

第4編 遺物について

図番号 写真番号	種別 器種	出土位置	墓口 (cm) 残存状態	胎土・焼成・色調	摘 要	備 考
同図9 写197	須恵器 椀	住172F40	口径13.8, 2/3。	鉱物微・シルト質・軽質・ 軟・還元焼。黄灰2.5Y4/1。	底面輪縁右回転糸切痕。内外面輪 縁目。高台貼付。割口消耗大。	非陶土質。
同図10 写197	須恵器 椀	住172埋38・ 39	口径(14.8), 1/2。	鉱物微・軽質・軟・還元焼。 黄灰2.5Y4/1。	内外面輪縁目。高台貼付。割口消 耗大。底切痕不明瞭。	非陶土質。
第468図11 写198	須恵器 飯台付	住172埋下2 他	台径8.4, 下半部。	白釉物含。硬還元。 灰白5 Y4/1。	底面平行糸状痕。高台貼付。内外 面輪縁目。割口消耗。	観音山。
同図12 写198	須恵器 飯台	住172土坑 302埋2他	底径6.9, 1/3。	白・透明鉱物含・硬・還元。 黄灰2.5Y5/1。	内外面右回転輪縁目。外面下方 溝。内面接合痕。底不定型。	吉井。
同図13 写198	須恵器 羽釜	住172カ上 層・埋54他	口径19.3, 2/3。	鉱物含・近軽質・硬・還元 炭灰混。鈍黄橙10YR7/4。	割口消耗少。二次被熱破片単位色 調差。内外面輪縁目。内面紐作痕。	外面輪縁右回 転。内面左気味。
同図14 写198	須恵器 椀か	住172埋20・ 22-25他	口径29.1, 1/2。	鉱物少・軽・軟・還元。 灰白5 YR7/1。	内外面輪縁目あり。鈍部旧欠あり。 内面紐接合痕。底面酒痕あり。	非陶土質。
同図15 写198	須恵器 片割箸	住172埋下 35・C埋	口径(23.6), 口へ割部片。	鉱物少・軽質・軟・還元～中 性。鈍黄2.5Y6/4。	口縁部内外横溝。内外に回転糸痕。 内面指痕。紐接合痕。割口消耗少。	非陶土質。
同図16 写197	灰釉陶器 椀	住172R31	口径(12.8), 1/2。	鉱物微・硬・還元。 灰黄2.5Y6/2。	内外面に線状の輪痕。内面輪上磨 痕。内外面輪縁目・黄釉・底焼痕。	東海。
第470図1 写198	須恵器 椀	住172埋1	口径13.6, 1/2。	鉱物少・軽質・軟・弱酸化 弱焼。灰白2.5Y7/1。	割口消耗少。内外面に右回転の輪 縁目あり。底面糸切痕付高台。	非陶土質。
第472図1 写198	土師器 壺	住175R71	口径21.8, 口縁部片。	鉱物少・硬・酸化。 鈍橙7.5YR6/4。	割口消耗少。外横溝・接合痕・黄 釉。内横溝・接合痕・工具痕。	
同図2 写198	須恵器 杯	住175R2	口径12.5, 完存。	鉱物少・軽質・弱還元。 灰白5 Y7/1。	割面酒痕。外内輪縁目。底右回 転糸切痕。内底磨痕。	非陶土質。
第474図1 写198	土師器 帶小形	住212埋	口径8.2, 1/2。	鉱物少・硬・酸化。 橙5 YR6/6。	割口器面酒痕。外横溝・黄釉・接 合痕・研磨。内研磨・接合痕。	
同図2 写198	土師器 壺	住212埋	頸部径7.6, 上半1/2。	鉱物含・並・酸化。 赤褐色5 YR5/6。	割口消耗大・器面少。外工具傷・ 横溝・研磨。内横溝・接合痕。	内面頂下に粘土 板目。
同図3 写198	土師器 壺	住212埋	口径12.4, 上半1/2。	鉱物含・軟・酸化～弱酸化 色変。橙7.5YR7/6。	割口器面酒痕大。外横溝・接合痕・ 工具痕。内横溝・指圧痕。	
同図4 写198	土師器 壺	住212埋	口径12.4, 1/3。	鉱物少・シルト質・軟・酸 化黒斑。明赤褐5 YR5/6。	割口器面酒痕。外横溝・6＋θ帯目 研磨。内研磨・粘土板目。	回転方向右。磨 面か。黄藍号。
同図5 写198	土師器 壺	住212埋	口径12.8, 上半1/4。	鉱物少・シルト質・軟・酸 化。明赤褐5 YR5/6。	割口器面酒痕。外横溝目無後横溝・ 研磨。内横溝・接合痕。	回転方向右。
第476図1 写199	土師器 台付壺	住215A埋 台階径(9.2), 台1/4。	口径(8.8), 鈍黄橙10YR6/4。	鉱物少・硬・酸化。 鈍黄橙10YR6/4。	割口消耗少。台内外横溝。壺内工 具痕。	
同図2 写199	土師器 臺台付か	住215埋・ 住221埋	口径(8.8), 口1/2。	鉱物少・硬・弱酸化被熱弱 焼。鈍黄橙10YR3/6。	割口消耗少。外横溝・9＋α未削目 目。内横溝・接合痕・指圧痕。	左回転。
同図3 写199	土師器 台付壺	住215埋下2 台付壺	台階径7.8, 台部完存。	鉱物少・硬・弱酸化。 鈍黄橙10YR6/4。	割口消耗少。外13＋α未削目。 台内指痕。内工具傷。台内外砂。	
同図4 写199	須恵器 椀	住215A埋	口径(12.8), 1/4。	鉱物少・軽質・軟・還元焼 黒。黒10YR2/1。	器面酒痕。内外面輪縁目あり。底糸 切痕。回転方向不明。	非陶土質。
同図5 写199	須恵器 杯	住215C埋	口径(13.8), 1/3。	鉱物少・軟質・軟・弱還元。 灰白2.5Y7/1。	割口消費少。外内右回転輪縁目。 底切痕は回転方向不明。	非陶土質。内重 乾焼痕。
同図6 写199	須恵器 椀	住215A埋	口径14.6, 1/2。	鉱物少・軽・並・還元。 灰白2.5Y7/2。	割口消耗少。外内右回転輪縁目。 底切痕不明。付高台。	非陶土質。観音 山。
同図7 写199	灰釉陶器 碗	住215A埋	台幅径6.5, 底部片。	鉱物微・硬・還元。 灰白2.5Y7/1。	割口消耗。外内輪縁右回転。底切 痕し回転部のため見えず。	東海。
第478図1 写199	土師器 壺	住216R7	口径(17.6), 口へ頸部片。	鉱物少・硬・弱酸化。 鈍橙7.5YR6/4。	割口消耗。外横溝・接合痕・黄 釉。内横溝・接合痕・工具痕。	
同図2 写199	須恵器 杯か	住222埋	口径(12.8), 口縁部片。	鉱物少・軽質・軟・還元。 灰白5 Y7/1。	割口消耗。外内輪縁右回転輪縁目。 横からす上輪でなく坏か。	非陶土質。
同図3 写199	須恵器 杯	住216埋下1 埋	口径12.8, 2/3。	鉱物少・並・弱還元被熱色 変。鈍黄橙10YR6/3。	割口消耗。外内右回転輪縁目。 底右回転糸切痕。焼熱は焼成時か。	観音山。
同図4 写199	須恵器 椀	住216カ埋 10・求2	口径13.8, 4/5。	鉱物少・軽質・軟・弱還元。 灰白5 Y7/1。黒地焼。	割口消耗。外内右回転輪縁目。底 切痕糸切痕。	非陶土質。
同図5 写199	灰釉陶器 皿	住216A上層	口径(17.6), 口縁部片。	鉱物微・硬・還元。 灰白5 Y7/1。	割口消耗。外内輪縁右回転輪縁 目。外下方回転。底切痕は鋭細か。	東海。
第481図1 写199	土師器 壺	住217坑底2	口径(19.6), 口縁部片。	鉱物微・硬・酸化内外被熱 焼。橙5 YR6/6。	割口消耗少。外横溝・接合痕・黄 釉。内横溝・接合痕。	
同図2 写199	須恵器 杯	住217坑底5・ 6・7	口径(13.8), 2/3。	黄粉粒・軽質・硬・還元部 分炭灰混。鈍橙5 Y6/4。	割口消耗。外輪縁目。内回転。底 右右回転糸切痕。	藤岡。
同図3 写199	須恵器 椀	住217坑底3	口径14.7, 4/5。	黄粉粒・並・弱還元炭灰混。 灰黄2.5Y6/2。	割口消耗。外内右回転輪縁目。底 右回転糸切痕。	藤岡。

図番号 写真番号	観測 位置	出土位置	量目 (cm) 残存状態	胎土・焼成・色調	備 考	備 考
第483図1 写199	土師器 鉢	住219坑底4	口径(19.6). 口縁部片	鉱物少・硬・酸化被熱部 焼。焼5 YR6/6.	割口消耗少。外横轆・頸部。内横 轆・工具痕・接合痕。	藤岡。
同図2 写199	土師器 鉢	住219埋2	口径(20.8). 口縁部片	鉱物含・硬・酸化内面焼。 鈍褐色 YR5/4.	割口消耗少。外横轆・粘土肌。 底面。内横轆・接合痕。	
同図3 写199	須惠器 坏	住219埋下	底径(5.4). 1/4.	鉱物少・軽質・軟・還元弱 分塊。灰黄2.5Y7/2.	割口消耗。外轆轤目。内回轆轤。 底右回轆条切痕。	非陶土質。
同図4 写199	須惠器 椀	住220埋	台端径(5.0). 底部片	鉱物少・軽質・軟・還元弱。 灰5 Y6/1.	割口消耗。外回轆轤。内右回轆轤 轤目。底条切痕。	非陶土質。
同図5 写199	須惠器 椀	住219床7	台端径6.6. 1/3.	鉱物少・軽質・並・還元。 灰白5 Y7/1.	割口消耗少。外内右回轆轤目。 内重乾燥高台圧痕。底切痕不明。	非陶土質。
同図6 写199	須惠器 椀	住219床1	底部径7.2. 1/2.	鉱物少・軽質・軟・還元弱 焼。浅黄5 Y7/3.	割口消耗少。外内轆轤目。底轆轤 右回轆条切痕。	非陶土質。
同図7 写199	須惠器 羽盥	住219埋10・ 住79埋1	口径(18.0). 上半1/4.	鉱物含・硬・還元内縁外被 熱色変。鈍黄2.5Y6/3.	割口消耗少。外轆轤右回轆轤・轆 轤目・頸部。内轆轤目・接合痕。	吉井。
第486図1 写199	須惠器 222床2・床 1	口径(16.6). 口1/4.	鉱物少・軽質・軟・弱還元。 灰白2.5Y7/1.	割口消耗少。外右回轆轤目。 右回轆轤。	非陶土質。	
第495図1 写200	灰陶器 陶小形	溝67埋	口径(12.4). 口縁部片	鉱物微・締・還元。 胎土灰白2.5Y7/1.	割口消耗。外内反輪あり。外回轆 轤。胎表面使用痕あり。	東海。
同図2 写200	磁器染付 皿	溝67埋	口縁部片	鉱物微・締・還元。磁胎白・ 染付淡青。	割口消耗。外内染付斑文あり。 白磁胎少し青づく。	19C。
同図3 写200	海陸施釉 鉢	溝67埋4	胴部片	鉱物微・締・酸化。 胎土鈍黄7.5YR5/4.	割口消耗少。外上方半透明淡黄 釉・内印文と同輪全体。	唐津。
同図4 写200	須惠器 坏小椀	溝79埋	口径(13.0). 口縁部片	鉱物少・軽質・並・還元。 灰白2.5YR8/1.	割口消耗。外内轆轤同轆轤。外面 浅い轆轤目。回転方向不明。	非陶土質。
同図5 写200	土師器 壺	溝80埋	胴部片	鉱物少・硬・弱酸化。 鈍黄7.5YR5/3.	割口消耗少。外刷毛目。内指圧痕・ 轆。	図傾き不正確。
同図6 写200	須惠器 瓶	溝81埋	体部片	鉱物少・硬・還元弱焼。 灰N4/1.	割口消耗。外内轆轤目。回轆轤。	観音山。
同図7 写200	土師器 坏小椀	溝82埋	口径(11.8). 口縁部片	鉱物微・並・酸化。 焼7.5YR6/6.	割口消耗少。外横轆・頸部。内横 轆。	
同図8 写200	軟質陶器 鉢	溝85埋1	底径(10.0). 底付近片	鉱物少・並・還元弱焼。 暗灰黄2.5Y5/2.	割口消耗少。外内左回轆轤轤目。 底左回轆条切痕。胎なし近未使用。	観音山。
同図9 写200	軟質陶器 焙烙	溝85埋	口縁部片	鉱物少・硬・弱酸化弱焼。 黒褐10YR4/2.	割口消耗。外内右回轆轤。底裏作 肌。	19・20C。藤岡・ 観音山。
同図10 写200	土師器 壺	溝88埋 倒木 ト	口縁部片	鉱物少・硬・弱酸化弱焼。 暗褐10YR3/3.	割口消耗少。外内横轆。内口縁下 に浅い凹み。	
同図11 写200	須惠器 坏小椀	溝88埋	口径(12.8). 1/3.	鉱物少・軽質・軟・弱還元。 褐灰10YR4/1.	割口消耗。外内回轆轤轤目。底条 切痕。	非陶土質。
同図12 写200	須惠器 坏小椀	89溝埋	口縁部片	鉱物少・軽質・軟・還元弱 焼。暗灰黄2.5Y5/2.	割口消耗少。外内右回轆轤。口外 反輪あり。	非陶土質。
同図13 写200	土師器 壺	溝94埋	口径(12.2). 口縁部片	鉱物少・硬・弱酸化弱焼。 鈍黄褐10YR6/3.	割口消耗少。外内横轆。口作異質。 芯部黒色外散化。	素内胎土に通ず る。
同図14 写200	須惠器 坏小椀	溝93埋	口径(16.5). 口縁部片	鉱物少・軽質・軟・弱酸化。 鈍黄褐10YR6/4.	割口消耗。外内轆轤右回轆轤轤目。 外下方高台粘付痕。	非陶土質。
同図15 写200	土師器 高坏	溝99上層2	口径11.2. 坏部小肌あり	鉱物粒含・シルト質・並・ 酸化。明褐7.5YR5/6.	割口消耗大。外小ハゼ多・研磨。 内小ハゼ多・研磨・脚接合痕。	
同図16 写200	須惠器 坏小椀	溝100埋	口縁部片	鉱物少・軟・還元黒焼。 黒10YR2/1.	割口消耗少。外内轆轤同轆轤。	観音山。
同図17 写200	土師器 壺	溝96埋1	胴部片	鉱物少・シルト質・軟・酸 化。焼7.5YR6/6.	割口消耗少。外裏研磨。内面。研 磨の密度は全面研磨のみ。	図新面傾き不 正確。藤岡。
同図18 写200	土師器 坏	溝98埋	口縁部片	鉱物少・硬・酸化。 明褐7.5YR5/6.	割口消耗少。外横轆・製作肌・頸 部。内横轆。	
同図19 写200	土師器 台付壺	溝99埋7	台端径(10.4). 台1/2.	鉱物少・硬・弱酸化。 鈍黄褐10YR6/4.	割口消耗少。外10+α条刷毛目・ 轆。内砂痕・指痕さ・指圧痕。	
同図20 写200	土師器 台付壺	溝102埋	台端径(8.2). 台1/5.	鉱物少・硬・酸化被熱色変。 鈍褐7.5YR6/4.	割口消耗少。外6+α条刷毛目・ 轆。内指圧痕。	
同図21 写200	土師器 不明	溝104埋	胴部片	鉱物少・硬・酸化。 鈍褐7.5YR6/4.	割口消耗。外5+α条刷毛目・轆。 内面。	図傾き不正確。
同図22 写200	須惠器 坏小椀	溝105埋 j 172	体部片	鉱物少・軽質・軟・還元弱 焼。灰5 Y6/1.	割口消耗。外内右回轆轤轤目・回 轆轤。	非陶土質。

第4編 遺物について

図番号 写具番号	種別 器種	出土位置	量目 (cm) 残存状態	胎土・焼成・色調	摘要	備考
第496図23 写200	須恵器 壺	溝110埋	底径(6.8). 底部分。	鉱物少・軽質・軟・酸化。 焼7.5YR6/6。	割口消耗。外内右回転軸。底右回 転軸部。	非陶土質。
同図24 写200	須恵器 鉢	溝110埋	底径(19.2). 底部分。	鉱物少・並・弱酸化黒色。 暗褐色10YR3/3。	割口消耗少。外側削後。内横溝・ ハズ。底磨削。	観音山。
同図25 写200	軟質陶器 鉢	溝110埋2・埋 下1	底径(12.0). 底径1/4。	鉱物少・軟・酸化弱燻。 焼灰10YR4/1。	割口消耗少。外製作肌。内7 条筋目・磨耗。底磨削。	観音山。
同図26 写200	軟質陶器 鍋内耳か	溝110埋6埋	口径約(29.4). 口縁部片。	鉱物少・軽質・硬・弱還元 弱燻。	割口消耗少。外右回転軸。内左回 転軸。	非陶土質。観音 山。
同図27 写200	須恵器 碗	溝149埋	台端径6.2. 1/3。	鉱物少・軽質・軟・還元。 灰黄2.5Y7/2。	割口消耗少。外右回転軸。内 軸部。底右回転軸切痕。	非陶土質。
同図28 写200	土師器 壺	溝150埋	口径12.8. 上平1/2。	鉱物少・硬・弱酸化。 鈍黄橙10YR7/4。	割口消耗少。外横溝・8+a条筋毛 目。内横溝・指圧痕。	左回転。
第498図1 写200	土師器 壺	井9埋	口径(23.8). 口縁部片。	鉱物少・硬・酸化。 明褐色7.5YR5/6。	割口消耗大。外横溝・接合痕・異 削。横溝・工具痕。	
同図2 写200	須恵器 杯	井9埋10	口径(12.6). 3/5。	鉱物少・軽質・並・弱還元。 灰白2.5Y7/1。	割口消耗少。外内右回転軸。目。 底未切痕。	観音山。
同図3 写200	須恵器 杯	井9埋15	口径(12.8). 完存。	鉱物少・軽質・並・弱還元。 弱燻。灰黄10YR5/2。	器面消耗。外内右回転軸。目。底 右回転軸切痕。焼は重焼か。	非陶土質。
同図4 写200	須恵器 杯	井9埋	口径(12.4). 1/4。	鉱物少・軽質・軟・弱還元。 灰黄2.5Y7/2。	割口消耗。外内右回転軸。目。内 重乾焼痕。底未切痕。	非陶土質。
同図5 写200	須恵器 皿	井9埋	口径(14.0). 1/5。	鉱物少・軽質・軟・弱還元。 灰白5 Y8/1。	割口消耗。外内軸右回転軸。目。 底糸切痕不明瞭。	非陶土質。
同図6 写200	須恵器 杯	井9上3	台端径(6.2). 底4/5。	鉱物少・軽質・軟・還元弱 燻。黄灰2.5Y4/1。	割口消耗。外内右回転軸。底右回 転軸未切痕。	非陶土質。
同図7 写200	須恵器 碗	井9埋	口径(14.6). 2/3。	鉱物少・軽質・軟・弱還元 弱燻。灰白2.5Y7/1。	割口消耗少。外内右回転軸。目。 底右回転軸切痕。	非陶土質。
同図8 写200	須恵器 羽釜	井9埋8埋	口径(21.8). 口1/5。	鉱物少・硬・酸化黒燻。 黒10YR2/1。	割口消耗少。外右回転軸・工具痕。 内横溝。	観音山。
同図11 写200	灰釉陶器 碗	井9埋	口径(13.6). 口縁部片。	鉱物微・細・弱還元。 灰白5 Y7/2。	割口消耗少。外内施釉・右回転軸 軸部。釉面あり。	東海。
同図12 写200	灰釉陶器 碗	井9埋	口縁部片。	鉱物微・細・弱還元。 灰白2.5Y7/1。	割口消耗少。外内刷毛掛による灰 釉。釉面微面あり。	軸部は暗緑色で 古様。東海。
同図13 写200	灰釉陶器 碗	井9埋	台端径(7.0). 台部片。	鉱物微・細・弱還元。 灰白5 Y8/1。	割口消耗。外内軸部回転軸。軸 は高付付にむす。	東海。
第499図9 写200	須恵器 瓶	井9埋	底径(12.5). 底2/3。	鉱物少・軟・還元。 灰白10YR7/1。	割口消耗少。外磨削。底内磨削大。 底外磨削不明。消耗大。	瓶片再用。右回 転か。
同図10 写201	軟質陶器 瓶か	井9埋	底径(19.0). 体部片。	鉱物少・硬・還元外黒燻。 黄灰2.5Y4/1。	割口消耗。外磨削・工具痕。内 軸部左回転軸。目。底内接合痕。	観音山。
同図14 写200	石製 石鉢	井9埋	体部片。	割口消耗少であるが上方は田損し、 欠損面は磨耗しているが研 磨と異なる。表面右端に片口に 鋭く突出部あり。内水磨き。		多孔質安山岩。 粗粒安山岩。
同図15 写201	石製 加工石	井9	長11.0. 1290g。	消耗少。重い安山岩でやや硬質。 表面磨石痕あり。石粒など 混込み用加工か。		粗石材。
同図16 写201	石製 加工石	井9埋	長辺26.0. 1665g。	自然石転石加工。表2.5cm以上 ミ・1cm以下の細丸ノミの加ノミ 痕あり。消耗ほとんどなし。		多孔質安山岩。 粗粒安山岩。
第501図1 写201	中世輪軸 大鏡か	井11埋	体部下方片。	鉱物微・細・還元。 灰白2.5Y7/1。	灰釉。外内軸部。灰釉。外下 方回転軸磨削。大平鏡か。	瀬戸。
同図2 写201	中世輪軸 鉢か灰釉	井11埋	底径(12.8). 底部分。	鉱物微・細・還元。 灰白2.5Y7/1。	割口消耗微。外右回転軸磨削。外 内灰釉乾き微。底周回転軸磨削。	瀬戸。14C末～ 15C前。内磨削。
同図3 写201	焼締陶器 壺	井11埋	断面片。	白色鉱物多・細・還元最終 酸化。焼7.5YR4/3。	割口消耗。外内回転軸。内接合 痕。内外自然釉。	知多宮常滑。
同図4 写201	陶器 石製	井11埋	底径(17.2). 胴・底部分。	白鉱物多・細・還元最終酸 化。鈍黄2 YR4/3。	割口消耗微。外磨削・接合痕。 底砂痕付着。	常滑。
同図6 写201	石製 砥石	井11埋	長11.5. 102g。	調査時小欠。図表面磨削跡と 浅い研磨面あり。裏面磨削跡 少・研磨面。研磨程度浅い。瓦 砥石・手持砥。	旧伏用原石。	軽石。二ヶ岳 砥石。
同図7 写201	石製 砥石	井11埋	長4.7+a。 41g。	両小口旧欠。使用は表・裏・側 部の4面。前小口欠損後も使 用。中砥石・手持砥。		流紋岩。砥石。砥 石。
同図8 写201	石製 砥石	井11埋	長8.6+a。 124g。	割口旧損。使用は表・裏・側部 の4面。前小口欠損後不明。中 砥石・手持砥。		流紋岩。砥石。砥 石。

図番号 写真番号	類別 名称	出土位置	量目 (cm) 保存状態	胎土・焼成・色調	備 考	備 考
第502回5 写201	軟質陶器 柄内耳	井11埋	口径(27.8). 1/4.	鉱物少・並・還元内外焼。 オリブ黒7.5Y3/1.	割口消耗少。外横撫・指圧痕。内 横撫・指圧痕・接合痕。	観音山。轆轤左 回転。15C初。
第504回1 写201	土師器 環	井12	口径(12.0). 口縁部片。	鉱物少・硬・酸化。 鈍赤褐5 YR5/4.	割口消耗少。外横撫・成形肌・重 削。内横撫。	
同図2 写201	土師器 環	井12埋	口径(12.0). 口縁部片。	鉱物少・硬・酸化外焼。 鈍褐7.5YR5/4.	割口消耗少。外横撫・成形肌・重 削。内横撫。	
同図3 写201	須恵器 長割盤	井12上層1	胴部片。	鉱物含・締・中性外弱焼。 灰白2.5Y7/1.	割口消耗低。外左回転。内轆轤 目。割口に接合痕。	泉外敷入。轆轤 左回転か。
同図4 写201	須恵器 羽釜	井12埋	口縁部片。	鉱物少・軽質・軟・酸化。 鈍黄橙10YR7/4.	割口消耗。外内轆轤右回転。轆 轤目。	非陶土質。吉井。
同図5 写201	須恵器 壺	井12上層	最大径約28.0. 胴部片。	鉱物少・硬・還元。 灰10YR6/1.	割口消耗少。外平印。内当目。 割口2重の接合痕あり。	観音山。
第506回1 写201	須恵器 環・轆	井13	口縁部片。	鉱物少・軟・還元。 浅黄2.5Y7/3.	割口消耗。外内回転と轆轤目。 回転方向不明。	非陶土質。
同図2 写201	須恵器 環・轆	井13埋	体部片。	鉱物少・硬・還元。 灰黄2.5Y6/1.	割口消耗少。外内回転轆轤目。内 回転。	観音山。
同図3 写201	須恵器 環小轆	井13埋	体部片。	鉱物少・軽質・並・弱酸化。 鈍黄橙10YR7/4.	割口消耗少。外内回転轆轤目。内 回転。	観音山。
同図4 写201	土師器 皿	井13埋	底部片。	鉱物少・並・弱酸化。 鈍黄橙10YR7/2.	割口器面消耗大。底小切らしき痕 跡あり。	中世。
第508回1 写201	土師器 環	井14埋	口径(13.0). 1/4.	鉱物少・並・酸化。 橙5 YR6/6.	割口消耗。外横撫・重削。内撫。	
同図2 写201	土師器 環	井14埋	口径(13.4). 1/3.	鉱物少・並・酸化。 鈍橙7.5YR6/4.	割口消耗少。外横撫・梨形肌・重 削。内撫。	
同図3 写201	須恵器 壺・轆	井14上層・ 埋・他	口径(15.4). 1/3.	鉱物少・並・還元。 灰7.5Y6/1.	割口消耗少。外内回転轆轤目。 外重削。	吉井・観音山。
同図4 写201	須恵器 壺	井14上層	台端径(6.6).	鉱物少・軟・酸化。 橙7.5YR6/6.	割口消耗少。外内轆轤目。底小切 痕。高台貼付。内面磨耗。	
同図5 写201	須恵器 轆	井14上層	高台端径(10. 0).底片。	鉱物少・硬・還元。 黄灰2.5Y6/1.	割口消耗少。外左回転重削の削出 高台。内面轆轤目より磨耗大。	点描は磨耗部。
同図6 写201	須恵器 轆	井14埋	口径(16.0). 1/3.	鉱物少・締・還元。 灰白 N7/.	割口消耗少。外内右回転轆轤目。 底右回転重削。	秋岡。
同図7 写201	須恵器 壺	井14上層	台端径(10.6). 2/5.	鉱物少・締・還元。 黄灰2.5Y6/1.	割口消耗少。外内右回転轆轤目。 内面底磨耗。底右回転重削し。	観音山・秋岡。
同図8 写201	石製 石重状	井14上	長13.1. 782g。寛存。	表面の2方からの穿孔で図上方穴部 に微溝あり。表・裏の 半部は磨耗大。穴際の斜部は非長 期回転で短時の不整回転が生じる。	硬質。	
第509回9 写201	石材 未製品か	井14	長30.01. 14740g。	表面石上の旧痕を除き旧痕。前小口・表・裏面は平らな面 立って。部分的に手斧刃状の刃あり。奥小口2ヶ所荒削り部あり。	角閃石安山岩。	
第511回1 写202	須恵器 環小轆	井15埋3	口径(13.6). 口縁部片。	鉱物少・軽質・軟・弱還元。 灰白5 Y7/2.	割口消耗少。外内右回転轆轤目。 内磨らさか。	非陶土質。
同図2 写202	須恵器 環小轆	井15埋	口縁部片。	鉱物少・軽質・軟・還元。 灰白7.5Y7/1.	割口消耗少。外轆轤目。内回転。内 回転方向不明。	非陶土質。
同図3 写202	灰輪陶器 轆か	井15埋	口縁部片。	鉱物見えず。硬・中性。	割口消耗少。外内灰輪轆。外下 半は磨耗部となる。輪跡不詳。	東海。
同図4 写202	石製 磨石か	井15埋	長16.5. 382g。寛存。	上方は、川原石での磨れ。磨耗は全 体的にあり、下小口は敲打 消耗あり。自然石川原石。	これも關石磨ねる か。	
同図5 写202	石製 加工石	井15埋	長220.8. 1298g。	残存は旧状。各面に刃傷を伴い削 面多。磨り面は研るような 状態で、磨り剥落とも言うべき方 法。	角閃石安山岩。	
第513回1 写202	軟質陶器 鉢	井16埋	口径(31.0). 口縁部片。	鉱物少・並・還元。 灰白2.5Y7/1.	割口消耗少。外内回転横撫。外轆 轤目。内磨耗あり。	磨耗は磨らおし。 観音山。
同図2 写202	軟質陶器 鉢	井16埋3	口径(33.0). 口縁部片。	鉱物少・並・酸化。焼。 鈍褐7.5YR5/4.	割口消耗少。内左回転。以下工 具用。内左回転。磨耗。	磨耗は磨らおし。 観音山。
同図3 写202	軟質陶器 鉢	井16埋	口縁部片。	鉱物少・並・還元。 黄灰2.5Y6/1.	割口消耗。外内轆轤左回転と轆 轤目。確認見えず。	観音山。
同図4 写202	軟質陶器 鉢	井16埋8	体部片。	鉱物少・並・還元。 褐灰10YR5/1.	割口消耗少。外撫。内磨耗痕・煤 付着。	図の傾き不明。観 音山。
同図5 写202	埴輪 円筒	井16	胴部片。	鉱物少・軟・酸化。 鈍橙7.5YR7/4.	割口器面消耗。外6×9条磨毛・ 撫目。内指痕あり。	
同図6 写202	埴輪 円筒	井16埋1	最大径(29.6). 胴部片。	鉱物少・軟・弱酸化。弱還元。 鈍黄橙10YR7/4.	割口消耗あり。外9×9条磨毛か 撫目。内指痕。	

第4篇 遺物について

図番号 写真番号	種別 写真	出土位置	量目 (cm) 現存状態	粘土・焼成・色調	備 考	備 考
第5158図 写202	土師器 壺小形	坑200上層 11-31地	口径6.2, 3/4。	鉱物少・軟・酸化小黒斑。 焼7.5YR7/6。	割口消耗。外側・工具類。内横線・ 接合痕・工具傷。	
同図2 写202	土師器 壺	坑200上1層	口径(12.2)。 口一割部片。	鉱物少・硬・酸化。 明赤褐2.5YR5/6。	割口消耗少。外研磨・部分焦傷。 内研磨・塗・9+ α 条刷毛磨線。	
同図3 写202	土師器 壺	坑200上層 22-21	口径(19.6)。 口1/3。	鉱物少・硬・酸化被熱焼傷。 塗5 YR6/8。	割口消耗少。外横線・工具類・研磨。 内横線・接合痕・工具傷。	
同図4 写202	土師器 壺小形	坑200上層5・ 2地	底径(6.0)。 下半2/3。	鉱物少・並・酸化黒斑。 黄橙7.5Y7/8。	割口消耗少。外工具類。内工具類・ 接合痕・工具傷。底焦傷。	
同図5 写202	土師器 壺	坑200上4・上 51地	底径(10.0)。 胴一底片。	鉱物少・硬・酸化黒斑。 純橙7.5YR5/4。	割口消耗少。外横線。内接合痕・ やや深い横線。	
同図6 写202	土師器 壺	坑200上層 39層	口径(11.2)。 口付近1/3。	鉱物少・硬・弱酸化被熱焼。 純黄橙10YR7/3。	割口消耗少。外横線・9+ α 条刷毛 目。内横線・指擦線。	左回転。
同図7 写202	土師器 壺台付	坑200下層 61層	口径(11.6)。 上半3/4。	鉱物少・硬・弱酸化。 純黄橙10YR6/3。	割口消耗少。外横線・9+ α 条刷毛 目。内横線・指擦線・接合痕。	
同図8 写202	土師器 壺台付	坑200上層 36・上層	口径(11.4)。 上半1/3。	鉱物少・硬・弱酸化被熱焼。 浅黄7.5Y8/3。	割口消耗少。外横線・9+ α 刷毛 目。内横線・指擦線。	左回転。
同図9 写202	土師器 壺台付	坑200上層4 台端径(8.6)。 台部1/2。	台端径(8.6)。 台部1/2。	鉱物少・硬・弱酸化弱焼。 純黄橙10YR6/3。	割口消耗。外壁部境再加工・10+ α 条刷毛目。内砂混・黒。	裏部境再加工。 転用再付。
同図10 写202	土師器 壺台付	坑200坑上1・ 2層	台端径(6.4)。 台部1/2。	鉱物少・硬・弱酸化。 純黄橙10YR7/2。	割口消耗。外工具類。内刷毛目。内 砂混・指圧痕・黒。	大形台付壺。
同図11 写202	土師器 壺台付	坑200埋51 台端径10.6。 台部1/2。	台端径10.6。 台部1/2。	鉱物少・硬・弱酸化。 純黄橙10YR6/3。	割口消耗。外工具類。下方は剥落欠損。 外中央凹面残る。	須志器・土師器 不明。
同図12 写202	埴物種不 明。細部	井17埋	胴部片。	鉱物少・やや重・硬・弱酸 化面焼。褐7.5YR4/8。	割口消耗少。外工具類。下方は剥 落欠損。外中央凹面残る。	須志器・土師器 不明。
同図13 写202	須志器 坏	井17埋	口縁部片。	鉱物少・軽質・並・還元弱 赤。純黄7.5YR6/3。	割口消耗。外内右回転軸輪目。全 体に被熱赤変。	非陶土質。
同図14 写202	須志器 台付坏	井17埋	台部片。	鉱物少・並・酸化明褐7.5 YR5/6。	割口消耗少。外内横線目あり。上 方は厚らしき接線の高まりあり。	観音山か。
同図15 写202	灰輪陶器 輪か	井17埋	台部片。	鉱物少・還元。 灰白10YR7/1。	割口消耗。外内回転。軸見え ず。	東海。
第517図1 写202	土師器 埴か	井18埋105	口径11.3。 蓋上方。	鉱物少・硬・酸化。 明赤褐5 YR5/6。	割口消耗。表口付近ハゼ全周・ 研磨。裏研磨で口付近平行灰味。	
同図2 写202	土師器 壺	井18埋3・埋 他	胴部径(9.8)。	鉱物少・硬・還元小酸化微 内外焼。黄灰2.5Y6/1。	割口消耗少。表研磨・点刺灰・7 条磨目。内工具類・指圧・接合。	
同図3 写202	土師器 壺	井18埋108埋 104地	口径16.2。 1/2。	鉱物少・硬・酸化小黒底内 面焼。橙7.5YR6/6。	割口消耗あり。表横線・刷毛磨 目。内横線・接合痕・工具傷。	回転台右回転。 底内外砂混り。
同図4 写202	土師器 壺台付	井18埋1	口径9.8。 完存。	鉱物含・硬・弱酸化被熱赤 変。浅黄橙10YR8/3。	割口消耗少。外横線・工具類・21+ α 条刷毛目。内横線・接合痕。	
同図5 写202	土師器 壺台付	井18埋73・74 地	口径9.1。 3/4。	鉱物少・硬・弱酸化被熱赤 変。純黄橙10YR5/4。	割口部面消耗少。外横線・17+ α 条刷毛目。内横線・工具類・接合。	
第518図6 写202	土師器 壺台付	井18埋96・ 95-98地	口径11.6。 小欠損あり。	鉱物含・硬・弱酸化被熱焼 腐。純黄橙10YR7/3。	部面消耗少。外横線・9+ α 条刷毛 目・ハゼ。内横線・接合痕・砂。	肩部下地に横刷 毛目あり。
同図7 写202	土師器 壺台付	井18-0171 上層	口径(12.6)。 口一胴部片。	鉱物含・硬・弱酸化弱焼。 純黄橙10YR7/4。	割口消耗あり。表横線・9+ α 条刷 毛目・裏横線・接合痕・指擦。	
同図8 写202	土師器 壺台付	井18埋63・ 59-96地	口径13.2。 2/3。	鉱物少・硬・弱酸化被熱焼。 純黄橙10YR7/3。	割口消耗少。外横線・17+ α 条刷毛 目。内横線・指圧痕・工具類。	
同図9 写202	土師器 壺台付	井18埋51・ 93-C埋	口径14.5。 上半1/2。	鉱物含・硬・弱酸化被熱焼。 純黄橙10YR7/3。	割口消耗少。外横線・10+ α 条刷毛 目。内横線・指圧痕・接合痕。	左回転。
第519図10 写202	土師器 壺台付	井18埋84・ 14-C埋他	口径13.0。 3/4。	鉱物少・硬・弱酸化被熱弱 吸灰。明赤褐5 YR5/5。	割口消耗少。表横線・18+ α 条刷毛 目。裏横線・指圧痕。	
同図11 写202	土師器 壺	井18埋埋・埋 87地	口径13.8。 1/4。	鉱物少・硬・弱酸化被熱焼。 純黄7.5YR5/3。	割口消耗少。表横線・13+ α 条刷毛 目。内横線・指擦。	
同図12 写202	土師器 壺台付	井18埋83・ 90-65地	口径12.8。 1/2。	鉱物少・硬・弱酸化被熱焼 腐。純黄橙10YR5/3。	部面消耗少。ハゼあり。表横線・ 11+ α 条刷毛目。裏横線・指擦。	
同図13 写202	土師器 壺台付	井18埋63・ 67-79-81	口径(13.6)。 上半1/2。	鉱物少・硬・焼内やや酸化 化か。灰褐7.5YR4/2。	割口消耗少。外横線・10+ α 条刷毛 目。内横線・指圧痕・指擦。	左回転。
第520図14 写202	土師器 壺台付	井18埋・B 埋・A埋他	口径14.2。 1/2。	鉱物少・硬・弱酸化被熱焼。 灰黄褐10YR6/2。	割口消耗少。表横線・16+ α 条刷毛 目。裏横線・接合痕・指擦。	
同図15 写202	土師器 壺	井18埋20・ 27-30-83	口径(15.0)。 口1/2。	鉱物少・硬・弱酸化被熱焼 腐。灰褐7.5YR4/2。	割口消耗少。外横線・13+ α 条刷毛 目。内横線・指圧・接合・指擦。	内面に弱研線。

図番号 写真番号	種別 器種	出土位置	量目 (cm) 残存状態	胎土・焼成・色調	摘 要	備 考
同図16 写203	土師器 壺	井18埋103・ 96他	口径15.7, 上径2/3。	鉱物少・硬・弱酸化内外弱 焼。暗灰黄2.5Y4/2。	割口消耗・器面小。外横溝・12+α 条刷毛目。条線。内指圧痕。	
第522図1 写203	土師器 壺	井19埋	胴部片。	鉱物少・硬・酸化。 焼7.5YR6/6。	割口消耗少。外刷毛目・内側。色 調に被熱変色の感あり。	
同図2 写203	土師器 壺	井19埋	胴部片。	鉱物少・硬・弱酸化。 焼7.5Y6/4。	割口消耗少。外刷毛目・内側。割 口芯黒色。	
同図3 写203	石製 石斧	井18埋1	長12.6+α。 319g。	上半は旧時欠損。図左平面に旧材の川原石面あり。刃部は使用 消耗し刃欠状態となり磨耗が生じているため土層見か。		
第524図1 写203	磁器白磁 皿	井20埋	体部片。	鉱物無、綿、還元。磁胎白。 釉乳白濁。	外内に白磁釉。内轆轤回転板条痕。 外に袖掛けや厚い。	中国。15C。
同図2 写203	軟質陶器 鉢	井20上・中 層・A埋。	口径(32.0), 口縁部片。	鉱物少・並・還元。 灰黄7.5Y6/2。	割口消耗少。外右回転轆轤・轆 轤目。内左回転轆轤目。磨耗見えず。	観音山。
同図3 写203	軟質陶器 鉢	井20埋1・2 中層	底径(12.0), 底部片。	鉱物少・並・還元。 灰黄7.5Y6/1。	割口消耗少。外撫・指圧痕・削。 内磨耗。底左回転糸切。	観音山。西毛厘鉢。
第525図4 写204	軟質陶器 鉢	井20埋上・中 層	底径(12.0), 底2/5。	鉱物少・並・還元。 灰白10YR7/1。	割口消耗少。外ハゼ・広い轆轤目。 内4+α条刷目・磨耗痕。	観音山。
同図5 写204	軟質陶器 鍋内耳	井20	口径(25.7), 1/2。	鉱物少・並・還元。 黒褐7.5YR3/1。	割口消耗少。内撫・工具回転擦 痕。内撫・内耳貼付。保・雄付着。	観音山。
同図6 写203	軟質陶器 鉢	井20中・上層	口径(27.5), 上半1/5。	鉱物少・並・還元弱焼。 灰N5/。	割口消耗少。外右回転轆轤・指 圧痕・回転筋。内左回転筋。	観音山。
同図7 写204	軟質陶器 鍋内耳か	井20上・中 層・埋	胴径(25.8), 胴破片。	鉱物少・並・還元。 黒褐7.5YR3/1。	割口消耗少。外回転削・工具傷。 内左回転筋。	観音山。15C。
同図8 写204	石製 磨石白臼	井20埋10	直径(28.0), 1/2。9940g。	欠損は旧時。主溝6分割。副溝5条。左回転。各面にノミの突 込み条痕あり。磨り面は消耗目無し気味。外側にタガ条痕か。		安山岩。硬質。
同図9 写204	石製 茶臼白臼	井20埋	半切片。 248g。	欠損は旧時。精加工でも半切片内は研削加工。突ノミ痕も残す が研削を加える。		硬質。多孔質。 粗粒安山岩
第526図10 写204	石製品 板磚	井20中層	長67.4。幅20. 9。7.50kg	表面消耗大。文字彫跡あり。裏面は四隅の斜断面は明瞭なもの の整形直見えず。おそらく割落。表面形状は旧態。		
第527図11 写204	石製品 板磚	井20埋上層	長28.3。1462g	旧態。割口消耗少。左側部旧態で面に直角をなす面磨あり。 表面風化剥落。旧割れ口は打ち欠かさ。		15Cか。
同図12 写204	石製品 板磚	井20埋中 層・上層	長30.5。1730 g。	旧態。割口消耗少。左側部旧態。表面に欠字が左側に界線らし き痕跡。裏面斜断整形工具傷。旧割れ口は打ち欠かさ。		14C。
第529図1 写204	灰釉陶器 甌か	井21埋	口縁部片。	鉱物無、綿、弱還元。灰白 7.5Y7/1	割口消耗少。外内轆轤右回転筋。 灰釉・釉上面磨痕あり。	東高。
同図2 写204	土師器 甌	井21埋	口径(14.0)。	鉱物少・軟・酸化小黒焼。 鈍橙7.5YR6/4	割口消耗少。外撫・工具傷。内撫・ 研磨・指圧痕。	
同図3 写204	土師器 壺台付か	井21埋	口径(13.0)。 口1/3。	鉱物少・硬・弱酸化。鈍黄 橙10YR6/3。	割口消耗少。外横溝・7+α条刷 毛目。内横溝・接合痕。	
同図4 写204	土師器 壺台付か	井22埋	口径(14.6)。 口1/3。	鉱物少・硬・弱酸化。鈍黄 橙10YR6/3。	割口消耗少。外横溝・13+α条刷 毛目。内横溝・削・工具傷。	
第532図1 写204	土師器 埴か	井24埋	体部片。	鉱物少・軽質・軟・弱還元。 灰白5 Y7/2。	割口消耗。外右回転轆轤目。内回 転筋。底糸切りか不明。	非陶土質。
同図2 写204	須恵器 環	井24埋	底部片。	鉱物少・軽質・軟・弱還元。 弱焼。灰白2.5Y8/2。	割口消耗。外右回転筋。内回転筋。 底糸切。	非陶土質。
同図3 写204	陶器 不明	井24埋	胴部片。	鉱物少・綿・還元。灰白5 Y8/2。	割口消耗痕。外暗緑黄色の刷 毛。内轆轤目と透明釉。	19・20C。
第539図1 写205	灰釉陶器 埴	坑172底	口径15.8。 完存。	鉱物少・綿・弱還元。灰白 2.5Y7/1。	外内回転板条痕の轆轤目。輪受不 明瞭ながら没損か。底右回転筋。	東高。内面磨耗 大。
同図2 写205	土師器 壺小形	坑175埋9	最大径14.0。 蓋以上欠。	鉱物少・並。酸化黒焼。橙 5 YR6/6。	割口消耗。外研磨・接合痕。内指 圧痕・接合痕。	
同図3 写205	土師器 壺広口	坑175埋	口径(31.2), 口縁部片	鉱物少・シルト質・軟・酸 化。黄橙7.5YR7/8。	割口消耗。外研磨・内横溝。工具 傷。回転方向不明。	藤岡。
第540図1 写205	須恵器 埴	坑205床1	口径11.6。 小欠あり。	鉱物少・軽・軟・弱酸化弱 焼。鈍黄橙10YR6/4。	口縁に旧痕少・消耗あり。外内轆 轤目。底右回転糸切。	非陶土質。
同図2 写205	土師器 環	井10埋	口縁部片。	鉱物少・並・酸化。橙5 YR6/6。	割口消耗。外横溝・成形肌・覆削。 内横溝。	9C前。
同図3 写205	須恵器 埴	井10埋	台端径6.2。 底部片。	鉱物少・軽質・軟・中性。 灰黄2.5Y7/2。	割口消耗大。外内轆轤右回転筋・ 轆轤目。底糸切。	非陶土質。

第4編 遺物について

図番号 写真番号	輪郭 器種	出土位置	量目 (cm) 現存状態	胎土・焼成・色調	損傷	備考
同図4 写205	灰釉陶器 瓶	井10埋	頸部上方片。	鉱物微・硬・弱還元。胎土 灰白2.5Y7/1。	割口消耗。外内轡輪目・灰釉。 内轡幾どあり。	東海。
同図5 写205	石製・磨石・砥石	井11埋	長19.0。4535 g。	下方風化状新落旧損。全体的 に磨耗しているが、表・裏に研磨 面あり。その主体は金属。寛 成・硬質・重砥。自然河原石。		
同図7 写205	土師器 壺台付	坑245上層2 B上地	口径(19.8)。上 半2/5	鉱物少・硬・弱酸化。純黄 橙10YR7/4。	割口消耗少。外轡輪・14+ α 条刷 毛目。内轡輪・指擦痕・接合痕。	左回転。
第541図1 写205	土師器 大壺	坑263埋13・ 7・15地	胴径(34.2)。 胴下半2/3。	鉱物微・シルト質・並・酸 化弱砥。橙5 Y6/6。	割口消耗少。旧割痕跡見えず。外 面全研磨・粗砥。内面刷毛・指痕。 の痕。	報告書中最大径 の壺。
同図2 写205	土師器 壺	坑263埋14	口径16.0。 口完存。	鉱物少・硬・酸化。橙5 YR6/6。	割口消耗少。外内おむね左回転。 頸部斜突文。内3+ α 状節目。	回転が早い。
同図3 写205	土師器 台付壺	坑265底1	口径(14.6)。 高20.1+ α 。	鉱物含・土色硬・弱酸化。 純黄橙10YR7/4	割口消耗少。器面消耗。体部外面刷 毛目。内面指擦目・接合痕。	外面肩部以下砥 皮。
第544図1 写205	長瀬産 土器集積2	土器集積2	口径10.4。 口~頸6/5。	鉱物少・並・弱還元。灰5 YR6/1。	割口消耗少。外内右回転轡輪目。 外化粧2本と半条刷毛目。	観音山。秋岡
第546図1 写205	土師器 壺	土器集積2	口径19.2。2/3。	鉱物少・硬・還元・黄橙10 YR7/6。	割口消耗少。外轡輪・腕形。内轡 輪・接合痕・工具痕。	
同図2 写205	須恵器 皿	土器集積 2-39	口径(13.2)。2/ 4。	鉱物少・並・弱還元。灰白 5 Y7/1。	割口消耗少。外内右回転の轡輪目 あり。底右回転未切度。	観音山。
同図3 写205	須恵器 環	土器集積2 7-48・23	口径12.2。4/5。	鉱物少・軽質・軟・弱還元 被熱。灰白2.5Y7/1	割口器面消耗。外内右回転轡輪目。 底右回転未切度。	非陶土質。
同図4 写205	須恵器 環	土器集積 2-1	口径(12.6)。3/ 5。	鉱物少・軽質・軟・黒褐色 熱変色。黒褐10YR3/1。	割口消耗少。器面消耗。外内右 回転轡輪目。底右回転未切度。	非陶土質。
同図5 写206	須恵器 環	土器集積 2-38	口径(13.6)。	鉱物少・軽質・軟・弱還元。 純黄橙10YR7/2。	割口消耗少。外内右回転轡輪目。底 未切度。	非陶土質。
同図6 写206	須恵器 壺	土器集積 2-4	口径14.0。	鉱物少・軽質・軟・弱還元 被熱。純黄橙10YR7/3。	器面消耗。外内右回転轡輪目。底 切り離し目見えず。	非陶土質。
同図7 写206	須恵器 壺	土器集積 2-11・14	口径14.6。	鉱物少・軽質・軟・酸化。 純黄橙10YR6/4。	割口消耗少。器面消耗。外内轡輪 目。底右回転未切度。	非陶土質。
同図8 写206	須恵器 壺	土器集積 2-41・26地	口径14.6。4/5。	鉱物少・軽質・軟・弱還元 被熱。灰白5 Y7/1。	割口消耗少。外内右回転轡輪目。底 右回転未切度。	非陶土質。
同図9 写206	須恵器 瓶	土器集積2	胴部径(18.0)。	鉱物少・硬・還元。灰N5/5。	割口消耗少。外内左回転。内素 文当目。外印目見えず。	吉井・観音山。
同図10 写206	須恵器 瓶	土器集積2 2-21・32	底径(16.0)。 胴~底部片。	鉱物少・硬・還元。灰N5/5。	割口消耗少。外化粧2条・右回転 轡形。内紐作。右回転轡輪目。	観音山。
第547図11 写206	土師器 壺	土器集積 2-28	底径14.5。 下半1/2。	鉱物少・並・弱還元。灰白 10YR7/1。	割口消耗少。外内右回転轡輪目。 内接合痕。底無あり。	観音山。
同図12 写206	石製 甕材	土器集積 2-53・54	長38.3。3930 g。	同小口は旧時欠損。表・裏は幅 4 cm 程の脛具整形あり。側部は 不規則。表面左半2/3が酸化。		
第549図1 写206	土師器 壺台	土器集積3 埋4	台端径(11.0)。 下半1/4。	鉱物少・硬・弱酸化。褐色 7.5YR5/6。	器面消耗少。外研磨。内ハゼ・削 工具痕・工具痕。	通内形1段3方 口。2穴。
同図2 写206	土師器 壺台	土器集積 3-35埋	口径7.1。 近完存。	鉱物少・硬・酸化黒斑少。 橙7.5YR6/4。	旧小穴消耗。外轡輪・製作肌・脚 輪・製作肌。内ハゼ・工具痕。	
同図3 写206	土師器 壺	土器集積3 14-5埋	口径9.3。 口2/3欠損。	鉱物少・硬・弱酸化被熱。黒 純黄橙10YR7/4。	割口消耗少。外轡輪・研磨。内轡 輪・研磨・接合痕。	
同図4 写206	土師器 壺台付	3集積-41 28	口径11.3。 2/3。	鉱物含・軟・酸化被熱変色。 橙7.5Y6/6。	割口器面消耗。外轡輪・12+ α 条刷 毛目。内轡輪・指擦痕。	
同図5 写206	土師器 壺	坑3埋28 40埋	口径(12.8)。 口縁部片。	鉱物少・硬・弱酸化。 純黄橙10YR7/4。	割口器面消耗少。外轡輪・脚・13+ α 条刷毛目。内轡輪・接合痕。	
同図6 写206	土師器 壺台付	坑3-11 12-14	口径(14.8)。 上半1/4。	鉱物少・硬・弱酸性。 純黄橙10YR5/3。	割口消耗少。外轡輪・11+ α 条刷 毛目。内轡輪・指擦・指圧痕。	左回転。
同図7 写206	土師器 壺台付	土器集積3 15-16地	最大径(18.2)。 下半3/4。	鉱物少・硬・弱酸性。 明黄褐10YR6/6。	割口消耗少。外9+ α 条刷毛目。 内工具痕・接合痕・砂痕。	
第551図1 写206	土師 土壺	P170上層	長5.0。9 g。	鉱物少・軽質・軟・弱酸化。 灰黄2.5Y7/2。	小穴は調整時。外面消耗のため整 形不明。穴中は光沢あり。	
同図2 写206	純鈷陶器 壺	P172	口縁部片。	鉱物含・硬・還元後酸化。 灰白2.5Y7/1。	割口消耗少。外内・内面。内外に 茶褐の自然付着。	知多窯か。13C 後~14C前。
同図3 写206	鉄製 不明	Y168トレン C試掘	長7.5。	同平面側は右に向い反り。背面は 平坦。金属種であるが面取り は左断面のように5面体。		相鉄様形状剥 離。

瓦

図版番号	写真番号	出土位置	瓦種	製作 要法・模 式	一枚作 可能性	粘土板 割製	粘土板 接合	布瓦痕 合目	襷 擦消	種輪の 使用痕	印技法・ 形式名称	瓦紋焼 付位置	側面 取取	備考
第250図 7	写170	住76E トレ	鍔瓦	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	鉱物混、軽質、軟、 還元、消性有。
同 同	写170	住76E 方底20	鍔	一本作	不明	なし	なし	/	/	/	/	/	/	欠 9 C前、背面布 目。非陶土質。
同 同	写170	住76E 13	男	不明	あり	×△	×	×	×	×	素文	なし	2	小礫含・軽、軟、 還元、消性少。
同 同	写171	住76カ 埋	男	不明	あり	××	×	×	×	×	素文	なし	1	非陶土質。鉱物 微、軟、酸化。
第283図 7	写174	住90E カ袖	女瓦	寄木	×	○ ×	○	○	×	○	平行印	なし	2	吉井。鉱物含、 硬、弱酸化。
第284図 8	写174	住90E 16	女瓦	なし	あり	○ ×	なし	なし	なし	なし	縄丁	なし	3	鉱物少、硬、還 元。秋田。
第309図 7	写177	住102 カ掘埋	男瓦か 鍔瓦	なし	不明	×	×	×	○	○	回転縞・ 素文	×	—	粗・軽、軟、弱 酸化。
第323図 4	写179	住109 カ上層	男瓦か 鍔瓦	2枚割	なし	紐	×	×	△	△	縦縞素文	なし	3	密、硬、還元。 吉井・観音山。
同 同	写179	住109 カ床50	女瓦	寄木	なし	○ ×	×	×	×	○	回転縞素 文	なし	2	密、硬、還元。 吉井・観音山。
同 同	写179	住109 カ床49	女瓦	寄木	なし	○ ○	○	×	×	△	縄結状	なし	2	密、硬、還元。 観音山。
第337図 12	写181	住117 掘埋他	男瓦か 鍔瓦	2枚割	なし	×	×	○	×	○	縄消素文 (無消)	×	3	密、硬、強酸化、 弱縞。観音山。
同 同	写181	住117 坑底45	圓戸瓦 か	なし	あり	×	×	×	×	×	縞素文	×	1	粗・軽、軟、弱 還元。非陶土質。
同 同	写181	住117 上層	女瓦	不明	あり	○ ×	×	×	×	×	無・素文	なし	なし	密、硬、弱酸化。 吉井。
第341図 10	写182	住117・ 118埋	男	2枚割	なし	×	×	×	×	○	無素文	×	3	密、硬、弱酸化 〜還元。観音山。
同 同	写182	住118 貯埋	男瓦	なし	あり	×	×	×	×	不明	無・素文	なし	1	粗・軽、軟、還 元。非陶土質。
同 同	写182	住118 床2	女瓦	寄木	○	○ ×	×	×	×	×	縄結状	なし	1上 無丸	密、硬、還元。 秋田。
同 同	写182	住118 A掘埋	女瓦	なし	あり	○ ×	×	×	×	なし	縞素文	なし	2、 無丸	粗・軽、軟、還 元。非陶土質。
同 同	写182	住118 埋32	女	なし	あり	○ ×	×	×	×	なし	無素文	なし	1	粗・軽、軟、還 元。非陶土質。
第372図 7	写185	住130 カ埋18	女瓦	寄木	なし	○ ○	×	×	×	不明	平行印か	なし	3	吉井。鉱物多・ 密・硬・還元。
第375図 11	写186	住131 C埋	男瓦	2枚割 か	△	×	×	×	×	△	縦縞素文	—	—	粗・軽・弱還元。 非陶土質。9 C。
同 同	写186	住131 床19	女瓦	寄木	なし	○ ×	×	×	×	×	不定縞 素文	なし	3	密・硬・還元。 観音山。8 C前。
同 同	写186	住131 床32	女瓦	寄木	なし	×	×	×	部分	○	無素文	なし	1	8世紀。観音山。
同 同	写186	住131 掘埋2	女瓦	寄木	なし	○ ×	×	×	×	不明	縄結状	なし	—	密・硬、還元弱 縞。観音山。
第401図 6	写190	住142 床1	男	あり	×	×	×	×	×	○	素文横縞	×	無丸	粗・軽・軟。非 陶土質。
第415図 7	写192	住147 床6	女	×	あり	○ ×	×	×	×	×	素文横	×	×	粗・軽質、軟、 還元。
同 同	写192	住147 掘埋2	のし瓦	×	あり	×	×	×	×	×	素文横	×	1・ 無	軽・還元。表割 り箇所あり。
第540図 6	写205	井10埋	女瓦	寄木	なし	×	×	×	×	○	回転縞素 文	なし	—	密、硬、還元。 吉井。

第4編 遺物について

Q東区

図番号 写真番号	種別 器種	出土位置	量目 (cm) 残存状態	胎土・焼成・色調	摘 要	備 考
第55581 写207	土師器 坏	住53埋	口径(12.4)。	鉱物微・並・酸化。 にぶい橙7.5YR6/4。	口縁部の内外面横撫。外面下方磨削。器面ややざれ・割口消耗。	
同図2 写207	土師器 坏	住54埋	口縁部片。	鉱物微・片岩含・並・少塵。 橙5YR6/6。	口縁部の内外面横撫。内面割部横撫。割口消耗あり。	藤岡。
第55581 写207	土師器 甕	住54カ埋87・ 86他	口径(14.3)。 高20.7	鉱物含・軟・酸 にぶい橙7.5YR7/3。	被熱色変大。全体に消耗。外面上半磨削。内面下方に接合面あり。	底面木葉圧痕。
同図2 写207	土師器 甕	住54カ埋48・ 134他	口径(18.8)。 高16.5+ α 。	鉱物含・硬・弱酸化。 にぶい黄橙10YR7/3。	口縁部の内外横撫。外面磨削。内面黄撫・部分的縦作痕。消耗あり。	
同図3 写207	土師器 甕	住54カ埋72・ 110他	口径19.8。 高24.2+ α 。	鉱物多・片岩含・並・酸化。 にぶい橙6/4。	口縁部の内外横撫。外面割部磨削。内面工具磨。口縁・下半割痕。	藤岡。
同図4 写207	土師器 甕	住54カ埋32・ 113他	口径19.3。 高32.5+ α 。	鉱物多・硬・酸化。にぶい 黄橙10YR7/3。	外面上半磨削・下半磨削。口縁部内外面横撫。内面磨。外下吸炭。	
第55605 写207	土師器 甕	住54カ埋・他 14他	口径22.2。 高32.3+ α 。	鉱物多・並・酸化。 明黄橙10YR7/6。	口縁部の内・外面横撫。外面上方磨削。内面斜方向磨。器面消耗。	内面下方ハズレが 多。
同図6 写207	土師器 甕	住54カ埋179・ 184他	胴径(19.5)。 高27.1+ α 。	片岩含・並・酸化。 明橙7.5YR5/6。	外面被熱割落・磨削・器面消耗。内面工具磨・縦作痕あり。	藤岡。
同図7 写207	土師器 甕	住54カ埋36・ 132他	口径(25.1)。	鉱物含・並・弱い酸化。 にぶい黄2.5Y6/3。	口縁部内外面横撫。外对被熱割落多・内面横撫のほかに割落多。	
第55608 写207	須恵器 甕	住54カ埋・ 17・19他	口径(39.3)。	白・黒粒少・細・還元。 灰褐5YR5/2。	外面2条状深部縦線が3段。その 間14+ α 条の被状文2段。口1段。	観音山。7 C。 内面磨書。
同図9 写207	須恵器 甕	住54カ埋・口 徑(35.6)。	口径(35.6)。	白・黒粒少・細・還元。 灰褐5YR5/2。	外上方に唇目。2条2単位状線形。 口縁部に11+ α 条被状線あり。	観音山。7 C。 輪軸右回転。
第55610 写207	土師器 坏	住54カ埋 7	口径(13.0)。 口縁部片。	鉱物少・並・酸化。 純赤褐5YR5/4	割口消耗。内横撫・器肌・磨削。 内磨削。	
同図2 写207	土師器 坏	住5597底12	口径13.5。	鉱物少・軟・酸化。 橙5YR6/6。	割口消耗。内横撫・磨削。内横撫・ 撫。	
同図3 写207	土師器 甕	住5597底16	口径約24.0。 口縁部片。	鉱物含・並・酸化部分磨。 橙5YR6/6。	割口消耗。外横撫・サクラ状の磨削。 内横撫・口縁下に僅かか。	左回転。
同図4 写207	須恵器 蓋	住5597埋	口径(13.6) 口縁部片。	鉱物少・硬・還元。 灰白7.5Y7/1。	割口消耗少。表回転痕・輪軸口。 内磨削目。回転方向に片不明。	秋岡。

Q区東道西

図番号 写真番号	種別 器種	出土位置	量目 (cm) 残存状態	胎土・焼成・色調	摘 要	備 考
第56381 写208	土師器 甕	住3 A埋	口径(9.4)。	鉱物少・軟・酸化。 明赤褐5YR5/6。	割口消耗。外横撫・工具前・工具 傷。外小ハズレ・研磨・接合面。	
同図2 写208	土師器 器台	住3埋6に 3・A埋他	口径(9.1)。 小欠あり。	鉱物少・並・酸化。 橙5YR7/6。	割口消耗大。器面小ハズレ大。外横 撫・研磨。ハズレ。内工具磨・接合。	
同図3 写208	土師器 高坏	住3埋上2・ 埋9他	口径10.9。 3/5。	鉱物少・軟・酸化。 黄橙7.5YR7/4。	割口器面消耗。外接合面・ハズレ・ 研磨。内工具磨。	透円形2段3方 向4穴残存。
同図4 写208	土師器 高坏	住3埋上1・ A埋	脚端径(12.0)。 脚3/5。	鉱物少・硬・弱酸化少塵。 にぶい橙7.5YR7/4。	割口消耗少。外研磨。内工具磨・ 接合面。	透円形1段3方 向4穴残存。
同図5 写208	土師器 高坏	住3埋2・11・ 6他	台端径(13.6)。 下半1/2。	鉱物少・並・酸化。 橙5 YR6/6。	割口消耗少。外研磨。内接合面・ 横撫。透円形1段3方向。	
第56386 写208	土師器 高坏	住3埋1・8ト 埋他	口径(22.0)。 坏部1/2。	鉱物少・粗・酸化小黒斑。 黄橙7.5YR7/8。	割口消耗。外内全面研磨。下地 横回転痕あり。脚部間に接合面。	
同図7 写208	土師器 甕	住3埋3・12・ 16他	口径12.6。 上半4/5。	鉱物少・軟・酸化。 橙5YR6/8。	割口器面消耗大。外面研磨。部 分的に小ハズレ。	
同図8 写208	土師器 甕台付か レ	住3埋6ト 埋	口径12.6。 131/3。	鉱物少・硬・弱酸化。 純黄橙10YR6/3。	割口消耗少。外横撫・研磨横撫・ 13+ α 条刺毛目。内横撫・指圧痕。	左回転。
同図9 写208	土師器 甕台付か レ	住3埋13・ 14・17他	口径(14.6)。 11/2。	鉱物少・硬・弱酸化。 灰黄褐10YR4/2。	割口消耗少。外横撫・9+ α 条刺 毛目。内横撫・指圧痕・圧痕。	左回転。
同図10 写208	土師器 甕台付か レ	住3 A埋ト 埋	台端部4:6。 台〜胴下半1/ 4。	鉱物少・硬・弱酸化被熱色 変。浅黄橙10YR8/3。	割口消耗少。外11+ α 条刺毛目。 内工具磨・傷・内面の砂不明。	内面側から穿孔

R区市道西

図番号 写真番号	類別 器種	出土位置	量目 (cm) 残存状態	胎土・焼成・色調	摘要	備考
第566図1 写208	須恵器 坏	住248床3	口径(11.8), 4/5。	鉱物少・並・還元重焼弱 焼。灰白10YR7/1。	内・外両面に轆轤目あり。底面右 回転糸切痕。内面底面赤色顔料付着。	右開。

R区

図番号 写真番号	類別 器種	出土位置	量目 (cm) 残存状態	胎土・焼成・色調	摘要	備考
第569図1 写208	須恵器 壺	住57床3	口径12.8, 完存。220g。	鉱物含・重・硬・酸化。 鈍黄7.5YR6/4。	器面消耗痕。外面轆轤目。内ワル シべったり付着。底面右回転糸切。	吉井・観音山。
同図2 写208	須恵器 羽蓋	住57床2・4・ 埋3	口径(18.6), 上半1/6。	鉱物含・軽質・並・還元。 灰白7.5Y8/1。	割口器面消耗少。外内轆轤・轆轤 目・接合痕。	吉井・観音山。
第573図1 写208	土師器 壺	住59床5	最大径(22.8), 胴1/3。	鉱物含・並・酸化部分吸炭。 鈍黄橙10YR6/4。	割口少消耗。器面消耗。外大半が 覆盤。内下半工具痕・上半蝕。	
同図2 写208	石製 紡車状	住59床1	長22.2, 940g, 完存。	上下小口に最打痕あり。全体に磨耗もあり。こも麻石などとし て使用か。		
第574図1 写208	須恵器 蓋	住60埋29	最大径10.8, 小穴旧欠。	鉱物含・軽・還元。 灰オリーブ7.5Y5/2。	器面消耗。外寛・右回転轆轤目。 内轆轤目・消耗大。裾端全周旧欠。	観音山。転用履 か。かえり旧欠。
同図2 写208	須恵器 蓋(特殊)	住60床2- 41	口径(15.6), 1/4。	鉱物少・軽質・硬・弱酸化 内黒。橙5YR7/8。	割口消耗少。外轆轤・覆前後蝕。 内面黒色強染・研磨。蓋前後蝕。	非陶土質。
同図3 写208	須恵器 壺	住60床2- 38	口径13.0, 完存。	鉱物少・片岩・軽質・軟・ 還元。灰7.5Y4/1。	器面消耗少。外内右回転轆轤目。 底面糸切痕・高台貼付。	非陶土質。吉井。
同図4 写209	須恵器 皿	住60床6	口径13.3, 1/2。	鉱物少・軽質・軟・弱酸化。 灰黄2.5Y6/3。	割口器面消耗大。外内轆轤目。底 面轆轤右回転糸切痕。	非陶土質。
同図5 写209	須恵器 皿	住60埋埋157	口径(12.4), 1/3。	鉱物少・硬・還元。 灰5Y8/1。	割口消耗少。外内右回転轆轤目。 底面糸切痕・高台貼付。	観音山。
同図6 写209	須恵器 坏	住60床2- 39	口径(12.4), 1/2。	鉱物含・並・還元。 灰5Y6/1。	割口消耗大。外内轆轤目。底面 轆轤右回転糸切痕。	観音山。
同図7 写209	須恵器 坏	住60床2埋 69	口径5.6, 1/4。	鉱物少・軽質・軟・還元。 黄灰2.5Y4/1。	割口器面消耗大。外轆轤目。底面 轆轤右回転糸切痕。	非陶土質。
同図8 写209	須恵器 壺	住60床4	口径(13.8), 3/5。	鉱物少・軽質・軟・弱酸化 強硬。鈍黄橙10YR6/3。	割口消耗大。器面消耗。外内轆轤 右回転轆轤目。底面糸切痕消。	雲母粒。非陶土 質。吉井・藤岡。
同図9 写209	須恵器 壺	住60床2- 塊	台端径(6.8), 40	鉱物少・軽質・軟・還元重 焼強硬。黄灰2.5Y3/1。	割口消耗。外内轆轤目。底面右回 転糸切痕。高台貼付。	非陶土質。
同図10 写209	灰釉陶器 皿	住60上層15	口径(14.8), 口へ底部片。	鉱物なし・弱・中性。 灰黄2.5Y7/3。	割口器面消耗。釉面使用傷多。 外轆轤目。内轆轤高台痕。	外轆轤目1カ所 右回転糸切痕。
同図11 写209	鉄製 釘か	住60埋方底	長7.2+ α 。	2つに割れ接合できず。上方は旧欠。3カ所 横断面上方は方形・下端円形で蓋の可能性あり。		
同図13 写209	石製 砥石	住60床2埋 85	長10.7+ α 。 195g。	割口は旧欠。使用は割小口を除く4面。割小口は 指環形痕と使用時の刃ならし磨。表面に刻記 因難片文字。砥沢痕。	中砥紙・手持 紙・流紋岩。	
同図14 写209	石製 高坏	住60床2- 磨石	長12.8, 1120 g。	割口は旧欠。表・裏に浅い消耗痕。金属ではない。 最打痕など見えず。裏面の凹みは自然。		
第579図1 写209	土師器 高坏	住61床25	脚端径(13.0), 脚部2/3。	鉱物少・並・弱酸少被自然 変か。鈍黄橙6/4。	割口器面消耗。外器面並・研磨。 内面接合痕・工具痕・横痕。	
同図2 写209	土師器 壺	住61坑130埋 上・下層	口径(16.4), 1/2。	鉱物少・硬・酸化。 橙2.5Y6/6。	割口消耗少。外研磨。内右回転轆轤・ 研磨・横痕・指圧痕・ハズレ。	図は合成図。
第581図1 写209	土師器 高坏	住65床43	くびれ部径3, 4, 1/2。	鉱物含・並・酸化。 明褐7.5YR5/6。	割口消耗少。透形刃1段露出。外 横痕・縦痕。内研磨・接合痕等。	黒斑なし。
同図2 写209	土師器 高坏	住65床44	脚端径(13.6), 1/2。	鉱物少・並・酸化。 橙5YR6/6。	割口器面消耗大。外横痕・ハズレ・ 研磨。内ハズレ・接合痕・工具痕。	黒斑見えず。
同図3 写209	土師器 高坏	住65床45	高15.2+ α 。 2/3。	鉱物多・並・酸化。 明褐7.5YR5/6。	消耗大。外横痕・研磨横痕・接 合痕。内接合痕・工具押当て刻み。	
同図4 写209	土師器 壺	住62床23	口径(9.6), 口縁部片。	鉱物少・硬・弱酸化弱硬。 鈍橙7.5YR6/4。	割口消耗少。外研磨・内ハズレ・ 糸原毛目。内轆轤・接合・工具痕。	
同図5 写209	土師器 台付壺	住69床6	台部片。	鉱物少・硬・弱酸化。 明黄橙10YR6/6。	割口消耗。外横。内指圧痕。	
同図6 写209	石製 磨石	住69床15	長17.4, 795g。	平面右下は旧欠。全体的に磨耗あり。特に表面 の磨耗進む。磨耗の主体は金属ではない。自然石 河原石・硬質。	上小口に最打 痕。	
第583図1 写209	土師器 壺	住63カ上10	口径約(21.0), 口縁部。	鉱物少・硬・弱酸化弱硬。 鈍黄橙10YR6/3。	割口消耗。外横痕。内横痕。口縁 の内外に各一糸浅い凹みあり。	左回転。

第4編 遺物について

図番号 写真番号	種別 品類	出土位置	量目 (cm) 形状寸法	胎土・焼成・色調	備 考	備 考
同図2 写209	土師器 高坏か	住63埋30	口径約(24.0)。 口縁部片。	鉱物少・並・酸化小黒斑。 明褐色5YR5/6。	割口消耗。外内研磨。内下半ハゼ 割。	
同図3 写209	土師器 台付壺	住63カ26	台幅径(9.6)。	鉱物少・軟・酸化。 橙5YR6/8。	割口消耗。外内横撫。	9Cの台付壺片 か。
同図4 写209	土師器 壺	住63床5	胴部片。	鉱物少・並・酸化。 橙7.5YR6/6。	割口消耗。外研磨。内指圧痕・横 撫。全体に薄汚。	4・5C。
第585図1 写209	土師器 壺	住64編6	底径3.6。 底部片。	鉱物少・並・酸化。 橙5YR6/6。	割口消耗大。外工具傷。内側の凹 みが不明瞭。	4・5C。
同図2 写209	土師器 台付壺	住64床9	台幅径約(8. 6)。台部片。	鉱物少・硬・弱酸化。 鈍黄橙10YR6/4。	割口消耗少。外4+α条刷毛目。 内指圧痕。	
第586図1 写210	土師器 土師壺	住65埋5	最大径(13.4)。 体部片。	鉱物少・硬・酸化内埋。 鈍褐7.5YR5/3。	割口消耗少。外横撫・寛撫。内横 撫・小ハゼ。	
同図2 写210	土師器 坏	住65床58	口径(12.6)。 1/3。	鉱物少・シルト質・並・酸 化。橙7.5YR6/6。	割口消耗少。外横撫・寛撫・寛削。 内横撫・工具傷。	藤岡。
同図3 写210	土師器 坏	住65床63	口径(12.4)。 3/5。	鉱物少・硬・酸化 明褐色5YR5/6。	割口消耗あり。外壁上次縁横撫・ 腹形。内横撫・撫。	
同図4 写211	石製 紡車車	住65床1	直径(4.2)。厚2. 5。重89g。	穿孔は両側。側部に上下方向の削りあり。側面に歯状と弧状 の施文あり。施文は針書様。使用消耗は軽。		磨石製。
第588図1 写210	土師器 土師壺	住70床7	口径(12.0)。	鉱物含・並・酸化弱斑。 鈍褐7.5YR5/4。	底部面磨削。口縁部付近外面から 内面中位横撫。立上接合痕。	
同図2 写210	土師器 坏	住70埋下8	口径(12.6)。 口縁部片。	鉱物微・硬・酸化 灰色橙5YR4/2。	割口消耗大。口縁の外内横撫。外 面底部磨削・凹磨。	内面黒色物質 付。
同図3 写210	土師器 土師壺	住70床4	口径12.0。 口縁1/2欠。	褐色粒含・シルト質・軟・ 酸化・鈍褐5YR5/4。	割口消耗少。口縁内外横撫。 底部面磨削・外面被熱脱落。	藤岡。
同図4 写210	土師器 壺	住70埋6・9	底径(7.2)。 底一体部片。	白磁物・物質含・硬・中性 吸吸。黒褐2.5Y1/3。	外面保存好。割口消耗少。外面 横撫・内面工具傷。	
同図5 写210	土師器 壺	住70床1	口径(22.6)。 1/3(平欠)。	鉱物多・並・弱酸化・下外 吸吸。鈍黄橙10YR6/3。	器面割口被熱消耗。口縁内外横撫・ 胴外面磨削・凹下工具傷。	
同図6 写210	土師器 壺	住70床7・3 他	口径24.2。 2/3。	鉱物含・並・中性・下半吸 吸。灰2.5YR7/1。	口縁内外横撫。外面磨削。内面 横撫・胴部工具傷。接合痕。	外面下半吸灰。
同図7 写210	土師器 壺	住70埋9	口径(24.0)。 口～胴部片。	鉱物含・並・酸化内外被熱 褐色斑。橙5YR6/6。	割口消耗大・器面少。外横撫・ 内横撫・器脚種工具傷。	
第591図1 写210	土師器 台付壺か	住72埋2	体部片。	褐色粒含・並・酸化。 黄橙7.5YR7/8。	外面9+α条刷毛目。内面頸部 横撫・以下斜撫。割口消耗微。	
同図2 写210	土師器 口縁部片	住72埋1	口径(16.0)。 口縁部片。	鉱物微・並・酸化。 橙2.5YR6/6。	口縁部の内外面横撫。割口消耗大。	
第593図1 写210	須恵器 埴	住174埋理3	台幅径5.8。 底部片。	鉱物少・軽質・軟・弱還元 黒斑。鈍黄橙10YR7/3。	割口消耗。外右形継継目。内回 転痕。底全切欠。	非陶土質。
第596図1 写210	土師器 埴	住176埋1	口径(10.0)。 1/5。	鉱物少・硬・弱酸化小黒斑。 鈍黄橙10YR7/4。	割口器面消耗微。外面研磨・工具 傷・撫。内面工具傷・横撫。	溝作・泉外挿入。
同図2 写210	土師器 高坏か	住176床9・ 10・11・13	脚幅径14.5。 脚幅2/3。	鉱物少・硬・弱酸化。 鈍赤褐5YR5/4。	割口器面少。通し円形3方。外面 研磨・内面刷毛目。	
同図3 写210	土師器 土師壺	住176床17・ 16他	口径16.5。 3/4。	鉱物少・シルト質・軟・酸 化小黒斑。橙2.5YR6/8。	器面消耗。外面刷毛目・下地刷毛 後研磨。内面刷毛・ハゼ・接合痕。	藤岡。
同図4 写210	土師器 壺	住176埋下15	口径(28.6)。 口縁部片。	鉱物含・並・酸化。 鈍色橙5YR7/6。	割口器面消耗あり。外面12+α条 波状文・素文。内面素文・器面文。	波状1段施文。
同図5 写210	土師器 壺	住176床21	胴部片。	鉱物含・硬・酸化内面還元。 明黄橙10YR6/6。	割口器面消耗あり。外面研磨。内面 工具傷・接合痕。	
同図6 写210	近自然石 磨石	住176床20	長17.8・幅8.9・ 943g。	河原石流用材で、下方は旧打欠部で複数回敲打結果か。表面非 金属の磨耗痕。凹磨状は自然石時点。こも蘭なども利用か。		
第597図6 写210	土師器 台付壺	住176床16・ 21他	口径11.6。 3/4。	鉱物少・硬・弱酸化被熱少 斑。鈍黄橙10YR6/3。	旧割口器面消耗あり。外面横撫・ 刷毛目。内面横撫・撫・接合痕。	内面底内砂付 着。
同図7 写210	土師器 台付壺	住176埋理16 他	口径14.0。 小欠あり。	鉱物少・硬・弱酸化下半被 熱少斑。浅黄橙10YR8/3。	器面消耗あり。外面横撫・刷毛目。 内面底砂付着・横撫・撫・接合痕。	
第598図1 写211	土師器 壺	住177埋理2	底径(4.4)。 底部片。	鉱物少・硬・酸化。 鈍赤褐2.5YR4/4。	割口消耗少。外磨削・内工具傷。 底磨削・削。	
第601図1 写211	土師器 高坏	住179床6	実部径12.6。 坏部1/2。	鉱物微・硬・弱酸化。 鈍黄橙10YR3/7。	割口消耗少。外面研磨で棒状先丸 の工具。坏部立上接合は磨目跡す。	根外挿入か。
同図2 写211	土師器 高坏	住179床5	口径21.2。 坏部4/5。	鉱物含・軟・酸化。 明赤褐5YR5/8。	器面消耗大。外研磨。内器面荒 のため不明。	

図番号 写真番号	種別 器種	出土位置	量目 (cm) 残存状態	胎土・焼成・色調	摘 要	備 考
同図3 写211	土師器 壺	住179壇下3	胴部片。	鉱物少・硬・弱酸化弱焼。 灰黄褐10YR5/2。	割口消耗少。外9+α条刷毛目。 内指痕・横痕。	
同図4 写211	土師器 壺	住179壇底8	直径約20cm。 胴部片。	鉱物少・硬・弱酸化。 灰黄褐10YR3/1。	割口消耗少。外13+α条刷毛目。 内指痕・指圧痕・直痕。	
第60図1 写211	土師器 高坏	住177貯埋8 貯底12	口徑(12.8)。 口1/3。	鉱物少・並・酸化黒斑。 橙5YR6/6。	割口消耗。外ハゼ・研磨。内研磨。 脚との接合痕残る。	
同図2 写211	土師器 壺	住177床3	直径(7.8)。	鉱物少・シルト質・軟・酸 化黒斑。橙5YR6/8。	割口消耗。外工具痕。内工具痕。 底消耗のため不明瞭。	漆黒。
同図3 写211	土師器 壺	住177貯埋11 他	口徑(15.8)。 口1/4。	鉱物少・硬・弱酸化。 灰褐7.5YR4/2。	割口消耗少。外横痕。内横痕・口 縁内斜気味。	
同図4 写211	土師器 台付壺	住177壇底7	胴部片。	鉱物少・硬・弱酸化強。 鈍黄褐10YR4/7。	割口消耗少。外12+α条刷毛目。 内工具痕・接合痕。	
同図5 写211	土師器 台付壺	住177貯底 12・貯埋	台端径9.2。 台座小欠あり。	鉱物少・硬・弱酸化。 鈍橙7.5YR7/4。	割口消耗少。外11+α条刷毛目・ 痕。内工具痕・砂澱・指圧痕。	
同図6 写211	土師器 台付壺	住177貯埋10	台端径9.8。 台部完存。	鉱物少・硬・弱酸化。 明黄褐10YR6/6。	割口消耗少。外11+α条刷毛目・ 痕。内側直気味・指痕・痕。	
第605図1 写211	陶器 香炉か	住181A埋	体部片。	鉱物見え少・硬・中性。 灰白2.5Y8/2。	外面に緑・黄の灰火痕動らしき施 釉。文様印文。内面指痕形痕。	美濃19・20C。
第608図1 写211	土師器 壺小形	住182貯埋30	最大幅6.0。 口欠損。	鉱物少・並・弱酸化内弱焼。 灰黄2.5Y7/2。	割口消耗大。器面消耗。外押圧痕・ 痕。内指痕・指圧痕。底痕。	粗製。
同図2 写211	土師器 台付壺か	住182貯埋 71・69他	口徑(16.2)。 上半1/2。	鉱物少・並・酸化僅被熱色 変。鈍黄褐10YR4/3。	割口器面消耗。外横痕・工具痕・ 底痕残存。内横痕・工具痕。	
同図3 写211	土師器 壺	住182壇52	口徑(22.6)。 口縁部片。	鉱物少・硬・酸化。 褐7.5YR5/4。	割口消耗少。外横痕・工具痕・底 痕。内13+α条刷毛目。	
同図4 写211	須恵器 坏	住182貯埋68	口徑10.0。 近完存。	鉱物少・硬質・軟・還元弱 焼。鈍2.5Y6/3。	器面消耗。外面輪轡右回転輪轡 目・底右回転左切痕。	非陶土質。
同図5 写211	須恵器 埴	住182貯埋63	口徑11.6。 完存。	鉱物少・硬質・並・還元弱 焼。灰黄2.5Y6/2。	器面消耗。外右回転輪轡目・内回 転輪・内底工具痕。底糸切痕。	非陶土質。
同図6 写211	須恵器 埴	住182坑底76	口徑(14.2)。 2/3。	鉱物少・硬質・軟・被熱色 変。鈍橙7.5YR6/4。	割口消耗大。口縁作法的に歪む。 外輪轡目・底面輪轡右回転糸切痕。	被熱割れ・内・外 面油煙付着。
同図7 写211	須恵器 埴	住182貯埋69	台端径(8.0)。 1/2。	鉱物少・硬質・軟・弱酸化 還元強。明黄褐10YR7/6。	割口消耗。外回転方向不明輪轡目。 内回転強。底黄褐色。	非陶土質。
同図8 写211	須恵器 埴か	住182・6壇58	口徑(15.2)。 1/4。	鉱物少・硬質・軟・還元。 鈍黄褐10YR5/3。	割口消耗あり。外面輪轡目・部分 酸化。内面黒色・全面研磨。	非陶土質。内外 吸灰→黒色化。
同図9 写211	須恵器 羽釜	住182埋34	口徑(20.2)。 口→胴部片。	鉱物少・硬質・軟・弱酸化 強焼。鈍黄褐10YR5/4。	割口消耗少。外面輪轡右回転輪轡 目・密着痕。	非陶土質。
第609図10 写212	須恵器 羽釜	住182貯埋51	口徑(20.0)。 1/4。	鉱物少・並・還元被熱酸化 色変。鈍黄橙10YR7/3。	割口消耗少。外横痕・工具輪轡目・ 工具痕。内輪轡目・接合痕。	瓶背山か。
同図11 写212	須恵器 瓶	住182貯埋72	口徑(21.0)。 上半1/3。	鉱物少・軟・還元。 灰黄2.5Y7/2。	割口消耗少。口付使用磨耗。外 回転輪・工具痕。内外接合痕。	吉井・観音山か。 輪轡右回転。
第612図1 写212	土師器 壺	住183床25・ A埋地	口徑(18.4)。 口→胴部片。	鉱物少・硬・酸化被熱弱焼。 鈍黄橙10YR6/4。	割口消耗あり。表横痕・接合痕・ 底痕。裏横痕・工具痕。	
同図2 写212	土師器 壺	住183壇2	口徑(19.8)。 口1/4。	鉱物少・硬・酸化。 鈍赤褐5.0YR5/4。	割口消耗少。外横痕・接合痕・横 痕・底痕。内横痕・工具痕。	
同図3 写212	土師器 壺	住183・6・24 他	底部片。	鉱物少・硬・酸化。 鈍赤褐5YR4/3。	割口消耗少。外裏面。内工具痕。 外面に浅いが被熱の感あり。	
同図4 写212	須恵器 坏	住183・6埋埋 23	口徑(11.6)。 口1/5。	鉱物少・硬質・軟・弱還元。 黄灰2.5Y6/1。	割口消耗少。外内右回転輪轡目。 全体に密着な作痕。	非陶土質。
同図5 写212	須恵器 羽釜	住183埋埋	口徑(17.2)。 口1/5。	鉱物少・硬質・軟・酸化。 鈍黄橙5YR4/3。	割口器面消耗。外内輪轡目。全体 に色変あり被熱か。	非陶土質。
同図6 写212	須恵器 羽釜	住183埋7・8 他	口徑(26.8)。 上半1/4。	鉱物少・硬・軟・弱酸化。 鈍黄橙10YR6/3。	割口消耗少。外左回転輪轡目。内 右回転輪轡目。接合痕。	非陶土質。吉井。
第614図1 写212	土師器 洗鉢	住184C埋	口徑約(18.0)。 口→体部片。	鉱物少・並・酸化。 橙5YR6/6。	割口消耗大。器面消耗。外側・内 側・横痕。	
同図2 写212	土師器 洗鉢	住184床9埋 下6地	口徑(28.2)。	鉱物少・並・酸化。 明赤褐5YR5/6。	割口器面消耗。外研磨・刺突文帯・ 横痕・痕。内研磨・横痕。	
同図3 写212	土師器 壺	住184壇下3	口徑約(21.8)。 口縁部片。	鉱物少・並・酸化。 橙5YR6/6。	割口消耗少。外研磨・下部との接 合痕。内研磨。	
同図4 写212	土師器 壺	住184埋下11	台→胴部片。	鉱物少・硬・弱酸化。 灰褐7.5YR5/2。	割口消耗少。外10+α条刷毛目。 内工具痕・砂澱・指圧痕。	
同図5 写212	土師器 台付壺	住184床8	台端径8.4。 台座1/2。	鉱物少・硬・弱酸化。 鈍橙7.5YR5/4。	割口消耗。外7+α条刷毛目。内 砂澱・指圧痕・痕。	

第4章 遺物について

図番号 写真番号	種別 器種	出土位置	量目 (cm) 残存寸法	胎土・焼成・色調	摘 要	備 考
第616図1 写213	土師器 高坏	住185R5・6 他	口径17.0, 坏部4/5。	鉾物少・並・酸化。 鈍橙7.5YR7/4。	割口器面消耗。外側・内。内研磨・ 破損後坏部底内側から穿孔。	
同図2 写213	土師器 煮	住185 D 厨 埋・掘埋	口縁部片。	鉾物少・並・酸化。 鈍赤褐5YR5/4。	割口消耗。外口縁寄・研磨。内研 磨・口縁下に浅い返し。	
第618図1 写213	土師器 坏	住184貯埋7	下半1/4。	鉾物少・軟・酸化。 橙7.5YR7/2。	割口器面消耗大。内外ハゼ削落の ため整形不明。	8 C。
同図2 写213	須恵器 坏	住186貯埋6・ 貯埋	底径(5.6)。 下半2/3。	鉾物少・軽質・軟・還元吸 灰。黒褐10YR3/1。	割口消耗。内外輪軸目。底右回 転未切痕。	非陶土質。
同図3 写213	須恵器 埴	住186貯埋5・ 8	口径(13.2)。 3/5。	鉾物少・並・還元吸灰黒。 黒褐10YR3/1。	割口消耗少。外内輪軸目。底右回 転未切痕。	非陶土質。
同図4 写213	須恵器 坏・埴	住186少床4・ 貯埋6	口径13.6。 3/5。	鉾物少・軽質・軟・還元吸 灰黒。黒褐10YR3/1。	割口消耗少。外内輪軸目。底右回 転未切痕。	非陶土質。
第619図1 写213	土師器 壺小形	住187カ埋	口径(10.8)。 口縁部片。	鉾物少・硬・酸化弱燻。 鈍黄褐10YR5/4。	割口消耗少。外横撫・成形肌・腹 筋。内横撫・撫。	
同図2 写213	須恵器 坏か	住187コトレ	口径(13.8)。 口縁部片。	鉾物少・軽質・軟・還元。 浅黄2.5Y7/3。	割口器面消耗。外内外右回転軸目 あり。	非陶土質。
同図3 写213	須恵器 坏・埴	住187少埴	口径(13.6)。 口一底部片。	鉾物少・軽質・軟・還元。 灰5Y6/1。	割口器面消耗。外内外右回転軸目 あり。	非陶土質。
同図4 写213	須恵器 埴	住187少埴	右端径(6.8)。 高台付近破片。	鉾物少・軽質・軟・還元弱 燻。黒10YR3/1。	割口消耗大・器面消耗。外右回 転軸目あり。	金雲母。非陶土 質。吉井・藤岡。
第621図1 写213	土師器 壺	住188貯埋下 15	口径(20.4)。 口縁部片。	鉾物少・並・酸化。 明赤褐5YR5/6。	割口消耗。外横撫。接合肌・削。 内燻撫。	
同図2 写213	須恵器 皿	住188R24	口径(14.2)。 1/4。	鉾物少・並・還元。 灰白7.5Y7/1。	割口消耗少。外内外右回転軸目・ 撫。底右回転未切痕。	伏間。
同図3 写213	須恵器 坏	住188埋14・ 16他	口径12.6。 2/3。	鉾物少・並・弱還元直焼吸 灰。灰黄2.5Y7/2。	割口消耗少。外内輪軸目。底右回 転未切痕。	観音山。
同図4 写213	須恵器 埴	住188貯埋12	口径13.8。 3/4。	鉾物少・硬・還元。 灰5Y6/1。	器面消耗少。外内外右回転軸目。 底右回転未切痕。	観音山。
同図5 写213	須恵器 埴	住188	口径13.8。 小穴あり。	鉾物少・軽質・軟・弱還元。 浅黄2.5Y7/3。	器面消耗。内外左右回転軸目。底 左回転未切痕。	非陶土質。
同図6 写213	須恵器 瓶	住188少志・ 床3・7他	底径(14.0)。 下半1/2。	鉾物少・硬・還元。 灰5Y5/1。	割口消耗少。外右回転軸。手摺目。 外右回転軸・輪軸目・接合肌。	観音山。
第623図1 写213	土師器 壺小	住189床10	胴部片か。	鉾物少・硬・酸化。 明赤褐5YR5/6。	割口・器面消耗。外腹内・内腹。	9 C頃か。
同図2 写213	須恵器 坏	住189埋下8	底径5.5。 底部片。	鉾物少・軽質・軟・弱還元。 黒10YR3/1。	割口器面消耗大。外輪軸目。内内 輪軸。底右回転未切痕。	非陶土質。
同図3 写213	須恵器 皿	住189埋14	底径5.8。 底部片。	鉾物少・軽質・軟・弱還元。 鈍黄橙10YR7/2。	割口器面消耗大。外内回転軸。底 未切痕。高台貼付。	非陶土質。
第625図1 写213	土師器 坏	住190埋2	口径11.8。 実存。	鉾物少・硬・酸化。 鈍橙7.5YR6/4。	器面消耗微。表横撫・成形肌。内 横撫・撫・ウシシ状物質付着。	ウシシ状物質付 着。
同図2 写213	土師器 坏	住190床34・ 35他。	口径11.9。 3/4。	鉾物少・並・酸化色成あり。 鈍橙7.5YR6/4。	割口器面消耗。外横撫・指圧痕・ 腹筋。内腹・ハゼ。底黄肌。	
同図3 写213	土師器 壺	住190床34・ 35。	口径11.0。 上半1/2。	鉾物少・硬・酸化弱燻。 鈍赤褐5YR5/3。	割口消耗少。外口下沈没。横撫・ 腹筋。内横撫・接合肌。	
同図4 写213	土師器 台付壺	住190床35。 脚端径8.4。 脚一胴部片。		鉾物少・硬・酸化 鈍赤褐5YR5/4。	割口消耗・器面少。外黄肌・横撫・ 被熱弱燻。内工具痕・接合肌。	
同図5 写213	土師器 壺台付か	住190埋17	口径(15.6)。 口縁部片。	鉾物少・硬・酸化燻。 灰黄褐10YR4/2。	割口器面消耗少。外横撫・8 + α 条 刷毛目。内横撫・指圧痕。	
同図6 写213	須恵器 坏	住190埋14	口径(11.8)。 1/5。	鉾物含・軽質・軟・還元下 半黒色。灰黄2.5Y7/2。	割口器面消耗。外内輪軸目。底面 未切痕。	非陶土質。
同図7 写213	須恵器 坏	住190床3	口径12.4。 近実存。	鉾物含・硬・還元部分燻。 灰黄2.5Y7/2。	器面消耗少。外輪軸目・「浮力」 墨書。内輪軸目。底面右回転未切。	墨書「浮力」。 底面右回転未切。
同図8 写213	須恵器 坏	住190貯埋26	口径(12.8)。 1/2。	鉾物少・シルト質・硬・還元。 灰黄2.5Y6/1。	割口消耗少。内外輪軸目。底右回 転未切痕。	西毛。
同図9 写213	須恵器 坏	住190埋22	口径(13.0)。 口一底部片。	鉾物少・硬・還元。 灰5Y6/1。	割口消耗少。外右回転軸輪目。内 輪軸目。重乾燻。底未切痕。	観音山。外ひっ き坏片付着。
同図10 写213	須恵器 坏	住190貯埋24	底部径7.0。 1/2。	鉾物少・細・還元。 灰 N7。	割口消耗少。外内輪軸目。外重乾 ひっつき。底右回転未切。	伏間。
同図11 写213	須恵器 坏	住190R5・B 埋	口径17.2。	鉾物含・硬・酸化内腹。 鈍橙7.5YR7/3。	割口消耗少。外輪軸目。口付近黒 色。内研磨・黒色。底右回転未切。	内外ウシシ様付 着。吉井。

図番号 写真番号	類別	出土位置	量目 (cm) 残存状態	胎土・焼成・色調	備 考	備 考
同図12 写213	須恵器 皿	住190F埋25	口径14.0。 底完全。	鉱物少・硬・還元重焼成。 灰5Y5/1。	器面消耗微。外回転痕。内工具輪 轍目。底右回転余切痕。	重焼上に高台・ 下口縁。観音山。
同図13 写213	須恵器 埴輪	住190F3・A 埋地。	口径14.0。 4/5。	鉱物微・硬・還元。 灰5Y6/1。	割口消耗。外内外回転轍轍目。底 右回転余切痕。	観音山か。
同図14 写213	須恵器 埴輪	住190F18他	口径14.5。 2/3。	鉱物少・軽質・軟・還元弱 焼。黄灰2.5Y6/2。	割口器面消耗。内外轍轍目。内底 赤色胎料付着。底右回転余切痕。	赤色胎料付着。 非陶土質。
同図15 写213	須恵器 埴輪	住243F3	口径(13.4)。 2/5。	鉱物少・軽質・軟・還元。 黄灰2.5Y7/3。	割口器面消耗。外内轍轍目。内底 面付着。底右回転余切痕。	非陶土質。
第626図16 写214	須恵器 埴輪	住190埋	口径14.7。 2/3。	鉱物少・軟・還元弱焼成。 鈍黄緑10YR7/3。	割口器面消耗。外内轍轍目。内底 磨耗。底外轍轍右回転余切痕。	岡毛。
同図17 写214	須恵器 埴輪	住190埋6	台座径5.6。 1/3。	鉱物少・軽質・軟・還元重 焼成。 浅黄2.5Y7/3。	割口消耗少。外右回転轍轍目。内 工具輪轍目。底余切痕。	非陶土質。
同図18 写214	須恵器 埴輪	住190掘埋地	台座径6.4。 2/3。	鉱物少・硬・酸化弱焼。 鈍緑7.5YR6/4。	割口器面消耗少。外内轍轍目。底 右回転余切痕。	観音山か。
同図19 写214	須恵器 埴輪	住190F34・ 埋地	台座径6.0。 1/4。	鉱物少・軽質・並・還元。 灰5Y6/1。	割口消耗。外内轍轍目。底右回 転余切痕。	非陶土質。
同図20 写214	須恵器 埴輪	住243F6	台座径6.8。 1/4。	鉱物少・軽質・軟・弱還元。 鈍黄2.5Y6/3。	割口器面消耗。外内轍轍目。底右 回転余切痕。	片岩含。非陶土 質。吉井。
同図21 写214	須恵器 埴輪	住243F4	台座径6.6。 1/2。	雲母粒・軽質・硬・弱酸化弱 焼。鈍褐7.5YR5/4。	割口消耗少。外内轍轍目。底右回 転余切痕。	藤岡・吉井。
同図22 写214	須恵器 土製 羽口	住190F28・ 29	径6.3・長9.2+ α 。126F	鉱物少・軟・酸化被熱色変。 浅黄2.5Y7/3。	割口消耗少。外先硬質・製作具 痕・穴芯圧痕。スサ入り。	鉄羽口か。酸化 鉄部分付着。
同図23 写214	石製 砥石	住190掘埋23	長7.2+ α 。 118F	使用は奥小口を除く4面。表面 右側磨耗。裏・右側面に引き延び 痕あり。刀子延びか。奥小口 山石面と磨りか。	中砥級・手持砥。 洗波谷・砥沢尻。	
第628図1 写214	土師器 埴輪	住191F14	高さ7。 底完全。	鉱物微・硬・酸化。 橙7.5YR6/6。	外面口縁付直横溝。以下埋研磨。 内面横溝1cm。底寬径1.7cm。	消耗少。
同図2 写214	土師器 埴輪	住191F13	高さ0+ α 。 口~頸欠1/2。	鉱物少・並・酸化。 橙5Y6/6。	外面寬研磨。頸。内面平滑。平 底直線。割口消耗少。	外面赤色物付 着。
同図3 写214	土師器 埴輪	住191F15	高さ7.7。 口~頸部分欠。	鉱物少・軟・酸化・黒斑底。 明赤褐5YR5/8。	丸底。消耗・磨面光れ。割外面 面磨。内面工具・指痕磨。	
同図4 写214	土師器 埴輪	住191掘埋23	口径(16.0)。 口縁部欠。	鉱物少・並・酸化。 明赤褐5YR5/6。	口~頸部上方内外横溝。外面体 部寬磨のよな磨。割口消耗大。	
同図5 写214	土師器 埴輪	住191F17	頸部径(6.3)。 頸部片。	鉱物少・並・酸化。 橙7.5YR6/6。	内・外面研磨。頸部外面横溝。割口 消耗少。	
同図6 写214	土師器 高坏	住191F12	高さ1。 脚部片。	鉱物含・硬・弱酸化。 鈍橙7.5YR6/4。	透円形1段3穴。坏部内面ハズ。 脚部外面研磨。割口消耗大。	
同図7 写214	土師器 壺か	住191掘埋 24・27	最大径(18.8)。 底部付近1/4。	鉱物含・並・酸化。 橙7.5Y6/6。	外面刷毛目・同磨・接合痕。内面 黒色・刷毛目・同磨消耗少。	
同図8 写214	土師器 台付壺	住190埋	脚輪径(10.6)。 脚部片。	鉱物少・並・弱酸化被熱色 変。鈍黄緑10YR7/4。	割口器面消耗。外。内。脚・接合・ 指圧痕。	
同図9 写214	土師器 台付壺か	住191掘埋25	くびれ径7.0。 脚部片。	鉱物含・硬・酸化。 鈍橙7.5YR6/4。	外面に刷毛目。内面工具痕と磨。 内・外底に砂付着。内外吸戻。	
同図10 写214	土師器 台付壺	住191埋5・6・ 7他	口径22.3。 高さ2.4+ α 。	片岩・雲母状含・硬・弱酸化。 鈍橙7.5YR6/4。	口縁内外横溝。外面15 \times α 刷毛 目。内面指痕目・底砂付着。	底内・外砂付着。
第631図1 写214	土師器 坏	住192F11	口径12.1。 口小欠。	鉱物少・並・酸化。 橙5YR6/6。	口縁内外横溝。外面体部指圧痕・底 磨。内面指圧痕。	
同図2 写214	土師器 埴輪	住196F掘埋 12	口径(18.6)。 口縁部片。	鉱物少・硬・酸化。 鈍橙5YR6/6。	外面横溝・腹磨・接合痕。内面 横溝・接合痕。割口消耗少。	
同図3 写214	須恵器 坏	住193F埋8	口径(12.3)。 1/3。	鉱物微・軽・軟・還元吸戻 灰黄2.5Y7/2。	底面輪轍轍右回転余切痕。内外面 轍轍目あり。割口消耗。部分黒色化。	非陶土質。
同図4 写214	須恵器 坏	住193F埋下 6・7	口径(12.8)。 1/2。	鉱物微・硬・還元。 灰5Y6/1。	底面に余切痕あり。体部走行回 転。内外面轍轍目。割口消耗微。	吉井・観音山。
同図5 写214	須恵器 坏	住192埋7他	口径(13.4)。 2/3。	鉱物微・硬・還元。 灰白5Y7/2。	底面に輪轍轍右回転余切痕。内外 面轍轍目。割口消耗微。	吉井・観音山。
同図6 写214	須恵器 埴輪	住193F埋4	底径(6.3)。 底面片。	鉱物微・軽・並・還元。 灰白10YR7/1。	内外面轍轍目・底面に轍轍轍右回 転余切痕。高台貼付。割口消耗少。	非陶土質。
同図7 写214	須恵器 埴輪	住192埋12	口径(14.6)。 2/5。	鉱物含・軽・軟・還元。 灰黄2.5Y7/2。	底面輪轍轍右回転余切痕。貼付高台。 内外面轍轍目。割口器面消耗あり	非陶土質。
第631図1 写214	土師器 壺	住194 Nト レ・カ芯10	口径(16.0)。 口縁~頸部片。	鉱物少・硬・酸化。 鈍褐7.5YR5/4。	外面口縁下直横溝。外面接合痕・ 横溝・底磨。内面横溝・埋磨。	割口消耗少。

第4編 遺物について

図番号 写真番号	種別 器種	出土位置	量目 (cm) 残存状態	胎土・焼成・色調	調査要	備考
同図2 写214	土師器 甕	住194トレ	口径(16.8), 口～肩部片。	鉱物少・硬、酸化。 底赤褐色5YR5/6。	口縁部内外襷縁。外面横撫・接合痕・寛削。内面横撫・刷毛撫。	割口消耗少。
同図3 写214	須恵器 埴	住194埋2 他	底径(6.8), 下半2/3。	鉱物少・軽質、軟、還元。 灰5Y6/6。	割口消耗少。外面横撫。底面 輪轡右回転糸切痕。内面垂焼痕。	非陶土質。
同図4 写215	須恵器 埴	住194貯埋下 9	口径(15.6), 1/2。	鉱物少・軽質、軟、還元。 灰白5Y7/1。	内外面に輪轡目。底面輪轡右回転 糸切痕。高台貼付。割口消耗少。	非陶土質。
同図5 写215	須恵器 甕	住194坑埋 2・坑埋4	口径(28.4), 口縁小孔。	鉱物多、並、還元・外下半 弱酸化。灰黄2.5Y7/2。	内面輪轡目・未完塗4穴あり。外 面接合痕・損圧痕。消耗少。	観音山。
第638図1 写215	土師器 甕	住195貯埋17	口径(17.0), 口縁部片。	鉱物少、並、酸化。 橙5YR6/8。	割口消耗少。外横撫・寛削。内横 撫・工具撫。	
同図2 写215	土師器 甕	住195カ床32	胴部片。	鉱物少、硬、酸化被熱弱焼。 赤褐色5YR5/4。	割口消耗。外寛削。内面・接合痕。	
同図3 写215	土師器 甕	住195埋15	胴部片。	鉱物少、並、酸化。 橙5YR6/6。	割口消耗少。外横撫・底削。内撫。 被熱見えず。	
同図4 写215	須恵器 埴	住213埋下17	口径(12.8), 1/5。	鉱物少・軽質、軟、弱酸化。 灰黄2.5Y6/2。	割口消耗少。内外右回転輪轡目。 底赤切痕。	内面に治傷付 着。非陶土質。
同図5 写215	須恵器 埴	住213埋16・ 18-埋	口径(13.2), 2/3。	鉱物少・形質、軟、弱酸化 焼痕。浅黄2.5Y7/3。	割口・器面消耗。内外輪轡目。底 右回転糸切。	非陶土質。煤斑 は重焼あり。
同図6 写215	須恵器 埴	住195埋埋57	口径約(12.6)。	鉱物少・軽質、軟、中性弱 焼。鈍黄橙10YR6/4。	割口消耗。内外輪轡目。外右回転。 底面糸切痕。	非陶土質。
同図7 写215	須恵器 埴	住195埋6	口径(14.0), 1/4。	鉱物少・形質、軟、弱還元 重焼痕。灰白5Y7/1。	割口消耗少。外内外右回転輪轡目。 底赤切痕。	非陶土質。
同図8 写215	須恵器 埴	住195埋下58	底径(5.6)。	鉱物少・軽質、軟、還元。 灰白2.5Y7/1。	割口消耗少。外内外右回転輪轡目。 底赤切痕。	非陶土質。
同図9 写215	須恵器 埴	住195埋22	底径(8.0), 底～体部片。	鉱物少・軽質、軟、弱酸化。 浅黄2.5Y7/4。	割口消耗あり。外内輪轡目。外は 右回転。底赤切痕。	非陶土質。
同図10 写215	須恵器 埴	住195カ床52	底径(7.0), 底2/5。	鉱物少・軽質、軟、弱還元 弱焼。鈍黄橙10YR6/4。	割口消耗少。内外油埋付着・輪轡 目。底右回転糸切痕。	非陶土質。
同図11 写215	須恵器 皿	住195埋埋74	口径(13.0), 口～底部片。	鉱物少・軽質、軟、還元。 灰白5Y7/1。	割口消耗。外内外右回転輪轡目。底 右回転糸切。内面乾焼圧痕。	非陶土質。
同図12 写215	須恵器 埴	住195貯埋33	台端径(6.0), 底部片。	鉱物少・軽質、軟、還元。 灰5Y6/6。	割口消耗。内外輪轡目。底右回転 糸切痕。	非陶土質。
同図13 写215	須恵器 埴	住195埋65	台端径(6.6), 底～体部片。	鉱物少・軽質、軟、弱酸化。 浅黄2.5Y7/4。	割口消耗大。器面消耗。外内外右 回転輪轡目。底赤切痕。	非陶土質。
同図14 写215	須恵器 埴	住195埋下54	台端径(7.0), 下半2/3。	鉱物少・軽質、軟、還元。 灰白5Y7/1。	割口消耗。外内外右回転輪轡目。底 赤切痕。	非陶土質。
同図15 写215	須恵器 埴	住195埋埋8	台端径(6.8), 下半1/2。	鉱物少・軽質、軟、弱還元 内焼痕。灰白10Y8/2。	割口消耗。外内外右回転。内面乾 焼圧痕。穿孔は内底から。底赤切。	非陶土質。
同図16 写215	須恵器 甕	住195埋17	台端径(7.2), 下半1/2。	鉱物少・軽質、軟、還元。 浅黄5Y7/3。	割口消耗。内外輪轡目。底輪轡右 回転糸切痕。	非陶土質。
第638図2 写215	須恵器 埴	住213床1・ 15-埋地	脚端径(8.8), 1/2。	鉱物少・軽質、軟、還元焼 痕。浅黄5Y7/3。	割口面取研削。器面消耗。外内外 右回転輪轡目。底右回転糸切痕。	工具器に加工 か。非陶土質。
同図18 写215	須恵器 甕	住195埋60	底径(10.8)。	鉱物少・軽質、還元。 灰N4/。	割口消耗少。外右回転の寛削・削。 内右回転輪轡目。削出高台付あり。	観音山。
同図19 写215	須恵器 甕	住213埋	胴部片、隆縁部 径約34.6。	白磁物多、硬、還元成焼。 黒N1.5/。	割口消耗少。外4+α条帯目状・ 隆縁。内外右回転輪轡目。	吉井・観音山。
同図20 写215	灰軸陶器 皿	住195埋下66	口径(12.6), 口縁部片。	鉱物微。綿、弱還元。 灰オリーブ7.5Y6/2。	割口消耗微。外輪轡・輪轡目。内 灰焼。軸面磨削あり。	東海。
同図21 写215	灰軸陶器 皿	住213埋5-埋 10	口径(14.8)。	鉱物無、綿、還元。 灰オリーブ7.5Y6/2。	割口消耗微。内外無輪轡法不明。 内面重焼痕・使用磨耗大。	東海。
第638図29 写216	石製 砥石	住213埋25	長13.1, 319g。実存。	使用は表・裏・両側部。向小口 丁寧に自然石を整形。整形具痕 見えず。各6面に刃磨あり。砥面 に刃割あり。	中砥。手持砥。 砥面直・流紋状。	
同図30 写216	石製 甕付か	住195埋埋75	長9.5, 428g。	上方は旧欠。下方は調査。加工は表・裏・両側部にあり、工具 傷・削目あり。前小口を削いて 残かる。	軽質。凝灰岩。	
同図31 写216	石製 甕付か	住195埋埋	長16.2+α, 1189g。	割口消耗旧欠部あり。整形痕は前小口を除く5面に、突ノミ状・ 削目あり。右側部を中心にやや 酸化。他は磨損かかる。	軽質。凝灰岩。	
第638図1 写216	土師器 甕	住197埋9	口径(20.0), 口～胴部片。	鉱物少、硬、酸化被熱弱焼。 鈍橙7.5YR6/4。	割口消耗少。外横撫・接合痕・寛 削。内接撫・手掌痕。	
同図2 写216	土師器 甕	住197埋9 他	口径(21.6), 口～胴部片。	鉱物少、硬、酸化。 明焼7.5YR5/6。	割口消耗少。外横撫・接合痕・寛 削。内横撫・手掌痕・工具撫。	

図番号 写真番号	種別 器種	出土位置	量目 (cm) 残存状態	胎土・焼成・色調	顕 要	備 考
同図3 写216	土師器 甕	住197埋下・ A土層	胴径約25.4、 胴部片。	鉱物少、硬、酸化。 橙2.5YR6/6。	割口消耗少。外横撫・笠削。内横撫・手拵指擦。	
同図4 写216	須恵器 埴輪 心	住197埋24	口径(12.2)。 口縁部片。	鉱物少・軽質、並、弱酸化 内黒。黄褐色10YR5/6。	割口消耗少。外右回転軸・不定量。 内研磨・黒色化・油煙付着。	内黒。
同図5 写216	須恵器 埴輪	住197埋21	口径(12.0)。 1/2。	鉱物少・軽質、軟、弱還元。 灰黄2.5Y6/2。	割口消耗少。外内外回転軸。 軸目。底右回転糸切痕。底内磨耗。	非陶土質。
同図6 写216	須恵器 埴輪 心	住196埋14・ 埋	口径(13.6)。 口1/4。	鉱物少・軽質、軟、還元。 黄灰2.5Y6/1。	割口消費少。外内外回転軸。 軸目。底右回転糸切痕。底内磨耗。 軸目目達せず。	非陶土質。
同図7 写216	須恵器 埴輪 心	住197埋8	口径(14.6)。 口1/4。	鉱物少・軽質、軟、弱還元。 重焼痕。灰白5Y7/2。	割口消耗少。外内外回転軸。 内底油煙・ターム付着、灯芯痕。	非陶土質。
同図8 写216	須恵器 埴輪	住196埋3	底径5.6。 底部片。	鉱物少・形質、軟、弱還元。 明褐色7.5YR7/1。	割口消耗少。外内外回転軸。底右 回転糸切痕。内面底磨耗。	非陶土質。
同図9 写216	須恵器 埴輪	住195埋21	口径(13.6)。 2/5。	鉱物少・軽質、軟、弱酸化 鈍黄橙10YR7/4。	割口消耗少。外内外回転軸。 内底磨耗付着。底左回転糸切痕。	非陶土質。
同図10 写216	須恵器 埴輪	住243貯埋7	口径12.4。 2/3。	鉱物少・軽質、軟、還元。 焼痕。灰5Y5/1。	割口磨面消耗。外内軸目。底右 回転糸切痕。	非陶土質。
同図11 写216	須恵器 埴輪	住243貯埋7	口径(12.6)。 口縁部片。	鉱物少・軽質、軟、弱還元。 灰白7.5Y7/1。	割口消耗少。外内外回転軸。器内 やや厚。	非陶土質。
同図12 写216	須恵器 埴輪	住213坑埋 26・43	底径6.9。 1/2。	鉱物少・軽質、軟、弱酸化。 鈍黄橙10YR7/3。	割口消耗大。磨面消耗あり。外内 軸目。底右回転糸切痕。	高台田撰後も使 用。クルシ付着。
同図13 写216	須恵器 埴輪	住197埋14	口径12.8。 3/5。	鉱物少・軽質、軟、弱酸化。 灰黄2.5Y7/2。	割口消耗少。外内外回転軸。 底糸切痕。付着台。	非陶土質。
同図14 写216	須恵器 埴輪	住196埋1・4・ 10	口径13.6。 小欠あり。	鉱物少・軽質、軟、弱酸化。 焼痕。鈍黄橙10YR6/4。	割口消耗大。磨面消耗。右回転軸。 軸目。底糸切痕。灯芯痕油煙付。	非陶土質。 灯火器。
第64図15 写216	須恵器 埴輪	住196埋8・11	台端径(5.0)。 底一休部1/2。	鉱物少・軟、弱還元。 灰5Y4/1。	割口消耗少。外内横撫右回転軸。 目・撫。底糸切痕。	観音山。
同図16 写216	須恵器 埴輪 鉢	住196埋 壘 15・7・13他	口径17.8。 2/3。	白磁物含・硬、還元。 灰N6/。	割口消耗少。口縁目後端文状研磨。 内軸目。	古井。
同図17 写216	須恵器 埴輪	住213坑埋 27・埋	口径29.8。 口1/5。	鉱物少・細、還元焼成時 酸化。灰N4/。	割口消耗大。外内外回転軸。 接合痕。	観音山南平。
同図18 写216	灰釉陶器 皿	住196埋10	台端径(7.0)。 底部片。	鉱物含、細、弱還元。 灰白2.5Y8/2。	割口消耗大。軸表面油煙あり。外 内施釉技法不明。底右回転。	東海。
第64図1 写217	土師器 高坏	住198埋1	坏部底片。	鉱物少、並、酸化少。 明赤褐2.5YR5/6。	割口消耗あり。磨面消耗少。外研 磨・笠削。内研磨	
同図2 写217	土師器 甕	住198埋2	胴部片。	鉱物少、並、酸化。 橙5YR6/6。	割口消耗大。外外面研磨。内横撫・ 接合痕。	古式土師。
同図3 写217	土師器 甕	住246貯埋1	口径(18.0)。 口1/4。	鉱物少、硬、酸化焼成。 褐5YR4/3。	割口消耗少。外横撫・笠削・磨面・ 擦磨。内横撫・工具痕・指痕。	片岩片含。
同図4 写217	土師器 甕	住198埋3	胴部片。	鉱物少、並、酸化。 鈍黄橙10YR7/4。	割口消耗少。外無軸部状・笠削。 内ハズ、撫・接合痕。	
第64図1 写217	土師器 壘小形	住199貯埋11	口径(11.0)。 口1/4。	鉱物少、硬、酸化。 鈍赤褐5YR4/3。	割口消耗少。外横撫・工具傷・指 痕・磨。内横撫・接合痕。	
同図2 写217	土師器 高坏	住199埋4	脚部片。	鉱物少、並、酸化。 橙5YR6/6。	割口消耗大。磨面消耗あり。表研 磨。裏粘土紋目・横撫	
同図3 写217	土師器 高坏	住199埋6	口縁部下破片 あり。	鉱物少・軽質、並、酸化。 鈍黄橙10YR7/4。	割口消耗大。刷毛目は内外磨目。 外下方・内上方横撫	回転方向左。
同図4 写217	須恵器 埴輪	住199埋1	底径(5.0)。 底部片。	鉱物含・軽質、還元無焼成 痕。黒褐10YR3/1。	割口磨面消耗大。外軸目。内回 転軸。底糸切痕不明。	非陶土質。
同図5 写217	須恵器 埴輪	住199埋4	底径5.7。 鈍赤褐	鉱物含、硬、弱酸化内黒。 鈍赤褐7.5YR5/4。	割口消耗少。外軸目。内面黒色 磨面密研磨。	内黒。
同図6 写217	須恵器 埴輪	住199埋3	台端径(6.0)。 底1/2。	鉱物少、軽質、軟、弱酸化 焼痕。鈍黄橙7.5YR7/4。	割口磨面消耗。外軸目。底糸切 痕後糸切付。	非陶土質。
同図7 写217	須恵器 埴輪	住199貯埋 13・貯埋	口径(14.8)。 1/2。	鉱物少・軽質、並、還元。 灰黄2.5Y6/2。	割口消耗。外内外回転軸。底 糸切痕。	非陶土質。
同図8 写217	須恵器 埴輪	貯199貯埋・ 貯埋地	口径(14.6)。 1/2。	鉱物少、軟、還元。 灰白5Y8/2。	割口消耗。外内外回転軸。底 底糸切痕不明。	非陶土質。
同図9 写217	須恵器 埴輪	住199埋5・貯 埋12	口径(15.8)。 2/5。	鉱物少・軽質、並、還元重 焼色。鈍黄橙10YR6/3。	割口消耗大。内外回転軸。底 底糸切痕。底面新磨・糸切痕。	非陶土質。
同図10 写217	石製 甕材	住199	長25.6。 径10.8。		カマド支脚材で図上の方が。外周全体的に酸化気味であるが、 最頂部外周側におらず還元部あり。土は旧欠。被熱消耗。	

第4編 遺物について

図番号 写真番号	種類 器種	出土位置	量目 (cm) 残存状態	胎土・焼成・色調	副 部	備 考
第646図 写217	土師器 高杯	住200E 2	胴部片。	鉱物少、硬、酸化。 明赤褐色5YR5/6。	割口消耗少。外縁、内縁目・接合痕・上方は接合痕。	長脚少器形。
同図2 写217	土師器 壺	住200埋	口徑(16.0)。 口縁部片。	鉱物含・軟質、並、酸化内 煤煙。褐7.5Y4/4。	割口消耗少。外工具痕。内横撫。 割口に接合痕。	
第648図1 写217	土師器 壺	住201カ埋下 7輪	口徑(17.8)。 口1/3。	鉱物少、硬、赤加。 橙7.5YR5/6。	割口消耗。外横撫・底磨。内横撫・ 接合痕・工具痕。	
同図2 写217	土師器 壺	住201カ床9・ カ芯	口徑(18.2)。 口1/3。	鉱物少、硬、酸化被熱色変。 橙7.5YR5/5。	割口消耗少。外横撫・接合痕・底 磨。内横撫。	
同図3 写217	土師器 壺	住201埋2 埋上層19	口徑(19.4)。 口～胴部片。	鉱物少、硬、酸化。 橙7.5YR6/6。	割口消耗。外横撫・接合痕・底磨。 内横撫・接合痕・工具痕。	
同図4 写217	土師器 壺	住201埋6・ 10埋	口徑21.8。 口3/5。	鉱物含・硬、酸化。 明赤褐色5YR5/6。	割口消耗。外横撫・接合痕・底磨。 内横撫・接合痕。	
同図5 写217	須恵器 蓋・皿	住201カ床9・ A埋	口徑14.3。 4/5。	鉱物含・軟質、軟、還元。 鈍黄2.5Y6/3。	割口器面消耗大。外内縁輪目。底右 右回転赤切痕。	高台か陶網落後 も使用。
同図6 写217	須恵器 皿	住201床3	台幅径(7.0)。 底部片。	鉱物少、硬、還元。 灰5Y5/1。	割口消耗少。外内縁輪輪目。底右 右回転赤切痕後高台貼付。	吉井・観音山。
同図7 写217	須恵器 杯	住201カ埋埋 1-18他	口徑(12.4)。	鉱物少、並、還元。 灰黄褐色10YR5/2。	割口消耗少。外内縁輪目。底右回 転赤切。うら磨耗・漆か付着。	吉井・観音山。
同図8 写217	須恵器 壺	住201カ床9・ 埋5他	口徑12.3。 小穴あり。	鉱物少、並、還元。 灰黄2.5Y6/2。	割口消耗少。外内縁輪目。底右回 転赤切。内面磨耗。	吉井・観音山。
同図9 写217	須恵器 壺	住201埋2	胴部片。	鉱物含・軟、還元。 黒7.5Y2/1。	割口消耗。外平行印・自然熱。 内環心円当目・磨耗痕。	観音山。
第654図1 写218	土師器 杯	住204カ埋	口徑(11.8)。 口一体部片。	鉱物少、並、酸化器面吸炭 処理。鈍橙7.5YR6/4。	割口消耗大。外横撫・底磨。内横 撫。内外薄い瘤状の吸炭処理。	
同図2 写218	土師器 杯	住202・204A 埋	口徑(11.6)。 1/3。	鉱物含・硬、酸化。 橙5YR6/6。	割口消耗あり。外横撫・底磨。内 横撫・工具痕。	
同図3 写218	土師器 杯	住202埋下4	口徑(12.4)。 1/2。	鉱物少、並、弱酸化弱吸炭。 鈍黄褐色10YR7/4。	割口消耗あり。外横撫・底磨でる。 内横撫・工具痕。	内外面弱吸炭。
同図4 写218	土師器 杯	住204床3・住 202D埋	口徑14.2。 2/3。	鉱物少、並、赤加外吸炭処理。 鈍橙5YR7/4。	割口消耗少。外横撫・底磨。内面 横撫。外面薄い吸炭処理。	
同図5 写218	土師器 杯	住204貯埋・ カ埋	口徑(12.8)。 口～体部片。	鉱物含・硬、酸化。 赤褐色5YR4/6。	割口消耗大。外横撫・底磨。内横 撫。口縁下は欠き返る。	
同図6 写218	土師器 杯	住204埋下1・ D埋	口徑(13.0)。 1/3。	鉱物少、並、酸化。 橙5YR6/4。	割口消耗あり。外横撫・底磨・吸 炭処理。内横撫。	
同図7 写218	土師器 杯	住202～20 4埋	口徑(13.6)。 1/5。	鉱物少、硬、酸化内外吸炭。 鈍黄褐色5YR5/4。	割口消耗あり。外横撫・底磨。内 横撫・工具痕。	内外残目の吸炭 処理。
同図8 写218	土師器 高杯か	住204埋埋11	口徑(15.8)。 口縁部片。	鉱物少、硬、酸化被熱色変。 鈍黄褐色10YR7/4。	割口消耗少。外横撫・底磨。内横 撫。被熱色変後吸炭処理あり。	
同図10 写218	土師器 広口壺か	住202埋1	胴径(18.2)。 胴部片。	鉱物少、並、弱酸化外横撫。 鈍黄褐色10YR7/3。	割口消耗あり。外横撫・底磨。内 横撫。	
同図11 写218	土師器 壺	住204埋下8	口徑(17.6)。	鉱物少、硬、弱酸化内外横 撫。鈍褐7.5YR5/4。	割口消耗少。外横撫・接合痕。内+ α多刺毛・横撫。	
同図12 写218	土師器 壺	住202C 備 埋・埋埋10	底径5.8。 高～胴部下片。	鉱物少、並、酸化被熱色変。 橙5YR6/6。	割口消耗大。外工具痕。内工具痕。 内面砂かき。外底磨不可認め。	
第655図8 写218	土師器 壺	住202カ床 14-11	口徑26.8。 3/4。	鉱物含・並、弱酸化内外横 撫。灰黄褐色10YR5/2。	割口消耗あり。外横撫・底磨。内 上下方向の全面磨削。	内面強撫。
第657図1 写218	土師器 杯	住206A埋	胴部片。	鉱物少、軟、弱酸化。 鈍橙7.5YR6/4。	割口消耗。外12+α多刺毛刷毛目。 内指擦・接合痕。	
第661図1 写218	土師器 広口小壺	住208埋埋	底径(4.0)。 1/2。	鉱物少、硬、弱酸化。 鈍橙7.5YR6/4。	割口消耗。外研削・内研削。接合 痕。底磨。	
同図2 写218	土師器 壺か壺	住207埋	口縁片。	鉱物少、シルト質、軟、酸 化。橙5YR6/6。	割口消耗。外内横撫。	4～8C
同図3 写218	土師器 壺	住208埋埋12	口徑(21.0)。 口縁部片。	鉱物少、硬、弱酸化。 赤褐色2.5YR4/6。	割口消耗。外横撫。削り。内横撫・ 不定方向磨。	
同図4 写218	土師器 壺	住208A埋埋	口縁部片付足 破片。	鉱物少、軟、酸化。 橙5YR6/8。	割口消耗。外横撫。内横撫。合せ 用粘土・補修穴穿孔片埋。	補修孔・片側穿 孔。
同図5 写218	土師器 壺	住208埋9	胴部片。	鉱物少、軟、酸化。 橙2.5YR6/6。	割口消耗。外下地に9+α条磨目。 撫。撫削。内研削並底磨。	
同図6 写218	土師器 壺か	住207埋埋	胴部。	鉱物少、軟、酸化。 橙2.5YR6/8。	割口消耗。外工具痕。内横撫。	4～8C

図番号 写真番号	類別 器種	出土位置	量目 (cm) 残存状況	胎土・焼成・色調	調 査 要	備 考
同図7 写218	土師器 密か壺	住207掘埋	胴部片。	鉱物少、黄、弱酸化。 純焼7.5YR5/4、弱燻。	割口消耗。外側に全面研直。内横撫。燻は濃熱か不明。	
同図8 写218	土師器 密か壺	住208掘埋7	胴部片。	鉱物含、硬、中性。 黒焼10YR3/1。	割口消耗少。外側磨削後直。燻は撫直状態。内接合痕、無。	
同図9 写218	土師器 壺	住208掘埋11	底径6.8。 底部片。	鉱物少、硬、酸化黒燻。 純焼7.5YR6/4。	割口消耗少。外工具磨。同燻。内沿撫。同燻。底整形不可燻。	
同図10 写218	土師器 甕台付か	住208掘埋	口縁(13.0)。 口縁部片。	鉱物少、硬、弱酸化。 純焼5YR6/4。	割口消耗。外横撫。胡毛目。内横撫。	
同図11 写218	土師器 甕台付か	住208D掘埋	口縁(15.8)。 口縁部片。	鉱物少、硬、弱酸化。 純焼7.5YR5/3。	割口消耗。外横撫・8+α条胡毛目。内横撫。4+α条胡毛目。	
同図12 写218	土師器 台付壺	住208上層・埋	台部片。	鉱物少、硬、酸化。 純黄焼10YR7/4。	割口消耗少。外7+α条胡毛目。内堂部底砂付着。台上方砂付着。	
同図13 写218	土師器 台付壺	住208掘埋	台端径9.6。 下半1/2。	鉱物少、硬、酸化弱燻。 燻5YR6/6。	割口消耗。外荒削。横撫。内撫。接合痕、砂付着。指圧痕。	推定吉井付近燻と異なる
第663図1 写218	須恵器 坏	住209床4 貯埋43他	口径10.4。 2/3。	鉱物少、軽質、軟質、弱酸化。 純焼7.5YR7/3。	割口磨面消耗。外内右回転軸目。底右回転糸切痕。	非陶土質。
同図2 写218	須恵器 坏	住209埋	底径5.0。 底部片。	鉱物少、軽質、軟、弱酸化。 浅黄焼10YR8/3。	割口消耗大。外横撫目。内回転軸。底右回転糸切。	非陶土質。
同図3 写218	須恵器 坏	住209埋	底径4.4。 上半欠。	鉱物少、軽質、軟、弱酸化。 純黄焼10YR7/3。	割口消耗大。外内右回転軸目。底右回転糸切。	非陶土質。
同図4 写218	須恵器 坏	住209床4貯 埋43他	口径12.4。 4/5。	鉱物少、軽質、軟、還元弱燻。 純黄焼10YR7/3。	割口消耗。外内右回転軸目。底右回転糸切。	非陶土質。
同図5 写219	須恵器 埴	住209埋	台端径6.0。 1/3。	鉱物少、軽質、軟、弱酸化。 純黄焼10YR6/3。	割口消耗大。外内右回転軸目。底回転軸。付台高。	非陶土質。
同図6 写219	須恵器 埴	住209床7・埋 ・カ埋	口径12.4。 口縁部片。	鉱物少、軽、軟、弱酸化。 純焼7.5YR7/4。	割口消耗。外右回転軸目。内左右回転軸糸切。	非陶土質。
同図7 写219	須恵器 埴	住209床29・埋	台端径(7.8)。 上半欠。	鉱物少、軽質、軟、弱酸化。 純黄焼10YR7/3。	割口消耗大。器面消耗。外内右回転軸目。底回転軸。	非陶土質。
同図8 写219	須恵器 羽釜小形	住209上層	口縁(15.8)。 口縁部片。	鉱物含、硬、酸化。 燻5YR6/6。	割口消耗少。外内右回転軸目。外接合痕。工具痕。	吉井・観音山。
同図9 写219	土師器 壺	住209貯埋下 38	口縁(20.4)。 口1/6。	鉱物少、軟、酸化内接熱色。 燻7.5YR6/4。	割口消耗大器面消耗。外横撫。非定向方直。内横撫。工具痕。	非陶土質。
同図12 写219	須恵器 甕大形	住209カ埋	底径15.0。 底部片。	鉱物少、硬、還元燻。 黄鉄2.5YR4/1。	割口消耗少。外回転軸目。内横撫右回転軸目。底棒状圧痕あり。	吉井・観音山。
同図13 写219	灰輪陶器	住209掘埋	台端径6.0。 底部片。	鉱物微、綿、還元燻。 灰白2.5YR8/1。	割口消耗。外回転軸。灰輪。内灰輪。重炭。底右回転糸切。削。	東海。
同図14 写219	灰輪陶器 輪	住209掘埋1	台端径7.7。 底部片。	鉱物微、綿、還元。 灰黄2.5YR7/2。	割口消耗。外横撫右回転軸。内直相筆文線引。灰輪。底回転軸。	東海。
同図15 写219	灰輪陶器 小底	住209B埋	最大径(9.6)。 胴部片。	鉱物微、綿、還元弱燻。 灰オリブ7.5YR5/2。	割口消耗。外横撫。灰輪。内回転不明燻。線状。	コテ免成形。東海。
第664図10 写219	須恵器 羽釜小形	住209貯埋下 底(6.6)。 底一 胴部片。	底径(6.6)。 底一 胴部片。	鉱物少、軽質、並、還元強。 燻焼灰。黒焼10YR3/1。	割口消耗少。外磨削。内右回転軸目。底直撫後[X] 笠書記号。	笠記号。吉井。
同図11 写219	須恵器 甕か壺	住209貯埋・床 5他	底径(21.0)。 底一 胴1/5。	鉱物微、綿、還元燻。 灰5YR4/1。	割口消耗少。外内右回転軸目あり。外平行可擦痕。書文当目。	吉井。片岩削。
同図20 写219	石製 甕材	住209カ埋	長18.6+α。 822K		割口消耗。器面消耗大。両口を除く4面に磨面あり。横断面は角削りを行った6面柱状。	支那か。
第667図1 写219	土師器 壺	住210埋1	底径5.5。 底部片。	鉱物含、軟、酸化。 純焼7.5YR5/4。	器面・割口消耗大。外内工具磨。底外面磨削。内内工具磨。	
第669図1 写219	須恵器 坏か	住211	口径(13.0)。 口縁部片。	鉱物少、軽質、軟、還元。 黄鉄2.5YR6/1。	割口消耗少。外内右回転軸目あり。撫は赤燻。	非陶土質。
同図2 写219	須恵器 坏	住211A埋	底径(7.8)。 底一 体部片。	鉱物含、硬、還元。 灰オリブ7.5YR6/2。	割口消耗少。外横撫目。内横撫目。研摩条痕。底右回転糸の痕。	観音山。
同図3 写219	須恵器 鉢か	住211A埋	胴部片。	鉱物含、硬、還元。 灰5YR5/1。	割口消耗少。外右回転軸目。内回転軸。使用摩耗ほとんど見えず。	観音山。
同図4 写219	須恵器 甕形か	住211B埋	胴部片。	鉱物少、軽質、軟、弱酸化被熱色変。純黄焼10YR6/3。	割口器面消耗大。外磨。内撫。凹凸横撫目状。	非陶土質。
同図5 写219	灰輪陶器 埴	住211埋	台端径(6.2)。 高台部片。	鉱物微、綿、還元。 灰白5YR8/1。	割口消耗。外横撫目。内乾燥時の重炭。粘厚見えず。	東海。
第670図1 写221	土師器 坏	住206上層	口径(11.8)。 口縁部片。	鉱物少、硬、酸化。 燻5YR6/6。	割口消耗少。外横撫の下方製作肌。内撫。	

図番号 写真番号	種別 器種	出土位置	量目 (cm) 保存状態	胎土・焼成・色調	摘 要	備 考
同図4 写221	須恵器 埴	住225埋4、 CD埋	口径(13.4)、 1/4。	鉱物少、軟、酸酸化。 鈍赤褐色5YR5/4。	割口面消耗。外内外回転軸轆目。 高台貼付。	非陶土質。 高台貼付。
同図5 写221	須恵器 坏心埴	住225B埋上	口径(14.0)、 口1/4。	鉱物少、軽質、並、還元黒色。 黒10YR2/1。	割口消耗。外右回転軸轆目。内回 転軸。	非陶土質。
同図6 写221	灰釉陶器 小壺	住225D埋埋	口径(10.2)。 口縁部片。	鉱物微、軽、弱還元。 灰白5YR7/1。	割口消耗微。外轆轆目。同轆轆目。 内轆轆目。内外灰釉施方法不明。	東海。 内轆轆目。内外灰釉施方法不明。
同図7 写221	須恵器 浅埴	住225D埋埋	口径(13.8)。 口縁部片。	鉱物少、軽質、軟、弱酸化。 灰黄5YR7/2。	割口消耗。外内外回転軸。内面白 釉。タール厚く付着。灯芯痕不明。	灯明皿か。非陶 土質。
同図8 写221	須恵器 壺	住225B埋5	口径(14.0)。 口縁部片。	鉱物少、並、還元。 灰5YR6/1。	割口消耗少。外内轆轆目。因傾き 根拠なく不正。	吉井。
同図9 写221	須恵器 大壺	住225埋3	頸立上り片。	鉱物少、硬、還元。 灰N5/。	割口消耗少。外内外回転軸轆目。 外6+α条装状文。	吉井・観音山。
同図10 写221	須恵器片 か磁石	住227C埋	長4.8、 30#	デイスaitでなく、石英粒の挟雜が見え須恵器片か。粘土結晶 えず。頸部、小口に懸垂痕あり。表、裏研削面。中磁鉄手付粒。		色黒褐10YR3/ 1。
第682同1 写221	土師器 坏	住227埋14	口径11.6、 2/3。	鉱物少、硬、酸化 橙5YR6/6。	割口消耗少。外轆轆目、指圧痕、寛 肩。	
同図2 写221	土師器 坏	住227埋下3	口径12.2、 4/5。	鉱物少、硬、酸化 鈍橙7.5YR6/4。	割口面消耗。外轆轆目。製作肌、 寛肩。内轆轆目。	
同図3 写221	須恵器 坏	住227埋下 2、C埋埋	口径12.7。 小欠あり。	鉱物含、並、還元。 暗灰黄2.5YR5/2。	割口微消耗。外内轆轆目。底右回 転糸切痕。	吉井・観音山。
同図4 写221	須恵器 坏	住227埋15	口径13.4。 2/3。	鉱物少、並、還元吸灰。 黒7.5YR2/1。	割口消耗少。外内轆轆目。底右回 転糸切痕。	観音山。
同図5 写221	須恵器 壺	住227埋11	高台径7.2。	鉱物少、硬、還元重焼痕。底 灰5Y5/1。	割口消耗少。外内轆轆目。底右回 転糸切痕。	吉井・観音山。
同図6 写221	須恵器 皿	住227埋下4	口径14.2。 2/3。	鉱物少、並、酸化黒色。焼 黒2.5Y2/1。	器面消耗少。外内外回転軸轆目。 底右回転糸切痕。	吉井。
同図7 写221	須恵器 壺	住227埋16	口径(24.0)。 底5N/。	鉱物少、薄、還元。 底5N/。	割口消耗微。外内外回転軸轆目。 轆轆目数が多いのは可塑性質か。	秋田。
同図8 写221	須恵器 壺	住227埋7	口径約50cm、底 か、口縁片。	鉱物含、軽質、軟、弱還元。 鈍黄5Y6/3。	割口消耗。外右回転軸と轆轆目。 内左回転軸と轆轆目。	非陶土質。
同図9 写221	灰釉、須 恵器、壺	住227埋18	台端径(7.5)。 底部片。	鉱物少、軽、還元最終酸化。 軸灰オリブ5Y5/3。	割口消耗少。外自然釉か灰釉か不 明。内左回転軸轆轆目。底糸切痕。	東海。原始灰釉か。
第684同1 写221	須恵器 坏、埴心	住228A埋	体部片。	鉱物少、軽質、軟、弱還元。 灰白5Y7/1。	割口消耗少。外轆轆目。内回轆轆目。 口縁付近割割高のため形状不明。	非陶土質。10C か。
同図2 写221	須恵器 坏、埴心	住228A埋	口縁部片。	鉱物少、軽質、軟、還元。 灰オリブ5YR6/2。	割口消耗。外内外回転軸。	非陶土質。10C か。
第686同1 写221	須恵器 埴	住228埋下 4、住224埋	口径(12.8)。 4/5の内径5。	鉱物少、軽質、軟、弱還元 焼。鈍黄橙7.5YR6/4。	割口消耗少。外内外回転軸轆轆目。 底右回転糸切痕。	非陶土質。片岩 粒。吉井。
同図2 写221	須恵器 埴心	住228A埋	口径約(13.6)。 口縁部片。	鉱物少、軽質、軟、弱還元。 灰白5Y7/1。	割口消耗少。外内外回転軸轆轆目。 外工具痕微か。内轆轆目。	観音山。
同図3 写221	須恵器 埴	住228埋1	台端径(7.0)。 底部片。	鉱物少、軽質、軟、弱還元。 灰白5Y7/2。	割口消耗。器面消耗大。外内外回 転方向不明。轆轆目。底糸切痕か。	非陶土質。
同図4 写221	須恵器 埴	住228埋2	口径約(15.6)。 口一体系片。	鉱物少、軽質、軟、還元黒 焼。黒褐10YR3/1。	割口内面消耗。外内外回転軸轆轆目。 内回轆轆目。	非陶土質。
同図5 写221	須恵器 小壺	住228埋	底径5.4、底付 近破片。	鉱物微、薄、還元。 灰白2.5Y8/1。	割口消耗微。外灰釉。下方回轆轆 目。内工具右回転軸轆轆目。底糸切 痕。	東海。
第688同1 写221	土師器 坏	住230埋・貯 埋地	口径11.8。 3/4。	鉱物少、硬、酸化。 橙(2.5YR6/6)。	消耗少。外轆轆目、接合痕、置肩。 内轆轆目、工具痕。底置肩。	
同図2 写221	須恵器 埴心	住230埋埋6・ 住231埋	口径(15.2)。 口1/3。	鉱物少、軽、軟、弱還元。 灰白5Y7/1。	割口消耗。外内外右回転軸轆轆目。内 面摩耗あり。	非陶土質。
同図3 写221	須恵器 埴	住230埋3	口径(13.6)。 1/5。	雲母粒、軽質、軟、還元。 灰白5Y7/2。	割口消耗。外内外右回転軸轆轆目。底 糸切痕、高台貼付。	非陶土質。吉井・ 藤岡。
同図4 写221	須恵器 埴	住230埋埋3	口径6.0。 底部片。	雲母粒、軽質、軟、還元被 熱焼痕。灰白5Y7/2。	割口消耗。外回轆轆目。内轆轆目。 底右回転糸切痕、高台貼付。	非陶土質。吉井・ 藤岡。
第690同1 写221	土師器 壺	住231埋1	胴部片。	鉱物少、硬、酸化。 明赤褐5YR5/6。	割口消耗少。外置肩。被熱微不明 瞭。内接合痕。	
同図2 写221	須恵器 坏	住231埋4	底径(6.0)。 底部片。	鉱物少、雲母粒、軽、軟、被 熱酸化。鈍黄橙10YR7/4。	割口消耗。外内轆轆目あり。底糸 切痕。	非陶土質。
同図3 写221	須恵器 埴	住231埋6	口径14.5。 2/3。	鉱物少、軽質、軟、弱還元 焼。灰黄5Y6/1。	割口内面加工。器面消耗。外内外 回転軸。底右回転糸切。重焼痕。	非陶土質。工具 か、内面底磨痕。

第4編 遺物について

図番号 写真番号	種別 器種	出土位置	発見 (cm) 残存状態	胎土・焼成・色調	調査	備考
同図4 写221	須恵器 埴輪	住231埋2	底径6.5, 底部片。	鉄物少、軽、軟、還元炭灰 焼。黒10YR2/1。	割口消耗。底右回転余切 痕。高台貼付。	非陶土質。
同図5 写221	灰釉陶器	住231床5	底径7.0, 底部片。	鉄物含、稀、還元。 灰白2.5Y7/1。	外回転軸。打欠きは外側から。 底裏は光沢が生じるほど磨耗。	内形加工。東海。
第692図1 写222	土師器 埴輪	住232埋下2 埋	口径(16.8)。	鉄物少、硬、酸化被熱焼。 鈍褐7.5YR5/4。	割口消耗少。外横溝、接合痕。 内横溝、弱磨成は外側で被熱かも。	
第696図1 写222	土師器	住234-2カ 埋他	口径(19.4)。 口胴部片。	鉄物少、硬、酸化。 焼5YR6/6。	割口消耗少。外横溝、工具痕、 磨削。内横溝。	
同図2 写222	須恵器 坪か埴 輪	住233-2床 54	口径片。	鉄物少、軽質、軟、弱還元。 灰白2.5Y8/1。	器面、割口消耗少。内外輪軸目見 える。	非陶土質。
同図3 写222	須恵器 坪	住234埋20	口径12.5。 底面片。	鉄物少、軽質、軟、還元～弱 酸化。灰白7.5Y8/2。	器面消耗あり。内外輪軸目。底面 輪軸右回転余切痕。	重焼炭灰色皮あり。 非陶土質。
同図4 写222	須恵器	住233-2床 埋 96・97	口径14.6。 4/5。	鉄物少、シルト質、並、還 元黒色焼。灰白5Y8/1。	割口消耗少。外輪軸目。内工具 の輪軸目。底輪軸右回転余切痕。	近黒色で割れ口 深くまで。
第697図1 写222	須恵器 坪	住233-1床 57	口径(10.6)。 1/4。	鉄物少、硬、弱還元。 灰白2.5Y8/1。	割口消耗少。内外面に輪軸目あり。 床面余切痕。	秋間か。
第699図1 写222	土師器 坪	住234埋85	底部片。	鉄物少、並、酸化。 鈍褐7.5YR6/6。	割口消耗あり。外側、底面、内横 溝あり。	8 C 後～9 C 前。
同図2 写222	土師器 壺台付か 壺	住234埋埋77	口径(10.9)。 1/3。	鉄物少、硬、酸化被熱焼。 鈍褐7.5YR5/4。	割口消耗。外横溝、接合面、莖割。 内ヘビ、横溝、工具痕。	被熱破片色皮も あり。
同図3 写222	土師器 壺	住234埋埋42	口径11.1, 4/5。	鉄物少、雲母、硬、酸化被熱 焼。焼5YR6/1。	割口消耗。器面少。外横溝、接合 痕、底面、内横溝、頸部、接合痕。	吉井・藤岡。
同図4 写222	土師器 壺	住234 D 掘 埋・床41他	口径(17.8)。 上半1/3。	鉄物少、硬、酸化被熱焼。 鈍赤黒5YR5/4。	割口消耗少。外横溝、損圧痕、接 合痕。内横溝、接合痕、工具痕。	
同図5 写222	土師器 壺	住234 A 掘 埋・同77他	口径22.0。 上半3/5。	鉄物含、硬、酸化被熱焼少。 明赤褐2.5Y5/6。	割口消耗少。外横溝、接合痕、底 面、内横溝、接合痕、横。	
同図6 写222	須恵器 坪	住234埋3・B 埋他	口径(13.0)。 1/2。	鉄物含、並、還元黒色炭灰 焼。黒褐10YR3/1。	割口消耗少。器面消耗。外内右回 転軸輪軸目。底余切痕。	非陶土質。
同図7 写222	須恵器 皿	住234上層床 14	口径12.8。 上半4/5。	鉄物含、軽質、軟、弱酸化～ 還元。鈍黄橙10YR6/3。	器面消耗大。外内輪軸目。底右回 転余切痕。	片岩含、非陶土 質。吉井。
同図8 写222	須恵器 坪	住234埋36・ D埋	口径(12.8)。 3/4。	鉄物含、軽、軟、還元～弱 酸化黒焼。鈍黄2.5Y6/3。	割口消耗・器面消耗。外内輪軸目。 底右回転余切痕。	雲母粒、非陶土 質。吉井、藤岡。
同図9 写222	須恵器 坪	住234埋埋埋	口径(12.4)。 1/2。	鉄物少、軽質、並、還元。 黄灰2.5Y6/1。	割口消耗。外内輪軸目。底面右回 転余切痕。	非陶土質。
同図10 写222	須恵器 坪	住234埋埋・ カ埋埋他	口径13.8。 3/4。	鉄物少、軽質、並、弱還元。 灰黄2.5Y6/2。	器面消耗少。外内輪軸目。内底 面乾硬圧痕。底右回転余切痕。	石灰粒入る。
同図11 写222	須恵器 坪	住234埋埋・ カ埋埋他	口径(13.5)。 1/2。	鉄物少、硬、還元黒色焼。 黒2/。	割口消耗少。外内輪軸目。底面右 回転余切痕。	西毛。
同図12 写222	須恵器 坪	住234C埋埋 埋75他。	口径14.2。 3/4。	鉄物少、軽質、軟、還元少 焼。灰7.5Y6/1。	器面消耗大。外内輪軸目。底右回 転余切痕。	非陶土質。
同図13 写222	須恵器 坪	住234埋埋埋 埋75他	口径14.2。 3/4。	鉄物少、軽質、軟、弱還元 重焼黒焼。洗黄2.5Y7/3。	器面消耗少。外内工具の輪軸目。 底余切痕。高台磨耗。	非陶土質。
同図14 写222	須恵器 坪	住234埋埋埋 埋76・99他	口径14.3。 1/2	鉄物少、軽質、軟、還元黒 炭灰。黒10YR2/1。	割口消耗。外内右回転輪軸目。底 右回転余切痕。	非陶土質。
同図15 写222	須恵器 坪	住234埋埋埋 埋76	口径14.2。 4/5。	鉄物含、軽質、軟、弱酸化。 洗黄2.5Y7/3。	割口消耗。外内輪軸右回転輪軸 目。底右回転余切痕。	非陶土質。
第700図16 写222	須恵器 坪	住234埋埋38	口径14.6。 底面片。	鉄物少、軽質、軟、還元炭 灰焼。灰白5 Y7/1。	器面消耗あり。外内輪軸目。内重 乾硬焼。底右回転余切痕。	
同図17 写222	須恵器 坪	住234埋埋埋 埋74他	口径(14.8)。 1/2。	鉄物含、軽質、軟、還元。 灰白2.5Y7/1。	割口器面消耗。外内右回転輪軸目 多。底右回転余切痕。	非陶土質。
同図18 写223	須恵器 坪	住234埋埋埋	口径14.8。 高台のみ剥落。	鉄物含、軽質、軟、弱還元。 重焼黒色焼。灰白5 Y7/2。	器面消耗少。外内輪軸目。内ウレ ン付着中鈍焼7.5YR7/4焼入る。	非陶土質。右回 転余切。
同図19 写223	須恵器 坪	住234埋埋埋	口径(15.6)。 1/2。	鉄物含、やや軽、並、弱酸化。 鈍黄焼10YR6/3。	割口消耗少。外内輪軸目。底右回 転余切痕。	片岩粒。吉井・ 藤岡。
同図20 写223	須恵器 皿	住234埋埋埋 埋1	径5.2 底部片	鉄物少、軽質、軟、還元。 灰白5 Y7/1。	割口消耗あり。外内右回転輪軸目。 底余切痕・高台貼付。	非陶土質。
同図21 写223	須恵器 坪	住234埋埋埋 埋	台幅径7.0。 底部片。	鉄物少、軽質、軟、還元。 灰白7.5Y8/1。	割口消耗。外内右回転輪軸目。内 C a 状顔料付着。底右回転余切痕。	白色顔料付着。
同図22 写223	須恵器 壺・壺台	住234埋埋埋	490g。	鉄物含、稀、還元。 灰白10YR7/1。	割口消耗。台は面取され、左側 に粘土と磁化物、両者平行印。	観音山・吉井。

図番号 写真番号	種別 品名	出土位置	量目 (cm) 残存状態	胎土・焼成・色調	摘 要	備 考
写223	須恵器 埴	住234床25	胴部片。	鉱物少、並、還元。 明褐色7.5YR7/1。	割口消耗少。外平行印。内同心円 当目の首段状。割口に接合痕。	吉井。
写223	須恵器 皿	住234埋埋83	口径14.0。 3/4。	鉱物少、軟、還元炭灰質。 灰黄2.5Y7/2。	器面消耗。内外轡輪目。底高台割 落後も使用。底右回転余切痕。	吉井・観音山。
写223	須恵器 鉢	住234B埋埋	径7.9。 2.19g。	棒状の天周に実り。扁平な菱形。 下方は縮ぶくれがあるが円 欠の割口は扇丸形状を呈す。		
写223	石製 砥石	住234埋埋	長6.0、幅4.8、 70g	圓右下に旧痕あり。使用は6面。本来は楕圓の長さの砥石の欠 損品を加工上。中砥粒、手持ち砥。		流紋岩。砥石石。
写223	石製 紡錘車	住234埋埋	径5.0、厚0.9+ α。37g。	下半は旧欠。上面周縁の小欠も旧欠。下半欠損後も割口表面に 摩擦あり。使用し続けたようである。		蛇紋岩。
写223	石製 カマド材	住234上床17	長8.4+α。 重310g。	軟質。両小口、右側部旧欠。左側部は再加工かもしれない。表面 のみ若干腫かかす。		カマド材。 軟質、凝灰岩。
写223	石製 カマド材	住234埋埋80	長12.0+α。 重295g。	軟質。右側部、奥各小口旧欠。旧側面の整形痕不明瞭。裏面に 前小口に腫かかき欠損後も使用される。		カマド材。 軟質。
写223	石製 カマド材	住234カ2埋 下	長9.8。 重595g	軟質。前小口以下旧欠。各面削痕あり。奥小口。表面・右側部 に被熱痕あり。		カマド材。 軟質、凝灰岩。
写223	石製 カマド材	住234埋下59	長14.2。 重628g。	上、下、右側部旧時欠損。表、裏、右側部整形痕不明瞭、各面 浅い炭灰あり。		カマド材。 軟質、凝灰岩。
写223	石製 カマド材	住234カ袖	長31.4+α。 重4220g。	軟質。両小口を除き旧痕。奥小口は調欠、旧欠。前小口は旧欠。 旧欠は欠損後も使用の機能あり。旧側面削痕あり。酸化色。		カマド袖材。 軟質。
写223	須恵器 埴	住235R3	口径(14.4)。 2/3。	鉱物少、軽質、軟、弱還元。 純黄2.5Y2.06/2。	割口消耗少。外内右回転轡輪目。 底右回転余切痕。後貼付高台。	非陶土質。 秋岡か。
写223	須恵器 皿	住234R55	口径12.6。 完存。	鉱物少、綿、還元。 灰白5 Y7/1。	器面消耗少。高台使用併合せ。外 内轡輪目。底右回転余切痕。	秋岡か。
写223	須恵器 埴	住234カ1埋 92地	最大径(26.2)。 割1/5。	鉱物少、硬、灰。 灰白10Y7/1。	割口消耗少。外右回転轡、頸浅沈 痕。内左回転轡、轡輪目。	割れ口に粘土 貼。観音山。
写224	土師器 坏	住238D上	口径12.2。 1/2。	鉱物少、軽質、軟、還元。 純黄2.5Y6/4。	割口消耗。表裏削、製作手。内轡 痕。底消耗のため不明。	非陶土質。
写224	須恵器 坏	住238埋下6 床5地	口径(12.6)。 口一底1/4。	鉱物少、軽質、軟、弱還元。 純黄橙10YR6/4。	割口消耗。外、内右回転轡輪目。 底余切り痕。	片岩粒。吉井。 非陶土質。
写224	須恵器 坏	住238埋理 13・D上	口径(12.6)。 1/2。	鉱物少、軽質、軟、還元重 焼焼痕。灰白10YR7/1。	割口器面消耗。外、内轡輪右回転 轡輪目。底右回転余切痕。	非陶土質。
写224	須恵器 坏	住238カ芯10	口径(15.0)。 1/3	鉱物少、軽質、軟、弱還元。 浅黄2.5Y7/3。	割口消耗。外外右回転轡輪目。底 余切痕。	非陶土質。
写224	須恵器 坏	住238B 掘 埋・理	口径(13.8)。 1/2。	鉱物少、軽質、軟、弱酸化。 灰オリーブ5 Y5/2。	割口消耗。外内轡輪目。底右回転 余切痕。	非陶土質。
写224	須恵器 埴	住238埋下1	台端径(6.0)。 下半1/2。	鉱物少、並、弱酸化内品。 純黄橙10YR6/4。	割口消耗少。外右回転轡輪目。内 研磨。底右回転工具痕・余切痕。	吉井・観音山。
写224	須恵器 埴	住238埋理 14・12	口径(14.4)。 1/2。	鉱物少、軽質、軟、還元。 灰オリーブ5 Y6/2。	割口消耗。外内轡輪目。底右回転 余切痕。付高台。	非陶土質。
写224	須恵器 埴	住238埋下 カ	底部片。 底1/2。	鉱物少、軽質、弱弱酸化。 灰黄褐10YR6/2。	割口器面消耗。外内轡輪回転。 高台割落。底余切痕。	非陶土質。
写224	石製 電材か	住238埋埋15	長19.4+α。 2325g。	割口消耗大。器中各割口は旧時欠損。加工は表、裏、右側部 にあり。表面に長6.5cmの工具痕。被熱は右側、裏面弱焼。		軽質。凝灰岩。
写224	鉄製 内敷状	住238D上層	長3.0g。 1.15g。完存。	縮ぶくれ少なく負鉄。円盤状の頂部は丸みあり。底部はやや角 ばりあり。用途不明。		
写224	須恵器 蓋か	住239B埋	口径(13.5)。 1/2。	鉱物少、硬、還元。 灰白N7/。	割口消耗。外内轡輪目。最上部 に挽張りしき付着。内面やや腫。	観音山。
写224	須恵器 埴	住239R7	台端径(6.4)。 下半2/3。	鉱物少、硬、還元最終弱酸 化。純赤褐2.5YR4/3。	割口消耗。外内右回転轡輪目。 底右回転余切痕。	観音山。
写224	須恵器 埴	住239R4	台端径(5.8)。 底部片。	鉱物少、硬、還元。 灰5 Y5/1。	割口消耗。外内轡輪目。底右回転 余切痕。	観音山。
写224	須恵器 埴	住239R2	最大径(17.2)。 割1/3。	鉱物微、重質、綿、還元。 灰オリーブ5 Y6/2。	割口消耗。外側部に浅い沈 痕。器面全面付着。内右回転轡輪目。	東高。
写224	須恵器 大壺	住239埋5	胴部片。	鉱物含、硬、弱還元。 灰白5 Y7/1。	割口消耗少。外平行印。内同心円 当目。接合痕。回転方向不明。	吉井・観音山。
写224	土師器 壺小形	住238埋	口径8.8。 2/3。	鉱物少、軟、酸化。 橙5YR6/6。	割口器面消耗。外轡輪。頸以下不 明。内不明。	シルト質、凝 灰岩。
写224	土師器 壺	住238埋埋17	最大幅(15.0)。 胴部片。	鉱物少、並、酸化。明赤褐 2.5YR5/8。	割口消耗。外轡輪上。器面消耗。 内轡輪。	

第4章 遺物について

図番号 写真番号	種類 器種	出土位置	量目 [cm] 残存状態	胎土・焼成・色調	備 考
同図3 写234	土師器 壺	住238掘埋19	口径(18.2)、 口縁3/3。	鉱物少、並、酸化。 橙2.5YR6/8。	割口消耗。外横溝、底強削。内横溝、手掌指圧痕。
第716図1 写224	土師器 甕	住241カ掘埋	口径(12.2)。	鉱物微、シルト質、軟、酸化。 橙5YR6/6。	割口、器面消耗大。外面横溝、底削。内面磨少。整形不可。
同図2 写224	土師器 坏	住241床39	口径(12.8)。	鉱物少、硬、酸化二次被熱色変。赤褐色5YR4/6。	割口消耗少。内外面小ハゼ。外面横溝、工具跡、内面磨。
同図3 写224	土師器 坏	住209カ掘埋 54他	口径13.2。 2/3。	鉱物少、シルト質、軟、酸化。 橙5YR6/6。	割口器面消耗大。外横溝、底削。内横溝、以下消耗の急整形不明。
同図4 写224	土師器 坏	住241貯埋55	胴径12.6。 小穴あり。	鉱物微、硬、酸化。 明赤褐色5YR5/6。	割口、器面消耗少。内面暗紋状研磨。外面置割。口縁内外小ハゼ。
同図5 写224	土師器 坏	住241床17	口径(12.5)。 1/3。	鉱物少、硬、酸化。 明赤褐色5YR5/6。	割口消耗少。外面接合痕、横溝、底削、底磨。内面暗紋状研磨。
同図6 写224	土師器 坏	住241カ埋下 27	口径13.2。 2/3。	鉱物少、硬、酸化弱燻。 鈍赤褐色5YR4/4。	割口消耗少。外面粘土塗目、横溝、工具跡。内面暗紋状研磨。
同図7 写224	土師器 坏	住247床2	口径(12.2)。	鉱物微、シルト質、軟、酸化。 橙5YR6/6。	消耗大。外横溝、ハゼ、底削。内面磨。割口器面消耗大。
同図8 写224	土師器 高坏	住241掘埋 5、カ埋	口径(20.4) 小穴あり。	鉱物微、硬、酸化下半部被熱弱燻。 橙5YR6/6。	小割口消耗。器面微、外面主に横溝、踵下地磨研磨。内面横溝、内。
同図9 写225	土師器 壇か	住241上層	胴部径(5.6)。 頸-胴部片。	鉱物少、軟、酸化。 橙7.5YR6/6。	外面器面割落、磨削。内面ハゼ割落多。割口器面消耗大。
同図10 写225	土師器 甕	住241貯埋 57・50	口径13.8。 小穴あり。	鉱物少、軟、酸化。 橙5YR6/8。	割口器面消耗。外下地に9+α条帯か刷毛目。頸、内底、接合痕。
同図11 写224	土師器 甕	住247床6	底径(8.0)。 底部片。	鉱物微、シルト質、軟、酸化黒斑。 橙7.5YR6/6。	割口消耗大。底面外板状の圧痕。内面工具跡。
第717図12 写225	土師器 嬰小形	住241貯埋 48・49他	口径13.8。 上半2/3。	鉱物少、硬、還元燻。 灰褐色7.5YR5/2。	割口器面消耗。外横溝布か、接合痕、工具跡、ハゼ。
同図13 写225	土師器 短頸甕	住241床34・8 他	口径(14.0)。 1/2。	鉱物含、並、酸化被熱弱吸炭。鈍褐色7.5YR5/3。	器面消耗。外横溝、底削、被熱ハゼ割落。内面横溝、底。
同図14 写225	土師器 嬰小形	住241床2・50 他	口径14.0。 2/3。	鉱物含、硬、酸化小黒斑。 橙2.5YR6/6。	割口器面消耗少。外横溝、底削。内面横溝、工具跡。
同図15 写225	土師器 嬰	住241床13・ 37・38他	口径15.2。 上半2/3。	鉱物含、並、酸化被熱褐色変。 橙5YR6/6。	割口器面消耗あり。外横溝、接合痕、底削。内横溝、接合痕、底。
同図16 写225	土師器 嬰	住241床18	口径(15.4)。 1/3。	鉱物少、並、弱酸化内外弱吸炭。鈍褐色10YR7/4。	外横溝、底削。内面横溝、底削、接合痕、割口消耗少。
同図17 写225	土師器 嬰	住241貯埋 50・57・55他	口径(15.6)。 1/3。	鉱物少、硬、酸化弱燻、二次被熱か。鈍褐色7.5YR7/4。	消耗少。外横溝、工具跡、底削、接合痕。内面磨、指痕、接合痕。
同図18 写225	土師器 長脚甕	住241貯埋 50・57	口径15.2。 3/4。	鉱物含、硬、酸化被熱吸炭。 鈍褐色10YR6/4。	口縁部内外面横溝。外周縮込、2箇所口消耗・器面少、二次被熱。
第718図19 写225	土師器 甕	住241床32・ 貯埋49	口径(16.0)。 口縁部片。	鉱物微、シルト質、軟、酸化。橙7.5YR6/6。	口縁部内外横溝。外面刷毛目。前面下地刷毛目、後磨。
同図20 写225	土師器 長脚甕	住241床24・ 29他	口径16.2。 1/2。	鉱物、片岩含、硬、酸化被熱部分吸炭。黄褐色10YR5/6。	旧割口消耗。器面少。外面横溝、底削、内面横溝、工具跡。
同図21 写225	土師器 甕	住241床20	口径(18.0)。 口縁-胴部片。	鉱物含、並、酸化弱燻。 橙7.5YR6/6。	割口、器面消耗少。外横溝、底削。内面横溝、接合痕。
同図22 写225	土師器 甕	住241貯埋51	口径(17.8)。 口縁-胴部片。	鉱物多、硬、酸化。 明褐色7.5YR5/8。	割口消耗少。外周工具跡・削。内面工具跡・接合痕。
第718図23 写225	土師器 長脚甕	住241床38・ 716他	口径16.8。 1/2。	鉱物含、硬、酸化被熱色変少吸炭。明赤褐色2.5-YR5/8。	旧割口、器面消耗大。胴中位部被熱。外面磨、削、底、内面磨。
同図24 写225	土師器 長脚甕	住241貯埋 56・57他	口径18.6。 小穴あり。	鉱物含、並、酸化下半部被熱吸炭。鈍褐色7.5YR5/4。	口縁平ら。外面横溝底削。内面横溝、接合痕。割口消耗。底中凹。
第719図25 写226	土師器 甕	住241貯埋 50・55他	口径(16.2)。 口縁部片。	鉱物少、硬、酸化被熱燻。 鈍褐色10YR7/3。	割口消耗少。外横溝布か、底、工具跡、外横溝、工具跡。
同図26 写226	土師器 長脚甕	住241貯埋 50・57他	口径16.6。 2/3。	鉱物含、並、酸化黒斑下半部吸炭。鈍褐色10YR5/3。	外面接合痕、横溝、底削。内面横溝、工具跡。内面横溝、接合痕。
同図27 写226	土師器 長脚甕	住241床9・5・ C埋他	口径16.6。 底窪穴・小穴。	鉱物含、硬、酸化弱燻。 鈍赤褐色5YR5/4。	旧割口消耗。外横溝、被熱割落。底削、工具跡。内面横溝、接合痕。
同図28 写226	土師器 甕	住241カ掘埋 45他	胴径(23.8)。 1/4。	鉱物含、硬、弱酸化二次被熱燻。鈍褐色7.5YR6/4。	割口消耗あり。外面磨、その後磨なし。内面工具跡、底、接合痕。
同図29 写226	土師器 甕	住241床7	胴径27.3。 胴部片。	鉱物少、灰、弱酸化弱燻。 鈍黄褐色10YR5/3。	割口消耗少。灰、工具跡附後磨。同はりの部状態。内底、接合痕。

図番号 写真番号	観測 器種	出土位置	量目 (cm) 残存状態	胎土・焼成・色調	摘要	備考
同図30 写226	土師器 壺	住241床2・ 11・14	最大径(30.9), 胴部片。	鉱物少、硬、酸化部分弱燻。 橙5YR6/6。	割口消耗あり。器面消耗微。外面 磨光。内面接合痕、撫。	外面下半弱燻。
同図31 写226	土師器 妻広口 壺	住241F9・3・ 20	口径(28.2), 上半2/3。	鉱物少、硬、酸化被熱燻。 鈍赤褐色5YR5/4。	割口器面消耗あり。外横撫、裏磨、 工具撫、内横撫、接合痕、工具撫。	同転左。
同図34 写226	石製 敲石か	住241床41	長17.4, 672g。	図上方に摩耗痕。敲打痕あり。下方左側に摩耗痕あり。そのほか自然の川原石面。敲石・こも磨石。		
第721図32 写226	土師器 壺	住241床37・ 8・38他	口径26.0, 2/3。	鉱物合、並、酸化弱燻。 橙7.5YR6/6。	旧割口消耗大。器面消耗少。外 面横撫、工具撫に削、内面工具撫。	外面被熱弱燻 炭。
同図33 写226	須恵器 壺	住247床4	胴径(28.2), 1/3。	鉱物微、純、還元燻自然釉。 暗灰N3/1。	外面平行口、6+α条の沈線第11 段。内面同心当目。割口消耗微。	東海。
同図35 写226	土師器 壺	住247床4	口径18.8, 上半2/3。	鉱物合、並、弱酸化。 鈍黄橙10YR7/4。	外面横撫、裏磨、接合痕。内面紐 作単位の接部。割口器面消耗少。	
同図36 写226	須恵器 坏か	住241床37	小片。10g。	鉱物微、シルト質、軟、酸 化。橙5YR6/8。	割口、器面消耗大。外面磨光。 内面不平整。	
同図37 写226	土師器 壺	住241床3	胴部片。	鉱物合、並、酸化弱燻。 灰褐色7.5YR4/2。	外面磨光。内面横、割口器面消耗 少。	5・7C。図幅 さ不明。
同図38 写226	土師器 台付壺	住241野埋57	脚端径(7.9), 脚部→胴部片。	鉱物微、シルト質、並、酸 化。橙5YR6/8。	割口、器面消耗大。外面横撫。内 面整形不明。	盛岡。
同図39 写226	土師器 台付壺	住241床2	脚端径8.8, 脚部→胴部片。	鉱物微、シルト質、軟、酸 化。橙YR6/8。	割口、器面消耗大。外面脚部横撫、 脚部不平整。内面不平整。	
同図40 写226	須恵器 坏	住241床3	底径6.0, 底→体部片。	鉱物微、軽質、軟、還元少燻。 鈍黄橙10YR7/4。	内外重発熱燻。内外面横撫。底面 横撫目目回転糸切。割口消耗微。	非陶土質。
同図41 写226	須恵器 塊	住241床3	口径(13.8), 1/2。	鉱物少、軽質、軟、還元少。 灰白7.5YR7/1。	内外面横撫。底面糸切後撫。高 台貼付。割口消耗少。	非陶土質。
第723図1 写227	須恵器 坏か	住242カ3底 65	口径14.8, 近完存	鉱物少、軽質、還元燻黒色 下。黒(10YR2/1)。	内外面横撫。底面横撫右回転糸 切痕。内面横撫のほかに消耗少。	シルト質、非陶 土質。
同図2 写227	石製 カマド材	住242カ3 袖	長19.7+α, 重1560g。	軟質。上方は旧時欠損後も使用、 下方欠損。表・裏とも被熱色 変あり。裏面に工具による小穴あり。 整形痕不明。		カマド材。軟 質硬質。
第725図1 写227	須恵器 塊	住243床1	口径14.0, 2/3。	鉱物少、軽質、軟、中性。 鈍赤2.5Y6/3。	割口器面消耗。外内横撫。底右 回転糸切痕。内面底少磨光。	非陶土質。
同図2 写227	須恵器 塊	住243床2	台端径(6.4), 1/4。	鉱物合、軽質、軟、還元。 灰5Y6/1。	割口消耗少。外内横撫。底右回 転糸切痕。	貫骨、片岩紋。 非陶土質。
第728図1 写227	土師器 台付壺	住245埋上層 4・5他	口径15.8, 1/2。	鉱物少、硬、弱酸化被熱燻 炭。鈍黄橙10YR7/4。	割口少消耗。外面横撫、13+α条 刷毛目。内面横撫、撫。底砂付着。	接合部不正。外 面被熱燻炭。
同図2 写227	土師器 器台	住245埋底2	脚端径9.2, 脚部2/3。	鉱物微、シルト質、軽質、 弱酸化。橙黄橙7.5YR8/6。	割口器面消耗大。外面整形不明。 器内面工具撫。	溝作。
第736図1 写227	土師器 器台	溝130埋上 層256他	脚端径9.8, 坏部2/3欠。	鉱物少、硬、酸化焼時吸炭 質。浅黄10YR8/4。	割口少消耗。外研磨、研磨、赤色 顔料。内磨光。内面研磨。	透円形1段3方 向3穴完存。
同図2 写227	土師器 器台	溝130埋上 層165上層他	口径7.8, 2/3。	鉱物合、並、弱酸化。 鈍橙7.5YR6/6。	割口、器面消耗少。透円形3方1 段。外面横撫、研磨。内面研磨。	
同図3 写227	土師器 器台	溝130埋上 層164他	脚端径(12.2), 小穴あり。	鉱物少、並、弱酸化黒色斑。 鈍黄橙10YR7/3。	透1段3穴。外研磨。内面研磨、 長磨、ハゼ、撫。消耗あり。	
同図4 写227	土師器 高坏	溝130 f 164 上層・層8	脚部10.2, 小穴あり。	鉱物合、並、酸化。 明赤褐色5YR5/8。	割口器面消耗大。外研磨、工具撫、 ハゼ。内磨光、ハゼ。	透円形1段3方 向3穴存。
同図5 写227	土師器 高坏	溝130埋375・ 3	口径(16.4), 坏部1/2。	鉱物合、軟、酸化。 橙5YR6/6。	割口、器面消耗。外面置目目わず か見え。内面底に残り磨界1条。	
第736図6 写227	土師器 器台	溝130埋206	口径7.1, 坏部3/4。	鉱物少、並、酸化。 明赤褐色5YR5/6。	割口器面消耗あり。外面整形不明 貌。内面研磨。	
同図7 写227	土師器 器台	溝130埋上 層384他	最大径(16.4), くびれ部片。	鉱物少、硬、酸化。 鈍赤褐色5YR5/4。	割口消耗大。器面ハゼが剥落。表面 毛か磨光。坏内横撫、器内工具撫。	貫骨粒合。透円 形1ヶ所残。
同図8 写228	土師器 高坏	溝130埋377 他	脚端径(13.8), 坏部欠。	鉱物合、軟、弱酸化黒斑。 明黄褐色10YR6/6。	坏部接合部消耗大。外面横、内面 接合面、磨光。	
同図9 写228	土師器 高坏	溝130埋上層 630	坏→脚部片。	鉱物少、軟、酸化小黒斑。 橙7.5YR6/6。	割口器面消耗大。表研磨、裏置磨、 工具撫。	透円形1段3方 向残存。
同図10 写228	土師器 器台か	溝130埋上 層599・616他	脚端径12.8, 脚端3/4。	鉱物少、硬、弱酸化。 橙7.5YR6/6。	器面消耗少。透円形上下達2段。 外研磨。内磨光。横撫、小ハゼ。	坏部接合部所に 段あり器部坏。
同図11 写228	土師器 器台	溝130埋上 層583	脚端径12.5, 脚少欠。	鉱物少、硬、酸化色変。 橙5YR6/6。	割口消耗少。外横撫、研磨、洗磨。 内磨光。工具撫、撫。	透円形1段3方 向3穴完存。
同図12 写228	土師器 高坏	溝130埋上層 138・139	脚端径(12.2), 脚2/3。	鉱物少、並、弱酸化。 鈍黄橙YR7/3。	割口消耗大。器面ハゼ。表研磨、裏 置磨、横撫あり。	透円形3穴1 段。

第4編 遺物について

図番号 写真番号	類別 器種	出土位置	量目 (cm) 残存状態	胎土・焼成・色調	摘 要	備 考
同図13 写228	土師器 高坏	溝130埋上層 f164他	脚径13.0, 脚小指あり。	灰物少、軟、酸化黒底。 明褐色5YR5/6。	割口消耗大、器面少消耗。外横撫、 内胎土凹層接合、ハゼ多。	透円形1段3方 向。
同図14 写228	土師器 高坏	溝130埋上層 32-36他	脚径2/5。	灰物少、硬、酸化。焼 褐色10YR3/1。	割口消耗少、外研磨。内接合痕、 工具傷、工具痕。	透円形1段3方 向2穴残存。
同図15 写228	土師器 器台か	溝130埋上層 57-58他	脚径14.7, 脚1/3。	灰物少、灰物、酸化。 橙5YR6/6。	割口器面消耗。外ハゼ、研磨。内 底磨、11+α多。刷毛か磨目痕。	透円形2段同軸 3方向3穴存。
同図16 写228	土師器 高坏	溝130埋上層 347	脚径線部片。	灰物少、やや硬、酸化。 赤褐色5YR4/6。	割口器面消耗少。表層接合痕あり。 溝中木目疔痕。側部割口整形か。	円形粘土板接 合。
同図17 写228	土師器 高坏	溝130埋上層 35	坏-脚部片。	灰物少、軟、酸化 橙7.5YR7/6。	割口消耗大、器面ハゼ割高。表研 磨。裏割高多。	円形粘土板接 合。
同図18 写228	土師器 高坏	溝130 h 166 埋上層	脚くびれ部片。	灰物含、並、酸化被熱色変。 鈍橙7.5YR6/4。	割口器面消耗大。表面、接合溝。 脚接合溝中に放射状凹凸。	坏部円形粘土板 接合。
同図19 写228	土師器 高坏	溝130 h 164 上層	脚部片。	灰物含、並、酸化。 橙5YR6/6。	割口消耗大。表面消耗。裏工具痕 無痕。	透円形1穴残 存。
同図20 写228	土師器 高坏	溝130埋232	脚部片。 脚部の1/2か。	灰物少、並、酸化。 橙5YR5/6。	割口消耗大。器面消耗大。表研磨 か細い工具痕。裏工具痕。	透見え。
同図21 写228	土師器 高坏	溝130埋上層 1他	脚1/2。	灰物少、硬、酸化。 赤褐色2.5YR4/6。	割口消耗。器面微。外横撫、工具 研磨接合痕。内接合痕、底磨。	
同図22 写228	土師器 高坏	溝130埋上層 84	脚部片。	灰物含、並、酸化。 鈍橙7.5YR6/4。	割口消耗あり。裏細かな底磨、工 具傷、横撫。裏紋目、裏割目。	
同図23 写228	土師器 高坏	溝130埋上層 160	脚部片。	灰物少、並、酸化。 明褐色7.5YR5/8。	割口消耗大。表研磨。裏粘土紋目、 横撫。	
同図24 写228	土師器 高坏片脚	8165上層	脚径12.0。 坏部欠。	灰物少、並、酸化。 明赤褐色2.5YR5/6。	割口器面消耗。外ハゼ、研磨。内 磨目10+α状態。	長脚稀少。透円 形1段3方向。
第737図25 写228	土師器 埴	溝130埋上層 391	最大径7.9。 上半欠。	灰物含、並、酸化。 鈍橙5YR5/4。	頭部割口は旧損。器面消耗。表横 撫、工具痕。裏横撫。	
同図26 写228	土師器 埴	溝130 f 166 上層他	口径(9.8)。 2/3。	灰物少、並、酸化黒底。 橙5YR6/6。	割口消耗少。器面消耗。外横撫、 工具痕。内底磨、工具傷、接合痕。	
同図27 写228	土師器 埴	溝130埋上 224他	口径10.8。 3/4。	灰物少、並、酸化弱色変。 明褐色7.5YR5/6。	器面消耗あり。外横撫、底磨。内 底、全体に薄汚。	
同図28 写228	土師器 埴	溝136埋283 他	口径12.6。 高さ3.0。	灰物少、並、酸化。 鈍橙7.5YR7/4。	口~器部の内・外面横撫。体部外 面研磨。内面滑らか。径3cm平底。	器面消耗あり。
同図29 写228	土師器 壺小形	溝130埋226- 225他	口径9.1。 2/3。	灰物少、硬、酸化黒底。 橙7.5YR6/6。	割口消耗少。表横撫、器面。内横 撫、指圧痕。口縁小割れは旧損。	
同図30 写228	土師器 浅鉢	溝130埋188- 385他	口径(18.4)。 1/2。	灰物少、硬、酸化。 鈍赤褐色5YR4/4。	外面口縁下横粗研磨。底面刷毛 無目。内面研磨。割口消耗少。	
同図31 写228	土師器 高坏小	溝130埋286	口径(20.6)。 坏部1/3。	灰物少、硬、酸化。 赤褐色5YR4/6。	外面横撫、底磨、坏部下地刷毛目。 内面横撫、指痕無目。消耗少。	
同図32 写228	土師器 壺	溝130埋308- 309他	口径17.3。	灰物少、硬、弱酸化。 灰黄褐色10YR5/2。	口縁部内外面横撫。器部外側に 横撫。内面指圧痕。器面微消耗。	
同図33 写228	土師器 壺	溝130埋上層 566他	口径(18.8)。 口~頸1/2。	灰物少、並、弱酸化。 鈍橙7.5YR7/4。	割口器面消耗あり。表横撫、接合 痕、研磨。裏横撫、接合痕。	
同図34 写228	土師器 壺	溝130埋上層 1-376	口径13.4。 口2/3。	灰物少、軟、酸化。 橙7.5YR6/6。	割口器面消耗大。外口縁使用時欠。 研磨、工具傷。内ハゼ。	
同図35 写228	土師器 壺	溝130埋上層 229他	口径(14.6)。 口1/2。	灰物少、シルト質、軟、酸 化。橙5YR6/8。	割口器面消耗大。外横撫、工具傷、 接合痕。内接合痕。	右回転か。
第737図36 写229	土師器 壺小形	溝130 h 166 上層他	口径16.8。 口縁の2/3。	灰物少、硬、酸化。 橙7.5YR6/6。	割口消耗少。外横撫、接合痕、底 磨。内面横撫、工具痕。	
同図37 写229	土師器 壺	溝130埋上層 336-288他	口径16.9。 高さ7.8+α。	灰物含、硬、弱酸化。 鈍黄褐色10YR7/4。	口外の凸横撫。内外刷毛目。器外 面刷毛目刻み陰帯。内面一割痕表。	
同図38 写229	土師器 壺	溝130埋上層 161他	最大径15.1。 上半1/2。	灰物含、並、酸化。 明赤褐色5YR5/6。	割口器面消耗少。外上半研磨、そ の下の地下下半部。内接合痕、指痕。	
同図39 写229	土師器 壺小形	溝130 f 167 埋上328他	脚径15.4。 2/3。	灰物少、並、酸化微黒底。 明赤褐色7.5YR5/6。	器面横撫あり。外研磨。内磨、接 合痕。底磨と直線的圧痕数枚。	
同図40 写229	土師器 壺	溝130埋上層 176	脚径18.1。 高さ15.1+α。	灰物含、硬、酸化部分炭灰。 鈍橙7.5YR7/4。	口縁欠片。割口消耗大。器外面研 磨。内面磨目、粗接合痕。	外面下半炭灰。
第738図41 写229	土師器 壺	溝130 f 164 埋上層	最大径19.2。 脚径1/2。	灰物少、硬、酸化。 鈍橙5YR6/4。	割口消耗。器面少。外割突、研磨、 粗広研磨。内接合痕。	頸部より上方旧 欠後も使用。
同図42 写229	土師器 壺	溝130埋145- 458他	口径(11.3)。 高さ18.7+α。	灰物含、並、酸化。 橙5YR6/6。	器面消耗大。口縁部内外横撫。器 外面横撫、連ハゼ。内面粗作痕。	

図番号 写真番号	種類 器種	出土位置	量目 (cm) 残存状態	胎土・焼成・色調	柄 絞	接 合	備 考
同図43 写229	土師器 壺	溝130 f 167 埋上378他	胴径23.1, 1/2。	鉱物少、軟、酸化被熱弱吸 収。焼5YR6/6。	割口器面内縮。外接合痕、炭黒 と研ぎ残。内内縮。底部分節。		シルト質。藤岡 か。
同図44 写229	土師器 壺	溝130埋378 h 166他	口径15.0, 高さ24.4。	鉱物含、並、酸化。 鈍黄緑5YR6/6。	口へ肩外面、内面溝まで横縮。 体外外面縦縮。内面縮痕、溝。		体部 消耗少。
同図45 写229	土師器 壺	溝130埋228 他	胴径24.6, 1/2。	鉱物多、軟、弱酸化文黒吸。 浅黄緑10YR8/4。	器面消耗少。外面縮。部分研縮。 内面工具痕、接合痕。		
第739図46 写229	土師器 壺	溝130 f 164 上層・431他	胴径29.8, 高さ26.0。	鉱物少、硬、弱酸化。 灰黄褐10YR6/2。	体外外面平滑。下地に炭黒あり。 内面紐作の凹凸あり。		
同図48 写229	土師器 壺大形	溝130上・中 層	最大径約67cm。 胴へ底部片。	鉱物少、並、酸化。 橙2.5YR7/6。	割口消耗大。外研縮。内ハゼ割甚 多。8 + α条帯か刷毛目。接合痕。		同期最大壺。
同図49 写229	土師器 壺	溝130埋上 層	口径(18.0), 口縁部片。	鉱物少、硬、酸化。 橙5YR6/6。	割口消耗少。外2コ単位円形貼 付文。陸縁貼付文、横縮。		横縮右回転。
第740図50 写229	土師器 壺	溝130埋上 層	口径(13.8), 口径(12)。	鉱物少、並、酸化内焼成吸 収。鈍橙7.5YR7/4。	割口消耗。外7 + α条刷毛目・掃目、 同工具痕。内13 + α条刷目。		刷毛と掃目併用 か。
同図51 写229	土師器 壺	溝130埋254・ 281他	口径(13.4), 口縁2/5。	鉱物含、硬、弱酸化。 鈍黄緑10YR6/4。	割口。器面消耗少。外面横縮。刷 毛目、溝。内面刷毛目、溝。		
同図52 写229	土師器 壺	溝130埋上層 267他	胴部片。	鉱物含、硬、弱酸化磁片色 鈍。鈍黄緑10YR6/3。	割口消耗少。工具刷毛、横縮。裏 9 + α条刷毛目、工具痕。		S字台付壺大多 数共通の胎土。
同図53 写230	土師器 壺	溝130埋195 他	口径(14.0)。	鉱物少、硬、酸化。 鈍橙7.5YR6/4。	口縁外面横縮。板状小口肌。内面 刷毛状縮。体外内外平滑。		消耗痕。
同図54 写230	土師器 壺	溝130上層 190・191	口径22.6, 口縁4/5。	鉱物少、硬、弱酸化少焼。 鈍黄緑10YR6/4。	割口消耗少。表面横縮。工具傷。12 + α状刷毛目。内縮。		回転方向おおむ ね左。
同図55 写230	土師器 壺台付壺	溝130埋上層 331	口径9.6, 4/5。	鉱物含、並、弱酸化被熱弱 吸。鈍黄緑10YR7/3。	割口器面消耗。表面横縮。9 + α条 刷毛目。裏横縮。指張、接合痕。		
同図56 写230	土師器 壺台付壺	溝130埋上層 592他	口径(9.8), 2/3。	鉱物少、並、弱酸化被熱弱 吸。鈍橙7.5YR7/4。	割口器面消耗あり。表面横縮。12 + α条刷毛目。窪凹。裏縮。接合痕。		
同図57 写230	土師器 壺	溝130 f 164 埋上他	口径10.6, 上平2/3。	鉱物少、並、弱酸化被熱弱 酸化。鈍黄緑10YR6/3。	割口消耗。器面少消耗。外横縮。 20 + α条刷毛目。内横縮。接合痕。		
同図58 写230	土師器 壺台付壺	溝130埋中層 440他	口径9.8, 上平1/2。	鉱物少、硬、弱酸化弱焼。 鈍黄緑10YR7/3。	割口器面消耗。外横縮。17 + α条 刷毛目。内横縮。指張。		
同図59 写229	土師器 壺台付壺	溝130埋573 他	胴径8.0, 高さ19.1 + α。	鉱物少、並、酸化部分吸収。 鈍橙7.5YR5/4。	外面刷毛目。胴外面吸収と被熱弱 削落。内面指張目。工具痕。接合痕。		内面底砂付着。
第741図60 写230	土師器 壺台付壺	溝130埋上 層・中層他	口径(10.6), 1/2。	鉱物少、並、弱酸化被熱弱 色変。鈍黄橙10YR7/3。	割口器面消耗。表面横縮。15 + α条 刷毛目。裏横縮。接合痕。工具痕。		
同図61 写230	土師器 壺台付壺	溝130埋上層 557他	口径11.6, 1/2。	鉱物少、硬、弱酸化被熱焼。 鈍黄緑10YR7/3。	割口消耗少。表面横縮。8 + α条刷 毛目。裏横縮。指張、指圧痕。		金雲母焼。
同図62 写230	土師器 壺台付壺	溝130埋上層 140他	口径(11.8), 口縁1/2。	鉱物少、硬、弱酸化被熱焼。 口1/2。	割口消耗少。外横縮。16 + α条刷 毛目。内横縮。指張、指圧痕。		
同図63 写230	土師器 壺	溝130埋上層 593	口径(12.0), 口1/2。	鉱物含、並、弱酸化。 鈍橙7.5YR7/4。	割口器面消耗。外横縮。10 + α条 刷毛目。内横縮。指張、指圧痕。		片岩、金雲母。 吉井・藤岡
同図64 写230	土師器 壺台付壺	溝130埋上 層	口径12.2, 口縁3/4。	鉱物少、硬、弱酸化。 鈍黄橙10YR7/3。	割口消耗。外横縮。19 + α条刷 毛目。内横縮。指張、指圧痕。		被熱不明瞭。
同図65 写230	土師器 壺台付壺	溝130埋上層 178	口径(13.0), 口縁部片。	鉱物少、硬、弱酸化弱焼。 鈍橙7.5YR6/3。	割口消耗少。表面横縮。16 + α条刷 毛目。裏横縮。接合痕。指圧痕。		
第742図66 写230	土師器 壺台付壺	溝130埋267・ 243他	口径12.4, 各部小欠あり。	鉱物少、硬、弱酸化被熱弱 吸収。7.5YR7/4。	外面に19 + α条刷毛目。内面指張 痕。底外面砂付着。消耗少。		
同図67 写231	土師器 壺台付壺	溝130 - 378・ 418他	口径13.3, 高さ25.8。	密、硬、酸化臭味。 にぶ橙7.5YR7/3。	外面に17 + α条刷毛の刷毛目。口 縁の内・外横縮。胴接合砂付不明。		
同図68 写230	土師器 壺台付壺	溝130埋上層 378他	口径13.2, 上平1/2。	鉱物少、硬、酸化焼と被熱 焼。鈍黄緑10YR4/3。	割口消耗少。外横縮。13 + α条刷 毛目。内横縮。		
同図69 写230	土師器 壺台付壺	溝130埋443 他	口径13.5, 高さ5.4 + α。	鉱物少・硬・弱酸化。 鈍黄橙10YR2/3。	口縁部内外横縮。外面刷毛目。内 面指張目。器面・割口消耗あり。		
同図70 写230	土師器 壺台付壺	溝130埋上層 180・184	口径(13.8), 口径近1/3。	鉱物少・硬・弱酸化被熱焼。 鈍黄橙10YR6/3。	割口消耗少。外横縮。16 + α条刷 毛目。内横縮。接合痕・工具痕。		回転台左。
同図71 写230	土師器 壺	溝130埋上層 607他	口径13.8, 口径近1/2。	鉱物少、硬、弱酸化被熱弱 焼。鈍黄緑10YR4/3。	割口消耗少。外横縮。19 + α条刷 毛目。内横縮・指張。		回転台左。
第743図72 写231	土師器 壺台付壺	溝130埋224 他	口径12.0, 胴部小損。	鉱物少、硬、弱酸化。 鈍黄橙10YR7/3。	口縁部付立横縮。外面刷毛目。内 面横縮・指張。底内外砂合。		刷毛目11 + α 条。
同図73 写231	土師器 壺台付壺	溝130埋596・ h 165他	口径13.4, 高さ20.7 + α。	鉱物含、並、弱酸化。 鈍橙10YR6/3。	口縁内外横縮。外面26 + α条刷 毛目。内面指張目・接合痕。		外面下半吸収。 底内外砂付着。

第4篇 遺物について

図番号 写真番号	種別 器種	出土位置	量目 (cm) 残存状態	胎土・焼成・色調	胴	備考
同図74 写231	土師器 壺台付か	溝130埋中 f 164他	口径(13.8), 最大径13.8	鉱物少、硬、弱酸化黒斑。 鈍黄褐色10YR7/4。	割口消耗少。外横撫・14+ α 条刷毛目。内横撫・指圧痕・指圧痕。	被熱不明瞭。
第744同図75 写231	土師器 壺台付か	溝130埋上層 291	口径(14.0), 口縁部片。	鉱物少、硬、弱酸化被熱弱。 鈍黄褐色10YR5/4。	割口消耗少。表横撫・14+ α 条刷毛目。裏横撫・接合痕・工具痕。	
同図76 写231	土師器 壺	溝130上層 580	口径(13.8), 口→胴部片。	鉱物含、硬、弱酸化。 明黄褐色10YR7/6。	割口消耗少。外横撫・15+ α 条刷毛目。内横撫・指撫・接合痕。	
同図77 写231	土師器 壺台付か	溝130埋上層 616他	口径(14.8), 上半1/3。	鉱物少、硬、弱酸化被熱少。 灰黄褐色10YR5/2。	割口少消耗。外横撫・8+ α 条刷毛目。内横撫・指圧痕・指撫。	
同図78 写231	土師器 壺	溝130埋上層 133・139	口径(14.8), 口→胴1/3。	鉱物少、硬、弱酸化被熱弱。 鈍黄褐色10YR7/3。	割口消耗少。外横撫・接合痕・18+ α 条刷毛目。内横撫・指撫。	
同図79 写231	土師器 壺	溝130 f 165 埋他	口径(16.2), 口→胴部片。	鉱物少、並、弱酸化弱。 灰黄2.5Y6/2。	割口消耗あり。外横撫・14+ α 条刷毛目。内横撫・指撫・工具痕。	
第745同図80 写231	土師器 台付壺	溝130埋396・ 100他	胴径25.0, 100他	雲母投入、硬、弱酸化部分 軟化。鈍黄褐色10YR5/3。	外面に15+ α 条の刷毛目、割部咬 痕。内面横撫・指撫。割口消耗少。	
同図81 写231	土師器 台付壺	溝130埋96・ 97他	口径(18.3), 3/4。	鉱物含、硬、弱酸化被熱弱。 軟化。鈍黄褐色10YR7/。	外面22+ α 条刷毛目・横撫。内面 指撫・指・接合痕。割口消耗あり。	
第746同図82 写231	土師器 壺台付か	溝130 f 166・ 167中埋他	口径(15.6), 上半1/3。	鉱物少、硬、弱酸化。 浅黄2.5Y7/3。	割口消耗少。外横撫・16+ α 条刷 毛目。内横撫・指撫・指。	被熱不平等。
同図83 写231	土師器 壺	溝130埋中層 466他	口径16.2, 1/3。	鉱物少、硬、弱酸化被熱弱。 鈍橙(10YR7/3)。	割口面消耗少。外横撫・17+ α 条 刷毛目。内横撫・指痕目。	
同図84 写231	土師器 台付壺	溝130埋中層 431他	最大径(22.8), 下半2/。	鉱物少、硬、弱酸化弱。 鈍黄褐色10YR黄褐色5/3。	割口消耗少。外9+ α 条刷毛目。内 横撫・指圧痕・接合痕。	
同図85 写231	土師器 台付壺	溝130埋上 17・55	脚端径(7.0), 脚1/2。	鉱物少、並、弱酸化被熱少。 褐色変。橙2.5YR7/6。	割口消耗。外9+ α 条刷毛目。内 撫・指撫。底面外砂澱。	
同図86 写231	土師器 台付壺	溝130埋上層 579他	脚端径9.8, 脚付近1/2。	鉱物少、硬、弱酸化被熱色 変。鈍黄褐色10YR7/4。	割口消耗少。外9+ α 条刷毛目・ 横撫・縦撫。内横撫・接合痕。	底内外砂澱付着。
第747同図87 写231	土師器 埋上層他	溝130 f 165 埋上層他	脚端径(9.0), 脚1/2。	鉱物少、硬、弱酸化。 鈍橙7.4YR7/4。	割口消耗少。外9+ α 条刷毛目。 内工具痕・指撫・指。	
同図88 写232	土師器 台付壺	溝130埋上層 370他	脚端径8.9, 脚1/2。	鉱物含、硬、弱酸化。 鈍橙7.5YR5/4。	割口消耗少。器面消耗。外11+ α 条 刷毛目。内指痕。	被熱不明瞭。
同図89 写232	土師器 台付壺	溝130埋上層 581他	脚端径9.2, 脚部片。	鉱物含、硬、弱酸化被熱弱。 鈍黄褐色10YR5/4。	割口消耗少。外12+ α 条刷毛目・ 横撫。内指痕。底内外砂澱。	
同図90 写232	土師器 台付壺	溝130 f 165 上層他	脚部径(7.4), 下半1/4。	鉱物少、硬、弱酸化被熱弱。 浅黄2.5Y7/3。	割口消耗あり。表7+ α 条刷毛目。 内工具痕・指撫・指。底砂澱あり。	
同図91 写232	土師器 台付壺	溝130埋上層 241他	脚部径9.6, 脚付近4/5。	鉱物少、硬、弱酸化被熱弱。 鈍黄褐色10YR6/3。	割口消耗。器面消耗あり。表8+ α 条刷毛目・工具痕・指。	底内外砂澱あり。
同図92 写232	土師器 台付壺	溝130埋上 104他	脚端径8.7, 客3/4。	鉱物少、硬、酸化。 赤褐色5YR4/6。	割口消耗。外5+ α 条刷毛目・工具 痕。内指痕。	被熱不明。
同図93 写232	土師器 瓶か	溝130埋上層 602	脚端径11.0, 脚部は逆方向。	鉱物少、硬、酸化被熱色変。 橙7.5YR7/6。	割口消耗少。表5+ α 条刷毛か刷 毛目・横撫。裏撫・指。	外面被熱色変、 瓶かは疑問。
第748同図94 写232	土師器 器台	溝130埋中層 402	脚端径11.4, 402	鉱物少、軟、酸化脚部に黒 斑。明赤褐色5YR5/6。	器面消耗少。表横撫・研磨。裏研 磨。脚内腹側・横撫。	透円形2段3方 向。
同図95 写232	土師器 器台	溝130埋中層 414他	口径8.8, 2/3。	鉱物少、硬、酸化。 橙5YR6/6。	割口消耗少。外横撫・研磨。内横 撫・研磨・腹側。	透円形1段3方 向。
同図96 写232	土師器 高杯	溝130埋中層 665	脚端径9.8, 小欠。	鉱物少、軟、酸化。 橙2.5YR6/8。	割口器面消耗大。外ハゼ・研磨。 内研磨・指・工具痕。	透円形1段3方 向3完存。
同図97 写232	土師器 器台	溝130埋中層 666	口径7.8, 1/2。	鉱物少、軟、酸化。 明赤褐色5YR5/6。	割口消耗あり。小ハゼあり。表研 磨。裏腹側。	透円形1段3方 向3完残存。
同図98 写232	土師器 器台	溝130 f 166 埋中層他	口径(8.4), 坏部1/3。	口径(8.4), 坏部1/3。	割口、器面消耗少。外面研磨。内 面研磨。	
同図99 写232	土師器 壺台付か	溝130埋 f 164他	口径(9.0), 坏部1/3。	鉱物少、硬、酸化少。 橙7.5YR4/3。	内・外面研磨。割口・器面消耗少。	
同図100 写232	土師器 器台	溝130埋480・ R165	口径8.6, 坏部2/3。	鉱物少、硬、酸化黒斑。 鈍赤褐色5YR5/4。	割口・器面消耗少。外面研磨、口 縁付近ハゼ脱落。内面研磨。	
同図101 写232	土師器 高杯	溝130埋中層 445	脚部片。	鉱物含、硬、酸化断面黒斑 氏。橙5YR6/6。	割口消耗少。表磨痕後、部分横撫。 裏腹側磨形。	透円形1段3方 向。
同図102 写232	土師器 器台	溝130埋407・ 埋中層	脚部径2.6, 脚部1/3。	鉱物少、並、酸化・小黒斑。 明赤褐色5YR5/6。	割口消耗少。透円形3方1段。外 面研磨。内面指・撫・紋目。	
同図103 写232	土師器 器台	溝130埋中層 脚部径(12.4), 脚部2/3。	脚部径(12.4), 脚部2/3。	鉱物少、並、酸化黒斑あり。 鈍橙7.5YR6/4。	割口消耗。裏横撫・腹側・少研磨・ 横撫。裏腹側・指圧痕・横撫。	透円形1段3方 向。

図番号 写真番号	種別 器種	出土位置	量目 (cm) 残存状態	胎土・焼成・色調	摘 要	備 考
同図104 写232	土師器 厨台	溝130埋496- f165他	脚端径12.8, 脚部4/5。	鉱物含、並、酸化。 鈍赤褐色5YR5/4。	円形3穴2段造。外面研磨・磨。 内面指痕・ハゼ落。割口消耗少。	
同図105 写232	土師器 高杯	溝130埋中層 517	脚端径12.6, 1/2。	鉱物少、並、酸化。 橙5YR6/6。	割口磨面消耗あり。外3方上下2 段円形造・研磨。内磨面目。	
同図106 写232	土師器 高杯	溝130埋中層 663他	口径15.6, 杯部1/2。	鉱物含、並、弱酸化被熱色 変。鈍橙7.5YR6/4。	割口消耗少。表面毛ハゼ落後指痕 後研磨。基部毛ハゼ落後指痕。	
同図107 写232	土師器 高杯	溝130埋563- 478他	口径(16.8), 杯部1/3。	鉱物含、軟、酸化少焼成。 明赤褐色5YR5/6。	磨面消耗大、割口消耗少。内・外 面整形不可辨。	
同図108 写232	土師器 高杯	溝130埋423- 425	口径24.8, 杯部2/3。	鉱物少・シルト質、軟、酸 化。橙7.5YR6/8。	割口磨面消耗あり。内外面研磨、 旧時前向か。内面底ハゼ新落。	外面小黒斑あり。 磨面。
同図109 写232	土師器 環	溝130埋中層 403	脚端径10.8, 脚部1/2。	鉱物少、硬、弱酸化黒斑。 鈍黄橙10YR7/4。	割口消耗少。外研磨。内研磨・接 合面・工具痕。	透円形1段3方 向3穴存。
同図110 写233	土師器 高杯	溝130埋中層 419	脚端径(11.8), 1/3。	鉱物少、軟、酸化。 明赤褐色5YR5/6。	割口消耗あり。表研磨。裏杯部研 磨・段増削界1条・脚内横筋。	透円形1段3方 向。
同図111 写232	土師器 高杯	溝130埋416	脚端径(19.0), 脚部2/3。	寄付粒含、軟、酸化。 明赤褐色5YR5/6。	外面ハゼ割落・研磨。2段3方円 形造。内面磨毛・接合痕。	磨面。器面・割 口消耗大。
同図112 写232	土師器 高杯	溝130埋中層 484	脚部片。 脚部1/2。	鉱物少、硬、酸化。 橙5YR6/6。	割口消耗あり。表研磨ハゼ新落。 裏磨面・指痕。	透円形同輪2段 3方向。
第749同113 写232	土師器 環・小形	溝130埋中層 656	口径6.6, 口縁小欠。	鉱物少・やや重、硬、酸化。 橙5YR6/6。	割口消耗少。外指圧痕、径小ヒビ。 内指圧痕。	小形粗製・手捏。
同図114 写232	土師器 盤・小形	溝130埋中層 437	最大径(6.1), 2/3。	鉱物少、並、酸化黒斑。 橙5YR6/6。	割口消耗あり。表縁磨・工具痕。裏 工具痕・磨。底磨・指不明向方か。	小形粗製にしては 良作。
同図115 写233	土師器 長頸埴 土師器	溝130 f166 中層他	口径11.6, 口~頸1/2。	鉱物少、軟、酸化。 橙5YR6/6。	割口消耗大。器面消耗あり。表研 磨。内消刻不明。	
同図116 写233	土師器 浅鉢	溝130埋475- f165上層他	口径(16.8), 1/2。	鉱物含・シルト質、軟、酸 化。橙2.5YR6/6。	消耗大。内外面整形識別できず。 消耗はシルト質のため。	磨面か。
同図117 写233	土師器 直口盃	溝130埋中層 670	口径11.2, 口縁4/5。	鉱物少、硬、弱酸化。 鈍赤褐色5YR5/3。	割口消耗あり。外縁磨・15+α条 痕。内磨面・接合痕。口平縁。	直口製か。
同図118 写233	土師器 盃	溝130埋677- f165他	口径(10.3), 口縁1/3。	鉱物少、軟、弱酸化。 鈍黄橙10YR7/4。	器面・割口消耗。表面工具痕。内 面磨毛目とその面。	直口製味。
同図119 写233	土師器 盃	溝130-541- 685上層	脚径18.9, 高18.2。	鉱物含、硬、酸化。 黄橙10YR7/4。	口縁部内・外面横筋。内・外面平 滑。外面少研磨。底他あり。	
同図120 写233	土師器 盃	溝130埋中層 531他	口径(9.9), 口~胴上平片。	鉱物少、軟、酸化。 明赤褐色(5YR5/6)。	割口磨面消耗大。外縁~口縁間に 研磨。内面磨・接合痕。	
同図121 写233	土師器 盃	溝130埋中 421他	口径12.8, 上半1/2。	鉱物少、軟、酸化口内黒斑。 橙7.5YR6/6。	割口磨面消耗大。外縁磨・肩研磨。 内接合痕。	内面の浅い黒斑 は焼成時。
同図122 写233	土師器 盃	溝130埋417 他	口径15.2, 高さ19.7。	鉱物含、軟、酸化。 明赤褐色5YR5/6。	器面の内外にハゼ割落多い。整形 痕は磨面質のため不明瞭。	
同図123 写233	土師器 盃	溝130埋686 他	最大径(15.1), 下半1/4。	鉱物含、並、酸化。 鈍橙7.5YR6/4。	外面研磨。内面指圧痕・磨・接合 痕。底面平。外面磨。	
同図124 写233	土師器 盃・小形	溝130埋中層 401他	脚径14.2, 4/5。	鉱物少・硬、酸化下半黒斑。 鈍橙7.5YR6/4。	割口磨面消耗大。外縁磨・研磨・ 底磨面。内接合痕・底に磨筋。	
第750同125 写233	土師器 盃	溝130埋441- 442他	口径(16.0), 口縁部1/2。	鉱物含、やや重、硬、酸化。 明赤褐色5YR5/1。	外面粘付土文・横筋・研磨・下地 磨面毛目。内面研磨・工具痕。	消耗少。
同図126 写233	土師器 盃	溝130埋397- f165上層他	口径18.0, 高さ6.4+α。	鉱物少、硬、酸化。 鈍赤褐色5YR5/4。	口縁内外横筋。外面全体横筋・紐 作痕。内面全体横筋・紐作痕。	
同図127 写234	土師器 盃	溝130埋中層 425	口径約(20.8), 口縁部片。	鉱物少、軟、酸化部分弱還元。 橙5YR6/8。	割口消耗。外横筋・砂付着・被部 別あり。内砂付着。	
同図128 写233	土師器 盃	溝130埋中 650	口径(25.0), 口縁部片。	鉱物少、並、酸化弱還元色。 黄橙7.5YR7/8。	割口・磨面消耗大。外縁・接合痕。 内側からの穿孔6穴・横筋。	撫右回転。穴は 輪形か。
同図129 写233	土師器 盃	溝130埋上層 624他	口径(27.8), 口縁部片。	鉱物少、並、参加破片別色 変。橙7.5YR6/8。	割口消耗大。外研磨丁寧。内研磨・ ハゼ新落。	破片別色変。
同図130 写233	土師器 盃	溝130埋515- 511他。	口径17.3, 高さ30.4。	片岩粒入る。シルト質、軟、 酸化。	内・外縁作痕あり。頸部に異質。 肩部に段研磨。器面全体消耗。	
第751同131 写233	土師器 盃	溝130埋 f 165上層他	高さ27.3, 1/2。	鉱物少、並、酸化。 鈍橙5YR6/4。	口~頸部内外横筋。外面下方二次 被熱による炭化。内面紐作痕。	
同図132 写234	土師器 盃	溝130埋524- 535他	最大径29.2, 脚部2/3。	鉱物少・シルト質、軟、酸 化。橙7.5YR6/8。	割口磨面消耗・ハゼ割落。外周研 磨・接合痕。内面磨毛目・接合痕。	外面下方小黒 斑。
第752同133 写234	土師器 盃	溝130埋420 他	脚径22.9, 高23.3+α。	鉱物含・並・酸化部分弱還元。 鈍橙5Y7/4。	上方凹欠で割口消耗大。斜外面上 方側・中位ハゼ、内色磨接合痕多。	斜外面下方吸 炭。

第4編 遺物について

図番号 写真番号	種別 図類	出土位置	量目 (cm) 現存状態	胎土・焼成・色調	摘 要	備 考
同図134 写234	土師器 土台壺	溝130中層壺	口径23.4, 高39.1。	鉱物少・硬・弱酸化。 純黄橙10YR6/3。	口縁内外横撫。外面上半〜脚部に 刷毛目。内面指撫・底。底砂付着。	口外面に炭化 物、割下半吸灰。
第753回135 写234	土師器 土台壺	溝130F164 中層壺	口径15.0, 3/4。	鉱物少・硬、弱酸化被熱弱 焼。灰褐色5YR4/2。	割口消耗あり。外横撫・10+ α 条 縦刷毛。内横撫・接合痕・工具跡。	
同図136 写235	土師器 土台壺	溝130F167・ 中層678	口径17.0, 口縁4/5。	鉱物含、硬、弱酸化弱焼。 褐色5YR4/3。	割口器面消耗あり。外横撫・10+ α 条刷毛目。内横撫・刷毛目。	溝130出土壺中 希少単口縁壺。
同図137 写234	土師器 壺	溝130埋中 400他	口径21.5, 口一周存。	鉱物少、硬、弱酸化内焼成 壺。純黄橙10YR7/3。	割口器面消耗少。外横撫回転痕。底 ・10+ α 条刷毛目。内横撫・指痕。	回転台左回転。
同図138 写234	土師器 土台壺	溝130埋中層 f164他	口径8.8, 2/3。	鉱物含、硬、弱酸化被熱弱 焼。純黄橙10YR7/4。	割口消耗少。表横撫・8+ α 条刷 毛目。裏横撫・接合痕。	
同図139 写234	土師器 壺	溝130埋中層 398他	口径11.6, 2/3。	鉱物含、並、弱酸化被熱弱 焼。純橙7.5YR7/4。	割口消耗少。表横撫・12+ α 条刷 毛目。裏横撫・接合痕・工具跡。	
同図140 写234	土師器 土台壺	溝130埋中層 466	口径(10.8), 口付近1/3。	鉱物少、硬、弱酸化被熱弱 焼。純黄橙10YR8/3。	割口消耗少。外横撫・17+ α 条刷 毛目。内横撫・指圧痕・工具跡。	
同図141 写234	土師器 土台壺	溝130埋上層 608他	口径(11.2), 口/2。	鉱物少、硬、弱酸化。 純橙5YR6/3。	割口消耗少。外横撫・10+ α 条刷 毛目。内横撫・指・接合痕。	
同図142 写235	土師器 土台壺	溝130埋中層 668	口径(12.8), 口1/3。	鉱物少、並、弱酸化。 純黄橙10YR7/3。	割口消耗少。外横撫・12+ α 条刷 毛目。内横撫・接合痕・指痕。	被熱不明瞭。
同図143 写235	土師器 土台壺	溝130埋上層 337他	口径(12.8), 口1/3。	鉱物少、硬、弱酸化被熱弱 焼。純橙7.5YR7/4。	割口消耗少。表横撫・9+ α 条刷 毛目。内横撫・指撫・指圧痕。	
同図144 写235	土師器 土台壺	溝130埋中層 729他	口径(13.8), 口1/3。	鉱物含、硬、弱酸化被熱弱 焼。純黄橙10YR7/3。	割口消耗少。外横撫・16+ α 条刷 毛目。内横撫・指圧痕・工具跡あり。	
第754回145 写235	土師器 土台壺	溝130中層 483他D	口径10.9, 高14.2+ α 。	鉱物少・並・酸化。 純黄橙10YR7/4。	口縁内外横撫。外面刷毛目。内面 接合痕。指痕目。底砂なし。	外面消耗あり。
同図146 写235	土師器 土台壺	溝130埋中層 546	口径(13.8), 口縁部分	鉱物少、硬、弱酸化弱焼。 純黄橙10YR7/3。	割口消耗あり。表横撫・9+ α 条 刷毛目。裏横撫・指圧痕・工具跡。	
同図147 写235	土師器 土台壺	溝130埋中層 431他	口径(15.6), 口2/5。	鉱物少、硬、弱酸化。 純黄橙10YR7/3。	割口消耗少。外横撫・14+ α 条刷 毛目。内横撫・工具跡。	被熱不明瞭。
同図148 写235	土師器 土台壺	溝130埋中層 636他	口径(15.0), 口〜胴部目。	鉱物少、硬、弱酸化被熱弱 焼。純黄橙10YR4/3。	割口消耗少。外横撫・17+ α 条刷 毛目。内横撫・指・指痕。	
同図149 写235	土師器 土台壺	溝130F164 中層壺	口径(15.8), 上半1/3。	鉱物少、硬、弱酸化。 浅灰2.5Y7/3。	割口消耗少。表横撫・11+ α 条刷 毛目。裏横撫・工具跡・指圧痕。	
同図150 写235	土師器 土台壺	溝130埋中層 433他	口径(15.0), 1/2弱。	鉱物少、硬、弱酸化被熱弱 焼。純黄橙10YR6/3。	割口器面消耗あり。外横撫・17+ α 条刷毛目。内横撫・指痕あり。	外面胴部以下に 被熱焼。
第755回151 写235	土師器 土台壺	溝130埋中層 431他	口径(15.4), 口1/3。	鉱物少、硬、弱酸化被熱弱 焼。純黄橙10YR7/3。	割口消耗あり。外横撫・15+ α 条 刷毛目。内横撫・指痕・指圧痕。	
同図152 写235	土師器 土台壺	溝130埋494 他	口径14.4, 脚部欠。	鉱物少、硬、弱酸化下半吸 付着。明赤褐5YR5/6。	外面18+ α 条刷毛目。内面工具 跡・指痕・接合痕。割口消耗少。	外面煤付着。
同図153 写235	土師器 土台壺	溝130埋721・ 住182埋他	口径17.8, 2/3。	鉱物少、硬、弱酸化下半吸 成。純黄橙10YR7/3。	外面に20+ α 条刷毛目。内面に工 具傷・組付着。消耗少。下半吸。	
第756回154 写235	土師器 土台壺	溝130上層・ 中層448他	口径17.2, 高25.0+ α 。	鉱物含、硬・酸化・弱焼。 純黄橙10YR6/3。	口縁内外横撫。外面刷毛目。内面 接合痕・指痕。瓶。外側に以下吸灰。	消耗少。
同図155 写235	土師器 土台壺	溝130埋731・ h166埋他	口径19.7, 高さ14.6+ α 。	鉱物・片岩含、硬、弱酸化。 純黄橙10YR5/3。	外面弱横撫・横刷毛・刷毛目。内面 指痕目。口内外横撫。	吉井。藤岡。
第757回156 写236	土師器 土台壺	溝130埋中層 8167他	口径9.0, 高さ16.5+ α 。	鉱物含、硬・弱酸化。 純黄橙10YR7/3。	外面刷毛目。器面・割口消耗大。 吸灰。被熱痕見えず。内面工具跡。	内面底砂・細砂 強。
同図157 写235	土師器 土台壺	溝130埋中層 404	脚縁部7.8, 客〜胴下方片。	鉱物少、硬、弱酸化被熱弱 焼。純黄橙10YR6/4。	割口消耗あり。表8+ α 条刷毛 目・指。裏接合面・指痕・指圧痕。	溝内外砂付着。 表ハズあり。
同図158 写236	土師器 土台壺	溝130埋中層 655	割縁(21.4), 1/2。	鉱物少、硬、弱酸化被熱弱 焼。純橙10YR7/3。	割口消耗少。表横撫・18+ α 条刷毛目・ 横撫。裏指圧痕・指痕。	底内外砂付着。
同図159 写235	土師器 土台壺	溝130埋539 他	口径9.7, 高さ20.4+ α 。	鉱物含、硬、弱酸化。 純黄橙10YR6/3。	外面刷毛目。内面工具跡。内面層 砂強。口内外指圧痕。外面吸灰。	
第758回160 写236	土師器 土台壺	溝130埋下層 765	口径8.2, 1/2。	鉱物少、並、酸化弱外弱焼。 純橙7.5YR6/4。	割口消耗大・器面少。表横撫・研 磨。裏刷毛・刷毛・刷毛目。	透門形1段か3 方向。
同図161 写236	土師器 土台壺	溝130埋下層 761	脚部1/2。	鉱物少、軟、酸化。 純7.5YR6/6。	割口消耗少。表研磨。裏磨目後縦 彫。出納接合か、先端平ら整形痕。	透門形2段同輪 3方。5段同輪。
同図162 写236	土師器 高杯	溝130埋下層 763	くびれ部片。	鉱物少、硬、酸化。 明褐色7.5YR5/6。	割口消耗少。表研磨・脚部かき掃 後横撫。裏紋目と器面。	杯環と門形粘土 接合。透1残存。
同図163 写236	土師器 高杯	溝130埋下 759他	口径9.2, 脚欠。	鉱物少・シルト質、軟、酸 化。他5YR6/6。	割口器面消耗。外横撫・ハズ・研 磨・横撫・内磨灰。	

図番号 写真番号	種別 器種	出土位置	量目 (cm) 残存状況	胎土・焼成・色調	摘 要	備 考
同図164 写236	土師器 直口壺か	溝130埋下層 1106-167	口径(12.0). 口縁部片。	鉱物少・シルト質、軟、酸 化。橙5Y6/8。	割口消耗。外唇日撫・大きな割落。 内撫。	口縁部形跡希少。
同図165 写236	土師器 壺・甕	溝130埋下層 412	最大径13.7。 口→頸穴。	鉱物少、硬、酸化被熱変色。 鈍橙7.5YR5/4。	割口消耗。小ハゼ前面。表研磨下 地脱脂。裏指圧痕。接合痕。	底部焼成後穿孔。
同図166 写236	土師器 壺	溝130埋下 764	頸径9.5。 口縁欠。	鉱物少、軟、酸化小黒斑。 鈍橙7.5YR6/4。	割口消耗大。表研磨下地後横撫。 裏研磨・接合痕。	回転3方向。
同図167 写236	土師器 壺	溝130埋下層 762	口径(14.2). 口縁部1/2。	鉱物多、硬、弱酸化新面欠 黒灰。浅黄橙10YR8/4。	割口消耗少。表横撫・工具撫・横 撫・工具撫・接合痕。	回転方向右主 体。割口黒灰区。
同図168 写236	土師器 壺	溝130埋750	頸部径(12.2). 1/5。	鉱物少・硬、酸化。 橙5YR6/6。	外面研磨・下地刷毛目・横撫。 内面指圧痕・接合痕・横撫。消耗少。	
同図169 写236	土師器 器台	溝130埋	台→脚部片。	鉱物少・並、酸化。 鈍橙7.5YR5/4。	割口消耗大。器面消耗少。表研磨 直工具撫。下方刷毛か磨痕。	透円形2段3方 向。
同図170 写236	土師器 台付壺	溝130埋	脚部径9.1。 客1/2。	鉱物少・並、酸化被熱変色。 鈍黄橙10YR7/4。		
第761図1 写236	土師器 埴	溝113埋下1・ C167上層	口径17.2。 1/4。	鉱物少・軟・酸化。 橙5YR6/6。	割口器面消耗大。外横撫・度削。 内面横撫・撫。	
同図2 写236	須恵器 蓋	溝113埋下4・ 7	口径(14.6). 口1/3。	鉱物少・並、還元重焼痕吸 灰。灰白5Y7/1。	割口消耗少。外蓋面・轆轤目。内 轆轤目。	観音山。
同図3 写236	須恵器 埴	溝113埋下5	台脚径(6.8). 底→体部片。	鉱物少・軽質、軟、還元。 灰白10YR8/1。	割口器面消耗大。外轆轤目。内面 転撫。高台站付。	非陶土質。
同図4 写236	須恵器 甕	溝113埋2	台脚径6.0。 台→胴部。	鉱物合・硬、還元。 灰5Y6/1。	割口消耗少。外度削・横撫目。内 轆轤目。底轆轤右回転未切断。	観音山。
第762図1 写236	石臼 軟白土	溝114 b 166 底付近	直径(33.8). 6950g。	欠損は旧時。靴穴・供給孔あり。 目跡度あり。右回転か。各面に突ノ と整形痕あり。		中世。牛状砂器。
同図2 写236	土師器 不明	溝115 d 169 西壁	底か胴部片。	鉱物少・シルト質、軟、酸 化。橙5YR6/8。		
同図3 写236	銅土材 銭	溝115埋	径2.7。 1.8g。完存。	表面に「真水通宝」・背面に11枚文。 鍍上り具。		
同図4 写236	陶器 花瓶か	溝117埋上層 C169	胴部片。	鉱物微、硬、中性。	割口消耗極。表面透明釉。洗滌一 糸。内無釉・工具轆轤目。	京焼系胎土。釉 光沢強。20℃か。
同図5 写236	磁器染付 壺	溝118 b 167 埋	口径(11.0). 1/6。	鉱物無。硬、還元。白磁胎・ 染付吹墨と筆書淡藍。	割口消耗少。内多面押し口吹墨・ 梅花。内吹墨。	19C。
同図6 写236	陶器鉄軸 踏鉢	溝119 d 164 埋	口径(30.0). 口縁部片。	鉱物微、硬、中性。軸鉄軸・ 黒釉10YR3/2。	割口消耗大。外轆轤目。内9+α 並知目あり。目消耗微。内外無釉。	17-18C、美濃。
同図7 写236	土師器 埴か	溝120埋2・4 底部片。	底径(6.6).	鉱物合・軟・酸化。 橙7.5YR6/6。	割口・器面消耗大。裏・裏・高台 割落。内接合あり。	
第763図2 写237	須恵器 甕	溝122埋3	胴→頸付近破 片。	鉱物合・硬、還元。 灰白5Y7/1。	割口消耗少。外自然釉。内撫・接 合痕。	吉井・観音山。
同図3 写237	土師器 壺か	溝124埋	胴部片か。	鉱物少、軟、酸化。 明橙7.5YR5/6。	割口消耗大。器面消耗のため整形 不可辨。	断面の傾き不明。
同図4 写237	須恵器 坏か埴	溝131 f 161 埋	口縁部片。	鉱物少・軽質、軟、弱還元。 灰黄2.5Y6/2。	割口器面消耗大。外轆轤目。内面 転撫。	非陶土質。
同図5 写237	土師器 壺か	溝133埋	胴部片。	鉱物少・並、酸化。 明橙7.5YR5/6。	割口消耗。外研磨。内撫。	断面傾き不明。
同図6 写237	土師器 壺か	溝134埋	小片。	鉱物少・硬、酸化。 明橙7.5YR5/6。	割口消耗少。外度削。内横撫。少 歪のため器種・図断面傾き不明瞭。	
第764図1 写237	土師器 壺	溝135埋上層 3	口径8.1。 近完存。	鉱物少・軟、弱酸化小黒斑。 黄橙10YR8/4。	割口消耗少。器面消耗大。外横撫 ・工具撫。内横撫・工具撫・指圧痕。	
同図2 写237	土師器 高杯	溝139埋中。 埋11他	口径15.6。 坏部4/5。	鉱物少・並、酸化少燻斑。 明橙7.5YR5/8。	割口消耗。外横撫・研磨。内接合 面荒。接合面。脚との接合面あり。	
第765図1 写237	土師器	溝136上層3	最大径6.3。 胴部3/4。	鉱物少・並、弱酸化。 鈍橙7.5YR6/4。	割口消耗少。外研磨・部分撫。内 圧痕・接合痕。	
同図2 写237	土師器 壺小形	溝136上27	口径8.6。 小欠。	鉱物少・並、酸化黒斑大。 鈍黄橙10YR6/4。	割口消耗。器面荒。口の大半はこ ろび。外横撫・工具撫・内接合。	
同図3 写237	土師器 壺小形	溝136埋上29 他	口径9.5。 3/4。	鉱物少・軟、弱酸化内黒斑。 鈍橙7.5YR6/4。	割口消耗少。器面消耗。外横撫・ 器・工具撫。内横撫・接合痕・撫。	
同図4 写237	土師器 壺小形	溝136埋上3・ 下他	口径(10.2). 3/5。	鉱物少・並、酸化燻斑。 内暗橙7.5YR3/4。	割口消耗少。外横撫・工具撫。内 横撫・接合痕・工具撫・工具撫。	
同図5 写237	土師器 壺小形	溝136上24・ 1162上	胴部1/3。	鉱物少・硬、酸化。 濁7.5YR4/4。	割口消耗少。外傾し単位の磨痕。 内工具撫・研磨状工具撫・接合痕。	

第4編 遺物について

図番号 写真番号	類別 器種	出土位置	量目 (cm) 残存状態	胎土・焼成・色調	摘要	備考
同図6 写237	土師器 壺	溝136Aトし 他	最大径11.5,	灰物少、硬、酸化。 明赤褐色5YR5/6。	割口消耗少。外研磨・接合痕・肌。 内工具痕・工具痕と併。	
同図7 写237	土師器 壺小形	溝136上層25	最大径8.3, 胴4/5。	灰物少、並、酸化燻灰。 橙褐色5YR6/6。	割口消耗。器面消耗大。表面整形 見えず。	
同図8 写237	土師器 壺	溝136中11・ 上12・13	口径12.6, 1/6。	灰物少、硬、酸化。 赤褐色5YR4/6。	割口消耗少。外横撫・肌・底磨。 内横撫・工具痕・指痕。底見削。	
同図9 写237	土師器 高杯	溝136埋上層	口径9.2, 杯部小欠あり。	灰物少、軟、酸化燻灰。 橙褐色5YR6/6。	割口消耗。器面消耗大。外指痕・ 研磨。内指痕・工具痕。	
同図10 写237	土師器 高杯	溝136中層7・ 埋他	口径(17.8), 杯部2/5。	灰物少、並、酸化。 橙5YR6/6。	割口消耗。外横撫・研磨・接合痕。 内研磨・接合痕・紋目。	
同図11 写237	土師器 高杯	溝136埋中層 22他	口径17.4, 2/3。	灰物合、並、酸化燻灰。 鈍赤褐色2.5YR4/3。	割口消耗少。外横撫・研磨。内横 撫・ハゼ・接合面、紋目。	
同図12 写237	土師器 高杯	溝136	脚〜杯部片。	灰物少、硬、酸化。 赤褐色5YR4/8。	割口消耗。外研・工具痕・研磨。 内研磨・紋目・接合痕。	
同図13 写237	土師器 高杯	溝136中層11	脚部片。	灰物少、硬、酸化。 明赤褐色5YR5/8。	割口消耗。外横撫・研磨。内紋目・ 工具痕・接合面・工具痕。	
同図14 写237	土師器 高杯	溝136L30	脚部片。	灰物少、硬、弱酸化。 鈍赤褐色10YR5/3。	割口消耗。外ハゼ同軸撫。内磨・ 接合面・横撫。左回転。	同軸撫返す。 同組合使用か。
同図15 写237	土師器 壺	土師器	口径(11.8)。	灰物少、並、酸化燻灰。 鈍褐色5YR5/4。	割口消耗少。外横撫・底磨。内横 撫・工具痕・接合面・肌。	
同図16 写237	土師器 壺	溝136埋上層 23他	胴径23.0, 1/2。	灰物多、並、弱酸化黒褐色か 被熱不明。鈍褐色7.5YR6/4。	割口消耗大。器面消耗あり。表研 磨・工具痕。裏磨・指痕・接合痕。	
同図17 写237	土師器 台付壺か	溝136埋上層	台幅径10.0, 有部欠根なし。	灰物少、硬、酸化。 黄褐色10YR5/6。	割口消耗少。外研・工具痕・指痕。 内指痕と同軸・横撫。	
第76図1 写238	土師器 高杯小	溝137埋上層	口縁部片。	灰物少、軟、酸化。 橙褐色7.5YR6/6。	割口器面消耗大。口作形状と傾き から高杯片か。	4・5C。
同図2 写238	磁器染付 小碗	溝138埋4	口径(11.6), 1/2。	灰物無、締、還元磁胎白。 染付は濃青色のべこ蓋。	割口消耗極。外面2つ、器縁格子・ 楕円状。内楕円・粟崎文。	明治印刷の染付。 瀬戸か。
同図3 写238	土師器 小碗	溝144埋 0 161	口径(12.4), 1/2。	灰物少、硬、酸化。 橙褐色7.5YR6/6。	割口消耗少。外横撫・指痕・工 具痕。内横撫。	
同図4 写238	須恵器 埴	溝144埋2・3	口径(12.8), 3/5。	灰物少、軽質、軟、弱還元。 灰白5Y7/1。	割口消耗少。器面消耗。外内右回 転・横撫不明。	非陶土質。
同図6 写238	陶器胎土 土敷か	溝145埋	胴部片。	灰物少、締、中性。胎地白 土微透明・淡靑緑。	割口消耗極。外縁給楕上に深緑・ 淡赤。内露胎と茶褐色。	磁子か。
第768図1 写238	磁器 小坏	井23上・下層	口径7.2, 2/3。	灰物無、締、還元磁胎白。 染付山貝須より明るい。	割口消耗少。外革など胎物文。内 中心文様と團縁染付。	肥前系。
同図2 写238	磁器 小坏	井23埋	口径(6.0), 1/2。	灰物無、締、還元磁胎白。 染付山貝須より明るい。	割口消耗極。外器様の革文、内小 文様と團縁を染付。	肥前系。
同図3 写238	磁器 小碗	井23埋	口径(9.2), 3/5。	灰物無、締、還元磁胎白。 染付は山貝須より明るい。	割口消耗極。外福字空尽など染付 け。内小文様、團縁を染付。	
同図4 写238	磁器染付 小碗	井23埋	口径6.5,	灰物無、締、還元白磁胎で 淡灰。染付は白濁し、磨り。	割口消耗せず。外面に曇・灰濁。 内に雷文部。	肥前系。
同図5 写238	磁器染付 皿	井23埋土	口径(8.6), 小欠あり。	灰物無、締、還元白磁胎白。 染付繪製須須。	割口消耗極。外風景を丸文と扇文 中に外を水雲文。内丸文・雷文部。	肥前系。
第769図6 写238	磁器 皿	井23埋	口径(12.8), 1/5。	灰物無、締、還元最終弱酸 化。淡灰の磁胎。	割口消耗少。外茶味がかかる染付 文。内竹葉文と格子文を施入。	肥前系。
同図7 写238	磁器染付 角鉢	井23上層	口径(14.6), 口縁部片。	灰物無、締、還元淡灰。 透明釉層づくむ。具暗暗群青。	磨る紋津消耗極。外軸象文・内花 火と雲文状ダシ施文。継ぎ痕あり。	
同図8 写238	陶器胎土 ひな碗	井23埋	口径2.0, 胎存。	灰物少、硬、白土掛露加酸 化色。橙5YR6/6。	器面消耗少。外・底の高台端を染 き白土・透明釉。内面磨胎。	染焼埴。
同図9 写238	陶器胎土 灯火皿	井23埋	口径9.2, 1/3。	灰物少、締、還元。透明釉 部淡黄5Y7/4。	割口消耗少。外透明と褐釉・重焼 胎。内褐釉と透明釉。	産不明。
同図10 写238	陶器胎土 灯火皿	井23埋	口径約(10.6), 口縁部片。	灰物少、締、中性。胎土灰 黄2.5Y7.2。	割口消耗少。外露胎同軸右の肌。 内横7.5YR4/4の鉄釉。	
同図11 写238	陶器胎土 香少か	井23下層	口径(10.8), 口縁部片。	灰物少、締、還元焼成弱酸 化気味。オリーブ5Y6/6。	割口消耗少。外原目目。内横磨目。 内外表消透明感のある施釉。	瀬戸・美濃。
同図12 写238	陶器胎土 鉢	井23上層	口径(31.4), 1/5。	灰物合、締、酸化。 赤褐色2.5YR4/6。	割口消耗少。外右回転。内10+ α条単位原目。指部消耗甚。	信楽。
同図13 写238	軟質陶器 胎埴	井23埋内埋	口縁部片。	灰物少、並、弱還元。 灰7.5Y4/1。	割口消耗。器面横撫。内耳貼付。 底外製作肌。	

図番号 写真番号	種別 器種	出土位置	量目 (cm) 残存状態	胎土・焼成・色調	備 考	備 考
第778図27 写239	埴輪	井23埴	長24.0, 2388 F。破片。	埴輪は大量な出土があった。胴部・平部があり、本例は平部。小円蹄・石灰岩状白石・貝殻焼・砂・土（粘土か）が見える。		土蔵の扉か。
同図28 写239	埴輪	井23埴	破片。	白磁物含、軽質。	縦線多く不明。白磁物入るが石灰岩片か不明。主体が白土焼。	
同図29 写239	ガラスか 種不明	井23上層	長3.5。	ガラス状溶解した固体化。黄緑色。		
同図30 写239	石製 磁石	井23上層	長4.8, 67 K。	下平は凹欠。使用は主に表・裏面。右側部は使用。左側上平のみ使用で下平に輪郭状整形。奥小口唇目整形。手持・中握。		流紋岩。砥沢區。
同図31 写239	石製 殺臼上白	井23埴	直径(36.0), 3119 F。1/5。	欠損は旧時。各面に突ノ目あり。裏面に左回転の目割み・軸欠あり。軸欠は中心に置き。上面に縦線あり。		硬質。
第783図1 写239	土師器 埴	坑111上層2	口径8.0, 2/3。	磁物少、軟、酸化黒斑。明黄橙10YR6/6。	割口器面消耗大。外磨・工具磨。内接合痕・工具磨。	
第784図1 写239	土師器 壺	坑378上層1・ 埋地	口径(15.0), 上平1/3。	磁物多、密、酸化黒斑。橙2.5YR6/8。	口消耗。外横磨・唇目磨。内横磨・接合痕・離かな使ハセ多。	
同図2 写239	須恵器 埴	坑394衣1	台端径(7.6)。	磁物少・軽質、軟、弱還元。浅黄2.5Y7/3。	割口消耗。外内右回転軸輪目。底右回転糸切刃。	非陶土質。
同図3 写239	須恵器 埴	坑459埋6・8・ 埋	口径12.8, 2/5。	磁物少・形質、軟、弱還元。灰5Y6/1。	器面消耗。外外・内左回転軸輪目。底右回転糸切刃。	非陶土質。
同図4 写239	須恵器 埴	坑459埋1	口径(130), 3/5。	磁物少・軽質、軟、還元黒。黒褐10YR3/1。	割口消耗あり。外内右回転軸輪目。内横磨目4条。底右回転糸切刃。	非陶土質。
同図5 写239	須恵器 埴	坑467底1	口径(13.8), 2/5。	磁物少。外右弱還元。灰5Y6/4。	割口消耗。外右回転軸輪目。底右回転糸切刃。	観音山。
第805図1 写227	土師器 埴	溝286底・埋	口径(10.0), 1/3。	磁物含・シルト質、軟、酸化。橙5YR6/6。	割口器面消耗大。外磨器・工具磨。内研磨・磨。	藤岡。
同図2 写227	土師器 埴	溝86底2	口径9.6, 未完。	磁物含、硬、弱酸化黒斑。橙7.5YR7/6。	器面消耗少。外横磨・研磨・工具磨。横磨・接合痕。	
同図3 写227	土師器 埴	溝86底1	口径9.6, 未完。	磁物少・雲母粒、硬、酸化。橙5YR6/6。	器面消耗少。外横磨・研磨・工具磨。内横磨・研磨・接合痕。	藤岡。
同図4 写227	土師器 鉢	溝86底・埋	口径12.8, 2/3。	磁物含、硬、弱酸化。明黄橙10YR6/6。	割口器面消耗少。外横磨・磨・指圧痕。内横磨・接合痕。	
同図5 写227	土師器 高杯	溝86埋下6	脚部1/2。	磁物少・シルト質、軟、酸化。明赤褐5YR5/6。	割口消耗少。器面消耗あり。外工具磨・研磨。内指磨・指圧痕。	藤岡。
同図6 写227	土師器 台付壺	溝86底5	脚部2/3。	磁物少。やや重い。硬、酸化。鈍赤褐2.5Y4/4。	割口器面消耗少。内外7+α条の大まかな割目も目。	
同図7 写227	土師器 壺	溝86埋地	口径9.4。	磁物少、密、弱酸化黒斑弱。明黄橙10YR6/4。	割口器面消耗。外横磨・工具磨。内横磨・接合痕。底押注痕。	
同図8 写227	土師器 埴	溝86埋下4・ 埋	口径(16.8), 上平1/3。	磁物多、硬、弱酸化被熱褐色。鈍7.5YR6/3。	割口消耗大。器面少消耗。外横磨・指磨。内横磨・接合痕・指痕。	回転左。
第806図1 写239	石製 硯	S区立合2 上層	幅4.7, 12 K。	割口は凹欠。残存は裏・西側部・奥小口。両側部と奥小口は粘掘目あり。裏面は研磨状態。		粘岩質。

瓦

図版番号	写真番号	出土位置	瓦種	製作 技法・構 造	一枚作 可能性	粘土板		布瓦版		軸輪の 使用痕	印技法・ 形式名称	瓦乾燥 時注痕	側面取	備 考
						剥取	接合	合目	擦消					
第569図 3	写208	住57床 4	女瓦	なし	あり	×	×	×	×	なし	素文無	—	—	粗・軽質、軟、還元黒斑。非陶
第576図 12	写209	住60床 2—43	女瓦	寄木	なし	○	×	×	×	○	素文横線	×	3	密・硬・還元。観音山。
第793図 2	写210	住174 埋	男瓦	不明	あり	×	×	×	×	不明	縦素文	なし	—	粗・軽・軟・中。非陶土質。
同図 3	写210	住174 埋	女瓦	寄木	なし	○	×	×	×	△	網線状	なし	1	密・硬・還元。吉井・観音山。
第605図 2	写211	住101 A埋	枕瓦 銀瓦	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	欠 磁物微・軽、硬、還元黒色調。
同図 3	写211	住181 A埋3	枕瓦か 銀瓦か	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	欠 磁物微・軽、軟、被熱部分酸化。
同図 4	写211	住181 A埋2	枕瓦か 銀瓦	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	欠 磁物微・軽質、軟、被熱酸化。

第4篇 遺物について

図取番号	写真番号	出土位置	瓦種	製作 状況・編 年	一枚作 可能性	粘土板		布瓦板		輪轆の 使用状況	印技法・ 形式名称	瓦形 時任氏	側面 面取	備考	
						刻取	接合	合目	器酒						
同 同	写211	住181 の底4	残瓦か 観瓦	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	葺物微・軽、硬、 被熱酸化。	
第609回 12	写212	住182 床3他	観瓦	2枚割 か		不明	細か	×	×	△	素文板状 押瓦	×	1	粗・軽・軟、弱 酸化様・非陶土質。	
第610回 13	写212	住182 埋下47	女瓦	なし	あり	×	×	×	×	×	素文素文	なし	1	粗・軽・軟、中 性。非陶土質。	
同 同	写212	住182 跡65	女瓦	寄木	なし	○	×	×	×	○	回転横断 素文	なし	3	密・硬・還元。 吉井・観音山。	
同 同	写212	住182 の志79	女瓦	なし	あり	○	×	×	×	×	縦素文	×	1	粗・軽・軟・弱 還元。非陶土質。	
同 同	写212	住182 床61他	女瓦	なし	あり	×	○	×	部分	なし	浅い平行 印	△	—	密・硬・還元。 源山・観音山。	
第612回 7	写212	住183 の志10	男瓦	不明 割	あり	×	×	×	×	×	素文板押 瓦	なし	1	粗・軽・軟、中 性。非陶土質。	
同 同	写212	住183 貯埋	男瓦	2枚割 なし	×	×	×	×	×	○	回転横断 素文	なし	—	密・硬・中 性。吉井・観音山。	
第621回 7	写213	住188 の床他	女瓦	寄木	なし	○	×	×	×	○	左回 太平行印	なし	2	密・硬、弱酸化。 観音山。	
第633回 6	写215	住194 掘埋8	女瓦 道具か	○ 寄木	なし	○	×	×	×	×	不明	平行	×	3	観音山、白磁物 含、輝、還元。
第636回 22	写215	住213 埋	女 寄木	×	×	○	×	×	×	△	平行全面	×	3	密・硬、還元。 観音山・吉井。	
同 同	写215	住195 埋下49	女瓦	寄木	なし	○	×	×	×	×	不明	太平行印	なし	—	密・硬、還元。 吉井・観音山。
同 同	写215	住195 埋23	女瓦	寄木	なし	○	×	×	×	○	太並行印	なし	—	密・硬、還元。 吉井・観音山。	
同 同	写215	住195 埋27	女瓦	なし	あり	×	×	×	×	×	なし	無素文	—	—	密・軟・弱酸化。 観音山。
同 同	写216	住195 埋36	女瓦	寄木	なし	○	×	×	×	○	回転横断 素文	なし	—	密・硬、中 性。吉井・観音山。	
第637回 27	写216	住194 の埋30	女瓦	寄木	なし	○	×	×	×	○	回転横断 素文	×	2	密・硬、弱還元。 吉井・観音山。	
同 同	写216	住195 埋5	女瓦	寄木	なし	○	×	×	×	○	回転横断 素文	なし	—	密・並、還元。 吉井・観音山。	
第640回 19	写216	住197 埋12	女瓦	なし	あり	×	×	×	×	×	縄絡状	なし	1部 分布	並、並、弱還元。 秋同。	
同 同	写217	住196 埋下2	女瓦	寄木	なし	○	×	×	×	○	回転横断 素文	なし	—	密・硬、還元。 吉井・観音山。	
第650回 1	写218	住202・ 204	女 寄木	×	×	○	×	×	×	○	素文	なし	—	吉井。葺物含、 並、弱酸化。	
第664回 18	写219	住209 埋28	女瓦	寄木	なし	○	×	×	×	○	平行印同 転断	なし	1	密・硬・還元様。 吉井・観音山。	
同 同	写219	住209 床17	女瓦	寄木	なし	○	×	○	×	○	回転横断 素文	なし	3	密・硬・中 性。吉井・観音山。	
第665回 16	写219	住209 床3他	男瓦		1枚か	×	△	×	×	×	素文	なし	2	粗・軟・弱酸化。 非陶土質。	
同 同	写219	住209 掘埋他	男瓦	紐作	なし	×	×	○	×	○	回転横断 右回転	なし	3	密・硬、還元。 吉井・観音山。	
第667回 2	写219	住210 上層	観瓦	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	秋同。葺物微・ 軽、軟、中 性。	
第673回 7	写220	住213 坑埋	女瓦	寄木	なし	○	×	×	×	○	平行	×	—	密・硬、中 性。吉井・観音山。	
同 同	写220	住195 埋下43	女瓦	寄木	なし	○	×	×	×	○	回転断	なし	—	密・硬、還元。 吉井・観音山。	
同 同	写220	住213 坑跡穴	女瓦	寄木	なし	○	×	×	×	○	素・素文	×	—	密・硬、中 性。吉井・観音山。	
第686回 6	写221	住229 貯埋他	女瓦	寄木	なし	×	×	×	×	○	回転横断 素文	なし	—	密・硬、中 性。吉井・観音山。	
第688回 5	写221	住230 掘埋3	女瓦	寄木	あり	○	×	×	×	×	縄絡状	なし	無	観音山・吉井。	

第2章 観察表

図版番号	写真番号	出土位置	瓦種	製作 技法・備 置	一枚作 可能性	粘土板		布注痕		轆轤の 使用痕	印技法・ 形式名称	瓦差埋 時住痕	側面 凹取	備考	
						剥取	接合	合目	擦消						
第700図 25	写223	住234 床40	男瓦	2枚割	なし	—	細作	○	なし	○	浅平行印	なし	3	観音山。	
第701図 26	写223	住234 C埋	女瓦	寄木版	なし	○	なし	なし	なし	なし	浅並行印	なし	—	吉井	
同図 27	写223	住234 棟37	女瓦	寄木版	なし	○	×	×	×	○	平行印無 消	なし	2	吉井。	
第721図 42	写226	住241 D埋	男	2枚作 なし	なし	なし	なし	なし	なし	○	素文	なし	3	研・還元。	
第725図 3	写227	住243 の廻埋	女瓦	寄木	なし	○	×	×	×	△	平行印か	×	—	密・研、還元。 吉井・観音山。	
第763図 1	写237	溝121 上層	男瓦	×	あり	×	×	×	×	×	縦研素文	なし	2	密、研、還元黒 燻。観音山。	
第766図 5	写238	溝144 埋	女瓦	寄木	なし	○	×	×	×	○	回転無素 文	なし	—	密、研、還元。 吉井・観音山。	
同図 7	写238	溝146 埋1	男	志割2 枚割	×	×	×	×	×	×	不明	素文	なし	3	並、並、還元。 観音山。
同図 8	写238	溝147 埋2	枕瓦	なし	凹置台 カ	×	×	×	×	×	なし	素文、裏 面凹痕か	あり	なし	密、並、還元。 観音山。
第769図 14	写238	井23埋	棟瓦	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	並、研、還元黒。 観音山。	
同図 15	写238	井23埋	棟瓦	×	あり	×	×	×	×	×	×	×	×	並、並、還元黒 燻。観音山。	
同図 16	写238	井23下 層	黒瓦 男	—	あり	×	×	×	×	×	無素文	なし	—	粗・研、軟、還 元。深谷か。	
同図 17	写238	井23埋	男瓦	志割2 枚割か	不明	×	×	×	×	×	不明	素文	なし	3	密、研、還元黒 燻。観音山。
同図 18	写238	井23埋	棟瓦	×	不明	×	×	×	×	△	素文	×	×	密・研・還元黒 燻。観音山。	
第770図 19	写239	井23埋	枕瓦か	—	あり	×	×	×	×	×	素文	—	型で 1	粗・研、軟、還 元。深谷か。	
同図 20	写239	井23埋	軒瓦	×	あり	×	×	×	×	×	素文	×	2	密・並、還元黒。 吉井・観音山。	
同図 21	写239	井23埋	枕瓦	×	あり	×	×	×	×	×	素文	×	1	並、研、還元黒 燻。観音山。	
同図 22	写239	井23埋	枕瓦	×	あり	×	×	×	×	×	素文	×	1	並、研、還元黒 燻。観音山。	
同図 23	写239	井23埋	枕瓦	—	あり	×	×	×	×	×	素文	×	—	粗・研、軟、還 元。深谷か。	
同図 24	写239	井23埋	枕瓦か 黒燻	—	あり	×	×	×	×	×	素文	—	—	粗・研、軟、還 元。深谷か。	
同図 25	写239	井23下 層	枕瓦か	—	あり	×	×	×	×	×	無素文	—	—	粗・軟、軟、還 元。深谷か。	
同図 26	写239	井23埋	枕瓦か 黒燻	なし	あり	×	×	×	×	なし	無素文	なし	—	粗・研、軟、還 元。深谷か。	

S区

図番 写真番号	焼別 器種	出土位置	量目 (cm) 残存状態	胎土・焼成・色調	摘 要	備 考
第808図1 写239	磁器 坏金彩	溝68埋	口径(8.0) 1/2	灰物製、研、還元。胎土白 磁・上絵金彩のみ。	金彩上絵付で「騎兵15連隊」、裏 に「金田」とあり。透明釉。	昭和20 C前。
同図2 写239	陶磁 鉢	溝68 底 8 169	底径(11.0) 底～胴部片	灰物製、研、中性。 浅黄褐色 10 YR 8/3	胴口消耗少。軸長石、内全面・外 上半のみ段掛。露胎は削。	18・19 C。美濃。
同図3 写239	石製 磁石	溝68	長 23 + α 945 + α 8	総て旧損。使用は左・右両側部と奥小口若干磨耗。整形は奥小 口面に削目あり。旧損は打ち割り痕あり。置磁、中磁級、大形。		砥沢砥。
同図4 写239	須恵器 埴	溝70埋1 167	底部片	灰物製、軽質、軟、還元内 外黒色灰 7.5 Y 4/1	胴口器面消耗大。外内轆轤目。全 面黒色化。	非陶土質。

第4篇 遺物について

図番号 写真番号	類別 器種	出土位置	量目(cm) 残存状態	胎土・焼成・色調	摘 要	備 考
同図5 写239	プラスチック・不明	溝71埋2	径約(2.0)、細片	プラスチック暗茶・黒。	製品不明。炭素酸繊維ではない。 管状。	20 C後半。
同図6 写239	須恵器 坏か	溝72埋	口径12 cm前後 口縁細片	胎物微・軽質、軟、弱酸化。 焼成 2.5 Y 6/3	頸口器面消耗大。外縁幅目あり。 坏か現か不明。	

図番号 写真番号	類別 器種	出土位置	量目(cm) 残存状態	摘 要	備 考
第812図 巻頭カラー	銅土材 鉢	住208掘埋 No.4	5.2(5.35) 小欠あり。	先端、右側部調査時欠損。裏面に弱い銅筋。先端横手様に切刃に仕立てる。基に左側部に量目の合せ目あり。表面研磨光沢。	6.1g。 (第661図14)
第812図 巻頭カラー	鉄製 紡車車	住224埋下 No.4	長34.4 径6.4、完存。	先端は円形らせん状。軸元端は、やや太く丸める。紡車車は近円形で、軸穴は少し偏芯意味。	61g。 (第677図9)

以上、観察表中において長文や長名称では一覽表内に文字数不足をもたらすのと、既に発掘現場内での作業員による土器片の出土地注記の際も作業上の労力増加に繋るので略記を行なった。その出土地略記は次のとおりである。遺構名称は、住居跡は、住。掘立柱建物跡は、掘立。溝は、ミカ溝。井戸跡は、井。道跡は、道。土器集積・石集石は、土集・集石。土坑は、坑。ピットは、ピ。住居跡覆土は、フ。埋没土・埋土は、埋。住居跡の調査時に住居域を4分割し、その際の分割域名称は、奈良・平安時代の住居跡東電を基本に、古墳時代前期の歩跡を伴う住居跡や、後期の北壁電であっても東正面右回りとし、南東をA、南西をB、北西をC、北東をDとした。遺物取り上げは、No付の場合、遺物袋中の荷札、台帳記入、現場図面の3者に番号記入を原則としたが、実際に記入が行なわれたか否かの確認を直後に行なう余裕はなく、現場作業員の図面班の不習れもあったため、図面中に多くの番号漏れを生じさせてしまった。取上げ番号の該当のない個体の多くは、荷札には取上げ番号の記入は行なったが、図面中に番号を記入しなかった個体である。電跡は、カ。貯蔵穴は、貯。埋土や電内埋土の上層・下層を埋土・埋下。床層は、複数の場合に床1、床2、床3とした。床層と掘方底面との間を掘方埋土とし、掘埋と表現し、掘方埋土中を掘込み面とする土坑は、掘坑。同小穴は、掘方ピットのことであり、掘ピ。掘方中での溝跡は、掘ミもしくは掘溝としたが場合によっては坑掘埋と掘埋坑とも記述し、同儀である。電については、掘方と最終的廃棄面と燃焼部付近までをカ芯、左右掘方の間詰め材を指してカ掘埋、左右の袖部面より下方を袖下か袖掘埋、電燃焼部底をカ底、底は溝などでも底と称した。座標名称は、100m毎の大区名称は略し、5m毎の南東隅を座標点とする小文字アルファベットを先に数字を後に記入した。

次に用例を見たい。第33図中の左寄り溝跡5中に91・86・85などの番号が、現場時点での平面上の遺物取上げ番号である。その遺物は第38図8・9、第39・40図に溝5出土遺物図示があり、91は第39図13に出土地補注として溝5埋91に11とある中の91がそれに該当し、破片数は11片である。単純な重複関係にある遺構であれば、接合関係表記も難解ではないが、Q区、R区では住居重複過多の住居跡があり、例えば第624図住居跡190の場合、現場取り上げの同住居跡遺物は、同図上方床面図例1・2・3・5・6・10・14・18・22が、掘方図例の(住243)3・4・6は住居跡243で取り上げた番号であり、その上方に記入されている24・26・32・35は、住居跡190で取り上げた番号で、出土遺物は第625図に示し、(住243)はそのまま出土地補注でも用いた。

第5篇 関連調査と鑑定

第1章 綿貫小林前遺跡のコアボーリング調査

佃 群馬地水 豊島 健一

1. 実施目的

曲師・小林の地を囲繞していたと推定される遺跡内で発見された溝およびそれとの関連がうかがわれ、現在くぼ地や池として痕跡を留めている溝の延長を確認し、資料を得るために実施した。

2. 調査方法（附図2）

一般的なコアボーリングは、回転式スピンドル型のオイルフィード試験機を使用しメタルクラウンにて掘進する。

回転式スピンドル型ボーリングマシンは、原動機で発生した回転運動を伝動装置を経て穿孔装置を伝え、穿孔装置にロッドを固定してこれを回転させ、その先端には刃の付いたビットが付いており地盤を掘削しながら推進するもので、その基本的構造を簡単に示せば浅掘り用ボーリング設備概略図のとうりである。この場合浅い位置の軟質地盤の資料採取ではボーリングポンプや泥水バックなどは不要となる。

メタルクラウンは超硬チップを刃先につけたボーリングビットのことで主として軟岩のコアボーリングに用いられる。

地層の判断は、サンプリングの他、ボーリングマシンの油圧などの状況等を総合的に判断して行うものである。

今回は現場の状況や地質状況などを考慮して資料の採取にはボーリングによるコアリングではなく、附図2に図示してある貫入式サンプラーを使用しサンプリングを行った。

コアボーリングの掘進方法は、回転式スピンドル型のオイルフィード試験機（YBM-05型）を使用しφ66mmのメタルクラウンにて掘進する。

回転式スピンドル型ボーリングマシンは、原動機で発生した回転運動を伝動装置を経て穿孔装置に伝え、穿孔装置にロッドを固定してこれを回転させ、その先端には刃の付いたビットが付いており地盤を掘削しながら推進するもので、その基本的構造を簡単に示せば浅掘り用ボーリング設備概略附図2のとうりである。この場合浅い位置の軟質地盤の資料採取ではボーリングポンプや泥水バックなどは不要となる。

メタルクラウンは超硬チップを刃先につけたボーリングビットのことで主として軟岩のコアボーリングに用いられる。

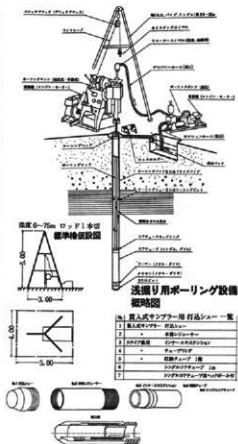
地層の判断は、サンプリングの他、ボーリングマシンの油圧などの状況等を総合的に判断して行うものである。

資料の採取にはボーリングによるコアリングのほか、附図2に図示してある貫入式サンプラーにより採取することもできる。

機械の設置に必要なとする用地は標準機仮設図に示す通り、4.00m×5.00m程度が必要となるが、最小の機械を使用すれば3.00m×4.00m程度でも作業は可能となる。



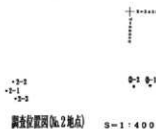
附図1 コアボーリング位置図



附図2 浅挿用ボーリング設備と機械



調査位置図(No.1地点) S=1:200



調査位置図(No.2地点) S=1:400



調査位置図(No.4・5地点) S=1:1000



調査位置図(No.3地点) S=1:400

調査位置図(No.6地点) S=1:200

附図3 調査位置図

3. 調査地点と調査内容 (附図1・3)

調査地点は、発掘調査担当による指示地点に基づき第1～第6地点まで設定して行なった。

地点について附図1に、地点内配列平面を附図3に示した。

目的とするところは、発掘調査地P東区で発見された中世の小林も曲師の南限大溝と目された溝跡36もしくは溝跡45は西側にどの程度続くか否かを調査する。第2地点も同様である。第3地点は曲師地区の北西側に部分的に残る堀切痕が屋敷単位で環濠となり、環濠屋敷群構成の外郭はさらに大濠や堀切となっていた場合に、第3地点はその外郭堀切を想定しうる場所であり、確認したい。第4・5・6地点は第3地点と同じ意味あいを含むほか、第5・6地点は現在の地形中に堀切痕跡地状の長地区画が存在するため、直下に堀切もしくは大溝跡が存在するか否かを確認する。また所見は、発掘調査で得られた井戸跡内部の地質状態を踏まえつつ、地質上の解釈を別項で考えたい。

附図1の補足的説明として発掘調査大江正行担当から周囲にある古代・中世の用水知見を得た。原因は、昭和54年測量の高崎市による1:2500を使用した。座標は附図3とともに国土座標第Ⅱ系である。右下は史跡の綿貫観音山古墳、右上に南東に流下する井野川がある。地区名称は小字名である。点描の長い区画は、昭和54年当時存在していた狭長な水田区画で、その直下は溝跡の存在の可能性大で、東西方向の大溝と南北をやや斜に、計2条が認められ、両者ともに昭和58年の発掘時に大溝が確認されている。下方を東西に向け延びる点描所に並走するように現在でも大瀬用水が南東に向い流れる。南北方向の水田延長は、綿貫小林前遺跡の調査で、直下に8世紀の溝跡113や溝跡116などが南に向う溝跡として調査されている。この2条は、水田として合流し、綿貫観音山古墳の東周壁である水田中に流れ込むが、末端が高崎市堀米地区を貫いて井野川に至ったのか、綿貫観音山古墳付近から井野川に連していたのか明確でないという。また水源については、高崎市の東方を東西に井野川まで流れる一貫堀川の旧時水系に可能性ありともいう。

4. 調査結果についての所見

(1) 地形・地質概要 (附図4・5)

関東平野の東南部に位置する高崎市には、市内を縦断する鳥川を挟んで、西部の丘陵地と東部の台地や南部の小規模な低地が分布している。

高崎市の中央部を縦断して、南流する鳥川は、角落火山付近に源を発し、榛名火山の南西麓を南東流し、東流する碓氷川と高崎市北東部で合流し、下流の新町付近では神流川と合流する。

碓氷川と合流する付近の鳥川は右岸側にやや広い沖積低地を形成しこの低地は碓氷・九十九川低地とよばれている。

低地の南方には標高227mの観音山をはじめとする岩野谷丘陵が広がっている。

岩野谷丘陵は富岡一安中一高崎の間に南北約8km、東西約16km、鍋川を底辺とした台形状に分布する高度200～270mの定高性の丘陵である。丘陵東部の稜線はNE-SWに伸び、それと直交する支谷の発達が著しい。館へ出る雁行川以外の河谷は、いずれも流域が狭く、ふだんは枯れ川であるが谷口に小扇状地を形成し、天井川性格を有する。

調査地域を含む榛名火山南東麓扇状地から末端まで広がる扇状地状の地形は、地形的には広義の前橋・高崎台地に分類される。前橋・高崎台地は、群馬県土地分類基本調査によれば附図5のように上位のⅠ面と下位のⅡ面とに区分され、その範囲は前橋—高崎—利根川・鳥川合流点を結ぶ三角形で、主体は上位のⅠ面であり、下位のⅡ面は井野川右岸沿いに分布する。台地の西～南限は明瞭で、鳥川左岸に比高約10



附図4 高崎市南東部地形図



附図5 高崎市東部の地形面区分図

m前後の崖が連続的に発達し、東限は前橋の広瀬川低地との境が不鮮明である。台地を形成するのは前橋・高崎泥流堆積物でI面は利根川沿岸、II面は烏川左岸に露出し互いによく似た岩相で、同一の火山泥流堆積物と思われる。両層は上部ローム層が堆積、被覆されているため対比しうる可能性が高い。

台地の大部分を占めるのはI面であるが、井野川の右岸に幅600～700mで帯状に分布するII面は、I面より一段低い。I面との段丘崖は、岩鼻～栗崎付近で比高約10m前後、柴崎付近で5～3mと北西へ比高を減少し、南大瀬付近で不鮮明になる。

また、台地I面の表面には、土地利用で区別できる程度の微起伏が存在し、利根川左岸では、支流の端氣川、藤川に沿って、その微地形と思われる微高地が分布する。高崎東部でも、中居および大類の集落列が立地する微高地が台地の傾斜方向NW—SEにのびている。

前橋・高崎台地南方の烏川右岸には烏川低地が分布している。烏川低地は鍋川・鮎川合流点から烏川・神流合流点に至る烏川右岸に形成された沖積低地で、本低地は、鍋川、烏川、神流川三川の合成低地であるが、現在みられる3本の旧河道地形はいずれも鍋川の旧流路である。旧河道地形に等高線の配列を重ねてみると、本低地の大部分は、鍋川・鮎川の合流点を扇頂にして新町西部に至る長さ4.8kmの鍋川の扇状地とみることができる。

また、岩野谷丘陵と烏川の間には、幅0.5～1km弱の沖積低地が発達する。丘陵内の中小河川は、いずれも小扇状地を形成し、天井川の性格をもって本低地を横断して烏川に入る。

調査地域は下位のII面上に位置しており、II面は井野川右岸に600～700mの幅で帯状に分布し、I面より一段低い。I面との段丘崖は、岩鼻～栗崎付近で比高10m前後、柴崎付近で5～3mと北西へ比高を減

少し、南大類付近で不鮮明になる。

前橋・高崎台地は上位のⅠ面と下位のⅡ面とがあり、ともに後期更新統の火山泥流堆積物からなっており、この泥流堆積物の下位には層厚16～19m程度の扇状地礫層（前橋第一礫層）が伏在する。前橋第一礫層はすくなくとも100m以上の層厚がありところどころに火山砕屑物やシルト層を挟んでいる。利根川系の円礫からなる過去の利根川の堆積物と考えられる。

火山泥流堆積物は前橋・高崎泥流堆積物（新井：1967）とよばれ浅間火山の応桑泥流に対比され大小の安山岩礫と細粒基質からなりかなり固結している。ときに径数m以上の巨大岩塊を含み、またところにより河成の礫層を挟んでいる。前者は利根川沿岸、後者は烏川左岸に露出する。層厚は前橋15m、利根川沿岸地域で11～18m、高崎市東部で23～25mである。埋木を多く含み、 $24,000 \pm 650$ Y. B. P. の 14 C年代測定値がある（新井：1967）が、泥流直下のシルト層中に始良T n火山灰（AT； $21,000 \sim 22,000$ 年まえ）があることが確かめられたので泥流の年代としてやや古くでていることになる。

台地Ⅰ面の泥流堆積物の上位には粘土、シルト、軽石質砂などからなる褐色火山灰質シルト層が3～4.5mの層厚で堆積している。この地層にはラミナの発達する部分もみられ二次的な水成堆積の層相を示している。

水成粘土層の有色鉱物の組成をみると各部分とも角閃石をほとんど含まない点で上部ローム層に類似し、下半部に多い軽石質砂層は板鼻褐色軽石層（BP）に対比できる。したがってこれらの地層は一括して水成上部ローム層とみなすことができる。本層の中部には層厚10～30cmをもつ1～2枚の泥炭質粘土シルト層を挟むことがあり前橋泥炭層とよばれている。

Ⅱ面の泥流堆積物は、岩相はⅠ面と類似しているが、層厚が4～8mと薄い。泥流堆積物の下位に上部ローム層基底のBPと思われる軽石が堆積しているのでⅠ面の堆積物よりあたらしい。Ⅰ面を下刻した帯状の凹地に堆積したことを示している。

この泥流堆積物の上位にもⅠ面と同様の水成二次堆積のローム層がみられ、粘土化して、安山岩の小礫なども混じる。

また台地中を流下する染谷川や唐沢川、井野川などの新しい河川の流路跡には泥流堆積物を下刻して堆積した砂礫層が数mの厚さで堆積している。この砂礫層は前橋第二礫層とよば、この前橋第二礫層の上位には板鼻黄色軽石層（YP；11,000年まえ）や $12,290 \pm 290$ Y. B. P. の 14 C年代測定値がある流木があるので前橋第二礫層の年代は約13,000年以前となる。

Ⅱ面の泥流堆積物は、岩相はⅠ面と類似しているが、層厚が4～8mと薄い。泥流堆積物の下位に上部ローム層基底のBPと思われる軽石が堆積しているのでⅠ面の堆積物よりあたらしい。Ⅰ面を下刻した帯状の凹地に堆積したことを示している。

前橋・高崎泥流堆積物は黄褐～褐色の火山灰質シルト、砂と安山岩の角～亜角礫が混合した無層理の堆積物で、河床の円礫も点的に取り込まれている。層厚は前橋で15m、利根川沿岸地域で18～11m、高崎市東部で23～25mである。一方、Ⅱ面の泥流堆積物の層厚は3～7mの薄層である。

台地Ⅰ面に厚さ1m弱の上部ローム層が分布するが、下部は水成堆積で粘土化していたり、全体に二次堆積的層相を示すところがある。

この水成二次堆積のローム層は台地Ⅱ面にもみられ、粘土化して、安山岩の小礫を混じえるかたい地盤となっており、建築物や構造物の基礎地盤としていたようである。遺跡内の住居跡電架構材や電各部の用材としても利用されている。

第5章 関連調査と鑑定

(2) コアボーリング採取結果

各地点で採取したボーリング柱状図は、発掘調査飯森康広担当との協議に基づいて作成した。

資料採集は1m毎に行った。この時、軟弱な地層の下部にかたい地層があった場合は、軟弱な地層の下部に軟弱な地層が圧縮されて、実際の層厚より短くなって採集されたことがあった。また採集された地層中に酸化層が認められ、これは地下水の上昇、下界に伴なうことに主因がある。次に地点別結果について説明を加えるが所見は発掘調査大江正行担当との協議に基づいて作成した。平面は附図1・3、柱状図は附図6である。

第1地点はP東区で調査された溝跡36と溝跡45の行方について行なった両溝は、曲師・小林地区の南限を考えるうえで重要で、発見されれば、ほぼ南限となる。結果は肯定的で1-⑩・⑪間に、特に⑩のVI以南にノロを含む粘質土があり、VIは平安時代末期の浅間山B軽石(A₅-B)を混え、溝延長が存在するようであった。第2地点は土取りが行なわれたらしく低湿地的な状態はなかった。第3地点は、中世溝としようか不明であるが、3-⑦に3m以下の幅で溝跡を認めた。第4地点は④-⑤に二次堆積のA₅-B層をV層に認め、直下にA₅-B下水田が存在するようで、そのことは低台地境が4-④との10m間に存在することになる。4-③にはIV②を埋没土とする溝跡を認めたが深さや規模は関連コアボーリングを行っていないので不明である。第5地点は、5-⑥で浅い溝跡を発見した。第6地点では溝跡の発見はない。

以上、対象とした区域中、外観上から考える推定中世の堀切・大溝遺構は、そう発達して設けられてはいないようである。

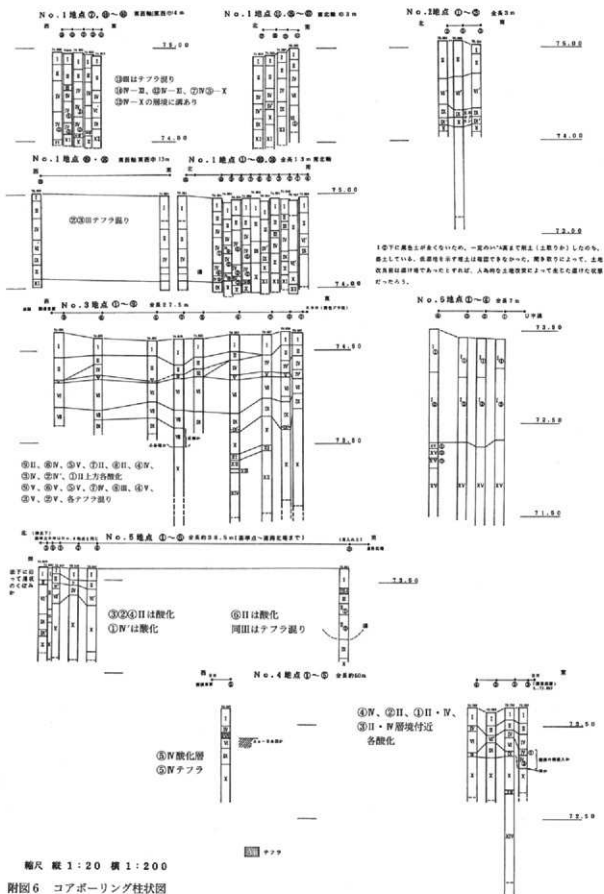
	本数	総延長 (m)
№1地点	19	19
№2地点	3	4
№3地点	9	14
№4地点	5	6
№5地点	6	6
№6地点	4	8
合計	46	57

附表1 コアボーリング内訳表

ボーリング柱状図記

- I 埋方-ア溝～黒褐色砂質土 黄土、A₅-A・A₅-Bを含む、しまりない。
- II 黒褐色砂質土 黄土。
- III 腐土 黄褐色土+灰土+赤土。
- IV 埋方-ア溝～黒褐色砂質土 A₅-A・A₅-B含む。
- V 灰褐色砂質土 A₅-B・砂利多く含む。
- VI 灰褐色砂質土 A₅-AおよびA₅-B多く含む。
- VII 灰褐色砂質土 A₅-A・A₅-B二次堆積、砂利含む、水成か。
- VIII 埋方-ア溝～埋没土 A₅-B含む。
- IX 埋没土 A₅-B多く含む。
- X 埋没土 A₅-B含む。黄褐色土小?7?多く含む。
- XI 埋没土 A₅-B含む。黄褐色土小?7?小-中層含む。
- XII 埋没土 A₅-B含む。黄褐色土大?7?多く含む。
- XIII 灰質褐色砂質土 A₅-B含む。ロームを含んで色調明るい。
- XIV 黄褐色土 ノロを含んで中々粘質。
- XV 埋方-埋没土 A₅-B二次堆積、砂利含む、水成か。
- XVI 黄褐色砂質土 A₅-C・黄色泥みずか。下層は黄砂質。
- XVII 黄褐色土と埋没土の互層
- XVIII 黄褐色砂質土 黄色泥(下層部可)を多く含む。A₅-B混じり不明確。
- XIX 灰褐色シルト質土 黄色泥含む。
- XX 黄褐色土 中々粘質。小層含む。
- XXI 灰質～黄褐色砂質土 ローム部厚。埋没土色砂石含む。
- XXII 灰質～黄褐色砂質土 ローム部厚。大層含む。
- XXIII 灰質～黄褐色砂質土 埋没土色砂石含む。
- XXIV 黄褐色土 埋没土色砂石含む。中々粘質。
- XXV 灰質～黄褐色砂質土 埋没土色砂石含む。
- XXVI 黄褐色砂質土。
- XXVII 灰質～黄褐色砂質土 埋没土色砂石含む。
- XXVIII 灰質砂質土 白色・黄色泥質を含む。
- XXIX 腐土 埋没土色砂石。
- XXX 灰質シルト質土 埋没土色砂石を多く含む。
- XXXI 灰質砂質土 粘土化した後10cm位の埋没土層。

第1章 総貫小林前遺跡のコアボーリング調査



第2章 綿貫小林前遺跡出土人骨

講師 群馬県埋蔵文化財調査事業団専門員 檜崎修一郎

はじめに

綿貫小林前遺跡は、群馬県高崎市綿貫町に所在する。財団法人群馬県埋蔵文化財調査事業団による発掘調査が、平成11(1999)年8月～同14(2002)年7月まで行われた。本遺跡の、1号火葬跡・2号火葬跡・86号土坑より、人骨が出土したので、以下に報告する。これら、3基共に、調査区の北側から出土しているが、隣接はしておらず単独に位置する。時代は、すべて中世に比定されている。なお、86号土坑出土歯の計測は、藤田の方法に従った(藤田, 1949)。

1. 1号火葬跡出土人骨

人骨は、長軸約80cm・短軸約50cm・深さ約5cm～20cmの大きさの土坑主体部に、長軸約40cm・短軸約35cmの東側突出部を持つ構造の火葬跡から出土している。この突出部は、焚き口であると推定されるので、火葬当時、風は東側から吹いていたと推定される。このように、火葬跡に突出部を持つ構造は、群馬県の中世遺跡から多数検出されている(清水, 2001; 綿貫, 1997)。副葬品は、検出されていない。本火葬跡出土人骨は、すべてが破片であるため、残念ながら被葬者の形質や性別・死亡年齢等を明らかにすることは不可能である。しかしながら、人骨であることは間違いない。火葬人骨の色は、明灰色から白色を呈しているもので、火葬の際の温度は約900℃以上であろう。人骨の残存状態が良くないために、確かではないが、恐らく、白骨化させたものではなく、死体をそのまま火葬に付したと推定される。火葬人骨の残存状態が悪いのは、現代まで続く、ほとんどの人骨を丁寧に取骨する東日本タイプの取骨方法であると推定される(檜崎, 2002)。

2. 2号火葬跡出土人骨

(1) 人骨の出土状況

人骨は、長軸約110cm・短軸約80cm・深さ約10cm～20cmの大きさの土坑主体部に、長軸約20cm・短軸約15cm～20cmの西側突出部を持つ構造の火葬跡から出土している。この突出部は、恐らく焚き口であると推定されるので、火葬当時、風は西側から吹いていたと推定される。本火葬跡主体部には、西側に4つの石が置かれていた。これらは、恐らく、火葬の際に棺を置くための棺台であると推定される。このような構造の火葬跡は、群馬県高崎市下小島町の下小島神戸遺跡で検出された中世の1号火葬跡に認められる(綿貫, 1997)。下小島神戸遺跡出土炭化材の分析では、クリ(栗)の丸木や板材とタケ(竹)が検出されており、民俗学事例から、「4本の丸木を立て、竹で屋根をふいた臨時の火隠しとよばれるものを作って死体を焼いた」と推定されている(藤根, 2001)。本遺構出土炭化材の分析は行われていないが、恐らく、下小島神戸遺跡の事例と同様な構造であったと推定される。

(2) 火葬の方法

火葬人骨の色は、明灰色から白色を呈しているもので、火葬の際の温度は約900℃以上であろう。また、火葬人骨には亀裂・ゆがみ・ねじれが認められるので、白骨化させたものではなく、死体をそのまま火葬に付したと推定される。

(3) 人骨の出土部位

人骨は、細片化しており、87に分けて取り上げられている。しかしながら、確実に同定された部位は少な

い。頭蓋骨片・歯根片・四肢骨片等が出土している。このように、ほとんどの人骨を丁寧に取骨するのは、1号火葬跡と同様に東日本タイプの取骨方法であると推定される（橋崎，2002）。

(4) 副葬品

副葬品は、検出されていない。

(5) 被火葬者の頭位

同定された頭蓋骨片が北側から出土しているので、火葬時の被火葬者の頭位は北側であったと推定される。

(6) 被火葬者の個体数

出土火葬人骨には、重複する部位が認められないため、被火葬者の個体数は1個体であると推定される。

(7) 被火葬者の性別

同定された、側頭骨及び後頭骨が、火葬による収縮を考慮しても大きく頑丈であるため、被火葬者の性別は男性であると推定される。

(8) 被火葬者の死亡年齢

出土した後頭骨のラムダ（人字）縫合を観察すると、縫合は内板及び外板共にまだ癒合していない状態である。ラムダ縫合下部は約40歳～50歳で癒合すると考えられているので、被火葬者の死亡年齢は約40歳以下の成人であると推定される。このことは、歯根が数本出土していることから裏付けることができる。但し、頭蓋縫合癒合の進行状態は個人差が大きいと言われているので、確かではない。



図1. 綿貫小林前遺跡2号火葬跡出土人骨【左側頭骨】

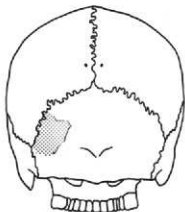
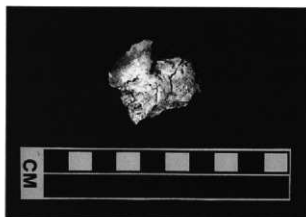


図2. 綿貫小林前遺跡2号火葬跡出土人骨【後頭骨】



第5章 関連調査と鑑定

3. 86号土坑出土人骨

(1) 人骨の出土状況

人骨は、直径約70cm～75cmの不整形土坑から出土している。土坑上部には、3個の石が整然と置かれていた。民俗事例では、子供の墓に3個の石を並べるといふ事例があり、興味深い。

(2) 人骨の出土部位

歯の歯冠部が数本分出土しているが、すべてが破損している。

(3) 副葬品

副葬品は、検出されていない。

(4) 被葬者の頭位・埋葬状態

歯が出土した位置から、被葬者の頭位は北であると推定される。被葬者の死亡年齢は、約5歳～6歳であると推定されている。1975年の統計では、5歳の男児と女児の身長は108.3cm・108.1cmであり、6歳の男児と女児の身長は114.3cm・113.4cmである。従って、被葬者の埋葬状態は屈葬であると推定される。

(5) 被葬者の個体数

出土歯には、明らかな重複部位が認められないため、被葬者の個体数は1個体であると推定される。

(6) 被葬者の性別

計測可能であった下顎右第1大臼歯の歯冠計測値から、被葬者の性別は、女性（女児）であると推定される。

(7) 被葬者の死亡年齢

出土歯の咬耗度を観察すると、すべての永久歯に咬耗が無い状態である。これは、永久歯がまだ未萌出か萌出後間もない時期であると推定され、総合的に、被葬者の死亡年齢は約5歳～6歳であると推定される。



写真1. 縮貫小林前遺跡86号土坑出土歯【下顎右第1大臼歯】

まとめ

縮貫小林前遺跡の、中世の1号火葬跡・2号火葬跡・86号土坑から人骨が出土した。1号火葬跡には性別及び死亡年齢不明個体が、2号火葬跡には40歳以下の成人男性が火葬に付されたと推定される。これら、2基共に丁寧に収骨されており、東日本タイプの収骨方法であると推定される。86号土坑には、約5歳～6歳の女性（女児）が屈葬で埋葬されたと推定される。

謝辞

本出土人骨を記載する機会を与えていただき、考古学的情報をいただいた（財）群馬県埋蔵文化財調査事業団の大江正行氏に感謝いたします。

引用文献

- 清水 豊 2001 「第6章 遺跡から見る中世の墓葬」『群馬町誌 通史編 上』、群馬町誌編纂委員会、p.445-454
柳崎修一郎 2002 下小島神戸遺跡出土火葬人骨、「研究紀要」、(財)群馬県埋蔵文化財調査事業団、20：43-50
藤根 久 1997 下小島神戸遺跡住居跡出土炭化材の歯様同定、「下小島神戸遺跡：自然科学・分析編」、(財)群馬県埋蔵文化財調査事業団、p.34-36
縮貫邦男編 1997 「下小島神戸遺跡」、(財)群馬県埋蔵文化財調査事業団

第3章 綿貫小林前遺跡出土獣骨

執 群馬県埋蔵文化財調査事業団専門員 檜崎修一郎

はじめに

綿貫小林前遺跡は、群馬県高崎市綿貫町に所在する。財団法人群馬県埋蔵文化財調査事業団による発掘調査が、平成11(1999)年8月～同14(2002)年7月まで行われた。本遺跡の、40号溝よりブタ(豚) [*Sus scrofa domestica*] あるいはイノシシ(猪) [*Sus scrofa leucomystax*] の骨が出土したので、以下に報告する。ブタは、イノシシを家畜化した動物である。もし、頭蓋骨・肋骨・脊椎骨が出土していれば、ある程度の同定も可能であるが、今回は出土部位が少ないためにブタかイノシシかの判定は困難である。なお、40号溝の時代は、近世以降に比定されている。また、獣骨の計測は、ドリッシュの方法に従った(Driesch, 1976)。

同定結果

獣骨は、本遺跡の40号溝より出土している。獣骨の色は、通常の土坑に埋葬された獣骨と同じ淡黄色を呈しており、長い間、水に浸かっていた様子は認められない。獣骨の出土部位は、左肩甲骨の関節窩部～肩甲頸(肩甲切痕)部である。死亡年齢を推定するのに有用な歯が出土していないので、死亡年齢を推定するのは困難である。獣骨の肩甲骨の関節窩は、化石化が終了しているため、恐らく成体であろう。また、新保田中村前遺跡出土イノシシ骨の計測値を比較すると、本遺跡出土獣骨の方がすべての項目で上回っている。恐らく、本遺跡出土獣骨は、イノシシでは無く、ブタであると推定される。なお、屠殺や解体の際につくカット・マークは認められなかった。また、肩甲骨自体が切断されているようにも認められるが、確かではない。

謝 辞

本出土人骨を記載する機会を与えていただき、考古学的情報をいただいた(財)群馬県埋蔵文化財調査事業団の大江正行氏に感謝いたします。

引用文献

- 金子浩昌 1994 2. 新保田中村前遺跡出土の脊椎動物遺体「新保田中村前遺跡IV」、(財)群馬県埋蔵文化財調査事業団
 Von den DRIESCH, Angela 1976 *A Guide to the Measurement of Animal Bones from Archaeological Sites*, Peabody Museum of Archaeology and Ethnology, Harvard University

表1. 綿貫小林前遺跡出土豚・猪左肩甲骨計測値及び猪の比較表

計測項目 [() 内は、Von den Drieschの定義]	計測値	比較値 * (平均値と範囲)
肩甲頸最小長 (SLC: Smallest length of the Collum scapulae)	38mm	23.99mm (n=17) [15.25~31.65mm]
肩甲頸関節窩最大長 (GLP: Greatest length of the Processus articularis)	46mm	34.13mm (n=9) [21.76~43.34mm]
肩甲関節窩幅 (BG: Breadth of the glenoid cavity)	34mm	22.07 (n=10) [14.53~28.77mm]

註1. 計測項目は、Von den Driesch(1976)に従った。

註2. 比較表は、金子(1994)の新保田中村前遺跡出土猪計測値より本報告者が平均値を算出した。

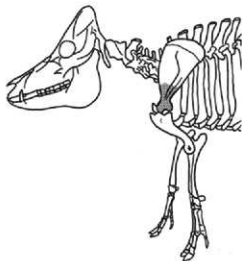


図1. 綿貫小林前遺跡40号溝出土豚・猪左肩甲骨出土部位図



写真1. 綿貫小林前遺跡40号溝出土豚・猪左肩甲骨 [左: 外側面観、右: 内側面観]

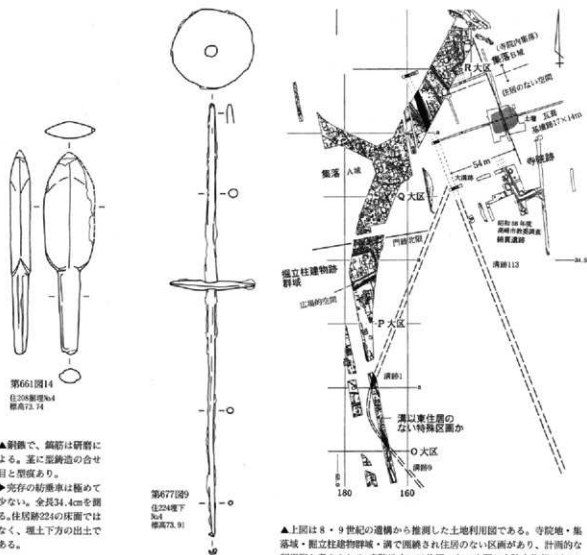
第6篇 ま と め

調査結果を次に略記する。

1. 古墳時代前期の集落構成について、大きく3群に分けることができる。1つはR区の溝跡130以北と井野川崖の間に重複しあう9m級大形住居跡である住居跡58・205、住居跡208の2棟があり、うち同208からは銅製鐵(第812図)の出土がある。当時の銅製は東国にあっては宝器財的な性格を持つと考えられ、居住者像を地域規模をどのくらいの範囲を掌握した首長層であるかを認めるかは議論の分かれるところとなろうが、ある地域をまとめた首長階層の居住をこの2棟に認めたい。それを含む一群を井野川の谷底低地(707頁附図4)を東方から望んだり、対岸の下滝天水遺跡側から見た場合、最も目立つ位置である。次の一群はQ区の一群である。調査北東限にある7m級の住居跡176(R区調査)、同104などを含む散在的な構成の一群で溝跡130の北・南には空白地帯があり、溝跡130が設けられなくとも群単位意識はあったと考えたい。さらなる一群はP東区以南にあり南端をN西区までとするか多少の問題はあっても粗な分布である。多少の問題とは集落を考えるうえでの絶対量に関してであり、調査区の狭さも当然ながら不安要素である。しかし、N西区の西方は、コアボーリング第4地点にA₅-B下水田(12世初頭頃)の存在(710頁附図6)が推定され、その台地境が第4地点にあり、おそらく古墳時代前期頃であってもその台地際は存在したと考えられ、自然地形に伴う集落端を、その辺に考えておきたい。以西は、前橋台地II面を浅く刻んだ谷底平野的低地が1面との崖まで続き、その低地での水田経営も考慮に入れる必要がある。
2. 古墳時代後期住居跡は南東300mの位置にある史跡綿貫観音山古墳(前方後円墳、100m級)の築造前後頃から7世紀前半頃までの間の住居跡は10棟弱ある。昭和58年度調査でも綿貫小林前遺跡と綿貫観音山古墳の間に散在的な分布を認めているが、散在性に一定の答えを出すためには、相当に広い調査面での傾向を必要としている。強いて言えばQ区住居跡124付近を南端とし、以北段丘崖至近まで広がるその中にある程度の域として考えたい。
3. 奈良平安時代の集落構成は、単位として3群を認める。一つはP東区の北辺付近のゆるやかな地形変換部以南のO東区住居跡1の間の粗な領域。次にQ区の一群(A群としたい)がその北側にあり、東限をR区の溝跡113まで、以北はさらに未調査地へと続いてゆく様子にあるが、Q区県道西のトレンチ内では1棟も当たっていないので県道下付近が西限のようでもある。さらにもう一つの一群は、R区溝跡113から段丘崖までの一群で(B群としたい)ある。住居形態上も、詳細な時期別検討を加えなければならないが、平安時代住居跡はQ区の一群は南北長軸棟が目立ち、R区では東西軸棟が多く含まれてある。9・10世紀頃のA・B群の世代的継承性は、同軸か近似規模での住居の改修・建替えが多くに認められ、住居古地についての制限が加えられていたようで云い替えばある程度以上の計画性ありと考えることもできる。奈良・平安時代の居住者について、下げ砥石の存在から、集落と水田との出張農業を考えたい。その水田域は隣接地より、ある程度離れた西方の低地帯を考えたい。そうした農業生産とは別に、Q区・R区で生活に係わる紡垂車などの工的な作業に必要な道具の外に、漆付着の土器、茶漆付着の土器、白色顔料付着の土器、羽口、磨耗顕著な土器類の多さなどが目立ち、日常生活外の工的作業も相当行なわれていたようである。また金属器の少なさは、物部氏族背景の一角にありながら逆行現象のようにも思えるが、回収が徹底して行なわれた結果と考えられ、相当な掌握力のある構造の中に組み込まれていた集落のようである。
4. 昭和58年度調査の綿貫遺跡土壇跡(中心基壇)は9世紀前半の瓦葺17×14mの大基壇であった。R区で

は他区より高い頻度で瓦転用の住居跡があり、R大区がライン付近以南に住居跡のない空白域があり、以北に工的作業関連遺物を含む住居跡があるため寺院直結の集落域と住居跡のない対外的な空間を考えることができる。その際、西隈は溝跡113であり、当初は東接して土塁の存在を考えたい。溝跡113の東端から中心基礎芯まで54m内外、半町分を測ることができ、東西1町の寺院跡のようである。溝跡113は8世紀前半の構築としたが、出土瓦中に8世紀前半代の瓦類も9世紀瓦を上回りはしないが存在している（軒瓦出土はなく、西毛では新保庵寺のように軒瓦使用稀少の例もある）ため8世紀代瓦葺も検討の必要性がある。寺院推定は市教育委員会の調査に起因するが今回も証拠に弱く、わずかに第254図8に部分的に赤色顔料付着の石製造形物を思わせる破片や、赤色顔料付着瓦などもなく、9世紀代の西毛地域は墨書も少ない。

- 5、8・9世紀の土地利用の計画は注目すべきで、P東区では73頁、136頁で触れた8世紀の四脚門と3列7棟の掘立柱建物群と四脚門間の空白域、その南には、中規模の溝で囲まれたO東区の住居のない区画域。Q区では、密な集落状態。R区では溝跡113を境に、寺院地と北側が関連集落となっていた。



第812図 金属製品と土地利用図

写 真 图 版



N西区全景 南から



住1床面状態 西から



住1掘方面状態 西から



住2床面状態 北から



住2掘方面状態 北から



溝1 北から



溝3～溝7・溝20 西から



溝8～溝10 東から



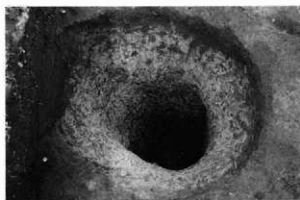
溝23 東から



溝29～溝34 北から



井1上層状態 西から



井1 西から



坑1 西から



坑5 西から



坑21・坑22(左) 東から



坑26 北から



坑30 北から



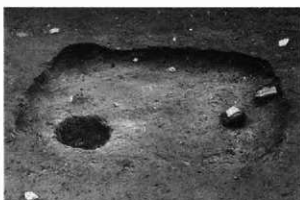
坑31(手前)・坑32 西から



坑39・坑40(右) 東から



坑45 南から



坑49 東から



坑49 東から



ピ4 南から



○東区全景 南から



○東区全景 北から



○東区全景 北から



住1床面状態 西から



住1遺物出土状態 南から



溝1 北から



溝1土層断面A 南から



溝1・溝3(中央) 南から



溝4・道1(右平坦部) 南から



溝7 北から



溝7土層断面A 東から



溝5・道1(左平坦部) 南から



溝9・溝10掘り上がり 北西から



溝9・溝10・溝12土層断面A 北から



溝9・溝10・溝12 北から



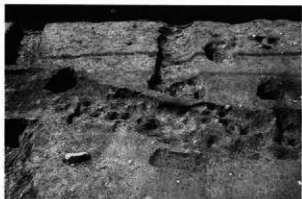
溝9・溝10掘り上がり 北から



溝13 北から



溝14・溝15・溝18 東から



溝13・溝19・溝20・溝21 東から



溝22・溝23 東から



井1 西から



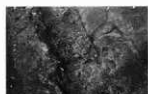
井1 西から



井1の水吹き出し状態 東から



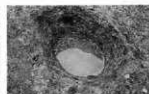
井1の工具類



坑1 南から



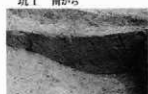
坑1 南から



坑2 東から



坑2 東から



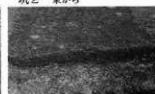
坑3 西から



坑4・坑5(左) 南から



坑6 西から



坑6 西から



坑7 西から



坑8 西から



坑9 南から



坑10 西から



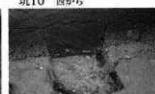
坑11 北から



坑12 東から



坑13 北から



坑14 西から



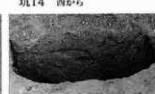
坑15 南から



坑16 東から



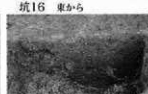
ピ1 東から



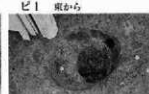
ピ1 東から



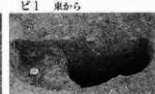
ピ2 東から



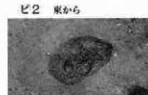
ピ2 東から



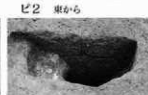
ピ3 南から



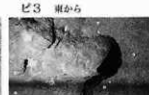
ピ3 東から



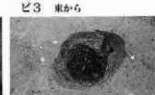
ピ8 東から



ピ8 西から



ピ9 西から



ピ11 西から



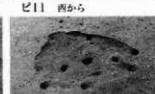
ピ12 南から



ピ13 東から



ピ14 東から



ピ18 北から



○西区全景 南から



住2床面状態 東から



住2掘方面状態 東から



住3床面状態 西から



住3掘方面状態 西から



住4床面状態 西から



住4掘方面状態 西から



溝29・溝30(右) 西から



溝31 北から



井2 西から



井2 東から



井2上層状態 南から



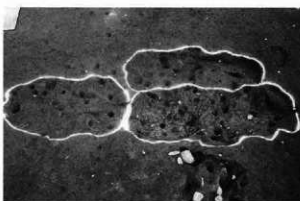
坑19 北から



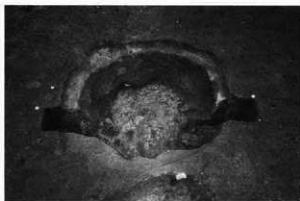
坑23 西から



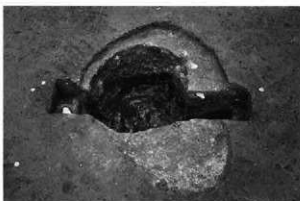
坑26・坑27(左) 南西から



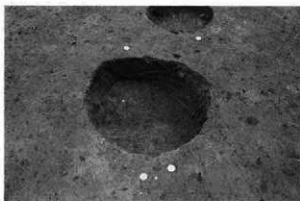
坑22(奥)・坑30・坑31(左) 西から



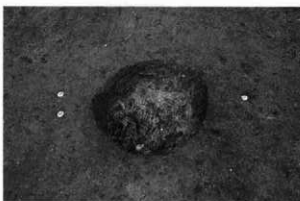
坑33桶痕 南から



坑34桶痕 南から



坑37 東から



ピ17 南から



P西区垂直全景と神社の新旧 上から北



P西区全景 南から



住67床面状態 西から



住67掘方面状態 北から



住68床面状態 西から



住69掘方面状態 西から



溝74 西から



溝75 西から



溝78 西から



諏訪神社解体直前 東から



神社建物撤去後と大ひいらぎ(右) 南西から



神社建物撤去後状態 東から



神社前身建物基礎状態 東から



神社礎石・基礎石組除去後の状態 東から



神社前身建物礎石状態 東から



神社前身建物前代石組他の状態 東から



神社前身建物前代石組状態 東から



神社初源開頃の石組状態 南から



欄列8・番列11(左) 北から



P東区垂直全景 上9北



P東区住居群西側全景、住6～住10・住18 北から



P東区住居群東側全景、住12・住13・住20・住23・住36 北から



住7・住8・住18全景 北から



住13・住20・住23・住43全景 西から



住5床面状態 南から



住5掘方面状態 南から



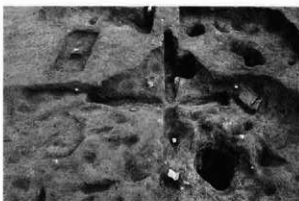
住6床面状態 西から



住6掘方面状態 西から



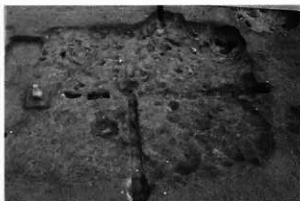
住6電使用面状態 西から



住6電割方面状態 西から



住7床面状態 西から



住7掘方面状態 西から



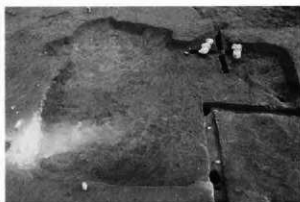
住7竈使用面状態 西から



住7竈掘方面状態 西から



住8床面状態 西から



住8掘方面状態 西から



住8竈使用面状態 西から



住8竈掘方面状態 西から



住9下層床面状態 南西から



住9掘方面状態 南西から



住10床面状態 西から



住10掘方面状態 西から



住10電使用面状態 西から



住10電掘方面状態 西から



住11床面状態 西から



住11掘方面状態 西から



住11室使用面状態 西から



住11室側方面状態 西から



住12床面状態 西から



住12室側方面状態 西から



住12室使用面状態 西から



住12室側方面状態 西から



住13床面状態 西から



住13室側方面状態 西から



住14(倒木竈)掘方面状態 西から



住15掘方面状態 西から



住16床面状態 西から



住16掘方面状態 西から



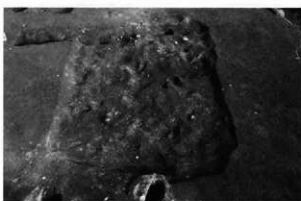
住16電使用面状態 西から



住16掘側面状態 西から



住17床面状態 西から



住17掘方面状態 西から



住18床面状態 西から



住18掘方面状態 西から



住19掘方面状態 西から



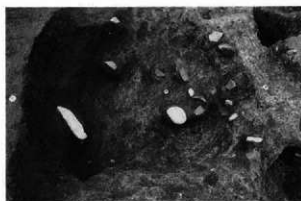
住20床面状態 南から



住20掘方面状態 西から



住20炉跡 東から



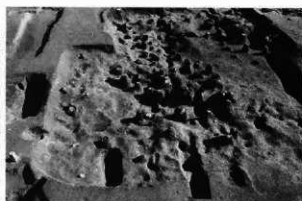
住20床下土坑遺物出土状態 南から



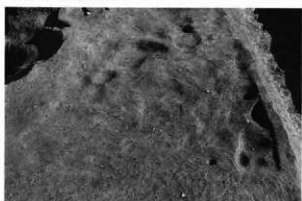
住22床面状態 西から



住23床面状態 西から



住23掘方面状態 西から



住24掘方面状態 西から



住26掘方面状態 西から



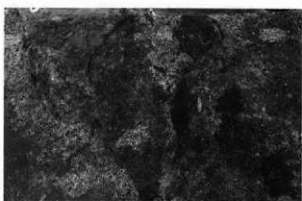
住26電使用面状態 西から



住26掘漏方面状態 西から



住27掘方面状態 西から



住27電使用面状態 西から



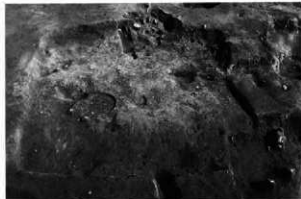
住28床面状態 西から



住28電掘方面状態 西から



住30床面状態 西から



住30電掘方面状態 西から



住30電使用面状態 西から



住30電掘方面状態 西から



住31掘方面状態 西から



住31電掘方面状態 西から



住32床面状態 西から



住33遺物出土状態 西から



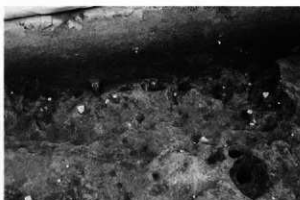
住34掘方面状態 西から



住35掘方面状態 西から



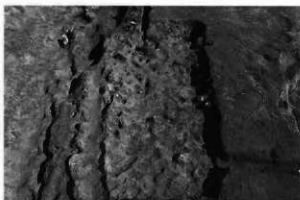
住36下層床面状態 西から



住36掘方面状態 西から



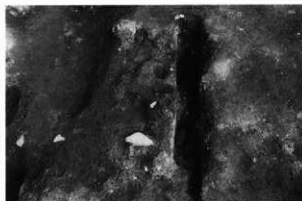
住37床面状態 西から



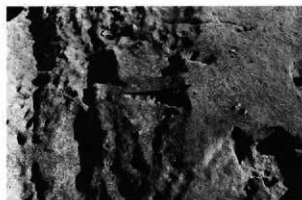
住37掘方面状態 西から



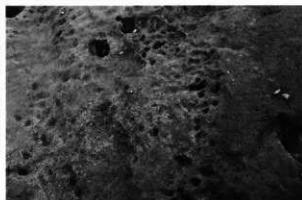
住37竈使用面・貯蔵穴状態 西から



住37竈側方面状態 西から



住38床面状態 西から



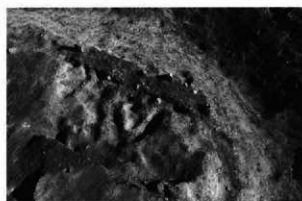
住38側方面状態 西から



住39床面状態 西から



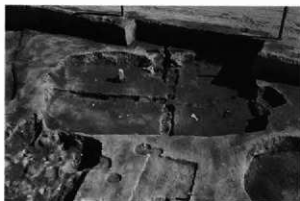
住40側方面状態 西から



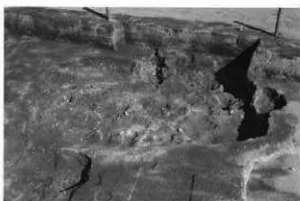
住41床面状態 西から



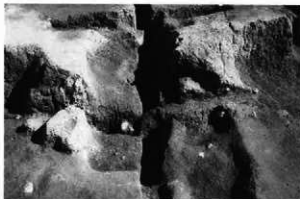
住42遺物出土状態 西から



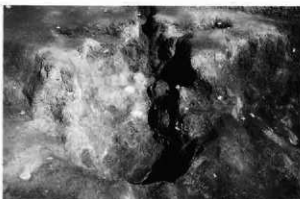
住42床面状態 西から



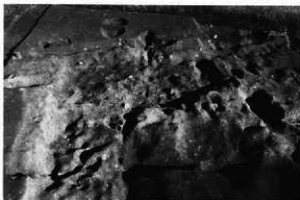
住42掘方面状態 西から



住42竈使用面状態 西から



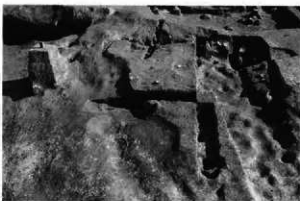
住42竈掘方面状態 西から



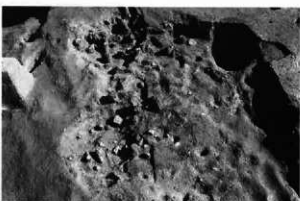
住43掘方面状態 西から



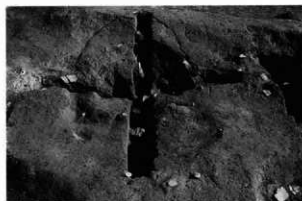
住43竈掘方面状態 西から



住44床面状態 西から



住44掘方面状態 西から



住44竈使用面状態 西から



住45掘方面状態 西から



住46床面状態 西から



住46掘方面状態 西から



住47床面状態 西から



住47掘方面状態 西から



住47竈使用面状態 西から



住47竈掘方面状態 西から



住48上層床面状態 西から



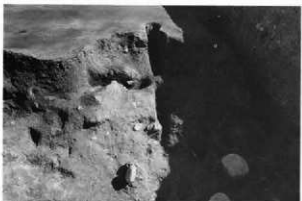
住48下層床面状態 西から



住48幅方面状態 西から



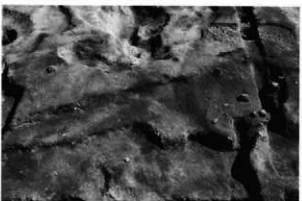
住48竈使用面状態 西から



住48竈側方面状態 西から



住49遺物出土状態 西から



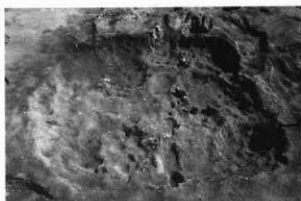
住50床面状態 西から



住50幅方面状態 西から



住51床面状態 西から



住51掘方面状態 西から



住51遺物出土状態 西から



住51竪掘方面状態 西から



住52遺物出土状態 西から



住52竪 西から



住52掘方面状態 西から



住52竪掘方面状態 西から



P東区南側掘立柱建物群全景 北から



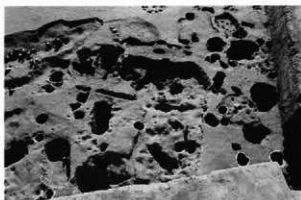
掘立柱建物9・10・13・14・15全景 北から



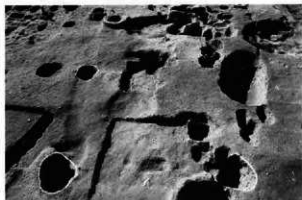
掘立柱建物1 東から



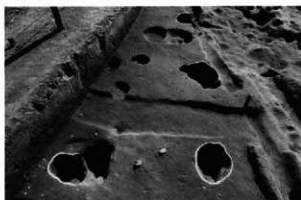
掘立柱建物1 北から



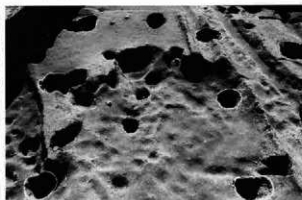
掘立柱建物2 北から



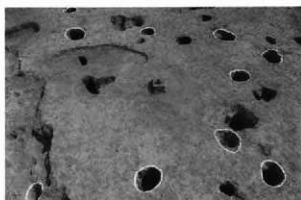
掘立柱建物3 東から



掘立柱建物4 北から



掘立柱建物5 北から



掘立柱建物6 西から



掘立柱建物7 西から



掘立柱建物8 北から



掘立柱建物9 東から



掘立柱建物10 東から



掘立柱建物11・12 北から



掘立柱建物13・14 北から



掘立柱建物13 北から



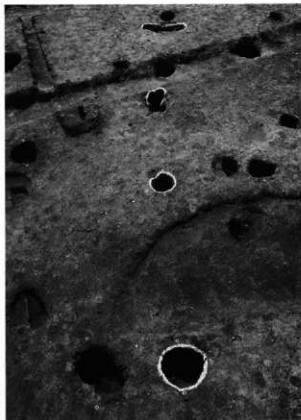
掘立柱建物14 北から



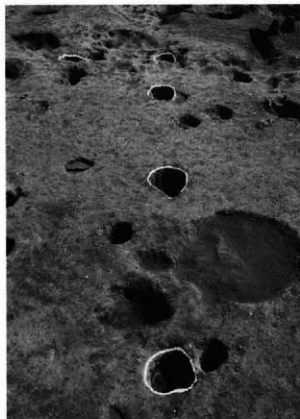
掘立柱建物15 北から



横列4 北から



横列5 北から



横列6 西から



横列7 北から



P 東区北清群全景 北から



P 東区清北側全景 北から



溝34 西から



溝35 西から



溝36 東から



溝36 北から



溝36東端遺物出土状態 西から



溝36遺物出土状態 北から



溝37 東から



溝38第1面遺物出土状態 西から



溝38第2面 西から



溝39 西から



溝40 西から



溝41 西から



溝45 南から



溝46遺物出土状態 東から



溝46東端遺物出土状態 西から



溝48 南から



溝55 東から



溝61 北西から



溝62・溝63 北から



溝64 北から



井3 南から



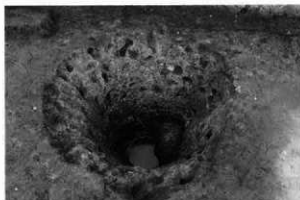
井5 北西から



井6 東から



井7 南東から



井8 西から



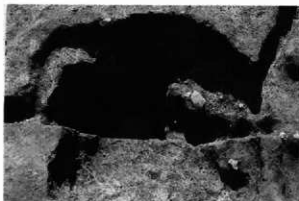
井8上層状態 西から



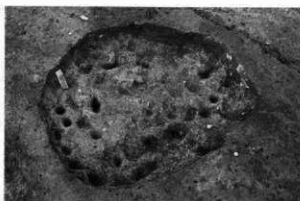
井8上層状態 西から



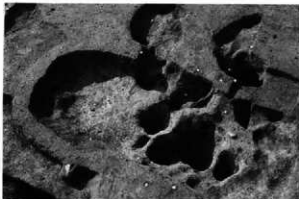
井8下層状態 西から



坑44 北から



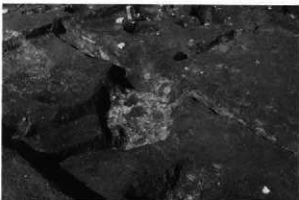
坑46 南東から



坑47・坑48 北東から



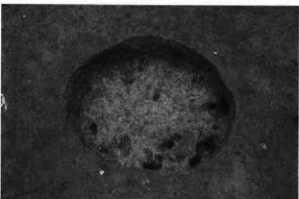
坑50 北から



坑52 南東から



坑53 北東から



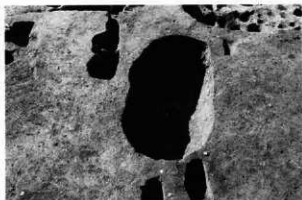
坑54 北東から



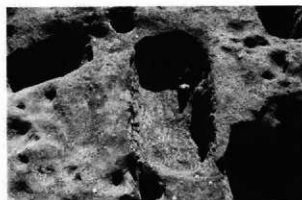
坑56遺物出土状態 東から



坑57 南から



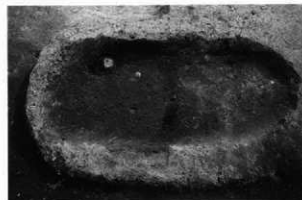
坑59 東から



坑60 北から



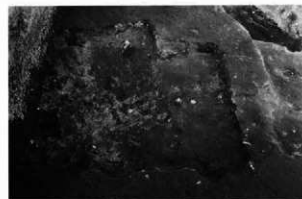
坑61遺物出土状態 東から



坑64 北から



坑66 東から



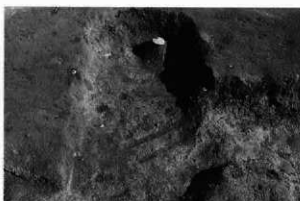
坑69・坑70 南から



坑71 西から



坑73 東から



坑74 西から



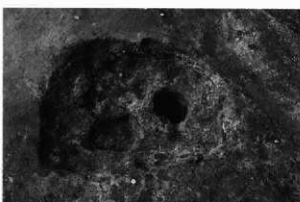
坑77 西から



坑79 東から



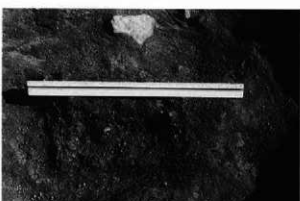
坑81 北から



坑83 東から



坑86 西から



坑86掘出土状態 西から



坑88 北西から



坑90 西から



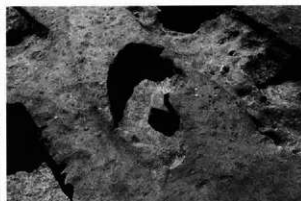
坑91 北から



坑92 北から



坑93 北から



坑94 北東から



坑95 南から



坑98 東から



火葬跡1 遺物出土状態 南から



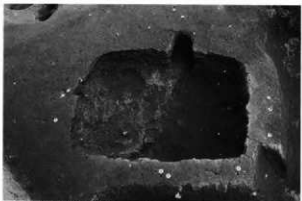
火葬跡1 西から



火葬跡2 遺物出土状態 東から



火葬跡2 東から



火葬跡2 掘方面状態 東から



集石1 北から



道2 西から



道3 西から



Q区全景 天が北



Q区全景 北から



Q区近景 北から



Q区全景 東から



Q区南接市道下の調査 北から



Q区西接市道下の調査 北から



住73床面状態 西から



住73幅方面状態 西から



住73竈使用面状態 西から



住73竈幅方面状態 西から



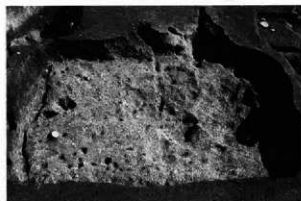
住75床面状態 西から



住75掘方面状態 西から



住76床面状態 西から



住76掘方面状態 西から



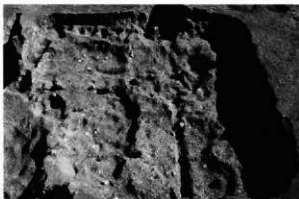
住76甕使用面状態 西から



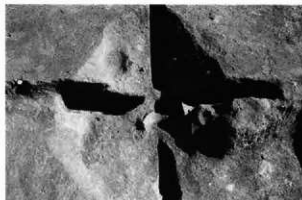
住76甕掘方面状態 西から



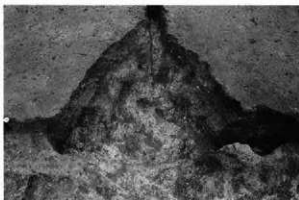
住77床面状態 西から



住77掘方面状態 西から



住77甕使用面状態 西から



住77甕掘方面状態 西から



住78床面状態 西から



住78掘方面状態 西から



住79使用～掘方面状態 北から



住79掘使用面状態 西から



住80床面状態 西から



住80掘方面状態 西から



住82床面状態 西から



住82掘方面状態 西から



住83(左下側)・住84床面状態 南から



住83(右下側)・住84掘方面状態 西から



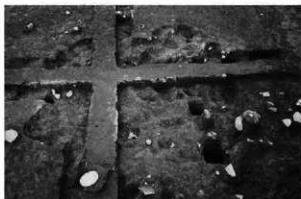
住84竈使用面状態 西から



住84竈平面状態 西から



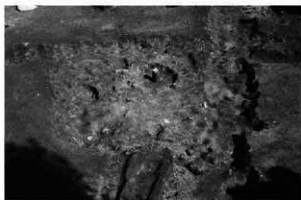
住85床面状態 南から



住85掘平面状態 西から



住86床面状態 西から



住86掘平面状態 西から



住87床面状態 西から



住87掘平面状態 西から



住87竈使用面状態 西から



住87竈掘方面状態 西から



住88床面状態 西から



住88掘方面状態 西から



住88竈使用面状態 西から



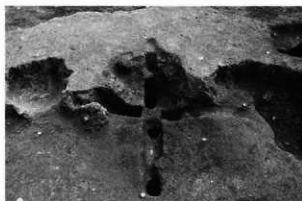
住88掘方面状態 西から



住88床面状態 西から



住89掘方面状態 西から



住89竈使用面状態 西から



住89竈遺物出土状態 西から



住90床面状態 南から



住90掘方面状態 南から



住90竈使用面状態 南から



住90掘方面状態 南から



住91床面状態 西から



住91掘方面状態 西から



住92竈使用面状態 西から



住92竈掘方面状態 西から



住93床面状態 西から



住93掘方面状態 西から



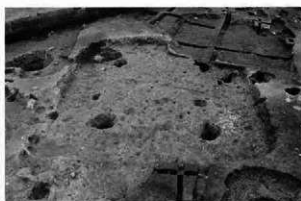
住93竈使用面状態 西から



住93竈掘方面状態 西から



住94床面状態 西から



住94掘方面状態 西から



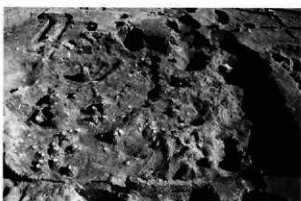
住94跡状態 西から



住95遺物出土状態 西から



住95床面状態 西から



住95掘方面状態 西から



住95竈使用面状態 西から



住95竈掘方面状態 西から



住96床面状態 西から



住96掘方面状態 西から



住96竈使用面状態 西から



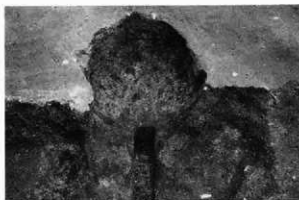
住96竈側面状態 西から



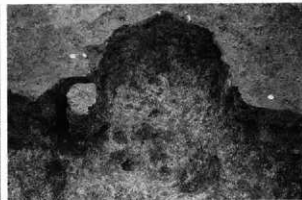
住97床面状態 西から



住97竈側面状態 西から



住97竈使用面状態 西から



住97竈側面状態 西から



住98床面状態 西から



住98竈側面状態 西から



住99-住113床面状態 西から



住99-住113掘方面状態 西から



住99-住113電使用面状態 東から



住99-住113掘方面状態 東から



住100-1-2床面状態 西から



住100-1電使用面状態 西から



住100-1掘方面状態 西から



住100-2貯蔵穴状態 南から



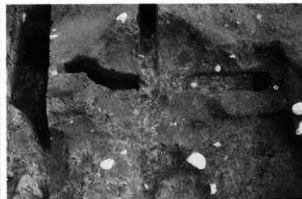
住101床面状態 西から



住101壁方面状態 西から



住101竈使用面状態 西から



住101竈掘方面状態 西から



住102床面状態 西から



住102壁方面状態 西から



住103床面状態 西から



住103掘方面状態 西から



住104床面状態 西から



住104掘方面状態 西から



住104炬燵1状態 西から



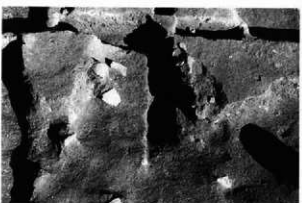
住104炬燵2状態 西から



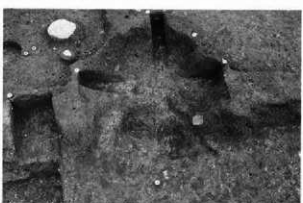
住105床面状態 西から



住105掘方面状態 西から



住105竈使用面状態 西から



住105竈側方面状態 西から



住106床面状態 西から



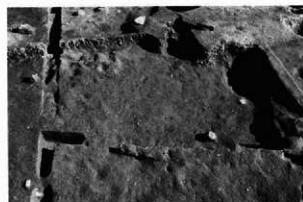
住106掘方面状態 西から



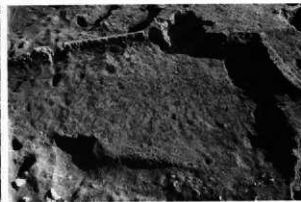
住109床面状態 西から



住109掘使用面状態 西から



住110床面状態 西から



住110掘方面状態 西から



住110掘使用面状態 西から



住110掘方面状態 西から



住111床面状態 西から



住111掘面状態 西から



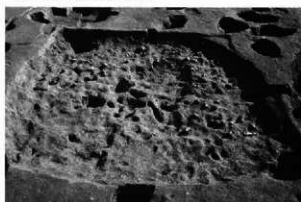
住111竈使用面状態 西から



住111竈掘面状態 西から



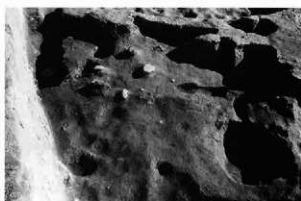
住112床面状態 西から



住112掘面状態 西から



住114床面状態 西から



住115床面状態 西から



住115掘方面状態 西から



住115貯蔵穴状態 西から



住116床面状態 西から



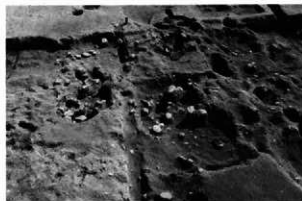
住116掘方面状態 西から



住116炉跡状態 西から



住117床面状態 西から



住117掘方面状態 西から



住117竈掘方面状態 西から



住118床面状態 西から



住118掘方面状態 西から



住118電使用面状態 西から



住119床面状態 西から



住119電使用面状態 西から



住119電掘方面状態 西から



住120電使用面状態 西から



住120電掘方面状態 西から



住121竈使用面状態 西から



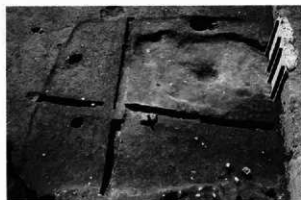
住121竈腹方面状態 西から



住122床面状態 北西から



住122竈方面状態 北から



住123床面状態 北から



住123竈方面状態 北から



住124床面状態 南から



住124竈方面状態 南西から



住124竈廃棄状態と貯蔵穴1 南から



住124竈使用面状態 南から



住124竈掘方面状態 南から



住124貯蔵穴2・遺物出土状態 北から



住125床面状態 西から



住125掘方面状態 西から



住125貯蔵状態 東から



住126床面状態 西から



住126竈使用面状態 西から



住126貯蔵穴状態 南から



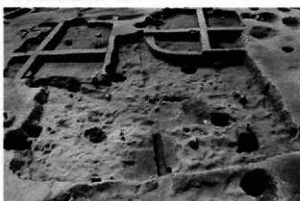
住127床面状態 西から



住127掘方面状態 西から



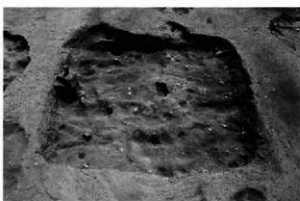
住128床面状態 北から



住128掘方面状態 北から



住129床面状態 北から



住129掘方面状態 北から



住130床面状態 北西から



住130掘方面状態 北西から



住130竈使用面状態 北西から



住130竈掘方面状態 西から



住131床面状態 西から



住131掘方面状態 西から



住131竈使用面状態 西から



住131竈掘方面状態 西から



住132床面状態 西から



住133床面状態 西から



住133電使用面状態 西から



住135床面状態 西から



住135電使用面状態 西から



住135電脇方面状態 西から



住136床面状態 西から



住136掘方面状態 西から



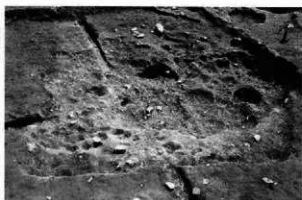
住136電使用面状態 西から



住136電掘方面状態 西から



住137床面状態 西から



住137掘方面状態 西から



住137電使用面状態 北西から



住137電掘方面状態 北西から



住138床面状態 南から



住138掘方面状態 南から



住138竈座状態 南から



住138竈釜方面状態 南から



住139床面状態 西から



住139掘方面状態 西から



住139竈使用面状態 西から



住139竈割方面状態 西から



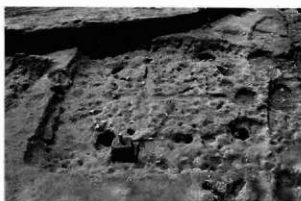
住140床面状態 西から



住140掘方面状態 西から



住141床面状態 北から



住141掘方面状態 西から



住142床面状態 西から



住142掘使用面状態 西から



住143床面状態 西から



住143掘方面状態 西から



住143掘掘方面状態 西から



住144床面状態 西から



住144掘方面状態 西から



住144掘使用面状態 西から



住145床面状態 西から



住145掘方面状態 西から



住146床面状態 西から



住146掘方面状態 西から



住147床面状態 西から



住147掘A使用面状態 西から



住147竈B使用面状態 西から



住148床面状態 西から



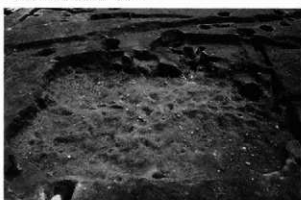
住149床面状態 北から



住149掘方面状態 北から



住150床面状態 西から



住150掘方面状態 西から



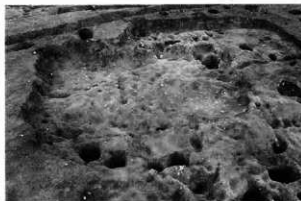
住150電使用面状態 西から



住150竈掘方面状態 西から



住151床面状態 西から



住151掘方面状態 西から



住152床面状態 西から



住152掘方面状態 西から



住153床面状態 西から



住153掘方面状態 西から



住153電使用面状態 西から



住153電掘方面状態 西から



住154(手前住154-2)床面状態 西から



住154(右寄住154-2)掘方面状態 北から



住154竈使用面状態 西から



住155床面状態 西から



住155竈使用面状態 西から



住155竈掘方面状態 西から



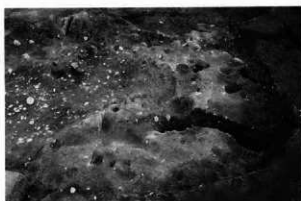
住156床面状態 西から



住156掘方面状態 西から



住157床面状態 西から



住157掘方面状態 西から



住157電使用面状態 西から



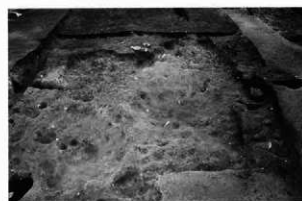
住157電掘方面状態 西から



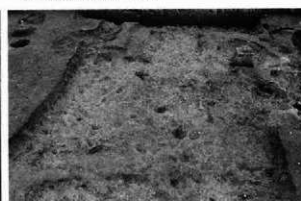
住158電使用面状態 西から



住158電掘方面状態 西から



住159床面状態 西から



住159掘方面状態 西から



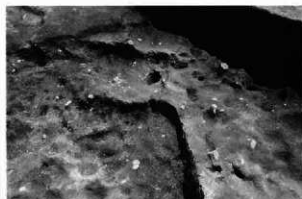
住160床面状態 西から



住160掘方面状態 西から



住161床面状態 西から



住161掘方面状態 西から



住162床面状態 西から



住162掘方面状態 西から



住163掘方面状態 西から



住164床面状態 西から



住164掘方面状態 西から



住165床面状態 西から



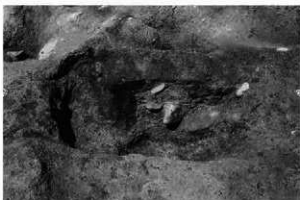
住165掘方面状態 西から



住165床面状態 東から



住166掘方面状態 東から



住166伊勢状態 東から



住167床面状態 西から



住167掘方面状態 西から



住167竈使用面状態 西から



住167竈側方面状態 西から



住168掘方面状態 西から



住169床面状態 東から



住169掘方面状態 北から



住169遺物出土状態 東から



住171床面状態 西から



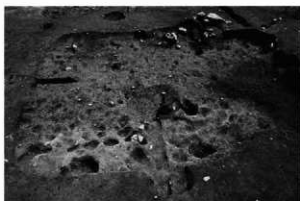
住171竈使用面状態 西から



住171竈敷方面状態 西から



住172床面状態 西から



住172掘方面状態 西から



住172竈使用面状態 西から



住172竈敷方面状態 西から



住173竈使用面状態 西から



住173竈敷方面状態 西から



住173掘方面状態 南から



住212掘方面状態 北から



住215床面状態 北から



住215掘方面状態 北から



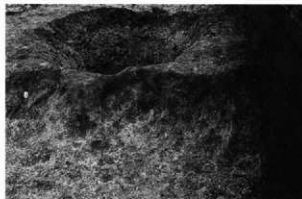
住216床面状態 西から



住216掘使用面状態 西から



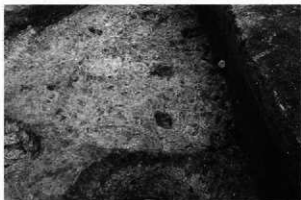
住216掘方面状態 西から



住216掘掘方面状態 西から



住217床面状態 西から



住217掘方面状態 西から



住219床面状態 西から



住219電使用面状態 西から



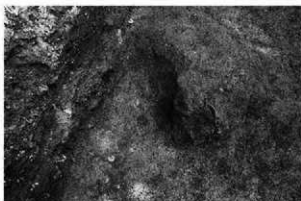
住221電使用面状態 西から



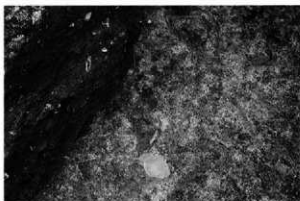
住222床面状態 西から



住223床面状態 西から



住223電使用面状態 西から



住223掘方面状態 西から



掘立柱建物16 北から



掘立柱建物17 北から



掘立柱建物18 西から



土器集積1 西から



土器集積2 西から



土器集積2 西から



土器集積3 北から



果石4 北から



溝79 北から



溝80 南から



溝82 東から



溝110 南から



溝87 東から



溝88 南から



溝89 南から



溝90 西から



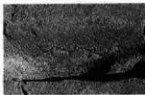
溝92 西から



溝93 西から



溝96 東から



溝97 西から



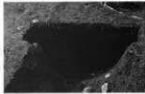
溝99 西から



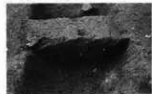
溝100 南から



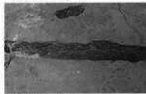
溝101 西から



溝104 南から



溝105 南から



溝107 南東から



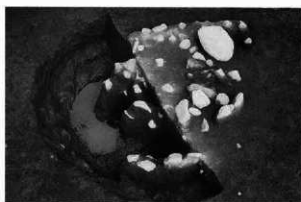
溝110 南から



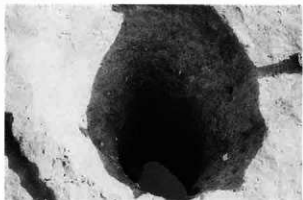
溝112 西から



井9 北から



井9上層状態 南から



井11 北から



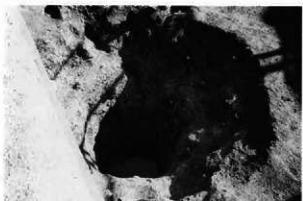
井11上層状態 南西から



井11 南から



井11下層状態 南から



井12 北から



井12上層状態 西から



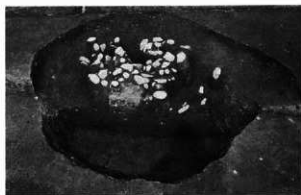
井13 東から



井13上層状態 南から



井14 南から



井14上層状態 南から



井15 東から



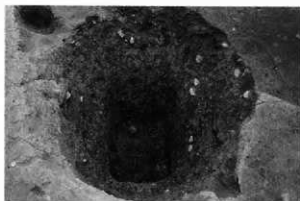
井15上層状態 南から



井16 南から



井16上層状態 西から



井17 北から



井17上層状態 西から



井18 西から



井18上層状態 北東から



井18遺物No.1出土状態 西から



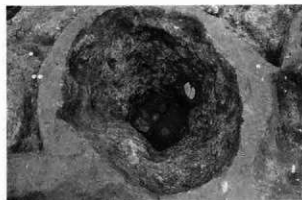
井18中層状態 西から



井18下層礫面状態 北から



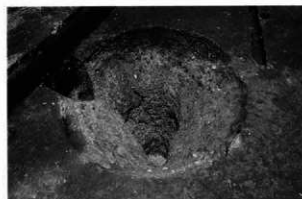
井19 西から



井19下層状態 東から



井19上層断面状態 西から



井20 南から



井20上層状態 北東から



井21 東から



井22 東から



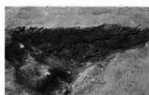
井22上層状態 南から



井24 北から



坑133 北西から



坑136(立木型) 南から



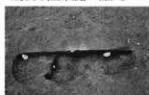
坑137 南から



坑138 南から



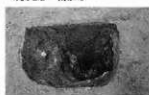
坑138 南西から



坑140 南から



坑142 南から



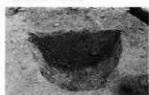
坑147 南から



坑154 西から



坑155 西から



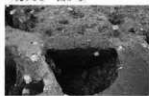
坑156 西から



坑157 北から



坑159 西から



坑162 西から



坑172 北から



坑172 北から



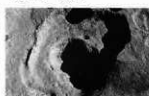
坑181 西から



坑184 南から



坑186 西から



坑189 西から



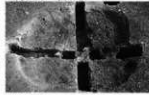
坑193 西から



坑193 南から



坑195 南から



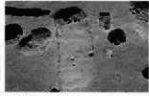
坑201 西から



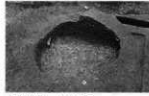
坑212 北から



坑217 南から



坑221 北から



坑225 北東から



坑228 南から



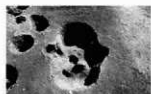
坑229 北から



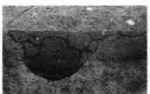
坑230 北から



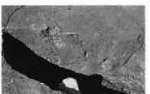
坑231 北から



坑234 北から



坑235 南から



坑239 南から



坑244 東から



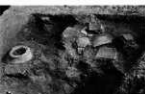
坑251 南から



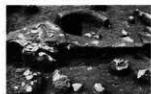
坑254 南から



坑263 西から



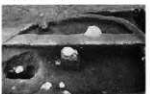
坑263遺物出土状態 北から



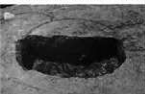
坑267遺物出土状態 南から



坑277 南から



坑278 南から



坑280 西から



坑281 南から



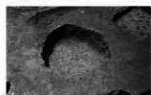
坑283 西から



坑284 西から



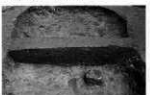
坑291 東から



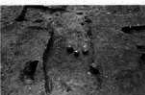
坑293 北から



坑294 南から



坑296 南から



坑298 東から



坑299 北から



坑300 東から



坑301 南から



坑302 東から



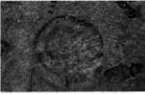
坑303 南から



坑304 北から



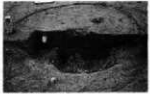
坑305 西から



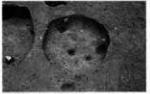
坑306 北から



坑309 西から



坑310 東から



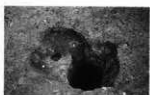
坑314 北から



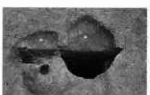
坑315 東から



ピ663・ピ664(右) 東から



ピ684・ピ685(右) 北西から



ピ684・ピ685(右) 北から



ピ686 西から



ピ686 西から



ピ695 西から



ピ697 南から



ピ698 南西から



ピ699 南から



ピ700 北から



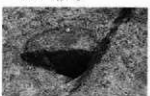
ピ701 東から



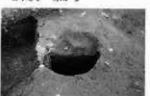
ピ702 南から



ピ711 西から



ピ712 西から



ピ716 南から



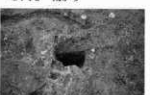
ピ717 西から



ピ718 西から



ピ719 西から



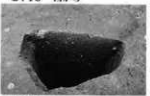
ピ723 西から



ピ726・ピ727(右) 西から



ピ728 西から



ピ744 南から



ピ771 南から



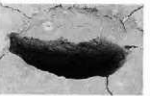
ピ772 南から



ピ773 南から



ピ779 北から



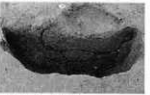
ピ781 南から



ピ783 東から



ピ786 南から



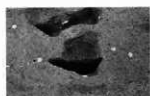
ピ787 南から



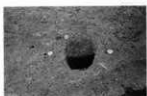
ピ789 南から



ピ791 南から



ピ798 西から



ピ805 西から



ピ814 南西から



ピ815 南西から



ピ820 南から



ピ825 南から



ピ832 南から



ピ836 南から



ピ841 南から



ピ863 北から



ピ866 西から



ピ875 東から



ピ879 北から



ピ901 南から



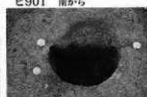
ピ905 南から



ピ913 西から



ピ939 南から



ピ941 南から



ピ943 南から



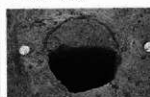
ピ1002 南から



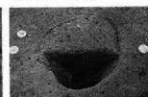
ピ1028 西から



ピ1029 西から



ピ1032 西から



ピ1044 西から



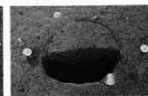
ピ1043 南から



ピ1048 西から



ピ1070 南から



ピ1073 南から



ピ1074 西から



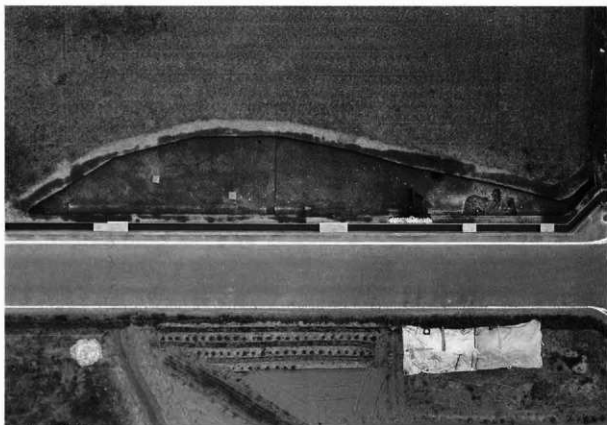
ピ1083 南から



ピ1084 南から



ピ1087 西から



Q東区垂直全景 左が北



Q東区全景 北から



住53床面状態 東から



住53掘方面状態 東から



住54床面状態 西から



住54掘方面状態 西から



住54竈使用面状態 西から



住54竈掘方面状態 西から



住54竈遺物出土状態 東から



住55床面状態 西から



住55掘方面状態 西から



住55掘使用面状態 東から



住55掘掘方面状態 西から



住55貯蔵穴状態 西から



溝67 北から



坑103 西から



坑102 北から



坑106 西から



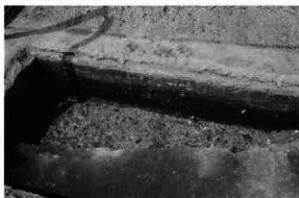
Q区県道西全景 北から



住3南半床面状態 東から



住3北半床面状態 東から



住3掘方面状態 東から



ど36 西から



R区市道西全景 北から



住249床面状態 西から



住249掘方面状態 西から



住250床面状態 西から



住250掘方面状態 西から



R区垂直全景 上が北



R区全景 東から



R区北緑市道下の調査 西から



R区東接工事地の調査 西から



住57南半床面状態 南から



住57北半掘方面状態 北から



住58床面状態 北から



住59掘方面状態 北から



住60床1状態 東から



住60床2状態 東から



住60掘方面状態 東から



住61床面状態 西から



住61掘方面状態 西から



住62床面状態 南から



住63床面状態 西から



住63掘方面状態 西から



住63竈使用面状態 北西から



住63竈掘方面状態 北から



住64床面状態 西から



住65床面状態 西から



住70床面状態 南から



住174掘方面状態 西から



住176床面状態 北から



住176掘方面状態 北から



住176炉跡状態 南から



住177床面状態 北から



住178・住179(奥)榻方面状態 北から



住180床面状態 東から



住180榻方面状態 北東から



住181床面状態 西から



住181榻方面状態 西から



住181竈使用面状態 西から



住181竈榻方面状態 西から



住182床面状態 西から



住182竈使用面状態 西から



住182竈掘方面状態 西から



住182貯蔵穴・遺物出土状態 西から



住183床面状態 西から



住183掘方面状態 西から



住184床面状態 北東から



住184掘方面状態 北東から



住185床面状態 北東から



住185掘方面状態 北東から



住185伊降状態 北東から



住186掘方面状態 西から



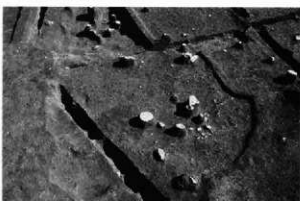
住188床面状態 西から



住188掘方面状態 西から



住188貯蔵穴状態 西から



住189床面状態 西から



住190床面状態 西から



住190遺物出土状態 西から



住191床面状態 北から



住191掘面状態 北から



住191伊路状態 南東から



住192床面状態 西から



住193床1状態 西から



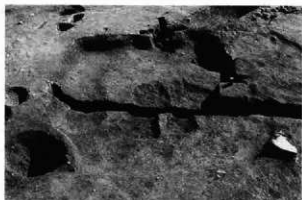
住193床2状態 西から



住193竈使用面状態 西から



住193竈側方面状態 西から



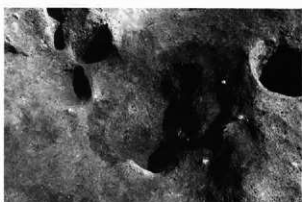
住194床面状態 西から



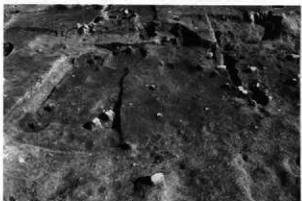
住194掘方面状態 西から



住194竈使用面状態 西から



住194貯蔵穴状態 西から



住195床面状態 西から



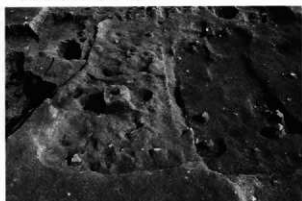
住195掘方面状態 西から



住195竈使用面状態 西から



住196・住197床面状態 西から



住196・住197掘方面状態 西から



住196・住197竈使用面状態 西から



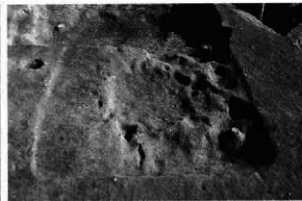
住196・住197竈掘方面状態 西から



住198掘方面状態 西から



住199床面状態 西から



住199掘方面状態 西から



住199竈使用面状態 西から



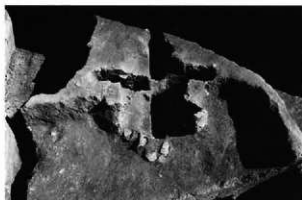
住199竈平面状態 西から



住200床面状態 西から



住201床面状態 西から



住201竈使用面状態 西から



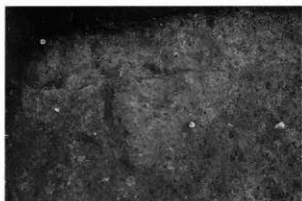
住201竈平面状態 西から



住202(手前)～住204(右端)床面状態 西から



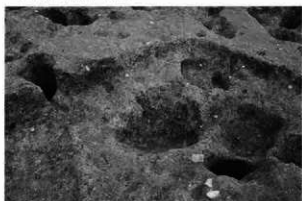
住202(手前)～住204(右端)平面状態 西から



住203伊藤状態 西から



住204竈使用面状態 西から



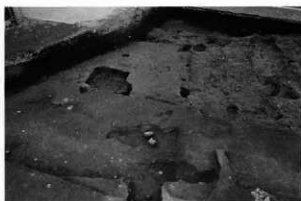
住204貯蔵穴状態 北西から



住204床面状態 西から



住208床面状態 南東から



住208掘方面状態 東から



住208伊藤状態 東から



住208北東柱穴 南から



住208柱穴ピ1463・ピ1464(右) 北から



住208遺物出土状態 東から



住209床面状態 西から



住209掘方面状態 西から



住210掘方面状態 南西から



住210炉跡状態 北から



住211・226掘方面状態 西から



住213床面状態 西から



住214床面状態 西から



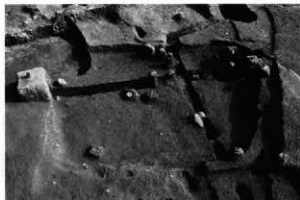
住214掘方面状態 西から



住214電使用面状態 西から



住214電掘方面状態 西から



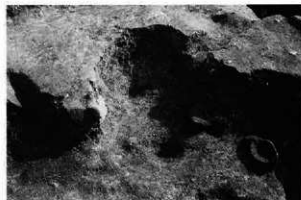
住224床面状態 西から



住224掘方面状態 西から



住224電使用面状態 西から



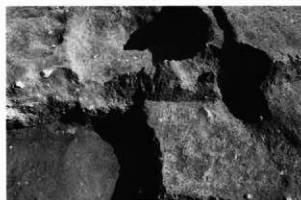
住224電掘方面状態 西から



住225-1・2、住229床面状態 西から



住225-1・2、住229掘方面状態 西から



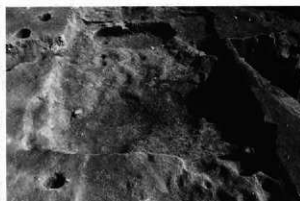
住225-1 竈使用面状態 西から



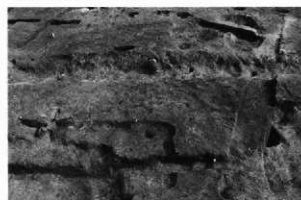
住225-1 掘堀方面状態 西から



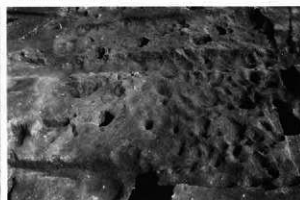
住227床面状態 西から



住227掘方面状態 西から



住228床面状態 西から



住228掘方面状態 西から



住230掘方面状態 西から



住230竈掘方面状態 西から



住231床面状態 西から



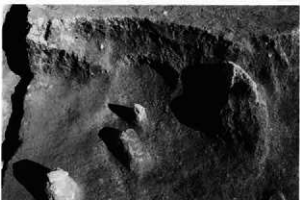
住231竈痕跡 西から



住232掘方面状態 北から



住234(手前)・住237(奥)掘方面状態 西から



住234竈使用面状態 西から



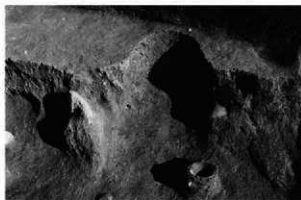
住234竈掘方面状態 西から



住235掘方面状態 西から



住235・住242(手前)床面状態 西から



住237竈使用面状態 西から



住238掘方面状態 西から



住238竈使用面状態 西から



住238竈掘方面状態 西から



住239掘方面状態 西から



住240掘方面状態 西から



住241床面状態 西から



住241掘方面状態 西から



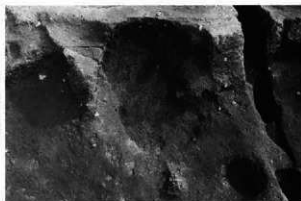
住241掘使用面状態 西から



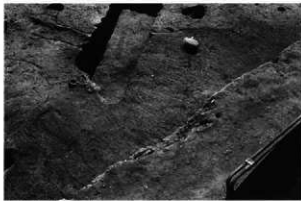
住241掘掘方面状態 西から



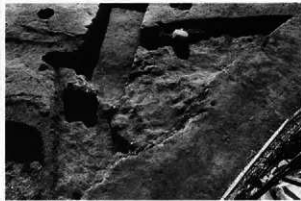
住242掘使用面状態 西から



住242掘掘方面状態 西から



住245床面状態 北から



住245掘方面状態 西から



图130 北西から



图130 北西から



溝135・溝136(右) 南西から



溝113 北から



溝113(左)～溝119 南西から



溝86(方形周溝墓) 北東から



溝86(方形周溝墓) 北西から



溝86(方形周溝墓) 南東から



溝113(右)~溝119 南西から



溝113 南から



溝113 南から



溝114~溝119 南東から



溝121 北西から



溝121 南東から



溝122 北西から



溝123 南から



溝124 北西から



溝125(左端)・溝126(中央凹み) 南から



溝128 南から



溝129 南から



溝130 東から



溝130 東から



溝130No412付近 北から



溝130No413・414 北から



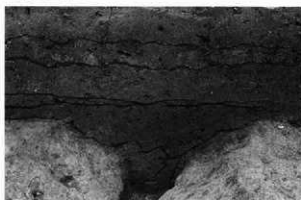
溝132 南から



溝135 南から



溝135 南東から



溝138 西から



溝139 北から



井23 北から



井23 北から



道9(古) 北西から



道5 北西から



道9(新) 北西から



道10 南東から



道11 北西から



道11 北西から



ピ1509・ピ1510(左) 北東から



杭列1 南から



坑114(下)・坑115(上) 南から



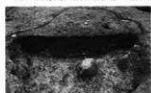
坑115 南から



坑121 西から



坑348 西から



坑354 南から



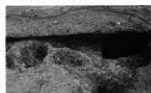
坑355 南から



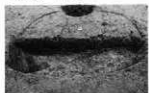
坑356 南から



坑357 南から



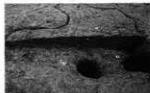
坑358 南から



坑359 西から



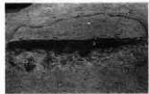
坑360 南から



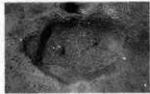
坑361 西から



坑362 南から



坑363 南から



坑364 北から



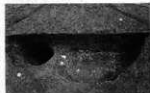
坑365 西から



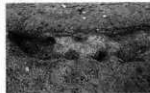
坑366 南から



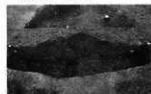
坑368 東から



坑369 南から



坑370 南から



坑374 南西から



坑375 南から



坑376 南から



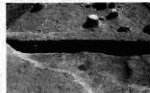
坑378 南から



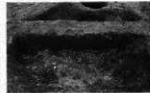
坑379 東から



坑382 南から



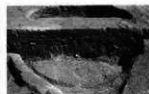
坑383 南西から



坑384 西から



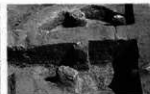
坑386(上)～坑388 北西から



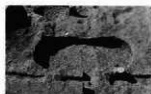
坑386 西から



坑387 西から



坑388 西から



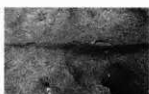
坑390 東から



坑391 西から



坑393 西から



坑397 南から



坑399 西から



坑401 東から



坑403 北から



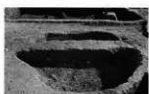
坑407 東から



坑408(奥)~坑410 南から



坑409 南から



坑411 西から



坑412 南から



坑414 南から



坑417 南から



坑420 西から



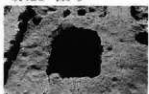
坑423 坑424



坑424 南から



坑426 南から



坑428 北から



坑428 西から



坑430 西から



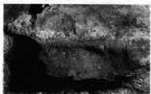
坑431 西から



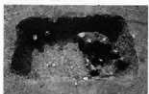
坑432・坑453(奥) 南から



坑434 南から



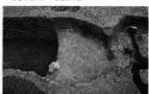
坑434 南から



坑451 北から



坑452 西から



坑453 西から



坑460 東から



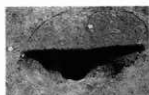
坑461 西から



坑463 南から



坑467 西から



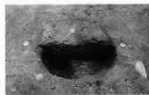
ピ1227 西から



ピ1228 西から



ピ1229 西から



ピ1230 西から



ピ1231 東から



ピ1232 南から



ピ1234 西から



ピ1236・ピ1237(左) 南から



ピ1238 西から



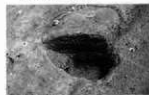
ピ1239 西から



ピ1240 南から



ピ1241 南から



ピ1242 西から



ピ1245 南から



ピ1246 南から



ピ1248 南から



ピ1249 南から



ピ1250 南から



ピ1251 南から



ピ1252 南から



ピ1253 南から



ピ1254 南から



ピ1255 南から



ピ1256 南から



ピ1259 南から



ピ1260 西から



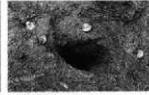
ピ1261 西から



ピ1262 西から



ピ1264 西から



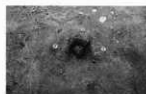
ピ1265 西から



ピ1266 南から



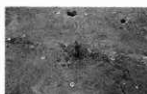
ピ1267 南から



ピ1268(杭列1) 西から



ピ1268(杭列1) 南から



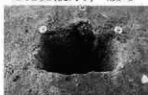
ピ1269(杭列1) 西から



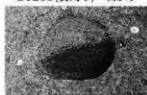
ピ1269(杭列1) 南から



ピ1270(杭列1) 西から



ピ1270(杭列1) 南から



ピ1272 南から



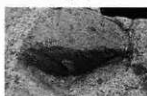
ピ1278 南から



ピ1281 南から



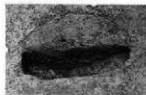
ピ1283 南から



ピ1285 南から



ピ1287 西から



ピ1291 南から



ピ1293 南から



ピ1294 南から



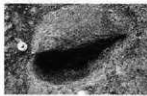
ピ1295 南から



ピ1296 南から



ピ1297 南から



ピ1298 南から



ピ1299 南から



ピ1301 南から



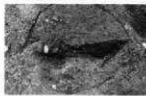
ピ1302 南から



ピ1303 南から



ピ1304 南から



ピ1305 南から



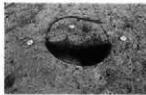
ピ1306 南から



ピ1307 西から



ピ1308 南から



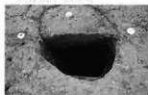
ピ1310 南から



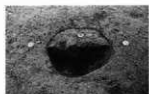
ピ1311 南から



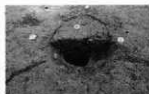
ピ1312 南から



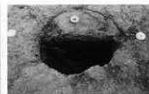
ピ1313 南から



ピ1314 南から



ピ1316 南から



ピ1316 南から



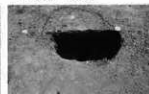
ピ1317 南から



ピ1318 南から



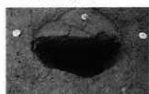
ピ1319 南から



ピ1320 西から



ピ1321 南から



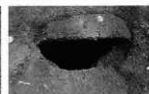
ピ1323 西から



ピ1324 西から



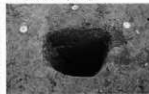
ピ1325 南から



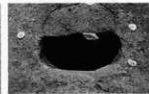
ピ1326 西から



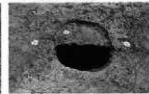
ピ1327 南から



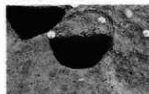
ピ1328 南から



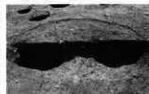
ピ1329 南から



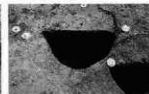
ピ1330 南から



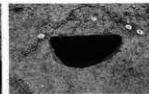
ピ1331 西から



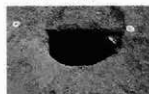
ピ1332 南から



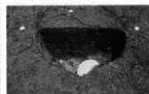
ピ1333 南から



ピ1334 南から



ピ1335 南から



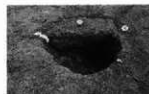
ピ1336 南から



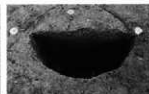
ピ1337 南から



ピ1340 南から



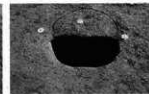
ピ1341 西から



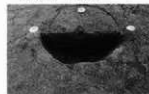
ピ1342 西から



ピ1343 西から



ピ1345 西から



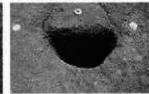
ピ1347 西から



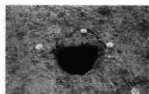
ピ1348 西から



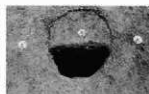
ピ1349 西から



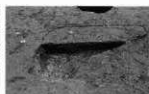
ピ1351 西から



ピ1352 西から



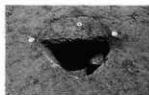
ピ1353 西から



ピ1354 西から



ピ1355 西から



ピ1356 西から



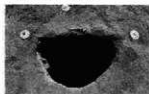
ピ1357 西から



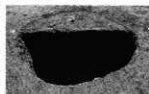
ピ1358 西から



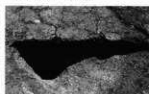
ピ1359 西から



ピ1360 西から



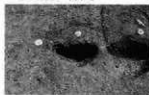
ピ1361 西から



ピ1362 西から



ピ1364 西から



ピ1365 西から



ピ1366 西から



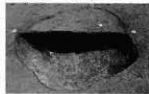
ピ1367 西から



ピ1368 西から



ピ1369 西から



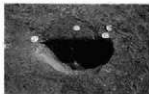
ピ1370 西から



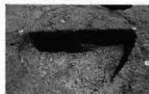
ピ1371 西から



ピ1372 西から



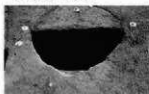
ピ1373 西から



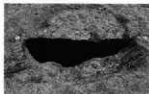
ピ1374 西から



ピ1375 西から



ピ1376 西から



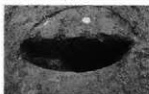
ピ1378 西から



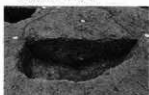
ピ1380 西から



ピ1384 南から



ピ1385 南から



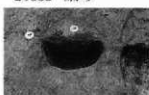
ピ1386 西から



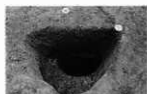
ピ1387 西から



ピ1388・ピ1389(右) 西から



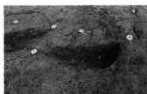
ピ1391 西から



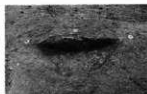
ピ1392 西から



ピ1396 西から



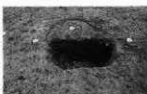
ピ1399 西から



ピ1402 南から



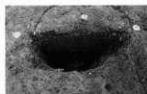
ピ1403 西から



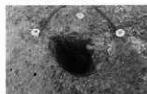
ピ1404 西から



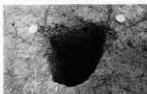
ピ1405 西から



ピ1407 西から



ピ1408 西から



ピ1410 西から



ピ1411 南から



ピ1412 西から



ピ1413 南から



ピ1414 南から



ピ1415 南から



ピ1416 南から



ピ1417 南から



ピ1418 南から



ピ1419・ピ1420(右) 南から



ピ1421 南から



ピ1422 西から



ピ1423 西から



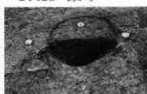
ピ1425 西から



ピ1426 西から



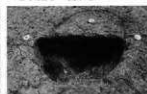
ピ1428 南から



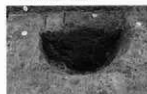
ピ1429 西から



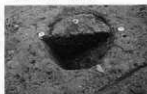
ピ1430 南から



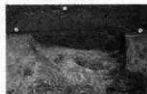
ピ1431 西から



ピ1433 東から



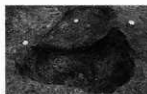
ピ1434 西から



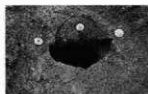
ピ1436 東から



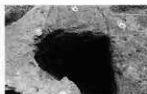
ピ1437 西から



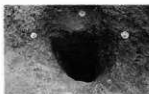
B1438 西から



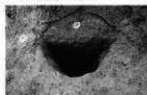
B1439 南から



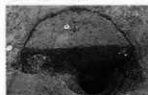
B1440 西から



B1441 北から



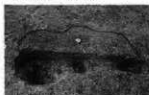
B1443 南から



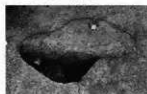
B1447 西から



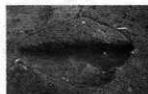
B1446 東から



B1449 南から



B1450 南から



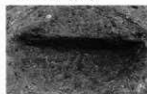
B1452 西から



B1453 西から



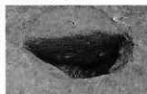
B1454 西から



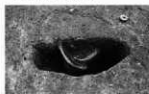
B1455 東から



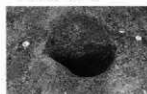
B1457 西から



B1458 西から



B1459 西から



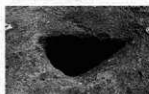
B1467 西から



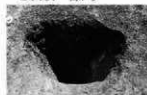
B1468 西から



B1469 西から



B1470 西から



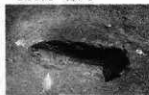
B1471 西から



B1472 西から



B1473 西から



B1474 西から



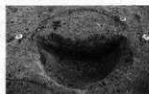
B1475 西から



B1476 西から



B1477 西から



B1478 西から



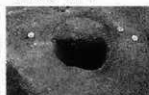
B1479 西から



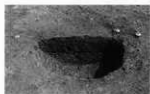
B1480 西から



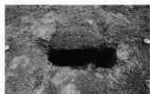
B1481 西から



B1482 西から



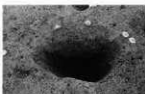
ピ1483 南から



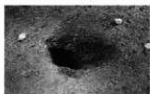
ピ1484 西から



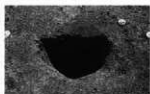
ピ1485 西から



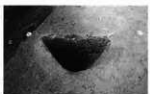
ピ1485 西から



ピ1486 西から



ピ1487 西から



ピ1488 西から



ピ1489 西から



ピ1490 西から



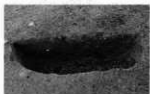
ピ1492 西から



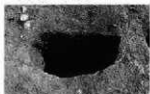
ピ1493 西から



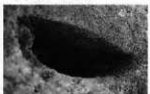
ピ1494 西から



ピ1495 西から



ピ1498 西から



ピ1503 東から



ピ1504 北から



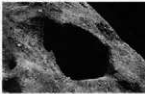
ピ1504 北から



ピ1505 東から



ピ1506 北西から



ピ1506 北から



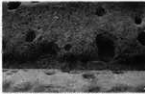
ピ1507 東から



ピ1508 東から



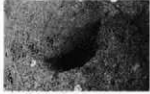
ピ1509 北から



ピ1509・ピ1510(左) 東から



ピ1511 東から



ピ1512 東から



ピ1513 東から



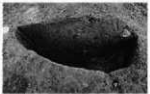
ピ1514 東から



ピ1515 東から



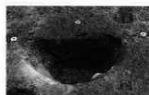
ピ1516 東から



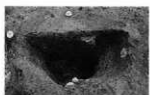
ピ1517 東から



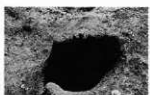
ピ1519 西から



B1529 西から



B1530 西から



B1532 北から



B1533 南から



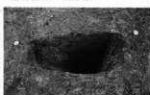
B1534 西から



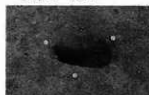
B1535 西から



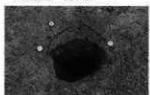
B1536 西から



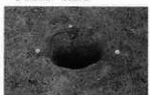
B1537 西から



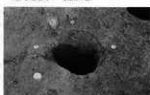
B1539 西から



B1540 西から



B1541 西から



B1542 西から



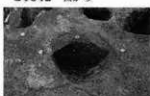
B1543 西から



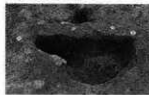
B1544 西から



B1545 西から



B1547 西から



B1548 西から



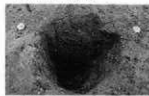
B1549 西から



B1550 西から



B1551 西から



B1552 西から



B1555 南西から



B1556 西から



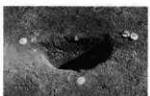
B1557 西から



B1558 西から



B1559 南から



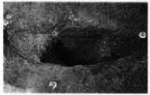
B1560 西から



B1561 西から



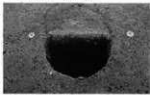
B1565 西から



B1566 西から



B1570 北から



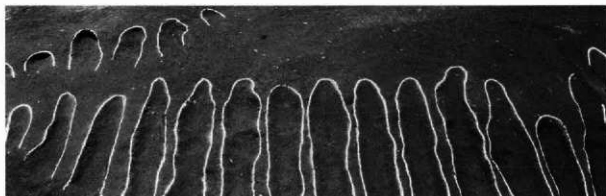
B1571 南から



S区全景 北東から



S区全景 南東から



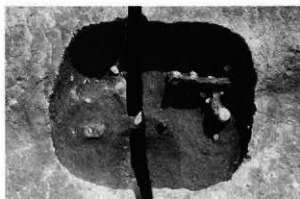
畑1 北東から



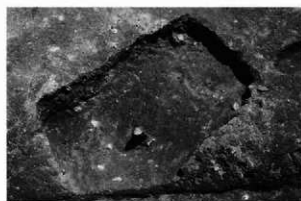
畑2 西から



溝70 南西から



坑108 北東から



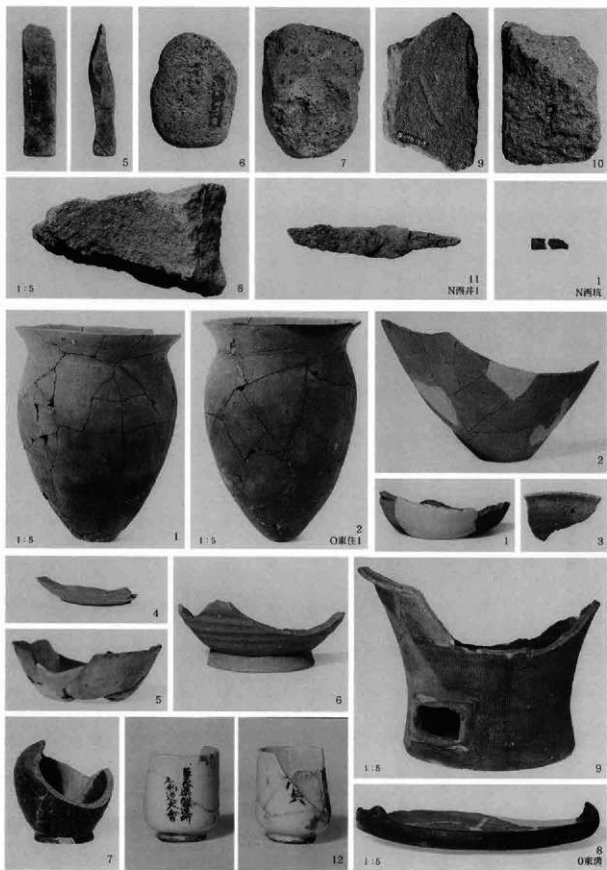
坑113 北東から



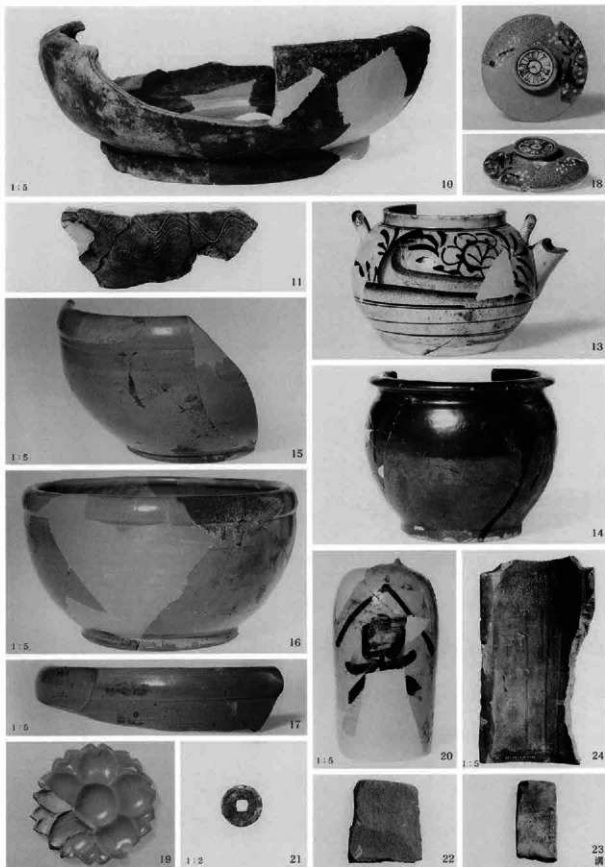
S区西全景 北西から



N西区の遺物、住居跡1・同2・溝跡・井戸跡1



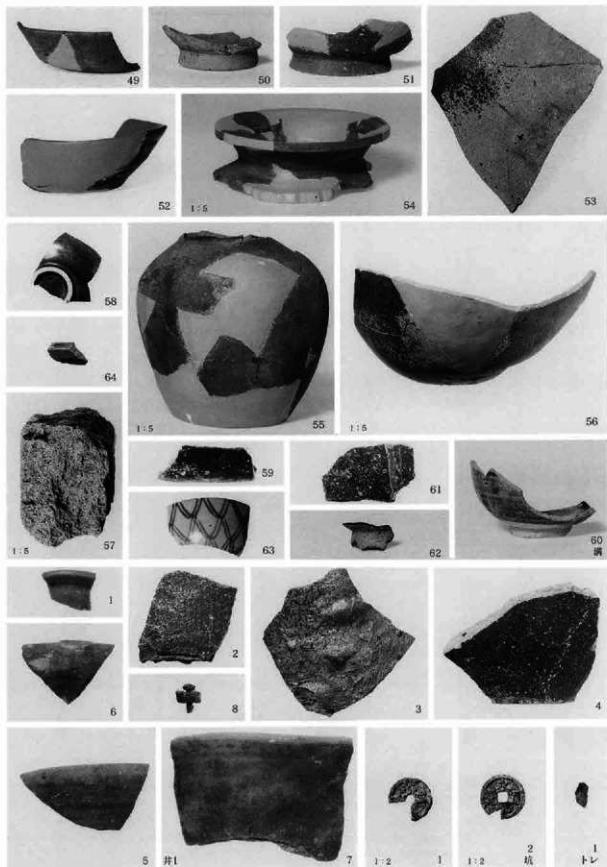
N西区・O東区の遺物。井戸跡1・土坑・住居跡1・溝跡



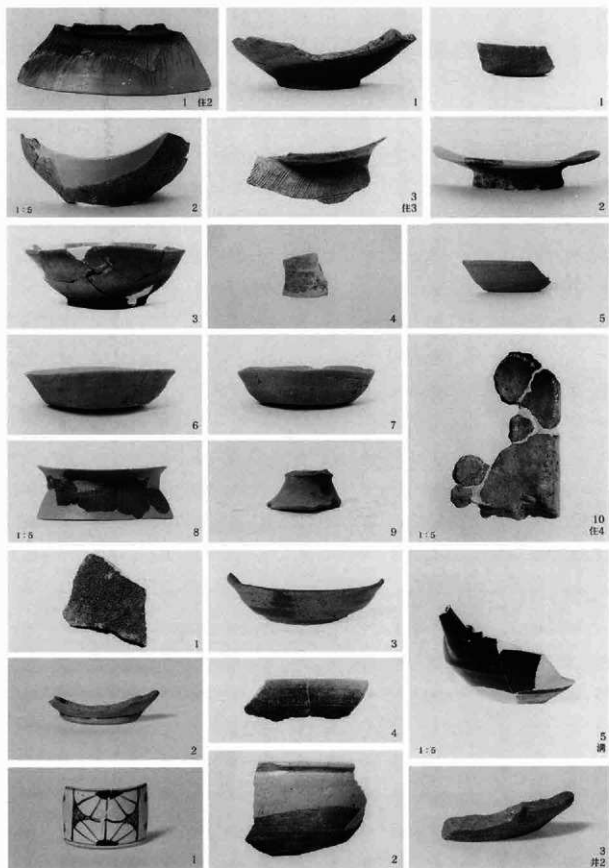
○東区の遺物、清跡



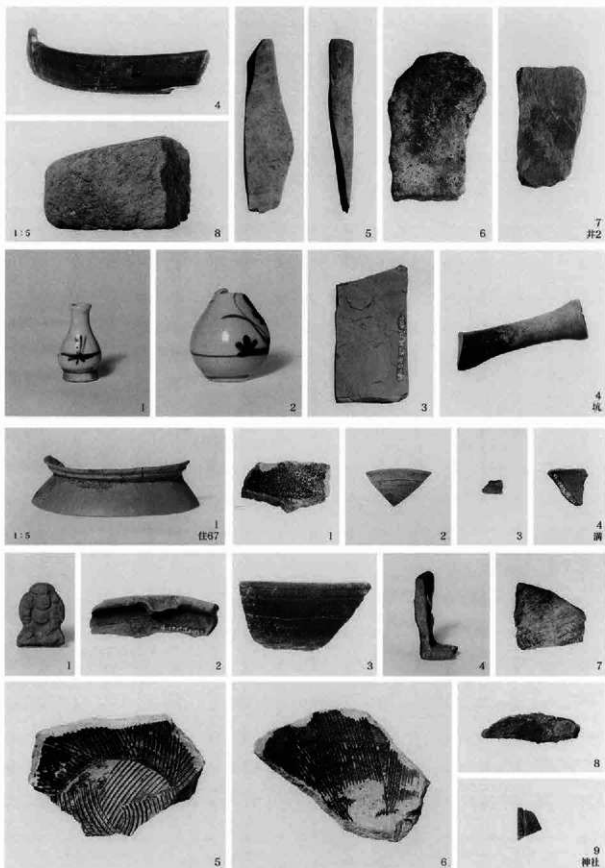
O東区の遺物、清跡



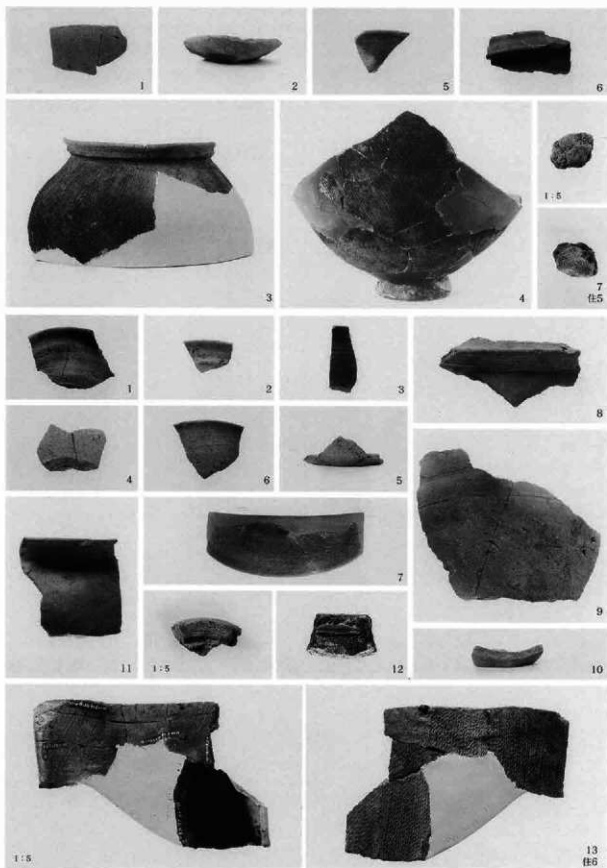
〇東区の遺物、溝跡・井戸跡1・土坑・トレンチ



〇西区の遺物、住居跡2・同3・同4・溝跡・井戸跡2



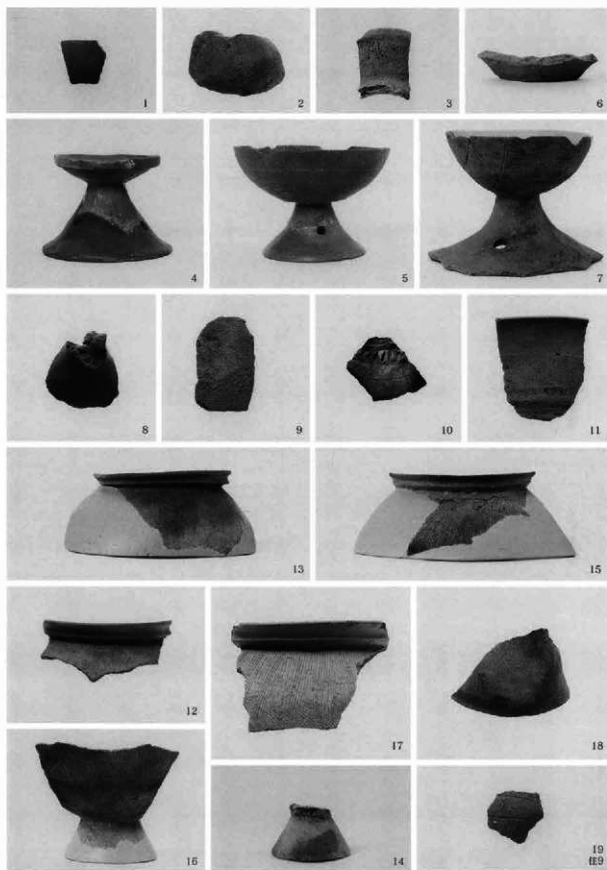
O西区の遺物、井戸跡2・土坑 P西区の遺物、住居跡67・溝跡・神社遺構



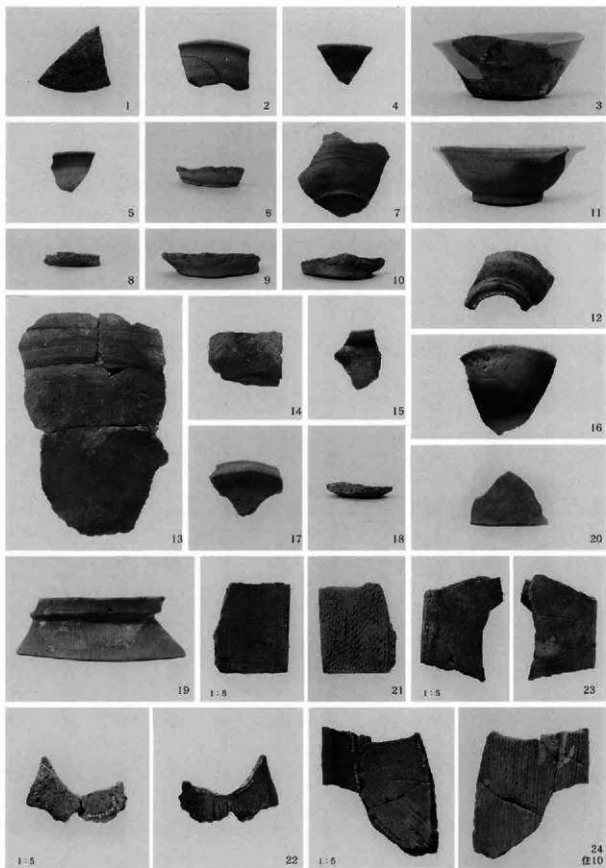
P東区の遺物、住居跡5・同6



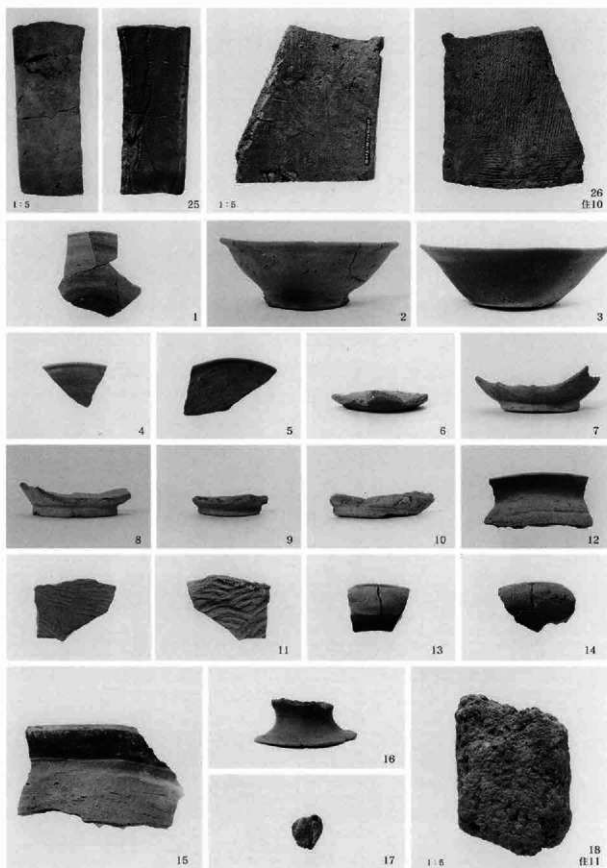
P東区の遺物、住居跡7・同8



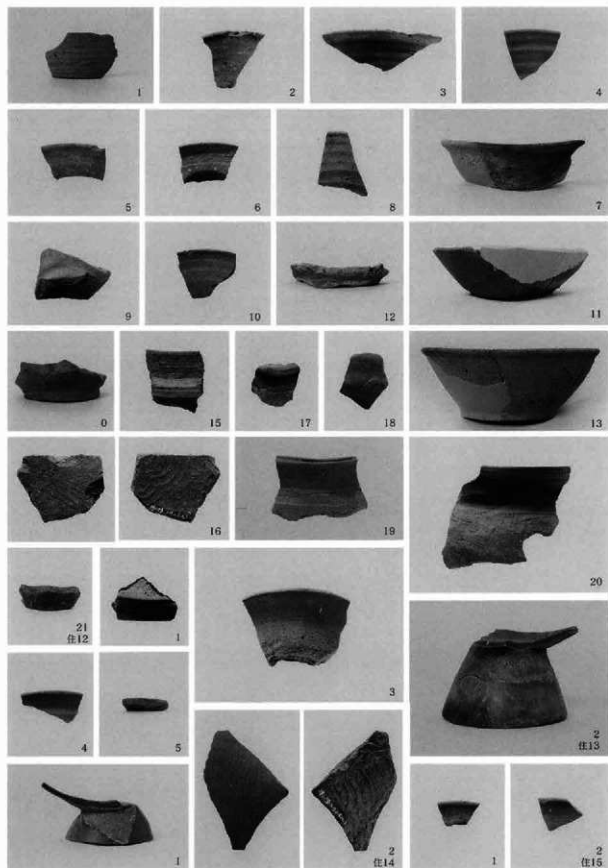
P東区の遺物、住居跡9



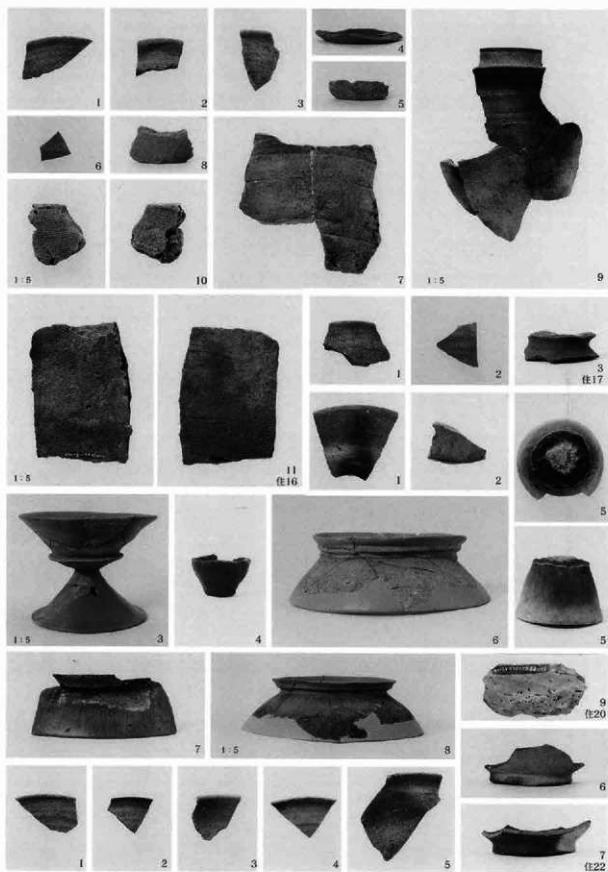
P東区の遺物、住居跡10



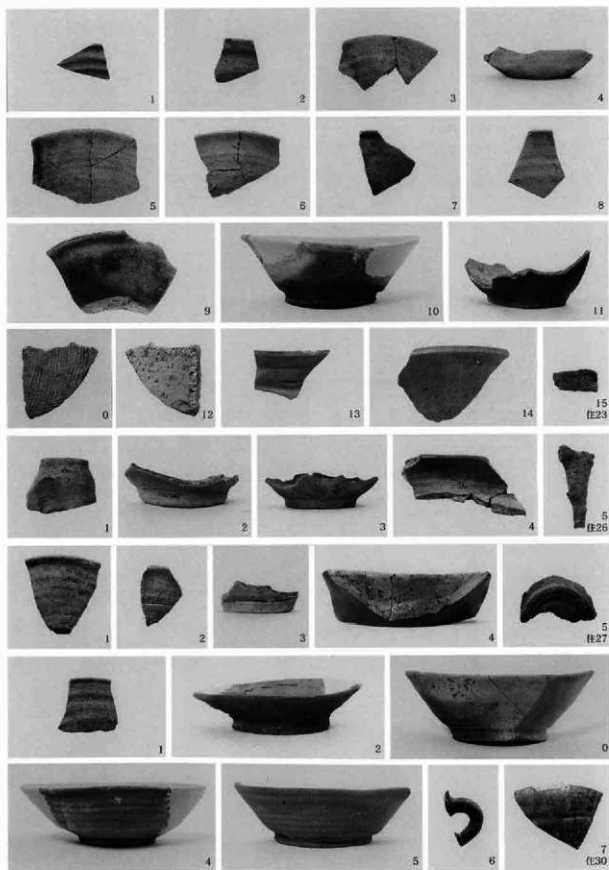
P東区の遺物、住居跡10・同11



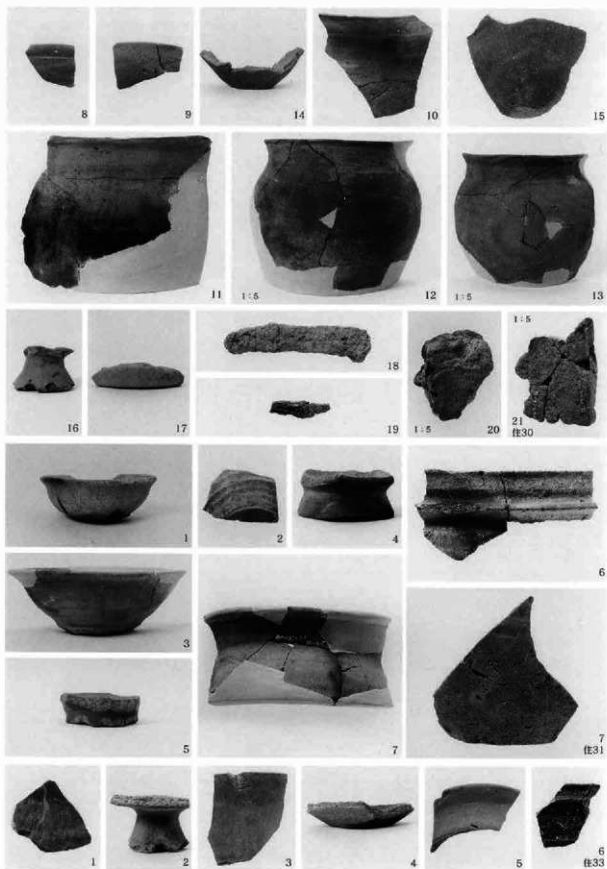
P東区の遺物、住居跡12・同13・同14・同15



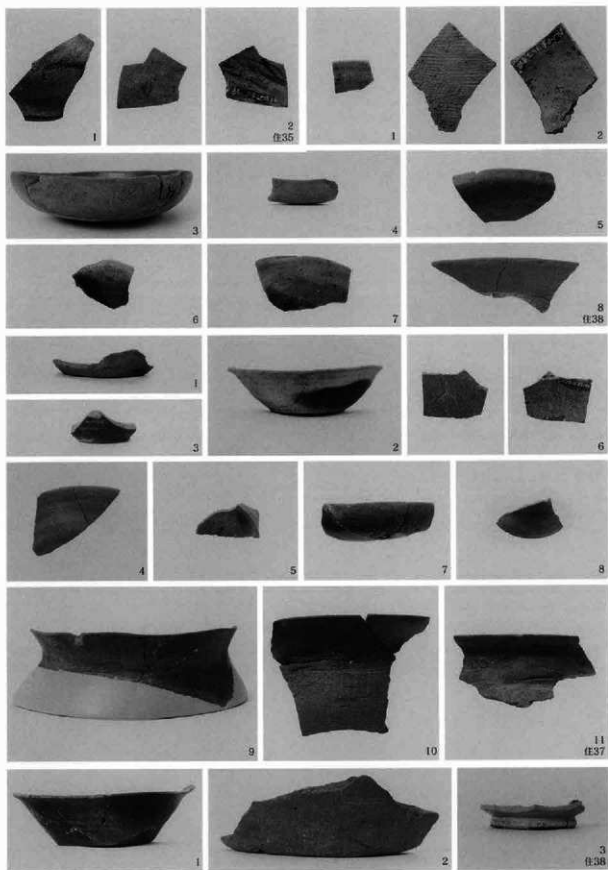
P東区の遺物、住居跡16・同17・同20・同22



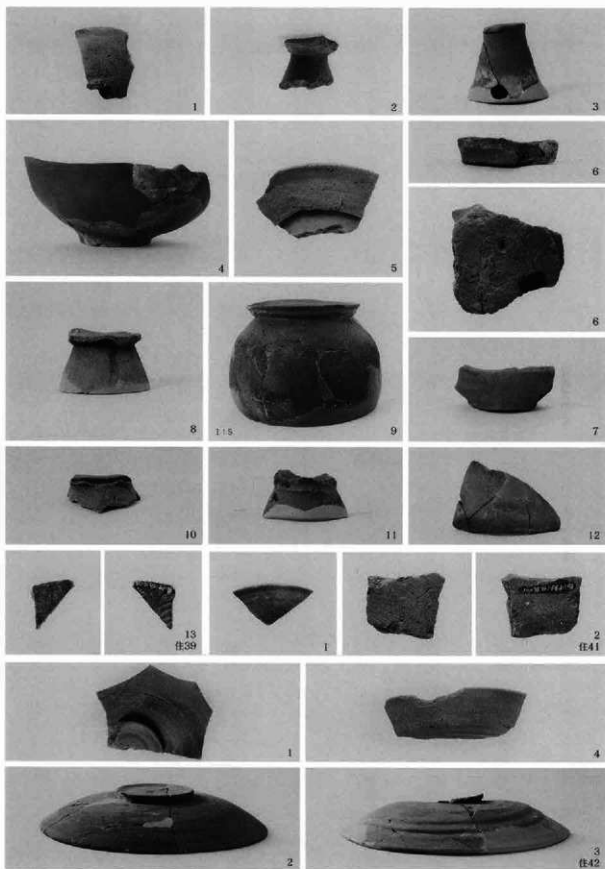
P東区の遺物、住居跡23・同26・同27・同30



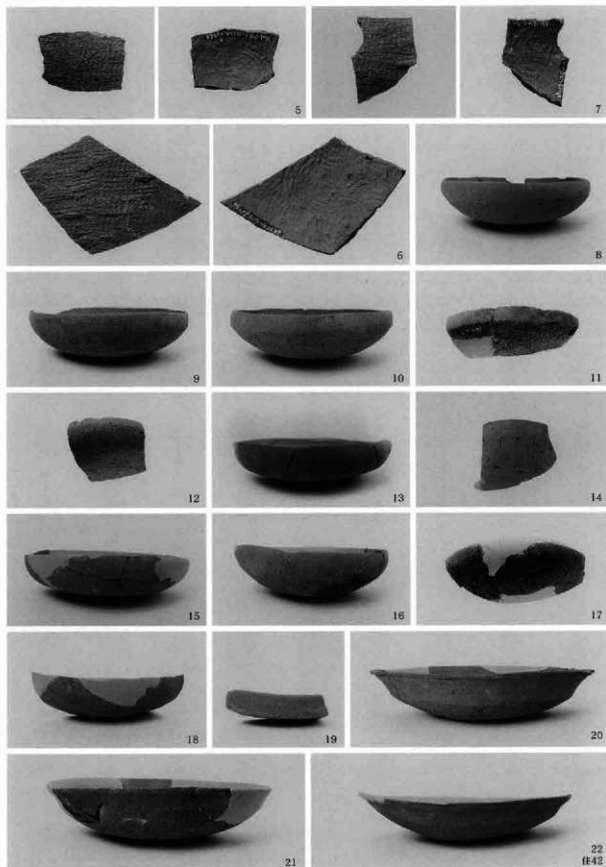
P東区の遺物、住居跡30・同31・同33



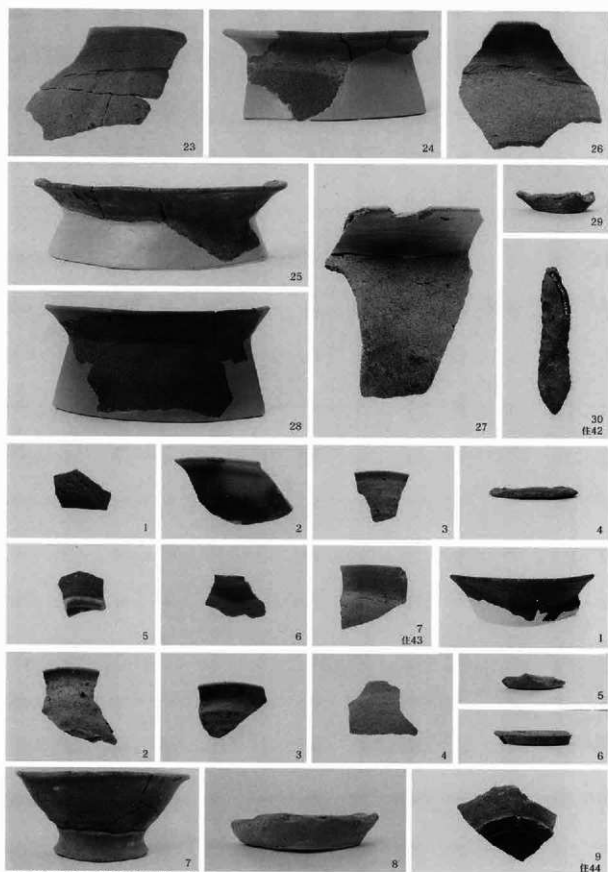
P東区の遺物、住居跡35・同36・同37・同38



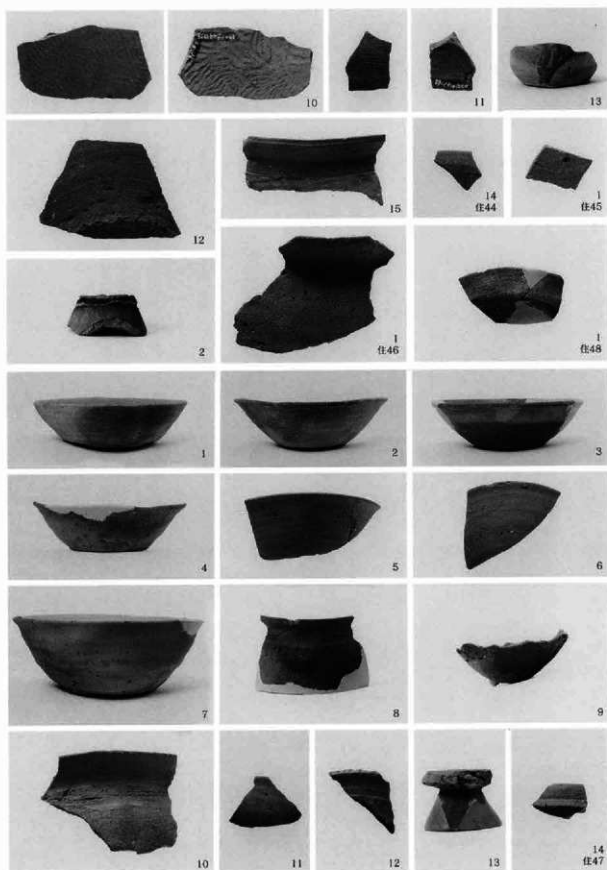
P東区の遺物、住居跡39・同41・同42



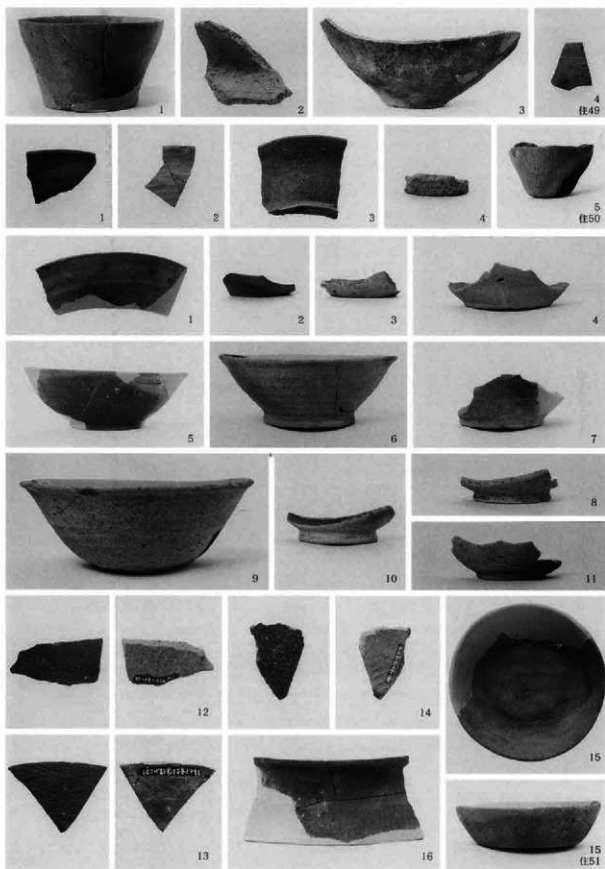
P東区の遺物、住居跡42



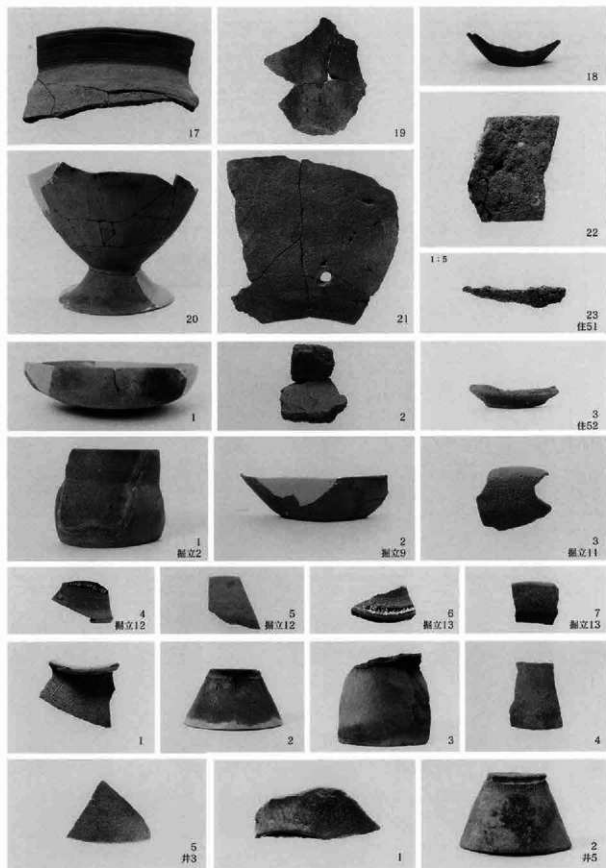
P東区の遺物、住居跡42・同43・同44



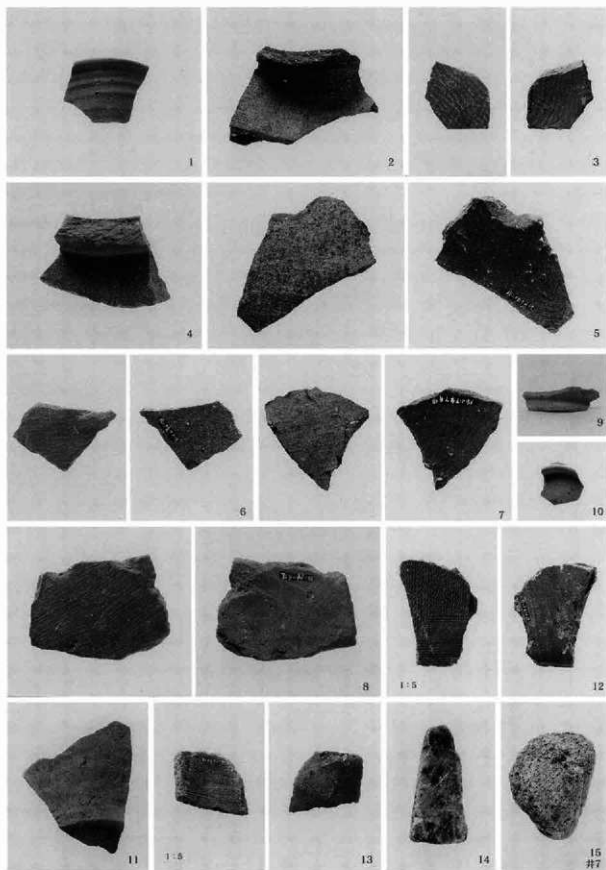
P東区の遺物、住居跡44・同45・同46・同47・同48



P東区の遺物、住居跡49・同50・同51



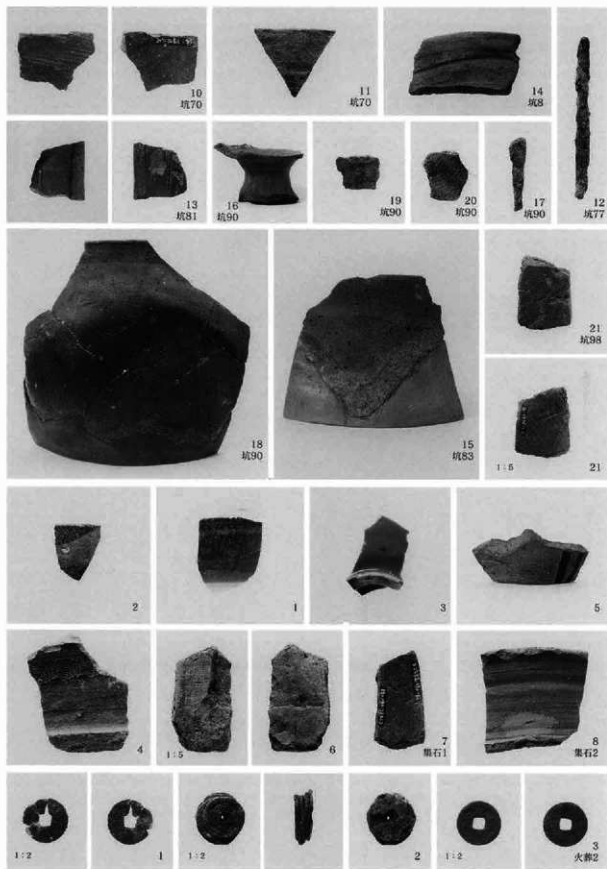
P東区の遺物、住居跡51・同52、掘立柱建物跡2・同9・同11・同12・同13、井戸跡3・同5



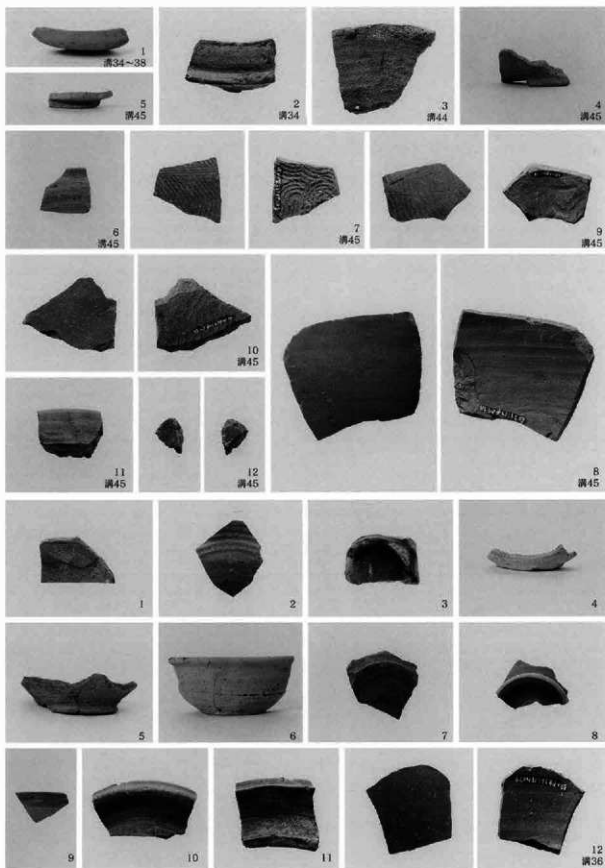
P東区の遺物、井戸跡7



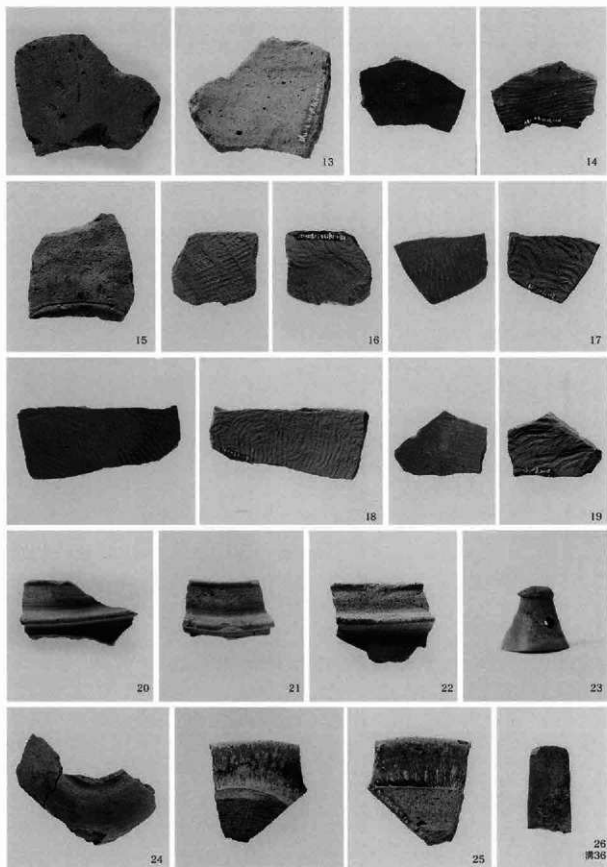
P東区の遺物、井戸跡8・土坑



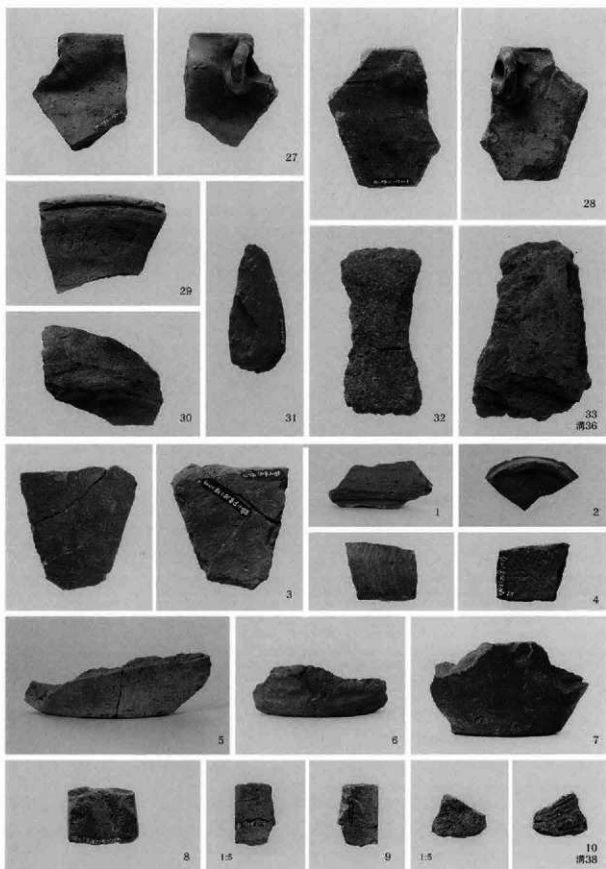
P東区の遺物、土坑、集石1・同2、火葬跡2



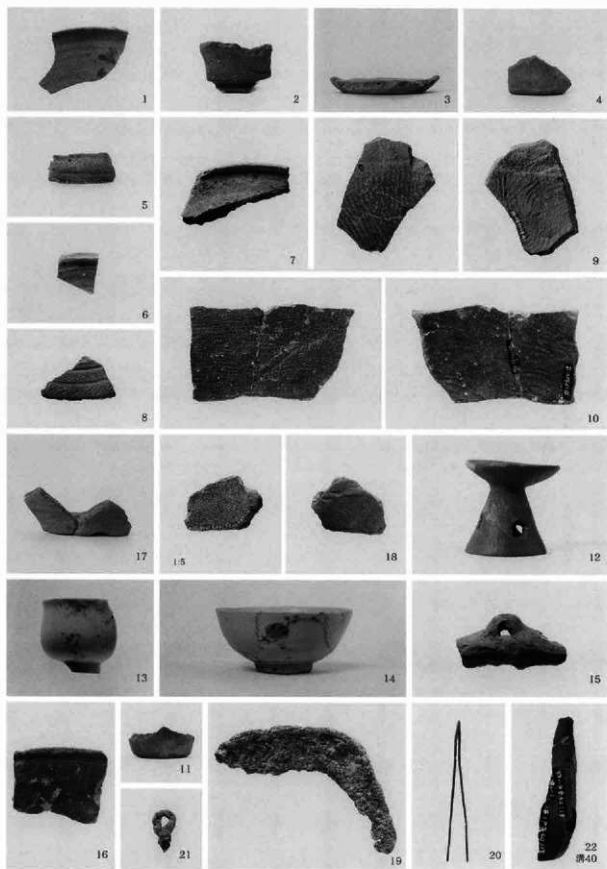
P東区の遺物、清跡34他



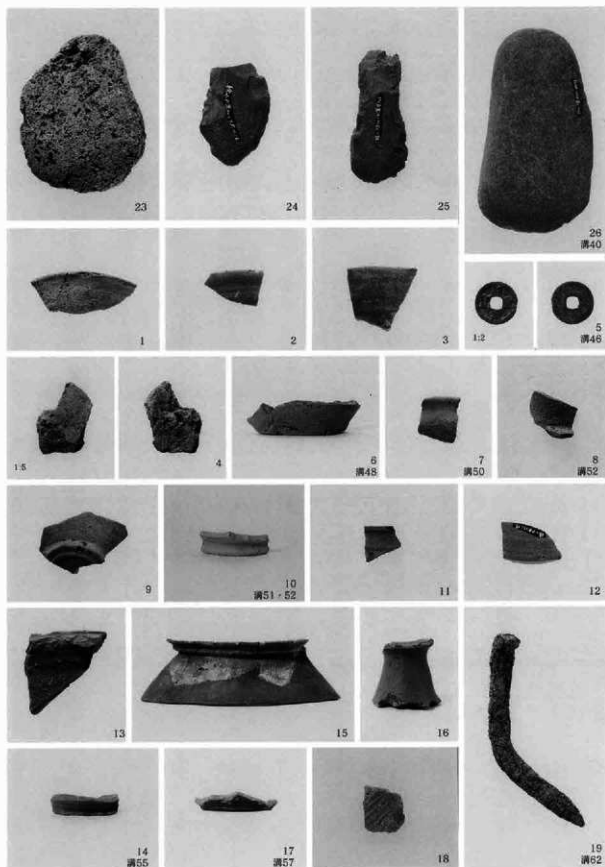
P東区の遺物、講跡36



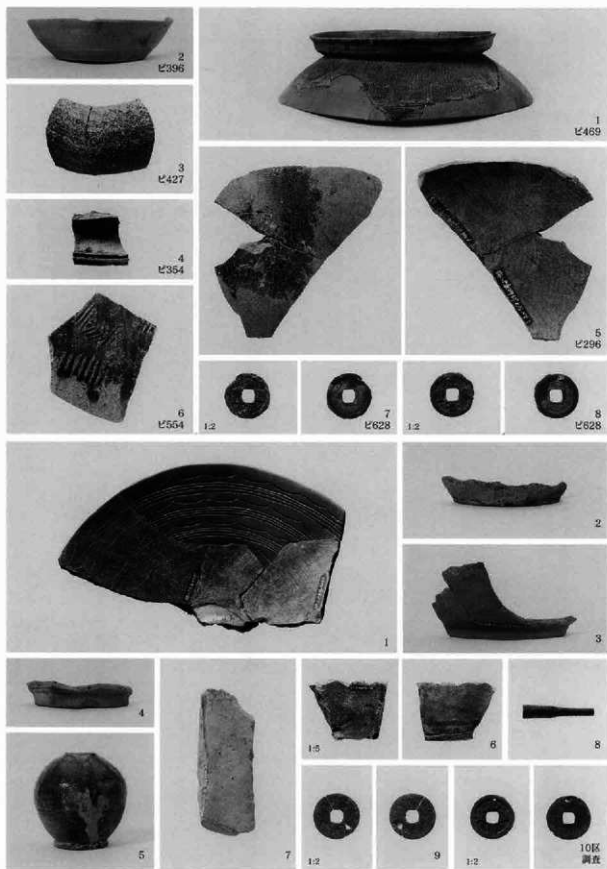
P東区の遺物、溝跡36・同38



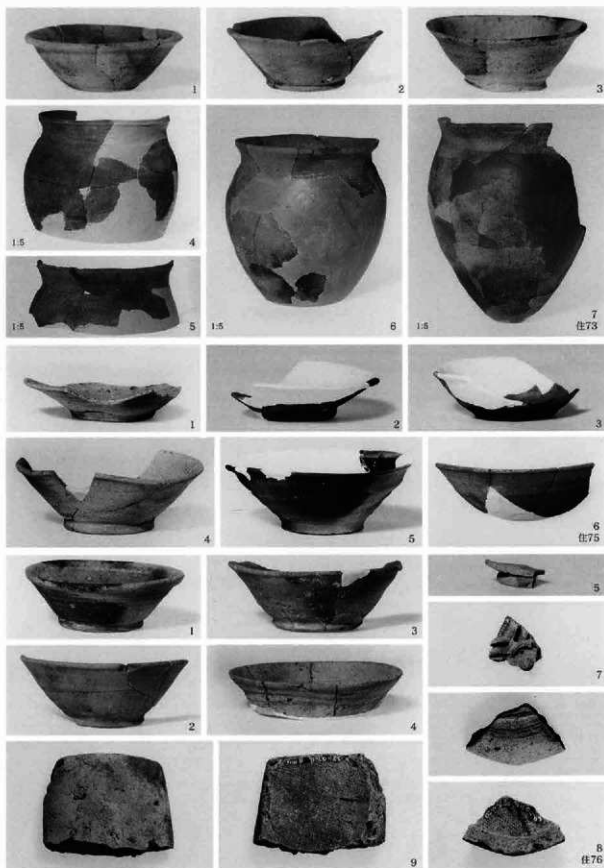
P東区の遺物、清跡40



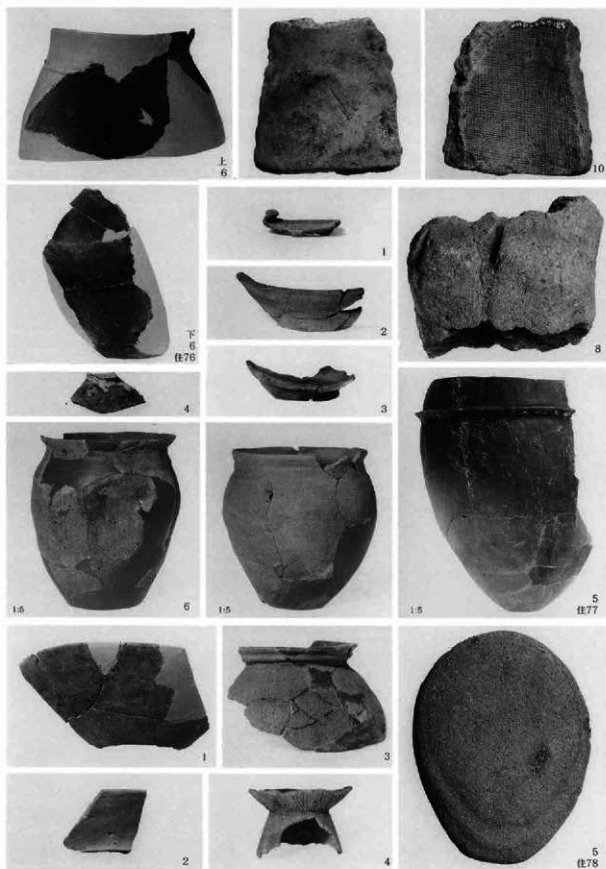
P東区の遺物、清路40他



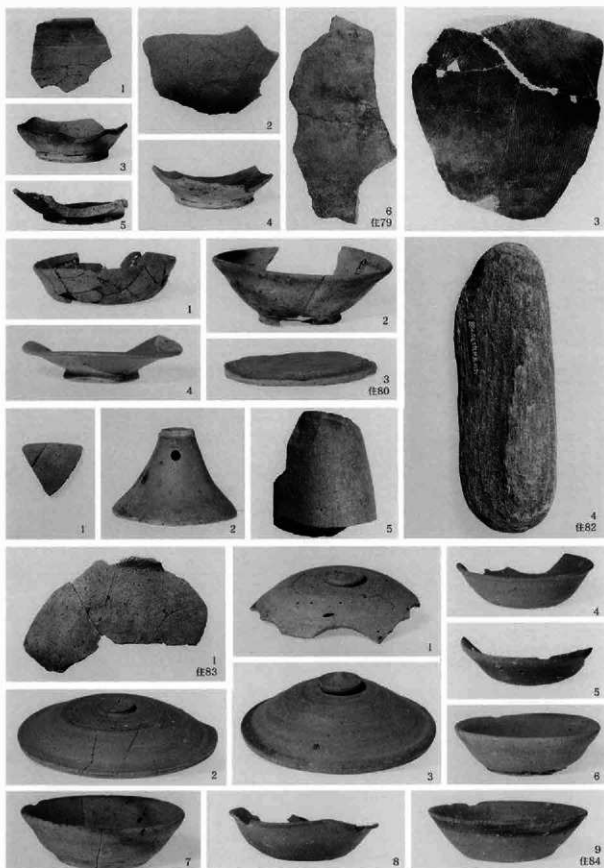
P東区の遺物、ビット他



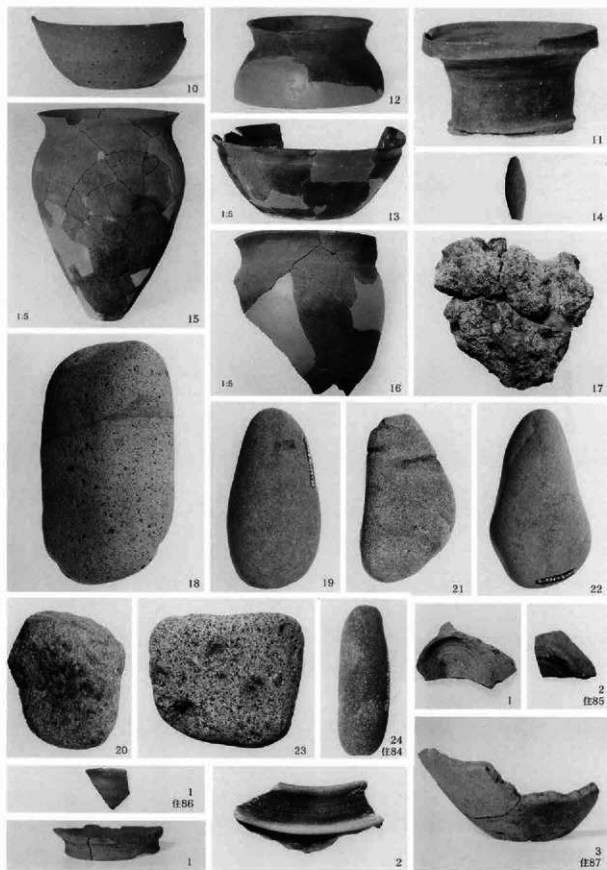
Q区の遺物、住居跡73・同75・同76



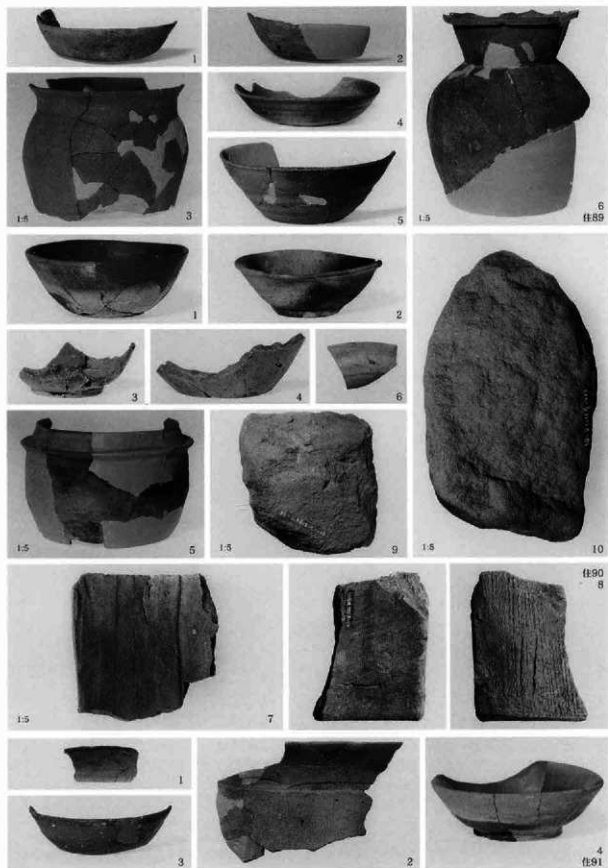
Q区の遺物、住居跡76・同77・同78



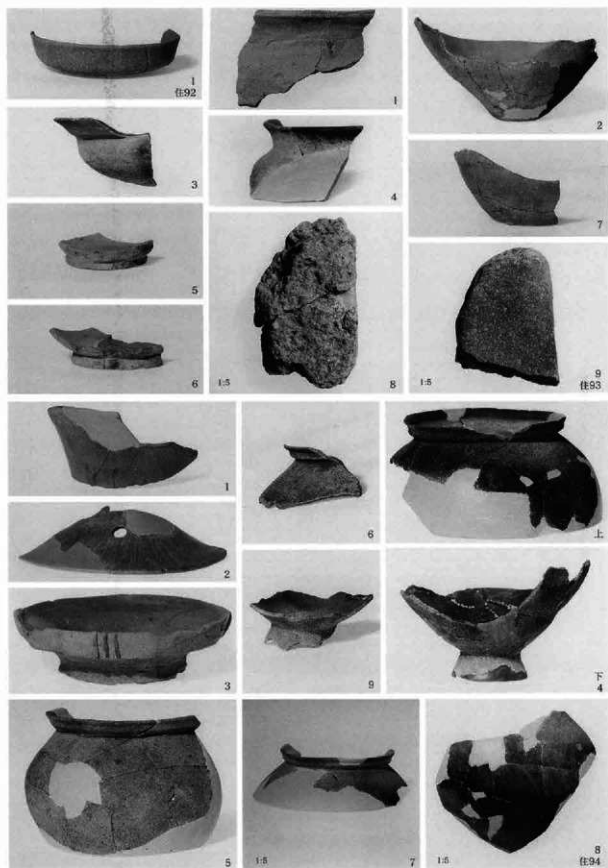
Q区の遺物、住跡跡79・同80・同82・同83・同84



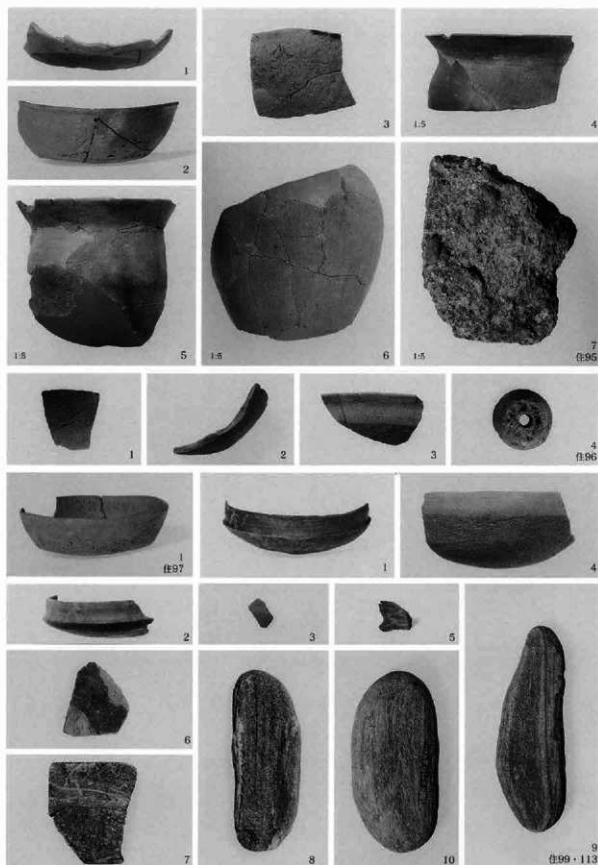
Q区の遺物、住居跡84・同85・同86・同87



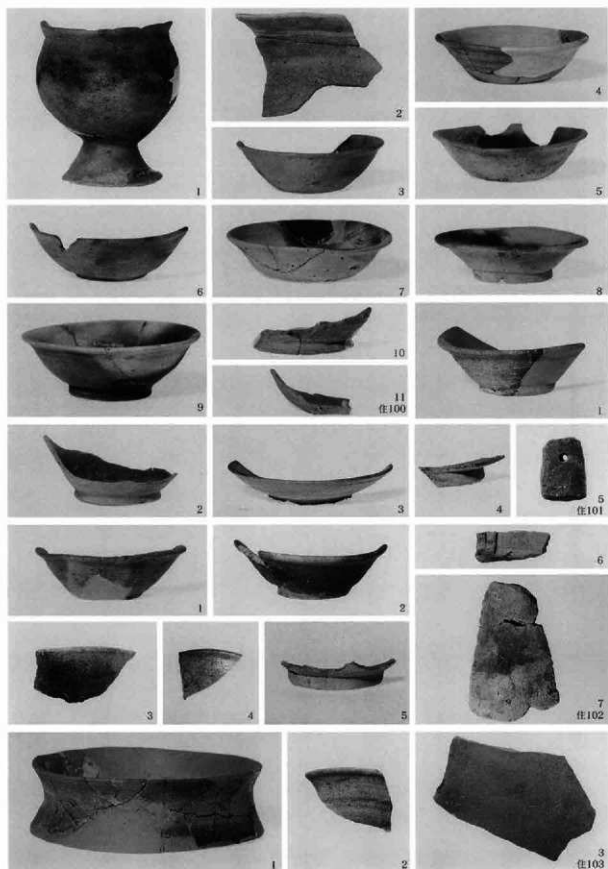
Q区の遺物、住居跡89・同90・同91



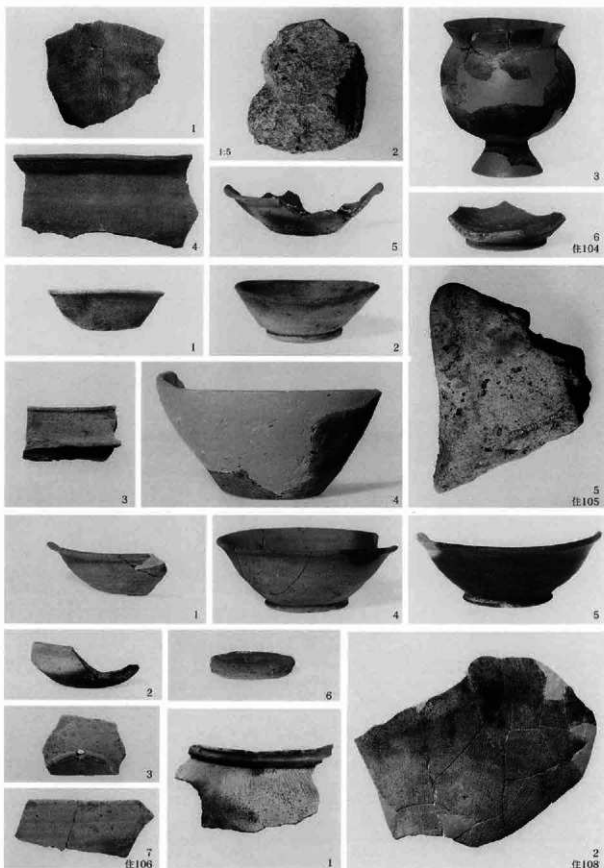
Q区の遺物、住居跡92・同93・同94



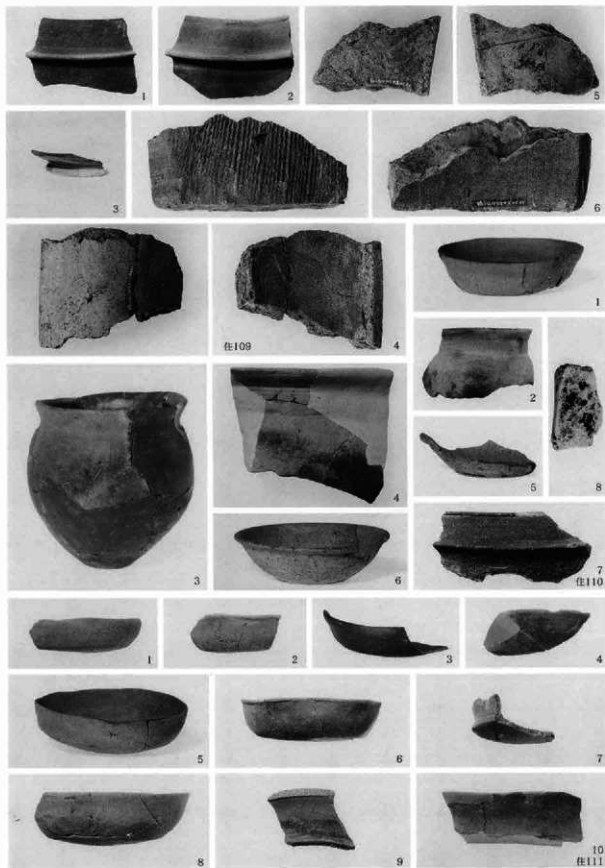
Q区の遺物、住居跡95・同96・同97・同99・113



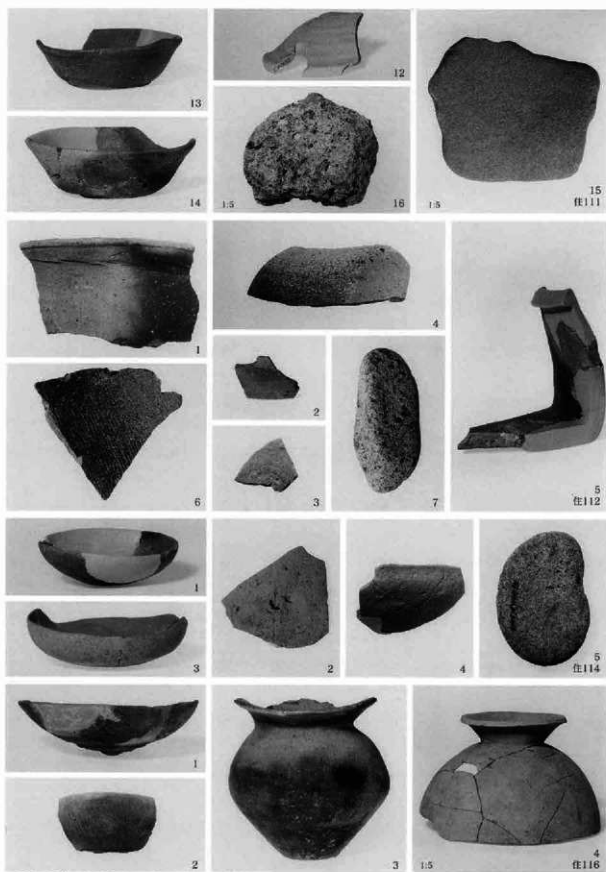
Q区の遺物、住跡跡100・同101・同102・同103



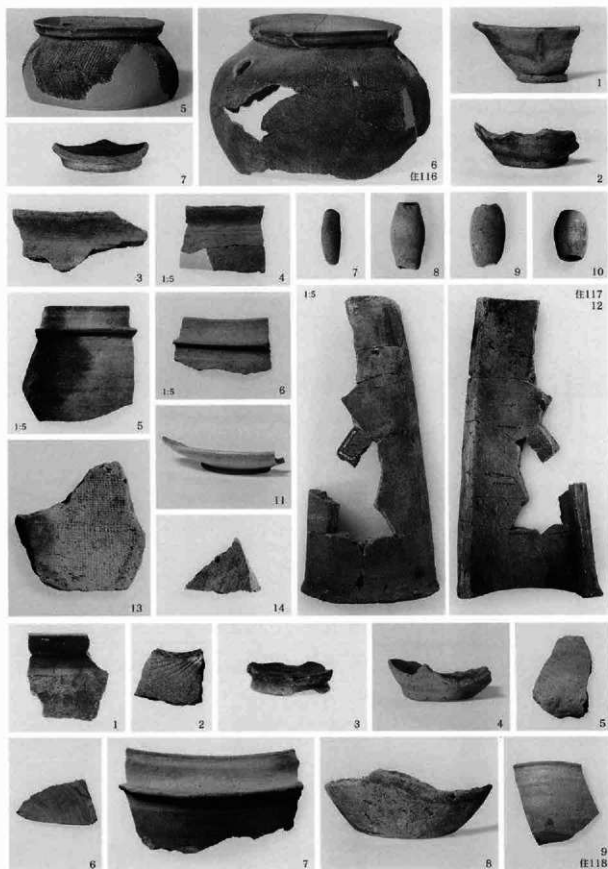
Q区の遺物、住跡跡104・同105・同106・同108



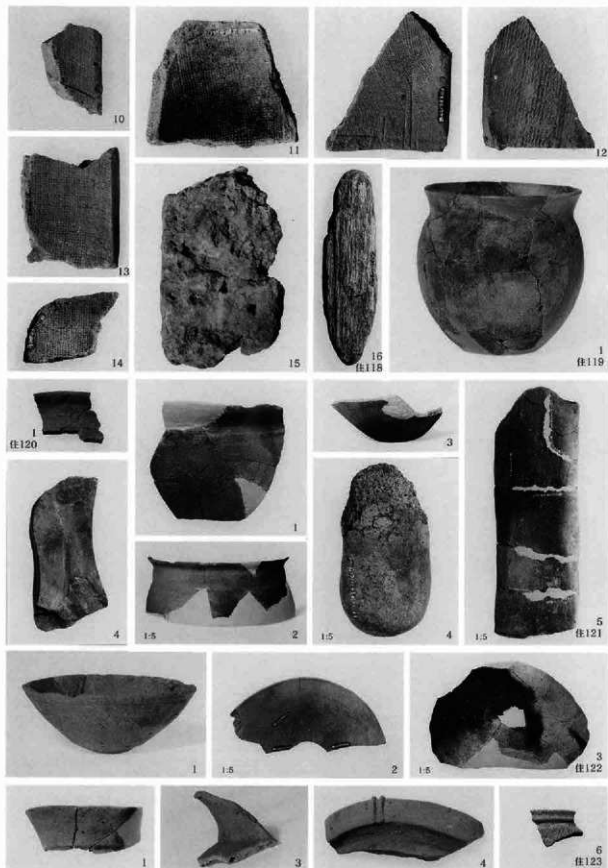
Q区の遺物、住居跡109・同110・同111



Q区の遺物、住居跡111・同112・同114・同116



Q区の遺物、住居跡116・同117・同118



Q区の遺物、住居跡118・同119・同120・同121・同122・同123



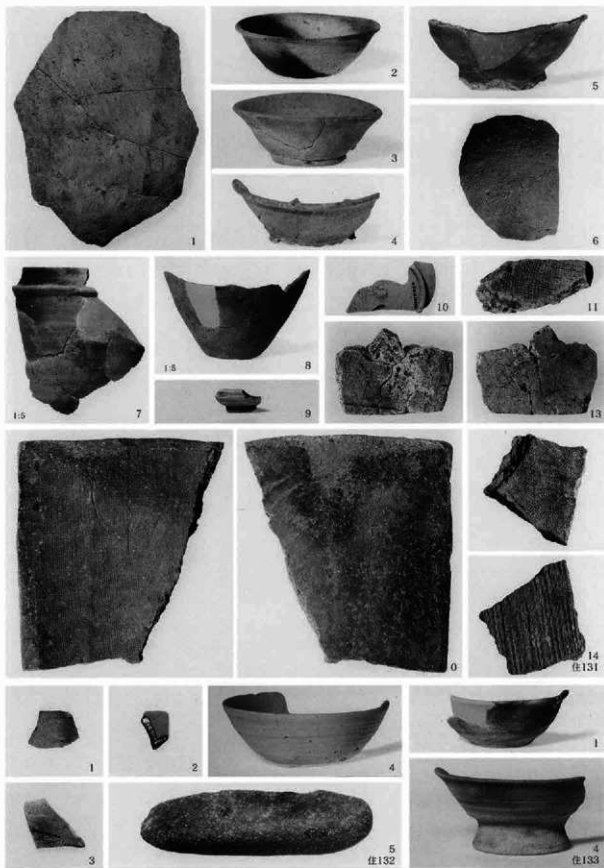
Q区の遺物、住居跡123・同124



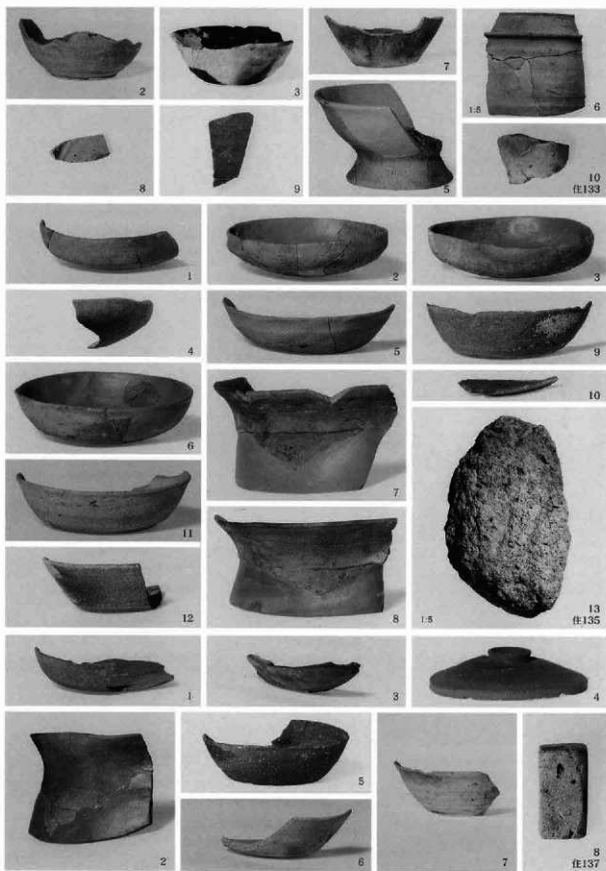
Q区の遺物、住居跡124・同125・同126



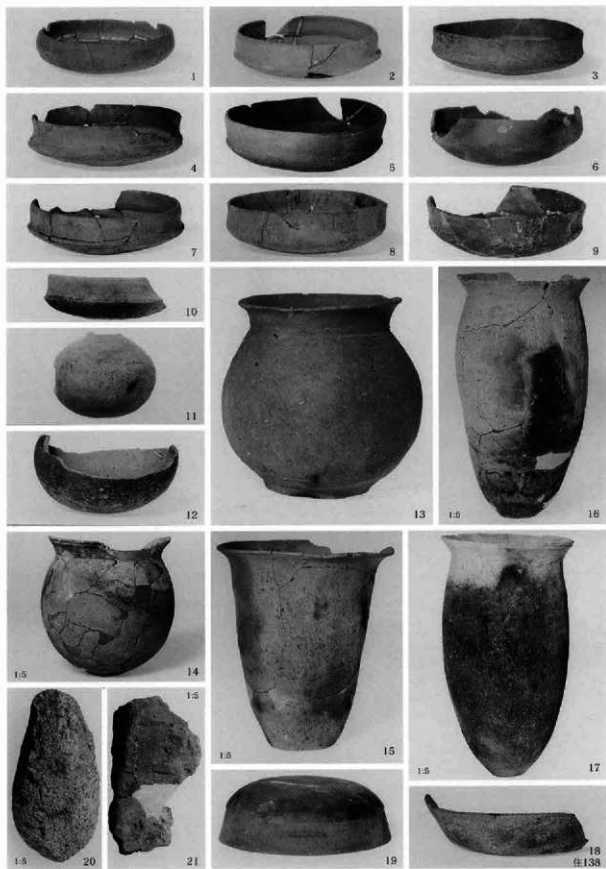
Q区の遺物、住居跡126・同128・同129・同130



Q区の遺物、住居跡131・同132・同133



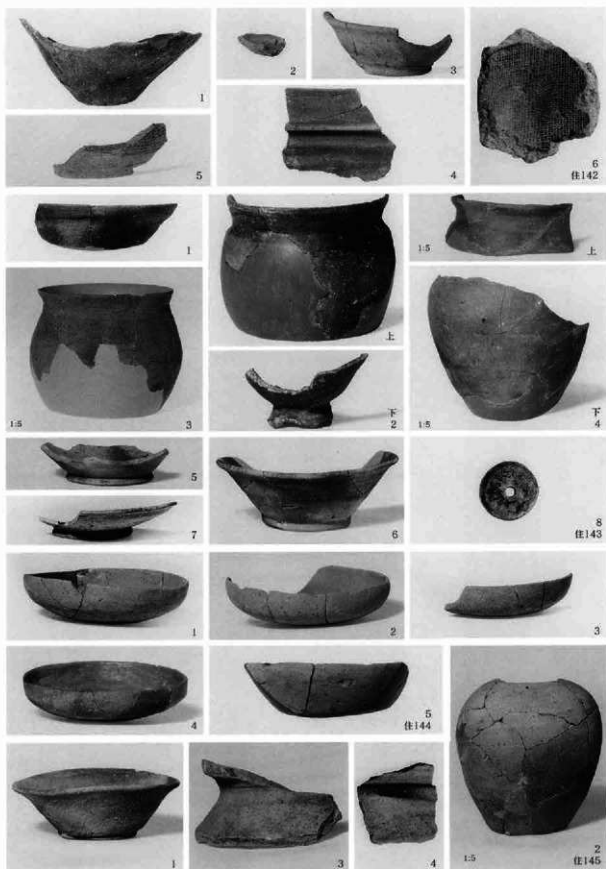
Q区の遺物、住居跡133・同135・同137



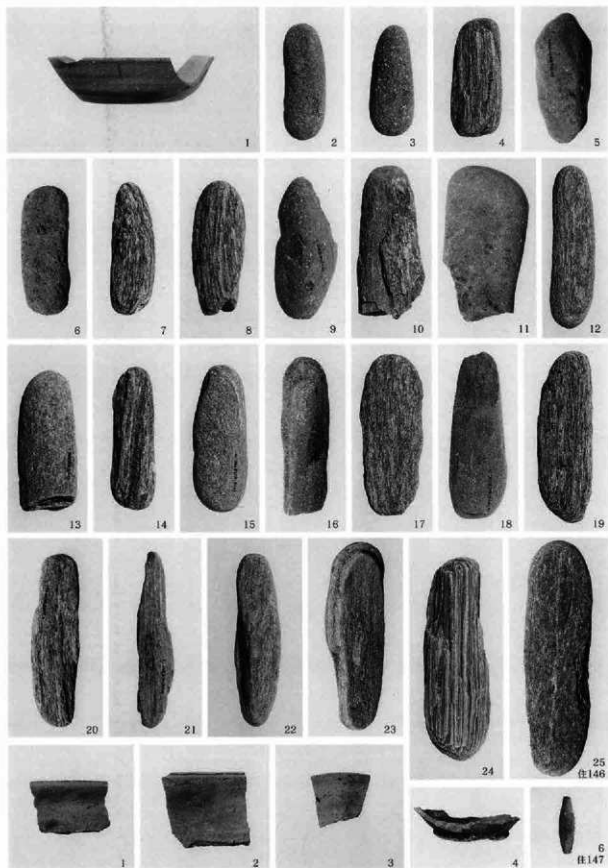
Q区の遺物、住居跡138



Q区の遺物、住居跡139・同140・同141



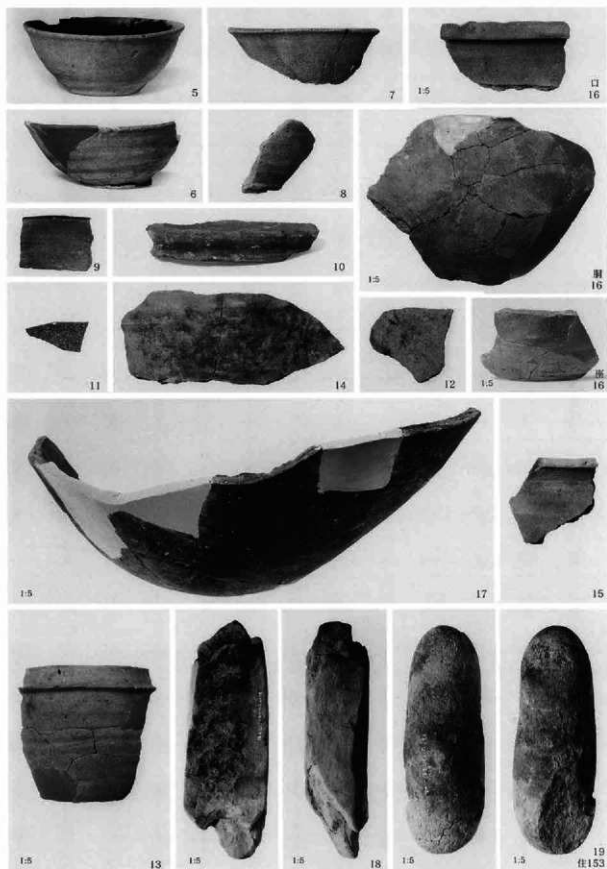
Q区の遺物、住居跡142・同143・同144・同145



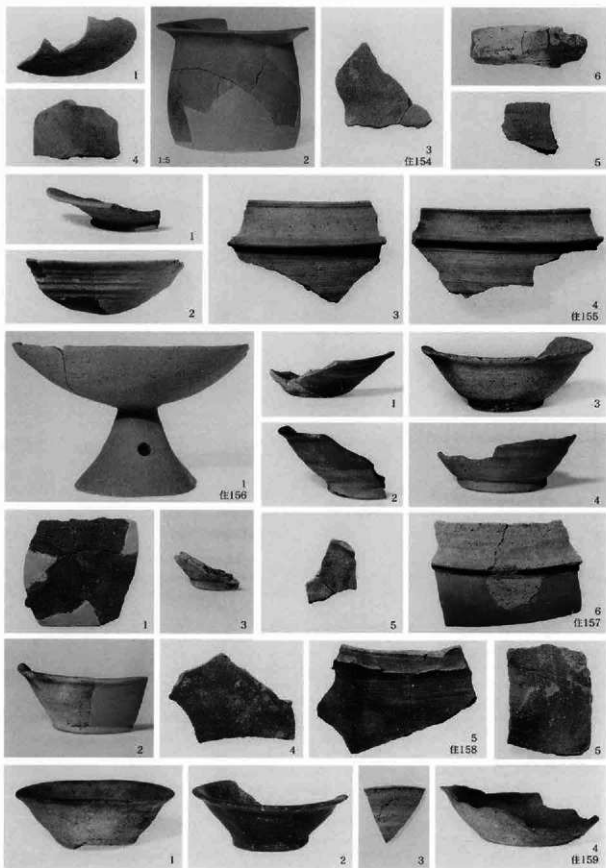
Q区の遺物、住居跡146・同147



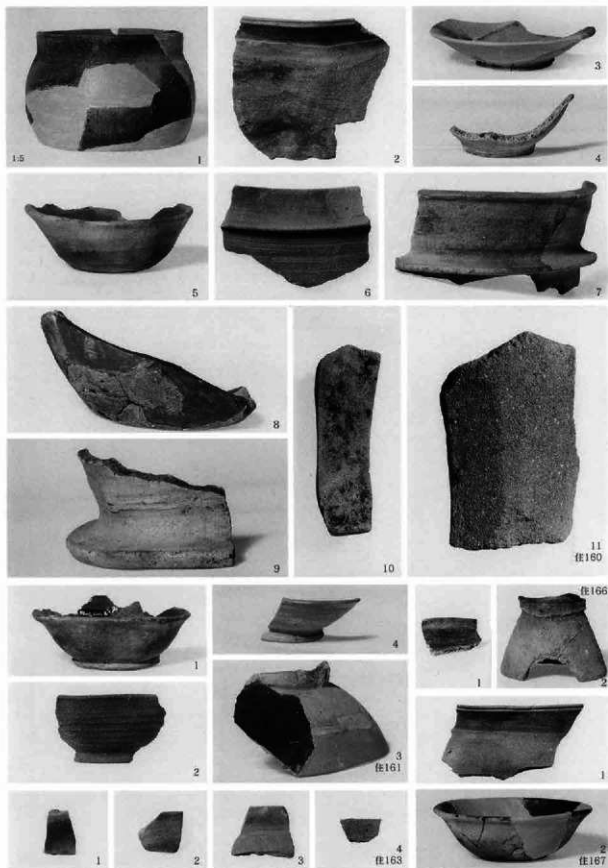
Q区の遺物、住居跡147・同148・同149・同150・同151・同153



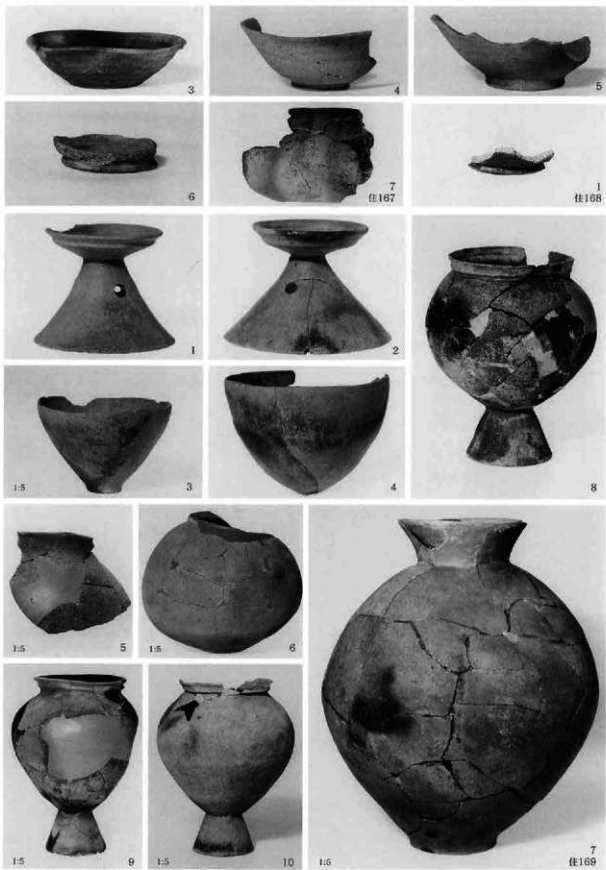
Q区の遺物、住居跡153



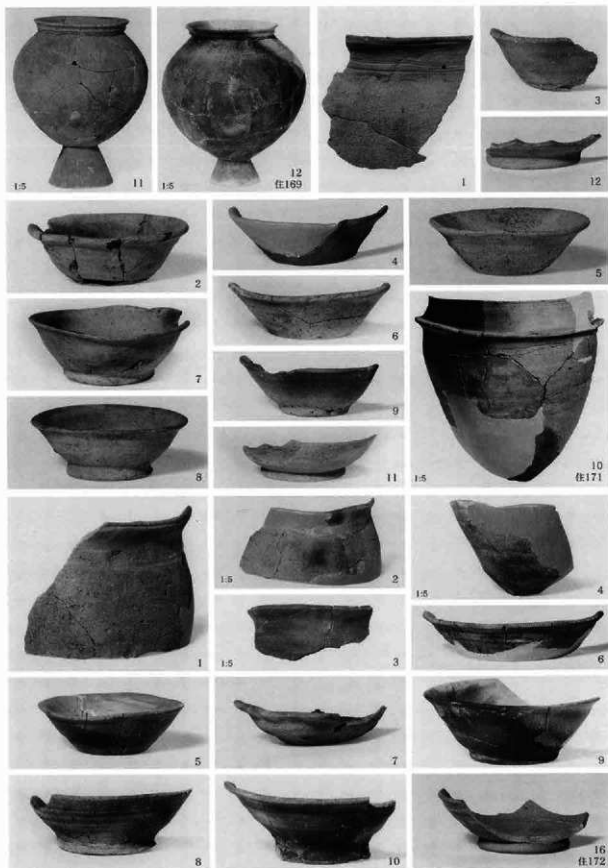
Q区の遺物、住跡跡154・同155・同156・同157・同158・同159



Q区の遺物、住居跡160・同161・同163・同166・同167



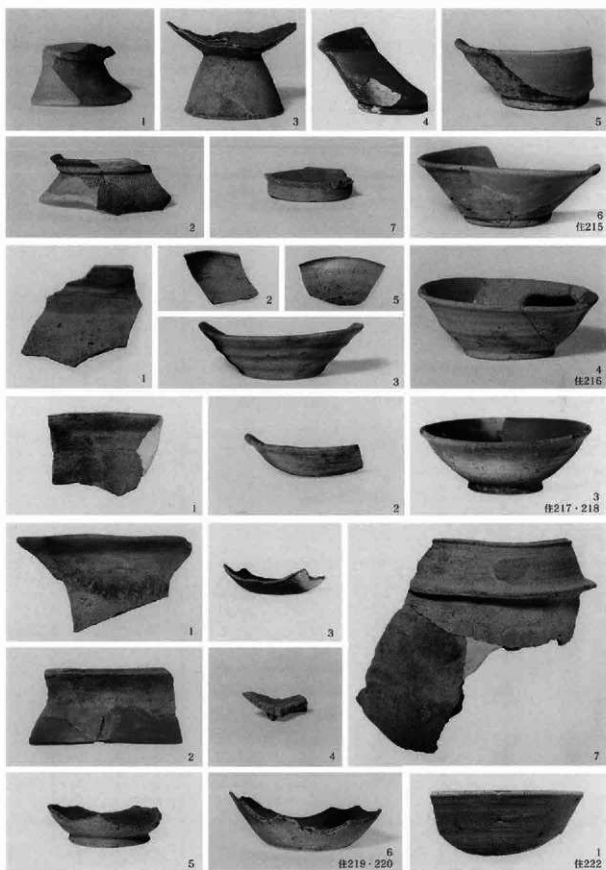
Q区の遺物、住居跡167・同168・同169



Q区の遺物、住居跡169・同171・同172



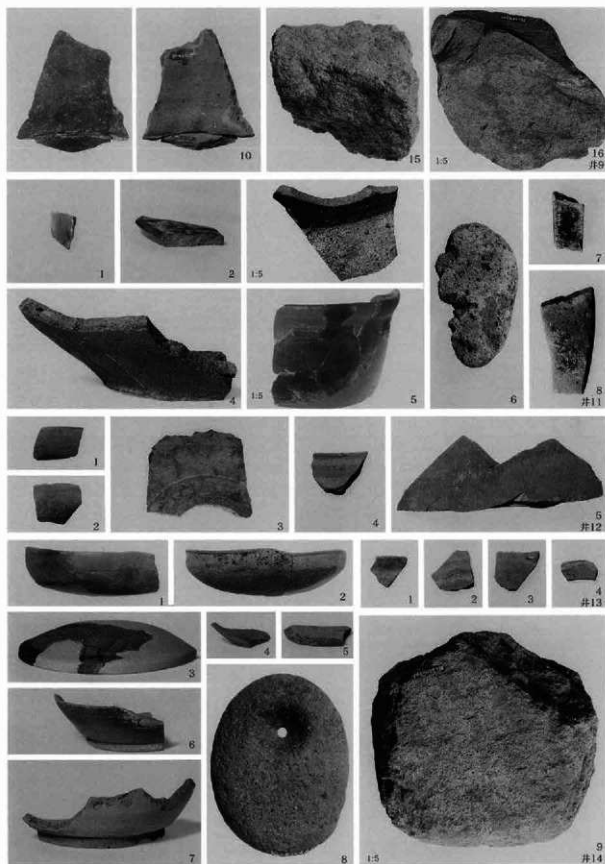
Q区の遺物、住居跡172・同173・同175・同212



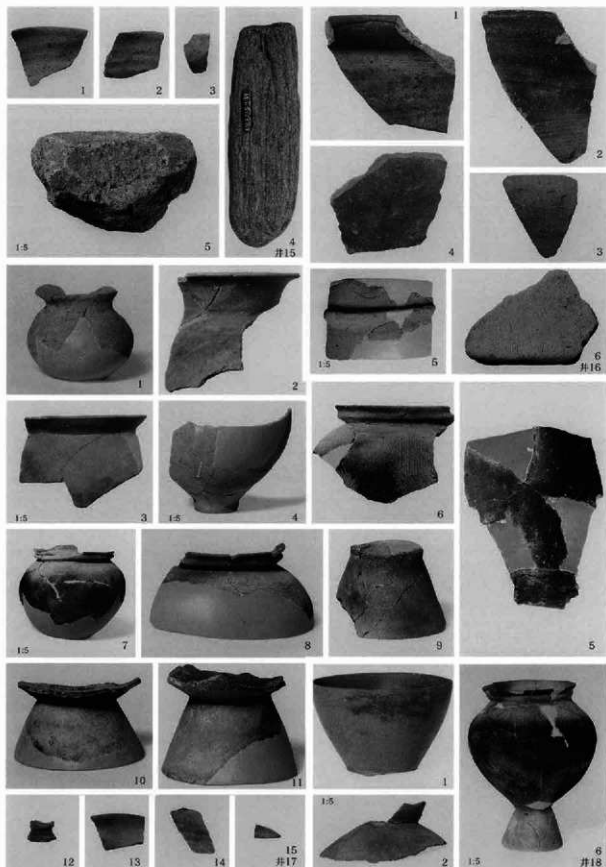
Q区の遺物、住居跡215・同216・同217・218・同219・220・同222



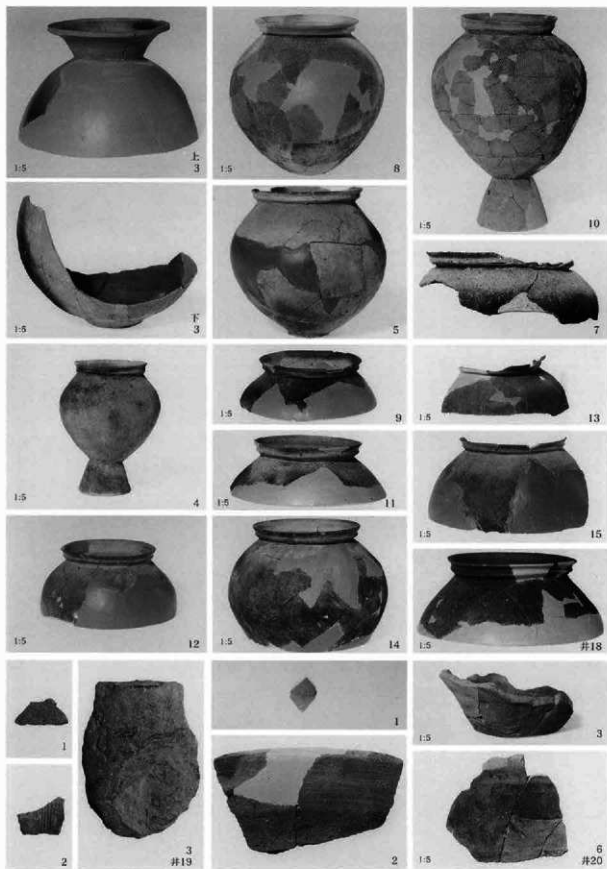
Q区の遺物、溝跡・井戸跡9



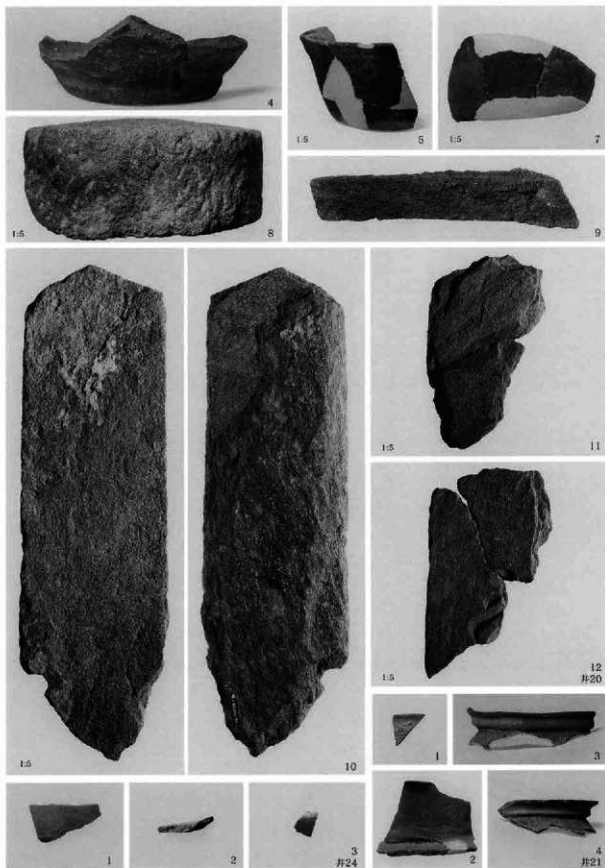
Q区の遺物、井戸跡9・同11・同12・同13・同14



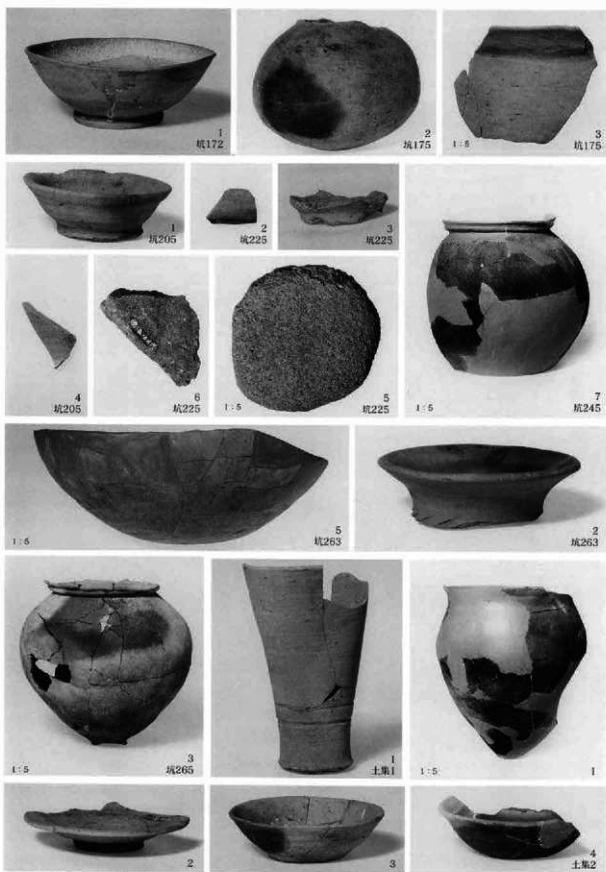
Q区の遺物、井戸跡15・同16・同17・同18



Q区の遺物、井戸跡18・同19・同20



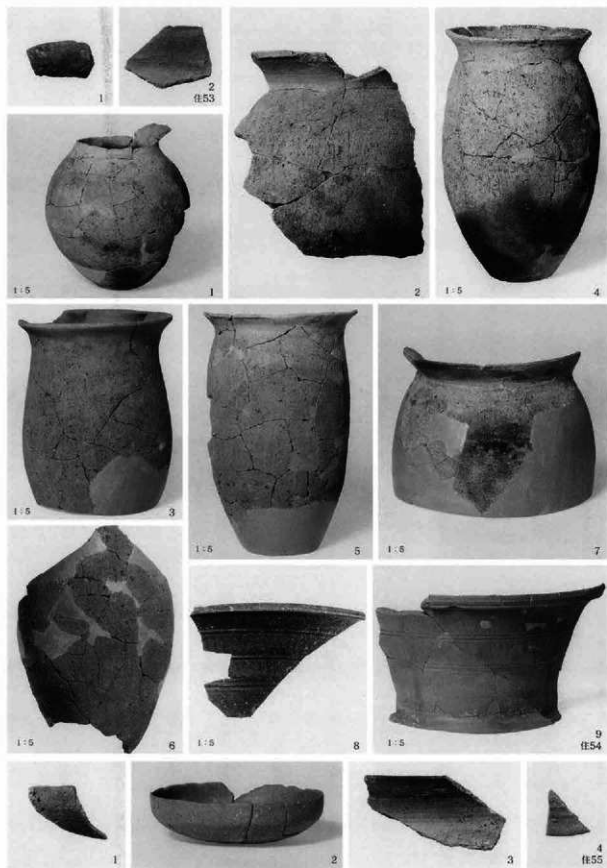
Q区の遺物、井戸跡20・同21・同24



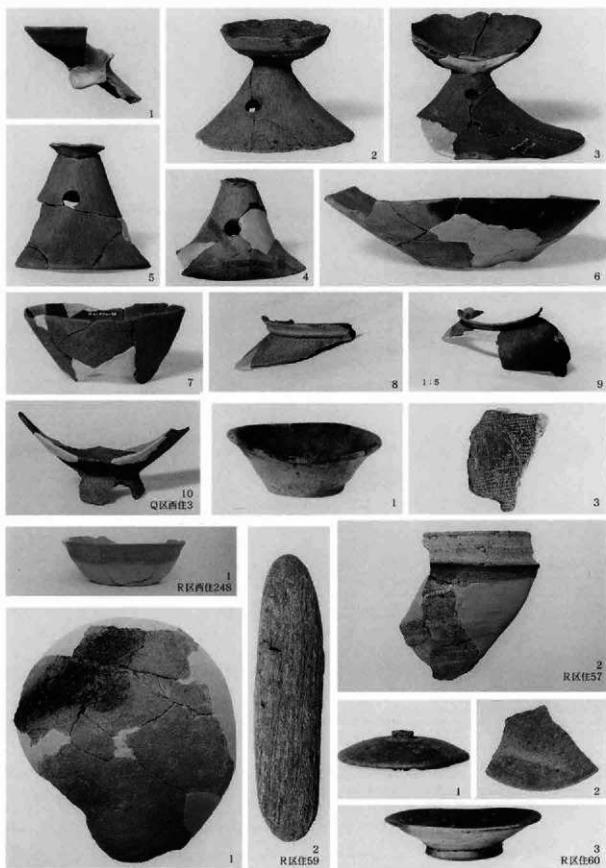
Q区の遺物、土坑と土器集積1・同2



Q区の遺物、土器集積2・同3、その他



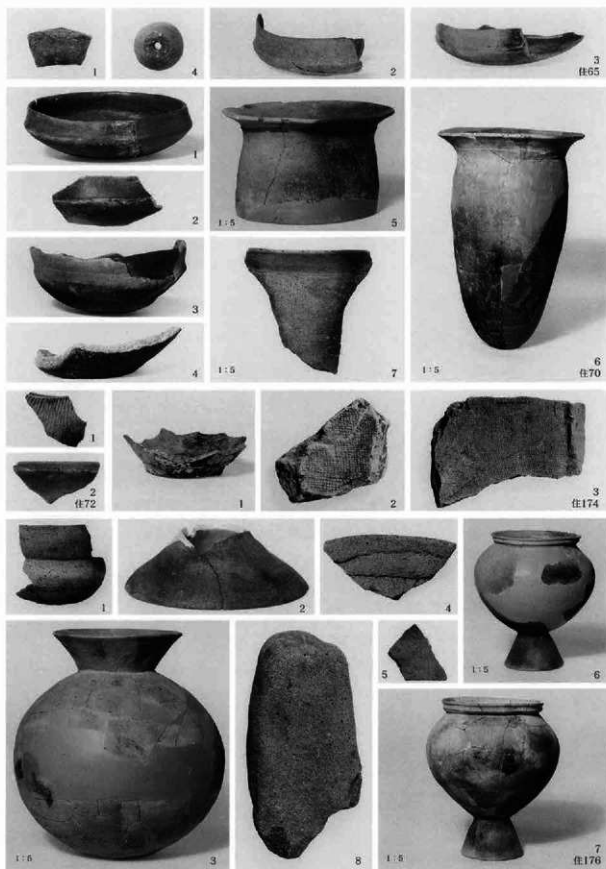
Q東区の遺物、住居跡53・同54・同55



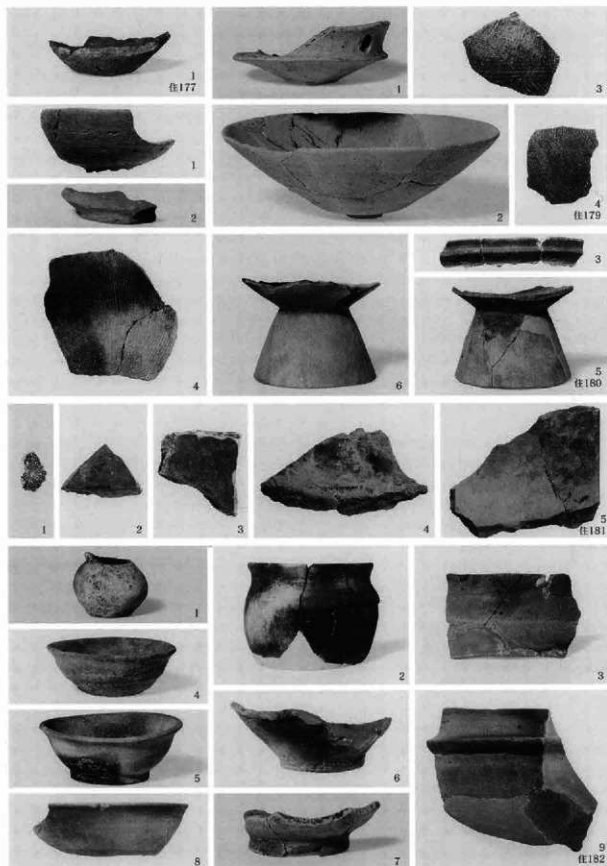
Q区西・R区西・R区の遺物、Q区西住居跡3・R区西住居跡248・R区住居跡57・同59・同60



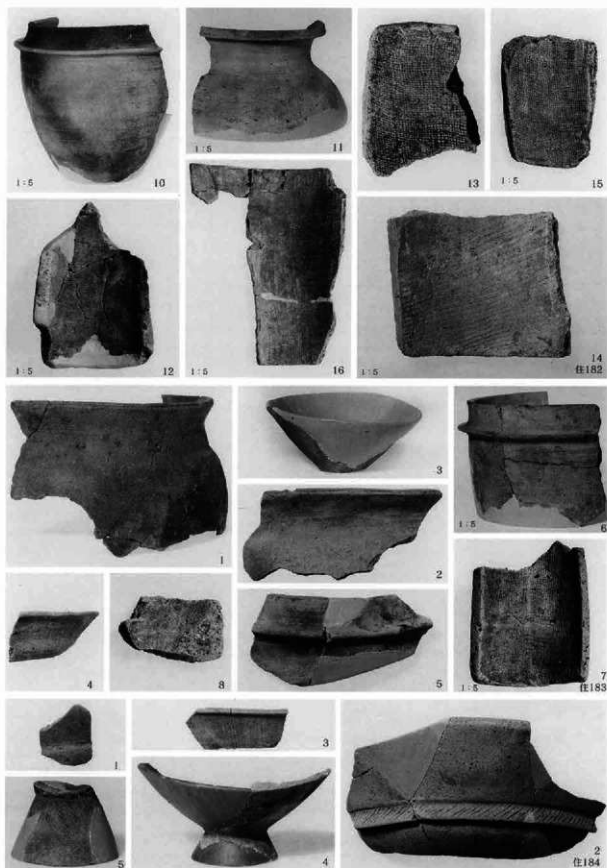
R区の遺物、住跡60・同61・同62・同63・同64



R区の遺物、住居跡65・同70・同72・同174・同176



R区の遺物、住居跡177・同179・同180・同181・同182



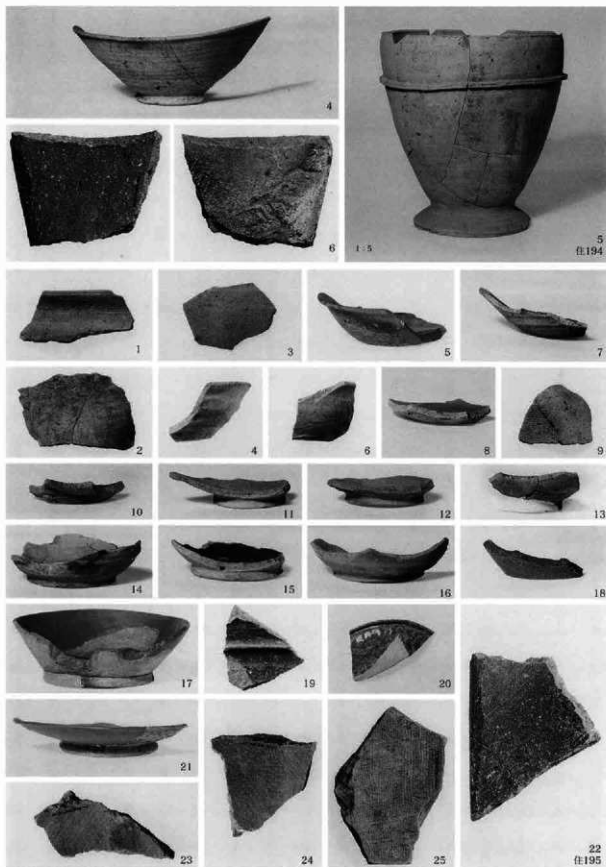
R区の遺物、住居跡182・同183・同184



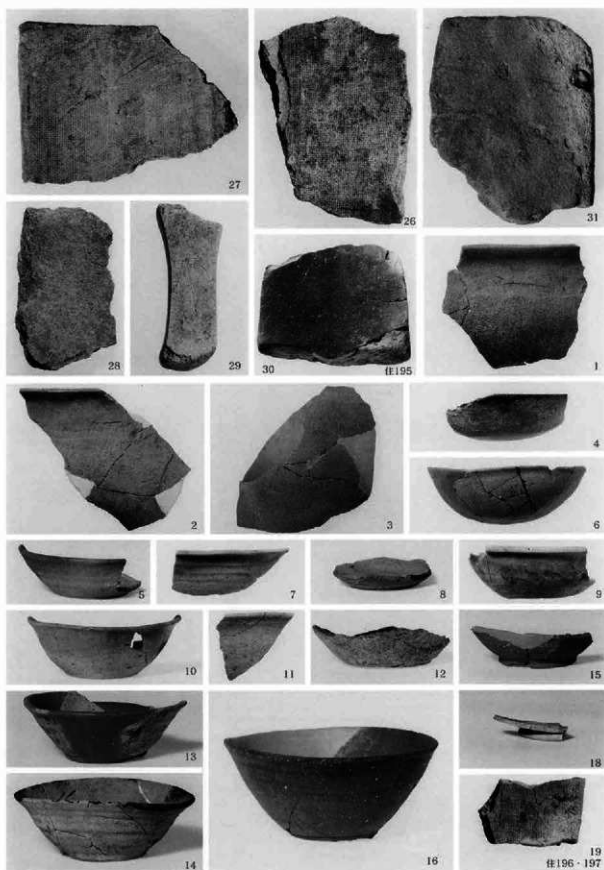
R区の遺物、住居跡185・同186・同187・同188・同189・同190



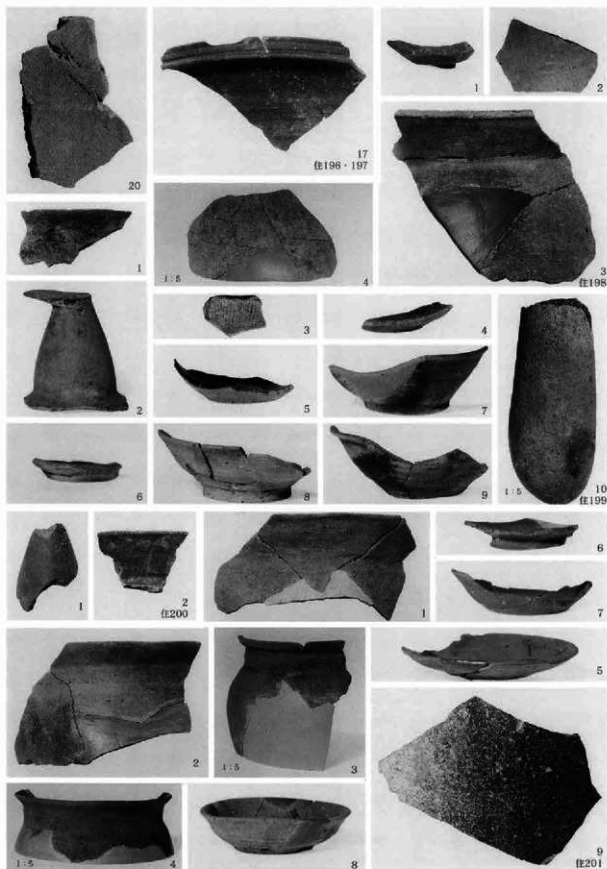
R区の遺物。住居跡190・同191・同193・同194



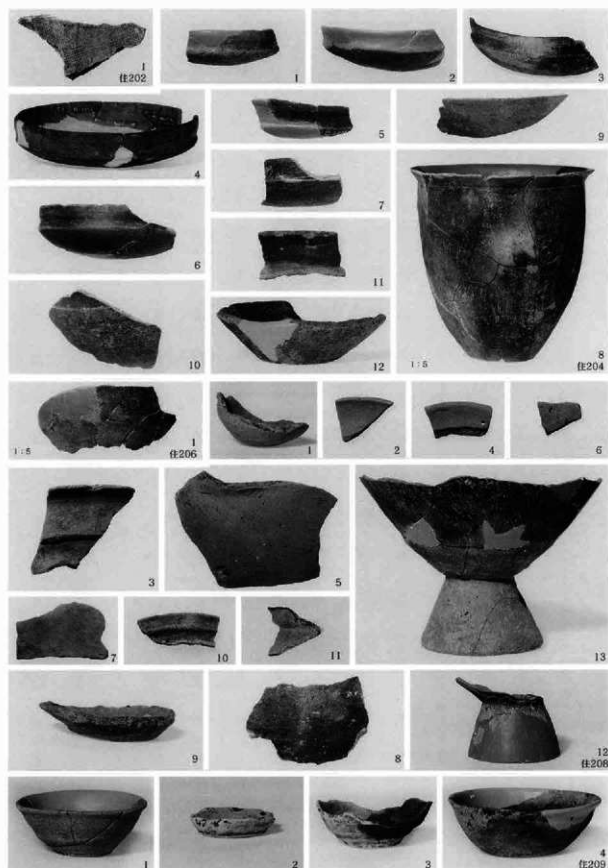
R区の遺物、住居跡194・同195



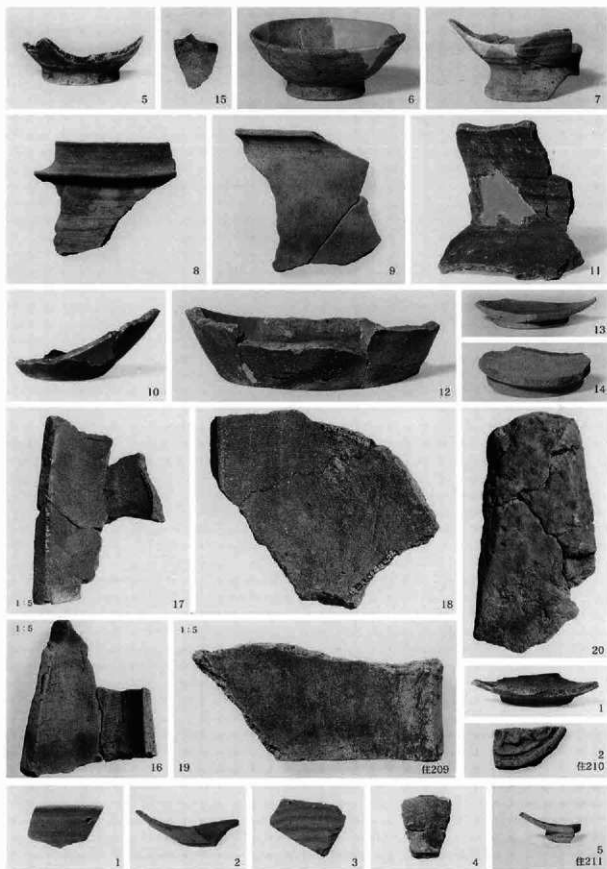
R区の遺物、住居跡195・同196・197



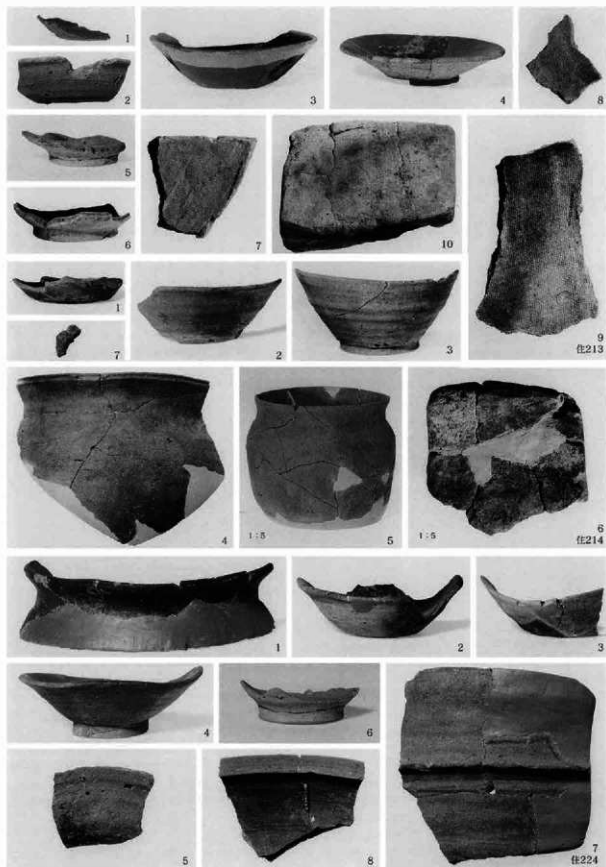
R区の遺物、住居跡196・197・同198・同199・同200・同201



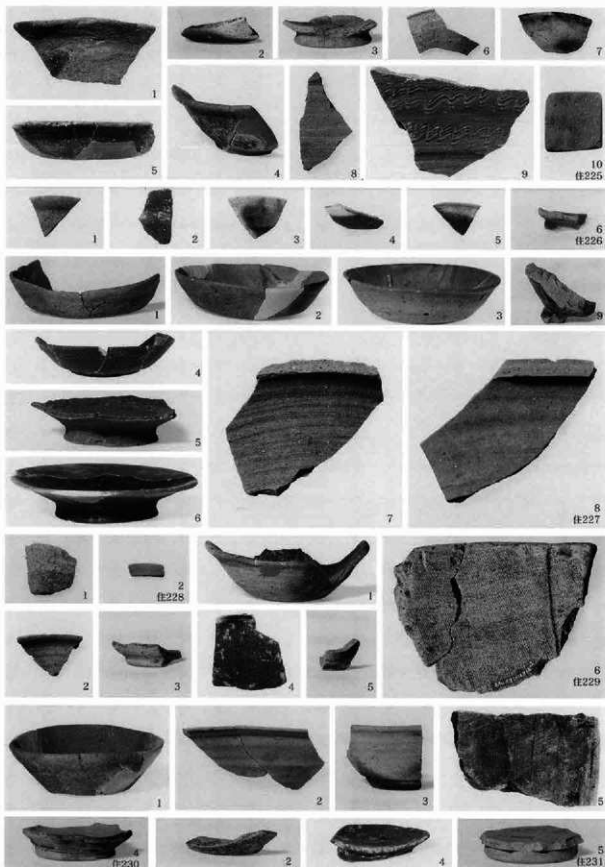
R区の遺物、住跡跡202・同204・同206・同208・同209



R区の遺物、住居跡209・同210・同211



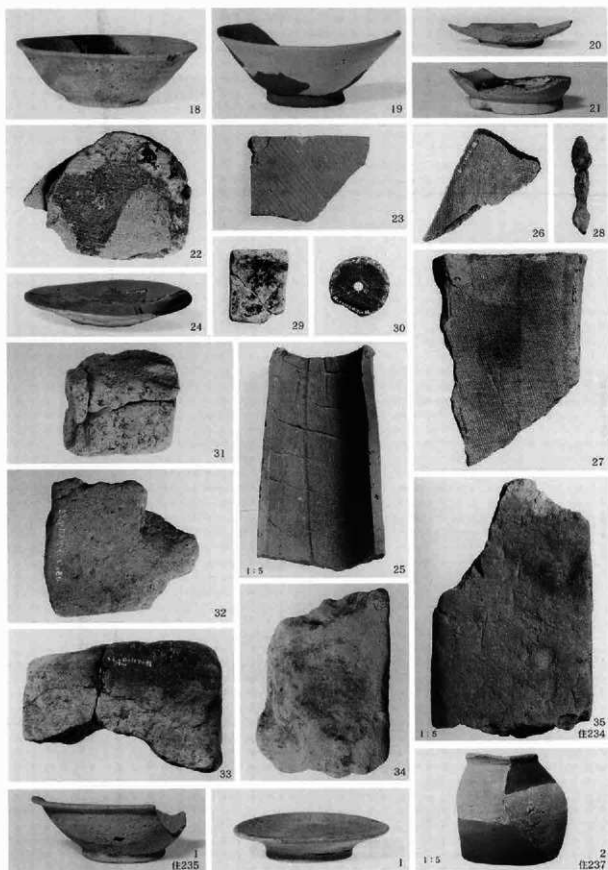
R区の遺物、住居跡213・同214・同224



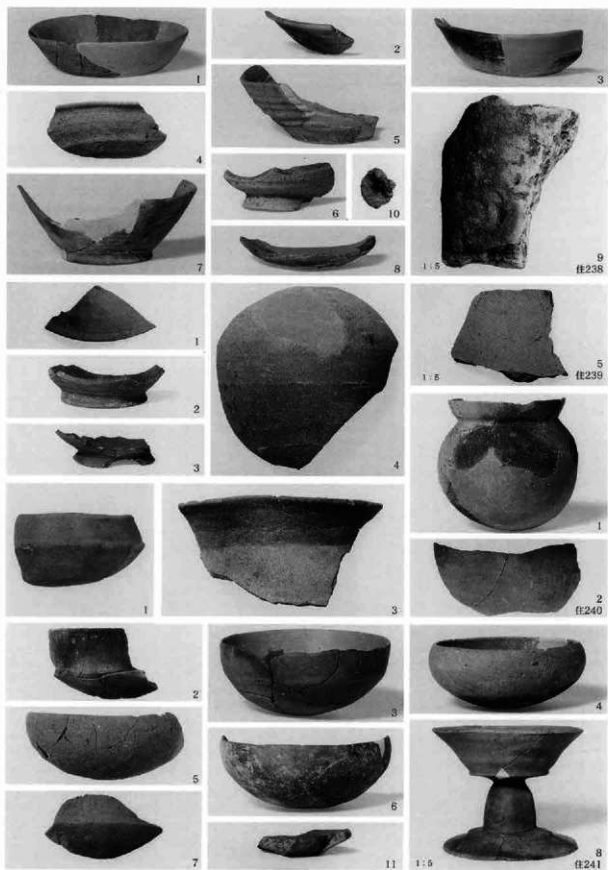
R区の遺物、住居跡225・同226・同227・同228・同229・同230・同231



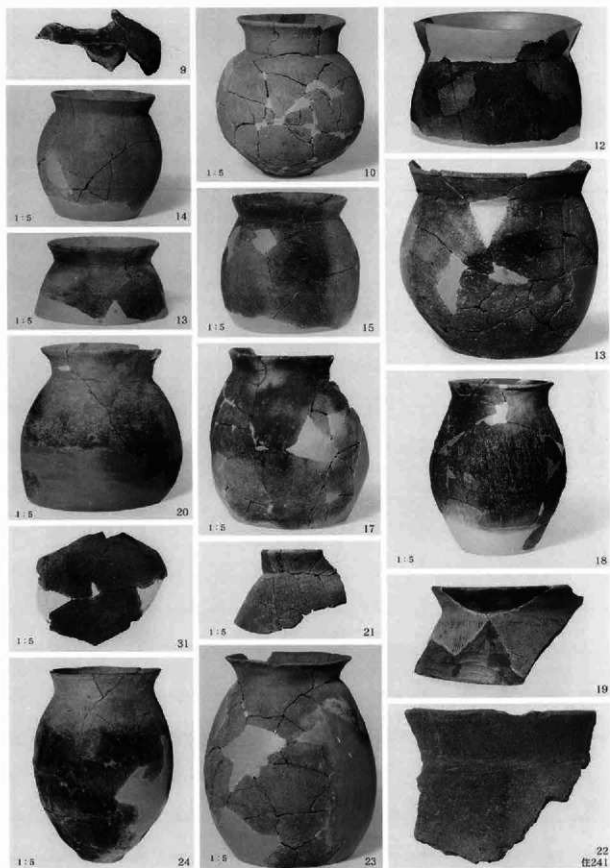
R区の遺物、住居跡231・同232・同233-1・同233-2・同234



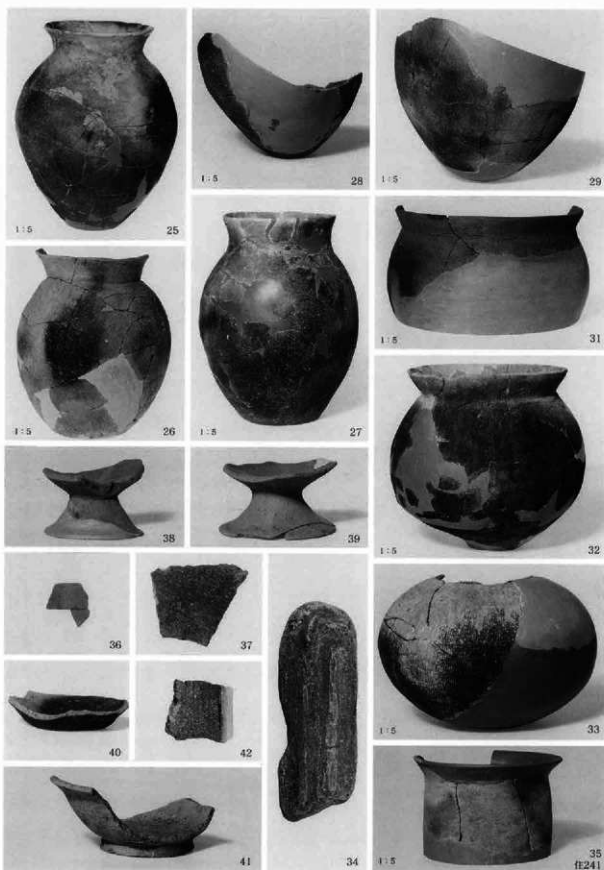
R区の遺物、住居跡234・同235・同237



R区の遺物、住居跡238・同239・同240・同241



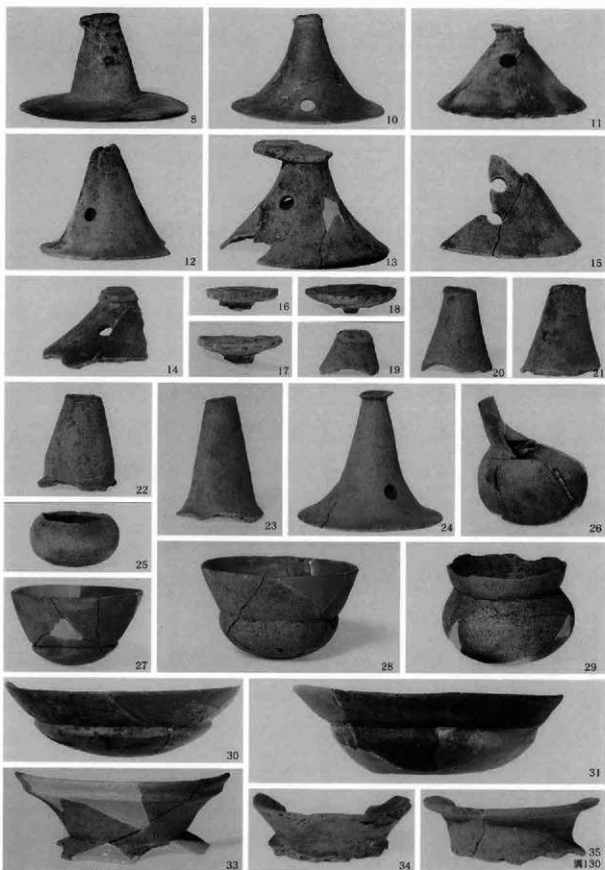
R区の遺物、住居跡241



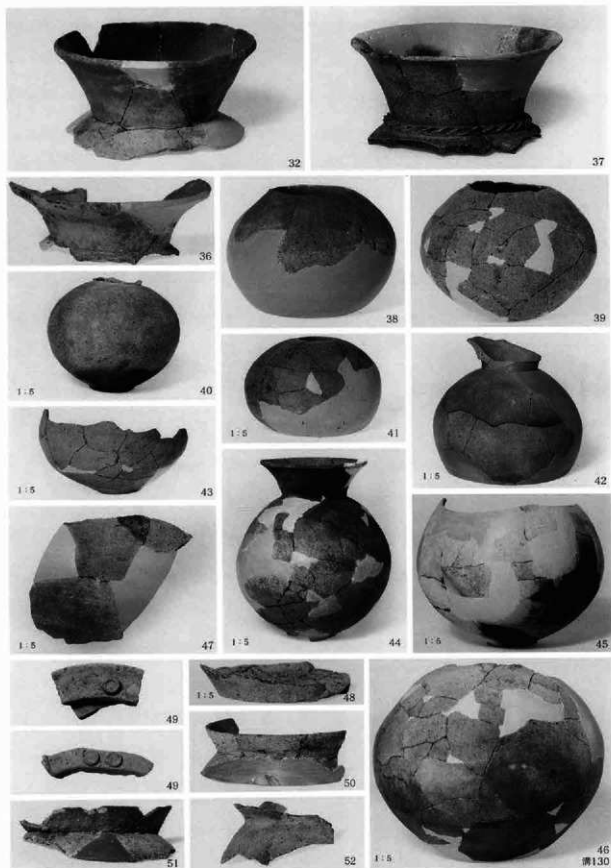
R区の遺物、住居跡241



R区の遺物、住居跡242・同243・同245、方形周溝跡1、溝跡130



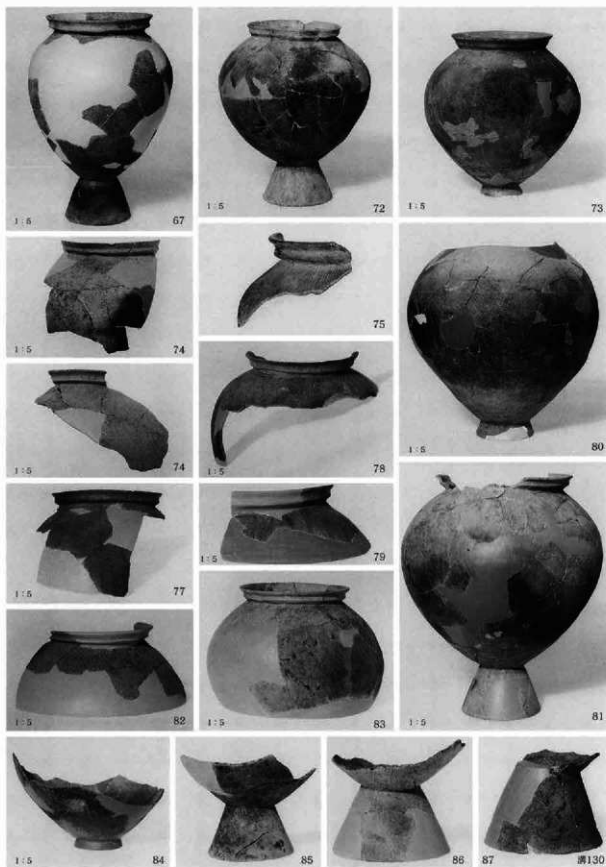
R区の遺物、清跡130



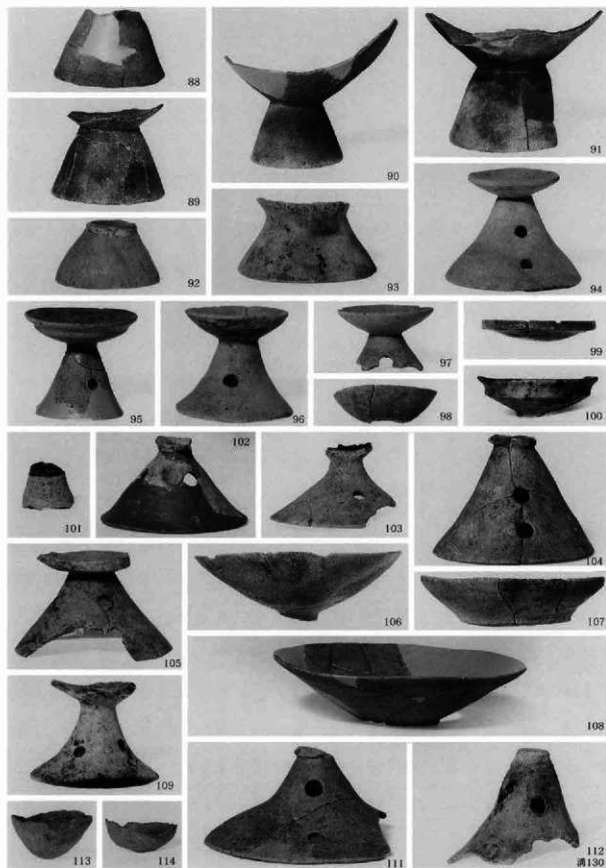
R区の遺物、清跡130



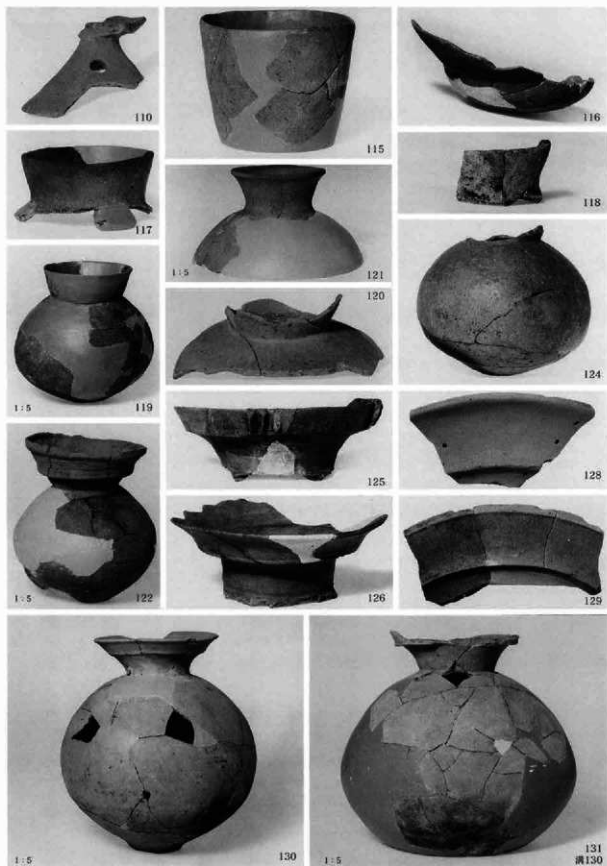
R区の遺物、清跡130



R区の遺物、清跡130



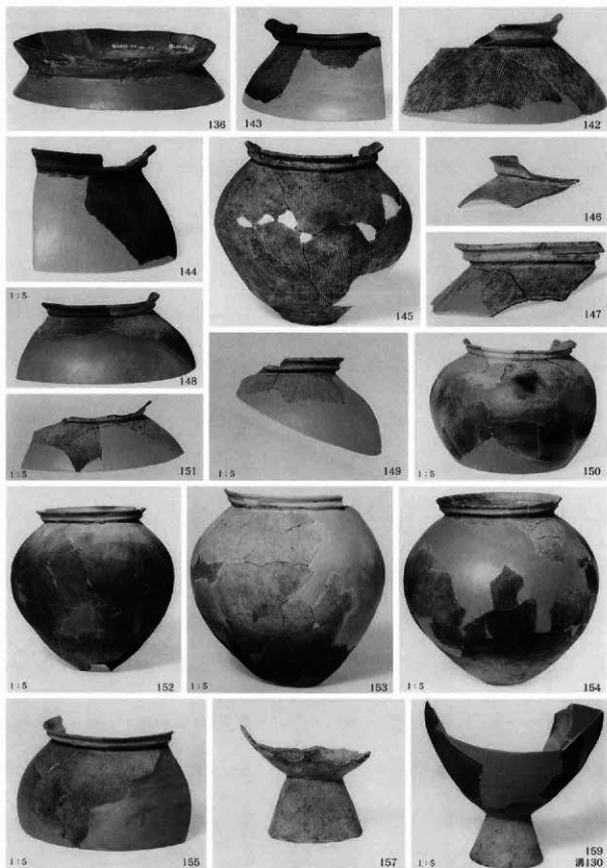
R区の遺物、清跡130



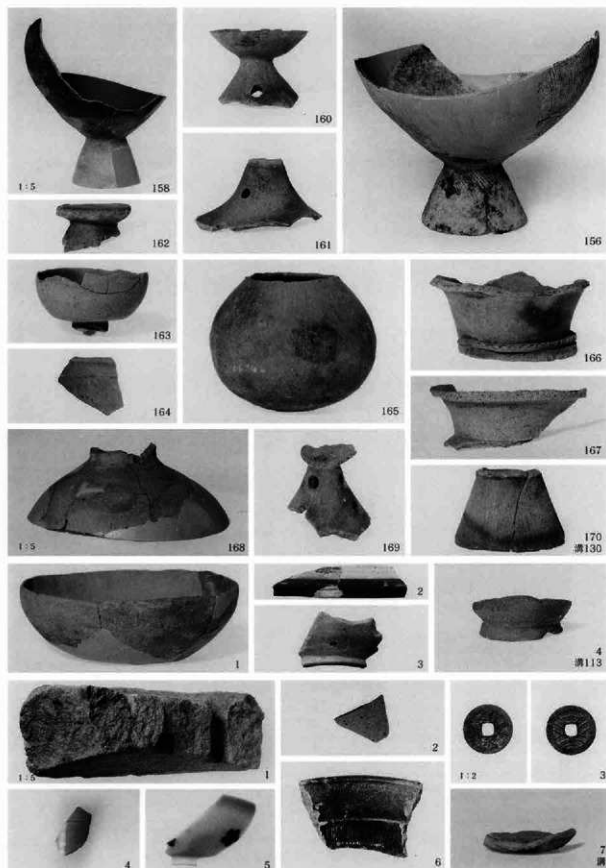
R区の遺物、清跡130



R区の遺物、清跡130



R区の遺物、測跡130



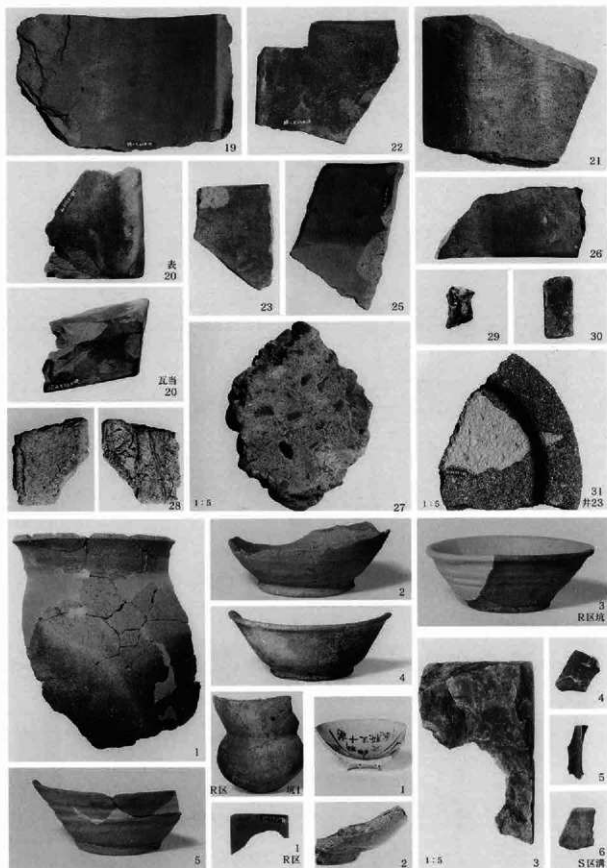
R区の遺物、清跡130・同113・他清跡



R区の遺物、他清勝・同135・同136



R区の遺物、溝跡・井戸跡23



R・S区の遺物、井戸跡23・R区土坑・S区溝跡

報告書抄録

ふりがな	わたぬきこぼやしまえいせき
書名	綿貫小林前遺跡
副書名	主要地方道前橋長瀬線地方特定道路整備事業に伴う埋蔵文化財調査報告書
巻次	
シリーズ名	財団法人 群馬県埋蔵文化財調査事業団報告書
シリーズ番号	第365集
編著者名	大江正行・豊島健一・橋崎修一郎
編集機関	財団法人 群馬県埋蔵文化財調査事業団
所在地	〒377-8555 群馬県勢多郡北橋村下箱田784-2 TEL0279-52-2511
発行年月日	平成18年1月

ふりがな 所収遺跡名	ふりがな 所在地	コード		北緯 ° ' "	東経 ° ' "	調査期間	調査面積	調査原因
		市町村	遺跡番号					
綿貫小林前 <small>わたぬきこぼやしまえいせき</small>	高崎市綿貫 <small>たかざきしわたぬき</small>	10202		36° 8'29"	139° 4'44"	1999. 7. 1～ 2001. 12 2002. 4. 1～ 2002. 5. 31	9,730㎡	道路建設

所収遺跡名		種別	主な時代	主な遺物	特記事項
綿貫小林前	集落 墓 寺院 生産跡	竪穴住居 掘立柱建物 大溝、井戸 方形周溝墓 水田・畠 神社跡	古墳時代 奈良・平 安時代 中世・江 戸時代	土師器、須恵 器、陶、磁器、 金属器、瓦	古墳時代集落跡。 奈良・平安時代集落2群、寺院地。 奈良時代掘立柱建物群、大溝。中世大 溝。江戸時代神社跡。



財団法人群馬県埋蔵文化財調査事業団調査報告書第365集

綿貫小林前遺跡

主要地方道前橋長野線地方特定道路整備事業
に伴う埋蔵文化財発掘調査報告書

平成18年1月27日印刷

平成18年1月31日発行

編集・発行／財団法人 群馬県埋蔵文化財調査事業団

勢多郡北橋村大字下箱田784番地の2

電話 (0279) 52-2511 (代表)

ホームページアドレス <http://www.gunmaibun.org/>

印刷／朝日印刷工業株式会社