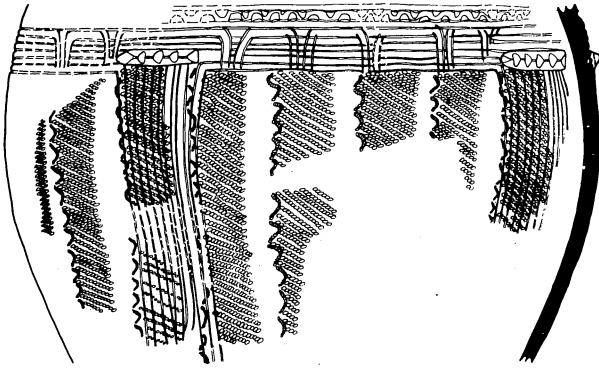
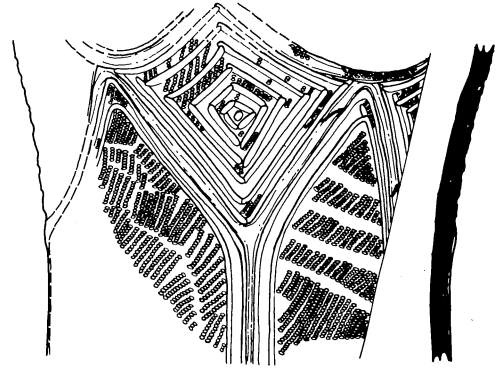


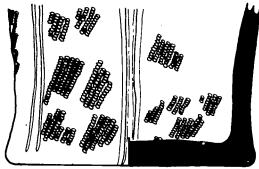
土 壙



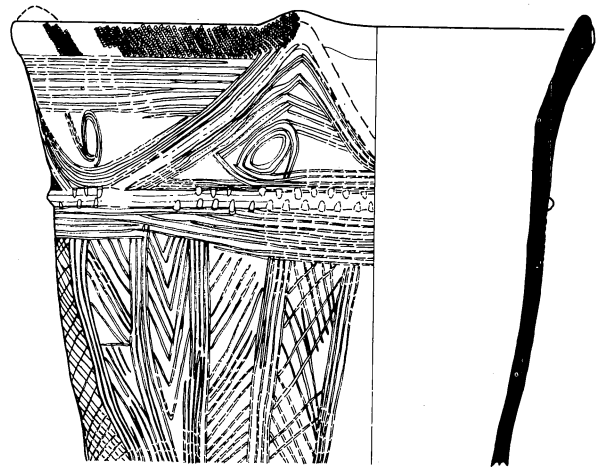
73



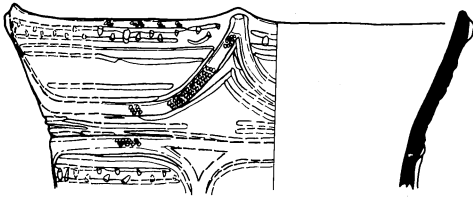
74



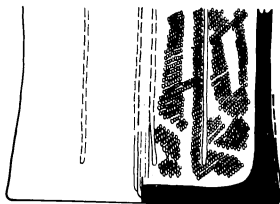
75



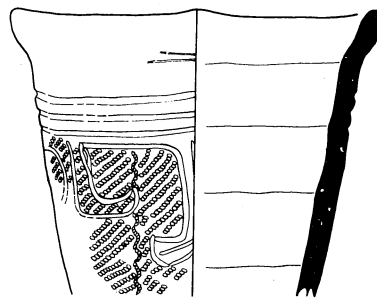
77



76



78



240



图56 船靈社遺跡繩文時代土器実測图 (1 : 4)

1号住居址



図57 船靈社遺跡縄文時代土器拓影図(1:3)

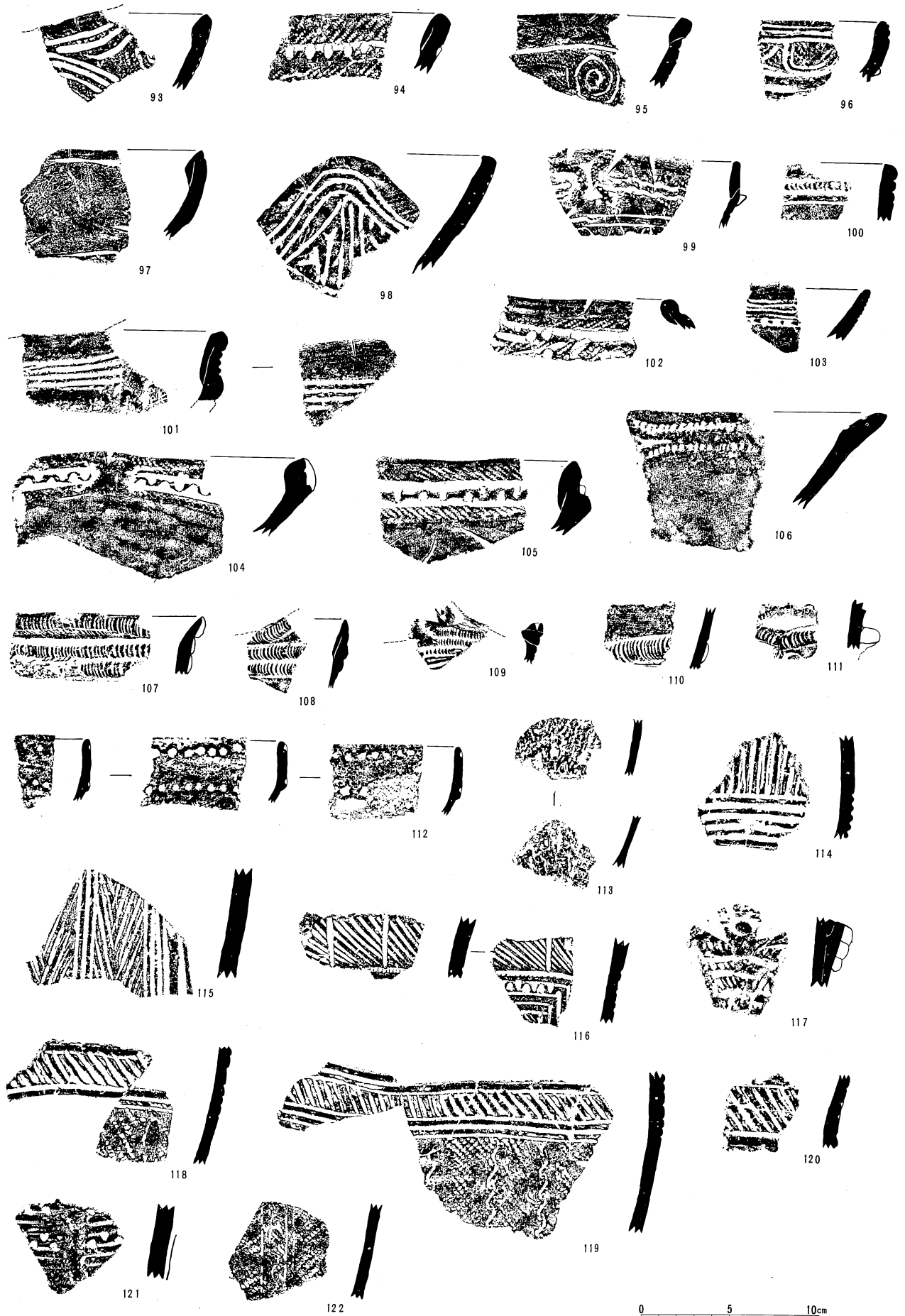


图58 船靈社遺跡繩文時代土器拓影图 (1:3)

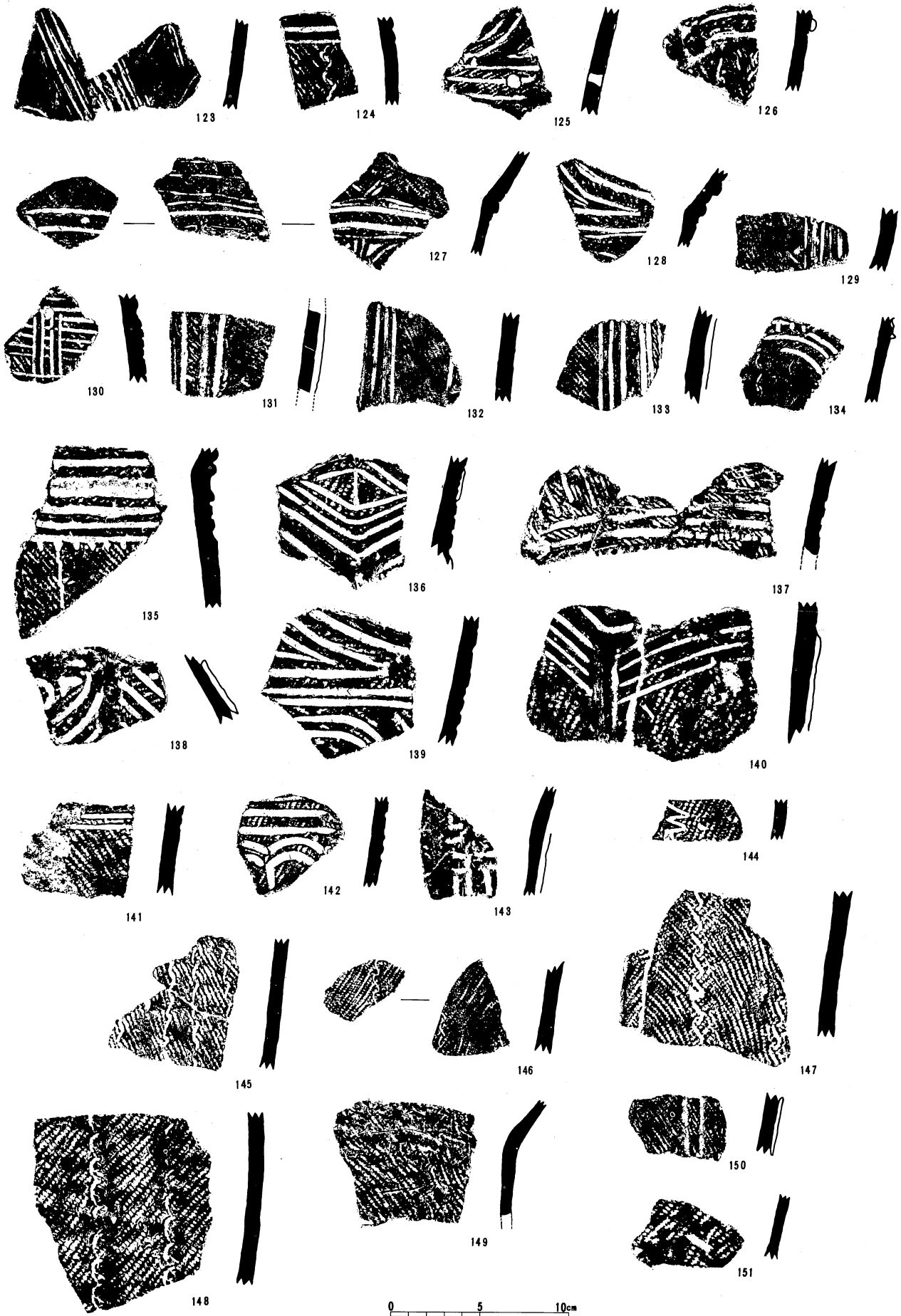
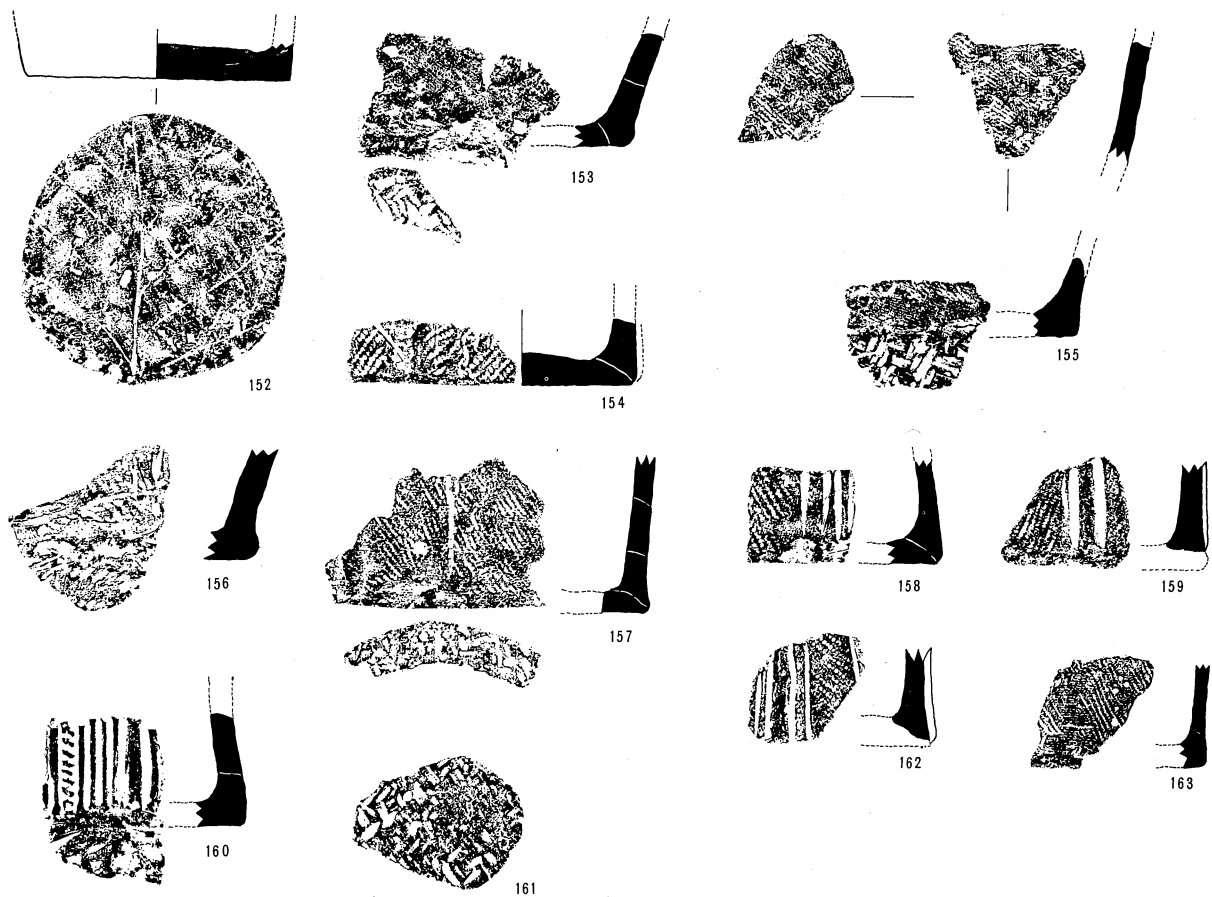


図59 船靈社遺跡縄文時代土器拓影図(1:3)



2号住居址

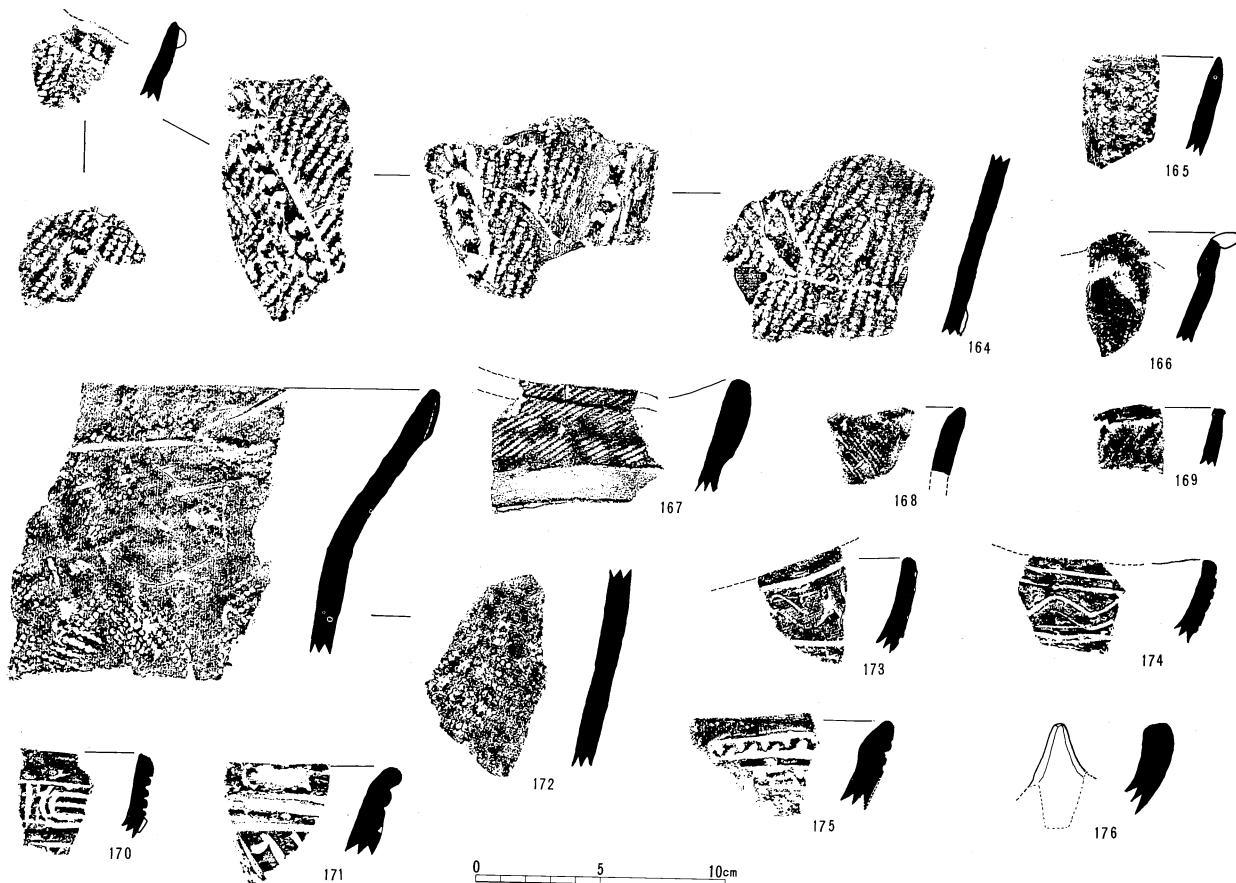


图60 船靈社遺跡繩文時代土器拓影图 (1 : 3)



図61 船靈社遺跡縄文時代土器拓影図(1:3)

9号住居址

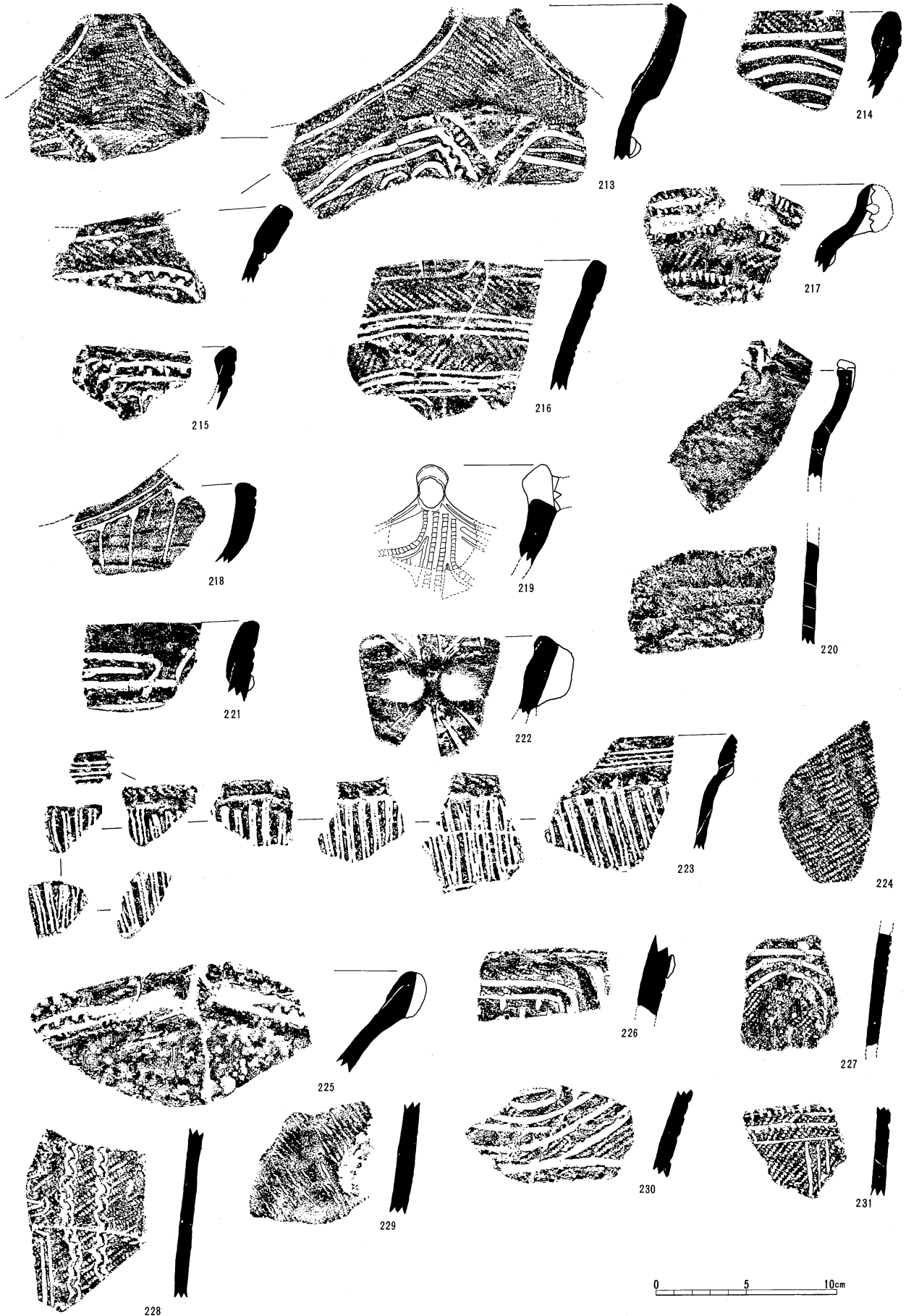


图62 船靈社遺跡繩文時代土器拓影图 (1:3)



10号住居址

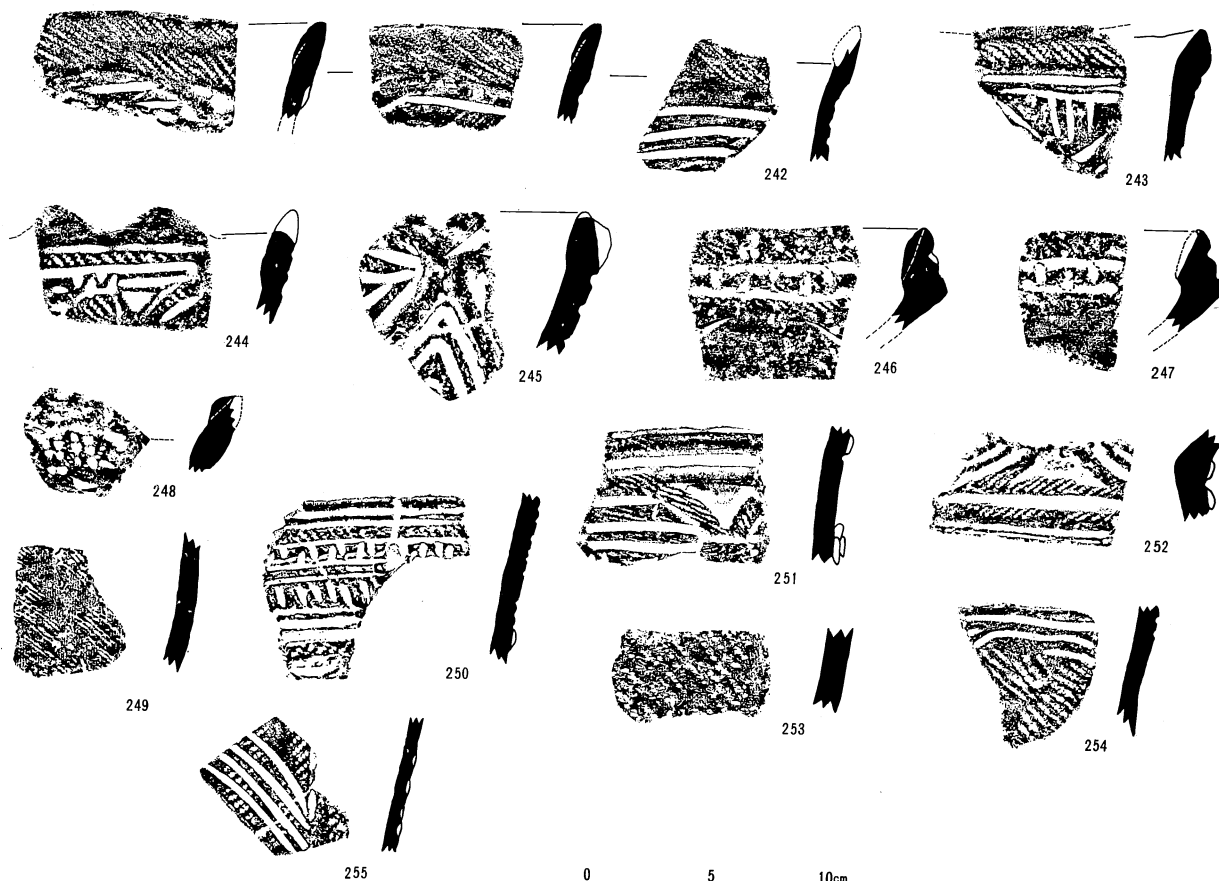
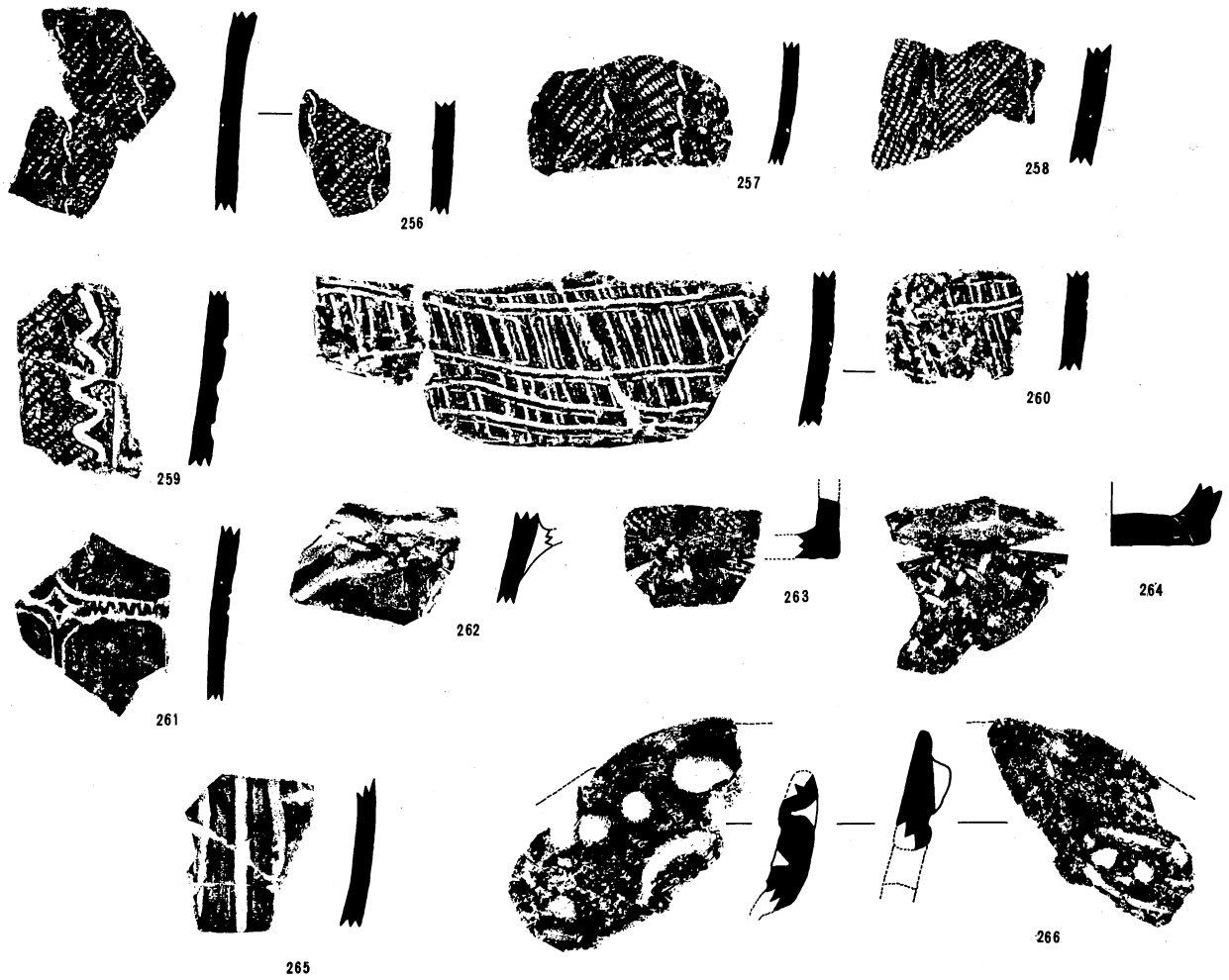


図63 船霊社遺跡縄文時代土器拓影図(1:3)



11号住居址

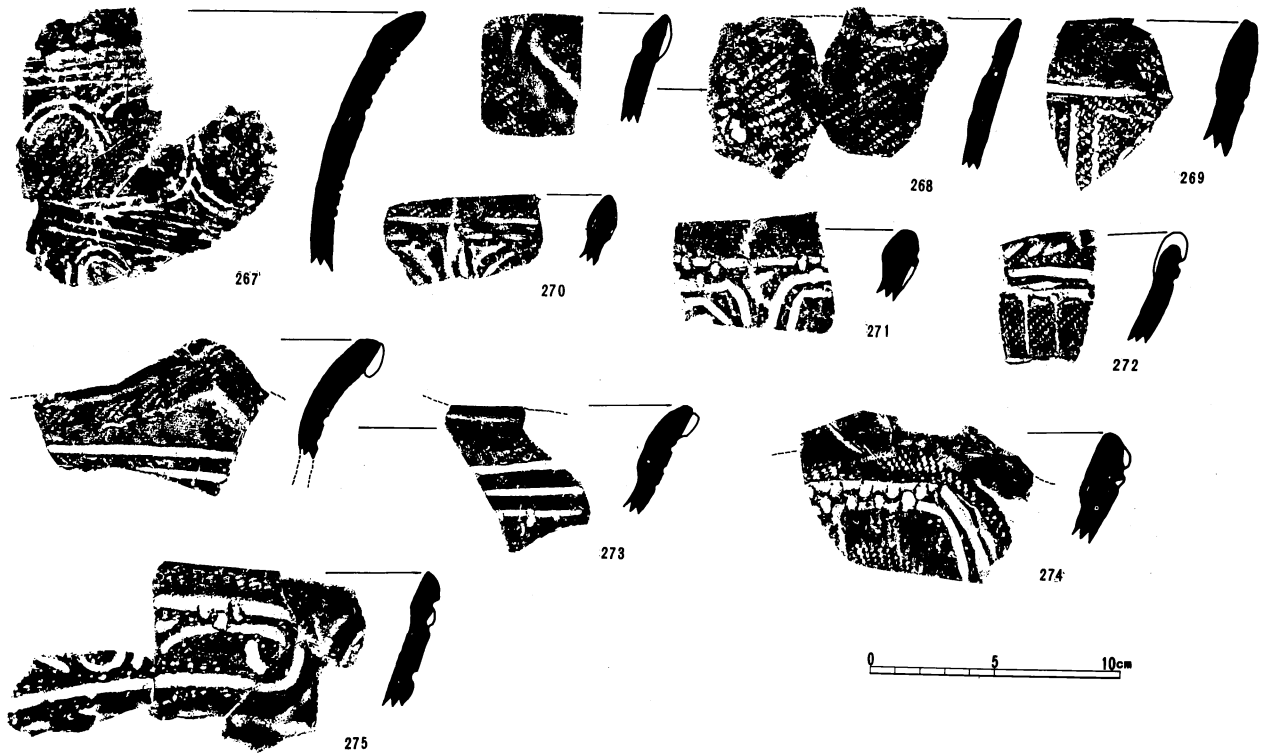


图64 船靈社遺跡繩文時代土器拓影图 (1:3)



図65 船靈社遺跡縄文時代土器拓影図(1:3)

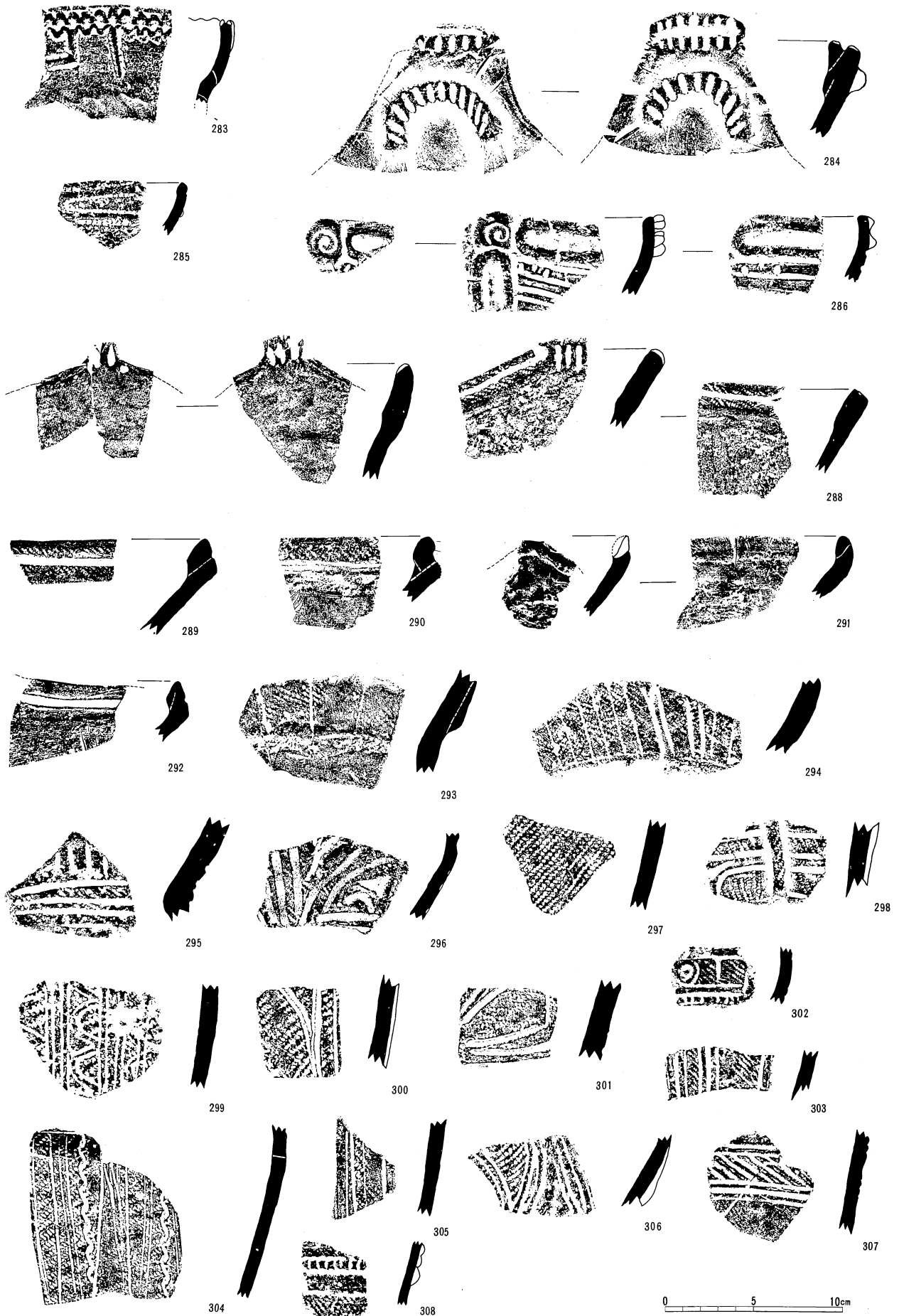


图66 船靈社遺跡繩文時代土器拓影图 (1 : 3)

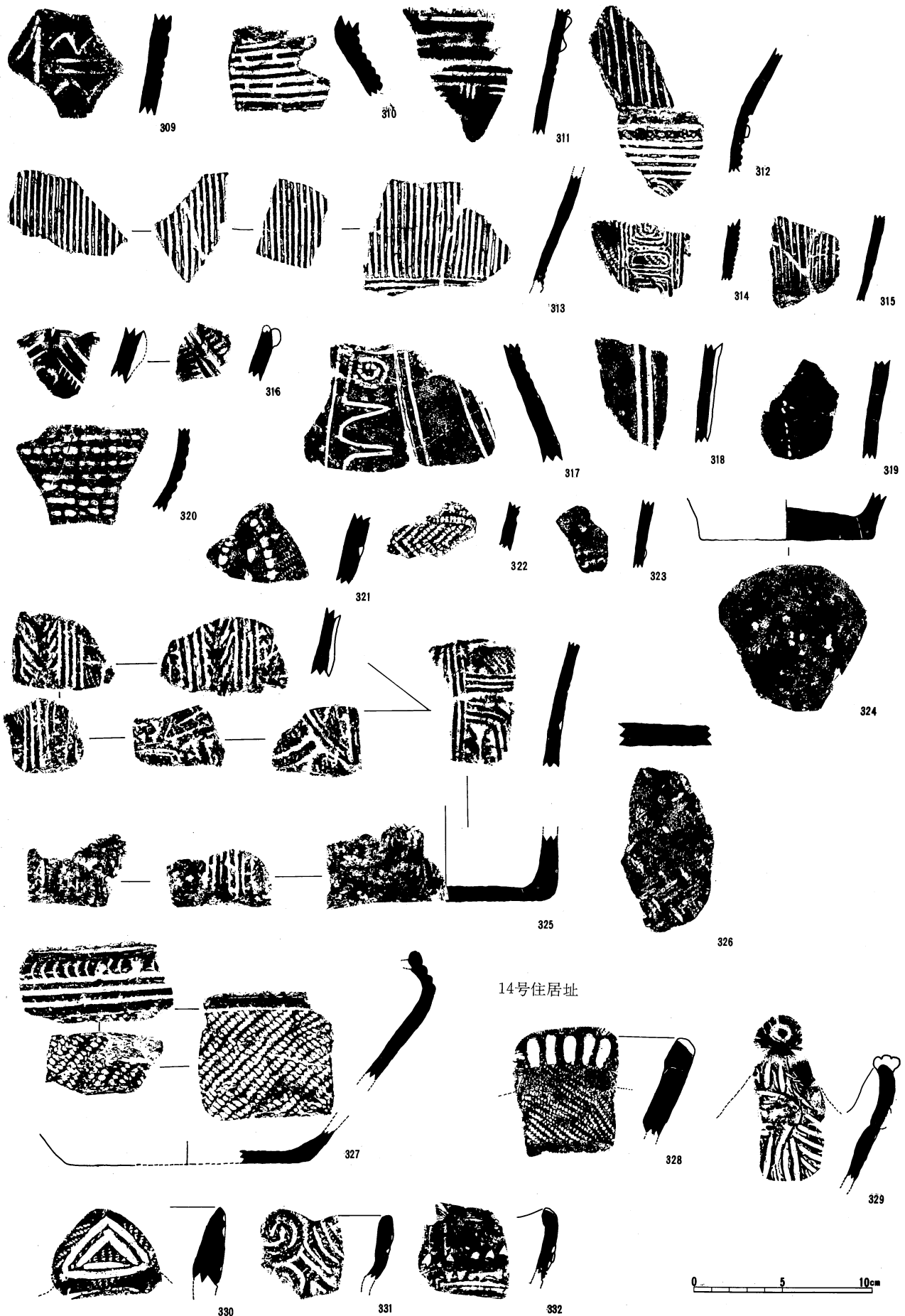


図67 船靈社遺跡縄文時代土器拓影図 (1:3)



图68 船靈社遺跡繩文時代土器拓影图 (1 : 3)



図69 船靈社遺跡縄文時代土器拓影図 (1 : 3)



图70 船靈社遺跡繩文時代土器拓影圖 (1 : 3)

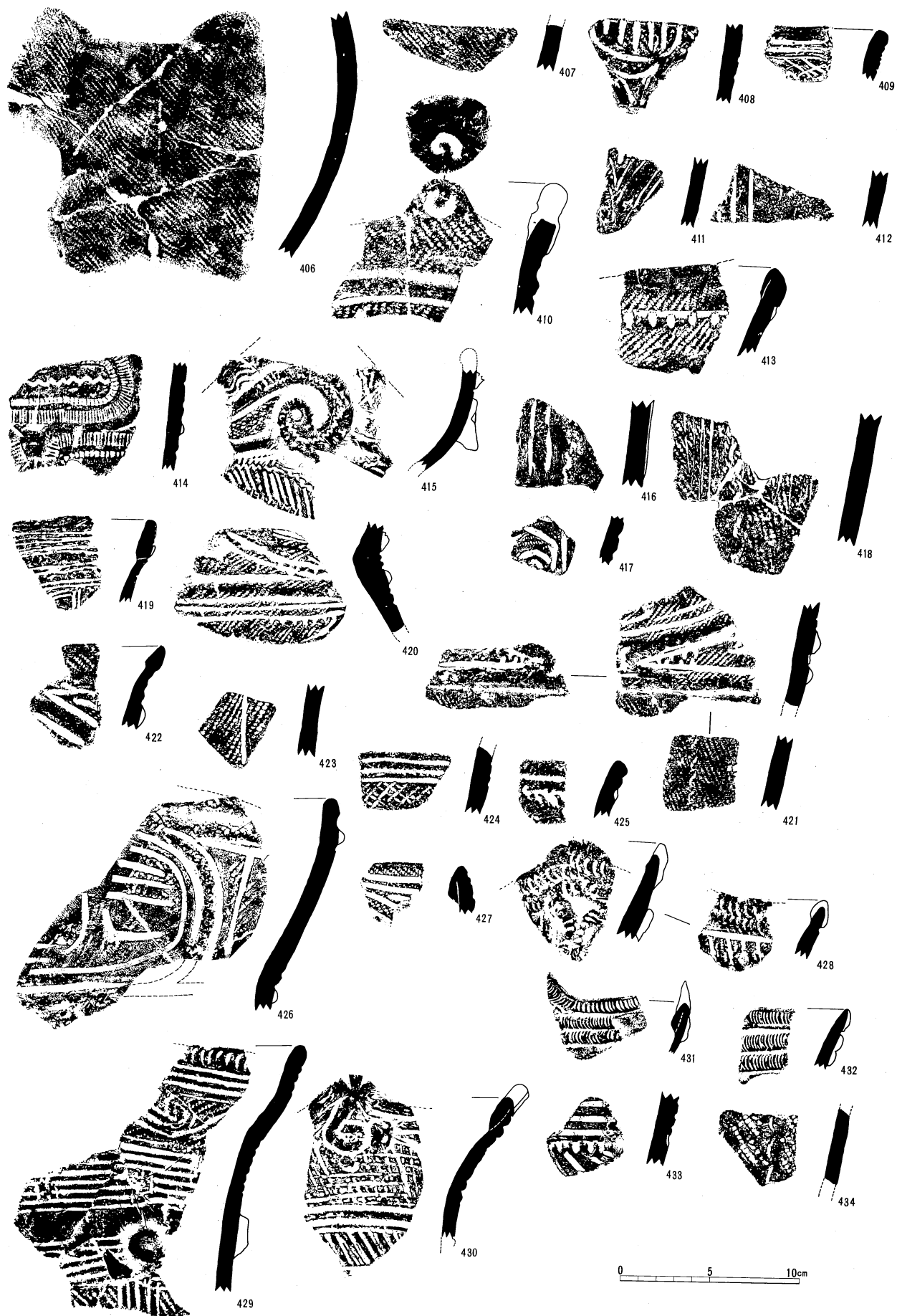
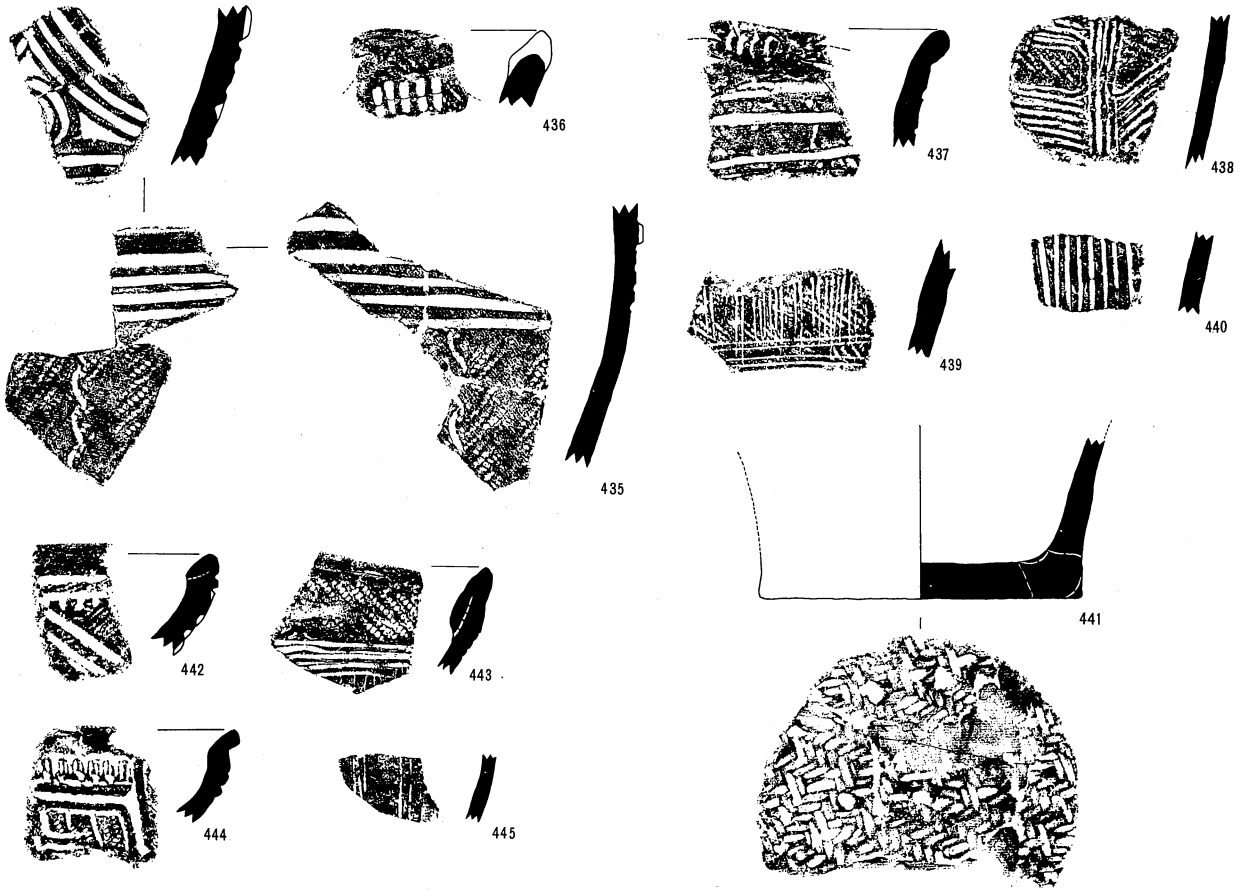
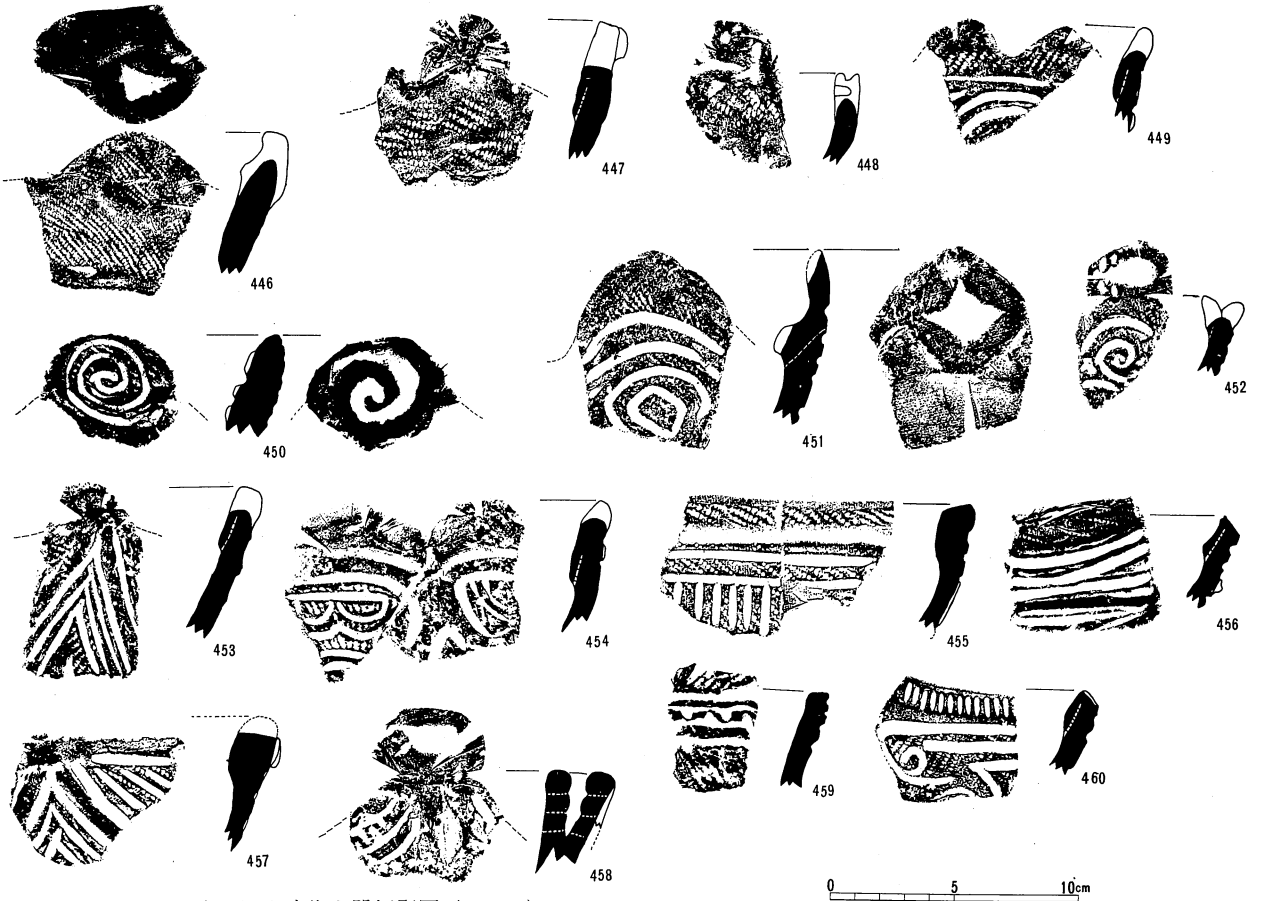


图71 船靈社遺跡繩文時代土器拓影圖(1:3)



遺構外



0 5 10cm

图72 船靈社遺跡繩文時代土器拓影图 (1 : 3)



図73 船靈社遺跡縄文時代土器拓影図 (1:3)



图74 船靈社遺跡繩文時代土器拓影图 (1 : 3)

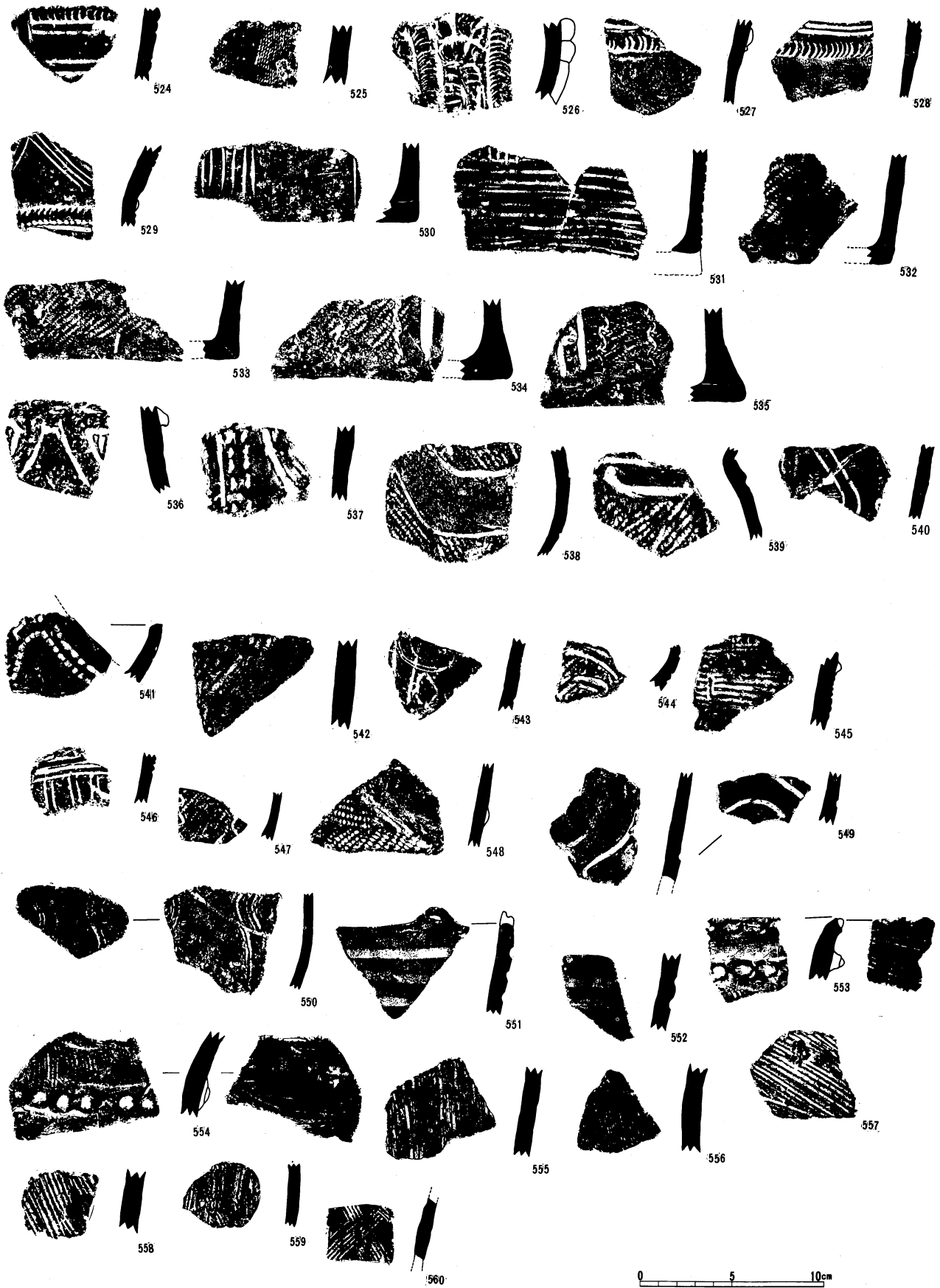


图75 船靈社遺跡繩文時代土器拓影图 (1:3)

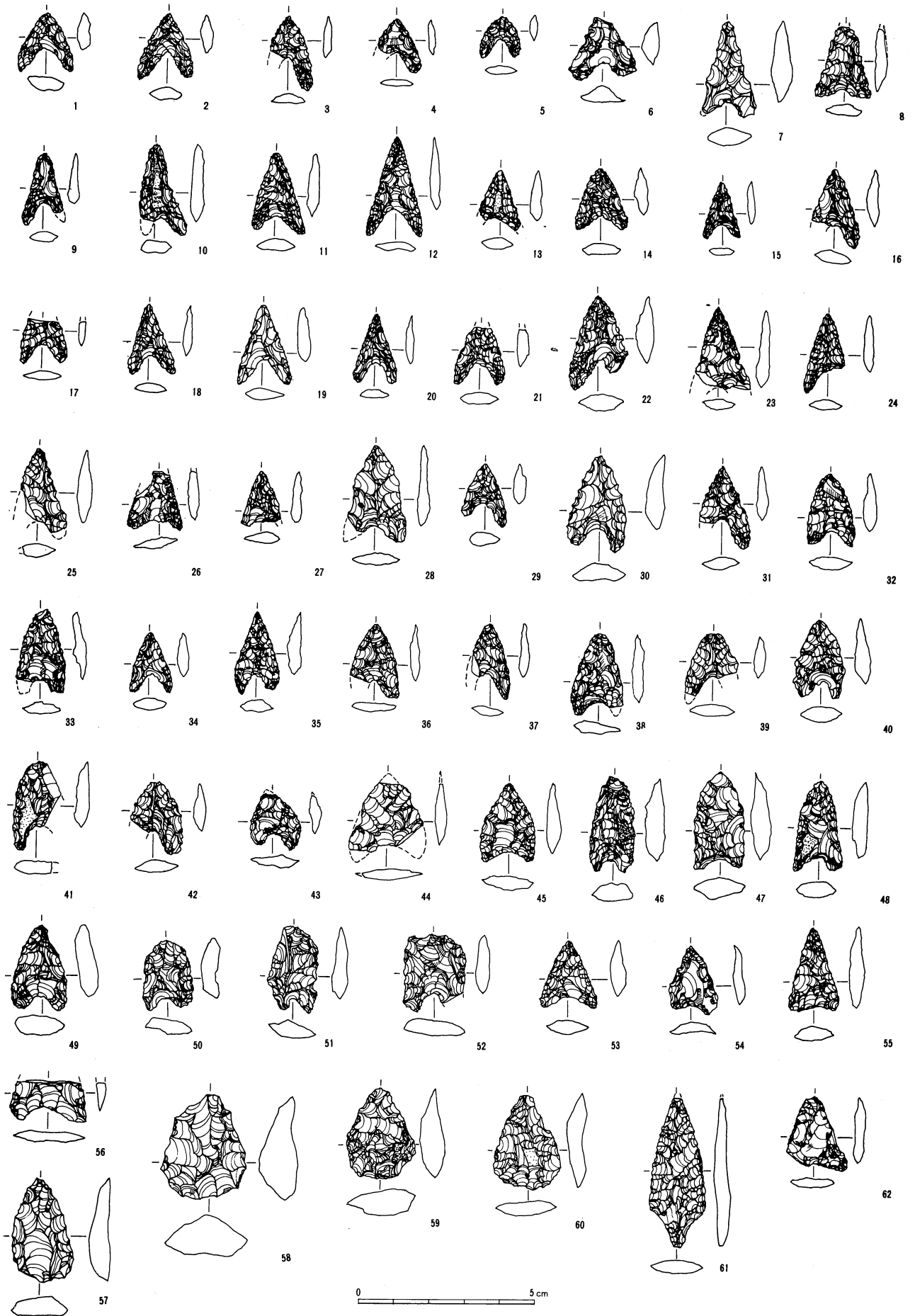


图76 船靈社遺跡繩文時代石器實測圖 (1:1.5)

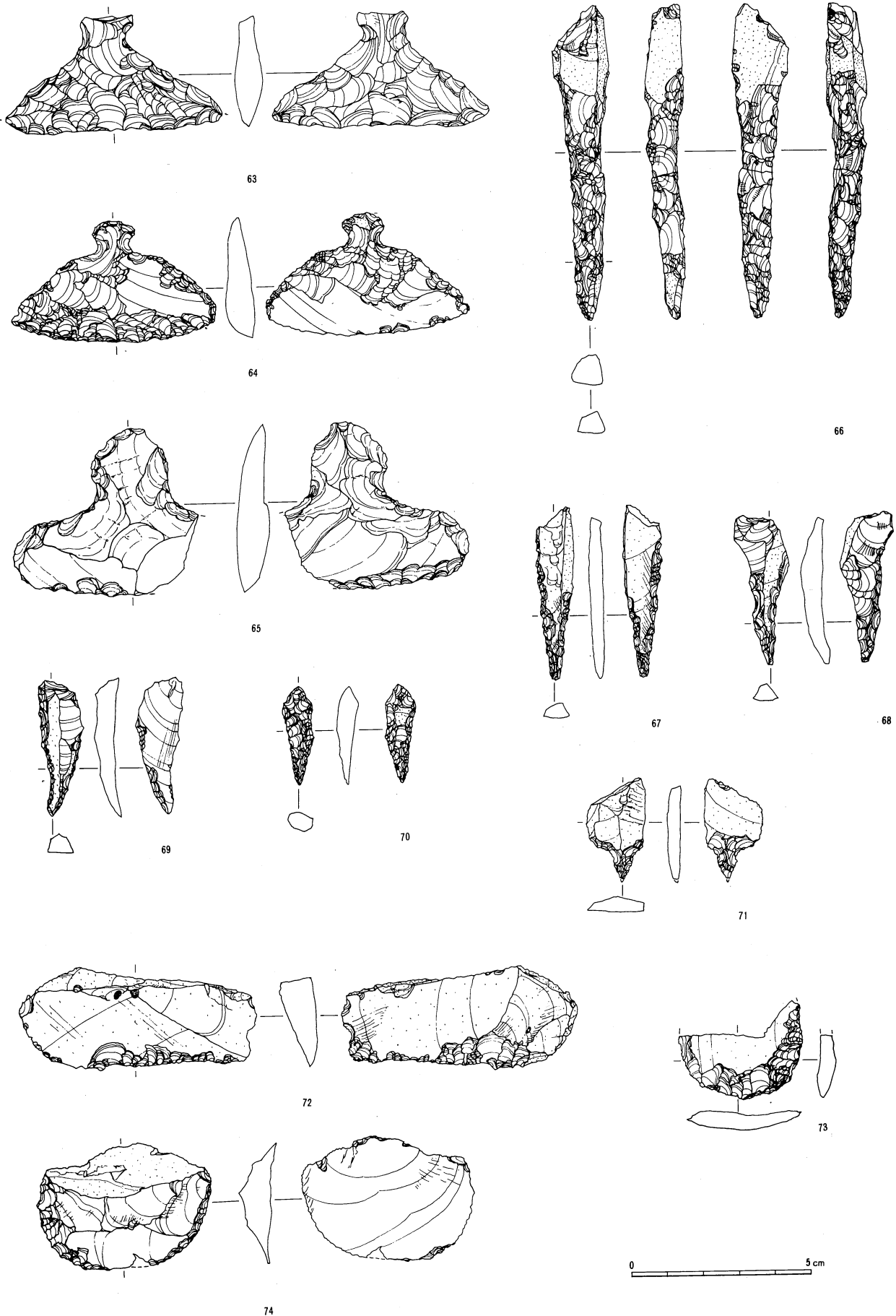


図77 船靈社遺跡縄文時代石器実測図(1:1.5)

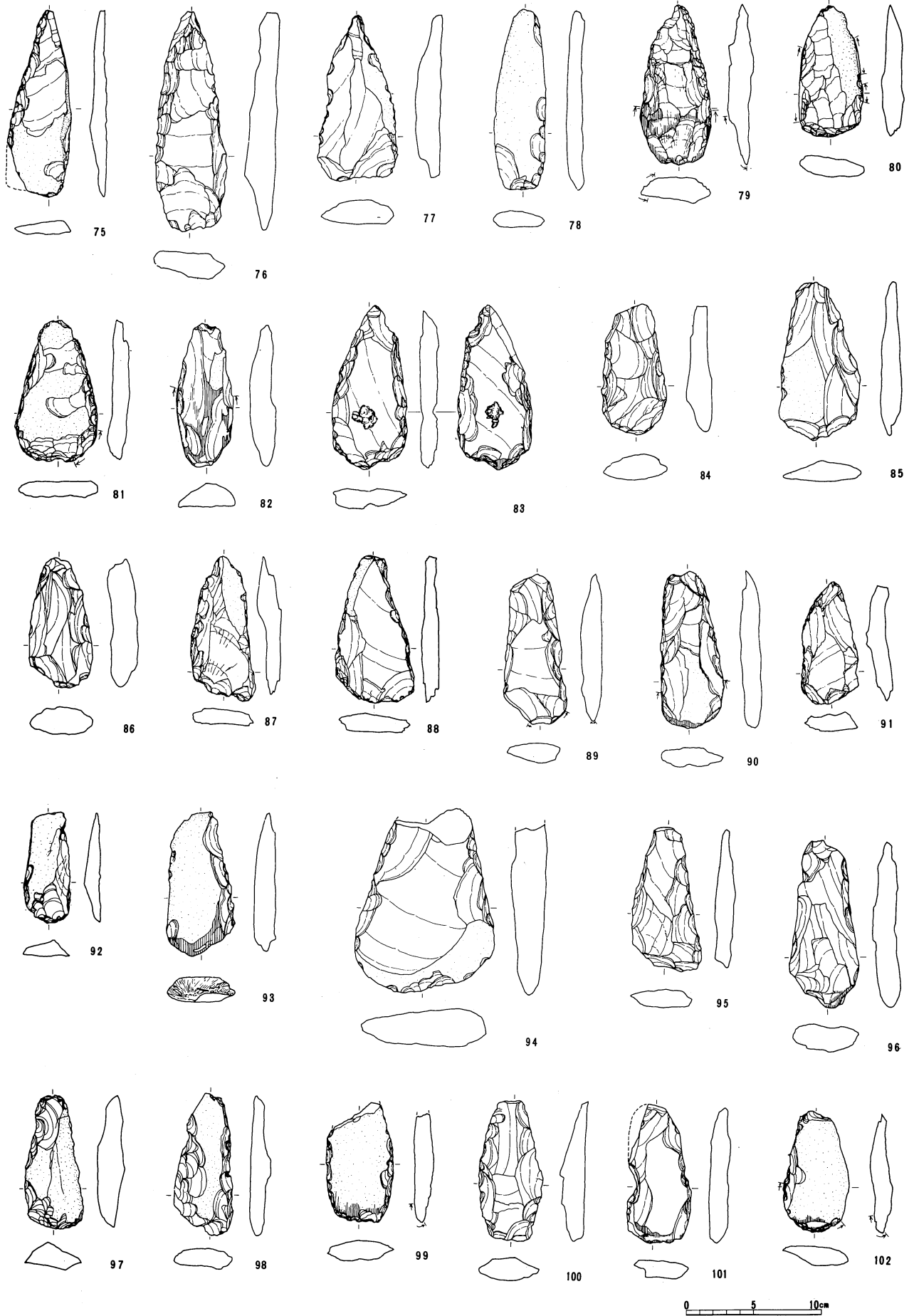


図78 船靈社遺跡縄文時代石器実測図(1:4)

第IV章 調査遺跡

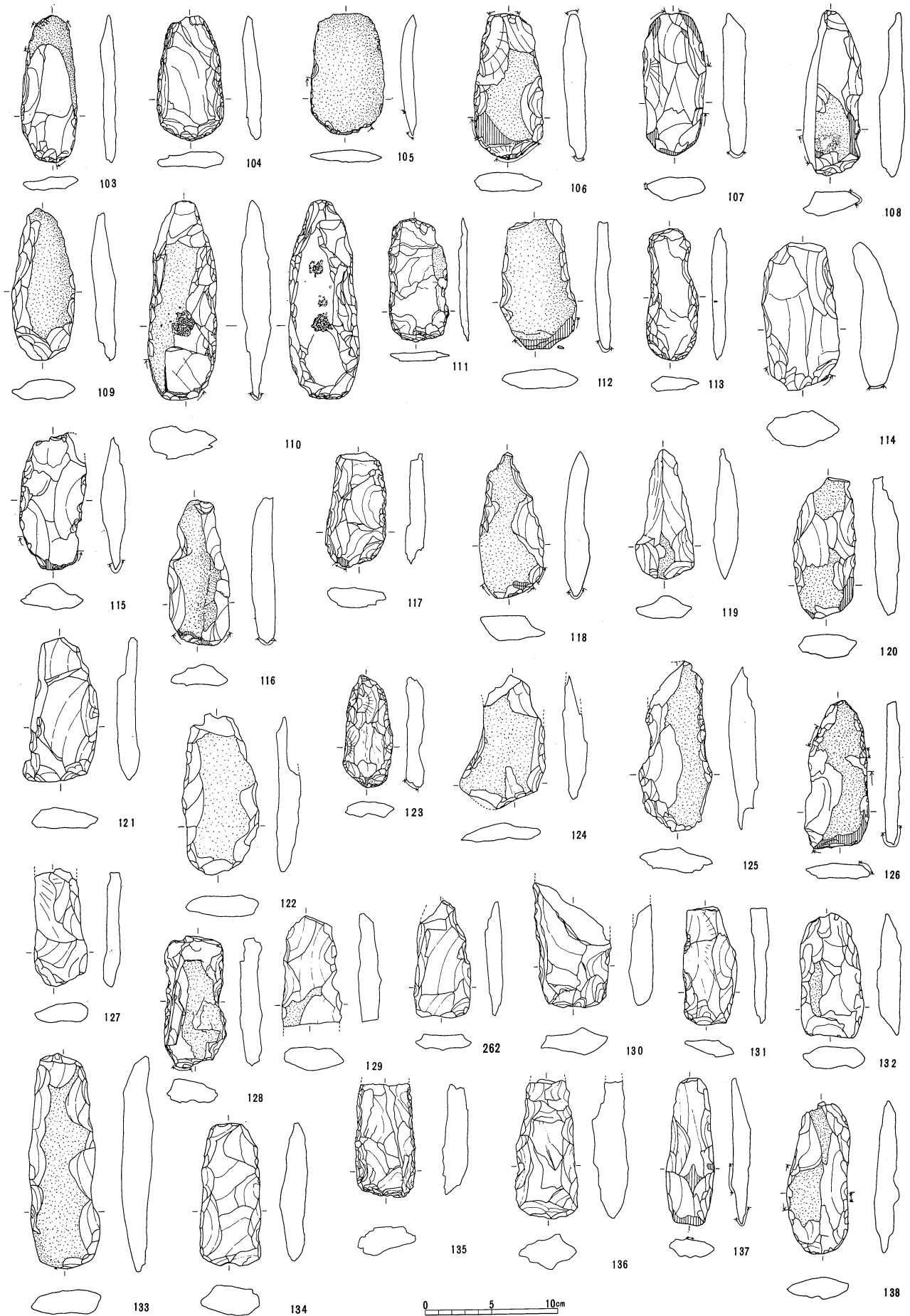


図79 船靈社遺跡縄文時代石器実測図 (1 : 4)

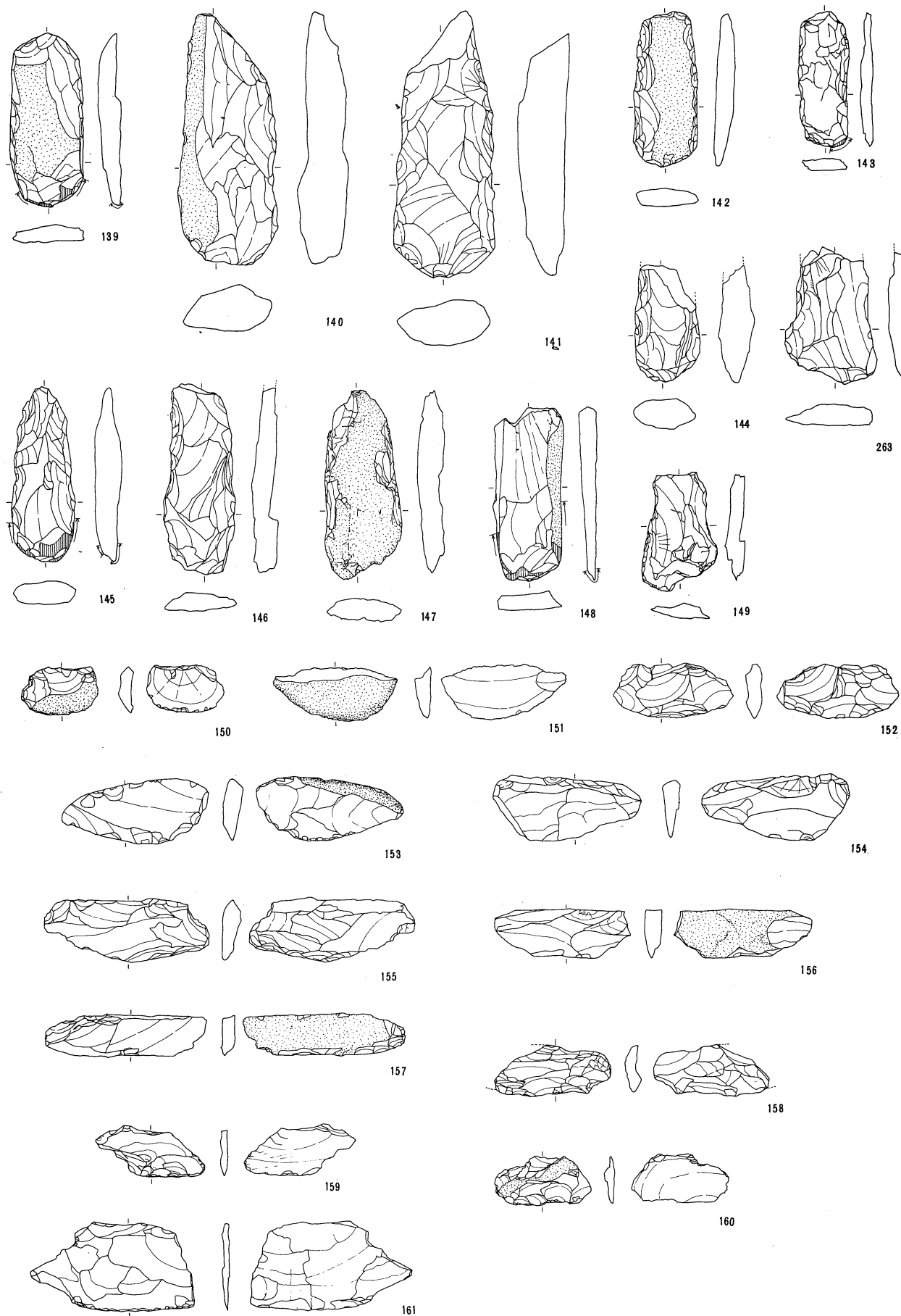


図80 船靈社遺跡縄文時代石器実測図(1:4)

第IV章 調査遺跡

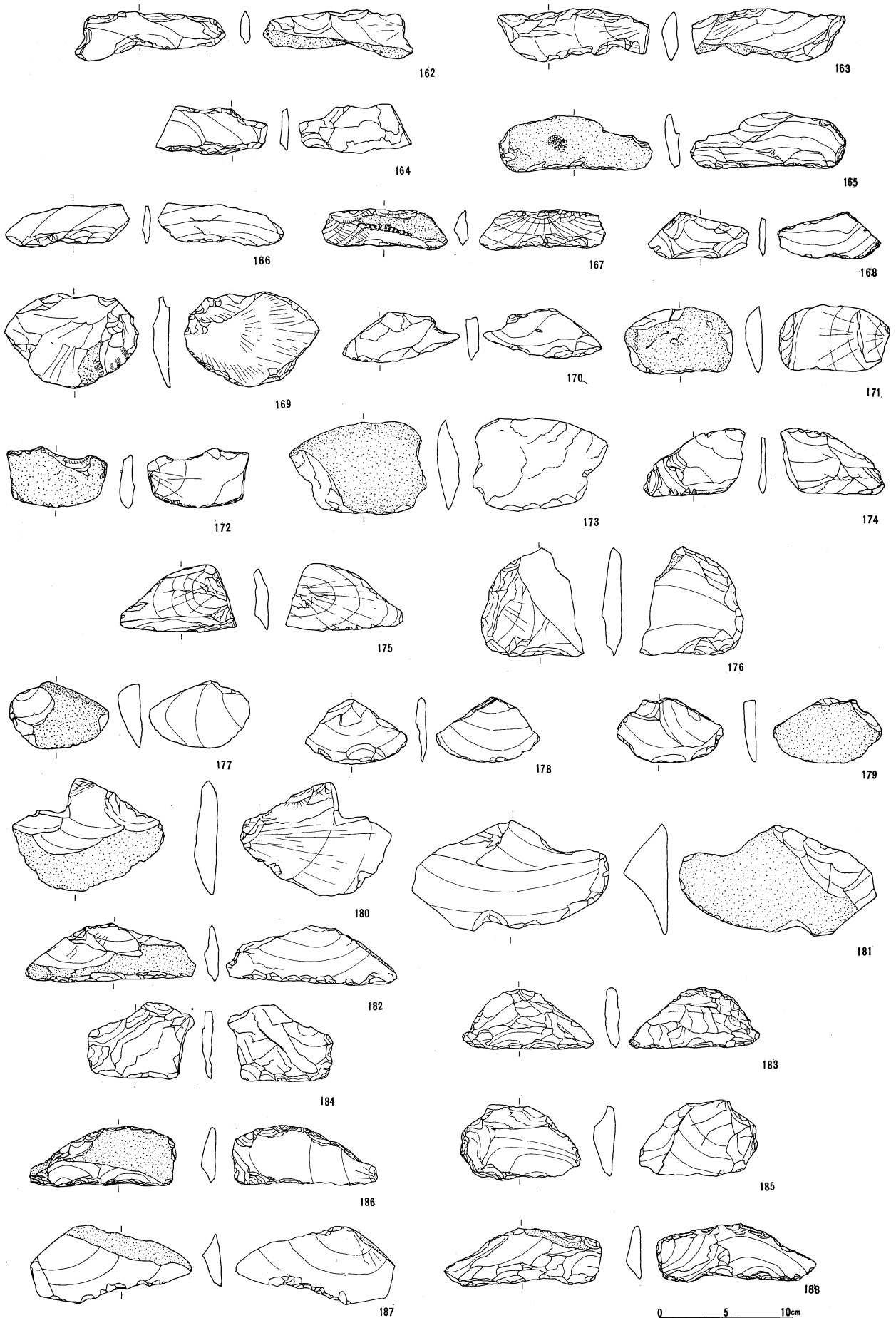


図81 船靈社遺跡縄文時代石器実測図(1:4)

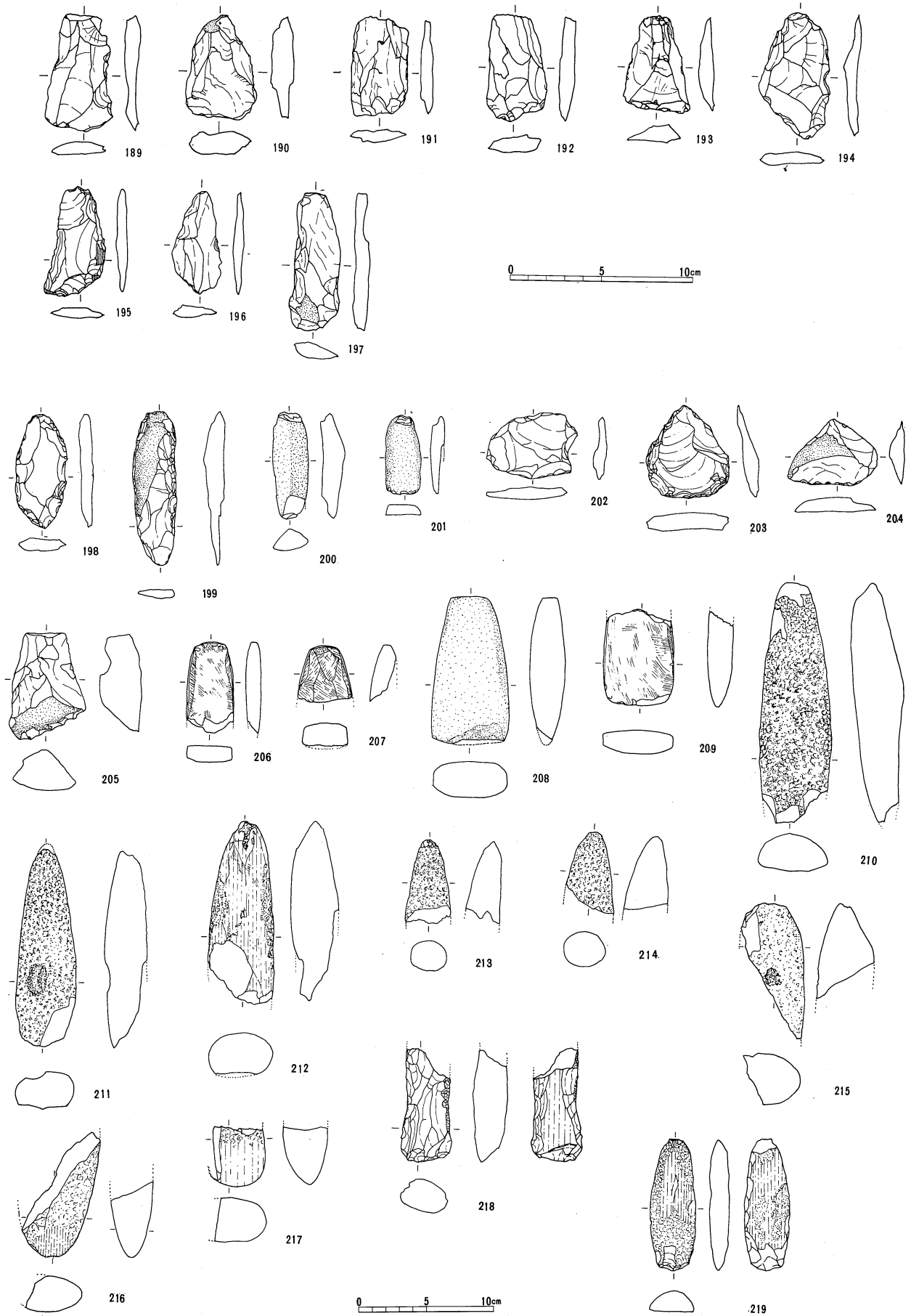


図82 船靈社遺跡縄文時代石器実測図 (189~197 1:3、他は1:4)

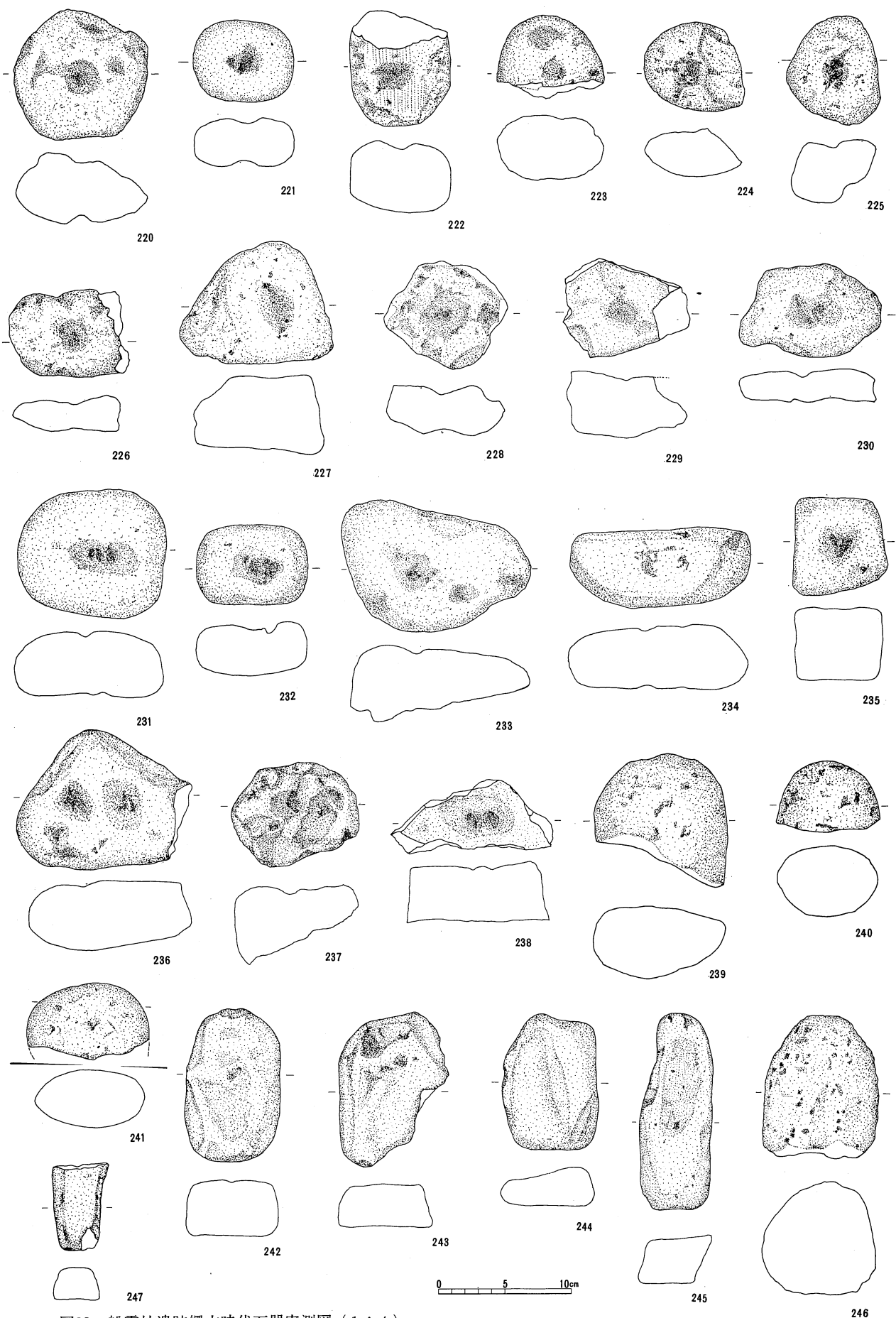


図83 船靈社遺跡縄文時代石器実測図 (1 : 4)

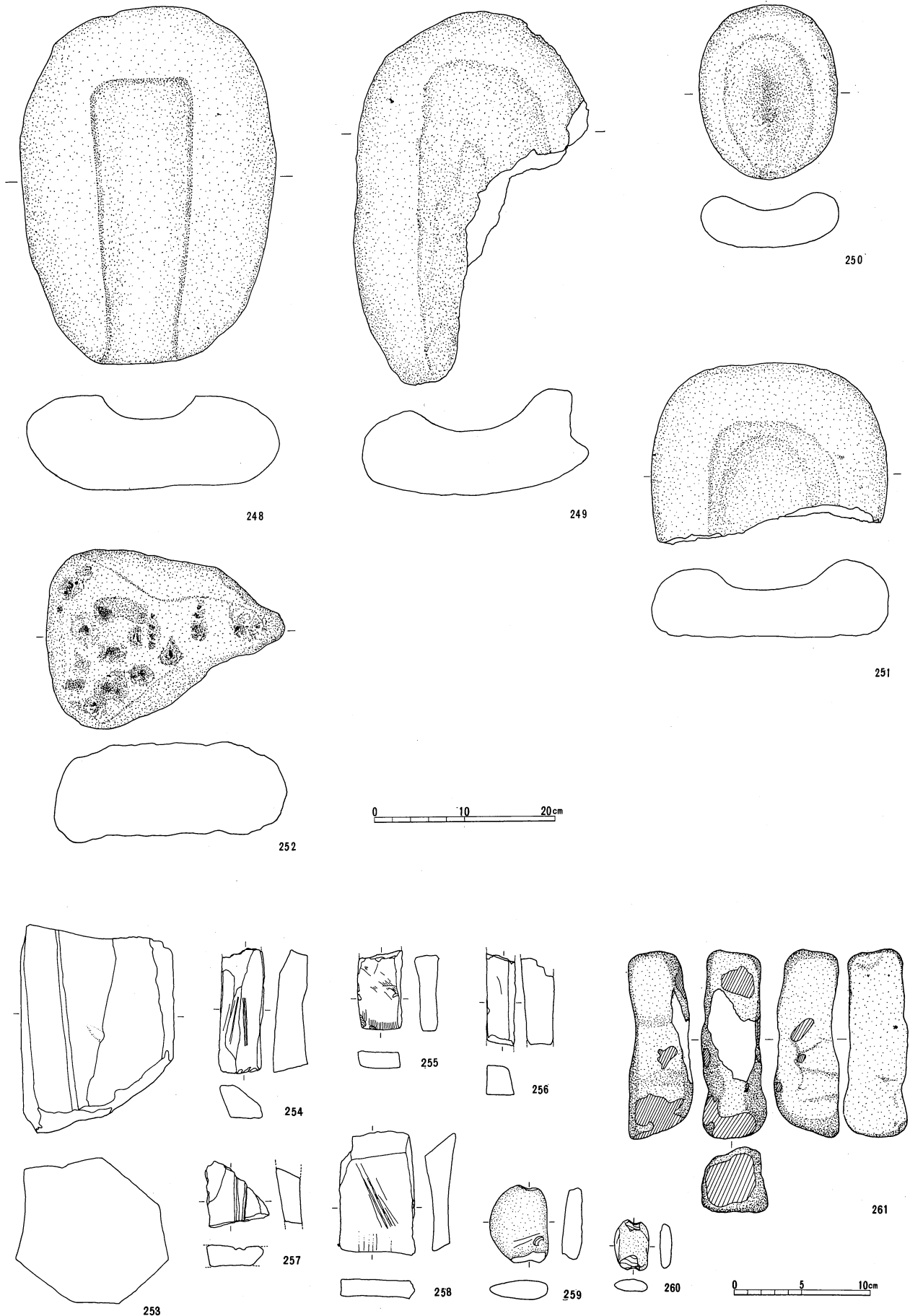


図84 船靈社遺跡縄文・平安時代石器実測図(248~252 1:6、他は1:4)

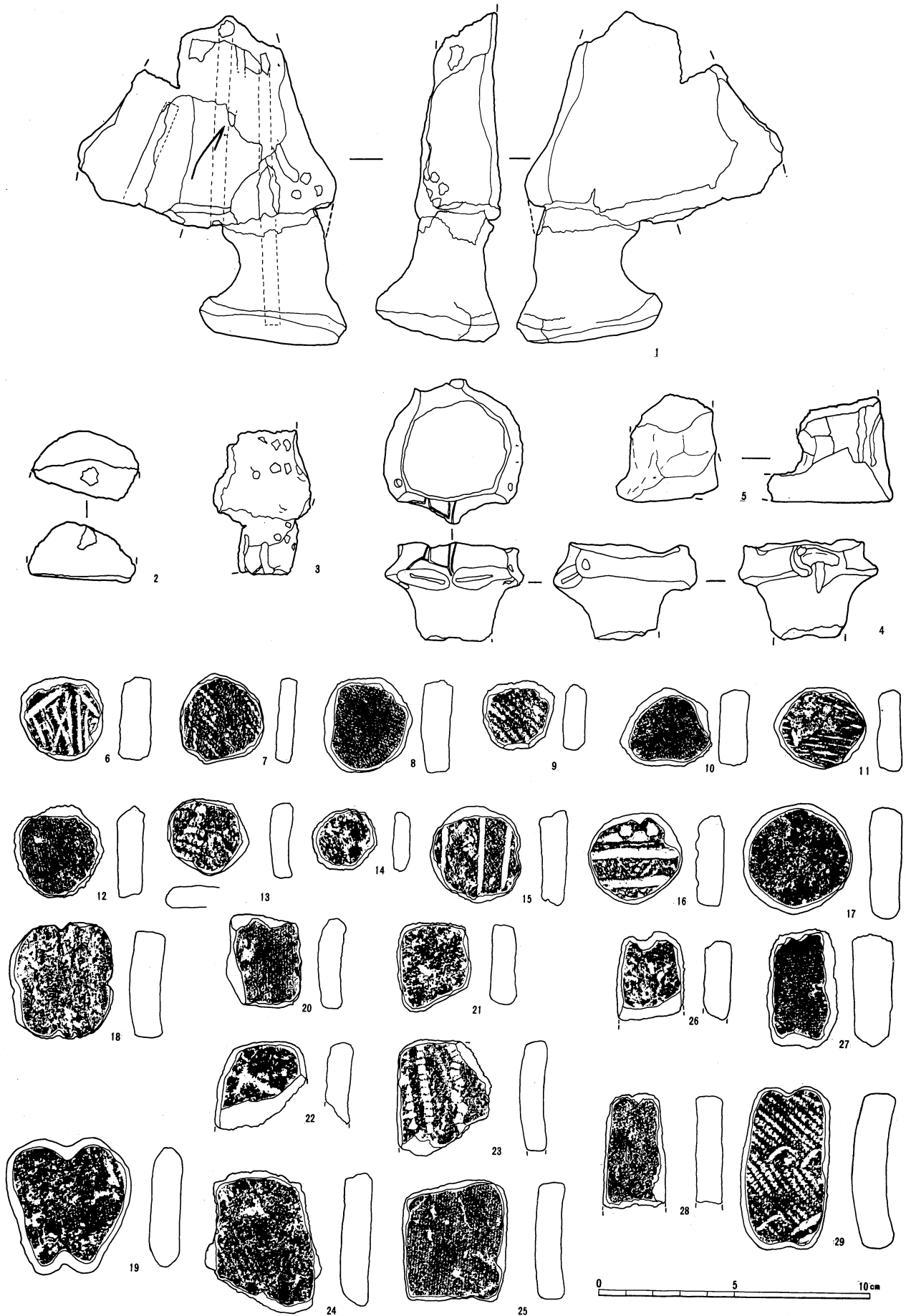


図85 船靈社遺跡縄文時代土製品実測図(1:2)

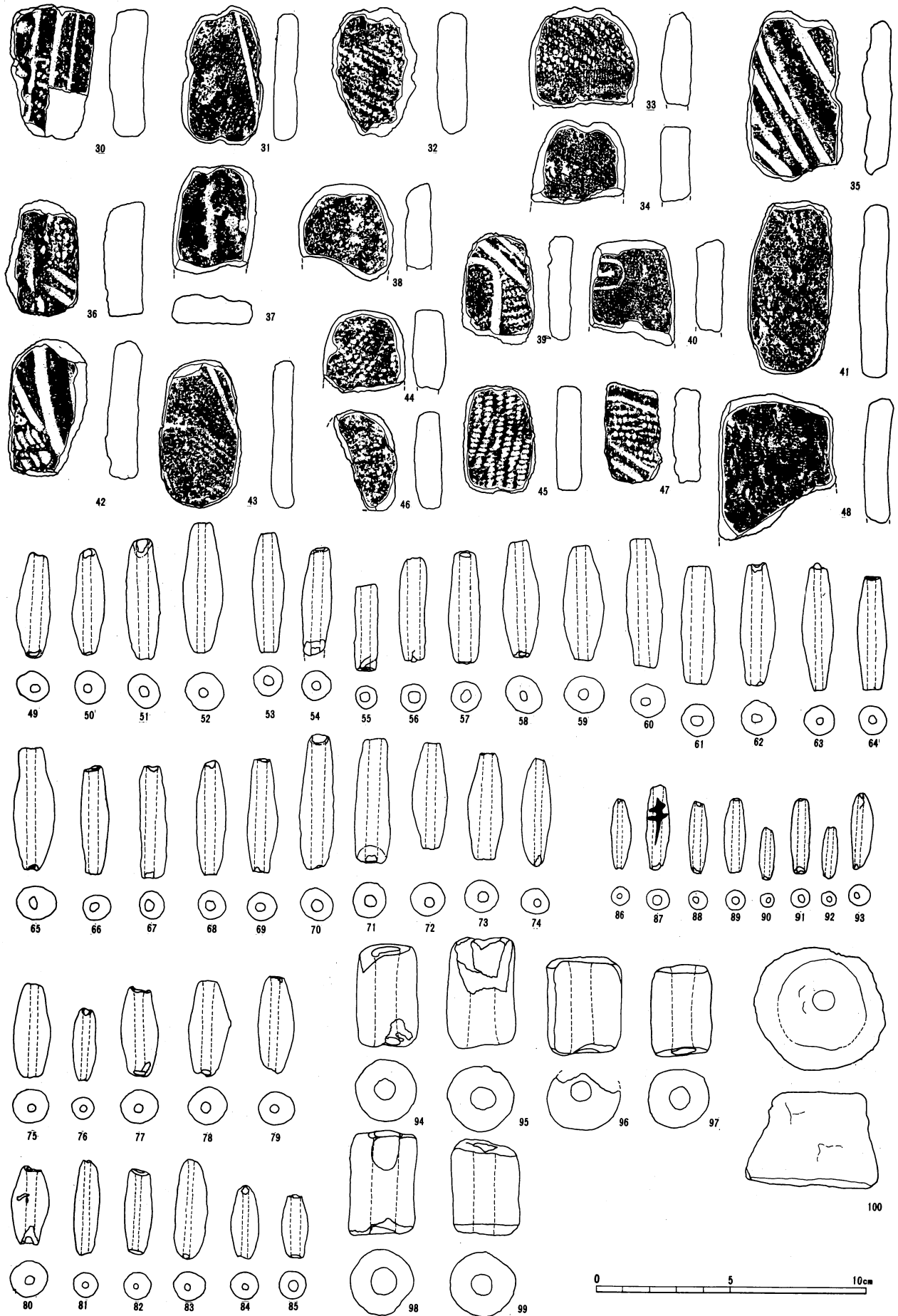
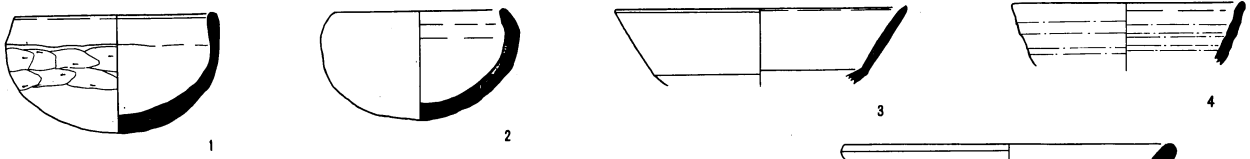


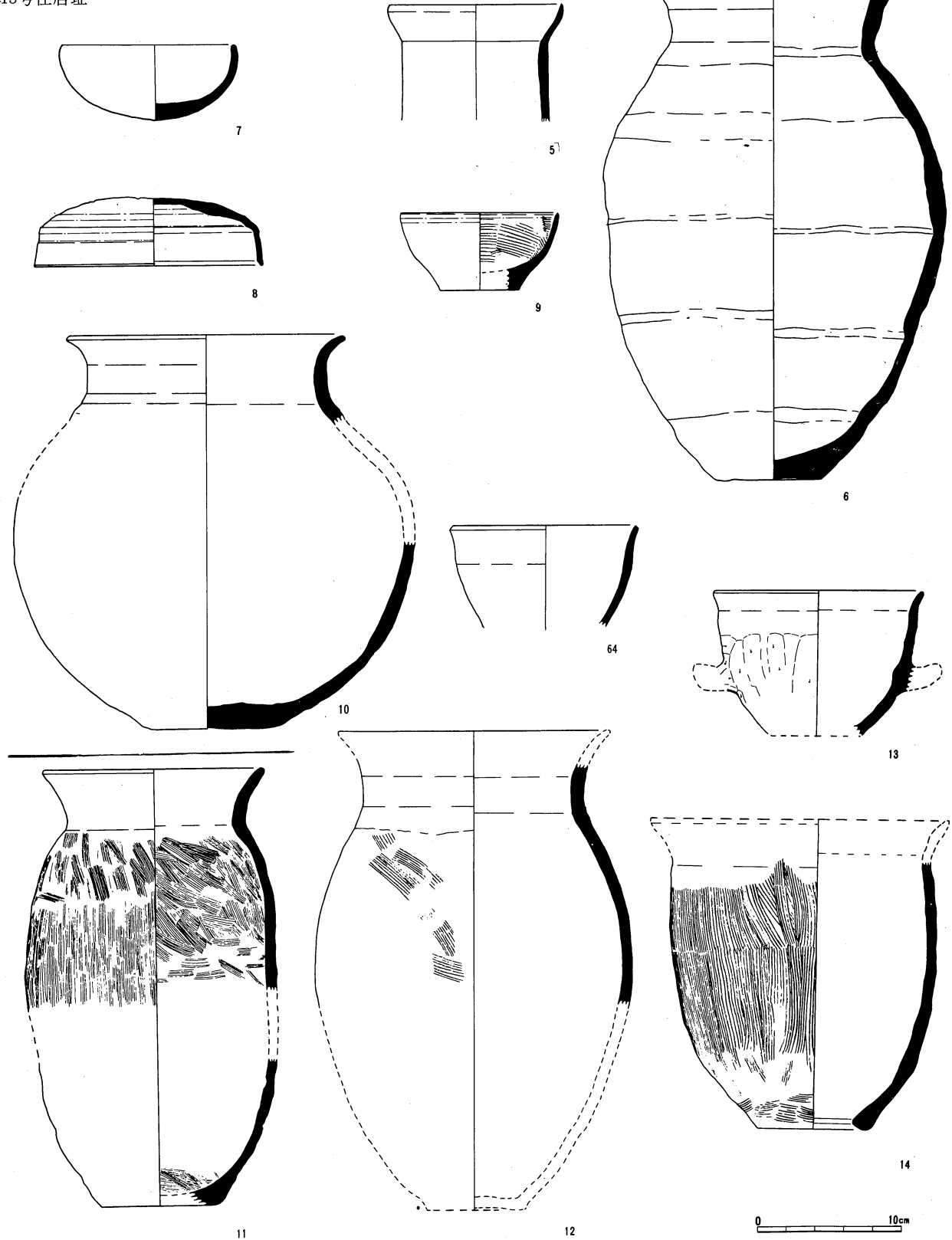
図86 船靈社遺跡繩文・平安時代土製品実測図 (1:2)

第IV章 調査遺跡

5号住居址



13号住居址



0 10cm

图87 船靈社遺跡古墳時代土器実測図 (1 : 4)

4号住居址

3号住居址

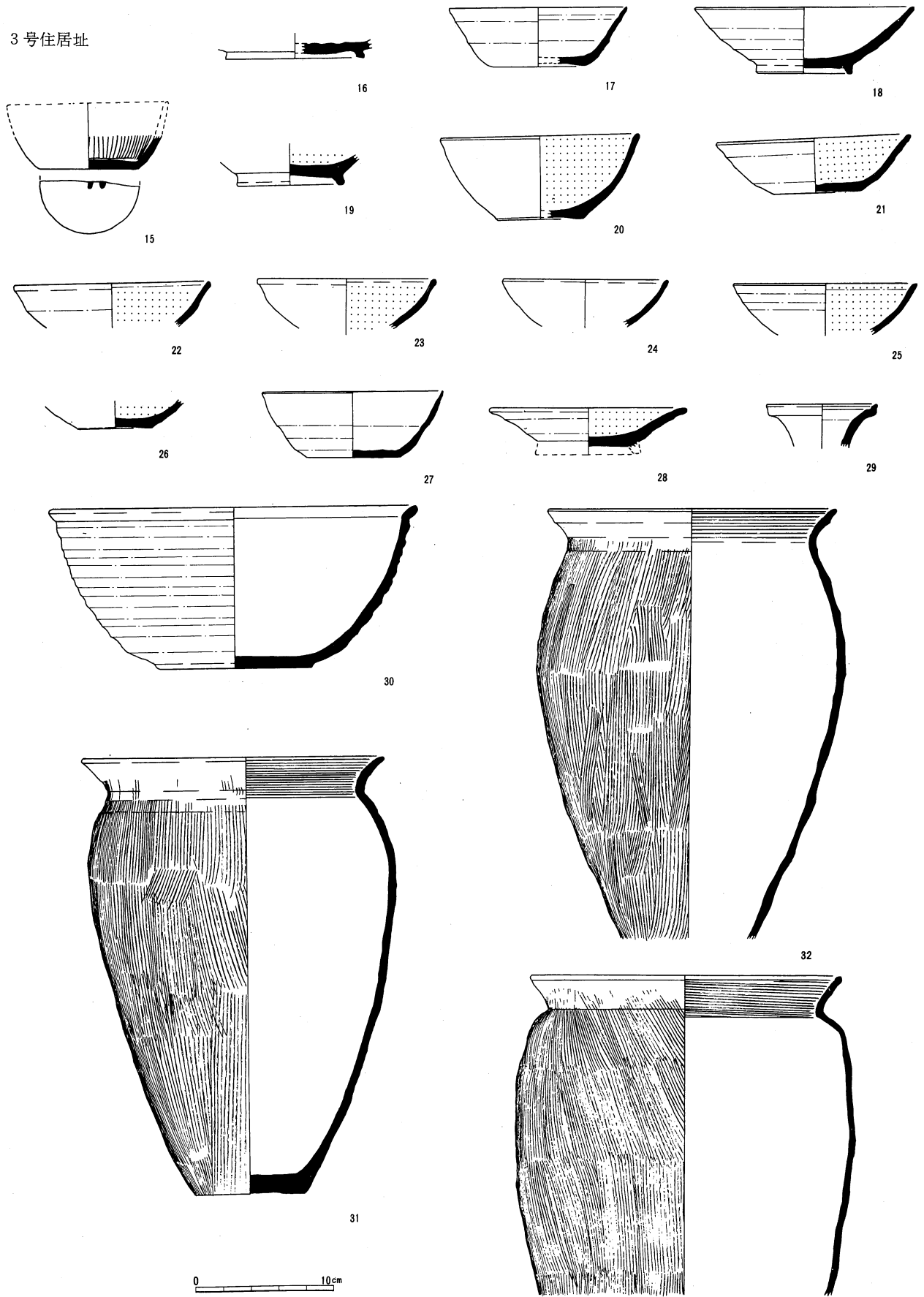
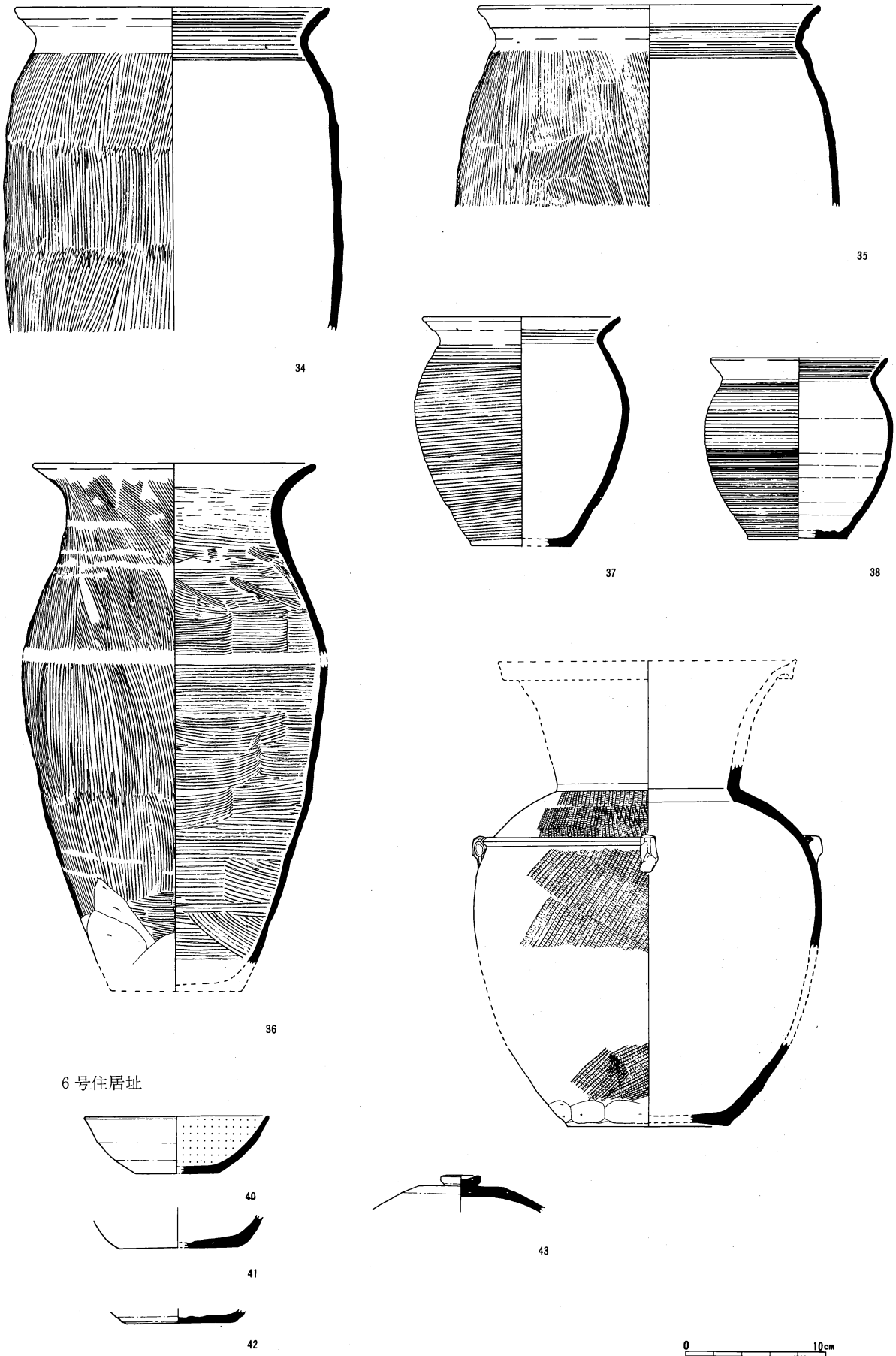


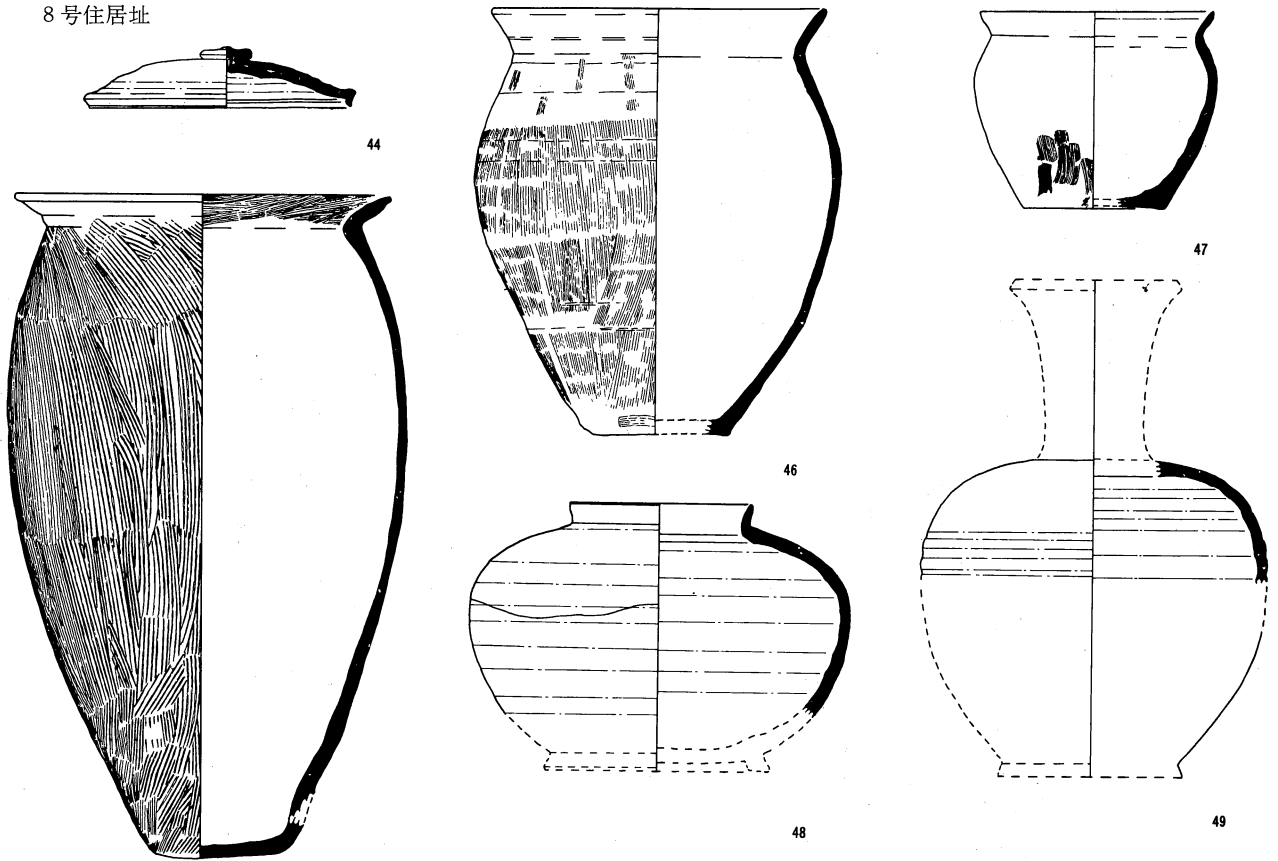
图88 船靈社遺跡平安時代土器実測図（1：4）



6号住居址

図89 船靈社遺跡平安時代土器実測図(1:4)

8号住居址



12号住居址

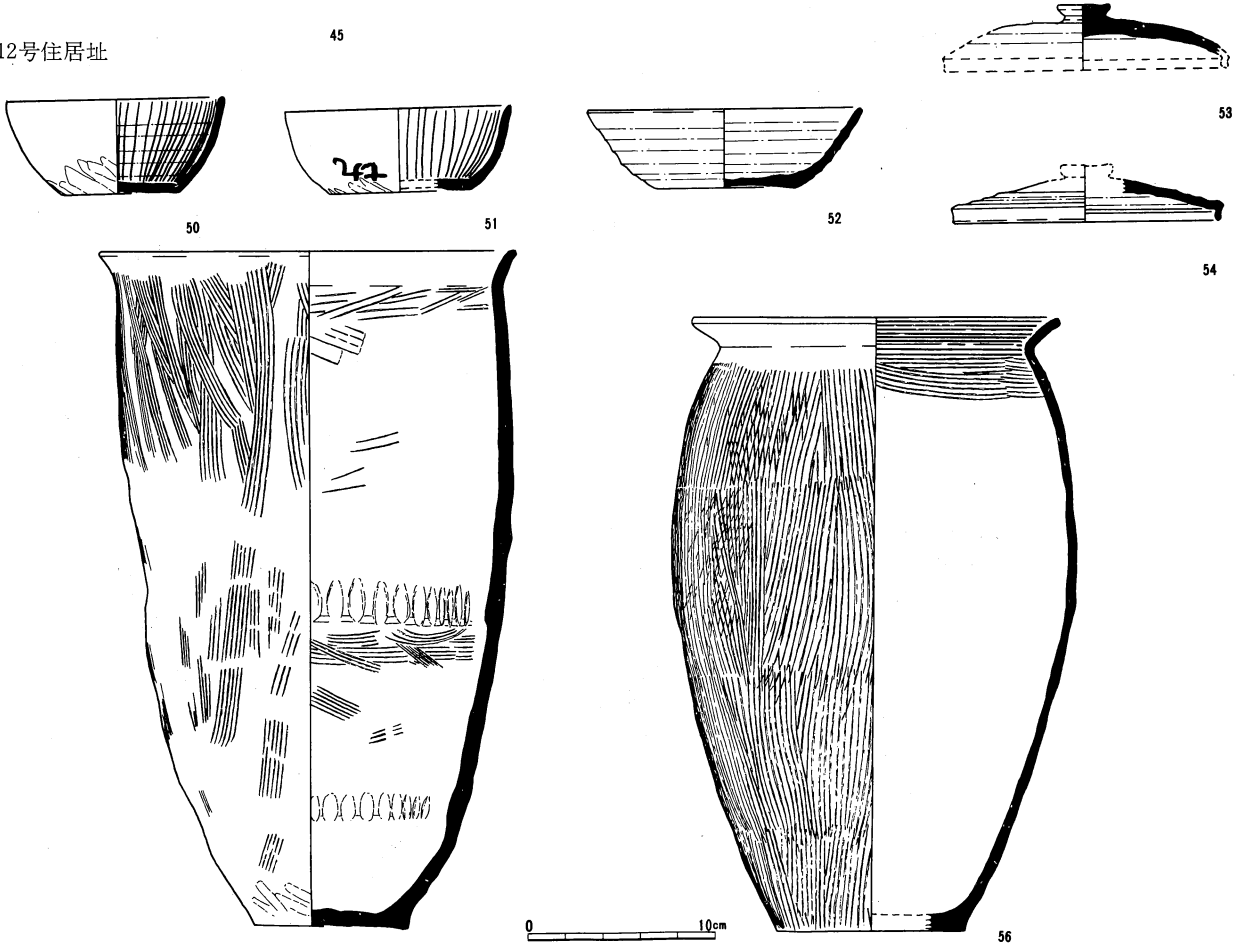


图90 船靈社遺跡平安時代土器実測图 (1 : 4)

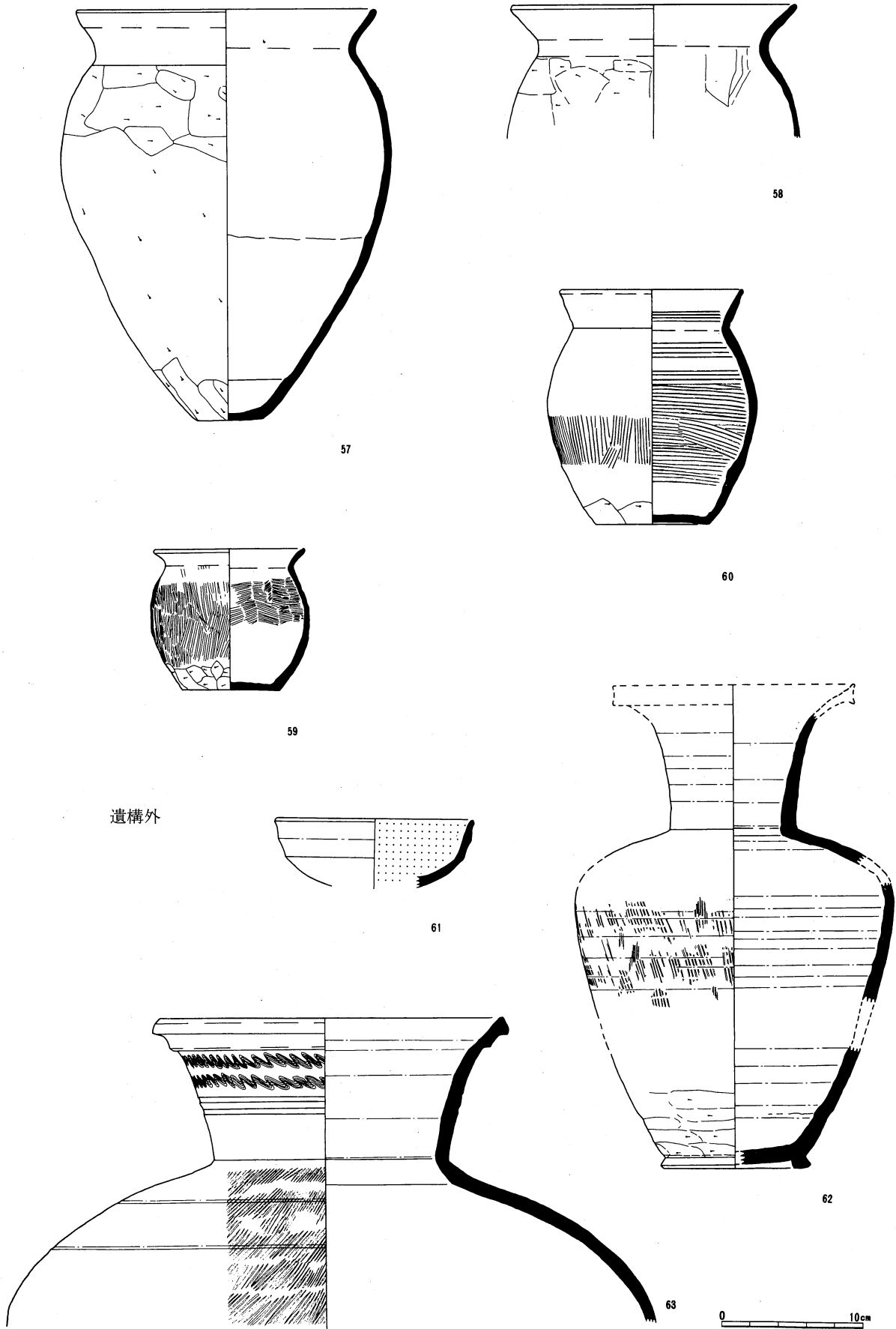


図91 船靈社遺跡平安時代土器実測図(1:4)

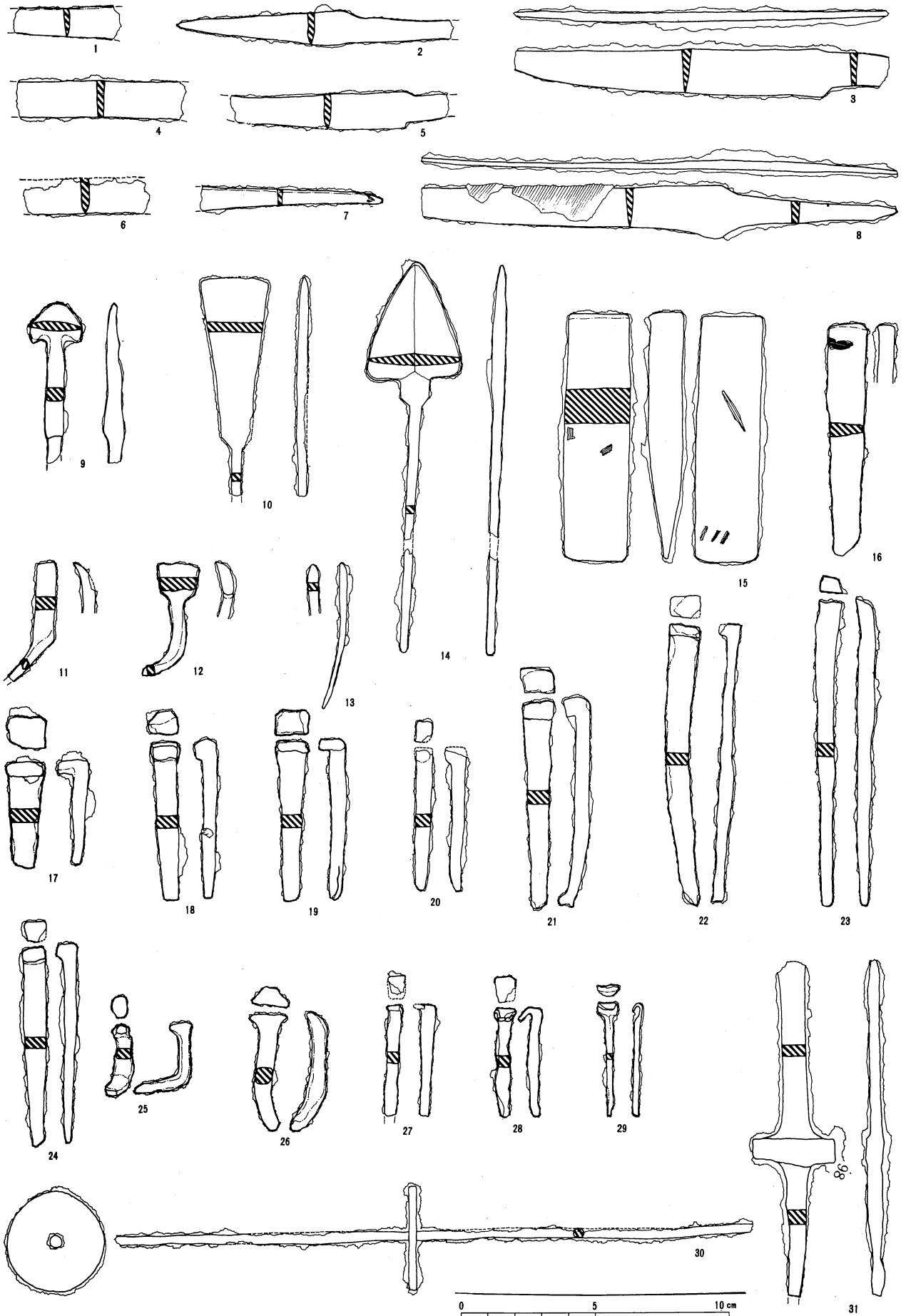


図92 船靈社遺跡平安時代鉄製品実測図(1:2)

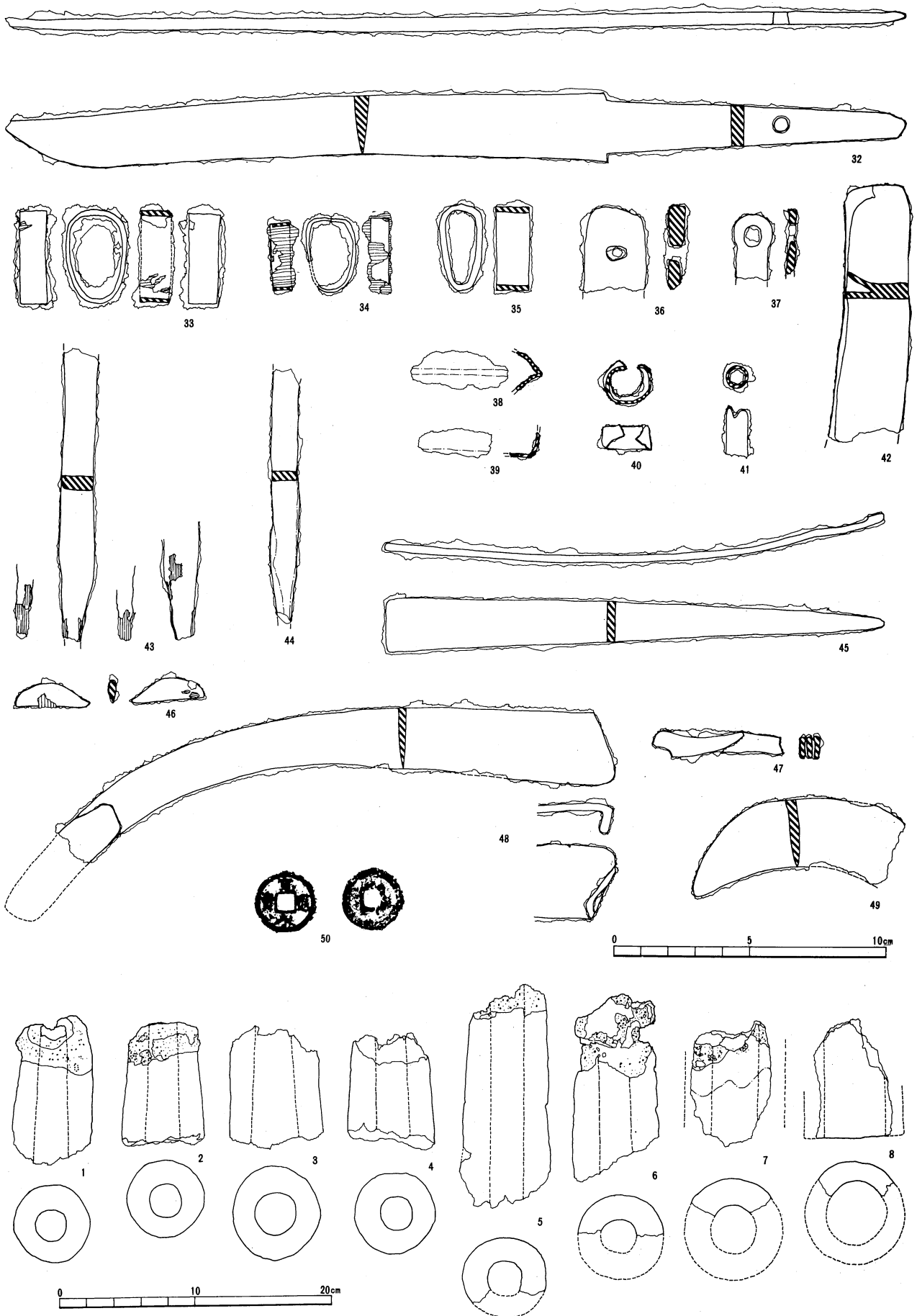


図93 船靈社遺跡平安時代鉄製品、土製品実測図 (32~50 1:2、他は1:4)

表6 船靈社遺跡土坑一覽 (図73—実測図No.73, 拓400—拓影No.400, 打斧—打製石斧, 磨斧—磨製石斧, 横刃—横刃形) 石器, ob—黒曜石, UF—使用痕ある剥片・石核・原石, ピエス—ピエス・エスキュー)

番号	形態		大きさ (cm)			状態	出土遺物	時期
	平面	断面	長軸	短軸	深さ			
1	C'	e	140	50	25		拓400	前期中葉
2	C	e	170	85	40	底面凹凸, 埋土は新しい感じ		
3	C	e	165	96	55			
4	A	f	90	85	42	底面から大石突出		
5	B	b	105	85	31	底面に小穴あり	図73 石鏃	中期初頭
6	LB	f	244	174	53			縄文
7	A	a	112	105	45	壁, 底面とも硬く良好	拓401 ob	中期初頭
8	A	b	90	81	27	底面に小穴あり		
9	B	d	81	64	20	"		
10	A	b	123	105	37	底面に小穴あり	拓402 403 UF ob	中期初頭
11	A	a	94	77	23	小竪穴を切る	図74 打斧 ob	"
12	SB	f	44	31	54			
13	A	a	110	106	63	壁, 底面とも硬く良好		縄文
14	A	c	51	49	106			
15	A	e	57	49	25	西側に小さな落ち込み		
16	B	d	66	49	10	底面に小穴あり		
17	B	b	50	41	30	土坑62を切る	土器	中期初頭
18	D	e	85	80	23			
19	A	d	81	78	20			
20	E	d	67	65	16			
21	A'	b	66	64	22		ob	縄文
22	A	d	81	77	14	底面に小穴あり	拓404 UF	中期初頭
23	B	d	87	61	12		UF ob	縄文
24	B	e	56	38	19			
25	A	a	84	77	35	壁, 底面ともに硬く良好	拓405 横刃	中期初頭
26	B	e	55	38	16	底面凹凸	拓406	"
27	SA	c	30	27	24			
28	E	f	77	63	33		拓407	中期初頭
29	SB	c	42	32	84			
30	A	d	42	40	18	R・M3を切る		
31	A	a	80	75	34	壁, 底面とも硬く良好	拓408 UF ob 土錘	中期初頭
32	A	b	64	58	19	底面上に小石が敷いてある	ob 土器	"
33	B	d	107	84	22	東側は攪乱	拓409	"
34	A	b	108	93	25	壁, 底面共に硬く良好	拓410 横刃	"
35	A	e	46	45	20			
36	B	b	107	83	36	R・M1を切る		中期初頭以前
37	SA	c	37	33	75	土坑60に切られる	打斧	縄文
38	B	f	109	85	14		ob 土器	縄文中期
39	SA	e	58	54	31	底面から石が突出		中期初頭
40	A	b	92	79	31	壁, 底面共に硬く良好	図75 磨斧	"
41	A	b	62	54	38	"	拓411~415 ob	"
42	B	b	120	94	41	"	拓416~418	"
43	A	d	65	60	23			
44	A	d	94	86	15	本址中央上から石皿出土隅に小穴あり	図77 UF ob 石皿	中期初頭
45	B	c	50	41	34		土器	縄文
46	B	e	57	43	45		拓419 ob	中期初頭
47	A	d	73	65	13	底面凹凸		
48	B	d	68	54	20			
49	B	f	80	48	45			
50	B	f	65	51	17	壁, 底共に凹凸	拓420~422 ob	中期初頭
51	B	e	89	57	23	隅に小穴あり		
52	B	e	60	49	43	壁, 底面共に硬く良好	拓423	中期初頭

第IV章 調査遺跡

番号	形態		大きさ (cm)			状態	出土遺物	時期
	平面	断面	長軸	短軸	深さ			
53	D	f	85	79	34		ob	縄文
54	A	e	63	56	41		ob	"
55	E	d	69	53	24			
56	E	e	64	46	22		土器	中期初頭
57	A	b	48	45	29	土塚101を切る	"	"
58	B	b	97	(63)	27			
59	E	d	68	45	8	壁、底面共に軟弱		
60	B'	b	107	75	37	R・M1, 土塚36を切る	図240	中期初頭
61	A	b	73	66	26	R・M1を切る, 柱列1に切られる		
62	A	b	106	102	25	土塚17に切られる	ob	中期初頭以前
63	B	d	70	43	12		拓424 425	中期初頭
64	B	e	67	55	11	北隅に石皿あり	拓426 石皿	"
65	B	f	88	67	12			
66	B	e	52	44	(28)			
67	A	d	56	46	18			
68	B	b	72	54	24			
69	A	d	58	52	23		打斧	縄文中期
70	S B	b	42	35	21			
71	B	d	130	94	25	西側は自然流失		
72	(S B b)	b)	47	?	(18)	R・M3に切られる		
73	A	b	79	77	23		拓427 打斧	中期初頭
74	(A)	d	75	(71)	18	土塚31に切られる	?	中期初頭以前
75	S B	d	41	31	12			
76	S B	d	42	32	12		ob 土器	中期初頭
77	C	f	107	46	17		拓428 ob	"
78	C	d	112	51	17		拓429 UF ob	"
79	B	d	53	35	13	底面に小穴あり		
80	A	d	84	74	19	12住貼床下	須恵器	平安後期
81	A	e	61	57	23	13住 "	拓430~435 ob コア ピエス	中期初頭
82	B'	d	82	50	16	12住 "	図76	"
83	B	d	100	61	19	13住 "	UF ob 凹石	"
84	B	b	50	42	34	"		
85	A	d	58	50	20	12住 ") 同時に埋めてる?	?	平安後期以前
86	A	d	54	46	21	"	?	"
87	A'	f	90	81	38	13住柱穴の掘り方と埋没が同時	拓436	古墳後期(?)
88	A	b	61	58	32	13住貼床下		
89	B	b	58	40	40			
90	A'	e	85	73	42		図-78 (土塚96の ものと接合)	中期初頭
91	B	e	60	50	18		ob	縄文
92	S A	c	37	34	34	柱穴的規模	UF ob	"
93	S A	c	27	23	20	"		
94	S A	d	55	48	19			
95	B	d	67	57	20		拓441	縄文後期
96	B	f	124	78	31		UF ob	中期初頭
97	B'	e	84	70	17			
98	E'	d	82	52	16			
99	B'	?	(140)	116	?	4住に切られる	100号か?	中期初頭
100	A	?	115	98	?	土塚99を切る(?)	拓437~440	中期初頭以降?
101	S A	c	58	53	54	土塚57に切られる		中期初頭以前
102	E	d	(62)	42	21	土塚87との切合不明	?	古墳後期以前

表7 船靈社遺跡縄文時代主要土器分類一覧

図 番 号	出土 地点	計測値		器形			文		様				(表現の基本形態)				胎土色調	備 考
		口径 cm	底径 cm	口径部	器種	器高 cm	底部	調整	内面	地面	主なる文様要素	沈線文	隆帯文	三叉文	隆帯 区画文	縄文		
48-1	1住	26.0	—	深F ¹	II a	—	横ナ	2	Aa+Ab+Ad+Cb+Da+Db	イ+ロ+ホ+リ イ+ハ イ+ロ+ハ	イ+ヘ+チ イ+ロ+ト+チ	—	E ¹	L R	4	黒赤褐色	表面に炭化物付着。	
2	"	27.0	—	深D ¹	II d	—	横ミ	1	Ab+Ad+Da	イ+ハ イ+ロ+ハ	—	ロ	C ²	R L	4	黒赤褐色		
3	"	22.0	—	深D ²	II d	—	横ミ	1	Ad+Ab+Da+Db	イ+ロ+ハ	ホ+ニ	ホ+ニ	C ¹	R L	4	褐色		
49-4	"	—	10.5 (13.0)	深	—	I a	横ナ	1	Ad+Da	ロ	ハ	—	—	R L	4	赤褐色	内面炭化物付着。	
5	"	—	11.7 (8.5)	深	—	II b	横ミ	1	Ad+Ba+Da	ロ+ホ+ヘ+ト	ル	—	—	R L	4	赤褐色		
6	"	—	11.5 (16.0)	深	—	I	横ミ	2	地文のみ	—	—	—	—	L R	—	褐色		
7	"	—	10.0 (8.3)	深	—	I a	横ナ	1	地文のみ	—	—	—	—	L	—	赤褐色	内面炭化物付着。	
8	"	—	10.5 (8.5)	深	—	I a	横ナ	2	地文のみ	—	—	—	—	L R	—	褐色	内面炭化物付着。	
9	"	14.5	5.5 16.8	深C	I a	I	横ミ	4	Db	—	—	—	—	—	4	褐色	外面にケズリ痕が残る。	
10	"	—	7.0 (2.2)	深	—	II b	横ナ	4	Da	—	ル	—	—	—	4	褐色		
11	"	42.0	— (9.5)	浅A	II e	—	横ミ	4	Ac+Db	—	—	—	—	—	4	赤褐色	外面に斜位のケズリ痕が残る。	
12	"	—	12.5 (3.0)	浅	—	IV b	横ミ	4	無文	—	—	—	—	—	—	黒褐色	表面黄褐色。	
13	"	—	3.1 (1.5)	深	—	I a	横ミ	3	Aa	ロ	—	—	—	—	—	黒褐色	ミニチュア土器。	
14	"	2.2	1.4 1.3	—	II a	丸底	横ナ	4	Ae ⁵ +Ca	イ	—	—	—	—	—	褐色	ミニチュア土器, 手づくねか?	
15	2住	4.8	— (2.2)	深A	II c	—	横ミ	3	Ae ³	イ+ロ	—	—	—	—	—	赤褐色	ミニチュア土器, 新道式。	
50-16	"	—	13.0 (1.6)	浅	—	IV a	横ミ	4	無文	—	—	—	—	—	—	赤褐色	新道式。	
17	9住	22.5	11.0 32.0	深D ¹	II d	I b	横ナ	2	Ad+Ba+Da	イ+ヘ イ+ホ+リ	ハ	—	—	R L	4	黒赤褐色	口縁部, 外面スス付着。	
18	"	16.2	— (16.0)	深D ²	I d	—	横ナ	1	Aa+Db	イ+ホ+リ	—	イ+ニ	—	L R	4	赤褐色	内面に炭化物付着。	
19	10住	19.0	— (28.0)	深D ¹	II d	II d	横ミ	2	Ad+Da+Db	イ+ホ	イ+ニ+ホ	ロ	E ¹	R L	4	黒赤褐色	内面に炭化物付着。口縁部, 埋壘炉だったためか赤褐色でホロホロしている。	
20	"	—	15.0 (8.0)	深	—	III b	横ナ	1	Da	—	ル	—	—	R L	4	赤褐色	内面に炭化物付着。	
21	"	—	— (5.5)	深	—	—	横ナ	3	Aa+Ca	イ+ロ+ヌ	—	—	—	—	—	褐色		
22	"	—	7.5 (1.5)	深	—	I a	横ナ	4	無文	—	—	—	—	—	—	褐色	内面に炭化物付着	
23	"	—	8.4 (3.0)	深	—	II	横ナ	1	Ae ¹	イ+ニ	—	—	—	L R	4	黒色	表面は赤褐色	
24	11住	14.5	9.0 15.5	深G	II b	I a	横ミ	1	Ab+Ae ³ +Db	イ+ロ+リ	—	イ	—	R	4	赤褐色		

図番号	出土地点	計測値		器種	器形		内面調整	文様		文	(表現の基本形態)					胎土色調	備考
		口径 cm	底径 cm		器高 cm	口縁部		底部	沈線文		隆帯文	三叉文	隆帯 区画文	縄文	単位		
51-25	11住	21.0	—	(15.0)	深C	—	横ナ	4	無文	無文	—	—	—	—	—	茶褐色	口縁部スス付着。内面炭化物付着。
26	"	19.0	—	(17.0)	深D ²	—	横ミ	1	Ab+Ad+Db	無文	—	—	—	—	—	黒赤褐色	頸部に指庄痕を残す。内面炭化物付着。
27	"	25.0	12.0	31.4	深D ¹	III b	横ナ	1	Ad+Da+Db	無文	イ+ロ+ホ+ト	イ+ロ+ヘ+チ	□	D ²	LR	茶褐色	口縁部は3単位, 外面にスス付着。
28	"	22.0	—	(8.5)	深D ²	II d	横ミ	1	Aa+Ab+Ad+ Ae ³ +Ca+Da	無文	イ+ロ+ホ+ト	—	—	—	—	赤褐色	
29	"	21.0	—	(16.0)	深	I d	横ナ	4	Ab+Ad+Da	無文	イ+ロ	ホ	—	—	—	黒褐色	
30	"	—	10.0	(21.8)	深C	—	横ナ	2	Ad	無文	イ+ヘ	—	—	—	—	黒黄褐色	内面炭化物付着。
31	"	20.5	—	(9.5)	深C	II a	横ミ	3	Ab+Ad+Da+Db	無文	イ+ホ	イ	□	—	—	赤褐色	
52-32	"	28.0	16.8	40.0	深C	III b	横ミ	1	Da+Db	無文	ハ+ト	—	—	—	—	赤褐色	表面にケズリ痕残る。内面底部近くに炭化物付着。
33	"	19.5	—	(8.8)	深E	I b	横ナ	4	無文	無文	—	—	—	—	—	茶褐色	外面スス付着。
34	"	20.0	—	(8.5)	深D ²	I d	横ナ	4	Ba+Ca	無文	—	—	イ	—	—	褐色	文様は口唇部のみ。
35	"	23.0	—	(9.5)	深A	II c	横ナ	1	Aa+Ca+Da	無文	イ+ニ+ト	ヘ	—	—	—	赤褐色	
36	"	—	—	(10.5)	深A	—	横ミ	1	Aa+Ca+Da	無文	イ	イ	—	—	—	黄褐色	北陸系土器(新崎式)
37	"	27.5	—	(8.3)	深A	II d	横ミ	1	Ad+Db	無文	イ+ニ	—	—	—	—	黄褐色	
38	"	—	—	(15.3)	深	—	横ミ	1	Aa+Ad+Ca	無文	イ+ハ+ル	イ	—	—	—	灰黄褐色	平出三類A系, 隆帯の一部に押圧あり。
39	"	—	6.3	(9.5)	深	—	横ミ	2	Ad	無文	ヘ	—	—	—	—	赤褐色	再利用の口縁(割れ口をみがいている。)内面炭化物付着。ミニチュア土器。
53-40	"	—	—	(27.5)	深E	—	横ミ	1	Ad+Da	無文	イ+ハ+ヘ	イ+ハ	—	—	—	赤褐色	
41	"	—	13.5	(24.0)	深	—	横ナ	4	無文	無文	—	—	—	—	—	黒赤褐色	外面スス付着。内面底部上炭化物付着。
42	"	—	14.8	(3.8)	深	—	横ナ	4	無文	無文	—	—	—	—	—	赤褐色	
43	"	—	8.6	(8.3)	深	—	横ナ	2	Aa	無文	□	—	—	—	—	黄褐色	内面炭化物付着。
44	"	36.6	—	(4.3)	浅A	II d	横ミ	4	Ab+Ad+Db	無文	ロ+リ	—	—	—	—	赤褐色	外面斜位ケズリ。
45	"	—	9.5	(2.4)	深	—	横ナ	4	無文	無文	—	—	—	—	—	褐色	内面炭化物付着。
46	"	—	17.2	(4.2)	浅	—	横ナ	4	無文	無文	—	—	—	—	—	黒赤褐色	外面縦位ケズリ→ミガキ
47-14住	"	14.8	—	(10.5)	深A	II a	横ミ	1	Ab+Ad+Da	無文	イ+ホ	ハ	—	—	—	黒褐色	
48	"	11.6	8.0	11.5	深	II b	横ナ	2	地文のみ	無文	—	—	—	—	—	黒赤褐色	

圖 番 号	出 土 地 点	計 測 値		器 形	内 面	文 樣	(表現の基本形態)				胎土色調	備 考						
		口径 cm	底径 cm				器高 cm	器種	口縁部	底部			調整	地文	沈積文	隆帯 区画文	三叉文	繩文 単位
49	14住	21.0	—	(10.5)	深F	I d	—	横ナ	1	Ab+Ad+Da	イ+ホ+ へ	イ+チ	—	F	RL	4	褐色	
50	"	12.6	—	(10.5)	深C	II b	—	横ミ	4	Da	—	ハ+ホ	—	—	—	4	赤褐色	
54-51	"	29.2	—	(33.8)	深E	I d	—	横ナ	3	Ab	イ+へ	—	—	—	—	4	黄褐色	口縁部外面にスス付着。内面底部近くに炭化物付着。
52	"	24.0	—	(19.5)	深	I d	—	横ミ	2	Aa+Ad+Da	イ+ロ	イ+ハ+ チ	ハ	D ¹	LR	4	黒赤褐色	内面頸部下に炭化物付着。
53	"	17.6	18.3	9.4	深C	II d	I a	横ミ	1	地文のみ	—	—	—	—	RL	—	茶褐色	内面頸部付近に薄く炭化物付着。
54	"	28.8	—	(21.5)	深	I c	—	横ミ	1	Aa+Ab+Ad+Da	イ+ロ	イ+チ	ハ+イ	D ⁴	LR	4	茶褐色	
55	"	23.4	—	(16.6)	深C	I d	—	横ミ	1	Ad+Da	イ+ハ+ 二	イ+ハ	—	H	RL	4	黒赤褐色	
56	"	—	—	(12.5)	深D	—	—	横ミ	1	Ad+Da	イ+ロ+ へ	イ+ハ+ チ	イ	D ³	LR	4	黄褐色	
57	"	19.7	—	(10.9)	深	II b	—	横ナ	1	Ad+Da	イ+ロ	イ+ハ	—	G	RL	4	褐色	
58	"	—	—	(13.2)	深	—	—	横ミ	2	Aa	イ	—	—	—	LR	—	黄褐色	内面炭化物付着。
55-59	"	21.8	—	(5.1)	深	II d	—	横ミ	3	Aa(地文のみ)	イ+ロ	—	—	—	—	—	黄褐色	
60	"	25.6	—	(4.8)	深	II e	—	横ミ	1	Ca	イ	—	—	—	RL	—	灰褐色	外面スス付着,内面炭化物付着,東海系土器(北裏C式)
61	"	14.3	—	(5.9)	深	II d	—	横ナ	3	Aa	イ+ロ+ チ	—	—	—	RL	—	灰褐色	平出三類A系。
62	"	—	9.5	(7.6)	深	—	I a	斜ナ	4	無文	—	—	—	—	—	—	赤褐色	成形痕を良好に残す。内面炭化物付着。
63	"	—	—	(10.3)	浅C	—	—	上横ナ 下斜ナ	3	Aa+Ac+Ca+Da	イ+ロ+ 二	イ	—	—	RL	—	灰褐色	内面炭化物付着,東海系(北裏C式)
64	"	—	15.0	(11.6)	深	—	II	横ナ	3	Aa+Ca+Db	イ+ロ+ ホ	—	—	—	—	4	赤褐色	
65	"	—	8.7	(4.3)	深	—	I a	横ナ	1	地文のみ	—	—	—	—	RL	—	褐色	
66	"	—	12.2	(3.9)	深	—	II a	横ナ	3	Ad(地文のみ)	ロ+へ	—	—	—	—	4	茶褐色	内面炭化物付着。
67	"	—	11.4	(2.8)	深	—	III b	横ナ	3	Aa	イ+ロ	ホ	—	—	—	2	赤褐色	内面炭化物付着。
68	"	—	12.7	(6.0)	深	—	II	横ナ	4	無文	—	—	—	—	—	—	赤褐色	
69	"	—	12.4	(2.0)	深	—	II b	横ナ	4	無文	—	—	—	—	—	—	褐色	外面にケズリ痕が残る。内面炭化物付着。
70	"	—	17.6	(2.7)	深	—	II a	横ナ	1	Ad	ロ+へ	—	—	—	—	4	赤褐色	
71	"	29.8	—	(6.0)	浅A	II d	(IV)	横ミ	1	Aa+Ab	イ+ロ	—	—	—	RL	4	黒褐色	外面ミガキ,内面に黒色顔料が塗られている。
72	"	—	13.8	(5.6)	浅	—	IV a	横ミ	4	無文	—	—	—	—	—	—	赤褐色	

図番号	出土地点	計測値		器種	器形		内面	文様		(表現の基本形態)				胎土色調	備考	
		口径 cm	底径 cm		器高 cm	口縁部		底部	調整	地文	主要なる文様要素	沈線文	隆帯文			三叉文
56-73	5土	-	-	深E	-	-	横ナ	2	Aa+Ab+Db	イ+ロ	-	-	-	LR	4	赤褐色 内面炭化物付着。
74	11土	-	-	深C	-	-	横ミ	1	Ad+Da	リ	ハ+チ	-	F ¹	RL	4	赤褐色 内面炭化物付着。
75	40土	-	13.3	深	-	II a	横ナ	1	Ad	ロ	ル	-	-	RL	-	赤褐色
76	82・83土	23.8	-	深C	-	II b	横ナ	3	Ab+Ad	イ	イ+ハ+チ	-	E ¹	RL	4	黒赤褐色 内面、口縁部及び胴部下に炭化物付着。
77	44土	29.8	-	深C	-	II b	横ミ	3	Aa+Ab+Da	イ+ロ+ホ+ヌ	リ+チ	-	E ²	RL	4	黄褐色
78	90・96土	-	10.5	深	-	II b	横ナ	1	Ad	ロ	ル	-	-	RL	4	赤褐色
240	60土	19.4	-	深C	-	I b	横ナ	2	Ad	イ+ロ+ヘ	-	-	-	RL	4	黄褐色
57-79	1住	-	-	深D ²	-	I b	横ミ	2	Aa+Ac+Da	イ+ロ	イ+ハ	-	-	LR	4	黄褐色 Y字状懸垂文と半截竹管による区画文。
80	"	14.6	-	深D ²	-	II d	横ナ	1	Ad+Da	イ+ハ+ル	イ+ニ	イ	-	RL	4	黒黄褐色 内面炭化物付着。
81	"	-	-	深C	-	-	横ナ	1	Ad+Ae ³ +Da	イ+ハ+ホ+ヘ	イ+ハ+ト+チ	イ	F ²	RL	4	茶褐色
82	"	-	11.2	深	-	I a	横ナ	3	Aa	ロ	-	-	-	-	-	黄褐色 木葉痕
60-152	"	-	10.6	深	-	I a	横ナ	4	無文	-	-	-	-	-	-	褐色
61-212	2住	-	10.4	深	-	I a	横ナ	4	無文	-	-	-	-	-	-	褐色
63-239	9住	-	11.4	深	-	III a	横ナ	4	無文	-	-	-	-	-	-	褐色
241	"	-	14.4	深	-	III a	横ナ	1	Ad	イ+ロ+ホ+リ	ル	イ	-	RL	-	黒茶褐色 表面ケズリ→ナデ
67-324	11住	-	9.6	深	-	I a	横ナ	4	無文	イ+ロ+ニ	-	-	-	-	-	褐色 半截竹管状工具による区画文あり。
325	"	-	11.8	深	-	III b	横ナ	1	Aa+Ca+Da	イ+ロ+ニ	ル	イ	-	LR	4	灰褐色 表面及び内面白色。北陸系？
327	"	-	11.6	浅B	-	IV b	横ミ	1	Aa+Ac	イ	-	-	-	RL	-	黒色 沈線の区画文あり、九兵衛尾根I式の要素を残す。
68-353	14住	-	-	深D ¹	-	I b	横ナ	3	Ab+Ad+Da+Db	イ+ロ+ハ+ヌ+ル	イ+ロ+ホ+ト	-	-	-	4	黒茶褐色 網代痕、後期前半。
72-441	95土	-	12.8	深	-	I a	横ミ	4	無文	-	-	-	-	-	-	褐色

表8 船靈社遺跡縄文・平安時代石器一覽

石 鏃

図番号	NO	出土地点	長さcm	幅cm	厚さcm	重さg	欠損部	石質	型式	備考
76-1	1	11住	1.4	1.3	0.3	0.6	—	黒曜石A	a	
	2	DQ-40	1.6	1.3	0.3	0.6	—	“ ”	a	
	3	11住	1.8	(0.8)	0.2	0.4	片脚	“ ”	a	
	4	11住	(1.3)	(0.8)	0.1	0.2	“ ”	“ ”	a	
	5	9住	0.9	0.9	1.2	0.3	—	“ ”	a	
	6	9住	(1.5)	1.1	0.5	0.9	—	“ ”	b	
	7	14住	2.4	1.3	0.5	1.4	—	“ ”	b	
	8	DP-46	(1.8)	1.3	0.3	0.8	頭部	“ ”	b	
	9	DP-43	1.8	(0.9)	0.3	0.4	片脚	“ ”	b	
	10	DU-42	2.3	(1.0)	0.4	0.8	片脚	“ ”	b	
	11	5住	2.0	1.2	0.4	0.9	—	チャート	c	
	12	9住	2.5	1.3	0.2	0.7	—	黒曜石A	c	
	13	11住	1.4	(0.9)	0.4	0.5	両脚	“ ”	c	
	14	14住	1.4	1.2	0.4	0.5	—	“ ”	c	
	15	14住	1.3	0.8	0.2	0.2	—	“ ”	c	
	16	14住	1.9	(1.1)	0.3	0.6	片脚	“ ”	c	
	17	14住	(1.0)	1.1	0.2	0.3	胴~頭部	“ ”	c	
	18	Z	1.7	1.1	0.2	0.4	—	“ ”	c	
	19	GN-46	1.9	1.2	0.3	0.6	—	“ ”	c	
	20	BS-35	1.7	1.0	0.2	0.4	—	“ ”	c	
	21	DT-37	(1.4)	1.2	0.3	0.6	頭部	“ ”	c	
	22	DN-40	2.4	(1.5)	0.4	1.2	—	“ B	c	
	23	DP-38	2.0	(1.4)	0.4	1.1	両脚	“ A	c	
	24	DQ-46	1.9	1.0	0.2	0.4	—	“ ”	c	
	25	Z	(2.1)	(0.8)	0.4	0.8	両脚	“ ”	c	
	26	Z	(1.4)	(1.3)	0.3	0.6	頭部	“ ”	c	
	27	BR-34	1.4	(0.9)	0.3	0.3	両脚	“ ”	c	
	28	14住	2.4	(1.4)	0.3	1.1	片脚	“ ”	e	
	29	9住	1.5	1.1	0.4	0.4	—	“ ”	d	
	30	14住	2.4	1.4	0.6	1.7	—	“ ”	d	
	31	11住	2.1	(1.1)	0.3	0.6	片脚	“ ”	d	
	32	4住	1.8	(1.1)	0.4	0.9	—	“ ”	d	
	33	5住	2.0	(1.1)	0.3	0.8	片脚	“ B	d	
	34	DR-46	1.4	0.9	0.3	0.4	—	“ A	d	
	35	DV-41	2.0	(1.0)	0.4	0.7	—	“ ”	d	
	36	DQ-36	1.8	(1.2)	0.3	0.6	—	“ ”	d	
	37	DQ-45	1.9	(0.9)	0.2	0.4	片脚	“ ”	d	
	38	14住	2.0	(1.2)	0.3	1.0	“ ”	“ ”	d	
	39	DQ-37	(1.5)	(1.2)	0.3	0.6	両脚	“ B	d	
	40	14住	1.9	1.2	0.4	1.1	—	“ A	d	
	41	14住	2.2	(1.2)	0.4	1.1	片脚	“ ”	d	
	42	14住	1.8	(1.2)	0.3	0.7	“ ”	“ ”	d	
	43	14住	(1.2)	1.2	0.4	0.5	頭部	“ ”	d	
	44	10住	2.1	1.4	0.3	1.2	頭, 両脚	“ ”	d	

第IV章 調査遺跡

石 鏃

図番号	NO	出土地点	長さcm	幅cm	厚さcm	重さg	欠損部	石質	型式	備考
	45	D-Z	(0.9)	(1.4)	(0.3)	(0.3)	胴~頭部	黒曜石A	d	
	46	Z	(0.9)	(1.2)	(0.3)	(0.3)	両脚, 胴~頭	" "	d	
76-	45	DM-47	1.9	1.3	0.3	1.0	—	" "	e	
	46	14住	2.4	1.0	0.5	1.8	—	" "	f	
	47	14住	2.4	1.2	0.6	2.0	—	" B	f	
	48	14住	2.3	1.1	0.4	1.3	—	" A	f	
	49	14住	2.1	1.3	0.5	1.9	—	" "	f	
	50	DW-44	1.7	1.2	0.5	1.5	—	" "	g	
	51	DS-37	2.2	1.2	0.5	1.9	—	" "	g	
	52	BU-39	1.9	1.5	0.4	1.8	片脚	" "	g	
	53	11住	1.6	1.3	0.4	0.9	—	チャート	h	
	54	14住	1.7	1.2	0.2	0.6	—	黒曜石A	h	
	55	B区Bトレンチ	2.1	1.2	0.4	0.9	—	" "	h	
	56	DU-46	(0.8)	1.9	0.3	0.7	胴~頭部	" "	h	
	57	14住	2.6	1.5	1.6	3.0	—	チャート	i	
	58	Z	2.8	2.1	1.1	5.5	—	黒曜石A	i	
	59	DM-46 DN-47	2.3	1.7	0.7	3.7	—	" "	i	
	60	11住	2.4	1.6	0.5	3.2	—	" "	i	
	61	DP-36	3.9	1.3	0.4	3.2	—	" B	j	
	62	1.住埋土	1.9	1.4	0.3	0.9	—	" "	h	
	65	土塚5	2.0	(1.3)	0.4		—	" "	i	

石 匙

77-	63	66	14住	2.8	5.7	0.8	10.1	—	粘板岩	横長	
	64	67	14住	3.0	5.2	0.8	11.5	—	チャート	"	
	65	68	5住	4.3	(4.9)	1.0	19.6	身部半分	砂岩	"	

ドリル

77-	66	69	14住	8.3	1.2	1.0	10.7	—	黒曜石B	棒状	
	67	70	11住	4.5	0.8	0.5	2.1	—	" A	"	
	68	71	Z	3.9	1.3	0.6	2.2	—	" "	"	
	69	72	12住	3.4	1.0	0.6	2.1	—	" "	"	
	70	73	11住	2.4	0.6	0.5	1.0	—	" "	"	
	71	74	1住	2.5	1.4	0.5	1.7	—	" "	つまみ	

スクレイパー

77-	72	75	14住	2.6	6.3	1.1	18.3	—	黒曜石B		
	73	76	DQ-53	3.1	4.5	0.9	13.7	頭部	" A		
	74	77	DK-41	2.7	3.1	0.5	3.5	—	頁岩		

打製石斧

78-	75	1	11住	13.9	5.5	1.2	81	刃部の一部	粘板岩	*I A	
	76	2	DQ-39	16.3	5.0	2.3	240	—	緑色片岩	"	
	77	3	DQ-39	12.4	5.6	1.9	154	—	緑色片岩	"	
	78	4	DQ-39	13.4	3.4	1.2	86	—	砂岩	"	
	79	5	11住	12.0	5.4	2.0	129	—	緑色片岩	"	使用痕一側刃, 刃部(磨耗)
	80	6	11住	9.7	4.4	1.5	90	—	緑色片岩	I B	" - " (")
	81	7	11住	10.4	5.9	1.3	101	—	砂岩	"	" - " (")
	82	8	14住	10.5	4.2	1.7	82	—	粘板岩	"	" - " , 刃部(")

打製石斧

図番号	NO	出土地点	長さcm	幅 cm	厚さcm	重さ g	欠損部	石質	型式	備考
78-83	9	14住	12.2	5.4	1.5	127	—	粘板岩	I B	凹表裏
84	10	DH-42	9.7	4.5	1.9	100	—	粘板岩	〃	
85	11	DO-40	11.7	5.7	1.5	114	—	緑色片岩	〃	
86	12	DW-38	9.7	4.9	2.0	112	—	緑色片岩	I C	
87	13	11住	11.0	4.3	1.3	81	—	粘板岩	〃	
88	14	14住	10.9	5.8	1.4	101	—	砂岩	〃	
89	15	DL-52	11.0	4.4	1.6	92	—	粘板岩	〃	使用痕一刃部(磨耗)
90	16	DQ-36	11.6	4.4	1.6	110	—	緑色片岩	〃	〃 - 〃 (〃)
91	17	DQ-98	9.1	3.9	1.6	68	—	粘板岩	〃	
92	18	DR-36	8.3	3.2	1.2	41	—	緑色片岩	〃	
93	19	DU-40	10.7	4.7	1.7	128	—	粘板岩	〃	使用痕一刃部(線状)
94	20	EB-30	13.3	10.5	2.5	447	胴~頭部	硬砂岩	〃	
95	21	Z	10.3	4.5	1.6	97	—	砂岩	〃	
96	22	3住	12.4	5.1	1.8	131	—	粘板岩	〃	使用痕一刃部(磨耗)
97	23	DI-53	9.9	4.1	2.1	83	—	緑色片岩	〃	
98	24	DN-46	10.5	4.0	1.4	69	頭部	粘板岩	〃	
99	25	11住	8.9	4.7	1.3	86	—	粘板岩	〃	使用痕一刃部(磨耗)
100	26	Z	10.3	4.4	2.0	101	頭の一部	緑色片岩	II A	
101	27	14住	10.1	4.5	1.3	76	—	砂岩	〃	使用痕一刃部(磨耗)
102	28	11住	9.0	4.5	1.3	68	—	粘板岩	〃	〃 - 〃 , 側辺(〃)
79-103	29	11住	11.0	3.9	0.9	62	—	砂質粘板岩	II B	
104	30	11住	9.3	5.1	1.1	83	—	緑色片岩	〃	
105	31	11住	9.0	5.5	0.9	65	—	砂岩	〃	使用痕一刃部, 側辺(磨耗)
106	32	11住	10.8	4.7	1.7	117	—	粘板岩	〃	〃 - 〃 , 頭部(〃)
107	33	14住	10.5	4.3	1.7	111	—	粘板岩	〃	〃 - 〃 , 側辺, 頭部(〃)
108	34	14住	12.2	4.3	1.7	102	—	粘板岩	〃	〃 - 刃部, 側辺
109	35	8住	11.3	4.4	1.5	97	—	粘板岩	〃	
110	36	DP-39	14.9	5.2	2.4	213	—	緑色片岩	〃	使用痕一刃部, 凹表裏
111	37	土塚37-1	9.2	4.5	0.6	41	—	粘板岩	〃	
112	38	DP-42	9.6	5.4	1.3	90	—	緑色片岩	〃	使用痕一刃部
113	39	2住	9.8	3.6	1.1	67	—	緑色片岩	〃	
114	40	?	11.1	5.7	2.6	206	—	塩基性安山岩	〃	使用痕一刃部
115	41	11住	10.1	4.5	1.7	98	—	砂質粘板岩	〃	〃 - 〃
116	42	14住	10.7	4.5	1.7	97	—	砂質粘板岩	〃	〃 - 〃
117	43	3住	8.7	4.2	1.5	74	頭部	粘板岩	〃	〃 - 〃
118	44	BX-31	10.9	4.7	1.9	104	—	砂岩	II C	〃 - 〃
119	45	DL-43	9.7	4.4	1.7	64	—	緑色片岩	〃	
120	46	DS-38	10.5	4.3	1.9	103	—	砂質粘板岩	〃	使用痕一刃部
121	47	DP-43	11.0	4.7	1.5	107	—	硬砂岩	〃	
122	48	D地区Z	12.0	5.3	1.8	161	—	緑色片岩	〃	
123	49	土塚73-2	8.1	3.3	1.3	55	—	砂質粘板岩	〃	使用痕一刃部
124	50	1住	10.0	5.5	1.8	105	胴~頭部	珪質砂岩	〃	
125	51	11住	12.8	5.2	1.9	142	頭部	粘板岩	〃	
126	52	11住	10.9	4.8	1.2	87	—	粘板岩	〃	使用痕一刃部, 側辺

第IV章 調査遺跡

打製石斧

図番号	No.	出土地点	長さcm	幅cm	厚さcm	重さg	欠損部	石質	型式	備考
79-127	53	DQ-40	8.5	4.0	1.3	52	頭部	砂岩	〃	
128	54	DU-31	10.8	4.7	1.8	106	—	砂質粘板岩	〃	使用痕—刃部(磨耗)
129.	55	EB-34	(8.0)	4.5	1.8	81	刃部	砂岩	〃	
262	56	9住	8.3	4.0	1.3	59	頭部	緑色片岩	〃	
130	57	9住	9.5	5.1	2.0	103	胴~頭部	砂質粘板岩	ⅢA	
131	58	11住	4.8	8.8	1.6	67	—	緑色片岩	〃	
132	59	11住	9.5	4.4	1.8	102	—	砂岩	〃	
133	60	14住	16.0	5.0	2.3	235	—	砂岩	〃	
134	61	DS-36	10.7	4.4	2.0	150	—	粘板岩	〃	
135	62	DV-39	8.7	4.2	2.0	105	頭部	粘板岩	〃	
136	63	不明143	(10.3)	4.8	2.3	137	〃	砂岩	〃	
137	64	土周辺	11.0	3.4	1.3	69	—	緑色片岩	ⅢB	使用痕—刃部, 身部(磨耗)
138	65	11住	11.4	4.3	1.7	106	—	粘板岩	〃	〃 一側辺(〃)
80-139	66	4住	12.6	5.1	1.6	158	—	緑色片岩	〃	〃 一刃部(〃)
140	67	4住	18.5	6.8	3.2	544	頭部	砂岩	〃	
141	68	DH-57	19.5	7.1	3.3	601	〃	砂岩	〃	
142	69	DT-37	11.4	4.4	1.1	108	—	硬砂岩	〃	
143	70	9住	10.0	3.4	0.8	49	—	砂岩	〃	使用痕—刃部(磨耗)
145	71	DV-33	12.6	4.7	1.7	131	胴~頭部	砂岩	〃	〃 — 〃 (〃)
146	72	BT-35	13.9	5.0	1.7	148	頭部	緑色片岩	〃	
147	73	DR-55	13.9	5.3	1.9	182	—	砂質粘板岩	ⅢC	
148	74	DN-40	12.7	4.7	1.4	150	—	緑色片岩	〃	使用痕—刃部, 側縁(磨耗)
144	75	DU-33	8.6	4.6	2.4	113	—	緑色片岩	〃	
263	76	DS-35	(10.1)	6.4	1.6	116	—	砂質粘板岩	〃	
149	77	3住	9.6	5.5	1.2	67	—	粘板岩	〃	
	78	1住	11.8	4.5	2.1	92	頭部	〃	Ⅱ	
	79	1住	10.0	3.7	1.5	60	刃部	砂質粘板岩	Ⅰ	
	80	1住	8.2	3.8	1.5	61	刃部	〃	Ⅱ	
	81	1住DW31	9.1	4.6	1.7	80	刃部	粘板岩	Ⅰ	
	82	11住	9.6	4.4	0.8	50	刃部	砂質粘板岩	Ⅱ	
	83	11住	6.5	5.4	1.5	50	刃部	〃	?	
	84	11住 ^{C-D}	3.2	3.5	0.8	15	胴~刃部	〃	?	
	85	14住	10.0	4.9	1.5	78	刃部	〃	Ⅱ	
	86	14住	4.6	3.6	1.3	24	腰~刃部	〃	Ⅲ	
	87	14住	7.8	4.5	1.2	60	刃	緑色片岩	Ⅱ	
	88	2住	9.8	5.5	1.8	102	刃	砂岩	Ⅰ	
	89	3住	8.0	5.1	2.0	90	刃	〃	Ⅰ	
	90	10住	7.3	3.5	1.8	60	刃	〃	Ⅰ	
	91	土周辺	8.5	3.7	1.4	5.1	胴~刃部	粘板岩	Ⅰ	
	92	土城69	6.6	6.4	1.7	54	〃	〃	Ⅲ	
	93	BT-53	11.3	5.0	1.7	122	刃	硬砂岩	Ⅰ	
	94	DL-52	6.9	3.8	1.8	46	胴~刃部	粘板岩	Ⅰ	
	95	DM-50	6.7	4.3	1.8	72	〃	硬砂岩	Ⅲ	
	96	DN-44	8.7	4.4	1.2	42	〃	粘板岩	Ⅱ	

打製石斧

図番号	No.	出土地点	長さcm	幅cm	厚さcm	重さg	欠損部	石質	型式	備考
	97	DN-57	5.6	4.2	1.0	29	胴~刃部	砂質粘板岩	I	
	98	DO-31	3.5	3.7	1.6	22	"	砂岩	?	
	99	DO-44	6.8	4.3	1.3	52	"	砂質粘板岩	II	
	100	DP-42	3.7	3.2	1.1	15	"	粘板岩	?	
	101	DP-46	6.0	4.1	1.6	56	"	"	?	
	102	DQ-39	7.6	4.3	2.3	73	"	砂質粘板岩	I	
	103	DR-37	5.9	3.9	1.4	35	"	粘板岩	I	
	104	DS-39	6.9	3.5	1.8	50	"	砂岩	?	
	105	DS-40	6.1	3.1	1.6	42	"	砂質粘板岩	III	
	106	DT-34	6.2	3.4	1.4	41	"	砂岩	III	
	107	DU-39	9.2	4.9	2.0	132	刃部	"	III	
	108	DU-41	9.0	4.7	1.9	99	刃部	粘板岩	III	
	109	DU-38	7.2	4.6	1.0	50	刃部	砂岩	II	
	110	DW-39	9.6	5.0	1.3	70	刃部	砂岩	I	
	111	? D6-47	6.4	5.2	2.6	113	胴~刃部	緑色片岩	I	
	112	DEZ	5.7	5.2	1.0	34	"	粘板岩	?	
	113	EB-30	6.5	3.3	1.2	30	"	"	I	
	114	Z	4.0	4.5	1.0	24	"	"	I	
	115	1住	6.5	4.3	1.2	50	頭・刃部	"	II	
	116	4住	8.5	3.8	1.3	54	刃部	"	II	
	117	4住	10.7	4.8	2.1	145	刃部	"	III	
	118	11住	9.5	2.9	1.1	32	半身	"	?	
	119	11住	12.6	6.1	2.2	185	頭部	硬砂岩	III	
	120	11住	8.4	4.0	1.0	60	頭・刃部	粘板岩	III	
	121	14住	9.5	4.5	1.8	67	胴部一面	"	II	
	122	11号下No.5	5.4	3.4	1.5	44	頭・刃部	緑色片岩	II	
	123	3住	9.7	7.5	2.3	278	頭・刃部	砂岩	III	
	124	DN-59	14.5	6.2	1.9	183	刃部	砂質粘板岩	I	
	125	DR-34	9.2	6.0	2.3	218	刃部	砂岩	II	
	126	DS-35	8.5	2.8	1.2	34	頭・刃部	粘板岩	?	
	127	DS-41	7.8	3.5	1.6	47	"	"	?	
	128	D区	11.3	5.3	2.1	132	刃部	"	III	
	129	1住	6.6	4.8	1.9	71	胴~頭部	"	II B	
	130	1住	9.3	4.1	1.3	65	頭部	砂質粘板岩	III C	
	131	1住	6.2	4.1	1.1	27	"	粘板岩	?	
	132	9住	8.2	5.5	1.0	71	"	砂質粘板岩	III B	
	133	11住	7.9	5.2	0.7	39	"	粘板岩	II B	
	134	11住	7.5	5.8	2.2	97	"	"	III B	
	135	14住	8.9	4.7	1.8	83	"	"	III A	
	136	14住	5.9	5.3	2.9	98	胴~頭部	硬砂岩	I B	
	137	3住	5.4	5.1	1.7	57	"	粘板岩	C	
	138	3住	8.4	5.2	0.9	49	頭部	粘板岩	I A	
	139	3住	8.5	4.7	1.7	90	頭部	砂質粘板岩	II C	
	140	3住	9.3	4.5	1.9	91	刃・頭部	粘板岩	III	

第IV章 調査遺跡

打製石斧

図番号	No.	出土地点	長さcm	幅cm	厚さcm	重さg	欠損部	石質	型式
	141	10住	5.8	3.7	1.3	30	刃・頭	粘板岩	Ⅲ
	142	CS-46	9.6	5.3	2.3	159	頭	〃	ⅢB
	143	DJ-69	6.7	5.5	1.6	77	胴～頭部	〃	I A
	144	DK-51	7.5	5.2	1.9	90	〃	〃	C
	145	DQ-36	8.8	3.8	1.6	62	頭	砂質粘板岩	ⅢB
	146	DQ-37	8.5	6.6	1.7	124	刃部・頭	粘板岩	Ⅲ
	147	DQ-38	6.7	3.6	0.9	29	胴～頭部	〃	Ⅲ
	148	DT-41	8.5	4.9	1.3	75	〃	砂質粘板岩	II A
	149	DT-43	8.1	5.4	1.5	77	?	粘板岩	II C
	150	DU-46	7.5	4.9	1.5	74	頭	〃	Ⅲ
	151	DY-44	7.4	3.8	1.3	53	頭・刃	〃	Ⅲ
	152	EC-32	6.8	5.9	1.0	48	胴～頭部	〃	II A
	153	ER-34	7.6	4.4	1.0	47	頭	〃	II B
	154	Z	9.2	4.2	1.7	71	頭	砂岩	II B

横刃型石器

80-150	1	14住	3.6	5.7	0.9	22	—	砂岩	I A
	151	9住	3.9	9.1	1.1	46	—	砂岩	〃
	152	DT-39	4.2	8.9	1.1	42	—	粘板岩	〃
	153	フ34	4.9	11.0	1.5	71	—	砂岩	〃
	154	14住	4.8	10.9	1.4	78	—	粘板岩	〃
	6	DO-32	4.1	14.4	1.4	80	—	粘板岩	〃
	155	1住	4.8	12.3	1.4	89	—	緑色片岩	I B
	156	DV-40	3.2	10.1	1.6	72	—	粘板岩	〃
	157	DT-32	3.2	11.9	1.5	54	—	砂岩	〃
	158	フ25	4.0	8.6	1.2	38	—	粘板岩	〃
	159	9住	3.5	8.3	0.6	21	刃部の一部	粘板岩	〃
	160	DV-38	3.6	7.1	0.7	23	—	緑色片岩	〃
	13	DO-35	2.8	6.4	1.2	23	身部半分	粘板岩	〃
	161	14住	6.5	12.1	0.6	56	—	粘板岩	〃
81-162	15	2住	3.7	11.0	1.1	44	—	粘板岩	I C
	163	13住DQ-35	3.7	11.1	1.2	54	—	砂岩	〃
	164	DS-40	3.6	8.2	0.5	26	—	緑色片岩	〃
	165	12, 13住	4.2	11.4	1.3	65	—	砂岩	〃
	166	14住	3.3	9.3	0.5	20	—	緑色片岩	〃
	167	11住	3.0	9.4	1.1	32	—	粘板岩	〃
	21	DY-30	3.3	7.8	1.0	30	身部一部	粘板岩	〃
	168	1住	3.5	7.6	0.5	15	—	粘板岩	〃
	23	DS-40	4.1	8.0	0.7	31	—	粘板岩	〃
	24	CS-60	3.9	7.8	0.6	25	—	粘板岩	〃
	25	DL-51	3.5	8.0	0.7	19	—	緑色片岩	〃
	26	DT-57	4.6	6.7	0.6	15	—	粘板岩	〃
169	27	11住	7.5	9.4	1.2	101	—	粘板岩	II A
	28	14住	4.9	7.0	1.2	51	—	粘板岩	〃
170	29	14住	3.7	8.8	1.0	31	背部	粘板岩	〃

図番号	No.	出土地点	長さcm	幅cm	厚さcm	重さg	欠損部	石質	型式	備考
	30	14住	2.9	7.7	0.8	24	—	粘板岩	IIA	
81-171	31	14住	4.9	8.2	1.3	61	—	砂岩	IIB	
172	32	EC-32	4.8	7.5	1.2	52	—	砂岩	〃	
173	33	DS-49	7.0	9.9	1.5	125	—	砂岩	〃	
	34	DS-44	4.1	7.5	1.1	31	—	粘板岩	〃	
174	35	1住	4.9	7.5	0.7	20	—	粘板岩	〃	
175	36	DN-44	5.0	8.6	1.1	47	—	粘板岩	〃	
176	37	EC-36	8.5	7.3	1.5	99	身部半分	砂岩	〃	
177	38	1住	5.1	7.5	1.6	66	—	砂岩	IIIA	
178	39	14住	4.8	7.7	0.8	31	—	砂岩	〃	
179	40	DR-41	4.8	8.0	1.0	42	—	砂岩	〃	
	41	11住	4.4	8.8	1.0	35	—	粘板岩	〃	
181	42	14住	8.0	14.6	3.5	259	—	砂岩	〃	
182	43	2住	4.4	12.7	1.0	56	—	粘板岩	IIIB	
183	44	11住	4.5	9.9	1.2	57	—	粘板岩	〃	
184	45	14住	5.9	8.0	1.0	52	—	緑色片岩	〃	
185	46	DW-30	6.0	9.1	1.7	98	—	粘板岩	〃	
186	47	9住	4.4	11.0	1.3	66	—	粘板岩	IIIC	
188	48	12, 13住	4.6	12.0	1.1	62	—	粘板岩	〃	
187	49	DW-31	5.6	11.3	1.6	92	—	珪質砂岩	〃	
180	50	14住	8.4	11.5	1.9	148	背の一部	粘板岩	IIIB	

小形打製石斧

82-189	1	B区AT	(6.4)	3.6	0.8	(22)	頭部	粘板岩		
190	2	DY-40	5.7	3.9	1.4	31	—	珪質砂岩		
191	3	1住	(5.5)	3.0	0.8	(18)	頭部	〃		
192	4	14住	(5.8)	3.2	1.0	21	〃	粘板岩		
193	5	DS-39	5.4	3.4	1.0	17	—	砂岩		
194	6	8住	(6.9)	3.8	0.7	(20)	刃部	粘板岩		
195	7	DR-35	5.9	2.8	0.7	14	—	〃		
196	8	11住	5.5	2.5	0.7	8	—	緑色片岩		
197	9	4住	7.5	2.8	0.9	24	—	砂岩		
	10	11住	6.1	2.3	0.8	12	—	〃		
	11	3住	(5.2)	3.8	1.0	(19)	頭部	緑色片岩		
	12	8住	(4.6)	2.6	1.1	(12)	胴~頭部	粘板岩		
	13	DP-43	(5.0)	3.1	0.7	(14)	頭部	〃		
	14	DU-39	5.8	4.0	1.0	27	—	緑色片岩		
	15	DS-41	(6.3)	2.7	0.9	(16)	刃部	砂岩		
	16	DV-40	5.3	2.7	0.8	12	—	〃		
	17	D区	5.0	2.8	0.6	10	—	粘板岩		
	18	DP-42	(2.1)	3.2	0.9	(10)	頭・胴部	〃		

石槍状石器

82-198	1	14住	8.3	3.7	0.9	38	—	砂岩		
199	2	11住	11.2	3.3	1.6	58	—	砂質粘板岩		

その他の打製石器

82-200	1	DY-50	7.7	2.6	1.7	40	—	粘板岩		
--------	---	-------	-----	-----	-----	----	---	-----	--	--

第IV章 調査遺跡

図番号	石器番号	出土地点	長さcm	幅cm	厚さcm	重さg	欠損部	石質	型式	備考
82-201	2	D区	5.6	2.6	1.0	20	—	粘板岩		
202	3	10住	4.5	6.6	1.0	32	—	〃		打石斧の転用
203	4	DY-40	6.7	5.9	1.2	54	—	珪質砂岩		
204	5	14住	5.1	5.1	1.2	30	—	砂岩		
	6	14住	(3.4)	5.6	0.8	19	半欠	〃		
	7	DP-44	4.1	4.9	1.1	29	—	珪質砂岩		打石斧の転用
	8	DJ-44	4.2	3.2	0.7	15	—	粘板岩		〃
	9	ED-32	5.2	4.7	1.2	37	—	砂岩		〃
	10	DV-40	6.2	4.2	1.3	52	—	粘板岩		
	11	4住	5.1	6.1	0.9	37	—	〃		打石斧の転用
205	12	14住	7.8	5.4	3.2	130	—	塩基性緑色岩		

磨製石斧

82-206	1	DR-41	(6.7)	3.2	1.1	(52)	刃部	蛇文岩		
207	2	3住西	(4.5)	3.7	1.6	(46)	胴~刃部			
208	3	3住	10.8	5.4	2.6	(259)	刃部	砂岩		
209	4	DP-66	(7.1)	5.2	1.8	(116)	胴~刃部			
210	5	Z	(17.6)	4.9	3.5	(465)	刃部	塩基性緑色岩		乳棒状
211	6	DQ-37	(14.4)	4.2	3.1	(287)	刃部	〃		〃 凹みあり
212	7	BV-22	(13.5)	4.6	3.3	(294)	刃部	〃		〃
213	8	DO-32	(6.1)	(3.1)	(2.8)	(78)	胴~刃部	〃		〃
214	9	14住	(9.6)	(2.1)	(0.7)	(9)	〃	〃		〃
215	10	〃	(10.2)	(4.1)	(4.0)	(160)	〃	〃		〃 凹みあり
216	11	1住	(9.6)	(3.9)	(3.0)	(134)	胴~頭部	〃		〃
217	12	土壇40	(4.5)	(3.5)	(3.2)	(83)	〃	〃		〃
	13	14住	(9.5)	(3.6)	(3.7)	(132)	破片	〃		〃
	14	DO-32	(3.6)	(3.3)	(1.1)	(17)	〃	〃		〃
	15	DS-43	(5.3)	(2.2)	(1.1)	(15)	〃	〃		〃
	16	DY	(6.7)	(1.2)	(1.3)	(12)	〃	〃		〃
	17	D区	(5.4)	(2.0)	(1.9)	(48)	〃	〃		〃
	18	EF-31	(5.0)	(3.3)	(1.5)	(32)	〃	〃		〃
	19	14住	(8.0)	(3.7)	(1.0)	(44)	〃	〃		〃
	20	〃	(6.4)	(2.1)	(0.9)	(16)	〃	〃		〃
	21	D-47	(8.4)	(2.9)	(1.1)	(40)	〃	〃		〃
	22	1住	(9.6)	(2.1)	(0.7)	(9)	〃	〃		〃
	23	DW-38	(4.4)	(3.3)	(1.3)	(27)	〃	〃		〃
82-218	24	B区BT	(8.4)	3.5	2.6	(108)	頭部	〃		半製品か
219	25	8住北	9.3	3.3	1.5	77	—	〃		破片の再利用

凹石磨石

83-220	1	1住	9.6	10.6	5.0	477	—	複輝石安山岩	穴1	
221	2	Z	7.5	6.1	3.5	207	—	〃	〃	
222	3	14住	8.7	7.6	5.4	395	半欠	〃	〃	
223	4	14住	6.3	8.0	5.0	314	〃	〃	〃	
224	5	D区	7.6	6.6	3.7	185	—	〃	〃	
225	6	DP-42	8.0	7.3	4.7	267	—	〃	〃	
226	7	D区	8.9	6.6	2.3	203	端欠	〃	〃	

図番号	石No.番号	出土地点	長さcm	幅cm	厚さcm	重さg	欠損部	石質	型式	備考
83-227	8	14住	8.9	11.4	5.8	850	—	複輝石安山岩	穴1	
228	9	11住	8.3	9.3	4.4	262	—	〃	〃	
229	10	土塚83	7.4	(9.5)	5.5	(395)	両端	〃	〃	
230	11	11住	7.1	10.2	2.4	199	—	〃	〃	
231	12	9住	11.2	9.7	4.8	745	—	〃	〃	
232	13	14住	8.4	6.1	3.7	299	—	〃	〃	
233	14	14住	14.6	7.8	9.0	881	—	〃	〃	
234	15	DQ-19	13.5	5.9	5.2	621	—	〃	〃	
235	16	14住	7.1	7.3	5.5	484	—	〃	〃	
236	17	14住	13.5	10.1	5.5	851	片端	〃	穴2	
237	18	R, M, I	7.4	9.5	5.8	412	—	〃	〃	
238	19	11住	5.0	11.8	4.4	359	—	〃	〃	
239	20	1住	10.4	9.2	5.5	462	片端	〃		磨石
240	21	1住	5.1	7.7	5.0	203	〃	〃		〃
241	22	1住	9.5	6.5	5.3	284	〃	〃		〃
242	23	DN-38	11.1	7.2	4.4	639		〃		〃
243	24	14住	8.2	12.0	3.2	464	片端	〃		〃
244	25	DR-43	10.2	7.2	2.9	359	—	塩基性緑色岩		〃
245	26	14住	14.7	5.4	4.6	458	—	複輝石安山岩		〃
246	27	14住	10.5	9.3	8.3	723	—	〃		?
247	28	9住	6.5	3.9	2.3	110	片端	〃		磨石
84-252	29		13.0	17.5	6.6		—	〃		蜂巢石

石皿

84-248	1	10住	39.0	27.9	10.0			複輝石安山岩		
249	2	14住	40.0	(25.0)	10.2		四分一欠	〃		
250	3	土塚44	19.1	14.9	6.1			〃		裏面に径0.9の凹み10個
251	4	土塚64	(18.6)	25.7	8.4		半欠	〃		

第IV章 調査遺跡

石 核

出土地点	NO	長さ cm	幅 cm	厚さ cm	重量 g	石 質	備 考	出土地点	NO	長さ cm	幅 cm	厚さ cm	重さ g	石 質	備 考
1 住	98	3.2	2.4	2.2	28.5	黒曜石B		14 住	260	3.1	1.4	1.4	8.4	黒曜石B	
"	262	2.9	3.1	2.4	32.0	" B		"	1113	2.5	1.6	0.6	2.7	" A	
"	175	2.6	2.4	1.7	10.0	" "		"	196	2.9	1.6	0.8	2.9	" A	
"	102	1.8	3.0	2.9	14.7	" A		"	450	3.4	1.7	0.8	4.3	" "	
"		3.3	2.7	1.6	16.0	" "		"	333	2.9	1.1	0.9	3.5	" "	
12 住	2	2.4	2.5	1.5	9.9	" B		"	305	2.2	2.7	0.9	4.2	" "	
14 住	817	2.4	1.4	0.9	3.6	" B		"	411	2.6	1.5	0.5	2.3	" "	
DU-39-1層		1.7	1.7	1.7	5.3	" B	逆錐 凹状	"	882	2.6	1.2	0.7	1.7	" "	
ピエス・エスキーユ								"	881	2.4	1.3	0.5	1.9	" "	
1 住		3.2	1.6	1.5	8.1	" A		"	81	2.5	1.3	0.6	1.7	" "	
"	266	2.9	1.9	1.1	5.4	" "		"	384	3.2	2.0	1.2	9.4	" B	
"	244	2.2	2.1	0.9	5.3	" "		"	766	3.2	1.8	0.9	5.2	" A	側縁にチップングあり
"	200	2.0	1.9	0.9	2.3	" "		"	1166	2.9	2.7	0.6	5.8	" "	
"	57	2.2	1.8	0.6	2.2	" "		"	226	4.6	1.6	1.2	12.0	" B	
5住埋土		1.8	1.4	0.6	1.7	" "		"	817	3.7	2.9	2.0	18.3	" "	
9 住		2.8	1.4	0.7	2.6	" "		"	494	1.8	1.7	0.6	2.1	" A	
10 住	180	3.2	1.9	1.4	6.5	" "		DV-30層		2.9	1.9	0.5	2.9	" "	
11住埋土		2.3	1.6	1.0	3.3	" "		DT-40層		2.8	2.6	1.1	8.4	" "	
11 住	42	2.4	1.6	0.6	2.8	" "		DU-39		2.3	1.7	0.8	3.0	" B	
11住埋土		1.7	2.0	0.8	2.7	" "		DT-46層		2.9	2.0	1.0	6.2	" "	半周打痕あり
11 住	441	2.2	1.8	0.5	2.3	" "		DV-41層		2.6	1.7	0.6	2.0	" A	
"	228	2.0	1.2	0.9	2.1	" "		DV-43層		2.1	2.3	0.6	2.6	" "	半周打痕あり
12住1層		1.6	1.3	0.3	0.9	" "		Z		2.2	1.5	0.6	2.0	" "	
12, 13住	1035	2.9	1.5	0.6	2.2	" A		DP-44層		2.8	1.9	0.6	3.2	" "	
14 住	302	4.0	2.2	1.5	9.1	" B		DO-35層		2.5	1.6	0.6	2.9	" "	
"	982	3.2	2.5	1.0	7.8	" A		DV-39層		2.1	1.3	0.6	1.5	" "	一辺に使用痕
"	114	2.2	2.3	0.6	3.0	" F		DQ-44層		2.0	2.0	0.8	2.8	" "	
"	611	2.8	2.9	1.1	10.0	" A		Z		2.0	1.5	0.6	2.3	" "	
"	1053	2.0	1.7	1.2	3.9	" B		Z		3.6	2.3	0.8	6.3	" "	
"	689	2.3	1.4	0.9	2.6	" A		13住土坑	81	2.8	3.4	1.3	12.1	" "	
"	689	2.4	1.5	0.5	2.1	" "		"	81	3.5	1.5	0.9	5.6	" "	
"	569	2.9	1.6	1.0	4.3	" "									

使用痕のある剥片・石核・原石（黒曜石）

出地 土点	NO	型 式	重さ g	石 質	備 考	出地 土点	NO	型 式	重さ g	石 質	備 考
1 住	317	I (2 Bb)	10.9	黒曜石A		5 住		III (Ba)	1.9	黒曜石B	
"	175	I (Ba+Bb)	4.0	" "		"		II (Ba+Bc)	2.2	" "	
1 住 埋土		I (Ba+Bb+Bc)	8.9	" "		6 住 カマド内		I (Ba+Bc)	1.8	" "	
"		III (Ba+Bb)	9.4	" "		6 住 埋土		II (Ba+Bb)	4.6	" A	
"		II (Bb+Cb)	4.0	" "		"		I (Ba+Bc)	3.3	" B	
"		I (Ba)	1.8	" "		"		I (Ba+Bb)	3.5	" A	
1 住	252	I (Bc)	20.7	" "		6 住	80	II (Bc)	4.9	" D	
"	94	I (Bc+3Bb)	3.0	" "		9 住	58	I (Bb)	3.6	" B	
"	287	I (Ba+2Bc)	4.4	" "		"	68	II (Bb+Bc)	2.0	" A	
1 住 DV-21		II (2Bc+Bb')	4.0	" "		"	58	I (Ba+2Bb)	2.7	" "	
1 住	289	II (Bc+Bb)	8.6	" "		"	155	I (Bb+Cb)	1.8	" "	
"	230	I (Bc)	0.6	" "		"	120	I (2Bb)	1.7	" "	
"	231	I (Bc+Ba)	3.8	" "		"	164	I (3Bb)	2.8	" "	
"	266	I (Bc+Bb)	2.4	" "		9 住 埋土		I (4Bb)	1.4	" "	
"	235	I (Bc)	0.9	" "		"		I (Bb)	1.4	" B	
"	287	II (Bc)	2.2	" "		"		I (2Bb)	1.1	" A	
1 住 埋土		I (Cc+Bc+Bb)	1.3	" "		9 住	22	III (2Cc)	3.9	" E	
"		II (Cc)	10.8	" "		"	35	II (Bc)	3.5	" A	
1 住	287	I (Ba+Bc)	4.0	" "		"	111	I (Ba+Bc+Bb)	3.0	" "	
1 住 埋土		I (Ba+Bb)	2.9	" "		"	30	I (2Bc+Bb)	2.3	" "	
"		I (2Bb)	4.4	" B		"	69	I (Bc+Bb+Ba)	0.5	" "	
"		I (Ba+Bb)	0.6	" A		"	130	I (Ba+Bb)	7.7	" B	
1 住	128	III (2Bb)	5.2	" "		"	142	III (Ba)	1.7	" "	風化
1 住 埋土		I (Bb+Bc)	3.2	" "		9 住 床面		II (Ca+Cc)	3.1	" E	
2 住 埋土		III (Ba+Bb+2Cc)	8.2	" "		"		I (Ba+Bc)	2.5	" A	
"		I (Bb)	0.9	" "		9 住	163	I (Ba)	0.9	" "	
"		I (Bc+2Bb+Bb')	2.0	" "		9 住 埋土		I (2Ba+Bc)	3.3	" "	
"		I (Cc+2Bb)	2.4	" B		9 住	155	II (Ba+Bc+Bb)	1.9	" "	
"		I (Ba+2Bb)	2.6	" A		"	3	I (Ba+Bc)	0.5	" "	
"		I (Ba+Bb)	4.1	" "		9 住 埋土		I (Ba+Bb)	7.2	" "	
"		I (2Ba)	2.9	" "		9 住	11	II (Bb)	8.7	" "	
5 住	?	I (Bb)	1.0	" "		"	125	I (Bb)	1.5	" "	
"	17	I (Bb+Ba)	1.8	" B		"	6	I (Ba+Bb)	1.9	" "	
"		I (Bc+Bb+Ba)	1.5	" A		"	58	I (Bb+Ca+Cb)	0.7	" "	ドリルか?
"	52	I (2Ba+Bb)	2.2	" "		"	90	I (2Ba)	1.5	" B	
"		I (Ba+Bb+Ca)	3.1	" "		10 住	25	I (2Cb+Bc)	1.4	" "	

第IV章 調査遺跡

出地 土点	NO	型 式	重さ g	石 質	備 考	出地 土点	NO	型 式	重さ g	石 質	備 考
10住	125	I (2Cb)	5.8	黒曜石A		11住	215	I (Ba+2Bc)	1.7	黒曜石A	
10住 埋土		I (2Bb)	1.0	" "		"	273	I (2Bc)	0.8	" "	
"		I (Bb)	0.9	" "		"	268	I (2Bc)	0.2	" "	
10住	1	I (Bc+Bb)	0.8	" "	末端磨減 ドリルか	"	273	I (2Bc)	2.6	" "	
"	165	I (Bc+Ba)	1.5	" "		"	585	II (Bc+Ba)	9.4	" "	
10住 2層		I (Bc+Bb)	0.8	" "		"	348	I (Bc)	5.1	" "	
10住	159	I (Ba+Bc)	2.1	" B		"	418	I (Bc)	5.3	" B	
10住 2層		I (Bb+2Bc)	0.9	" A		"		I (Bc+Bb)	1.1	" A	
10住 1層		I (Ba+Bb')	1.0	" "		"	218	II (Ba+Bc)	0.8	" B	
10住		I (2Ba+Bb)	0.6	" "		"	140	I (2Ba+Bb+Bc)	0.9	" A	
11住	232	I (2Bb)	2.8	" "		"	196	I (Ba+2Bb+Bc)	0.7	" "	
"	228	I (Bb)	1.1	" "		"	292	I (Ba+2Bb)	1.6	" "	
"	224	I (Bb'+Ba)	1.5	" "		"	270	I (Bb+Bc)	1.7	" "	
"	158	I (Bb+Bc)	1.4	" "		"	588	I (Ba+Bc)	2.5	" "	
"	463	I (Ba+2Bb)	0.7	" "		"	270	I (Ba+2Bc+Bb)	1.7	" "	
"	17	II (Bb)	1.2	" B		"	167	I (Ba+2Bb)	0.9	" "	
"	351	II (Ba+Bb'+Bb)	3.4	" A		"		I (Ba+Bb)	0.6	" B	
"	292	II (Bb+Bc)	4.8	" B		"		I (Bb)	0.8	" A	
"	351	II (Bb)	5.9	" A		"		I (Bc)	0.5	" "	
11住 埋土		I (2Bb+Bb'+ 2Bc)	4.0	" B		11住 埋土		I (Ba)	1.2	" "	
"		I (2Bc+Ba+Bb)	2.5	" A		"		I (Ba)	1.5	" "	
11住	224	I (Bb+Bb')	7.6	" "		11住		I (Ba+Bb')	0.7	" "	
"	431	I (Ba+2Bb)	2.0	" "		"	42	I (Ba+2Bb+Bc)	2.7	" "	
"	260	I (Ba+Bb+Bc)	3.3	" "		"	292	II (Ba+Bb)	3.2	" "	
"	42	I (Bc)	2.0	" "		"	185	I (Ba+2Bc)	2.2	" "	
"	560	I (2Bc)	2.4	" "		"	208	II (Ba+Bb)	2.8	" "	
"	270	I (2Bb)	0.7	" "		"	364	I (Ba+Bb'+Bb)	2.7	" "	
"	178	II (Ba+Bb)	3.9	" B		11住 埋土		I (Ba+2Bc)	2.8	" "	
"	270	I (Ba+Bb+Bc)	1.5	" A		11住	260	I (Ba+Bb+Bc)	4.2	" "	
"	236	I (2Bc+Ca+ 2Bc)	3.9	" "		"	510	II (2Ba)	4.1	" "	
"	220	II (2Bb)	1.5			"	240	I (Ba+Bb)	3.9	" "	
"	493	I (Ba+Bc)	0.6	" "		"	503	I (Ba+Bb)	4.2	" "	
"		I (Cc+Ba)	0.8	" "		"	202	I (Ba+Bb)	5.2	" B	
"	513	I (Bc+Bb)	0.9	" "		"	382	I (Ba+2Bb)	3.6	" A	
"	218	I (Bc+Bb)	1.4	" "		"	224	I (Ba+Bc)	6.7	" "	
"	217	I (2Bc)	0.6	" "		"	473	III (Ba)	4.8	" B	

第4節 船霊社遺跡

出地 土点	NO	型式	重さ g	石質	備考	出地 土点	NO	型式	重さ g	石質	備考
11住	152	I (Ba+Bb)	4.8	黒曜石A		14住	333	II (Ba+Bc)	2.7	黒曜石A	
"	87	II (Ba+Bb+Bc)	5.0	" "		"	842	II (2Bb)	3.1	" "	
"	315	II (Ba+2Bc)	5.3	" "		"	685	II (2Bb+Bc+ 2Bb)	7.0	" "	
"	73	III (Ba+Bb)	17.2	" B		"	1061	I (Ba+2Bb)	4.5	" "	
"	218	II (Bc)	0.9	" A		"	170	III (2Bc+Bb)	5.8	" B	シマ
12住 1層	1層	I (Bc)	1.8	" "		"	540	I (Bb+Ba)	1.4	" "	
12・13住	1041	I (Bc)	1.8	" "		"	686	I (Bc+Cb)	2.7	" A	
12・13住	103	I (Bb+Bc+Cb)	2.0	" B		"	1032	III (2Bb)	29.5	" E	
13住 カマド付近	DQ35 カマド付近	II (Bc)	3.6	" A		14住 覆土		I (Bb')	1.3	" A	
14住	363	II (Cb)	4.4	" "		14住	939	I (Ba+Bb)	1.1	" "	
"	671	I (Bb+Bc)	0.6	" "		"	579	I (2Bc+Ba)	2.0	" "	
"	558	I (Ba+2Bb+Bc)	0.8	" "		"	649	I (Bc)	1.3	" "	
"	552	II (Ba+Bb+Bc)	4.3	" "		"	386	I (Bc)	0.7	" "	
"	41	I (Ba+Bb)	2.6	" E		"	645	I (3Bc)	2.3	" "	
"	645	II (2Bb+Bc)	0.8	" A		"	267	I (Bc)	0.4	" "	
"	251	I (Ba+Bb)	6.1	" B		"	553	I (Bc)	1.3	" "	
"	259	I (Ba+Bb)	5.4	" "		"	971	I (Bc)	0.8	" "	
"	950	I (2Bb)	4.1	" "		"	333	I (2Bc)	2.1	" "	
"	679	I (Cc+Bc)	0.9	" A		"	82	II (Bc)	2.0	" D	
"	19	I (Bb)	1.2	" "		"	569	II (2Bc+Bb)	2.0	" A	
"	540	I (Bb)	1.2	" "		"	350	I (Ba+Bb+Bc)	1.3	" "	
"	447	I (Ba+Bb)	2.3	" "		"	226	I (Bc)	2.1	" "	
"	349	I (Ba+Bb+Bc)	1.9	" "		"	645	I (Bc)	3.0	" "	
"	222	I (Bb+Bc)	1.3	" "		"	111	I (Bc+Bb)	1.7	" "	
"	843	I (2Bb')	0.9	" "		"	373	I (2Bc+Bb)	2.6	" "	
"	521	I (2Bb)	0.9	" "		"	189	I (Bc+Bb)	2.5	" "	
"	950	I (Bb'+Bc)	2.7	" "		"	314	I (Bc)	2.8	" "	
"	362	I (Bb')	2.2	" "		"	781	II (Bc+Bb)	4.2	" "	
"	643	II (Ba)	2.9	" "		"	91	I (2Bc)	2.4	" "	
"	521	I (Bb'+Bc)	6.5	" "		"	267	II (Cc)	4.2	" "	
"	744	I (Bb+Bc)	1.4	" B		"	922	III (Bc)	4.9	" B	
"	610	II (Ba+2Bb+Cc)	5.2	" A		"	908	I (3Bc)	3.3	" A	
"	712	II (Bb)	3.1	" B		"	1122	II (Bc+2Bb)	4.6	" B	
"	222	II (Bb+Bc)	1.8	" A	ドリル未 製品か	"	120	II (2Bc+2Bb)	4.7	" A	全体に 磨耗
"	618	II (Bb'+Bc)	5.9	" "		"	672	I (Bc+Bb)	9.5	" B	
"	41	III (Bb+Bc)	13.8	" B		"	195	II (Bc)	8.4	" F	

第IV章 調査遺跡

出地 土点	NO	型 式	重さ g	石質	備考	出地 土点	NO	型 式	重さ g	石質	備考
14住	563	II(2Bc+Bb)	9.7	黒曜石A		土塚33	7	I(Bb+3Bc)	1.6	黒曜石A	
"	782	I(Bc+Ba)	6.6	" E		" 92	20	I(Ba+Bb+Bc)	29.8	チャート	石槍状
"	20	II(2Bc+Ba)	11.5	" "		"	"	I(Ba+2Bb)	26.5	黒曜石A	
"	715	III(Bc+Bb+Ba)	6.7	" A		"	"	I(Ba+Bb+Bc)	2.1	" B	
14住 覆土		I(Bc)	0.8	" "		BR-34 1層		II(2Bb+Bc)	2.1	" A	
14住	94	III(2Bc+Ba+Bb)	20.9	" "		BR-34		I(Cc)	0.5	" "	
"		I(Ba)	0.8	" "		BU-34 1層		I(Ba+Bc)	4.0	" "	
"	597	I(Bb)	1.0	" "		BZ-25		II(2Bb'+Bc)	7.6	" B	
"	973	I(Ba)	1.3	" "		B区B トレ		I(Ba+3Bb)	1.0	" A	
"	305	I(Ba+Ca+Bb)	1.3	" "		DB-45 1層		II(Bb+Bc+Ca)	5.3	" "	
"	237	I(2Ba+Bb)	1.3	" "		DD-51 1層		I(Bb+Bc)	1.9	" "	
14住 覆土		II(Ca)	1.1	" "		DK-40		I(Bb')	0.6	" "	
14住	82	II(2Ba)	2.3	" "		DL-51 2層		II(Ba+Bb)	3.5	" B	
14住 覆土		I(2Ba+2Bb+Bc)	1.6	" "		"		I(Ba+2Bb+Bc)	3.5	" A	
14住	586	II(Ba+Bb)	2.4	" "		DM-38		I(Bc)	0.8	" "	
"	299	I(3Ba+Bb)	1.9	" "		DM-50 2層		I(2Bc)	4.0	" "	
"	167	I(Ba+Bc)	2.8	" "		DM-51		I(Ba+Bb+Bc)	2.5	" B	
"	170	III(Ba+Bb)	4.3	" E		DM-46 DN-47 3層		I(Ba+2Bb)	3.0	" A	
"	458	I(2Ba+Bb)	2.5	" A		DM-46 DN-47		II(Bb+Bb'+Bc)	5.3	" "	
"	1094	II(Ba)	5.1	" B	やや赤ま じる	DN-44 1層		II(2Ba)	2.2	" "	
"	953	I(Ba+2Bb)	2.9	" "	"	DN-45 1層		I(Ba)	1.5	" "	
"	927	I(Ba+Bc)	6.9	" A		DN-50		II(3Bb+Bc)	6.1	" "	
"	932	II(Ba+Bb+Bc)	11.6	" E		DN-52		I(Bb+2Bc)	2.2	" "	
"	654	III(Ba+Bc)	20.2	" "		DO-30 1層		I(Bc+Cc)	1.4	" "	
"	666	I(Ba)	1.6	" A		DO-34 1層		II(Ba+Cb+Cc)	14.4	" "	
"	778	II(Bb)	2.2	" B	一辺に打 痕	"		I(2Bc)	0.6	" "	
"	494					DO-35 1層		I(2Bb)	1.6	" "	
土塚2		I(Bb)	1.0	" A		DO-35		II(Bb)	6.1	" B	
" 10		I(Bb)	0.9	" "		DO-35		I(Ba+Bb)	0.4	" A	
" "		I(3Bb)	3.7	" "		DO-35 1層		I(Bb+2Bb')	3.5	" "	
" 16		I(Ba+Bb)	3.2	" "		DO-39 1層		I(Bb)	0.5	" "	
" 22		I(Ba+2Bb)	1.6	" B				I(Ba+2Bb)	1.2	" "	
" 23		I(2Bb)	1.1	" A		DO-39		I(Ba+Bb)	3.4	" "	
" 31	5	I(Bc)	0.2	" "		DO-43 1層		I(2Bb)	1.6	" B	
" 44	5	I(Bb+Bc)	1.8	" "		DP-36 1層		I(Ba+Bb)	1.3	" A	
" 78	3	I(3Bb)	1.2	" "		"		I(Bb+Bb')	3.1	" "	

出地 土点	NO	型 式	重さ g	石 質	備 考	出土地点	NO	型 式	重さ g	石 質	備 考
DP-36 1層		I (Ba+Bb)	2.5	黒曜石A		DR-43 1層		II (2Bc)	1.8	黒曜石A	
DP-39 "		I (Ba+Bb)	2.6	" "		DR-48 3層		I (Bb+Bc)	4.8	" "	
"		I (2Bb+Bb')	2.1	" "		DR-53		I (2Bc)	0.8	" "	
DP-42 2層		I (Ba+Bb+Bc)	1.9	チャート		DS-35 1層		I (Bb+Bc)	3.7	" "	
DP-46 1層		I (2Ba+Bb)	1.8	黒曜石A		DS-38		I (2Bb'+Bc)	2.7	" "	
DP-46		II (Bc)	1.1	" "		DS-41 1層		I (Ba+Bc)	1.0	" "	
DQ-36 1層		I (Bb)	2.9	" "		"		I (Ba+Bb)	1.0	" "	
"		I (Bb)	0.7	" "		" 3層		I (Ba+Bc)	1.0	" "	
"		I (2Bb)	2.3	" "		DS-42 1層		I (Bc)	1.7	" B	
"		II (Ba+Bb)	2.3	" "		"		II (Ba+Bb)	2.3	" "	
"		I (2Bc)	1.8	" "		"		I (Bb+Bc)	1.9	" A	
"		I (Ba+2Bc)	2.6	" "	稜線磨滅	"		I (Ba+Bb)	0.7	" "	
DQ-37 4.1層		II (2Ca+2Cb)	2.5	" B	石器の片	"		II (Bb+Bc)	1.1	" "	
DQ-40 1層		I (Bb+2Bc+Cc)	1.7	" A		DS-44 3層		I (Ba+Bc+Ca+Cb)	3.2	" "	
"		I (2Bc)	2.2	" "		DS-45 1層		I (2Bb)	2.9	" "	
" 2層		I (Ba+Bb)	1.4	" "		DS-52 2層		I (Bb+Bc)	1.7	" "	
DQ-41 1層		I (2Bc)	0.4	" "		"		I (2Bb+Bc)	0.8	" "	
DQ-43 "		I (2Bb)	8.4	" "		DS-52		I (Bb)	1.0	" "	
DR-35 1層		I (2Ba+Bb+Bb')	1.4	" "		DS-53 80	80	II (Ba+Bb)	9.7	" "	
DR-36 3層		II (Bb)	4.4	" "		"	82	I (2Ba+Bb)	1.3	" "	
"		I (Ba+Bc)	4.3	" "		DT-35 1層		II (Ba+2Bb+Bc)	13.4	" "	
"		I (Ba+Bb)	1.3	" "		"		III (Bb+3Bc)	6.2	" E	
DR-37 1層		II (Bb+Bb'+Bc)	4.0	" "		DT-38 1層		II (Bb+Bc)	1.7	" A	
"		I (Bb+Bc)	0.6	" "		DT-39 1層		I (Bb+Bc)	0.9	" "	
DR-39 "		I (Bb+Bc)	0.9	" "		DT-40 1層		I (2Ba+Bb)	1.2	" "	
DR-41 "		II (Ba+Bc)	2.4	" "		DT-42 1層		I (2Bb)	0.4	" "	
"		I (Ba+Bb'+Cb)	1.5	" "		"		II (Bb+Bc)	2.5	" "	
"		I (Bb+2Bc)	1.8	" "		DT-43 1層		I (Bb)	0.3	" "	
" 3層		II (3Bb)	4.1	" "		"		I (Bb)	1.2	" "	
"		II (Bb+Bc)	10.9	" B		DT-44 3層		I (Bb+Bc)	1.9	" "	
DR-41		II (2Bb)	12.6	" AE		"		II (Bc)	5.4	" "	
"		II (2Bc)	2.2	" B		DU-39 1層		I (Ba+2Bc)	2.0	" "	
DR-42 1層		I (2Bb+Bb')	1.8	" A		DU-40		II (2Ba+Bb)	0.9	" "	
" 2層		I (Ba+3Bb)	1.3	" "		"		II (Bb)	6.0	" "	
" 3層		I (Bb+Bc)	3.1	" "		DU-41 1層		II (Bb)	4.4	" "	
DR-42		III (2Bc)	5.1	" E		" 3層		II (Ba+Bb)	3.4	" "	

第IV章 調査遺跡

出土地点	NO	型式	重さ g	石質	備考	出土地点	NO	型式	重さ g	石質	備考
DV-30 3層		Ⅲ(Ba+Bb+Bc)	8.5	黒曜石A		Z		I (2Bb)	1.0	黒曜石A	
DV-31		I (Ba+Bc)	1.8	" "		"		I (2Bb)	0.8	" "	
DV-33		I (Ba+Bc)	1.4	" "		"		I (3Bb)	1.2	" B	
DV-37		I (Ba+2Bb)	0.6	" B		"		I (Ba+3Bb)	1.7	" A	
DV-39 1層		I (Bb+Bb')	1.8	" A		"		Ⅱ (2Bc)	10.4	" "	
DV-40		I (Bc)	1.6	" "		"		Ⅱ (Ba+2Bc)	7.6	" "	
"		I (Ba+Bc)	0.2	" "		"		Ⅲ (Ba+2Bc)	5.9	" B	
DV-40		I (2Bc)	2.3	" "		"		I (Ba+2Bc)	1.1	" "	
DV-41 1層		I (3Bc)	0.6	" "		"		I (Bb+Bc)	0.3	" A	
"		I (2Bc)	0.8	" "		"		I (2Ba+Bb)	1.4	" "	
DW-39 3層		I (Bc)	4.5	" B		"		I (2Bb)	1.3	" "	
DW-52		I (Bb)	3.3	" A		"		Ⅱ (Ba)	1.3	" "	
DY-41		I (2Ba)	1.2	" B		"		I (2Ba)	1.1	" "	
RM-1	39	I (Bc)	1.2	" A		"		I (Ba+Bc)	0.7	" "	
Z		Ⅱ (Ba+Bb+3Bb')	6.3	" C		"		I (Ba)	0.9	" "	
"		I (3Bb)	44.3	" A		"		Ⅲ (Bb)	0.7	" "	
"		I (Ba+3Bb)	1.3	" "		"		I (Ba+Bb)	2.2	" "	
"		Ⅱ (Bb+Bc)	1.9	" "		"		Ⅲ (Bc)	2.1	" "	
"		I (Ba+2Bb+Bc)	3.8	" "		"		Ⅲ (2Bc)	13.3	" "	
"		I (Bb+Bc)	1.4	" "							

平安時代の石器

84-253	1	12住	15.2	11.2	10.9	1800	両端	砂岩		砥石
254	2	DP-35	9.8	3.4	2.7	104	—	複輝石安山岩		"
255	3	BU-59	5.8	2.8	1.7	49	片端	"		"
256	4	DN-46	7.2	2.1	1.9	48	両端	"		"
257	5	3住	4.5	4.5	1.4	39	"	砂岩		"
258	6	6住	9.0	5.4	2.2	137	—	"		"
259	7	12, 13住	5.8	4.0	1.5	53	—	珪質砂岩		石錘
260	8	5住	3.8	2.3	0.8	13	—	粘板岩		"
261	9	12住	13.8	4.9	4.7	488	—	砂岩		丹の付着あり

表9 船靈社遺跡古墳・平安時代土器一覽

図番号	遺構	種別	器種	技法	口径cm	器高cm	底径cm	径高指数	備考
87-1	5住	H	杯 A II	b4	10.5	6.1	—	58	へら磨きB
2	"	H	"	b4	9.0	5.7	—	63	"
3	"	K ₀	杯 I	b3	15.2	(5.2)	—	(34)	"
4	"	S	杯 C II	a	12.2	—	—	—	4住の混入品か
5	"	H	甕 C		11.9	—	—	—	
6	"	H	甕		15.3	35.1	7.2	—	
7	13住	H	杯 B II	c3	11.9	5.2	—	43	へら磨きB
8	"	S	蓋		15.7	4.6	—	—	
64	"	H	小形甕		12.6	—	—	—	
9	"	H	杯		10.8	5.3	5.2	49	
10	"	H	壺 A		19.0	(26.8)	9.3	—	
11	"	H	甕		15.2	29.8	7.8	—	
12	"	H	"		(18.8)	(32.9)	6.8	—	
13	"	H	甗 A		14.4	(9.9)	(6.0)	—	
14	"	H	" B		20.6	(21.1)	7.6	—	
88-15	3住	H	杯 E II	a4	11.6	(4.8)	7.0	(41)	甲州型杯 墨書痕あり
16	"	S	杯 B		—	—	10.0	—	
17	"	S	杯 C II		12.8	4.2	6.8	33	
18	4住	H	杯 B II	a3	15.6	4.8	6.9	30	
19	"	K ₀	杯 B	a2	—	—	7.7	—	
20	"	K ₀	椀 A	a2	14.3	6.0	6.0	42	
21	"	K ₀	杯 C II	a2	14.0	3.9	6.1	28	
22	"	K ₀	杯 C II	(a2)	14.0	—	—	—	
23	"	K ₀	杯 C II	(a2)	12.8	—	—	—	
24	"	H	杯 C III	(a2)	11.9	—	—	—	
25	"	K ₀	杯 C III	(a2)	13.2	(4.0)	—	(30)	
26	"	K ₀	杯 C	a2	—	—	5.3	—	
27	"	S	杯 C II	a2	13.0	4.7	6.8	(31)	
28	"	K ₀	皿 B II	a3	14.3	(3.5)	(6.2)	(24)	
29	"	S	長頸壺	a3	8.0	—	—	—	
30	"	H	鉢 A		26.4	11.6	11.0	—	
31	"	H	甕 E I		21.9	31.2	7.9	—	
32	"	H	" E I		20.7	—	—	—	
33	"	H	" E I		22.7	—	—	—	
89-34	"	H	" E I		22.0	—	—	—	
35	"	H	" E I		24.2	—	—	—	
36	"	H	" G I		19.9	36.8	9.0	—	
37	"	H	小形甕 B II		13.9	15.9	7.0	—	
38	"	H	" B II		12.3	12.7	8.0	—	
39	"	S	四耳壺		21.1	32.7	11.4	—	
40	6住	K ₀	杯 C II	a2	12.9	4.0	5.7	31	
41	"	S	杯 C	a2	—	—	8.2	—	
42	"	S	杯 C	a2	—	—	7.3	—	
43	"	S	蓋 B		—	—	—	—	

第IV章 調査遺跡

図番号	遺構	種別	器種	技法	口径cm	器高cm	底径cm	径高指数	備考
90-44	8住	S	蓋 B		13.7	3.2	—	—	
45	"	H	甕		19.7	34.6	6.6	—	
46	"	H	"		17.5	22.4	7.0	—	
47	"	H	小形甕C II		12.1	10.3	7.3	—	
48	"	K ₀	短頸壺		9.2	(14.1)	11.9	—	
49	"	K ₀	長壺		—	—	—	—	
50	12住	H	杯 E II	a4	11.6	5.0	6.1	43	墨書痕あり
51	"	H	杯 E II	a4	12.0	4.4	7.5	37	「七九」の墨書あり
52	"	S	杯 C II	a3	14.3	4.2	7.5	29	
53	"	S	蓋 B		(14.9)	(3.0)	—	—	
54	"	S	蓋 B		14.0	(3.0)	—	—	
55	"	H	甕		22.2	35.4	8.0	—	
56	"	H	甕 E II		19.6	32.4	10.2	—	
57	"	H	" F I		20.9	28.8	4.8	—	武蔵型
58	"	H	" F I		20.0	—	—	—	"
59	"	H	小形甕 C		10.5	9.9	6.8	—	
60	"	H	小形甕 D		12.9	16.4	7.9	—	
61	B-50	K ₀	杯 I	b	14.1	(5.2)	—	(37)	
62		S	長頸壺		(17.0)	(33.9)	10.6	—	
63		S	甕		24.1	—	—	—	

表10 船靈社遺跡縄文・平安時代土製品一覧
土 偶

No.	図番号	出土地点	遺物No.	部 位	備 考
1	1	1住	29	胴	No.2・3・7と接合
2	1		30	胴	No.1・7と接合
3	1		31	胴	No.1と接合, 頭部・胸部・左脚部欠損
4	2		32	脚	
5	5	11住	538	脚	
6	4	その他		頭	DH-48
7	1	"		脚	DP-40, No.1・2と接合
8	3	"			DQ-43 1層
9	3	"			DQ-43 1層
10	3	"			DQ-43 1層

土器片鏟, 土製円板

No.	図番号	出土地点	遺物No.	長軸mm	短軸mm	厚さmm	重さg	部 位	形 態	備 考
11	36	1住	196	43	26	14	19.2	胴	Ⅲ-B	
12	6	"	230	31	31	12	12.9	胴	I	
13	30	"	259	47	29	13	23.5	口縁	Ⅲ-A-b	切り込み3箇所
14	26	"		30	25	10	9.7	胴	Ⅲ-A-a	埋土
15	20	2住	32	33	27	8	10.3	胴	Ⅱ-B	偽口縁
16	37	"		39	30	10	14.4	胴	Ⅲ-B	埋土, 偽口縁
17	38	4住	(31)	35	10	(12.4)		胴	Ⅲ-B	P ₂
18	31	9住	96	47	26	8	16.0	胴	Ⅲ-A-b	
19	27	11住	180	26	42	15	19.6	胴	Ⅲ-A-a	
20	7	"	216	32	30	7	7.5	胴	I	
21	8	"	251	35	31	11	14.9	胴	I	
22	39	"	341	39	26	8	12.5	胴	Ⅲ-B	
23	40	"	355	(34)	32	10	(16.3)	胴	Ⅲ-B	整形良好
24	9	"	437	27	24	9	6.2	胴	I	
25	21	"	475	30	27	9	9.3	胴	Ⅱ-B	
26	18	"	517	39	34	11	23.9	口縁	Ⅱ-A-a	片側に切り込み2箇所
27	10	"	570	34	29	10	11.0	胴	I	
28	32	14住	156	28	45	11	17.2	胴	Ⅲ-A-b	片側に切り込み2箇所
29	11	"	194	34	30	9	10.0	胴	I	
30	12	"	290	34	31	9	11.5	胴	I	
31	41	"	423	64	31	11	26.8	胴	Ⅲ-B	整形良好
32	22	"	511	(31)	31	9	(6.4)	胴	Ⅱ-B	
33	28	"	896	(40)	21	10	(13.5)	胴	Ⅲ-A-a	
34	13	"	1001	30	28	8	7.0	胴	I	
35	33	"	1052	(34)	40	11	(23.2)	頸	Ⅲ-A-b	
36	35	"	1076	57	31	8	26.4	頸	Ⅲ-A-b	
37	42	土坂31	3	51	28	11	21.6	頸	Ⅲ-B	
38	14	その他		24	22	7	3.8	胴	I	CL-49 1層
39	34	"	(28)	(34)	11	(16.9)		胴	Ⅲ-A-b	DL-52 2層
40	44	"	(30)	29	12	(13.1)		胴	Ⅲ-B	DO-38 1層
41	15	"		36	32	10	13.2	胴	I	DP-40
42	43	"	8	55	30	7	18.7	胴	Ⅲ-B	DU-38 3層
43	16	"		35	33	10	13.4	胴	I	DU-38 3層, 整形良好

第IV章 調査遺跡

No.	図番号	出土地点	遺物No.	長軸mm	短軸mm	厚さmm	重さg	部位	形態	備考
44	23	その他		41	34	9	14.5	胴	II-B	DU-39 1層
45	19	"		43	42	11	30.7	胴	II-A-b	DV-40 1層, 整形良好
46	24	"		49	36	11	24.8	胴	II-B	DV-40 1層
47	17	"		41	40	11	24.3	胴	I	DW-40, 整形良好, 円形に近い
48	45	"		39	26	9	14.3	胴	III-B	DY-33 1層
49	46	"		36	(19)	10	8.6	胴	III-B	D-46 1層
50	47	"		35	20	10	7.4	胴	III-B	EA-31 2・3層
51	25	"		43	38	10	22.4	胴	II-B	EB-30 2・3層
52	48	"		46	43	9	23.2	胴	III-B	EB-30 2・3層, 偽口縁
53	29	"		57	32	13	36.4	胴	III-A-a	Z, 整形良好

土 錘

No.	図番号	出土地点	遺物No.	長さcm	胴径cm	孔径cm	重さg	形態	破損状況	備考
54	49	1住		39	12	4	3.9	I-B-a	I	埋土上部
55	75	"		35	13	3	5.5	I-C	I	DW-31 1層
56	"	"	3		11	4			II-A-a	
57	"	"	9		12	3			II-B-a*b	
58	50	2住		40	11	3	4.7	I-B-a	I	埋土
59	51	3住		45	12	3.5	5.0	I-B-a	I	埋土
60	"	"		31	13	4		I-B-a	II-A-b	埋土, 横に穴あり
61	"	"				5			II-B・C-b	埋土
62	"	"		31		4			II-A-b	埋土
63	52	4住		48	15	3	8.2	I-B-a	I	埋土, 両端切断
64	76	"		27	8	2	1.6	I-C	I	埋土
65	"	"			12	3		I-C	II-A-b	
66	"	"	129		13	4			II-A-a	一端切断
67	"	"	190		12	4		II-B-b		
68	"	5住			12	4		I-B-a	II-A-a	
69	"	"	131		11	5			II-B-b	
70	53	6住	13	44.5	12	4	4.6	I-B-a	I	
71	54	"	13	40	11	3.5	4.0	I-B-a	II-A-b	
72	55	"	22	32	8	3.5	2.8	I-B-a	I	I-B-aにしたが特異な形, 円柱状, 両端切断
73	"	"			10	3			II-B-b	
74	"	"			3				II-A-b	大ビット
75	56	8住	37	39	10	4	3.3	I-B-a	I	
76	"	9住							II-A・C-a	埋土, 全土錘の中で最小
77	"	11住	594	10.5	7.5	3.5	0.5		II-B・C-b	埋土, 重ね合わせて作られたことが良く判る。
78	"	"				4			I	
79	"	12住	6		12	2.5		I-B-a	II-A-a	
80	69	"	18	42.5	11	3.5	3.8	I-B-a	I	土塚1
81	57	"	62	41	11	4	4.1	I-B-a	I	
82	58	"	77	43	14.5	3.5	7.3	I-B-a	I	両端切断
83	"	"	108		15	5.5		I-C	II-B-a	
84	"	"	154		11	4.5			II-A-a	穴は中心を通らない。
85	"	"	181		11	3.5		I-B-a	II-A-a	
86	59	"	187	43	15	4	7.8	I-B-a	I	両端切断
87	60	"	200	48	13.5	3	7.1	I-B-a		両端切断

No.	図番号	出土地点	遺物No.	長さcm	胴径cm	孔径cm	重さg	形態	破損状況	備考
88		12住	208			4.5			II-A-b	4×3mm程度の小石露出
89	77	"	216	34	14	4	4.4	I-C	I	
90	78	"	221	36	15	4	5.5	I-C	I	
91	61	"	231	44	13	5	5.6	I-B-a	I	
92	"	"	235		14	3		I-C	I	
93	"	"	236	42	14	3	7.0	I-B-a	I	両端切断
94	62	"	237	45.5	13	4	6.5	I-B-a	I	
95	"	"	238		15	5		I-C	II-A-b	4×2mm程度の小石混入
96	79	"	239	36	13	3	5.2	I-C	I	
97	"	"	240	42	13	3	6.6	I-B-a	I	両端切断
98	80	"	241	29	14	4	3.9	I-C	I	
99	"	"	242	46	13	3	5.0	I-B-a	I	
100	"	"	243	40	12	4	3.9	I-B-a	I	
101	63	"	244	48	12	3	5.2	I-B-a	I	
102	64	"	264	42	11	3	4.5	I-B-a	I	両端切断
103	65	"	268	46	15	3.5	7.7	I-B-a	I	指圧痕残る, 一端切断
104	"	"	274		14	5		I-B-a	II-A-b	
105	"	"	274		13	5		I-C	II-A-b	
106	"	"	275		9	4			II-B-b	
107	"	"	275		10	4			II-A-b	指圧痕残る
108	"	"	275		9	4			II-B-b	
109	"	"	276	37	11	3.5	4.5	I-B-a	I	両端切断
110	"	"	281	41	11	4	4.5	I-B-a	I	中央部はふくらんでいない
111	66	"	1001	40	10	3	3.8	I-B-a	I	
112	67	"	1016	42	9.5	4	3.7	I-B-a	I	
113	68	"	1842	43	11	4	3.4	I-B-a	I	
114	"	"	1		12	3			II-A-a	カマド5×7mm程度の小石混入
115		14住	1004		11	4			II-B-b	
116	"	"	1007		11	3			II-A-a	木の枝と思われるもの(長さ10mm×径2mm)が入っていた
117		遺構外		33	9	1.5	2.7	I-B-a	II-B-a	B区Bトレ, 孔径は極めて小
118	86	"		26	7	2	1.2	I-D	I	B区Bトレ
119	"	"			10	3.5		I-C	II-A-b	BS-25, 指圧痕残る
120	87	"		32	9	2.5	1.8	I-D	I	CK-51 1層キ印あり
121	"	"							II-A・ C-b	CH-56 1層
122	81	"		35	9	2.5	2.7	I-D	I	DD-44 1層
123	"	"							II-C	DE-32 1層
124	"	"							II-A・ C-b	DF-63 2層
125	"	"							II-A・ C-a	DG-34
126	"	"							II-A・ C-a	DG-34
127	88	"		27	7	2	1.1	I-D	I	DH-55 2層
128	94	"		38	23	8	18.7	II-A	I	DJ-47 1層
129	"	"			11	2.5		I-B-a	II-A-a	DK-51 2層
130	"	"							II-A・ C-b	DK-53 1層
131	"	"							II-B・ C-b	DK-53 1層
132	98	"		39	24	9	23.2	II-B	I	DL-51 2層
133	70	"		50	12	4	6.4	I-B-a	I	DM-32 1層
134	95	"		41.5	25	10	(13.0)	II-A	II-A-b	DM-34 1層
135	"	"			11	4			II-B-a・b	DM-34 1層

第四章 調査遺跡

No.	図番号	出土地点	遺物No.	長さcm	胴径cm	孔径cm	重さg	形態	破損状況	備考
136		遺構外			13	5			II-B-b	DM-40 1層
137		"		33	10	2.5	3.0	I-C	I	DM-50 1層
138	71	"		46.5	13	4	7.2	I-B-a	I	DN-34 1層
139		"		35	9	3	2.7	I-C	I	DN-34 1層
140		"			11	6		I-B-a	II-B-b	DN-37 1層
141	82	"	1	31.5	10	2	3.0	I-C	I	DO-35 2層
142		"	2		8	2.5		I-D	II-A-b	DO-35 2層
143	72	"	3	39.5	13	3.5	5.4	I-B-a	I	DO-35 2層, 両端切断
144		"	4		15	3.5			II-A-a	DP-34 1層, 指圧痕残る
145		"	2	18	5	1.5	0.5	I-D	I	DP-35 2層
146		"	12		11	3			II-A-a	DP-36 1層
147		"	2		10	3.5		I-B-a	II-A-a	DP-37 1層
148	96	"	6	37	27	7.5	(20.4)	II-A	II-C	DP-37 1層
149	83	"		37	12	2.5	4.7	I-C	I	DP-39 1層
150		"		20	6	2	0.6	I-D	I	DP-40 3層
151	84	"		27	10	2	2.5	I-C	I	DP-43
152		"		21	6	2	0.7	I-D	II-A-b	DP-43 1層
153		"			6	3		I-D	II-B-b	DP-47 1層
154		"	7		13	3.5		I-B-a	II-A-b	DQ-36 1層
155		"	7		10	4			II-A-b	DQ-36 1層
156		"	10	41	12	3~4	5.6	I-B-a	I	DQ-36 1層
157	91	"	15	28	7	2	1.0	I-D	I	DQ-36 1層
158		"	18	46	13	3	7.2	I-B-a	I	DQ-36 3層, 両端切断
159		"	1		6	2.5		I-D	II-B-b	DQ-37 1層
160		"	9	19	5	2	0.55	I-D	I	DQ-37 1層
161	92	"	17	19	6	2	0.5	I-D	I	DQ-41 1層
162	89	"	1	28	7.5	2.5	1.4	I-D	I	DR-36 3層
163		"			13	4		I-B-a	II-A-a	DR-38 2層
164	90	"		19	5.5	1.5	0.4	I-D	I	DR-39 3層
165		"							II-A・ C-b	DR-3? 1層
166		"			7	2		I-D	II-A-b	DR-40 1層
167		"			6	2		I-D	II-A-b	DR-43 3層
168		"	1		12	4		I-B-a	II-B-b	DS-35
169	97	"		34	23	7.5	16.5	II-A	I	DS-41 2層
170		"	5		9	3			II-A-b	DT-34 1層
171		"			15	6		I-B-a	II-A-b	DU-34 2層, 横に2mm 程度の穴あり
172	85	"	1	24	10	4	1.6	I-C	I	DU-39 1層
173		"							II-A・ C-a	DV-31
174		"				4			II-A-b	DV-33, 一端切断
175		"			9	4			II-B- a・b	DW-30 1層, 穴は中心 を通らない
176	73	"		40	13	3.5	5.7	I-B-a	I	DW-30 1層
177		"			7	2.5	22.8	I-D	II-B-b	DW-33 1層
178	99	"		35	25	8	3.5	II-B	I	DZ 1層
179	74	"	1	40	10.5	2	1.4	I-B-a	I	EB-34
180	93	"	2	28	7	1.5	2.8	I-D	I	ED-33 3層
181		"		37	9	2		I-B-a	I	ED-34
182		"							II-A-b	?-34
183		"			14	4		I-B-a	II-A-b	Z, 一端切断
184		"							II-A・ C-a	Z

第11表 船靈社遺跡古墳・平安時代鉄製品一覽

図番号	No.	出土地点	製品名	遺存状態	現存計測数値 (cm)				備考	
					長さ	幅	厚さ	重さ		
2	1	第4号住居址	刀	子	茎の一部欠損	(11.5)	1.35	0.35	(11)	片関(棟関)造り、刃先は直線
7	2	"・フィゴ	刀	子	茎のみ	(6.7)	0.75	0.35	(4.8)	先端木質附着
	3	"	刀	子	身の一部	(4.6)	1.2	0.25	(6)	
	4	"	刀	子	茎のみ	(3.5)	0.8	0.2	(2.5)	木質附着
	5	3・6・7号住居址	刀	子	身	(3.3)	(0.95)	0.2	(3.3)	木質附着
	6	"	刀	子	身	(3.5)	(0.95)	0.15	(1.9)	
6	7	"	刀	子	身	(4.1)	1.1	0.15	(4.0)	
8	8	第12号住居址・床面	刀	子	刃先欠損	(17.6)	1.7	0.3	(28.5)	身に木質附着
	9	"	刀	子	3分離・一体となる	(3.45)	1.7 (0.9)	0.15 (0.15)	(3.7)	
1	10	第1号住居址	刀	子	身部・関部の一部	(3.95)	1.3	0.3	3.7	
	11	BR 55 ・1層	刀	子	2分離・身のみ		0.75	0.15	(3.3)	
	12	BS 25	刀	子		(4.5)	(2.2)	0.4	(13.5)	
4	13	BT 42 ・1層	刀	子	身の一部	(6.1)	1.35	0.3	(17.5)	
	14	" "	刀	子		(6.2)	1.3	0.4		
3	15	DI 34 ・2層	刀	子	刃先・茎一部欠損	(13.8)	1.87	0.47	(39.5)	
	16	DO 42 ・1層	刀	子	2片	(2.8)	1.8	0.1	(2)	
5	17	DT 40 ・1層	刀	子	身の先端・茎欠損	(8.35)	1.3	0.25	(11.8)	
	18	第6号住居址	釘		幹部両端欠損	(2.3)	0.9	0.4	(4.7)	
24	19	第8号住居址・覆土上部	釘		皿部の一部を欠く	7.3	0.75	0.5	14.4	
19	20	CH 56 ・1層	釘		皿部の一部欠損	5.95	1.2	0.5	14.8	
23	21	DO 38 ・1層	釘		完存	11.3	0.9 0.7	0.55	17	
28	22	DO 38 ・1層	釘		皿部の一部欠損	4.05	0.78 0.48	0.85 0.4	3	
20	23	DO 39 ・3層	釘		皿部・幹部先端欠損	(5.25)	0.65	0.6	6.6	
	24	DO 41	釘		皿部欠損	(5)	0.7	0.35	(6.5)	
25	25	DP 42 ・1層	釘		幹部先端欠損	3.8	0.6 0.65	0.75 0.34	3.5	
18	26	DQ 40 ・1層	釘		ほぼ完存	5.93	0.9	0.5	13	
27	27	DR 41 ・1層	釘		皿部欠損	(4.05)	0.5	0.43	(4.2)	
21	28	DR 48	釘		ほぼ完存・幹部先端欠損	7.5	1.1	0.56	19.8	
26	29	DT 38 ・1層	釘		幹部先端欠損	4.3	1.37 0.65	0.55	8.5	
29	30	DZ ・1層	釘		ほぼ完存・幹部先端欠損	4.2	0.8 0.4	0.3	1.6	
17	31	EB 30 ・1層	釘		幹部 1/2欠損か?	(3.9)	1.3	0.5	(11)	
22	32	Z	釘		完存	10.4	1.1	0.4	20	
	33	第4号住居址	鏃		3分離・先端欠	(8.6)	0.5	0.3	(7.5)	
10	34	第5号住居址	鏃		茎・筥被一方欠損	(8.05)	2.6 0.45	0.35	(20.3)	斧箭式広根鏃
14	35	第12号住居址	鏃		ほぼ完存・茎が2分離	13.8	1.15 0.35	0.6	23.7	片丸有稜造り
11	36	"	鏃		茎の一部欠損	(4.45)	0.75	0.45	(5.7)	鑿頭、片刃、筥被から茎にねじれ、鑿か?
9	37	第2号住居址・覆土	鏃		根の一部・茎先端欠損	(5.95)	(2.05) 0.7	0.55	(8.7)	広根式、根は正三角形に近く、脇袂の返り有。
12	38	DT 42 ・1層	鏃		完存	4.9	1.55 0.55	0.4 0.45	6.5	鑿頭、片刃、筥被から茎にねじれ、鑿か?
13	39	DW 39 ・1層	鏃		完存	5.45	0.45	0.4	2.3	尖根
34	40	3・6・7号住居址	鍬		2分離・全体の3/4	3.0	0.75	0.2	(3.7)	内外共に多量の木質附着
33	41	"	鍬		完存	3.45	1.15	0.15	13.5	内外共に木質附着
	42	"	鍬		3分離		0.45	0.17	(1.7)	
35	43	第12号住居址	鍬		完存	3.1	1.3	0.2	11.8	
	44	DH 66 ・2層	古	銭	ほぼ完存	2.3		0.13	2.4	『寛永通宝』
50	45	DO 40 ・3層	古	銭	完存	2.3			3.3	『 " 』
	46	DT 38 ・1層	古	銭	4分離				(3.3)	『 " 』
	47	第12号住居址・1層	キセル		完存	4	1φ~ 0.3φ		2	
	48	DM51	キセル		完存	6.3	1.0	0.07	3.7	

第IV章 調査遺跡

図番号	No.	出土地点	製品名	遺存状態	現存計測数値 ^(cm) (g)				備考
					長さ	幅	厚さ	重さ	
	49	DY 35	キセル	完存	8.65	0.9φ ~0.4φ		9.5	内部に竹が残存
15	50	第6号住居址	鑿	完存	9.3	2.25	1.6	159.5	頭部打跡, 木片附着
16	51	BT 42	鑿	先端破損	(8.66)	1.3	0.6	21.7	頭部打跡
49	52	第4号住居址	鎌	身の先端	(7.15)	2.5	0.3	(21.3)	R = 6.4
40	53	第12号住居址	鎌	完存・身先端折れ曲る	25	2.75	0.25	53.5	R = 12.75 θ = 112.5°
	54	第3号住居址	紡錘車の軸	一端欠損	(5.55)	0.65	0.65	(9.5)	断面丸形
30	55	第6号住居址	紡錘車	軸先端欠損・10分離	(21.5)	3.6 0.4	0.3 0.4	(20.8)	
	56	"	紡錘車の軸	一端欠損	(15.3)	0.5	0.5	(16)	断面丸形
36	57	第12号住居址	留金具	端部のみ	(3.25)	2.3	0.5	(17.5)	全様不明
37	58	"	留金具	端部のみ	(2.35)	1.55	0.25	(4)	全様不明
	59	第4号住居址	馬具	破片			0.6	114.3	壺鐙の一部
	60	"	馬具	破片	(4.9)	(4.1)	0.6	101.5	壺鐙の一部
42	61	第12号住居址	鋤 鍬 先	耳部	(9.45)	2.6	0.5	(54.3)	
31	62	第4号住居址・竈上端	鏝 鑿	刃先欠損・ほぼ完存	12.2 1.0	1.0 3.2	0.35	42.5	
32	63	第6号住居址	賀多奈	完存	31.7	2.6	0.55	157	両関造り, 茎に穴一つ
	64	DN 34	引金具	3%	(6.25)	0.7	0.8	(15)	タンスの引金具
38	65	第3号住居址	鉄片		(3.2)	(1.4)	0.5		蓋のかえり部あるいは杯のた 上り受部の一部? R = 35
39	66	"	鉄片		(2.7)	(1.4)	0.5	(3.5)	杯の底部から体部へかけての 一部? 76と同一体
	67	第4号住居址・鉄滓中		両端欠損・折れ曲り	4.1	0.25	0.25	(1.3)	断面方形
46	68	"		鉄片	0.85	2.8	0.2	(1.3)	三角形状, 木質附着
44	69	第4号住居址・覆土			(9.3)	(1.05)	0.45	(18.3)	
	70	第5号住居址・覆土		鉄片			0.25	(6.8)	
	71	第6号住居址・フイゴ		鉄片			0.67	(14.1)	円形状鉄製品の一部, 木質附着
	72	"		鉄片			0.55	(12.5)	"
	73	"		" 2片が錆びつく			0.25	(1.6)	三角形状
	74	"			(4.1)	1.25	0.35	(4)	
40	75	"		完存か?	5.1	0.85	0.12	2	環状, せめ金具か?
	76	"		鉄塊				(8)	
47	77	"			(4.8)	0.85	0.8	(3.5)	
	78	"			(2.2)	0.6	0.4	(2.7)	あるいは釘か?
	79	"			(3.2)	0.3	0.2	(0.7)	
	80	3・6・7号住居址		8分離				(6.7)	
	81	"			(4.2)	0.3	0.3	(1.8)	あるいは釘か?
41	82	"		完存か?	1.7	1.0	0.2	2.7	環状, 一端に4つの深い切 り込みがある。
	83	"		2分離		0.35	0.15	(0.5)	
	84	"		6分離 鉄塊				(9.7)	
	85	"				0.4	0.15	(0.4)	環状
	86	"			(2.45)	(0.55)	(0.7)	(1.7)	銅製品の一部
45	87	第12号住居址・床面		完存か?	18.5	2.1	0.25	39.5	用途不明
	88	"		鉄片	(1.7)	0.6	0.6	(2.0)	断面丸形
43	89	"			(10.7)	1.15	0.5	29.3	茎・関に木質残存
	90	第2号住居址・覆土			(4.35)	0.55	0.55	(3.5)	
	91	"		板状鉄片	(7.25)	2.6	0.35	(10.5)	
	92	"		鉄片	(5.4)	(2.3)	(0.4)	(3.0)	
	93	BP 48		両端欠損	(1.3)	(2.45)	(0.83)	(9.5)	全様不明
	94	DE 32			(3.9)	0.75	0.6	6.0	
	95	Z		2片に分離・一体となる	(3.7)	0.4φ -0.6φ		(5)	
	96	Z		鉄片	(3.75)	(2.4)	0.1	(3.5)	板状

第5節 小手場沢遺跡 (SKTA)

1 位置 (II-図2・図版70)

岡谷市湊区3057～3059に所在する。急傾斜をもって諏訪湖に接する尾根と尾根の間へ狭く入江状に深く入りこんだ谷間が遺跡地である。幅25～30m、長さ300mの諏訪湖に向かう緩傾斜地で、中央自動車道用地はその下半部、標高780～795m間約110mを占めるが、範囲は狭い。50年度調査の満田遺跡 (SMDB) は尾根を1つ越えた直線距離で約150m南の同一地形上にあり、東方の諏訪湖底には石剣を出土した満田沖、南方尾根先端には満田台遺跡があり、反対に北の尾根をこえると今回、調査した船霊社遺跡がある。諏訪湖西岸にはこうした小規模な遺跡が点在している。

2 発掘区の設定と調査の経過 (図1)

遺跡範囲内を走る2本の公団道路センターラインのうち、北-諏訪湖側のを基準として、STA80+00とSTA79+60を結ぶ線を東西にとり、STA79+80で直角に振り南北線 (磁北より約51度西へ傾く) を引いた。本遺跡は幅が狭いのでSTA79+60～STA80+10までの50m間1地区 (A) であるが、長さは28～78列の100mに及んだ。

9月6日、経塚遺跡から移動し、船霊社遺跡のある旧湊小学校跡地に本部を設営した。他遺跡同様、最も低いAE～AO28列から一つおきにグリッドを設定したが、遺物の出土がほとんどないので、33列からはやや間隔をおいて調査することにした。傾斜の高い部分に移るに従い、多少遺物の検出があり、AL47グリッドでは焼土が発見され、今後に望みを

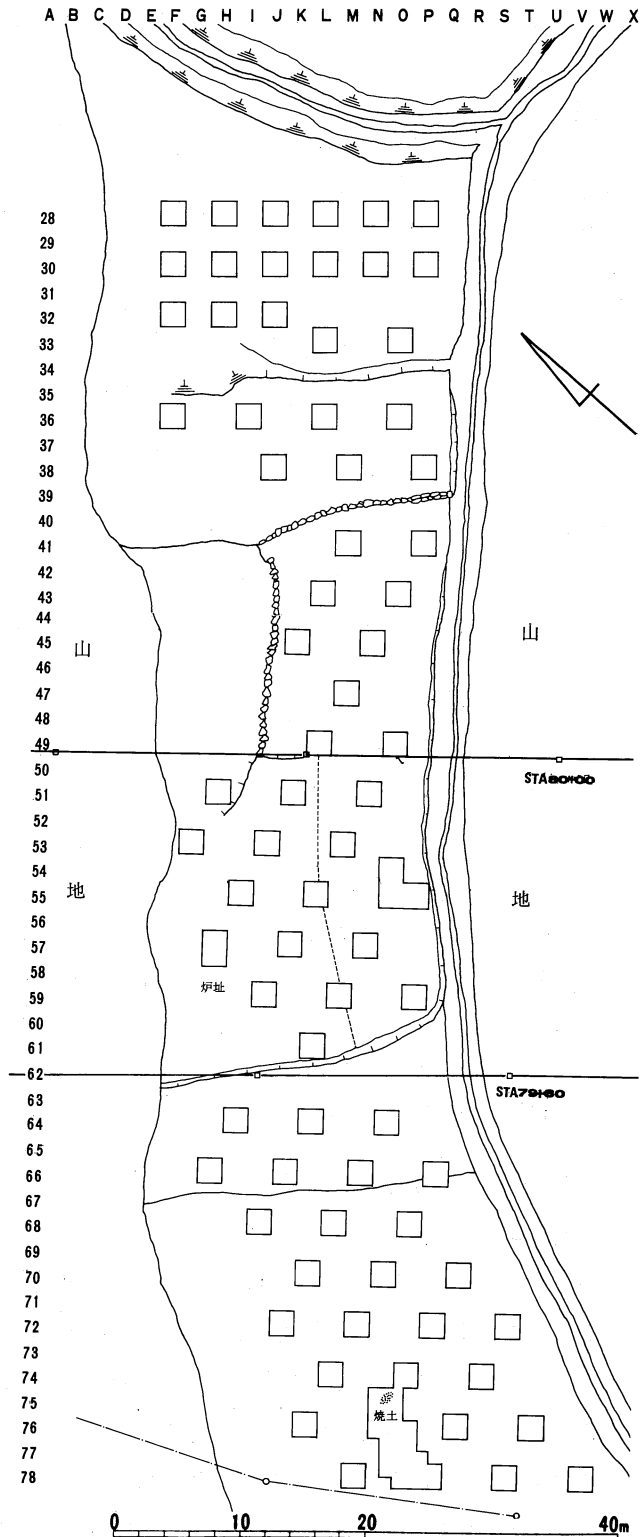


図1 小手場沢遺跡調査区 (1:600)

第IV章 調査遺跡

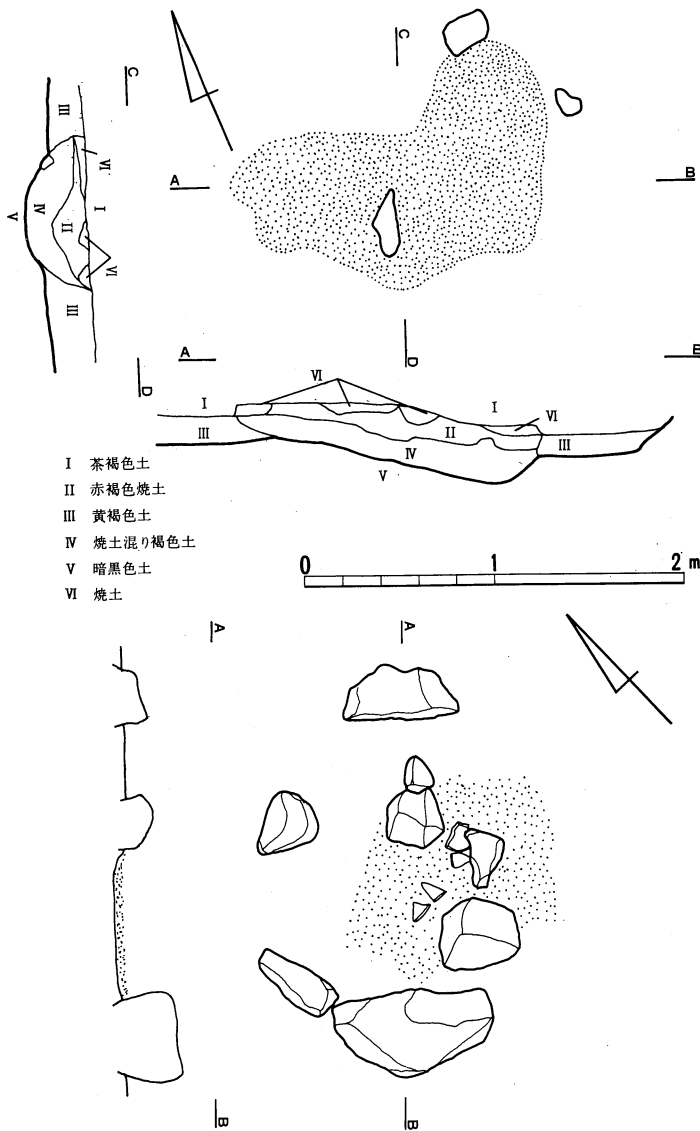


図2 小手場沢遺跡焼土遺構(上)と屋外炉(下) (1:40)

典型的な生活面かとも考えたが、小石粒を含んだりして生活面的な痕跡は少なく、むしろ、暗黒色土層中に固い床面上の部分が二、三確認されただけであった。

4 遺構と遺物

1) 縄文時代の遺構と遺物

(1) 焼土遺構 (図2-上、図版70-3)

AN75グリット内に検出された。耕作土(10cm)－茶褐色土(50cm)－黒色土(10cm)－黄褐色土(45cm)－暗黒色土層と堆積する付近の土層のうち、茶褐色土層から暗黒色土層に掘り込んでいる。平面形は不整なL字形(1.65×1.1m)で、西側から東側へゆるく傾斜し、最深部で30cmを計る。最下層に焼土粒を混えた褐色土(IV)、その上に赤褐色の焼土(II)、一番上面に真紅色の焼土ブロック(I)がある。II層とIV層は木炭粒を少量混え、縄文後期土器片が数片検出され、本址の時期を確認できた。なお、周辺には2ヶの、また焼土中に1ヶの幼児頭大の自然石があったが、これらには特別の加工痕はなく、焼土中のそれは多少加熱をうけた痕跡があった。ローム層を掘り込んだものでないが、比較的明瞭に焼土部分が検出できたので、

もたせてくれたが、その後遺構らしいものはほとんどなく、9月中旬、用地内の最高地点である78列まで進んだ。ところが、AN・AO 75～78グリット付近で縄文後期土器片がややまとまって出土したり、焼土や黒色土層の溝状の落ち込みが見つかったので、9月20日、主体は船霊社遺跡の準備に向うかたわら、残留班がこれらの遺構やグリットの土層図作成にあたり、9月22日調査を終了した。

3 土層

細長い谷状地形の上に緩傾斜地でもあるので、土層は相当混乱している。西側山寄りには厚さに相違はあるが50cm～2mでローム層に達するが、東側山寄りは2mではまだ黒色ないし黒褐色土層などがあり、時間の関係でロームまで掘ることはできなかった。この結果、現在水流はないが、かつては東側にあったことが推測できた。一般的に土層の堆積は、上から耕作土－茶褐色土－黒色土－黄褐色土－暗黒色土であるが、このうち、黄褐色土が黒色土の上にもう一層のる場所もある。厚さは耕土を除いてほとんど一定しない。遺物は暗黒色土と黄褐色土に多く検出されて遺構検出面もほぼ同一とみてよい。黄褐色土層面が一時的

該期の遺構として取扱った。なお、附近のグリット所見では、前述した3層目の黒色土層上面にやや固い部分があったり、この層と次の黄褐色土層に縄文後期土器片が集中する傾向があった。だが、黒色土層はやや低い部分では土師器片が出土するなど、問題は残る。また、本址の3m横には茶褐色土層附近から掘り込んだ深い溝状遺構(幅50~70cm)があったが、底まで掘りきれなかった。出土遺物もなく、その拡がりも全面的にできなかったため、ここでは触れるだけにしておきたい。

遺物については遺構・遺構外を一括して報告する。出土した遺物は小破片のみの土器約370点、石器14点、土製品としての土器片錘1点である(図3・4)。

土器は器形のわかるものは皆無で、かつ無文土器が大半を占める。以下簡単に分類して記述する。

I群(1) 図示した1片のみ。楕円押型文土器。胎土はやや粗く灰褐色。縄文前期(II群)は一片もない。

III群(2~6) 口縁部を隆起線により楕円形の横帯文として囲むもの(3~5)、胴部を平行沈線文による懸垂文(2)や八の字文(6)で飾る厚手の土器で、中期後半の曾利II~V式にあたる。類品は少なく10数片のみである。

IV群(7~24) 口縁部にやや太い沈線文を2~3条めぐらし、その間に斜縄文ある鉢に近い器形の一群(7~12)や、胴部にやや太めの沈線で曲線を描き磨消縄文手法をもつもの(13~24)がある。後者は破片数は多いが同一個体のもらしい。胎土は小石粒などを混えて比較的粗く、茶褐色を呈するものが多く、やや厚手である。後期初頭の一群であろう。25・26の底部も本群であろう。

V群(27~37) 27は口縁端に紐線文的な低い連続押捺を施し、以下は条線文が縦に引かれた浅鉢の一部である。28~30は無文地に太い沈線文ある一種であるが、30などは氷式などに類例がある。黄褐色で胎土はやや良好であるが、28・29は胎土がやや砂粒多く厚手でもあり後期前半とも考えられる。31・34は橙褐色のやや粗い胎土で、31は口縁部に2ヶの小突起がつくのみで、体部は横走する調整痕が、34は同種文様が縦に走るもの。32は灰白色のやや薄手作り、口縁端外側をけずるように尖らせ、以下横走する条痕様文様が施文される。35~37は胎土に石英粒などを含むが焼成のよい条痕文土器である。貝殻条痕かどうかは明確にできないが、それに近い。晩期後半に位置づけられるだろう。

有文土器の主なものを4種に分けたが、大半を占める無文土器はIV・V群に属するものであろう。遺構の項で述べた焼土遺構付近からはIV群土器が10片ほど検出され、全体的に第IV群土器が最も多く、かつ調査区の高い部分に多い傾向が認められた。

土製品として土器片を利用した錘(32)がある。長さ6.5cm、巾2cm、両端にわずかに刻みをつけ紐かけを作り出す。太い沈線文が一部に残っているためIV群土器としてよい。付近の遺跡にも類品はある。

石器は以下の14点以外、黒曜石の剥片が20点ほどある。少量なので土器同様簡単に記述する。

石鎌(図4-1~3)は3点とも黒曜石製の小形品。1・2は丸味の強い形で、3は二等辺三角形。すべて加工は入念である。4~7は黒曜石製の使用痕ある剥片の一群であるが、他遺跡と異なり余り多くないので図示するにとどめたい。打製石斧(8~13)は6点ある。分類基準に従うと、IB・III Cが各1、IIIA・IIIBが2ヶである。砂岩と緑色片岩製。このうち13は多孔質の岩石で余り例をみないものである。横刃型石器は14の1ヶのみでIB型。細粒砂岩製。下端にわずかに加工痕があるが、全体的には表裏面ともよく調整されている。同例が2、3あるがすべて小片なので省略した。

2) 弥生時代の遺物

この時代の遺構はない。遺物も楠描き波状文ある甕の口縁部小破片(図3-38)と同種のものが数点検出されたのみである。

3) 平安時代の遺構と遺物

(1) 炉 址 (図2の下、図版72-8)

A J 57・58グリットにかけて発見された。地表下約1 mの黒色土層中に比較的固い面があらわれたので注意しながら拡張したところ、自然石7ヶをコの字状に配した径1.5mの炉址を検出した。炉石の配置は間隙があつたりして余り良くないが、火熱をうけてぼろぼろになったり、赤く焼けている。南半には焼土が2 cm程の厚さで堆積し、その中から土師器(図4-39)が4片出土した。炉の外囲いのうち北～西側は余り黒色土層面の固さはないが、焼土が散布している東～南側は面的な広がりと同層中にやや床面的な踏み込みが確認された。屋外の炉址としてよいであろう。

遺物については遺構、遺構外をまとめて記述することにする。炉址に関係する遺物としては、復元して完形となった土師器杯(39)がある。胎土に細かい砂粒が入り、赤褐色を呈する。口縁部はややふくらみを持って外反し、口縁直上で急に外に短く開く。器面は内外ともロクロ整形のあとを残している。内面は黒色でへら磨きにより暗文が施されている。底部は糸切りのあとへらナデして高台を付している。その他周辺に出土した土師器破片が数ヶ体分あるが、前記杯より胎土が荒く厚手で、へらケズリのあとが各所にあり裏に入るものである。

遺構外出土の土師器は約50片ほどの細片のみで、その分布や出土状態に特記すべき点もないので、器種分類などは省略する。灰釉陶器は10片ほどある。40は高台付椀で内外面に灰緑色の自然釉がみえる。須恵器は1片もない。土錘は、丈の短く太い管状(図4-30・31)のもの2ヶと、一般的な紡錘形(同24~29)が6ヶ出土した。近接する新井南遺跡の平安期住居址からは200余ヶも出土している。

4) 遺構外出土遺物

土器、石製品、土製品、鉄製品がある。土器は施釉陶器(図4-41~43)が細片で10片ほどある。椀形や鉢形で鉄釉を全面に施すもののうち、43は内面に菊花文の印刻があり、中世後半のものであろう。石製品としては砥石(図4-15)が1ヶ出土した。砂岩製で、長さ6.5、幅3.0、厚さ1.8cmで、両端が多少欠損する。表裏面、側面ともよく研磨されている。平安期とも考えられるが、時期は不明としたい。土製品の丸玉(図4-16~23)は、粘土紐を平らにのばし、芯を入れて丸め、のち芯を抜いて細かく切り、管状の丸玉に仕上げたもので製法は簡略である。類品がなく、装飾用とするより土錘的用途を考えた方がよいかも知れない。時期は不明である。鉄製品はA N 55グリット出土品で、付近にわずか焼土が検出された。長さ4.2、幅、厚さとも1 cm、先端が少し欠損するらしい。一方が釘の頭のように太くなるが、断面は鉤状部分があり、これまた用途や時期が決定しがたい。

5 ま と め

諏訪湖西岸は山地が湖岸近くまで迫って、平地が少く、遺跡の多くは、扇状地上に立地している。しかし、本遺跡のように扇状地より相当狭い袋谷状地形にも、遺跡が存在する事実を明らかにした。近接する満田遺跡同様、住居址などの定着化を示す遺構はないが、縄文時代早期以来、歴史時代にいたる間、人々の往来があり、時には平安時代のように屋外炉を築いたこともあったらしい。

満田遺跡や本遺跡の調査は、袋谷内の一部であり、多小その点を考慮すると、或はより谷奥に中心となるべき地点が存在するかも知れない。縄文後期土器片の出土地点などはそれを裏付けていよう。

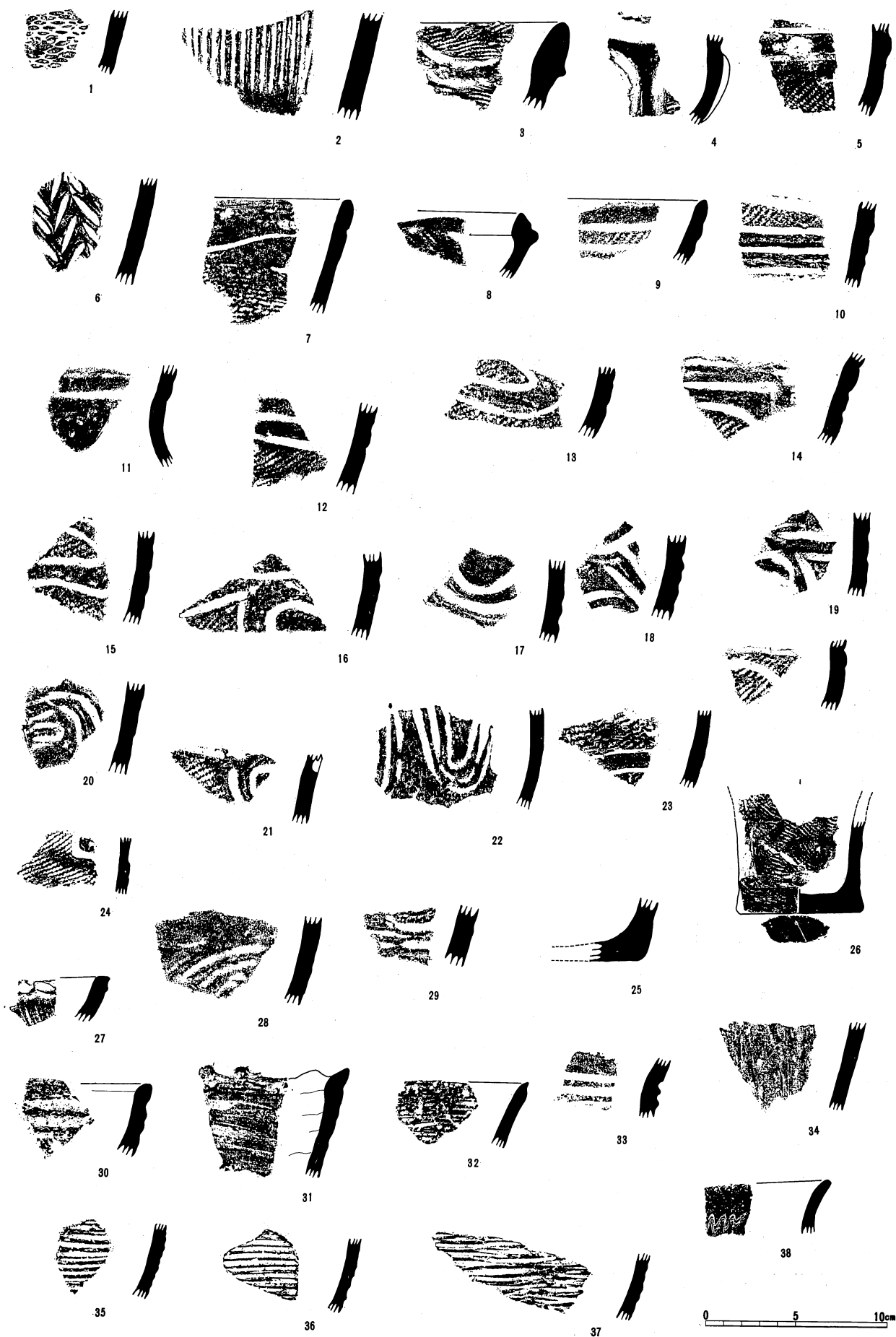


图3 小手場沢遺跡縄文・弥生時代土器拓影图(1:3)

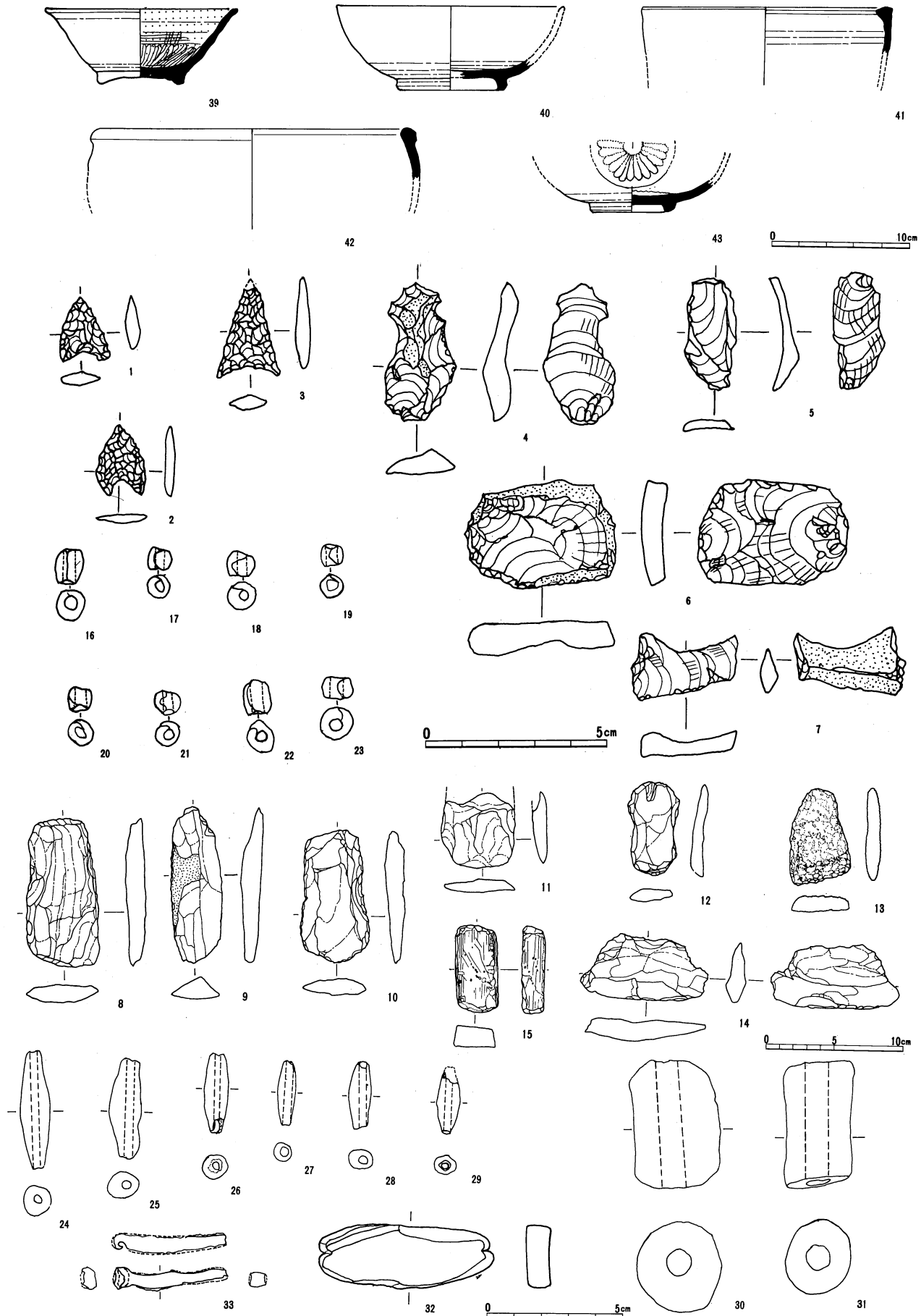


図4 小手場沢遺跡縄文・平安時代遺物実測図 (1~7、16~23、1:1.5、8~14・39~43 1:4、24~33 1:2)

執筆分担一覧 (五十音順、●印はその項目の遺物のみ執筆)

青沼 博之	III章-1節-1・2、2節-1、IV章-4節-1・2・4-1)-(6)・(9)、2)-(2)・(5)・(6)・(7)、5-1)-(1)・(3)、2)-(1)・(2)
今村 善興	I章-1節、II章-1節
岩佐今朝人	IV章-1節-4-1)-(1)・(3)、3)-(2)、5節-4-1)-(1)・(3)-(1)・(4)
笹沢 浩	IV章-1節-4-2)-(1)・(2)・(3)・(4)、5-2)-(2)、3節-4-3)-(3)
島田 哲男	IV章-4節-4-1)-(4)、5-1)-(2)
高桑 俊雄	IV章-4節-4-1)-(5)・(7)・(8)・(10)、3)-(1)・(2)、5-2)-(5)
高林 重水	II章-2節、IV章-1節-4-2)-(3)、2節-4-2)-(1)、3節-4-3)-(1)、4節-4-2)-(1)・(4)
長崎 元広	IV章-1節-4-1)-(1)、2)-(4)、3)-(1)、2節-4-1)-(1)、3節-4-1)-(2)、3)-(3)・(4)・(5)・(6)・(7)・(8)
中村 健一	IV章-4節-5-1)-(4)、2)-(4)
樋口 昇一	I章-2節、IV章-1節-1・2・3・4-1)-(2)、2)-(2)・(5)、5-1)・2)-(1)、2節-1・2・3・4-2)-(2)・(3)、5-1)-(1)、3節-1・2・3・4-1)-(1)・(3)・(4)-①、2)、3)-(2)、4)-(1)・(2)・(3)・(4)・(5)、5-1)・2)、4節-4-2)-(3)、5節-1・2・3・4-1)-(1)、2)、3)-(1)、5
山田 瑞穂	I章-3節、II章-2節
丸山日出夫	IV章-4節-5-2)-(3)
百瀬 長秀	III章-1節-3、2節-2、III章-2節-4-1)-(2)、2)-(1)・(2)・(3)・(4)、5-1)-(2)、3節-4-3)-(1)・(2)・(3)・(4)・(5)・(6)・(9)
和田 博秋	IV章-3節-4-1)-(4)-②・③

あ と が き

いま、最後の校正を印刷所へ手渡したが、その内容についてはまだまだ不満だらけで、心残りがしてならない。多分、執筆者自身も時間の不足で考えることの半分も書けなかったのではないだろうか。調査結果を可急的速やかに出版することを最大目標として発足し、実施してきた本調査団も、昭和48・49年度以降、増大化する出土遺構・遺物に対応できず、とうとうパンク寸前にいたった。調査年度内出版ということ自体、行政発掘では一面立派なことであるが、一方、記録保存という立場からすれば、報告書の内容については調査者自身常に不満だらけの内容であったろう。先輩たちのこうした心の葛藤をなんとか協和させ、より前進した形で、報告書作成を希ってきたが、矢張り、満足のいく結果とならなかった。本の厚さだけが内容ではない。緊急発掘、行政発掘という限定された場であってよりよい報告書作りは如何にあるべきか。本調査団も55・56年度は阿久・御社宮司遺跡など大物をかかえている。全員でこの難問にあたっていきたい。残業までして整理や原稿を執筆した団員の方々に厚く御礼申し上げる。

なお、本書の編集については青沼博之、校正は岩佐今朝人・和田博秋各主任の協力を得た。また、信毎書籍の森山公一君には格別な御協力をいただいた。記して感謝したい。

(樋口 昇一)

長野県中央道埋蔵文化財包蔵地発掘調査報告書

——岡谷市その4 昭和52・53年度——

昭和55年3月15日 印刷

昭和55年3月20日 発行

編 集 長野県中央道遺跡調査団

発行者 日本道路公団名古屋建設局
長野県教育委員会

印刷所 長野市西和田470
信毎書籍印刷株式会社

〔非売品〕

図

版

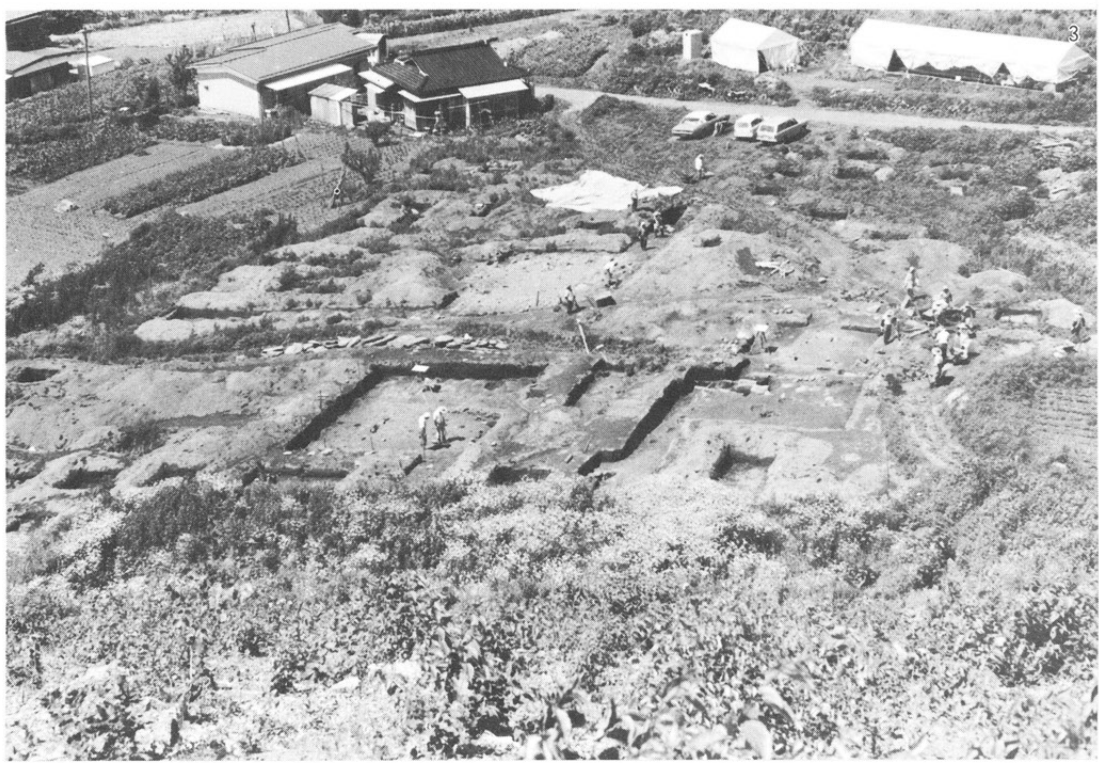
1. 遠景（北より）

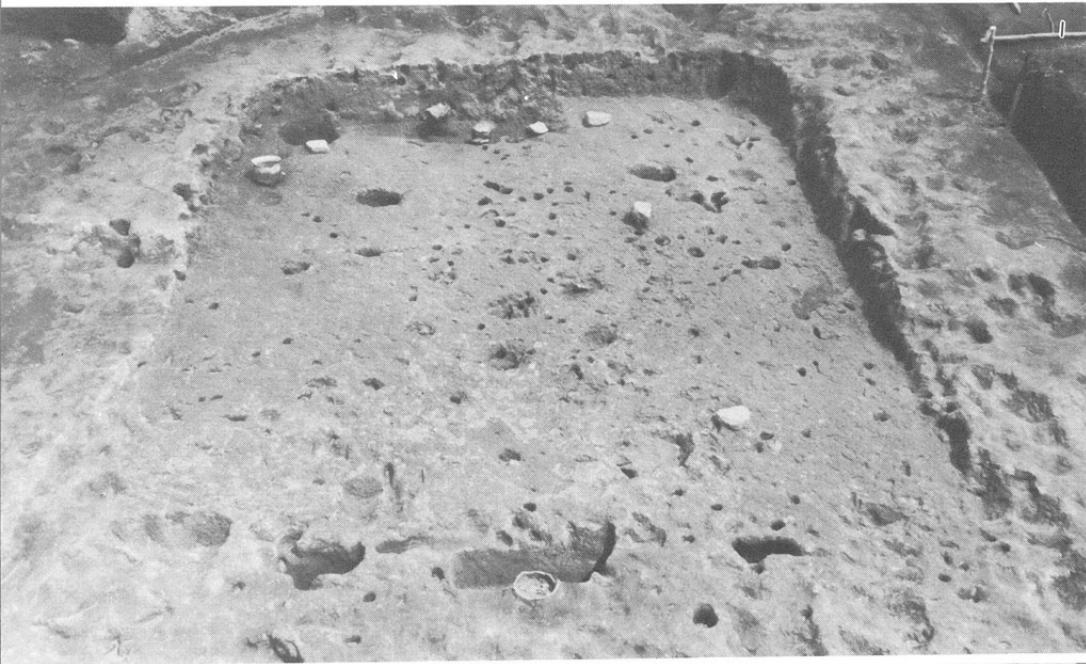


2. 近景（発掘前、南より）

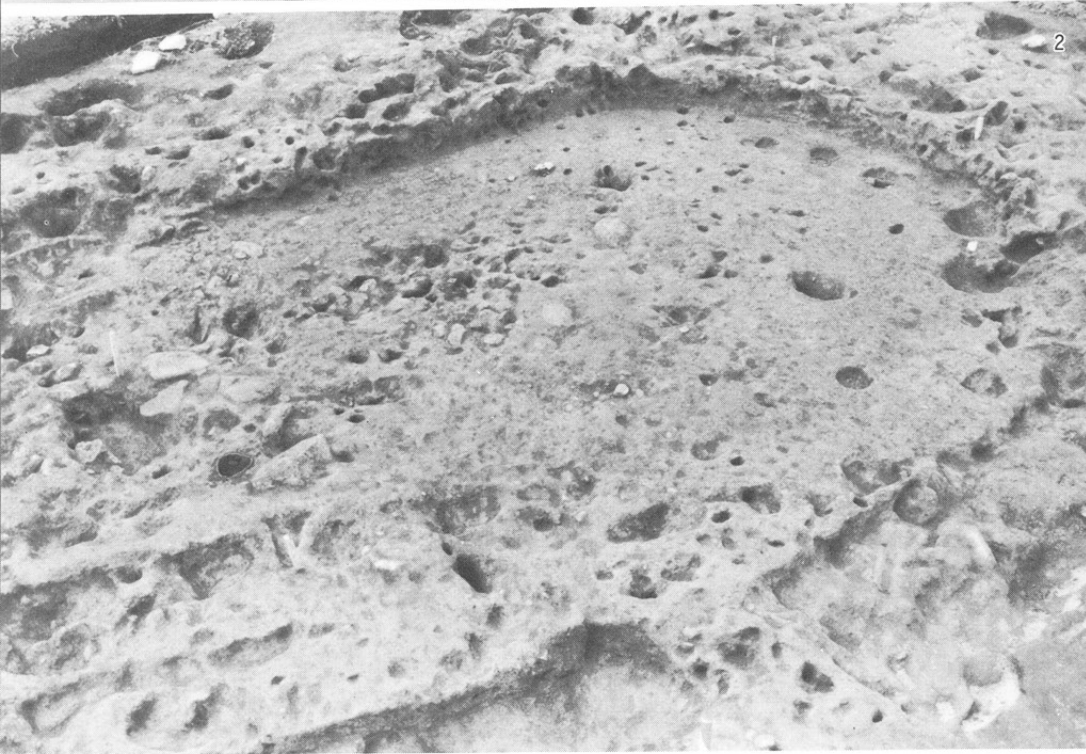


3. 近景（発掘中、南より）

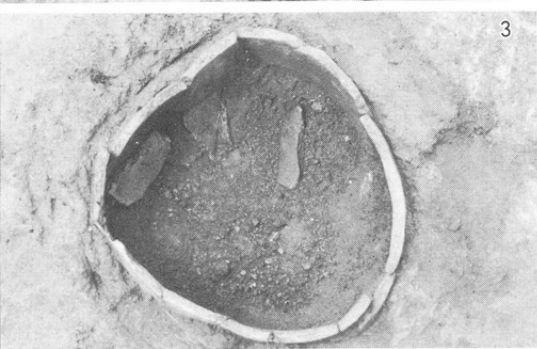




1. 1号住居址 (西北より)



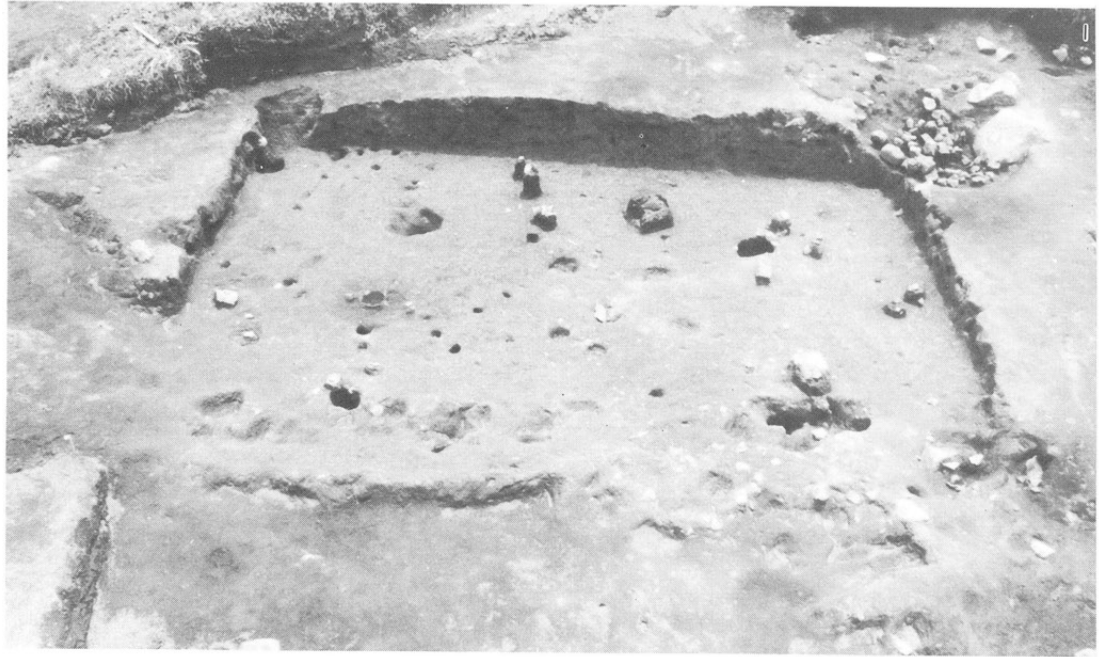
2. 2号住居址 (北方より)



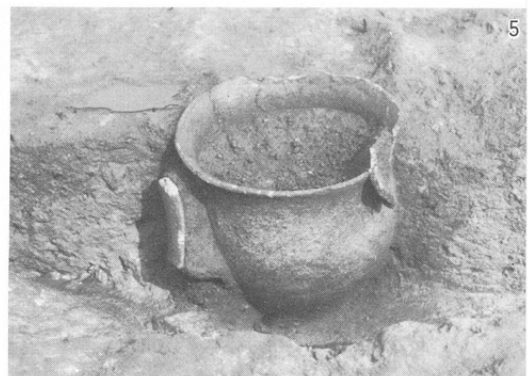
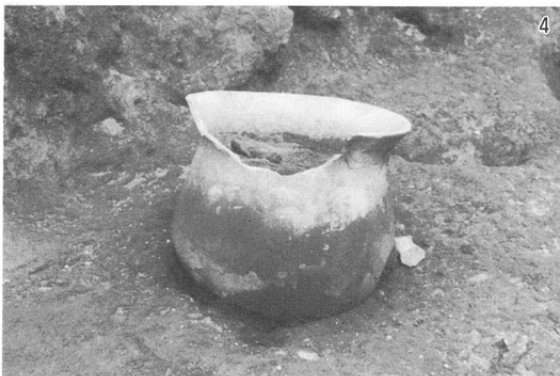
3.4. 2号住居址炉址 1

5.6. 2号住居址炉址 2

1. 3号住居址（北西より）

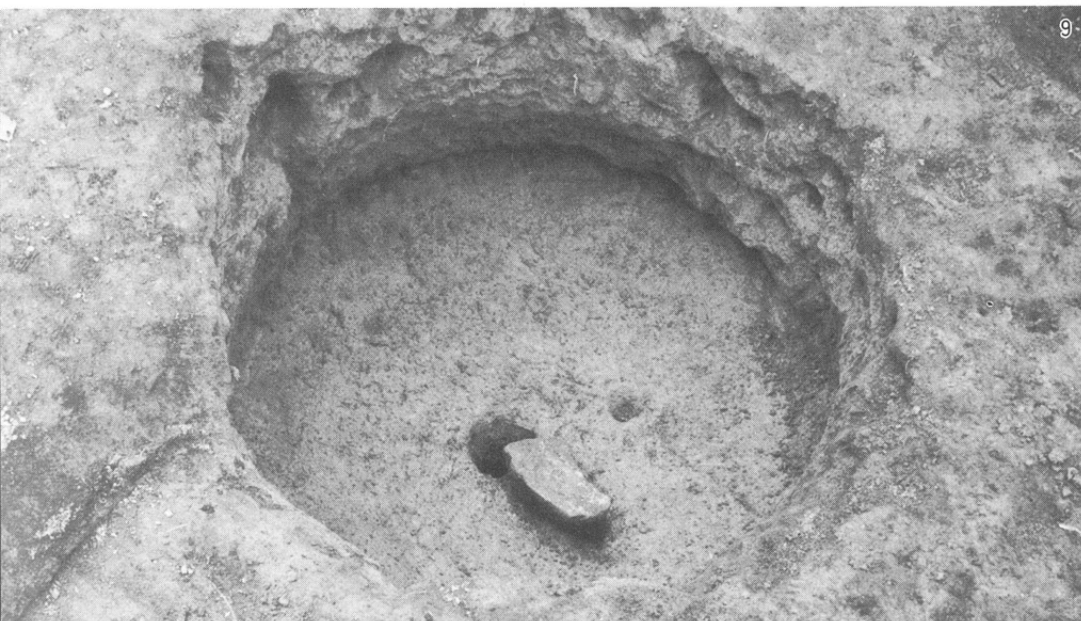
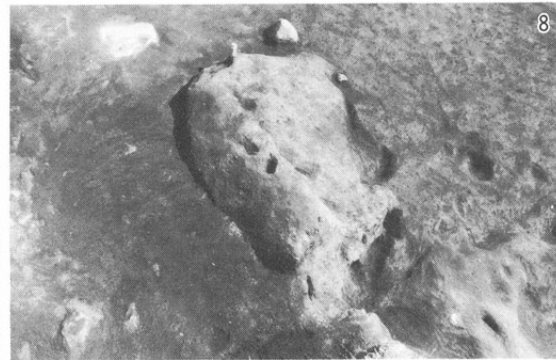
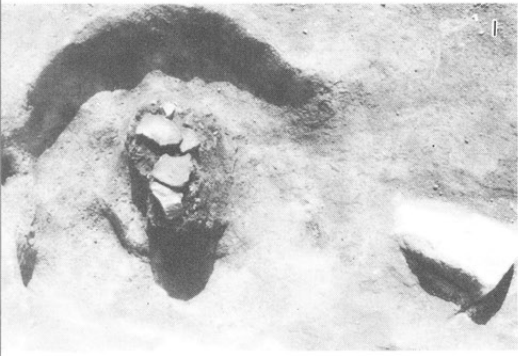


2. 1号住居址 炉址
3. 1号住居址 土器出土状態
4. 5. 3号住居址 炉址



6. 土壇群（東より）





1. 土坑 1

2. 土坑 2

3. 土坑 3

4. 土坑 4

5. 土坑 5

6. 土坑 6

7. 土坑 7

8. ロームマウンド

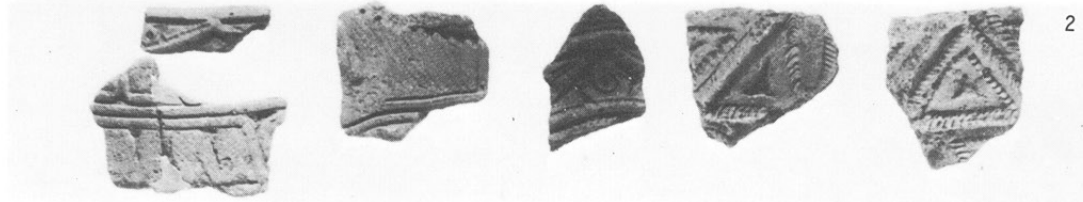
9. 0 地点袋状ピット

繩文時代遺物(1:3)

1~4 土器



1



2

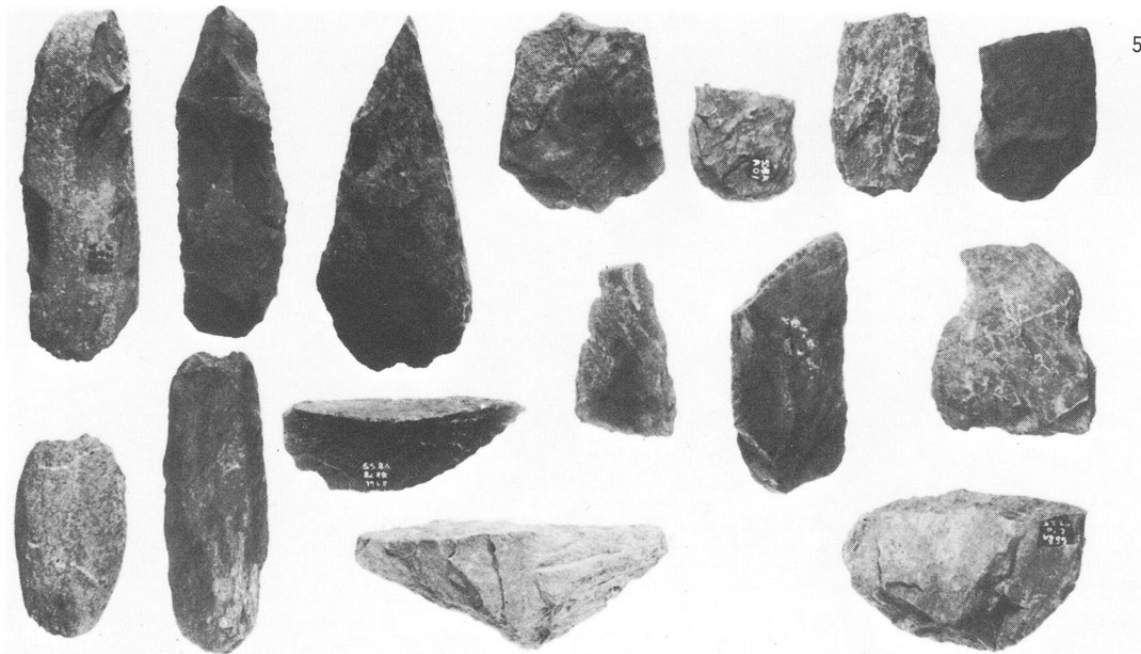


3



4

5. 打製石斧



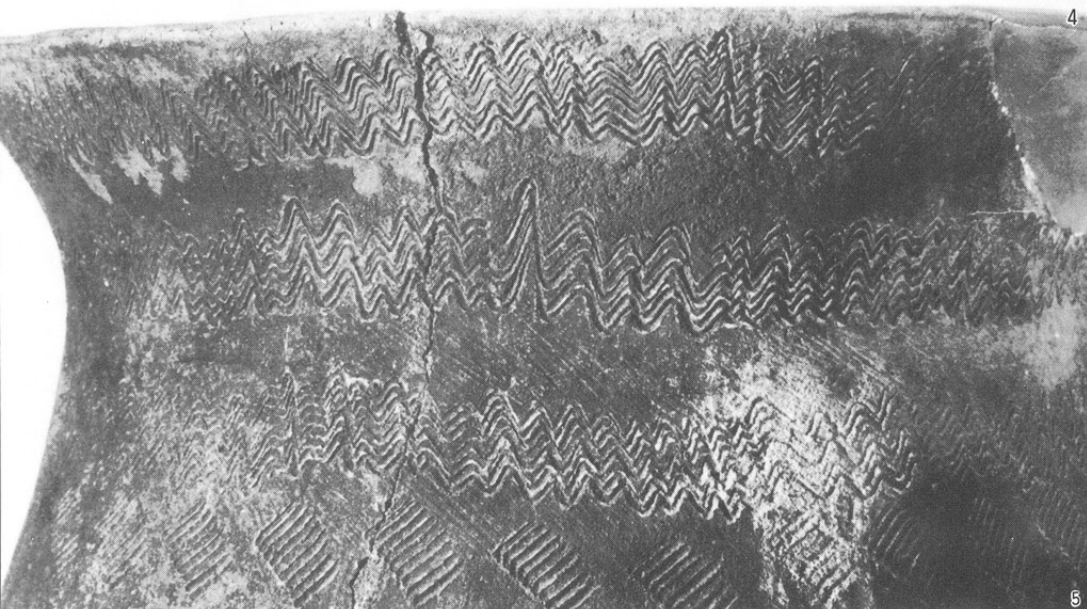
5



1 縄文・弥生時代土器
 1. 縄文土器(土坑5)(1:3)
 2. 弥生土器—中部高地型
 櫛描文(10)

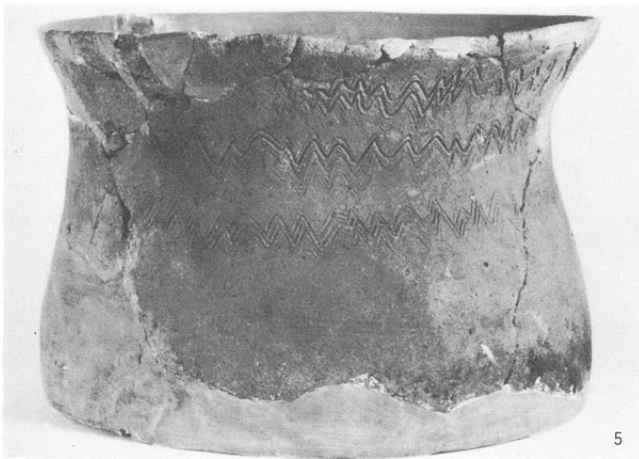


3. 同一中部高地型櫛描文



4. 同一畿内型櫛描文

弥生時代土器
(1:2)



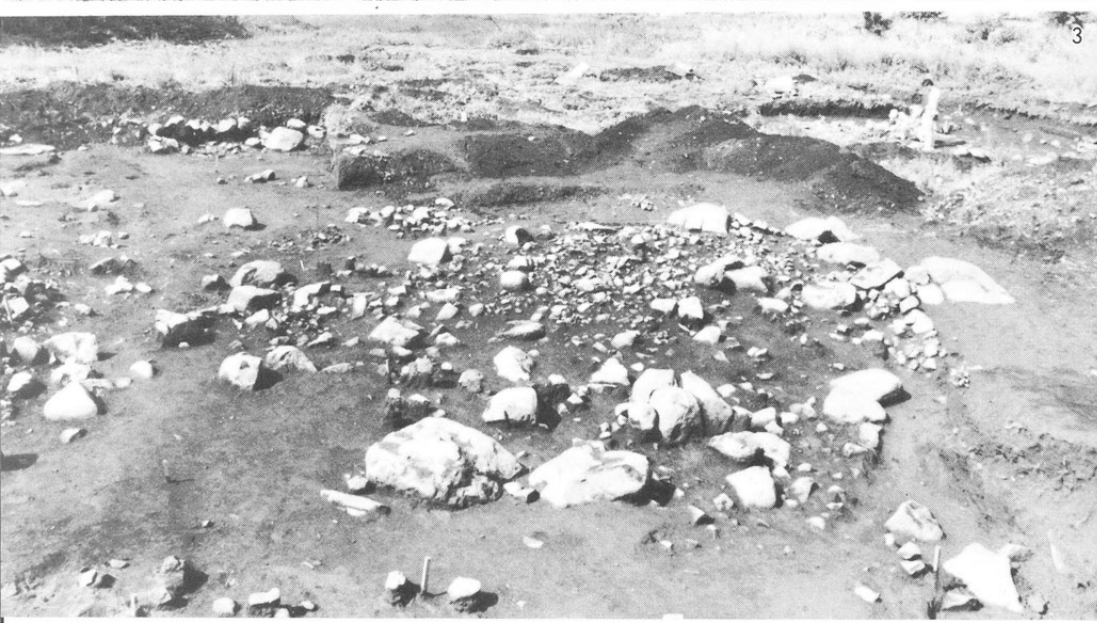
1. 遠景（西北より）



2. 近景（北東より）



3. 集石 2（北東より）



1. 集石1 上面
遺物出土状況（東より）



2. 集石1 下面（北より）



3. 集石内遺物出土状態





1. 1号住居址(北西より)

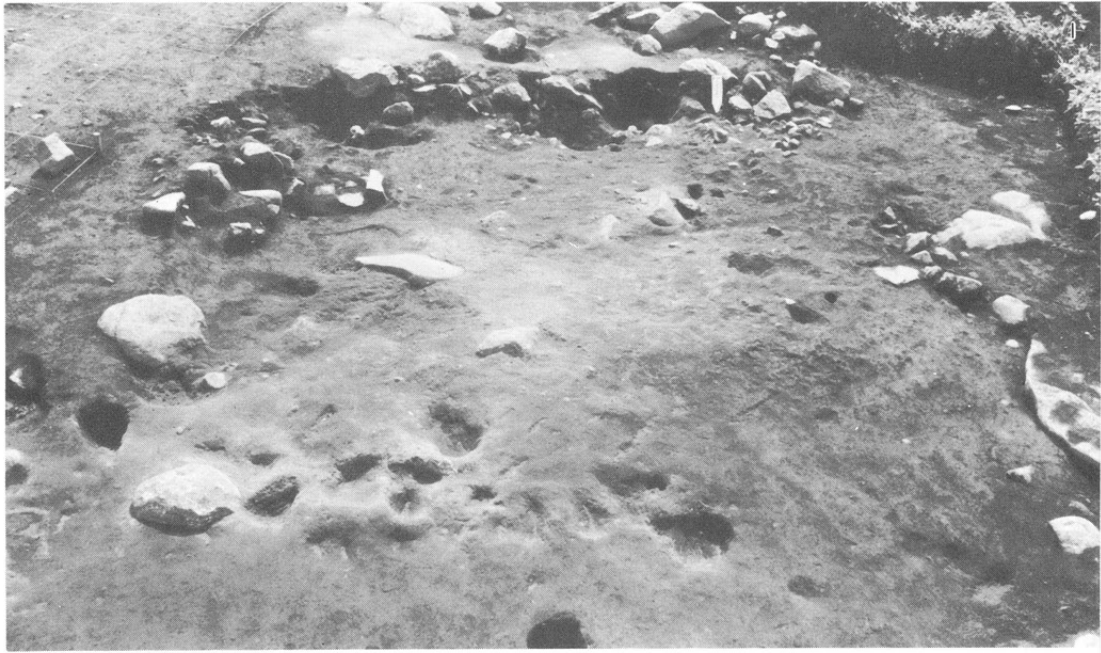


2. 1号住居址カマド(北西より)



3. 1号住居址カマド横ビット

1. 2号住居址(北西より)



2. 2号住居址カマド(北東より)

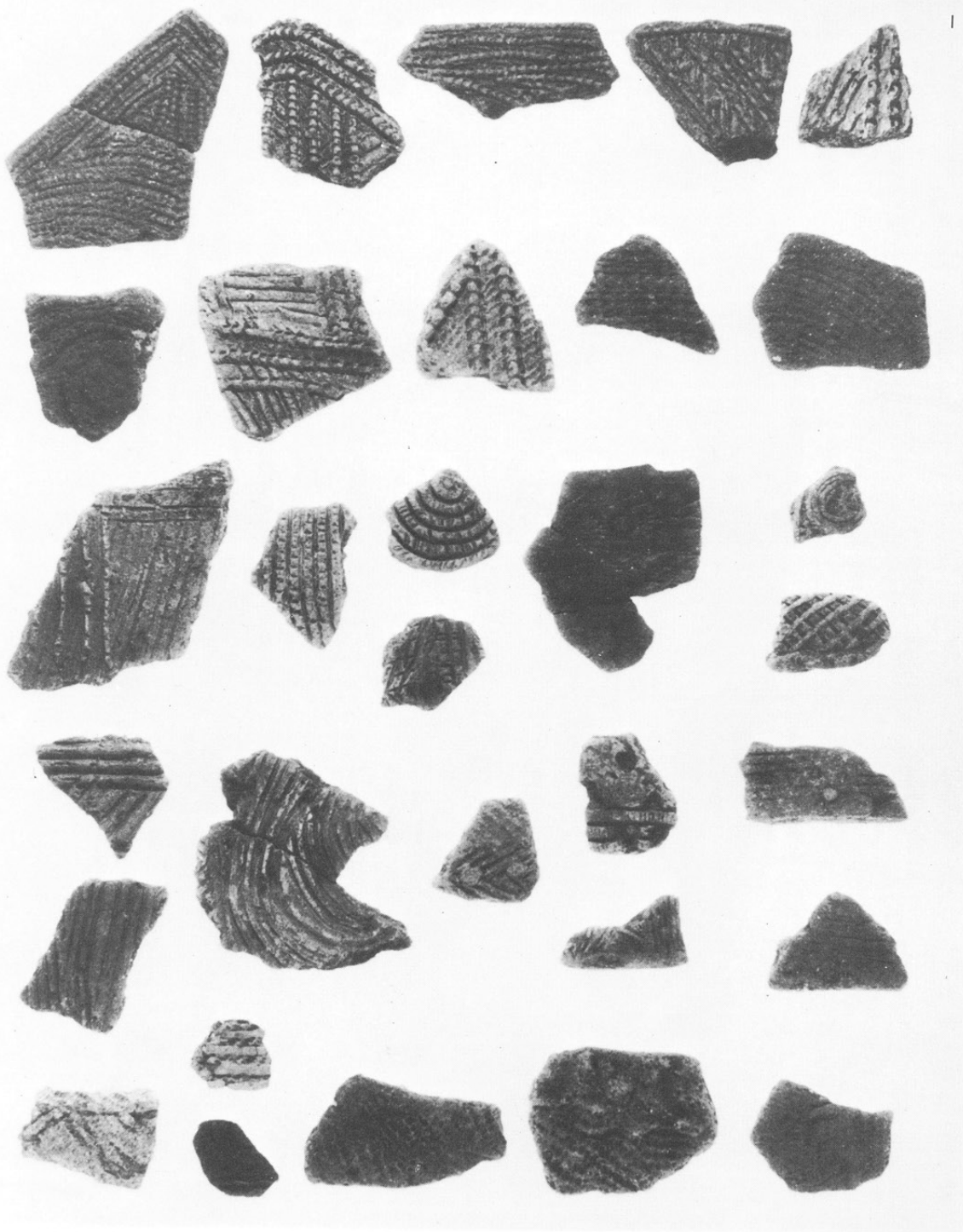


3. 土壇1(須恵器甕破片出土状態)
(南より)

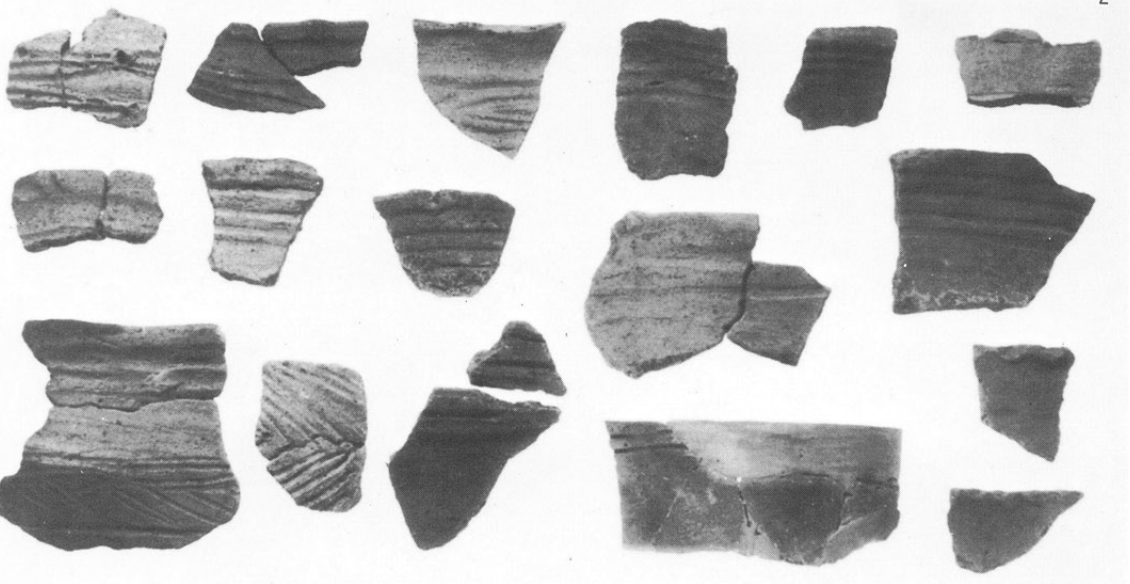


縄文時代土器 (1:3)

1. II・III群土器

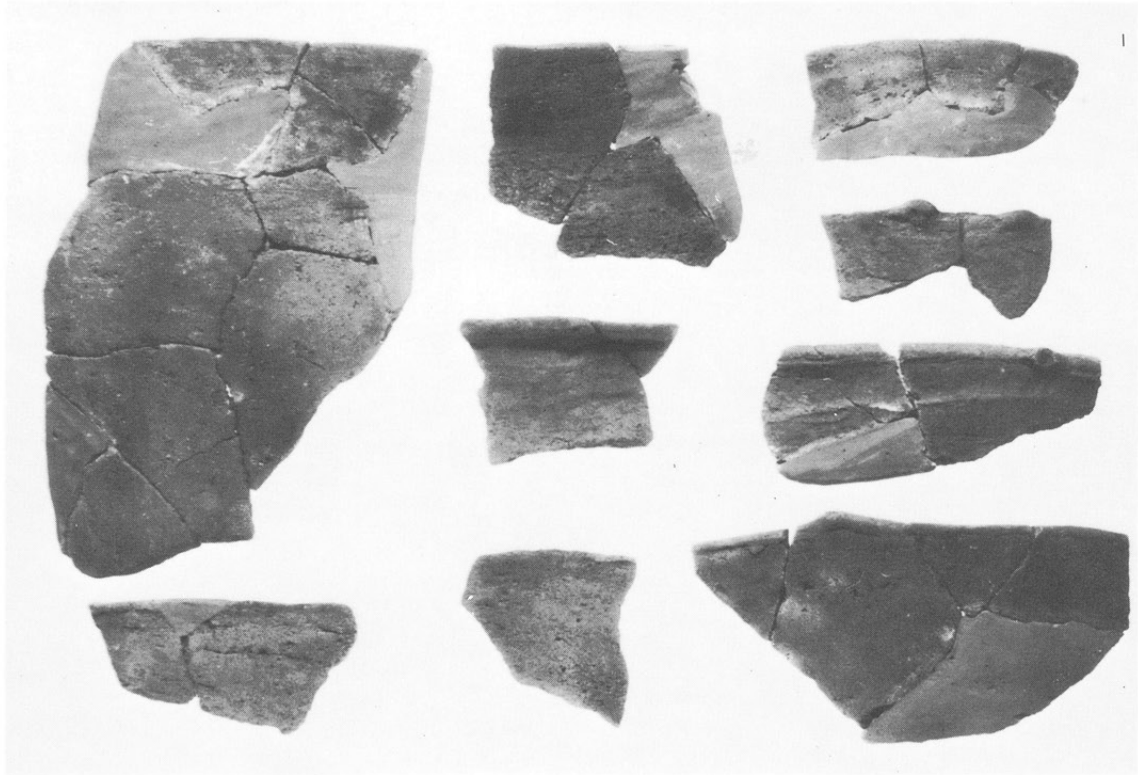


2. V群1類土器

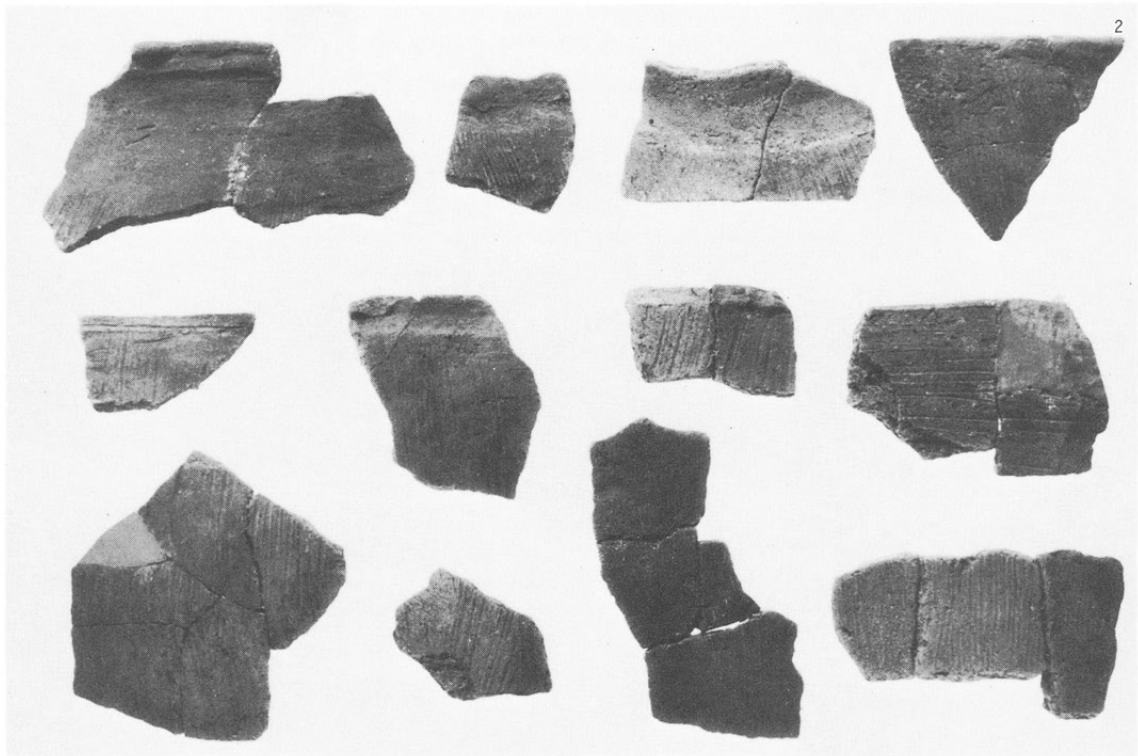


縄文時代土器 (1:3)

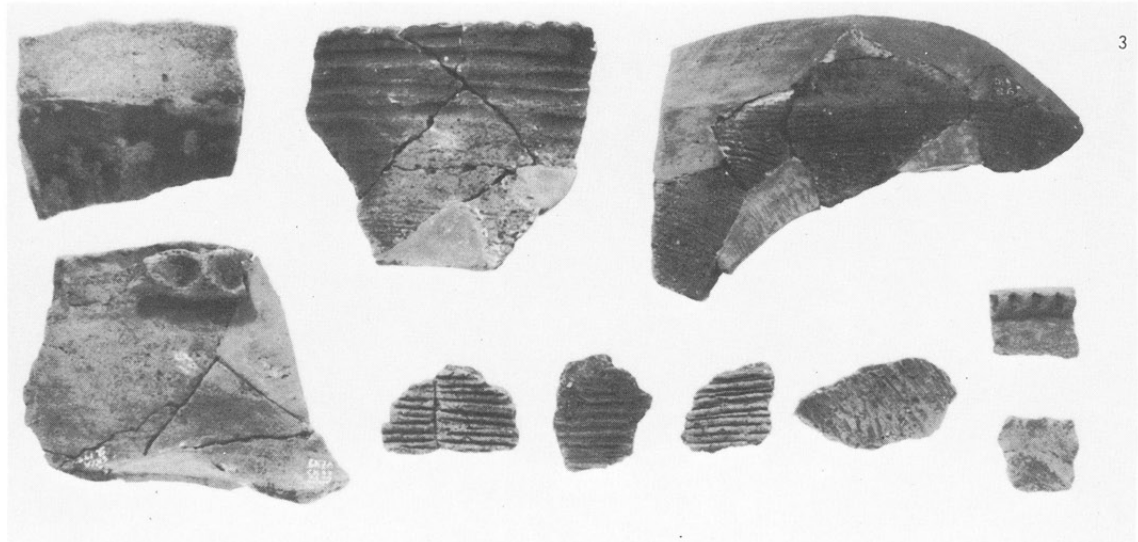
1. V群1類土器



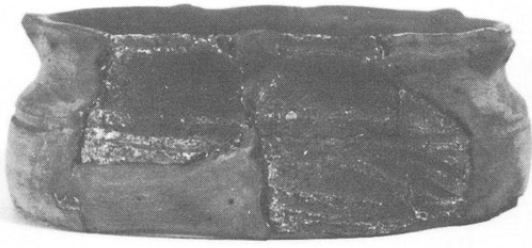
2. V群1類土器



3. V群2類土器



縄文時代土器(1:2)
V群土器



137



143



166



150

縄文時代土器 (1:2)
V群土器



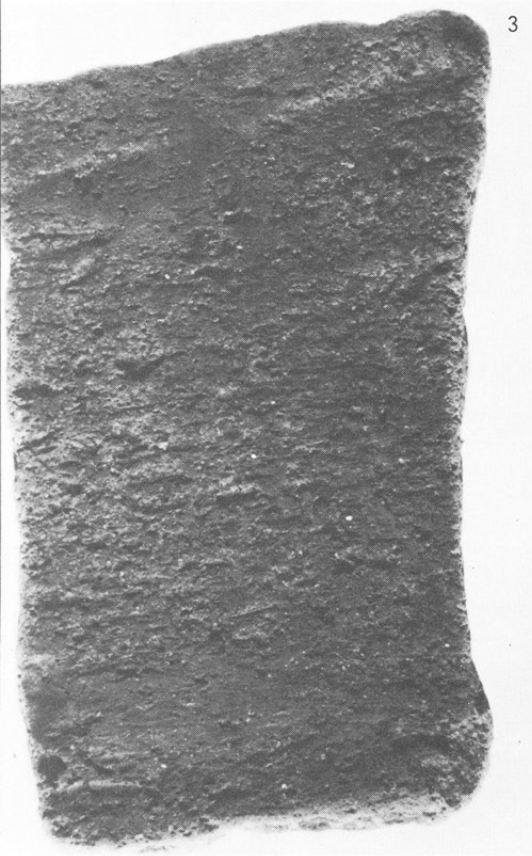
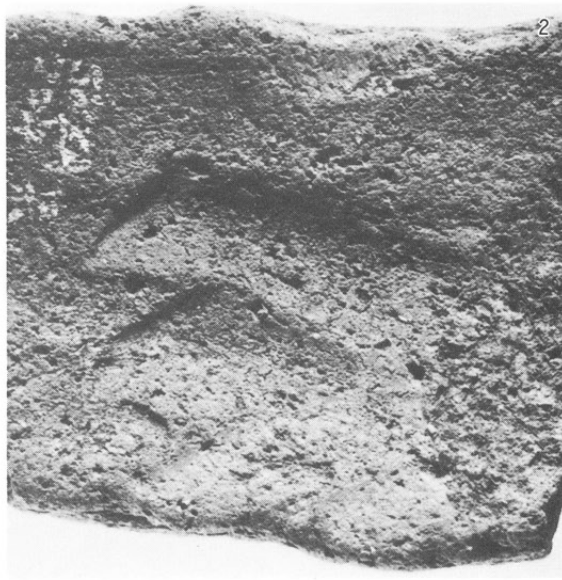
144



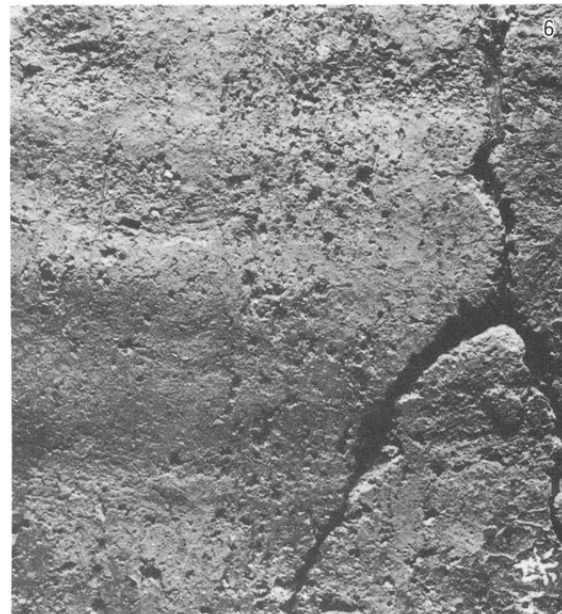
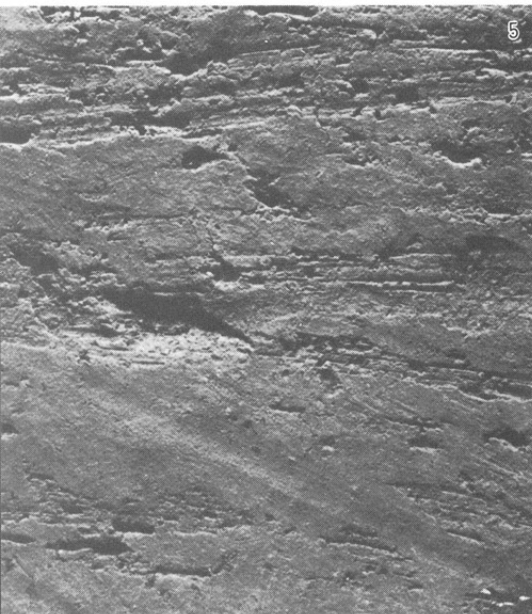
119

縄文土器整形技法

- 1. ユビナデ
- 2. 工具圧痕



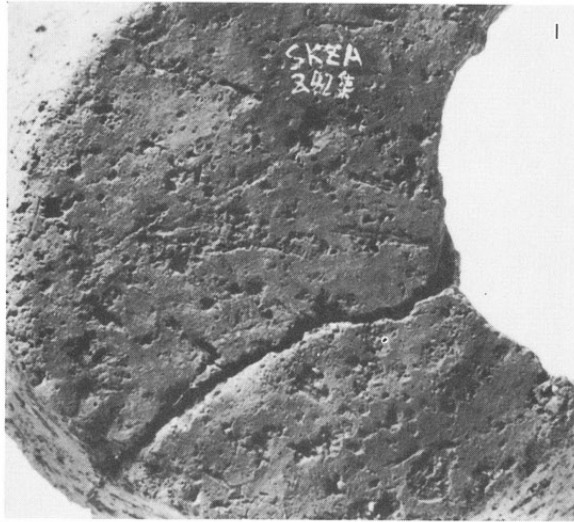
3.4. ケズリ



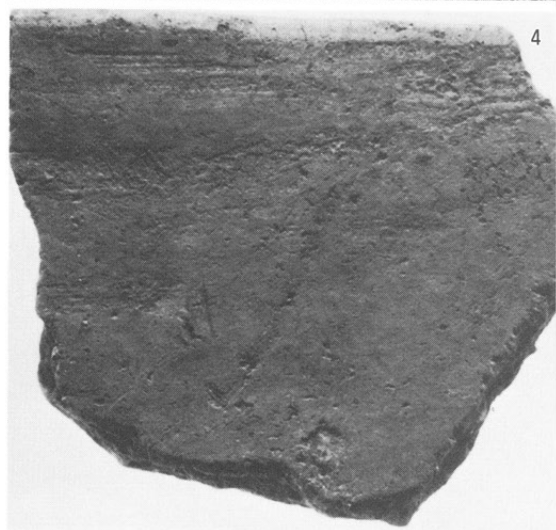
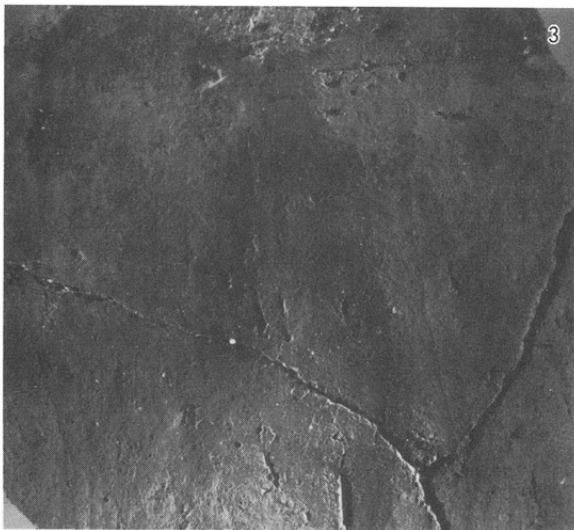
5.6. ケズリとミガキ a

縄文土器整形技法

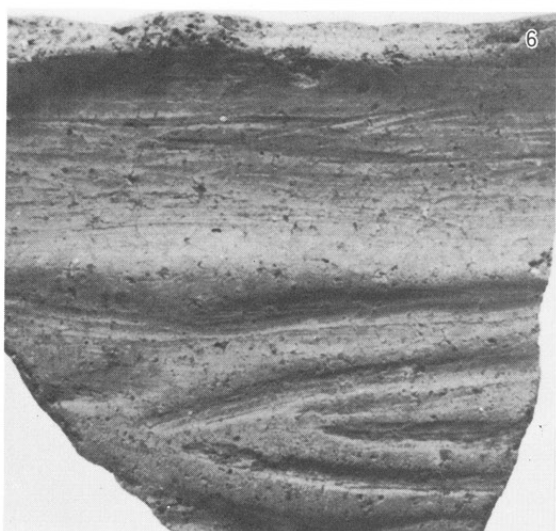
- 1. ケズリ
- 2. ミガキ a



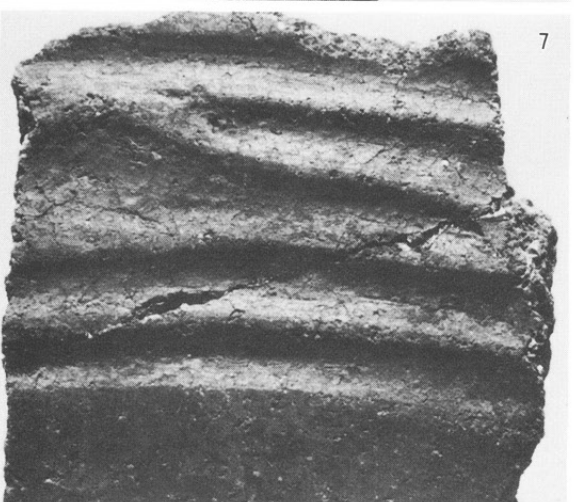
- 3.4. ミガキ a



- 5. ミガキ b
- 6. 施文に伴なうミガキ a

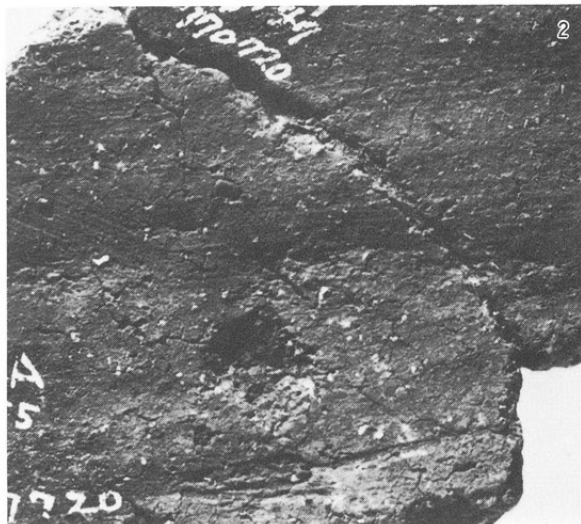
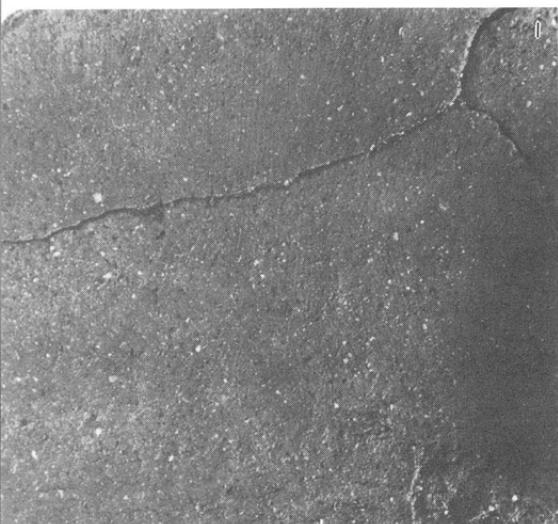


- 7. 施文に伴なうミガキ a
- 8. ナデ

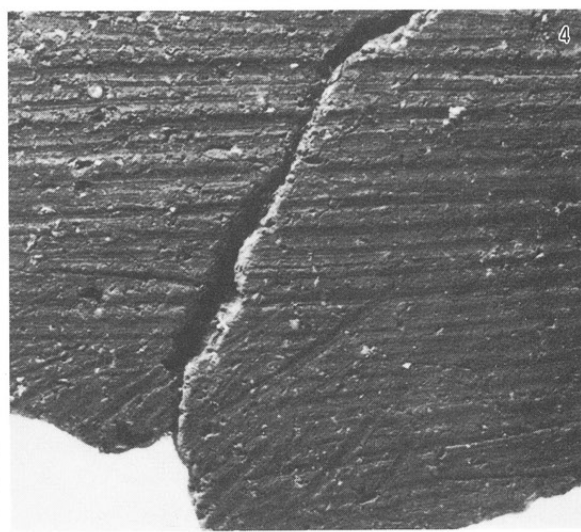
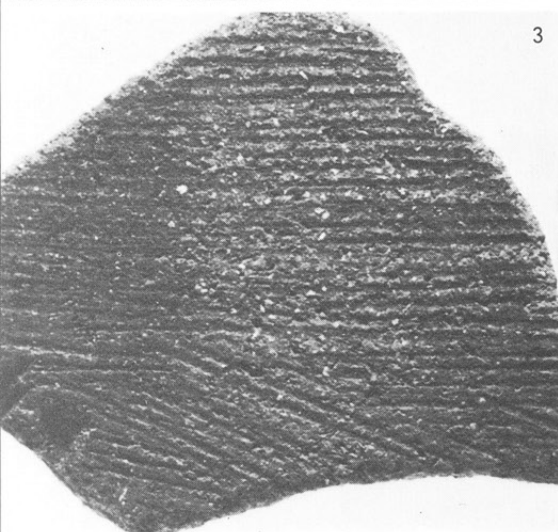


縄文土器整形技法等

1. 2. ナデ

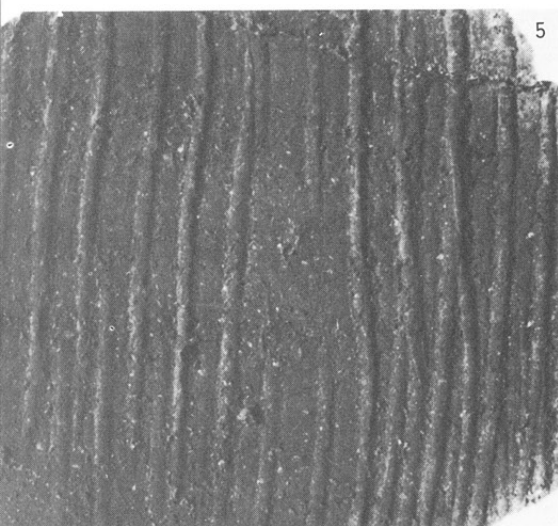


3. 4. 条痕 b₁



5. 条痕 b₁

6. 条痕 b₂



7. 沈線の施文具痕

8. 種子圧痕



縄文時代石器

1. 使用痕のある剥片
(1:1)



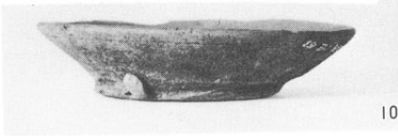
2. 打製石斧 (1:3)



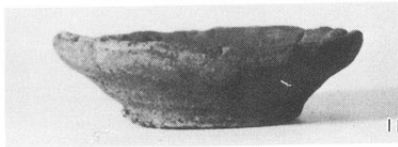
平安時代遺物
土師器・鉄器
(1:2)



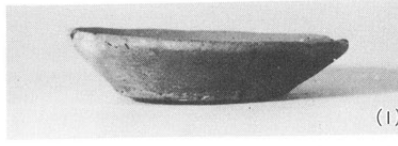
16



10



11



(1)



(2)



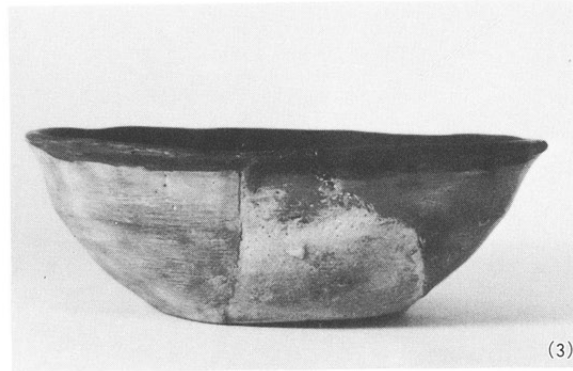
6



13



7



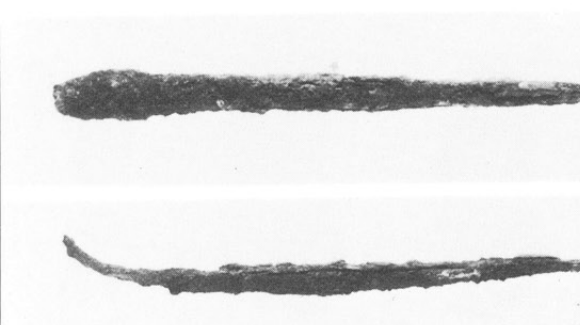
(3)



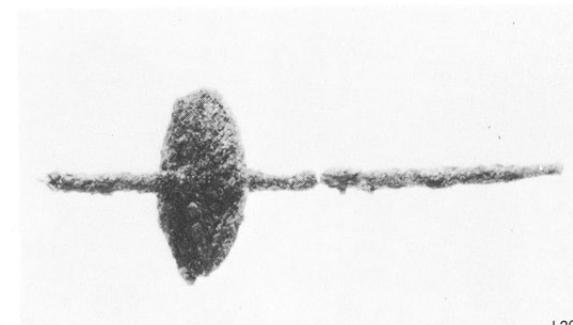
5



1

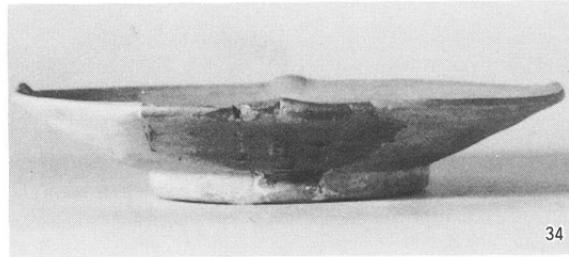
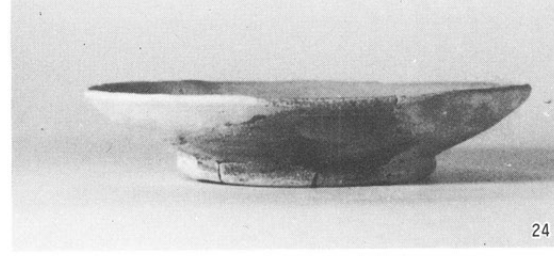
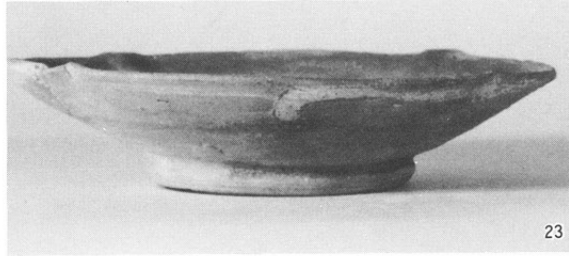
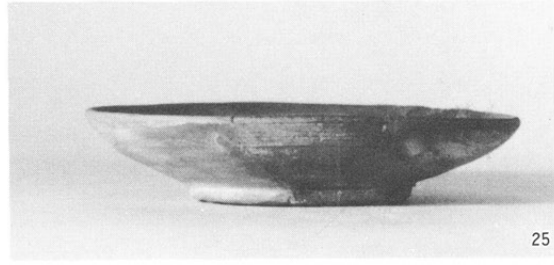


125



126

平安時代土器
須恵器・灰釉陶器(1:2)





1. 遠景（西より）

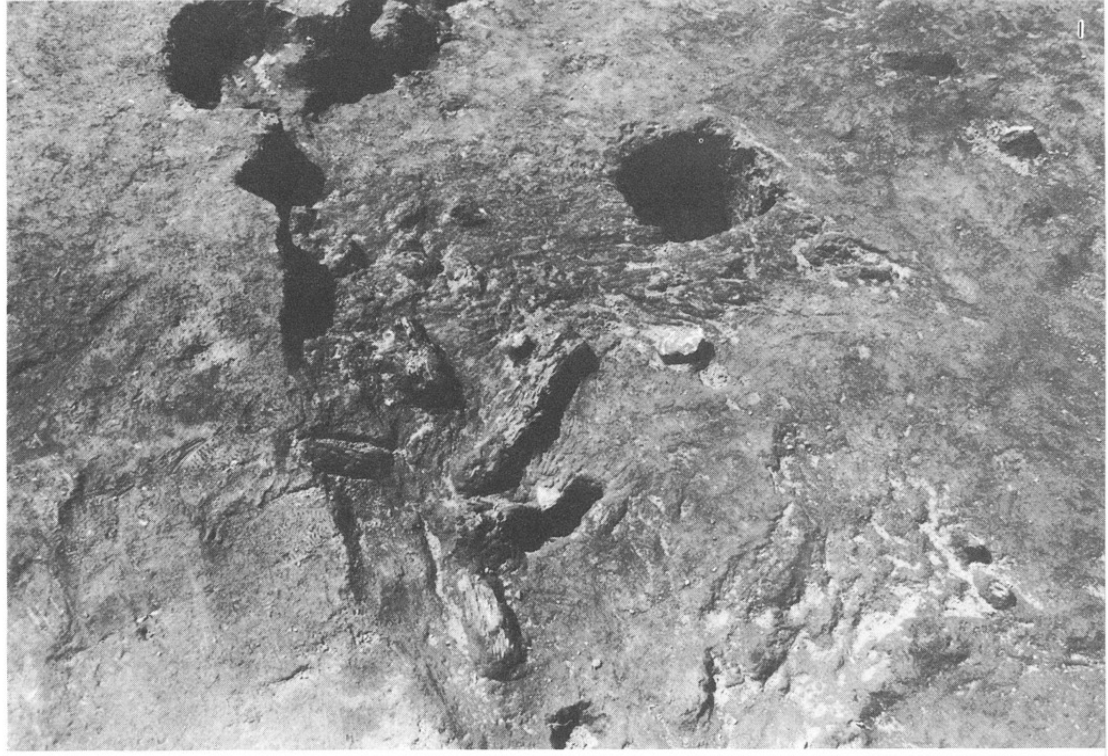


2. 近景（東より）

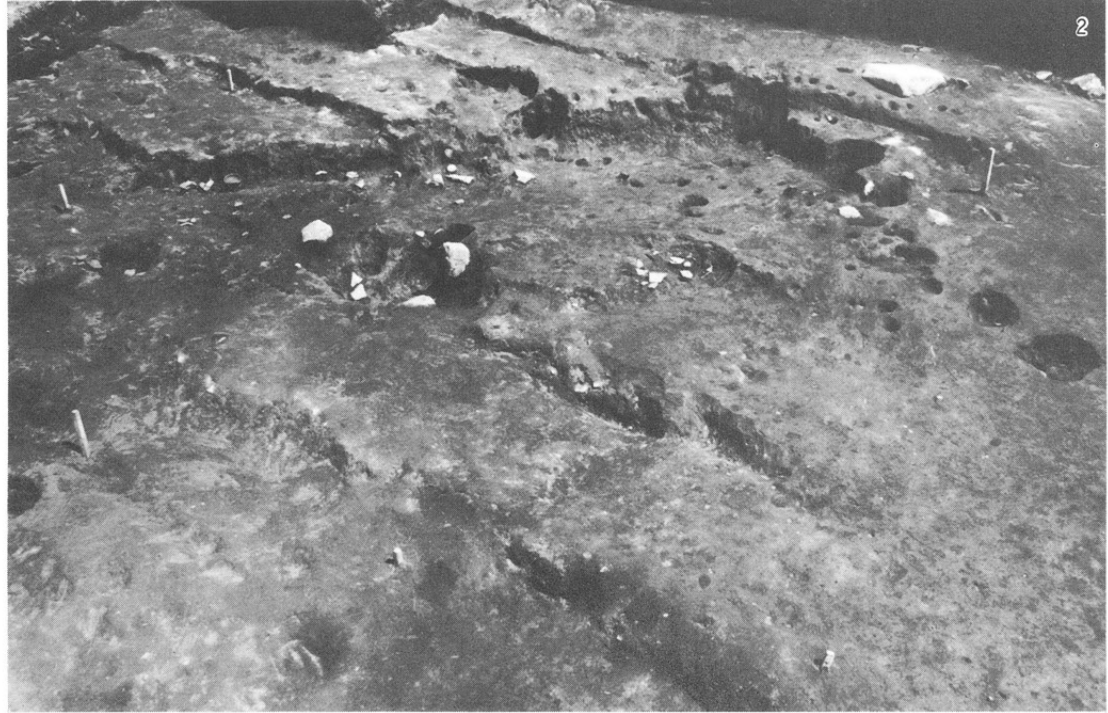


3. 6号住居址（北西より）

1. 6号住居址炭化材出土状態



2. 1号住居址（北西より）



3. 1号住居址遺物出土状態（北より）





1. 2号住居址（北西より）



2. 3号住居址（北西より）



3. 3号住居址カマド
（北西より）

1. 4・5号住居址（北西より）

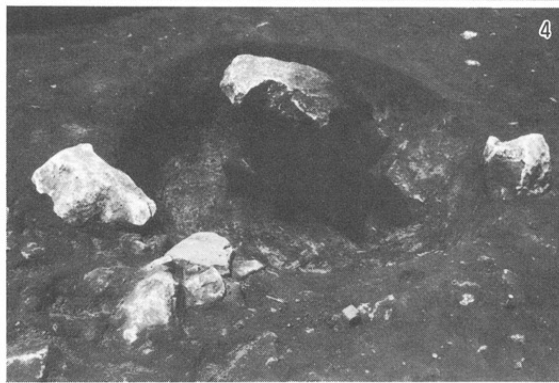
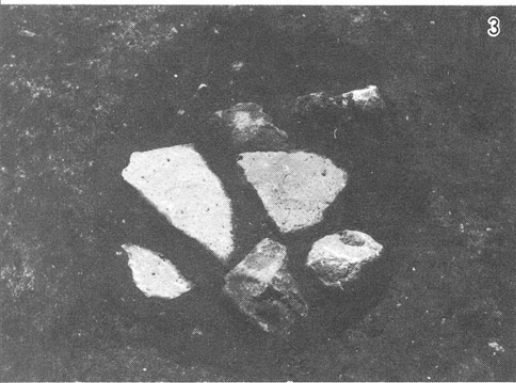
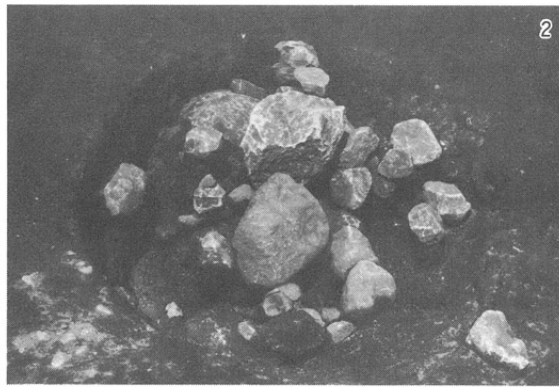


2. 大形ピット（北西より）



3. 焼土遺構（南より）





1. 3号住居址内ピット
2. 土壇 1

3. 土壇 2
4. 土壇 3

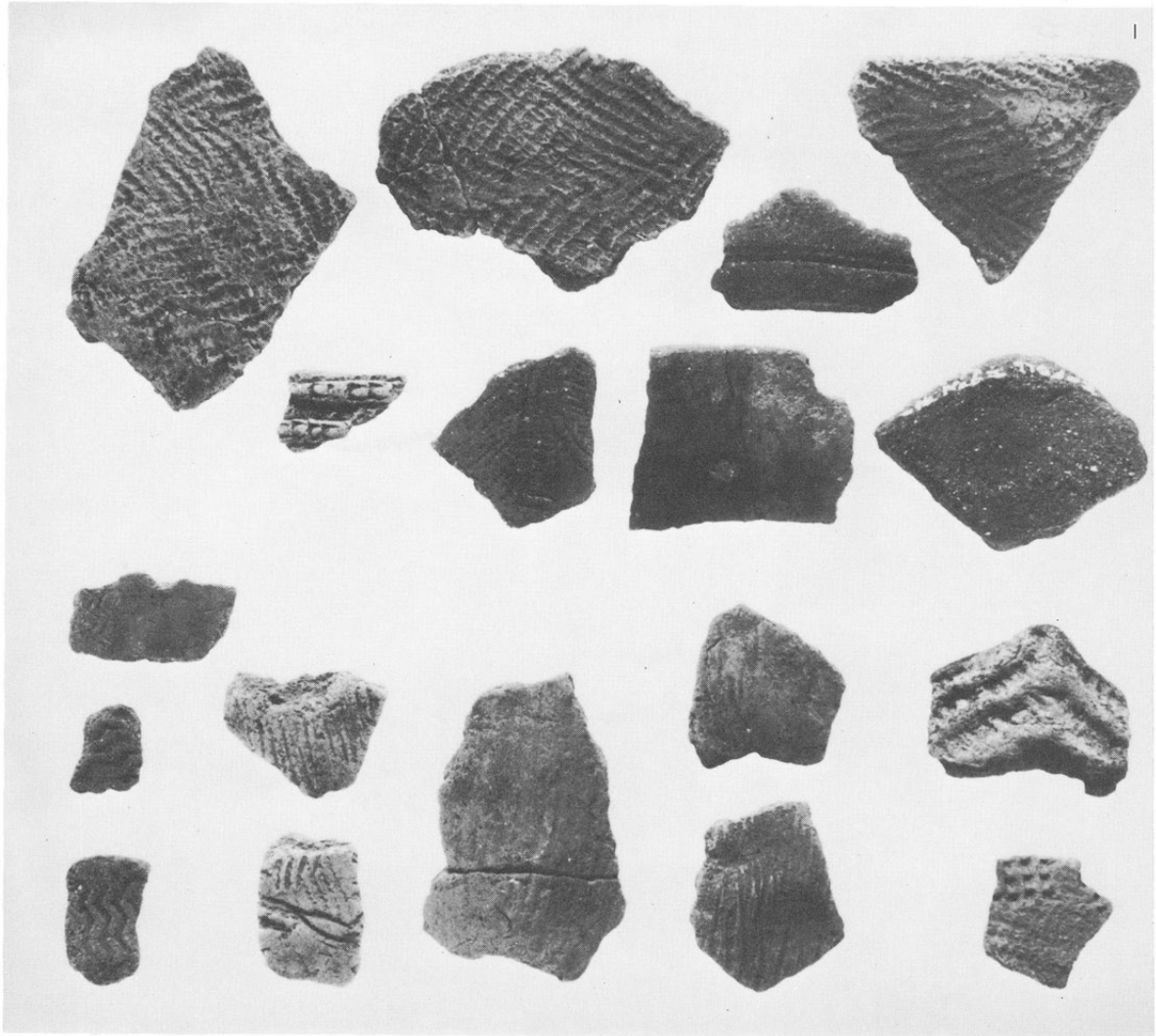
5. 土壇 4
6. 集石 3

7. 集石 1 (北西より)

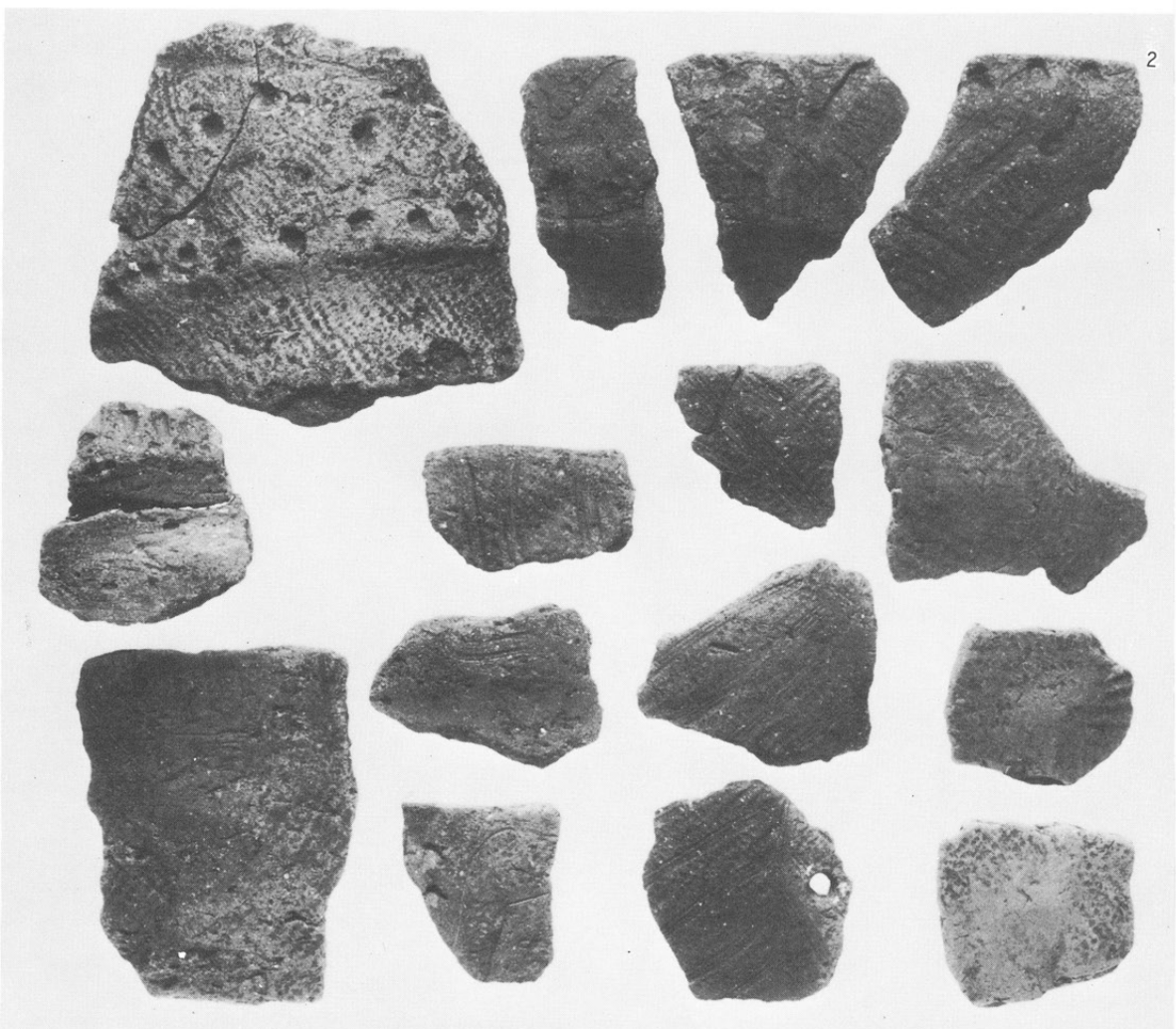
8.9. ロームマウンド 2

縄文時代土器 (1:2)

1. 6号住居址(上段)
出土土器



I群(下段)



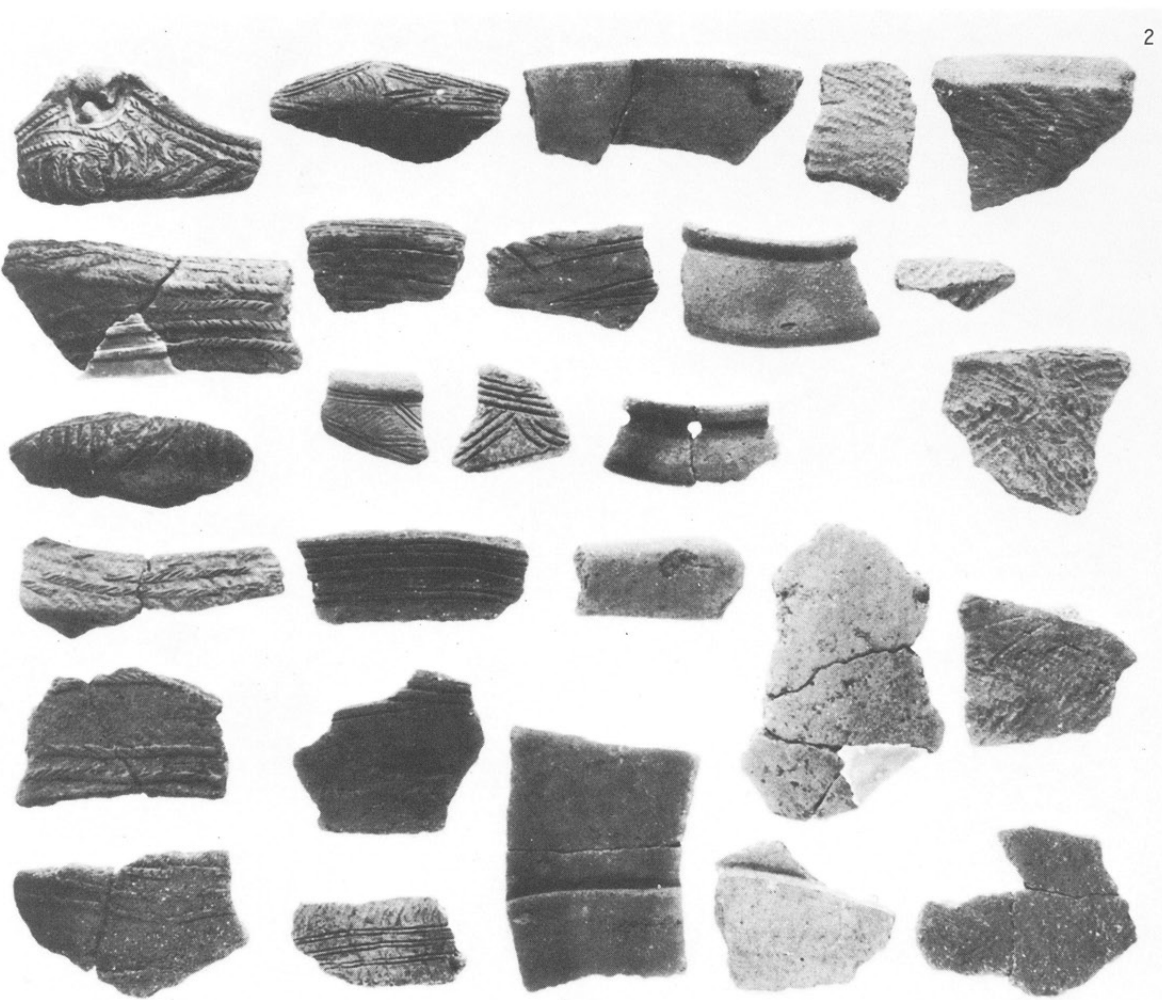
2. I群土器

縄文時代土器 (1:3)

1. II群土器

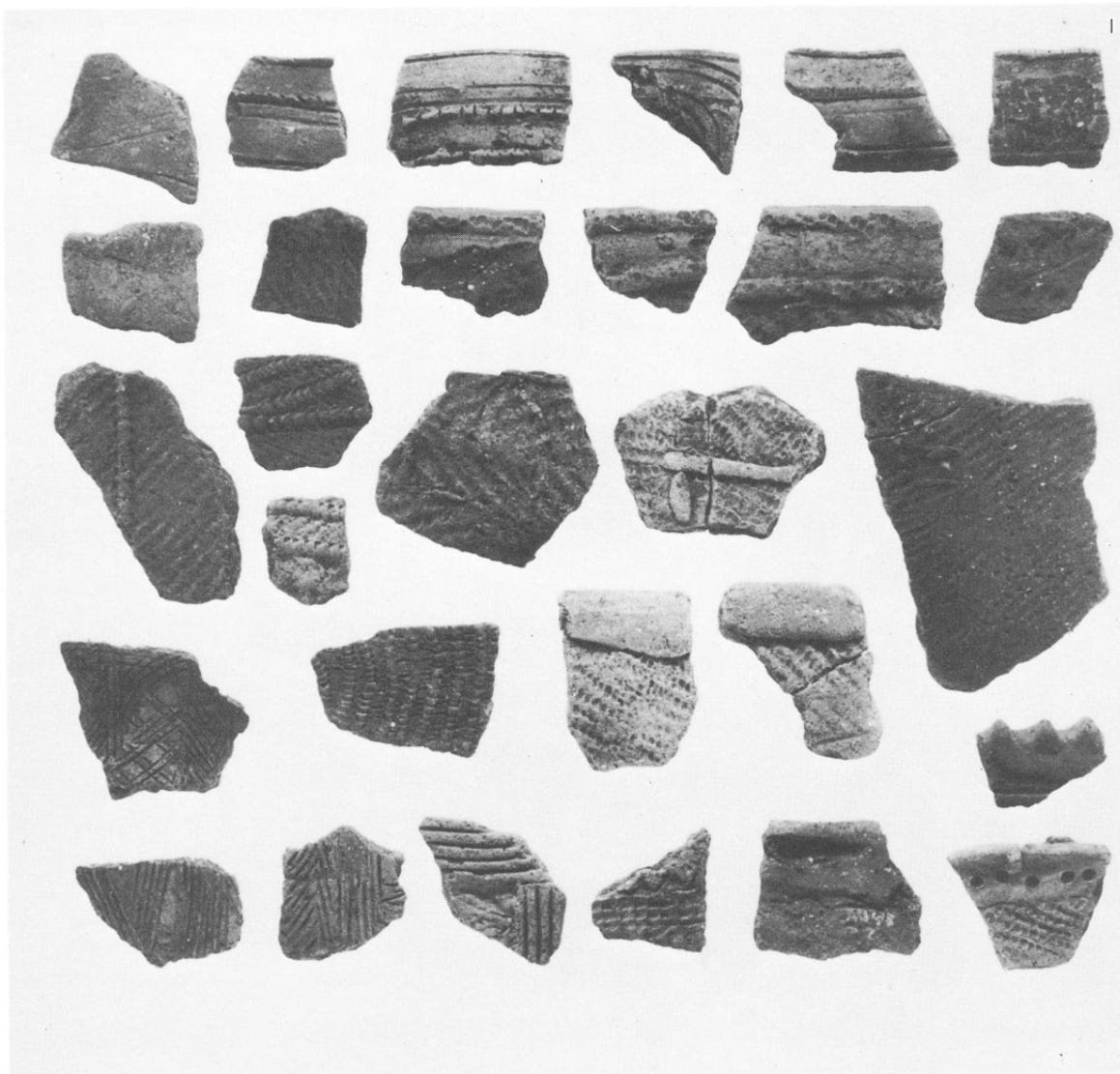


2. II群土器

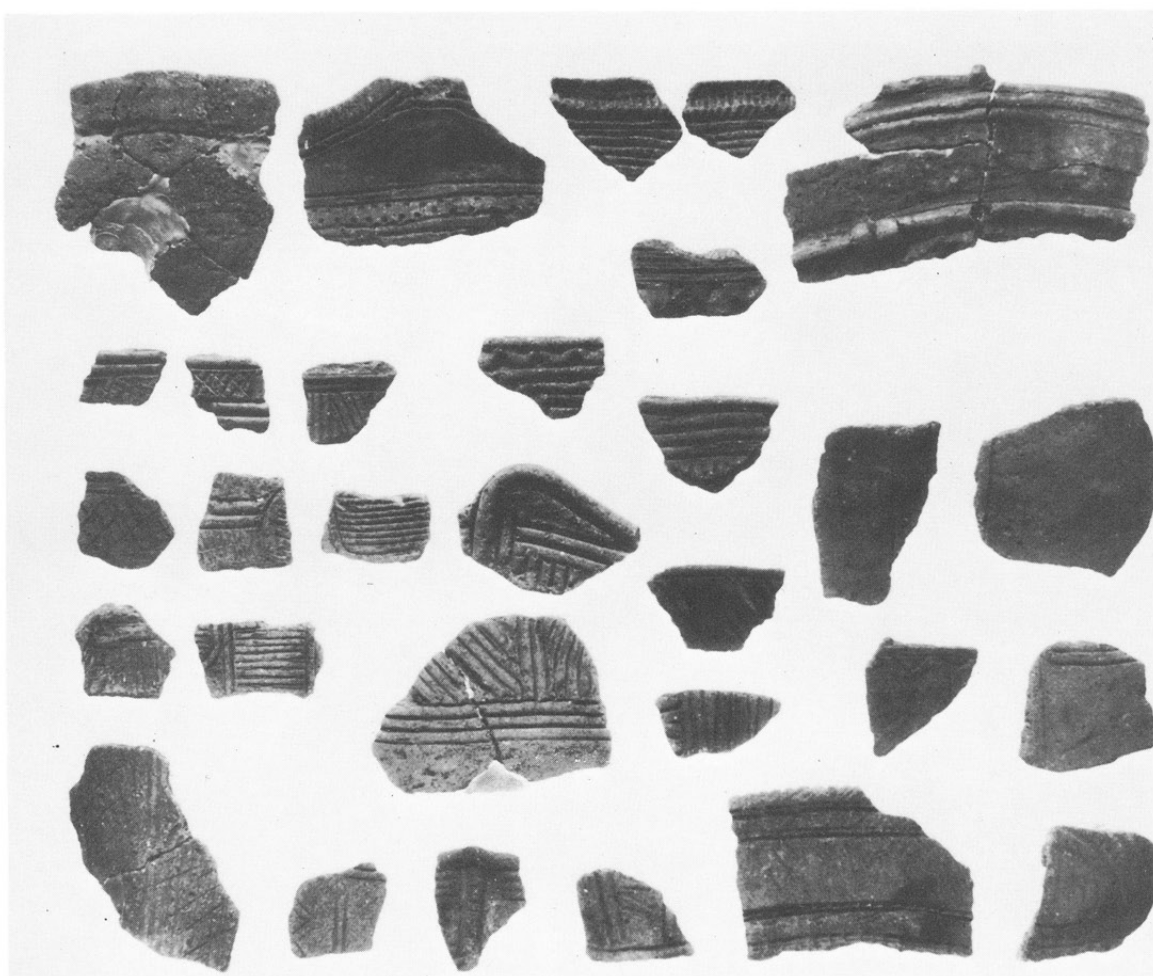


縄文時代土器 (1:3)

1. II群土器

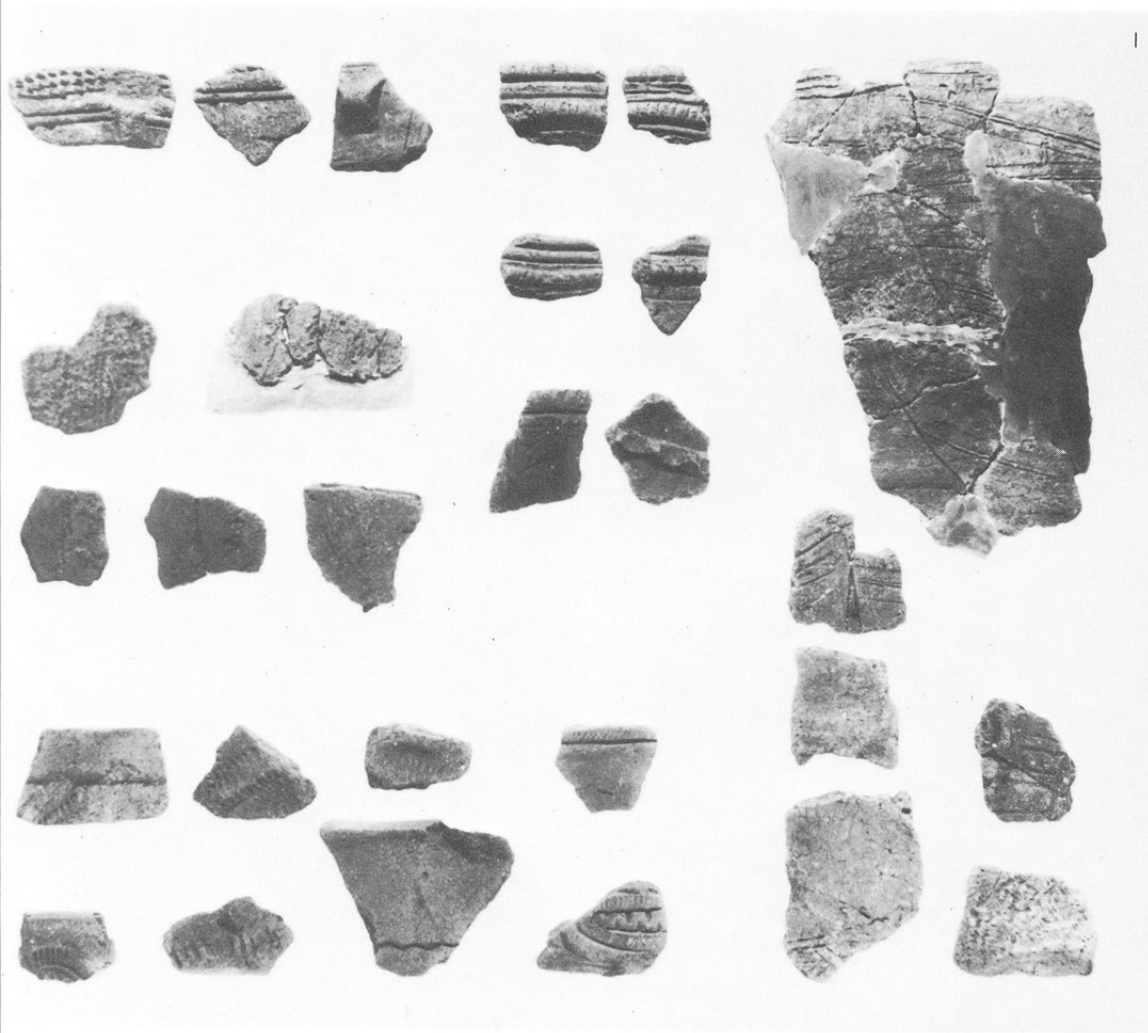


2. III群土器

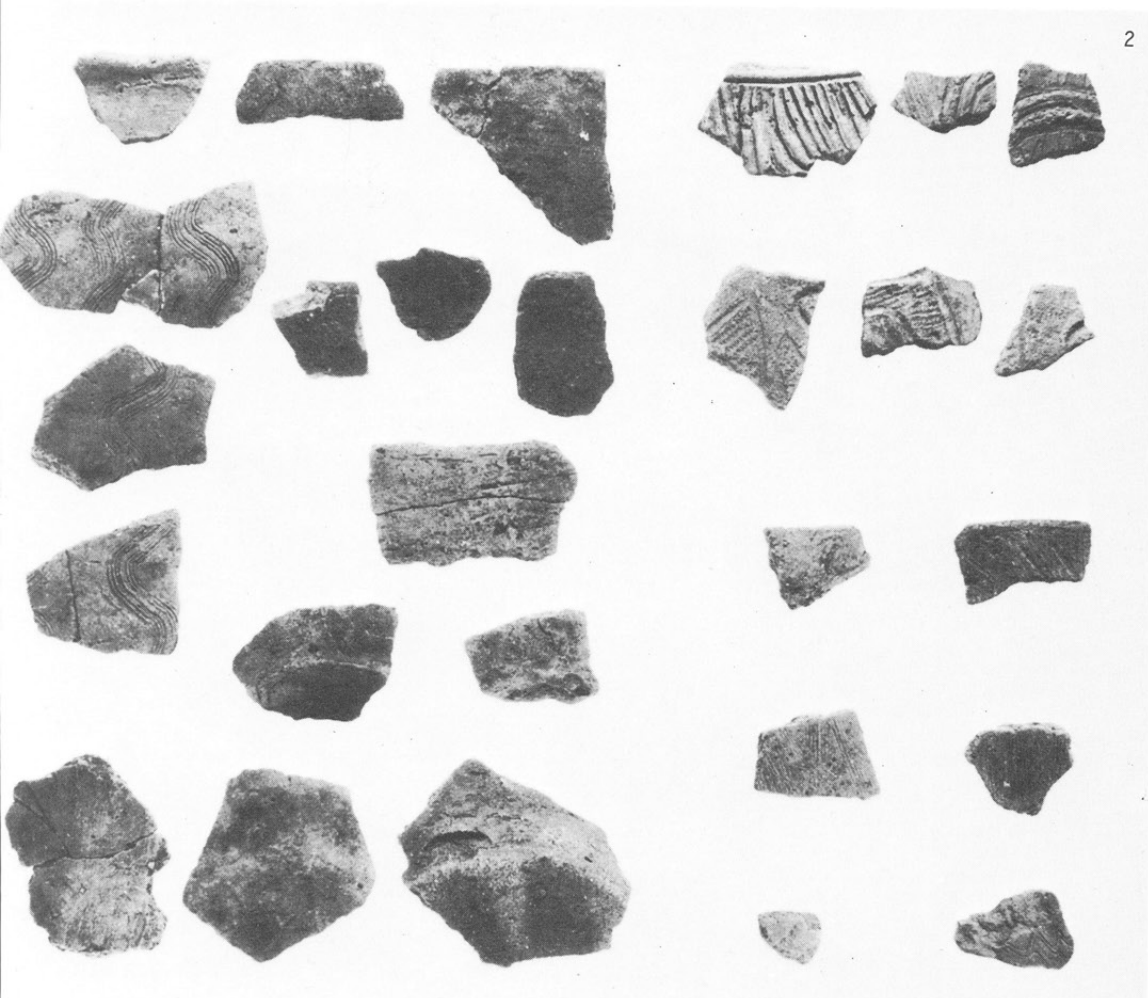


縄文時代土器 (1:3)

1. III 群土器

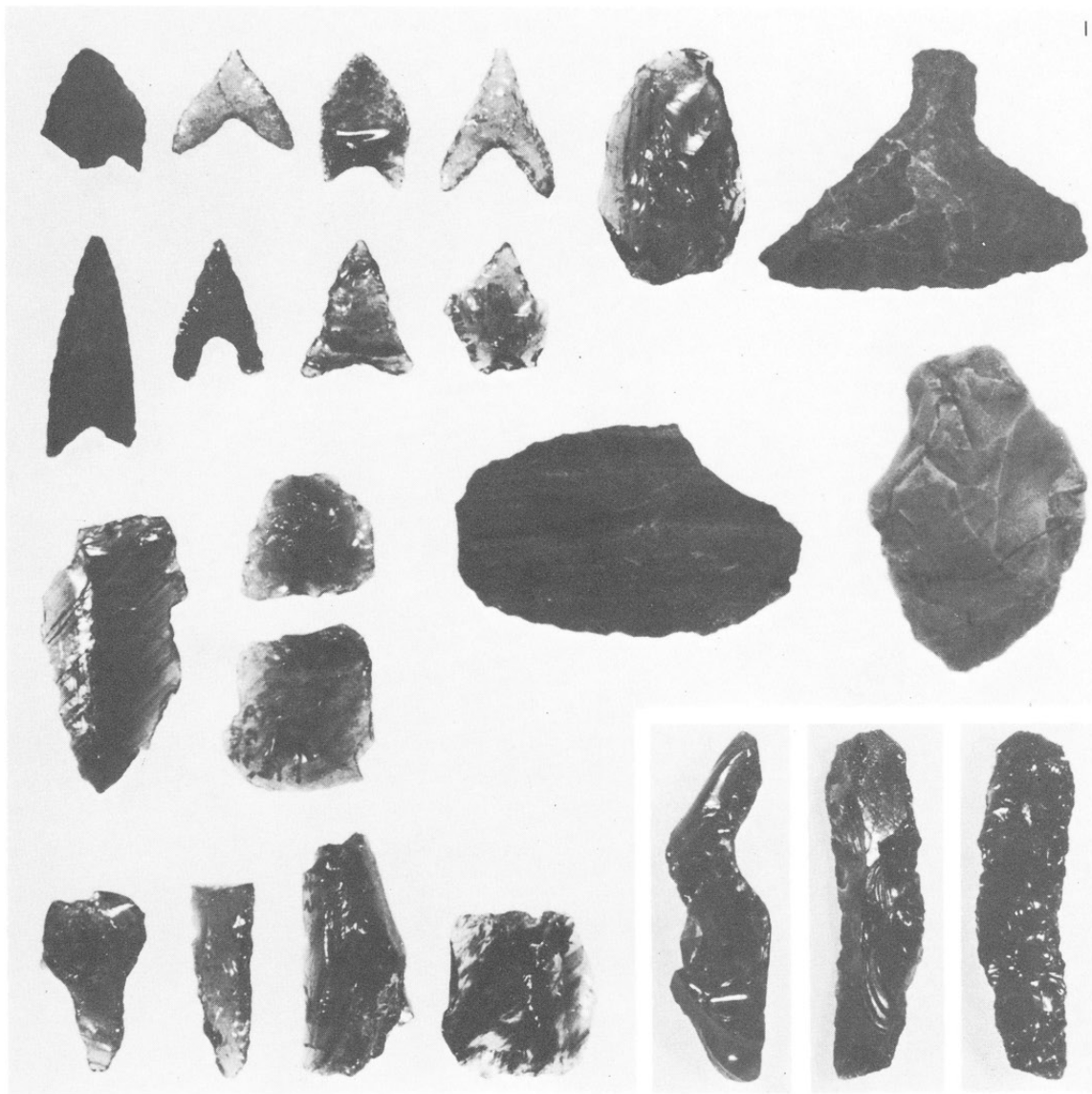


2. IV 群土器

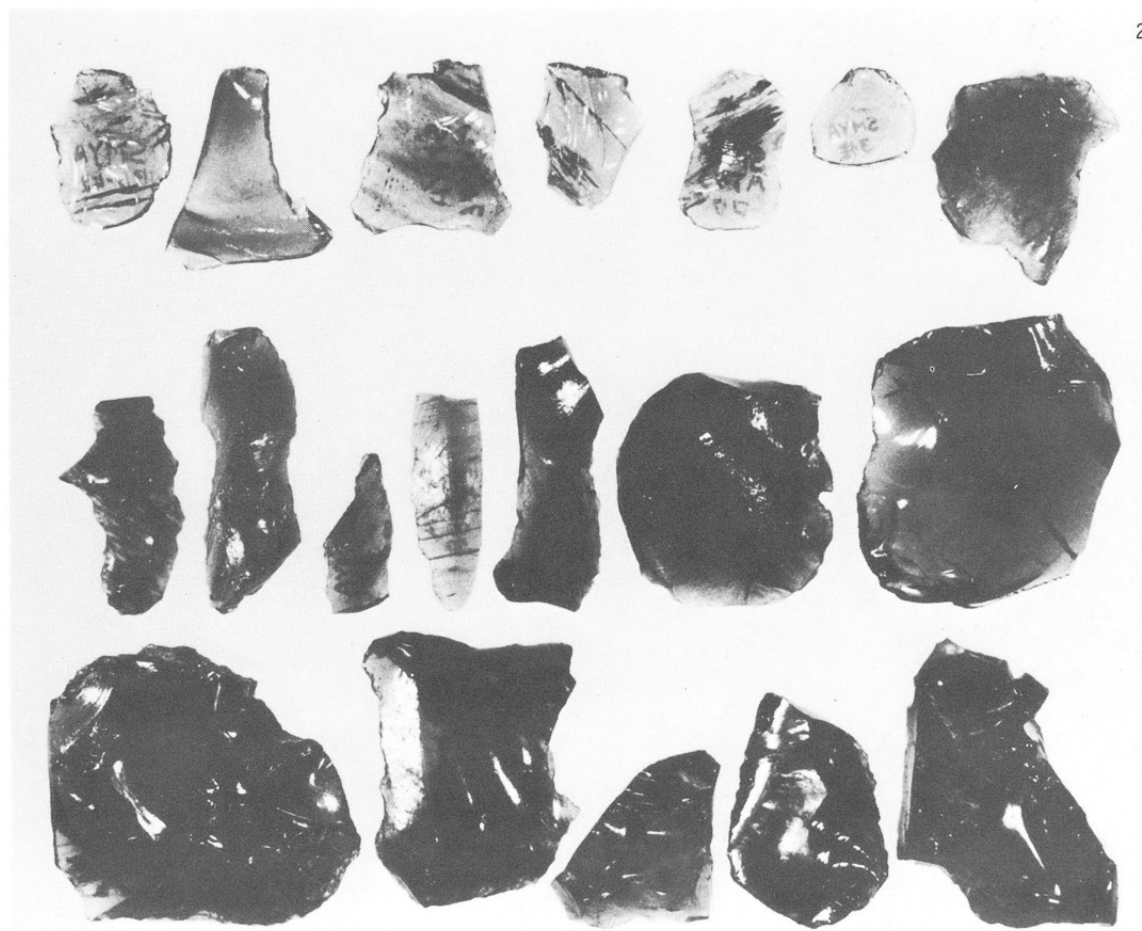


縄文時代石器(1:1)

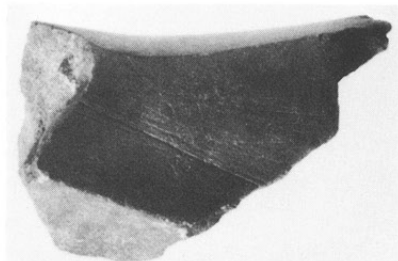
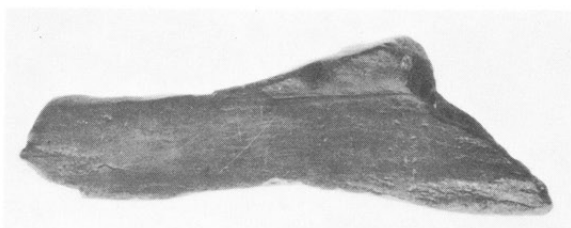
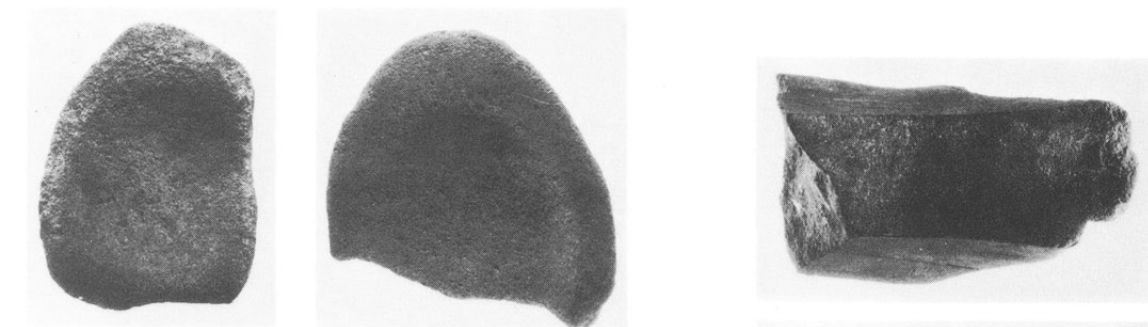
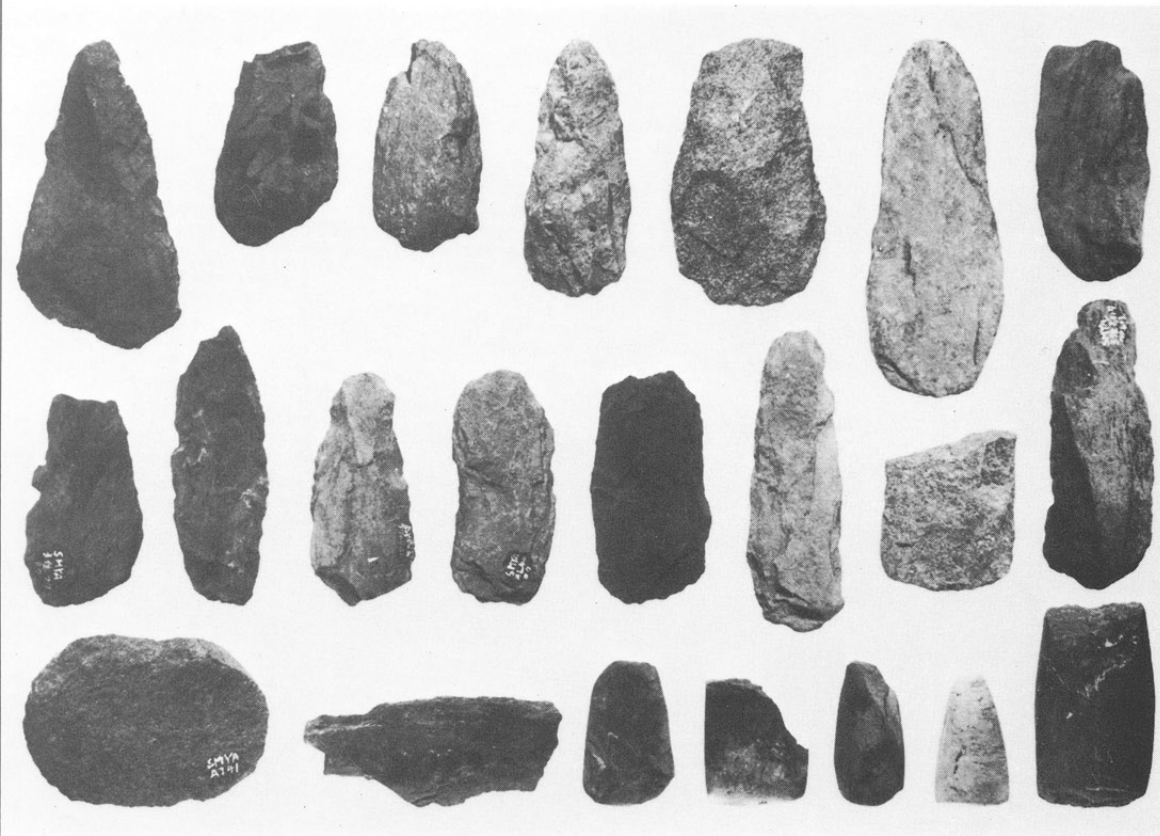
1. 小形石器



2. 使用痕のあるもの

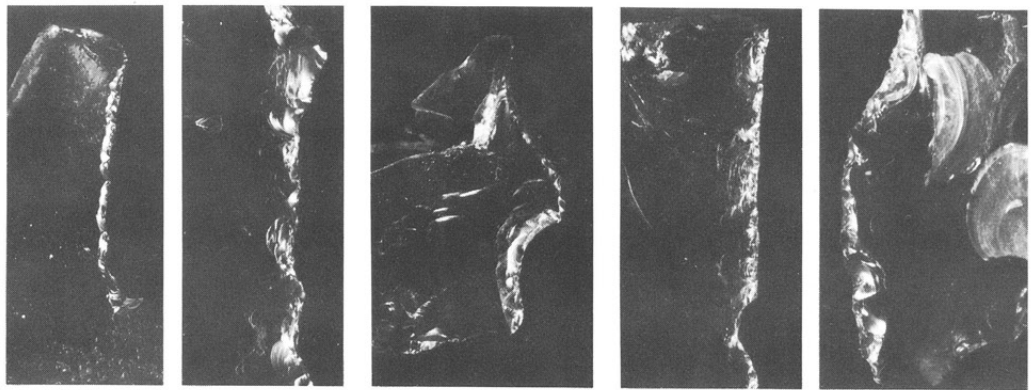


縄文時代・平安時代石器
(1:3他)



縄文時代・平安時代遺物

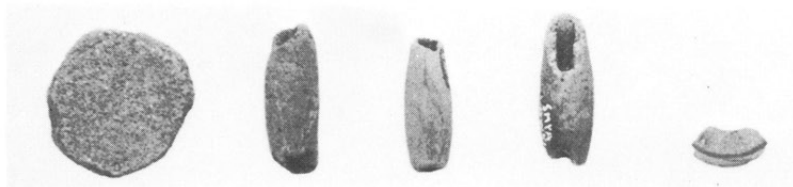
1. 使用痕のあるもの
使用痕部拡大写真
(1:1/2)



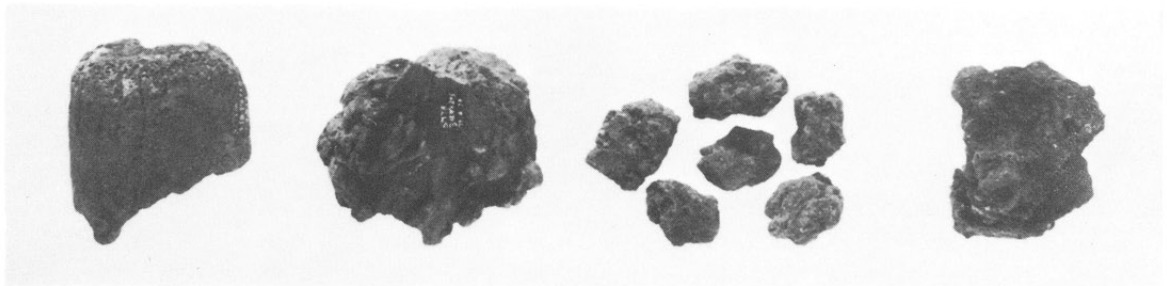
2. 滑石製品(1:1)



3. 土製品(1:2)



4. 羽口とカマドの粘土
(3号住居址)(1:3)



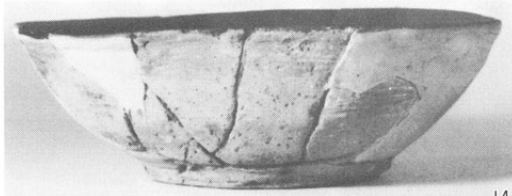
5. 鉄製品(1:2)



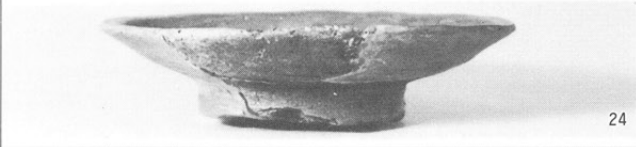
平安時代土器 (1:2)
1・2・4・5号住居址



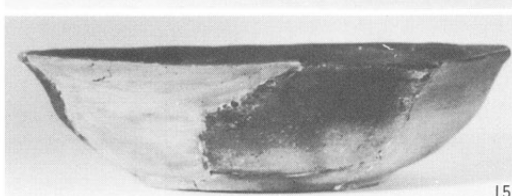
8



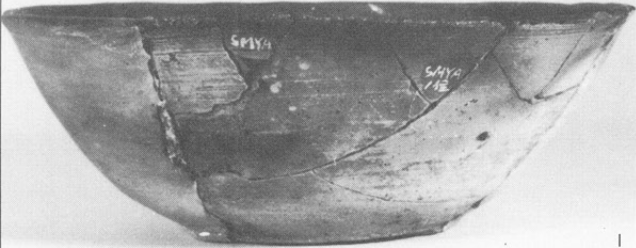
14



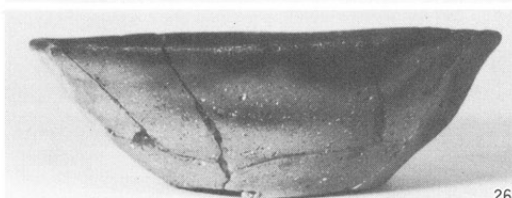
24



15



1



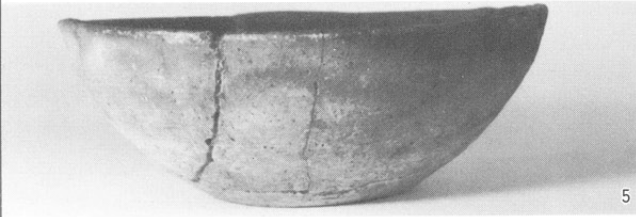
26



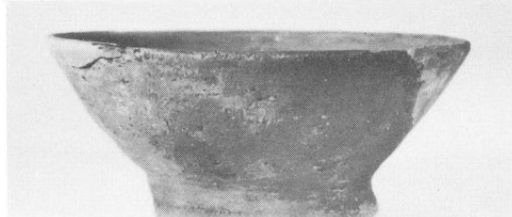
4



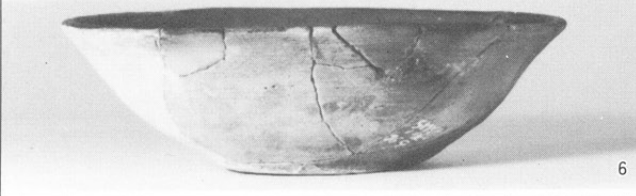
25



5



70



6



67



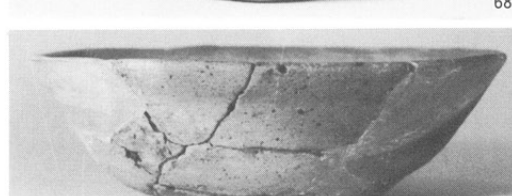
7



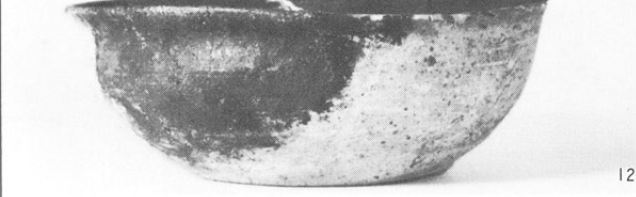
68



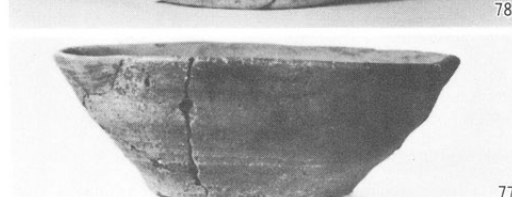
9



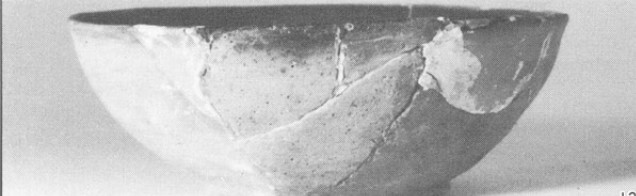
78



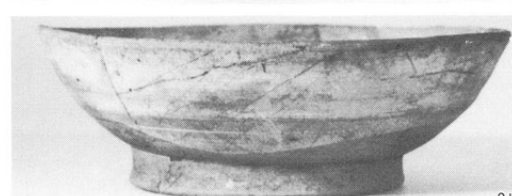
12



77



13



81