

田中遺跡土器観察表

Y-1号住居址

番号	部 類	出土位置	法量(cm)	①施成 ②色調 ③繪土 ④焼存	成・無形技法の特徴	
1	弥生土器 豆	5区1層 9区1層 15区1層 1層	口径 底径 高	— 11.4 — —	①普通 ②橙色 ③白色紋・黑色紋 ④頸部～胸部中位2/3	外側 磨削痕状文、胸部上位波状文、円形點付文、胸部中位施錆の定れにより網目状不明瞭。 内側 磨削～胸部中位施錆。
2	弥生土器 豆	No.1 一括	口径 底径 高	— 11.4 —	①普通 ②橙色 ③白色紋・黑色紋 ④胸部上位～底部1/3	外側 胸部上位波状文、上位～下位施錆で、下位施錆で、底部施錆。 内側 胸部上位～底部施錆。
3	弥生土器 豆	1区1層 2区1層 4区1層 5区1層 6区1層	口径 底径 高	18.4 — — — —	①普通 ②灰黃褐色 ③白色 紋・角閃石 ④口縁部 ～底部2/3	外側 口縁部～胸部上位波状文、底部中位～下位施錆。 内側 口縁部～底部下位施錆。
4	弥生土器 台付甕か	7区1層	口径 底径 高	— 5.2 —	①普通 ②橙色 ③白色紋・黑色紋 ④底部～台部 4/5	外側 胸部施錆で、台部施錆。 内側 胸部～底部施錆で、台部施錆。 台部に焼成前の穿孔、3孔1組で2箇所にあり。
5	弥生土器 豆	5区1層 9区1層	口径 底径 高	11.7 4.2 5.5	①普通 ②内・外青褐色、外・純 いわゆる ③白色紋・角閃石 ④(?)/8	外側 口縁部施錆で、体部施錆で、底部施錆。 内側 口縁部～底部施錆で、赤彩。
6	弥生土器 豆	1区1層 一括	口径 底径 高	17.3 7.2 8.3	①普通 ②純い黄褐色 ③白色 紋・黑色紋 ④口縁部1/3欠損	外側 口縁部～底部施錆。 内側 口縁部～底部施錆。

Y-2号住居址

番号	部 類	出土位置	法量(cm)	①施成 ②色調 ③繪土 ④焼存	成・無形技法の特徴		
1	弥生土器 豆	6区1層	口径 底径 高	13.9 — —	①普通 ②純い黄褐色～黒褐色 ③白色紋・海色 紋・角閃石 ④口縁部～ 胸部上位2/3	外側 口縁部波状文、頭部施錆、胸部上位波状文。 内側 口縁部～底部施錆。	
2	弥生土器 豆	P6	口径 底径 高	— 4.7 —	①普通 ②明黄褐色 ③白色 紋・黑色紋・角閃石 ④体部～ 底部2/3	外側 体部施錆で、底部塗。	内側 体部～底部施錆。

Y-3号住居址

番号	部 類	出土位置	法量(cm)	①施成 ②色調 ③繪土 ④焼存	成・無形技法の特徴		
1	弥生土器 豆	6区1層 No.1 No.2 No.3 No.10 一括	口径 底径 高	28.5 14.2 70.1 — —	①普通 ②板～純い黄褐色 ③白色紋・ 海色紋・角閃石 ④4/5	外側 合板口縁、波状文、口縁部施錆で、頭部施錆文、 繪錆波状文、胸部中位～底部施錆。	内側 口縁部～底部施錆。
2	弥生土器 豆	4区1層 5区1層	口径 底径 高	— — —	①普通 ②純い褐色 ③白色 紋・角閃石・石英 ④口縁部～ 胸部上位1/4、口縁部欠損	外側 口縁部施錆、赤彩、頭部施錆文、 波状文、胸部中位～底部施錆。	内側 口縁部施錆で、赤彩、胸部施錆。
3	弥生土器 豆	6区1層 一括	口径 底径 高	— 10.3 —	①普通 ②板～灰黃褐色 ③白 色紋・角閃石 ④胸部上位～ 底部2/3	外側 胸部上位波状文、胸部中位～下位施錆、 胸部下位～底部施錆。	内側 胸部中位施錆で後施錆、下位～底部施錆。
4	弥生土器 小形甕	6区1層 No.3 一括	口径 底径 高	11.4 — —	①普通 ②純い褐色～暗黃褐色 ③白色 紋・黑色紋 ④口縁部～	外側 口縁部～底部施錆で、 内側 口縁部～底部施錆。	
5	弥生土器 台付甕	7区1層 8区1層	口径 底径 高	11.9 — —	①普通 ②灰褐色 ③白色紋・ 角閃石 ④口縁部～胸部2/3	外側 口縁部波状文、頭部施錆、胸部上位波状文、 胸部中位～底部施錆。	内側 口縁部～底部施錆。

Y-4号住居址

番号	部 類	出土位置	法量(cm)	①施成 ②色調 ③繪土 ④焼存	成・無形技法の特徴		
1	弥生土器 小形甕	No.7	口径 底径 高	— 4.1 —	①普通 ②淡黃褐色～褐色、赤彩 ③白色紋・褐色紋 ④口縁部欠 損	外側 磨削痕状文、胸部上位波状文、胸部～底部施錆、 胸部中位～底部施錆。	内側 胸部～底部施錆。
2	弥生土器 小形甕	P20	口径 底径 高	— 4.8 —	①普通 ②内・外褐色、外・灰黃 褐色 ③白色紋・角閃石 ④胸 部～底部1/2	外側 胸部施錆で、下位施錆、底部施錆で後施錆。	内側 胸部～底部施錆。
3	弥生土器 豆	19区1層 No.1	口径 底径 高	15.2 6.8 —	①普通 ②純い黄褐色～灰褐色 ③白色紋・黑色紋 ④1/3	外側 口縁部剥離目、口縁部施錆、頭部施錆文、 胸部上位波状文、中位～下位施錆で、底部施錆削り。	内側 口縁部～底部施錆。
4	弥生土器 豆	2区1層 5区1層 6区1層 7区1層 17区1層	口径 底径 高	(16.6) — — — —	①普通 ②純い黄褐色～灰褐色 ③白色紋・黑色紋 ④口縁部～	外側 口縁部施錆で、胸部副毛目後部分的に剥離。	内側 口縁部～底部施錆。

第158表 Y 1号～4号住居址出土土器観察表

Y-4号住居址

番号	器種	出土位置	法量(cm)	①施成 ②色斑 ③胎土 ④残存	成・整形技術の特徴
5	赤生土器 甕	13区1層 口径(15.2) 底径 器高 177-47	-	①普通 ②褐色 ③黑色胎・褐色 粒・角閃石 ④口縁部～脚部 中位4/6	外面 褐合口縫、口縁部模様で、口縁部下位施塗で、底部T字文、 脚上位施紋文、中位施塗で。 内面 口縁部～脚部中位施塗で。
6	赤生土器 高杯	2区1層 口径 底径 器高	-	①普通 ②褐～緑い赤褐色 ③白色 粒・褐色粒 ④体部～脚部 上位1/3	外面 体部～脚部施磨き、赤彩。 内面 体部～底部施磨き、赤彩、脚部施塗で。

Y-5号住居址

番号	器種	出土位置	法量(cm)	①施成 ②色斑 ③胎土 ④残存	成・整形技術の特徴
1	赤生土器 甕	Ne.7	口径 17.0 底径 6.7 器高 26.1	①普通 ②明褐色～反青褐色 ③白色 粒・角閃石 ④7/8	外面 口縁部模様で、口縁部下位～底部施磨き。 内面 口縁部模様で、口縁部下位～底部施磨き。
2	赤生土器 甕	Ne.3	口径 - 底径 8.0 器高 -	①普通 ②褐～緑い黄褐色 ③白色 粒・角閃石 ④口縁部欠損	外面 施磨痕状文、脚部上位施文、脚部施塗で、脚部下位施削 り、底部器面荒れのため不明瞭。 内面 施磨痕～脚部上位器面荒れのため調整不明瞭、中位～底部施塗で。
3	赤生土器 高杯	Ne.1	口径 - 底径 8.8 器高 -	①普通 ②褐～緑い黄褐色 ③白色 粒・褐色粒・角閃石 ④体 部下位～脚部残存	外面 体部～底部・脚部器面が荒れ調整不明瞭。 内面 体部～脚部施磨き。

Y-6号住居址

番号	器種	出土位置	法量(cm)	①施成 ②色斑 ③胎土 ④残存	成・整形技術の特徴
1	赤生土器 甕	P4	口径 15.6 底径 - 器高 -	①普通 ②緑い黄褐色 ③白色 粒・黑色粒 ④底部欠損	外面 口縁部模様で、瓶部上位施文、脚部施塗で。 内面 口縁部～脚部施塗で。
2	赤生土器 小形甕	貯藏六	口径 13.3 底径 5.6 器高 13.8	①普通 ②緑い緑～灰黃褐色 ③白色粒・黑色粒・角閃石 ④1/2	外面 口縁部模様で、口縁部下位施文、瓶部施塗文、脚部～底部 施塗で。 内面 口縁部模様で、脚部～底部施塗で後施磨き。
3	赤生土器 小形甕	5区2層	口径(10.6) 底径 5.0 器高 10.7	①普通 ②緑い褐色 ③白色 粒 ④1/2	外面 口縁部施文、瓶部施塗文、脚部上位施文、脚部施磨き、 底部施塗で。 内面 口縁部～底部施塗で。
4	赤生土器 高杯	N.2	口径 10.7 底径 - 器高 -	①普通 ②緑い黄褐色 ③白色 粒・褐色粒 ④脚部欠損	外面 体部施磨き。 内面 体部～底部施磨き。
5	赤生土器 有孔鉢	16区2層	口径 16.0 底径 4.0 器高 9.5	①普通 ②緑い黄褐色 ③白色 粒・黑色粒 ④2/3	外面 口縁部模様で、体部上位施塗で、体部施削で、底部施塗で、 底部に1cmの円孔。 内面 口縁部模様で、体部～底部施塗で。
6	赤生土器 片口鉢	16区	口径 12.7 底径 8.2 器高 8.9	①普通 ②緑い黄褐色 ③白色 粒・黑色粒・角閃石 ④ほぼ完	外面 口縁部～体部施塗で、底部施削で。 内面 口縁部～底部施塗で、体部中位～部施磨き。体部中位に灰白 色の付着物あり。

Y-7号住居址

番号	器種	出土位置	法量(cm)	①施成 ②色斑 ③胎土 ④残存	成・整形技術の特徴
1	赤生土器 甕	7区2層 7区2層 N.8	口径 - 底径 - 器高 -	①普通 ②緑い緑色 ③白色 粒・黑色粒・褐色粒 ④口縁部～脚 部中位2/3	外面 口縁部刷毛目、瓶部施塗文、脚部上位施文、中位刷毛目後 大型の波状文、脚部施塗で。 内面 一部に刷毛目が残るが、大半は器面が荒れ調整不眞切。
2	赤生土器 甕	11区1層 N.5	口径 - 底径 - 器高 -	①普通 ②緑い緑色 ③褐色 粒・角閃石・褐色 ④口縁部～脚 部中位2/3	外面 口縁部模様で、下位施文、瓶部施塗文、脚部上位施文、 脚部中位施塗で。 内面 口縁部～脚部施塗で。
3	赤生土器 甕	2区2層	口径(26.6) 底径 - 器高 -	①普通 ②明黄褐色 ③黑色 粒・角閃石 ④口縁部2/3	外面 複合口縫、波状文、2段1級の粘土鉢を隙間に貼付、口縁部施 塗で。 内面 口縁部施塗で。
4	赤生土器 甕	8区1層 10区2層 11区2層 N.5 A区一括	口径 15.2 底径(10.2) 器高 39.6	①普通 ②明黄褐色～灰黃褐色 ③白色粒・黑色粒 ④2/3	外面 口縁部施塗で、脚部上位T字文、波状文、脚部中位～下位施 塗で後施磨き、底部施削り。 内面 口縁部～底部施塗で。
5	赤生土器 甕	6区1層 7区1層 10区1層 11区1層	口径 - 底径 9.7 器高 -	①普通 ②緑い緑～緑い褐色 ③白色 粒・褐色粒 ④脚部～底部2/5	外面 口縁部下位施文、瓶部施塗文、脚部上位施文、中位～底 部施塗で。 内面 瓶部前施磨き、底部～底部施塗で。
6	赤生土器 甕	10区2層 13区2層 14区2層 P1 P3 A区一括	口径(20.8) 底径 - 器高 -	①普通 ②緑い黄褐色 ③白色 粒・褐色粒・角閃石 ④口縁部～脚 部中位残存	外面 複合口縫、波状文、口縁部～瓶部刷毛目。 内面 口縁部刷毛目後施磨き。
7	赤生土器 甕	11区1層 15区1層	口径(23.6) 底径 - 器高 -	①普通 ②緑い黄褐色 ③白色 粒・角閃石 ④口縁部～脚部 2/3	外面 複合口縫、波状文、口縁部～瓶部刷毛目。 内面 口縁部刷毛目後施磨き。
8	赤生土器 甕	10区1層 11区2層	口径 22.4 底径 - 器高 -	①普通 ②明黄褐色 ③白色 粒・黑色粒・角閃石 ④口縫部 ～脚部上位3/4	外面 複合口縫、波状文、口縁部施塗で、脚部上位T字文、波状 文、施塗で。 内面 口縫部～脚部上位施塗で。

第159表 Y-4号～7号住居址出土土器観察表

Y-7号住居址

番号	器種	出土位置	法延(cm)	①焼成 ②褐色 ③灰土 ④残存	成・亜形法の特徴
9	赤生土器 甕	7区1層 口径	17.0	①普通 ②焼成黄褐色 ③白色 底径 - 器高 - 位1/3	外面 口縁部横溝で、下位波状文、肩部縦状文、肩部上位波状文、 肩部中位～下位施磨。 内面 口縁部～肩部下位施磨。
10	赤生土器 甕	16区2層 口径	18.2	①普通 ②焼成黄褐色 ③白色 底径 - 器高 - 位2/4	外面 口縁部波状文、東部縦状文、肩部上位波状文、肩部中位施磨。 内面 口縁部～肩部中位施磨。
11	赤生土器 甕	18区1層 口径	13.3	①普通 ②焼成黄褐色 ③白色 底径 - 器高 - 位上位2/3	外面 口縁部波状文、東部縦状文、肩部上位波状文。 内面 口縁部～肩部上位施磨。
12	赤生土器 甕	10区2層 口径	-	①普通 ②焼成黄褐色 ③白色 底径 - 器高 - 位1/2	外面 口縁部下位施磨で、東部縦状文、肩部上位波状文、肩部施磨。 内面 肩部～肩部下位施磨で、後施磨。
13	赤生土器 甕	28区2層 口径	-	①普通 ②焼成黄褐色 ③白色 底径 - 器高 - 位2/3	外面 口縁部下位施磨で、東部縦状文、肩部上位波状文、肩部施磨。 内面 口縁部下位～肩部下位施磨。
14	赤生土器 甕	12区1層 口径	18.6	①普通 ②焼成黄褐色 ③白色 底径 - 器高 - 位2/5	外面 口縁部上位施磨で、口縁部～肩部上位施磨で、肩部中位施磨。 内面 口縁部施磨で、肩部施磨。
15	赤生土器 甕	11区2層 口径	12.6	①普通 ②焼成黄褐色 ③白色 底径 - 器高 - 位2/3	外面 口縁部～肩部上位施磨で、肩部下位施磨。 内面 口縁部～肩部中位施磨で、指痕痕、肩部下位施磨。
16	赤生土器 小形甕	6区1層 口径	(13.2)	①普通 ②焼成黄褐色 ③白色 底径 - 器高 - 下位2/3	外面 口縁部波状文、東部縦状文、肩部上位波状文、肩部施磨。 内面 口縁部～肩部下位施磨。
17	赤生土器 小形甕	3区1層 口径	10.0	①普通 ②焼成黄褐色 ③白色 底径 - 器高 - 一括	外面 口縁部横溝で後施磨で、東部縦状文、肩部上位波状文、肩部 施磨。 内面 口縁部横溝で、肩部施磨。
18	赤生土器 台付甕	10区1層 口径	(11.4)	①普通 ②焼成黄褐色 ③白色 底径 - 器高 - 位1/2	外面 口縁部波状文、内円形波状文、頭部縦状文、肩部上位波状文、 内円形波状文、頭部施磨。 内面 口縁部～肩部下位施磨。
19	赤生土器 台付甕	13区1層 口径	13.3	①普通 ②焼成黄褐色 ③白色 底径 - 器高 - 下位1/2	外面 口縁部波状文、頭部縦状文、肩部上位波状文、肩部施磨。 内面 口縁部～肩部下位施磨。
20	赤生土器 台付甕	6区1層 口径	10.8	①普通 ②焼成黄褐色 ③白色 底径 (7.5)	外面 口縁部～肩部上位波状文、肩部施磨、台接合部施磨で、台 部施磨。
		10区2層 口径	15.3	底径 - 大根	内面 口縁部～底部施磨で、台接合部施磨。
21	赤生土器 台付甕	P3 P5	14.8	①普通 ②焼成黄褐色 ③白色 底径 - 器高 - 位2/3	外面 口縁部波状文、東部縦状文、肩部施磨。 内面 口縁部～底部施磨。
22	赤生土器 台付甕	6区1層 口径	(10.4)	①普通 ②焼成黄褐色 ③白色 底径 - 器高 - 一括	外面 口縁部～台部施磨。 内面 口縁部～底部施磨で、部分的に施磨。
23	赤生土器 台付甕	7区1層 7区2層 口径	13.4	①普通 ②焼成黄褐色 ③白色 底径 - 器高 - 位上位2/3	外面 口縁部～肩部上位施磨で、肩部下位施磨り、台部施磨。 内面 口縁部～底部施磨で、台部施磨。
24	赤生土器 台付甕	13区2層 14区1層 口径	(14.0)	①普通 ②赤褐色 ③白色 底径 - 器高 - 位2/3	外面 口縁部冠部、口縁部～肩部施磨、赤彩。 内面 口縁部横溝で、肩部～底部施磨、赤彩、台部施磨。
25	赤生土器 高杯	11区1層 11区2層 口径	(23.6)	①普通 ②褐色、赤褐色 ③白色 底径 - 器高 - 位1/2	外面 口縁部～体部施磨、赤彩。 内面 口縁部～体部下位施磨、赤彩。
26	赤生土器 高杯	10区2層 口径	(19.2)	①普通 ②焼成黄褐色 ③白色 底径 - 器高 - 位1/2	外面 口縁部～体部施磨。 内面 口縁部～体部下位施磨。
27	赤生土器 高杯	N9 口径	(24.0)	①普通 ②赤褐色 ③白色 底径 - 器高 - 上位2/3	外面 口縁部～肩部上位施磨、赤彩。 内面 口縁部～底部施磨、赤彩、脚部施磨。
28	赤生土器 高杯	13区1層 口径	10.2	①普通 ②明赤褐色 ③白色 底径 6.1 器高 11.1	外面 口縁部～肩部施磨、赤彩。 内面 口縁部～底部施磨、赤彩、脚部施磨。
29	赤生土器 鉢	14区1層 口径	7.4	①普通 ②焼成黄褐色 ③白色 底径 4.8 器高 8.4	外面 口縁部～体部施磨、底部施磨。
			3/5		内面 口縁部～底部施磨。

第160表 Y-7号住居址出土土器観察表

Y-8号住居址

番号	器種	出土位置	法長(cm)	①焼成 ②色調 ③胎土 ④残存	成・整形技術の特徴
1	弥生土器 釜	Na1	口径 17.0 底径 — 器高 —	①普通 ②赤褐色 ③白色 粒・黑色粒・角閃石 ④口縁部 ～脚部上位残存	外面 口縁部波状文、頸部壓状文、肩部上位波状文。 内面 口縫部～脚部壓磨。

Y-9号住居址

番号	器種	出土位置	法長(cm)	①焼成 ②色調 ③胎土 ④残存	成・整形技術の特徴
1	弥生土器 釜	約最大	口径 (23.3)	①普通 ②赤褐色 ③白色 粒・黑色粒・角閃石 ④口縁部 ～脚部中 (2/3)	外面 口縁部波状文、頸部壓状文、肩部上位残存。 内面 口縫部壓磨、脚部壓磨。
2	弥生土器 釜	5区1層 10E1層 一括	口径 18.8 底径 — 器高 —	①普通 ②橙色 ③白色粒・黑 色粒・角閃石 ④口縫部～脚部 上位 1/3	外面 口縫部波状文、下位波状文、頸部壓状文、脚部上位波状文。 内面 脚部波状文で後尾磨き。
3	弥生土器 釜	口径 16.4 底径 6.6 器高 22.3	①普通 ②赤褐色～鈍い褐色 ③白色粒・黑色粒・角閃石 ④4/5	外面 口縫部波状文、下位波状文、頸部壓状文、脚部上位波状文。 内面 口縫部～脚部上位残存、中位～底部壓磨。	
4	弥生土器 釜	口径 17.0 底径 — 器高 —	①普通 ②赤褐色～急青色 ③白色粒・黑色粒 ④口縫部～ 脚部中位 4/5	外面 口縫部上位横撹で、下位～脚部中位残存。 内面 口縫部～脚部中位残存。	
5	弥生土器 釜	口径 20.5 底径 — 器高 —	①普通 ②暗赤～鈍い黃褐色 ③白色粒・黑色粒 ④口縫部～ 脚部上位 1/3	外面 口縫部上位波状文、下位波状文、頸部～脚部上位波状文、脚 部壓磨。	
6	弥生土器 釜	口径 16.1 底径 — 器高 1/3	①普通 ②赤褐色 ③白色 粒・角閃石 ④口縫部～脚部上 位 1/3	外面 口縫部上位波状文、下位波状文不明瞭、頸部壓状文、脚部上位 波状文。 内面 口縫部～脚部壓磨。	
7	弥生土器 釜	口径 14.9 底径 4.4 器高 6.0	①普通 ②赤褐色～急青色 ③白色粒・角閃石 ④7/8	外面 口縫部～体部壓磨、底部鋸削。 内面 口縫部～底部壓磨。 口縫部に焼成前穿孔、2孔1道で1箇所にあり。	

Y-10号住居址

番号	器種	出土位置	法長(cm)	①焼成 ②色調 ③胎土 ④残存	成・整形技術の特徴
1	弥生土器 釜	15区1層	口径 (12.8) 底径 — 器高 —	①普通 ②赤褐色～急青色 ③白色粒 ④口縫部～脚部上位 1/3	外面 口縫部波状文、頸部壓状文、脚部上位波状文。 内面 口縫部～脚部壓磨。

Y-11号住居址

番号	器種	出土位置	法長(cm)	①焼成 ②色調 ③胎土 ④残存	成・整形技術の特徴
1	弥生土器 釜	4区1層 N.3 N.7 N.8 N.9 P6 一括	口径 — 底径 12.3 器高 —	①普通 ②赤褐色～急青色 ③白色粒・黑色粒・褐色粒 ④口 縫部下位～底部 7/8	外 面 口縫部下位壓磨で、頸部壓状文、脚部上位波状文、中位～底 部壓磨。
2	弥生土器 釜	1区2層 2K2層 N.12	口径 (G1.0) 底径 — 器高 —	①普通 ②赤褐色～急青色 ③白色粒・黑色粒・角閃石 ④ 口縫部～脚部中位 1/3	外 面 口縫部波状文、頸部壓状文、脚部上位波状文、脚部中位壓磨。 内 面 口縫部～脚部中位燒磨で後尾磨き。
3	弥生土器 古付釜	9区2層 N.6 一括	口径 18.1 底径 — 器高 —	①普通 ②赤褐色 ③白色 粒・黑色粒 ④口縫部～底部 3/4、合瓣欠損	外 面 口縫部燒磨、頸部～脚部上位波状文、脚部燒磨。 内 面 口縫部～底部燒磨、古付部。
4	弥生土器 釜	P18 1TT-32	口径 (16.0) 底径 4.6 器高 13.2	①普通 ②明赤褐色～褐色 ③白色粒・角閃石 ④2/3	外 面 口縫部～底部燒磨で、 内 面 口縫部～底部燒磨。
5	弥生土器 有孔釜	N.5	口径 16.0 底径 5.0 器高 11.0	①普通 ②赤褐色 ③白色 粒・褐色粒・角閃石 ④8/10	外 面 口縫部横撹で、脚部燒磨で、正面撹で。 内 面 口縫部～脚部燒磨で、 底部に径 1.8cm の穿孔。

Y-12号住居址

番号	器種	出土位置	法長(cm)	①焼成 ②色調 ③胎土 ④残存	成・整形技術の特徴
1	弥生土器 釜	2区1層 完	口径 (14.3) 底径 — 器高 —	①普通 ②急青色 ③白色 粒・角閃石 ④口縫部～脚部中 位 1/3	外 面 口縫部燒磨文、頸部壓状文、脚部上位波状文。 内 面 口縫部～脚部燒磨。
2	弥生土器 古付釜	P4	口径 10.9 底径 3.9 器高 7.3	①普通 ②明赤褐色～暗灰褐色 ③白色粒・黑色粒 ④台脚欠損	外 面 口縫部燒磨で、頸部～脚部上位波状文、脚部下位燒磨。 内 面 口縫部～底部燒磨。
3	弥生土器 釜	N.2	口径 12.5 底径 3.9 器高 —	①普通 ②橙色 ③白色粒・黑 色粒・褐色粒 ④1/2	外 面 口縫部～底部燒磨、底部鋸削。 内 面 口縫部～底部燒磨。

第161表 Y 8号～12号住居址出土土器観察表

古墳時代初頭～前期所産と考えられる住居址が5軒（Y23号・Y25号・Y32号・Y33号・Y42号住居址）検出されている（調査結果より古墳時代の所産と判断したが、本報告の中では調査時に用いたYを付した遺構名をそのまま用いている）。

Y-14号住居址

番号	墓種	出土位置	法量(cm)	成・整形技術の特徴			
				①焼成	②色刷	③粉土	④残存
1	弥生土器窯	4区2層 No.2	口径 12.5 底径 12.5 器高 一 一括	①普通 ②燒い黄褐色 ③白色粒・褐色粒 ④縦部～底部残存	外縫 脚部上位T字文、脚部中位～下位磨き、赤彩、底部黒斑で。 内縫 脚部～底部焼拂。		
2	弥生土器窯	4区1層 4区2層 No.2 一括	口径 20.2 底径 一 器高 一 一括	①普通 ②燒い黄褐色 ③白色粒・黒色粒・石英 ④口縫部～脚部焼拂 脚部中位保存	外縫 口縫部波状文、脚部上位波状文。 内縫 口縫部～脚部磨き。		
3	弥生土器窯	4区1層 高坏 No.2 一括	口径 14.6 底径 14.6 器高 一 一括	①普通 ②外赤褐色・内明黄褐色 ③白色粒・褐色粒 ④脚部3/4	外縫 脚部縫合焼拂、脚部横位磨き、赤彩。 内縫 脚部縫合磨り、褐色斑斑で。		
4	弥生土器窯	4区2層 一括	口径(13.6) 底径 3.9 器高 6.3	①普通 ②燒い褐色・赤褐色 ③白色粒・黒色粒 ④0/3	外縫 口縫部～底部磨き、赤彩。 内縫 口縫部～底部磨き、赤彩。		

Y-15号住居址

番号	墓種	出土位置	法量(cm)	成・整形技術の特徴			
				①焼成	②色刷	③粉土	④残存
1	弥生土器窯	11区1層 15区1層	口径 21.6 底径 一 器高 一	①普通 ②燒い黄褐色 ③白色粒・黒色粒・角閃石・石英 ④口縫部～脚部中位3/5	外縫 脚部波状文、脚部縫合焼拂で、脚部上位波状文、脚部中位焼拂で。 内縫 脚部～脚部中位焼拂で。		
2	弥生土器窯	3区1層	口径 16.4 底径 一 器高 一 位2/3	①普通 ②燒い黄褐色 ③白色粒・黒色粒 ④脚部上位2/3	外縫 脚部横拂で、脚部上位焼拂で。 内縫 脚部上位焼拂で、脚部～脚部上位焼拂で。		
3	弥生土器窯	2区1層 一括	口径(17.0) 底径 6.7 器高 29.8	①普通 ②燒い黄褐色 ③白色粒・黒色粒 ④0/4	外縫 脚部横拂で、脚部下位～脚部上位焼拂で、中位～底部削り。 内縫 脚部～底部磨き。		
4	弥生土器窯	11区1層 12区1層 15区1層	口径 一 底径 一 器高 一	①普通 ②焼い黄褐色 ③黒色粒 ④脚部～脚部中位	外縫 脚部横拂で、脚部上位波状文、脚部中位焼拂で。 内縫 脚部～脚部中位焼拂で。		
5	弥生土器小形窯	一括	口径 一 底径 一 器高 一	①普通 ②灰褐色 ③白色粒 ④脚部横片	外縫 脚部波状文、脚部兼状文、脚部上位波状文。 内縫 脚部～脚部磨き。		
6	弥生土器高坏	一括	口径(10.0) 底径 一 器高 一	①普通 ②赤褐色 ③黑色粒 ④脚部下位1/6	外縫 脚部～体部磨き、赤彩。 内縫 脚部～体部磨き、赤彩。		

Y-16号住居址

番号	墓種	出土位置	法量(cm)	成・整形技術の特徴			
				①焼成	②色刷	③粉土	④残存
1	弥生土器窯	No.1 伊2	口径 一 底径 一 器高 一	①普通 ②褐色 ③白色粒・褐色粒 ④脚部～脚部下位～脚部中位1/2	外縫 脚部下位焼拂で、脚部縫合焼拂で、脚部上位波状文、脚部中位焼拂で。 内縫 脚部下位焼拂で。	成・整形技術の特徴	

Y-17号住居址

番号	墓種	出土位置	法量(cm)	成・整形技術の特徴			
				①焼成	②色刷	③粉土	④残存
1	弥生土器窯	一括	口径(16.1) 底径 4.6 器高 7.5	①普通 ②褐色 ③白色粒・褐色粒 ④0/2/5	外縫 脚部横拂で、体部兼磨き、底部黒斑で。 内縫 脚部横拂で、体部兼磨き。	成・整形技術の特徴	

Y-19号住居址

番号	墓種	出土位置	法量(cm)	成・整形技術の特徴			
				①焼成	②色刷	③粉土	④残存
1	弥生土器窯	No.1	口径(21.7) 底径 一 器高 一	①普通 ②褐色 ③白色粒・褐色粒 ④脚部～脚部中位1/4	外縫 脚部縫合焼拂で、脚部上位波状文、脚部中位焼拂で。 内縫 脚部上位焼拂で、下位焼拂で。	成・整形技術の特徴	
2	弥生土器窯	No.3	口径 16.3 底径 一 器高 一	①普通 ②褐色 ③白色粒・角閃石 ④脚部～脚部下位4/5	外縫 脚部縫合磨き、脚部上位波状文、中位～下位磨き。 内縫 脚部～脚部下位焼拂で。	成・整形技術の特徴	
3	弥生土器窯	No.2	口径 17.7 底径 (9.0) 器高 33.8	①普通 ②焼い黄褐色 ③白色粒・黒色粒・角閃石 ④0/4	外縫 脚部波状文、上位に円形貼付文、脚部上位T字文、円形貼付文、脚部中位～底部焼拂で。 内縫 脚部～底部磨き。	成・整形技術の特徴	

Y-20号住居址

番号	墓種	出土位置	法量(cm)	成・整形技術の特徴			
				①焼成	②色刷	③粉土	④残存
1	弥生土器小形窯	2区1層	口径 10.5 底径 4.8 器高 10.6	①普通 ②焼い黄褐色 ③白色粒・黒色粒 ④0/10	外縫 脚部横拂で、脚部～底部焼拂で。一部赤色顔料が付着、容器として使用したものか。	成・整形技術の特徴	

番号	墓種	出土位置	法量(cm)	成・整形技術の特徴			
				①焼成	②色刷	③粉土	④残存
1	土器	No.6	口径 12.6 底径 3.4 器高 6.3	①普通 ②焼い褐色 ③白色粒・褐色粒 ④脚部一部少	外縫 脚部～体部磨き、底部磨り。	成・整形技術の特徴	

第162表 Y14号～17号・Y19号・Y20号・Y23号住居址出土土器観察表

古墳時代初頭～前期所産と考えられる住居址が5軒（Y23号・Y25号・Y32号・Y33号・Y42号住居址）検出されている（調査結果より古墳時代の所産と判断したが、本報告の中では調査時に用いたYを付した遺構名をそのまま用いている）。

Y-30号住居址

番号	遺構	出土位置	法面（cm）	①焼成 ②色調 ③胎土 ④残存	成・難形技法の特徴
1	弥生土器 小形壺	7区1層 N2	口径 11.3 底径 - 高さ 6.0	①普通 ②灰黄褐色 ③白色 粒・黒色粒・角閃石 ④口縁部 ～脚部下位1/3	外面 口縁部上位円形貼付文状文、口縁部～脚部上位施張で後施皮 状文、脚部下位施張無し。 内部 口縁部～脚部下位施張で後施皮。
2	弥生土器 小形壺	N1	口径 12.5 底径 6.0 高さ 14.4	①普通 ②純い黄褐色～米褐色 粒・白色粒・黒色粒・角閃石 ⑦/8	外面 口縫端部前目、口縫端施張で、下位波状文、脚部裏状文、脚 部上位波状文、下位施張無し、底部施張無し。 内部 口縫部～底部施張無し。
3	弥生土器 台付壺	P6	口径(12.0) 底径 - 高さ -	①普通 ②灰黄褐色 ③白色 粒・黒色粒 ④口縫部～脚部中 位1/2	外面 口縫部波状文、頸部裏状文、脚部上位波状文、脚部中位施 張無し。 内部 口縫部～脚部中位施張無し。
4	弥生土器 台付壺	N4 一括	口径 12.2 底径 - 高さ -	①普通 ②灰褐色 ③白色粒・ 黒色粒 ④台付欠損	外面 口縫端部波状文、口縫部波状文、頸部裏状文、脚部上位施 張状文、脚部中位施張で、下位施張無し。 内部 口縫部～脚部中位施張無し。
5	弥生土器 高杯	14区1層	口径 - 底径 10.0 高さ -	①普通 ②赤褐色、純い黄褐色 粒・白色粒・黒色粒・角閃石 ④ 体部上位～脚部1/2	外面 体部～脚部施張で、赤褐色。 内部 体部～底部施張無し、赤褐色、脚部施張で。
6	弥生土器 鉢	N3	口径(15.6) 底径 5.4 高さ 10.1	①普通 ②淡黄褐色、赤色 ③ 白色粒・褐色粒・穂 ④2/5	外面 口縫部施張で、底部施張無し、赤褐色、底部施張で。 内部 口縫部施張で、体部～底部施張無し。

Y-31号住居址

番号	遺構	出土位置	法面（cm）	①焼成 ②色調 ③胎土 ④残存	成・難形技法の特徴
1	弥生土器 壺	3区1層	口径(27.7) 底径 - 高さ -	①普通 ②赤褐色 ③白色粒・ 黒色粒・角閃石 ④口縫部 ～脚部1/5	外面 口縫部施張無し、赤褐色。 内部 口縫部施張無し、赤褐色。
2	弥生土器 高杯	4区1層	口径 - 底径 - 高さ -	①普通 ②純い橙色、明赤褐色 粒・白色粒・角閃石 ④体部下位 ～脚部上位1/3	外面 体部～脚部施張無し、赤褐色。 内部 体部～底部施張無し、赤褐色、脚部施張で。 脚部上位欠け口に施成前の穿孔と思われる穿孔あり。穿孔は細く等 間隔ではない。

Y-33号住居址

番号	遺構	出土位置	法面（cm）	①焼成 ②色調 ③胎土 ④残存	成・難形技法の特徴
1	土器壺	2区2層 10区2層	口径(12.0) 底径 - 高さ -	①普通 ②橙色、白・角閃石 粒・黒色粒 ④口縫部～脚部上位1/3	外面 口縫部施張で、脚部施張毛目、縫隙あり。 内部 口縫部施張で、脚部施張無し。
2	土器壺 台付壺	11区2層 15区2層 15区1層 14区1層 14区2層 15区2層 対窓穴	口径 - 底径 - 高さ -	①普通 ②灰黃褐色 ③白色 粒・黑色粒 ④脚部中位～脚部 上位3/5	外面 脚部施張毛目、台脚部毛目後施張で。 内部 脚部施張で、脚部が丸い単位不明瞭、台脚部施張で。
3	土器壺 壺	11区2層 14区3層 N3	口径 16.9 底径 6.9 高さ 33.4	①普通 ②褐色 ③白色粒・黑 色粒・褐色粒 ④3/10	外面 口縫部上位施張無し、口縫部施張で、脚部施張り後施張で、底 部後施張り。 内部 口縫部施張り、脚部～底部施張で。

Y-34号住居址

番号	遺構	出土位置	法面（cm）	①焼成 ②色調 ③胎土 ④残存	成・難形技法の特徴
1	弥生土器 壺	2区4層 6区4層 N6	口径 25.3 底径 - 高さ -	①普通 ②純い橙～純い黃褐色 粒・白色粒・黒色粒 ④口縫部～ 脚部中位1/3	外面 複合口縫、波状文、口縫部施張無し、頸部裏状文、脚部上位波 状文、底部施張無し。 内部 縫隙が丸い単位不明瞭。
2	弥生土器 壺	P1	口径 22.6 底径 8.8 高さ 36.2	①普通 ②純い黃褐色～純い黃褐色 粒・白色粒・角閃石 ④7/8	外面 複合口縫、波状文、口縫部波状文、頸部裏状文、脚部上位波 状文、中位～下位施張で、底部施張り。 内部 口縫部～底部施張で後施張無し。
3	弥生土器 高杯	13区3層	口径(11.6) 底径 - 高さ -	①普通 ②橙～明赤褐色 ③白色 粒・黒色粒 ④口縫部～脚部 上位残存	外面 口縫部裏面、脚部裏面丸い縫隙不明显。 内部 口縫部裏面、脚部裏面、単位不明瞭、赤褐色、脚部調整不明瞭。
4	弥生土器 高杯	1区3層 5区4層	口径 - 底径(16.0) 高さ -	①普通 ②淡黄褐色～純い黃褐色 粒・白色粒・褐色粒 ④脚部1/2	外面 脚部裏面、脚部裏面丸い縫隙不明显。 内部 脚部裏面裏面丸い縫隙不明显。
5	弥生土器 鉢	16区3層	口径 13.3 底径 3.8 高さ 6.3	①普通 ②純い黄褐色 ③白色 粒・黒色粒 ④ほぼ完形	外面 口縫部～底部施張無し。 内部 口縫部～底部施張無し。 口縫部に施成前の穿孔、2孔1組で1箇所にあります。

第164表 Y30号・Y31号・Y33号・Y34号住居址出土土器観察表

Y-35号住居址

番号	器種	出土位置	法寸(cm)	①焼成 ②色斑 ③胎土 ④残存	成・整形技法の特徴	
					外側	内面
1	再生土器 壺	6区2層	口径 底径 高さ	8.6 8.6 -	①普通 ②無い 黄褐色 ③白色 粒・黑色粒・石英 ④脚部中央位 置～底部4/5	脚部裏剥き、赤彩、底部施塗。 器面荒れにて網目不明瞭。
2	再生土器 壺	14区2層 P6	口径 底径 高さ	- -	①普通 ②無い 黄褐色 ③白色 粒・黑色粒・角閃石 ④脚部～ 脚部中央位1/3	外側 口縁部下位兔毫磨、頸部巻状文、頸部施塗き、赤彩。 頸部～脚部中央位施塗で、頸部赤彩。 底部に2つの穿孔
3	再生土器 壺	10区1層	口径 底径 高さ	18.2 18.2 -	①普通 ②浅黄色 ③白色 粒・黑色粒・青白粒 ④口縁部～ 脚部上位1/2	外側 口縫部上位施塗機で、口縫部下位施塗機で、頸部巻状文、脚部上 位施塗状文。
4	再生土器 壺	6区2層 9区1層 N41	口径 底径 高さ	16.2 16.2 -	①普通 ②無い 黄褐色 ③白色 粒・黑色粒 ④口縫部～脚部下 位4/5	外側 口縫部皮状文、頸部巻状文、頸部上位皮状文、下位施塗で後 施塗。
5	再生土器 小形壺	14区2層 P2	口径(10.6) 底径 高さ	- -	①普通 ②灰黄褐色 ③白色 粒・黑色粒 ④口縫部～脚部下 位1/3	外側 口縫部皮状文、頸部巻状文、頸部上位皮状文、下位施塗。 内面 口縫部～脚部施塗。

Y-36号住居址

番号	器種	出土位置	法寸(cm)	①焼成 ②色斑 ③胎土 ④残存	成・整形技法の特徴		
					外側	内面	
1	再生土器 壺	P7	口径 底径 高さ	16.2 8.0 34.0	①普通 ②無い 灰灰～灰褐色 白色粒 ③3/4	口縫部皮状文、頸部巻状文、頸部上位皮状文、下位施塗。 底部裏面が充てん状で、底部裏面で網目不明瞭。	
2	再生土器 壺	2区3層 3区2層 6区3層 6区4層 11区3層 N7	口径(20.0) 底径 高さ	- -	①普通 ②無い 黄褐色 ③白色 粒・角閃石 ④口縫部～脚部中 位1/4	外側 複合口縫、皮状文、口縫部皮状文、頸部巻状文、頸部上位皮 状文、脚部中央位施塗で後施塗。	内面 口縫部上位兔毫磨、口縫部～脚部上位施塗。
3	再生土器 壺	4区4層 4区5層 6区3層 7区4層 16区1層	口径 底径 高さ	14.9 - -	①普通 ②浅黄色 ③白色 粒・角閃石 ④口縫部～脚部中 位3/4。	外側 口縫部上位施塗機で、口縫部～脚部中央位施塗で。	内面 口縫部上位施塗機で、口縫部～脚部上位施塗。
4	再生土器 小形台付 壺	13区2層	口径(12.0) 底径 高さ	- -	①普通 ②無い 黄褐色～灰褐色 白色粒・黑色粒 ④口縫部～脚部下 位1/4	外側 口縫部皮状文、頸部巻状文、脚部上位皮状文、下位施塗。 内面 口縫部～脚部施塗。	
5	再生土器 壺	N65	口径(23.4) 底径 高さ	- -	①普通 ②赤褐色 ③白色粒 ・黑色粒 ④口縫部～脚部2/5	外側 口縫部施塗で、頸部巻状文、体部施塗各、赤彩。 内面 口縫部～脚部下位施塗。	
6	再生土器 鉢	12区4層	口径(15.0) 底径 高さ	- 3.8 6.6	①普通 ②無い 黄褐色 ③白色 粒・黑色粒 ④1/2	外側 口縫部～底部施塗。	内面 口縫部～底部施塗。

Y-37号住居址

番号	器種	出土位置	法寸(cm)	①焼成 ②色斑 ③胎土 ④残存	成・整形技法の特徴		
					外側	内面	
1	再生土器 壺	N.2	口径 底径 高さ	15.3 15.3 -	①普通 ②無い 黄褐色 ③白色 粒・黑色粒 ④口縫部～脚部中 位残存	複合口縫、波状文、口縫部兔毫磨、頸部巻状文、頸部上位皮 状文、脚部中央位施塗。	
2	再生土器 壺	N.3	口径 底径 高さ	14.0 14.0 -	①普通 ②無い 黄褐色 ③白色 粒・黑色粒・角閃石 ④口縫部 ～脚部中央位残存	外側 口縫部波状文、頸部巻状文、脚部上位皮状文、下位施塗。 内面 口縫部兔毫磨、脚部施塗。	
3	再生土器 台付壺	N.1	口径(14.0) 底径 高さ	- - 2.5	①普通 ②無い 黄褐色 ③白色 粒・角閃石 ④口縫部～脚部下 位2/5	外側 口縫部皮状文、頸部巻状文、脚部上位皮状文、脚部中位施塗 で、下位施塗。	内面 口縫部～底部施塗。

番号	器種	出土位置	法寸(cm)	①焼成 ②色斑 ③胎土 ④残存	成・整形技法の特徴	
					外側	内面
1	再生土器 壺	一階	口径 底径 高さ	- - -	①普通 ②無し 黄褐色 ③白色 粒・黑色粒・角閃石 ④口縫部 ～脚部下位～脚部中央位7/8	口縫部下位施塗で、頸部巻状文、脚部波状文、中位 施塗。

Y-40号住居址

番号	器種	山上位置	法寸(cm)	①焼成 ②色斑 ③胎土 ④残存	成・整形技法の特徴	
					外側	内面
1	再生土器 壺	N.1	口径 底径 高さ	- - -	①普通 ②無い 黄褐色 ③白色 粒・黑色粒・角閃石 ④口縫部 ～脚部中央位2/5	脚部波状文。

番号	器種	出土位置	法寸(cm)	①焼成 ②色斑 ③胎土 ④残存	成・整形技法の特徴	
					外側	内面
1	再生土器 壺	一階	口径 底径 高さ	19.3 9.3 -	①普通 ②無し 黄褐色 ③白色 粒・黑色粒・角閃石・石英 ④口縫部 ～脚部中央位	口縫部上位波状文、口縫部下位兔毫磨で、脚部波状文、脚 部上位波状文、中位施塗。

第165表 Y-35号～37号・Y-39号～41号住居址出土土器観察表