表12 石器属性表 ※「石材備考」の数値は比重を示す

挿図 No.	遺物 No.	調査 次数	旧挿図 No.	グリッド 遺構	取上 No.	取上 層位	層備考	段階	種別	石材	石材備考	被熱	遺存	長さ(nn)	幅(mm)	厚さ(nn)	重量(g)
88	1	1 2	34-1	西貝外		不明			尖頭器	ガラス質黒色安山岩	大洗 2.67		基部一部欠損	(41.7)	16.7	6.9	5.0
88 88	2	2 1	98-57 98-59	B34	0027	4	an or neon		石鏃	チャート	霧ヶ峰		先端部欠損 完形	(27.0)	24.8	4.5	2.6
88	4	1 2	34-3	A48 SI-2		4	混貝、西壁		石鏃	黒曜石	神津		先端部一部欠損 -	14.6 (18.1)	13.3 15.8	2.6 4.3	0.6
88	5	5 2	34-5	SI-2	0298			I -2	石鏃	チャート		0	両逆刺欠損	(18.9)	(12.1	3.7	0.8
88 88	6	5 2	34-4 34-8	11T 2T		2層貝層内			石鏃	チャート 黒曜石	多摩川 霧ヶ峰	-	先端部矢損、一端の逆刺の先端部矢損 享部矢損	(19.9) (19.5)	(17.9	6.6 5.0	1.7
88	8	3 2	34-8	東貝外		不明			石鏃	無機力 チャート	務ケ畔		芝部大損	(20.6)	12.5	4.1	1.0
88	g	9 2	34-6	2T	0064	覆土中			石鏃	チャート			茎部欠損	(32.0)	(17.9)	9.9	(2.0)
88	10		34-2	西貝外		不明			石鏃	黒曜石	霧ヶ峰		完形	21.6	(10.1)	4.4	1.1
88 88	11		34-9 98-60	2T D35		貝層中 1			石錐	硬質頁岩 硬質細粒凝灰岩	相模川		完形	18.0 30.7	9.1 16.6	5.2 9.8	0.8 3.9
88	13		9-1	表採		表土			石錐	メノウ	TH DO T		完形	36.0	12.2	4.1	1.5
88	14		98-61	E33		3	混貝		石錐	硬質頁岩			完形	47.8	21.8	8.9	9.0
88 88	15 16		97-46 34-11	D61 5T		3 2c	混土貝		二次加工ある剥片 楔形石器	頁岩 チャート			完形 完形	75.4 30.8	51.9 22.5	19.4 9.0	67.6 7.3
88	17		35-18	4T	0003			表土	石核	硬質頁岩			300	36.0	63.4	37.5	76.6
88	18		35-19	5T		2			石核	チャート	2.65	0		57.7	42.2	40.6	106.3
89 89	19 20			A08 A16		4 不明	混貝	X, BE	打製石斧 打製石斧	ホルンフェルス ホルンフェルス			完形 完形	84.0 66.2	33.2 56.7	15.4 20.0	55.3 108.4
89	21		96-35	A10			混貝		打製石斧	砂岩			完形	100.1	67.1	23.2	144.6
89	22		35-20	SI-2					打製石斧	砂岩			一端欠損	(158.1)	(92.7	25.1	354.8
89 89	23		35-21	東貝外					打製石斧	砂岩			完形	79.7	72.4	31.6	161.9
89	24 25		96-34 96-38	A35 C64			黒色		打製石斧 打製石斧	安山岩 粘板岩		0	完形 完形	89.2 100.6	63.6 37.1	29.7 13.4	220.0 79.5
89	26		11-1	表採		表土			打製石斧	砂岩		0	完形	100.7	62.9	19.4	175.2
89	27		11-2	表採		表土			打製石斧	砂岩			基部以上の一端が欠損	64.1	75.6	20.6	114.6
89 89	28 29		35-22	1T		表土			磨製石斧	砂岩	2.0/94/2-2214/31.1		完形	70.1	41.7	13.9	64.1
89	30		10-3 97-45	表採 D71		表土 2			磨製石斧 磨製石斧	緑色岩 変質閃緑斑岩	3.0(秩父ではない) 三面	0	光形 基部側欠損	81.8 (64.7)	44.2 49.0	24.8 28.2	146.3 150.0
90	31	3	10-4	表採		表土		表土	磨製石斧	緑色岩	秩父	Ľ	完形	149.0	59.7	26.5	344.3
90	32		35-23	表採		表土		表土	磨製石斧	変質ドレライト	三面	_	刃部欠損	130.5	50.3	34.0	371.9
90	33		96-42 35-24	D75		1 #+			磨製石斧 磨製石斧	緑色岩 蛇紋岩	変ドレライト 2.83	0	刃部側欠損 刃部欠損	(80.4) (69.6)	46.6	24.9 (20.8)	150.0 72.3
90			35-24 93-9	A06			混貝		磨石	砂岩	2.00		一部欠損	(69.6)	68.6	38.7	330.0
90	36	5 1	93-12	C64	0011		黒色	I-1	磨石	多孔質安山岩			完形	130.4	85.5	51.3	530.0
90	37		95-28	C69		2	茶褐色		磨石	砂岩		0	完形	108.9	65.4	47.8	470.0
90 90	38		94-16 93-13	C98					磨石 磨石・敲石	砂岩 安山岩		_	完形 完形	102.1 104.1	64.0 80.2	26.9 45.7	320.0 400.0
90	40		95-26	D74			混貝		磨石	石英斑岩			完形	90.9	66.3	31.5	300.0
91	41		35-25	SI-6	0077	覆土内		I -2	磨石	石英斑岩		0	完形	111.2	77.8	41.2	548.4
91 91	42		94-14 94-20	B38 C84					磨石	多孔質安山岩		0	1/2	(71.9) (60.7)	48.0	37.1	180.0
91	44		94-20	C84 D64			混土貝	IV-2	磨石	安山岩 花崗岩		0	1/2	(73.6)	(53.0	35.9	140.0 230.0
91	45		35-26	5T		表土			磨石	変質ドレライト	丹沢		完形	(113.3)	(62.3	(43.7)	437.4
91	46		19-2	15T					磨石	変質安山岩			完形	(61.9)	79.3	47.0	342.2
91 91	47		95-33 95-30	C94 E04			黒色混貝	I -1	敲石 敲石	ホルンフェルス 流紋岩		0	完形 完形	107.2 122.5	52.7 48.1	31.7 37.6	270.0 300.0
91	49		92-1	A08		6	黒色土		石皿	多孔質安山岩		1	1/4	(128.9)	(121.3)	67.1	1,130.0
91	50		92-2	E00	0010		混貝	П	石皿	軟質疑灰質砂岩			破片	(127.6)	(86.9)	46.6	528.0
92	51		12-41	10T		12層			石皿	多孔質安山岩		-	破片	(240.5)	(100.8	79.5	1,834.2
92 92	52 53		10-2 19-1	表採 16T		表土		表土不明	石皿	富士玄武岩 多孔質安山岩			掻き出し部側欠損 破片	164.8 (127.9)	168.0 (113.9	50.3 51.6	1,295.3 559.4
92	54		12-43	10T		12層		Ⅲ?	石皿	軟質凝灰質砂岩			破片	(95.0)	(82.5)	40.2	280.5
93	55		92-6	D43		2	茶褐色		石皿	白雲母石英片岩		_	完形?	214.5	77.8	52.0	1,400.0
93	56 57		12-42 97-43	表採 E11	0028 0011	表土			石皿 砥石	多孔質安山岩 軟質凝灰質砂岩	粒子の固結低い		完形 完形	192.0 137.0	125.9 69.9	69.0 42.5	1,514.1 460.0
93	58		96-36	A39		6			低石	軟質凝灰質砂岩	かに 1 シン 回 利日 皮なく		一部欠損	(117.3)	59.2	12.7	100.0
93	59		12-40	10T					低石	軟質凝灰質泥岩			完形	92.2	32.8	21.6	63.6
94 94	60			A58 B34					軽石製品	軽石	浮子		完形	89.6 110.7	67.9 61.3	51.9 54.2	88.2 48.4
94	62		97-47	D75		1			軽石製品 独鈷石	経石 緑色岩			完形 完形	147.5	41.2	31.9	293.6
94	63	3 1	97-49		0008	2	混貝(?)	I -2	石剣	緑泥片岩		0	一端欠損	218.5	53.0	23.0	421.3
94	64		97-52	B33			黄褐色		石剣	緑色岩		-	両端欠損	132.5	36.5	20.0	144.3
94 94	65 66		97-50 97-51	D44 C89			黒褐色		石棒 石棒	緑色片岩 点紋緑泥片岩		0	両端部欠損 両端部欠損	(254.5) (140.0)	35.9 36.7	30.3 28.4	450.0 290.0
94	67		51 01	表採		表土	mig C		垂飾	ヒスイ	比重3.3		完形	13.9	10.0	6.0	1.6
94	68	3 7		表採		表土		表土	垂飾	メノウ			破片	(10.0)	(8.4	(7.3)	0.5
	69 70		34-10	13T 西貝外		表土 不明			石鏃	チャート 黒曜石	神津	-	完形 完形	38.9 21.8	25.2 18.3	10.5 4.0	9.6 1.0
	71		98-58	表採		表土			石鏃	黒曜石	神津島?		元形 先端部と逆刺一端欠損	(30.1)	(16.9)	4.0	2.4
	72	2 3	19-5	表採		表土		表土	石鏃	チャート			完形	21.2	17.3	5.0	1.5
	73		9-10	表採		表土			石鏃	ガラス質黒色安山岩	大洗	-	完形	17.9	14.2	3.5	0.8
	74	3	9-11 9-12	表採 表採		表土	 		石鏃 石鏃	水晶 黒曜石	2.6 霧ヶ峰	1	完形 逆刺の一端が欠損	24.3 19.1	16.2 16.0	3.4 2.5	1.4 0.6
	76	5 3	9-12	表採		表土			石鏃	黒曜石	霧ヶ峰		完形 完形	24.2	18.3	4.3	1.4
	77	7 3	9-14	表採		表土			石鏃	黒曜石	霧ヶ峰赤交じり		完形	22.6	11.1	4.1	0.8
	78 79		9-15 9-16	表採 表採		表土 表土			石鏃 石鏃	ガラス質黒色安山岩 チャート	大洗	-	完形 完形	31.0 22.6	17.7 16.2	4.5	2.1 1.0
	80		9-10	表採		表土			石鏃	チャート		_	先端部欠損	20.3	19.5	7.4	2.1
	81	1 3	9-18	表採		表土		表土	石鏃	チャート			逆刺の一端が欠損	24.3	15.4	3.6	0.8
	82		9-19	表採		表土			石鏃	黒曜石	神津		完形	24.4	14.7	5.1	1.2
	83 84		9-2 9-3	表採 表採		表土 表土			石鏃 石鏃	黒曜石 ガラス質黒色安山岩	2.37(神津ではない) 大洗		逆刺の一端が欠損 完形	38.9 14.1	22.8 12.6	6.8 4.1	
	85		9-3 9-4	表採		表土			石鏃	ルプへ員無巴安山石 黒曜石	7506		先端部のみ遺存	13.2	12.0	2.9	0.5
	86	5 3	9-5	表採		表土		表土	石鏃	珪質頁岩			完形	23.8	18.9	3.4	0.9
	87		9-6	表採		表土	-		石鏃	珪質頁岩	1-76-	-	完形	23.1	17.0	3.5	0.8
	88 89		9-7 9-8	表採 表採		表土 表土			石鏃 石鏃	ガラス質黒色安山岩 チャート	大洗	\vdash	完形 完形	20.1 26.7	15.1 18.9	2.9	0.6 1.1
	90		9-9	表採		表土		表土	石鏃	ガラス質黒色安山岩	大洗		完形	26.8	21.0	3.7	1.6
	91	1 5	17-22	表採		表土		表土	石鏃	黒曜石	神津		完形	20.6	22.8	4.7	1.5
	92 93			表採 C74			茶褐色		石鏃 石鏃未成品	黒曜石 チャート	霧ヶ峰	-	先端部一部欠損 先端部側の剥離が不調	(13.5) 37.0	13.1	3.5 11.2	0.5 6.9
	93			C74 不明		不明	水間出		石雕木成品 石匙	黒曜石	霧ヶ峰		先端部側の剥離か不調 先端部斜めに欠失	(15.8)	(20.7)	6.3	1.6
	95	5 2	34-15	13T	0001	表土		表土	削器	硬質頁岩	2.56		完形	36.8	44.2	11.6	17.2
	96			B35					二次加工ある剥片	チャート		0	完形	24.6	38.1	12.7	8.8
	97 98			C69 E33			茶褐色 混貝	IV-2 I -2	二次加工ある剥片 二次加工ある剥片	硬質頁岩 チャート	 	_	完形 完形	24.8 27.1	25.7 34.0	5.5 10.1	3.6 8.4
				E.33 1T.3T拡			-		二次加工ある剥片	粘板岩			完形	46.4	39.3	4.7	13.6
	99 100			1T.3T拡					二次加工ある剥片	粘板岩			一端欠損	43.7	21.9	12.0	15.9

註 遺物No.62の長さ、幅、厚さは、小澤清男2011「千葉県の独鈷石・独鈷石形土製品(3) - 追加報告ならびに形態分類と編年的予察-」『貝塚博物館紀要』第38号 千葉市立加曽利貝塚博物館 から引用した。