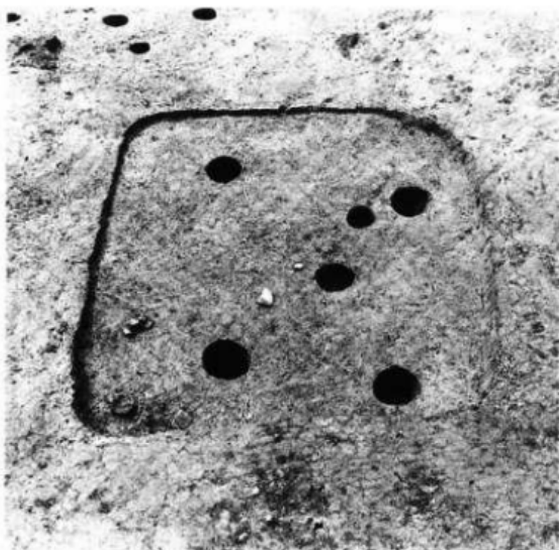
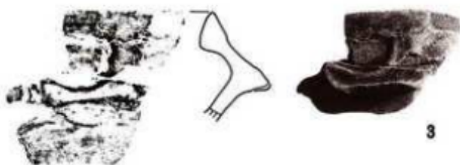
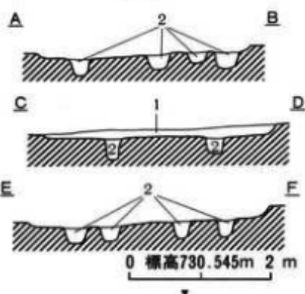
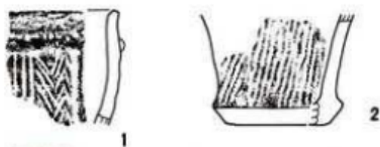
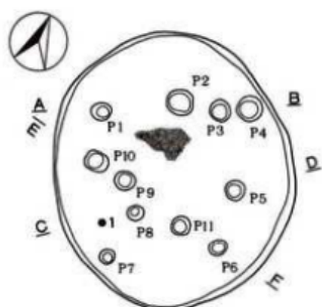


勝負沢遺跡 5 地区 (SYS 5) H30号住居址出土遺物一覧表

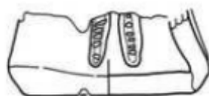
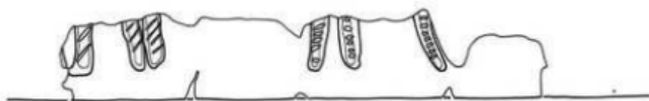
No.	器種	部位	器高・長 (cm)	口径・幅 (cm)	底径・厚 (cm)	重量 (g)	備考
1	土師器環	完	4.5	14.0	—	—	内黒
2	土師器小型壺	完	12.8	13.0	7.6	—	
3	石鎌	I 1	1.87	1.75	0.31	1	
4	石鎌	I 1	—	1.82	0.41	0.6	先端欠
5	石鎌	I 1	1.75	1.47	0.32	0.5	
6	石鎌	?	—	—	—	0.3	基部欠
7	打製石斧	II 1 o	11.5	5.35	1.22	98	
8	打製石斧	II ? b	—	—	—	98	
9	打製石斧	IV ? b	—	—	—	44	
10	打製石斧	II 1 c	—	6.72	1.35	194	
11	凹石	II 2	—	7.54	3.05	275	



SYS 5 H30号住居址完掘



4 (1)

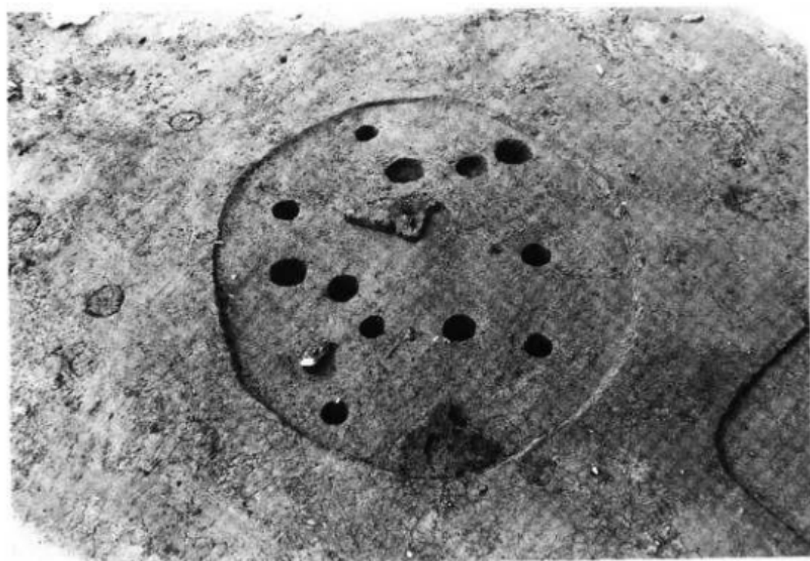


第177图 SYS 5 H31号住居址

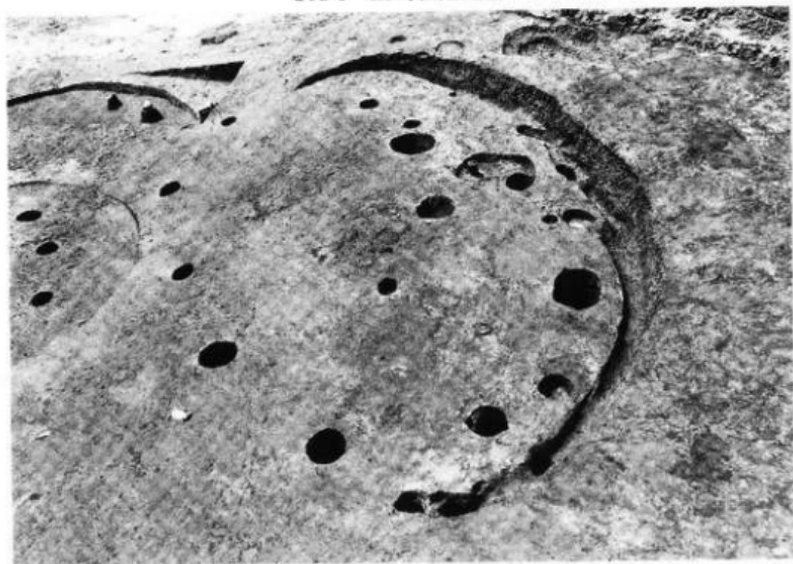
遺跡名	SYS	地区名	5	遺構名	H31	調査年度	平成4年	通番号	32	
位置	VII B 1		重複関係	H35・36号住居址を切る。						
平面形状	楕円形		長軸方位	N-22-W	炉	有・無	カマド	有・無		
規模	長軸長	3.92m		短軸長	2.96m		壁残高	16~4cm		
	炉・カマド長径		80cm		炉・カマド短径		48cm		炉・カマド深度	0cm
	柱穴数	11基	主柱穴	不明。	面積		4.98㎡			
覆土	1.黒褐色土層(10YR 3/2)。炭化物、石粒を含む。 2.黒褐色土層(10YR 2/3)。炭化物を含む。									
遺物	縄文土器、石器。				備考	縄文時代中期後半の住居址。				

勝負遺跡5地区(SYS5)H31号住居址出土遺物一覧表

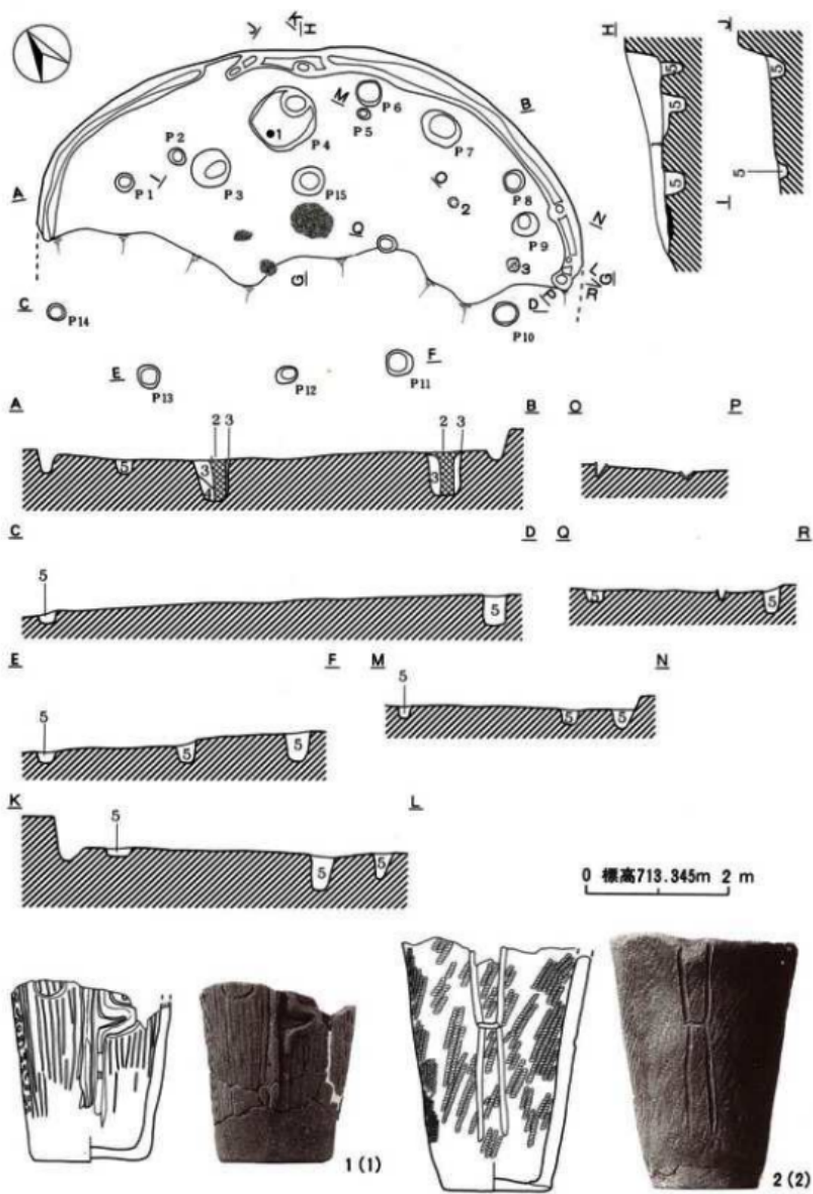
No.	器種	部位	器高・長 (cm)	口径・幅 (cm)	底径・厚 (cm)	重量 (g)	備考
1	縄文深鉢	口	—	—	—	—	唐草文
2	縄文深鉢	底	—	—	7.2	—	
3	縄文浅鉢	口	—	—	—	—	外面・口縁赤彩
4	縄文深鉢	底	—	—	12.0	—	勝坂
5	打製石斧	I?b	—	5.37	1.22	74	
6	打製石斧	IV?a	—	—	—	36	
7	石鎌	I1	2.78	—	0.43	0.7	片脚欠
8	石鎌	I1	2.47	1.72	0.51	1.2	片脚欠
9	石鎌	I1	1.38	1.41	0.33	0.4	
10	石鎌	I1	—	—	0.28	0.2	先端・片脚欠
11	石鎌	I1	—	—	—	0.6	片脚のみ残存
12	石錐	?	—	0.65	0.39	0.3	基部欠



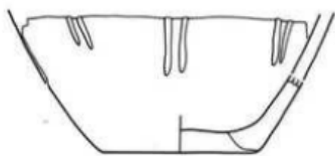
SYS 5 H31号住居址完掘



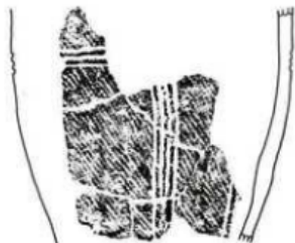
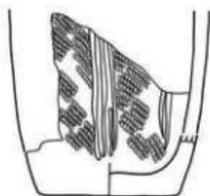
SYS 5 H32号住居址完掘



第178图 SYS 5 H32号住居址 (1)



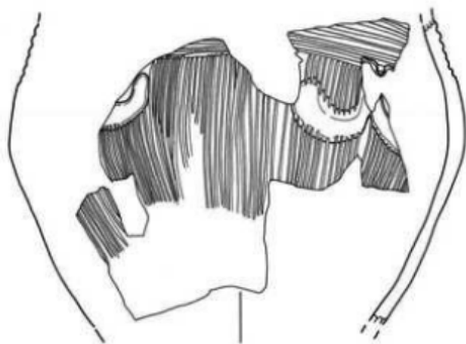
3 (3)



4

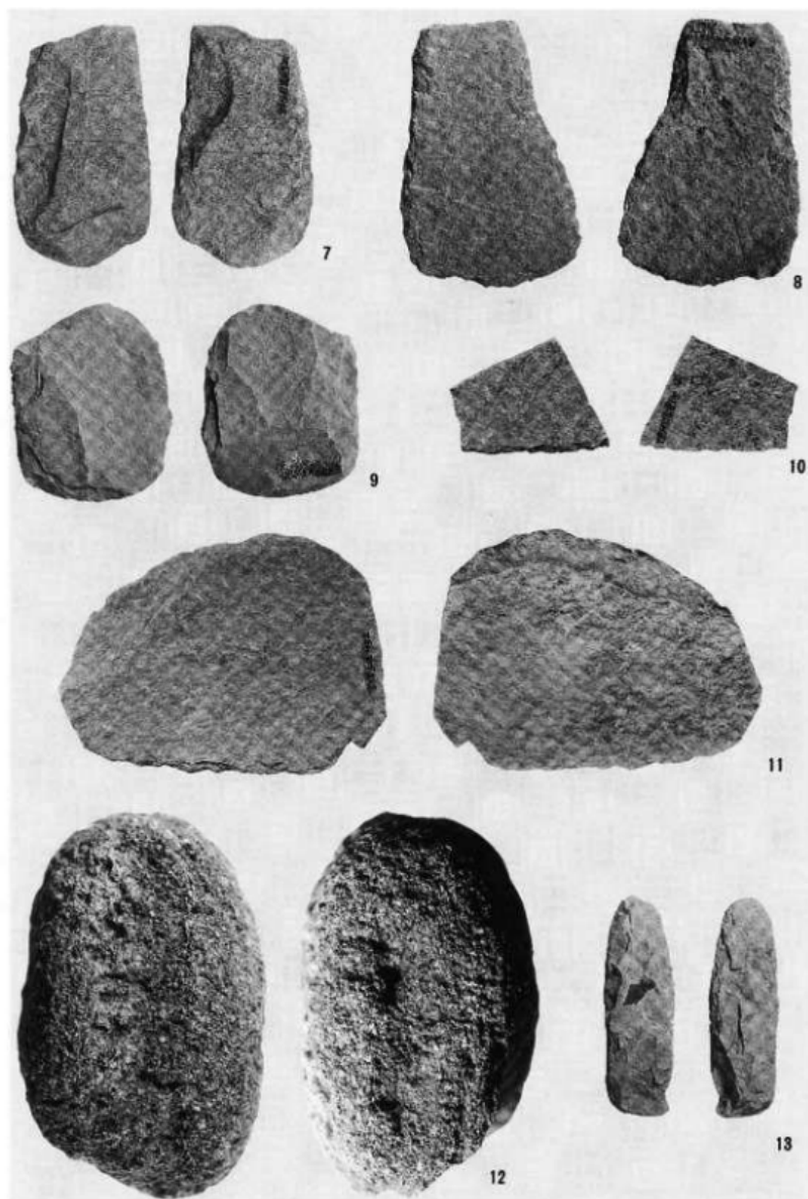


5

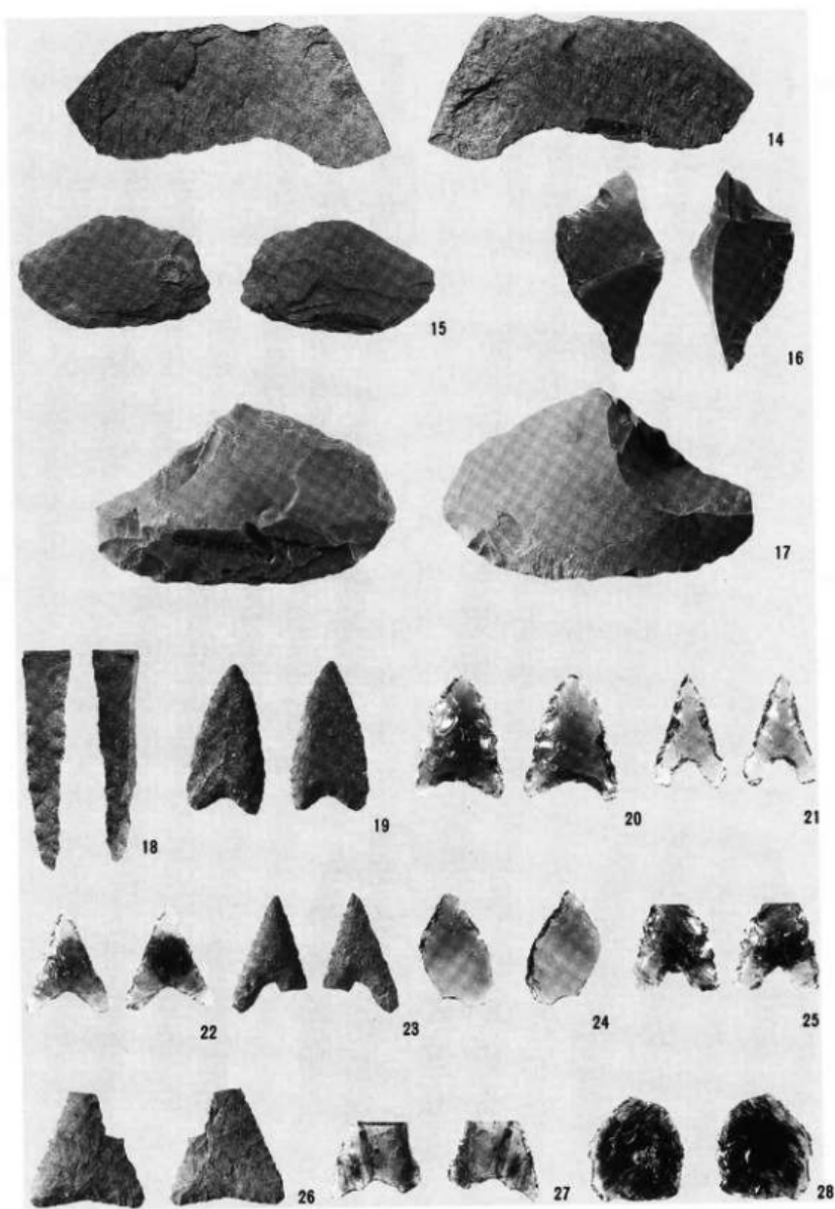


6

第179图 SYS 5 H32号住居址 (2)



第180圖 SYS 5 H32号住居址 (3)

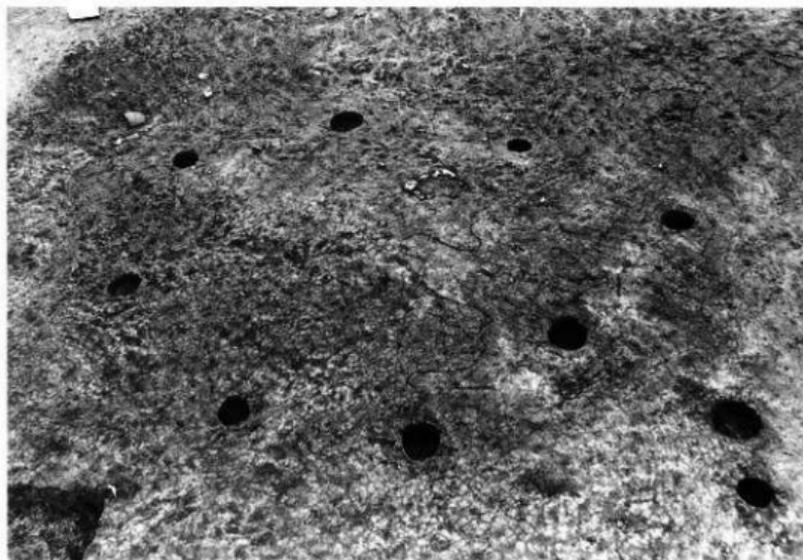
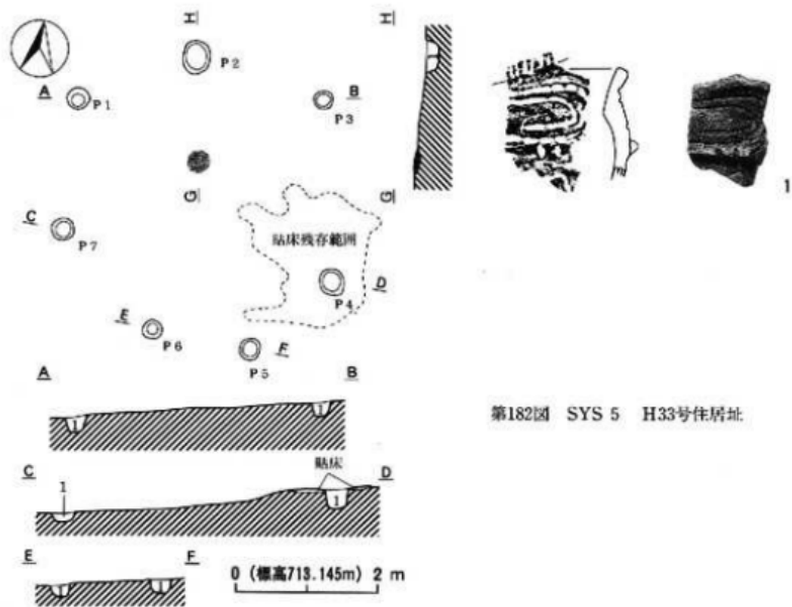


第181圖 SYS 5 H32号住居址 (4)

遺跡名	SYS	地区名	5	遺構名	H32	調査年度	平成4年	通番号	33
位置	ⅢA10	重複関係	なし						
平面形状	楕円形?	長軸方位	N-40-W	炉	<input checked="" type="checkbox"/> 有・無	カマド	<input type="checkbox"/> 有・無		
規	長軸長	7.56m	短軸長	不明	壁残高	48~0 cm			
	炉・カマド長径	60cm	炉・カマド短径	48cm	炉・カマド深度	8 cm			
模	柱穴数	21基	支柱穴	不明。					
	面積	不明。							
覆土	<p>1. 黒褐色土層 (10YR 3/2)。炭化物少含。</p> <p>2. 柱痕。</p> <p>3. 黒褐色土層 (10YR 3/2)。岩盤ブロック粒子 (10YR 7/3) 多含。炭化物少含。</p> <p>4. 褐色土層 (10YR 4/4)。岩盤ブロック粒子 (10YR 7/3) 多含。炭化物少含。</p> <p>5. 黒褐色土層 (10YR 2/3)。岩盤ブロック粒子 (10YR 7/3) 多含。炭化物少含。</p>								
遺物	縄文土器、石器。								
備考	縄文時代中期後半の住居址。								

勝負沢遺跡 5 地区 (SYS 5) H32号住居址出土遺物一覧表

No.	器 種	部 位	器高・長 (cm)	口径・幅 (cm)	底径・厚 (cm)	重 量 (g)	備 考
1	縄文深鉢	底	—	—	8.0	—	曾利式
2	縄文深鉢	底	—	—	7.4	—	加曾利E
3	縄文深鉢	底	—	—	10.4	—	
4	縄文深鉢	底	—	—	9.6	—	加曾利E
5	縄文深鉢	体	—	—	—	—	加曾利E
6	縄文深鉢	体	—	—	—	—	曾利式
7	打製石斧	II 1 c	—	4.93	1.2	74	
8	打製石斧	II 1 c	—	6.33	0.82	62	
9	打製石斧	IV 1 c	—	5.65	1.29	60	
10	スクレイパー	—	4.25	5.75	0.52	17	
11	スクレイパー	—	8.72	11.5	0.88	130	
12	凹石	II 3	11.8	7.6	5.82	580	
13	打製石斧	I 1 o	15.3	5.0	2.75	223	
14	スクレイパー	—	5.02	11.7	0.62	43	
15	スクレイパー	—	6.9	4.1	1.12	33	
16	スクレイパー	—	3.61	1.9	0.59	1.2	
17	スクレイパー	—	3.32	5.26	0.95	140	
18	石錐	III	3.82	0.97	0.6	0.7	
19	石鏃	I 1	2.7	1.43	0.36	0.5	
20	石鏃	I 1	2.27	1.68	0.55	0.7	
21	石鏃	I 1	2.05	1.33	0.5	0.7	
22	石鏃	I 1	1.84	1.55	0.34	1.0	
23	石鏃	I 1	2.25	—	0.35	1.0	片脚欠
24	石鏃	?	—	—	—	0.3	基部欠
25	石鏃	I 1	—	1.57	0.53	1.0	先端欠
26	石鏃	I 1	—	2.06	0.43	1.1	先端欠
27	石鏃	I 1	—	—	0.31	1.0	先端・片脚欠
28	石鏃	?	—	—	—	1.0	先端・基部欠

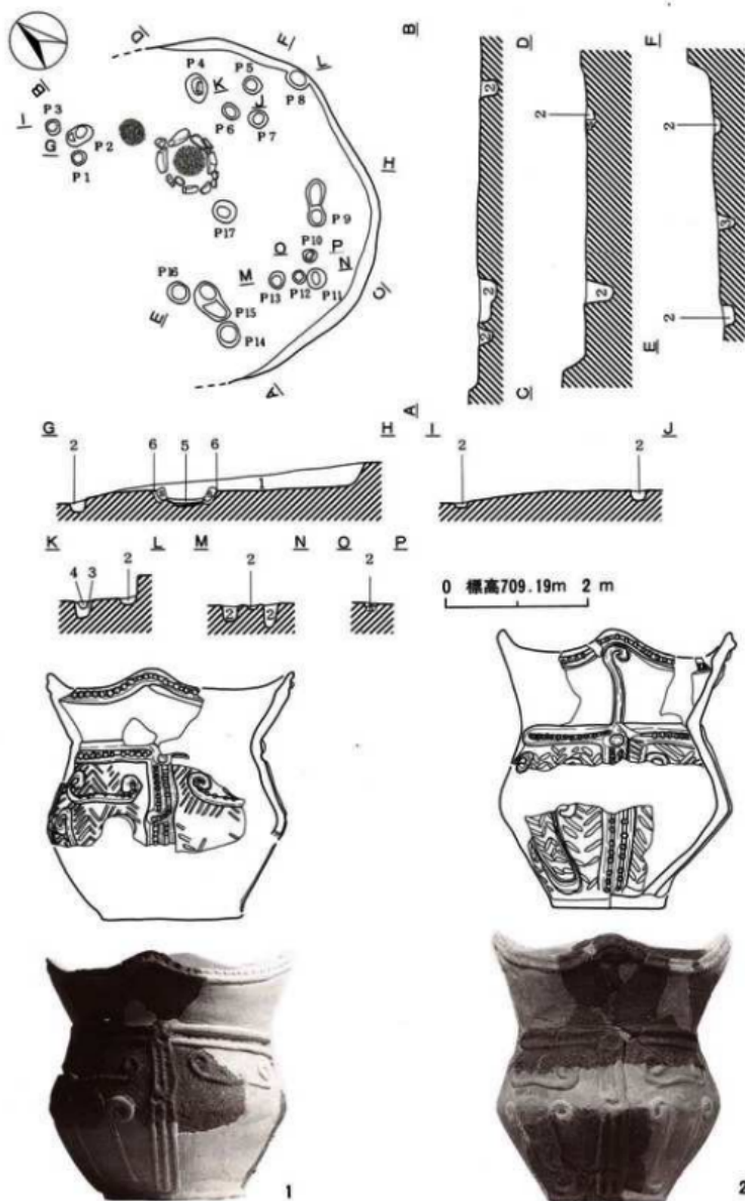


SYS 5 H33号住居址完掘

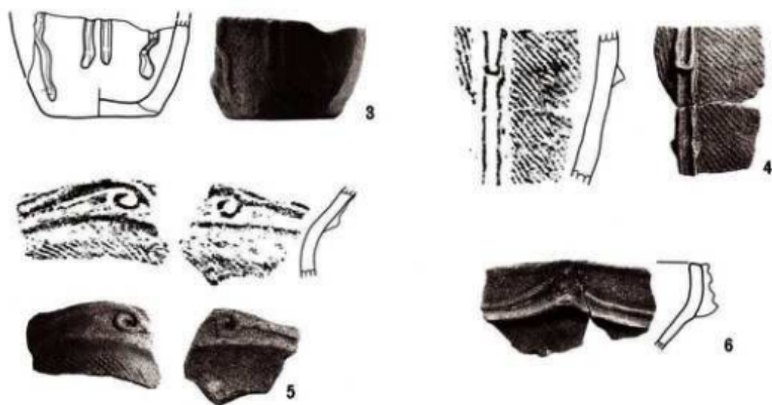
遺跡名	SYS	地区名	5	遺構名	H33	調査年度	平成4年	通番号	34
位置	VII C 1		重複関係	H36号住居址を切る。					
平面形状	不明		長軸方位	不明		炉	(有)・無	カマド	有・(無)
規	長軸長	不明		短軸長	不明		壁残高	0 cm	
	炉・カマド長径		36cm	炉・カマド短径		36cm	炉・カマド深度		8 cm
模	柱穴数	7基	主柱穴	不明。					
	面積	不明。							
覆土	1.黒褐色土層(10YR 2/3)。黄褐色粒子(10YR 5/6)・炭化物を少含。								
遺物	縄文土器。(本址に伴うものではない。)								
備考	縄文時代中期の住居址。								

勝負沢遺跡5地区(SYS 5) H33号住居址出土遺物一覧表

No.	器種	部位	器高・長 (cm)	口径・幅 (cm)	底径・厚 (cm)	重量 (g)	備考
1	縄文深鉢	口	—	—	—	—	阿玉白



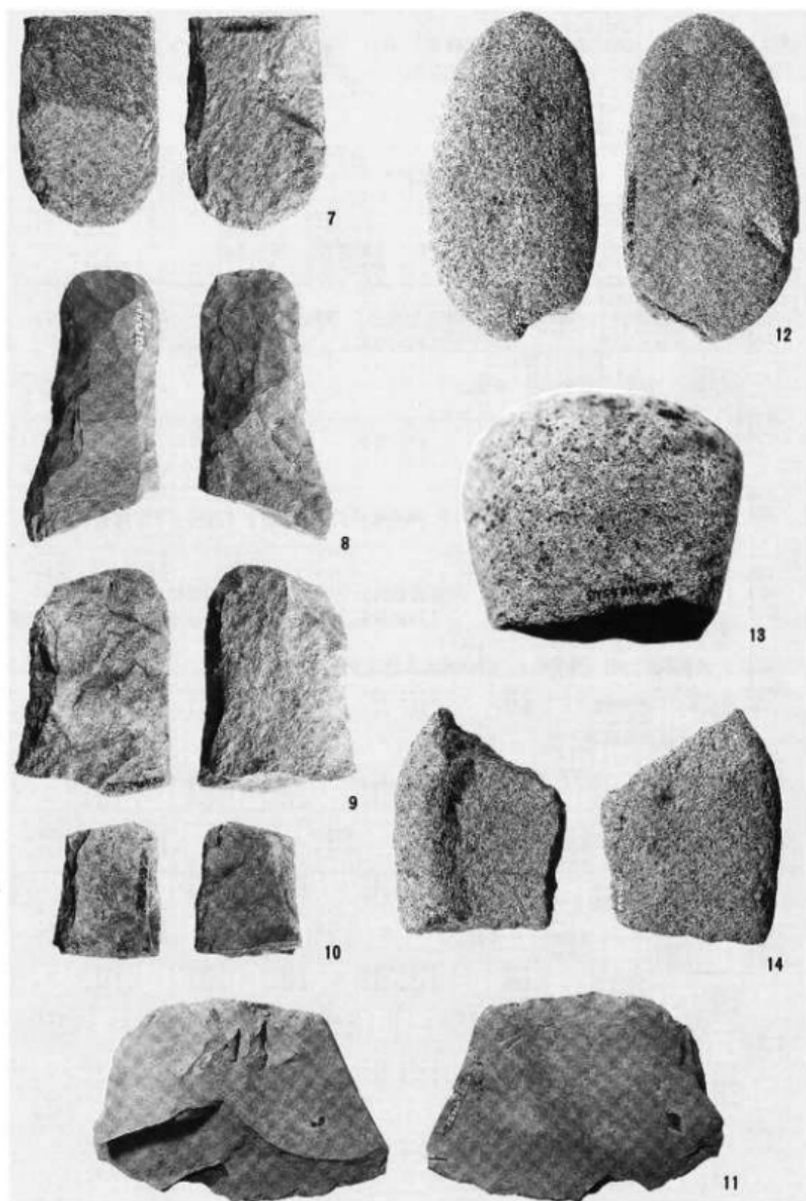
第183图 SYS 5 H34号住居址 (1)



第184图 SYS 5 H34号住居址(2)



SYS 5 H34号住居址发掘



第185図 SYS 5 H34号住居址 (3)

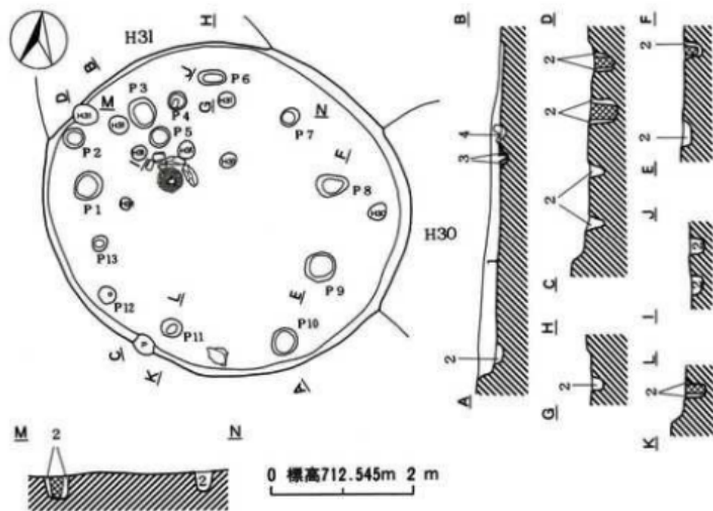
遺跡名	SYS	地区名	5	遺構名	H34	調査年度	平成4年	通番号	35
位置	VIIH 1		重複関係	なし					
平面形状	円形?		長軸方位	不明	炉	(有)・無	カマド	有・(無)	
規	長軸長	不明		短軸長	不明	壁残高	36~0cm		
	炉・カマド長径		92cm	炉・カマド短径		80cm	炉・カマド深度		28cm
模	柱穴数	17基	主柱穴	不明。					
	面積	不明。							
覆土	<p>1. にぶい黄褐色土層 (10YR 4/3)。明黄褐色粒子 (10YR 6/6)・岩盤粒子 (10YR 7/3)・炭化物を含む。</p> <p>2. 灰黄褐色土層 (10YR 4/2)。明黄褐色粒子 (10YR 6/6)・岩盤粒子 (10YR 7/3) を含む。</p> <p>3. 浅黄橙色土層 (10YR 8/4)。灰黄褐色粒子を含む。</p> <p>4. 2層中に炭化物を含むもの。</p> <p>5. 炭化物の堆積層。</p> <p>6. 浅黄橙色土 (10YR 8/4) と灰黄褐色土 (10YR 4/2) の混在土層。埋土。</p>								
遺物	縄文土器、石器。								
備考	縄文時代中期後半の住居址。								

勝負沢遺跡 5 地区 (SYS 5) H34号住居址出土遺物一覧表

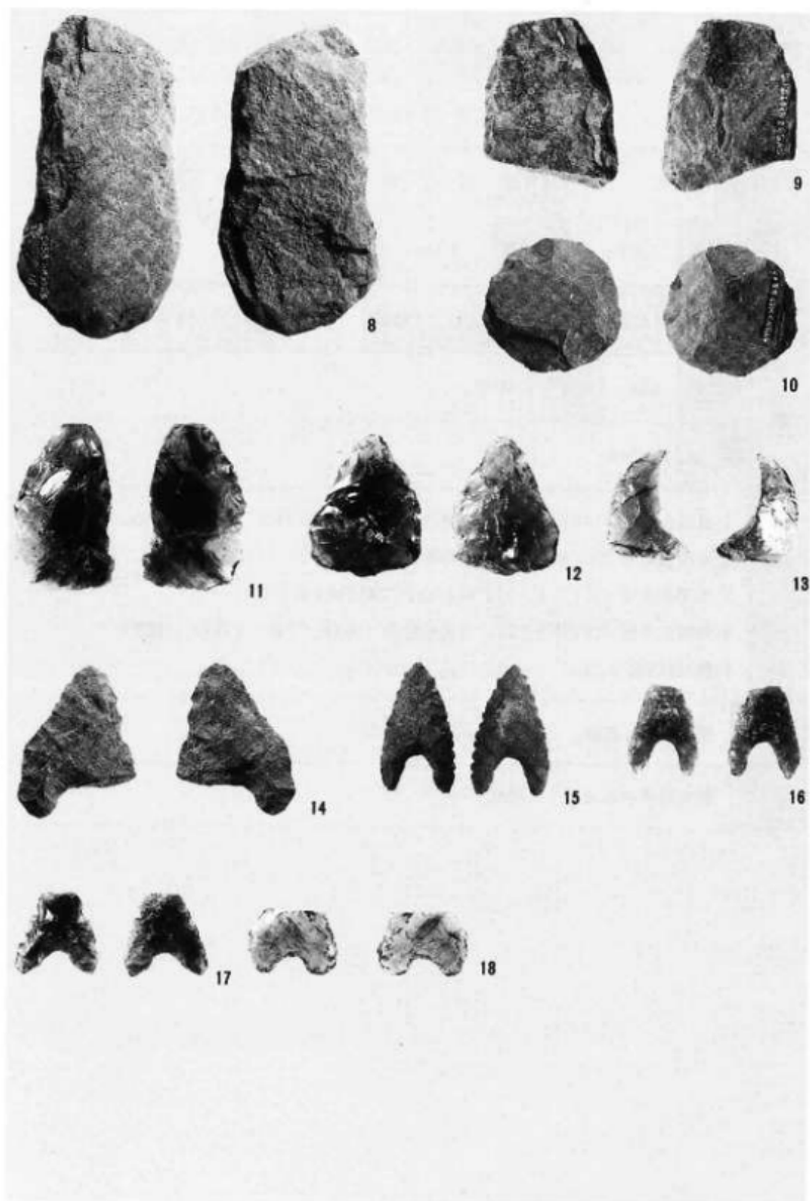
No.	器種	部位	器高・長 (cm)	口径・幅 (cm)	底径・厚 (cm)	重量 (g)	備考
1	縄文深鉢	口～体	—	17.2	—	—	唐草文
2	縄文深鉢	口～底	19.6	15.8	8.0	—	唐草文
3	縄文深鉢	底	—	—	8.0	—	
4	縄文深鉢	体	—	—	—	—	加曾利E
5	縄文深鉢	口	—	—	—	—	加曾利E
6	縄文深鉢	口	—	—	—	—	
7	打製石斧	I 1 c	—	4.9	1.15	64	
8	打製石斧	II ? a	—	—	1.9	80	
9	打製石斧	IV ? a	—	—	2.05	122	
10	打製石斧	IV ? a	—	—	1.18	32	
11	スクレイパー	—	7.37	10.6	1.31	96	
12	凹石	II 2	11.2	5.95	2.86	237	
13	磨石	I	7.45	8.28	6.9	680	
14	石皿	—	—	—	5.2	1240	裏面に凹



SYS 5 H34号住居址炉



第186图 SYS 5 H35号住居址 (1)



第187图 SYS 5 H35号住居址(2)

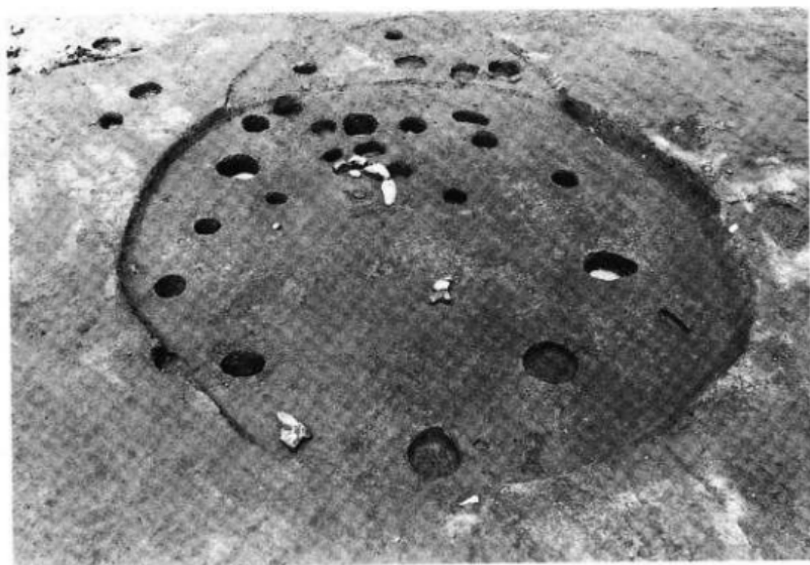
遺跡名	SYS	地区名	5	遺構名	H35	調査年度	平成4年	通番号	36
位置	VII B 2	重複関係	H30・31号住居址、P100に切られる。						
平面形状	楕円形	長軸方位	N-67-W	炉	<input checked="" type="checkbox"/> 有・無	カマド	<input checked="" type="checkbox"/> 有・ <input type="checkbox"/> 無		
規	長軸長	5.2m	短軸長	4.6m	壁残高	24~4cm			
	炉・カマド長径	80cm	炉・カマド短径	60cm	炉・カマド深度	22cm			
模	柱穴数	13基	主柱穴	不明。					
	面積	16.73㎡							
覆土	1. 黒褐色土層 (10YR 2/3)。黄褐色粒子 (10YR 5/6)、炭化物を含む。 2. 黒褐色土層 (10YR 2/3)。炭化物を含む。 3. 黒褐色土層 (10YR 2/2)。焼土粒子、炭化物を含む。 4. 黒褐色土層 (10YR 3/2)。黄褐色粒子 (10YR 5/6) を含む。(埋土) 柱痕 (10YR 2/1)								
遺物	縄文土器、石器。								
備考	縄文時代中期後半の住居址。								

勝負沢遺跡 5 地区 (SYS 5) H35号住居址出土遺物一覧表

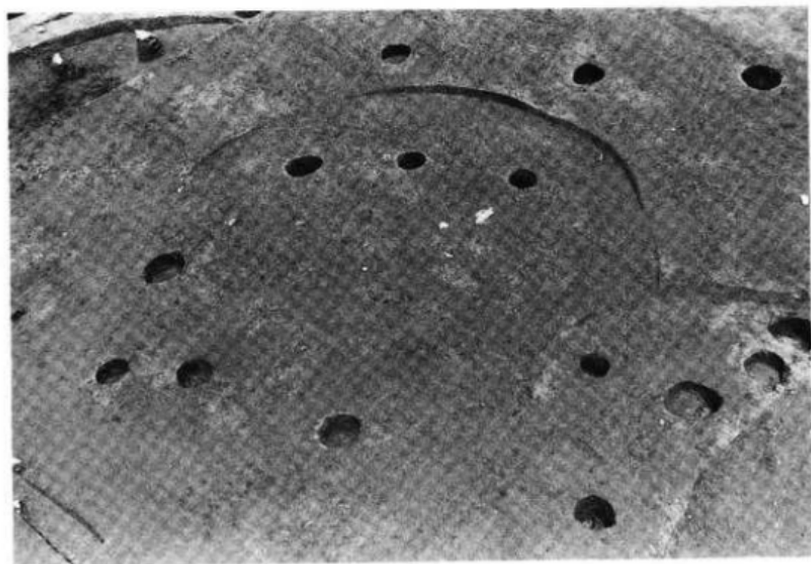
No.	器種	部位	器高・長 (cm)	口径・幅 (cm)	底径・厚 (cm)	重量 (g)	備考
1	縄文深鉢	口~底	—	9.0	5.0	—	炉体、曾利式?
2	縄文深鉢	体	—	—	—	—	
3	縄文深鉢	体	—	—	—	—	勝坂
4	縄文浅鉢	口	—	—	—	—	中期初頭
5	縄文浅鉢	体	—	—	—	—	勝坂
6	縄文深鉢	体	—	—	—	—	唐草文
7	縄文深鉢	体	—	—	—	—	曾利式
8	打製石斧	II 1 c	—	5.76	2.42	196	
9	打製石斧	IV ? a	—	—	—	55	
10	スクレイパー	—	4.82	4.75	1.65	44	
11	スクレイパー	—	2.9	1.8	0.83	3.0	
12	石鏃	?	2.46	1.92	0.84	3.2	未製品
13	スクレイパー	—	—	—	0.51	1.2	
14	石鏃	I 1	3.03	—	0.57	3.0	片脚欠
15	石鏃	I 1	2.45	1.44	0.4	1.0	
16	石鏃	I 1	—	1.29	0.34	0.3	先端欠
17	石鏃	I 1	—	1.48	0.42	0.4	先端欠
18	石鏃	I 1	—	1.63	0.31	0.6	先端欠



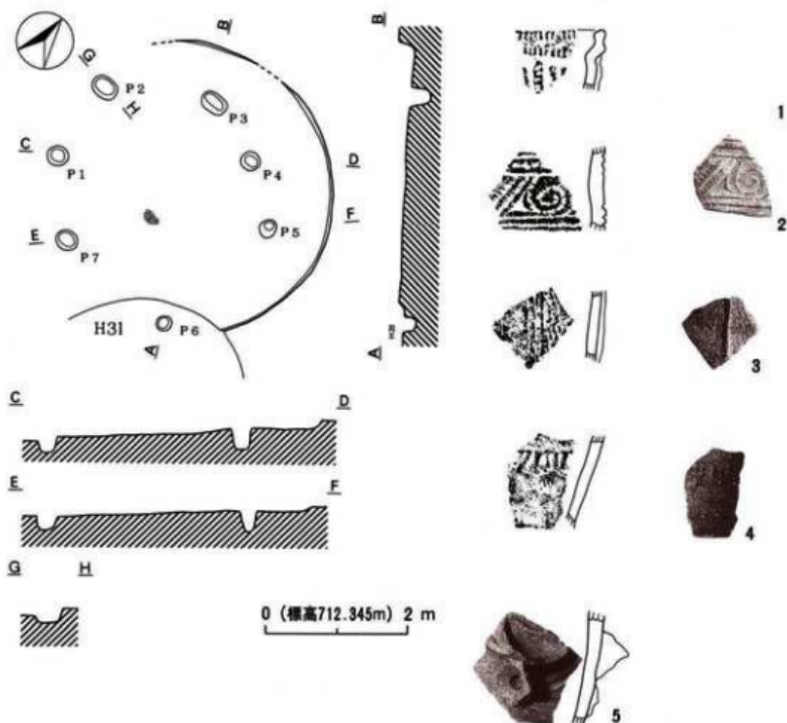
SYS 5 H35号住居址炉



SYS 5 H35号住居址完掘



SYS 5 H36号住居址完掘



第188図 SYS 5 H36号住居址

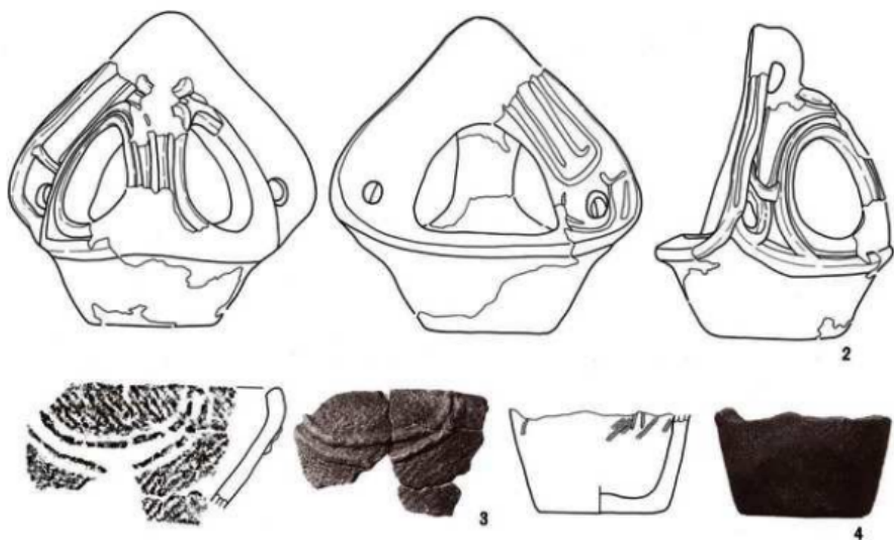
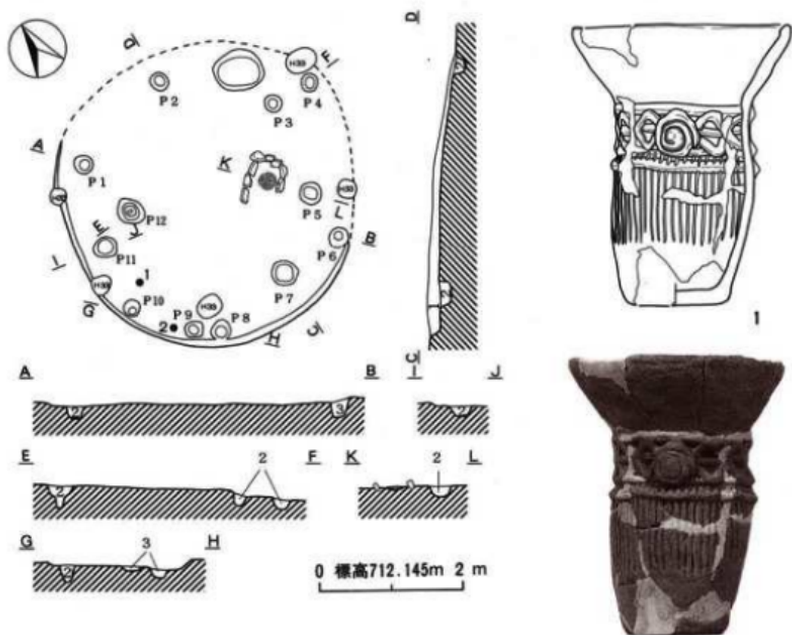
勝負沢遺跡 5 地区 (SYS 5) H36号住居址出土遺物一覽表

No	器種	部位	器高・長 (cm)	口径・幅 (cm)	底径・厚 (cm)	重量 (g)	備考
1	縄文深鉢	口	—	—	—	—	北陸系、搬入品
2	縄文深鉢	体	—	—	—	—	勝坂
3	縄文深鉢	体	—	—	—	—	阿玉台
4	縄文深鉢	体	—	—	—	—	阿玉台
5	縄文深鉢	体	—	—	—	—	焼町土器

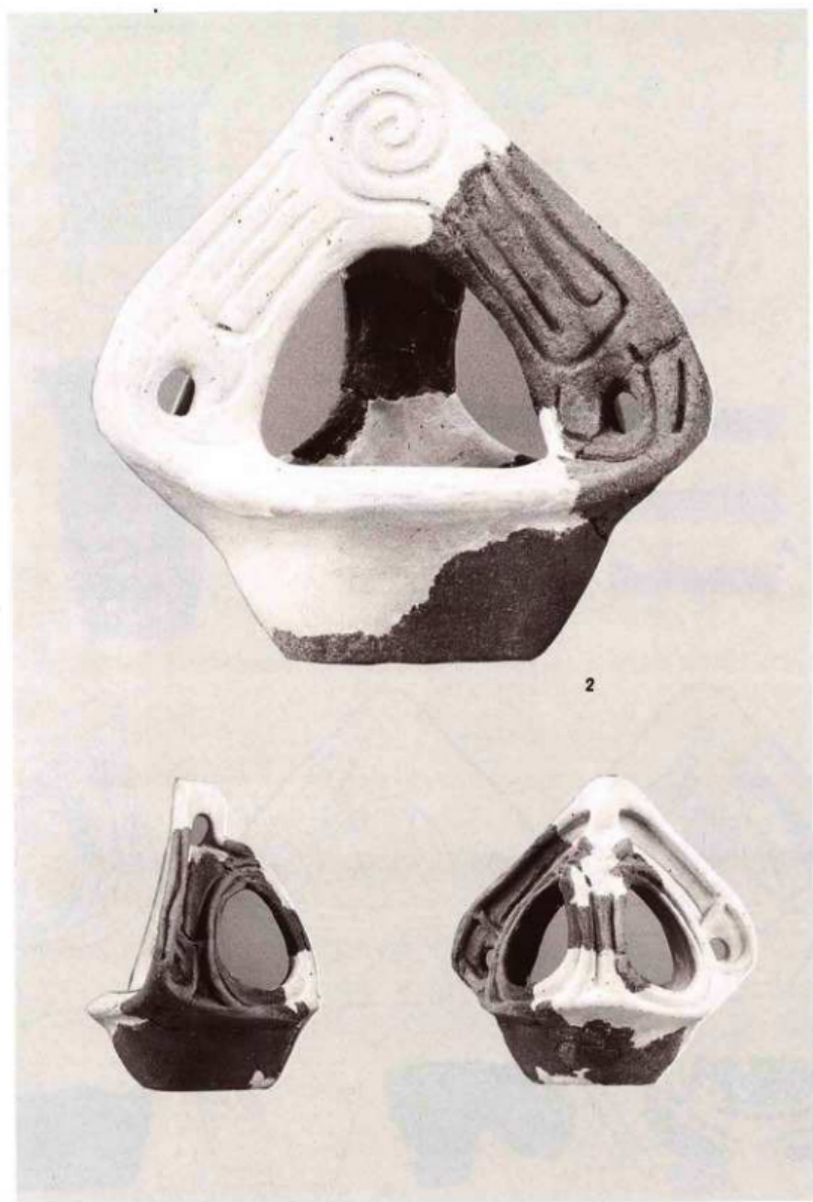
遺跡名	SYS	地区名	5	遺構名	H36	調査年度	平成4年	通番号	37
位置	III B10	重複関係	H31・33・37号住居址に切られる。						
平面形状	円形?	長軸方位	不明	炉	有・無	カマド	有・無		
規	長軸長	不明	短軸長	不明	壁残高	24~0 cm			
	炉・カマド長径	24cm	炉・カマド短径	18cm	炉・カマド深度	0 cm			
模	柱穴数	7基	主柱穴	不明。					
	面積	不明。							
遺物	縄文土器。			備考	縄文時代中期中葉の住居址。				



SYS 5 H37号住居址遺物出土状態

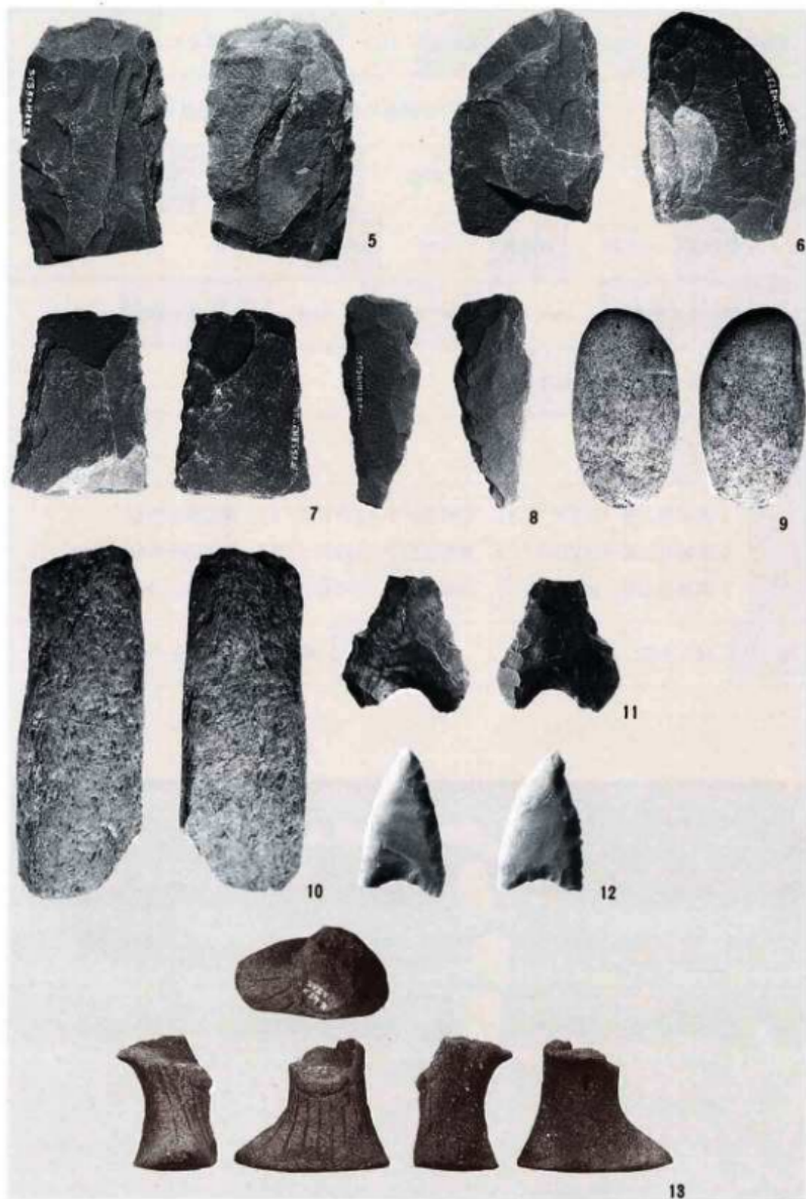


第189图 SYS 5 H37号住居址 (1)



2

第190图 SYS 5 H37号住居址 (2)



第191图 SYS 5 H37号住居址 (3)

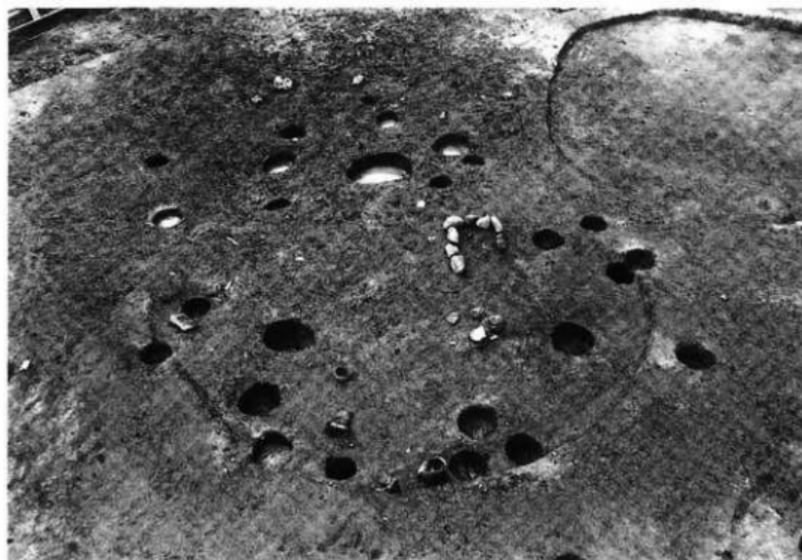
遺跡名	SYS	地区名	5	遺構名	H37	調査年度	平成4年	通番号	38
位置	VIC 1		重複関係	H33号住居址に切られ、H36号住居址を切る。					
平面形状	円形?		長軸方位	不明	炉	有・無	カマド	有・無	
規	長軸長	不明	短軸長	不明	壁残高	16~0 cm			
	炉・カマド長径	76cm	炉・カマド短径	60cm	炉・カマド深度	16cm			
模	柱穴数	13基	主柱穴	不明。					
	面積	不明。							
覆土	1.黒褐色土層 (10YR 2/3)。黄褐色粒子 (10YR 5/6)、炭化物を含む。 2.黒褐色土層 (10YR 3/2)。黄褐色粒子 (10YR 5/6)、炭化物を含む。 3.黒褐色土層 (10YR 3/2)。黄褐色粒子 (10YR 5/6)、炭化物を多含。								
遺物	縄文土器、石器。				備考	縄文時代中期後半の住居址。			



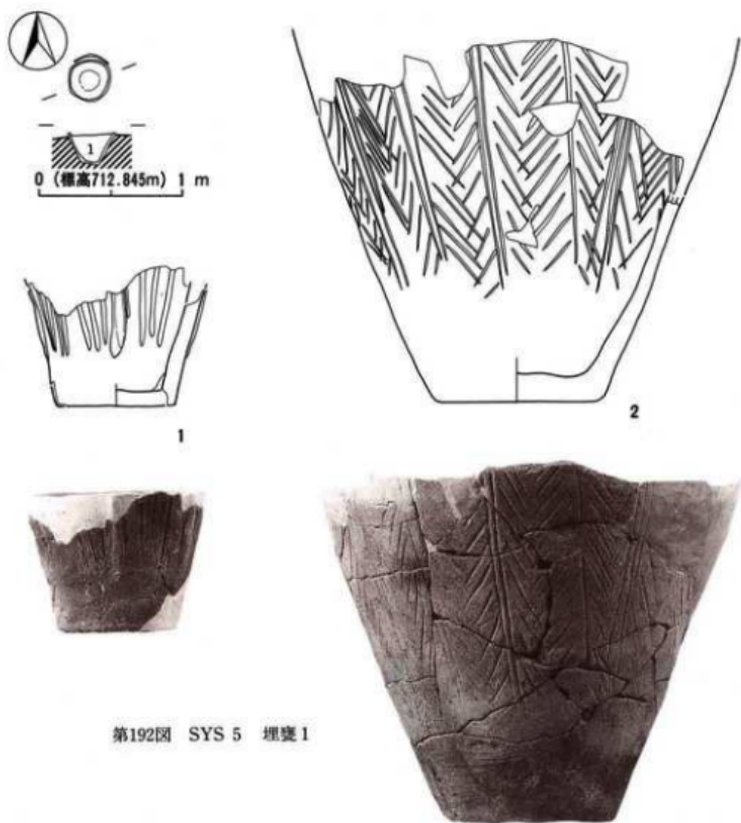
SYS 5 H37号住居址炉

勝負沢遺跡 5 地区 (SYS 5) H37号住居址出土遺物一覽表

No.	器種	部位	器高・長 (cm)	口径・幅 (cm)	底径・厚 (cm)	重量 (g)	備考
1	縄文深鉢	完	20.0	15.0	6.0	—	曾利式
2	縄文釣手土器	—	—	22.0	9.0	—	
3	縄文深鉢	口	—	—	—	—	加曾利E
4	縄文深鉢	底	—	—	8.0	—	加曾利E
5	打製石斧	I ? a	—	5.29	2.11	118	
6	打製石斧	IV ? a	—	5.67	1.2	70	
7	打製石斧	II ? a	—	5.05	1.04	44	
8	石匙	III	—	2.97	0.93	22	
9	磨石	I	7.1	3.78	2.79	105	
10	磨製石斧	II	—	—	—	264	
11	石鏃	I 1	—	2.28	0.63	2.8	
12	石鏃	I 1	2.65	1.59	0.31	1.0	
13	土偶	—	—	—	—	—	片脚部



SYS 5 H37号住居址完備

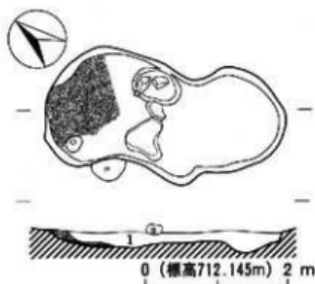


第192図 SYS 5 埋甕1

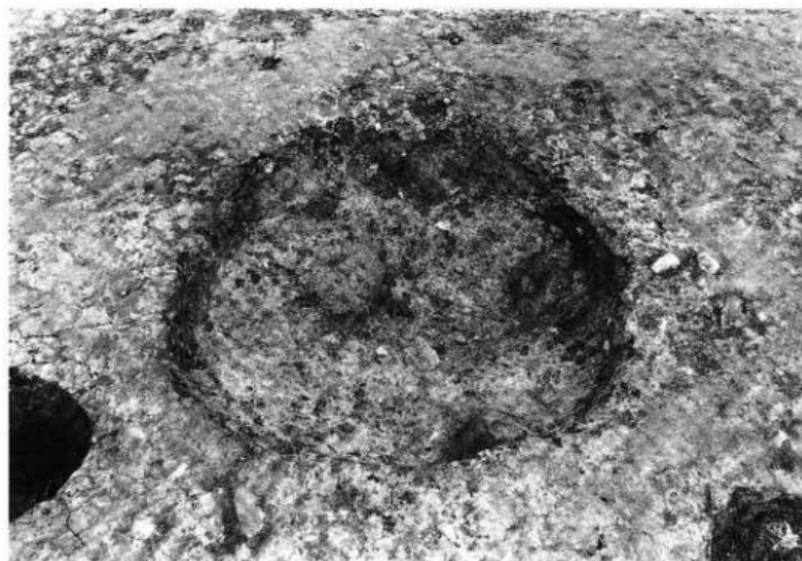


SYS 5 埋甕1 断面

遺跡名	SYS	地区名	5	遺構名	埋室1	調査年度	平成4年	通番号	1
位置	VIIA 1	重複関係	なし	平面形状	円形	長軸方位	不明		
規模	長軸長	60cm	短軸長	60cm	壁残高	44cm			
覆土	1. 黒褐色土層 (10YR 2/2)。炭化物少含。								
遺物	縄文時代中期、縄文中期後半唐草文土器。1の土器が2と入り状態になっていた。								
備考	縄文時代中期後半の埋室。								

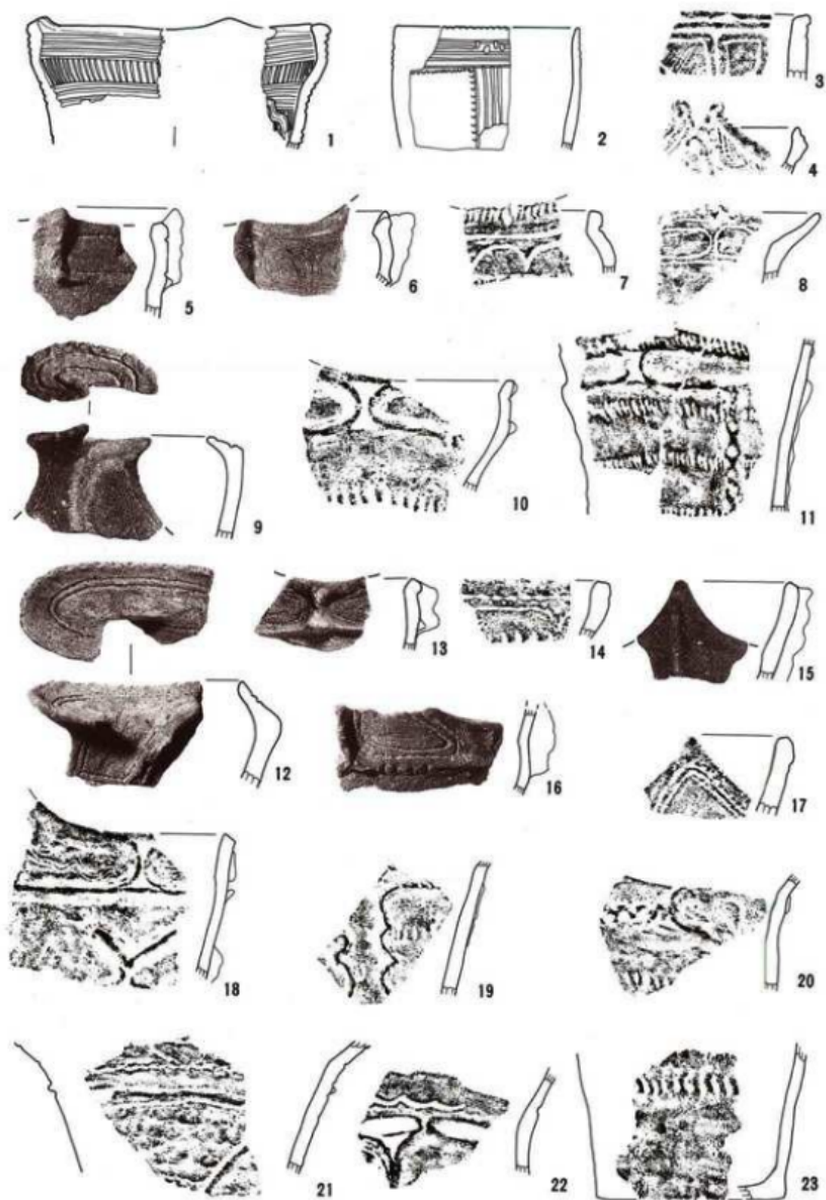


第193図 SYS 5 D11号土坑

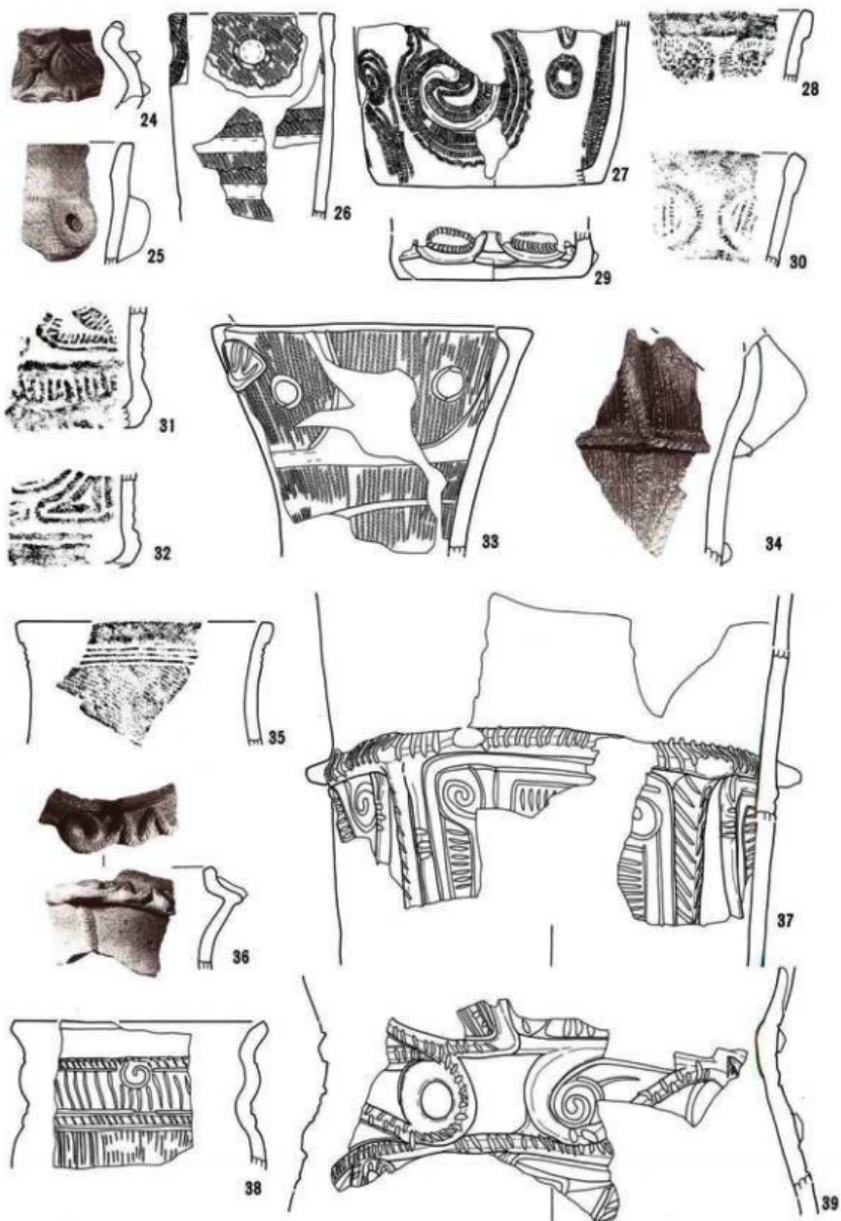


SYS 5 DII号完掘

遺跡名	SYS	地区名	5	遺構名	D11	調査年度	平成4年	通番号	40
位置	VII F 5	重複関係	P101に切られる。			平面形状	不正形		
長軸方位	N-142-E	長軸長	168cm	短軸長	80cm	壁残高	10~8cm		
覆土	1.にふい黄褐色土層(10YR 4/3)。炭化物、焼土を含む。								
遺物	縄文中期中葉~後半の土器片5点出土。								
備考	内面に焼土。時期不明。								



第194图 SYS 5 包含层出土土器 (1)



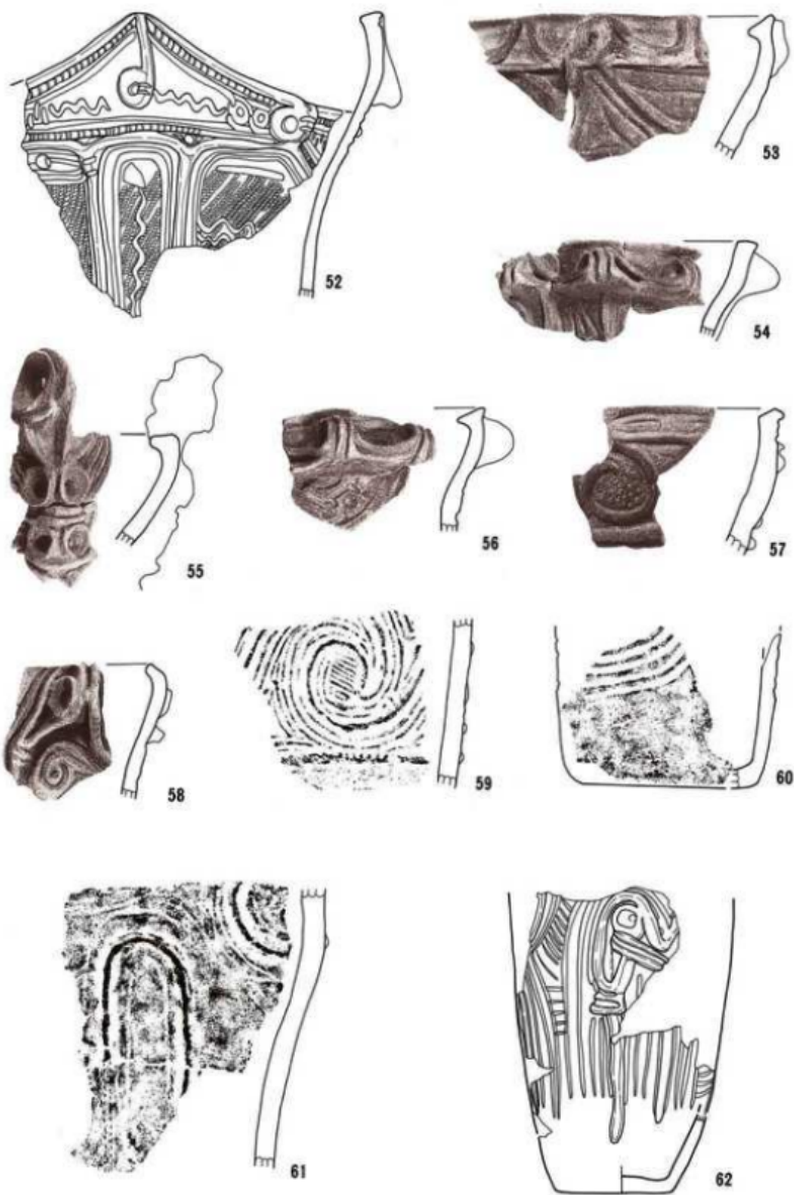
第195图 SYS 5 包含层出土土器 (2)



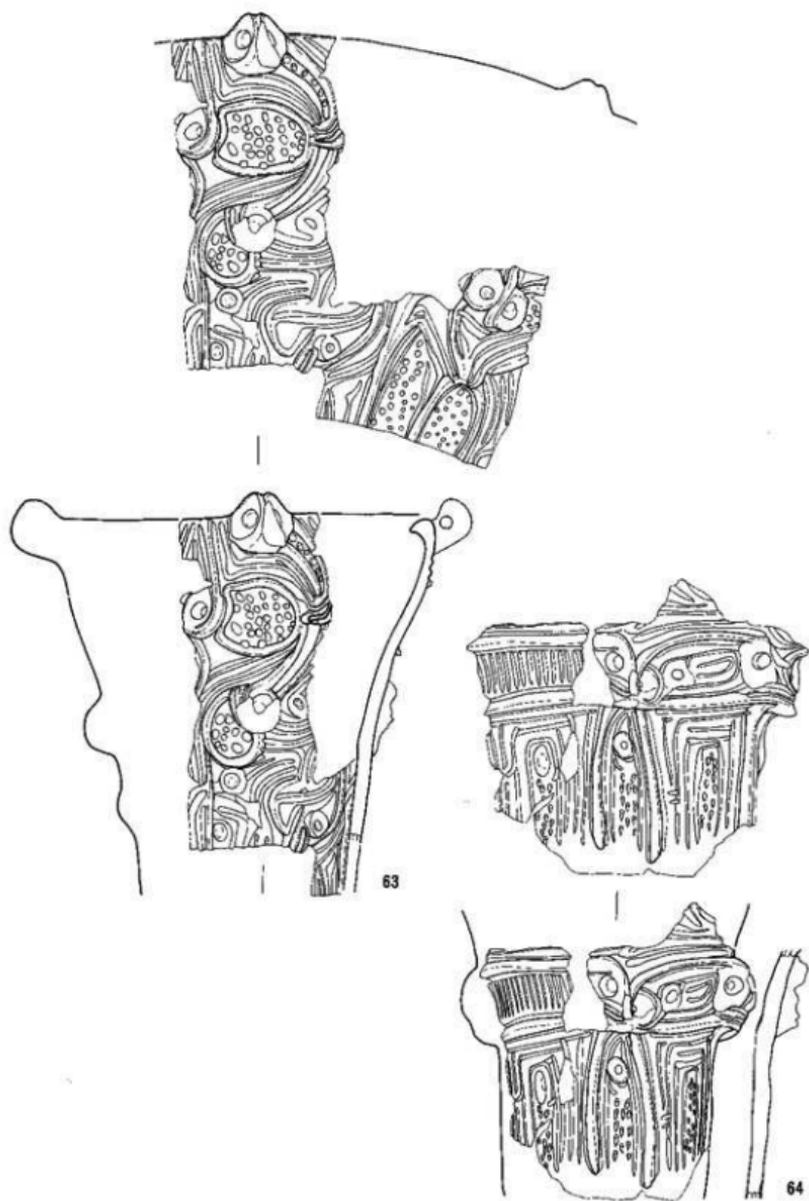
第196图 SYS 5 包含层出土器(3)



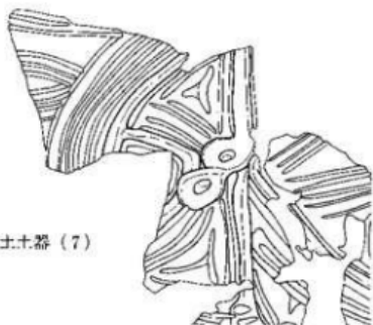
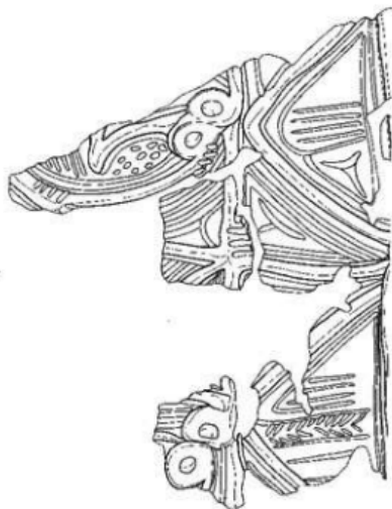
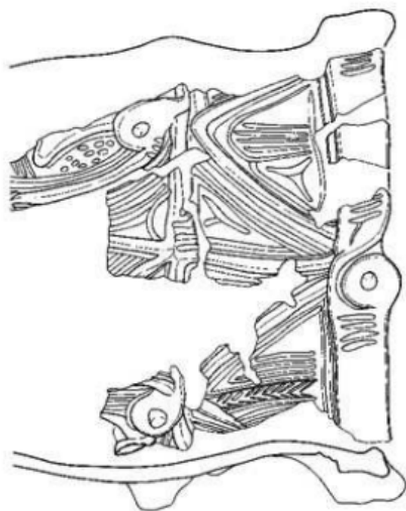
第197图 SYS 5 包含层出土土器(4)



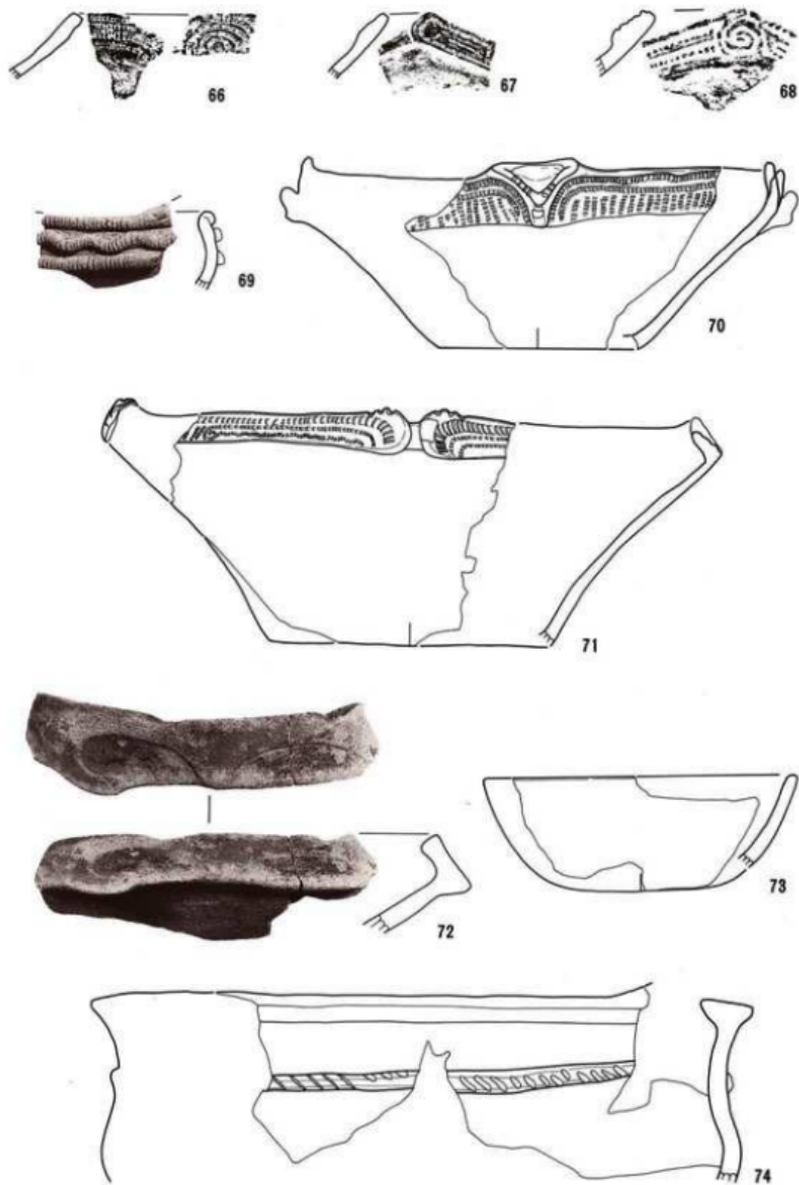
第198图 SYS 5 包含层出土土器(5)



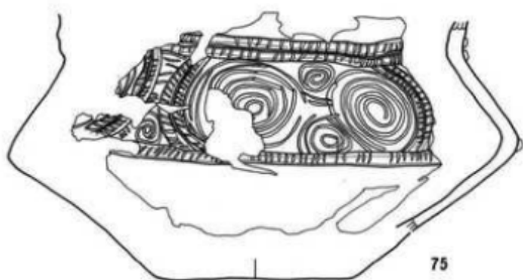
第199图 SYS 5 包含层出土土器(6)



第200图 SYS 5 包含层出土土器(7)



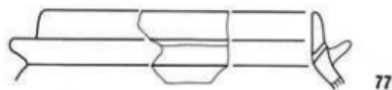
第201图 SYS 5 包含层出土土器(8)



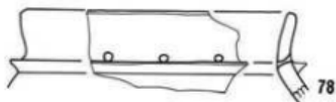
75



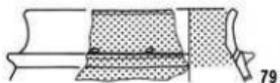
76



77



78



79



80



81



82



83



84



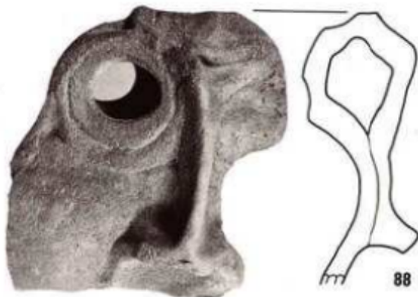
85



86

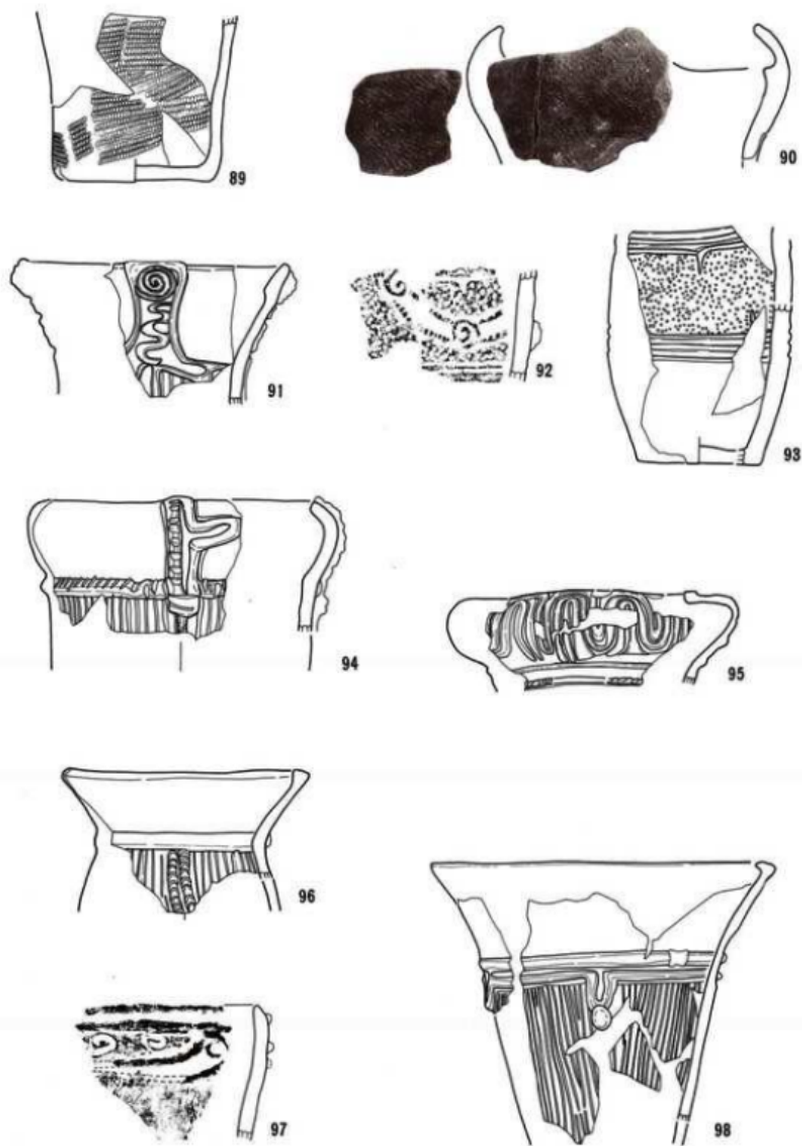


87

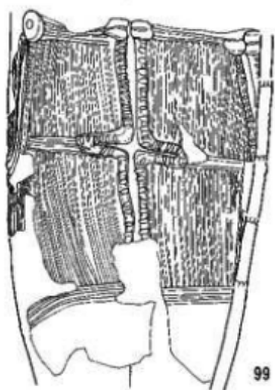
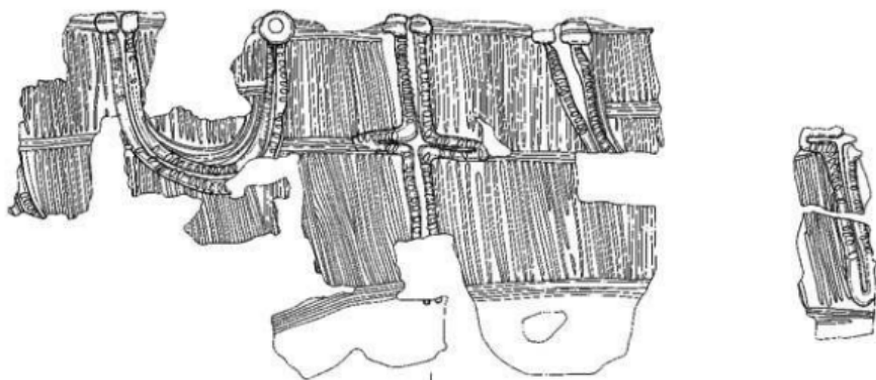


88

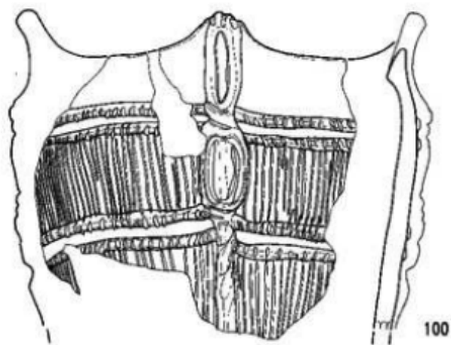
第202图 SYS 5 包含层出土土器 (9)



第203图 SYS 5 包含层出土器 (10)

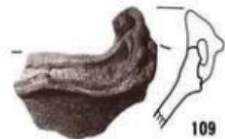
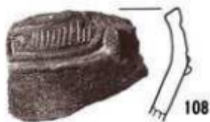
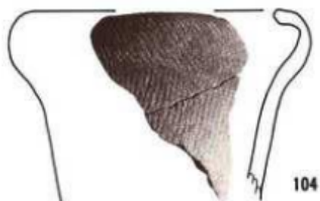
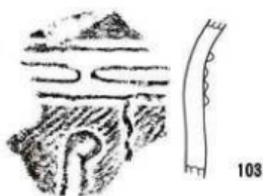
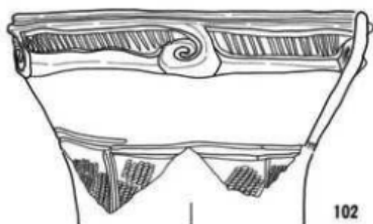
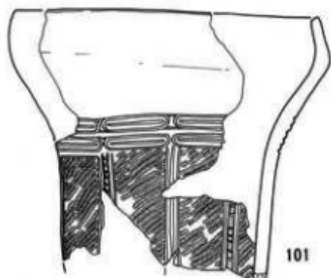


99



100

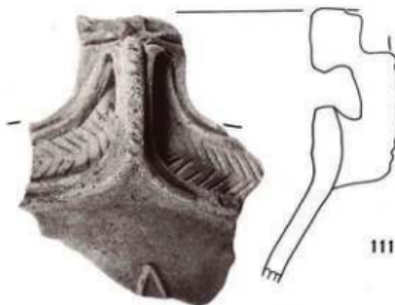
第204图 SYS 5 包含展出土器 (11)



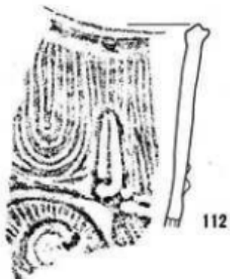
第205图 SYS 5 包含层出土土器 (12)



110



111

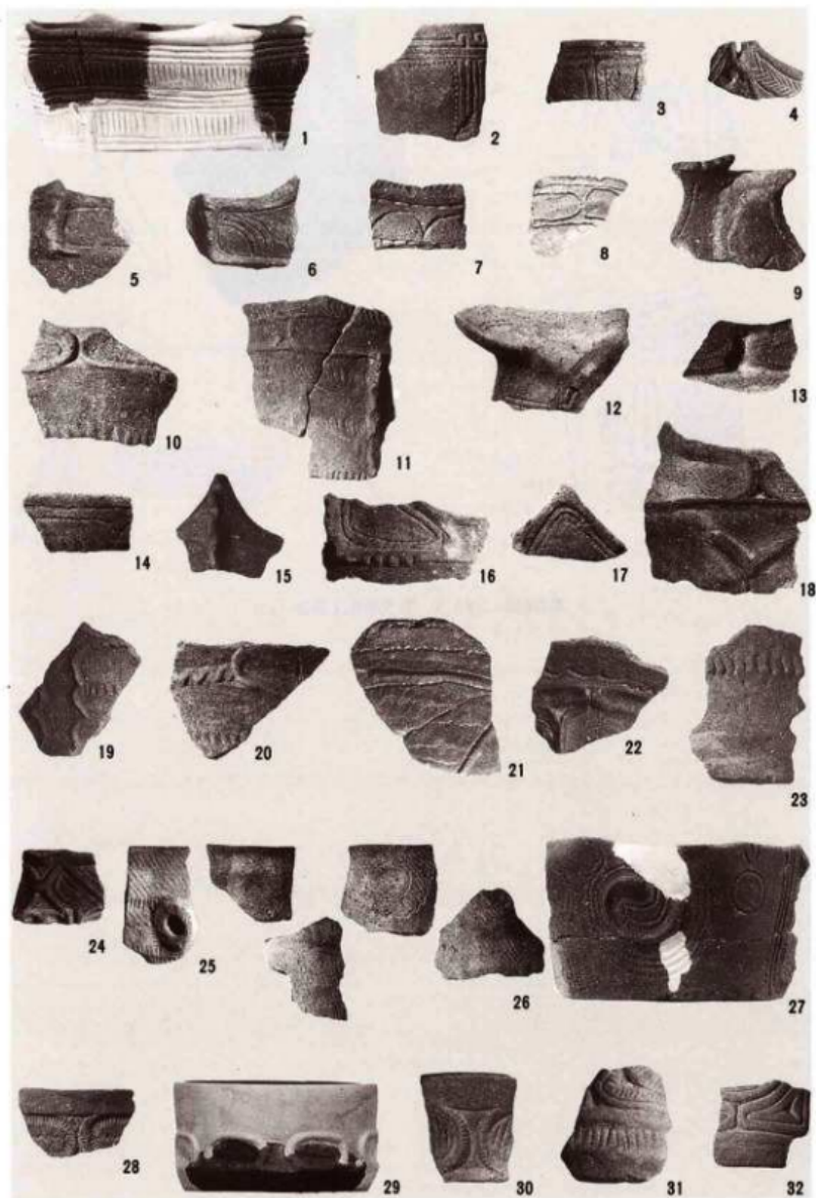


112

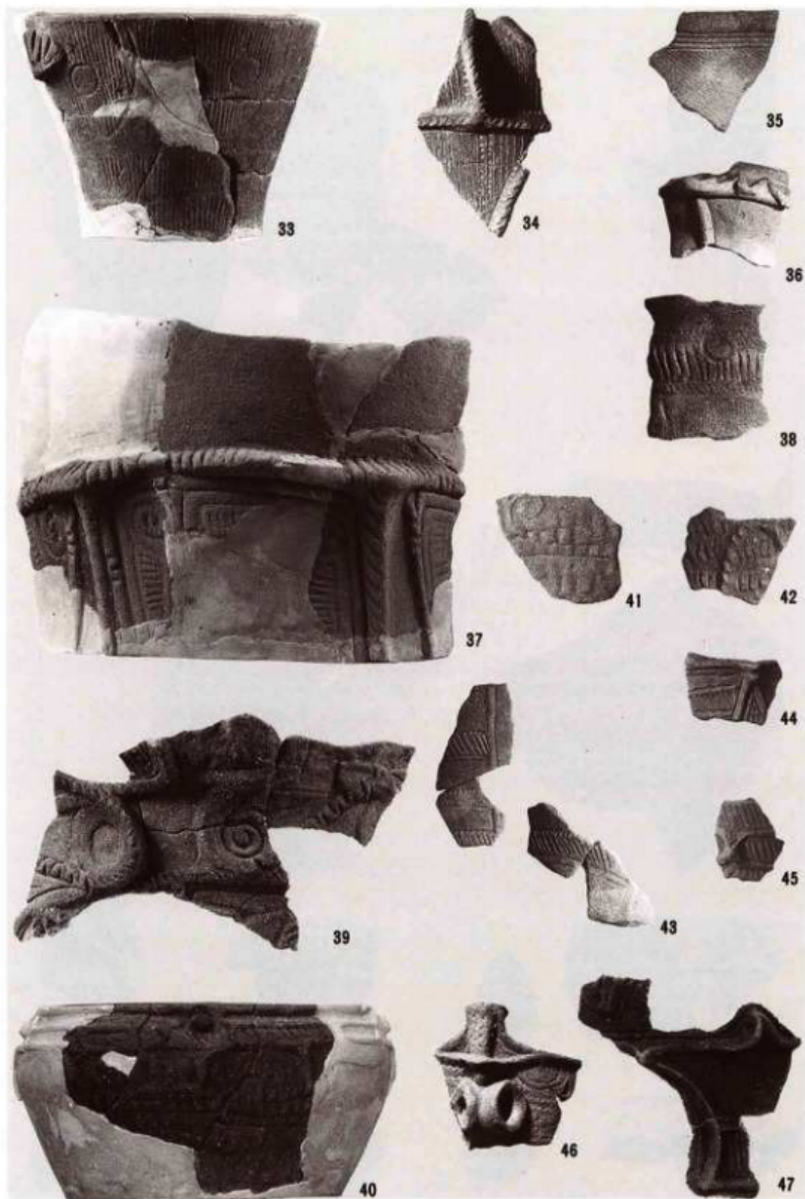


113

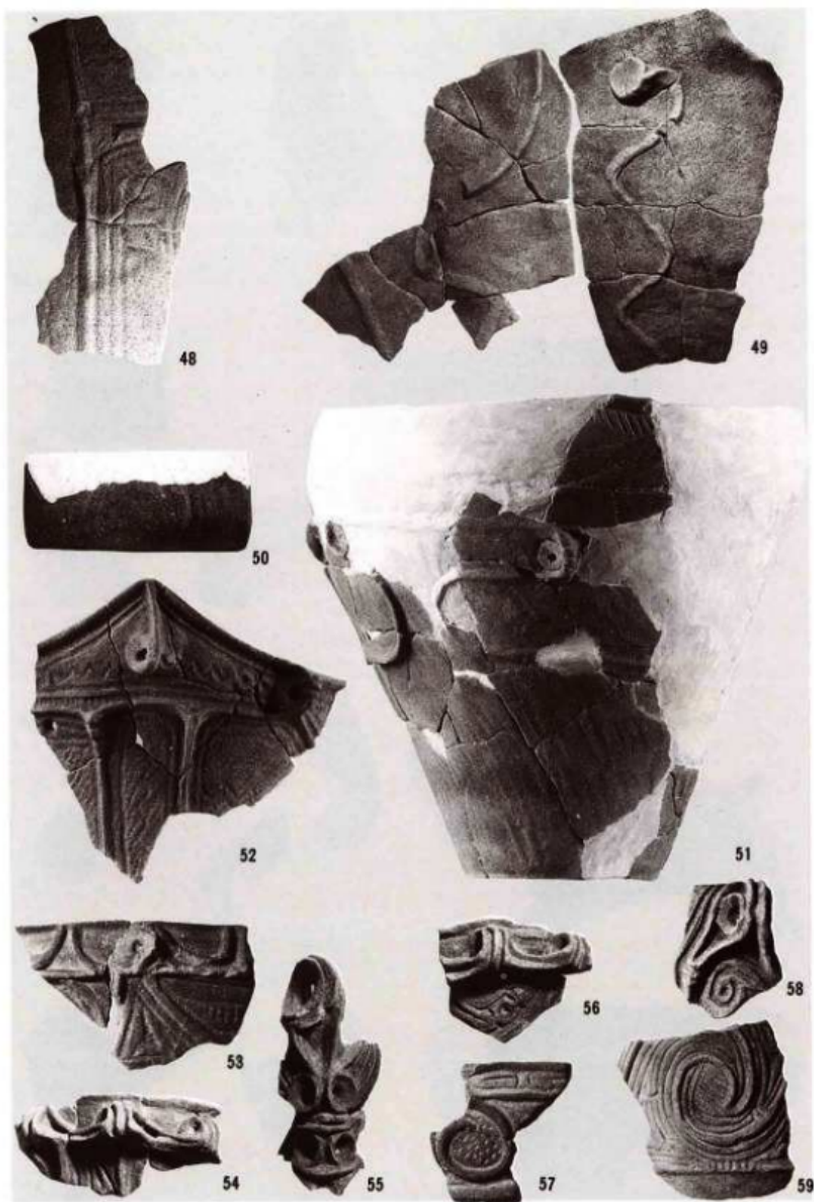
第206图 SYS 5 包含層出土遺物 (13)



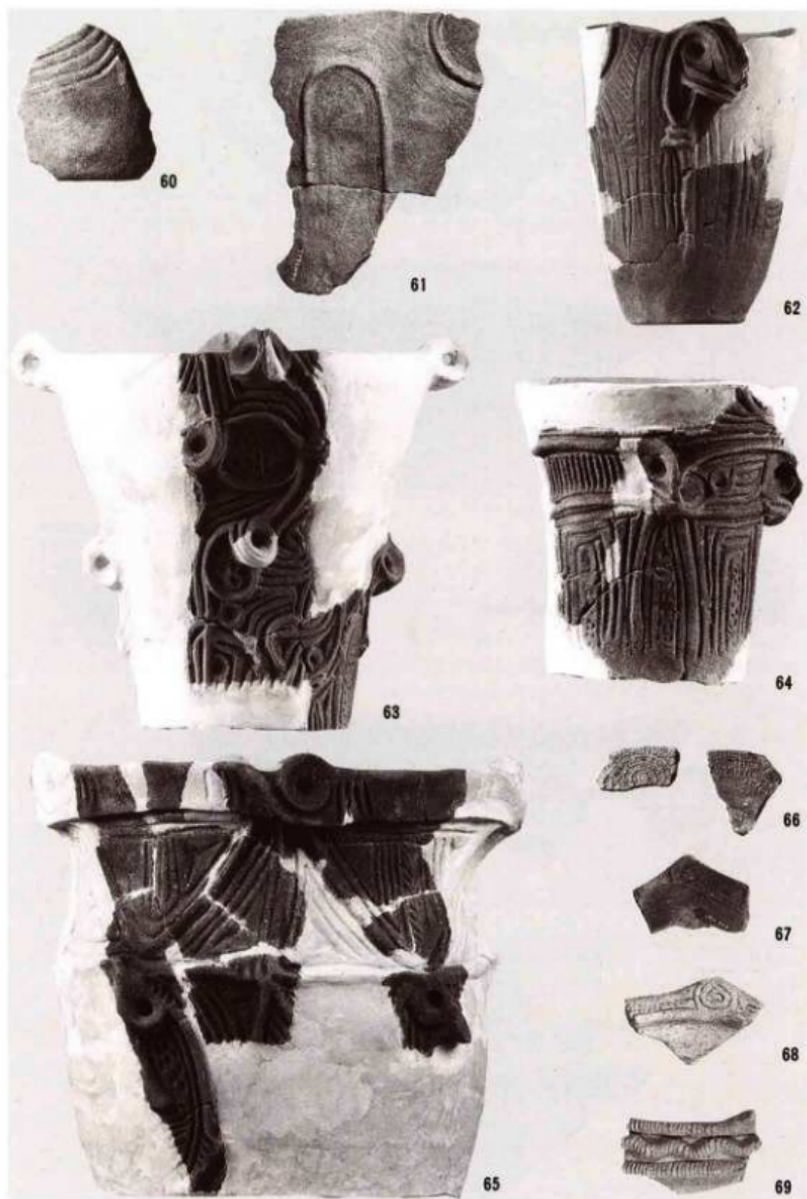
SYS 5 包含層出土土器 (1)



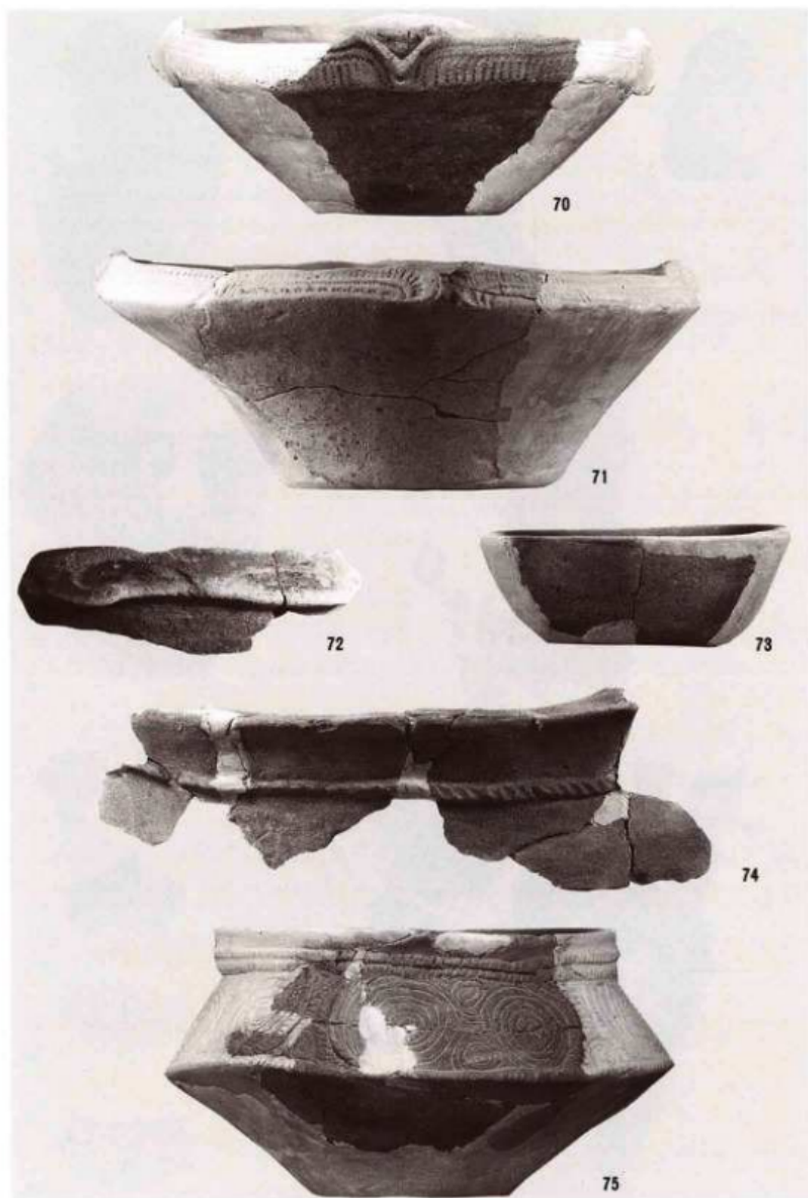
SYS 5 包含層出土土器 (2)



SYS 5 包含層出土土器 (3)



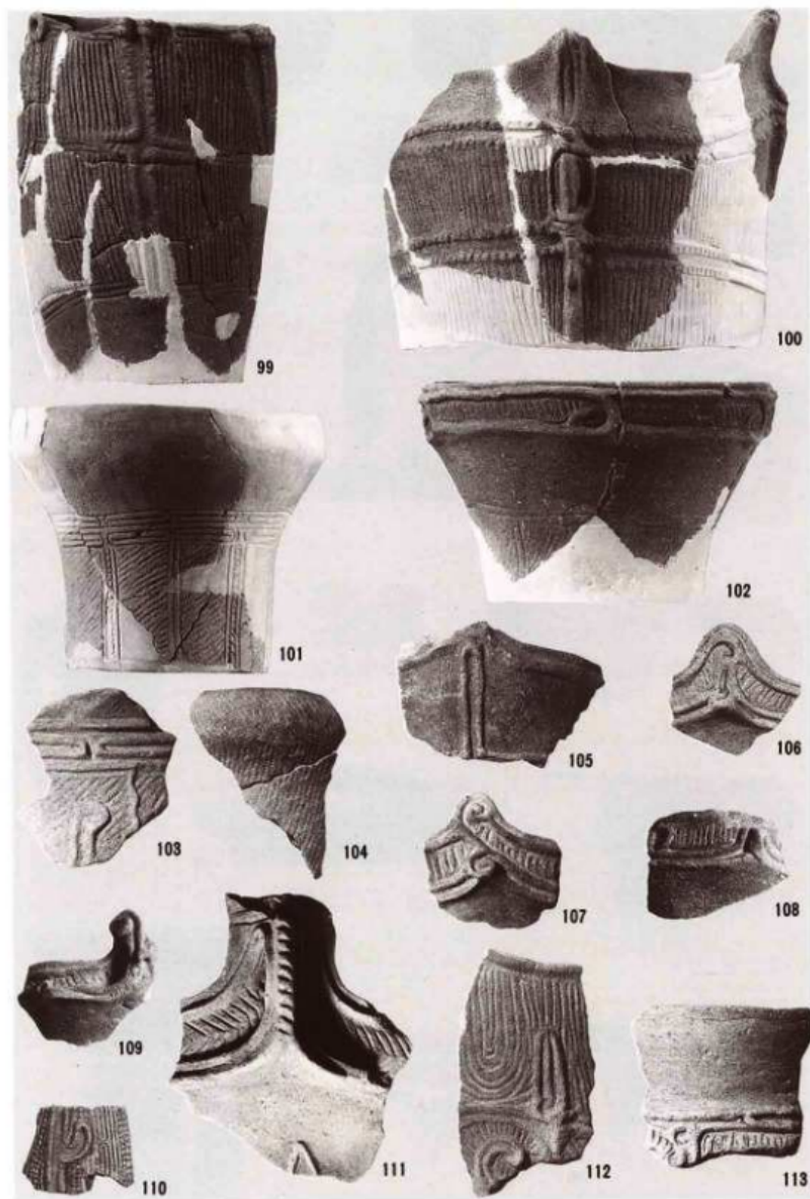
SYS 5 包含層出土土器 (4)



SYS 5 包含層出土土器 (5)



SYS 5 包含層出土土器 (6)



SYS 5 包含層出土土器 (7)

勝負沢遺跡 5 地区 (SYS 5) 包含層出土土器一覽表 No. 1

No.	器 種	部 位	器 高 (cm)	口 径 (cm)	底 径 (cm)	備 考
1	縄文深鉢	口	—	18.2	—	中期初頭
2	縄文深鉢	口	—	12.4	—	中期初頭
3	縄文深鉢	口	—	—	—	中期初頭
4	縄文深鉢	口	—	—	—	中期初頭
5	縄文深鉢	口	—	—	—	阿玉台
6	縄文深鉢	口	—	—	—	阿玉台
7	縄文深鉢	口	—	—	—	阿玉台
8	縄文深鉢	口	—	—	—	阿玉台
9	縄文深鉢	口	—	—	—	阿玉台
10	縄文深鉢	口	—	—	—	阿玉台
11	縄文深鉢	体	—	—	—	阿玉台
12	縄文深鉢	口	—	—	—	阿玉台
13	縄文深鉢	口	—	—	—	阿玉台
14	縄文深鉢	口	—	—	—	阿玉台
15	縄文深鉢	口	—	—	—	阿玉台
16	縄文深鉢	口	—	—	—	阿玉台
17	縄文深鉢	口	—	—	—	阿玉台
18	縄文深鉢	口	—	—	—	阿玉台
19	縄文深鉢	体	—	—	—	阿玉台
20	縄文深鉢	体	—	—	—	阿玉台
21	縄文深鉢	体	—	—	—	阿玉台
22	縄文深鉢	体	—	—	—	阿玉台
23	縄文深鉢	底	—	—	15.0	阿玉台
24	縄文深鉢	口	—	—	—	勝坂
25	縄文深鉢	口	—	—	—	勝坂
26	縄文深鉢	口~体	—	10.2	—	勝坂
27	縄文深鉢	底	—	—	15.6	勝坂
28	縄文深鉢	口	—	—	—	勝坂
29	縄文深鉢	底	—	—	14.8	勝坂
30	縄文深鉢	口	—	—	—	勝坂
31	縄文深鉢	底	—	—	—	勝坂

勝負沢遺跡5地区(SYS5)包含層出土土器一覽表No.2

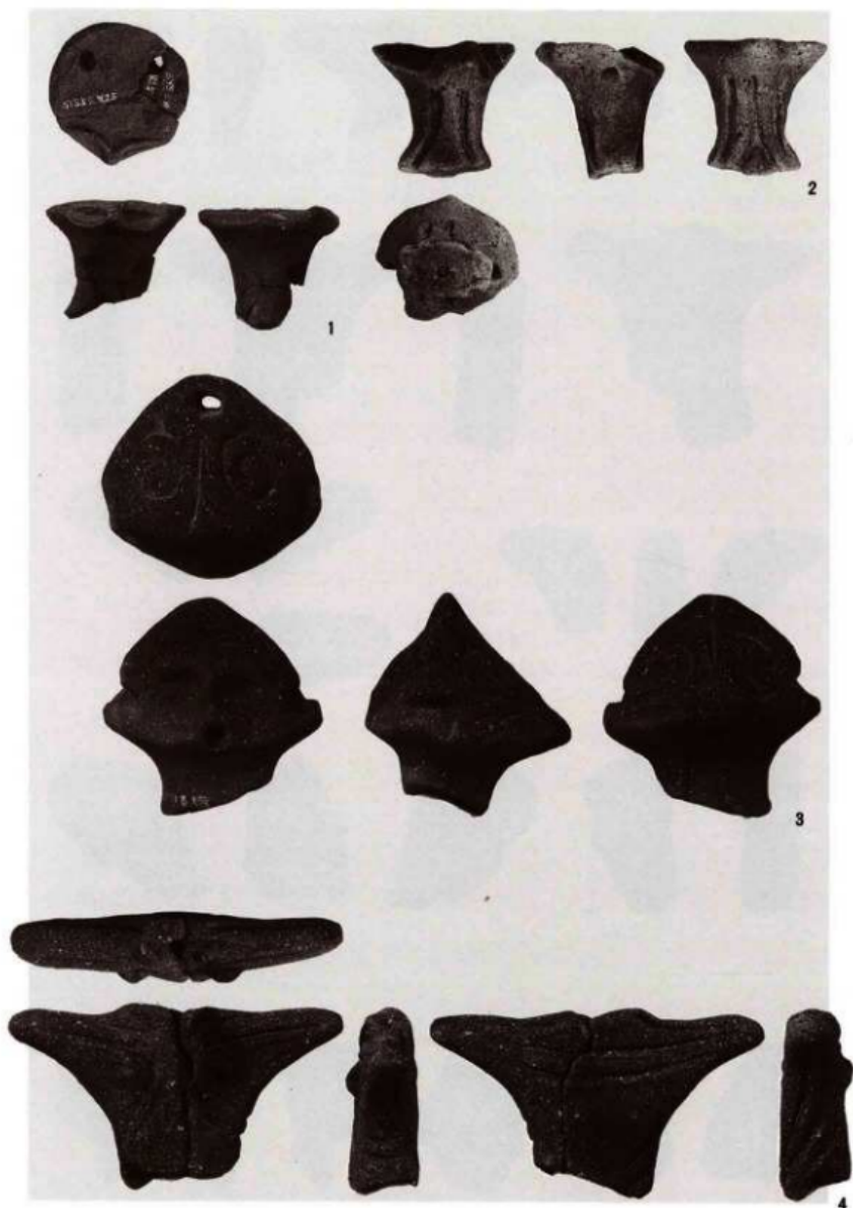
No.	器種	部位	器高 (cm)	口径 (cm)	底径 (cm)	備考
32	縄文深鉢	底	—	—	—	勝坂
33	縄文深鉢	口～体	—	17.2	—	勝坂
34	縄文深鉢	口～体	—	—	—	?
35	縄文深鉢	口	—	16.4	—	粗製土器
36	縄文深鉢	口	—	—	—	勝坂
37	縄文深鉢	体	—	—	—	勝坂
38	縄文深鉢	口～体	—	19.4	—	勝坂
39	縄文深鉢	体	—	—	—	勝坂
40	縄文深鉢	口	—	22.8	—	斜行沈線文
41	縄文深鉢	体	—	—	—	斜行沈線文
42	縄文深鉢	体	—	—	—	斜行沈線文
43	縄文深鉢	底	—	—	—	斜行沈線文
44	縄文深鉢	体	—	—	—	斜行沈線文
45	縄文深鉢	体	—	—	—	斜行沈線文
46	縄文深鉢	口	—	14.8	—	斜行沈線文
47	縄文深鉢	体	—	—	—	斜行沈線文
48	縄文深鉢	体	—	—	—	新巻類型
49	縄文深鉢	体	—	—	—	新巻類型
50	縄文深鉢	底	—	—	14.6	新巻類型
51	縄文深鉢	体～底	—	—	13.0	斜行沈線文
52	縄文深鉢	口	—	—	—	新巻類型
53	縄文深鉢	口	—	—	—	焼町土器
54	縄文深鉢	口	—	—	—	焼町土器
55	縄文深鉢	口	—	—	—	焼町土器
56	縄文深鉢	口	—	—	—	焼町土器
57	縄文深鉢	口	—	—	—	新巻類型
58	縄文深鉢	口	—	—	—	焼町土器
59	縄文深鉢	体	—	—	—	焼町土器
60	縄文深鉢	底	—	—	13.0	焼町土器
61	縄文深鉢	体	—	—	—	焼町土器
62	縄文深鉢	体～底	—	—	10.2	焼町土器

勝負沢遺跡 5 地区 (SYS 5) 包含層出土土器一覽表No. 3

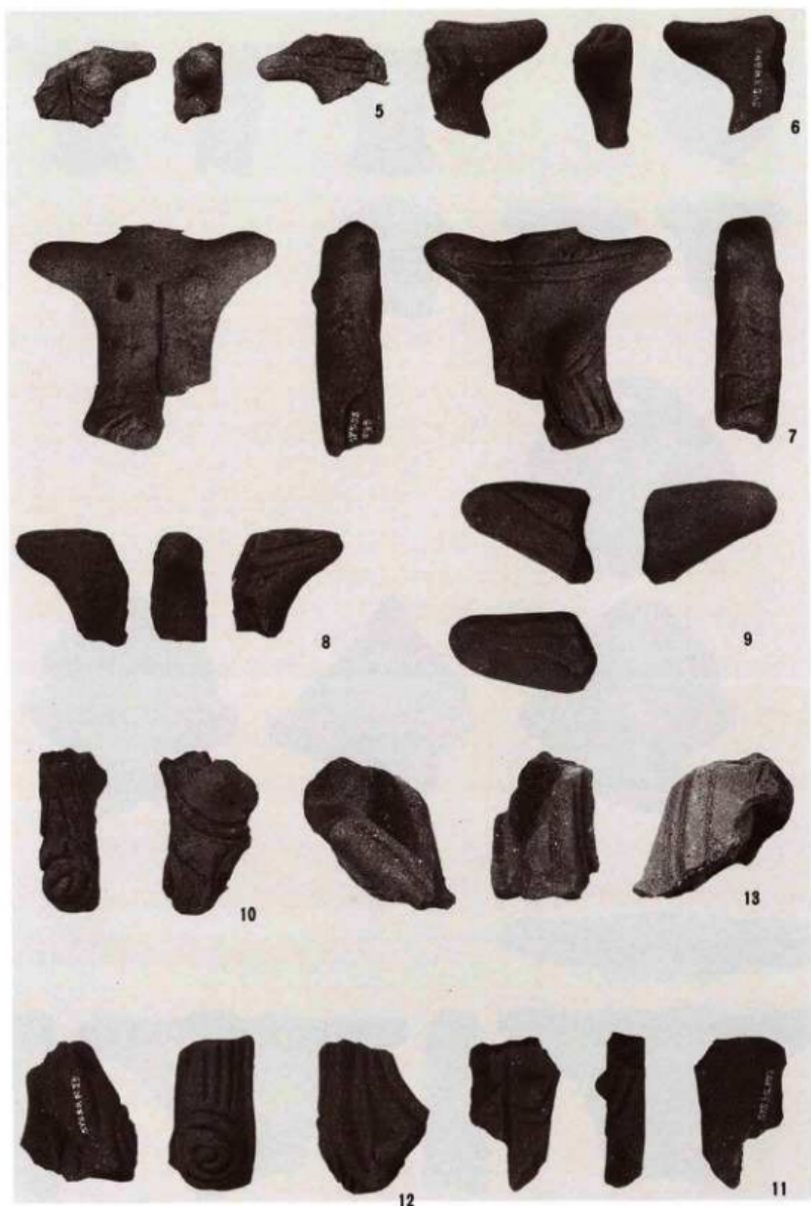
No.	器種	部位	器高 (cm)	口径 (cm)	底径 (cm)	備考
63	縄文深鉢	口～体	—	23.2	—	焼町土器
64	縄文深鉢	体	—	—	—	焼町土器
65	縄文深鉢	口～体	—	27.3	—	焼町土器
66	縄文浅鉢	口	—	—	—	中期初頭
67	縄文浅鉢	口	—	—	—	中期初頭
68	縄文浅鉢	口	—	—	—	中期初頭?
69	縄文浅鉢	口	—	—	—	勝坂
70	縄文浅鉢	口～底	13.5	34.4	14.0	勝坂
71	縄文浅鉢	口～底	16.8	41.4	19.8	勝坂
72	縄文浅鉢	口	—	—	—	外面赤彩
73	縄文浅鉢	口	—	21.6	—	無文
74	縄文浅鉢?	口	—	39.8	—	中期後半?
75	縄文浅鉢	体～底	—	—	13.2	中期後半
76	縄文浅鉢	口	—	31.8	—	中期後半
77	有孔鈔付土器	口	—	18.6	—	時期不明
78	有孔鈔付土器	口	—	18.4	—	時期不明
79	有孔鈔付土器	口	—	14.2	—	時期不明、赤彩
80	有孔鈔付土器	口	—	—	—	時期不明
81	有孔鈔付土器	口	—	—	—	時期不明
82	有孔鈔付土器	口	—	—	—	時期不明
83	有孔鈔付土器	体	—	—	—	時期不明
84	有孔鈔付土器	体	—	—	—	時期不明
85	有孔鈔付土器	体	—	—	—	時期不明
86	台付土器の台	—	—	—	8.6	時期不明
87	縄文深鉢	体	—	—	—	無文、時期不明
88	縄文深鉢把手	口	—	—	—	人面表現、時期不明
89	縄文深鉢	底	—	—	10.2	時期不明
90	縄文深鉢	口	—	17.4	—	時期不明
91	縄文深鉢	口	—	18.2	—	曾利
92	縄文深鉢	体	—	—	—	曾利
93	縄文深鉢	体～底	—	—	8.6	曾利

勝負沢遺跡 5 地区 (SYS 5) 包含層出土土器一覽表No. 4

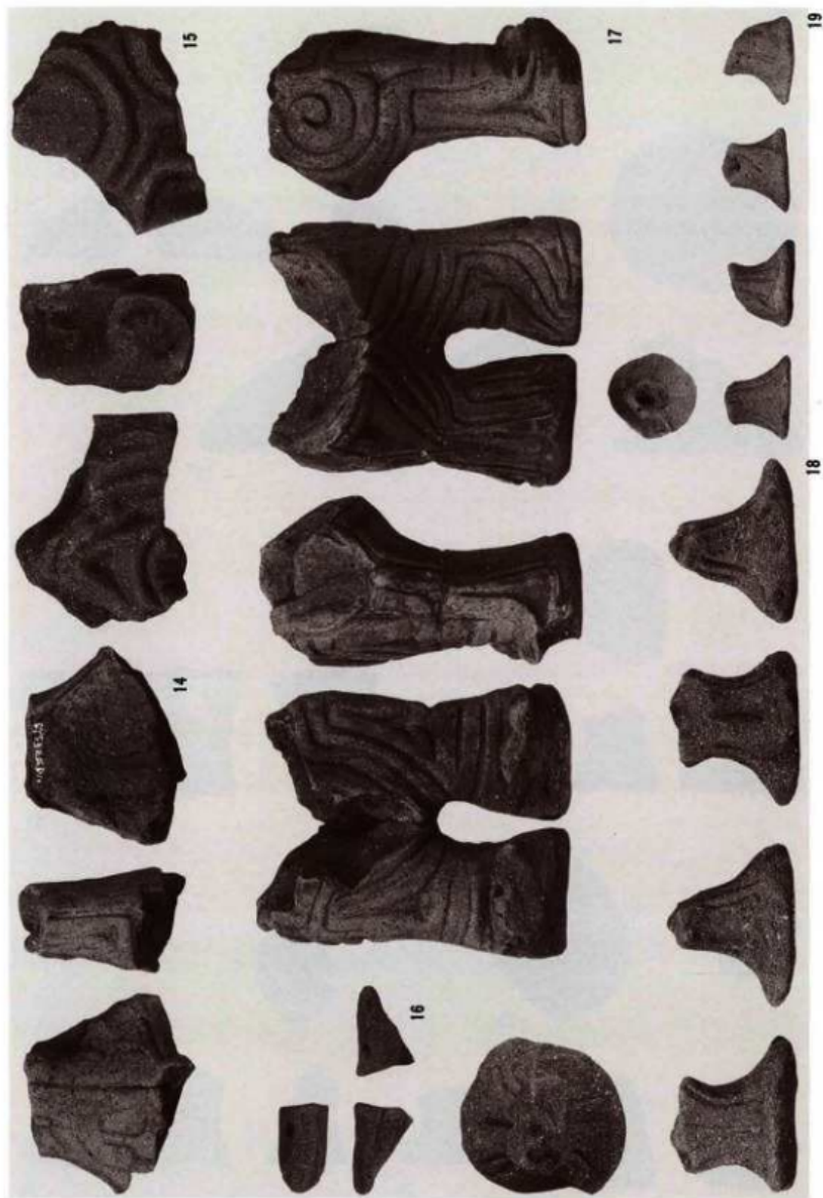
No.	器種	部位	器高 (cm)	口徑 (cm)	底徑 (cm)	備考
94	縄文浅鉢	口	—	18.2	—	曾利
95	縄文深鉢	口	—	14.6	—	曾利
96	縄文深鉢	口	—	15.0	—	曾利
97	縄文深鉢	口	—	—	—	中期後半
98	縄文深鉢	口~体	—	21.2	—	曾利
99	縄文深鉢	体	—	—	—	曾利
100	縄文深鉢	口~体	—	26.8	—	曾利
101	縄文深鉢	口~体	—	20.2	—	曾利?
102	縄文深鉢	口~体	—	26.0	—	加曾利E
103	縄文深鉢	体	—	—	—	曾利?
104	縄文深鉢	口~体	—	18.0	—	中期後半
105	縄文深鉢	口	—	—	—	中期後半
106	縄文深鉢	口	—	—	—	中期後半
107	縄文深鉢	口	—	—	—	中期後半
108	縄文深鉢	口	—	—	—	中期後半
109	縄文深鉢	口	—	—	—	中期後半
110	縄文深鉢	体	—	—	—	曾利
111	縄文深鉢	口	—	—	—	唐草文
112	縄文深鉢	口	—	—	—	唐草文
113	縄文深鉢	口	—	22.2	—	唐草文



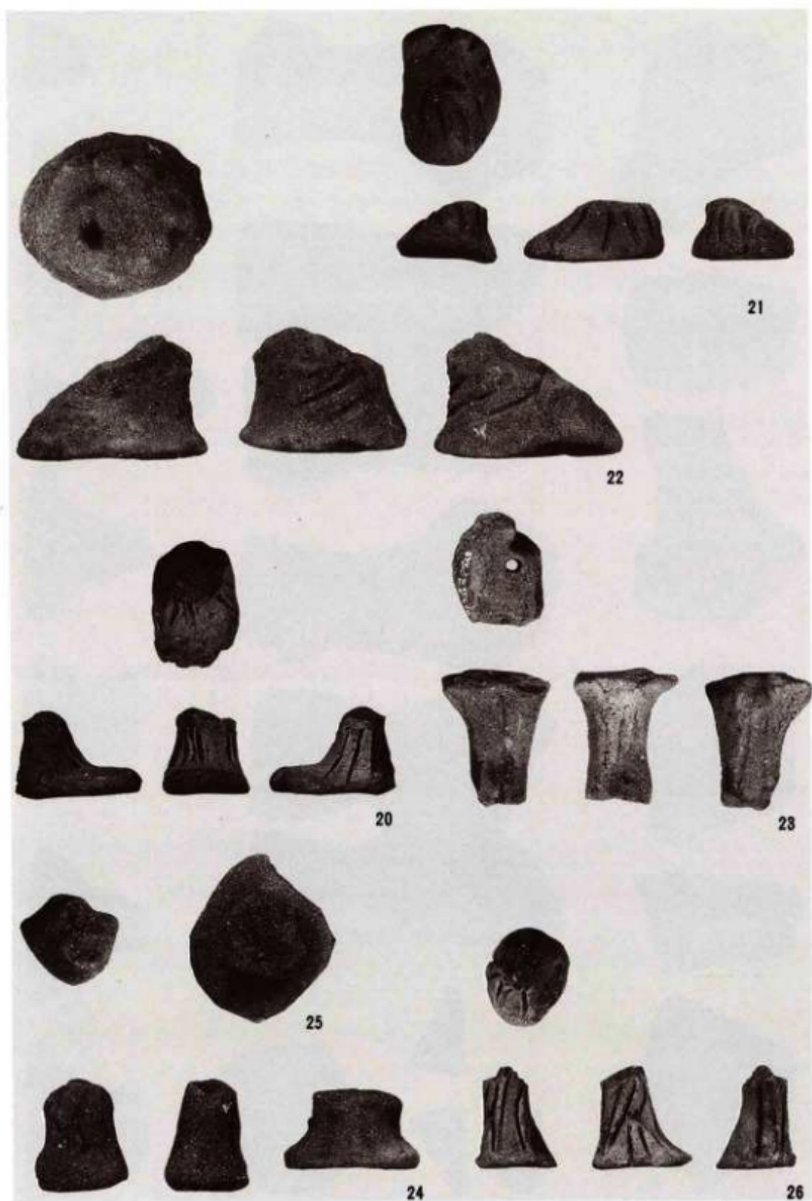
SYS 5 包含層出土土偶 (1)



SYS 5 包含層出土土偶 (2)



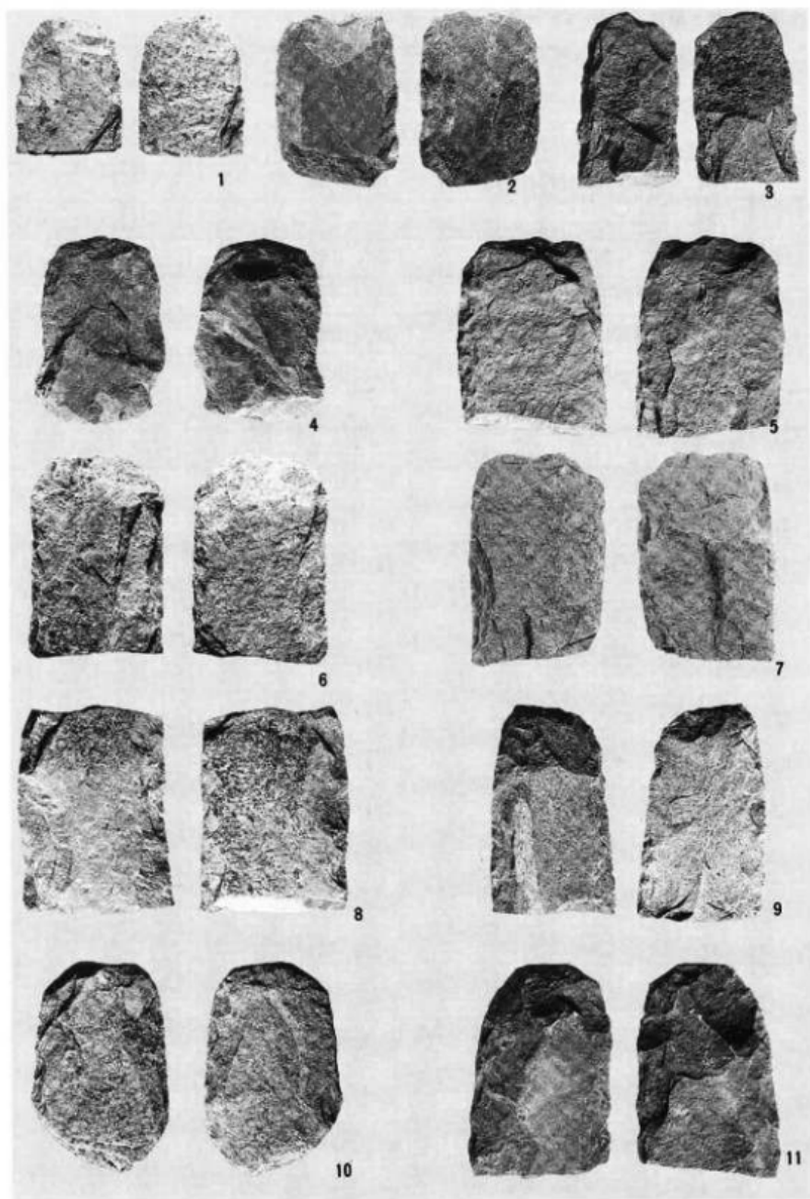
SYS 5 包含層出土土偶 (3)



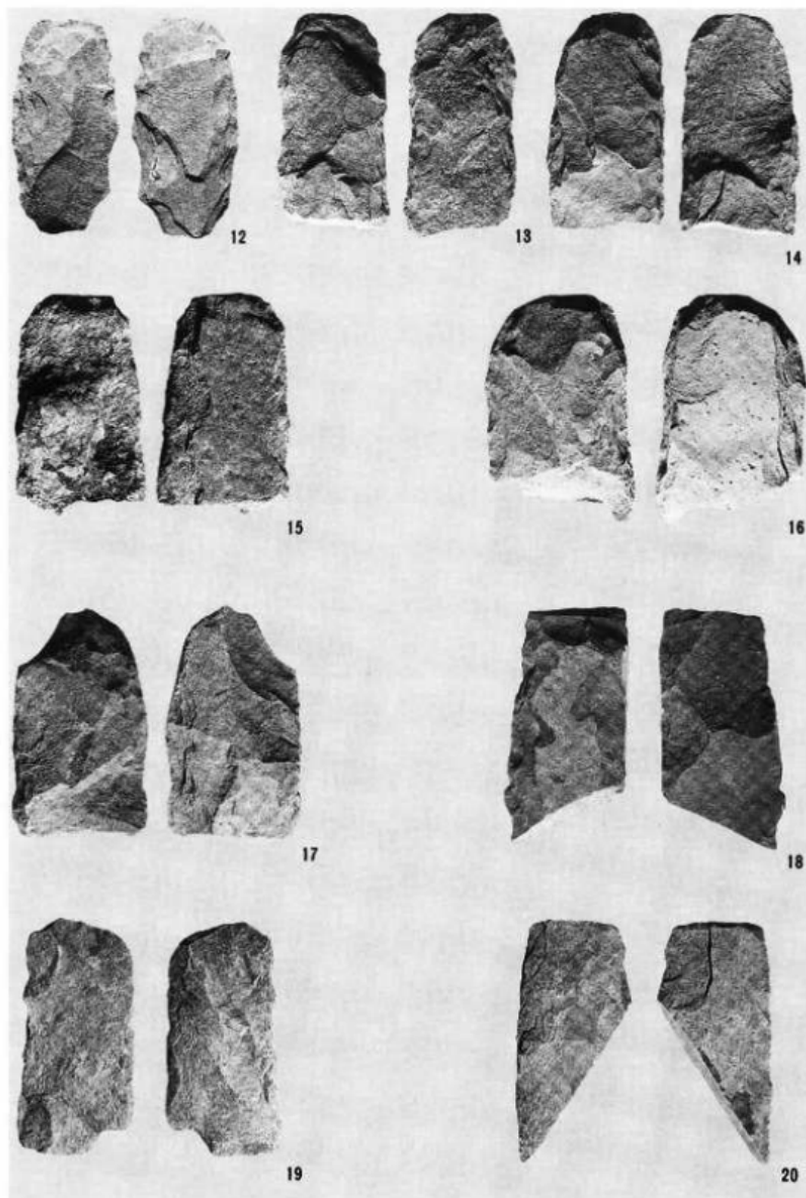
SYS 5 包含層出土土偶 (4)

勝負沢遺跡 5 地区 (SYS 5) 包含層出土土偶一覧表

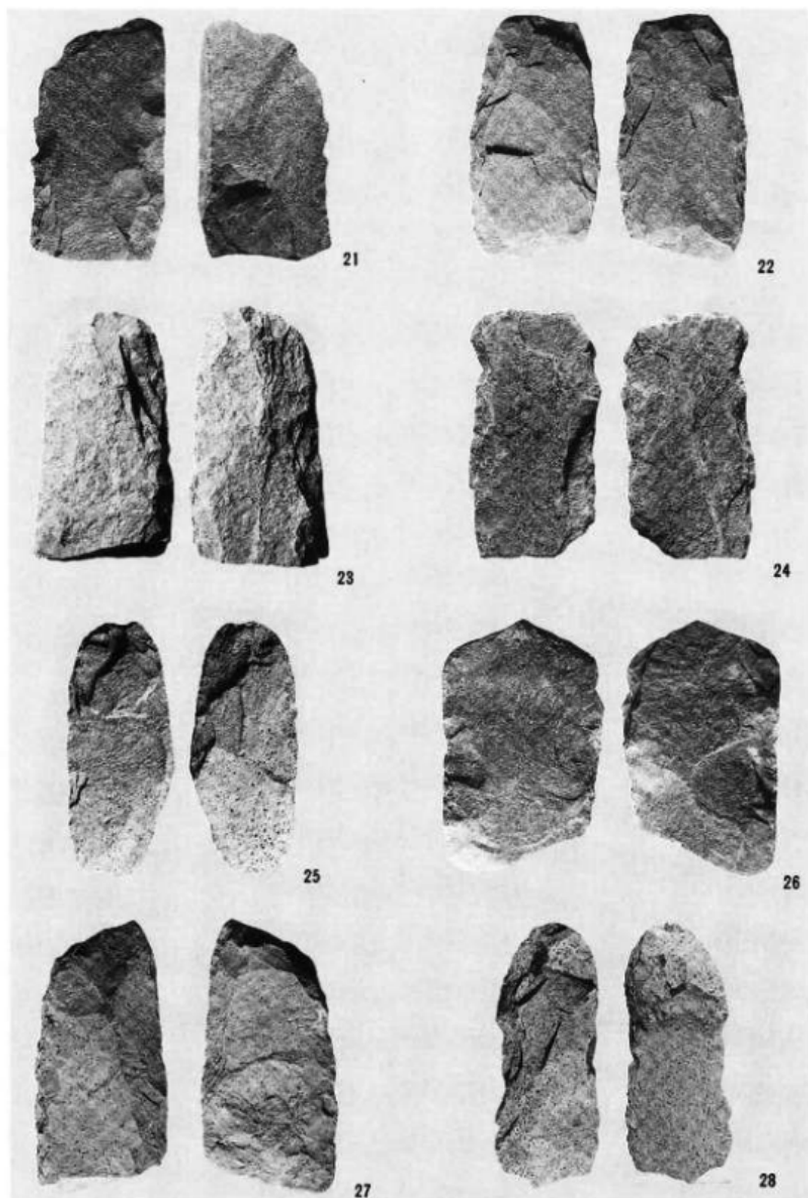
No.	部 位	No.	部 位
1	頭部。	14	腰部。
2	頭部。	15	腰部。
3	頭部。人面把手の可能性有り。	16	片腕。
4	上半身。頭部欠。	17	下半身
5	上半身半身。頭部欠。	18	片脚。
6	上半身半身。頭部欠。	19	片脚。
7	上半身。頭部欠。	20	片脚。
8	上半身半身。頭部欠。	21	片脚。
9	片腕。	22	片脚。
10	腰部半身。	23	頭部。
11	上半身。頭部、両腕欠。	24	片脚。
12	腰部半身。	25	片脚。
13	腰部半身。	26	片脚。



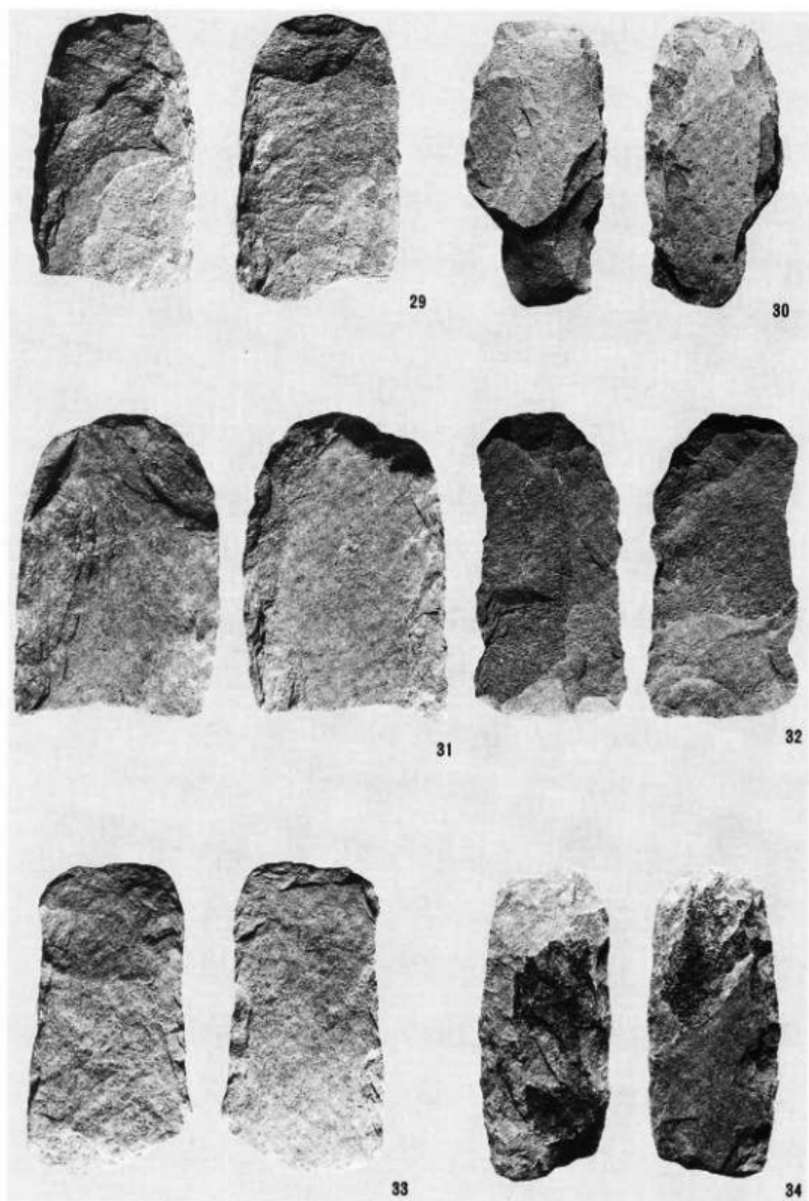
SYS 5 包含層出土打製石斧(1)



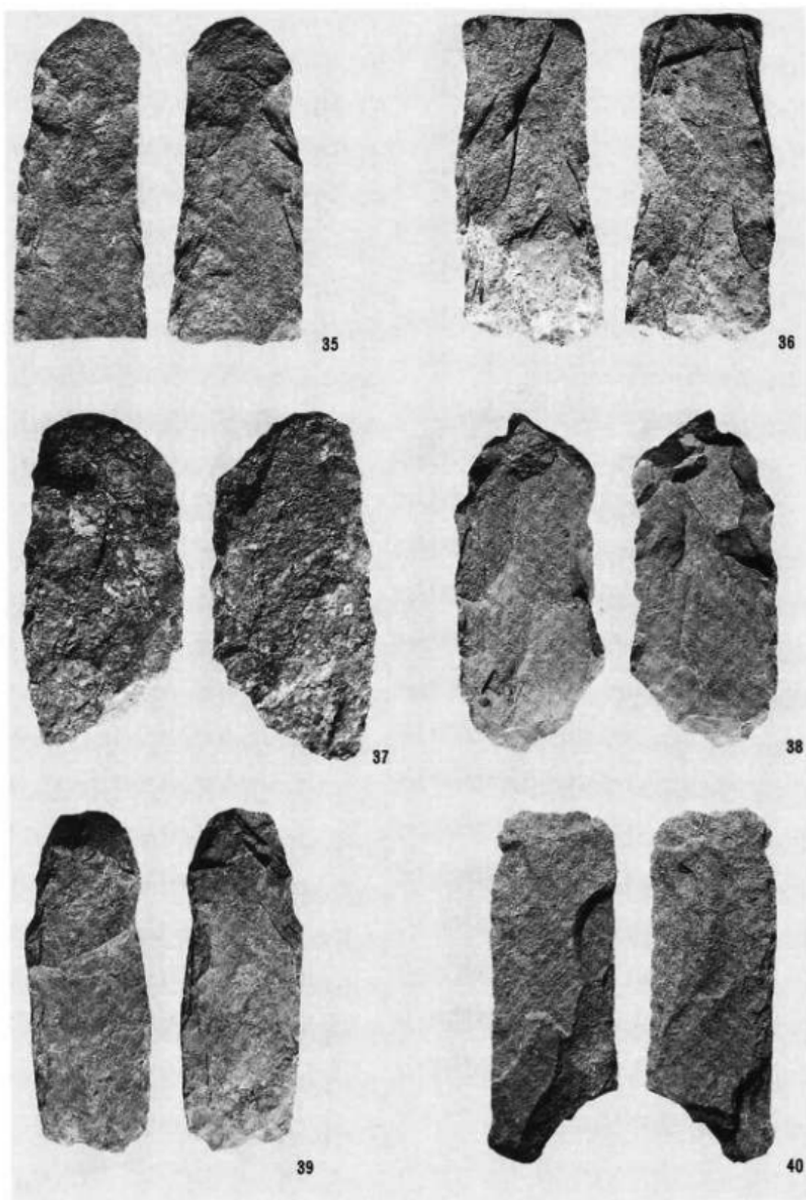
SYS 5 包含層出土打製石斧(2)



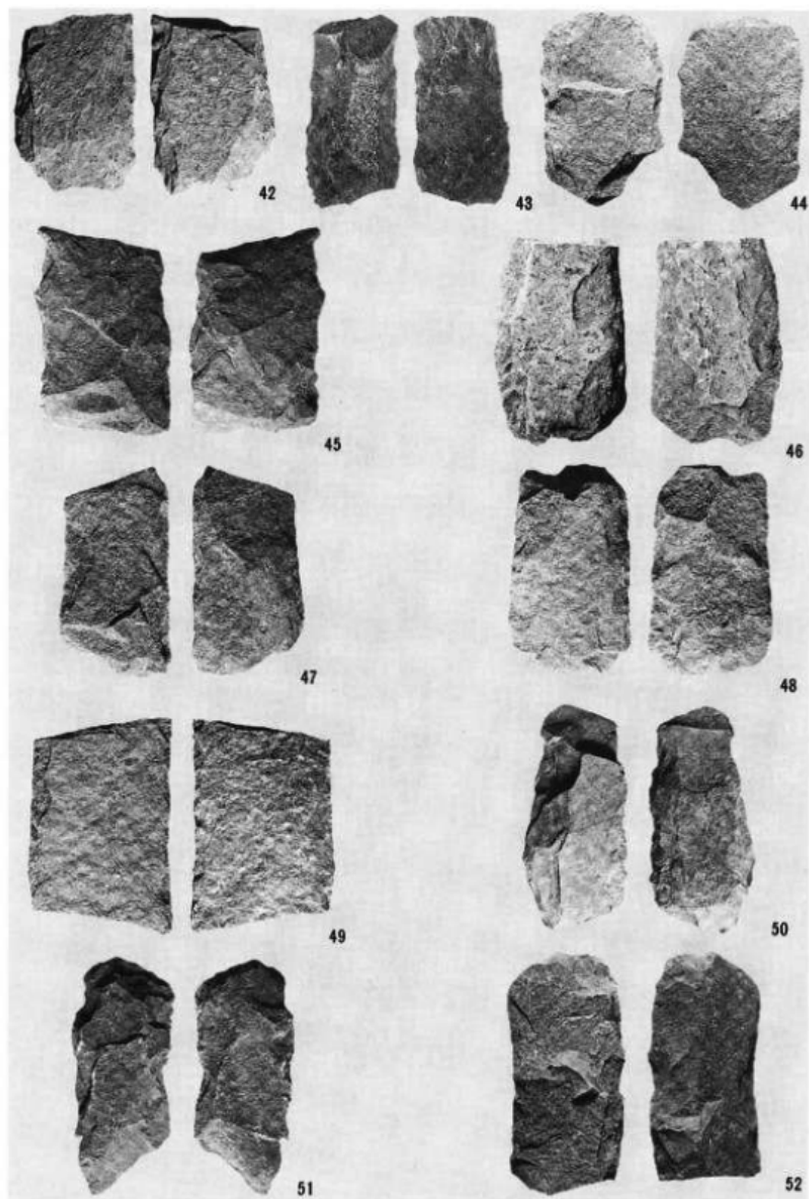
SYS 5 包含層出土打製石斧 (3)



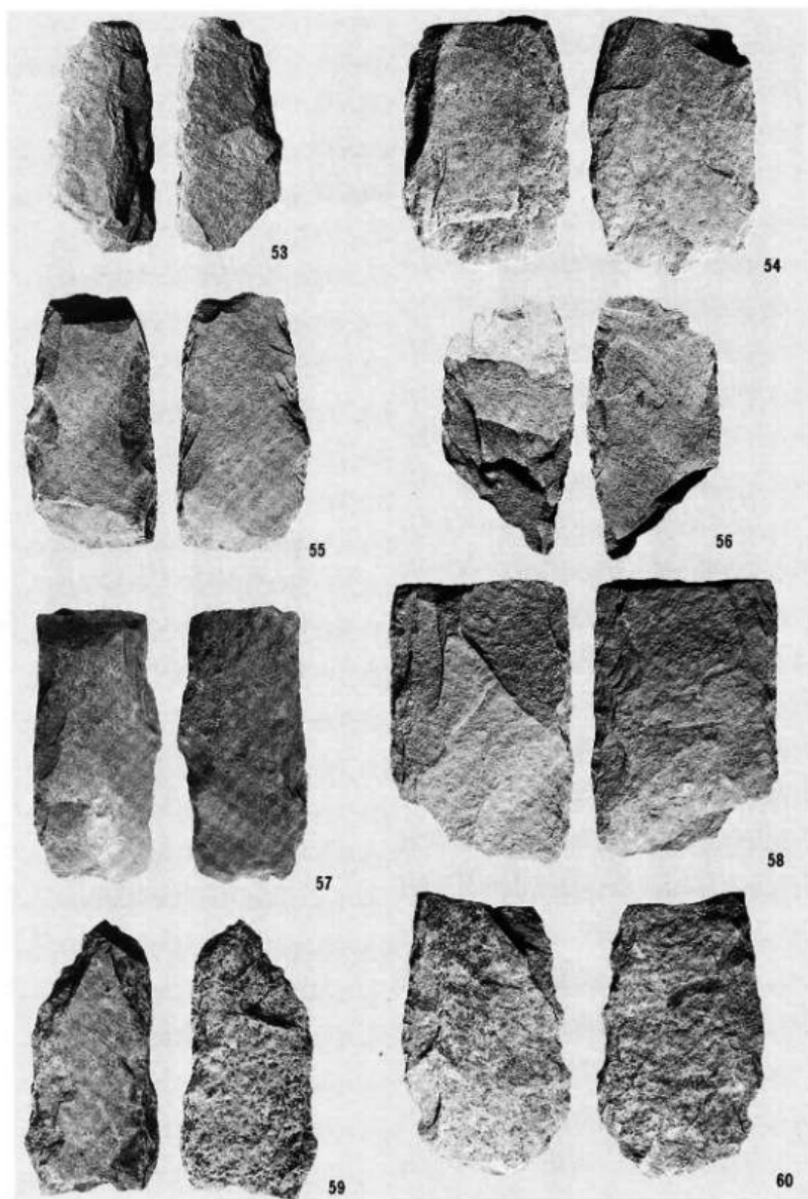
SYS 5 包含層出土打製石斧（4）



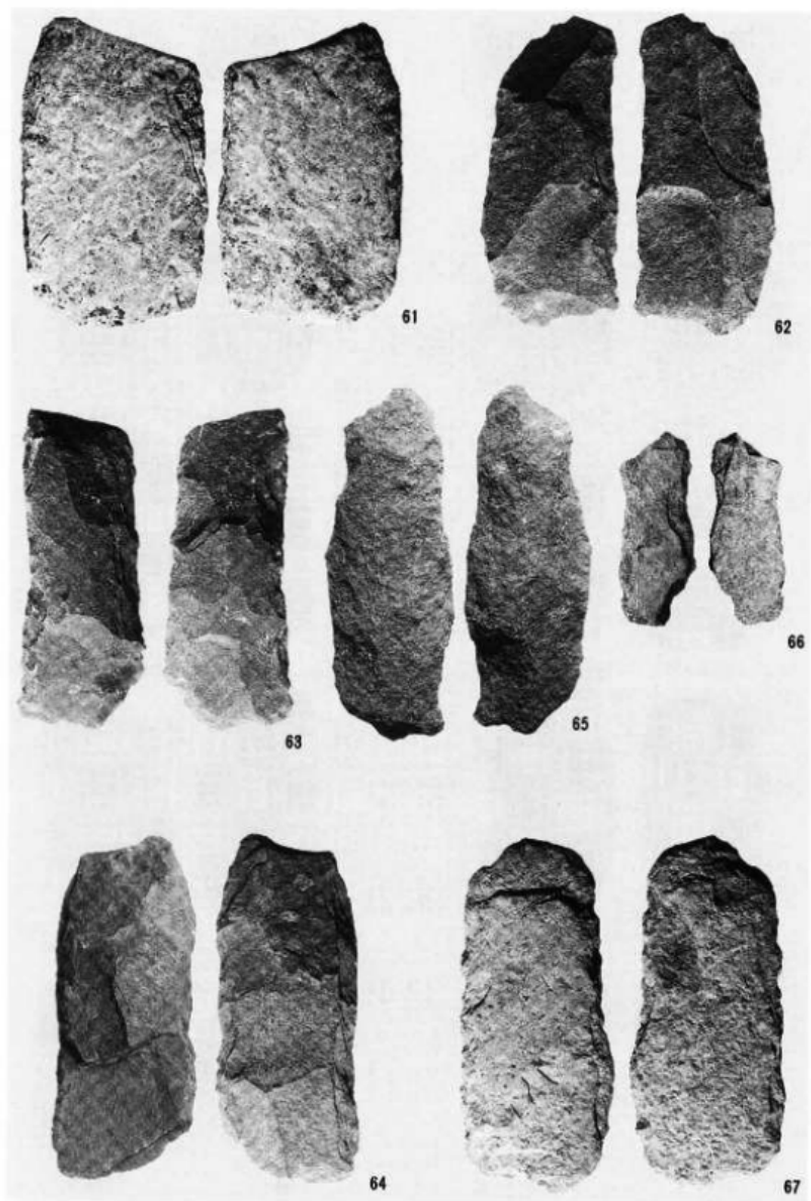
SYS 5 包含層出土打製石斧 (5)



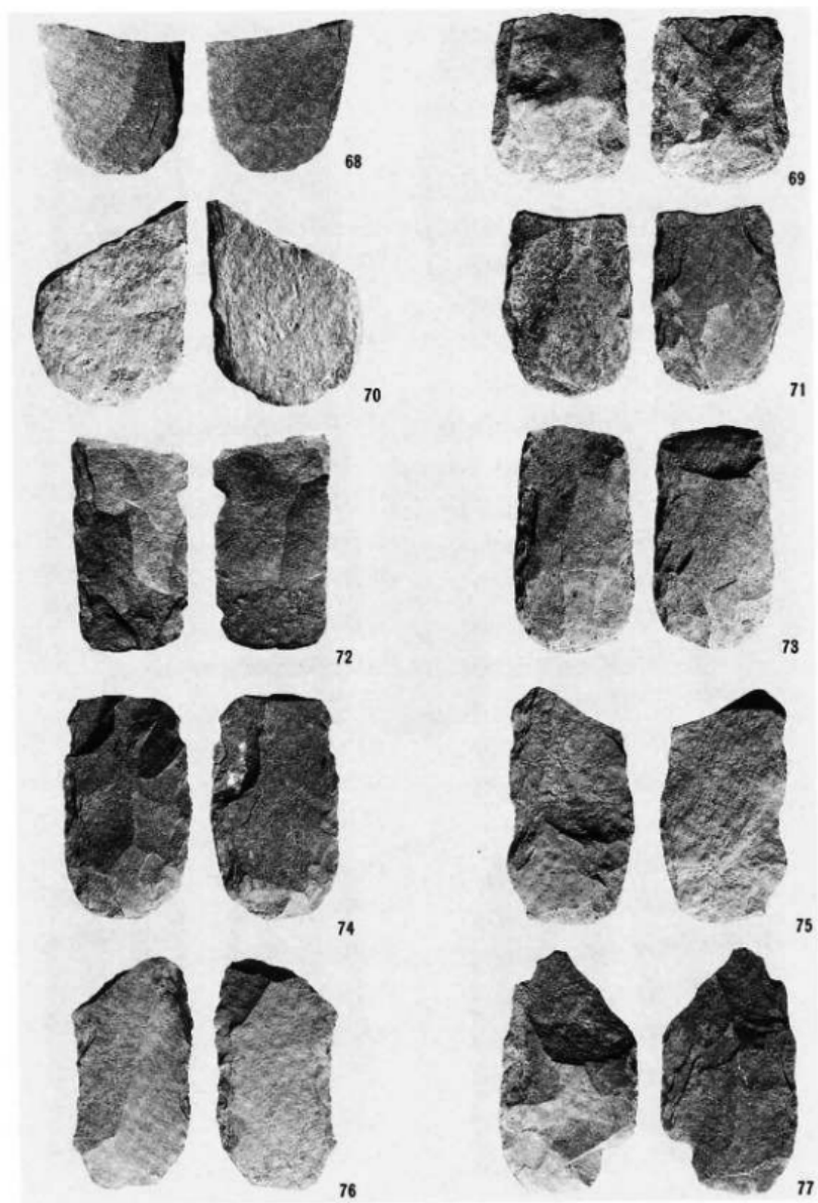
SYS 5 包含層出土打製石斧 (6)



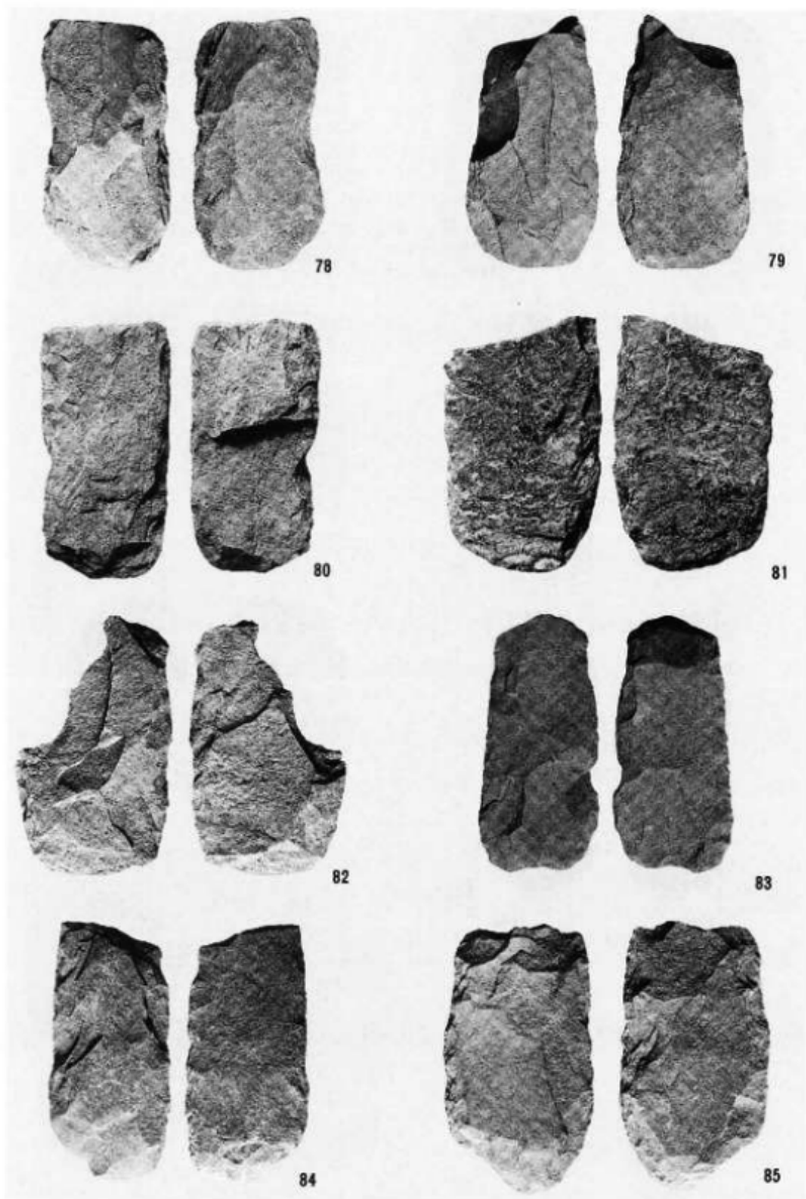
SYS 5 包含層出土打製石斧 (7)



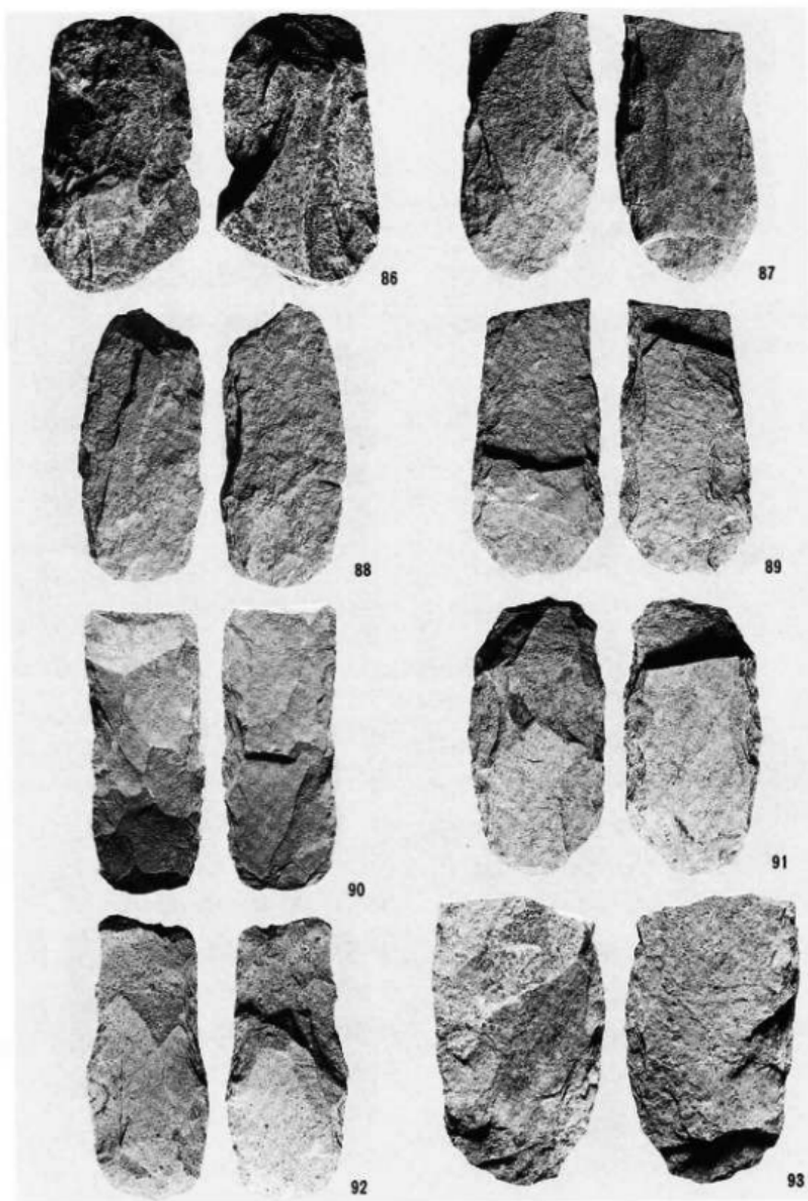
SYS 5 包含層出土打製石斧 (8) (66±1/4)



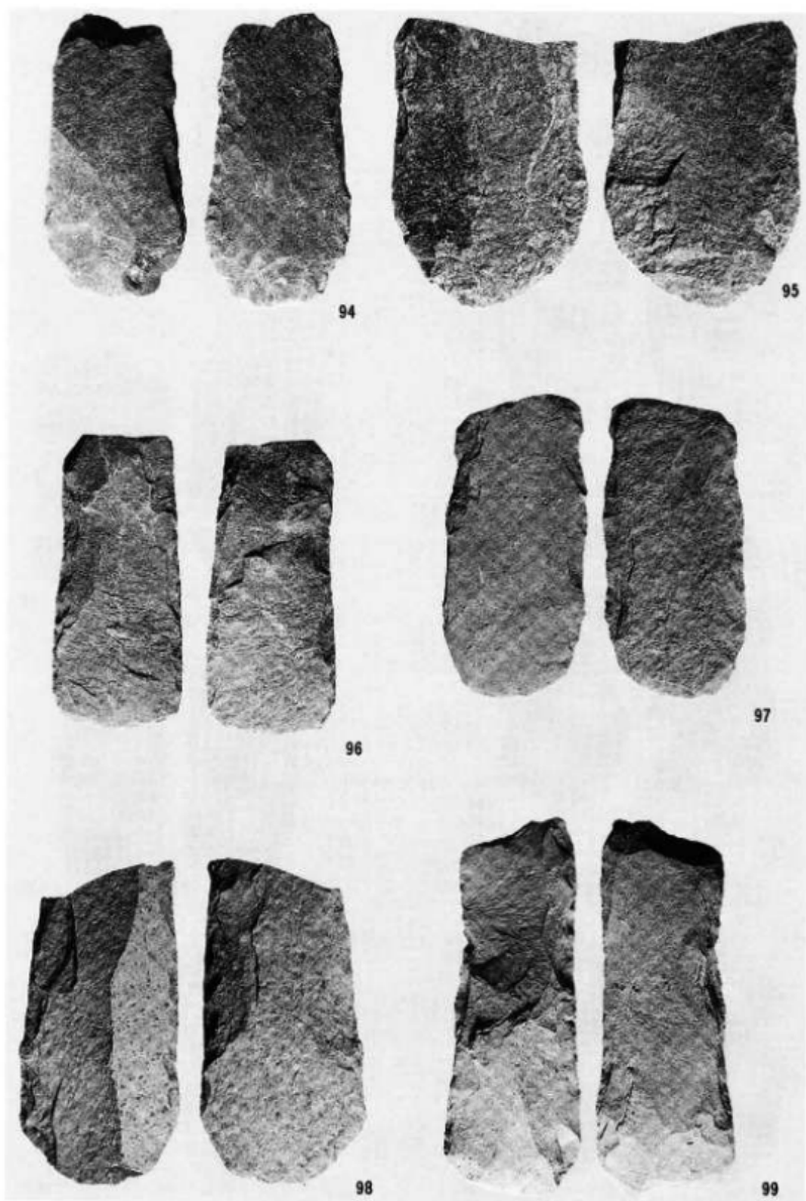
SYS 5 包含層出土打製石斧 (9)



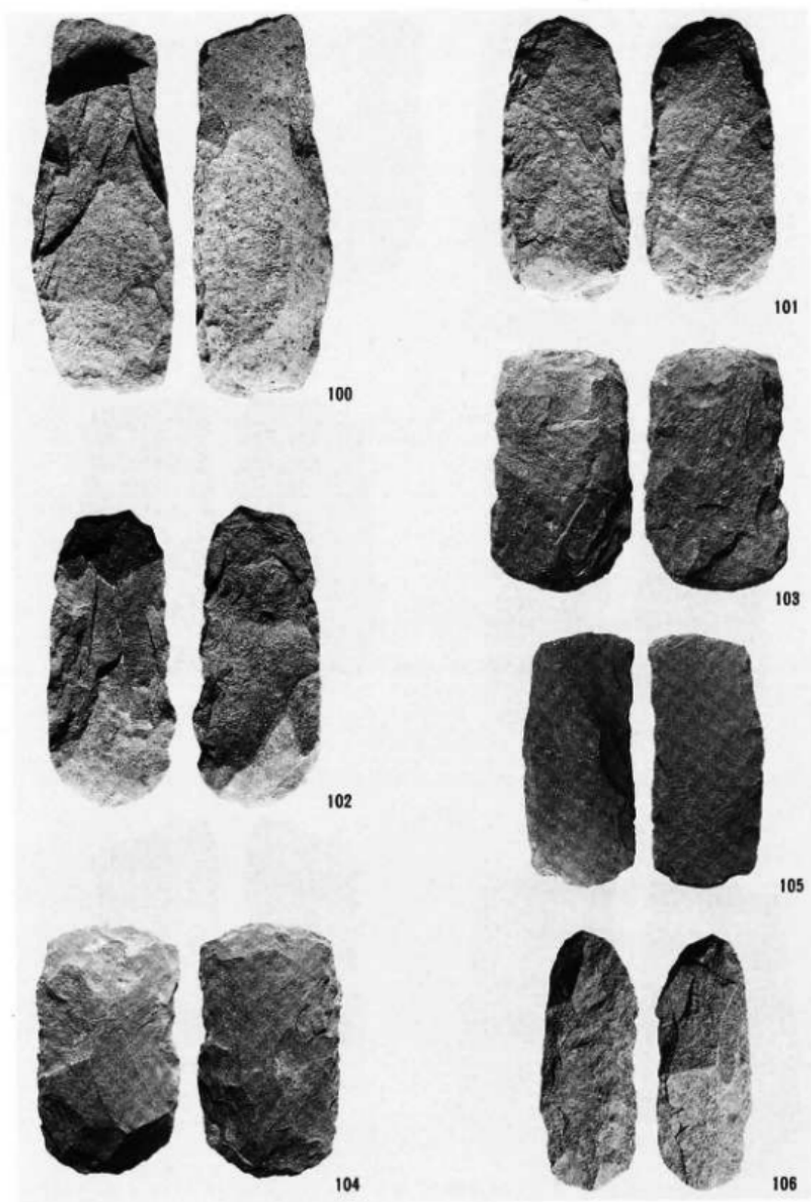
SYS 5 包含層出土打製石斧 (10)



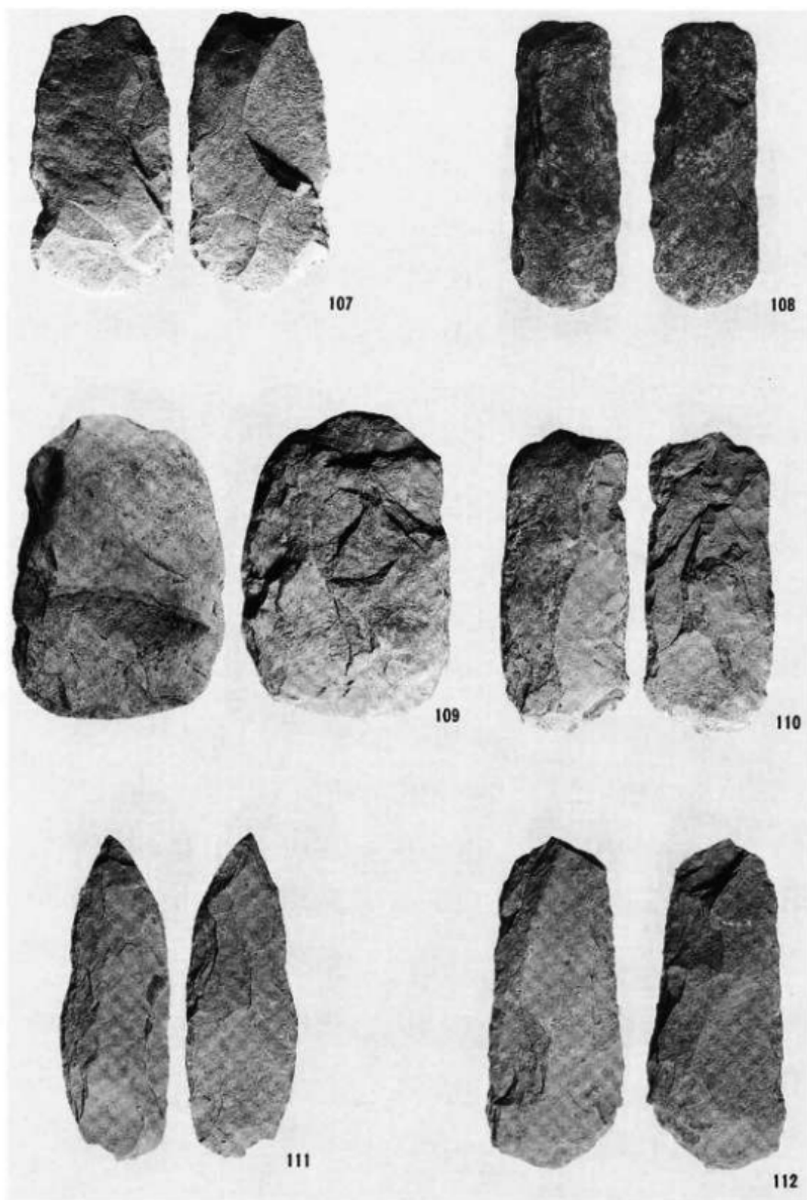
SYS 5 包含層出土打製石斧 (11)



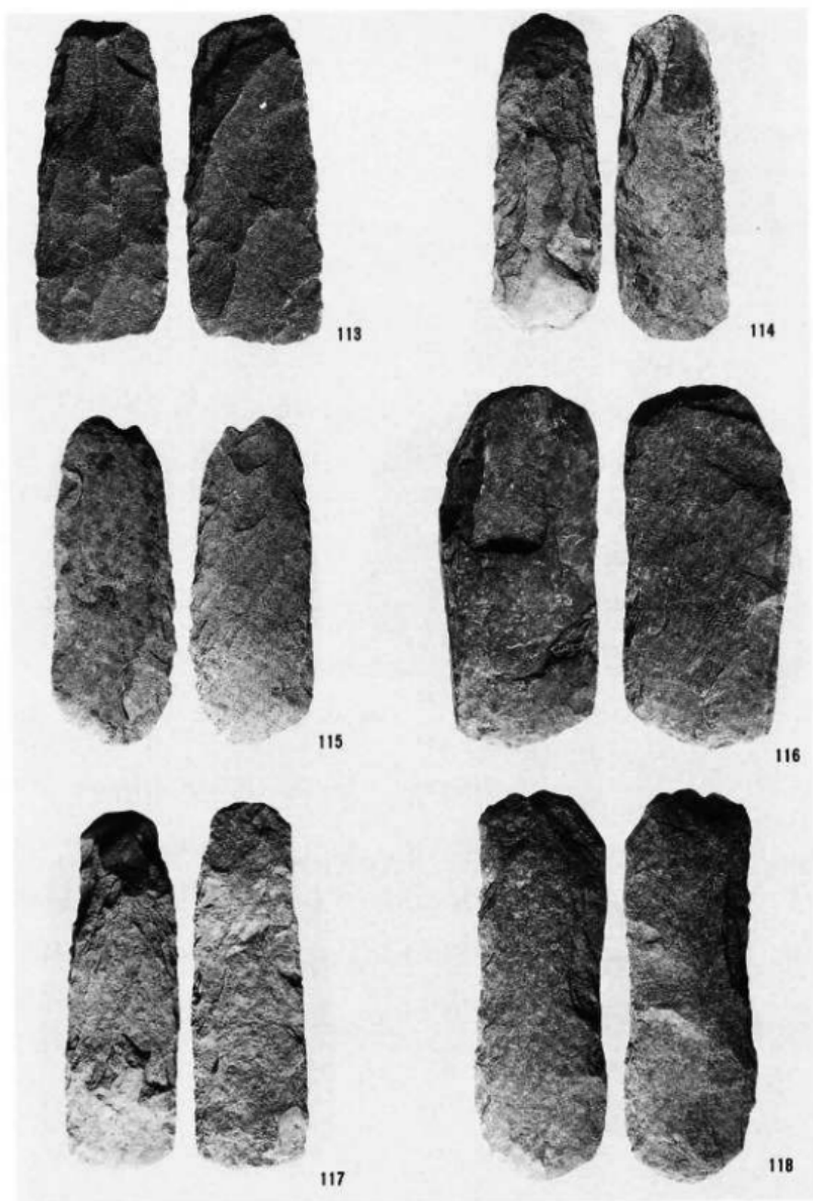
SYS 5 包含層出土打製石斧 (12)



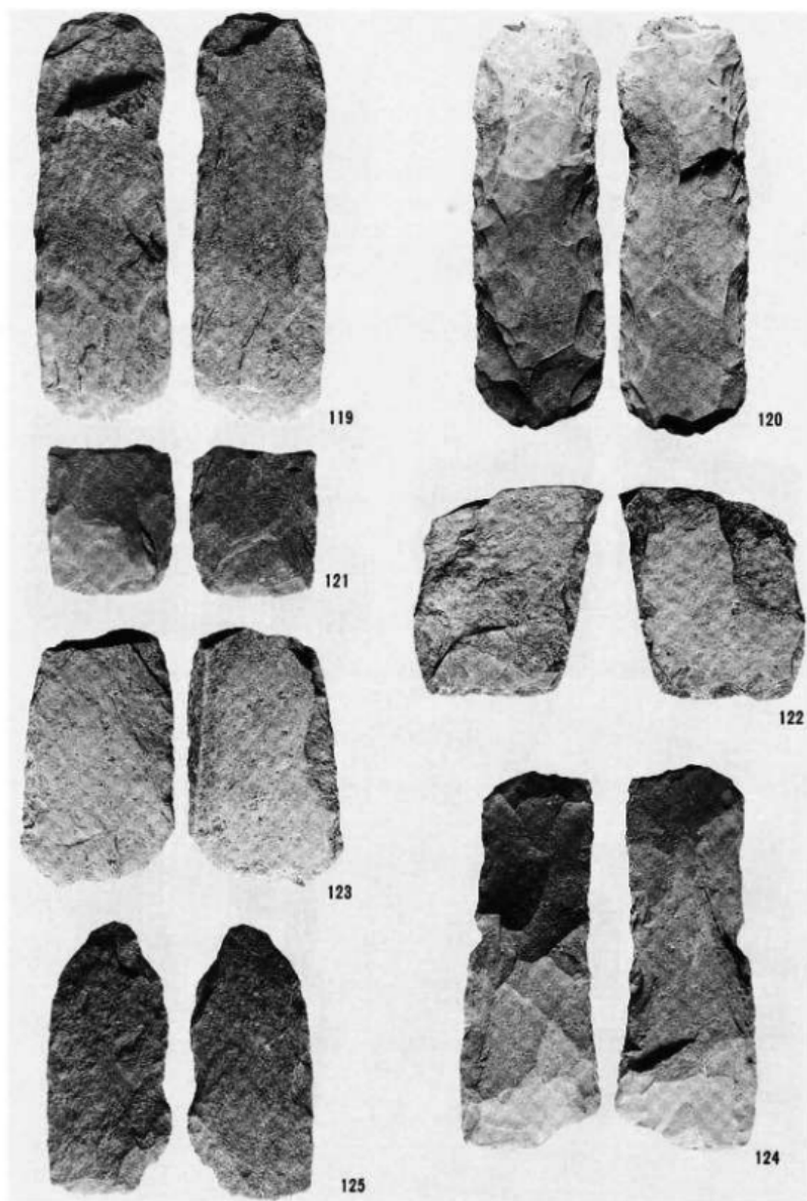
SYS 5 包含層出土打製石斧 (13)



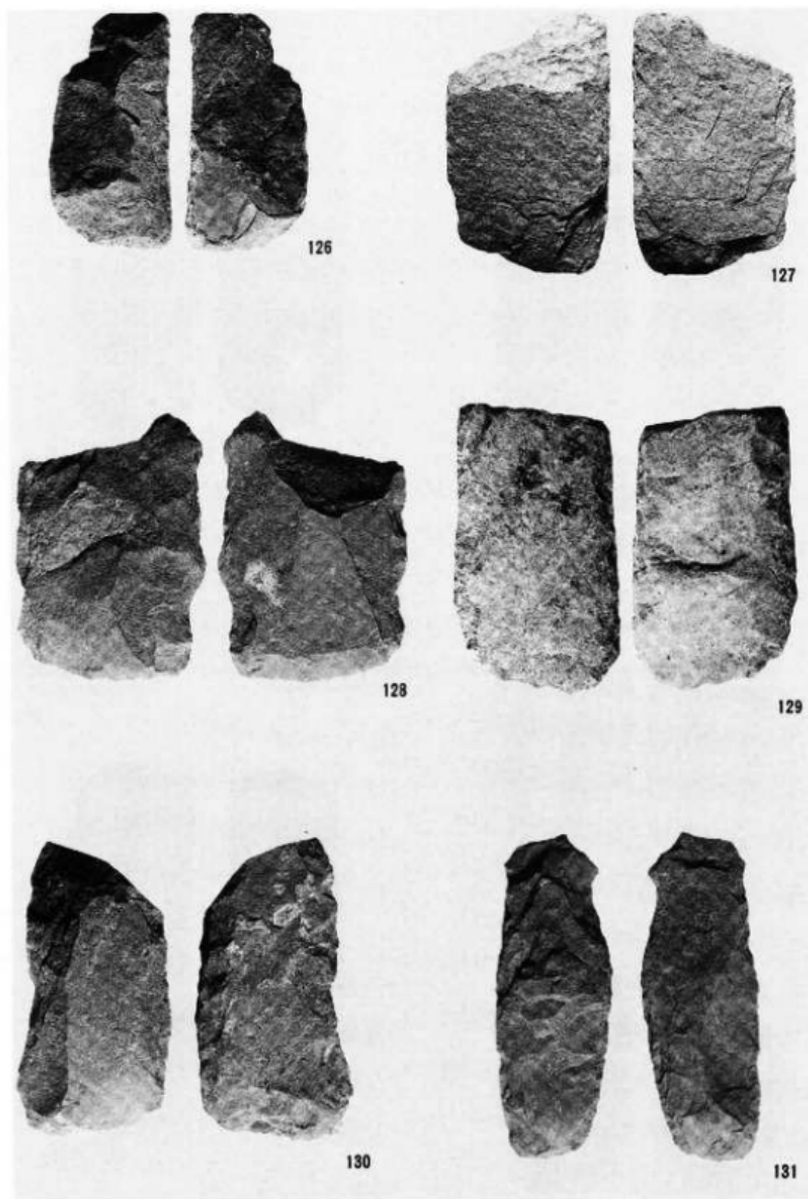
SYS 5 包含層出土打製石斧 (14)



SYS 5 包含層出土打製石斧 (15)



SYS 5 包含層出土打製石斧 (16)



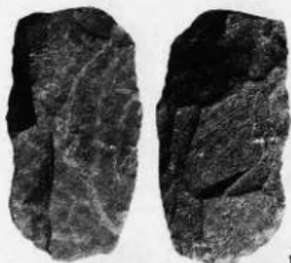
SYS 5 包含層出土打製石斧 (17)



132



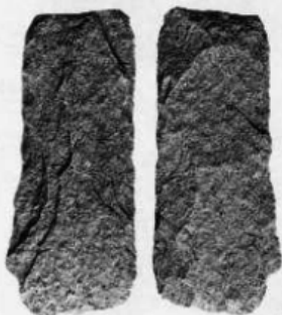
133



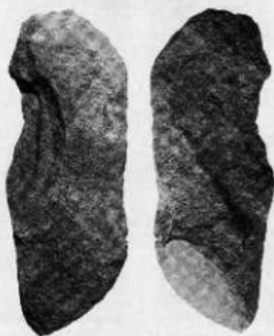
134



135

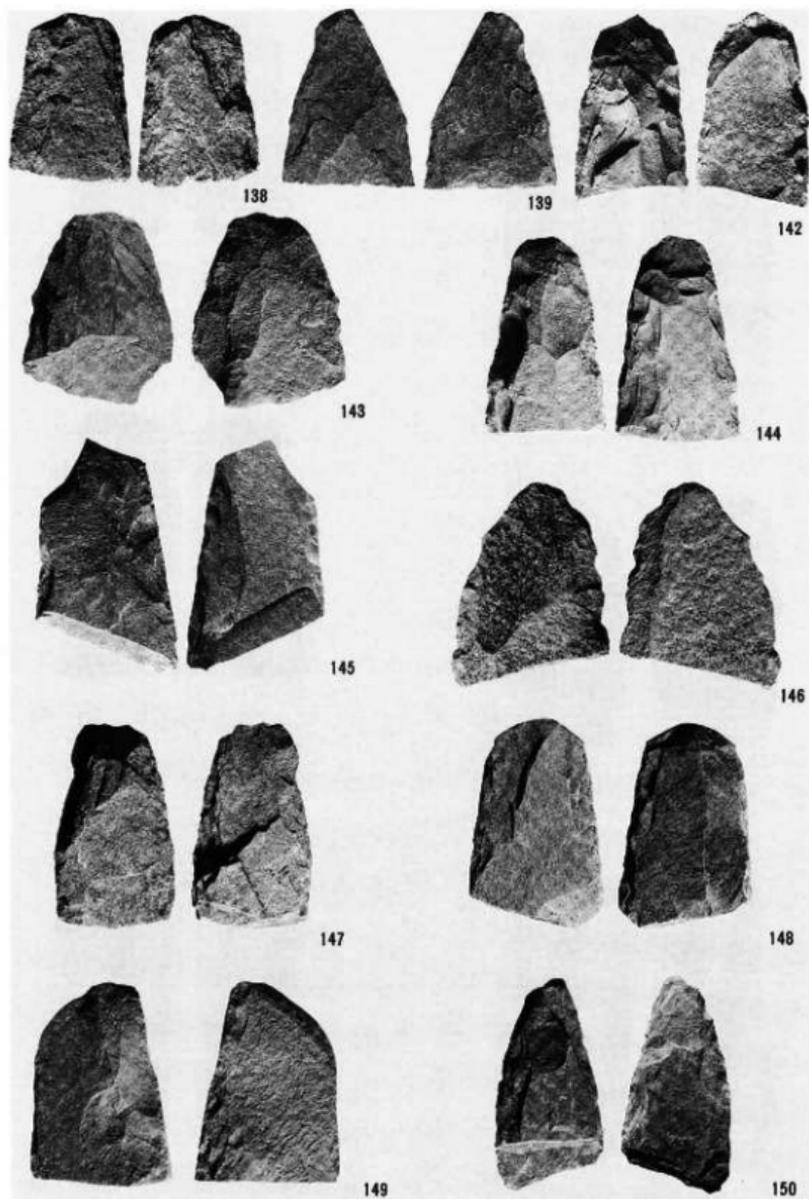


136

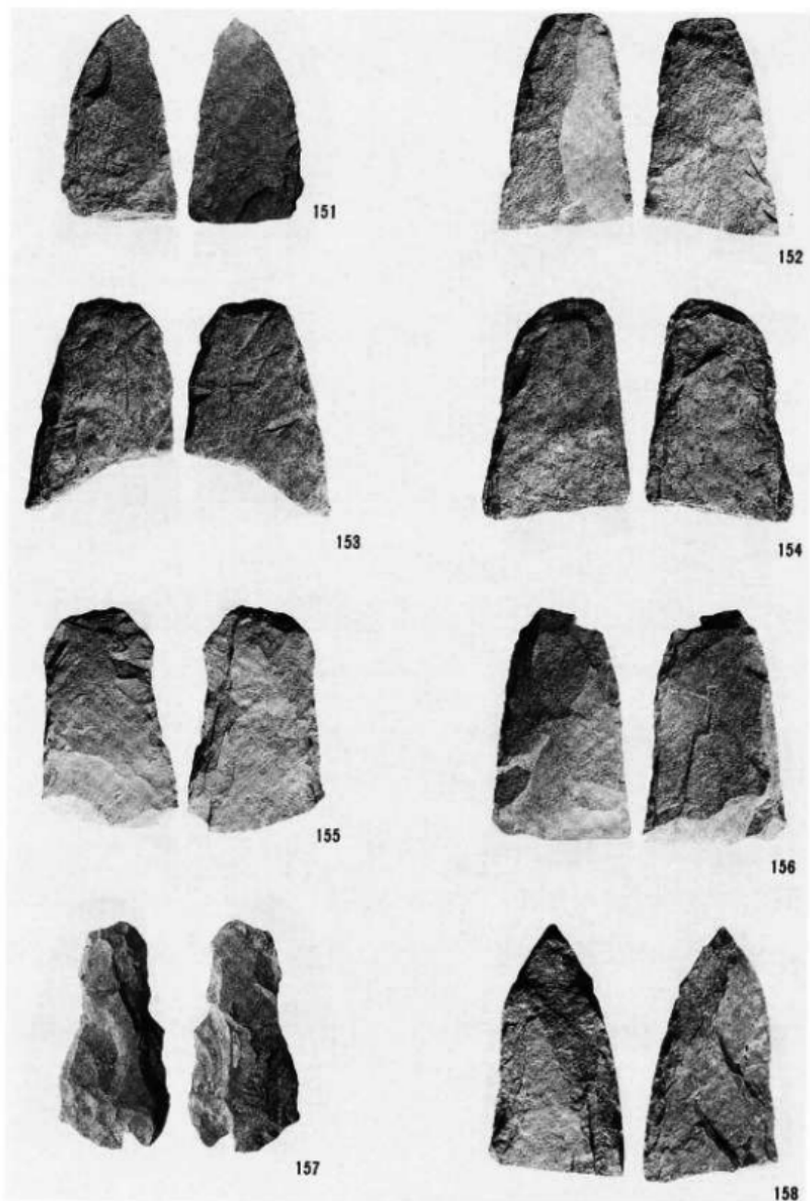


137

SYS 5 包含層出土打製石斧 (18)



SYS 5 包含層出土打製石斧 (19)



SYS 5 包含層出土打製石斧 (20)



159



160



161



162



163



164

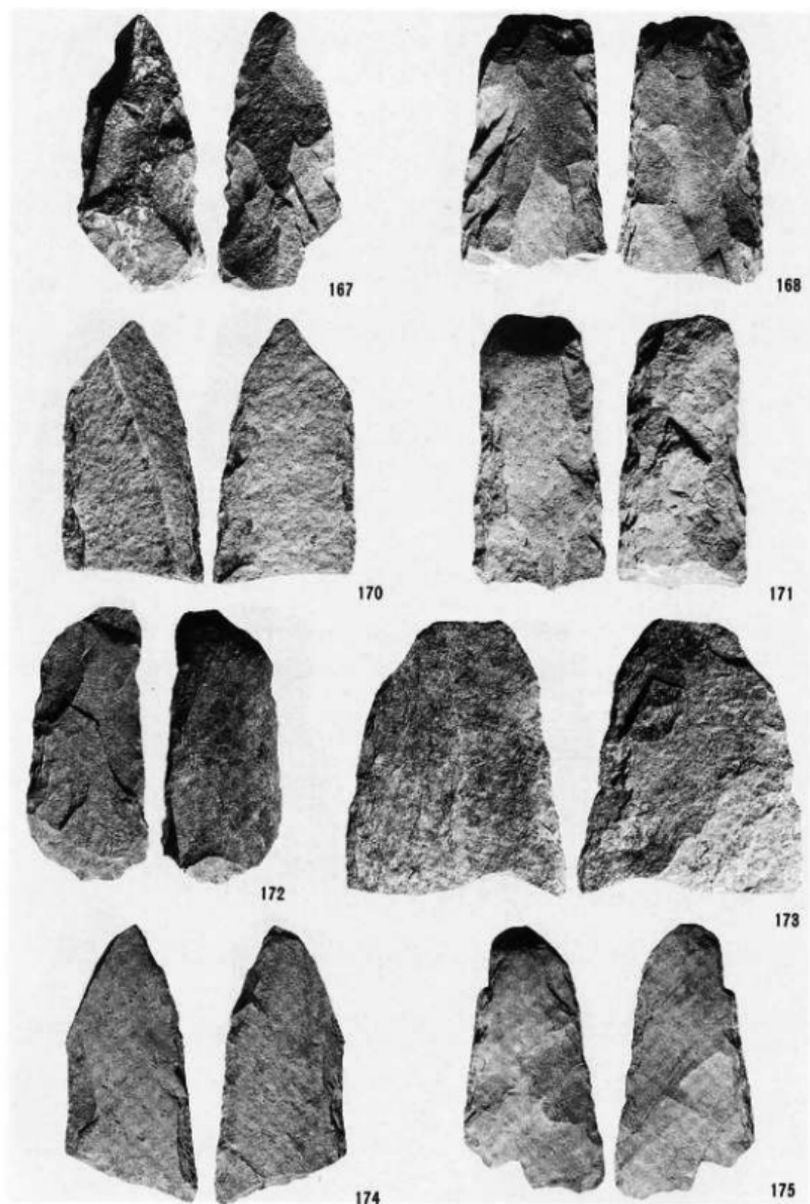


165

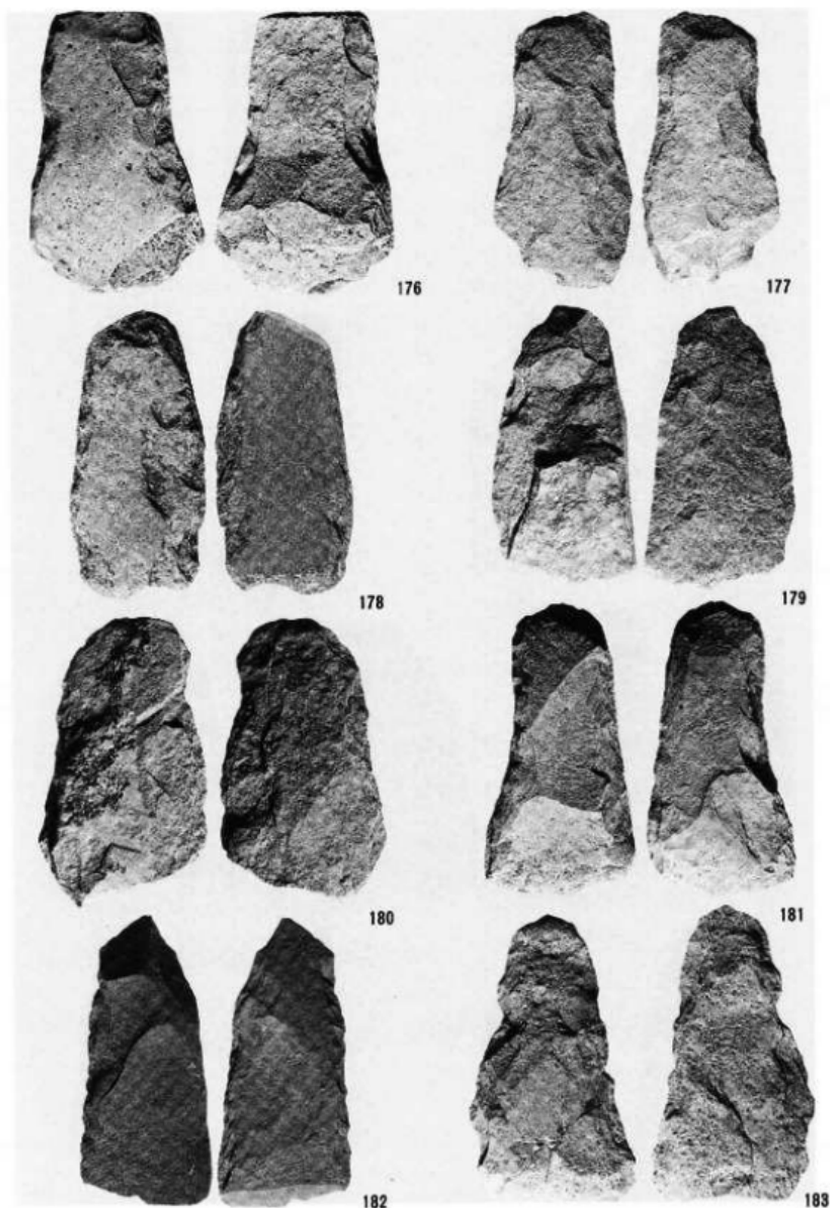


166

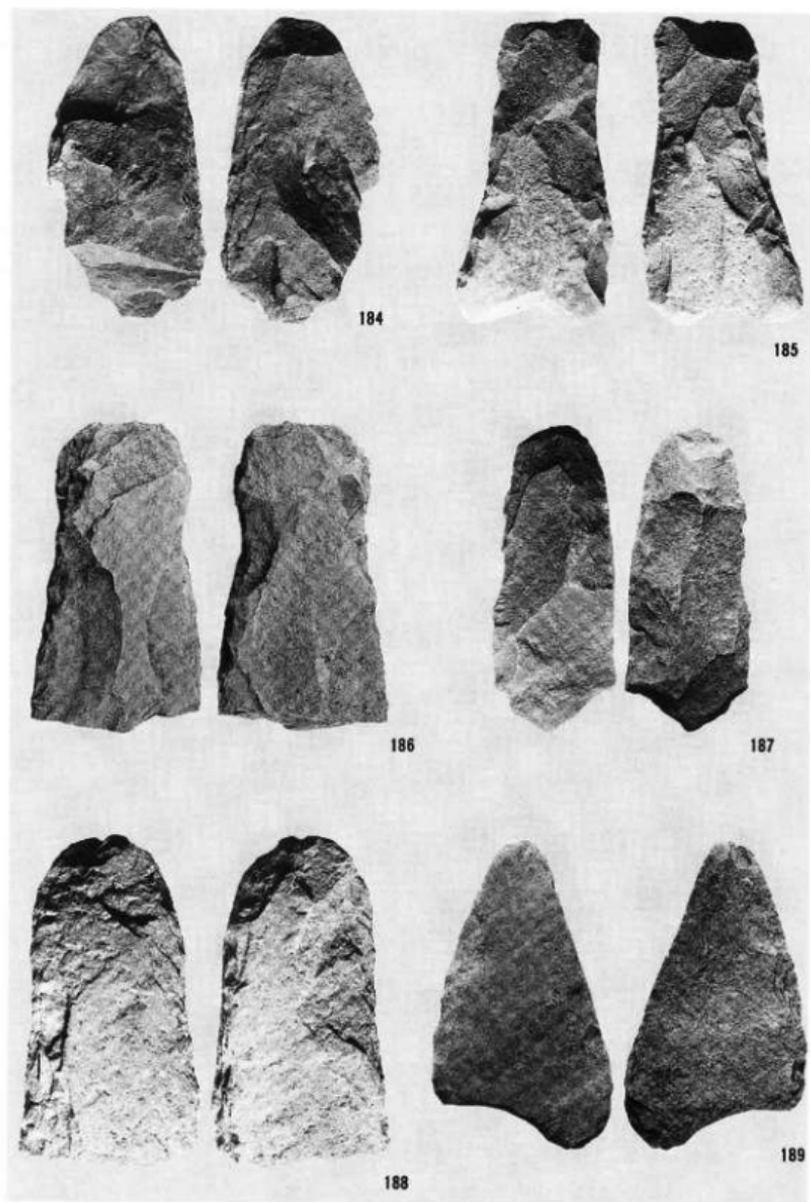
SYS 5 包含層出土打製石斧 (21)



SYS 5 包含層出土打製石斧 (22)



SYS 5 包含層出土打製石斧 (23)



SYS 5 包含層出土打製石斧 (24)



190



191



192



193

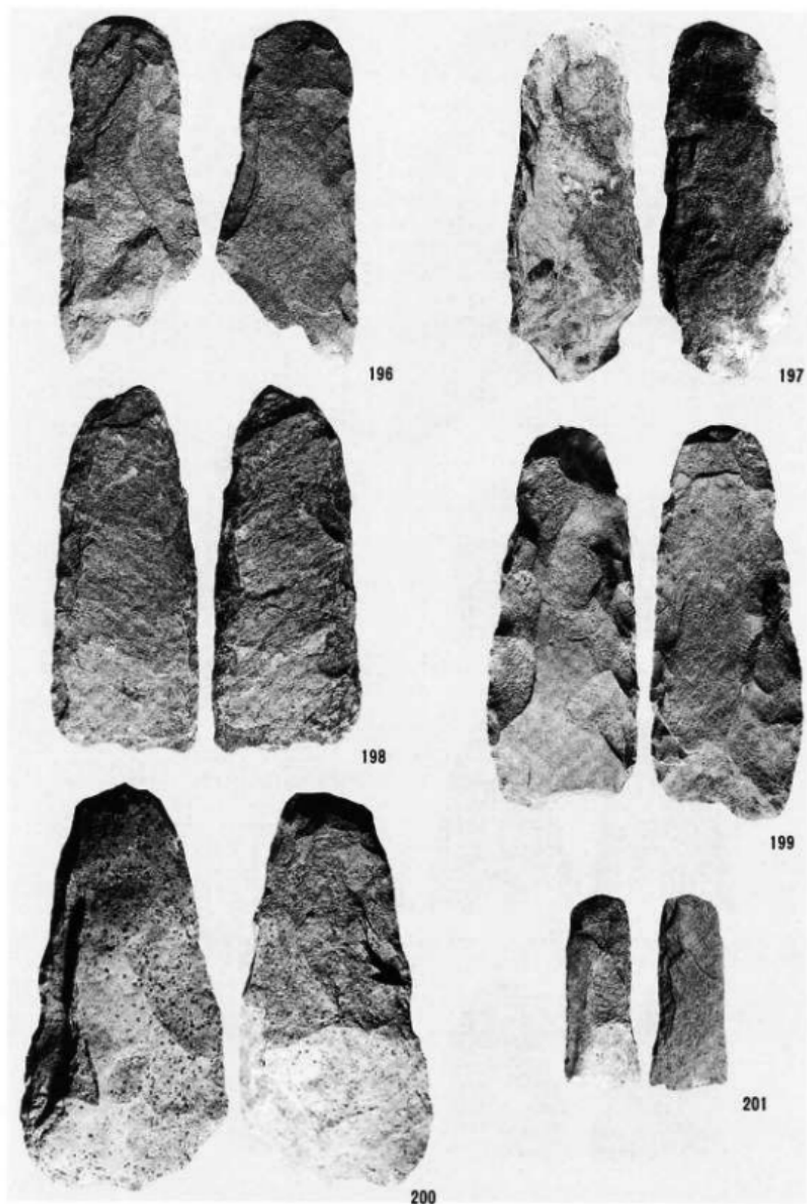


194

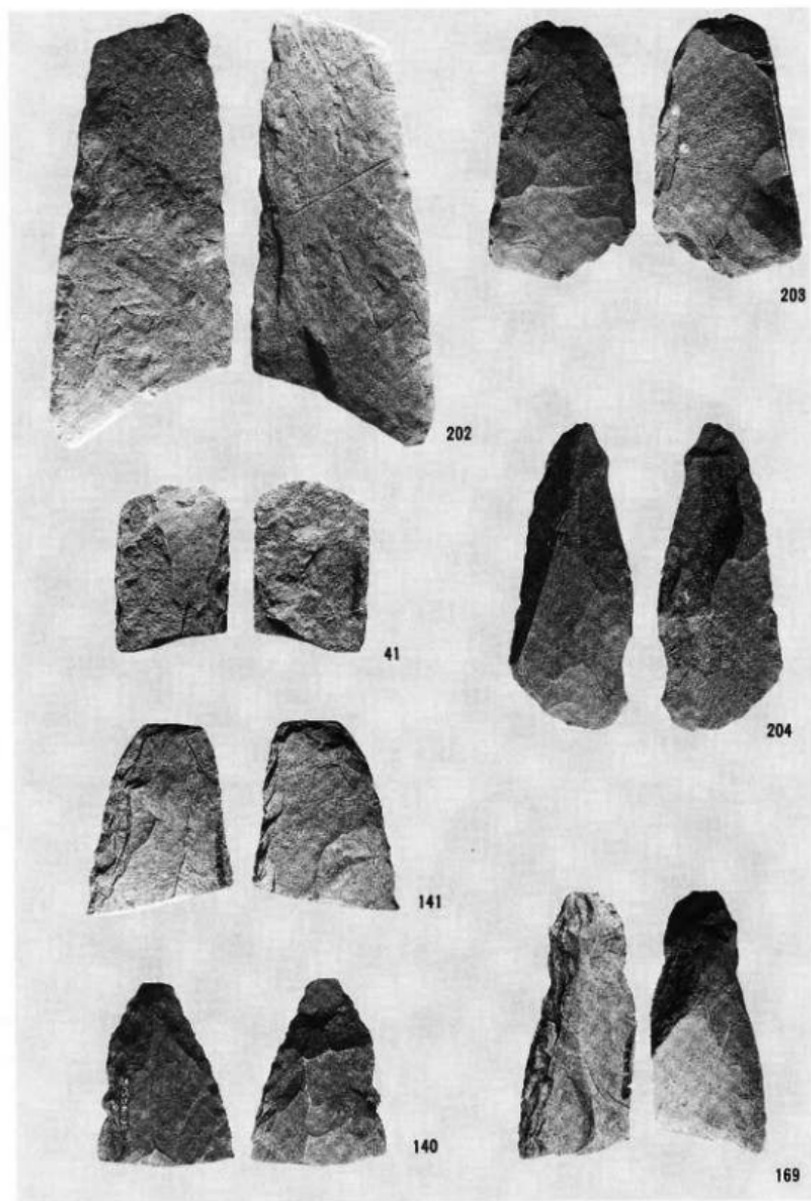


195

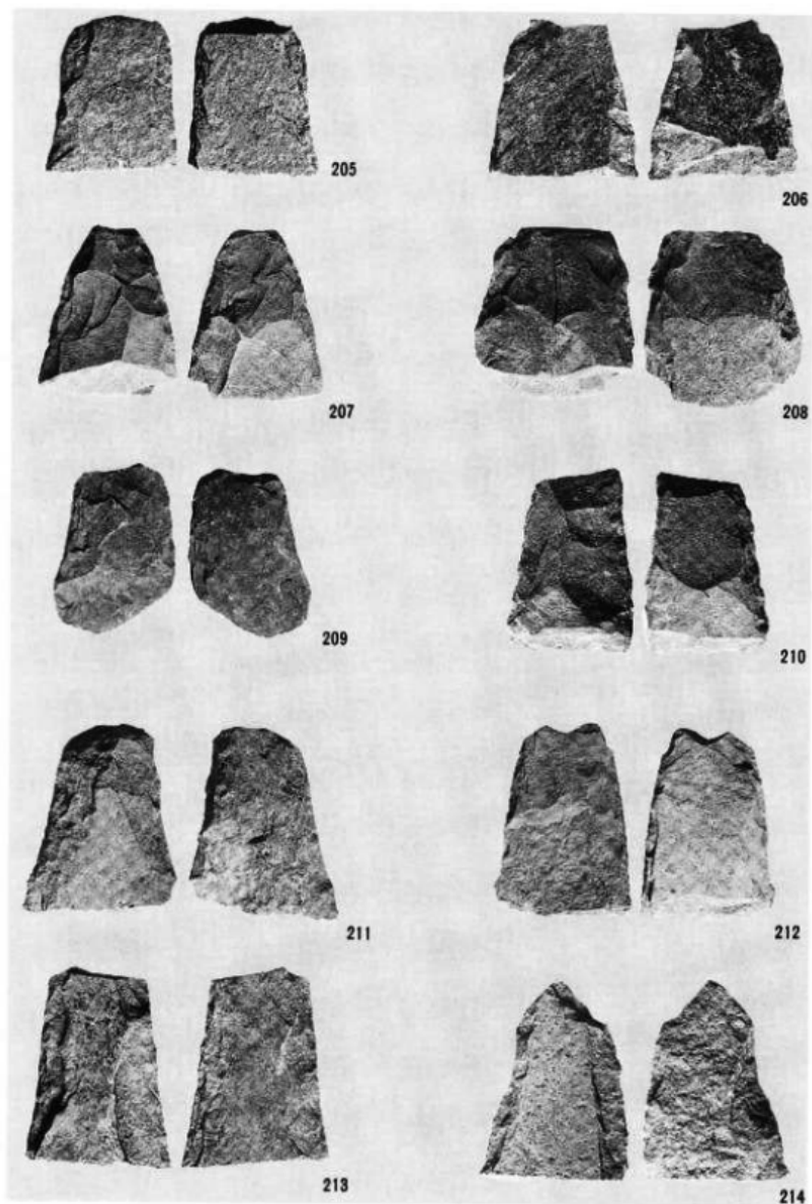
SYS 5 包含層出土打製石斧 (25)



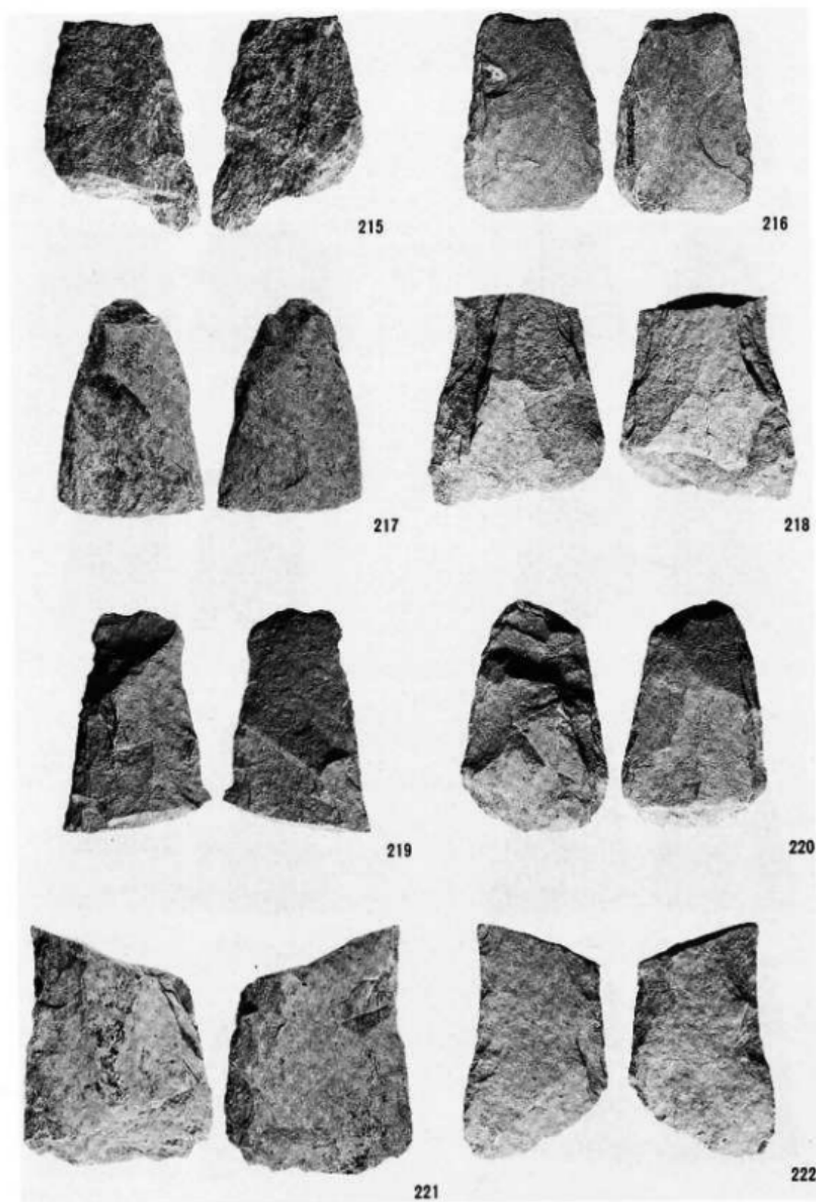
SYS 5 包含層出土打製石斧 (26)



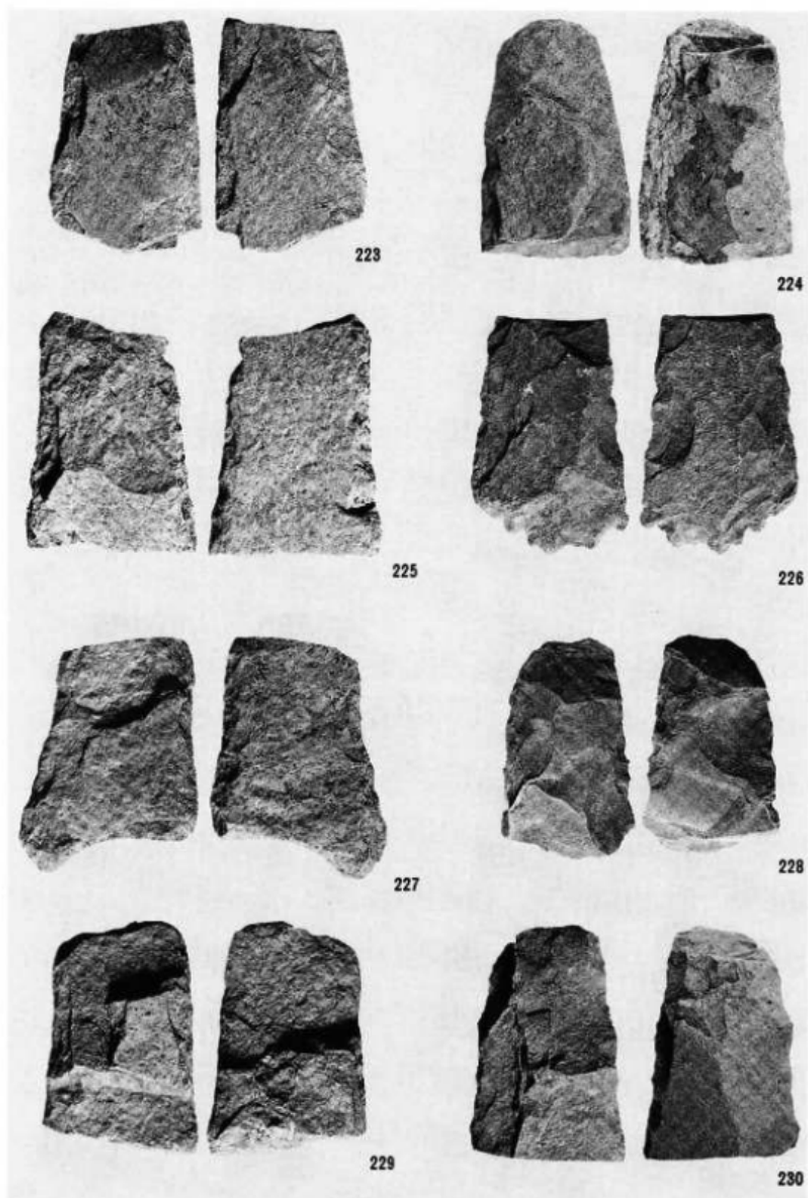
SYS 5 包含層出土打製石斧 (27)



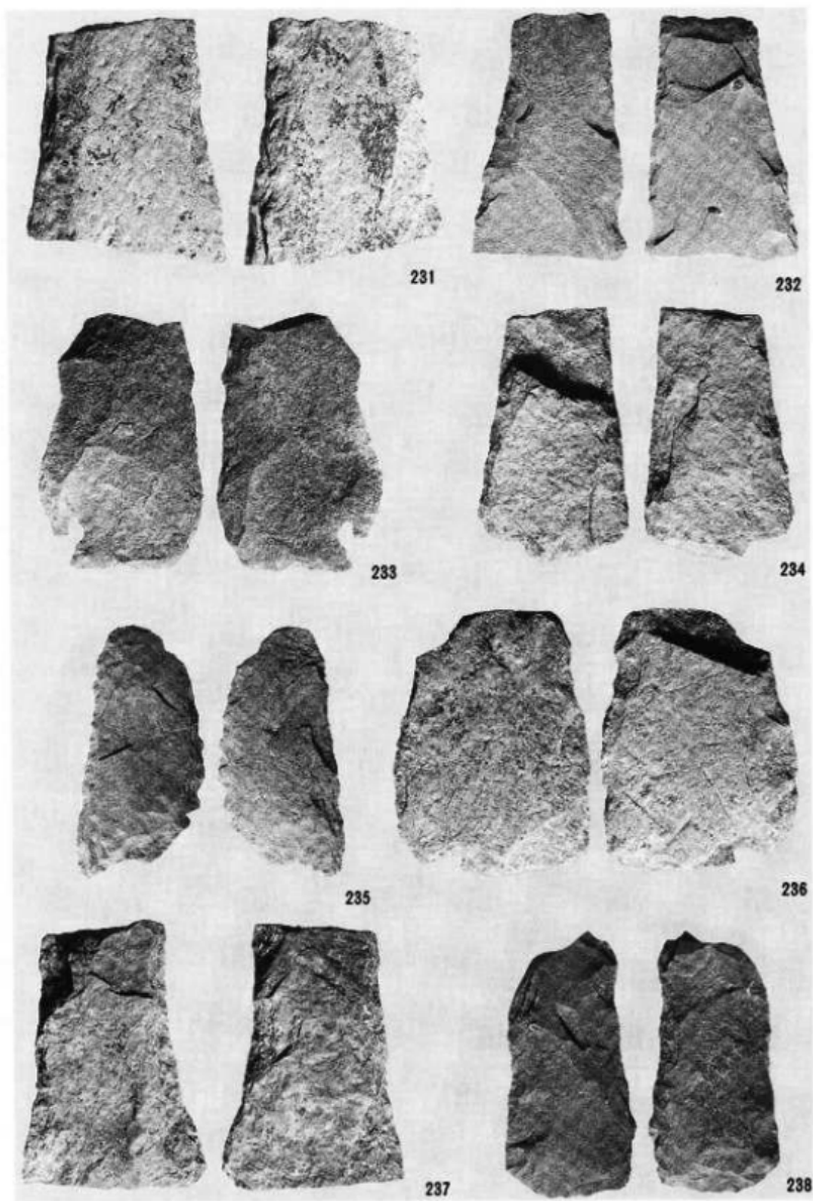
SYS 5 包含層出土打製石斧 (28)



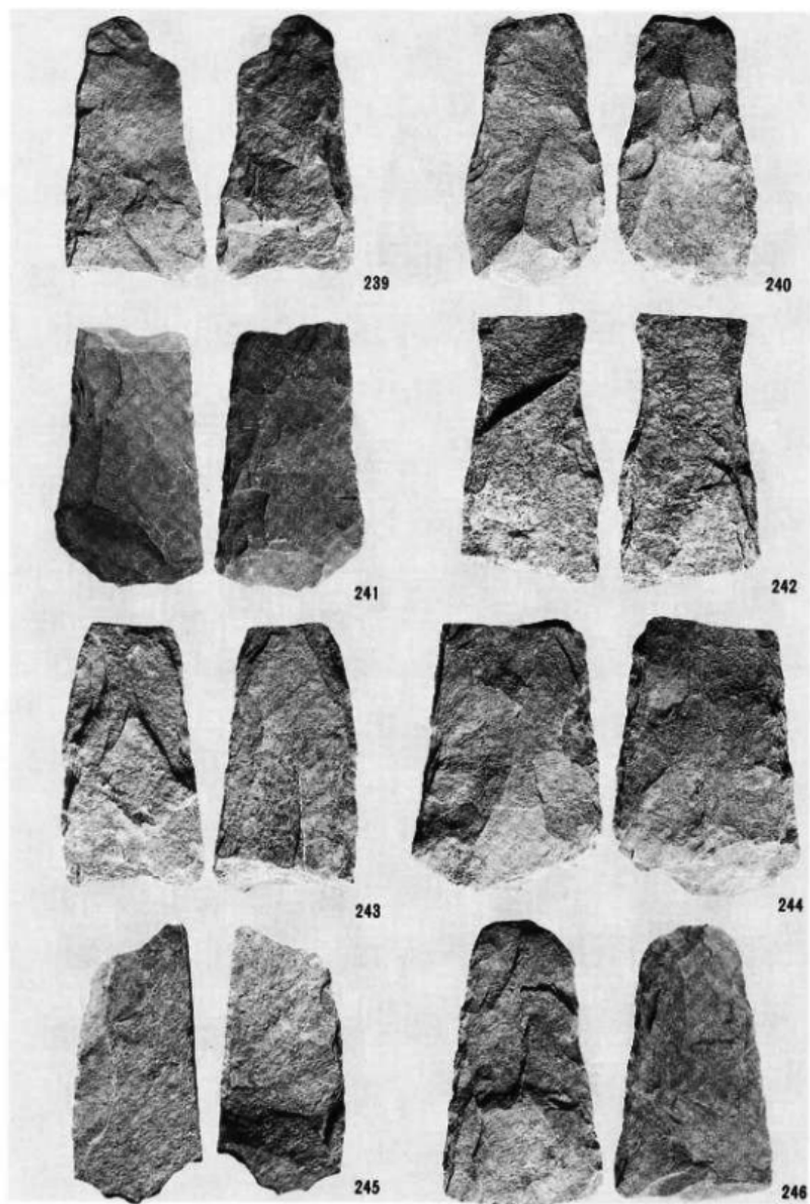
SYS 5 包含層出土打製石斧 (29)



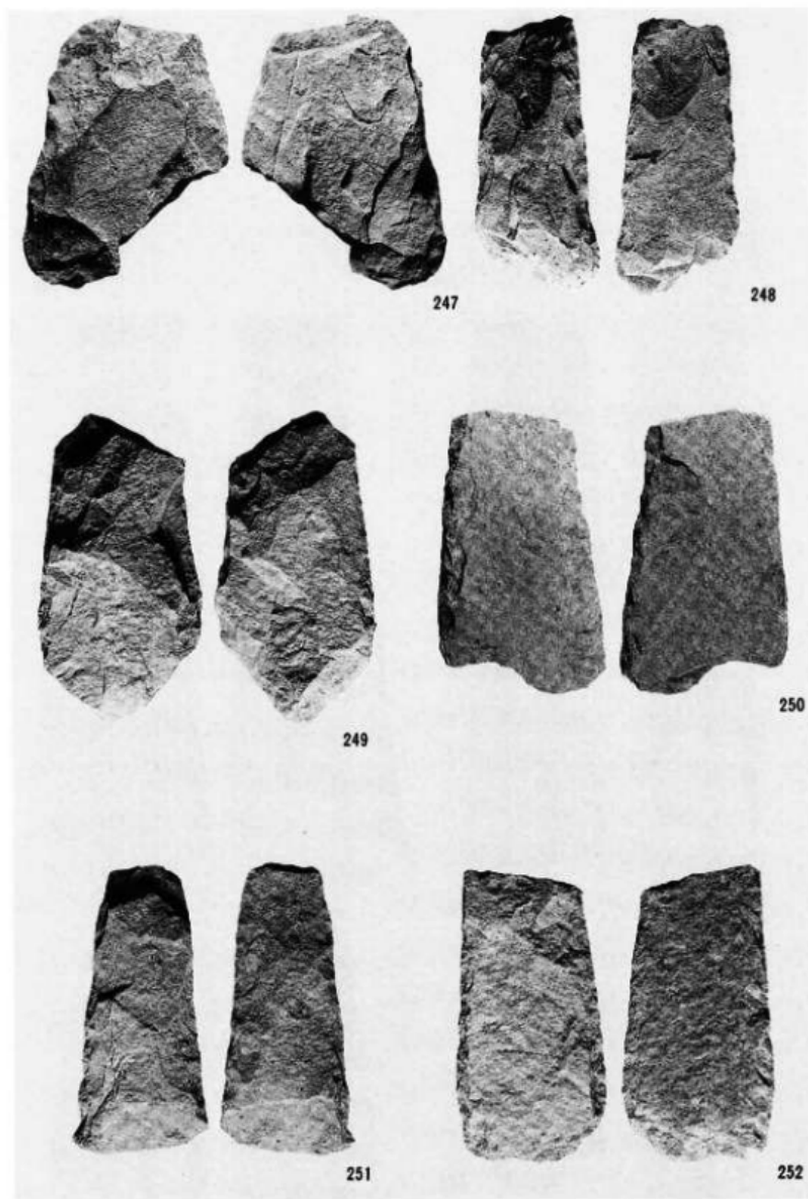
SYS 5 包含層出土打製石斧 (30)



SYS 5 包含層出土打製石斧 (31)



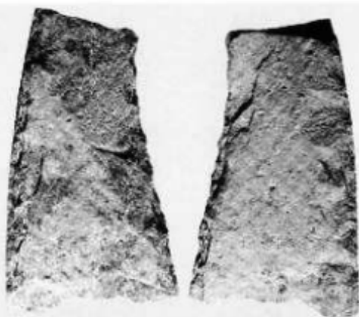
SYS 5 包含層出土打製石斧 (32)



SYS 5 包含層出土打製石斧 (33)



253



254



255



256

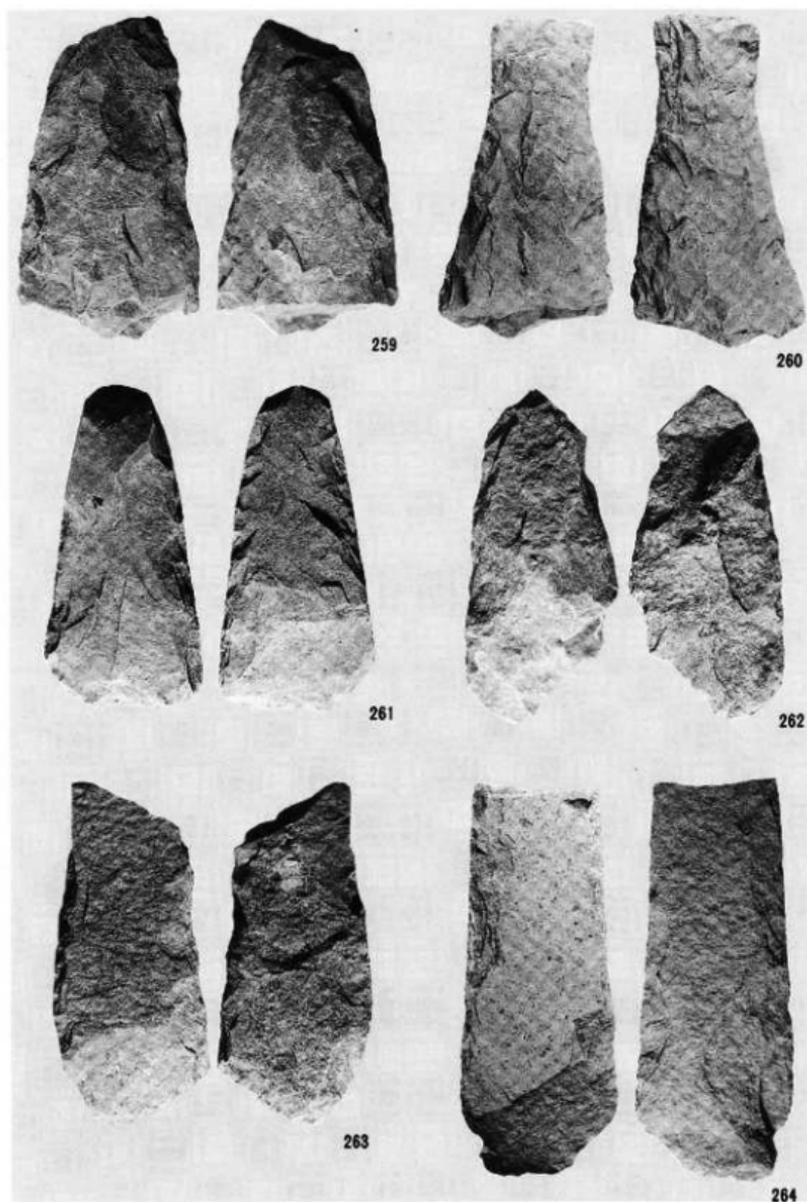


257

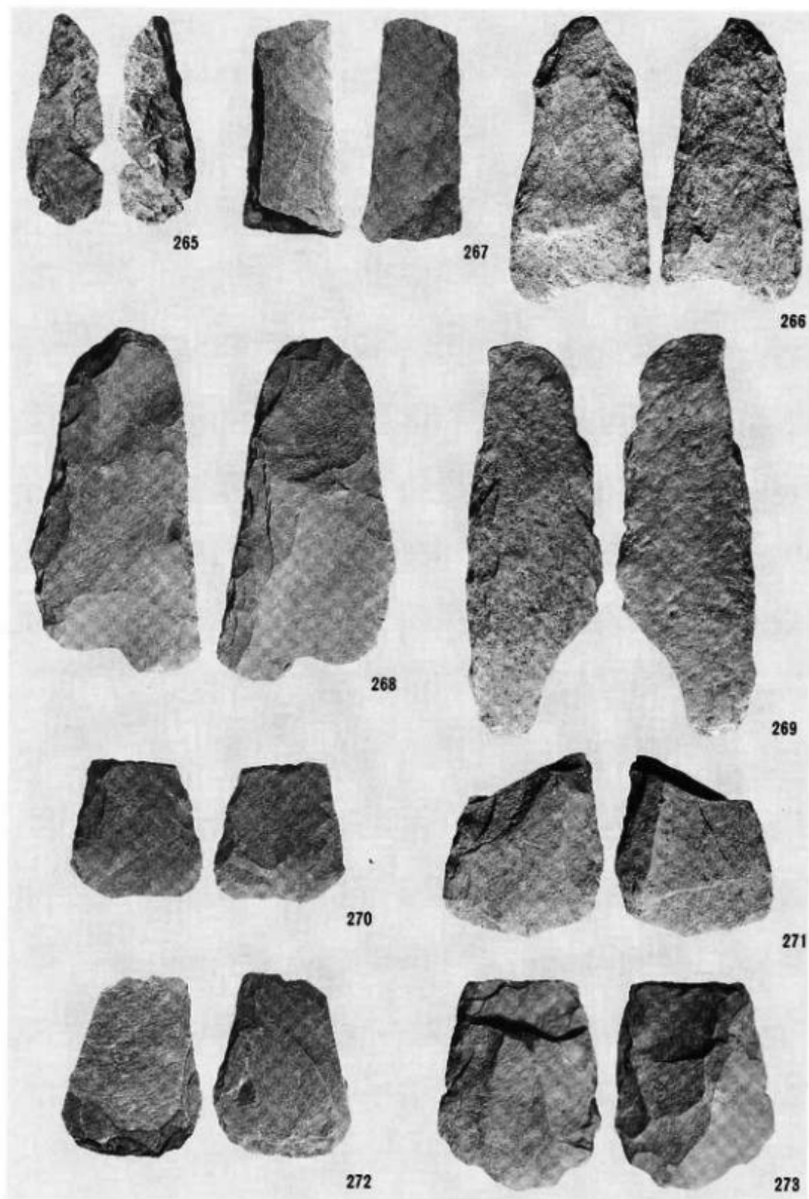


258

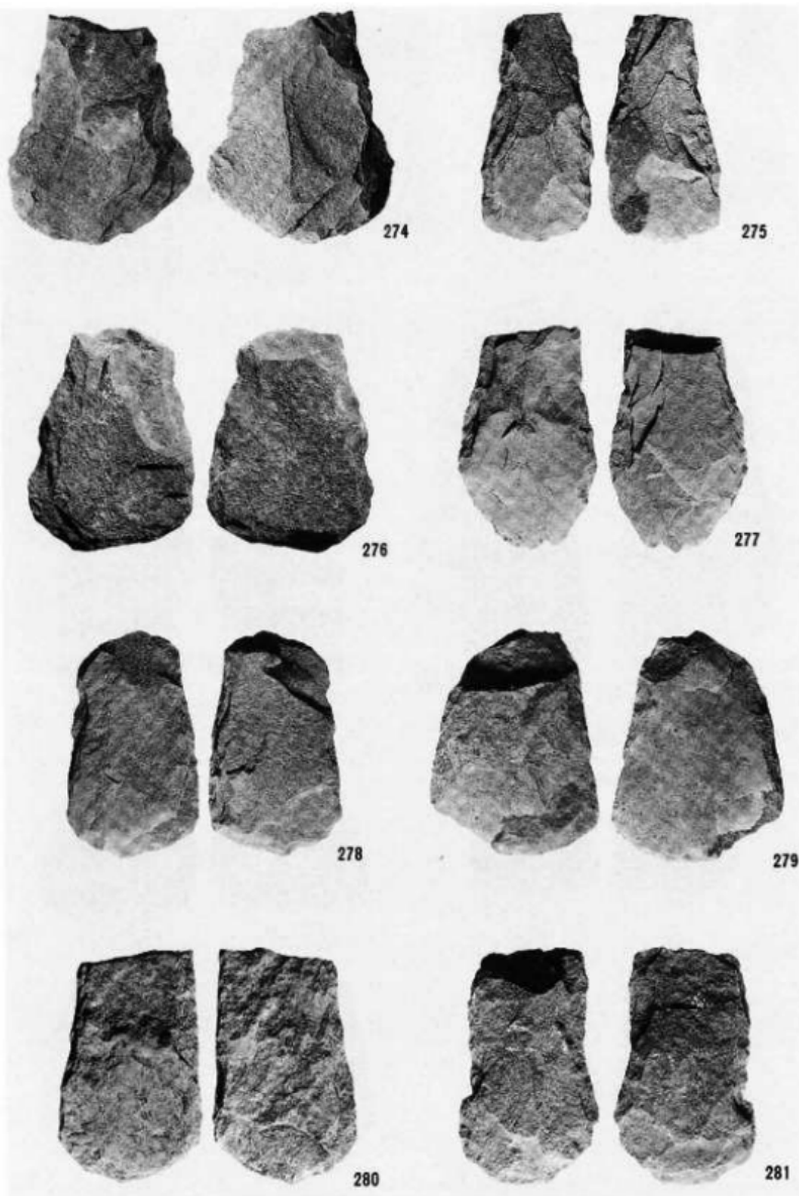
SYS 5 包含層出土打製石斧 (34)



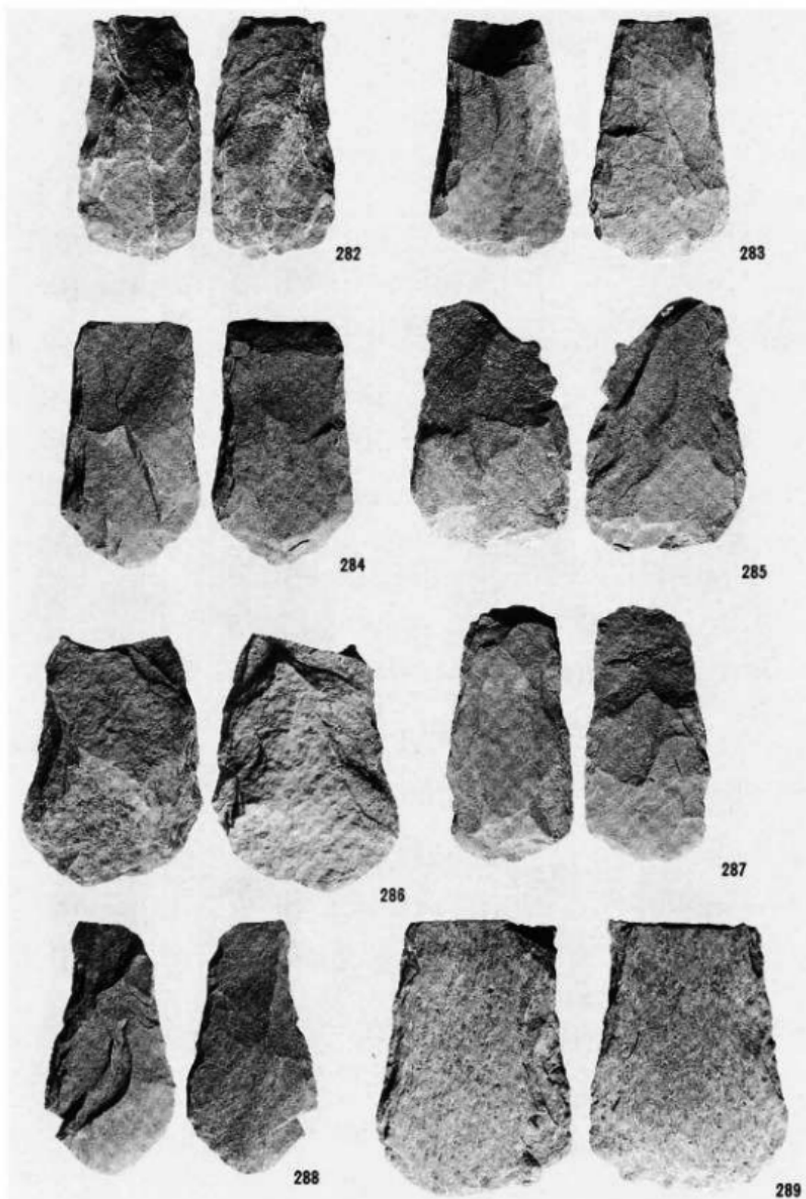
SYS 5 包含層出土打製石斧 (35)



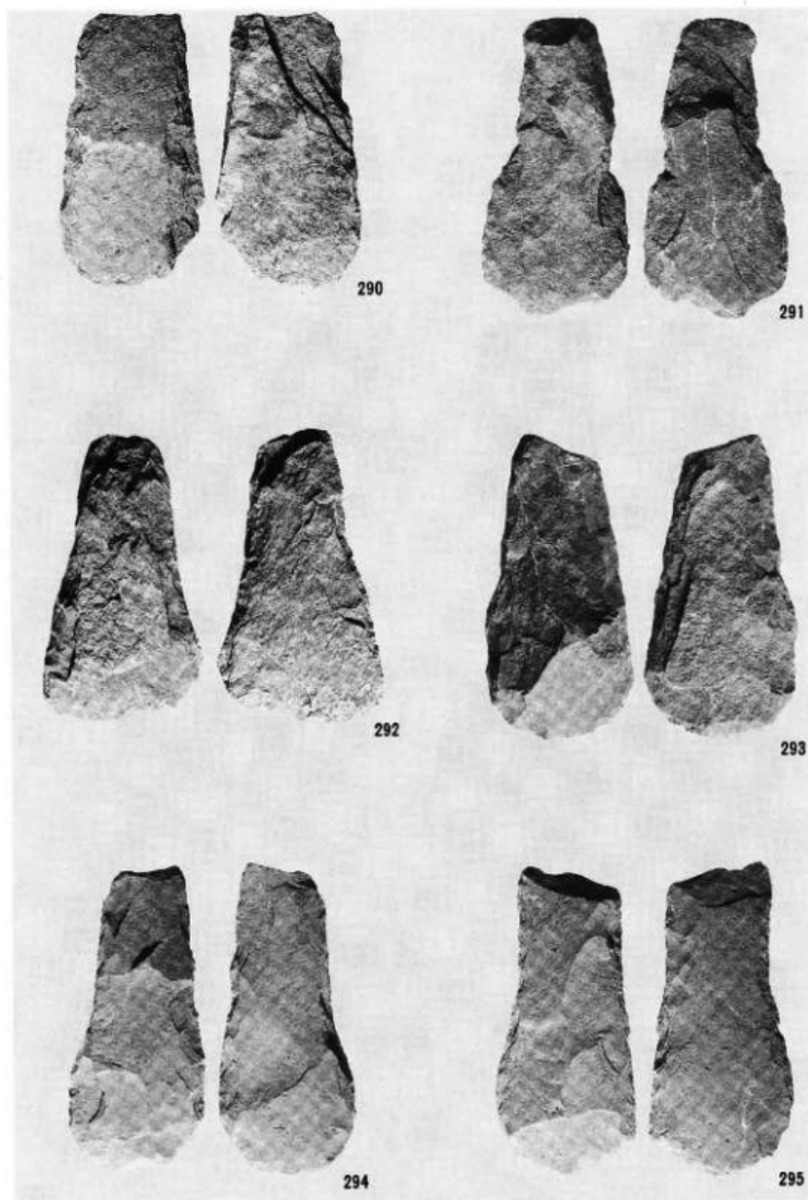
SYS 5 包含層出土打製石斧 (36)



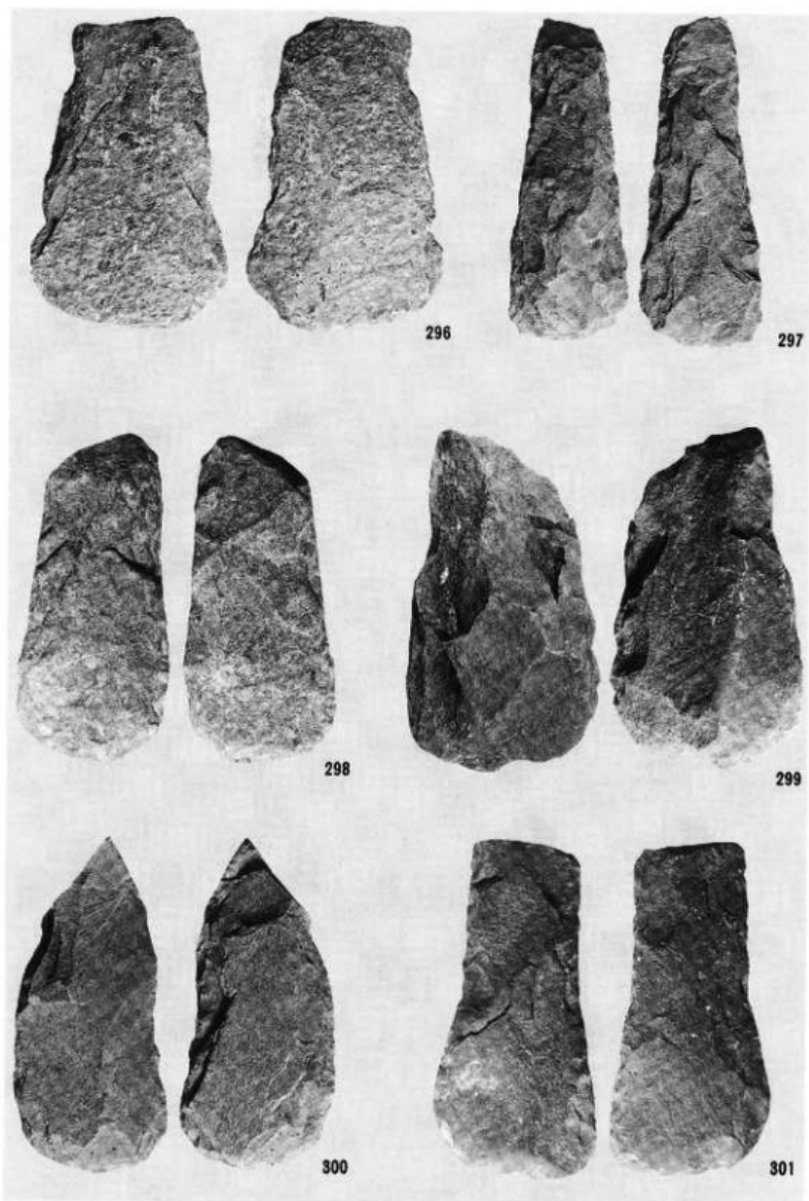
SYS 5 包含層出土打製石斧 (37)



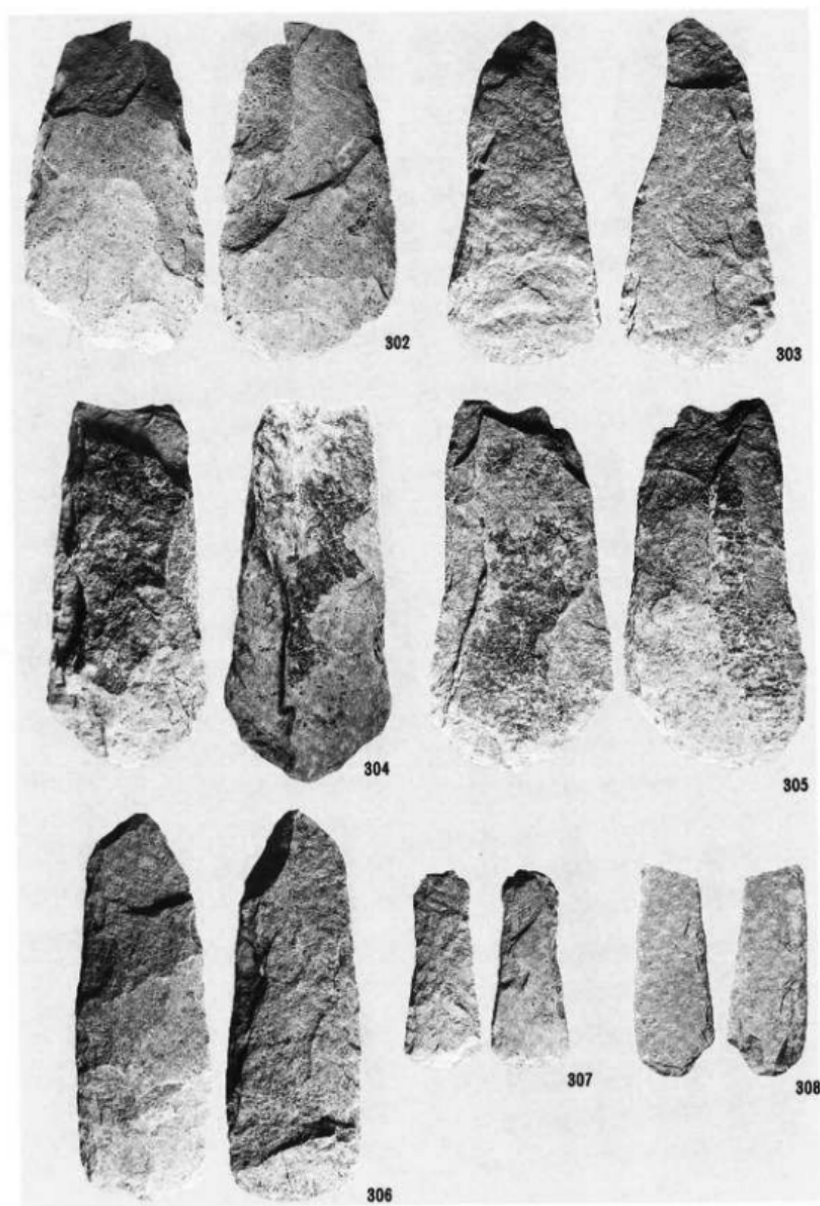
SYS 5 包含層出土打製石斧 (38)



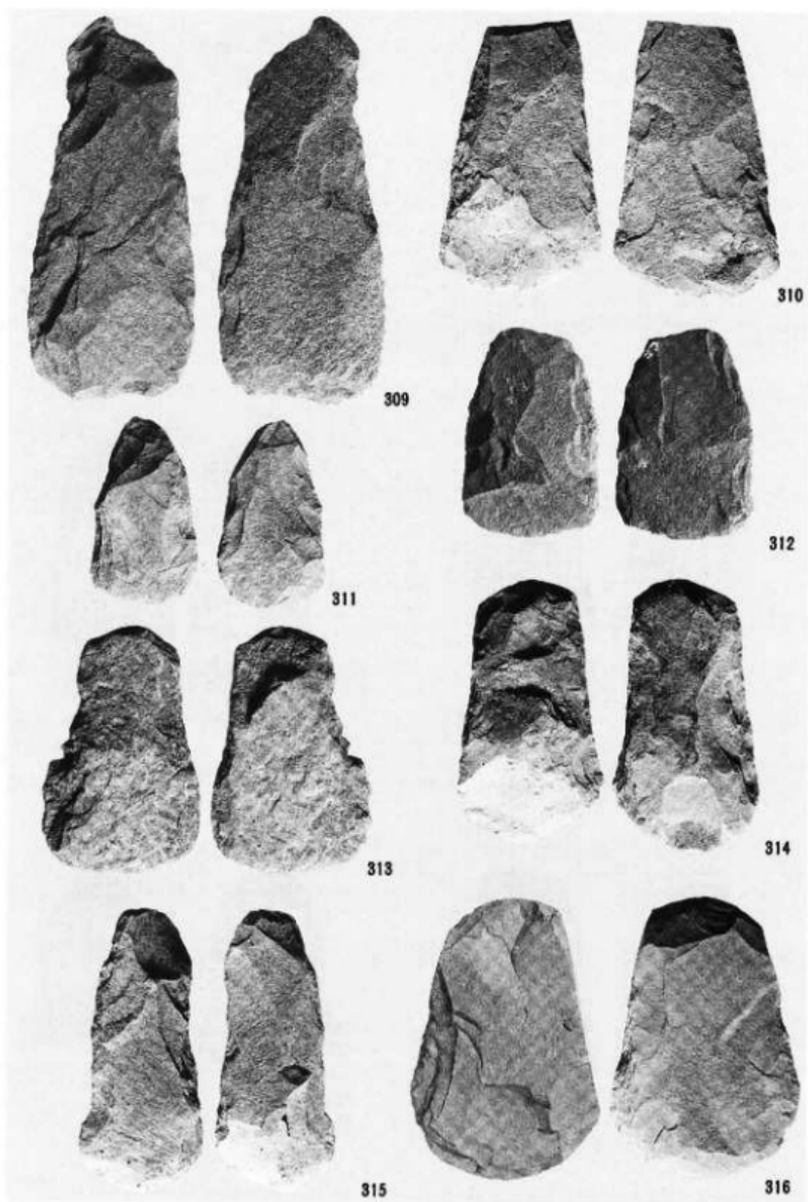
SYS 5 包含層出土打製石斧 (39)



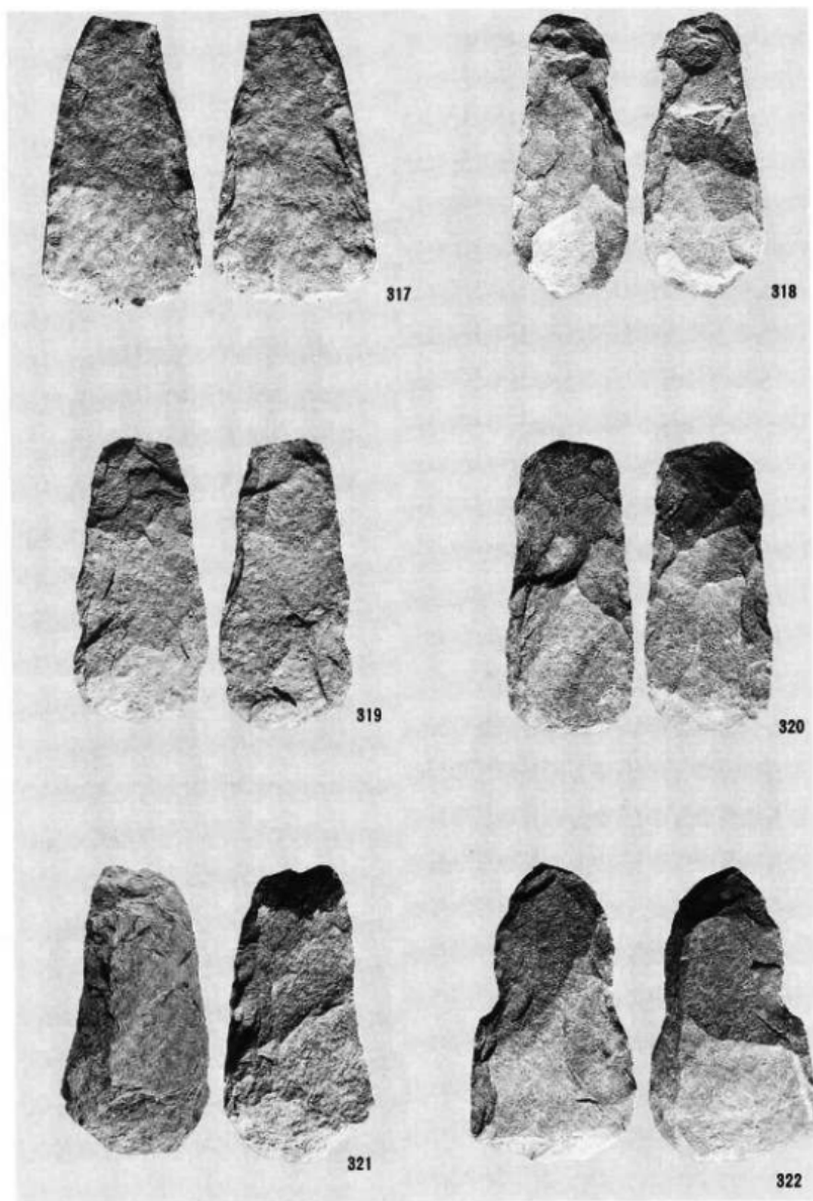
SYS 5 包含層出土打製石斧 (40)



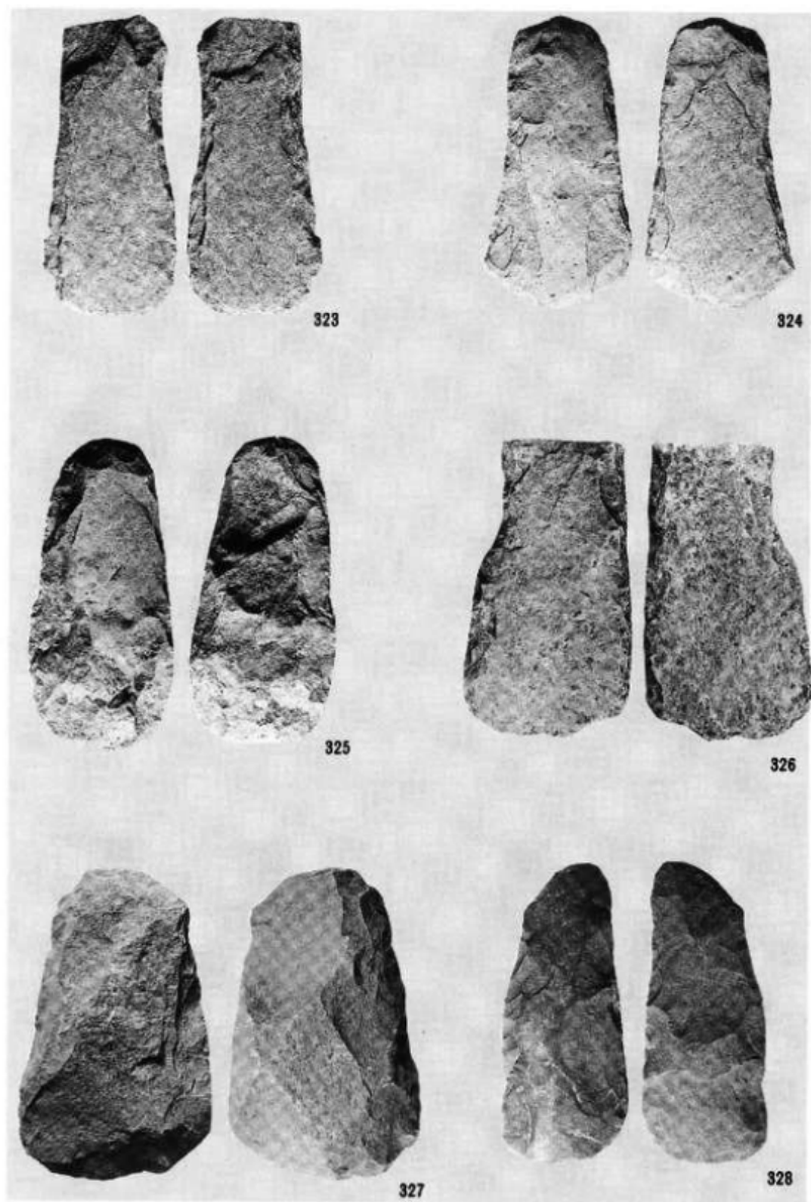
SYS 5 包含層出土打製石斧 (41)



SYS 5 包含層出土打製石斧 (42)



SYS 5 包含層出土打製石斧 (43)



SYS 5 包含層出土打製石斧 (44)



329



330



331



332

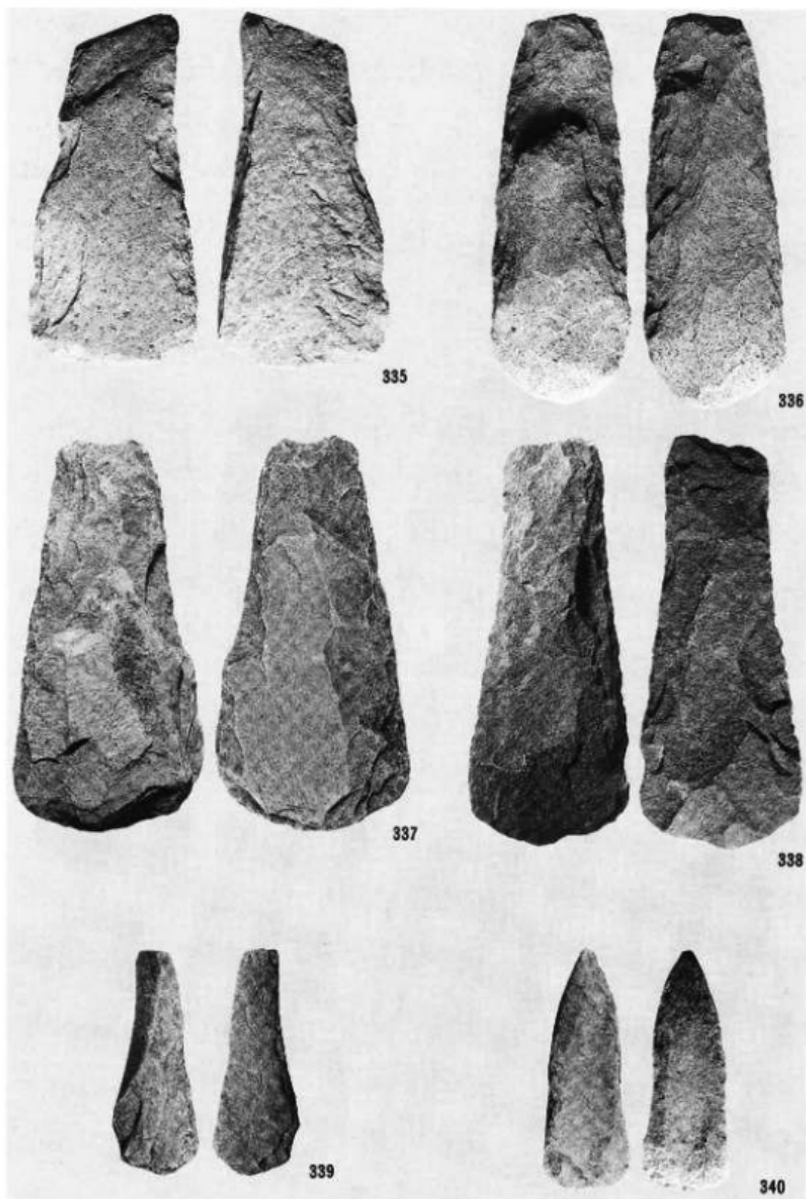


333

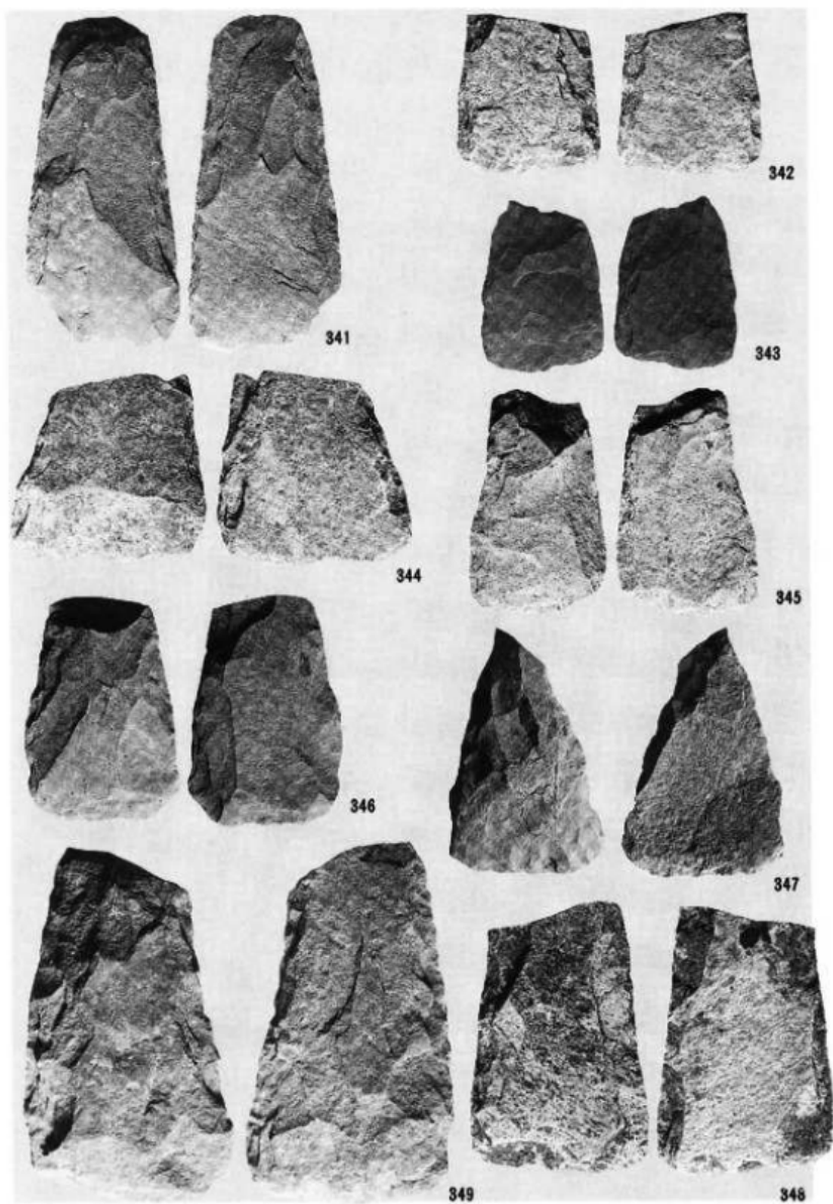


334

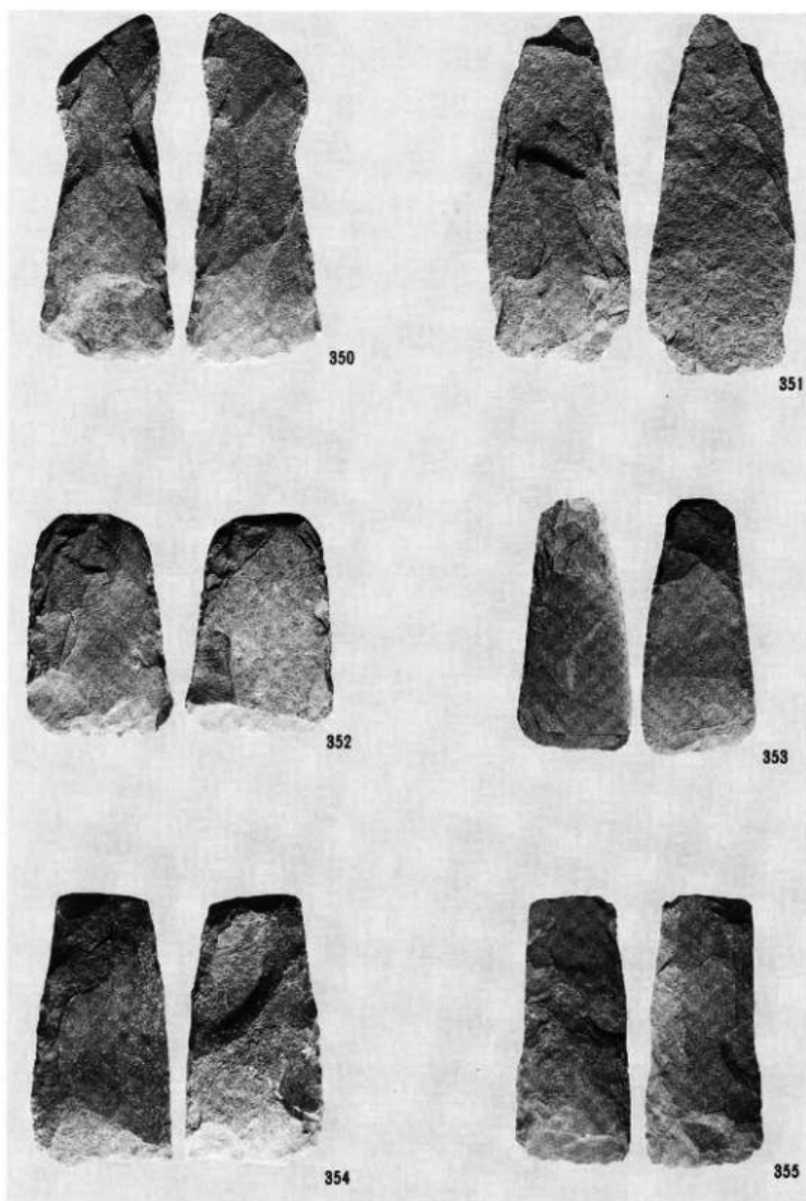
SYS 5 包含層出土打製石斧 (45)



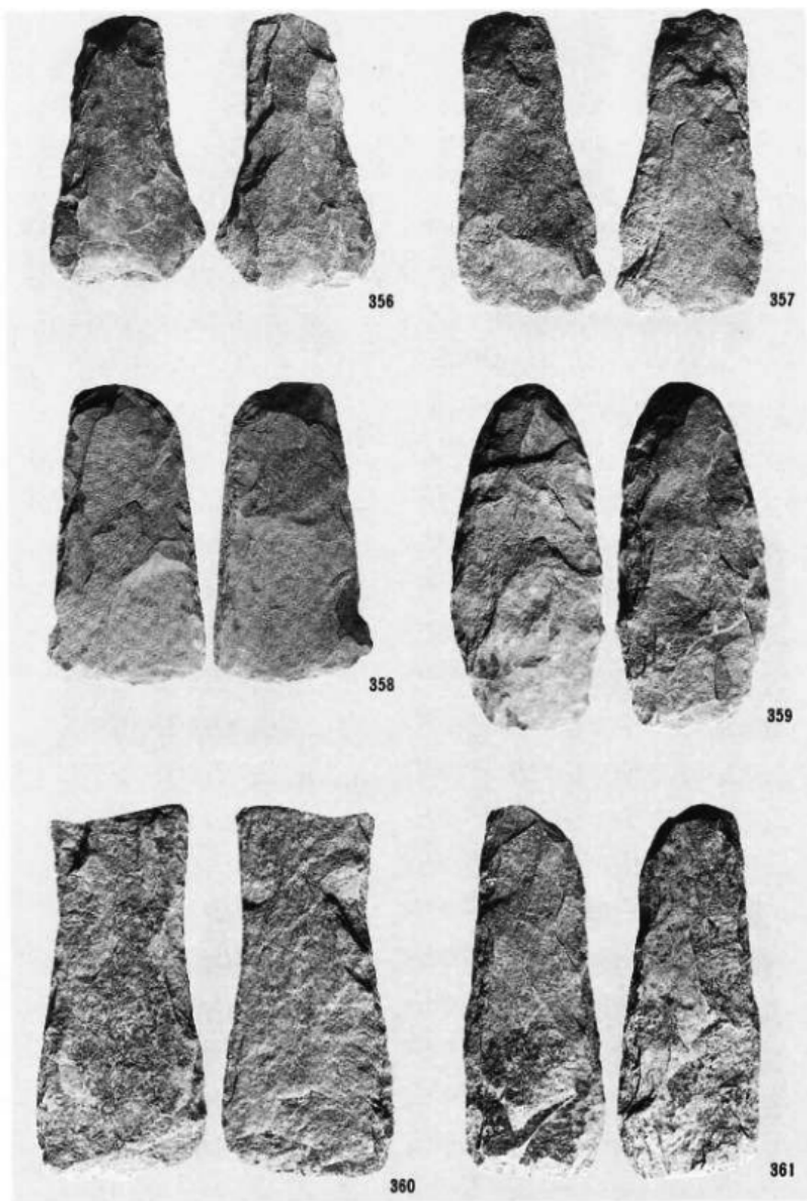
SYS 5 包含層出土打製石斧 (46)



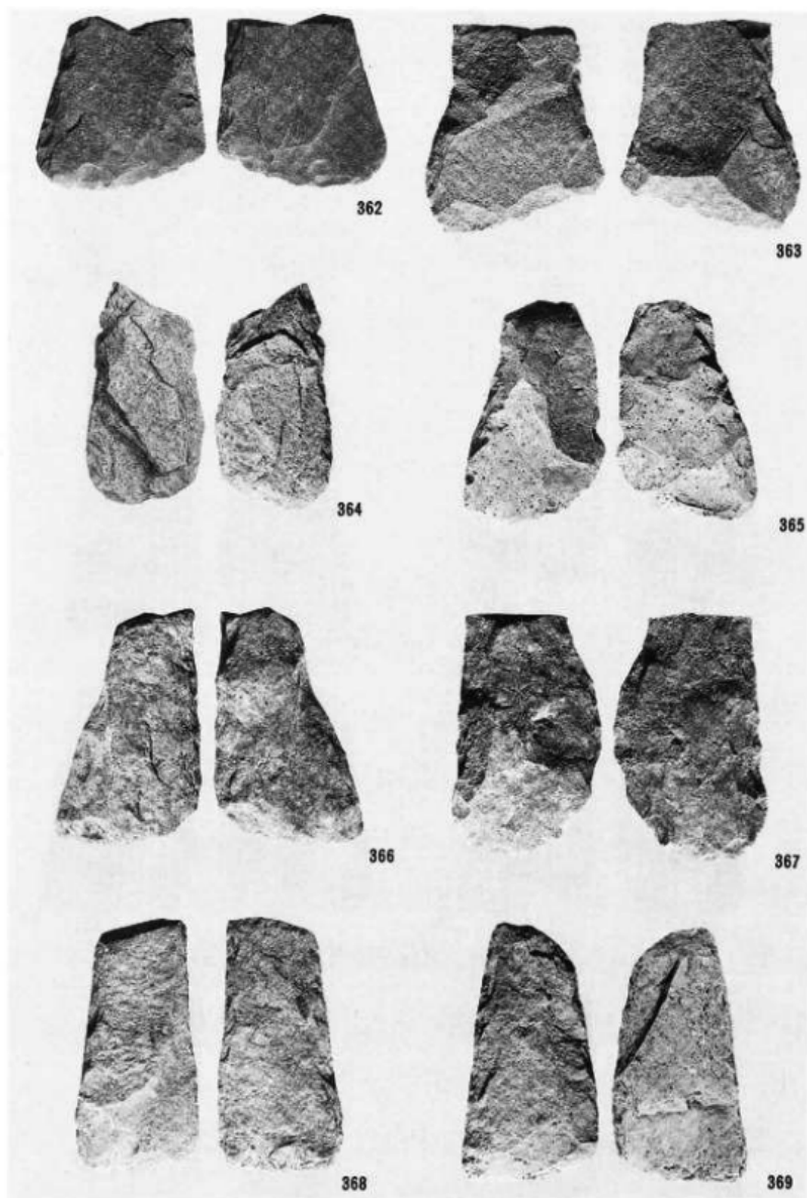
SYS 5 包含層出土打製石斧 (47)



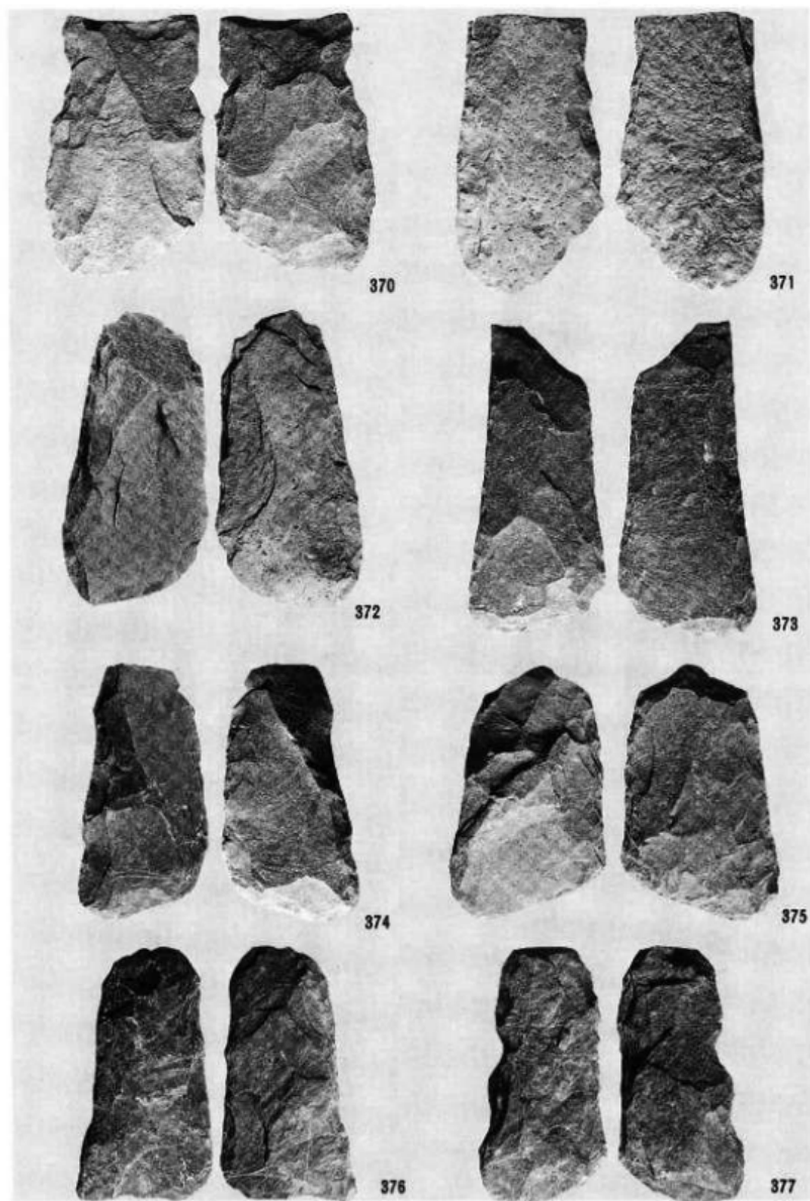
SYS 5 包含層出土打製石斧 (48)



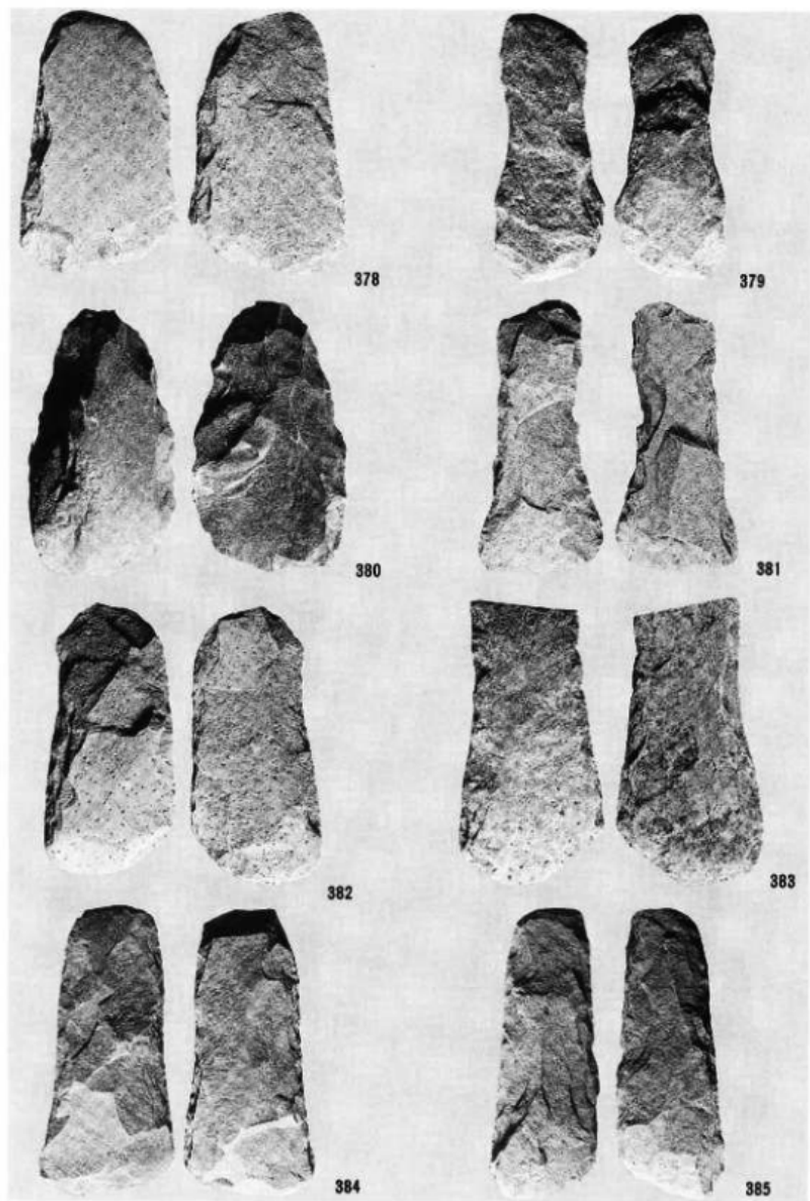
SYS 5 包含層出土打製石斧 (49)



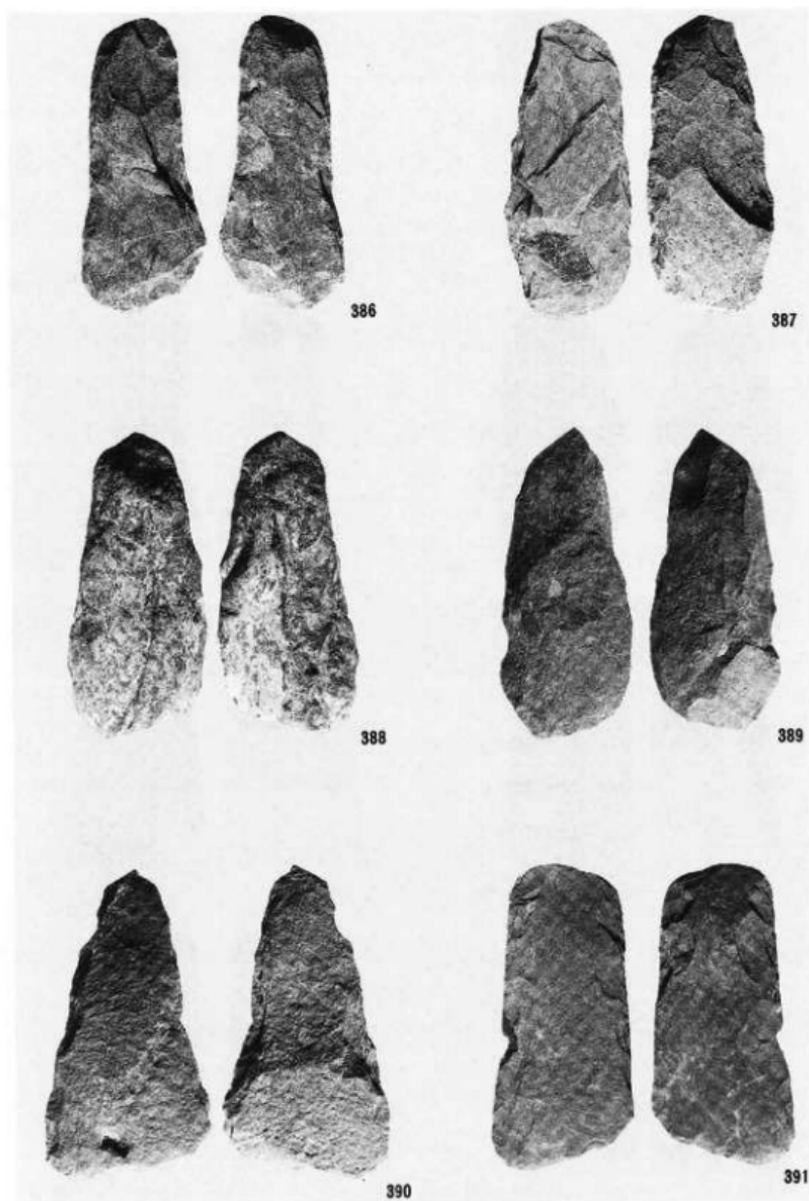
SYS 5 包含層出土打製石斧 (50)



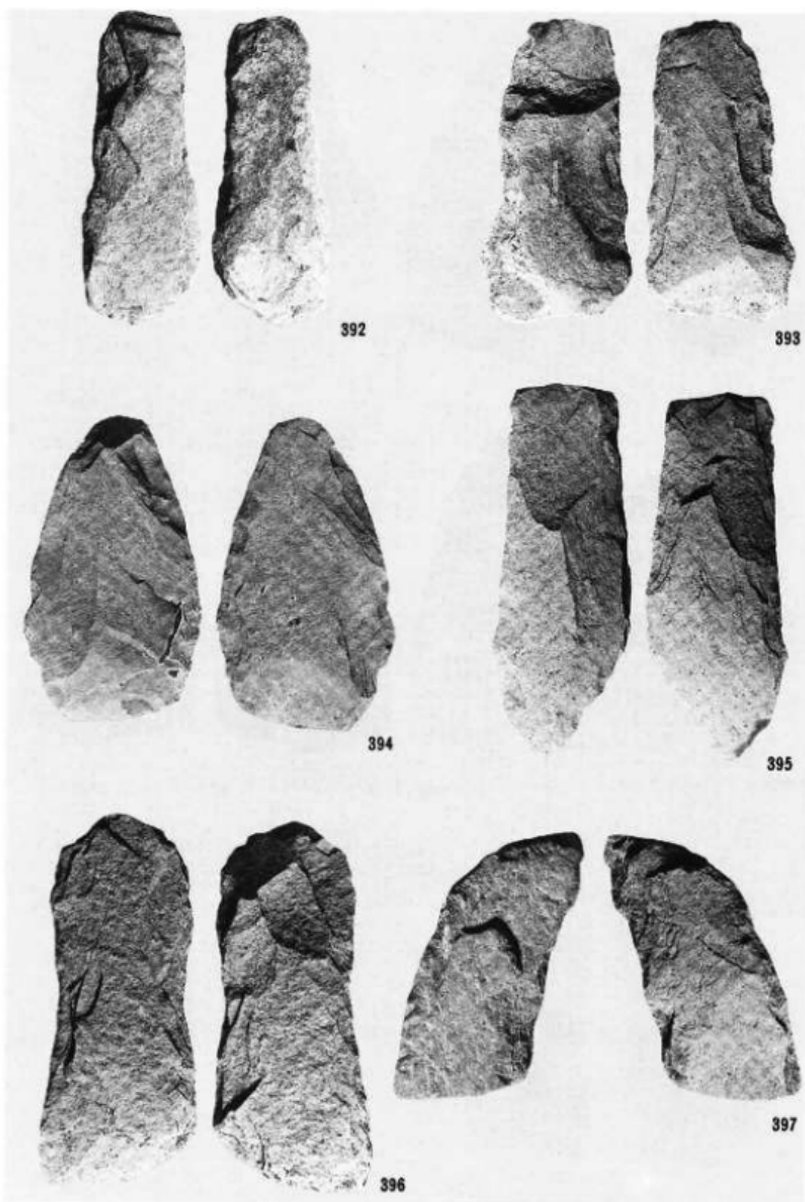
SYS 5 包含層出土打製石斧 (51)



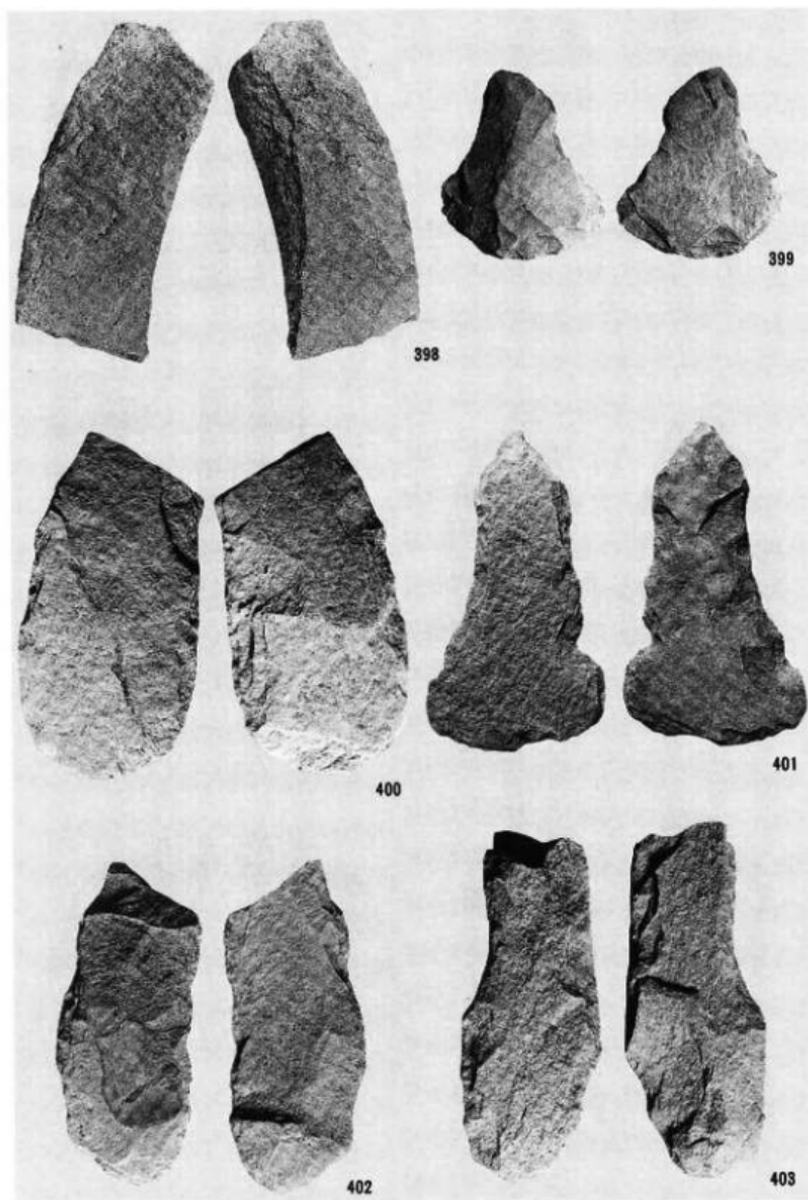
SYS 5 包含層出土打製石斧 (52)



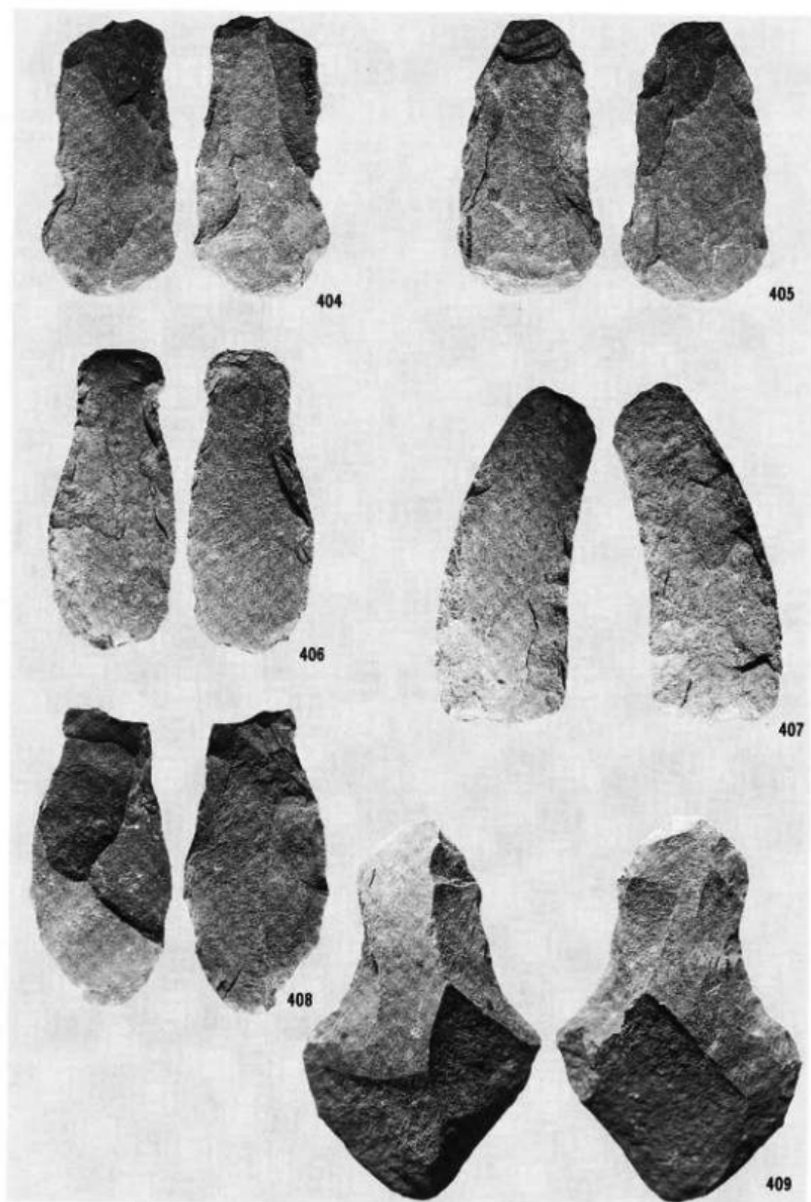
SYS 5 包含層出土打製石斧 (53)



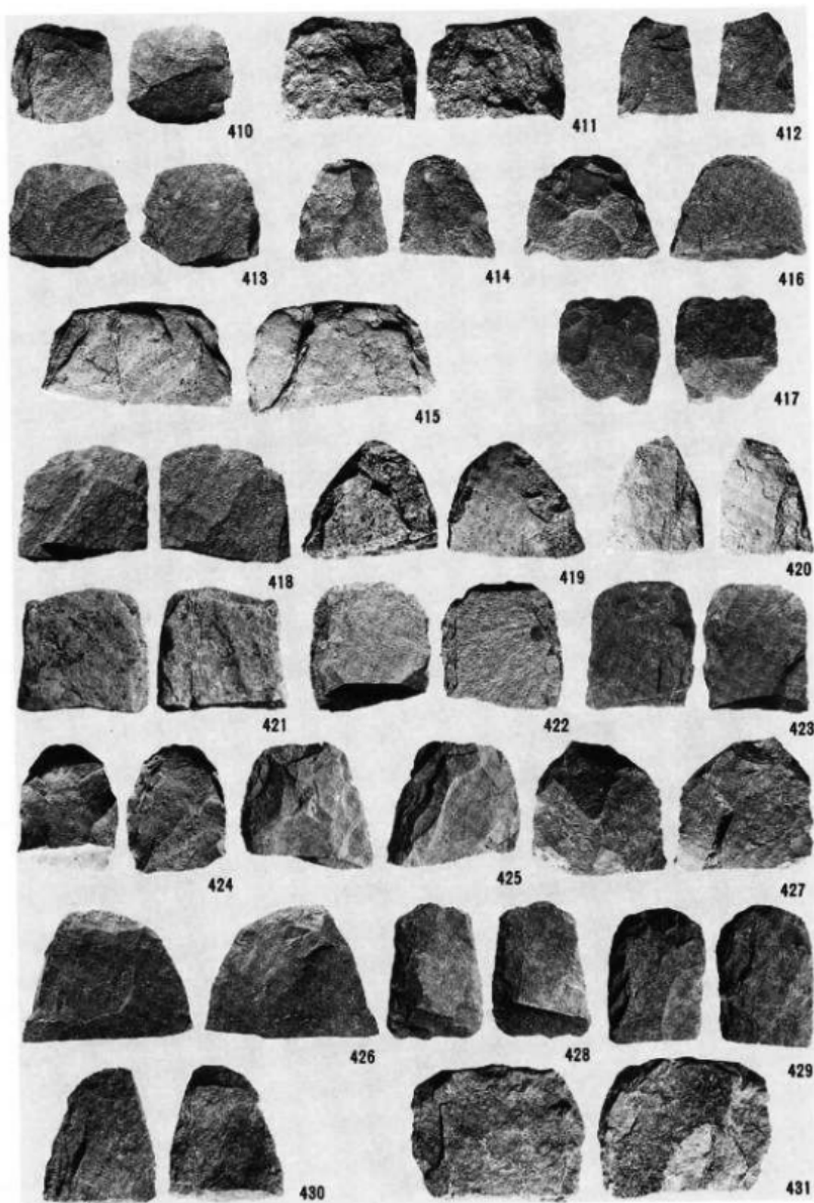
SYS 5 包含層出土打製石斧 (54)



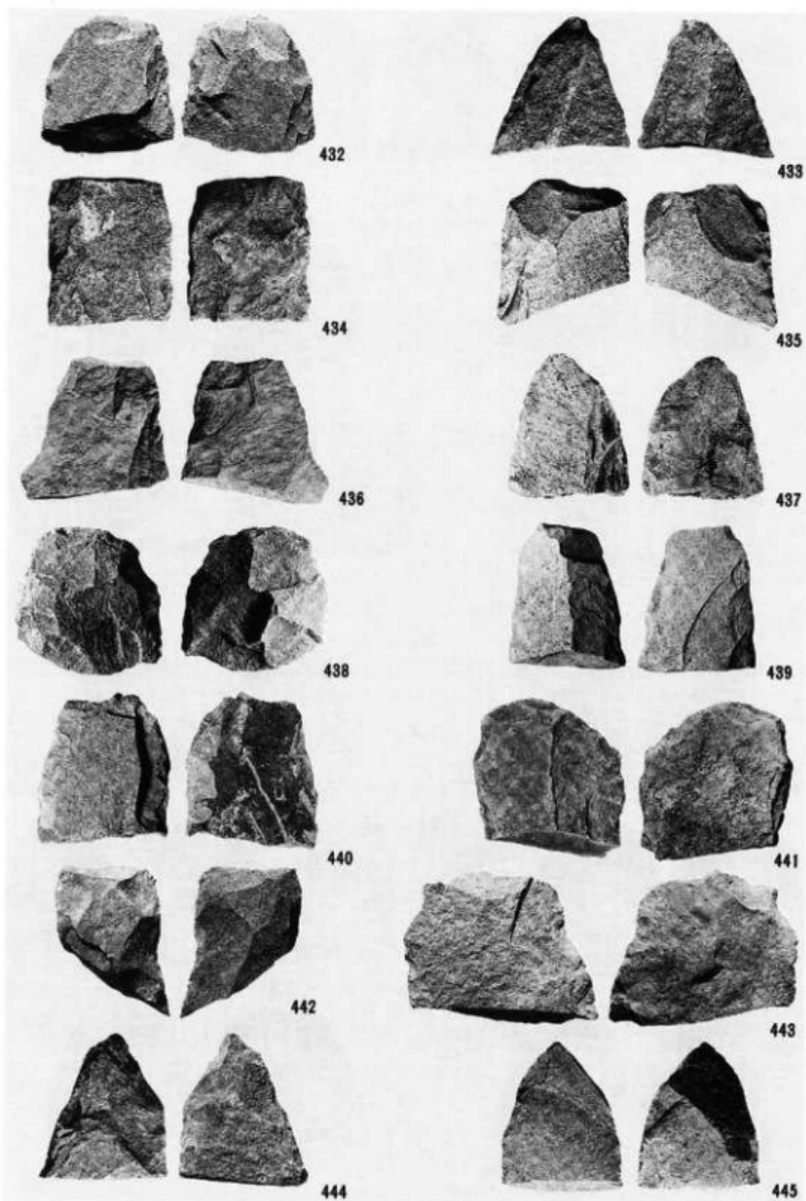
SYS 5 包含層出土打製石斧 (55)



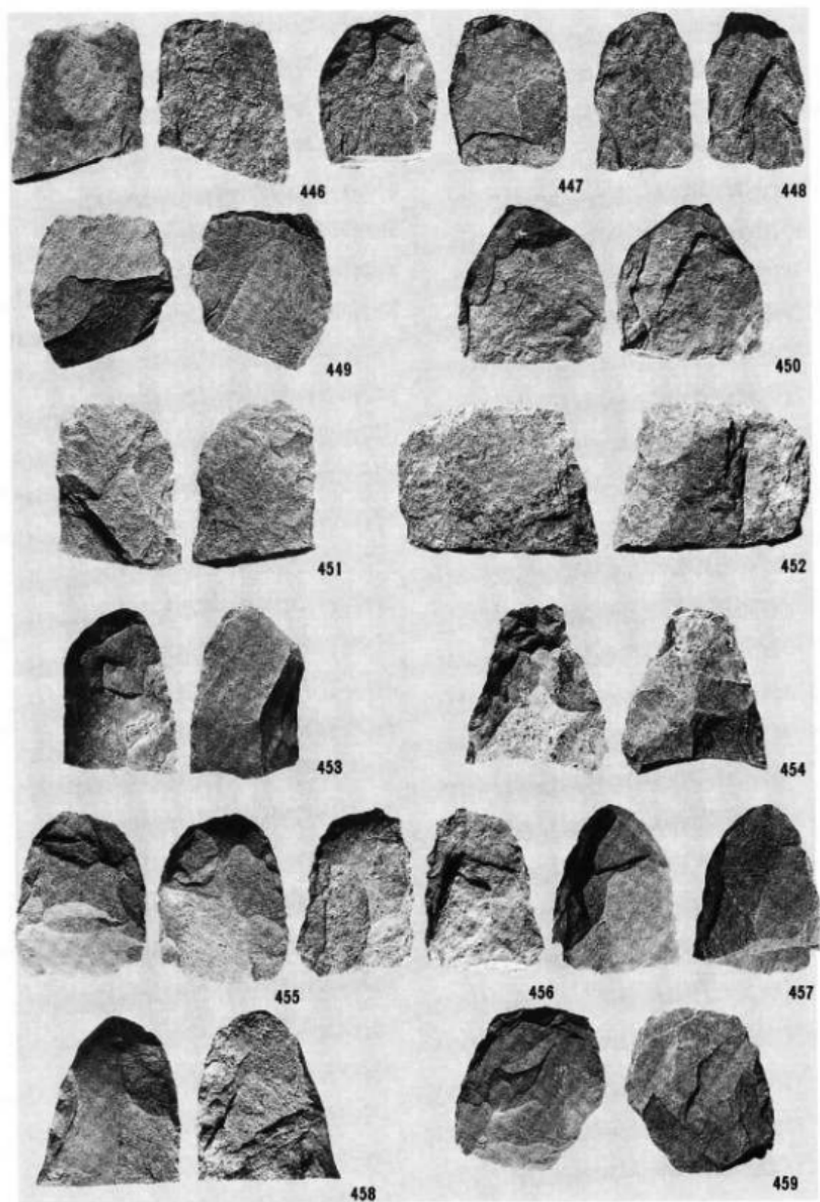
SYS 5 包含層出土打製石斧 (56)



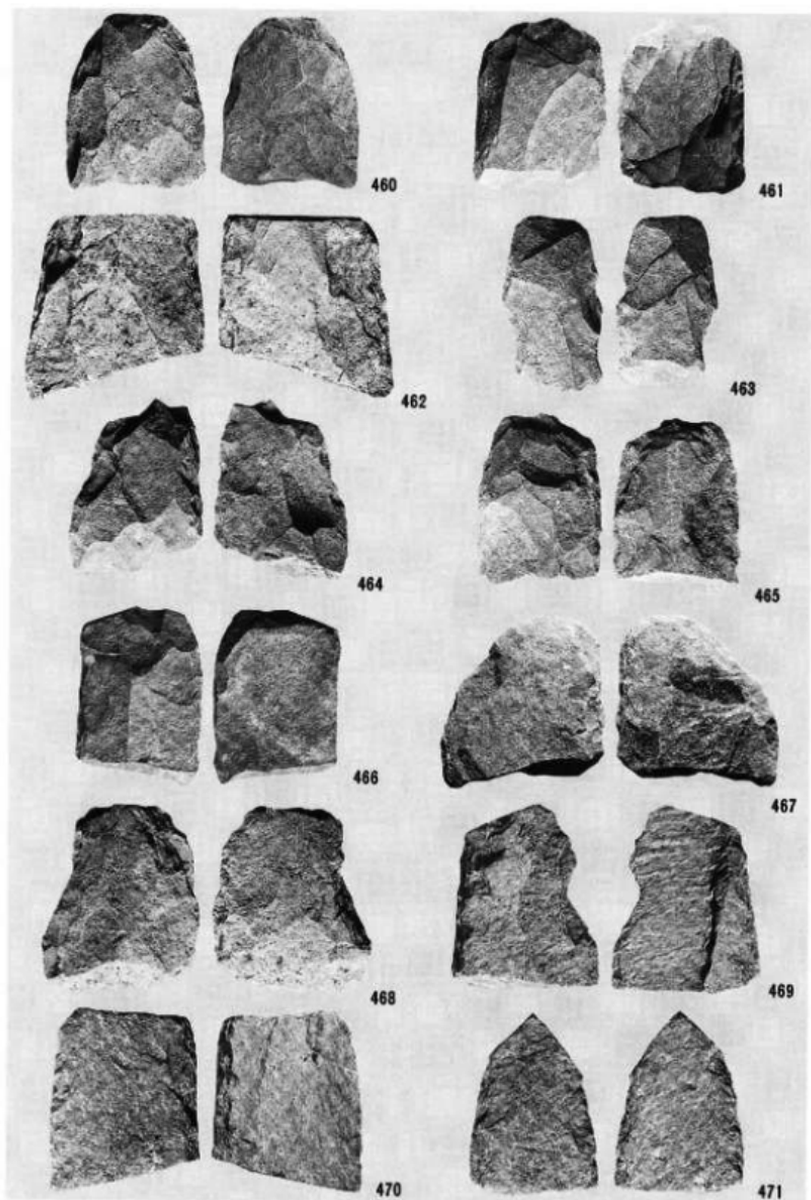
SYS 5 包含層出土打製石斧 (57)



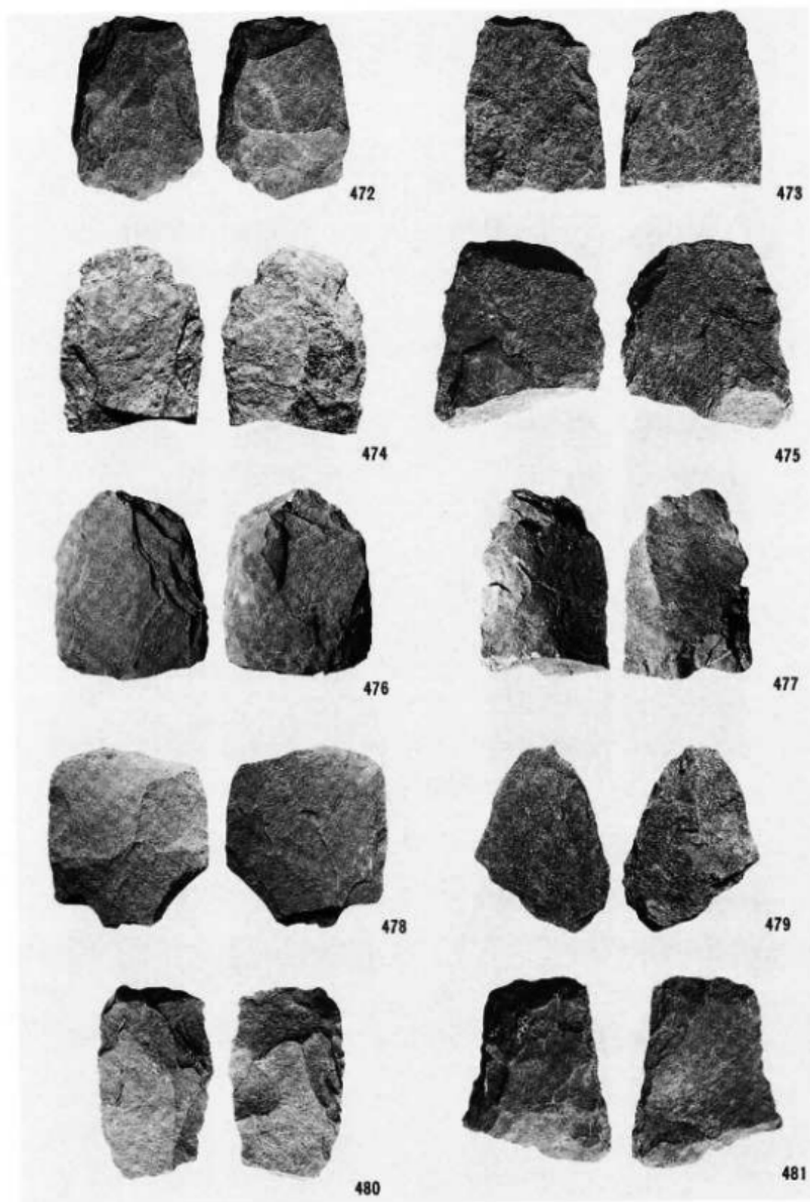
SYS 5 包含層出土打製石斧 (58)



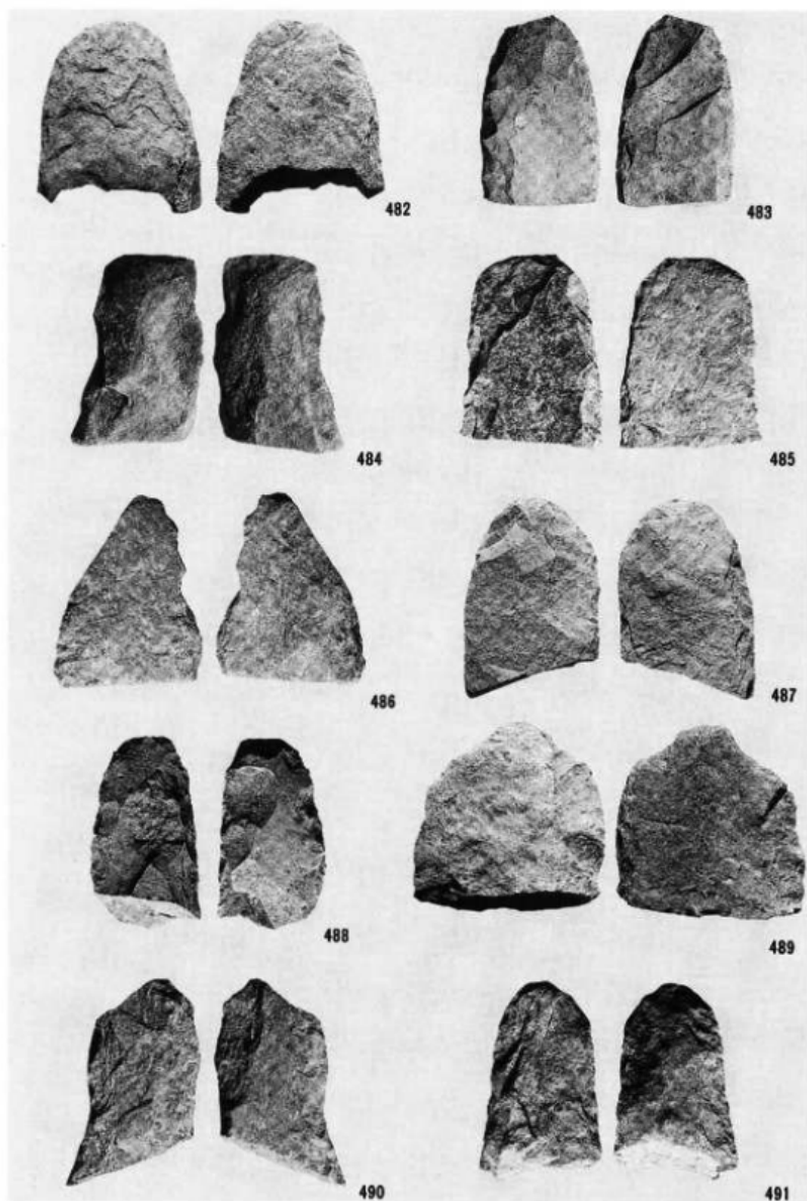
SYS 5 包含層出土打製石斧 (59)



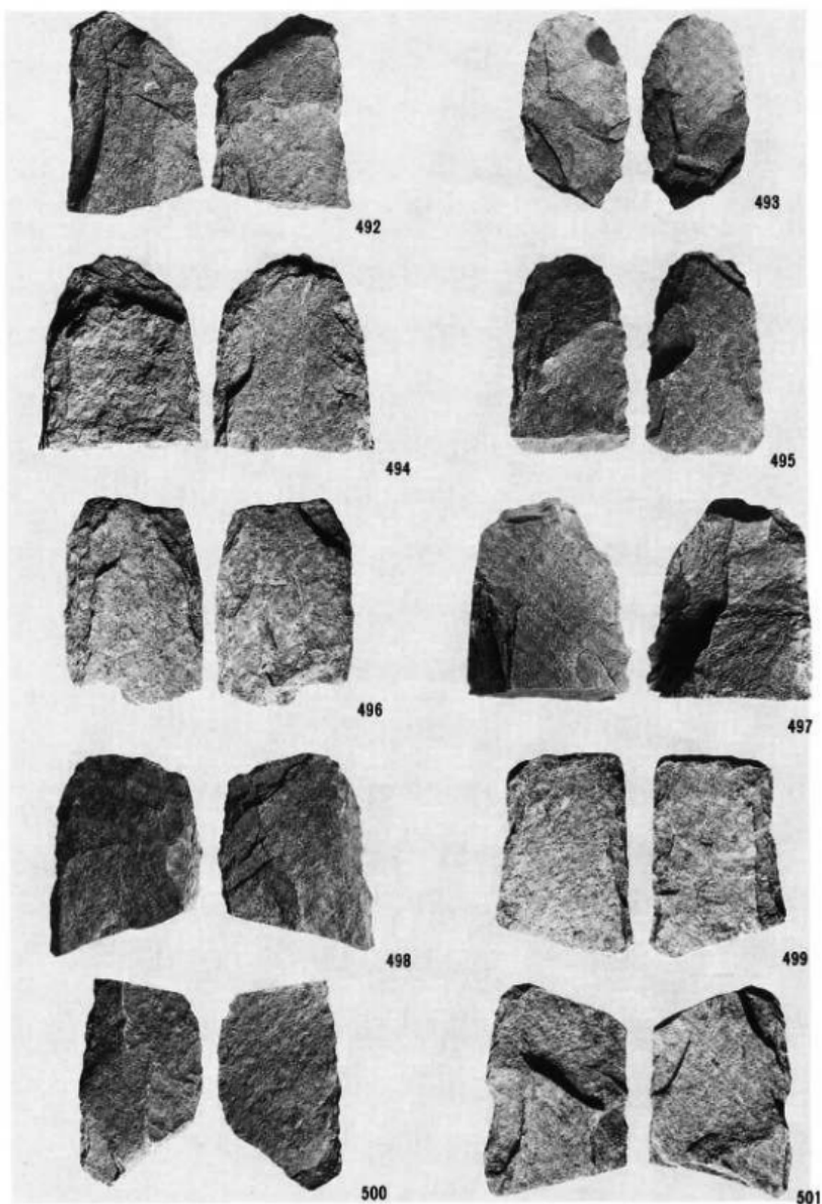
SYS 5 包含層出土打製石斧 (60)



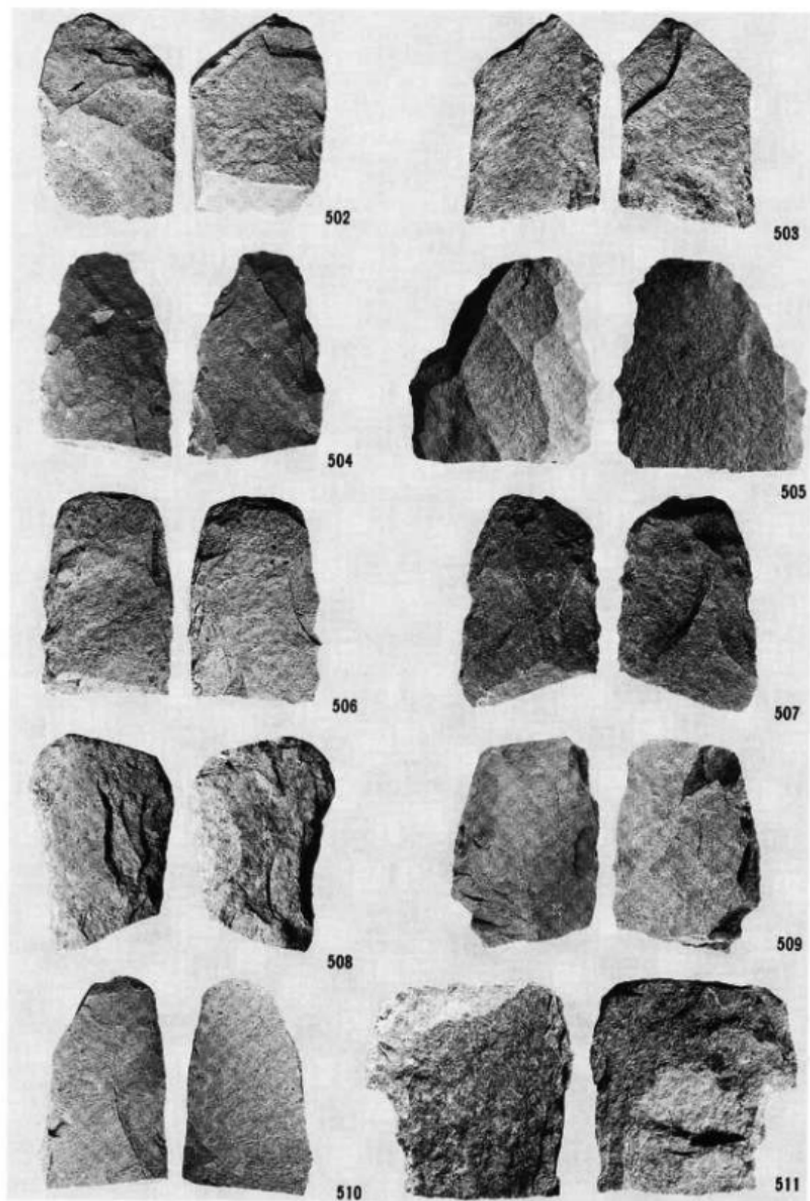
SYS 5 包含層出土打製石斧 (61)



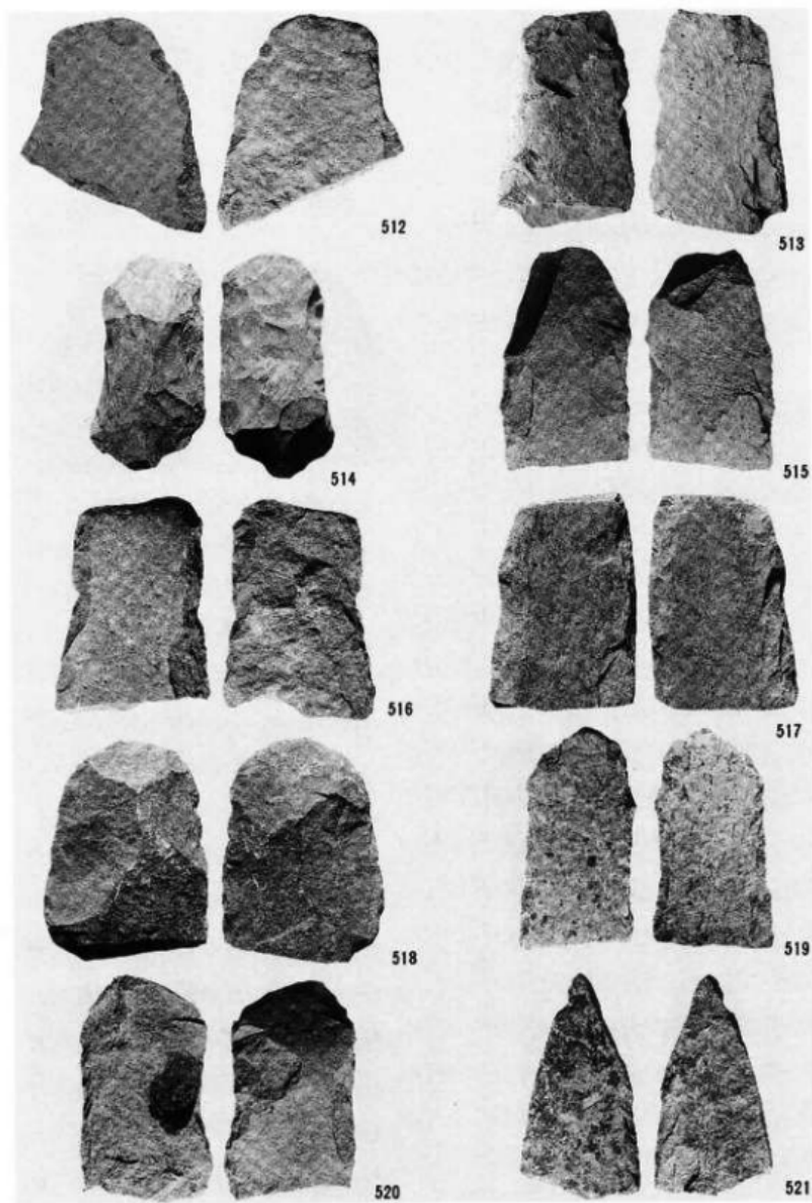
SYS 5 包含層出土打製石斧 (62)



SYS 5 包含層出土打製石斧 (63)



SYS 5 包含層出土打製石斧 (64)



SYS 5 包含層出土打製石斧 (65)



522



523



524



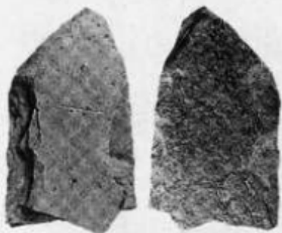
525



526



527

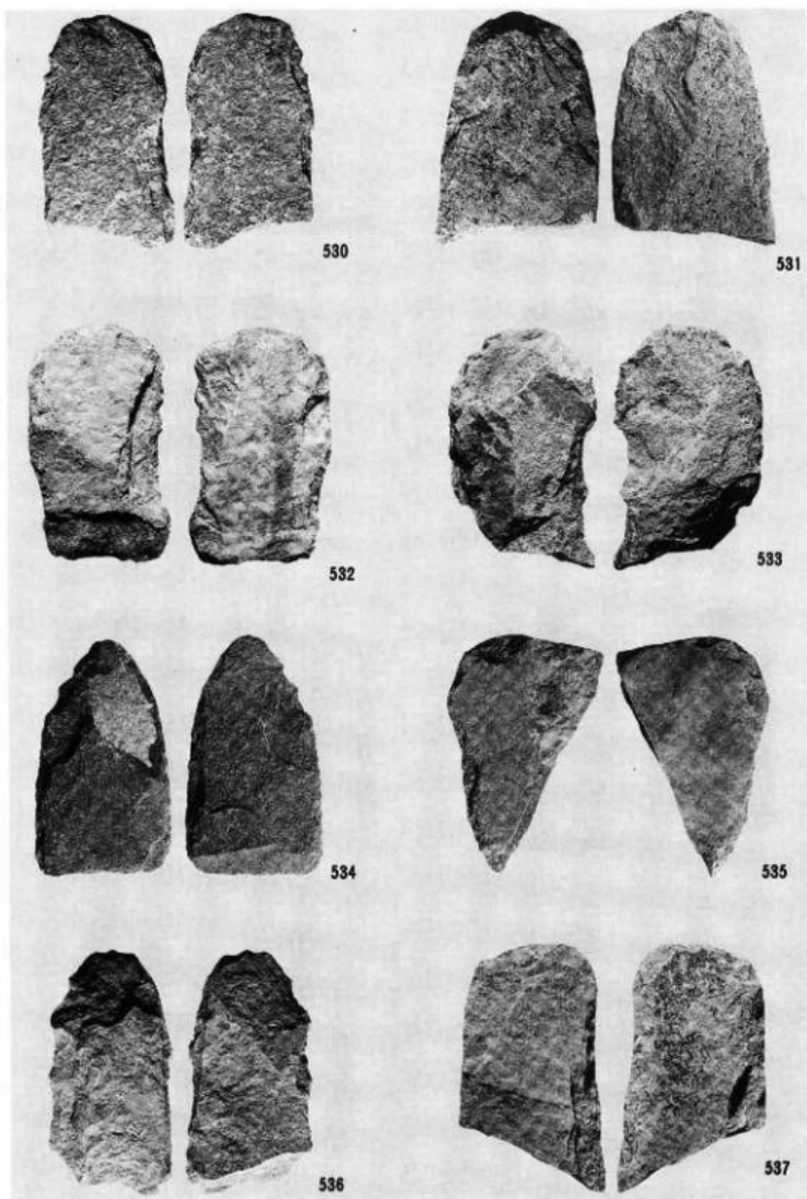


528

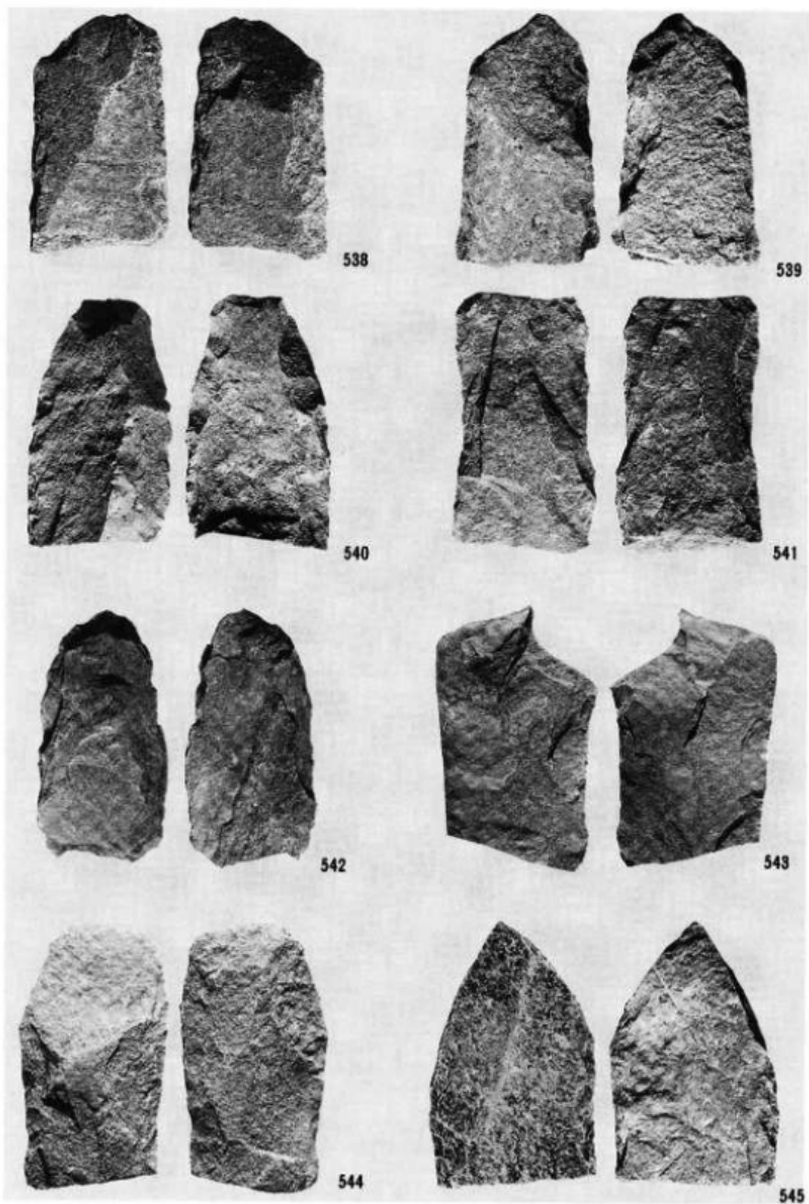


529

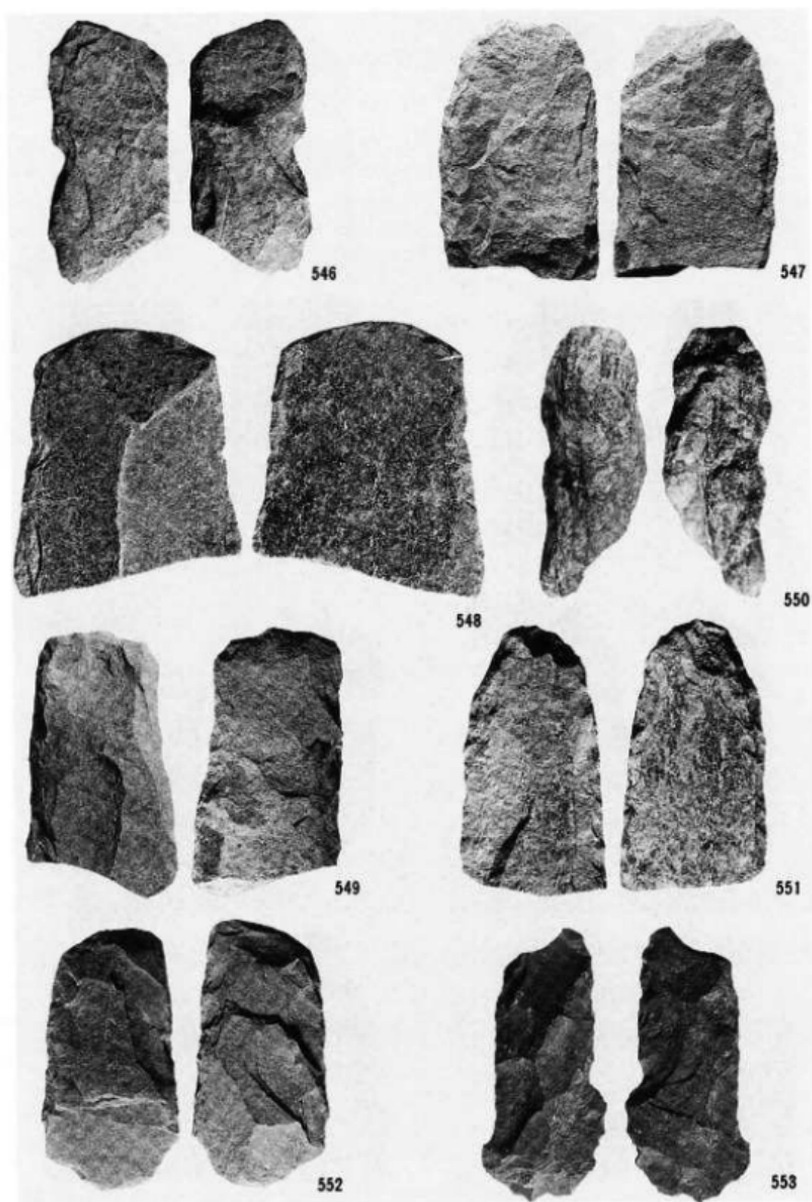
SYS 5 包含層出土打製石斧 (66)



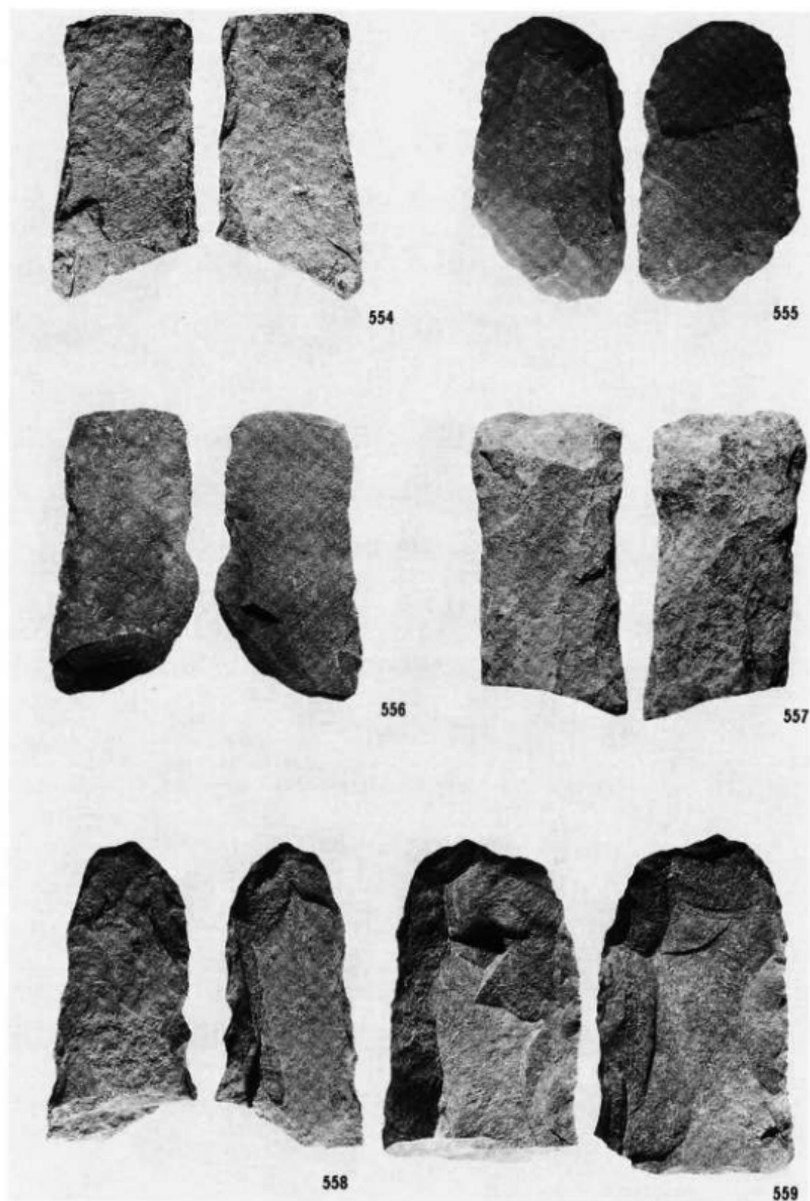
SYS 5 包含層出土打製石斧 (67)



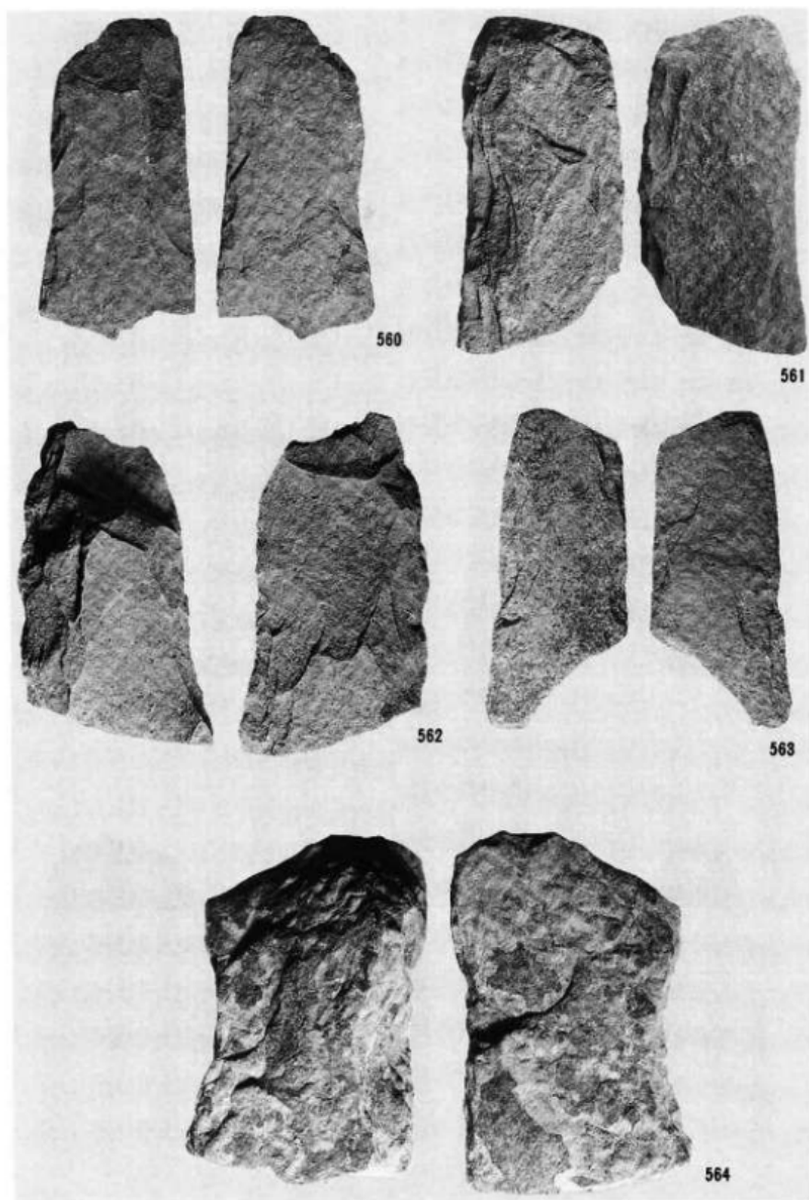
SYS 5 包含層出土打製石斧 (68)



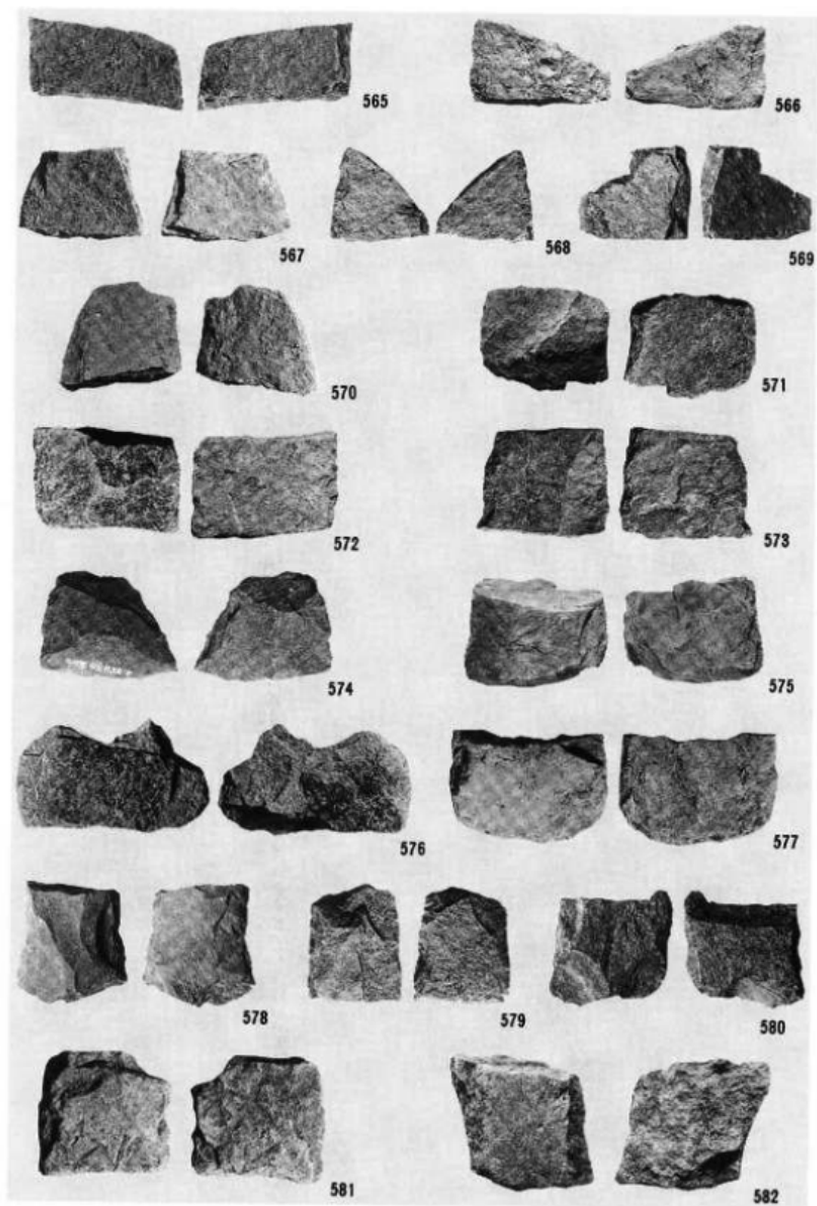
SYS 5 包含層出土打製石斧 (69)



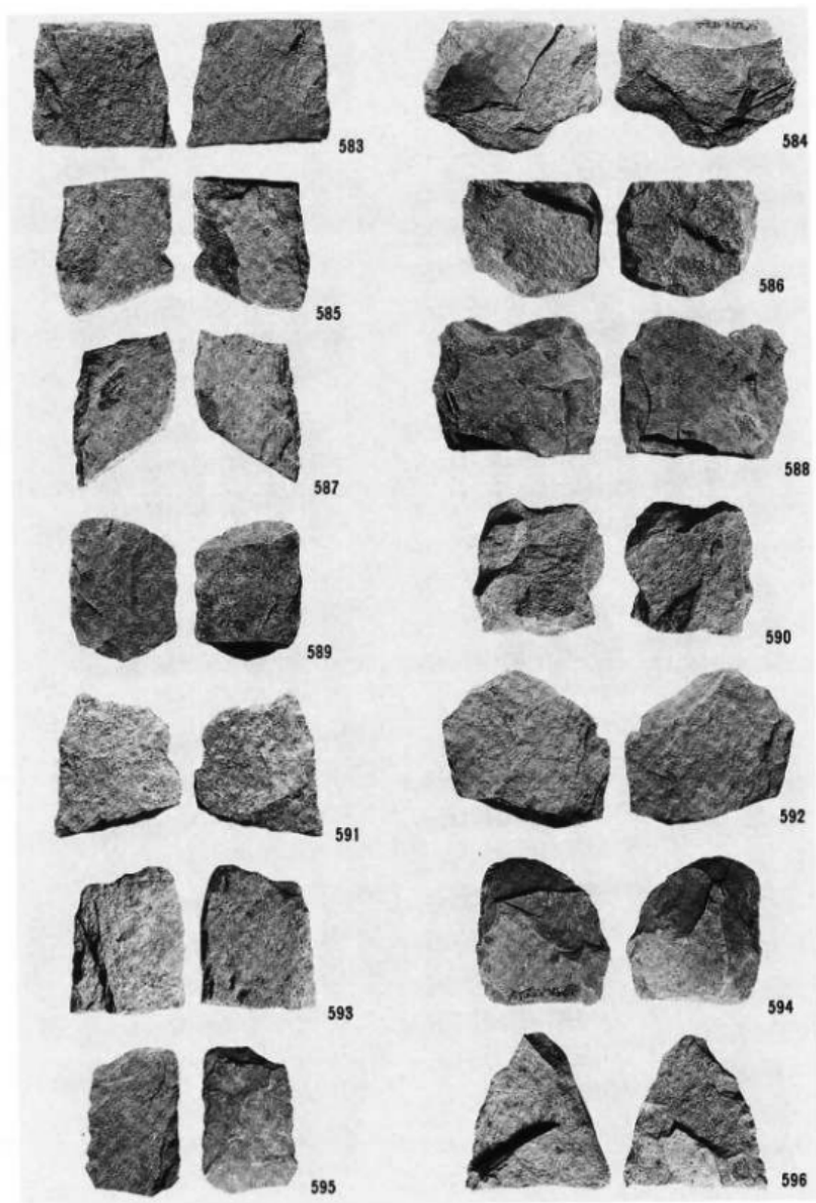
SYS 5 包含層出土打製石斧 (70)



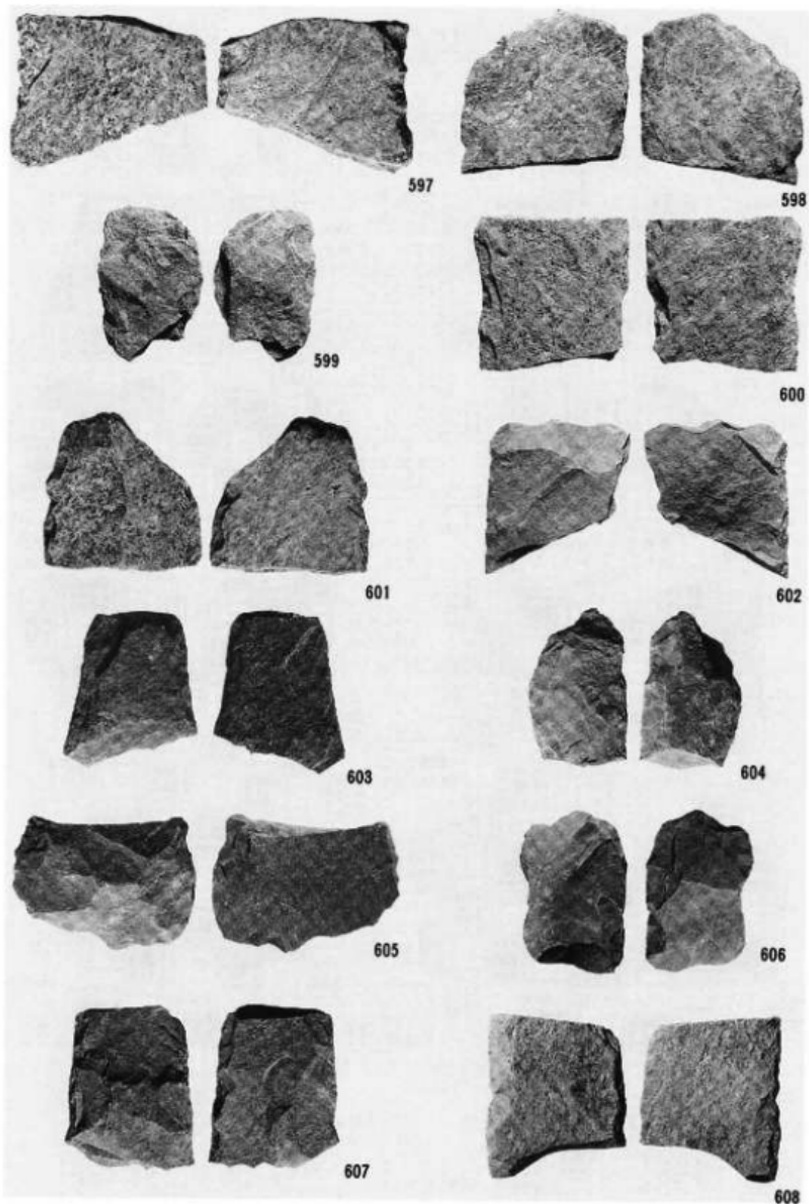
SYS 5 包含層出土打製石斧 (71)



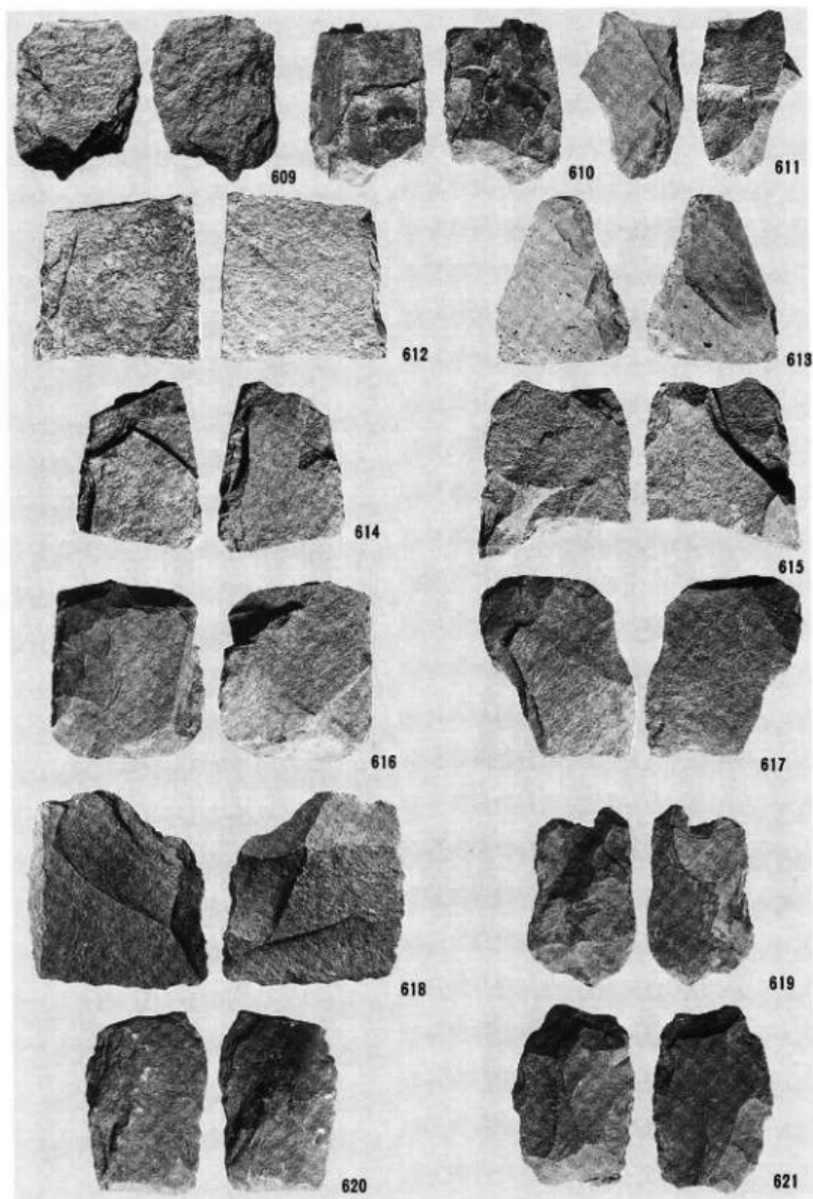
SYS 5 包含層出土打製石斧 (72)



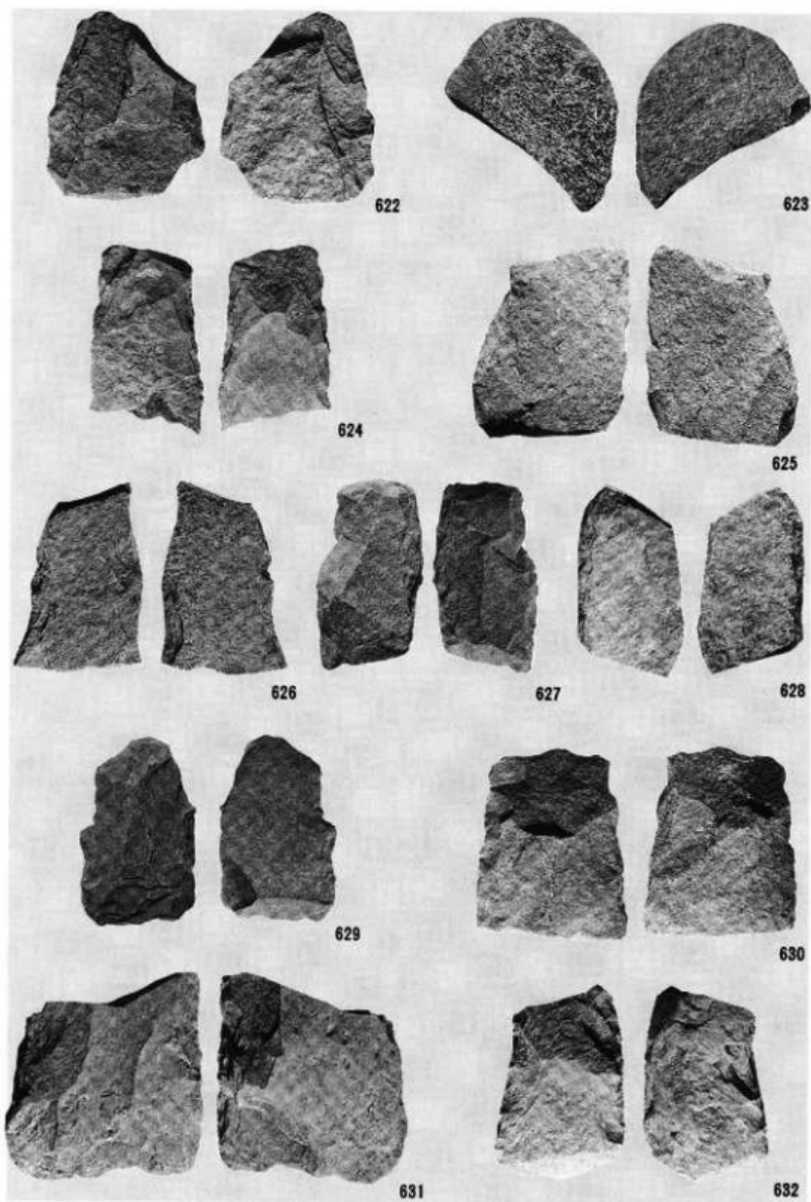
SYS 5 包含層出土打製石斧 (73)



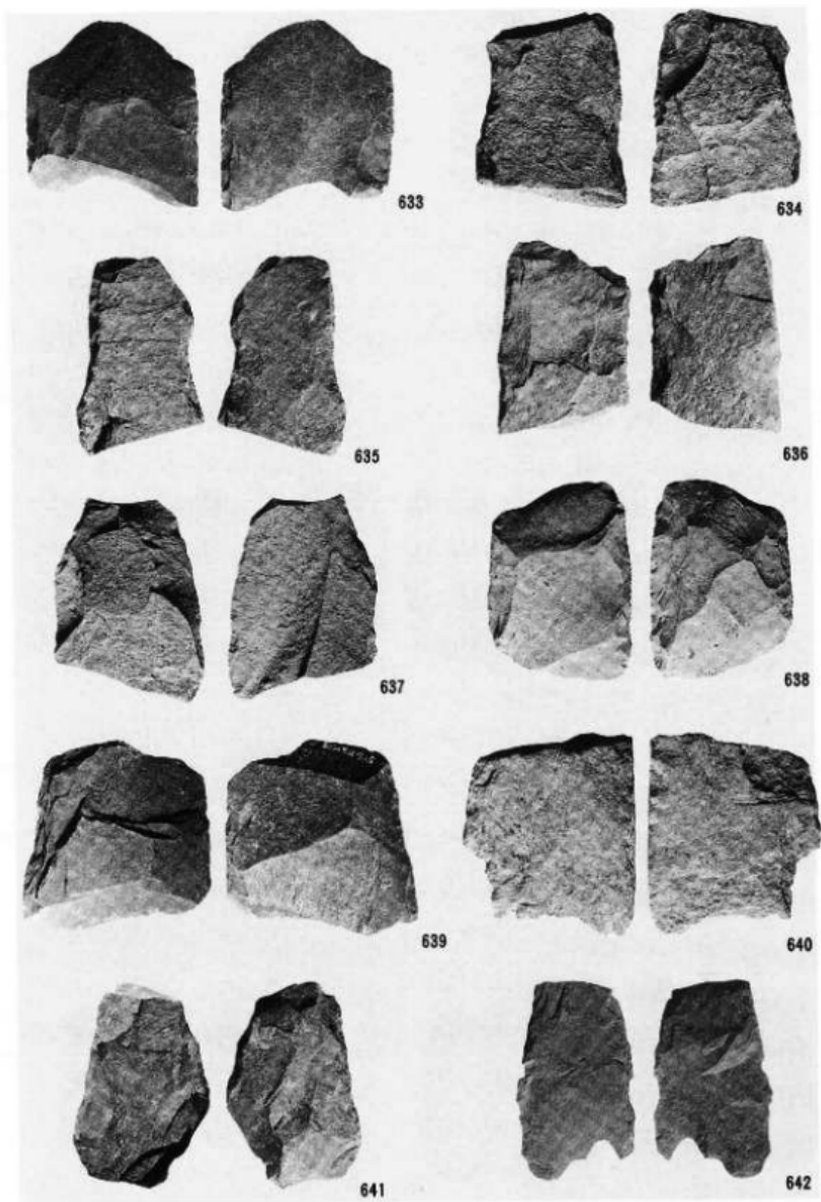
SYS 5 包含層出土打製石斧 (74)



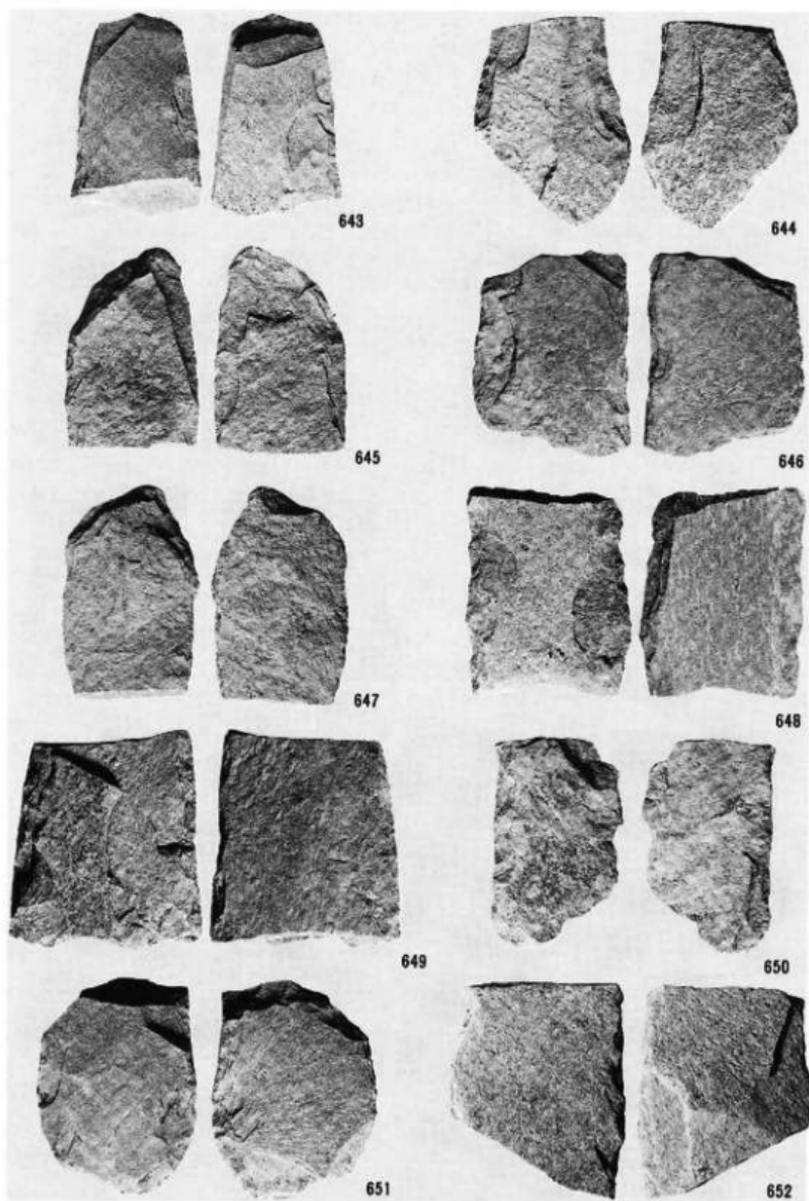
SYS 5 包含層出土打製石斧 (75)



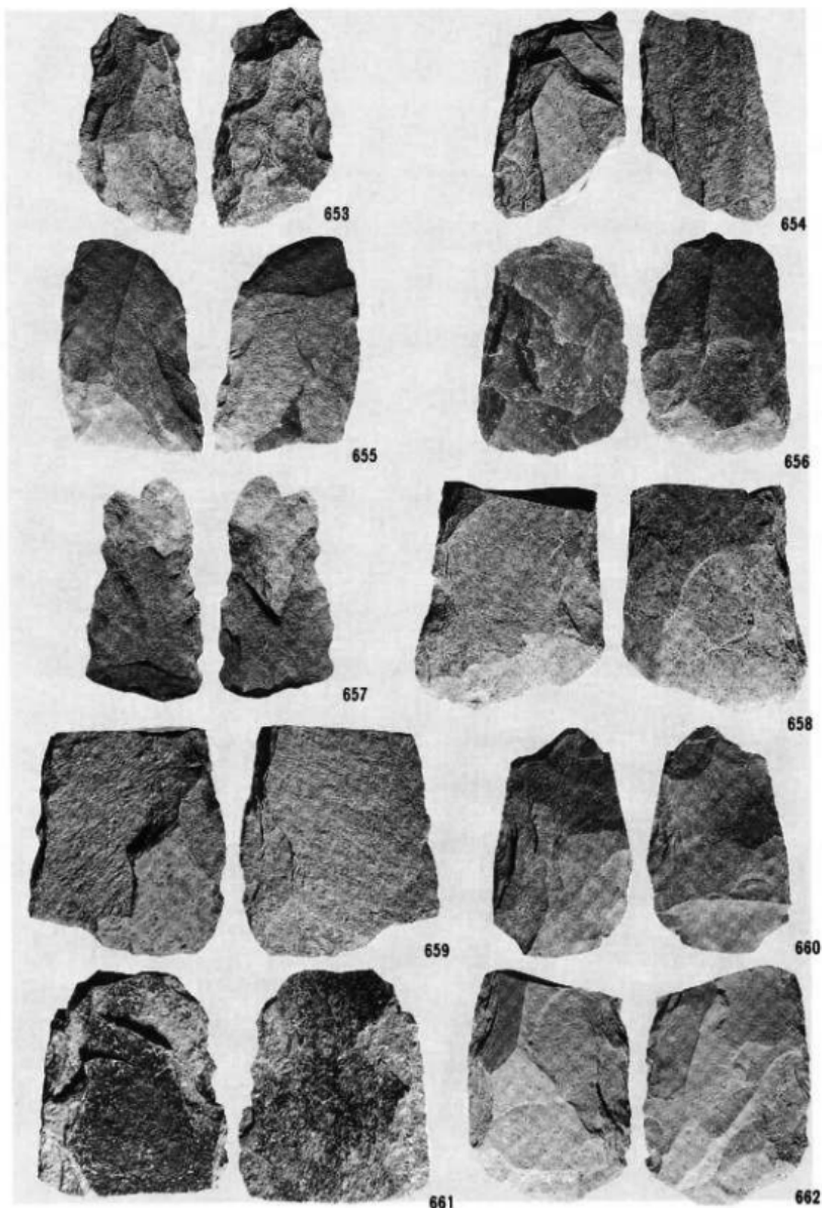
SYS 5 包含層出土打製石斧 (76)



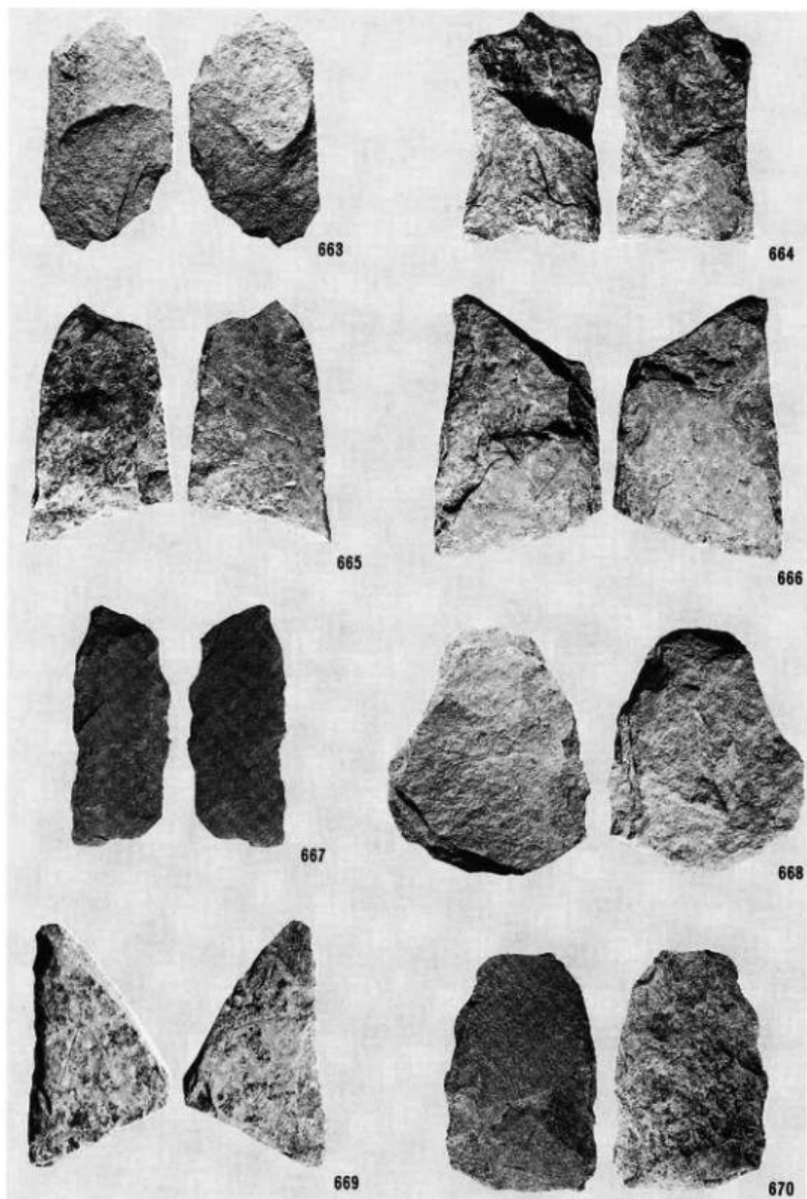
SYS 5 包含層出土打製石斧 (77)



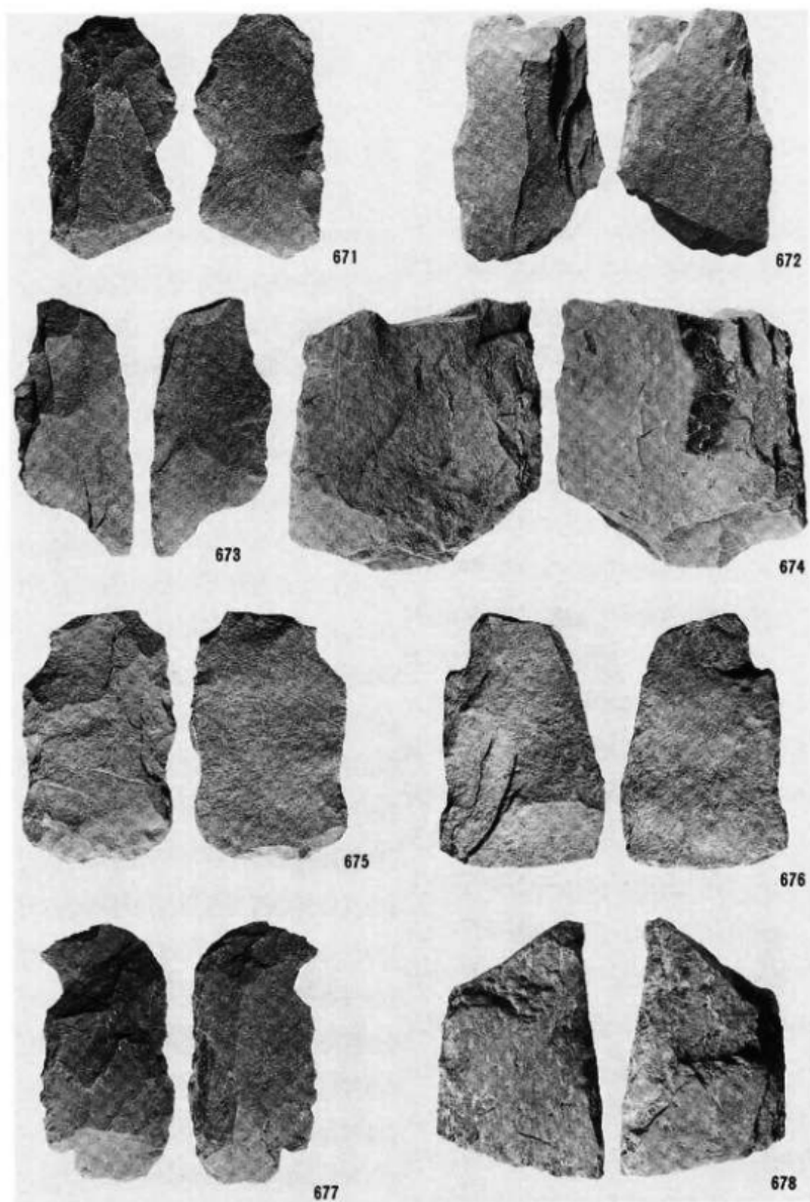
SYS 5 包含層出土打製石斧 (78)



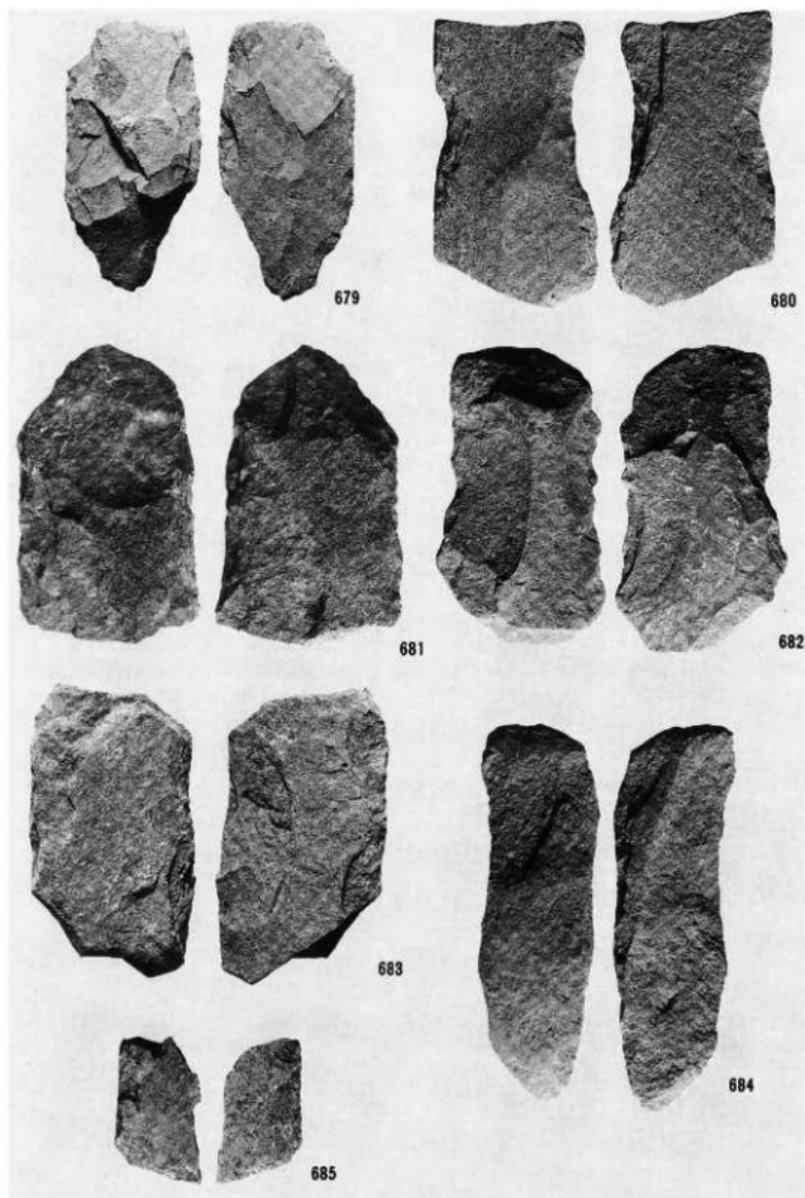
SYS 5 包含層出土打製石斧 (79)



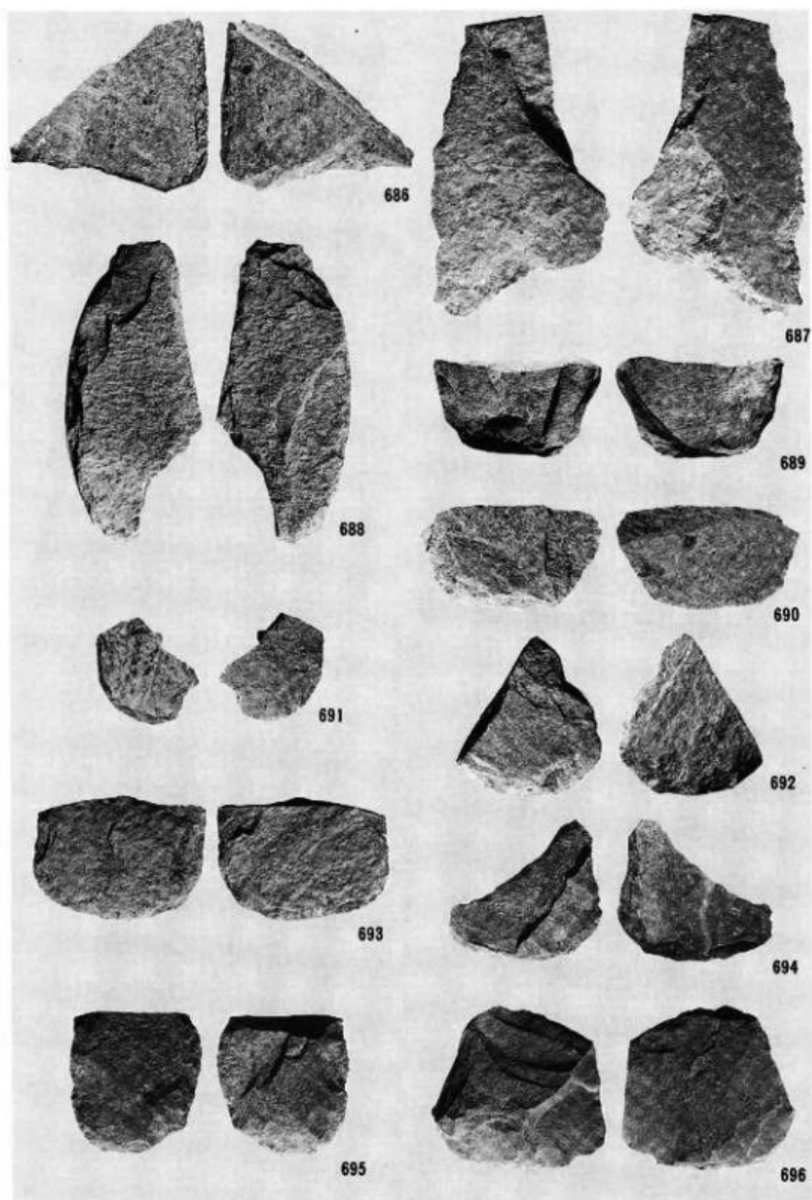
SYS 5 包含層出土打製石斧 (80)



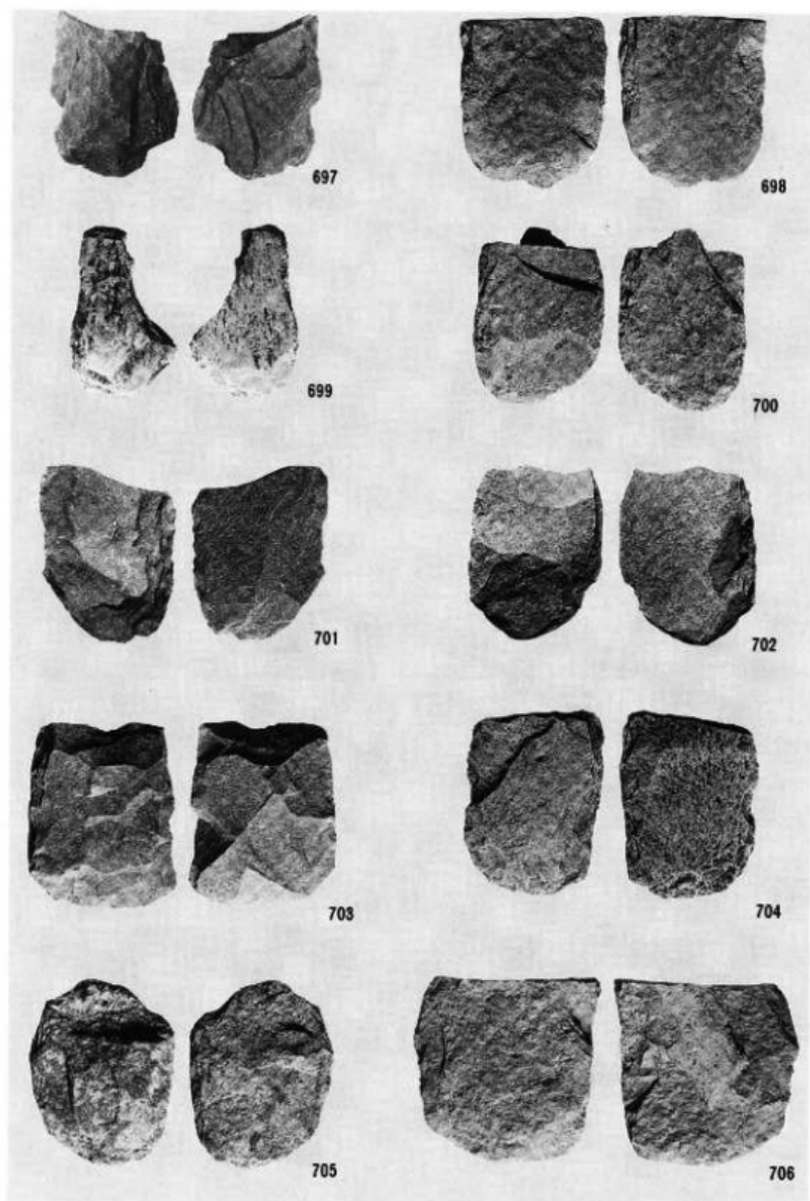
SYS 5 包含層出土打製石斧 (81)



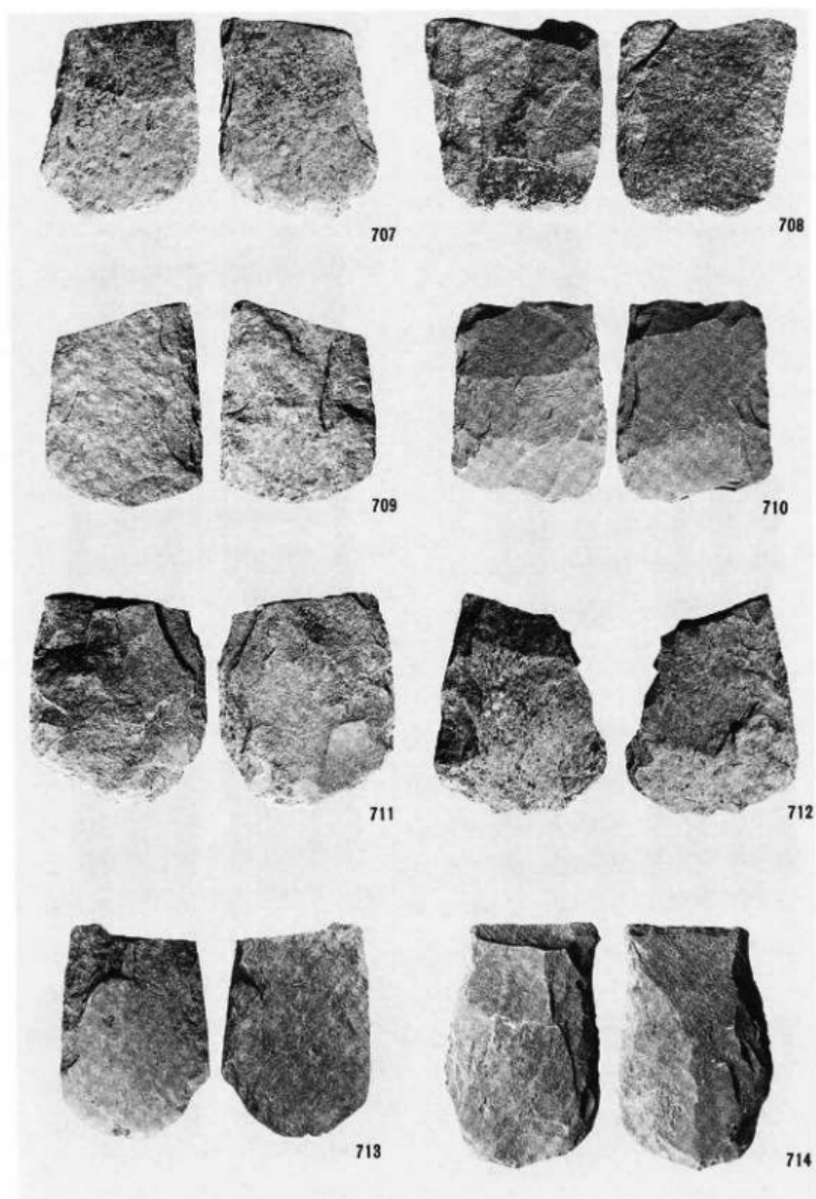
SYS 5 包含層出土打製石斧 (82)



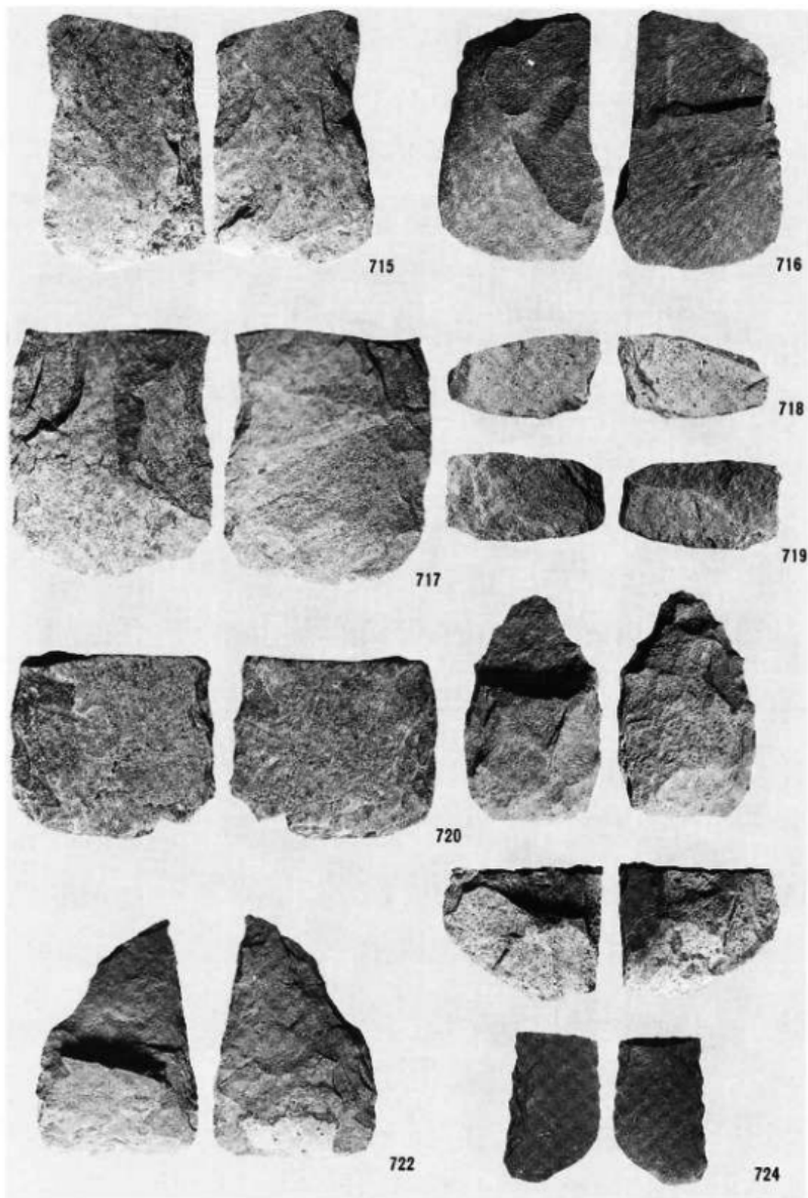
SYS 5 包含層出土打製石斧 (83)



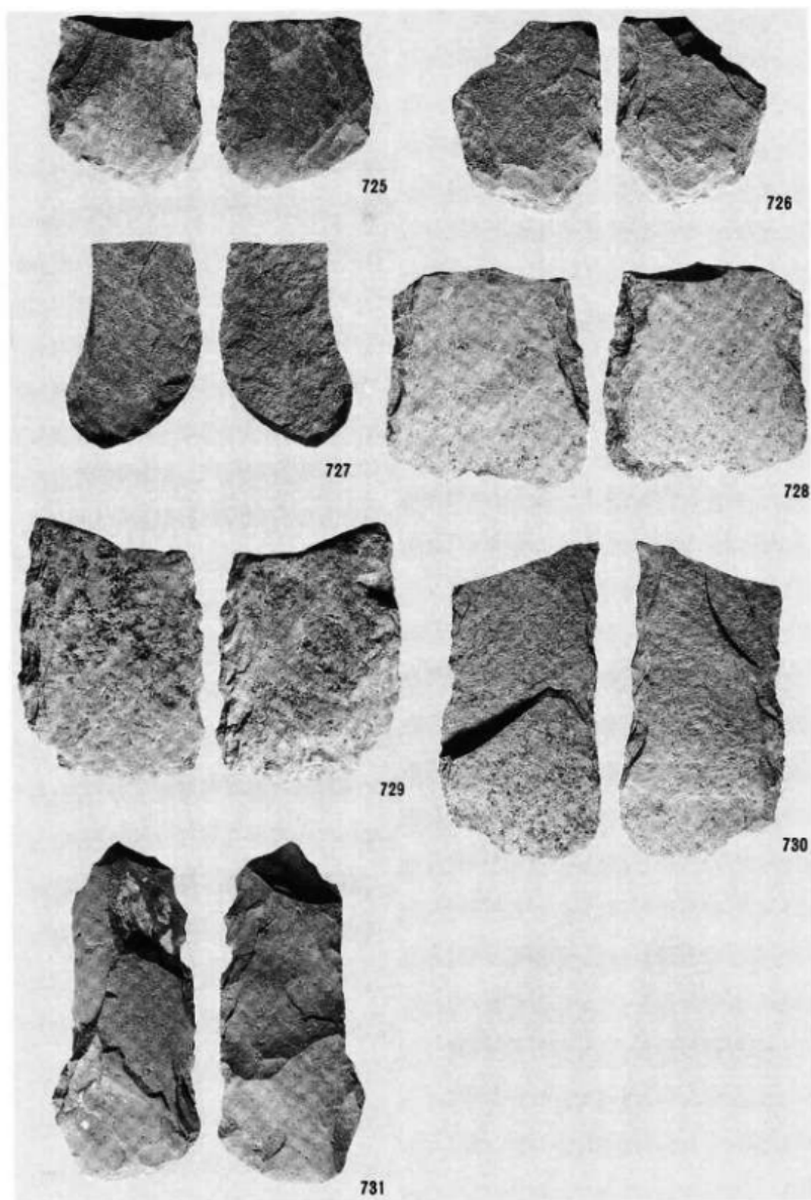
SYS 5 包含層出土打製石斧 (84)



SYS 5 包含層出土打製石斧 (85)



SYS 5 包含層出土打製石斧 (86)



SYS 5 包含層出土打製石斧 (87)

SYS 5 包含層出土打製石斧一覽表

No.	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	出土位置	種分類	No.	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	出土位置	種分類
1	(5.15)	(3.86)	(1.54)	(40)	Z	I ? a	37	(12.1)	(5.76)	(2.61)	(230)	III D10	I ? a
2	(6.29)	(4.35)	(1.58)	(40)	VIA 6	I ? a	38	(12.19)	(5.28)	(1.84)	(140)	III E 9	I ? a
3	(6.39)	(3.67)	(1.81)	(48)	VII B 7	I ? a	39	(12.2)	4.33	(1.89)	(120)	XC 1	I ? a
4	(6.82)	(4.85)	(1.27)	(50)	Z	I ? a	40	(13.08)	(4.68)	(1.45)	(100)	III G 6	I ? a
5	(7.31)	(5.33)	(1.65)	(92)	IX H 5	I ? a	41	(10.11)	(4.93)	(1.3)	(70)	VI G10	I ? b
6	(7.34)	(4.84)	(2.03)	(103)	XE 1	I ? a	42	(10.3)	(6.02)	(1.59)	(120)	XE 1	I ? b
7	(7.43)	(5.0)	(1.93)	(94)	IX J 5	I ? a	43	(11.07)	6.55	1.9	(220)	VII E 5	I ? b
8	(7.44)	(5.32)	(1.29)	(96)	Z	I ? a	44	(11.29)	(4.83)	(1.65)	(80)	VII E 5	I ? b
9	(7.72)	(4.54)	(1.72)	(68)	VI I J 56	I ? a	45	(11.53)	(4.65)	(2.35)	(127)	IV I 5	I ? b
10	(7.72)	(5.01)	(1.77)	(94)	XA 3	I ? a	46	(12.44)	4.97	(2.12)	(160)	VI J 7	I ? b
11	(7.8)	(5.2)	(1.78)	(84)	VI I 8	I ? a	47	(12.76)	4.47	2.07	(130)	XB 1	I ? b
12	(8.0)	(3.85)	(1.21)	(40)	XC 1	I ? a	48	(14.42)	(5.58)	(1.59)	(160)	Z	I ? b
13	(8.05)	(4.03)	(1.88)	(70)	XC 2	I ? a	49	(6.19)	(4.14)	(1.85)	(60)	H38N	I ? b
14	(8.05)	(4.2)	(1.78)	(70)	XA 2	I ? a	50	(6.52)	(4.42)	(1.24)	(53)	VIA 1	I ? b
15	(8.11)	(4.76)	(1.47)	(70)	VIA 5	I ? a	51	(7.06)	(3.51)	(1.26)	(42)	Z	I ? b
16	(8.23)	(5.19)	(1.9)	(100)	IX H 4	I ? a	52	(7.06)	(4.49)	(0.75)	(30)	IX H 4	I ? b
17	(8.25)	(5.88)	(1.63)	(78)	VID10	I ? a	53	(7.5)	(4.47)	(1.1)	(52)	IV H 6	I ? b
18	(8.41)	(4.4)	(1.32)	(68)	VID10	I ? a	54	(7.55)	(4.7)	(1.77)	(100)	VIF 8	I ? b
19	(8.63)	(4.29)	(0.7)	(20)	XD 1	I ? a	55	(7.62)	(4.09)	(1.15)	(45)	VIC 4	I ? b
20	(8.71)	(4.06)	(1.39)	(50)	XB 2	I ? a	56	(7.64)	(4.49)	(1.76)	(749)	III E10	I ? b
21	(8.8)	(4.94)	(1.8)	(80)	VI J 7	I ? a	57	(7.82)	(5.21)	(0.71)	(51)	III C 10	I ? b
22	(8.95)	4.67	1.07	(65)	VI I 8	I ? a	58	(8.17)	(3.85)	(1.28)	(40)	XD 1	I ? b
23	(9.13)	(4.82)	(2.1)	(110)	Z	I ? a	59	(8.41)	(3.58)	(1.25)	(39)	XA 2	I ? b
24	(9.14)	(4.74)	(1.25)	(70)	XD 1	I ? a	60	(8.41)	(4.04)	(2.14)	(83)	Z	I ? b
25	(9.15)	(3.86)	(1.28)	(40)	IX G 5	I ? a	61	(8.73)	(3.91)	(1.13)	(47)	VI I 8	I ? b
26	(9.18)	(5.74)	(1.46)	(80)	VI I 8	I ? a	62	(9.11)	6.05	(1.66)	(120)	XA 2	I ? b
27	(9.55)	(8.5)	(1.31)	(80)	III E 8	I ? a	63	(9.31)	4.8	(1.25)	(80)	VI I 7	I ? b
28	(9.58)	(3.73)	(1.31)	(42)	XA 3	I ? a	64	(9.38)	(4.77)	(1.11)	(539)	XC 2	I ? b
29	(10.0)	(5.85)	(2.33)	(190)	VI H 6	I ? a	65	(9.83)	(4.6)	(1.97)	(92)	IX J 5	I ? b
30	(10.34)	(5.2)	(1.88)	(123)	III C10	I ? a	66	(9.93)	(6.58)	(2.23)	(180)	VED 1	I ? b
31	(10.88)	(7.26)	(2.11)	(280)	VIF 5	I ? a	67	12.92	5.6	1.57	(140)	VED 2	I ? b
32	(11.16)	(5.25)	(5.56)	(100)	III D10	I ? a	68	(10.0)	(4.79)	(1.33)	(78)	IX G 6	I ? c
33	(11.17)	5.84	1.28	(121)	Z	I ? a	69	(10.03)	(4.12)	(1.67)	(70)	XC 2	I ? c
34	(11.43)	(4.81)	(1.9)	(130)	VI J 5	I ? a	70	(10.11)	(4.89)	(1.17)	(104)	IV H 6	I ? c
35	(11.53)	(4.79)	(2.06)	(134)	XC 2	I ? a	71	(10.12)	(4.45)	(1.65)	(71)	Z	I ? c
36	(11.95)	(5.18)	(2.08)	(162)	XE 1	I ? a	72	(10.38)	(6.1)	(1.55)	(140)	XA 3	I ? c

No.	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	出土位置	細分類	No.	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	出土位置	細分類
73	(10.52)	(5.16)	(1.5)	(96)	IVI 8	I 1 c	110	11.17	4.77	1.69	110	XE 1	I 1 o
74	(10.57)	(7.1)	(1.48)	(120)	Z	I 1 c	111	11.56	3.91	1.82	95	VID 6	I 1 o
75	(10.66)	4.7	(1.3)	(85)	XE 1	I 1 c	112	11.62	4.81	2.06	120	VII 5	I 1 o
76	(11.02)	(5.18)	(0.95)	(80)	III E 9	I 1 c	113	11.65	4.79	1.74	118	Z	I 1 o
77	(11.62)	(5.9)	(2.7)	(180)	XA 2	I 1 c	114	11.66	3.91	1.81	100	VIJ 7	I 1 o
78	(13.23)	4.38	(1.95)	(152)	Z	I 1 c	115	12.17	4.56	1	80	XD 1	I 1 o
79	(13.44)	4.97	2.22	(172)	IXJ 5	I 1 c	116	12.87	5.76	1.8	180	VIG 9	I 1 o
80	(5.55)	(5.29)	(1.12)	(41)	VIJ 8	I 1 c	117	12.91	4	1.7	108	IXG 4	I 1 o
81	(6.1)	(4.95)	(1.55)	(65)	XA 2	I 1 c	118	14.24	4.84	2.01	180	IXG 2	I 1 o
82	(6.62)	(5.53)	(1.0)	(40)	XC 2	I 1 c	119	14.6	4.79	1.76	160	XA 2	I 1 o
83	(6.71)	(4.73)	(1.42)	(50)	IXH 7	I 1 c	120	15.11	4.75	2.28	190	VMD 6	I 1 o
84	(7.92)	(4.1)	(1.87)	(30)	VME 5	I 1 c	121	(5.35)	(4.55)	(1.26)	(45)	VMB 7	I 2 c
85	(8.18)	(4.38)	(1.56)	(78)	VIG 9	I 1 c	122	(7.56)	(6.33)	(1.03)	(73)	VIG 10	I 2 c
86	(8.2)	(4.6)	(1.13)	(50)	VIH 6	I 1 c	123	(9.45)	(5.65)	(0.7)	(83)	IXG 5	I 2 c
87	(8.35)	(4.52)	(1.21)	(50)	Z	I 1 c	124	13.41	5	2.08	147	IXH 4	I 2 o
88	(8.48)	(4.25)	(1.37)	(57)	VIA 2	I 1 c	125	(9.94)	4.49	1.05	(60)	IXJ 5	I 3 a
89	(8.83)	(4.92)	(1.4)	(49)	IXG 6	I 1 c	126	(10.5)	(5.96)	(1.75)	(160)	VIJ 5-6	I 3 c
90	(9.0)	(4.54)	(2.51)	(130)	VIH 6	I 1 c	127	(10.58)	(5.41)	(2.29)	(135)	VIH 6	I 3 c
91	(9.0)	(4.7)	(1.85)	(79)	XB 2	I 1 c	128	(11.72)	4.14	1.55	(80)	XD 2	I 3 c
92	(9.11)	(4.63)	(1.91)	(100)	XD 1	I 1 c	129	(13.63)	(4.44)	(1.61)	(128)	III D 9	I 3 c
93	(9.3)	(5.78)	(1.28)	(88)	XE 1	I 1 c	130	(8.61)	(4.35)	(1.03)	(40)	VME 5	I 3 c
94	(9.34)	(5.7)	(1.17)	(50)	III C 10	I 1 c	131	(9.65)	(5.92)	(1.38)	(95)	VIA 1	I 3 c
95	(9.37)	(4.33)	(0.83)	(36)	XB 2	I 1 c	132	(9.7)	(6.75)	(1.74)	(120)	VIF 2	I 3 c
96	(9.38)	(4.43)	(1.21)	(60)	VIJ 7	I 1 c	133	8.94	3.93	0.92	40	VIF 8	I 3 o
97	(9.64)	(5.32)	(1.34)	(90)	VVF 5	I 1 c	134	9.22	4.94	1.85	(80)	VI I 8	I 3 o
98	(9.65)	(5.64)	(2.5)	(170)	XF 1	I 1 c	135	9.76	3.95	1.25	61	III D 9	I 3 o
99	(9.69)	(4.88)	(2.05)	(110)	IXH 5	I 1 c	136	11.26	4.71	1.32	70	VIG 10	I 3 o
100	(9.9)	4.63	1.45	(80)	XA 2	I 1 c	137	12	4.38	1.38	80	XD 1	I 3 o
101	(10.47)	(4.71)	(1.8)	(132)	XC 1	I 1 o	138	(10.06)	5	1.28	(72)	VIF 5	II ? a
102	(10.65)	(4.53)	(1.97)	(94)	XC 1	I 1 o	139	(10.2)	(5.07)	(1.29)	(74)	XD 2	II ? a
103	8.61	4.97	1.93	110	XB 1	I 1 o	140	(10.22)	(5.75)	(2.04)	(140)	VI I 6	II ? a
104	9.12	5.11	(1.29)	(70)	VII 6	I 1 o	141	(10.39)	5.28	1.88	(112)	IXJ 5	II ? a
105	9.21	3.98	9.1	46	VME 1	I 1 o	142	(10.68)	4.83	(1.53)	(80)	III B 10	II ? a
106	9.31	3.45	1.32	40	XD 1	I 1 o	143	(10.82)	(5.8)	(1.45)	(110)	III G 6	II ? a
107	10.11	5.12	1.89	(100)	VIJ 6	I 1 o	144	(10.95)	(5.42)	(1.94)	(104)	VIJ 5	II ? a
108	10.25	3.95	1.91	103	VID 10	I 1 o	145	(10.99)	(5.6)	2.15	(120)	XA 3	II ? a
109	10.84	7.38	(2.61)	(280)	VIG 10	I 1 o	146	(11.04)	(6.08)	(1.75)	(146)	Z	II ? a

No.	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	出土位置	細分類	No.	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	出土位置	細分類
147	(11.18)	(4.54)	(1.58)	(72)	VII 7	II ? a	184	(8.81)	(5.31)	(1.55)	(81)	XA 2	II ? a
148	(11.51)	(6.37)	(2.7)	(257)	IXH 4	II ? a	185	(8.88)	(4.84)	(1.35)	(65)	VIG 9	II ? a
149	(11.53)	6.66	1.33	(108)	VIG 10	II ? a	186	(8.89)	(4.55)	(1.75)	(95)	VIJ 6	II ? a
150	(11.82)	(5.8)	(1.77)	(143)	XE 1	II ? a	187	(84.7)	(46.6)	(0.95)	(40)	Z	II ? a
151	(11.96)	5.38	1.68	(107)	VIJ 2	II ? a	188	(9.04)	(5.37)	(1.54)	(118)	VHE 5	II ? a
152	(12.41)	5.57	2.56	(112)	VI 7	II ? a	189	(9.1)	(3.77)	(1.18)	(43)	XA 2	II ? a
153	(12.45)	5.46	1.81	(154)	IXH 4	II ? a	190	(9.22)	(5.54)	(1.25)	(80)	III C 9	II ? a
154	(12.79)	(6.67)	(2.24)	(246)	Z	II ? a	191	(9.25)	(5.33)	(1.4)	(90)	Z	II ? a
155	(12.84)	(5.88)	(1.89)	(181)	VID 10	II ? a	192	(9.43)	(4.0)	(2.96)	(100)	VIJ 6	II ? a
156	(12.92)	5.9	(1.74)	(136)	Z	II ? a	193	(9.43)	(5.05)	(2.54)	(153)	Z	II ? a
157	(12.99)	(4.85)	(1.51)	(126)	VIJ 6	II ? a	194	(9.55)	(3.98)	(1.98)	(94)	H38N	II ? a
158	(13.54)	5.39	1.38	(162)	XE 1	II ? a	195	(9.6)	(5.08)	(0.97)	(59)	XA 2	II ? a
159	(13.58)	5.39	(2.58)	(236)	VII 6	II ? a	196	(9.8)	(4.7)	(1.97)	(116)	Z	II ? a
160	(13.82)	7	(3.13)	(319)	VIA 4	II ? a	197	(9.85)	(4.31)	(1.66)	(90)	VIB 5	II ? a
161	(14.39)	(5.65)	2.53	(222)	Z	II ? a	198	(9.91)	(8.05)	(1.29)	(122)	VIB 5	II ? a
162	(15.8)	(6.6)	(1.5)	(197)	Z	II ? a	199	(9.92)	(4.59)	(1.04)	(73)	VIJ 7	II ? a
163	(6.15)	(4.37)	(1.32)	(52)	XE 1	II ? a	200	(9.94)	(4.86)	1.35	(64)	VIF 5	II ? a
164	(6.56)	(4.81)	(0.91)	(34)	XC 2	II ? a	201	(9.97)	(6.23)	(2.18)	(153)	XA 2	II ? a
165	(6.72)	(4.88)	(2.06)	(57)	H38S	II ? a	202	9.41	5.26	1.53	101	VIF 2	II ? a
166	(6.77)	(4.01)	(2.26)	(63)	VIJ 7	II ? a	203	10.12	4.75	1.95	(126)	XB 2	II ? a
167	(6.8)	(5.43)	(1.48)	(69)	H38N	II ? a	204	11.45	4.68	1.1	(54)	VID 10	II ? a
168	(6.95)	(5.42)	(2.13)	(82)	VIF 2	II ? a	205	(10.08)	(5.68)	(2.35)	(154)	XC 2	II ? b
169	(7.21)	(4.4)	(1.89)	(74)	VIJ 8	II ? a	206	(10.2)	6.13	(1.31)	(128)	VHD 6	II ? b
170	(7.28)	(5.1)	(1.18)	(55)	Z	II ? a	207	(10.47)	(4.84)	(1.48)	(92)	XC 1	II ? b
171	(7.31)	(5.7)	(1.07)	(49)	III A 10	II ? a	208	(10.47)	5.55	(1.04)	(98)	XC 2	II ? b
172	(7.45)	(4.27)	(1.54)	(68)	VIJ 5	II ? a	209	(10.53)	5.16	1.85	(103)	XC 2	II ? b
173	(7.46)	(4.83)	(1.25)	(62)	VI 6	II ? a	210	(10.83)	(6.09)	(2.05)	(175)	VIF 5	II ? b
174	(7.48)	(5.14)	(1.93)	(84)	XB 2	II ? a	211	(10.9)	4.64	2.32	(122)	XA 3	II ? b
175	(7.56)	(3.09)	(1.5)	(46)	III C 10	II ? a	212	(10.95)	5.37	2.33	(127)	DOI	II ? b
176	(7.63)	(4.22)	(0.95)	(35)	III C 10	II ? a	213	(11.21)	4.93	1.66	(120)	XA 2	II ? b
177	(7.86)	(4.97)	1.32	(60)	VIJ 8	II ? a	214	(11.42)	6.22	1.75	(171)	IXH 4	II ? b
178	(7.92)	(5.04)	(1.26)	(63)	IXH 7	II ? a	215	(11.47)	(6.54)	(2.3)	(197)	VI 6	II ? b
179	(8.04)	(5.32)	(1.44)	(84)	XA 2	II ? a	216	(11.61)	(6.11)	(1.85)	(148)	XD 2	II ? b
180	(8.13)	(4.89)	(1.2)	(66)	IXG 5	II ? a	217	(11.64)	5.57	(1.71)	(135)	VIJ 8	II ? b
181	(8.2)	(5.06)	(1.53)	(68)	XA 2	II ? a	218	(11.88)	(5.4)	(2.24)	(122)	XE 1	II ? b
182	(8.36)	(4.03)	(0.87)	(30)	VIJ 6	II ? a	219	(12.41)	5.38	1.96	(182)	Z	II ? b
183	(8.7)	(4.75)	(2.12)	(114)	III F 9	II ? a	220	(14.15)	5.72	1.73	(204)	XA 3	II ? b

No.	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	出土位置	加分類	No.	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	出土位置	加分類
221	(15.7)	5.75	(1.81)	(175)	XE 1	II ? b	258	(9.63)	5	1.18	(76)	XB 2	II ? b
222	(16.4)	(7.66)	(2.95)	(412)	III G 6	II ? b	259	(9.63)	5.38	(1.45)	(95)	VII 7	II ? b
223	(5.63)	(4.77)	(1.01)	(41)	XD 2	II ? b	260	(9.7)	(4.76)	(1.53)	(87)	XD 2	II ? b
224	(5.84)	(5.35)	(1.41)	(56)	VIC 10	II ? b	261	(9.78)	(5.1)	(1.64)	(112)	XC 1	II ? b
225	(6.13)	(4.89)	(1.85)	(54)	Z	II ? b	262	(9.78)	6.45	(1.94)	(172)	Z	II ? b
226	(6.25)	(5.64)	(2.04)	(79)	III D 10	II ? b	263	(9.79)	(4.59)	(1.35)	(82)	VIG 9	II ? b
227	(6.27)	(4.32)	(1.15)	(32)	VI I 7	II ? b	264	(9.86)	(5.51)	(2.18)	(122)	VIA 7	II ? b
228	(6.65)	(4.45)	(1.72)	(59)	IX J 5	II ? b	265	(9.86)	(6.72)	(1.67)	(118)	XA 3	II ? b
229	(6.69)	(5.47)	(2.04)	(79)	VI J 5	II ? b	266	(9.9)	4.29	(1.51)	(80)	Z	II ? b
230	(6.96)	(4.88)	(0.83)	(37)	VII 8	II ? b	267	10.36	5.04	1.3	(86)	IX H 6	II ? b
231	(7.04)	5.3	(1.21)	(59)	VII 10	II ? b	268	12.65	5.91	1.33	(135)	XB 2	II ? d
232	(7.29)	(5.28)	(1.32)	(54)	VI J 7	II ? b	269	14.36	(5.03)	1.15	(101)	VIG 10	II ? d
233	(7.42)	(4.95)	(1.6)	(70)	VIC 4	II ? b	270	(10.03)	5.74	(1.95)	(112)	Z	II 1 c
234	(7.46)	5.14	0.84	(46)	H38N	II ? b	271	(10.85)	5.28	(1.77)	(100)	XA 2	II 1 c
235	(7.67)	(5.23)	(1.7)	(104)	Z	II ? b	272	(11.03)	4.96	1.31	(88)	Z	II 1 c
236	(7.72)	(6.37)	(2.32)	(113)	VIA 6	II ? b	273	(11.27)	5.17	(1.22)	(92)	VI J 8	II 1 c
237	(8.1)	(5.12)	(1.56)	(70)	VIB 1	II ? b	274	(11.43)	7.24	1.2	(129)	XE 2	II 1 c
238	(8.2)	(5.2)	(1.8)	(97)	Z	II ? b	275	(11.69)	4.37	1.53	(91)	VII 8	II 1 c
239	(8.38)	(6.64)	(2.6)	(166)	VII 6	II ? b	276	(11.92)	5.46	1.45	(114)	XD 1	II 1 c
240	(8.41)	(5.25)	(1.19)	(68)	VIF 5	II ? b	277	(11.96)	6.71	(2.53)	(190)	XC 1	II 1 c
241	(8.52)	(5.55)	(1.49)	(101)	XD 1	II ? b	278	(12.04)	5.64	1.48	(113)	Z	II 1 c
242	(8.59)	(5.44)	(2.5)	(126)	VII 6	II ? b	279	(12.05)	5.85	1.51	(123)	Z	II 1 c
243	(8.62)	(6.1)	(1.13)	(77)	XE 1	II ? b	280	(12.15)	6.42	1.8	(158)	IX J 2	II 1 c
244	(8.8)	5.51	(1.16)	(71)	VII 6	II ? b	281	(12.26)	5.41	1.9	(148)	XA 2	II 1 c
245	(8.95)	(6.0)	(1.4)	(95)	VII 9	II ? b	282	(13.57)	5.83	2.21	(196)	XB 2	II 1 c
246	(80)	(4.89)	(0.83)	(44)	VID 10	II ? b	283	(13.76)	6.7	(1.59)	(163)	XD 1	II 1 c
247	(83.4)	(5.56)	(1.87)	(84)	Z	II ? b	284	(14.0)	4.85	1.42	(144)	XD 2	II 1 c
248	(83.8)	5.44	(2.54)	(142)	VIII 7	II ? b	285	(14.65)	5.82	1.8	(184)	XA 3	II 1 c
249	(85)	(69.8)	(18.5)	(180)	Z	II ? b	286	(15.7)	5.9	1.35	(220)	XA 2	II 1 c
250	(9.19)	(5.56)	(1.07)	(61)	IX I 2	II ? b	287	(5.0)	4.76	(1.08)	(33)	VIG 10	II 1 c
251	(9.3)	(5.97)	(0.94)	(54)	VIA 7	II ? b	288	(6.56)	5.7	(1.74)	(70)	VIG 9	II 1 c
252	(9.38)	(5.47)	(1.53)	(82)	Z C 1	II ? b	289	(6.76)	5.13	(0.67)	(28)	XA 2	II 1 c
253	(9.46)	(4.49)	(1.18)	(54)	IX I 2	II ? b	290	(7.71)	5.94	(1.55)	(77)	VIF 5	II 1 c
254	(9.49)	(7.04)	(1.13)	(114)	Z	II ? b	291	(8.14)	(6.53)	(2.1)	(122)	XF 1	II 1 c
255	(9.5)	(6.6)	(1.85)	(134)	XC 1	II ? b	292	(8.2)	4	1.43	(53)	XE 2	II 1 c
256	(9.53)	4.74	(1.68)	(90)	XA 3	II ? b	293	(8.2)	6.08	(1.32)	(82)	Z	II 1 c
257	(9.55)	(4.98)	(1.4)	(709)	Z	II ? b	294	(8.22)	5.02	(1.06)	(50)	VIF 5	II 1 c

No.	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	出土位置	細分類	No.	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	出土位置	細分類
295	(8.33)	4.81	(1.37)	(71)	Z	II 1 c	332	12.2	5.16	(1.75)	(135)	VIF 5	II 1 o
296	(8.37)	6.2	(1.46)	(74)	IX J 2	II 1 c	333	12.26	4.23	1.77	107	VII D 10	II 1 o
297	(8.38)	5.17	(1.38)	(84)	XD 1	II 1 c	334	12.55	5.18	1.21	109	VI J 6	II 1 o
298	(8.44)	5.03	(1.68)	(83)	XE 1	II 1 c	335	12.57	6.15	1.9	169	Z	II 1 o
299	(8.71)	4.36	2.25	(100)	IX J 5	II 1 c	336	13.77	4.93	2.31	188	VIG 9	II 1 o
300	(8.75)	(5.1)	1.54	(85)	XC 1	II 1 c	337	13.8	6.87	2.55	256	Z	II 1 o
301	(8.9)	4.99	(1.59)	(86)	VIE 2	II 1 c	338	14.75	5.96	2	175	XC 2	II 1 o
302	(89.1)	58.5	(15.9)	(81)	VIB 8	II 1 c	339	16.8	6.33	1.99	230	XF 1	II 1 o
303	(9.0)	64.8	(25.5)	(154)	VIG 10	II 1 c	340	17.6	6.4	2.43	348	VIG 9	II 1 o
304	(9.26)	(4.4)	(1.02)	(55)	XC 2	II 1 c	341	12.14	5.7	1.4	(114)	VI I 6	II 2 b
305	(9.29)	4.79	(1.1)	(53)	XA 2	II 1 c	342	(5.85)	5.82	(1.37)	(58)	Z	II 2 c
306	(9.74)	(7.08)	(1.88)	(182)	Z	II 1 c	343	(6.27)	4.47	(0.86)	(29)	III E 8	II 2 c
307	(9.99)	5.27	(1.36)	(87)	XE 1	II 1 c	344	(6.88)	6.85	(1.57)	(106)	Z	II 2 c
308	10.74	5.27	1.71	92	VIH 9	II 1 c	345	(8.15)	49.8	(1.47)	(60)	XA 2	II 2 c
309	13.8	6	1.54	(150)	Z	II 1 c	346	(8.38)	55.8	(15.1)	(83)	VIH 7	II 2 c
310	(9.91)	5.92	1.35	(87)	XA 2	II 1 o	347	(8.82)	5.73	1.41	(68)	VII D 1	II 2 c
311	6.85	3.91	1.27	35	VI J 8	II 1 o	348	(9.7)	6.42	(1.65)	(138)	XD 1	II 2 c
312	7.65	4.93	(1.0)	(48)	VIH 6	II 1 o	349	(12.27)	7.4	(2.74)	(277)	XA 2	II 2 c
313	8.95	5.82	1.49	90	VIG 10	II 1 o	350	(12.45)	4.85	1.75	(122)	Z	II 2 c
314	9.5	5.15	2.16	116	Z	II 1 o	351	(12.83)	5.19	1.5	(98)	XB 2	II 2 c
315	10.12	4.44	1.4	73	土鏡 TR	II 1 o	352	8.07	5.35	1.33	84	Z	II 2 o
316	10.17	6.78	1.91	172	VI I 6	II 1 o	353	9.21	4.21	1.73	77	XA 3	II 2 o
317	10.33	5.75	1.55	128	VIF 5	II 1 o	354	9.67	4.89	1.6	108	XC 1	II 2 o
318	10.37	4.29	1.3	67	VIF 6	II 1 o	355	9.86	4.29	1.25	68	XA 3	II 2 o
319	10.38	4.85	1.54	85	VI I J 56	II 1 o	356	9.93	5.68	1.6	100	XF 1	II 2 o
320	10.41	4.55	1.73	85	VIH 6	II 1 o	357	10.95	5.19	1.48	98	Z	II 2 o
321	10.41	5.27	2.45	166	III E 8	II 1 o	358	11.12	5.87	1.56	125	Z	II 2 o
322	10.45	6.01	1.22	92	VIB 6	II 1 o	359	12.27	5.33	2.82	224	VII D 6	II 2 o
323	10.68	4.8	1.2	80	Z	II 1 o	360	13.15	6.15	1.68	186	Z	II 2 o
324	10.7	5.36	1.55	103	XC 2	II 1 o	361	13.35	5.17	2.22	180	XD 2	II 2 o
325	10.89	5.08	1.68	114	XA 2	II 1 o	362	(6.37)	6.12	(1.15)	(64)	VIE 5	II 3 c
326	10.91	6.18	1.1	94	XF 1	II 1 o	363	(7.41)	63.7	(1.47)	(79)	Z	II 3 c
327	10.95	6.81	2.67	250	Z	II 1 o	364	(8.2)	4.27	(1.35)	(54)	XA 2	II 3 c
328	10.96	4.62	1.73	94	Z	II 1 o	365	(8.21)	4.78	(1.67)	(63)	VIE 5	II 3 c
329	11.06	5.36	1.58	138	XB 2	II 1 o	366	(8.25)	4.91	(1.66)	(86)	VIH 6	II 3 c
330	11.1	4.25	1.16	67	Z	II 1 o	367	(8.63)	5.3	(1.79)	(93)	XC 1	II 3 c
331	12.14	5.08	1.32	78	XB 2	II 1 o	368	(9.18)	4.52	1.05	(54)	IX G 6	II 3 c

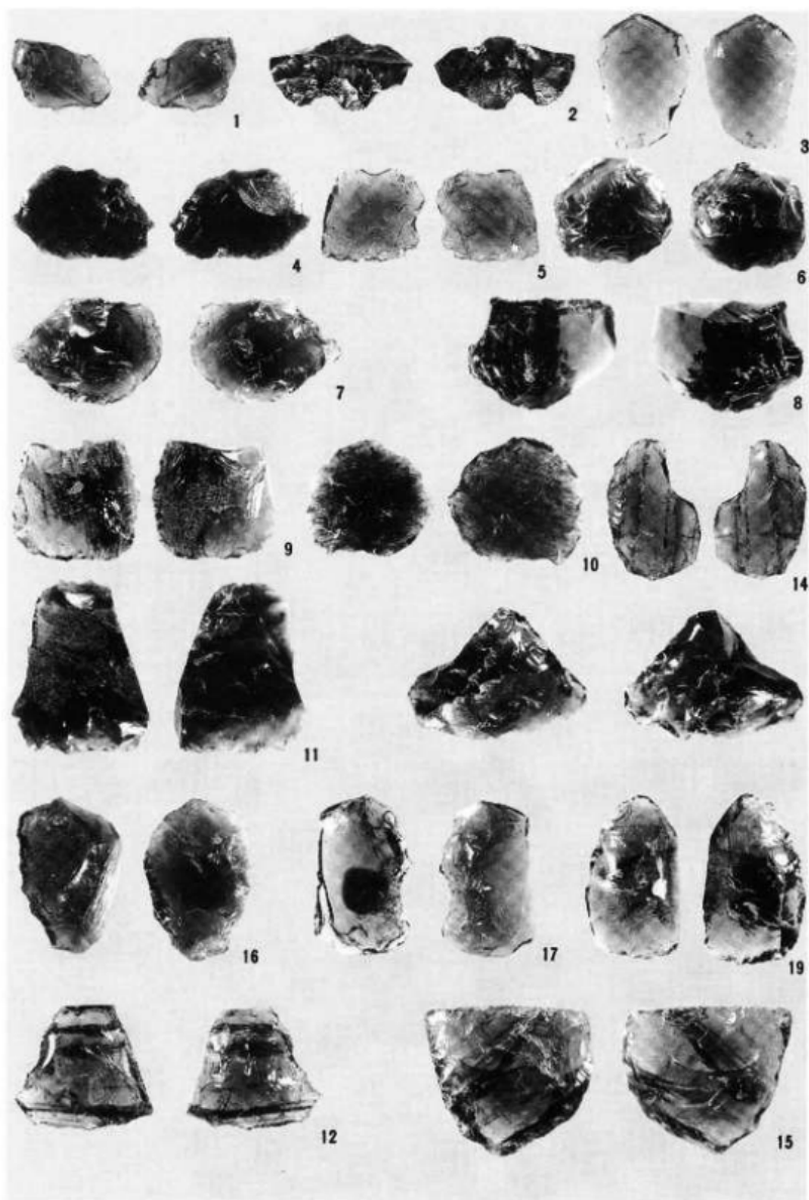
No.	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	出土位置	細分類	No.	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	出土位置	細分類
369	(9.22)	4.7	1.42	(76)	XD 2	II 3 c	406	11.01	4.6	0.97	64	VIB 8	III 1 o
370	(9.97)	5.76	(1.13)	(75)	VIA 7	II 3 c	407	12.48	4.89	(1.97)	(148)	IX F 4	III 2 o
371	(10.11)	5.45	0.96	(64)	IX G 4	II 3 c	408	(10.76)	5.14	1.45	(72)	Z	III 3 c
372	(10.88)	5.28	(1.39)	(92)	XA 3	II 3 c	409	13.07	8.36	3.59	267	XC 1	III 3 o
373	(11.27)	4.92	1.36	(84)	XA 3	II 3 c	410	(3.62)	(3.87)	(0.92)	(17)	VIB 5	IV ? a
374	9.12	4.53	1.75	(92)	XB 2	II 3 c	411	(3.76)	(4.9)	(1.95)	(42)	IX I 7	IV ? a
375	9.28	5.48	2	114	III G 6	II 3 o	412	(3.78)	(3.08)	(0.98)	(13)	Z	IV ? a
376	9.34	4.89	1.57	89	VID 2	II 3 o	413	(3.78)	(4.38)	(1.31)	(24)	Z	IV ? a
377	9.42	4.62	1.62	81	VID 6	II 3 o	414	(3.79)	(3.58)	(1.09)	(17)	VIG 9	IV ? a
378	9.47	5.63	1.28	90	XA 2	II 3 o	415	(3.92)	(6.87)	(1.51)	(54)	Z	IV ? a
379	9.49	3.93	1.87	90	Z	II 3 o	416	(4.0)	(4.99)	(1.22)	(28)	VIA 2	IV ? a
380	9.62	5.32	2.45	138	III C ?	II 3 o	417	(4.03)	(3.78)	(0.98)	(18)	Z	IV ? a
381	9.78	4.51	1.27	(59)	XE 1	II 3 o	418	(4.18)	(4.72)	(1.49)	(36)	III G 6	IV ? a
382	9.87	4.65	1.34	84	Z	II 3 o	419	(4.24)	(4.95)	(1.23)	(27)	XD 2	IV ? a
383	10.11	5.29	1.22	87	Z	II 3 o	420	(4.31)	(3.51)	(0.94)	(20)	Z	IV ? a
384	10.25	4.79	2.05	119	VI J 7	II 3 o	421	(4.66)	(4.82)	(1.28)	(41)	Z	IV ? a
385	10.51	3.76	1.88	98	III C 10	II 3 o	422	(4.69)	(4.45)	(0.75)	(23)	IX H 5	IV ? a
386	10.54	4.53	1.46	87	III D 10	II 3 o	423	(4.73)	(3.85)	(1.05)	(28)	VIB 6	IV ? a
387	10.76	4.54	1.35	78	IX I 1	II 3 o	424	(4.75)	(3.75)	(1.5)	(28)	VID 10	IV ? a
388	11.02	4.97	1.75	103	VI J 7	II 3 o	425	(4.79)	(4.7)	(1.02)	(29)	IV I 6	IV ? a
389	11.06	4.68	1.87	105	VBE 4	II 3 o	426	(4.8)	(6.25)	(1.52)	(53)	VIC 2	IV ? a
390	11.1	5.91	1.39	78	VIA 7	II 3 o	427	(4.86)	(4.91)	(2.04)	(50)	VII 6	IV ? a
391	11.15	5.18	1.05	71	XA 3	II 3 o	428	(5.0)	(3.55)	(1.0)	(21)	III CD 910	IV ? a
392	11.24	4.25	1.23	77	VI I 6	II 3 o	429	(5.05)	(3.48)	(1.23)	(35)	Z	IV ? a
393	11.31	5.55	(1.32)	(94)	VI J 3	II 3 o	430	(5.09)	(4.17)	(1.03)	(28)	III CD 910	IV ? a
394	11.35	6.38	1.1	86	VID 10	II 3 o	431	(5.09)	(6.34)	(1.22)	(61)	IX H 5	IV ? a
395	13.3	4.92	2.1	137	XA 2	II 3 o	432	(5.12)	(4.8)	(1.23)	(38)	VII 6	IV ? a
396	13.61	5.63	1.92	182	IX H 5	II 3 o	433	(5.13)	(4.82)	(0.99)	(22)	Z	IV ? a
397	(9.53)	(4.7)	(2.85)	(132)	VBE 5	III ? a	434	(5.17)	(4.46)	(1.64)	(64)	Z	IV ? a
398	(12.16)	(5.0)	(1.64)	(138)	Z	III ? b	435	(5.18)	(4.63)	(1.5)	(45)	Z	IV ? a
399	(10.97)	(6.4)	(1.56)	(164)	IX H 4	III 1 c	436	(5.19)	(5.37)	(1.53)	(52)	VIG 9	IV ? a
400	(11.84)	6.72	1.25	(95)	III G 6	III 1 c	437	(5.28)	(4.45)	(1.76)	(35)	VII 6	IV ? a
401	(12.0)	4.95	1.52	(97)	VI I 6	III 1 c	438	(5.32)	(5.24)	(1.84)	(52)	Z	IV ? a
403	(7.21)	(6.14)	(1.17)	(46)	VBF 5	III 1 c	439	(5.34)	(4.24)	(1.3)	(34)	VI I 5	IV ? a
402	(12.62)	5.14	1.79	(137)	IX G 6	III 1 c	440	(5.37)	(4.68)	(1.1)	(44)	IV G 5	IV ? a
404	10.14	5	1.1	(70)	H38S	III 1 d	441	(5.41)	(5.37)	(1.4)	(57)	Z	IV ? a
405	10.07	5.31	1.49	97	H38N	III 1 o	442	(5.45)	(3.75)	(1.36)	(31)	XC 2	IV ? a

No.	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	出土位置	細分類	No.	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	出土位置	細分類
443	(5.53)	(6.55)	(1.49)	(64)	IXC 5	IV? a	480	(6.89)	(4.22)	(1.25)	(42)	VIF 8	IV? a
444	(5.56)	(4.43)	(1.39)	(349)	Z	IV? a	481	(6.94)	(5.34)	(1.57)	(52)	VBE 1	IV? a
445	(5.57)	(4.52)	(1.05)	(30)	VIH 6	IV? a	482	(6.98)	(5.87)	(1.8)	(85)	VBF 5	IV? a
446	(5.59)	(4.62)	(0.82)	(30)	III C 10	IV? a	483	(7.01)	(4.33)	(1.1)	(48)	VBB 5	IV? a
447	(5.63)	(4.35)	(1.17)	(40)	VIG 9	IV? a	484	(7.01)	(4.37)	(1.47)	(61)	Z	IV? a
448	(5.73)	(3.55)	(1.34)	(40)	VIG 3	IV? a	485	(7.01)	(5.14)	(0.96)	(58)	Z	IV? a
449	(5.73)	(5.25)	(1.09)	(37)	III C 10	IV? a	486	(7.01)	(5.59)	(0.99)	(43)	VBF 5	IV? a
450	(5.78)	(5.29)	(1.12)	(48)	IV I J 56	IV? a	487	(7.03)	(4.82)	(1.22)	(52)	Z	IV? a
451	(5.81)	(4.37)	(1.35)	(48)	VID 10	IV? a	488	(7.04)	(4.02)	(1.64)	(53)	VIF 8	IV? a
452	(5.86)	(6.63)	(2.14)	(109)	XA 3	IV? a	489	(7.04)	(6.78)	(1.78)	(107)	Z	IV? a
453	(5.96)	(4.13)	(1.72)	(53)	VIB 5	IV? a	490	(7.13)	(4.07)	(1.73)	(71)	IXH 5	IV? a
454	(6.0)	(5.14)	(1.87)	(51)	Z	IV? a	491	(7.14)	(4.37)	(1.69)	(56)	Z	IV? a
455	(6.07)	(4.69)	(1.52)	(49)	Z	IV? a	492	(7.19)	(5.01)	(1.86)	(79)	XD 1	IV? a
456	(6.14)	(4.28)	(1.33)	(37)	VIJ 8	IV? a	493	(7.23)	(3.93)	(1.23)	(40)	Z	IV? a
457	(6.24)	(4.69)	(1.31)	(44)	VI C 1	IV? a	494	(7.32)	(5.88)	(1.47)	(84)	VBD 6	IV? a
458	(6.27)	(5.07)	(1.89)	(74)	XC 2	IV? a	495	(7.34)	(4.3)	(1.73)	(67)	VIH 6	IV? a
459	(6.28)	(5.12)	(0.94)	(40)	III F 10	IV? a	496	(7.34)	(4.95)	(1.57)	(96)	VII 5	IV? a
460	(6.3)	(5.02)	(1.75)	(67)	XD 1	IV? a	497	(7.37)	(5.76)	(2.5)	(132)	III E 9	IV? a
461	(6.31)	(4.58)	(1.57)	(64)	VIE 8	IV? a	498	(7.4)	(5.38)	(1.53)	(67)	VII 6	IV? a
462	(6.38)	(6.18)	(1.85)	(106)	Z	IV? a	499	(7.43)	(4.85)	(1.03)	(61)	XE 1	IV? a
463	(6.4)	(3.75)	(1.37)	(38)	Z	IV? a	500	(7.49)	(4.49)	(1.11)	(44)	Z	IV? a
464	(6.4)	(4.85)	(1.41)	(46)	XD 1	IV? a	501	(7.52)	(5.01)	(1.57)	(78)	IX J 5	IV? a
465	(6.41)	(4.6)	(1.25)	(42)	VIH 6	IV? a	502	(7.52)	(5.04)	(1.29)	(65)	VII 8	IV? a
466	(6.45)	(4.59)	(1.35)	(46)	IX I 6	IV? a	503	(7.57)	(4.84)	(1.39)	(74)	XE 1	IV? a
467	(6.48)	(5.85)	(1.72)	(72)	III D 9	IV? a	504	(7.58)	(4.86)	(1.73)	(64)	XA 3	IV? a
468	(6.56)	(5.54)	(1.6)	(119)	XE 1	IV? a	505	(7.6)	(6.72)	(1.73)	(115)	VIE 8	IV? a
469	(6.59)	(5.25)	(1.4)	(59)	XE 1	IV? a	506	(7.63)	(4.8)	(1.3)	(65)	H38S	IV? a
470	(6.6)	(5.42)	(1.07)	(65)	VBF 5	IV? a	507	(7.63)	(5.0)	(1.53)	(62)	IXI	IV? a
471	(6.66)	(4.71)	(0.73)	(38)	VBF 5	IV? a	508	(7.66)	(5.3)	(1.57)	(82)	IXH 4	IV? a
472	(6.66)	(4.78)	(1.36)	(54)	VIJ 5	IV? a	509	(7.67)	(5.18)	(2.35)	(118)	Z	IV? a
473	(6.66)	(5.13)	(0.91)	(52)	VBA 2	IV? a	510	(7.85)	(4.85)	(0.83)	(40)	IXH 5	IV? a
474	(6.67)	(5.21)	(1.14)	(53)	VIB 8	IV? a	511	(7.87)	(7.45)	(1.52)	(114)	VIG 6	IV? a
475	(6.71)	(5.92)	(1.67)	(78)	VIJ 7	IV? a	512	(7.91)	(6.24)	(1.15)	(66)	VII 8	IV? a
476	(6.73)	(5.4)	(1.73)	(92)	VBC 4	IV? a	513	(7.92)	(5.02)	(1.18)	(54)	VBA 7	IV? a
477	(6.76)	(4.62)	(1.5)	(50)	VIJ 6	IV? a	514	(7.94)	(4.05)	(2.55)	(99)	VBA 4	IV? a
478	(6.81)	(6.03)	(0.72)	(40)	XC 1	IV? a	515	(7.94)	(4.68)	(1.96)	(116)	XA 2	IV? a
479	(6.86)	(4.66)	(1.2)	(37)	VBA 6	IV? a	516	(7.97)	(5.57)	(1.32)	(80)	VBD 1	IV? a

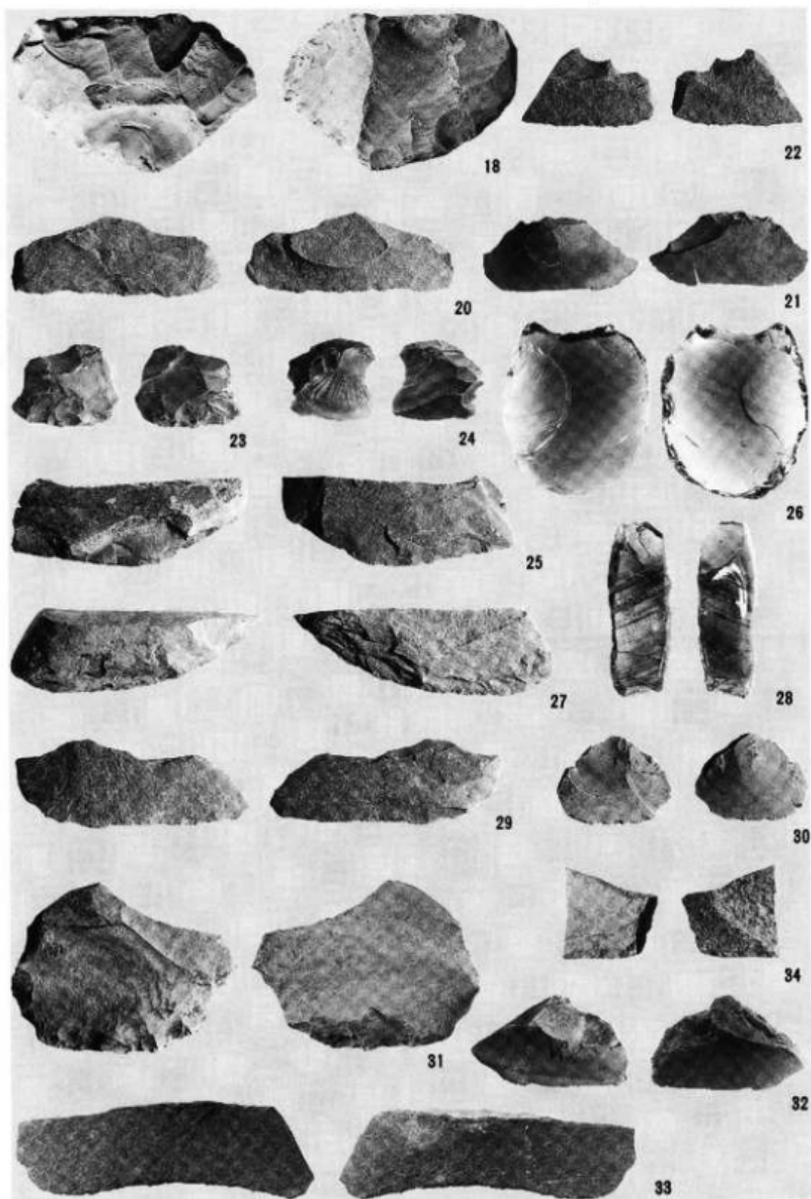
No.	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	出土位置	細分類	No.	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	出土位置	細分類
517	(7.98)	(5.35)	(1.5)	(111)	IXH 5	IV ? a	554	(10.21)	(5.28)	(1.0)	(89)	IV I 6	IV ? a
518	(7.99)	(5.83)	(1.74)	(100)	X E 1	IV ? a	555	(10.21)	(5.62)	(2.15)	(156)	IXH 4	IV ? a
519	(8.07)	(4.36)	(1.38)	(65)	VIA 4	IV ? a	556	(10.32)	(5.16)	(1.12)	(72)	X C 2	IV ? a
520	(8.08)	(4.79)	(1.69)	(73)	X A 3	IV ? a	557	(10.76)	(5.47)	(2.49)	(189)	VIF 5	IV ? a
521	(8.14)	(4.44)	(1.02)	(52)	X E 1	IV ? a	558	(10.8)	(5.18)	(2.28)	(132)	VID10	IV ? a
522	(8.17)	(4.38)	(1.45)	(69)	VIG10	IV ? a	559	(11.51)	(7.08)	(2.51)	(244)	VIJ 7	IV ? a
523	(8.21)	(5.77)	(1.47)	(103)	IX J 5	IV ? a	560	(11.57)	(5.7)	(1.41)	(128)	VHD 6	IV ? a
524	(8.23)	(4.84)	(1.79)	(88)	X C 1	IV ? a	561	(11.75)	(5.47)	(2.33)	(233)	III F 9	IV ? a
525	(8.26)	(4.09)	(1.08)	(58)	X B 2	IV ? a	562	(11.76)	(6.19)	(2.73)	(238)	VHC 5	IV ? a
526	(8.29)	(4.69)	(2.94)	(122)	III F 9	IV ? a	563	(11.77)	(4.95)	(1.05)	(90)	X B 6	IV ? a
527	(8.38)	(5.39)	(2.43)	(125)	VID10	IV ? a	564	(12.46)	(7.9)	(2.58)	(334)	VIJ 8	IV ? a
528	(8.42)	(4.85)	(1.16)	(67)	IX I 5	IV ? a	565	(2.73)	(5.49)	(1.45)	(39)	X C 1	IV ? b
529	(8.48)	(5.28)	(1.84)	(100)	III C 9	IV ? a	566	(3.08)	(5.18)	(1.0)	(20)	IX B 9	IV ? b
530	(8.55)	(4.75)	(0.76)	(49)	X E 1	IV ? a	567	(3.34)	(4.75)	(1.35)	(30)	VIG10	IV ? b
531	(8.55)	(5.81)	(1.47)	(100)	Z	IV ? a	568	(3.45)	(3.62)	(0.76)	(11)	VIG 9	IV ? b
532	(8.69)	(5.0)	(1.27)	(75)	VIF 5	IV ? a	569	(3.49)	(4.07)	(0.84)	(13)	XD 2	IV ? b
533	(8.72)	(5.29)	(1.97)	(83)	X A 2	IV ? a	570	(3.71)	(4.36)	(1.24)	(24)	VIG 6	IV ? b
534	(8.74)	(4.94)	(1.43)	(75)	X C 1	IV ? a	571	(3.77)	(4.62)	(0.77)	(17)	VIG 6	IV ? b
535	(8.78)	(5.04)	(0.93)	(56)	III G 6	IV ? a	572	(3.9)	(5.48)	(0.89)	(28)	IX G 6	IV ? b
536	(8.89)	(4.49)	(1.74)	(79)	X A 2	IV ? a	573	(3.95)	(4.79)	(0.92)	(29)	VIG 9	IV ? b
537	(8.89)	(5.09)	(1.59)	(88)	XD 1	IV ? a	574	(3.95)	(5.05)	(1.42)	(31)	H38N	IV ? b
538	(8.91)	(5.06)	(1.41)	(82)	X F 1	IV ? a	575	(4.11)	(5.12)	(1.71)	(42)	IX J 5	IV ? b
539	(8.94)	(5.2)	(1.75)	(104)	X E 1	IV ? a	576	(4.14)	(7.0)	(1.14)	(37)	Z	IV ? b
540	(9.04)	(4.97)	(2.77)	(126)	Z	IV ? a	577	(4.17)	(5.7)	(1.23)	(39)	IX J 5	IV ? b
541	(9.14)	(5.16)	(1.77)	(109)	Z	IV ? a	578	(4.25)	(4.1)	(1.25)	(30)	VIA 6	IV ? b
542	(9.17)	(4.63)	(2.0)	(86)	VIH 9	IV ? a	579	(4.32)	(3.46)	(1.25)	(29)	VHC 5	IV ? b
543	(9.24)	(5.73)	(1.68)	(110)	VIE 8	IV ? a	580	(4.43)	(4.12)	(1.14)	(28)	Z	IV ? b
544	(9.33)	(5.12)	(2.26)	(135)	X A 3	IV ? a	581	(4.54)	(4.75)	(1.49)	(50)	Z	IV ? b
545	(9.37)	(5.83)	(1.38)	(110)	X E 1	IV ? a	582	(4.57)	(4.77)	(1.65)	(49)	Z	IV ? b
546	(9.46)	(4.45)	(1.88)	(83)	VHD 6	IV ? a	583	(4.62)	(5.26)	(1.4)	(51)	IX J 5	IV ? b
547	(9.53)	(5.85)	(1.29)	(88)	VHE 2	IV ? a	584	(4.88)	(6.56)	(1.73)	(57)	H38S	IV ? b
548	(9.58)	(8.35)	(1.36)	(134)	X C 1	IV ? a	585	(4.91)	(4.33)	(1.0)	(32)	VIF 5	IV ? b
549	(9.61)	(5.43)	(2.44)	(168)	VHE 5	IV ? a	586	(5.09)	(4.27)	(1.65)	(45)	Z	IV ? b
550	(9.63)	(3.77)	(1.88)	(77)	XD 1	IV ? a	587	(5.11)	(3.69)	(1.05)	(29)	X E 1	IV ? b
551	(9.63)	(5.14)	(1.43)	(106)	Z	IV ? a	588	(5.21)	(6.24)	(1.32)	(50)	IX J 5	IV ? b
552	(9.69)	(4.92)	(2.07)	(104)	III C910	IV ? a	589	(5.22)	(3.88)	(0.9)	(25)	VHB 5	IV ? b
553	(9.96)	(4.16)	(1.25)	(52)	X C 1	IV ? a	590	(5.26)	(4.73)	(1.35)	(33)	IXH 5	IV ? b

No	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	出土位置	細分類	No	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	出土位置	細分類
591	(5.29)	(4.47)	(0.88)	(27)	XF 1	IV ? b	628	(6.88)	(3.88)	(0.93)	(31)	VIF 5	IV ? b
592	(5.36)	(6.15)	(1.59)	(59)	IXG 7	IV ? b	629	(6.88)	(4.26)	(0.66)	(22)	VI 5	IV ? b
593	(5.38)	(4.18)	(1.12)	(32)	IX I 5	IV ? b	630	(6.88)	(5.49)	(1.8)	(70)	VII 5	IV ? b
594	(5.43)	(4.92)	(1.31)	(43)	H38S	IV ? b	631	(6.94)	(6.77)	(2.71)	(160)	VI J 7	IV ? b
595	(5.48)	(3.59)	(0.71)	(18)	XF 1	IV ? b	632	(7.02)	(4.49)	(1.8)	(72)	Z	IV ? b
596	(5.55)	(5.2)	(1.42)	(39)	VI J 6	IV ? b	633	(7.04)	(6.19)	(1.27)	(57)	VIF 2	IV ? b
597	(5.61)	(7.11)	(1.03)	(56)	XC 3	IV ? b	634	(7.05)	(5.23)	(1.5)	(80)	VIG10	IV ? b
598	(5.62)	(5.84)	(1.13)	(54)	Z	IV ? b	635	(7.06)	(4.55)	(1.3)	(58)	Z	IV ? b
599	(5.64)	(3.75)	(1.07)	(24)	Z	IV ? b	636	(7.1)	(4.62)	(1.42)	(64)	Z	IV ? b
600	(5.67)	(5.62)	(0.78)	(47)	IX J 5	IV ? b	637	(7.1)	(5.26)	(1.51)	(58)	IXH 5	IV ? b
601	(5.68)	(5.77)	(0.95)	(44)	VIA 2	IV ? b	638	(7.14)	(5.11)	(1.67)	(75)	VII 8	IV ? b
602	(5.74)	(5.21)	(0.65)	(21)	VID10	IV ? b	639	(7.15)	(6.83)	(1.95)	(92)	H38S	IV ? b
603	(5.77)	(4.83)	(1.27)	(41)	IXG 6	IV ? b	640	(7.27)	(6.21)	(1.46)	(86)	VIF 5	IV ? b
604	(5.78)	(3.57)	(1.24)	(32)	IX J 5	IV ? b	641	(7.28)	(4.71)	(1.54)	(61)	Z	IV ? b
605	(5.95)	(4.05)	(1.58)	(52)	IXH 2	IV ? b	642	(7.35)	(4.26)	(1.04)	(34)	VIC 3	IV ? b
606	(5.95)	(4.91)	(1.32)	(32)	VI I J 56	IV ? b	643	(7.35)	(4.64)	(0.96)	(49)	VIG 4	IV ? b
607	(6.0)	(4.63)	(1.16)	(45)	VIE 2	IV ? b	644	(7.45)	(5.52)	(1.19)	(64)	Z	IV ? b
608	(6.02)	(5.04)	(1.19)	(51)	Z	IV ? b	645	(7.49)	(4.81)	(1.01)	(55)	III C 9	IV ? b
609	(6.06)	(4.64)	(1.02)	(35)	XA 2	IV ? b	646	(7.57)	(5.74)	(0.93)	(68)	VID10	IV ? b
610	(6.07)	(4.32)	(1.05)	(41)	Z	IV ? b	647	(7.67)	(4.92)	(1.07)	(49)	VIF 2	IV ? b
611	(6.1)	(3.71)	(0.78)	(20)	Z	IV ? b	648	(7.7)	(5.85)	(1.4)	(91)	Z	IV ? b
612	(6.15)	(5.97)	(0.82)	(49)	IVG 5	IV ? b	649	(7.71)	(6.77)	(2.04)	(150)	Z	IV ? b
613	(6.16)	(4.92)	(1.29)	(39)	XC 2	IV ? b	650	(7.72)	(4.68)	(1.13)	(46)	Z	IV ? b
614	(6.19)	(4.61)	(1.37)	(47)	Z	IV ? b	651	(7.78)	(5.84)	(1.42)	(84)	VI I 5	IV ? b
615	(6.39)	(5.46)	(1.19)	(49)	VII 7	IV ? b	652	(7.79)	(6.28)	(1.01)	(65)	Z	IV ? b
616	(6.53)	(5.53)	(1.53)	(82)	VII 8	IV ? b	653	(7.87)	(4.35)	(1.41)	(46)	Z	IV ? b
617	(6.58)	(4.9)	(1.05)	(37)	VII 5	IV ? b	654	(7.9)	(4.6)	(1.43)	(66)	XC 1	IV ? b
618	(6.61)	(7.07)	(1.58)	(90)	VID10	IV ? b	655	(7.96)	(5.1)	(1.23)	(60)	XD 2	IV ? b
619	(6.63)	(3.91)	(0.96)	(29)	Z	IV ? b	656	(7.99)	5.29	(2.04)	(94)	H38N	IV ? b
620	(6.66)	(4.47)	(1.22)	(48)	XC 2	IV ? b	657	(8.26)	(4.31)	(1.35)	(44)	VIA 6	IV ? b
621	(6.72)	(4.45)	(1.25)	(48)	VIB 5	IV ? b	658	(8.26)	(6.76)	(1.97)	(140)	VII 7	IV ? b
622	(6.74)	(5.7)	(1.73)	(66)	VII 6	IV ? b	659	(8.32)	(7.12)	(1.45)	(108)	XE 1	IV ? b
623	(6.75)	(6.47)	(1.01)	(48)	XD 1	IV ? b	660	(8.35)	(5.01)	(1.2)	(60)	XE 1	IV ? b
624	(6.78)	(4.15)	(1.24)	(32)	VII 6	IV ? b	661	(8.37)	(6.9)	(1.52)	(118)	XC 1	IV ? b
625	(6.85)	(5.54)	(1.02)	(55)	Z	IV ? b	662	(8.42)	(5.83)	(2.02)	(127)	VIA 6	IV ? b
626	(6.87)	(4.63)	(0.75)	(35)	XF 1	IV ? b	663	(8.46)	(4.57)	(1.37)	(56)	IXH 4	IV ? b
627	(6.88)	(3.8)	(1.43)	(43)	VIF 3	IV ? b	664	(8.54)	(4.93)	(1.8)	(88)	IX J 2	IV ? b

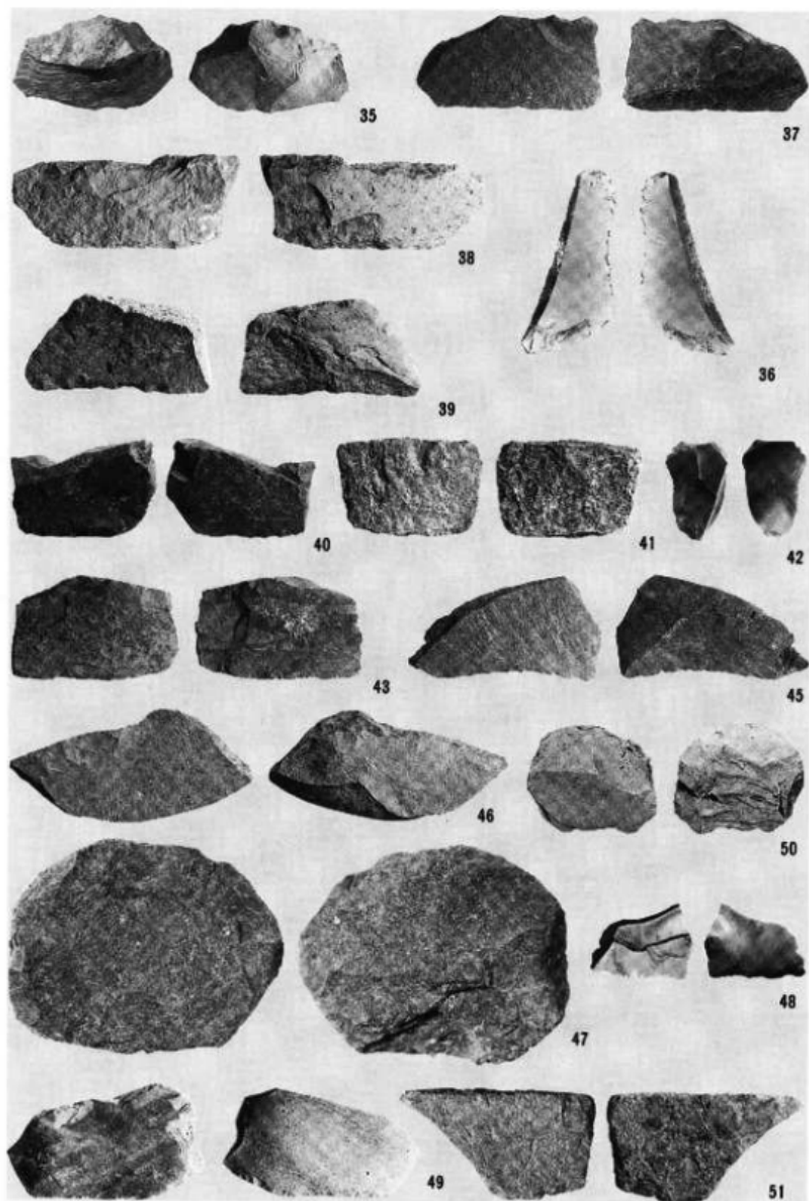
No.	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	出土位置	分類	No.	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	出土位置	分類
665	(8.62)	(5.06)	(1.7)	(97)	XA 2	IV ? b	702	(6.62)	(4.92)	(1.43)	(45)	IVH 6	IV 1 c
666	(8.63)	(6.28)	(1.42)	(94)	XF 1	IV ? b	703	(6.73)	(5.3)	(1.54)	(70)	XB 1	IV 1 c
667	(8.77)	(3.5)	(0.72)	(28)	III C910	IV ? b	704	(6.81)	(4.92)	(1.0)	(47)	VIC 5	IV 1 c
668	(8.8)	(6.92)	(1.93)	(131)	VI I 6	IV ? b	705	(6.87)	(5.27)	(1.39)	(55)	VIB 6	IV 1 c
669	(8.83)	(4.94)	(1.5)	(79)	XB 2	IV ? b	706	(6.96)	(6.43)	(2.16)	(100)	XD 1	IV 1 c
670	(8.85)	(5.6)	(0.6)	(44)	VID10	IV ? b	707	(7.12)	(5.73)	(0.96)	(57)	XB 1	IV 1 c
671	(8.87)	(4.61)	(1.11)	(54)	VII J 56	IV ? b	708	(7.17)	(6.41)	(1.47)	(88)	XD 1	IV 1 c
672	(9.18)	(5.59)	(1.75)	(82)	XA 3	IV ? b	709	(7.2)	(5.67)	(0.9)	(50)	VIE 5	IV 1 c
673	(9.2)	(4.13)	(1.05)	(43)	VIII 9	IV ? b	710	(7.36)	(5.61)	(1.12)	(71)	IXH 5	IV 1 c
674	(9.26)	(8.68)	(2.4)	(264)	Z	IV ? b	711	(7.54)	(6.28)	(1.29)	(91)	VIII 6	IV 1 c
675	(9.28)	(5.64)	(0.88)	(63)	VIIH 6	IV ? b	712	(7.55)	(6.12)	(1.58)	(105)	XF 1	IV 1 c
676	(9.33)	(6.06)	(1.0)	(60)	VII F 5	IV ? b	713	(7.8)	(5.42)	(1.45)	(83)	XC 1	IV 1 c
677	(9.41)	(4.82)	(1.77)	(76)	H38S	IV ? b	714	(8.86)	(5.58)	(1.55)	(96)	XC 2	IV 1 c
678	(9.47)	(5.97)	(1.51)	(121)	XE 1	IV ? b	715	(9.04)	(5.78)	(2.1)	(160)	VIJ 7	IV 1 c
679	(9.84)	(4.83)	(1.55)	(74)	VIIA 7	IV ? b	716	(9.2)	(6.09)	(1.44)	(88)	VIII 6	IV 1 c
680	(10.45)	(5.94)	(1.48)	(134)	Z	IV ? b	717	(9.28)	(7.4)	(3.12)	(225)	VIB 6	IV 1 c
681	(10.57)	(6.45)	(1.98)	(147)	VID10	IV ? b	718	(3.11)	(5.62)	(0.89)	(21)	Z	IV 2 c
682	(10.7)	(5.85)	(2.16)	(149)	XC 1	IV ? b	719	(3.33)	(5.88)	(1.1)	(29)	VII F 5	IV 2 c
683	(11.07)	(5.93)	(1.9)	(170)	Z	IV ? b	720	(6.9)	(7.49)	(1.64)	(110)	Z	IV 2 c
684	(13.64)	(4.1)	(1.66)	(109)	VIG 9	IV ? b	721	(8.17)	(4.95)	(1.77)	(76)	III C D910	IV 2 c
685	(5.48)	(3.27)	(1.06)	(24)	XD 1	IV ? c	722	(8.64)	(5.87)	(1.5)	(70)	VHD 2	IV 2 c
686	(7.0)	(6.24)	(1.77)	(72)	VI I 5	IV ? d	723	(4.9)	(5.74)	(1.43)	(36)	IXG 4	IV 3 c
687	(10.55)	(6.32)	(1.58)	(101)	XA 3	IV ? d	724	(5.51)	(3.4)	(0.75)	(19)	XA 2	IV 3 c
688	(10.95)	(4.87)	(1.35)	(72)	XA 2	IV ? d	725	(6.26)	(5.52)	(1.27)	(59)	XE 1	IV 3 c
689	(3.42)	(6.02)	(1.37)	(35)	VIG 9	IV 1 c	726	(6.94)	(5.32)	(1.51)	(73)	VIG 6	IV 3 c
690	(3.77)	(6.51)	(1.37)	(39)	VI I 6	IV 1 c	727	(7.58)	(4.32)	(1.11)	(62)	VIE 2	IV 3 c
691	(3.88)	(3.48)	(0.74)	(12)	XD 1	IV 1 c	728	(8.2)	(7.42)	(1.43)	(107)	Z	IV 3 c
692	(4.5)	(5.55)	(1.1)	(39)	Z	IV 1 c	729	(9.27)	(6.56)	(1.3)	(116)	Z	IV 3 c
693	(4.54)	(6.15)	(0.94)	(35)	Z	IV 1 c	730	(11.41)	(5.82)	(1.32)	(112)	IXJ 6	IV 3 c
694	(5.28)	(5.75)	(0.85)	(20)	VIG10	IV 1 c	731	(12.25)	(5.42)	(2.0)	(133)	IVC 8	IV 3 c
695	(5.29)	(4.89)	(1.02)	(38)	XD 1	IV 1 c							
696	(5.89)	(6.25)	(1.31)	(51)	Z	IV 1 c							
697	(6.27)	(4.76)	(1.31)	(41)	XA 2	IV 1 c							
698	(6.34)	(5.35)	(1.1)	(55)	Z	IV 1 c							
699	(6.39)	(3.9)	(1.52)	(41)	VHD 1	IV 1 c							
700	(6.53)	(4.63)	(1.25)	(52)	IXJ 5	IV 1 c							
701	(6.53)	(4.91)	(1.09)	(42)	III C10	IV 1 c							



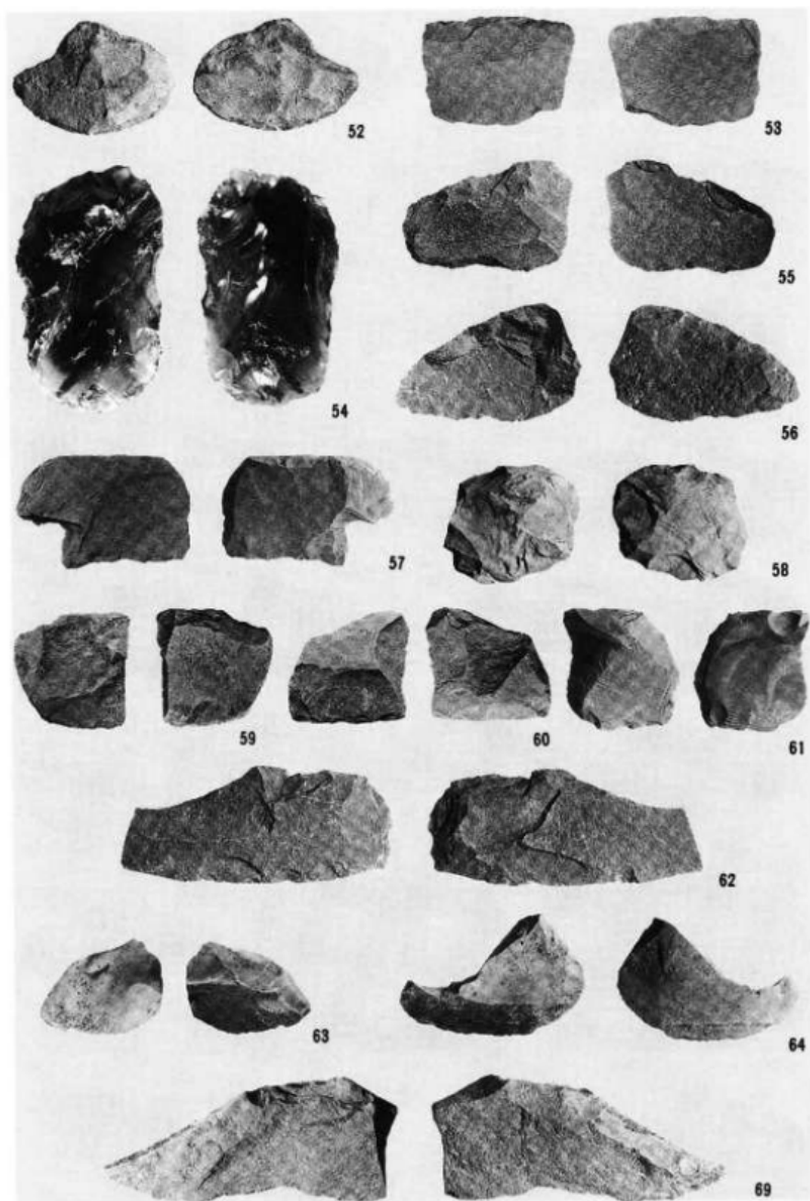
SYS 5 スクレイパー (1)



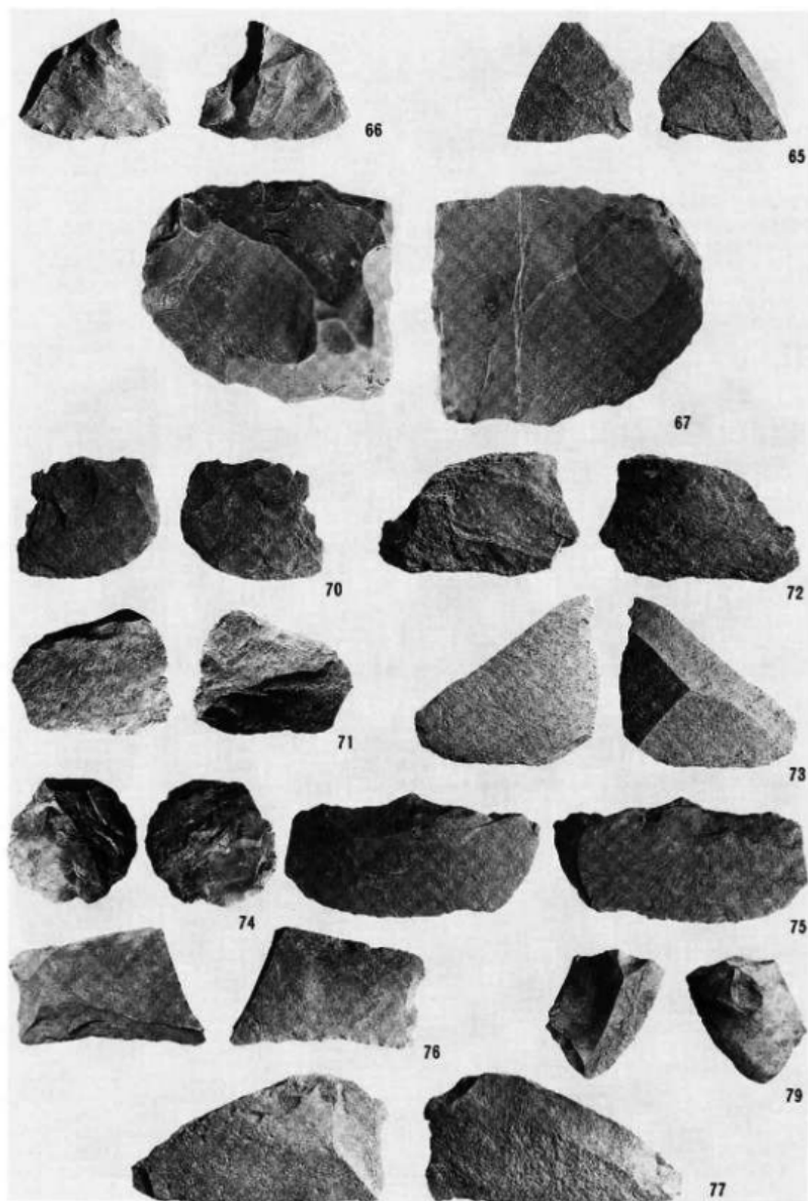
SYS 5 スクレイパー (2)



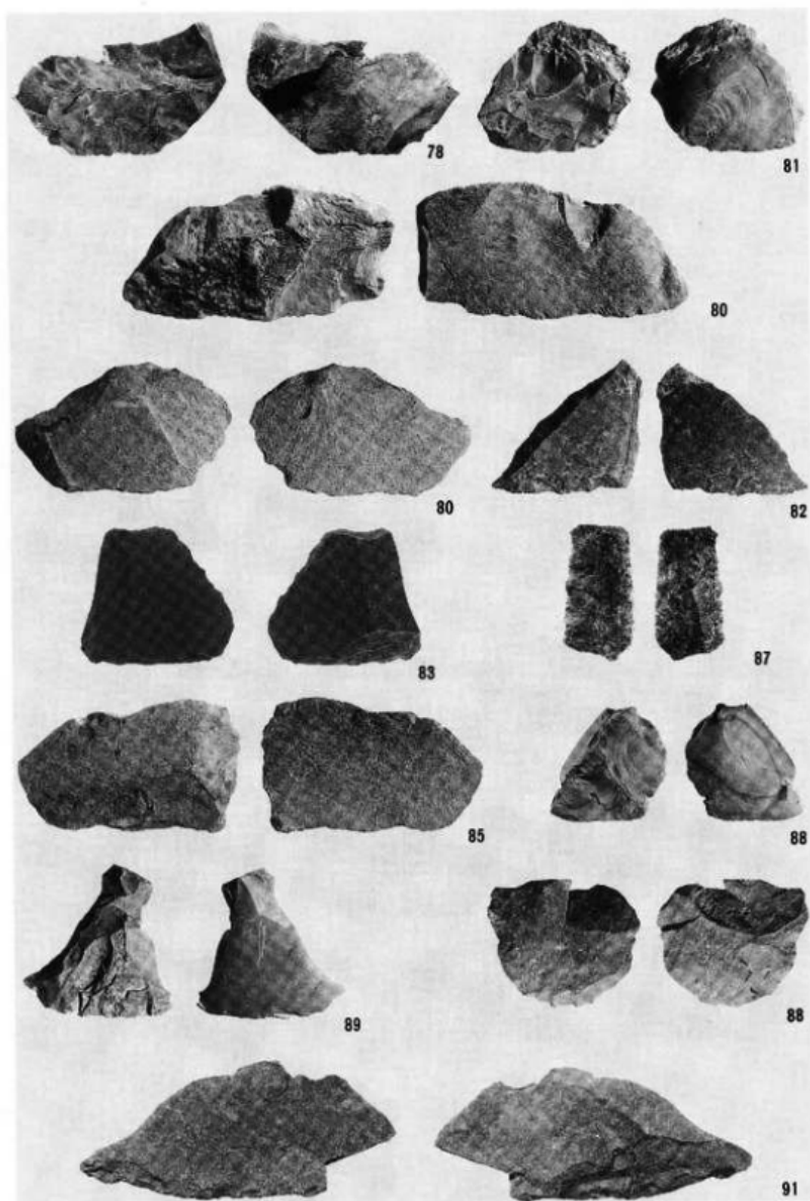
SYS 5 スクレイパー (3)



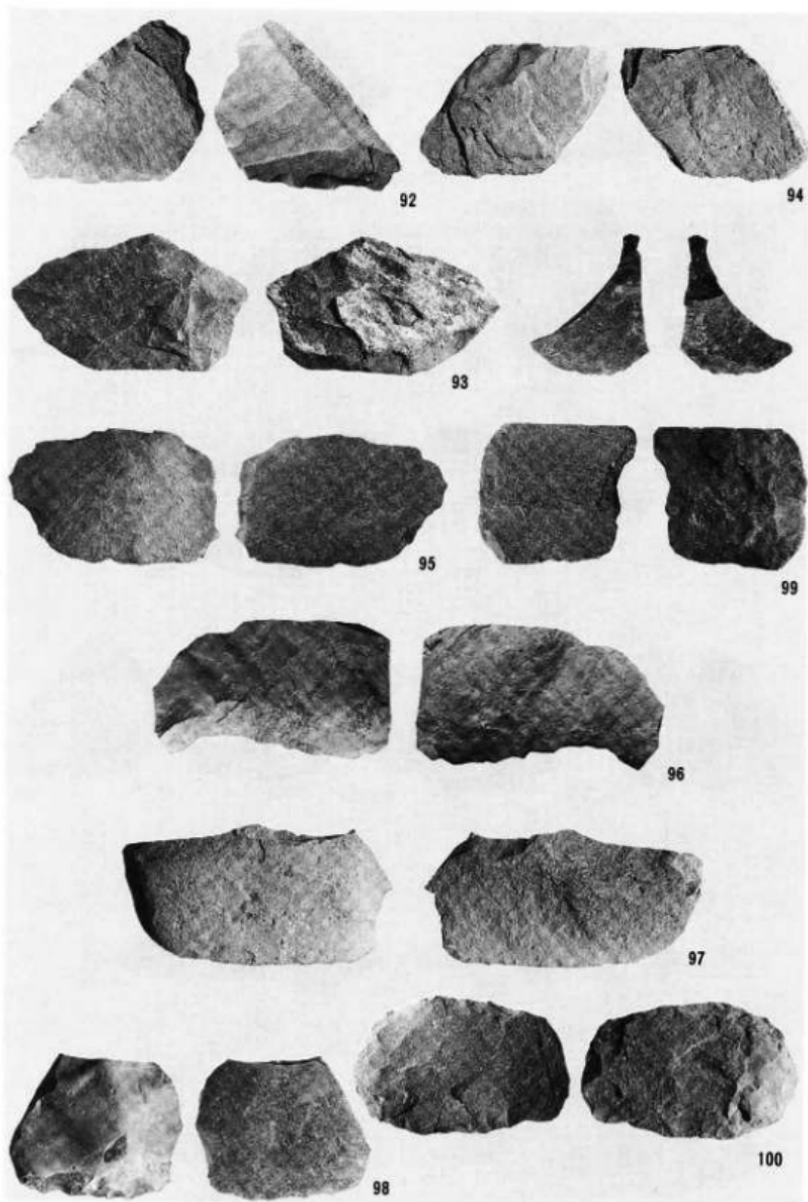
SYS 5 スクレイパー (4)



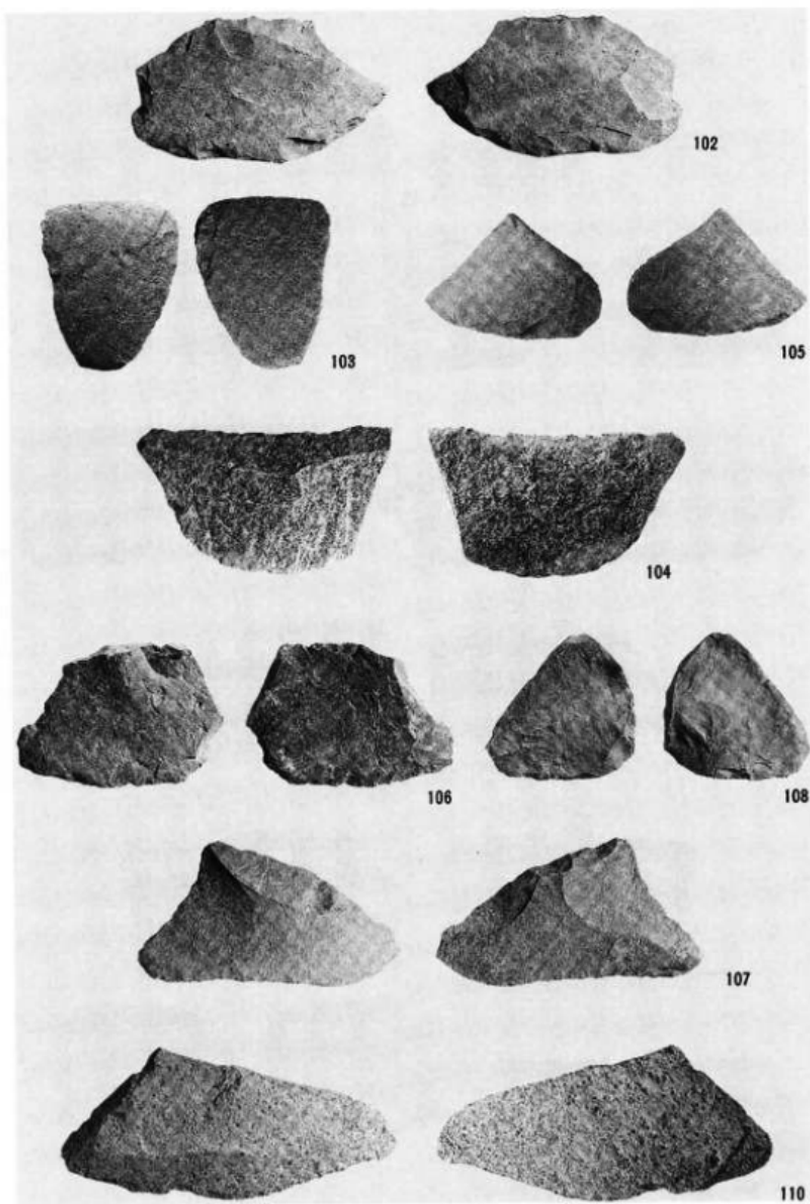
SYS 5 スクレイパー (5)



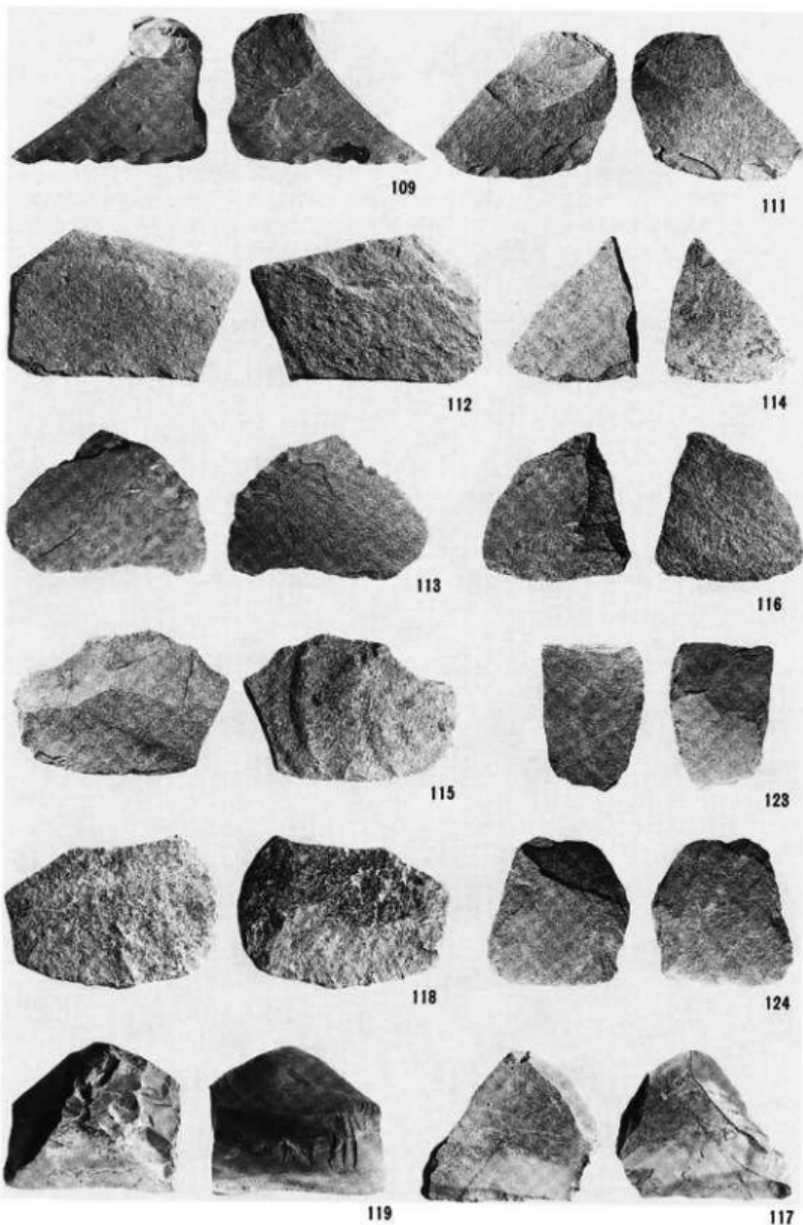
SYS 5 スクレイパー (6)



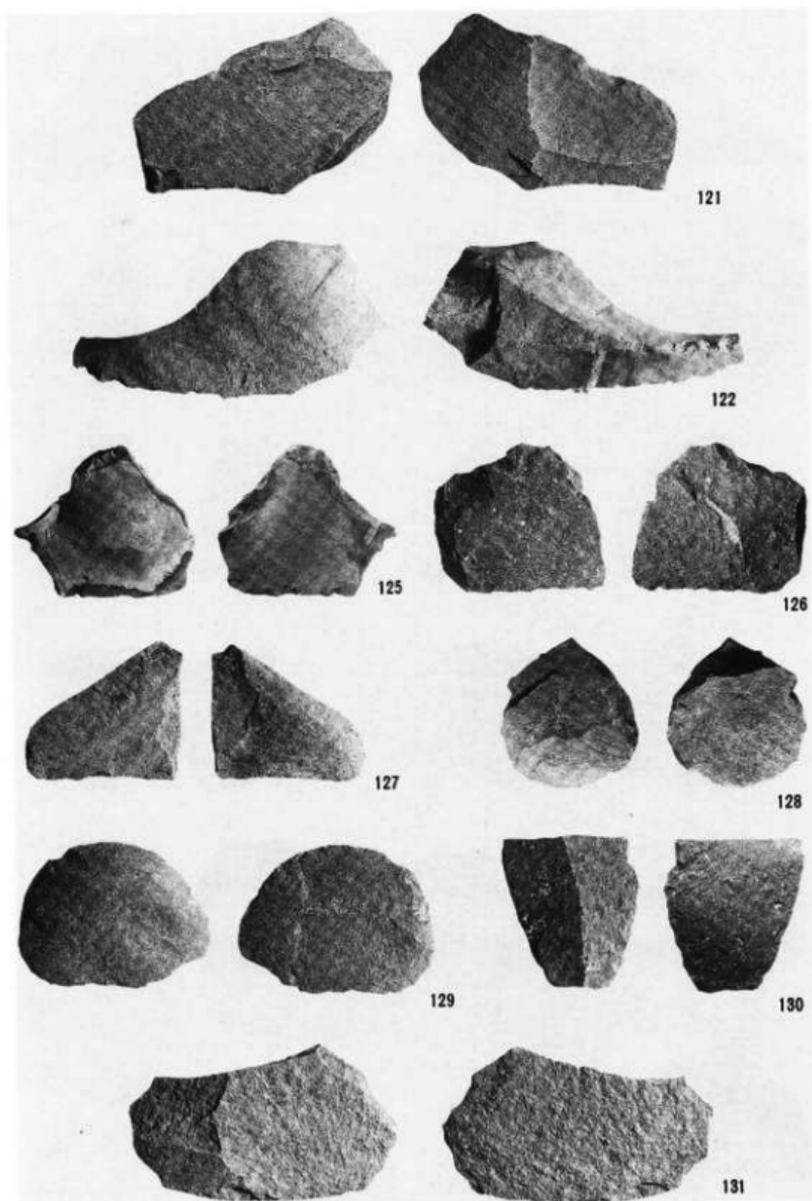
SYS 5 スクレイバー (7)



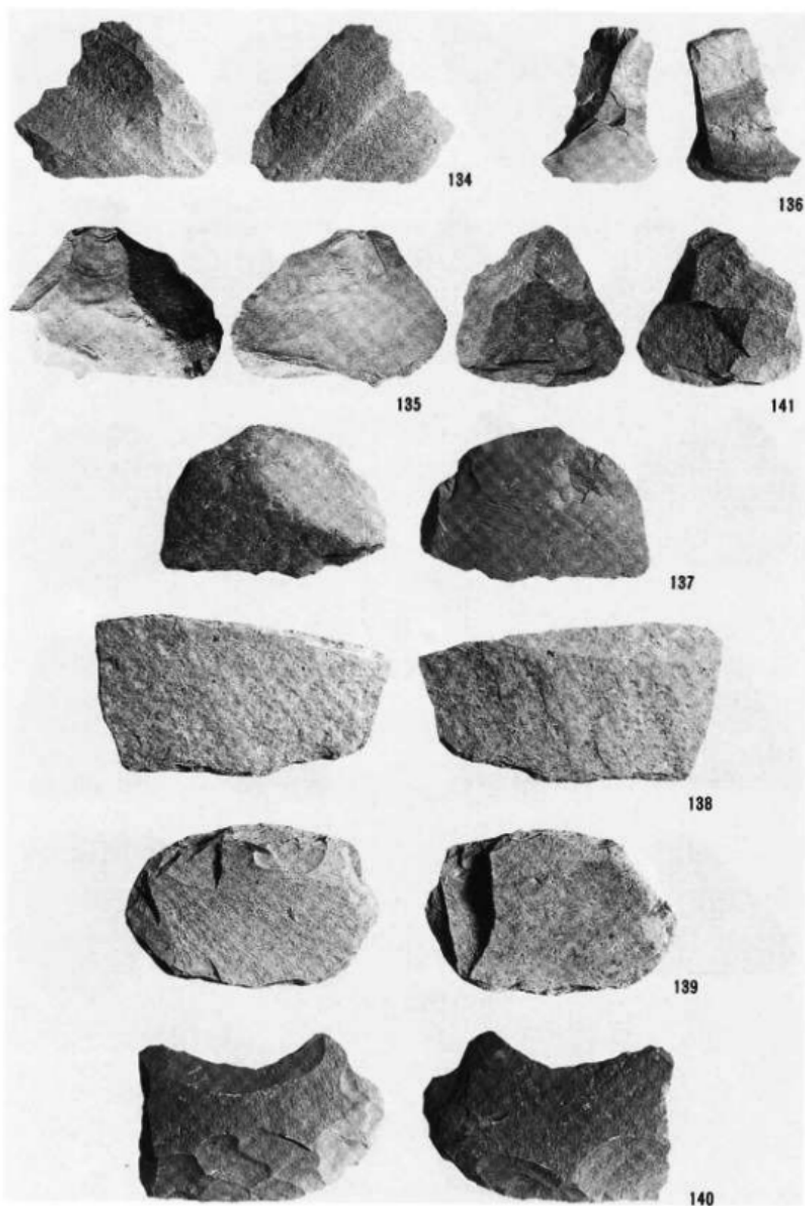
SYS 5 スクレイパー (8)



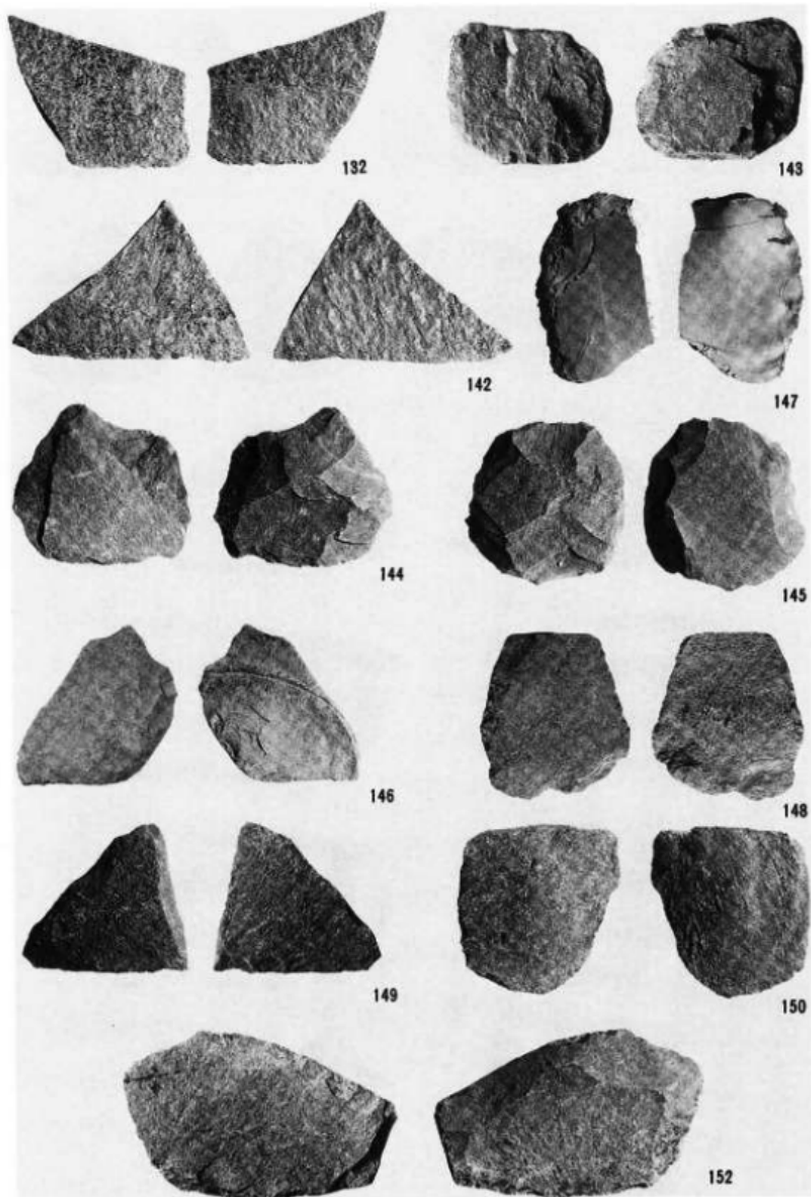
SYS 5 スクレイパー (9)



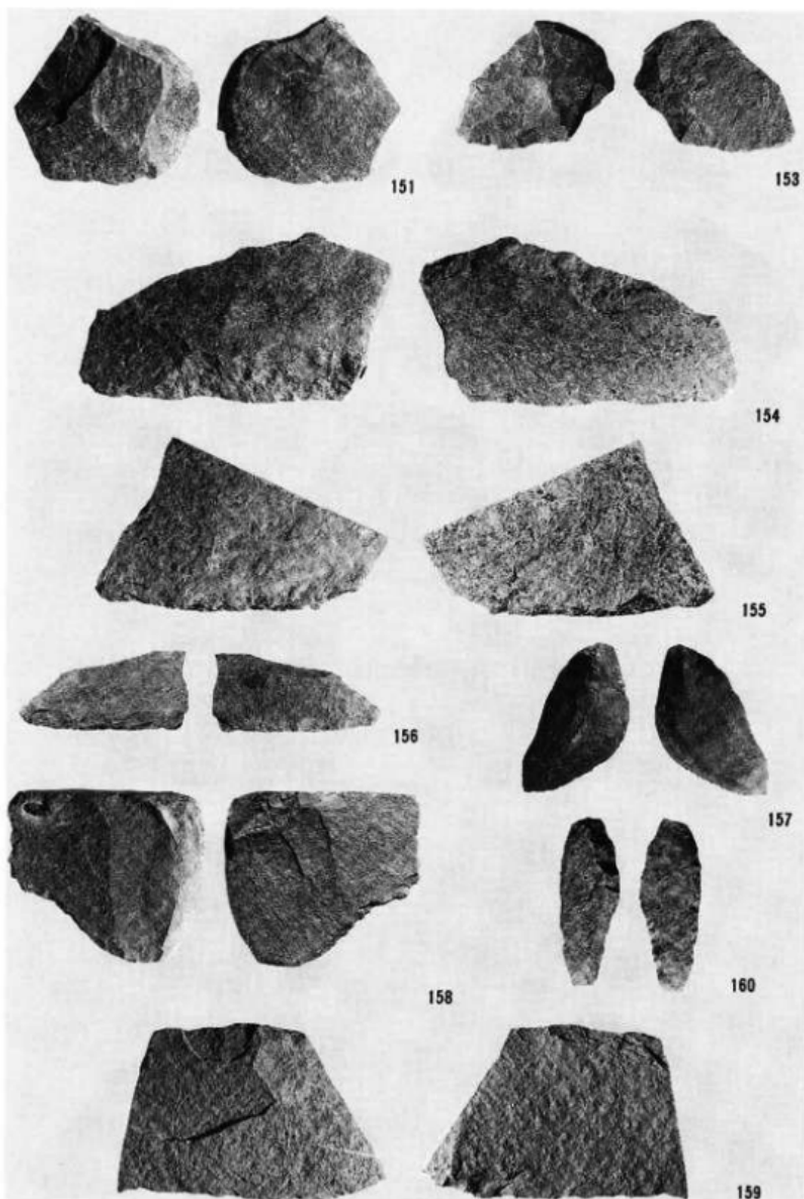
SYS 5 スクレイパー (10)



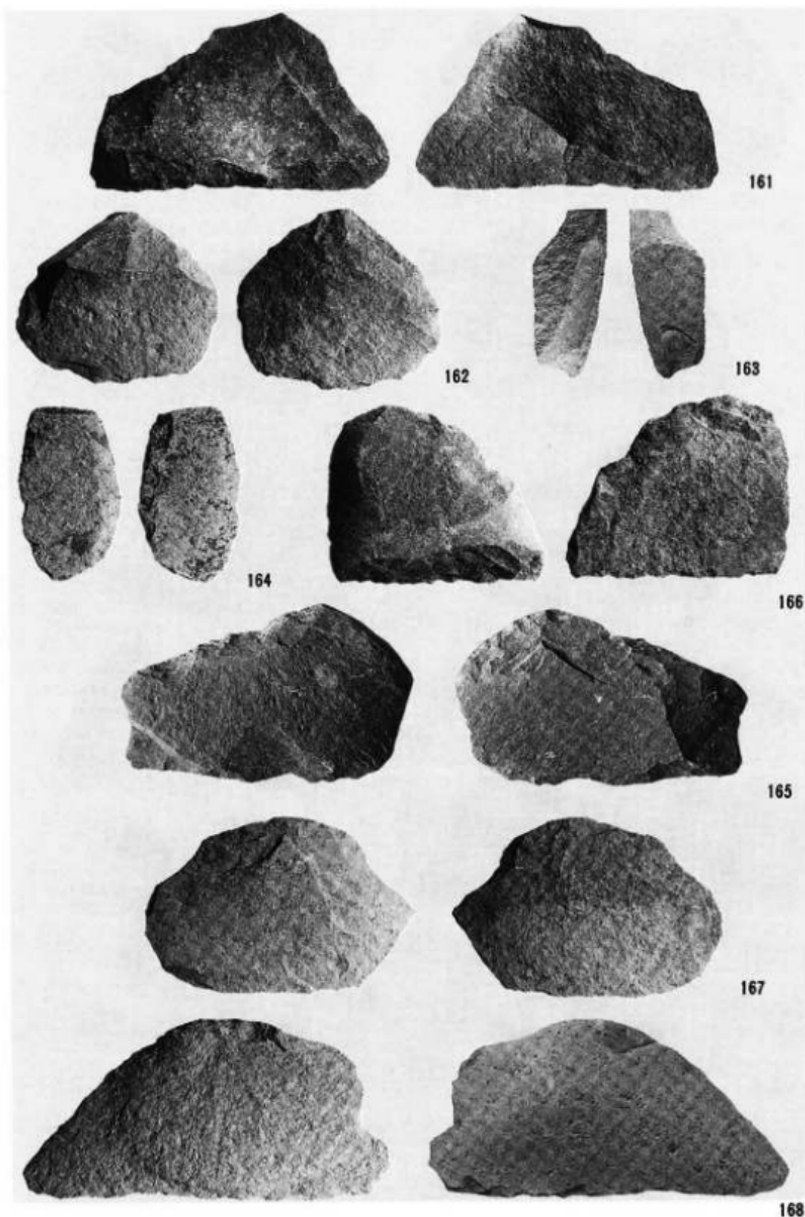
SYS 5 スクレイパー (11)



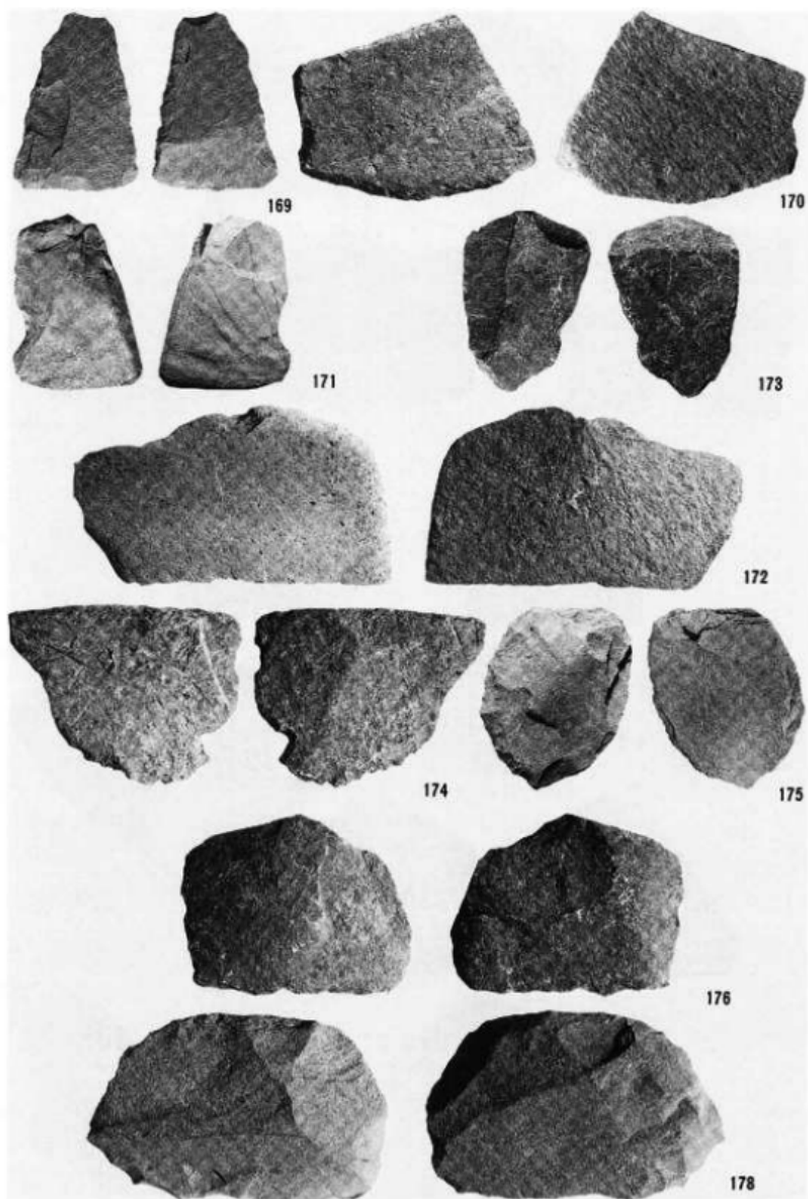
SYS 5 スクレイパー (12)



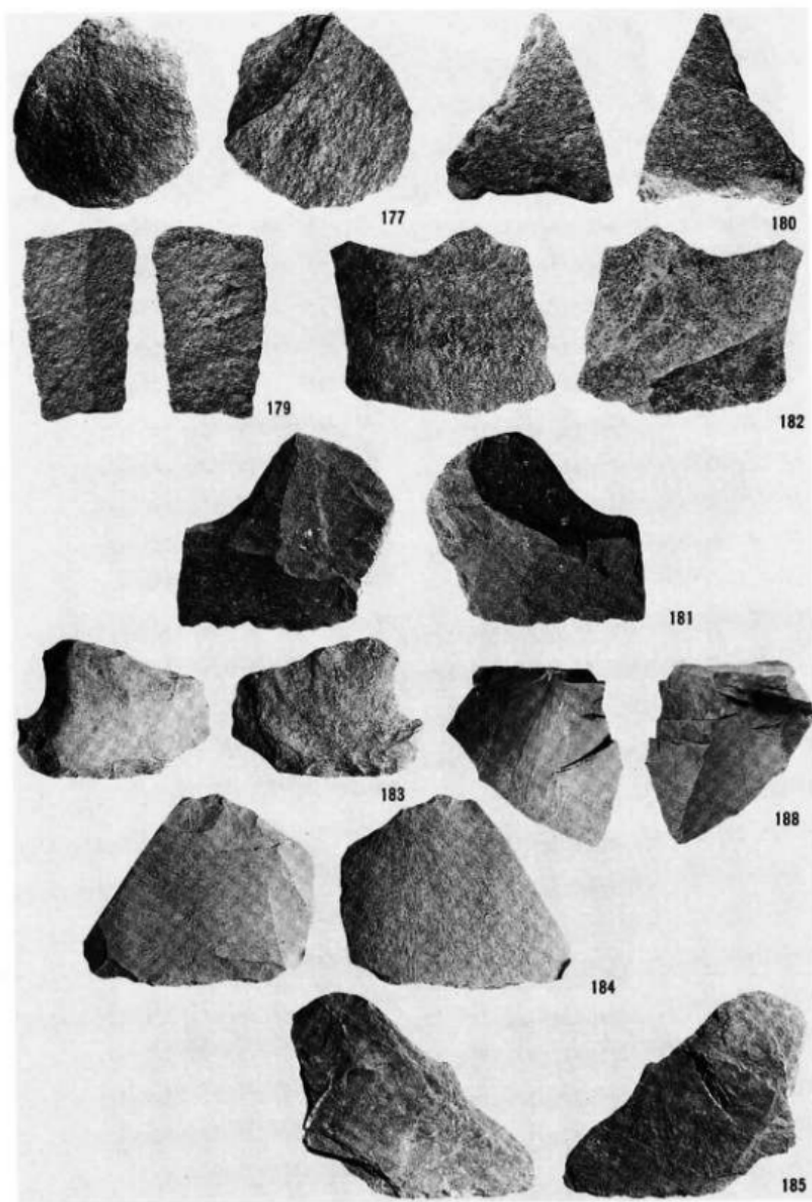
SYS 5 スクレイパー (13)



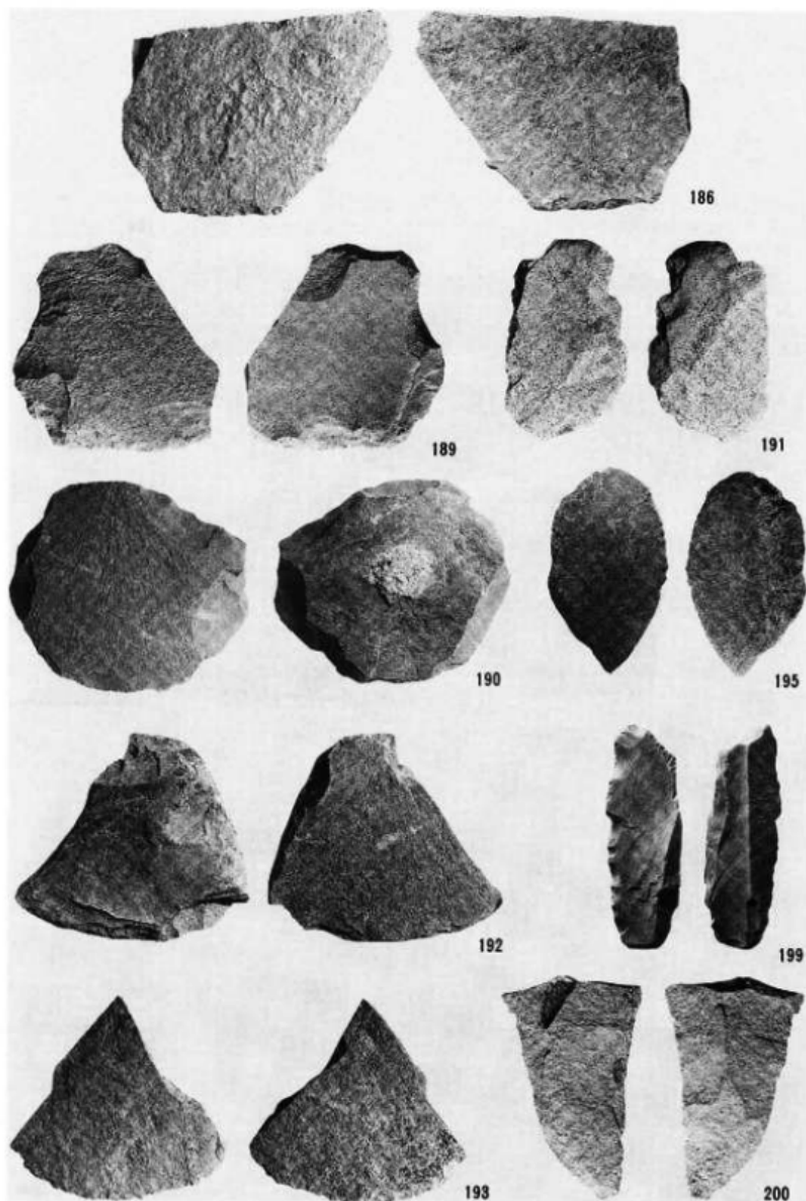
SYS 5 スクレイパー (14)



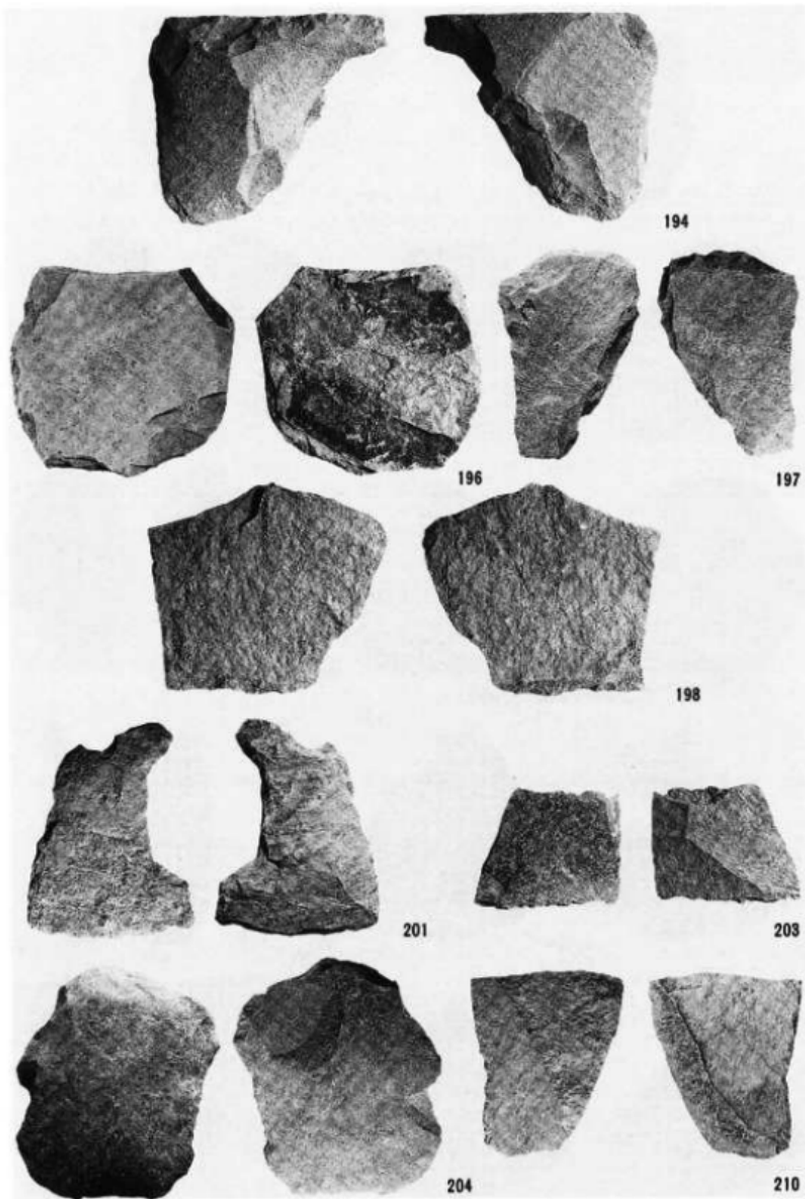
SYS 5 スクレイバー (15)



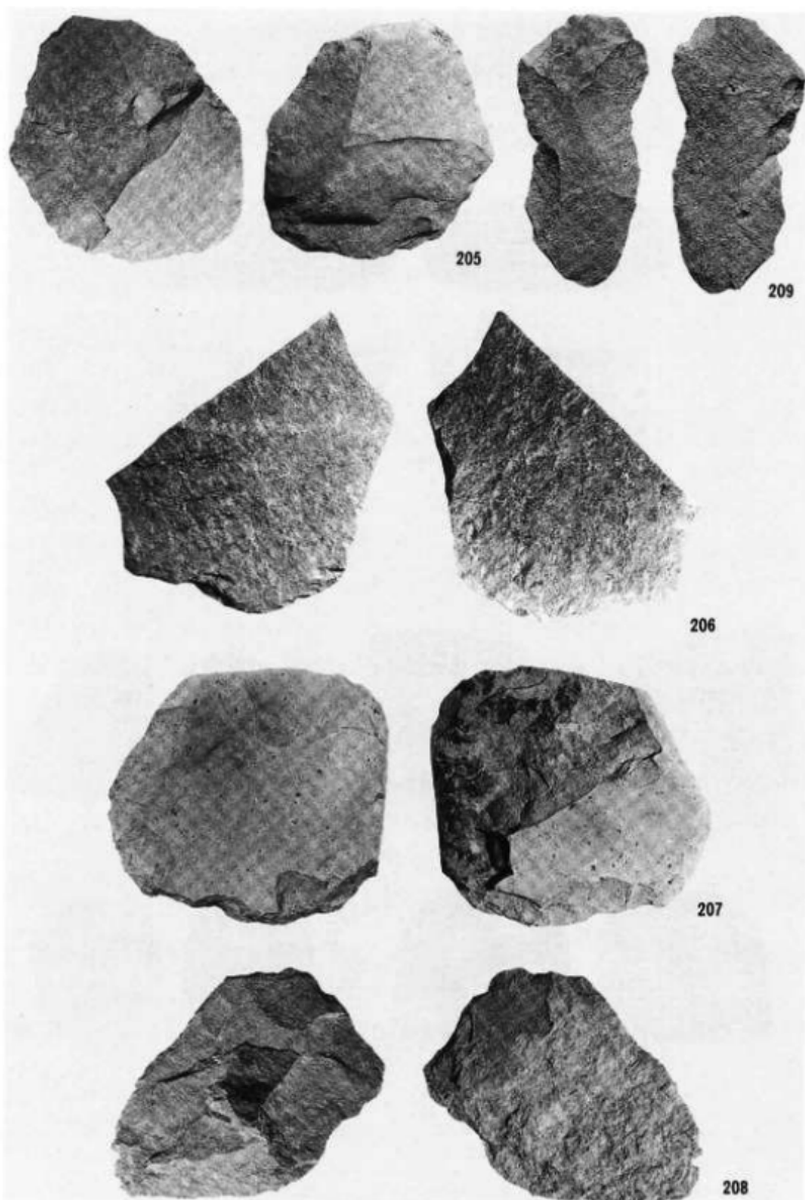
SYS 5 スクレイパー (16)



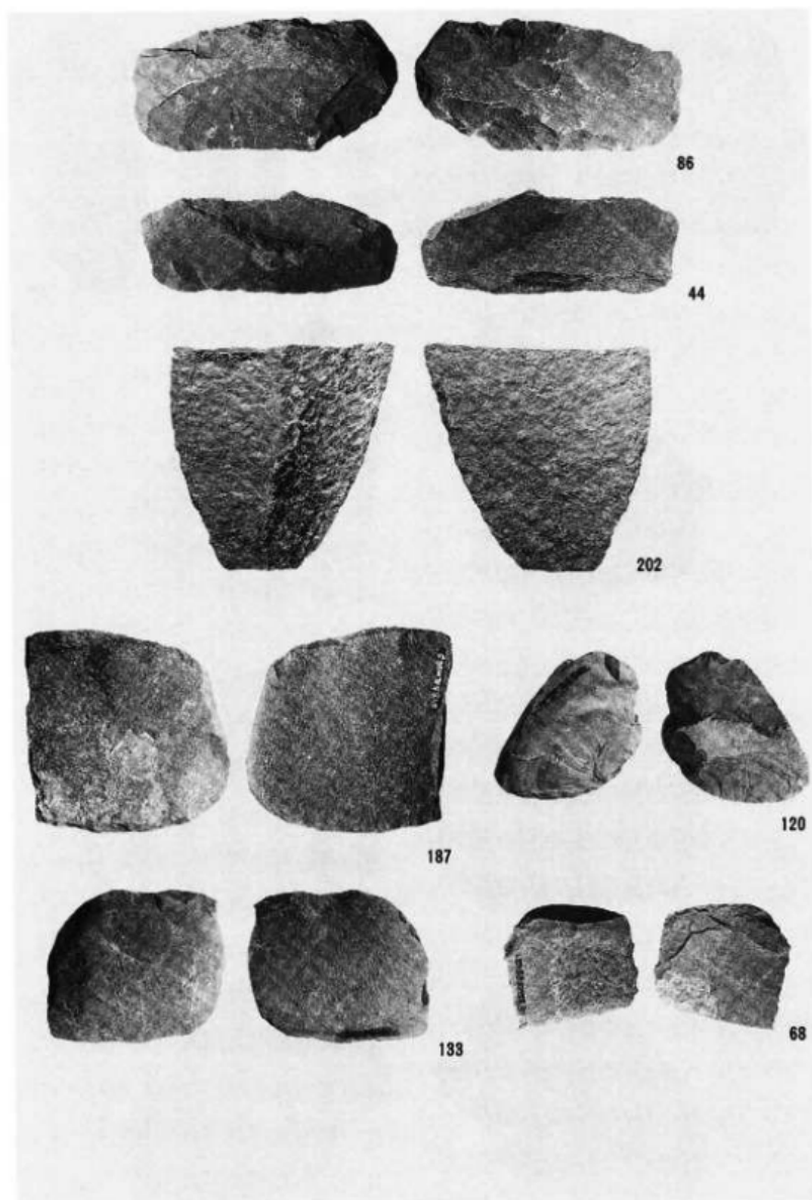
SYS 5 スクレイパー (17)



SYS 5 スクレイパー (18)



SYS 5 スクレイパー (19)



SYS 5 スクレイパー (20)

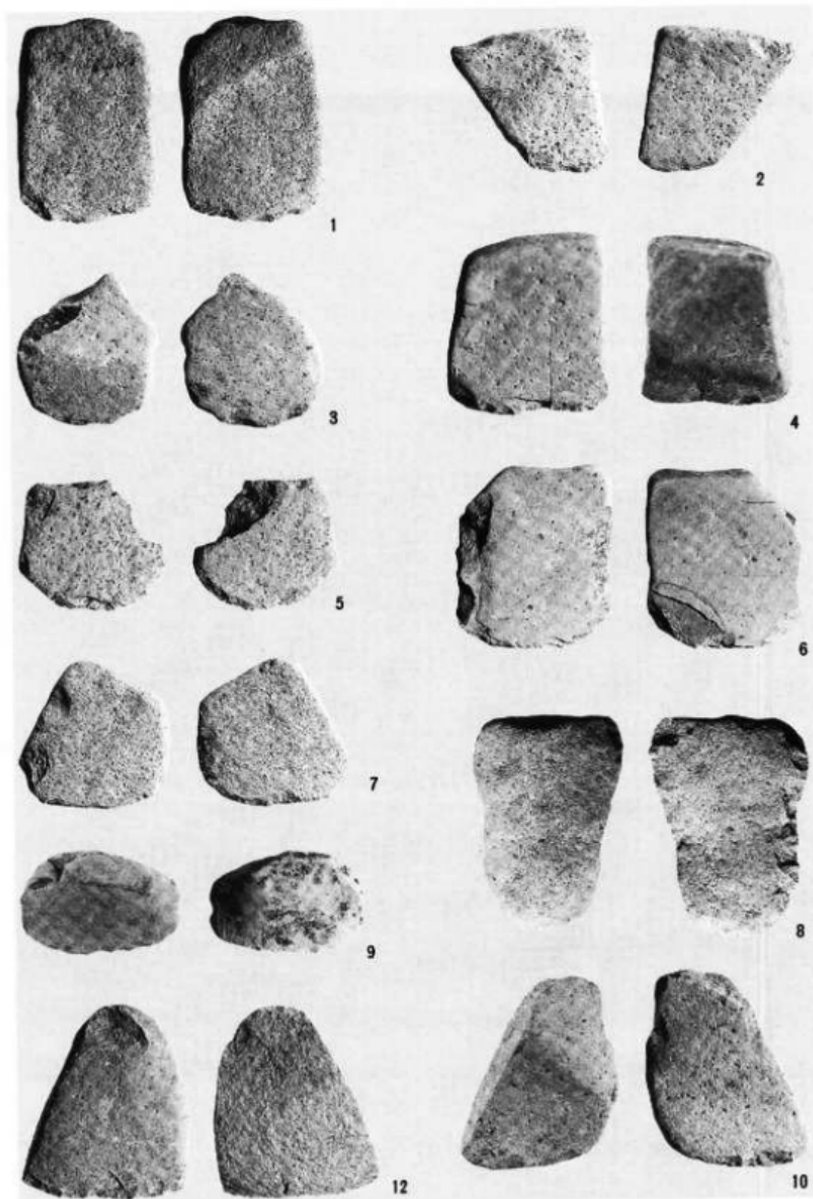
SYS 5 スクレイパー一覧表

No.	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	出土位置
1	1.4	1.79	0.61	0.8	Z
2	1.4	2.57	0.63	2	Z
3	1.7	2.47	0.47	2	VII 7
4	1.7	2.59	0.5	2	XD 1
5	1.73	1.75	0.36	1.6	VII 8
6	1.88	2.06	1	1	Z
7	1.89	2.68	0.71	3.1	Z
8	1.93	2.71	1.03	5	III B10
9	2.13	2.19	0.71	3	VID 10
10	2.17	2.27	0.57	2.2	III E 8
11	2.2	2.95	1.13	7	VII 7
12	2.25	2.47	0.76	4	V B 5
13	2.41	3.18	1	5	VI H 6
14	2.58	1.7	0.43	2	VIG 9
15	2.62	2.98	0.95	4	Z
16	2.8	1.83	0.73	4	VI J 7
17	2.81	1.69	0.74	3.6	Z
18	2.85	4.29	0.71	9	X F 1
19	2.88	1.72	0.75	4	VID 10
20	2.92	7.66	0.92	19	XD 1
21	2.93	5.77	0.76	10	VIG 9
22	2.98	4.89	0.57	7	V A 2
23	3.09	4.02	0.78	11	VI H 6
24	3.1	3.44	1.22	10	III B10
25	3.1	8.53	1.62	54	Z
26	3.12	2.58	0.65	6	VID 10
27	3.12	9.27	1.54	50	X A 2
28	3.13	1.1	0.66	2	X A 3
29	3.25	8.43	0.83	23	VIG 9
30	3.33	4.26	0.81	8	III C10
31	3.36	4.1	0.61	8	VII 6
32	3.39	5.7	1.93	24	VIG 9
33	3.45	10.84	1.1	30	V A 1
34	3.48	3.58	0.85	11	X A 2
35	3.48	5.81	1.8	25	III D10
36	3.51	1.46	0.36	1	III C10

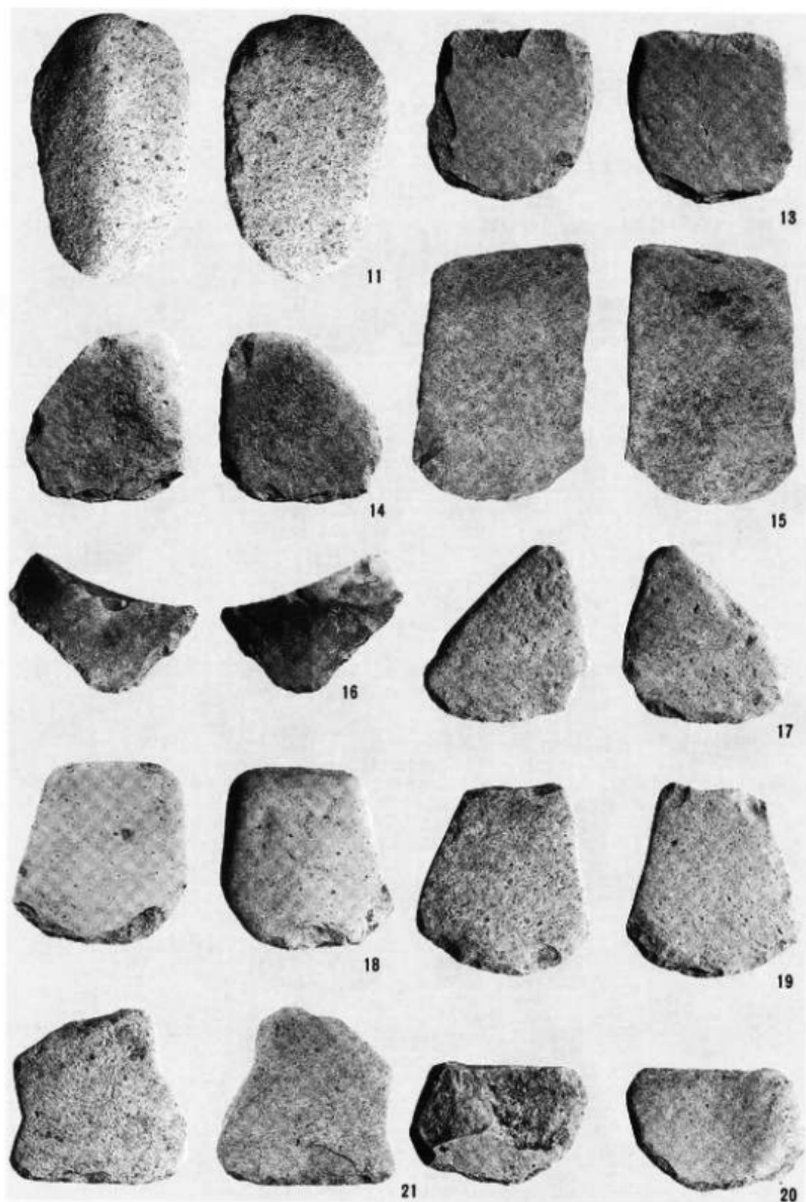
No.	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	出土位置
37	3.57	6.63	1.65	38	VIE 5
38	3.57	6.93	0.94	24	XD 1
39	3.57	8.42	1	33	XB 2
40	3.58	5.29	1.69	38	XE 1
41	3.62	5.32	0.7	16	IX G 6
42	3.77	2.38	0.9	9	VIE 8
43	3.77	6.09	1.67	51	XA 2
44	3.79	9.43	1.28	40	II 38
45	3.84	7.22	0.8	20	VID 10
46	3.85	8.83	0.85	27	V B 5
47	3.91	4.79	1	19	XD 1
48	3.94	2.91	0.48	4	XD 2
49	3.99	6.76	1.93	33	III E 8
50	4.02	4.94	1.34	25	XE 1
51	4.06	7.16	0.95	34	V B 5
52	4.12	5.93	1.27	30	TR
53	4.14	5.62	0.38	19	XB 2
54	4.15	2.46	1.41	12	Z
55	4.18	6.46	1.05	27	Z
56	4.18	6.87	1.28	35	XD 1
57	4.2	6.45	1.21	36	III E10
58	4.25	5.43	1.46	29	III D 9
59	4.31	4.21	0.55	14	VI 6
60	4.33	4.09	0.78	16	XC 1
61	4.39	4.12	1.15	23	III E 8
62	4.39	9.98	0.85	41	XD 2
63	4.41	3.77	0.68	10	V B 7
64	4.43	6.73	1.1	23	V C 5
65	4.46	5.03	0.74	18	V D 1
66	4.46	5.69	1.07	21	Z
67	4.47	3.98	1.73	23	Z
68	4.5	4.84	1.03	20	II 38
69	4.52	10.87	1.19	49	Z
70	4.6	5.5	0.57	19	X F 1
71	4.6	5.57	1.13	33	IX J 5
72	4.62	4.95	1.21	29	XD 1

No.	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	出土位置
73	4.62	7.36	1.39	47	III D 9
74	4.62	8.11	1.25	35	XC 1
75	4.69	9.39	0.87	38	VIB 6
76	4.73	6.85	0.88	38	VIG 9
77	4.77	9.48	1.09	54	VIJ 7
78	4.81	7.86	1.6	50	III E 10
79	4.85	3.49	1.34	16	III B 9
80	4.85	9.68	2.12	93	III D 10
81	4.87	5.7	1.14	32	III F 10
82	4.87	8.18	0.8	37	VIB 5
83	4.94	4.9	0.77	17	VIH 10
84	4.95	5.4	1	20	III E 9
85	4.95	8.08	0.72	38	VIF 2
86	4.95	9.73	1.45	85	H38
87	4.98	2.65	1.06	17	Z
88	4.98	4.04	1.42	20	III E 10
89	5	5.55	1.3	27	III D 10
90	5	11.72	0.97	48	VIF 8
91	5.02	5.2	1.35	34	XA 2
92	5.03	7.82	1.12	44	III C 10
93	5.03	8.59	1.25	54	III A 10
94	5.05	7.85	0.92	38	III D 10
95	5.07	7.85	0.9	42	VIA 2
96	5.16	8.98	1.38	73	IX J 5
97	5.16	9.93	1.3	74	Z
98	5.17	6.52	1.47	57	VIH 6
99	5.2	5.7	0.82	30	Z
100	5.2	8.11	1.47	68	XC 2
101	5.22	4.18	1.68	20	Z
102	5.22	9.14	1.41	78	VIJ 7
103	5.24	6.44	0.8	31	III C 1
104	5.27	9.46	1.14	54	III F 9
105	5.28	4.73	0.73	24	Z
106	5.29	7.64	0.88	40	Z
107	5.3	9.68	1.08	37	VIA 7
108	5.33	5.67	1.21	32	Z
109	5.38	7.25	2.07	68	Z

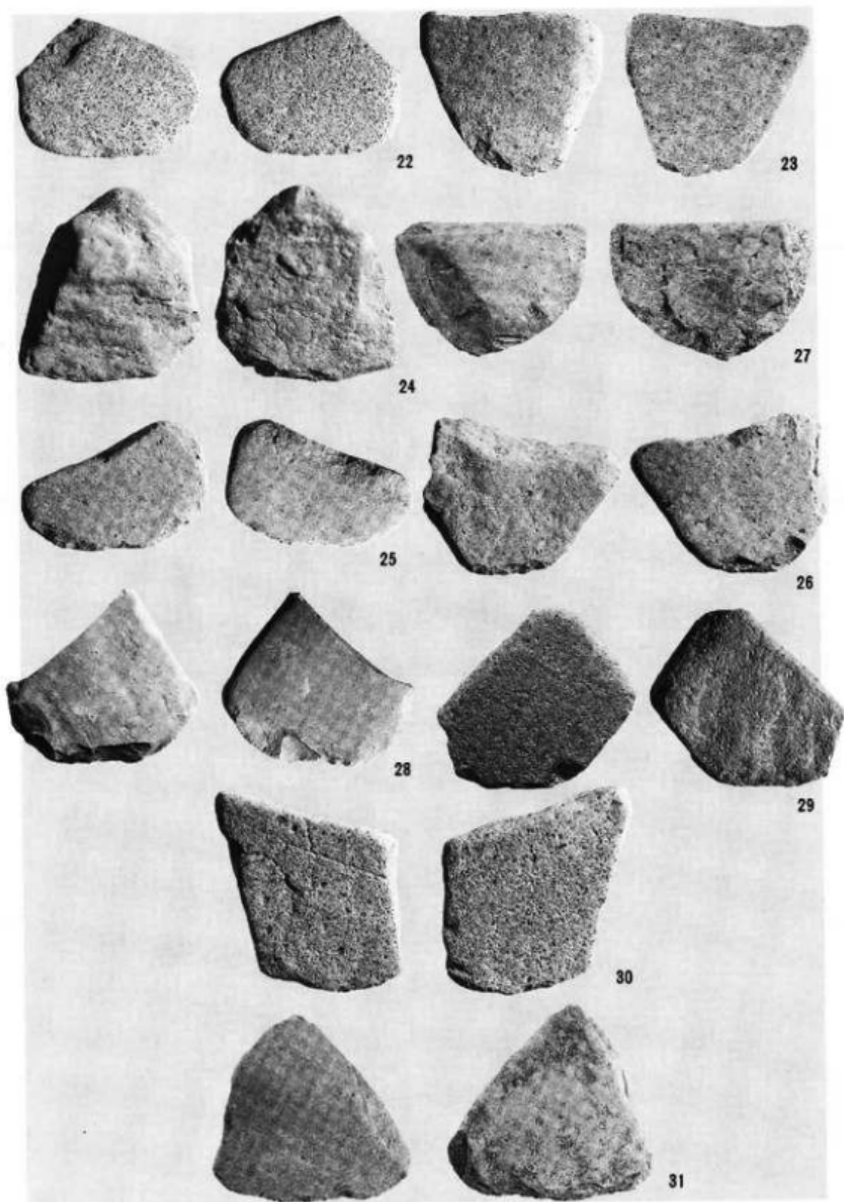
No.	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	出土位置
110	5.38	12.4	0.94	70	VIB 6
111	5.4	6	0.94	30	XA 2
112	5.4	8.31	1.21	66	Z
113	5.42	4.94	0.83	24	VIE 5
114	5.42	7.43	0.69	24	III E 10
115	5.42	8.03	1.28	53	Z
116	5.44	5.49	0.58	19	XF 1
117	5.44	6.2	1.52	57	IX I 2
118	5.45	7.97	0.73	47	VIA 4
119	5.48	6.36	2.12	69	III C 10
120	5.49	5.38	1.23	40	H38
121	5.55	9.66	0.81	58	XC 1
122	5.57	11.65	1.96	84	VI I 7
123	5.6	3.8	0.67	19	III C 10
124	5.6	5.26	0.79	28	XA 3
125	5.6	6.66	1.64	46	VIJ 8
126	5.62	6.15	1.46	58	VIF 8
127	5.64	5.1	0.97	29	VI I 8
128	5.68	5.12	1.4	36	VID 10
129	5.68	7.32	1.08	48	VIJ 6
130	5.7	4.97	1.12	38	XC 1
131	5.75	9.87	0.98	62	VIJ 7
132	5.76	6.55	0.77	32	Z
133	5.76	6.72	0.77	40	H38
134	5.79	7.46	0.96	35	III A 10
135	5.81	7.88	1.55	55	VI I 7
136	5.82	4.22	1.41	22	VIF 2
137	5.93	8.51	1.12	59	III A 10
138	5.93	10.91	1.18	101	Z
139	5.95	9	1.84	110	Z
140	5.99	9.31	0.9	60	VID 10
141	6.01	6.34	1.73	51	XA 3
142	6.04	8.91	1.22	47	VIF 8
143	6.05	5.07	1.59	59	XD 2
144	6.1	6.77	1.16	51	VIB 7
145	6.11	5.9	1.52	70	III C 10
146	6.13	4.72	0.67	24	Z



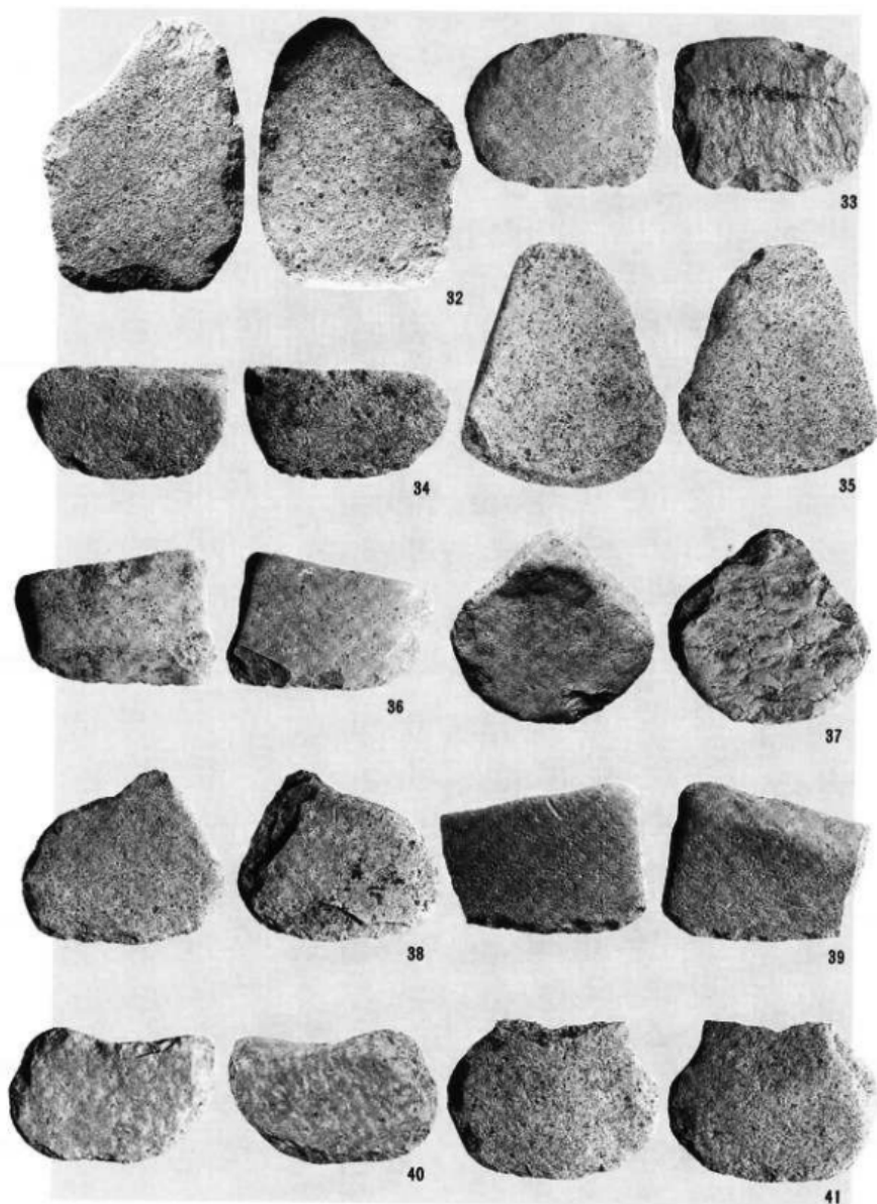
SYS 5 石器 (1)



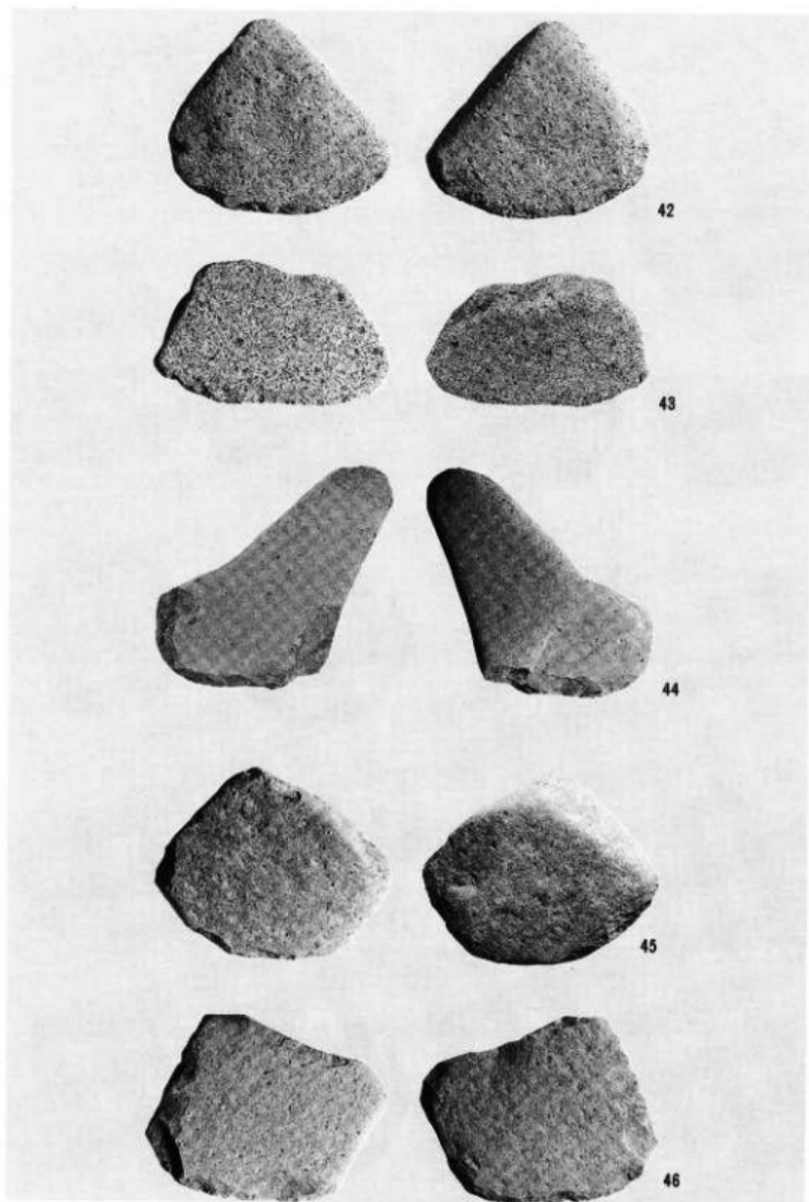
SYS 5 石器 (2)



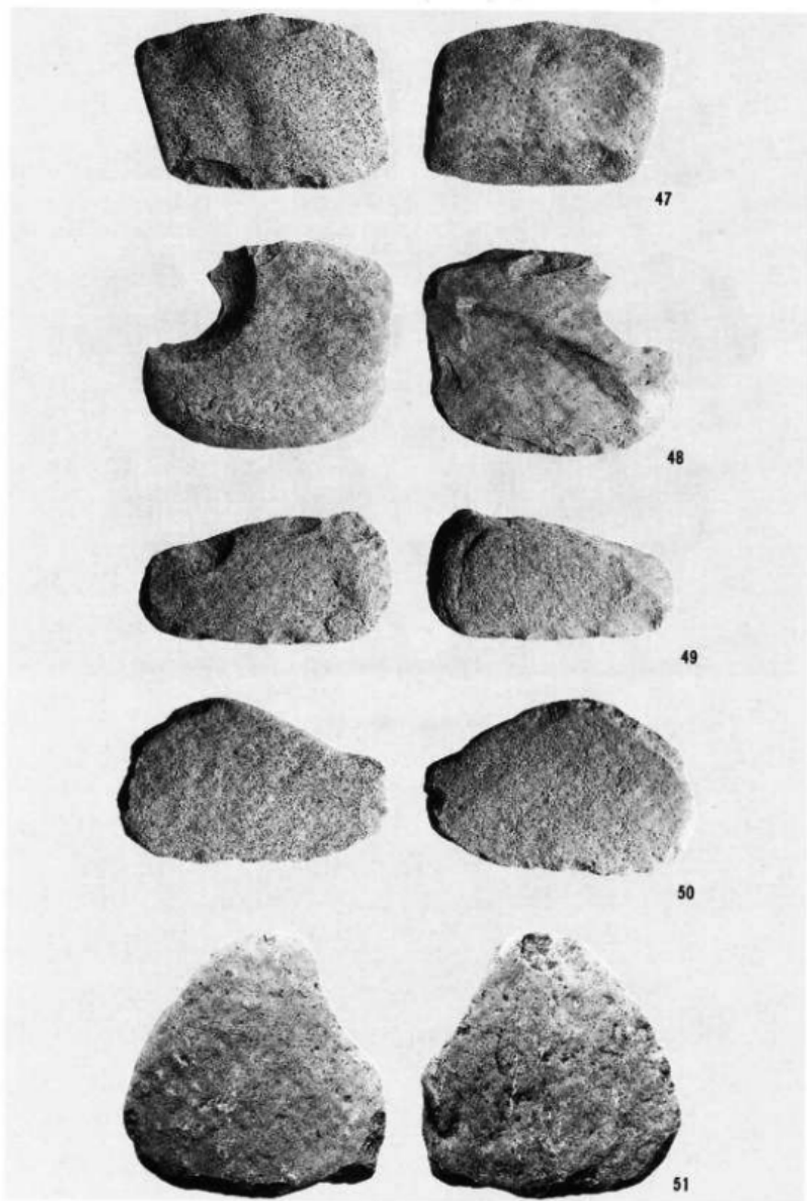
SYS 5 石器 (3)



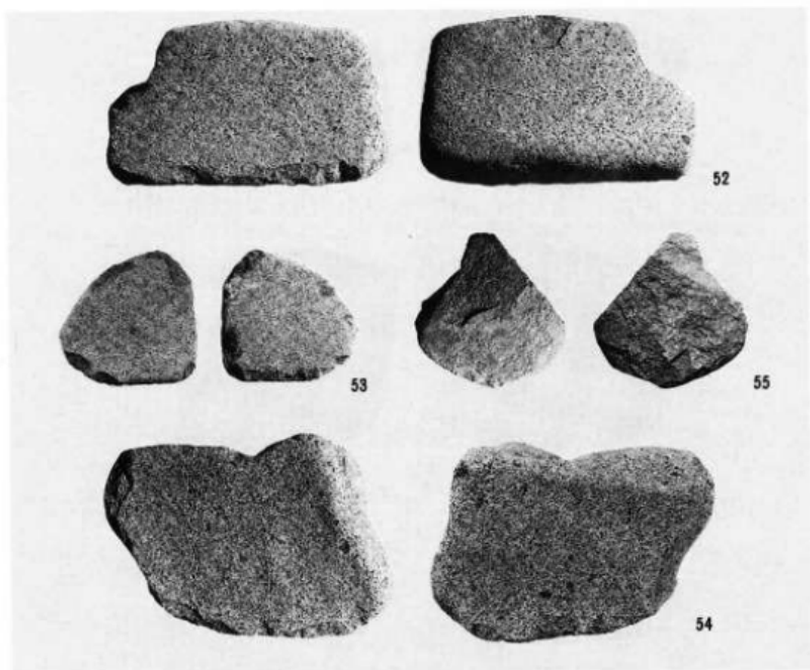
SYS 5 石器 (4)



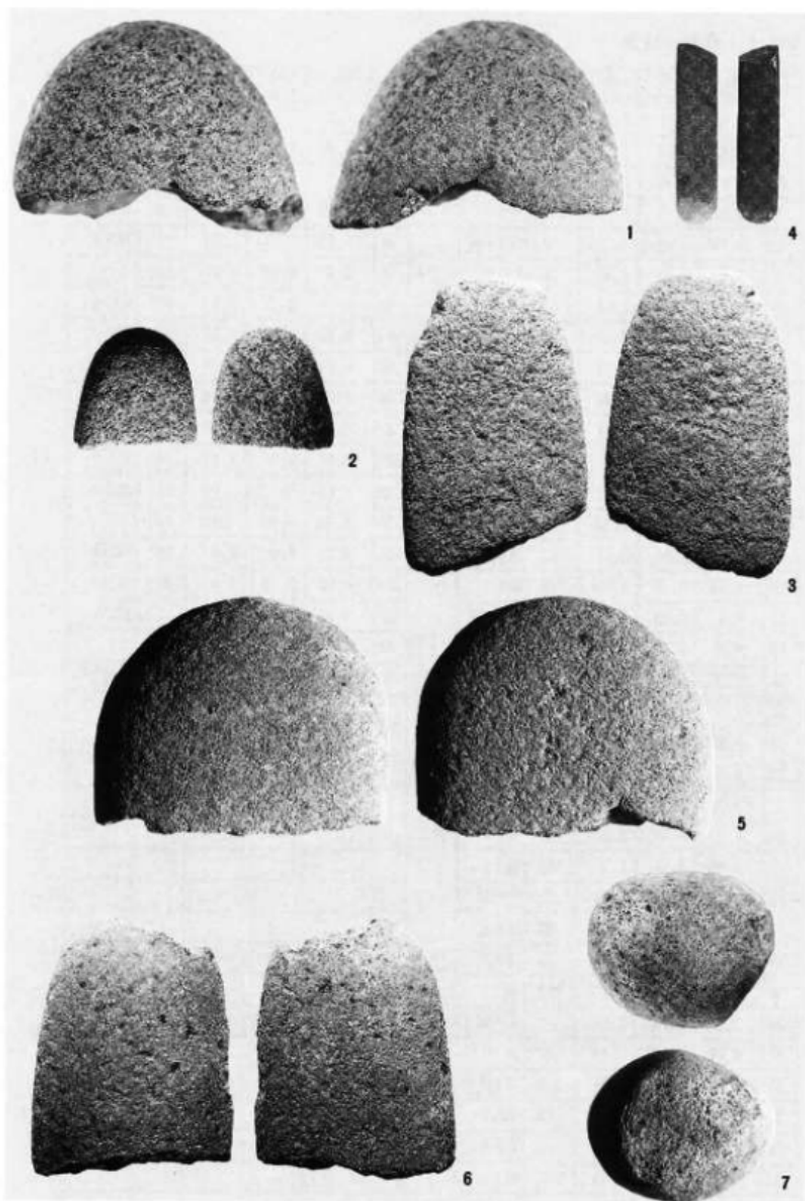
SYS 5 礫器 (5)



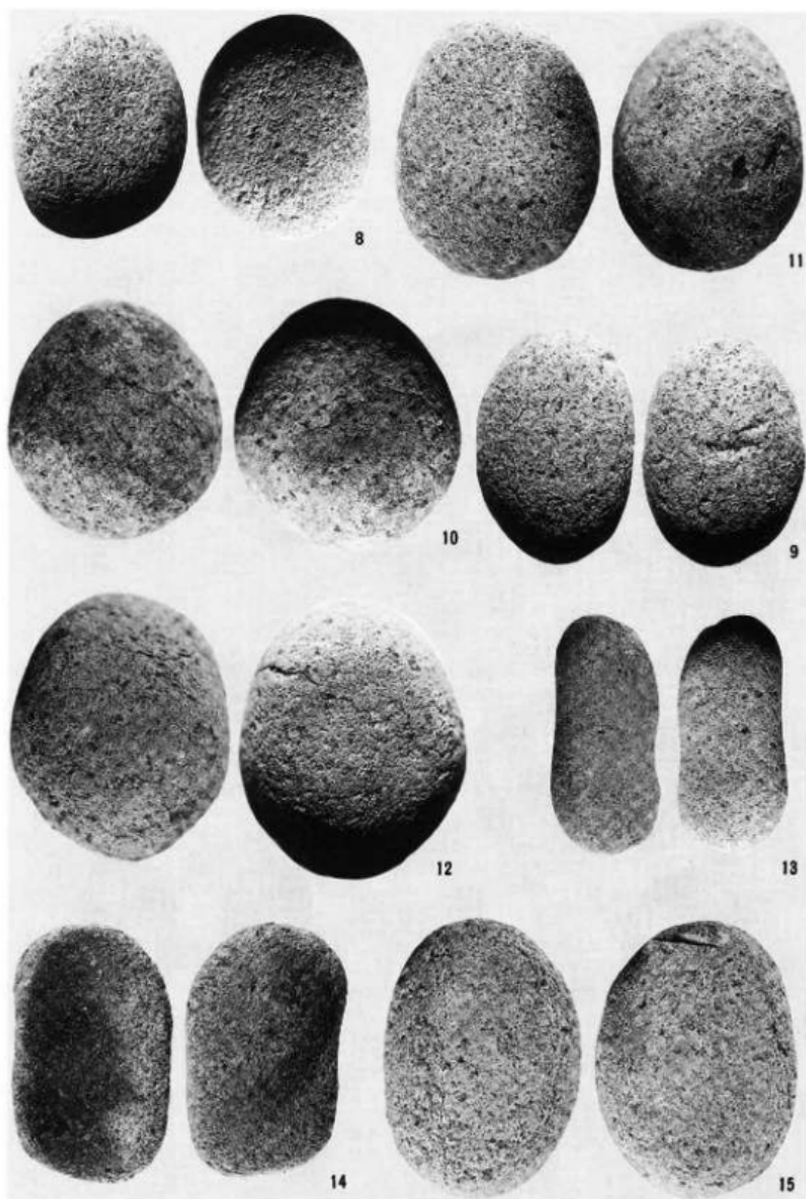
SYS 5 石器 (6)



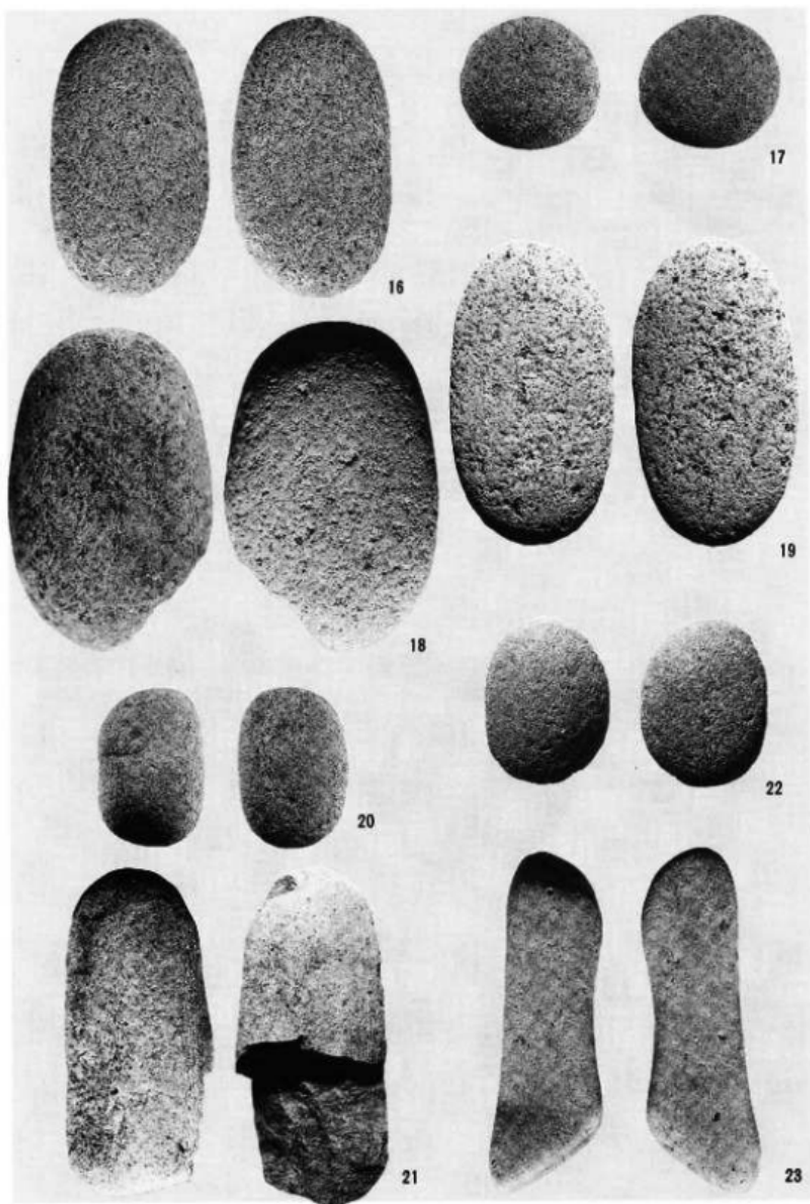
SYS 5 礫器 (7)



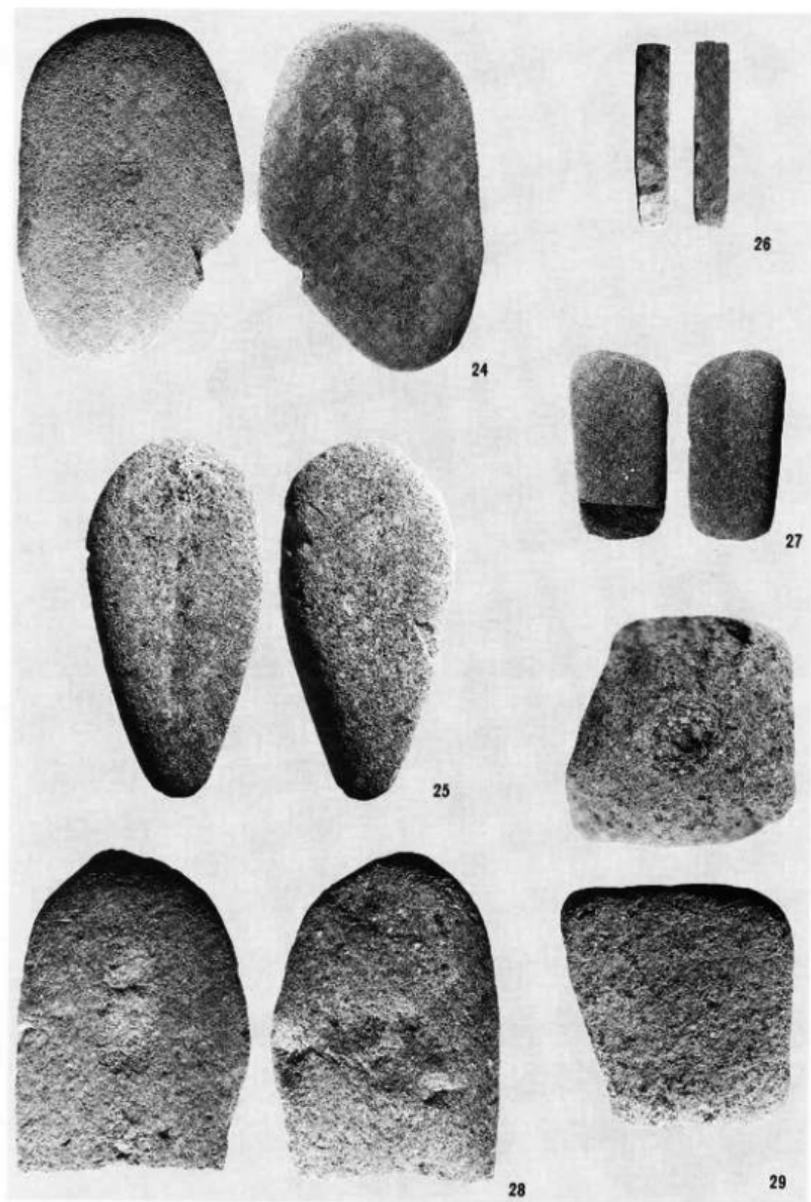
SYS 5 磨石・凹石 (1)



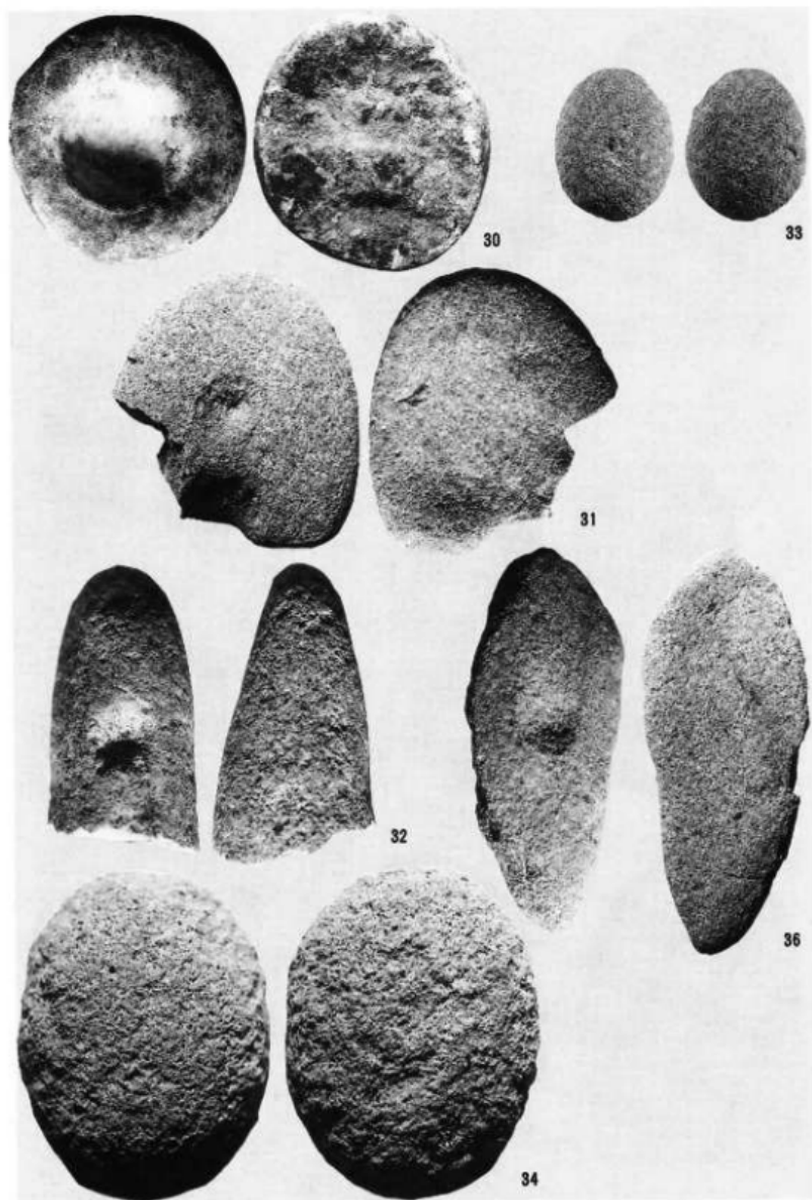
SYS 5 磨石・凹石 (2)



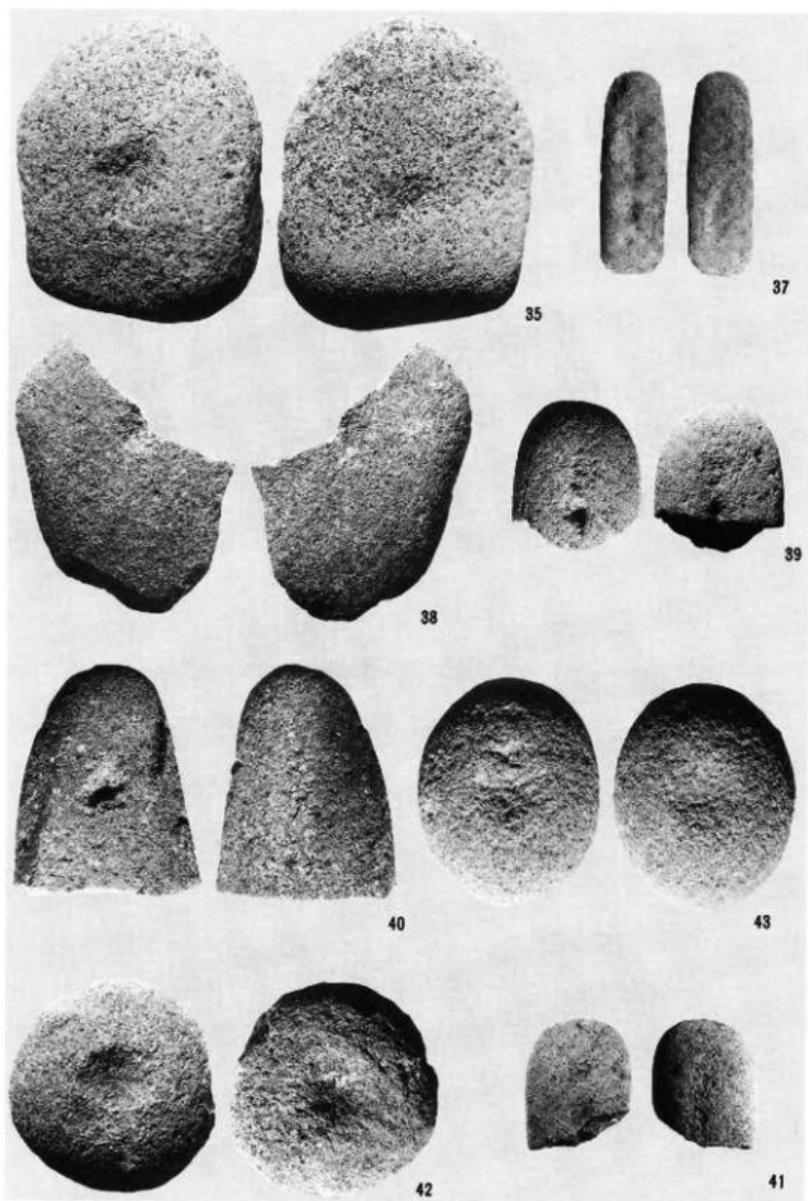
SYS 5 磨石・凹石 (3)



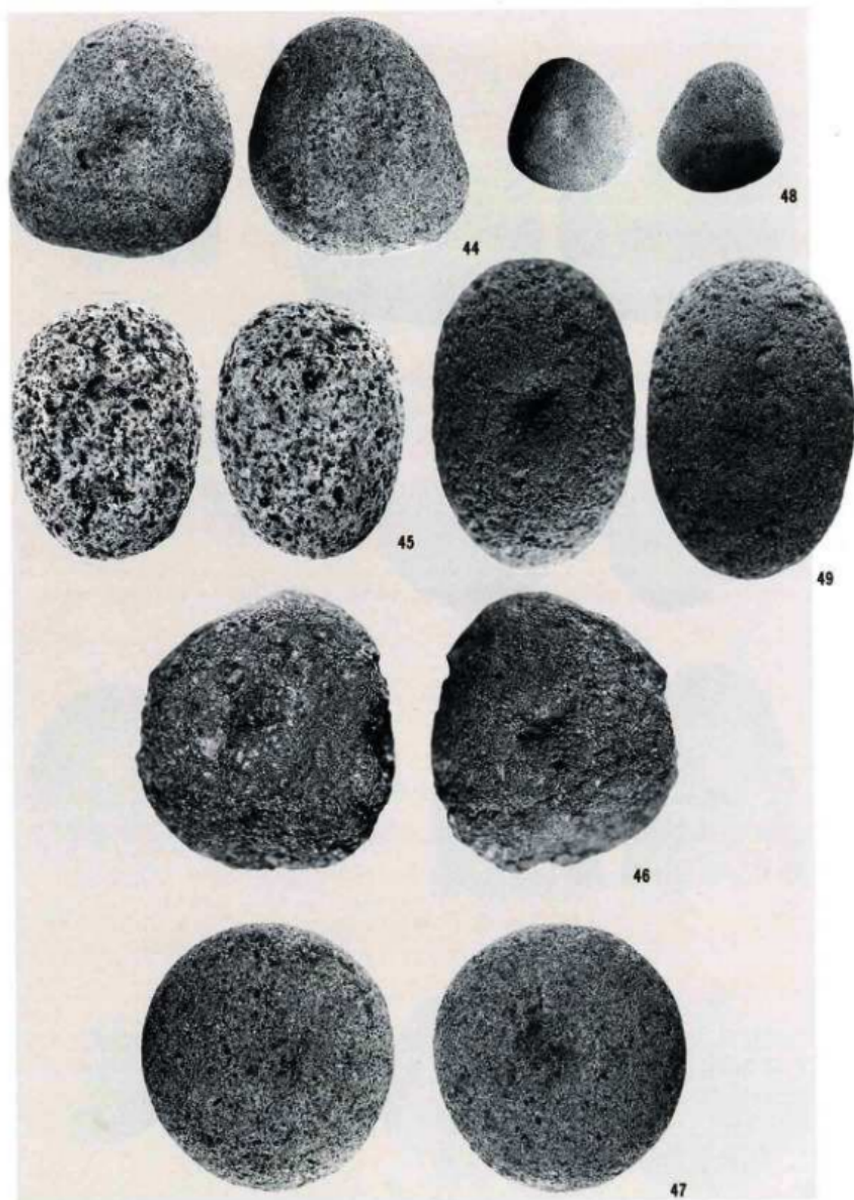
SYS 5 磨石・凹石 (4)



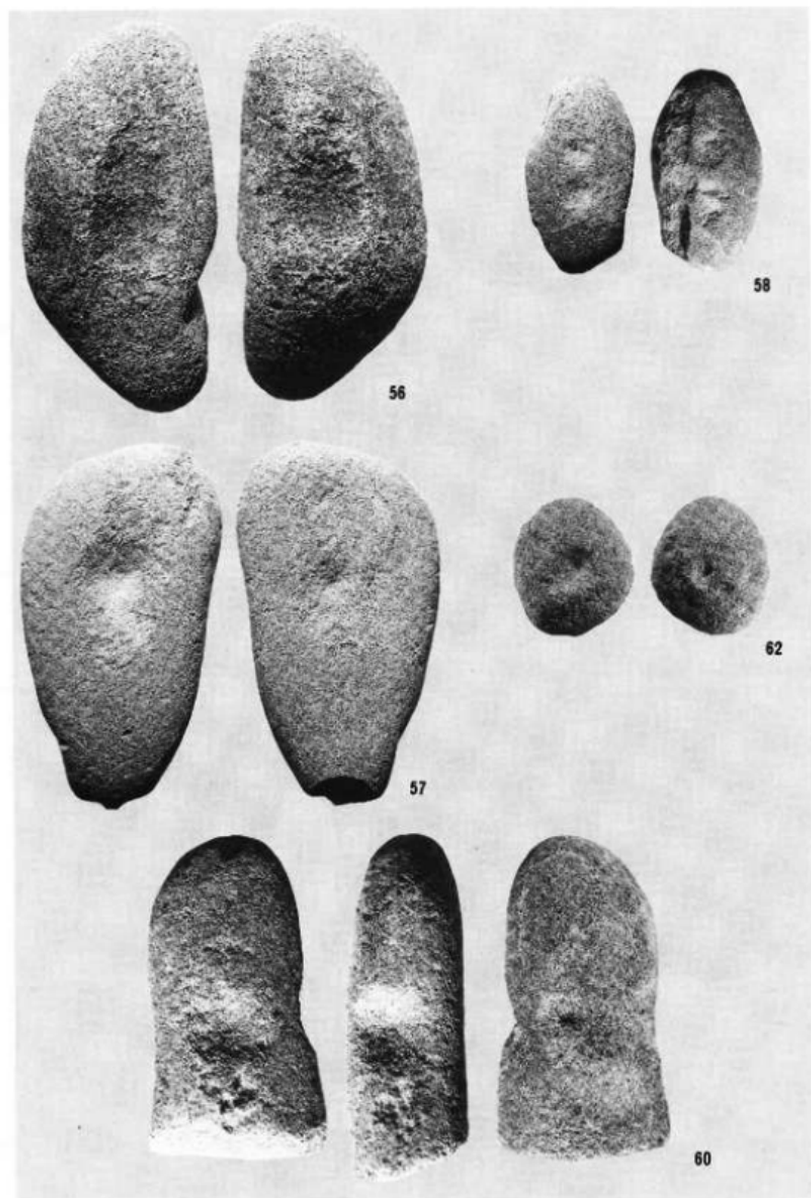
SYS 5 磨石・凹石 (5)



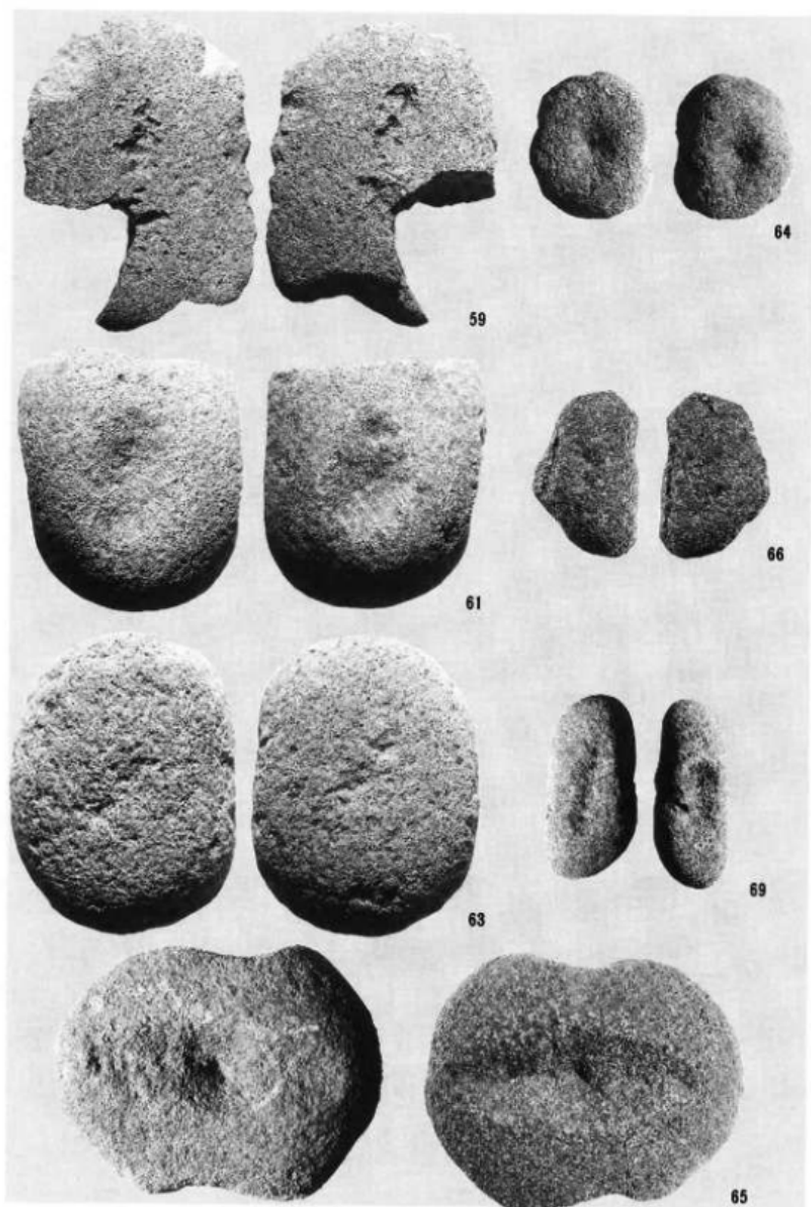
SYS 5 磨石・凹石 (6)



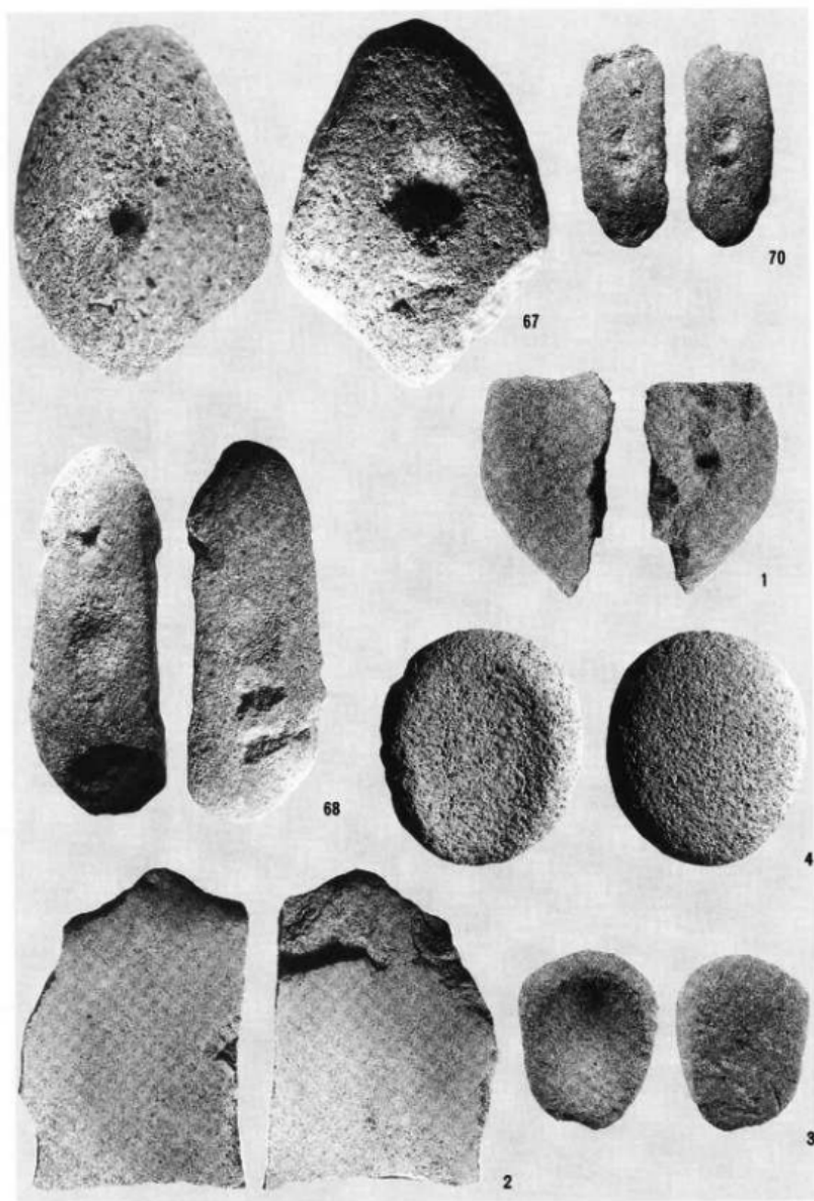
SYS 5 磨石・凹石 (7)



SYS 5 磨石・凹石 (9)



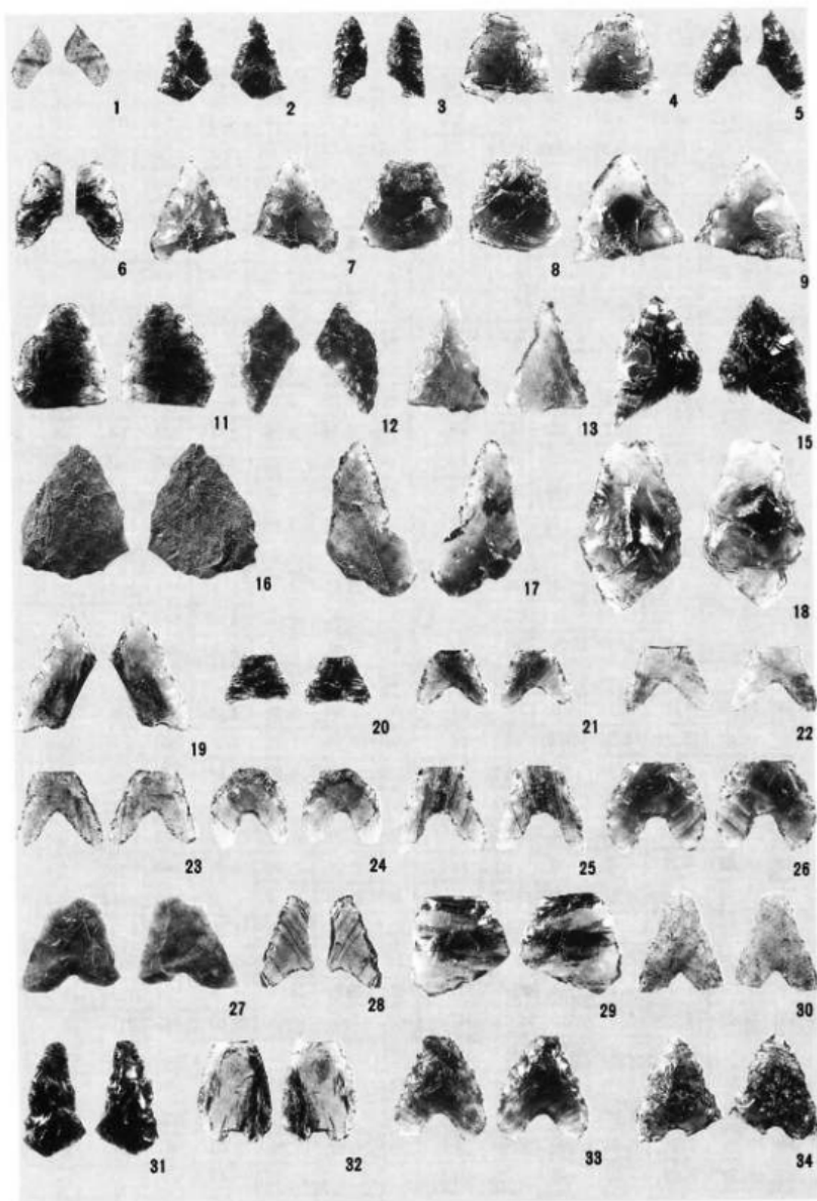
SYS 5 磨石・凹石 (10)



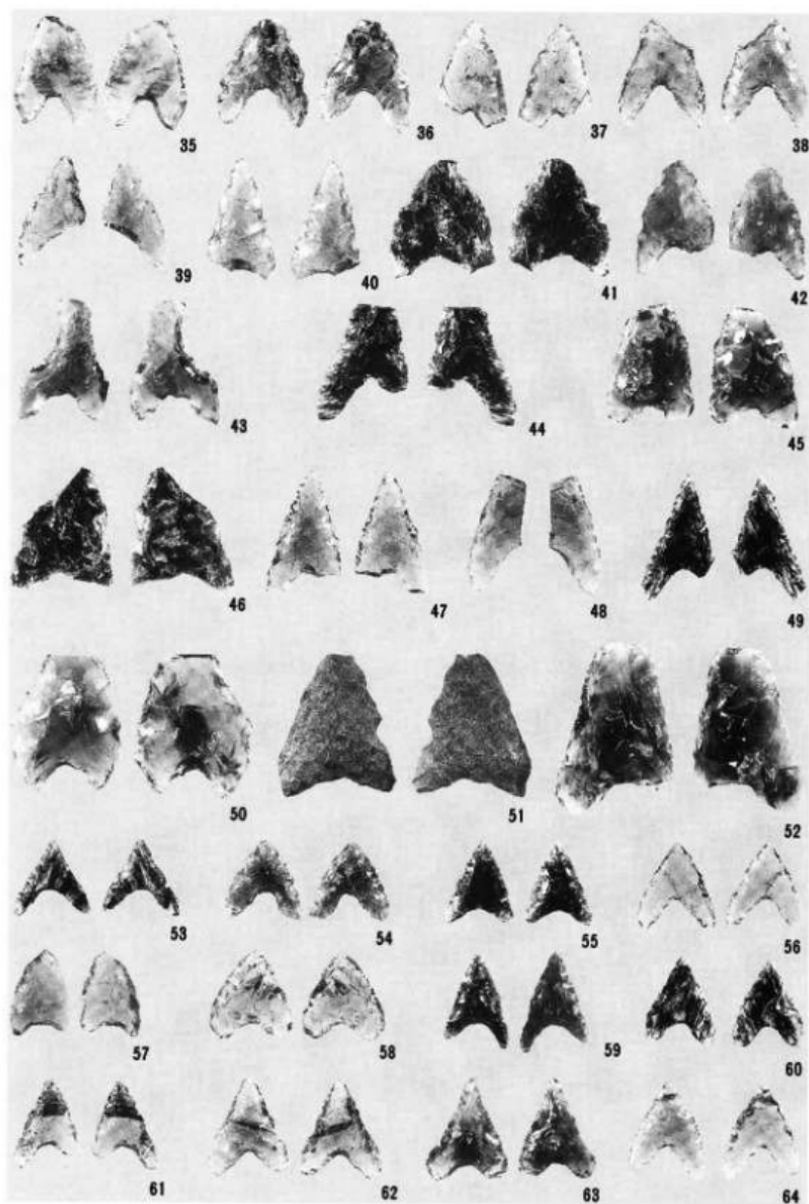
SYS 5 磨石・凹石 (11)

SYS 5 磨石・凹石一覧表

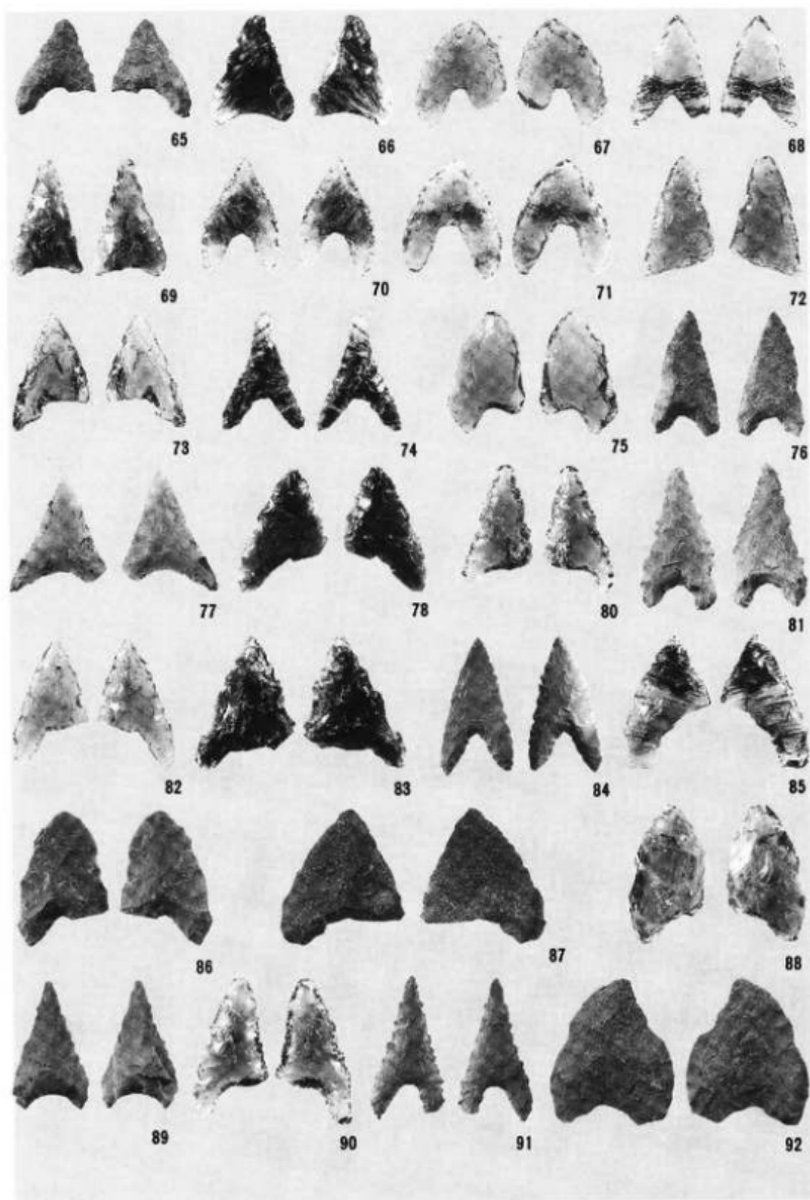
No.	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	出土位置	種分類	No.	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	出土位置	種分類
1	(7.12)	(9.24)	(5.31)	(370)	IX J 5	?	37	14.91	4.9	2.13	240	VFD 3	II 1
2	(8.57)	(8.46)	(6.08)	(600)	VIF 8	?	38	(10.03)	(7.63)	(2.14)	(180)	VIF 8	II 2
3	(10.18)	(6.23)	(4.21)	(400)	VIG 9	I	39	(10.61)	(9.01)	(5.04)	(600)	VIG 9	II 2
4	(6.61)	(1.5)	(0.88)	15	VIG10	I	40	(8.15)	(6.43)	(3.52)	(200)	H38	II 2
5	(8.0)	(10.01)	(3.57)	(480)	IX J 5	I	41	(9.33)	(7.32)	(5.18)	(520)	IX J 5	II 2
6	(8.87)	(6.91)	(3.63)	(400)	Z	I	42	7.43	7.02	3.8	220	XD 1	II 2
7	5.81	5.35	4.82	165	VIJ 5	I	43	7.72	6.18	3.9	230	XD 1	II 2
8	7.45	5.9	4.51	310	IXH 4	I	44	7.98	7.32	4.66	330	III C10	II 2
9	7.66	5.27	4.56	210	VIG 6	I	45	8.75	6.4	3.85	260	XA 2	II 2
10	7.68	6.97	5.37	398	VIH 7	I	46	8.82	8.61	5.38	500	LXH 4	II 2
11	8.24	6.39	6.27	460	VIG10	I	47	8.85	8.36	4.33	460	VIA 7	II 2
12	8.32	6.77	6.69	538	XE 1	I	48	9.05	8.94	5.37	520	LXH 4	II 2
13	8.37	3.79	3.03	160	VIH 7	I	49	9.11	5.97	4.81	350	VIG 6	II 2
14	8.81	5.42	2.98	220	VIH 6	I	50	9.21	7.65	4.7	490	VI 6	II 2
15	9.42	6.73	4.24	350	Z	I	51	9.3	7.52	5.9	480	III D10	II 2
16	9.75	5.56	3.17	230	VII 7	I	52	9.77	9.45	5.51	750	III G 6	II 2
17	9.99	9.42	5.06	680	VIH 6	I	53	11.02	7.53	4.52	540	VI 5	II 2
18	10.52	6.81	4.73	520	IXG 5	I	54	11.05	7.45	6.36	660	III G 6	II 2
19	10.83	5.82	2.68	240	XB 1	I	55	11.35	8.55	6.15	810	III D 9	II 2
20	11.05	7.41	6.96	810	Z	I	56	12.95	6.36	4.28	370	IXH 4	II 2
21	11.67	(5.22)	(2.71)	(150)	VIJ 7	I	57	12.95	7.17	2.3	250	Z	II 2
22	11.78	8.78	5.28	730	XA 2	I	58	14.45	7.92	3.91	500	XC 1	II 2
23	12.02	3.71	1.75	130	VIJ 8	I	59	(11.0)	(7.93)	(2.46)	(240)	XD 1	II 3
24	12.8	8.06	1.88	220	III B10	I	60	(11.3)	(6.11)	(3.68)	(280)	III B10	II 3
25	12.83	6.2	1.86	180	XE 1	I	61	8.05	7.21	4.9	450	IXG 3	II 3
26	13.54	2.43	2.3	140	VIF 5	I	62	9.69	8.34	6.08	520	IXG 3	II 3
27	13.61	6.97	3.94	580	VIH 6	I	63	9.7	7.32	4.92	570	VIG 9	II 3
28	(11.35)	8.19	(2.65)	(300)	XC 1	II 1	64	10.23	8.35	5.88	580	VIG 9	II 3
29	7.38	7.08	5.46	550	III D 9	II 1	65	10.72	8.52	4.08	520	IXH 8	II 3
30	9.03	8.49	2.67	230	VIF 2	II 1	66	11.66	7.53	5.04	580	III D 9	II 3
31	9.62	(9.21)	(2.44)	(180)	VID10	II 1	67	11.76	8.43	5.82	520	XA 2	II 3
32	10.2	5.03	5.05	260	VIG 9	II 1	68	12.77	4.59	3.85	280	XC 1	II 3
33	10.48	8.28	6.86	740	IX J 5	II 1	69	13.3	6.11	5.32	540	VIG10	II 3
34	10.55	7.88	5.35	580	III D10	II 1	70	14.84	6.26	2.86	300	XB 2	II 3
35	10.58	8.41	4.66	490	VIG10	II 1							
36	13.7	5.7	(3.15)	(320)	XA 2	II 1							



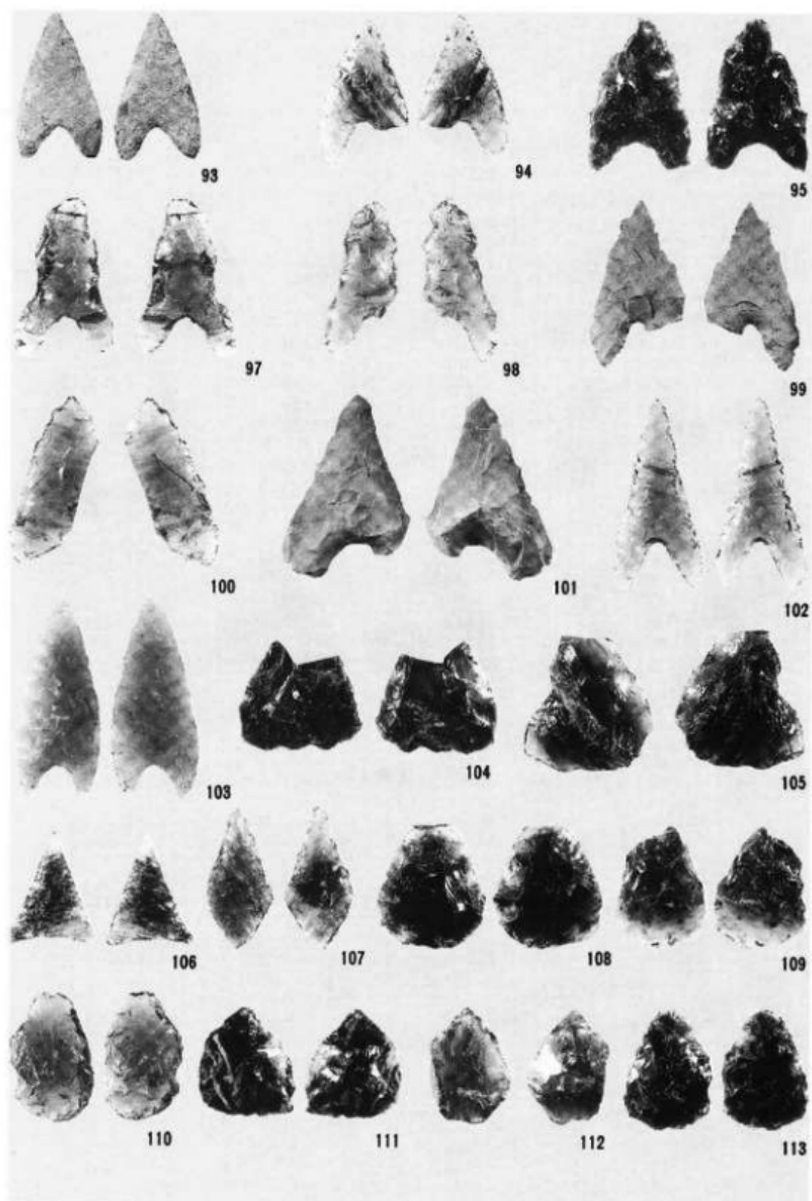
SYS 5 石鏃 (1)



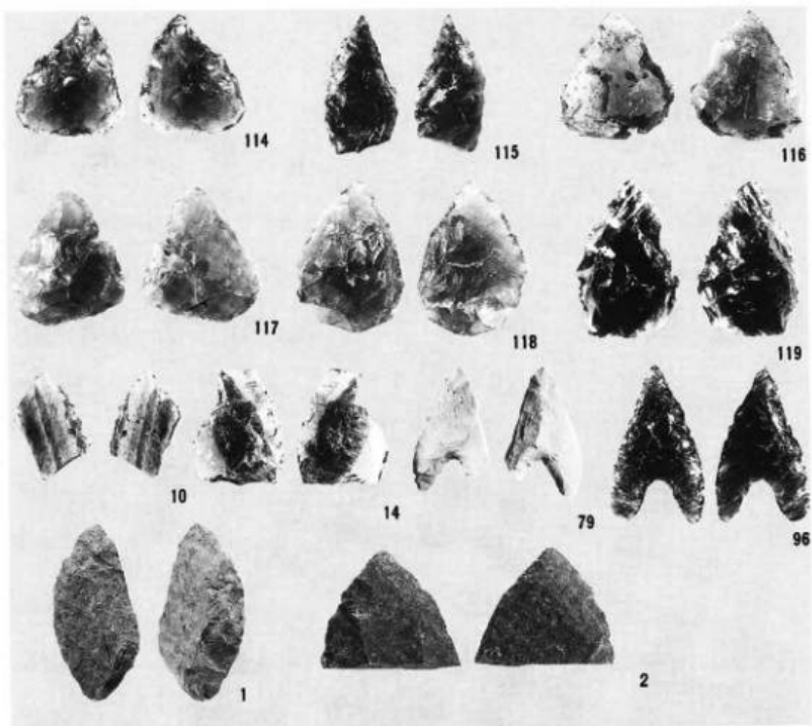
SYS 5 石鏃 (2)



SYS 5 石鏃 (3)



SYS 5 石鏃 (4)

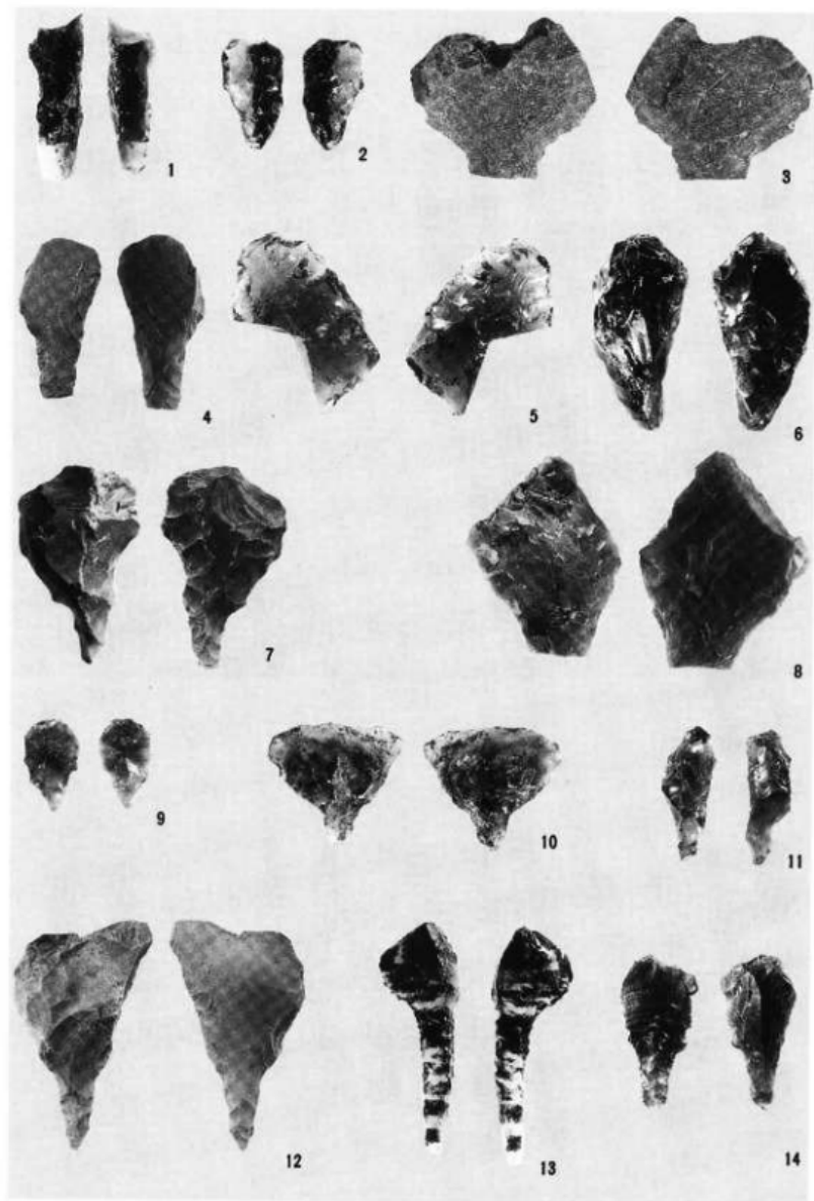


SYS 5 石鏃 (5)

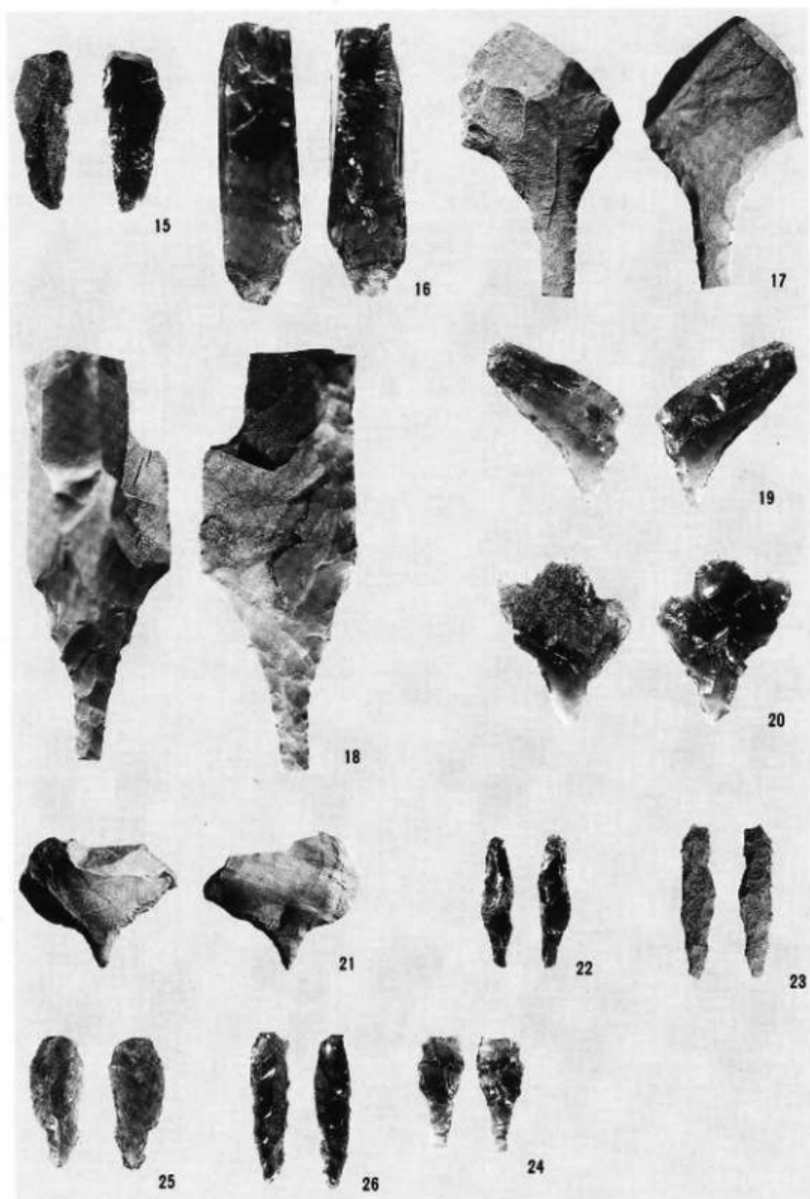
SYS 5 石鏡一覽表

No.	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	出土位置	細分類	No.	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	出土位置	細分類
1	(1.25)	(0.68)	(0.23)	(0.1)	VIA 6	?	37	(1.98)	(1.29)	(0.4)	(1)	VIH 6	I 1
2	(1.5)	(1.04)	(0.24)	(0.1)	III B10	?	38	(2.0)	(1.59)	0.36	(0.5)	VIH 5	I 1
3	(1.51)	(0.8)	(0.34)	(0.05)	III B10	?	39	(2.04)	(1.14)	(0.32)	(0.3)	VIA 6	I 1
4	(1.65)	(1.64)	(0.46)	(1.8)	VIG 4	?	40	(2.1)	(1.2)	0.46	(0.1)	XA 2	I 1
5	(1.66)	(0.75)	(0.3)	(0.06)	VIJ 6	?	41	(2.12)	(1.83)	0.33	(0.5)	VID10	I 1
6	(1.67)	(0.83)	(0.27)	(0.2)	VIG 9	?	42	(2.13)	(1.4)	0.48	(1.1)	VII 6	I 1
7	(1.68)	(1.51)	(0.53)	(0.2)	VID10	?	43	(2.15)	(1.57)	0.45	(0.2)	VIJ 6	I 1
8	(1.69)	(1.68)	(0.5)	(1.8)	VII 6	?	44	(2.17)	(1.57)	0.68	(1.1)	III C 9	I 1
9	(1.82)	(1.98)	(0.61)	(2.2)	VIF 9	?	45	(2.17)	(1.64)	(0.38)	(0.2)	VIJ 6	I 1
10	(1.95)	(1.47)	(0.22)	(1)	H38	?	46	(2.21)	1.91	0.35	(0.7)	XD 1	I 1
11	(1.98)	(1.75)	(0.34)	(0.7)	Z	?	47	(2.23)	(1.32)	0.37	(0.2)	XC 1	I 1
12	(2.01)	(1.1)	(0.3)	(0.1)	VII 6	?	48	(2.3)	(0.86)	(0.39)	(0.9)	Z	I 1
13	(2.04)	(1.5)	(0.33)	(0.2)	VIA 6	?	49	(2.36)	(1.34)	0.27	(0.1)	III D10	I 1
14	(2.07)	1.6	0.51	(2)	H38	?	50	(2.43)	2.02	0.67	(2.1)	Z	I 1
15	(2.31)	(1.72)	(0.5)	(1.1)	Z	?	51	(2.52)	2.11	0.56	(1.2)	VVO 5	I 1
16	(2.42)	(2.0)	(0.38)	(2)	VII 6	?	52	(3.1)	(2.05)	(0.89)	(4)	Z	I 1
17	(2.83)	(1.57)	(0.5)	(2.2)	IXG 2	?	53	1.38	1.41	0.23	0.3	VIH 6	I 1
18	(3.07)	(1.81)	(0.95)	(4)	VII 6	?	54	1.44	1.44	0.32	0.1	VID10	I 1
19	2.23	(1.55)	(0.33)	(0.4)	Z	?	55	1.5	1.27	0.35	0.1	VIA 9	I 1
20	(0.89)	1.24	0.23	(0.2)	Z	I 1	56	1.58	1.43	0.25	0.1	VIJ 6	I 1
21	(1.08)	1.3	0.26	(0.1)	III CD910	I 1	57	1.6	(1.1)	0.31	(0.3)	VIH 5	I 1
22	(1.22)	1.57	0.24	(0.1)	IXG 4	I 1	58	1.61	1.52	0.37	(0.5)	VIJ 7	I 1
23	(1.42)	1.42	0.44	(0.9)	VII 8	I 1	59	1.65	1.2	0.38	0.1	VIA 5	I 1
24	(1.42)	1.58	0.27	(0.3)	VII 6	I 1	60	1.65	1.29	0.36	0.4	VIG 7	I 1
25	(1.58)	1.58	0.34	(0.3)	VIG 7	I 1	61	1.67	(1.22)	0.28	(0.4)	VIJ 7	I 1
26	(1.68)	(1.86)	(0.32)	(1.4)	XD 1	I 1	62	1.77	1.51	0.38	0.8	VII 5	I 1
27	(1.68)	1.82	0.44	(0.9)	XC 1	I 1	63	1.8	1.4	0.27	0.1	III C10	I 1
28	(1.71)	(0.9)	(0.23)	(0.5)	VII 5	I 1	64	1.8	1.41	0.53	0.1	VIJ 6	I 1
29	(1.79)	(1.81)	0.45	(1.1)	VII 6	I 1	65	1.83	(1.45)	(0.38)	(0.6)	Z	I 1
30	(1.83)	(1.53)	0.33	(0.3)	VIH 2	I 1	66	1.95	1.47	0.51	0.7	VID10	I 1
31	(1.84)	(1.7)	(0.38)	(1)	VIH 6	I 1	67	2.03	(1.65)	0.26	(0.2)	VII 6	I 1
32	(1.9)	1.4	0.34	(0.8)	XB 2	I 1	68	2.06	1.42	0.32	(0.1)	III E 8	I 1
33	(1.93)	(1.6)	0.48	(1)	VIH 7	I 1	69	2.1	1.34	0.47	0.6	Z	I 1
34	(1.93)	1.69	0.46	(0.5)	VII 6	I 1	70	2.11	1.49	0.28	0.2	VII 6	I 1
35	(1.95)	(1.49)	0.33	(0.2)	XE 1	I 1	71	2.11	1.76	0.38	0.2	VIJ 5	I 1
36	(1.95)	1.63	0.62	(0.2)	III C 9	I 1	72	2.12	(1.82)	0.27	(0.5)	VII 5	I 1

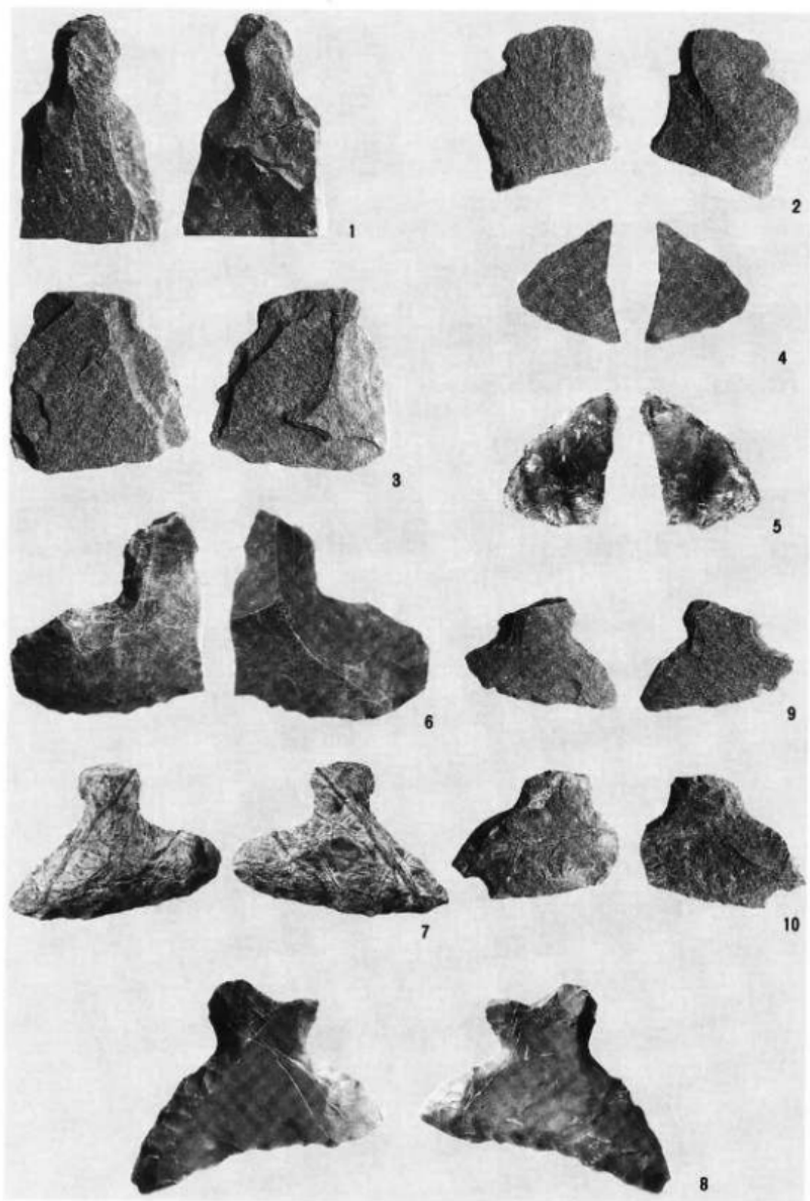
No.	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	出土位置	細分類	No.	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	出土位置	細分類
73	2.17	(1.51)	0.36	(1)	VIA 2	I 1	110	(2.31)	(1.49)	(0.66)	(1.9)	Z	III 2
74	2.18	1.54	0.34	0.3	VIH 6	I 1	111	1.95	1.7	0.64	2.1	VIJ 6	III 2
75	2.23	(1.41)	0.33	(0.8)	Z	I 1	112	2.1	(1.52)	0.53	(0.9)	XD 1	III 2
76	2.24	1.23	0.36	0.4	VIA 1	I 1	113	2.19	1.58	0.45	1.8	VIJ 6	III 2
77	2.27	(1.78)	0.37	(1.5)	XA 1	I 1	114	2.22	1.92	0.68	1.1	VI I 5	III 2
78	2.29	(1.5)	0.29	(0.4)	VIB 6	I 1	115	2.33	1.25	0.52	2	VIH 6	III 2
79	2.3	(1.37)	0.34	(1)	H38	I 1	116	2.34	2.09	0.65	2.6	IX J 5	III 2
80	2.32	(1.22)	0.5	(0.2)	VID10	I 1	117	2.43	2.04	0.72	2.5	VIJ 6	III 2
81	2.34	1.41	0.48	0.6	VIJ 6	I 1	118	2.66	(1.87)	0.71	(2.1)	VIC 1	III 2
82	2.4	(1.42)	0.28	(0.5)	VIA 2	I 1	119	2.79	(1.8)	0.95	(3)	VIII 6	III 2
83	2.41	(1.83)	0.51	(1)	VID10	I 1							
84	2.44	1.33	0.27	0.6	VIH 6	I 1							
85	2.45	(1.06)	0.4	(1)	VIJ 6	I 1							
86	2.49	(1.7)	0.45	(1.5)	VIA 6	I 1							
87	2.5	(1.46)	0.51	(1.4)	VIA 6	I 1							
88	2.5	(2.28)	0.39	(1)	VIB 5	I 1							
89	2.58	1.39	0.44	1	VIJ 6	I 1							
90	2.59	(1.41)	0.45	(0.5)	VIE 4	I 1							
91	2.6	1.37	0.35	0.9	III C10	I 1							
92	2.6	2.22	0.68	1.5	VIO 5	I 1							
93	2.68	1.58	0.29	0.5	IV I 6	I 1							
94	2.77	(1.62)	0.38	(0.5)	VIA 6	I 1							
95	2.77	1.88	0.61	2.1	VIB 3	I 1							
96	2.8	1.72	0.49	2.5	H38	I 1							
97	2.82	1.86	0.51	1	Z	I 1							
98	3	(1.34)	0.46	(0.5)	VIF 5	I 1							
99	3.07	(1.14)	0.42	(2)	VID10	I 1							
100	3.07	(1.67)	0.39	(0.4)	VII 6	I 1							
101	3.21	(2.25)	0.7	(2)	VIH 6	I 1							
102	3.48	1.69	0.37	0.9	VIA 7	I 1							
103	3.61	1.57	0.5	1	IV I 6	I 1							
104	(2.01)	2.2	(0.5)	(1.1)	III C 9	I 2							
105	(2.38)	(2.25)	0.8	(2)	III C 9	I 2							
106	1.99	1.56	0.37	0.5	XC 1	I 2							
107	2.53	1.2	0.34	0.8	VID10	III 1							
108	(2.18)	1.92	0.53	(2)	Z	III 2							
109	(2.2)	1.65	0.67	(2)	VIH 6	III 2							



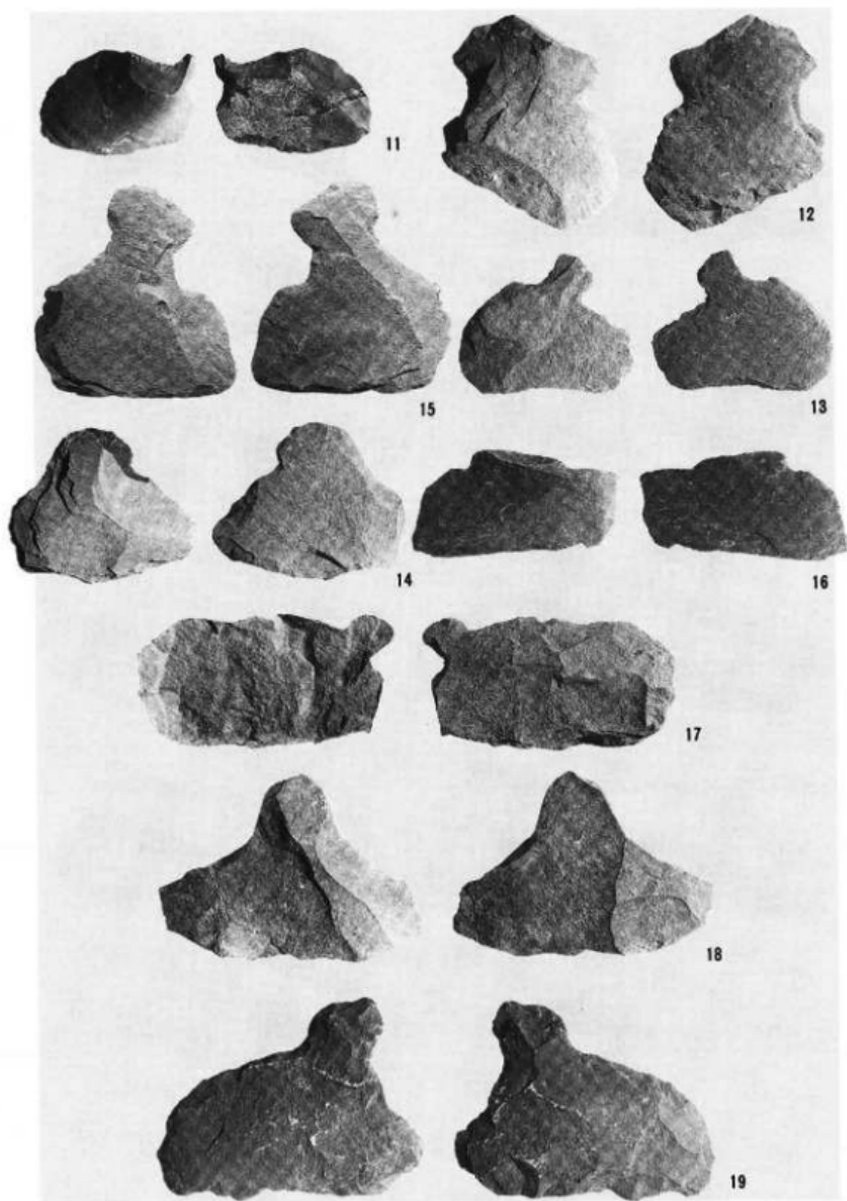
SYS 5 石錐 (1)



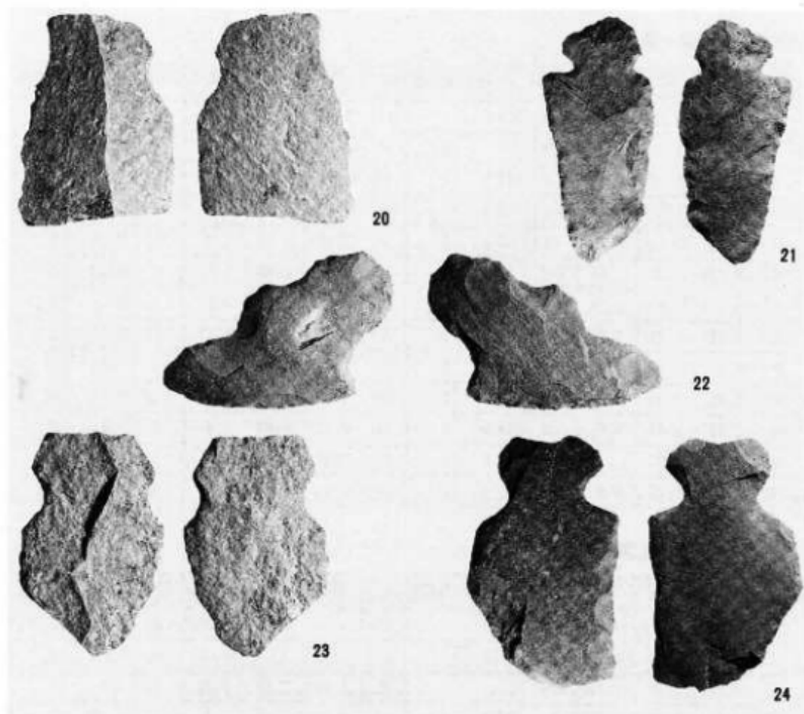
SYS 5 石鏃 (2)



SYS 5 石匙 (1)



SYS 5 石器 (2)



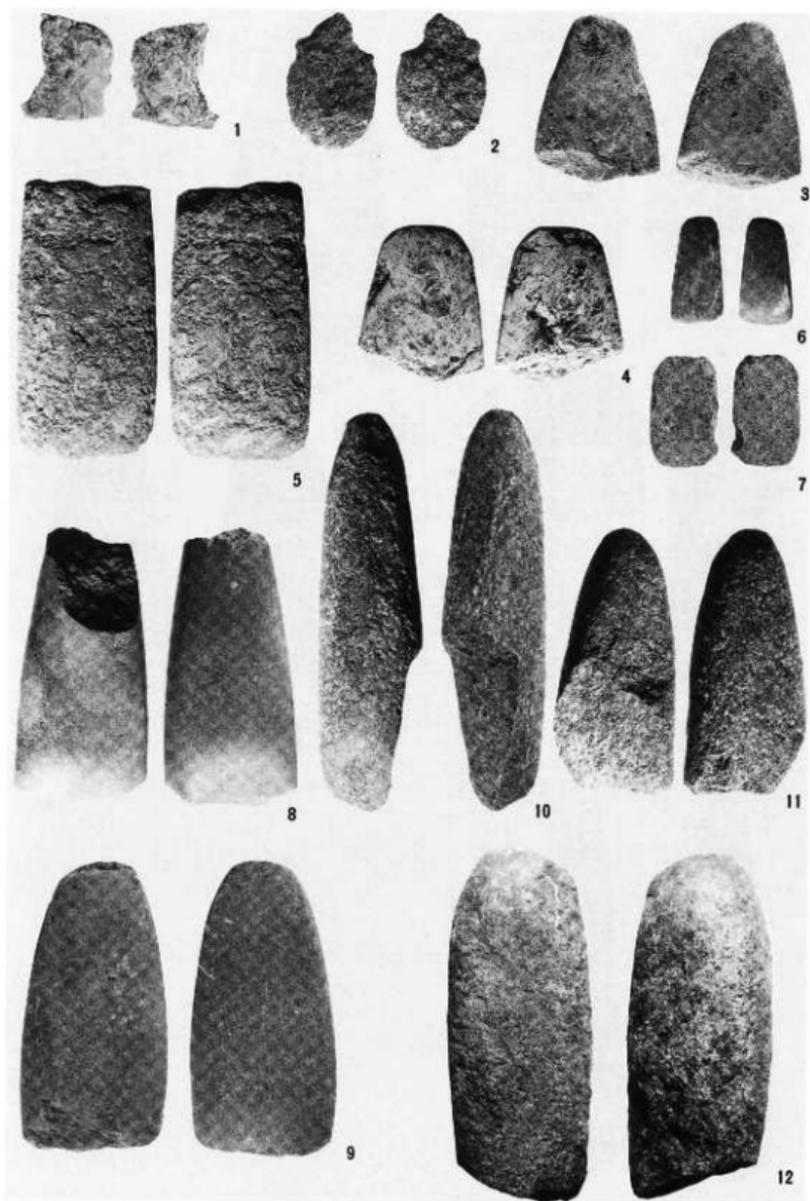
SYS 5 石匙 (3)

SYS 5 石錐一覽表

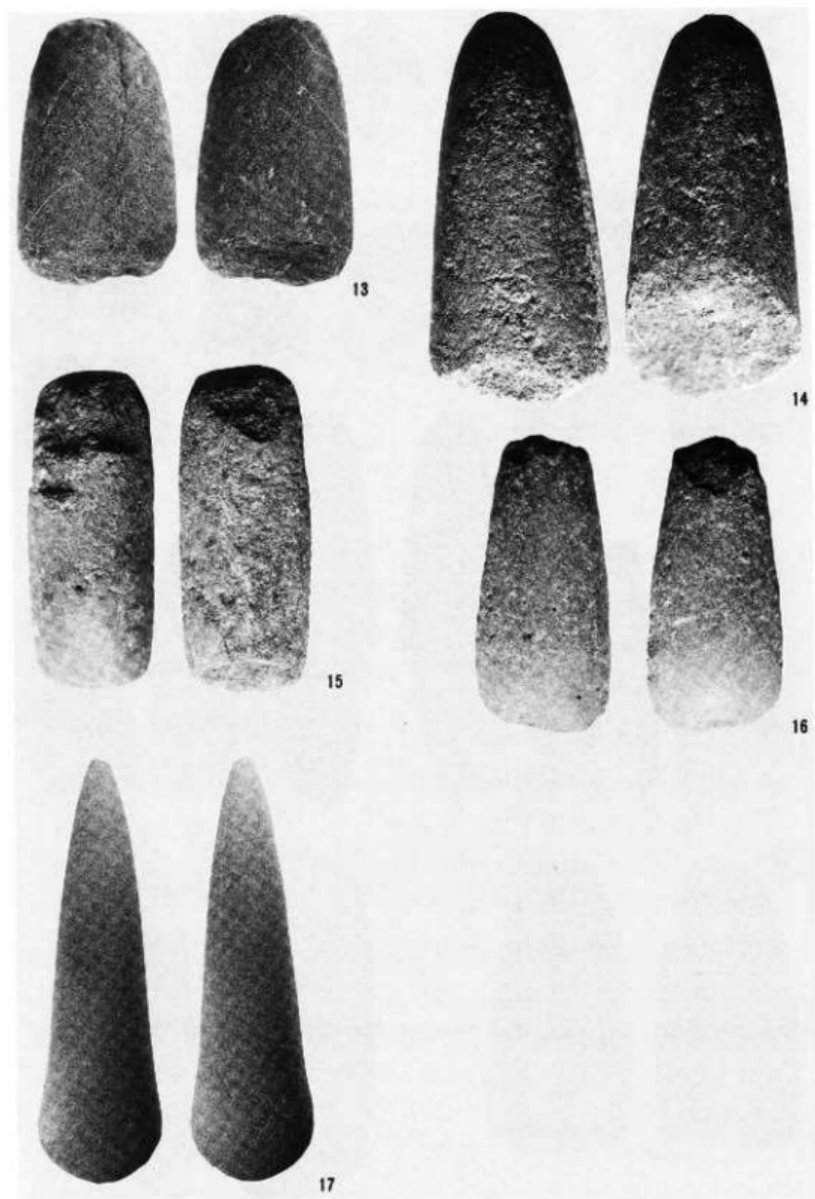
No.	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	出土位置	細分類	No.	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	出土位置	細分類
1	(2.67)	(0.96)	(0.91)	(2)	XA 2	?	14	(2.78)	1.38	0.57	(1)	VIJ 6	II
2	(2.0)	1.15	0.51	(1)	Z	I	15	(2.82)	1.13	0.71	(2)	VIB 3	II
3	(2.91)	3.33	0.78	(7)	VIJ 5	I	16	(4.71)	1.39	1.33	(10)	XA 2	II
4	(2.95)	(1.51)	0.47	(1)	VIH 6	I	17	(4.83)	2.84	0.9	(8)	VIB 5	II
5	(3.31)	(2.12)	(0.73)	(5)	VIJ 6	I	18	(7.06)	2.58	1.4	(20)	VIJ 6	II
6	(3.43)	1.68	1.01	(6)	Z	I	19	2.24	2.86	0.71	3	VI I 7	II
7	(3.51)	(2.24)	1.18	(6)	VIG 7	I	20	3.01	2.5	0.6	3	VIA 5	II
8	(3.54)	(2.73)	1.06	(9)	Z	I	21	4.93	5.65	1.11	(21)	IXJ 5	II
9	1.62	0.96	0.5	(0.8)	III B 5	I	22	(2.3)	0.65	0.57	(1)	VIH 7	III
10	2.25	2.49	0.48	2	VIJ 2	I	23	(5.71)	1.25	0.57	(4)	VIH 6	III
11	2.39	0.88	0.61	2	VIA 6	I	24	2.12	0.87	0.41	1	H38	III
12	4.04	2.55	1	6	III C 9	I	25	2.37	1.06	0.4	1	XA 3	III
13	4.28	1.41	0.63	2	IXG 4	I	26	2.8	0.72	0.44	1	VIE 8	III

SYS 5 石匙一覽表

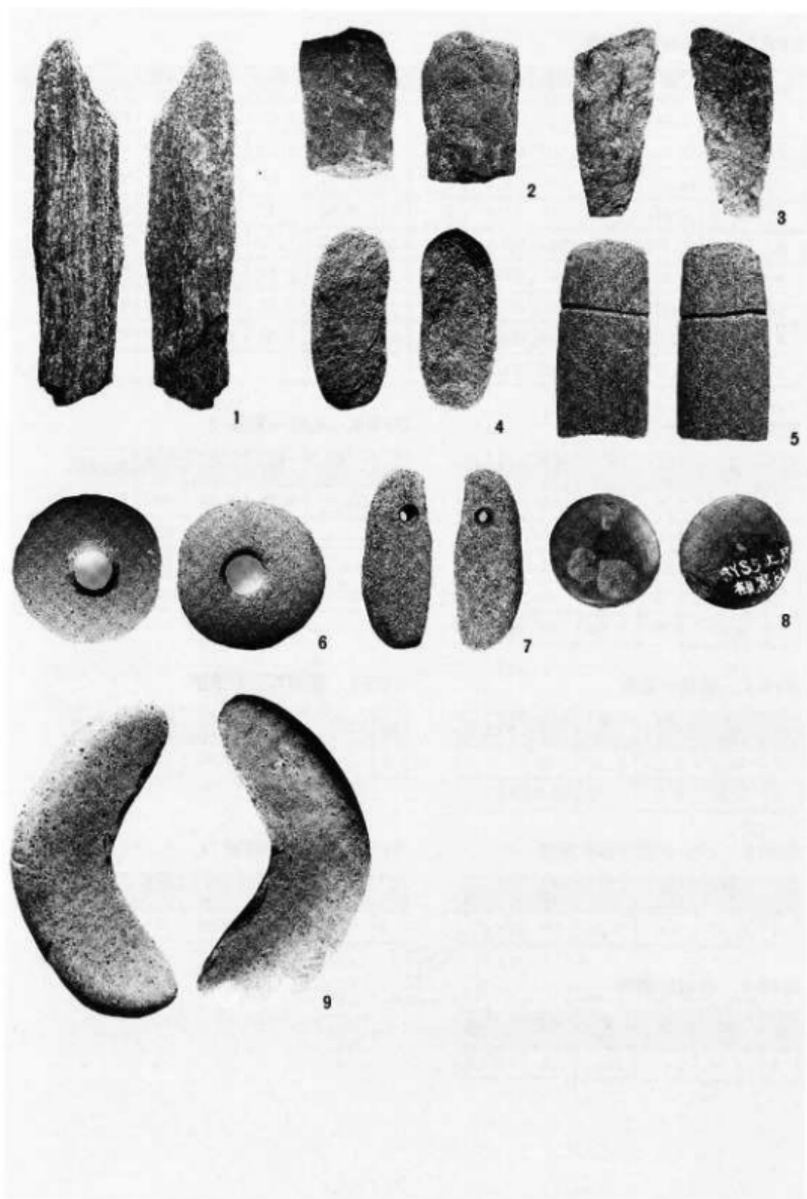
No.	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	出土位置	細分類	No.	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	出土位置	細分類
1	(4.0)	(2.59)	(0.94)	(10)	Z	?	13	5.4	6.66	0.58	19	VIJ 7	I
2	(5.25)	(5.0)	(0.91)	(29)	IXH 5	?	14	5.72	7.06	0.88	40	IXJ 5	I
3	(6.77)	(6.5)	(1.13)	(51)	Z	?	15	7.91	7.52	0.75	42	XA 3	I
4	(2.23)	(1.79)	(0.57)	(1)	VIJ 5	I	16	4.07	7.97	0.54	21	III D10	I
5	(2.59)	(2.06)	(0.69)	(3)	Z	I	17	4.87	9.3	1.02	54	Z	I
6	3.52	(3.46)	(0.88)	(10)	VID10	I	18	6.68	9.38	1.42	61	VRE 5	I
7	2.65	3.84	0.95	7	VII D 1	I	19	7.21	9.56	1.05	74	IXH 5	I
8	3.27	4.68	0.6	8	III C 9	I	20	7.79	5.87	0.79	39	III G 6	II
9	4.08	5.98	0.67	12	VIA 4	I	21	9.2	4.15	0.9	31	VI I 6	III
10	4.48	6.09	1.43	33	VIJ 7	I	22	9.18	5.27	0.82	40	VID10	III
11	4.03	6.16	0.88	18	VI I 5	I	23	8.33	5.38	0.55	30	XA 3	III
12	7.88	6.6	1.3	75	XD 1	I	24	(9.51)	6	0.8	(57)	VII F 2	III



SYS 5 磨製石斧 (1)



SYS 5 磨製石斧(2)



SYS 5 石棒・環状石斧・垂飾・基石・バナナ状石器

SYS 5 磨製石斧一覽表

No	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	出土位置	接分類	No	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	出土位置	接分類
1	(1.83)	(1.61)	(0.37)	(5)	IXH 5	?	10	(14.0)	(3.63)	(2.81)	(220)	XD 1	II
2	(5.12)	(3.36)	(0.92)	(18)	III B10	?	11	(9.31)	(4.13)	(2.94)	(160)	XD 1	II
3	(5.97)	(4.33)	(2.7)	(100)	XE 1	I	12	(12.24)	(5.03)	(3.23)	(360)	VII B 7	II
4	(5.73)	(4.61)	(1.66)	(80)	XC 1	I	13	(9.35)	(5.37)	(3.69)	(320)	VIF 8	II
5	(9.97)	(4.98)	(2.59)	(240)	VIF 5	I	14	(13.13)	(5.82)	(4.66)	(510)	Z	II
6	3.97	1.95	0.83	(10)	VII 6	I	15	11.03	4.37	3.56	300	VII D 2	II
7	(4.16)	2.47	0.73	(10)	VI 5	I	16	(10.21)	4.71	(3.02)	(250)	XA 2	II
8	(9.75)	4.65	(2.64)	(200)	IX G 5	I	17	30.4	8.85	4.25	1520	VID 1	II
9	(10.3)	5.14	2.67	(260)	XC 1	I							

SYS 5 石棒一覽表

No	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	出土位置
1	(13.54)	3.37	1.03	(65)	XD 2
2	(5.68)	3.62	(1.8)	(40)	III E 9
3	(7.04)	(3.05)	(0.57)	(20)	VID10
4	6.6	2.76	1.81	60	XD 2
5	6.87	3.26	2.08	70	IX J 6

SYS 5 石槍一覽表

No	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	出土位置
1	6.41	3.1	1.25	20	Z
2	(4.5)	(5.7)	(1.25)	(20.3)	IX I 7

SYS 5 バナナ状石器計測表

No	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	出土位置
1	11.23	3.5	2.36	120	IXH 4

SYS 5 基石計測表

No	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	出土位置
1	2.11	2	0.4	1	土親TR

SYS 5 石皿一覽表

No	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	出土位置
1	(15.5)	(8.7)	(6.53)	(960)	Z
2	(11.4)	(7.73)	(2.1)	(250)	III D 9
3	12.71	9.75	4.55	520	IX J 2
4	16.4	13.92	5.6	1660	VI J 5

SYS 5 環状石斧計測表

No	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	出土位置
1	11.14	11.11	1.88	183	VID10

SYS 5 垂飾計測表

No	長 (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	出土位置
1	6.58	2.54	1.33	25	XC 1