

第336図 IV類土器実測図

第90表 IV類土器観察表

標因 No	図No	取上番号 (出土区・層位)	色調(内)	色調(外)	調整 (内)	調整 (外)	胎土	備考
336	246	12074(F-16/Ⅳ層)	Hue2.5Y3/1 (黒褐色)	Hue2.5Y5/1 (黄灰色)	ナデ	貝押引(横)	長.角.石	口縁部. 259と同一か?
	247	16696(F-10/Ⅳ層)	Hue2.5Y7/3 (浅黄色)	Hue10YR7/4 (にぶい黄橙色)	ナデ	貝押引(横)	長.角.石	口縁部
	248	7560(D-17/Ⅳ層)	Hue10YR6/4 (にぶい黄橙色)	Hue10YR7/4 (にぶい黄橙色)	ナデ	貝押引(横)	長.角.石	口縁部
	249	7612(E-17/Ⅳ層)	Hue2.5Y3/1 (黒褐色)	Hue2.5Y5/2 (暗灰黃色)	ナデ	貝押引(横)	長.角.石	口縁部. (内)剥落
	250	1335(F-5/Ⅳ層)	Hue5YR0/1 (黒褐色)	Hue10YR5/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	貝押引(横)	長.角.石	口縁部付近
	251	2275(G-9/Ⅳ層)	Hue10YR8/4 (浅黄褐色)	Hue10YR7/3 (にぶい黄橙色)	ナデ	貝押引(横)	長.角.石	口縁部. 小型
	252	7813(E-16/Ⅳ層)	Hue5YR6/6 (橙色)	Hue5YR6/6 (橙色)	ナデ	貝押引(横)	長.角.石	口縁部付近
	253	1890(B-12/Ⅳ層)	Hue2.5Y6/3 (にぶい黄色)	Hue10YR5/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	貝押引(横)	長.角.石	口縁部付近
	254	8430(E-12/Ⅳ層)	Hue2.5Y7/3 (浅黄色)	Hue10YR7/4 (にぶい黄橙色)	ナデ	貝押引(横)	長.角.石	口縁部付近
	255	150(37/Ⅳ層)	Hue2.5Y6/3 (にぶい黄色)	Hue10YR6/4 (にぶい黄橙色)	ナデ	貝押引(横)	長.角.石	口縁部付近
	256	8343(F-14/Ⅳ層)	Hue7.5YR6/6 (橙色)	Hue7.5YR6/6 (橙色)	ナデ	貝押引(横)	長.角.石	口縁部付近
	257	16432(F-11/Ⅳ層)	Hue5YR0/1 (黒褐色)	Hue5YR5/3 (にぶい赤褐色)	ナデ	貝押引(横)	長.角.石	口縁部~胴部. 小型
	258	8733(F-12/Ⅳ層)	Hue7.5YR7/6 (橙色)	Hue10YR5/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	貝押引(横)	長.角.石	口縁部. 小型
	259	8558(B-18/Ⅳ層)	Hue5YR0/1 (黒褐色)	Hue2.5YR2/1 (暗赤灰)	ナデ	貝押引(横)	長.角.石	口縁部~胴部. (外)剥落
	260	7659(D-17/Ⅳ層) 7660(E-17/Ⅳ層) 7770(D-17/Ⅳ層)	Hue10YR7/4 (にぶい黄橙色)	Hue10YR7/4 (にぶい黄橙色)	ナデ	貝押引(横)	長.角.石	口縁部~胴部. (外)剥落
	261	7753(D-17/Ⅳ層) 7766(D-17/Ⅳ層) 7768(D-17/Ⅳ層)	Hue10YR7/4 (にぶい黄橙色)	Hue10YR6/3 (にぶい黄橙色)	ナデ	貝押引(横)	長.角.石	底部. (外)剥落
	262	16468(F-18/Ⅳ層)	Hue10YR5/3 (にぶい黄褐色)	Hue10YR7/4 (にぶい黄橙色)	ナデ	貝押引(横)	長.角.石	口縁部
	263	7605(E-16/Ⅳ層) 7608(E-17/Ⅳ層) 7610(E-17/Ⅳ層) 7654(E-17/Ⅳ層) 7972(F-17/Ⅳ層) 11040(E-16/Ⅳ層)	Hue10YR7/4 (にぶい黄橙色)	Hue2.5Y5/2 (暗灰黃色)	ナデ	貝押引(横)	長.角.石	口縁部~胴部下半部
	264	16459(F-11/Ⅳ層) 16460(F-11/Ⅳ層) 16466(F-10/Ⅳ層) 16674(F-11/Ⅳ層)	Hue10YR7/4 (にぶい黄橙色)	Hue10YR7/4 (にぶい黄橙色)	ナデ	貝押引(横)	長.角.石	口縁部~胴部下半部. (外)剥落 246と同一か?

5 V類 押型文土器 (第337図)

平底の底部(277), もしくは若干の上げ底(280)を呈し, 底部から胴部への立ち上がりは外に大きく広がる形状を呈している。やや直立する口縁部か口縁端部が外窺する土器で, 押型文は器面全体に施文するもの(265, 266, 269, 272, 274, 275, 276, 277, 278, 279)とベルト状に部分的に(267, 268, 270, 271, 273, 281)に施文するものがある。

押型文土器に分類される一群である。

文様は, 外面が回転原体による山形文(267, 268, 270, 280, 281)と楕円文(265, 266, 269等)である。さらに, 楕円文には小型と大型(275)の2種類がみられる。

胴部は継位の回転施文が主であり, 口縁部付近には継位方向へ直交させるように横位に施文される。また, 平坦に仕上げた口唇部にも押型文を施し, 内面にも口唇部から口縁部にかけて横位に施文される。

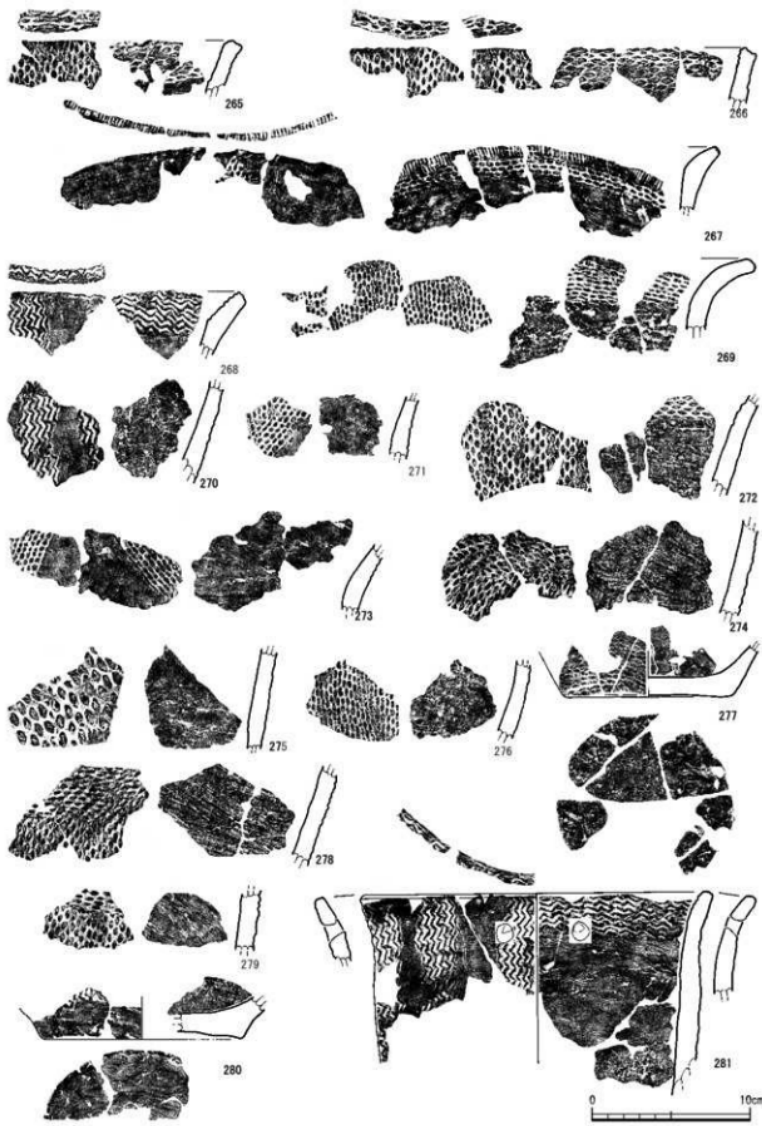
ちなみに267では, 口縁端部がくの字状に外反し, 外面は山形文をベルト状に継方向に, 平坦な口唇部とその直下の内面に横位の平行文, さらに, その下位で屈曲部

までを楕円文を横位に施している。

281は, 器の最大径が口縁部に設けられたもので, 脇広の円筒形状を見せている。復元口径は, 約22cmである。残された資料からは, 口唇部, 内面口縁部, 器面を施文対象とし, 口唇部と内面口縁部は横方向, 器面は継方向の施文が見られる。器面の施文は, ヘラ状工具で横方向に丁寧に整形した後, 山形押型文を1.5cmから3cmほどの間隔を置いて継方向に回転している。ベルト状押型文でも呼ぶべき手法である。また, 口縁部には, 補修孔一対(2個)が確認できる。補修孔は, 主に外壁面から, ドリル状の工具で回転しながら穿孔した過程が看取できる。内・外面共に施文部以外は丁寧なナデ調整が施されている。

なお, 268, 270, 271もベルト状押型文が見られる。器面の調整後に施文されている。

281等のベルト状押型文土器は岩清水式土器に, 269等は沈式土器に対比されると判断している。



第337図 V類土器実測図

第91表 V類土器觀察表

博団 No	取上 番号 (出土区・層位)	色調(内)	色調(外)	規整(内)	規整(外)	胎土	備考
337	265 (F-17/Ⅴ層) 7955 (F-17/Ⅴ層)	Hue10YR6/3 (にぶい黄褐色)	Hue10YR3/1 (黒褐色)	押型横円(横) (横)	押型横円(縦)	長. 角. 石	口縁部. 横円押型文
266	1106 (E-16/Ⅴ層) 11106 (E-16/Ⅴ層)	Hue10YR4/1 (黒褐色)	Hue10YR5/3 (にぶい黄褐色)	押型横円(横) (横)	押型横円(縦)	長. 角. 石	口縁部. 横円押型文
267	7352 (C-23/Ⅴ層) 7351 (C-23/Ⅴ層) 7417 (C-22/Ⅴ層) 7398 (C-22/Ⅴ層)	Hue10YR3/1 (黒褐色)	Hue10YR6/4 (にぶい黄褐色)	ナデ 押型横円(横)	ナデ. 押型横円(縦)	長. 角. 石	口縁部. 横円押型文
268	11173 (F-16/Ⅴ層)	Hue10YR7/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR3/2 (黒褐色)	ナデ 押型山形(横)	ナデ. 押型山形(縦)	長. 角. 石	口縁部. 山形押型文
269	11056 (E-16/Ⅴ層) 11057 (F-16/Ⅴ層)	Hue10YR6/4 (にぶい黄褐色)	Hue7 SYR5/4 (にぶい黄褐色)	押型横円(横) (横)	押型横円(縦)	長. 角. 石	口縁部. 横円押型文
270	11185 (F-16/Ⅴ層)	Hue7 SYR4/1 (黒褐色)	Hue10YR4/2 (灰黃褐色)	ナデ	押型山形(縦)	長. 角. 石	口縁部付近. 山形押型文
271	74118 (C-22/Ⅴ層)	Hue2 5YR3/1 (黒褐色)	Hue10YR4/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	押型横円(縦)	長. 角	口縁部付近. 横円押型文
272	8100 (F-10/Ⅴ層)	Hue7 SYR2/1 (黒褐色)	Hue7 SYR4/3 (横色)	押型横円(横) (横)	押型横円(縦)	長. 角. 石	口縁部付近. 横円押型文
273	7289 (C-22/Ⅴ層) 7397 (C-22/Ⅴ層)	Hue10YR2/1 (黒色)	Hue10YR5/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	押型横円(縦)	長. 角. 石	口縁部付近. 横円押型文
274	7959 (F-17/Ⅴ層)	Hue7 SYR5/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR4/2 (灰黃褐色)	押型横円(横) (横)	押型横円(縦)	長. 角. 石	口縁部付近. 山形押型文
275	73116 (C-23/Ⅴ層)	Hue2 5YR6/3 (にこい黄色)	Hue2 5Y3/1 (黒褐色)	ナデ	押型横円(縦)	長. 角	胸部. 大型横円押型文
276	11431 (E-16/Ⅴ層)	Hue7 SYR5/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR4/2 (灰黃褐色)	ナデ	押型横円(縦)	長. 角. 石	胸部. 横円無押型文
277	11093 (F-16/Ⅴ層) 11198 (F-16/Ⅴ層) 11651 (F-16/Ⅴ層)	Hue7 SYR6/4 (にぶい黄褐色)	Hue7 SYR4/2 (灰褐色)	押型横円(横) (横)	ナデ	長. 角. 石	底部. 底部白色付着物 横円押型文
278	7957 (F-17/Ⅴ層)	Hue7 SYR6/6 (横灰色)	Hue7 SYR4/1 (横灰色)	ナデ	押型横円(横)	長. 角. 石	口縁部付近. 山形押型文
279	一括 (F-17/Ⅴ層)	Hue7 SYR5/4 (にこい黄褐色)	Hue10YR4/1 (横灰色)	ナデ	押型横円(横)	長. 角. 石	口縁部付近
280	11080 (F-16/Ⅴ層) 11174 (F-16/Ⅴ層)	Hue10YR6/4 (にこい黄褐色)	Hue10YR5/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	押型山形(横)	長. 角. 石	底部. 底部白色付着物 山形押型文
281	7958 (F-17/Ⅴ層) 8064 (E-17/Ⅴ層) 12171 (F-16/Ⅴ層)	Hue10YR2/1 (黒褐色)	Hue7 SYR4/4 (横色)	ナデ 押型山形(横)	ナデ. 押型山形(縦)	長. 角. 石	口縁部. 山形押型文. 補修孔2

6 VI類 下剥峯式土器(第338図)

口縁部資料が2点あるが、直口の口縁部(283)と口縁端部が外反する(282)があり、胴部は円筒形の形状で、底部は平底(295, 296, 298)をなす。

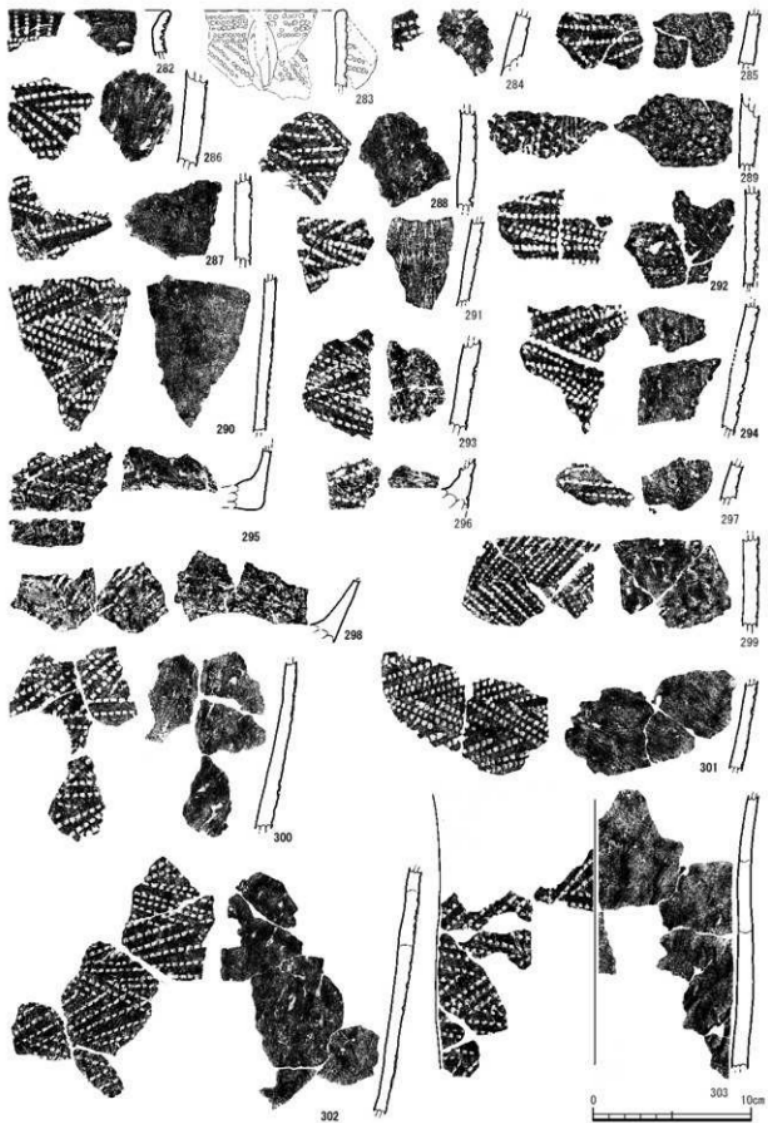
282の口唇部は丸みをなし、283は平坦面を呈している。283は、口縁部に縦位の瘤状の突起を持つ。施文は口縁部外面に横位の貝殻刺突文を施し、胴部は口縁部付近から底部に至るまで斜位の貝殻刺突文を縦方向に、くの字状に連続した施文がみられる。

下剥峯式土器に分類される一群である。

底部の復元や胴部資料から推定すると大型土器が想定できるが、器壁が薄い特徴を指摘できる。内外面ともに、丁寧なナデ仕上げがみられる。

胎土に雲母を多量に含むものと石英粒を含むものなどがみられることから、数個体の存在が予測される。

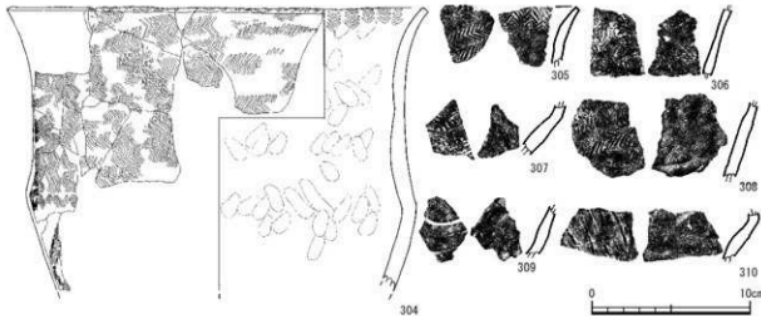
下剥峯式土器に分類される一群である。



第338図 VI類土器実測図

第92表 VI類土器觀察表

博認 No	図No	取り上げ番号 (出土区・層位)	色調(内)	色調(外)	調整 (内)	調整 (外)	胎土	備考
338	282	7432 (E-17/VII層)	Hue10YR 8/3 (浅黄褐色)	Hue10YR 8/3 (浅黄褐色)	ナデ	貝刺突(横)	長、角、石	口縁部
	283	16437 (F-11/VII層) 16462 (F-11/VII層)	Hue5YR 6/8 (橙色)	Hue2.5Y 3/1 (黒褐色)	ナデ	貝刺突(縱斜)	長、角、石	口縁部、コブ状突起
284	1955 (B-10/VII層)	Hue7.5YR 5/4 (にぶい褐色)	Hue7.5YR 5/3 (にぶい褐色)	ナデ	貝刺突(横)	長、角、石	側部	
285	表揮一括	Hue10YR 3/1 (黒褐色)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	貝刺突(横斜)	長、角、石	側部	
286	2164 (B-11/VII層)	Hue7.5YR 5/4 (にぶい褐色)	Hue7.5YR 5/3 (にぶい褐色)	ナデ	貝刺突(斜)	長、角、石	側部	
287	2855 (E-18/VII層)	Hue5YR 6/6 (橙色)	Hue10YR 3/1 (黒褐色)	ナデ	貝刺突(斜)	長、角、石	側部	
288	2193 (E-14/VII層)	Hue5YR 6/6 (橙色)	Hue10YR 5/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	貝刺突(斜)	長、角、石	側部	
289	11181 (F-16/VII層)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	Hue7.5YR 7/6 (橙色)	ナデ	貝刺突(斜)	長、角、石	側部	
290	2144 (B-11/VII層)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	Hue2.5Y 6/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	貝刺突(斜)	長、角、石	側部	
291	表揮一括	Hue7.5YR 8/6 (浅黄褐色)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	貝刺突(斜)	長、角、石	側部	
292	2362 (F-15/VII層)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	貝刺突(斜)	長、角、石	側部	
293	2531 (B-11/VII層)	Hue7.5YR 6/4 (にぶい褐色)	Hue7.5YR 4/6 (褐色)	ナデ	貝刺突(斜)	長、角、石	側部	
294	2351 (F-15/VII層) 2367 (F-15/VII層)	Hue7.5YR 7/6 (橙色)	Hue7.5YR 7/6 (橙色)	ナデ	貝刺突(斜)	長、角、石	側部	
295	2160 (B-11/VII層)	Hue6YR 5/6 (明赤褐色)	Hue7.5YR 5/3 (にぶい褐色)	ナデ	貝刺突(斜)	長、角、石	底部	
296	表揮一括	Hue6YR 6/6 (明赤褐色)	Hue7.5YR 5/6 (明褐色)	ナデ	貝刺突(斜)	長、角、石	底部	
297	2529 (B-11/VII層)	Hue7.5YR 5/3 (にぶい褐色)	Hue10YR 5/2 (灰黄褐色)	ナデ	貝刺突(横)	長、角、石	側部	
298	2799 (C-23/VII層) 3221 (C-23/VII層)	Hue10YR 6/2 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	貝刺突(斜)	長、角、石	底部	
299	16685 (F-11/VII層)	Hue6YR 5/6 (明赤褐色)	Hue7.5YR 6/6 (橙色)	ナデ	貝刺突(斜)	長、角、石	側部	
300	1913 (B-11/VII層) 2279 (C-9/VII層) 2025 (C-9/VII層)	Hue7.5YR 5/4 (にぶい褐色)	Hue7.5YR 5/3 (にぶい褐色)	ナデ	貝刺突(斜)	長、角、石	側部	
301	2527 (B-11/VII層)	Hue2.5Y 6/3 (にぶい褐色)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	貝刺突(斜)	長、角、石	側部	
302	1928 (B-11/VII層) 1925 (B-11/VII層) 1932 (B-11/VII層)	Hue7.5YR 5/4 (にぶい褐色)	Hue10YR 5/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	貝刺突(斜)	長、角、石	側部	
303	1915 (B-11/VII層) 1917 (B-11/VII層) 1920 (B-11/VII層) 1921 (B-11/VII層) 1924 (B-11/VII層) 2530 (B-11/VII層)	Hue7.5YR 5/4 (にぶい褐色)	Hue7.5YR 5/4 (にぶい褐色)	ナデ	貝刺突(斜)	長、角、石	側部	



第339図 VII類土器実測図

7 VII類 手向山式土器 (第339図)

304の資料で形状を復元すると、底部から開きながら立ち上がり胴部下半でやや張り出し、屈曲する部を形成する。次に、この屈曲を経て頸部でくびれ、外反する口縁部をなす土器で、押型文を施し、手向山式土器に分類される。

304では、狭い口唇部平坦面と内面上位に横位の山形押型文、外面も同じ施文具でほぼ全周に縦位に回転している。器壁は薄く口唇部平坦面で4mm程度で、外面には多量のススが付着している。なお内面には、指ナデとみられる調整も確認できる。

304～308は山形押型文、309は大型楕円押型文、310はミズばれ文が施される。

8 VII類 平柄式土器 (第340図)

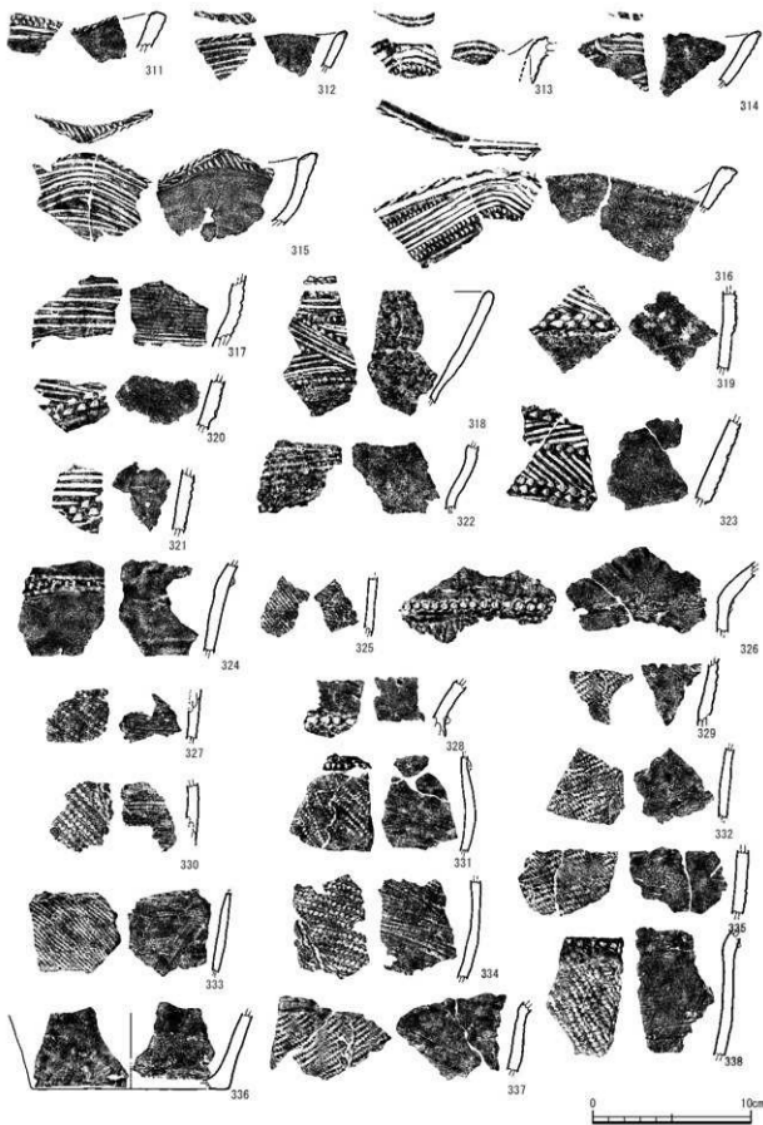
平底の底部から胴部にかけて膨らみながら移行し、胴部で屈曲部を持ち、外反しながら口縁部を形成し、波状を呈する口縁部をなす土器である。平柄式土器に分類される一群である。

施文手法は、屈曲部を境に上下で明瞭に区分される。口縁部から頸部(屈曲部)は沈線文、短沈線文、刺突点文、刺突文、隆起線文を組み合わせ、屈曲部以下から底部にかけては撻文原体の連続施文が認められる。

315の口唇部平坦面と口唇端部には、半截竹管あるいはヘラ状施文具で短沈線(凹線)による刻みが施され、口縁部は並行な沈線文で描かれる。316の口唇部はやや丸みをなし、端部に貼り付けた隆起線文を斜めに刻み、口縁部は、隆起線文、並行弦線文、連続刺突文で構成される。なお、隆起線文は丁寧に刻まれる。

第93表 VII類土器観察表

種別 No.	図No.	取り上げ番号 (出土土区・層位)	色調(内)	色調(外)	調整 (内)	調整 (外)	胎土	備考
339	304	158(D-3-VI層) 197(D-3-VII層) 200(E-3-VI層) 284(E-3-VII層) 483(C-3-VII層) 2462(D-3-VII層) 3147(C-4-VII層) 3618(D-3-VII層) 3873(D-3-VII層) 3845(D-3-VII層) 3884(D-3-VII層) 3893(D-3-VII層) 5170(D-3-VII層) 5178(D-3-VII層) 6319(B-8-XII層)	Hue10YR 7/3 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 5/3 (にぶい黄褐色)	ナデ、押型山形(横) 押型山形(横)	ナデ、押型山形(横)	長、角、石、 骨	口縁部～胴部、口縫部押型 (内) 山形押型(横)、(外) 山形押型 胴部下半部赤化
	305	5254(E-2-VII層)	Hue2.5Y 4/1 (黄灰色)	Hue2.5Y 3/2 (黒褐色)	ナデ、押型山形(横)	ナデ、押型山形(横)	長、角、石	口縫部、山形押型文
	306	7894(E-17-VII層)	Hue10YR 2/2 (黒褐色)	Hue10YR 4/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ナデ、押型山形(横)	長、角、石、 骨	胴部、山形押型文
	307	一括(C-F-3-VI層)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 5/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ナデ、押型山形(横)	長、角、石	屈曲部、山形押型文か?
	308	5653(C-4-VII層)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 5/2 (灰黄褐色)	ナデ	ナデ、押型山形(横)	長、角、石、 骨	胴部、山形押型文
	309	7909(E-17-VII層)	Hue10YR 5/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 3/2 (黒褐色)	ナデ	ナデ、楕円	長、角、石、 骨	胴部、大型楕円押型文
	310	3963(D-2-VII層)	Hue10YR 3/1 (黒褐色)	Hue10YR 4/2 (灰黄褐色)	ナデ	ナデ、ミズ	長、角、石	胴部～屈曲部、ミズばれ文



第340図 VII類土器実測図

319, 320は同一個体の可能性が高いが、口縁部外壁面を肥厚し、施文帯を設けている。321, 323も同様に、肥厚した施文帯を作り出している。324, 326, 328, 331は肩曲部に隆帯を巡らし、324, 326は棒状工具で連点刺突文で深く刻み、328, 331ではヘラ状工具で浅く刻んでいる。

311～318は数条の沈線文を横位から斜位に、323は羽状に施し、連点刺突文で区画としている。

副部から底部は繩文を転がし、特に結節繩文が主流となる。

器面整形は丁寧で、特に、内壁面は丁寧なナデによる調整が施されている。

第94表 VI類土器観察表

標因 No	図No	取り上げ番号 (出土区・席位)	色調(内)	色調(外)	調整 (内)	調整 (外)	胎土	備考
340	311	4850(C-4/VII席)	Hue10R 5/3 (にぶい黄褐色)	Hue2.5Y 5/3 (黄褐色)	ナデ	半軽竹管回線模様	長. 角	口縁部付近、口唇部刻み有り
312	2433(0-3/VII席)	Hue10R 6/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	半軽竹管回線模様	長. 角	口縁部、口唇部刻み有り	
313	一括	(C-6/VII席)	Hue2.5Y 5/3 (黄褐色)	Hue10YR 5/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	半軽竹管回線波状点	長. 角	口縁部、口唇部刻み有り
314	2330(0-6/VII席)	Hue7.5YR 6/6 (橙色)	Hue7.5YR 6/6 (橙色)	ナデ	半軽竹管回線模様	長. 角	口縁部、口唇部刻み有り	
315	3597(C-7/VII席) 3598(C-7/VII席)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	半軽竹管回線波状	長. 角	口縁部、口唇部刻み有り	
316	2734(0-6/VII席) 4371(E-6/VII席)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	Hue2.5Y 5/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	半軽竹管回線波状 半軽竹管刻美連点	長. 角	口縁部、口唇部刻み有り	
317	1119(B-10/V席)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	半軽竹管回線模様	長. 角	口縁部付近、(内)貝殻条痕	
318	4559(F-6/VII席)	Hue10YR 8/3 (浅黄褐色)	Hue10YR 8/3 (浅黄褐色)	ナデ	半軽竹管回線羽状連点	長. 角	口縁部、肥厚帯	
319	2860(0-6/VII席)	Hue7.5YR 6/6 (橙色)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	半軽竹管回線羽状連点 肥厚帯	長. 角	口縁部付近、肥厚帯、砂粒多い	
320	一括(E-6)	Hue7.5YR 6/6 (橙色)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	半軽竹管回線羽状連点 肥厚帯	長. 角	口縁部付近、肥厚帯	
321	7022(B-9/VII席)	Hue7.5YR 5/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 4/2 (灰黃褐色)	ナデ	半軽竹管回線羽状連点 肥厚帯	長. 角	口縁部付近、肥厚帯、砂粒多い	
322	3943(0-2/VII席)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 7/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	半軽竹管回線模様	長. 角	口縁部付近、砂粒多い	
323	3183(0-5/VII席) 一括(B-10/V席)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 5/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	半軽竹管回線波状連点	長. 角	口縁部付近、肥厚帯、砂粒多い	
324	3585(C-7/VII席)	Hue10YR 3/1 (黒色)	Hue2.5Y 5/1 (灰色)	ナデ	貼付突帯 刻連点	長. 角	胴部、貼付突帯	
325	4556(E-6/VII席)	Hue10YR 2/1 (黒色)	Hue2.5Y 5/6 (灰褐色)	ナデ	繩文連続	長. 角	胴部、繩文	
326	4372(E-6/VII席) 4555(E-6/VII席)	Hue7.5YR 6/6 (橙色)	Hue10YR 5/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	貼付突帯 刻連点	長. 角	筋曲部、連点	
327	2367(0-8/VII席)	Hue5YR 6/6 (橙色)	Hue7.5YR 5/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	繩文連続	長. 角, 石	胴部、(内)貝殻条痕、結節繩文	
328	4286(E-7/VII席)	Hue7.5YR 5/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 5/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	貼付突帯 刻連点	長. 角	胴部、連点、砂粒多い	
329	3048(C-4/VII席)	Hue5YR 6/6 (橙色)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	繩文連続	長. 角	胴部、繩文	
330	4286(E-7/VII席)	Hue5YR 6/6 (橙色)	Hue7.5YR 7/6 (橙色)	ナデ	繩文連続	長. 角	胴部、繩文	
331	14412(F-5/VII席)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	Hue7.5YR 7/6 (橙色)	ナデ	貼付突帯 刻連点 繩文連続	長. 角	胴部、結節繩文	
332	2677(F-6/VII席)	Hue7.5YR 6/6 (橙色)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	繩文連続	長. 角	胴部、繩文	
333	2652(E-6/VII席)	Hue10YR 2/1 (黒色)	Hue10YR 7/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	繩文連続	長. 角	胴部、繩文	
334	4768(D-5/VII席)	Hue7.5YR 6/6 (橙色)	Hue7.5YR 5/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	繩文連続	長. 角	胴部、繩文	
335	1987(B-9/VII席) 一括(B-7/VII席)	Hue7.5YR 6/6 (橙色)	Hue7.5YR 6/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	繩文連続	長. 角	胴部、繩文	
336	2365(B-6/VII席)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 7/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	繩文連続	長. 角	底部、繩文	
337	2410(B-6/VII席) 5334(C-6/VII席) 一括(B-11/VII席)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 7/6 (明黄褐色)	ナデ	繩文連続	長. 角	胴部、結節繩文	
338	一括	Hue7.5YR 6/6 (橙色)	Hue7.5YR 5/6 (明褐色)	ナデ	貼付突帯 刻連点 繩文 連続	長. 角	胴部、(内)貝殻条痕、連点 結節繩文	

9 IX類 寒ノ神A式土器

(第342図～第350図)

基本的な器形が、円筒状の胴部にラッパ状に聞く口縁部を持つ深鉢形土器で、底部は平底をなす。

胴部文様は撫糸文で、撫糸文を縦位に回転押捺する手法を専らとする。寒ノ神A式土器に分類される。

資料に復元個体が少ないと(破片が多い)から、口縁部の形状と胴部施文をそれぞれ別々に取り扱った。

口縁部は、胴部から直接外反し(ラッパ状)口縁部をなすものと、口縁部が屈曲し二重口縁で且つ波状口縁部をなすものとに大きく2分される。そこで、IX類土器の区分を廃し、二重口縁をI類(IX-1類)、ラッパ状口縁を2類(IX-2類)とした。なお、2類土器は、平縁(B類)と波状口縁(A類)部の両形状が存在し、胴部屈曲部から口縁端部までは短い。

IX-1a類 二重且つ波状口縁部で、主要な文様が微隆起線文と並行する沈線文で構成される。なお、微隆起線文はヘラ状工具で規則的に刻まれる。

(339～359, 361, 362, 366, 367, 368)

IX-1ab類 二重且つ波状口縁部で、主要な文様が連点刺突文と並行する沈線文で構成される。

(360, 363～365, 369, 370)

IX-2A類 ラッパ状口縁で且つ波状口縁部を呈するもの。

(371～383, 389, 390, 403)

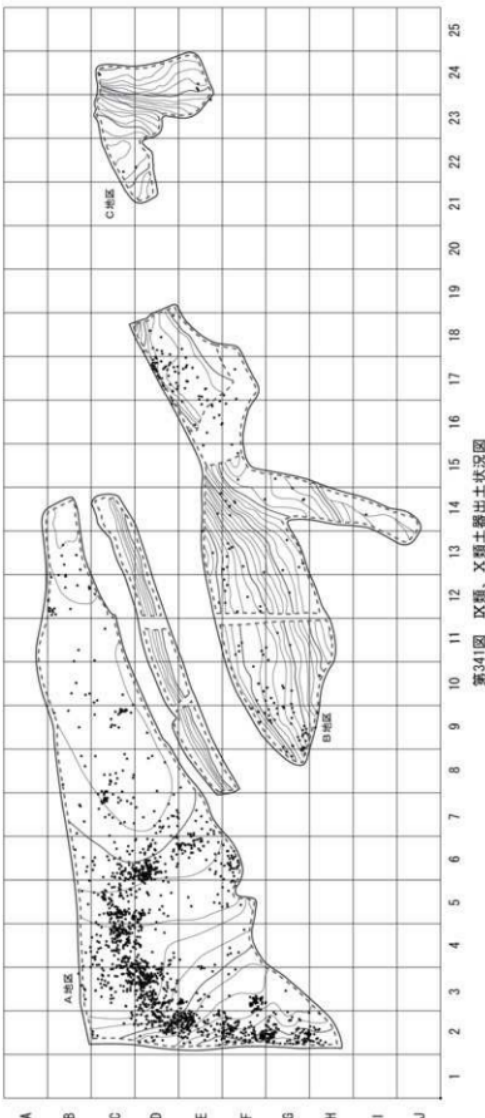
IX-2B類 ラッパ状の口縁部ではあるが波状口縁ではないもの。

(384～388, 391～402, 404, 405, 406)

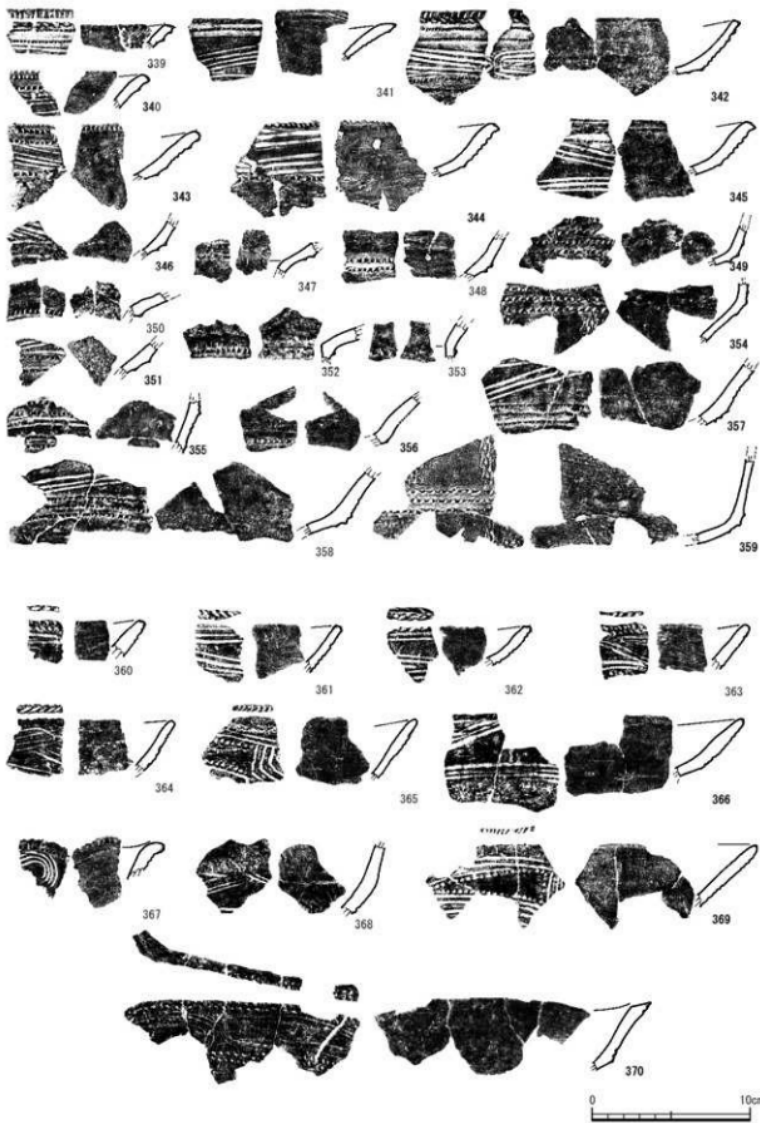
したがって、本遺跡の資料には1類土器でB類即ち、平縁の口縁部を持つものは存在しない。

胴部については、区画沈線文間に網目撫り糸文を充填するもの(380, 382, 383, 425, 427～432)と、区画沈線文を省き網目撫り糸文を縦方向に転がすもの(426, 433～504)が認められる。

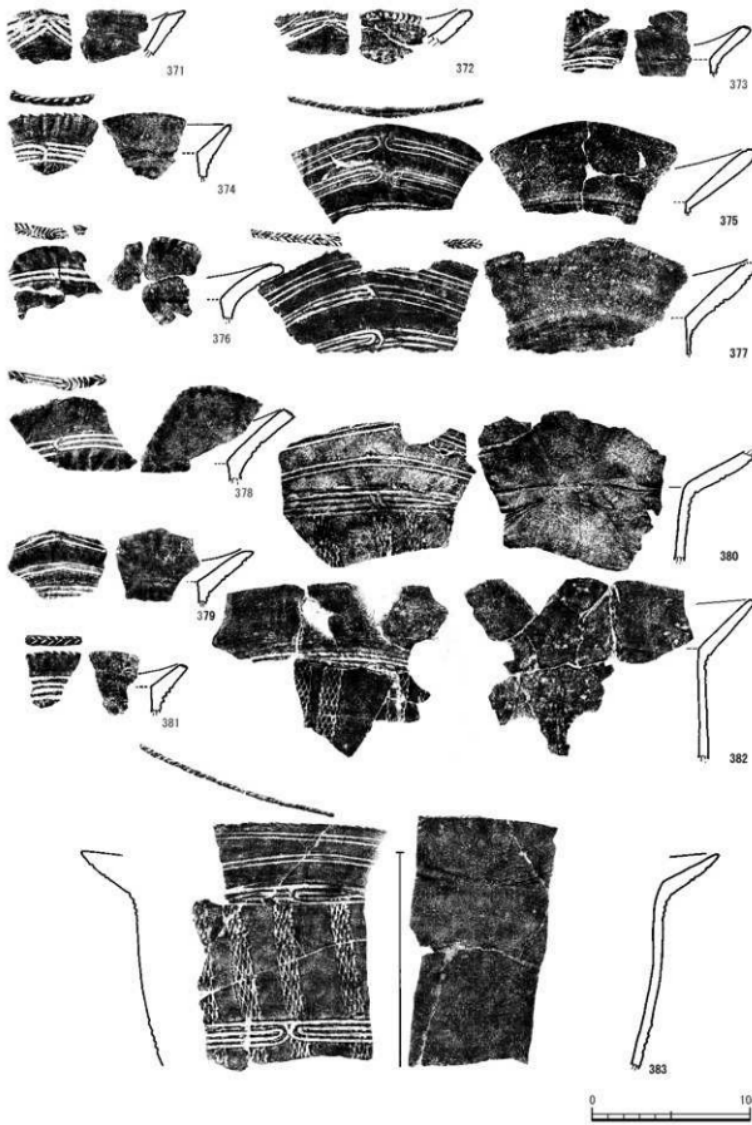
344は口唇端部と口縁部の屈曲部の微隆起線文は、ヘラ状工具で規則的に刻まれ、並行沈線文は凹点で押さえられる。内面調整は丁寧で、条痕後、入念にナデて仕上げている。342は、口唇部平坦面と5本の微隆起線文の全てを、細かく刻んでいる。358は口唇部は失われているが、屈曲部を抉んで刻みを持つ



第341図 IX類、X類土器出土状況図



第342図 IX類土器実測図(1)



第343図 IX類土器実測図(2)

微隆起線文3本巡る。359は部位の特定が不安定な資料で、屈曲部の3本の微隆起線文の上下に、区画沈線文を伴わない縱方向の網目撚り糸文がみえる。367は、波状口縁部の直下に、並行する沈線文で満巻き状の円文を描く。(Ia類)

365は口唇部平坦面を規則的に刻み、並行沈線文と竹管状工具で連続する刺突文で文様を構成している。370も同様の文様構成をみせるが、沈線文が半截竹管状工具を使用するため、沈線文が浅く締じて不明瞭な観を呈している。(IAb類)

373, 374の口唇部は、ハラ状工具で連続してハノ字状に刻まれる。375, 377は同一個体とみられる資料で、口唇部はハの字状に刻まれ、内面の屈曲部は極めて明瞭で屈曲線を残す。口縁部は6mm~9mmの器壁であるが、屈曲部から胴部では4mm程と極めて薄くなる。3本の並行沈線文が主文様である。380, 383も同一個体とみられ、口唇部はハの字状に刻まれ、2本の並行沈線文が主文様となる。外面の網目撚り糸文は、区画沈線文間に充填される。器面調整は丁寧で、特に、内面は柔軟素地をみせることはない。382も区画沈線文間に網目撚り糸文を充填するが、口縁部は無文帶で残す。376, 378の口唇部は、特に、詳細に飾られる。(2A類)

口縁部文様は、2本並行沈線文(385, 388, 392,

393), 3本並行沈線文(391, 394, 395, 396), 無文(397, 398, 399, 400, 401)等がみられ、無文の400, 401以外の口唇部は丁寧に刻まれる。いずれも器面調整は丁寧で、特に、内面は入念にナシで仕上げている。(2B類)

胴部の網目撚り糸文の区画沈線文は、沈線文を伴わないものが本遺跡では卓越する感がある。資料不足のため口縁部形状との関係が明らかにできないが、総じて丁寧に土器作りを行った時期である。

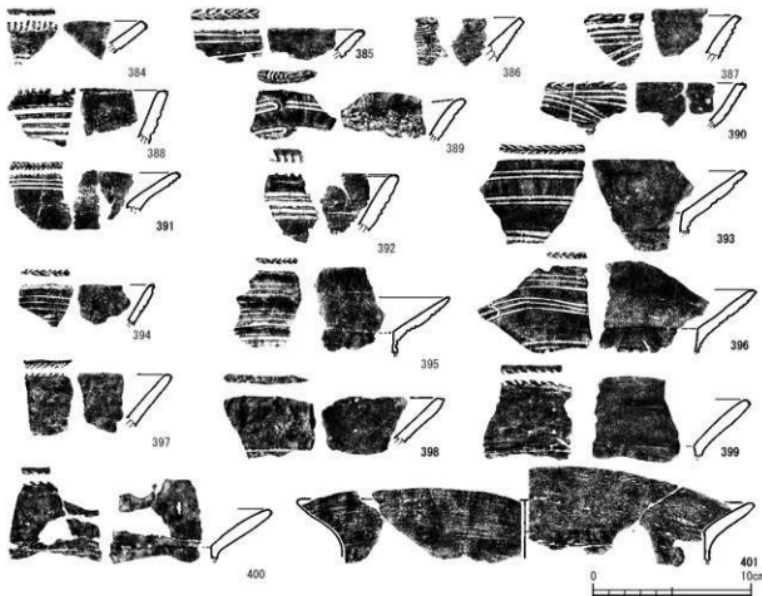
底盤の厚さも胴部と変わらず、薄く作り出されている。また、胴部との接合部は丸みをなす緩やかなカーブをなし、若干上底をなすもの(507, 508)もある。

壺形土器は、施文や口縁部の形状等から數個体存在した可能性がある。

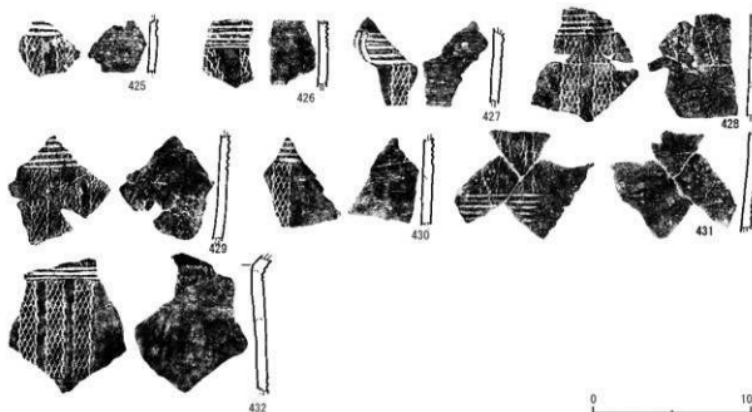
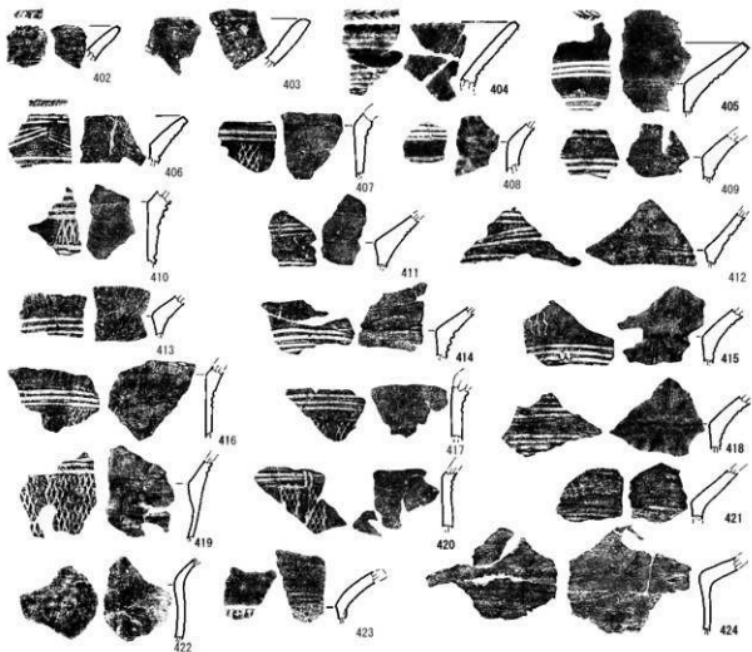
壺1. 無文の小型壺形土器で、口唇部は平坦面をなし、口縁部が短く、鏡く立ち上がる。(512)

壺2. 内行する口縁部で無頭壺状の形状を示し、口縁端部とその下位に3条の微隆起線文が確認できる。口縁端部の微隆起線文はヘラで左に刻まれ、下位の3条は上から順に右下、左下、左下方向にヘラで押さえられる。(513)

壺3. 口唇部が緩やかなカーブを描き、口縁端部が持ち外に張り出すもので、無頭壺状の形状を示す。口縁端部はヘラで左に刻まれ、その下位に3条の微隆起線文

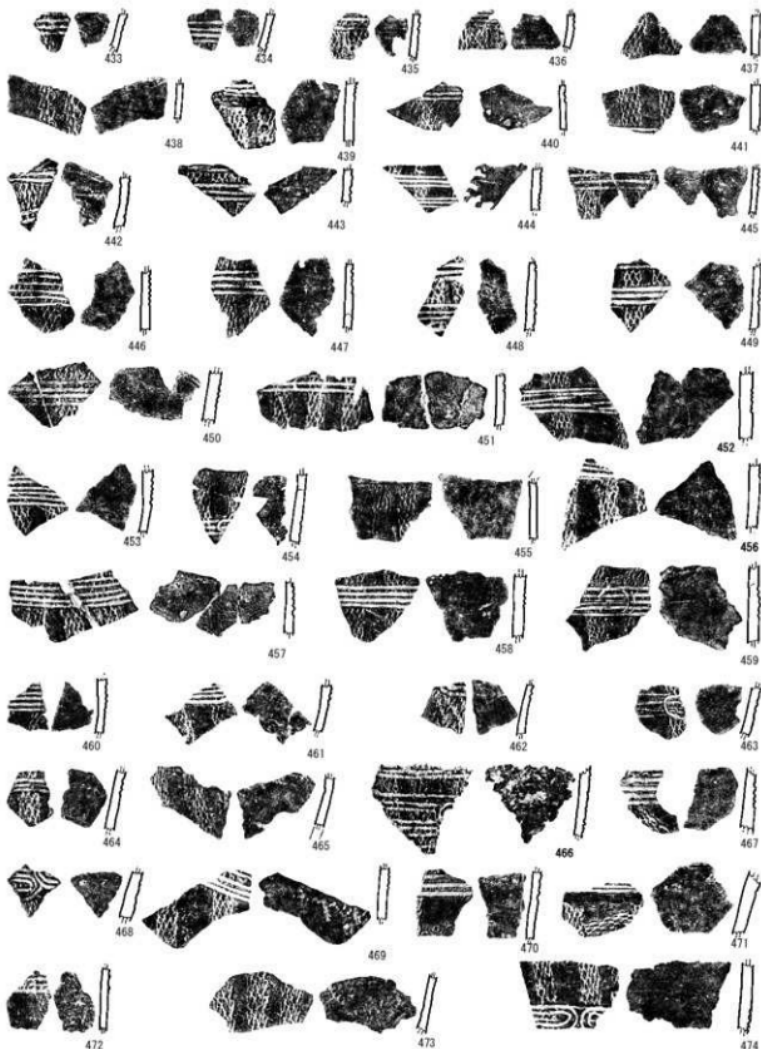


第344図 IX類土器実測図(3)



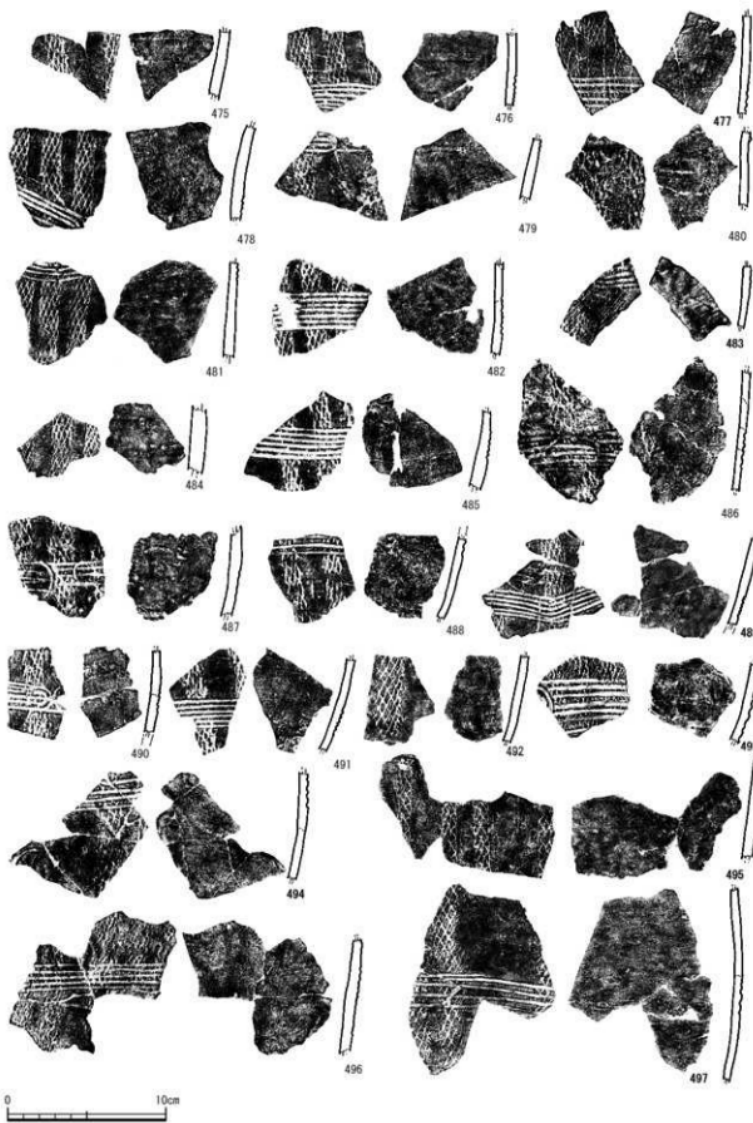
0 10cm

第345図 IX類土器実測図(4)

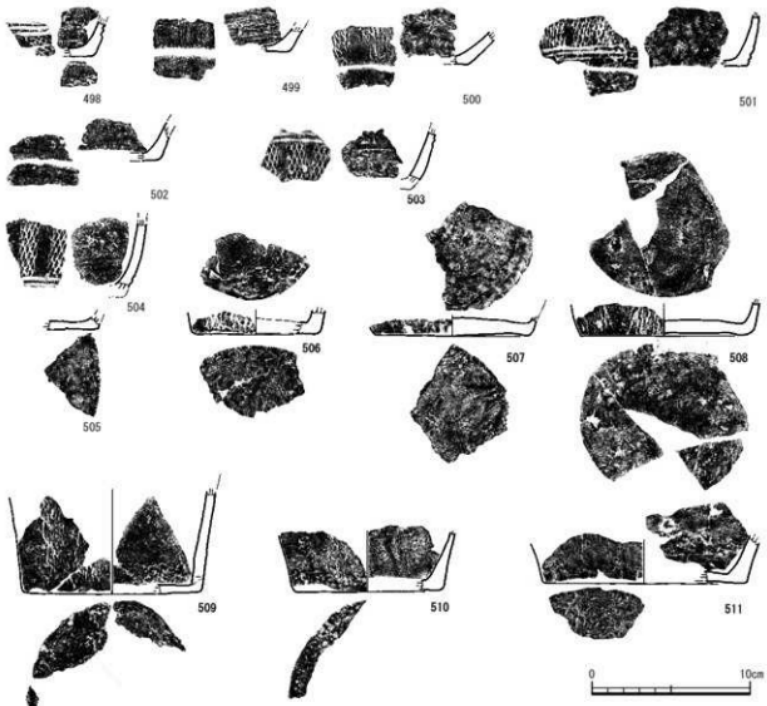


0 10cm

第346図 IX類土器実測図(5)



第347図 IX類土器実測図(6)



第348図 IX類土器実測図(7)

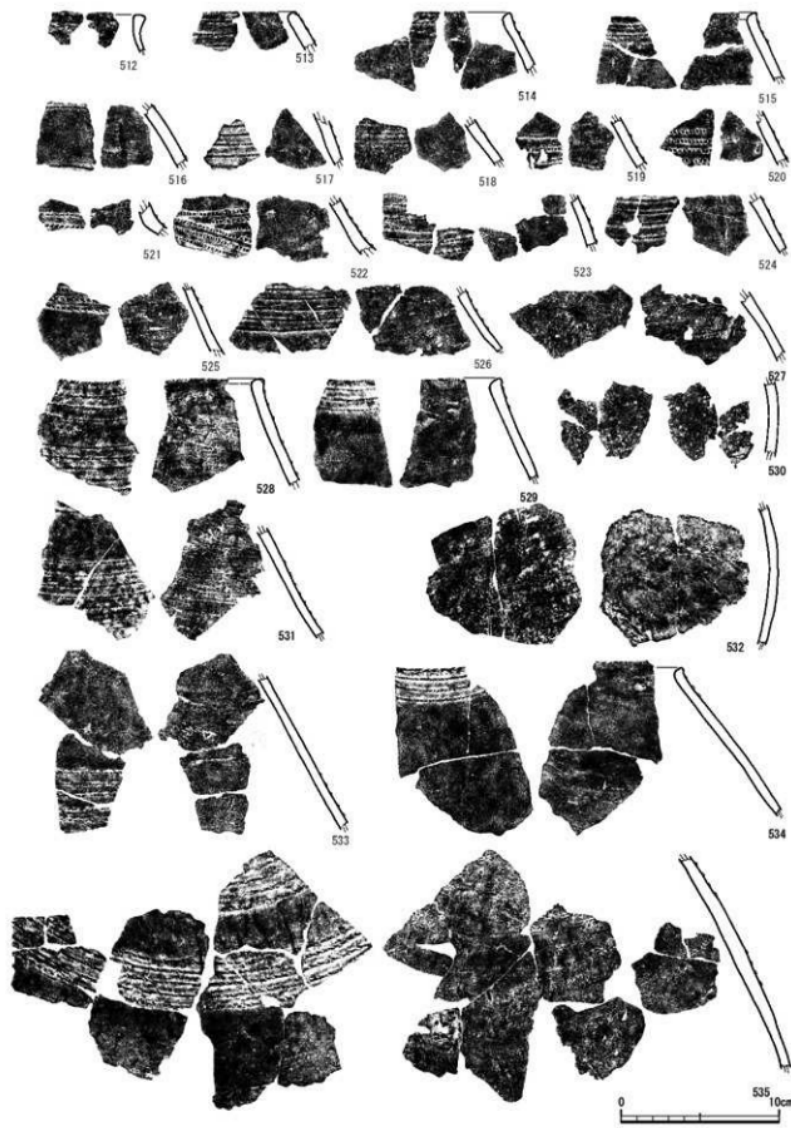
を巡らす。3条の微隆起線文は上から順に右下、左下、右下方向へとヘラで鋭く刻まれる。(514, 515, 529, 534)

壺4、形状は壺3と酷似する。口唇部は平坦面をなし、口縁端部が若干張り出し左へ刻まれる。口縁部直下に3条の微隆起線文を巡らし、3条とも上から下へ垂直にヘラで刻まれる。なお、その下位に5条の微隆起線文がみられるが、ヘラ刻みは同じ手法である。(528)

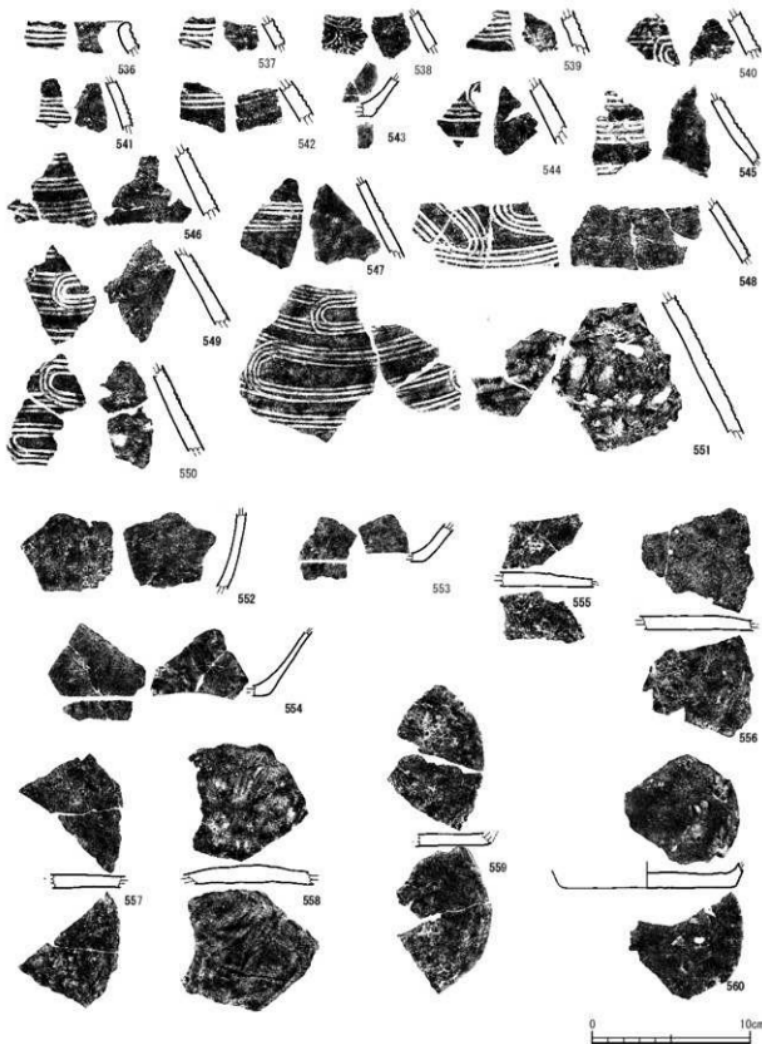
壺5、口縁部形状は壺3、壺4と酷似する。口縁部を右へヘラで刻み、並行沈線文で文様を構成する。先に記した4号土器埋設土坑出土の壺形土器の文様構成に酷似する。(536, 548, 551等)

その他、522, 538, 545は他に類のない隆起線文や文様を持つことから、独立した個体の可能性もある。

底部資料については厳選して表示したが、深鉢形土器との区分は難しい。底部径の大きいもの(556, 557, 558, 559, 560)、胴部との接合角度の大きいもの(553, 554, 560)が該当すると判断した。また、543, 544は底部が椭円形を成すと予測されるため、埋設された壺形土器を参考に判断できる。



第349図 IX類土器実測図(8)



第350図 IX類土器実測図(9)

第95表 IX類器物観察表(1)

博団 No	図No	取り上げ番号 (出土区・層位)	色調(内)	色調(外)	調整 (内)	調整 (外)	胎土	備考
342	339	一括(B-6/VI層)	Hue7.SYR 6/4 (にぶい橙色)	Hue10YR 5/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	貼付剖目突帯(横) ヘラ沈継(横)	角.石	口縁部
	340	一括(E-2/VII層)	Hue7.SYR 7/6 (橙色)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	貼付剖目突帯(横) ヘラ沈継(横)	角.石	口縁部
	341	一括(A-13/VII層)	Hue7.SYR 5/4 (にぶい褐色)	Hue7.SYR 6/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	貼付剖目突帯(横) ヘラ沈継(横)	角.石	口縁部
	342	4613(C-6/VII層) 5630(C-4/VII層)	HueSYR 6/6 (橙色)	Hue10YR 5/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	貼付剖目突帯(横) ヘラ沈継(横)	角.石	口縁部
	343	3213(D-7/VII層)	Hue7.SYR 5/4 (にぶい褐色)	Hue10YR 4/2 (灰黃褐色)	ナデ	貼付剖目突帯(横) ヘラ沈継(斜)	角.石	口縁部
	344	16496(F-9/VII層)	Hue10YR 5/3 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	貼付剖目突帯(横) ヘラ沈継(斜)	角.石	口縁部
	345	5439(B-6/VII層)	Hue7.SYR 6/6 (橙色)	Hue7.SYR 7/6 (橙色)	ナデ	貼付剖目突帯(横) ヘラ沈継(斜)	角.石	口縁部
	346	一括(C-6/VII層)	Hue2.SYR 6/3 (にぶい黄色)	Hue10YR 5/2 (灰黃褐色)	ナデ	貼付剖目突帯(横) ヘラ沈継(斜)	角.石	口縁部付近
	347	5248(E-2/VII層)	Hue10YR 8/1 (灰白色)	Hue10YR 8/2 (灰白色)	ナデ	貼付剖目突帯(横)	角.石	口縁部付近
	348	3691(C-7/VII層)	Hue7.SYR 6/6 (橙色)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	貼付剖目突帯(横)	角.石	口縁部付近
	349	3420(C-6/VII層) 7078(F-10/VII層)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 4/2 (灰黃褐色)	ナデ	貼付剖目突帯(横)	角.石	口縁部付近
	350	6942(D-18/IV層) 6945(D-18/IV層)	Hue10YR 3/1 (黒褐色)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	貼付剖目突帯(横) ヘラ沈継(横)	角.石	口縁部
	351	一括(B-5/VII層)	Hue2.SYR 5/6 (明褐色)	Hue10YR 4/2 (灰黃褐色)	ナデ	貼付剖目突帯(横)	角.石	口縁部付近
	352	7032(F-9/VII層)	Hue7.SYR 6/4 (にぶい褐色)	Hue7.SYR 5/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	貼付剖目突帯(横)	角.石	口縁部付近
	353	一括(C-5/VII層)	Hue7.SYR 6/6 (橙色)	Hue7.SYR 6/6 (橙色)	ナデ	貼付剖目突帯(横)	角.石	口縁部付近
	354	4979(D-5/VII層)	HueSYR 6/1 (褐色)	HueSYR 8/2 (灰白色)	ナデ	貼付剖目突帯(横)	角.石	口縁部付近
	355	一括(D-6/VII層) (B-6/VII層)	Hue7.SYR 6/6 (橙色)	Hue7.SYR 7/6 (橙色)	ナデ	貼付剖目突帯(横)	角.石	口縁部付近
	356	8238(F-12/VII層)	Hue7.SYR 6/4 (にぶい褐色)	Hue7.SYR 6/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	貼付剖目突帯(横)	角.石	口縁部付近
	357	16443(F-11/Ⅵ層) 16494(F-9/Ⅵ層)	Hue10YR 6/2 (にぶい黄褐色)	Hue7.SYR 6/4 (にぶい褐色)	ナデ	貼付剖目突帯(横) ヘラ沈継(斜)	角.石	口縁部
	358	7004(G-8/VII層) 16570(G-8/VII層)	Hue7.SYR 6/4 (にぶい褐色)	Hue7.SYR 6/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	貼付剖目突帯(横) ヘラ沈継(横)	角.石	口縁部付近
	359	2941(D-5/VII層)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 4/2 (灰黃褐色)	ナデ	貼付剖目突帯(横)	角.石	口縁部付近
	360	一括(O-8/VII層)	Hue7.SYR 7/6 (黒色)	Hue10YR 1, 7/1 (黒色)	ナデ	ヘラ沈継(横)	長.角	口縁部
	361	5035(O-5/VII層)	Hue7.SYR 4/3 (褐色)	Hue10YR 5/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横)	長.角	口縁部,(外)炭化物付着
	362	2982(D-4/VII層)	Hue7.SYR 7/4 (にぶい褐色)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横)	長.角.石	口縁部
	363	4588(F-5/VII層)	Hue7.SYR 7/6 (褐色)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横斜)	長.角	口縁部
	364	4950(D-6/VII層)	Hue10YR 7/4 (にぶい褐色)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈継(斜)	長.角.石	口縁部
	365	2256(G-9/VII層)	Hue10YR 6/3 (にぶい褐色)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 点刺突(横)	長.角	口縁部
	366	4383(B-7/VII層)	Hue7.SYR 6/6 (橙色)	Hue7.SYR 5/4 (にぶい褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横)	長.角	口縁部
	367	4474(O-7/VII層)	Hue7.SYR 5/4 (にぶい褐色)	Hue7.SYR 5/4 (にぶい褐色)	ナデ	ヘラ沈継(斜) 貼付剖目突帯(横)	角.石	口縁部
	368	8171(F-15/VII層)	Hue5SYR 6/6 (橙色)	Hue10YR 4/2 (灰黃褐色)	ナデ	ヘラ沈継(斜)	角.石	口縁部付近
	369	16683(O-9/VII層) 20281(O-9/VII層) 5539(O-9/VII層)	Hue7.SYR 6/4 (にぶい褐色)	Hue10YR 5/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 点刺突(横)	長.角	口縁部
	370	3191(O-6/VII層) 5321(O-6/VII層) 5321(O-2/VII層) 表土一括(E-9)	Hue7.SYR 6/6 (橙色)	Hue10YR 5/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 点刺突(横)	角.石	口縁部
343	371	3352(O-5/VII層)	Hue2.SYR 6/3 (にぶい黄色)	Hue2.SYR 5/2 (暗黃褐色)	ナデ	ヘラ沈継(斜)	長.角.石	口縁部
	372	一括(O-6/VII層)	Hue10YR 4/2 (灰黃褐色)	Hue10YR 5/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈継(斜)	長.角	口縁部
	373	7603(E-16/VII層)	Hue10YR 5/3 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 5/2 (灰黃褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横)	長.角.石	口縁部

第96表 IX類土器観察表(2)

博団 No	図No	取り上げ番号 (出土区・層位)	色調(内)	色調(外)	規範 (内)	規範 (外)	胎土	備考
343	374	7557(0-17/VII層)	Hue7, SYR 5/4 (にぶい褐色)	Hue10YR 5/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈線(横)	長.角.石	口縁部
		1645(8-12/VII層) 1863(8-12/VII層)	Hue10YR 5/3 (にぶい黄褐色)	Hue2, SYR 3/1 (黒褐色)	ナデ	ヘラ沈線(横)	長.角.石	口縁部
		3796(C-3/VII層)	Hue7, SYR 6/4 (にぶい橙色)	Hue7, SYR 6/4 (にぶい橙色)	ナデ	ヘラ沈線(横)	長.角.石	口縁部
		素土一括(D-12)	Hue10YR 5/3 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 5/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈線(横)	長.角.石.口縁部.金雲母	
		8232(F-12/VII層)	Hue10YR 5/3 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈線(横)	長.角.石	口縁部
		372311(D-4/13層)	Hue10YR 4/2 (灰褐色)	Hue2, SYR 5/2 (暗灰黄色)	ナデ	ヘラ沈線(横)	長.角.石.口縁部.落ち込み内出土 糞	
		3668(C-3/VII層)	Hue7, SYR 6/4 (にぶい橙色)	Hue7, SYR 6/4 (にぶい橙色)	ナデ	ヘラ沈線(斜) 撫系文(縦)	長.角	口縁部~胴部
		7436(E-17/VII層)	Hue7, SYR 6/4 (にぶい橙色)	Hue7, SYR 6/4 (にぶい橙色)	ナデ	ヘラ沈線(横)	長.角.石	口縁部
		3832(0-3/VII層) 4823(0-4/VII層) 7533(0-17/VII層) 14201(F-3/VII層)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈線(横) 撫系文(縦)	長.角	口縁部~胴部
		3666(C-3/VII層) 3667(C-3/VII層)	Hue7, SYR 6/6 (橙色)	Hue7, SYR 6/6 (橙色)	ナデ	ヘラ沈線(横) 撫系文(縦)	長.角	口縁部~胴部
344	384	3565(C-7/VII層)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 4/1 (灰灰色)	ナデ	ヘラ沈線(横)	角.石	口縁部
		4984(G-5/VII層)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈線(横)	長.角	口縁部
		7001(G-8/VII層)	Hue10YR 5/3 (にぶい黄褐色)	Hue7, SYR 5/4 (にぶい褐色)	ナデ	ヘラ沈線(横)	長.角.石	口縁部.金雲母
		2357(E-8/VII層)	Hue7, SYR 6/6 (橙色)	Hue7, SYR 5/4 (にぶい褐色)	ナデ	ヘラ沈線(横斜)	長.角.石	口縁部
		1979(C-10/VII層)	Hue7, SYR 6/6 (橙色)	Hue7, SYR 6/6 (橙色)	ナデ	ヘラ沈線(横)	長.角.石	口縁部
		1858(B-13/VII層)	Hue7, SYR 7/4 (にぶい橙色)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈線(横)	長.角	口縁部
		4803(D-4/VII層) 一括(E-2/VII層)	Hue7, SYR 6/6 (橙色)	Hue7, SYR 6/6 (橙色)	ナデ	ヘラ沈線(横斜)	長.角.石	口縁部
		391一括(G-10/VII層)	Hue7, SYR 7/6 (橙色)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈線(横)	長.角.石	口縁部
		7087(F-11/VII層)	Hue7, SYR 6/4 (にぶい橙色)	Hue7, SYR 6/6 (橙色)	ナデ	ヘラ沈線(横)	長.角.石	口縁部
		7984(D-18/VII層)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈線(横)	長.角.石	口縁部
		7161(F-12/VII層)	Hue10YR 4/2 (灰褐色)	Hue10YR 4/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈線(横)	長.角.石	口縁部
		16565(G-8/VII層)	Hue10YR 5/3 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 5/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈線(横)	長.角.石	口縁部.雲母
		7185(F-13/VII層)	Hue10YR 5/3 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 5/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈線(横)	長.角.石	口縁部
		3784(B-3/VII層)	Hue10YR 4/2 (灰褐色)	Hue10YR 3/2 (黒褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縁部
		4860(0-4/VII層)	Hue10YR 7/3 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縁部
		3794(0-3/VII層)	Hue7, SYR 7/6 (橙色)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縁部
		4494(C-4/VII層)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	Hue2, SYR 5/1 (にぶい黄褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縁部
		4851(C-4/VII層) 一括(C-7/VII層)	Hue10YR 5/3 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ナデ	長.角	口縁部
345	402	一括(B-7/VII層)	Hue7, SYR 4/2 (灰褐色)	Hue7, SYR 3/1 (黒褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縁部
		4954(0-6/VII層)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縁部
		2101(B-12/VII層) 2196(C-10/VII層)	Hue7, SYR 3/1 (黒褐色)	Hue10YR 4/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈線(横)	長.角	口縁部.炭化物付着
		1903(B-12/VII層)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈線(横)	長.角.石	口縁部
		4843(C-4/VII層)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈線(横斜)	長.角.石	口縁部
		4483(C-4/VII層)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈線(横) 撫系文(縦)	長.石	口縁部付近
		1899(B-12/VII層)	Hue7, SYR 4/2 (灰褐色)	Hue7, SYR 5/4 (にぶい褐色)	ナデ	ヘラ沈線(横)	角.石	口縁部付近.炭化物付着
		409一括(G-8/VII層)	Hue10YR 8/4 (淡黄褐色)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈線(横)	長.角	口縁部付近

第97表 IX類土器観察表(3)

種目 No.	図面 No.	取り上げ場所 (出土区/層位)	色調(内)	色調(外)	調整 (内)	調整 (外)	胎土	備考
345	410	1978(C-10/VI層)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 3/1 (黒褐色)	ナデ	ヘラ沈錐(横) 撫糸文(縦)	角、石、雲	口縁部、雲母
411	4502(C-4/VII層)	Hue7 5YR 6/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 7/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈錐(横)	長、角	口縁部付近	
412	3782(B-3/VI層)	Hue10YR 4/1 (褐色)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈錐(横斜)	角、石	口縁部付近、炭化物付着	
413	7053(F-10/VI層)	Hue10YR 6/2 (灰褐色)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈錐(横)	角、石	口縁部付近	
414	7526(D-17/VII層)	Hue7 5YR 3/2 (黒褐色)	Hue7 5YR 3/1 (黒褐色)	ナデ	ヘラ沈錐(横)	角、石	口縁部付近	
415	4436(0-6/VII層)	Hue10YR 6/2 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈錐(横)	角、石	口縁部付近、炭化物付着	
416	2037(B-8/VI層)	Hue7 5YR 6/4 (にぶい黄褐色)	Hue7 5YR 4/1 (褐色)	ナデ	ヘラ沈錐(横) 撫糸文(縦)	長、石	口縁部付近	
417	2250(B-12/VII層)	Hue10YR 7/4 (灰褐色)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈錐(横) 撫糸文(縦)	長、石	口縁部付近～胴部、炭化物付着	
418	4853(C-4/VII層)	Hue7 5YR 6/3 (にぶい黄褐色)	Hue7 5YR 5/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈錐(横)	角、石	口縁部付近	
419	3571(C-7/VII層)	Hue10YR 6/2 (灰褐色)	Hue10YR 6/2 (灰褐色)	ナデ	ヘラ沈錐(横) 撫糸文(縦)	角、石	口縁部～胴部	
420	7480(E-16/VII層) 一括(E-17/VII層)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 5/2 (灰褐色)	ナデ	ヘラ沈錐(横) 撫糸文(縦)	角、石	口縁部付近～胴部	
421	7449(E-17/VII層)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 7/3 (にぶい黄褐色)	ナデ		長、石	口縁部付近	
422	16657(G-9/VII層)	Hue7 5YR 5/3 (にぶい黄褐色)	Hue7 5YR 4/2 (灰褐色)	ナデ		長、石	口縁部付近、(外)無文	
423	4804(C-4/VII層)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 3/1 (黒褐色)	ナデ	ヘラ沈錐(横) 撫糸文(縦)	角、石	口縁部付近	
424	4473(0-8/VII層)	Hue2 5Y 7/3 (淡黄色)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	ナデ		長、石	口縁部付近、炭化物付着	
425	7528(B-17/VII層)	Hue10YR 5/3 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 4/2 (灰褐色)	ナデ	ヘラ沈錐(横) 撫糸文(縦)	長、石	胴部、区画あり	
426	4858(D-4/VII層)	Hue7 5YR 6/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 5/2 (灰褐色)	ナデ	ヘラ沈錐(横) 撫糸文(縦)	長、石	胴部、炭化物付着、区画あり	
427	7781(0-17/VII層)	Hue10YR 5/2 (灰褐色)	Hue10YR 6/2 (灰褐色)	ナデ	ヘラ沈錐(横) 撫糸文(縦)	長、石	胴部、区画あり	
428	3709(D-3/VII層)	Hue10YR 4/2 (灰褐色)	Hue10YR 5/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈錐(横) 撫糸文(縦)	長、石	胴部、(外)炭化物付着、区画あり	
429	7463(D-17/VII層)	Hue10YR 5/3 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 7/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈錐(横) 撫糸文(縦)	長、石	胴部、区画あり	
430	7554(D-17/VII層)	Hue10YR 6/2 (灰褐色)	Hue10YR 6/2 (灰褐色)	ナデ	ヘラ沈錐(横) 撫糸文(縦)	長、石	胴部、区画あり	
431	3810(0-3/VII層) 5614(C-4/VII層) 一括(E-2/VII層)	Hue2 5Y 7/3 (淡黄色)	Hue2 5Y 7/3 (淡黄色)	ナデ	ヘラ沈錐(横) 撫糸文(縦)	長、石	胴部、区画あり	
432	5174(0-3/VII層)	Hue10YR 5/3 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 5/2 (灰褐色)	ナデ	ヘラ沈錐(横) 撫糸文(縦)	長、石	胴部、(外)炭化物付着、区画あり	
346	433	一括(B-12/VI層)	Hue10YR 4/2 (灰褐色)	Hue10YR 7/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈錐(横) 撫糸文(縦)	長、角	胴部、(外)炭化物付着
434	5773(0-2/VII層)	Hue10YR 7/3 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 4/2 (灰褐色)	ナデ	ヘラ沈錐(横) 撫糸文(縦)	長、角	胴部、(外)炭化物付着	
435	1975(B-9/VII層)	Hue10YR 3/1 (黒褐色)	Hue7 5YR 5/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈錐(横) 撫糸文(縦)	長、角	胴部、(外)炭化物付着	
436	一括(F-10/VI層)	Hue10YR 5/3 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈錐(横) 撫糸文(縦)	長、角	胴部	
437	一括(C-5/VI層)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	撫糸文(縦)	長、石	胴部	
438	4979(0-5/VII層)	Hue10YR 4/2 (灰褐色)	Hue10YR 5/2 (灰褐色)	ナデ	撫糸文(縦)	長、石	胴部、(外)炭化物付着	
439	1897(B-12/VI層)	Hue10YR 4/3 (にぶい黄褐色)	Hue7 5YR 5/3 (にぶい褐色)	ナデ	ヘラ沈錐(横) 撫糸文(縦)	長、石	胴部、(内外)雲母	
440	4651(C-5/VII層)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈錐(横) 撫糸文(縦)	長、石	胴部、二次焼成痕	
441	5144(D-3/VII層)	Hue10YR 5/3 (にぶい黄褐色)	Hue7 5YR 7/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈錐(横) 撫糸文(縦)	長、石	胴部	
442	3072(C-7/VII層)	Hue7 5YR 6/6 (橙色)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈錐(横) 撫糸文(縦)	長、角	胴部、(外)炭化物付着	
443	7466(D-17/VII層)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 7/2 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈錐(横) 撫糸文(縦)	長、角	胴部	
444	5128(C-3/VII層)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 6/2 (灰褐色)	ナデ	ヘラ沈錐(横) 撫糸文(縦)	長、角	胴部	
445	一括(B-7/VII層)	Hue7 5YR 5/3 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 4/2 (灰褐色)	ナデ	ヘラ沈錐(横) 撫糸文(縦)	長、石	胴部、(外)炭化物付着	

第98表 IX類土器観察表(4)

種別 No.	図No.	数り上げ番号 (出土区・層位)	色調(内)	色調(外)	調整 (内)	調整 (外)	胎土	備考
346	446	2116(B-11/VII層)	Hue10YR 4/1 (褐色)	Hue7.5YR 6/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	長.石	胴部,(外)炭化物付着
447	16661(0-10/VII層)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	長.角	胴部,(外)炭化物付着	
448	7430(E-17/VII層)	Hue10YR 5/2 (灰褐色)	Hue10YR 7/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	長.石	胴部	
449	7465(D-17/VII層)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	長.角	胴部	
450	7186(F-13/VII層)	Hue10YR 4/3 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 4/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	長.石	胴部	
451	4724(D-6/VII層) 一括(0-6/VII層)	Hue10YR 6/2 (灰褐色)	Hue10YR 6/2 (灰褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	長.石	胴部,(外)炭化物付着	
452	3794(C-3/VII層)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 7/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	長.角	胴部,(外)炭化物付着	
453	3859(D-2/VII層)	Hue7.5YR 6/4 (黒色)	Hue7.5YR 1.3/1 (黒色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	角.石	胴部,(内)炭化物付着	
454	3518(G-5/VII層)	Hue10YR 4/1 (褐色)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	長.角	胴部	
455	7841(0-18/VII層)	Hue10YR 6/2 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 7/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	撫系文(縦)	長.角	胴部,(外)炭化物付着	
456	5775(D-2/VII層)	Hue7.5YR 6/4 (灰褐色)	Hue7.5YR 4/1 (灰褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	角.石	胴部,(内)炭化物付着	
457	3756(C-3/VII層) 5172(0-3/VII層)	Hue7.5YR 6/4 (にぶい黄褐色)	Hue7.5YR 7/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	長.石	胴部	
458	5085(G-4/VII層)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	Hue7.5YR 6/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	角.石	胴部	
459	23969(C-5/樹木層)	Hue10YR 5/2 (灰褐色)	Hue10YR 3/1 (黒褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	角.石	胴部,(外)炭化物付着	
460	一括(0-F-3/VII層)	Hue10YR 5/2 (灰褐色)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	長.角	胴部	
461	3779(C-3/VII層)	Hue10YR 5/2 (灰褐色)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	長.石	胴部	
462	5459(G-5/VII層)	Hue7.5YR 2/1 (黒色)	Hue7.5YR 5/2 (灰褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	長.角	胴部,(外)炭化物付着	
463	7468(0-17/VII層)	Hue7.5YR 5/4 (にぶい黄褐色)	Hue7.5YR 5/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	長.角	胴部	
464	5475(G-4/VII層)	Hue10YR 7/3 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 7/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	長.石	胴部	
465	8178(E-14/VII層)	Hue10YR 5/3 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 5/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	撫系文(縦)	長.石	胴部,(外)炭化物付着	
466	一括(G-9/VII層)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	長.石	胴部	
467	2112(G-12/VII層)	Hue7.5YR 2/1 (黒色)	Hue7.5YR 4/2 (灰褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(斜)	長.石	胴部,(内)雲母,(外)炭化物付着	
468	5474(G-4/VII層)	Hue10YR 7/3 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 7/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	長.石	胴部	
469	5071(G-4/VII層)	Hue10YR 7/3 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 7/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	長.角	胴部	
470	4996(G-5/VII層)	Hue2.5T 5/2 (暗青色)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	長.角	胴部	
471	2099(G-12/VII層)	Hue7.5YR 4/2 (灰褐色)	Hue7.5YR 5/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(斜)	長.石	胴部,雲母	
472	一括(E-6/VII層)	Hue7.5YR 6/4 (にぶい黄褐色)	Hue7.5YR 6/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	角.石	胴部,堆疊帯	
473	3666(G-3/VII層)	Hue10YR 6/3 (黒褐色)	Hue10YR 3/1 (黒褐色)	ナデ	撫系文(縦)	長.石	胴部,(内)炭化物付着	
474	2428(G-3/VII層)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 3/1 (黒褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	長.石	胴部,(内)炭化物付着	
347	475	一括(F-2/VII層)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 5/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	撫系文(縦)	長.石	胴部,(内)炭化物付着
	476	5068(C-4/VII層)	Hue7.5YR 4/1 (褐色)	Hue7.5YR 7/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	長.石	胴部
	477	5789(0-2/VII層)	Hue2.5T 7/2 (灰褐色)	Hue10YR 4/1 (褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	長.石	胴部
	478	3752(C-3/VII層)	Hue10YR 5/2 (灰褐色)	Hue10YR 7/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	長.石	胴部,炭化物付着
	479	3748(C-3/VII層)	Hue10YR 3/2 (黒褐色)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	長.石	胴部
	480	2394(C-8/VII層)	Hue7.5YR 3/1 (黒褐色)	Hue7.5YR 4/2 (灰褐色)	ナデ	撫系文(縦)	角.石	胴部,摩滅激しい
	481	8249(F-12/VII層)	Hue2.5T 6/2 (灰褐色)	Hue10YR 8/4 (淡黄褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	長.角.石	胴部
	482	7456(0-17/VII層) 一括(E-17/VII層)	Hue5YR 6/6 (橙色)	Hue10YR 2/1 (黒色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	長.角	胴部,炭化物付着

第99表 IX類器物觀察表(5)

博認 No	図No	取り上げ番号 (出土区・所位)	色調(内)	色調(外)	調整 (内)	調整 (外)	胎土	備考
347	483	3409(D-4/VII層)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	長.石	銅部,炭化物付着
	484	4099(E-3/VII層)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	黒系文(縦)	長.石	銅部
	485	3857(C-2/VII層)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 7/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	角.石	銅部
	486	2394(C-8/VII層)	Hue7.SYR 5/3 (にぶい褐色)	Hue7.SYR 6/3 (にぶい褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	長.石	銅部
	487	4609(C-6/VII層)	Hue7.SYR 6/4 (にぶい褐色)	Hue10YR 3/2 (黒褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	長.石	銅部,炭化物付着
	488	7454(E-17/VII層)	Hue7.SYR 6/4 (にぶい褐色)	Hue10YR 4/2 (灰黒褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	長.石	銅部
	489	5068(C-4/VII層)	Hue10YR 3/1 (黒褐色)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	長.石	銅部
	490	4153(C-3/VII層)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 3/1 (黒褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	長.石	銅部
	491	4858(C-4/VII層)	Hue7.SYR 5/3 (にぶい褐色)	Hue7.SYR 2/1 (黒色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	長.石	銅部
	492	4532(C-6/VII層)	Hue10YR 3/2 (黒褐色)	Hue10YR 5/2 (にぶい黄褐色)	ナデ	黒系文(縦)	長.石	銅部,炭化物付着
	493	7642(E-17/VII層)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 7/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	長.角	銅部
	494	23461(C-7/X層) 一括(C-7/VIII層)	Hue10YR 7/3 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 3/1 (黒褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	長.石	銅部,炭化物付着
	496	2566(C-8/VIII層) 2110(B-12/VIII層)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	Hue7.SYR 5/4 (にぶい褐色)	ナデ	撫系文(縦)	長.石	銅部
	496	3850(C-2/VIII層) 2507(C-3/VIII層)	Hue10YR 6/2 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 3/1 (黒褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	長.石	銅部
	497	4403(C-7/VIII層) 4938(C-4/VIII層)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 3/1 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	長.石	銅部
348	498	16579(H-9/VIII層)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	Hue2.SYR 6/2 (灰黒色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	長.角	底部付近
	499	7544(D-17/VIII層)	Hue7.SYR 6/4 (にぶい褐色)	Hue7.SYR 4/1 (褐色)	ナデ	ナデ	長.角	底部付近
	500	1974(B-9/VIII層)	Hue7.SYR 2/1 (黒色)	Hue7.SYR 5/3 (にぶい褐色)	ナデ	撫系文(縦)	長.角.石	底部付近
	501	4686(D-6/VIII層)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	長.角	底部付近
	502	5027(C-5/VIII層)	Hue5.SYR 5/2 (灰黒色)	Hue7.SYR 7/4 (にぶい褐色)	ナデ	ナデ	長.角	底部付近
	503	4195(F-2/VIII層)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 6/2 (灰黒褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	長.石	底部付近
	504	5326(D-3/VIII層)	Hue7.SYR 6/4 (にぶい褐色)	Hue7.SYR 7/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ヘラ沈継(横) 撫系文(縦)	長.角.石	底部付近
	505	2503(D-3/VIII層)	Hue7.SYR 4/2 (灰黒色)	Hue5.SYR 5/4 (にぶい赤褐色)	ナデ	ナデ	長.角	底部(内)炭化物付着,中央赤化 上げ底
	506	3569(C-7/VIII層)	Hue7.SYR 6/4 (にぶい褐色)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	撫系文(縦)	長.角.石	底部,上げ底
	507	7541(D-17/VIII層)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 7/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	底部,上げ底
	508	4153(D-3/VIII層)	Hue10YR 4/1 (褐色)	Hue10YR 7/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	撫系文(縦)	長.角.石	底部,上げ底
	509	2394(C-8/VIII層)	Hue10YR 3/1 (黒褐色)	Hue10YR 4/2 (灰黒褐色)	ナデ	撫系文(縦)	長.角.石	底部
	510	2716(E-6/VIII層)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 5/1 (褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	底部
	511	3529(C-6/VIII層)	Hue10YR 7/3 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 7/2 (にぶい黄褐色)	ナデ	ナデ	長.角	底部
349	512	一括(C-7/VIII層)	Hue7.SYR 6/6 (橙色)	Hue7.SYR 6/6 (橙色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縫部
	513	5387(G-5/VIII層)	Hue7.SYR 6/6 (橙色)	Hue7.SYR 6/6 (橙色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縫部,微隆帯
	514	3604(O-7/VIII層) 4435(D-6/VIII層)	Hue7.SYR 6/6 (橙色)	Hue7.SYR 6/6 (橙色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縫部,微隆帯
	515	4543(C-6/VIII層)	Hue7.SYR 6/6 (橙色)	Hue7.SYR 6/6 (橙色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縫部付近,微隆帯
	516	5408(O-5/VIII層)	Hue7.SYR 5/4 (にぶい褐色)	Hue7.SYR 6/4 (にぶい褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縫部付近,微隆帯
	517	5646(D-4/VIII層)	Hue10YR 5/3 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 5/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縫部付近,微隆帯
	518	一括(C-4/VIII層)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縫部

第100表 IX類土器観察表(6)

種別 No	図No	取り上げ場所 (出土区・層位)	色調(内)	色調(外)	調整 (内)	調整 (外)	胎土	備考
349	519	7017(0-8/VI層)	Hue7 SYR 6/6 (橙色)	Hue7 SYR 6/6 (橙色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縁部付近.微隆帯
	520	12033(E-16/VII層)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	Hue7 SYR 6/6 (橙色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縁部付近.微隆帯
	521	一括(F-11/VII層)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縁部付近.微隆帯
	522	11416(E-16/VII層)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縁部付近.微隆帯
	523	一括(C-6/VII層) (0-6/VII層)	Hue7 SYR 6/6 (橙色)	Hue7 SYR 6/6 (橙色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縁部付近.微隆帯
	524	16524(G-9/VII層)	Hue7 SYR 6/6 (橙色)	Hue7 SYR 6/6 (橙色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縁部付近.微隆帯
	525	5081(0-4/VII層)	Hue7 SYR 6/6 (橙色)	Hue7 SYR 6/6 (橙色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縁部付近.微隆帯
	526	3252(O-4/VII層)	Hue7 SYR 6/6 (橙色)	Hue10YR 5/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縁部付近.微隆帯
	527	3541(B-7/VII層)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 7/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	脇部,(内)剥離後粘土質 (外)炭化物付着
	528	不明	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	Hue7 SYR 6/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縁部.微隆帯.雲母
	529	4434(0-6/VII層)	Hue7 SYR 6/6 (橙色)	Hue7 SYR 6/6 (橙色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縁部.(内)丁寧なナデ.微隆帯
	530	一括(B-11/VII層) 2145(B-11/VII層)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	脇部,(内)あばた状剥落
	531	1865(B-12/VII層) 2115(B-12/VII層)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縁部付近.微隆帯.雲母
	532	2135(B-11/VII層)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	脇部,(外)あばた状剥落. 炭化物付着
	533	3605(0-7/VII層) 3606(0-7/VII層) 4434(0-6/VII層)	Hue5YR 6/6 (橙色)	Hue5YR 6/6 (橙色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縁部付近.微隆帯
	534	4434(0-6/VII層)	Hue7 SYR 6/6 (橙色)	Hue7 SYR 6/6 (橙色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縁部.(内)丁寧なナデ.微隆帯
	535	2130(B-11/VII層) 2137(B-11/VII層) 2140(B-11/VII層) 2141(B-18/VII層) 2143(B-11/VII層) 2146(B-11/VII層) 2147(B-11/VII層) 2153(B-11/VII層) 2154(B-11/VII層)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	Hue7 SYR 6/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縁部付近.微隆帯
350	536	2487(0-3/VII層)	Hue7 SYR 6/6 (橙色)	HueSYR 6/6 (橙色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縁部.貝殻条痕
	537	4647(C-5/VII層)	Hue7 SYR 6/4 (にぶい橙色)	Hue7 SYR 6/6 (橙色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縁部付近.貝殻条痕
	538	2753(0-6/VII層)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 7/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縁部付近.
	539	一括(C-6/VII層)	Hue7 SYR 6/4 (にぶい橙色)	Hue7 SYR 6/4 (にぶい橙色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縁部付近.貝殻条痕
	540	3204(0-7/VII層)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縁部付近.貝殻条痕.砂粒多い
	541	一括(CDEF-3/VII層) (灰褐色)	Hue10YR 5/2 (灰褐色)	Hue10YR 7/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縁部付近.
	542	一括(C-6/VII層)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縁部付近.貝殻条痕.砂粒多い
	543	一括(0-6/VII層)	Hue5YR 5/4 (にぶい赤褐色)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	底部
	544	4397(C-7/VII層)	Hue7 SYR 6/4 (にぶい橙色)	Hue7 SYR 6/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縁部付近.砂粒多い
	545	1946(B-10/VII層)	Hue7 SYR 6/4 (にぶい橙色)	Hue7 SYR 6/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縁部付近.貝殻条痕.砂粒多い
	546	3205(0-9/VII層)	Hue7 SYR 6/6 (橙色)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縁部付近.砂粒多い
	547	3504(C-4/VII層)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縁部付近.貝殻条痕
	548	一括(0-3/VII層)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	Hue7 SYR 6/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縁部付近.(内)丁寧なナデ 貝殻条痕
	549	一括(C-6/VII層)	Hue7 SYR 6/4 (にぶい橙色)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縁部付近.貝殻条痕
	550	3591(G-7/VII層)	Hue7 SYR 6/4 (にぶい橙色)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縁部付近.貝殻条痕
	551	3204(B-7/VII層)	Hue7 SYR 6/6 (橙色)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縁部付近.貝殻条痕.砂粒多い

10 X類 寒ノ神B式土器(第351~374図)

円筒形の胴部とラッパ状に外反する口縁部を持つ深鉢形土器で、貝殻腹縁刺突文、沈線文、貝殻条痕文で構成する文様を持つもので、本遺跡の主流をなす。寒ノ神B式土器に分類される。

本文中の実測図の黒く塗りつぶした部分、拓本の白く表示した部分は、沈線文(区画線)を表しており、貝殻条痕文と区別している。

X類土器の胴部文様は、沈線文と貝殻条痕文だけで施される。沈線文で貝殻条痕文を取り囲むように区画したもの(568, 579等)、沈線文だけのもの(597, 602, 653等)、貝殻条痕文だけのもの(612, 647等)が存在する。これらのことから、沈線文と貝殻条痕文の存在、あるいは消長を確認、把握することは、X類土器の検討に欠かせない要因の可能性があると判断し、沈線文に着目した。

深鉢形土器の形状は、大型土器から小型土器まで存在する。大型土器は、最大口径44cm(584)の他、40cmオーバー(575, 576, 581, 593)やそれに近い(568, 605, 612)等が多数確認できる。小型土器は(562, 563, 600, 602)等で、8cm~15cm程の口径をなしている。

また、胴部屈曲部から口縁部の形状にも特徴が認められる。

内面の屈曲部が明瞭で、稜線として観察できるもの1類(568, 569, 575, 579, 581, 584, 589, 590, 592, 612)、屈曲部がやや緩慢となり後線が不明瞭となるもの2類(571, 574, 580, 597, 600, 601, 605, 611, 624, 638)、屈曲部が形骸化しその痕跡を残すものの3類(562, 563, 571, 595, 596, 602, 616, 620, 646, 647, 653, 655)、さらに屈曲が消滅し直線的な形状を持つものの4類(648, 649, 654, 656, 657)

に分けられる。

1類の内、568や579, 581, 584, 592, 612は口縁部が短く、569, 575, 590は直線的に長くなる傾向を示す。

2類は、口縁部が直線的に長くなる傾向がみられる。

3類は、2類同様口縁部が長くなるものの(571, 596等)、胴部が狭く長胴化し口縁部が短いもの(647, 653)がある。4類は口縁部の屈曲が失われ、口縁部文様帯として残存する。即ち、貝殻腹縁刺突文部分(648, 656, 657等)が口縁部の残影として残されることとなる。

657の補修孔は、両面から回転手法で実施しているが、いずれも貫通していない。

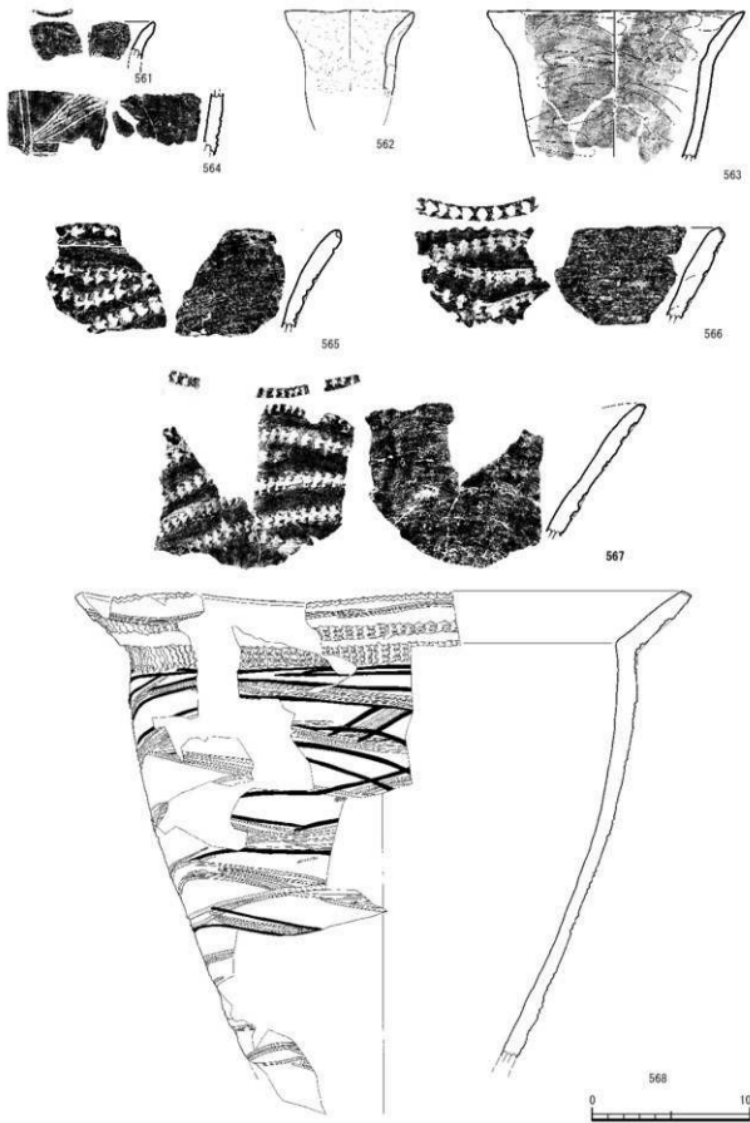
底部形状は、明らかな上底(653, 752, 753, 757, 766)、若干の上底(755, 756, 763, 764)、平底(754, 759, 768)がみられる。

なお、残された底部の復元観察からは、大型では14~15cmに集約される。

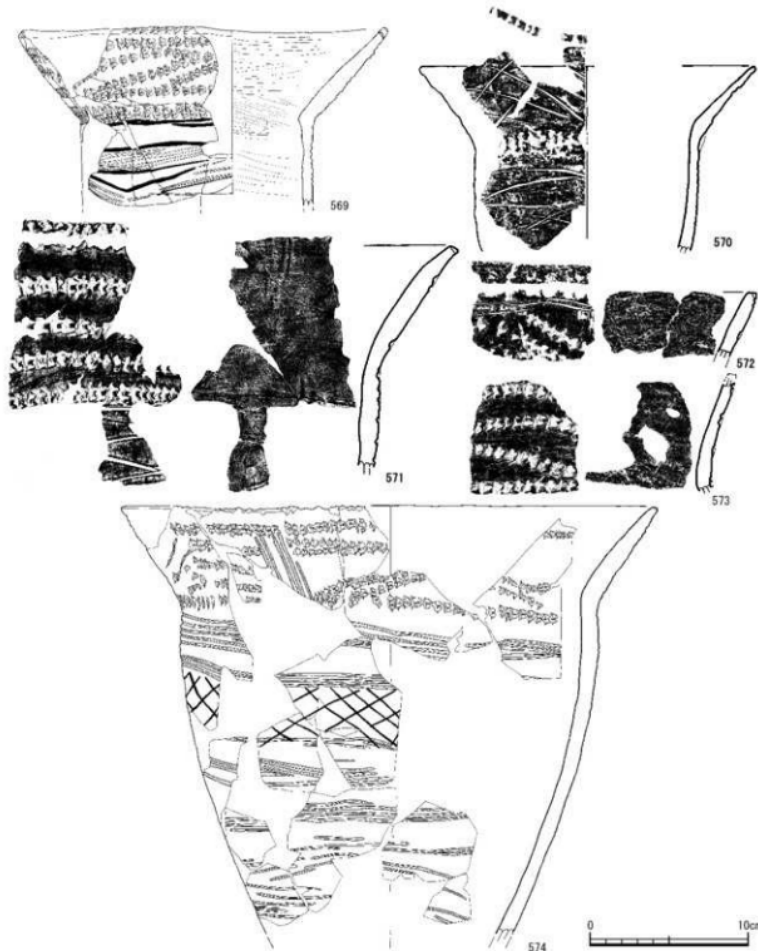
復元作業や資料分析を通して、胴部中央部から以下の碎片化が著しく保存状況が極めて悪いことが明らかとなってきた。そのため、土器の全体像を復元できたのは数点にとどまっている。観察の結果からは、胴部中央部付近から底部にかけて破片の赤化や亀裂現象が認められ、それらが激しく熱を受けたことが判明している。おそらく、土器使用に起因した結果であり、軽じて使用方法や生活形態に言及できる材料と評価される。653(第362図)では、製作段階での補強の痕跡が認められる。口縁部文様帯の中央部に白ヌキの帯状に表示した部分(左右2本ずつ)で、貝殻腹縁刺突の施設後、粘土紐を貼り付け補強を加えている。

第101表 IX類土器観察表(7)

種類 No.	取上げ番号 (出土区・層位)	色調(内)	色調(外)	調査 (内)	調査 (外)	胎土	備考
350 552	3538(6-7/VII層)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	胴部.(外)炭化物付着
553 5425(0-5/VII層)	Hue2 ST 2/1 (黒褐色)	Hue2 ST 5YR 6/6 (暗褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	底部.(外)~底部(外)炭化物付着	
554 4432(0-6/VII層)	Hue2 STYR 5/4 (にぶい褐色)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	底部.(外)赤化	
555 1890(B-12/VII層)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	底部.(内)上げ底	
556 4576(F-6/VII層)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 6/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	底部.(内)上げ底, 粉粒多い	
557 一括(0-7/VII層)	Hue2 ST 5/2 (暗灰褐色)	Hue10YR 7/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	底部.(内)上げ底, (外)炭化物付着	
558 4583(F-6/VII層)	Hue2 ST 6/3 (にぶい黄色)	Hue10YR 5/6 (黄褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	底部.(内)炭化物付着, (外)白色付着物.上げ底, 露母	
559 2126(G-11/VII層) 2127(G-11/VII層)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	Hue2 ST 5/3 (黄褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	底部.(外)炭化物付着, 上げ底, 粉粒多い	
560 5243(F-12/VII層)	Hue2 STYR 7/4 (にぶい黄褐色)	Hue10YR 6/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	底部 内面の外周に炭化物付着	



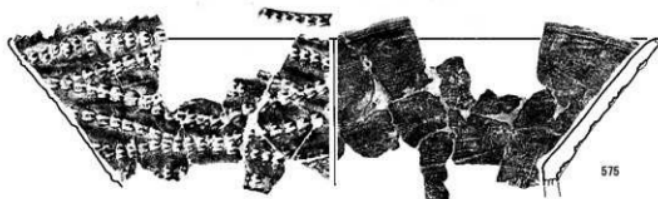
第351図 X類土器実測図(1)



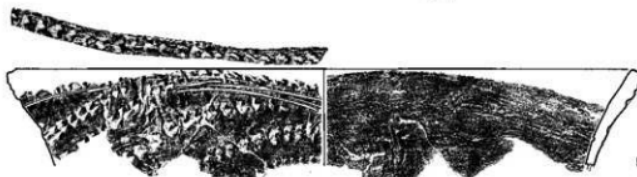
第352図 X類土器実測図(2)

第102表 X類土器観察表(1)

補圖 No	図No	取り上げ番号 (出土区/層位)	色調(内)	色調(外)	調整 (内)	調整 (外)	胎土	備考
351	561	5680 (D-3/VI層)	Hue7.5TR6/4 (にじみ・橙色)	Hue10YR5/2 (灰黃褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縁部.無文
	562	165 (2/VI層) 2802 (D-4/VI層)	Hue10YR5/2 (灰黃褐色)	Hue7.5YR5/2 (灰褐色)	ナデ	ナデ	長.角.石	口縁部.無文
	563	4928 (D-6/VI層) 4930 (D-6/VI層) 5122 (E-6/VII層)	Hue7.5TR6/6 (褐色)	Hue10YR4/1 (褐灰色)	ナデ	ナデ	長.角	口縁部-肩部.無文.小型



575



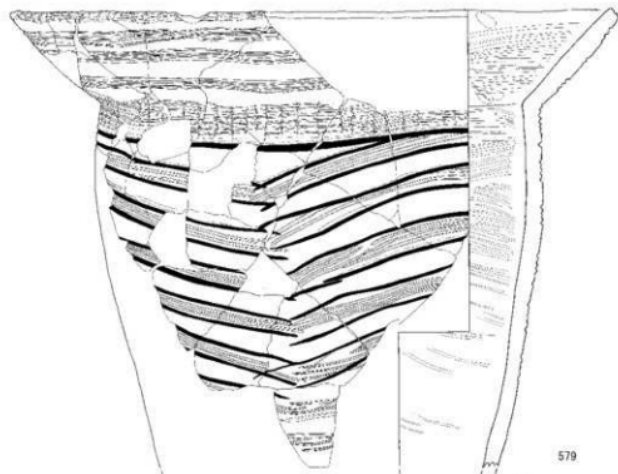
576



577



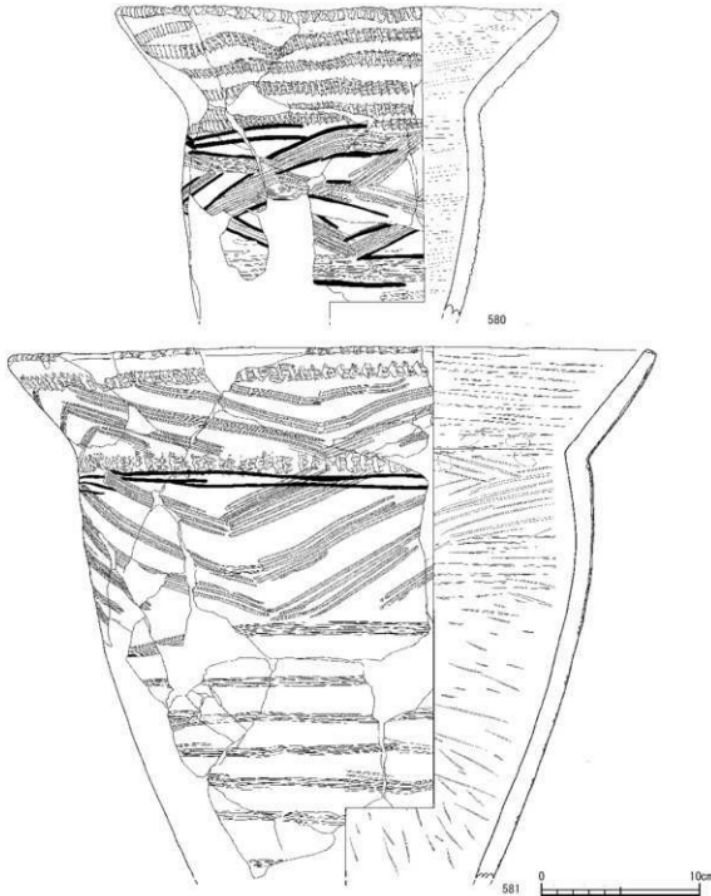
578



579

0 10cm

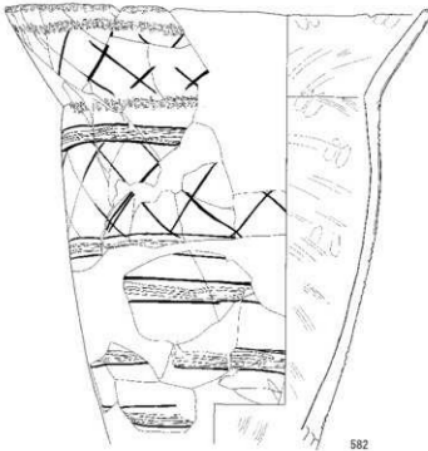
第353図 X類土器実測図(3)



第354図 X類土器実測図(4)

第103表 X類土器観察表(2)

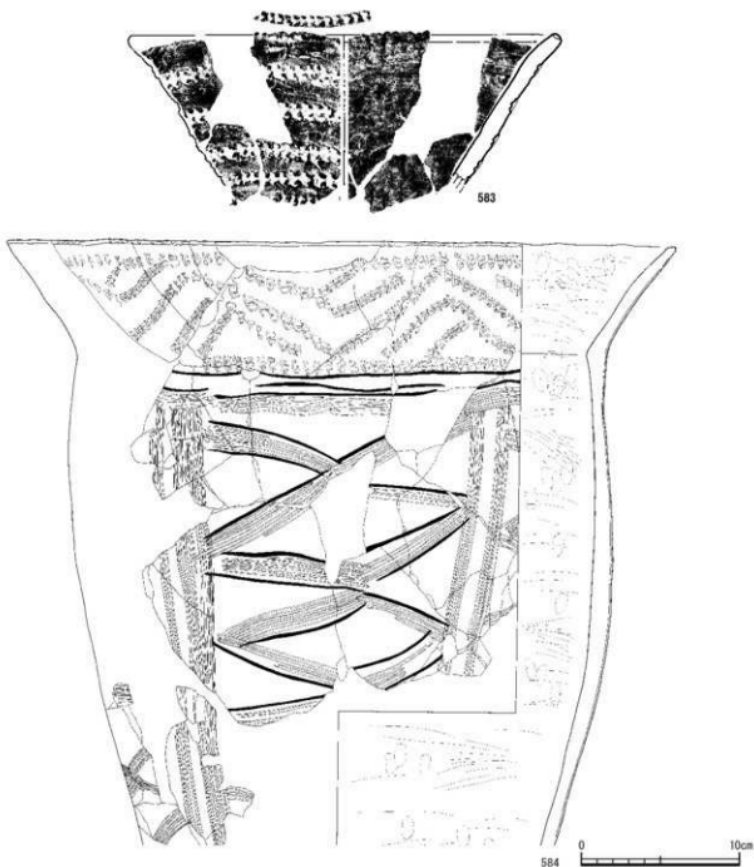
種因 No	固No	取上げ場所 (出土区・層位)	色調(内)	色調(外)	腹壁 (内)	腹壁 (外)	胎土	備考
351	564	Huo7.5YR7.6 一括(0-5/VI層)	褐色(褐色)	Huo10YR4.1 褐灰色	ナデ	ナデ、貝刺痕(縦) ヘラ(横斜)	長、角、石	胴部
	565	Huo7.5YR6.4 (にぶい褐色)	褐灰色	Huo10YR4.1 褐灰色	ナデ	ナデ、貝刺突(斜)	長、角	口縁部、蓋母
	566	4797(D-4/VII層)	ue10YR6.3 (にぶい黄褐色)	Huo10YR7.4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ナデ、貝刺突(横斜)	長、角	口縁部
	567	5228(D-2/Ⅷ層) 5817(F-2/Ⅷ層)	ue10YR6.3 (にぶい黄褐色)	Huo10YR7.4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ナデ、貝刺突(横斜)	長、角	口縁部



第355図 X類土器実測図(5)

第104表 X類土器観察表(3)

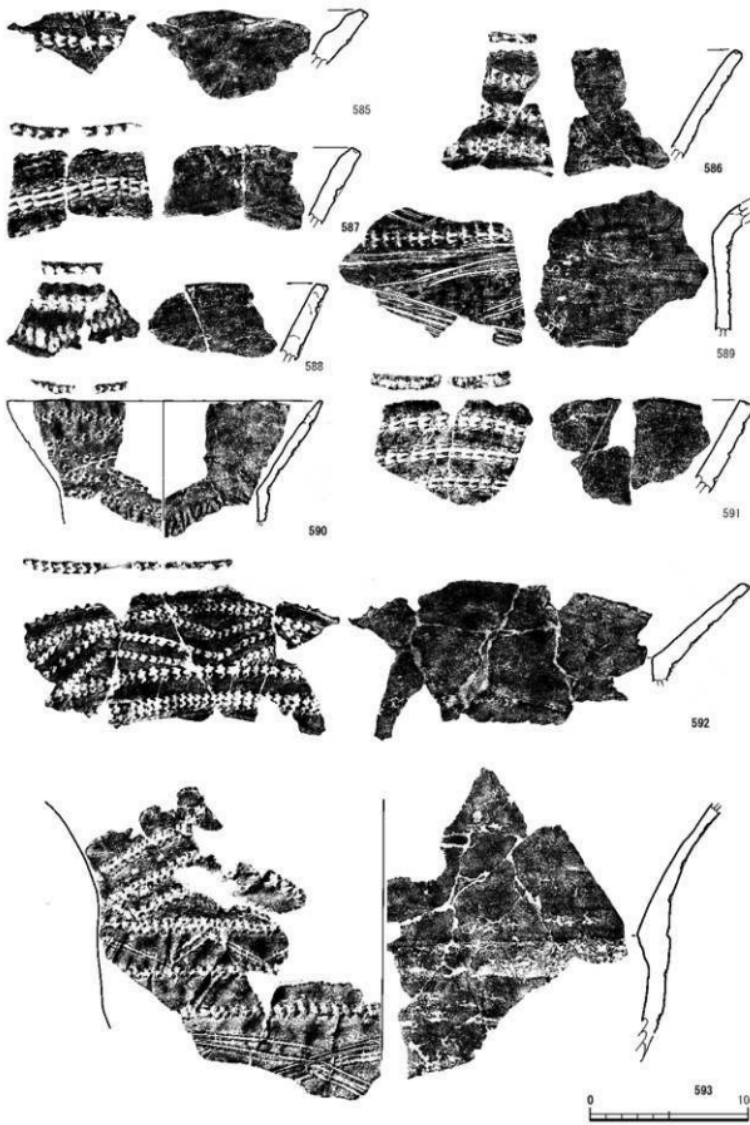
検査 No.	回上げ番号 (出土区/層位)	色調(内)	色調(外)	調査 (内)	調査 (外)	胎土	備考
351 568	2453 (D-3/VI層) 2686 (F-6/VI層) 3171 (D-5/VI層) 3650 (D-3/VI層) 3651 (D-3/VI層) 3687 (D-3/VII層) 3697 (D-3/VI層) 3698 (D-3/VI層) 3707 (D-3/VI層) 3897 (D-3/VI層) 3912 (D-3/VI層) 3938 (D-2/VI層) 3939 (D-2/VI層) 4062 (E-2/VI層) 4167 (F-2/VI層) 4173 (F-2/VI層) 4177 (F-2/VI層) 4227 (E-2/VI層) 4689 (D-6/VII層) 4881 (C-4/VII層) 4981 (D-5/VII層) 5147 (D-3/VII層) 5152 (D-3/VII層) 5188 (D-2/VII層) 5206 (D-2/VII層) 5212 (D-2/VII層) 5243 (E-2/VII層) 5245 (E-2/VII層) 5276 (D-3/VII層) 5318 (E-2/VII層) 5564 (C-4/V層) 5793 (D-2/VII層) 5822 (F-2/VII層) 14000 (B-2/VII層) 14321 (D-3/VII層) 23152 (D-3/VII層)	Hue10YR6/3 (にふい黄褐色)	Hue10YR3/1 (黒褐色)	ナデ	ナデ、貝刺突(横斜) 貝多孔(横) ヘラ沈線	長、角、石	口縁部～胴部、胴部下半部赤化
352 569	3411 (C-5/VI層) 3423 (D-6/VII層) 3453 (D-5/VII層) 3454 (D-5/VII層) 3457 (D-5/VII層) 3459 (D-5/VII層) 3464 (D-5/VII層) 3472 (D-5/VII層) 3473 (D-5/VII層) 3458 (D-5/VII層)	Hue10YR6/3 (にふい黄褐色)	Hue10YR7/3 (にふい黄褐色)	ナデ	ナデ、貝刺突(横) 貝多孔(横) ヘラ沈線	長、角、石	口縁部～胴部、沈線区画



第356図 X類土器実測図(6)

第105表 X類土器観察表(4)

緋団 No	図No	取り上げ番号 (出土区・層位)	色調(内)	色調(外)	模様 (内)	模様 (外)	胎土	備考
352	570	4446(0-6/VII層) 4683(0-6/VII層) 4727(0-6/VII層) 3518(0-5/VII層)	Hue10YR6/3 (にぶい黄褐色)	Hue10YR7/4 (にぶい黄褐色)	ナデ 貝刺突(横) ヘラ(横斜)	ナデ 貝刺突(横) ヘラ(斜)	長.角.石	口縁部~胴部
571	3018(C-4/VII層) 4660(0-6/VII層) 4935(0-6/VII層)	Hue10YR6/3 (にぶい黄褐色)	Hue10YR6/3 (にぶい黄褐色)	ナデ	ナデ 貝刺突(横) ヘラ(斜)	長.角.石	口縁部	
572	2709(F-6/VII層)	Hue5YR5/2 (灰褐色)	Hue10YR7/4 (にぶい黄褐色)	ナデ	ナデ 貝刺突(斜) 貝多板(横)	長.角.石	(外)炭化物付着	
573	4980(D-5/VII層)	Hue10YR5/2 (薄灰色)	Hue10YR5/1 (薄灰色)	ナデ	ナデ 貝刺突(横斜)	長.角.石	胴部,(内)剥落	



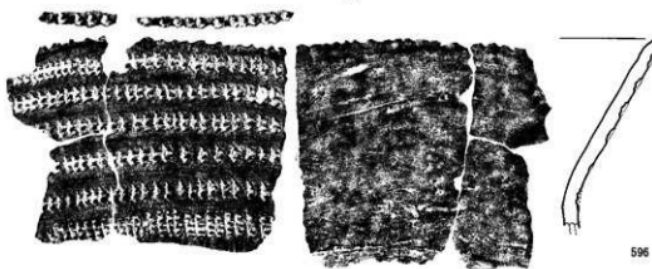
第357図 X類土器実測図(7)



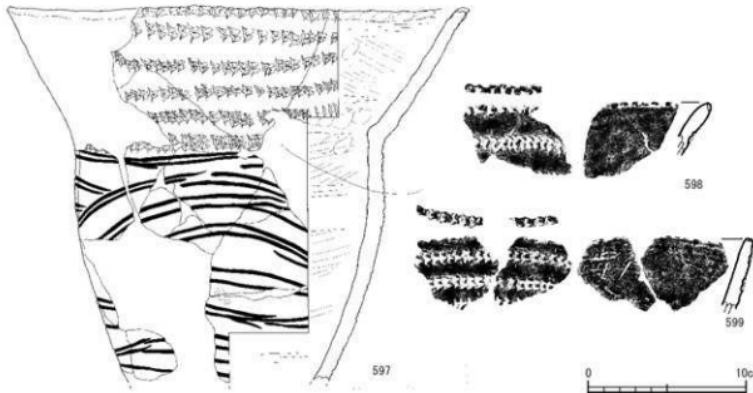
594



595

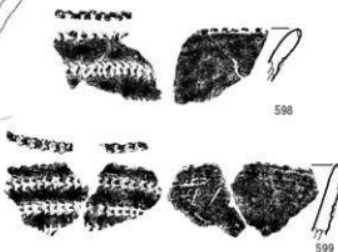


596



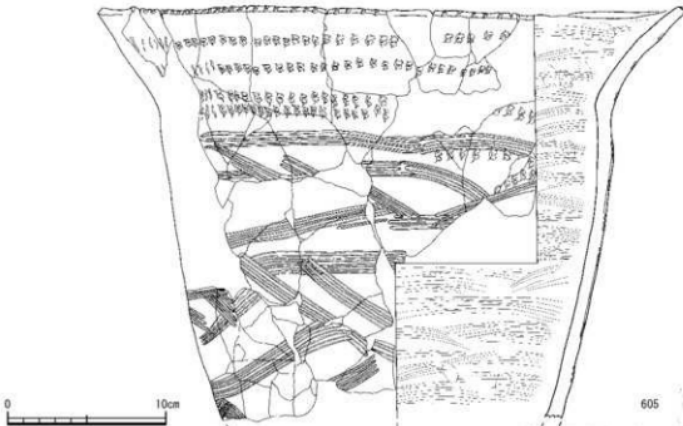
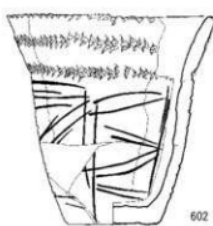
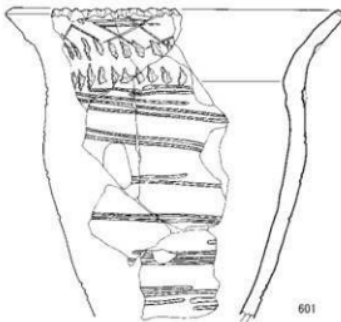
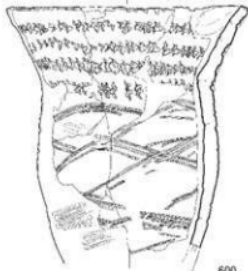
597

598



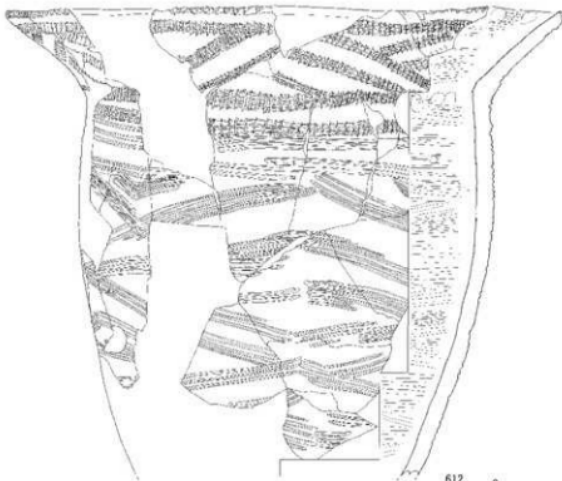
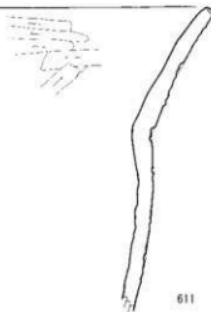
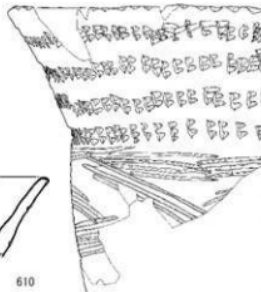
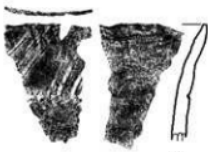
599

第358図 X類土器実測図(8)



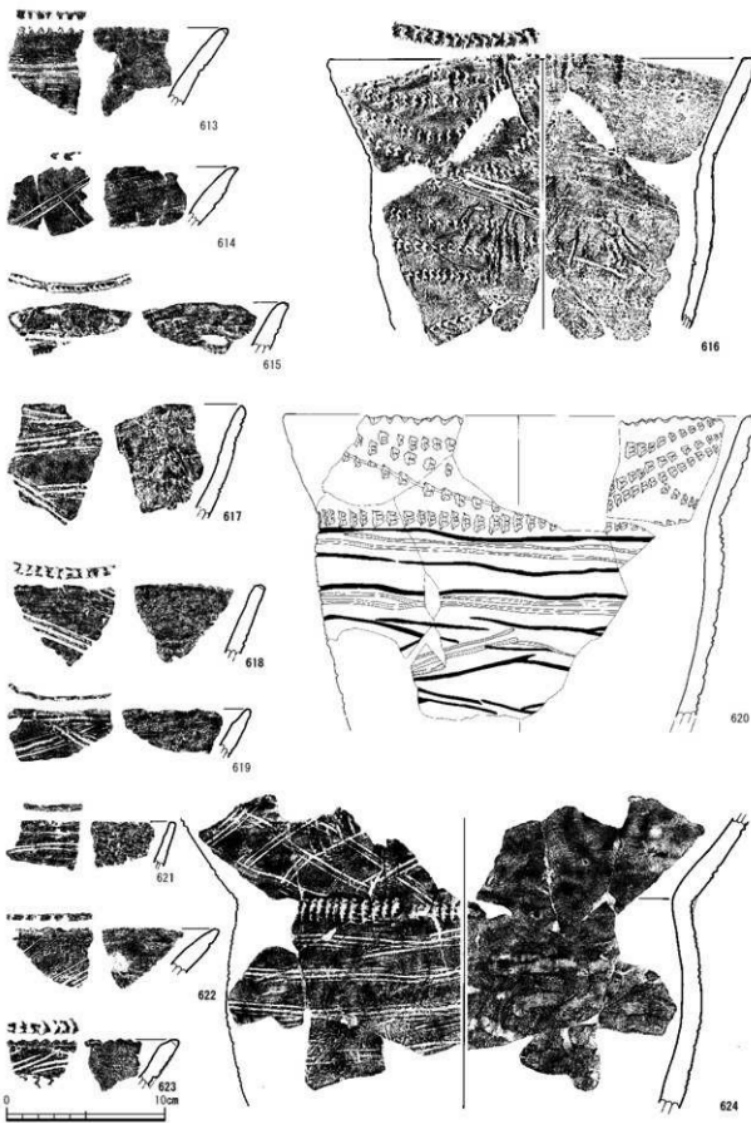
0 10cm

第359図 X類土器実測図(9)



0 10cm

第360図 X類土器実測図(10)



第361図 X類土器実測図(11)