	976.60
430	35.1	32.9	14.4	48.74	558	191.2	142.2	99.6	3367.80	685	12.2	10.1	6.9	1510.30
431	121.7	54.1	27.1	364.62	559	192.6	142.6	80.0	1597.60	686	162.6	67.8	58.8	1101.00
432	130.0	96.7	33.0	459.10	560	223.0	114.6	79.2	2531.00	687	170.6	81.0	36.6	12800.0
433	-	-	-	346.70	561	37.6	10.1	8.2	5172.30	688	65.0	28.1	22.4	54.70
434	111.6	87.5	54.2	752.70	564	-	-	-	16700.00	689	166.8	78.4	42.9	1112.30
435	10.0	7.4	2.9	332.70	578	17.6	15.8	4.1	0.75	690	125.5	94.3	41.9	820.90
436	10.1	2.6	2.5	1096.0	579	27.6	17.4	6.3	2.52	691	106.6	76.8	39.3	449.80
437	109.7	75.9	36.3	373.30	580	29.0	15.5	3.7	1.22	692	63.6	170.4	54.6	867.80
438	168.4	94.7	67.7	1304.70	581	53.3	30.9	8.1	12.85	693	225.4	89.2	48.6	1054.10
439	139.3	56.9	36.1	3743.0	582	23.9	17.8	7.6	3.28	694	-	-	-	3944.50

遺物計測表1 縄文時代の石器・石製品

図版番号	径長 (mm)	径幅 (mm)	厚厚 (mm)	重量 (g)	図版番号	径長 (mm)	径幅 (mm)	厚厚 (mm)	重量 (g)	図版番号	径長 (mm)	径幅 (mm)	厚厚 (mm)	重量 (g)
695	161	22.6	4.4	3250.00	805	761	95.2	62.2	207.30	930	101.7	79.6	13.3	1359.00
696	463.6	377.0	73.8	22389.10	806	127.8	88.6	89.8	1200.90	931	144.7	127.8	26.1	947.30
697	-	-	-	0.24	807	79	8.2	1.8	103.40	932	6.2	5.8	4.2	228.40
698	-	-	-	0.07	808	121.4	104.8	36.8	6907.3	933	124.1	39.4	31.2	1789.90
700	208	14.7	3.3	0.83	809	319.4	105.8	83.8	5031.40	934	23.9	14.3	4.6	1.22
701	26.6	20.8	5.8	3.64	810	245.0	86.6	66.0	2354.60	937	52.1	24.8	7.8	9.26
702	124.6	42.9	26.1	2230.00	816	96.5	67.2	14.3	89.60	938	116.9	71.8	42.4	573.30
703	-	-	-	6100.00	817	84.0	64.8	8.6	40.82	939	-	-	-	6000.00
704	24.0	17.5	5.4	3433.50	818	40.6	28.1	4.5	48.5	957	14.0	15.5	5.5	1.38
710	40.9	36.0	10.2	11.60	819	77.8	76.4	10.7	68.06	958	111.2	38.9	12.7	485.2
711	153.2	79.9	51.3	1015.50	820	53.3	54.4	10.6	30.01	959	32.1	24.6	13.6	14.63
712	-	-	-	1005.80	821	63.3	40.4	13.8	-	960	79.2	73.0	17.1	105.56
713	270.8	251.0	51.4	5502.10	822	36.3	51.0	8.9	-	961	83.2	36.1	15.6	47.42
724	27.3	15.8	3.2	0.99	823	41.0	16.8	5.0	-	962	35.2	39.1	17.4	327.73
725	14.2	12.2	2.8	0.41	824	13.8	7.0	3.0	1.12	963	47.4	31.4	12.2	15.21
726	96.4	32.9	10.8	46.62	825	1.1	0.9	0.2	0.16	964	42.0	13.3	7.0	3.52
727	104.8	95.0	13.2	130.55	826	2.6	1.0	0.2	1.96	965	36.6	18.9	14.2	8.52
728	81.6	47.6	28.1	178.70	827	19.6	7.3	4.6	1003.50	966	49.0	45.5	13.5	33.97
729	338.8	94.0	61.2	2037.10	828	140.6	62.5	49.9	738.35	967	69.8	68.5	14.0	55.82
730	136.5	69.8	44.1	629.30	829	16.0	9.1	7.7	1541.30	968	40.7	37.9	13.3	47.59
731	113.3	71.4	56.6	702.60	830	27.48	7.36	59.2	1951.80	969	63.2	83.7	8.6	45.97
732	115.0	86.5	50.8	791.30	831	121.6	63.4	25.6	2709.80	970	79.8	41.7	4.7	20.68
733	13.8	5.6	3.7	446.10	832	105.5	66.7	49.1	336.30	971	75.3	54.6	15.1	64.22
734	18.8	8.6	5.8	1300.80	833	34.1	8.7	5.0	511.50	972	71.6	47.5	17.5	55.98
735	114.6	82.0	67.8	933.40	834	-	-	-	3030.10	973	25.8	18.9	9.6	3.29
736	113.3	52.8	36.6	337.00	835	30.8	17.4	16.7	1.21	974	49.5	22.0	5.7	5.06
737	166.6	36.3	36.0	538.30	849	32.1	14.6	4.0	0.95	975	25.9	16.6	6.8	7.41
738	136.9	93.1	73.0	1310.30	850	31.9	49.4	5.6	10.36	976	36.1	64.9	14.5	53.44
739	341.6	267.4	66.8	9410.10	851	28.5	33.6	11.0	10.82	977	61.9	48.7	10.4	24.84
740	-	-	-	11600.00	852	37.9	45.0	13.8	18.12	978	19.5	25.6	5.8	2.09
741	-	-	-	10000.00	853	189.2	51.0	34.0	525.40	979	84.7	51.4	15.8	83.55
742	310.8	273.2	56.6	9300.00	854	4.7	4.6	3.3	94.20	980	53.0	64.3	13.2	54.79
743	-	-	-	13160.30	855	129.9	63.7	59.9	852.00	981	80.6	63.8	13.4	68.83
744	-	-	-	4776.80	856	12.5	5.5	2.6	243.10	982	56.2	64.2	6.8	24.96
745	73.6	75.0	37.6	125.48	857	119.7	60.0	31.9	312.80	983	68.8	42.1	12.8	43.55
746	38.5	26.1	7.3	8508.80	858	156.0	56.0	51.3	691.80	984	127.4	88.8	25.6	301.19
747	38.8	22.8	8.2	8.84	859	60.0	-	-	900.00	985	71.2	47.4	25.5	152.28
748	19.9	25.6	8.6	3.61	860	-	-	-	12990.10	986	100.9	112.2	31.0	427.92
749	52.3	47.8	9.9	30.46	861	29.9	33.9	7.6	1280.30	987	-	-	-	486.20
749	49.7	49.8	14.6	51.80	862	-	-	-	21771.90	988	-	-	-	690.20
749	97.5	61.9	11.2	66.72	863	341.0	123.8	55.0	3537.00	989	171.4	85.4	53.6	1009.50
760	71.3	50.1	8.2	34.53	864	299.0	110.2	99.8	4348.20	990	9.7	8.5	5.5	655.00
770	81.8	44.5	12.2	56.55	865	234.4	136.0	84.6	4441.20	991	13.1	7.8	5.3	863.30
771	86.1	60.2	9.9	46.88	871	22.6	24.5	6.5	2.85	992	125.5	49.9	37.1	364.00
772	83.5	46.1	14.6	46.90	872	84.5	46.0	10.9	39.30	993	12.8	3.9	4.2	452.20
773	60.5	45.1	6.7	16.99	873	55.5	68.2	10.4	43.36	994	12.8	6.4	6.3	722.20
774	32.2	37.1	8.0	12.63	874	40.3	26.7	9.2	8.11	995	19.6	47.6	4.6	308.40
775	4.1	2.3	1.2	10.58	875	83.8	53.0	11.8	57.21	996	27.0	57.7	57.4	1511.00
776	74.0	55.7	8.8	33.06	876	-	-	-	0.00	997	12.4	52.8	31.8	336.20
777	46.4	28.0	53.8	218.62	876	42.9	33.1	12.2	11.38	998	142.2	57.6	48.0	501.10
778	58.4	47.7	23.1	102.52	877	39.1	20.1	7.4	5.69	999	19.7	10.1	6.1	171.66
779	89.0	30.4	36.8	222.40	878	-	-	-	610.10	1000	12.0	4.9	3.4	31.60
780	49.5	38.8	35.4	357.50	879	105.2	68.7	48.4	532.90	1001	64.5	130.7	55.8	615.50
781	-	-	-	743.20	880	236.6	70.2	54.8	1330.30	1002	77.4	143.2	55.4	941.90
782	-	-	-	564.10	881	-	-	-	8900.00	1003	15.3	7.0	5.2	857.40
783	130.4	28.6	74.0	1106.70	882	-	-	-	1436.80	1004	126.6	73.0	53.9	641.30
784	56.2	42.0	21.9	87.20	883	305.8	113.4	78.0	5447.10	1005	16.0	4.9	3.8	422.30
786	65.0	57.9	51.7	227.80	884	426.2	216.0	61.6	10000.00	1006	153.4	63.3	37.0	477.10
786	12.2	32.4	25.8	147.30	886	174.2	87.4	74.8	1856.90	1007	10.8	4.5	2.3	163.50
787	151.7	51.4	47.5	684.20	897	92.5	62.8	16.6	60.52	1008	13.6	7.7	7.7	1289.70
788	176.2	53.8	30.2	371.80	898	96.5	68.0	8.9	69.48	1009	150.0	5.7	3.6	460.30
789	105.7	48.3	40.1	290.50	899	74.5	61.7	14.8	680.9	1010	12.8	35.1	25.8	491.40
790	100.2	90.8	23.4	329.90	900	34.2	12.8	8.1	2.99	1011	64.1	59.6	62.0	333.10
791	20.0	7.9	3.7	878.10	901	53.8	51.5	9.6	21.14	1012	33.8	355.2	40.0	4672.30
792	61.4	150.8	61.0	739.20	902	-	-	-	7680.00	1013	-	-	-	5460.00
793	71.8	182.0	67.4	1452.80	903	152.3	61.9	56.9	917.00	1014	210.4	126.0	60.8	1793.20
794	85.0	136.8	65.6	1265.10	904	119.2	56.2	43.2	355.40	1015	26.3	27.9	7.7	8000.00
795	124.1	52.9	37.9	367.30	905	74.5	149.3	56.0	904.10	1016	217.4	70.8	36.8	943.80
796	63.4	53.2	45.2	350.40	906	221.6	49.3	53.8	642.30	1017	324.6	81.2	89.4	4192.60
797	178.8	36.5	30.9	467.20	907	394.8	402.8	78.3	17100.00	1018	33.3	35.5	23.9	56.10
798	125.0	71.9	51.5	509.40	908	550.6	410.2	110.0	47000.00	1019	50.1	42.4	8.3	25.00
799	145.4	52.7	43.7	478.10	912	71.2	56.2	8.4	41.15	1020	37.8	15.2	9.2	47.00
800	390.8	271.2	64.0	6750.00	913	53.8	17.5	7.0	6.49	1024	52.1	67.4	11.0	40.59
801	-	-	-	11887.40	914	-	-	-	325.50	1035	86.0	68.1	11.9	80.89
802	638.4	309.0	76.0	22000.00	915	100.2	74.4	58.7	628.50	1036	33.2	22.6	7.9	5.65
803	537	35.0	9.0	16004.30	916	113.7	87.4	62.8	9104.1	1037	72.0	22.0	8.7	12.68
804	128.8	50.0	71.6	2412.00	917	115.5	84.3	30.1	2479.80	1038	25.6	30.9	8.9	7.99

遺物計測表1 縄文時代の石器・石製品

図版 番号	径長 (mm)	径幅 (mm)	径厚 (mm)	重量 (g)	図版 番号	径長 (mm)	径幅 (mm)	径厚 (mm)	重量 (g)	図版 番号	径長 (mm)	径幅 (mm)	径厚 (mm)	重量 (g)
1039	160.5	58.7	38.5	530.10	1170	21.5	14.7	3.0	0.93	1311	23.6	12.7	3.9	98.43
1040	147.2	82.4	78.0	1412.70	1171	91.2	69.8	30.1	103.83	1312	26.4	5.22	21.9	38.43
1041	109.8	68.7	46.2	514.53	1172	124.8	69.0	11.7	46.71	1313	53.5	44.6	12.3	21.70
1042	174.7	99.0	28.1	3090.90	1173	44.1	51.0	35.4	329.04	1314	84.8	54.7	13.6	55.91
1043	100.7	64.0	49.1	464.30	1174	52.2	130.2	44.6	382.60	1315	-	-	-	305.00
1044	130.8	52.6	25.0	246.70	1175	73.0	161.5	41.6	730.80	1316	76.2	69.4	35.0	332.00
1045	127.6	88.0	51.3	877.20	1176	52.8	412.4	143.2	3690.00	1317	8.5	7.7	4.7	43.70
1046	88.4	26.8	63.0	402.30	1177	29.0	36.2	11.4	1460.00	1318	15.1	6.5	5.5	842.90
1047	151.2	28.8	35.8	941.30	1178	36.8	15.6	8.2	680.00	1319	146.5	46.9	42.4	400.90
1048	208.2	101.2	39.8	1212.60	1181	95.2	35.0	34.9	183.50	1320	84.4	146.8	45.4	860.90
1049	25.9	21.7	5.8	445.80	1185	12.7	7.9	3.6	859.80	1321	71.6	133.8	31.8	815.90
1050	28.3	31.0	6.5	641.80	1186	97.5	92.0	53.9	648.00	1322	62.6	143.4	33.8	402.20
1051	378.6	101.2	78.8	4782.30	1188	100.4	98.9	25.7	256.26	1323	130.0	39.2	34.6	362.40
1052	231.8	108.0	89.4	3633.90	1189	8.2	6.2	5.0	388.40	1324	128.7	68.4	33.2	375.70
1073	42.2	23.8	12.2	5.30	1191	-	-	-	171.00	1325	8.9	6.5	5.2	275.50
1074	77.1	86.0	22.3	111.78	1192	-	-	-	7286.70	1326	-	-	-	7400.00
1075	60.7	45.6	8.2	27.38	1195	38.8	58.3	34.5	89.51	1327	19.5	19.2	4.8	3246.90
1076	84.2	58.1	8.9	48.42	1196	139	7.1	5.7	533.30	1328	21.9	19.1	3.6	2503.00
1077	40.0	49.0	6.5	12.35	1197	181	58.3	36.6	476.00	1329	91.0	84.8	51.1	150.40
1078	51.0	78.2	8.8	198.46	1198	383.4	317.4	37.6	6982.60	1330	187.0	154.8	115.0	5433.40
1079	31.9	8.3	6.2	1.73	1199	282.0	158.6	107.6	8668.80	1331	8.6	5.4	1.4	91.70
1080	40.6	18.0	6.3	3.85	1202	165.8	129.7	32.0	510.40	1336	31.7	27.8	4.5	5.16
1081	119.6	68.5	16.8	146.24	1203	90.1	35.9	23.8	120.00	1337	140.1	47.9	33.1	342.50
1082	1.9	2.8	0.6	2.90	1204	-	-	-	968.70	1338	8.0	5.6	3.5	218.20
1083	82.8	67.7	11.5	67.58	1205	13.7	9.2	6.3	1153.00	1339	132.8	79.5	61.7	763.20
1084	-	-	-	152.40	1206	203.2	61.4	50.2	875.80	1340	24.1	16.0	5.5	2767.80
1085	-	-	-	964.30	1207	64.1	5.1	2.7	127.60	1345	27.1	12.7	5.2	1.71
1086	95.7	52.6	50.7	428.30	1211	82.2	133.4	4.6	1.97	1346	55.7	41.0	12.1	327.3
1087	114.2	103.2	60.7	1057.00	1212	22.3	14.8	2.9	0.85	1347	73.8	72.7	14.7	824.65
1088	81.0	67.3	47.8	446.50	1213	88.4	62.1	15.9	399.91	1348	100.7	82.5	14.9	117.15
1089	63.0	23.0	41.8	1249.40	1214	41.3	96.3	37.9	365.86	1349	88.0	51.3	14.4	728.2
1090	90.8	165.2	54.0	928.40	1215	135.0	83.8	64.6	881.60	1350	35.5	35.0	7.5	7.19
1091	-	-	-	6000.00	1216	165.0	66.8	55.2	461.90	1351	27.5	23.5	17.1	15.30
1092	34.0	38.1	9.0	17000.00	1217	107.9	102.2	37.0	532.83	1352	135.5	69.5	47.9	664.66
1093	-	-	-	4400.40	1222	92.3	64.6	25.8	174.63	1353	99.8	114.9	46.3	375.70
1094	28.4	18.7	8.9	1419.10	1223	85.2	52.2	25.7	210.53	1354	-	-	-	1335.10
1095	149.9	45.0	80.5	294.20	1224	161.8	58.5	36.0	322.20	1355	-	-	-	12500.00
1096	16.8	10.1	3.8	594.00	1232	-	-	-	5735.50	1358	80.0	38.9	13.0	21.93
1097	303.8	144.6	107.6	7600.00	1233	-	-	-	2112.70	1359	97.4	64.7	37.3	129.76
1108	25.2	34.0	10.1	11.16	1241	85.5	61.2	10.7	98.87	1360	-	-	-	5136.50
1109	32.5	17.2	12.8	6.41	1242	53.9	51.9	9.2	24.84	1361	-	-	-	9400.00
1110	46.4	26.6	9.5	10.71	1243	30.8	49.8	7.8	23.28	1362	27.8	26.8	5.8	4832.00
1111	51.9	36.0	12.9	12.42	1244	61.0	31.2	9.2	13.24	1370	45.5	38.3	11.9	220.3
1112	114.3	76.2	48.4	628.73	1245	3.6	5.6	0.9	17.72	1371	52.5	41.5	29.0	97.50
1113	187.3	56.0	53.3	7990.65	1246	53.6	39.2	4.3	8.57	1372	140.3	47.6	28.9	3366.60
1114	38.5	128.4	37.3	522.32	1247	62.2	37.6	6.5	56.54	1373	69.5	66.2	31.4	225.40
1115	-	-	-	13000.00	1248	8.2	8.0	1.8	1189.96	1374	13.5	7.5	3.4	624.60
1116	41.2	32.3	11.0	20000.00	1249	110.0	60.0	42.9	410.40	1375	-	-	-	1924.90
1117	15.2	13.2	7.3	2293.90	1250	97.8	27.4	19.5	74.90	1376	-	-	-	12174.60
1118	33.2	19.1	4.2	4005.00	1251	95.4	162.2	41.5	891.70	1377	38.4	21.2	7.2	6200.00
1119	52.5	13.6	14.1	16000.00	1252	188.7	78.5	48.9	1129.70	1380	32.4	20.6	9.6	6.05
1130	39.0	35.2	15.3	49.46	1253	80.6	36.3	36.3	123.80	1381	57.8	44.3	7.7	18.44
1131	47.8	38.9	8.8	6.72	1263	77.4	60.5	18.9	111.16	1382	223.0	117.2	102.2	3425.90
1132	10.0	36.3	8.7	5.68	1264	57.6	53.3	7.2	26.46	1383	28.8	22.5	5.7	3398.10
1133	66.4	33.0	13.2	48.28	1265	194.2	47.2	24.2	178.10	1384	-	-	-	11200.00
1134	133.9	83.5	66.6	1068.70	1266	-	-	-	530.30	1385	93.9	86.5	41.4	1937.0
1135	198.3	45.9	28.4	296.60	1267	110.6	86.8	60.6	813.70	1389	77.6	45.4	9.8	37.89
1136	167.0	105.6	31.8	740.30	1268	164.8	56.1	50.2	638.40	1390	73.3	66.2	17.4	77.73
1137	329.2	190.4	55.8	5307.30	1269	-	-	-	5527.80	1391	72.2	53.1	11.0	5388
1138	-	-	-	24050.00	1270	45.6	64.7	12.2	44.87	1392	120.0	81.5	54.1	999.70
1141	114.4	77.6	62.6	879.70	1279	194	17.1	4.4	1.21	1393	8.8	5.2	3.5	255.40
1142	79.4	109.6	26.2	3654.90	1280	17.6	14.8	1.6	0.40	1394	29.5	56.1	22.9	62.80
1143	-	-	-	3000.00	1281	85.1	67.8	12.0	59.92	1395	79.1	115.0	51.7	3890.00
1145	104.1	25.8	44.8	5959.50	1282	34.5	20.9	3.6	2.64	1396	-	-	-	6200.00
1146	-	-	-	13000.00	1283	128.1	74.7	52.8	799.30	1397	-	-	-	3993.30
1149	79.7	75.1	27.3	179.38	1284	138.2	67.9	33.4	419.80	1398	45.6	46.7	13.0	49.50
1150	68.2	42.7	5.0	18.04	1285	67.8	90.8	74.2	548.70	1405	36.9	33.4	9.8	12.90
1151	118.0	73.5	40.4	543.10	1286	153.3	58.6	34.7	491.90	1406	76.4	70.7	20.6	1036.4
1152	145.8	36.6	30.0	280.40	1287	91.0	78.2	55.9	367.90	1407	81.5	49.5	7.7	42.53
1153	-	-	-	2675.70	1288	401.8	304.0	91.0	3130.00	1408	178.4	59.2	32.4	873.80
1156	191	14.7	2.5	0.47	1289	25.0	29.9	6.5	4677.90	1409	82.9	69.1	53.9	544.60
1157	-	-	-	1089.10	1290	163.0	75.6	74.4	1733.30	1410	-	-	-	1913.80
1158	67.4	308.6	61.4	1177.50	1293	128	13.1	3.5	0.44	1416	21.2	16.6	4.8	1.38
1161	16.8	14.9	2.8	0.49	1294	35.1	35.5	8.3	12.67	1417	142.0	63.9	60.3	967.50
1162	69.8	43.2	13.2	42.49	1295	38.5	43.0	8.2	16.05	1418	8.4	7.6	5.4	495.90
1163	10.8	3.8	2.4	1498.0	1296	-	-	-	5430.30	1419	111.8	65.8	59.3	641.60
1164	-	-	-	8466.10	1297	27.9	21.8	5.5	4834.60	1420	72.4	162.2	52.8	875.00

遺物計測表1 縄文時代の石器・石製品

図帳番号	径長 (mm)	厚幅 (mm)	厚厚 (mm)	重量 (g)	図帳番号	径長 (mm)	厚幅 (mm)	厚厚 (mm)	重量 (g)	図帳番号	径長 (mm)	厚幅 (mm)	厚厚 (mm)	重量 (g)
1421	1960	142.8	79.0	3330.00	1542	286	45.1	8.5	1901	1667	235.0	77.2	70.2	1907.90
1422	-	-	-	3101.40	1543	301	42.3	7.9	3046	1668	137	4.9	5.9	698.50
1423	-	-	-	2728.20	1544	323	22.8	5.9	440	1669	160.3	56.8	37.5	450.90
1425	168	15.9	3.7	618.1	1545	203	16.6	4.3	150	1670	162.1	14.9	7.7	3365.80
1426	26.4	15.6	3.6	1.31	1546	827	65.9	32.0	191.49	1671	42.1	14.9	7.7	6000.00
1427	-	-	-	3164.80	1547	93.4	97.0	79.4	961.60	1672	82.0	65.5	12.3	67.35
1434	23	0.9	0.3	0.42	1548	169.4	46.3	23.4	262.60	1673	133.4	46.7	35.5	473.40
1435	86.5	69.6	37.8	217.66	1549	71.2	88.5	32.9	266.60	1674	43.8	104.3	17.4	98.90
1436	43.9	35.6	29.1	61.90	1550	319.0	116.0	47.0	2511.00	1675	-	-	-	3616.60
1437	129.8	96.8	31.0	329.80	1557	69.0	57.5	10.4	50.12	1676	4.9	3.0	1.6	28.30
1438	87.0	81.8	59.8	598.10	1558	126.0	62.9	15.1	132.99	1677	-	-	-	3273.60
1439	-	-	-	7249.80	1559	51.0	47.0	8.9	24.98	1679	102.3	72.3	14.9	121.67
1440	-	-	-	14000.00	1560	115.2	68.9	17.1	112.93	1680	44.3	36.7	7.6	16.03
1444	74.3	59.5	17.9	82.16	1561	-	-	-	959.10	1681	-	-	-	1202.40
1445	-	-	-	8790.00	1562	81.8	74.0	56.6	498.60	1682	126.8	52.8	38.7	472.10
1447	-	-	-	728.20	1563	144.5	61.1	42.1	505.90	1688	22.2	16.2	7.9	3.53
1450	20.8	14.2	3.4	1.11	1564	136.6	71.4	49.4	808.20	1689	-	-	-	27000.00
1451	66.9	37.7	18.2	58.06	1565	134.9	73.3	61.8	781.80	1690	-	-	-	237.20
1452	65.0	64.8	10.2	37.89	1566	104.4	68.2	40.0	347.80	1692	132.1	86.8	73.6	1144.00
1453	63.7	49.0	19.1	100.80	1567	43.3	72.9	31.2	42.10	1693	-	-	-	1331.00
1454	53.9	51.0	15.6	40.23	1576	64.9	63.1	11.4	43.95	1702	19.9	13.6	2.8	0.61
1455	119.8	71.6	39.8	343.37	1577	78.0	47.1	14.9	54.18	1703	21.1	14.3	2.9	0.69
1456	137.0	73.6	38.0	404.50	1578	75.7	79.4	14.1	84.05	1704	28.9	25.5	5.0	5.26
1457	56.0	129.1	90.5	302.40	1579	23.1	13.7	1.7	467.79	1705	40.0	30.2	8.2	6.00
1458	511.4	344.2	95.8	23468.50	1580	207.8	67.0	47.6	1229.70	1706	62.0	48.8	14.9	41.90
1459	28.2	27.7	5.9	6655.20	1585	70.4	154.4	65.8	1019.70	1707	39.3	28.6	6.8	6.74
1460	-	-	-	5940.10	1586	85.9	102.1	30.3	189.70	1708	36.3	22.4	5.5	4.85
1461	190	21.7	8.7	4584.60	1590	67.3	58.0	8.7	40.80	1709	66.4	56.2	17.8	64.76
1462	-	-	-	3188.70	1591	-	-	-	3961.10	1710	84.1	67.0	10.5	99.51
1463	8.9	5.8	4.3	222.70	1592	286.0	110.2	68.2	3370.20	1711	32.8	38.8	12.9	21.26
1466	61.2	52.6	6.4	30.26	1593	-	-	-	4343.00	1712	46.0	36.4	9.3	7.31
1467	75.5	46.6	10.1	39.58	1600	17.4	166.7	7.5	2.39	1713	97.1	63.9	16.3	109.03
1468	69.2	49.4	7.7	26.78	1601	78.5	77.8	14.4	74.40	1714	99.4	86.6	17.1	111.67
1469	7.8	5.0	3.4	223.30	1602	83.9	92.0	19.6	164.40	1715	74.4	61.4	26.0	114.30
1492	19.1	14.3	3.7	0.64	1603	301.6	123.8	71.2	3335.60	1716	-	-	-	811.80
1493	16.2	13.7	4.8	1.01	1604	179.2	64.3	36.5	1088.80	1717	6.1	3.3	2.9	100.50
1494	17.4	9.2	2.9	0.40	1605	17.0	5.6	5.6	567.20	1718	5.6	5.1	2.1	74.50
1495	15.2	12.0	1.9	0.27	1606	-	-	-	3155.50	1719	-	-	-	121000.00
1496	22.5	13.8	4.4	1.28	1607	339.0	136.0	104.4	9800.00	1720	-	-	-	2652.90
1497	35.1	24.1	7.2	5.00	1610	152.7	45.6	39.5	375.40	1721	35.1	13.8	6.2	2.18
1498	27.7	17.9	4.7	2.23	1611	87.0	176.0	52.2	1153.00	1725	126.1	44.1	31.5	261.60
1499	77.0	75.9	15.3	94.81	1612	-	-	-	4313.30	1726	-	-	-	4379.60
1500	70.7	30.0	13.9	46.57	1615	6.0	5.3	4.2	185.90	1727	16.9	14.2	3.4	0.85
1501	85.8	55.6	15.7	73.71	1616	-	-	-	6032.50	1728	160.8	53.0	27.8	346.20
1502	74.3	56.6	15.5	58.48	1617	343.0	105.8	96.8	780.00	1729	113.8	71.0	73.0	849.80
1503	60.3	73.8	15.4	68.01	1618	21.3	15.8	11.8	2422.10	1740	149.0	66.8	31.9	446.40
1504	7.6	7.0	1.6	71.03	1622	48.1	24.9	9.2	8.48	1741	161.0	53.7	38.0	468.30
1505	24.2	12.2	2.8	0.86	1623	65.3	46.9	13.3	29.18	1742	64.2	135.2	44.1	651.50
1506	30.6	16.8	6.8	3.12	1624	85.6	70.3	22.6	1728.5	1743	315.6	108.0	99.6	5995.80
1507	37.4	22.0	13.1	11.72	1625	35.9	33.0	10.1	19000.00	1744	200.2	80.2	76.6	989.90
1508	25.4	36.0	8.8	8.38	1626	3.8	3.6	3.3	26.10	1746	59.7	24.4	11.5	14.83
1509	15.2	11.7	3.1	0.57	1628	72.3	38.8	9.2	43.78	1747	36.3	28.9	6.7	15.01
1510	53.2	33.5	14.6	21.93	1629	108.1	43.3	28.5	235.70	1748	143.1	70.9	10.6	108.82
1511	70.9	46.5	21.8	117.96	1631	28.9	16.5	5.5	20.8	1749	137.0	99.3	27.8	288.60
1512	91.5	41.7	23.1	142.10	1632	87.8	71.4	13.1	92.91	1750	104.8	47.3	36.7	221.22
1513	-	-	-	1071.90	1633	11.4	10.7	2.8	231.10	1751	-	-	-	4700.70
1514	113.0	88.2	62.9	868.80	1634	107.6	131.8	30.5	505.17	1753	134.8	65.1	46.3	647.20
1515	142.1	63.4	36.3	770.60	1635	154.4	169.2	37.8	1347.37	1755	138.8	71.6	48.8	729.29
1516	166.0	70.2	40.6	743.80	1636	120.4	56.3	30.3	297.40	1757	17.7	16.9	3.6	1.03
1517	172.2	53.6	51.6	560.40	1637	77.0	93.9	75.5	688.70	1758	94.9	87.3	65.9	446.60
1518	209.2	79.0	48.8	1360.20	1642	195.7	34.4	14.4	45.01	1759	16.2	9.0	4.5	617.90
1519	134.7	70.7	58.6	842.30	1643	160.0	97.6	77.2	1201.90	1760	76.4	182.6	58.6	1301.00
1520	5.9	4.8	2.7	100.60	1644	202.6	79.8	19.2	1516.59	1761	69.8	157.8	47.6	728.50
1521	15.0	4.9	3.4	385.00	1645	8.2	7.8	4.5	418.90	1763	6.0	5.4	0.6	15.55
1522	298.0	61.6	63.0	2016.80	1646	92.4	169.8	69.8	1385.70	1764	156.6	63.1	36.7	822.60
1523	17.5	9.7	5.7	1442.00	1647	90.5	145.3	39.6	672.20	1765	36.7	25.6	8.1	9500.00
1524	120.8	35.8	29.5	165.80	1648	-	-	-	4820.70	1766	60.7	18.1	9.4	11.33
1525	16.5	13.3	7.8	1984.60	1649	-	-	-	3679.30	1767	68.8	84.3	22.8	127.59
1526	25.1	19.9	3.5	1592.70	1650	28.1	22.2	7.0	5554.70	1768	14.3	6.2	4.2	429.90
1527	30.9	18.6	7.0	4472.90	1651	310.8	162.7	37.7	3604.60	1770	30.8	44.6	7.8	71.48
1528	290.0	22.2	43.2	4520.20	1652	101.9	70.3	30.1	1200.17	1771	-	-	-	1280.40
1529	36.9	10.3	7.8	4185.40	1656	-	-	-	5096.40	1772	123.2	88.1	77.7	931.90
1530	36.1	28.5	12.0	17000.00	1657	472.0	403.4	125.2	34000.00	1775	35.1	35.0	8.9	10.55
1538	30.1	16.8	3.2	0.78	1658	177.0	162.4	45.0	1724.10	1776	150.2	70.2	47.4	634.10
1539	42.5	36.6	12.7	21.94	1660	-	-	-	1286.30	1779	34.8	19.8	5.2	3.11
1540	35.8	37.2	12.1	16.40	1661	294.4	204.8	52.4	3347.90	1780	30.9	35.9	9.7	89.90
1541	44.3	34.3	6.6	10.73	1662	-	-	-	2971.80	1783	37.1	60.8	14.0	51.49

遺物計測表1 縄文時代の石器・石製品

図版 番号	径長 (mm)	径幅 (mm)	厚 (mm)	重量 (g)	図版 番号	径長 (mm)	径幅 (mm)	厚 (mm)	重量 (g)	図版 番号	径長 (mm)	径幅 (mm)	厚 (mm)	重量 (g)
1786	32.5	44.7	10.0	600	1919	152.6	69.5	53.6	830.30	2114	30.2	17.5	8.2	3.87
1784	21.4	32.0	6.2	2.87	1921	49.5	36.2	10.4	11.38	2115	31.8	16.7	10.9	4.97
1785	33.0	45.4	7.0	1020.0	1922	92.5	76.2	11.9	65.51	2116	33.5	33.3	0.7	35.9
1786	-	-	-	3030.60	1923	3.1	-	0.7	0.57	2117	4.5	3.7	0.8	12.85
1788	15.0	25.4	7.0	2.75	1924	102.5	91.4	43.6	605.50	2118	84.7	56.4	12.3	60.49
1789	80.2	58.4	12.6	65.43	1927	55.3	25.4	12.0	15.01	2119	73.8	62.4	10.9	64.38
1790	77.5	46.1	7.8	390.9	1928	30.5	62.4	47.8	85.13	2120	78.8	30.8	6.3	19.76
1791	23.4	8.1	4.8	0.79	1929	23.2	32.2	8.4	6.60	2121	86.5	48.2	8.1	33.22
1792	122.0	41.6	42.9	2535.0	1930	31.4	25.5	6.6	8300.00	2122	76.1	49.6	8.6	38.55
1793	30.2	6.7	4.1	778.70	1933	-	-	-	1379.20	2123	96.4	53.4	14.4	66.90
1794	131.9	84.3	61.3	8133.0	1934	86.0	171.6	50.7	1281.30	2124	83.5	48.5	21.6	102.96
1796	101.4	68.3	12.6	943.2	1935	-	-	-	2897.10	2125	5.6	3.4	1.6	27.77
1797	54.4	50.8	14.9	42.37	1936	-	-	-	3039.60	2126	37.5	18.9	6.9	4.22
1798	115.1	89.7	29.0	437.53	1937	-	-	-	2150.00	2127	61.2	2.6	1.0	7.80
1801	125.2	75.3	70.6	1057.00	1940	135.2	63.9	55.8	750.90	2128	2.2	1.4	0.5	1.25
1802	118.4	60.1	41.1	4023.0	1945	96.2	50.9	26.7	238.80	2129	58.9	20.9	5.2	6.99
1803	66.9	158.0	41.8	5749.0	1946	153.5	64.2	28.9	410.70	2130	4.1	1.3	0.6	3.11
1804	-	-	-	3367.90	1947	146.9	61.9	46.3	802.70	2131	4.4	1.7	0.8	4.74
1811	131.7	73.6	57.3	897.90	1949	231	15.6	5.5	1.96	2132	34.9	44.6	6.2	7.51
1816	35.0	34	3	1018	1950	39.1	27.9	10.4	11.10	2133	39.5	28.4	8.3	7.02
1817	75.2	29.4	22.9	893.0	1951	40.4	16.9	6.2	5.44	2134	4.5	3.1	0.6	7.14
1818	89.6	197.3	66.3	1759.70	1952	108.9	63.6	38.5	401.40	2135	73.8	36.9	7.3	4.80
1821	58.1	42.7	7.9	19.14	1953	87.9	58.3	43.6	336.90	2136	21.4	24.7	8.2	9.35
1822	63.4	43.8	8.0	25.53	1954	34.1	6.3	4.2	635.10	2137	39.1	24.6	8.0	8.01
1823	7.4	6.7	4.7	2789.0	1955	119.9	48.9	42.8	386.30	2138	31.6	27.6	8.3	6.15
1824	107.6	69.2	60.1	597.30	1956	-	-	-	8712.60	2139	30.0	19.0	0.7	3.70
1827	40.9	25.9	11.5	11.68	1957	99.8	72.2	19.8	150.30	2140	4.7	3.1	0.6	7.80
1828	65.3	52.6	17.1	50.14	1958	96.0	61.8	37.7	151.30	2141	5.2	3.4	0.9	17.09
1829	89.7	36.9	9.2	33.25	1959	152.6	163.2	33.7	699.10	2142	0.9	3.8	0.5	93.24
1830	74.2	45.2	8.8	32.13	1962	27.0	16.9	3.5	1.71	2143	3.6	2.5	0.8	7.56
1831	-	-	-	696.60	1965	-	-	-	3320.60	2144	5.8	5.5	1.9	65.11
1832	72.2	133.4	54.2	931.50	1966	30.1	17.2	3.5	1.09	2145	5.8	6.4	2.7	97.76
1833	80.8	159.7	48.4	928.80	1967	-	-	-	6300.00	2146	5.4	4.1	1.5	141.29
1838	25.6	19.2	6.9	4.42	1968	34.8	18.6	6.7	5363.00	2147	62.5	44.9	14.5	65.34
1839	19.1	14.2	7.7	2.36	1970	59.4	31.1	12.2	276.61	2148	10.6	5.4	3.1	282.10
1840	305.8	362.2	61.6	7680.00	1973	95.5	148.5	42.1	1032.20	2149	10.5	4.4	2.4	182.88
1846	59.2	53.2	7.3	21.77	1974	73.3	149.4	78.6	1082.60	2150	11.8	5.1	2.6	240.65
1847	57.7	17.3	11.5	14.30	1978	31.6	38.5	3.2	1.94	2151	8.1	4.6	2.8	166.30
1848	403.0	247.2	99.4	14700.00	1981	312.6	84.2	67.0	2476.50	2152	122.8	72.8	61.7	861.40
1850	12.9	11.4	3.0	0.41	1982	42.9	21.4	5.1	3.83	2153	102.0	75.8	39.0	691.80
1854	58.9	48.8	20.2	41.80	1985	106.5	59.4	10.6	32.48	2154	66.4	33.0	13.2	851.80
1855	55.5	47.3	13.2	26.21	1986	76.0	60.5	12.0	69.00	2155	198.4	47.9	39.1	488.70
1856	9.3	9.7	1.0	103.67	1987	16.4	27.7	9.5	4.41	2156	105.1	63.8	45.0	557.30
1857	74.8	206.4	63.8	1502.70	1988	23.0	28.8	6.6	3.43	2157	89.2	72.2	46.9	428.00
1864	46.3	44.3	24.4	144.60	1990	13.4	8.6	3.8	986.30	2158	113.4	74.2	67.0	780.30
1865	82.8	25.5	27.7	222.70	2004	10.8	14.3	7.2	1384.10	2159	132.2	90.1	42.4	376.50
1866	10.2	3.8	1.5	74.10	2009	6.7	3.0	1.0	17.45	2160	10.8	3.8	2.5	127.20
1867	77.3	157.3	36.5	5136.0	2015	32.9	15.5	4.9	3.02	2161	69.7	127.9	54.2	608.10
1870	8.0	9.1	1.5	1298.9	2018	97.0	118.9	45.3	705.40	2162	66.6	168.4	46.7	662.50
1871	142.8	78.7	44.0	739.50	2020	102.5	190.1	81.3	1875.70	2163	84.6	302.5	35.9	1174.70
1872	13.1	5.1	3.6	351.20	2021	75.7	23.9	8.3	13.97	2164	13.7	8.8	8.6	1515.20
1873	-	-	-	6330.00	2024	85.4	130.7	38.4	301.20	2165	136.1	74.6	47.2	678.50
1877	-	-	-	980.30	2025	528.2	307.0	117.2	3610.00	2166	303.3	74.6	42.2	3038.80
1878	97.9	79.1	45.3	501.60	2026	79.9	68.4	60.4	311.30	2167	120.7	56.4	37.3	754.50
1882	20.9	14.1	3.1	69.1	2027	44.8	17.4	10.3	1280.00	2168	41.7	27.2	7.4	886.60
1883	66.3	32.5	8.1	21.62	2028	89.0	46.2	12.6	53.93	2169	24.6	36.8	5.4	4757.40
1885	-	-	-	3708.30	2029	25.9	19.8	4.2	1.74	2170	25.4	12.9	5.0	2535.30
1886	226.0	206.8	57.2	2883.90	2030	13.1	6.3	3.3	485.90	2171	123.8	93.4	34.2	374.10
1888	38.5	44.1	82.2	2004.7	2031	118.5	64.8	58.7	699.50	2172	63.0	271.4	66.6	12321.00
1889	-	-	-	2533.40	2033	23.1	14.9	3.8	1.65	2173	72.9	58.7	35.7	1147.0
1890	6.9	4.7	1.0	26.44	2034	113.7	89.1	23.8	347.22	2174	101.9	11.1	5.0	291.50
1894	59.9	53.5	82.2	293.27	2036	12.3	19.8	2.5	0.26	2175	5.3	5.4	2.3	40.50
1895	21.3	15.3	9.0	3138.80	2037	58.0	18.4	7.0	8.26	2176	8.0	6.2	3.6	111.70
1902	18.6	16.6	3.0	6.77	2042	329.0	321.8	110.8	16300.00	2177	9.5	9.5	4.4	1337.0
1903	61.9	28.1	10.8	7.96	2043	80.1	28.9	7.6	11664.70	2178	86.6	74.1	53.7	626.20
1904	163.2	79.2	70.1	991.40	2102	1.9	1.4	0.2	0.53	2179	60.7	33.6	38.6	2370.0
1906	80.5	144.8	51.5	828.70	2103	27.1	12.2	3.4	1.06	2180	12.3	9.1	5.3	313.10
1908	31.0	14.3	5.5	2.67	2104	44.3	30.5	7.2	5.62	2181	239.4	122.6	39.9	1796.50
1909	136.6	38.2	29.1	2533.0	2105	36.1	13.6	3.4	1.06	2182	134.3	97.6	75.2	1461.70
1910	7.8	4.8	7.3	586.40	2106	3.1	1.3	0.3	0.54	2183	127.4	144.4	34.3	6027.0
1911	715.2	140.6	95.0	12000.0	2107	39.0	20.0	6.4	2.43	2184	5.2	4.9	1.0	296.4
1913	74.0	51.7	15.2	66.13	2108	27.0	10.2	3.1	0.68	2185	68.1	59.0	19.5	328.58
187	-	-	-	600.0	2109	28.8	14.4	5.7	2.50	2186	105.0	46.4	22.1	1207.0
1914	55.5	36.2	4.7	12.94	2110	60.4	42.9	9.6	35.19	2187	36.8	25.6	10.8	14.60
1915	53.2	37.8	5.1	14.12	2111	4.9	3.1	1.2	14.60	2188	61.6	33.3	14.8	43.40
1916	85.8	64.6	52.4	4329.0	2112	35.5	29.7	7.2	8.72	613	125.6	89.0	82.4	1413.20
1917	-	-	-	2663.00	2113	38.1	25.0	7.5	4.41	697	46.3	23.9	7.0	9.28

遺物計測表1 縄文時代の石器・石製品

掲載番号	器長 (mm)	器幅 (mm)	器厚 (mm)	重量 (g)
705	19.1	10.8	2.7	0.86
1021	184.2	34.9	7.9	82.99
1022	38.4	35.4	11.0	11.30
1023	84.0	36.4	15.2	33.98
1053	115.9	76.6	67.3	743.18
1054	128	9.5	3.6	431.06
1055	72.3	33.1	21.4	72.72
1120	2396	89.8	75.6	2635.80
1139	36.5	49.9	16.9	64.61
1254	216.1	42.4	13.8	137.14
1332	64.5	35.6	49.3	366.30
1363	43.1	19.0	9.1	11.12
1428	49.3	28.2	9.9	19.90
1812	231.2	126.6	102.4	3613.10
1813	-	-	-	202.40
1814	430	30.7	17.3	32.43
1969	49.5	29.6	17.0	43.39
1975	31.9	18.8	4.7	4.03
2032	74.5	47.4	22.6	116.50
2186	76.0	31.3	21.4	65.80
2187	73.3	28.5	35.9	141.90
2188	67.0	34.4	25.8	93.98
2189	8.5	3.6	2.6	74.90
2190	33.5	15.1	5.0	3.98
2191	15.0	12.6	2.3	0.63
2192	37.4	22.9	4.8	6.32
2193	41.9	10.1	10.9	3.32
2194	23.3	15.9	6.5	4.15

遺物計測表2 古代の石器

掲載番号	器長 (mm)	器幅 (mm)	器厚 (mm)	重量 (g)
2207	-	-	-	11700.00
2208	-	-	-	8654.30
2210	-	-	-	5953.10

遺物計測表3 中世以降の石器

掲載番号	器長 (mm)	器幅 (mm)	器厚 (mm)	重量 (g)
2301	127.2	88.7	45.6	935.70
2321	164.8	134.2	36.2	1704.90
2322	242.0	132.0	58.8	2859.30
2349	-	-	-	1871.80
2350	25.7	34.0	5.9	3944.50
2351	-	-	-	8900.00
2352	30.4	35.0	11.7	27582.90
2360	11.9	7.3	4.3	165.70
2361	196.6	88.6	65.8	967.10

遺物写真図版



縄文時代早期中葉の土器



縄文時代前期初頭～前半の土器

カラー遺物写真図版 1



縄文時代中期末葉の土器 1



縄文時代中期末葉の土器 2

カラ―遺物写真図版 2



縄文時代中期末葉の土器 3

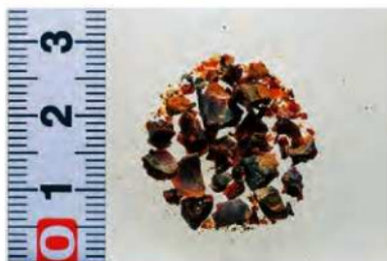


39号壑穴住居出土土器

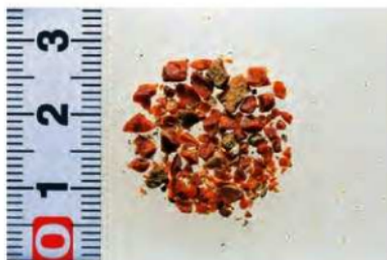
カラー遺物写真図版 3



45号竪穴住居出土土器



35号竪穴住居出土琥珀片



45号竪穴住居出土琥珀片



1号墓墳出土銅銭



2号墓墳出土銅銭



2号墓墳出土銅銭



243



273



392





404



614



937

カラー遺物写真図版6 土器展開写真2



938



1334



1365



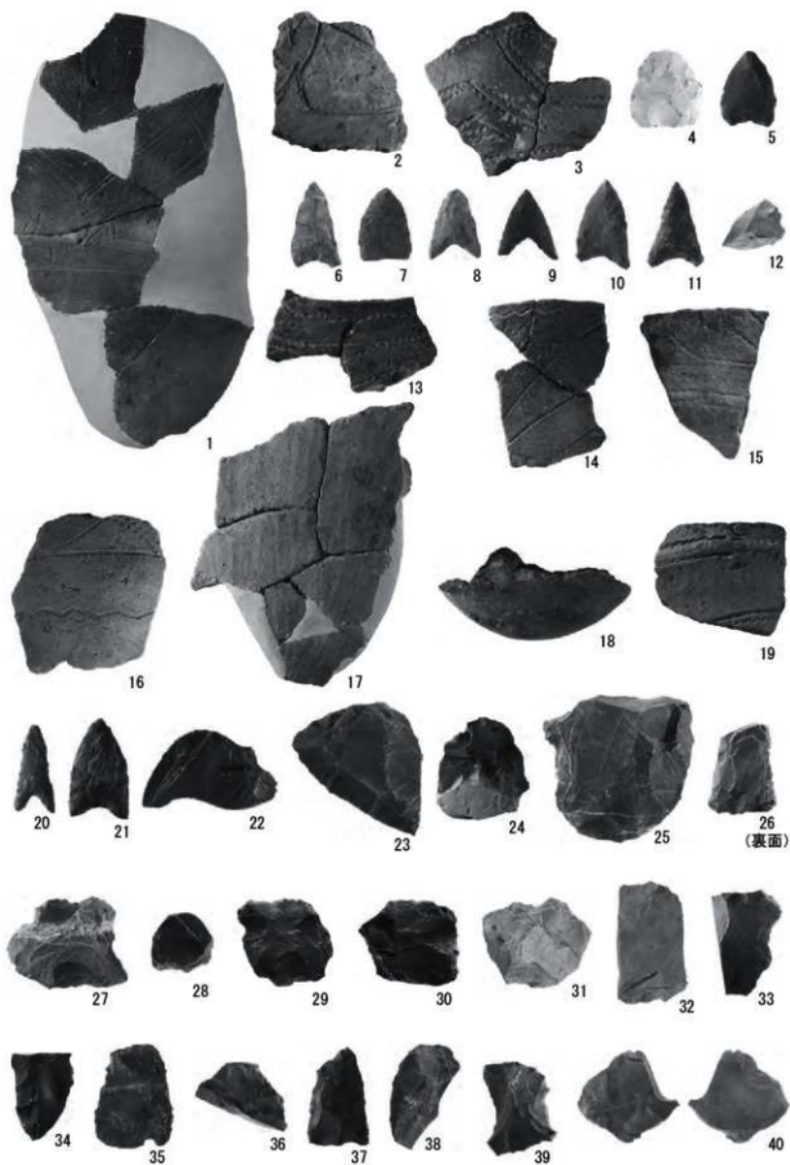
1531



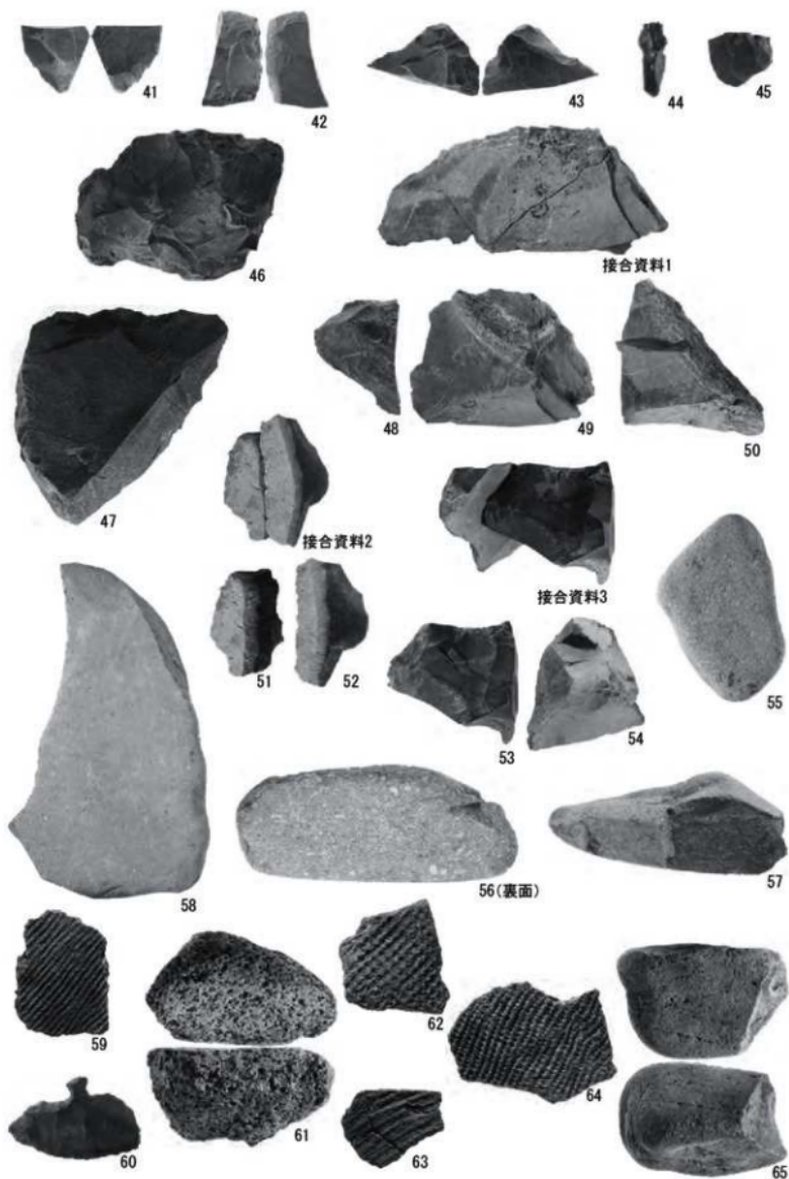
1619



1805



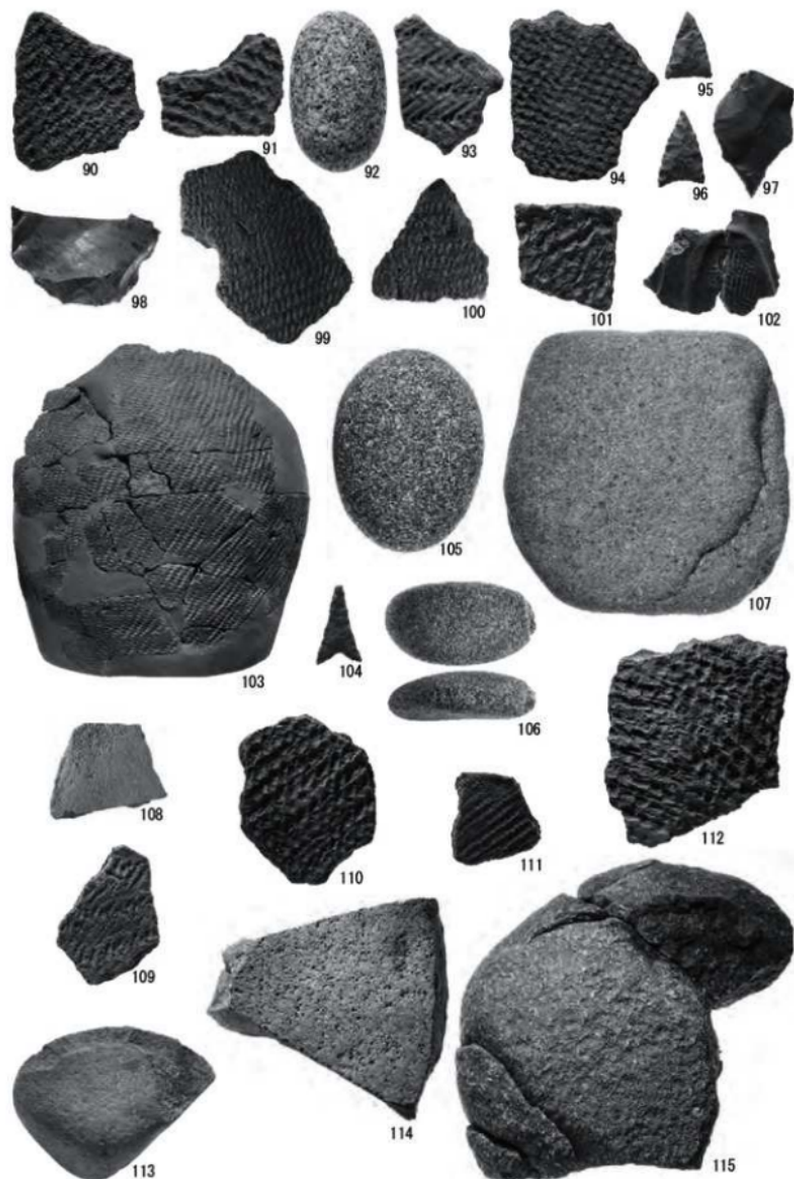
遺物写真図版1 縄文時代の遺物1



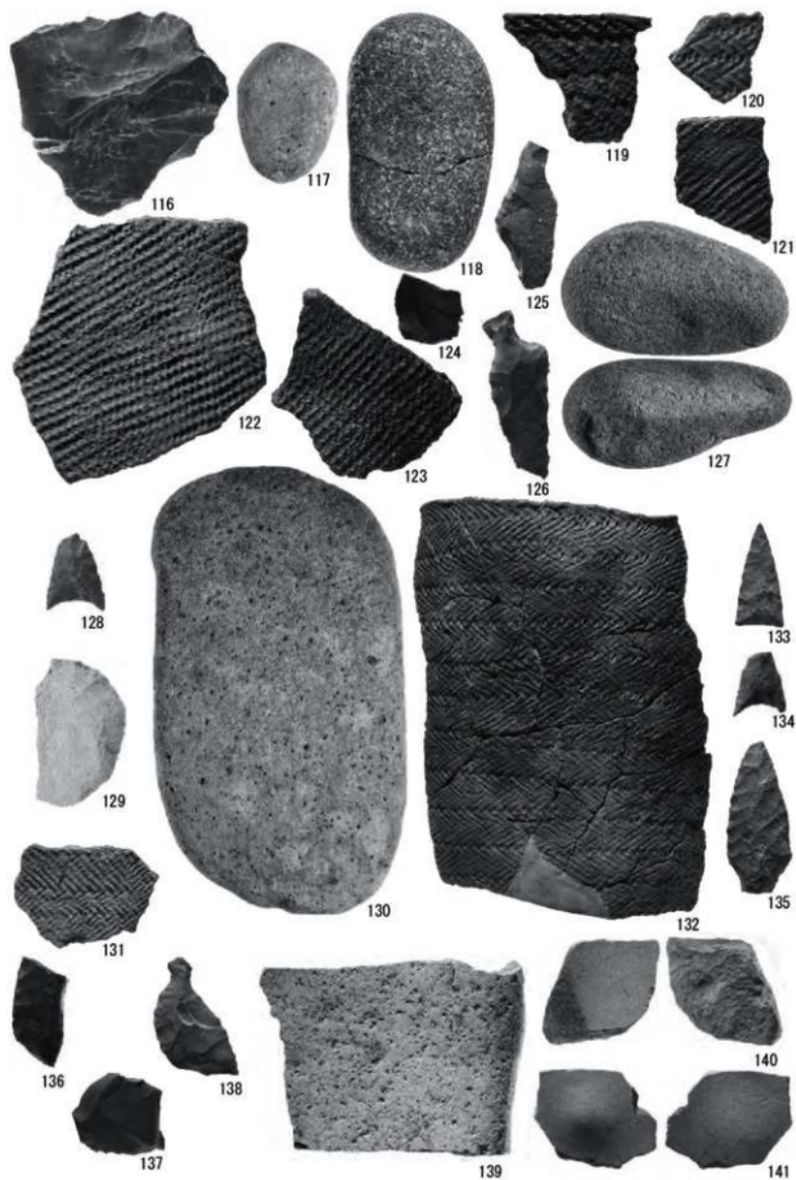
遺物写真図版2 縄文時代の遺物2



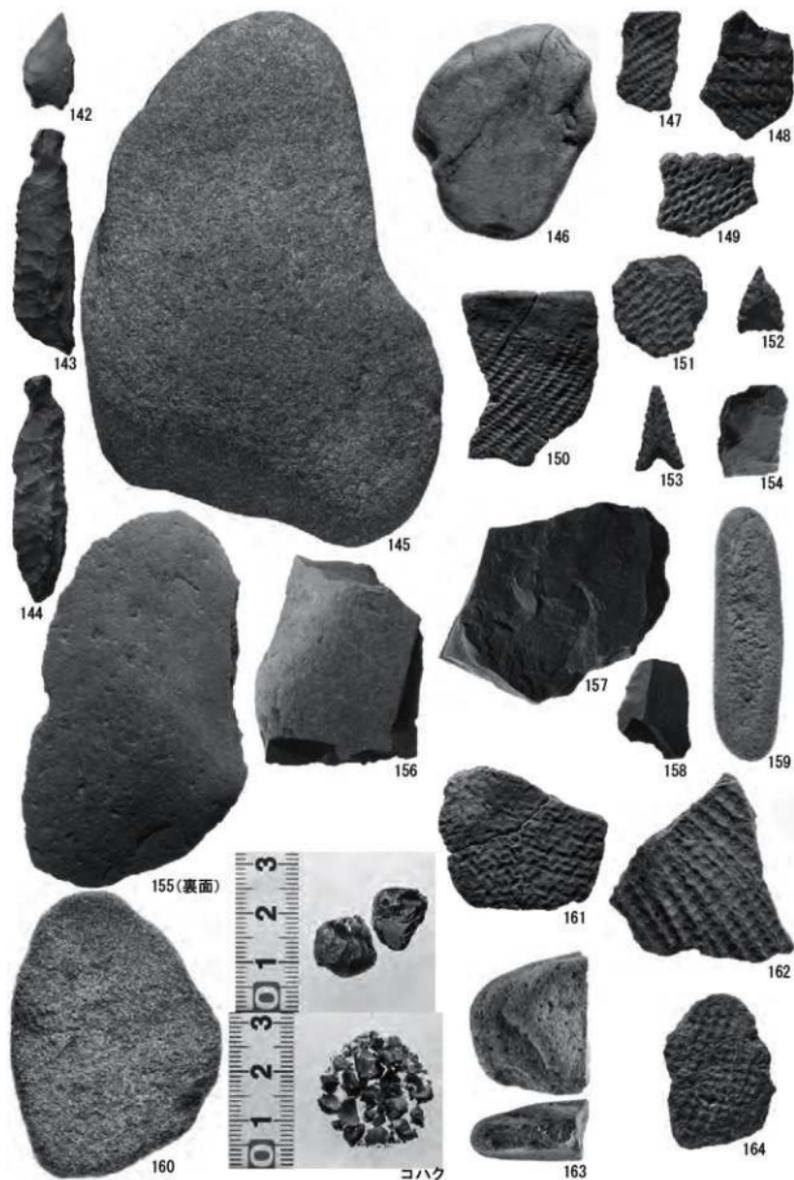
遺物写真図版3 縄文時代の遺物3



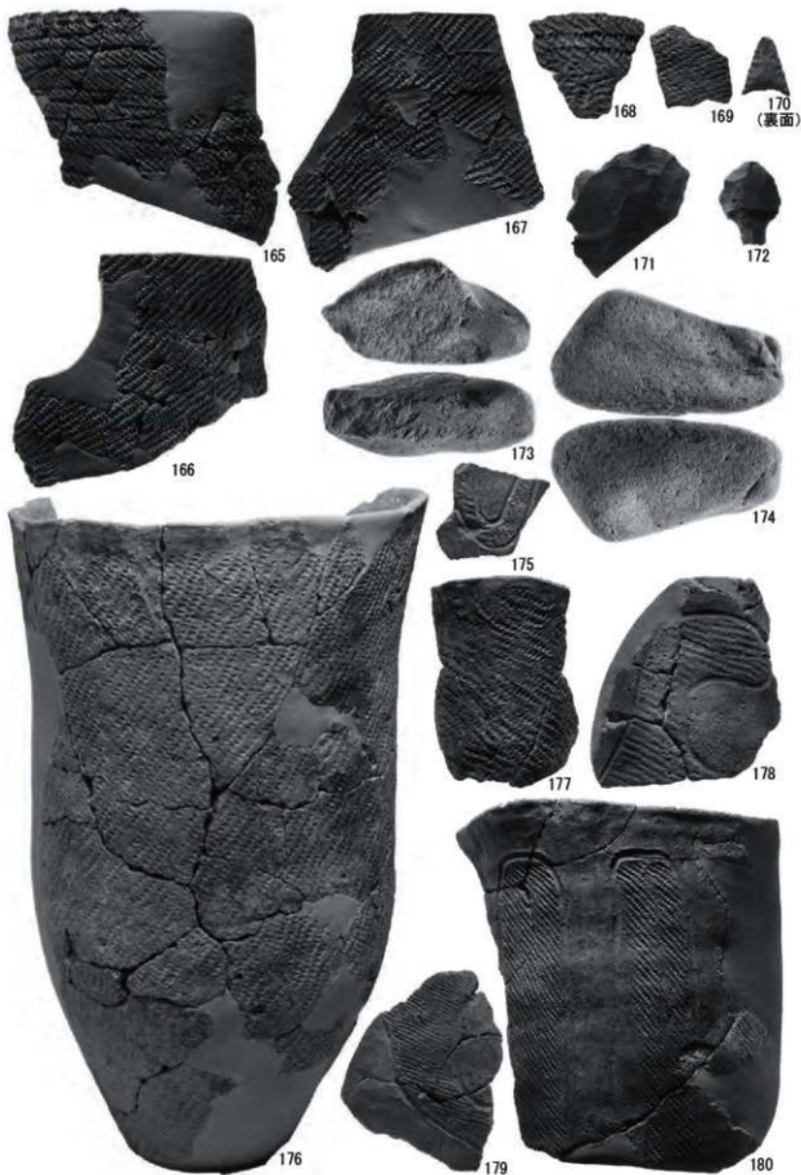
遺物写真図版4 縄文時代の遺物4



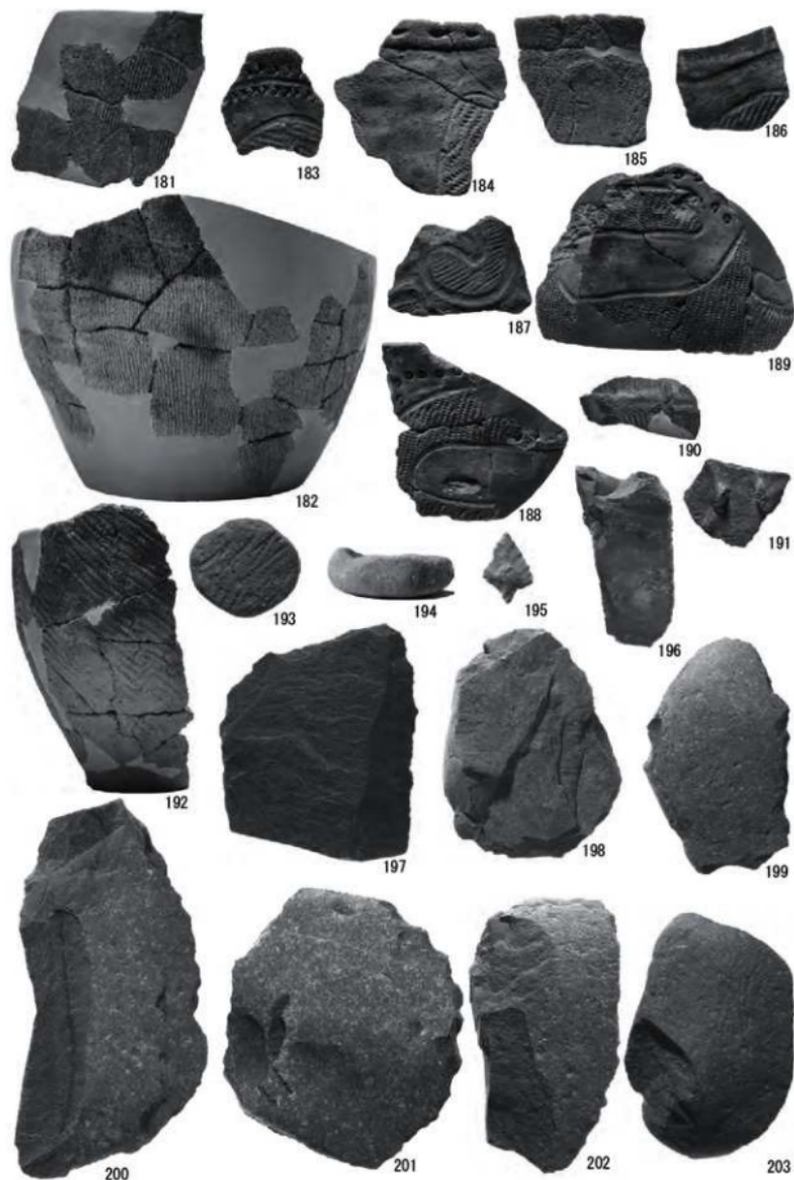
遺物写真図版5 縄文時代の遺物5



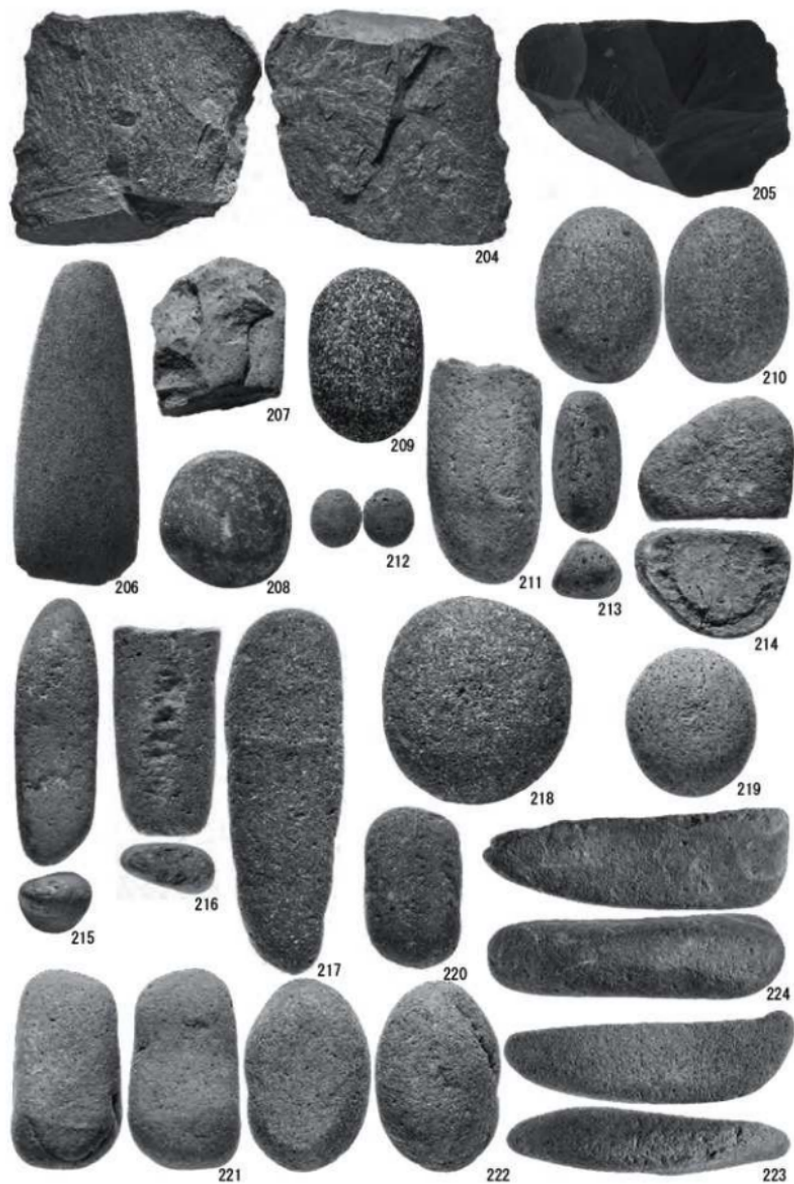
遺物写真図版6 縄文時代の遺物6



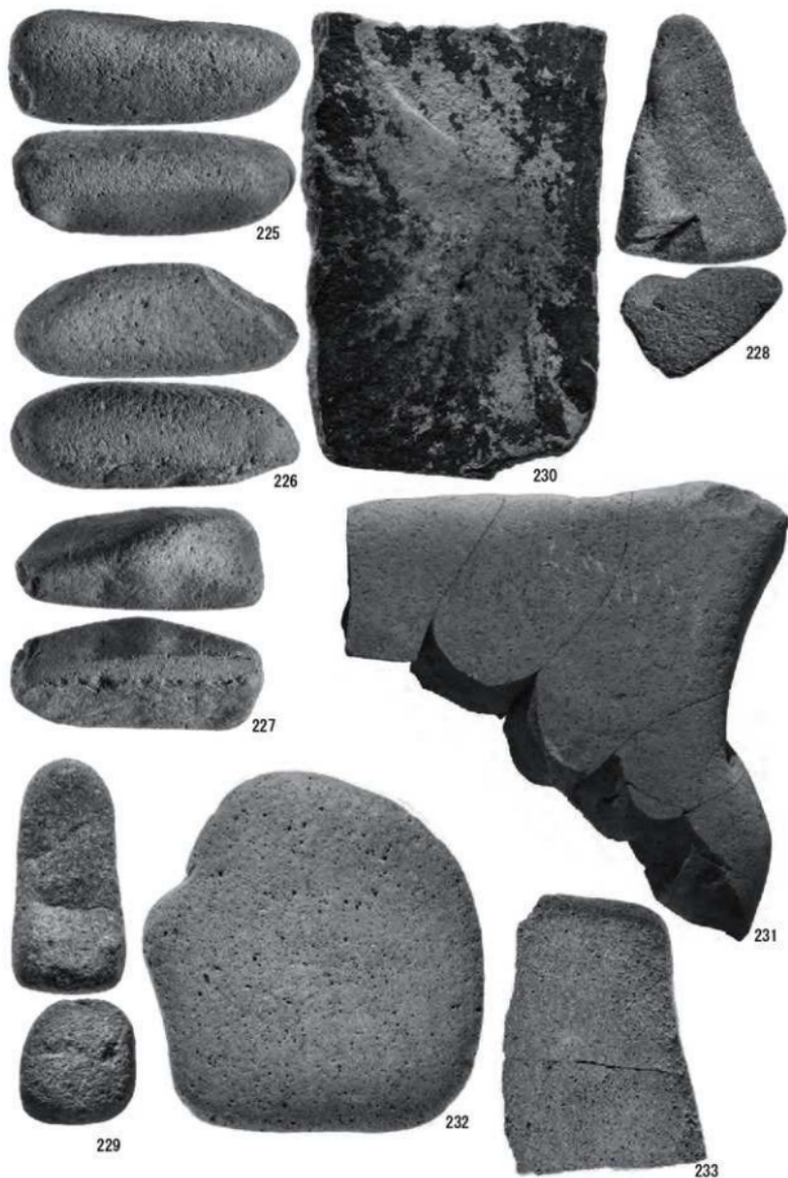
遺物写真図版7 縄文時代の遺物7



遺物写真図版 8 縄文時代の遺物 8



遺物写真図版9 縄文時代の遺物9



遺物写真図版10 縄文時代の遺物10



234



235



237



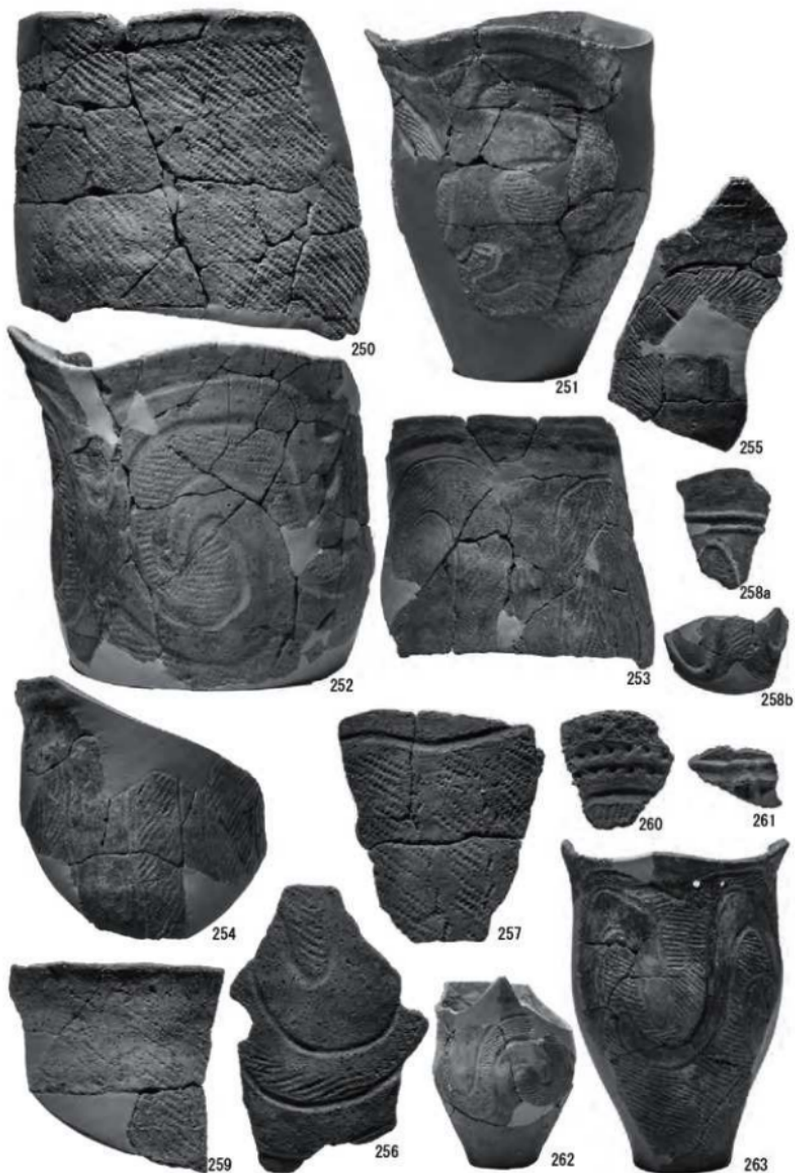
236



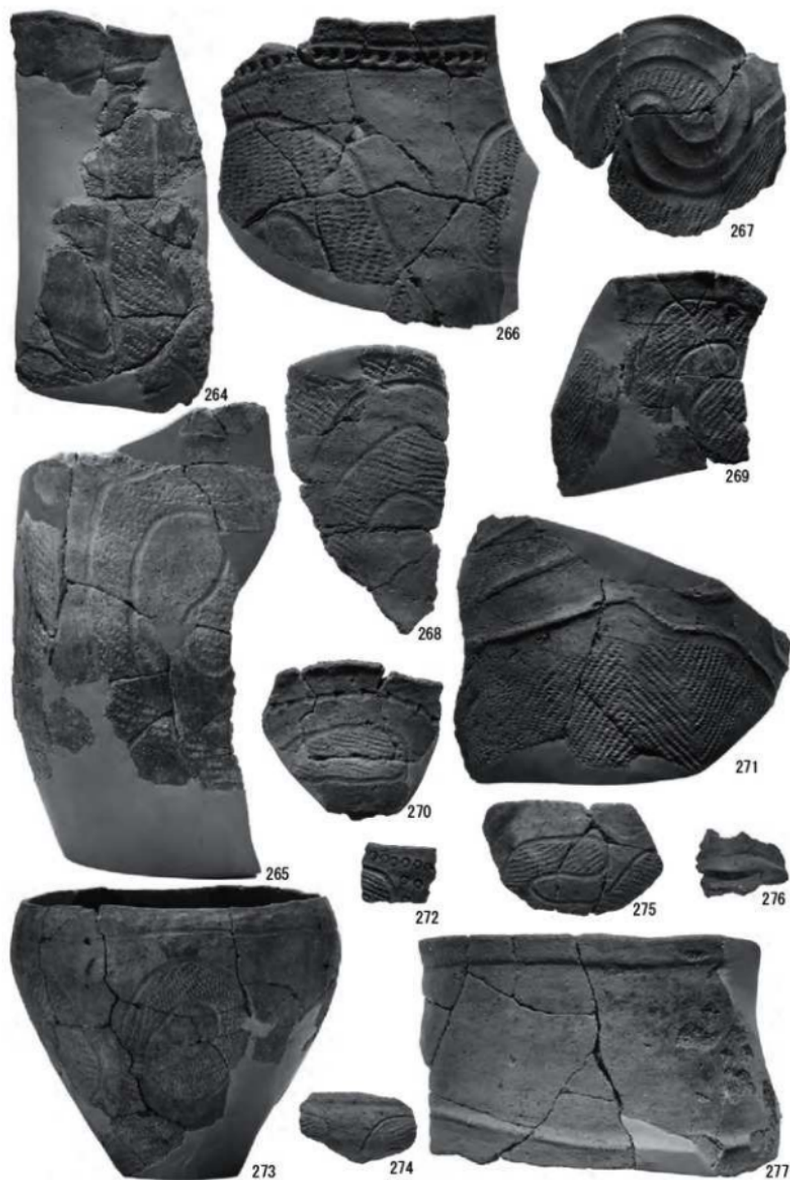
238



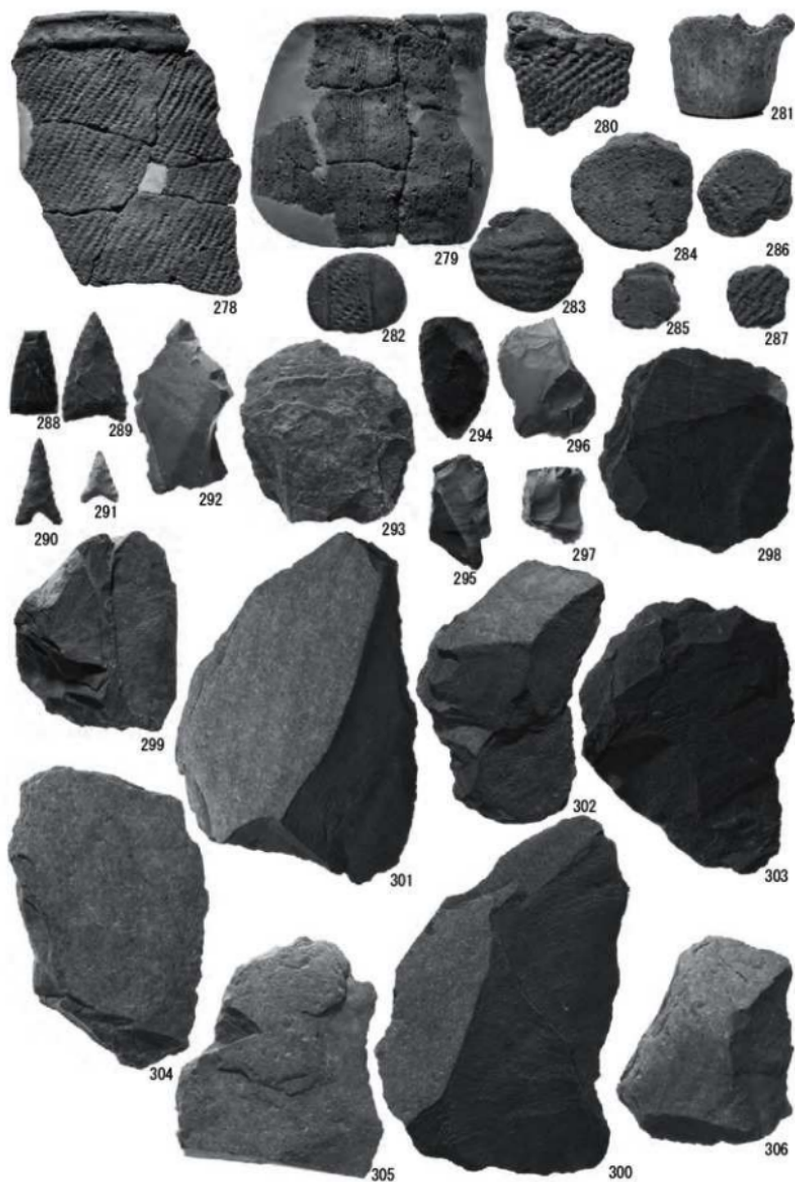
遺物写真図版12 縄文時代の遺物12



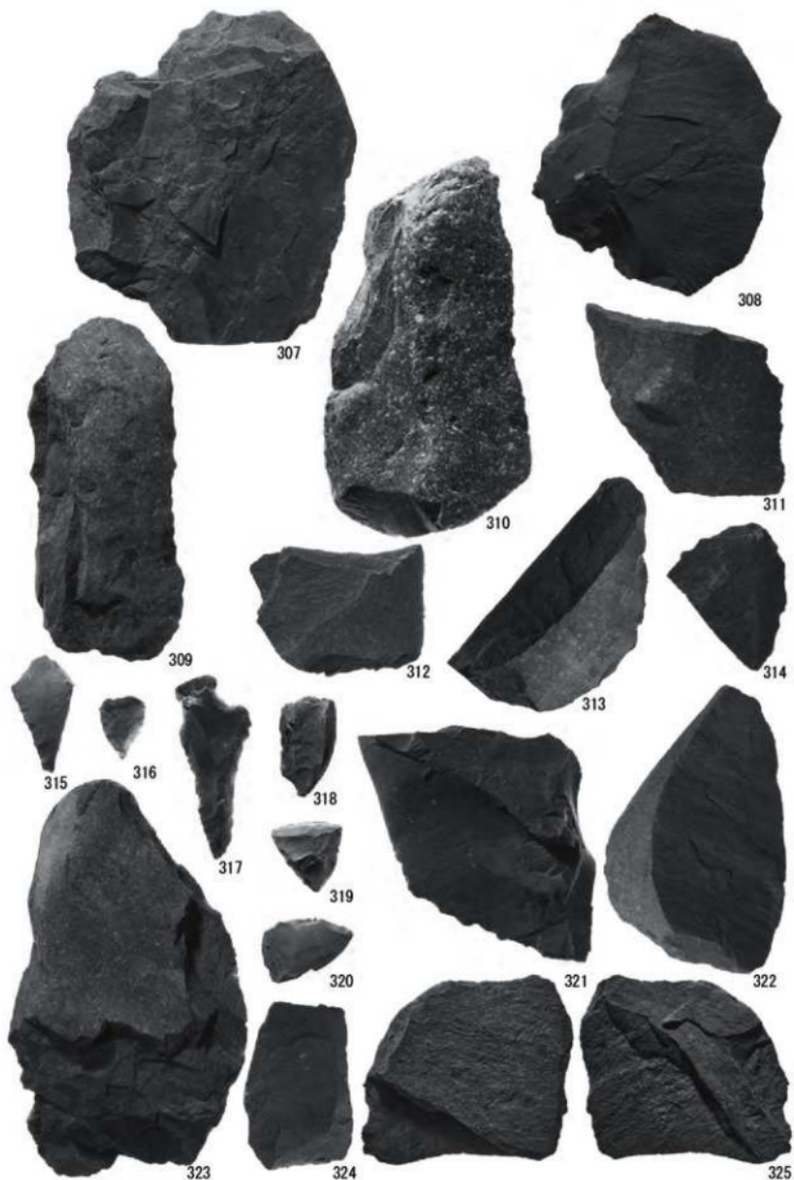
遺物写真図版13 縄文時代の遺物13



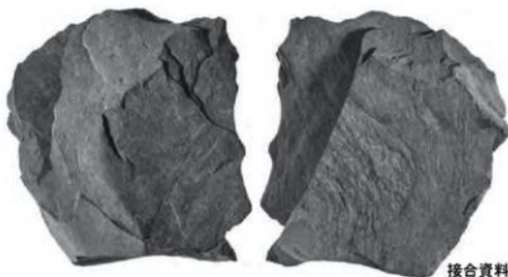
遺物写真図版14 縄文時代の遺物14



遺物写真図版15 縄文時代の遺物15



遺物写真図版16 縄文時代の遺物16



接合資料4



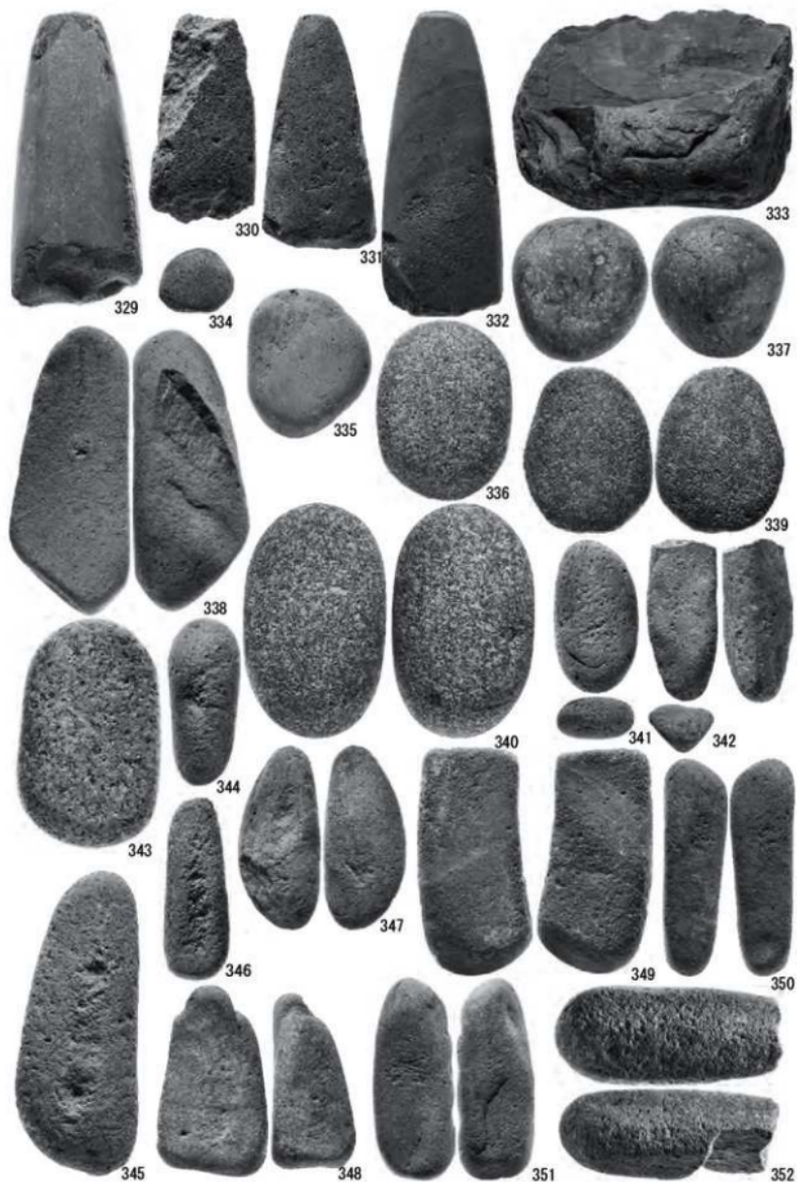
326



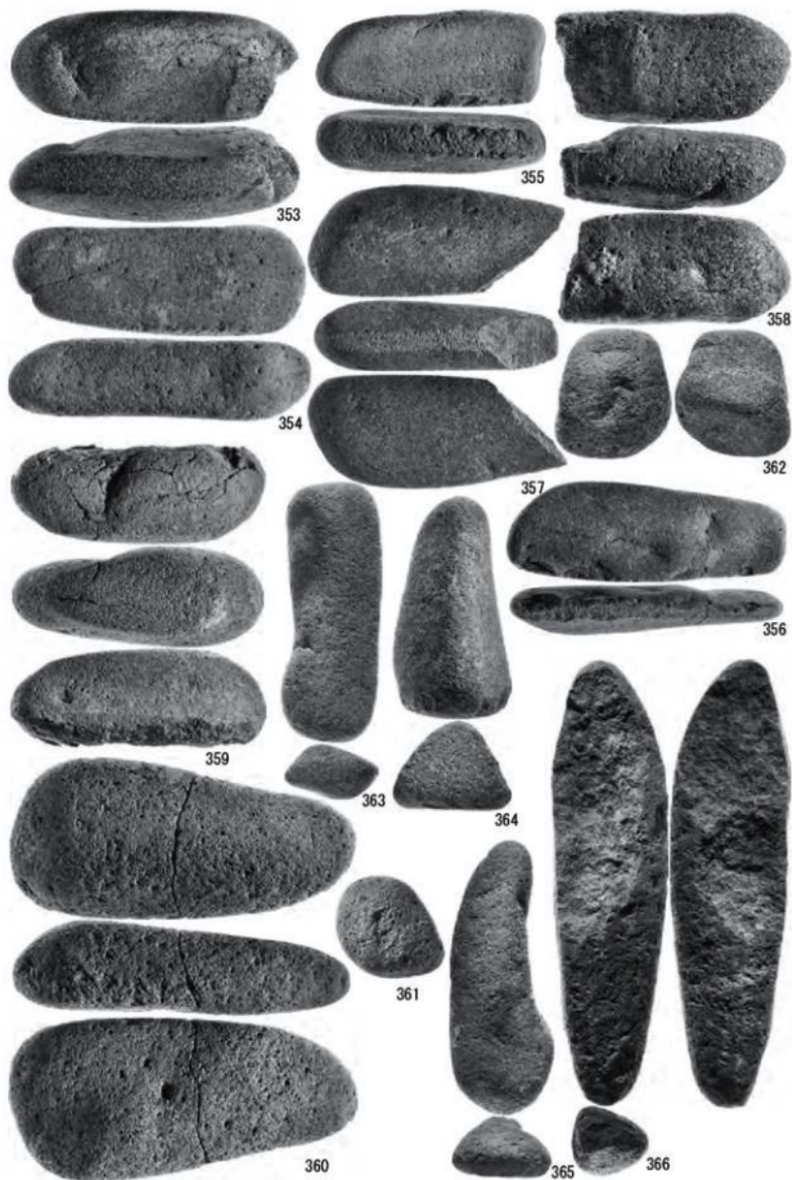
327



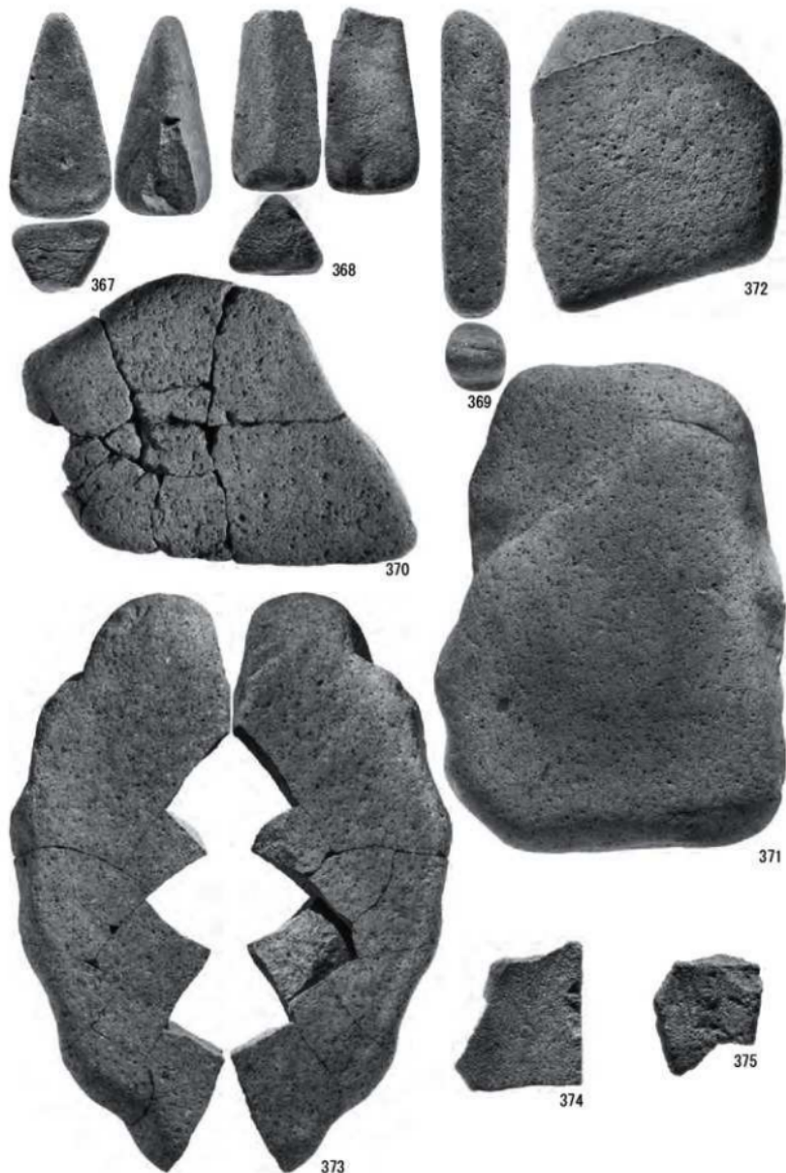
328



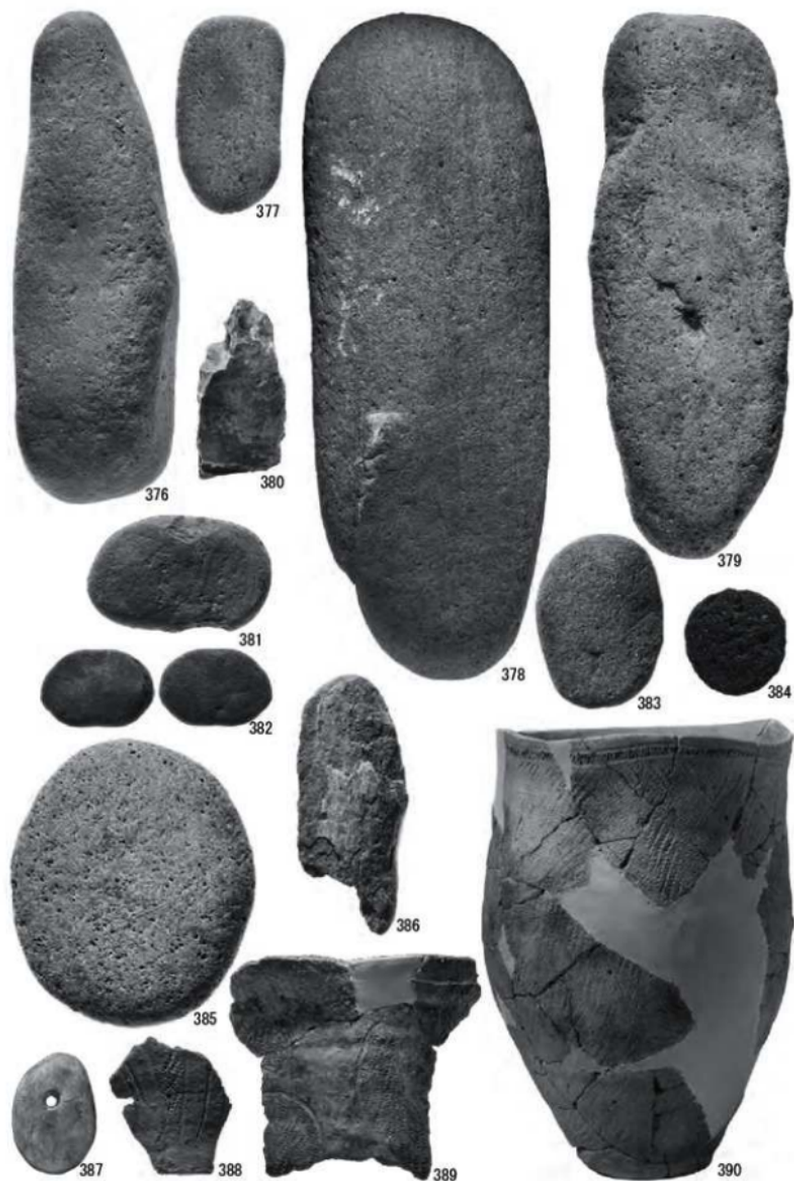
遺物写真図版18 縄文時代の遺物18



遺物写真図版19 縄文時代の遺物19



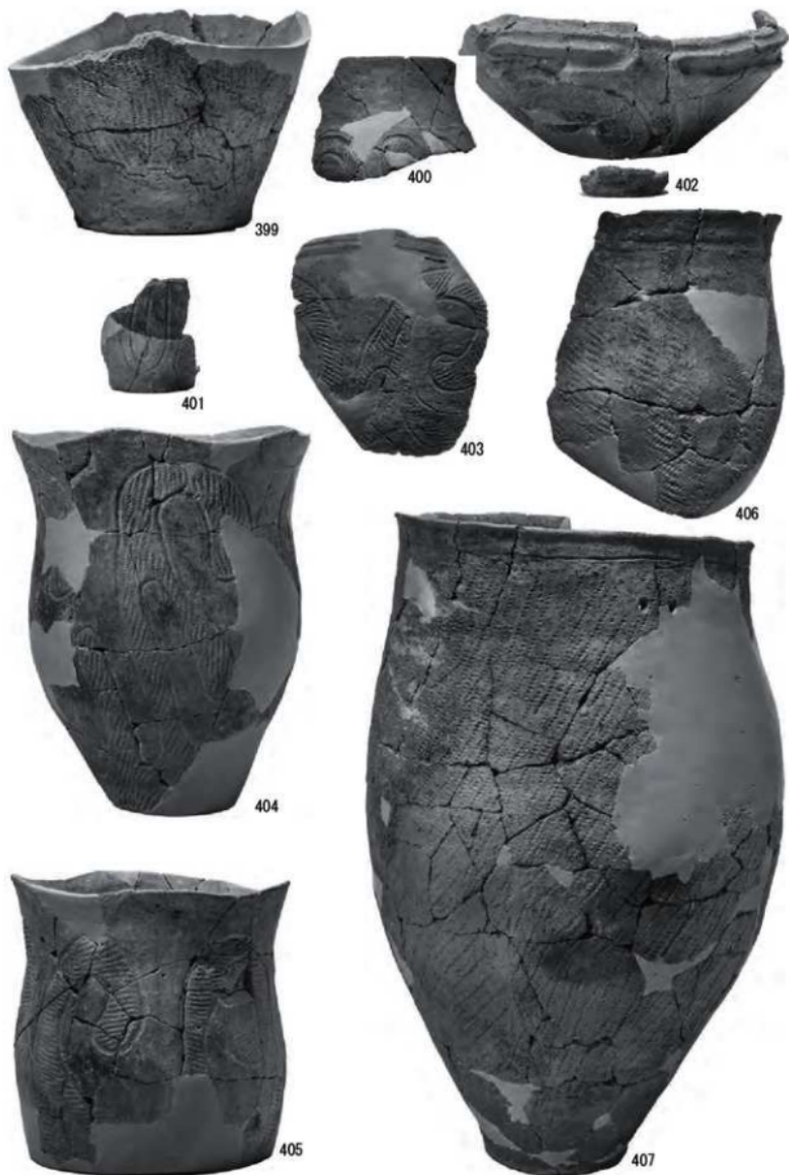
遺物写真図版20 縄文時代の遺物20



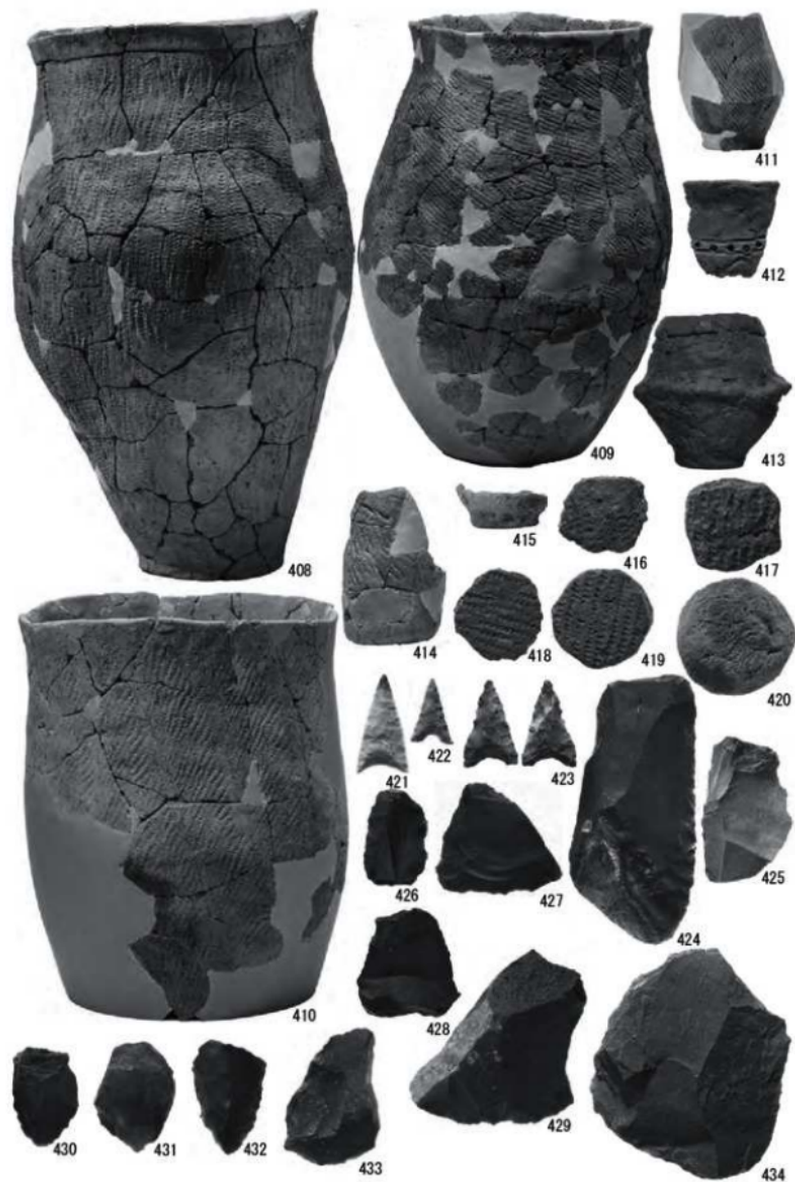
遺物写真図版21 縄文時代の遺物21



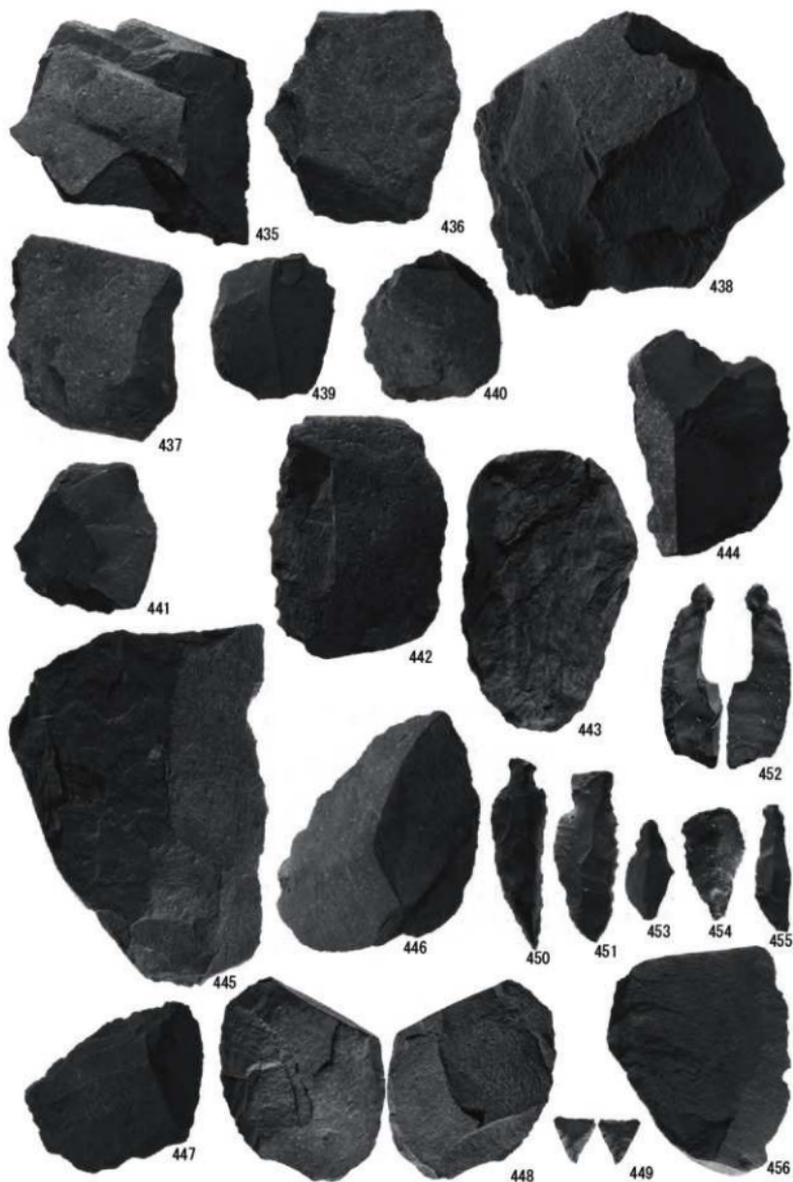
遺物写真図版22 縄文時代の遺物22



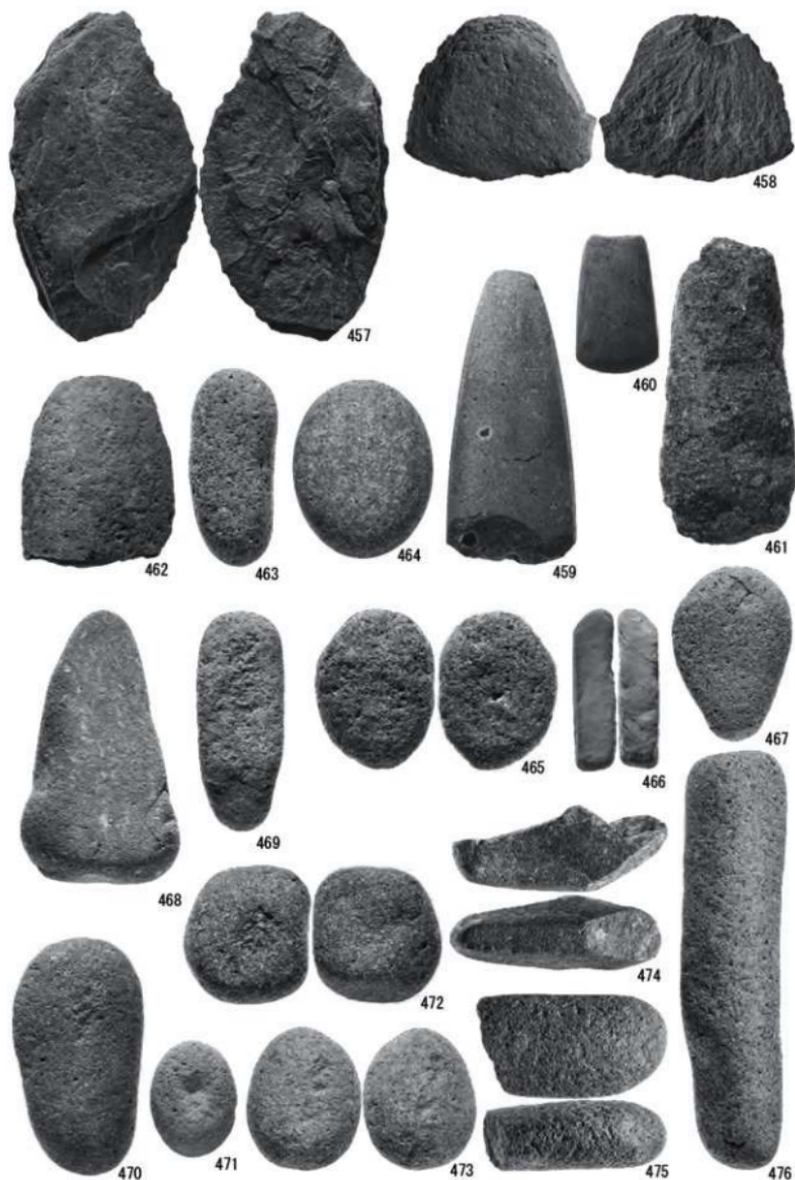
遺物写真図版23 縄文時代の遺物23



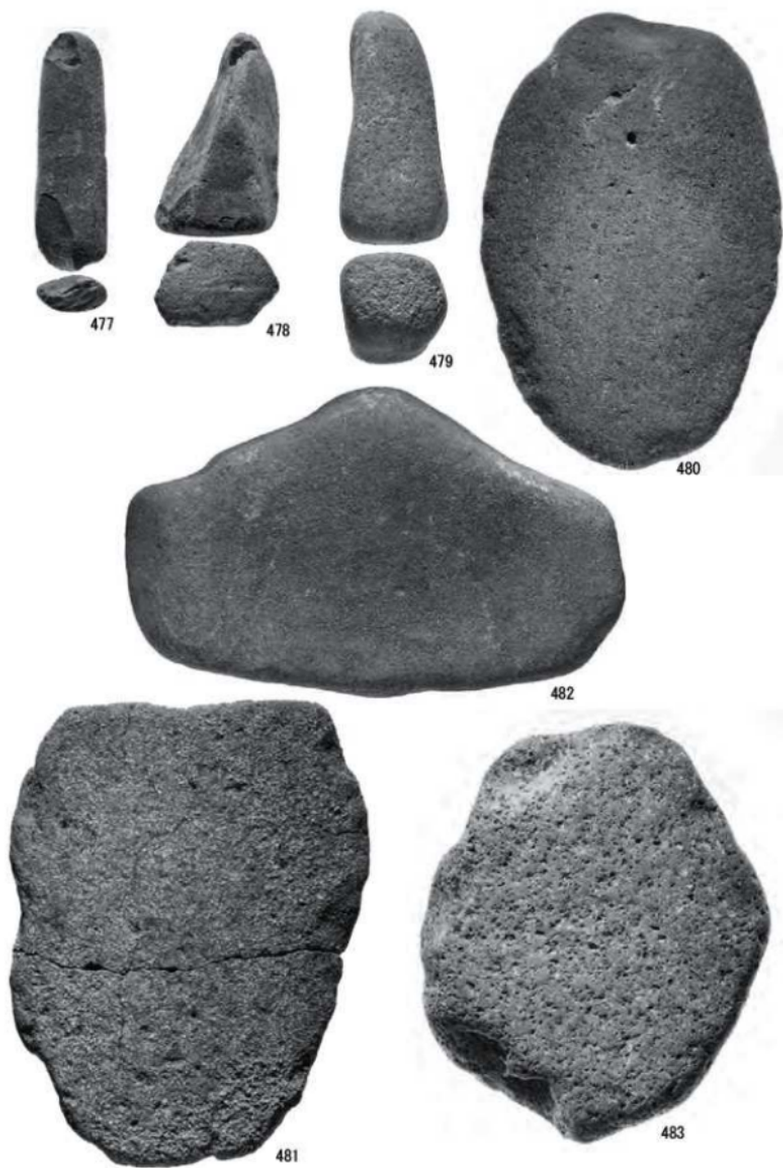
遺物写真図版24 縄文時代の遺物24



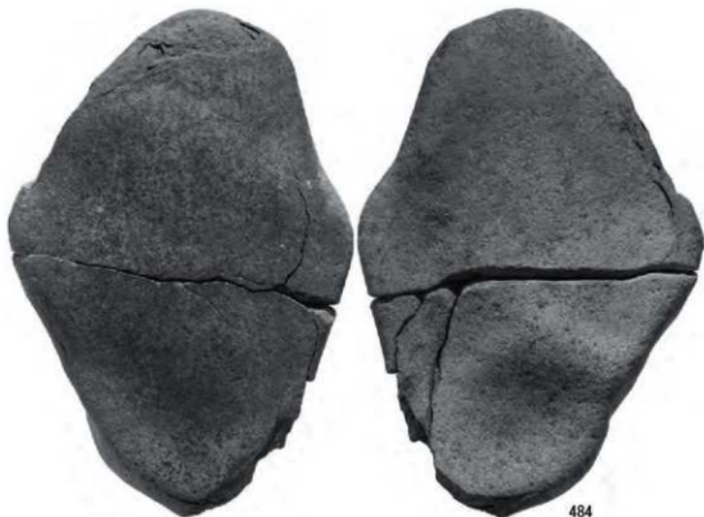
遺物写真図版25 縄文時代の遺物25



遺物写真図版26 縄文時代の遺物26



遺物写真図版27 縄文時代の遺物27



484



486



487



488



489

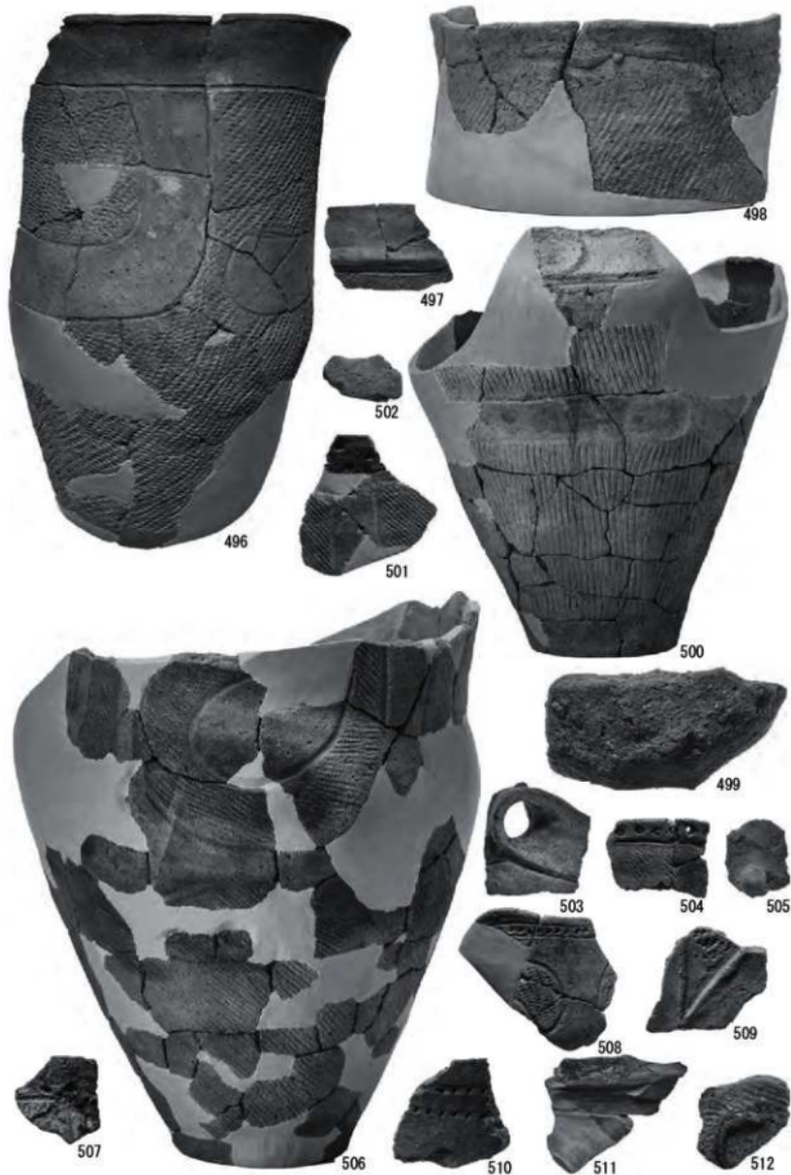


490

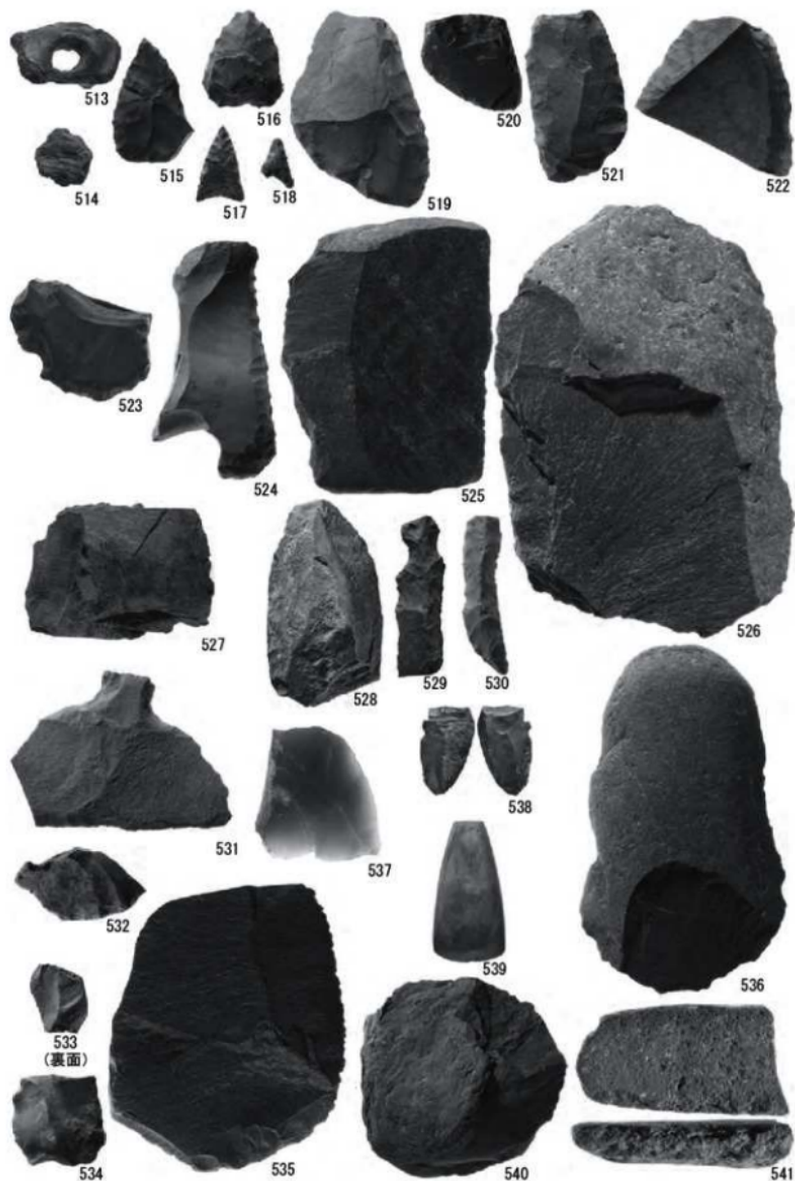
遺物写真図版28 縄文時代の遺物28



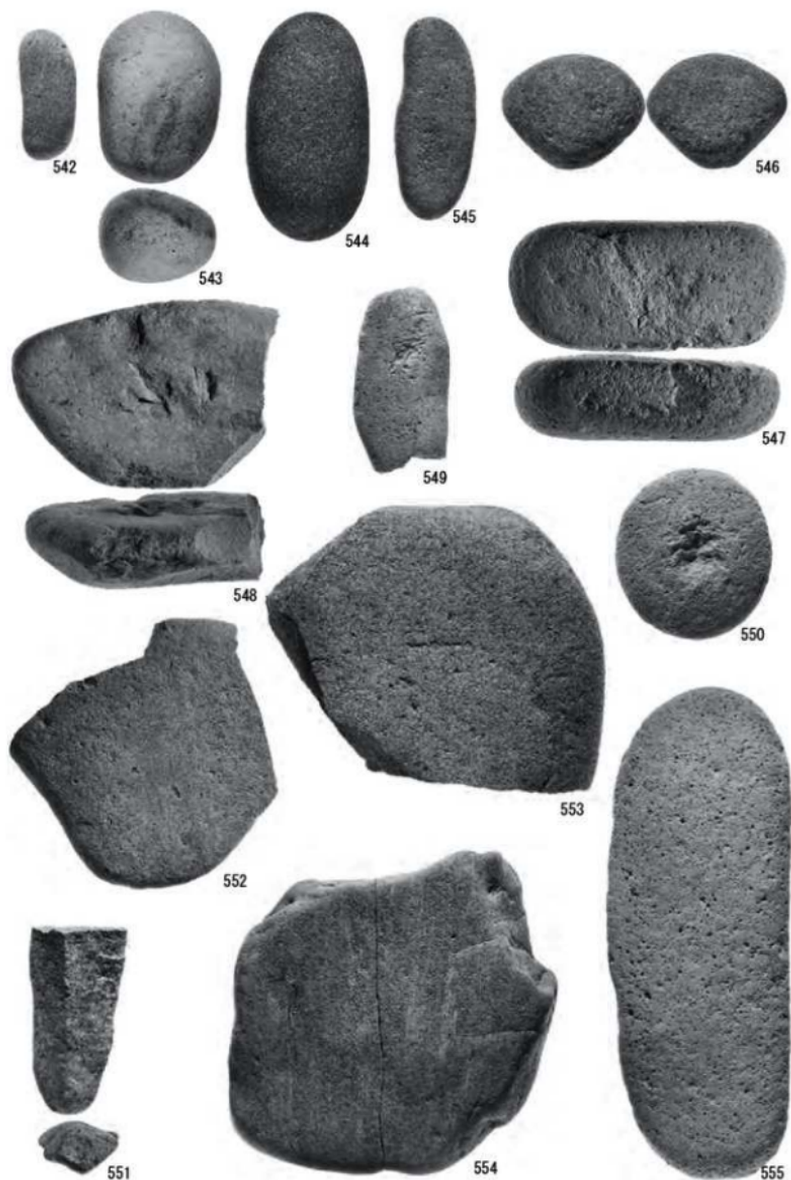
遺物写真図版29 縄文時代の遺物29



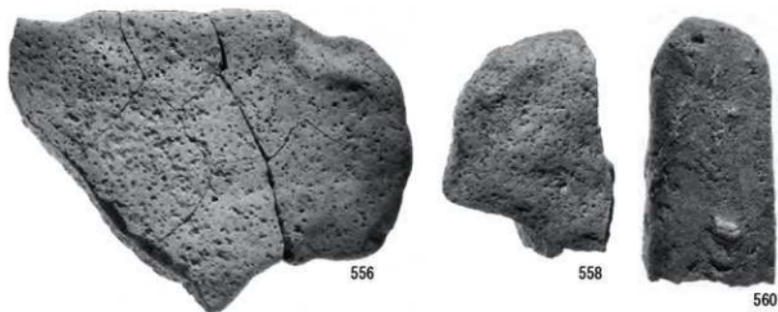
遺物写真図版30 縄文時代の遺物30



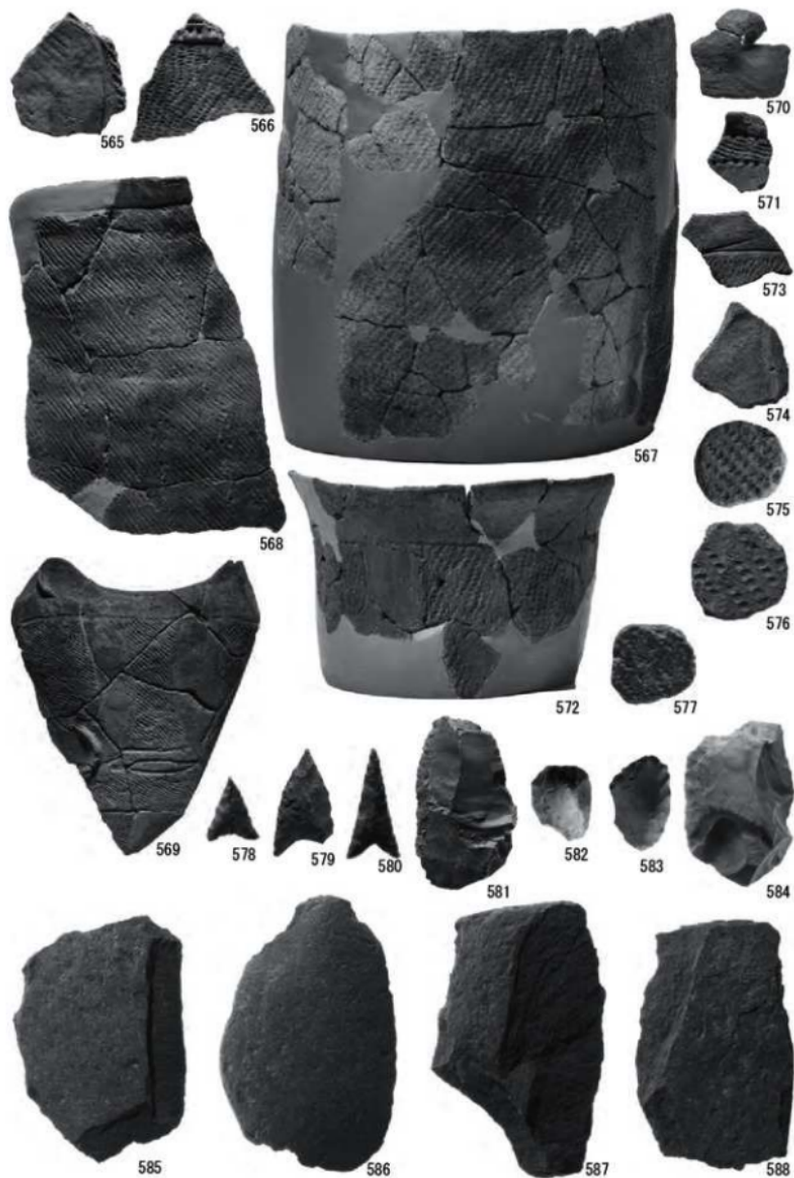
遺物写真図版31 縄文時代の遺物31



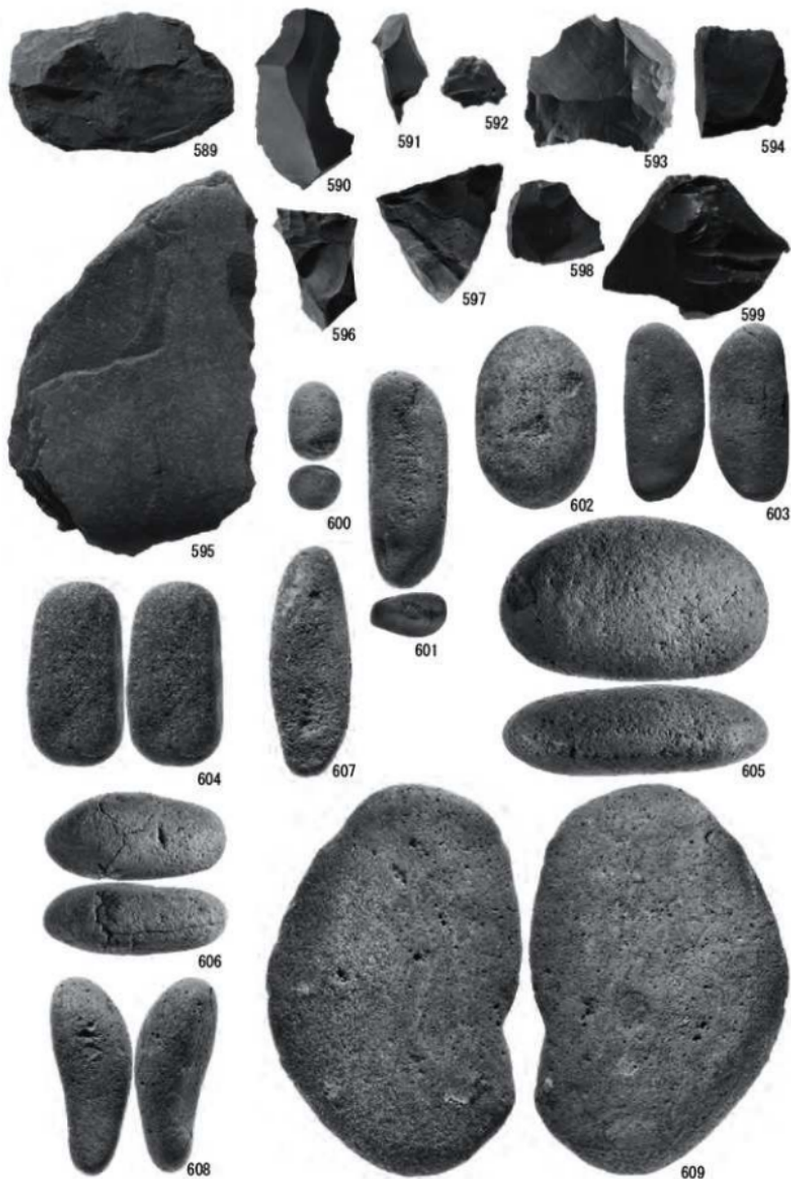
遺物写真図版32 縄文時代の遺物32



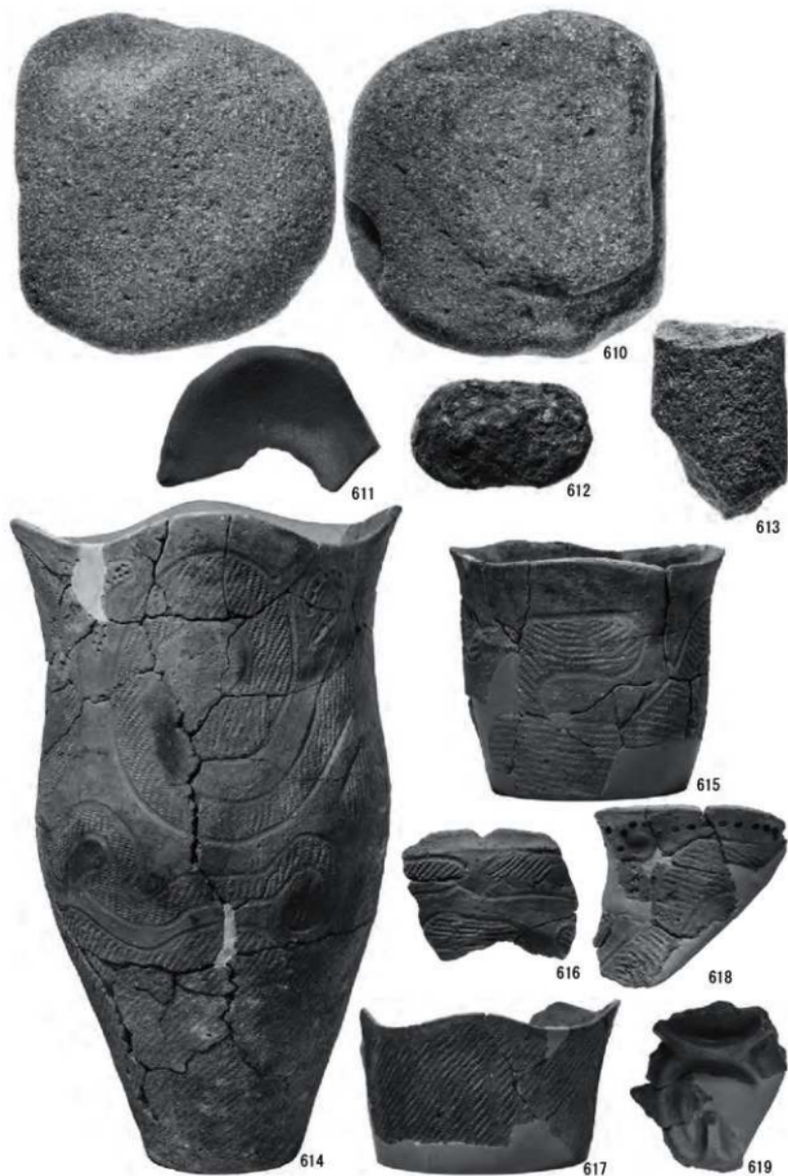
遺物写真図版33 縄文時代の遺物33



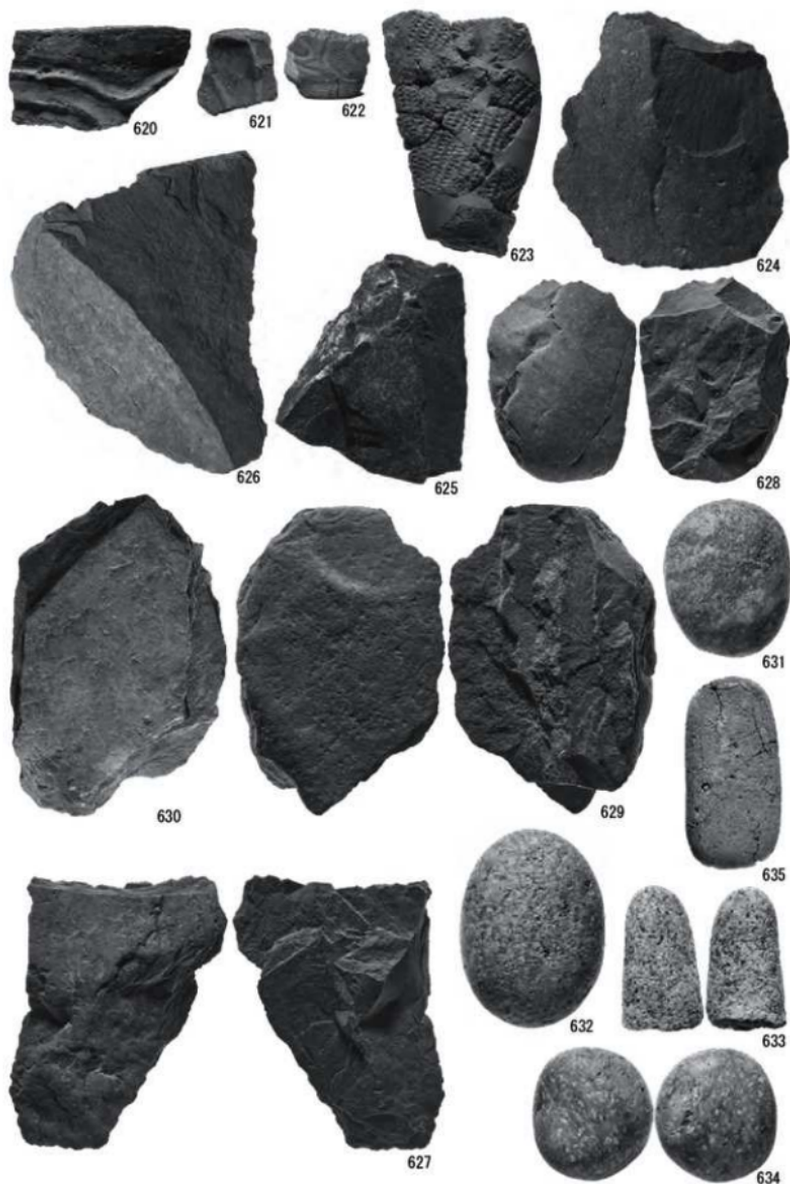
遺物写真図版34 縄文時代の遺物34



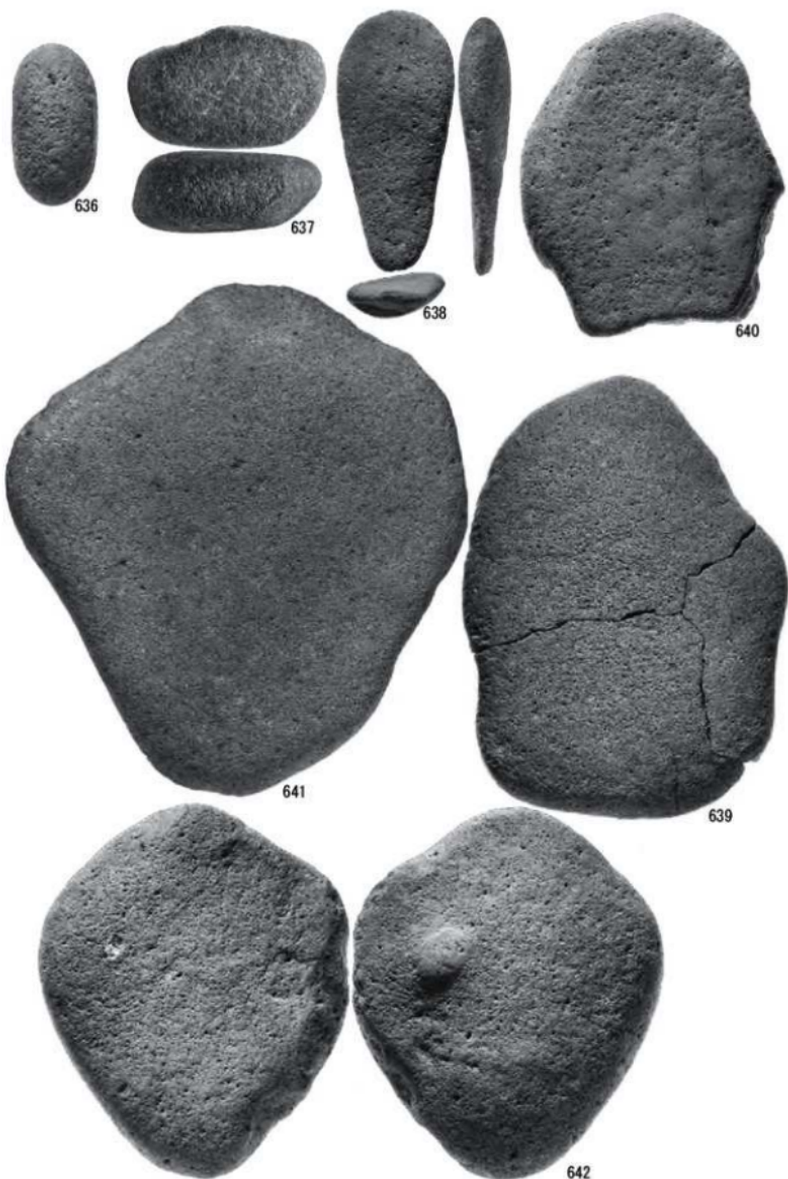
遺物写真図版35 縄文時代の遺物35



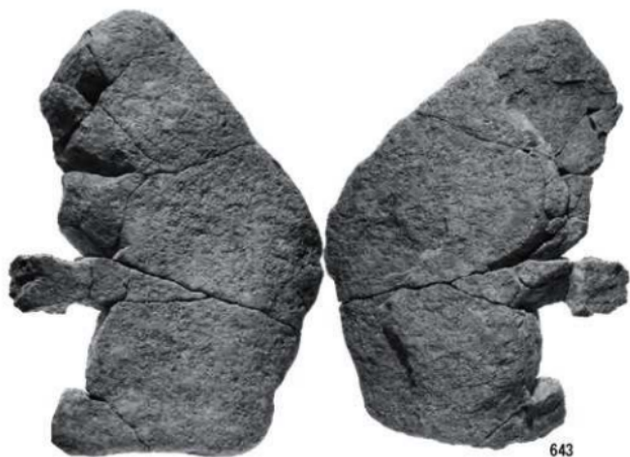
遺物写真図版36 縄文時代の遺物36



遺物写真図版37 縄文時代の遺物37



遺物写真図版38 縄文時代の遺物38



643



645

644



646



647



648



649



652



651



650

遺物写真図版40 縄文時代の遺物40



653



656



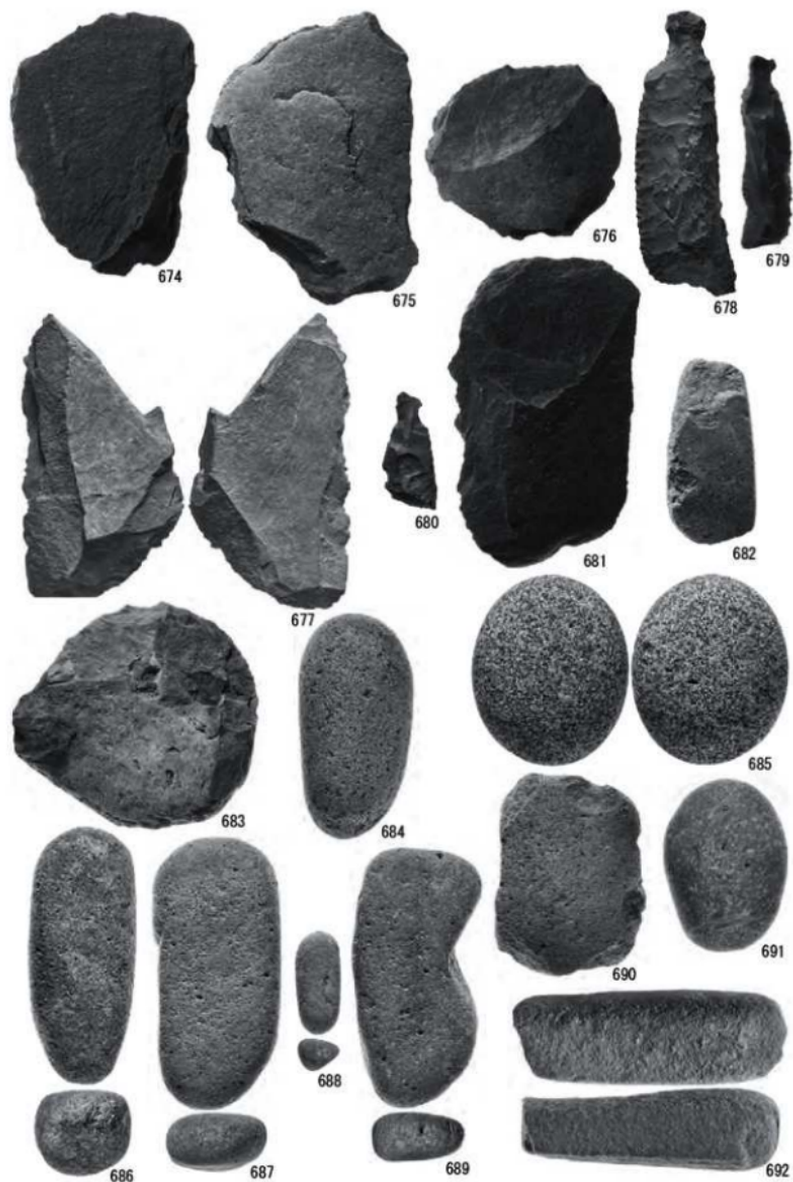
654



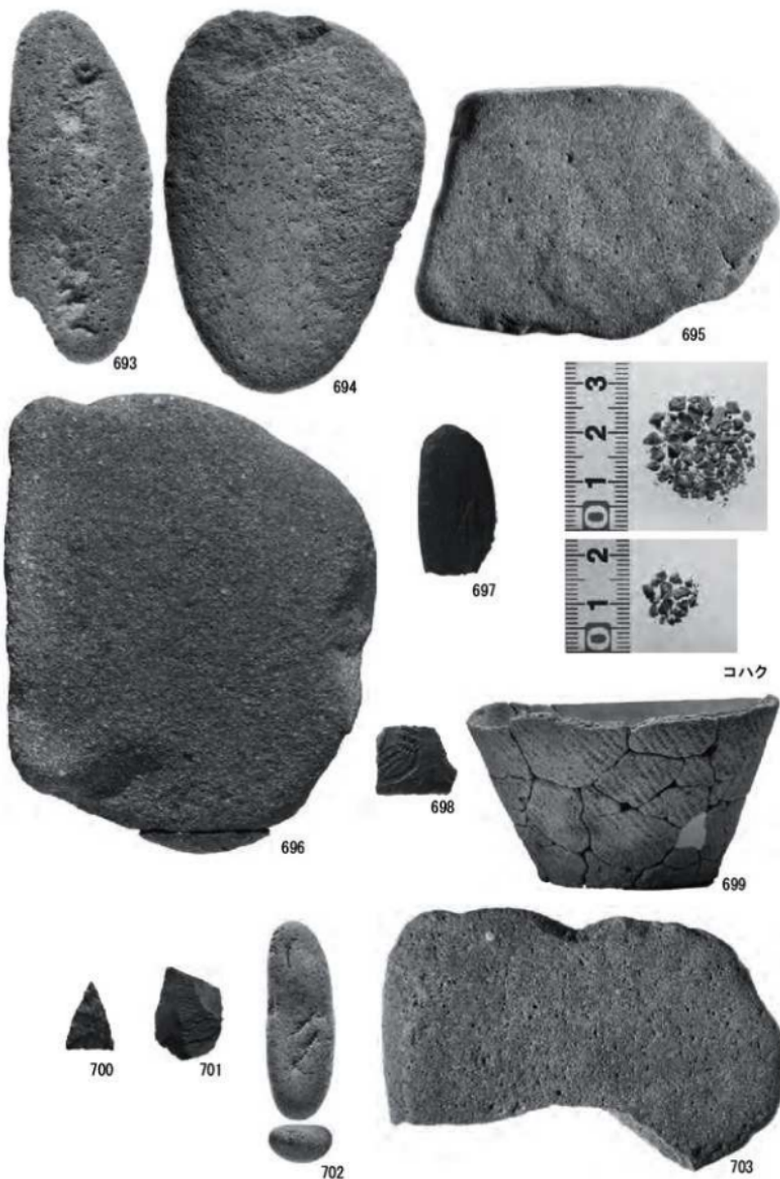
655



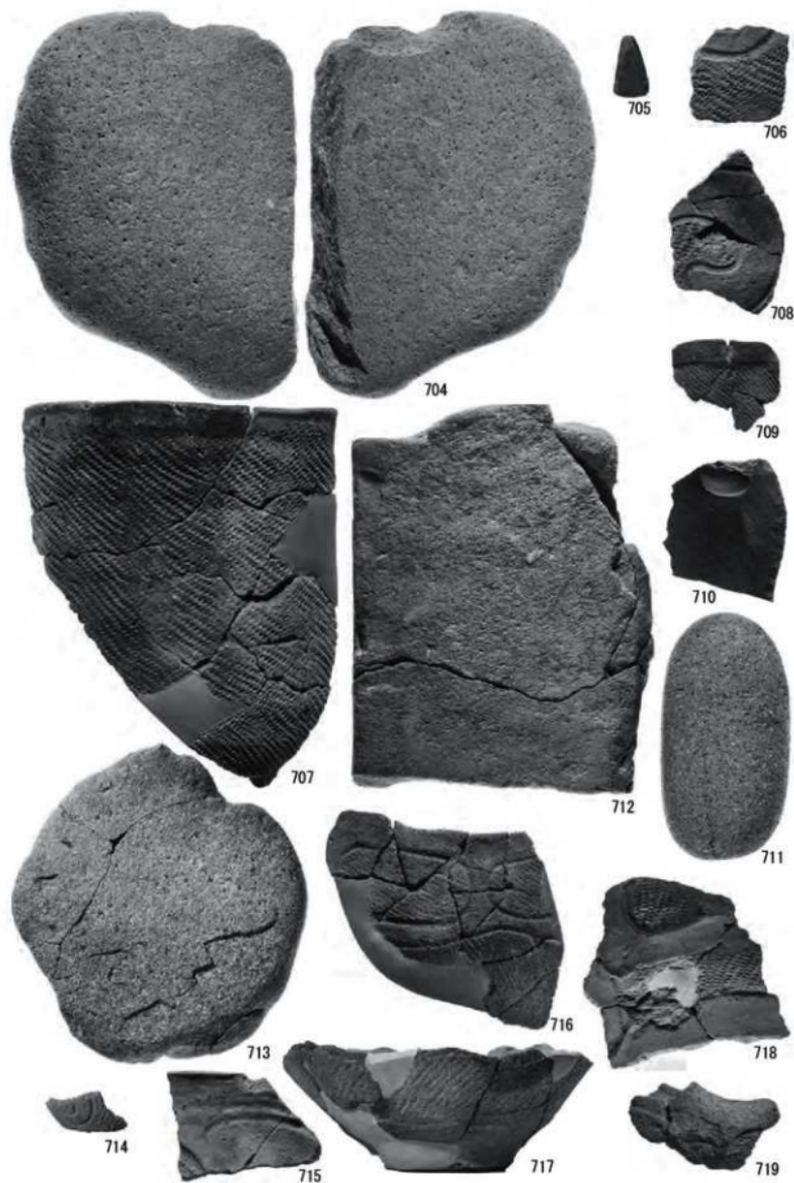
遺物写真図版42 縄文時代の遺物42



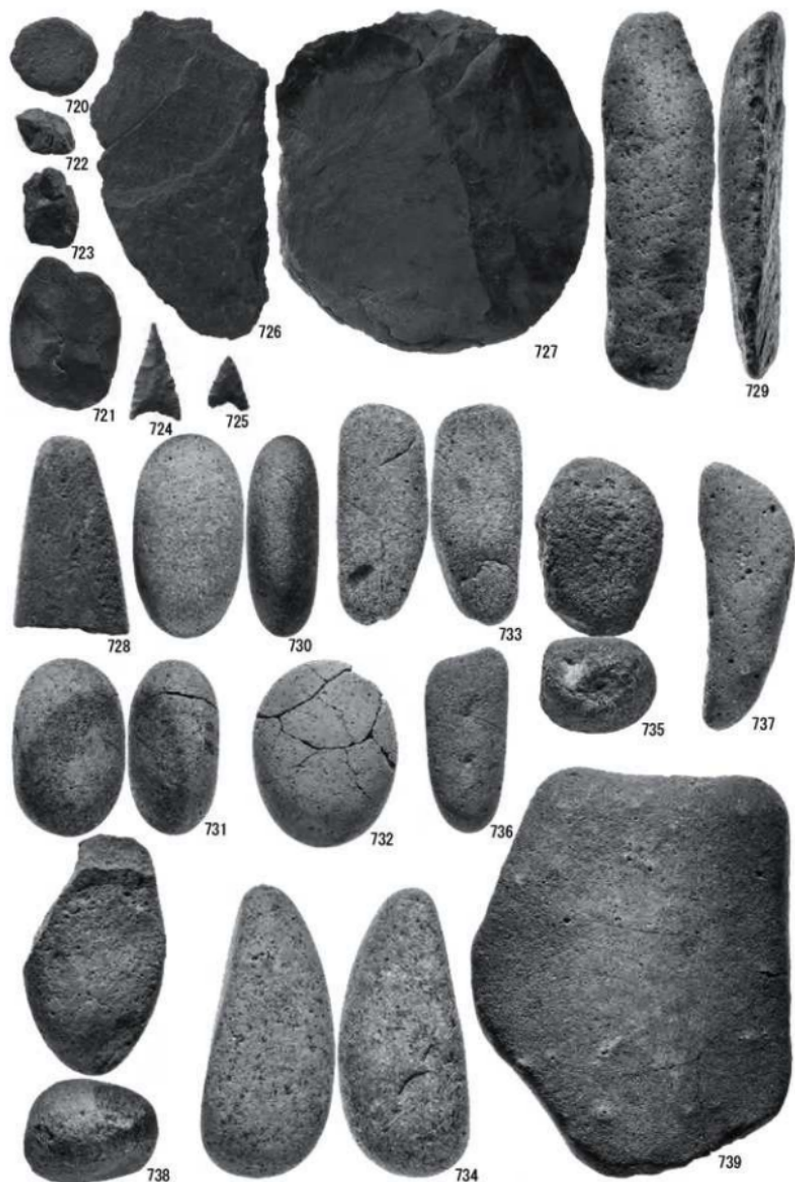
遺物写真図版43 縄文時代の遺物43



遺物写真図版44 縄文時代の遺物44



遺物写真図版45 縄文時代の遺物45



遺物写真図版46 縄文時代の遺物46



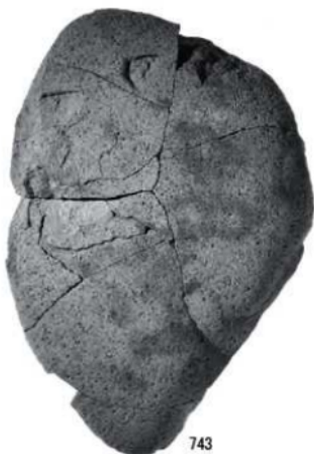
740



741



742



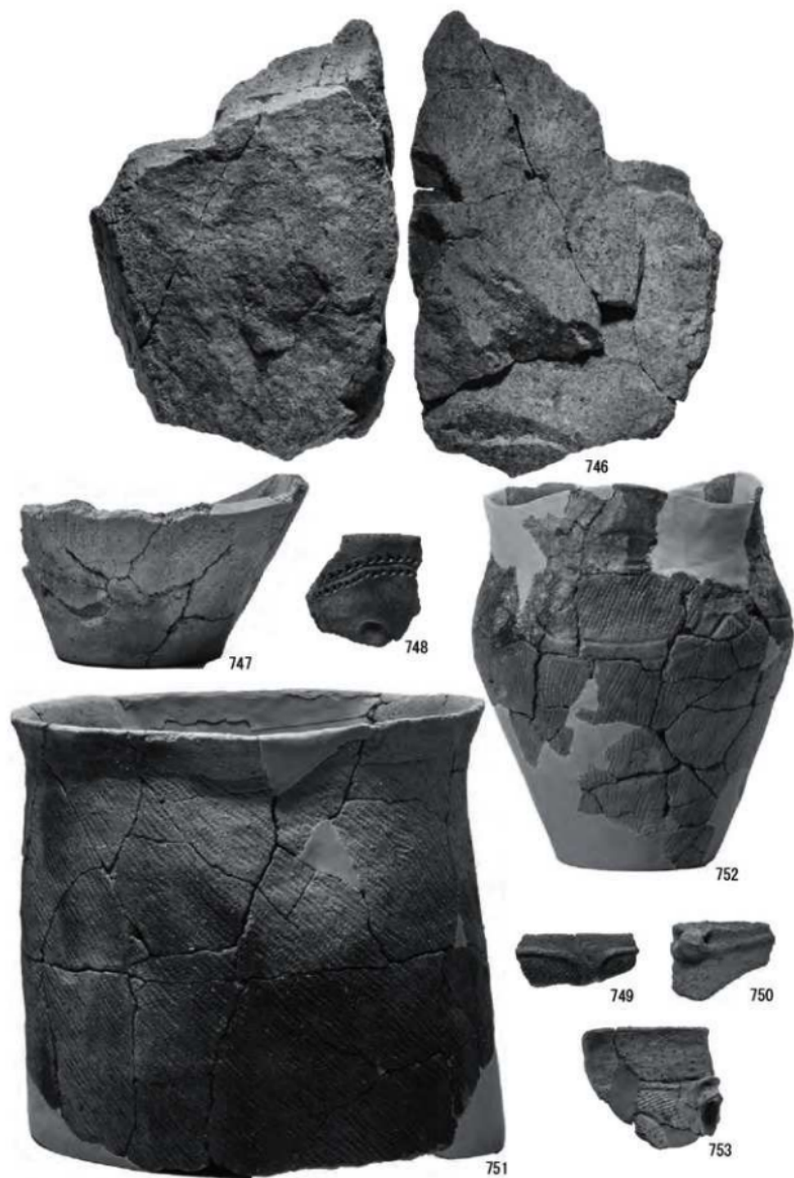
743



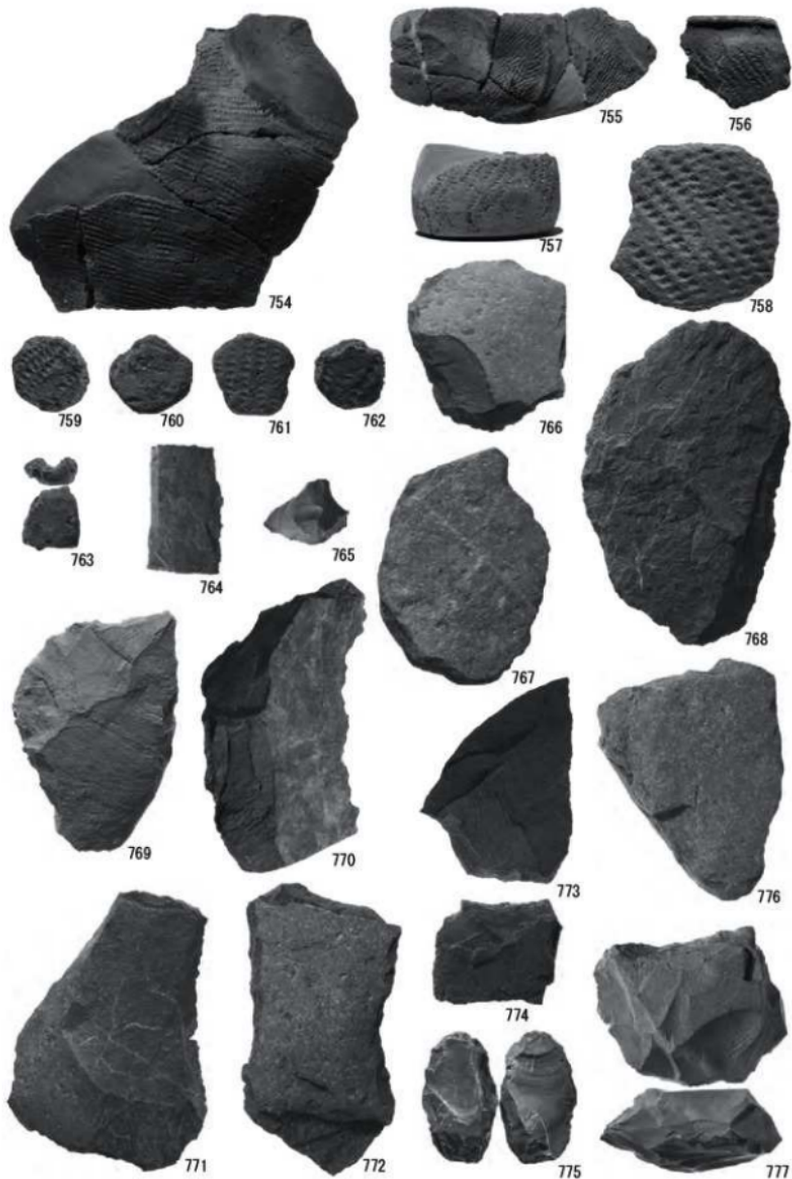
744



745



遺物写真図版48 縄文時代の遺物48



遺物写真図版49 縄文時代の遺物49



遺物写真図版50 縄文時代の遺物50



800



801



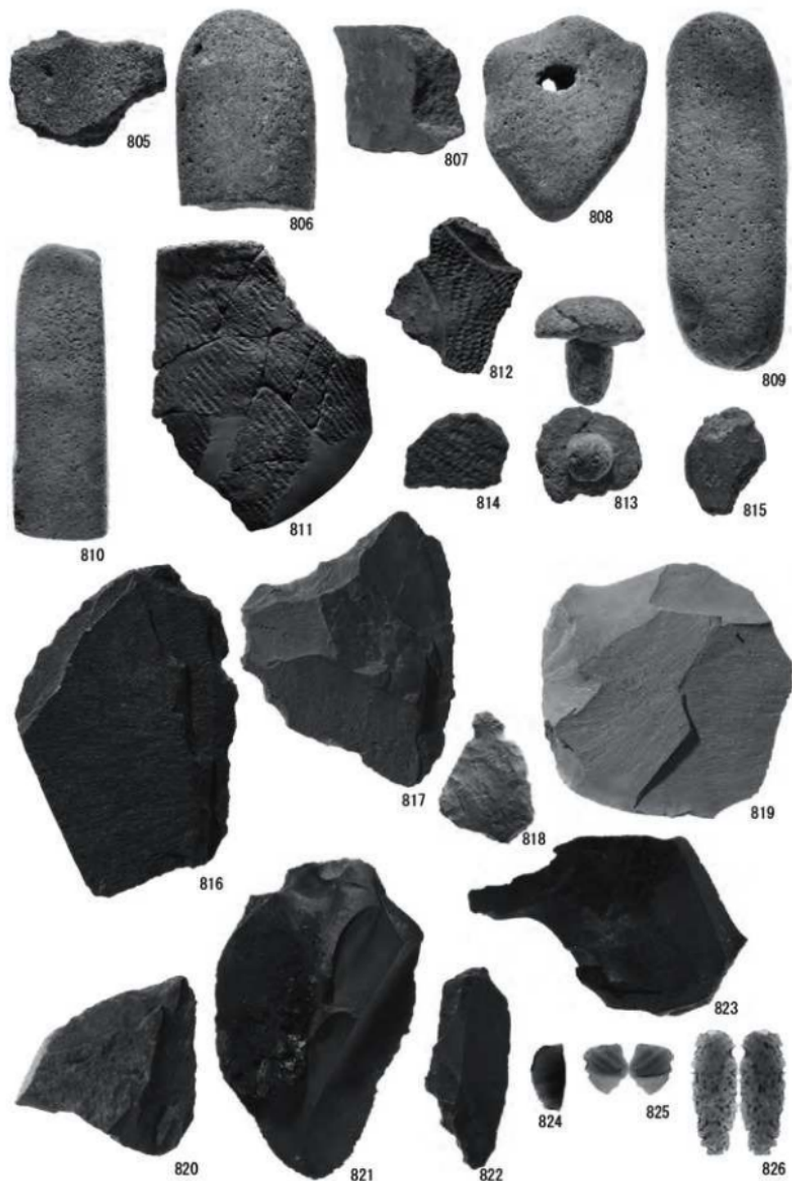
802



804



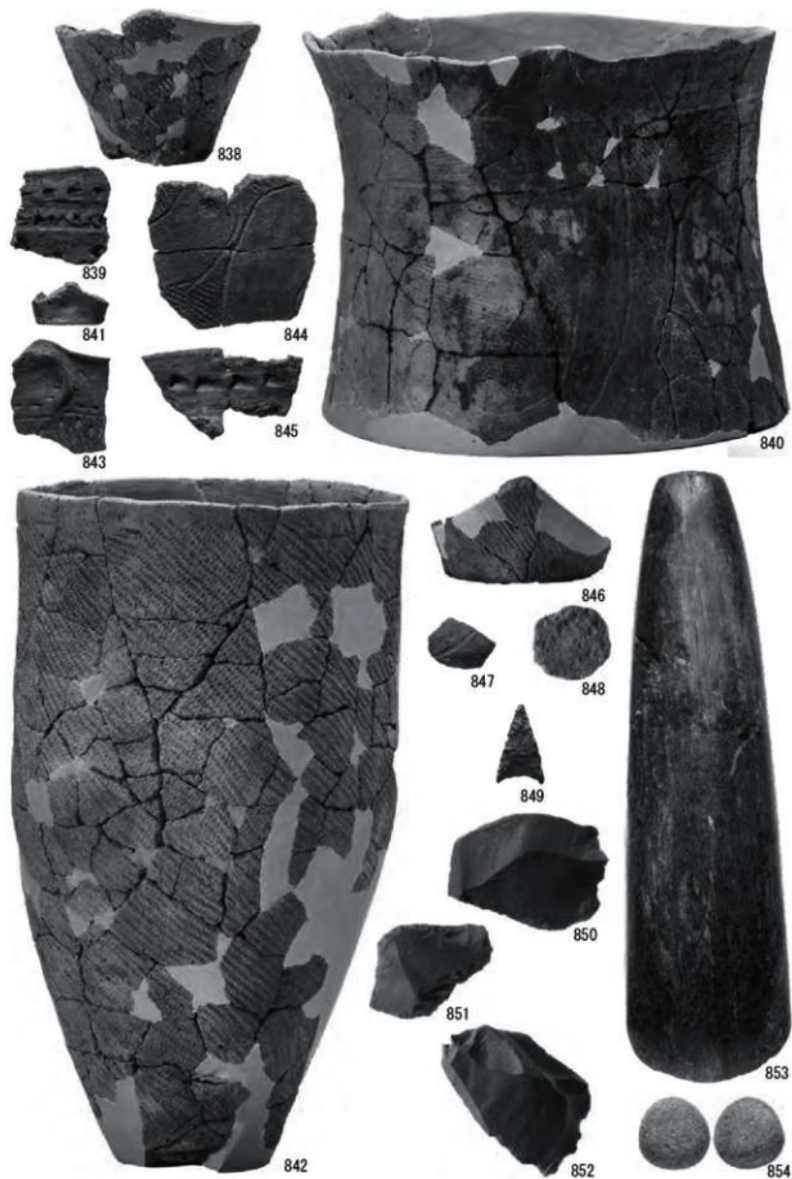
803



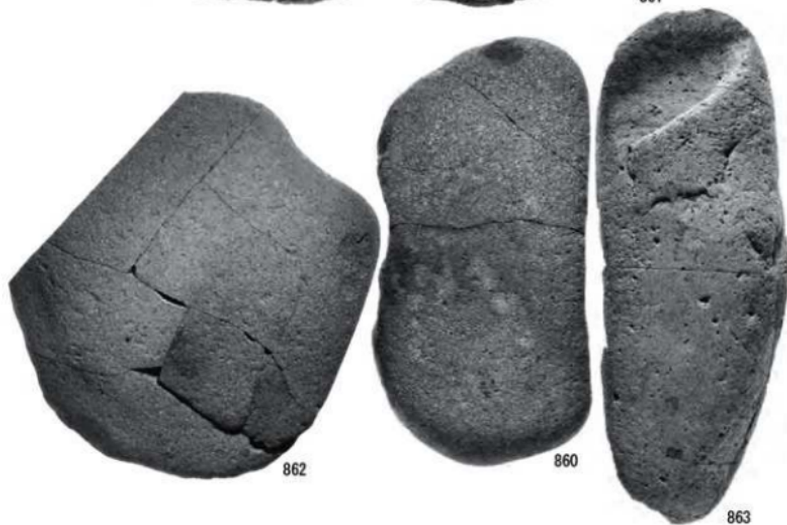
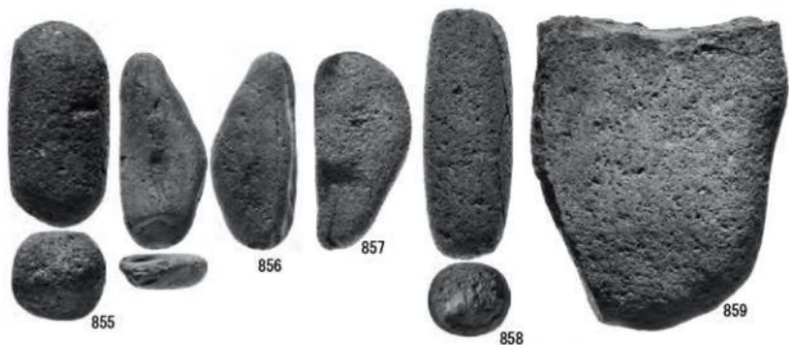
遺物写真図版52 縄文時代の遺物52

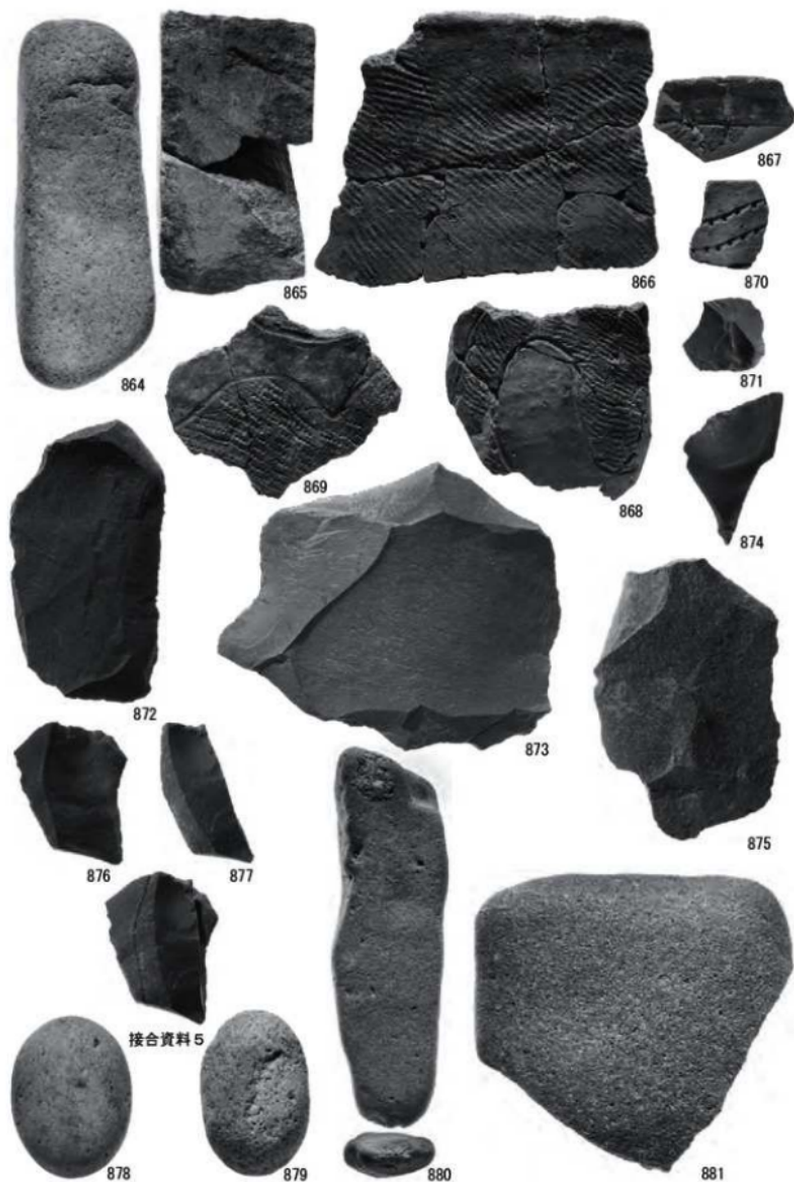


遺物写真図版53 縄文時代の遺物53



遺物写真図版54 縄文時代の遺物54

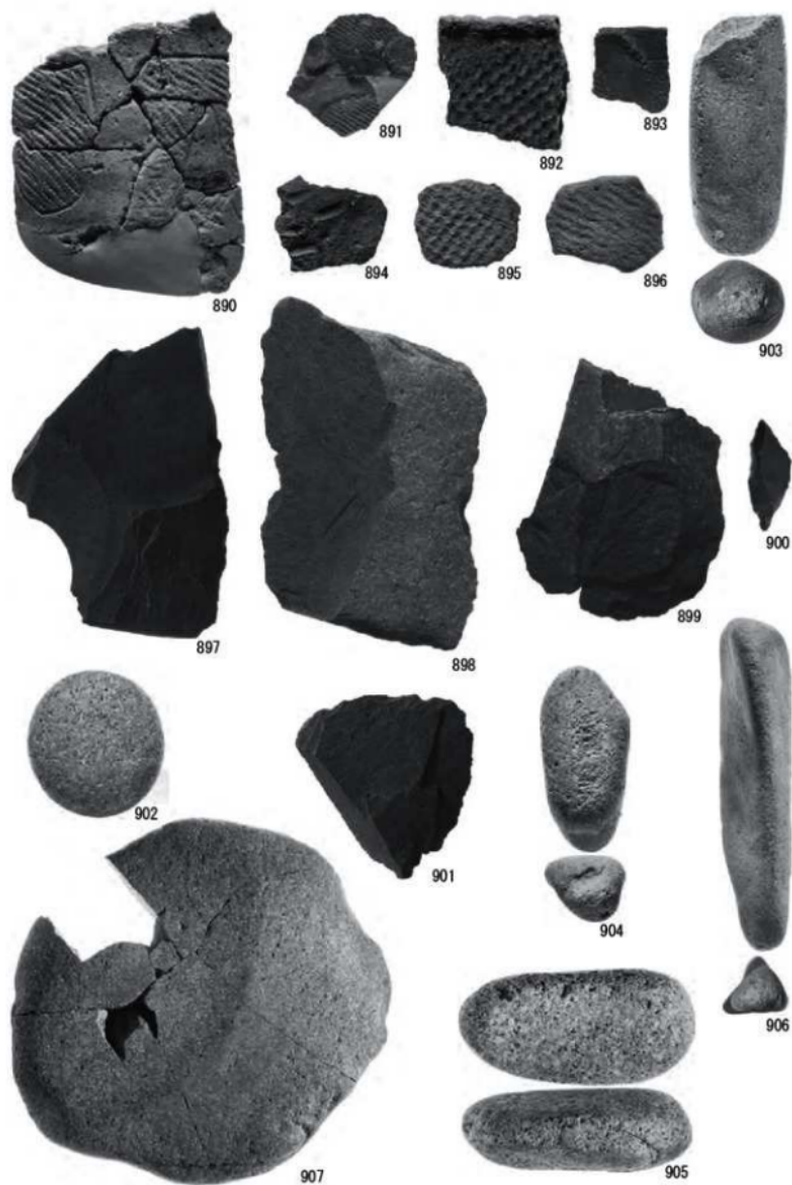




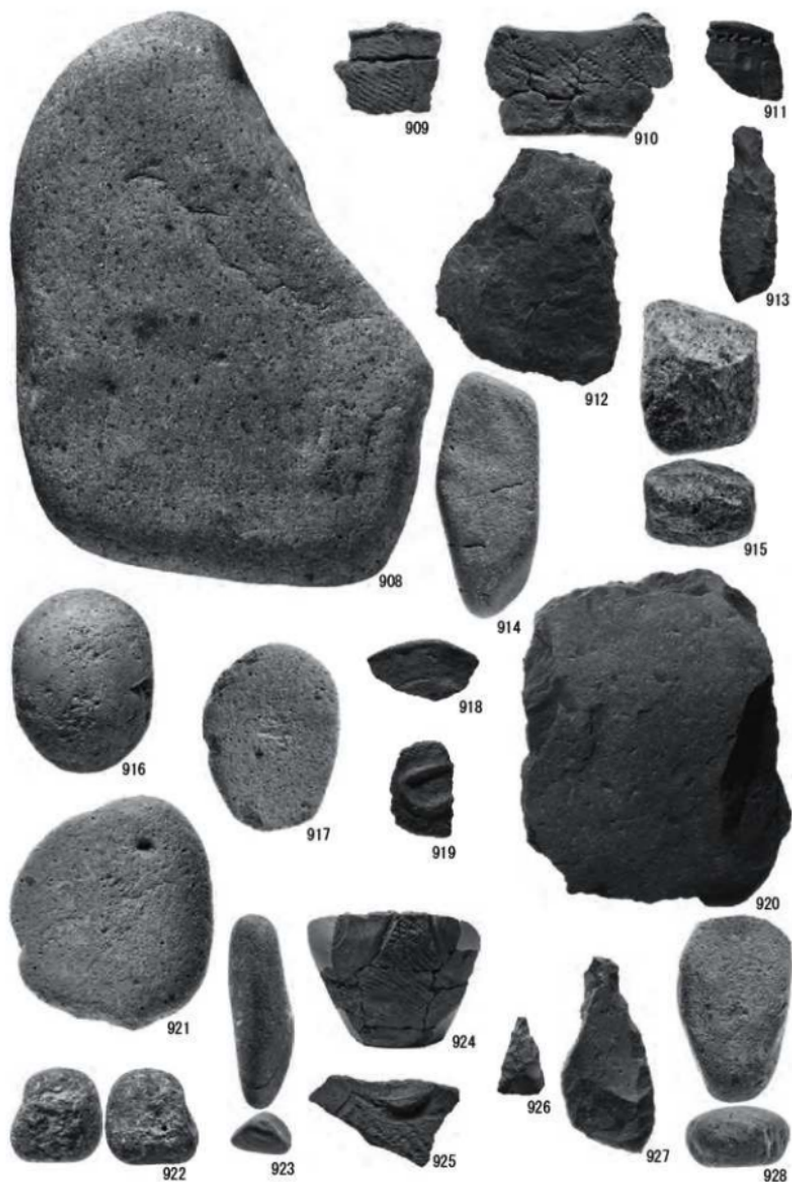
遺物写真図版56 縄文時代の遺物56



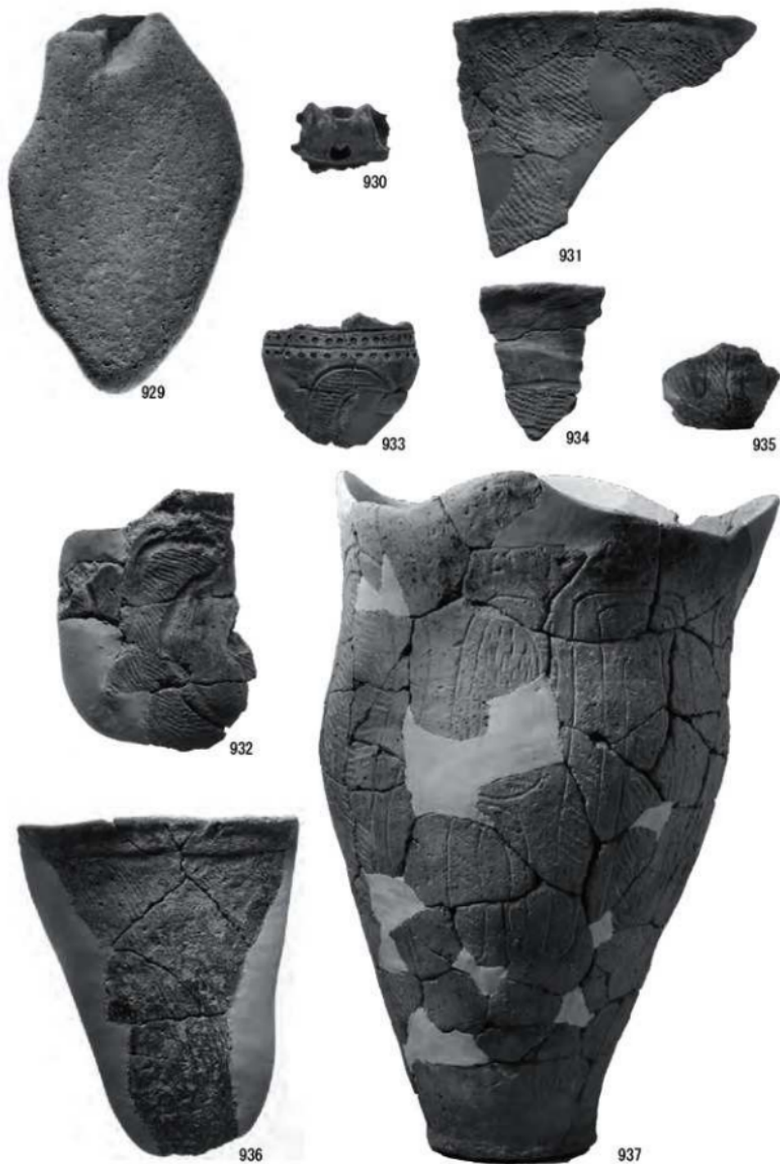
遺物写真図版57 縄文時代の遺物57



遺物写真図版58 縄文時代の遺物58



遺物写真図版59 縄文時代の遺物59



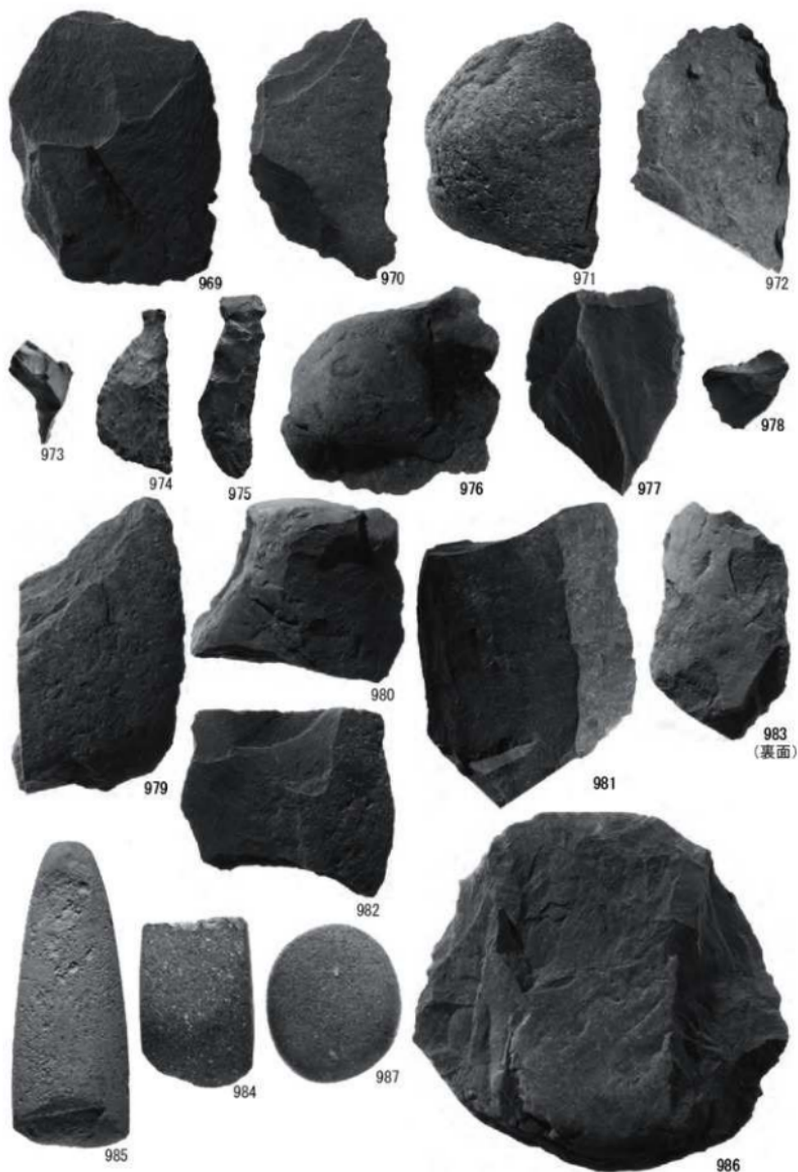
遺物写真図版60 縄文時代の遺物60



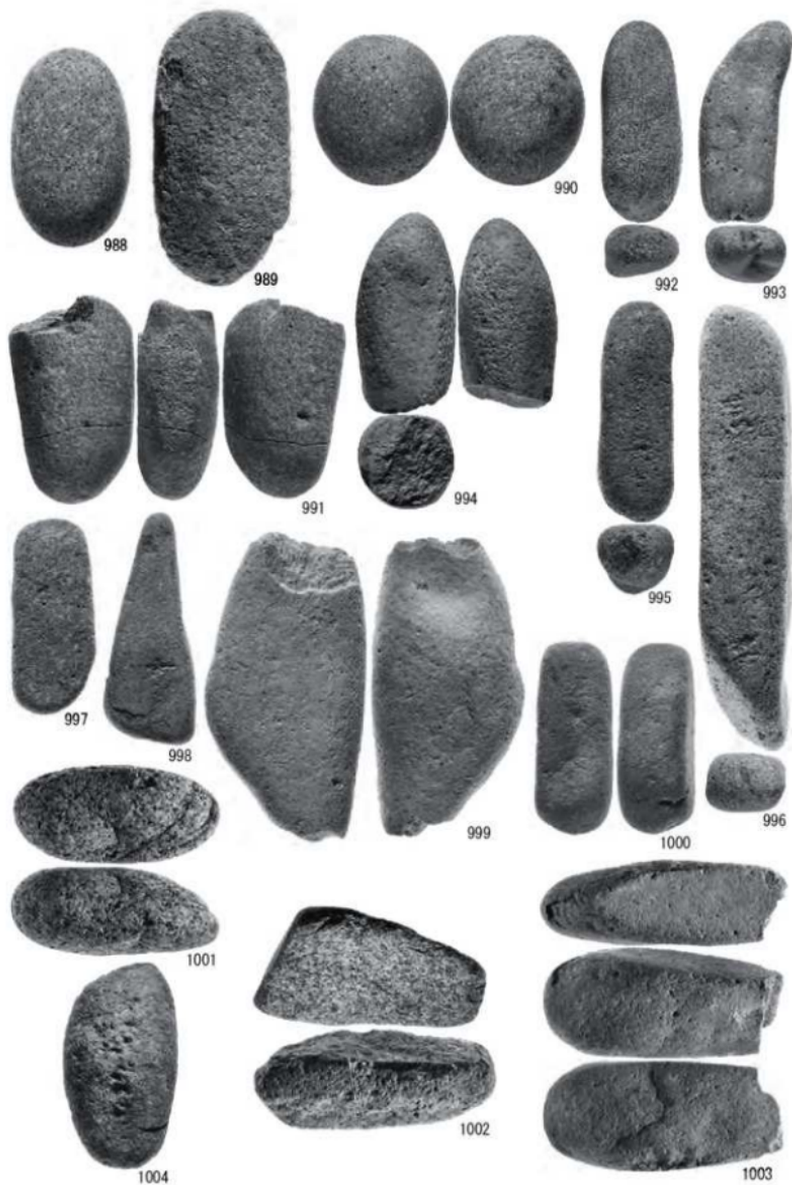
遺物写真図版61 縄文時代の遺物61



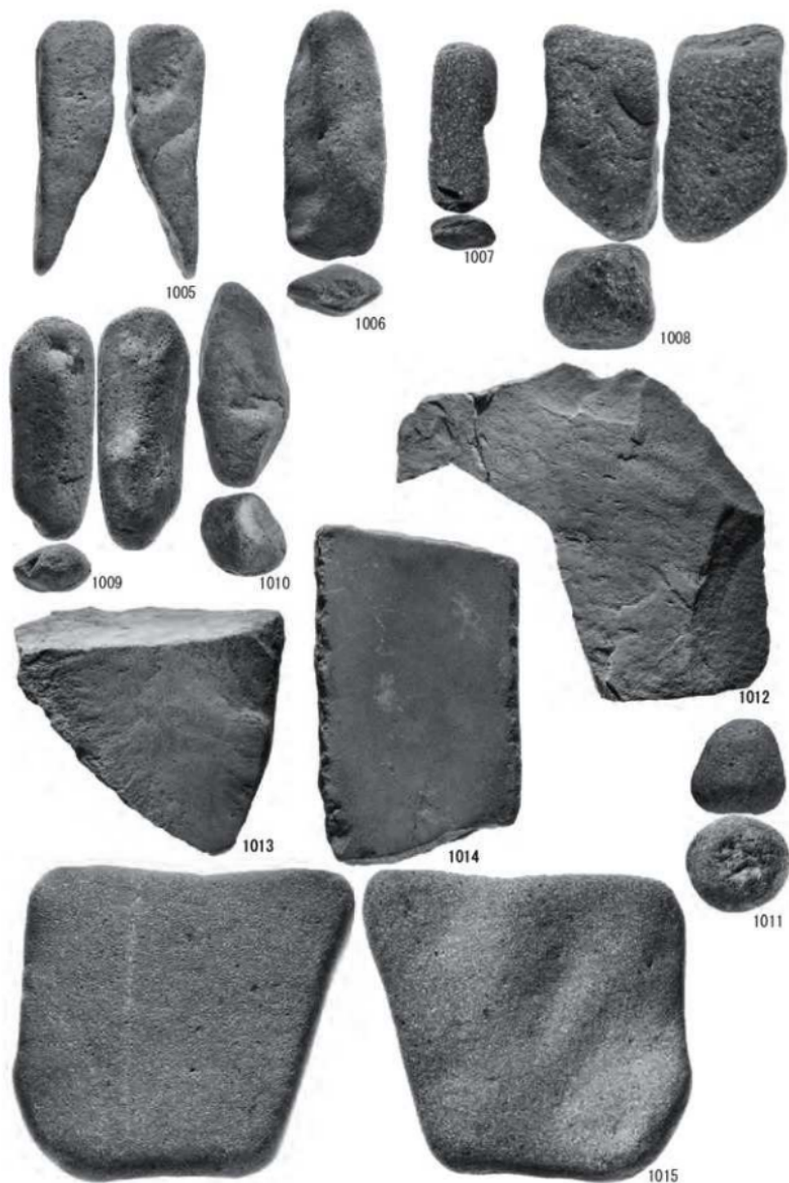
遺物写真図版62 縄文時代の遺物62



遺物写真図版63 縄文時代の遺物63



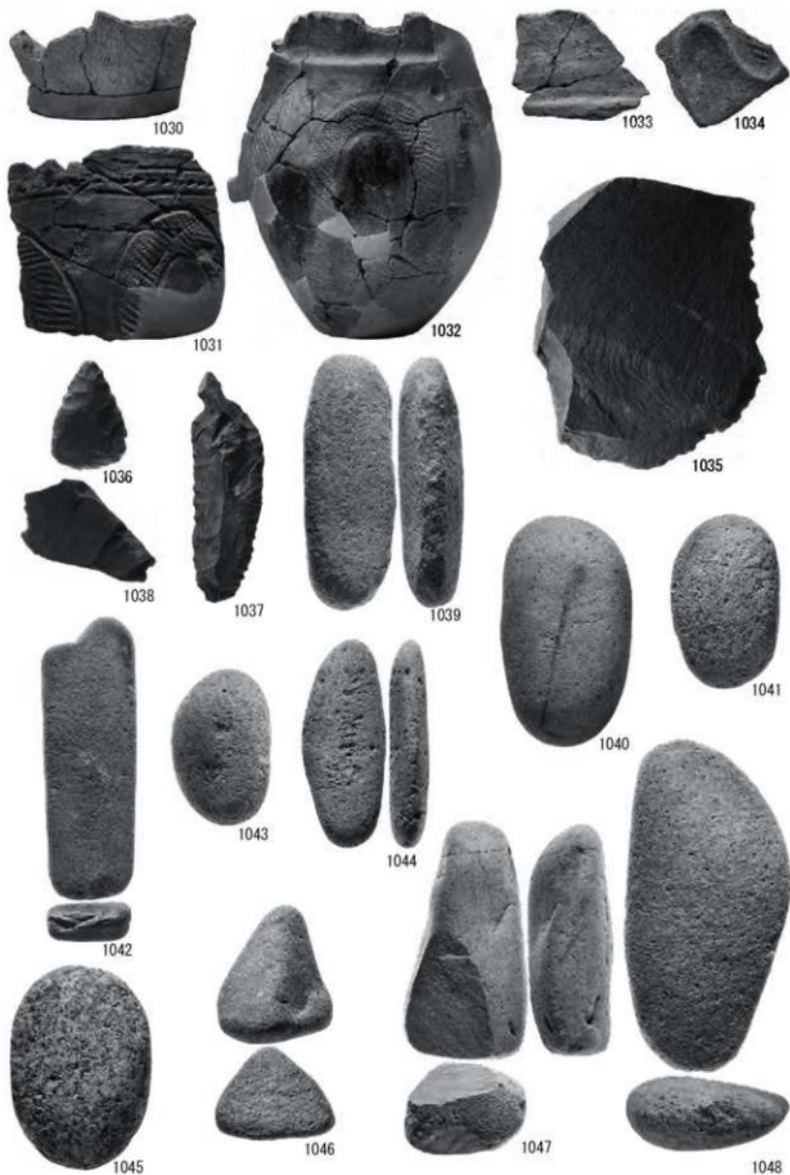
遺物写真図版64 縄文時代の遺物64



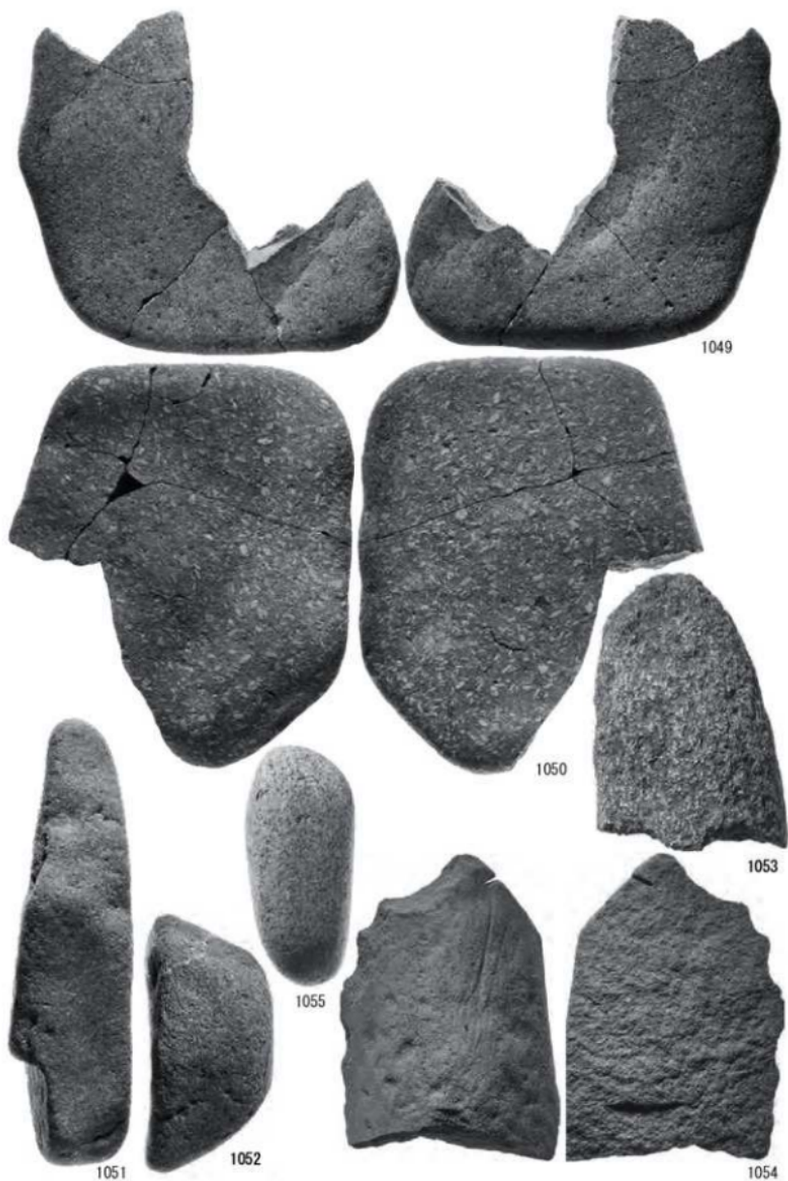
遺物写真図版65 縄文時代の遺物65



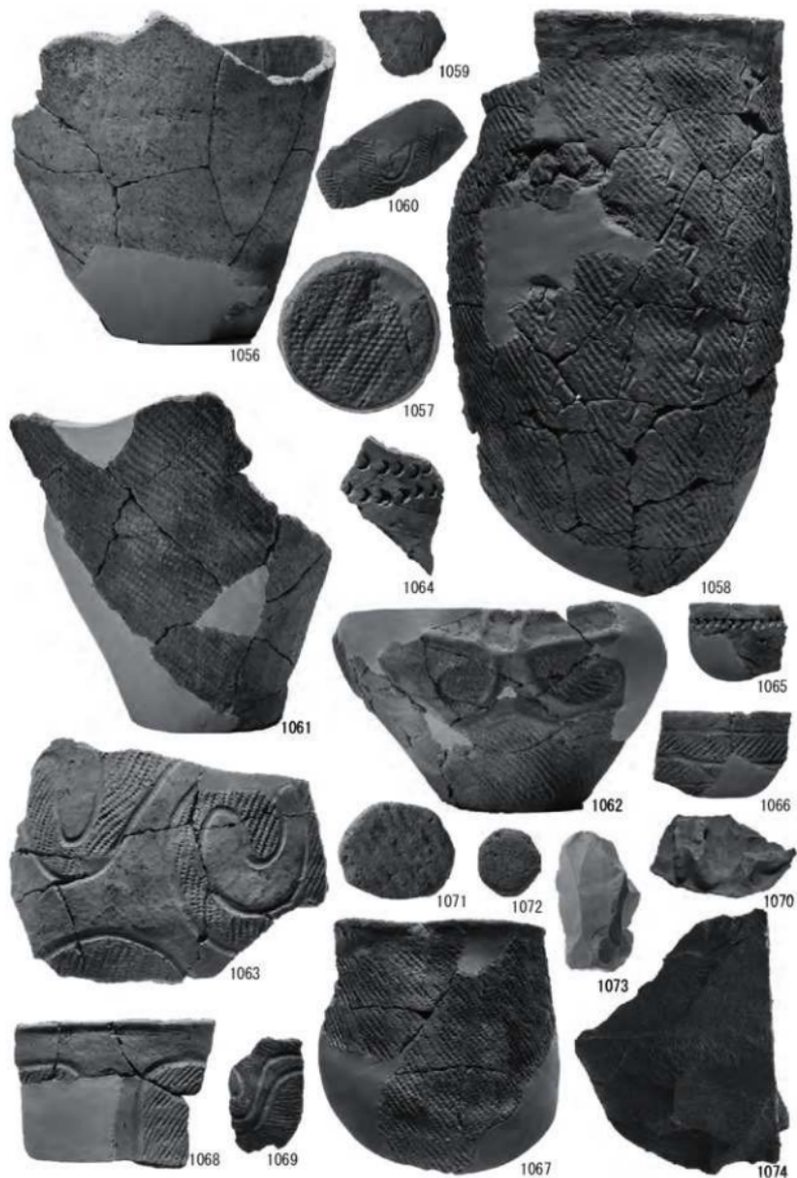
遺物写真図版66 縄文時代の遺物66



遺物写真図版67 縄文時代の遺物67



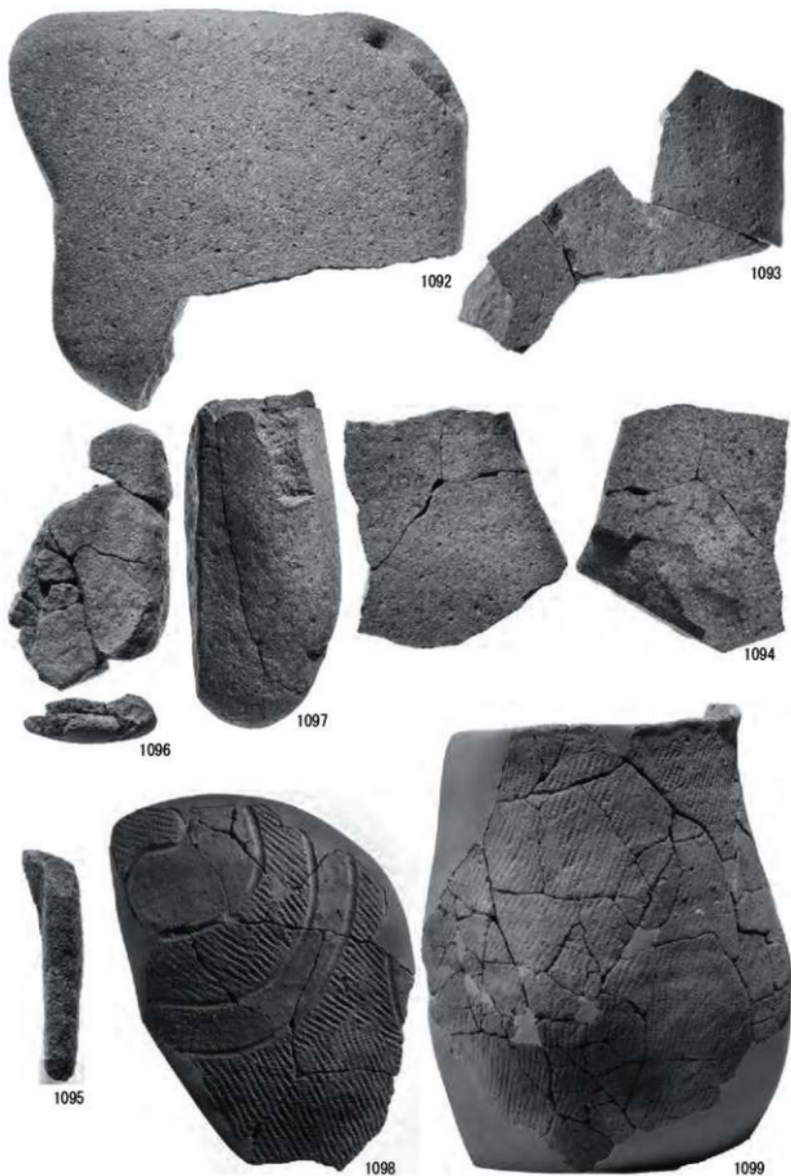
遺物写真図版68 縄文時代の遺物68



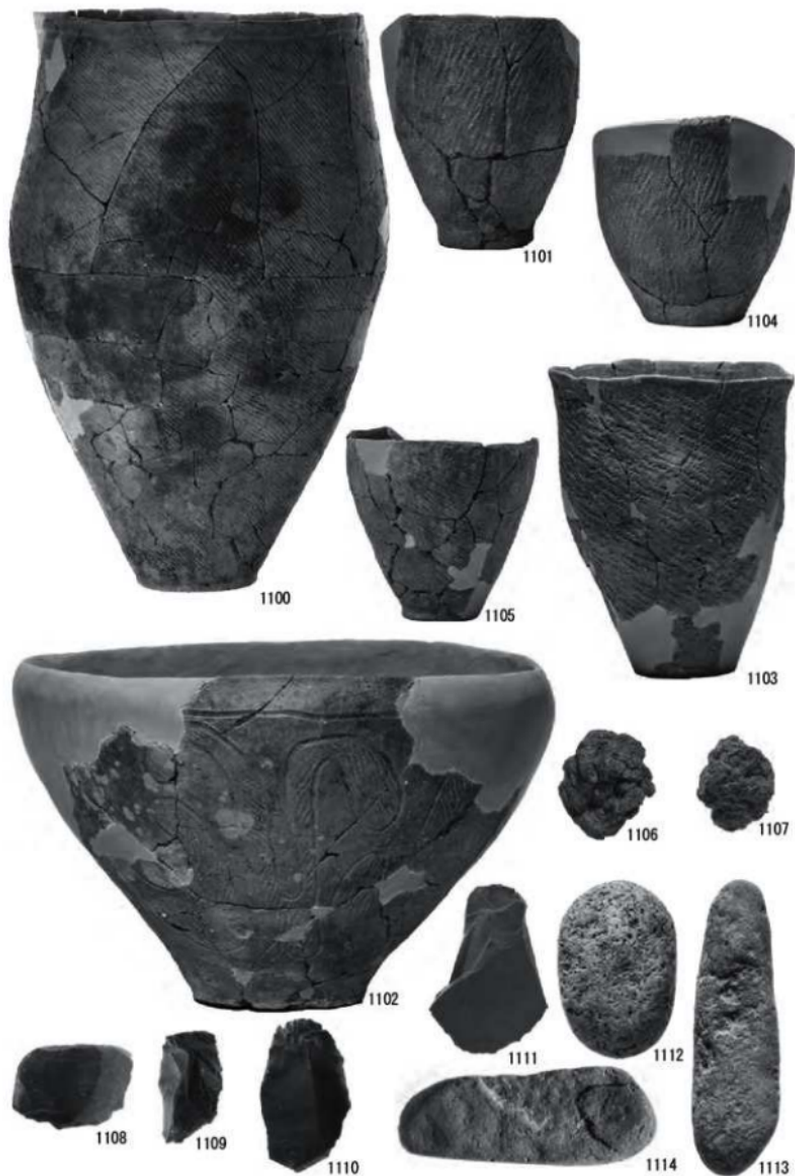
遺物写真図版69 縄文時代の遺物69



遺物写真図版70 縄文時代の遺物70

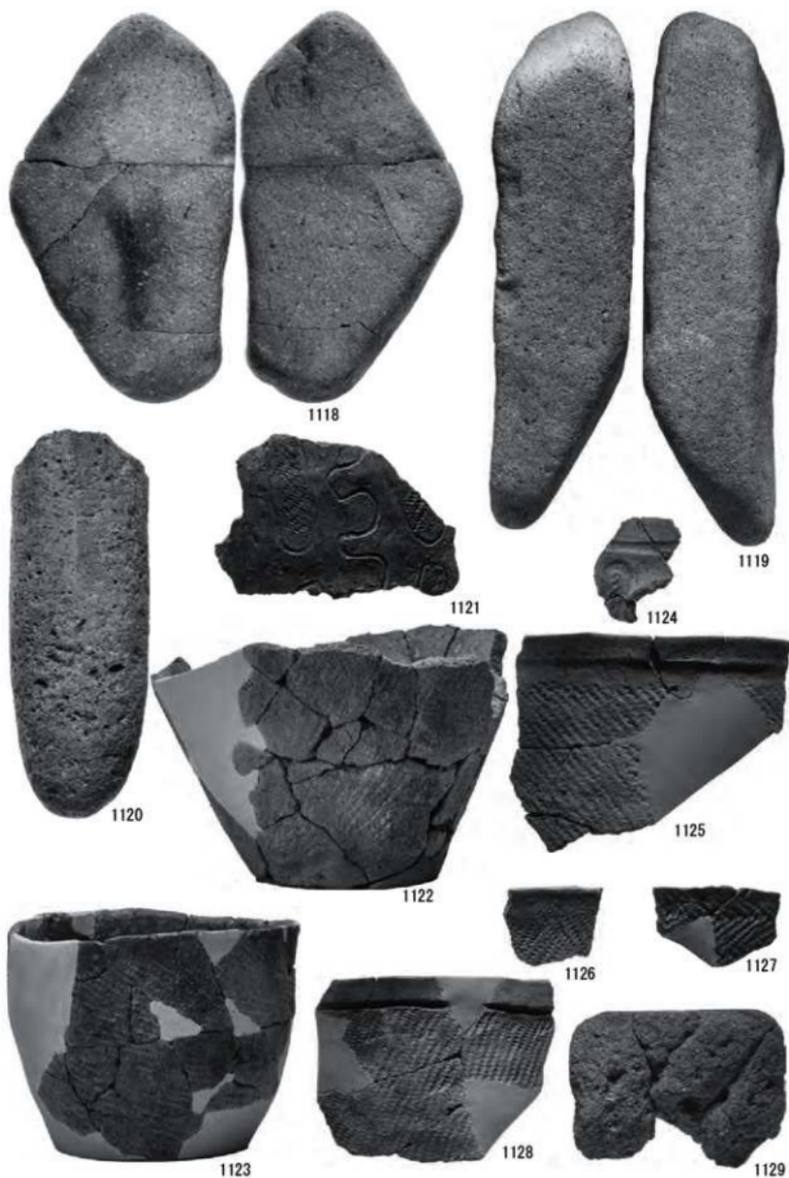


遺物写真図版71 縄文時代の遺物71

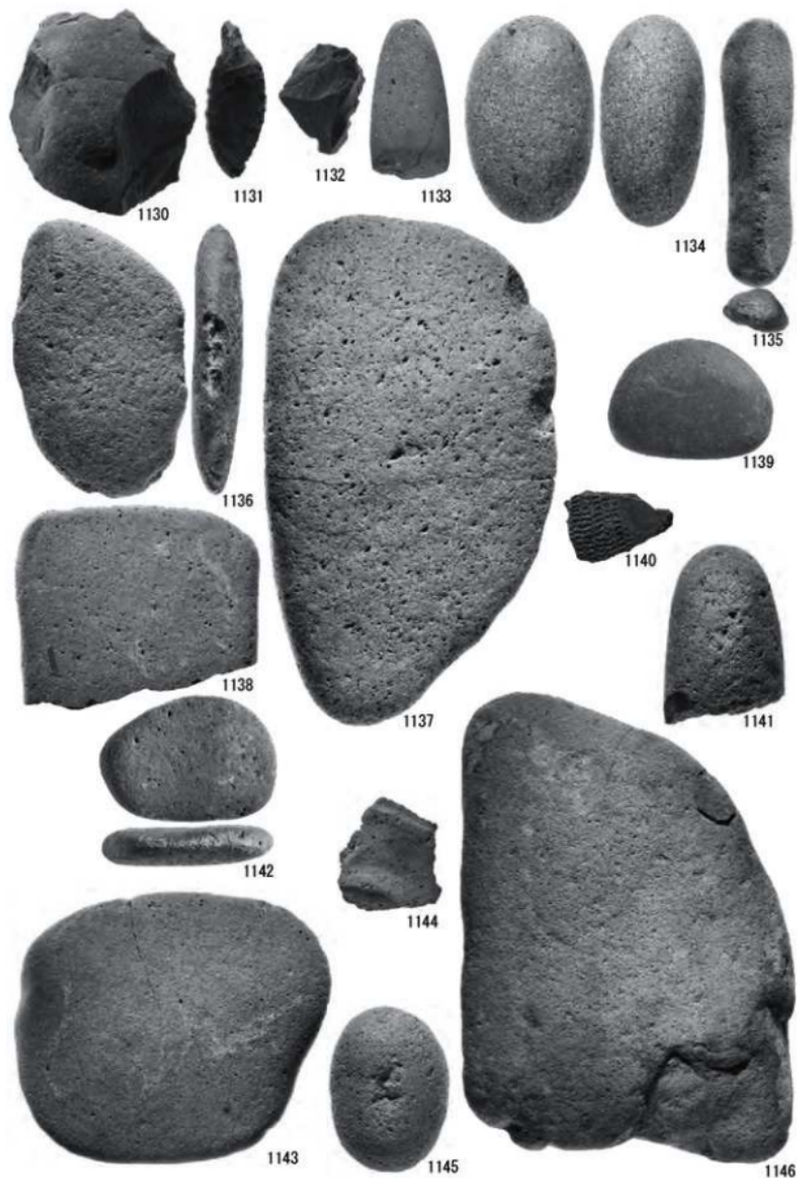


遺物写真図版72 縄文時代の遺物72

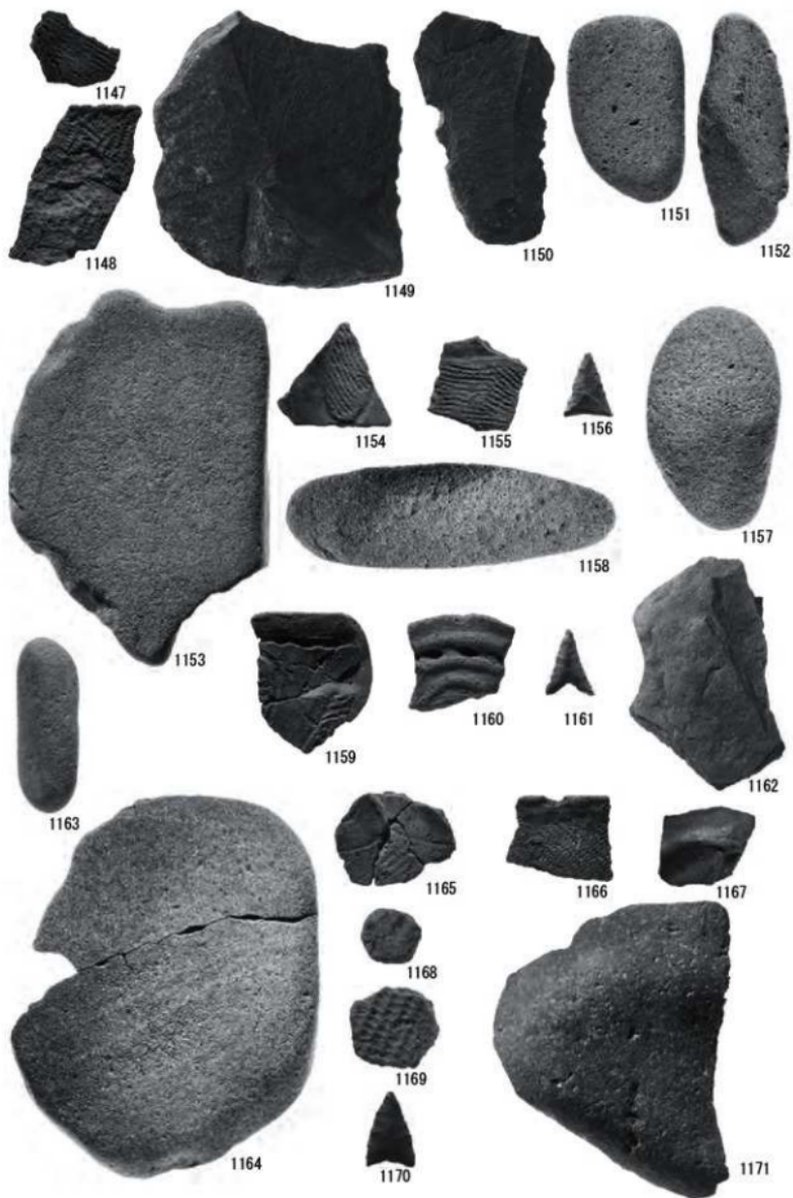




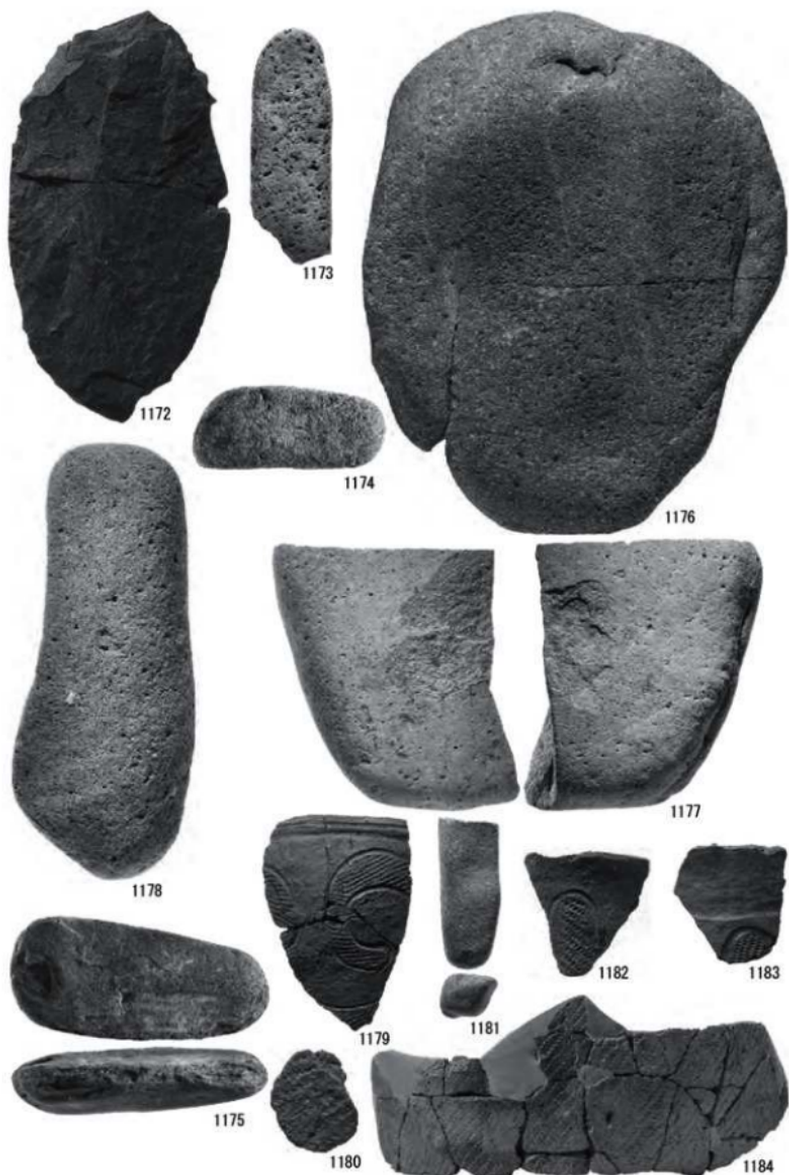
遺物写真図版74 縄文時代の遺物74



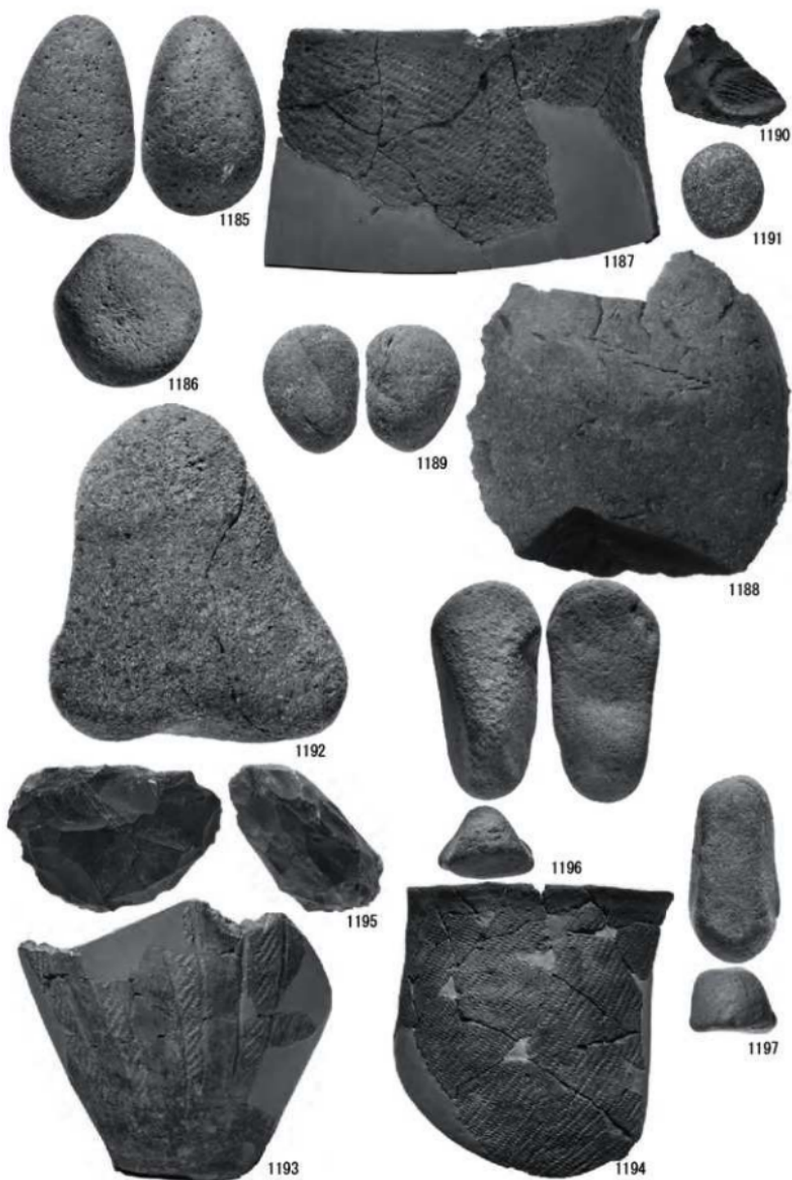
遺物写真図版75 縄文時代の遺物75



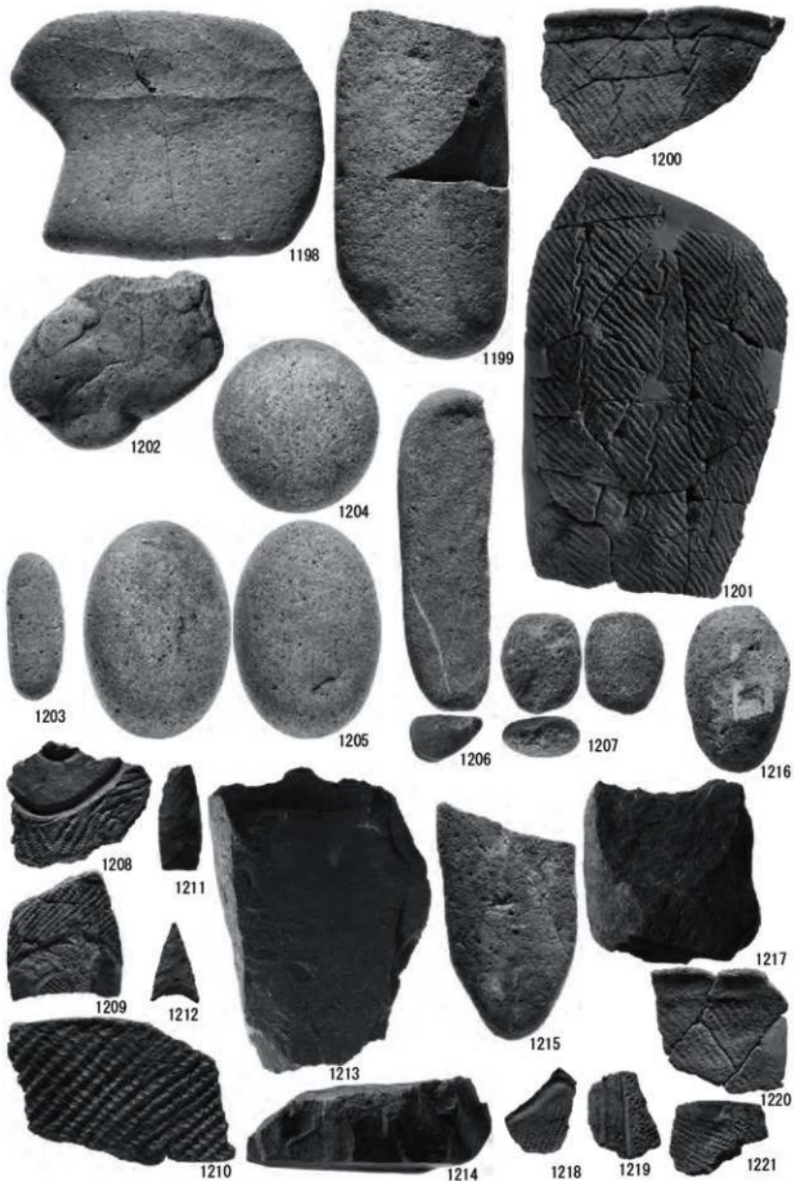
遺物写真図版76 縄文時代の遺物76



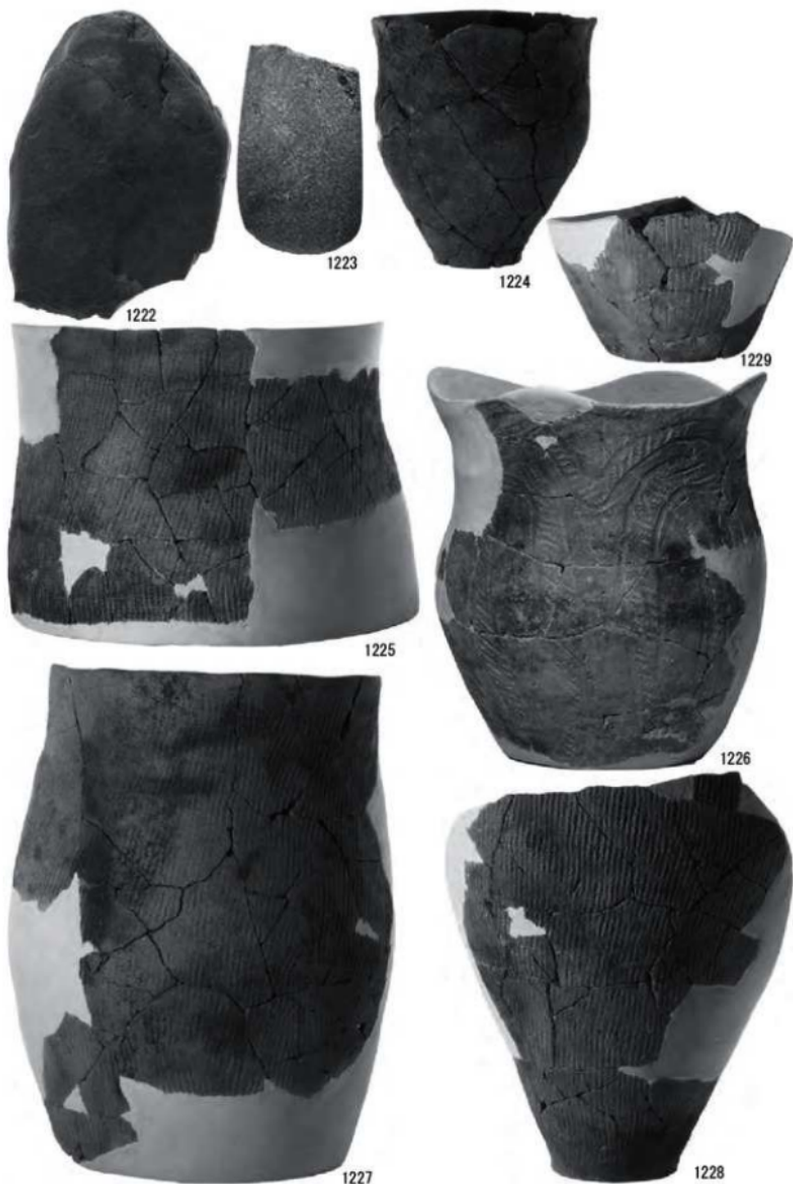
遺物写真図版77 縄文時代の遺物77



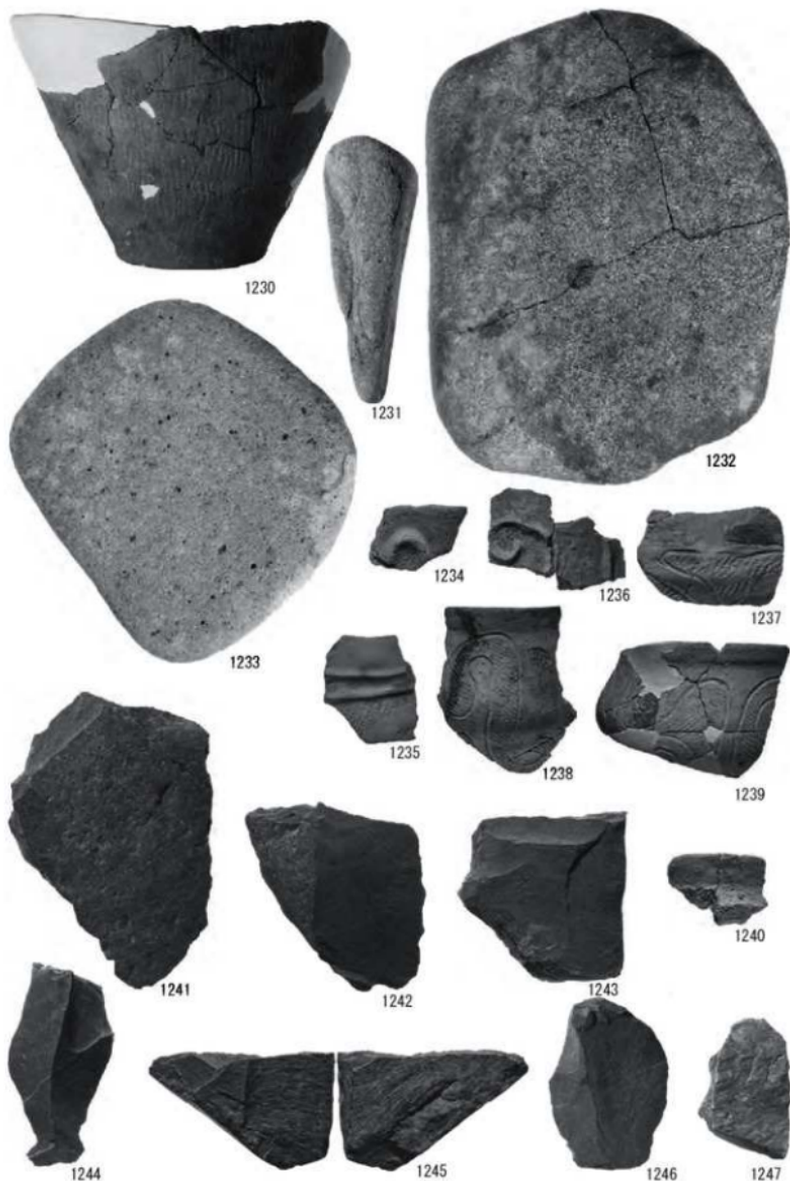
遺物写真図版78 縄文時代の遺物78



遺物写真図版79 縄文時代の遺物79



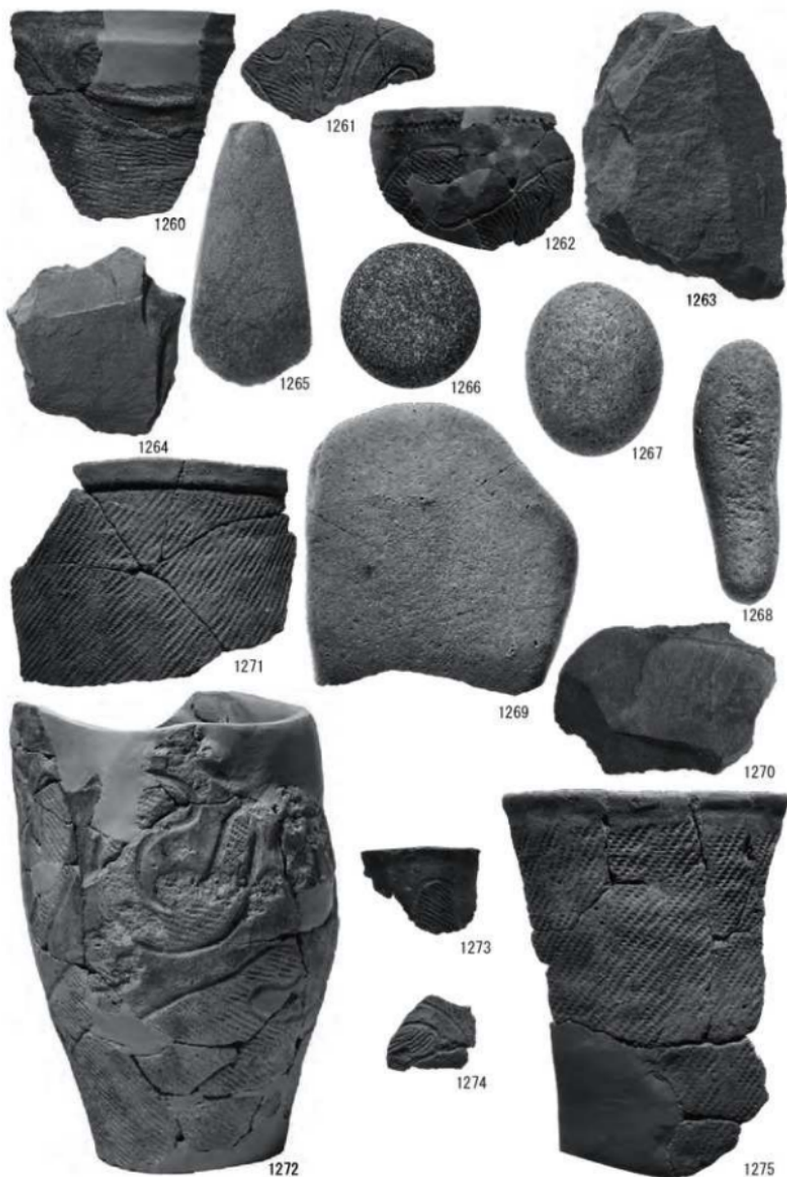
遺物写真図版80 縄文時代の遺物80



遺物写真図版81 縄文時代の遺物81



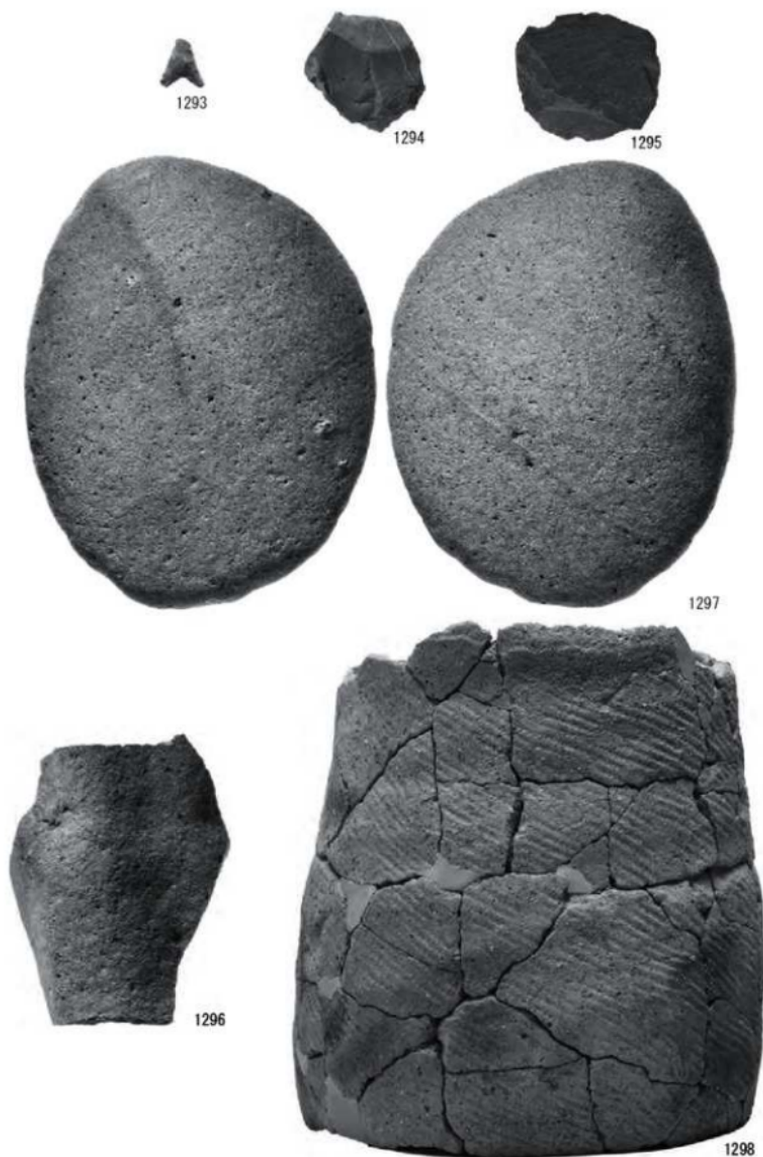
遺物写真図版82 縄文時代の遺物82

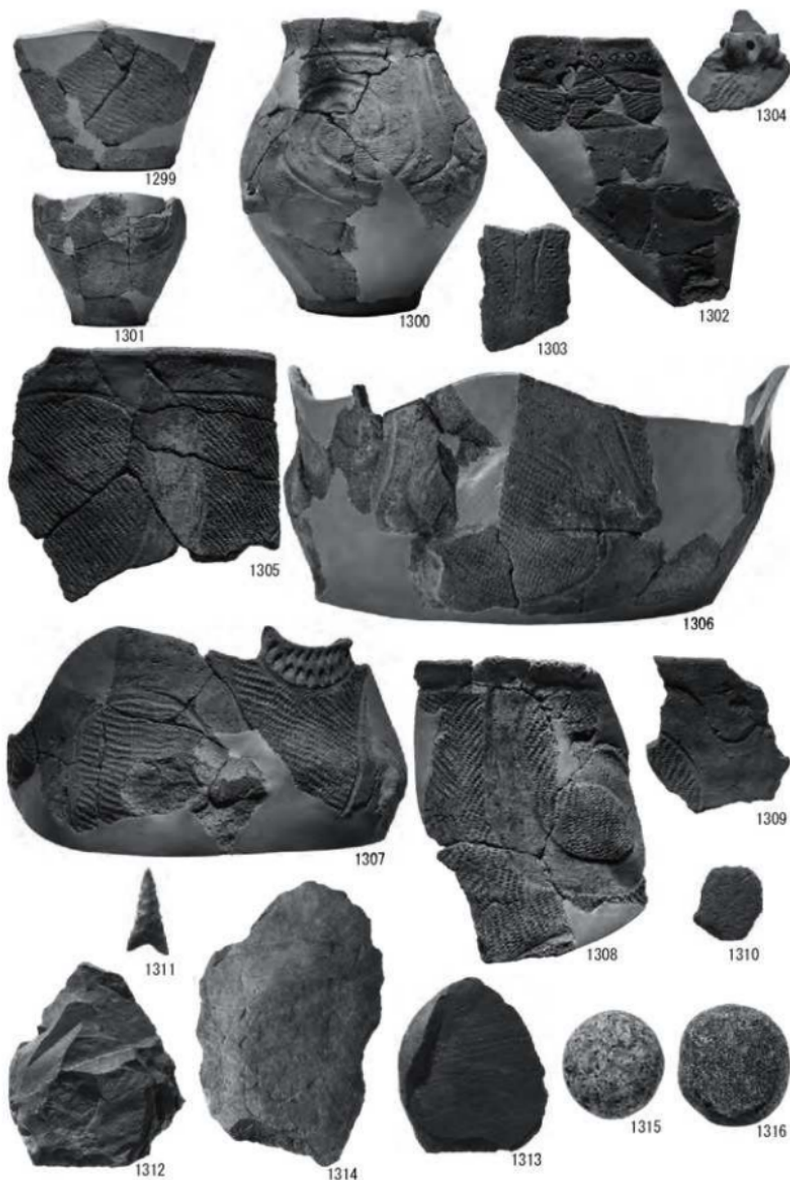


遺物写真図版83 縄文時代の遺物83

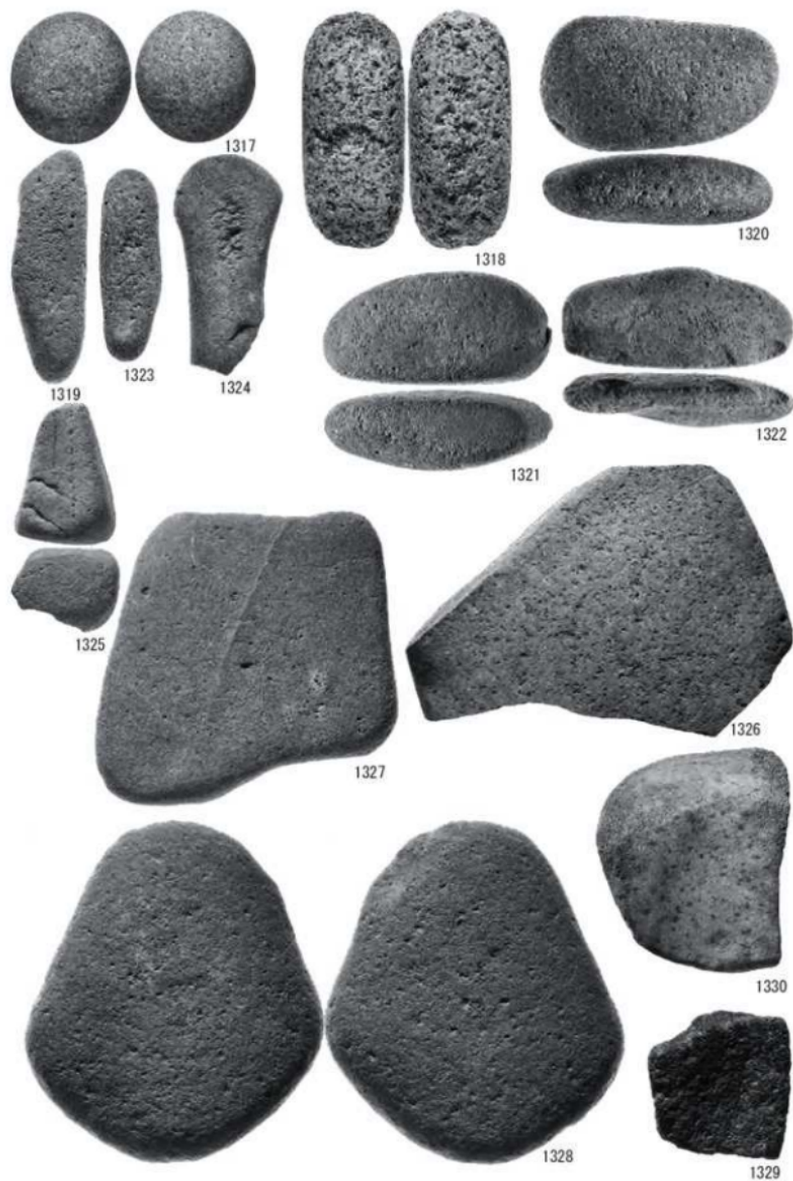


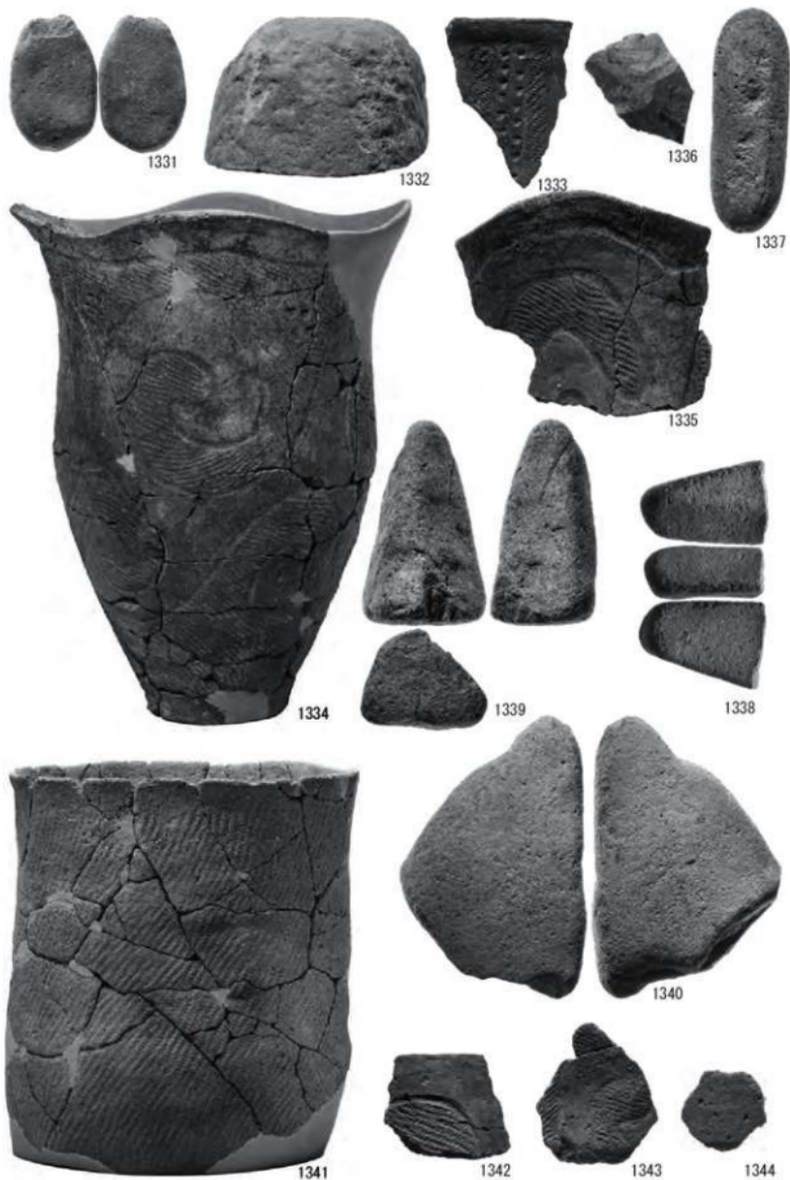
遺物写真図版84 縄文時代の遺物84



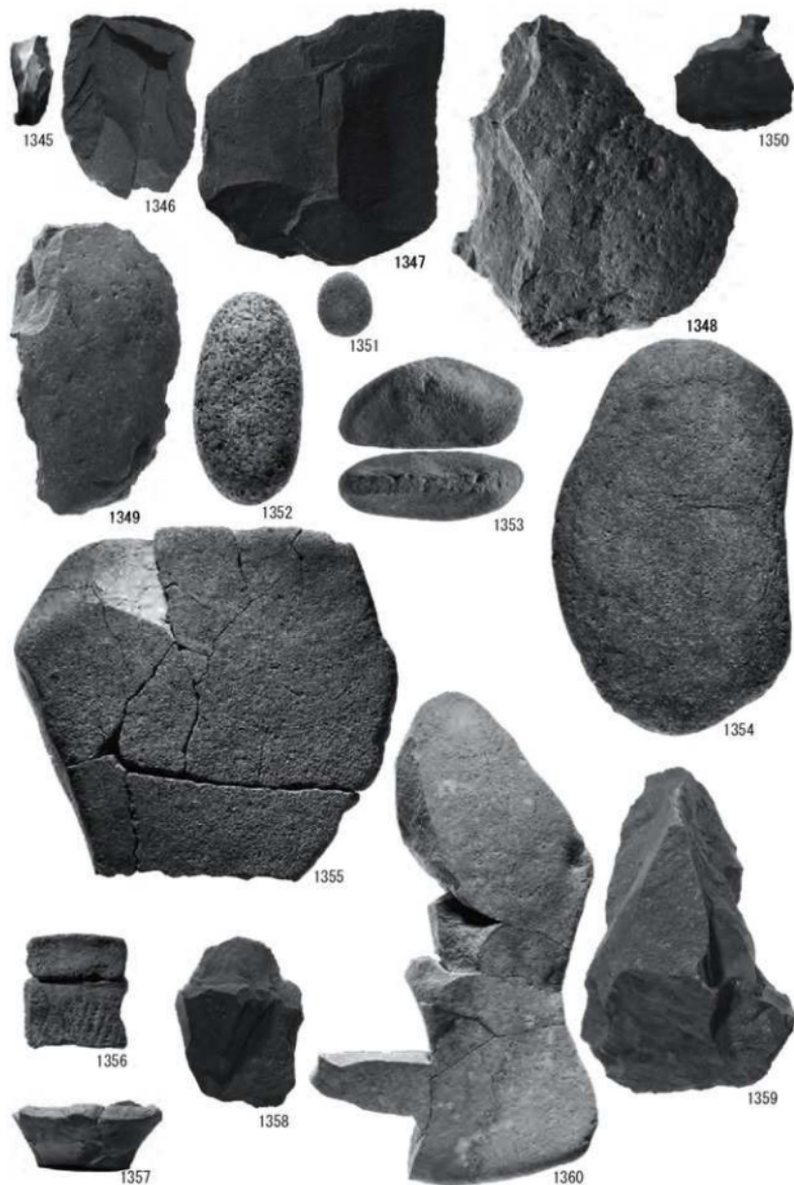


遺物写真図版86 縄文時代の遺物86





遺物写真図版88 縄文時代の遺物88



遺物写真図版89 縄文時代の遺物89



1361



1362



1363



1364



1365



1367



1366



1368



1369



1370



1371



1372



1373



1374



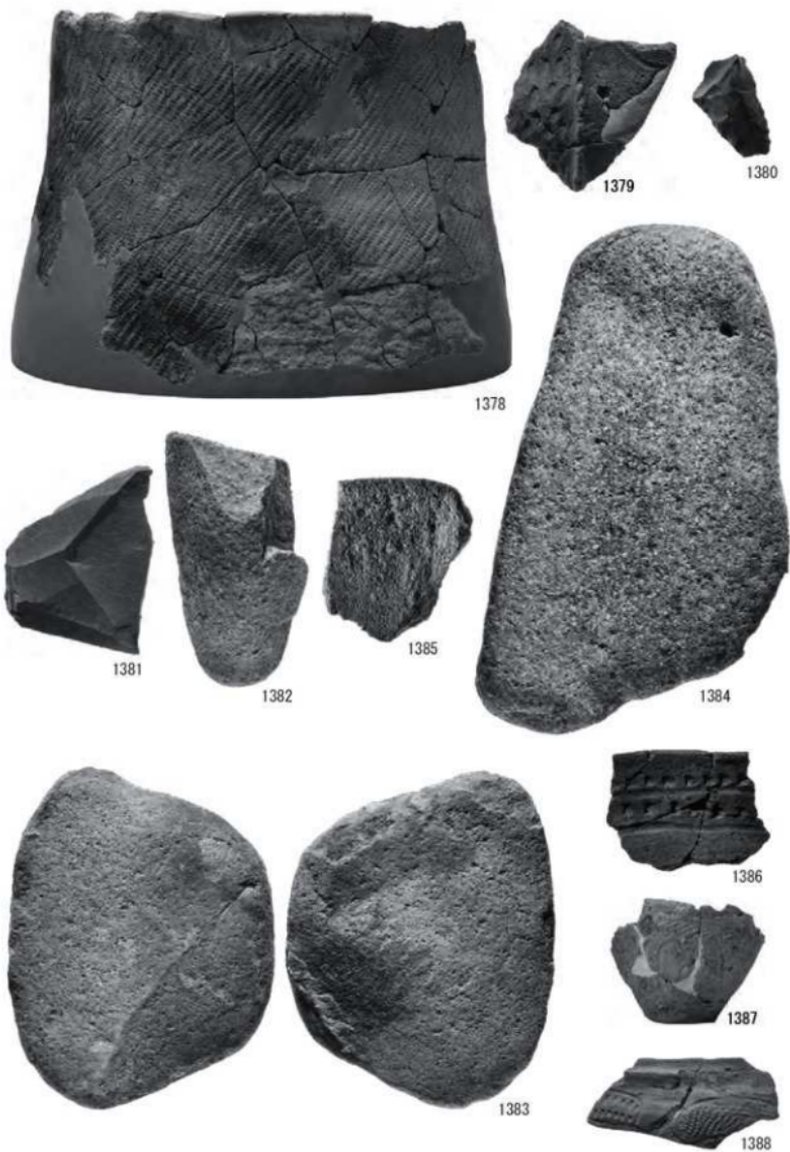
1376



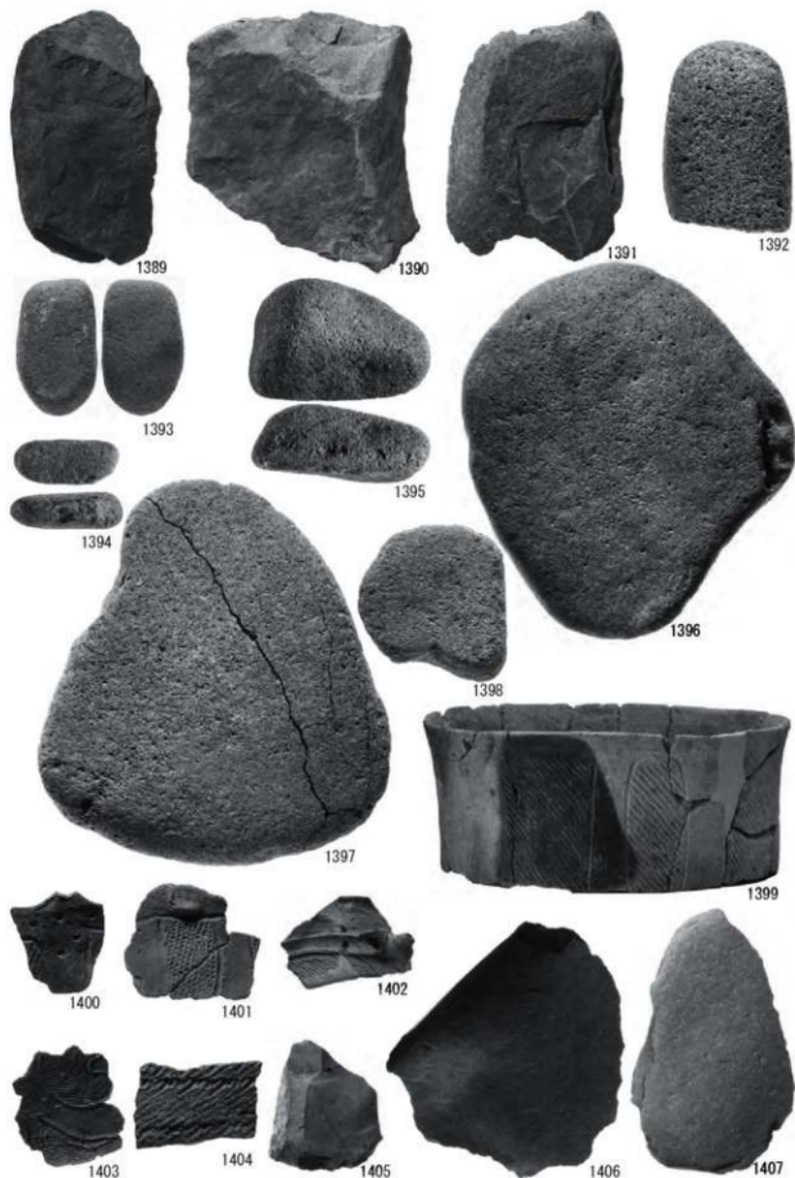
1375



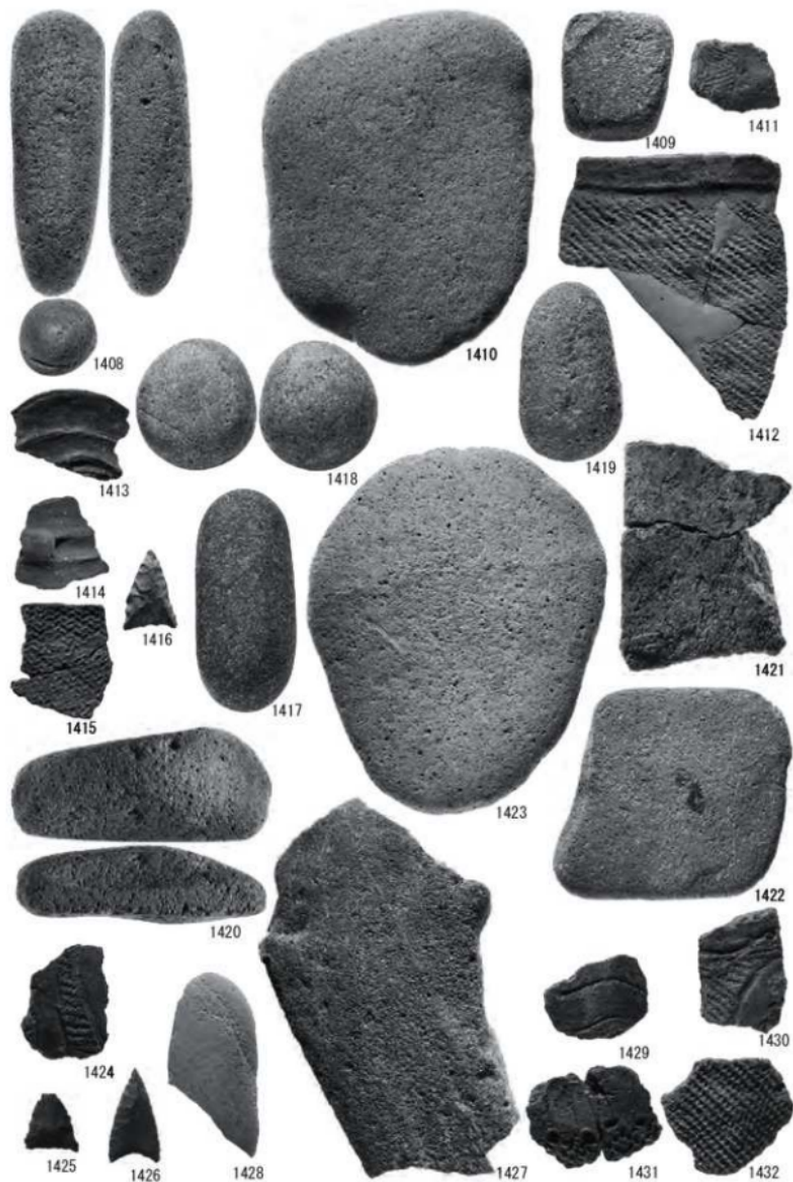
1377



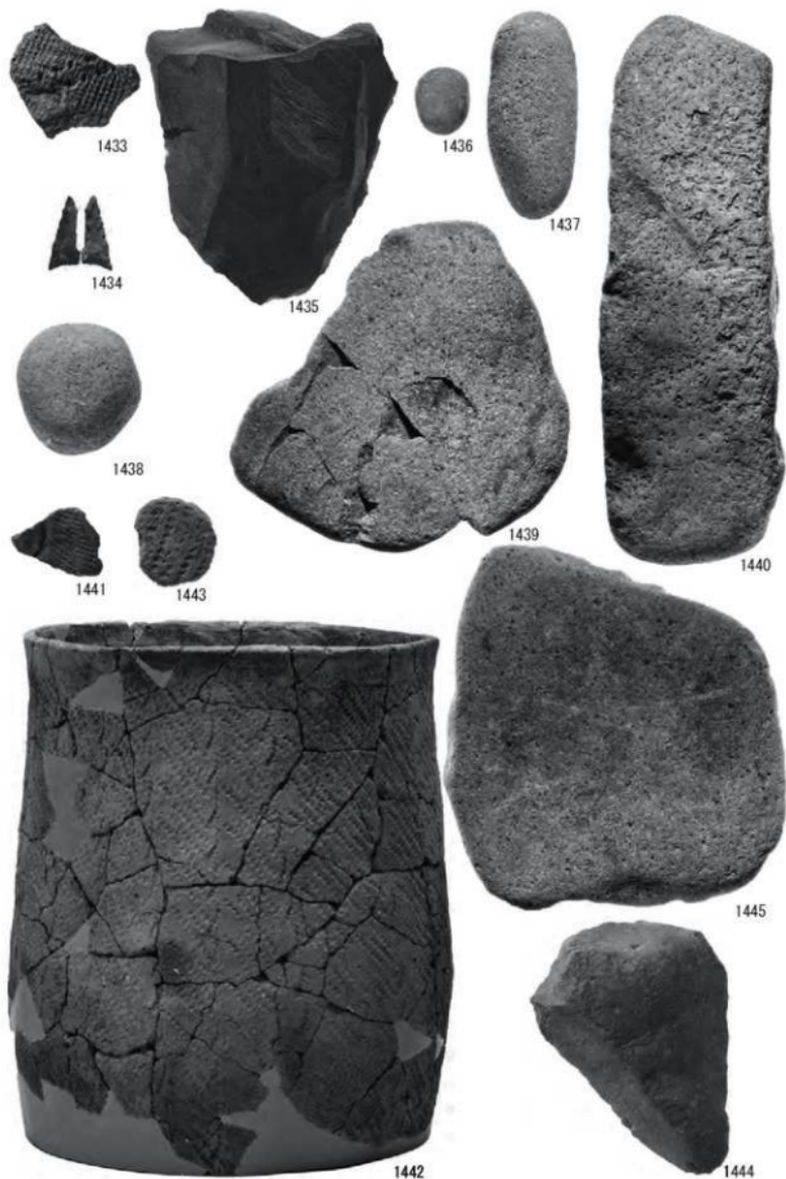
遺物写真図版92 縄文時代の遺物92



遺物写真図版93 縄文時代の遺物93



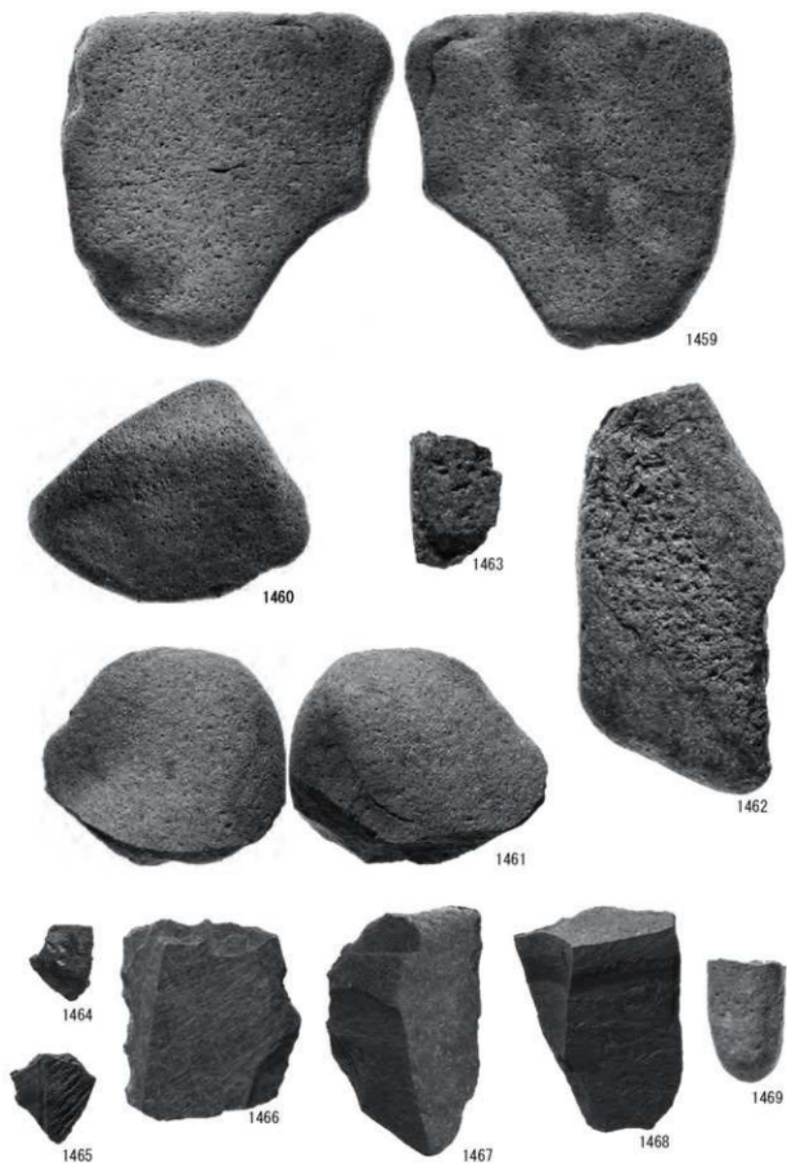
遺物写真図版94 縄文時代の遺物94



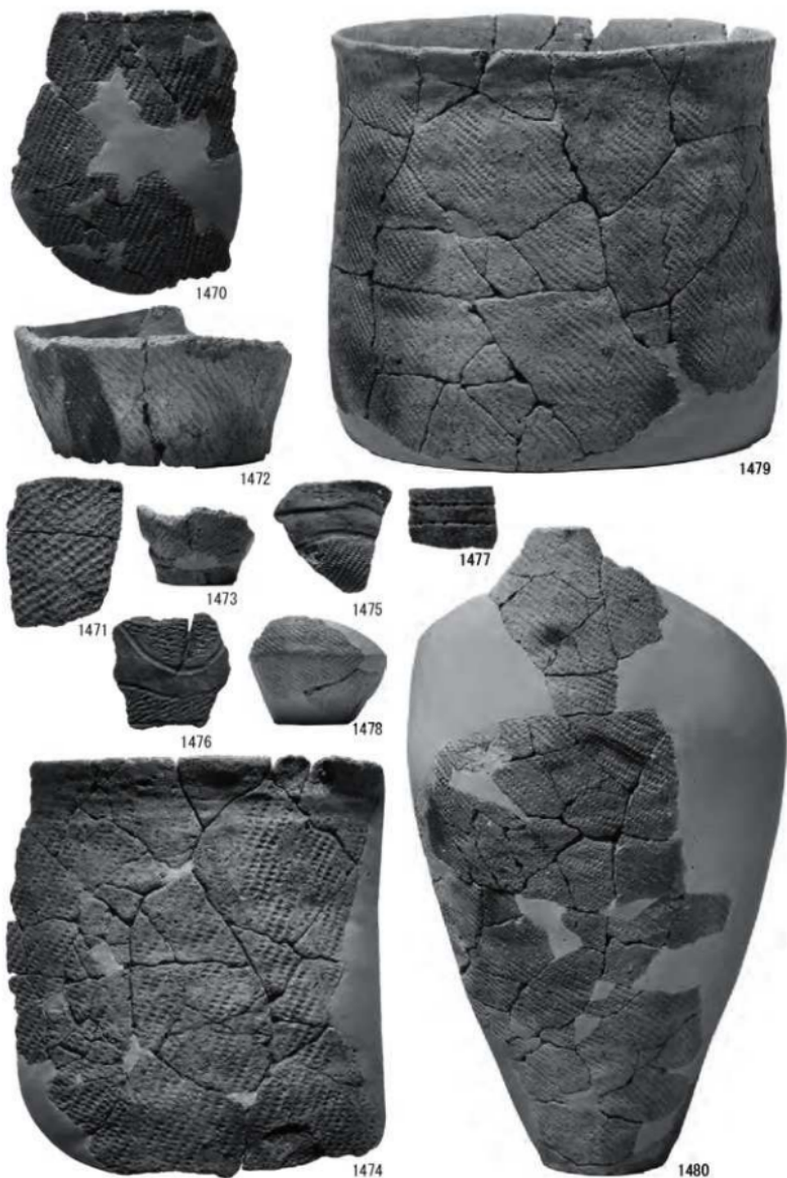
遺物写真図版95 縄文時代の遺物95



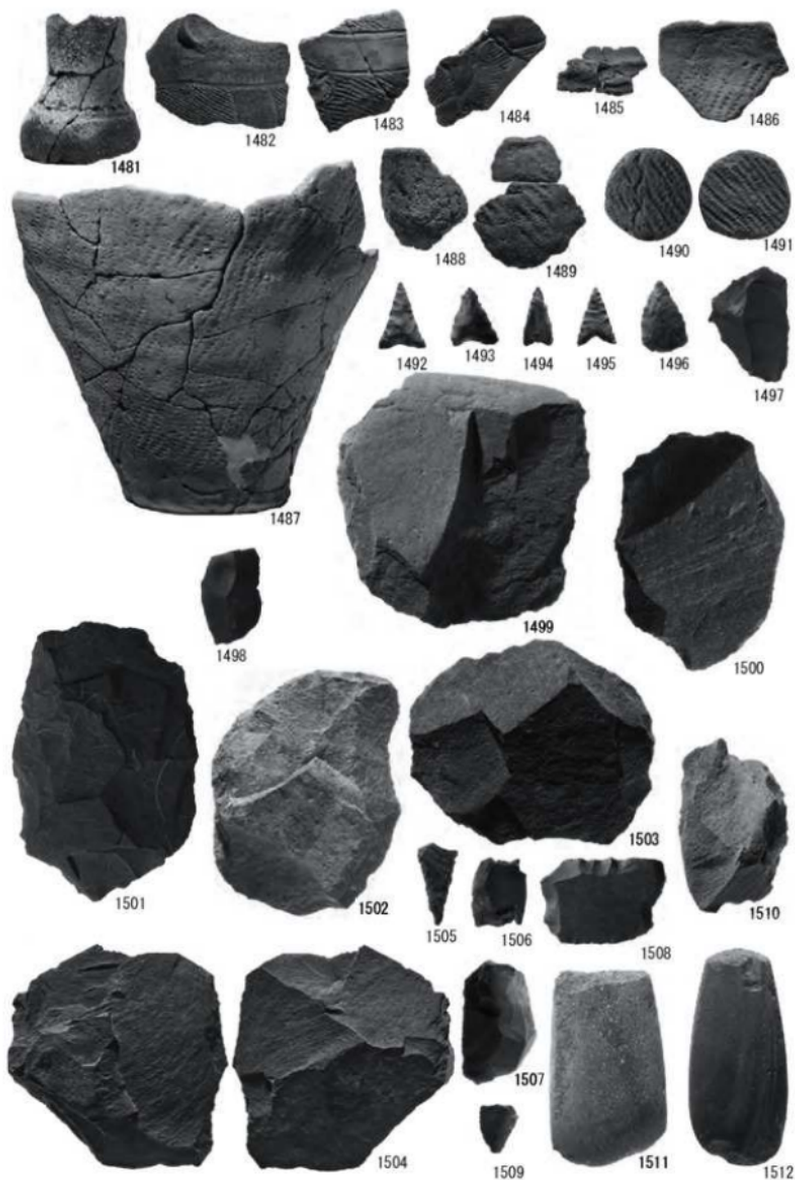
遺物写真図版96 縄文時代の遺物96



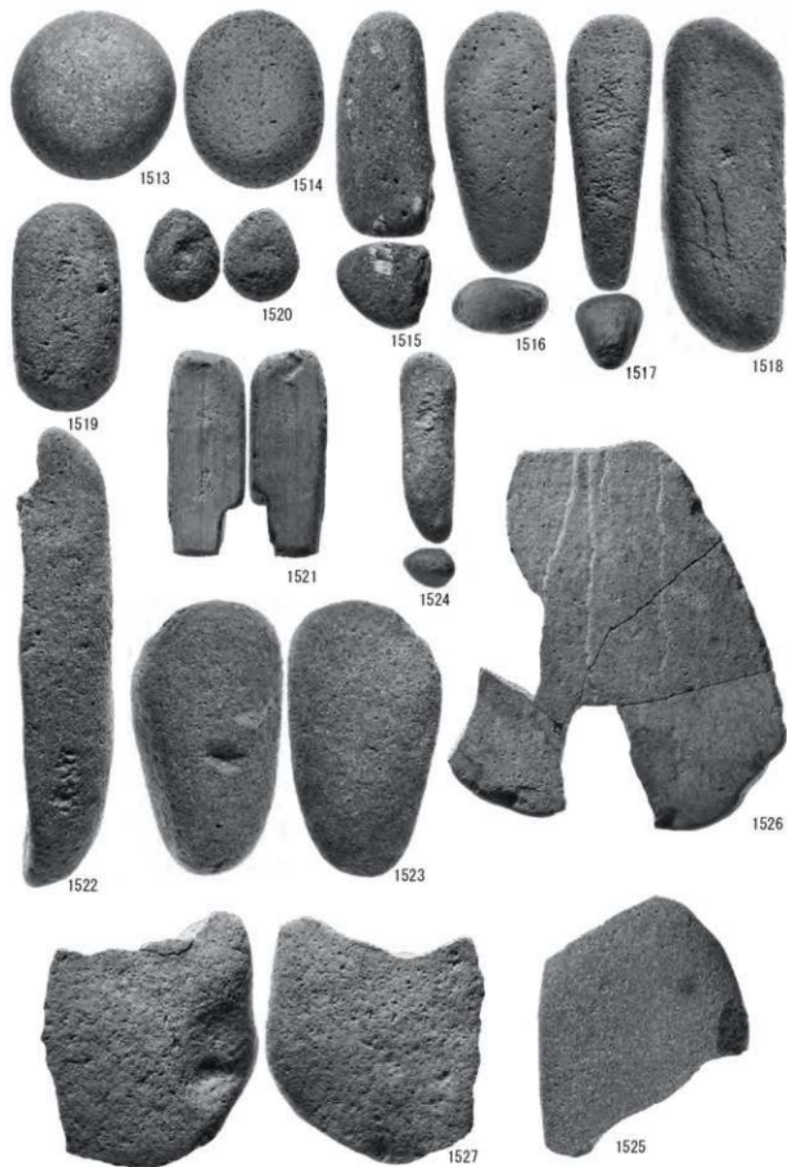
遺物写真図版97 縄文時代の遺物97



遺物写真図版98 縄文時代の遺物98



遺物写真図版99 縄文時代の遺物99



遺物写真図版100 縄文時代の遺物100



1528



1529



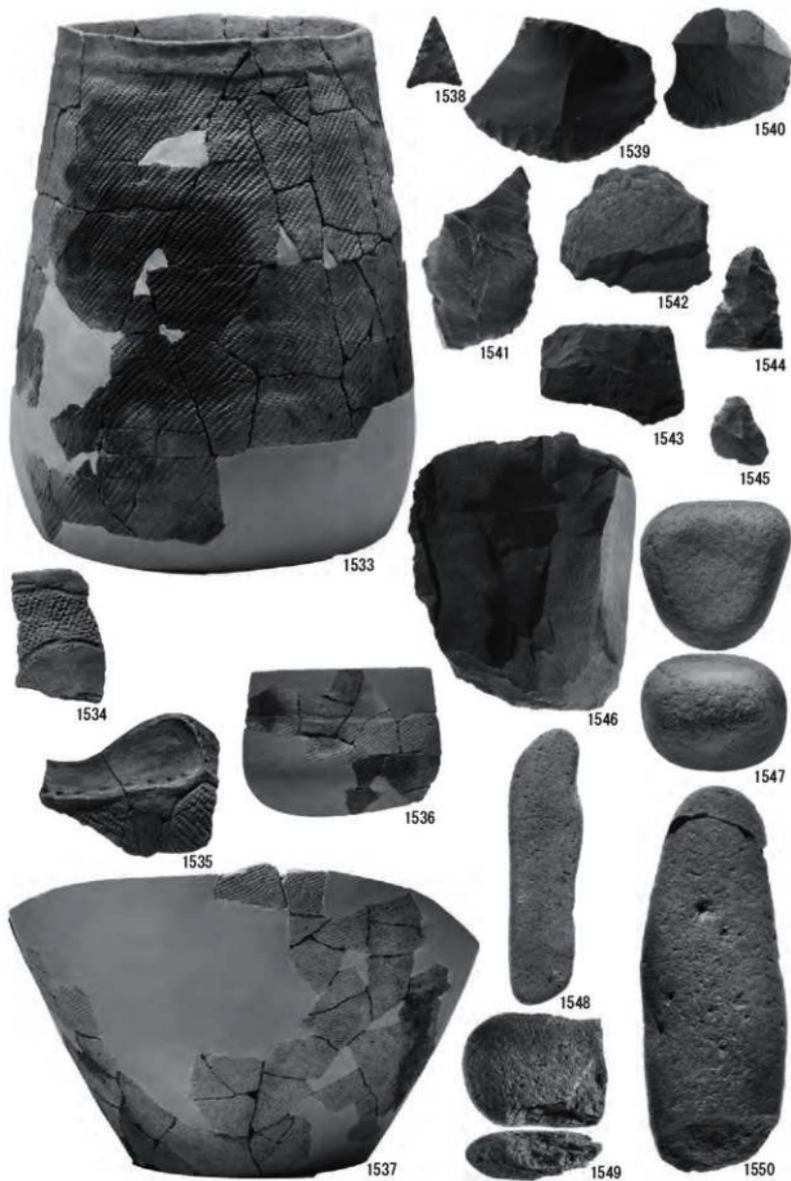
1530



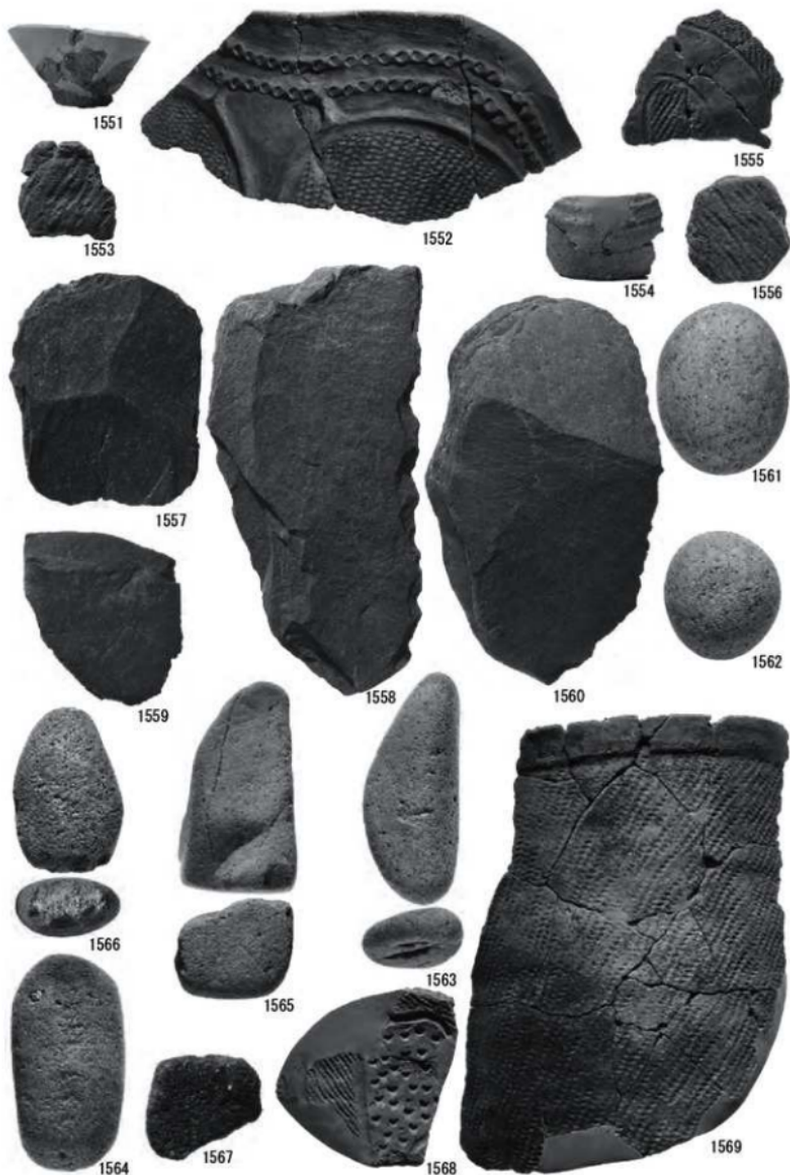
1531



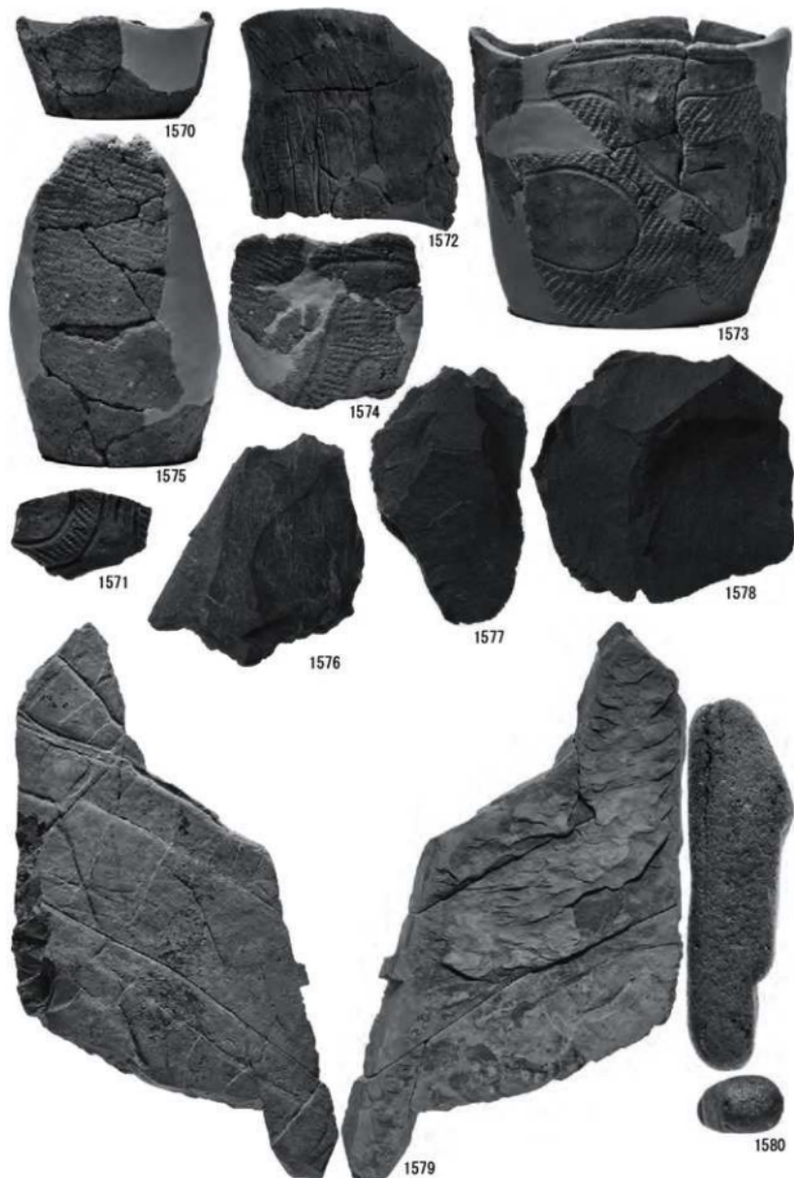
1532



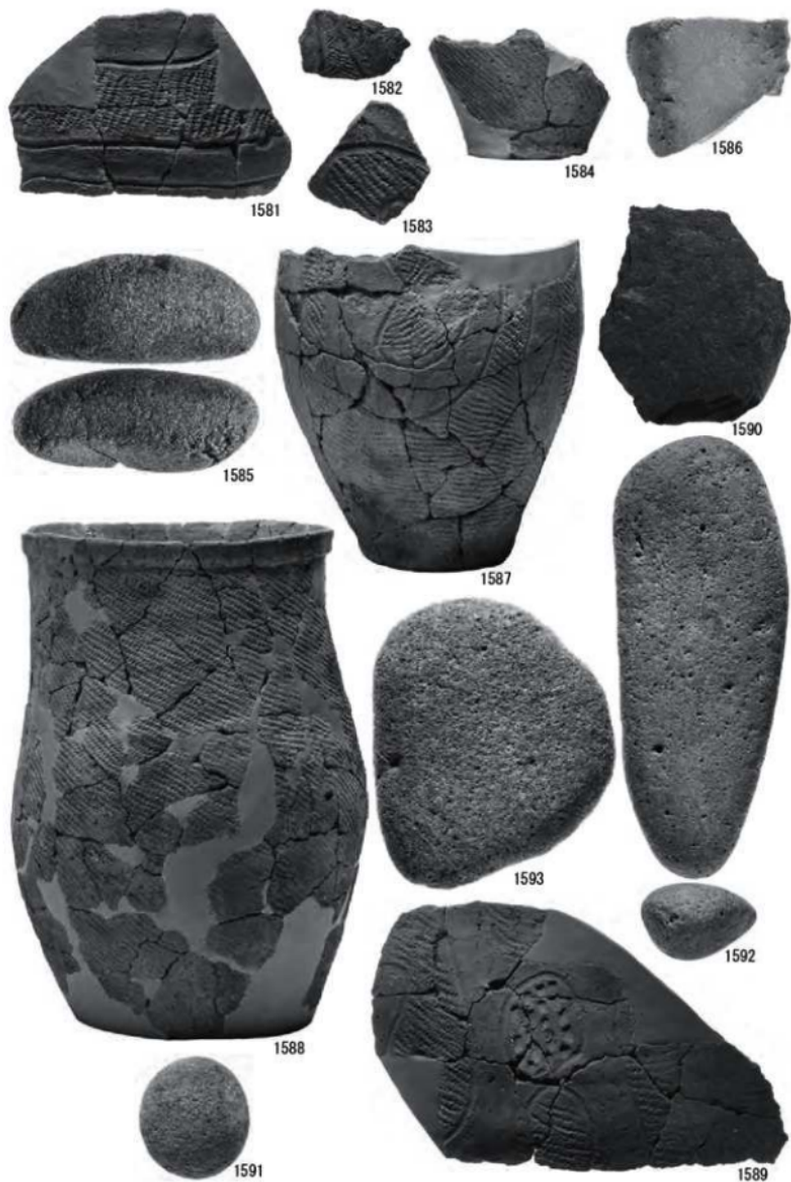
遺物写真図版102 縄文時代の遺物102



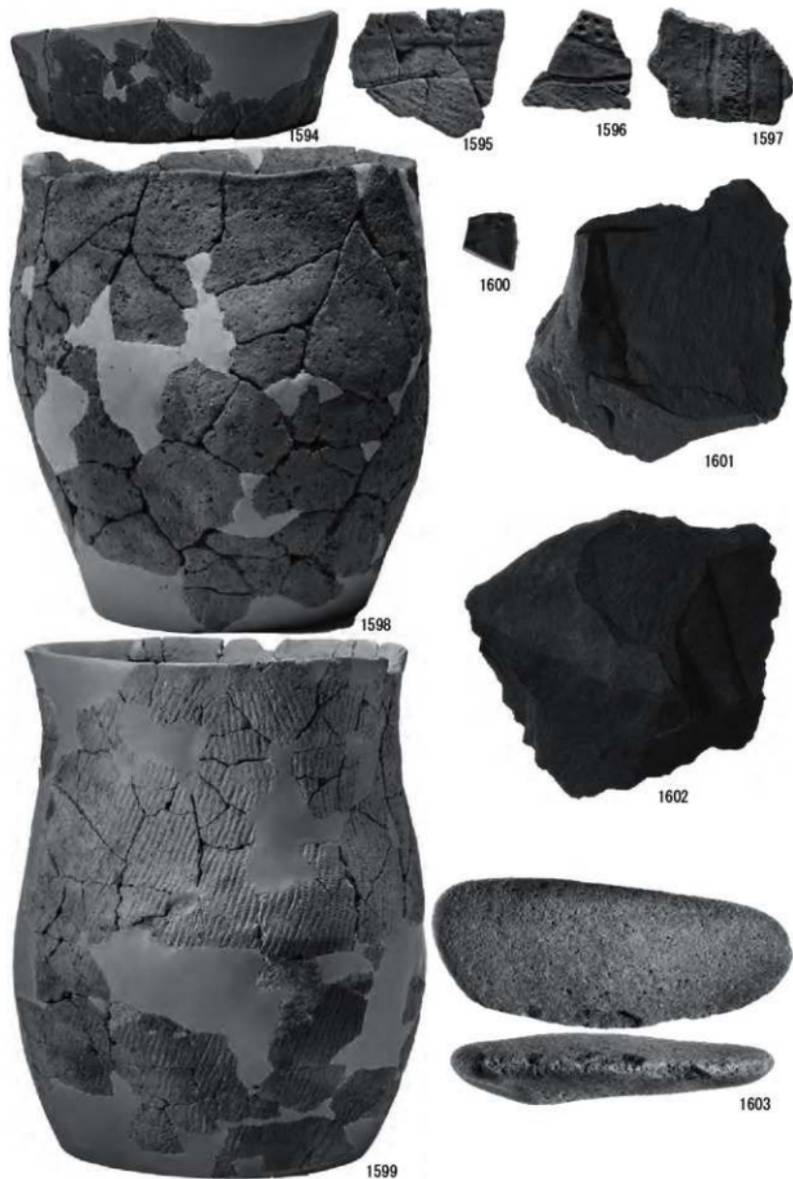
遺物写真図版103 縄文時代の遺物103



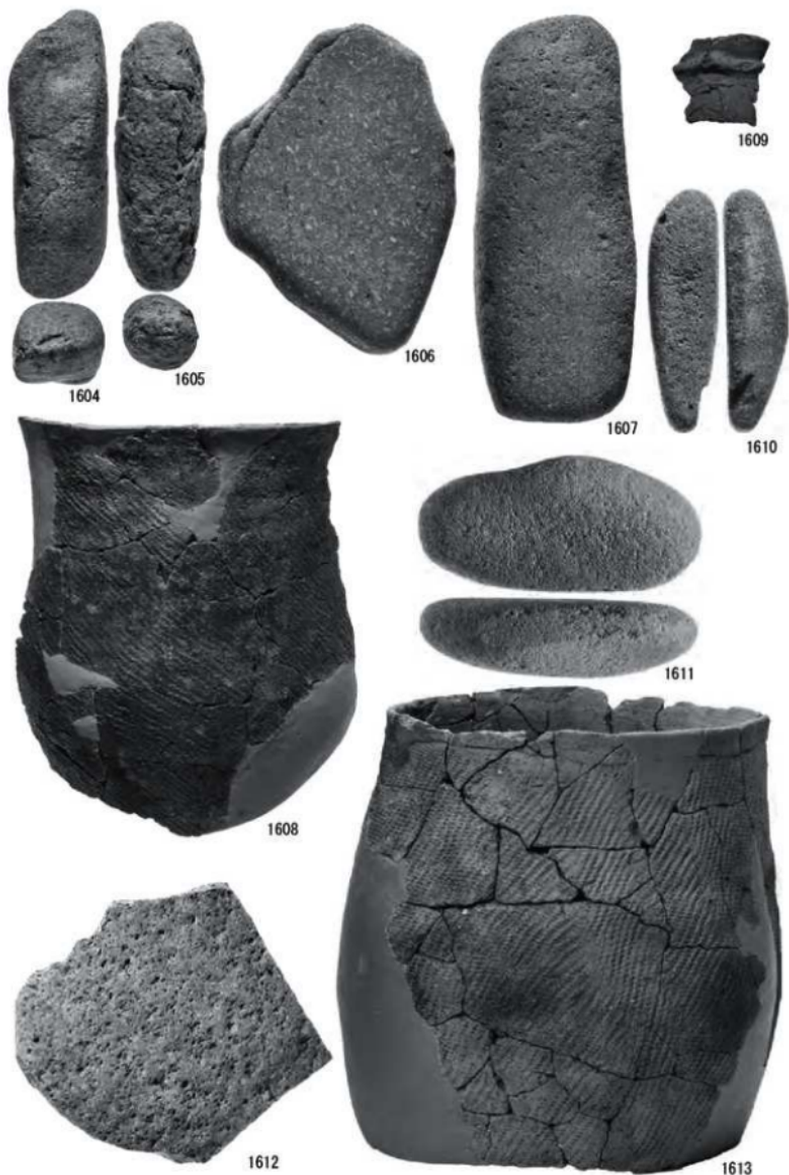
遺物写真図版104 縄文時代の遺物104



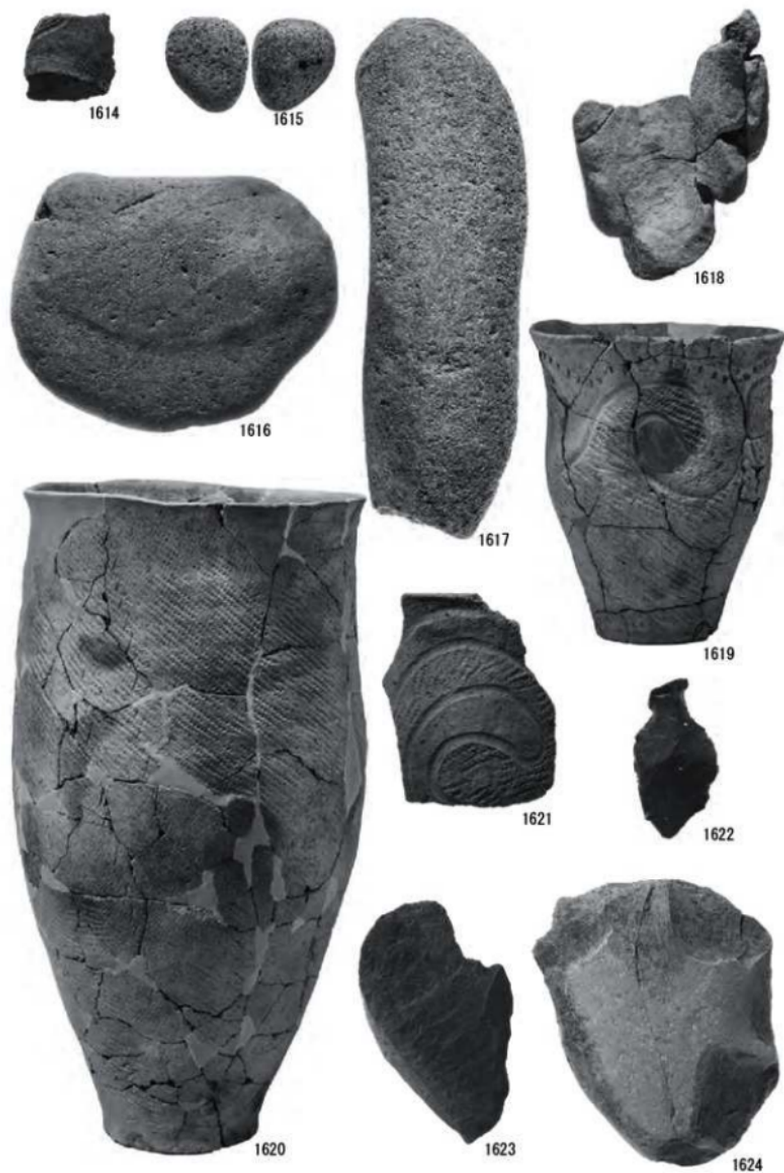
遺物写真図版105 縄文時代の遺物105



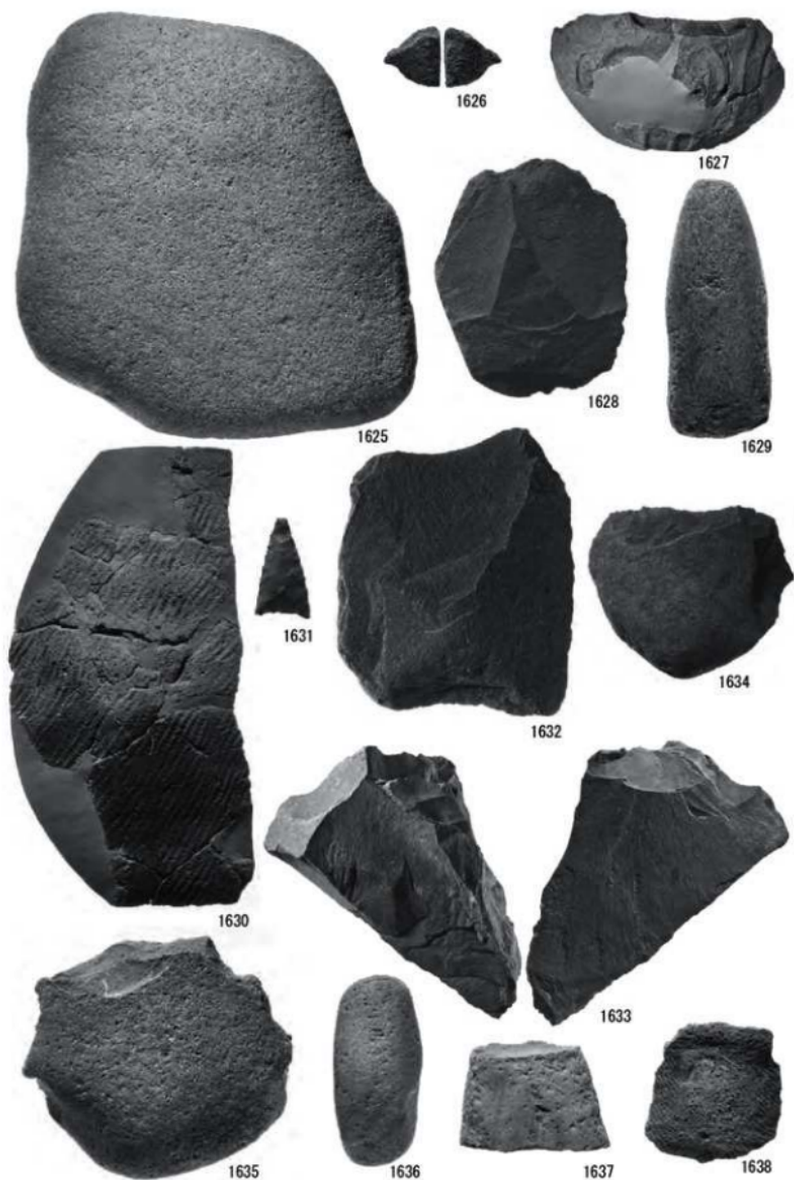
遺物写真図版106 縄文時代の遺物106

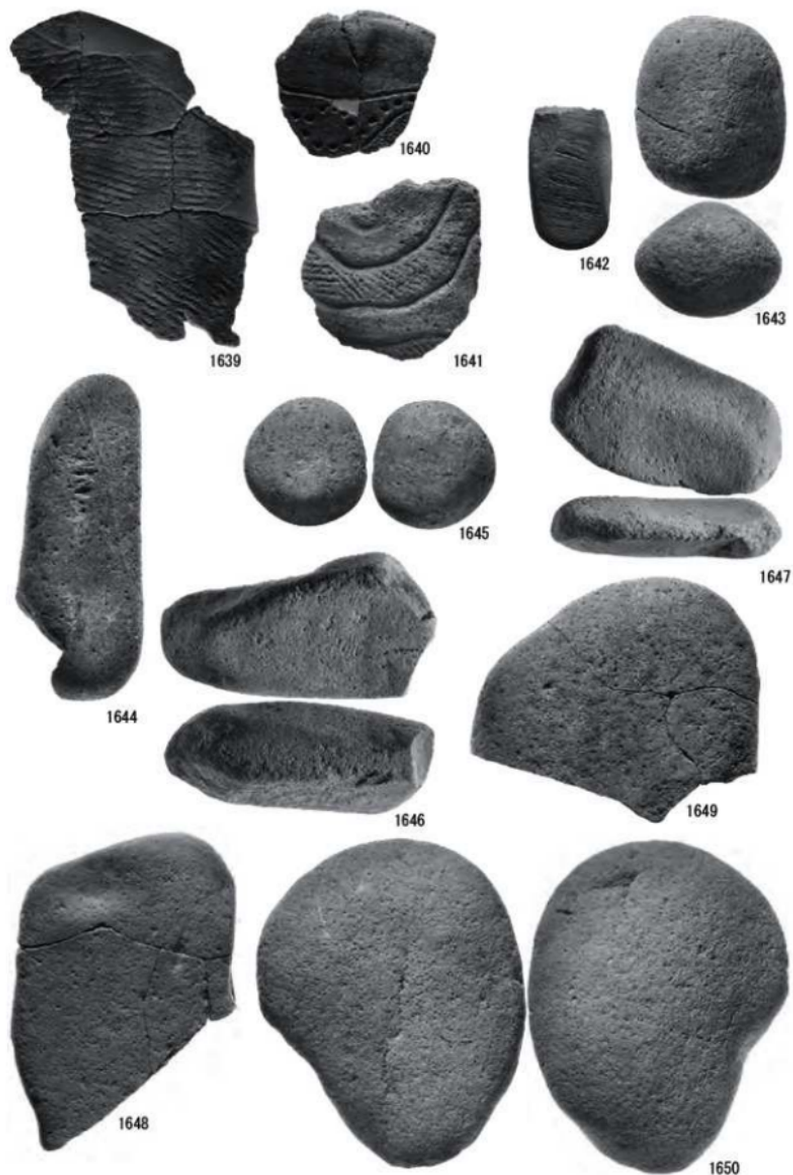


遺物写真図版107 縄文時代の遺物107



遺物写真図版108 縄文時代の遺物108

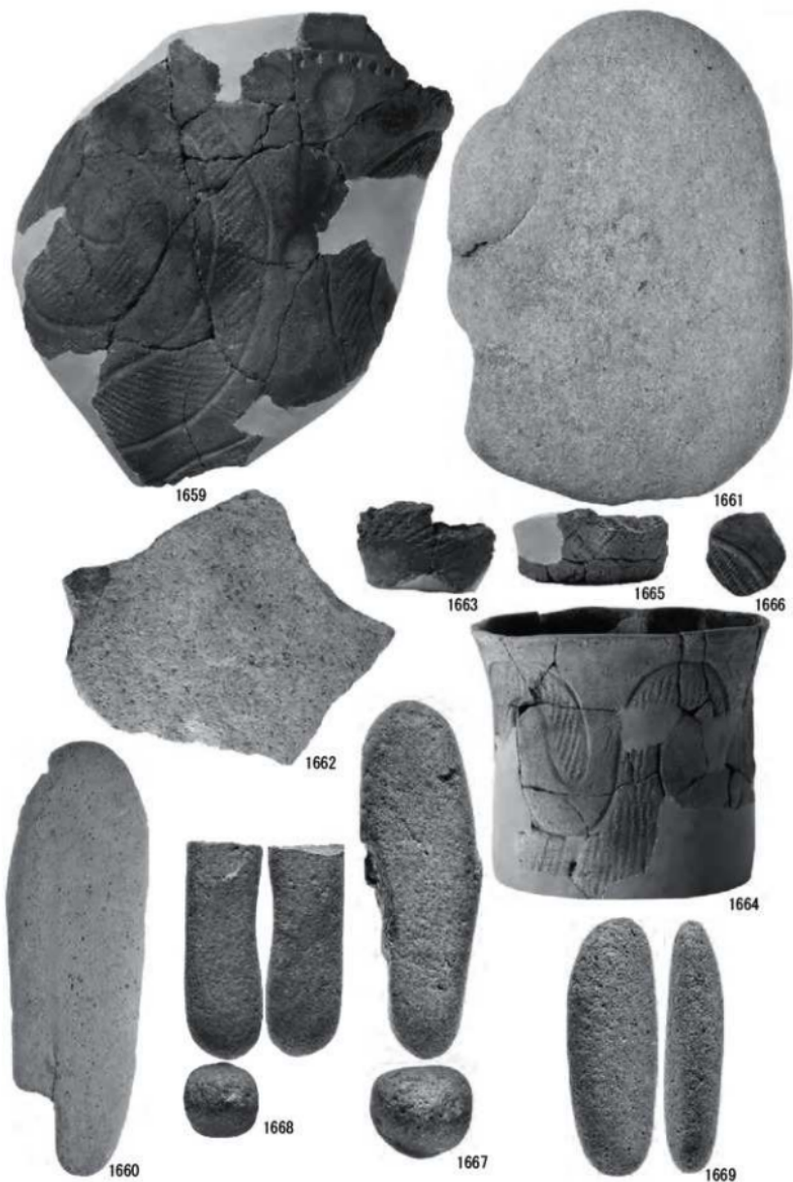




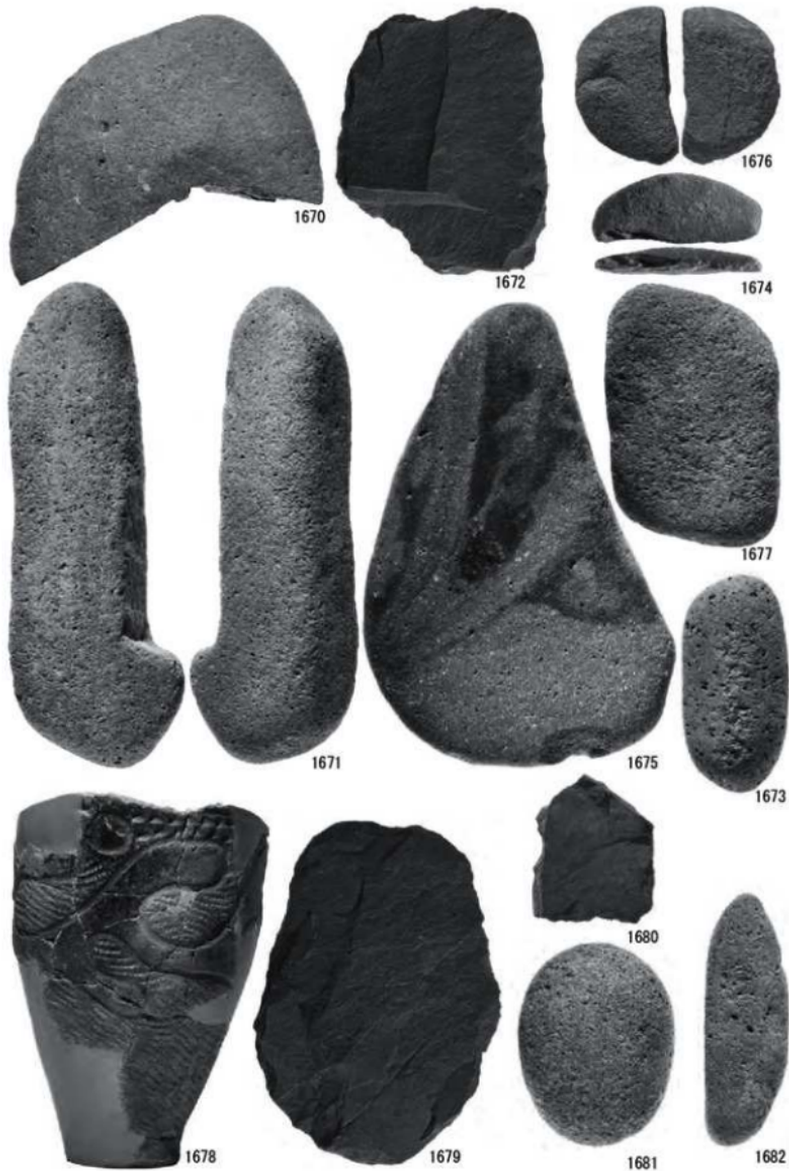
遺物写真図版110 縄文時代の遺物110



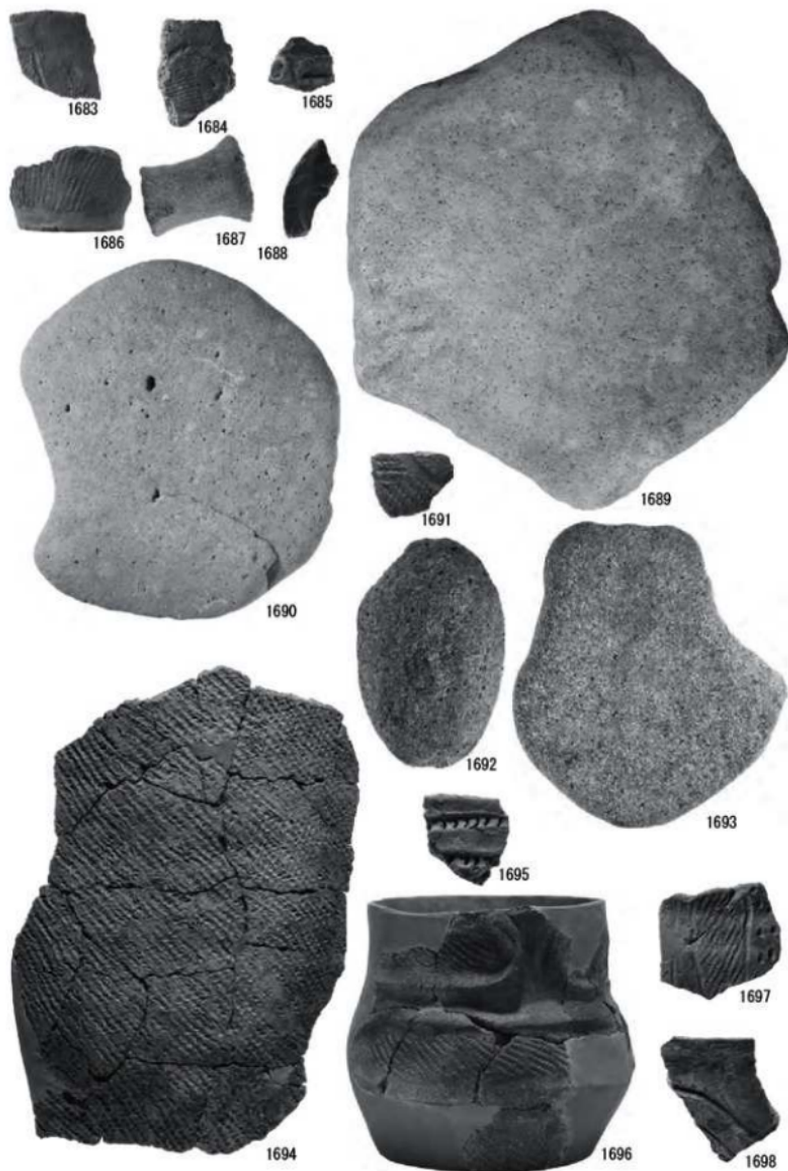
遺物写真図版111 縄文時代の遺物111



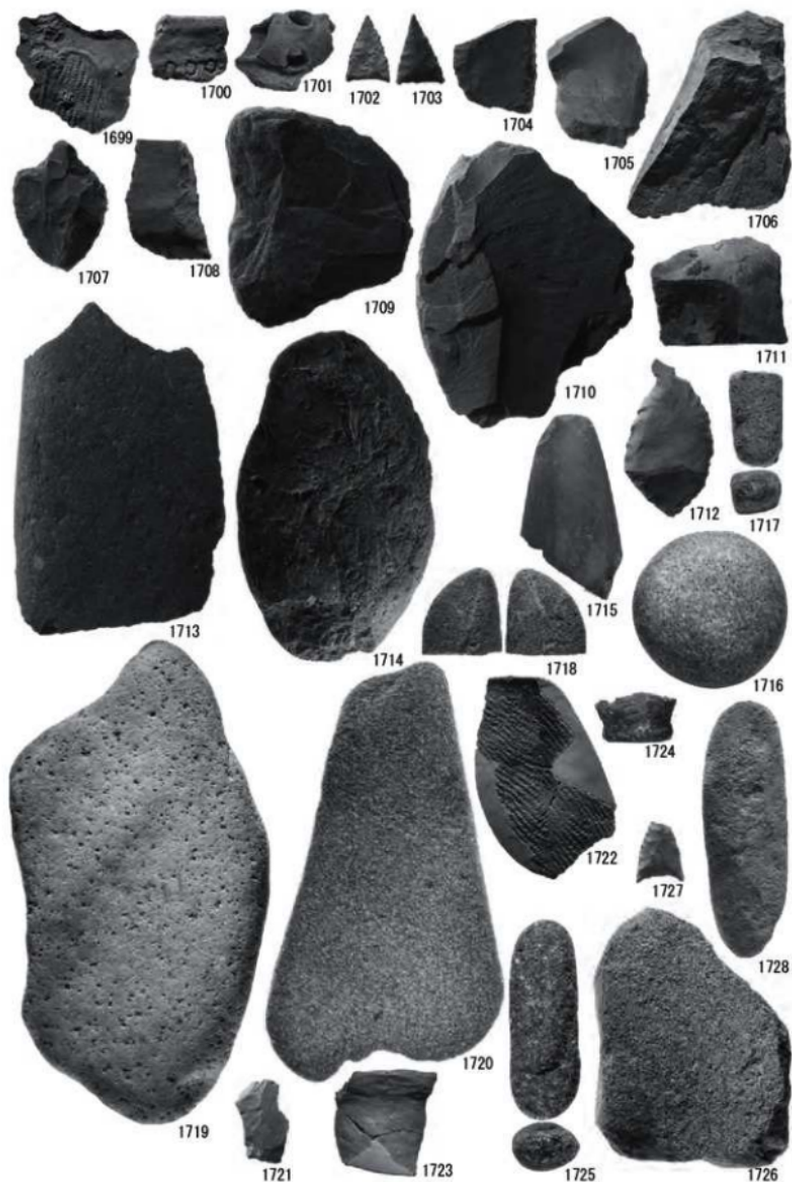
遺物写真図版112 縄文時代の遺物112



遺物写真図版113 縄文時代の遺物113



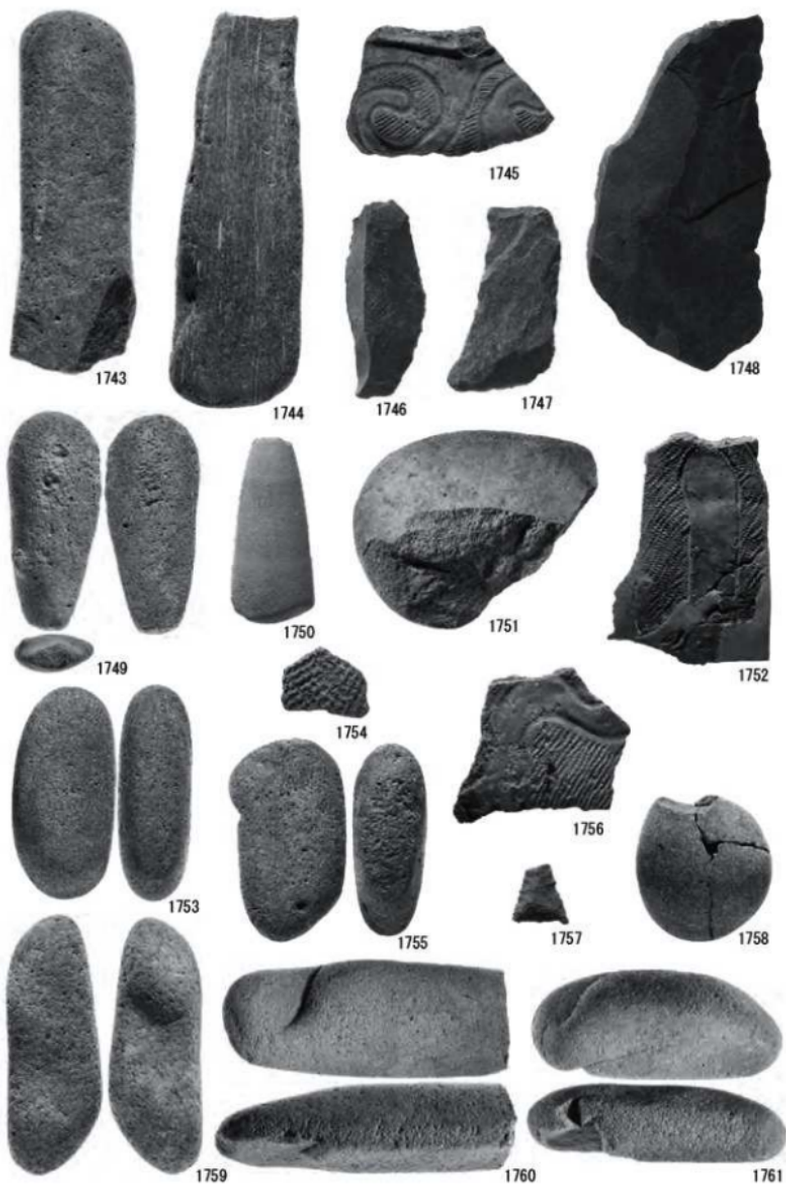
遺物写真図版114 縄文時代の遺物114



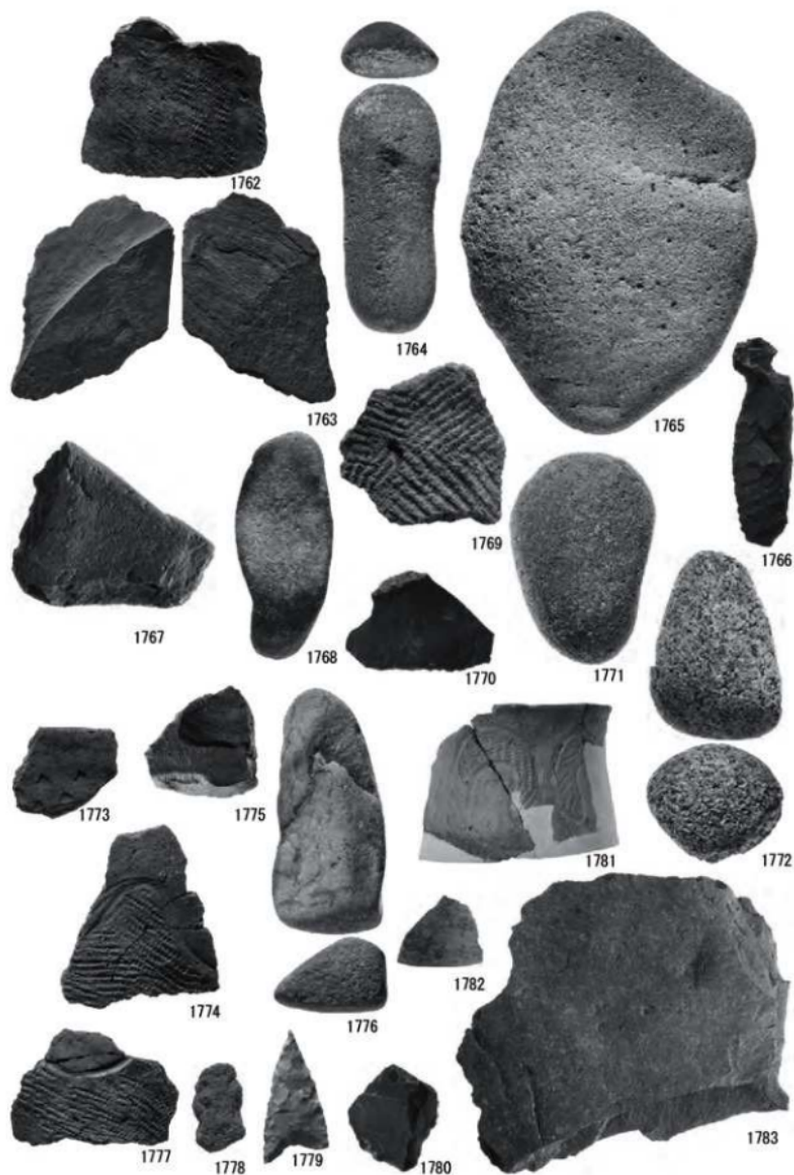
遺物写真図版115 縄文時代の遺物115



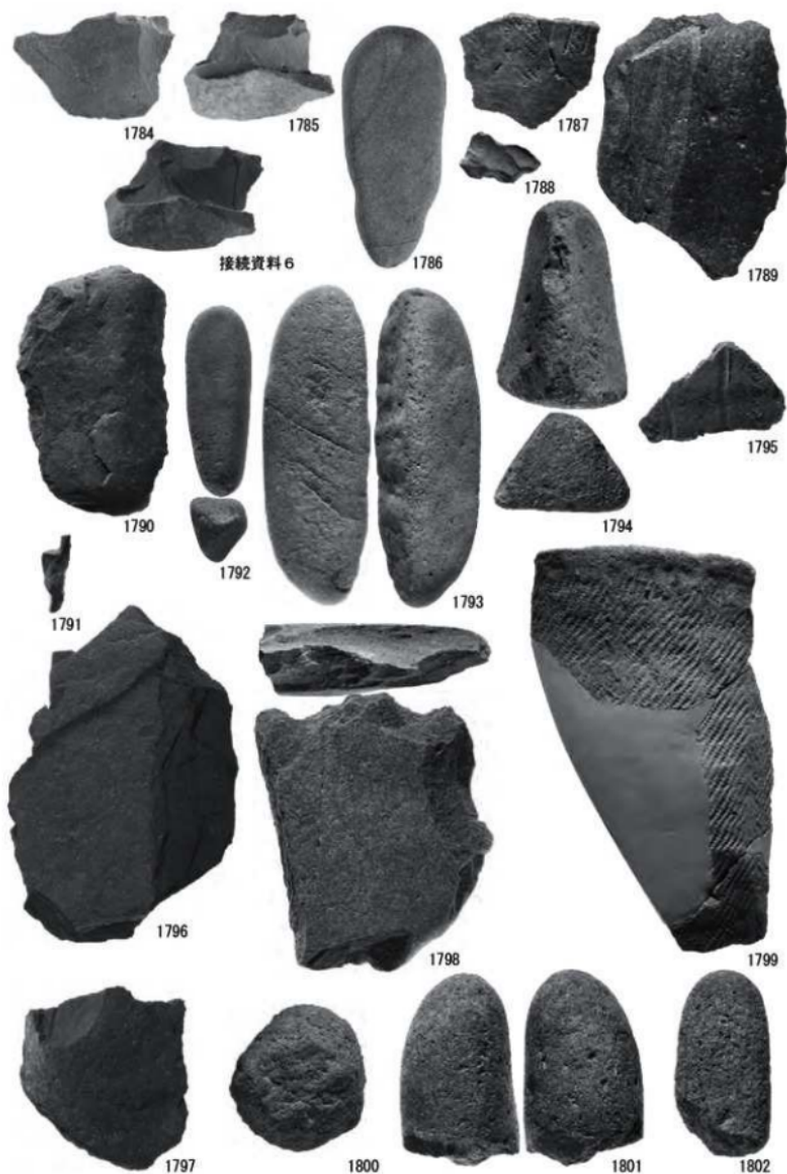
遺物写真図版116 縄文時代の遺物116



遺物写真図版117 縄文時代の遺物117



遺物写真図版118 縄文時代の遺物118



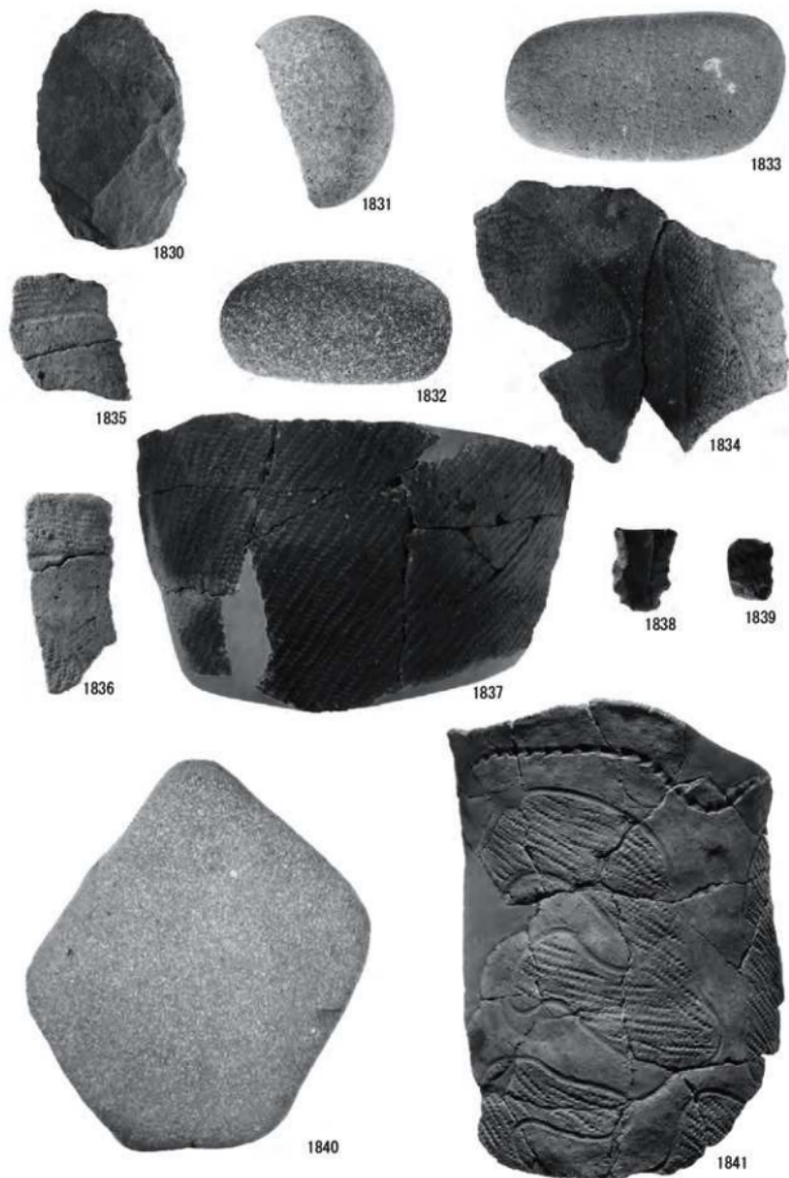
遺物写真図版119 縄文時代の遺物119



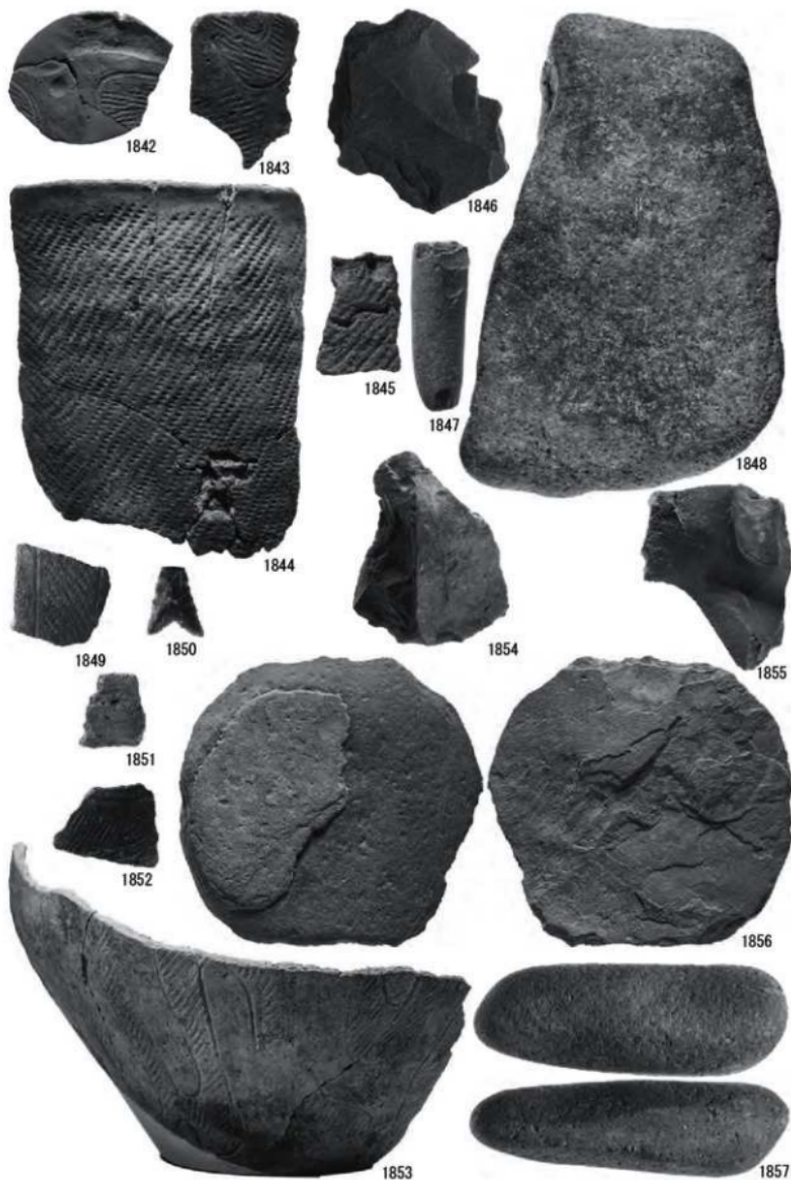
遺物写真図版120 縄文時代の遺物120



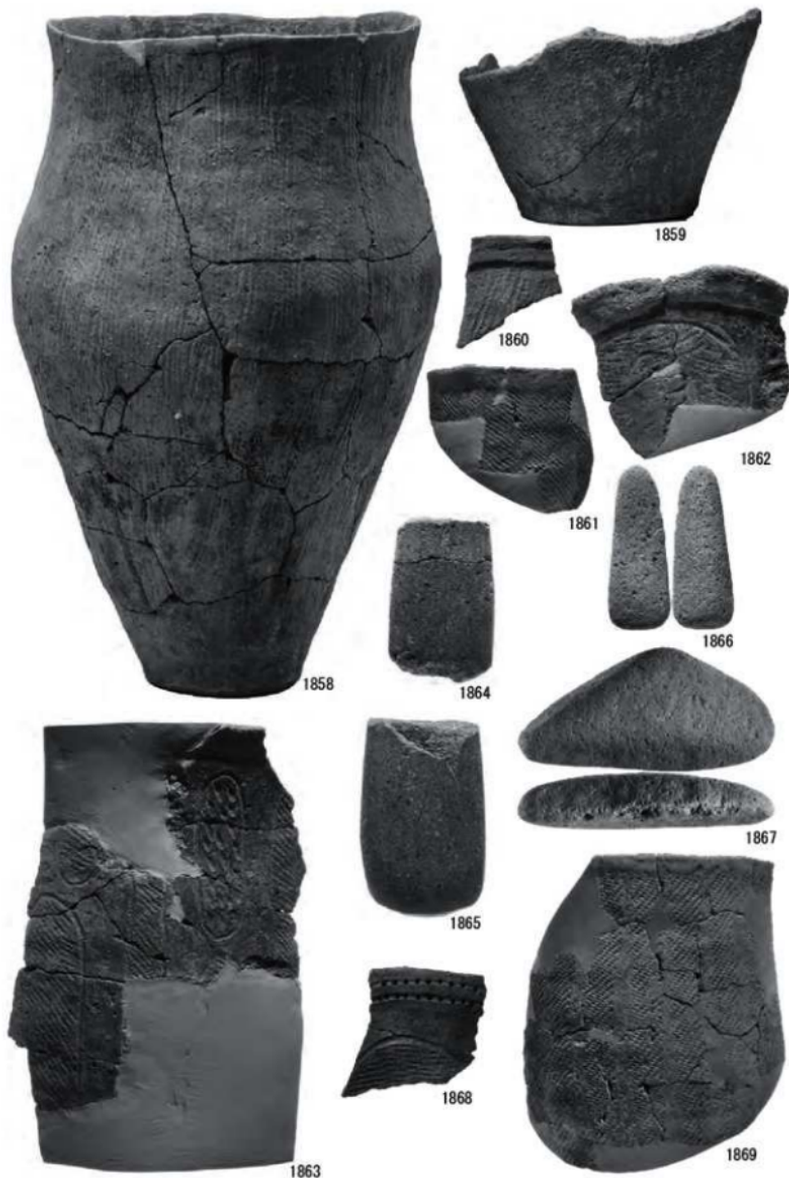
遺物写真図版121 縄文時代の遺物121



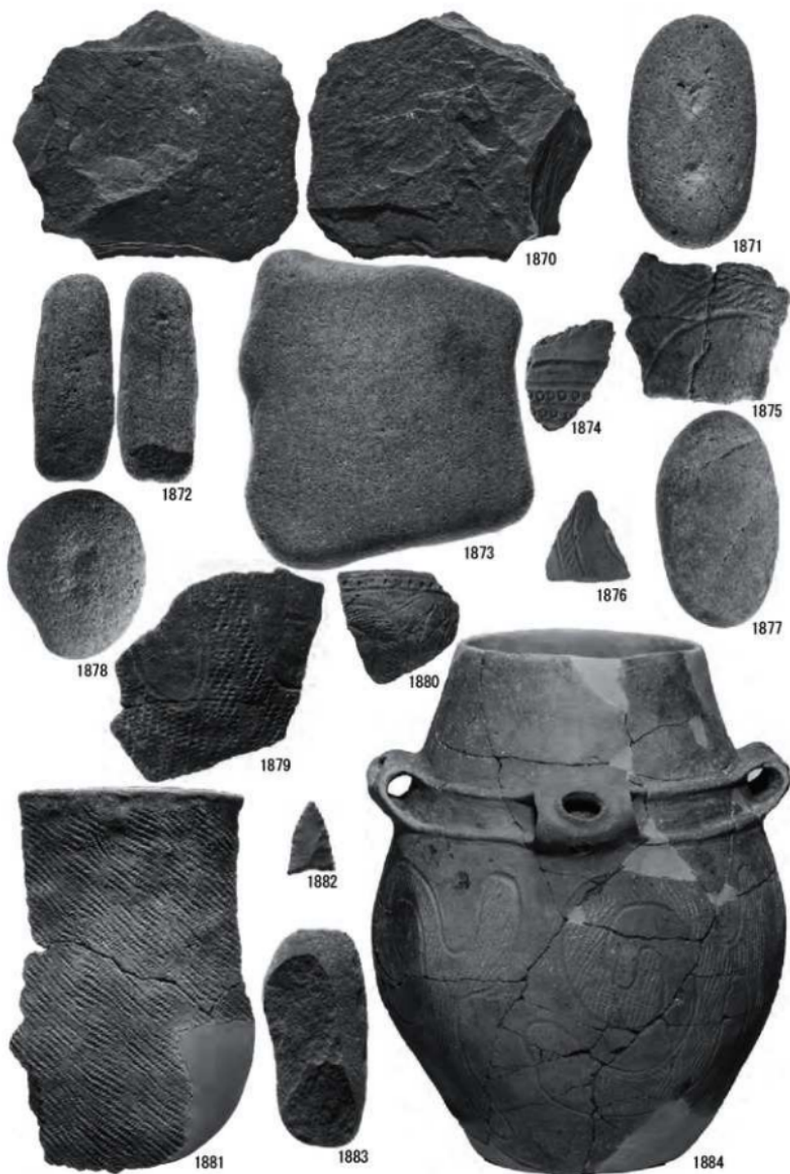
遺物写真図版122 縄文時代の遺物122



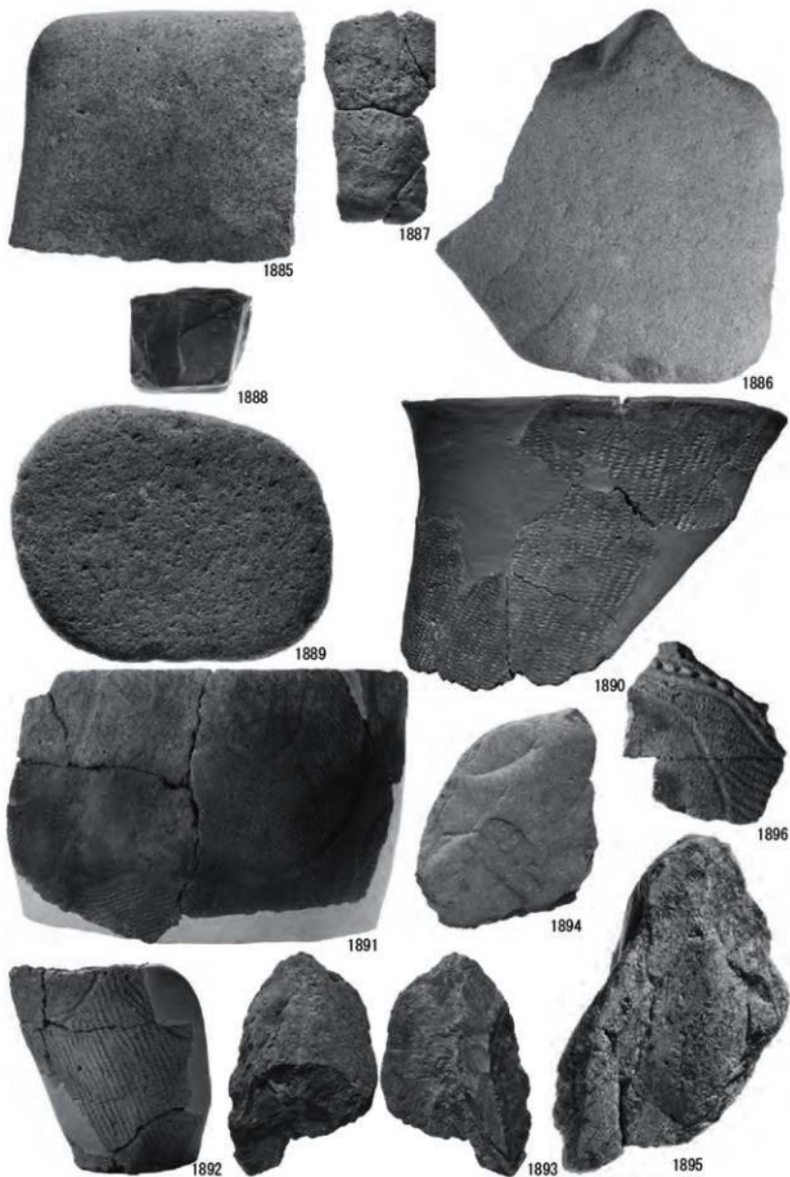
遺物写真図版123 縄文時代の遺物123



遺物写真図版124 縄文時代の遺物124



遺物写真図版125 縄文時代の遺物125



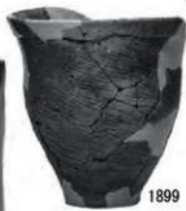
遺物写真図版126 縄文時代の遺物126



1897



1898



1899

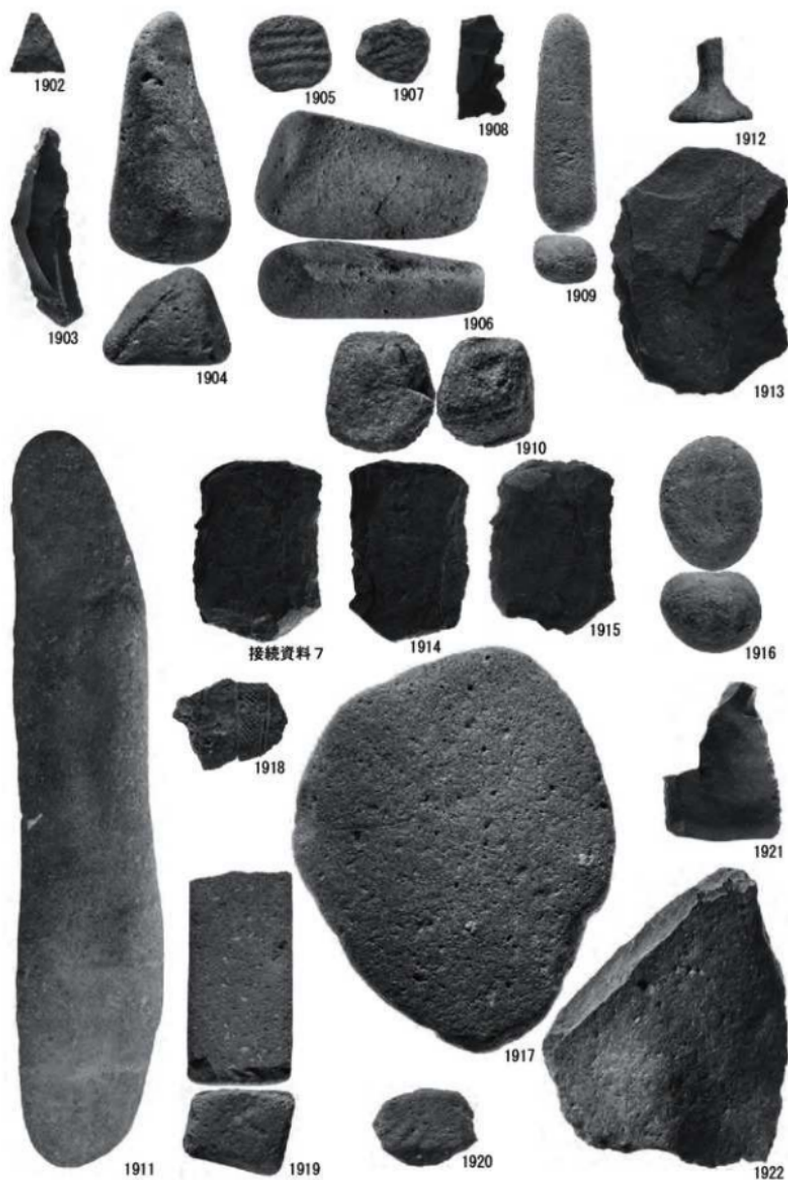


1900

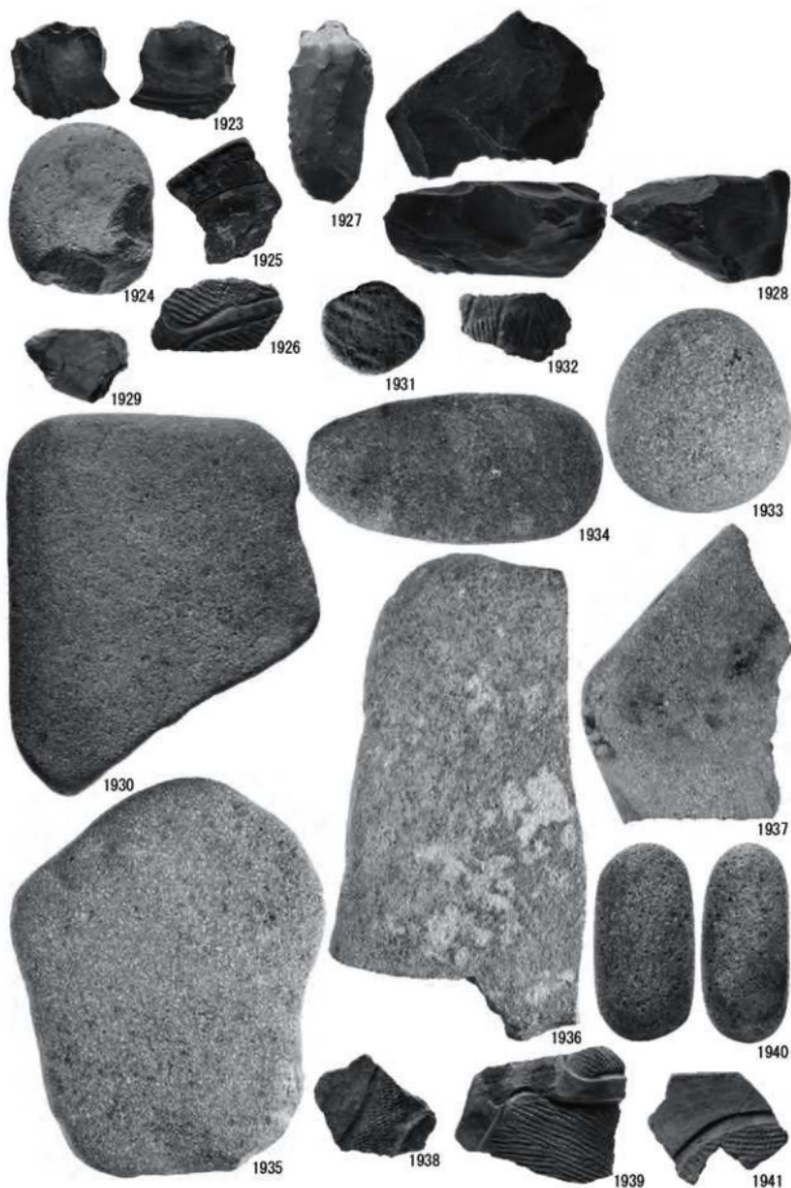


1901

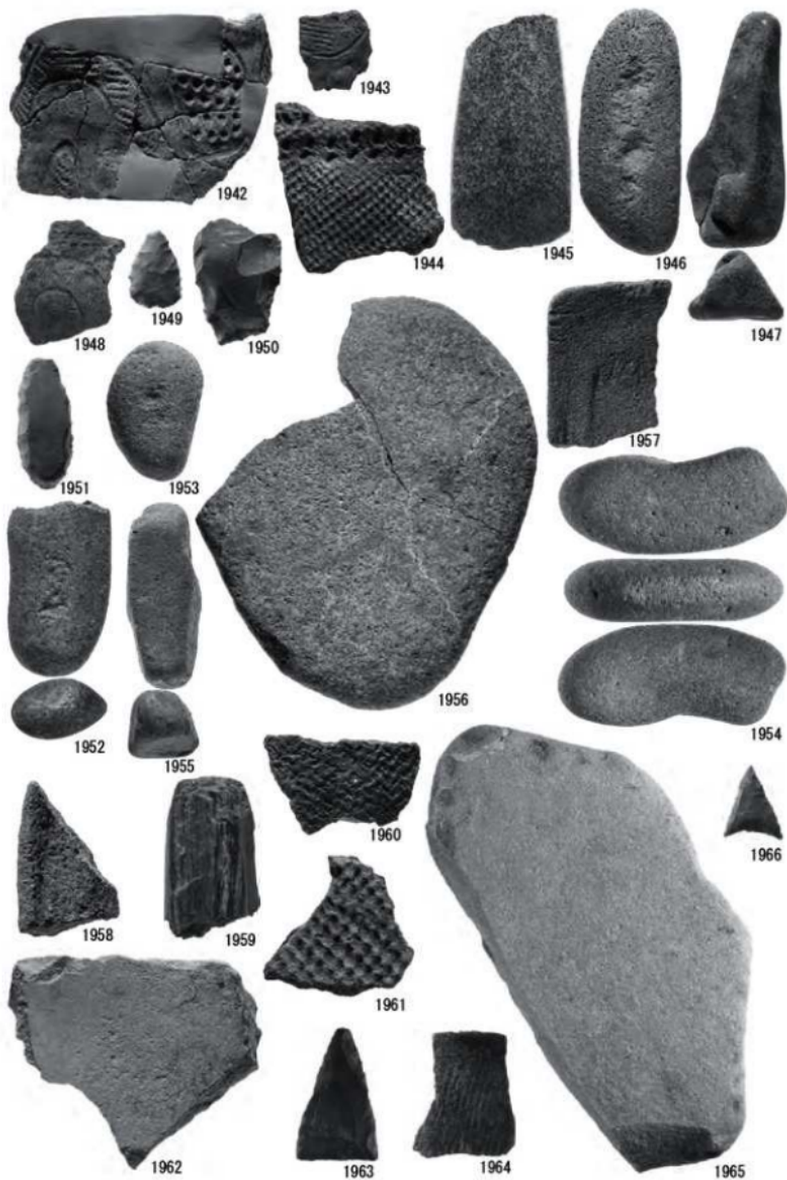
遺物写真図版127 縄文時代の遺物127



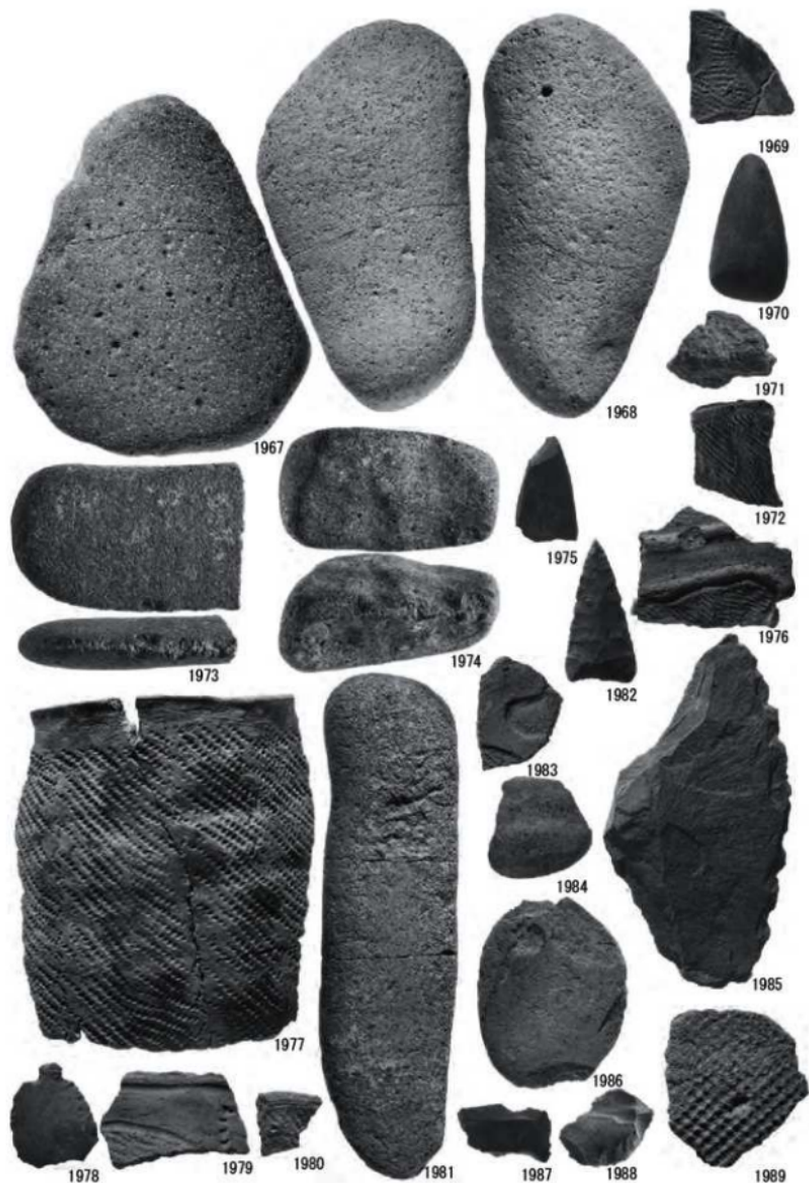
遺物写真図版128 縄文時代の遺物128



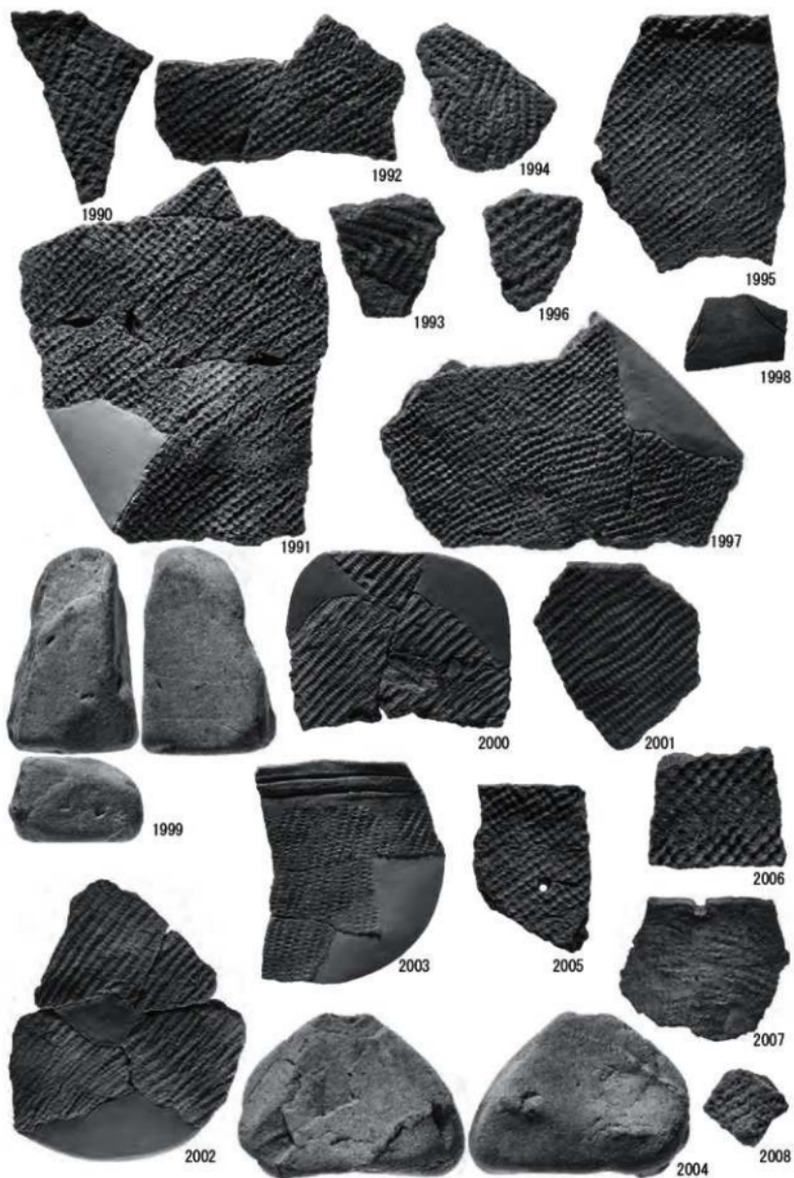
遺物写真図版129 縄文時代の遺物129



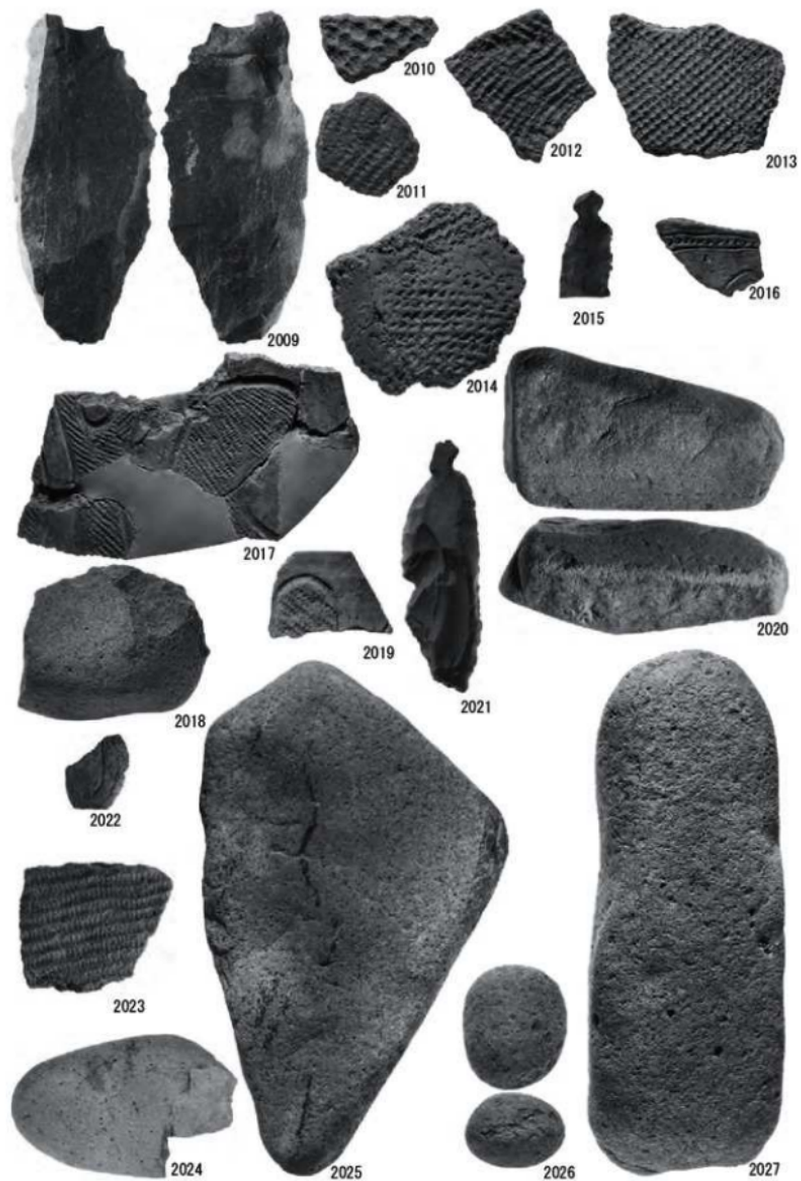
遺物写真図版130 縄文時代の遺物130



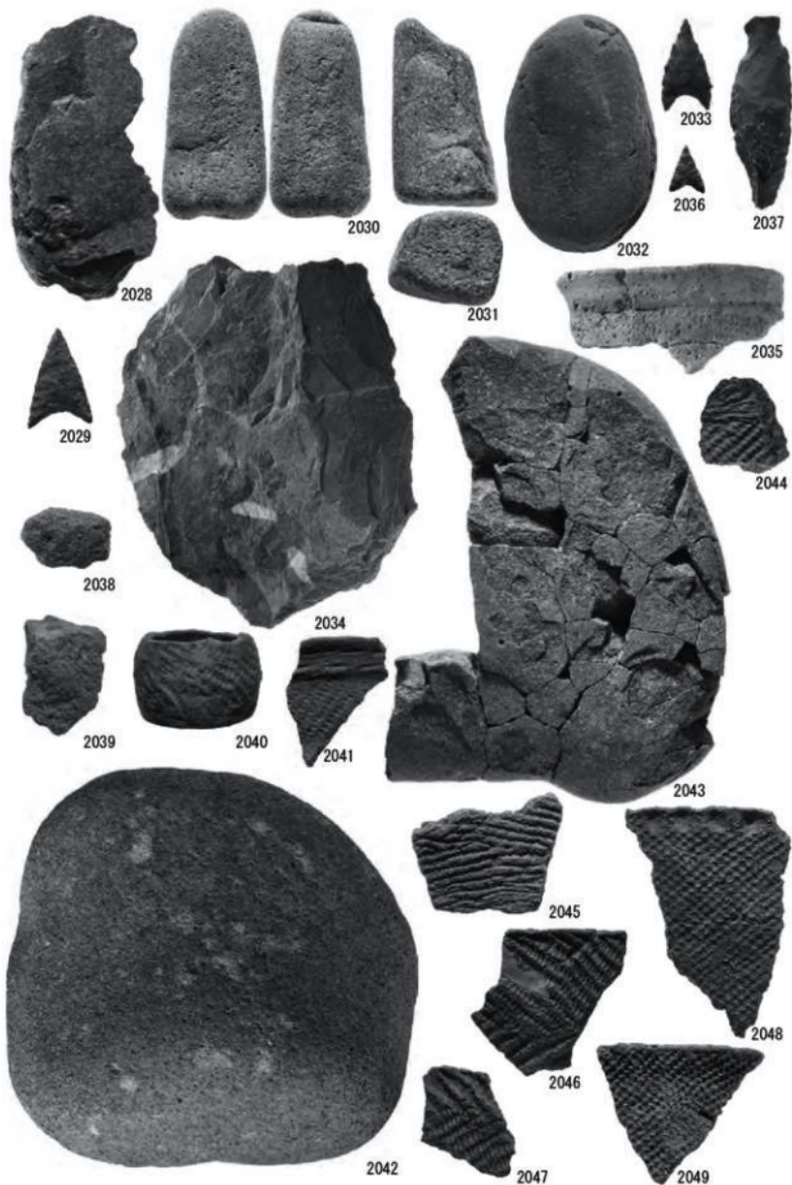
遺物写真図版131 縄文時代の遺物131



遺物写真図版132 縄文時代の遺物132



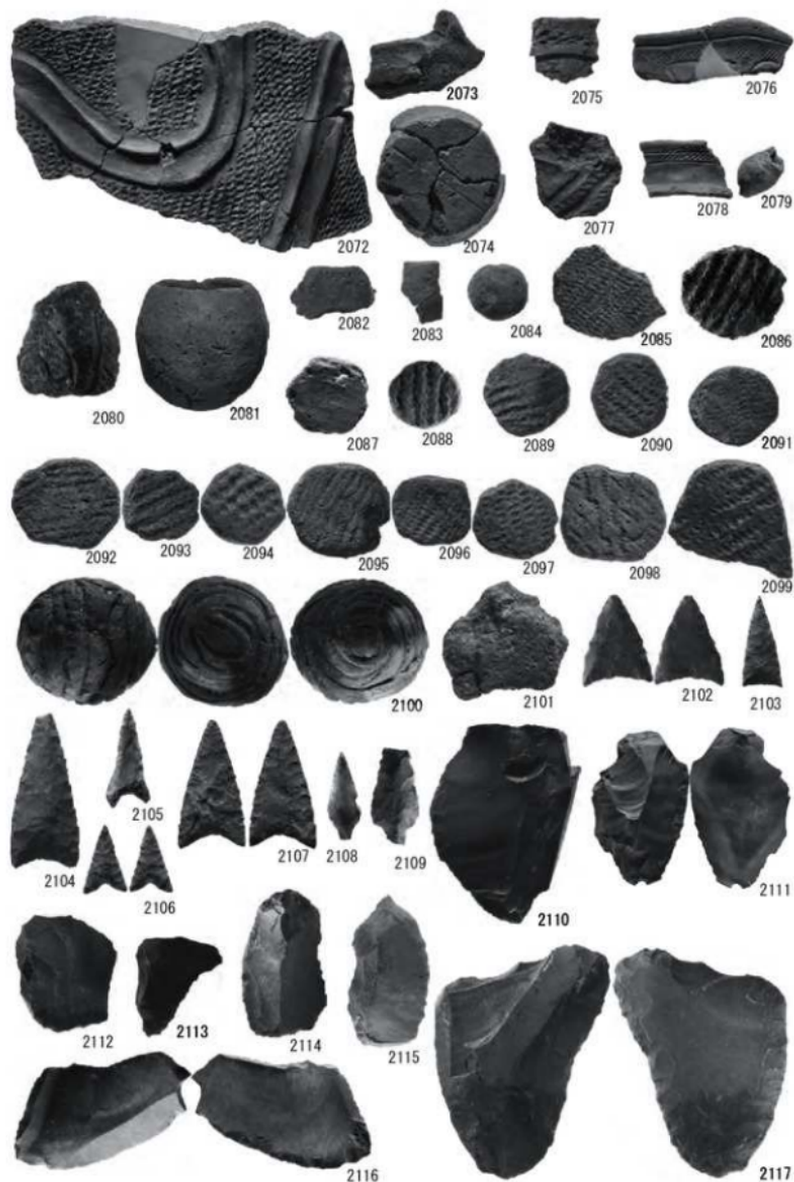
遺物写真図版133 縄文時代の遺物133



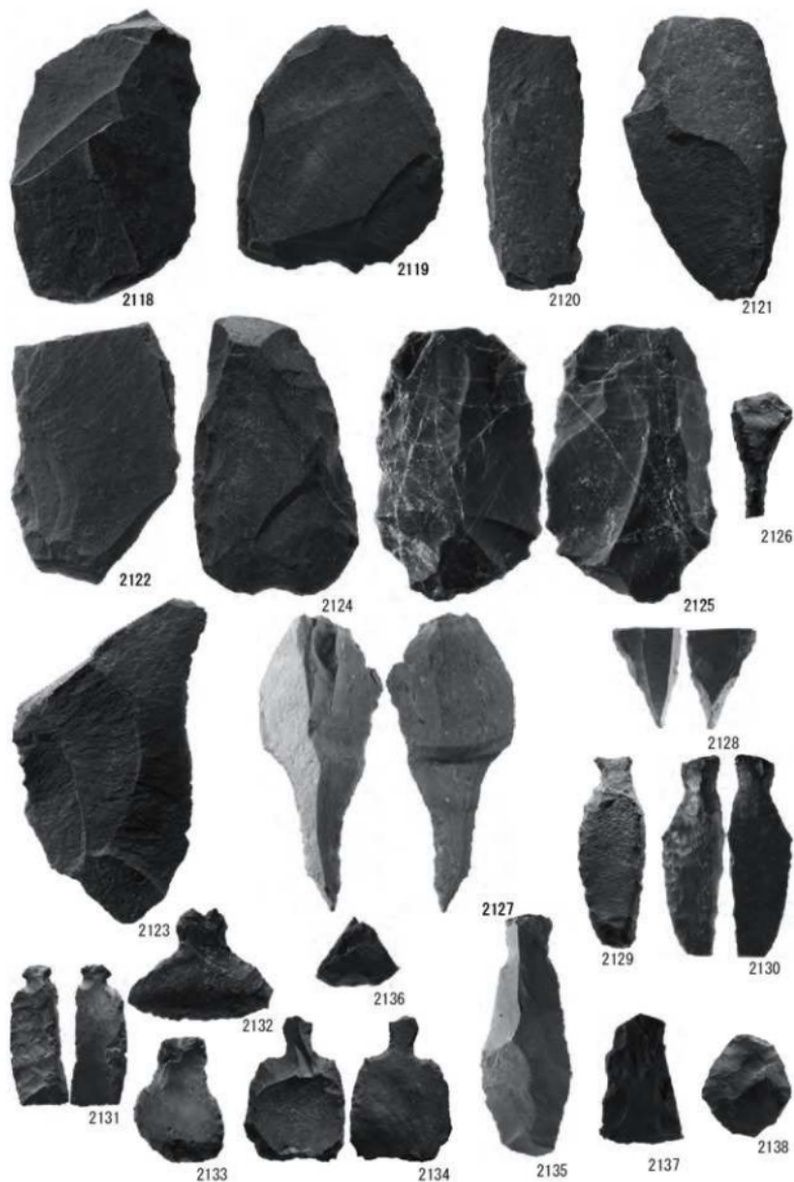
遺物写真図版134 縄文時代の遺物134



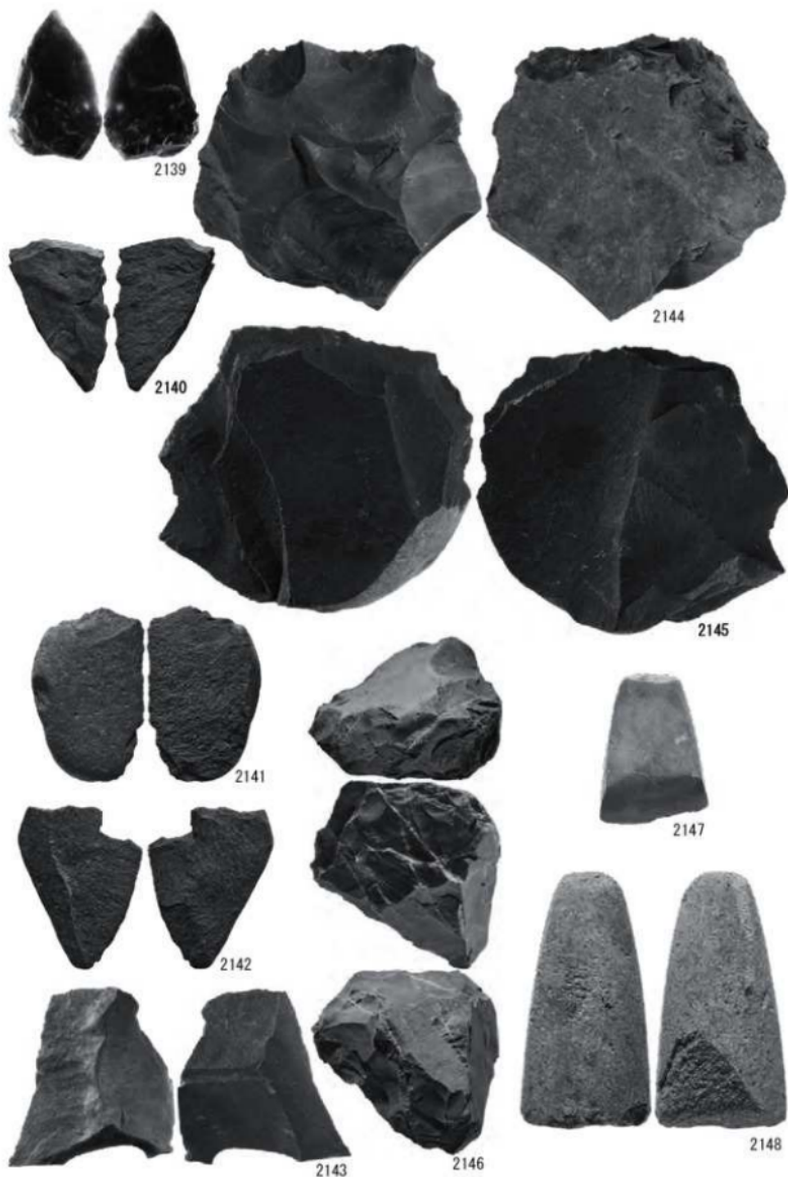
遺物写真図版135 縄文時代の遺物135



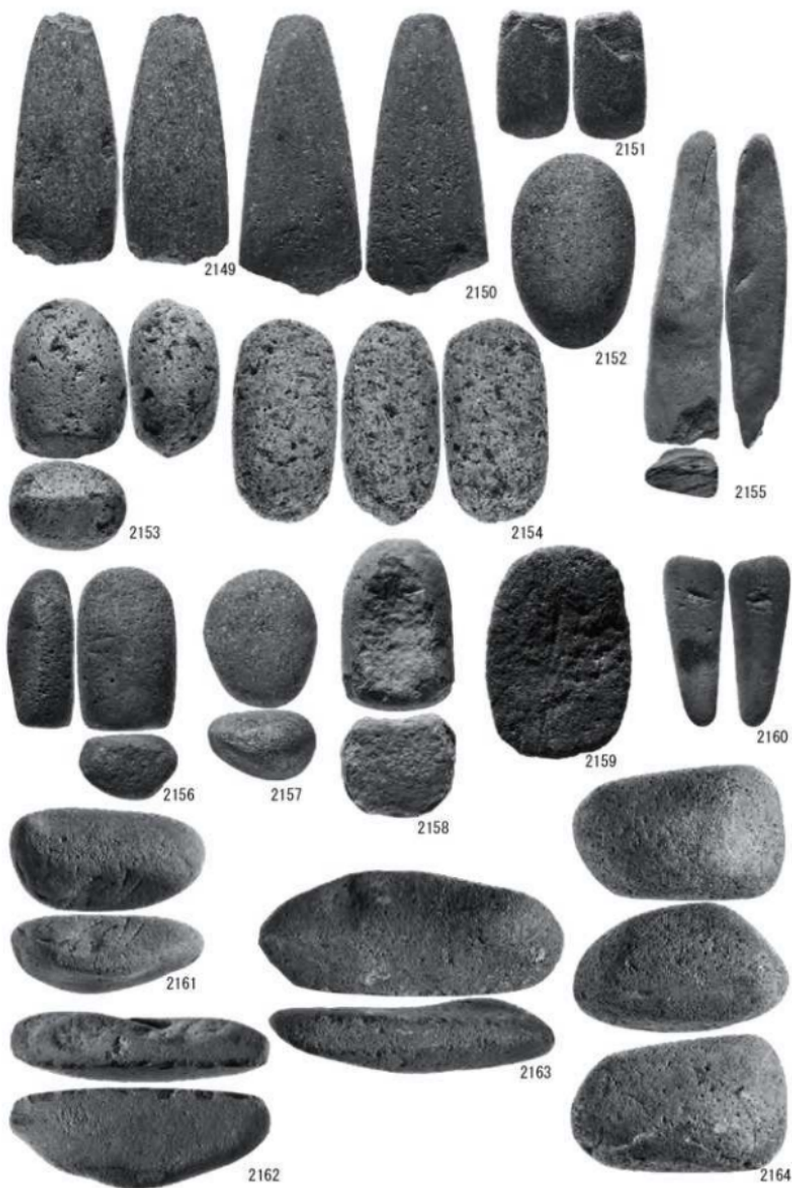
遺物写真図版136 縄文時代の遺物136



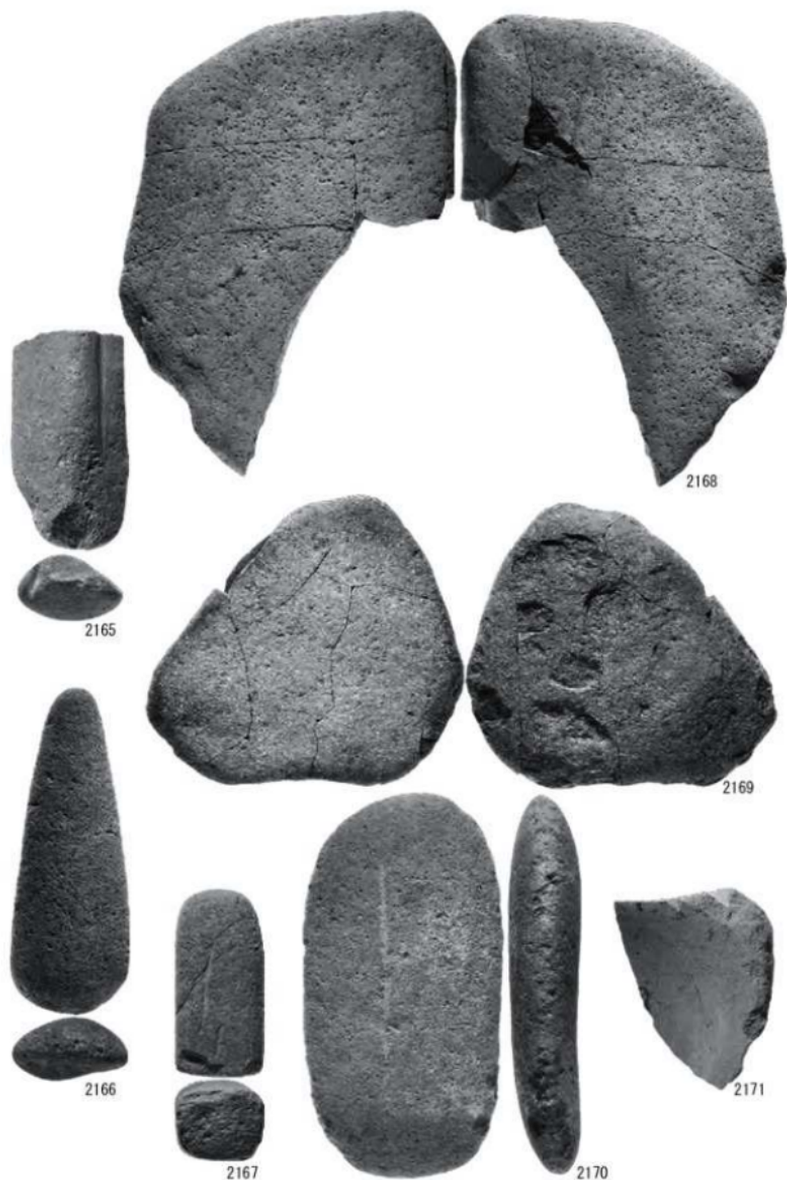
遺物写真図版137 縄文時代の遺物137



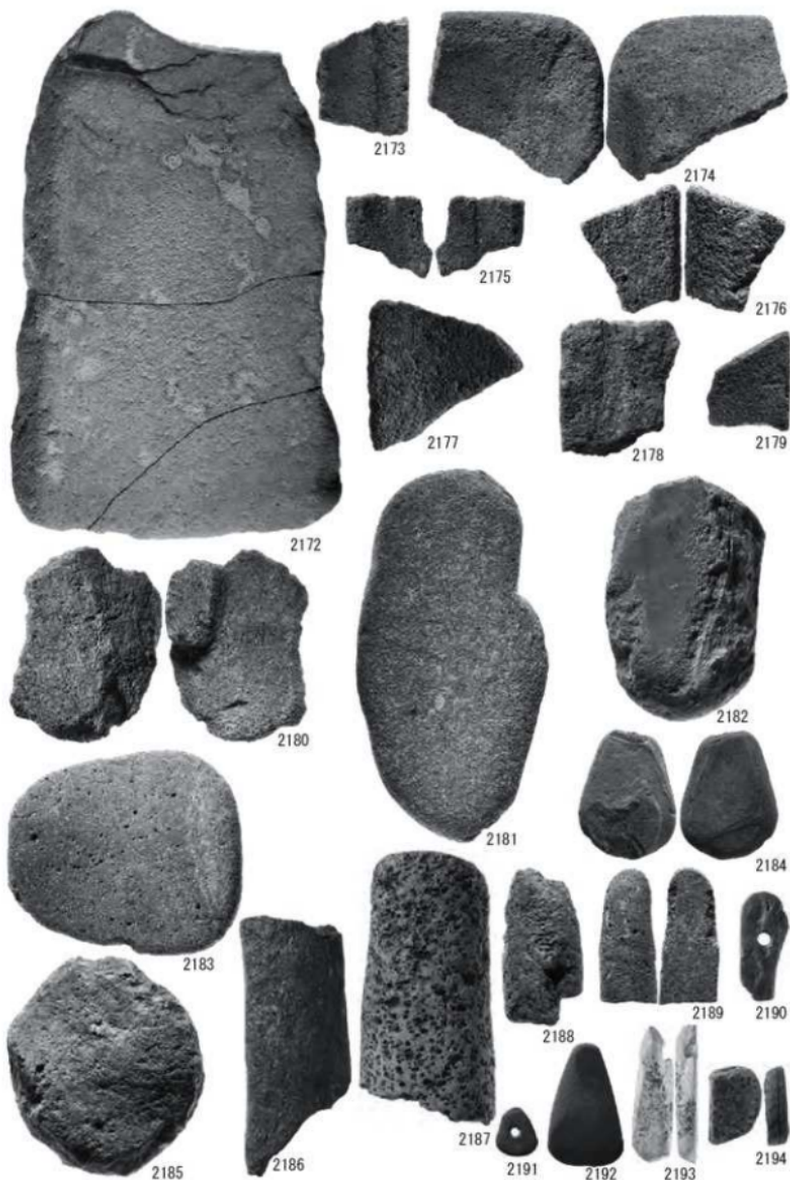
遺物写真図版138 縄文時代の遺物138



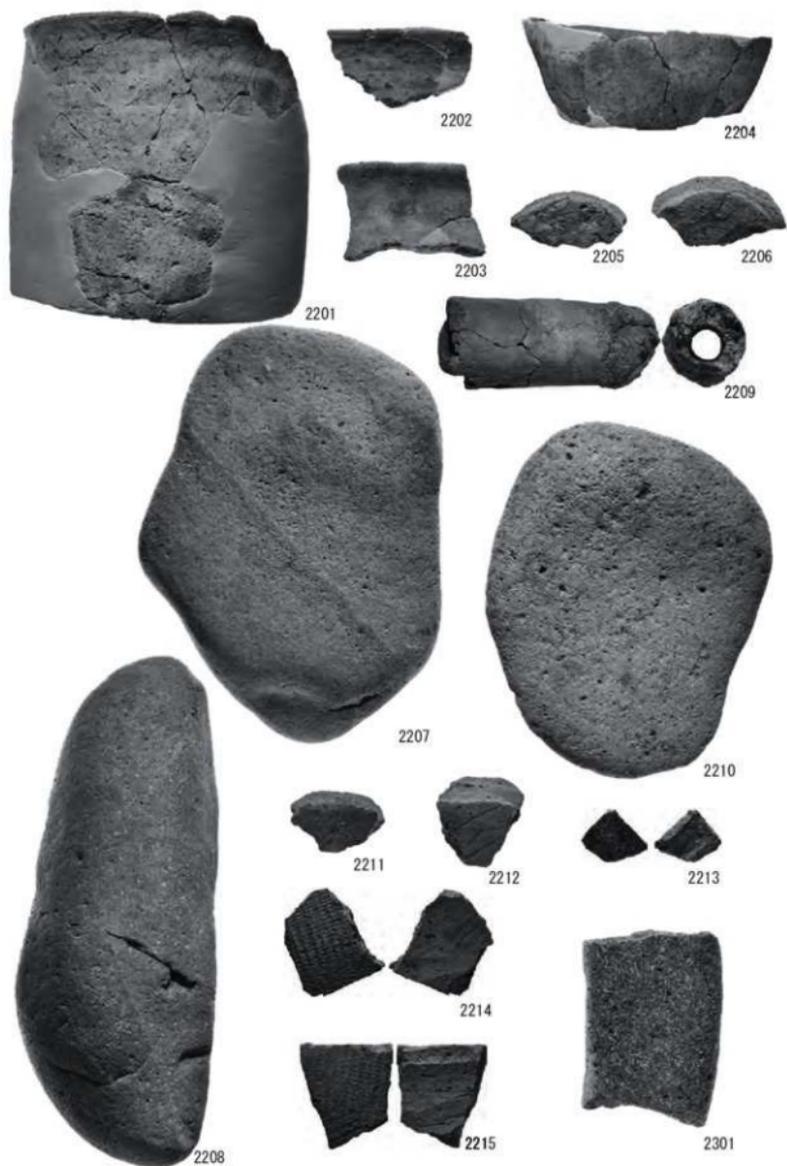
遺物写真図版139 縄文時代の遺物139



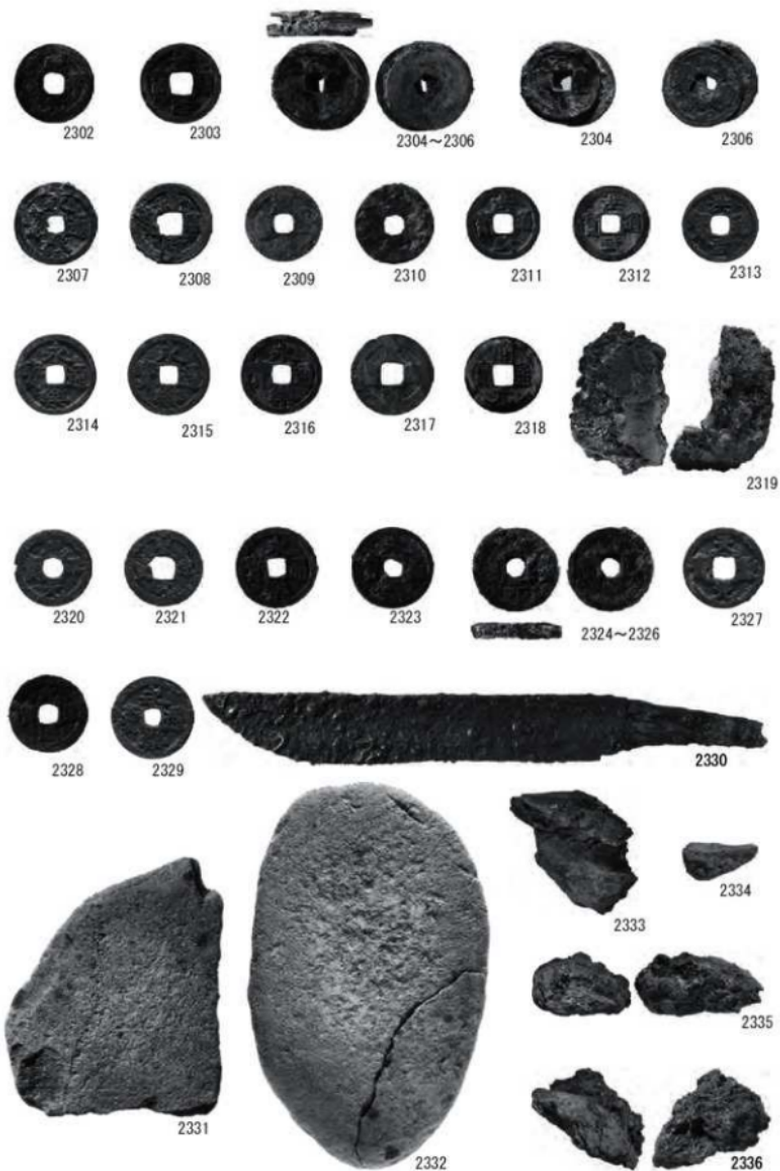
遺物写真図版140 縄文時代の遺物140



遺物写真図版141 縄文時代の遺物141



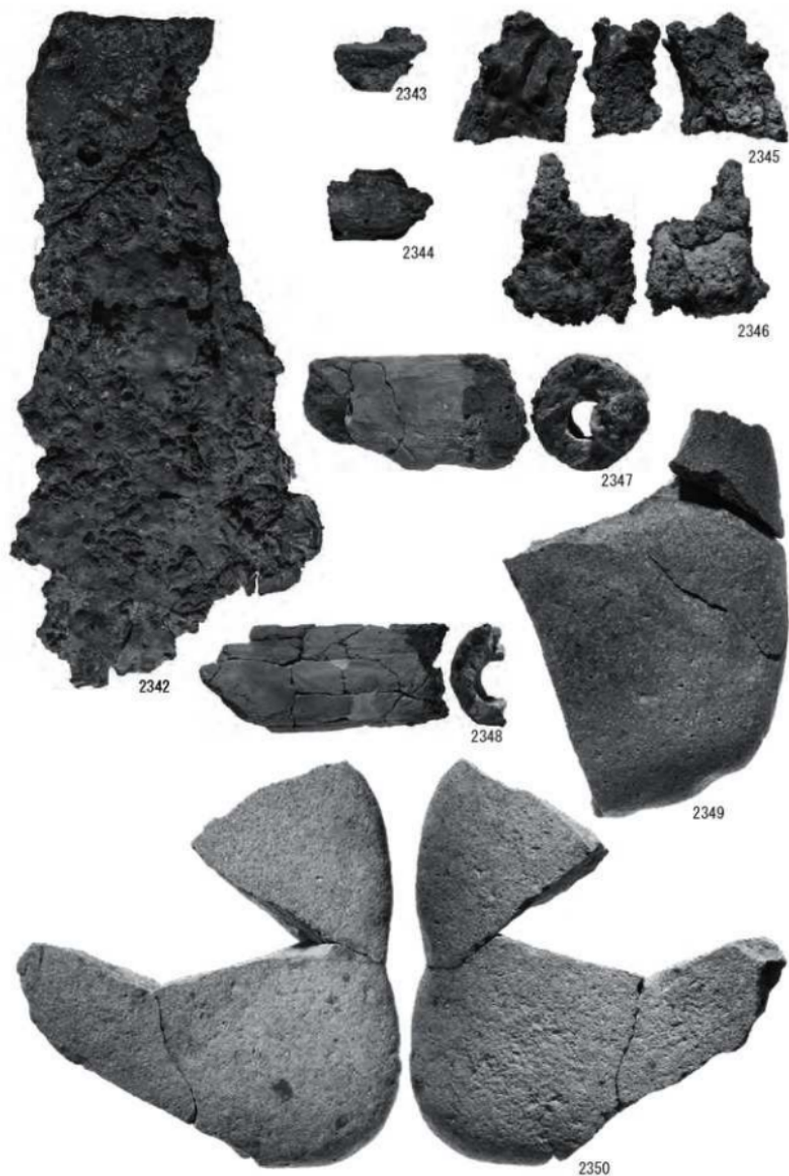
遺物写真図版142 古代の遺物1・中世以降の遺物1



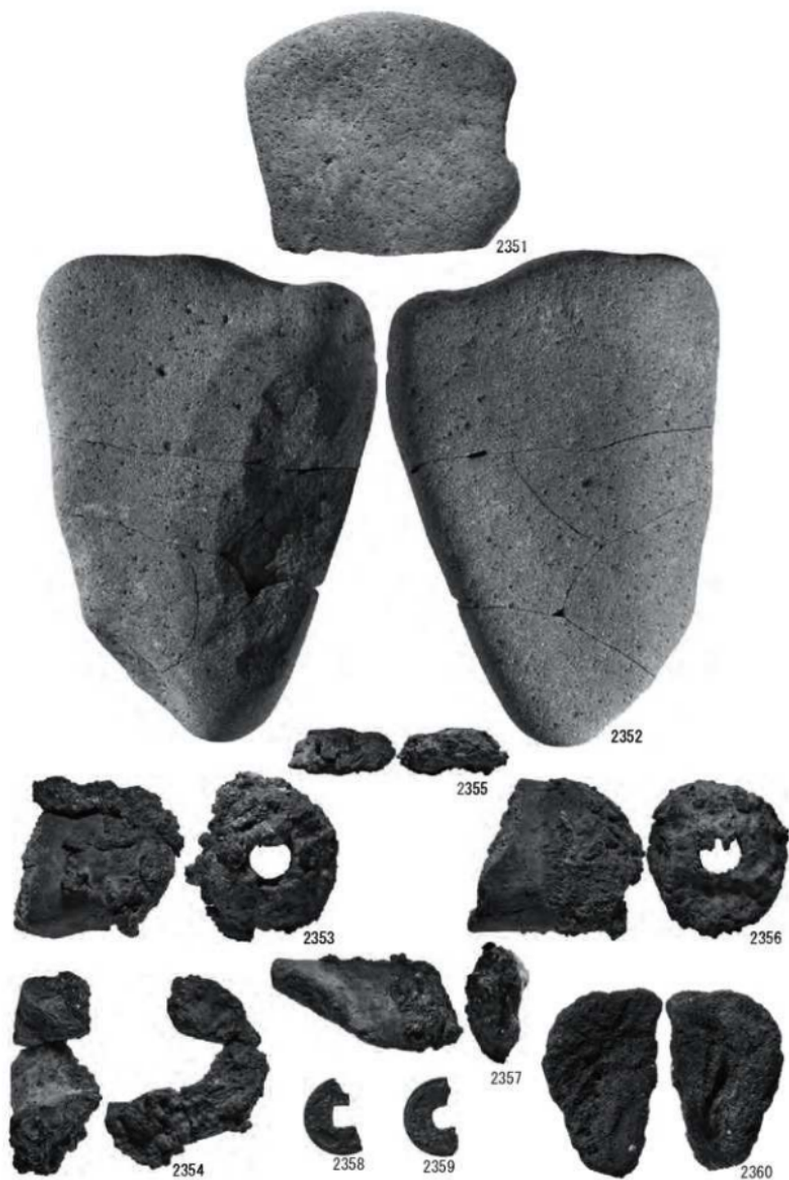
遺物写真図版143 中世以降の遺物2



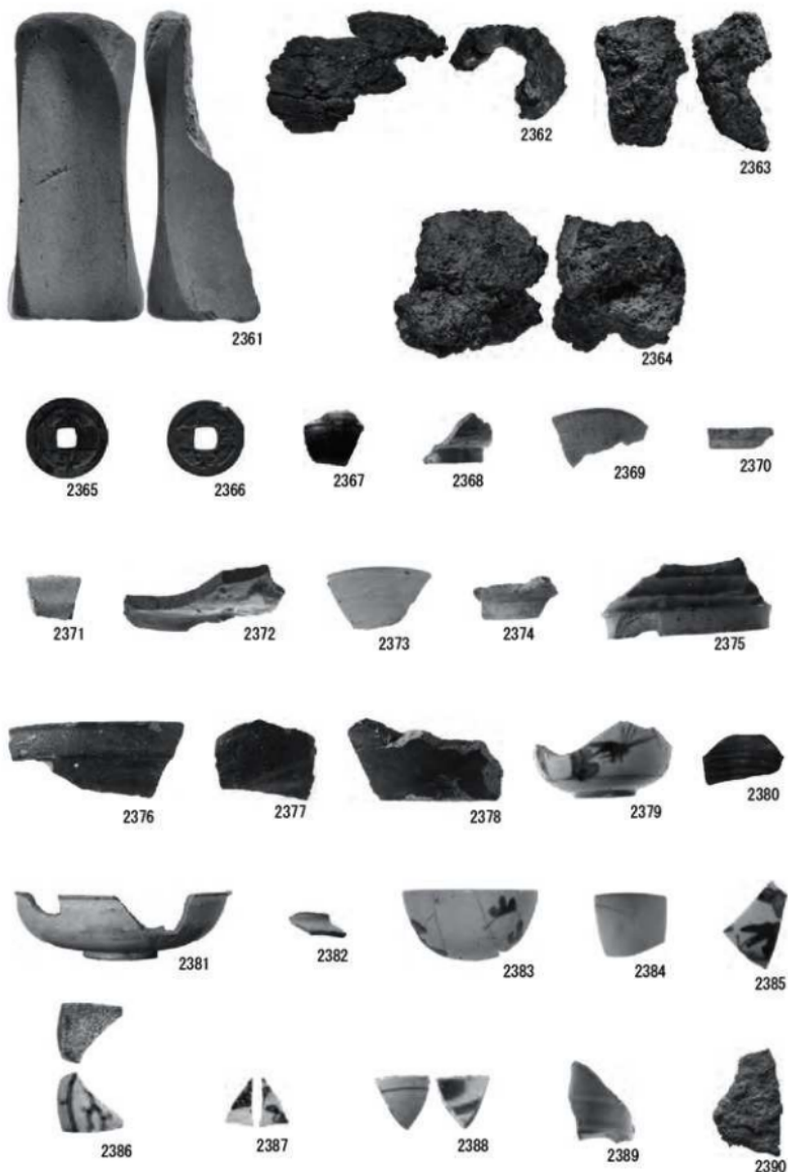
遺物写真図版144 中世以降の遺物3



遺物写真図版145 中世以降の遺物 4



遺物写真図版146 中世以降の遺物5



岩手県文化振興事業団埋蔵文化財調査報告書第709集

石峠Ⅱ遺跡発掘調査報告書 第3分冊

三陸沿岸道路建設事業関連遺跡発掘調査

印刷 令和2年3月6日

発行 令和2年3月13日

編集 (公財)岩手県文化振興事業団埋蔵文化財センター

〒020-0853 岩手県盛岡市下飯岡11地割185番地

電話 (019) 638-9001

発行 国土交通省東北地方整備局三陸国道事務所

〒027-0029 岩手県宮古市藤の川4番1号

電話 (0193) 62-1711

(公財)岩手県文化振興事業団

〒020-0023 岩手県盛岡市内丸13番1号

電話 (019) 654-2235

印刷 社陵高速印刷株式会社

〒020-0811 岩手県盛岡市川目町23番2号

電話 (019) 651-2110
