

遺構	礫の範囲			掘り込み		配石		遺物の有無	C14測定値 (BP)	備考
	範囲(m)	総礫数	総重量(kg)	規模(m)	深さ(m)	構成礫	総重量(kg)			
SI-147	1.35×1	330	32.6	1.47×1.16	0.21	—	—	○	—	
SI-146	2.16×1.7	922	243.93	2.41×1.81	0.46	7	26.5	○	—	
SI-148	1.15×1.48	612	47.8	1.6×1.68	0.32	2	9.3	○	—	SI-94と切り合い
SI-154	1.3×0.85	253	26.1	1.33×1.34	0.25	—	—	○	—	
SI-155	1.13×0.97	197	9.7	1.43×1.29	0.24	—	—	○	—	
SI-156	0.95×0.93	76	18.7	1.05×1.03	0.14	—	—	○	—	SC-191と切り合い
SI-162	2.11×1.98	2754	395.6	2.15×2.05	0.38	13	21.4	○	—	
SI-167	0.6×0.54	38	5	0.79×0.71	0.09	—	—	×	8190±50	
SI-169	0.95×0.84	117	12.2	1.01×0.92	0.11	—	—	○	—	
SI-170	0.42×0.38	27	3	0.58×0.54	0.1	—	—	○	—	
SI-171	1.71×1.43	532	123.3	1.75×1.52	0.33	8	5.1	○	—	
SI-174	0.93×0.68	444	82.6	1.2×1.1	0.33	—	—	○	—	SI-251と切り合い 礫の個数と重量はSI-251との合計
SI-175	2.03×1.6	294	31	2+α×1.63	0.18	—	—	○	—	2基の切り合いか
SI-176	0.85×0.83	56	8	1.01×0.92	0.09	—	—	○	—	SC-215と切り合い
SI-177	0.92×0.96	40	7.8	1.05×1.01	0.18	3	14.7	○	—	
SI-178	1.02×0.97	195	32.3	1.14×1.06	0.24	—	—	○	—	SC-245と切り合い
SI-180	1.89×1.73	422	44.55	1.82×1.33+α	0.14	—	—	○	—	SI-267と切り合い
SI-182	1.21×1.13	232	26	1.32×1.22	0.26	—	—	○	—	
SI-183	1.29×1.01	184	15.3	1.33×1.25	0.18	—	—	○	—	
SI-184	1.71×1.35	433	122.8	1.85×1.53	0.38	9	8.9	○	—	2基の切り合いか
SI-185	1.22×0.73	58	22.8	1.17×0.97	0.18	—	—	○	—	
SI-186	1.41×1.39	445	87.5	1.52+α×1.57	0.24	—	—	○	—	
SI-187	1.49×1.29	750	163.69	1.46×1.41	0.28	18	11.7	○	—	SC-296と切り合い
SI-189	1.15×1.07	103	13.9	1.18×1.09	0.16	—	—	○	8600±50	
SI-199	0.9×0.78	34	46.4	1.01×0.94	0.15	—	—	○	—	底石だけ残存か
SI-200	1.14×0.89	63	22	1.23×1.11	0.14	—	—	○	—	
SI-203	0.57×0.48	95	11	0.65×0.64	0.1	—	—	○	—	
SI-204	0.7×0.74	65	9.1	0.95×0.9	0.12	—	—	○	—	
SI-205	1.42×1.31	759	143	1.43×1.3	0.32	—	—	○	—	SC-293と切り合い
SI-207	0.86×0.88	89	6.8	1.25×0.6+α	0.15	15	12.7	○	—	
SI-208	1.21×1.26	396	43.9	1.35×1.3	0.39	—	—	○	—	SI-211と切り合い
SI-209	1.55×1.63	1258	125.8	1.97×1.7	0.4	—	—	○	8500±50	SI-243と切り合い 礫の個数と重量はSI-243との合計
SI-211	2.37×2.29	1455	218.5	2.56+α×2.32	0.39	35	26.9	○	—	SI-208と切り合い
SI-212	1.03×0.95	199	29.5	1.11×1	0.08	—	—	○	—	
SI-213	0.99×0.88	94	6.1	1.04×0.97	0.18	8	16.7	○	—	
SI-217	1.06×0.75	230	48.9	1.48×1.24	0.27	—	—	○	—	
SI-219	1.5×1.27	619	77.5	1.6×1.48	0.43	2	8.7	○	—	
SI-227	1.6×1.22	612	33.55	1.45×1.35	0.33	—	—	○	—	
SI-228	1.93×1.85	1250	127.1	1.86×1.94	0.33	15	13.8	○	—	SI-229と切り合い
SI-229	1.22×1.24	152	9.7	1.28×1.25	0.13	—	—	○	—	SI-228と切り合い
SI-230	1.43×1.41	565	59.2	1.52×1.33	0.22	—	—	○	—	SI-307と切り合い
SI-231	1.6×1.55	646	72.3	1.66×1.45+α	0.4	—	—	○	—	
SI-235	1.59×1.33	1208	104.4	1.54×1.35	0.26	—	—	○	—	
SI-239	2.63×2.7	4704	355.8	2.63×2.78	0.35	10	10.8	○	8610±40	SC-295・294と切り合い
SI-240	1.33×1.07	240	28.5	1.59×1.14	0.14	—	—	○	—	
SI-241	1.41×1.27	735	149.3	1.89×1.28	0.49	31	21.9	○	8340±50	SC-263と切り合い
SI-243	0.85×0.85	SI-209参照		1.15×0.91	0.9	—	—	○	—	SI-209と切り合い
SI-251	0.98×1.14	SI-174参照		8.8×1.13	0.25	—	—	○	—	SI-174と切り合い
SI-252	2.08×1.59	6238	334.2	1.96×1.67	0.36	122	16	○	—	
SI-253	1.58×1.27	447	56.2	1.68×1.34	0.28	—	—	○	8300±50	SC-312と切り合い 2基の切り合いか
SI-254	2.21×1.78	1313	104	2.24×1.85	0.33	3	12.5	○	—	
SI-256	0.9×0.74	116	12.4	0.91×0.81	0.8	—	—	○	—	
SI-257	1.1×0.75	138	18.6	1.12×0.84	0.12	—	—	○	—	
SI-258	1.75×2.05	1266	216.5	1.83×2.1	0.28	—	—	○	—	SI-264・291と切り合い
SI-259	0.96×1.04	145	18.9	1.09×1.09	0.13	—	—	○	—	
SI-261	1.74×1.65	1544	205.8	1.88×1.66	0.66	—	—	○	8260±50	
SI-262	1.32×1.3	382	57.5	1.25×1.11	0.23	14	12.5	○	—	SI-277と切り合い
SI-264	1.5×1.52	575	49	2.11×1.52	0.18	—	—	○	—	SI-258と切り合い
SI-265	1.49×1.36	695	60.6	1.41×1.5	0.37	5	19.7	○	—	SI-277と切り合い
SI-266	1.1×1	214	38.4	1.2×1.07	0.27	—	—	○	—	
SI-267	1.1×1.1	285	38.4	1.35×1.2	0.22	114	43	○	—	SI-180と切り合い
SI-269	0.56×0.44	23	1.5	0.87×0.74	0.14	—	—	○	—	SI-134と切り合い
SI-270	1.16×0.96	334	69.4	1.28×1.15	0.19	—	—	○	—	
SI-272	1.34×0.99	387	62	1.53×0.75+α	0.27	—	—	○	—	
SI-274	1.75×1.72	804	111.6	1.8×1.77	0.24	—	—	○	—	
SI-277	4.23×3.97	8171	506.3	4.39×4.41+α	0.4	—	—	○	8450±40	SI-262・265と切り合い
SI-291	1.52×1.1	346	28.6	1.6×1+α	0.2	—	—	○	—	SI-258と切り合い
SI-307	0.51×0.6	40	7.1	0.78×0.78	0.2	—	—	○	—	SI-230と切り合い
SI-315	1.18×0.86	207	13.1	1.15×0.65+α	0.3	—	—	○	—	
SI-345	0.67×0.65	42	2	0.8×0.79	0.13	—	—	○	—	

第9表 縄文早期遺構内出土石器計測分類表

遺物 No.	整理 No.	器種	遺構	層位	石材	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重 (g)	備考
903	2190	スクレイパー	SI-2		頁岩	5.7	4	1.1	22.18	
906	2146	石鏃	SI-6		チャート	(2.25)	2.3	0.3	(1.29)	先端部欠損
910	2170	石錐	SI-9		頁岩	2.2	(2.9)	0.5	(3.61)	基部欠損
919	2168	石鏃未製品	SI-20		チャート	2.8	2.2	0.65	(3.63)	側縁部欠損
925	2158	石鏃	SI-21		黒曜石(西北九州)	2.6	(1.6)	0.4	(1.23)	脚部欠損
930	2128	石鏃	SI-26		黒曜石(桑ノ木津留)	1.5	(1.1)	0.3	(0.51)	脚部欠損
948	2150	石鏃	SI-60		頁岩	2.9	(1.6)	0.3	(0.87)	脚部欠損
949	2171	石錐	SI-60		頁岩	4.2	3.6	0.75	10.94	
951	2160	石鏃	SI-70		チャート	2.6	(1.6)	0.4	(1.86)	脚部欠損
952	2131	石鏃	SI-70		黒曜石(桑ノ木津留)	1.55	(1.1)	0.25	(0.38)	基部欠損
953	2159	石鏃	SI-70		安山岩	2.35	1.65	0.3	1.05	先端部再加工か
954	2332	細石刃	SI-70		黒曜石(西北九州)	2.05	0.65	0.15	0.1	
962	2147	石鏃	SI-77		安山岩	2.35	2.2	0.45	(1.69)	側縁部欠損
963	2162	尖頭状石器	SI-77		安山岩	3.3	(2.2)	0.9	(7.69)	側縁部欠損
964	2125	石鏃	SI-78		チャート	(2.25)	1.65	0.4	(1.08)	先端部欠損 脚部先端欠損
965	2157	石鏃	SI-78		安山岩	(1.95)	1.85	0.35	(1.15)	先端部欠損 (使用痕か)
967	2161	石鏃未製品	SI-83		チャート	(2.65)	(2.5)	0.5	(3.66)	先端～側縁部欠損
970	2144	石鏃	SI-92		チャート	1.5	(1.3)	0.3	(0.49)	側縁～脚部欠損
976	2132	石鏃	SI-100		黒曜石(桑ノ木津留)	(1.2)	1.05	0.25	(0.28)	先端部欠損
977	2193	スクレイパー	SI-100		頁岩	5.7	4.4	2.2	33.63	光沢有
978	1874	敲石	SI-105		砂岩	11.4	9	4.6	653.3	磨面有
979	1861	敲石	SI-105		砂岩	12.55	7.25	2.85	375.9	
992	2151	石鏃	SI-37		チャート	1.25	1.35	0.35	0.37	
993	2143	石鏃	SI-137		チャート	2.5	(1.3)	0.3	(0.64)	脚部欠損
999	2134	石鏃	SI-147		チャート	2.85	(2.15)	0.45	(2.07)	脚部欠損
1004	2187	尖頭器	SI-162		頁岩	(4.35)	2.4	1	(7.59)	先端部欠損
1005	2194	スクレイパー	SI-171		砂岩	10.95	6.8	2.3	165.67	
1006	1867	敲石	SI-171		砂岩	14.5	5.05	4	384.1	
1007	1869	敲石	SI-171		砂岩	14.1	5.75	3.2	359.4	
1011	1864	敲石	SI-176		砂岩	15.1	6.9	3.85	430.5	
1025	1866	敲石	SI-211		尾鈴山酸性岩	9.1	6.25	5.05	408.6	
1033	2141	石鏃	SI-228		チャート	2.2	(1.4)	0.5	(1)	先端部側面に磨滅有 脚部欠損
1034	2169	尖頭状石器	SI-228		頁岩	4.35	3.3	0.9	12.09	
1041	2145	石鏃	SI-239		黒曜石(桑ノ木津留)	(1.4)	(1.5)	0.3	(0.35)	先端部・基部欠損
1042	2191	スクレイパー	SI-239		頁岩	5.1	3.6	1.9	32.18	
1044	2163	石鏃未製品	SI-243		黒曜石(西北九州)	2.25	2	0.45	1.78	
1047	2167	磨製石鏃	SI-251		頁岩	2.5	1.9	0.2	1.07	
1049	2195	スクレイパー	SI-252		砂岩	10.3	(6.5)	3	(240)	側縁部欠損
1058	2152	石鏃	SI-258		チャート	2.1	(1.9)	0.5	(1.35)	脚部欠損
1059	2148	石鏃	SI-258		黒曜石(桑ノ木津留)	(1)	1	0.2	(0.18)	先端部欠損
1084	2154	石鏃	SI-315		黒曜石(桑ノ木津留)	(1.4)	1	0.4	(0.52)	先端部欠損
1095	642	石鏃	SC-32		チャート	3	1.9	0.5	1.7	
1096	648	石鏃	SC-32		チャート	(3)	2.6	0.6	(2.8)	先端部欠損
1097	2164	尖頭状石器	SC-32		ホルンフェルス	4	(3.05)	0.65	(9.06)	欠損有
1098	2189	スクレイパー	SC-32		頁岩	3.95	4.35	1.25	16.7	
1119	2212	礫器	SC-97		砂岩	(9.4)	(14.1)	3.6	(558)	左側縁部欠損
1120	2165	石鏃	SC-119		黒曜石(桑ノ木津留)	(1.7)	1.25	0.3	(0.66)	先端部欠損
1122	2156	石鏃未製品	SC-127		砂岩	(2.8)	2.1	0.5	(3.26)	基部欠損
1123	2186	スクレイパー	SC-127		頁岩	3.4	4.8	1.5	20.88	
1127	2155	石鏃	SC-153		チャート	(0.75)	(1)	0.2	(0.15)	脚部欠損
1128	2196	石斧片	SC-153		緑色堆積岩	(5.9)	(4.85)	(1.3)	(31.66)	刃部欠損
1134	2126	石鏃	SC-223		黒曜石(桑ノ木津留)	(2)	(1.25)	0.4	(0.73)	脚部欠損
1135	2133	石鏃	SC-242		チャート	(1.8)	(1.5)	0.3	(0.58)	脚部欠損
1141	2166	石鏃	SC-244		チャート	2	1.75	0.25	0.95	
1142	1870	敲石	SC-244		砂岩	10.55	5.8	2.9	241.7	
1147	2130	石鏃	SC-278		黒曜石(桑ノ木津留)	(1.4)	1.1	0.35	(0.38)	先端部・脚部欠損
1148	2135	石鏃	SC-278		黒曜石(桑ノ木津留)	(1.45)	1.15	0.4	(0.51)	使用による先端部欠損
1149	2140	石鏃	SC-278		黒曜石(桑ノ木津留)	(2.3)	1.35	0.4	(0.83)	先端部欠損
1150	1863	敲石	SC-278		砂岩	(7.5)	3.5	1.95	(100.2)	下部欠損
1158	2149	石鏃	SC-216		黒曜石(桑ノ木津留)	1.2	0.9	0.2	0.14	
1167	2153	石鏃未製品	SC-152		黒曜石(桑ノ木津留)	1.55	1.1	0.25	(0.57)	基部欠損
1171	2127	石鏃	SC-234		チャート	(2.2)	(1.3)	0.25	(0.52)	脚部欠損
1185	2137	石鏃	SC-236		黒曜石(桑ノ木津留)	(1.1)	(1.1)	0.2	(0.22)	先端部・脚部欠損
1186	2138	石鏃	SC-236		黒曜石(桑ノ木津留)	(1.2)	(1)	0.2	(0.17)	脚部欠損
1187	2139	石鏃	SC-236		黒曜石(桑ノ木津留)	(1.2)	1	0.3	(0.3)	先端部欠損
1191	2129	石鏃	SC-238		チャート	1.7	1.45	0.3	0.66	
1198	2192	スクレイパー	SC-293		頁岩	4.55	2.4	0.85	9.33	
1199	1860	敲石・磨石	SC-293		砂岩	11.35	5.6	3.15	345.5	

() の値は残存値を示す

第3節 遺物包含層出土遺物について

1. 縄文土器

基本層序V～Ⅷ層上部にかけて出土した分類可能な縄文土器は8162点であった。縄文時代早期前葉から末葉までの土器が出土しており、特に多いものが押型文土器と塞ノ神式土器である。以下に遺物包含層から出土した土器を既存の分類に当てはめて報告する。なお、破片資料のため観察できる範囲の文様や調整技法によって分類をしている。また無文の資料については有文の土器片を参考にして胎土等を検討して分類している。なお、掲載した資料の法量以外の個別の詳細等は第10表を参照していただきたい。

前平式土器(1201～1219)

全体の器形は円筒形で、口縁部には平坦面を有する。口縁部外面には工具で二段や一段の刺突文やキザミを施し、外面には横位や斜位の深い貝殻条痕文を施す。内面の調整はナデか条痕の後にナデを行っている。67点出土している。調査区の中央部よりやや北東部において分布が集中している。

1201～1205・1219は口縁部片で口唇部外面に刺突文を施すものである。1202・1203の反転復元による口縁部径は1202が15.5cm、1203は17.6cmを測る。1206～1213は胴部片で深い貝殻条痕文が見られる。1214・1215・1217・1218は口唇部外面にキザミを施すものである。1216は底部片で1213と同一個体の可能性があり、反転復元による底部径は15.6cmを測る。

加栗山式土器(1220・1221)

全体の器形は円筒形や角筒形を呈し、外面には斜位の貝殻刺突文が見られる。底部付近の外面の調整はキザミが見られる。内面の調整はナデである。5点出土している。1220は口縁部片で、外面に斜位の貝殻刺突文を、内面と口唇部に横位の貝殻刺突文を施している。1221は底部片で底部径は7.1cmを測る。

中原式土器(1222～1224)

全体の器形は円筒形で口縁部外面には横位の5段から6段の刺突文を施す。内外面の調整はナデである。3点出土している。1222～1224は口縁部片である。

別府原式土器(1225～1265・1268～1280)

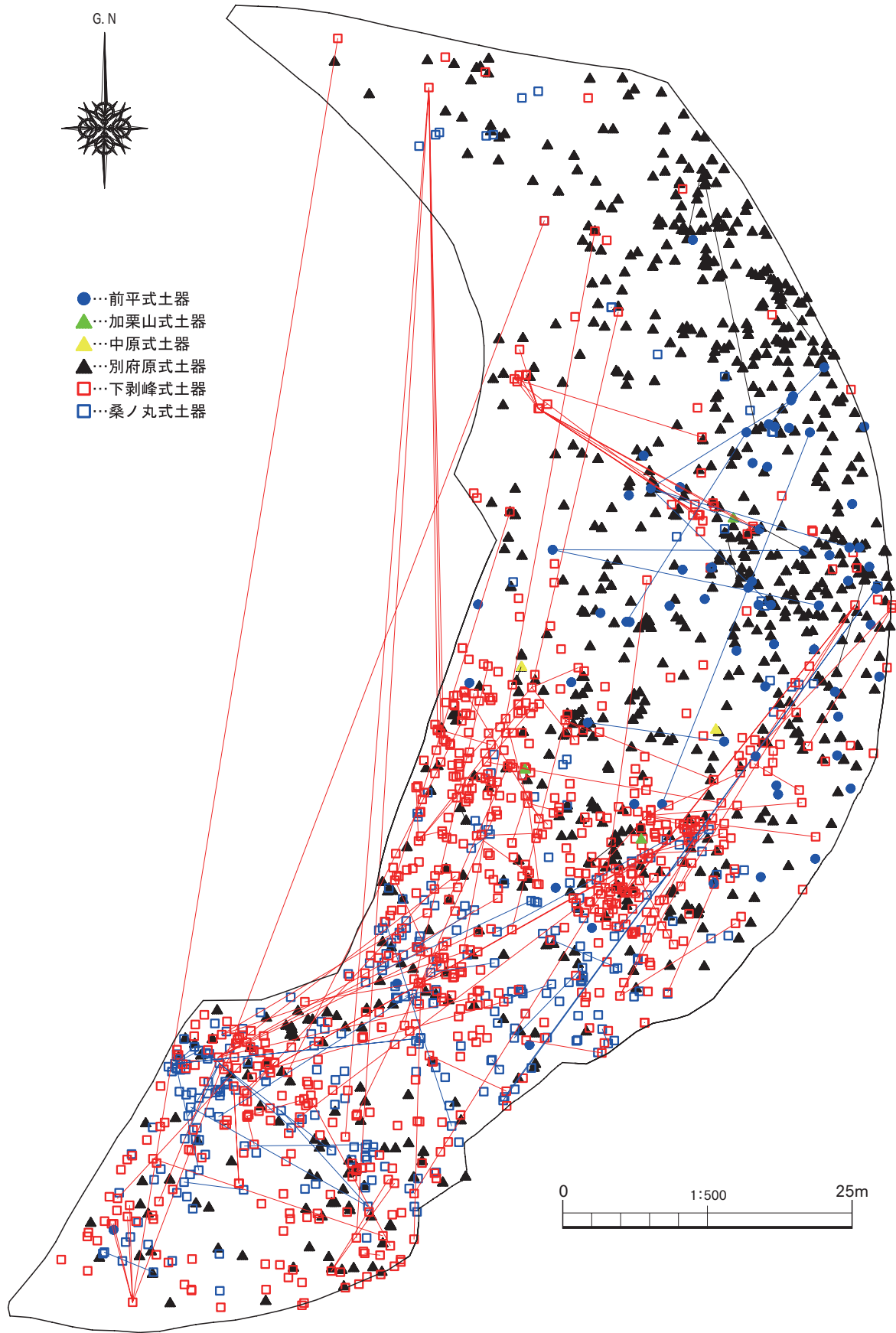
全体の器形は外側に開く円筒形で、底部は窄まっている。外面には横位や斜位の浅い条痕文を施しているが、底部付近に条痕は見られず、ナデかミガキとなっている。また内面の調整は丁寧なナデかミガキである。763点出土している。調査区の全面から出土しているものの、北半部により密に分布している様子がうかがえる。

1225～1254は口縁部片である。1225～1240は直口するもので、1241～1254はやや外反するものである。また1227・1232・1233には補修孔がみられる。1227と1241の反転復元による口縁部径が1227は15.9cm、1241は17.2cmを測る。1255～1267は胴部片で、1268～1280は底部片である。1266・1267は撚糸文を施す。1271～1278・1280は反転復元が可能でそれぞれの底部径は1271が5.8cm、1272は7.8cm、1273は8.8cm、1274は5.5cm、1275は3.8cm、1276は8.2cm、1277は8.2cm、1278は6.4cm、1280は、8.1cmを測る。

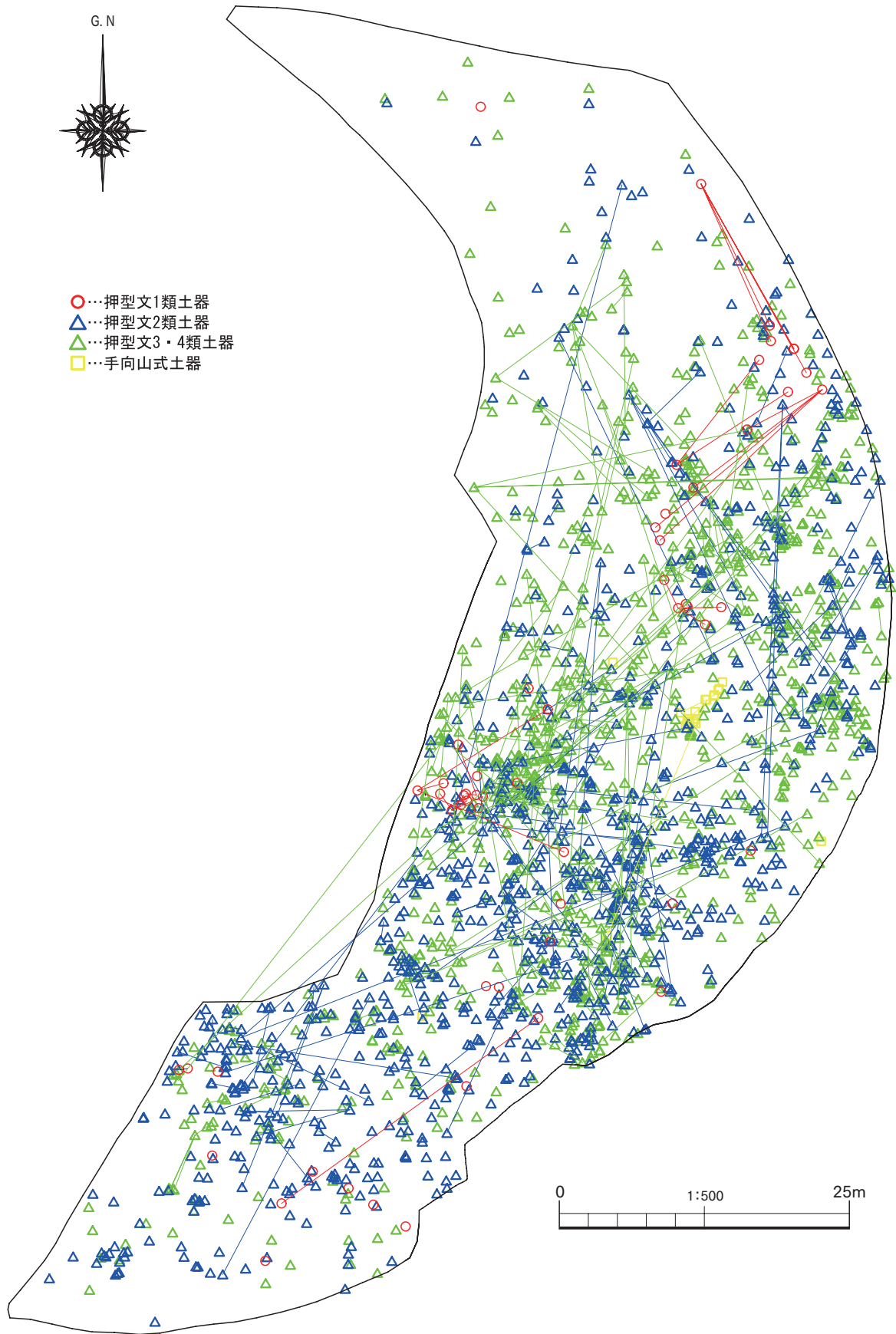
下剥峰式土器(1281～1363)

全体の器形は円筒形で、口縁部は直口またはやや内湾する。外面の調整は貝殻や工具による刺突文である。内面の調整はナデかミガキである。691点出土している。調査区全体に分布しているものの別府原式土器とは対照的に南半部に密集している様子がうかがえ、多くの接合資料が見られる。No.1281は調査区の南側、集石遺構SI-266とSI-70の間で検出された。10cm程度の数点の礫と共に大振りの土器の破片がまとまって出土した。遺物を露出させた状態で精査したが掘り込みは確認出来なかった。遺物の記録後、再度掘り込み確認のためにトレンチを設定して土層断面も確認したが、掘り込みの立ち上がりを示すような土層ラインは見られなかった。

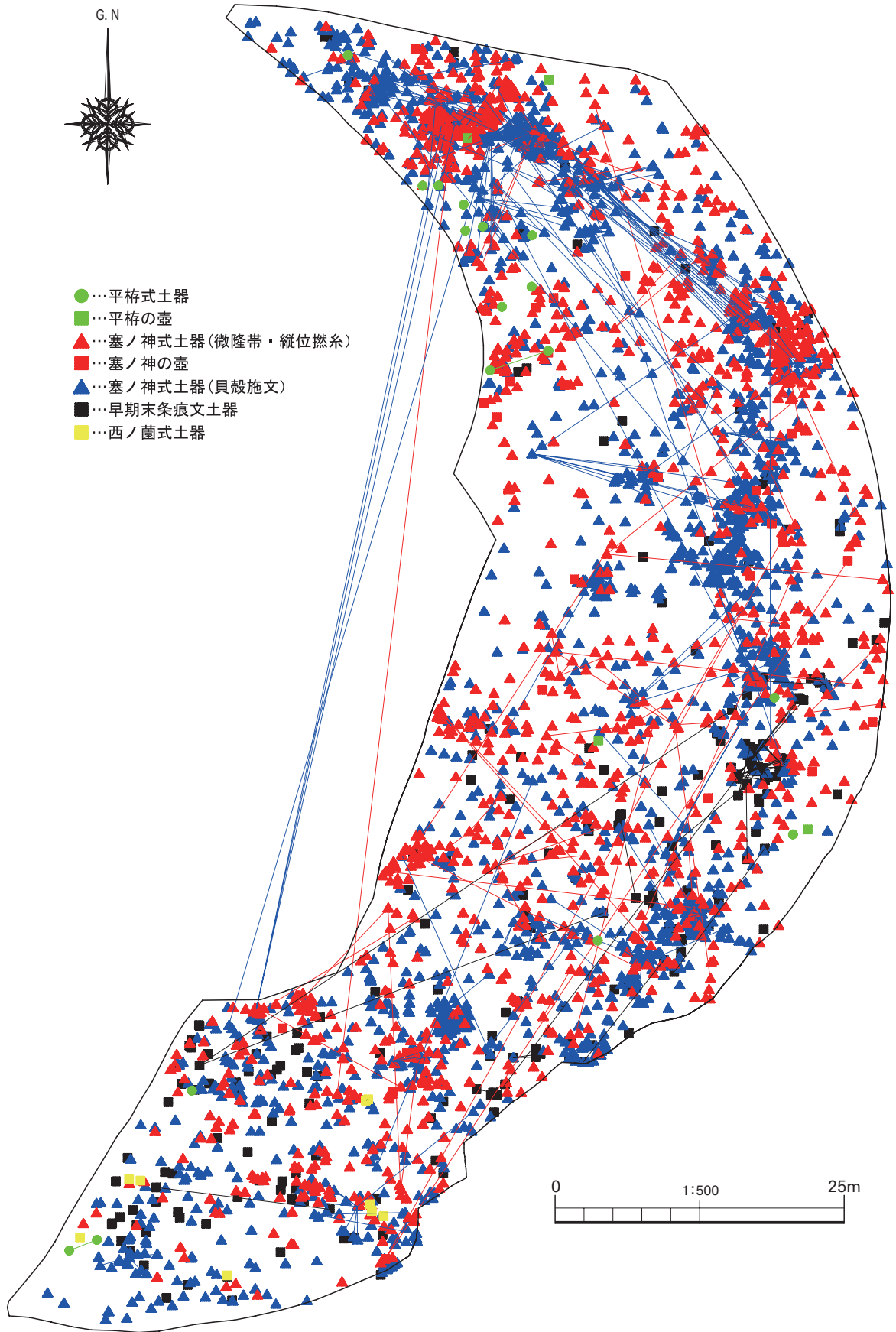
1281～1292は口縁部片である。1281～1284は口縁部外面に工具による横位の刺突文、その下に貝殻刺突文を施すものである。1281の反転復元による口縁部径は19.8cmを測る。1285～1290は口縁部外面に横位の貝殻刺突文、その下に斜位の貝殻刺突文を施すものである。1287は波状口縁を呈する。1291は横位の貝殻刺突文だけ確認される。1292は波状口縁で、口唇部に工具による刺突文その下に斜位の貝殻刺突文を施す。1293～1300は底部片で、斜位の貝殻刺突文を施すものである。1294・1295は貝殻刺突文の下部に貝殻条痕が施されている。なお、1294と1295の反転復元による底部径は1294が10.6cm、1295は10.8cmを測る。1301～1313は横位や羽状または鋸歯状の貝殻刺突文を施すもので、1281～1300までの貝殻刺突文とは明らかに施文する貝殻の種類が異なる。1301～1309は口縁部片である。1301・1302・1306・1307は貝殻刺突文が羽状となり、1309は鋸



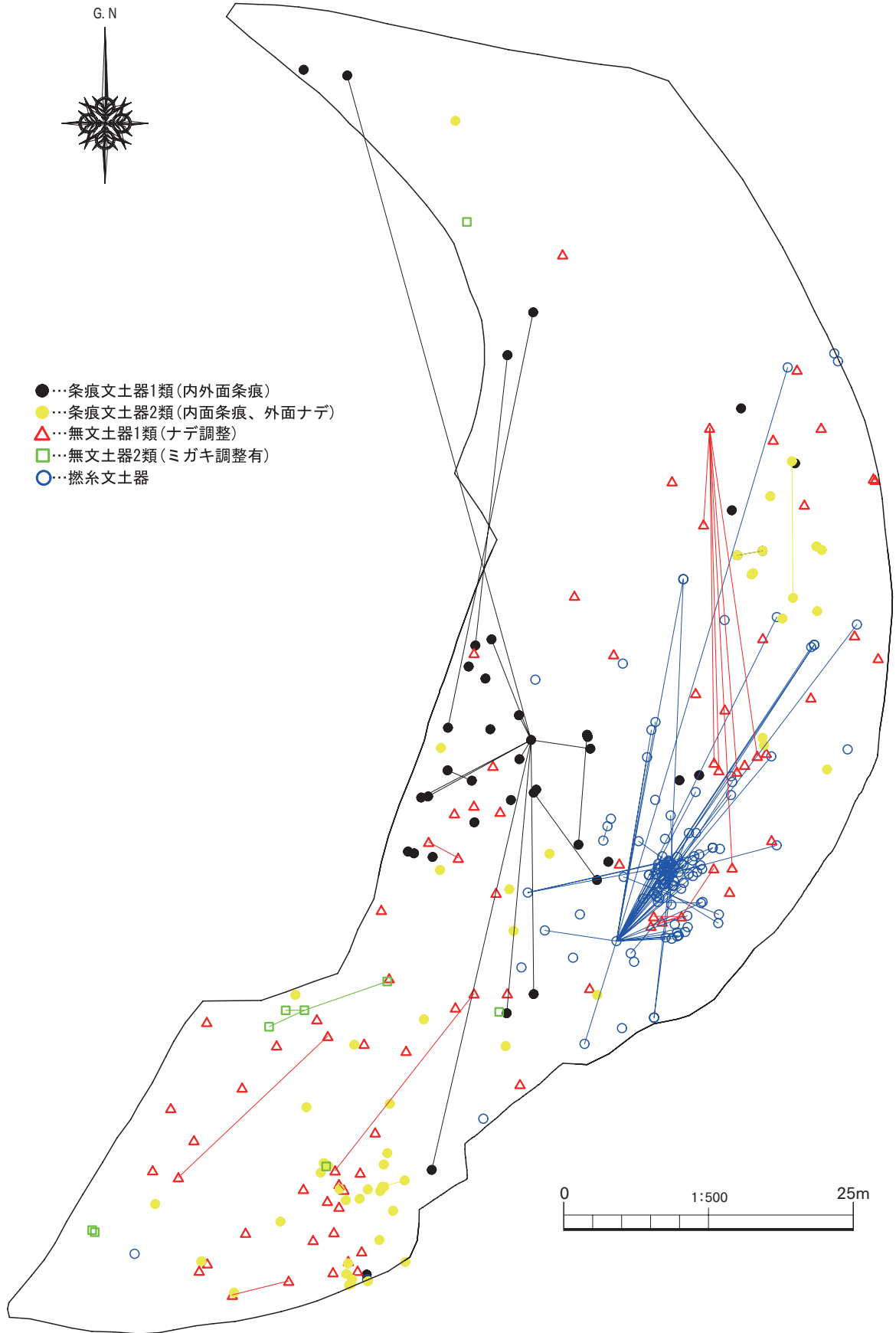
第174図 縄文時代早期遺物包含層出土土器分布図①【貝殻文系土器】(S=1/500)



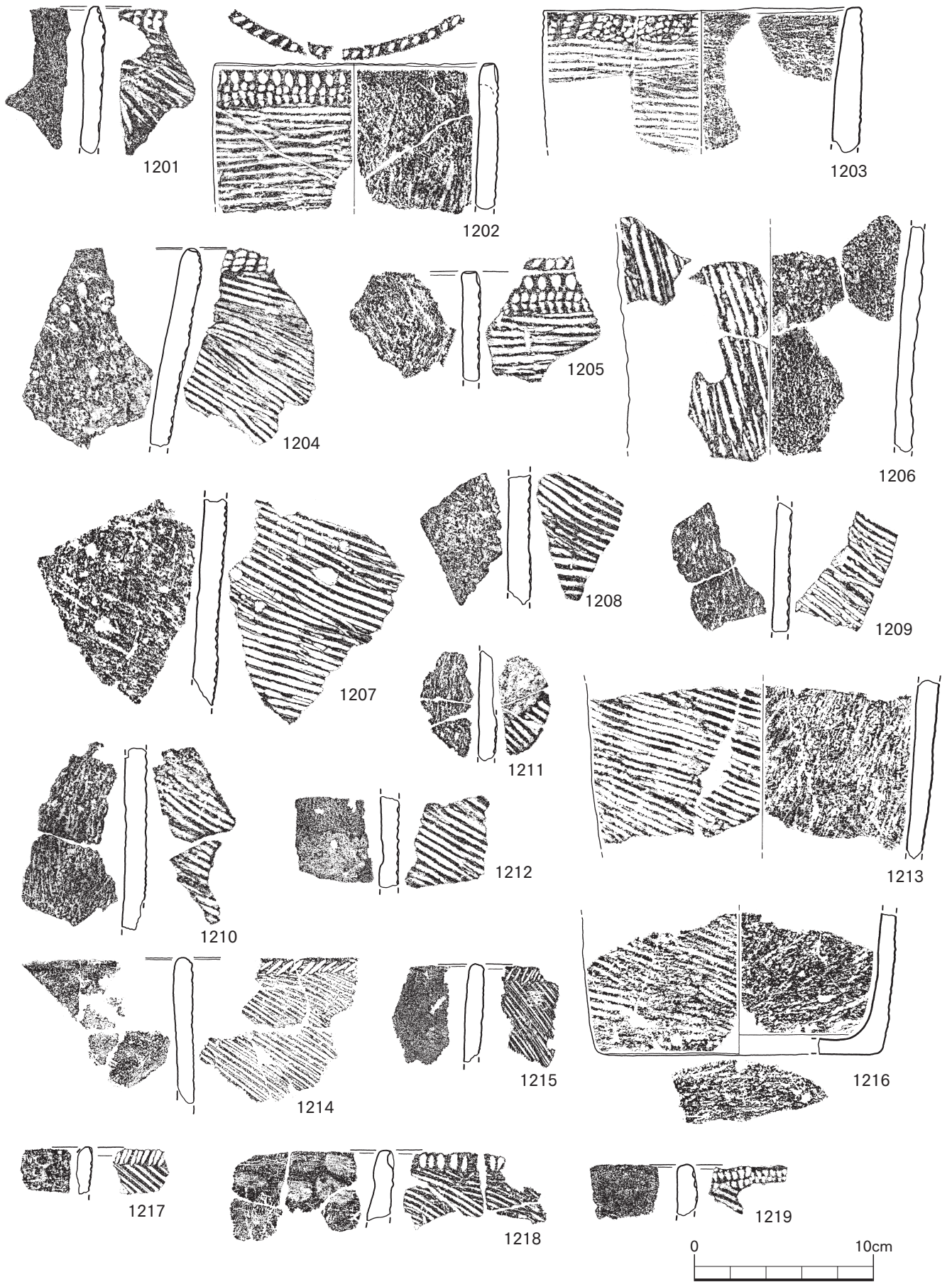
第175図 縄文時代早期遺物包含層出土土器分布図②【押型文系土器】(S=1/500)



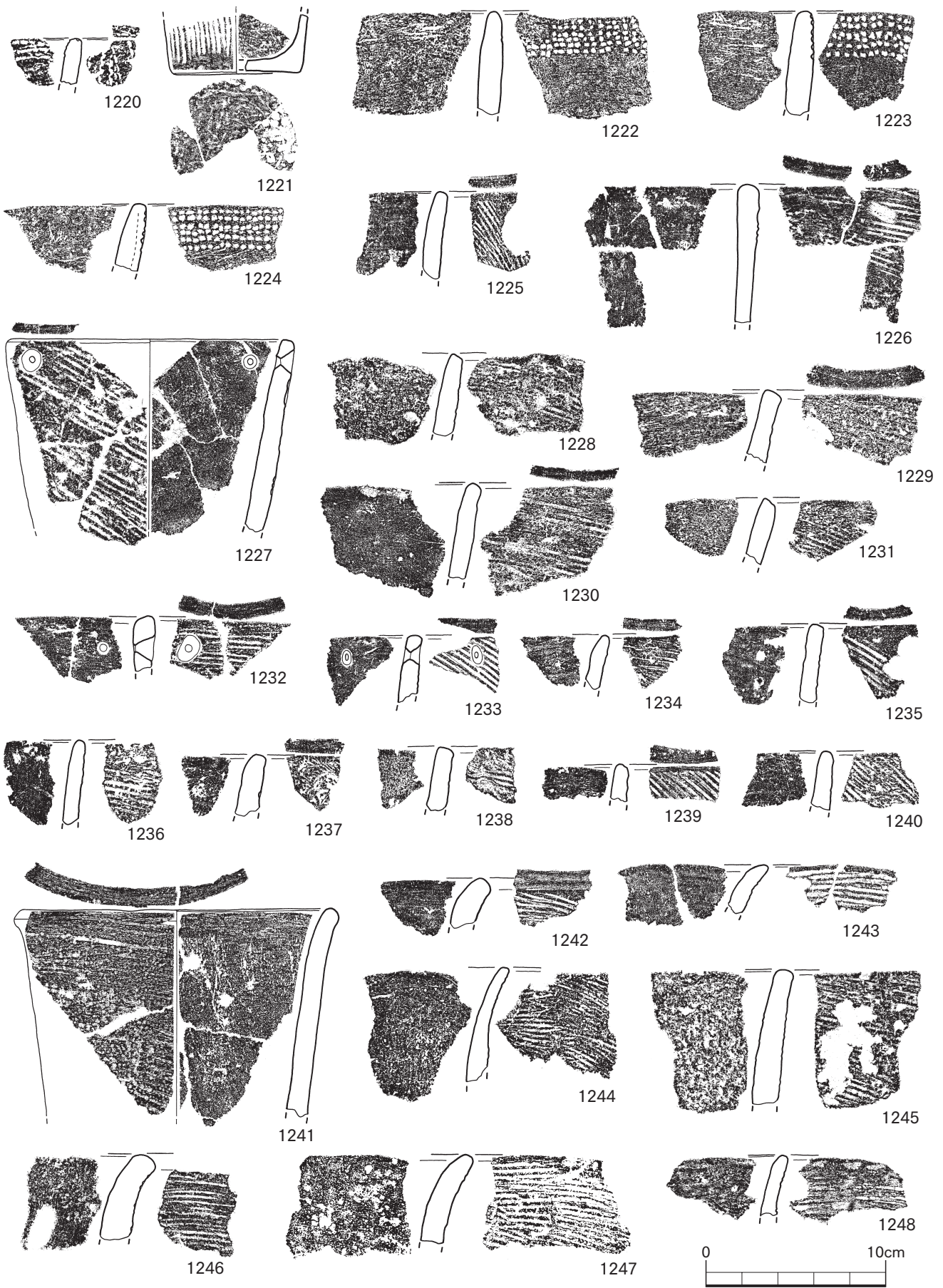
第176図 縄文時代早期遺物包含層出土土器分布図③【平栴式・塞ノ神式・早期末条痕文】(S=1/500)



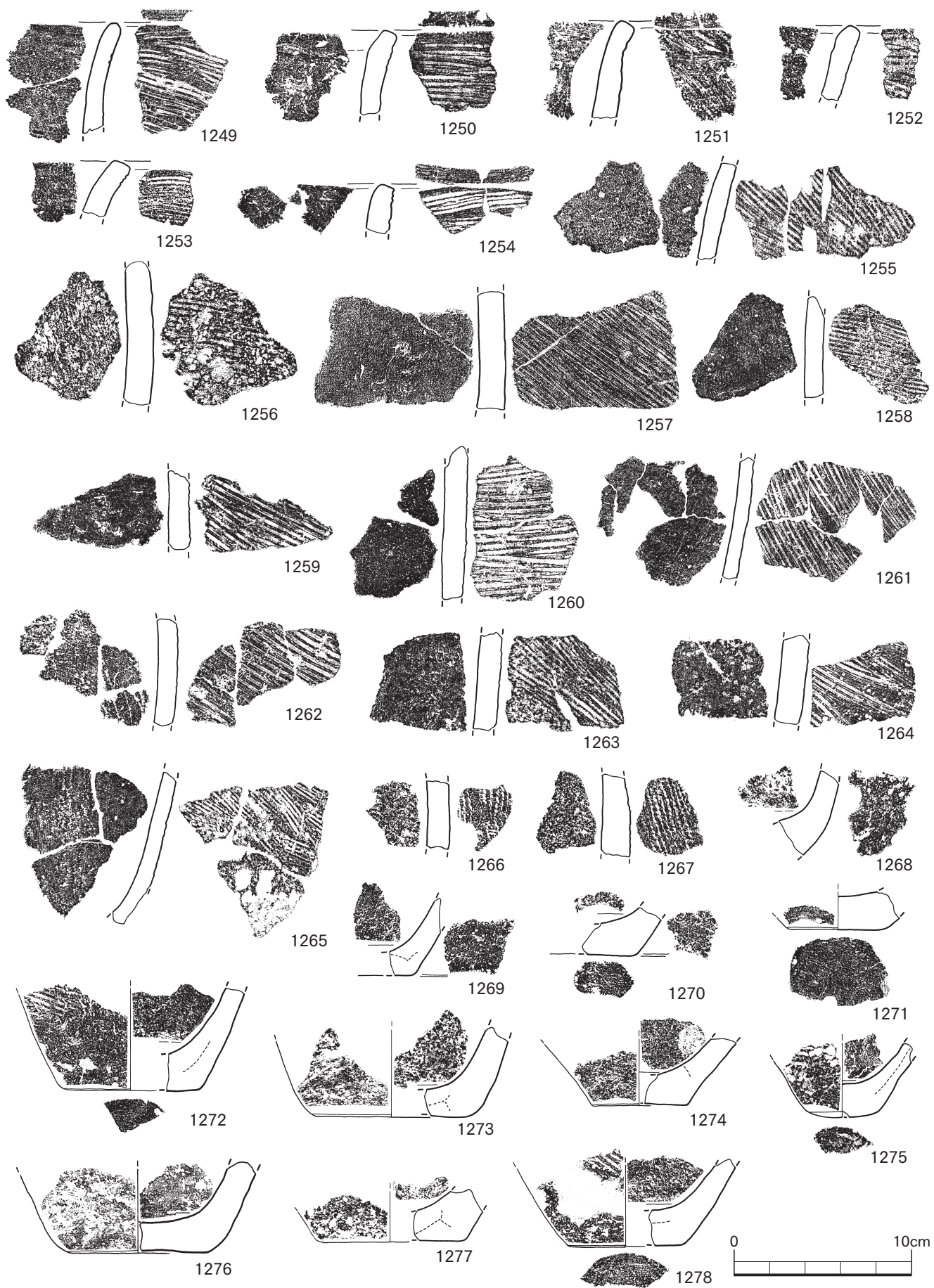
第177図 縄文時代早期遺物包含層出土土器分布図④【その他】(S=1/500)



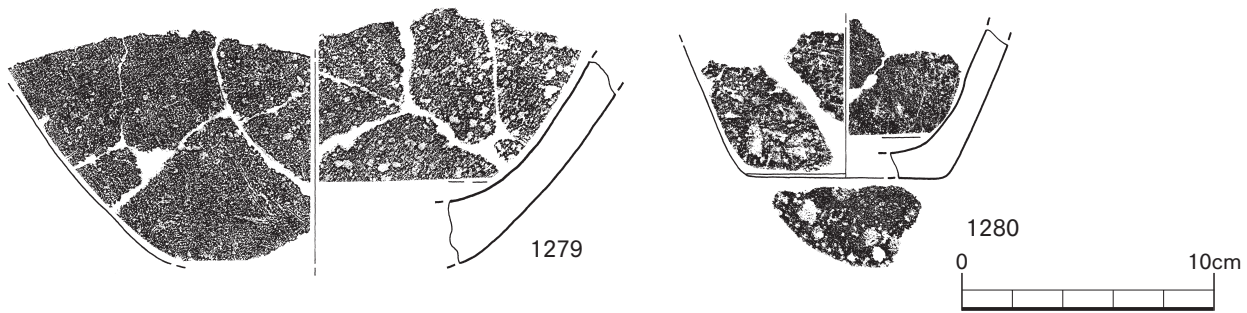
第178図 縄文早期遺物包含層出土土器実測図① (S=1/3)



第179図 縄文早期遺物包含層出土土器実測図② (S=1/3)



第180図 縄文早期遺物包含層出土土器実測図③ (S=1/3)



第181図 縄文早期遺物包含層出土土器実測図④ (S=1/3)

歯状に施されている。なお、1307・1309の反転復元による口縁部径は1307が18.2cm、1309が12.2cmを測る。1311～1313は胴部片で、貝殻刺突文が羽状を呈している。1314～1348はクシ状工具による刺突文を施すものである。1314～1335は口縁部片で、1314・1317・1318・1325・1329～1332は口縁部外面に横位の刺突文を施し、その下に羽状または鋸歯状の刺突文を施す。その他は口縁部から胴部まで同じように横位や羽状または鋸歯状の刺突文を施す。1324・1325は波状口縁である。1314・1315の反転復元による口縁部径は1314が21cm、1315が14cmを測る。1336～1348は胴部片で、口縁部と同様に横位や羽状または鋸歯状の刺突文を施す。1342は補修孔が見られる。1349・1350は底部片である。1350の反転復元による底部径は13cmである。1351・1352は爪形の刺突文が見られる。1353～1355は隅丸方形の刺突文を施すもので、1353は大きく内湾する口縁部をもつ。1356は貝殻刺突文の後にナデを施す。1357は円形の刺突文を施す。1358・1359は羽状の貝殻刺突文と貝殻押し文で文様体を作り出すものである。1360～1363は短沈線文と横位の刺突文を持つものである。既存の分類に当てはめると辻タイプに該当する。1360の反転復元による口縁部径は12cmを測る。

桑ノ丸式土器(1364～1418)

全体の器形はバケツ状で口縁部はやや内傾するものが多い。外面の調整は短い貝殻条痕や沈線によって羽状文や流水文を施している。内面の調整はナデやミガキである。285点出土している。下剥峯式土器と同じように調査区の南半部に分布が集中しており、接合資料が多い印象を受ける。

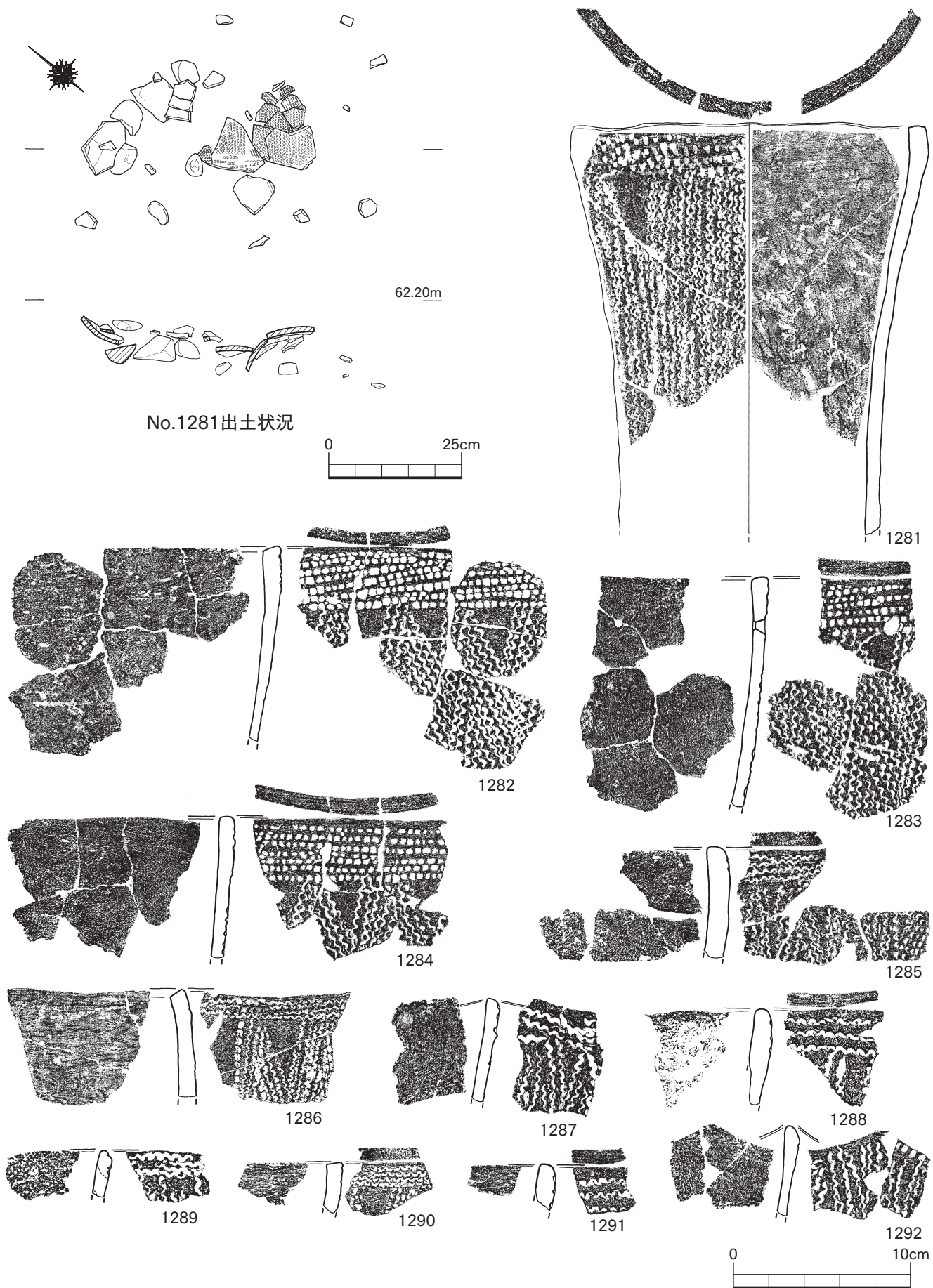
1364～1375は短沈線によって羽状文を施すものである。1364・1365～1370・1372・1375は口縁部片である。1364・1368・1372は反転復元が可能でそれぞれの口縁部径は1364が21.6cm、1368は15.3cm、1372は30cmを測る。1365は反転復元によって完形になるもので口縁部径は22.3cm、器高は21.5cm、底部径は11.9cmを測る。1367は補修孔が、1372は未貫通の穿孔が見られる。1373・1374は胴部片である。1376～1392は貝殻条痕によって羽状文を施すものである。1376～1385は口縁部片で、1386～1390は胴部片である。1392は底部片で反転復元による底部径は14cmを測る。1393～1397は貝殻条痕によって流水文を施すものである。1393～1396は口縁部片で、1397は胴部片である。1398～1411は縦位や横位の貝殻条痕や沈線によって文様を施すものである。1398～1405は口縁部片で、1406・1407は胴部片である。1404・1405は格子状の、1408・1411は鋸歯状の文様を施す。1412～1416は縦位の短沈線文を施すもので1412は口縁部片、その他は胴部片である。1417は無文だが器形が桑ノ丸式に類似する点、調整がミガキであることからここで報告する。補修孔が見られ反転復元による口縁部径は12.6cmを測る。1418は胴部片で貝殻条痕を斜位に施すものである。

押し型文土器(1419～1583)

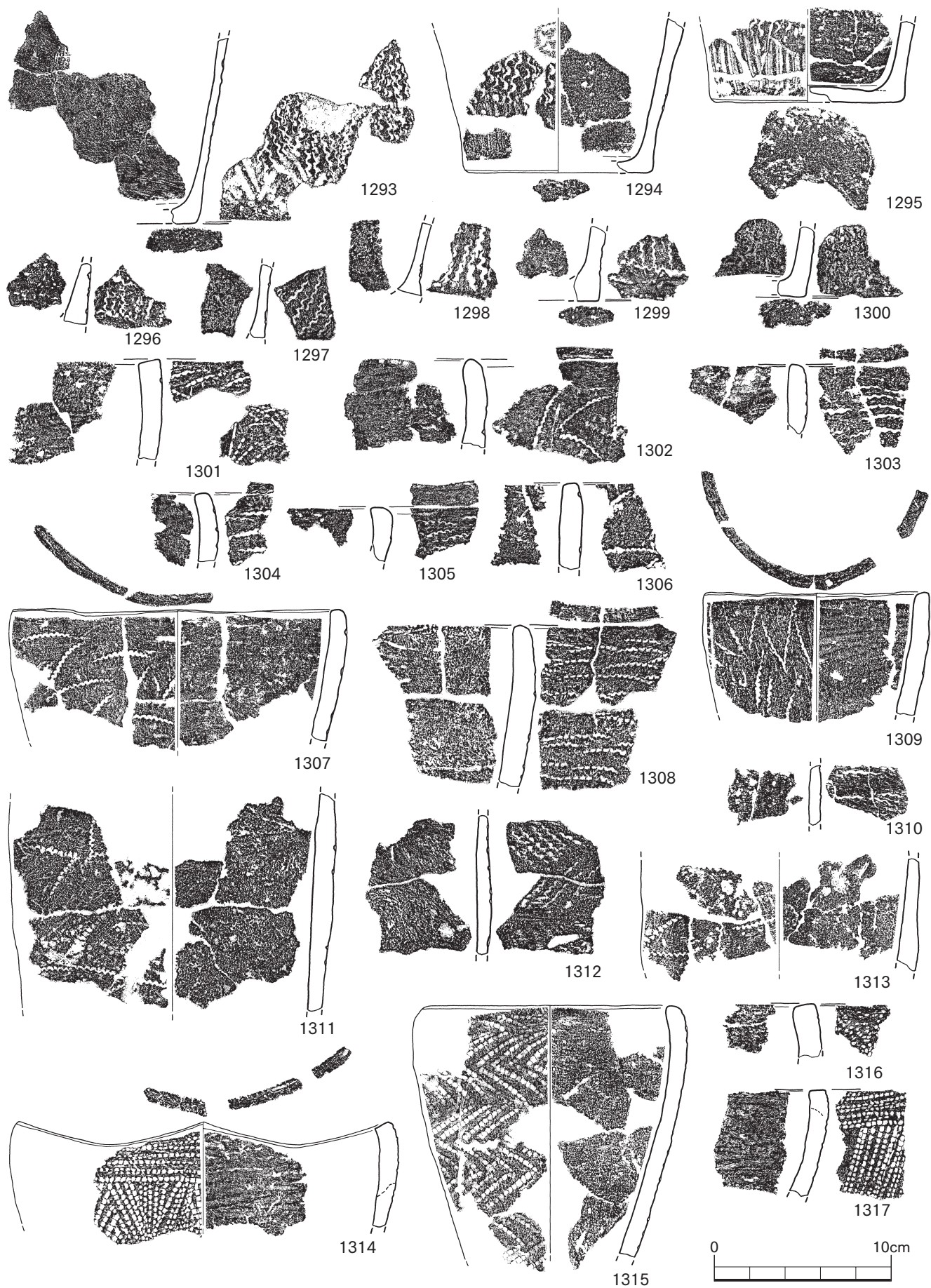
外面に彫刻を施した棒などを回転させて、内外面に山形や楕円形、格子状の文様を施す土器である。押し型文の施文方法や器形の違いから以下の1類から4類に細分される。全体的な印象として接合資料が多い。

・1類(1419～1437): 外面に押し型文をいわゆる帯状施文したもの、横位の押し型文を施した後、その一部をナデ消して帯状に施文したようにしている。内面の調整は基本的には条痕を施すが、口縁部には外面と同じ押し型文を施文するものやナデ調整のものもある。直口またはやや内傾する口縁部を持つ。また繊維混入の痕跡が見られるものもある。58点出土している。調査区中央より西側と中央より北東部にややまとまって分布している。

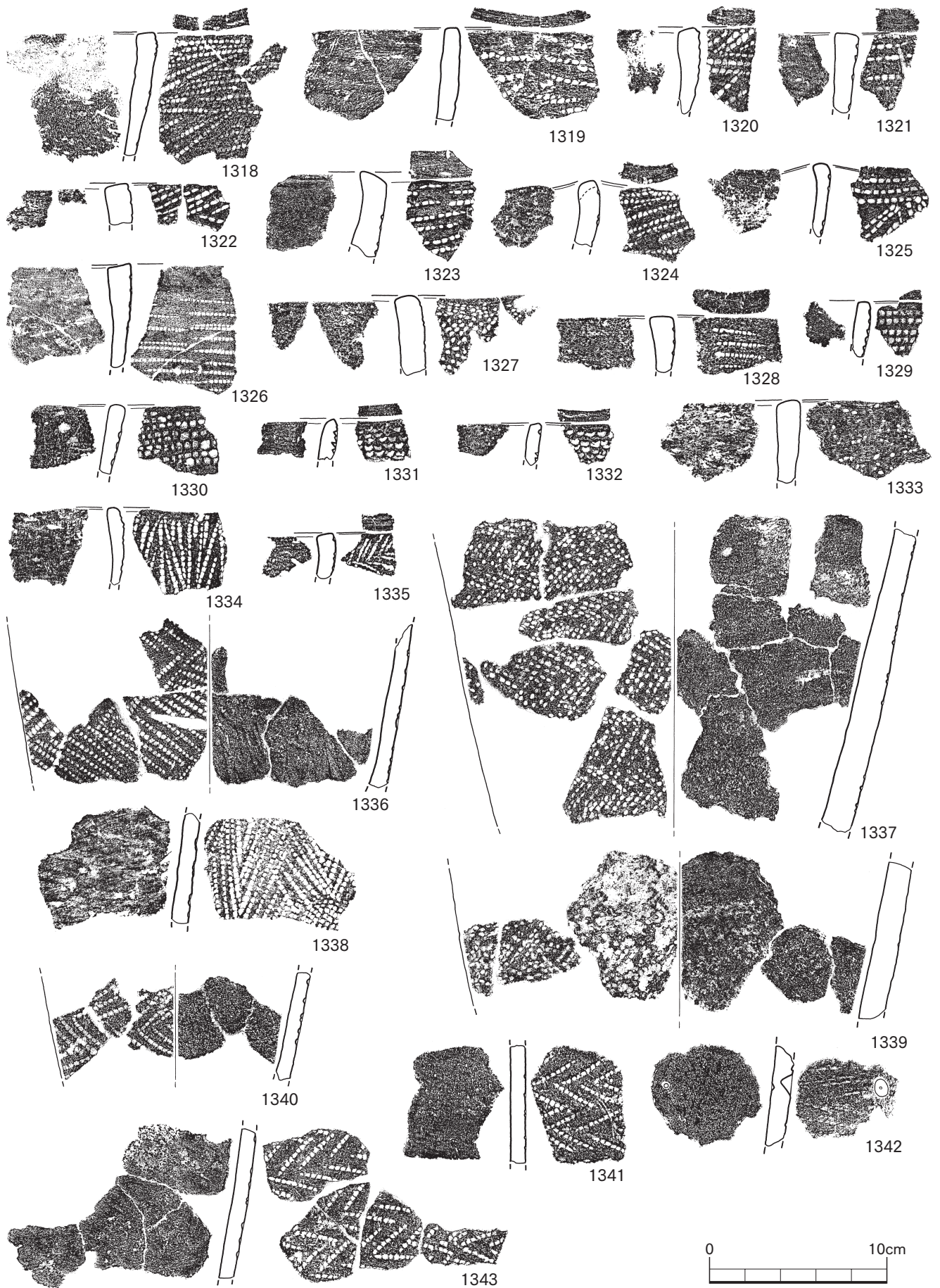
1419～1422は器壁が薄く外面には小さな楕円押し型文を施し、内面には口縁部に外面と同じ押し型文を施してその下には調整に細かい条痕を施すもので、繊維痕が見られる。1419・1420は口縁部片で口唇部にも押し型文が見られる。1421・1422は胴部片である。1423～1426は小さな格子状の押し型文を施すもので、内面の調整はナデである。1423～1425は口縁部片で1423は補修孔が見られ、1424はやや内傾する。1426は胴部片である。1427～1429は小さな山形押し型文を施すもので、内面の調整はナデである。1430～1437はやや大振りの山形押し



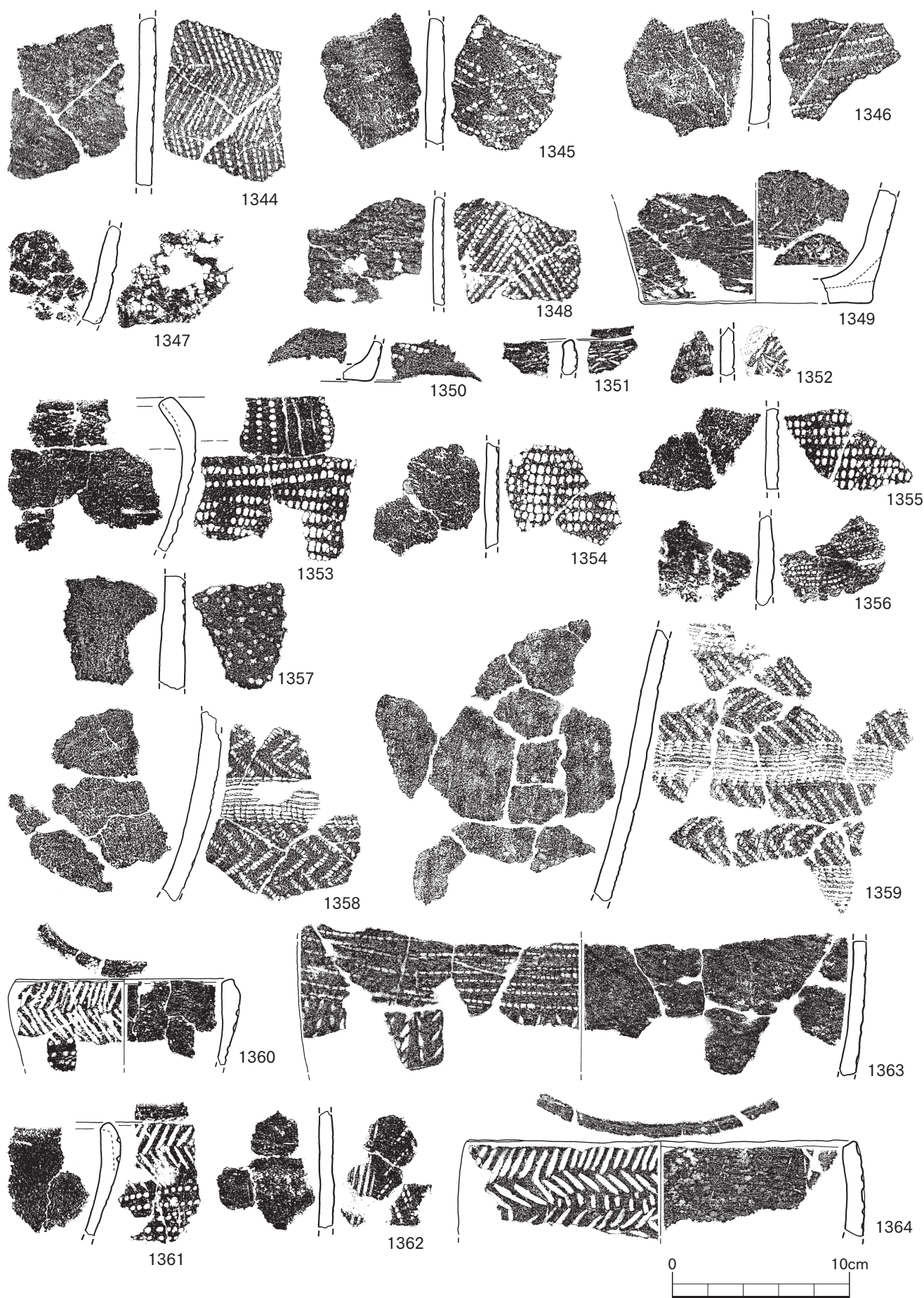
第182図 縄文早期遺物包含層出土土器実測図⑤ (S=1/3) 及びNo.1281出土状況図 (S=1/10)



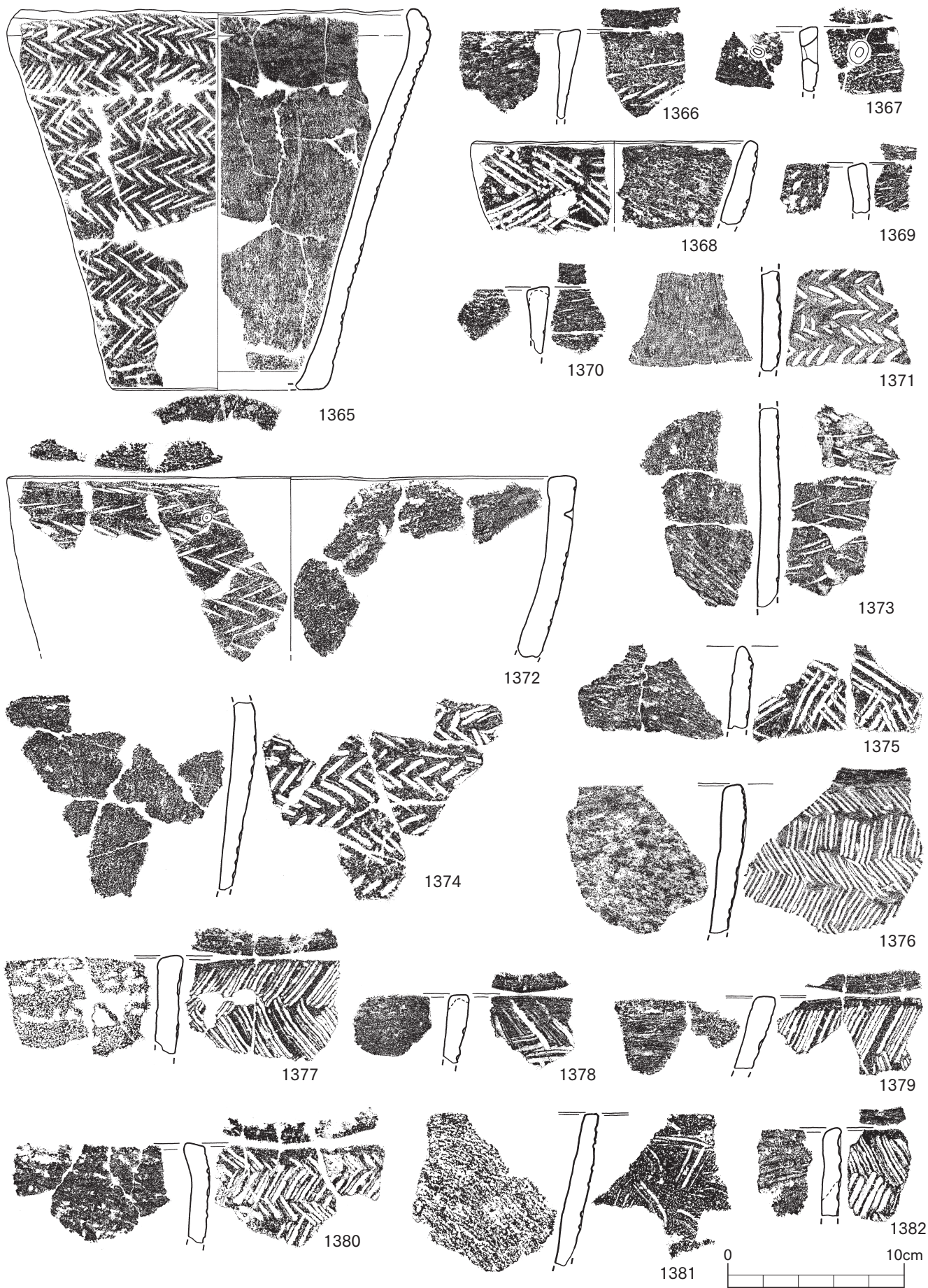
第183図 縄文早期遺物包含層出土土器実測図⑥ (S=1/3)



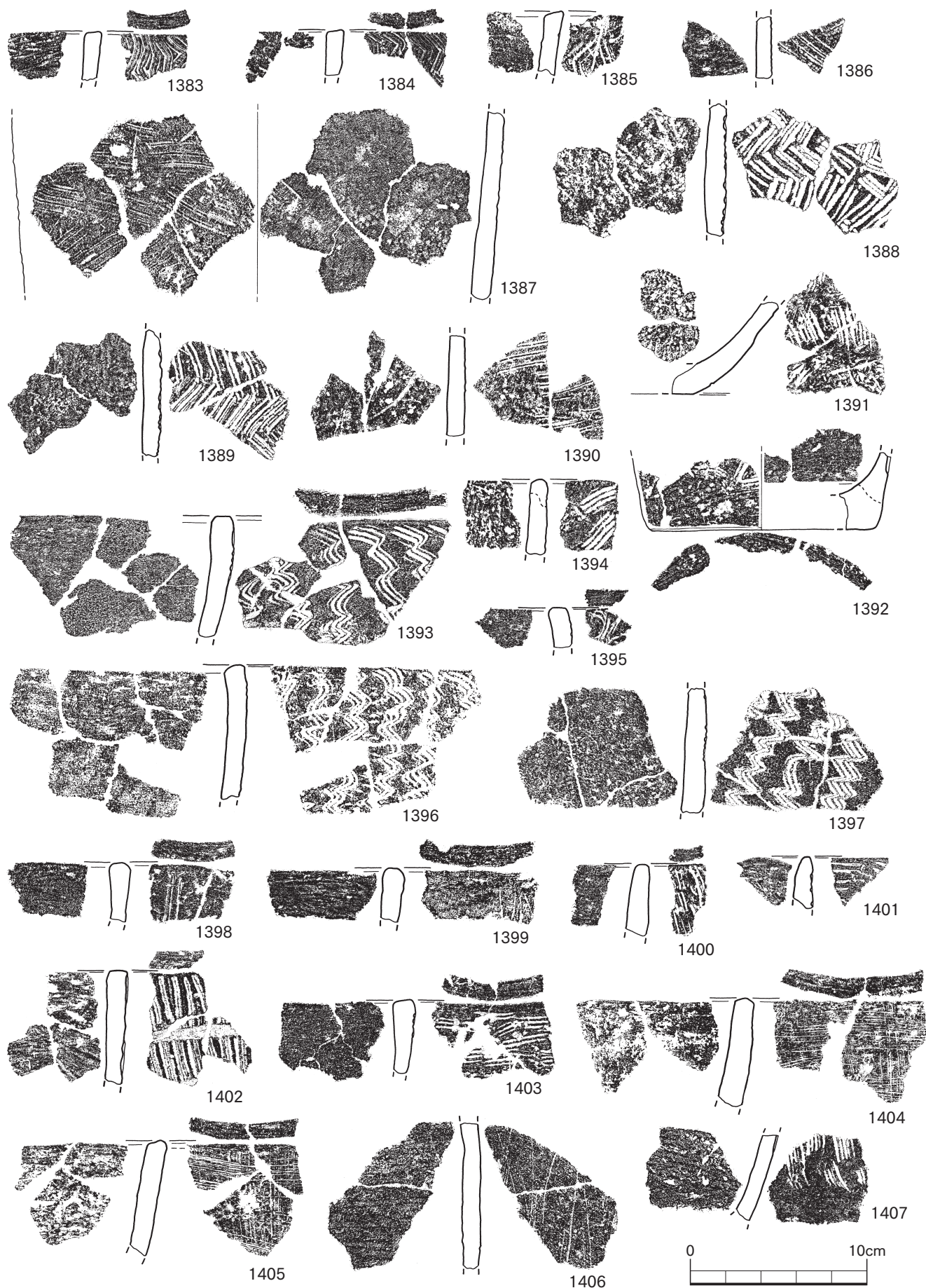
第184図 縄文早期遺物包含層出土土器実測図⑦ (S=1/3)



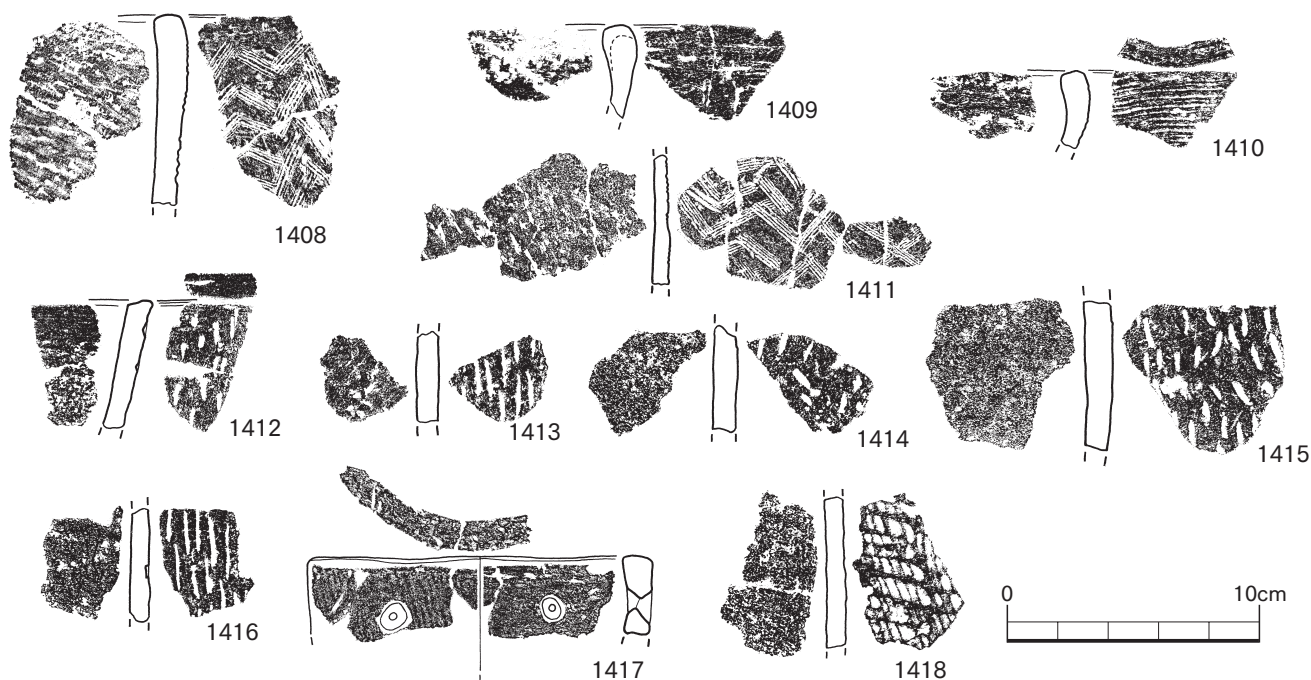
第185図 縄文早期遺物包含層出土土器実測図⑧ (S=1/3)



第186図 縄文早期遺物包含層出土土器実測図⑨ (S=1/3)



第187図 縄文早期遺物包含層出土土器実測図⑩ (S=1/3)



第188図 縄文早期遺物包含層出土土器実測図⑪ (S=1/3)

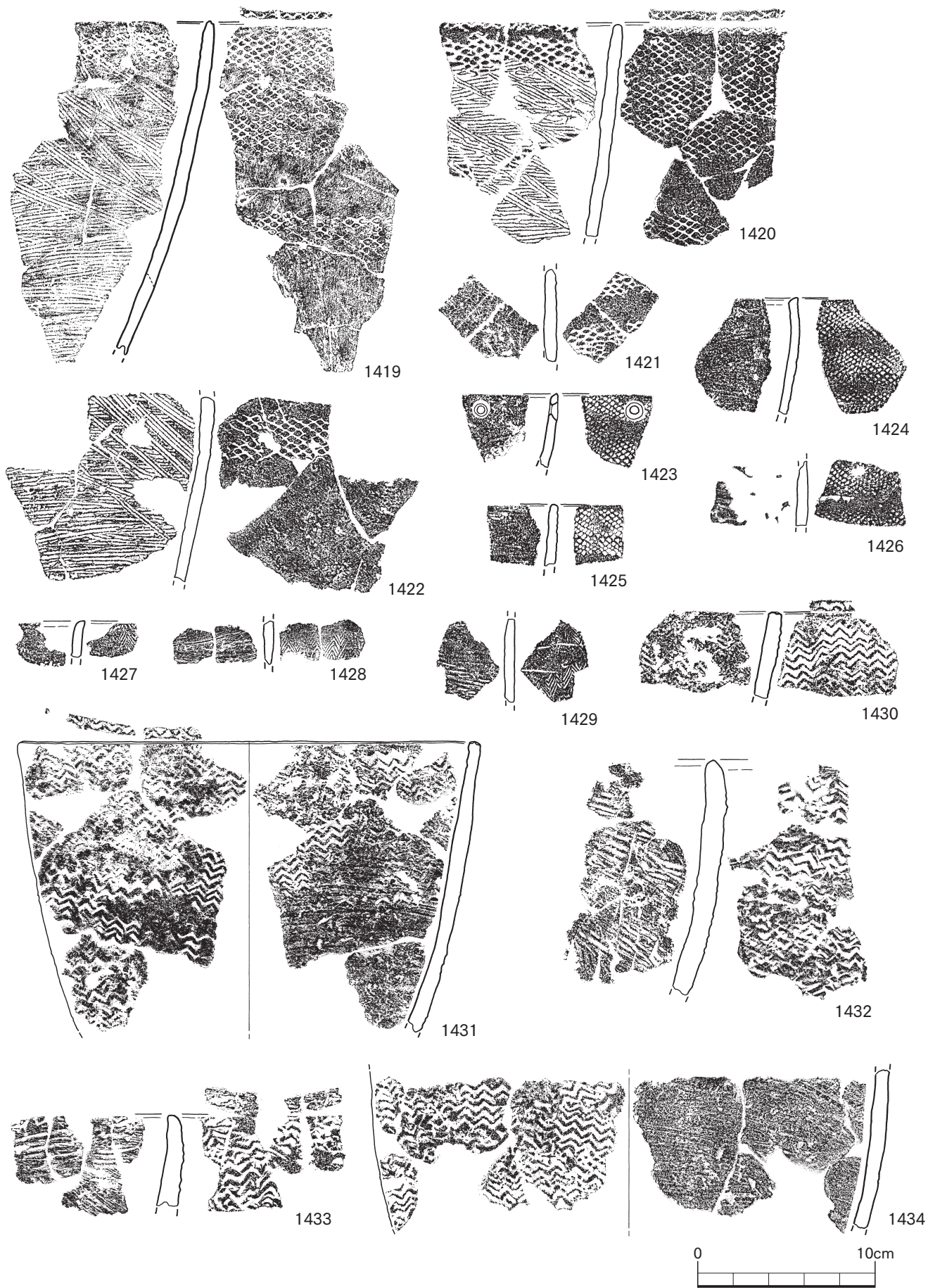
型文を施す。内面の調整は条痕の後ナデカナデである。繊維痕が見られ、胎土にやや大粒の石英が混入している。1430～1433は口縁部片で、1434～1437は胴部片である。1437は縦位の山形押型文を施すが、不明瞭で撚糸文の可能性があって繊維混入の痕跡も見られる。

・2類(1438～1508)：外面全面に基本的には横位の押型文を施すものであるが、胴部の屈曲に応じてその規則性は崩れることがある。内面の調整はナデかミガキだが口縁部に原体条痕を施して、さらにその下に横位の押型文を施すものもある。口縁部は直口またはやや外反気味で、底部は平底を呈する。1039点出土している。調査区のほぼ全域にみられるが南半部の方がより集中している。

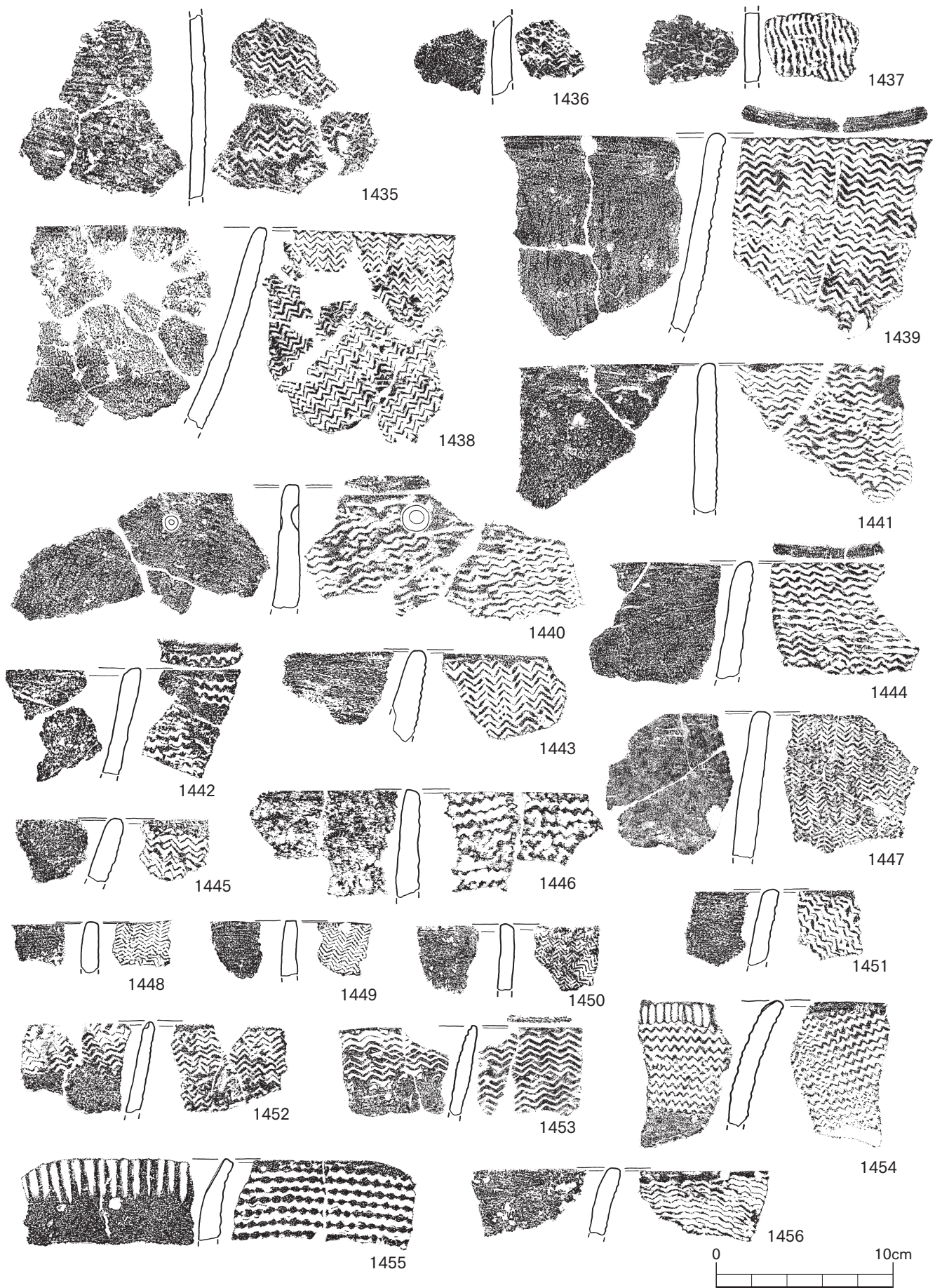
1438～1453は直口する口縁部に山形押型文を施すものである。1440は未貫通の穿孔が見られる。1442は口唇部にも押型文を施文する。1452は口縁部内面に原体条痕と押型文を、1453も口縁部内面に横位の押型文を施す。1454～1458は外反する口縁部に山形押型文を施すものである。1454は口縁部内面に原体条痕と押型文を、1455・1458は原体条痕を施す。1459～1481は山形押型文を施す胴部片である。1459は補修孔が見られる。1482～1488は底部片である。1482は楕円押型文、それ以外は山形押型文を施す。1484・1485・1488は反転復元が可能でそれぞれの底部径は1484が10.4cm、1485は5.4cm、1488は7cmを測る。1489～1493は外面に楕円押型文を施す口縁部片である。1489～1491は外反するもので、1489・1490は口縁部内面にも押型文が見られる。1492・1493は直口するもので、1492には口縁部内面に原体条痕と押型文も見られる。1494～1503は楕円押型文を施す胴部片である。1494は山形押型文を併用するものである。1496は上部に楕円押型文を施してその頂部をナデ消して文様体を作り、その下部に楕円押型文を施すものである。1504は楕円押型文を施す底部片である。1505～1508は格子状の押型文を施すものである。1505～1507は口縁部片で口唇部には円形の押圧文が見られる。1505は補修孔が確認される。1508は胴部片である。

・3類(1509～1544)：外面全面に縦位や斜位の押型文を施すもので、内面調整はナデかミガキだが口縁部に原体条痕を施してさらにその下に横位の押型文を施すものや、横位の押型文を施すものもある。器形は2類と同様で直口またはやや外反する口縁部だが、口縁部内面に段を有するものも見られる。底部は平底を呈する。破片資料だと3類と後述する4類とは分類が困難なため、分布図では両者の細分は行わなかった。両者を合わせて1101点出土している。こちら調査区のほぼ全域にみられるが特に調査区中央から中央よりやや北東側付近に分布が集中している。No. 1512は調査区中央のやや東側で集石遺構SI-178とSI-180の間で検出された。大振りの破片が重なって出土したため、遺物を露出させた状態で精査したが掘り込みは確認出来なかった。遺物の記録後、再度掘り込み確認のためにトレンチを設定して土層断面も確認したが、掘り込みの立ち上がりを示すような土層ラインは見られなかった。

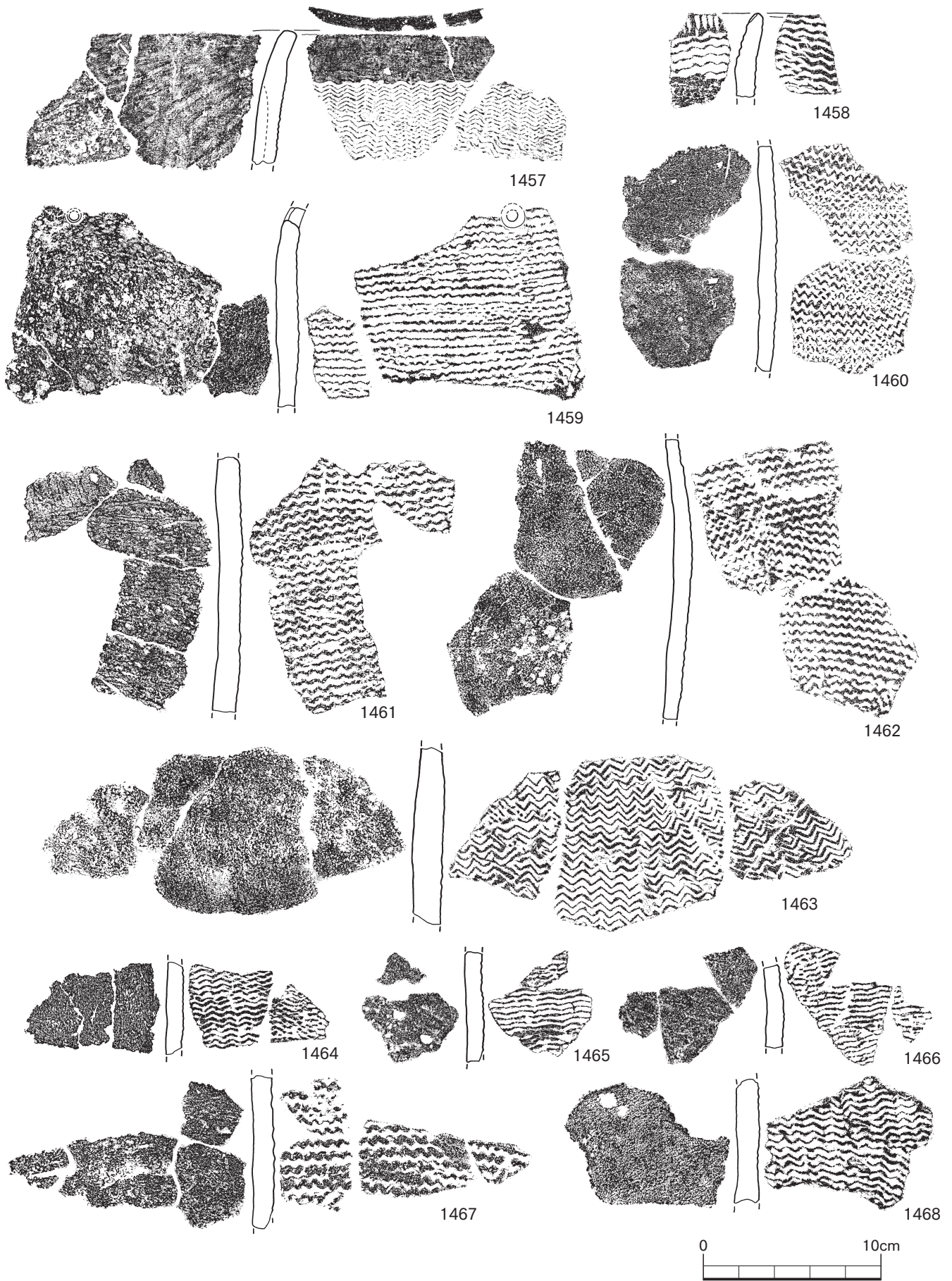
1509～1520は山形押型文を施す口縁部片である。1509～1517は直口し、1518～1520は外反する。1511・



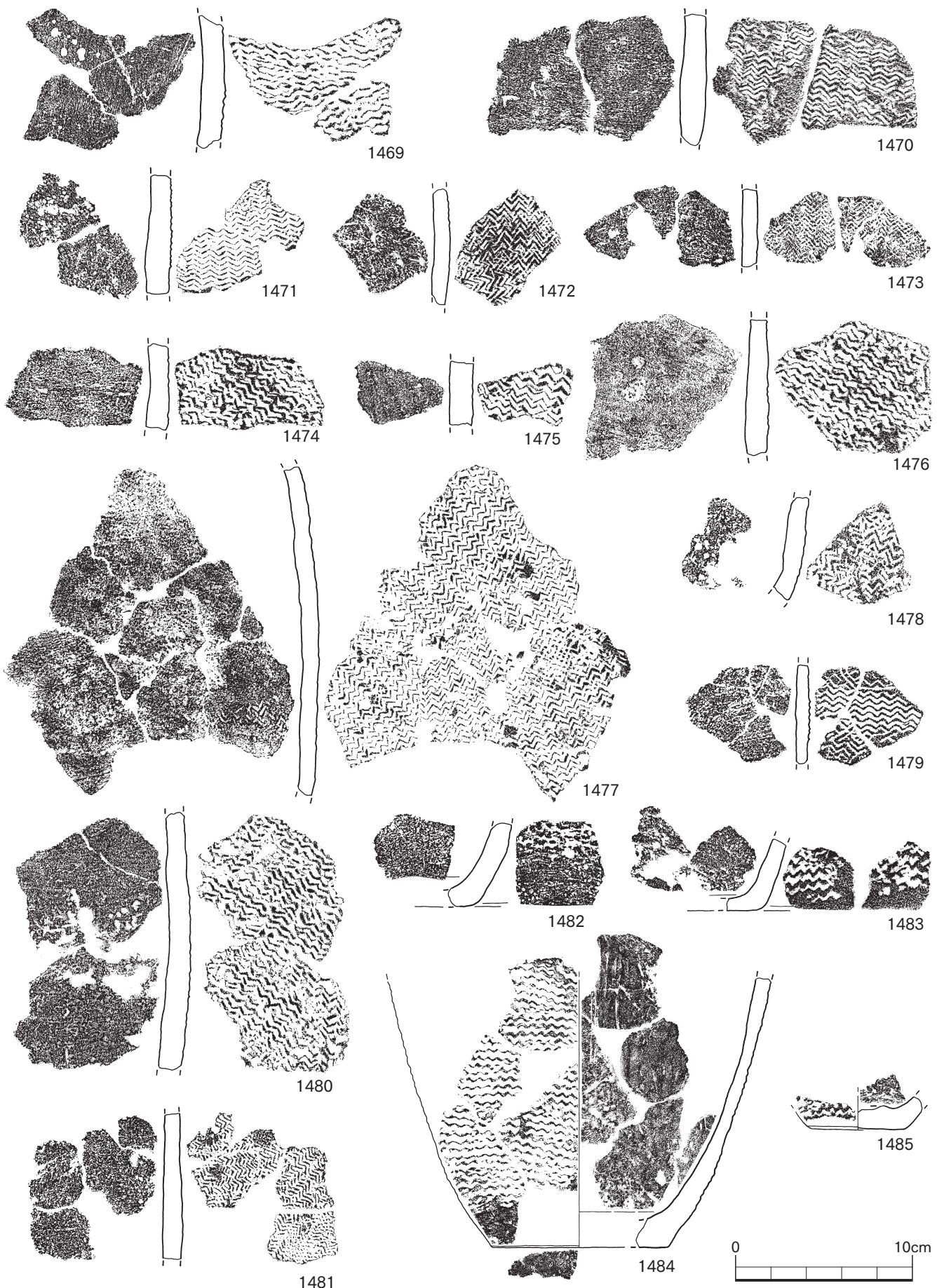
第189図 縄文早期遺物包含層出土土器実測図⑫ (S=1/3)



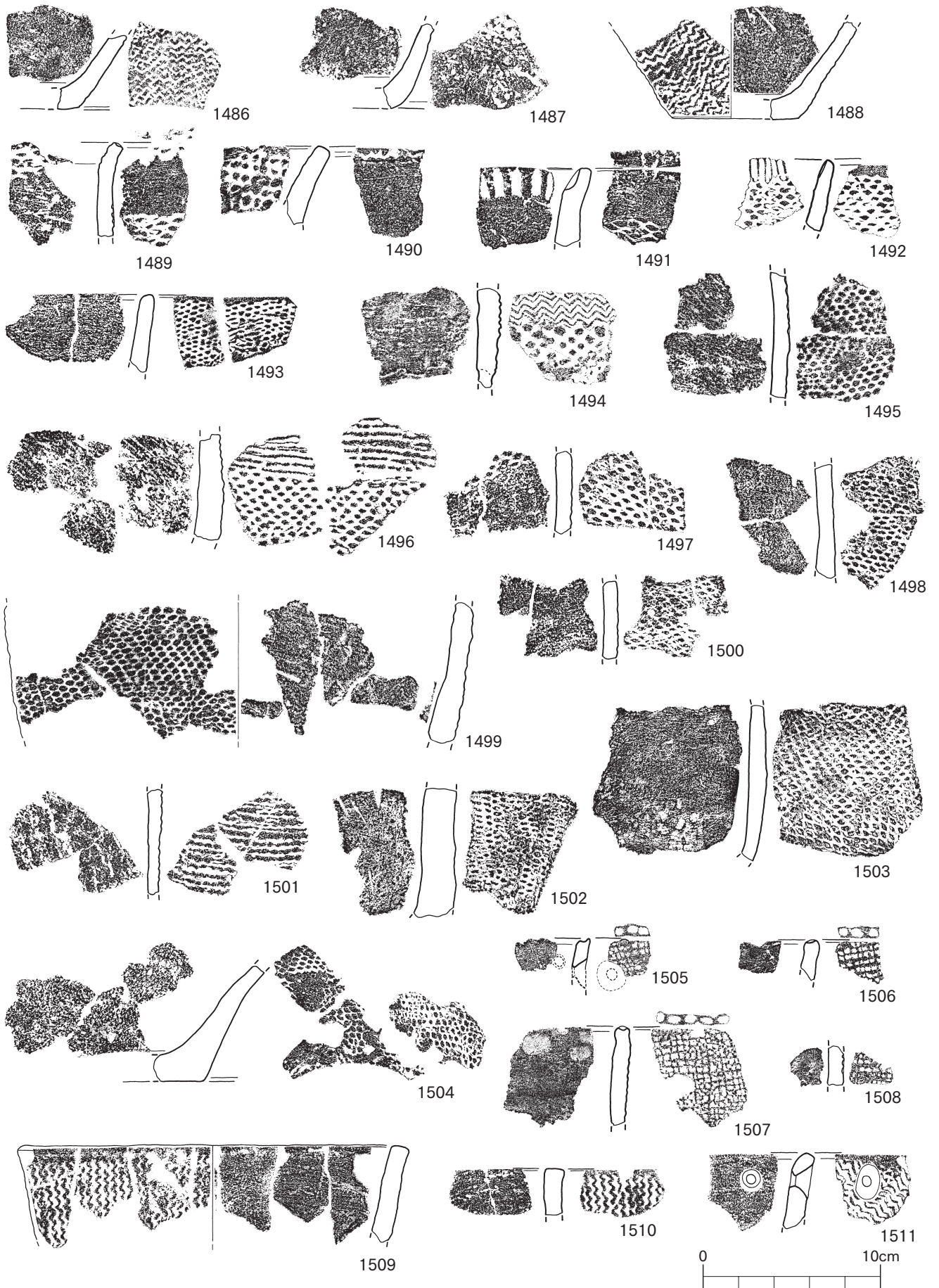
第190図 縄文早期遺物包含層出土土器実測図⑬ (S=1/3)



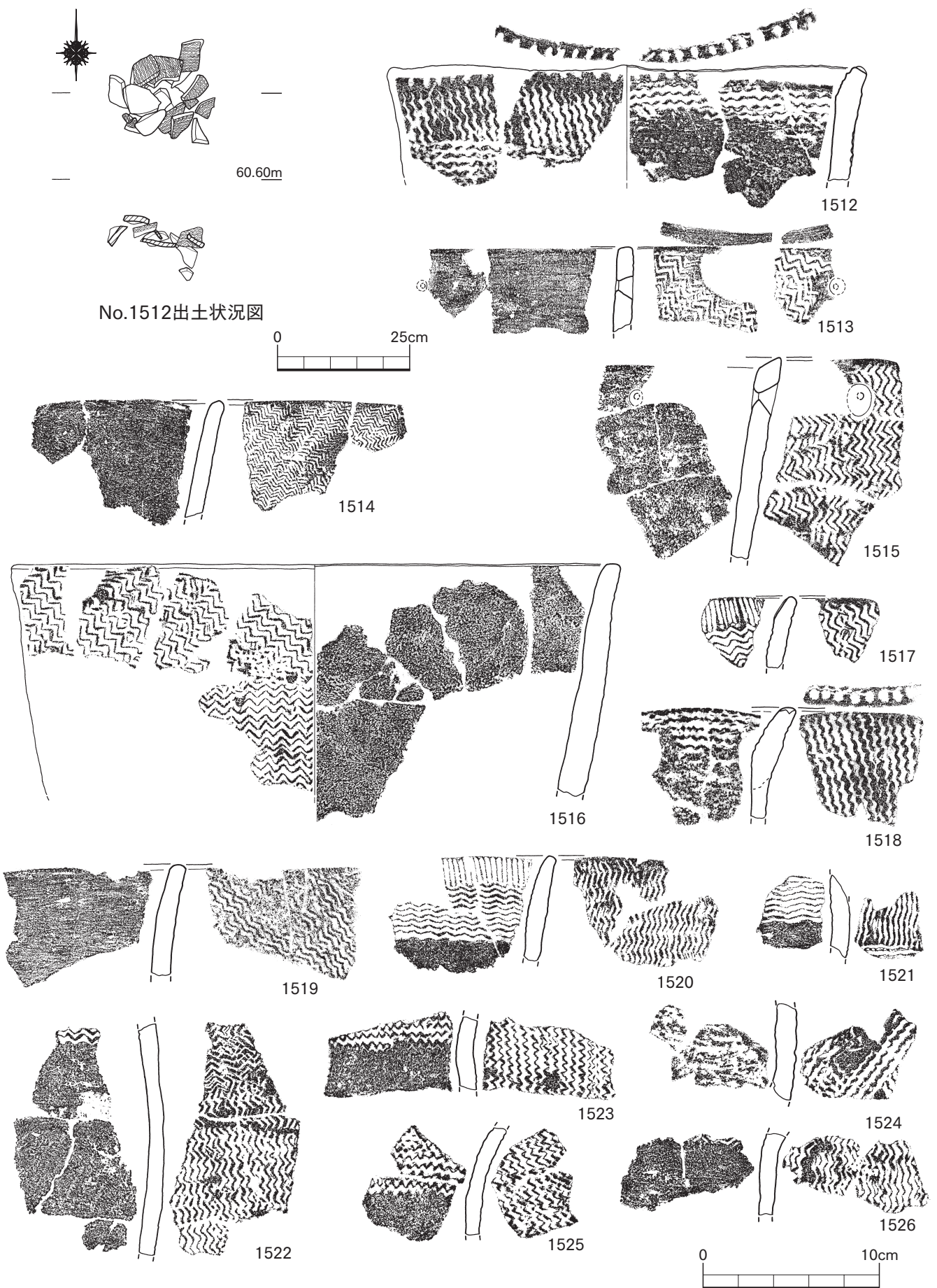
第191図 縄文早期遺物包含層出土土器実測図⑭ (S=1/3)



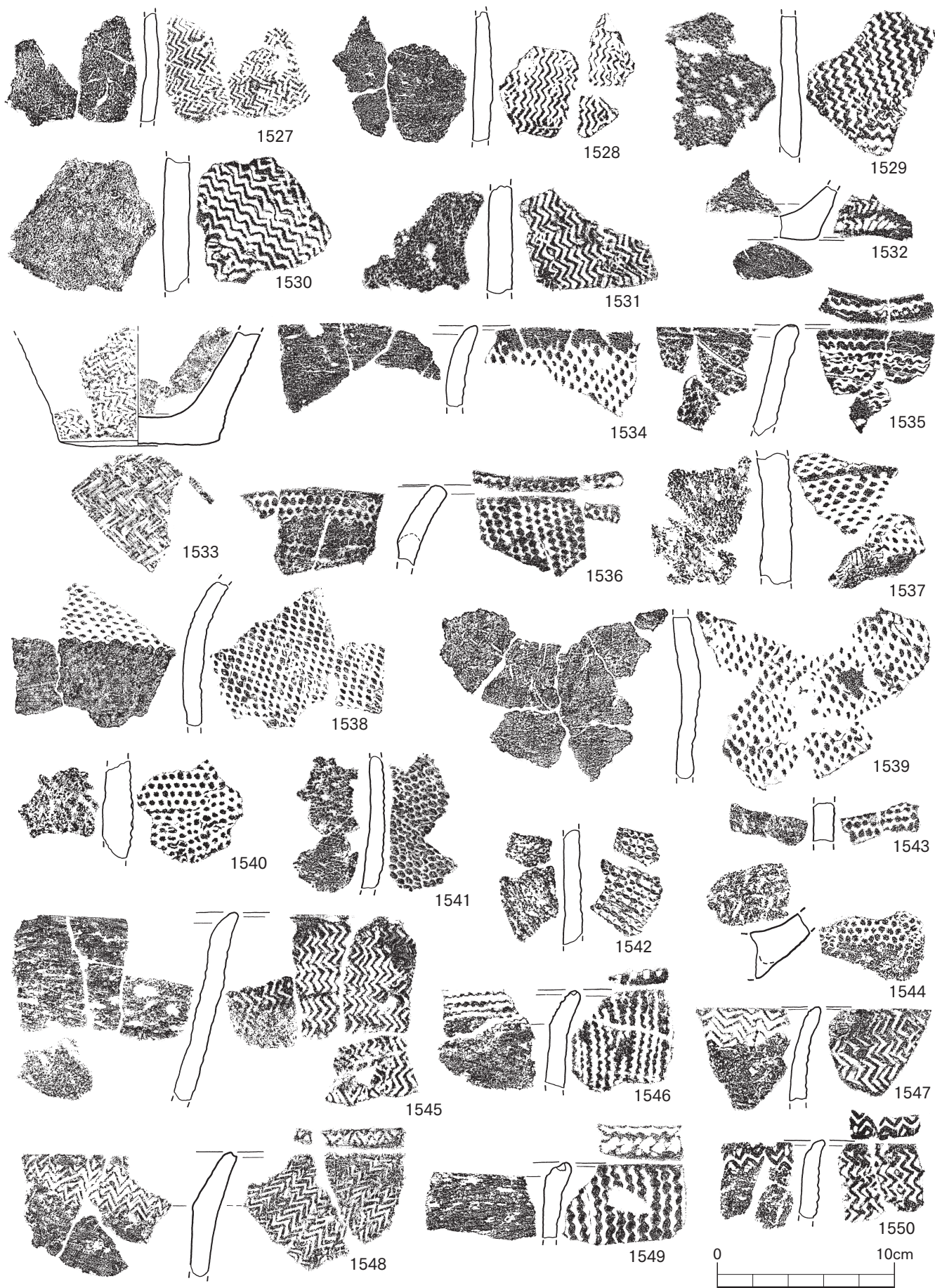
第192図 縄文早期遺物包含層出土土器実測図⑮ (S=1/3)



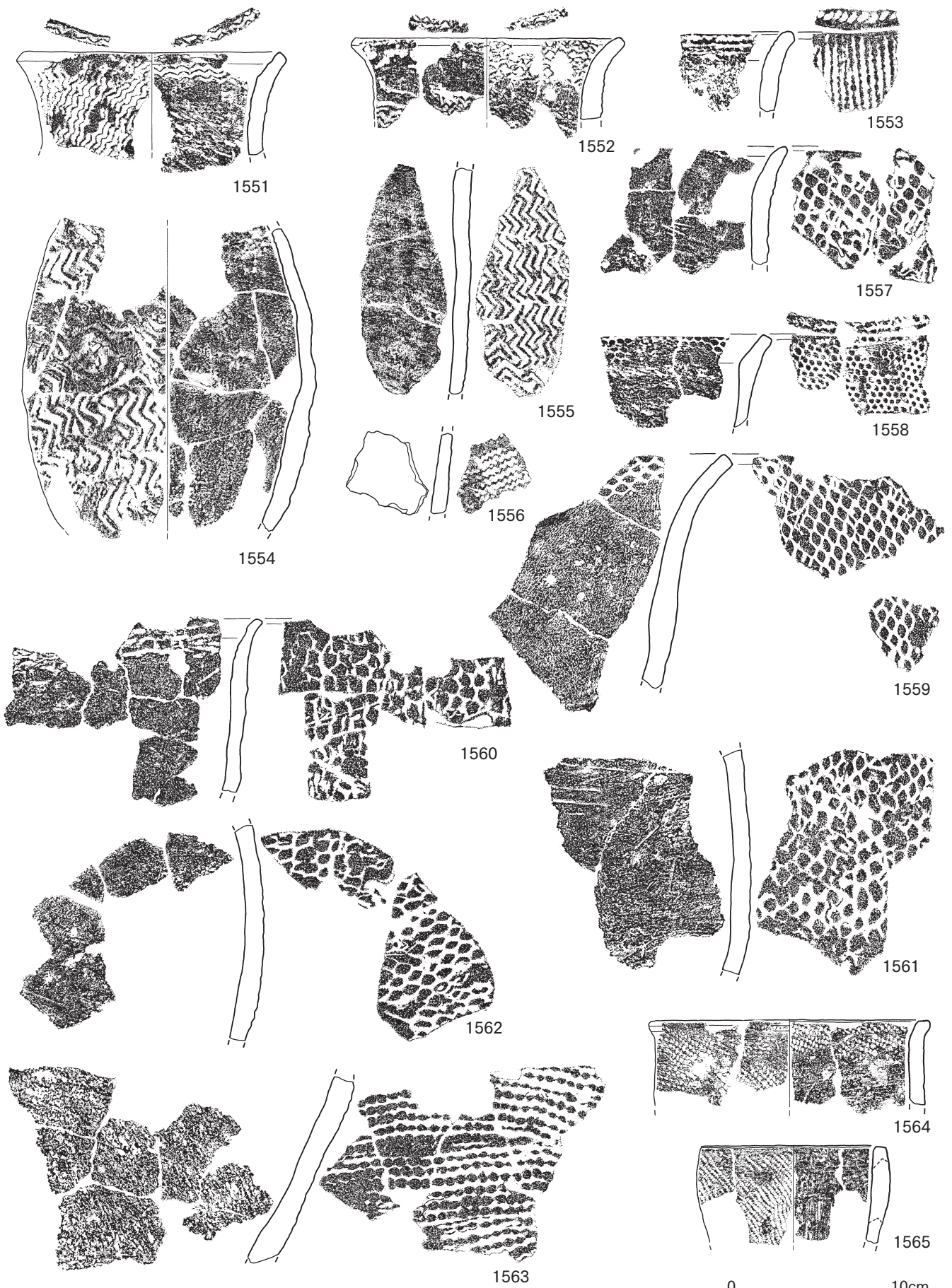
第193図 縄文早期遺物包含層出土土器実測図⑩ (S=1/3)



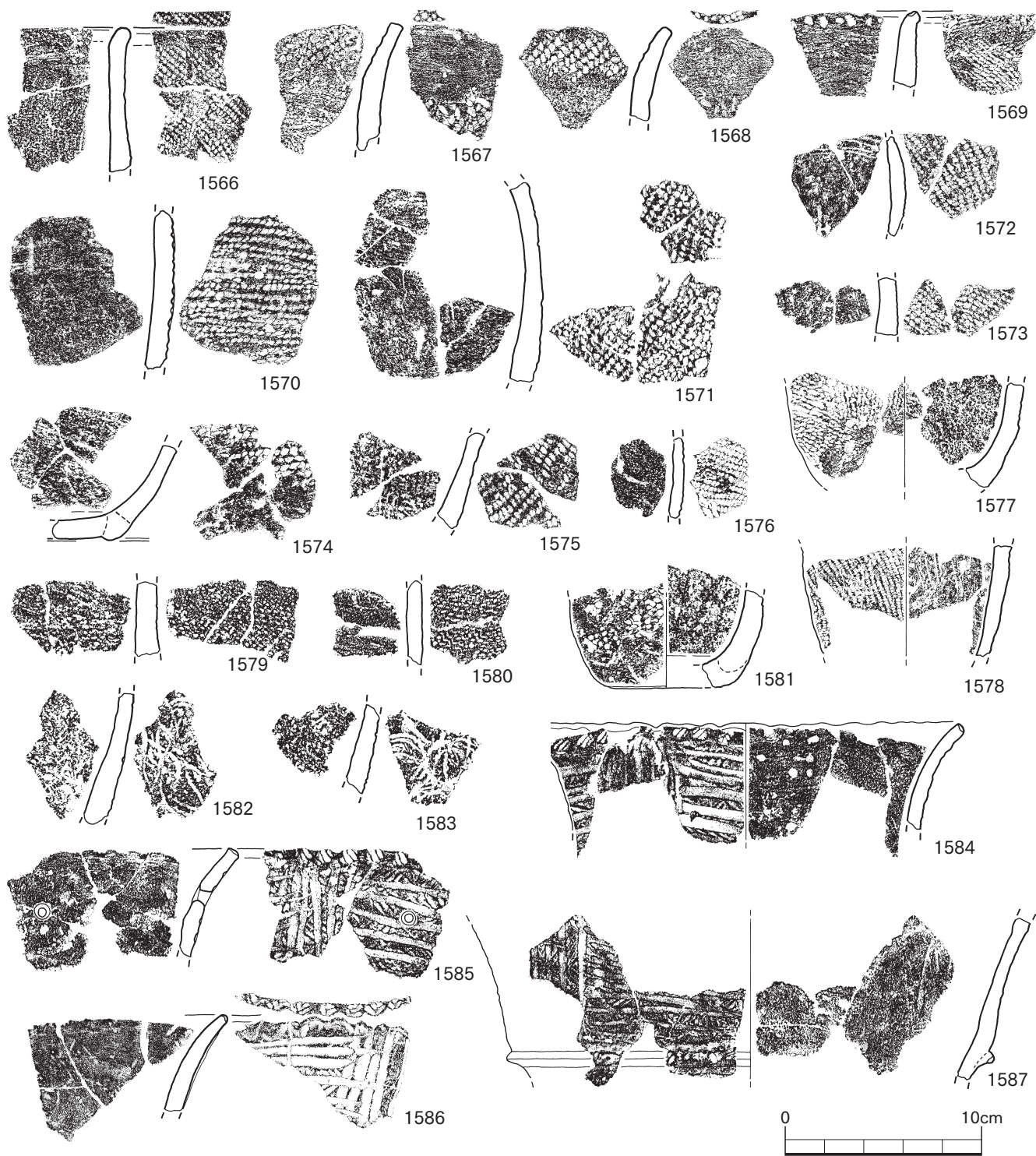
第194図 縄文早期遺物包含層出土土器実測図⑰ (S=1/3) 及びNo.1512出土状況図 (S=1/10)



第195図 縄文早期遺物包含層出土土器実測図⑱ (S=1/3)



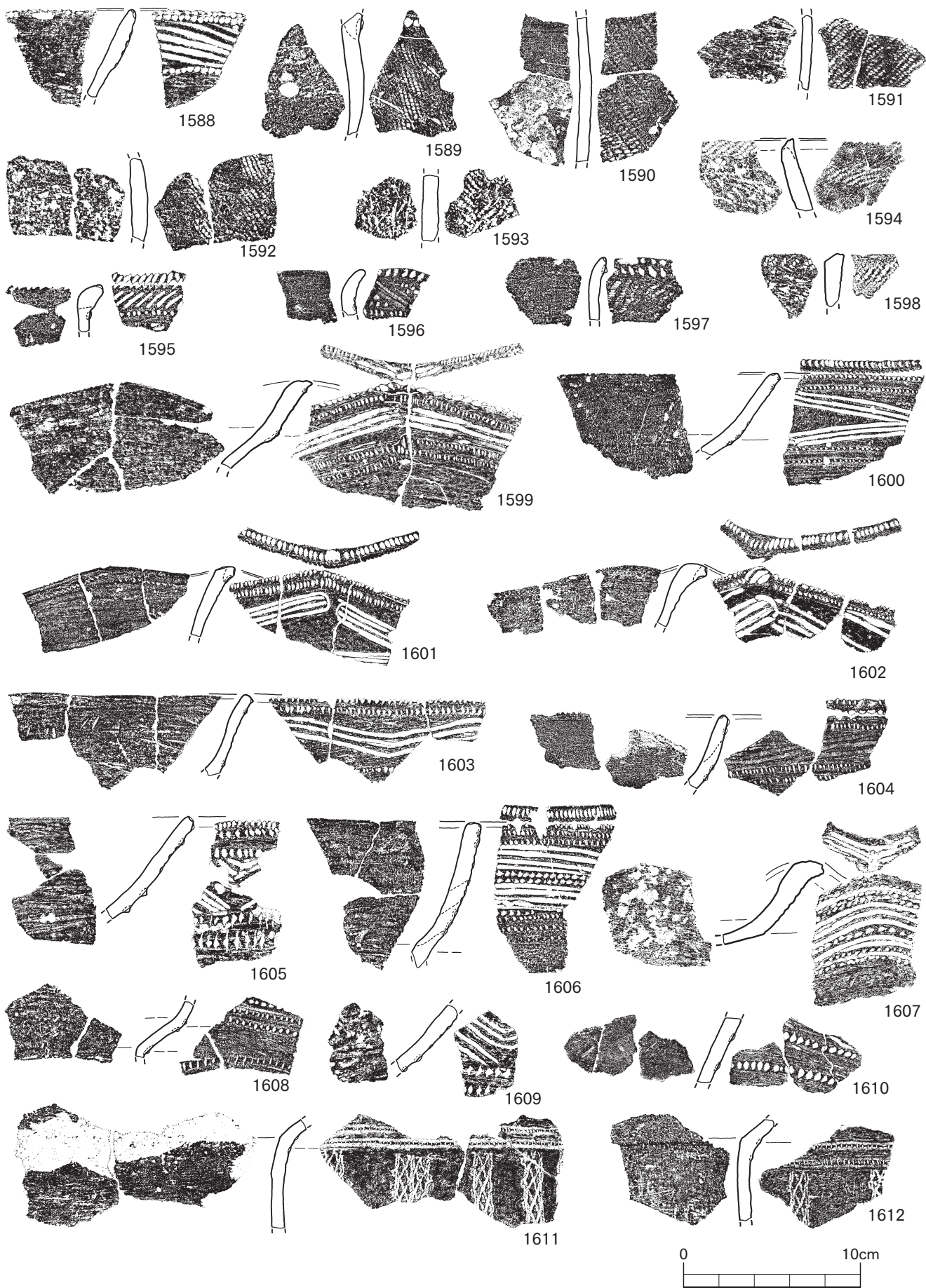
第196図 縄文早期遺物包含層出土土器実測図⑱ (S=1/3)



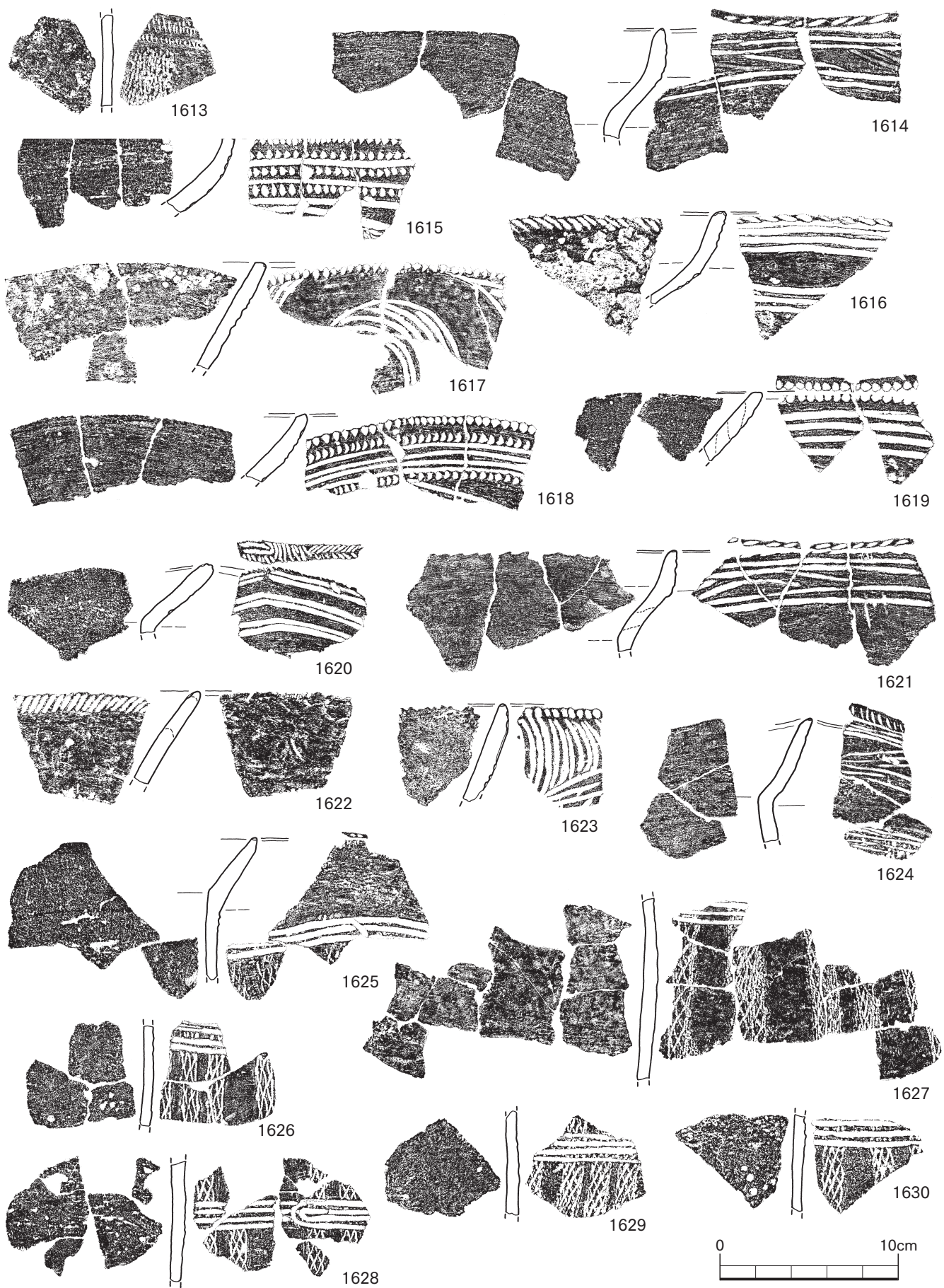
第197図 縄文早期遺物包含層出土土器実測図⑳ (S=1/3)

1513・1515 は補修孔が見られる。1512・1518 は口唇部に刺突文を施し、口縁部内面にも押型文を施文する。1512 は縦位の押型文の下に横位の押型文を施している。1517・1520 は口縁部内面に原体条痕と押型文が見られる。1509・1512・1516 は反転復元が可能でそれぞれの口縁部径は1509が22cm、1512は27cm、1516は33.5cmを測る。1521～1531 は山形押型文を施す胴部片である。1521 は外面の上部に縦位の押型文、下部に横位の押型文を施し、1522 はその逆となっている。1523・1525 は内面にも押型文が見られる。1532・1533 は山形押型文を施す底部片である。1533 は網代底で反転復元による底部径は9cmを測る。1534～1536 は楕円押型文を施す口縁部片で1534・1536 は外反し、1535 は直口するものである。1535・1536 は口唇部にも押型文を施文する。1537～1544 は楕円押型文を施す胴部片である。

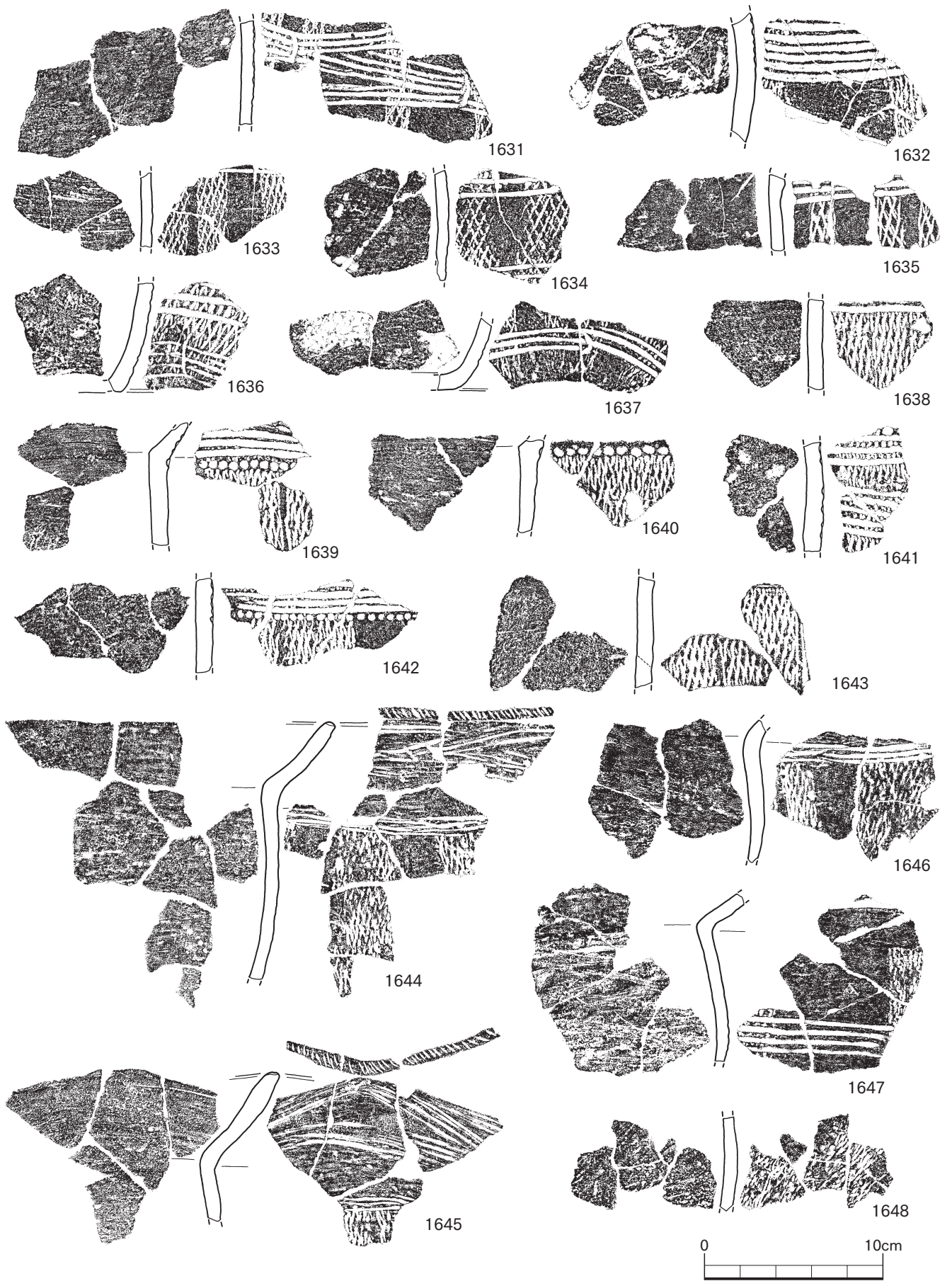
・4類(1545～1563): 施文方法は3類と同じだが、文様が肥大化するものがある。口縁部は2類・3類よりも



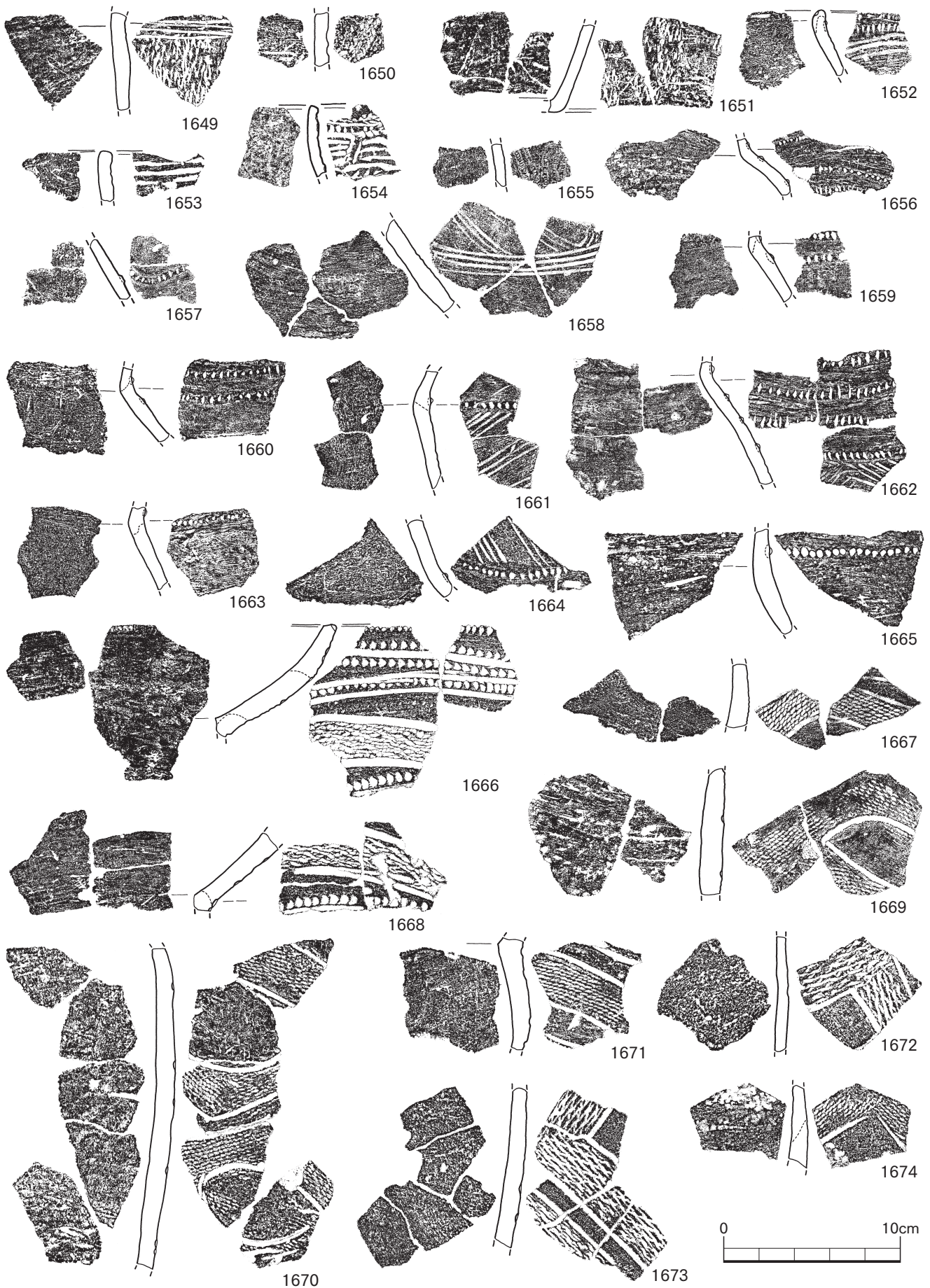
第198図 縄文早期遺物包含層出土土器実測図② (S=1/3)



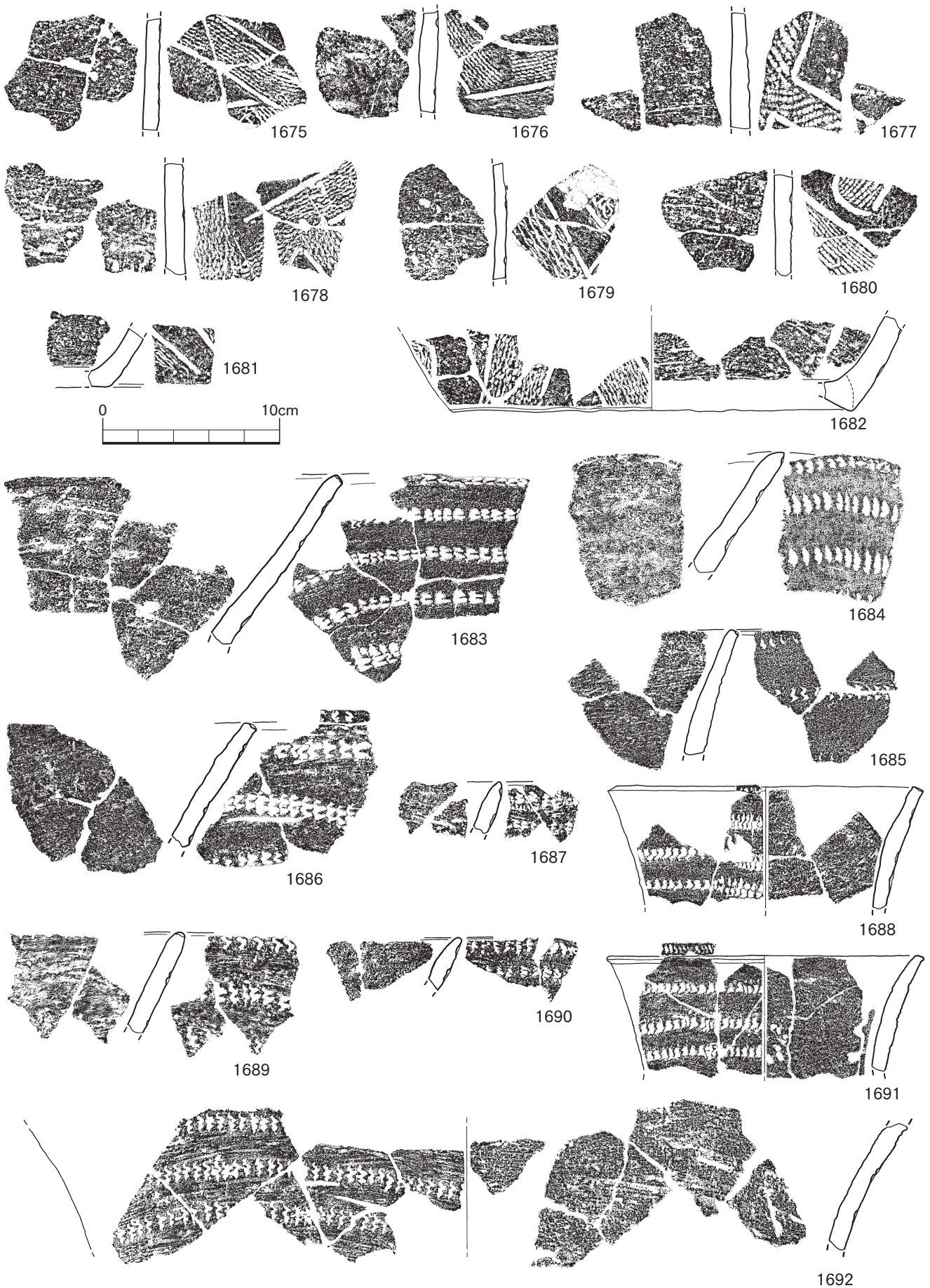
第199図 縄文早期遺物包含層出土土器実測図② (S=1/3)



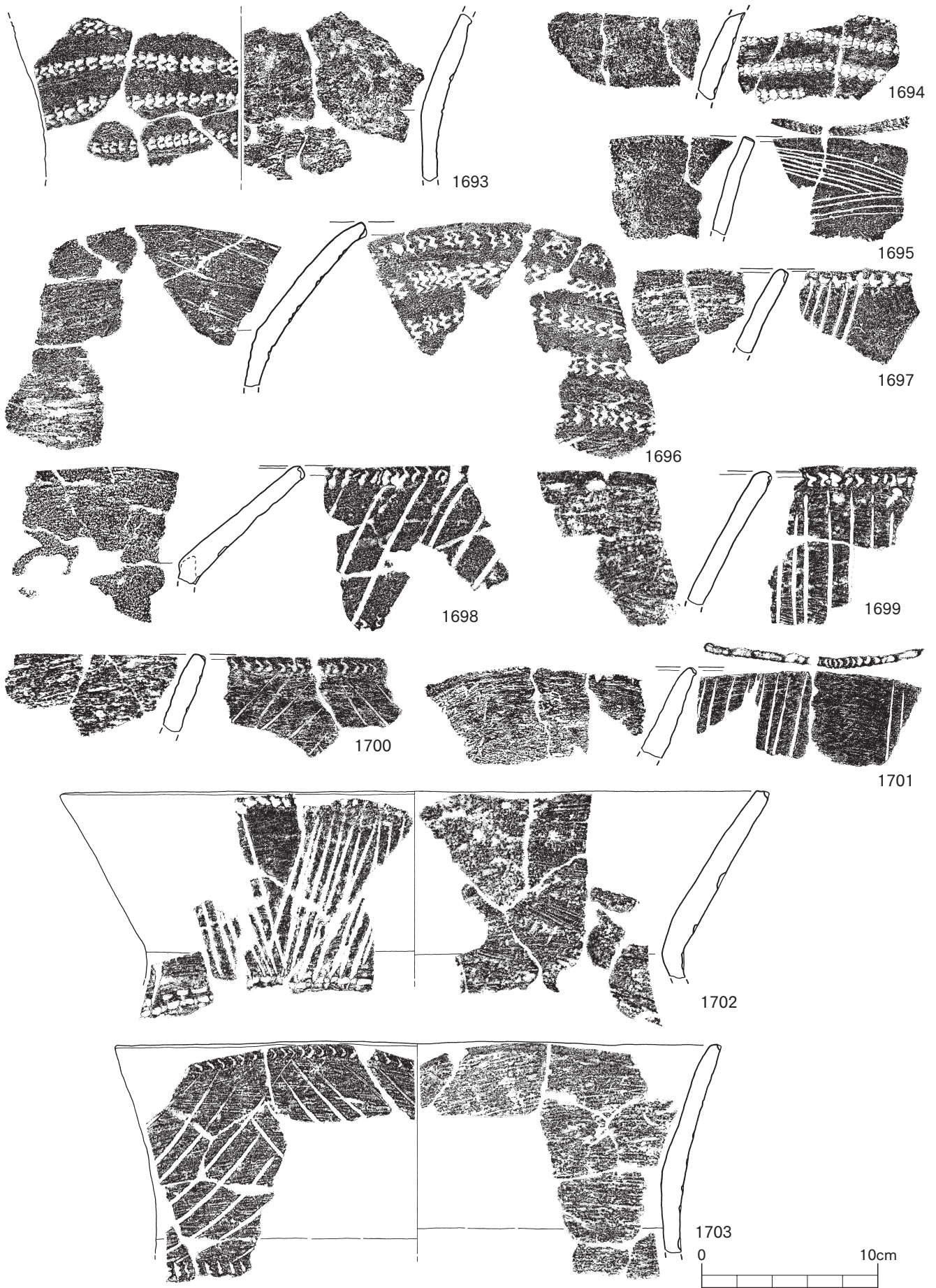
第200図 縄文早期遺物包含層出土土器実測図②③ (S=1/3)



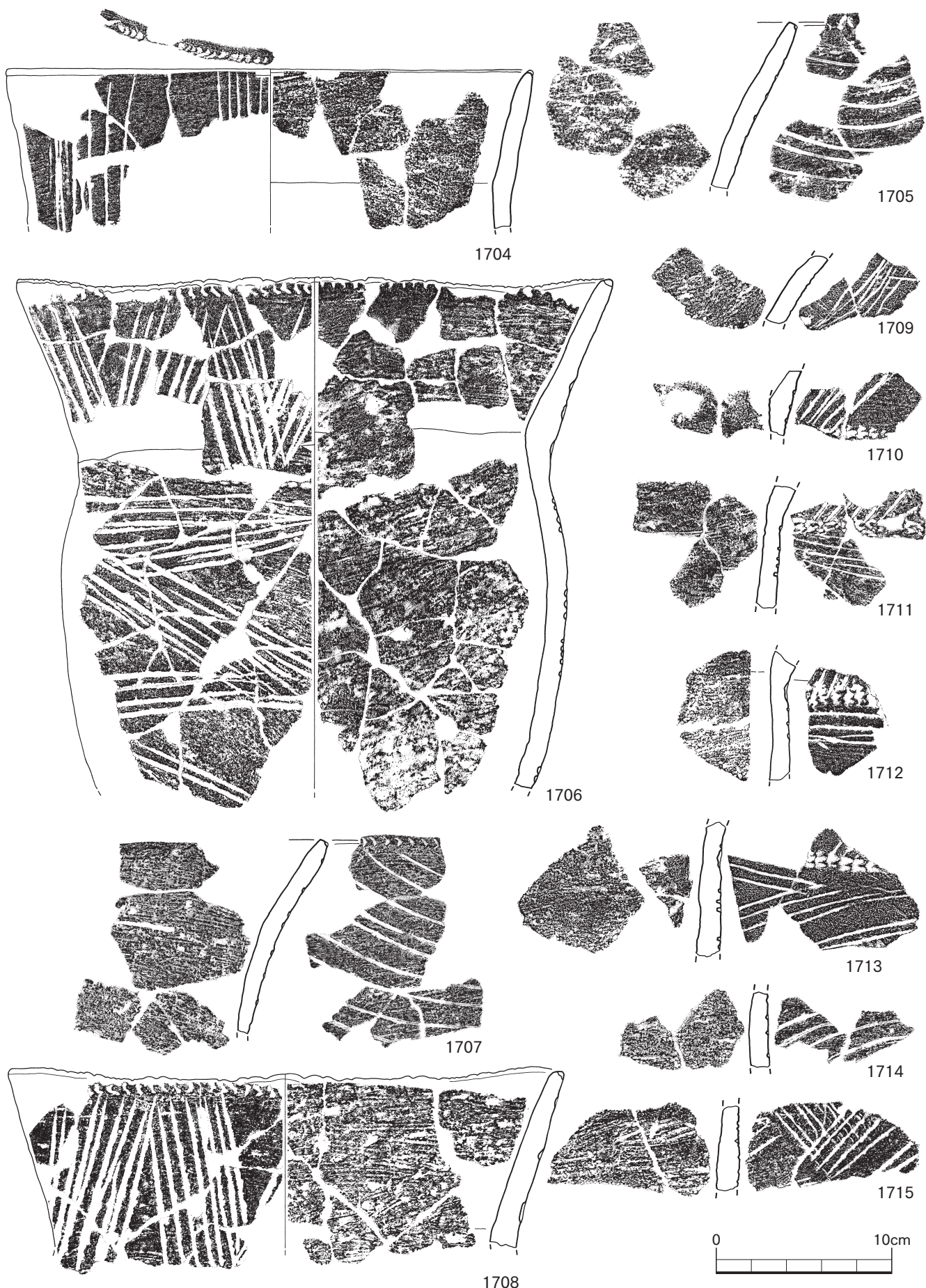
第201図 縄文早期遺物包含層出土土器実測図④ (S=1/3)



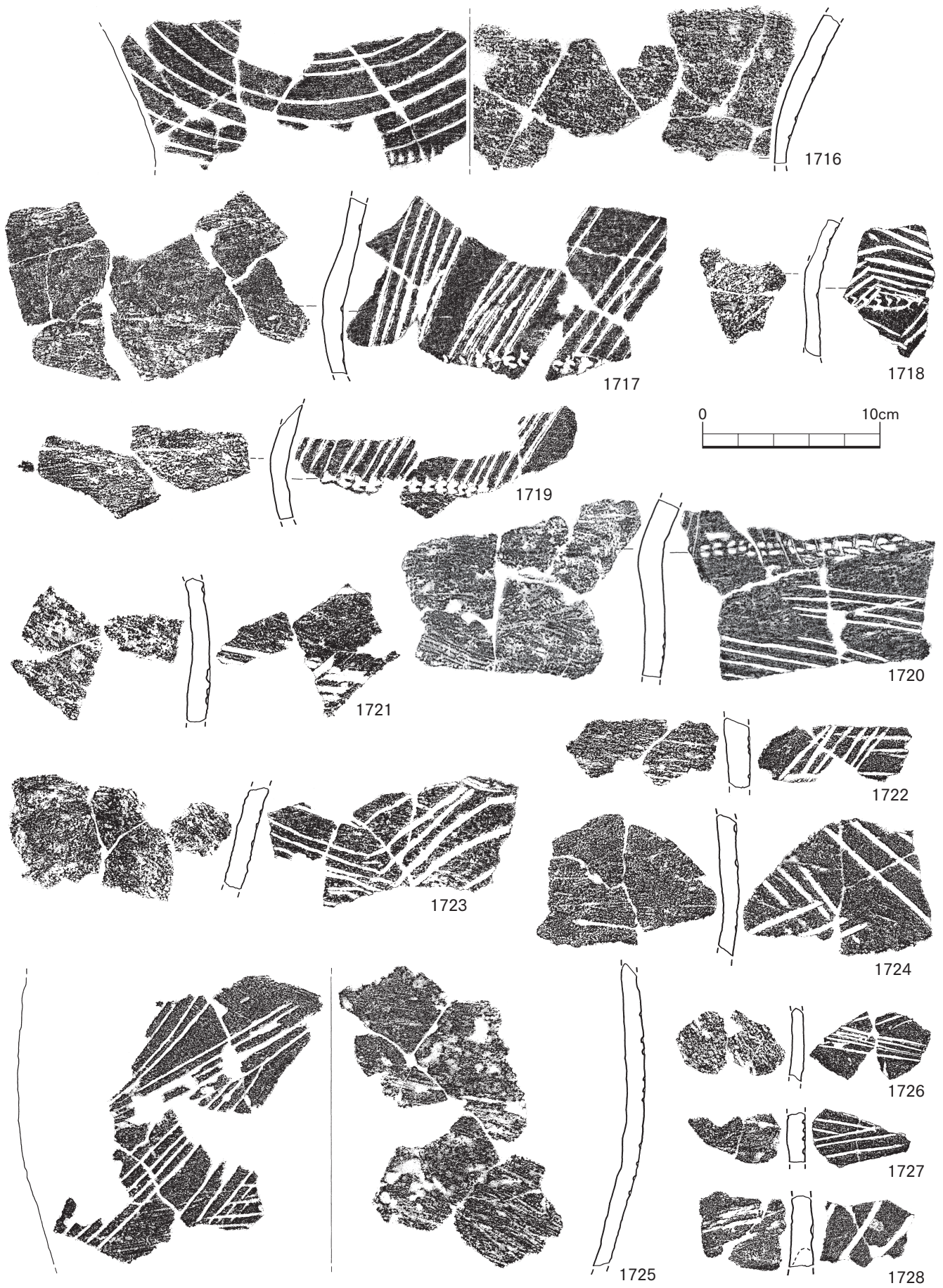
第202図 縄文早期遺物包含層出土土器実測図② (S=1/3)



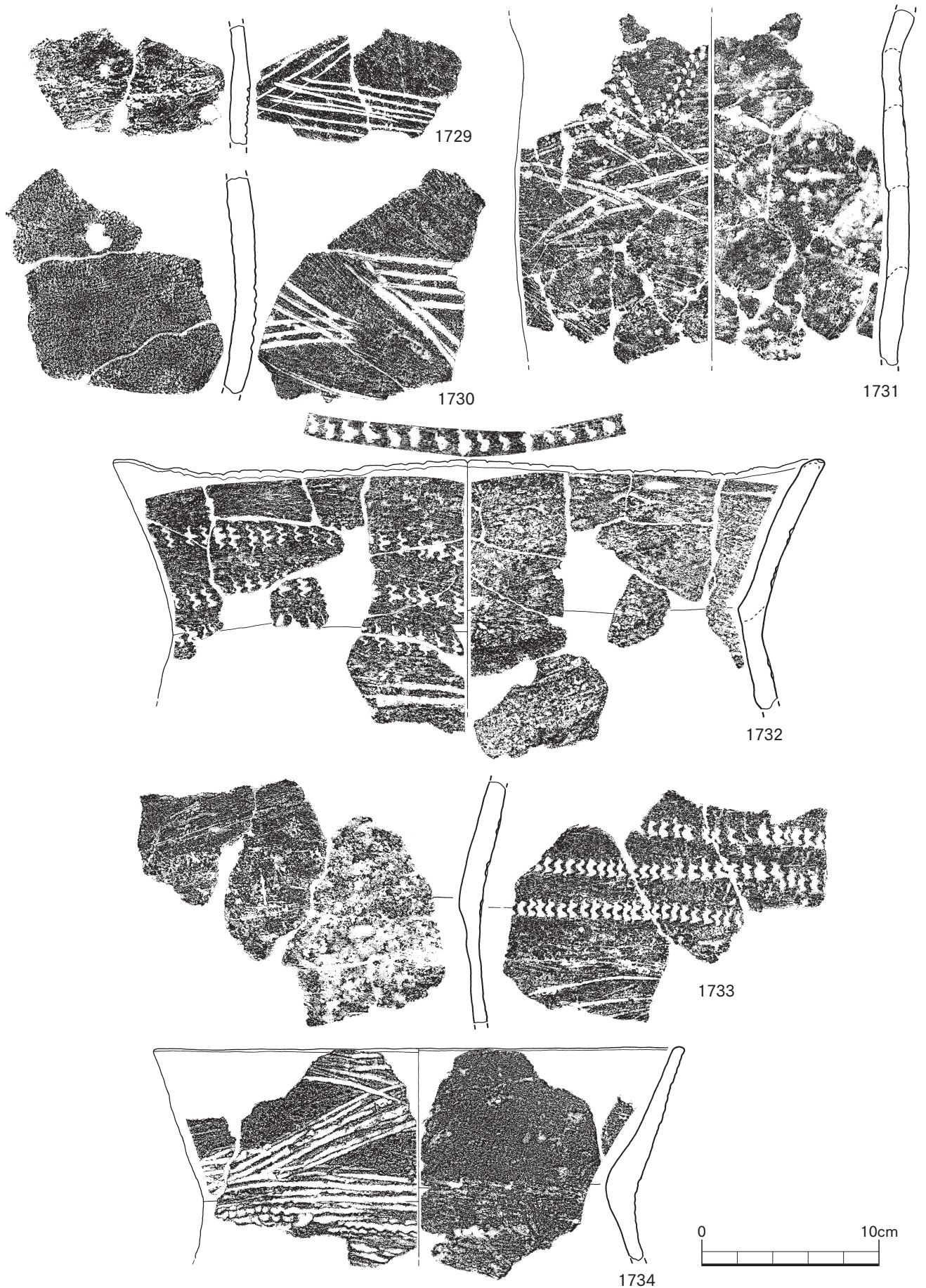
第203図 縄文早期遺物包含層出土土器実測図㉔ (S=1/3)



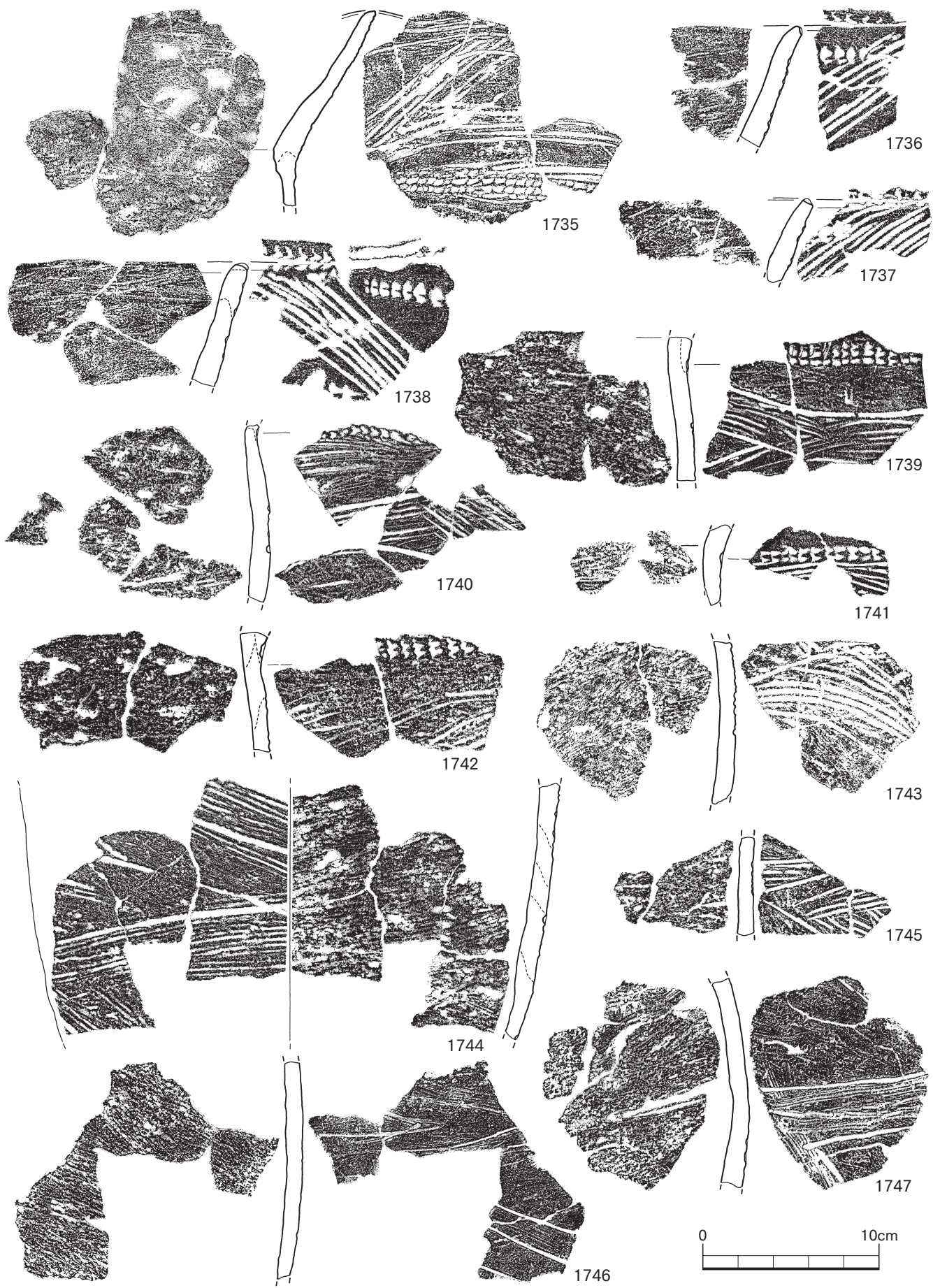
第204図 縄文早期遺物包含層出土土器実測図㉗ (S=1/3)



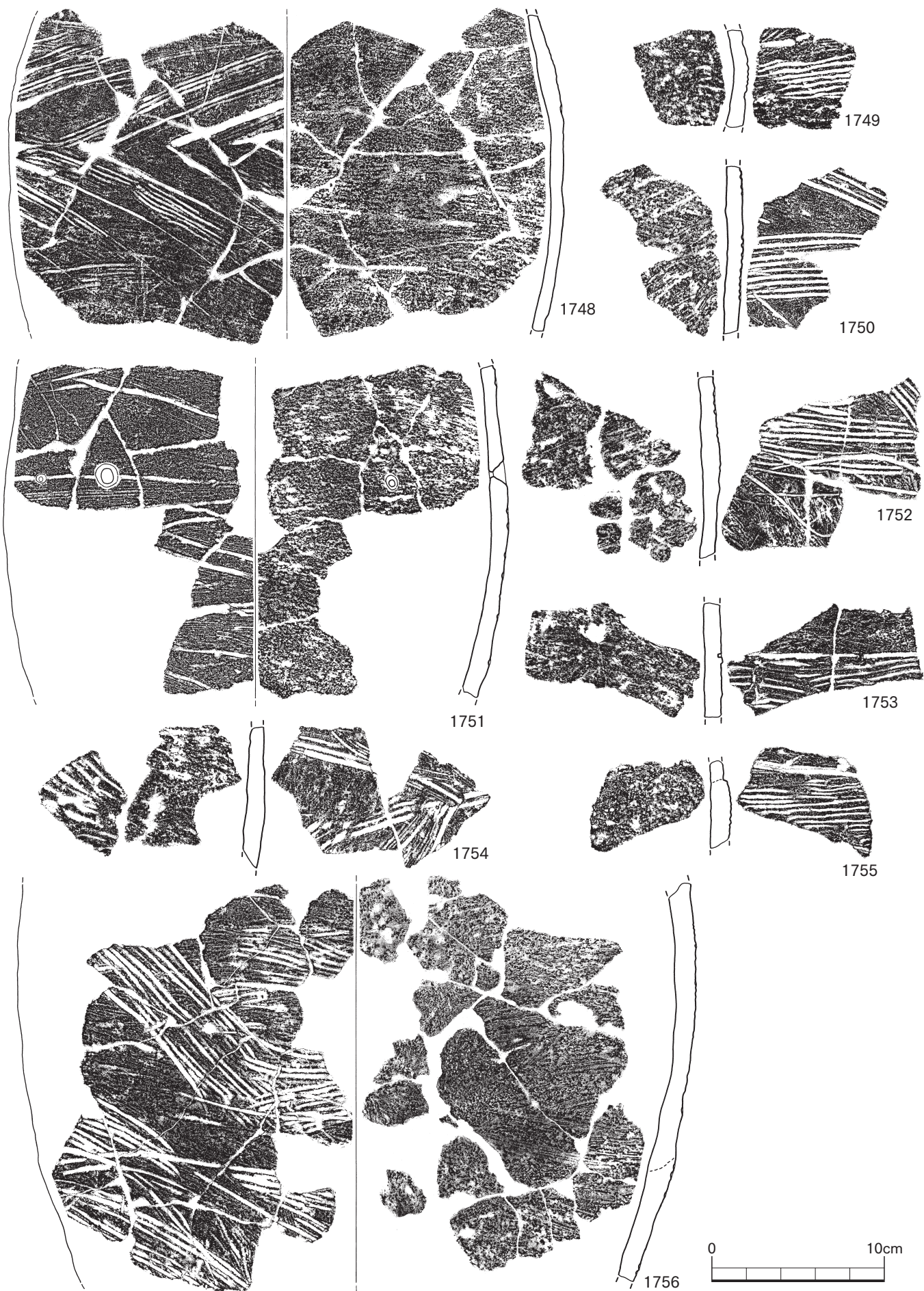
第205図 縄文早期遺物包含層出土土器実測図㉔ (S=1/3)



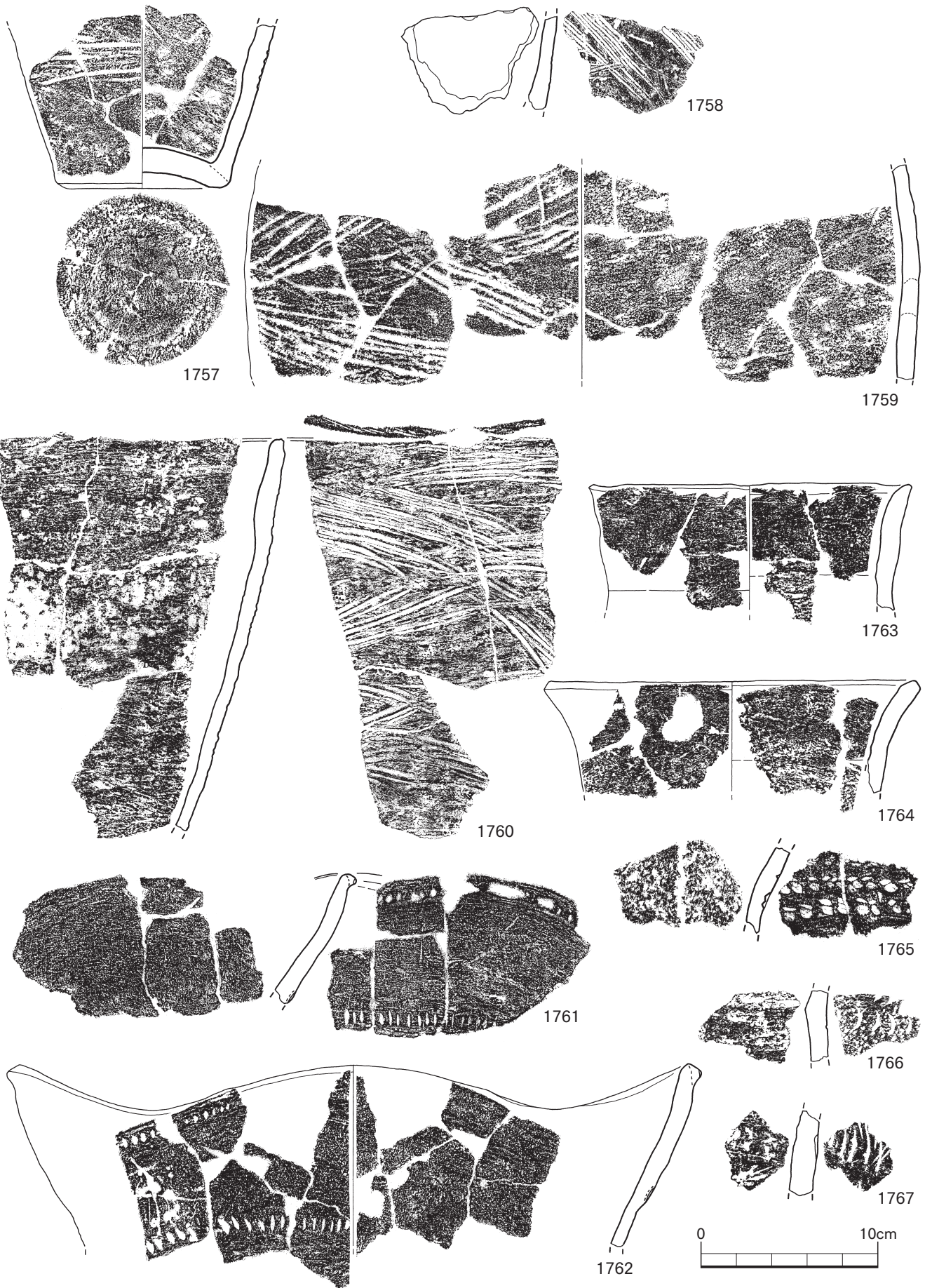
第206図 縄文早期遺物包含層出土土器実測図㉑ (S=1/3)



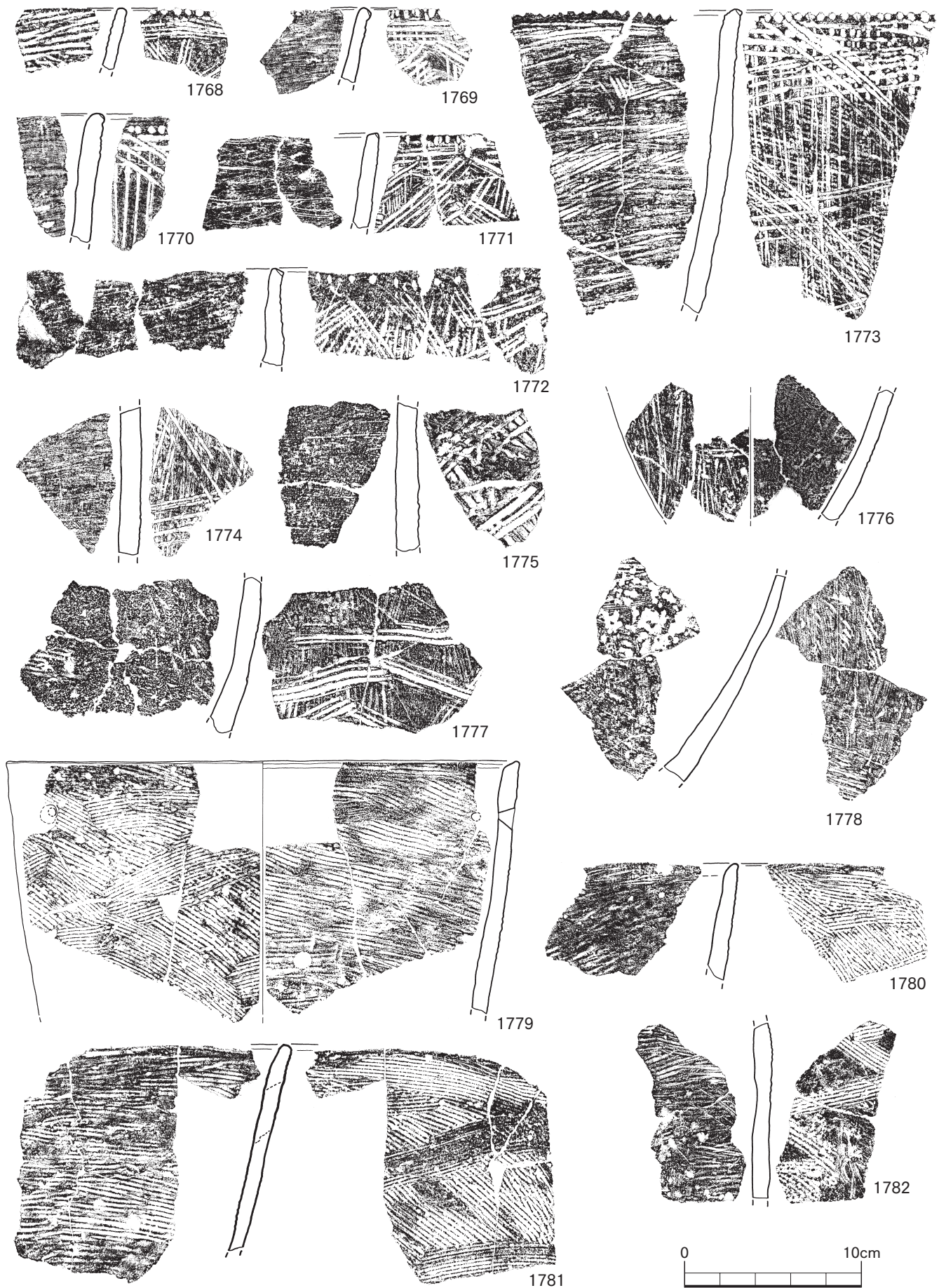
第207図 縄文早期遺物包含層出土土器実測図⑩ (S=1/3)



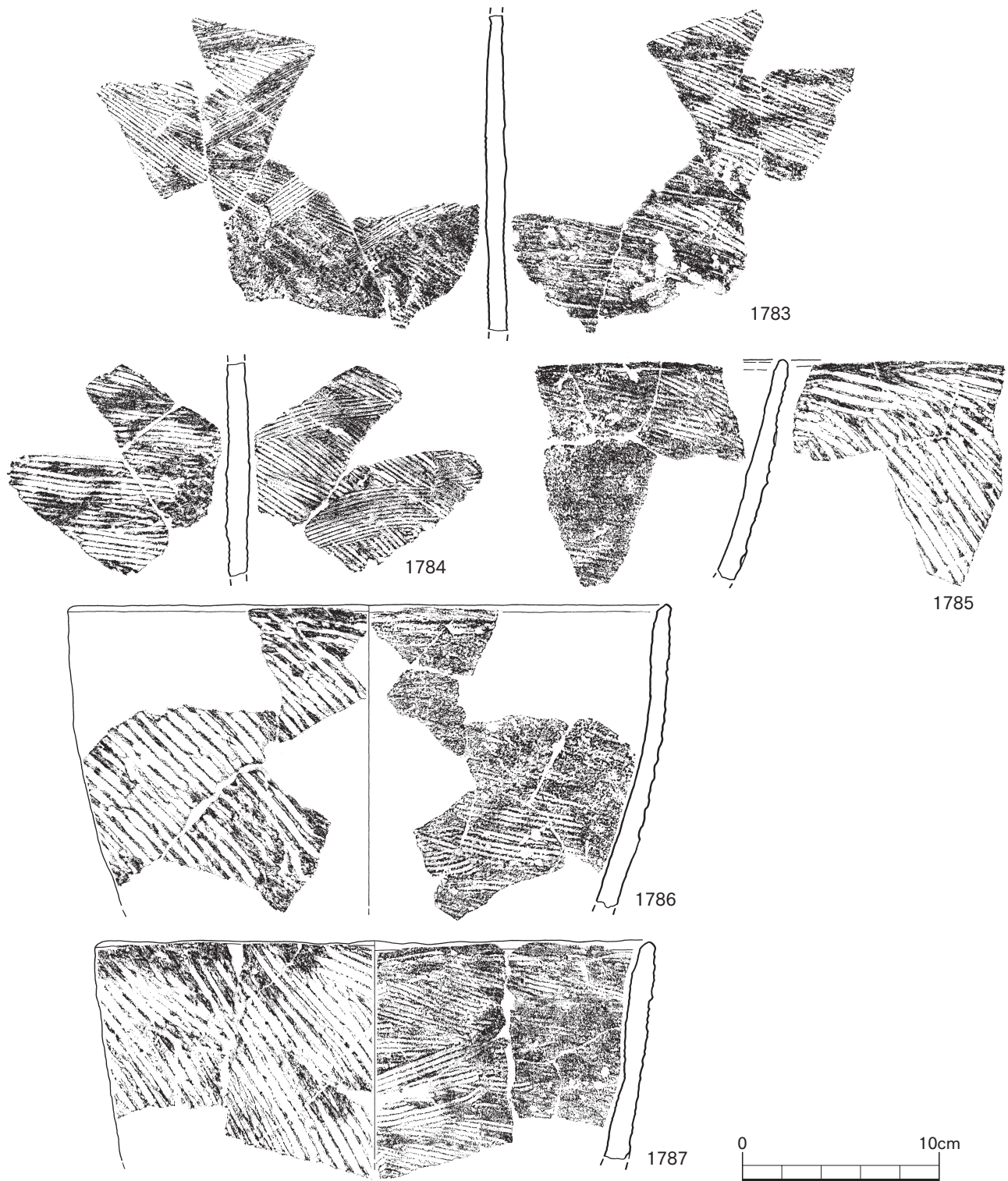
第208図 縄文早期遺物包含層出土土器実測図③ (S=1/3)



第209図 縄文早期遺物包含層出土土器実測図㉔ (S=1/3)



第210図 縄文早期遺物包含層出土土器実測図③ (S=1/3)

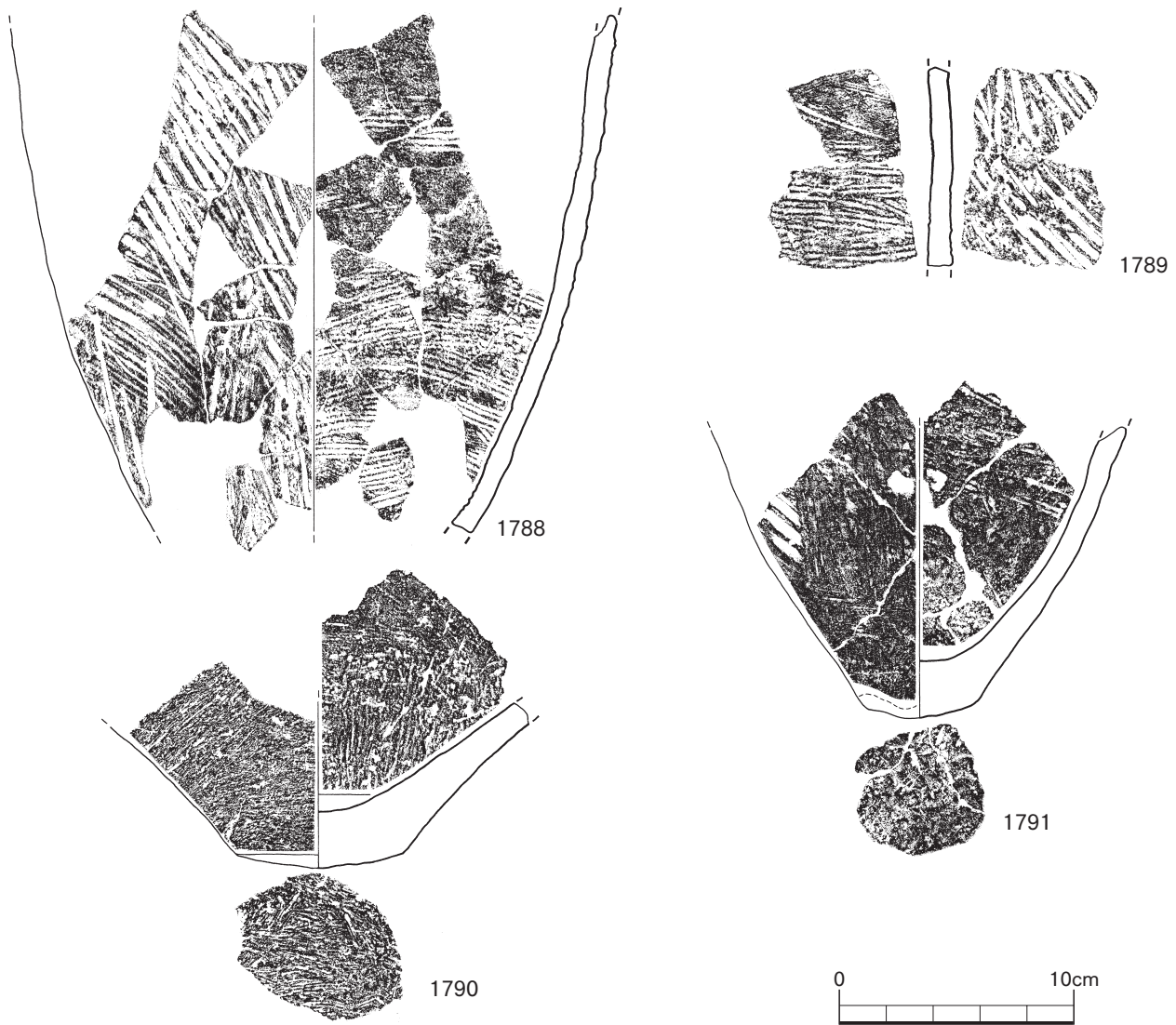


第211図 縄文早期遺物包含層出土土器実測図⑳ (S=1/3)

外反が強くなり、内面に明瞭な段を有するものもある。また胴部の膨れが目立つ。

1545～1553は山形押型文を施す口縁部片である。1545以外は口縁部内面に押型文を施す。1546・1549・1553は口唇部に刺突文、1548・1550～1552は押型文を施す。1551・1552の反転復元による口縁部径は1551が14.2cm、1552が14.6cmを測る。1555・1556は山形押型文を施す胴部片である。1556は炭化物が付着しており、それを放射性炭素年代測定にかけた結果、補正年代で8420±40BPという年代が得られている。1557～1560は楕円押型文を施す外反する口縁部片で、1561～1563は胴部片である。

・押型文以外の文様を施文するもの(1266・1267・1564～1583): 器形は3類や4類と同じだが、縦位や横位、



第212図 縄文早期遺物包含層出土土器実測図㉔ (S=1/3)

斜位に縄文や撚糸文、短枝回転文を施すものである。器形の類似性から分布図は3類・4類に含めている。

1564～1578は縄文を施す。1564～1569は口縁部片で、1565は直口するが、それ以外は外反するものである。1566～1568は口唇部にも縄文が施されており、1569は刺突文が見られる。1564・1565の反転復元による口縁部径は1564が14.9cm、1565が10.2cmを測る。1570～1573・1575～1578は胴部片である。1579・1580は短枝回転文を施す胴部片である。1574・1581は縄文を施す底部片である。1581の反転復元による底部径は6.2cmを測る。1582・1583は変形撚糸文を施す胴部片である。

手向山式土器(1584～1587)

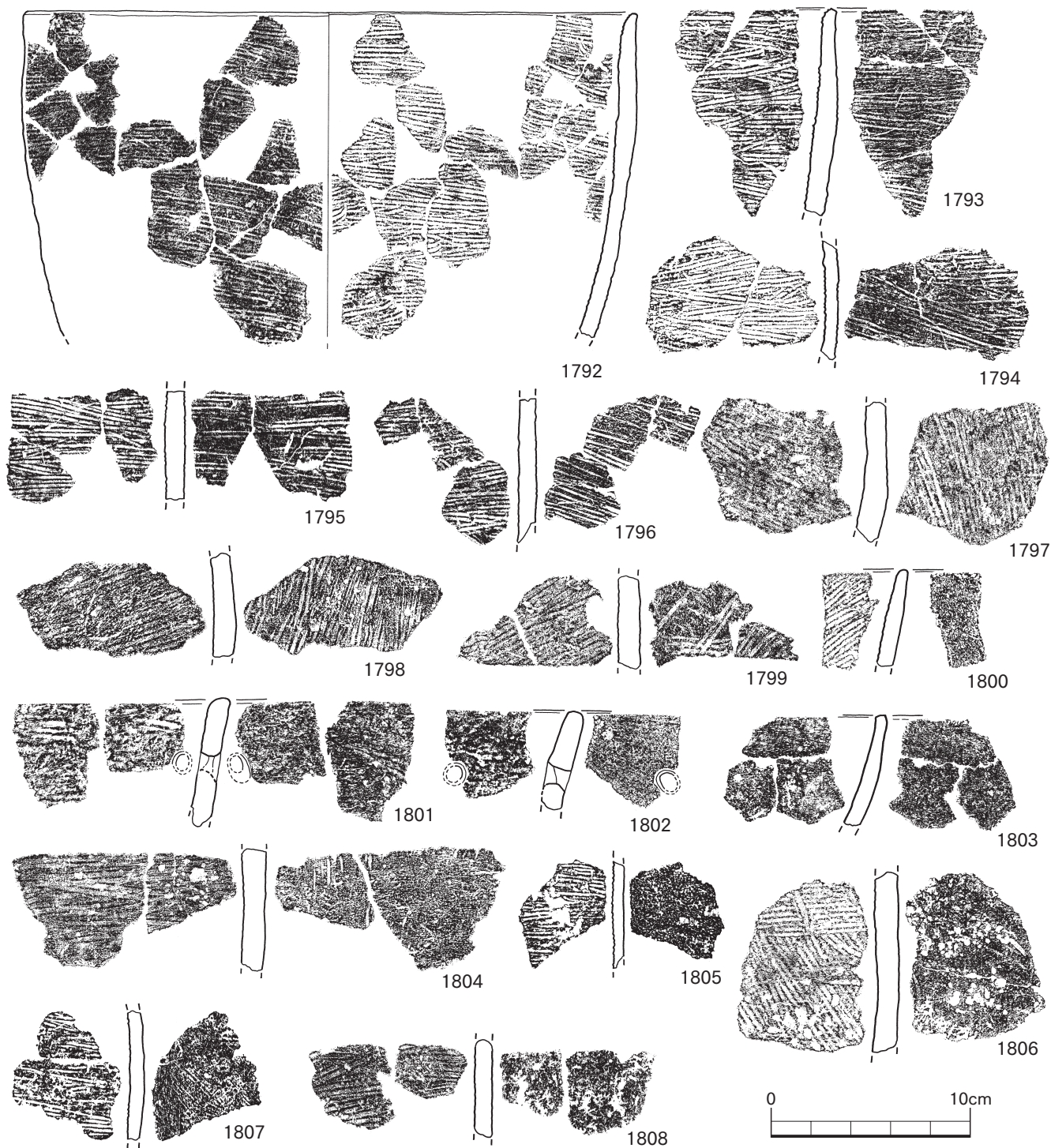
地文に押型文を施文した後に、工具による縦位と横位の沈線を施すことによって器表面に微隆線をみせるものである。口唇部には押圧文を施す。器形は口縁部が外反し、胴部に屈曲を持ち突帯を貼り付けるものである。20点出土している。1584～1586は口縁部片で、1585には補修孔が見られる。1584の反転復元による口縁部径は21.4cmを測る。1587は胴部片である。

平椀式土器(1588～1598)

地文に縄文を施すもので、口縁部は肥厚させて沈線文や連点文を施文する。また壺形土器もある。21点出土している。1588は口縁部片で、口唇部下を肥厚させて2条の連点文の間に沈線文が施されている。1589～1593は胴部片で、1589は刻目突帯が施されている。1594～1598は壺形土器である。全て口縁部片で1594・1598は口縁部内外面に縄文を施し、その他は外面に沈線文と微隆帯を施している。

縦位の網目の撚糸文を持つ塞ノ神式土器(1599～1613)

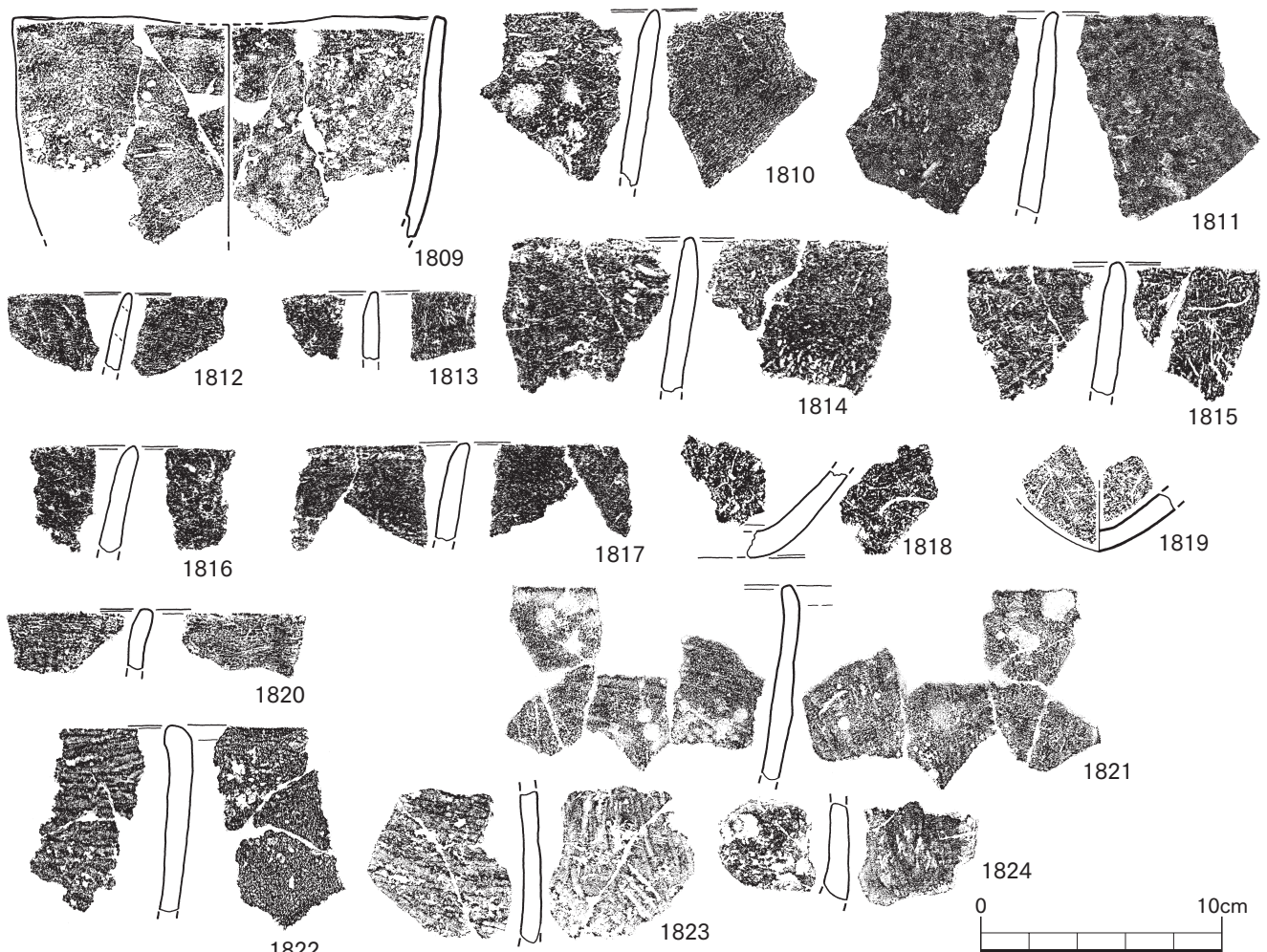
口縁部が「く」の字に開くラッパ型の器形であり、二重口縁を呈するものも見られる。外面にはキザミの入った



第213図 縄文早期遺物包含層出土土器実測図㉔ (S=1/3)

微隆帯を巡らせて、その他に沈線文・連点文などを施すもの(1599～1613)と微隆帯を持たずに横位の沈線文を施すもの(1614～1651)に細分される。両者ともに口唇部にはキザミが施され、胴部には縦位の網目の捺糸文が見られる。胴部の破片資料では両者の分類は困難である。内面の調整はナデ調整である。1326点出土している。調査区の全域にみられるが特に北側の谷地形の部分とその西側により分布が集中する箇所がある。

1599～1607は口縁部片で、上下に微隆帯を巡らせてその中に沈線文を施している。1599・1601・1602・1607は突起があって波状口縁を呈する。1605・1606以外は二重口縁を呈する。1608～1613は頸部付近の破片で、口縁下部から頸部に微隆帯を巡らせその下に捺糸文を施す。1614～1625は口縁部片で、1617は弧状の沈線文、1623は連点文の下に三日月状と斜位の沈線文が施されている。1616・1620・1622は口唇部から口縁部内面にかけて沈線文が施されている。1627～1636は縦位の捺糸文を数条施した後、横位の沈線文を施すものであ



第214図 縄文早期遺物包含層出土土器実測図③⑦ (S=1/3)

る。1636・1637は底部片である。1638～1643は密に縦位の撚糸文を施文するものである。1639～1642は撚糸文の上部に連点文を施す。1644～1651は前述の資料よりも細い沈線や撚糸文を施すものだが、撚糸文の網目状は崩れ、沈線の施文も粗雑な印象を受ける。1644・1645は口縁部片で、口唇部にはキザミを施す。1646～1650は胴部片、1651は底部片である。

塞ノ神式の壺形土器(1652～1665)

外面の施文方法に沈線文や微隆帯がみられる塞ノ神式土器の壺形土器である。内面の調整はナデである。34点出土している。1652～1654は口縁部片で、沈線文が施されている。1652・1654には微隆帯がめぐる。1655は口縁部下の破片で縦位の微隆帯により文様を施す。1656～1665は肩部付近の破片である。1658以外はすべて微隆帯がめぐる。

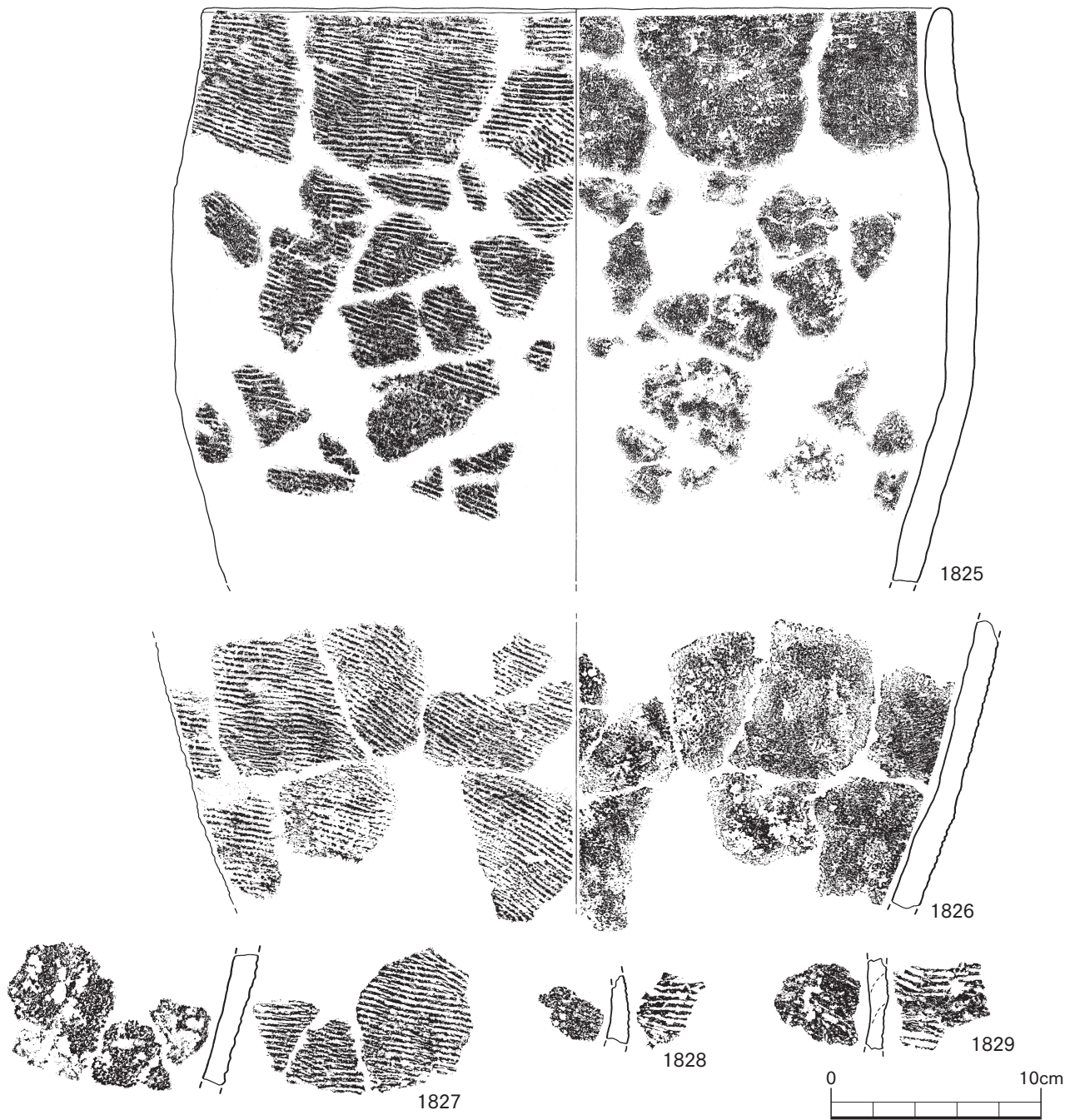
沈線文の区画内に撚糸文や縄文を施す塞ノ神式土器(1666～1682)

前述の塞ノ神式土器と器形はほとんど同じだが、撚糸文や縄文を施した後に沈線文によって幾何学的な枠組みをつくり、枠からはみ出した文様をナデ消す。内面の調整はナデである。口縁部には沈線文や貝殻刺突文を施すものもあるため、破片資料だと後述する貝殻刺突文を施す資料と分類できないため分布図においてはこれらを分類することなく、貝殻文を施すものとしてひとつにまとめた。2162点出土している。こちらも調査区の全域にみられるが、前述の塞ノ神式土器と同様、調査区北側の谷地形部分と調査区の東側に帯状に分布が集中する箇所がある。これらは大振りの破片が多く、接合資料も非常に多いことが特徴的である。

1666・1668は口縁部片で区画内撚糸文と連点文、沈線文が見られる。1667・1669～1680は胴部片で、1677は区画枠内に縄文を施し、その他は撚糸文を施文する資料である。1681・1682は底部片である。1682の反転復元による底部径は22.5cmを測る。

横位の貝殻連続刺突文が施されている塞ノ神式土器の口縁部～頸部片(1683～1695)

これまで報告した塞ノ神式土器と全体の器形はあまり変わらないが、頸部の屈曲は弱い。頸部付近から上部に



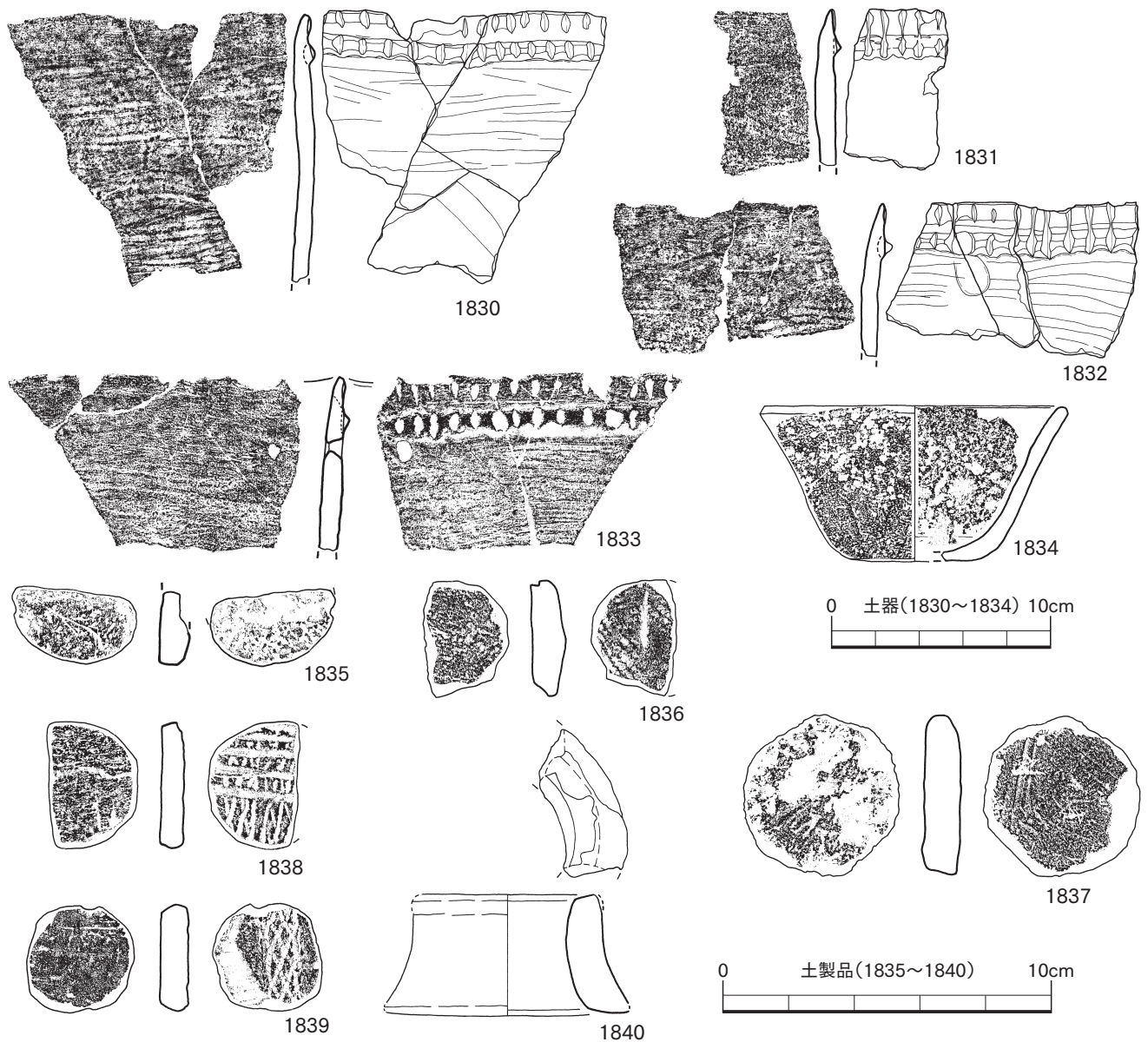
第215図 縄文早期遺物包含層出土土器実測図㉔ (S=1/3)

横位の貝殻連続刺突(押引)文を施されている口縁部～頸部の破片であり、胴部等に区画枠を設け縄文を施すものか、沈線文・貝殻条痕を施すものか判別できない破片資料をここで報告する。口唇部にも貝殻刺突文を施すもの(1683～1686・1688・1689・1691)と施さないもの(1687・1690)に分類できる。1688・1691の反転復元による口縁部径は1688が16.6cm、1691は17cmを測る。

横位の貝殻刺突文と沈線文や貝殻条痕を施す塞ノ神式土器(1696～1731)

全体の器形は前述した塞ノ神式土器と同じような傾向だが、頸部の屈曲が弱いものや口縁部の屈曲がなくバケツ状を呈するものもある。胴部は張り出すものが多い。口縁部に貝殻連続刺突文や押引文と共に沈線文を施すものもある。胴部には数条の沈線文によって幾何学的な文様帯を作り出すもの(1696～1731)と貝殻条痕文を施してそれを沈線で囲むことで幾何学的な文様帯を施しているもの(1732～1760)とに細分される。内面の調整は両者ともナデか条痕の後ナデを行う。

1696～1708は口縁部片で口唇部には貝殻刺突文その下に縦位か斜位などの沈線文を施している。1700・1702・1706・1708は斜位の沈線文で鋸歯状の文様帯を施すものである。1702・1703は頸部まで残存しており、



第216図 縄文早期遺物包含層出土土器実測図⑨及び土製品実測図 (S=1/2・1/3)

頸部外面にも横位の貝殻連続刺突文を施している。1705・1707は弧状の沈線文を施す口縁部片である。1702～1704は反転復元が可能でそれぞれの口縁部径は1702が39.2cm、1703は34.1cm、1704は30cmを測る。1706は口縁部から胴部片まで残存しており、口唇部に貝殻刺突文、頸部には横位の貝殻連続刺突文、胴部には沈線文で幾何学的な文様帯を施しており、反転復元による口縁部径は33.6cmを測る。1708も反転復元による口縁部径は31.3cmを測る。1709～1720は頸部片で、屈曲部には横位の貝殻刺突文が見られ、その上下に沈線文を施している。1716は連続する弧状の沈線文、1718は連続する不整方形の沈線文を施す。1721～1730は胴部片である。1731は口縁部から胴部の破片で、斜位の沈線文が胴部に見られるが頸部に貝殻刺突文が無い。口縁部から頸部には刺突文で鋸歯状の文様を施す。1732～1738は口縁部片である1732・1734の反転復元による口縁部径は1732が39.4cm、1734は34cmを測る。1738～1742は頸部片で、1743～1756は胴部片で、1751は補修孔が見られる。1757は底部片で上底状を呈し、その径は8.6cmを測る。1758～1760は条痕だけを施すものである。1758・1759は胴部片で、1758は炭化物が付着しており、それを放射性炭素年代測定にかけた結果、補正年代で7440±30BPという年代が得られている。1760は口縁部から胴部の破片で、バケツ状の器形を呈する。

前述の3種類の塞ノ神式土器とはちがう特徴を持つもの(1761～1767)

これまで報告した塞ノ神式土器とは文様や器形が異なるものをここにまとめる。1761と1762は口唇部にキザミ目を持つ隆帯も巡らすほかは何も文様を施さない口縁部片である。1762は波状口縁を呈し、反転復元によ

る口縁部径は 37.5cm を測る。1763・1764 は無文の口縁部で、頸部の屈曲は弱く、反転復元による口縁部径は 1763 が 17.6cm、1764 は 20.3cm を測る。1765 は刺突文だけを施す口縁部片である。1766 は地文に縄文を施してその上に爪形文が見られる頸部片で、内面の稜線は明瞭である。1767 はクシ状の工具で長い「ノ」の字を書くような文様を施している頸部片である。

早期末条痕文土器(1768～1791)

外面の調整には条痕、内面にはナデか条痕を施す。口縁部は直口し、底部に向かって窄まり底部は凸レンズ場を呈する。底部付近の外面は条痕の後削りを行っている。口縁部にキザミを持ちやや細かい条痕を施すもの(1768～1778)と口縁部にキザミを持たない斜位や横位の条痕を施すもの(1779～1791)に分類される。282 点出土しており、調査区の中央から南側にかけて多く分布している。1779・1786・1787 は口縁部片で反転復元が可能であり、それぞれの径は 1779 が 28.3cm、1786 は 30cm、1787 は 27.8cm を測る。1790・1791 は底部片で反転復元による底部径が 1790 は 7.1cm、1791 は 4.8cm を測る。

条痕文を施す土器(1792～1808)

内外面に条痕文を施す土器で、直口する口縁部を持つ。底部片は出土していないため形状は不明である。条痕文の施文方法によって以下の 2 種類に分類できる。全部で 84 点出土しており、調査区北側では分布が少ない。

- ・1 類(1792～1799): 細かい条痕文を内外面ともに施文するものである。41 点出土している。1792・1793 は口縁部片で、1792 の反転復元による口縁部径は 26.4cm を測る。1794～1799 は胴部片である。1794 は他のものよりも薄手に作られている。1799 の外面は条痕とナデが行われている。
- ・2 類(1800～1808): 外面はナデ、内面に条痕文を施すものである。細かい条痕を施すもの(1800・1804～1808)と条痕の後にナデを施すもの(1801～1803)に細分される。全部で 53 点出土している。1800～1803 は口縁部片である。1801・1802 は補修孔が見られる。1804～1808 は胴部片である。

無文土器(1809～1824)

内外面の調整はナデかミガキで、特徴的な文様を持たないものである。ミガキの有無や形状によって以下の 2 種類に分類ができる。87 点出土しており、調査区北側では分布が少ない。

- ・1 類(1809～1819): 直口する口縁部を持ち、底部は 1819 の存在からおそらく尖底を呈する。全部で 78 点出土している。1809～1817 は口縁部片である。1809 の反転復元による口縁部径は 17.9cm を測る。1810 の内面に指頭痕が目立つ。1818・1819 は底部片である。
- ・2 類(1820～1824): 口縁部はやや外反するか、やや内湾する。底部の形状は不明である。内外面の調整は丁寧なナデかミガキを施す。全部で 9 点出土している。1820～1822 は口縁部片で、1823・1824 は胴部片である。

撚糸文土器(1825～1829)

外面全面に横位や斜位の撚糸文を施すもので、内面の調整はナデである。121 点出土しているが、多くは 1825 の破片で調査区中央の南西部に集中する。1825 は口縁部が直口しているが、口縁部の少し下でやや胴が張るような器形をしている。口縁部径は 34.8cm を測る。1826～1829 は胴部片である。

西之園式土器(1830～1833)

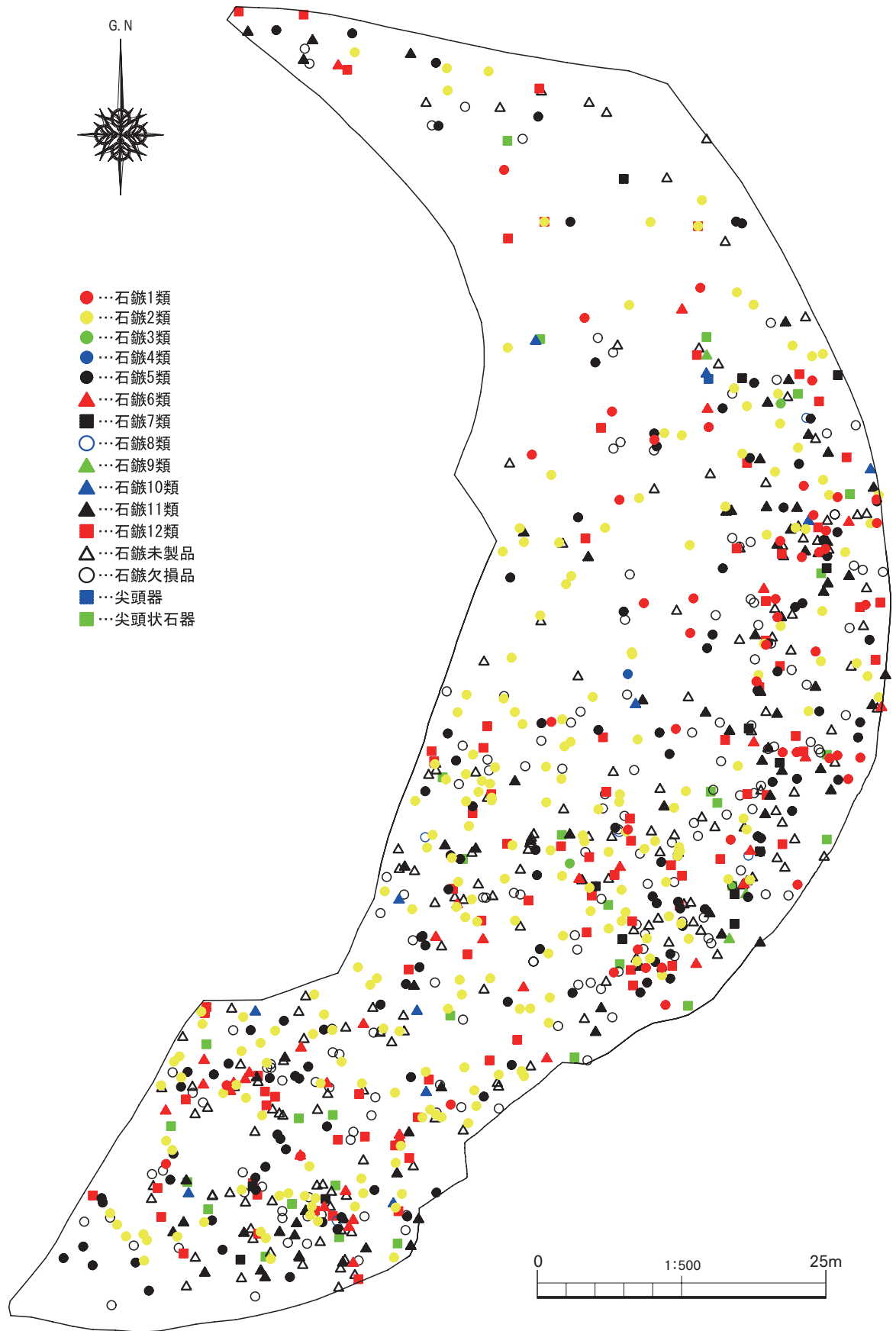
外面に条痕文を施し、口縁部下に突帯を巡らせて、口唇部と一緒にその突帯にキザミを施しており、内面の調整は条痕の後ナデをおこなっている。口縁部片だけが 5 点出土しているが、そのうちの一点は攪乱坑からの出土である。1831 は炭化物が付着しており、それを放射性炭素年代測定にかけた結果、補正年代で 6090±40BP という年代が得られている。1833 は補修孔が見られる。

土製品(1834～1840)

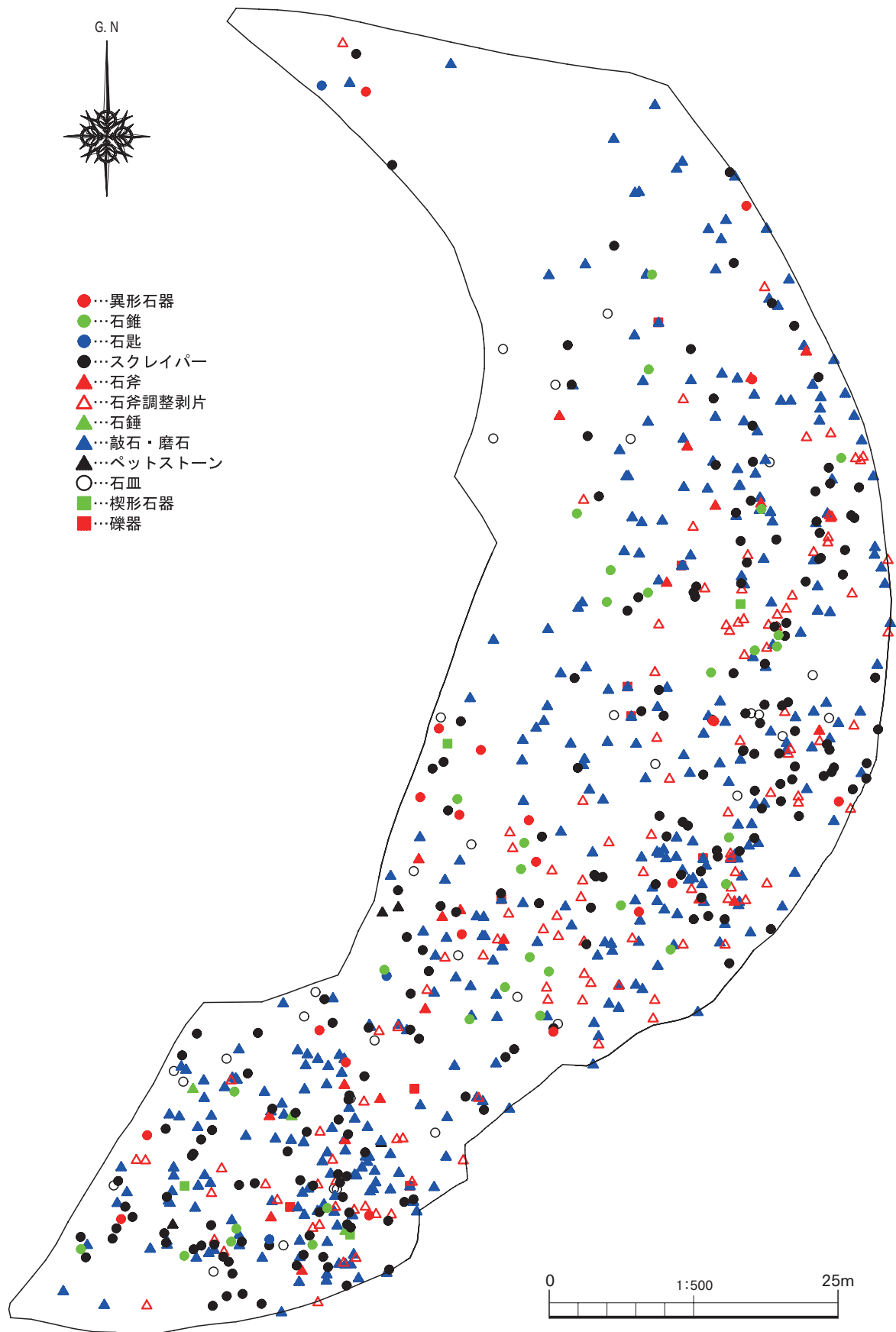
1834 は小型の土器で胎土は早期末条痕文に似ている。反転復元による口縁部径は 13.6cm、器高は 4.2cm、底部径は 6cm を測る。1835～1839 は土製円盤で土器片を転用している。1836 は縄文、1837 は条痕、1838・1839 は網目状の撚糸文が見られる。1840 は輪状耳栓の破片で全体の 5 分の一程度残存している。反転復元による上部径は 5.2cm、下部径は 7.4cm、高さは 3.7cm を測る。

2. 石器

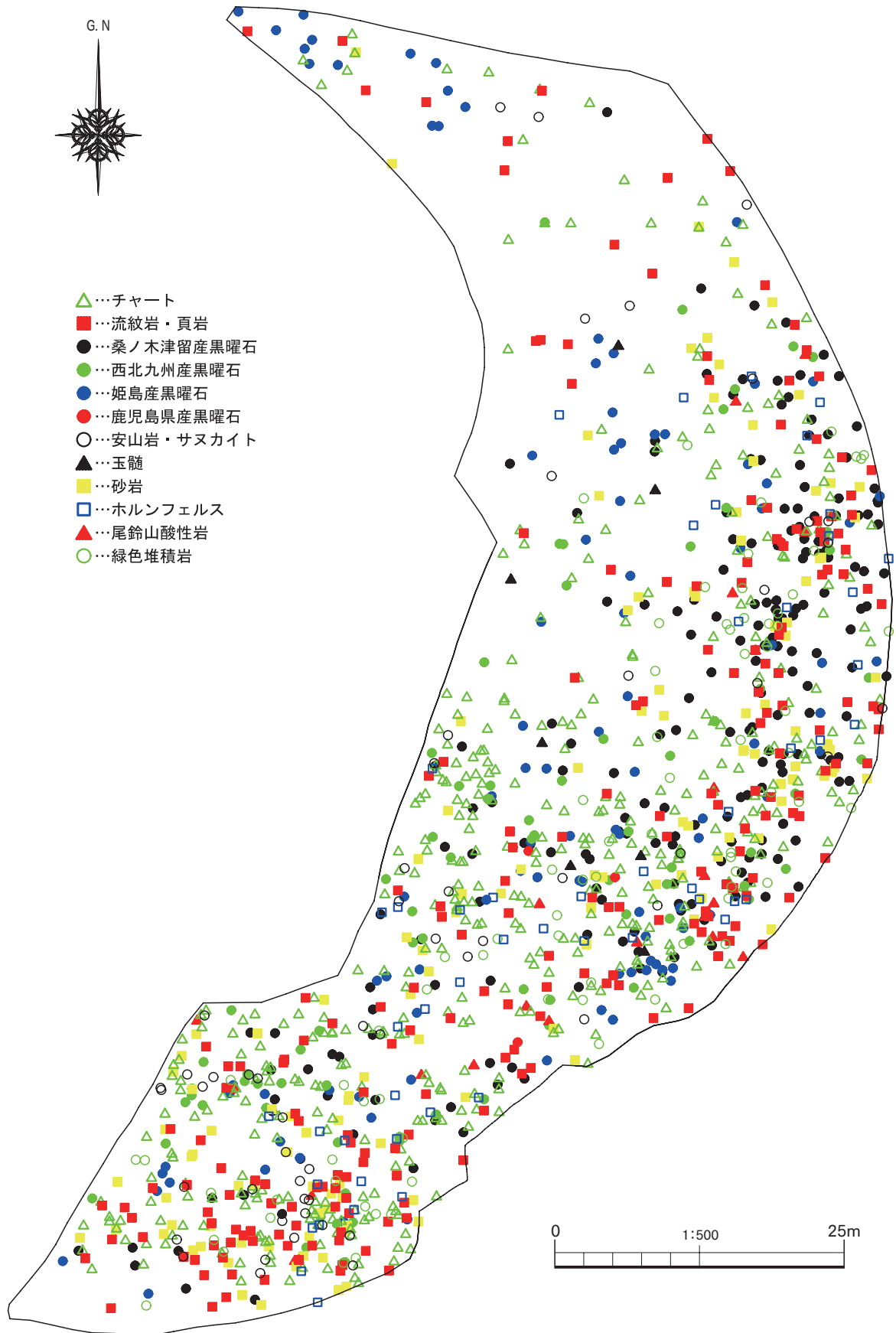
基本土層 V～VI 層より 15000 点を超える石器が出土した。ここでは製品類を中心に報告を行うが、個別資料の詳細は第 11 表を参照していただきたい。なお、本報告における石器の整理作業に当たっては、従来使用されている器種についての分類基準を設定して器種分類を行った。しかし、この分類は本遺跡から出土した石器に対しての分類基準であり、他の遺跡と共通するものではない。また使用石材の分類は肉眼観察が主体である。



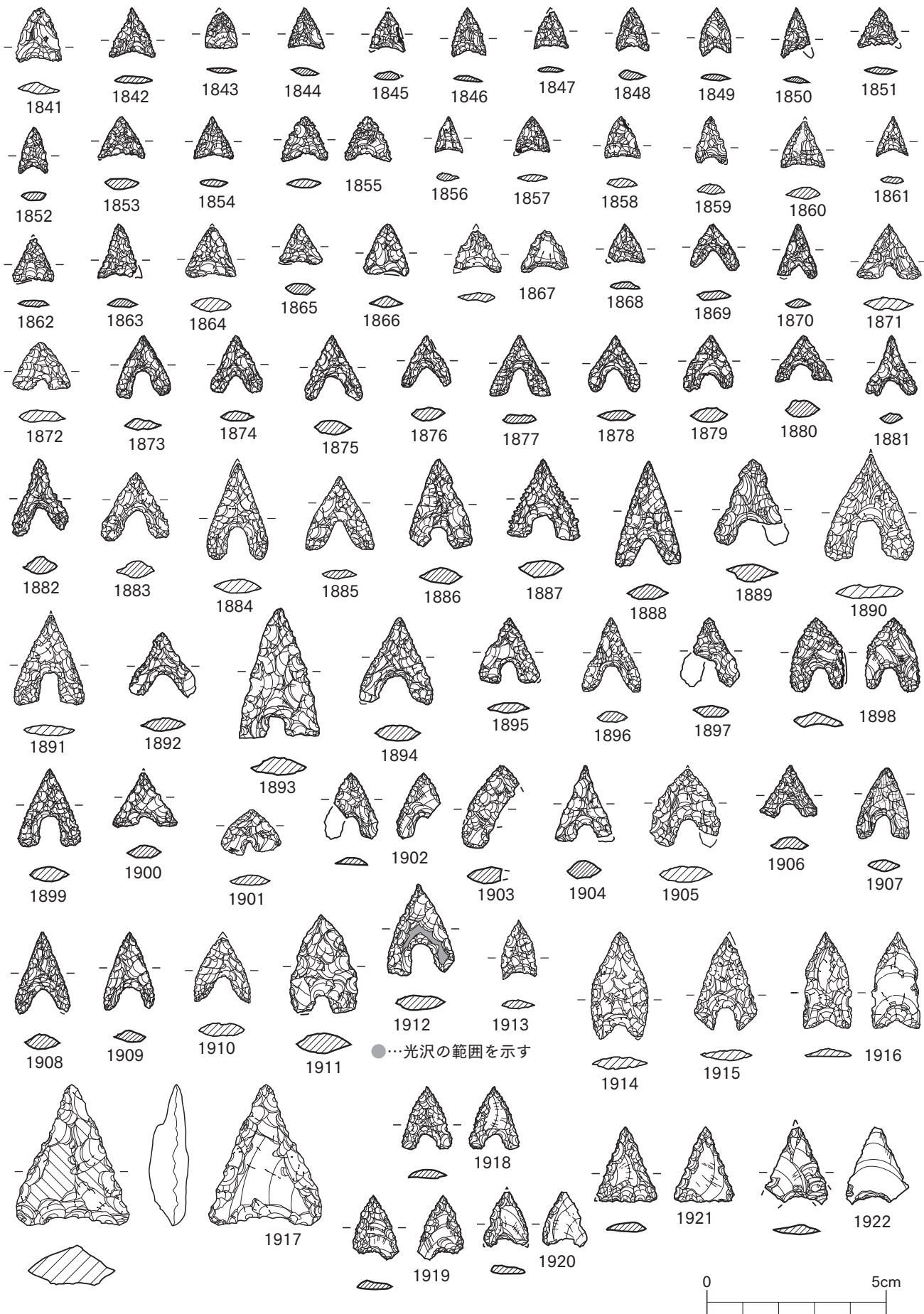
第217図 縄文時代早期遺物包含層出土主要石器分布図①【狩猟具】(S=1/500)



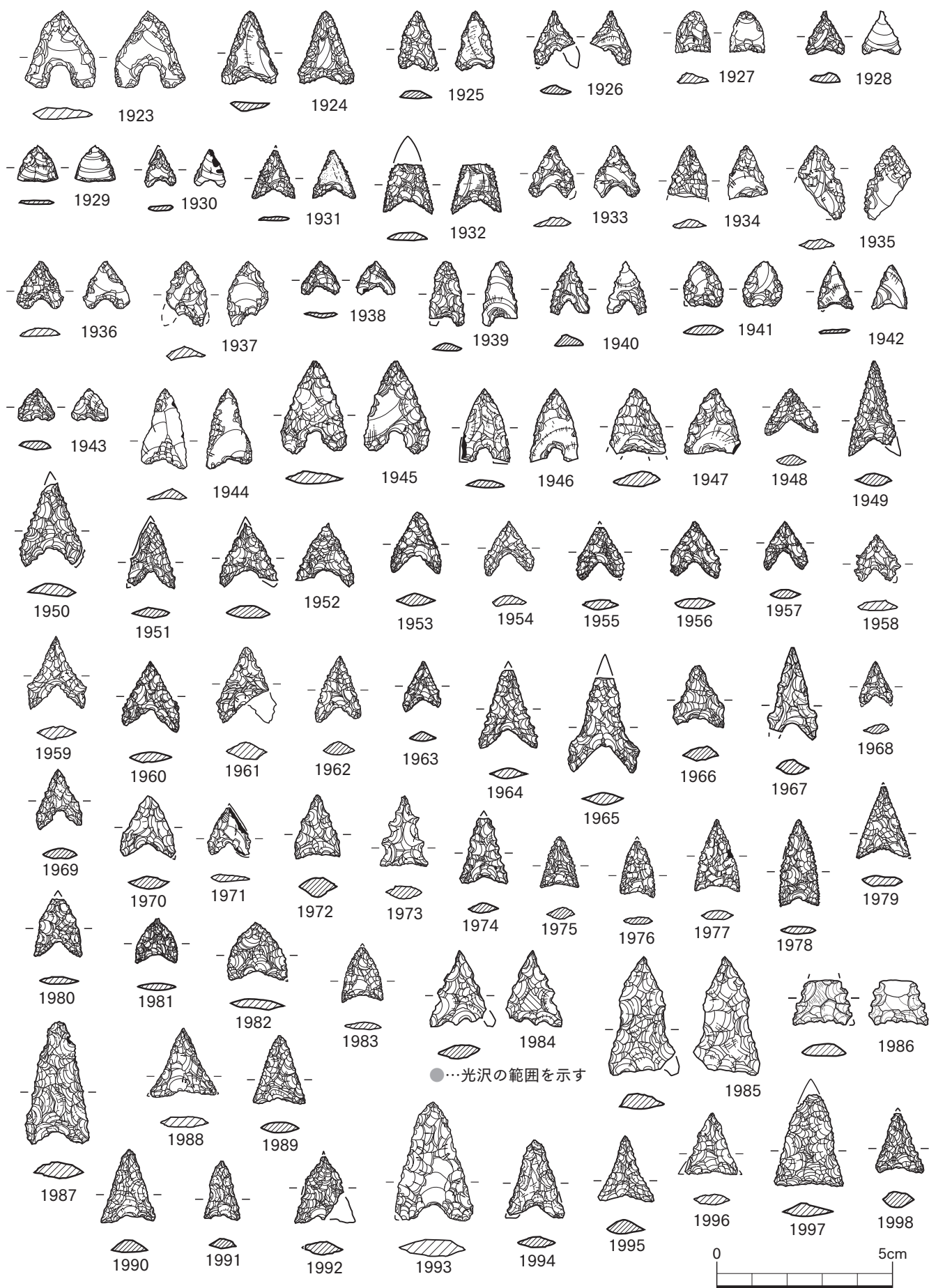
第218図 縄文時代早期遺物包含層出土主要石器分布図②【狩猟具以外】(S=1/500)



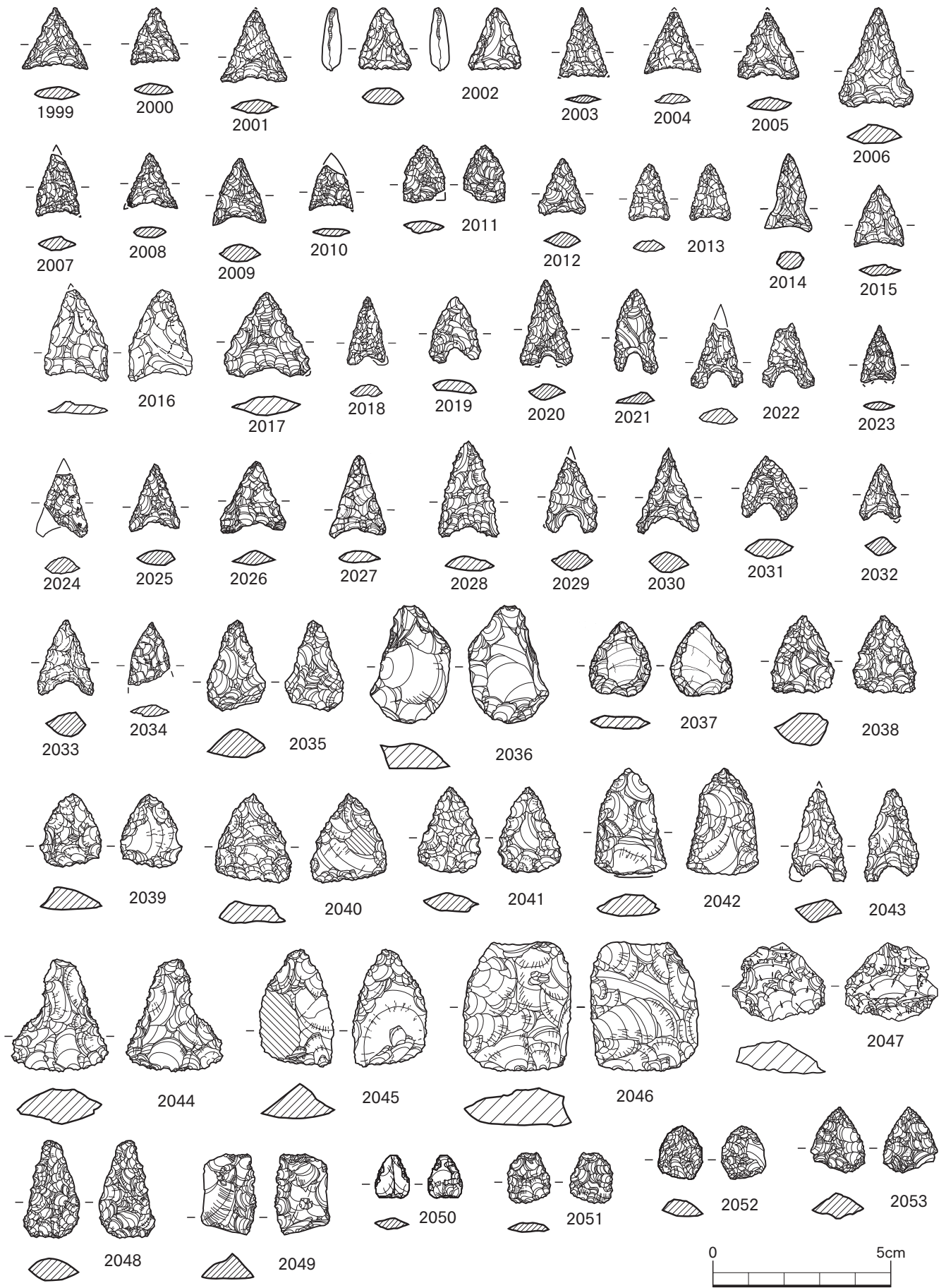
第219図 縄文時代早期遺物包含層出土主要石器分布図③【石材別】(S=1/500)



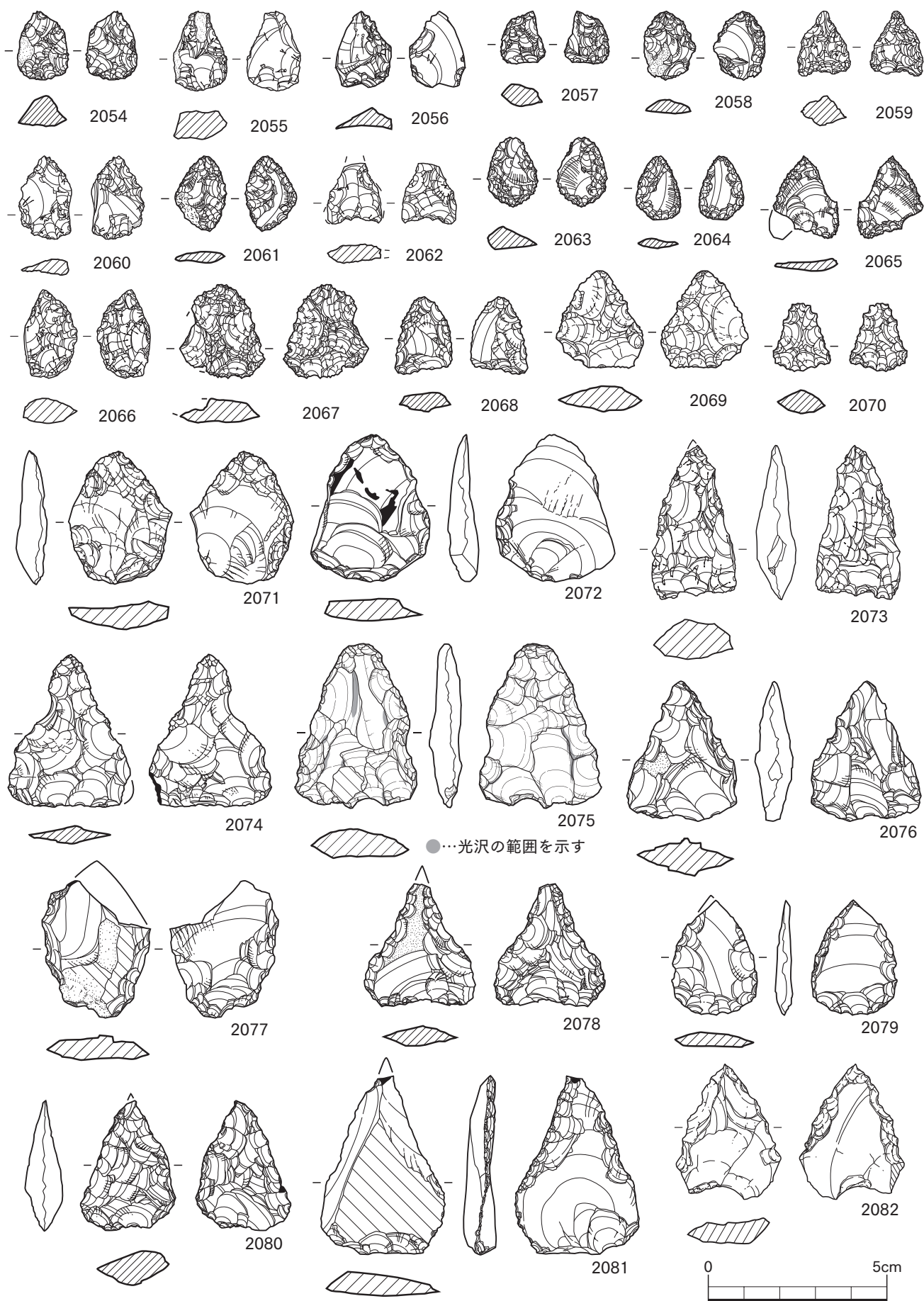
第220図 縄文早期遺物包含層出土石器実測図① (S=2/3)



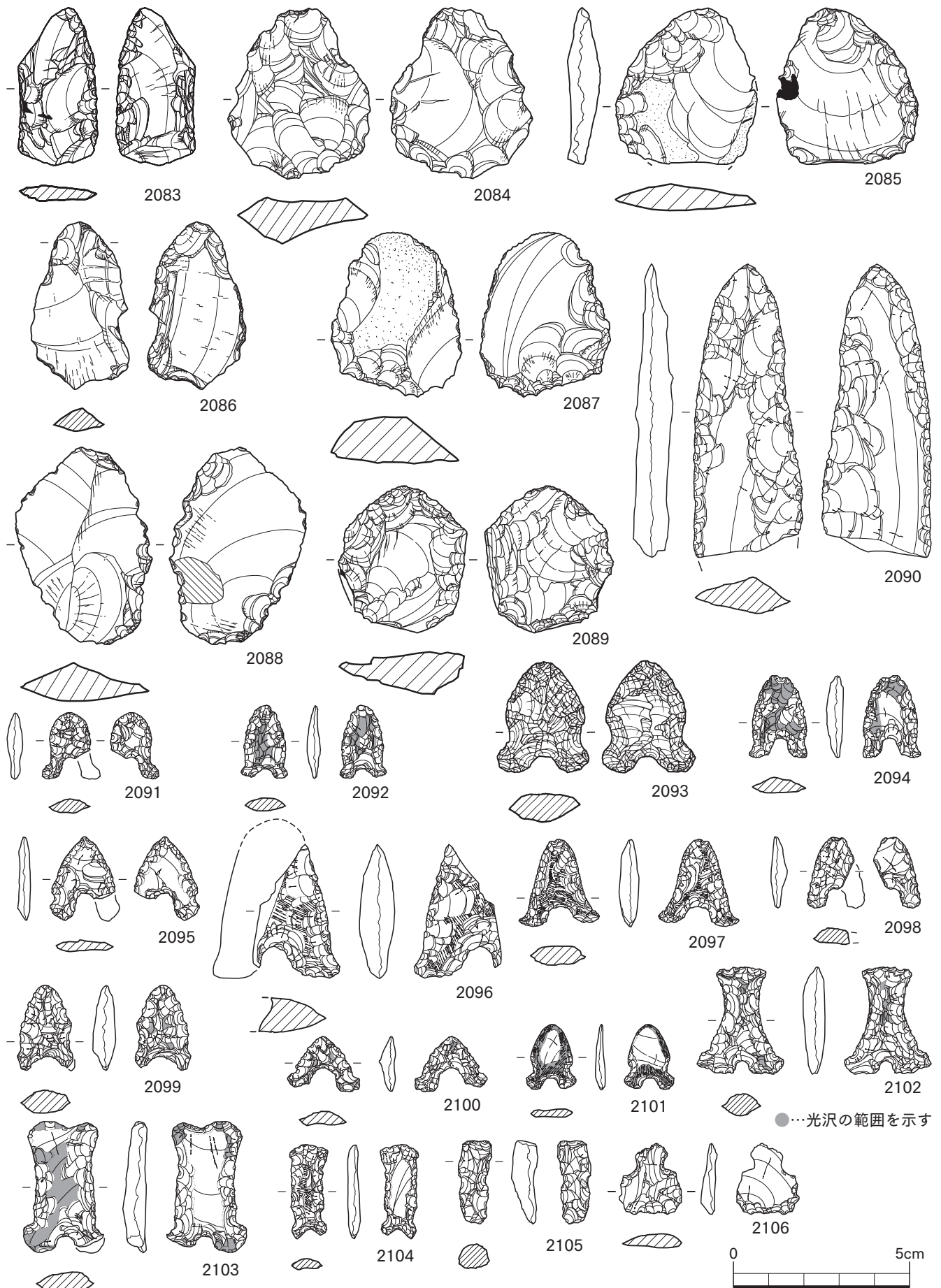
第221図 縄文早期遺物包含層出土石器実測図② (S=2/3)



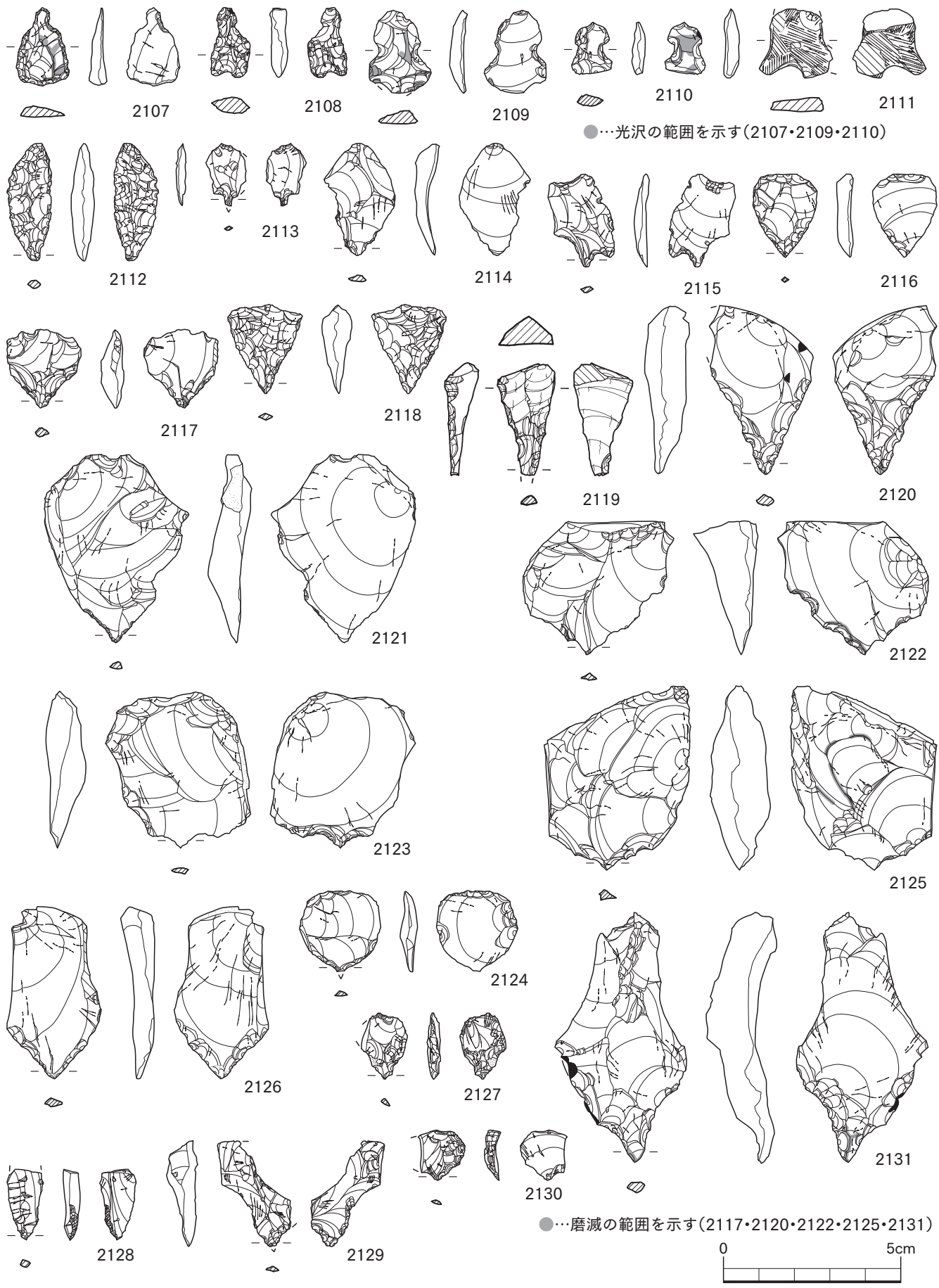
第222図 縄文早期遺物包含層出土石器実測図③ (S=2/3)



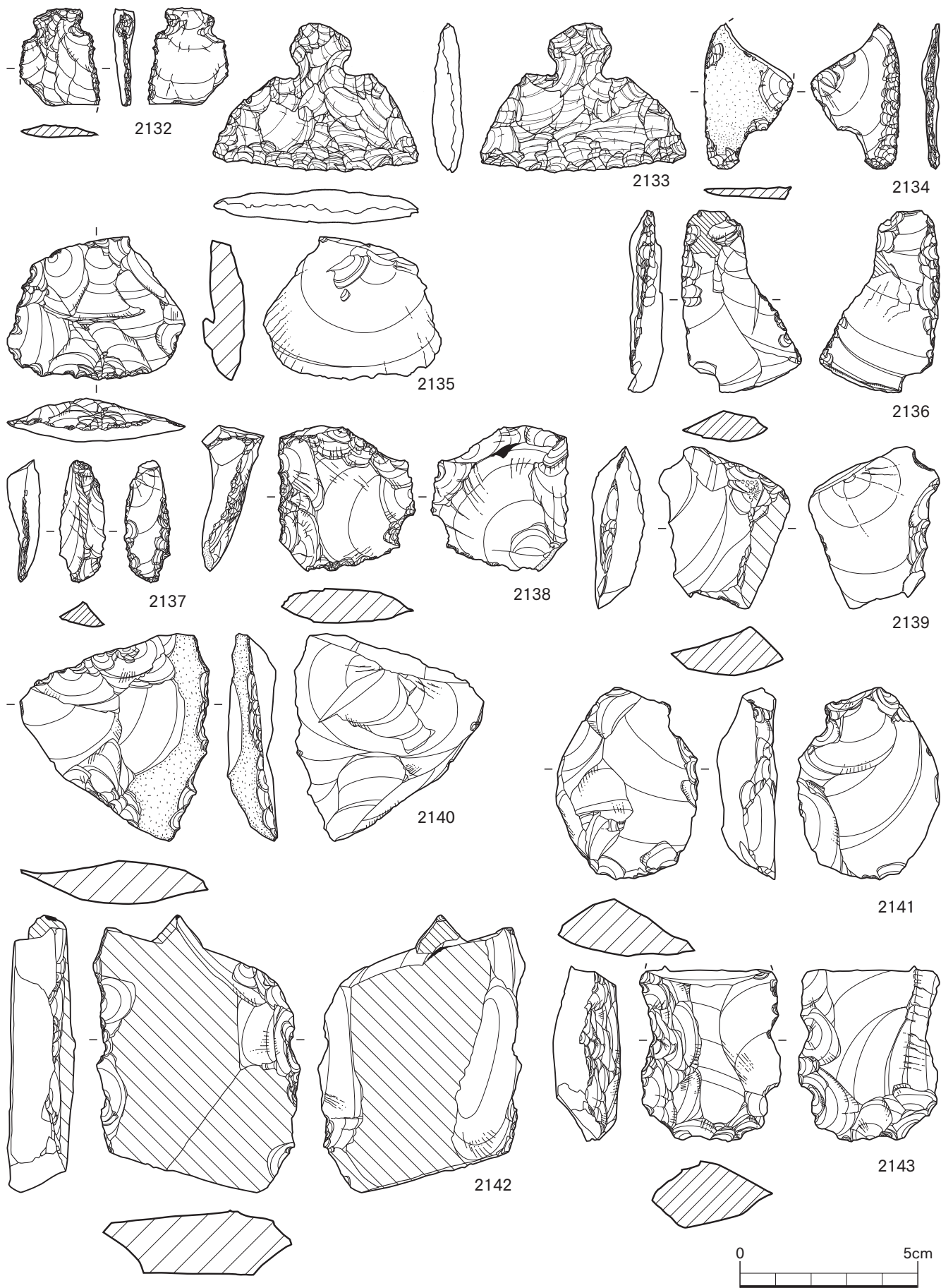
第223図 縄文早期遺物包含層出土石器実測図④ (S=2/3)



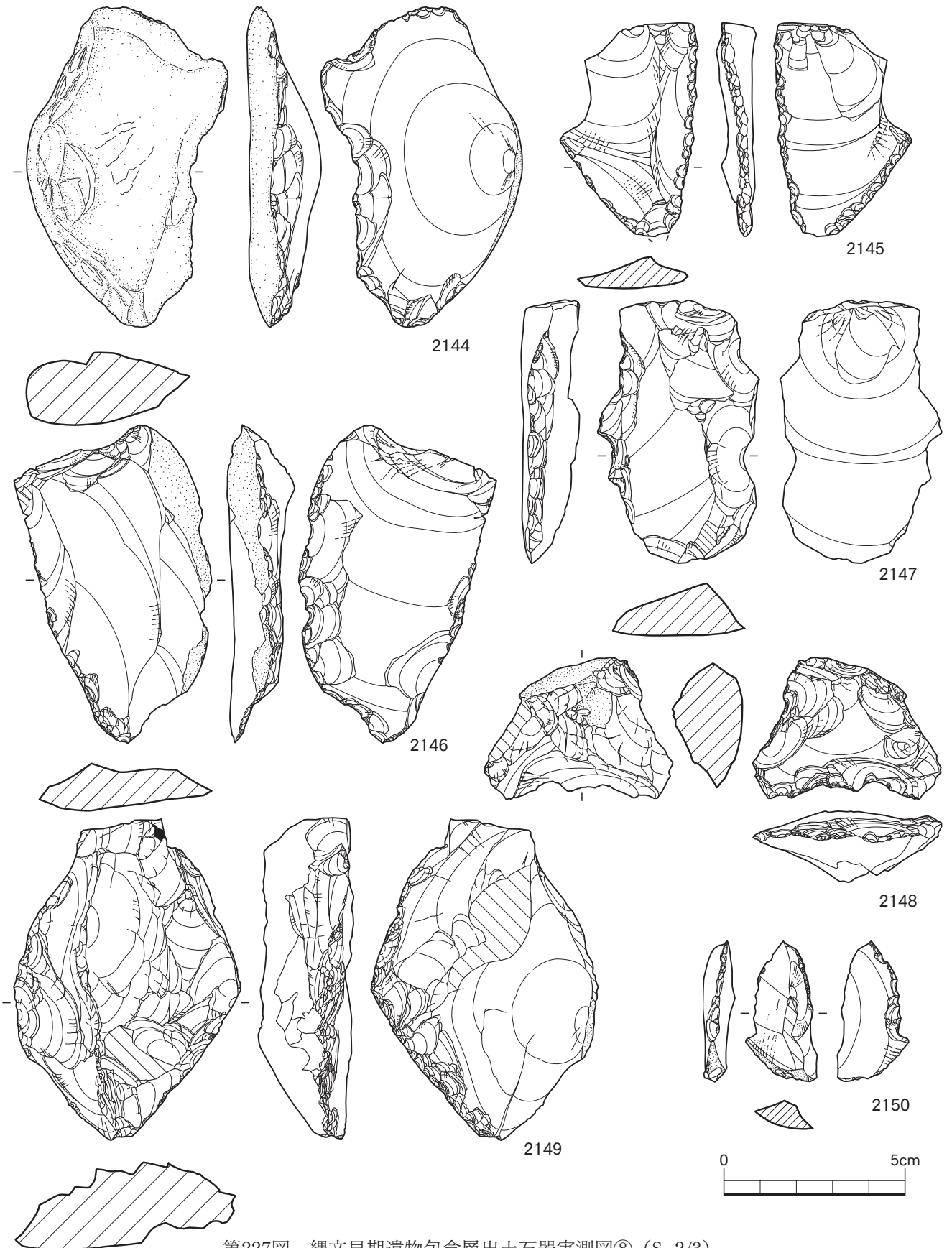
第224図 縄文早期遺物包含層出土石器実測図⑤ (S=2/3)



第225図 縄文早期遺物包含層出土石器実測図⑥ (S=2/3)



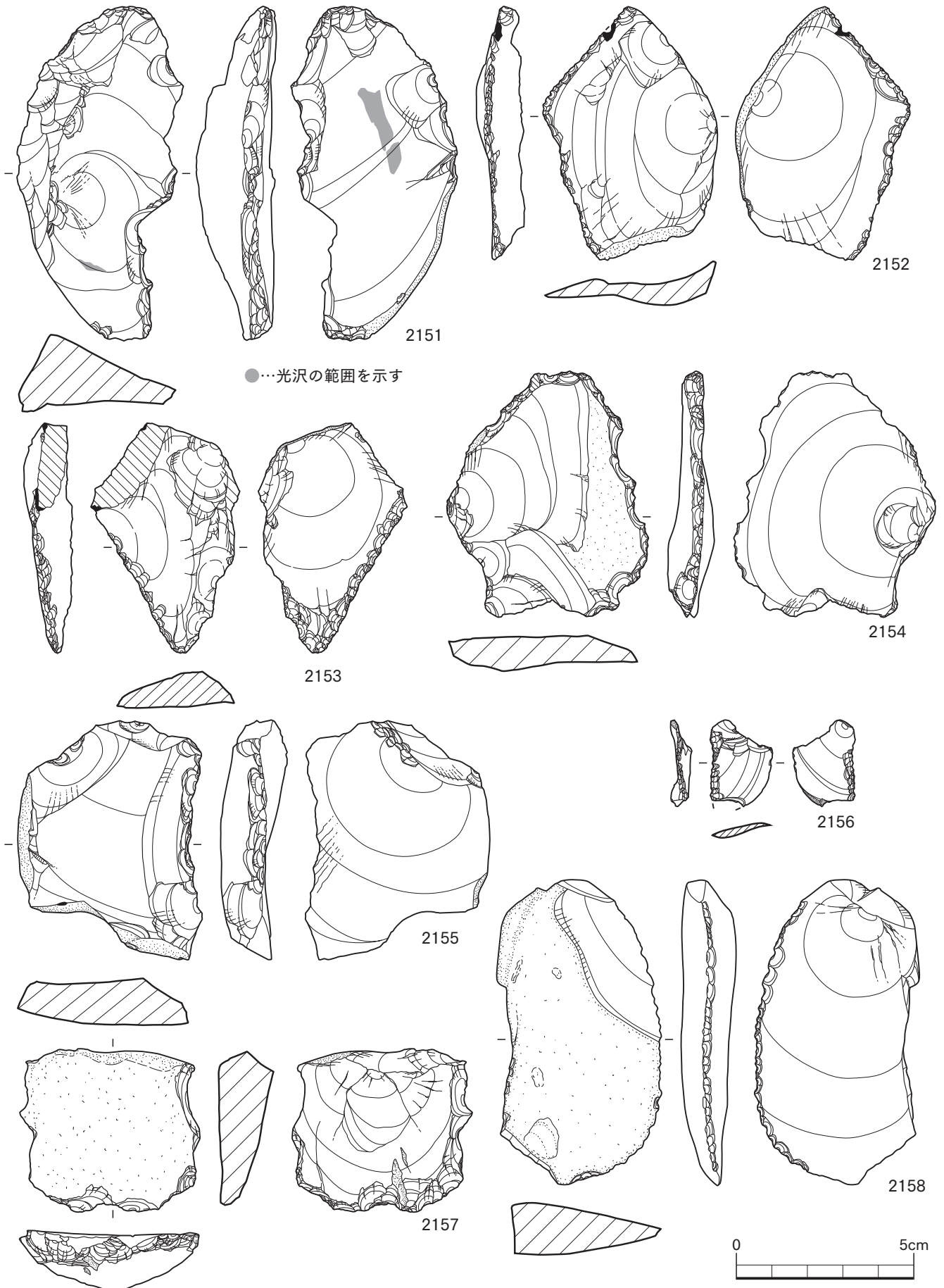
第226図 縄文早期遺物包含層出土石器実測図⑦ (S=2/3)



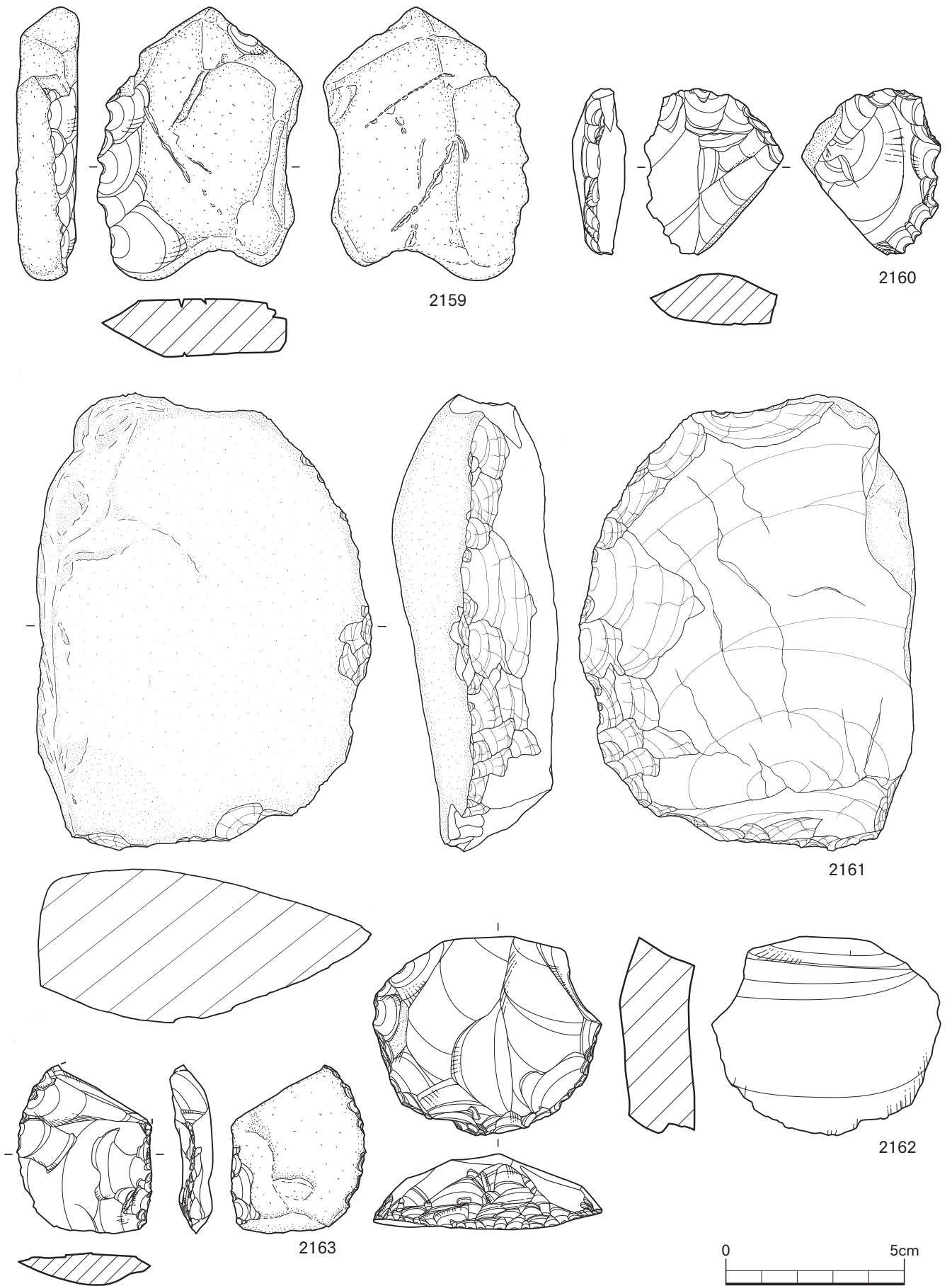
第227図 縄文早期遺物包含層出土石器実測図⑧ (S=2/3)

石鏃(1841 ~ 2034)

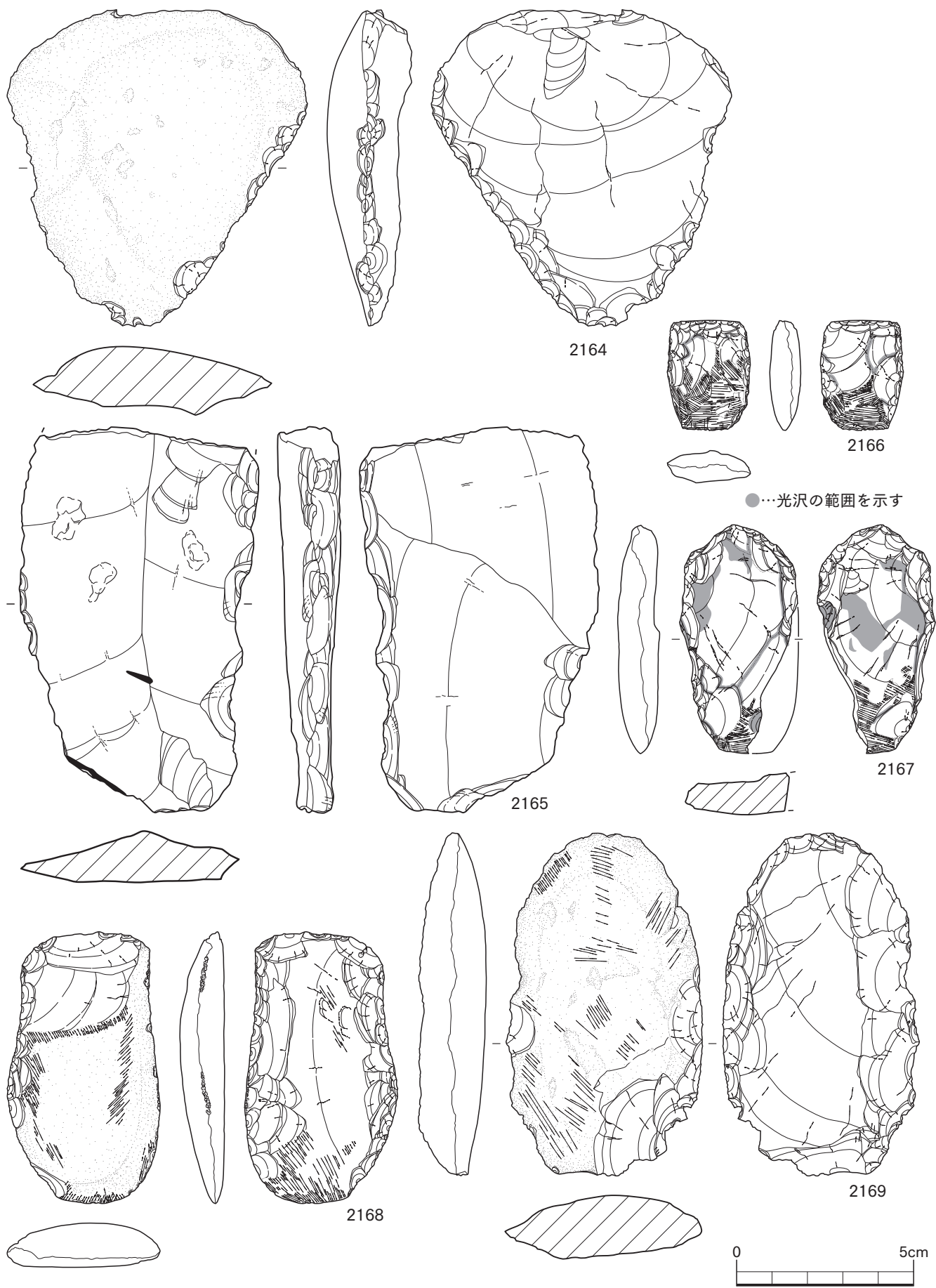
剥片を素材として、両面調整や半両面調整により鋭い尖端部を作り出し、全体の形状を概ね三角形や五角形を想定させるもの。平面の形状や加工状況から12類に細分することができた。934点出土しており、未製品・欠



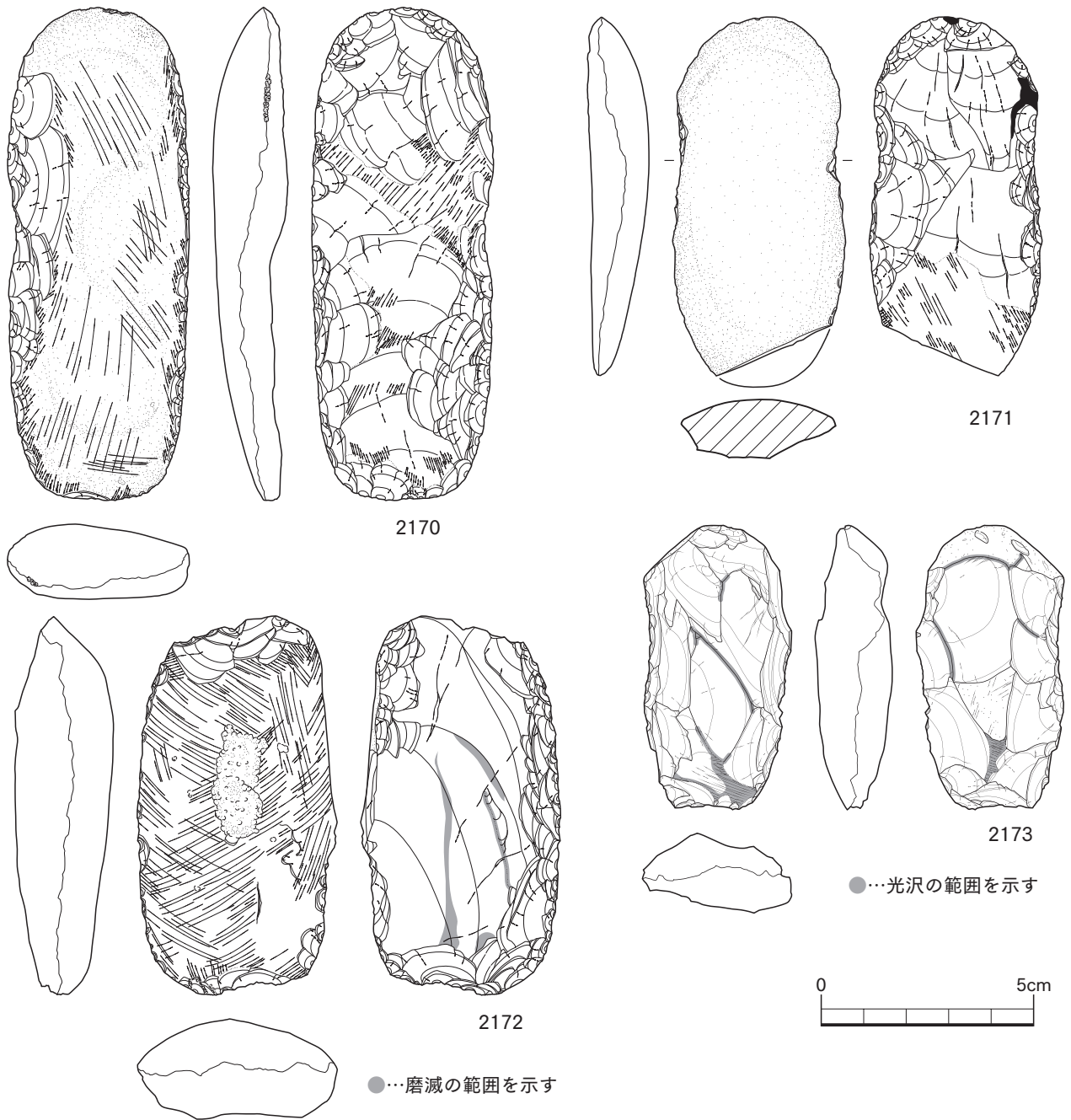
第228図 縄文早期遺物包含層出土石器実測図⑨ (S=2/3)



第229図 縄文早期遺物包含層出土石器実測図⑩ (S=2/3)



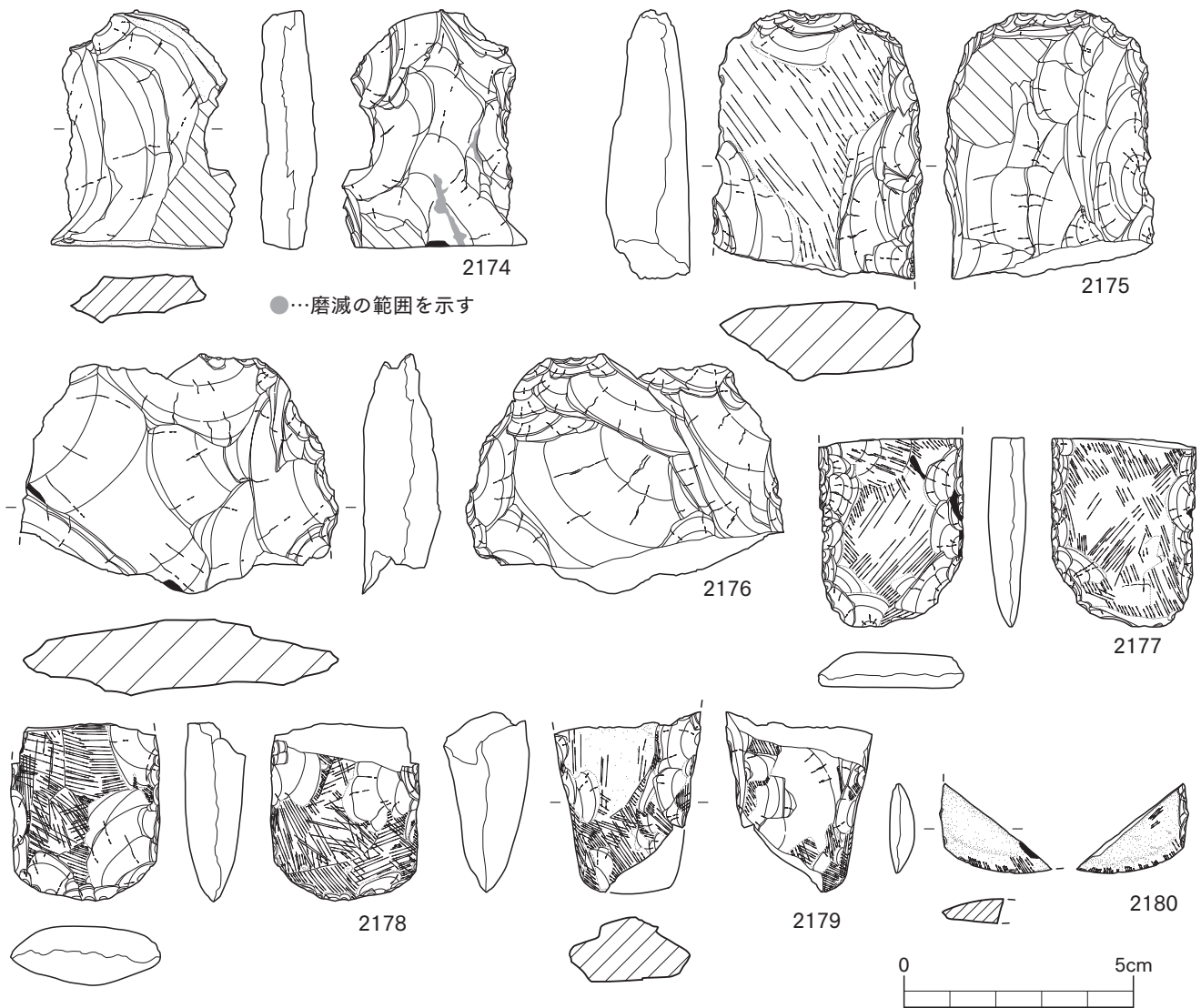
第230図 縄文早期遺物包含層出土石器実測図① (S=2/3)



第231図 縄文早期遺物包含層出土石器実測図⑫ (S=2/3)

損品がとても多い印象を受ける。様々な石材が使用されているが特に黒曜石・チャートの使用が目立つ。

- ・1類(1841～1868): 大きさがおおむね1.5cm四方に収まるもの。48点出土している。
- ・2類(1869～1912): 特徴的な抉り・脚部を有する鋏形鏃に分類されるもの。213点出土している。
- ・3類(1913・1914): 抉りが浅く、胴下半部に最大幅を持ち、そこから屈曲して基部に至るという平面形を呈する帖地型石鏃に分類されるもので2点出土している。
- ・4類(1915): 先端部から脚部に差し掛かるまでは直線的だが、脚部付近にて屈曲が見られることと、抉りが強いことが特徴的である。本資料だけの出土である。
- ・5類(1916～1947): 形状を整えるための片面・両面の加工が周辺部にとどまっているために、素材剥片の形状を大きく残すもの。120点出土している。一部には石錐や未製品が含まれている可能性が考えられる。
- ・6類(1948～1971): 鋸歯状の側縁部を持ち、基部の抉りが深いもの。36点出土している。
- ・7類(1972～1979): 鋸歯状の側縁部を持ち、基部の抉りが浅いもの。14点出土している。
- ・8類(1980～1983): 側縁中央付近で屈曲して基部に最大幅があり、脚部の先端が尖るもので全体の形状が概



第232図 縄文早期遺物包含層出土石器実測図⑬ (S=2/3)

ね五角形を呈する。6点出土している。

- ・9類(1984～1986): 表面に研磨痕が見られる局部磨製石鏃に分類されるもの。3点出土しており、全て頁岩を使用している。
- ・10類(1987～1996): 先端部付近に屈曲部があるもの。再加工品の可能性もある。11点出土している。
- ・11類(1997～2017): 上記の分類に当てはまらない抉りのないものや浅いもの。79点出土している。2002は側縁部の稜が磨滅している。2014は側縁部中央付近に抉りが見られる。
- ・12類(2018～2033): 上記の分類に当てはまらない抉りの深いもの。84点出土している。
- ・欠損品(2034): 欠損が著しく、分類することができなかったもの。155点出土している。

石鏃未製品(2035～2070)

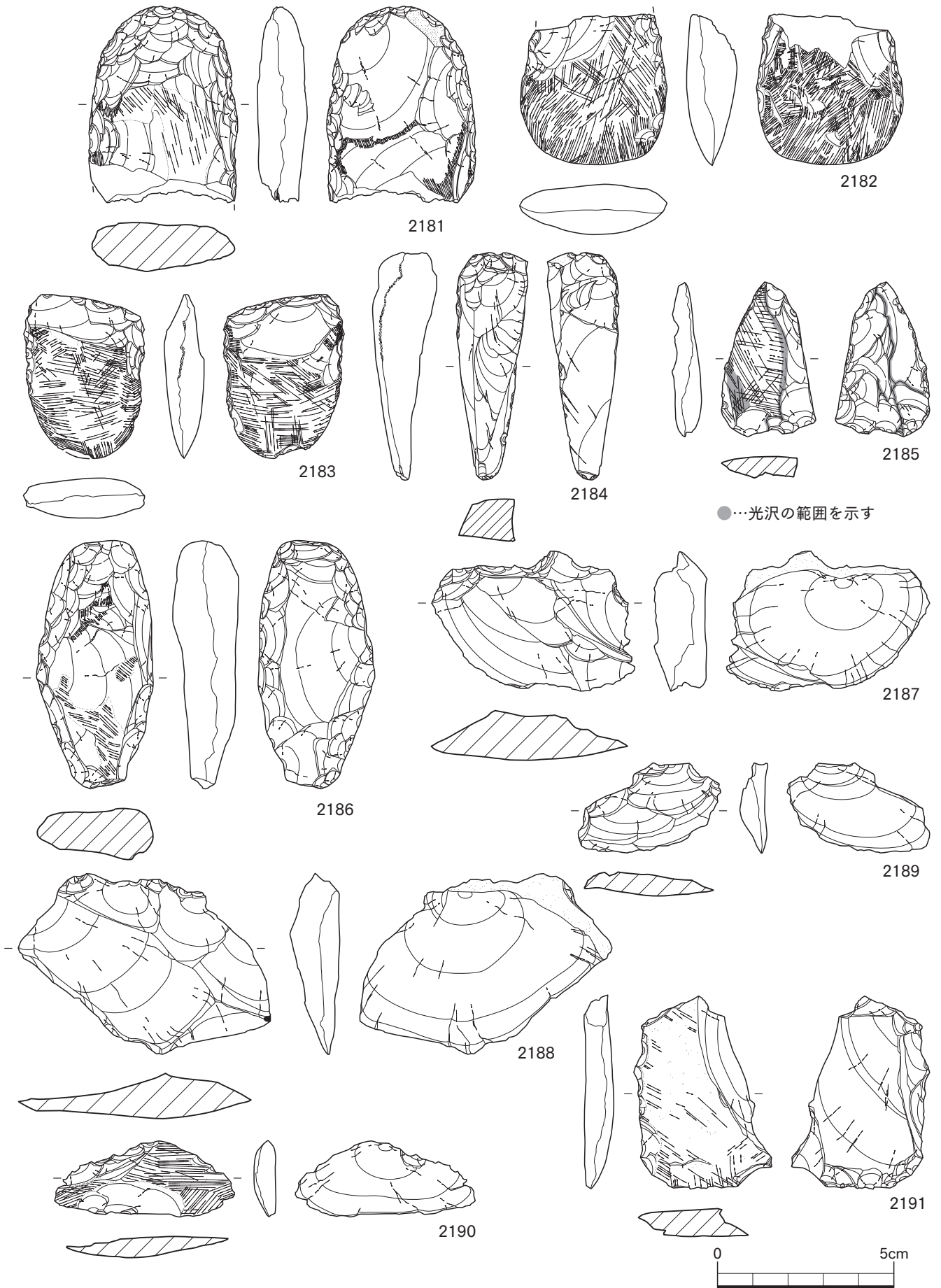
剥片を素材として、石鏃とほぼ同規模で両面調整や半両面調整によって平面形が三角形や楕円形を呈するもの。石鏃に比べると加工が未熟であり、先端部が鈍いものやないもの、厚みが分厚いものを未製品としてまとめた。一部には石錐や5類の石鏃が含まれている可能性が考えられる。162点出土している。

尖頭状石器(2071～2089)

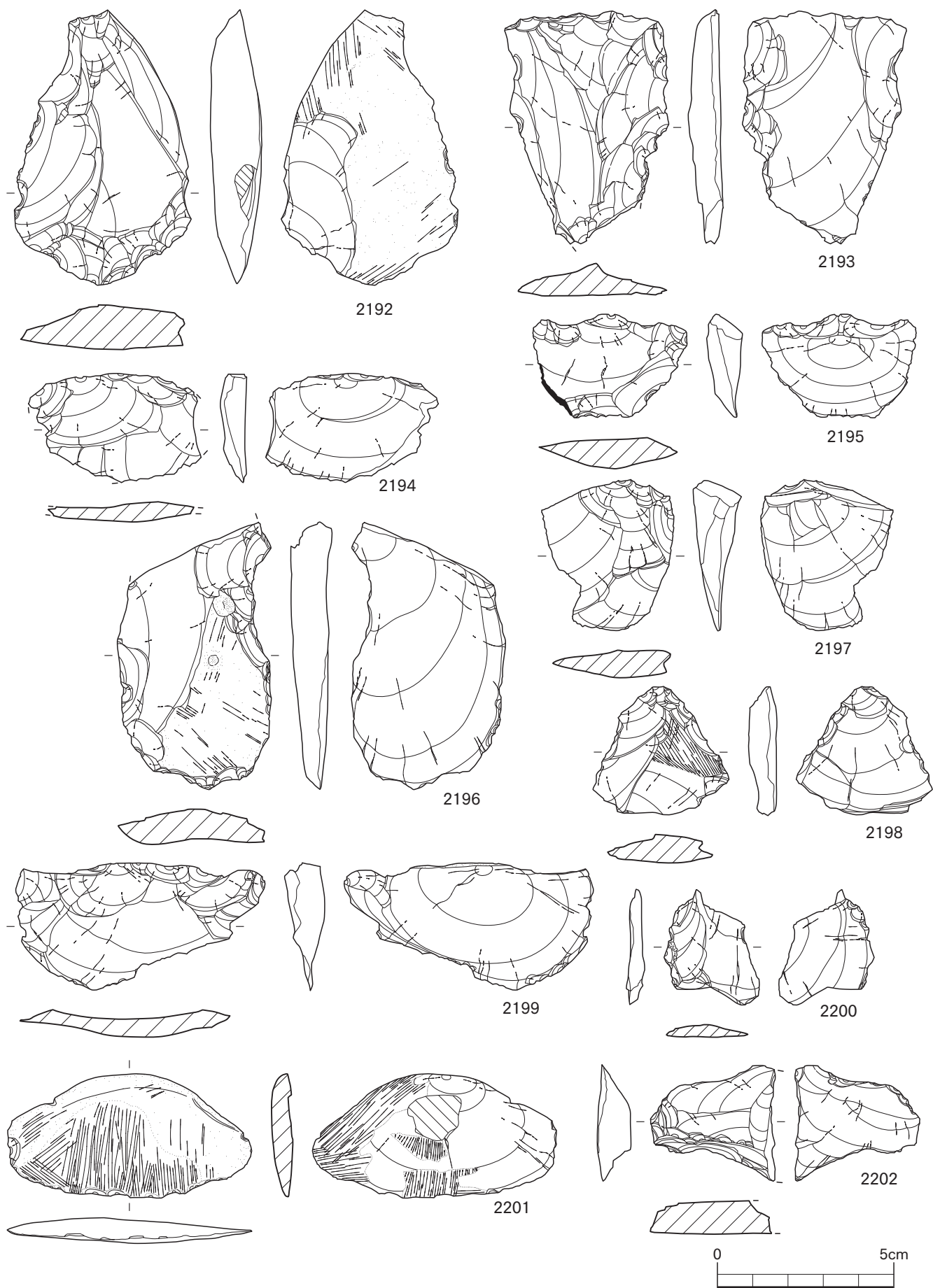
剥片を素材として両面調整または半両面調整により鈍い先端部を作り出すもの。石鏃より規模は概ね大きい。加工が未熟なものもあり、先端部が未熟なものは未製品や石鏃未製品、スクレイパーなども含まれている可能性もある。28点出土している。2075は光沢が見られる。

尖頭器(2090)

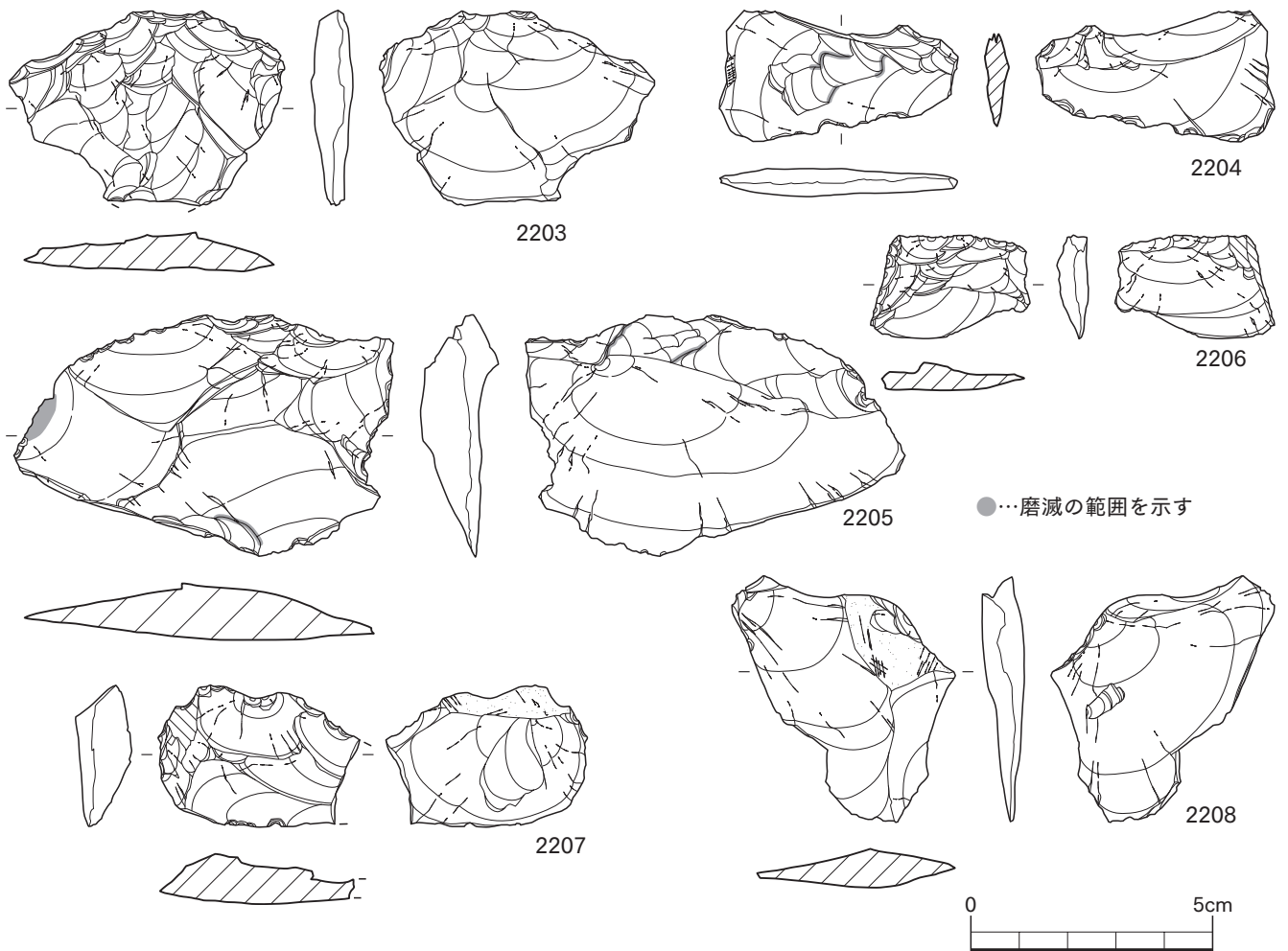
剥片を素材として、両面調整により先端部を作り出すもので、1点出土している。素材剥片の形状を大きく残



第233図 縄文早期遺物包含層出土石器実測図⑭ (S=2/3)



第234図 縄文早期遺物包含層出土石器実測図⑮ (S=2/3)



第235図 縄文早期遺物包含層出土石器実測図⑩ (S=2/3)

し、また背面右側縁と左側縁では加工範囲が異なるため未製品の可能性も考えられる。下半部を欠損している。

異形石器(2091～2111)

剥片を素材とする石器の中で、定型的な石器とは異なる形状を呈して機能を類推することができないもの。21点出土している。表面に研磨の痕跡が見られるもの(2091～2104・2111)や光沢のあるもの(2107・2109・2110)、両側縁に抉りも持つもの(2105～2111)など様々な特徴がある。2091～2101はいわゆるトロトロ石器である。2102と2103は並んで出土する状況が見られた(図版42の⑧)。

石錐(2112～2131)

剥片を素材として両面調整・半両面調整または素材剥片の一部に調整を施して尖端部(錐部)を作り出したもの。一部に石鏃の未製品を含む可能性がある。31点出土している。2117・2120・2122・2125・2131は使用痕か磨滅して稜線が鈍くなっているところがある。

石匙(2132・2133)

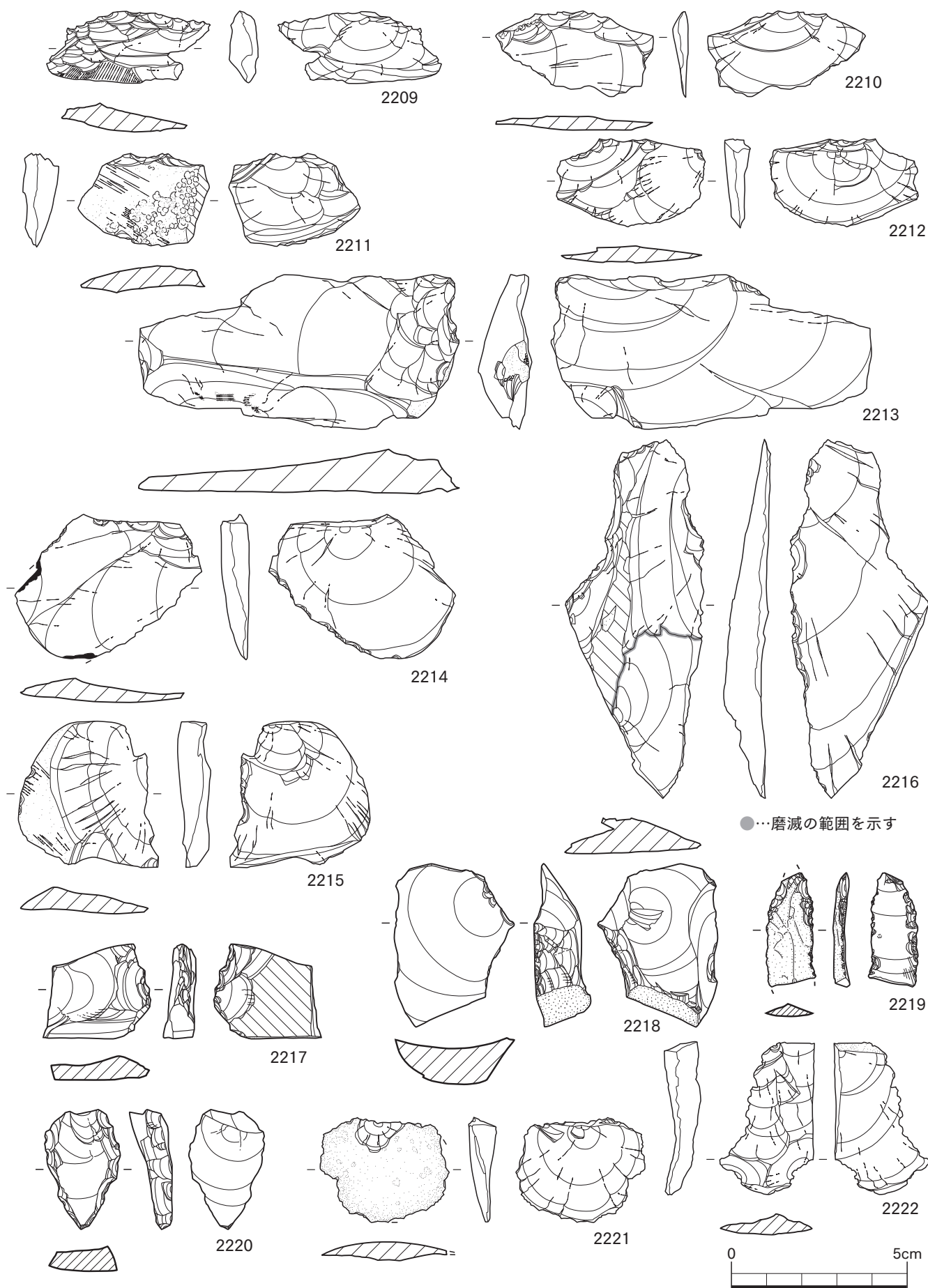
剥片を素材として両面調整や半両面調整、周縁調整によって全体の形状を整えると共につまみ部分と刃部を作り出しているもの。3点出土している。図示した2点はチャート製で、他に姫島産黒曜石製のものもある。

スクレイパー (2134～2165)

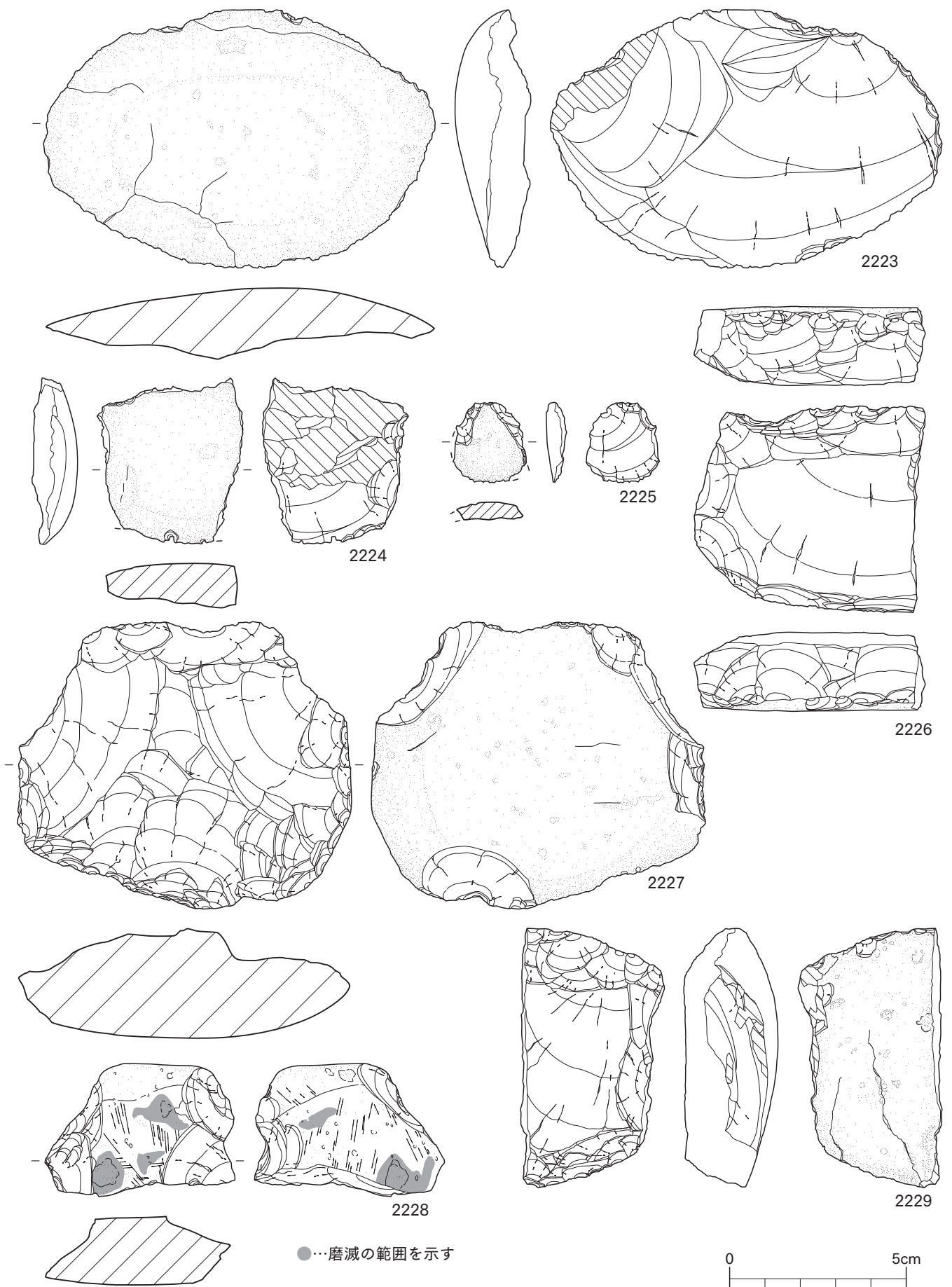
剥片を素材として縁辺に連続的な調整を施して刃部を作り出したもの。189点出土している。2151には光沢が見られる。2164は尾鈴山酸性岩を使用するものである。

磨製石斧及び石斧片(2166～2183・2186)

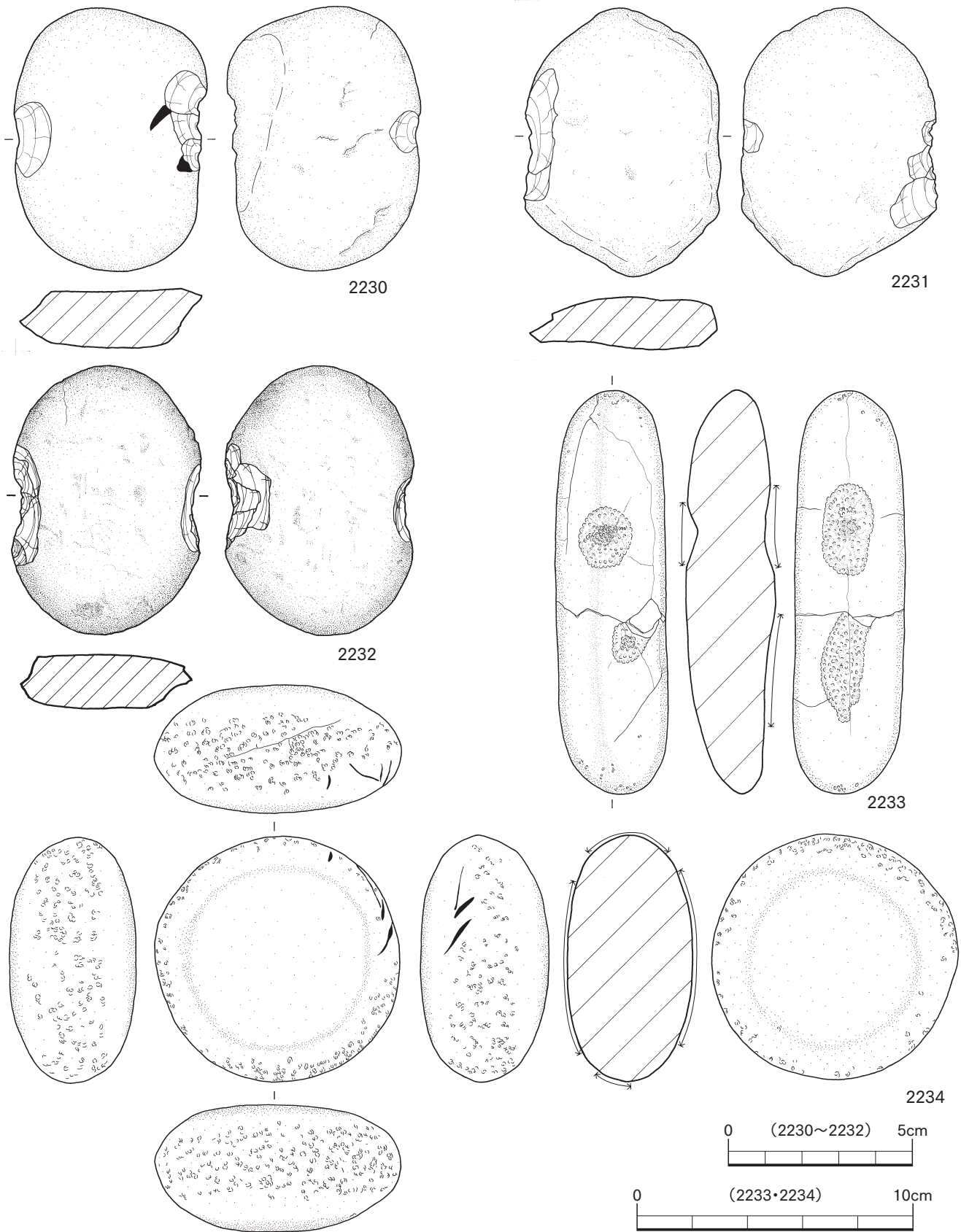
剥片または縦長の礫を素材としてその短辺に刃部を形成するもの。研磨の痕跡が確認され、平面形は四角形や長楕円形を呈している。緑色堆積岩とホルンフェルスが多くみられる。破片も含めて21点出土している。礫面を片面に残し、胴部中央から基部付近にかけて弱い抉りを持つもの(2168・2170・2171)が特徴的である。2166・2167・2173は光沢が見られる。2174は稜線が鈍いところがある。2186は未製品の可能性がある。



第236図 縄文早期遺物包含層出土石器実測図⑰ (S=2/3)



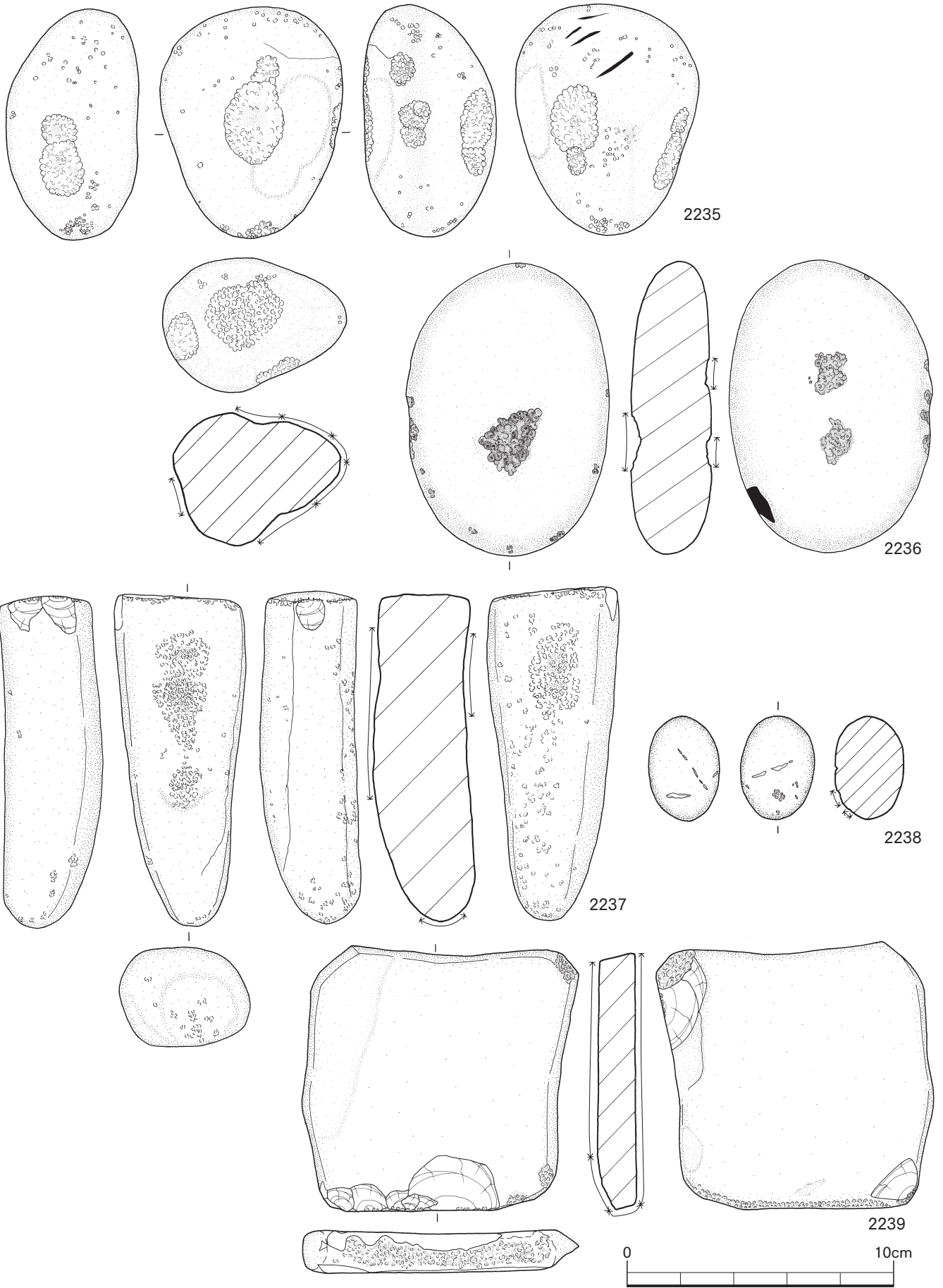
第237図 縄文早期遺物包含層出土石器実測図⑱ (S=2/3)



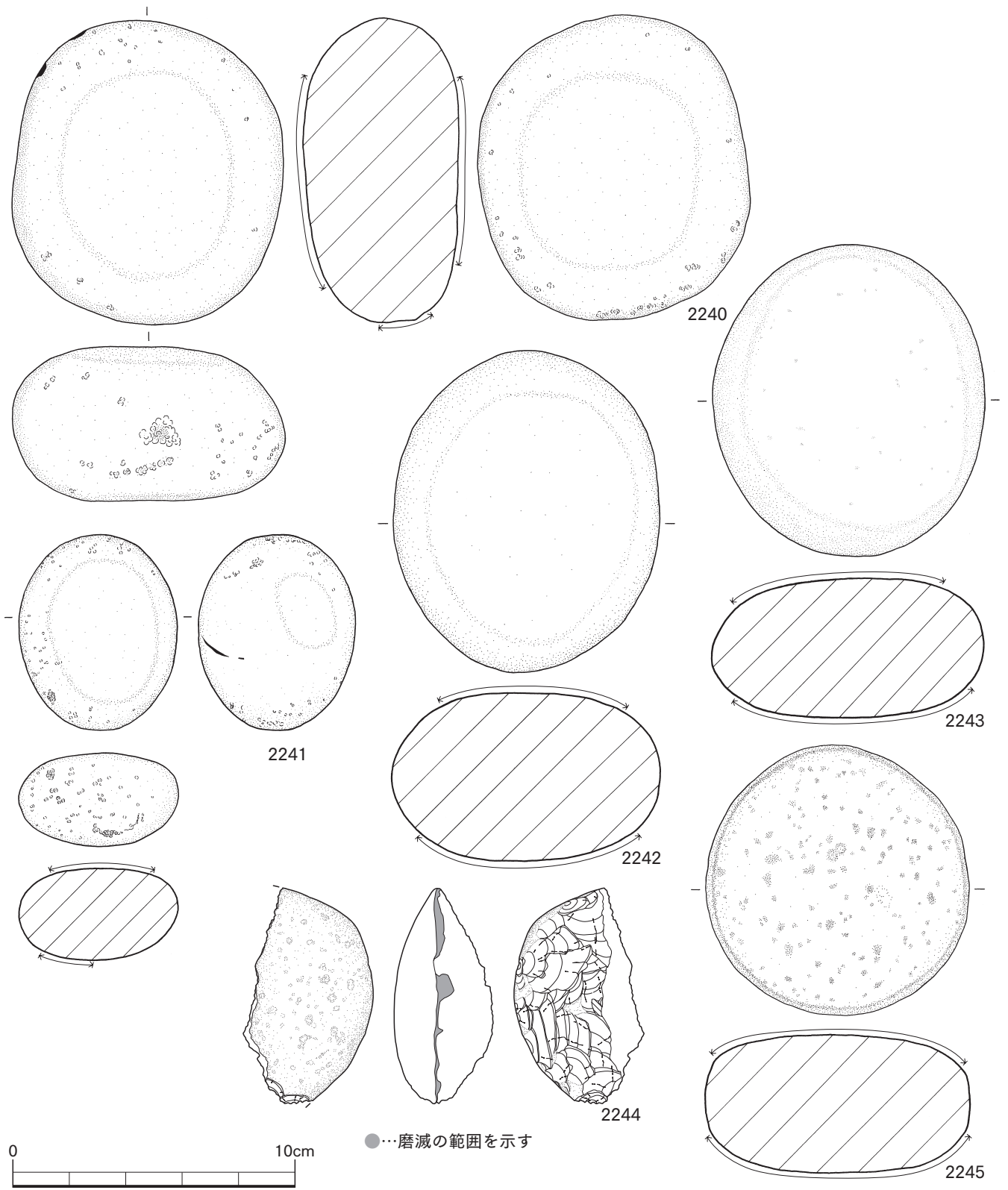
第238図 縄文早期遺物包含層出土石器実測図⑩ (S=2/3・1/2)

石斧の製作に関する剥片(2184・2185・2187～2216)

表面に研磨の痕跡が見られるものや主要剥離面の打点位置が不明瞭な剥片を石斧製作に関する剥片としてまとめた。119点出土している。研磨の痕跡が見られるものは再加工に係わるものと考えられる。



第239図 縄文早期遺物包含層出土石器実測図⑳ (S=1/2)

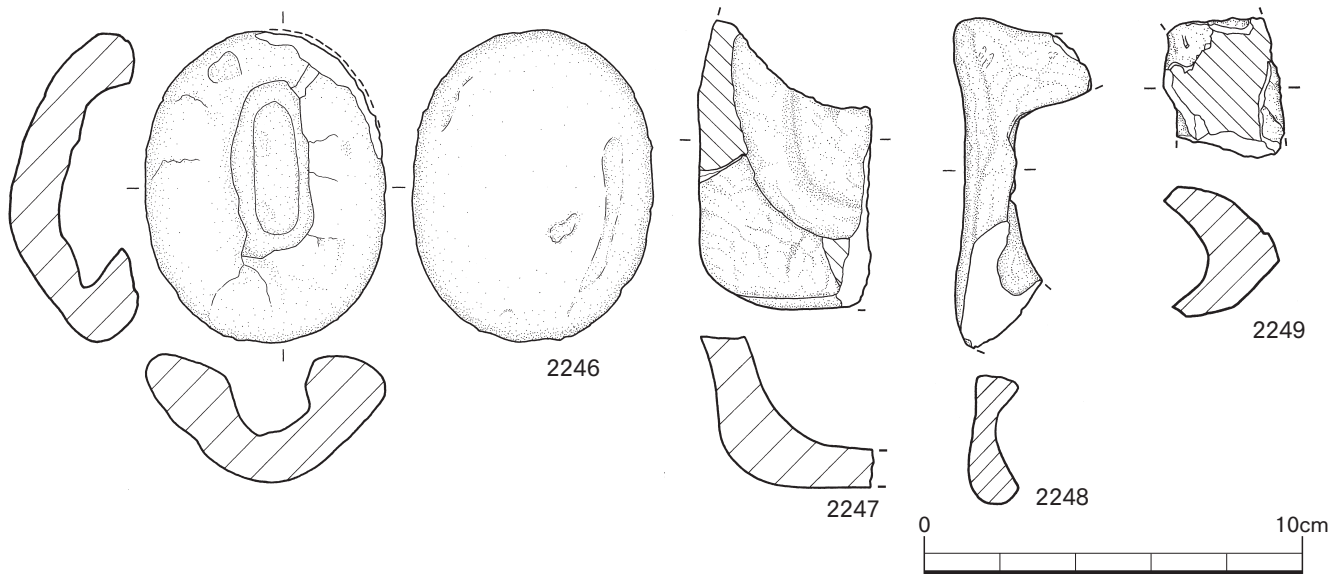


第240図 縄文早期遺物包含層出土石器実測図② (S=1/2)

剥片・碎片・石核(2217～2229)

剥片は剥片を素材としており、意図が不明瞭な二次加工が施されているもの(2217～2220)や全く加工が施されていないものをまとめた。碎片は1センチ四方に収まるものをまとめた。石核は礫または剥片を素材とするが、形態を整えるためとはみなしがたいネガティブな剥離面を持つものを分類している。尾鈴山酸性岩製のもの(2221～2229)が比較的多く見られることが特徴的である。

なお、遺物包含層中から出土した剥片・碎片・石核をあわせた数量を石材ごとに記載する。頁岩・流紋岩



第241図 縄文早期遺物包含層出土石器実測図② (S=1/2)

2590点 (6891.3g)、チャート 4773点 (10962.3g)、砂岩 1663点 (65259.3g)、黒曜石：桑ノ木津留産 2893点 (2386g)、姫島産 886点 (737.2g)、西北九州産 576点 (489.1g)、鹿児島県産 49点 (58g)、安山岩・サヌカイト 254点 (463.2g)、玉髓 7点 (6.1g)、ホルンフェルス 43点 (611.4g)、尾鈴山酸性岩 13点 (788.6g)、水晶・石英 19点 (108.1g)。

石錘(2230～2232)

円礫か亜角礫を素材とし、その両側縁の一部を打ち欠いて抉り部分を作るもの。3点出土しており、いずれも砂岩礫を使用している。

敲石・磨石(2233～2245)

敲石は礫・礫片を素材として、その一端・両端・平らな面に敲打の結果と考えられる敲打痕、敲打によるものと推定されるくぼみを持つものを分類した。磨石は円礫の平らな面の片面または両面に平滑な面を持つものを分類した。342点出土している。ほとんどが砂岩製か尾鈴山酸性岩製である。

台石・石皿(図版 72 下段)

大型の礫を素材として、その平坦な面に平滑な面やくぼんだ滑らかな面を持つもの。砂岩製ばかりで 35 点出土している。

不明石製品(2246～2249)

今まで分類したものに当てはまらないものをここにまとめる。人為的なものかどうか判断がつかないものもある。2246 は砂岩製で半円形の平坦面に窪みがあるものである。2247 も砂岩製で容器の破片のような印象を受けるものである。2248・2249 は同一個体の可能性がある。ホルンフェルス製で真ん中部分は空洞となっている。両者とも破片なので全体の形状は不明である。

第 10 表 縄文早期遺物包含層出土土器観察表

遺物 No.	層位	部位	文様及び調整		色調		胎土					備考	実測 No.	
			外面	内面	外面	内面	黒	白	灰	褐色	半透明・			金雲母
1201	VI	口縁部	貝殻刺突文・貝殻条痕文	ナデ	10YR5/4(にぶい黄橙)	7.5YR6/4(にぶい橙)	○	○	○	○	○	○		325
1202	VI	口縁～胴部	貝殻刺突文・貝殻条痕文	ナデ	10YR7/1(灰白)	10YR6/3(にぶい黄橙)	○	○	○	○	○	○	口唇部キザミ	539
1203	VI	口縁～胴部	貝殻刺突文・貝殻条痕文	ナデ	10YR5/2(灰黄褐)	5YR5/4(にぶい赤褐)	○	○	○	○	○	○		113
1204	VIII	口縁～胴部	貝殻刺突文・貝殻条痕文	ナデ	10YR6/3(にぶい黄橙)	10YR5/3(にぶい黄褐)	○	○	○	○	○	○		326
1205	VI	口縁部	貝殻刺突文・貝殻条痕文	ナデ	5YR8/1(灰白)	10YR6/3(にぶい黄橙)	○	○	○	○	○	○	口唇部刺突文	531
1206	VI	胴部	貝殻条痕文	ナデ	5YR5/4(にぶい赤褐)	10YR5/3(にぶい黄褐)	○	○	○	○	○	○		384
1207	V	胴部	貝殻条痕文	ナデ	10YR5/2(灰黄褐)	10YR5/3(にぶい黄褐)	○	○	○	○	○	○		821
1208	VI	胴部	貝殻条痕文・ナデ	ナデ	2.5YR5/2(灰赤)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	○	○	○	○	○		332
1209	VI	胴部	貝殻条痕文	ナデ	10YR5/3(にぶい黄褐)	10YR6/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○		330
1210	VI	胴部	貝殻条痕文・ナデ	ナデ	7.5YR6/3(にぶい褐)	7.5YR5/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○		344
1211	VI	胴部	貝殻条痕文	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	7.5YR5/2(にぶい褐)	○	○	○	○	○	○		339
1212	VI	胴部	貝殻条痕文	ナデ(不明瞭)	10YR5/3(にぶい黄褐)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	○	○	○	○	○		329
1213	VI	胴部	貝殻条痕文	ナデ	7.5YR7/1(明褐灰)	7.5YR4/3(褐)	○	○	○	○	○	○	1000・1216と同一個体か	1790
1214	VI	口縁～胴部	キザミ・貝殻条痕文	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	○	○	○	○	○		331
1215	VI	口縁部	貝殻条痕文	ナデ	10YR5/2(灰黄褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部キザミ	341
1216	VI	胴～底部	貝殻条痕文	ナデ	5YR7/2(明褐灰)	7.5YR4/3(褐)	○	○	○	○	○	○	1000・1213と同一個体か 底部外面ミガキ	1791
1217	VI	口縁部	貝殻条痕文	ナデ	7.5YR4/1(褐灰)	7.5YR4/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部キザミ	337
1218	VI	口縁部	貝殻条痕文	ナデ・指押さえ	7.5YR4/2(灰褐)	2.5Y4/2(暗灰黄)	○	○	○	○	○	○	口唇部キザミ	340

遺物No.	層位	部位	文様及び調整		色調		胎土					備考	実測No.
			外面	内面	外面	内面	黒	白	灰	褐色	半透明・金雲母		
1219	VI	口縁部	貝殻刺突文・貝殻条痕文	丁寧なナデ	7.5YR5/2(灰褐)	7.5YR6/3(にふい褐)	○	○	○	○	○		328
1220	VI	口縁部	貝殻刺突文・ナデ	貝殻刺突文・ナデ	7.5YR6/4(にふい橙)	7.5YR6/4(にふい橙)	○	○	○	○	○		1963
1221	V+VI	底部	貝殻条痕文・ナデ	ナデ	7.5YR5/3(にふい褐)	2.5Y4/1(黄灰)	○	○	○	○	○		119
1222	VI	口縁部	刺突文・ナデ	ナデ	10YR6/3(にふい黄橙)	10YR6/4(にふい黄橙)	○	○	○	○	○		541
1223	V	口縁部	刺突文・ナデ	丁寧なナデ	10YR5/1(褐灰)	10YR6/3(にふい黄橙)	○	○	○	○	○		327
1224	VI	口縁部	貝殻刺突文・ナデ	ナデ	10YR5/2(灰黄褐)	10YR6/3(にふい黄橙)	○	○	○	○	○		1495
1225	VI	口縁部	貝殻条痕文	ミガキ	5YR6/1(褐灰)	10YR6/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○		359
1226	VIII	口縁部	貝殻条痕文・ナデ	ミガキ	7.5YR5/3(にふい褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○		319
1227	VI	口縁部	貝殻条痕文	ミガキ	10YR6/3(にふい黄橙)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○		353
1228	VI	口縁部	貝殻条痕文(不明瞭)	ナデ	10YR6/2(灰黄褐)	10YR6/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○		355
1229	VIII	口縁部	貝殻条痕文・ナデ	ナデ	10YR6/3(にふい黄橙)	2.5Y5/2(暗灰黄)	○	○	○	○	○		317
1230	VI	口縁部	貝殻条痕文・ナデ	ミガキ	10YR6/2(灰黄褐)	10YR5/1(褐灰)	○	○	○	○	○		315
1231	VI	口縁部	貝殻条痕文	ナデ	2.5Y6/2(灰黄)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○		361
1232	VIII	口縁部	貝殻条痕文	ミガキ	7.5YR5/2(灰褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○		316
1233	VI	口縁部	貝殻条痕文	ミガキ	2.5Y4/1(黄灰)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○		322
1234	VI	口縁部	貝殻条痕文	ミガキ	7.5YR4/2(灰褐)	2.5Y4/1(黄灰)	○	○	○	○	○		314
1235	VI	口縁部	貝殻条痕文・ナデ	ミガキ	10YR5/2(灰黄褐)	10YR4/1(褐灰)	○	○	○	○	○		348
1236	VI	口縁部	貝殻条痕文	ミガキ	10YR7/1(灰白)	10YR5/1(褐灰)	○	○	○	○	○		363
1237	VI	口縁部	貝殻条痕文	ミガキ	5YR7/1(明褐灰)	10YR6/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○		360
1238	VI	口縁部	貝殻条痕文	ナデ	2.5Y7/3(浅黄)	2.5Y7/3(浅黄)	○	○	○	○	○		351
1239	VI	口縁部	貝殻条痕文・ナデ	ミガキ	10YR5/2(灰黄褐)	10YR5/3(にふい黄褐)	○	○	○	○	○		321
1240	VI	口縁部	貝殻条痕文	ナデ	10YR5/3(にふい黄橙)	10YR6/3(にふい黄橙)	○	○	○	○	○		362
1241	VI	口縁部	貝殻条痕文	ミガキ	7.5YR6/2(灰褐)	2.5Y5/1(黄灰)	○	○	○	○	○		124
1242	VI	口縁部	貝殻条痕文	ミガキ	10YR5/2(灰黄褐)	10YR6/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○		349
1243	VI	口縁部	貝殻条痕文	丁寧なナデ	10YR6/2(灰黄褐)	10YR6/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○		354
1244	VI	口縁部	貝殻条痕文	ミガキ	10YR6/3(にふい黄橙)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○		357
1245	VI	口縁部	貝殻条痕文	ナデ(不明瞭)	10YR5/2(灰黄褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○		358
1246	V	口縁部	貝殻条痕文	ナデ	10YR6/2(灰黄褐)	10YR6/4(にふい黄橙)	○	○	○	○	○		347
1247	VI	口縁部	貝殻条痕文	ミガキ	10YR5/2(灰黄褐)	10YR6/3(にふい黄橙)	○	○	○	○	○		120
1248	VI	口縁部	貝殻条痕文・ナデ	ミガキ	10YR6/3(にふい黄橙)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○		324
1249	VI	口縁部	貝殻条痕文	ミガキ	2.5Y6/2(灰黄)	5Y5/2(灰オリーブ)	○	○	○	○	○		320
1250	VI	口縁部	貝殻条痕文	ミガキ	10YR5/2(灰黄褐)	10YR6/3(にふい黄橙)	○	○	○	○	○		345
1251	VI	口縁部	貝殻条痕文	ナデ	10YR5/2(灰黄褐)	7.5YR6/3(にふい褐)	○	○	○	○	○		356
1252	VI	口縁部	貝殻条痕文	ナデ	7.5YR7/4(にふい橙)	10YR7/3(にふい黄橙)	○	○	○	○	○		352
1253	VI	口縁部	貝殻条痕文	ナデ	10YR6/3(にふい黄橙)	7.5YR6/3(にふい褐)	○	○	○	○	○		346
1254	VI	口縁部	貝殻条痕文・ナデ	丁寧なナデ	10YR5/2(灰黄褐)	5YR6/4(にふい橙)	○	○	○	○	○		318
1255	VI	胴部	貝殻条痕文	丁寧なナデ	7.5YR6/4(にふい橙)	7.5YR6/4(にふい橙)	○	○	○	○	○		387
1256	VI	胴部	貝殻条痕文	ナデ	7.5YR8/2(灰白)	10YR6/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○		380
1257	VI	胴部	貝殻条痕文	ナデ	10YR6/4(にふい黄橙)	10YR6/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○		1697
1258	VIII	胴部	貝殻条痕文	ミガキ	10YR8/1(灰白)	10YR4/1(褐灰)	○	○	○	○	○		383
1259	VI	胴部	貝殻条痕文	ミガキ	10YR6/2(灰黄褐)	10YR6/3(にふい黄橙)	○	○	○	○	○		379
1260	VI	胴部	貝殻条痕文	ナデ	10YR7/3(にふい黄橙)	2.5Y7/2(灰黄)	○	○	○	○	○		375
1261	VI	胴部	貝殻条痕文	ナデ	7.5YR5/3(にふい褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○		376
1262	VI	胴部	貝殻条痕文	ナデ	7.5YR8/2(灰白)	7.5YR4/1(褐灰)	○	○	○	○	○		382
1263	VI	胴部	貝殻条痕文	ナデ	10YR6/4(にふい黄橙)	10YR6/3(にふい黄橙)	○	○	○	○	○		388
1264	VI	胴部	貝殻条痕文	ミガキ	10YR6/4(にふい黄橙)	10YR6/3(にふい黄橙)	○	○	○	○	○		386
1265	VI	胴部	貝殻条痕文	ミガキ	10YR6/3(にふい黄橙)	10YR4/1(褐灰)	○	○	○	○	○		378
1266	VI	胴部	撚糸文・ナデ	ナデ	7.5YR6/4(にふい橙)	10YR5/3(にふい黄褐)	○	○	○	○	○		1947
1267	VI	胴部	撚糸文・ナデ	ナデ	7.5YR6/4(にふい橙)	10YR5/3(にふい黄褐)	○	○	○	○	○		1946
1268	V	胴部～底部	ナデ	ナデ	10YR6/3(にふい黄橙)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○		373
1269	VI	胴～底部	ミガキ	丁寧なナデ	10YR8/1(灰白)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○		367
1270	VI	胴～底部	丁寧なナデ	ナデ	10YR6/3(にふい黄橙)	10YR6/3(にふい黄橙)	○	○	○	○	○		366
1271	VI	胴～底部	ミガキ	ナデ	10YR7/3(にふい黄橙)	10YR6/3(にふい黄橙)	○	○	○	○	○		369
1272	VI	胴～底部	貝殻条痕文・丁寧なナデ	ナデ	10YR6/3(にふい黄橙)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○		370
1273	VI	胴～底部	貝殻条痕文・ナデ	ナデ	10YR6/3(にふい黄橙)	7.5YR5/2(灰褐)	○	○	○	○	○		371
1274	VI	胴～底部	ナデ	ナデ	10YR6/3(にふい黄橙)	10YR6/3(にふい黄橙)	○	○	○	○	○		368
1275	VI	胴～底部	貝殻条痕文・ミガキ	丁寧なナデか	7.5YR6/4(にふい橙)	10YR6/3(にふい黄橙)	○	○	○	○	○		364
1276	VI	胴～底部	ミガキか・指押さえ	ミガキ	10YR6/4(にふい黄橙)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○		121
1277	VI	胴～底部	ナデ	ナデ	2.5Y6/3(にふい黄)	10YR6/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○		374
1278	VI	胴～底部	貝殻条痕文・ミガキ	ナデ	7.5YR6/3(にふい褐)	5YR5/2(灰褐)	○	○	○	○	○		365
1279	VI	胴部	ミガキ	ミガキ	7.5YR8/2(灰白)	10YR6/3(にふい黄橙)	○	○	○	○	○		1696
1280	VI	胴～底部	丁寧なナデ	ミガキ	10YR6/3(にふい黄橙)	10YR4/1(褐灰)	○	○	○	○	○		139
1281	V+VI	口縁～胴部	貝殻刺突文	ミガキ・ナデ・指押さえ	10YR4/2(灰黄褐)	10YR4/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○		125
1282	V+VI	口縁～胴部	貝殻刺突文	丁寧なナデ	7.5YR4/2(灰褐)	7.5YR5/3(にふい褐)	○	○	○	○	○		822
1283	V+VI	口縁部	貝殻刺突文・ナデ	丁寧なナデ	7.5YR4/2(灰褐)	7.5YR5/3(にふい褐)	○	○	○	○	○		427
1284	VI+VIII	口縁部	貝殻刺突文・ナデ	丁寧なナデ	7.5YR4/2(灰褐)	5YR5/3(にふい赤褐)	○	○	○	○	○		428
1285	V+VI	口縁部	貝殻刺突文	ナデ	7.5YR5/2(灰褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○		429
1286	V	口縁部	貝殻刺突文・ナデ	ミガキ	7.5YR5/2(灰褐)	7.5YR4/1(褐灰)	○	○	○	○	○		1494
1287	V	口縁部	貝殻刺突文・ナデ	ナデ	5YR5/3(にふい赤褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○		448
1288	V	口縁部	貝殻刺突文・ナデ	ナデ(不明瞭)	7.5YR5/4(にふい褐)	7.5YR5/3(にふい褐)	○	○	○	○	○		536
1289	V	口縁部	貝殻刺突文・ナデ	ナデ	10YR5/3(にふい黄褐)	10YR5/3(にふい黄褐)	○	○	○	○	○		445
1290	V	口縁部	貝殻刺突文	ミガキ	5YR7/1(明褐灰)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○		391
1291	VI	口縁部	貝殻刺突文・ナデ	ミガキ	7.5YR8/1(灰白)	7.5YR5/2(灰褐)	○	○	○	○	○		393
1292	V	口縁部	貝殻刺突文・ナデ	ナデ	10YR5/3(にふい黄褐)	10YR4/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○		447
1293	VI	胴～底部	貝殻刺突文・貝殻条痕文・ナデ	ミガキ	5YR5/3(にふい赤褐)	2.5Y4/1(黄灰)	○	○	○	○	○		477
1294	V+VI	胴～底部	貝殻刺突文・貝殻条痕文・ナデ	ミガキ	7.5YR7/1(明褐灰)	7.5YR4/2(灰褐)	○	○	○	○	○		466
1295	V+VI	胴～底部	貝殻刺突文・貝殻条痕文・ナデ	ナデ	10YR5/2(灰黄褐)	7.5YR4/2(灰褐)	○	○	○	○	○		140
1296	VI	胴部	貝殻刺突文・ナデ	ミガキ	5YR7/2(明褐灰)	7.5YR5/3(にふい褐)	○	○	○	○	○		516
1297	V	胴部	貝殻刺突文・ナデ	ナデ	10YR5/3(にふい黄褐)	7.5YR4/1(褐灰)	○	○	○	○	○		509
1298	VI	胴部	貝殻刺突文・ナデ	ミガキ	10YR5/3(にふい黄褐)	2.5Y4/1(黄灰)	○	○	○	○	○		515
1299	VI	底部	貝殻刺突文・ミガキ	ナデ	5YR5/4(にふい赤褐)	7.5YR5/3(にふい黄橙)	○	○	○	○	○		514
1300	VI	底部	貝殻刺突文・ナデ	ナデ	10YR6/3(にふい黄橙)	N3/0(暗灰)	○	○	○	○	○		508
1301	V+VIII	口縁部	貝殻刺突文・ナデ	ナデ	10YR5/2(灰黄褐)	10YR4/1(褐灰)	○	○	○	○	○		437

遺物No.	層位	部位	文様及び調整		色調		胎土					備考	実測No.	
			外面	内面	外面	内面	黒	白	灰	褐色	半透明・透明			金雲母
1302	VI	口縁部	貝殻刺突文・ナデ	ミガキ	7.5YR5/2(灰褐)	7.5YR4/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部ミガキ	444
1303	VIII	口縁部	貝殻刺突文・ナデ	ナデ	7.5YR5/3(にふい褐)	7.5YR4/1(褐灰)	○	○	○	○	○	○	口唇部ミガキ	449
1304	VI	口縁部	貝殻刺突文・ナデ	ナデ	5YR5/3(にふい赤褐)	2.5YR4/1(赤灰)	○	○	○	○	○	○	口唇部ミガキ	452
1305	VI	口縁部	貝殻刺突文・ナデ	ミガキ	5YR7/2(明褐灰)	7.5YR5/3(にふい褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部ミガキ	456
1306	VI	口縁部	貝殻刺突文・ナデ	ナデ	7.5YR4/2(灰褐)	5YR5/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○		451
1307	VI	口縁~胴部	貝殻刺突文・ナデ	ミガキ	7.5YR5/3(にふい褐)	7.5YR7/1(明褐灰)	○	○	○	○	○	○	口唇部ミガキ	126
1308	V+VI	口縁~胴部	貝殻刺突文・ナデ	ナデ	10YR6/4(にふい黄橙)	10YR6/3(にふい黄橙)	○	○	○	○	○	○		458
1309	V+VI	口縁~胴部	貝殻刺突文・ナデ	ミガキ	10YR5/2(灰黄褐)	5Y4/1(灰)	○	○	○	○	○	○	口唇部ミガキ	540
1310	V	胴部	貝殻刺突文・ナデ	ミガキ	2.5Y5/2(暗灰黄)	10YR4/1(褐灰)	○	○	○	○	○	○		1944
1311	VI	胴部	貝殻刺突文・ナデ	ミガキ	7.5YR7/1(明褐灰)	7.5YR5/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○		465
1312	V+VI	胴部	貝殻刺突文・ナデ	ミガキ	10YR8/1(灰白)	10YR6/3(にふい黄橙)	○	○	○	○	○	○		423
1313	V+VI+VIII	胴部	貝殻刺突文・ナデ	ミガキ	5YR7/1(明褐灰)	7.5YR5/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○		464
1314	VI	口縁部	貝殻刺突文	ミガキ	10YR5/3(にふい黄褐)	7.5YR5/3(にふい褐)	○	○	○	○	○	○	波状口縁 口唇部ミガキ	401
1315	V+VI	口縁~胴部	貝殻刺突文	ミガキ・ナデ	7.5YR5/3(にふい褐)	7.5YR4/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○		122
1316	VI	口縁部	貝殻刺突文・ナデ	ナデ	7.5YR4/2(灰褐)	5YR4/3(にふい赤褐)	○	○	○	○	○	○		410
1317	V	口縁部	貝殻刺突文・ナデ	ナデ	10YR4/2(灰黄褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○		538
1318	VI	口縁部	貝殻刺突文・ナデ	ミガキ	7.5YR4/1(褐灰)	7.5YR4/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部ミガキ	402
1319	VI	口縁部	貝殻刺突文	ミガキ	7.5YR7/1(明褐灰)	7.5YR4/1(褐灰)	○	○	○	○	○	○	口唇部ミガキ	395
1320	V	口縁部	貝殻刺突文・ナデ	ナデ(不明瞭)	10YR5/2(灰黄褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部ミガキ	438
1321	VI	口縁部	貝殻刺突文・ナデ	ミガキ	7.5YR7/1(明褐灰)	7.5YR5/3(にふい褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部ミガキ	394
1322	VI	口縁部	貝殻刺突文・ナデ	ナデ	2.5Y4/2(暗灰黄)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○		409
1323	V	口縁部	貝殻刺突文・ナデ	ミガキ	7.5YR5/3(にふい褐)	10YR4/1(褐灰)	○	○	○	○	○	○	口唇部ミガキ	537
1324	VI	口縁部	貝殻刺突文・ナデ	ナデ	7.5YR4/2(灰褐)	7.5YR4/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○	波状口縁 口唇部ミガキ	408
1325	VI	口縁部	貝殻刺突文・ナデ	ミガキ	5YR7/1(明褐灰)	5YR5/3(にふい赤褐)	○	○	○	○	○	○	波状口縁	404
1326	V	口縁部	貝殻刺突文	ナデ	7.5YR5/3(にふい褐)	10YR5/3(にふい黄褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部丁寧なナデ	8
1327	VI	口縁部	貝殻刺突文・ナデ	ナデ	7.5YR4/2(灰褐)	5YR4/3(にふい赤褐)	○	○	○	○	○	○		407
1328	V	口縁部	貝殻刺突文・ナデ	ナデ	7.5YR6/4(にふい橙)	10YR5/3(にふい黄褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部丁寧なナデ	457
1329	VI	口縁部	貝殻刺突文	ミガキ	10YR5/1(褐灰)	7.5YR5/1(褐灰)	○	○	○	○	○	○	口唇部ミガキ	430
1330	V	口縁部	貝殻刺突文・ナデ	丁寧なナデ	7.5YR5/3(にふい褐)	5YR5/3(にふい赤褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部丁寧なナデ	431
1331	VI	口縁部	貝殻刺突文・ナデ	ミガキ	5YR4/2(灰褐)	7.5YR4/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部ミガキ	435
1332	VIII	口縁部	貝殻刺突文・ナデ	ミガキ	7.5YR4/2(灰褐)	7.5YR4/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部ミガキ	440
1333	V	口縁部	貝殻刺突文・ナデ	ナデ	10YR5/3(にふい黄褐)	10YR5/3(にふい黄褐)	○	○	○	○	○	○		412
1334	VIII	口縁部	貝殻刺突文・ナデ	ナデ	10YR5/3(にふい黄褐)	10YR5/3(にふい黄褐)	○	○	○	○	○	○		413
1335	VI	口縁部	貝殻刺突文・ナデ	ナデ	7.5YR7/1(明褐灰)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部ミガキ	455
1336	V+VI	胴部	貝殻刺突文・ナデ	ミガキ	7.5YR5/3(にふい褐)	7.5YR5/3(にふい褐)	○	○	○	○	○	○		420
1337	V+VI	胴部	貝殻刺突文・ナデ	丁寧なナデ	5YR5/4(にふい赤褐)	7.5YR4/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○		461
1338	VI	胴部	貝殻刺突文	ナデ	7.5YR5/3(にふい褐)	7.5YR5/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○		1470
1339	V	胴部	貝殻刺突文・ナデ	丁寧なナデ	5YR5/3(にふい赤褐)	7.5YR4/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○		470
1340	VI	胴部	貝殻刺突文・ナデ	丁寧なナデ	7.5YR5/3(にふい褐)	7.5YR5/3(にふい褐)	○	○	○	○	○	○		421
1341	V	胴部	貝殻刺突文・ナデ	ミガキ	7.5YR5/3(にふい褐)	2.5Y4/1(黄灰)	○	○	○	○	○	○		479
1342	VI	胴部	貝殻刺突文・ナデ	ミガキ	10YR5/3(にふい黄褐)	2.5Y5/1(黄灰)	○	○	○	○	○	○	穿孔未貫通	480
1343	VI	胴部	貝殻刺突文・ナデ	丁寧なナデ	5YR5/4(にふい赤褐)	7.5YR5/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○		476
1344	V+IX	胴部	貝殻刺突文・ナデ	ミガキ	10YR5/3(にふい黄褐)	10YR5/3(にふい黄褐)	○	○	○	○	○	○		418
1345	VI	胴部	貝殻刺突文・ナデ	ミガキ	7.5YR6/3(にふい褐)	N3/0(暗灰)	○	○	○	○	○	○		482
1346	VI	胴部	貝殻刺突文・ナデ	ナデ	10YR5/3(にふい黄褐)	10YR5/3(にふい黄褐)	○	○	○	○	○	○		481
1347	V	胴部	貝殻刺突文・ナデ	ナデ	7.5YR5/3(にふい褐)	7.5YR4/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○		1940
1348	VI	胴部	貝殻刺突文・ナデ	ミガキ	7.5YR4/2(灰褐)	7.5YR5/3(にふい褐)	○	○	○	○	○	○		419
1349	V	胴~底部	貝殻刺突文・ナデ	ナデ	5YR5/3(にふい赤褐)	7.5YR4/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○		145
1350	V	底部	貝殻刺突文・ナデ	ナデ	10YR5/3(にふい黄褐)	10YR4/1(褐灰)	○	○	○	○	○	○		513
1351	VI	口縁部	爪形の刺突文・ナデ	ミガキ	10YR4/1(褐灰)	2.5Y5/1(黄灰)	○	○	○	○	○	○	口唇部ミガキ	454
1352	VI	胴部	爪形の刺突文	ナデ	10YR5/1(褐灰)	10YR4/1(褐灰)	○	○	○	○	○	○		1544
1353	V+VI+VIII	口縁~胴部	短沈線文・刺突文・ナデ	ナデ・ミガキ	10YR5/3(にふい黄褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○		1998
1354	VI	胴部	刺突文	ナデ	7.5YR5/3(にふい褐)	10YR5/3(にふい黄褐)	○	○	○	○	○	○		2014
1355	VI	胴部	ナデ・刺突文	ナデ	2.5Y6/3(にふい黄・ 7.5YR5/4(にふい褐)	10YR6/4(にふい黄橙・ 10YR5/3(にふい黄褐)	○	○	○	○	○	○	色調の異なる破片が接合	2011
1356	V	胴部	貝殻刺突文・ナデ	ナデ	2.5Y4/2(暗灰黄)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○		1939
1357	VI	胴部	刺突文・ナデ	ナデ	10YR4/1(褐灰)	2.5Y4/1(黄灰)	○	○	○	○	○	○		478
1358	V+VI	胴部	貝殻刺突文・貝殻押引文・ナデ	ナデ	10YR4/1(褐灰)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○		424
1359	V+VI	胴部	貝殻押引文・貝殻刺突文・ナデ	ミガキ	10YR5/3(にふい黄褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○		115
1360	V+VI+VIII	口縁~胴部	短沈線の羽状文・刺突文・ナデ	ミガキ	10YR5/2(灰黄褐)	2.5Y5/2(暗灰黄)	○	○	○	○	○	○	口唇部ミガキ	2012
1361	VI	口縁~胴部	短沈線の羽状文・刺突文・ナデ	ミガキ	2.5Y5/2(暗灰黄)	2.5Y5/2(暗灰黄)	○	○	○	○	○	○	口唇部ミガキ	2013
1362	V+VI	胴部	貝殻刺突文・貝殻条痕文・ナデ	ミガキ	7.5YR5/3(にふい褐)	10YR4/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○		2007
1363	V+VI	胴部	貝殻刺突文・刺突文・ナデ	ミガキ	7.5YR5/2(灰褐)	7.5YR4/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○		469
1364	VI	口縁部	短沈線の羽状文	ミガキ	10YR4/2(灰黄褐)	7.5YR4/1(褐灰)	○	○	○	○	○	○	口唇部ミガキ	399
1365	VI	口縁~底部	短沈線文	ナデ	10YR5/3(にふい黄褐)	10YR4/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○	底部外面ナデ	1695
1366	VI	口縁部	短沈線文・ナデ	ミガキ	2.5Y5/1(黄灰)	10YR4/1(褐灰)	○	○	○	○	○	○	口唇部ミガキ	474
1367	V+VI	口縁部	短沈線文	ミガキ	7.5YR4/1(褐灰)	5YR4/1(褐灰)	○	○	○	○	○	○	穿孔 口唇部ミガキ	473
1368	V	口縁部	短沈線の羽状文	丁寧なナデ	7.5YR5/3(にふい褐)	2.5Y4/1(黄灰)	○	○	○	○	○	○	口唇部丁寧なナデ	471
1369	V	口縁部	短沈線文	ナデ	10YR5/3(にふい黄褐)	5YR5/3(にふい赤褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部丁寧なナデ	523
1370	V	口縁部	短沈線文・ナデ	ミガキ	10YR5/2(灰黄褐)	10YR4/1(褐灰)	○	○	○	○	○	○	口唇部ミガキ	498
1371	V	胴部	短沈線の羽状文	丁寧なナデ	7.5YR5/3(にふい褐)	7.5YR5/3(にふい褐)	○	○	○	○	○	○		10
1372	V+VI	口縁部	短沈線の羽状文	丁寧なナデ	10YR4/1(褐灰)	10YR4/1(褐灰)	○	○	○	○	○	○	穿孔未貫通	422
1373	V	胴部	短沈線の羽状文・ナデ	ミガキ	10YR5/2(灰黄褐)	5Y4/1(灰)	○	○	○	○	○	○		483
1374	V	胴部	短沈線の羽状文	ミガキ	7.5YR5/2(褐)	7.5YR5/2(褐)	○	○	○	○	○	○		432
1375	V+VI	口縁部	短沈線の羽状文	丁寧なナデ	7.5YR4/2(灰褐)	7.5YR4/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部丁寧なナデ	472
1376	V	口縁部	貝殻条痕の羽状文	ナデ	10YR5/3(にふい黄褐)	10YR5/3(にふい黄褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部ミガキ	13
1377	VIII	口縁部	貝殻条痕の羽状文	ナデ(不明瞭)	7.5YR5/2(灰褐)	7.5YR4/1(褐灰)	○	○	○	○	○	○	口唇部丁寧なナデ	433
1378	VI	口縁部	貝殻条痕文	丁寧なナデ	5YR5/3(にふい赤褐)	7.5YR4/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部丁寧なナデ	517
1379	V+VI	口縁部	貝殻条痕の羽状文	ミガキ	10YR4/1(褐灰)	5YR4/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部ミガキ	434
1380	V+VI	口縁部	ナデ・羽状文	ミガキ	5Y4/2(灰オリブ)	2.5Y4/1(黄灰)	○	○	○	○	○	○	口唇部ミガキ	518

遺物No.	層位	部位	文様及び調整		色調		胎土					備考	実測No.	
			外面	内面	外面	内面	黒	白	灰	褐色	半透明・金雲母			
1381	VI	口縁～胴部	ナデ・短沈線	ナデ	10YR5/3(にぶい黄褐)	10YR5/3(にぶい黄褐)	○	○	○	○	○	○	スス付着	2006
1382	VI	口縁部	貝殻条痕の羽状文	ミガキ	7.5YR4/1(褐灰)	7.5YR4/1(褐灰)	○	○	○	○	○	○	口唇部ミガキ	415
1383	V	口縁部	貝殻条痕文	ミガキ	10YR5/2(灰黄褐)	5YR4/1(褐灰)	○	○	○	○	○	○	口唇部ミガキ	497
1384	V	口縁部	貝殻条痕文	丁寧なナデ	5Y5/1(灰)	7.5YR4/1(褐灰)	○	○	○	○	○	○	口唇部ミガキ	495
1385	VI	口縁部	短沈線・ナデ	丁寧なナデ	2.5Y4/1(黄灰)	7.5YR5/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部丁寧なナデ	493
1386	V	胴部	条痕文	ミガキ	10YR5/2(灰黄褐)	7.5YR5/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○		1907
1387	V+VI	胴部	短貝殻条痕文・ナデ	丁寧なナデ	10YR5/2(灰黄褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○		400
1388	V+VI	胴部	短沈線の羽状文	ナデ	5YR5/3(にぶい赤褐)	10YR4/1(褐灰)	○	○	○	○	○	○		467
1389	V	胴部	短沈線の羽状文	ミガキ	5YR5/4(にぶい赤褐)	10YR5/1(褐灰)	○	○	○	○	○	○		468
1390	V	胴部	条痕文・ナデ	ミガキ	10YR5/3(にぶい黄褐)	10YR4/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○		1906
1391	V+VI	胴～底部	短沈線文・ナデ	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	10YR4/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○		1905
1392	V+VI	胴～底部	短貝殻条痕・ミガキ	ミガキ	10YR5/2(灰黄褐)	7.5YR4/1(褐灰)	○	○	○	○	○	○	底部外面ミガキ	143
1393	V+VI	口縁部	貝殻条痕の流水文・ナデ	ミガキ・ナデ	5YR5/4(にぶい赤褐)	5YR5/4(にぶい赤褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部ミガキ	390
1394	VIII	口縁部	貝殻条痕文・ナデ	丁寧なナデ	10YR6/3(にぶい黄橙)	10YR5/3(にぶい黄褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部丁寧なナデ	463
1395	VI	口縁部	沈線文・ナデ	丁寧なナデ	7.5Y5/3(灰オリーブ)	10YR4/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部ミガキ	519
1396	V	口縁～胴部	貝殻条痕の流水文・ナデ	ミガキ	7.5YR5/4(にぶい褐)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	○	○	○	○	○		114
1397	V	胴部	貝殻条痕の流水文・ナデ	ナデ	5YR5/3(にぶい赤褐)	7.5YR5/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○		475
1398	VI	口縁部	沈線文・ナデ	ミガキ	7.5YR5/2(灰褐)	7.5YR5/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部ミガキ	520
1399	VI	口縁部	ナデ・短沈線文	ミガキ	7.5YR5/3(にぶい褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部ミガキ	462
1400	VI	口縁部	貝殻条痕文・ナデ	ミガキ	7.5YR5/2(灰褐)	2.5Y4/1(黄灰)	○	○	○	○	○	○	口唇部ミガキ	521
1401	VI	口縁部	短沈線文・ナデ	ミガキ	5YR5/3(にぶい赤褐)	2.5Y4/2(暗灰黄)	○	○	○	○	○	○	スス付着 口唇部ミガキ	396
1402	V+VI	口縁部	貝殻条痕文・ナデ	ミガキ	10YR5/2(灰黄褐)	7.5YR5/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部ミガキ	414
1403	VI	口縁部	貝殻条痕文・ナデ	ミガキ	7.5YR5/3(にぶい褐)	2.5Y4/2(暗灰黄)	○	○	○	○	○	○	口唇部ミガキ	522
1404	VI	口縁部	ナデ・条痕文	ナデ	10YR5/2(灰黄褐)	2.5Y5/3(暗灰黄)	○	○	○	○	○	○	口唇部ミガキ	1902
1405	VI	口縁部	ナデ・条痕文	ナデ	10YR7/1(灰白)	10YR4/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部ミガキ	1899
1406	VI	胴部	ナデ・沈線文	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	7.5YR4/1(褐灰)	○	○	○	○	○	○		1458
1407	VI	胴部	短貝殻条痕文・ナデ	ミガキ	10YR5/2(灰黄褐)	5YR5/3(にぶい赤褐)	○	○	○	○	○	○		525
1408	VI+VIII	口縁部	工具による羽状文・ナデ	ナデ	5YR5/2(灰褐)	7.5YR5/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部ミガキ	1469
1409	VIII	口縁部	短沈線文・ナデ	ミガキ(不明瞭)	7.5YR4/1(褐灰)	7.5YR5/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○		1943
1410	VI	口縁部	貝殻条痕文	ミガキ	2.5Y5/2(暗灰黄)	2.5Y4/1(黄灰)	○	○	○	○	○	○	口唇部ミガキ	1945
1411	V+VI	胴部	工具による羽状文	ミガキ	7.5YR5/3(にぶい褐)	10YR4/1(褐灰)	○	○	○	○	○	○		494
1412	V	口縁部	短沈線文・ナデ	ミガキ・ナデ	5YR5/4(にぶい赤褐)	7.5YR4/3(褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部ミガキ	1914
1413	V	口縁部	短沈線文・ナデ	ミガキ	10YR4/2(灰黄褐)	7.5YR4/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○		1900
1414	VIII	胴部	短沈線文・ナデ	ナデ	7.5YR5/4(にぶい褐)	2.5Y4/2(暗灰黄)	○	○	○	○	○	○		1913
1415	VI	胴部	短沈線文・ナデ	ナデ	7.5YR5/4(にぶい褐)	10YR5/3(にぶい黄褐)	○	○	○	○	○	○		1911
1416	V	胴部	短沈線文・ナデ	ミガキ	10YR4/2(灰黄褐)	7.5YR4/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○		1912
1417	VI+VIII	口縁部	貝殻条痕文・ナデ	ミガキ	7.5YR5/3(にぶい褐)	7.5YR4/1(褐灰)	○	○	○	○	○	○	穿孔有 口唇部ミガキ	460
1418	VI	胴部	貝殻条痕文・ナデ	ナデ	10YR5/2(灰黄褐)	7.5YR4/1(褐灰)	○	○	○	○	○	○		1950
1419	V+VI	口縁～胴部	楕円押型文・ナデ	楕円押型文・条痕文	7.5YR5/3(にぶい褐)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	○	○	○	○	○	带状施文 織維痕 口唇部楕円押型文	116
1420	VI	口縁部	楕円押型文・ナデ	楕円押型文・条痕文	7.5YR5/3(にぶい褐)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	○	○	○	○	○	带状施文 スス付着 口唇部楕円押型文	1072
1421	V+VI	胴部	楕円押型文・ナデ	ナデ	5YR5/3(にぶい赤褐)	5YR5/4(にぶい赤褐)	○	○	○	○	○	○	带状施文 スス付着	1054
1422	V+VI	胴部	楕円押型文・ナデ	貝殻条痕文	10YR5/3(にぶい黄褐)	10YR5/3(にぶい黄褐)	○	○	○	○	○	○	带状施文 スス付着	1071
1423	VI	口縁部	格子目押型文・ナデ	ナデ	10YR5/3(にぶい黄褐)	10YR5/3(にぶい黄褐)	○	○	○	○	○	○	带状施文 穿孔有	1992
1424	VI	口縁部	格子目押型文・ナデ	ナデ	10YR6/4(にぶい黄橙)	2.5Y5/2(暗灰黄)	○	○	○	○	○	○	带状施文	1994
1425	VIII	口縁部	格子目押型文・ナデ	ナデ	10YR6/4(にぶい黄橙)	7.5YR6/4(にぶい橙)	○	○	○	○	○	○	带状施文か	1993
1426	VIII	胴部	格子目押型文・ナデ	ナデ	7.5YR6/4(にぶい橙)	7.5YR4/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○	带状施文か	1085
1427	VI	口縁部	山形押型文・ナデ	ナデ	10YR6/2(灰黄褐)	2.5Y6/2(灰黄)	○	○	○	○	○	○		1058
1428	VI	胴部	山形押型文・ナデ	ナデ	2.5Y5/1(黄灰)	N7/0(灰白)	○	○	○	○	○	○	带状施文か	1103
1429	V	胴部	山形押型文・ナデ	貝殻条痕文・ナデ	10YR6/2(灰黄褐)	10YR5/1(褐灰)	○	○	○	○	○	○		1057
1430	V	口縁部	山形押型文・ナデ	山形押型文	7.5YR5/3(にぶい褐)	5YR7/2(明褐灰)	○	○	○	○	○	○	口唇部山形押型文 織維痕	1414
1431	V+VI	口縁～胴部	山形押型文	山形押型文・条痕の後ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部山形押型文 織維痕	1163
1432	VI	口縁～胴部	山形押型文	条痕文	5YR5/3(にぶい赤褐)	7.5YR6/1(褐灰)	○	○	○	○	○	○	織維痕	1113
1433	VI	口縁部	山形押型文	条痕文	5YR4/3(にぶい赤褐)	5YR7/1(明褐灰)	○	○	○	○	○	○	口唇部山形押型文 織維痕	1112
1434	V+VI	胴部	山形押型文	貝殻条痕文の後ナデ	5YR7/2(明褐灰)	5YR7/2(明褐灰)	○	○	○	○	○	○	織維痕	1187
1435	VI	胴部	山形押型文・ナデ	貝殻条痕文の後ナデ	7.5YR6/4(にぶい黄橙)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	○	○	○	○	○	織維痕	1415
1436	V	胴部	山形押型文	ナデ	7.5YR5/4(にぶい褐)	7.5YR7/1(明褐灰)	○	○	○	○	○	○	織維痕	1182
1437	VI	胴部	山形押型文	ナデ	5YR5/3(にぶい赤褐)	5YR8/1(灰白)	○	○	○	○	○	○	織維痕有・燃糸文	1159
1438	VI	口縁～胴部	山形押型文	ナデ	7.5YR5/2(灰褐)	10YR5/3(にぶい黄褐)	○	○	○	○	○	○		1108
1439	V+VI	口縁部	山形押型文	ナデ	7.5YR4/2(灰褐)	7.5YR7/1(明褐灰)	○	○	○	○	○	○	口唇部ミガキ	1136
1440	V+VI	口縁部	山形押型文	ナデ	10YR6/3(にぶい黄橙)	7.5YR7/2(明褐灰)	○	○	○	○	○	○	穿孔未貫通 口唇部丁寧なナデ	1199
1441	V	口縁部	山形押型文	ナデ	7.5YR6/3(にぶい褐)	7.5YR7/2(明褐灰)	○	○	○	○	○	○		1132
1442	VI	口縁部	楕円押型文	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	5YR8/1(灰白)	○	○	○	○	○	○	口唇部楕円押型文	1038
1443	V	口縁部	山形押型文	ナデ	7.5YR5/4(にぶい褐)	7.5YR7/1(明褐灰)	○	○	○	○	○	○		1170
1444	VI	口縁部	山形押型文	ミガキ・ナデ	10YR6/3(にぶい黄橙)	7.5YR7/2(明褐灰)	○	○	○	○	○	○	口唇部ミガキ	1137
1445	V	口縁部	山形押型文	ナデ	5YR7/1(明褐灰)	7.5YR7/1(明褐灰)	○	○	○	○	○	○		1122
1446	V	口縁部	山形押型文	ナデ	7.5YR4/2(灰褐)	10YR7/1(灰白)	○	○	○	○	○	○		1116
1447	VI	口縁部	山形押型文	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	7.5YR6/3(にぶい褐)	○	○	○	○	○	○		1474
1448	V	口縁部	山形押型文	ナデ	5YR4/1(褐灰)	7.5YR4/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○		1111
1449	V	口縁部	山形押型文	ナデ	7.5YR4/1(褐灰)	5YR4/1(褐灰)	○	○	○	○	○	○		1104
1450	V	口縁部	山形押型文	ナデ	7.5YR7/1(明褐灰)	5YR7/2(明褐灰)	○	○	○	○	○	○		1115
1451	V	口縁部	山形押型文	ナデ	10YR4/1(褐灰)	10YR8/1(灰白)	○	○	○	○	○	○		1140
1452	V+VI	口縁部	山形押型文	原体条痕・山形押型文・ナデ	7.5YR5/4(にぶい黄褐)	10YR6/3(にぶい黄橙)	○	○	○	○	○	○		1197
1453	VI	口縁部	山形押型文	山形押型文・ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	7.5YR7/1(明褐灰)	○	○	○	○	○	○		1135
1454	V	口縁部	山形押型文	原体条痕・山形押型文・ナデ	10YR6/3(にぶい黄橙)	7.5YR6/4(にぶい橙)	○	○	○	○	○	○		18
1455	V	口縁部	山形押型文	原体条痕・ナデ	7.5YR7/1(明褐灰)	7.5YR6/4(にぶい橙)	○	○	○	○	○	○		981
1456	VI	口縁部	山形押型文	ナデ	10YR6/4(にぶい黄橙)	7.5YR8/2(灰白)	○	○	○	○	○	○		1118
1457	V+VI	口縁部	山形押型文・ナデ	ミガキ	10YR5/2(灰黄褐)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部ミガキ	1467
1458	V	口縁部	山形押型文	原体条痕・山形押型文・ナデ	7.5YR5/2(灰褐)	5YR7/1(明褐灰)	○	○	○	○	○	○		1127

遺物No.	層位	部位	文様及び調整		色調		胎土					備考	実測No.	
			外面	内面	外面	内面	黒	白	灰	褐色	半透明			金雲母
1459	VI	胴部	山形押型文	ナデ	10YR7/1(灰白)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	○	○	○	○	○	穿孔有	1102
1460	V + VI	胴部	山形押型文	ナデ	10YR6/3(にぶい黄橙)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○		1129
1461	V + VIII	胴部	山形押型文	ミガキ	7.5YR5/3(にぶい褐)	5YR7/1(明褐灰)	○	○	○	○	○	○		1082
1462	VI	胴部	山形押型文	ナデ	7.5YR6/4(にぶい橙)	10YR5/3(にぶい黄褐)	○	○	○	○	○	○		1133
1463	V + VI	胴部	山形押型文	ナデ	7.5YR7/2(明褐灰)	7.5YR7/1(明褐灰)	○	○	○	○	○	○		1200
1464	V + VI	胴部	山形押型文	ナデ	7.5YR7/1(明褐灰)	7.5YR4/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○		1762
1465	VI	胴部	山形押型文	ナデ	7.5YR6/4(にぶい橙)	2.5Y4/1(黄灰)	○	○	○	○	○	○		1160
1466	V + VIII	胴部	山形押型文	ナデ	7.5YR6/4(にぶい橙)	10YR7/1(灰白)	○	○	○	○	○	○		1158
1467	V + VI	胴部	山形押型文	ナデ	7.5YR7/2(明褐灰)	5YR6/1(褐灰)	○	○	○	○	○	○		1198
1468	V	胴部	山形押型文	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	7.5YR7/2(明褐灰)	○	○	○	○	○	○		1123
1469	VI	胴部	山形押型文	ミガキ	10YR6/3(にぶい黄橙)	7.5YR7/2(明褐灰)	○	○	○	○	○	○		1107
1470	V + VI	胴部	山形押型文	ナデ	10YR6/3(にぶい黄橙)	5YR7/2(明褐灰)	○	○	○	○	○	○		1080
1471	V + VI	胴部	山形押型文	ナデ	10YR6/3(にぶい黄橙)	10YR8/1(灰白)	○	○	○	○	○	○		1164
1472	VI	胴部	山形押型文	ナデ	10YR6/3(にぶい黄橙)	10YR7/1(灰白)	○	○	○	○	○	○		1124
1473	VI	胴部	山形押型文	ナデ	2.5YR5/4(にぶい赤褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○	スス附着	1130
1474	VI	胴部	山形押型文	ナデ	10YR6/3(にぶい黄橙)	10YR7/1(灰白)	○	○	○	○	○	○		1125
1475	VI	胴部	山形押型文	ナデ	10YR5/3(にぶい黄褐)	5YR7/1(明褐灰)	○	○	○	○	○	○		1120
1476	V	胴部	山形押型文	ナデ	7.5YR6/4(にぶい橙)	10YR7/1(灰白)	○	○	○	○	○	○		1119
1477	V + VI	胴部	山形押型文	ナデ	10YR5/2(灰黄褐)	7.5YR7/2(明褐灰)	○	○	○	○	○	○		1109
1478	VI	胴部	山形押型文	ナデ	10YR5/3(にぶい黄褐)	10YR7/1(灰白)	○	○	○	○	○	○		1121
1479	VI	胴部	山形押型文	ナデ	7.5YR6/4(にぶい橙)	5YR4/1(褐灰)	○	○	○	○	○	○		1081
1480	VIII	胴部	山形押型文	ナデ	7.5YR6/4(にぶい橙)	10YR7/1(灰白)	○	○	○	○	○	○		1138
1481	V + VI	胴部	山形押型文	ナデ	5YR7/2(明褐灰)	7.5YR5/4(にぶい褐)	○	○	○	○	○	○		1079
1482	VI	底部	楕円押型文・ナデ	ナデ	5YR5/4(にぶい赤褐)	7.5YR7/1(明褐灰)	○	○	○	○	○	○		987
1483	VI	底部	山形押型文・ナデ	ナデ	5YR5/3(にぶい赤褐)	5YR7/1(明褐灰)	○	○	○	○	○	○		1139
1484	V + VI	胴～底部	山形押型文・ミガキ	ナデ	5YR5/4(にぶい赤褐)	7.5YR4/1(褐灰)	○	○	○	○	○	○	底部外面ミガキ	1468
1485	VI	底部	山形押型文・ナデ	ナデ	10YR6/3(にぶい黄橙)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○		1126
1486	V	胴～底部	山形押型文・ナデ	ナデ	7.5YR6/4(にぶい橙)	10YR6/3(にぶい黄橙)	○	○	○	○	○	○		1128
1487	VI	底部	山形押型文・ナデ	ナデ	10YR6/3(にぶい黄橙)	10YR7/1(灰白)	○	○	○	○	○	○		1117
1488	V	底部	山形押型文・ナデ	ナデ	10YR6/3(にぶい黄橙)	7.5YR7/2(明褐灰)	○	○	○	○	○	○		1196
1489	V	口縁部	楕円押型文・ナデ	楕円押型文・ナデ	7.5YR4/1(褐灰)	5YR7/1(明褐灰)	○	○	○	○	○	○	口唇部楕円押型文	1073
1490	VI	口縁部	ナデ	楕円押型文	7.5YR5/2(灰褐)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部楕円押型文	1179
1491	VI	口縁部	楕円押型文・ナデ	原体条痕・ナデ	10YR5/2(灰黄褐)	5YR5/4(にぶい赤褐)	○	○	○	○	○	○		986
1492	V	口縁部	楕円押型文・ナデ	原体条痕・楕円押型文	10YR5/3(にぶい黄褐)	10YR6/3(にぶい黄橙)	○	○	○	○	○	○		35
1493	V	口縁部	楕円押型文	ナデ	7.5YR6/3(にぶい褐)	7.5YR4/1(褐灰)	○	○	○	○	○	○		985
1494	VI	胴部	山形押型文・楕円押型文	ナデ	7.5YR5/2(灰褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○		1471
1495	VI	胴部	楕円押型文	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	10YR4/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○		1586
1496	VI + VIII	胴部	楕円押型文	ナデ	5YR5/3(にぶい赤褐)	7.5YR4/1(褐灰)	○	○	○	○	○	○		1032
1497	V	胴部	楕円押型文	楕円押型文・ナデ	N8/0(灰白)	10YR6/3(にぶい黄橙)	○	○	○	○	○	○		979
1498	V + VI	胴部	楕円押型文	ナデ	7.5YR8/2(灰白)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○		980
1499	VI	胴部	楕円押型文	ナデ	7.5YR5/4(にぶい褐)	10YR4/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○		1587
1500	V + VI	胴部	楕円押型文	ナデ	10YR8/1(灰白)	10YR6/3(にぶい黄橙)	○	○	○	○	○	○		978
1501	VI	胴部	楕円押型文	ナデ	5YR5/3(にぶい赤褐)	7.5YR4/1(褐灰)	○	○	○	○	○	○		1036
1502	VI	胴部	楕円押型文	ナデ	7.5YR8/2(灰白)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○		977
1503	VI	胴部	楕円押型文	ナデ	10YR8/1(灰白)	7.5YR6/3(にぶい褐)	○	○	○	○	○	○		976
1504	V + VI	底部	楕円押型文・ナデ	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	7.5YR7/1(明褐灰)	○	○	○	○	○	○		988
1505	VI	口縁部	格子目押型文	ナデ	2.5Y5/1(黄灰)	2.5Y3/1(黒褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部押圧文 穿孔有	335
1506	VI	口縁部	格子目押型文	ナデ	2.5Y5/1(黄灰)	7.5Y4/1(灰)	○	○	○	○	○	○	口唇部押圧文	334
1507	VI	口縁部	格子目押型文	指押さえ・ナデ	10YR6/3(にぶい黄橙)	2.5Y4/1(黄灰)	○	○	○	○	○	○	口唇部押圧文 スス附着	333
1508	VI	胴部	格子目押型文	ナデ	10YR6/3(にぶい黄橙)	10YR4/1(褐灰)	○	○	○	○	○	○		343
1509	V + VI	口縁部	山形押型文	ナデ	10YR5/3(にぶい黄褐)	10YR7/1(灰白)	○	○	○	○	○	○		1147
1510	V	口縁部	山形押型文	ナデ	10YR5/3(にぶい黄褐)	10YR7/1(灰白)	○	○	○	○	○	○		1142
1511	V	口縁部	山形押型文	ナデ	10YR7/1(灰白)	10YR6/3(にぶい黄橙)	○	○	○	○	○	○	穿孔有	1149
1512	VI	口縁部	山形押型文	山形押型文・ミガキ	5YR7/1(明褐灰)	7.5YR4/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部刺突文	1800
1513	VI	口縁部	山形押型文	ミガキ	2.5YR5/4(にぶい赤褐)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部ミガキ 穿孔有	1131
1514	VI	口縁部	山形押型文	ナデ	5YR4/2(灰褐)	7.5YR5/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○		1086
1515	V + VIII	口縁部	山形押型文	ナデ	7.5YR5/4(にぶい褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○	穿孔有	1155
1516	V + VI	口縁部	山形押型文	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	5YR7/2(明褐灰)	○	○	○	○	○	○		1156
1517	V	口縁部	山形押型文	原体条痕・山形押型文	2.5YR5/3(にぶい赤褐)	2.5YR7/1(明赤灰)	○	○	○	○	○	○		1154
1518	VI	口縁部	山形押型文	山形押型文・ナデ	5YR5/3(にぶい赤褐)	7.5YR7/1(明褐灰)	○	○	○	○	○	○	口唇部刺突文	1176
1519	V	口縁部	山形押型文	ナデ	7.5YR4/2(灰褐)	2.5Y5/2(暗灰黄)	○	○	○	○	○	○	スス附着	17
1520	V + VI	口縁部	山形押型文	原体条痕・山形押型文・ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	2.5YR7/2(明赤灰)	○	○	○	○	○	○		1145
1521	VI	胴部	山形押型文	山形押型文・ナデ	10YR6/3(にぶい黄橙)	7.5YR7/1(明褐灰)	○	○	○	○	○	○		1148
1522	V + VI	胴部	山形押型文	山形押型文・ナデ	5YR5/4(にぶい赤褐)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	○	○	○	○	○		1167
1523	V	胴部	山形押型文	山形押型文・ナデ	10YR5/3(にぶい黄褐)	10YR7/1(灰白)	○	○	○	○	○	○		1143
1524	VI	胴部	山形押型文・ナデ	ナデ	7.5YR5/2(灰褐)	5YR7/1(明褐灰)	○	○	○	○	○	○		1152
1525	V + VI	胴部	山形押型文	山形押型文・ナデ	10YR6/3(にぶい黄橙)	10YR7/1(灰白)	○	○	○	○	○	○		1144
1526	V + VI	胴部	山形押型文	山形押型文・ナデ	5YR5/3(にぶい赤褐)	7.5YR7/1(明褐灰)	○	○	○	○	○	○		1150
1527	V + VI	胴部	山形押型文	ナデ	5YR5/3(にぶい赤褐)	2.5YR5/4(にぶい赤褐)	○	○	○	○	○	○		1078
1528	V	胴部	山形押型文	ナデ	5YR5/4(にぶい赤褐)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	○	○	○	○	○		1168
1529	VI	胴部	山形押型文	ナデ(不明瞭)	5YR5/3(にぶい赤褐)	5YR6/1(褐灰)	○	○	○	○	○	○		1141
1530	V	胴部	山形押型文	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	7.5YR7/1(明褐灰)	○	○	○	○	○	○		1151
1531	VI	胴部	山形押型文	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	5YR7/1(明褐灰)	○	○	○	○	○	○		1178
1532	VI	底部	山形押型文	ミガキ	7.5YR5/3(にぶい褐)	7.5YR7/1(明褐灰)	○	○	○	○	○	○	底部外面ミガキ	1153
1533	VI	胴～底部	山形押型文	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	5YR4/3(にぶい赤褐)	○	○	○	○	○	○	底部外面網代有	117
1534	VI	口縁部	楕円押型文	ナデ	5YR4/1(褐灰)	5YR5/3(にぶい赤褐)	○	○	○	○	○	○		1062
1535	V + VI	口縁部	楕円押型文	ナデ	5YR5/4(にぶい赤褐)	10YR5/3(にぶい黄褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部楕円押型文	983
1536	VI + VII	口縁部	楕円押型文	楕円押型文・ナデ	10YR4/2(灰黄褐)	10YR4/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部楕円押型文	1699
1537	VI	胴部	楕円押型文・ナデ	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	7.5YR4/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○		1035
1538	V + VI	胴部	楕円押型文	楕円押型文・ナデ	7.5YR6/3(にぶい褐)	7.5YR8/1(灰白)	○	○	○	○	○	○		1034
1539	V + VI	胴部	楕円押型文	ナデ	5YR5/3(にぶい赤褐)	5YR4/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○		1039
1540	VI	胴部	楕円押型文	ナデ(不明瞭)	5YR4/2(灰褐)	5YR4/3(にぶい赤褐)	○	○	○	○	○	○		1033
1541	VI	胴部	楕円押型文	ナデ	7.5YR4/3(褐)	5YR7/1(明褐灰)	○	○	○	○	○	○		1585
1542	VI + VIII	胴部	楕円押型文	ナデ	10YR5/2(灰黄褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○		1134

遺物No.	層位	部位	文様及び調整		色調		胎土					備考	実測No.	
			外面	内面	外面	内面	黒	白	灰	褐色	半透明・透明			金雲母
1543	VI	胴部	楕円押型文	ナデ	5YR5/4(にぶい赤褐)	10YR4/2(灰黄褐)	-	○	-	○	○	○	1700	
1544	VI	胴部	楕円押型文	ナデ	10YR5/3(にぶい黄褐)	7.5YR4/3(褐)	○	○	-	○	○	○	1698	
1545	V+VI	口縁~胴部	山形押型文	ナデ	10YR6/3(にぶい黄橙)	7.5YR7/1(明褐灰)	○	○	-	○	○	-	1177	
1546	VI	口縁部	山形押型文	山形押型文・ナデ	10YR6/3(にぶい黄橙)	5YR7/1(明褐灰)	○	○	-	○	-	○	口唇部刺突文	1175
1547	VI	口縁部	山形押型文	山形押型文・ナデ	10YR5/2(灰黄褐)	10YR7/1(灰白)	○	○	-	-	-	-	1172	
1548	VI	口縁部	山形押型文	山形押型文・ナデ	10YR7/1(灰白)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	-	○	-	○	口唇部山形押型文	1703
1549	V	口縁部	山形押型文	山形押型文・ミガキ	5YR5/3(にぶい赤褐)	7.5YR7/1(明褐灰)	○	○	○	-	-	○	口唇部刺突文	1173
1550	V+VI	口縁部	山形押型文	山形押型文・ナデ	5YR4/2(灰褐)	7.5YR4/2(灰褐)	○	○	-	-	-	-	口唇部山形押型文	1180
1551	VI	口縁部	山形押型文	山形押型文・ナデ	5YR4/2(灰褐)	7.5YR6/1(褐灰)	○	○	○	○	○	○	口唇部山形押型文	1161
1552	VI	口縁部	山形押型文	山形押型文・ナデ	7.5YR5/2(灰褐)	5YR6/1(褐灰)	○	○	-	-	-	○	口唇部山形押型文	1171
1553	V	口縁部	山形押型文	山形押型文・ナデ	7.5YR4/2(灰褐)	5YR7/1(明褐灰)	-	○	○	-	-	○	口唇部刺突文	1174
1554	V	胴部	山形押型文・ナデ	ナデ	10YR6/3(にぶい黄橙)	10YR7/1(灰白)	○	○	-	-	-	-	1162	
1555	VI	胴部	山形押型文	ナデ	10YR6/3(にぶい黄橙)	10YR7/1(灰白)	○	○	-	-	-	-	1157	
1556	V	胴部	山形押型文	-	5YR4/3(にぶい赤褐)	10YR4/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○	炭化物付着	1833
1557	V+VI	口縁~胴部	楕円押型文	ナデ	5YR7/1(明褐灰)	5YR5/3(にぶい赤褐)	○	○	○	-	-	-	1048	
1558	V	口縁	楕円押型文	楕円押型文・ナデ	7.5YR5/3(にぶい黄)	5YR7/1(明褐灰)	○	○	-	-	-	○	口唇部楕円押型文	1037
1559	V+VI	口縁~胴部	楕円押型文	楕円押型文・ナデ	10YR7/1(灰白)	10YR6/3(にぶい黄橙)	-	○	-	-	-	○	口唇部刺突文	1077
1560	V+VI+VIII	口縁~胴部	楕円押型文・ナデ	楕円押型文・ナデ	7.5YR7/1(明褐灰)	7.5YR7/1(明褐灰)	○	○	○	○	-	-	1049	
1561	VI	胴部	楕円押型文	ナデ	10YR6/3(にぶい黄橙)	10YR6/3(にぶい黄橙)	○	○	-	-	-	-	スス付着	1083
1562	VI	胴部	楕円押型文	ナデ	10YR5/3(にぶい黄褐)	10YR6/4(にぶい黄橙)	○	○	-	-	-	-	1084	
1563	V+VI	胴部	楕円押型文	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	5YR7/1(明褐灰)	○	○	○	-	-	○	1074	
1564	VI	口縁部	縄文	縄文・ナデ	7.5YR4/3(褐)	10YR4/2(灰黄褐)	○	○	-	-	-	-	口唇部縄文	1989
1565	V	口縁部	縄文	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	10YR4/2(灰黄褐)	○	○	-	-	-	-	1051	
1566	V+VI	口縁部	縄文	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	7.5YR4/2(灰褐)	○	○	-	-	-	-	口唇部縄文 スス付着	1988
1567	VI	口縁部	縄文・ナデ	縄文・ナデ	7.5YR5/4(にぶい褐)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	○	-	-	-	-	口唇部縄文	2002
1568	V	口縁部	縄文・ナデ	縄文・ナデ	7.5YR5/4(にぶい褐)	10YR5/3(にぶい黄褐)	○	○	-	-	-	-	口唇部縄文	2001
1569	VI	口縁部	縄文	ミガキ	7.5YR5/3(にぶい褐)	7.5YR4/2(灰褐)	○	○	-	-	-	-	口唇部刺突文	1987
1570	VI	胴部	縄文	ナデ	10YR6/4(にぶい黄橙)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	-	-	-	-	1910	
1571	V+VI	胴部	縄文	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	2.5Y4/1(黄灰)	○	○	-	-	-	-	1903	
1572	VI	胴部	縄文	ナデ	10YR6/3(にぶい黄橙)	10YR5/3(にぶい黄褐)	○	○	-	-	-	-	1053	
1573	V+VI	胴部	縄文	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	7.5YR4/2(灰褐)	○	○	-	-	-	-	1990	
1574	VI	胴~底部	縄文・ナデ	ナデ	10YR5/3(にぶい黄褐)	7.5YR5/4(にぶい褐)	○	○	-	-	-	-	1909	
1575	VI	胴部	縄文	ナデ	7.5YR5/4(にぶい褐)	10YR3/1(黒褐)	○	○	-	-	-	-	1904	
1576	V	胴部	縄文	ナデ	7.5YR5/4(にぶい褐)	7.5YR5/4(にぶい褐)	○	○	-	-	-	-	1938	
1577	VI	胴~底部	縄文・ナデ	ナデ	7.5YR5/4(にぶい褐)	7.5YR4/2(灰褐)	○	○	-	-	-	-	1991	
1578	V	胴部	縄文	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	7.5YR4/3(褐)	○	○	-	-	-	-	1052	
1579	VI	胴部	短枝回転文	ナデ	10YR5/3(にぶい黄褐)	10YR4/2(灰黄褐)	○	○	-	-	-	-	2004	
1580	VI	胴部	短枝回転文	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	7.5YR4/3(褐)	○	○	-	-	-	-	2003	
1581	V	底部	縄文・ナデ	ナデ	10YR5/3(にぶい黄褐)	10YR4/2(灰黄褐)	○	○	-	-	-	○	1948	
1582	VI	胴部	変形燃糸文	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	10YR4/2(灰黄褐)	○	○	-	-	-	○	1995	
1583	V	胴部	変形燃糸文	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	2.5Y4/1(黄灰)	○	○	-	-	-	○	1966	
1584	VI	口縁部	ミズばれ文	ナデ	10YR5/2(灰黄褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	-	-	-	-	口唇部原体押圧か	1986
1585	V+VIII	口縁部	ミズばれ文	ナデ	10YR5/2(灰黄褐)	2.5Y5/2(暗灰黄)	○	○	-	-	-	-	穿孔有 口唇部原体押圧か	1997
1586	VI	口縁部	ミズばれ文	ナデ	10YR4/1(褐灰)	10YR4/1(褐灰)	○	○	-	-	-	-	口唇部原体押圧か	1472
1587	V+VI	頸~胴部	ミズばれ文	ナデ	10YR5/3(にぶい黄褐)	2.5Y5/2(暗灰黄)	○	○	-	-	-	-	貼付突帯にキザミ	1999
1588	VI	口縁部	連点文・沈線文・ナデ	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	7.5YR5/4(にぶい褐)	○	○	-	-	-	-	スス付着 口唇部キザミ	1936
1589	V	頸~胴部	貼付突帯にキザミ・縄文	ナデ	7.5YR5/4(にぶい褐)	7.5YR4/3(褐)	○	○	-	-	-	-	スス付着	994
1590	V	胴部	縄文・ナデ	ナデ	10YR6/3(にぶい黄橙)	10YR6/3(にぶい黄橙)	○	○	-	-	-	-	841	
1591	VI	胴部	縄文・ナデ	ナデ	10YR5/3(にぶい黄褐)	10YR4/2(灰黄褐)	○	○	-	-	-	-	1932	
1592	V	胴部	縄文・ナデ	ナデ	7.5YR5/4(にぶい褐)	10YR5/3(にぶい黄褐)	○	○	-	-	-	-	995	
1593	VI	胴部	縄文・ナデ	ナデ	7.5YR6/4(にぶい橙)	10YR5/3(にぶい黄褐)	○	○	-	-	-	-	1949	
1594	V	口縁部	縄文・ナデ	ナデ	7.5YR5/4(にぶい褐)	10YR5/4(にぶい黄褐)	○	○	○	○	-	-	壺形土器 口唇部縄文	1934
1595	VI	口縁部	微隆帯にキザミ・沈線文・ナデ	丁寧なナデ	5YR5/3(にぶい赤褐)	7.5YR5/2(灰褐)	○	-	-	-	-	-	壺形土器 口唇部キザミ	485
1596	VI	口縁部	条痕文・刺突文・微隆帯にキザミ	ナデ	5YR5/3(にぶい赤褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	-	-	-	-	壺形土器 口唇部キザミ	527
1597	V	口縁部	貼付突帯にキザミ・縄文・ナデ	ナデ	10YR6/3(にぶい黄橙)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	-	-	-	-	-	壺形土器 口唇部キザミ	489
1598	V+VI	口縁部	縄文	ナデ	10YR5/3(にぶい黄褐)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	○	○	○	-	-	壺形土器 口唇部縄文	1931
1599	V	口縁部	微隆帯にキザミ・沈線文・ナデ	ナデ	10YR6/3(にぶい黄橙)	10YR5/3(にぶい黄褐)	-	○	-	-	-	-	波状口縁 口唇部キザミ	14
1600	V	口縁部	微隆帯にキザミ・沈線文・ナデ	ナデ	7.5YR4/3(褐)	10YR5/3(にぶい黄褐)	○	○	-	-	-	-	口唇部キザミ	1091
1601	V+VI	口縁部	微隆帯にキザミ・沈線文・三角状突起にキザミ	ナデ	5YR5/4(にぶい赤褐)	7.5YR4/4(褐)	○	○	-	-	-	-	波状口縁 口唇部キザミ	1097
1602	V+VI	口縁部	微隆帯にキザミ・沈線文・三角状突起にキザミ	ナデ	7.5YR4/2(灰褐)	2.5YR5/4(にぶい赤褐)	○	○	-	-	-	-	波状口縁 口唇部キザミ	1096
1603	V+VI	口縁部	微隆帯にキザミ・沈線文・ナデ	ナデ	10YR5/3(にぶい黄褐)	7.5YR5/4(にぶい褐)	○	○	-	-	-	-	口唇部キザミ	1067
1604	V+VI	口縁部	微隆帯にキザミ・沈線文・ナデ	ナデ	10YR5/2(灰黄褐)	2.5Y5/2(暗灰黄)	○	○	○	○	-	-	口唇部キザミ	501
1605	V+VI	口縁部	微隆帯にキザミ・沈線文・ナデ	ナデ	10YR5/3(にぶい黄褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	-	-	口唇部キザミ	1099
1606	V+VI	口縁部	微隆帯にキザミ・沈線文・ナデ	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	○	-	-	-	-	口唇部キザミ	1095
1607	V	口縁部	沈線文・連点文・ナデ	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	○	-	-	-	-	波状口縁 口唇部沈線文	1473
1608	V	頸部	微隆帯にキザミ・ナデ	ナデ	5YR4/3(にぶい赤褐)	5YR5/4(にぶい赤褐)	○	○	-	-	-	-	847	
1609	V	頸部	微隆帯にキザミ・沈線文・ナデ	ナデ	10YR4/2(灰黄褐)	10YR4/3(にぶい黄褐)	○	○	○	○	-	-	1098	
1610	V+VI	頸部	微隆帯にキザミ・ナデ	ナデ	2.5Y5/2(暗灰黄)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	-	-	504	
1611	V	頸~胴部	微隆帯にキザミ・燃糸文・ナデ	ナデ	10YR5/2(灰黄褐)	2.5Y5/3(黄褐)	○	○	○	○	-	-	997	
1612	V	頸~胴部	微隆帯にキザミ・燃糸文・ナデ	ナデ	10YR5/2(灰黄褐)	2.5Y5/3(黄褐)	○	○	-	-	-	-	996	

遺物No.	層位	部位	文様及び調整		色調		胎土					備考	実測No.	
			外面	内面	外面	内面	黒	白	灰	褐色	半透明・金雲母			
1613	V	胴部	微隆帯・燃糸文・ナデ	ナデ	10YR4/3(にぶい黄褐)	10YR5/3(にぶい黄褐)	○	○	-	-	○	-		1011
1614	V+VI	口縁部	沈線文・ナデ	ナデ	10YR5/2(灰黄褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	-	-	○	-	口唇部キザミ	542
1615	V	口縁部	燃糸文・刺突文・沈線文・ナデ	ナデ	7.5YR4/1(褐灰)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	○	○	-	-	○	口唇部キザミ	1092
1616	VI	口縁部	沈線文・ナデ	ナデ	7.5YR5/4(にぶい褐)	10YR5/4(にぶい黄褐)	○	○	-	○	○	-	口唇部キザミ	1100
1617	V	口縁部	沈線文・ナデ	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	7.5YR4/2(灰褐)	○	○	○	○	-	-	口唇部キザミ	1477
1618	V+VI	口縁部	刺突文・沈線文・ナデ	ナデ	10YR6/3(にぶい黄橙)	10YR4/2(灰黄褐)	○	○	-	○	○	-	口唇部キザミ	1093
1619	V+VIII	口縁部	沈線文・ナデ	ナデ	5YR5/4(にぶい赤褐)	7.5YR6/4(にぶい橙)	○	○	○	○	-	-	口唇部キザミ	532
1620	V	口縁部	沈線文・ナデ	ナデ	7.5YR6/4(にぶい橙)	10YR6/3(にぶい黄橙)	○	○	○	○	-	-	口唇部キザミ 沈線文	1094
1621	V+VI	口縁部	沈線文・ナデ	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	○	○	-	-	-	口唇部キザミ	502
1622	VI	口縁部	ナデ	ナデ	10YR5/3(にぶい黄褐)	10YR5/3(にぶい黄褐)	○	○	○	-	-	-	口唇部キザミ	1933
1623	V	口縁部	沈線文	ナデ	2.5Y5/2(暗灰黄)	10YR7/1(灰白)	○	○	○	-	○	-	口唇部キザミ	15
1624	V+VI	口縁部	沈線文・燃糸文・ナデ	ナデ	7.5YR5/2(灰褐)	7.5YR6/2(灰褐)	○	○	-	-	○	-	波状口縁 口唇部キザミ スス付着	1066
1625	V	口縁部	沈線文・燃糸文・ナデ	ナデ	10YR5/3(にぶい黄褐)	10YR5/3(にぶい黄褐)	○	○	-	-	○	-	口唇部キザミ	1090
1626	V+VI	胴部	沈線文・燃糸文・ナデ	ナデ	10YR6/3(にぶい黄橙)	10YR5/4(にぶい黄褐)	○	○	-	-	○	-		843
1627	V+VI	胴部	沈線文・燃糸文・ナデ	ナデ	10YR6/3(にぶい黄橙)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	-	○	○	-		1008
1628	V	胴部	沈線文・燃糸文・ナデ	ナデ	7.5YR5/4(にぶい褐)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	○	-	○	○	-		844
1629	V	胴部	沈線文・燃糸文・ナデ	ナデ	10YR5/3(にぶい黄褐)	10YR4/2(灰黄褐)	○	○	○	○	-	-		1004
1630	V	胴部	沈線文・燃糸文・ナデ	ナデ	10YR5/3(にぶい黄褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	-	○	○	-		1005
1631	V	胴部	沈線文・燃糸文・ナデ	ナデ	10YR5/3(にぶい黄褐)	2.5Y4/1(黄灰)	○	○	○	○	-	-		1007
1632	V	胴部	沈線文・燃糸文・ナデ	ナデ	10YR5/2(灰黄褐)	10YR5/3(にぶい黄褐)	○	○	-	○	-	-		1022
1633	V+VI	胴部	沈線文・燃糸文・ナデ	ナデ	10YR5/2(灰黄褐)	2.5Y4/3(オリーブ褐)	○	○	-	○	○	-		1006
1634	V	胴部	沈線文・燃糸文・ナデ	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	-	-	○	-		1003
1635	V	胴部	沈線文・燃糸文・ナデ	ナデ	10YR5/2(灰黄褐)	10YR5/3(にぶい黄褐)	○	○	-	-	○	-	スス付着	846
1636	V	底部	沈線文・燃糸文・ナデ	ナデ	7.5YR6/4(にぶい橙)	10YR5/3(にぶい黄褐)	○	○	-	○	○	-		1027
1637	V	底部	沈線文・燃糸文・ナデ	ナデ	7.5YR6/4(にぶい橙)	10YR5/3(にぶい黄褐)	○	○	-	○	○	-		1029
1638	V	胴部	沈線文・燃糸文・ナデ	ナデ	10YR5/2(灰黄褐)	10YR5/3(にぶい黄褐)	○	○	-	○	-	-		1010
1639	V	頭～胴部	沈線文・連点文・燃糸文	ナデ	5YR5/4(にぶい赤褐)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	○	○	○	-	-		1001
1640	V	頭～胴部	連点文・燃糸文	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	-	-		1000
1641	V	胴部	連点文・燃糸文・沈線文	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	10YR4/2(灰黄褐)	○	○	-	○	○	-		1009
1642	V+VI	胴部	沈線文・連点文・燃糸文・ナデ	ナデ	10YR6/4(にぶい黄橙)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	-	○	○	-		1014
1643	V	胴部	沈線文・燃糸文	ナデ	10YR5/2(灰黄褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	-	-	-		842
1644	V+VI	口縁～胴部	沈線文・燃糸文・ナデ	ナデ	7.5YR4/3(褐)	10YR5/3(にぶい黄褐)	○	○	-	○	○	-	口唇部キザミ	1064
1645	V	口縁～頭部	沈線文・燃糸文・ナデ	ナデ	10YR5/2(灰黄褐)	7.5YR4/2(灰褐)	○	○	-	○	○	-	波状口縁 口唇部キザミ	1065
1646	V+VI	頭～胴部	沈線文・燃糸文・ナデ	ナデ	5YR5/3(にぶい赤褐)	7.5YR6/3(にぶい褐)	○	○	○	-	○	-		1068
1647	V	頭～胴部	沈線文・燃糸文・ナデ	ナデ	7.5YR4/2(灰褐)	10YR4/1(褐灰)	○	○	○	○	-	-		999
1648	V+VI	胴部	燃糸文・ナデ	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	10YR5/3(にぶい黄褐)	○	○	-	○	-	-		1012
1649	VI	頭～胴部	沈線文・燃糸文・ナデ	ナデ	7.5YR4/2(灰褐)	7.5YR4/2(灰褐)	○	○	-	○	○	-		1002
1650	V	胴部	縄文・ナデ	ナデ	2.5Y5/4(黄褐)	7.5YR5/4(にぶい褐)	○	○	-	○	○	-		1013
1651	V+VI	底部	燃糸文・ナデ	ナデ	5YR5/4(にぶい赤褐)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	○	○	○	-	-		1026
1652	V	口縁部	微隆帯にキザミ・沈線文・ナデ	ナデ	7.5YR5/4(にぶい褐)	10YR5/3(にぶい黄褐)	○	○	-	-	○	-	壺形土器	526
1653	VI	口縁部	沈線文・ナデ	ナデ	5YR6/4(にぶい橙)	5YR6/3(にぶい橙)	○	-	○	○	-	-	壺形土器	486
1654	VI	口縁部	貼付突帯にキザミ・沈線文	ナデ	7.5YR5/4(にぶい褐)	10YR4/2(灰黄褐)	○	○	-	-	-	-	壺形土器	19
1655	V	胴部	微隆帯にキザミ・ナデ	ナデ	10YR5/3(にぶい黄褐)	5YR4/1(褐灰)	○	○	-	-	○	-	壺形土器 内面に赤色顔料	530
1656	V	頭部	微隆帯にキザミ・ナデ	ナデ	7.5YR5/2(灰褐)	5YR5/2(灰褐)	○	○	-	○	-	-	壺形土器	529
1657	VI	胴部	微隆帯にキザミ・ナデ	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	○	○	-	-	-	壺形土器	1981
1658	V+VI	胴部	沈線文・ナデ	ナデ	10YR6/3(にぶい黄橙)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	-	-	○	-	壺形土器	534
1659	V	頭部	微隆帯にキザミ・ナデ	ナデ	5YR5/4(にぶい赤褐)	10YR5/3(にぶい黄褐)	○	○	-	-	○	-	壺形土器	528
1660	VI	頭部	微隆帯にキザミ・ナデ	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	○	-	-	○	-	壺形土器	488
1661	VI	頭部	微隆帯にキザミ・沈線文・ナデ	ナデ	10YR5/3(にぶい黄褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	-	-	○	-	壺形土器	505
1662	V	頭～胴部	微隆帯にキザミ・沈線文・ナデ	ナデ	7.5YR4/1(褐灰)	7.5YR5/2(灰褐)	○	○	-	○	○	-	壺形土器	503
1663	V	頭部	微隆帯にキザミ・ナデ	ナデ	10YR5/3(にぶい黄褐)	2.5Y5/2(暗灰黄)	○	-	○	-	-	-	壺形土器	490
1664	VI	頭部	微隆帯にキザミ・沈線文・ナデ	ナデ	10YR5/3(にぶい黄褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	-	-	○	-	壺形土器	484
1665	V	頭部	微隆帯にキザミ・ナデ	ナデ	7.5YR5/2(灰褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	-	-	○	-	壺形土器	487
1666	V	口縁部	刺突文・沈線文・沈線区内に燃糸文・ナデ	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	○	-	○	○	-	口唇部キザミ	1105
1667	V	胴部	沈線区内に縄文・ナデ	ナデ	10YR5/3(にぶい黄褐)	10YR6/3(にぶい黄橙)	○	○	○	-	○	-		535
1668	V+VI	頭部	沈線区内に燃糸文・連点文・ナデ	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	10YR6/3(にぶい黄橙)	○	○	-	○	○	-		848
1669	V	胴部	沈線区内に縄文・ナデ	ナデ	5YR5/4(にぶい赤褐)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	○	○	○	-	-		533
1670	V+VI	胴部	沈線区内に縄文・ナデ	ナデ	5YR5/4(にぶい赤褐)	10YR4/2(灰黄褐)	○	○	○	○	-	-		1024
1671	V	頭～胴部	沈線区内に縄文・ナデ	ナデ	10YR5/2(灰黄褐)	7.5YR6/4(にぶい橙)	○	○	-	-	○	-		998
1672	V	胴部	沈線区内に燃糸文・ナデ	ナデ	7.5YR5/4(にぶい褐)	10YR5/3(にぶい黄褐)	○	○	○	-	○	-		1015
1673	V+VI	胴部	沈線区内に燃糸文・ナデ	ナデ	10YR5/4(にぶい黄褐)	7.5YR6/4(にぶい橙)	○	○	-	-	○	-		845
1674	VI	胴部	沈線区内に縄文・ナデ	ナデ	10YR6/4(にぶい黄橙)	10YR5/4(にぶい黄褐)	○	○	-	○	-	-		1018
1675	V	胴部	沈線区内に縄文・ナデ	ナデ	10YR5/3(にぶい黄褐)	10YR4/2(灰黄褐)	○	○	-	○	○	-		1017
1676	VI	胴部	沈線区内に縄文・ナデ	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	-	-		1016
1677	V+VI	胴部	沈線区内に縄文・ナデ	ナデ	7.5YR6/3(にぶい褐)	10YR4/5(にぶい黄褐)	○	○	-	-	○	-		1021
1678	V+VI	胴部	沈線区内に燃糸文・ナデ	ナデ	7.5YR5/4(にぶい褐)	7.5YR5/4(にぶい褐)	○	○	-	○	-	-		1023
1679	V	胴部	沈線区内に燃糸文・ナデ	ナデ	7.5YR5/4(にぶい褐)	10YR5/3(にぶい黄褐)	○	○	○	○	-	-		1019
1680	V+VI	胴部	沈線区内に縄文・ナデ	ナデ	10YR5/2(灰黄褐)	2.5Y6/2(灰黄)	○	○	-	○	-	-	スス付着	1020
1681	V	底部	沈線区内に燃糸文・ナデ	ナデ	10YR5/3(にぶい黄褐)	7.5YR5/4(にぶい褐)	○	○	-	-	○	-		1025
1682	V+VI	底部	沈線区内に燃糸文・ナデ	ナデ	7.5YR5/4(にぶい褐)	10YR5/3(にぶい黄褐)	○	○	○	○	-	-		1028
1683	V	口縁部	貝殻押引文・ナデ	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	7.5YR5/2(灰褐)	○	○	-	-	-	-	口唇部貝殻押引文	1445
1684	V	口縁部	貝殻刺突文・ナデ	ナデ	7.5YR5/4(にぶい褐)	10YR5/3(にぶい黄褐)	○	○	-	-	-	-		12
1685	V+VI	口縁部	貝殻刺突文・ナデ	ナデ	2.5YR5/4(黄褐)	10YR6/3(にぶい黄橙)	○	○	-	-	-	-	口唇部貝殻刺突文	1449
1686	V	口縁部	貝殻押引文・ナデ	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	5YR5/3(にぶい赤褐)	○	○	-	-	-	-	口唇部貝殻刺突文	1447
1687	V+VI	口縁部	貝殻押引文・ナデ	ナデ	10YR5/3(にぶい黄褐)	10YR4/2(灰黄褐)	○	○	-	-	○	○		1442
1688	V+VI	口縁部	貝殻押引文・ナデ	ナデ	7.5YR5/2(灰褐)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	○	-	-	-	-	口唇部貝殻刺突文	1446
1689	V	口縁部	貝殻刺突文・ナデ	ナデ	7.5YR6/3(にぶい褐)	7.5YR6/3(にぶい褐)	○	○	○	○	-	-	口唇部貝殻刺突文	1475

遺物No.	層位	部位	文様及び調整		色調		胎土					備考	実測No.
			外面	内面	外面	内面	黒	白	灰	褐色	半透明・透明		
1690	V	口縁部	貝殻刺突文・ナデ	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	○	○	○	○	○	1443
1691	V+VI	口縁部	貝殻押引文・ナデ	ナデ	7.5YR5/4(にぶい褐)	7.5YR5/4(にぶい褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部貝殻刺突文 1450
1692	V+VI	口縁部	貝殻刺突文・ナデ	ナデ	10YR5/2(灰黄褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○	1448
1693	V+VI	頸部	貝殻押引文・ナデ	ナデ	7.5YR5/2(灰褐)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	○	○	○	○	○	1444
1694	V+VI	頸部	貝殻押引文・ナデ	ナデ	7.5YR4/2(灰褐)	10YR5/3(にぶい黄褐)	○	○	○	○	○	○	1451
1695	V+VI	口縁部	貝殻刺突文・ナデ	ナデ	7.5YR4/2(灰褐)	5YR5/4(にぶい赤褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部貝殻刺突文 1441
1696	V+VI	口縁部	沈線文・ナデ	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	5YR7/1(明褐灰)	○	○	○	○	○	○	口唇部貝殻刺突文の後ナデ 1419
1697	V	口縁部	沈線文・ナデ	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	7.5YR5/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部貝殻刺突文 1464
1698	V+VI	口縁部	沈線文・ナデ	ナデ	10YR5/2(灰黄褐)	7.5YR5/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部貝殻刺突文 1436
1699	V	口縁部	沈線文・ナデ	ナデ	2.5Y5/1(黄灰)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部貝殻刺突文 1397
1700	V	口縁部	沈線文・ナデ	ナデ	10YR6/3(にぶい黄橙)	10YR6/3(にぶい黄橙)	○	○	○	○	○	○	口唇部貝殻刺突文 1454
1701	V	口縁部	沈線文・ナデ	ナデ	7.5YR4/2(灰褐)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部貝殻刺突文 1465
1702	V	口縁～頸部	沈線文・貝殻押引文・ナデ	条痕の後ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	10YR5/3(にぶい黄褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部貝殻刺突文 1424
1703	V+VI	口縁～頸部	沈線文・貝殻刺突文・ナデ	ナデ	10YR6/3(にぶい黄橙)	10YR5/3(にぶい黄褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部貝殻刺突文 1434
1704	V+VI	口縁部	沈線文・ナデ	ナデ	5YR5/4(にぶい赤褐)	7.5YR7/1(明褐灰)	○	○	○	○	○	○	口唇部貝殻刺突文 1418
1705	V+VI	口縁部	沈線文・ナデ	ナデ	10YR4/1(褐灰)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部貝殻刺突文 1396
1706	V+VI	口縁～胴部	沈線文・貝殻押引文・ナデ	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	7.5YR4/1(褐灰)	○	○	○	○	○	○	口唇部貝殻刺突文 1521
1707	V	口縁部	沈線文・ナデ	ナデ	7.5YR4/2(灰褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部貝殻刺突文 1408
1708	V+VI	口縁～胴部	沈線文・ナデ	条痕の後ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	10YR5/3(にぶい黄褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部貝殻刺突文 16
1709	V	頸部	沈線文・ナデ	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○	1461
1710	V	頸部	沈線文・貝殻押引文・ナデ	ナデ	10YR5/2(灰黄褐)	7.5YR5/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○	1455
1711	V+VI	頸部	沈線文・貝殻押引文・ナデ	ナデ	10YR4/1(褐灰)	7.5YR5/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○	1466
1712	V	頸～胴部	貝殻押引文・沈線文・ナデ	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	○	○	○	○	○	1423
1713	V	頸部	貝殻押引文・沈線文・ナデ	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○	1463
1714	V	胴部	沈線文・ナデ	ナデ	10YR6/2(灰黄褐)	10YR6/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○	1453
1715	V	胴部	沈線文・ナデ	ナデ・指押さえ	7.5YR5/3(にぶい褐)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	○	○	○	○	○	1435
1716	V+VI	頸部	貝殻刺突文・沈線文・ナデ	ナデ	7.5YR6/3(にぶい褐)	10YR7/1(灰白)	○	○	○	○	○	○	1432
1717	V+VI	頸～胴部	沈線文・貝殻刺突文・ナデ	ナデ・指押さえ	7.5YR5/4(にぶい褐)	7.5YR5/4(にぶい褐)	○	○	○	○	○	○	1409
1718	V	頸部	沈線文・貝殻刺突文・ナデ	ナデ	7.5YR7/1(明褐灰)	7.5YR4/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○	1429
1719	V+VI	頸部	沈線文・貝殻刺突文・ナデ	ナデ	7.5YR7/1(明褐灰)	7.5YR5/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○	1430
1720	V	頸～胴部	貝殻押引文・沈線文・ナデ	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○	1410
1721	V	胴部	沈線文・ナデ	ナデ	10YR5/2(灰黄褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○	1438
1722	V	胴部	沈線文・ナデ	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	7.5YR5/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○	1456
1723	V+VI	胴部	沈線文・ナデ	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	7.5YR5/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○	1437
1724	V	胴部	沈線文・ナデ	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	10YR6/3(にぶい黄橙)	○	○	○	○	○	○	1457
1725	V+VI	胴部	沈線文・ナデ	ナデ	10YR5/3(にぶい黄褐)	10YR6/3(にぶい黄橙)	○	○	○	○	○	○	1460
1726	V	胴部	条痕文・ナデ	ナデ	5YR5/3(にぶい赤褐)	7.5YR5/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○	1421
1727	V	胴部	沈線文・ナデ	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○	1462
1728	V	胴部	沈線文・ナデ	ナデ	7.5YR5/2(灰褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○	1452
1729	V	胴部	沈線文・ナデ	ナデ・指押さえ	10YR5/2(灰黄褐)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	○	○	○	○	○	1439
1730	VI	胴部	沈線文・ナデ	ナデ・指押さえ	7.5YR5/2(灰褐)	7.5YR5/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○	スス付着 1459
1731	V+VI	頸～胴部	刺突文・沈線文・ナデ	ナデ・指押さえ	5YR7/1(明褐灰)	7.5YR4/3(褐)	○	○	○	○	○	○	1799
1732	V+VI	口縁部	貝殻刺突文・沈線文・ナデ	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部貝殻刺突文 1520
1733	V	口縁部	貝殻押引文・沈線文・ナデ	ナデ	10YR5/3(にぶい黄褐)	7.5YR4/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○	1402
1734	V	口縁部	沈線区画内に条痕文・貝殻押引文	ナデ	10YR5/2(灰黄褐)	10YR4/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○	1856
1735	V	口縁部	沈線区画内に条痕文・貝殻押引文	ナデ	10YR5/3(にぶい黄褐)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	○	○	○	○	○	波状口縁 1891
1736	V	口縁部	沈線区画内に条痕文・貝殻押引文	ナデ	10YR5/2(灰黄褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○	口唇部貝殻刺突文 1400
1737	V+VI	口縁部	沈線区画内に条痕文	ナデ	7.5YR5/2(灰褐)	2.5Y5/1(黄灰)	○	○	○	○	○	○	口唇部貝殻刺突文 1422
1738	V+VI	口縁部	沈線区画内に条痕文・貝殻刺突文	ナデ	2.5Y4/1(黄灰)	7.5YR7/1(明褐灰)	○	○	○	○	○	○	口唇部貝殻刺突文 スス付着 1431
1739	V	頸～胴部	沈線区画内に条痕文・貝殻刺突文	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	10YR3/1(黒褐)	○	○	○	○	○	○	1557
1740	V+VI	頸部～胴部	沈線区画内に条痕文・貝殻押引文	ナデ	7.5YR5/4(にぶい褐)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	○	○	○	○	○	1559
1741	V+VI	頸部	貝殻押引文・沈線区画内に条痕文	ナデ	7.5YR5/2(灰褐)	5YR5/3(にぶい赤褐)	○	○	○	○	○	○	1401
1742	V	頸～胴部	貝殻刺突文・沈線区画内に条痕文	ナデ	10YR5/3(にぶい黄褐)	10YR5/3(にぶい黄褐)	○	○	○	○	○	○	1555
1743	V	胴部	沈線区画内に条痕文	貝殻条痕文の後ナデ・指押さえ	7.5YR4/2(灰褐)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	○	○	○	○	○	1809
1744	V	胴部	沈線区画内に条痕文	ナデ	10YR5/3(にぶい黄褐)	7.5YR5/4(にぶい褐)	○	○	○	○	○	○	スス付着 1855
1745	V+VIII	胴部	沈線区画内に条痕文	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	10YR4/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○	1560
1746	V	胴部	沈線区画内に条痕文・ナデ	ナデ	10YR5/2(灰黄褐)	10YR4/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○	1565
1747	V	胴部	沈線区画内に条痕文・ナデ	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	○	○	○	○	○	1564
1748	V+VI	胴部	沈線区画内に条痕文・貝殻刺突文	ナデ	7.5YR7/1(明褐灰)	7.5YR5/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○	1403
1749	V	胴部	沈線区画内に条痕文・ナデ	ナデ	10YR5/2(灰黄褐)	10YR4/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○	1562
1750	V	胴部	沈線区画内に条痕文・ナデ	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	○	○	○	○	○	1556
1751	V+VI	胴部	沈線区画内に条痕文・ナデ	ナデ	2.5Y5/2(暗灰黄)	10YR4/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○	穿孔有 1854
1752	V	胴部	沈線区画内に条痕文・ナデ	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	7.5YR4/3(褐)	○	○	○	○	○	○	1558
1753	V+VI	胴部	沈線区画内に条痕文・ナデ	ナデ	7.5YR4/1(褐灰)	7.5YR4/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○	スス付着 1561
1754	V	胴部	沈線区画内に条痕文・ナデ	ナデ・条痕	7.5YR5/3(にぶい褐)	7.5YR4/2(灰褐)	○	○	○	○	○	○	1563
1755	V	胴部	沈線区画内に条痕文・ナデ	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	10YR4/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○	1574
1756	V+VI	胴部	沈線区画内に条痕文・ナデ	ナデ	7.5YR5/4(にぶい褐)	7.5YR4/3(褐)	○	○	○	○	○	○	スス付着 1853
1757	V	胴～底部	沈線区画内に条痕文・ナデ	ナデ	7.5YR6/4(にぶい橙)	10YR3/1(黒褐)	○	○	○	○	○	○	色調の異なる破片が接合 1890
1758	V	胴部	条痕文	ナデ	10YR5/4(にぶい黄褐)	7.5Y4/2(灰オリーブ)	○	○	○	○	○	○	スス付着 1831
1759	V	胴部	条痕文	ナデ・指押さえ	10YR6/3(にぶい黄橙)	7.5YR7/1(明褐灰)	○	○	○	○	○	○	1404
1760	V	口縁～胴部	条痕文	ナデ	10YR5/3(にぶい黄褐)	10YR6/3(にぶい黄橙)	○	○	○	○	○	○	口唇部キザミ 1964
1761	V+VI	口縁部	微隆帯にキザミ・ナデ	ナデ	5YR5/4(にぶい赤褐)	10YR4/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○	波状口縁 口唇部キザミ 1958
1762	V+VI	口縁部	微隆帯にキザミ・ナデ	ナデ	7.5YR5/4(にぶい褐)	10YR4/2(灰黄褐)	○	○	○	○	○	○	波状口縁 口唇部キザミ 1962
1763	V	口縁部	ナデ・指押さえ	ナデ・指押さえ	5YR5/4(にぶい赤褐)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	○	○	○	○	○	1960

遺物No.	層位	部位	文様及び調整		色調		胎土					備考	実測No.
			外面	内面	外面	内面	黒	白	灰	褐色	半透明・透明		
1764	V	口縁部	ナデ	ナデ・指押さえ	5YR5/4(にぶい赤褐)	7.5YR4/3(褐)	○	○	-	○	-	-	1961
1765	V+VI	頸部	刺突文・貝殻押引文・ナデ	ナデ(不明瞭)	10YR4/2(灰黄褐)	7.5YR4/3(褐)	○	○	-	○	-	-	2005
1766	V	頸~胴部	爪形文・縄文・ナデ	ナデ	7.5YR4/2(灰褐)	7.5YR4/3(褐)	○	○	-	○	-	-	1937
1767	V	胴部	沈線文	ナデ	10YR5/2(灰黄褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	-	○	-	-	1935
1768	V	口縁部	貝殻条痕文	条痕の後ナデ	7.5YR4/1(褐灰)	2.5Y4/1(黄灰)	○	○	-	○	-	-	口唇部キザミ 1577
1769	V	口縁部	貝殻条痕文	条痕の後ナデ	7.5YR4/2(灰褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	-	○	-	-	口唇部キザミ 1476
1770	V	口縁部	貝殻条痕文・ナデ	条痕の後ナデ	5YR4/1(褐灰)	10YR5/3(にぶい黄褐)	○	○	-	○	-	-	口唇部キザミ スス付着 1478
1771	V	口縁部	貝殻条痕文	ナデ	7.5YR5/2(灰褐)	5YR5/2(灰褐)	○	○	-	○	-	-	口唇部キザミ 1528
1772	V	口縁部	貝殻条痕文	ナデ	10YR4/2(灰黄褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	-	○	-	-	口唇部キザミ 1575
1773	V	口縁~胴部	貝殻条痕文	条痕の後ナデ	5YR5/3(にぶい赤褐)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	○	-	○	-	-	口唇部キザミ スス付着 1527
1774	V	胴部	貝殻条痕文	条痕の後ナデ	7.5YR4/3(褐)	10YR4/3(にぶい黄褐)	○	○	-	○	-	-	スス付着 1832
1775	V	胴部	貝殻条痕文	ナデ	2.5YR4/2(灰赤)	7.5YR4/2(灰褐)	○	○	-	○	-	-	1535
1776	V	胴部	貝殻条痕文	条痕の後ナデ	7.5YR5/2(灰褐)	2.5Y4/1(黄灰)	○	○	-	○	-	-	1534
1777	V	胴部	貝殻条痕文	ナデ	5YR5/3(にぶい赤褐)	7.5YR4/2(灰褐)	○	○	-	○	-	-	1533
1778	V	胴部	ケズリ	条痕の後ナデ	7.5YR5/2(灰褐)	5YR5/3(にぶい赤褐)	○	○	-	○	-	-	1531
1779	V	口縁~胴部	貝殻条痕文	条痕の後ナデ	5YR5/3(にぶい赤褐)	7.5YR5/2(灰褐)	○	○	-	○	-	-	スス付着 1532
1780	V	口縁部	貝殻条痕文	条痕の後ナデ	7.5YR5/2(灰褐)	7.5YR4/3(褐)	○	○	-	○	-	-	スス付着 1576
1781	V	口縁~胴部	貝殻条痕文	条痕文	7.5YR4/3(褐)	5YR5/4(にぶい赤褐)	-	○	○	-	○	-	スス付着 11
1782	V	胴部	貝殻条痕文	条痕文	5YR5/3(にぶい赤褐)	7.5YR4/1(褐灰)	○	○	-	○	-	-	1530
1783	V	胴部	貝殻条痕文	条痕文・ナデ	7.5YR4/3(褐)	7.5YR4/3(褐)	○	○	-	○	-	-	スス付着 1814
1784	V	胴部	貝殻条痕文	条痕文	5YR5/4(にぶい赤褐)	5YR4/3(にぶい赤褐)	○	○	-	○	-	-	1529
1785	V	口縁~胴部	貝殻条痕文	貝殻条痕文の後ナデ	10YR3/2(黒褐)	7.5YR4/2(灰褐)	○	○	-	○	-	-	スス付着 1810
1786	V	口縁~胴部	貝殻条痕文	貝殻条痕文の後ナデ	7.5YR4/3(褐)	7.5YR4/3(褐)	○	○	-	○	-	-	スス付着 1811
1787	V	口縁~胴部	貝殻条痕文	貝殻条痕文の後ナデ	10YR4/2(灰黄褐)	10YR4/3(にぶい黄褐)	-	○	○	-	○	-	スス付着 1812
1788	V	胴部	貝殻条痕文	貝殻条痕文の後ナデ	7.5YR4/3(褐)	7.5YR4/3(褐)	-	○	○	-	○	-	スス付着 1813
1789	V	胴部	貝殻条痕文	貝殻条痕文の後ナデ	7.5YR5/4(にぶい褐)	7.5YR5/4(にぶい褐)	○	○	-	○	-	-	1808
1790	V	胴~底部	粗いナデ	ナデ	10YR4/3(にぶい黄褐)	5YR4/3(にぶい赤褐)	○	○	-	○	-	-	底部外面ケズリ 823
1791	V	胴~底部	ケズリ	ナデ	5YR5/3(にぶい赤褐)	7.5YR4/1(褐灰)	○	○	-	○	-	-	底部外面ケズリ 1536
1792	V+VI	口縁~胴部	条痕文	条痕文	10YR4/2(灰黄褐)	7.5YR4/3(褐)	○	○	-	○	-	-	1954
1793	VI	口縁~胴部	条痕文	条痕文	7.5YR4/2(灰褐)	5YR4/3(にぶい赤褐)	○	○	-	○	-	-	1957
1794	V	胴部	条痕文	条痕文	10YR5/4(にぶい黄褐)	2.5Y5/2(暗灰黄)	○	○	-	○	-	-	2017
1795	VI	胴部	条痕文	条痕文	10YR5/2(灰黄褐)	10YR5/3(にぶい黄褐)	○	○	-	○	-	-	1956
1796	V+VI	胴部	条痕文	条痕文	10YR5/2(灰黄褐)	7.5YR5/3(にぶい褐)	-	○	○	-	○	-	1955
1797	VI	胴部	貝殻条痕文	貝殻条痕文	10YR7/3(にぶい黄橙)	2.5Y6/3(にぶい黄)	○	○	-	○	-	-	389
1798	VI	胴部	貝殻条痕文	貝殻条痕文	7.5YR8/2(灰白)	10YR8/1(灰白)	○	○	-	○	-	-	381
1799	VI	胴部	貝殻条痕文・ナデ	貝殻条痕文	10YR7/3(にぶい黄橙)	10YR6/3(にぶい黄橙)	○	○	-	○	-	-	385
1800	V	口縁部	ナデ	条痕文	10YR6/4(にぶい黄橙)	10YR5/3(にぶい黄褐)	○	○	-	○	-	-	1917
1801	V+VI	口縁部	ナデ	条痕の後ナデ	7.5YR5/4(にぶい褐)	7.5YR5/4(にぶい褐)	○	○	-	○	-	-	穿孔有 1908
1802	VI	口縁部	ナデ	条痕文	7.5YR5/4(にぶい褐)	7.5YR5/4(にぶい褐)	○	○	-	○	-	-	穿孔有 1916
1803	V	口縁部	ナデ	ナデ	2.5Y4/2(暗灰黄)	2.5Y5/2(暗灰黄)	○	○	-	○	-	-	1901
1804	VI	胴部	ナデ	条痕文	10YR6/2(灰黄褐)	10YR6/3(にぶい黄橙)	○	○	-	○	-	-	377
1805	VI	胴部	ナデ	条痕文	10YR6/3(にぶい黄橙)	10YR6/3(にぶい黄橙)	○	○	-	○	-	-	2016
1806	VI	胴部	ナデ	条痕文	10YR6/3(にぶい黄橙)	10YR6/4(にぶい黄橙)	○	○	-	○	-	-	1918
1807	V	胴部	ナデ	条痕文	7.5YR5/4(にぶい褐)	10YR5/3(にぶい黄褐)	-	○	○	-	○	-	1959
1808	V	胴部	ナデ	貝殻条痕文	10YR6/4(にぶい黄橙)	10YR6/3(にぶい黄橙)	-	○	-	-	○	-	1915
1809	VI	口縁~胴部	ナデ	ナデ・指押さえ	10YR5/3(にぶい黄褐)	2.5Y5/2(暗灰黄)	○	○	-	○	-	-	123
1810	VI	口縁部	ナデ	ナデ・指押さえ	7.5YR5/3(にぶい褐)	7.5YR4/2(灰褐)	○	○	-	○	-	-	繊維痕有 1973
1811	VI	口縁部	ナデ	ナデ・指押さえ	7.5YR5/4(にぶい褐)	7.5YR5/4(にぶい褐)	○	○	-	○	-	-	スス付着 2114
1812	VI	口縁部	ナデ	ナデ	5YR4/3(にぶい赤褐)	2.5YR4/4(にぶい赤褐)	○	○	-	○	-	-	1971
1813	VI	口縁部	ナデ	ナデ	7.5YR4/2(灰褐)	2.5Y4/1(黄灰)	○	○	-	○	-	-	1967
1814	V+VI	口縁部	ナデ	ナデ	5YR5/4(にぶい赤褐)	10YR5/2(灰黄褐)	-	○	○	-	-	-	スス付着 繊維痕有 1965
1815	VI	口縁部	ナデ	ナデ	2.5Y5/2(暗灰黄)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	-	-	-	-	1970
1816	VI	口縁部	ナデ	ナデ	7.5YR5/4(にぶい褐)	5YR5/4(にぶい赤褐)	○	○	-	○	-	-	繊維痕有 1968
1817	V+VI	口縁部	ナデ	ナデ	7.5YR5/4(にぶい褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	-	○	-	-	1966
1818	V	底部	ナデ	ナデ	7.5YR5/4(にぶい褐)	10YR4/2(灰黄褐)	○	○	-	○	-	-	繊維痕有 1972
1819	VI	底部	ナデ	ナデ	7.5YR6/4(にぶい橙)	10YR5/3(にぶい黄褐)	○	○	-	-	-	-	繊維痕有 1821
1820	V	口縁部	ナデ	ナデ・指押さえ	5YR4/3(にぶい赤褐)	7.5YR4/3(褐)	○	○	-	○	-	-	1969
1821	VI+VIII+IX	口縁~胴部	ナデ	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	10YR4/1(褐灰)	○	○	-	○	-	-	2116
1822	V	口縁部	丁寧なナデ	ミガキ	7.5YR7/1(明褐灰)	7.5YR4/1(褐灰)	○	○	-	-	○	-	口唇部ミガキ 459
1823	V	胴部	ミガキ	ミガキ	5YR5/4(にぶい赤褐)	10YR5/3(にぶい黄褐)	○	○	-	-	○	-	2219
1824	V	胴部	ミガキ	ミガキ	5YR5/6(明赤褐)	7.5YR5/2(灰褐)	○	○	-	-	○	-	2220
1825	V+VI	口縁~胴部	撚糸文	ナデ	5YR5/4(にぶい赤褐)	7.5YR5/4(にぶい褐)	○	○	-	○	-	-	SC28とも接合 147
1826	V+VI+VIII	胴部	撚糸文	ナデ	5YR5/4(にぶい赤褐)	7.5YR5/4(にぶい褐)	○	○	-	○	-	-	2228
1827	VI	胴部	撚糸文	ナデ	10YR5/3(にぶい黄褐)	10YR5/2(灰黄褐)	○	○	-	○	-	-	2226
1828	V	胴部	短沈線文	ナデ	5YR5/4(にぶい赤褐)	5YR5/3(にぶい赤褐)	○	○	-	-	○	-	1941
1829	VI	胴部	短沈線文	ナデ	5YR5/4(にぶい赤褐)	7.5YR5/4(にぶい褐)	○	○	-	-	○	-	1942
1830	V	口縁部	隆帯上にキザミ・ナデ	ナデ	10YR4/1(褐灰)	10YR3/1(黒褐)	○	○	-	-	○	-	スス付着 1898
1831	V	口縁部	隆帯上にキザミ・ナデ	ナデ	2.5Y4/1(黄灰)	2.5Y4/1(黄灰)	○	○	-	-	-	-	スス付着 1953
1832	攪乱	口縁部	隆帯上にキザミ・指押さえ・ナデ	ナデ・指押さえ	10YR4/1(褐灰)	2.5Y4/1(黄灰)	○	○	-	-	○	-	スス付着 1897
1833	V	口縁部	隆帯上にキザミ・貝殻条痕文	貝殻条痕文の後ナデ	2.5Y4/2(暗灰黄)	2.5Y4/1(黄灰)	○	○	-	-	○	-	スス付着 穿孔有 9
1834	VI	口縁~底部	ナデ	ナデ	5YR5/3(にぶい赤褐)	7.5YR5/2(灰褐)	○	○	-	-	○	-	ミニチュア土器 1889
1835	VI	土製品	ナデ	ナデ	7.5YR5/6(明褐)	7.5YR5/4(にぶい褐)	○	○	-	-	○	-	土製円盤 2221
1836	V	土製品	縄文	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	7.5YR5/4(にぶい褐)	○	○	-	-	○	-	土製円盤 2010
1837	VI	土製品	ナデ	ナデ	7.5YR5/4(にぶい褐)	7.5YR6/4(にぶい橙)	○	○	-	-	○	-	土製円盤 スス付着 2009
1838	V	土製品	沈線文・撚糸文	ナデ	10YR5/3(にぶい黄褐)	7.5YR5/3(にぶい褐)	○	○	-	-	-	-	土製円盤 1031
1839	V	土製品	撚糸文	ナデ	7.5YR5/3(にぶい褐)	7.5YR5/4(にぶい褐)	○	○	-	-	○	-	土製円盤 1030
1840	V	土製品	ナデ	ナデ	10YR6/4(にぶい黄橙)	10YR5/3(にぶい黄褐)	○	○	-	-	○	-	輪状耳栓 1823