

SHIMOKAWADASHIMOHARA

# 下川田下原遺跡

SHIMOKAWADA HIRAI

# 下川田平井遺跡

一般国道17号(沼田バイパス)改築工事  
に伴う埋蔵文化財発掘調査報告書第1集

《遺物観察表》

1993

建設省  
群馬県教育委員会  
(財)群馬県埋蔵文化財調査事業団



下川田下原遺跡  
下川田平井遺跡

(遺物觀察表)



## 下川田下原遺跡

## 3号堀

神田番号 図版番号	瓦版番号	銭名	時代	初鋳年代	出土位置	径	重量	穿形	書体	背文
第16図-1	P.L.19	昭聖元寶	北宋	1094年	底部	2.3	3.0	方形	篆書	

## 墓坑39土坑

神田番号 図版番号	瓦版番号	銭名	時代	初鋳年代	出土位置	径	重量	穿形	書体	背文
第17図-1	P.L.19	開元通寶	唐	621年	埋土	2.4	3.0	方形	真書	
第17図-2	P.L.19	熙寧元寶	北宋	1068年	埋土	2.4	3.0	方形	篆書	
第17図-3	P.L.19	熙寧元寶	北宋	1068年	埋土	2.3	3.0	方形	篆書	
第17図-4	P.L.19	元祐通寶	北宋	1078年	埋土	2.4	3.0	方形	篆書	
第17図-5	P.L.19	元祐通寶	北宋	1093年	埋土	2.4	3.0	方形	篆書	
第17図-6	P.L.19	聖宋通寶	北宋	1101年	埋土	2.4	3.0	方形	隸書	
第17図-7	P.L.19	永樂通寶	明	1408年	埋土	2.5	3.0	方形	真書	

## 28号土坑

神田番号 図版番号	器種	出土位置 残存部分	胎土	色調	器形・文様・縄文等の観察	備考
第22図-1	深鉢	埋土 口縁部	黒色灰物粒を含む。	褐色	R.L.横位であるが、部分的に斜位に近くなり糸が縦走する。器内面に横位の整形痕が残る。焼成堅緻。	
第22図-2	深鉢	埋土 胴部	白色灰物粒を多く含む。	にぶい橙褐色	絞線文が一条垂下する。器面には縦位の整形痕が認められる。他、文様はみられない。内面も整形痕良好。焼成堅緻。	

## 30号土坑

神田番号 図版番号	器種	出土位置 残存部分	胎土	色調	器形・文様・縄文等の観察	備考
第22図-3	深鉢	埋土 口縁部	白色灰物粒	褐色	口唇部がわずかに内傾し内面に面をもつ。	
第22図-4	深鉢	埋土 胴部	白色灰物粒	にぶい橙褐色	無文の胴部片。器内外面とも整形痕良好。平滑面を形成する。石英粒がやや目立つ。	
第22図-5	深鉢	埋土 胴部	白色灰物粒	褐色	無文の胴部片。器内外面とも横位の整形痕が残る。平滑面を形する。	
第22図-6	深鉢	埋土 胴部	白色灰物粒	褐色 黄褐色	無文の胴部片。横位の整形痕が残る。平滑面を形成する。1、3と同一固体とみられる。	
第22図-7	深鉢	埋土 底部	白色灰物粒	褐色	器内の厚い底部片。文様は認められない。横位の整形痕が残る。平滑面を形成する。底部縁部にわずかに面をもつ。	
第22図-8	深鉢	埋土 底部	白色灰物粒	黄褐色 明褐色	無文の胴部片。器内外面とも整形痕良好であり、平滑面を形成する。2と同一固体とみられる。	

## 32号土坑

神田番号 図版番号	器種	出土位置 残存部分	胎土	色調	器形・文様・縄文等の観察	備考
第23図-1	深鉢	埋土 口縁部	黒色灰物粒を多く含む。	褐色	R.L.横位。縄文は口縁部からわかるが施文はやや弱。わずかに波状口縁を呈すとみられ、口唇部は面をもつ。	
第23図-2	深鉢	埋土 口縁部	石英粒がやや目立つ。	明褐色	波状口縁部。器表面は大半が剥離しているが、口縁部からR.L.横位が加えられる。	
第23図-3	深鉢	埋土 口縁部	砂粒を多く含む。	浅黄色	口縁無文破片。口唇部がわずかに外反する部分があるが、整形がやや不規則で一定しない。内面に整形痕が明瞭に残る。	
第23図-4	深鉢	埋土 口縁部	石英粒がやや目立つ。	にぶい橙褐色	成状口縁部。口縁端部からR.L.が施されるが施文方位は斜位に近く、糸は縦走する。口唇上部に面をもつ。	2と同一固体とみられる。
第23図-5	深鉢	埋土 口縁部	黒色灰物粒 石英粒	にぶい橙褐色	波状口縁部。R.L.横位が口縁端部から加えられる。口唇上部には不規則ながら面が形成される。	1と同一固体とみられる。

下川田下原遺跡

神田番号 図版番号	器 種	出土位置 残存部分	胎 土	色 調	器形・文様・織文等の観察	備 考
第23図-6 P.L.19	深鉢	口縁部	砂粒を多く含む。	にぶい黄褐色	口縁は不規則な起伏をもつ。口縁に沿って丸座状の刺突をもつ太隆線が1本走る。内面には横・斜方向の整形痕が残る。	
第23図-7 P.L.19	深鉢	口縁部	砂粒を多く含む。	にぶい黄褐色	口縁部は丸をもつ。丸座状の刺突をもった隆起が口縁に沿って1本走る。内面は横位の整形痕が明確に残る。	7と同一固体とみられる。
第24図-8 P.L.19	深鉢	口縁部	砂粒を多く含む。	浅黄色	口縁部は不規則で起伏をもつ。丸座状刺突をもった太隆線が口縁下に走る。内面には横・縦位の整形痕が明確に残る。	
第24図-9 P.L.19	深鉢	胴部	砂粒を多く含む。	浅黄色	無文の胴部片。器内外面に整形痕が明確に残る。	
第24図-10 P.L.19	深鉢	胴部	砂粒を多く含む。	浅黄色	無文の胴部片。器内外面に整形痕が明確に残る。	
第24図-11 P.L.19	深鉢	胴部	砂粒を多く含む。	浅黄色	無文の胴部片。器内外面に楕圓状の整形痕が明確に残る。	
第24図-12 P.L.19	深鉢	胴部	砂粒を多く含む。	浅黄色	無文の胴部片。器内外面に楕圓状の縦位の整形痕が明確に残る。	
第24図-13 P.L.19	深鉢	胴部	砂粒を多く含む。	明黄褐色	無文の胴部片。器内外面に楕圓状の縦位の整形痕が明確に残る。	
第24図-14 P.L.19	深鉢	胴部	砂粒を多く含む。	明黄褐色	無文の胴部片。13と同様に整形痕が明確に残る。	13と同一固体とみられる。
第24図-15 P.L.19	深鉢	胴部	砂粒を多く含む。	にぶい黄褐色	内外面に整形痕が残る。砂粒の動きからヘラ状工具を用いているとみられる。	
第24図-16 P.L.19	深鉢	胴部	砂粒を多く含む。	黄褐色	無文の胴部片。整形による砂粒の動きが明確にみとめられ、ヘラ状工具による削りと観察される。	

69号土坑

神田番号 図版番号	器 種	出土位置 残存部分	胎 土	色 調	器形・文様・織文等の観察	備 考
第32図-1 P.L.19	深鉢	胴部	砂粒（白色 藍物粒）	明赤褐色	横走・斜行沈線文により文様帯を構成し、部分的にD字形爪形文を横位に加える。焼成堅緻で成形も良好である。	

遺構外出土石器

神田番号 図版番号	種 別	出土位置	①最大長 ②最大幅 ③厚み ④重量	石 材	製作技法等の特徴	備 考
40-1 P.L.22	打製石斧		①11.5 ②4.7 ③2.5 ④156.9	黒色頁岩	短冊形	
40-2 P.L.22	打製石斧	A Y-26	①9.2 ②4.8 ③1.8 ④66.3	黒色頁岩	楕形。礫面残存。	
40-3 P.L.22	打製石斧	A U-29	①11.4 ②4.5 ③1.7 ④106.6	黒色頁岩	短冊形。礫面残存。	
40-4 P.L.22	打製石斧		①13.1 ②6.0 ③2.45 ④30.1	黒色頁岩	楕形。礫面残存。	
40-5 P.L.22	打製石斧	B I-30	①11.6 ②5.2 ③1.3 ④87.6	黒色頁岩	短冊形。	
40-6 P.L.22	打製石斧		①(9.7) ②7.5 ③2.1 ④230.0	輝緑岩	短冊形。礫面残存。刃部欠損。	
40-7 P.L.22	打製石斧		①(7.0) ②4.5 ③1.9 ④69.8	黒色頁岩	短冊形。礫面残存。刃部欠損。	
40-8 P.L.22	打製石斧		①(6.0) ②5.2 ③1.9 ④70.3	黒色頁岩	短冊形。礫面残存。刃部欠損。	
40-9 P.L.22	打製石斧	A W-25	①(8.3) ②4.5 ③2.0 ④108.4	灰色安山岩	短冊形。礫面残存。刃部欠損。	
40-10 P.L.22	柄器		①(8.6) ②5.5 ③2.0 ④100.8	灰色安山岩	横長銅片素材。礫面残存。端縁の両面に加工痕が認められる。	
41-11 P.L.22	打製石斧		①11.0 ②8.0 ③1.7 ④164.2	黒色頁岩	分銅形。礫面残存。	
41-12 P.L.22	打製石斧		①9.6 ②6.7 ③2.4 ④147.6	黒色頁岩	分銅形。礫面残存。	
41-13 P.L.22	打製石斧		①13.4 ②7.3 ③3.4 ④342.1	黒色頁岩	分銅形。須部の一部欠損。	

縄文番号 図版番号	種別	出土位置	①最大長②最大幅 ③厚み ④重量	石 材	製作技法等の特徴	備考
41-14 P L 22	打製石斧		①10.6 ②5.1 ③1.2 ④66.0	黒色頁岩	分銅形。礫面残存。	
41-15 P L 23	打製石斧		①10.15 ②7.2 ③1.7 ④142.2	黒色頁岩	分銅形。再生品か。	
41-16 P L 23	打製石斧	A U-32	①18.9 ②13.5 ③4.2 ④1216.4	黒色頁岩	分銅形。礫面残存。 刃部の一部を使用により欠損。石脈?	
42-17 P L 23	打製石斧		①10.5 ②7.7 ③3.1 ④249.9	黒色頁岩	楕形。礫面残存。	
42-18 P L 23	打製石斧		①13.2 ②5.8 ③2.9 ④209.4	黒色頁岩	楕形。	
42-19 P L 23	打製石斧	A R-26	①19.7 ②7.3 ③1.5 ④158.4	黒色頁岩	分銅形。	
42-20 P L 23	打製石斧		①9.45 ②5.0 ③1.0 ④40.7	黒色頁岩	楕形。礫面残存。刃部の一部欠損。	
42-21 P L 23	打製石斧		①12.68 ②9.7 ③2.4 ④256.2	黒色頁岩	楕形。礫面残存。	
42-22 P L 23	打製石斧		①9.2 ②5.4 ③2.3 ④104.4	黒色頁岩	楕形。礫面残存。刃部の一部欠損。	
42-23 P L 23	打製石斧		①(8.05) ②5.2 ③1.55 ④66.7	黒色頁岩	楕形。礫面残存。頭部欠損。	
42-24 P L 23	打製石斧		①14.95 ②8.6 ③2.9 ④345.7	黒色頁岩	楕形。礫面残存。	
43-25 P L 23	打製石斧		①11.5 ②5.6 ③3.0 ④170.4	黒色頁岩	楕形。	
43-26 P L 24	打製石斧		①10.1 ②7.4 ③2.4 ④156.0	黒色頁岩	楕形。礫面残存。	
43-27 P L 24	打製石斧		①10.0 ②6.1 ③1.1 ④79.9	黒色頁岩	楕形。	
43-28 P L 24	打製石斧		①(8.5) ②6.4 ③1.3 ④79.5	黒色頁岩	楕形。礫面残存。頭部欠損。	
43-29 P L 24	打製石斧		①(8.1) ②4.7 ③2.3 ④83.5	黒色頁岩	楕形。刃部欠損。	
43-30 P L 24	石砧		①9.7 ②3.5 ③1.1 ④37.7	黒色頁岩	縦長切片素材。板形。	
43-31 P L 24	打製石斧		①19.0 ②9.5 ③3.9 ④729.7	黒色頁岩	楕形。	
43-32 P L 24	加工痕ある 切片		①9.8 ②6.9 ③1.2 ④23.9	珪質頁岩	横長切片素材。 端縁に加工痕が認められる。	
43-33 P L 24	打製石斧		①(7.5) ②6.5 ③1.9 ④117.1	黒色頁岩	短筒形か楕形。 頭部欠損。	
44-34 P L 24	打製石斧		①10.05 ②6.95 ③1.1 ④80.2	黒色頁岩	楕形。頭部は再生か。	
44-35 P L 24	打製石斧		①7.4 ②4.9 ③2.2 ④87.6	黒色頁岩	楕形。頭部欠損。	
44-36 P L 24	打製石斧		①6.5 ②5.25 ③1.8 ④60.8	黒色安山岩	短筒形か楕形。刃部欠損。	
44-37 P L 24	打製石斧		①6.8 ②4.2 ③0.7 ④34.6	黒色頁岩	楕形。頭部の一部欠損。(調査時)	
44-38 P L 24	打製石斧		①9.0 ②6.3 ③2.2 ④137.4	黒色頁岩	楕形。頭部欠損。	
44-39 P L 24	刮器	B F-34	①7.2 ②7.4 ③1.3 ④89.3	黒色頁岩	横長切片素材。 礫面残存。	
44-40 P L 24	刮器	A T-27	①8.2 ②7.0 ③1.4 ④83.9	黒色頁岩	横長切片素材。 表裏両面の周縁に加工痕が認められる。	
44-41 P L 25	加工痕ある 切片		①12.0 ②5.9 ③1.5 ④105.5	黒色頁岩	縦長切片素材。礫面残存。 一側縁に加工痕が認められる。	
44-42 P L 25	打製石斧		①9.7 ②4.6 ③1.9 ④95.5	黒色頁岩	短筒形。	
45-43 P L 25	打製石斧	A V-31	①10.7 ②4.7 ③1.6 ④90.8	黒色頁岩	短筒形。	

## 下川田下原遺跡

採掘番号 図版番号	種別	出土位置	①最大長 ②厚み ③最大幅 ④重量	石材	製作技法等の特徴	備考
45-44 P L 25	網鏝		①8.7 ②4.2 ③1.2 ④8.6	黒色頁岩	縦長切片素材。 一側縁の表裏両面に加工痕が認められる。	
45-45 P L 25	網鏝		①12.6 ②10.4 ③2.0 ④256.4	黒色頁岩	縦長切片素材。礫面残存。 表裏両面の周縁に加工痕が認められる。	
45-46 P L 25	打製石斧		①10.4 ②5.9 ③1.5 ④103.2	黒色頁岩	撥形。礫面残存。	
45-47 P L 25	石核	B J-30	①10.8 ②5.4 ③4.4 ④236.6	黒色頁岩	大型切片素材。	
45-48 P L 25	石核		①18.7 ②12.5 ③4.5 ④939.6	黒色頁岩	分割礫素材。礫面残存。 表裏両面の中心に向けて割離を加えている。	
45-49 P L 25	打製石斧		①9.7 ②6.0 ③1.9 ④124.1	黒色頁岩	撥形。礫面残存。	
46-50 P L 25	打製石斧	A U-20	①7.3 ②7.4 ③2.1 ④133.1	黒色頁岩	撥形。刃部欠損。	
46-51 P L 25	打製石斧		①9.6 ②7.3 ③2.4 ④183.0	黒色頁岩	短冊形。刃部欠損。	
46-52 P L 26	石核		①9.4 ②7.9 ③4.1 ④287.6	黒色頁岩	大型切片素材。 周縁からの求心的割離がほどこされている。	
46-53 P L 26	打製石斧		①6.0 ②5.5 ③2.4 ④62.1	黒色頁岩	撥形。刃部欠損。	
46-54 P L 26	石核		①12.8 ②9.5 ③3.0 ④366.6	黒色頁岩	分割礫素材。礫面残存。 周縁からの求心的割離がほどこされている。	
46-55 P L 26	打製石斧		①5.9 ②4.1 ③1.6 ④32.9	黒色頁岩	短冊形か撥形。刃部欠損。	
46-56 P L 26	打製石斧	B K-31	①6.0 ②3.8 ③1.6 ④40.3	黒色頁岩	短冊形。刃部欠損。	
46-57 P L 26	網鏝		①12.1 ②15.5 ③1.25 ④341.9	凝結安山岩	横長切片素材。	
47-58 P L 26	石核		①9.1 ②12.2 ③2.2 ④259.4	黒色頁岩	分割礫素材。礫面残存。 周縁から中心に向けて割離を行っている。	
47-59 P L 26	打製石斧		①7.8 ②5.3 ③1.0 ④57.9	黒色頁岩	撥形。礫面残存。刃部欠損。	
47-60 P L 26	加工痕ある 切片	A Y-31	①7.45 ②9.9 ③1.3 ④80.2	黒色頁岩	横長切片素材。 周縁に加工痕が認められる。	
47-61 P L 26	網鏝		①6.7 ②4.3 ③1.5 ④38.6	黒色頁岩	縦長切片素材。 礫面残存。	
47-62 P L 26	打製石斧		①10.1 ②6.2 ③2.15 ④246.8	黒色頁岩	撥形。礫面残存。再出品か?	
47-63 P L 26	使用痕ある 切片		①7.5 ②3.3 ③1.2 ④19.1	黒色頁岩	縦長切片素材。 一側縁に使用痕が認められる。	
47-64 P L 26	打製石斧	B I-34	①4.7 ②4.7 ③0.8 ④23.5	黒色頁岩	短冊形か撥形。刃部欠損。	
47-65 P L 26	使用痕ある 切片		①3.4 ②2.5 ③0.4 ④4.3	黒色頁岩	横長切片素材。折衝。 周縁に使用痕が認められる。	
47-66 P L 27	加工痕ある 切片	B I-32	①11.7 ②6.8 ③2.4 ④2.4	黒色頁岩	縦長切片素材。礫面残存。 一側縁に加工痕が認められる。	
47-67 P L 26	使用痕ある 切片		①16.5 ②4.2 ③2.35 ④138.7	黒色頁岩	縦長切片素材。礫面残存。 一側縁に使用痕が認められる。	
48-68 P L 27	石核	V Y-89	①12.5 ②8.0 ③2.9 ④312.1	黒色頁岩 (化石明瞭)	分割礫素材。礫面残存。	
48-69 P L 26	加工痕ある 切片	B W-76- B Y-76	①11.6 ②7.7 ③2.2 ④175.0	黒色頁岩	縦長切片素材。 一側縁に加工痕が認められる。	
48-70 P L 27	石核		①19.8 ②15.7 ③8.4 ④2720.0	黒色頁岩	分割礫素材。礫面残存。 周縁からの求心的割離がほどこされている。	
48-71 P L 27	石核		①15.7 ②9.4 ③4.0 ④631.5	黒色頁岩	分割礫素材。礫面残存。	
48-72 P L 27	石核		①17.3 ②9.4 ③6.1 ④1126.2	黒色頁岩	分割礫素材。礫面残存。 周縁からの求心的割離がほどこされている。	
49-73 P L 27	石核		①12.3 ②10.3 ③5.5 ④759.6	黒色頁岩	礫素材。礫面残存。表裏両面の周縁から中央 に向けて割離を加えている。	

種別番号 図版番号	種別	出土位置	①最大長②最大幅 ③厚み ④重量	石 材	製作技法等の特徴	備 考
49-74 P.L.28	石杖		①15.9 ②10.5 ③5.3 ④1020.2	黒色頁岩	分割礫素材。礫面残存。 周縁から中心に向けて割離を加えている。	
49-75 P.L.28	石杖		①10.0 ②9.9 ③6.5 ④718.6	黒色安山岩	礫素材。礫面残存。 周縁から中心に向けて割離を加えている。	
49-76 P.L.28	石杖		①10.4 ②4.4 ③4.1 ④203.8	黒色頁岩	分割礫素材。 礫面残存。	
49-77 P.L.28	石杖		①9.5 ②17.4 ③3.6 ④290.8	黒色頁岩	礫面残存。周縁から中央に向けて割離を加えている。あるいは槍先尖頭器の未製品か。	
50-78 P.L.28	石杖		①10.4 ②9.6 ③3.8 ④381.0	黒色頁岩	礫素材。 礫面残存。	
50-79 P.L.28	礫石		①14.7②4.25 ③3.2 ④321.1	変玄武岩	両端に礫石による割離痕が認められる。	
50-80 P.L.28	礫石		①7.8 ②3.8 ③1.7 ④86.3	黒色頁岩	一端に敲打による割離痕が認められる。	
50-81 P.L.28	石杖		①17.2 ②11.5 ③4.8 ④981.5	黒色頁岩	礫素材。 礫面残存。あるいは槍先尖頭器の未製品か。	
50-82 P.L.28	石製品		①(9.5) ②9.2 ③2.5 ④64.8	白色凝灰岩	用途は不明。何かを挟したものが。穿孔は一方 向からである。	

## 下川田平井遺跡

## 1号住居跡

神岡番号 図版番号	種別 種類	出土位置 遺存状況	法量 (cm)	①粘土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第53図 -1 P.L.103	弥生 鉢	完形	①11.6 ②3.5 ③5.5	①細砂粒(石英、長石) ②酸化焰 普通 ③灰い黄色	内外面とも研磨。	
第53図 -2	弥生 蓋?	胴部	①径径7.0 ②	①粗砂粒(石英) ②酸化焰 普通 ③赤色	外面 ヘラ削りか。	
第53図 -3 P.L.103	弥生 蓋	1/2	①14.0 ②径径3.8 ③4.5	①細砂粒(石英、長石) ②酸化焰 普通 ③にぶい橙色	外面 天井部に口縁部から胴部に向かっの刷毛目、単位不明で銚状部に施す。 内面 中心部が研磨、口縁部が刷毛目。	
第53図 -4	弥生 小型甕	口縁部片	①	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい橙色	口縁部は削り直し。外面 口唇部・口縁部に流状文(単位不明)。 内面 ヘラ磨き。	
第53図 -5 P.L.103	弥生 甕	口縁部一 胴部上位	①15.6 ② ③	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③橙色	外面 口縁部から胴部にかけて刷毛目、口縁部中位には横溝。 内面 口縁部が刷毛目、胴部はヘラ磨き。	
第53図 -6 P.L.103	弥生 甕	口縁部一 胴部	①17.8 ② ③	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい橙色	外面 口縁部が横方向の刷毛目後、口唇部から胴部にかけて刷毛目、胴部上位は横方向の刷毛目、それ以下は縦方向の刷毛目後、ヘラ削り。 内面 口縁部・胴部ともヘラ磨き。	
第53図 -7	弥生 甕	握り方 胴部片	① ② ③	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	外面 縦方向の刷毛目。 内面 ヘラ磨き。	
第53図 -8	弥生 甕	口縁部片	① ② ③	①細砂粒 ②酸化焰 普通 ③橙色	外面 口縁部横溝で、胴部に刷毛目がみられる。	
第53図 -9	弥生 甕	口縁部片	① ② ③	①粗砂粒(雲母、円礫径2~3mm) ②酸化焰 ③にぶい黄褐色	外面 口唇部より下は流状文(5+*)を6段。	
第53図 -10	弥生 甕	口縁部片	① ② ③	①細砂粒(石英) ②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	外面 胴部に流状文(単位不明)を施した後、口縁部の口唇部下より流状文(4+*)を5段。	
第53図 -11	弥生 甕	胴部一 胴部中位	① ② ③	①細砂粒(長石、石英) ②酸化焰 普通 ③にぶい橙色	外面 胴部から胴部上位にかけては、流状文(4+*)、胴部中位はヘラ磨き。	
第53図 -12	弥生 甕	胴部下位 大破片	① ② ③	①細砂粒 ②酸化焰 普通 ③外面にぶい橙色	粘土層横溝形成。外面 ヘラ削り。 内面 磨状工具による整形。	
神岡番号 図版番号	種別	出土位置	①最大長さ②最大幅 ③厚み ④重量	石 材	製作技法等の特徴	備考
54-13 P.L.103	調整痕ある 削片		①2.3 ②1.5 ③0.4 ④1.6	黒色頁岩		
54-14 P.L.103	加工痕ある 削片		①2.6 ②1.5 ③0.5 ④1.4	黒色頁岩	不定形削片素材。 周縁に加工痕が認められる。	
54-15 P.L.103	使用痕ある 削片		①3.0 ②1.5 ③0.5④1.2	黒色安山岩	縦長削片素材。	
54-16 P.L.103	使用痕ある 削片		①2.8 ②2.5 ③0.4 ④2.3	黒色頁岩	不定形削片素材。 一側縁に僅かに使用痕が認められる。	
54-17 P.L.103	加工痕ある 削片		①3.0 ②2.1 ③0.5 ④1.6	黒色頁岩	不定形削片素材。 一側縁に僅かに加工痕が認められる。	
54-18 P.L.103	加工痕ある 削片		①2.7 ②2.4 ③0.25 ④1.8	黒色頁岩	不定形削片素材。 周縁に加工痕が認められる。	
54-19 P.L.103	加工痕ある 削片	床面直上	①3.4 ②2.3 ③0.9 ④3.8	黒色頁岩	不定形削片素材。 一側縁に加工痕が認められる。	

神国番号 図版番号	種別	出土位置	①最大長②最大幅 ③厚み ④重量	石 材	製作技法等の特徴	備考
54-20 P.L.103	加工痕ある 銅片		①3.4 ②2.1 ③0.6 ④5.3	黒色頁岩	縦長銅片素材。 一側縁に加工痕が認められる。	
54-21 P.L.103	使用痕ある 銅片		①2.9 ②3.3 ③0.4 ④2.5	黒色安山岩	不定形銅片素材。 一側縁に使用痕が認められる。	
54-22 P.L.103	加工痕ある 銅片		①3.4 ②2.2 ③0.5 ④4.0	黒色頁岩	不定形銅片素材。 二側縁に加工痕が認められる。	
54-23 P.L.103	使用痕ある 銅片		①2.9 ②3.6 ③0.6 ④5.3	黒色頁岩	不定形銅片素材。 一側縁に使用痕が認められる。	
54-24 P.L.103	加工痕ある 銅片		①4.7 ②2.4 ③0.55 ④6.9	黒色頁岩	縦長銅片素材。 一側縁に僅か加工痕が認められる。	
54-25 P.L.103	加工痕ある 銅片	床面直上	①5.1 ②4.5 ③1.3 ④35.0	黒色頁岩	縦長銅片素材。打面部を欠損。 両側縁に加工痕が認められる。	
54-26 P.L.103	使用痕ある 銅片		①4.1 ②6.1 ③1.2 ④25.5	黒色頁岩	不定形銅片素材。 端縁に使用痕が認められる。	
54-27 P.L.103	加工痕ある 銅片		①4.9 ②2.9 ③0.4 ④6.5	黒色頁岩	縦長銅片素材。 端縁に加工痕が認められる。	
54-28 P.L.103	加工痕ある 銅片		①6.3 ②3.4 ③0.65 ④15.7	黒色頁岩	縦長銅片素材。 両側縁に加工痕が認められる。	
54-29 P.L.103	加工痕ある 銅片		①7.6 ②4.1 ③0.8 ④25.3	黒色頁岩	縦長銅片素材。 一側縁に加工痕が認められる。	
54-30 P.L.103	加工痕ある 銅片		①4.2 ②2.7 ③0.5 ④6.3	黒色頁岩	不定形銅片素材。 一側縁と端縁に加工痕が認められる。	
54-31 P.L.103	使用痕ある 銅片		①7.1 ②3.9 ③1.0 ④23.6	黒色頁岩	縦長銅片素材。磯面残存。 一側縁に使用痕が認められる。	
54-32 P.L.103	加工痕ある 銅片		①6.5 ②5.2 ③0.8 ④27.6	黒色頁岩	縦長銅片素材。 両側縁に加工痕が認められる。	
54-33 P.L.103	加工痕ある 銅片		①3.6 ②4.1 ③0.7 ④10.9	黒色安山岩	縦長銅片素材。 両側縁に加工痕が認められる。	
54-34 P.L.103	加工痕ある 銅片		①6.9 ②5.5 ③0.7 ④22.5	黒色頁岩	縦長銅片素材。 一側縁に加工痕が認められる。	
55-35 P.L.103	使用痕ある 銅片		①6.7 ②7.5 ③1.4 ④48.1	黒色頁岩	縦長銅片素材。 両側縁に使用痕が認められる。	
55-36 P.L.103	加工痕ある 銅片		①7.1 ②8.6 ③1.1 ④57.2	黒色頁岩	不定形銅片素材。 端縁に僅かに加工痕が認められる。	
55-37 P.L.103	加工痕ある 銅片		①7.05 ②8.2 ③1.2 ④56.8	黒色頁岩	不定形銅片素材。 二側縁及び端縁に加工痕が認められる。	
55-38 P.L.103	磁石	床面直上	①16.1 ②6.0 ③3.1 ④343.2	実質安山岩	分割碑素材。 一縁に磨打による銅片痕が認められる。	
55-39 P.L.104	石皿		①14.7 ②14.3 ③4.65 ④1310.0	石英閃緑岩		

## 2号住居跡

神国番号 図版番号	種別	出土位置 遺存状態	法 量 (cm)	①粘土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第58図 -1	弥生 鉢	口縁部片	①11.0 ② ③	①細砂粒(雲母) ② ③外面 明赤褐色 内面 黒色	内外面とも磨磨(磨耗のため単位不鮮明)。	
第58図 -2 P.L.104	弥生 壺	口縁部一 体部	①10.8 ② ③	①細砂粒(雲母) ② ③褐色	外面 整形は磨耗のため不鮮明。 内面 ヘラ磨で。	
第58図 -3 P.L.104	弥生 壺	床面直上 4/5	①21.4 ② ③	①粗砂粒(雲母、石英、 角礫#3-5mm) ②酸化焙 普通 ③にじみ褐色	口縁部は折り返し外面 頸部に集状文(13+α 右廻り、3連止、8ヶ所)後、口唇部から頸部に かけて波状文(13+α、右廻り)を4段と頸部上 位にも成状文(13+α、右廻り)を1段、波状文 より下位は磨磨。内面 ヘラ磨で。	
第58図 -4 P.L.104	弥生 壺	底面片	① ②5.8 ③	①細砂粒(雲母) ②酸化焙 普通 ③褐色	外面 ヘラ磨り。 内面 ヘラ磨で。	

## 下川田平井遺跡

検出番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第58図 -5 P.L.104	弥生 甕	底部	① ②9.0 ③	①粗砂粒(石英) ②酸化焰 軟質 ③棕色	外面 ヘラ削り(単位は磨耗のため不明)。 内面 ヘラ撫で。	
第58図 -6 P.L.104	弥生 白付甕	口縁部- 胴部	①13.7 ② ③	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③明木褐色	外面 頸部に兼状文(6+α、右廻り、2進止) 後、口縁部と胴部上位に波状文(単位不明)。	
第58図 -7 P.L.104	弥生 白付甕	胴部片	① ②脚部径7.7 ③	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③棕色	脚部から体身底部まで同一に成形。 外面 脚部はヘラ削り。 内面 刷毛目ヘラ撫で。	
第58図 -8 P.L.104	弥生 甕	口縁部- 胴部上位	①25.0 ② ③	①粗砂粒 ②酸化焰 ③浅黄褐色	口唇部は削り付け、外面 頸部に兼状文(単位不明)と胴部に波状文(単位不明)を施し凸線を施された円形ボタン状文を施文。	
第58図 -9 P.L.104	弥生 甕	底部	①6.0 ②6.0 ③	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③棕色	外面 胴部・底部ともヘラ削り。 内面 ヘラ撫で。	
第58図 -10	弥生 甕	底部	① ②7.2 ③	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③外面 にぶい黄褐色 内面 暗褐色	内外面とも胴部・底部ヘラ削り。	
第58図 -11 P.L.104	土製品 手探土器	柱穴 2/3	長さ8.9 幅正出5.7 側面5.2	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい棕色	外面 手探ね。 内面 ヘラ撫で。	
第59図 -12	弥生 甕	柱穴 口縁部片	① ② ③	①細砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 硬質 ③灰赤色	外面 口唇部より波状文(8+α、右廻り、3進止)を4段+αを施文。 内面 ヘラ撫で。	
第59図 -13	弥生 甕	口縁部片	① ② ③	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい棕色	外面 口縁部に波状文(単位不明)と兼状文(単位不明)。 内面 ヘラ撫で。	
第59図 -14	弥生 甕	口縁部片	① ② ③	①粗砂粒(石英、長石) ②酸化焰 普通 ③棕色	外面 波状文(6+α)。 内面 ヘラ撫で。	
第59図 -15	弥生 甕	宋面直上 胴部	① ② ③	①細砂粒(石英、長石) ②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	外面 兼状文(単位不明)を2段と波状文(単位不明)とT字文(単位不明)を2列施文。 内面 ヘラ撫で。	
第59図 -16	弥生 甕	胴部片	① ② ③	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③外面 暗灰黄色	外面 兼状文(9+α)とT字文(8+α)。 内面 ヘラ撫で。	
検出番号 図版番号	種別	出土位置	①最大長②最大幅 ③厚み ④重量	石 材	製作技法等の特徴	備考
59-17 P.L.104	削器	掘り方	①2.8 ②3.5 ③0.9 ④4.1	地質頁岩	不定形削片素材。 一側縁の表裏両面に加工痕が認められる。	
59-18 P.L.104	石核	宋面直上	①10.6 ②6.1 ③4.9 ④325.6	黒色頁岩	周縁から中心に向けて剥離を行う。 断面残存。	

## 10号住居跡

検出番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第64図 -1 P.L.105	弥生 鉢	1/4	①10.0 ②4.0 ③4.4	①細砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい棕色	外面 口縁部から体部にかけて単位不明であるがヘラ削り。 底縁及び内面は整形不明。	
第64図 -2	弥生 鉢	底部	① ②3.7 ③	①粗砂粒(石英) ②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	外面 体部・底部はヘラ削り。	
第64図 -3	弥生 鉢	底部- 胴部下位	① ②4.4 ③	①粗砂粒 ②酸化焰 普通 ③浅黄褐色	外面 底部ヘラ磨き、周辺部は磨耗。	
第64図 -4	弥生 鉢	底部	① ②5.0 ③	①粗砂粒 ②酸化焰 ③棕色	外面 体部はヘラ磨き、底部はヘラ削り。	

検出番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状況	法量 (cm)	①粘土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第64図 -5	弥生 鉢	底部片	① ②4.3 ④	①粗砂粒(石英) ②酸化焙 普通 ③にぶい黄褐色	外面 体部はヘラ磨き。底部はヘラ削り。	
第64図 -6	弥生 鉢	底部片	① ②4.6 ④	①粗砂粒(石英) ②酸化焙 ③灰黄褐色	外面 体部はヘラ削り。 内面 ヘラ磨き。	
第64図 -7	弥生 鉢	底部一 割部下位	① ②5.0 ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焙 やや軟質 ③外面 にぶい褐色 内面 褐色	外面 体部縦方向ヘラ磨き、底部はヘラ削り。	
第64図 -8 P.L.105	弥生 高杯	床面直上 杯部	①26.2 ②4.0 ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焙やや軟質 ③外面 赤色 内面 にぶい褐色	内外面とも研磨で赤色塗彩。	
第64図 -9 P.L.105	弥生 高杯	脚部	① ② ④	①細砂粒(長石、 黒色炭化物) ②酸化焙 普通赤褐色	外面 脚部は縦方向のヘラ削り。 内面 杯身はヘラ磨き。	
第64図 -10 P.L.105	弥生 高杯	柱穴2 脚部	① ② ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焙 普通 ③赤色	外面 脚部はヘラ磨き。 内面 杯身ヘラ磨き。内外面とも杯身部分は赤色塗彩。	
第64図 -11	弥生 台付甕	床面直上 脚部	① ② ④	①粗砂粒(黄雲母) ②酸化焙 ③淡い赤褐色	杯身は脚部を成形後接合、脚部は縦作り。 外面 縦方向ヘラ削り。	
第64図 -12 P.L.105	弥生 高杯	脚部	① ②3.0 ③脚部径6.3	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焙 普通 ③褐色	外面 ヘラ削り。 内面 脚部はヘラ撫で。	
第64図 -13 P.L.105	弥生 高杯	脚部	① ②3.2 ③脚部径5.6	①細砂粒(石英、雲母) ②酸化焙 普通 ③明赤褐色	外面 研磨。	
第64図 -14 P.L.105	弥生 高杯	脚部	① ②3.0 ③脚部径7.0	①細砂粒(雲母、長石) ②酸化焙 普通 ③にぶい黄褐色	外面 研磨。 内面 杯身が研磨で脚部はヘラ撫で。	
第64図 -15 P.L.105	弥生 高杯	脚部	① ②12.0 ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焙 普通 ③にぶい赤色	外面 研磨で赤色塗彩。 内面 刷毛整形後ヘラ撫で。	
第64図 -16 P.L.105	弥生 高杯	脚部	① ②4.2 ③脚部径11.2	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焙 普通 ③外面 赤色、内面 褐色	外面 杯身・脚部とも研磨で赤色塗彩。 内面 杯身が研磨で赤色塗彩、脚部はヘラ撫で。	
第64図 -17	弥生 甕	口縁部片	① ② ④	①粗砂粒(角礫 $\phi$ 5mm、石 灰長石)②酸化焙 普通 ③にぶい黄褐色	外面 口縁部は縦方向ヘラ削り後、鎌な波状文 (4+*)、頸部は鎌状文(4+*)。 内面 ヘラ磨き。	
第64図 -18	弥生 甕	口縁部一 割部上位	①12.2 ② ④	①粗砂粒(円礫 $\phi$ 2mm、 雲母)②酸化焙 ③赤褐色	外面 頸部に波状文(単位不明)。	
第64図 -19 P.L.105	弥生 甕	床面直上 一割部上位	①9.8 ② ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焙 普通 ③褐色	外面 頸部に鎌状文(5+*)、右廻り、2連止。 口縁部と割部上位に波状文(5+*)を施文。 内面 割部がヘラ削り。	
第64図 -20	弥生 甕	口縁部片	① ② ④	①粗砂粒(黄雲母) ②酸化焙 普通 ③外面 にぶい黄褐色 内面 黄灰色	口唇部削り直し。外面 口唇部から口縁部にか けて波状文(9+*)、右廻り)。	
第64図 -21	弥生 甕	口縁部片	①13.8 ② ④	①粗砂粒 ②酸化焙 普通 ③にぶい赤褐色	口唇部は削り付け。外面 口縁部は波状文(単 位不明)。	
第64図 -22	弥生 甕	口縁部片	①17.0 ② ④	①粗砂粒(垂角礫 $\phi$ 3mm、 雲母)②酸化焙 普通 ③にぶい褐色	外面 口縁部は波状文(単位不明)、頸部は鎌状 文(単位不明)。	
第64図 -23 P.L.105	弥生 甕	床面直上 口縁部一 割部	①15.0 ② ④	①粗砂粒(石英、長石、 雲母)②酸化焙 普通 ③明褐色	外面 口縁部に波状文(6+*)を3段、頸部に 帯幅文(7+*)、割部上位に波状文(単位不明)。 内面 ヘラ撫で。	

持図番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②施成③色調	製作技法等の特徴	備考
第64図 -24 P.L105	弥生 要	貯蔵穴 口縁部→ 胴部	①9.8 ② ③ ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焙 普通 ③棕色	外面 口縁部に波状文(6+*)、胴部に縞状文(6+*)、右廻り、2連止を施文。 内面 研磨。	
第64図 -25 P.L105	弥生 要	柱穴2 口縁部→ 胴部上位	①14.0 ② ③ ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焙 普通 ③棕色	外面 胴部に縞状文(9+*)、右廻り、2連止、口縁部に波状文(9+*)を2-3段と胴部上位に波状文(6+*)を1段施文後、刺突文を施した円形ボタン状文を5-6コ貼り付け。 内面 研磨。	
第64図 -28 P.L105	弥生 要	床面直上 口縁部→ 胴部	①22.6 ② ③ ④	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焙 普通 ③にぶい黄棕色	口唇部は貼り付け。外面 胴部に縞状文(8+*)右廻り、3連止。口唇部には口唇部より波状文(7+*)、右廻り、3回を5-7段施文。 内面 研磨。	
第65図 -27	弥生 要	底部片	① ②4.8 ③ ④	①粗砂粒 ②酸化焙 普通 ③棕色	外面 底部はへら削り。	
第65図 -28	弥生 要	底部片	① ②4.9 ③ ④	①粗砂粒 ②酸化焙 普通 ③棕色	外面 底部はへら削りか。	
第65図 -29	弥生 小型要	床面直上 底部	① ②4.3 ③ ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焙 普通 ③棕色	外面 胴部は鎌なへら削り、底部はへら磨き、屈部部は磨耗。 内面 へら撫で。	
第65図 -30	弥生 要	底部片	① ②3.9 ③ ④	①粗砂粒 ②酸化焙 普通 ③赤褐色	外面 胴部はへら削りか。	
第65図 -31	弥生 小型要	柱穴4 底部→ 胴部下位	① ②3.8 ③ ④	①粗砂粒(石英) ②酸化焙 普通 ③にぶい棕色	外面 胴部は縦方向へら削り、底部は不定方向へら削り。 内面 鎌なへら磨き。 内面 磨耗のため整形不明。	
第65図 -32	弥生 要	底部	① ②6.4 ③ ④	①粗砂粒(石英) ②酸化焙 やや軟質 ③浅黄褐色	外面 磨耗のため整形不明。 内面 へら撫で。	
第65図 -33 P.L105	弥生 要	貯蔵穴 底部→ 胴部	① ②4.0 ③ ④	①細砂粒(長石、雲母) ②酸化焙 普通 ③棕色	外面 胴部上位に波状文(6+*)、胴部の波状文より下位と底部は研磨。 内面 研磨。	
第65図 -34	弥生 要	底部片	① ②8.6 ③ ④	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焙 普通 ③赤褐色	外面 底部はへら削り。 内面 へら磨き。	
第65図 -35	弥生 要	底部片	① ②6.4 ③ ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焙 普通 ③棕色	外面 胴部はへら削りか施されているが、磨耗のため単位不明。	
第65図 -36	弥生 要	底部	① ②6.8 ③ ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焙 ③外面 黒色、内面 棕色	外面 胴部は横方向へら削り。 内面 へら磨き。	
第65図 -37 P.L106	弥生 要	底部→ 胴部下位	① ②9.3 ③ ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焙 軟質 ③棕色	外面 胴部は横方向へら削りであるが、磨耗のため単位不明。 内面 胴部はへら撫で。	
第65図 -38 P.L106	弥生 要	底部	① ②8.0 ③ ④	①粗砂粒(石英、黄雲母、褐色粒)酸化焙 ②浅黄褐色	外面 胴部の底部付近は横方向へら削りか、底部は磨耗のため不明。	
第65図 -39	弥生 要	柱穴4 底部片	① ②10.8 ③ ④	①細砂粒(石英、雲母) ②酸化焙 普通 ③棕色	外面 胴部は横方向へら削り。 内面 へら磨き。	
第65図 -40	弥生 要	底部→ 胴部下位	① ②7.4 ③ ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焙 普通 ③にぶい棕色	外面 胴部は横方向へら削り。 内面 横方向へら磨き。	
第65図 -41 P.L106	弥生 台付要	床面直上 2/3	①10.2 ②3.4 ③ ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焙 やや軟質 ③にぶい褐色	外面 口縁部に波状文(単位不明)、胴部に縞状文(6+*)、右廻り、2連止。口唇部に円形ボタン状文、縞状文下に刺突文を施した円形ボタン状文を貼り付け。内面 研磨のため不明。	
第65図 -42	弥生 台付要	胴部	① ② ③ ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焙 軟質 ③棕色	外面 へら削りか施されているが、磨耗のため単位不明。	

検出番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第65図 -43 P.L.106	弥生 土付甕	胴部	① ② ③	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 やや軟質 ③橙色	外面 縦方向へのヘラ削り。	
第65図 -44 P.L.106	弥生 土付甕	胴部片	① ③胴部径9.8 ④	①細砂粒(石英、長石) ②酸化焰 普通 ③橙色	外面 整形不明。 内面 ヘラ撫で。	
第65図 -45 P.L.106	弥生 土付甕	胴部片	① ②4.0 ③胴部径8.8	①粗砂粒(石英、長石) ②酸化焰 やや軟質 ③明赤褐色	外面 整形不明。 内面 ヘラ撫で。	
第65図 -46 P.L.106	弥生 甕	床面直上 口縁部	①17.8 ② ④	①粗砂粒(石英、長石、 雲母)②酸化焰 普通 ③橙色	外面 口縁部へウ削り後研磨。頸部には輪描文 (6+α)と丁字文(6+α)を施文。 内面 ヘラ削り後部分的に研磨。	
第65図 -47 P.L.106	弥生 甕	口縁部一 部部	①19.6 ② ④	①粗砂粒(石英、長石、 雲母)②酸化焰 普通 ③明黄褐色	口唇部は貼り付け。外面 頸部に縷状文(10+α 右廻り、2連止)、口縁部には口唇部より波状文 (単位不明、右廻り)を3段施文。 内面 研磨。	
第65図 -48	弥生 甕	床面直上 口縁部片	①24.6 ② ④	①粗砂粒 ②酸化焰 普通 ③外面 褐色 内面 浅黄褐色	口唇部は折り返し。外面 口唇部下より刷毛目。 内面 口唇部下より刷毛目。	
第65図 -49 P.L.106	弥生 甕	口縁部一 部部	①23.6 ② ④	①粗砂粒(石英、長石、 雲母)②酸化焰 やや軟質 ③にぶい黄褐色	口唇部は貼り付け。外面 口唇部に刻み目。口 縁部は研磨。頸部は縷状文(8+α、右廻り、2 連止)。内面 磨耗のため不鮮明ではあるが、研 磨が施されている。内外面ともに赤色塗彩。	
第65図 -50 P.L.106	弥生 甕	口縁部片	①26.0 ② ④	①細砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③浅黄褐色	内外面とも研磨。	
第65図 -51	弥生 甕	胴部片	① ② ④	①粗砂粒(石英、黄雲母) ②酸化焰 普通 ③暗赤褐色	外面 頸部に縷状文(6+α)施文後、口縁部頸 部に波状文(単位不明)。 内面 縦方向へウ磨き。	
第66図 -52 P.L.106	弥生 甕	床面直上 口縁部片	①33.4 ② ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい橙色	口唇部は折り返し。外面 口唇部に波状文(単位 不鮮明)、口縁部は刷毛目。 内面 ヘラ撫で。	
第66図 -53	弥生 甕	胴部片	① ② ④	①細砂粒(黄雲母) ②酸化焰 普通 ③灰黄色	外面 頸部に縷状文(単位不明)を施文後、波状 文(9+α)と懸垂文(5+α)が施文。胴部は刷 毛整形後部分的にへウ削り。	
第66図 -54	弥生 甕	底部片	① ②5.4 ④	①細砂粒(石英、黄雲母) ②酸化焰 軟質 ③にぶい黄褐色	外面 器面が割離しており不明。 内面 ヘラ撫で。	
第66図 -55 P.L.106	弥生 甕	底部	① ②7.4 ④	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③橙色	外面 胴部・底部ともヘラ削り。 内面 ヘラ撫で。	
第66図 -56	弥生 甕	底部片	① ②8.0 ④	①粗砂粒(内径φ2mm、 石英)②酸化焰 普通 ③橙色	外面 磨耗のため整形不明。	
第66図 -57 P.L.106	弥生 手捏土器	2/3	①5.7 ②2.8 ④3.8	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③赤褐色	外面 手捏ね。 内面 ヘラ撫で。	
第66図 -58 P.L.107	弥生 手捏土器	底部	① ② ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③浅黄褐色	手捏ね成形。	
第66図 -59 P.L.106	手捏土器	床面直上 ほぼ完形	①3.7-4.5 ② ④3.5	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③浅黄褐色	外面 上半がヘラ削り、下半は手捏ね。 内面 ヘラ撫で。	
第66図 -60 P.L.107	土製品 彫	床面直上 柄欠損	①3.5×4.0 長85.5 柄部分φ1.4 ④2.3	①粗砂粒(亜角礫φ5mm、 石英、雲母)②酸化焰 普通 ③にぶい橙色	内外面とも手捏ね。	
第66図 -61 P.L.106	弥生 片口	1/5	①11.2 ② ④	①粗砂粒(角礫φ2-4mm、 長石、雲母)②酸化焰 普通 ③にぶい橙色	外面 ヘラ削り。 内面 ヘラ撫で。	

## 下川田平井遺跡

押印番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土定焼成色調	製作技法等の特徴	備考
第66回 -82 P.L.107	土製品 土鉢	完形	全長4.25 最大幅2.0 重量16.7g	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 ③にぶい褐色	外面 ヘラ撫で。	
第66回 -83	弥生 鉢	口縁部片	① ② ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③浅黄褐色	外面 ヘラ磨き。 内面 ヘラ磨き。	
第66回 -84	弥生 鉢	床面直上 口縁部片	① ② ④	①粗砂粒(雲母、褐色粒) ②酸化焰 ③にぶい黄褐色	外面 左右・上下への丁寧なヘラ磨き。 内面 縦方向のヘラ磨き。	
第66回 -85	弥生 甕	口縁部片	① ② ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	外面 口縁部はゆるい波状文(4+*)、頸部は簾状文(単位不明)。 内面 ヘラ磨き。	
第66回 -86	弥生 甕	口縁部片	①14.6 ② ④	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい赤褐色	外面 口唇部より下は波状文(8+*)を3回、 頸部は簾状文(8+*, 右廻り, 3連止)。 内面 ヘラ撫で。	
第66回 -87	弥生 甕	口縁部片	① ② ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	外面 口縁部は刷毛目後波状文(5+*)、頸部 は簾状文(単位不明)。	
第66回 -88	弥生 小型甕	口縁部~ 胴部	① ② ④	①粗砂粒(雲母、褐色粒) ②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	外面 口唇部から頸部にかけては、刷毛目後、 波状文(9+*)を2段。 内面 刷毛目後ヘラ磨き。	
第66回 -89	弥生 甕	口縁部片	① ② ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 ③浅黄褐色	外面 ゆるい波状文(単位不明)。	
第66回 -90	弥生 甕	胴部片	① ② ④	①粗砂粒(長石、黄雲母) ②酸化焰 普通 ③浅黄褐色	外面 頸部に簾状文(単位不明)、波状文(5+*)。	
第66回 -91 P.L.107	弥生 甕	柱穴2 胴部片	① ② ④	①粗砂粒 ②酸化焰 ③浅黄褐色	外面 ゆるい波状文(単位不明)施文後、刺突文を 施した円形ボタン状文が貼り付けてある。	
第66回 -92	弥生 甕	胴部上位	① ② ④	①粗砂粒(石英、長石) ②酸化焰 普通 ③浅黄褐色	外面 胴片上部に波状文(単位不明)と、刺突文が 施された円形ボタン状文が貼り付けてある。 内面 ヘラ撫で。	
第66回 -93 P.L.107	弥生 甕	胴部片	① ② ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 ③にぶい黄褐色	外面 型垂文(単位不明)を施文後、刺突文を施 した円形ボタン状文が貼り付けてある。	
第66回 -94	弥生 甕	胴部片	① ② ④	①粗砂粒 ②酸化焰 普通 ③外面 にぶい黄褐色	頸部は簾状文(単位不明)、胴部上位波状文(単 位不明)。	
第66回 -95	弥生 甕	胴部片	① ② ④	①粗砂粒(長石、黄雲母) ②酸化焰 ③褐色 ④内面 黒褐色	外面 口縁部波状文(5+*, 右廻り)。 内面 ヘラ磨き。	
第67回 -96	弥生 甕	胴部一 部上位	① ② ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 ③にぶい褐色	外面 頸部は簾状文(6+*, 右廻り, 2連止、 3ヶ所)を施文後、口縁部波状文(単位不明)。	
第67回 -97	弥生 甕	柱穴3 胴部片	① ② ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③外面 褐色 ④内面 にぶい黄褐色	外面 胴部上位は波状文(7+*)を2段。	
第67回 -98	弥生 甕	胴部片	① ② ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③褐色	外面 頸部に簾状文(6+*, 右廻り, 1連止) を2段施文後、上下に波状文(6+*, 右廻り)。 内面 ヘラ撫で。	
押印番号 図版番号	種別	出土位置	①最大長②最大幅 ③厚み④重量	石 材	製作技法等の特徴	備考
67-79 P.L.107	打製石斧		①6.8 ②6.9 ③2.7 ④163.3	灰色安山岩		刃部と頸部を欠損しているために形状は不明。
67-80 P.L.107	加工痕ある 銅片		①6.7 ②3.8 ③1.3 ④38.6	黒色頁岩	横長銅片素材。 周縁に加工痕が認められる。	
67-81 P.L.107	砥石		①10.8 ②9.9 ③4.4 ④358.2	粗粒安山岩		扁平な円縁の周縁に砥痕が認められる。

## 11号住居跡

採掘番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第71回 -1	弥生 鉢	底部	① ②4.9 ③	①細砂粒(長石) ②酸化焰 ③赤色	内外面とも赤色塗彩。	
第71回 -2	弥生 鉢	底部一 側部下位	① ②5.0 ③	①粗砂粒(石英、長石、 雲母)②酸化焰 普通 ③橙色	内外面は磨長のための整形不明。	
第71回 -3 P.L.107	弥生 鉢	杯身	①13.8 ② ③	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③浅黄褐色	内外面とも研磨。	
第71回 -4	弥生 高杯	口縁部	①15.8 ② ③	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい橙色	内外面とも研磨。	
第71回 -5 P.L.107	弥生 高杯	杯身片	①16.0 ② ③	①細砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③橙色	外面 縦方向へ丸磨り。 内面 上半が横方向刷毛目、下半はヘラ撫で。	
第71回 -6 P.L.107	弥生 高杯	杯身一側部 (断面欠損)	①18.4 ②4.0 ③	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③浅黄褐色	外面 杯部・脚部ともヘラ磨り。 内面 杯部は不明、脚部はヘラ撫で。	
第71回 -7	弥生 高杯	杯身片	① ② ③	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 ③橙色	杯身と脚部との接合部分の孔は径4cmほどである。	
第71回 -8 P.L.107	弥生 高杯	脚部	① ②脚部径10.8 ③	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③外面 赤色	外面 脚部研磨。 内面 上半がヘラ撫で、下半が研磨、杯身内面 と脚部外面は赤色塗彩。	
第71回 -9 P.L.107	弥生 高杯	脚部片	① ② ③	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 軟質 ③にぶい褐色	外面 ヘラ磨り。	
第71回 -10 P.L.107	弥生 高杯	脚部片	① ②脚部径15.5 ③	①粗砂粒(雲母、褐色粒) ②酸化焰 やや軟質 ③赤色	内面 刷毛目。 外面 赤色地彩。	
第71回 -11	弥生 高杯	脚部片	① ② ③	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 ③外面 赤色 内面にぶい褐色	外面 研磨、赤色塗彩。 内面 ヘラ撫で。	
第71回 -12	弥生 甕	底部一 側部下位	① ②4.6 ③	①細砂粒(石英) ②酸化焰 普通 ③褐色	外面 側部・底部ともヘラ磨り。	
第71回 -13 P.L.107	弥生 甕	底部片	①直径4.8 ② ③	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 ③褐色	底部は手取ね。	
第72回 -14 P.L.102	弥生 甕	口縁部	①15.8 ② ③	①粗砂粒(石英、長石、 雲母)②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	口唇部は貼り付け。 外面 器面が磨耗のため整形不明。	
第72回 -15 P.L.107	弥生 甕	口縁部	①18.8 ② ③	①粗砂粒(亜角礫 $\phi$ 1- 2mm、雲母)②酸化焰 ③浅黄褐色	口唇部は折り返し。外面 口唇部より波状文。	
第72回 -16 P.L.107	弥生 甕	口縁部	①19.5 ② ③	①粗砂粒(亜角礫 $\phi$ 2- 4mm、石英、長石、 雲母)②酸化焰 やや軟質 ③にぶい黄褐色	口唇部は貼り付け。 外面 頸部に縞状文が施されているようである。	
第72回 -17 P.L.107	弥生 甕	口縁部片	①19.6 ② ③	①粗砂粒(亜角礫 $\phi$ 1- 3mm、長石、雲母)②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	口唇部は折り返し。外面 口唇部より波状文 (単位不明)。	
第72回 -18 P.L.107	弥生 甕	断面直上 口縁部	①18.8 ② ③	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	口唇部は折り返し。外面 口唇部より波状文 ( $7+\phi$ )。	

## 下川田平井遺跡

神田番号 図版番号	種別 種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①粘土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第72図 -19 P.L.107	弥生 甕	床面直上 口縁部	①18.8 ② ③	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③淡黄褐色	口唇部は折り返し。外面 口唇部より波状文(8+α)。内面 研磨。	
第72図 -20	弥生 甕	口縁部	①20.4 ② ③	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③淡赤褐色	口唇部は折り返し。 外面 口唇部より波状文(6+α)を3段。	
第72図 -21 P.L.107	弥生 甕	床面直上 口縁部片	①16.8 ② ③	①粗砂粒(石英、長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	外面 刷毛彫形後、口唇部に粘土粘附け付け、口唇部より波状文(6+α)、頸部には簾状文(単位不明)。内面 刷毛彫形後ヘラ撫で。	
第72図 -22	弥生 甕	口縁部片	①19.0 ② ③	①細砂粒(亜角礫φ3-6mm) ②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	口唇部は折り返し。外面 口唇部に翳み目、口縁部は研磨。 内面 研磨。	
第72図 -23 P.L.107	弥生 甕	口縁部片	①24.2 ② ③	①粗砂粒(石英、長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③褐色	口唇部は折り返し。外面 口唇部に翳み目。	
第72図 -24 P.L.108	弥生 甕	口縁部～ 頸部	①19.0 ② ③	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③浅黄褐色	口唇部は折り返し。外面 頸部に簾状文(9+α右廻り、2進止)、口縁部は口唇部より波状文(9+α、右廻り)、頸部上位にも波状文が施されているが単位等は不明。内面 研磨。	
第72図 -25	弥生 甕	口縁部片	① ② ③	①粗砂粒 ②酸化焰 軟質 ③浅黄褐色	口縁部は折り返し。 外面 口唇部より波状文(4+α)。	
第72図 -26 P.L.108	弥生 甕	頸部	① ② ③	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③褐色	外面 頸部に簾状文(8+α、右廻り、2進止、6ヶ所)、口縁部は研磨が施されているが単位不明。内面 研磨。	
第72図 -27	弥生 甕	頸部～ 胴部上位	① ② ③	①粗砂粒(石英、長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③褐色	外面 頸部に簾状文(4+α、右廻り、2進止)胴部上位に波状文(6+α)を3段施文。 内面 ヘラ撫で。	
第72図 -28	弥生 甕	胴部下位	① ② ③	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 ③淡黄褐色	外面 縦方向へラ朝り。 内面 ヘラ撫で。	
第72図 -29	弥生 甕	頸部～ 胴部上位	① ② ③	①粗砂粒(角礫φ4-7mm、雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	外面 口唇部から頸部にかけて波状文(7+α)、内面 研磨。	
第73図 -30 P.L.108	弥生 小型甕	口縁部～ 胴部	①8.4 ② ③	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	外面 頸部に簾状文(6+α、磨耗のため不明)口縁部に波状文(単位等不明)。 内面 研磨。	
第73図 -31 P.L.108	弥生 甕	床面直上 口縁部～ 胴部上位	①12.8 ② ③	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③外面 にぶい褐色 内面 にぶい黄褐色	外面 頸部に簾状文(6+α、右廻り、2進止)を施文後、口縁部に波状文(単位不明)。 内面 研磨。	
第73図 -32	弥生 甕	口縁部	①13.6 ② ③	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	外面 頸部に簾状文(5+α、右廻り、2進止)、口縁部に波状文(6+α)。 内面 研磨。	
第73図 -33	弥生 甕	口縁部片	①13.6 ② ③	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	口唇部は折り返し。外面 口唇部に波状文を施文後横撫で、口縁部は刷毛彫形後、波状文(7+α)。	
第73図 -34	弥生 甕	口縁部～ 胴部上位	①12.8 ② ③	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	外面 口縁部から頸部に波状文(単位不明)。	
第73図 -35 P.L.108	弥生 甕	口縁部～ 胴部	①12.4 ② ③	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③外面 にぶい赤褐色 内面 赤褐色	外面 口縁部から頸部にかけて波状文(4+α、右廻り)を2段施文。 内面 研磨。	
第73図 -36 P.L.108	弥生 甕	床面直上 口縁部～ 胴部上位	①11.3 ② ③	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③明赤褐色	外面 頸部に簾状文(6+α、右廻り、2進止)、口縁部と胴部上位に波状文(6+α)を施文。 内面 口縁部から頸部にかけて研磨、胴部はヘラ撫で。	
第73図 -37	弥生 甕	口縁部～ 胴部上位	①15.7 ② ③	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	外面 波状文(5+α)を3段。 内面 ヘラ撫で。	

採掘番号 図版番号	種別 種類	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第73回 -38	弥生 要	口縁部～ 胴部上位	①20.0 ② ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焙 軟質 ③外面 ぶい赤褐色 ④内面 ぶい黄褐色	外面 頸部に縷状文(単位不明、右廻り、1連止?)。内外面に赤色塗彩。	
第73回 -39	弥生 要	口縁部片	①15.2 ② ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焙 普通 ③灰褐色	外面 口唇部より波状文(5+e)。 内面 研磨。	
第73回 -40 P.L.108	弥生 要	口縁部	①14.9 ② ④	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焙 普通 ③ぶい黄褐色	口唇部は折り返し。 外面 口縁部に波状文(8+e)、頸部に縷状文(単位不明、右廻り、3連止)を施文。	
第73回 -41	弥生 要	口縁部片	①12.8 ② ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焙 普通 ③灰褐色	口唇部は折り返し。外面 口唇部から下に波状文(4+e)、頸部は縷状文(単位不明、右廻り、2連止)。内面 研磨。	
第73回 -42 P.L.108	弥生 要	床面直上 口縁部～ 胴部	①14.0 ② ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焙 普通 ③灰褐色	口唇部は折り返し。外面 頸部に縷状文(8+e)右廻り、2連止。口縁部は口唇部より波状文(8+e、右廻り)を3段と胴部上位にも波状文(8+e、右廻り)を2段施文。内面 研磨。	
第73回 -43	弥生 要	口縁部～ 胴部	①14.2 ② ④	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焙 普通 ③ぶい黄褐色	外面 口唇部より波状文(単位不明)。	
第73回 -44	弥生 要	口縁部片	①16.6 ② ④	①粗砂粒 ②酸化焙 軟質 ③灰白色	口唇部は折り返し。 外面 口唇部折り返しの下は刷毛目。口縁部はへう削り。	
第73回 -45 P.L.108	弥生 要	床面直上 口縁部～ 胴部片	①14.8 ② ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焙 普通 ③ぶい黄褐色	口唇部は折り返し。外面 口縁部に波状文(8+e)。 内面 研磨(単位不詳)。	
第73回 -46 P.L.108	弥生 要	口縁部～ 胴部	①13.4 ② ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焙 普通 ③ぶい灰色	口唇部は折り返し。外面 口縁部に波状文(単位不詳)、頸部に縷状文(単位不明)。 内面 整形は器面の剥離のため不明。	
第73回 -47	弥生 要	口縁部片	①16.8 ② ④	①粗砂粒(雲母、褐色粒) ②酸化焙 普通 ③ぶい黄褐色	口唇部は折り返し。 外面 口唇部より波状文(単位不明)。 内面 へう削り。	
第74回 -48 P.L.108	弥生 要	床面直上 胴部～ 胴部	① ② ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焙 普通 ③浅黄褐色	内外面とも磨耗のため整形、施文については不明であるが外面の口縁部から胴部にかけては波状文がみられる。	
第74回 -49	弥生 要	底部	① ②4.4 ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焙 ③ぶい褐色	外面 胴部が縦方向へう削り。底部は研磨。 内面 へう削り。	
第74回 -50	弥生 小型要	底部～ 胴部中位	① ②5.0 ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焙 普通 ③褐色	外面 胴部はへう削りで部分的に研磨。	
第74回 -51	弥生 要	底部	① ②5.8 ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焙 普通 ③明赤褐色	外面 へう削り(単位不明)。 内面 へう削り。	
第74回 -52	弥生 要	底部	① ②8.0 ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焙 ③明赤褐色	外面 胴部の一部に研磨。 内面 胴部は研磨。	
第74回 -53	弥生 要	底部	① ②6.6 ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焙 普通 ③灰色	外面 へう削り。	
第74回 -54	弥生 要	底部	① ②8.0 ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焙 普通 ③外面 ぶい褐色 ④内面 黒褐色	内面 研磨。	
第74回 -55	弥生 要	底部	① ②5.6 ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焙 普通 ③外面 ぶい褐色 ④内面 浅黄褐色	外面 底部に研磨が施されているが、胴部は磨耗している。	
第74回 -56	弥生 要	底部	① ②7.4 ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焙 普通 ③ぶい褐色	外面 胴部が縦方向へう削り。 内面 研磨。	

## 下川田平井遺跡

拝観番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第74図 -57 P.L.108	弥生 甕	底部～ 胴部上位	① ②8.2 ③	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③明黄褐色	外面 ヘラ削り。 内面 ヘラ撫で。	
第74図 -58 P.L.108	弥生 甕	底部	① ②7.4 ③	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③外面 におい褐色 内面 黒褐色	底部円錐作り。外面 胴部が縦方向へラ削りと、 最下位に横方向へラ削り。底部はへラ削り。	
第74図 -59 P.L.108	弥生 甕	底部～ 胴部下位	① ②6.6 ③	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③におい褐色	外面 ヘラ削り。 内面 ヘラ撫で。	
第74図 -60 P.L.108	弥生 甕	底部～ 胴部下位	① ②8.8 ③	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③浅黄褐色	外面 形状は器面磨耗のため不明。 内面 ヘラ撫で。	
第74図 -61 P.L.108	弥生 甕	床面直上 底部～ 胴部下位	① ②10.0 ③	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③浅黄色	外面 胴部がへラ削り、胴部下位と底部は研磨。 内面 ヘラ撫で。	
第74図 -62 P.L.108	弥生 甕	口縁部～ 胴部	①22.6 ② ③	①細砂粒 ②酸化焰 ③外面 赤色、内面 淡黄色	外面 頸部に縷状文(単位不明)、他は研磨。 内面 研磨。内外面に赤色塗彩。	
第74図 -63	弥生 甕	胴部	① ② ③	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③におい黄褐色	外面 研磨。 内面 ヘラ撫で。	
第74図 -64 P.L.109	弥生 甕	胴部	① ② ③	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③橙色	外面 胴部上位に流状文(単位不明)、縷状文(7+*、右廻り、1連止)と縷状文上に刺突文を施した円形ボタン状文を貼付。胴部中位は研磨。	
第74図 -65	弥生 台付甕	床面直上 脚部片	① ② ③ ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③におい褐色	外面 研磨。 内面 撫で。	
第74図 -66 P.L.109	弥生 台付甕	脚部	① ② ③ ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③外面 におい褐色 内面 橙色	脚部、杯身底部は同一成形。 外面 脚部内部はへラ削り。杯身内部は研磨。	
第74図 -67	弥生 台付甕	脚部片	① ②脚部径16.4 ③	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③外面 赤色、内面 橙色	外面 研磨、赤色塗彩。 内面 ヘラ撫で。	
第74図 -68 P.L.109	弥生 甕	口縁部～ 頸部	①19.2 ② ③ ④	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③橙色	口唇部は折り返し。 外面 頸部に縷状文(7+*)。 内面 研磨。	
第75図 -69 P.L.109	弥生 甕	口縁部	①19.6 ② ③	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③外面 赤色	口唇部は貼り付け。外面 口唇部に刺目目、口唇部より下位は研磨。 内面 大部分が剥離しているが、研磨が施されている。残存部の内外面には赤色塗彩が施されている。	
第75図 -70	弥生 甕	口縁部～ 頸部	①20.6 ② ③ ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③浅黄色	口唇部は折り返し。外面 頸部に縷状文(5+*、右廻り、1連止)を施した後、口縁部と胴部に流状文(5+*)を施文。 内面 研磨。	
第75図 -71 P.L.109	弥生 甕	頸部～ 胴部中位	① ② ③	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③におい黄褐色	外面 口縁部から胴部にかけて流状文(6+*)、 胴部中位は研磨。 内面 研磨。	
第75図 -72	弥生 甕	底部～ 胴部下位	①11.5 ② ③	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③浅黄色	内外面とも研磨。	
第75図 -73	弥生 甕	底部	① ②6.0 ③ ④	①粗砂粒(石英) ②酸化焰 普通 ③におい褐色	外面 胴部は研磨。	
第75図 -74	弥生 甕	底部	① ②4.8 ③	①粗砂粒(長石) ②酸化焰 普通 ③灰褐色	外面 ヘラ削り。 内面 研磨。	

神岡番号 図版番号	種類	出土位置 遺存状態	法 量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第75図 -75	弥生 甕	底部～ 胴部下位	① ②5.2 ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③浅黄褐色	外面 胴部はヘラ削り。	
第75図 -76	弥生 甕	底部	① ②7.6 ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	外面 胴部・底部ともヘラ削り。	
第75図 -77	弥生 甕	底部	① ②6.4 ④	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 硬質 ③にぶい黄褐色	内外面とも胴部は研磨。	
第75図 -78	弥生 甕	底部～ 胴部下位	① ②3.2 ④	①粗砂粒(石英、長石) ②酸化焰 硬質 ③にぶい褐色	内面 底部に指痕。	
第75図 -79 P.L.109	弥生 壺	床面直上 底部～ 胴部下位	① ②7.0 ④	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③浅黄褐色	外面 ヘラ削り。 内面 ヘラ撫で。	
第75図 -80	土製品 匙	柄片	厚み1.0	①細砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③褐色	柄は撫で。	
第75図 -81	土製品 匙	柄片	厚み1.35	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 ③灰白色	柄は撫で。	
第75図 -82 P.L.109	土製品 紡錘車	1/2	孔径0.6 厚み0.6	①粗砂粒(石英、長石) ②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	形状はやや方形を呈している。	
第75図 -83 P.L.109	土製品 紡錘車	2/3	孔径0.55 径3.7 厚み0.55	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	表面とも撫で。	
第75図 -84 P.L.109	土製品 円盤か?	完形?	径5.6×5.8 厚み0.9	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 ③にぶい黄褐色	底部部分を作成しただけで焼成したものか。	
第75図 -85 P.L.109	弥生 甕	口縁部片	① ② ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③外面 赤色 内面 浅黄褐色	口唇部は折り返し。 外面 口唇部に刻目、口縁部は研磨、内外面とも赤色塗彩。小孔。内面 研磨。	
第75図 -86 P.L.109	弥生 甕	口縁部片	① ② ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③外面 赤色 内面 浅黄褐色	口唇部は折り返し。口縁部に小孔が2ヶ所。 外面 口唇部に刻み目、口縁部は研磨、内外面赤色塗彩。内面 研磨。	
第75図 -87	弥生 鉢	口縁部片	① ② ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③外面 赤色 内面 にぶい黄褐色	内外面とも研磨で、赤色塗彩。	
第75図 -88	弥生 甕	床面直上 口縁部片	① ② ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 ③褐色	口唇部は貼り付け。 外面 口唇部に刻目。 内面 横方向の研磨。	
第75図 -89	弥生 甕	口縁部片	① ② ④	①粗砂粒(石英) ②酸化焰 ③にぶい黄褐色	口唇部は貼り付け。外面 口唇部に刻み目、口縁部に研磨。 内面 研磨。	
第75図 -90	弥生 甕	口縁部片	① ② ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③外面 明赤褐色 内面 浅赤褐色	口唇部は折り返し。 外面 口唇部に刻目、口縁部は研磨。 内外面とも赤色塗彩。	
第75図 -91	弥生 高杯	口縁部片	① ② ④	①細砂粒 ②酸化焰 やや軟質 ③外面 にぶい赤褐色 内面 にぶい黄褐色	内外面とも研磨、赤色塗彩。	
第75図 -92	弥生 甕	口縁部片	① ② ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	口唇部は折り返し。 外面 口唇部より波状文(6+*)。	

## 下川田平井遺跡

検出番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第76図 -93	弥生 甕	口縁部片	① ② ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 ③明赤褐色	外面 口縁部上位横撫で、下位より波状文(6+*)。	
第76図 -94	弥生 甕	口縁部片	① ② ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 ③褐色	外面 口縁部より波状文(6+*)を施文。	
第76図 -95	弥生 甕	口縁部片	① ② ④	①粗砂粒(石英) ②酸化焰 普通 ③灰黄褐色	口唇部は折り返し。 外面 刷毛整形後、口唇部より波状文(6+*)。	
第76図 -96	弥生 甕	口縁部片	① ② ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 ③にぶい黄褐色	外面 頸部に縷状文(単位不明、右廻り、2連止)を施文後、口縁部に波状文(6+*)を4段施文。	
第76図 -97	弥生 甕	口縁部片	① ② ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	口唇部は折り返し。 外面 口唇部より波状文(9+*)。	
第76図 -98	弥生 鉢	口縁部片	①12.8 ② ④	①細砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③灰白色	内外面とも研磨。	
第76図 -99	弥生 甕	口縁部片	① ② ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③灰黄褐色	口唇部は折り返し。 外面 口唇部から波状文(単位不明)。 内面 研磨。	
第76図 -100	弥生 甕	口縁部片	① ② ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③灰赤色	外面 口縁部に波状文(5+*)を3段。 内面 研磨。	
第76図 -101	弥生 甕	口縁部片	① ② ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 ③にぶい黄褐色	外面 刷毛整形後、波状文(6+*)を4段施文。 内面 研磨。	
第76図 -102	弥生 甕	頸部片	① ② ④	①粗砂粒 ②酸化焰 ③灰褐色	外面 刷毛整形後、頸部に縷状文(5+*)、右廻り、2連止)、口縁部に波状文(5+*)を4段以上。内面 ヘラ撫で後、部分的に研磨。	
第76図 -103	弥生 甕	口縁部片	① ② ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 ③にぶい赤褐色	外面 波状文(5+*)、右廻りを4段。 内面 研磨。	
第76図 -104	弥生 甕	口縁部片	① ② ④	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	外面 頸部に縷状文(単位不明)を施文後、口縁部に波状文(5+*)を施文。	
第76図 -105	弥生 甕	頸部～ 胴部上位	① ② ④	①粗砂粒(石英、長石、雲母)酸化焰 普通 ③にぶい褐色	外面 口縁部から胴部にかけて波状文(7+*) 内面 研磨。	
第76図 -106	弥生 甕	頸部～ 胴部片	① ② ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③赤褐色	外面 頸部に縷状文(単位不明、右廻り、2連止)を施文後、胴部上位に波状文(単位不明)。 内面 ヘラ撫で。	
第76図 -107	弥生 甕	頸部片	① ② ④	①粗砂粒(石英、長石) ②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	外面 頸部に縷状文(5+*)、右廻り、2連止)を施文後、口縁部に波状文(単位不明)。 内面 ヘラ撫で。	
第76図 -108	弥生 甕	胴部片	① ② ④	①粗砂粒(雲母、褐色粒) ②酸化焰 ③外面 にぶい黄褐色 内面 灰黄褐色	外面 胴部にやや波打った縷状文(5+*)を施文後、口縁部と胴部に波状文(単位不明)を施文、胴部はヘラ削り。 内面 ヘラ撫で。	
第76図 -109	弥生 甕	頸部片	① ② ④	①細砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	外面 頸部に縷状文(8+*)を施文後、口縁部と胴部に波状文(単位不明)。	
第77図 -110	弥生 甕	頸部片	① ② ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 ③にぶい黄褐色	外面 波状文(8+*)を5段。	
第77図 -111 P.L.109	弥生 甕	胴部片	① ② ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 ③にぶい黄褐色	外面 波状文(単位不明)を施文後、刺突文を施した円形ボタン状文を貼り付け。	
第77図 -112 P.L.109	弥生 甕	胴部片	① ② ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	外面 胴部に波状文(6+*)を施文後、刺突文を施した円形ボタン状文を貼り付け。	

採回番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第77図 -113 P.L.109	弥生 甕	胴部片	① ② ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焙 普通 ③にぶい黄褐色	外面 波状文(単位不明)を施した後、刺突文を施した円形がタン状文を貼り付け。	
第77図 -114 P.L.109	弥生 甕	胴部上位片	① ② ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焙 普通 ③にぶい黄褐色	外面 波状文(単位不明)を施した後、刺突文を施した円形がタン状文を貼り付け。 内面 砥目。	
第77図 -115	弥生 甕	頸部片	① ② ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焙 普通 ③にぶい黄褐色	外面 頸部に縞状文(単位不明、右廻り、2連立)胴部に波状文(7+*)を施した後、懸垂文(単位不明)を施文。内面 ヘラ撫で。	
第77図 -116	弥生 甕	頸部片	① ② ④	①細砂粒(石英、雲母) ②酸化焙 ③灰褐色	外面 頸部に縞状文(単位不明、右廻り、2連立)胴部上位に波状文(8+*)。 内面 刷毛目。	
第77図 -117	弥生 甕	胴部	① ② ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焙 普通 ③にぶい黄褐色	外面 波状文(単位不明)。 内面 ヘラ撫で。	
第77図 -118	弥生 甕	頸部片	① ② ④	①粗砂粒(赤角礫φ2~3mm)②酸化焙 普通 ③にぶい赤褐色	外面 頸部に縞状文(4+*)、右廻り、2連立、2ヶ所)を施文後、口縁部と胴部に波状文(5+*)を施文。	
採回番号 図版番号	種別	出土位置	①最大長さ最大幅 ②厚み ④重量	石 材	製作技法等の特徴	備考
77-119 P.L.109	加工痕ある 製片		①2.5 ②3.4 ③0.9 ④9.1	黒色頁岩	不定形製片素材。 端縁に加工痕が認められる。	
77-120 P.L.109	打製石鏝		①3.1 ②2.8 ③0.9 ④8.2	チャート	円蓋。 先端部欠損。	
77-121 P.L.110	加工痕ある 製片		①4.9 ②4.3 ③1.4 ④30.2	珪質頁岩	縦長製片素材。 両側縁に加工痕が認められる。	
77-122 P.L.110	加工痕ある 製片		①8.2 ②4.4 ③1.3 ④46.5	黒色頁岩	縦長製片素材。襷面残存。襷面打面。 端縁に僅かに加工痕が認められる。	
77-123 P.L.110	打製石斧		①6.7 ②4.3 ③2.0 ④90.9	黒色頁岩	刃部は再生小。	
77-124 P.L.110	胴器		①7.3 ②4.2 ③1.3 ④49.4	黒色頁岩	縦長製片素材。 両側縁に加工痕が認められる。	
77-125 P.L.110	胴器		①8.2 ②6.0 ③1.1 ④90.1	黒色頁岩	縦長製片素材。 端縁に加工痕が認められる。	
77-126 P.L.110	使用痕ある 製片		①11.9 ②4.7 ③1.4 ④56.0	黒色頁岩	縦長製片素材。襷面残存。 一面面に使用痕が認められる。	
77-127 P.L.110	磨石		①11.6 ②3.8 ③1.8 ④91.2	黒色頁岩	両端に敲打による刺磨痕が認められる。	
78-128 P.L.110	磨石		①14.0 ②6.8 ③2.6 ④452.7	細粒安山岩	一端に敲打痕が僅かに認められる。	
78-129 P.L.110	磨石		①10.7 ②7.5 ③4.0 ④447.3	石英閃緑岩	一端に敲打痕が認められる。	
78-130 P.L.110	磨石?		①8.3 ②8.3 ③3.0 ④301.1	石英閃緑岩	両端に敲打痕と考えられる刺磨痕が多数認められる。	
78-131 P.L.110	くぼみ石		①8.6 ②10.7 ③6.0 ④373.4	変質玄武岩		

## 12号住居跡

採回番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第82図 -1	弥生 鉢	底部	① ②3.8 ④	①細砂粒 ②酸化焙 硬質 ③外面 にぶい褐色 内面 褐色	内外面とも砥目。	
第82図 -2	弥生 鉢	床面直上 底部片	① ②5.0 ④	①粗砂粒(石英、褐色粒) ②酸化焙 軟質 ③褐色	外面 磨耗のため不明。 内面 ヘラ撫で身こみ部に刷毛目。	

## 下川田平井遺跡

種別番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状況	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第82図 -3	弥生 鉢	底部片	① ②6.5 ④	①細砂粒 ②酸化焰 硬質 ③外面 にぶい赤褐色 内面 灰褐色	内外面とも研磨。	
第82図 -4	弥生 鉢	底部	① ②4.4 ④	①細砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい橙色	内外面は研磨。	
第82図 -5	弥生 鉢	底部	① ②6.0 ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③外面 にぶい赤褐色 内面 にぶい褐色	内外面とも研磨。	
第82図 -6 P.L.110	弥生 有孔鉢	床面直上 1/4	①17.1 ②4.7 ③9.5 ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ④にぶい橙色	外面 体部が研磨、底部がへう削り。 内面 上半が研磨、下半がへう削り。	
第82図 -7 P.L.110	弥生 鉢	1/4	①14.6 ② ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③灰白色	内外面とも研磨。	
第82図 -8 P.L.110	弥生 高杯	床面直上 脚部欠損	①13.3 ② ④	①細砂粒(石英、長石、 雲母)②酸化焰 ③にぶい橙色	脚部と杯身底部を成形後、杯身体部を成形。 内外面も研磨。	
第82図 -9 P.L.110	弥生 高杯	床面直上 口縁部片	①19.8 ② ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③明赤褐色	内外面とも研磨(内面は横方向に施されている が単位不明)。	
第82図 -10 P.L.110	弥生 高杯	脚部	① ②4.5③5.7 ④	①粗砂粒(石英、長石、 雲母)②酸化焰 普通 ③橙色	外面 研磨。 内面 杯身が研磨、脚部がへう削り。	
第82図 -11 P.L.110	弥生 高杯	脚部	① ②3.7③8.6 ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 や軟質 ③外面 赤色 内面 にぶい黄褐色	杯身の体部・杯身の底部、脚部で成形。脚部に 透かしを3ヶ所もつ。外面 杯身内外面と脚部 の外面は研磨、赤色塗彩。 内面 脚部へう削り。	
第82図 -12	弥生 高杯	脚部片	① ③脚部径9.0 ④	①粗砂粒(石英、長石) ②酸化焰 普通 ③外面 暗赤色 内面 明赤褐色	外面 研磨後、赤色塗彩。	
第82図 -13	弥生 高杯	脚部片	① ③脚部径10.0 ④	①粗砂粒 ②酸化焰 軟質 ③橙色	外面 磨耗のため不明。 内面 刷毛目。	
第82図 -14	弥生 高杯	脚部片	① ③脚部径10.8 ④	①粗砂粒 ②酸化焰 普通 ③橙色	粘土練作り。 外面 磨耗のため不明。 内面 刷毛目。	
第82図 -15	弥生 高杯	脚部片	① ③脚部径11.8 ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③外面 明赤褐色 内面 橙色	外面 へう削り。 内面 へう削り。	
第82図 -16	弥生 高杯	脚部片	① ③脚部径12.4 ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	外面 磨耗のため不明。 内面 刷毛目。	
第82図 -17 P.L.110	手捏土器 高杯	脚部付合込	① ② ④	①細砂粒 ②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	外面 縦方向へう削り。	
第82図 -18	弥生 高杯	脚部片	① ② ④	①粗砂粒(稜角径 $\neq$ 3mm、 石英)②酸化焰 普通 ③橙色	外面 研磨。	
第82図 -19	弥生 高杯	脚部片	① ② ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③外面 灰黄褐色 内面 にぶい黄褐色	内外面とも研磨。	
第82図 -20 P.L.110	弥生 高杯	脚部片	① ② ④	①細砂粒(石英、長石) ②酸化焰 普通 ③橙色	外面 研磨。 内面 杯身が研磨、脚部が刷毛目。	

洋園番号 図版番号	器 別 器 種	出土位置 遺存状態	法 量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製 作 技 法 等 の 特 徴	備 考
第82図 -21	弥生 高杯	脚部片	① ② ③	①細砂粒 ②酸化焰 普通 ③淡褐色	外面 縦方向へのヘウ削り。	
第82図 -22	弥生 高杯	脚部片	① ② ③	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 硬質 ③外面 灰青褐色 内面 にぶい褐色	外面 研磨。 内面 ヘウ削り。	
第82図 -23	弥生 高杯	脚部片	① ② ③	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 硬質 ③にぶい褐色	外面 研磨。	
第83図 -24 P.L.110	弥生 高杯	床面直上 脚部片	① ② ③	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	外面 杯身、脚部の接合部はやや荒い研磨。 内面 杯身を研磨、脚部下半が刷毛目。	
第82図 -25 P.L.110	弥生 蓋	底部片	①直径4.5 ② ③	①粗砂粒(石英、長石) ②酸化焰 普通 ③棕色	外面 研磨。	
第82図 -26 P.L.110	弥生 蓋	床面直上 底部	①直径4.0 ② ③	①粗砂粒(石英) ②酸化焰 普通 ③棕色	外面 ヘウ削り。	
第82図 -27 P.L.110	弥生 蓋	底部	①直径6.0 ② ③	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③棕色	外面 上位が横溝で、それより下がヘウ削り。 内面 ヘウ削り。	
第82図 -28 P.L.110	弥生 蓋	1/3	①直径3.8 ② ③	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	外面 研磨、縁と体部の接合部に刷毛目。 内面 研磨。	
第82図 -29	弥生 小型壺	口縁部一 脚部上位片	①10.0 ② ③	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	外面 口縁部と頸部に波状文(単位不明)を施 文後、刺突文を施した小型円形ボタン状文を貼 り付け。	
第82図 -30 P.L.111	弥生 壺	口縁部片	①29.8 ② ③	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③褐色	口縁部は折り返し、内外面とも研磨。	
第82図 -31 P.L.111	弥生 壺	床面直上 口縁部	①16.0 ② ③	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	口縁部は折り返し。 外面 研磨(単位不明)。 内面 研磨。	
第82図 -32 P.L.111	弥生 壺	床面直上 口縁部一 頸部	①17.3 ② ③	①細砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③淡黄色	口縁部は折り返し、外面 頸部に集状文(7+α 右廻り、2連止)、口縁部は口唇部より流状文( 7+α、右廻り)を4段。 内面 口唇部横溝で口縁部に研磨。	
第83図 -33	弥生 壺	床面直上 口縁部片	①19.7 ② ③	①細砂粒(角径φ2-3mm、 雲母)②酸化焰 軟質 ③淡黄色	口縁部は折り返し。	
第83図 -34	弥生 壺	口縁部片	①20.0 ② ③	①細砂粒(黄雲母) ②酸化焰 普通 ③淡黄褐色	口縁部は折り返し。 外面 口唇部は刷毛目。 内面 研磨。	
第83図 -35	弥生 壺	底部片	① ②6.2 ③	①細砂粒 ②酸化焰 普通 ③焼灰色	外面 胴部がヘウ削り、底部は研磨が施されて いるが周辺部は磨耗。 内面 研磨。	
第83図 -36 P.L.110	弥生 壺	床面直上 底部一 脚部下位	① ②5.0 ③	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	外面 胴部が研磨、底部は未整形。 内面 研磨。	
第83図 -37	弥生 壺	床面直上 底部片	① ②6.0 ③	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③褐色	外面 ヘウ削り。 内面 胴部は研磨。	
第83図 -38	弥生 壺	底部	① ②7.4 ③	①粗砂粒(石英、雲母、 褐色粒)②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	外面 胴部は研磨。	
第83図 -39	弥生 壺	底部片	① ②5.6 ③	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③淡黄褐色	内外面とも研磨。	

神原番号 図版番号	器 種 器 種	出土位置 遺存状態	法 量 (cm)	①粘土②焼成③色調	製 作 技 法 等 の 特 徴	備 考
第83図 -40 P.L.111	弥生 甕	底部一 胴部下位	① ②7.6 ③	①粗砂粒(石英、長石、 雲母)②酸化焰 普通 ③外面 灰褐色 内面 ぶい黄褐色	外面 胴部が研磨、底部も研磨が施されている が単位不明。 内面 ヘラ撫で。	
第83図 -41	弥生 甕	胴部下位	① ② ③	①粗砂粒(角礫 $\phi$ 2-4mm、 雲母、褐色粒) ②酸化焰 普通 ③明黄褐色	外面 研毛整形後ヘラ削り。 内面 研磨。	
第83図 -42 P.L.111	弥生 甕	底部一 胴部下位	① ②8.0 ③	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③灰黄色	外面 ヘラ削り。 内面 ヘラ撫で。	
第83図 -43	弥生 甕	底部一 胴部下位	① ②9.0 ③	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③灰黄色	外面 胴部・底部ともヘラ削り。	
第83図 -44 P.L.111	弥生 甕	底部一 胴部上位	① ②7.0 ③	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③ぶい褐色	外面 胴部が研磨、底部がヘラ削り。 内面 研毛整形後ヘラ撫で。	
第83図 -45 P.L.111	弥生 土台甕	床面直上 3/4	①10.9 ② ③	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③ぶい褐色	口唇部は折り返し。外面 口縁部と胴部上位に 波状文、胴部に縞状文が施されているが単位 等是不詳明。 内面 口縁部が研磨、胴部がヘラ撫で。	
第83図 -46	弥生 壺	床面直上 口縁部片	①22.3 ② ③	①粗砂粒(角礫 $\phi$ 3mm、長 石雲母)②酸化焰 普通 ③浅黄褐色	口縁部折り返し。 外面 口縁部に割み目、口唇部より下は研磨。 内面 研磨。	
第83図 -47 P.L.111	弥生 壺	床面直上 口縁部	①29.0 ② ③	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③外面 赤色、内面 浅黄色	内外面とも研磨、外面 頸部の一部に研毛目。 内外面とも赤色塗彩。	
第83図 -48 P.L.111	弥生 壺	床面直上 口縁部一 胴部	①26.6 ② ③	①粗砂粒(石英、長石) ②酸化焰 普通 ③ぶい黄褐色	外面 研毛整形後縞をヘラ削り、口縁部下平か ら胴部上位にかけて縞な波状文(6+*)を施文。 内面 研毛整形後ヘラ撫で、部分的に粘土粒の 積み重ねが現れる。	
第83図 -49 P.L.111	弥生 甕	胴部一 胴部上位	① ② ③	①細砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③ぶい黄褐色	外面 縞状文(7+*, 右廻り、2通止)、縞幅 文(7+*)、波状文(単位不明)と丁字文(9+ *)を施文後、凹線を施した円形ボタン状文を 貼り付け。内面 ヘラ撫で。	
第83図 -50 P.L.111	弥生 壺	床面直上 1/4	① ②6.4 ③	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③浅黄色	外面 胴部上位に波状文(6+*)、胴部は研磨。 内面 上半が研磨、下半がヘラ撫で。	
第84図 -51 P.L.112	弥生 壺	胴部片	① ② ③	①細砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③ぶい褐色	外面 波状文(単位不詳明)と列点文。 内面 ヘラ撫で。	
第84図 -52 P.L.112	弥生 壺	床面直上 胴部上位	① ② ③	①細砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③赤色	外面 胴部上位に縞幅文(12単位)を3段、丁字 文(12単位、2列、6ヶ所か?)を施文、丁字文 の下部に縞状工具で凹線を施した円形ボタン状 文を貼り付け。胴部中位は研磨で赤色塗彩。 内面 ヘラ撫で。	
第84図 -53 P.L.112	弥生 壺	床面直上 2/3	① ②7.0 ③	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③ぶい黄褐色	外面 頸部に縞状文(9+*)、口縁部と胴部上 位に波状文(6+*)を施文。胴部は研磨、底部 はヘラ削り。内面 研磨。	
第84図 -54	弥生 壺	胴部片	① ② ③	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③ぶい褐色	外面 胴部上半がヘラ削り、下半が研磨。 内面 胴部上半がヘラ撫で、下半が研毛目。	
第84図 -55	弥生 壺	底部片	① ②6.0 ③	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③外面 ぶい赤褐色 内面 黒褐色	外面 胴部下位が研毛整形後、部分的にヘラ削 りか。 内面 研毛目。	
第84図 -56 P.L.111	弥生 壺	底部一 胴部下位	① ②9.4 ③	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③ぶい黄褐色	外面 胴部が研磨、底部がヘラ削り。 内面 ヘラ撫で。	

神田番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①粘土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第84図 -57 P.L.112	弥生 壺	底部一 胴部下位	① ②8.8 ③	①細砂粒(長石) ②酸化焰 普通 ③淡黄色	外面 胴部・底部ともへう割り後研磨。 内面 研磨。	
第84図 -58 P.L.112	弥生 壺	床面直上 底部一 胴部下位	① ②6.2 ③	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③赤色	外面 胴部が研磨で赤色塗彩。底部はへう割り。 内面 へう割で。	
第85図 -59 P.L.112	弥生 壺	床面直上 口縁部一 胴部中位	①18.0 ② ③ ④	①細砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③外面 赤色 口縁部一胴部 にぶい黄褐色	口唇部は折り返し、外面 頸部に縹状文(8+ $\alpha$ 右廻り、多連止)、胴部上位に波状文(7+ $\alpha$ 、 右廻り)を2-3段、口縁部・胴部中位以下は研 磨。内面 口縁部に研磨。他は刺磨のため不明。 外面の口唇部と縹状文・波状文を施した部分 を除いた部分と内面の口縁部に赤色塗彩。	
第85図 -60 P.L.113	弥生 壺	貯蔵穴 定形	①18.8 ②6.8 ③22.0 ④	①細砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③褐色	口唇部は折り返し。外面 刷毛整形後、口唇部 から頸部にかけて波状文(7+ $\alpha$ 、右廻り)9段、 胴部は研磨。 内面 へう割でと部分的な研磨。	
第85図 -61 P.L.113	弥生 壺	床面直上 5/6	①19.0 ②6.0 ③26.6 ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	口唇部は折り返し。外面 刷毛整形後口縁部に 研磨。頸部に縹状文(11+ $\alpha$ 、右廻り、2連止) を2段。胴部中位は磨耗のため不明であるが、 下位は研磨。 内面 口縁部が研磨。胴部はへう割で。	
第85図 -62 P.L.114	弥生 壺	底部	① ②16.2 ③	①細砂粒(角礫 $\phi$ 3-5mm、 雲母)②酸化焰 ③淡黄色	外面 胴部が研磨。底部はへう割り後雑な研磨。 内面 刷毛目。	
第86図 -63 P.L.113	弥生 壺	床面直上 3/4	①22.3 ②10.5 ③36.5 ④	①細砂粒(石英、長石、 雲母) ②酸化焰 普通 ③外面 にぶい赤褐色 内面 褐色	口唇部は折り返し。外面 研磨後口唇部に刷 目、頸部に縹状文(8+ $\alpha$ 、右廻り、3連止、7 ヶ所)、胴部上位に波状文(5+ $\alpha$ )、2列のT字 文の(6+ $\alpha$ )を6ヶ所施し、凹線を施した円 形ボタン状文を貼り付け。 内面 口縁部と胴部下位が研磨。胴部中位はへ う割で。	
第87図 -64 P.L.115	弥生 壺	2/3	①58.5 ②16.0 ③86.4 ④	①細砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 ③内外面 赤色	外面 口縁部は研磨。頸部は凸帯を貼付し5段 の列点文を施す。胴部上位は縹帯文(9+ $\alpha$ )を 6段施した後、T字文(8+ $\alpha$ )を8ヶ所施し、下 位に刺突文を施した円形ボタン状文を貼付。胴 部中位は研磨。胴部は施文部分以外は赤色塗彩。 内面 口唇部が4ヶ所で突き出し、刺突文が施 されている。口縁部がへう割で。胴部へう割で。	
第87図 -65 P.L.114	弥生 壺	床面直上 胴部	① ② ③ ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 ③褐色	内外面に輪痕がみられる。 外面 研磨。 内面 へう割で。	
第88図 -66 P.L.116	弥生 壺	胴部一 胴部下位	① ② ③ ④	①細砂粒 ②酸化焰 ③褐色	外面 頸部に縹帯文(8+ $\alpha$ 、右廻り)を4段施文 後、T字文(8+ $\alpha$ )を縹帯文の側に施す。T字文 の下位に刺突文を施した円形ボタン状文を貼付。 口縁部から胴部下位はへう割り、胴部は研磨。	
第85図 -67 P.L.112	土製品 玉	定形	径3.9 孔径0.6	①細砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	外面 刺突文をはは全面に施文。	
第85図 -68 P.L.113	土製品 玉	定形	径1.0 幅0.9 孔径0.2	①細砂粒(長石) ②酸化焰 普通 ③明赤褐色	外面 磨で。	
第85図 -69 P.L.113	土製品 土鏃	定形	全長3.9 幅1.9 孔径0.15~ 0.2重量14.0	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③灰褐色	外面 へう割でか。燻施状の紐の圧痕がみられ る。	
第85図 -70 P.L.113	土製品 勾玉	定形	全長2.9 幅0.9 重量3.0	①細砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい赤褐色	外面 磨でによる整形。	

神宮番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第85図 -71 P.L.113	土製品 包豆	完形	全長2.8 幅1.7 孔径0.2~0.3	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	外面 撫で。	
第86図 -75 P.L.114	弥生 台付片口	4/5	①11.0 ②4.2③8.7 ④13.5	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③浅黄褐色	外面 片口部がへら削り、脚部は研磨。 内面 片口部がへら撫で、体部が研磨、脚部はへら撫で。	
第86図 -76 P.L.112	土製品 紡錘車	1/2	径4.7 孔径0.6 厚5.0.8	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	上面・下面ともへら撫で。	
第86図 -77	弥生 片口	注口部分片	① ② ③ ④	①細砂粒 ②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	内外面とも口唇部は横撫で、体部は研磨。	
第86図 -78	弥生 片口	注口部分片	① ② ③ ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	外面 注口部は撫で。 内面 研磨。	
第86図 -79	弥生 甕	口縁部片	①11.2 ② ③ ④	①細砂粒(石英、長石、 雲母、黒色鉱物粒) ②酸化焰 普通 ③褐色	口縁部は折り返し。 外面 口縁部に連環状文。	
第86図 -80	弥生 甕	口縁部片	① ② ③ ④	①粗砂粒(石英、長石、 雲母)②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	口縁部は折り返し。 外面 口唇部より波状文(5+e)を施文。	
第86図 -81	弥生 甕	口縁部片	① ② ③ ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③褐色	口縁部は折り返し。 外面 口唇部より波状文(5+e)を3~4段施文。内面 研磨。	
第86図 -82	弥生 甕	口縁部片	① ② ③ ④	①粗砂粒(長石) ②酸化焰 普通 ③にぶい黄色	口縁部は折り返し。 外面 口唇部より下段へ波状文(6+e)を施文。	
第86図 -83	弥生 甕	口縁部片	① ② ③ ④	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	口縁部は折り返し。 外面 口唇部より波状文(5+e)。	
第86図 -84	弥生 甕	口縁部片	① ② ③ ④	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	口縁部は折り返し。 外面 口唇部に一条の凹線。口唇部より下は波状文(7+e、右廻り)を施文。	
第87図 -85 P.L.114	弥生 台付甕	口縁部- 胴部上位片	① ② ③ ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③浅黄褐色	外面 胴部に波状文(3+e)を施文後、口唇部と胴部に波状文(3+e)を施文し、胴部上位に円形ボタン状文を貼り付け。	
第87図 -86 P.L.114	弥生 台付甕	口縁部片	① ② ③ ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	外面 口唇部に(4+e)を施文後円形ボタン状文を貼り付け。	
第87図 -87 P.L.114	弥生 甕	胴部片	① ② ③ ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 ③浅黄褐色	外面 研磨後懸垂文(6+e)を施文後、刺突文を施した円形ボタン状文を貼り付け。	
第87図 -88 P.L.114	弥生 甕	胴部片	① ② ③ ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 ③褐色	外面 波状文を施文後、懸垂文を施し刺突文を施した薄い円形ボタン状文を貼り付け。	
第87図 -89 P.L.114	弥生 甕	ボタン部分	① ② ③ ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③浅黄褐色	へらによる2分割された楕円形ボタン状文。	
第87図 -90 P.L.114	弥生 甕	胴部片	① ② ③ ④	①細砂粒(長石) ②酸化焰 ③浅黄褐色	へらによる2分割の楕円形ボタン状文。	
第87図 -91 P.L.114	弥生 甕	胴部片	① ② ③ ④	①細砂粒 ②酸化焰 ③浅黄褐色	外面 分割する区線を施した円形ボタン状文を貼り付け。	
第87図 -92 P.L.114	弥生 甕	胴部片	① ② ③ ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	外面 波状文(単位不明)、列点文(4段)と刺突文を施した円形ボタン状文を貼り付け。 内面 へら撫で。	
第87図 -93 P.L.114	弥生 甕	胴部上位片	① ② ③ ④	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③褐色	外面 研磨後懸垂文(6+e?)を施文後、刺突文を施した円形ボタン状文を2コ貼り付け。	

神岡番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①粘土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第88図 -94	弥生 鉢	口縁部片	① ② ④	①細砂粒(角礫≦3mm、 雲母)②酸化焙 軟質 ③外面 ぶい黄褐色 内面 灰青色	口縁部は折り返し。 外面 刷毛彫形後研磨。 内面 研磨。	
第88図 -95	弥生 甕	口縁部片	① ② ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焙 普通 ③ぶい橙色	外面 頸部に縷状文(7+α、右廻り、1連止)、 口縁部は波状文(8+α)を2段。	
第88図 -96	弥生 甕	口縁部片	① ② ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焙 普通 ③ぶい赤褐色	外面 口縁部に波状文(単位不明)、頸部に縷状 文(7+α)。	
第88図 -97	弥生 甕	口縁部片	① ② ④	①細砂粒 ②酸化焙 普通 ③赤褐色	外面 荷格子状のへら掻き。	
第88図 -98	弥生 甕	胴部片	① ② ④	①細砂粒(石英、雲母) ②酸化焙 普通 ③外面 藍色 内面 ぶい橙色	外面 頸部に縷状文(8+α、右廻り、2連止)、 胴部上位に波状文(8+α、右廻り)を2段施文。 内面 研磨。	
第88図 -99	弥生 甕	頸部-胴部	① ② ④	①細砂粒(石英、長石) ②酸化焙 ③外面 灰褐色 内面 藍灰色	外面 頸部に縷状文(6+α、右廻り、1連止?)、 胴部上位に波状文(7+α、右廻り)。 内面 研磨。	
第88図 -100	弥生 甕	胴部片	① ② ④	①細砂粒(石英、長石、 雲母)②酸化焙 ③外面 灰褐色 内面 ぶい橙色	外面 上位に縷状文(7+α)、波状文(8+α) を施文。 内面 研磨。	
第88図 -101	弥生 甕	胴部上位	① ②	①細砂粒(雲母) ②酸化焙	外面 縷状文・波状文を施文後、懸垂文を施文。	
神岡番号 図版番号	種別	出土位置	①最大径②最大幅 ③厚み ④重量	石 材	製作技法等の特徴	備考
85-72 P.L.113	勾玉		①2.6 ②1.0 ③0.9 ④3.33	淡緑岩	未製(成)品。 穿孔は一方からであり、途中で止まっている。	
85-73 P.L.113	玉		①1.2 ②1.0 ③0.8 ④1.09	淡緑色石英頁岩	穿孔は一方からである。	
85-74 P.L.113	勾玉		①0.8 ②0.6 ③0.5 ④0.46	黒曜石	下半を欠損している。 穿孔は一方からである。	
88-102 P.L.115	打製石鏃		①2.1 ②(1.5) ③0.3 ④0.48	珪質頁岩	凹差無形。 片鋭欠損。	
88-103 P.L.115	打製石鏃		①2.2 ②1.7 ③4.0 ④1.07	珪質頁岩	凹差無形。 先端部を僅かに欠損。	
88-104 P.L.115	使用痕ある 削片		①2.6 ②2.3 ③0.3 ④1.6	珪質頁岩	縦長削片素材。 薄縁に僅かに使用痕が認められる。	
88-105 P.L.115	使用痕ある 削片		①2.6 ②2.9 ③0.5 ④4.7	珪質頁岩	縦長削片素材。打面欠損。 一側縁に使用痕が認められる。	
88-106 P.L.115	使用痕ある 削片		①3.5 ②2.7 ③1.0 ④3.5	珪質頁岩	不定形削片素材。 一側縁に使用痕が認められる。	
88-107 P.L.115	使用痕ある 削片		①3.9 ②2.1 ③0.6 ④3.9	珪質頁岩	縦長削片素材。 一側縁に使用痕が認められる。	
88-108 P.L.115	使用痕ある 削片		①5.0 ②2.4 ③1.0 ④13.4	黒色頁岩	縦長削片素材。稜面残存。 一側縁に使用痕が認められる。	
89-109 P.L.115	使用痕ある 削片		①3.9 ②3.8 ③1.3 ④13.4	珪質頁岩	不定形削片素材。 一側縁に僅かに使用痕が認められる。	
89-110 P.L.115	加工痕ある 削片		①4.0 ②3.2 ③0.8 ④10.6	黒色頁岩	横長削片素材。 薄縁に加工痕が認められる。	
89-111 P.L.115	加工痕ある 削片		①4.0 ②3.6 ③1.3 ④19.2	珪質頁岩	不定形削片素材。 一側縁に僅かに加工痕が認められる。	
89-112 P.L.115	加工痕ある 削片		①4.5 ②3.7 ③0.7 ④15.6	黒色頁岩	縦長削片素材。 一側縁に僅かに加工痕が認められる。	
89-113 P.L.115	削器		①5.7 ②3.9 ③0.9 ④26.9	黒色頁岩	横長削片素材。 薄縁に加工痕が認められる。	

## 下川田平井遺跡

採回番号 図版番号	種別	出土位置	①最大長 ②最大幅 ③厚み	④重量	石 材	製作技法等の特徴	備考
89-114 P.L.115	打製石斧		①5.7 ②4.1	④31.2	④50.5	黒色頁岩	短冊形小楕形。稜面残存。 刃部欠損。
89-115 P.L.115	使用痕ある 削片		①6.0 ②1.4	④34.9 ④38.8		珩質頁岩	縦長削片素材。 一側縁に使用痕が認められる。
89-116 P.L.116	加工痕ある 削片		①5.8 ②1.1	④4.5 ④30.1		黒色頁岩	縦長削片素材。 一側縁に加工痕が認められる。
89-117 P.L.116	打製石斧		①5.2 ②2.2	④5.0 ④58.2		黒色頁岩	短冊形小楕形。 刃部欠損。
89-118 P.L.116	使用痕ある 削片		①7.2 ②2.0	④4.4 ④69.6		珩質頁岩	縦長削片素材。 一縁に加工痕が認められる。
89-119 P.L.116	加工痕ある 削片		①7.9 ②1.2	④5.0 ④62.3		黒色頁岩	縦長削片素材。 両側面に僅かに加工痕が認められる。
89-120 P.L.116	打製石斧		①8.2 ②1.8	④5.0 ④82.1		珩質頁岩	短冊形。稜面残存。 刃部の一部を欠損。
89-121 P.L.116	加工痕ある 削片		①8.8 ②1.3	④7.7 ④135.7		黒色頁岩	縦長削片素材。 両側縁に加工痕が認められる。
89-122 P.L.116	加工痕ある 削片		①7.9 ②1.9	④6.7 ④110.1		黒色頁岩	削片素材。 端縁及び両側縁に加工痕が認められる。
90-123 P.L.116	くばみ石		①9.7 ③3.9	④12.0 ④540.0		石英閃緑岩	扁平な楕円形の中央にくばみ痕が認められる。
90-124 P.L.116	敲石		①11.1 ②4.2	④7.1 ④518.6		珩質安山岩	一端と一側縁に敲打痕が認められる。
90-125 P.L.116	敲石		①10.5 ③5.0	④7.4 ④510.3		黒色頁岩	両端に敲打痕が認められる。
90-126 P.L.116	敲石		①10.6 ③4.2	④7.4 ④520.0		実質安山岩	一端に敲打痕が認められる。
90-127 P.L.116	原石		①28.2 ③7.4	④10.2 ④3250.0		黒色頁岩	中央部で二つに折れている。
90-128 P.L.116	敲石		①32.4 ⑤6.8	④10.6 ④3880.0		閃緑岩	一側縁に敲打による割離痕が認められる。

## 17号住居跡

採回番号 図版番号	種別	出土位置 遺存状態	法 量 (cm)	①胎土 ②酸化色 ③色調	製作技法等の特徴	備考
第92図 -1	弥生 鉢	口縁部片	①14.8 ② ③	①細砂粒(雲母) ②酸化色 普通 ③淡黄褐色	内外面とも研磨。	
第92図 -2	弥生 壺	底部片	① ②4.5 ③	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化色 普通 ③棕色	外面 胴部が研磨、底部は未整形。 内面 研磨。	
第92図 -3 P.L.117	弥生 壺	底部片	① ②8.0 ③	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化色 普通 ③棕色	内外面とも丁寧研磨。	
第92図 -4 P.L.117	弥生 壺	底部片	① ②3.6 ③	①粗砂粒(石英、長石、 雲母)②酸化色 普通 ③棕色	外面 胴部がへう削り、底部もへう削りが施さ れているが、磨耗のため不明。 内面 研磨(単位不明)。	
第92図 -5	弥生 壺	口縁部片	① ② ③	①粗砂粒(石英、長石、 雲母)②酸化色 普通 ③棕色	口唇部は削り返し。 外面 口唇部から口縁部にかけて波状文(単位 不明)。	
第92図 -6	弥生 壺	口縁部片	① ② ③	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化色 普通 ③棕色	外面 口縁部から胴部にかけて波状文。 内面 研磨。	

23号住居跡

棟別 図面番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第95図 -1 P.L.117	弥生 鉢	4/5	①15.2 ②5.2 ③7.4	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③橙色	内外面とも研磨。	
第95図 -2	弥生 鉢	柱穴1 底部	① ②6.0 ④	①粗砂粒 ②酸化焰 普通 ③外面 暗赤褐色 ④内面 におい橙色	外面 体部はへつ磨き、底部はへつ削り。 内面 へつ磨き。	
第95図 -3	弥生 甕	底部一 胴部下位	① ②5.0 ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 ③橙色	底部のはげ中央にφ17-18mmの孔がみられる。 外面 胴部の底部付近は、横方向のへつ削り、 その上位は縦方向のへつ削り。 内面 胴部はへつ磨で。	
第95図 -4 P.L.117	弥生 甕	口縁部片	①10.5 ② ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③外面 におい褐色 ④内面 におい黄褐色	外面 頸部に縷状文(9+φ、右廻り2連止、2ヶ所)を施した後、口縁部に波状文(8+φ)を施文。 内面 横方向のへつ磨き。	
第95図 -5 P.L.117	弥生 甕	口縁部一 胴部片	①11.3 ② ④	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③橙色	外面 頸部に縷状文(9+φ、右廻り、2連止) を施文後、口縁部と胴部上位に波状文(単位不明) を施文。	
第95図 -6 P.L.117	弥生 甕	床面直上 口縁部一 胴部	①13.8 ② ④	①粗砂粒(石英、長石、 雲母)②酸化焰 普通 ③粗灰色	外面 頸部に縷状文(単位不明)、口縁部は波状 文(7-8+φ)。	
第95図 -7 P.L.117	弥生 甕	床面直上 口縁部一 胴部	①19.2 ② ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③外面 におい褐色 ④内面 におい黄褐色	口唇部は折り返し、外面 頸部に縷状文(7+φ) を施文後、口縁部に波状文(6+φ)を2段施文。 口唇部は削りへつ削り。 内面 へつ磨き。	
第95図 -8 P.L.117	弥生 甕	床面直上 口縁部一 胴部中位	①12.6 ② ④	①粗砂粒(石英、長石、 雲母)②酸化焰 普通 ③におい橙色	外面 頸部に縷状文(9+φ)、口縁部と胴部上 位に波状文(7+φ)。 内面 研磨。	
第95図 -9 P.L.117	弥生 甕	口縁部片	①23.7 ② ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③橙色	口縁部削り返し。 外面 口唇部は刻目、口縁部はへつ磨き。 内面 へつ磨き。	
第95図 -10 P.L.117	弥生 甕	掘り方 口縁部片	①24.1 ② ④	①粗砂粒(並角礫φ2mm、 雲母)②酸化焰 普通 ③淡黄色	口唇部は貼り付け。 外面 口唇部に刻目、口縁部は縦方向のへつ 磨き。	
第95図 -11 P.L.117	弥生 甕	床面直上 口縁部一 胴部下位	①13.8 ② ④	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 やや軟質 ③橙色	外面 頸部に縷状文(6+φ、右廻り、2連止、 1ヶ所) 口縁部には縦波状文(単位不明、右廻り)、 胴部上位にも波状文(5+φ、右廻り)、胴 部中位はへつ削り、下位は研磨。 内面 口縁部がへつ削り、胴部はへつ磨で。	
第95図 -12 P.L.117	弥生 甕	口縁部一 胴部	① ② ④	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 ③におい赤褐色	外面 頸部に縷状文(6+φ)施文後、口縁部に 下から上へ波状文(6+φ、右廻り)4段と胴部 上位に波状文(単位不明)を施文。 内面 口縁部上半と胴部はへつ磨で、口縁部下 半から胴部にかけては、横方向のへつ磨き。	
第95図 -13 P.L.117	弥生 甕	床面直上 胴部下位	① ② ④	①粗砂粒(石英、長石、 雲母)②酸化焰 普通 ③橙色	外面 横方向のへつ削り。 内面 へつ磨き。	
第96図 -14	弥生 甕	底部一 胴部下位	① ②6.3 ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 やや軟質 ③橙色	外面 整形は器面が荒れていて不明。 内面 へつ磨き。	
第96図 -15	弥生 甕	底部片	① ②7.6 ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③におい橙色	外面 胴部はへつ削り。	
第96図 -16	弥生 甕	掘り方 底部片	① ②8.4 ④	①粗砂粒(石英) ②酸化焰 ③におい橙色	外面 底部一胴部ともへつ削り。 内面 へつ磨き。	

## 下川田平井遺跡

検出番号 図版番号	器 種	出土位置 遺存状態	法 量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製 作 技 法 等 の 特 徴	備 考
第96図 -17 P.L.117	弥生 甕	底部一 側部下位	① ②5.8 ④	①粗砂粒(石英、長石、 雲母)②酸化焰 普通 ③外面 褐色 内面 ぶい褐色	外面 ヘラ削り。 内面 身こみ部に刷毛目、胴部はヘラ無で。	
第96図 -18	弥生 甕	底部片	① ②8.0 ④	①粗砂粒(石英、雲母、 円礫φ3mm)②酸化焰 普 通③ぶい黄褐色	外面 胴部・底部ともヘラ磨き。	
第96図 -19	弥生 壺	底部一 側部下位	① ②7.0 ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③ぶい褐色	外面 胴部は縦方向の刷毛整形後、横方向のヘ ラ削りか。 内面 ヘラ無で。	
第96図 -20 P.L.117	弥生 壺	底部一 側部下位	① ②10.0 ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③ぶい黄褐色	外面 ヘラ削り。 内面 ヘラ削り。	
第96図 -21	弥生 台付甕	脚部片	① ③脚部径9.8 ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③褐色	外面 縦方向へ削り。	
第96図 -22 P.L.118	弥生 台付甕	脚部	① ③脚部径10.6 ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③浅黄褐色	外面 ヘラ削りか。 内面 刷毛目。	
第96図 -23	弥生 甕	口縁部片	① ② ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 ③ぶい赤褐色	外面 波状文(8+*)を2段。	
第96図 -24	弥生 高杯	口縁部片	① ② ④	①細砂粒 ②酸化焰 普通 ③赤色	内外面ともヘラ磨き後、赤色塗彩。	
第96図 -25 P.L.118	弥生 甕	口縁部片	① ② ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③ぶい褐色	口唇部折り返し。外面 波状文(単位不明)。 内面 ヘラ磨き後、口唇部に赤色塗彩。	
第96図 -26	弥生 壺	口縁部片	① ② ④	①細砂粒(要角礫φ3mm) ②酸化焰 普通 ③浅黄褐色	外面 口唇部から波状文(単位不明)を施文。	
第96図 -27	弥生 高杯	口縁部片	① ② ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 硬質 ③赤色	内外面とも赤色塗彩。	
第96図 -28 P.L.118	弥生 甕	口縁部片	① ② ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③ぶい褐色	外面 頸部に縷状文(9+*)施文後口縁部に波 状文(単位不明)を施文。	
第96図 -29 P.L.118	弥生 甕	口縁部片	① ② ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 ③褐色	口縁部折り返し。外面 口縁部は縷波状文(4 +*)を5段。 内面 横方向へ削り。	
第96図 -30	弥生 甕	口縁部一 側部片	① ② ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③ぶい黄褐色	外面 頸部に縷状文(単位不明)、口縁部に波状 文(6+*)を施文。	
第96図 -31	弥生 甕	頸部一 側部上位片	① ② ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 やや軟質 ③浅黄褐色	外面 頸部に縷状文(単位不明)、胴部は磨耗の ため整形、施文不明。 内面 ヘラ無で後、重いヘラ磨き。	
第96図 -32	弥生 甕	口縁部片	① ② ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③褐色	外面 刷毛整形後、波状文(4+*,右廻り) を施文。	
第96図 -33	弥生 甕	胴部上位片	① ② ④	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③灰色	外面 縷状文(単位不明)を施文後、胴部に波状 文(6+*)を2段施文、波状文より下は、ヘラ 磨き。	
第96図 -34	弥生 甕	口縁部片	① ② ④	①細砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③灰褐色	外面 波状文(4+*)を4段。 内面 横方向のへ削り。	
第96図 -35 P.L.118	土製品 土罐	定形	最大長4.5 最大巾1.35 孔径0.4 重量7.0	①粗砂粒 ②酸化焰 普通 ③褐色	外面 ヘラ無で。	

採掘番号 図版番号	種別	出土位置	①最大長②最大幅 ③厚み ④重量	石材	製作技法等の特徴	備考
97-36 P.L.118	加工痕ある 割片		①7.9 ②4.9 ③1.6 ④70.4	黒色安山岩	縦長割片素材。 一割縁に加工痕が認められる。	
97-37 P.L.118	打製石斧		①9.9 ②6.7 ③1.8 ④117.4	黒色頁岩	楕形。	

## 24号住居跡

採掘番号 図版番号	種別 種 様	出土位置 遺存状態	法 量 (cm)	①粘土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第101図 -1	弥生 鉢	口縁部片	①14.0 ② ③	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③浅黄褐色	内外面とも研磨と思われるが単位不明。	
第101図 -2	弥生 鉢	口縁部片	①14.8 ② ③	①細砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③灰白色	内面 研磨。	
第101図 -3	弥生 鉢	底部一 脚部下位	① ②5.0 ③ ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③外面 赤色 内面 ぶい黄褐色	外面 脚部に一部と底部にヘラ削り。 外面の脚部と内面の一部に赤色塗彩。	
第101図 -4	弥生 高杯	口縁部片	①15.0 ② ③ ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③外面 浅黄褐色 内面 赤色	内外面とも研磨。内面に赤色塗彩。	
第101図 -5	弥生 高杯	口縁部片	①18.8 ② ③ ④	①細砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③暗赤色	内外面とも研磨。赤色塗彩。	
第101図 -6 P.L.118	弥生 高杯	杯身部分	①18.9 ② ③ ④	①細砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③外面 赤色 内面 ぶい黄褐色	内外面とも研磨で赤色塗彩。 外面は赤色が剥離。	
第101図 -7	弥生 高杯	脚部片	① ② ③ ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③ぶい黄色	外面 研磨。	
第101図 -8 P.L.118	弥生 高杯	脚部片	① ② ③ ④	①粗砂粒(石英) ②酸化焰 普通 ③明赤褐色	外面 ヘラ削り。 内面 脚部がヘラ撫で。	
第101図 -9 P.L.118	弥生 高杯	脚部片	① ② ③ ④	①粗砂粒(亜角礫 $\phi$ 2-3mm) ②酸化焰 普通 ③赤色	外面 ヘラ削り。	
第101図 -10 P.L.118	弥生 高杯	杯身一脚部	① ② ③ ④	①粗砂粒(石英) ②酸化焰 普通 ③ぶい赤褐色	外面 脚部がヘラ削り。 内面 杯部に研磨。脚部がヘラ撫で。	
第101図 -11 P.L.118	弥生 高杯	脚部片	① ② ③ ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 軟質 ③橙色	外面 細かへう削り。 内面 杯部が研磨。脚部が刷毛塗彩後ヘラ撫で。	
第101図 -12 P.L.118	弥生 高杯	脚部片	① ② ③ ④	①粗砂粒(角礫 $\phi$ 3-7mm、 雲母)②酸化焰 普通 ③外面 赤色、内面 淡黄色	粘土練積み成形。 外面 研磨、赤色塗彩。 内面 刷毛目。	
第101図 -13 P.L.118	弥生 高杯	脚部片	① ② ③ ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③外面 ぶい赤色 内面 ぶい黄褐色	脚部には円形ないし楕円形の「すかし」をもつ。 外面 研磨で赤色塗彩。 内面 上半が刷毛目、下半がヘラ削り。	
第101図 -14 P.L.118	弥生 蓋	蓋部片	①直径7.0 ② ③	①粗砂粒(石英) ②酸化焰 軟質 ③橙色	外面 ヘラ削り。	
第101図 -15	弥生 甕	口縁部一 脚部上位	①9.8 ② ③	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③灰白色	外面 頸部に縞状文(5+ $\sigma$ 、右廻り、1連立) と口縁部・脚部に波状文(単位不明)を施文。	
第101図 -16 P.L.118	弥生 甕	口縁部一 脚部	①13.7 ② ③ ④	①粗砂粒(石英) ②酸化焰 普通 ③橙色	口縁部は折り返し。外面 口縁部より口縁部にかけて波状文(単位不明)。 内面 頸部から脚部にかけて研磨。	

## 下川田平井遺跡

練回番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第101回 -17	弥生 甕	口縁部片	①14.8 ② ③	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい赤褐色	外面 口縁部に波状文(6+α)、頸部に縞状文(単位不明)。 内面 研磨。	
第101回 -18 P.L.118	弥生 甕	底部直上 口縁部- 頸部	①12.1 ② ③	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい赤褐色	外面 頸部に縞状文(5+α、右廻り、2連止)を施した後、口縁部と胴部に波状文(単位不明)を施文。内面 研磨。	
第101回 -19 P.L.118	弥生 甕	口縁部片	①17.4 ② ③	①粗砂粒(石英、長石、雲母)②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	外面 波状文(単位不明)。 内面 研磨。	
第101回 -20 P.L.118	弥生 甕	口縁部へ 胴部上位	①11.7 ② ③	①粗砂粒(歪角礫≦3mm、雲母)②酸化焰 普通 ③褐色	外面 口縁部と胴部に波状文(単位不明)、頸部に縞状文(6+α、右廻り、1連止) 内面 ヘラ撫で。	
第101回 -21	弥生 甕	口縁部- 頸部	①17.6 ② ③	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	外面 頸部に縞状文(8+α、右廻り、2連止)、口縁部と胴部に波状文(単位不明)。 内面 研磨か。	
第101回 -22 P.L.118	弥生 甕	口縁部へ 胴部中位	①14.8 ② ③	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③褐色	外面 口縁部から胴部にかけては波状文(5+α)を3段、胴部は研磨。 内面 研磨。	
第102回 -23 P.L.118	弥生 甕	口縁部片	①19.0 ② ③	①粗砂粒(長石、黄雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	口唇部は折り返し、外面 口唇部・口縁部とも波状文(6+α)を4段施文。	
第102回 -24 P.L.118	弥生 甕	口縁部へ 胴部中位	①17.4 ② ③	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③褐色	口唇部は折り返し、外面 頸部に縞状文(8+α、右廻り?2連止)を施文後、口縁部に波状文(8+α、右廻り?)を2段と胴部に波状文(8+α、右廻り)を施文。 内面 口縁部研磨、胴部がヘラ撫で。	
第102回 -25 P.L.119	弥生 甕	1/3	①13.0 ② ③	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③明赤褐色	外面 口縁部に波状文(6+α)を4段と頸部に縞状文(7+α、右廻り、2連止、6ヶ所)を施文。胴部は研磨。 内面 口縁部が研磨、胴部がヘラ撫で。	
第102回 -26 P.L.119	弥生 甕	口縁部へ 胴部中位	①14.8 ② ③	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③褐色	外面 口縁部に波状文(6+α)を4段と頸部に縞状文(7+α、2連止、6ヶ所)を施文、胴部は研磨。内面 口縁部が研磨、胴部がヘラ撫で。	
第102回 -27 P.L.119	弥生 甕	口縁部- 頸部付近	①17.8 ② ③	①細砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③外面 にぶい褐色 内面 にぶい黄褐色	外面 頸部に縞状文(9+α、右廻り、2連止、16ヶ所)を施文後、口縁部に波状文(9+α、右廻り)を5段と胴部上位に波状文(8+α、右廻り)を1段施文。内面 ヘラ撫で。	
第102回 -28 P.L.119	弥生 甕	口縁部へ 胴部中位	①15.6 ② ③	①粗砂粒(歪角礫≦2-4mm、石英、長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	外面 頸部に縞状文(7+α、右廻り)を3段、胴部はヘラ削り。 内面 口縁部が研磨。	
第102回 -29 P.L.119	弥生 甕	口縁部へ 胴部中位	①18.2 ② ③	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	外面 口縁部から頸部にかけて刷毛整形後、頸部に縞状文(7+α、右廻り、3連止、4ヶ所)を施文後、口縁部に波状文(7+α、右廻り)を6段と胴部上位に波状文(7+α、右廻り)を施文後、胴部上位の波状文上に刺突文を施した円形ボタンの状文を貼り付け、胴部上半は研磨。胴部下半は丁寧なヘラ削り。 内面 口縁部が研磨、胴部はヘラ撫で。	
第102回 -30	弥生 甕	胴部中位	① ② ③	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③明赤褐色	外面 胴部上位に波状文(6+α)、その下位はヘラ削り。 内面 研磨。	
第102回 -31	弥生 甕	底部へ 胴部下位	① ② ③	①粗砂粒(石英、長石) ②酸化焰 普通 ③外面 灰褐色 内面 明赤褐色	外面 胴部がヘラ削り。 内面 研磨。	
第102回 -32 P.L.119	弥生 甕	底部へ 胴部下位	① ②4.8 ③	①細砂粒(石英、長石、雲母)②酸化焰 普通 ③にぶい赤褐色	内外面とも研磨。	

棟号 調査番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土定焼成②色調	製作技法等の特徴	備考
第102回 -33	弥生 甕	底部	① ②6.6 ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焙 普通 ③棕色	外面 ヘラ削り。 内面 ヘラ掻で。	
第102回 -34	弥生 甕	底部	① ②7.0 ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焙 普通 ③にぶい棕色	内外面とも研磨。	
第102回 -35	弥生 甕	底部片	① ②6.2 ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焙 普通 ③赤褐色	内外面とも研磨。	
第102回 P.L.119	弥生 小型甕	底部～ 胴部	① ②4.5 ④	①細砂粒(雲母、褐色粒) ②酸化焙 普通 ③にぶい棕色	外面 胴部・底部とも研磨。 内面 下位が研磨、それより上位はヘラ掻で。	
第103回 -37 P.L.119	弥生 甕	底部～ 胴部下位	① ②5.0 ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焙 普通 ③棕色	外面 ヘラ削り(単位不明)。 内面 一部に研磨がみられる。	
第103回 -38 P.L.119	弥生 甕	底部～ 胴部下位	① ②5.2 ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焙 普通 ③棕色	外面 胴部ヘラ削り、底部が研磨。 内面 研磨。	
第103回 -39	弥生 甕	底部～ 胴部下位	① ②7.0 ④	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焙 普通 ③にぶい赤褐色	外面 胴部・底部ともヘラ削り。 内面 胴部がヘラ掻で、底部が研磨。	
第103回 -40	弥生 甕	床面直上 底部片	① ②6.8 ④	①粗砂粒(亜角礫φ5mm、 石英)②酸化焙 普通 ③棕色	内外面ともヘラ削り。	
第103回 -41 P.L.119	弥生 甕	底部片	① ②9.4 ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焙 普通 ③棕色	外面 胴部がヘラ削り後細な研磨、底部は研磨。 内面 胴部が研磨で身こみ部はヘラ掻で。	
第103回 -42 P.L.119	弥生 壺	底部～ 胴部下位	① ②4.8 ④	①細砂粒(長石、雲母) ②酸化焙 普通 ③棕色	外面 胴部・底部とも研磨。 内面 ヘラ掻で。	
第103回 -43	弥生 台付甕	口縁部～ 胴部中位	①11.8 ② ④	①細砂粒(長石、雲母) ②酸化焙 普通 ③にぶい棕色	外面 頸部に兼伏文(6+*)を各1段、口唇部 に円形ボタン状文を貼り付け。 内面 研磨。	
第103回 -44 P.L.119	弥生 台付甕	口縁部～ 胴部中位	①11.8 ② ④	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焙 普通 ③赤褐色	外面 胴部がヘラ削り、口唇部に円形ボタン状 文を貼り付け。 内面 研磨。	
第103回 -45 P.L.119	弥生 台付甕	3/4	①8.4 ② ④	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焙 普通 ③にぶい赤褐色	臀部 腰部との接合部分より欠落。外面 口縁 部と頸部に波状文(3+*)、胴部はヘラ削り。 内面 研磨。	
第103回 -46 P.L.119	弥生 台付甕	口縁部～ 胴部下位	①10.6 ② ④	①粗砂粒(石英、長石) ②酸化焙 普通 ③明黄褐色	外面 口縁部から胴部上半にかけては縦方向の刷 毛整形後、頸部に横波文(6+*, 右廻り)を施 文後、口縁部に波状文(6+*, 右廻り)、胴部 中位は横方向、下位は縦方向のヘラ削り。 内面 口縁部が研磨。	
第103回 -47 P.L.119	弥生 台付甕	胴部～ 胴部片	① ② ④	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焙 普通 ③淡黄色	外面 頸部に兼伏文(12+*, 右廻り、2連止) を施文後、口縁部と胴部上位に波状文(11+*), 胴部中位は研磨。内面 研磨。	
第103回 -48 P.L.120	弥生 台付甕	臀部片	① ②臀部径7.4 ④	①細砂粒(石英、雲母) ②酸化焙 普通 ③棕色	外面 杯身底部から臀部にかけては研磨、臀部 下半はヘラ削り。 内面 杯身部分に研磨、臀部下半に刷毛目。	
第103回 -49 P.L.120	弥生 甕	口縁部～ 胴部	①14.9 ② ④	①粗砂粒 ②酸化焙 普通 ③淡黄褐色	口縁部の整形は、磨耗のため不明。胴部に9 条の横波文が施されている。	
第103回 -50	弥生 壺	口縁部片	①22.0 ② ④	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焙 普通 ③赤色	口唇部は貼り付け。内外面とも研磨。	
第103回 -51 P.L.120	弥生 壺	口縁部～ 胴部上位	①19.8 ② ④	①粗砂粒(石英、長石、 雲母)②酸化焙 普通 ③淡黄褐色	外面 口縁部が刷毛目(9+*), 頸部は兼伏文 (6+*, 右廻り、2連止)を施文後、上下に波 状文(6+*) 内面 口縁部が研磨、胴部がヘラ掻で。	

下川田平井遺跡

神田番号 図版番号	種別	出土位置 保存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第104図 -52 P.L.120	弥生 壺	口縁部～ 胴部中位	①29.6 ② ③	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③淡黄色	口唇部は貼り付け。外面 口唇部が削み目、口 縁部は研磨。胴部は兼状文を2段、上(1+α、 右廻り、1連止を5ヶ所、2連止を3ヶ所)下( 1+α、右廻り、1連止を5ヶ所、2連止を3 ヶ所)を施した後、T字文(1+α、2列4ヶ所、 1列1ヶ所)を施し、T字文下にヘラで2分割 し刺突文を施した円形ボタン状文を5ヶ所に貼 り付け。内面 口縁部が研磨、胴部は刷毛整形 後ヘラ撫で。	
第103図 -53	弥生 壺	底部	① ②4.4 ③	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③外面 におい橙色 内面 靑灰色	外面 研磨。 内面 ヘラ撫で。	
第103図 -54 P.L.120	弥生 壺	底部～ 胴部下位	① ②4.5 ③	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③におい黄褐色	外面 胴部がヘラ削り、底部は研磨。 内面 研磨。	
第103図 -55 P.L.120	弥生 壺	床面直上 底部～ 胴部下位	① ②6.8 ③	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③におい橙色	外面 丁寧なヘラ削り。	
第103図 -56 P.L.120	弥生 壺	底部～ 胴部下位	① ②8.8 ③	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③浅黄褐色	外面 整形不明。 内面 研磨。	
第103図 -57 P.L.120	弥生 壺	底部～ 胴部下位	① ②9.6 ③	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③褐色	外面 胴部がヘラ削り後、底部付近から底部は 研磨。内面 ヘラ撫で。	
第104図 -58 P.L.120	弥生 壺	底部～ 胴部下位	① ②4.0 ③	①細砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③におい黄褐色	外面 ヘラ削り(単位不明)。 内面 ヘラ撫で。	
第104図 -59 P.L.120	弥生 甌	柄のみ	長さ5.9 幅1.8 厚み1.75	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 硬質 ③におい橙色	ヘラ撫で。	
第104図 -60	弥生 壺	口縁部片	① ② ③	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③におい橙色	口唇部は折り返し。外面 口唇部に波状文(単位 不明)、胴部は兼状文(単位不明)。	
第104図 -61	弥生 壺	口縁部片	① ② ③	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③におい赤褐色	口唇部は折り返し。外面 口縁部に波状文。 内面 刷毛目。	
第104図 -62	弥生 壺	床面直上 胴部片	① ② ③	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③におい黄褐色	外面 胴部上に磨縮文(7+α)を3段と波状 文(単位不明)を2段施した後、T字文(単位不明)。	
第104図 -63 P.L.120	弥生 壺	胴部片	① ② ③	①細砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③外面 明赤褐色 内面 灰褐色	外面 波状文(8+α、右廻り)と刺突文を施し た円形ボタン状文を貼り付け、波状文より下位 はヘラ削り。 内面 ヘラ撫で。	
第104図 -64	弥生 壺	胴部上位	① ② ③	①細砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③浅黄褐色	外面 磨縮文T字文後、2分割し刺突文を施し た円形ボタン状文を貼り付け。	
神田番号 図版番号	種別	出土位置	①最大長 ②厚み ③重量	石 材	製作技法等の特徴	備考
104-65 P.L.120	使用痕ある 削片		①2.45 ②(2.9) ③0.7 ④5.3	埴貫頁岩	縦長削片素材。 一端に使用痕が認められる。	
104-66 P.L.120	加工痕ある 削片		①3.1 ②2.2 ③0.8 ④4.1	埴貫頁岩	横長削片素材。 端部に加工痕が認められる。	
104-67 P.L.120	使用痕ある 削片		①3.5 ②1.7 ③0.4 ④2.8	埴貫頁岩	不定形削片素材。 一端に使用痕が認められる。	
104-68 P.L.120	加工痕ある 削片		①2.4 ②2.7 ③0.9 ④5.0	黒色頁岩	縦長削片素材。打面部欠損。 一端に僅かに加工痕が認められる。	
104-69 P.L.120	加工痕ある 削片		①3.4 ②2.1 ③0.6 ④5.1	埴貫頁岩	縦長削片素材。 一端に僅かに加工痕が認められる。	
104-70 P.L.120	使用痕ある 削片		①5.5 ②3.65 ③1.75 ④22.8	黒色頁岩	不定形削片素材。 一端に使用痕が認められる。	

神岡番号 図版番号	種別	出土位置	①最大長②最大幅 ③厚み ④重量	石 材	製作技法等の特徴	備考
105-71 P.L.120	加工痕ある 刮片		①5.5 ②3.3 ③1.2 ④18.7	黒色頁岩	縦長刮片素材。打面欠損。 両面に加工痕が認められる。	
105-72 P.L.120	使用痕ある 刮片		①4.2 ②5.1 ③1.0 ④21.5	黒色頁岩	縦長刮片素材。 一端に使用痕が認められる。	
105-73 P.L.120	加工痕ある 刮片		①3.9 ②6.5 ③0.7 ④13.8	黒色頁岩	横長刮片素材。 一端に加工痕が認められる。	
105-74 P.L.121	使用痕ある 刮片		①4.2 ②5.8 ③1.0 ④26.3	黒色頁岩	縦長刮片素材。 一端に使用痕が認められる。	
105-75 P.L.121	加工痕ある 刮片		①5.7 ②5.3 ③0.9 ④25.8	黒色頁岩	横長刮片素材。 一端に加工痕が認められる。	
105-76 P.L.121	加工痕ある 刮片		①3.0 ②3.6 ③1.2 ④12.0	珉質頁岩	不定形刮片素材。 両側面に加工痕が認められる。	
105-77 P.L.121	加工痕ある 刮片		①5.0 ②6.3 ③1.55 ④34.7	黒色安山頁岩	横長刮片素材。 一端と他端に加工痕が認められる。	
105-78 P.L.121	使用痕ある 刮片		①5.7 ②6.0 ③0.8 ④45.5	黒色頁岩	縦長刮片素材。 一端に使用痕が認められる。	
105-79 P.L.121	加工痕ある 刮片		①9.2 ②4.0 ③1.3 ④50.2	黒色頁岩	縦長刮片素材。 一端に加工痕が認められる。	
105-80 P.L.121	刮器		①7.1 ②5.8 ③2.0 ④80.1	黒色頁岩	横長刮片素材。破面残存。破面打面。	
105-81 P.L.121	使用痕ある 刮片		①5.4 ②6.9 ③0.8 ④44.2	黒色頁岩	縦長刮片素材。破面残存。打面欠損。 一端に使用痕が認められる。	
105-82 P.L.121	刮器		①8.0 ②5.9 ③1.5 ④73.6	黒色頁岩	横長刮片素材。	
105-83 P.L.121	刮器		①7.75 ②6.8 ③2.0 ④96.9	黒色頁岩	縦長刮片素材。 破面残存。	
105-84 P.L.121	使用痕ある 刮片		①9.5 ②5.8 ③2.9 ④172.8	黒色頁岩	縦長刮片素材。破面残存。 一端に使用痕が認められる。	
105-85 P.L.121	打製石斧	床面直上	①(7.95)27.6 ②2.8 ④179.4	黒色頁岩	整形か？ 刃部欠損。	
105-86 P.L.121	加工痕ある 刮片		①10.7 ②7.8 ③1.6 ④115.2	珉質頁岩	縦長刮片素材。 一端に僅かに加工痕が認められる。	
105-87 P.L.121	加工痕ある 刮片		①5.4 ②6.3 ③0.7 ④39.0	珉質頁岩	縦長刮片素材。 一端に僅かに加工痕が認められる。	
105-88 P.L.121	磨石		①(13.7)23.7 ③3.1 ④299.9	黒色頁岩	両面に磨打による割傷が認められる。	
105-89 P.L.121	紡錘車		径3.1 ③1.3 ④9.47	白色凝灰岩	調整の削りが多い。 穿孔は両方向からである。	

## 25号住居跡

神岡番号 図版番号	種別 器 種	出土位置 遺存状態	法 量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第111回 一 1	赤生 鉢	口縁部片	①11.0 ② ④	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 やや軟質 ③橙色	内外面とも研磨か？	
第111回 一 2	赤生 鉢	口縁部片	①13.4 ② ④	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 軟質 ③にぶい黄褐色	整形不明。	
第111回 一 3	赤生 鉢	口縁部片	①13.5 ② ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 ③にぶい橙色	内外面とも研磨。	
第111回 一 4 P.L.121	赤生 鉢	1/4	①12.0 ②4.1 ③5.9	①粗砂粒(石英) ②酸化焰 普通 ③浅黄色	内外面とも研磨。	
第111回 一 5 P.L.121	赤生 有孔鉢	完形	①13.8②3.6 ③孔径 0.4-1.0 ④8.7	①細砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③灰白色	外面 作部上平がへつ削り(器面が荒れており 単位不明)、下半は研磨、底部はへつ削り。 内面 全面的研磨。	

下川田平井遺跡

検出番号 図版番号	種類 種類	出土位置 遺存状態	法 量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備 考
第111図 -6 P.L.121	弥生 鉢	1/4	①14.8 ②4.5 ③7.8	①粗砂粒(石英、長石) ②酸化焰 普通 ③淡黄色	外面 口縁部が横溝で、体部から底部にかけてはヘラ削り。 内面 上半がヘラ削りで、下半は研磨。	
第111図 -7	弥生 鉢	底部片	① ②4.0 ③	①粗砂粒 ②酸化焰 ③にぶい黄褐色	外面 胴部・底部ともヘラ削り。	
第111図 -8 P.L.121	弥生 鉢	底部～ 胴部下位	① ②4.0 ③	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③淡黄色	外面 体部・底部とも研磨。 内面 研磨。	
第111図 -9	弥生 鉢	底部～ 胴部下位	① ②4.4 ③	①細砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 ③淡黄褐色	外面 体部・底部ともヘラ磨き。 内面 ヘラ削り。	
第111図 -10	弥生 高杯	床面直上 杯下部	① ② ③	①細砂粒 ②酸化焰 普通 ③内外面とも赤色 胎土 淡黄褐色	内外面とも研磨後、赤色塗彩。	
第111図 -11	弥生 高杯	胴接合部	① ②4.0 ③	①粗砂粒 ②酸化焰 普通 ③淡黄色	外面 研磨。	
第111図 -12 P.L.121	弥生 高杯	杯部	① ②4.0 ③	①細砂粒(石英、長石、 雲母)②酸化焰 普通 ③赤褐色	外面 ヘラ削り。 内面 ヘラ削り。	
第111図 -13	弥生 高杯	床面直上 杯部下位	① ② ③	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	内外面ともヘラ磨き。	
第111図 -14	弥生 高杯	胴接合部	① ②2.8 ③	①粗砂粒(石英) ②酸化焰 普通 ③外面 赤色 内面 にぶい褐色	外面 研磨後、赤色塗彩。	
第111図 -15 P.L.121	弥生 蓋	鉢部	①直径6.8 ② ③	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 ③外面 にぶい褐色 内面 にぶい褐色	外面 ヘラ削り。	
第111図 -16 P.L.121	弥生 高杯	脚部	① ② ③	①粗砂粒(石英、長石) ②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	外面 ヘラ削りで部分的に研磨。 内面 網毛目。	
第111図 -17	弥生 高杯	脚部片	① ③脚部径7.0 ④	①粗砂粒(石英) ②酸化焰 軟質 ③にぶい褐色	磨耗のため整形不明。	
第111図 -18 P.L.121	弥生 蓋	鉢部	①直径6.6 ② ③	①細砂粒(石英、長石、 雲母)②酸化焰 普通 ③赤褐色	外面 丁寧なヘラ削り。胴部内面 ヘラ削り。	
第111図 -19 P.L.121	弥生 瓶	ほぼ完形	①11.2 ②4.2 ③孔径1.2 ④6.6	①粗砂粒(石英、長石) ②酸化焰 普通 ③赤褐色	外面 口縁部が横溝で、体部はヘラ削り。 内面 口縁部が横溝で、体部はヘラ削りと研磨。	
第111図 -20 P.L.122	弥生 小型甕	1/2	①5.2 ②3.9 ③7.4	①細砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	外面 口縁部と胴部に波状文(6+*, 右廻り) 胴部はヘラ削り。底部はヘラ削りであるが、中 心部をやや削りこんでいる。内面 口縁部から 胴部にかけて研磨、胴部はヘラ削り。	
第111図 -21	弥生 甕	口縁部	① ② ③	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 ③にぶい褐色	口縁部は折り返し。外面 口唇部が横溝で、口 縁部は波状文(7+*)を3段以上。 内面 研磨。	
第111図 -22 P.L.122	弥生 甕	口縁部片	①11.6 ② ③	①粗砂粒(石英、長石) ②酸化焰 ③褐色	外面 口縁部から胴部にかけて波状文(7+*) を3段。	
第111図 -23	弥生 甕	口縁部一 部	①10.6 ② ③	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	外面 口縁部から胴部にかけて波状文(6+*) を3段。 内面 ヘラ磨き。	

採掘番号 図版番号	器 種	出土位置 遺存状態	法 量 (cm)	①粘土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備 考
第111図 -24	弥生 甕	口縁部片	①11.8 ② ③	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焙 普通 ③灰褐色	口縁部は折り返し。外面 口唇部より狭で、 口縁部は波状文(7+α、右廻り)を4段。 内面 研磨。	
第111図 -25 P.L.122	弥生 甕	口縁部片	①16.8 ② ③	①粗砂粒(石英、雲母、 鉄分)②酸化焙 普通 ③灰白色	口唇部は折り返し。外面 口縁部に波状文(5+ α) 内面 ヘラ撫で。	
第111図 -26	弥生 甕	口縁部片	①19.4 ② ③	①粗砂粒(雲母) ②酸化焙 普通 ③にぶい褐色	口縁部は折り返し。外面 口唇部が横狭で折り 返しの下は刷毛目。口唇部より下はヘラ削り。 内面 ヘラ撫で。	
第111図 -27	弥生 甕	床面直上 口縁部片	①18.8 ② ③	①粗砂粒(雲母) ②酸化焙 ③にぶい褐色	口縁部は折り返し。外面 口唇部より下にむけ て波状文(単位不明)。 内面 ヘラ撫で。	
第112図 -28 P.L.122	弥生 甕	ほぼ完形	①11.0 ②5.7 ③14.5	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焙 普通 ③褐色	口唇部は折り返し。外面 口唇部にかけて波状 文(8+α)を5段。胴部・底部は研磨。 内面 口縁部が研磨。胴部はヘラ撫で。	
第112図 -29 P.L.122	弥生 甕	ほぼ完形	①10.0 ②6.3 孔径1.3 ③15.1	①細砂粒(長石、雲母) ②酸化焙 普通 ③にぶい黄褐色	口唇部は折り返し。底部には穿孔がみられる。 外面 口唇部から頸部にかけて波状文(6+α、 右廻り)を5段。胴部・底部は研磨。 内面 刷毛整形後研磨(胴部は刷毛目が残る)。	
第112図 -30 P.L.122	弥生 甕	1/2	①13.8 ②5.2 ③20.4	①粗砂粒(石英、長石、 雲母)②酸化焙 普通 ③赤褐色	外面 口縁部に波状文(6+α)を3-4段と頸 部は兼状文(5+α、右廻り、2連止)、胴部上 位に波状文(4+α)を3段、胴部下は研磨。 内面 口縁部から頸部にかけてと胴部下位に研 磨。胴部上位・中位はヘラ撫で。	
第112図 -31 P.L.122	弥生 甕	1/2	①17.2 ②6.8 ③29.7	①粗砂粒(石英、長石、 雲母)②酸化焙 普通 ③淡黄色	口唇部は折り返し。外面 頸部に兼状文(10+ α、右廻り、2連止)、口縁部には頸部から口 唇部にかけて波状文(10+α、右廻り)を5段と 胴部上位に波状文(10+α、右廻り)を2段施文、 胴部中位以下は研磨。	
第112図 -32 P.L.122	弥生 甕	口縁部一 胴部上位	①17.7 ② ③	①細砂粒(石英、長石、 雲母)②酸化焙 軟質 ③にぶい黄褐色	外面 口縁部から頸部にかけて波状文(7+α、 右廻り)を5段。胴部はヘラ削り部分的に研磨。 内面 口縁部は研磨。胴部は刷毛目。	
第112図 -33	弥生 甕	床面直上 胴部上位片	① ② ③	①細砂粒(雲母) ②酸化焙 普通 ③淡褐色	外面 胴部上位に波状文(単位不明)、その下は 縦方向ヘラ磨き。	
第112図 -34	弥生 甕	底部片	① ②13.2 ③	①細砂粒(角径≦2mm) ②酸化焙 やや軟質 ③にぶい褐色	外面 胴部・底部はヘラ削り。	
第113図 -35	弥生 甕	底部片	① ②4.2 ③	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焙 ③にぶい褐色	外面 胴部・底部とも研磨。	
第113図 -36	弥生 甕	底部片	① ②6.2 ③	①粗砂粒(雲母、褐色粒) ②酸化焙 普通 ③淡黄褐色	外面 胴部・底部ともヘラ削り。	
第113図 -37	弥生 甕	底部片	① ②5.6 ③	①粗砂粒 ②酸化焙 普通 ③赤色	外面 胴部・底部とも研磨。 内面 胴部は刷毛目。	
第113図 -38	弥生 甕	底部片	① ②6.8 ③	①粗砂粒(雲母、褐色粒) ②酸化焙 硬質 ③褐色	底部は凹板作り。胴部に輪轆み痕がみられる。 外面 胴部・底部とも研磨。 内面 胴部は研磨。	
第113図 -39	弥生 甕	床面直上 底部	① ②7.4 ③	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焙 普通 ③褐色	外面 胴部・底部ともヘラ削り。 内面 研磨。	
第113図 -40	弥生 甕	底部一 胴部下位	① ②5.8 ③	①細砂粒(雲母) ②酸化焙 普通 ③褐色	外面 ヘラ削り。 内面 ヘラ撫で。	
第113図 -41 P.L.122	弥生 甕	底部一 胴部下位	① ②6.0 ③	①粗砂粒(石英、長石) ②酸化焙 普通 ③淡黄褐色	外面 胴部・底部ともヘラ削り。 内面 ヘラ撫で。	

## 下川田平井遺跡

種別番号 図版番号	種別 器械	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第113図 -42 P.L.122	弥生 台付甕	口縁部～ 胴部中位	①9.8 ② ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③淡黄色	外面 口縁部上半が横溝で、口縁部下半から胴部上位にかけて波状文(7+α)を4段施文、胴部はヘラ削り。 内面 口縁部が横溝で、胴部が研ぎ。	
第113図 -43 P.L.122	弥生 台付甕	口縁部～ 胴部中位	①10.6 ② ④	①細砂粒(石英、長石) ②酸化焰 ③外面 にぶい赤褐色	外面 口縁部横溝で、胴部は兼状文(5+α、右廻り、2連止)、胴部最大径の所に刺突文が施された円形ボタン状文を貼り付け。 内面 粗い研ぎ。	
第113図 -44	弥生 台付甕	脚部片	① ③脚部径7.0 ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③外面 にぶい褐色 内面 にぶい褐色	外面 研ぎ。 内面 ヘラ削り。	
第113図 -45	弥生 台付甕	脚部片	① ③脚部径9.8 ④	①細砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	外面 縦方向へラ削り。 内面 刷毛目。	
第113図 -46 P.L.122	弥生 台付甕	床面直上 胴部下位～ 脚部 (瓶部欠損)	① ②5.2 ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	外面 胴部下位から脚部にかけて縦方向へラ削り。 内面 胴部はヘラ削り。	
第113図 -47	弥生 甕	口縁部片	①11.8 ② ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③外面 赤色 胎土 褐色	外面 口唇部は横溝で、口縁部は縦方向研ぎ。 内面 横方向研ぎ。	
第113図 -48 P.L.122	弥生 甕	床面直上 口縁部片	①11.8 ② ④	①粗砂粒(小石) ②酸化焰 普通 ③外面 赤色 胎土 褐色	口縁部に補修孔あり。外面 口唇部は横溝で、口唇部より下は縦方向研ぎ。 内面 器面は荒れているが横方向研ぎ。	
第113図 -49	弥生 甕	底部～ 胴部下位	① ②7.6 ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	外面 胴部・底部ともヘラ削り。 内面 ヘラ削り。	
第113図 -50 P.L.123	弥生 甕	底部～ 胴部	① ②10.0 ④	①粗砂粒(雲母、石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③淡黄褐色	外面 上位より兼状文(単位不明、右廻り、2連止)、帯状文(7+α)を2～3段、波状文(5+α、右廻り)を1～2段施文。それ以下は刷毛整形後へラ削りで波状文下と胴部下半は研ぎ。底部はヘラ削り。 内面 胴部以下は刷毛整形後へラ削り、中位以下はヘラ削り。	
第114図 -51 P.L.124	弥生 甕	2/3	①45.0 ②17.0 ③97.5	①細砂粒 ②酸化焰 普通 ③赤色	輪郭みどりが残る。外面 口縁部は縦方向の刷毛整形後横方向の研ぎ。頸部下より胴部上位は横溝文(10+α)を5段と波状文(12+α、右廻り)を2～3段施文後、丁字文(13+α)を8ヶ所と丁字文下位に波線を施した円形ボタン状文を貼付。胴部中位～下位は研ぎ。施文部分以外は赤色塗彩。内面 口縁部は研ぎ、赤色塗彩。胴部はヘラ削り。	
第114図 -52 P.L.123	弥生 台付片口	3/4	①12.0 ②4.6③8.5 ④16.5	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	外面 片口部・脚部ともヘラ削り。 内面 片口部へラ削りで、粗い研ぎで白色の付着物あり。	
第114図 -53 P.L.123	弥生 土製品玉	床面直上 完形	径2.4～2.6 全長3.1	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③淡黄色	楕円形を呈し、全面的に刺突文を施している。	
第115図 -54	弥生 甕	口縁部片	① ② ④	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③褐色	口縁部は折り返し。外面 口唇部の下半は指押さえ。 内面 刷毛目。	
第115図 -55	弥生 甕	口縁部片	① ② ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 ③淡黄褐色	口唇部は波状文。外面 波状文(単位不明)	
第115図 -56	弥生 甕	口縁部片	① ② ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 ③にぶい褐色	口縁部は折り返し。外面 口唇部より波状文(8+α)。	

採掘番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①粘土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第115図 -57	弥生 罌	弥生 口縁部	① ② ④	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焙 普通 ③にぶい黄褐色	口縁部は折り返し。外面 口縁部に刷毛彫形後、口唇部から口縁部に波状文(5+*)を施文。 内面 ヘラ撫で。	
第115図 -58	弥生 罌	口縁部片	① ② ④	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焙 普通 ③灰褐色	外面 波状文(単位不明)。 内面 横方向の横磨。	
第115図 -59	弥生 罌	口縁部片	① ② ④	①粗砂粒 ②酸化焙 普通 ③灰白色	口唇部折り返し。外面 口唇部が横撫で、口縁部が刷毛目。 内面 刷毛目。	
第115図 -60	弥生 罌	胴部片	① ② ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焙 ③にぶい橙色	外面 胴部に簾状文(9+*, 右廻り、2連止)を施文後、口縁部と胴部に波状文(単位不明)。 内面 ヘラ撫で。	
第115図 -61	弥生 罌	口縁部片	① ② ④	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焙 普通 ③にぶい黄褐色	外面 胴部に簾状文(単位不明、右廻り、2連止)、口縁部に波状文(単位不明)。 内面 横磨。	
第115図 -62	弥生 罌	口縁部片	① ② ④	①粗砂粒(褐色粒、雲母) ②酸化焙 普通 ③にぶい橙色	外面 刷毛彫形後、波状文(5+*)を施文。 内面 ヘラ磨き。	
第115図 -63	弥生 罌	胴部片	① ② ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焙 ③にぶい褐色	外面 胴部に波状文(単位不明)。 内面 ヘラ磨き。	
第115図 -64	弥生 罌	胴部片	① ② ④	①細砂粒(長石) ②酸化焙 普通 ③にぶい橙色	外面 胴部に簾状文(11+*, 右廻り、2連止)を施文後、口縁部と胴部に波状文(5+*)を施文。 内面 ヘラ磨き。	
第115図 -65	弥生 罌	胴部上位	① ② ④	①粗砂粒(石英、長石、雲母)②酸化焙 普通 ③にぶい橙色	外面 胴部上位に波状文(5+*)。 内面 ヘラ磨き。	
第115図 -66	弥生 罌	握り方 口縁部- 胴部	① ② ④	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焙 普通 ③浅黄褐色	外面 刷毛彫形後、口縁部は波状文(7+*)、胴部に簾状文(7+*, 右廻り、2連止)。 内面 横磨。	
第115図 -67	弥生 罌	胴部片	① ② ④	①粗砂粒(石英、長石) ②酸化焙 普通 ③にぶい黄褐色	外面 胴部に簾状文(9+*, 右廻り、2連止)、口縁部に波状文(単位不明)。	
第115図 -68	弥生 罌	胴部	① ② ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焙 ③にぶい橙色	外面 横縞文(7+*)後、懸垂文(6+*)を施文。 内面 横磨。	
第115図 -69	弥生 罌	胴部- 胴部	① ② ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焙 普通 ③にぶい橙色	外面 胴部の上位に波状文(単位不明)、波状文より下位は横方向の刷毛目とヘラ磨り。	
第115図 -70	弥生 台付罌	口縁部- 胴部中位	① ② ④	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焙 普通 ③にぶい橙色	外面 胴部に簾状文(5+*, 右廻り、2連止)を施文後、口縁部と胴部に波状文(単位不明)を施文。 内面 ヘラ磨き。	
第115図 -71 P.L.123	弥生 罌	柱穴2 胴部- 胴部上位	① ② ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焙 普通 ③照褐色	外面 口縁部から胴部にかけては簾状文(6+*)、胴部は刷毛彫形後ヘラ磨り。 内面 ヘラ撫で。	
採掘番号 図版番号	種別	出土位置	①最大長②最大幅 ③厚み	石 材	製作技法等の特徴	備考
116-72 P.L.123	加工痕ある 割片		①1.5 ②2.1 ③0.4 ④2.3	珉質頁岩	横長割片素材。 端縁に僅かに加工痕が認められる。	
116-73 P.L.123	使用痕ある 割片		①3.2 ②2.2 ③0.7 ④2.7	珉質頁岩	横長割片素材。 端縁に使用痕が認められる。	
116-74 P.L.123	加工痕ある 割片		①4.25 ②1.7 ③0.2 ④0.9	珉質頁岩	横長割片素材。 一側縁に加工痕が認められる。	
116-75 P.L.123	加工痕ある 割片		①3.15 ②2.8 ③0.95 ④0.3	地質頁岩	横長割片素材。 端縁に加工痕が認められる。	
116-76 P.L.124	加工痕ある 割片		①2.55 ②0.7 ③0.8 ④0.9	黒色頁岩	横長割片素材。確り残存。 端縁に僅かに加工痕が認められる。	
116-77 P.L.123	加工痕ある 割片		①4.45 ②2.1 ③1.1 ④0.3	黒色頁岩	横長割片素材。 一側縁に加工痕が認められる。	

## 下川田平井遺跡

種別番号 図版番号	種別	出土位置	①最大長②最大幅 ③厚み	④重量	石 材	製作技法等の特徴	備考
116-78 P.L.123	加工痕ある 削片		①4.6 ②3.1 ③0.95	④10.5	黒色頁岩	縦長削片素材。 一側縁に僅かに加工痕が認められる。	
116-79 P.L.124	加工痕ある 削片		①6.5 ②3.3 ③0.9	④15.0	黒色頁岩	縦長削片素材。 両側縁に使用痕が認められる。	
116-80 P.L.124	打製石斧		①7.25 ②4.05 ③1.35	④96.7	黒色頁岩	楕形。稜面残存。 刃部は再生か。	
116-81 P.L.124	使用痕ある 削片		①5.5 ②3.95 ③1.2	④19.8	黒色頁岩	縦長削片素材。 一側縁に使用痕が認められる。	
116-82 P.L.124	加工痕ある 削片		①4.7 ②5.3 ③1.2	④27.9	黒色頁岩	縦長削片素材。稜面残存。稜面打面。 端縁及び一側縁に加工痕が認められる。	
116-83 P.L.124	打製石斧		①(5.2) ②3.8 ③1.1	④27.5	黒色頁岩	短冊形か。 刃部欠損。	
116-84 P.L.124	柄部		①3.9 ②6.6 ③1.15	④34.0	黒色頁岩	横長削片素材。稜面残存。 端縁に加工痕が認められる。	
116-85 P.L.124	使用痕ある 削片		①3.8 ②(8.7) ③1.4	④38.4	黒色頁岩	横長削片素材。 端縁に僅かに使用痕が認められる。	
117-86 P.L.124	柄部		①(5.1) ②5.3 ③1.6	④47.5	黒色頁岩	縦長削片素材。稜面残存。稜面打面。 両側縁に加工痕が認められる。	
117-87 P.L.123	打製石斧		①19.85 ②9.3 ③3.1	④277.8	細粒安山岩	稜面残存。	
117-88 P.L.124	勾玉		①2.6 ②1.1 ③0.5	④3.19	紫黒石	両端部欠損。 3つの穴はともに、穿孔は両方向からである。	

## 26号住居跡

種別番号 図版番号	種別 器 種	出土位置 遺存状態	法 量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第119図 -1 P.L.125	弥生 鉢	4/5	①19.2 ②3.5 ④4.7	①細砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	外面 口縁部から体部上半にかけては研磨。下 半はヘラ削り、底部もヘラ削り。 内面 研磨。	
第119図 -2	弥生 鉢	口縁部一 割部上位	①14.2 ② ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③淡黄褐色	内外面とも研磨。	
第119図 -3	弥生 鉢	底部片	① ②6.2 ④	①細砂粒(石英、長石、 雲母)②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	外面 体部が研磨、底部がヘラ削り。 内面 研磨。	
第119図 -4 P.L.125	弥生 高杯	杯身部片	①16.6 ② ④	①細砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③外面 赤色 内面 淡黄褐色	内外面とも研磨、赤色塗彩。	
第119図 -5	弥生 高杯	脚接合部	① ② ④	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 ③赤褐色	杯身内外面は研磨。	
第119図 -6 P.L.125	弥生 蓋	鈕部片	① ②直径4.2 ④	①細砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③棕色	外面 ヘラ削り。 内面 ヘラ削り。	
第119図 -7 P.L.125	弥生 蓋	鈕部	① ② ④	①粗砂粒(石英) ②酸化焰 ③棕色	外面 鈕部とその下位はヘラ削り。端部は横擦 り。	
第119図 -8 P.L.125	弥生 小型壺	口縁部一 割部中位	①4.8 ② ④	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	外面 口縁部ヘラ削り、胴部はヘラ削り。 内面 ヘラ削り。	
第119図 -9 P.L.125	弥生 壺	1/6	①10.0 ② ④	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	外面 口縁部に波状文(単位不明)、胴部に縞状 文(6+、右廻り、2連立)。 内面 研磨(単位不明)。	
第119図 -10 P.L.125	弥生 壺	底部片	① ②4.9 ④	①粗砂粒(石英、長石) ②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	内外面は胴部・底部とも研磨。	
第119図 -11	弥生 壺	床面直上 底部片	① ②8.2 ④	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③明黄褐色	外面 胴部・底部がヘラ削り。 内面 ヘラ削り。	

採回番号 図版番号	種別	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①粘土②焼成③着色	製作技法等の特徴	備考
第119回 -12 P.L.125	弥生 罍	胴部上位	① ② ④	①粗砂粒(石英、長石) ②酸化焙 普通 ③にぶい褐色	外面 胴部に縷状文(10+*, 右廻り, 2連止)、 口縁部と胴部上位に波状文(4+*, 右廻り)、 胴部波状文は胴部の1/4-1/6ずつ縮文。波 状文より下は研磨。内面 ヘラ撫で。	
第119回 -13 P.L.125	弥生 罍	口縁部一 部部片	①26.4 ② ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焙 普通 ③明赤褐色	口唇部は折り返し。外面 口唇部に粒目。胴 部は刷毛彫形後縷状文(12+*, 右廻り, 2連止、 1ヶ所)と縷文(12+*)T字文(10-11+*, 9ヶ所)を施した後、口縁部にヘラ削り、研磨。 内面 刷磨が激しく不明であるがヘラ撫で。	
第119回 -14	弥生 罍	口縁部片	① ② ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焙 普通 ③明赤褐色	口唇部は折り返し。 外面 波状文(単位不明)。	
第119回 -15	弥生 罍	口縁部片	① ② ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焙 普通 ③褐色	口唇部は折り返し。 外面 波状文(6+*)。	
第119回 -16	弥生 罍	口縁部片	① ② ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焙 普通 ③外面 にぶい黄褐色 内面 黒褐色	外面 波状文(7+*)。 内面 研磨。	
第119回 -17	弥生 罍	口縁部片	① ② ④	①細砂粒(石英、雲母) ②酸化焙 普通 ③にぶい褐色	外面 口唇部より波状文(8+*)を施文。 内面 ヘラ撫で。	
第119回 -18	弥生 罍	口縁部片	① ② ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焙 普通 ③暗赤褐色	外面 口縁部全面に波状文(10+*, 右廻り)。 内面 研磨。	
第119回 -19	弥生 罍	胴部片	① ② ④	①細砂粒(褐色粒) ②酸化焙 普通 ③明赤褐色	外面 縷文(単位不明)、波状文(6+*)、T 字文(単位不明)を施した後、刺突文を施した凹形 ボタン状文を貼り付け。内面 刷毛目。	
第119回 -20	弥生 罍	胴部一 部部片	① ② ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焙 普通 ③外面 灰黄褐色 内面 にぶい黄褐色	外面 胴部に縷状文(6+*)、口縁部と胴部上 位に波状文(5+*, 右廻り)を施文。 内面 研磨。	
第119回 -21	弥生 罍	口縁部片	① ② ④	①細砂粒(長石、雲母) ②酸化焙 普通 ③褐色	口唇部は貼り付け。外面 口縁部に胴部から 口唇部に向けて波状文(8+*)を施文。 内面 研磨。	
第119回 -22	弥生 罍	胴部一 部部片	① ② ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焙 普通 ③外面 褐色 内面 にぶい黄褐色	外面 研磨に縷状文(7+*, 右廻り, 3連止)、 胴部上位に波状文(7+*)を2段施文。 内面 ヘラ撫で。	
採回番号 図版番号	種別	出土位置	①最大長②最大幅 ③厚み④重量	石 材	製作技法等の特徴	備考
120-23 P.L.125	打製石鏃		①2.0 ②1.2 ③0.4 ④	黒曜石	円錐形。	
120-24 P.L.125	使用痕ある 剥片		①2.7 ②3.3 ③0.9 ④5.6	珪質頁岩	横長剥片素材。 両側縁に使用痕が認められる。	
120-25 P.L.125	加工痕ある 剥片		①4.8 ②2.3 ③0.8 ④5.8	黒色頁岩	横長剥片素材。 一側縁に加工痕が認められる。	
120-26 P.L.125	加工痕ある 剥片		①3.0 ②3.8 ③0.8 ④8.9	黒色頁岩	横長剥片素材。 端縁に僅かに加工痕が認められる。	
120-27 P.L.125	加工痕ある 剥片		①(3.7) ②3.5 ③1.0 ④9.9	黒色頁岩	縦長剥片素材。折衝。 一側縁に加工痕が認められる。	
120-28 P.L.125	加工痕ある 剥片		①(3.2) ②4.2 ③0.75 ④9.4	黒色頁岩	縦長剥片素材。折衝。 一側縁に僅かに加工痕が認められる。	
120-29 P.L.125	加工痕ある 剥片		①4.6 ②4.7 ③1.35 ④28.1	黒色頁岩	不定形剥片素材。断面残存。 端縁及び一側縁に加工痕が認められる。	
120-30 P.L.125	刷磨		①5.0 ②3.8 ③0.95 ④17.4	黒色頁岩	横長剥片素材。断面残存。 一側縁に加工痕が認められる。	
120-31 P.L.125	使用痕ある 剥片		①(6.5) ②3.55 ③1.4 ④23.3	黒色頁岩	横長剥片素材。折衝。 両側縁に使用痕が認められる。	
120-32 P.L.125	打製石斧		①6.05 ②3.2 ③1.1 ④33.8	黒色頁岩	短冊形。	

下川田平井遺跡

採回番号 図版番号	種別	出土位置	①最大長②最大幅 ③厚み ④重量	石 材	製作技法等の特徴	備考
120-33 P.L.125	加工痕ある 剥片		①15.6 ②3.8 ③1.15 ④16.2	黒色頁岩	縦長剥片素材。打面部欠損。 一縁に加工痕が認められる。	
120-34 P.L.125	加工痕ある 剥片		①18.8 ②4.6 ③1.1 ④20.0	黒色頁岩	横長剥片素材。破面残存。 端縁及び一側縁に加工痕が認められる。	
120-35 P.L.125	加工痕ある 剥片		①5.6 ②4.7 ③3.4 ④64.8	珧質頁岩	不定形剥片素材。 一縁に加工痕が認められる。	
120-36 P.L.125	加工痕ある 剥片		①6.5 ②4.6 ③1.4 ④40.4	黒色頁岩	縦長剥片素材。破面残存。 一側縁に僅かに加工痕が認められる。	
120-37 P.L.125	加工痕ある 剥片		①6.5 ②3.5 ③1.35 ④28.9	黒色頁岩	縦長剥片素材。 両側縁に加工痕が認められる。	
120-38 P.L.125	加工痕ある 剥片		①5.7 ②4.2 ③1.5 ④28.3	黒色頁岩	縦長剥片素材。一側縁に加工痕、一側縁に使用 痕が認められる。	
121-39 P.L.125	刮器		①6.2 ②4.7 ③1.5 ④37.8	黒色頁岩	縦長剥片素材。破面残存。	
121-40 P.L.125	加工痕ある 剥片		①4.85 ②3.65 ③1.7 ④24.0	珧質頁岩	縦長剥片素材。一側縁に加工痕、一側縁に使用 痕が認められる。	
121-41 P.L.125	刮器		①6.3 ②4.3 ③1.1 ④28.0	黒色頁岩	横長剥片素材。 両縁に加工痕が認められる。	
121-42 P.L.125	使用痕ある 剥片		①6.9 ②5.9 ③1.9 ④79.3	黒色頁岩	縦長剥片素材。 両側縁に使用痕が認められる。	
121-43 P.L.125	打製石斧		①(7.45)②6.0 ③2.05 ④94.4	灰色安山岩	短薄形。破面残存。 刃部欠損。	

27号住居跡

採回番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状況	法 量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第123図 -1	弥生 釜	口縁部片	① ② ④	①細砂粒(黄雲母) ②酸化焰 普通 ③外面 におい黄褐色 内面 におい黄褐色	口唇部は折り返し。口唇端部へつ無で。 外面 口唇部は波状文(単位不明)、口唇部より 下位は縦方向刷毛整形文、波状文(単位不明)。 内面 横方向刷毛目。	
第123図 -2	弥生 釜	口縁部片	① ② ④	①細砂粒 ②酸化焰 普通 ③淡黄色	外面 口唇部より下位は横方向刷毛目。 内面 横方向へつ磨き。	
第123図 -3	弥生 釜	口縁部片	① ② ④	①粗砂粒 ②酸化焰 ③におい橙色	外面 波状文(単位不明)。	
第123図 -4	弥生 釜	口縁部片	① ② ④	①粗砂粒 ②酸化焰 ③におい橙色	外面 口唇部前めの刷毛目。	
第123図 -5	弥生 釜	胴部片	① ② ④	①細砂粒(黄雲母、長石) ②酸化焰 普通 ③におい橙色	外面 波状文(6+e)を2段以上。 内面 横方向へつ磨き。	
第123図 -6	弥生 白付釜	胴部片	① ② ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 ③におい橙色	外面 波状文(6+e)を2段以上。	
第123図 -7	弥生 釜	底部片	① ②6.6 ④	①粗砂粒(石英) ②酸化焰 ③におい橙色	外面 ヘラ削り。	
第123図 -8	弥生 釜	底部片	① ②5.8 ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③淡褐色	外面 胴部横方向のへつ削り、底部は様々な不定 方向へつ削り。 内面 ヘつ磨き。	
第123図 -9	弥生 釜	底部片	① ②7.4 ④	①粗砂粒 ②酸化焰 ③橙色	外面 縦方向のへつ磨き。 内面 やや雑なへつ磨き。	
第123図 -10 P.L.126	土製品 勾玉	完形	全長3.4 幅1.3 重量7.5	①細砂粒(石英) ②酸化焰 普通 ③淡黄色	外面 撫で整形。	

## 28号住居跡

神居番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①粘土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第126図 -1	弥生 高杯	口縁部片	①22.0 ② ③	①細砂粒(石英、長石) ② ③赤色	内外面とも口唇部より下位はへら磨き。内外面に赤色塗彩が施されている。	
第126図 -2	弥生 高杯	接合部	① ② ③	①細砂粒 ②酸化鉛 普通 ③藍色	外面 へら磨り。	
第126図 -3 P.L.126	弥生 器台	1/3	①7.0 孔径外面1.1 孔径内面 φ0.2-0.3mm	①細砂粒(石英、雲母) ②酸化鉛 軟質 ③淡黄褐色	脚部上位に小孔を一つもつ。 外面 脚部は縦方向へら磨き。	
第126図 -4 P.L.126	弥生 甕	口縁部片	①14.4 ② ③	①細砂粒(石英) ②酸化鉛 普通 ③灰褐色	外面 口唇部から頸部へ向けて波状文(6+*)を5段以上。 内面 へら磨で。	
第126図 -5	弥生 甕	底部片	① ②4.4 ③	①粗砂粒 ②酸化鉛 ③外面 におい褐色 内面 灰褐色	外面 縦方向へら磨き。 内面 へら磨き。	
第126図 -6	弥生 甕	口縁部片	① ② ③	①細砂粒(雲母) ②酸化鉛 ③におい褐色	外面 波状文(単位不明)。	
第126図 -7	弥生 甕	口縁部片	① ② ③	①細砂粒(雲母) ②酸化鉛 ③灰褐色	口縁部磨り返し。 外面 波状文(7+*)。	
第126図 -8 P.L.126	弥生 甕	口縁部片	① ② ③	①細砂粒(石英、雲母) ②酸化鉛 普通 ③におい褐色	口唇部磨り返し。 外面 波状文(6+*)を5段以上。 内面 へら磨で。	
第126図 -9	弥生 甕	頸部片	① ② ③ ④	①細砂粒 ②酸化鉛 普通 ③におい褐色	外面 頸部は波状文(6以上、2連止、右廻り)後、波状文(9+*)。 内面 横方向のへら磨き。	
第126図 -10	弥生 甕	頸部片	① ② ③ ④	①細砂粒(雲母) ②酸化鉛 普通 ③黒褐色	外面 縦方向の刷毛彫形後、雑な波状文(単位不明)。	
第126図 -11	弥生 甕	口縁部片	① ② ③	①細砂粒(雲母) ②酸化鉛 普通 ③外面 黒褐色 内面 灰褐色	外面 波状文(8+*)を4段。 内面 横方向へら磨き。	
第126図 -12	弥生 甕	口縁部片	① ② ③	①粗砂粒(雲母) ②酸化鉛 普通 ③外面 黒褐色 内面 灰褐色	外面 頸部に波状文(9+*)、1連止、右廻り)を施した後、口縁部に波状文(5+*)を施している。頸部は横方向のへら磨り後、最上位に波状文(9+*)、右廻り)その下位に雑なへら磨き。	
第126図 -13	弥生 甕	頸部片	① ② ③ ④	①細砂粒(雲母) ②酸化鉛 普通 ③外面 灰黄褐色 内面 におい黄褐色	外面 頸部に波状文(8+*)、3連止、右廻り)その上位は波状文(単位不明)、頸部上位は波状文(7+*)を2段。 内面 横方向へら磨き。	
神居番号 図版番号	種別	出土位置	①最大径②最大幅 ③厚み ④重量	石 材	製作技法等の特徴	備考
126-14 P.L.126	加工痕ある 削片		①5.3 ②1.0	②0.55 ③13.0	黒色頁岩	横長削片素材。 一側縁に加工痕が認められる。

## 29号住居跡

神居番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①粘土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第126図 -1	弥生 高杯	頸部片	① ② ③	①細砂粒(黄雲母、褐色粒) ②酸化鉛 ③外面 におい褐色 内面 におい黄褐色	外面 赤色塗彩。 内面 口唇部に横方向の刷毛目、それより下位はへら磨で。	

## 下川田平井遺跡

押出番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第128図 -2	弥生 罌	口縁部	① ② ③	①粗砂粒(石英、黄雲母) ②酸化焰 ③外面 赭赤褐色 内面 ぶい赤褐色	外面 波状文(単位不明)。	
第128図 -3	弥生 罌	頸部片	① ② ③ ④	①粗砂粒(長石、黄雲母) ②酸化焰 ③淡黄色	外面 頸部縐状文(単位不明)。	
第128図 -4	弥生 罌	頸部片	① ② ③ ④	①粗砂粒(黄雲母) ②酸化焰 普通 ③灰白色	外面 口縁部から頸部にかけて鬚毛彫形後、頸部に縐状文(11+、右廻り、1連立)、口縁部に上位より波状文(単位不明)を施す。内面 横方向のヘラ磨き。	
押出番号 図版番号	種別	出土位置	①最大長②最大幅 ③厚み ④重量	石 材	製作技法等の特徴	備考
128-5 P.L126	加工痕ある 割片		①(3.7) ②3.8 ③1.0 ④11.5	黒色頁岩	縦長割片素材。折断。礫面残存。 一箇縁に加工痕が認められる。	

## 31号住居跡

押出番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第130図 -1 P.L126	弥生 罌	床面直上 底部	① ②8.8 ③ ④	①粗砂粒(長石、黄雲母、 #2-3mm)②酸化焰 普通 ③ぶい赤褐色	外面 頸部に縦方向へラ削り。最下位に一段の横方向へラ削り。底部は磨耗が激しく不明。	
第130図 -2	弥生 罌	頸部片	① ② ③ ④	①粗砂粒 ②酸化焰 普通 ③灰黄褐色	外面 縐状文、波状文が施されている。	
第130図 -3	弥生 罌	頸部一 割部上位	① ② ③ ④	①粗砂粒 ②酸化焰 普通 ③ぶい黄褐色	外面 縐文→沈瀬→沈瀬の外スリ消し。	
押出番号 図版番号	種別	出土位置	①最大長②最大幅 ③厚み ④重量	石 材	製作技法等の特徴	備考
130-4 P.L126	使用痕ある 割片		①2.1 ②(3.2) ③0.3 ④1.8	黒色安山岩	横長割片素材。 両側縁に僅かに使用痕が認められる。	
130-5 P.L126	加工痕ある 割片		①3.7 ②3.8 ③0.4 ④3.4	黒色安山岩	縦長割片素材。 両側縁に僅かに加工痕が認められる。	
130-6 P.L126	加工痕ある 割片		①(4.2) ②3.7 ③0.75 ④9.8	黒色安山岩	縦長割片素材。 一箇縁に僅かに加工痕が認められる。	
130-7 P.L126	使用痕ある 割片	掘り方	①(6.1) ②3.8 ③1.1 ④12.5	黒色安山岩	縦長割片素材。先端面欠損。 両側縁に使用痕が認められる。	
130-8 P.L126	加工痕ある 割片		①4.2 ②3.5 ③0.9 ④10.0	黒色安山岩	縦長割片素材。礫面残存。 一箇縁に僅かに加工痕が認められる。	

## 22号住居跡

押出番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第133図 -1 P.L126	土師器 杯	カマド 1/3	①12.0 ② ③ ④	①粗砂粒 ②酸化焰 軟質 ③橙色	外面 口縁部は横撫で、体部の整形はへラ削りが施されているが、磨耗のため単位は不明。	
第133図 -2	土師器 杯	カマド 1/6	①13.6 ② ③ ④	①粗砂粒 ②酸化焰 軟質 ③橙色	外面 口縁部は横撫で、体部の整形はへラ削りが施されているが、磨耗のため単位は不明。	
第133図 -3 P.L126	土師器 杯	カマド 1/3	①14.3 ② ③ ④5.5	①粗砂粒 ②酸化焰 普通 ③橙色	外面 口縁部は横撫で、体部の整形はへラ削りが施されているが、磨耗のため単位は不明。	
第133図 -4 P.L126	土師器 杯	カマド 1/3	①14.5 ②3.8 ③ ④6.1	①粗砂粒 ②酸化焰 普通 ③橙色	外面 口縁部は横撫で、体部上半は横方向へラ削り、底部から体部下半は底部から右回りの指撫でか。	
第133図 -5 P.L126	土師器 柄	床面直上 口縁部一 体部	①11.8 ② ③ ④	①粗砂粒 ②酸化焰 ③浅黄褐色	外面 口縁部は横撫で、体部は横方向のへラ削り。	

採集番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第133回 -6 P.L.126	土師器 鉢	床面直上 腰部	① ② ④	①粗砂粒 ②酸化焙軟質 ③橙色	外面 口縁部は横撫で、腰部から底部にかけては横方向のヘラ削り。	
第133回 -7 P.L.127	土師器 甕	床面直上 カマド 完形	①17.2 ②7.2 ④20.7	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焙普通 ③灰白色	外面 口縁部から頸部にかけて横撫で、胴部はヘラ削り。 内面 口縁部が横撫で、胴部はヘラ撫で。	
第133回 -8 P.L.126	土師器 甕	カマド 完形	①15.2 ②6.8 ④26.2	①粗砂粒(石英) ②酸化焙普通 ③にぶい橙色	外面 口縁部が横撫で、胴部から底部にかけてはヘラ削り。 内面 ヘラ撫で。	
第133回 -9 P.L.127	土師器 甕	4/5	①16.4 ②12 ④30.3	①粗砂粒(雲母) ②酸化焙普通 ③にぶい黄褐色	外面 口縁部と胴部上半が刷毛目、胴部下半は刷毛彫形後ヘラ削り。底部付近には部分的に研磨。内面 口縁部が上半横撫で、下半が刷毛目。胴部はヘラ撫で。	
第133回 -10 P.L.126	土師器 小型甕 口縁部片	貯蔵穴 口縁部片	①9.6 ② ④	①細砂粒 ②酸化焙軟質 ③橙色	外面 口縁部は横撫で、胴部は横方向のヘラ削り。 内面 口縁部は横撫で、胴部は横方向ヘラ撫で。	
第133回 -11 P.L.126	土師器 小型甕	床面直上 貯蔵穴 4/5	①10.8 ③ ④12.1	①粗砂粒(石英、長石) ②酸化焙普通 ③赤褐色	外面 口縁部が横撫で、胴部から底部にかけてはヘラ削り。 内面 口縁部が横撫で、胴部はヘラ撫で。	
第134回 -12 P.L.126	須恵系 短頸甕	胴部	① ② ④	①粗砂粒 ②還元焙 ③灰オリーブ色	縦横成形、回転方向不明。胴部上半に一糸の凹線がみられる。 内面 底部に自然軸付着。	
第134回 -13 P.L.127	土製品 匙	柄	幅1.9 長さ5.0	①細砂粒 ②酸化焙普通 ③灰白色	匙の柄部分。ヘラ撫で。	
第134回 -14	土製品 紡錘車	破片	径4.0 孔径0.7 厚み1.0	①細砂粒(雲母) ②酸化焙普通 ③にぶい黄褐色	撫で整形。	

## 32号住居跡

採集番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第137回 -1 P.L.127	土師器 甕	床面直上 ほぼ完形	①14.8 ②7.4 ④25.2	①粗砂粒(石英、長石、 雲母)②酸化焙普通 ③淡黄色	外面 口縁部が横撫で、胴部・底部はヘラ削り。 内面 口縁部が横撫で、胴部・底部はヘラ撫で。	
第137回 -2 P.L.127	土師器 甕	床面直上 頸部～ 胴部上位	① ② ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焙普通 ③明赤褐色	外面 口縁部横撫で、胴部はヘラ削り(単位不明)。 内面 口縁部横撫で、胴部はヘラ撫で。	
第137回 -3 P.L.128	土師器 甕	床面直上 胴部	① ② ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焙普通 ③浅黄褐色	外面 ヘラ削り。 内面 ヘラ撫で。	
第138回 -4 P.L.128	土師器 甕	床面直上 口縁部～ 胴部下位	①24.3 ② ④	①粗砂粒(石英、長石、 雲母)②酸化焙普通 ③にぶい黄褐色	外面 口縁部が横撫で、胴部はヘラ削り。胴部の一部に刷毛目がみられる。 内面 口縁部が横撫で、胴部はヘラ撫で。	
第138回 -5 P.L.129	土師器 甕	床面直上 口縁部～ 胴部下位	①18.2 ② ④	①粗砂粒(石英、長石、 雲母)②酸化焙普通 ③にぶい褐色	外面 口縁部横撫で、胴部はヘラ削り。胴部の一部に刷毛目が残る。 内面 口縁部横撫で、胴部ヘラ撫で。	
採集番号 図版番号	種別	出土位置	①最大径②最大幅 ③厚み ④重量	石 材	製作技法等の特徴	備考
138-6 P.L.129	磨石		①(13.7)②(14.7) ③(3.65)④900.0	粗粒安山岩	磨の半分を欠損している。 表面に磨り面が認められる。	

下川田平井造跡

3号住居跡

棟号番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第141図 -1 P.L.129	須恵器 杯	カマド 1/3	①12.4 ②7.1 ③3.6	①粗砂粒 ②還元焰一部焼成 ③灰白色	轆轤成形、回転方向不明。底部は回転糸切り。	
第141図 -2 P.L.129	須恵器 杯	1/4	①11.6 ②6.6 ③3.4	①粗砂粒 ②還元焰 ③灰白色	轆轤成形、回転方向不明。底部は回転糸切り。	
第141図 -3	須恵器 杯	1/6	①11.8 ②7.0 ③3.4	①粗砂粒(角礫φ10mm) ②酸化焰 普通 ③灰白色	轆轤成形、回転方向不明。底部は回転糸切り。	
第141図 -4	須恵器 杯	1/8	①13.6 ②	①粗砂粒 ②還元焰焼成 ③灰白色	轆轤成形、回転方向不明。	
第141図 -5	須恵器 杯	1/5	①13.2 ② ③	①粗砂粒 ②還元焰 ③灰白色	轆轤成形、回転方向不明。	
第141図 -6	須恵器 杯	1/6	①13.4 ② ③	①粗砂粒 ②還元焰 ③灰白色	轆轤成形、回転方向不明。 内面 自然釉付着。	
第141図 -7 P.L.129	須恵器 杯	底部	① ②9.4 ③	①粗砂粒 ②還元焰 ③黒褐色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り後扇 辺部へ削り、撫で。	
第141図 -8	須恵器 杯	底部片	① ②8.2 ③	①粗砂粒 ②還元焰 ③灰白色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り。	
第141図 -9	須恵器 杯	底部	① ②6.8 ③	①粗砂粒 ②還元焰 ③灰白色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り。 内面 底部周辺部にへら撫で。身こみ部分に一 条の沈線が固まる。	
第142図 -10	須恵器 杯	底部片	① ②5.0 ③	①粗砂粒 ②還元焰 ③明褐色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り。	
第142図 -11	須恵器 杯	底部片	① ②8.0 ③	①粗砂粒(雲母、石英) ②還元焰 ③灰白色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り。	
第142図 -12 P.L.129	黒色土器 杯	底部-体部	① ②7.4 ③	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 ③橙色	轆轤成形、回転右方向。内面は黒色。底部は回 転へら削り調整。	
第142図 -13	須恵器 碗	高台部	① ②4.6 ③5.0 ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③明赤褐色	轆轤成形、回転方向不明。 内面 底部は回転撫で。	
第142図 -14 P.L.129	須恵器 碗	底部-体部	① ②6.2 ③6.5 ④	①粗砂粒 ②還元焰 ③灰白色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り。高 台貼り付け。底部周辺部は高台貼り付けによる 撫で、管付部へら削り。 外面 体部にへら撫で。	
第142図 -15 P.L.129	須恵器 碗	底部	① ②6.2 ③6.8 ④	①粗砂粒(石英) ②還元焰 ③灰白色	轆轤成形、回転右方向。底部は切り離し技法は 高台貼り付けによる撫でのため不明。	
第142図 -16	須恵器 碗	底部	① ②7.7 ③	①粗砂粒 ②還元焰 ③灰白色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転へら削り調 整後高台貼り付け。	
第142図 -17	須恵器 碗	底部	① ②7.2 ③8.2 ④	①粗砂粒 ②還元焰 ③灰白色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り。	
第142図 -18	須恵器 碗	底部片	① ②9.0 ③	①粗砂粒 ②還元焰 ③灰白色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り。	
第142図 -19 P.L.129	須恵器 鉢	口縁部- 体部上位	①31.2 ② ③	①粗砂粒(角礫φ4mm) ②還元焰一部酸化焰 ③灰白色	轆轤成形。	

神国番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考	
第142図 -20	須恵器 鉢	口縁部一 体部上位片	①18.4 ② ④	①粗砂粒 ②還元焰 ③灰青色	轆轤成形。		
第142図 -21	須恵器 甕	底部一 体部	① ②11.2 ④	①粗砂粒 ②還元焰 ③黄灰色	轆轤成形、胴部下位は、一段のヘラ削り、底部は横方向のヘラ削り調整。		
第142図 -22 P.L.129	須恵器 長頸壺 壺	底部一 胴部下位	① ②5.8 ④	①粗砂粒 ②還元焰 ③灰色	轆轤成形、回転右方向。底部は静止も切り、胴部下位は1～2段の横方向のヘラ削り。		
第142図 -23 P.L.129	土師器 台付甕	カマド・廻り方 2/3	①14.4 ② ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい赤褐色	底部から胴部にかけては欠損。外面 口縁部から胴部にかけては横溝で、胴部はヘラ削り。内面 口縁部から胴部にかけては横溝で、胴部はヘラ削り。		
第142図 -24	土師器 甕	口縁部一 胴部	①14.2 ② ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 硬質 ③にぶい棕色	外面 口縁部横溝で、胴部上位は横方向のヘラ削り。内面 口縁部横溝で、胴部上位はヘラ削り。		
第142図 -25	土師器 甕	口縁部一 胴部上位	①19.4 ② ④	①粗砂粒 ②酸化焰 硬質 ③にぶい棕色	外面 口縁部横溝で、口縁部中にヘラ削り痕が残る。内面 口縁部横溝で、胴部上位はヘラ削り。		
第143図 -26 P.L.129	土師器 甕	口縁部一 胴部上位	①21.6 ② ④	①粗砂粒(雲母、褐色色粒) ②還元焰 ③褐色	外面 口縁部から胴部にかけて横溝で、胴部に折損痕が残る。胴部は横方向のヘラ削り。内面 口縁部横溝で、胴部へラ削り。		
第143図 -27	土師器 甕	口縁部一 胴部上位	①20.4 ② ④	①粗砂粒(雲母) ②還元焰 ③にぶい赤褐色	外面 口縁部横溝で、胴部上位は横方向のヘラ削り。胴部に胴部へラ削りの跡のヘラあて痕。内面 口縁部横溝で、胴部上位はヘラ削り。		
第143図 -28 P.L.129	土師器 甕	口縁部一 胴部上位	①23.0 ② ④	①粗砂粒(石英、他) ②還元焰 硬質 ③にぶい赤褐色	外面 口縁部横溝で、胴部上位は横方向へラ削り。内面 胴部へラ削り。		
第143図 -29	土師器 甕	口縁部片	①22.0 ② ④	①粗砂粒(雲母、褐色色粒) ②還元焰 普通 ③にぶい赤褐色	外面 口縁部横溝で、胴部上位は横方向のヘラ削り。内面 口縁部横溝で、胴部上位はヘラ削り。		
第143図 -30	土師器 甕	底部	① ②4.7 ④	①粗砂粒(雲母) ②還元焰 ③暗褐色	外面 胴部下位に縦方向のヘラ削り、底部へラ削り。		
第143図 -31	土師器 甕	底部一 胴部下位	① ②4.0 ④	①粗砂粒(黄雲母、赤色粒子) ②還元焰③褐色	外面 胴部下位に縦方向のヘラ削り、底部へラ削り。		
第143図 -32	須恵器 羽釜	胴部片	① ②径19.2 ④	①粗砂粒(雲母) ②還元焰 ③灰白色	轆轤成形、鐙貼り付け。		
神国番号 図版番号	種別 器種	出土位置	① 最大長 ③ 厚み	② 最大幅 ④ 重量	特 徴		
143-33 P.L.130	鉄器 刀子?		①4.3 ③0.3	②0.7 ④6.0	先端部の一部。		
143-34 P.L.130	鉄器 釘		①12.4 ③5.5	②0.8 ④19.0	先端部から1/4、先端部から1/4の部分で折れ曲がっている。		
143-35 P.L.130	鉄器 釘		①9.0 ③0.5	②1.1 ④15.0	先端部若干欠損、折れ曲がっている。頭部は方形。		
143-36 P.L.130	鉄器 釘		①5.4 ③0.7	②0.6 ④6.0	先端部欠損、頭部は折れ曲がっている。		
神国番号 図版番号	種別	出土位置	①最大長 ③厚み	②最大幅 ④重量	石 材	製作技法等の特徴	備考
143-37 P.L.130	砥石		①(11.3) ③4.2	②5.9 ④040.4	砥沢石	表面裏面に数本の縦状痕が認められる。	
143-38 P.L.130	こも編み石		①16.2 ③5.2	②6.8 ④739.7	デイサイト	一端に縦状痕が認められる。	
143-39 P.L.130			①12.8 ③2.9	②5.0 ④240.0	細粒安山岩	片面のほぼ全面を欠損。	

## 4号住居跡

押洞番号 回収番号	種別 器種	出土位置 遺存状況	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第146回 -1 P.L.130	須恵器 杯	1/2	①13.2 ②6.5 ③4.4	①粗砂粒(石英、雲母) ②還元焰 軟質 ③灰白色	轆轤成形、回転右方向、底部は回転糸切り。	
第146回 -2 P.L.130	須恵器 杯	1/4	①12.8 ②5.2 ③4.0	①粗砂粒(石英、雲母) ②還元焰 軟質 ③にぶい黄褐色	轆轤成形、回転方向不明、底部は回転糸切り。	
第146回 -3	須恵器 杯	口縁部片	①12.7 ② ③	①粗砂粒(石英、雲母) ②還元焰 軟質 ③にぶい黄褐色	轆轤成形、回転方向不明。	
第147回 -4 P.L.130	須恵器 杯	底部片	① ②5.1 ③	①粗砂粒(石英) ②還元焰 ③灰色	轆轤成形、回転右方向、底部は回転糸切り。 外面 底部から胴部にかけては絞り込みがみられる。	
第147回 -5	須恵器 杯	底部へ 体部下位	① ②6.0 ③	①粗砂粒(石英、長石) ②還元焰 軟質 ③にぶい黄褐色	轆轤成形、回転右方向、底部は回転糸切り。	
第147回 -6 P.L.130	須恵器 床面直上 碗	底部	① ②6.5 ③6.8 ④	①細砂粒(石英、雲母) ②還元焰焼成 ③灰白色	轆轤成形、回転右方向、底部は回転糸切り。	
第147回 -7	須恵器 碗	床面直上 底部	① ②6.2 ③6.2 ④	①粗砂粒 ②還元焰焼成 ③青灰色	轆轤成形、回転右方向、底部は回転糸切り。	
第147回 -8	須恵器 短頸壺	口縁部一 片	①10.2 ② ③	①細砂粒(白色鉱物粒) ②還元焰 ③灰色	轆轤成形、回転方向不明。	
第147回 -9 P.L.130	土師器 壺	口縁部一 割部上位	①21.4 ② ③ ④	①細砂粒(褐色鉱物粒) ②還元焰 ③暗赤褐色 ④	外面 口縁部横溝で、頸部は横溝であるが、一部割部へラ削り時のへらのあたりがみられ、口縁部より釜である。割部上位は横方向のへラ削り、口唇部に付いた沈線がみられる。 内面 口縁部から頸部は横溝で、部分的に指痕がみられる。割部上位はへラ溝で。	
第147回 -10	須恵器 瓶類	底部へ 割部下位片	① ②9.7 ③10.0 ④	①細砂粒(亜角礫、石英) ②還元焰 ③灰白色	轆轤成形、回転方向不明。	
第147回 -11	土師器 壺	口縁部一 割部上位片	①17.5 ② ③	①粗砂粒(雲母) ②還元焰 普通 ③にぶい褐色	外面 口縁部から頸部は横溝で、頸部に割部へラ削り時のへらがあつた痕がみられる。割部上位は横方向のへラ削り、口唇部に一条の沈線あり。 内面 口縁部から頸部は横溝で、割部上位はへラ溝で。	
第147回 -12 P.L.130	土師器 壺	口縁部一 割部上位	①18.4 ② ③	①細砂粒(褐色鉱物粒) ②還元焰 ③にぶい赤褐色	外面 口縁部から頸部は横溝で、割部上位は横方向のへラ削り、頸部に部分的に指痕や割部へラ削り時のへら痕がみられる。 内面 口縁部から頸部は横溝で、割部上位はへラ溝で。	
第147回 -13	土師器 壺	口縁部片	①20.0 ② ③ ④	①細砂粒(褐色鉱物粒、雲母) ②還元焰 ③褐色 ④	外面 口縁部から頸部にかけては横溝で、頸部下半は強い溝で割部上半はへラ削り、単位は磨耗のため不明。内面 口縁部から頸部にかけては横溝で。	
第147回 -14 P.L.130	土師器 壺	口縁部	①19.8 ② ③ ④	①粗砂粒(褐色鉱物粒、雲母) ②還元焰 普通 ③にぶい褐色	外面 口縁部から頸部にかけては横溝で、割部上位は横方向のへラ削り。 内面 口縁部から頸部にかけては横溝で。	
第148回 -15 P.L.130	須恵器 羽釜	口縁部一 割部上位	①17.6 ②口径22.1 ③	①粗砂粒(石英φ4mmの亜角礫) ②還元焰 硬質 ③灰白色	轆轤による紐作り成形。外面 口縁部横溝で、筒の上部は貼り付け時の強い溝で、筒の下部は底部方向からのへら削りが施されているが、筒に達している部分はみられない。	
第148回 -16 P.L.130	須恵器 羽釜	口縁部一 割部片	①20.9 ②口径26.2 ③	①粗砂粒(石英φ1-4mm) ②還元焰 軟質 ③灰白色	轆轤成形、回転方向不明。外面 筒より下位は、底部方向からのへら削り。一部へらが筒に当たっている。	

神岡番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①粘土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第148回 -17 P.L.130	須恵器 羽釜	口縁部一 部破片	①20.4 ②口径25.4 ④	①細砂粒(石英 $\phi$ 1~7 $\mu$ m) ②還元焰 普通 ③灰白色	轆轤成形、回転方向不明。外面 頸部へラ調整か、肩上位は強い撫で、肩の下位は底部からのヘラ削り、一部肩にヘラがあたっている。	
第148回 -18 P.L.130	須恵器 羽釜	口縁部一 部破片	①21.0 ②口径25.4 ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②還元焰 ③にぶい黄褐色	轆轤成形、回転方向不明。肩は貼り付け、胴部は底部から肩に向けてのヘラ削り。	
神岡番号 図版番号	種別	出土位置	①最大径②最大幅 ③厚み ④重量	石材	製作技法等の特徴	備考
147-19 P.L.130			①(51.5)②(18.6) ③(8.5)④2800.0			
148-20 P.L.130			①(8.2)②(8.0) ③(7.0)④250.0			
148-21 P.L.131		床面直上	①64.8 ②30.0 ③16.5 ④45.04kg	石英閃緑岩		

## 5号住居跡

神岡番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①粘土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第150回 -1	土師器 甕	口縁部片	①16.4 ② ④	①粗砂粒(褐色鉱物粒) ②還元焰 普通 ③棕色	内外面とも横撫で。	
第150回 -2 P.L.131	土師器 甕	口縁部一 部破片	①20.4 ② ④	①粗砂粒(赤色鉱物粒) ②還元焰 普通 ③にぶい褐色	外面 口縁部から頸部にかけては横撫で、頸部は指頭痕がみられる。胴部上位は横方向のヘラ削り。内面 胴部はヘラ撫で。	
第150回 -3	土師器 甕	胴部	① ② ④	①粗砂粒(褐色鉱物粒) ②還元焰 普通 ③棕色	外面 胴部上位に横方向2段のヘラ削り。胴部下位は底部から頸部に向けてのヘラ削り。内面 ヘラ撫で。	
第150回 -4	土師器 甕	底部片	① ②4.0 ④	①粗砂粒 ②還元焰 ③棕色	外面 胴部上位に横方向2段のヘラ削り。底部不定方向のヘラ削り。内面 粘土しめ痕がみられる。	

## 6号住居跡

神岡番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①粘土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第153回 -1	須恵器 杯	口縁部片	①11.7 ② ④	①細砂粒(歪角径 $\phi$ 5 $\mu$ m) ②還元焰 ③灰白色	轆轤成形、回転方向不明。	
第153回 -2	須恵器 杯	口縁部一 部破片	①12.5 ② ④	①粗砂粒 ②還元焰 軟質 ③灰黄色	轆轤成形、回転方向不明。	
第153回 -3	須恵器 杯	口縁部一 部破片	①16.7 ② ④	①粗砂粒 ②還元焰 軟質 ③灰白色	轆轤成形、回転方向不明。	
第153回 -4 P.L.131	須恵器 杯	底部	① ②5.0 ④	①粗砂粒(石英) ②還元焰 軟質 ③灰色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り。	
第153回 -5	須恵器 杯	底部	① ②6.4 ④	①粗砂粒(石英、褐色鉱物粒) ②還元焰 ③にぶい褐色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り。	
第153回 -6	須恵器 杯	底部	① ②6.7 ④	①粗砂粒 ②還元焰 ③灰色	轆轤成形、回転右方向か。底部は回転糸切り。	
第153回 -7 P.L.131	灰輪陶器 長頸壺	口縁部一 部破片	①10.4 ② ④	①粗砂粒(石英、黒色鉱物) ②還元焰 ③灰白色	轆轤成形、回転方向不明。口唇部は上下に引きだされている。内外面横撫で。	
第153回 -8 P.L.131	土師器 甕	床面直上 口縁部一 部破片	①20.4 ② ④	①粗砂粒(雲母) ②還元焰 軟質 ③にぶい褐色	外面 口縁部から頸部にかけては横撫で、頸部上半はやや重である。胴部上位はヘラ削り。	

## 下川田平井遺跡

神居番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考	
第153図 -9	土師器 壺	掘り方 口縁部片	①17.6 ② ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい橙色	外面 口縁部から頸部にかけては横溝で、胴部 上位はへう削り。 内面 外面と同様。		
神居番号 図版番号	種別 器種	出土位置	①最大長 ③厚み	②最大幅 ④重量	特 徴		
153-10 P.L.131	鉄器 刀子		①19.6 ②0.5	③1.7 ④26.0	基部部を欠損、刃部端部がやや反る。		
153-11 P.L.131	鉄器 刀子		①15.5 ③0.6	②1.6 ④18.0	基部部を欠損、刃部・基部とも直線的。		
153-12	鉄器 刀子		①5.0 ③0.4	②1.2 ④3.0	基部・刃部とも欠損。		
153-13 P.L.131	鉄器 釘		①5.4 ③0.6	②0.9 ④10.0	中央部から先端部にかけて欠損、頭部は折り曲げてある。		
神居番号 図版番号	種別	出土位置	①最大長②最大幅 ③厚み	④重量	石 材	製作技法等の特徴	備考
153-14 P.L.131	砥石	厨溝	①(7.8) ③3.6	④4.3 ④157.6	板沢石	四面を研ぎ面としている。	

## 8号住居跡

神居番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第156図 -1 P.L.131	須恵器 杯	床面直上 141°定形	①12.1 ②6.7 ④3.4	①粗砂粒(石灰、褐色粒) ②酸化焰 硬質 ③にぶい橙色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り。 外面 体部上平と内面口縁部は横溝で。	
第156図 -2	須恵器 杯	床面直上 底部	① ②6.8 ④	①粗砂粒(小骨角礫、雲 母、褐色粒) ②酸化焰③青黒色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り。	
第156図 -3	須恵器 杯	貯蔵穴 底部	① ②7.0(小6.5) ④	①細砂粒(雲母、小角礫) ②還元焰 軟質 ③灰色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り。	
第156図 -4 P.L.131	須恵器 碗	底部片	① ②7.6 ③7.9 ④	①細砂粒(並角礫≠2mm) ②還元焰 軟質 ③灰白色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り、周 辺部は高台貼り付けによる溝で。	
第156図 -5	須恵器 杯	底部片	① ③7.0 ④	①粗砂粒(雲母) ②還元焰横溝成 軟質 ③黒褐色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り。	
第156図 -6 P.L.131	須恵器 杯	床面直上 底部片	① ②6.6 ④	①細砂粒 ②還元焰横溝成 ③青黒色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り。	
第156図 -7	須恵器 杯	床面直上 底部片	① ②5.8 ④	①細砂粒(雲母) ②還元焰 ③明緑灰色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り。	
第156図 -8 P.L.131	土師器 壺	口縁部～ 頸部	①18.8 ② ④	①細砂粒 ②酸化焰 普通 ③橙色	外面 口縁部から頸部にかけては横溝で、胴部 は横方向のへう削り。 内面 口縁部から頸部にかけては横溝で。	
第156図 -9 P.L.131	土師器 壺	カマド 口縁部一 割部上位	①22.6 ② ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③淡赤褐色	外面 口縁部から頸部上平にかけては横溝で、 胴部上位は横方向のへう削り。 内面 口縁部から頸部にかけては横溝で。	
第156図 -10 P.L.131	土師器 壺	貯蔵穴 口縁部	①21.2 ② ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③橙色	外面 口縁部から頸部にかけては横溝で、胴部 上位は横方向へう削り。 内面 口縁部から頸部にかけては横溝で、胴部 上位は横方向へう削り。	
第156図 -11	土師器 壺	口縁部片	①19.7 ② ④	①細砂粒 ②酸化焰 硬質 ③にぶい橙色	外面 頸部に粘土粒付着。 内外面横溝で。	
第156図 -12 P.L.131	土師器 壺	床面直上 厨溝 口縁部一 割部	①18.0 ② ④	①細砂粒(雲母、褐色粒) ②酸化焰 普通 ③橙色	外面 口縁部横溝で、一部指頭痕がみられる。 胴部は2段の横方向のへう削り、その下位は縦 方向のへう削り、縦方向は単位不鮮明。 内面 口縁部横溝で、胴部は整形不明。	

神田番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第156図 -13 P.L.131	須恵器 杯	底部片	① ②6.0 ④	①微砂粒 ②還元焰焼成 ③黒色	外面 底部にヘラ削りを施しているが、焼成前に大部分が割断している。体部もヘラ削り。 内面 体部・底部にヘラ削りが施されている。	
第156図 -14 P.L.131	土製品 土鍾	床面直上 完全形	全長4.1 径1.9 孔径0.4	①細砂粒(褐色鉱物粒) ②酸化焰 ③淡黄褐色	外面 ヘラ削りとと思われるが、磨耗のため単位等は不明。	
神田番号 図版番号	種別	出土位置	①最大長②最大幅 ③厚み ④重量	石 材	製作技法等の特徴	備考
156-15 P.L.131	砥石	カマド	①6.6 ②6.2 ③1.7 ④96.0		表裏、側面とも使用痕あり。	
156-16 P.L.131	紡錘車		①4.0 ②3.9 ③1.7 ④34.3	滑石質蛇紋岩	側面に環状痕をめぐらしている。 上面に溝状痕が認められる。	
156-17 P.L.131	織石		①9.6 ②9.8 ③4.0 ④493.6	糠粒安山岩	表面のほぼ中央隆起、周縁の一部に敲打痕が認められる。	
157-18 P.L.132	磨石		①13.9 ②9.8 ③3.5 ④678.5	灰色安山岩		
157-19 P.L.132	織石?		①21.0 ②9.6 ③3.7 ④1170.0	糠粒安山岩	一部を欠損している。	
157-20 P.L.132	支柱		①17.5 ②15.8 ③13.1 ④2800.0	未固結凝灰岩	カマドの構築材として、明らかに面を削り出している。	
神田番号 図版番号	種別 器種	出土位置	①最大長 ②最大幅 ③厚み ④重量	特 徴		備考
157-21 P.L.132	鉄器 刀子		①7.3 ②1.2 ③0.4 ④5.0	基部・刃部端部を欠損、刃部は刃・背とも揃まる。		
157-22 P.L.131	鉄器 紡錘車		径5.5 ④16.0 ③0.4-0.6	棒の長さ3.0		軸部の大部分は欠損。

## 9号住居跡

神田番号 図版番号	種別	出土位置	①最大長②最大幅 ③厚み ④重量	石 材	製作技法等の特徴	備考
159-1 P.L.132	カマド 礎石		①138.3②12.6 ③13.0 ④8050.0	閃緑岩	一端及び一側縁を欠損。	

## 13号住居跡

神田番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第162図 -1 P.L.132	須恵器 蓋?	床面直上 3/4	①12.8 ②総径7.3 ③3.4	①粗砂粒 ②還元焰 ③灰色	縦軸成形、回転右方向。天井部の縁周縁は撫で。	
第162図 -2	須恵器 蓋	口縁部～ 体部小片	①16.0	①粗砂粒 ②還元焰 ③灰色	縦軸成形、回転方向不明。	
第162図 -3	須恵器 蓋	口縁部～ 体部片	①14.6 ② ④	①粗砂粒 ②還元焰 ③灰白色	縦軸成形、回転方向不明。	
第162図 -4	須恵器 蓋	カマド 口縁部～ 体部小片	①14.2 ② ④	①粗砂粒 ②還元焰 ③灰白色	縦軸成形、回転方向不明。	
第162図 -5	須恵器 蓋	体部小片	① ② ④	①粗砂粒 ②還元焰 ③灰白色	縦軸成形、回転右方向。縁周縁部は欠損しているが輪状を呈すると推定される。	
第162図 -6 P.L.132	須恵器 杯	口縁部1/2 欠損	①12.0 ②6.8 ③3.8	①粗砂粒(角礫φ0.5～ 0.7mm) ②還元焰 ③灰色	縦軸成形、回転右方向。体部の縁下部に絞り込みがみられる。底部は回転糸切り。	
第162図 -7 P.L.132	須恵器 杯	カマド ほぼ完全形	①11.0-11.6 ②6.4 ③3.3-3.8	①粗砂粒 ②還元焰 軟質 ③灰白色	縦軸成形、回転右方向。体部の縁下部に絞り込みがみられる。底部は回転糸切り。	

## 下川田平井遺跡

練回番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第162回 -8 P.L.132	須恵器 碗	1/4	①11.0 ②5.7 ③4.8	①粗砂粒 (角径 $\phi$ 0.9-1.2mm) ②還元焰 ③内面灰白色 外面灰色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り。	
第162回 -9 P.L.132	須恵器 杯	1/2	①11.8 ②5.4 ③3.8	①粗砂粒 (角径 $\phi$ 0.3-0.5mm) ②還元焰 ③灰白色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り。	
第162回 -10 P.L.132	須恵器 杯	1/4	①12.0 ②6.6 ③3.2	①粗砂粒 ②還元焰 ③灰白色	轆轤成形、回転右方向。体部の最下位に弱い絞り込みがみられる。底部は回転糸切り。	
第162回 -11 P.L.132	須恵器 杯	1/4	①12.8 ②7.0 ③3.7	①粗砂粒 ②還元焰 ③灰色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り。	
第163回 -12 P.L.132	須恵器 杯	口縁部~ 底部片	①12.8 ②6.8 ③3.0	①粗砂粒 ②還元焰焼成 ③灰白色	轆轤成形、回転は右方向か。体部の最下位に絞り込みがみられる。底部は回転糸切り。	
第163回 -13 P.L.132	須恵器 杯	1/3	①11.6 ②6.6 ③3.6	①粗砂粒(角径 $\phi$ 5mm) ②還元焰 ③灰色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り。	
第163回 -14 P.L.133	須恵器 杯	1/5	①14.2 ②7.8 ③5.0	①粗砂粒(角径 $\phi$ 5mm) ②還元焰 やや軟質 ③灰白色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り。	
第163回 -15 P.L.133	須恵器 碗	1/8	①12.8 ②7.4 ③5.5	①粗砂粒 ②還元焰 ③灰白色	轆轤成形、回転方向不明。体部の下位に強い絞り込みがみられる。底部は回転糸切り。	
第163回 -16 P.L.133	須恵器 杯	握り方 1/3	①13.2 ②7.0 ③3.1-3.6	①粗砂粒(小石 $\phi$ 4.5mm) ②還元焰 軟質 ③におい黄褐色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り。	
第163回 -17 P.L.133	須恵器 杯	1/2	①12.6 ②7.8 ③4.1	①粗砂粒 ②還元焰 軟質 ③におい橙色	轆轤成形、回転右方向。焼成時の歪みがみられる。底部は回転糸切り。	
第163回 -18 P.L.133	須恵器 杯	1/4	①11.2 ②6.8 ③4.5	①粗砂粒(石灰粒) ②還元焰 普通 ③におい黄褐色	轆轤成形、回転方向不明。底部は回転糸切り。	
第163回 -19 P.L.133	須恵器 杯	1/4	①10.8 ②4.6 ③3.6	①粗砂粒 ②還元焰 ③黒色	轆轤成形、回転右方向。体部最下位に絞り込みがみられる。底部は回転糸切り。	
第163回 -20	須恵器 杯	1/5	①13.3 ②7.7 ③5.8	①粗砂粒 ②還元焰 ③灰黄色	轆轤成形、回転方向不明。底部は回転糸切り。	
第163回 -21 P.L.133	須恵器 杯	握り方 口縁部~ 体部	①13.4 ② ③	①粗砂粒 ②還元焰焼成 ③黄灰色	轆轤成形、回転方向不明。	
第163回 -22	須恵器 杯	口縁部~ 体部片	①11.2 ② ③	①粗砂粒 ②還元焰 ③灰色	轆轤成形、回転方向不明。	
第163回 -23	須恵器 杯	底部	① ②6.6 ③	①粗砂粒(雲母) ②還元焰焼成(一部酸化) ③赤~橙色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り。	
第163回 -24	須恵器 杯	底部	① ②7.0 ③	①粗砂粒(雲母) ②還元焰 外面焼成 ③青灰色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り。内面 身こみ部に凹線がみられる。	
第163回 -25	須恵器 杯	底部	① ②6.8 ③	①粗砂粒 ②還元焰 ③灰色	轆轤成形、回転方向不明。底部は切り直し後へラ削りが施されているが、単位方向は焼成時の落灰付着により不明。	
第163回 -26	須恵器 杯	底部~ 体部下位	① ②6.8 ③	①粗砂粒 ②還元焰 ③灰白色	轆轤回転右方向。底部は回転糸切り。外面 体部下位に絞り込みがみられる。	
第163回 -27	須恵器 杯	底部	① ②6.2 ③	①粗砂粒 ②還元焰 外面焼成 ③灰白色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り。内面 身こみ部に凹線がみられる。	

採出番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第162図 -28 P.L.133	須恵器 杯	底部	① ②6.1 ③	①粗砂粒(褐色粒、雲母) ②酸化焰 ③淡い褐色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り。	
第163図 -29 P.L.133	須恵器 碗	1/5	① ②6.1 ③7.4 ④	①細砂粒 ②還元焰 ③灰白色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り。周辺部は高台貼り付け跡の無で。	
第163図 -30	須恵器 碗	底部	① ②6.6 ③6.8 ④	①小石ノ5mm ②還元焰 ③灰ナリブ色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り。周辺部は高台貼り付け跡の無で。 内面の身こみ部に凹線がみられる。	
第164図 -31 P.L.133	須恵器 長頸壺	底部～ 胴部下位	① ②11.2③11.4 ④	①粗砂粒 ②還元焰 ③灰色	轆轤成形、回転方向不明。外面 胴部下位に横方向のヘラ無で、底部切り離し技法は高台貼り付け跡のため不明。	
第164図 -32 P.L.133	須恵器 壺	底部～ 胴部下位	① ②12.6 ③	①粗砂粒 ②還元焰 ③灰白色	轆轤成形、回転方向不明。外面 胴部下位に縦方向の刷毛目状工具による無で、底部付近は横方向のヘラ削り、底部は不定方向ヘラ削り。 内面 隆状の付着がみられる。	
第164図 -33	須恵器 高杯	胴部片	① ② ③	①粗砂粒 ②還元焰 ③灰白色	轆轤成形、回転方向不明。	
第164図 -34 P.L.133	土師器 壺	握り方 口縁部～ 胴部上位	①18.0 ② ③	①細砂粒 ②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	外面 口縁部から胴部にかけては横無で、胴部上位横方向のヘラ削り。 内面 口縁部から胴部にかけては横無で、胴部上位は縦方向ヘラ無で。	
第164図 -35 P.L.133	土師器 壺	口縁部～ 胴部上位	①17.0 ② ③	①粗砂粒 ②酸化焰 硬質 ③にぶい褐色	外面 口唇部に一糸の沈痾がみられる。口縁部から胴部にかけては横無で、胴部上位は横方向のヘラ削り。内面 口縁部から胴部にかけては横無で、胴部上位は横方向のヘラ無で。	
第164図 -36 P.L.133	土師器 杯	口縁部～ 胴部	①18.8 ② ③	①細砂粒 ②酸化焰 普通 ③褐色	外面 口縁部から胴部にかけては横無で、胴部の一部にヘラ無での痕跡がみられる。	
第164図 -37 P.L.133	土師器 壺	口縁部～ 胴部片	①15.9 ② ③	①粗砂粒 ②酸化焰 硬質 ③赤茶色	外面 口縁部から胴部にかけては横無で、口縁部の一部にヘラ削りを使用したときのヘラ痕がみられる。 内面 口縁部から胴部にかけては横無で。	
第164図 -38 P.L.133	土師器 壺	口縁部片	①21.0 ② ③	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 ③褐色	外面 口縁部から胴部にかけては横無で、胴部上位は横方向のヘラ削り。 内面 口縁部から胴部にかけては横無で。	
第164図 -39 P.L.133	土師器 壺	握り方 口縁部片	①18.4 ② ③	①細砂粒 ②還元焰 普通 ③明赤褐色	外面 口縁部から胴部にかけては横無で、胴部の一部に横方向のヘラ削りがみられる。胴部上位は横方向のヘラ削り。 内面 口縁部から胴部にかけては横無で、胴部上位は横方向のヘラ無で。	
第164図 -40 P.L.133	土師器 壺	口縁部～ 胴部上位	①20.0 ② ③	①粗砂粒 ②還元焰 普通 ③にぶい褐色	外面 口縁部から胴部の上位にかけては横無で、胴部の上位から胴部上位にかけては、横方向のヘラ削り。 内面 口縁部から胴部にかけては横無で。	
第164図 -41 P.L.133	土師器 壺	口縁部～ 胴部上位	①20.4 ② ③	①細砂粒(雲母) ②還元焰 硬質 ③棕色	外面 口縁部から胴部にかけては横無で、胴部の一部に指痕がみられる。胴部上位は横方向のヘラ削り。 内面 口縁部から胴部にかけては横無で、胴部は横方向のヘラ無で。	
第164図 -42 P.L.133	土師器 壺	口縁部～ 胴部上位	①19.1 ② ③	①粗砂粒 ②還元焰 硬質 ③褐色	外面 口縁部から胴部にかけては横無で、胴部には指痕・ヘラ痕がみられる。胴部上位は横方向のヘラ削り。	
第164図 -43 P.L.133	土師器 壺	口縁部片	①21.0 ② ③	①粗砂粒 ②還元焰 普通 ③淡赤褐色	外面 口縁部から胴部にかけては横無で、胴部には指痕がみられる。胴部上位は横方向のヘラ削り。 内面 口縁部から胴部にかけては横無で。	
第164図 -44 P.L.133	土師器 壺	底部～ 胴部下位	① ②0.8 ③	①粗砂粒(雲母) ②還元焰 普通 ③にぶい褐色	外面 胴部に縦方向のヘラ削り、底部は不定方向のヘラ削り。	

## 下川田平井遺跡

神田番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第164図 -45 P.L.134	土師器 甕	頸部～ 胴部上位	① ② ③	①粗砂粒 ②酸化焰 ③にぶい褐色	轆轤成形。	
神田番号 図版番号	種別 器種	出土位置	①最大長 ②厚み ③重さ	①胎土②焼成③色調	特 徴	
164-46 P.L.133	鉄器 釘		①5.2 ③0.5	②1.6 ④4.0	先端部を欠損。頸部は折り曲げて、楕円形に打ち広げている。	

## 14号住居跡

神田番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第167図 -1 P.L.134	須恵器 杯	1/3	①13.0 ②7.0 ④4.0	①粗砂粒 ②還元焰 口縁部焼成 ③にぶい黄褐色	轆轤成形。回転右方向。体部は轆轤成形。体部最下部は回転へ調整。底部は回転糸切り。	
第167図 -2	須恵器 杯	底部～ 体部下位	① ②6.4 ④	①粗砂粒(角礫径5mm、径2mm) ②還元焰 ③灰白色	轆轤成形。回転方向不明。体部は轆轤成形。底部は回転糸切り。	
第167図 -3	須恵器 杯	握り方 底部片	① ②6.0 ④	①粗砂粒(角内径径5mm) ②還元焰 ③灰白色	轆轤成形。回転方向不明。体部は轆轤成形。底部は回転糸切り。	
第167図 -4 P.L.134	土師器 甕	カマド 口縁部～ 胴部上位	①20.3 ② ④	①粗砂粒 ②酸化焰 ③褐色	外面 口縁部から頸部にかけては横撫で、頸部には指面痕がみられる。胴部上位は横方向のヘラ削り。内面 口縁部から頸部にかけては横撫でであるが、部分的にヘラ撫でもみられる。	
第167図 -5	土師器 甕	カマド 口縁部片	①20.0 ② ④	①粗砂粒 ②酸化焰 ③褐色	外面 口縁部から頸部にかけては横撫で。内面 口縁部から頸部にかけては横撫でであるが部分的に刷毛目痕がみられる。	
第167図 -6	土師器 甕	口縁部片	①17.4 ② ④	①粗砂粒 ②酸化焰 ③にぶい褐色	外面 口縁部から頸部にかけては横撫で。内面 口縁部から頸部にかけては横撫で。	
第167図 -7 P.L.134	土製品 紡錘車	1/2	径6.0 孔径0.9	①粗砂粒 ②還元焰 ③にぶい黄褐色	瓶の転用か、瓶の体部を打ち抜き、底部を紡錘車として利用している。	
神田番号 図版番号	種別 器種	出土位置	①最大長 ②厚み ③重さ	①胎土②焼成③色調	特 徴	
167-8 P.L.134	鉄器 刀子		①10.2 ③0.6	②1.3 ④8.0	両端部を僅かに欠く。基部・刃部とも直線的。	
167-9 P.L.134	鉄器 釘		①10.0 ③0.4	②0.5 ④4.95	頸部を欠く。	
167-10 P.L.134	鉄器 釘		①1.0		両端部欠損。	
167-11 P.L.134	鉄器 釘		①2.0		両端部欠損。	
167-12 P.L.134	鉄器 釘		①2.6		両端部欠損。	
神田番号 図版番号	種別	出土位置	①最大長②最大幅 ③厚み ④重量	石 材	製作技法等の特徴	備考
167-13 P.L.134	麻石	床面直上	①11.0 ②7.0 ③9.0 ④373.3	輝緑岩	両側縁のはば中央に最打痕?が認められる。	

## 15号住居跡

神田番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第170図 -1	須恵器 甕	1/5	①11.6 ② ④	①粗砂粒 ②酸化焰 ③赤褐色	紐欠損。轆轤成形。回転右方向。外面 径部周辺は回転へ削りを一回転施している。	
第170図 -2	須恵器 甕	床面直上 口縁部片	①14.0 ② ④	①粗砂粒 ②還元焰 ③灰白色	轆轤成形。回転方向不明。口縁部折り曲げ。	

坪図番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第170図 -3 P.L.134	須恵器 杯	4/5	①12.0 ②6.2 ③3.8-4.2	①細砂粒(垂角径 $\phi$ 1-3mm) ②還元焰 軟質 ③灰白色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り。	
第170図 -4 P.L.134	須恵器 杯	4/5	①11.4 ②6.8 ③3.65	①粗砂粒(垂角径 $\phi$ 2-4mm) ②還元焰焼成 ③黒褐色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り。	
第170図 -5 P.L.134	須恵器 杯	ほぼ正形	①11.3 ②6.4 ③3.6	①細砂粒(垂角径 $\phi$ 7mm) ②還元焰 軟質 ③灰白色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り。	
第170図 -6 P.L.134	須恵器 杯	2/3	①12.0 ②7.0 ③3.4	①粗砂粒(垂角径 $\phi$ 2-5mm) ②還元焰焼成 ③黒色	轆轤成形、回転右方向か。底部は回転糸切り。	
第170図 -7 P.L.134	須恵器 杯	1/2	①13.0 ②7.0 ③3.9-3.8	①細砂粒 ②還元焰焼成 軟質 ③外 黒色、内 ぶい褐色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り。体部に歪みが見られる。	
第170図 -8 P.L.134	須恵器 杯	口縁部- 底部片	①12.0 ②6.0 ③3.5	①細砂粒(白色粒) ②酸化焰 軟質 ③ぶい褐色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り。	
第170図 -9 P.L.134	須恵器 杯	握り方 3/4	①12.0 ②6.8 ③3.35	①粗砂粒 ②還元焰焼成 ③黒色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り。	
第170図 -10 P.L.134	須恵器 杯	1/4	①12.7 ②8.0 ③3.7	①粗砂粒 ②還元焰焼成 ③灰色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り未調整。	
第170図 -11 P.L.134	須恵器 杯	握り方 1/4	①12.2 ②6.3 ③4.2	①粗砂粒 ②還元焰焼成 ③黒色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り。	
第170図 -12 P.L.134	須恵器 杯	1/2	①11.0 ②6.4 ③3.4	①粗砂粒(垂角径 $\phi$ 2-3mm) ②還元焰焼成 ③灰色	轆轤成形、回転右方向か。底部は回転糸切り。	
第170図 -13 P.L.134	須恵器 杯	3/4	①12.6 ②6.7 ③3.7	①粗砂粒 ②還元焰 ③灰黄色	轆轤成形、回転右方向か。底部は回転糸切り。	
第170図 -14 P.L.134	須恵器 杯	1/4	①13.0 ②6.4 ③3.4	①細砂粒 ②還元焰 軟質 ③黒色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り。	
第170図 -15 P.L.134	須恵器 杯	口縁部- 底部片	①12.0 ②6.2 ③3.9	①粗砂粒 ②還元焰焼成 ③黒褐色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り。	
第170図 -16	須恵器 杯	底部片	① ②6.8 ③	①粗砂粒(垂角径 $\phi$ 3-5mm) ②酸化焰 ③ぶい褐色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り未調整。	
第171図 -17 P.L.134	須恵器 碗	1/2	①11.4 ②6.6③5.8 ④5.0(4.2)	①粗砂粒(角径 $\phi$ 5mm) ②酸化焰 ③ぶい黄褐色	轆轤成形、回転右方向。底部は糸切り後高台貼り付け、周辺部無で。体部内面の下部に重ね焼き痕が残る。	
第171図 -18 P.L.134	須恵器 碗	体部上位- 高台部	① ②8.6③9.1	①粗砂粒(垂角径 $\phi$ 3-7mm) ②還元焰 軟質 ③灰白色	轆轤成形、回転方向不明。底部は回転糸切り後高台貼り付け、周辺部無で。体部内面の下部に重ね焼き痕が残る。	
第171図 -19	須恵器 碗	底部片	① ②11.0③10.0 ④	①細砂粒 ②還元焰 ③灰白色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り後高台貼り付け、内面は周辺部無で。	
第171図 -20	須恵器 短頸壺	頸部片	① ② ③	①粗砂粒 ②還元焰 ③灰色	轆轤成形。	
第171図 -21 P.L.134	土師器 小型壺	口縁部片	①10.6 ② ③	①粗砂粒(赤母) ②酸化焰 ③赤褐色	外面 口縁部換換で、胴部は横方向のへう削り。 内面 口縁部換換で、胴部は横方向のへう削り。	
第171図 -22 P.L.134	土師器 壺	口縁部- 胴部上位	①15.6 ② ③	①粗砂粒(褐色鉱物粒) ②酸化焰 普通 ③褐色	外面 口縁部-頸部は換換で、胴部上位は横方向のへう削り。 内面 口縁部-頸部は換換で。	

## 下川田平井遺跡

神岡番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第171図 -23 P.L.134	土師器 甕	口縁部→ 胴部上位	①13.8 ② ③	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③明褐色	外面 口縁部横撫で、胴部上位は横方向へのヘラ削り。内面 口縁部横撫で、胴部上位はヘラ撫で。口縁部中に接合痕がみられる。胴部に窯の付着がみられる。	
第171図 -24 P.L.135	土師器 甕	口縁部→ 胴部上位	①17.6 ② ③	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③赤褐色	外面 口縁部から胴部は横撫で、胴部の1部に指痕痕がみられる。胴部上位は横方向へのヘラ削り。内面 口縁部から胴部は横撫で。	
第171図 -25 P.L.135	土師器 甕	口縁部片	①20.0 ② ③	①細砂粒(雲母、褐色鉱物粒) ②酸化焰 ③褐色	外面 口縁部から胴部は横撫で、胴部上位は横方向へのヘラ削り。 内面 口縁部から胴部は横撫で、胴部上位はヘラ撫で。	
第171図 -26 P.L.135	土師器 甕	口縁部→ 胴部上位	①18.8 ② ③	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 横質 ③にぶい褐色	外面 口縁部から胴部は横撫で、胴部は横方向へのヘラ削り。 内面 口縁部から胴部は横撫で。	
第171図 -27 P.L.135	土師器 甕	床面直上 口縁部→ 胴部上位	①18.8 ② ③	①粗砂粒 ②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	外面 口縁部から胴部は横撫で、胴部上位は右への横方向へのヘラ削りが3段とその下位は縦方向へのヘラ削り。内面 口縁部から胴部にかけて横撫で、胴部はヘラ撫で。	
第171図 -28 P.L.135	土師器 甕	胴部	① ② ③	①細砂粒(雲母、褐色鉱物粒) ②酸化焰 普通 ③褐色	外面 胴部横撫で、胴部上位は右への横方向へのヘラ削りが2～3段。その下位は縦方向へのヘラ削りが施されている。 内面 胴部ヘラ撫で。	
第171図 -29	須恵器 甕	胴部片	① ② ③	①粗砂粒(角礫 $\phi$ 3～5mm) ②還元焰 ③灰色	外面 平行の明き目がみられる。	
第172図 -30 P.L.135	土師器 甕	底部→ 体部上位	① ②4.0 ③ ④	①細砂粒(雲母、褐色鉱物粒) ②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	外面 胴部に底部から口縁方向へのヘラ削り。底部は不定方向へのヘラ削り。 内面 ヘラ撫で。	
第172図 -31 P.L.135	土師器 甕	底部片	① ②3.8 ③ ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③赤色	外面 胴部は底部にむけての斜め方向へのヘラ削り。底部は不定方向へのヘラ削り。 内面 ヘラ撫で。	
第172図 -32 P.L.135	須恵器 甕	口縁部→ 胴部片	①58.0 ② ③ ④	①粗砂粒(角礫 $\phi$ 3～5mm) ②還元焰 ③灰色	横撫成形、回転方向不明。口唇部は上下にひきだされている。	
第172図 -33	土製品 紡錘車	1/6	① ② ③ ④	①細砂粒 ②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	内外面とも撫で。	
神岡番号 図版番号	種別 器種	出土位置	① 最大長 ② 最大幅 ③ 厚み ④ 重量		特 徴	
172-34 P.L.135	鉄器 棒状製品		①6.2 ③0.4	②1.5 ④7.2	両端を欠損し、上端がやや膨らむ。	

## 16号住居跡

神岡番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第175図 -1 P.L.135	須恵器 杯	貯蔵穴 完形	①11.4 ②7.2 ③3.6～3.9	①粗砂粒 ②還元焰 ③灰白色	横輪成形、回転左方向。底部回転余切り。焼成時の歪みがみられる。	
第175図 -2 P.L.135	須恵器 杯	完形	①12.4 ②5.3 ③4.1	①粗砂粒(亜角礫 $\phi$ 3～5mm) ②還元焰 ③灰色	横輪成形、回転右方向。体部載下位はヘラ撫でがみられる。底部は回転余り。	
第175図 -3	須恵器 杯	底部	① ②6.2 ③ ④	①粗砂粒(亜角礫 $\phi$ 3～4mm) ②還元焰 ③灰白色	横輪成形、回転右方向。底部回転余切り。	
第175図 -4	須恵器 杯	底部	① ②6.0 ③ ④	①粗砂粒(角礫 $\phi$ 3～5mm) ②還元焰 ③灰色	横輪成形、回転右方向。底部は切り離した後回転ヘラ調整。	
第175図 -5	須恵器 椀	カマド 高台→ 体下部	① ②4.9 ③5.5	①細砂粒 ②還元焰 ③灰白色	横輪成形、回転方向不明。底部切り離した後ヘラ調整。	

神国番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第177号 -6	須恵器 杯	底部片	① ②8.0 ④	①粗砂粒 ②酸化焰 黒色 ③橙色	轆轤成形、回転方向不明。底部は切り離した後ヘラ調整。	

## 18号住居跡

神国番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第177号 -1 P.L.135	須恵器 杯	3/4	①13.8 ②7.6 ③3.6	①粗砂粒 ②還元焰 ③灰白色	轆轤成形、回転右方向。底部回転糸切り。	
第177号 -2 P.L.135	須恵器 杯	底部	① ②6.3 ④	①粗砂粒 ②還元焰 ③暗オリーブ色	轆轤成形、回転右方向。底部回転糸切り。体部の一部に降伏付着。	
第177号 -3	須恵器 杯	底部	① ②6.6 ④	①粗砂粒 ②還元焰 ③灰白色	轆轤成形、回転左方向。底部は回転糸切り。	
第177号 -4 P.L.135	須恵器 碗	1/2	①13.8 ②6.6③6.0 ④6.2	①粗砂粒 ②還元焰 軟質 ③橙色	轆轤成形、回転左方向。底部は回転糸切り。内面 底部面にヘラ無きが施されている。	
第177号 -5 P.L.135	土師器 台付壺	底部一 脚部	① ②4.4 ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 ③明赤褐色	外面 脚部下位は、縦方向ヘラ削り、脚部は横無で。	
第177号 -6	土師器 壺	底部片	① ②3.2 ④	①細砂粒 ②酸化焰 普通 ③にぶい橙色	外面 ヘラ削り。	
第177号 -7	須恵器 羹	口縁部片	①62.8 ② ④	①粗砂粒(角径 $\phi$ 5mm) ②還元焰(内部酸化焰) ③灰オリーブ色	轆轤成形、口縁部折り返し。	
第177号 -8	須恵器 羹	口縁部片	① ② ④	①粗砂粒 ②還元焰(内部酸化焰) ③灰白色	轆轤成形、回転方向不明。口縁部折り返し。	
第177号 -9 P.L.135	須恵器 羽釜	口縁部一 脚部片	①20.6 ②脚径23.0 ④	①粗砂粒 ②酸化焰 ③にぶい橙色	轆轤成形、内面 脚貼り付け位置に指痕がみられる。	
第177号 -10	須恵器 羽釜	口縁部一 脚部片	①22.6 ②脚径27.6 ④	①粗砂粒 ②還元焰 軟質 ③灰白色	轆轤成形、口縁部と脚は横無で、脚部は脚まで縦方向のヘラ削り。一部脚まで遺している。	

## 19号住居跡

神国番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第179号 -1	須恵器 壺	口縁部一 天井部片	①15.8 ② ④	①細砂粒 ②還元焰 軟質 ③灰白色	轆轤成形、回転方向不明。	
第179号 -2	灰輪陶器 皿	口縁部一 体部片	①12.8 ②5.0 ④	①微砂粒 ②還元焰 ③灰白色	轆轤成形、回転方向不明。高台部欠損。施軸は内面のみで刷毛目か。	
第179号 -3 P.L.136	須恵器 杯	1/2	①12.3 ②6.5 ③3.15 ④	①粗砂粒 ②還元焰焼成 ③外面 黒褐色 内面 灰黄褐色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り。	
第179号 -4 P.L.136	須恵器 杯	握り方 1/6	①15.2 ②7.3 ③4.0 ④	①細砂粒(雲母) ②還元焰 軟質 ③にぶい橙色	轆轤成形、回転方向不明。底部は回転糸切り。	
第179号 -5 P.L.136	須恵器 碗	カマド 1/4	①15.6 ②8.0 ③6.1 ④	①粗砂粒(石英) ②還元焰 軟質 ③橙色	轆轤成形、回転方向不明。高台部欠損。底部は回転糸切り。	

採掘番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考	
第179図 -6	須恵器 杯	口縁部片	①13.3 ② ③	①細砂粒(亜角礫φ3mm) ②還元焰 ③灰色	轆轤成形。回転方向不明。		
第179図 -7	須恵器 高杯	胴部	① ② ③胴部径9.6	①粗砂粒 ②還元焰 ③灰白色	轆轤成形。回転方向不明。		
第179図 -8 P.L.136	土師器 甕	口縁部～ 胴部	①20.0 ② ③	①細砂粒 ②酸化焰 普通 ③明赤褐色	外面 口縁部から胴部にかけては横撫で、胴部は、横方向から斜め方向のヘラ削り。 内面 口縁部から胴部にかけては横撫で、胴部はヘラ撫で。		
第179図 -9	須恵器 羽釜	カマド 口縁部～ 胴部	①18.4 ②胴径21.8 ③	①粗砂粒(石英) ②還元焰 ③灰白色	轆轤成形。回転方向不明。 外面 胴部は縦方向のヘラ削り。		
第179図 -10 P.L.136	須恵器 羽釜	口縁部～ 胴部片	①19.6 ②胴径23.0 ③	①粗砂粒(雲母、亜角礫φ5-8mm) ②還元焰③灰色	轆轤成形。回転方向不明。外面 胴の端部は横方向のヘラ削り。胴部は縦方向のヘラ削り。		
第180図 -11 P.L.136	須恵器 羽釜	握り方 カマド 口縁部～ 胴部	①19.0 ②胴径23.5 ③	①粗砂粒 ②酸化焰 普通 ③灰白色	轆轤成形。回転方向不明。外面 胴は横撫で、胴部は縦方向ヘラ削り。 内面 胴も貼り付け部分に指痕がみられる。		
第180図 -12 P.L.136	須恵器 羽釜	握り方 口縁部～ 胴部	①18.6 ②胴径23.6 ③	①粗砂粒(雲母) ②還元焰 ③浅黄褐色	轆轤成形。回転方向不明。外面 胴部は縦方向ヘラ削り。内面 胴の貼り付け部分に指痕がみられる。		
第180図 -13 P.L.136	須恵器 羽釜	口縁部片	①20.2 ②胴径23.8 ③	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 ③におい黄褐色	轆轤成形。回転方向不明。外面 胴の端部はヘラ撫で。胴部は縦方向のヘラ削り。 内面 胴の貼り付け部分に指痕がみられる。		
第180図 -14 P.L.136	須恵器 羽釜	握り方 口縁部～ 胴部	①17.8 ②胴径23.0 ③	①粗砂粒(石英) ②還元焰 ③灰白色	轆轤成形。回転方向不明。外面 胴部は縦方向のヘラ削り。 内面 胴の貼り付け部分に指痕がみられる。		
採掘番号 図版番号	種別 器種	出土位置	① 最大長 ② 最大幅 ③ 厚み ④ 重量		特 徴		
180-15 P.L.136	鉄器 鎌		①(9.0) ②(0.45) ③	④4.3 ④24.7	刃端部のみ残存。刃部の反りは大きい。		
180-16 P.L.136	鉄器 鎌		①(5.0) ②(0.4)	③6.0 ④25.9	基部端部・土部を折り曲げ、装着しやすくしている。		
採掘番号 図版番号	種別	出土位置	①最大長②最大幅 ③厚み ④重量	石 材	製作技法等の特徴	備考	
180-17 P.L.136	砥石	握り方	①7.2 ②2.1	③6.4 ④90.0	砥沢石	天井部を除いて他の面を使用している。	

## 33号住居跡

採掘番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第182図 -1 P.L.136	須恵器 碗	カマド 底部片	① ②6.6③7.0 ④	①細砂粒 ②還元焰 ③明褐色	轆轤成形。回転方向不明。底部切り直し技法不明。高台は貼り付け。	
第182図 -2 P.L.136	須恵器 碗	カマド 底部片	① ②6.2③7.0 ④	①細砂粒 ②還元焰焼成 ③灰褐色	轆轤成形。回転方向不明。底部回転方向不明。高台は貼り付け。	
第182図 -3 P.L.136	黒色土器 杯	口縁部片	① ② ③	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 ③灰黄褐色	轆轤成形。回転方向不明。 内面は研磨で黒色処理。	
第182図 -4 P.L.136	須恵器 壺	口縁部片	①8.8 ② ③	①粗砂粒 ②還元焰 硬質 ③暗緑灰色	轆轤成形。	
第182図 -5 P.L.136	土師器 甕	カマド 口縁部～ 胴部上位	①22.4 ② ③	①細砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 ③灰赤褐色	胴部に輪轆み直が残る。外面 口縁部から胴部にかけては横撫で、胴部はヘラ削り。 内面 口縁部は横撫で、胴部はヘラ撫で。	

検出番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①粘土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第182図 -6 P.L.136	土師器 甕	口縁部	①18.0 ② ③	①細砂粒 ②酸化焰 ③にぶい褐色	外面 口縁部は横撫で、頸部はヘラ撫で。 内面 口縁部は横撫で、胴部はヘラ撫で。	
第182図 -7 P.L.136	須恵器 長頸壺	胴部一 割部上位	① ② ③	①粗砂粒(長石、雲母散) ②還元焰 ③灰黄色	轆轤成形、外面に薄く降伏が付き。	
第182図 -8 P.L.136	土師器 甕	カマド 口縁部片	①16.0 ② ③	①細砂粒 ②酸化焰 ③にぶい赤褐色	外面 口縁部は横撫で、頸部はヘラ撫で、胴部 上位は横方向ヘラ削り。 内面 口縁部は横撫で、胴部はヘラ撫で。	

## 4号土坑

検出番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①粘土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第183図 -1	弥生 甕	胴部片	① ② ③	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 ③灰黄色	外面 ヘラ削りが施されているが、磨耗している ため単位不明。 内面 横方向の刷毛目。	

## 5号土坑

検出番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①粘土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第184図 -1	須恵器 杯	1/5	①12.0 ②8.1 ③3.4	①粗砂粒 ②還元焰 軟質 ③灰白色	轆轤成形、回転方向不明。底部回転糸切り。	
第184図 -2	弥生 甕	底部片	① ②6.0 ③	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 軟質 ③外面 にぶい褐色 内面 にぶい褐色	外面 底部はヘラ削り。 内面 ヘラ磨き。	
第184図 -3	弥生 甕	底部片	① ②8.0 ③	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③明赤褐色	外面 縦方向のヘラ削り。 内面 ヘラ磨き。	
第184図 -4	弥生 甕	底部片	① ②8.0 ③	①粗砂粒(円礫 $\phi$ 3mm) ②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	外面 胴部下位は縦方向のヘラ削り、底部は不 定方向のヘラ削り。	
第184図 -5	弥生 甕	口縁部片	① ② ③	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	口唇部削り返して刻み目がみられる。	
第184図 -6	弥生 甕	胴部片	① ② ③	①細砂粒 ②酸化焰 ③にぶい褐色	外面 波状文(6+ $\alpha$ )、その下位には横状文が みられる。	
第184図 -7	弥生 甕	胴部片	① ② ③	①粗砂粒 ②酸化焰 ③外面 にぶい赤褐色 内面 褐色	外面 上位は波状文(8+ $\alpha$ )を2段、波状文の 下位は横方向ヘラ磨き。	
第184図 -8	弥生 甕	胴部一 割部上位	① ② ③	①細砂粒(黄雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	外面 縦方向の刷毛目を施した後、胴部に横状 文(6+ $\alpha$ 、2通止? 右廻り)胴部に波状文(5 + $\alpha$ )を2段。	
第184図 -9	弥生 甕	胴部片	① ② ③	①粗砂粒 ②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	外面 胴部に横状文(単位・方向不明)、その上 位に波状文(4+ $\alpha$ )を2段。	
第184図 -10	弥生 甕	口縁部片	① ② ③	①粗砂粒 ②酸化焰 普通 ③外面 にぶい褐色 内面 褐色	外面 縦方向ヘラ削り後、波状文(8+ $\alpha$ )2段。	

## 6号土坑

採回番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第184図 -1	弥生 釜	胴部片	① ② ④	①細砂粒 ②酸化塩 ③褐色	外面 口縁部は縦方向の刷毛目、頸部縞状文(単位不明)。 内面 横方向へう磨き。	

## 10号土坑

採回番号 図版番号	器種	出土位置 残存部分	胎土	色調	器形・文様・縄文等の観察	備考
185-1	深鉢	胴部	繊維を含む	赤褐色	繊維量は少なく、器外へもあまり露出しない。縄文は直前段合 部 L $\begin{matrix}   & R \\   &   \\   & L \\   &   \\   & R \\   &   \\   & L \\   &   \end{matrix}$ 横位が施される。	

## 9号土坑

採回番号 図版番号	器種	出土位置 残存部分	胎土	色調	器形・文様・縄文等の観察	備考
187-1 P L 137	深鉢	口縁部	繊維を含む	褐色	口縁成形やや不規則。内外面整形良好で繊維はあまり器外へ露出しない。R L <sup>2</sup> 横位。	
187-2 P L 137	深鉢	胴部	繊維を含む	黒褐色	丸底状深鉢の胴下部。器表面は割落が著しく縄文も不明瞭であるがR L、L R横位による羽状(菱形状)が構成される。	
187-3	深鉢	口縁部付近	繊維を含む	にぶい褐色	繊維量は多くない。器内面は平滑だが表面は風化しており文様も不明瞭。L.asp、コンパス文が認められる。	
187-4	深鉢	胴部	繊維を含む	にぶい褐色	繊維量は多くない。器内面は大部分割落する。筋々段反折R L L横位が施される。	

採回番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第187図 -5	弥生 釜	口縁部片	① ② ④	①粗砂粒 ②酸化塩 普通 ③明赤褐色	口唇部は折り返し、口唇部無文。	
第187図 -6	弥生 釜	胴部片	① ② ④	①微砂粒 ②酸化塩 ③にぶい赤褐色	外面 口唇部は波状文(3+0)、頸部は縞状文(7+0、1連止、右廻り)を1段、胴部は横方向へう磨き。内面 へう磨き。	
採回番号 図版番号	種別	出土位置	①最大長②最大幅 ③厚み ④重量	石 材	製作技法等の特徴	備考
187-7 P L 137	槍先形 尖頭器		①14.4 ②4.4 ③1.9 ④113.0	ホルンフェルス	断索形。礫面残存。 未磨品か。	
187-8 P L 137	胴器		①7.85 ②5.15 ③1.65 ④66.3	黒色頁岩	縦長割片素材。 両側縁に加工痕が認められる。	
187-9 P L 137	胴器		①8.35 ②5.75 ③1.8 ④102.9	黒色頁岩	横長割片素材。 表裏両面の周縁に加工痕が認められる。	

## 五反田地区1号集石

採回番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第188図 -1 P L 137	弥生 釜	胴部	①縦径2.2 ② ④	①粗砂粒(石英、長石) ②酸化塩 普通 ③褐色	外面 へう磨り(単位不鮮明)。	
第188図 -2 P L 137	弥生 台付釜	胴部片	① ② ④	①粗砂粒(石英、長石) ②酸化塩 普通 ③明赤褐色	外面 頸部に縞状文(単位不明、右廻り、2連止)胴部上位に波状文。 内面 へう磨り。	

## 1号列石

採回番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第189図 -1	弥生 釜	口縁部片	①11.4 ② ④	①粗砂粒(黄雲母) ②酸化塩 ③褐色	口唇部は貼り付け。 外面 口唇部に波状文(6+0)、口唇部より下は縦方向の刷毛整形後、波状文(6+0)。	

採石番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第189図 -2	弥生 鉢	底部	① ②4.2 ④	①粗砂粒 ②酸化焰 ③にぶい褐色	外面 体部へラ磨き。底部一方へへのへラ削り。 内面 ヘラ磨き。	
採石番号 図版番号	種別	出土位置	①最大長②最大幅 ③厚み ④重量	石 材	製作技法等の特徴	備考
189-3 P.L.137	敲石		①25.8 ②10.5 ③4.5 ④2050.0	黒色頁岩	両側縁に敲打による刺痕が認められる。	
189-4 P.L.137			①20.1 ②8.8 ③6.5 ④1400.0			
189-5 P.L.137	石皿		①18.5 ②15.1 ③9.5 ④1530.0	四稜岩	あるいは白石か?	

## 1号陥没跡

採石番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第191図 -1	須恵 甕	底部- 胴部下位	① ②13.1 ④	①粗砂粒(角径 $\phi$ 2-3mm) ②還元焰 ③灰色	外面 胴部・底部付近は細なヘラ磨で、その上 は刷毛による撫で。 内面 横方向の刷毛撫で。	
第191図 -2	弥生 甕	破片	① ② ④	①粗砂粒 ②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	外面 襷括文と波状文。	
第191図 -3	弥生 甕	胴部片	① ② ④	①粗砂粒 ②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	胴部片、外面 波状文(5+ $\phi$ )を2段。	
採石番号 図版番号	種別	出土位置	①最大長②最大幅 ③厚み ④重量	石 材	製作技法等の特徴	備考
191-4 P.L.137	使用痕ある 胴片		①6.3 ②4.4 ③6.0 ④	黒色頁岩	縦長胴片素材。 両側縁に使用痕が認められる。	

## 1号地割れ跡

採石番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第190図 -1 P.L.137	弥生 甕	口縁部- 胴部	①17.4 ② ④	①粗砂粒(黄雲母) ②還元焰 ③にぶい黄褐色	口縁部折り返し。 外面 口唇部から胴部にかけは波状文(14+ $\phi$ 右廻り)を上唇より5段以上施している。	
第190図 -2	弥生 甕	口縁部片	① ② ④	①粗砂粒(黄雲母) ②還元焰 ③灰褐色	口縁部は折り返し。口縁部は波状文(4+ $\phi$ )。	
第190図 -3	弥生 甕	胴部片	① ② ④	①粗砂粒 ②還元焰 普通 ③褐色	胴部片、波状文(7+ $\phi$ )が数段と4孔のボタン 状文貼り付け。	
第190図 -4	弥生 甕	胴部- 胴部上位	① ② ④	①粗砂粒 ②還元焰 普通 ③にぶい黄褐色	外面 胴部に襷括文(7+ $\phi$ 、右廻り、3連止) を2段。胴部に波状文(単位不明) 内面 横方向へラ磨き。	
第190図 -5	弥生 甕	胴部片	① ② ④	①粗砂粒(石英) ②還元焰 普通 ③にぶい黄褐色	胴部片、破片上位より波状文(単位不明)、襷括 文(4+ $\phi$ )を2段。	
第190図 -6	弥生 甕	胴部片	① ② ④	①粗砂粒 ②還元焰 普通 ③灰色	外面 襷括文(9+ $\phi$ 、右廻り、1連止)。 内面 横方向へラ磨き。	
第190図 -7	弥生 甕	胴部片	① ② ④	①粗砂粒(石英) ②還元焰 軟質 ③にぶい褐色	外面 胴部に襷括文(6+ $\phi$ 、左廻り、2連止) 後、口縁部と胴部に放状文(単位不明) 内面 横方向へラ磨き。	
第190図 -8	弥生 甕	胴部片	① ② ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②還元焰 普通 ③にぶい褐色	胴部片、破片上位より波状文(単位不明)、襷括 文(8+ $\phi$ 、右廻り、1連止)。	
第190図 -9	弥生 甕	胴部- 胴部上位片	① ② ④	①粗砂粒 ②還元焰 普通 ③明褐色	外面 胴部に襷括文(6+ $\phi$ 、右廻り、3連止) 後、胴部に波状文(7+ $\phi$ )。 内面 ヘラ磨き。	

採掘番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第193図 -10	弥生 類	胴部～ 胴部上位片	① ② ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	外面 胴部に縞状文(6+*)、右廻り、2連止 後、口縁部に波状文(6+*)、胴部に波状文 (6+*)を1段と横方向へつ磨き。 内面 横方向へつ磨き。	
第193図 -11	弥生 類	胴部片	① ② ④	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 ③明赤褐色	外面 胴部に縞状文(5+*)後、胴部に胴部よ り波状文(6+*)。	
第193図 -12	弥生 類	胴部片	① ② ④	①細砂粒 ②酸化焰 残質 ③にぶい黄褐色	外面 胴部に縞状文(8+*)、右廻り、1連止、 口縁部は波状文(単位不明) 内面 横方向へつ磨き。	
第193図 -13	弥生 類	胴部片	① ② ④	①粗砂粒 ②酸化焰 普通 ③赤灰色	外面 縦方向の刷毛目(単位不明)を施した後に 胴部は縞状文(4+*)を2段、胴部上位は波状 文(6+*)を2段以上、内面 横方向へつ磨き。	
採掘番号 図版番号	種別	出土位置	①最大径②最大幅 ③厚み ④重量	石 材	製作技法等の特徴	備考
193-14 P.L.137	加工痕ある 剥片		①8.0 ②3.9 ③2.1 ④73.4	黒色頁岩	短長剥片素材。稜面残存。 一側縁に僅かに加工痕が認められる。	
193-15 P.L.137	使用痕ある 剥片		①9.2 ②4.5 ③1.4 ④64.1	黒色頁岩	短長剥片素材。 一側縁に加工痕が認められる。	
193-16 P.L.138	打製石斧		①15.4 ②5.7 ③3.9 ④352.4	黒色頁岩	あるいは槍先形尖頭器の未製品か?	
193-17 P.L.137	石核		①13.7 ②8.5 ③5.3 ④841.2	黒色頁岩	分割燻素材。稜面残存。	

## 2号地割れ跡

採掘番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第195図 -1 P.L.138	弥生 類	口縁部片	①12.5 ② ④	①細砂粒 ②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	外面 胴部に縞状文(単位不明、右廻り、2連止 1ヶ所)、口縁部は下位より波状文(4+*)が施 されている。 内面 口縁部下下が横方向へつ磨き。	
第195図 -2	弥生 白付類	口縁部～ 胴部片	①9.8 ② ④	①粗砂粒 ②酸化焰 ③灰黄褐色	外面 胴部に縞状文(9、右廻り、1連止)後、 口縁部と胴部下位に波状文(4+*)。 内面 横方向へつ磨き。	
第195図 -3	弥生 類	口縁部～ 胴部片	①14.8 ② ④	①細砂粒 ②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	外面 口唇部は縞状文(6+*)に中央に1孔の ボタン状文、その下に縞状文(単位不明)	
第195図 -4 P.L.138	弥生 類	胴部片	① ② ④	①細砂粒 ②酸化焰 普通 ③褐色	外面 胴部に縞状文(10+*)、右廻り、3連止、 口縁部に下位から波状文(7+*)が3段以上。 内面 へつ磨きが施されているが単位不明。	
第195図 -5	弥生 類	底部片	① ② ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 ③外面 褐色 ④内面 にぶい褐色	外面 胴部にへつ磨き、底部はへつ磨き。 内面 横方向へつ磨き。	
第195図 -6	弥生 高杯?	胴上半部	① ② ④	①細砂粒 ②酸化焰 ④褐色	外面 縦方向のへつ磨き。	
第195図 -7	弥生 類	口縁部片	① ② ④	①細砂粒 ②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	口縁部は折り返し。 外面 波状文(5+*)を施文。 内面 口縁部下下が横方向へつ磨き。	
第195図 -8	弥生 類	口縁部片	①13.8 ② ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい赤褐色	口唇部折り返し。口唇部から波状文(4+*)。	
第195図 -9	弥生 類	口縁部片	① ② ④	①細砂粒(石英) ②酸化焰 ③明赤褐色	口唇部取り付け。口唇部・口縁部は波状文(4+ *)。	
第195図 -10	弥生 類	口縁部片	① ② ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③浅黄色	口縁部片、口唇部より波状文(6+*)。	

採回番号 図版番号	種別 特徴	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①粘土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第1958 -11	弥生 葉	胴部片	① ② ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焙 普通 ③にぶい黄褐色	外面 波状文(単位不明)とヘラ磨き。 内面 ヘラ磨き。	
第1959 -12	弥生 葉	胴部下位- 胴部上位片	① ② ④	①細砂粒(角礫≒3mm) ②酸化焙 普通 ③にぶい黄褐色	外面 胴部に縞状文(単位不明)成、胴部に波状 文(6+*)が1段。 内面 ヘラ磨で。	
第1959 -13	弥生 葉	胴部- 胴部上位片	① ② ④	①細砂粒 ②酸化焙 普通 ③成黄色	外面 波状文(5+*)が4段以上。 内面 横方向へラ磨き。	
第1959 -14	弥生 葉	胴部片	① ② ④	①細砂粒 ②酸化焙 普通 ③にぶい褐色	外面 胴部に縞状文(単位不明)成、口縁部は上 より波状文(6+*)。 内面 横方向へラ磨き。	
第1959 -15	弥生 葉	胴部片	① ② ④	①粗砂粒(長石) ②酸化焙 ③外面 にぶい黄褐色 内面 にぶい褐色	外面 胴部に縞状文(単位不明、右廻り、3連立) 口縁部は下位より波状文(8+*)が4段以上。 内面 横方向へラ磨きが施されている。	
採回番号 図版番号	種別	出土位置	①最大長 ②最大幅 ③厚み ④重量	石 材	製作技法等の特徴	備考
195-16 P.L.138	加工痕ある 削片		①2.45 ②2.7 ③0.9 ④3.6	黒色頁岩	不定形削片素材。確面残存。 両側縁に加工痕、両側縁に使用痕が認められる。	
195-17 P.L.138	加工痕ある 削片		①3.9 ③1.8 ④0.45 ④4.6	黒色頁岩	縦長削片素材。 両側縁に加工痕が認められる。	
195-18 P.L.138	使用痕ある 削片		①6.1 ②2.7 ③1.4 ④12.2	黒色頁岩	縦長削片素材。確面残存。 一側縁に使用痕が認められる。	
195-19 P.L.138	加工痕ある 削片		①7.48 ③3.8 ③1.3 ④29.8	黒色頁岩	縦長削片素材。 両側縁に僅かに加工痕が認められる。	
195-20 P.L.138	槍先形 尖頭器		①(4.7) ②2.6 ③0.9 ④10.0	黒色頁岩	柳葉形。 先端部のみ残存。	
195-21 P.L.138	使用痕ある 削片		①9.3 ③3.2 ③1.6 ④38.5	黒色頁岩	縦長削片素材。 一側縁に使用痕が認められる。	
195-22 P.L.138	加工痕ある 削片		①6.5 ③3.5 ③1.0 ④16.4	黒色頁岩	縦長削片素材。 一側縁に加工痕が認められる。	
195-23 P.L.138	加工痕ある 削片		①6.1 ③4.7 ③1.05 ④27.6	黒色頁岩	縦長削片素材。 両側縁に僅かに加工痕が認められる。	
195-24 P.L.138	削器		①(6.6) ③4.1 ③1.6 ④41.0	黒色頁岩	縦長削片素材。確面残存。 両側縁に加工痕が認められる。	
195-25 P.L.138	加工痕ある 削片		①6.0 ③3.5 ③1.0 ④16.5	黒色頁岩	縦長削片素材。 両側縁に加工痕が認められる。	
195-26 P.L.138	槍先形 尖頭器		①11.9 ③3.4 ③1.4 ④53.8	黒色頁岩	柳葉形。 両端を欠損。	
195-27 P.L.138	石核		①9.8 ③5.9 ③3.1 ④217.7	黒色頁岩	大型削片素材。 両端からの求心的な割離が施されている。	
196-28 P.L.138	使用痕ある 削片		①9.8 ③5.5 ③1.9 ④110.7	黒色安山岩	縦長削片素材。 一側縁に使用痕が認められる。	
196-29 P.L.138	打製石砕		①12.8 ③4.5 ③1.6 ④103.0	黒色頁岩	短冊形。	
196-30 P.L.138	削器		①10.9 ③7.4 ③3.1 ④276.1	黒色安山岩	横長削片素材。確面残存。	
196-31 P.L.138	槍先形 尖頭器		①(11.3) ③9.0 ③2.4 ④265.9	黒色安山岩	木葉形。半分欠損。未製品か？	
196-32 P.L.139	打製石砕		①9.2 ③5.0 ③2.7 ④121.8	黒色頁岩	短冊形。確面残存。刃部の一部欠損。	
196-33 P.L.139	槍先形 尖頭器		①(7.4) ③5.2 ③1.4 ④67.9	黒色頁岩	木葉形。 中央から先端部にかけて欠損。	
196-34 P.L.138	槍先形 尖頭器		①13.0 ③5.8 ③3.1 ④217.7	黒色頁岩	木葉形。先端部を欠損。 再生のための調整を加えている。	
196-35 P.L.138	石核		①21.5 ③11.0 ③9.3 ④2300.0	黒色頁岩	分節礫素材。確面残存。 両側縁から中心にむけて割離を加えている。	

## 下川田平井遺跡

## 8号溝

探函番号 図版番号	種別 器種	出土位置	①最大長 ③厚み	②最大幅 ④重量	特徴
198-1 P.L.139	鉄器 釘		①7.1 ③0.6	②0.5 ④3.0	両端部欠損、大きく折れ曲がっている。
198-2 P.L.139	鉄器 釘		①4.7 ③0.45	②0.45 ④3.0	両端部欠損、錆化がすすんでいる。
198-3 P.L.139	鉄器 釘		①4.1 ③0.4	②0.5 ④1.0	先端部欠損、頭部は折り曲げ。
198-4 P.L.139	鉄器 釘		①2.4 ③0.8	②0.8 ④2.0	中央部片、錆化が進んでいる。
198-5 P.L.139	鉄器 釘		①1.8 ③0.4	②0.5 ④1.0	小破片。

## 五反田地区A s - B層下水田跡

探函番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考				
第208図 -1	須恵器 杯	口縁部- 体部	①15.2 ② ④	①粗砂粒(内径φ3~6mm) ②還元焰 ③灰色	轆轤成形、回転方向不明。					
第208図 -2	須恵器 瓶	底部- 胴部下位	① ②6.0 ④	①粗砂粒 ②還元焰 軟質 ③灰白色	轆轤成形、回転右方向。底部切り離し後、ヘラ調整。					
第208図 -3	須恵器 杯	底部	① ②6.2 ④	①粗砂粒(内径φ5mm) ②還元焰 ③にぶい橙色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り。					
第208図 -4	須恵器 壺	底部	① ②6.0 ④	①粗砂粒(内径φ3mm、 褐色粒)②還元焰 ③黄褐色	轆轤成形、回転右回転。底部回転糸切り。					
第208図 -5	土師器 椀	口縁部~ 胴部中位	①11.6 ② ④	①粗砂粒(雲母) ②還元焰 ③褐色	外面 磨耗のための整形は不明確であるが、体部はヘラ削りが施されている。					
第208図 -8	須恵器 羽釜	破片	① ② ④	①細砂粒 ②還元焰 軟質 ③にぶい橙色	轆轤成形、回転方向不明。胴部は縦方向のヘラ削り。					
第208図 -9	須恵器 類	口縁部片	①25.0 ② ④	①粗砂粒 ②還元焰 ③灰色	轆轤成形、回転方向不明。					
探函番号	図版番号	銭名	時代	初鋳年代	出土位置	径	重量	形状	書体	背文
第208図-10	P.L.139	開元通寶	唐	621年	水田面	2.4	3.0	方形	真書	
第208図-11	P.L.139	祥符元寶	北宋	1068年	水田面	2.5	4.0	方形	真書	
第208図-12	P.L.139	永樂通寶	明	1408年	水田面	2.5	3.0	方形	真書	

## 平井地区1区A s - B層下水田跡

探函番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考				
第210図 -1	土師器 椀	B B-37 口縁部- 体部片	①14.0 ② ④	①粗砂粒 ②還元焰 ③にぶい黄褐色	外面 口縁部は横撫で、体部はヘラ削りが施されているが単位は磨耗のため不明瞭。 内面 口縁部から体部の上位にかけては横撫で。					
第210図 -2 P.L.139	土師器 椀	1区 1/2	①17.2 ②7.2③9.2 ④5.5	①粗砂粒(内径φ2~3mm) ②還元焰 普通 ③褐色	轆轤成形、回転方向不明。底部切り離し技法は高台貼り付けの無のため不明。					
探函番号	図版番号	銭名	時代	初鋳年代	出土位置	径	重量	形状	書体	背文
第210図-3	P.L.139	元豐通寶	北宋	1078年	水田面	2.5	2.0	方形	篆書	
第210図-4	P.L.139	洪武通寶	明	1425年	水田面	2.3	3.0	方形	真書	
第210図-5	P.L.139	宣和通寶	北宋	1119年	水田面	2.4	3.0	方形	隸書	

## 平井地区3区・4区As-B層下水田跡

神田番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土定焼成②色調	製作技法等の特徴	備考
第212図 -6	須恵器 耳皿	3区 破片	① ② ③	①粗砂粒 ②還元焰 軟質 ③灰色	轆轤成形、回転方向不明。 内面に指痕がみられる。	
第212図 -7 P.L.139	須恵器 耳皿	3区 口縁部- 底部	① ②6.4③6.0 ④	①砂粒 ②還元焰 軟質 ③灰白色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り。高台部に1本の沈線あり。	
第214図 -8	須恵器 蓋	4区 天井部片	① ② ③ ④	①粗砂粒(黒色粒) ②還元焰 ③灰色	鉛部口縁部欠損。轆轤成形、回転方向不明。天井部の中心部は回転ヘラ削り。	
第214図 -9 P.L.139	須恵器 甌	C F-2 1/4	① ②6.6③6.8 ④	①粗砂粒(石英) ②還元焰 軟質 ③にぶい棕色	轆轤成形、回転右方向。底部回転糸切り。	
第214図 -10 P.L.139	須恵器 甌	4区 底部片	① ②6.5 ③ ④	①粗砂粒(重角粒≒3mm) ②還元焰 ③外面にぶい褐色	轆轤成形、回転右方向。底部は切り離した後、回転ヘラ調整。 内面 黒色処理。	
第214図 -11	中世陶器 鉢	4区 口縁部片	① ② ③ ④	①粗砂粒(雲母) ②還元焰 軟質 ③黒色	外面 横撫で。 内面 刷毛のため不明。	

## 五反田地区F P層下水田跡

神田番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土定焼成②色調	製作技法等の特徴	備考
第222図 -1	土師器 甌	口縁部- 体部	①11.6 ② ③ ④	①粗砂粒 ②酸化焰 軟質 ③淡褐色	外面 磨耗が激しいが口縁部は横撫で。 内面 口縁部から体部の上位にかけてヘラ磨きが施されている。	

## 平井地区1区F P層下水田跡

神田番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土定焼成②色調	製作技法等の特徴	備考
第226図 -1	黒色土器 甌	体部下位	① ②8.0 ③ ④	①粗砂粒(長石、雲母、小石) ②酸化焰 ③にぶい棕色	轆轤成形、回転方向不明。高台欠損。底部切り離し技法は高台立ち付け時の無いため不明。 内面 体部・底部ともヘラ磨きが施され、黒色処理がされている。	

## 平井地区2区～4区F P層下水田跡

神田番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土定焼成②色調	製作技法等の特徴	備考
第232図 -1 P.L.139	弥生 杯	1号集石 1/2	① ② ③ ④	①粗砂粒 ②酸化焰 ③明黄褐色	外面 口縁部は横撫で、体部から底部にかけてはヘラ削りが施されているが体部上半は磨耗のため単位は不鮮明。	
第232図 -2	土師器 短頸壺	1号集石 口縁部片	①10.3 ② ③ ④	①細砂粒 ②還元焰 ③灰色	外面 口縁部から胴部上位にかけては横撫で、胴部は削り方向のヘラ削り。 内面 口縁部は横撫で、胴部は横方向ヘラ撫で。	
第232図 -3 P.L.139	弥生 甕	1号集石 胴部下位- 底部	① ②7.0 ③ ④	①粗砂粒(石英) ②還元焰 普通 ③明黄褐色	外面 胴部は縦方向のヘラ削り、底部は粗いヘラ削り。 内面 やや粗なヘラ磨き。	
第233図 -4	弥生 甕	2号集石 口縁部片	① ② ③ ④	①細砂粒 ②還元焰 ③にぶい黄褐色	口縁部折り直し、折り返し部分には削り目。	
第233図 -5	弥生 甕	2号集石 胴部片	① ② ③ ④	①粗砂粒 ②還元焰 ③にぶい褐色	外面 胴部は波状文と籬状文。	
第234図 -7	弥生 杯	2区 口縁- 体部	①13.87 ② ③ ④	①細砂粒 ②還元焰 軟質 ③にぶい黄褐色	口縁部は横撫で、体部・底部は磨耗のため整形技法不明。	

## 下川田平井遺跡

採回番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第234回 -8	弥生 高杯	4区 杯部下位	① ② ③	①粗砂粒 ②酸化焰 普通 ③赤褐色	高杯の杯身と脚部の接合部分。 外面 縦方向へのへら磨き。 内面 ヘラ撫で。	
第234回 -9 P.L.139	灰土器 杯	C F - C K -80 1/4	①11.4 ②6.8 ③3.5	①粗砂粒(角径 $\phi$ 8mm) ②還元焰 ③灰白色	轆轤成形、回転方向不明。体部の最下位に絞り込みがみられる。	
第234回 -10	灰土器 杯	4区 底部片	① ②7.0 ③	①粗砂粒(歪角径 $\phi$ 5mm) ②還元焰 ③外面 黒色 内面 灰黄褐色	轆轤成形、回転右方向。底部は回転糸切り。	
第234回 -11 P.L.139	土師器 壺	3区 4/5	①11.4 ②4.2 ③11.0	①粗砂粒(石英) ②酸化焰 普通 ③灰白色	外面 口縁部が横撫で。胴部・底部はへら磨り、底部の一部に木妻帯が残る。 内面 口縁部が横撫で。	
第234回 -12	土師器 壺	4区 頸部～ 胴部上位	① ② ③	①粗砂粒(歪角径 $\phi$ 4mm) ②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	内面 ヘラ撫で。	
第234回 -13 P.L.139	弥生 壺	4区 口縁部～ 頸部	①18.5 ② ③	①細砂粒 ②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	口縁部折り返し。 外面 口縁部は粗いへら磨き、胴部は刷毛目の後敷状文(7+*) 内面 刷毛目の後敷いへら撫で。	
第234回 -14	弥生 壺	4区 口縁部片	① ② ③	①細砂粒 ②酸化焰 軟質 ③にぶい褐色	口縁部折り返し。折り返し部分下は横方向の刷毛目が施されている。	
第234回 -15	弥生 壺	3区 口縁部片	① ② ③	①粗砂粒 ②酸化焰 軟質 ③外面 黒色 内面 灰黄褐色	口縁部は折り返し。	
第234回 -16	弥生 壺	4区 口縁部片	① ② ③	①粗砂粒 ②酸化焰 普通 ③外面 褐色 内面 にぶい褐色	口縁部折り返しで波状文(4+*)	
第234回 -17	弥生 壺	C K - 77-79 頸部片	① ② ③	①粗砂粒 ②酸化焰 ③明赤褐色	外面 口縁部は波状文(5+*)が三段、胴部は籠状文(9+*)が施されている。	
第234回 -18 P.L.139	弥生 壺	4区 底部～ 胴部	① ②7.8 ③	①細砂粒 ②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	外面 胴部はへら磨り、底部は磨耗のため整形不明。 内面 胴部はへら磨き。	
第234回 -19	弥生 壺	4区 底部	① ②6.4 ③	①粗砂粒 ②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	外面 底部の整形は磨耗のため不明。	
採回番号 図版番号	種別	出土位置	①最大長②最大幅 ③厚み ④重量	石 材	製作技法等の特徴	備考
233-6 P.L.139	石皿	2号集石	①13.0 ②10.5 ③3.6 ④765.0	石英閃緑岩		

## 平井地区6区遺構外出土弥生土器他

採回番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第249回 -1	弥生 壺	C F - C K -80 底部	① ②8.6 ③	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③明赤褐色	外面 胴部・底部とも研磨。 内面 ヘラ撫で。	
第249回 -2	弥生 壺	C K - 17-19 底部	① ②7.6 ③	①細砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③外面 にぶい褐色 内面 にぶい赤褐色	外面 胴部・底部ともへら磨り(単位不鮮明) 内面 ヘラ撫で。	
第249回 -3	弥生 壺	C F - C K -80 底部～ 胴部下位	① ②7.4 ③	①粗砂粒(石英、長石) ②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	外面 研磨。 内面 身こみ部に研磨。	

採回番号 図版番号	種類 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①粘土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第249回 -4	弥生 高杯	C K - 75~80 脚接合部	① ② ③ ④	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 普通 ③褐色	外面 研磨。 内面 杯身部分がヘラ撫で、脚部が刷毛目。	
第249回 -5	弥生 甕	C K - 77~79 口縁部片	① ② ③ ④	①粗砂粒(石英) ②酸化焰 普通 ③褐色	口唇部は折り返し。外面 刷毛整形後波状文。	
第249回 -6	弥生 甕	C F - C K -80 胴部-胴部	① ② ③ ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	外面 簾状文(単位不明、右廻り、2連止)、波状文(単位不明)。 内面 研磨。	
第249回 -7	弥生 甕	C F - C K -80 胴部-胴部	① ② ③ ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	外面 胴部に簾状文(8+*, 右廻り、3連止)、口縁部と胴部に波状文(8+*)。	
第249回 -8	弥生 甕	C K - C P -80 胴部片	① ② ③ ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③褐色	外面 簾状文(単位不明)、波状文(6+*)。 内面 ヘラ撫で。	

## 平井地区7区谷地遺構外出土弥生土器他

採回番号 図版番号	種類 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①粘土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第249回 -1 P.L141	弥生 甕	口縁部- 胴部	①12.6 ② ③ ④	①粗砂粒 ②酸化焰 ③褐色	口縁部は折り返し。外面 口唇部から胴部にかけては、波状文(9+*)、簾状文(9+*)、波状文が施されている。内面 胴部より下位は横方向のヘラ磨きが施されている。	
第249回 -2	弥生 鉢	底部片	① ②3.6 ③ ④	①粗砂粒(重角磨 $\phi 2-4mm$ 褐色)②酸化焰 硬質 ③褐色	外面 体部は縦方向のヘラ磨き。 内面 体部は縦方向のヘラ磨き、底部は左右へのヘラ磨き。	
第249回 -3	弥生 甕	胴部片	① ② ③ ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 ③にぶい褐色	外面 刷毛目を施した後、横方向の刷毛文、部分的に縦方向の刷毛文。 内面 ヘラ磨き。	
第249回 -4	弥生 器	破片	① ② ③ ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	手捏ね成形。 内面 ヘラ撫で。	
第249回 -5 P.L141	須恵器 杯	完形	①12.6 ②6.4 ③4.4	①粗砂粒 ②還元焰 ③外面 灰白色	横轆成形、回転左方向。底部回転糸切り。	

## 平井地区遺構外(谷地以外)出土弥生土器他

採回番号 図版番号	種類 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①粘土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第249回 -1	弥生 甕	胴部片	①口径5.8 ② ③ ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③褐色	外面 ヘラ磨き。	
第249回 -2	弥生 甕	口縁部片	①16.9 ② ③ ④	①粗砂粒(角磨 $\phi 2mm$ 、 雲母)②酸化焰 ③浅黄褐色 内面 浅黄色	外面 口縁部が横撫で、胴部が刷毛目。	
第249回 -3	土師器 甕	口縁部- 胴部	①15.3 ② ③ ④	①細砂粒 ②酸化焰 普通 ③赤褐色	外面 口縁部は横撫で、胴部から胴部にかけては縦方向の刷毛目、部分的に縦方向の後、横方向の刷毛目が施されている。	
第249回 -4 P.L141	弥生 甕	C V - 96 口縁部- 胴部	①15.2 ② ③ ④	①粗砂粒 ②酸化焰 普通 ③赤褐色	外面 口縁部横撫で、胴部から胴部にかけては研磨。 内面 口縁部上半が横撫で、口縁部下半から胴部上位は研磨、胴部中位以下はヘラ撫で。	
第249回 -5	弥生 甕	C N - 90 底部- 胴部下位	① ②7.6 ③ ④	①粗砂粒(雲母) ②還元焰 ③褐色	外面 胴部・底部ともヘラ磨り。 内面 ヘラ磨き。	
第249回 -6	弥生 甕	C N - 90 底部	① ②6.7 ③ ④	①粗砂粒 ②還元焰 ③浅黄色	外面 胴部・底部ともヘラ磨り。	

## 下川田平井遺跡

標本番号 (図版番号)	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (mm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第249図 -7	弥生 甕	C N-90 底部- 胴部下位	① ②6.0 ④	①粗砂粒 ②酸化焰 軟質 ③褐色	外面 胴部・底部ともヘラ削り。 内面 ヘラ磨き。	
第249図 -8	弥生 台付甕	口縁部- 胴部	①10.8 ② ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	外面 口縁部に波状文(4+*)、胴部に縞状文(5+*)。胴部に波状文と刺突文を施した円形ボタン状文を貼り付け。	
第250図 -9 P.L141	土師器 小型甕	C P-C U -90 口縁部	①12.8 ② ④	①粗砂粒 ②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	外面 口唇部は横溝で、口縁部から胴部にかけてはヘラ磨き。	
第250図 -10	弥生 甕	C N-90 底部	① ②8.2 ④	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 硬質 ③にぶい褐色	外面 胴部・底部ともヘラ削り。 内面 胴部はヘラ磨き。	
第250図 -11	弥生 甕	C P-C U -87-93 底部- 胴部下位	① ②6.6 ④	①粗砂粒(長石、雲母) ②酸化焰 軟質 ③にぶい黄褐色	外面 胴部は、硝毛整形後ヘラ削り。 内面 ヘラ磨き。	
第250図 -12	弥生 甕	C N-90 底部片	① ②7.6 ④	①粗砂粒(雲母) ②酸化焰 ③外面 灰褐色 内面 にぶい褐色	外面 胴部・底部ともヘラ削り。	
第250図 -13	弥生 甕	C N-90 底部	① ②6.8 ④	①粗砂粒(石英、雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい褐色	外面 胴部・底部はヘラ削り。 内面 硝毛目。	
第250図 -14	弥生 甕	口縁部片	① ② ④	①粗砂粒 ②酸化焰 ③褐色	外面 口縁部に波状文(単位不明)と胴部に縞状文(単位不明)。ススの付着。	
第250図 -15	弥生 甕	C P-C U -87-93 口縁部片	①16.0 ② ④	①砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③にぶい黄褐色	口縁部折り返し。 外面 波状文(5+*)を3段。	
第250図 -16	弥生 甕	口縁部片	① ② ④	①細砂粒(雲母) ②酸化焰 普通 ③外面 にぶい黄褐色 内面 にぶい黄褐色	口唇部は折り返し。 外面 硝毛整形後、波状文(5+*)を施文。 内面 ヘラ磨き。	
第250図 -17	弥生 甕	口縁部片	① ② ④	①粗砂粒(石英、長石、雲母)②酸化焰 ③褐色	口縁部は折り返し。 外面 硝毛整形後、波状文(4+*)。	
第250図 -18	弥生 甕	口縁部片	① ② ④	①細砂粒 ②酸化焰 やや軟質 ③にぶい黄褐色	口縁部折り返し。 外面 口唇部より下に向けて波状文(8+*)を施文。	
第250図 -19	弥生 甕	口縁部片	① ② ④	①細砂粒 ②酸化焰 ③褐色	口縁部は波状文(5+*)。	
第250図 -20	土師器 甕 穿孔土器	C M-89 破片	孔径3mm	①細砂粒 ②酸化焰 ③明褐色	輪郭孔が2孔みられる。	
第250図 -21 P.L141	須恵器 杯	C K- 75-80 1/4	①11.8 ②7.2 ④8.8	①粗砂粒 ②還元焰 ③淡黄褐色	輪郭成形。回転方向不明。底部回転糸切り。	
第250図 -22	須恵器 杯	口縁部- 体部	①16.7 ② ④	①粗砂粒(内径φ2-5mm) ②還元焰 焼成成 ③灰白色	輪郭成形。回転方向不明。体部輪郭成形。	
第250図 -23	須恵器 杯	C U-C V -90-93 口縁部	①13.0 ② ④	①粗砂粒(亜丸礫φ2-3mm) ②還元焰 ③灰白色	輪郭成形。回転方向不明。	
第250図 -24	須恵器 杯	C U-C V -90-92 口縁部片	①13.1 ② ④	①細砂粒 ②還元焰 軟質 ③にぶい黄褐色	輪郭成形。回転方向不明。	
第250図 -25 P.L141	須恵器 杯	C U-90 口縁部- 体部	①12.8 ② ④	①細砂粒 ②酸化焰(内面 焼成成) ③にぶい褐色	輪郭成形。回転方向不明。体部輪郭成形。	

## 遺構外出土遺物

採掘番号 図版番号	種別 器種	出土位置 遺存状態	法量 (cm)	①胎土②焼成③色調	製作技法等の特徴	備考
第250図 -26 P.L.141	須恵器 陶	P R - D P -95-99 底部一体部	① ②6.7③6.3 ④	①粗砂粒 ②還元焰 軟質 ③にぶい黄褐色	轆轤成形、回転左方向。底部は回転糸切り。周刃部は高台貼り付け。	
第250図 -27	須恵器 甕	C K - C P -86-90 胴部片	① ② ③	①粗砂粒 ②還元焰 ③外面 灰黄色 内面 黄灰色	轆轤成形、外面は平行印がみられる。	

## 平井地区7区遺構外出土鉄器

採掘番号 図版番号	種別 器種	出土位置	① 最大長 ② 最大幅 ③ 厚み	④ 重量	特 徴
251-28 P.L.141	鉄器 馬埴	B W - C B -66	①11.8 ③0.5	②11.3 ④146.0	先部は折り曲げ、左右に3ヶ所の打穴がある。
251-29 P.L.141	鉄器 馬埴	表様	①11.5 ③0.5	②11.0 ④149.7	先部は折り曲げ、左右に3ヶ所の打穴がある。
251-30 P.L.141	鉄器 銚	A Y - 26	①12.1 ③0.3刃厚みφ0.2	②2.5 刃幅0.9 ④12.0	
251-31 P.L.141	鉄器 刀子	B U - 72-74	①9.0 ③0.5	②1.5 ④11.0	刃部・基部とも端部を欠損、刃部は直線的。
251-32 P.L.141	銅製品 キセル	C K - 80-85	①6.0 ③0.1	孔径 0.6-1.4 ④6.4	吸い口の部分はほぼ直線的で、差し込み部は曲線的である。
251-33 P.L.141	鉄器 鎌	C F - C K -80	①4.4 ③0.3	②2.2 ④6.4	刃部中央付近の破片か?

## 五反田地区遺構外出土石器

採掘番号 図版番号	種別	出土位置	①最大長さ②最大幅 ③厚み ④重量	石 材	製作技法等の特徴	備考
252-1 P.L.142	打製石礫	Ⅵ層	①(2.3) ②1.6 ③0.3 ④1.00	チャート	凹基無基。両側欠損。	
252-2 P.L.142	打製石礫	Ⅵ層	①1.6 ②1.4 ③0.5 ④0.70	チャート	凹基無基。片側欠損。	
252-3 P.L.142	打製石礫	Ⅵ層	①3.0 ②1.5 ③0.3 ④1.28	埴貫頁岩	凹基有基。基部欠損。	
252-4 P.L.142	磨光形 尖頭器	Ⅵ層	①(3.7) ②1.5 ③0.5 ④3.08	チャート	先端部欠損。	
252-5 P.L.142	打製石斧	V層	①(7.8) ②4.7 ③1.3 ④46.7	黒色頁岩	楕形。刃部欠損。	
252-6 P.L.142	打製石斧		①(6.8) ②4.65 ③1.4 ④53.2	黒色頁岩	短筒形。礫面残存。刃部欠損。	
253-7 P.L.142	打製石斧	1号機汲沢	①10.2 ②7.3 ③2.8 ④256.9	黒色頁岩	分銅形。	
253-8 P.L.142	打製石斧	1号機汲沢	①10.2 ②7.2 ③3.4 ④251.3	黒色頁岩	分銅形。礫面残存。	
253-9 P.L.142	打製石斧		①11.1 ②6.1 ③3.6 ④251.5	黒色頁岩	楕形。	
253-10 P.L.142	打製石斧		①12.2 ②6.6 ③2.4 ④159.9	黒色頁岩	短筒形。頭部の一部欠損。	
253-11 P.L.142	打製石斧	1号機汲沢	①24.4 ②12.9 ③3.8 ④921.3	黒色頁岩	分銅礫素材。表面礫面残存。 表裏両面の周縁に加工痕が認められる。石礫?	
254-12 P.L.142	石匙		①3.8 ②3.0 ③0.55 ④5.6	埴貫頁岩	縦長切片素材。縦形。先端部欠損。	
253-13 P.L.143	打製石斧		①8.7 ②6.5 ③2.0 ④97.8	黒色頁岩	楕形。礫面残存。	
254-14 P.L.143	打製石斧	Ⅵ層	①9.4 ②5.1 ③2.3 ④116.8	黒色頁岩	短筒形。礫面残存。	
254-15 P.L.143	打製石斧	Ⅵ層	①9.2 ②6.6 ③1.7 ④104.6	黒色頁岩	短筒形。 頭部部分は刃部の再生と考えられる。	

## 下川田平井遺跡

検出番号 図版番号	種別	出土位置	①最大長②最大幅 ③厚み ④重量	石 材	製作技法等の特徴	備考
254-16 P.L143	刮器	1号埋没沢	①15.2 ②5.5 ③2.45 ④100.3	黒色頁岩	縦長刮片素材。礫面残存。 両側縁に加工痕が認められる。	
254-17 P.L143	刮器		①7.5 ②5.3 ③1.4 ④67.5	黒色頁岩	縦長刮片素材。礫面残存。 打製石芥の欠損品からの再生か。	
254-18 P.L143	刮器	1号埋没沢	①16.0 ②5.05 ③1.65 ④78.4	黒色頁岩	縦長刮片素材。 一側縁に加工痕が認められる。	
254-19 P.L143	加工痕ある 刮片	M層	①7.4 ②5.7 ③1.6 ④55.5	黒色頁岩	縦長刮片素材。 一側縁に加工痕が認められる。	
254-20 P.L143	打製石芥	1号埋没沢	①9.2 ②10.2 ③2.3 ④23.1	黒色頁岩	楕形。頭部欠損。	
254-21 P.L143	刮器	1号埋没沢	①9.45 ②7.3 ③2.4 ④200.7	黒色頁岩	横長刮片素材。礫面残存。	
254-22 P.L143	刮器		①5.6 ②5.5 ③1.2 ④30.1	黒色頁岩	折衝。 一側縁の表裏両面に加工痕が認められる。	
254-23 P.L143	刮器	1号埋没沢	①8.1 ②10.0 ③1.4 ④140.8	黒色安山岩	縦長刮片素材。 両側縁に加工痕が認められる。	
255-24 P.L143	刮器		①6.8 ②8.65 ③2.6 ④179.8	黒色頁岩	横長刮片素材。礫面残存。 表裏両面の周縁に加工痕が認められる。	
255-25 P.L143	刮器		①5.7 ②7.7 ③2.75 ④96.8	黒色頁岩	縦長刮片素材。 両縁に加工痕が認められる。	
255-26 P.L143	砥石	B F- 45-90	①(5.9) ②3.7 ③3.0 ④116.4	流紋岩	両面を研ぎ面としている。	
255-27 P.L143	打製石芥		①21.7 ②6.2 ③3.0 ④607.9	楕形安山岩	短楕形。礫面残存。	
255-28 P.L143	石核	1号埋没沢	①12.5 ②10.7 ③2.8 ④508.4	黒色頁岩	礫面残存。 周縁からの求心的剝離が施されている。	

## 平井地区2区遺構外出土石器

検出番号 図版番号	種別	出土位置	①最大長②最大幅 ③厚み ④重量	石 材	製作技法等の特徴	備考
256-1 P.L144	打製石芥	M層	①10.7 ②4.9 ③1.8 ④109.6	黒色頁岩	短楕形。	
256-2 P.L144	打製石芥	M層	①11.75 ②5.6 ③2.55 ④185.5	黒色頁岩	楕形。礫面残存。	
257-3 P.L144	加工痕ある 刮片	M層	①4.1 ②2.5 ③1.55 ④8.9	埴貫頁岩	周縁に加工痕が認められる。	
257-4 P.L144	加工痕ある 刮片	M層	①3.7 ②5.8 ③1.25 ④23.3	黒色頁岩	横長刮片素材。 一縁に加工痕が認められる。	
257-5 P.L144	加工痕ある 刮片	M層	①3.35 ②2.9 ③0.9 ④9.5	埴貫頁岩	不定形刮片素材。 端縁に加工痕が認められる。	
257-6 P.L144	加工痕ある 刮片	M層	①6.0 ②7.0 ③1.4 ④81.5	黒色頁岩	横長刮片素材。 一側縁に加工痕が認められる。	
257-7 P.L144	加工痕ある 刮片	M層	①3.2 ②4.8 ③0.8 ④13.1	楕形安山岩	横長刮片素材。 端縁に加工痕が認められる。	
257-8 P.L144	加工痕ある 刮片	M層	①3.7 ②4.0 ③1.3 ④17.8	埴貫頁岩	不定形刮片素材。 周縁に加工痕が認められる。	
257-9 P.L144	加工痕ある 刮片	M層	①2.5 ②2.9 ③0.7 ④5.0	黒色安山岩	横長刮片素材。 一端に加工痕が認められる。	
257-10 P.L144	使用痕ある 刮片	M層	①6.6 ②2.35 ③0.8 ④13.0	黒色安山岩	縦長刮片素材。礫面残存。 一側縁に使用痕が認められる。	
257-11 P.L144	加工痕ある 刮片	M層	①8.1 ②15.1 ③3.05 ④253.4	黒色頁岩	横長刮片素材。礫面残存。 端縁に加工痕が認められる。	
257-12 P.L144	加工痕ある 刮片	M層	①4.0 ②2.3 ③1.0 ④3.7	埴貫頁岩	縦長刮片素材。 両側縁に僅かに加工痕が認められる。	

## 平井地区4区遺構外出土石器

検出番号 図版番号	種別	出土位置	①最大長 ②最大幅 ③厚み ④重量	石 材	製作技法等の特徴	備考
258-13 P.L144	削器	Ⅲ層	①(6.5) ②6.05 ③0.9 ④33.0	黒色頁岩	縦長剥片素材。 表裏両面の周縁に加工痕が認められる。	
258-14 P.L144	加工痕ある 剥片	I-Ⅱ層	①7.1 ②3.9 ③0.9 ④23.0	黒色頁岩	横長剥片素材。 二周縁に加工痕が認められる。	
258-15 P.L144	打製石斧	Ⅲ層	①(5.45) ②6.1 ③1.55 ④39.1	黒色頁岩	短冊形。頸部欠損。	
258-16 P.L144	加工痕ある 剥片	Ⅲ層	①8.65 ②3.5 ③1.85 ④43.5	黒色頁岩	縦長剥片素材。踵面残存。 一側縁に僅かに加工痕が認められる。	
258-17 P.L144	加工痕ある 剥片	Ⅱ層	①3.9 ②3.5 ③1.3 ④18.0	黒色安山岩	不定形剥片素材。 周縁に僅かに加工痕が認められる。	
258-18 P.L144	加工痕ある 剥片	Ⅲ層	①3.4 ②6.4 ③1.2 ④16.4	珪質頁岩	横長剥片素材。 一側縁に加工痕が認められる。	

## 平井地区7区遺構外出土石器

検出番号 図版番号	種別	出土位置	①最大長 ②最大幅 ③厚み ④重量	石 材	製作技法等の特徴	備考
259-19 P.L144	加工痕ある 剥片	P F-P K -95-100	①1.9 ②1.5 ③0.55 ④1.01	黒色安山岩	平基。	
259-20 P.L144	打製石鏃	C V-92	①2.1 ②1.7 ③0.5 ④1.31	チャート	凹基無茎。先端部欠損。	
259-21 P.L144	石鏃	Ⅲ層	①2.5 ②1.0 ③0.4 ④0.93	黒色頁岩	平基有茎。基部欠損。	
259-22 P.L144	箭先形 矢頭器	I層	①(5.8) ②3.2 ③0.8 ④19.4	黒色頁岩	先端部及び中央部から基部にかけて欠損。	
259-23 P.L144	打製石斧	C K-C P -85-90	①6.8 ②4.3 ③2.2 ④73.5	黒色頁岩	短冊形。	
259-24 P.L144	打製石斧	C K-C P -65-90	①(11.0) ②5.9 ③2.3 ④200.1	黒色頁岩	短冊形。踵面残存。刃部欠損。	
259-25 P.L144	打製石斧		①(6.5) ②4.8 ③1.3 ④50.4	黒色頁岩	短冊形。頸部欠損。	
259-26 P.L144	打製石斧	I層	①10.5 ②5.1 ③2.1 ④104.9	珪質頁岩	短冊形。刃部欠損。	
259-27 P.L144	打製石斧	C R-C S -89-91	①7.1 ②3.8 ③0.9 ④28.4	黒色頁岩	鐮形。	
259-28 P.L145		C O-C P -90-91	①3.4 ②4.5 ③1.8 ④70.2	黒色頁岩	横長剥片素材。 一端と周縁に加工痕が認められる。	
259-29 P.L145	打製石斧	Ⅲ層	①14.0 ②8.4 ③3.3 ④460.7	黒色頁岩	鐮形。踵面残存。	
259-30 P.L145	削器	谷地	①12.4 ②8.3 ③3.05 ④340.4	黒色安山岩	縦長剥片素材。 踵面残存。踵面打面。	
260-31 P.L145	石砧		①5.5 ②7.5 ③1.1 ④37.73	黒色頁岩	横長剥片素材。楕形。	
260-32 P.L145	石砧	谷地	①5.95 ②7.7 ③1.1 ④38.3	黒色頁岩	横長剥片素材。楕形。	
260-33 P.L145	加工痕ある 剥片	C R-C S -89-91	①(5.2) ②4.2 ③1.0 ④20.7	黒色頁岩	縦長剥片素材。踵面残存。 一側縁に加工痕が認められる。	
260-34 P.L145	加工痕ある 剥片	C O-C P -90-91	①6.9 ②3.5 ③1.0 ④31.3	黒色頁岩	縦長剥片素材。 一側縁に加工痕が認められる。	
260-35 P.L145	加工痕ある 剥片	C R-C S -89-91	①4.6 ②2.6 ③0.95 ④9.7	黒色頁岩	横長剥片素材。踵面残存。 一側縁に僅かに加工痕が認められる。	
260-36 P.L145	加工痕ある 剥片	C R-C S -90-91	①7.6 ②3.9 ③0.65 ④20.3	粗粒安山岩	縦長剥片素材。 両側縁に僅かに加工痕が認められる。	
260-37 P.L145	使用痕ある 剥片	C T-88	①6.6 ②3.5 ③1.0 ④25.71	黒色頁岩	縦長剥片素材。 両側縁に使用痕が認められる。	
260-38 P.L145	加工痕ある 剥片	谷地	①7.0 ②4.95 ③1.1 ④33.9	粗粒安山岩	縦長剥片素材。 1縁に加工痕が認められる。	

## 下川田平井遺跡

探検番号 図版番号	種別	出土位置	①最大長 ②幅 ③厚み ④重量	石 材	製作技法等の特徴	備考
260-39 P.L.145	使用痕ある 銅片	谷地	①6.15 ②4.3 ③1.5 ④38.4	黒色頁岩	縦長銅片素材。 両側縁に使用痕が認められる。	
260-40 P.L.145	加工痕ある 銅片	I層	①6.2 ②3.1 ③0.5 ④11.25	黒色頁岩	縦長銅片素材。 両側縁に加工痕が認められる。	
260-41 P.L.145	加工痕ある 銅片		①7.7 ②3.9 ③0.9 ④22.38	黒色頁岩	一側縁に加工痕、一側縁に使用痕が認められる。	
260-42 P.L.145	使用痕ある 銅片	C T - C U -91-93	①4.0 ②3.1 ③0.8 ④10.6	黒色頁岩	横長銅片素材。 一側縁に使用痕が認められる。	
260-43 P.L.145	使用痕ある 銅片	C R - C S -89-91	①4.3 ②2.6 ③0.5 ④6.7	黒色頁岩	端縁に使用痕が認められる。	
260-44 P.L.145	加工痕ある 銅片	C R - C S -89-91	①2.3 ②2.7 ③0.9 ④3.9	珪質頁岩	横長銅片素材。 一縁に加工痕が認められる。	
260-45 P.L.145	加工痕ある 銅片	C R - C S -89-91	①3.7 ②1.9 ③0.7 ④3.9	黒色頁岩	横長銅片素材。 一縁に僅かに加工痕が認められる。	
260-46 P.L.145	使用痕ある 銅片	C O - C P -90-91	①2.1 ②2.3 ③0.65 ④3.2	黒色頁岩	不定形銅片素材。 端面残存。両縁に使用痕が認められる。	
260-47 P.L.145	加工痕ある 銅片	C O - C P -90-91	①2.6 ②2.7 ③0.8 ④4.6	黒色頁岩	不定形銅片素材。端面残存。 端縁に僅かに加工痕が認められる。	
261-48 P.L.145	加工痕ある 銅片	C R - C S -89-91	①3.0 ②2.1 ③0.5 ④3.1	珪質頁岩	横長銅片素材。 両縁に加工痕が認められる。	
261-49 P.L.145	加工痕ある 銅片	C R - C S -89-91	①2.5 ②3.3 ③0.7 ④4.3	黒色頁岩	横長銅片素材。 両縁に加工痕が認められる。	
261-50 P.L.145	使用痕ある 銅片	C T - C U -91-93	①5.1 ②3.9 ③1.2 ④15.1	黒色頁岩	横長銅片素材。 一側縁に使用痕が認められる。	
261-51 P.L.145	使用痕ある 銅片	谷地	①3.3 ②4.1 ③0.8 ④8.3	黒色頁岩	横長銅片素材。 端縁に使用痕が認められる。	
261-52 P.L.145	加工痕ある 銅片	C O - C P -90-91	①4.1 ②4.5 ③0.9 ④17.9	黒色頁岩	横長銅片素材。 端縁に加工痕が認められる。	
261-53 P.L.145	加工痕ある 銅片	C T - C U -91-93	①4.8 ②5.6 ③1.3 ④44.5	黒色頁岩	縦長銅片素材。端面残存。 一側縁に加工痕が認められる。	
261-54 P.L.145	加工痕ある 銅片	C T - C U -91-93	①4.8 ②4.5 ③1.2 ④27.8	黒色頁岩	横長銅片素材。 表面の端縁に加工痕が認められる。	
261-55 P.L.145	使用痕ある 銅片	C R - C S -89-91	①2.5 ②3.3 ③0.4 ④4.8	黒色頁岩	横長銅片素材。 一側縁に使用痕が認められる。	
261-56 P.L.145	使用痕ある 銅片	C R - C S -89-91	①5.6 ②5.1 ③1.1 ④36.2	黒色頁岩	縦長銅片素材。 一縁に使用痕が認められる。	
261-57 P.L.145	使用痕ある 銅片	C T - C S -89-91	①3.6 ②2.4 ③0.5 ④3.8	黒色頁岩	縦長銅片素材。端面残存。 両側縁に使用痕が認められる。	
261-58 P.L.145	加工痕ある 銅片	C O - C P -90-91	①4.9 ②5.3 ③1.7 ④34.3	黒色頁岩	不定形銅片素材。端面残存。 一側縁に僅かに加工痕が認められる。	
261-59 P.L.145	加工痕ある 銅片	I層	①7.2 ②7.2 ③1.3 ④79.29	黒色頁岩	不定形銅片素材。端面残存。 一側縁に加工痕が僅かに認められる。	
261-60 P.L.145	使用痕ある 銅片	C T - C U -91-93	①3.4 ②1.5 ③0.5 ④2.3	珪質頁岩	横長銅片素材。 一縁に使用痕が認められる。	
261-61 P.L.145	使用痕ある 銅片	C T - C U -91-93	①7.2 ②7.6 ③1.7 ④67.8	黒色頁岩	縦長銅片素材。 負側縁に使用痕が認められる。	
261-62 P.L.145	使用痕ある 銅片	C T - C U -91-93	①5.5 ②3.5 ③1.1 ④19.5	珪質頁岩	横長銅片素材。 一縁に使用痕が認められる。	
261-63 P.L.145	使用痕ある 銅片	谷地	①7.0 ②4.9 ③1.35 ④30.5	黒色頁岩	縦長銅片素材。 両側縁に使用痕が認められる。	
261-64 P.L.145	使用痕ある 銅片	C O - C P -90-91	①5.6 ②5.9 ③0.8 ④16.9	黒色頁岩	縦長銅片素材。 一側縁に使用痕が認められる。	
261-65 P.L.145	使用痕ある 銅片	C O - C P -90-91	①3.8 ②2.2 ③0.45 ④4.2	黒色頁岩	縦長銅片素材。 一側縁に僅かに使用痕が認められる。	
261-66 P.L.146	加工痕ある 銅片	C T - C U -91-93	①2.4 ②4.9 ③1.0 ④3.9	黒色頁岩	横長銅片素材。 端縁に僅かに加工痕が認められる。	
262-67 P.L.146	使用痕ある 銅片	C R - C S -89-91	①2.7 ②2.8 ③0.4 ④3.3	黒色頁岩	縦長銅片素材。 両側縁に使用痕が認められる。	
262-68 P.L.146	加工痕ある 銅片	C O - C P -90-91	①4.4 ②3.3 ③1.1 ④8.3	黒色頁岩	縦長銅片素材。 両側縁に加工痕が認められる。	

母体番号 図版番号	種別	出土位置	①最大長 ②最大幅 ③厚み ④重量	石 材	製作技法等の特徴	備考
262-69 P.L.146	加工痕ある 剥片	C O - C P -90-91	①2.1 ②3.3 ③0.7 ④3.5	黒色頁岩	横長剥片素材。 一箇縁に加工痕が認められる。	
262-70 P.L.146	加工痕ある 剥片	C T - C U -91-93	①4.8 ②3.1 ③0.8 ④12.7	珪質頁岩	縦長剥片素材。 一箇縁に僅かに加工痕が認められる。	
262-71 P.L.146	使用痕ある 剥片	C O - C P -90-91	①4.9 ②5.05 ③1.2 ④25.7	黒色頁岩	不定形剥片素材。 端縁に使用痕が認められる。	
262-72 P.L.146	使用痕ある 剥片	C O - C P -90-91	①(3.2) ②2.7 ③0.6 ④6.3	黒色頁岩	縦長剥片素材。 一箇縁に使用痕が認められる。	
262-73 P.L.146	加工痕ある 剥片	C T - C U -91-93	①3.4 ②2.8 ③0.45 ④3.9	黒色頁岩	縦長剥片素材。 両端縁に僅かに加工痕が認められる。	
262-74 P.L.146	使用痕ある 剥片	C O - C P -90-91	①2.8 ②3.5 ③0.6 ④6.5	黒色頁岩	横長剥片素材。 端縁に使用痕が認められる。	
262-75 P.L.146	使用痕ある 剥片	C R - C P -90-91	①3.5 ②3.0 ③0.6 ④6.5	黒色頁岩	縦長剥片素材。 両端縁に使用痕が認められる。	
262-76 P.L.146	石核	C R - C S -90-91	①4.5 ②4.8 ③2.1 ④49.4	黒色安山岩	周縁からの求心的剥離がおこなわれている。	
262-77 P.L.146	使用痕ある 剥片	C T - C U -91-93	①3.3 ②4.1 ③0.9 ④21.1	黒色安山岩	一箇縁に使用痕が認められる。	
262-78 P.L.146	使用痕ある 剥片	C T - C U -91-93	①4.5 ②2.0 ③1.4 ④11.6	珪質頁岩	横長剥片素材。 一箇縁に僅かに使用痕が認められる。	
262-79 P.L.146	加工痕ある 剥片	I 層	①6.6 ②5.6 ③1.1 ④35.99	黒色頁岩	不定形剥片素材。 一箇縁に僅かに加工痕が認められる。	
262-80 P.L.146	加工痕ある 剥片	I 層	①5.8 ②5.9 ③0.8 ④49.0	黒色頁岩	不定形剥片素材。礫面残存。 一箇縁に加工痕が認められる。	
262-81 P.L.146	加工痕ある 剥片	C R - C S -90-91	①5.3 ②8.7 ③1.5 ④60.2	黒色安山岩	横長剥片素材。 端縁に僅かに加工痕が認められる。	
262-82 P.L.146	削器	C O - C P -90-91	①5.0 ②7.1 ③1.6 ④58.6	黒色頁岩	横長剥片素材。礫面残存。 表裏両面の周縁に加工痕が認められる。	
262-83 P.L.146	加工痕ある 剥片	B II - B I -63-64	①7.8 ②9.35 ③2.3 ④179.0	黒色頁岩	横長剥片素材。礫面残存。 端縁に加工痕が認められる。	
263-84 P.L.146	石核	C L - C N -86-87	①13.5 ②13.6 ③6.5 ④1580.0	黒色頁岩	分節礫素材。礫面残存。表裏両面の周縁から中心に向けて剥離が施されている。	
263-85 P.L.146	加工痕ある 剥片	C O - C P -90-91	①6.4 ②8.2 ③2.6 ④156.0	黒色頁岩	横長剥片素材。礫面残存。 端縁に僅かに加工痕が認められる。	
263-86 P.L.146	石核	W層	①10.9 ②11.1 ③10.4 ④1536.7	黒色頁岩	礫面残存。表裏両面の周縁から中心にむけて剥離が施されている。	
263-87 P.L.146	礫石?	P G-96	①1.8 ②1.7 ③0.6 ④2.91	頁岩		
263-88 P.L.146	くぼみ石	I 層	①10.6 ②6.3 ③5.6 ④692.0	粗粒安山岩	表面のはば中央にくぼみ痕が認められる。	
263-89 P.L.146	石製品	I 層	①4.3 ②1.8 ③0.8 ④11.6	粒紋岩	豹犬。	



(財)群馬埋蔵文化財調査事業団報告書第147集

**下川田下原遺跡**  
**下川田平井遺跡**

一般国道17号(沼田バイパス)改築工事  
に伴う埋蔵文化財発掘調査報告書

---

1993年3月16日 印刷

1993年3月26日 発行

編集／財団法人 群馬県埋蔵文化財調査事業団

群馬県勢多郡北橋村大字下箱田784番地の2

電話 (0279) 52-2511(代表)

発行／群馬県考古資料普及会

群馬県勢多郡北橋村大字下箱田784番地の2

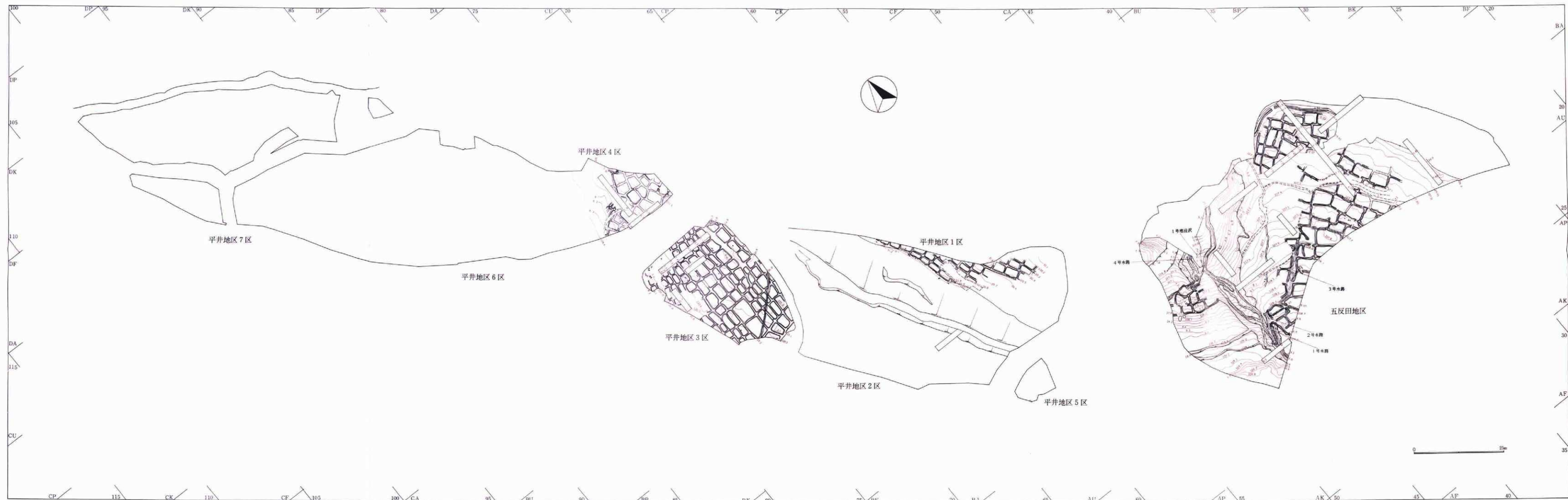
電話 (0279) 52-2511(代表)

印刷／株式会社 前橋印刷所

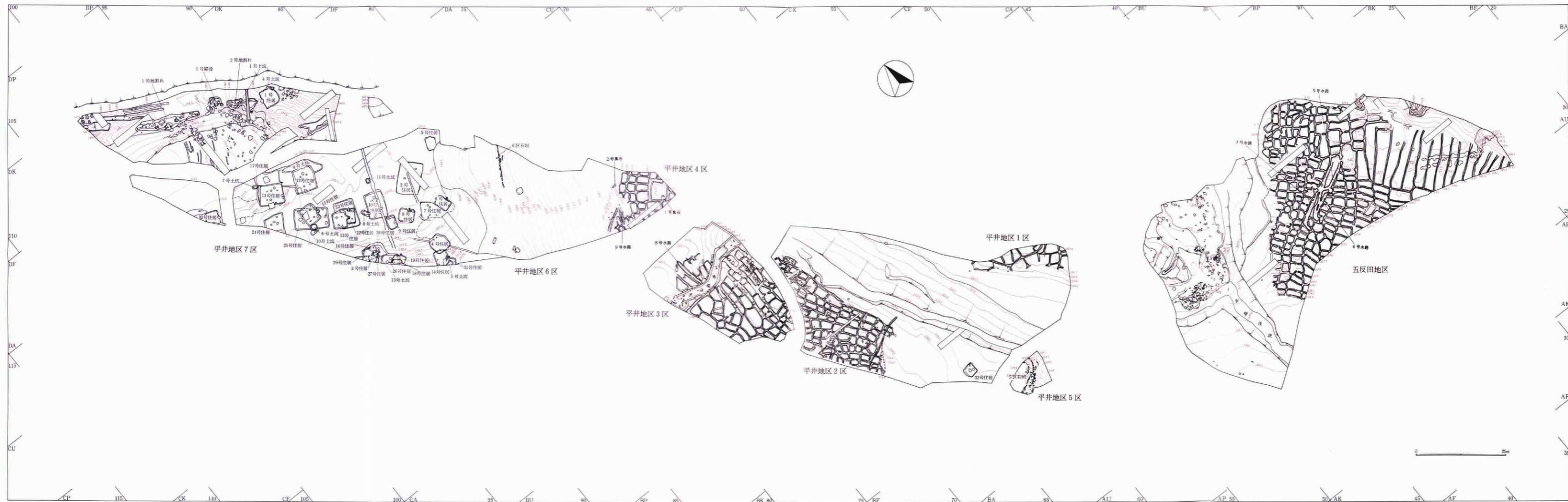
---



付図1 下川田下原遺跡全体図



付図2 下川田平井遺跡As—B層下水田跡全体図



付図3 下川田平井遺跡全体図



付図4 下川田下原遺跡城郭跡及び周辺現況図