

群馬県埋蔵文化財調査事業団調査報告第152集
関越自動車道(上越線)地域埋蔵文化財発掘調査報告書第17集

矢田遺跡 IV

旧石器・縄文時代と古墳時代住居跡編 (1)

1993

群馬県教育委員会
財団法人群馬県埋蔵文化財調査事業団
日本道路公団

財團法人群馬県埋蔵文化財調査事業団調査報告第152集
関越自動車道(上越線)地域埋蔵文化財発掘調査報告書第17集

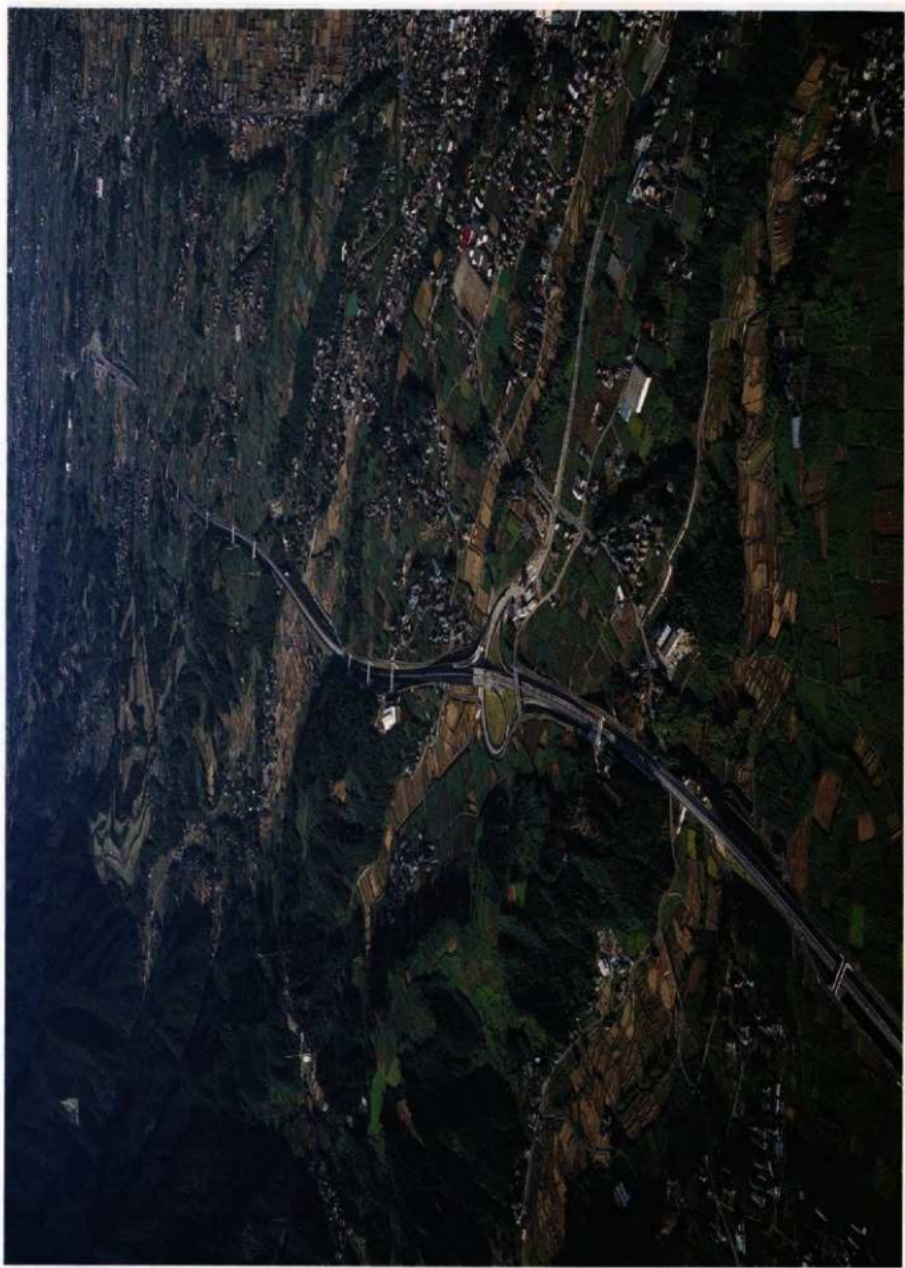
矢 田 遺 跡 IV

旧石器・縄文時代と古墳時代住居跡編 (1)

1 9 9 3

群 馬 県 教 育 委 員 会
財團法人群馬県埋蔵文化財調査事業団
日 本 道 路 公 団

矢田道跡（現吉井インターチェンジ）と甘樂の谷



序

昭和61年度の着工以来、上信越自動車道建設工事はほぼ終了し、この3月いよいよ供用開始を迎えました。矢田遺跡のあります吉井地区も取り付け道路等周辺の整備も完成し、開通を待つばかりとなっています。高速道路開通に伴う地元の期待は想像以上のものがありましょう。

今回の報告は旧石器時代・縄文時代と古墳時代の住居跡が対象となっており、本報告で以下のことはふれていませんが、矢田遺跡を含むこの地域は、国指定史跡の「多胡碑」や「続日本紀」の関連記事から、「上野国多胡郡八(矢)田郷」にあたるのではないかと推定されておりました。発掘調査の結果、「八田郷」と刻書された紡錘車をはじめ数々の文字資料の出土があり、当初の推定が証明されたという貴重な遺跡であります。

矢田遺跡は吉井インターチェンジに在り、広大な面積を持ち、各時代にわたり多くの遺構が出現したことから、発掘調査は昭和61年度から平成3年度半ばに及ぶ長期間にわたるものでした。したがって、整理事業も平成元年度よりのべ9年という長い期間が設定され、既に報告書を3巻刊行してきました。

本報告書が県民各位・研究者・各教育機関等で広く活用され、この地域の歴史を解明していく一助となることができれば幸いに存じます。

また、発掘調査・整理事業を行うにあたり、日本道路公団・群馬県教育委員会・吉井町教育委員会をはじめ多くの方々からいただきました御指導・御援助に対しまして厚くお礼申し上げます。

平成5年3月

財団法人 群馬県埋蔵文化財調査事業団

理事長 小寺弘之

例　　言

- 1 本書は関越自動車道（上越線）建設工事に伴い事前調査された「矢田遺跡」の発掘調査報告書である。本書は、旧石器・縄文時代と古墳時代住居跡編（1）で、矢田遺跡の調査成果の分冊の4である。
- 2 矢田遺跡は、群馬県多野郡吉井町大字矢田の周辺に所在し、大字名を遺跡名に採用している。
- 3 本発掘調査は、日本道路公団の委託を受けた群馬県教育委員会が、財団法人群馬県埋蔵文化財調査事業団に委託して実施されたものである。
- 4 実際の発掘調査及び整理事業は、財団法人群馬県埋蔵文化財調査事業団内に上越線地域埋蔵文化財調査を目的に設置された、関越道上越線調査事務所（多野郡吉井町南陽台に所在）が担当した。
- 5 調査期間及び担当者

- (1) 発掘調査　調査期間　昭和61年4月1日～平成2年8月27日、平成3年11月5日～11月26日
調査担当者　鬼形芳夫（昭和61年度、専門員、現高崎市教育委員会事務局文化財保護係長）
依田治雄（平成3年度、専門員、平成3年度以降課長）
中沢　悟（昭和61年度～平成3年度、専門員）
春山秀幸（昭和62・63年度、調査研究員、現藤岡市立東中学校教諭）
関口功一（昭和63・平成元年度、調査研究員、現桐生市立商業高等学校教諭）
内木真琴（昭和61・62年度、現群馬県立高崎北高等学校教諭）
富田一仁（平成元・2年度、調査研究員）
関口博幸（平成2年度、調査研究員）
- (2) 整理　整理期間　平成4年4月1日～平成5年3月31日、整理担当者　富田一仁
- (3) 事務　常務理事　白石保三郎（昭和61～63年度）、邊見長雄
事務局長　井上唯雄（昭和61・62年度）、松本浩一（昭和63～平成3年度）、近藤　功
管理部長　大沢秋良（昭和61年度）、田口紀雄（昭和62～平成2年度）、佐藤　勉
調査研究部長　上原啓巳（昭和61～63年度）、神保信史
関越道上越線調査事務所所長　井上　信（昭和61～63年度）、高橋一夫（平成元・2年度）
阿部千明（平成3年4月～11月）、松本浩一（平成3年12月～3月）、吉田　暉
総括次長　片桐光一（昭和61～平成元年度）、大澤友治（平成2・3年度）
次長　　原田恒弘（昭和62年度）、徳江　紀（昭和63～平成2年度）
課長　　長谷部達雄（昭和61年度）、鬼形芳夫（昭和62～平成2年度）、依田治雄
庶務課　係長代理　黒澤重樹（昭和61～63年度）、宮川初太郎（平成元～2年度）
主任　国定　均（昭和63～平成元年度）、笠原秀樹（平成2・3年度）、吉田有光
臨時職員　山崎郁夫、神戸市四郎、松井留男、町田康子、本城美樹、後閑玲子、
田中智恵美、高田千恵、吉田登志子、高橋あゆみ

6 報告書作成関係者

- 編集　富田一仁
本文執筆　依田治雄（I-1）、内木真琴（II-4）、関口博幸（III）、富田一仁（前記以外）
中沢　悟・内木真琴・春山秀幸・関口功一・富田一仁（IV・V、分担は、事実記載の

- 末尾に明示した)
- 遺構写真 鬼形芳夫、依田治雄、中沢 悟、内木真琴、春山秀幸、関口功一、富田一仁、
関口博幸
- 遺物保存処理 關 邦一（財団法人群馬県埋蔵文化財調査事業団技師）
小村浩一（財団法人群馬県埋蔵文化財調査事業団補助員）
樋口一之（財団法人群馬県埋蔵文化財調査事業団補助員）
土橋まり子（財団法人群馬県埋蔵文化財調査事業団非常勤嘱託員）
- 遺物写真 佐藤元彦（財団法人群馬県埋蔵文化財調査事業団技師）
- 遺物観察 富田一仁、関口博幸（旧石器）
- 整理補助 遠藤栄子、柿田順子、酒井史恵、下山弥生、堀米弘美、峯岸貞子、上原明子
- 委託関係 【航空写真】佛青高館 【遺構測量・遺構・遺物トレース】佛青設
【石材鑑定】陣内主一氏にそれぞれ委託した。
- 7 出土遺物・図面は、一括して群馬県埋蔵文化財調査センターの収蔵庫に保管してある。
- 8 報告書作成にあたり、下記の諸機関・諸氏にご教示・ご指導をいただいた。記して謝意を表する次第である。（敬称略、50音順）
- 吉井町教育委員会、石井克巳、井上唯雄、井上 太、岩本次郎、内田憲治、大平 聰、
加藤 修、唐沢保之、小林昌二、小森哲也、小森紀男、志村 哲、陣内主一、關 和彦、大工原豊、高
橋一夫、田熊清彦、津野 仁、東野治之、仲山英樹、野田徹志、橋口尚武、平川 南、前沢和之、
前原 豊、丸山治雄、宮下健司、宮瀧文二、茂木 努、茂木由行、森田 椅、矢野建一、若狭 徹
- 9 発掘調査從事者
- 青木いせ、天田文子、(故)新井克巳、新井幸子、新井すみ子、新井高子、新井まつ子、新井 緑、新井
富貴子、新井真弓、飯塚良と、飯塚初代、飯塚 房、伊倉茂登子、井田松寿、今井 好、
浦野千代子、江原まさ子、遠藤秀子、大木みさ子、大木みづ、落合君子、鬼形田鶴子、加藤節子、
金井すみ江、金井はる、金沢友次、神戸ハツエ、神戸 啓、喜多川源造、木村ハナ子、工藤きみよ、
栗原 清、黒沢敦子、黒沢京子、黒沢 治、小嶋八重子、小林愛子、小林きよ子、小林善三、小林初美、
佐藤八千代、斎藤友枝、斎藤初子、斎藤英子、斎藤政宏、斎藤美知子、志賀シゲ子、志賀 大、
紫藤カツル、紫藤 孝、篠崎とよ、柴崎太郎、島田八千代、清水桂子、清水千代、白井精一、神保恵子、
神保すみ江、神保 進、杉田きくの、鈴木ふき子、鈴木幸男、高田 崑、高田三枝子、高橋千恵子、
高橋ちよ子、高橋春代、滝沢利子、竹内栄子、建部すみ子、田中みき江、田端春治、佃 満、寺尾克代、
中村いち、櫛島静子、櫛島豊統、野口節郎、野口照子、野中正江、長谷川良一、長谷川高子、林 敏子、
原口葉子、平田 畏、藤本ひろ子、本間敏子、松本タツノ、松本良子、三ヶ島富二郎、
三木時一、宮下庵子、村上繁代、望月登代子、百瀬美子、森 利子、森 基司、矢田部喜代美、
山崎孝子、湯浅安代、吉田良子、吉田たづ子、(故)吉田一子、若林さく子、若林てい子、若林トヨ子
(敬称略、50音順)

上記以外にも、周辺地域の多くの方々のご協力を受けた。

凡　　例

- 1 各遺構実測図の縮尺は次の通りである。
(縄文) 住居跡 1/30、埋甕・土壙 1/20
(古墳) 住居跡 1/60、炉・竈等付属施設1/30を原則に、基準としてスケールを配している。
- 2 遺構実測図に記した断面基準線等は、いずれも海拔標高を表す。
- 3 遺構実測図の方位記号は、座標北を示す(国土座標第IX系)。
- 4 遺物実測図の縮尺は、次の通りである。
(縄文) 土器拓本1/3、石鎌1/1、石匙1/2、石斧・剥片石器・磨石類1/3、
石皿・多孔石・石棒1/4
(古墳) 甕・瓶・壺・鉢・盤1/4、高坏・坏・蓋1/3、石製品・鐵製品1/2
を基本としており、それ以外はその都度縮尺を示した。
- 5 遺構実測図中のスクリーントーンは下記のことと示す。
(遺構) ■ 遺構下部 □ 烧土 □ 灰 □× 粘土
その他の場合はその都度示す。(なお、焼土に使用したスクリーントーンは纖維土器にも使用した。)
遺構図面に関しては、必要に応じ遺物分布のドット図を作成したが、シンボル・マークは下記のことと示す。
● 土器類 △ 石器類 ▲ 鉄器類
- 6 出土遺物については、遺物観察表を用いて記した。なお遺物番号は、遺物実測図・遺構実測図内遺物番号・遺物観察表遺物番号・写真図版遺物番号に一致する。
- 7 遺物観察表中の色調は、農林水産省農林水産技術会議事務局監修(財)日本色彩研究所色票監修「新版標準土色帖」1988年度版を使用している。
- 8 住居跡の面積値は、プラニメーターで3回計測し、その平均値を用いている。

目 次

序 言	
例 例	
凡 目	
目 次	
挿図目次	
表 目	
版 図目次	
抄 錄	
I 発掘調査に至る経緯及び経過	3
1. 発掘調査に至る経緯	3
2. 調査の方法と経過	4
II 遺跡の立地と環境	7
1. 地理的環境	7
2. 歴史的環境	7
3. 遺跡の概要	8
4. 基本層序	13
III 旧石器時代の遺構と遺物	14
1. 概 要	15
2. 石 器	15
IV 繩文時代の遺構と遺物	19
1. 概 要	19
2. 積穴住居跡	22
3. 墓 葬	42
4. 土 壤	49
5. 遺構外出土遺物	52
(1) 土 壤	
(2) 石 器	
V 古墳時代の遺構と遺物	63
1. 概 要	63
2. 積穴住居跡	66
VI ま と め	206

発掘報告書抄録

写真図版

付 図

挿 図 目 次

第 1 図 矢田遺跡調査区及びグリッド配置図	4	第 60 図 450号住居跡実測図(3)及び出土遺物実測図(2)	82
第 2 図 矢田遺跡と周辺遺跡	9	第 61 図 453号住居跡実測図(1)	84
第 3 図 矢田遺跡周辺図	10	第 62 図 453号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図	85
第 4 図 基本層序概念図	13	第 63 国 462号住居跡実測図(1)	86
第 5 図 旧石器時代調査全体図	14	第 64 国 462号住居跡実測図(2)	87
第 6 国 1号縦群	15	第 65 国 462号住居跡出土遺物実測図(1)	88
第 7 国 1号ブロック全体図	16	第 66 国 462号住居跡出土遺物実測図(2)	89
第 8 国 11次調査区出土の石器(1)	17	第 67 国 462号住居跡出土遺物実測図(3)	90
第 9 国 11次調査区出土の石器(2)	18	第 68 国 465号住居跡実測図(1)	92
第 10 国 縄文時代の遺構分布図	21	第 69 国 466号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図(1)	93
第 11 国 541号住居跡実測図(1)	22	第 70 国 466号住居跡出土遺物実測図(2)	94
第 12 国 541号住居跡実測図(2)	23	第 71 国 466号住居跡出土遺物実測図(3)	95
第 13 国 541号住居跡出土遺物実測図(1)	24	第 72 国 466号住居跡周辺構成複合関係図	97
第 14 国 541号住居跡出土遺物実測図(2)	25	第 73 国 467号住居跡実測図(1)	98
第 15 国 541号住居跡出土遺物実測図(3)	26	第 74 国 467号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図	99
第 16 国 541号住居跡出土遺物実測図(4)	27	第 75 国 469号住居跡実測図(1)	100
第 17 国 574号住居跡実測図(1)	29	第 76 国 469号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図(1)	101
第 18 国 574号住居跡実測図(2)	30	第 77 国 469号住居跡出土遺物実測図(2)	102
第 19 国 574号住居跡実測図(3)及び出土遺物実測図(1)	31	第 78 国 469号住居跡出土遺物実測図(3)	103
第 20 国 574号住居跡出土遺物実測図(2)	32	第 79 国 478号住居跡実測図(1)	106
第 21 国 574号住居跡出土遺物実測図(3)	33	第 80 国 478号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図(1)	107
第 22 国 574号住居跡出土遺物実測図(4)	34	第 81 国 478号住居跡出土遺物実測図(2)	108
第 23 国 574号住居跡出土遺物実測図(5)	35	第 82 国 481号住居跡実測図(1)	110
第 24 国 574号住居跡出土遺物実測図(6)	36	第 83 国 481号住居跡実測図(2)	111
第 25 国 578号住居跡実測図	38	第 84 国 481号住居跡出土遺物実測図(1)	112
第 26 国 578号住居跡出土遺物実測図(1)	39	第 85 国 481号住居跡出土遺物実測図(2)	113
第 27 国 578号住居跡出土遺物実測図(2)	40	第 86 国 481号住居跡出土遺物実測図(3)	114
第 28 国 1号・2号埋甕実測図	42	第 87 国 498号住居跡実測図(1)	116
第 29 国 3号・4号埋甕実測図	43	第 88 国 498号住居跡実測図(2)	117
第 30 国 5号・6号・7号埋甕実測図	44	第 89 国 498号住居跡実測図(3)及び出土遺物実測図(1)	118
第 31 国 1号・2号埋甕出土遺物実測図	45	第 90 国 498号住居跡出土遺物実測図(2)	119
第 32 国 3号・4号埋甕出土遺物実測図	46	第 91 国 498号住居跡出土遺物実測図(3)	120
第 33 国 5号・7号埋甕出土遺物実測図	47	第 92 国 498号住居跡出土遺物実測図(4)	121
第 34 国 1号・2号土壤実測図	49	第 93 国 498号住居跡出土遺物実測図(5)	122
第 35 国 3号土壤実測図及び1号土壤出土遺物実測図	50	第 94 国 498号住居跡出土遺物実測図(6)	123
第 36 国 2号・3号土壤出土遺物実測図	51	第 95 国 499号住居跡実測図(1)	126
第 37 国 遺構外出土土器実測図(1)	54	第 96 国 499号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図	127
第 38 国 遺構外出土土器実測図(2)	55	第 97 国 505号住居跡実測図(1)	128
第 39 国 遺構外出土土器実測図(3)	56	第 98 国 505号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図	129
第 40 国 遺構外出土土器実測図(1)	57	第 99 国 511号住居跡実測図及び出土遺物実測図	130
第 41 国 遺構外出土土器実測図(2)	58	第 100 国 536号住居跡実測図(1)	131
第 42 国 遺構外出土土器実測図(3)	59	第 101 国 536号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図	132
第 43 国 古墳外の遺構分布図	65	第 102 国 540号住居跡実測図(1)	134
第 44 国 43号住居跡実測図	66	第 103 国 540号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図	135
第 45 国 43号住居跡出土遺物実測図	67	第 104 国 553号住居跡実測図	137
第 46 国 54号住居跡実測図	67	第 105 国 553号住居跡出土遺物実測図	138
第 47 国 54号住居跡出土遺物実測図	68	第 106 国 558号住居跡実測図及び出土遺物実測図	140
第 48 国 591号住居跡実測図及び出土遺物実測図	69	第 107 国 558号住居跡実測図及び出土遺物実測図(1)	141
第 49 国 643号住居跡実測図	70	第 108 国 558号住居跡出土遺物実測図(2)	142
第 50 国 643号住居跡出土遺物実測図	71	第 109 国 561号住居跡実測図(1)	143
第 51 国 359号住居跡実測図	72	第 110 国 561号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図(1)	144
第 52 国 359号住居跡出土遺物実測図	73	第 111 国 561号住居跡出土遺物実測図(2)	145
第 53 国 833号住居跡実測図	74	第 112 国 562号住居跡実測図	146
第 54 国 633号住居跡出土遺物実測図(1)	75	第 113 国 562号住居跡出土遺物実測図	147
第 55 国 633号住居跡出土遺物実測図(2)	76	第 114 国 564号住居跡実測図	148
第 56 国 419号住居跡実測図(1)	77	第 115 国 564号住居跡出土遺物実測図	149
第 57 国 419号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図	78	第 116 国 566号住居跡実測図及び出土遺物実測図	150
第 58 国 450号住居跡実測図(1)	80	第 117 国 567号住居跡実測図及び出土遺物実測図	151
第 59 国 450号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図(1)	81	第 118 国 575号住居跡実測図及び出土遺物実測図	152

第119回	576号住居跡実測図(1)	153	第146回	632号住居跡実測図(1)	180
第120回	576号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図	154	第147回	632号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図(1)	181
第121回	592号住居跡実測図(1)	156	第148回	632号住居跡出土遺物実測図(2)	182
第122回	592号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図(1)	157	第149回	635号住居跡実測図(1)及び出土遺物実測図(1)	183
第123回	592号住居跡出土遺物実測図(2)	158	第150回	635号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図(2)	184
第124回	609号住居跡実測図	159	第151回	642号住居跡実測図(1)	185
第125回	609号住居跡出土遺物実測図	160	第152回	642号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図(1)	186
第126回	610号住居跡実測図(1)	161	第153回	642号住居跡出土遺物実測図(2)	187
第127回	610号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図	162	第154回	644号住居跡実測図	188
第128回	612号住居跡実測図	163	第155回	658号住居跡実測図(1)	189
第129回	613号住居跡実測図	164	第156回	658号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図(1)	190
第130回	613号住居跡出土遺物実測図	165	第157回	658号住居跡出土遺物実測図(2)	191
第131回	615号住居跡実測図(1)	165	第158回	658号住居跡西垣構重複開係図	193
第132回	615号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図	166	第159回	659号住居跡実測図	194
第133回	619号住居跡実測図(1)	167	第160回	659号住居跡出土遺物実測図	195
第134回	619号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図(1)	168	第161回	660号住居跡実測図(1)	196
第135回	619号住居跡出土遺物実測図(2)	169	第162回	660号住居跡実測図(2)	197
第136回	620号住居跡実測図	170	第163回	660号住居跡出土遺物実測図(1)	198
第137回	620号住居跡出土遺物実測図	171	第164回	660号住居跡出土遺物実測図(2)	199
第138回	623号住居跡実測図	172	第165回	672号住居跡実測図(1)	200
第139回	623号住居跡出土遺物実測図	173	第166回	672号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図	201
第140回	625号住居跡実測図(1)	174	第167回	673号住居跡実測図及び出土遺物実測図	202
第141回	625号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図	175	第168回	674号住居跡実測図	203
第142回	626号住居跡実測図	176	第169回	674号住居跡出土遺物実測図	204
第143回	626号住居跡出土遺物実測図	177	第170回	706号住居跡実測図	204
第144回	631号住居跡実測図	178	第171回	706号住居跡出土遺物実測図	205
第145回	631号住居跡出土遺物実測図	179	第172回	585・660号住居跡出土遺物実測図	205

表 目 次

第1表	平安時代住居跡一覧表	6	第31表	469号住居跡出土遺物観察表	103・105
第2表	周辺路跡一覧表	11・12	第32表	478号住居跡出土遺物観察表	109・110
第3表	矢田遺跡石器、礫一覧表	18	第33表	481号住居跡出土遺物観察表	114・115
第4表	鶴文時代造橋一覧表	20	第34表	488号住居跡出土遺物観察表	123・125
第5表	541号住居跡出土遺物観察表	27・28	第35表	499号住居跡出土遺物観察表	127
第6表	574号住居跡出土遺物観察表	37	第36表	505号住居跡出土遺物観察表	129
第7表	578号住居跡出土遺物観察表	41	第37表	511号住居跡出土遺物観察表	130・131
第8表	1号埋蔵出土遺物観察表	48	第38表	536号住居跡出土遺物観察表	133
第9表	2号埋蔵出土遺物観察表	48	第39表	540号住居跡出土遺物観察表	136
第10表	3号埋蔵出土遺物観察表	48	第40表	553号住居跡出土遺物観察表	139
第11表	4号埋蔵出土遺物観察表	48	第41表	556号住居跡出土遺物観察表	140
第12表	5号埋蔵出土遺物観察表	48	第42表	558号住居跡出土遺物観察表	142
第13表	7号埋蔵出土遺物観察表	48	第43表	561号住居跡出土遺物観察表	145・146
第14表	1号土壤出土遺物観察表	51	第44表	562号住居跡出土遺物観察表	147
第15表	2号土壤出土遺物観察表	51	第45表	564号住居跡出土遺物観察表	149・150
第16表	3号土壤出土遺物観察表	51	第46表	566号住居跡出土遺物観察表	150
第17表	遺跡外出土遺物観察表	60・62	第47表	567号住居跡出土遺物観察表	151
第18表	古墳時代住居跡一覧表	64	第48表	575号住居跡出土遺物観察表	153
第19表	43号住居跡出土遺物観察表	67	第49表	576号住居跡出土遺物観察表	155
第20表	54号住居跡出土遺物観察表	68	第50表	592号住居跡出土遺物観察表	158・159
第21表	591号住居跡出土遺物観察表	70	第51表	609号住居跡出土遺物観察表	160
第22表	643号住居跡出土遺物観察表	71	第52表	610号住居跡出土遺物観察表	163
第23表	359号住居跡出土遺物観察表	73	第53表	613号住居跡出土遺物観察表	165
第24表	633号住居跡出土遺物観察表	76	第54表	615号住居跡出土遺物観察表	166・167
第25表	419号住居跡出土遺物観察表	79	第55表	619号住居跡出土遺物観察表	169・170
第26表	450号住居跡出土遺物観察表	83	第56表	620号住居跡出土遺物観察表	171
第27表	453号住居跡出土遺物観察表	85	第57表	623号住居跡出土遺物観察表	173・174
第28表	462号住居跡出土遺物観察表	90・91	第58表	625号住居跡出土遺物観察表	175
第29表	466号住居跡出土遺物観察表	95・96	第59表	626号住居跡出土遺物観察表	177
第30表	467号住居跡出土遺物観察表	99	第60表	631号住居跡出土遺物観察表	179

第61表	632号住居跡出土遺物觀察表	182	第67表	672号住居跡出土遺物觀察表	201
第62表	635号住居跡出土遺物觀察表	184	第68表	673号住居跡出土遺物觀察表	203
第63表	642号住居跡出土遺物觀察表	187・188	第69表	674号住居跡出土遺物觀察表	204
第64表	658号住居跡出土遺物觀察表	192	第70表	706号住居跡出土遺物觀察表	205
第65表	659号住居跡出土遺物觀察表	195	第71表	595・660号住居跡出土遺物觀察表	205
第66表	660号住居跡出土遺物觀察表	199・200			

図 版 目 次

巻頭図版 矢田遺跡(現 吉井インター)と甘楽の谷

図版1	矢田遺跡全景航空写真
図版2	第8次調査区航空写真・第7次調査区航空写真
図版3	遺跡全景・調査風景・多胡蛇糞跡
図版4	旧石器(1)
図版5	旧石器(2)・繩文尖頭器
図版6	541号住居跡
図版7	574・578号住居跡
図版8	1・2号堆塁
図版9	3・4・5・6・7号埋甕・1・2・3号土壙
図版10	541・574号住居跡出土土器
図版11	574号住居跡出土土器
図版12	578号住居跡出土土器・1・2・5・7号埋甕
図版13	3号埋甕・1号土壙・道構外出土土器
図版14	541・574・578号住居跡・1・2号土壙・3号埋甕出土土器
図版15	541・578号住居跡・道構外出土土器
図版16	43・54・591号住居跡
図版17	643・359・633号住居跡
図版18	419・450・453号住居跡
図版19	453・462号住居跡
図版20	462・466号住居跡
図版21	467・469・479号住居跡
図版22	481・498号住居跡
図版23	498・499号住居跡
図版24	505・511・536・540号住居跡
図版25	540・553・556・558号住居跡
図版26	561・562号住居跡
図版27	564・566・567・575号住居跡
図版28	576・592号住居跡
図版29	609・610・612・613・615号住居跡
図版30	619・620・623・625号住居跡
図版31	625・626・631・632号住居跡
図版32	632・635・642号住居跡
図版33	642・644・658号住居跡
図版34	658・660・672・673・674・706号住居跡
図版35	43・54・591・643・359号住居跡出土土器
図版36	633・419・450号住居跡出土土器
図版37	450・453・462号住居跡出土土器
図版38	482号住居跡出土土器
図版39	462・465号住居跡出土土器
図版40	496・497・469号住居跡出土土器
図版41	469号住居跡出土土器
図版42	478号住居跡出土土器
図版43	481号住居跡出土土器
図版44	481・498号住居跡出土土器
図版45	498号住居跡出土土器
図版46	498号住居跡出土土器
図版47	499・505・511・536・540号住居跡出土土器
図版48	553・556・558号住居跡出土土器
図版49	561・564号住居跡出土土器
図版50	566・567・575・576・592・609号住居跡出土土器
図版51	610・613・615・619・620号住居跡出土土器
図版52	623・625・626・632・635・642号住居跡出土土器
図版53	658・659・660号住居跡出土土器
図版54	660・672・673・674・706号住居跡出土土器
図版55	土器・白玉・菅玉・鐵鍬車・鐵石
図版56	砾石・鐵製品・文字資料

抄 錄

1 遺跡の概略

本遺跡は、群馬県多野郡吉井町大字矢田に位置する。本遺跡の発掘調査は、昭和61年4月1日から開始され、平成3年11月26日を以て終了した。鍋川によって生成された東西方向に連なる河岸段丘面は、群馬県下でも有数の遺跡地帯として知られており、本遺跡に隣接する地域にも各時代の遺跡の存在が知られ、徐々にその内容が明らかになりつつある。

本遺跡は、旧石器、縄文、古墳、奈良、平安、中世の遺構が検出された複合遺跡である。これまで本遺跡付近は、北方1.5kmにある「多胡碑」や「続日本紀」との関連から、「和名類聚抄」郷名の「上野国多胡郡八（矢）田郷」に比定されてきた。今回の調査は、史料上の問題としての「八（矢）田郷」について、より具体的に考古学的アプローチが行われたという意義がある。調査の成果には、これに対応する集落の存在、「八田郷」「物部郷長」の線刻のある紡錘車をはじめとする各種の文字資料出土などがあり、調査規模の大きさと相まって、今後分析が進展すれば、当地の古代史研究の発展に寄与するところ大となるであろう。

2 遺構数量

種 別	時 代	数 量	備 考
石器ブロック	旧石器	1	黒曜石製台形様石器他総数12点
縄群	旧石器	1	5点の疊により構成される
竪穴住居跡	縄文中期	3	加曾利E 3、埋甕（屋外）7、土壤が検出されている
	古墳前期	4	遺物は少量である
	古墳中期	2	
	古墳後期～平安	約 740	
掘立柱建物跡		約 20	
住居状遺構		約 30	
清		約 70	
井戸		約 20	
この他、土器窯場2、粘土採掘坑1、小鍛冶3、方形居館址1、ピット多数などがある。また、整理作業の進捗に伴って、総量に若干の上下はあるものと予想される。			

◎本報告は、旧石器時代の石器ブロック・縄群、縄文時代の竪穴住居跡3軒・埋甕7基、土塙3基、古墳時代の竪穴住居跡54軒を対象としている。

3 ま と め

調査範囲からは、旧石器時代の遺構・遺物を始め、縄文時代中期の集落の存在が判明した。弥生時代の遺構は知られていないが、古墳時代前期には再び集落が形成される。安定的に集落が営まれるのは同後期からで、奈良・平安時代まで継続する。同様の所見は、吉井町教育委員会調査の隣接する椿谷戸遺跡・柳田遺跡でも得られており、集落の範囲はさらに広がるものと思われる。

今後の整理の成果も含め、より詳細な地域史研究にとっての、膨大な基礎資料の一端が提示されるものと期待される。

や　た　い　せき
矢 田 遺 跡 IV

I 発掘調査に至る経緯及び経過

1. 発掘調査に至る経緯

上信越自動車道(関越自動車道上越線)は首都圏と上信越地方を結ぶ高速自動車国道で、東京練馬～群馬県藤岡市までは関越自動車道新潟線との併用、藤岡JCから藤岡市・吉井町・甘楽町・富岡市・妙義町・松井田町・下仁田町を経て長野県佐久市に至り、長野県内を通過して新潟県上越市までの約280kmの自動車道である。

藤岡市～長野市間の基本計画が昭和47年に決定してから、整備計画策定のための関連公共事業調査(昭和49年)をはじめとし、文化財に関する調査は昭和55～56年に行われている。昭和49年には基本計画ルートに対する文化財の基本的な考え方、即ち文化財保護法の遵守・指定文化財の扱い・文化財に対しては県教委と協議すること等を示し、昭和55～56年にかけての調査は想定されるルートを中心に埋蔵文化財包蔵地の面積を約100万m²とした。以後、日本道路公団による計画は進捗し、昭和56～57年にかけて路線の発表があった。昭和59年11月、道路公団より県教委に対し分布調査の依頼があり、それをうけ文化財保護課は調査を実施、同年3月、発掘想定面積を約100万m²とする回答を行っている。その後、上越線地域埋蔵文化財調査計画の策定が行われ、調査実施年度は昭和61～66年の6年間(後、修正があり昭和65年度=平成2年度までの5年間に変更)、藤岡市～富岡市の約76万m²を群馬県埋蔵文化財調査事業団が担当し、他は市町村で調査会を組織し実施することになった。

昭和61年4月、県埋蔵文化財調査事業団は多野郡吉井町南陽台に、上越線の埋蔵文化財発掘調査を担当する「関越道上越線調査事務所」を開所し調査に入った。

矢田遺跡は、羽田倉遺跡・田篠遺跡・内匠下高瀬遺跡と同じく昭和61年当初から調査を行っている。吉井インターチェンジにあたる当遺跡は、センター中心部・それにつながる東側本線部分と西側本線部分及び料金所方向に向かう北側部分の約90,000m²にわたる広大な面積を占めるが、地形等からみて一つの遺跡としたものである。調査期間は約5年を見込み、センター中心部から北側方面、そしてセンター東側本線部分へと進む大まかな計画を立て、建設工事の進展があればそれぞれに対応することで公団と協議を行った。

調査はSTA No.109～111にかけてのセンターにつながる東側部分から開始された。進捗につれ次々と住居跡が出現し、大規模な集落跡が展開することが確実となった。最終的に古墳時代後期から平安時代に至る堅穴住居跡を中心に740軒余を調査した。

矢田遺跡の整理は遺物・遺構とともに膨大な量であることから、のべ9年の期間が必要であるとし、平成元年度より毎年継続して行うこととした。整理の基本方針として、地域を区切ることが困難なため、時代別(地域を加味する)に実施し、最終整理で全体をまとめることとしている。

今年度で4年間整理作業を実施し、本年度は旧石器・縄文時代と古墳時代の住居跡が対象となっている。

I 発掘調査に至る経緯及び経過

2. 調査の方法と経過

1 調査の方法

本調査区は、吉井インター・チェンジ予定地域及び、その前後の本線部分よりなる。建設工事用測量杭のS T A No106～113がほぼ矢田遺跡の調査範囲に該当する。この範囲内を、調査区南西端の国家座標X = +26, 800, Y = -75.000を原点として5m四方のグリッドを設定した。グリッドの設定水準点の移動は、(株)潤設が実施した。なお発掘調査は、地形及び道路等の条件から、便宜的に第1次調査区～第12次調査区に区分し、ほぼこれに応じて進行した。

2 調査の経過

①発掘調査

発掘調査は1986～91年度の都合六年度に亘って行われたが、未買収地の取得状況との関連や、全体の調査工程との関係で若干の前後関係があり、中山（多胡蛇黒）遺跡等の調査を行っていた時期などもある。従って、調査自体に丸六年を費やした訳ではないが、「調査日誌」だけでもB5ファイル5冊にもなり、残念ながらかなりの部分を削除せざるを得なかった。以下、「調査日誌（抄録）」を掲出してみる。

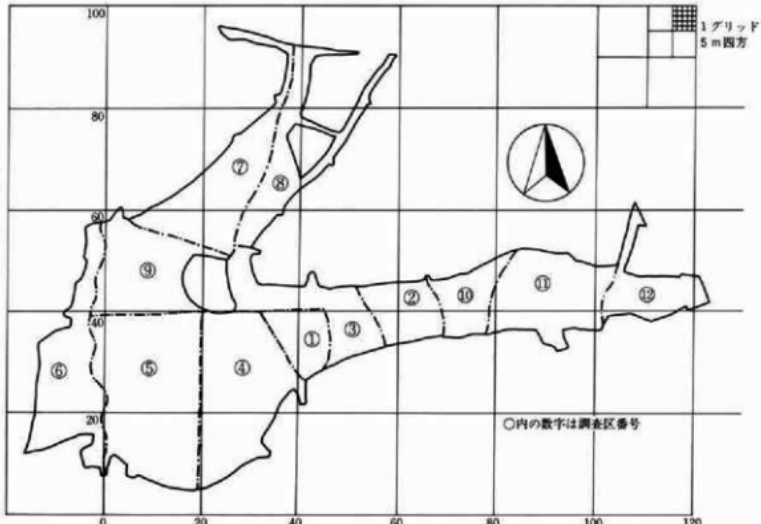
調査日誌（抄）

◎1986年度の調査

5月21日 現場作業の開始、第1次調査区の表土掘削開始。

29日 発掘作業員の雇用を始める。

6月2日 第1次調査区の調査を開始する。



第1図 矢田遺跡調査区及びグリッド配置図

2. 調査の方法と経過

- 7月1日 第1次調査区と並行して、第2次調査区の調査を開始する。
- 9月10日 第1・2次調査区の空撮を行う。
- 22日 第4次調査区の調査を開始する。
- 10月6日 第3次調査区の調査を開始する。
- 24日 第2次調査区の調査を終了する。
- 12月11日 第3・4次調査区の空撮を行う。
- 1月9日 第4次調査区29号住居跡から「八田郷」と縁刺された石製防錫車が出土する。
- 3月12日 第4次調査区の空撮を行う。
- 14日 現地見学会(～15日)、2日間で1200名程の見学者が訪れる。
- 25日 1986年度の調査を終了する。
- ◎1987年度の調査
- 4月15日 1987年度の調査を開始する。
- 5月8日 第4次調査区の旧石器試掘調査を開始する。
- 6月11日 第4次調査区188号住居跡から「八中寸」の文字瓦が出土する。
- 10月2日 第4次調査区の空撮を行う。
- 7日 第5次調査区の調査を開始する。
- 11月6日 吉井町郷土資料館特別展開催に伴い、矢田遺跡出土の文字瓦を展示する。
- 1月21日 第4次調査区の調査を終了する。
- 3月8日 第5次調査区の空撮を行う。
- 12日 現地見学会(～13日)、2日間で655人程が見学に訪れる。
- 25日 1987年度の調査を終了する。
- ◎1988年度の調査
- 4月15日 1988年度の調査を開始する。
- 6月7日 第6次調査区の調査を開始する。
- 7月19日 第7次調査区の調査を開始する。
- 10月8日 財団法人群馬県埋蔵文化財調査事業団創立10周年記念事業の一環として、本遺跡において遺跡見学会を実施する。
総数785名にのる見学者が訪れる。
- 27日 第5次調査区の空撮を行う。
- 11月7日 第5次調査区の旧石器試掘調査を開始する。
- 14日 第6次調査区の旧河川・石組遺構の調査を終了する。
- 12月1日 第5次調査区の調査を終める。
- 18日 第10次調査区の調査を開始する。
- 2月13日 第8次調査区の表土剥削を開始する。
- 23日 第7次調査区の空撮を行う。
- 28日 第9次調査区の表土剥削を開始する。
- 3月24日 1988年度の調査を終了する。
- ◎1989年度の調査
- 4月10日 1989年度の調査を開始する。
- 7月10日 第7次調査区の旧石器試掘調査を開始する。
- 9月26日 第8次調査区(北側部分)の空撮を行う。
- 12月21日 第8次調査区の空撮を行う。
- 22日 第9次調査区の79号住居跡から「物ア(部)・一八」と縁刺された石製防錫車が出土する。
- 1月8日 第8次調査区の旧石器試掘調査を開始する。
- 2月27日 第11次調査区の表土剥削を開始する。
- 3月9日 第9次調査区の旧石器試掘調査を開始する。
- 23日 1989年度の調査を終了する。
- ◎1990年度の調査
- 4月9日 1990年度の調査を開始する。
- 5月1日 第11次調査区の728号住居跡から「八田」と縁刺された石製防錫車が検出される。
- 11日 第8・10次調査区の空撮を行う。
- 14日 矢田遺跡の調査と並行して中山道路の表土剥削を開始する。
- 16日 第8次調査区の旧石器試掘調査を開始する。
- 21日 第19次調査区の旧石器試掘調査を開始する。
- 6月18日 第11次調査区の空撮を行う。
- 20日 第11次調査区の旧石器試掘調査を開始する。
- 21日 第11次調査区の50-86グリッドA-T層下から、矢田遺跡で初めて黒曜石製の台形様石器が1点検出される。
- 7月2日 第11次調査区に300m²の旧石器調査区を設定して、本日より6日まで調査を行う。
- AT層下からチャート・安山岩製の台形様石器3点を含む総数12点の石器が検出された。
- 8月27日 第12次調査区の空撮を行う。未買収地開達で調査不能の地点を残して調査を中断し、多胡蛇巣(中山)遺跡の調査に入る。
- ◎1991年度の調査
- 11月5日 未買収地開達の調査を開始する。
- 12日 旧石器試掘調査を開始する。
- 26日 空撮を行う。矢田遺跡の全調査を終了する。

I 発掘調査に至る経緯及び経過

②整理作業

本年度の整理作業は、前年度の作業をうけて平成4年4月1日から、吉井町南陽台の上越線事務所内の整理棟で、担当1名・補助員7名で行われた。その概要は以下の通りである。

4月上旬	整理作業諸準備
4月中旬～6月下旬	遺物の分類・接合及び復元、鉄器保存処理 遺構図面修正、遺物写真撮影
7月上旬～10月下旬	土器・石製品・鉄製品実測、拓本 トレース（遺構・遺物）外注
11月上旬～1月下旬	レイアウト、図面・写真版下作成、石材鑑定 原稿執筆、遺物観察表作成
2月8日	入札
2月10日	入稿
2月中旬以降	校正・収蔵等諸作業

なお、過去3年間に整理した平安時代の住居跡の所属年代については、第1表を参照されたい。今後の整理の進捗によって若干変動があると思われるが、編年基準は概ね以下の通りである。

9世紀前半代……須恵器壺の底部の小型化。コ字状口縁土師器壺の出現。

9世紀後半代……須恵器壺の高台貼付以後。

10世紀前半代……羽釜の出現。

10世紀後半代……土師質土器の出現。

第1表 平安時代住居跡一覧表

9 C 前 半	9 C 後 半	10 C 前 半	10 C 後 半	そ の 他
75 83 91 98 122	1 3 12 13 23	4 16 21 33 48	8 36 40 46 55	47 57 69 73
145 158 163 234 331	39 42 51 52 83	56 69 84 70 71	78 79 94 126 130	190 203 207 223
354 355 357 364 367	66 74 86 87 97	72 76 85 90 92	133 140 141 177 181	264 275 311 313
459 513 606 622 679	118 123 137 142 143	99 101 109 113 115	182 183 198 211 216	335 430 465 512
704 705	144 151 158 188 225	121 124 125 132 134	221 230 268 274 276	325 334 386 621
	227 229 260 263 287	135 138 139 146 151	277 282 290 294 300	720 747
	289 295 297 298 309	184 186 191 200 201	308 314 316 318 320	
	337 339 343 353 356	205 206 208 209 212	324 334 383 384 398	
	358 372 386 391 402	218 219 226 228 231	403 408 428 519 590	
	406 410 415 418 421	233 235 236 237 240		
	425 435 451 476 477	244 249 257 261 265		
	483 495 514 526 535	266 269 270 271 272		
	549 554 563 585 595	280 281 284 285 288		
	624 646 647 651 652	292 293 306 317 340		
	653 656 670 675 676	374 375 379 406 407		
	697 711 716	424 426 434 449 454		
		457 461 464 475 479		
		482 515 517 530 531		
		532 568 570 596 608		
		654 657 661 662 663		
		664 667 684 709		
22 軒	78 軒	104 軒	45 軒	22 軒

II 遺跡の立地と環境

1. 地理的環境

群馬県は関東地方北西部の内陸に位置しており、周間に新潟県・長野県・埼玉県・栃木県・福島県が接している。地形的には、北部及び西部が山地をなしており、中央部から東部にかけてが平野部である。

矢田遺跡は、群馬県南西部の多野郡吉井町大字矢田字天王原他に所在する。本遺跡の北方には鍋(かぶら)川が東流する。この鍋川は長野県境に源を発し、甘楽郡南牧村、下仁田町、富岡市、甘楽町、多野郡吉井町を経て、藤岡市上落合付近で鮎川を合わせ、高崎市倉賀野町で利根川支流の烏(からす)川に合流する。鍋川右岸域においては顯著な河岸段丘が発達しており、大きく分けて上位と下位の段丘面に分けられる。河床面からの標高は、下位段丘面で10~15mを、上位段丘面で50~60mを測る。この段丘面は各時代を通じて様々な土地利用がなされてきたが、現在は下位段丘面が水田として、上位段丘面が主に桑畠として耕地利用されている。

本遺跡は上位段丘面上の多胡(たご)丘陵東部に位置し、西は西谷川、東は土合川に挟まれた南北にのびる台地上に存在し、標高は150~160m前後を測る。この台地も実際には細かい侵食をうけ、南北や東西方向の小支谷が形成され、複雑な地形を呈している。なお調査の結果、西谷川の旧河川流路が確認されている。

2. 歴史的環境

鍋川流域、特に上位段丘面は分布調査等により、濃密な遺跡の分布地帯として從来から知られていたが、大規模な発掘調査が行われたのは、昭和61年度に開始された関越道上越線建設に伴う埋蔵文化財の発掘調査によってである。ここでは、周辺地域の発掘調査された遺跡を中心に概観することにとどめたい。(第2図は国土地理院発行の『上野吉井』『藤岡』『高崎』『富岡』25,000分の1を、第3図は吉井町役場発行の『吉井町都市計画図18・22』2,500分の1を原図として使用している)

旧石器時代

矢田遺跡をはじめとして、甘楽町の白倉下原遺跡・天引向原遺跡・天引孤崎遺跡や、吉井町の長根安坪遺跡(4)・多胡蛇黒遺跡(11)・多比良追部野遺跡(13)などがある。出土層位としては、A T層下から出土した遺跡が多い。

縄文時代

当該期の遺跡は、鍋川の両岸に分布が認められるが、時期により異なる様相を呈している。草創期・早期の遺構は確認されていないが、草創期では、矢田遺跡で尖頭器、藤岡市の竹沼遺跡(20)で有舌尖頭器等が出土している。早期では、吉井町の多比良追部野遺跡で撚糸文土器、入野遺跡(14)で押型文土器、西場脇遺跡(6)で田戸下層式土器、神保植松遺跡(8)で条痕文土器が出土している。前期の遺跡は、上位段丘面を中心認められる。神保富士塚遺跡・神保植松遺跡では前期後半の諸磯b式期の、入野遺跡・黒熊遺跡群(15)の黒熊第5遺跡では諸磯c式期の住居跡が確認されている。中期の遺跡は、上位段丘面のみならず下位段丘面にも広がりを見せ、数量的にも著しく増加する傾向が窺える。また、鍋川左岸域では、富岡丘陵南部の高所にも土器の分布が知られている。黒熊八幡遺跡では、中期前半の五領ヶ台式期の、長根安坪遺跡などで中期中葉の勝坂式期の住居跡が確認されている。中期後半の加曾利E式期の段階、特に加曾利E3・E4式期に

II 遺跡の立地と環境

なると住居跡の確認された遺跡数が増加する。本遺跡の住居跡・埋甕等の遺構は加曾利E 3式期に属するものと思われる。後期から晩期になると、全体的に遺跡数の減少する傾向が認められる。

弥生時代

中期の遺構としては、神保富士塚遺跡・神保植松遺跡で完形に近い土器を伴う土壤が確認されている。住居跡では、神保植松遺跡・富岡市の小塙遺跡・内匠日影周地遺跡・南蛇井増光寺遺跡で確認されている。後期になると遺跡数の増加が顕著で、その立地も多様化する。本遺跡に隣接する川内遺跡(12)では、住居跡や方形周溝墓が、長根安坪遺跡などでも住居跡が確認されている。

古墳時代

前期の遺跡は、本遺跡をはじめ、長根安坪遺跡・竹沼遺跡・折茂東遺跡(9)で住居跡が確認されている。中期に関しては、確認された遺跡は少なく、遺構・遺物もまた少ない。本遺跡・多比良追部野遺跡・折茂東遺跡などがある。後期の遺跡は、面的に量的にも飛躍的に増大する。特に鍋川右岸の上位段丘面上を中心には濃密に分布し、約250軒の住居跡が確認されている本遺跡のほか、大規模集落が多く確認されている。なお、周辺の古墳に関しては、「神保下條遺跡」1992(財)群馬県埋蔵文化財調査事業団を参照されたい。

奈良・平安時代

上越関連だけでも、古墳時代後期に引き続き、多比良追部野遺跡・長根羽田倉遺跡・神保富士塚遺跡・多胡黒鳥遺跡・黒熊八幡遺跡(17)等多くの集落遺跡が認められる。また、窯跡としては、本遺跡背後の丘陵に瓦・須恵器を生産する吉井・藤岡窯跡群がある。

ところで、群馬県下では天仁元年(1108年)降下とされる浅間Bテフラに覆われた水田遺構が各地で発見されているが、鍋川流域でも条里型の方画地割りに規制されたと思われる水田を始め、長根羽田倉遺跡・黒熊八幡遺跡では谷戸を利用した水田遺構が確認されている。

また、矢田遺跡の北方1.5kmの下位段丘面には、多胡碑(24)が所在する。「多胡碑」は、「山ノ上碑」(25)・「金井沢碑」(26)と合わせて「上野三碑」と呼称されているが、当該期の金石文は全国的にも稀であるにもかかわらず、これら三碑が近接して所在することは、本地域の特色と言える。

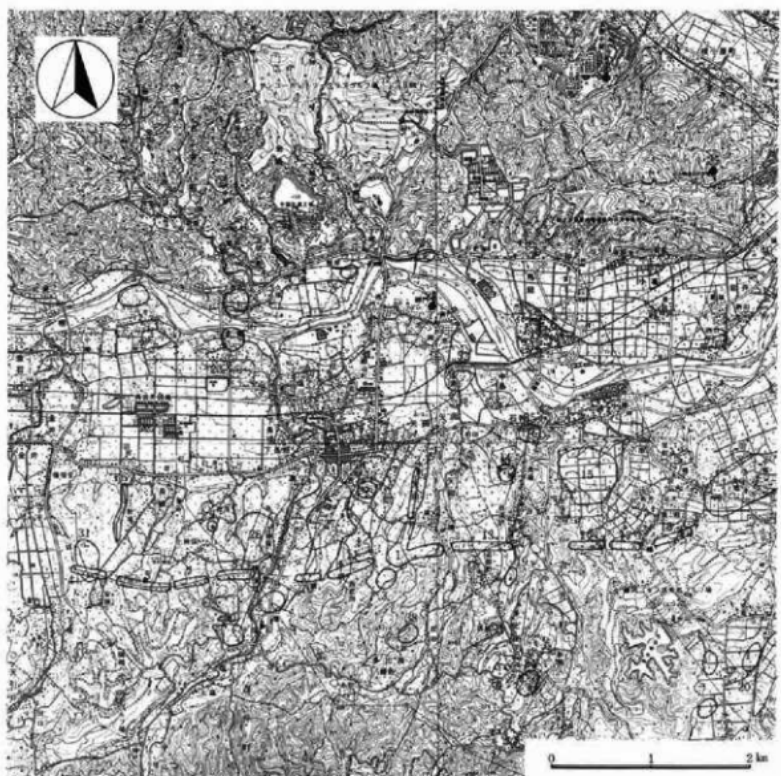
なお、自然地理的環境及び中世以降の歴史的環境については、次年度以降の報告書で適宜取り上げる予定である。

3. 遺跡の概要

矢田遺跡は、抄録でもふれたように旧石器・縄文・古墳・奈良・平安・中世の遺構・遺物が確認された複合遺跡であるが、遺跡の所在するローム台地上で積極的に展開されたのは、主に居住域としての利用であった。調査範囲では、縄文時代中期後半の集落が確認されている。空白期間をへて、再び集落が営まれるのは古墳時代前期になってからである。中期にも住居跡が認められるが、安定的に集落が営まれるのは同後期からで、奈良・平安時代まで継続する。現時点では、平安時代に属する住居跡と、縄文時代及び一部の古墳時代の住居跡の整理が終了したのみで、住居以外の遺構の分析や集落の時期的展開など、詳細は今後の整理の進捗を待たねばならないが、鍋川流域でも有数の集落遺跡であることが判明している。

今年度対象分の旧石器時代と縄文時代及び古墳時代の遺構・遺物の概要については、別項で述べる。

3. 遺跡の概要



第2図 矢田遺跡と周辺遺跡

II 遺跡の立地と環境



第3図 矢田遺跡周辺図

3. 遺跡の概要

第2表 周辺遺跡一覧表

番号	遺跡名	所在地	遺跡の概要	備考
1	矢田遺跡	多野郡吉井町矢田	本報告	『矢田遺跡』1990 『矢田遺跡II』1991 『矢田遺跡III』1992 (財)群馬県埋蔵文化財調査事業団
2	椿谷戸遺跡	多野郡吉井町矢田	縄文時代中期の住居跡・土壙 古墳時代前期・後期の住居跡 奈良・平安時代の住居跡、中世の土壤	『椿谷戸遺跡 発掘調査報告書』 1989 吉井町教育委員会
3	柳田遺跡	多野郡吉井町多胡	古墳時代後期の住居跡 奈良・平安時代の住居跡	『柳田遺跡 発掘調査報告書』1989 吉井町教育委員会
4	長根安坪遺跡	多野郡吉井町長根	縄文時代の住居跡・土壙・配石遺構、弥生時代の 住居跡、古墳時代初期・後期の住居跡、古墳初頭 の方形周溝墓、後期の古墳(安坪古墳群に属す)	
5	長根羽田合遺跡	多野郡吉井町長根	縄文時代の落とし穴、弥生時代の土塼、古墳時代 前期～平安時代の住居跡、古墳後期の祭祀遺構、 平安の水田跡、江戸明治3年以前の墓路など	『長根羽田合遺跡』1990 (財)群馬県埋蔵文化財調査事業団
6	西場塙・長根宿遺跡	多野郡吉井町長根	古墳時代前期の住居跡、奈良時代の遺物集中地、 平安時代の住居跡	『西場塙・長根宿遺跡』1987 吉井町教育委員会
7	神保富士冢遺跡	多野郡吉井町神保	旧石器の石器・礫、縄文の住居跡・土壙・弥生の 土壙、古墳前期・後期の住居跡、奈良・平安の住 居跡、江戸の小堅穴遺構	
8	神保植松遺跡	多野郡吉井町神保	縄文前期の住居跡・包含層、弥生の住居跡、古墳 の住居跡・方形容溝墓、古墳、奈良・平安の住 居跡、中世城郭(植松城)の主郭など	
9	折茂東遺跡	多野郡吉井町長根	弥生後期の住居跡・方形周溝墓、古墳前・中・後 期と平安の住居跡	『東沢遺跡 折茂東遺跡』1987 吉井町教育委員会
10	神保下條遺跡	多野郡吉井町神保	弥生中期の土塼、古墳前期・奈良の住居跡、古墳 (多胡古墳群に属する)、中世末の船跡 江戸天明3年以前の水田・晶跡	『神保下條遺跡』1992 (財)群馬県埋蔵文化財調査事業団
11	多胡蛇尾遺跡	多野郡吉井町多胡	旧石器時代の石器・礫、古墳時代後期～平安時代 の住居跡など	
12	川内遺跡	多野郡吉井町川内	弥生後期の住居跡・方形周溝墓、古墳～奈良・平 安の住居跡など	『川内遺跡発掘調査報告書』1982 吉井町教育委員会
13	多比良追部野遺跡	多野郡吉井町多比良	古墳時代中期・後期の住居跡、奈良・平安時代の住 居跡、A.T解下の旧石器エニット	
14	入野遺跡	多野郡吉井町多比良	縄文・弥生・古墳前期・後期の住居跡、中世の墓 塚など、群馬県の土師器編年学的遺跡	『入野遺跡』1959 『入野遺跡』1985 『入野遺跡III』1986 吉井町教育委員会
15	黒熊遺跡群	多野郡吉井町黒熊	縄文時代前期・中期の住居跡、弥生時代の方形周 溝墓、古墳時代前期・後期～奈良・平安時代の住 居跡など	『黒熊遺跡群発掘調査報告書』(1) ～(5)など 1981～1985 吉井町教育委員会
16	黒熊中西遺跡	多野郡吉井町黒熊	古墳時代末期～平安時代後期の住居跡、平安時代 の寺院跡・道路状況など	『黒熊中西遺跡(1)』1992 (財)群馬県埋蔵文化財調査事業団
17	黒熊八幡遺跡	多野郡吉井町黒熊	旧石器・縄文の住居跡・埋設土器・奈良・平安の 住居跡、平安天仁元年以前の水田跡、江戸の屋敷 跡など	
18	黒熊栗崎遺跡	多野郡吉井町黒熊	古墳後期～奈良・平安時代の住居跡など	
19	東沢遺跡	多野郡吉井町多比良	古墳時代後期～奈良・平安時代の住居跡など	『東沢遺跡 折茂東遺跡』1987 吉井町教育委員会
20	竹沼遺跡	藤岡市西平井・綠壁	縄文時代中期の住居跡・土壙、弥生時代の住居跡 ・土壙、古墳時代前期・後期の住居跡・滑石工房跡 など	『F1 竹沼遺跡』1978 藤岡市教育委員会

II 遺跡の立地と環境

番号	遺跡名	所在地	遺跡の概要	備考
21	富岡遺跡	多野郡吉井町岩崎	縄文時代中期包含層、平安時代の住居跡	「富岡遺跡」1989 吉井町教育委員会
22	川福遺跡	多野郡吉井町馬庭	奈良・平安時代住居跡、土鏡49点出土	「川福遺跡」1986 吉井町教育委員会
23	道六神遺跡	多野郡吉井町本郷	中・近世溝、平安時代の住居跡	「道六神遺跡」1986 吉井町教育委員会
24	多胡碑	多野郡吉井町池	和銅4年(711)の多胡郡設置の記念碑とされる、上野三碑のひとつ	
25	山ノ上碑及び古墳	高崎市山名町	天武9年(681)長利僧によって母のために建立された墓誌	
26	金井沢碑	高崎市根小屋町	神龜3年(726)佐野三家一族で祖先・父母の菩提のために信仰を表明した石碑	
27	多胡古墳群	多野郡吉井町多胡・神保	古墳時代後期を中心とした群集墳、上毛古墳総覧では91基をあげている	「神保下條遺跡」1992 (財)群馬県埋蔵文化財調査事業団
28	神保古墳群	多野郡吉井町神保	古墳時代後期の群集墳、上毛古墳総覧では63基をあげている	
29	塙I古墳群	多野郡吉井町塙	古墳時代後期の群集墳、上毛古墳総覧では10基をあげている	
30	塙II古墳群	多野郡吉井町塙	古墳時代後期の群集墳、上毛古墳総覧では12基をあげている	
31	安坪古墳群	多野郡吉井町長根	古墳時代後期の群集墳、上毛古墳総覧では44基をあげている	
32	塙原古墳群	多野郡吉井町池	古墳時代後期の群集墳、上毛古墳総覧では44基をあげている	「塙原古墳」1987 吉井町教育委員会
33	山ノ神古墳群	多野郡吉井町多比良	古墳時代後期の群集墳、上毛古墳総覧では7基をあげている	
34	中ノ原古墳群	多野郡吉井町多比良	古墳時代後期の群集墳、上毛古墳総覧では10基をあげている	
35	祝神古墳群	多野郡吉井町多比良	古墳時代後期の群集墳、上毛古墳総覧では11基をあげている	
36	本郷古墳群	多野郡吉井町本郷	古墳時代後期の群集墳、上毛古墳総覧では21基をあげている	
37	片山古墳群	多野郡吉井町片山	古墳時代後期の群集墳、上毛古墳総覧では7基をあげている	平成3年、片山1号墳を調査
38	岩崎古墳群	多野郡吉井町岩崎	古墳時代後期の群集墳、上毛古墳総覧では6基をあげている	
39	白石古墳群	蘿岡市白石	中期から後期にかけての大型前方後円墳と後期の群集墳からなり、終末期古墳も含む	戰前から現在まで多くの発掘調査が実施されている
40	山名古墳群	高崎市山名町	後期の前方後円墳と群集墳から構成されている	平成元年、円墳1基を調査し、歯のある人物埴輪出土

4. 基本層序

矢田遺跡は、前章で述べたように鶴川右岸の上位段丘上に位置している。南から北へ向かって緩やかな傾斜で下る段丘面では、表土の耕作土の堆積が薄く、これを除去すると直ちにいわゆる関東ローム層が現れる。これは段丘を浸食・分断する谷部への土砂の流出に加えて、広い段丘上は通年日照度が高く、冬季は西方から甘藷の谷を吹き抜ける「浅間おろし」の影響による、風化・浸食作用が大きいことに起因している。

本遺跡の基本土層は以下に示すとおりである。

第I層 いわゆる表土。黒褐色を呈する耕作土であり、多量の浅間A軽石 (Ap-Ap) を含有する。層厚は地点により大きく異なり、尾根上では50cm以上を測るが、傾斜部では10cm以下である。

第II層～第VII層は、いわゆる関東ローム層である。

第II層 明黄褐色ローム層。層厚は平均20cmほどである。浅間板鼻黄色軽石 (As-Yp) を含み、特に下部では密度が高く一部ブロック状を成す。全体に粒子は粗く、粘性は弱い。

第III層 暗黄褐色ローム層。層厚は平均40cmである。白色細粒子 (径2～3mm) を若干含む。第II層に比して粒子は細かく粘性をもつ。

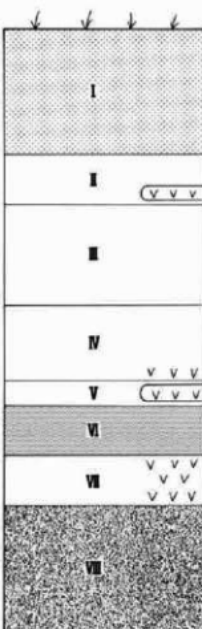
第IV層 暗黄褐色ローム層。層厚は平均30cmを測る。第III層に比較して粒子が粗く、下部には浅間板鼻褐色軽石 (As-Bp) を含む。

第V層 明黄褐色ローム層。浅間板鼻褐色軽石がブロック状に多量に含まれ、非常に堅緻である。層厚は平均10cmである。

第VI層 暗褐色ローム層。層厚は平均20cmを測る。少量の浅間室田軽石 (As-Mp) を含みやや粘性をもつ。いわゆる暗色帶に類する状況を示すが赤城山麓の暗色帶とは対応しない。

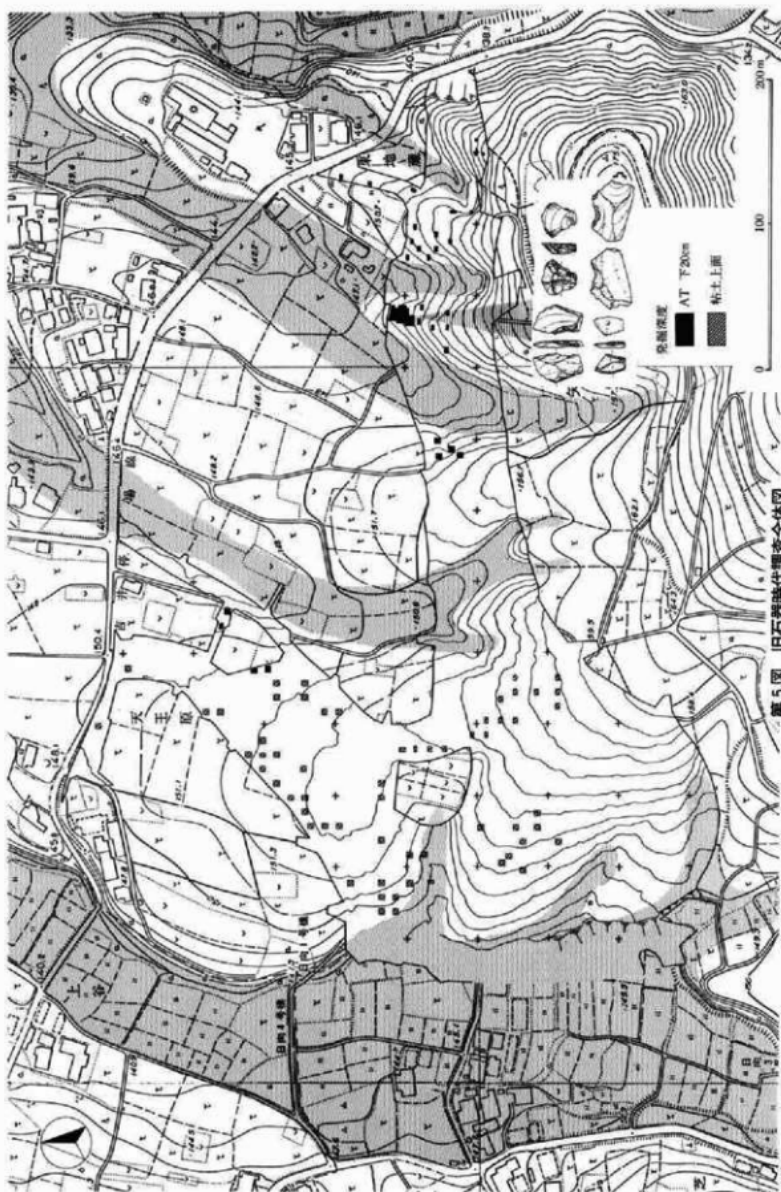
第VII層 浅間室田軽石を主とする層である。上半部は橙褐色、下半部は乳白色を呈する。通水層であり、非常に多量の水分を含む。層厚は30cmほどである。

第VIII層 暗褐色粘土層。本層は、非常に厚く堆積しており、下部は基盤層になる。本層上部に始良丹沢バミスとみられるガラス質の火山灰が認められる。



第4図 基本層序概念図

II 遺跡の立地と環境



III 旧石器時代の遺構と遺物

1. 概要

旧石器時代の遺構・遺物は遺跡東端の11次調査区のA T下の粘土層から、ブロック（1号ブロック）と疊群（1号疊群）が各1カ所出土した。出土地点は後背部に丘陵が迫る上位段丘面の最奥部で、2本の小支谷の谷頭部に挟まれた小舌状台地である。

1号ブロック石器群は、この小舌状台地に広がる僅かな平坦部の径10m程の範囲内から散漫に出土し、さらにそれらは中央部に空闋部をもって分布していた（第7図）。総数12点の石器により構成され、その内訳は台形様石器3点、石核1点、剥片8点である。また、1号疊群は1号ブロックの南東部に隣接して出土し、5点の疊によって構成されている。出土地点周辺部は傾斜がきついため、ローム層の堆積が薄く、室田輕石層（MP）上層までローム層が流失している部分もあり、さらに1号疊群南東部では平安時代住居の掘り方がA T下まで及んでいた。

なお、旧石器時代の遺構・遺物が出土した11次調査区の東側には、矢田川を挟んで東岸台地上に多比良追部野遺跡が位置し、そこではA T下から黒曜石を中心とした石器群が出土している。

2. 石器

台形様石器（第8図1～3）

1. ガラス質安山岩製で、薄手の横長剝片を素材とする。左右両側縁及び基部の三ヵ所が折断によって整形され、さらにこの折断面を打面として平坦な調整加工が左側縁背面側と右側縁主要剝離面側に施される。

2. 黒曜石製で、厚みのある寸詰まりの縦長剝片を素材とし、急角度なプランティングによる調整加工が右側縁に施される。この結果、左右対称の形状がかたちづくられる。背面と打面に残る自然面の在り方から母岩は比較的小振りであったことが推測される。

3. チャート製で、寸詰まりの縦長剝片を素材とする。左右両側縁に連続したプランティングによる調整加工が施される。基部は折断されており、これによって打面は除去されている。

石核（第8図4）

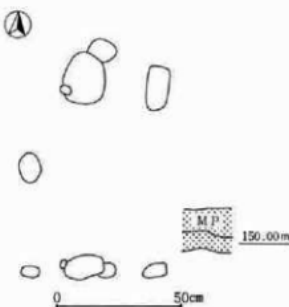
4. ガラス質安山岩製で、分割された横長剝片を素材としている。剝片生産は素材主要剝離面を切るよう展開している。

剝片（第8・9図5～11、13）

5・6はチャート製の横長剝片、7はチャート製の寸詰まりの縦長剝片、11は硬質泥岩製の幅広の縦長剝片である。13はガラス質安山岩製の横長剝片である。

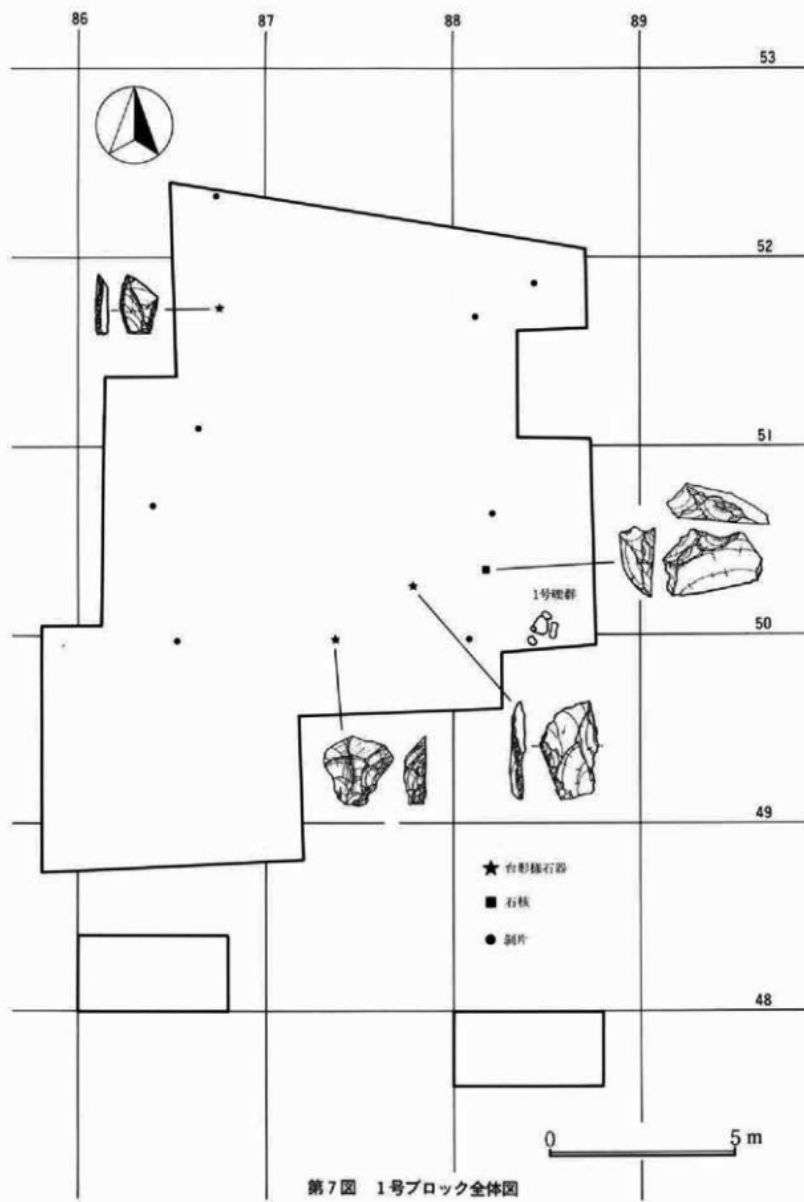
石刃（第9図12）

12. ガラス質安山岩製の石刃で、打面調整が施される。11次調査区の表土より出土。

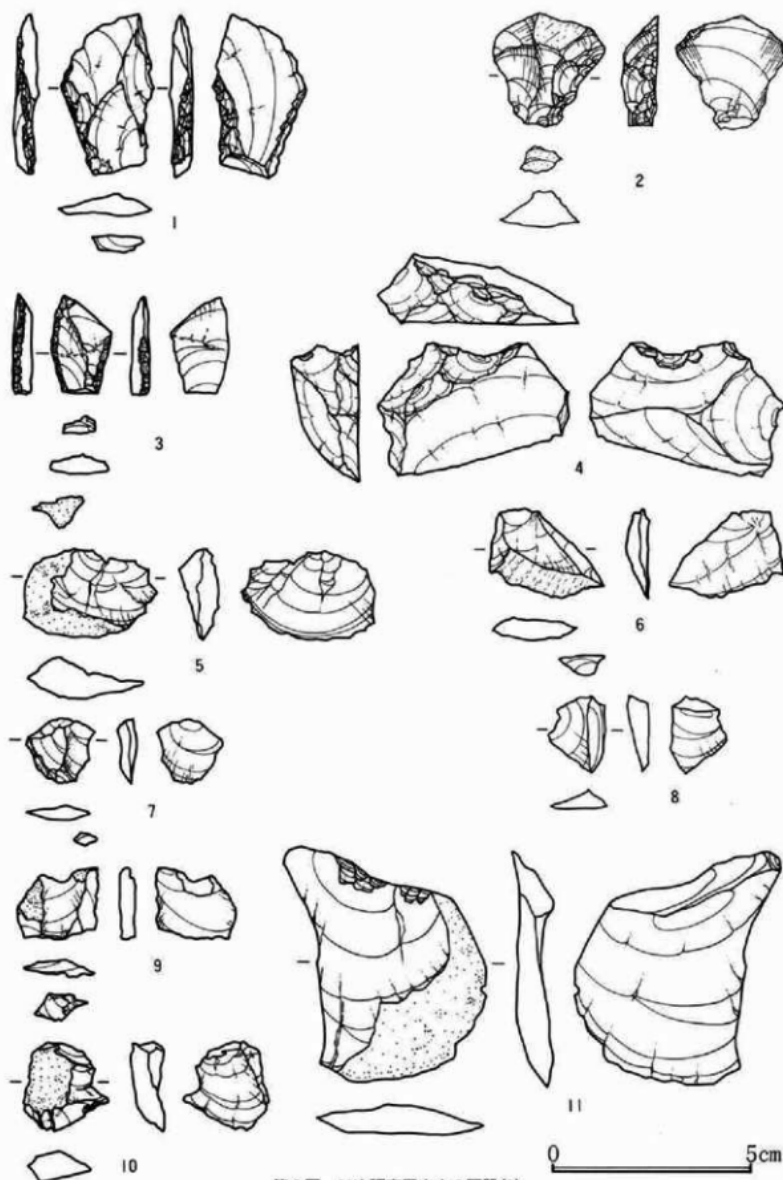


第6図 1号疊群

III 旧石器時代の遺構と遺物

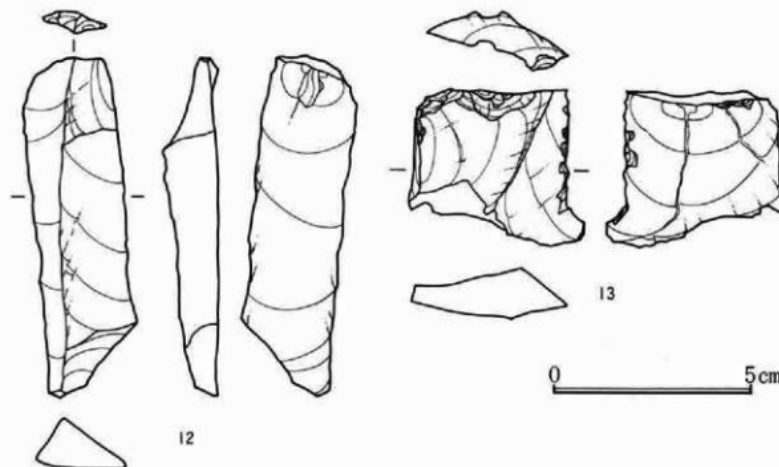


2. 石 器



第8図 11次調査区出土の石器(1)

III 旧石器時代の遺構と遺物



第9図 11次調査区出土の石器(2)

第3表 矢田遺跡石器・礫一覧表

番号	器種	種別	石材	母岩番号	ブロック	摺合	X	Y	No.	N-S (cm)	E-W (cm)	標高 (m)	長さ (cm)	幅 (cm)	厚さ (cm)	重量(g)	摺回番号
1	剝片	片	チャート	Ch-1	外	45	83	1	443	306	154.41	2.2	3.4	1.0	5.71	8回-5	
2	剝片	片	硬質泥岩	HMs-1	1	50	87	1	22	235	149.20	3.9	5.3	1.1	18.69	8回-11	
3	台形様石器	馬鹿石	Ob-1	1	50	88	1	7	318	149.01	2.8	2.8	0.9	5.28	8回-2		
4	剝片	ガラス質安山岩	GAn-1	1	50	89	1	2	326	148.87	1.9	1.4	0.5	0.86	8回-8		
5	礫	チャート	—	1塊群	50	89	2	28	268	148.75	4.7	3.4	3.1	56.00			
6	剝片	チャート	Ch-2	1	51	87	1	154	300	148.67	1.6	1.8	0.5	1.02	8回-7		
7	台形様石器	○	ガラス質安山岩	GAn-2	1	51	88	1	39	103	148.86	4.0	2.4	0.6	4.85	8回-1	
8	剝片	○	ガラス質安山岩	GAn-3	1	51	89	1	169	395	148.64	1.7	2.1	0.4	1.64	8回-9	
9	石核	○	ガラス質安山岩	GAn-4	1	51	89	2	324	400	148.86	3.3	4.9	1.7	23.04	8回-4	
10	礫	—	—	1塊群	51	89	3	494	254	148.80	—	—	—				
11	礫	安山岩	—	1塊群	51	89	4	490	246	148.67	25.5	16.4	12.7	389.00			
12	礫	安山岩	—	1塊群	51	89	5	478	240	148.76	8.4	7.3	3.3	265.00			
13	礫	安山岩	—	1塊群	51	89	6	490	216	148.71	17.1	8.8	6.3	1,055.00			
14	剝片	チャート	Ch-3	1	52	87	1	470	192	149.50	2.3	2.9	0.6	2.80	8回-6		
15	台形様石器	チャート	Ch-4	1	52	87	2	138	104	148.22	2.4	1.5	0.5	1.71	8回-3		
16	剝片	ガラス質安山岩	GAn-5	1	52	89	1	163	422	148.31	1.8	2.5	0.6	2.20			
17	剝片	ガラス質安山岩	GAn-6	1	52	89	2	70	165	148.39	3.8	4.5	1.4	21.80	9回-13		
18	剝片	硬質泥岩	HMs-2	1	53	87	1	320	136	147.88	1.2	1.1	0.3	0.48			
19	剝片	ガラス質安山岩	GAn-7	—	表探							2.1	2.0	0.7	3.06	8回-10	
20	石刃	ガラス質安山岩	GAn-8	—	表探							8.4	2.4	1.3	27.20	9回-12	

IV 縄文時代の遺構と遺物

1. 概 要

縄文時代の遺構は、調査範囲北側の第7次調査区・第8次調査区のローム台地上の平坦面で確認されている。確認された遺構は、加曾利E3式期を主体として、住居跡3軒、埋甕7基、土壙3基である。

これらの遺構分布は調査区北側に位置しており、一定の分布域が想定される。地形と遺構分布との関連は、東西を小支谷によって侵食された舌状台地のほぼ中央に遺構が検出されており、その中でも住居跡は、埋甕や土壙に比べ舌状台地西側を意識的に選地したかのような場所に立地している。この舌状台地は、西側及び先端が発掘調査区域外であるため、この区域にも縄文時代の遺構が広がっていたようである。実際に矢田遺跡北側に隣接し、矢田遺跡において縄文時代の遺構が検出された同じ舌状台地上に位置する椿谷戸遺跡から重複関係にある加曾利E3式期の住居跡が検出されていることが、このことを裏付けている。

さて、矢田遺跡及び隣接する地区的加曾利E3式期における様相は、調査区域外に同期の遺構が仮に存在するとしても、少なくとも中央広場を有し環状に多くの住居が分布するいわゆる「定型的大規模集落」とは異なるものであることが理解されよう。検出された僅かな住居跡が比較的離れた位置に存在し、しかも時期が限定していることは「定型的大規模集落」に足る要素がなんら見いだせないと理解される。従来より矢田遺跡のように時間的に限定され、規模の小さい集落遺跡は、前述した拠点的な「定型的大規模集落」から派生した衛星的集落とする理解が一般的であったようである。「定型的大規模集落」が継続的な定住地であれば、このような解釈も成り立ち得るが近年の研究動向においては否定的な考え方も提示されている。いずれにしても、解釈を先行するのではなく、細分型式期における様相を明らかにすることが望まれるのではないか。そのような意味からも、矢田遺跡における縄文時代の集落を単純に「小規模集落」として位置付けることは避けることとする。

以下、各遺構について、その概要を述べる（第4表・第10図参照）。なお、遺構外の遺物については別項で述べる。

住 居 跡

第7次調査区から541号住居跡・574号住居跡・578号住居跡が、やや離れた位置で確認された。残存状況は不良で、特に578号住居跡は、床面を検出できず、調査区外にかかるため完掘できなかった。出土遺物としては、541号住居跡から出土した「ジョッキ」型の深鉢や、578号住居跡から出土した局部磨製石器などがある。遺物の出土状況で興味深いのは541号住居跡で、住居壁近くの床面直上から2個体の完形土器が出土しており、竪穴住居跡に遺棄された遺物検出例として貴重である。所属時期は、いずれの住居跡も中期後半の加曾利E3式期に該当するものと思われる。3軒の分布の状況から判断すると、集落の範囲は、調査区西側に広がっていたものと思われる。

埋 甕

第7次調査区から1号・2号・3号・4号・6号埋甕が、第8次調査区から5号・7号埋甕が出土している。このうち、比較的良好に確認されたのは1号・3号・5号埋甕である。いずれも単独の屋外施設で、時期は加曾利E3式期に該当するものと思われる。

IV 繩文時代の遺構と遺物

土 壤

第7次調査区から3基確認された。形状は、楕円形または不整形を呈するが、底面は比較的平坦であった。出土遺物としては、1号土壤からは曾利式期と加曾利E3式期に該当するものと思われる土器片が各2点と打製石斧1点、2号土壤からは石皿1点、3号土壤から加曾利E3式期に該当するものと思われる土器片が1点出土している。

なお、前述した椿谷戸遺跡からは、住居跡以外に、阿玉台式期の土壤群と集石が確認されている。

第4表 繩文時代遺構一覧表

住 居 跡

住居No	位 置	平面形	規模(cm)	面積(m ²)	壁高(cm)	主軸方向	炉	柱穴	周溝	備 考
541	77-32	円形	360×303	5.84	27	—	地床炉	○	—	
574	73+74-28	円形?	408×393	11.59以上	15	N-29°-W	石圓炉	○	○	
578	73.71-26	不明	? × ?	4.28以上	—	—	—	○	—	南隅に埋甕

埋 甕

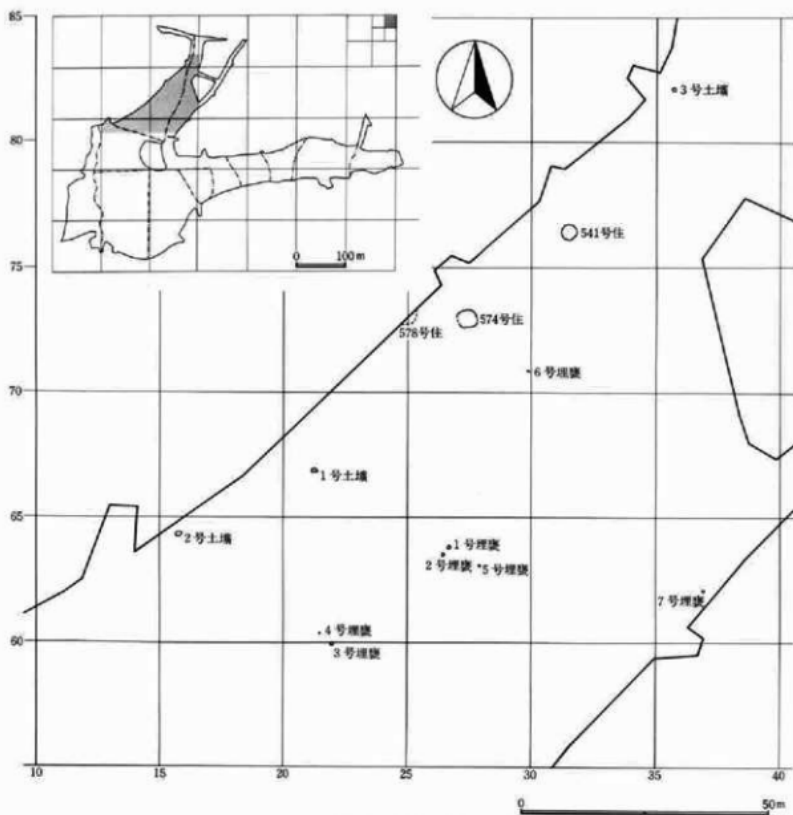
埋甕No	位 置	規模(cm)	深さ(cm)	備 考
1	64-27	74×73	25	逆位に埋設
2	64-27	73×62	35	逆位に埋設か
3	60+61-22+23	78×78	54	正位に埋設
4	61-22	? × ?	9	底部を打ち欠いて正位に埋設か
5	64-28	61×55	34	逆位に埋設
6	71-30	37×?	16	底部を打ち欠いて正位に埋設か
7	63-37	44×43	26	2個体出土

*規模・深さは掘り方の計測値

土 壤

土壤No	位 置	平面形	規模(cm)	深さ(cm)	備 考
1	67-22	楕円形	91×85	37	2基の土壤と重複か
2	65-16	楕円形	125×113	21	
3	83-36	不整形	80×74	21	

1. 概要



第10図 繩文時代の遺構分布図

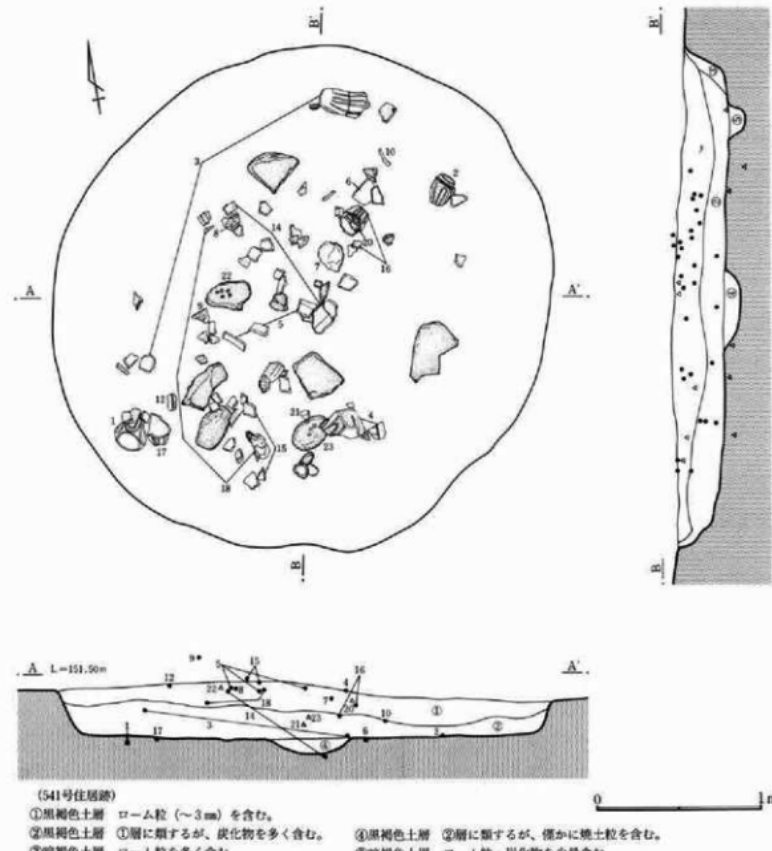
2. 竪穴住居跡

541号住居跡（第11～16図、第5表、図版6・10・14・15）

本住居跡は、第7次調査区中央部の平坦面にあり、77-32グリッドに単独で位置する。本遺跡で検出された縄文時代に属する住居跡3軒の中では最北端に位置する。位置関係としては、574号住居跡（縄文）が南西方向約23mに、578号住居跡（縄文）も同方向約32mに所在する。

平面形は、東西3m00cm・南北3m03cmを測る円形を呈する。確認面からの壁高は最大で30cmを測り、緩やかに立ち上がる。

床面は、中央部周辺及び南西方向がやや低いが、ほぼ平坦であった。中央部に硬化面を形成していたが、

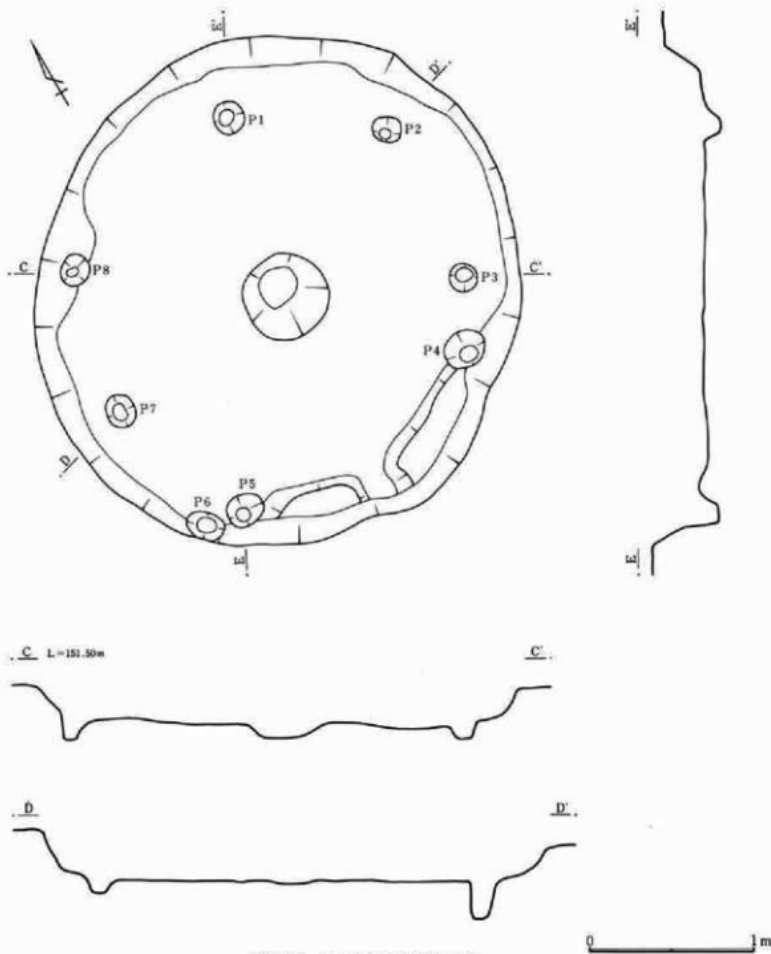


第11図 541号住居跡実測図(1)

周辺はやや軟弱であった。

炉跡は、床面中央部で確認された。径51cm・深さ9cmの掘り込みをもつ地床炉であった。掘り込みの上層には、焼土粒が僅かに認められた。

柱穴状のピットは、八箇所で確認されている。それぞれの規模（径×深さcm）は、P 1 が 18×10 cm、P 2 が 15×25 cm、P 3 が 17×12 cm、P 4 が 25×18 cm、P 5 が 22×12 cm、P 6 が 24×16 cm、P 7 が 21×12 cm、P 8 が 18×13 cmを測る。内部には、いずれもローム粒・炭化物を少量含む暗褐色土が堆積していた。また南壁周

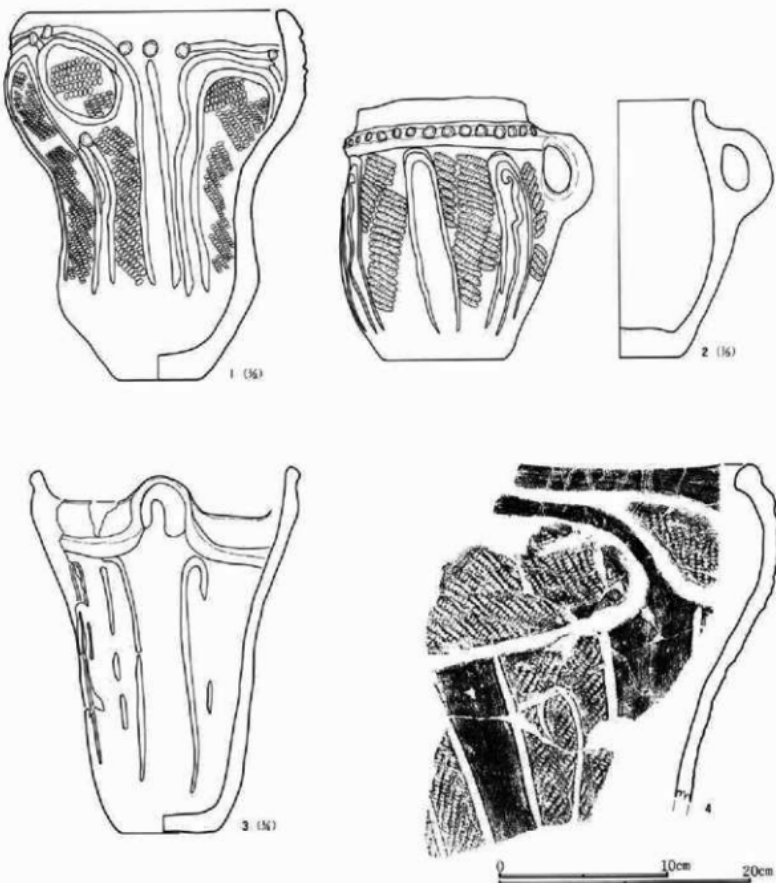


第12図 541号住居跡実測図(2)

IV 繩文時代の遺構と遺物

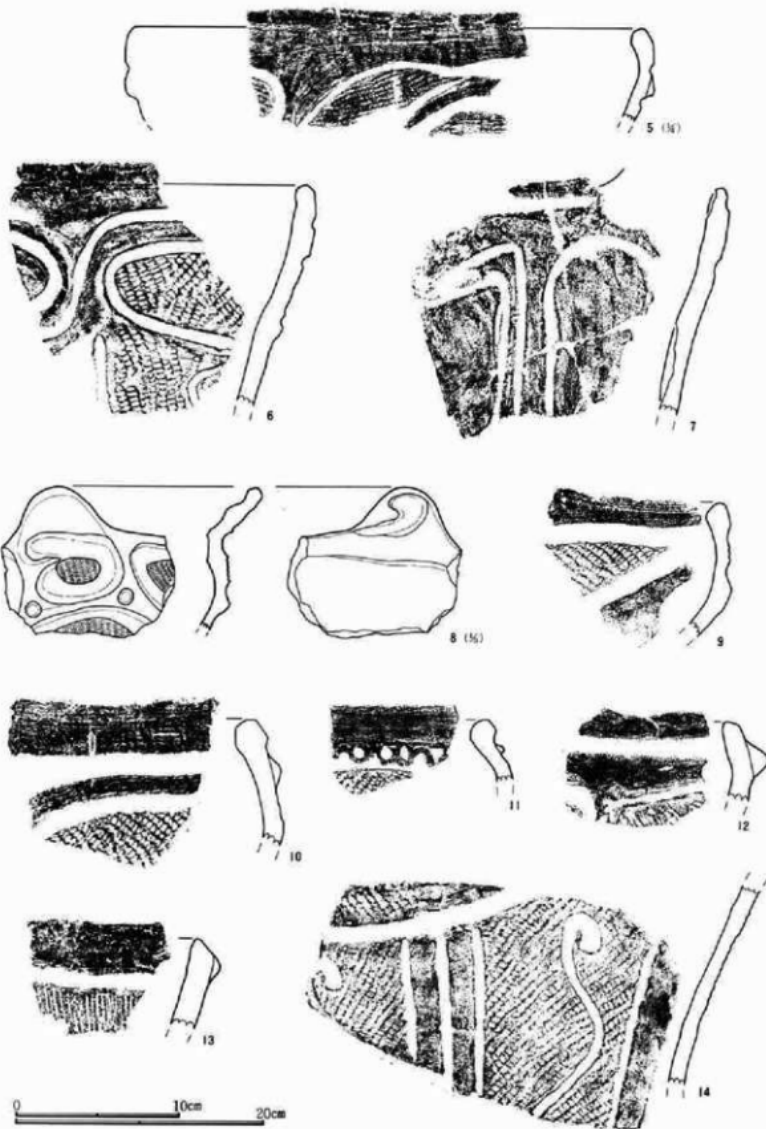
辺には、床面より10cm程高く、上面が平坦な地山の掘り残しが確認された。その性格・機能等については不明であるが、あるいはプランの誤認による掘り過ぎであるかもしれない。なお、壁溝等の付属施設については確認されていない。

遺物は、住居中央部を中心多量に出土している。垂直分布（疊と固化できない土器破片は、B-B'に示した）からは、以下の傾向が指摘できる。床面の高い位置からは、接合しない土器破片が多量に、やや高い位置からは、少量の土器破片と石器が出土している。床面直上からは、残存率の高い土器や大型の石器が少量出土している。そうした中では、東西壁際の床面直上から横転した状態で出土した深鉢1・2が注意される。（春山）

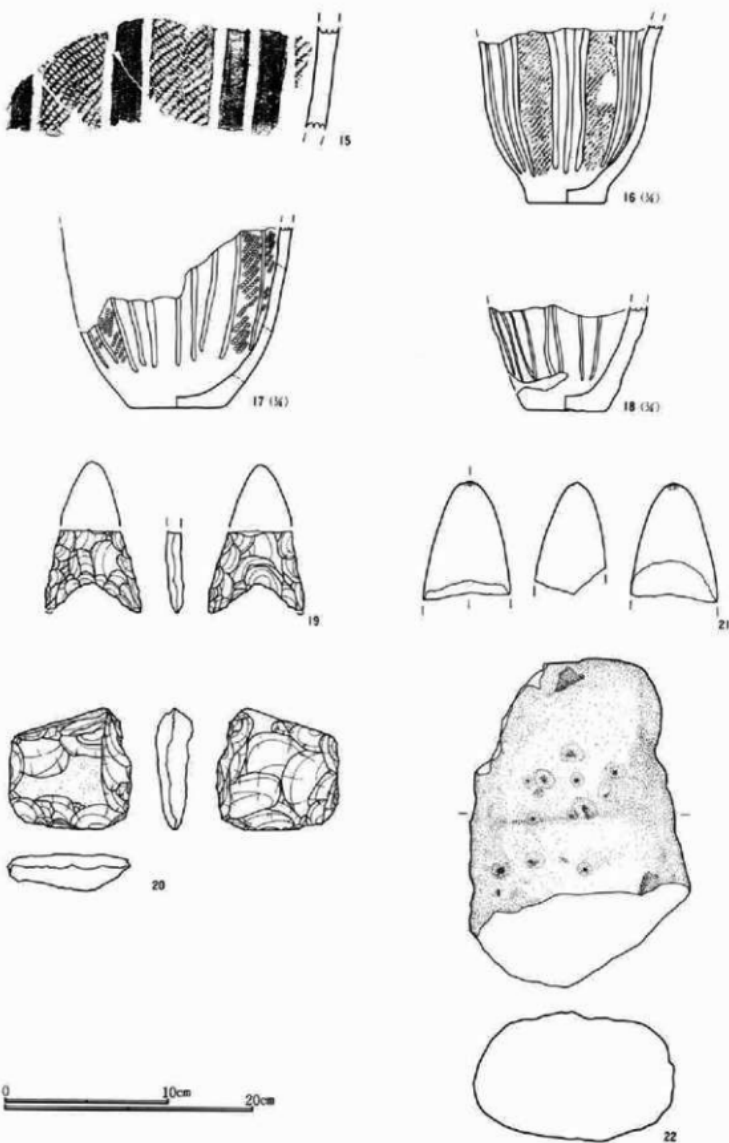


第13図 541号住居跡出土遺物実測図(1)

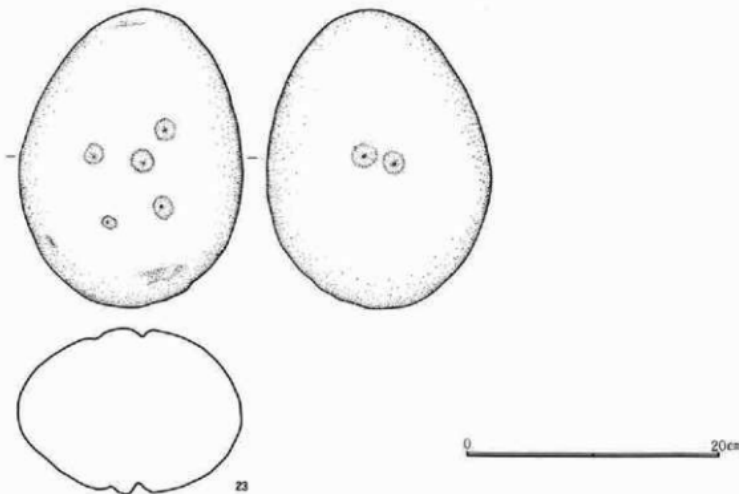
2. 壓穴住居跡



第14図 541号住居跡出土遺物実測図(2)



第15図 541号住居跡出土遺物実測図(3)



第16図 541号住居跡出土遺物実測図(4)

第5表 541号住居跡出土遺物観察表

土 器

標団番号 遺物番号	器 形	出土地点	①粘土 ②焼成 ③色調	器 形・文様の特徴等	備 考
13-1 深 鈎 10 ほぼ完形	鉢	床面直上	①粗、砂粒 ②普通 ③暗赤褐色	棒状工具による刺突及び沈線によって、文様を描出。原体0段多条L.R単節斜縞文を施す。	内面に炭化物付着 加曾利E 3式期
13-2 深 鈎 10 ほぼ完形	鉢	床面直上	①細、砂粒 ②良好 ③褐色	棒状把手を1箇所貼付。刺突を付した陳芽が認る。副部は逆U字状の区画内に蛇行懸垂文、区画外は原体L無筋縞文。	ショッキ型土器 加曾利E 3式期
13-3 深 鈎 10 口・底部分	鉢	床面直上	①粗、砂粒 ②やや不良 ③明黄褐色	4單位(2單位欠損)の舌状突起を有す。口縁部は低い腰帶による区画。副部逆U字状の沈線を有す。	加曾利E 3式期
13-4 深 鈎 10 □・底部分	鉢	床面+28	①粗、砂粒 ②良好 ③刺し 黄褐色	口縁部は隙帶と沈線によって文様を描出。副部は2本の沈線と麻手状の沈線を有す。原体R.Lの単節斜縞文を施す。	加曾利E 3式期
14-5 深 鈎 □縁部片	鉢	床面+28	①粗、砂粒 ②良好 ③刺し 黄褐色	口縁部は隙帶と沈線によって文様を描出。原体L.Rの単節斜縞文を施す。	加曾利E 3式期
14-6 深 鈎 □縁部片	鉢	床面直上	①粗、石英・砂粒 ②良好 ③浅い 黄褐色	口縁部は隙帶と沈線によって文様を描出。副部は2本の沈線と蛇行懸垂文。原体L.Rの単節斜縞文を施す。	加曾利E 3式期
14-7 深 鈎 □縁部片	鉢	床面+23	①粗、石英・砂粒 ②やや不良 ③純い黄褐色	波状口縁を呈する。舌状突起の一一部を欠缺。口縁部に沈線が認る。副部逆U字状の区画。	加曾利E 3式期
14-8 深 鈎 □縁部片	鉢	床面+30	①粗、砂粒 ②良好 ③純い 褐色	口縁部に舌状の突起を貼付する。棒状工具による刺突を施す。隙帶と沈線によって文様を描出。原体R.L.Rの複節斜縞文を施す。	加曾利E 3式期
14-9 深 鈎 □縁部片	鉢	床面+38	①粗、砂粒 ②良好 ③純い 褐色	口縁部に隙帶と沈線によって文様を描出。原体R.Lの単節斜縞文を施す。	加曾利E 3式期
14-10 深 鈎 □縁部片	鉢	床面+10	①粗、片岩を少量含む ②良 好 ③純い黄褐色	口縁部に隙帶と沈線によって文様を描出。原体R.Lの単節斜縞文を施す。	加曾利E 3式期
14-11 深 鈎 □縁部片	覆土	①粗、砂粒 ②良好 ③純い 黄褐色	隙帶を貼付した後、交互刺突を施す。原体R.L.Rの複節斜縞文を施す。	加曾利E 3式期	
14-12 深 鈎 □縁部片	鉢	床面+31	①粗、石英・砂粒 ②良好 ③純い 褐色	口縁部に隙帶と沈線によって文様を描出。原体Lの無筋斜縞文を施す。	加曾利E 3式期
14-13 深 鈎 □縁部片	鉢	覆土	①粗、砂粒 ②良好 ③純い 黄褐色	口縁部に隙帶が認る。櫛齒状工具による条線を施す。	加曾利E 3式期

IV 繩文時代の遺構と遺物

標図番号 図版番号	器 形 部	出土地点	①胎土 ②焼成 ③色調	器 形・文様の特徴等	備 考
14-14 10	深 鉢 脚 部 片	床面-11	①細、砂粒 ②良好 ③赤い 橙色	口縁部は沈線による区画。脚部は3本の沈線と蛇行懸垂文。 原体R Lの單節斜縞文を施す。	加曾利E 3式期
15-15 10	深 鉢 脚 部 片	床面+33 脚~底脚片	①細、砂粒 ②良好 ③赤い 黄褐色	2~3本単位の平行沈線を垂下。原体R Lの單節斜縞文を施す。	加曾利E 3式期
15-16 10	深 鉢 脚~底脚片	床面+13	①細、砂粒 ②良好 ③明黄 褐色	2~3本単位の平行沈線を垂下。原体R Lの單節斜縞文を施す。	加曾利E 3式期
15-17 10	深 鉢 底 部 片	床面直上 脚~底脚片	①細、砂粒 ②良好 ③赤い 黄褐色	2~3本単位の平行沈線を垂下。原体R Lの單節斜縞文を施す。	加曾利E 3式期
15-18 10	深 鉢 底 部 片	床面+21	①粗、砂粒 ②やや不良 ③ 褐色	2本単位の沈線を垂下。	加曾利E 3式期

石 器

標図番号 図版番号	器 形	出土地点	計測値(cm・g) 長・幅・厚・重	形 状・特 徴 等	備 考
15-19 15	石 勝	覆土	長 1.6 幅 1.9 厚 0.34 重 (0.95)	凹基無基。	先端・脚部一部欠損 玻璃質安山岩
15-20 14	銅片石器	床面+22	長 7.2 幅 7.3 厚 2.2 重 135	片面及び側面に自然面を残す。	熱度成岩
15-21 14	磨製石斧	床面+8	長 7.0 幅 5.2 厚 4.1 重 188		刃部欠損 磨研岩
15-22 14	多 孔 石	床面+30	長 26.1 幅 17.6 厚 11.8 重 6200	表裏両面に多数の凹み。	欠損 砂岩
16-23 14	多 孔 石	床面+12	長 23.4 幅 17.9 厚 13.0 重 6800	表裏両面に円錐形の凹み7箇所。	流紋岩

574号住居跡（第17~24図、第6表、図版7・10・11・14）

本住居跡は、第7次調査区中央部の平坦面にあり、73・74-28グリッドに位置する。重複関係としては、573号住居跡（奈良）に西壁の一部を破壊される。北東方向約23mの位置に前出の541号住居跡（縄文）が、西側約8mの位置に578号住居跡（縄文）が所在する。

規模は、東西4m08cm・南北3m93cmを測る。平面形は円形または隅丸方形を呈していたものと思われるが、詳細は不明である。確認面からの壁高は最大でも15cm程度で、残存状況は不良であった。

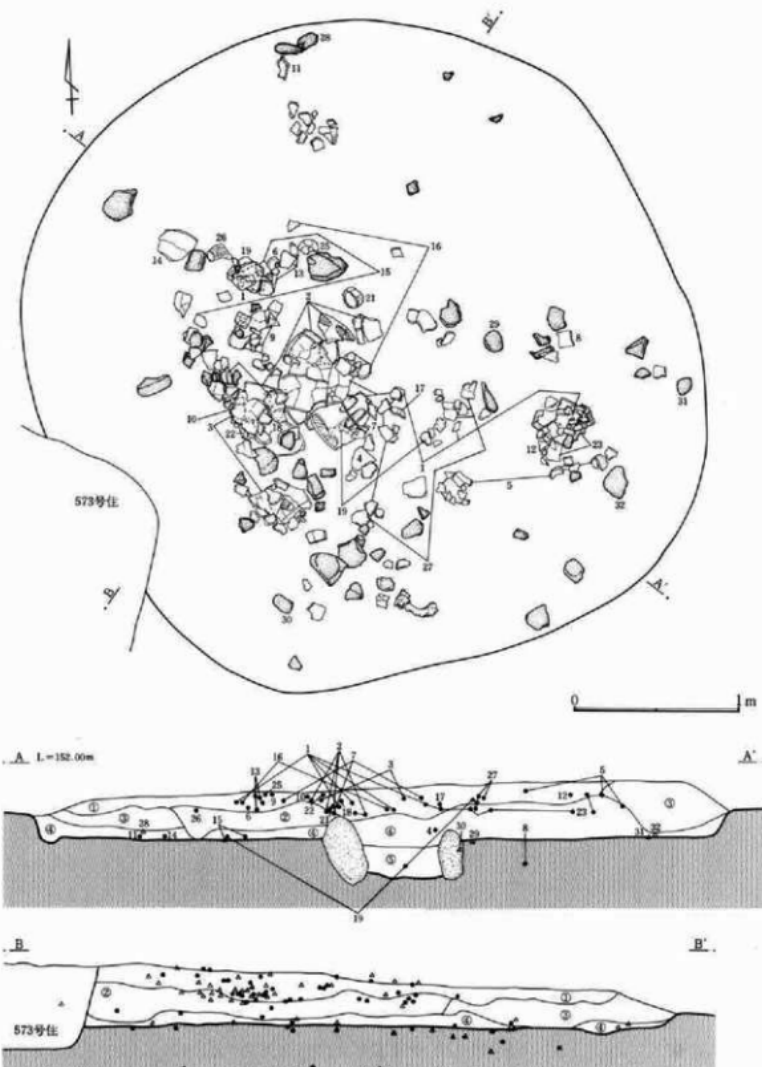
床面はほぼ平坦で、中央部に明瞭な硬化面を形成していた。

炉跡は、方形に組まれた石圓炉であり、床面中央部で比較的良好に確認された。規模は長軸86cm・短軸75cm・深さ18cmを測る。炉跡から想定される主軸方向はN-37°(53')-W(E)を示す。内部には焼土粒が少量認められたが、炉石の焼土化はさほど顕著ではなかった。

柱穴状のビットは七箇所で確認された。それぞれの規模（径×深さcm）は、P 1が32×42cm、P 2が30×27cm、P 3が36×56cm、P 4が36×48cm、P 5が36×40cm、P 6が35×53cm、P 7が26×27cmを測る。位置・深さ等の諸状況から、主柱穴はP 1・3・5・6が該当するとと思われる。内部には、地山の崩落土以外にローム粒を少量含む暗褐色土が堆積していた。壁溝については、一部を除きほぼ全周する。規模は、幅10~15cm・深さ6~10cmを測る。

遺物は、住居中央部やや西寄りを中心に多量に分布する。垂直分布（躍と図化できない土器破片は、B-B'に示した）を見ると、床面から浮いた状態で出土している土器の多さが目立つ。深鉢1・2・3はいずれもこの位置の出土である。床面上から、深鉢11・14・15が凹み石29・31及び石皿32と炉跡を挟み対称的に出土している。（関口功）

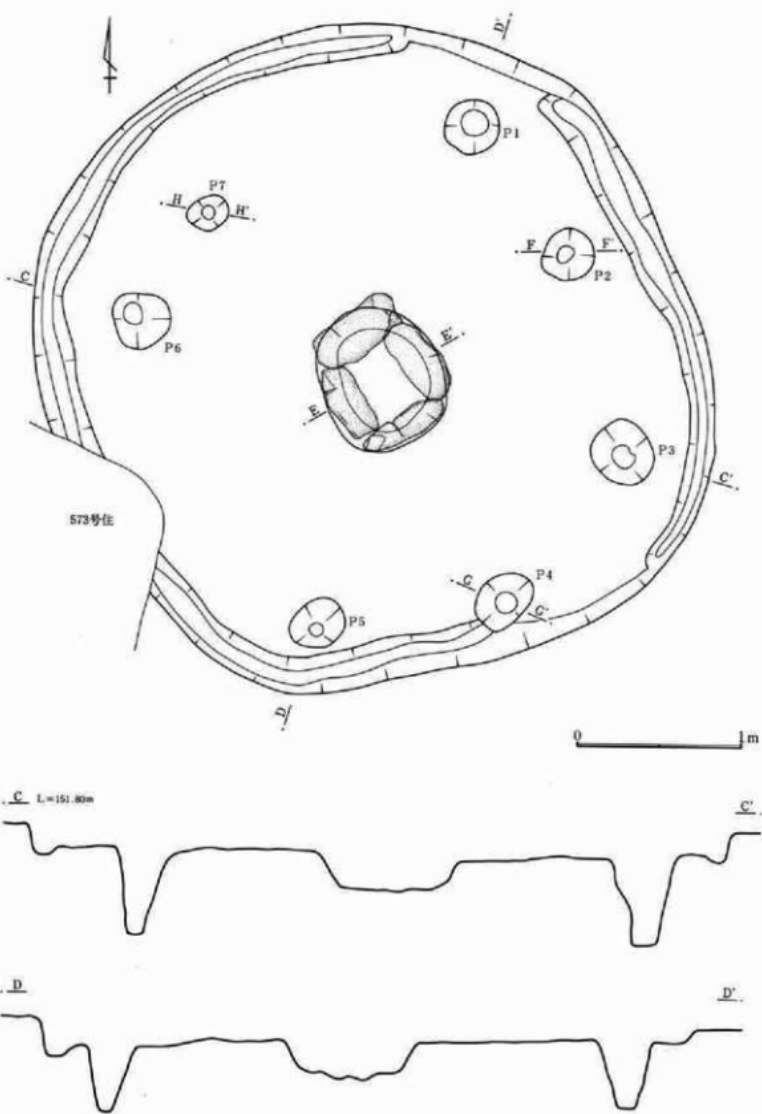
2. 穹穴住居跡



(574号住居跡)

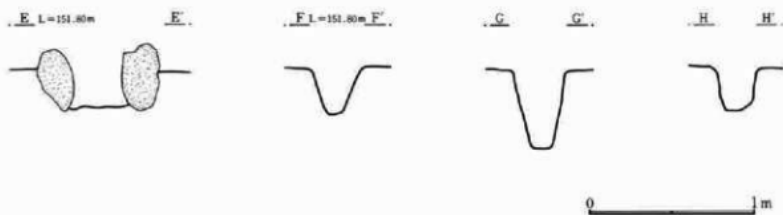
- ①暗褐色土層 焼土粒・軽石・ローム粒を多く含み、締まりに欠ける。
- ②暗褐色土層 軽石・ローム粒を稀に含み、締まっている。
- ③暗褐色土層 ローム粒・炭化物を稀に含む。
- ④暗褐色土層 ロームブロックを稀に含み、締まっている。
- ⑤暗褐色土層 焼土粒を少量含む。

第17図 574号住居跡実測図(1)

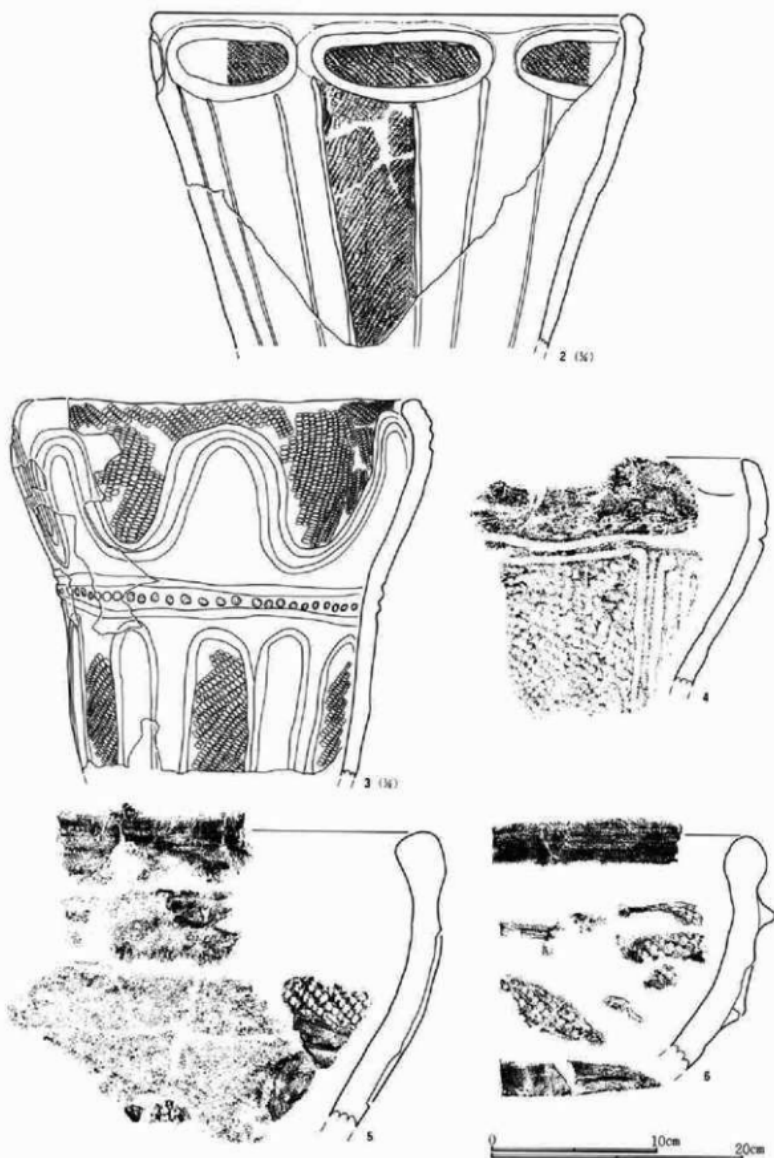


第18図 574号住居跡実測図(2)

2. 穹穴住居跡

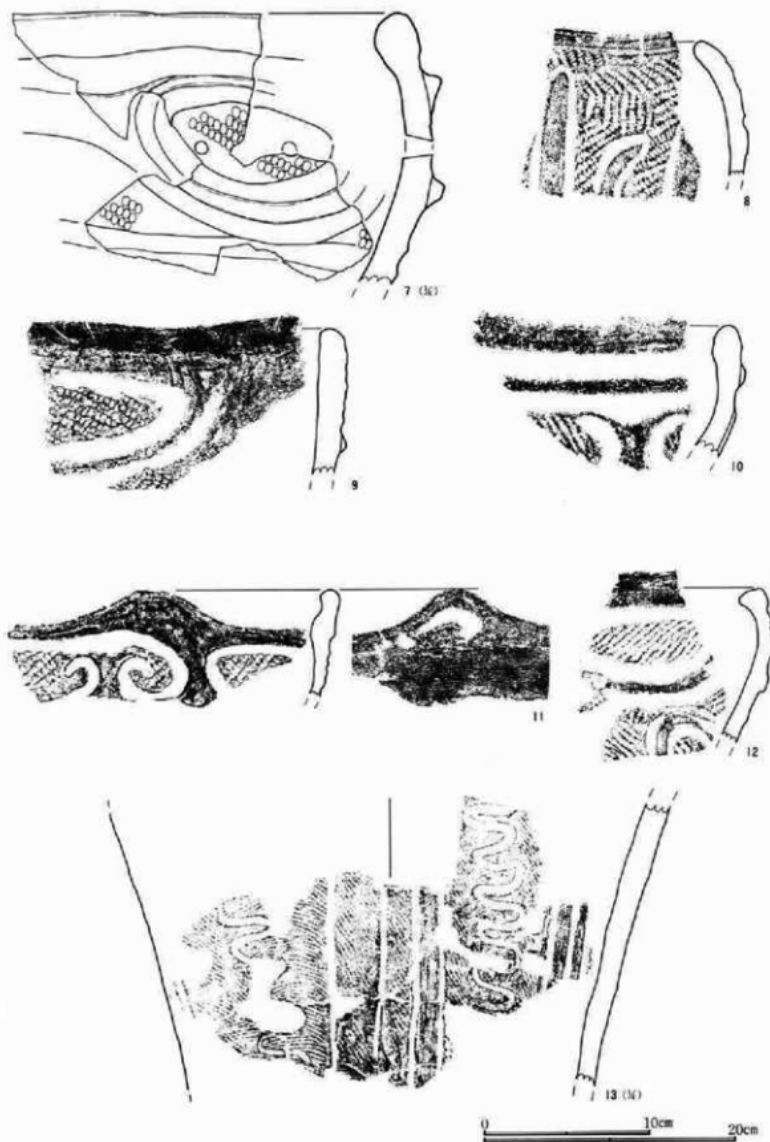


第19図 574号住居跡実測図(3)及び出土遺物実測図(1)

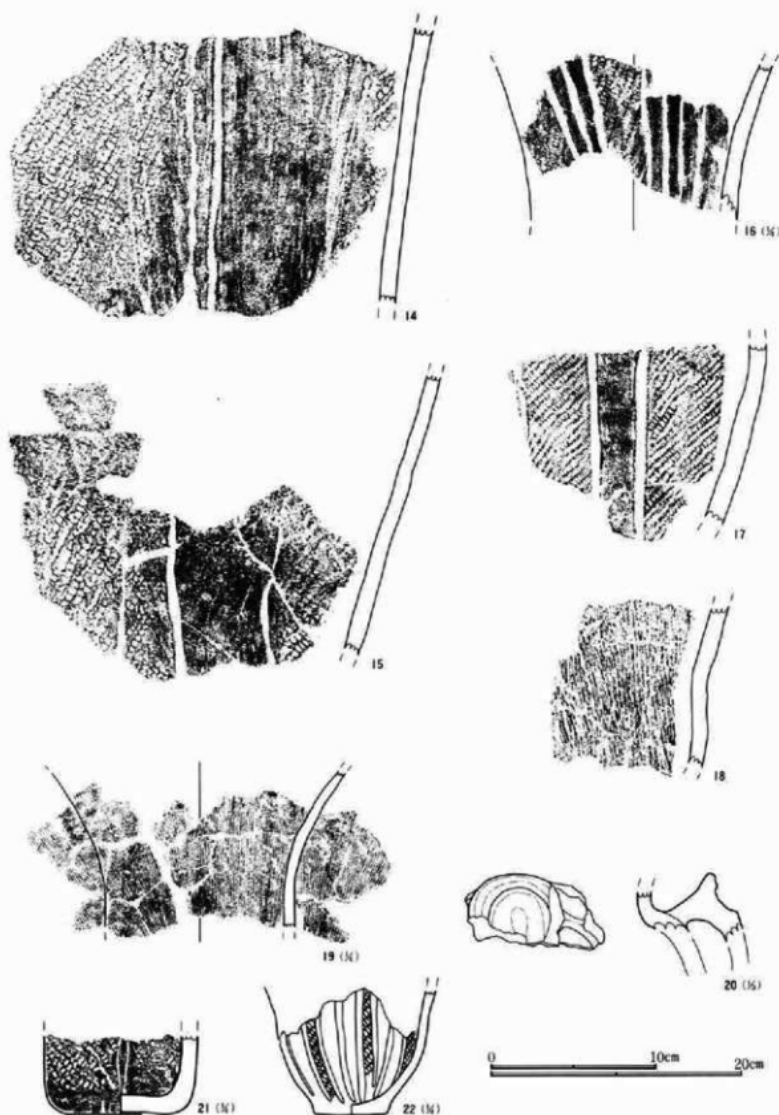


第20図 574号住居跡出土遺物実測図(2)

2. 穹穴住居跡

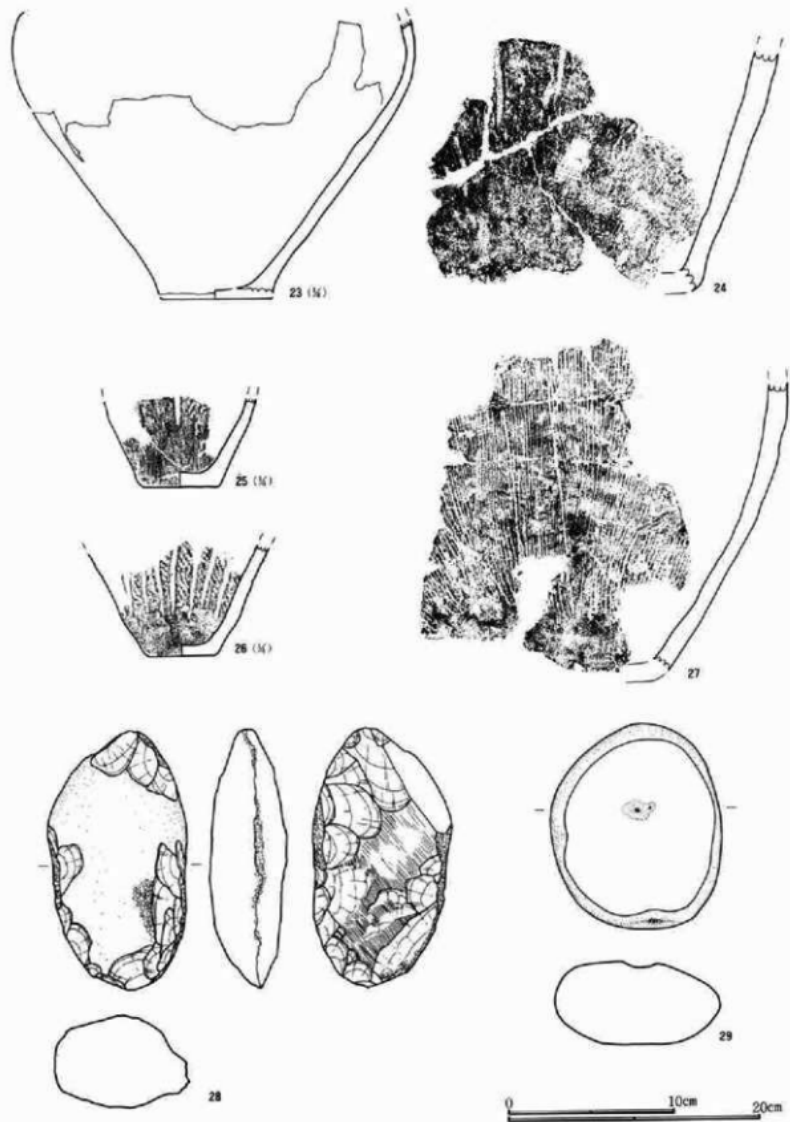


第21図 574号住居跡出土遺物実測図(3)



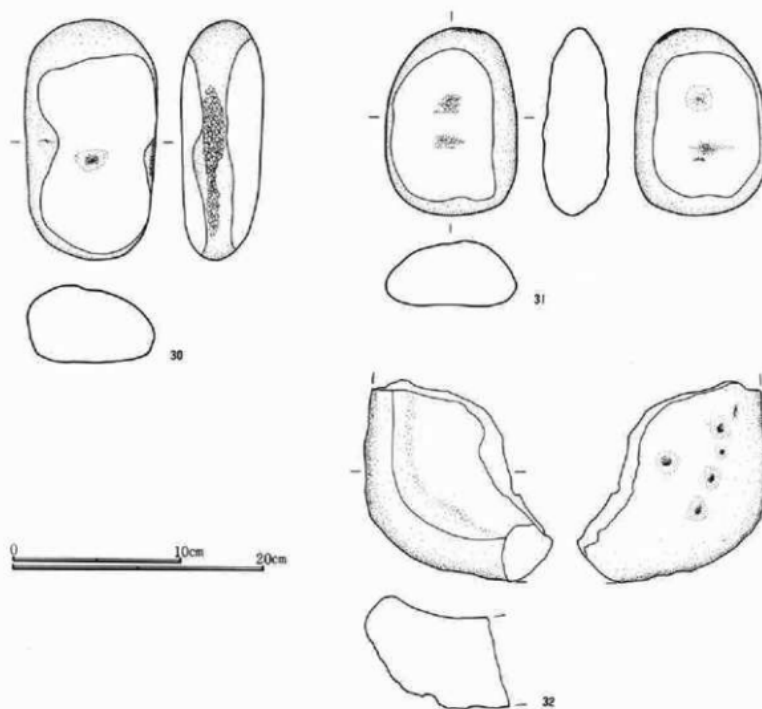
第22図 574号住居跡出土遺物実測図(4)

2. 壁穴住居跡



第23図 574号住居跡出土遺物実測図(5)

IV 繩文時代の遺構と遺物



第24図 574号住居跡出土遺物実測図(6)

第6表 574号住居跡出土遺物観察表

土 器

検出番号	器 部	種 位	出土状態	①胎土 ②焼成 ③色調	器 形・文様の特徴等	備 考
19- 1 10	深 口	鉢 ~底盤片	床面+17	①青、砂粒 ②良好 ③純い 黄橙色	口縁部を縦帶と沈線による渦巻文と横円状の区画文で4単位に構成。胴部上半は凹線による区画。胴部下半は逆U字状の沈線を垂下。原体R Lの单腹斜縞文を施す。	加曾利E 3式期
29- 2 10	深 口	鉢 ~底盤片	床面+16	①青、雲母・砂粒 ②良好 ③純い 黄橙色	口縁部は沈線による横円状の区画文。胴部は2本単位の沈線を垂下。原体R Lの单節斜縞文を施す。	加曾利E 3式期
29- 3 10	深 口	鉢 ~胴部	床面+24	①青、砂粒 ②良好 ③純い 黄橙色	胴部上半に2本の波状沈線を添す。胴部中程に2本の沈線を添らせて期窓を付す。胴部下半に逆U字状の沈線を垂下。原体R Lの单腹斜縞文を施す。	加曾利E 3式期
29- 4 11	深 口	鉢 底盤片	床面+ 6	①青、砂粒 ②普通 ③地色	舌状突起を貼付する。胴部底平状の懸垂文。原体L Rの单腹斜縞文を施す。	加曾利E 3式期
20- 5	深 口	鉢 ~胴部	床面+20	①青、雲母・砂粒 ②良好 ③褐色	原体R Lの单腹斜縞文を施す。	刺織が著しい 加曾利E 3式期
20- 6 11	深 口	鉢 底盤片	床面+19	①青、雲母粒を多く含む ②良好 ③純い褐色	口縁部は縦帶と沈線によって文様を推出。原体R Lの单腹斜縞文を施す。	刺織が著しい 加曾利E 3式期

2. 壁穴住居跡

地図番号	層	部位	出土状態	①胎土 ②焼成 ③色調	器形・文様の特徴等	備考
21-7	深	鉢	床面+16	①青、雲母粒を少量含む ②良好 ③美しい赤褐色	口縁部に陰帯と沈線によって文様を描出。原体R Lの単節斜縫文を施す。	加曾利E 3式期
11	口縁部片				斜縫文を施す。1対の補修孔が残存。	
21-8	深	鉢	床面-14	①青、砂粒 ②良好 ③美しい褐色	棒状工具による沈線文。原体R Lの単節斜縫文を施す。	加曾利E 3式期
11	口縁部片					
21-9	深	鉢	床面+27	①青、砂粒 ②良好 ③美しい褐色	口縁部に陰帯と沈線によって文様を描出。原体R Lの単節斜縫文を施す。	加曾利E 3式期
11	口縁部片				斜縫文を施す。	
21-10	深	鉢	床面+26	①青、砂粒 ②良好 ③美しい黄褐色	口縁部に陰帯と沈線によって文様を描出。原体R Lの単節斜縫文を施す。	加曾利E 3式期
11	口縁部片					
21-11	深	鉢	床面上直	①青、片岩・雲母粒 ②良好 ③外側褐色 内面明黄色	内面に文様を施した舌状突起を貼付する。口縁部に陰帯と沈線によって文様を描出。原体R Lの単節斜縫文を施す。	加曾利E 3式期
11	口縁部片					
21-12	深	鉢	床面+27	①青、砂粒 ②良好 ③美しい褐色	口縁部に陰帯と沈線によって文様を描出。原体R Lの単節斜縫文を施す。	加曾利E 3式期
11	口縁部片					
21-13	深	鉢	床面+19	①青、砂粒 ②良好 ③美しい橙色	胸部に沈線と蛇行懸垂文。原体Lの無節斜縫文を施す。	加曾利E 3式期
11	胸部片					
22-14	深	鉢	床面上直	①青、片岩・雲母粒を多く含む ②良好 ③褐色	胸部に沈線を描す。原体R Lの単節斜縫文を施す。	加曾利E 3式期
胸部片						
22-15	深	鉢	床面上直	①青、砂粒 ②普通 ③美しい黄褐色	胸部に沈線を描す。原体R Lの単節斜縫文を施す。	加曾利E 3式期
胸部片						
22-16	深	鉢	床面+19	①青、石英・雲母粒 ②良好 ③美しい褐色	胸部に沈線を施す。原体R Lの単節斜縫文を施す。	加曾利E 3式期
胸部片						
22-17	深	鉢	床面+21	①青、砂粒 ②良好 ③美しい橙色	胸部に2本単位の沈線を垂下。原体R Lの単節斜縫文を施す。	加曾利E 3式期
11	胸部片					
22-18	深	鉢	床面+24	①青、砂粒 ②普通 ③美しい褐色	都歯状工具による条線を施す。	加曾利E 3式期
11	胸部片					
22-19	深	鉢	床面-16	①青、雲母砂粒 ②良好 ③美しい黄褐色	都歯状工具による条線を施す。	加曾利E 3式期
11	胸部片					
22-20	深	鉢	覆土	①青、砂粒 ②良好 ③美しい褐色	把手の一部。陰帯と凹線によって文様を描出。	加曾利E 3式期
11	把手部片					
22-21	深	鉢	床面+18	①青、砂粒 ②良好 ③美しい褐色	沈線を垂下。原体R Lの単節斜縫文を施す。	加曾利E 3式期
11	底					
22-22	深	鉢	床面+26	①青、雲母・砂粒 ②良好 ③美しい赤褐色	3本単位の平行沈線を垂下。原体R Lの単節斜縫文を施す。	加曾利E 3式期
11	底部片					
23-23	深	鉢	床面+17	①青、雲母砂粒 ②良好 ③美しい褐色	無文。	加曾利E 3式期
11	剥~底部片					
23-24	深	鉢	覆土	①青、雲母・砂粒 ②普通 ③沈線を垂下。	沈線を垂下。	加曾利E 3式期
11	剥~底部片					
23-25	深	鉢	床面+27	①青、砂粒 ②良好 ③美しい褐色	棒状工具による沈線を垂下。原体不明の縫文を施す。	摩耗が著しい
11	底部片					加曾利E 3式期
23-26	深	鉢	床面+17	①青、砂粒 ②良好 ③美しい褐色	沈線を垂下。原体Lの無節斜縫文を施す。	加曾利E 3式期
11	底部片					
23-27	深	鉢	床面+19	①青、石英・砂粒 ②良好 ③美しい褐色	都歯状工具による条線を施した後、2本単位の沈線を垂下。	加曾利E 3式期
11	胸部片					

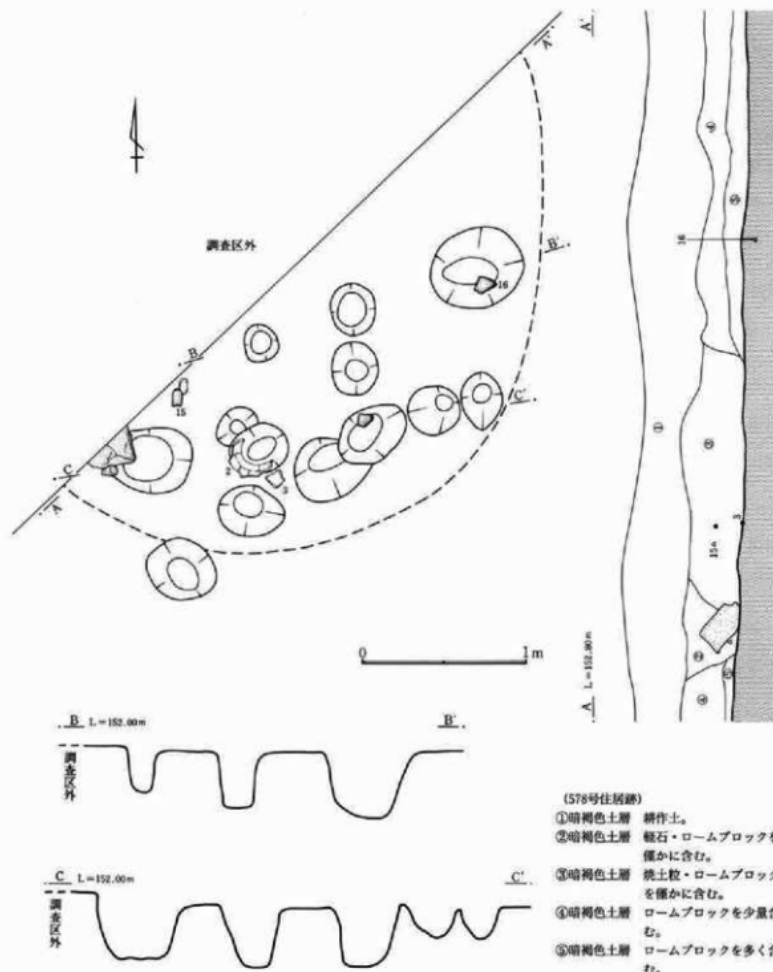
石 器

地図番号	器種	出土状態	計測値(cm・g) 長・幅・厚・重	形 状・特 徴 等	備 考
23-28	磨製石斧	床面+5	長 15.4 幅 8.3 厚 5.5 重 1000	片面に自然面を残す。側面に敲打痕が残る。	宋製品 麻縫刃
14					
23-29	四 み 石	床面上直	長 12.1 幅 10.2 厚 4.9 重 825	表面両面に凹み2箇所。両面に研磨面。	安山岩
14					
24-30	四 み 石	床面-6	長 14.2 幅 7.9 厚 4.6 重 800	片面に凹み1箇所。研磨面より凹みが新しい。側面に敲打痕。	硬砂岩
14					
24-31	四 み 石	床面上直	長 11.0 幅 7.9 厚 3.9 重 535	表面両面に不明瞭な凹み4箇所。凹みより研磨面が新しい。端部に敲打痕。	硬砂岩
14					
24-32	石 皿	床面上直	長 16.0 幅 11.1 厚 8.9 重 2100	裏面に凹み5箇所。	欠損 砂岩
14					

IV 繩文時代の遺構と遺物

578号住居跡（第25～27図、第7表、図版7・12・14・15）

本住居跡は、第7次調査区中央部の平坦面にあり、73・74・25・26グリッドに位置する。周辺には、東側約8mの位置に574号住居跡（繩文）が、やや離れて北東方向約32mに578号住居跡（繩文）が所在する。住居跡の分布は、西側の調査区外に広がる可能性があるものと思われる。残存状況は極めて不良で、明瞭な壁の



第25図 578号住居跡実測図

2. 穹穴住居跡

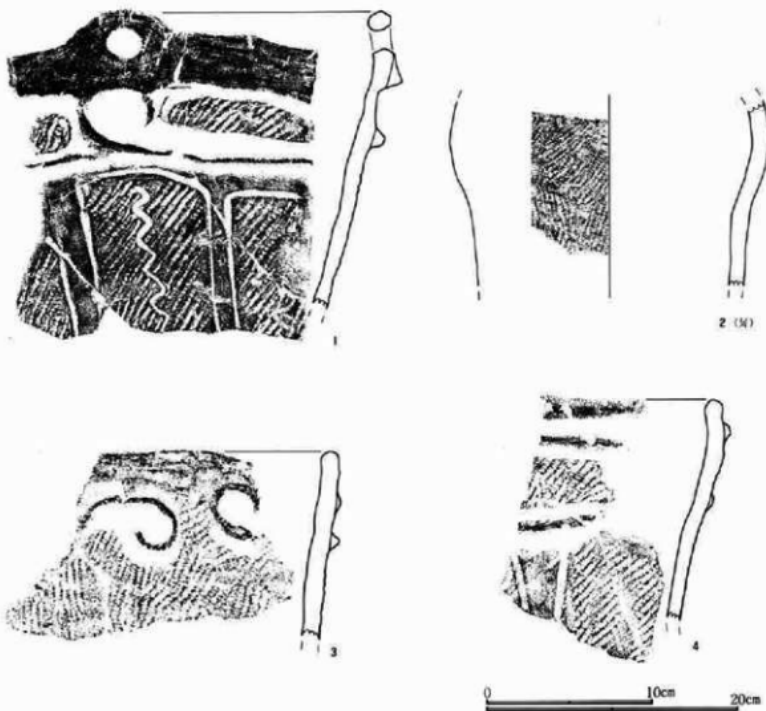
立ち上がりは確認できなかった。

調査区外にかかるため、プラン確認にやや不安が残るが、若干の掘り込みと部分的に残存する貼床状の硬化面から推定すると、本来の形状は円形を呈していたものと思われる。

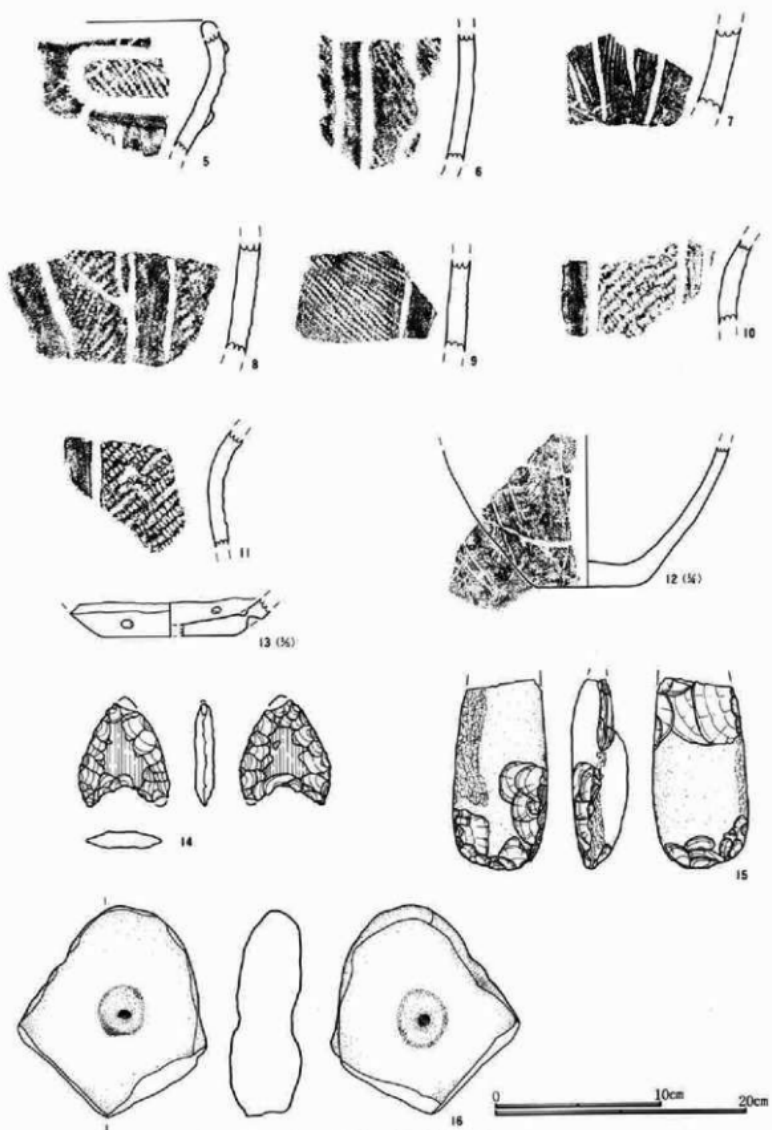
炉跡に関する情報は全く得られていない。

ピットは多数検出されているが、規則性は認められず、個々の性格・機能等についても不明である。また、壁溝等その他の付属施設についても、確認されていない。

遺物は、覆土中から接合しない土器の小破片が少量出土している(垂直分布のA—A'に番号のないドットは礫と同化できない土器破片である)。そうした中で、住居跡南側と思われる位置から埋甕が逆位で一個体確認された。埋設されていたのは、口縁部と胴部下半が欠損した深鉢1である。なお、内部から焼土粒は確認されておらず、土器も加熱を受けていなかった。また、埋甕の周辺からは、深鉢3が出土している。土器以外では、局部磨製石錐14、磨製石斧の未製品15、凹み石16が各1点出土している。(関口功)



第26図 578号住居跡出土遺物実測図(1)



第27図 578号住居跡出土遺物実測図(2)

2. 壁穴住居跡

第7表 578号住居跡出土遺物観察表
土器

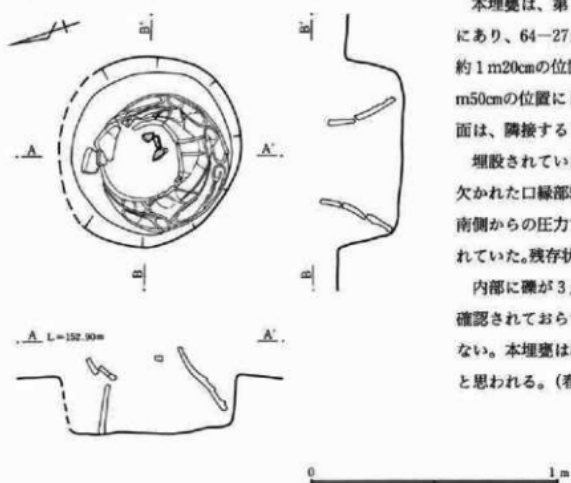
標図番号 図版番号	器種 部位	出土状態	①胎土 ②焼成 ③色調	器形・文様の特徴等	備考
26-1 12	深鉢 口～脚部片	覆土	①普、普母・砂粒 ②良好 ③純い黄褐色	環状の舌状突起を貼付。口縁部に隕帯と沈線による文様を描出。脚部は逆U字状の沈線による区画内に蛇行巻垂文。原体RLの単節斜縞文を施す。	加曾利E 3式期
26-2 12	深鉢 口～脚部片	床面-22	①普、普母・砂粒 ②良好 ③純い褐色	原体RLの単節斜縞文を施す。	加曾利E 3式期
26-3 12	深鉢 口～脚部片	床面直上	①普、普母粒を多量に含む ②良好 ③純い褐色	舌状突起の一部欠損。隕帯による渦巻文を貼付した後、原体RLの単節斜縞文を施す。	加曾利E 3式期
26-4 12	深鉢 口縁部片	覆土	①普、普母粒 ②良好 ③純い褐色	口縁部に隕帯と沈線によって文様を描出。脚部に沈線を垂下。原体RLの単節斜縞文を施す。	加曾利E 3式期
27-5 12	深鉢 口縁部片	覆土	①普、普母・片岩を含む ②良好 ③純い褐色	口縁部に隕帯と沈線によって文様を描出。脚部に沈線を垂下。原体RLの単節斜縞文を施す。	加曾利E 3式期
27-6 脚部片	深鉢 脚部片	覆土	①普、普母・砂粒 ②良好 ③純明黄褐色	2本單位の沈線と蛇行巻垂文。原体RLの単節斜縞文を施す。	加曾利E 3式期
27-7 脚部片	深鉢 脚部片	覆土	①普、石英・片岩を含む ②良好 ③純い褐色	沈線を垂下。導歎状工具による条線を施す。蛇行巻垂文を施す。	加曾利E 3式期
27-8 脚部片	深鉢 脚部片	覆土	①普、石英・片岩 ②良好 ③純い褐色	沈線を垂下。原体RLの単節斜縞文を施す。	加曾利E 3式期
27-9 脚部片	深鉢 脚部片	覆土	①普、石英粒 ②良好 ③純い褐色	沈線を垂下。原体RLの単節斜縞文を施す。	加曾利E 3式期
27-10 脚部片	深鉢 脚部片	覆土	①普、砂粒 ②良好 ③明黄褐色	沈線を垂下。原体RLの単節斜縞文を施す。	加曾利E 3式期
27-11 脚部片	深鉢 脚部片	覆土	①普、砂粒 ②良好 ③明黄褐色	沈線を垂下。原体RLの単節斜縞文を施す。	加曾利E 3式期
27-12 14	深鉢 底部片	覆土	①普、普母粒 ②普通 ③純い褐色	沈線を垂下。原体RLの単節斜縞文を施す。	加曾利E 3式期
27-13 12	浅鉢 底部片	覆土	①普、砂粒 ②良好 ③純い褐色	無文、底部から大きく開く器形。	内外面から穿孔するが末貫通 加曾利E 3式期

石器

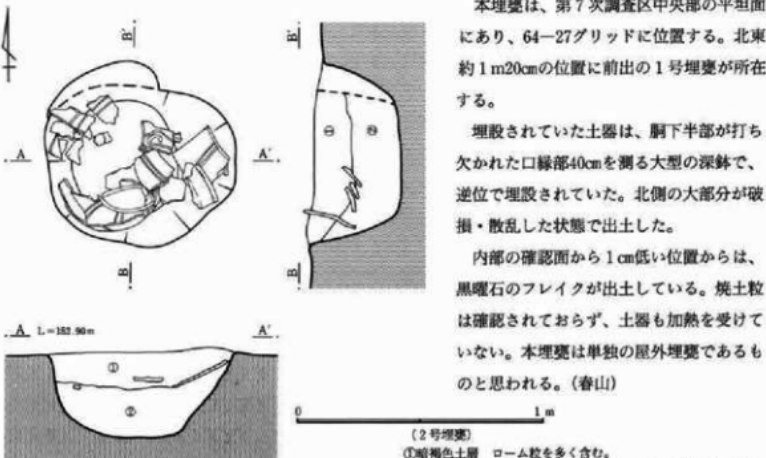
標図番号 図版番号	器種	出土状態	計測値(cm・g) 長・幅・厚・重	形狀・特徴等	備考
27-14 14	石錐	覆土	長(2.1) 幅 1.8 厚 0.3 重 1.3	凹基無茎。局部磨製石錐。	先端・脚部一部欠損 黒曜石
27-15 14	磨製石斧	床面-16	長(11.2) 幅 5.7 厚 3.3 重 335	側面に敲打痕。	基部欠損 輝緑岩
27-16 14	凹み石	床面-8	長 12.5 幅 11.4 厚 4.3 重 540	表面両面に凹み2箇所。	欠損 砂岩

3. 埋 蔵

1号埋蔵(第28・31図、第8表、図版8・12)



2号埋蔵(第28・31図、第9表、図版8・12)



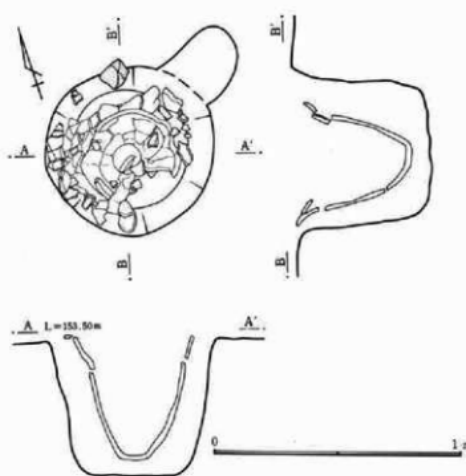
第28図 1号・2号埋蔵実測図

本埋蔵は、第7次調査区中央部の平坦面にあり、64-27グリッドに位置する。南西約1m20cmの位置に2号埋蔵が、南東約6m50cmの位置に5号埋蔵が所在する。検出面は、隣接する2号埋蔵より6cm程低い。

埋設されていた土器は、胴下半部が打ち欠かれた口縁部50cmを測る大型の深鉢で、南側からの圧力でやや傾いた逆位で埋設されていた。残存状況は比較的良好であった。

内部に礫が3点認められるが、焼土粒は確認されておらず、土器も加熱を受けていない。本埋蔵は単独の屋外埋蔵であるものと思われる。(春山)

3号埋葬(第29・32図、第10表、図版9・13・14)

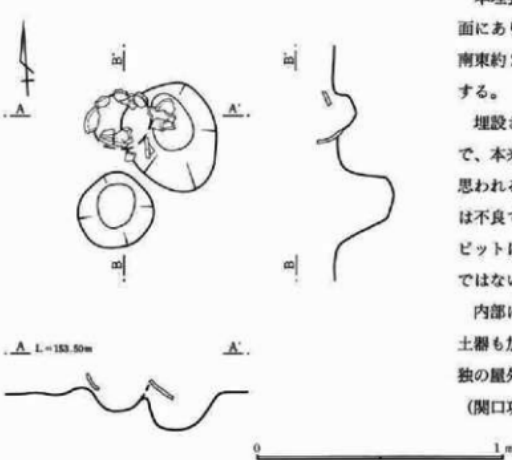


本埋葬は、第7次調査区中央部の平坦面にあり、60・61-22・23グリッドに位置する。北西約2m50cmの位置に4号埋葬が所在する。検出面は、4号埋葬より12cm高い。

埋設されていた土器は、大型の深鉢で口縁部が打ち欠かれ、正位で埋設されていた。重複するビットの底面からは、古墳時代後期に属する土師器壺の口縁部破片が出土し、周辺に接合する胴上部破片が多く出土していることから、後世の攪乱や削平を受けたものと思われる。

内部に剥片石器が1点認められたが、焼土粒は確認されておらず、土器も加熱を受けていない。本埋葬は単独の屋外埋葬であるものと思われる。(春山)

4号埋葬(第29・32図、第11表、図版9)



本埋葬は、第7次調査区中央部の平坦面にあり、61-22グリッドに位置する。南東約2m50cmの位置に3号埋葬が所在する。

埋設されていた土器は、1個体の深鉢で、本来は正位に埋設されていたものと思われる。ビットに破壊され、残存状況は不良であった。なお、隣接する二基のビットは、覆土の状況から当該期のものではないものと思われる。

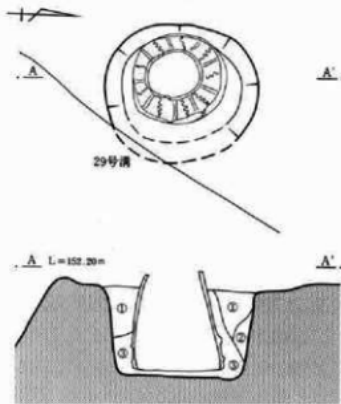
内部には、焼土粒は確認されておらず、土器も加熱を受けていない。本埋葬は単独の屋外埋葬であるものと思われる。

(関口功)

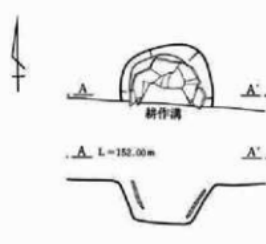
第29図 3号・4号埋葬実測図

IV 綱文時代の遺構と遺物

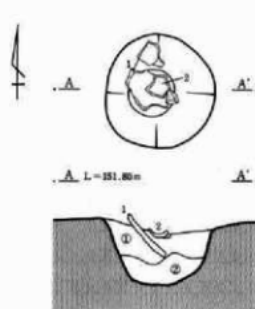
5号埋甕 (第30・33図、第12表、図版9・12)



6号埋甕 (第30図、図版9)



7号埋甕 (第30・33図、第13表、図版9・12)



本埋甕は、第8次調査区に接する第7次調査区の平坦面にあり、64-28グリッドに位置する。北西約6m50cm~7mの位置に1号・2号埋甕が、所在する。29号溝に破壊される。

埋設されていた土器は、胸下部が打ち欠かれた口縁部37cmを測る深鉢で、逆位に埋設されていた。

内部に焼土粒は認められないが、二次加熱による炭化物が外面に付着していた。本埋甕は単独の屋外埋甕と思われる。(中沢)

(5号埋甕)

- ①黒褐色土層 ローム粒を多く含む。
- ②暗褐色土層 ローム粒・ロームブロックを多く含む。
- ③暗褐色土層 ローム粒を多く含む。

本埋甕は、第7次調査区中央の平坦面にあり、71-30グリッドに位置する。

風化が著しく、固化できないが、本来は底部を打ち欠いて正位に埋設されていたものと思われる。周辺にピットが多数存在することから、住居跡の可能性も否定できない。

なお、内部に焼土粒は認められず、土器も加熱を受けていない。(関口功)

本埋甕は、第8次調査区中央部の平坦面にあり、63-37グリッドに位置する。表土が薄く、残存状況は極めて不良であった。

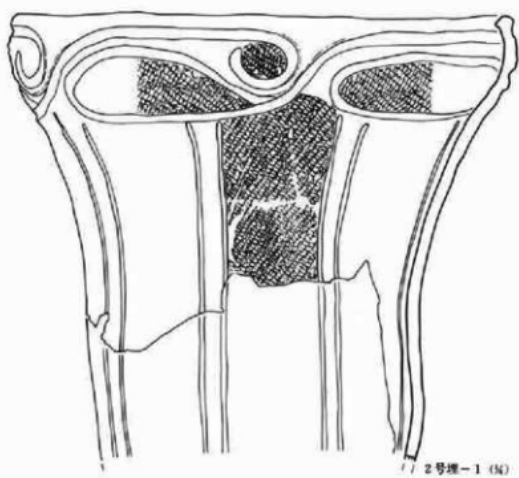
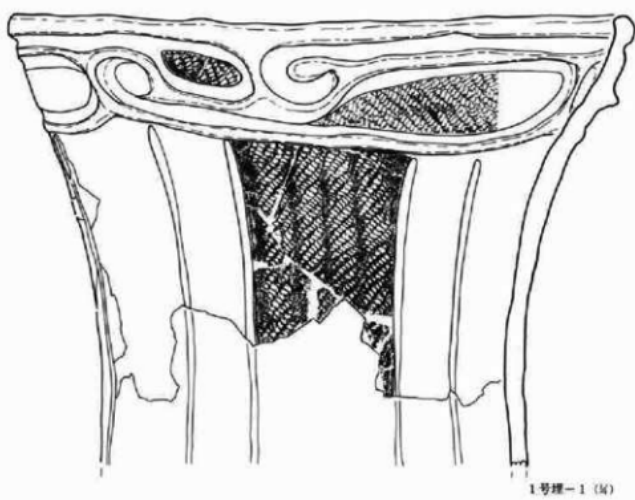
本来は、底部を打ち欠いた深鉢が埋設されていたものと思われる。口縁部の欠損は後世の削平によるものであろう。内部から深鉢1個体分の底部破片が出土している。なお、焼土粒は確認されておらず、土器も加熱を受けていない。(中沢)

(7号埋甕)

- ①黒褐色土層 白色結晶・ローム粒を少量含む。
- ②暗褐色土層 ローム粒・ロームブロックを多く含む。

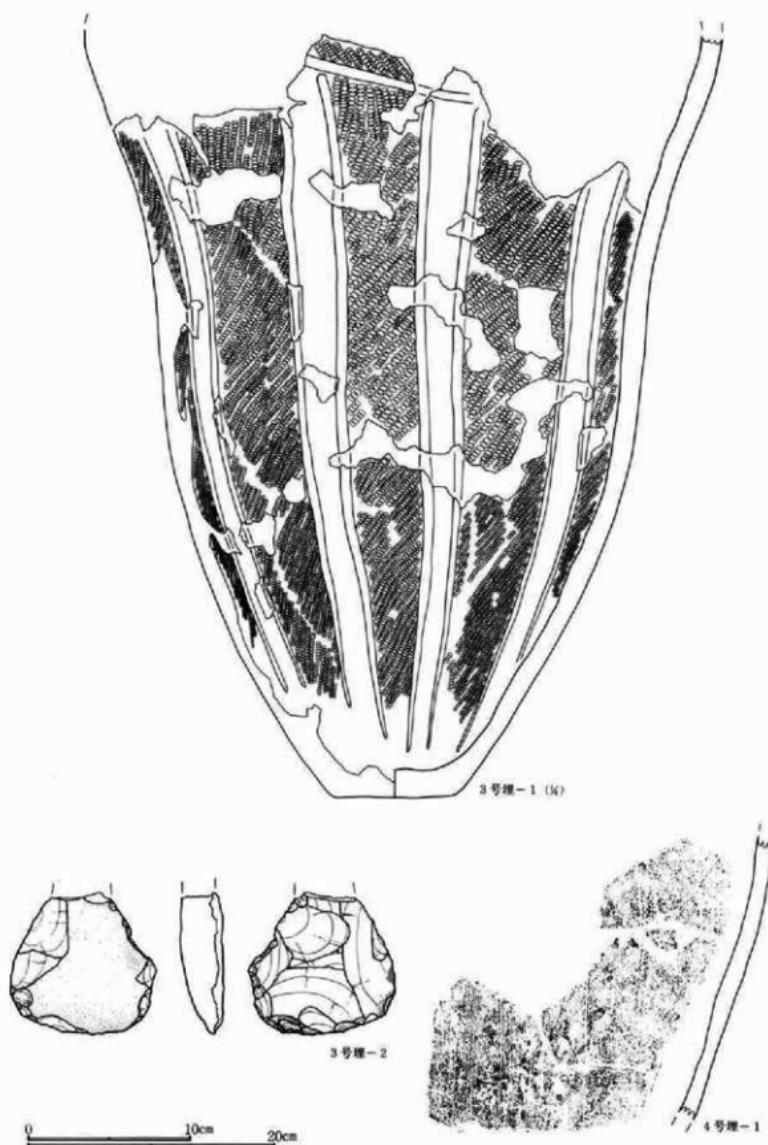
第30図 5号・6号・7号埋甕実測図

3. 墓
甕



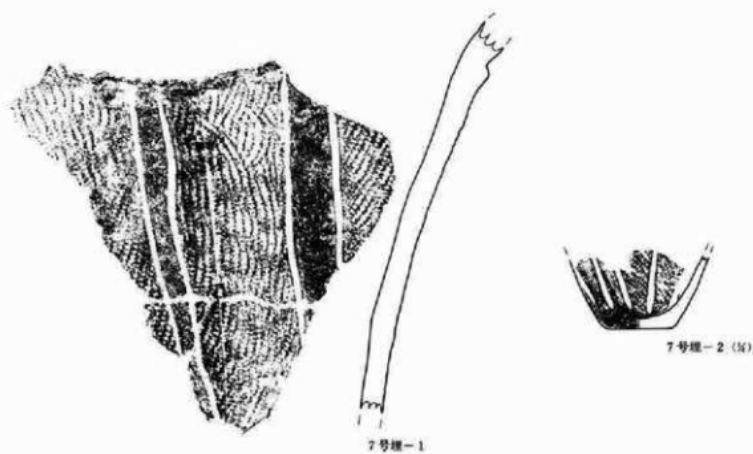
0 20cm

第31図 1号・2号埋甕出土遺物実測図



第32図 3号・4号埋葬出土遺物実測図

3. 埋 瓦



0 10cm 20cm

第33图 5号·7号埋瓦出土遗物实测图

IV 繩文時代の遺構と遺物

第8表 1号埋甕出土遺物観察表

土 器

埋甕番号 図版番号	器 部 種 位	出土状態	①胎土 ②焼成 ③色調	器 形・文様の特徴等	備 考
31- 1 12	深 鉢 口～胴部	逆位状態	①昔、雲母粒を多く含む ②良好 ③褐色	口縁部を隆起と沈線による渦巻文と横円状の区画文で3単位に構成。胴部を2本単位の沈線により7単位に構成。原体RLの単節斜縞文を施す。	加曾利E 3式期

第9表 2号埋甕出土遺物観察表

土 器

埋甕番号 図版番号	器 部 種 位	出土状態	①胎土 ②焼成 ③色調	器 形・文様の特徴等	備 考
31- 1 12	深 鉢 口～胴部	逆位状態	①昔、雲母粒を多く含む ②良好 ③明黄褐色	口縁部を渦巻文と横円状の区画文で5単位に構成。胴部に2本単位の沈線により9単位に構成。原体RLの複節斜縞文を施す。	加曾利E 3式期

第10表 3号埋甕出土遺物観察表

土 器

埋甕番号 図版番号	器 部 種 位	出土状態	①胎土 ②焼成 ③色調	器 形・文様の特徴等	備 考
32- 1 13	深 鉢 胴～底部	正位状態	①昔、砂粒 ②良好 ③純い 良好 ③褐色	口縁部に凹縫による文様を描出。胴部に2本単位の凹縫を重下。原体RLの単節斜縞文を施す。	加曾利E 3式期

石 器

埋甕番号 図版番号	器 種	出土状態	計測値(cm・g) 長・幅・厚・重	形 状・特 徴 等	備 考
32- 2 14	剥片石器	覆土	長 8.4 幅 8.7 厚 2.5 重 205	刃部に使用による摩耗痕。	安山岩

第11表 4号埋甕出土遺物観察表

土 器

埋甕番号 図版番号	器 部 種 位	出土状態	①胎土 ②焼成 ③色調	器 形・文様の特徴等	備 考
32- 1 胴 鉢 胴 部 片 ?	正位状態	①昔、砂粒 ②良好 ③明黄褐色	彎曲状工具による条縫を施す。2本単位の沈線を重下。	摩耗が著しい。 加曾利E 3式期	

第12表 5号埋甕出土遺物観察表

土 器

埋甕番号 図版番号	器 部 種 位	出土状態	①胎土 ②焼成 ③色調	器 形・文様の特徴等	備 考
33- 1 12	深 鉢 口～胴部	逆位状態	①昔、砂粒 ②普通 ③純い 良好 ③褐色	口縁部を渦巻文と横円状の区画文で4単位に構成。胴部を2本単位の沈線により9単位に構成。彎曲状工具による条縫を施した後、蛇行彎垂文を施す。	加曾利E 3式期

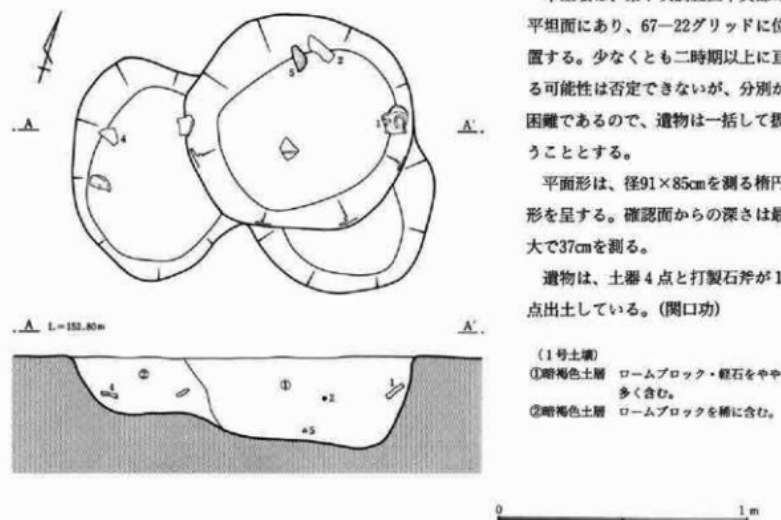
第13表 7号埋甕出土遺物観察表

土 器

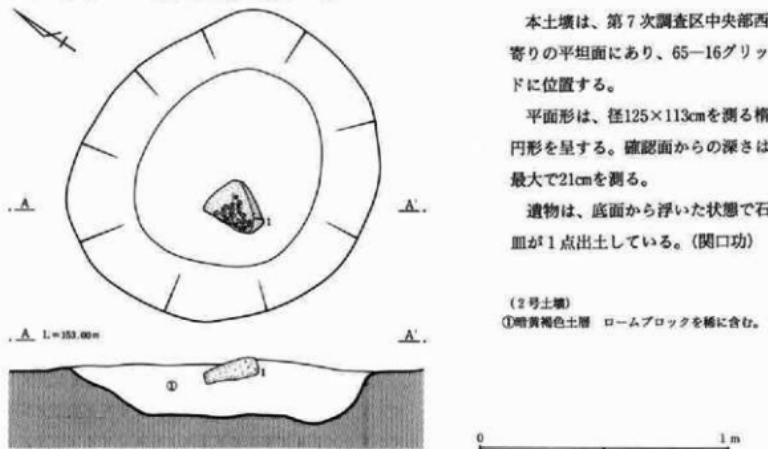
埋甕番号 図版番号	器 部 種 位	出土状態	①胎土 ②焼成 ③色調	器 形・文様の特徴等	備 考
33- 1 12	深 鉢 胴 部 片 ?	斜位状態	①昔、雲母粒を多く含む ②良好 ③褐色	口縁部を隆起と沈線による文様を描出。胴部に2本単位の沈線を重下。原体RLの単節斜縞文を施す。	加曾利E 3式期
33- 2 12	深 鉢 底 部 ?	正位状態	①昔、砂粒 ②良好 ③純い 良好 ③褐色	沈線を重下。原体LRの単節斜縞文を施す。	加曾利E 3式期

4. 土 壤

1号土壤 (第34・35図、第14表、図版9・13・14)



2号土壤 (第34・36図、第15表、図版9・14)



第34図 1号・2号土壤実測図

本土壤は、第7次調査区中央部の平坦面にあり、67—22グリッドに位置する。少なくとも二時期以上に亘る可能性は否定できないが、分別が困難であるので、遺物は一括して扱うこととする。

平面形は、径91×85cmを測る梢円形を呈する。確認面からの深さは最大で37cmを測る。

遺物は、土器4点と打製石斧が1点出土している。(関口功)

(1号土壤)

①暗褐色土層 ロームブロック・絆石をやや多く含む。
②暗褐色土層 ロームブロックを稀に含む。

本土壤は、第7次調査区中央部西寄りの平坦面にあり、65—16グリッドに位置する。

平面形は、径125×113cmを測る梢円形を呈する。確認面からの深さは最大で21cmを測る。

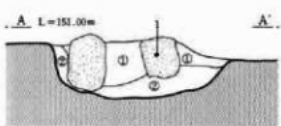
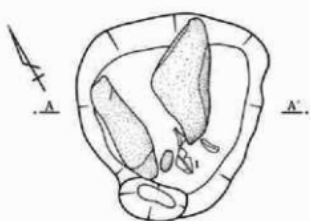
遺物は、底面から浮いた状態で石皿が1点出土している。(関口功)

(2号土壤)

①暗褐色土層 ロームブロックを稀に含む。

IV 猿文時代の遺構と遺物

3号土壙（第35・36図、第16表、図版9）



本土壙は、第7次調査区北寄りの平坦面にあり、83-36グリッドに位置する。縄文時代に属する遺構としては、最北端に所在する。

平面形は、径80×74cmを測る不整形を呈する。確認面からの深さは最大で21cmを測る。南北隅に小ピットが重複するが、詳細は不明である。

内部からは、大小3点の礫が認められるほか、深鉢が1点出土した。（中沢）

（3号土壙）
①黒褐色土層 ローム粒を稀に含む。
②暗褐色土層 ローム粒を主体とした層。

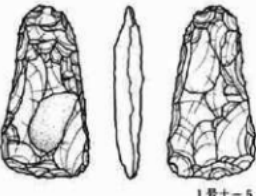
0 1m



1号土-2



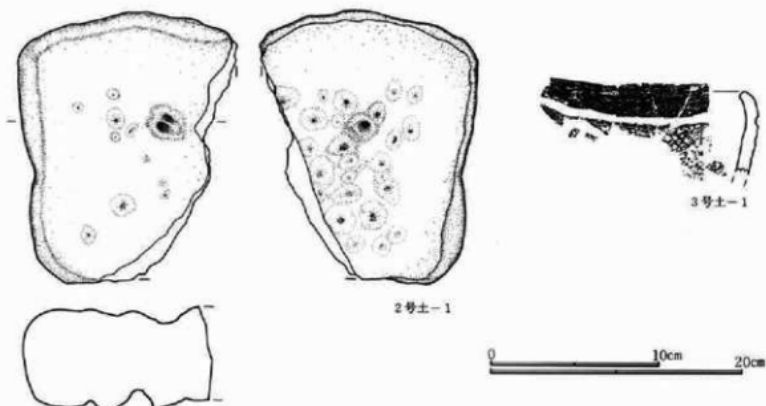
1号土-4



1号土-5

0 10cm

第35図 3号土壙実測図及び1号土壙出土遺物実測図



第36図 2号・3号土壤出土遺物実測図

第14表 1号土壤出土遺物観察表

土 器

神奈番号 図版番号	器種 部位	出土状態	①胎土 ②焼成 ③色調	器形・文様の特徴等	備考
35-1 13	深鉢 口縁部片	底面+29	①普・石英・砂粒 ②良好 ③ 純い褐色	口縁部に溝帯と凹線による文様を施す。胴部に沈線を底下。	加賀利E3式期
35-2 13	深鉢 口縁部片	底面+21	①普・石英粒・バミス ②良 好 ③明黄色	口縁部に溝帯と凹線による文様を施す。区画内に凹線を充	曾利式期
35-3 35-4 13	蓋 銅部片	覆土 底面+7	①普・雲母粒・バミス ②良 好 ③純い褐色	口縁部に溝帯と凹線による文様を施す。原体R.Lの单筋鉢文を施す。	加賀利E3式期
			①普・石英粒 ②良好 ③褐 色	棒状工具により波紋状の文様を施す。	曾利式期

石 器

神奈番号 図版番号	器種	出土状態	計面積 (cm ²) 長・幅・厚・重	形狀・特徴等	備考
35-5 14	打製石器	底面+6	長 10.2 幅 5.3 厚 1.8 重 102	菱形。表面に自然面を残す。	安山岩

第15表 2号土壤出土遺物観察表

石 器

神奈番号 図版番号	器種	出土状態	計面積 (cm ²) 長・幅・厚・重	形狀・特徴等	備考
36-1 14	石皿	底面+13	長 21.5 幅 17.5 厚 8.8 重 4100	表面両面に多数の凹み。	砂岩

第16表 3号土壤出土遺物観察表

土 器

神奈番号 図版番号	器種 部位	出土状態	①胎土 ②焼成 ③色調	器形・文様の特徴等	備考
36-1	深鉢 口縁部片	底面+17	①普・砂粒 ②良好 ③褐色	口縁部に沈線を施す。原体不明の鉢文を施す。	加賀利E3式期

5. 遺構外出土遺物

本項では、繩文時代の遺構から出土しなかった土器・石器のうち、特徴的なものを中心で報告する。遺構外出土遺物には、繩文時代以外の遺構から出土した繩文時代の遺物も含んでいる。総量に占める各遺物の時期的関係については数量として示すことができなかったが、土器に関しては時期的な特徴を意識して図化した。小破片が多く土器の文様構成を伺い知ることができる資料は皆無に近い。遺構外出土土器の傾向は、当然のことかも知れないが検出された繩文時代の遺構のほとんどが加曾利E3式期であることを反映して、曾利式系も含め遺構とほぼ同時期のものが量的主体を占めていた。一方、全体の量に占める割合は少ないものの前期末葉や加曾利E出現期の土器が出土していることが興味深い。特に、群馬県内を見わたしても堅穴住居の検出例が少ない十三菩提式期の土器群の存在は、前期終末期における居住のありかたを考えるうえでも示唆に富むものではなかろうか。

(1) 土器 (第37~39図、第17表、図版13)

草創期～前期前半

本遺跡では出土していない。

前期後半～中期初頭

前期後半に該当するものと思われる土器片で図化したのは、黒浜式期が2点、諸磯b(新)式期が1点の計3点である。このうち、1は緻密な連続爪形文を施しており黒浜式後半の様相を呈している。

前期末葉諸磯c(新)式期～中期初頭五領ヶ台式期に該当すると思われる土器片10点を図化した。このうち5・6は細い竹管の使用が特徴的である。また7・9・10は半截竹管状工具による平行沈線と三角印刻文が特徴的で、中部地方及び北陸地方に系譜を求めることが可能である。12は繩文地文に結節浮線文を施した、いわゆる十三菩提式の特徴を示す土器である。前述した7・9・10もほぼ同時期と思われ、前期末葉の複雑な土器様相の一端を示す資料である。13は口唇部に繩文原体圧痕を施しており、その系譜を在地の土器群に求めることは不可能かもしれない。

中期前半～後期前半

中期前半では、阿玉台式期(?)2点、勝坂式期3点を図化した。

中期後半に該当する土器片は22点図化した。前述した理由により曾利式系も含め大半が加曾利E3式期に帰属する。この中の加曾利E式系土器は、繩文と併に条線を地文として施したもののが少量見受けられるが、大半は、口縁部文様を凹線と低い隆帶で描出し、脣部に懸垂する無文を持ち充填繩文を特徴とするものが主体を占める。また、加曾利E式出現期の土器片や加曾利E4式期の土器片も若干出土している。

後期前半としては称名寺式期や堀之内式期の土器片を3点図化した。

後期後半～晚期

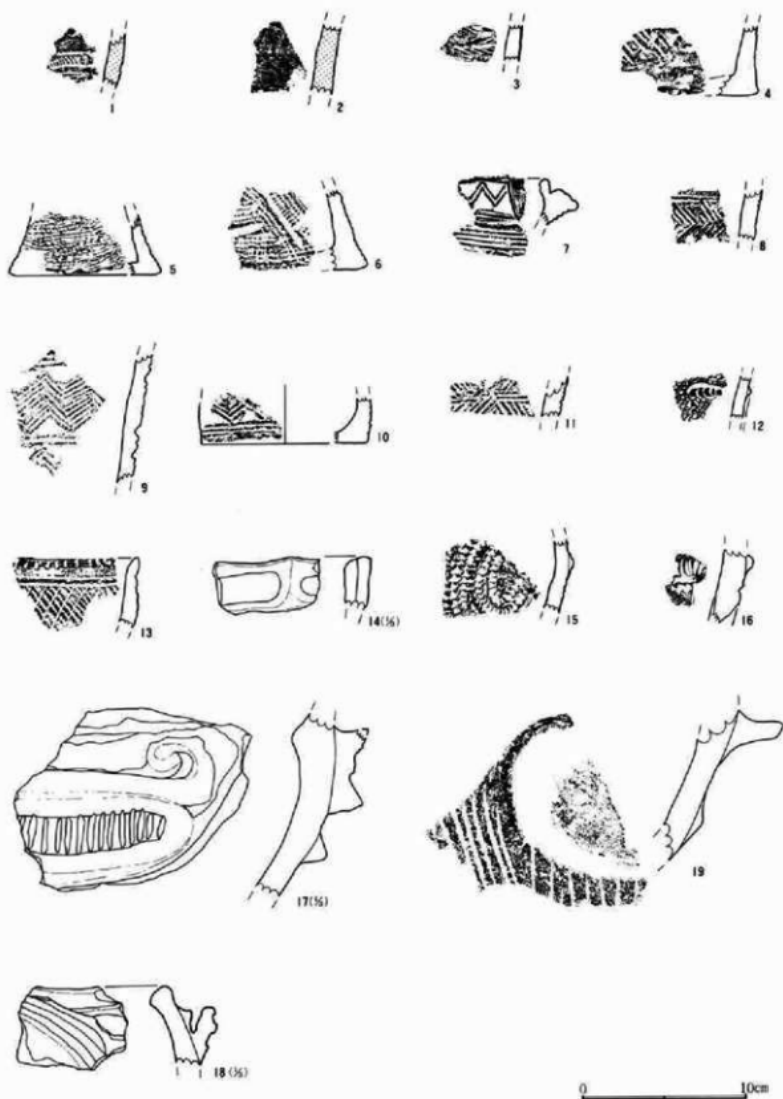
本遺跡では出土していない。

(2) 石器 (第40~42図、第17表、図版15)

いわゆる定形的な石器については網羅できたものと考えている。出土した石器の中で帰属時期の特定できるものは草創期の尖頭器1点のみであるが、土器の出土傾向から推定すると、加曾利E3式期に帰属するものが多いものと思われる。

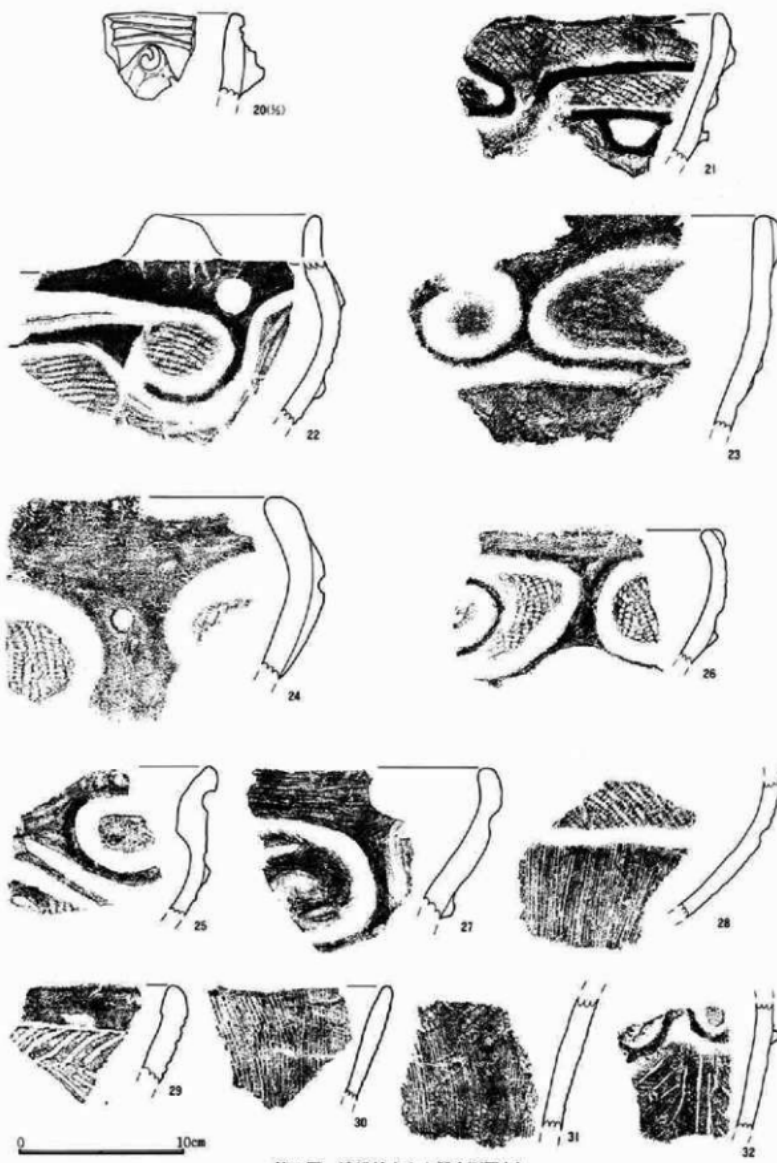
5. 遺構外出土遺物

図化した石器は、尖頭器 1 点、石鏃 4 点、石匙 1 点、打製石斧 3 点、磨製石斧 4 点、加工痕のある剝片石器 2 点、砥石 1 点、石皿 4 点、凹み石 1 点、石棒 1 点の合計 22 点である。このうち、75—36 グリッドで出土した石皿 2 点は、時代は特定できないが、縄文の遺構を巻き込んだ風倒木痕の可能性が強い黒色土中から出土している。

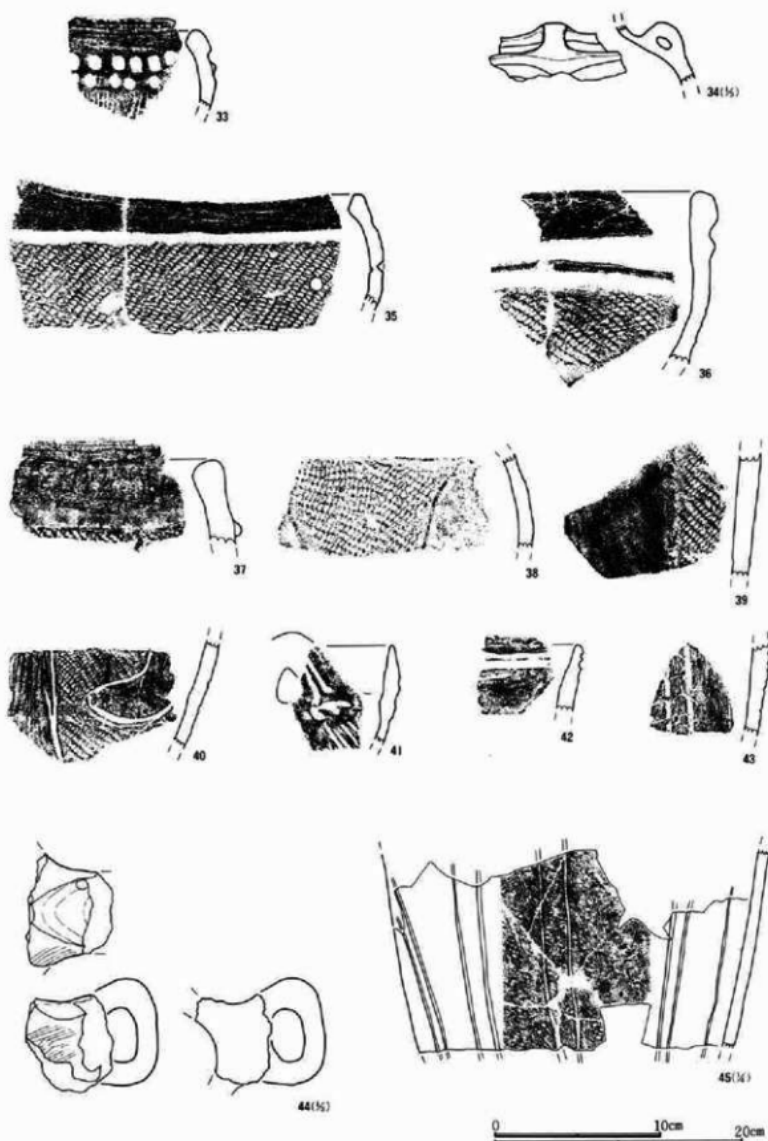


第37図 遺構外出土土器実測図(1)

5. 造構外出土遺物

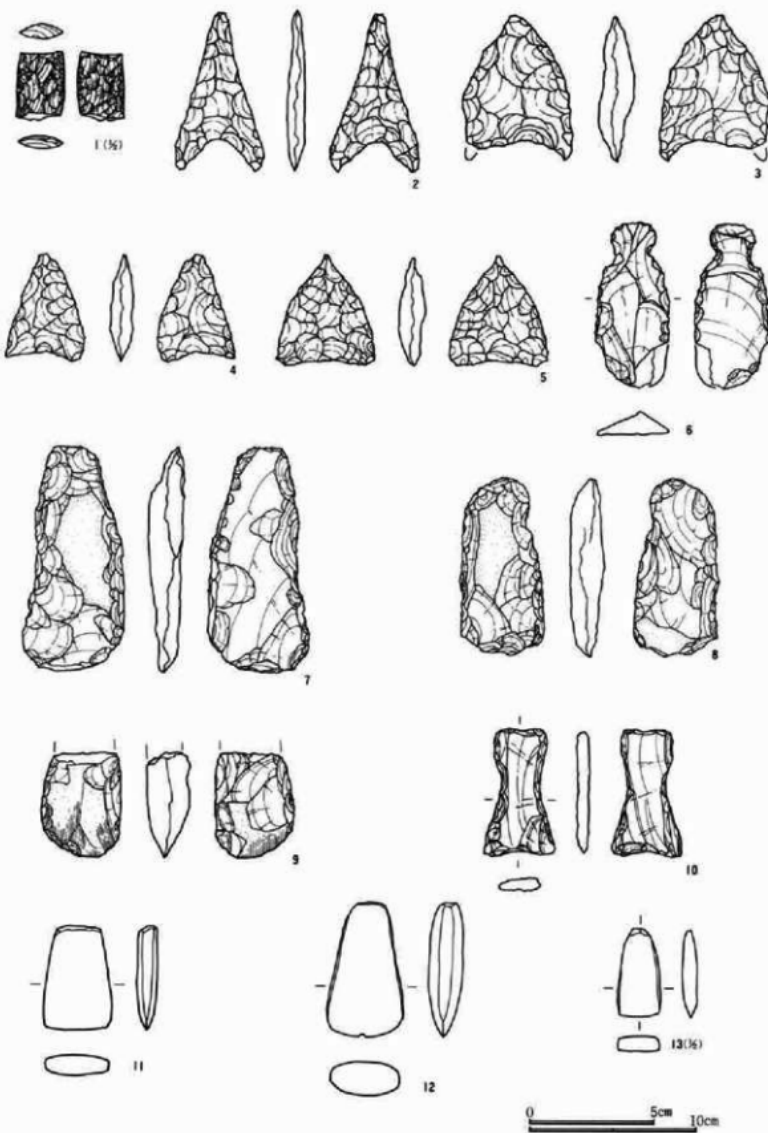


第38図 造構外出土土器実測図(2)

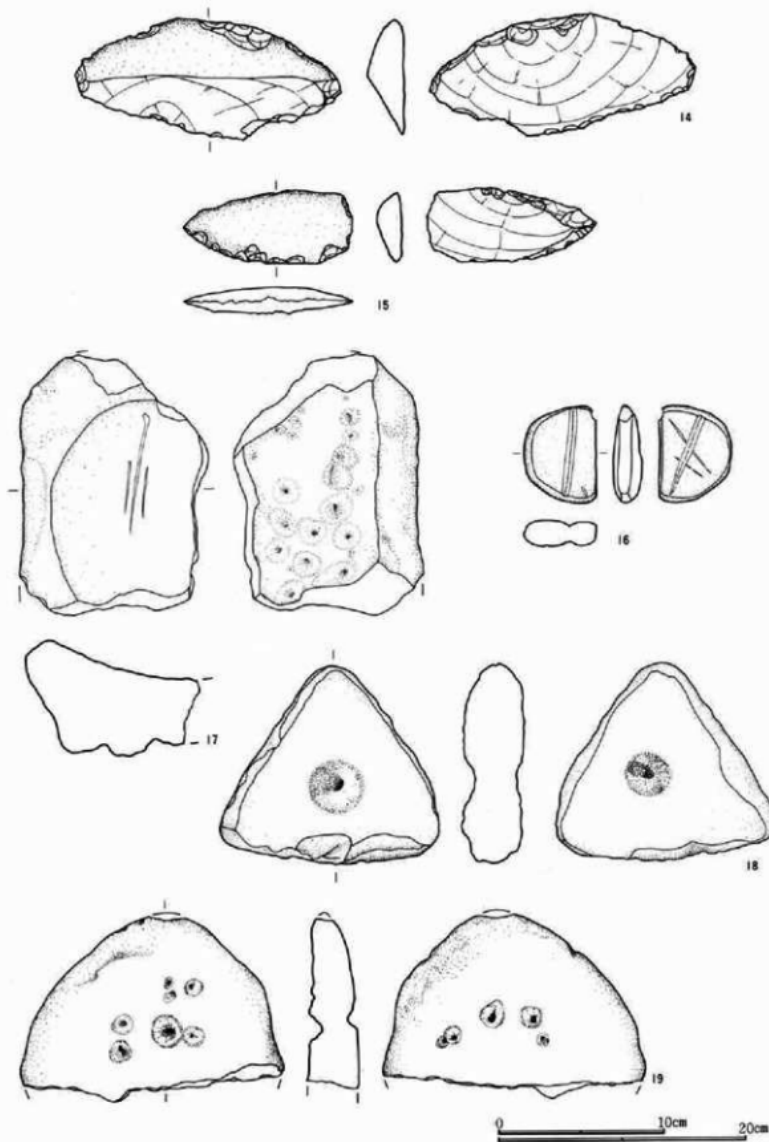


第39図 遺構外出土土器実測図(3)

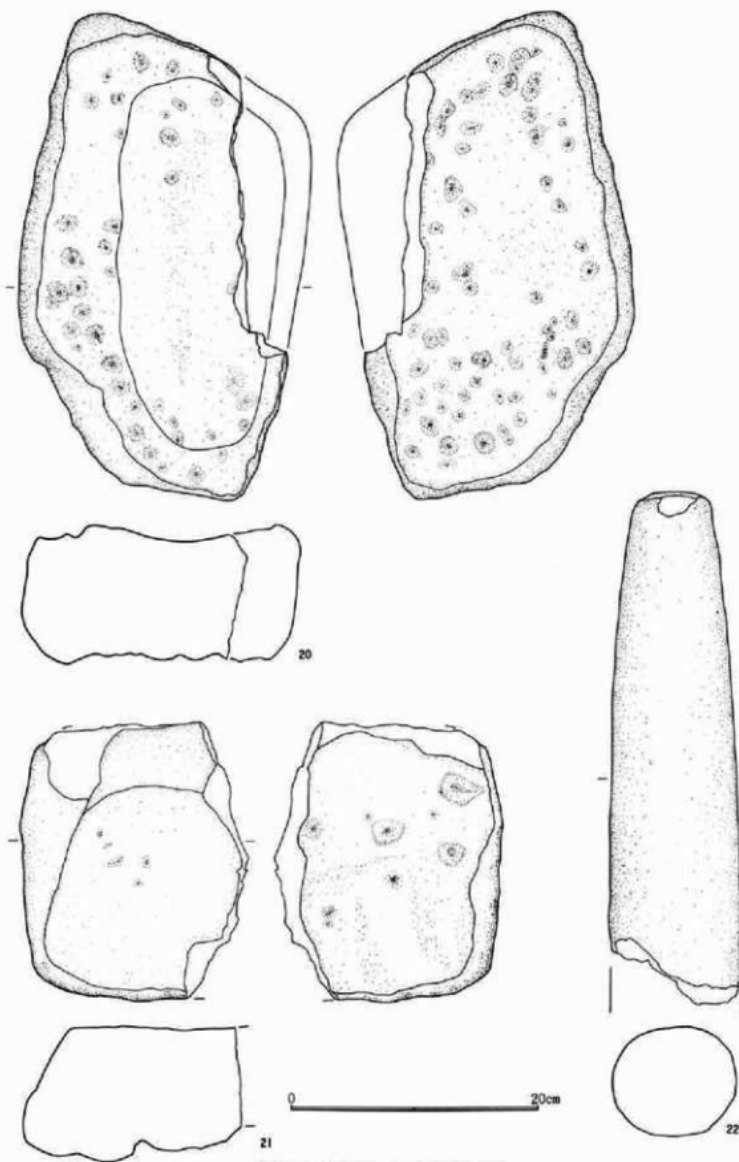
5. 遺構外出土遺物



第40図 遺構外出土石器実測図(1)



第41図 遺構外出土石器実測図(2)



第42図 遺構外出土石器実測図(3)

IV 織文時代の遺構と遺物

第17表 遺構外出土遺物観察表

土 器

検査番号	器種	出土状態	①胎土 ②焼成 ③色調	器形・文様の特徴等	備考
37-1 深鉢 13 脚部片 覆土	626号 住	①普、織維を少量含む ②良好 好 ③外面褐色 内面橙色	半截竹管状工具による連続化文を施す。		黒浜式期
37-2 深鉢 13 脚部片 覆土	53-92G 住	①普、織維・砂粒 ②良好 ③ 純い褐色	原体不明の織文を施す。外面が摩耗。		黒浜式期
37-3 深鉢 13 脚部片 覆土	561号 住	①普、砂粒 ②良好 ③橙色	矢羽根状の刻みを付した浮線文を貼付する。		諸磯b式期
37-4 深鉢 13 底部片 覆土	527号 住	①普、片岩・石英粒 ②良好 ③純い褐色	半截竹管状工具による沈線文。		十三音提式～五個 ヶ台式期
37-5 深鉢 13 底部片 覆土	503号 住	①普、砂粒 ②良好 ③純い 黃褐色	3本1組の細い竹管を連続刺して文様を描出する。		諸磯c式～十三音 提式期
37-6 深鉢 13 底部片 覆土	456号 住	①普、砂粒 ②良好 ③純い 黃褐色	半截竹管状工具による連続爪形文を施す。棒状工具による 沈線も施す。		十三音提式期
37-7 深鉢 13 口縁部片 覆土	64-12G 住	①普、砂粒 ②良好 ③純い 黃褐色	口縁が強く屈曲する。半截竹管状工具による平行沈線を施 し、口縁上面には三角印刻文。		十三音提式期
37-8 深鉢 13 脚部片 覆土	440号 住	①普、砂粒 ②良好 ③外面 褐色 内面黒褐色	半截竹管状工具による沈線文。		十三音提式期
37-9 深鉢 13 脚部片 覆土	48-10G 住	①普、砂粒 ②良好 ③純い 褐色	半截竹管状工具による沈線文と三角印刻文を施す。		十三音提式期
37-10 深鉢 13 底部片 覆土	456号 住	①普、砂粒 ②良好 ③純い 褐色	半截竹管状工具による平行沈線と三角印刻文を施す。		十三音提式期
37-11 深鉢 13 脚部片 覆土	64-28G 住	①普、砂粒 ②良好 ③純い 褐色	半截竹管状工具による沈線文と、棒状工具による沈線文を 施す。		十三音提式期
37-12 深鉢 13 脚部片 覆土	463号 住	①普、砂粒 ②良好 ③明赤 褐色	原体0段多条L R単節斜織文を施した後に、結節序線文を 貼付する。		十三音提式期
37-13 深鉢 13 口縁部片 覆土	62-14G 住	①普、砂粒 ②良好 ③明赤 褐色	口縁部に原体Lの織文を押捺。半截竹管状工具による斜位 の平行沈線を施した後、棒状工具による平行沈線を施す。		五個ヶ台式期
37-14 深鉢 13 口縁部片 覆土	39-73G 住	①粗、片岩を多く含む ②良 好 ③純い褐色	口縁部に低い腰帯による窓枠状の画面を施す。		阿玉台I式期か
37-15 深鉢 13 脚部片 覆土	48-75G 住	①普、砂粒 ②良好 ③外面 褐色 内面褐色	低い曲腰帯を貼付した後、ベン先状のY刺突文連続を充填 する。		勝板式期
37-16 深鉢 13 脚部片 覆土	81-39G 住	①普、バミスを少量含む ② 良好 ③純い褐色	ベン先状の連続刺突文及び幅広の竹管文を施す。		勝板式期
37-17 深鉢 13 口縁部片 覆土	535号 住	①普、雲母粒 ②良好 ③純 い褐色	幅広の腰帯で主文様を描出し、区间内を棒状工具による短 い沈線を充填する。		阿玉台IV式期か
37-18 深鉢 13 口縁部片 覆土	74-37G 住	①普、雲母粒 ②良好 ③純 い褐色	棒状工具による沈線を2本付した腰帯を貼付する。		加曾利E式出現期
37-19 深鉢 13 脚部片 覆土	458号 住	①普、雲母粒 ②良好 ③褐 色	腰帯によって渦巻文を描出の後、棒状工具による沈線を施 す。		勝板式期
38-20 深鉢 13 口縁部片 覆土	489号 住	①普、砂粒 ②良好 ③純い 赤褐色	口縁上部に棒状工具による沈線を施す。口縁は腰帯を弧状 に貼付すると思われ。連絡部には渦巻文を施す。		加曾利E式出現期
38-21 深鉢 13 口縁部片 覆土	504号 住	①普、砂粒 ②良好 ③純い 黄褐色	幅広の腰帯を貼付し主文様を描出した後、原体0段多条L R単節斜織文を施す。		加曾利E式出現期
38-22 深鉢 13 口縁部片 覆土	71-38G 住	①普、雲母粒 ②良好 ③明 赤褐色	口縁に舌状の突起を貼付する。口縁部は低い腰帯及び凹縫 によって文様を描出。原体L Rの単節斜織文を施す。		加曾利E 3式期

5. 遺構外出土遺物

所蔵番号 出土地名	器種 部位	出土状態	①土 ②焼成 ③色調	器形・文様の特徴等	備考
38-23 深鉢 13 口縁部片 居 覆土	443号 住	①普、石英粒 ②良好 ③明 黄褐色	低い縦帯と凹線によって文様を描出す。原体R Lの単節斜縞文を施す。外面が摩耗。	加曾利E 3式期	
38-24 深鉢 13 口縁部片 居 覆土	576号 住	①普、青母粒を多く含む ②良 好 ③暗褐色	低い縦帯と凹線によって文様を描出す。原体R Lの単節斜縞文を施す。	加曾利E 3式期	
38-25 深鉢 13 口縁部片 居 覆土	46-74G	①普、片岩・石英粒 ②良 好 ③褐色	凹線に舌状の突起を貼付する。低い縦帯と凹線によって文 様を描出す。原体R Lの単節斜縞文を施す。	加曾利E 3式期	
38-26 深鉢 13 口縁部片 居 覆土	553号 住	①普、石英・砂粒 ②良 好 ③明黄色	低い縦帯と凹線によって文様を描出す。原体R Lの単節斜 縞文を施す。	加曾利E 3式期	
38-27 深鉢 13 口縁部片 居 覆土	527号 住	①普、石英粒 ②良 好 ③純 い褐色	低い縦帯と凹線によって文様を描出す。原体L Rの単節 斜縞文を施す。	加曾利E 3式期	
38-28 浅鉢 13 脚部片 居 覆土	456号 住	①普、砂粒 ②良 好 ③明黃 褐色	口縁部には8段多条原体R Lの単節斜縞文を施す。凹線 下部には、脚曲状工具による条線を施す。	加曾利E 3式期	
38-29 深鉢 13 口縁部片 居 覆土	561号 住	①相、砂粒 ②良 好 ③外側 灰褐色 内面純い褐色	棒状工具による矢羽根状の沈線文を施す。	曾利式系	
38-30 深鉢 13 口縁部片 居 覆土	67-23G	①普、青母粒 ②良 好 ③外 面暗褐色 内面暗褐色	脚曲状工具による条線を施す。	加曾利E 3~E 4 式期か	
38-31 深鉢 13 脚部片 居 覆土	91-38G	①普、砂粒 ②良 好 ③明赤 褐色	6本1組の条線を施した後、原体R Lの単節斜縞文を施す。	加曾利E 3~E 4 式期	
38-32 深鉢 13 脚部片 居 覆土	46-72G	①普、石英・青母粒 ②良 好 ③純い黃褐色	口縁部には縦帯を貼付する。脚部は、原体L Rの単節斜 縞文を施した後、棒状工具による綫状の沈線文。	曾利式系か	
39-33 深鉢 13 口縁部片 居 覆土	49-73G	①普、石英粒 ②良 好 ③橙 色	口縁に2列の刻突が巡る。脚部は条線文。	加曾利E 4式期	
39-34 壺 13 脚部片 居 覆土	605号 住	①普、片岩・砂粒 ②良 好 ③ 純い黃褐色	脚部上に横状の把手を貼付する。脚部は凹線によって文様 を描出す。	加曾利E 3~E 4 式期	
39-35 深鉢 13 口縁部片 居 覆土	48-75G	①普、砂粒 ②良 好 ③暗褐 色	口縁に凹線を巡らした後、原体R Lの単節斜縞文を施す。 穿孔途中の網條を有する。	加曾利E 4式期	
39-36 深鉢 13 口縁部片 居 覆土	443号 住	①普、石英粒を少量含む ②良 好 ③純い黃褐色	低い縦帯と凹線によって文様を描出。原体L Rの単節斜 縞文を施す。	加曾利E 4式期	
39-37 深鉢 13 口縁部片 居 覆土	72-30G	①普、砂粒を多く含む ②良 好 ③橙色	原体R Lの単節斜縞文を付した縦帯を巡らした後、垂下さ せる。	加曾利E 4式期	
39-38 深鉢 13 脚部片 居 覆土	44-72G	①普、片岩・青母粒 ②良 好 ③明黃褐色	断面三角の微隆起によって文様を描出した後、原体L Rの 単節斜縞文を充塞する。	加曾利E 4式期	
39-39 深鉢 13 脚部片 居 覆土	48-75G	①普、石英粒 ②良 好 ③純 い黃褐色	低い縦帯の垂下。原体L Rの単節斜縞文を施す。	加曾利E 4式期	
39-40 深鉢 13 脚部片 居 覆土	47-75G	①普、片岩を多く含む ②良 好 ③明黃褐色	棒状工具による沈線で文様を描出。原体L Rの単節斜 縞文を施す。	名寺II~堀之内 I式期か	
39-41 深鉢 13 口縁部片 居 覆土	667号 住	①普、石英粒・片岩・バミス 居 覆土	壺状を呈する把手を口縁に貼付する。内外面に、棒状工具 による沈線を施す。	堀之内I式期	
39-42 深鉢 13 口縁部片 居 覆土	498号 住	①普、砂粒 ②良 好 ③橙色	口縁に、棒状工具による沈線を遮らせる。	堀之内I式期	
39-43 深鉢 13 脚部片 居 覆土	643号 住	①普、バミス ②良 好 ③純 い黃褐色	棒状工具による沈線を施した後、壺状工具による刻みを施 す。	時期不明	
39-44 ? 13 脚部片 居 覆土	591号 住	①普、砂粒を多く含む ②良 好 ③外側橙色 内面褐灰色	壺状を呈する把手か。原体Lの無節斜縞文を施す。	勝板~加曾利E式 期	
39-45 深鉢 13 脚部片 居 覆土	554号 住	①普、石英・砂粒 ②良 好 ③明黃褐色	棒状工具による沈線を垂下した後、原体Lの無節斜 縞文を施す。	加曾利E 3式期	

IV 縄文時代の遺構と遺物

石 器

件名番号	器種	出土状態	計測値(cm・g)	形 状・特 徴 等	備 考
40-1	尖頭器	600号住居覆土	長(2.7) 幅 1.9 厚 0.6 重 4.76	入念な押正削離によって両面に調査加工を施す。	上下欠損 黒曜石
40-2	石鏨	467号住居覆土	長 3.1 幅 1.8 厚 0.35 重 1.3	円基無茎。	石鉄鉋住岩
40-3	石鏨	561号住居覆土	長 2.85 幅 2.2 厚 0.7 重 3.3	円基無茎。	脚部一部欠損 玻璃質安山岩
40-4	石鏨	561号住居覆土	長 2.1 幅 1.6 厚 0.45 重 1.2	無茎。	玻璃質安山岩
40-5	石鏨	591号住居覆土	長 2.15 幅 1.95 厚 0.5 重 1.9	平基に近いがやや湾入する。無茎。	チャート
40-6	石耙	592号住居覆土	長 6.6 幅 3.0 厚 0.9 重 16.3	体部は綫長を呈する。	欠損 チャート
40-7	打製石斧	619号住居覆土	長 13.3 幅 6.1 厚 2.1 重 177	瘤形か。	安山岩
40-8	打製石斧	600号住居覆土	長 10.6 幅 5.1 厚 2.0 重 130	瘤形か。	熱変成岩
40-9	磨製石斧	72-30G	長 (6.2) 幅 4.8 厚 2.6 重 90	刃部に使用痕。	基部欠損 熱変成岩
40-10	打製石斧	596号住居覆土	長 7.5 幅 4.2 厚 0.7 重 35	分側形を呈する。	絆留母石墨片岩
40-11	磨製石斧	72-38G	長 6.2 幅 4.1 厚 1.2 重 63	丁寧な研磨が施される。	輝綠岩
40-12	磨製石斧	76-38G	長 8.0 幅 4.6 厚 2.1 重 130	丁寧な研磨が施される。	角閃岩
40-13	磨製石斧	643号住居覆土	長 3.5 幅 1.2 厚 0.6 重 6	丁寧な研磨が施される。	一部欠損 滑石
41-14	側片石器	51-92G	長 15.9 幅 7.1 厚 2.3 重 220	使用による削離が認められる。縁辺を中心に加工が施される。	熱変成岩
41-15	側片石器	71-47G	長 10.1 幅 4.4 厚 1.6 重 65	使用による削離が認められる。縁辺を中心に加工が施される。	熱変成岩
41-16	砥石	628号住居覆土	長 5.8 幅 4.4 厚 1.7 重 45	有溝砥石。全面使用。	砂岩
41-17	石皿	624号住居覆土	長 (20.7) 幅 (15.0) 厚 9.4 重 3200	表面に縦条痕有り。裏面に凹み多數。	欠損 砂岩
41-18	凹み石	419号住居覆土	長 11.3 幅 13.2 厚 3.6 重 565	表面凹み2箇所。	砂岩
41-19	石皿	596号住居覆土	長 (13.5) 幅 22.0 厚 4.1 重 1500	表面裏面に凹み12箇所。	欠損 砂岩
42-20	石皿	75-38G	長 38.8 幅 (21.7) 厚 11.1 重 11900	表面裏面に凹み多數。	欠損 砂岩
42-21	石皿	75-36G	長 (22.3) 幅 (18.6) 厚 11.0 重 5200	裏面に明瞭な凹み。	欠損 砂岩
42-22	石棒	44-74G	長 (41.0) 幅 10.6 厚 8.8 重 6900	全面に丁寧な研磨が施される。	欠損 点紋縞片岩

V 古墳時代の遺構と遺物

1. 概 要

本遺跡は、調査対象面積が約90,000m²にのぼるため、調査範囲を便宜的に第1次調査区～第12次調査区に区分している（第1図参照）。このうち、西縁の第6次調査区（西谷川旧流路）以外の全ての調査区で住居跡が確認されている。本遺跡で確認された住居跡の総数は740軒以上にのぼるが、そのうち古墳時代に属するものと思われる住居跡は約250軒である。古墳時代の住居跡の分布を見ると、台地中央部の第4次・5次・7次・8次調査区や、傾斜の緩やかな第9次調査区で重複・密集して確認されているが、小支谷があり、複雑な地形を呈する東側の第11次・12次調査区では、ほとんど確認されていない。今回は第7次調査区、第8次調査区の北半部を中心に54軒を報告の対象としている。内訳は前期4軒・中期2軒・後期48軒である。来年度以降、随時第7次・第8次調査区の南半部から報告する予定である。なお、整理の関係上、古墳・奈良・平安という時代区分を採用しているため、7世紀代に属する住居跡も古墳時代に含んでいることを付言しておく。以下、今回報告する住居跡の概要について述べる（第43図・第18表参照）。

古墳時代前期に属するものと思われる住居跡は、本遺跡全体で4軒確認されている。43号住居跡・54号住居跡・591号住居跡・643号住居跡がこれにあたる。このうち591号住居跡と643号住居跡は第8次調査区北側で近接して所在するが、43号住居跡と54号住居跡は、第8次調査区南側の第4次・第3次調査区で離れて所在している。他に、第2次調査区の43-57グリッドに所在する19号住居跡から前期に属するものと思われる土師器壺の調部破片が一点出土しているが、前期の住居跡とするには積極的な根拠に欠けるので4軒とした。いずれの住居跡も残存状況は極めて不良で、跡跡が確認されたのは591号住居跡のみである。遺物は、極めて少なく、石田川式期のS字状口縁を呈する台付壺の破片を中心に少量出土している程度である。

古墳時代中期に属するものと思われる住居跡は、いずれも南関東編年の和泉期に該当するもので、本遺跡全体で359号住居跡と633号住居跡の2軒が確認された。2軒とも煮沸・炊飯施設は、破壊等により明瞭ではない。遺物は、359号住居跡では土師器高环を中心に、633号住居跡では土師器壺を中心に出土している。

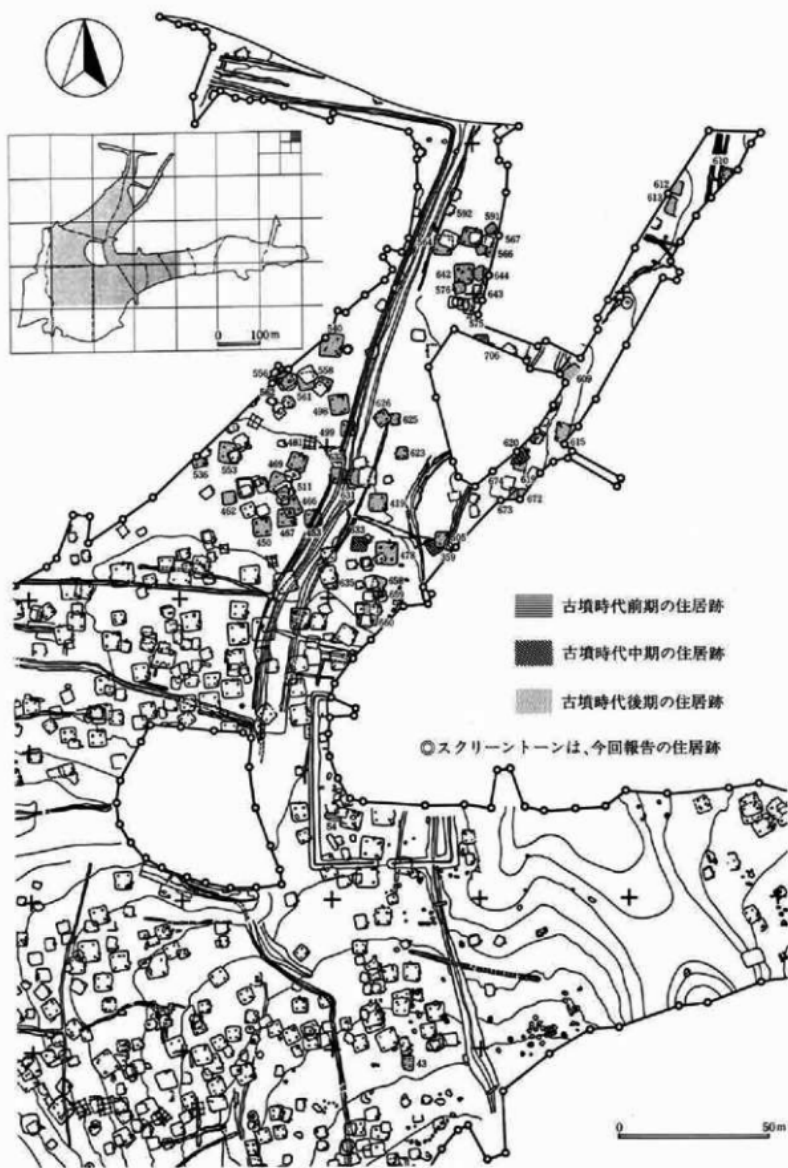
古墳時代後期に属するものと思われる住居跡は、南関東編年の鬼高期内に該当する48軒を対象としているが、掘り込みも深く、比較的残存状況は良好であった。形状は、前期及び中期の住居跡が、歪んだ方形または長方形を呈するのに対し、後期の住居跡は、比較的整った方形または長方形を呈し、主柱穴も良好に確認される例が多い。規模は概ね一辺が4～7m前後であるが、7mを越える大型の住居跡も認められている。また、450号住居跡では建て替えが、498号・505号・620号・632号・660号住居跡では造り替えの竈の痕跡が認められることから、後期の住居跡は1軒あたりの存続年数は比較的長いようである。遺物は、土器類・石器類を中心で鉄器は極めて少ない。土器では、土師器壺類・壺類が多量に出土しているが、本遺跡も鶴川流域の他の遺跡同様、須恵器の出土は極めて少ない。今回報告する中で見るべきものは、553号住居跡から出土した須恵器高环のみである。特殊な遺物としては、498号住居跡から土師器の匙が2個体出土している。また、少量ではあるが、縄文時代の土器片・中・近世の陶磁器が混入している。

なお、住居跡の記述については、住居跡の位置、周囲の住居跡の状況、切り合い関係、規模、竈(炉)、貯蔵穴、柱穴、遺物の出土状況等を基本事項とし、重複が著しい住居跡に関しては随時重複関係図で説明を加えた。また、遺物については遺物実測図の後に観察表を付し、出土位置等を示している。

V 古墳時代の遺構と遺物

第18表 古墳時代住居跡一覧表

住居No	平面形	規模(cm)	面積(m ²)	壁高(cm)	主軸方向	竪	貯藏穴	柱穴	周溝	備考
43	長方形	372×465	14.09以上	24	N-3°-E	-	-	○	-	
54	-	-	6.84以上	-	N-23°-E	-	-	-	-	
591	長方形	384×312	9.77以上	25	N-34°-W	炉	-	-	-	
643	長方形	453×432	13.34以上	31	N-25°-W	-	○?	○	-	
359	-	? × 474	15.53以上	23	N-59°-E	-	○	○	-	
633	長方形	513×480	21.15以上	18	N-9°-E	炉	○	-	-	
419	正方形	591×600	30.22	36	N-97°-E	東竪	○	○	-	
450	正方形	606×618	31.86	44	N-2°-W	北竪	○	○	-	建て替えありカ
453	正方形	558×564	26.12	40	N-1°-W	北竪	○	○	-	
462	長方形	480×450	17.68	44	N-82°-E	東竪	○	-	-	
466	-	615×642	34.94	55	N-29°-W	北竪?	○	○	○	
467	-	606×591	22.86以上	47	N-93°-E	東竪	○	○	-	
469	長方形	726×696	46.49	35	-	-	-	○	26	
478	長方形	711×756	51.08	49	N-9°-E	北竪	○	○	○	
481	長方形	612×570	30.47	50	N-28°-E	北竪	○	○	○	
498	正方形	651×660	38.77	55	N-7°-W	北竪	○	○	-	竪造り替えありカ
499	長方形	483×516	21.11	36	N-94°-E	東竪	○	○	-	
505	長方形	? × 504	19.55以上	35	N-0°-E	北竪?	○	○	-	竪造り替えありカ
511	長方形	408×365	11.88以上	25	N-68°-E	東竪?	-	-	-	
536	-	507 × ?	14.90以上	41	N-76°-E	東竪	○	○	-	
540	正方形	759×780	49.41以上	62	N-102°-E	東竪	○	○	-	
553	正方形	690×669	31.12以上	55	N-109°-E	東竪?	-	○	-	
556	-	? × ?	1.40以上	22	-	-	○?	-	-	
558	長方形	465×420	10.26以上	31	N-116°-E	東竪	○	○	-	
561	正方形	570×573	14.49以上	57	N-82°-E	東竪	○	○	-	
562	長方形	534×519	6.35以上	40	N-64°-E	-	-	-	-	
564	正方形	651×660	22.64以上	18	N-104°-E	東竪?	○?	○	-	
566	-	? × ?	6.03以上	20	N-19°-E	-	-	-	-	
567	-	? × 477	11.07以上	17	N-72°-E	-	-	○	-	
575	-	483 × ?	9.06以上	41	N-90°-E	東竪	-	-	-	
576	正方形	375×376	11.84	49	N-92°-W	西竪	○	-	-	
592	長方形	672×630	24.80以上	24	N-15°-E	北竪	○	○	-	
609	-	? × ?	19.35以上	27	N-34°-W	-	-	○	-	
610	長方形	336×387	10.31以上	34	N-19°-E	北竪	○	○	-	
612	-	? × 459	9.18以上	18	N-114°-E	-	-	-	-	
613	-	? × 594	17.10以上	15	N-32°-E	-	-	○?	-	
615	-	? × 648	23.54以上	24	N-79°-W	西竪	○	○	-	
619	-	? × ?	28.13以上	29	N-80°-W	西竪	○?	○	-	
620	-	486 × ?	16.92以上	13	N-148°-E	南竪?	○	○	-	竪造り替えありカ
623	長方形	381×402	13.91	30	N-92°-W	西竪	○	○	-	
625	長方形	333×393	11.30	34	N-87°-E	東竪	-	○?	-	
626	長方形	492×465	19.98	40	N-33°-W	北竪	○	○	-	
631	-	? × 648	18.27以上	36	N-11°-W	-	-	○	-	
632	正方形	519×522	24.23	60	N-79°-W	西竪	○	○	-	竪造り替え2回ありカ
635	-	486 × ?	8.48以上	35	N-97°-E	東竪	○	○	-	
642	正方形	651×657	37.64以上	36	N-88°-E	東竪	○	○	-	
644	-	? × 642	4.30以上	29	-	-	-	-	-	
658	正方形	462×489	13.93以上	48	N-107°-E	東竪	○	-	-	
659	-	489 × ?	9.70以上	34	N-86°-E	東竪?	○	○	-	
660	正方形	720×729	37.67以上	34	N-89°-W	西竪	○	○	○	竪造り替えありカ
672	-	? × ?	5.13以上	38	N-3°-E	-	-	-	-	
673	-	? × ?	5.49以上	33	N-41°-E	-	-	-	-	
674	-	? × ?	2.93以上	33	N-3°-E	-	-	-	-	
706	-	? × ?	0.81以上	25	N-10°-E	-	-	-	-	



第43図 古墳時代の遺構分布図

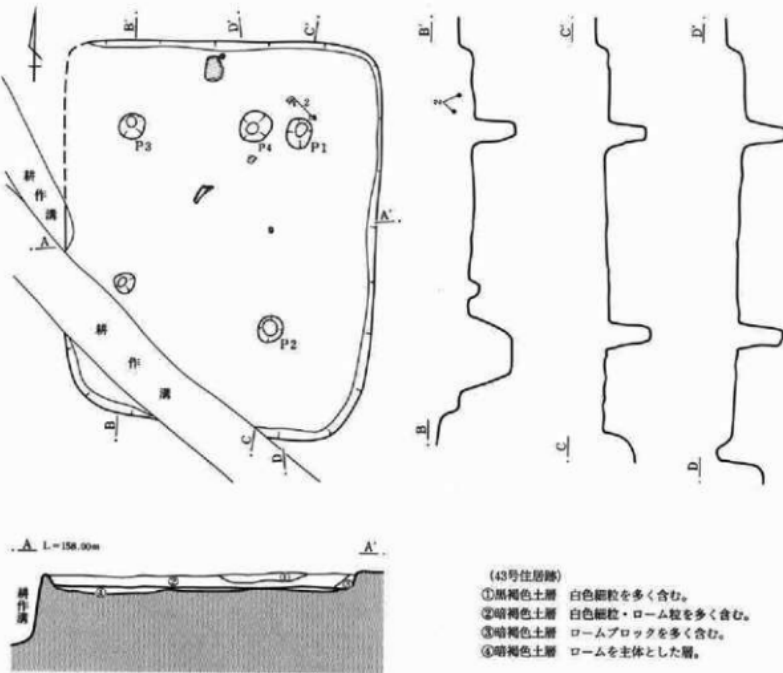
2. 竪穴住居跡

43号住居跡（第44・45図、第19表、図版16・43）

本住居跡は、第4次調査区東側の緩斜面にあり、28・29—34・35グリッドに単独で位置する。北側には古墳時代後期の住居跡がまとめて所在するが、南側は各時代を通じて遺構の空閑地になっている。古墳時代前期の住居跡に限れば、最南端に位置する。

耕作溝による破壊が著しく、残存状況は不良であるが、平面形は東西3m72cm・南北4m65cmを測る歪んだ長方形を呈する。主軸方向はN-3°-Eを示すものと思われる。確認面からの壁高は最大で24cmを測る。床面中央部は、黄褐色ローム（地山）を直接叩き締めており、基本的には掘り方は認められないものと思われる。

炉跡・貯蔵穴・周溝等の付属施設については確認されていないが、ピットが五箇所で確認された。このうちP1～P4が径30～36cm・深さ48～54cmと同様な形状・規模をもつ。P2とP3は主柱穴であった可能性が高いが、P1とP4に関してはどちらが主柱穴であるか不明である。他に耕作溝に破壊された主柱穴が1



第44図 43号住居跡実測図

2. 穴住居跡

箇所あったものと思われる。

遺物は極めて少なく、また個体の残存率も低い。図化できたのは台付甕の脚部2点のみである。(内木)



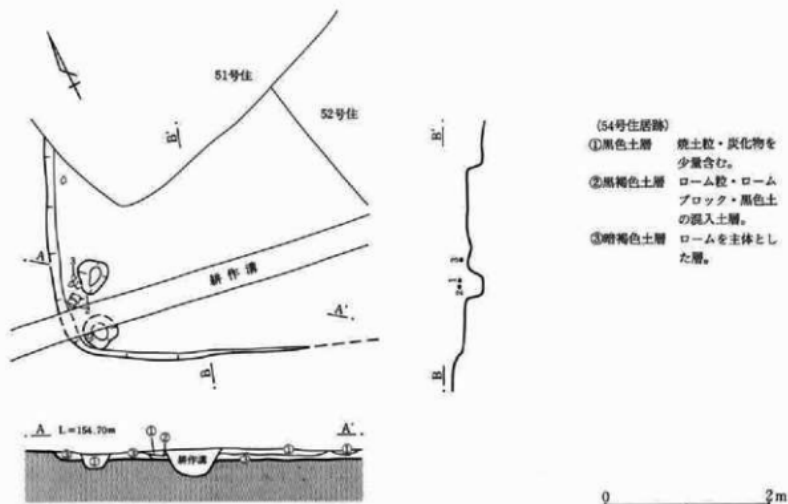
第45図 43号住居跡出土遺物実測図

第19表 43号住居跡出土遺物観察表

発掘番号 調査区分	土器類別 器	出土状態 残存状況	法量(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整形技法の特徴	備考
45-1 35	土器 台付甕	覆土 台部外残存 高底	口 10.5	①粘土、砂粒 ②焼成焰、灰質 ③明黄褐色	外面 斜めハケ成形後、指ナデ。下端ヨコナデ 内面 ナデ後、下端折り返し指押え。	
45-2 35	土器 台付甕	床面+7 台部外残存 高底	口 (8.2)	①粘土、砂粒 ②焼成焰、灰質 ③純い黄褐色	外面 斜めハケ成形後、指ナデ。 内面 ナデ後、下端折り返し指押え。	

54号住居跡 (第46・47図、第20表、図版16・35)

本住居跡は、第3次調査区北西部の平坦面にあり、46-30・31グリッドに位置する。重複関係としては、52号住居跡(平安)、続いて51号住居跡(平安)に北壁を、耕作溝によって南西隅を破壊されている。南側約



第46図 54号住居跡実測図

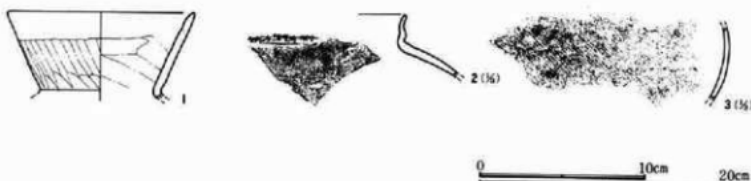
V 古墳時代の遺構と遺物

80mの地点に前出の43号住居跡が所在する。

残存状況は極めて不良で、床面が殆ど流出した状態で確認された。したがって平面形は不明である。僅かに残る西壁と南壁の立ち上がりから想定される主軸方向は、N-23°-Eを示すものと思われる。確認面からの掘り込みは最大で10cm程度であった。

ピットについては二箇所で確認されているが、その性格・機能等については不明である。炉跡・貯蔵穴・主柱穴・壁溝等の付属施設については、確認されていない。

遺物は南西隅のピット周辺から出土しているが、種類が乏しい上、個々の残存率も低い。図化できた3点はいずれもほぼ同じレベルから出土した。(中沢)



第47図 54号住居跡出土遺物実測図

第20表 54号住居跡出土遺物観察表

探査番号 回収番号	土器種別 器	出土状態 現存状況	法量(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整形技法の特徴	備考
47-1 35	土器 壺	床面直上 口縁部破片 高底	口 15.0	①昔、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外面 ヘラナデ後、ヨコナデ。 内面 ヘラナデ。	
47-2	土器 壺	床面直上 口・縁部片 高底	口 —	①昔、細砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い黄褐色	外面 口縁部ヨコナデ。腹部ハケメ。 内面 ナデ。	外面に爆付着
47-3	土器 壺	床面直上 破片 高底	口 —	①昔、細砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外面 ハケメ。 内面 ナデ。	外面に爆付着

591号住居跡 (第48図、第21表、図版16・35)

本住居跡は、第8次調査区北寄りの平坦面にあり、85-42グリッドに位置する。重複関係としては、565号住居跡(奈良)に南西隅を破壊される。調査区外近くに所在する為、詳細は不明であるが、南側は住居跡の分布が密であるが、北側は遺構の空闊地になっている。同時期の住居跡に限れば最北端に所在する。

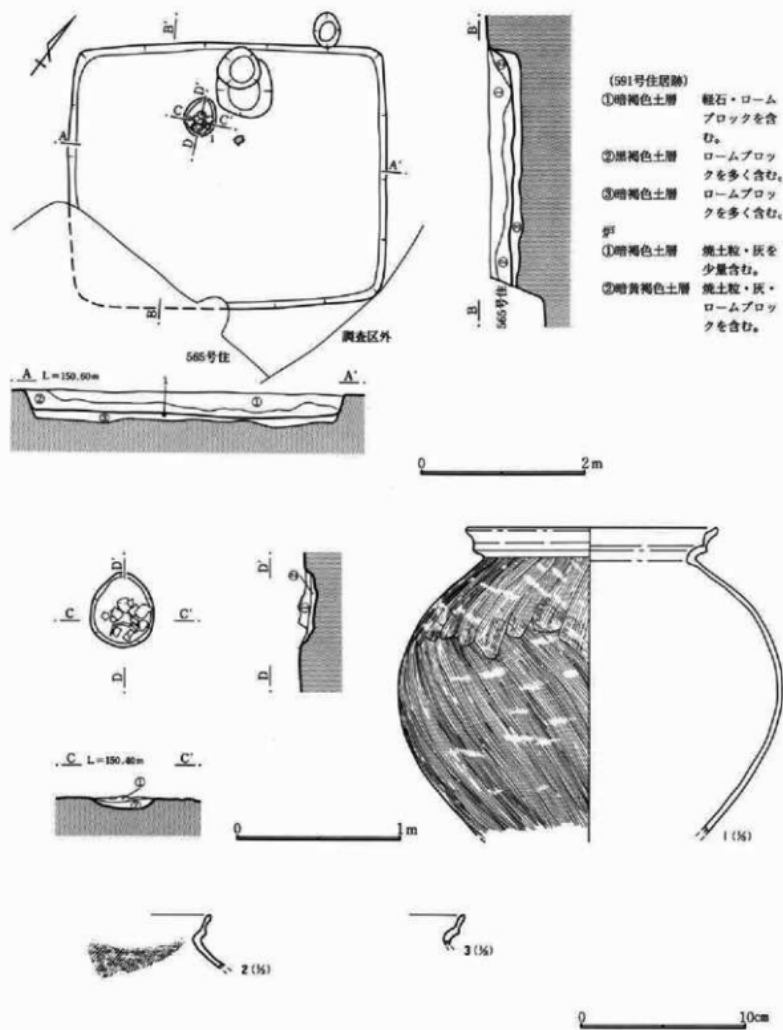
規模は、東西3m84cm・南北3m12cmを測り、比較的整った長方形を呈する。主軸方向はN-34°-Wを示す。確認面からの壁高は最大で25cmを測る。床面には、炉跡周辺を中心に全体に貼床を施していたと思われるが、明瞭な硬化面ではなかった。

ピットは二時期に亘るもののが検出されている。そのうち新しい方のピットは、径52×44cm・深さ30cmを測るが、その性格・機能等については不明である。貯蔵穴・柱穴・壁溝等の付属施設についても確認されていない。

炉跡は地床炉であり、住居中央部や北寄りに認められた。規模は径45×37cmを測る。焼土粒とともに炭化物が厚さ12cm程存在していた。

2. 穂穴住居跡

遺物は極めて少なく、覆土から出土した甕の口縁部破片2点と、炉跡から出土した甕の合計3点のみであった。(関口功)



第48図 591号住居跡実測図及び出土遺物実測図

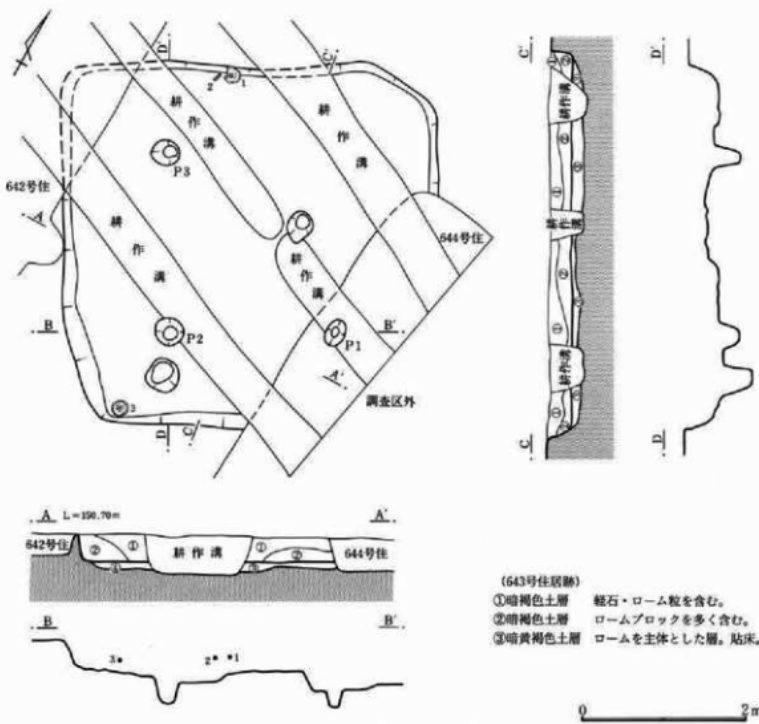
V 古墳時代の遺構と遺物

第21表 591号住居跡出土遺物観察表

探査番号 試験番号	土器種別 器	出土状態 残存状況	法量(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整形技法の特徴	備考
48-1 35	土器 甕	底面直上 另残存	口 (15.0) 高 底	①昔、細砂粒 ②酸化焰、やや硬質 ③美しい黄褐色	外側 口縁部ヨコナギ。窓～側部ハケメ。 内側 ナギ。	外面口縁～胴上半 に保付着
48-2 35	土器 甕	覆土 口縁部破片	口 高 底	①昔、細砂粒 ②酸化焰、やや硬質 ③美しい黄褐色	外側 口縁部ヨコナギ。窓部ハケメ。 内側 ナギ。	
48-3 35	土器 甕	覆土 口縁部破片	口 高 底	①昔、細砂粒 ②酸化焰、やや硬質 ③美しい黄褐色	外側 口縁部ヨコナギ。窓部ハケメ。 内側 ナギ。	

643号住居跡 (第49・50図、第22表、図版17・35)

本住居跡は、第8次調査区北寄りの平坦面にあり、82-41グリッドに位置する。前出の591号住居跡の南側約10mに所在する。重複関係としては、642号住居跡(古墳)と644号住居跡(古墳)に北西及び南東隅を破壊されるほか、三条の耕作溝が斜めに走る。したがって本住居跡本来の覆土は僅かなものであった。



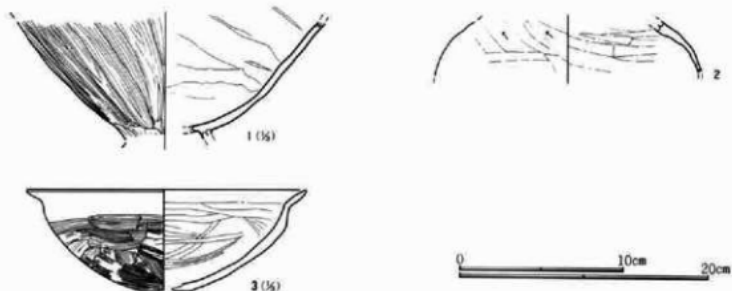
第49図 643号住居跡実測図

2. 積穴住居跡

平面形は東西 4 m 53cm・南北 4 m 32cm を測る比較的整った長方形を呈し、主軸方向は N-25°-W を示す。確認面からの壁高は最大で 31cm を測る。床面には全面に貼床を施すが、特に住居中央部付近に明瞭な硬化面が認められた。

ピットは五箇所で確認された。主柱穴は、P 1～P 3 が該当するものと思われる。規模は径 30～33cm・深さ 42～46cm を測る。残りの主柱穴は、耕作溝によって破壊された可能性が高い。貯蔵穴は P 2 近くの径 41cm・深さ 59cm を測るピットが該当するものと思われるが確認はない。焼土粒の散布はもとより、炉跡・壁溝等の付属施設については確認されていない。

遺物は極めて少なく、図化できたのは壁際から出土した 3 点のみである。いずれも床面から 10cm 前後高い位置で確認された。このうち土器鉢は、底部が意図的に穿孔されており、爐として転用された可能性がある。(関口功)



第50図 643号住居跡出土遺物実測図

第22表 643号住居跡出土遺物観察表

埋蔵番号	土器種別	出土状態	法量 (cm ³)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整形技法の特徴	備考
50-1 35	土器 蓋	床面+12 胸部破片	口 高 底	①昔、細砂粒 ②焼成焰、やや硬質 ③美しい褐色	外面 脚部下半ハケメ。 内面 ヘラナデ。	
50-2 35	土器 蓋	床面+12 胸部破片	口 高 底	①粗、石英粒多 ②焼成焰、軟質 ③美しい褐色	外面 ヘラケズリ。 内面 ヘラナデ。	
50-3 35	土器 鉢	床面+8 ほぼ完形	口 高 底	16.8 6.0 2.7	外側 口縁部ヨコナデ。体部ハケメ。 内面 ナデ後、ヘラミガキ。	焼成後、底部を穿孔

359号住居跡 (第51・52図、第23表、図版17・35)

本住居跡は、第 8 次調査区中央部の緩斜面にあり、64-37・38 グリッドに位置する。重複関係としては、505号住居跡 (古墳) 続いて 46 号・47 号溝に住居跡の北東部分を中心に大きく破壊されている。東側に南北方向の 48 号・49 号溝が走るが、周囲の住居跡の分布は希薄である。

残存状況は極めて不良で、南北方向は 4 m 74cm を測るもの、東西方向の長さは不明である。不確定な要素が伴うが、主軸方向は N-59°-E を示すものと思われる。確認面からの壁高は最大で 23cm を測り、緩やかに

V 古墳時代の遺構と遺物

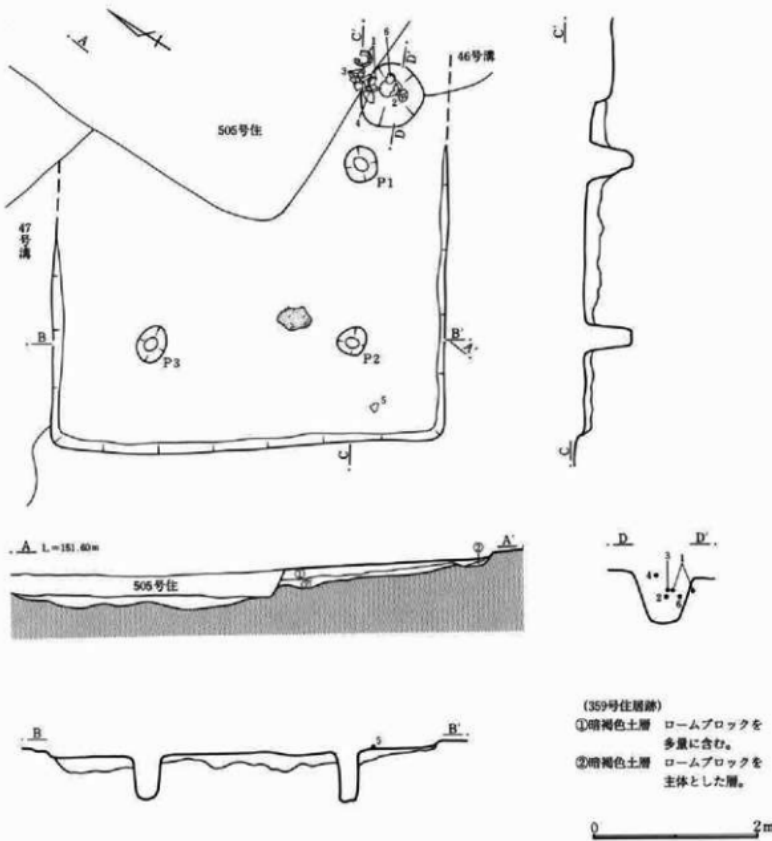
立ち上がる。床面は、住居中央部を中心に貼床を施す。

竈は確認されていないが、505号住居跡に破壊された北東方向の位置にあったものと思われる。

貯蔵穴は、径75×72cm・深さ63cmを測るピットが該当するものと思われる。

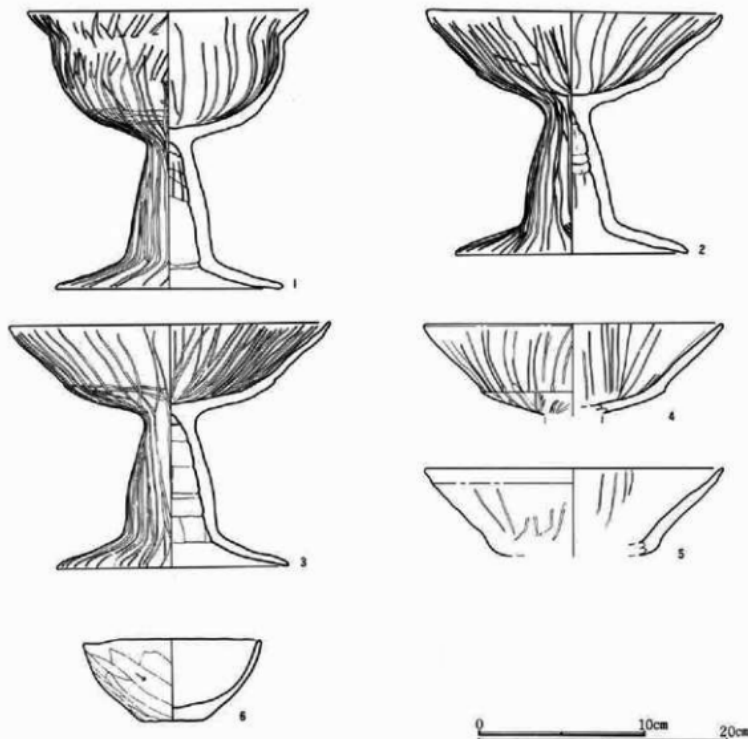
主柱穴は3箇所で確認された。規模は、P1が径42cm・深さ54cm、P2が径36cm・深さ58cm、P3が径45cm・深さ53cmを測る。残りの主柱穴は確認できなかった。

遺物は貯蔵穴を中心に分布するが、種類に乏しく、全体量も少ない。土器高杯は大きく二種類に分けることができる。一つは坏部が内稜をもち、口縁部が外折する形態のものと、坏底部に稜をもつものがある。他に床面中央やや南西の位置に作業台と思われる上部が平坦な石が埋設されていた。(富田)



第51図 359号住居跡実測図

2. 壁穴住居跡



第52図 359号住居跡出土遺物実測図

第23表 359号住居跡出土遺物観察表

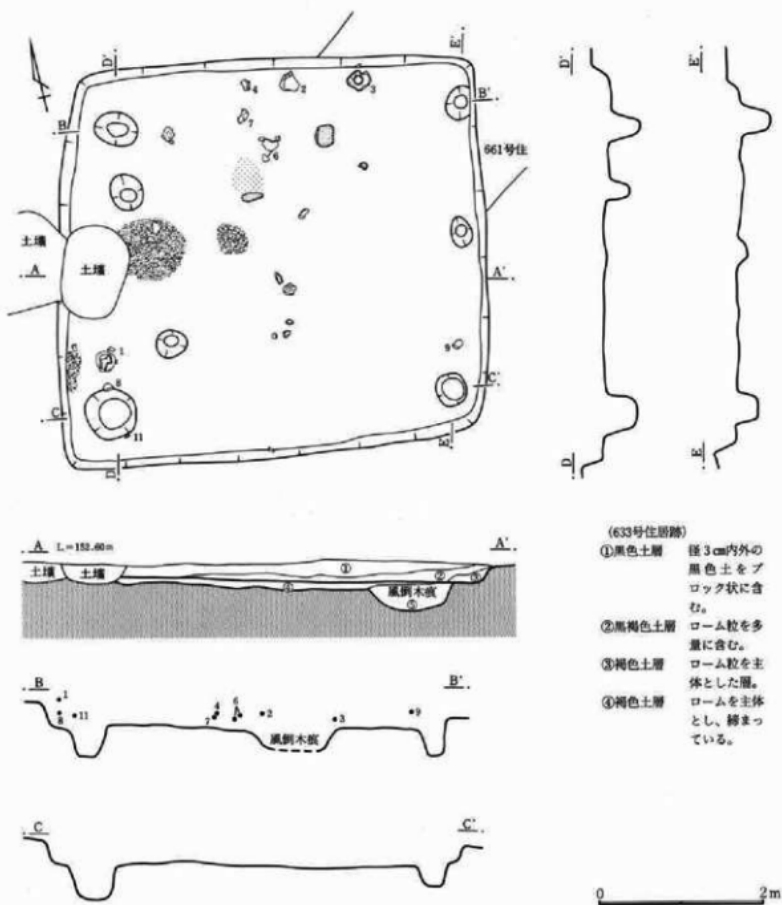
標図番号 因故番号	土器種別 器 様	出土状態 現存状況	法量(cm) (g)	①胎土 ②構成 ③色調	成・整形技法の特徴	備考
52-1 35	土 筒 罐	貯藏穴内 床面-34 ほぼ完形	口 17.0 高 16.4 底 13.8	①普、石英・粗砂粒 ②酸化焰、やや硬質 ③美しい橙色	口縁部ヨコナギ。环部内外面と脚部外面へラミガキ。	
52-2 35	土 筒 罐	貯藏穴内 床面-41 ほぼ完形	口 18.0 高 14.3 底 14.0	①普、石英粒多 ②酸化焰、やや硬質 ③橙色	口縁部ヨコナギ。环部内外面と脚部外面に放射状へラミガキ。	
52-3 35	土 筒 罐	貯藏穴内 床面-34 片残存	口 (19.4) 高 14.5 底 (13.8)	①普、石英粒多 ②酸化焰、やや硬質 ③橙色	口縁部ヨコナギ。环部内外面と脚部外面へラミガキ。	
52-4 35	土 筒 罐	床面-16 环部X4残存 底	口 18.0 高 - 底 -	①普、石英粒多 ②酸化焰、やや硬質 ③美しい橙色	口縁部ヨコナギ。内外面共に放射状へラミガキ。	
52-5 35	土 筒 罐	床面+6 环部破片 底	口 (18.0) 高 - 底 -	①普、石英・白色軽物粒 ②酸化焰、軟質 ③美しい橙色	外面 口縁部ヨコナギ。へラミガキ。 内面 ナデ後、へラミガキ。	
52-6 35	土 筒 罐 鉢	貯藏穴内 床面-41 片残存 底	口 14.3 高 6.5 底 5.0	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③美しい黄褐色	外面 口縁部ヨコナギ。体部斜めへラケズリ。 内面 ナデ。	

V 古墳時代の遺構と遺物

633号住居跡 (第53~55図、第24表、図版17・36・56)

本住居跡は、第8次調査区中央部の平坦面にあり、64-32・33グリッドに位置する。661号住居跡(平安)に北東隅を、土壤(平安)に西壁を中心に破壊される。南側には平安時代と古墳時代後期に属する住居跡が南北に連なるように重複・密集しているが、他の三方向については、分布密度が極めて低く、かなり広い空地状態を呈していたと思われる。

平面形は、東西5m13cm・南北4m80cmを測る長方形を呈し、主軸方向はN-9°-Eを示す。床面には貼床を施していたと思われるが、風倒木痕上に構築された為、あまり明瞭ではなかった。



第53図 633号住居跡実測図

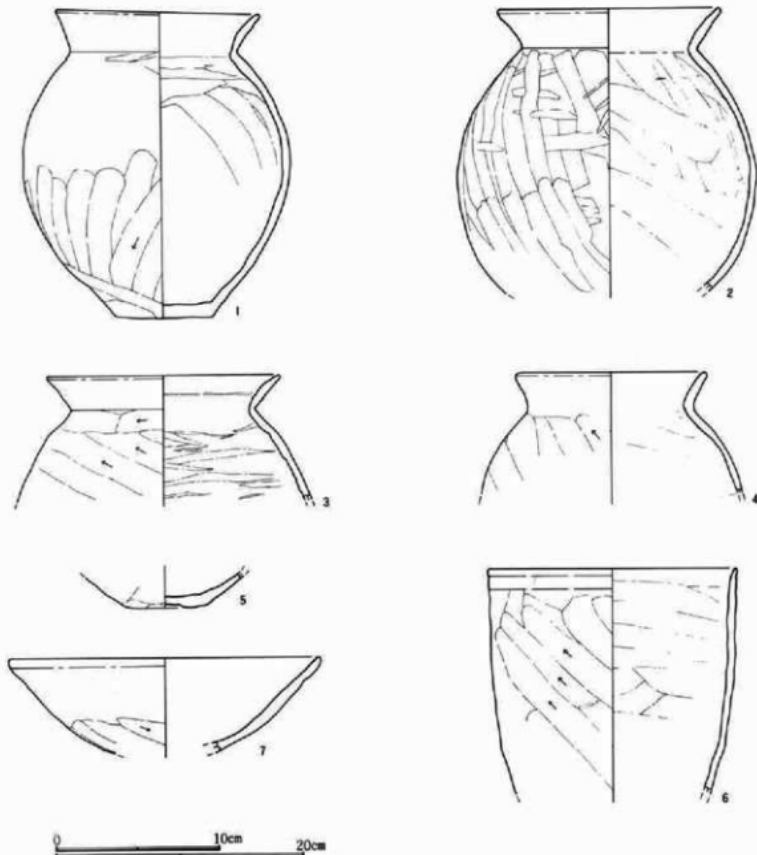
2. 穹穴住居跡

住居中央部やや北側の位置に径43×36cmの範囲が焼土化しており、これが炉跡と思われる。また粘土が三箇所に分布するが、あるいは竈の痕跡かもしれない。

貯藏穴は、南西隅の径60cm・深さ48cmを測るピットが該当するものと思われる。

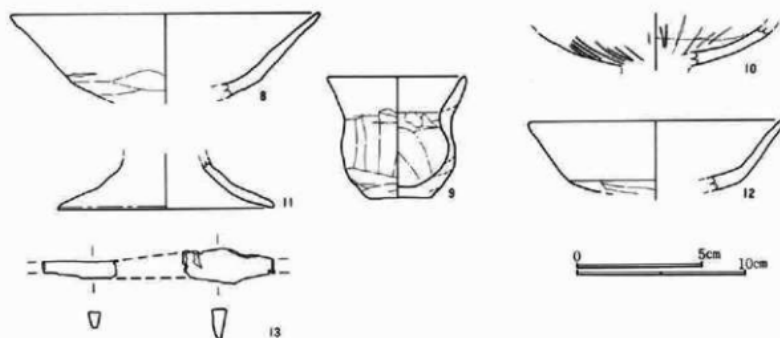
主柱穴は確認されていない。東壁沿いにピット列が認められるが、これらは、住居の上屋構造、あるいは周壁保護にかかわる可能性があるかもしれない。壁溝等の付属施設も確認されていない。

遺物は時期の異なるものも含まれる。鉄器については661号住居跡に属するものであろう。(中沢)



第54図 633号住居跡出土遺物実測図(1)

V 古墳時代の遺構と遺物



第55図 633号住居跡出土遺物実測図(2)

第24表 633号住居跡出土遺物観察表

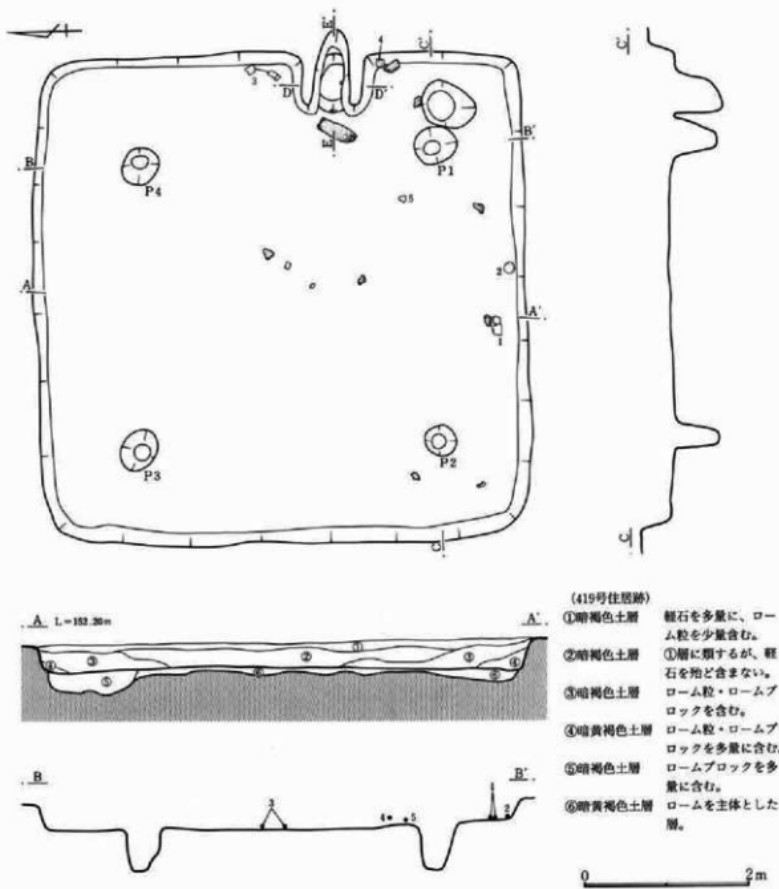
標印番号 図版番号	土器種別 器	出土状態 現存状況	法量(cm) 口	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整形技法の特徴	備考
54-1 36	土師器 甕	床面+23 ほぼ完形	口 16.3 高 24.4 底 7.8	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い赤褐色	外側 口縁部ヨコナデ。胴部下半ヘラケズリ。 内側 ヘラナデ。	
54-2 36	土師器 甕	床面+5 另残存	口 (17.6) 高 — 底 —	①粗、砂粒 ②酸化焰、やや軟質 ③純い赤褐色	外側 口縁部ヨコナデ。胴部ヘラケズリ。 内側 ヘラナデ。	
54-3 36	土師器 甕	床面-3 口×胴部片	口 (18.6) 高 — 底 —	①粗、砂粒 ②酸化焰、やや軟質 ③純い赤褐色	外側 口縁部ヨコナデ。胴部ヘラケズリ。 内側 ヘラナデ。	
54-4 36	土師器 甕	床面+5 口×胴部片	口 (14.8) 高 — 底 —	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い黄橙色	外側 口縁部ヨコナデ。胴部ヘラケズリ。 内側 ヘラナデ。	
54-5 36	土師器 甕	覆土 底部破片	口 — 高 — 底 (5.0)	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い黃白色	外側 ヘラケズリ。 内側 ナデ。	
54-6 36	土師器 甕	床面直上 ? 口×胴部片	口 (19.9) 高 — 底 —	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い黄橙色	外側 口縁部ヨコナデ。胴部斜めヘラケズリ。 内側 ナデ。	
54-7 36	土師器 甕 坏	床面直上 瓦残存	口 (18.8) 高 — 底 —	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い赤褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	
55-8 ?	土師器 甕 坏	床面+7 瓦残存	口 (18.6) 高 — 底 —	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い赤褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	
55-9 36	土師器 小壺	床面+5 完形	口 8.3 高 6.2 底 3.8	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い黄橙色	外側 口縁部ヨコナデ。 内側 ナデ。	
55-10	土師器 甕 坏	覆土 坏部破片	口 — 高 — 底 —	①粗、石英粉多 ②酸化焰、やや硬質 ③純い赤褐色	外側 ヘラケズリ後、ヘラミガキ。 内側 ナデ後、ヘラミガキ。	
55-11 ?	土師器 甕 坏	床面+4 脚部破片	口 — 高 — 底 (12.8)	①粗、石英・褐色鉱物粒 ②酸化焰、軟質 ③純い黄橙色	内外共ヨコナデ。	
55-12 56	土師器 甕 坏	覆土 破片	口 (15.3) 高 — 底 —	①青、白色・黒色鉱物粒 ②酸化焰、軟質 ③純い黄橙色	外側 口縁部ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	摩滅が著しい
55-13 56	鐵製品 刀子	覆土 破片	長 (9.2) 厚 0.6	幅 1.4 重 5.9		

419号住居跡 (第56・57図、第25表、図版18・36)

本住居跡は、第8次調査区中央部の平坦面にあり、66・67-34グリッドに単独で位置する。南側約10mの位置に前出の633号住居跡が47号溝を挟んで所在する。

平面形は東西5m91cm・南北6m00cmを測る正方形を呈し、主軸方向はN-97°-Eを示す。確認面からの壁高は、最大で36cmを測る。床面には、ロームブロックを中心とした厚さ5cm程度の貼床を施す。掘り方は住居中央部を浅く、縁辺部を深く掘り込んでいた。特に北壁付近の掘り込みは顕著であった。

竈は東壁中央やや南寄りにあり、幅45cm・奥行102cm・深さ33cmを測る。焚口部から燃焼部にかけてややく

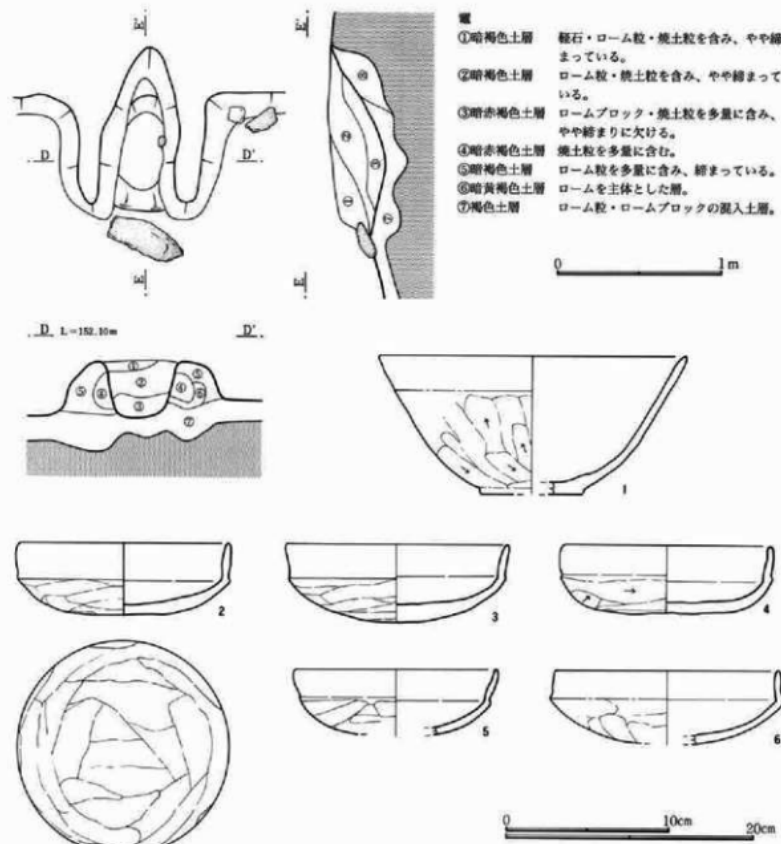


V 古墳時代の遺構と遺物

はみ、煙道部は緩やかに立ち上がる。室内に遺物は認められないが、燃焼部右よりの位置に支脚と思われる長さ30cm程度の網雲母石墨片石(1.0kg)と、竈前に天井石と思われる石材が落ちた状態で確認された。貯蔵穴は、径63×51cm・深さ60cmを測り楕円形を呈する。

ピットは四箇所で確認された。住居外形の対角線上にあり、いずれも主柱穴と思われる。それぞれの規模(径×深さcm)は、P 1が51×57、P 2が36×54、P 3が42×51、P 4が45×57を測る。なお、壁溝等の付属施設については確認されなかった。

遺物は少なく、散漫に分布する。南壁付近の床面上から大型の土師器鉢と土師器壺が出土している程度である。(中沢)



第57図 419号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図

2. 壁穴住居跡

第25表 419号住居跡出土遺物観察表

地図番号 図版番号	土器種別 器種	出土状態 残存状況	法量(cm) (g)	①出土 ②焼成 ③色調	成・整形技法の特徴	備考
57-1 36	土師器 鉢	床面+6 焼成	口(24.6) 高(11.0) 底(8.1)	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③赤い褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体部斜めヘラケズリ。 内面 ナデ。	
57-2 36	土師器 壺	床面+10 ほぼ完形	口(12.6) 高(4.3) 底(丸底)	①音、石英粒 ②酸化焰、軟質	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
57-3 36	土師器 壺	床面直上 焼成	口(13.4) 高(4.6) 底(丸底)	①音、石英、黒色鉱物粒 ②酸化焰、軟質	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
57-4 36	土師器 壺	床面+10 焼成	口(12.0) 高(4.1) 底(丸底)	①音、石英、黒色鉱物粒 ②酸化焰、軟質	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
57-5 36	土師器 壺	床面+7 焼成	口(12.0) 高(—) 底(—)	①音、黒色鉱物粒 ②酸化焰、軟質 ③赤い黄色	外面 口縁部ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
57-6 36	土師器 壺	覆土 破片	口(13.0) 高(—) 底(—)	①音、白色鉱物粒 ②酸化焰、軟質 ③橙色	外面 口縁部ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	

450号住居跡 (第58~60図、第26表、図版18・36・37)

本住居跡は、第7次調査区中央部の平坦面にあり、65・66-26グリッドに単独で位置する。すぐ北側には451号住居跡(平安)が竈の煙道部に接する形で所在するほか、古墳時代後期の住居跡が複数密集しているが、南側は各時代を通じて遺構の空闊地になっている。

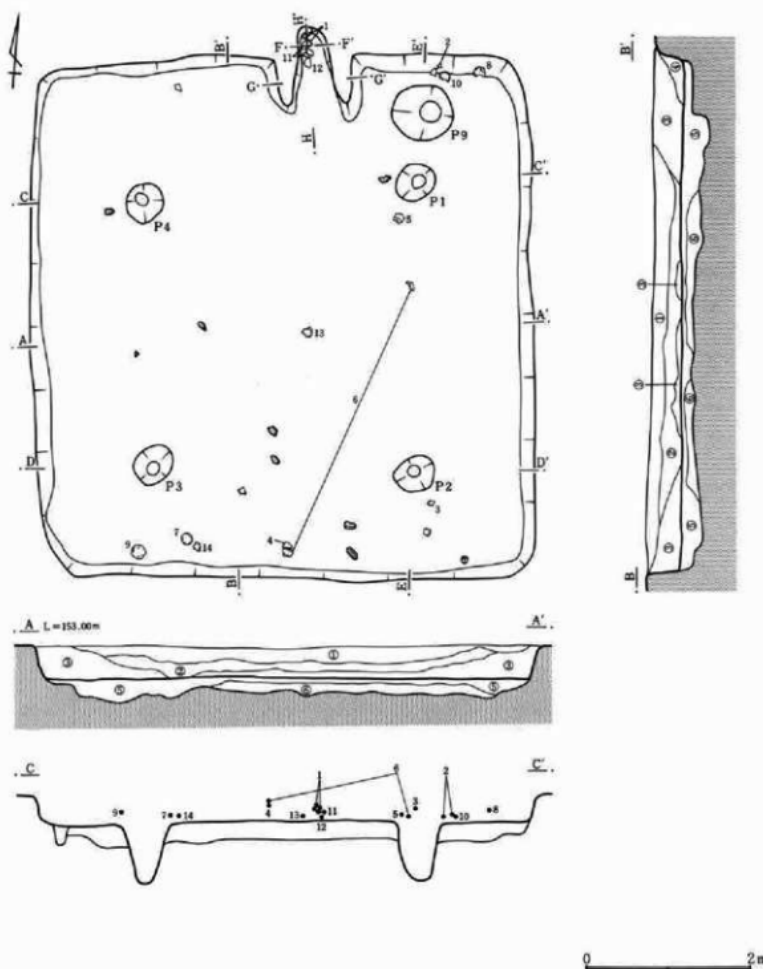
平面形は東西6m06cm・南北6m18cmを測る正方形を呈し、主軸方向はN-2°-Wを示す。残存する壁高は南壁周辺で最大44cmを測る。床面には、ロームブロックを中心とした貼床が施されており、堅く叩き締められていた。特に住居中央部から竈周辺は堅緻であった。掘り方調査によって、現存する住居跡より小規模な住居跡の壁の立ち上がりが確認されたことから、建て替えが行われたものと思われる。ビットは合計10基が検出されているが、このうちP1~4・P9は住居廃絶時に、現存する住居跡で使用されていたものであろう。主柱穴はP1~8が該当するものと思われる。規模(径×深さcm)は、P1が51×66、P2が42×60、P3が51×75、P4が48×72を測る。P5~10は床下から検出されたため、詳細は不明である。P9が建て替え後の、P10が建て替え前の貯蔵穴であろう。また、壁溝等の付属施設は確認されていないが、西壁やや北寄りの位置に幅24cm・長さ210cm・深さ20cmを測る溝状の掘り込みが認められた。断面形はU字状を呈し、覆土はロームブロックを中心とした暗褐色土であった。

竈は北壁中央やや東寄りにあり、幅48cm・奥行114cm・深さ39cmを測る。火床面は焚口よりややくぼんでおり、堅く焼き締まっている。焼土粒の散布や貯蔵穴の位置等から建て替え前の竈も、建て替え後の竈と同様、北壁中央付近にあったものと思われる。

貯蔵穴は、竈右脇にあり、径72×63cm・深さ54cmを測る梢円形を呈する。建て替え前の貯蔵穴はP1に切られてあまり明瞭ではないが、本来は方形を呈していたと思われる。

遺物は、竈内・貯蔵穴周辺と南壁付近に分布する。竈内から出土した土師器壺・壺は破損後二次的な加熱を受けていることから窓用材であったと思われる。その他の遺物は、床面よりやや高い位置で出土したもののが大部分である。他に薦編石状の網雲母石墨片岩2個、輝綠岩・綠簾綠泥片岩各1個(計1.5kg)が検出されている。(春山)

V 古墳時代の遺構と遺物

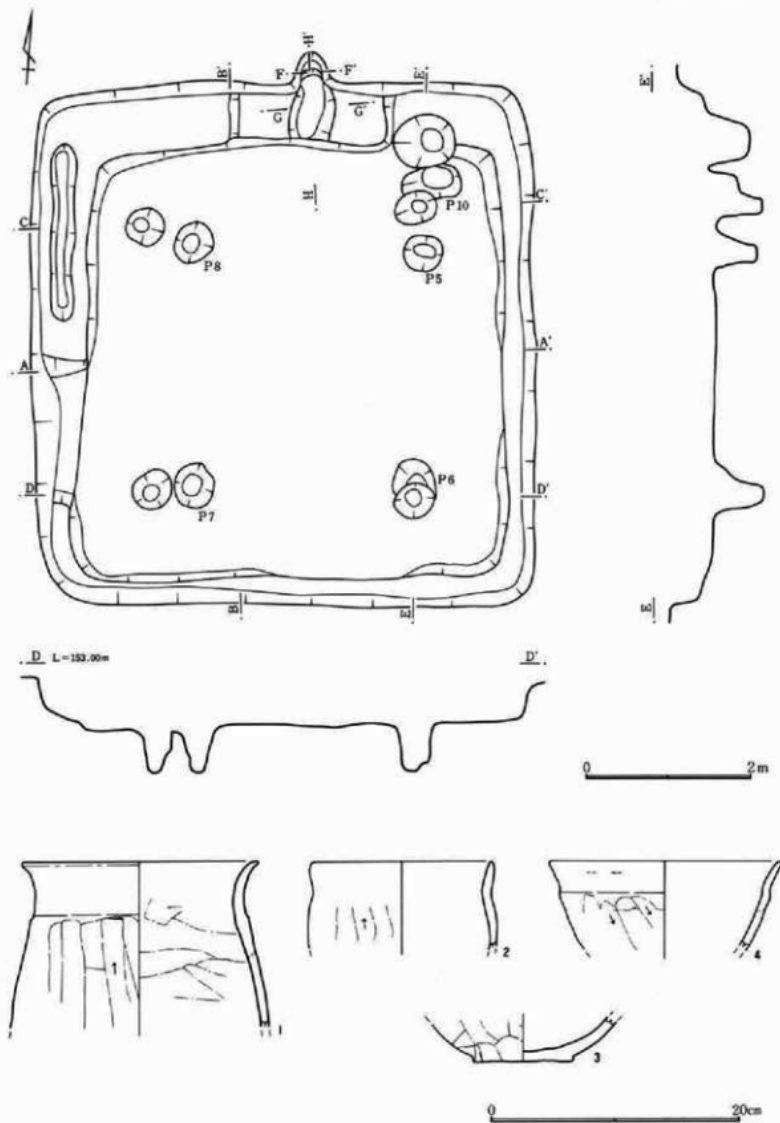


(450号住居跡)

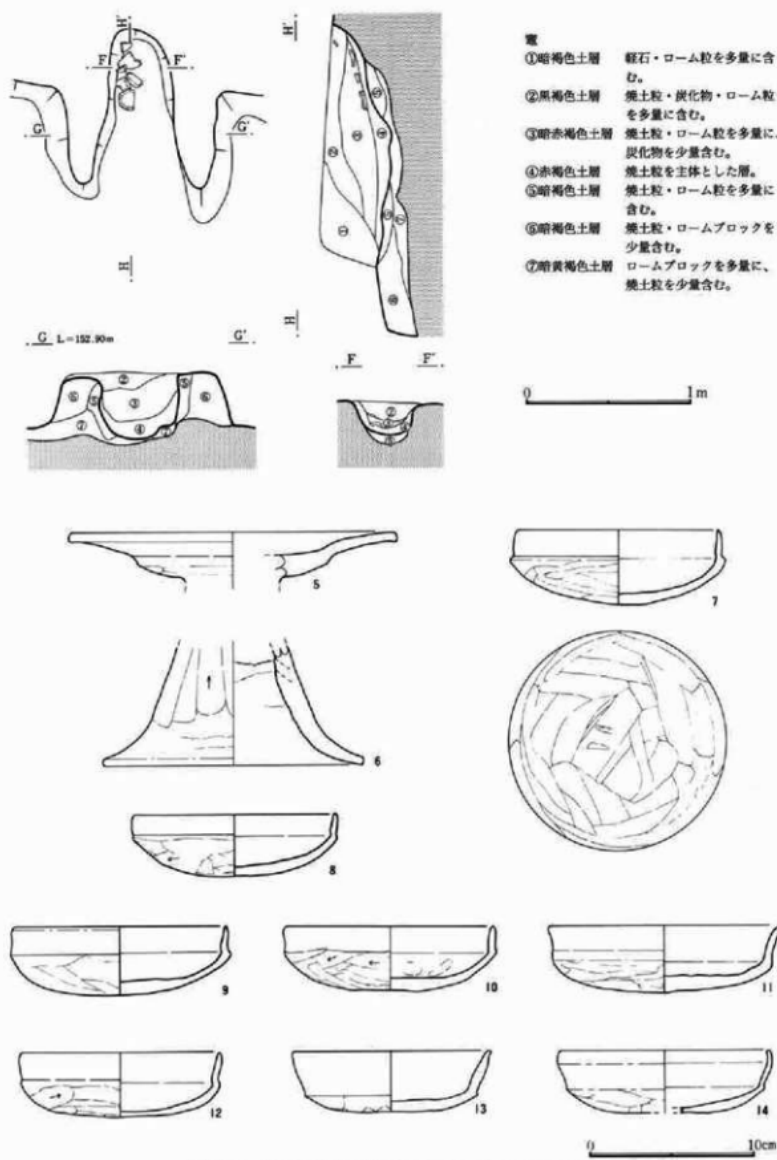
- | | | | |
|---------|---------------------|---------|-----------------------|
| ① 暗褐色土層 | 軽石・ローム粒を含む。 | ④ 暗褐色土層 | ロームブロックを多量に含む。 |
| ② 黒褐色土層 | ①層に比し、軽石・ローム粒を多く含む。 | ⑤ 暗褐色土層 | ロームブロックを主体とした層。 |
| ③ 暗褐色土層 | ②層に比し、軽石・ローム粒を多く含む。 | ⑥ 暗褐色土層 | ロームブロックを多量に、燒土粒を少量含む。 |

第58図 450号住居跡実測図(1)

2. 積穴住居跡



第59図 450号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図(1)



第60図 450号住居跡実測図(3)及び出土遺物実測図(2)

第26表 450号住居跡出土遺物観察表

発掘番号 区分番号	上級種別 種類	出土状態 残存状況	法量(cm) (g)	①鉢 ②焼成 ③色調	成・形・技法の特徴	備考
59-1 36	土器 甕	床面+16 破片	口 (19.6) 高 底	①粗、砂粒 ②焼成焰、やや硬質 ③赤い褐色	外面 口縁部ヨコナデ。胴部縦ヘラケズリ。 内面 ヘラナデ。	二次火熱を受ける
59-2 36	土器 器 小型 甕	床面+5 破片	口 (14.6) 高 底	①粗、黒色鉱物粒 ②焼成焰、やや硬質 ③赤い褐色	外面 口縁部ヨコナデ。胴部縦ヘラケズリ。 内面 ナデ。	摩滅が著しい
59-3 36	土器 甕	床面+17 破片	口 高 底 (8.0)	①粗、砂粒 ②焼成焰、やや軟質 ③赤い褐色	外面 脇部下平ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
59-4 36	土器 鉢	床面+21 破片	口 (16.6) 高 底	①粗、青母粒 ②焼成焰、硬質 ③赤い褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体部斜めヘラケズリ。 内面 ナデ。	外面に煤付着
60-5 36	土器 甕 壺	床面+9 壺部破片	口 (19.4) 高 底	①粗、青母粒 ②焼成焰、硬質 ③赤色	外面 口縁部ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
60-6 36	土器 甕 壺	床面+25 脚部破片	口 高 底 (15.6)	①粗、石英・砂粒 ②焼成焰、硬質 ③赤い褐色	外面 縦ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
60-7 37	土器 甕 壺	床面+10 ほぼ完形	口 12.0 高 4.5 丸底	①粗、石英粒 ②焼成焰、やや硬質 ③赤色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ハラ圧痕。 内面 ナデ。	
60-8 37	土器 甕 壺	床面+14 ほぼ完形	口 12.2 高 3.7 丸底	①粗、石英粒 ②焼成焰、やや硬質 ③赤い褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
60-9 37	土器 甕 壺	床面+13 少存	口 12.9 高 4.1 丸底	①粗、石英粒 ②焼成焰、やや硬質 ③赤い褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
60-10 37	土器 甕 壺	床面+5 少存	口 12.4 高 3.9 丸底	①粗、石英粒 ②焼成焰、やや硬質 ③赤い褐色	外面 口縁部ヨコナデ。 内面 ナデ。	
60-11 37	土器 甕 壺	壺内+12 少存	口 13.9 高 4.0 丸底	①粗、石英・砂粒 ②焼成焰、やや硬質 ③赤い褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。	二次火熱を受ける
60-12 37	土器 甕 壺	壺内+7 少存	口 (12.0) 高 3.8 丸底	①粗、白色・黒色鉱物粒 ②焼成焰、やや硬質 ③赤色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。	二次火熱を受ける
60-13 37	土器 甕 壺	床面+8 少存	口 (12.6) 高 3.6 丸底	①粗、青母粒少 ②焼成焰、硬質 ③赤色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
60-14 37	土器 甕 壺	床面+10 少存	口 (12.8) 高 一 丸底	①粗、白色・黒色鉱物粒 ②焼成焰、やや硬質 ③赤色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	

453号住居跡（第61・62図、第27表、図版18・19・37）

本住居跡は、第7次調査区中央部の平坦面にあり、66-29・30グリッドに位置する。南西から北東方向に抜ける29号・30号溝に床面を、耕作溝に竈を破壊される。

平面形は東西5m58cm・南北5m64cmを測る正方形を呈するものと思われ、主軸方向はN-1°-Wを示す。確認面からの壁高は最大で40cmを測るが、残存状況は不良である。床面には、ロームブロックを主とした貼床が施されていた。主柱穴は四箇所で確認されており、それぞれの規模（径×深さcm）は、P 1が30×42、P 2が30×48、P 3が36×54、P 4が36×38を測る。壁溝等の付属施設は確認されていない。

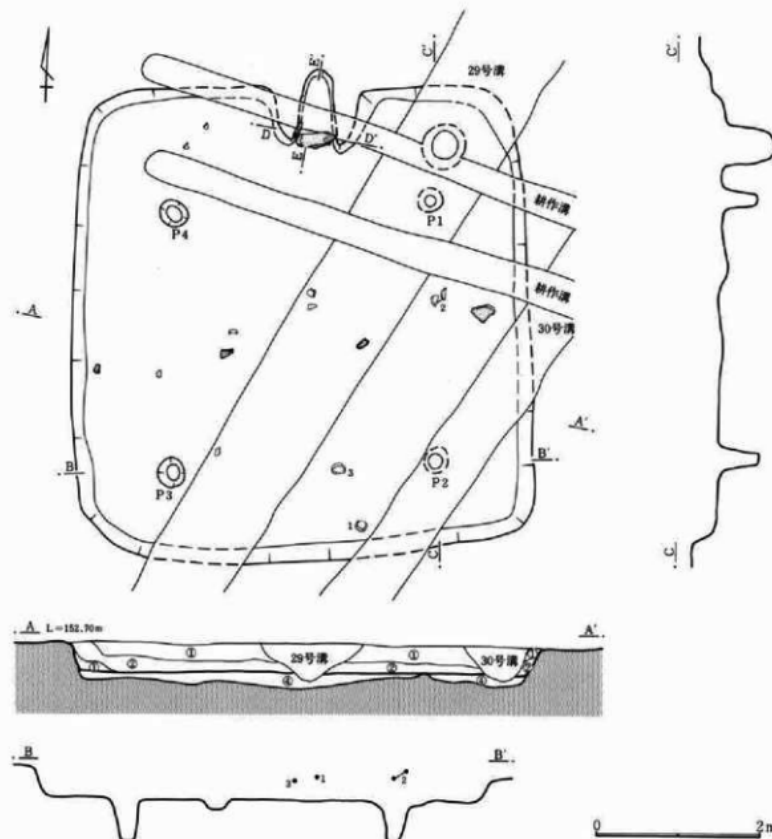
上記の理由により不確定な要素が伴うが、竈は北壁ほぼ中央にあり、幅39cm・奥行93cm・深さ36cmを測る。左袖石と落下した状態の天井石が確認された。焼成部は比較的平坦であり、煙道部は緩やかに立ち上がりて

V 古墳時代の遺構と遺物

いたものと思われる。

貯藏穴は竪右筋にあり、径51cm・深さ63cmを測る。

遺物の全重量は少なく、種類に乏しい。土師器壺類も僅かに出土しているが、いずれも接合しない小破片であった。そうした中で図化できたのは、土師器壺の3点のみである。垂直分布を見ると、いずれも床面より20数cm高い位置で出土している。他に薦輪石状の絹雲母石墨片岩1個(0.2kg)が検出されている。(春山)



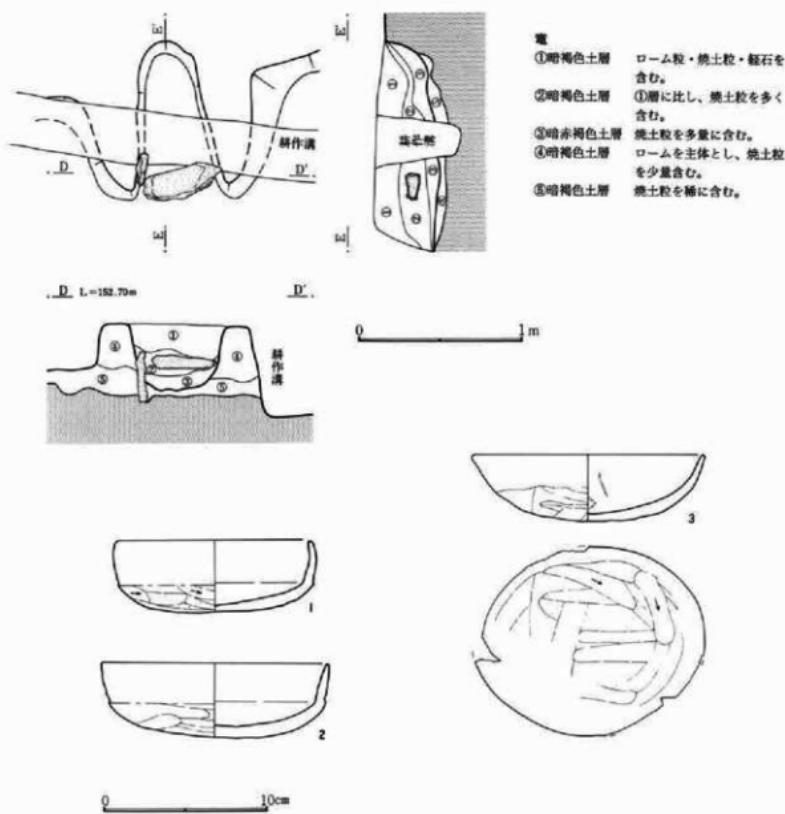
(453号住居跡)

- ①暗褐色土層 ローム粒を多量に、軽石を少量含む。
 ②暗褐色土層 ロームプロックを多量に含む。

- ③褐色土層 ロームプロックを多量に含む。やや粘性あり。
 ④暗黃褐色土層 ロームプロックを多量に含み、結まっている。

第61図 453号住居跡実測図(1)

2. 壑穴住居跡



第62図 453号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図

第27表 453号住居跡出土遺物観察表

発見番号 図版番号	土器種別 器 種	出土状態 現存状況	法量(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整形技法の特徴	備考
62-1 37	土 筒 瓶 壺	床面+27 ほぼ完形 高 底	口 11.8 4.3 ①粗、砂粒 ②焼化焰、やや軟質 ③鉄い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内側 ナデ。		
62-2 37	土 筒 瓶 壺	床面+26 気残存 高 底	口 13.6 4.5 ①粗、石英・白色軽物粒 ②焼化焰、軟質 ③鉄い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	吸損により黒色を 呈する	
62-3 37	土 筒 瓶 壺	床面+23 ほぼ完形 高 底	口 13.9 4.0 ①粗、バミス・石英粒 ②焼化焰、軟質 ③鉄い赤褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内側 ヨコナデ。ヘラ压痕。	外面に焼付着	

V 古墳時代の遺構と遺物

462号住居跡（第63～67図、第28表、図版19・20・37・38・39）

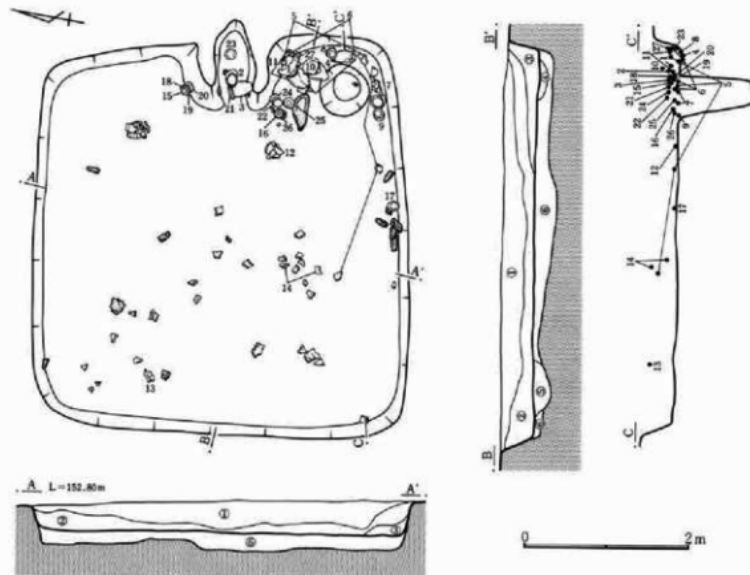
本住居跡は、第7次調査区中央部の平坦面にあり、67—24グリッドに単独で位置する。東側には、古墳時代後期と奈良時代を中心とする住居跡が重複・密集する。

平面形は東西4m80cm・南北4m50cmを測る長方形を呈し、主軸方向はN—82°—Eを示す。確認面からの壁高は最大で44cmを測る。床面には、ロームブロックを主とした貼床が施されていた。床下には、住居中央部から南北隅にかけて、掘り込みが認められるが、柱穴・壁溝等の付属施設については、確認されていない。

竈は東壁ほぼ中央にあり、幅33cm・奥行106cm・深さ33cmを測る。燃焼部は皿状にやくぼみ、煙道部は緩やかに立ち上がる。支脚及び両袖石が遺存していた。天井石は竈右脇に落下している板状の石材が、該当するものと思われる。

貯蔵穴は竈右脇にあり、径57cm・深さ90cmを測る円形を呈する。断面形状は逆台形状で、底面は平坦であった。覆土には、下層にローム主体、上層にローム粒・ロームブロックを含む暗褐色土が堆積し、住居廃絶後自然堆積したものと思われる。

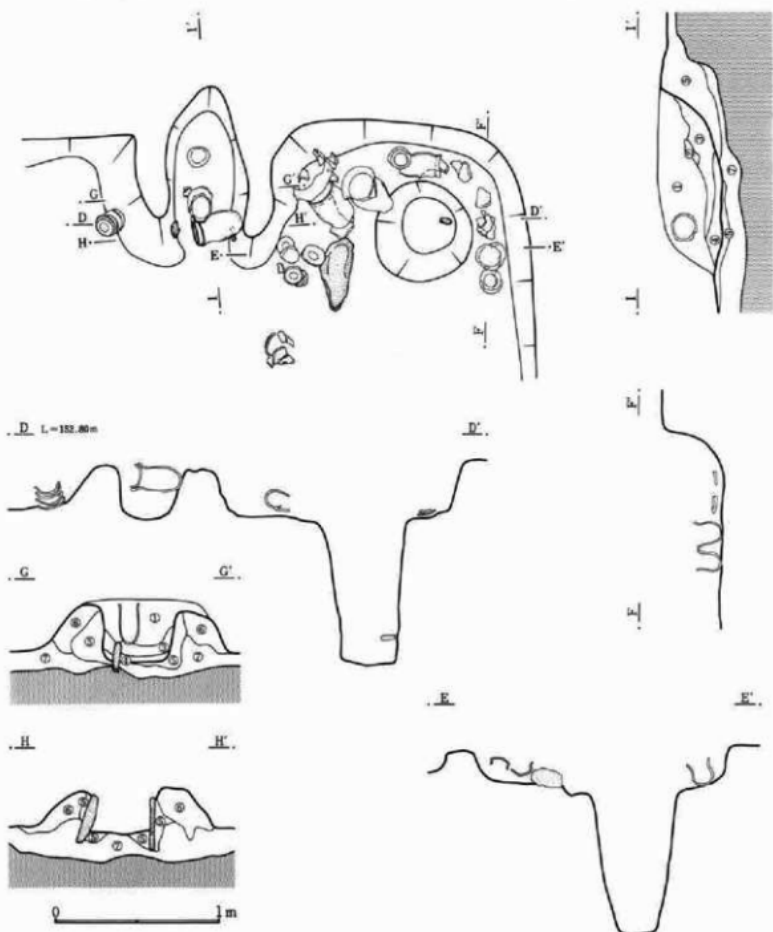
遺物は竈と貯蔵穴付近に多く分布する。竈内からは、土師器甕・壺がそれぞれ2点出土している。竈左袖からは、正位の状態で上から15・18・19・20の順に土師器壺が重なって出土した。貯蔵穴周辺では、東壁から南壁際にかけて、土師器の小型甕8・7・9が正位で出土した。いずれも使用時の状況を示すものと言え



第63図 462号住居跡実測図(1)

2. 壁穴住居跡

よう。他に薦織石状の網雲母石墨片岩6個、緑簾綠泥片岩2個、点紋網雲母石墨片岩1個(計6.1kg)が検出されている。(中沢)

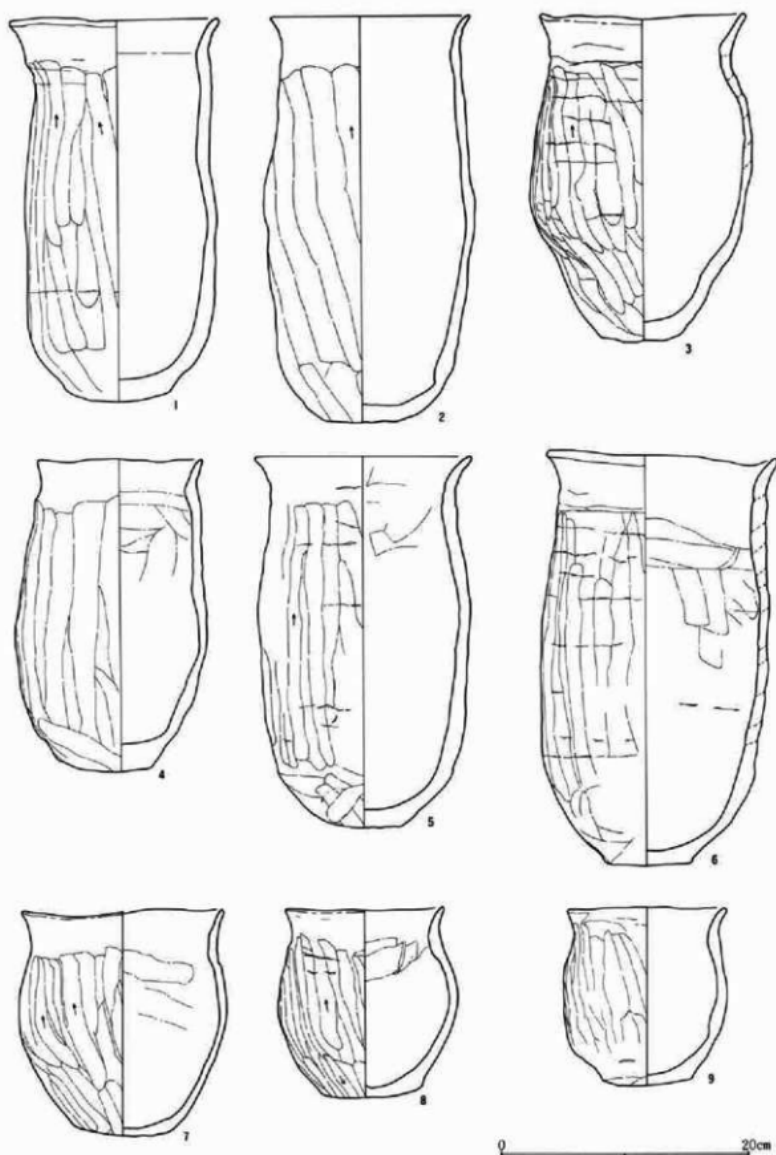


(462号住居跡)

- ①黒褐色土層 1cm内外の白色軽石粒を多量に、ローム粒を少量含む。
- ②黒褐色土層 ローム粒・ローム小ブロックを多く含む。
- ③暗褐色土層 ②層に比し、ローム粒・ローム小ブロックを多く含む。
- ④深褐色土層 烧土粒を少量含む。
- ⑤暗褐色土層 ローム粒を多量に含み、縫まりに欠ける。
- ⑥暗褐色土層 ロームを主体とした層。

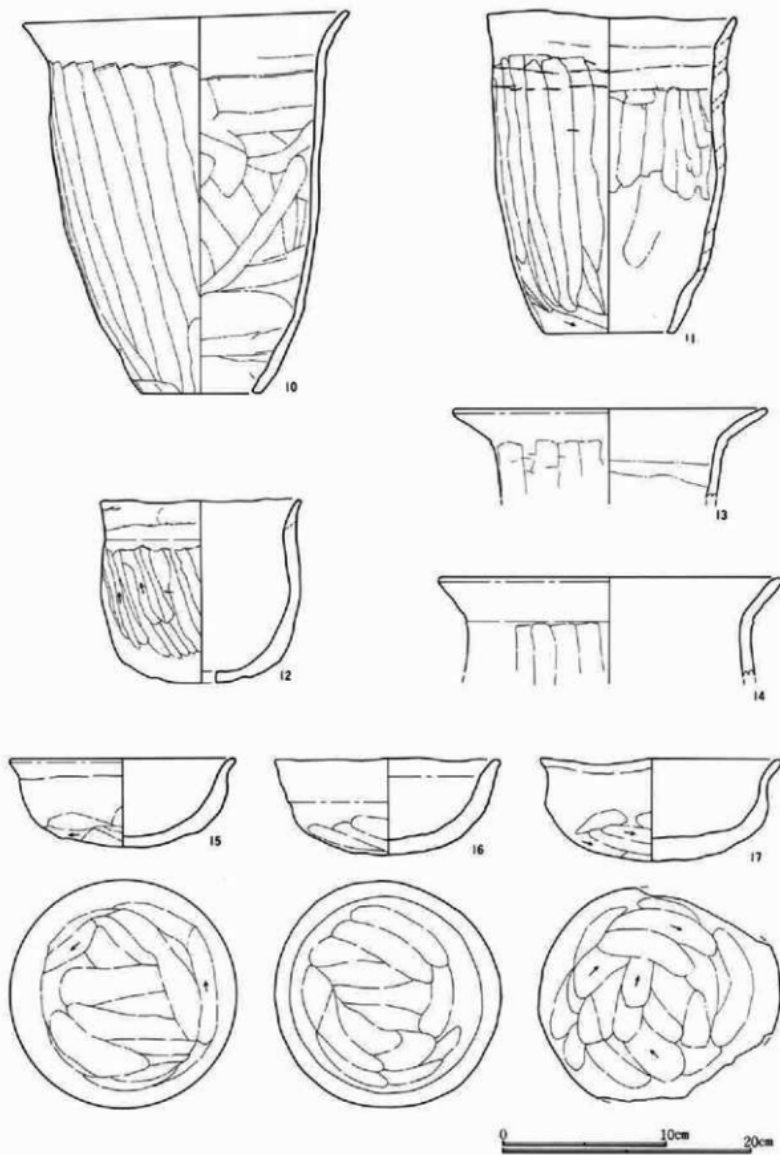
- | | |
|--------|-----------------------|
| 電 | |
| ①赤色土層 | 焼土粒・焼土ブロックを主体とした層。 |
| ②赤色土層 | 焼土ブロック。崩落土。 |
| ③赤色土層 | 焼土粒を主体とした層。 |
| ④暗褐色土層 | 焼土粒を少量含む。 |
| ⑤赤色土層 | 焼土粒を主体とし、ローム粒を少量含む。 |
| ⑥黒褐色土層 | ローム粒・ローム小ブロックを主体とした層。 |
| ⑦褐色土層 | ロームを主体とした層。 |

第64図 462号住居跡実測図(2)

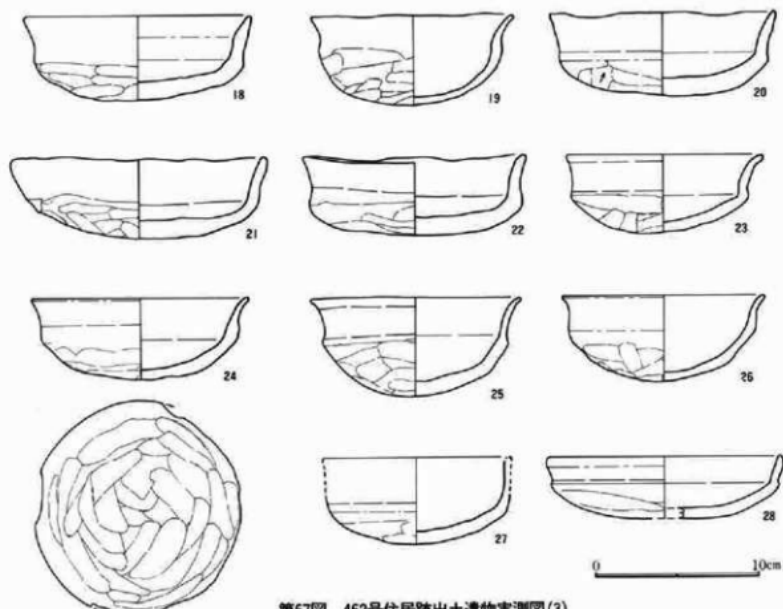


第65図 462号住居跡出土遺物実測図(1)

2. 壓穴住居跡



第66図 462号住居跡出土遺物実測図(2)



第67図 462号住居跡出土遺物実測図(3)

第28表 462号住居跡出土遺物観察表

埋蔵番号 採取番号	土器種別 器	出土状態 現存状況	法寸(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整形技法の特徴	備考
65-1 37	土器 甕	床面+6 殆ど残存	口 16.7 高 30.5 底 8.4	①粗、砂粒 ②酸化焰、やや軟質 ③純い赤褐色	外面 口縁部ココナデ。腹部上半縮下半斜めへラケズリ。 内面 ナデ。	腹部下半に粘土付着
65-2 37	土器 甕	床内+8 ほぼ完形	口 15.7 高 32.3 底 5.9	①粗、小石 ②酸化焰、軟質	外面 口縁部ココナデ。腹部縮ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
65-3 38	土器 甕	床内+9 ほぼ完形	口 16.3 高 25.6 底 6.7	①粗、白・白色軟質粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外面 口縁部ココナデ。腹部上半縮下半斜めへラケズリ。 内面 ナデ。	
65-4 38	土器 甕	床面-8 ほぼ完形	口 13.2 高 24.8 底 5.5	①粗、小石 ②酸化焰、軟質	外面 口縁部ココナデ。腹部上半縮下半斜めへラケズリ。 内面 ヘラナデ。	
65-5 38	土器 甕	床面直上 殆ど残存	口 (17.4) 高 29.7 底 6.1	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外面 口縁部ココナデ。腹部上半縮下半斜めへラケズリ。 内面 ヘラナデ。	
65-6 37	土器 甕	床面-8 殆ど残存	口 18.1 高 33.2 底 7.1	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質	外面 口縁部ココナデ。腹部上半縮下半斜めへラケズリ。 内面 ヘラナデ。	
65-7 38	土器 小甕	床面-5 ほぼ完形	口 16.2 高 17.8 底 7.6	①粗、白色軟質粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外面 口縁部ココナデ。腹部縮ヘラケズリ。 内面 ヘラナデ。	
65-8 37	土器 小甕	床面-6 完形	口 12.8 高 14.8 底 6.8	①粗、砂粒 ②酸化焰、やや軟質 ③純い褐色	外面 口縁部ココナデ。腹部縮ヘラケズリ。 内面 ヘラナデ。	

2. 壺穴住居跡

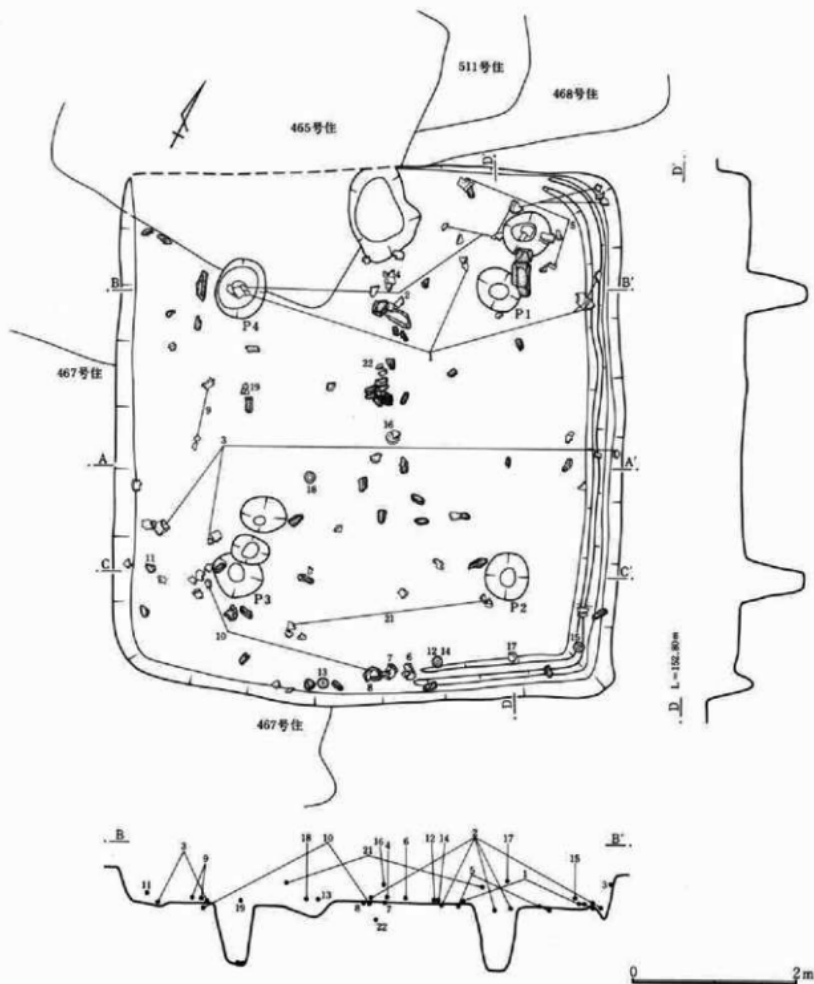
地図番号 説明番号	土器種別 表面	出土状態 残存状況	法量(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整形技法の特徴	備考
65-9 38	土器 小型 壺	床面-4 残存	口 12.7 高 14.1 底 6.9	①粗、砂粒 ②焼成焰、軟質 ③赤い黄褐色	外側 口縁部ヨコナデ。胴部縦ヘラケズリ。 内側 ヘラナデ。	
66-10 38	土器 壺 壺	床面+16 ほぼ完形	口 25.6 高 30.5 底 9.4	①青、白色鉱物粒 ②焼成焰、やや軟質 ③純い浅黄色	外側 口縁部ヨコナデ。胴部上半綫下半斜めヘラケズリ。 内側 ヘラナデ。	
66-11 38	土器 壺 壺	床面+3 完形	口 19.8 高 25.1 底 10.1	①粗、雲母・砂粒 ②焼成焰、軟質 ③純い橙色	外側 口縁部ヨコナデ。胴部上半綫下半斜めヘラケズリ。 内側 ヘラナデ。	
66-12 37	土器 壺 小型 壺	床面直上 残存	口 16.1 高 13.5 底 -	①粗、石英・黒色鉱物粒 ②焼成焰、軟質 ③純い橙色	外側 口縁部ヨコナデ。胴部上半綫下半斜めヘラケズリ。 内側 ナデ。	穿孔径2.3cm
66-13 38	土器 壺 壺	床面+30 破片	口 (25.3)	①粗、砂粒 ②焼成焰、軟質 ③純い黄褐色	外側 口縁部ヨコナデ。胴部縦ヘラケズリ。 内側 ヘラナデ。	
66-14 37	土器 壺 壺	床面+9 破片	口 (27.6)	①粗、砂粒 ②焼成焰、軟質 ③純い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。胴部縦ヘラケズリ。 内側 ナデ。	二次火熱を受ける
66-15 38	土器 壺 壺	床面+7 完形	口 13.5 高 5.3 底 丸底	①粗、白色鉱物粒 ②焼成焰、軟質 ③純い黃褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	
66-16 39	土器 壺 壺	床面直上 完形	口 13.5 高 5.7 底 丸底	①青、白色鉱物粒 ②焼成焰、軟質 ③純い黃褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	
66-17 39	土器 壺 壺	床面直上 残存	口 14.3 高 6.1 底 丸底	①青、白色鉱物粒 ②焼成焰、軟質 ③純い黃褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	
67-18 38	土器 壺 壺	床面+5 完形	口 13.6 高 5.0 底 丸底	①青、砂粒 ②焼成焰、硬質 ③純い黃褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	
67-19 38	土器 壺 壺	床面+4 ほぼ完形	口 12.2 高 5.3 底 丸底	①粗、石英 ②焼成焰、軟質 ③純い橙色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	
67-20 38	土器 壺 壺	床面直上 完形	口 13.5 高 5.0 底 丸底	①粗、白色鉱物粒 ②焼成焰、軟質 ③純い橙色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	
67-21 38	土器 壺 壺	室内+9 ほぼ完形	口 15.8 高 4.9 底 丸底	①粗、黑色鉱物粒 ②焼成焰、軟質 ③純い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	歪みが著しい
67-22 39	土器 壺 壺	床面+10 ほぼ完形	口 13.4 高 4.7 底 丸底	①青、黑色鉱物粒 ②焼成焰、軟質 ③純い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	
67-23 39	土器 壺 壺	室内直上 ほぼ完形	口 11.8 高 4.4 底 丸底	①青、石英・白色鉱物粒 ②焼成焰、やや軟質 ③純い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	
67-24 39	土器 壺 壺	床面+7 残存	口 (13.0)	①青、石英・白色鉱物粒 ②焼成焰、やや軟質 ③純い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	
67-25 39	土器 壺 壺	床面直上 ほぼ完形	口 12.8 高 5.9 底 丸底	①青、石英・白色鉱物粒 ②焼成焰、やや軟質 ③純い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	
67-26 39	土器 壺 壺	床面直上 ほぼ完形	口 12.2 高 5.1 底 丸底	①青、石英粒 ②焼成焰、やや軟質 ③純い赤褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	
67-27	土器 壺 壺	床面+7 残存	口 (11.5)	①青、石英粒 ②焼成焰、やや軟質 ③純い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	
67-28	土器 壺 壺	覆土 残存	口 (14.0)	①青、石英粒多 ②焼成焰、軟質 ③純い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	

V 古墳時代の遺構と遺物

466号住居跡 (第68~72図、第29表、図版20・39・40)

本住居跡は、第7次調査区中央部の平坦面にあり、66・67—28グリッドに位置する。重複関係としては、467号住居跡(古墳)の北東隅を切って構築されるが、468号住居跡(奈良)続いて465号住居跡(平安)に北東隅を中心に破壊される。

上記の理由により、詳細な規模は明らかではないが、東西方向 6m15cm・南北方向 6m42cmを測るものと思



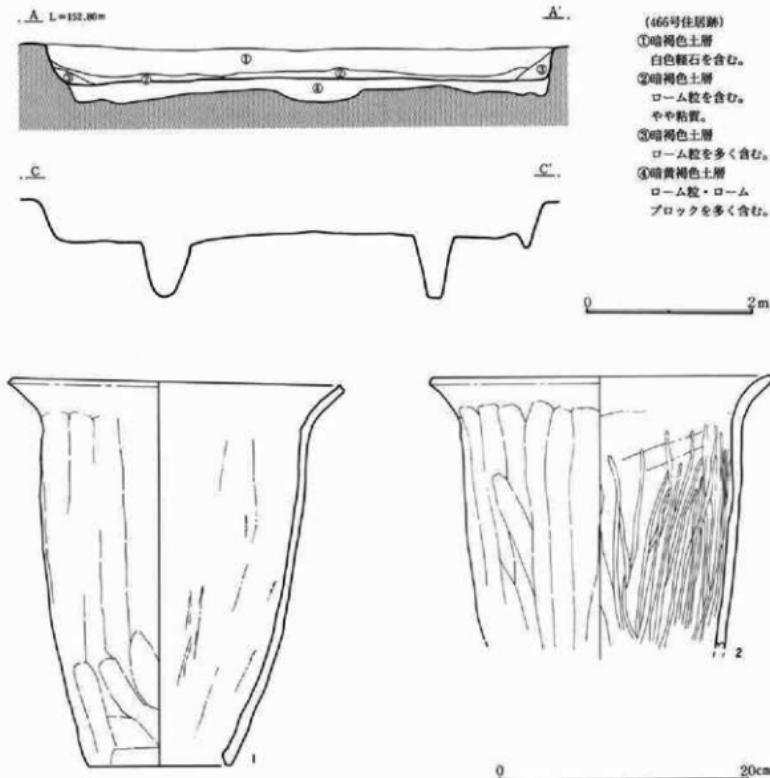
第68図 466号住居跡実測図(1)

2. 穂穴住居跡

われる。主軸方向はN-20°-Wを示す。残存する壁高は最大で55cmを測る。床面には、ロームブロックを主とした貼床が施されていた。主柱穴は四箇所で確認されており、それぞれの規模（径×深さcm）は、P 1 が 54×78 、P 2 が 57×72 、P 3 が 60×72 、P 4 が 72×75 を測る。壁溝は北東隅から南東隅にかけて確認された。竈は北壁にあったと思われるが破壊され、掘り方調査によって幅 114×66 cm・深さ8cmを測るくぼみが痕跡として確認されたのみである。

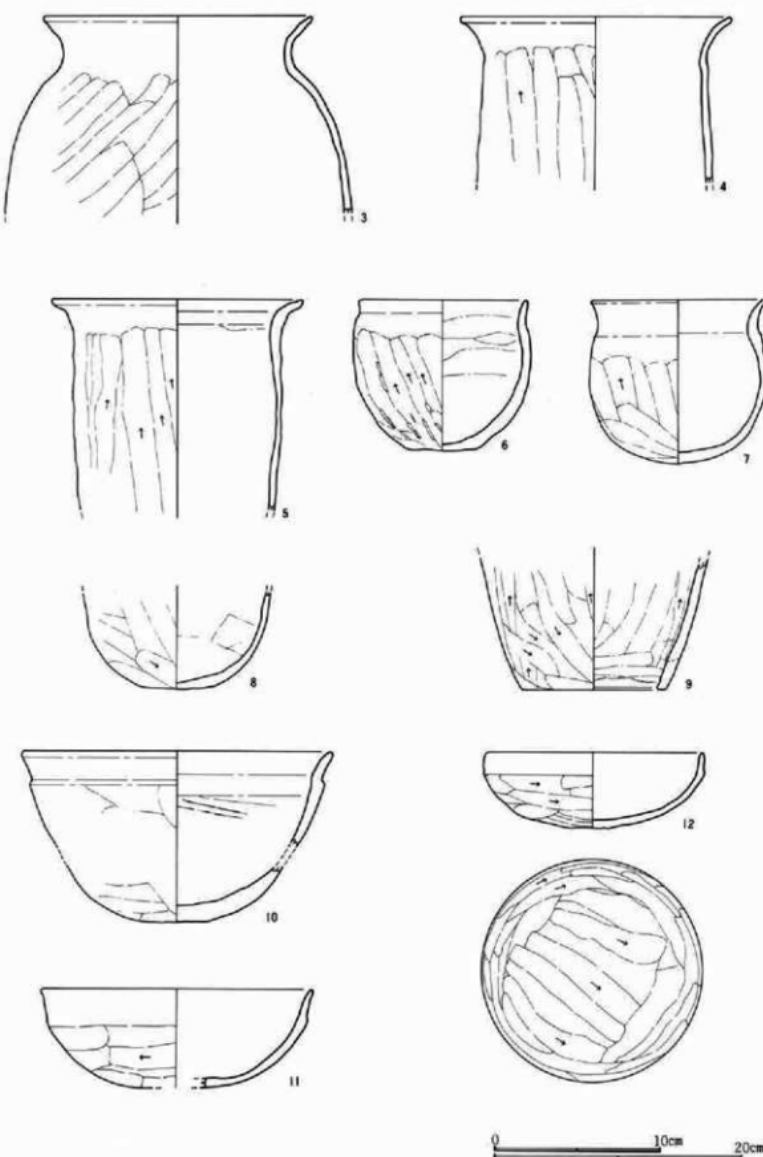
貯藏穴は竈右脇にあり、径 57×51 cm・深さ114cmを測る。

遺物は、床面状に一様に分布するが、南壁際から完形の土器器坏が多く出土している。他に、薦縫石状の網雲母石墨片岩17個、緑簾綠泥片岩8個、点紋網雲母石墨片岩4個、網雲母石墨綠泥片岩2個、網雲母片岩・流紋岩・点紋綠簾綠泥片岩・点紋綠泥片岩・石墨綠泥片岩・網雲母綠泥片岩各1個（計16.8kg）が検出されている。（春山）



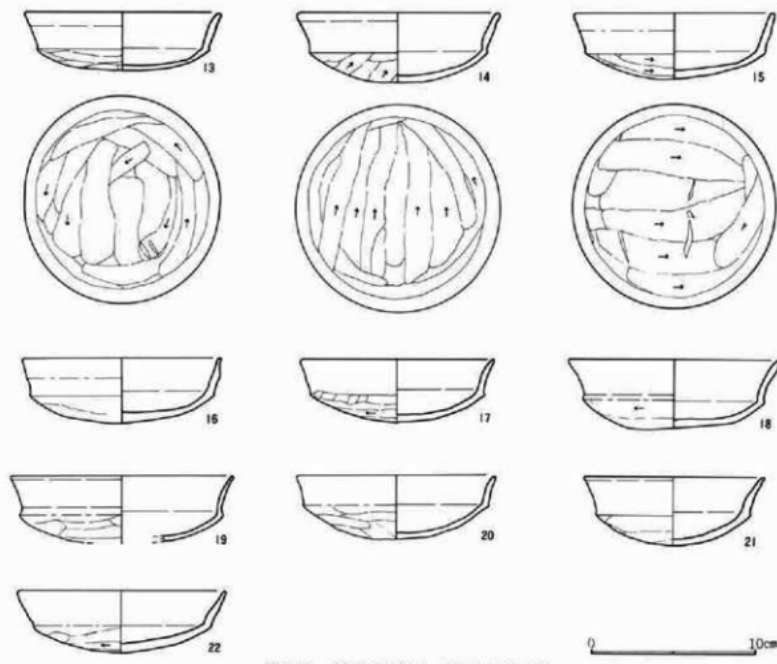
第69図 466号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図(1)

V 古墳時代の遺構と遺物



第70図 466号住居跡出土遺物実測図(2)

2. 壁穴住居跡



第71図 466号住居跡出土遺物実測図(3)

第29表 466号住居跡出土遺物観察表

標印番号 採取番号	土器種別 器	出土状態 残存状況	法量(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整形技法の特徴	備考
69-1 39	土 瓶 壺	床面-78 %残存	口 26.3 高 31.0 底 11.2	①粗、砂粒 ②礎化焰、軟質 ③赤い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。胴部上半部下斜めへラケズリ。 内側 ヘラナデ。	
69-2 39	土 瓶 壺	床面-78 %残存	口 26.8 高 — 底 —	①粗、砂粒 ②礎化焰、軟質 ③褐色	外側 口縁部ヨコナデ。胴部腹へラケズリ。 内側 ナデ後、ヘラミガキ。	
70-3 39	土 瓶 壺	床面-2 破片	口 (21.4) 高 — 底 —	①粗、砂粒 ②礎化焰、軟質 ③赤い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。胴部斜めへラケズリ。 内側 ナデ。	
70-4 39	土 瓶 壺	床面+4 破片	口 (21.5) 高 — 底 —	①粗、砂粒 ②礎化焰、軟質 ③赤い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。胴部腹へラケズリ。 内側 ナデ。	
70-5 39	土 瓶 壺	床面-10 破片	口 (20.0) 高 — 底 —	①粗、砂粒 ②礎化焰、軟質 ③赤い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。胴部腹へラケズリ。 内側 ヘラナデ。	
70-6 39	土 瓶 壺 小型 壺	床面+5 %残存	口 13.4 高 12.0 底 5.7	①粗、砂粒 ②礎化焰、軟質 ③赤い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。胴部斜めへラケズリ。 内側 ヘラナデ。	

V 古墳時代の遺構と遺物

横図番号 実測番号	土器種別 類	出土状態 現存状況	法量(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整形技法の特徴	備考
70-7 39	土器 壺 小型 壺	床面-2 残存	口(13.8) 高12.5 底丸底	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い赤褐色	外面 口縁部ヨコナデ。胴部斜めヘラケズリ。 内面 ナデ。	
70-8 40	土器 壺 壺	床面-3 破片	口 - 高 - 底 6.2	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い赤褐色	外面 ヘラケズリ。 内面 ヘラナデ。	
70-9 40	土器 壺 壺	床面直上 破片	口 - 高 - 底 11.5	①粗、バニス・砂粒 ②酸化焰、軟質 ③橙色	外面 脇部ヘラケズリ。 内面 ナデ後、粗いミガキ。	
70-10 40	土器 壺 壺	床面-9 破片	口(24.6) 高(13.6) 底 -	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③橙色	外面 口縁部ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内面 ヘラナデ。	
70-11 40	土器 壺 壺	床面-7 残存	口(16.2) 高 - 底丸底	①青、黒色鉱物粒 ②酸化焰、軟質 ③純い橙色	外面 口縁部ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
70-12 40	土器 壺 壺	床面直上 ほぼ完形	口 13.0 高 4.5 底丸底	①青、バニス・石英粒 ②酸化焰、軟質 ③橙色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
71-13 40	土器 壺 壺	床面直上 完形	口 11.6 高 3.4 底丸底	①青、黄・砂粒 ②酸化焰、やや軟質 ③純い橙色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	内墨
71-14 40	土器 壺 壺	床面直上 完形	口 12.0 高 4.1 底丸底	①青、石英・雲母粒 ②酸化焰、軟質 ③橙色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
71-15 40	土器 壺 壺	床面-7 完形	口 11.8 高 3.9 底丸底	①青、石英・黒色鉱物粒 ②酸化焰、軟質 ③純い橙色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ヘラ压痕。 ナデ。	
71-16 40	土器 壺 壺	床面-20 完形	口 11.8 高 3.9 底丸底	①青、石英较少 ②酸化焰、軟質 ③橙色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	外面に煤付着
71-17 40	土器 壺 壺	床面-26 ほぼ完形	口 11.7 高 3.7 底丸底	①青、黒色鉱物粒少 ②酸化焰、軟質 ③橙色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
71-18 40	土器 壺 壺	床面直上 完形	口 12.6 高 4.1 底丸底	①青、細砂粒 ②酸化焰、軟質 ③橙色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
71-19 40	土器 壺 壺	床面直上 残存	口(13.3) 高 - 底丸底	①粗、黒色鉱物粒少 ②酸化焰、軟質 ③橙色	外面 口縁部ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
71-20 40	土器 壺 壺	覆土 残存	口(12.0) 高 3.8 底丸底	①粗、砂粒 ②酸化焰、やや軟質 ③橙色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
71-21 40	土器 壺 壺	床面-18 残存	口(10.7) 高 4.1 底丸底	①青、白色・黒色鉱物粒 ②酸化焰、軟質 ③橙色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
71-22 40	土器 壺 壺	床面-22 残存	口(12.5) 高 3.8 底丸底	①青、バニス ②酸化焰、やや軟質 ③橙色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	

参考までに、各住居跡の所属年代及び床面レベルを整理すれば次のようになる。(第72図参照)

◎古墳時代……466号住居跡(152.00m)、467号住居跡(152.22m)、469号住居跡(151.84m)、481号住居跡(151.80m)、511号住居跡(151.70m)

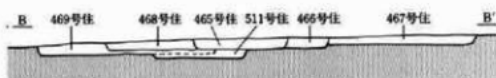
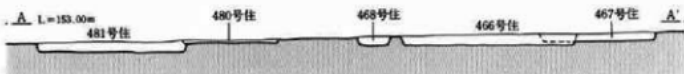
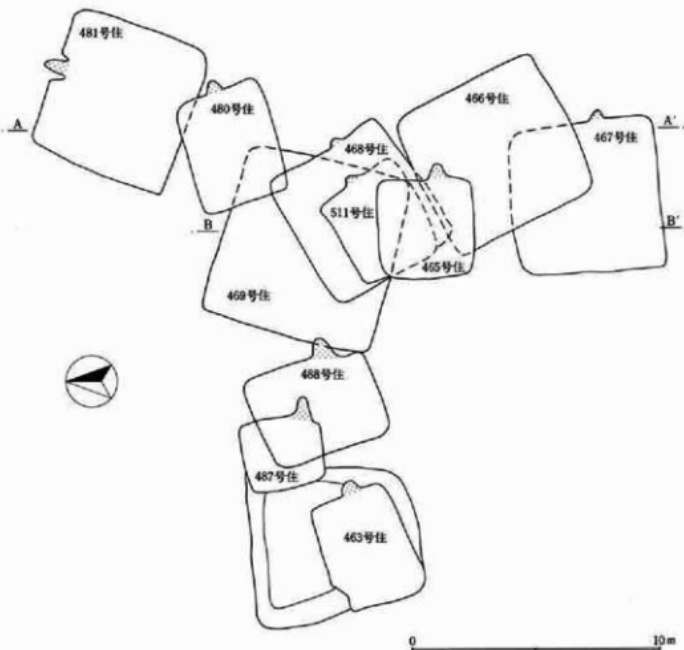
◎奈良時代……463号住居跡(152.20m)、468号住居跡(152.03m)、480号住居跡(152.15m)、487号住居跡(152.25m)、488号住居跡(151.97m)

2. 壴穴住居跡

◎平安時代……465号住居跡 (152.10m)

◎時期不明……斐穴状遺構 (463号住と487号住と重複)

今年度は古墳時代を対象としているが(465号住は『矢田遺跡III』で報告済み)、奈良時代・時期不明については次年度以降報告する予定である。

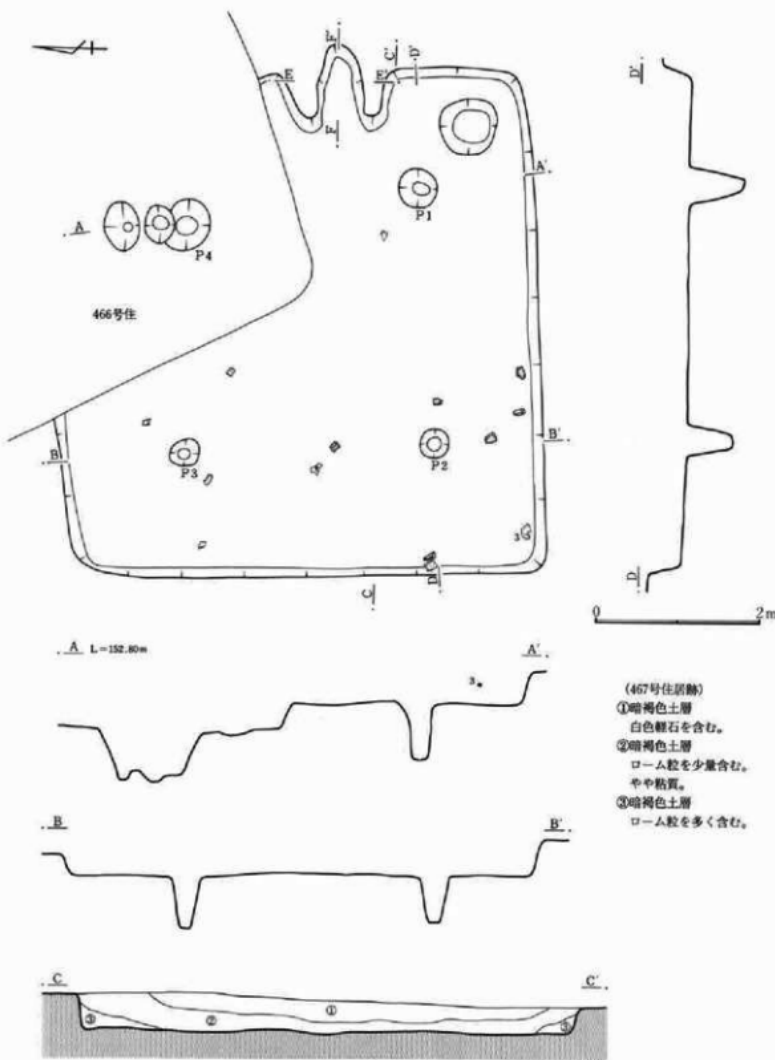


第72図 466号住居跡周辺遺構重複開保図

V 古墳時代の遺構と遺物

467号住居跡（第73・74図、第30表、図版21・40・55）

本住居跡は、第7次調査区中央部の平坦面にあり、65・66-28グリッドに位置する。466号住居跡（古墳）に北東部分を破壊される（第72図参照）。規模は東西6m06cm・南北5m91cmを測り、主軸方向はN-93°-E



第73図 467号住居跡実測図(1)

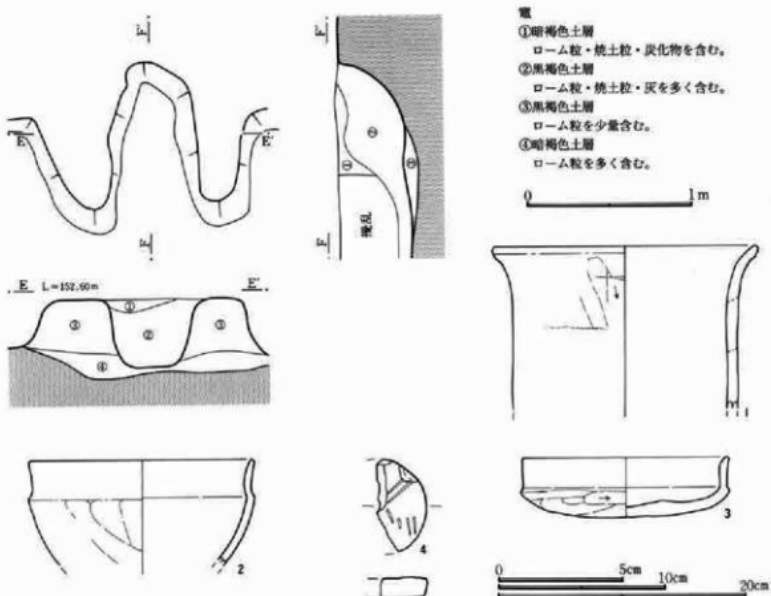
2. 積穴住居跡

を示す。壁高は最大で47cmを測る。床面には貼床が施されていた。主柱穴は四箇所で確認されており、規模(径×深さcm)は、P 1 が48×66、P 2 が39×54、P 3 が39×60を測る。P 4 は、466号住のP 3 と重なっており、偶然か意図的なものは不明である。壁溝等の付属施設は、検出されていない。

竈は東壁にあり、幅33cm・奥行102cm・深さ39cmを測る。

貯蔵穴は、径69×69cm・深さ70cmを測る。形状は方形を呈していたものと思われる。

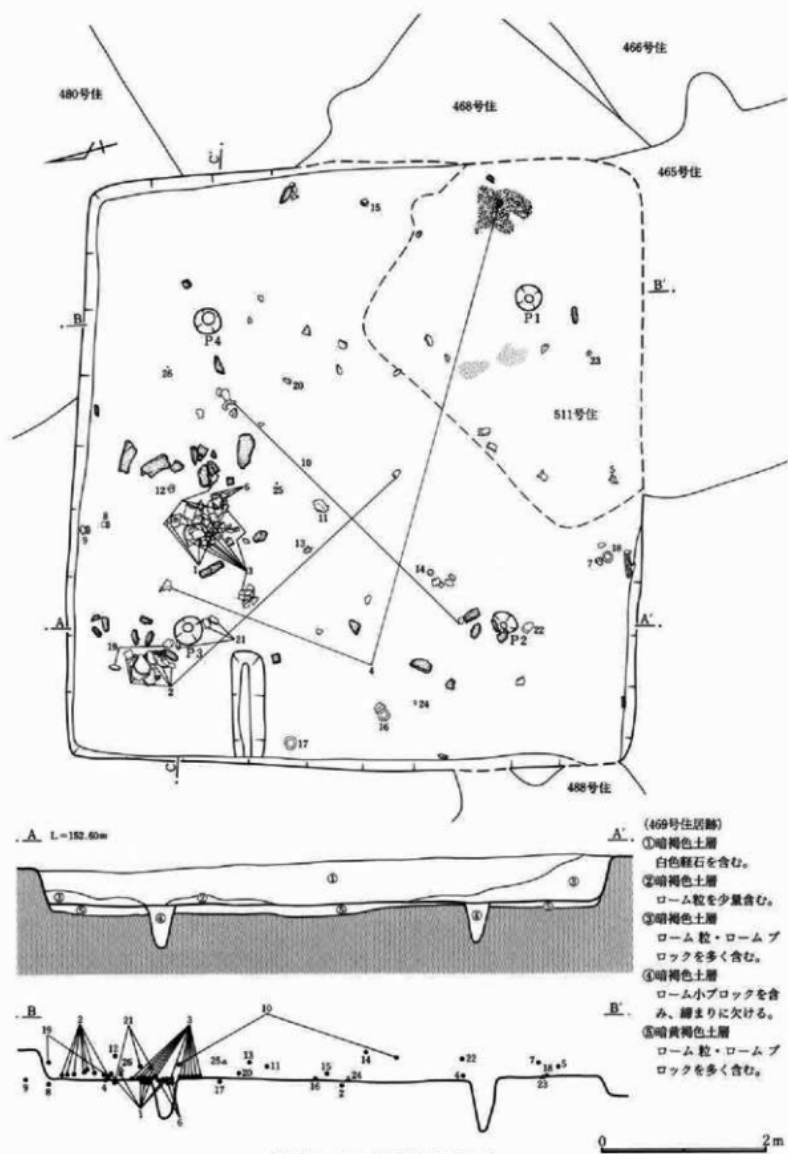
遺物は少なく、出土位置の明らかなのは、土器壺環1点のみである。他に薦福石状の網雲母石墨片岩2個、点紋網雲母石墨片岩・チャート各1個(計2.2kg)が検出されている。(春山)



第74図 467号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図

第30表 467号住居跡出土遺物観察表

神田番号 回収番号	土器種類 器	出土状態 現存状況	法量(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整形技法の特徴	備考
74-1 40	土 器 甕	不明 破片	口 (21.0) 高 — 底 —	①粗 砂粒 ②酸化焰、やや軟質 ③灰褐色	外面 口縁部ヨコナデ。胴部縦ヘラケズリ。 内面 ヘラナデ。	
74-2 40	土 器 鉢	覆土 破片	口 (17.8) 高 — 底 —	①青、石英粒少 ②酸化焰、軟質 ③褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
74-3 40	土 器 壺	床面+22 △残存	口 (12.2) 高 3.6 底 丸底	①青、パミス、白色藍物粒 ②酸化焰、やや軟質 ③純い褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部分ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
74-4 55	石 製品 防錆車	覆土 △残存	径 (4.4/4.0) 厚 0.8	孔径 (0.65) 重 9.7	側面と正面に製作時の擦痕。	滑石片岩



第75図 469号住居跡実測図(1)

2. 壁穴住居跡

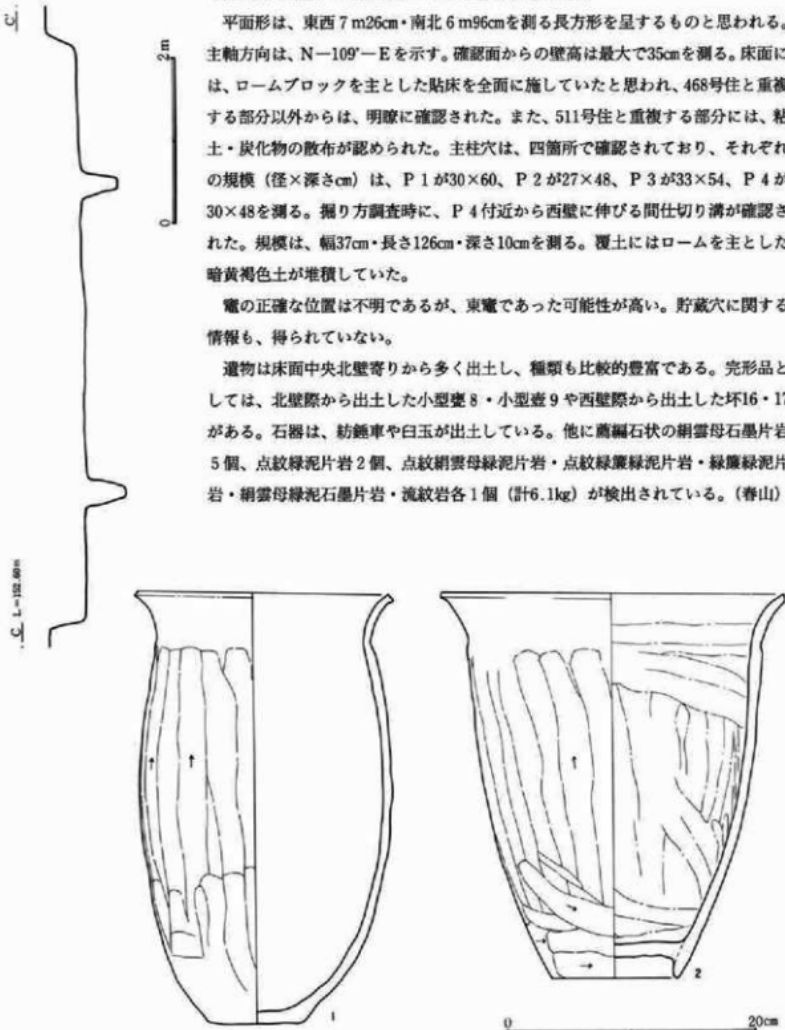
469号住居跡 (第75~78図、第31表、図版21・40・41・55)

本住居跡は、第7次調査区中央部の平坦面にあり、68-27・28グリッドに位置する。南東隅を中心に465号住居跡(平安)・468号住居跡(奈良)・511号住居跡(古墳)が重複し、480号住居跡(奈良)が北東隅を、488号住居跡(奈良)が南西隅をかすめる。(第72図参照)

平面形は、東西7m26cm・南北6m96cmを測る長方形を呈するものと思われる。主軸方向は、N-109°-Eを示す。確認面からの壁高は最大で35cmを測る。床面には、ロームブロックを主とした貼床を全面に施していたと思われ、468号住と重複する部分以外からは、明瞭に確認された。また、511号住と重複する部分には、粘土・炭化物の散布が認められた。主柱穴は、四箇所で確認されており、それぞれの規模(径×深さcm)は、P1が30×60、P2が27×48、P3が33×54、P4が30×48を測る。掘り方調査時に、P4付近から西壁に伸びる間仕切り溝が確認された。規模は、幅37cm・長さ126cm・深さ10cmを測る。覆土にはロームを主とした暗褐色土が堆積していた。

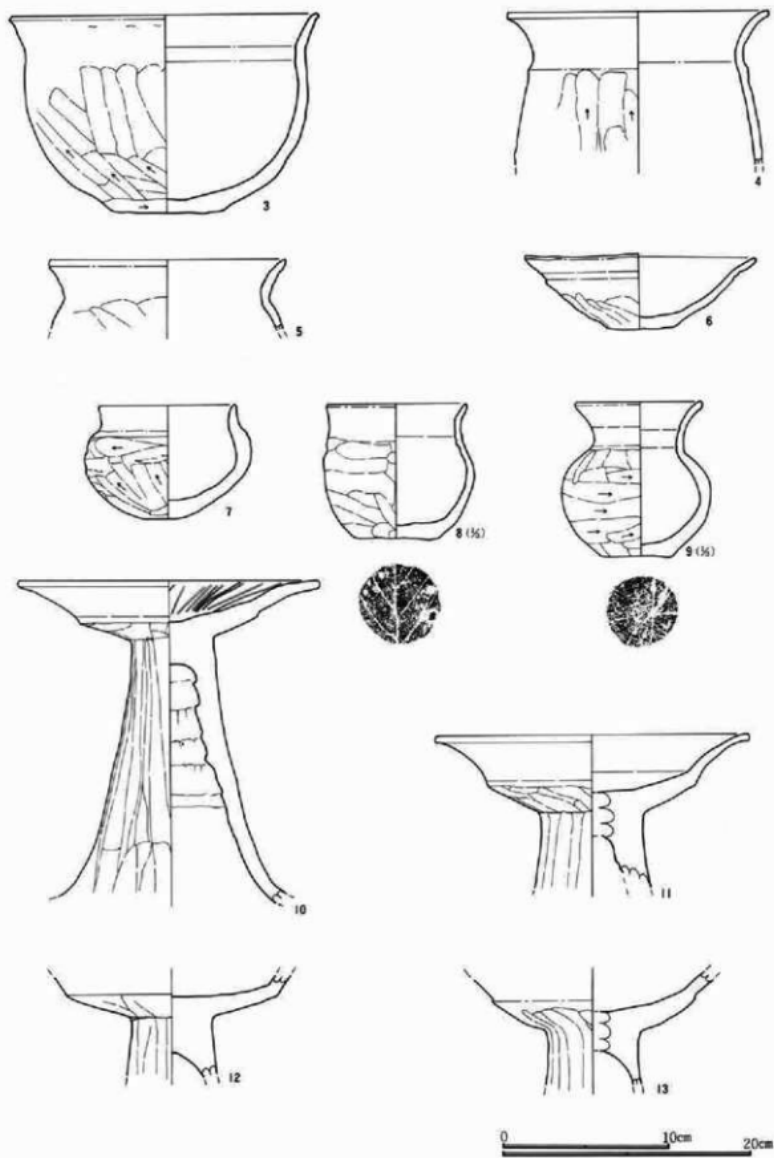
竈の正確な位置は不明であるが、東竈であった可能性が高い。貯蔵穴に関する情報も、得られていない。

遺物は床面中央北壁寄りから多く出土し、種類も比較的豊富である。完形品としては、北壁際から出土した小型壺8・小型壺9や西壁際から出土した壺16・17がある。石器は、紡錘車や臼玉が出土している。他に薺編石状の網雲母石墨片岩5個、点紋綠泥片岩2個、点紋網雲母綠泥片岩・点紋綠簾綠泥片岩・綠簾綠泥片岩・網雲母綠泥片岩・流紋岩各1個(計6.1kg)が検出されている。(春山)



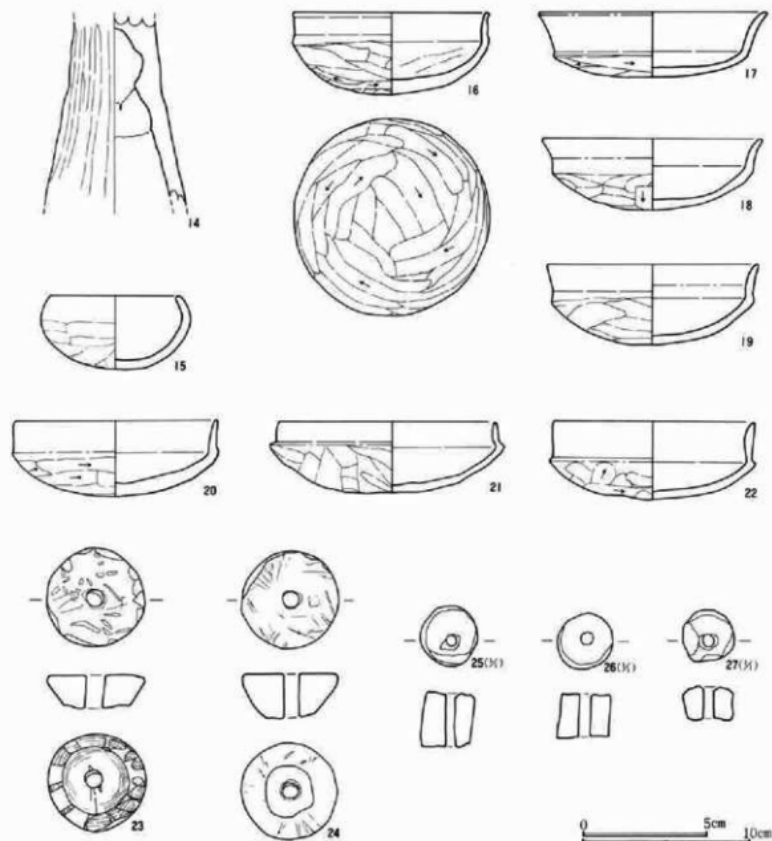
第76図 469号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図(1)

V 古墳時代の遺構と遺物



第77図 469号住居跡出土遺物実測図(2)

2. 穂穴住居跡



第78図 469号住居跡出土遺物実測図(3)

第31表 469号住居跡出土遺物観察表

標印番号 団体番号	土器種別 器	出土状態 既存状況	法量(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整形技法の特徴	備考
76-1 41	土器 甕	床面直上 瓦残存	口 20.3 高 34.7 底 7.5	①粗、砂粒 ②焼成焰、軟質 ③純い褐色	外面 口縁部ヨコナデ。胴部縦ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
76-2 40	土器 甕	床面+7 ほぼ完形	口 27.3 高 31.0 底 10.1	①粗、砂粒 ②焼成焰、軟質 ③純い褐色	外面 口縁部ヨコナデ。胴部上半級下半横ヘラ ケズリ。 内面 ヘラナデ。	横状作り出し1本 あり
77-3 41	土器 鉢	床面直上 瓦残存	口 24.6 高 15.7 底 8.8	①粗、砂粒 ②焼成焰、軟質 ③純い褐色	外面 口縁部ヨコナデ。胴部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	胴部に煤付着
77-4 41	土器 甕	床面+2 破片	口 (20.8) 高 - 底 -	①粗、砂粒 ②焼成焰、軟質 ③純い淡黄色	外面 口縁部ヨコナデ。胴部縦ヘラケズリ。 内面 ナデ。	

V 古墳時代の遺構と遺物

標図番号 図版番号	土器種別 器	出土状態 現存状況	法量(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整形技法の特徴	備考
77-5 41	土師器 甕	床面+15 小破片	口 (18.2) 高 6.0 底 5.6	①骨、砂粒 ②酸化焰、やや軟質 丸底	外面 口縁部ヨコナデ。胴部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
77-6 41	土師器 鉢	床面直上 另残存	口 18.5 高 9.0 底 4.5	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 丸底	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
77-7 41	土師器 瓶	床面+39 另残存	口 11.0 高 9.0 底 4.5	①骨、骨芽・白色鉱物粒 ②酸化焰、やや軟質 丸底	外面 口縁部ヨコナデ。胴部上半擴下平斜めヘ ラケズリ。 内面 ナデ。	
77-8 41	土師器 小壺	床面-4 完形	口 8.4 高 8.4 底 4.5	①骨、白色鉱物粒 ②酸化焰、軟質 丸底	外面 口縁部ヨコナデ。胴部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	底部に木葉痕あり
77-9 41	土師器 壺	床面+2 完形	口 7.6 高 9.2 底 4.3	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 丸底	外面 口縁部ヨコナデ。胴部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	底部に木葉痕あり
77-10 41	土師器 壺	床面+19 环 另残存	口 18.0 高 12.0 底 5.0	①骨、石英・白色鉱物粒 ②酸化焰、やや軟質 丸底	外面 口縁部ヨコナデ。环体～脚部ヘラケズリ。 内面 环部放射状ヘラミガキ。	环體内外面に焦付 着
77-11 41	土師器 壺	床面+14 环 环部另残存	口 (18.8) 高 12.0 底 5.0	①骨、骨芽・白色鉱物粒 ②酸化焰、硬質 丸底	外面 口縁部ヨコナデ。环体～脚部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
77-12 41	土師器 壺	床面+29 环 破片	口 11.0 高 12.0 底 5.0	①骨、白色鉱物粒 ②酸化焰、硬質 丸底	外面 环体～脚部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
77-13 41	土師器 壺	床面+20 环 破片	口 11.0 高 12.0 底 5.0	①骨、石英・黑色鉱物粒 ②酸化焰、やや硬質 丸底	外面 环体～脚部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
78-14 41	土師器 壺	床面+31 环 脚部破片	口 11.0 高 12.0 底 5.0	①骨、白色鉱物粒 ②酸化焰、やや硬質 丸底	外面 ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
78-15 41	土師器 壺	床面+7 另残存	口 4.8 高 7.8 底 4.5	①骨、石英粒少 ②酸化焰、軟質 丸底	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
78-16 41	土師器 壺	床面直上 完形	口 11.6 高 4.9 底 4.5	①骨、石英・白色鉱物粒 ②酸化焰、軟質 丸底	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
78-17 41	土師器 壺	床面-2 完形	口 13.6 高 3.9 底 4.5	①骨、砂粒 ②酸化焰、軟質 丸底	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
78-18 41	土師器 壺	床面直上 ほぼ完形	口 13.1 高 4.2 底 4.5	①骨、石英・砂粒 ②酸化焰、軟質 丸底	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
78-19 41	土師器 壺	床面+5 另残存	口 12.6 高 4.8 底 4.5	①骨、石英粒 ②酸化焰、軟質 丸底	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
78-20 41	土師器 壺	床面+9 另残存	口 (12.2) 高 4.5 底 4.5	①骨、石英・白色鉱物粒 ②酸化焰、軟質 丸底	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
78-21 41	土師器 壺	床面直上 另残存	口 (13.0) 高 4.3 底 4.5	①骨、白色・黑色鉱物粒 ②酸化焰、軟質 丸底	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
78-22 55	土師器 壺	床面+24 另残存	口 (12.0) 高 4.7 底 4.7	①粗、白色・黑色鉱物粒 ②酸化焰、硬質 丸底	外面 口縁部ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
78-23 55	石製品 筋錐車	床面直上 完形	径 3.9/2.7 厚 1.3	孔径 0.7 重 31.6	側面に製作時の擦痕。広面・狭面とも弱い磨 拭。狭面の孔から同心円状にやや擦む。	滑石片岩
78-24 55	石製品 筋錐車	床面直上 完形	径 3.9/2.0 厚 1.8	孔径 0.6 重 37.1	全面的に磨滅。	滑石片岩
78-25 55	石製品 臼	床面+20 另残存	径 1.1 厚 1.1	孔径 0.2 重 2.7	側面はや斜め方向に研磨。上・下面是扁平に 近づけよう調整されている。	滑石片岩

2. 穴住居跡

地図番号 図版番号	土器種別 器種	出土状態 残存状況	法量(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整形技術の特徴	備考	
78-26 55	石製品 白玉	床面+10 厚	様 0.9	孔様 重	0.2 2.0	側面はやや斜め方向に研削。上・下面ともに平らに調整されている。	滑石片岩
78-27 55	石製品 白玉	覆土	様 厚	孔様 重	0.2 1.2	側面は斜め方向に荒い研磨。上・下面是扁平に近づけようとして調整されている。	滑石片岩

478号住居跡（第79～81図、第32表、図版21・42・55）

本住居跡は、第8次調査区中央部の平坦面にあり、63・64・34・35グリッドに位置する。切り合ひ関係としては、477号住居跡（平安）に西壁の一部を破壊される。北側に47号溝、東側に48号・49号溝が走り、西側から南側にかけては、古墳時代後期と平安時代を中心とする住居跡がまとまって所在する。

平面形は、東西7m11cm・南北7m56cmを測る比較的整った長方形を呈し、主軸方向はN-0°-Eを示す。今回報告する住居跡で両辺とも7mを超えるのは、本住居跡の他には540号住居跡と660号住居跡の2軒のみである。確認面からの壁高は最大で49cmを測り、ほぼ垂直に立ち上がる。床下の掘り込みは、約20cm程度である。床面には、黒色土とロームブロックの混合土で貼床を施しており、竈前から南壁中央部にかけて特に堅緻であった。

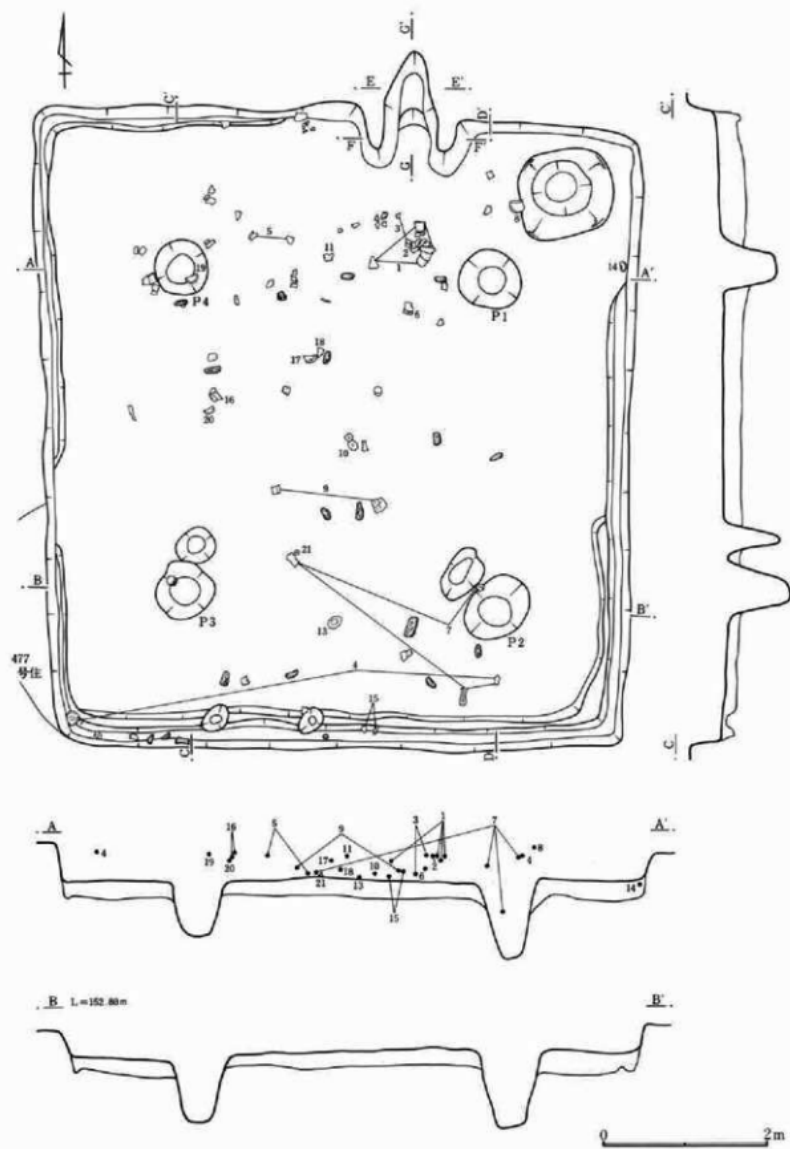
主柱穴は、住居外形の対角線上から四箇所確認された。それぞれの規模（径×深さcm）は、P1が75×96、P2が84×84、P3が72×78、P4が66×66を測る。主柱穴間の寸法は、P1～P2が397cm、P2～P3が375cm、P3～P4が388cm、P4～P1が376cmを測る。P2とP3に隣接する2基のビットは、掘り方調査時に確認された。深さは、それぞれ隣接するP2及びP3と同規模であった。また、南壁際から径30cm・深さ20～24cmを測る2基のビットが並列した状態で確認されているが、出入り口施設に伴う支柱穴の可能性がある。

壁溝は竈・貯蔵穴周辺を除きほぼ住居内を全周する。深さは概ね10～15cm程度であった。東壁南半部から南西隅にかけては、土堤状の地山の掘り残しが認められた。

竈は北壁中央やや東寄りにあり、幅54cm・奥行147cm・深さ48cmを測る。燃焼部は床面よりややくぼみ、内部には、天井部が崩落したと思われる焼土ブロックが堆積していた。煙道部は燃焼部より一段高く、66cm程度住居外に張り出す。袖は灰白色粘土を芯材に、暗褐色土で覆って構築されていたものと思われる。

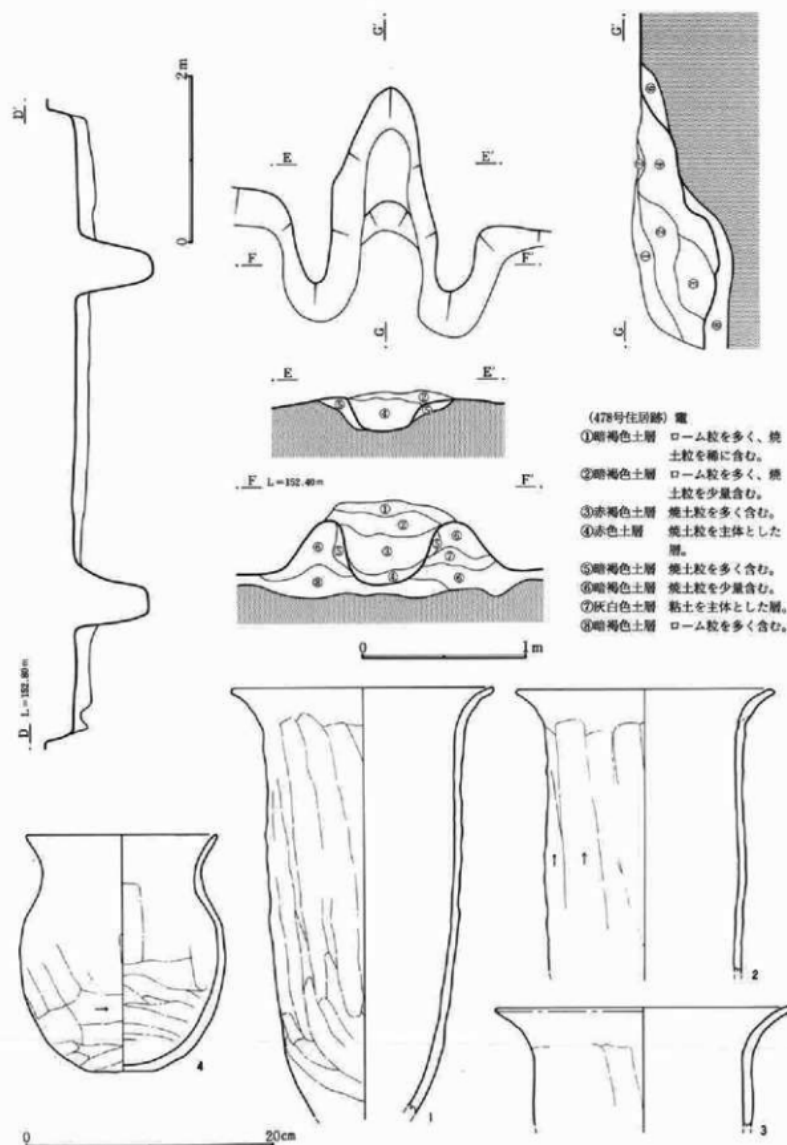
貯蔵穴は、竈右脇の北東隅で検出された。径72×63cm・深さ100cmを測る円形を呈する。底面は平坦で、径は28cmであった。上縁部に蓋受けを想定させる径111×102のくぼみが認められた。覆土上層には、炭化物を少量含んでいた。

遺物は、竈前を中心に床面中央から南壁にかけて散漫に分布する。個体の残存率は低く、殆どが接合しない破片である。垂直分布にはばらつきが認められ、注意を要する。土師器壺13は、焼成後に底部内面から穿孔されているが、その機能・用途は不明である。土器以外では、石製紡錘車が1点出土している。（中沢）



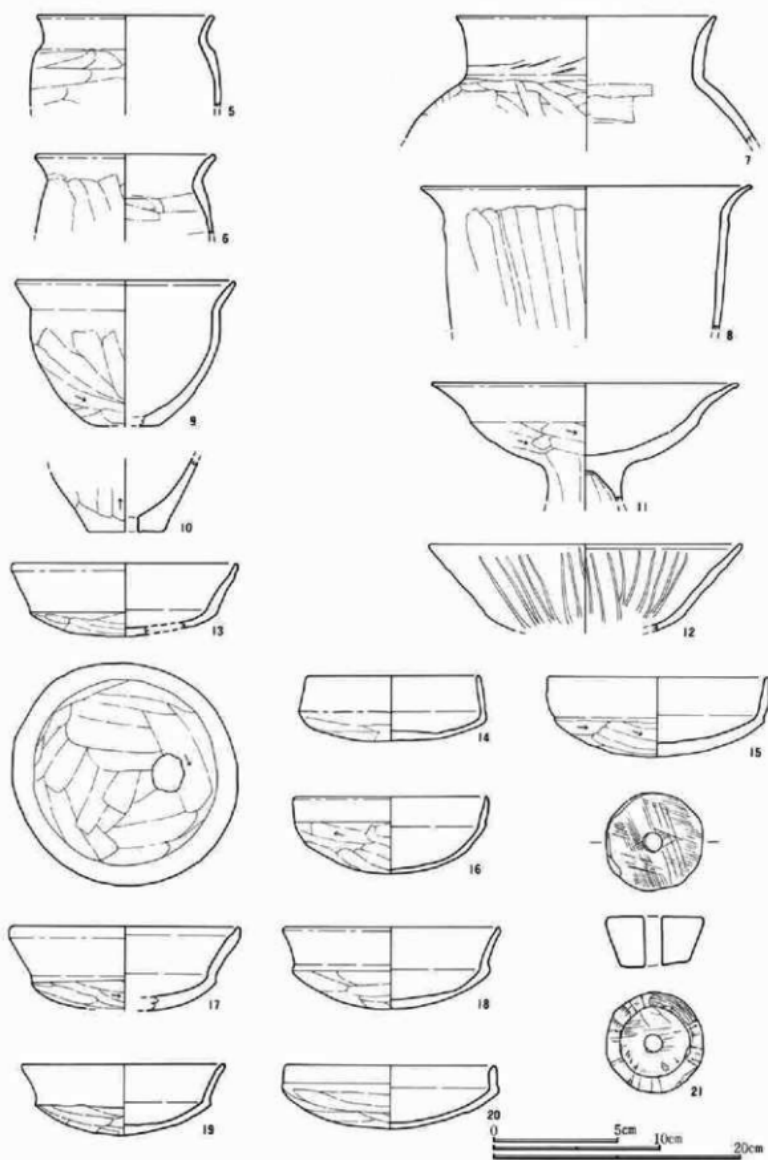
第79図 478号住居跡実測図(1)

2. 壁穴住居跡



第80図 478号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図(1)

V 古墳時代の遺構と遺物



第81図 478号住居跡出土遺物実測図(2)

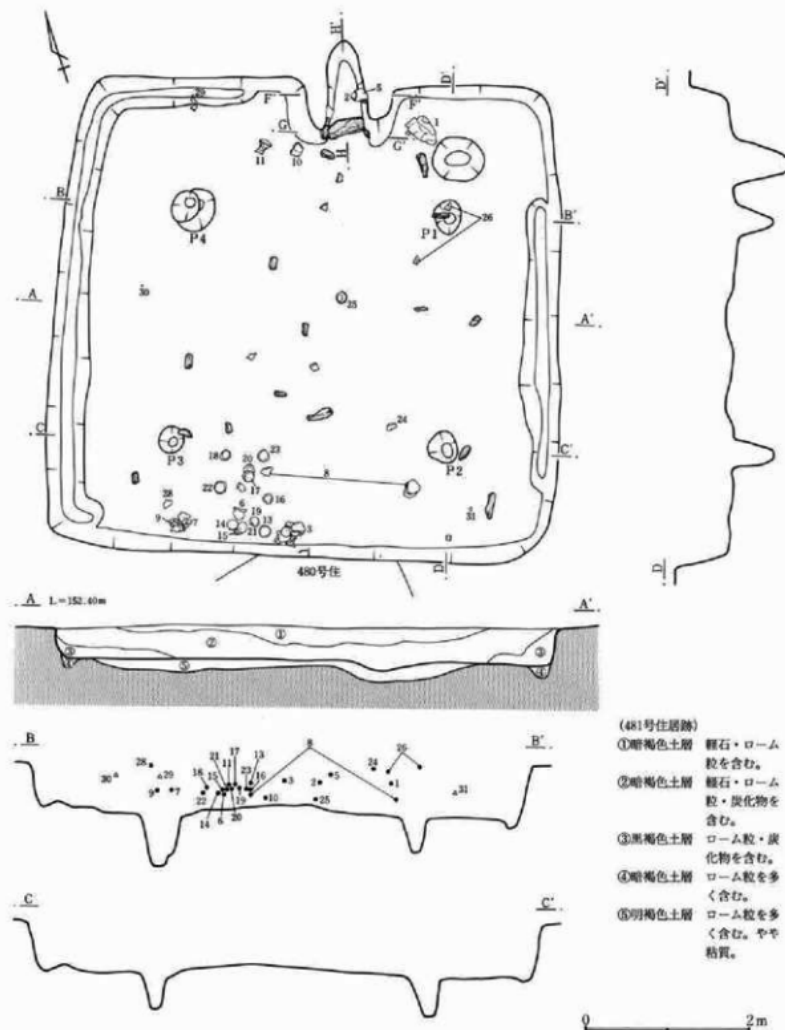
2. 積穴住居跡

第32表 478号住居跡出土遺物観察表

発見番号 採取番号	土器種別 器種	出土状態 現存状況	法量(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整形技法の特徴	備考
80-1 42	土器 甕	床面+24 另残存	口 (20.8) 高 一 底 一	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い赤褐色	外側 口縁部ヨコナデ。胴部上半段下斜めへラケズリ。 内面 ナデ。	
80-2 42	土器 甕	床面+31 破片	口 (20.2) 高 一 底 一	①粗、砂粒 ②酸化焰、やや軟質 ③純い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。胴部継へラケズリ。 内面 ナデ。	
80-3 42	土器 甕	床面+30 破片	口 (23.4) 高 一 底 一	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。胴部継へラケズリ。 内面 ナデ。	
80-4 42	土器 甕 小型甕	床面+30 另残存	口 (15.2) 高 18.9 底 5.1	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。胴部へラケズリ。 内面 ヘラナデ。	摩滅が著しい
81-5 42	土器 小型甕	床面+30 破片	口 (14.0) 高 一 底 一	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い赤褐色	外側 口縁部ヨコナデ。 内面 ナデ。	
81-6 42	土器 甕	床面+15 破片	口 (14.2) 高 一 底 一	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。胴部継へラケズリ。 内面 ヘラナデ。	
81-7 42	土器 甕	床面+11 破片	口 20.7 高 一 底 一	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。胴部横へラケズリ。 内面 ヘラナデ。	
81-8 42	土器 甕	床面+40 破片	口 16.4 高 一 底 一	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。胴部継へラケズリ。 内面 ナデ。	
81-9 42	土器 小型甕	床面+12 另残存	口 (17.4) 高 (11.6) 底 (5.1)	①青、石英・白色鈍物粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。胴部斜へラケズリ。 内面 ナデ。	
81-10 42	土器 甕	床面+10 破片	口 16.1 高 一 底 5.8	①青、砂粒 ②酸化焰、やや硬質 ③純い褐色	外側 胴部下半へラケズリ。 内面 ナデ。	
81-11 42	土器 甕 环	床面+30 另残存	口 (18.3) 高 一 底 一	①青、黑色鈍物粒 ②酸化焰、硬質 ③純い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。环体へ胴部へラケズリ。 内面 ナデ。	
81-12 42	土器 甕 环	覆土 另残存	口 (18.7) 高 一 底 一	①青、白色鈍物粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	内外面共 ナデ後ヘラミガキ。	
81-13 42	土器 甕 环	床面+4 完形	口 13.5 高 4.4 丸底 一	①青、バニス・石英粒 ②酸化焰、やや硬質 ③純い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	焼成後の穿孔あり
81-14 42	土器 甕 环	床面-3 另残存	口 10.5 高 3.8 丸底 一	①青、石英・黑色鈍物粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	内面に黒漆が付着
81-15 42	土器 甕 环	床面+7 另残存	口 13.1 高 4.7 丸底 一	①青、石英粒多 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	二次火熱を受ける
81-16 42	土器 甕 环	床面+11 ほぼ完形	口 11.6 高 4.6 丸底 一	①青、石英粒多 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	
81-17 42	土器 甕 环	床面+25 另残存	口 13.8 高 一 底 一	①青、石英粒多 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体部へラケズリ。 内面 ナデ。	
81-18 42	土器 甕 环	床面+16 另残存	口 (13.6) 高 4.9 丸底 一	①青、石英・白色鈍物粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	
81-19 42	土器 甕 环	床面+34 另残存	口 (12.2) 高 4.3 丸底 一	①青、白色鈍物粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	
81-20 42	土器 甕 环	床面+26 另残存	口 12.8 高 3.7 丸底 一	①青、雪母・砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	

V 古墳時代の遺構と遺物

査定番号	土器種別	出土状態	法量(cm) (g)	①地土 ②焼成 ③色調	成・整形技法の特徴	備考
81-21	石製品	床面+8 径	3.9/2.8	孔径 0.7	全面的に磨滅。	滑石片岩
55	紡錘車	完形 厚	2.0	重 48.0		



第82図 481号住居跡実測図(1)

481号住居跡 (第82~86図、第33表、図版22・43・44・55)

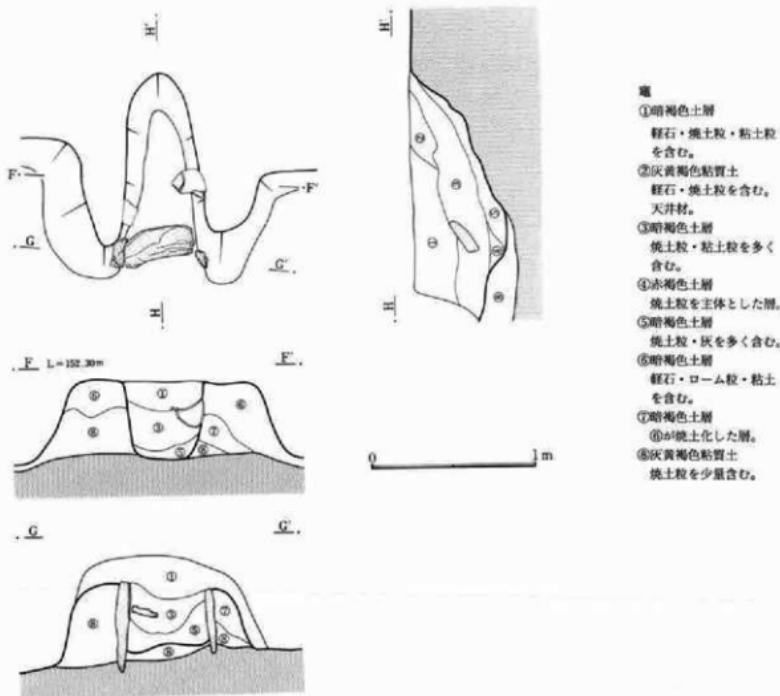
本住居跡は、第7次調査区中央部の平坦面にあり、69・70-28・29グリッドに位置する。480号住居跡（奈良）に南壁の一部を破壊される。本住居以南は、一連の重複住居群となっている。(第72図参照)

平面形は東西6m12cm・南北5m70cmを測る長方形を呈し、主軸方向はN-26°-Eを示す。確認面からの壁高は最大で50cmを測る。床面には貼床を施すが、特に中央部で明瞭な硬化面が検出された。主柱穴は四箇所で確認されており、それぞれの規模（径×深さcm）は、P 1が39×66、P 2が36×66、P 3が27×60、P 4が39×84を測る。掘り方調査時に、壁溝は東壁際中央部と竪左脇の北壁際から南西隅にかけて良好に検出された。幅は21~36cmであるが、深さは東壁際の壁溝の方が10cm程深くて25cmを測る。

竪は北壁中央やや南寄りにあり、幅42cm・奥行126cm・深さ57cmを測る。両袖石と天井石と思われる石材が遺存していた。

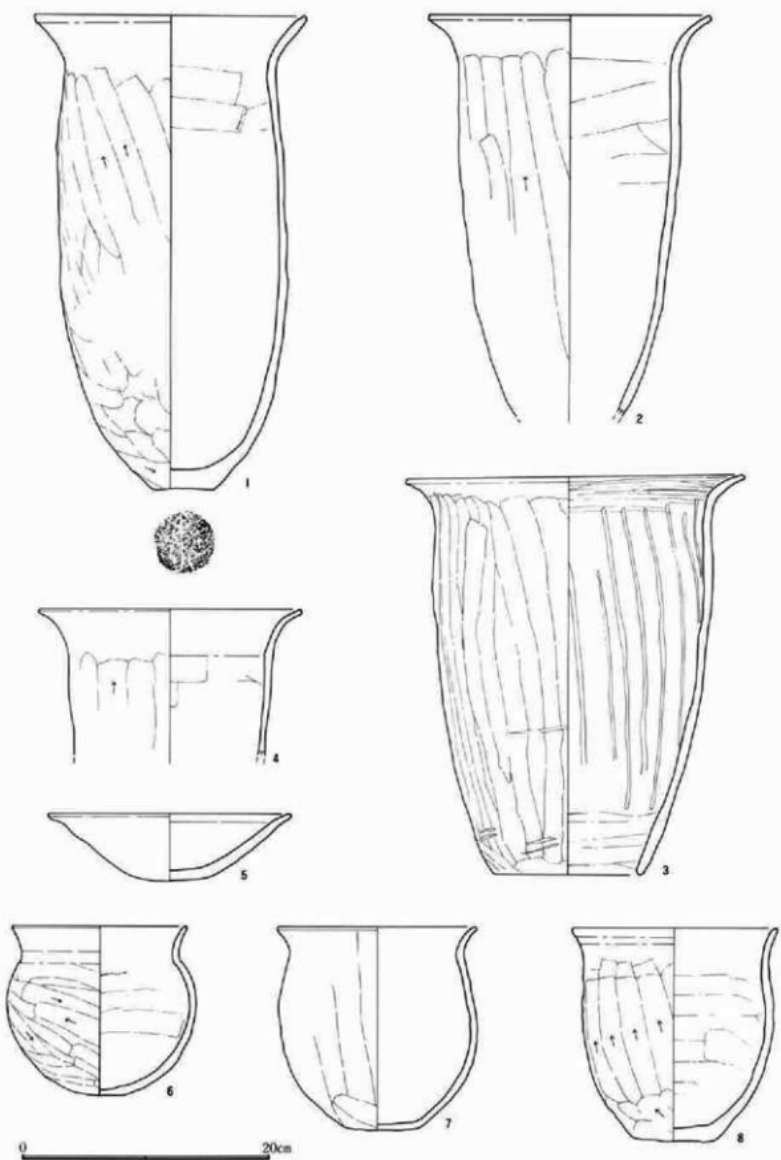
貯蔵穴は、径60×51cm・深さ84cmを測る楕円形を呈する。

遺物は、竪と南壁周辺を中心分布する。特に南壁際からは、今回報告する中では最も多くの完形品の坏が認められた。土器以外では、管玉1点と白玉2点が出土している。他に薦輶石状の絹雲母石墨片岩7個、点紋絹雲母石墨片岩・点紋石墨綠泥片岩・絹雲母石墨綠泥片岩各1個（計5.1kg）が検出されている。（春山）



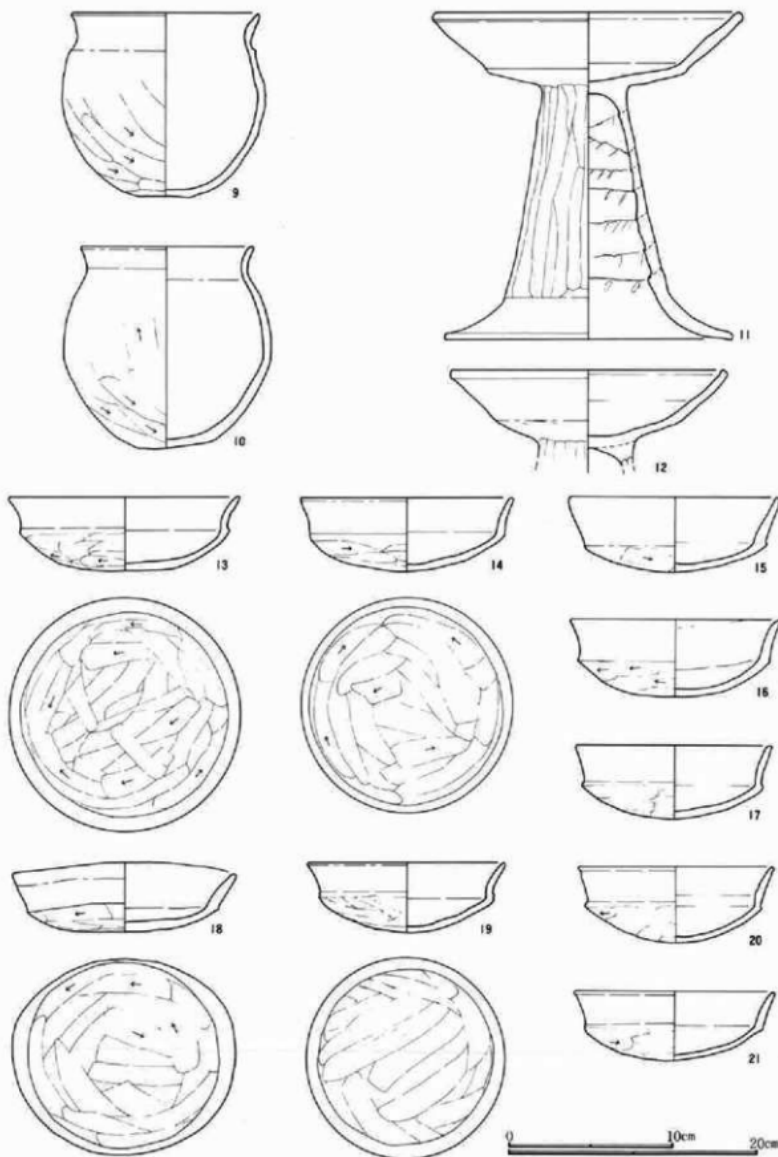
第83図 481号住居跡実測図(2)

V 古墳時代の遺構と遺物



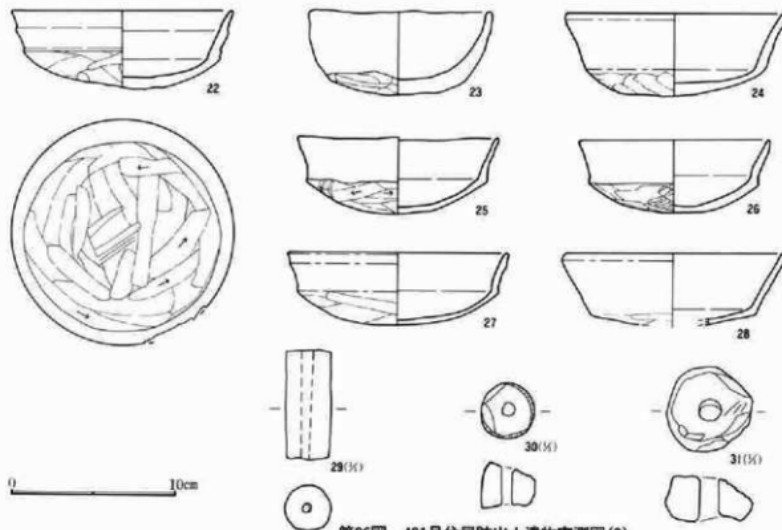
第84図 481号住居跡出土遺物実測図(1)

2. 穹穴住居跡



第85図 481号住居跡出土遺物実測図(2)

V 古墳時代の遺構と遺物



第86図 481号住居跡出土遺物実測図(3)

第33表 481号住居跡出土遺物観察表

発掘番号 回収番号	土器種別 型	出土状態 残存状況	法長(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整形技法の特徴	備考
84-1 43	土器 甕	床面-3 丸残存	口 21.4 高 37.7 底 5.0	①粗、砂粒 ②酸化焰、やや軟質 ③純い褐色	外面 口縁部ヨコナデ。胴部上平継下半斜めへラケズリ。 内面 ヘラナダ。	
84-2 43	土器 甕	壇内+17 破片	口 (22.6) 高 - 底 -	①粗、砂粒 ②酸化焰、やや軟質 ③純い褐色	外面 口縁部ヨコナデ。胴部斜ヘラケズリ。 内面 ヘラナダ。	
84-3 43	土器 甕	床面+19 丸残存	口 26.9 高 31.9 底 11.7	①粗、白色粘物粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外面 口縁部ヨコナデ。胴部斜ヘラケズリ。 内面 口縁部-胴部上半ヘラミガキ。底部ヘラケズリ。	
84-4 43	土器 甕	壇内櫻土 破片	口 (21.0) 高 - 底 -	①粗、砂粒 ②酸化焰、やや軟質 ③純い褐色	外面 口縁部ヨコナデ。胴部斜ヘラケズリ。 内面 ヘラナダ。	
84-5 43	土器 鉢	壇内+25 丸残存	口 19.4 高 5.4 底 丸底	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③橙色	外面 口縁部ヨコナデ。体へ底部ヘラケズリカ。 内面 ナダ。	摩滅が著しい
84-6 43	土器 容器 小型 甕	床面直上 完形	口 14.0 高 13.5 底 4.7	①粗、石英・黒色粘物粒 ②酸化焰、軟質 ③純い赤褐色	外面 口縁部ヨコナデ。胴部上平継下半斜めへラケズリ。 内面 ヘラナダ。	
84-7 43	土器 小瓶 甕	床面+24 丸残存	口 15.4 高 16.2 底 5.5	①粗、砂粒 ②酸化焰、やや軟質 ③明赤褐色	外面 口縁部ヨコナデ。胴部ヘラケズリ。 内面 ナダ。	
84-8 43	土器 小瓶 甕	床面-2 丸残存	口 16.3 高 17.0 底 6.5	①粗、砂粒 ②酸化焰、やや軟質 ③純い褐色	外面 口縁部ヨコナデ。胴部上平継下半斜めへラケズリ。 内面 ヘラナダ。	
85-9 43	土器 小瓶 甕	床面+6 ほぼ完形	口 14.9 高 14.5 底 6.0	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い赤褐色	外面 口縁部ヨコナデ。胴部下半斜めヘラケズリ。 内面 ナダ。	摩滅が著しい
85-10 43	土器 小瓶 甕	床面-2 丸残存	口 (13.9) 高 16.1 底 6.0	①粗、砂粒 ②酸化焰、やや軟質 ③純い赤褐色	外面 口縁部ヨコナデ。胴部上平継下半斜めへラケズリ。 内面 ナダ。	摩滅が著しい

総合番号	土器種別 器	出土状態 残存状況	法量(cm) (g)	①質・ ②焼成 ③色調	成・整形技術の特徴	備考
85-11 43	土 蒜 器 高 环	床面+12 灰残存	口 (18.4) 高 19.3 底 17.1	①質・石英・白色鉱物粒 ②酸化焰、軟質 ③褐色	外面 口縁部ココナデ。环体～脚部へラケズリ。 内面 ナデ。	
85-12 43	土 蒜 器 高 环	覆土 環焼灰残存	口 16.2 高 — 底 —	①質・石英粒多 ②酸化焰、軟質 ③無い褐色	外面 口縁部ココナデ。环体～脚部へラケズリ。 内面 ナデ。	
85-13 44	土 蒜 器 环 完形	床面+14 高 4.6 底 丸底	口 13.8 高 4.6 底 丸底	①質・石英・白色鉱物粒 ②酸化焰、軟質 ③無い褐色	外面 口縁部ココナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	
85-14 44	土 蒜 器 环 完形	床面上直 高 4.3 底 丸底	口 12.8 高 4.3 底 丸底	①質・白色鉱物粒 ②酸化焰、軟質 ③無い褐色	外面 口縁部ココナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	内面に黒漆付着
85-15 44	土 蒜 器 环 完形	床面+ 6 高 4.5 底 丸底	口 12.5 高 4.5 底 丸底	①質・石英粒 ②酸化焰、軟質 ③褐色	外面 口縁部ココナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	
85-16 44	土 蒜 器 环 ほぼ完形	床面+ 5 高 4.6 底 丸底	口 12.5 高 4.6 底 丸底	①質・白色・黒色鉱物粒 ②酸化焰、軟質 ③褐色	外面 口縁部ココナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	
85-17 44	土 蒜 器 环 完形	床面+12 高 4.3 底 丸底	口 11.8 高 4.3 底 丸底	①質・石英・黒色鉱物粒 ②酸化焰、軟質 ③褐色	外面 口縁部ココナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	
85-18 44	土 蒜 器 环 完形	床面+11 高 4.2 底 丸底	口 13.4 高 4.2 底 丸底	①質・白色・黒色鉱物粒 ②酸化焰、軟質 ③褐色	外面 口縁部ココナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	
85-19 44	土 蒜 器 环 完形	床面+ 9 高 4.2 底 丸底	口 11.8 高 4.2 底 丸底	①質・石英・黒色鉱物粒 ②酸化焰、軟質 ③褐色	外面 口縁部ココナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	
85-20 44	土 蒜 器 环 完形	床面+ 8 高 4.5 底 丸底	口 11.6 高 4.5 底 丸底	①質・石英・黒色鉱物粒 ②酸化焰、軟質 ③褐色	外面 口縁部ココナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	
85-21 44	土 蒜 器 环 完形	床面+ 8 高 4.1 底 丸底	口 12.0 高 4.1 底 丸底	①質・石英粒少 ②酸化焰、軟質 ③褐色	外面 口縁部ココナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	
85-22 44	土 蒜 器 环 ほぼ完形	床面+ 4 高 4.5 底 丸底	口 13.1 高 4.5 底 丸底	①粗・石英・雲母粒 ②酸化焰、やや硬質 ③無い褐色	外面 口縁部ココナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	口縁部の外側に一部保付着
85-23 44	土 蒜 器 环 完形	床面+ 8 高 5.0 底 丸底	口 10.8 高 5.0 底 丸底	①粗・小石 ②酸化焰、やや硬質 ③無い褐色	外面 口縁部ココナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	
85-24 44	土 蒜 器 环 丸残存	床面+33 高 4.8 底 丸底	口 13.2 高 4.8 底 丸底	①質・石英粒多 ②酸化焰、軟質 ③褐色	外面 口縁部ココナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	
85-25 44	土 蒜 器 环 ほぼ完形	床面- 3 高 4.5 底 丸底	口 12.0 高 4.5 底 丸底	①質・石英・白色鉱物粒 ②酸化焰、軟質 ③褐色	外面 口縁部ココナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	
85-26 44	土 蒜 器 环 丸残存	床面+32 高 4.3 底 丸底	口 11.4 高 4.3 底 丸底	①質・石英粒少 ②酸化焰、軟質 ③褐色	外面 口縁部ココナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	
85-27 44	土 蒜 器 环 丸残存	口 13.2 高 4.2 底 丸底	①質・白色鉱物粒 ②酸化焰、軟質 ③褐色	外面 口縁部ココナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。		
85-28 44	土 蒜 器 环 丸残存	口 (13.0) 高 — 底 丸底	①質・褐色鉱物粒 ②酸化焰、軟質 ③褐色	外面 口縁部ココナデ。体部へラケズリ。 内面 ナデ。		
85-29 55	石 製 品 管 玉	床面+22 長	0.9 孔径 0.25/0.13 2.16 重 3.4	上面から一方向の穿孔。両端部は平らで長軸に 対してほぼ直角。比較的丁寧なつくり。	玉軸(碧玉)	
85-30 55	石 製 品 臼 玉	床面+24 厚	1.1 孔径 0.2 0.9 重 1.5	側面はやや斜め方向に研磨。上面は剥離か。下 面は平行に調整。	滑石片岩	
85-31 55	石 製 品 臼 玉	床面+ 8 厚	1.7 孔径 0.4 0.9 重 3.4	側面は部分的にほぼ鏡像方向の研磨。上・下面是 扁平に近づけようと調整されている。	滑石片岩	

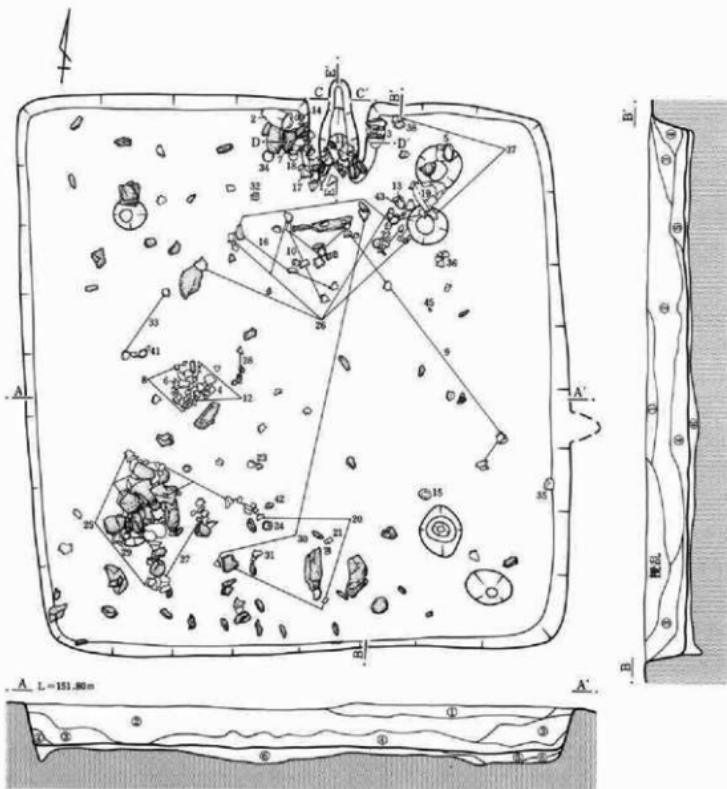
V 古墳時代の遺構と遺物

498号住居跡（第87～94図、第34表、図版22・23・44・45・46・55）

本住居跡は、第7次調査区中央部の平坦面にあり、73・74・31・32グリッドに単独で位置する。周囲には、やや離れて古墳時代後期の小規模な住居跡が散在的に分布する。

平面形は、東西6m51cm・南北6m60cmを測る正方形を呈する。主軸方向はN—E—Wを示す。確認面からの壁高は最大で55cmを測る。床面には、中央部を中心に薄く貼床を施していた。

主柱穴は四箇所で確認されており、それぞれの規模（径×深さcm）は、P1が48×66、P2が60×66、P3が42×66、P4が39×72を測る。他にP3とP4の中間から径35cm・深さ45cmを測るピットが確認されている。掘り方調査時に、住居西側を中心に壁溝と間仕切り溝が良好に確認された。床面からの深さは壁溝が8～21cmで凹凸が目立つ。間仕切り溝は、北東隅付近の2条が20cm、南西隅付近の2条が10cmを測る。



(498号住居跡)

①暗褐色土層 ローム細粒を多く含む。

②暗褐色土層 炭化物・ローム細粒を含む。

③暗褐色土層 ロームプロックを含む。

④暗褐色土層 ロームブロック・炭化物を含む。

⑤暗褐色土層 ロームプロック・桃土粒・灰を含む。

⑥黄褐色土層 ロームを主体とし、耕まっている。

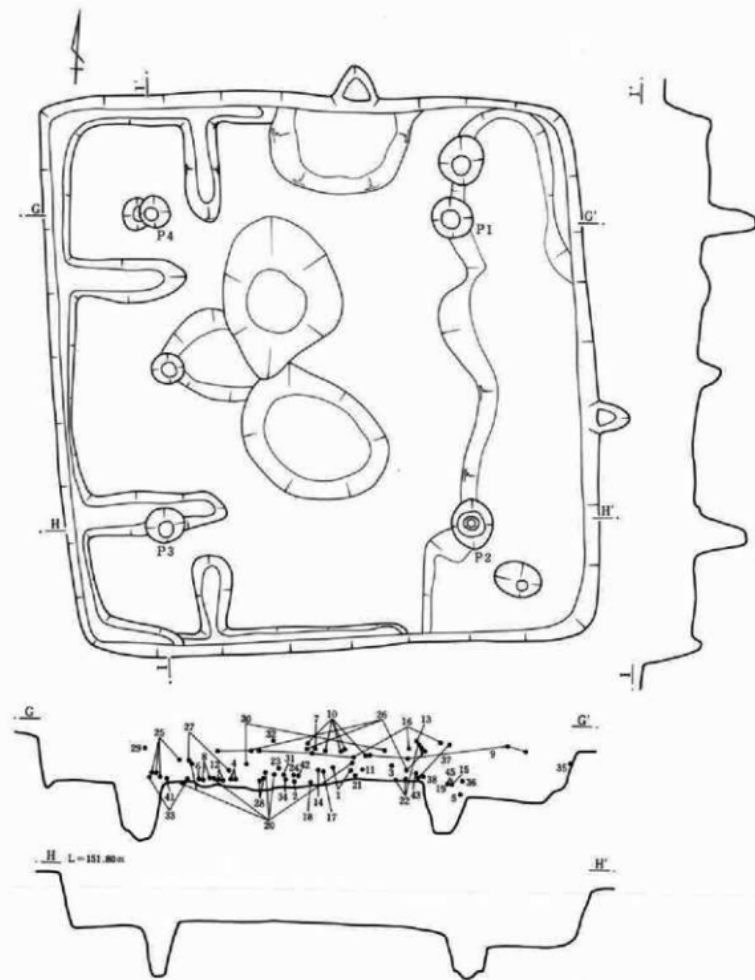
0 2m

第87図 498号住居跡実測図(1)

2. 壁穴住居跡

竈は北壁中央やや東寄りにあり、幅40cm・奥行き123cm・深さ39cmを測る。両袖石が遺存する他、左袖寄りに支脚が倒れた状態で認められた。東壁にも竈の痕跡が認められた。新旧関係は東竈→北竈であると思われる。

貯蔵穴は北東隅にあり、径57×54cm・深さ93cmを測る円形を呈する。東竈に伴う貯蔵穴は南東隅にあり、径54×40cm・深さ98cmを測る。

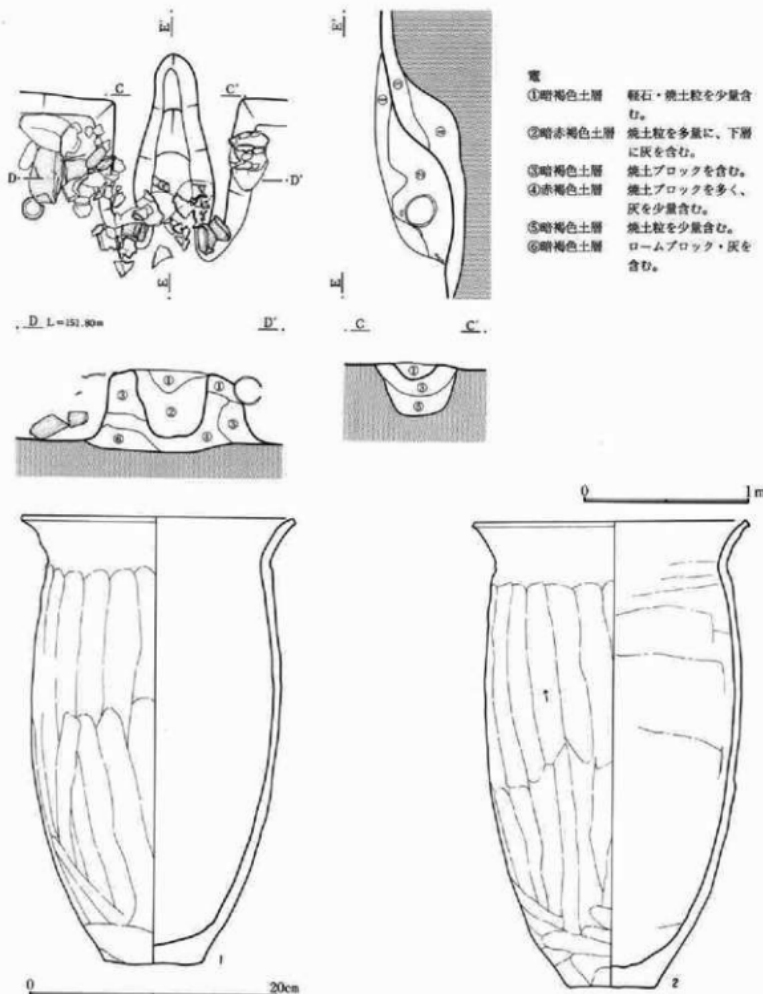


第88図 498号住居跡実測図(2)

0 2m

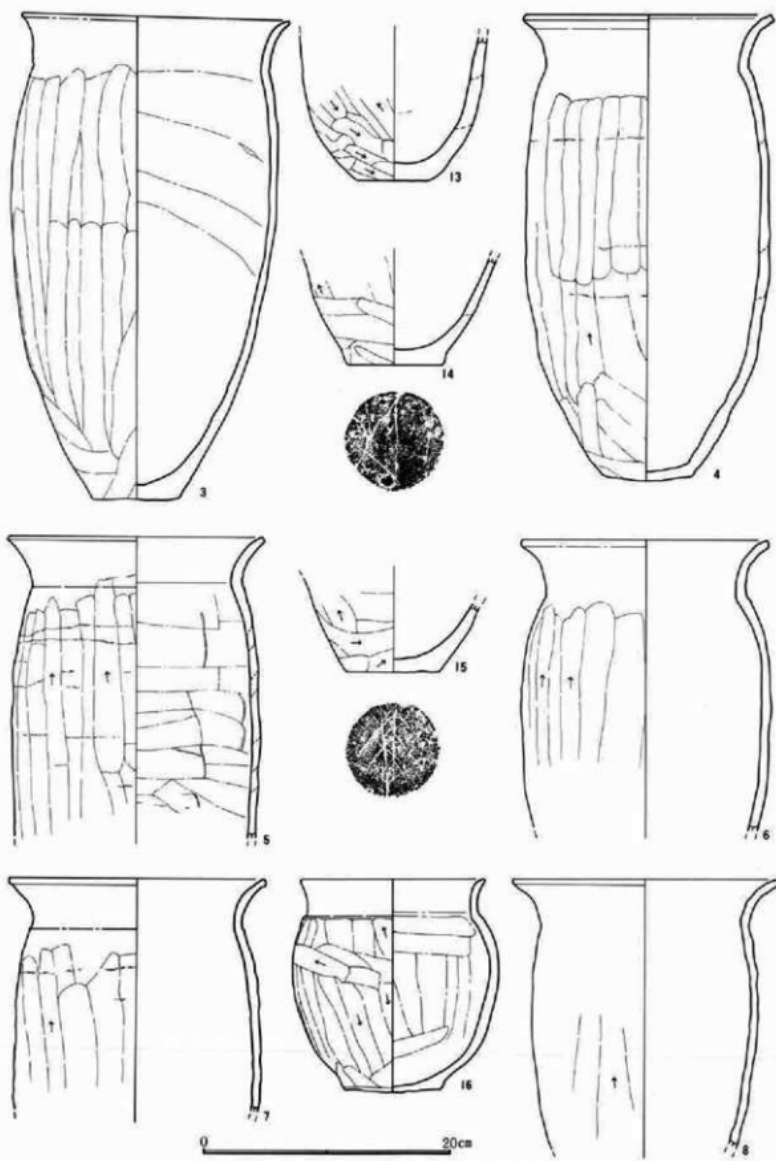
V 古墳時代の遺構と遺物

遺物は、竈周辺と南西隅付近を中心に多量に出土し、種類も豊富である。竈内からは、左側に臺1、右側に臺IIが傾いた状態で出土した。特殊な遺物としては匙41・42がある。土器以外には、石製紡錘車と臼玉が各1点出土している。他に、薺編石状の絹雲母石墨片岩13個、緑簾綠泥片岩・点紋綠泥片岩各2個、安山岩・硬砂岩・点紋綠簾綠泥片岩石岩各1個（計16.6kg）が検出されている。（関口功）

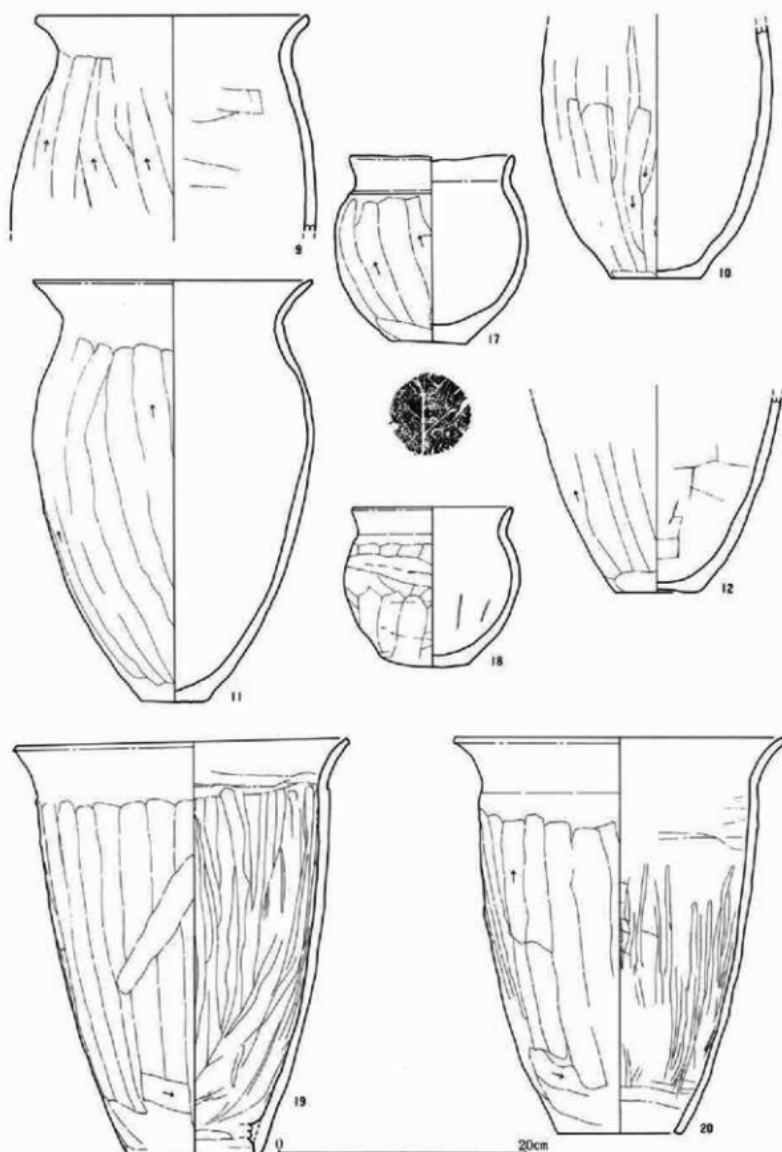


第89図 498号住居跡実測図(3)及び出土遺物実測図(1)

2. 穹穴住居跡

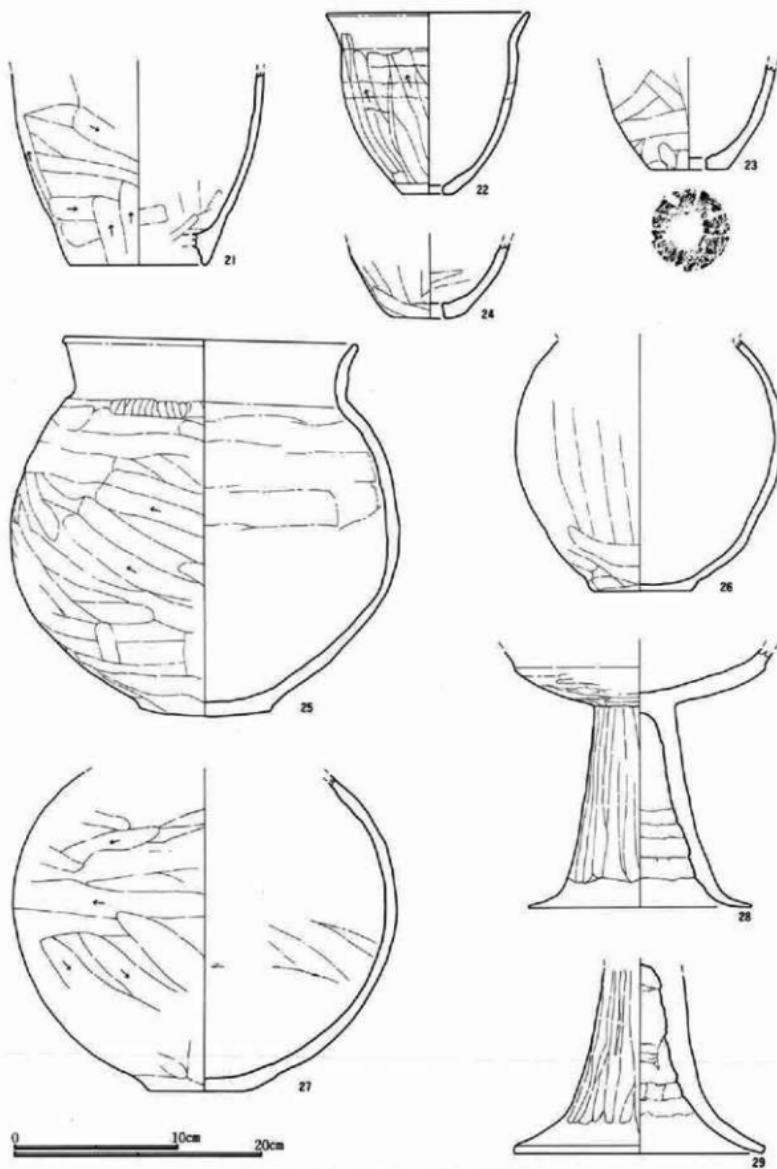


第90図 498号住居跡出土遺物実測図(2)



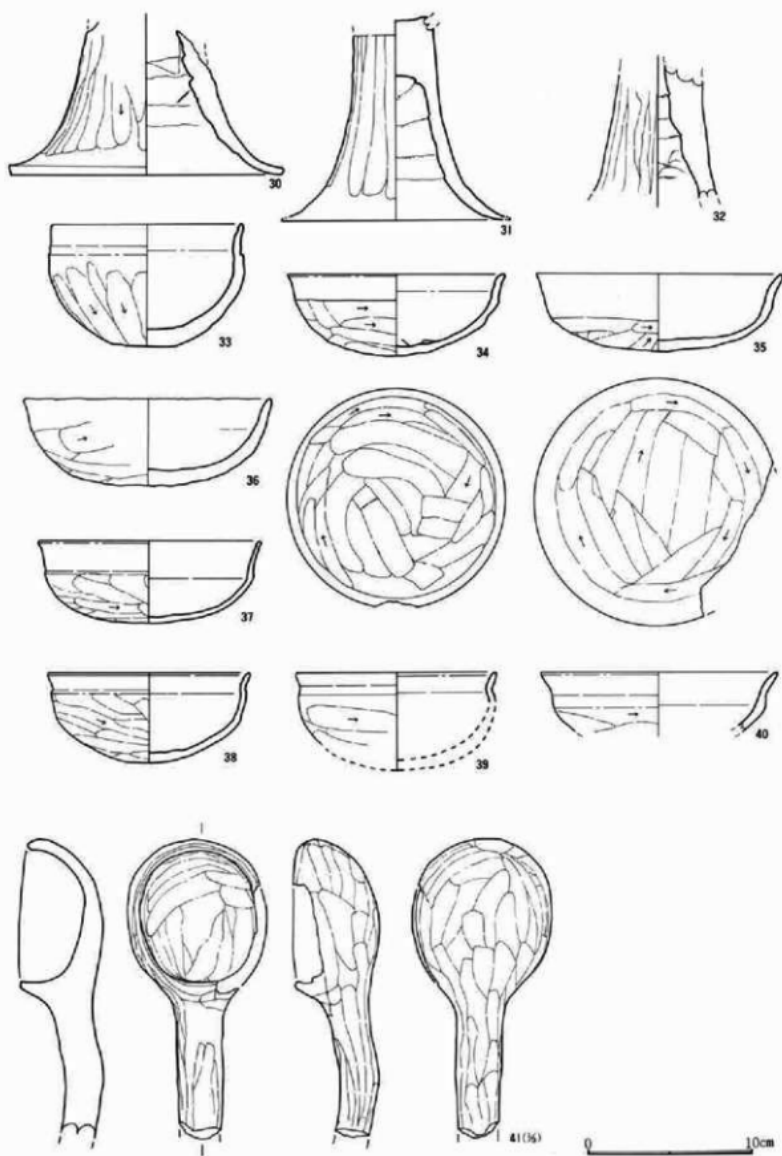
第91図 498号住居跡出土遺物実測図(3)

2. 壁穴住居跡



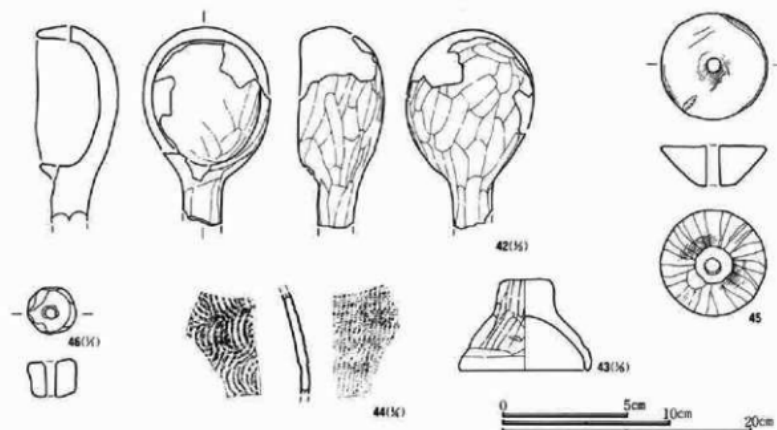
第92図 498号住居跡出土遺物実測図(4)

V 古墳時代の遺構と遺物



第93図 498号住居跡出土遺物実測図(5)

2. 壓穴住居跡



第94図 498号住居跡出土遺物実測図(6)

第34表 498号住居跡出土遺物観察表

補圖番号 図版番号	土器種別 器	出土状態 現存状況	法量(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整 形 技 法 の 特 微	備 考
89-1 44	土 筒 甕	床面+11 ほぼ完形	口 21.6 高 36.2 底 7.8	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③無い・橙色	外面 口縁部ヨコナデ。胴部上半継下半斜めへラケズリ。 内面 ナデ。	
89-2 44	土 筒 甕	床面+14 ほぼ完形	口 21.6 高 37.2 底 6.9	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③無い・橙色	外面 口縁部ヨコナデ。胴部上半継下半斜めへラケズリ。 内面 ヘラナデ。	
90-3 45	土 筒 甕	床面+18 瓦残存	口 21.1 高 38.5 底 6.6	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③無い・橙色	外面 口縁部ヨコナデ。胴部上半継下半斜めへラケズリ。 内面 ヘラケズリ。	
90-4 46	土 筒 甕	床面+2 瓦残存	口 (19.6) 高 37.0 底 7.3	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③淡黄褐色	外面 口縁部ヨコナデ。胴部上半継下半斜めへラケズリ。 内面 ナデ。	
90-5 47	土 筒 甕	貯蔵穴内 -15 瓦残存	口 10.3 高 - 底 -	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③淡黄褐色	外面 口縁部ヨコナデ。胴部縦ヘラケズリ。 内面 ヘラナデ。	
90-6 48	土 筒 甕	床面+2 瓦残存	口 (20.0) 高 - 底 -	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③淡黄褐色	外面 口縁部ヨコナデ。胴部縦ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
90-7 49	土 筒 甕	床面+36 瓦残存	口 20.4 高 - 底 -	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③無い・黄褐色	外面 口縁部ヨコナデ。胴部縦ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
90-8 50	土 筒 甕	床面-2 破片	口 (21.0) 高 - 底 -	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③無い・黄褐色	外面 口縁部ヨコナデ。胴部縦ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
91-9 51	土 筒 甕	床面+26 破片	口 21.4 高 - 底 -	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③無い・黄褐色	外面 口縁部ヨコナデ。胴部縦ヘラケズリ。 内面 ヘラナデ。	
91-10 52	土 筒 甕	床面+29 破片	口 - 高 - 底 7.0	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③淡黄褐色	外面 脱部下半継ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
91-11 53	土 筒 甕	電内+13 瓦残存	口 (22.5) 高 33.5 底 5.4	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③無い・黄褐色	外面 口縁部ヨコナデ。胴部上半継下半斜めへラケズリ。 内面 ナデ。	

V 古墳時代の遺構と遺物

標目番号 因式番号	土器種別 器	出土状態 残存状況	法量(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整形技法の特徴	備考
91-12	土器 甕	床面-2 破片	口 高 底	— ①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外面 脚部下半斜めへラケズリ。 内面 ヘラナデ。	
90-13	土器 甕	床面+44 破片	口 高 底	— ①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外面 脚部下半斜めへラケズリ。 内面 ナデ。	
90-14	土器 甕	床面+10 破片	口 高 底	— ①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外面 脚部下半へラケズリ。 内面 ナデ。	底部に木葉痕あり
90-15	土器 甕	床面-3 破片	口 高 底	— ①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外面 脚部下半へラケズリ。 内面 ナデ。	底部に木葉痕あり
90-16	土器 甕	床面+25 瓦残存	口 14.8 高 17.0 底 7.6	①粗、砂粒 ②酸化焰、やや硬質 ③純い黄橙色	外面 口縁部ヨコナデ。脚部へラケズリ。 内面 ヘラナデ。	
91-17	土器 甕	床面+9 瓦残存	口 13.0 高 15.0 底 6.2	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外面 口縁部ヨコナデ。脚部へラケズリ。 内面 ナデ。	底部に木葉痕あり
91-18	土器 甕	床面-4 完形	口 12.8 高 12.7 底 5.7	①粗、砂粒 ②酸化焰、半干軟質 ③純い褐色	外面 口縁部ヨコナデ。脚部へラケズリ。 内面 ナデ。	
91-19	土器 甕	床面-5 ほぼ完形	口 26.6 高 33.3 底 10.4	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い黄橙色	外面 口縁部ヨコナデ。脚部上平綫下半斜めへラケズリ。 内面 ナデ後、ミガキ。	横状作り出し欠損
91-20	土器 甕	床面-2 瓦残存	口 26.4 高 31.6 底 10.0	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い黄橙色	外面 口縁部ヨコナデ。脚部上平綫下半斜めへラケズリ。 内面 ナデ後、ヘラミガキ。	
92-21	土器 甕	床面+5 破片	口 高 底	— ①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外面 脚部へラケズリ。 内面 ヘラナデ。	横状作り出し欠損
92-22	土器 甕	床面直上 小 型 懸	口 16.3 高 14.3 底 4.0	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外面 口縁部ヨコナデ。脚部上平綫下半斜めへラケズリ。 内面 ナデ。	
92-23	土器 甕	床面+11 破片	口 高 底	— ①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い黄橙色	外面 脚部へラケズリ。 内面 ナデ。	一部被熱による風化
92-24	土器 甕	床面+4 破片	口 高 底	— ①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い黄橙色	外面 脚部へラケズリ。 内面 ヘラナデ。	
92-25	土器 甕	床面直上 瓦残存	口 23.1 高 30.1 底 10.4	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外面 口縁部ヨコナデ。脚部へラケズリ。 内面 ヘラナデ。	外面脚部に堆量に付着
92-26	土器 甕	床面+11 破片	口 高 底	— ①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外面 脚部上平綫下半斜めへラケズリ。 内面 ナデ。	
92-27	土器 甕	床面+7 破片	口 高 底	— ①粗、石英粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外面 脚部へラケズリ。 内面 ナデ。	
92-28	土器 甕	床面-3 高 环	口 高 底	— ①粗、石英粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外面 环体へ脚部へラケズリ。 内面 ナデ。	
92-29	土器 甕	床面+34 高 环	口 高 底	— ①粗、石英・白色鉱物粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外面 脚部環へラケズリ。 内面 ナデ。	
93-30	土器 甕	床面+16 高 环	口 高 底	— ①粗、石英・白色鉱物粒 ②酸化焰、やや軟質 ③純い褐色	外面 脚部環へラケズリ。 内面 ナデ。	
93-31	土器 甕	床面直上 脚部破片	口 高 底	— ①粗、石英・白色鉱物粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外面 脚部破片へラケズリ。 内面 ナデ。	

2. 壓穴住居跡

標因番号 採取番号	土質種別 標本	出土状態 現存状況	法量 (cm) (g)	①粘土 ②焼成 ③色調	成・整形技法の特徴	備考
93-32 46	土 賦 磨 高 壁	床面+43 脚部破片	口 高 底	①昔、白色粘物粒 ②酸化焰、軟質 ③純い黃褐色	外面 脚部底へラケズリ。 内面 ナデ。	
93-33 46	土 賦 磨 坏	床面-2 残存	口 11.4 高 7.2 底 4.1	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い黃褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	
93-34 46	土 賦 磨 坏	床面直上 完形	口 12.9 高 4.9 底 丸底	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い黃褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	内面底部にヘラ压痕
93-35 46	土 賦 磨 坏	床面+23 ほぼ完形	口 14.8 高 4.6 底 丸底	①昔、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い黃褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	
93-36 46	土 賦 磨 坏	床面直上 残存	口 14.6 高 5.2 底 丸底	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い黃褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	被熱による風化が著しい
93-37 46	土 賦 磨 坏	床面+4 残存	口 13.2 高 4.9 底 丸底	①昔、白色粘物粒 ②酸化焰、軟質 ③明黄褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体部へラケズリ。 内面 ナデ。	
93-38 46	土 賦 磨 坏	床面+4 残存	口 (12.0) 高 5.4 底 丸底	①昔、白色粘物粒 ②酸化焰、軟質 ③橙色	外面 口縁部ヨコナデ。体部へラケズリ。 内面 ナデ。	
93-39 46	土 賦 磨 坏	覆土 残存	口 (12.0) 高 — 底 —	①昔、白色・黒色粘物粒 ②酸化焰、軟質 ③明黄褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体部へラケズリ。 内面 ナデ。	
93-40 46	土 賦 磨 坏	覆土 破片	口 (14.1) 高 — 底 —	①粗、白色粘物粒 ②酸化焰、軟質 ③橙色	外面 口縁部ヨコナデ。体部へラケズリ。 内面 ナデ。	
93-41 46	土 賦 磨 匙	床面-2 破片	長 (17.7) 幅 (8.1) 高 5.1	①粗、白色粘物粒 ②酸化焰、軟質 ③橙色	外面 ヘラケズリ。 内面 指ナデ。	
94-42 46	土 賦 磨 匙	床面+4 破片	長 (11.7) 幅 (7.6) 高 5.1	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③橙色	外面 ヘラケズリ。 内面 指ナデ。	
94-43 46	土 賦 磨 ?	床面+7 残存	口 7.8 高 5.4 底 3.0	①昔、白色粘物粒 ②酸化焰、軟質 ③純い浅黄色	外面 ヘラケズリか。 内面 ナデ。	外面上部に煤付着
94-44 ?	須 大 磨	覆土 剥小破片	口 — 高 — 底 —	①粗、殆どなし ②還元焰、硬質 ③灰色	外面 平行叩き。 内面 当具痕。	
94-45 55	石 製 品 訪 鮑 串	床面直上 完形	径 4.2/1.5 厚 1.6	孔径 0.6 重 30.3	側面及び広面に製作時の擦痕。広面に使用痕と みられる磨滅がわざかに認められる。	滑石岩
94-46 55	石 製 品 玉	床面直上 完形	径 1.0	孔径 0.2	側面は部分的にやや斜め方向に研磨。上・下面 は羅目近づけようと削磨されている。	滑石岩

499号住居跡（第95・96図、第35表、図版23・47）

本住居跡は、第7次調査区中央部の平坦面にあり、72-32グリッドに位置する。南北方向に走る36号・42号溝が住居中央部を横断する。なかでも36号溝（奈良力）には床面下まで掘り抜かれている。

平面形は、東西4m83cm・南北は5m16cmを測る。主軸方向はN-94°-Eを示す。確認面からの壁高は最大で36cmを測る。床面には、貼床を施したと思われるが、あまり明瞭ではない。床下には、図示していないが、西壁から南壁にかけて幅1m程のL字形状を呈する浅い掘り込みが認められた。

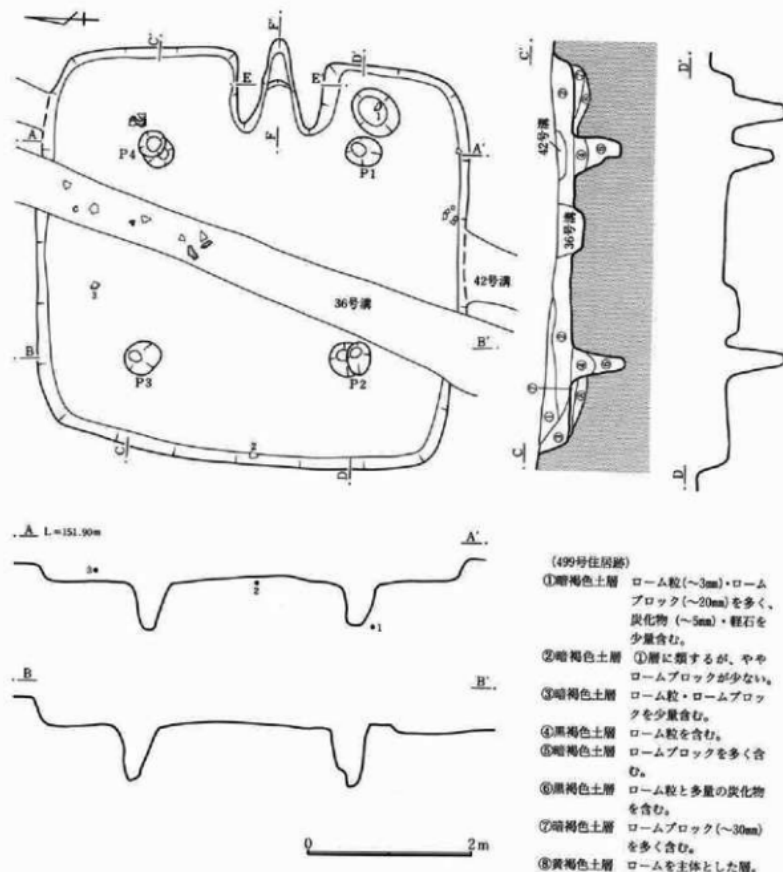
主柱穴は、住居外形の対角線上から四箇所確認された。それぞれの規模（径×深さcm）は、P 1 が42×48、P 2 が33×66、P 3 が45×60、P 4 が33×54を測る。覆土には、P 4 を除き、炭化物が多く含まれていた。壁構築等の付属施設は確認されていない。

V 古墳時代の遺構と遺物

竈は東壁中央やや南寄りにあり、幅35cm・奥行111cm・深さ33cmを測る。燃焼部は床面よりややくぼみ、焼土粒・灰が比較的多く残っていた。煙道部は緩やかに立ち上がる。袖部は擾乱を受けるが、粘土を芯材として、構築されたものと思われる。

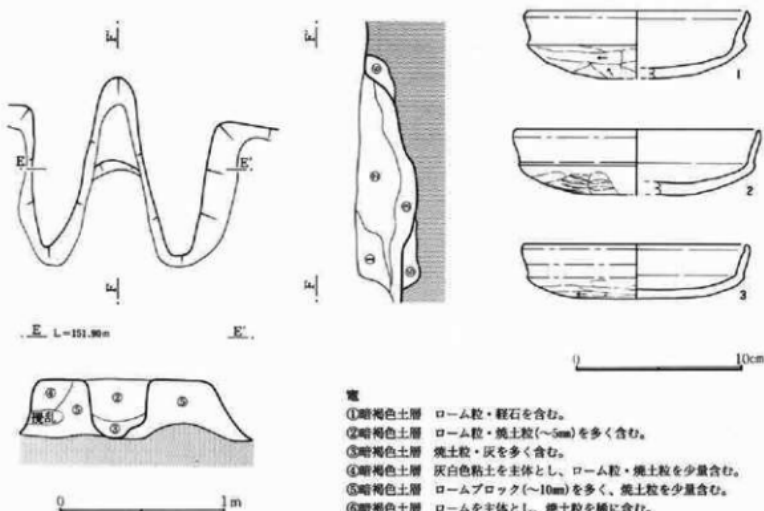
貯蔵穴は、竈右脇の径63×51cm・深さ60cmを測るピットが該当すると思われる。覆土上層には、焼土粒・炭化物を含んでいた。

遺物の全重量は極めて少なく、個体の残存率も低い。図化できたのは、土師器壺の小破片3点のみである。
(春山)



第95図 499号住居跡実測図(1)

2. 壁穴住居跡



第96図 499号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図

第35表 499号住居跡出土遺物観察表

横図番号 横断面番号	土器種別 縦	出土状態 現存状況	法量(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整形技術の特徴	圖考
96-1 47	土器 环	床蔵穴内 片残存	口 (13.1) +49 高 底 丸底	①晋、石英・黑色粘物粒 ②酸化焰、軟質 ③純い黄褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
96-2	土器 环	床面直上 破片	口 (14.6) 高 底 —	①晋、バニス ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
96-3	土器 环	床面+15 片残存	口 (13.4) 高 3.2 底 丸底	①晋、バニス・石英粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	

505号住居跡 (第97・98図、第36表、図版24・47・55)

本住居跡は、第8次調査区中央部の緩斜面にあり、64・65-38グリッドに位置する。重複関係としては、359号住居跡(古墳)を切って構築されるが、47号溝に南西隅を、46号溝に東壁を大きく破壊される。表土の流失と相俟って、残存状況は不良であった。

上記の理由により、東西方向は不明であるが、南北方向は5m04cmを測る。本来の形状は、東西方向を長辺とする長方形であったと思われる。主軸方向は、N-0°-Eを示す。確認面からの埋高は北西隅付近で35cmを測る。床面については、住居中央部のローム層を生活面とほぼ同じレベルで掘り残し、主柱穴と周壁の間をやや深く掘り込んだ後に、貼床を施していたものと思われる。

主柱穴については、四箇所で確認されており、それぞれの規模(径×深さcm)は、P 1が57×60、P 2が48×42、P 3が54×66、P 4が45×66を測る。それ以外にも、柱穴状のビットが数箇所で確認されているが、

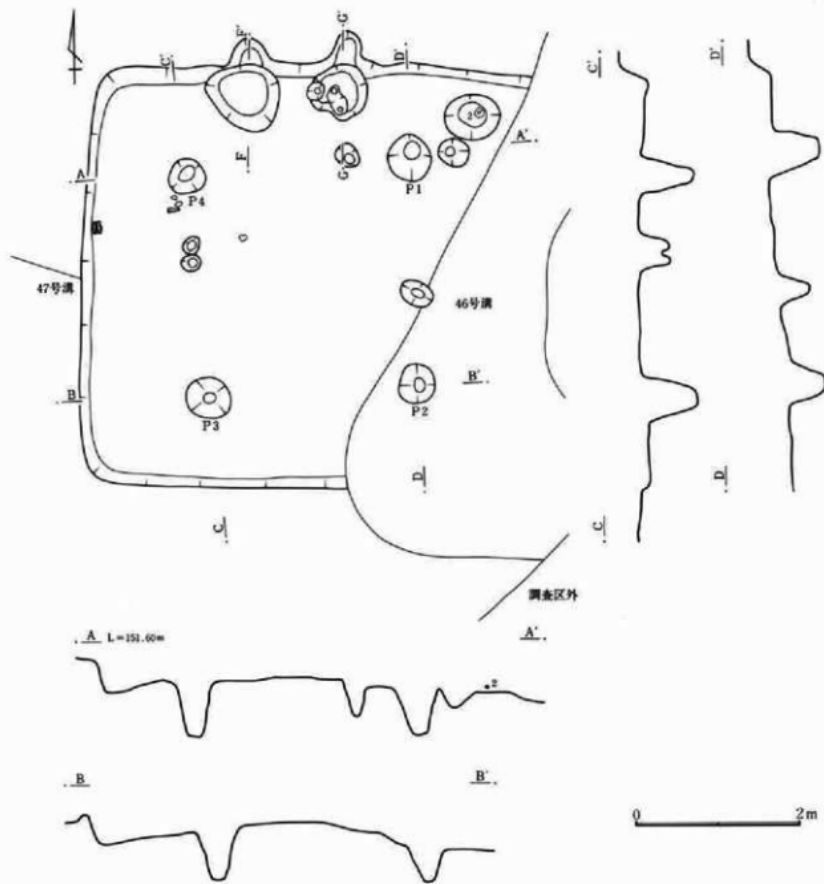
V 古墳時代の遺構と遺物

その性格・機能等については不明である。壁溝については、確認されていない。

竈は北壁で二箇所確認されたが、痕跡程度であった。いずれも焼土化は充分ではなく、両袖は遺存していないかった。新旧関係については、不明とせざるを得ない。

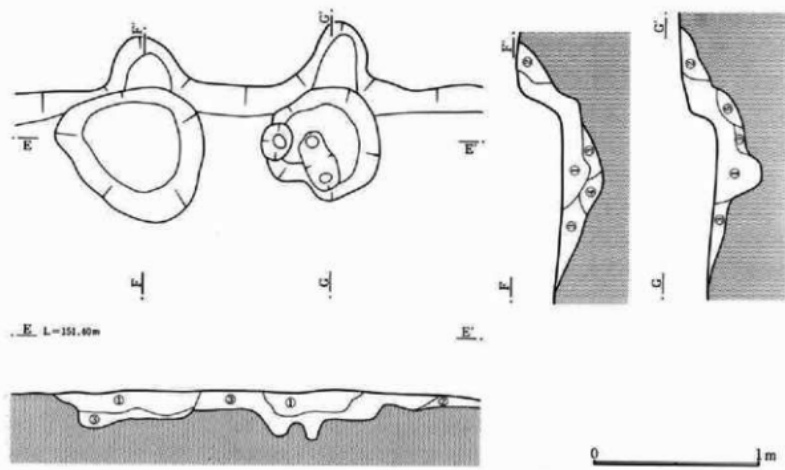
貯蔵穴は、径66×54cm・深さ72cmを測る北東隅のピットが該当するものと思われる。

遺物は極めて少なく、種類に乏しい。土師器壊2点と土玉1点が出土している。(中沢)

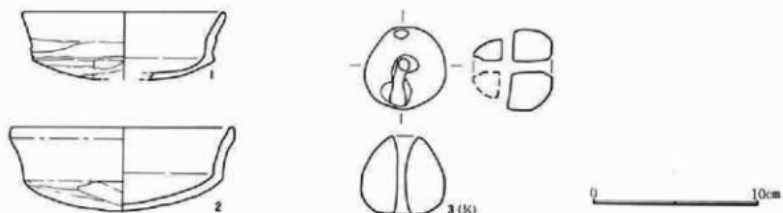


第97図 505号住居跡実測図(1)

2. 穹穴住居跡



(505号住居跡) 地
①黒褐色土層 ローム粒・ロームブロック・燒土粒を含む。
②褐色土層 ローム粒・ロームブロックを含む。
③褐色土層 ②層に類するが、やや色調は暗い。
④黒褐色土層 ①層に類するが、燒土粒を殆ど含まない。
⑤暗褐色土層 灰褐色に近い粘質ローム粒を多く含む。



第98図 505号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図

第36表 505号住居跡出土遺物観察表

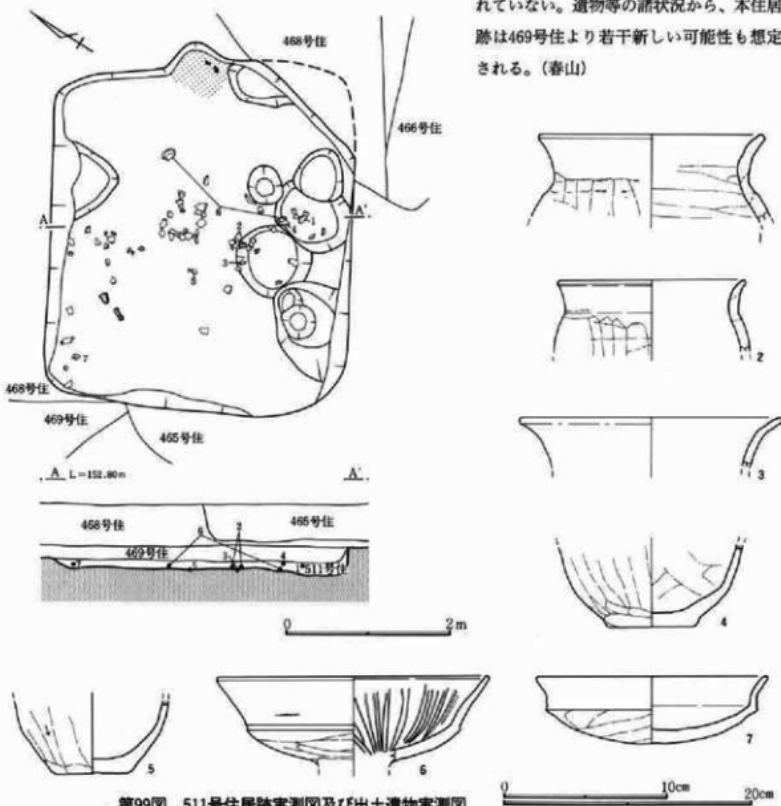
試験番号	上器種別	出土状態	法量(cm) (g)	①油土 ②焼成 ③色調	成・整形技法の特徴	備考
98-1 47	土 諸 器 壺	覆土 焼成存	口 12.1 高 底 —	①普、石英・砂粒 ②酸化焰、軟質 ③褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	内面後抜により黒色を呈する
98-2 47	土 諸 器 壺	貯藏穴内 — 9 ほぼ完形	口 13.4 高 底 丸底	①普、石英・砂粒 ②酸化焰、軟質 ③褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
98-3 55	土 玉	覆土 破片	径 1.6 孔径 0.2 重 3.6	①普、細砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	焼成前に二方向から穿孔。	一部欠損

V 古墳時代の遺構と遺物

511号住居跡（第99図、第37表、図版24・47）

本住居跡は、第7次調査区中央部の平坦面にあり、67・68-27・28グリッドに位置する。465号住居跡（平安）、468号住居跡（奈良）、469号住居跡（古墳）と重複するために残存状況は不良であった。（72図参照）不確定な要素が伴うが、平面形は東西4m08cm・南北3m63cmを測る長方形を呈するものと思われる。主軸方向はN=68°-Eを示す。残存する壁高は最大で25cmを測る。床面は465号・468号住居跡に部分的に掘り抜かれていたため、明瞭には確認されなかった。

竈と思われる位置には、多量の焼土粒が分布し、掘り込みが若干認められる程度である。貯蔵穴は確認されていない。遺物等の諸状況から、本住居跡は469号住より若干新しい可能性も想定される。（春山）



第99図 511号住居跡実測図及び出土遺物実測図

第37表 511号住居跡出土土器遺物観察表

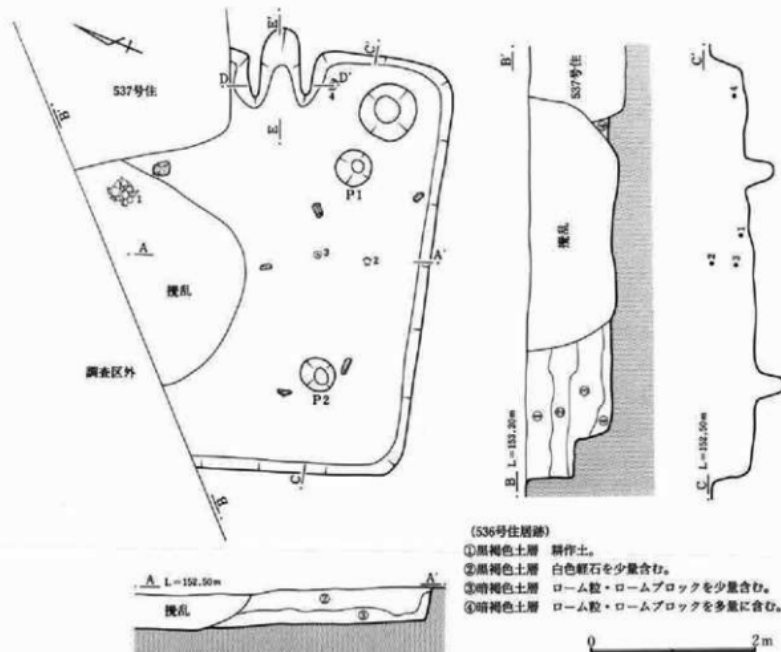
発見番号 採取場所	土器種別 概要	出土状態 残存状況	法量(cm) (g)	①焼土 ②焼成 ③色調	成・整形技法の特徴	備考
99-1 47	土 器 要 要	床面+6 口(18.0) 高 底	砂片	①焼 ②焼成 ③褐色	外側 口縁部ヨコナギ。体部ヘラケズリ。 内側 ナギ。	

2. 整穴住居跡

辨認番号 図版番号	土器種別 形態	出土状態 残存状況	法量(cm) (g)	①船上 ②焼成 ③色調	成・整形技法の特徴	備考
99-2 47	土器 瓶 小型 壺	床面 + 4 破片	口 (15.0) 高 底	①船 ②焼成 ③褐色 砂粒 やや硬質 底	外面 口縁部ココナデ。肩部頸へラケズリ。 内面 ナデ。	
99-3 47	土器 瓶 壺	床面直上 破片	口 (21.0) 高 底	①船 ②焼成 ③褐色 砂粒 やや硬質 底	内外面共に口縁部ココナデ。	
99-4 47	土器 瓶 壺	床面 + 8 破片	口 高 底 6.8	①船、白色・褐色鉱物粒 砂粒 やや硬質 底	外面 肩部ヘラケズリ。 内面 ヘラナデ。	
99-5 47	土器 瓶 壺	床面直上 破片	口 高 底 5.8	①船、砂粒 ②焼成 ③褐色 底	外面 肩部下半ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
99-6 47	土器 瓶 壺	床面直上 坏部汚殊存 残存	口 (16.4) 高 底	①船、石英・白色鉱物粒 砂粒 やや硬質 底	外面 口縁部ココナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ後、ヘラミガキ。	
99-7 47	土器 瓶 壺	底面 + 7 残存	口 (14.0) 高 底 丸底 4.0	①船、バニス・黒色鉱物粒 砂粒 やや硬質 底	外面 口縁部ココナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	

536号住居跡 (第100・101図、第38表、図版24・47・56)

本住居跡は、第7次調査区中央部の平坦面にあり、69・70-22グリッドに位置する。537号住居跡(奈良)に竈左脇を床面下まで掘り抜かれ、現代のものと思われる搅乱を受ける。



第100図 536号住居跡実測図(1)

V 古墳時代の遺構と遺物

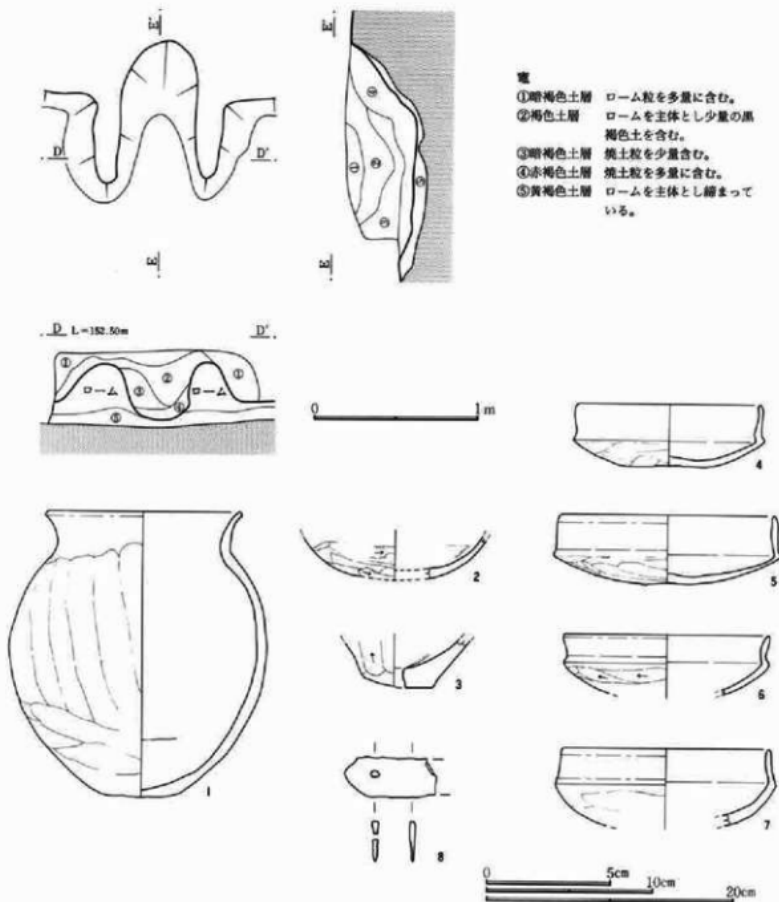
調査区外にかかるため、南北方向は不明であるが、東西方向は5m07cmを測る。主軸方向はN-76°-Eを示す。確認面からの壁高は最大で41cmを測る。基本的に掘り方ではなく、黄褐色ローム（地山）を叩き締めて床面としていたと思われる。

主柱穴は二箇所で確認され、規模（径×深さcm）は、P1が45×36、P2が42×45を測る。

竈は東壁にあり、幅36cm・奥行き96cm・深さ39cmを測る。

貯蔵穴は、径66×66cm・深さ59cmを測る円形を呈する。

遺物は少なく、種類に乏しい。他に薙綱石状の網雲母石墨片岩3個、網雲母片岩1個（計2.8kg）が検出されている。（中沢）



第101図 536号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図

第38表 536号住居跡出土遺物観察表

編目番号 図版番号	土器種別 器	出土状態 床面直上 残存	法量(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調 高 底 5.5	成・整形技術の特徴 口部ヨコナデ。底部上半幅下半斜めへ ラケズリ。 内面 ナダ。	備考
101-1 47	土器 甕	床面直上 残存	口 (15.4)	①粗、砂粒 ②酸化焰、やや軟質 ③純い褐色	外 面 内 面	
101-2 47	土器 甕	床面+37 破片	口 — 高 — 底 大底	①粗、黑色底物脱 ②酸化焰、軟質 ③明黄褐色	外 面 内 面	
101-3 47	土器 甕	床面+7 破片	口 — 高 — 底 5.5	①粗、砂粒 ②酸化焰、やや軟質 ③橙色	外 面 内 面	
101-4 47	土器 甕	床面+7 残存	口 (11.0) 高 3.8 底 大底	①粗、石英粒 ②酸化焰、やや硬質 ③純い褐色	外 面 内 面	内外面共に黒漆付 着カ
101-5 47	土器 甕	覆土 残存	口 (12.6) 高 4.2 底 大底	①粗、石英粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外 面 内 面	内外面共に黒漆付 着カ
101-6 47	土器 甕	覆土 破片	口 (12.4) 高 — 底 —	①粗、石英粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外 面 内 面	内外面共に黒漆付 着カ
101-7 47	土器 甕	覆土 破片	口 (12.4) 高 — 底 —	①粗、白色底物脱 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外 面 内 面	内面映灰により黒 色を呈する
101-8 56	鉄製品	覆土 ?	長 (3.6) 厚 0.2	幅 1.6 重 2.1		手鍵カ

540号住居跡 (第102・103図、第39表、図版24・25・47・55)

本住居跡は、第7次調査区中央部の平坦面にあり、77・78・30・31グリッドに単独で位置する。今回報告する住居跡としては最大規模である。東側に541号住居跡(縄文)が隣接する。

一部調査区外にかかるが、平面形は東西7m59cm・南北7m80cmを測る正方形を呈していたものと思われる。主軸方向はN-102°-Eを示す。確認面からの壁高は最大で62cmを測る。基本的に掘り方はなく、黄褐色ローム(地山)を叩き締めて床面としていたと思われる。床面には、炭化物を多量に含む焼土粒の散布が一直線上に並んで認められる他、P1付近からは炭化材も出土している。以上のことから本住居跡は、消失家屋の可能性もあるものと思われる。また、南西隅からは厚さ12cm程の粘土塊が一箇所出土している。混入物の殆ど認められない灰白色粘土であった。

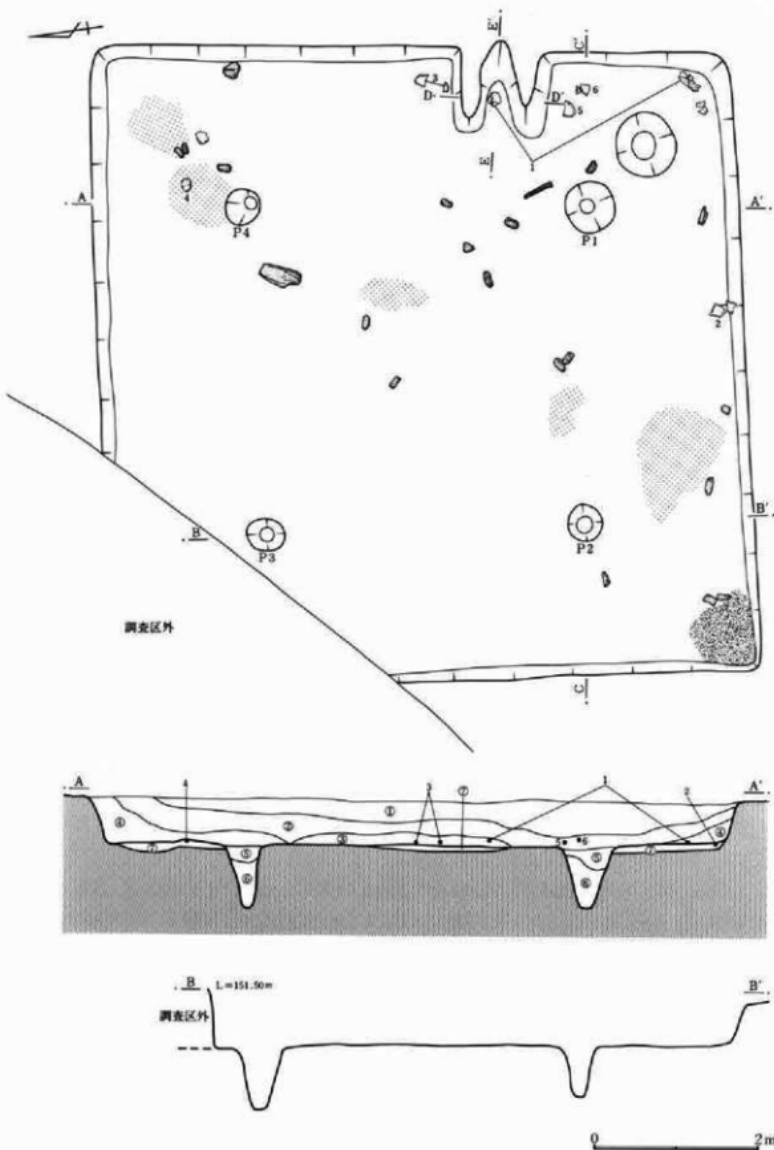
主柱穴は、四箇所で明瞭に確認された。それぞれの規模(径×深さcm)は、P1が60×72、P2が45×60、P3が45×72、P4が45×72を測る。柱穴間の寸法は、P1～P2が379cm、P2～P3が378cm、P3～P4が396cm、P4～P1が406cmを測る。なお、壁溝等の付属施設については検出されていない。

竈は東壁の南寄りにあり、幅48cm・奥行111cm・深さ60cmを測る。燃焼部には、据えられた状態で支脚が遺存していた。

貯蔵穴は竈右脇にあり、径75×72cm・深さ90cmを測る円形を呈する。

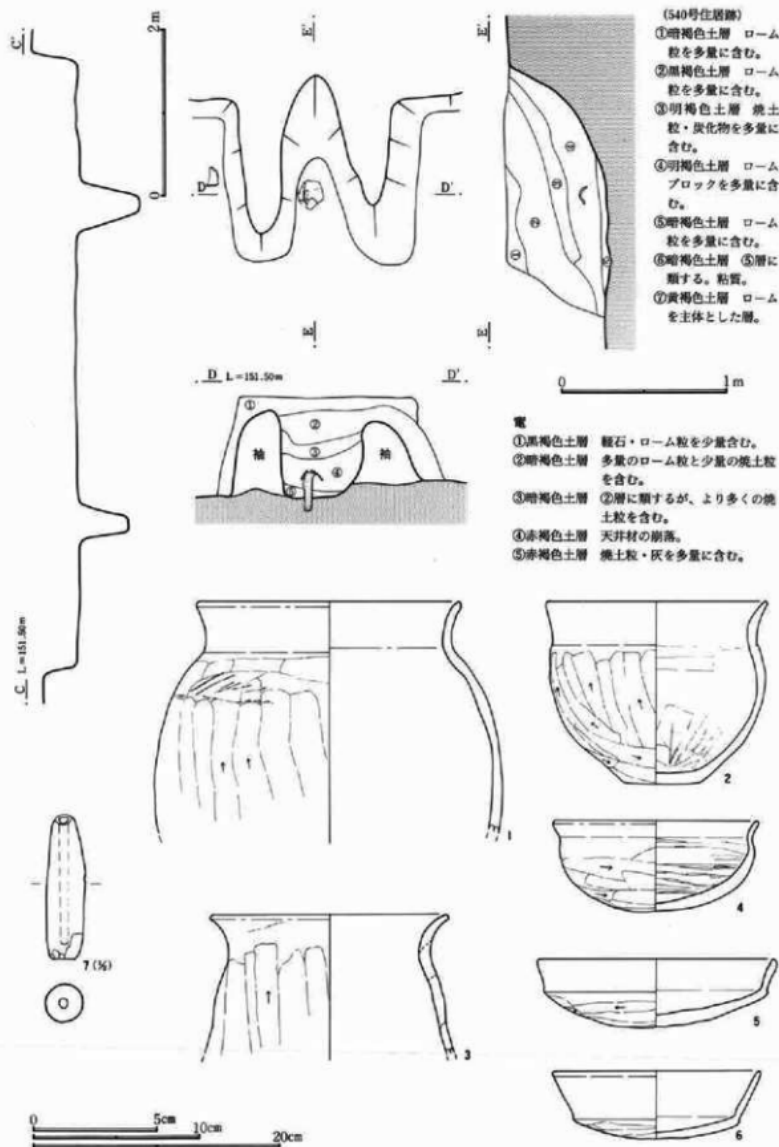
遺物は竈周辺を中心に分布する。全体量は少ないが、床面に近い位置で出土しているものが大部分である。球形胴の甕1は、胴上部破片が支脚の上から、口縁部が南東隅から出土した。覆土中ではあるが、土鍵7も認められる。他に、薦羅石状の網雲母石墨片岩9個、点紋網雲母石墨片岩・綠簾綠泥片岩各1個が検出されている。(春山)

V 古墳時代の遺構と遺物



第102図 540号住居跡実測図(1)

2. 壊穴住居跡



第103図 540号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図

第39表 540号住居跡出土遺物観察表

検出番号 図版番号	土器種別 器種	出土状態 残存状況	法量(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整形技術の特徴	備考
103-1 47	土器 壺	床面+5 破片	口 21.1 高 一 底 一	①粗、砂粒 ②酸化焰、硬質 ③浅黄色	外面 口縁部ヨコナデ。胴部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
103-2 47	土器 壺	床面+4 少残存	口 17.6 高 14.7 底 6.2	①昔、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③橙色	外面 口縁部ヨコナデ。胴部ヘラケズリ。 内面 ナデ後、ヘラミガキ。	
103-3 47	土器 壺	床面直上 破片	口 (19.4) 高 一 底 一	①粗、砂粒 ②酸化焰、やや硬質 ③浅黄色	外面 口縁部ヨコナデ。胴部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
103-4 47	土器 壺	床面直上 ほぼ完形	口 12.2 高 5.4 底 丸底	①昔、黒色粘物粒 ②酸化焰、軟質 ③純い橙色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ後、ミガキ。	
103-5 47	土器 壺	床面+4 少残存	口 14.2 高 4.1 底 丸底	①昔、バミス、石英粒 ②酸化焰、軟質 ③純い橙色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
103-6 47	土器 壺	床面+7 少残存	口 12.4 高 4.0 底 丸底	①粗、黒色粘物粒 ②酸化焰、軟質 ③純い橙色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
103-7 55	土器 壺	覆土 ほぼ完形	長 5.7 径 1.5 孔径 0.4 重 13.8	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い橙色	棒状工具巻き付け。	未製品

553号住居跡（第104・105図、第40表、図版25・48）

本住居跡は、第7次調査区中央部の平坦面にあり、70-71-24グリッドに位置する。554号住居跡（平安）が北東隅をかすめ、552号住居跡（奈良）・551号住居跡（奈良）がそれぞれ北東隅・東壁を中心に破壊する。調査区外に隣接するため、詳細は不明であるが、周囲には奈良時代に属するものと思われる住居跡が比較的多く分布する。

平面形は僅かに残る東壁から東西6m90cm・南北6m69cmを測る正方形を呈するものと思われる。主軸方向はN-100°-Eを示す。確認面からの壁高は最大で55cmを測る。基本的には、黄褐色ローム（地山）を直接叩き締めて床面としていたと思われる。北壁周辺に比べ、南壁周辺のレベルがやや高い。また、北東隅付近に粘土の分布が認められるが、詳細は不明である。

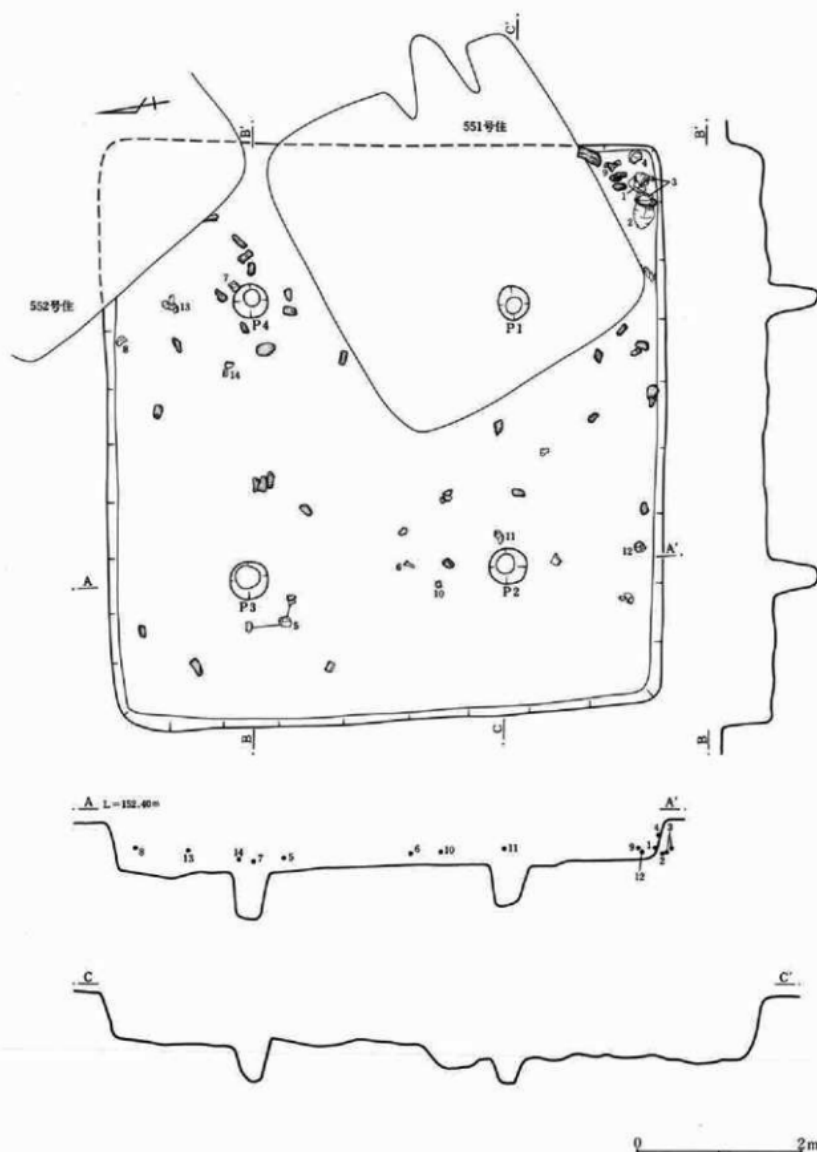
主柱穴は四箇所で確認されており、それぞれの規模（径×深さcm）は、P1が39×57、P2が45×54、P3が45×69、P4が42×72を測る。柱穴間の寸法は、P1～P2が310cm、P2～P3が312cm、P3～P4が336cm、P4～P1が315cmを測る。壁溝等の付属施設については、検出されていない。

竈は東壁にあったと思われるが、破壊を受け現存しない。用材と思われる石材が、南東隅付近から出土している程度で痕跡すら留めていない。

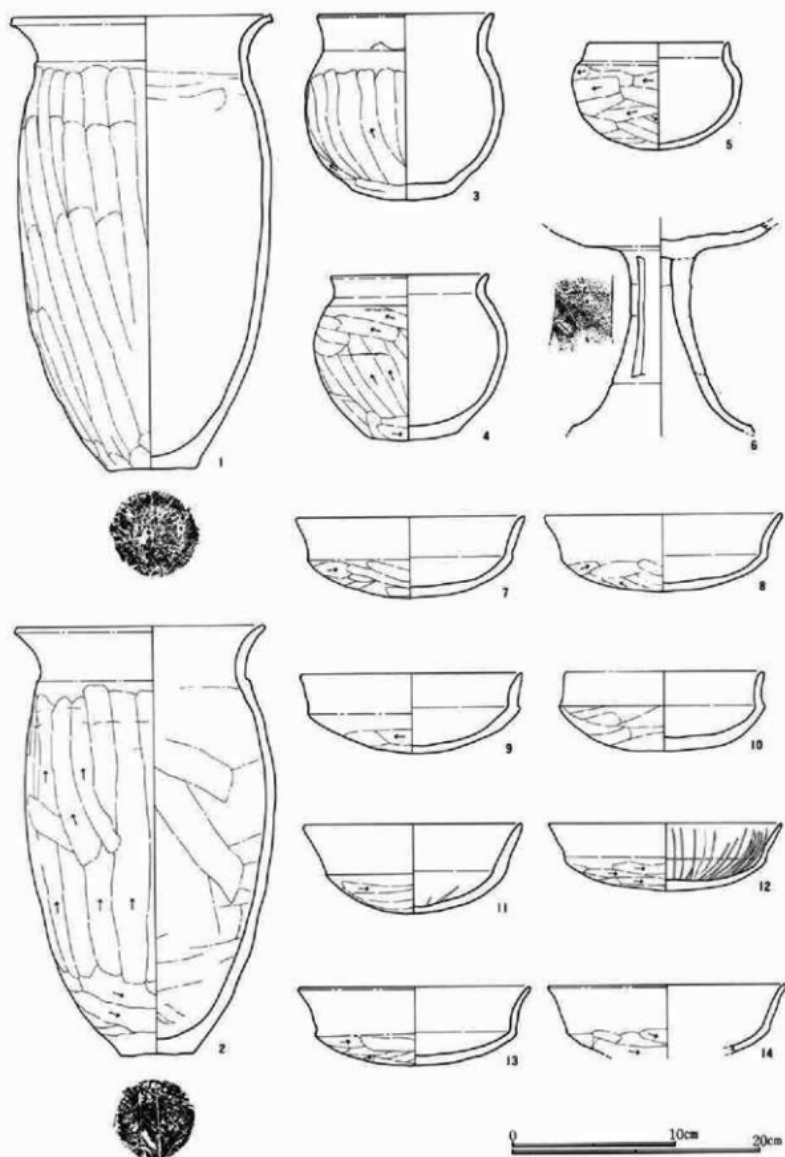
貯蔵穴は南東隅付近にあったと思われるが、確認されなかった。

遺物は南東隅を中心で分布するが、全体量はやや少ない。そうした中では、須恵器高壙6の出土は、本遺跡全体からみても少なく、注目される。他に、齒櫛石状の網雲母石墨片岩5個、綠簾綠泥片岩2個、点紋網雲母石墨片岩、点紋綠泥片岩、輝綠岩各1個（計9.5kg）が検出されている。（開口功）

2. 壁穴住居跡



第104図 553号住居跡実測図



第105図 553号住居跡出土遺物実測図

第40表 553号住居跡出土遺物観察表

編號番号	土器種別 器 形	出土状態 残存状況	法量(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整形方法の特徴	備考
105-1 48	土 筒 壺 甕	床面+2 完形	口 20.8 高 36.0 底 6.9	①粗、砂粒 ②焼成焰、やや硬質 ③純い褐色	外面 口縁部ヨコナデ。底部へラケズリ。 内面 ヘラナデ。	底部に木葉痕あり 粘土多量に付着
105-2 48	土 筒 壺 甕	床面+8 瓦残存	口 19.8 高 35.2 底 6.1	①粗、砂粒 ②焼成焰、軟質 ③純い褐色	外面 口縁部ヨコナデ。底部上半纏下半斜めへ ラケズリ。 内面 ヘラナデ	底部に木葉痕あり
105-3 48	土 筒 壺 小型甕	床面+8 瓦残存	口 14.3 高 14.6 底 8.3	①粗、砂粒 ②焼成焰、軟質 ③純い褐色	外面 口縁部ヨコナデ。底部へラケズリ。 内面 ナデ。	
105-4 48	土 筒 壺 小型甕	床面+29 瓦残存	口 (12.7) 高 13.1 底 7.0	①粗、砂粒 ②焼成焰、軟質 ③淡黄色	外面 口縁部ヨコナデ。底部へラケズリ。 内面 ナデ。	
105-5 48	土 筒 壺 短 瓦 壺	床面直上 瓦残存	口 11.3 高 8.4 底 丸底	①粗、砂粒 ②焼成焰、軟質 ③純い褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	
105-6 48	須 恵 壺 壺	床面+7 瓦残存	口 - 高 - 底 -	①粗、白色鉱物粒 ②還元焰、硬質 ③褐色	ロクロ形成。	脚部三面に一段の 透しありカ ヘラ書あり
105-7 48	土 筒 壺 壺	床面直上 瓦残存	口 13.7 高 4.8 底 丸底	①粗、砂粒 ②焼成焰、軟質 ③褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	
105-8 48	土 筒 壺 壺	床面+13 瓦残存	口 14.2 高 4.5 底 丸底	①粗、砂粒 ②焼成焰、軟質 ③褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	
105-9 48	土 筒 壺 壺	床面直上 瓦残存	口 13.4 高 4.7 底 丸底	①粗、砂粒 ②焼成焰、軟質 ③灰黄褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	
105-10 48	土 筒 壺 壺	床面+10 瓦残存	口 12.0 高 4.7 底 丸底	①粗、バミス・砂粒 ②焼成焰、やや硬質 ③純い黃褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	
105-11 48	土 筒 壺 壺	床面+12 瓦残存	口 13.2 高 5.3 底 丸底	①粗、バミス・石英粒 ②焼成焰、軟質 ③淡黄褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	
105-12 48	土 筒 壺 壺	床面+9 瓦残存	口 (13.9) 高 4.0 底 丸底	①粗、石英粒多 ②焼成焰、軟質 ③褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ後、ミガキ。	
105-13 48	土 筒 壺 壺	床面+9 瓦残存	口 14.0 高 4.7 底 丸底	①粗、バミス・砂粒 ②焼成焰、軟質 ③純い褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	
105-14 48	土 筒 壺 壺	床面直上 瓦残存	口 (14.2) 高 - 底 -	①粗、白色鉱物粒 ②焼成焰、軟質 ③純い褐色	外面 口縁部ヨコナデ。底部上半纏下半斜めへ ラケズリ。 内面 ヘラナデ。	

556号住居跡（第106図、第41表、図版25・48）

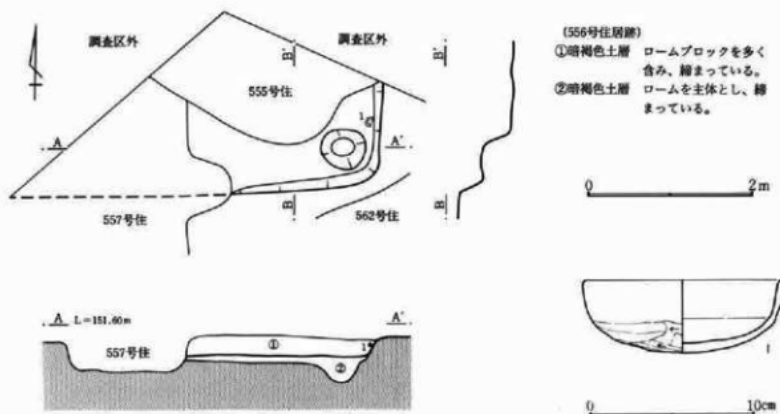
本住居跡は、第7次調査区中央部の平坦面にあり、74-28グリッドに位置する。切り合い関係としては、557号住居跡（奈良）、続いて555号住居跡（奈良）に破壊される。

調査区外にかかる事と、破壊が著しい為、平面形は不明である。残存する壁高は最大で22cmを測る。床面の状況は、上記の理由により明瞭ではない。竪・柱穴・壁溝については、検出されていない。

南東隅から径54×48cm・深さ30cmを測るピットが一基検出されており、貯蔵穴の可能性もあるが、確認はない。

遺物は、図化した土師壺1点が出土したのみである。積層的な根拠に欠けるが、切り合い関係や土器から古墳時代の住居跡と認定した。（閑口功）

V 古墳時代の遺構と遺物



第106図 556号住居跡実測図及び出土物実測図

第41表 556号住居跡出土遺物観察表

検査番号 図版番号	土器種別 種	出土状態 現存状況	法量(cm) (g)	成・整形技法の特徴			備考
				①粘土	②焼成	③色調	
106-1 48	土 彫 器 壺	床面+8 残存 高 底	口 12.0 高 4.3 底 丸底	①青、バニス ②焼化粧、普通 ③浅黄褐色	外縁部ココナデ。体～底面へラケズリ。 内面 ナデ。		

556号住居跡 (第107・108図、第42表、図版25・48・55)

本住居跡は、第7次調査区中央部の平坦面にあり、74・75-30・31グリッドに位置する。重複関係としては、559号住居跡（奈良）に南西隅を中心に床下まで掘り込まれている。周囲には、繩文・古墳・奈良時代の住居跡が比較的多く所在するが、平安時代の住居跡は認められない。

平面形は東西4m65cm・南北4m20cmを測る重んだ長方形を呈し、主軸方向はN-116°-Eを示す。確認面からの壁高は最大で31cmを測る。床面には、ロームブロックを主とした貼床を厚く施していたものと思われる。

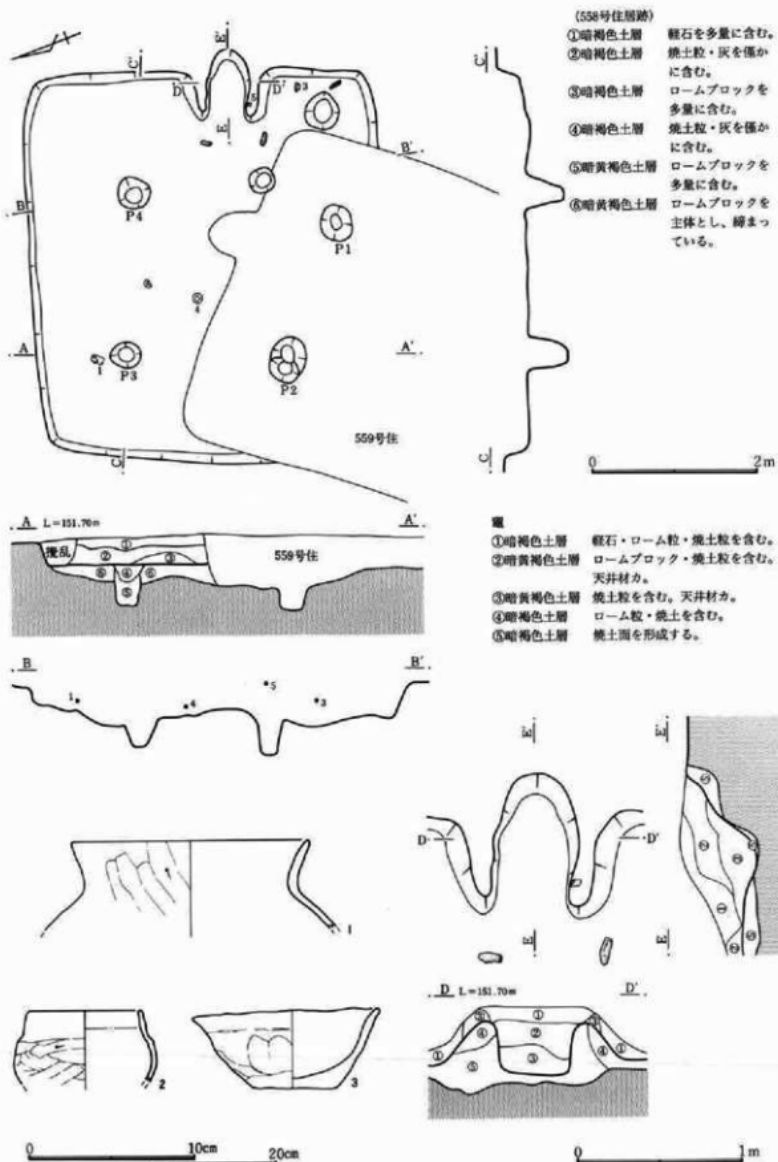
柱穴状のピットは、四箇所で確認されている。それぞれの規模（径×深さcm）は、P 1が30×54、P 2は現状で36×30、P 3が33×48、P 4が36×48を測る。このうち、P 2～P 4については、主柱穴であると思われる。P 3とP 4の覆土上層には、焼土粒・炭化物が含まれていた。壁溝等の付属施設については、検出されていない。

竈は東壁やや南寄りにあり、幅42cm・奥行87cm・深さ42cmを測る。燃焼部は焚口部に比べややくぼみ、煙道部は緩やかに立ち上がる。火床面の焼土化は著しく、明瞭な硬化面を形成していた。

貯蔵穴は、径42×39cm・深さ40cmを測る円形を呈する。

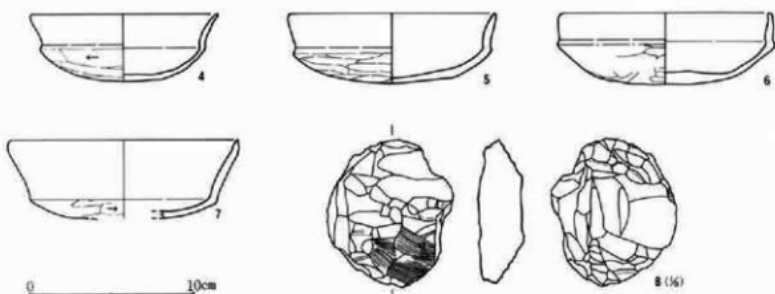
遺物は少なく、種類に乏しい。一部時期の異なるものも含み注意を要する。土器以外では、覆土中ではあるが、石製鋸車の未製品が出土している。（開口功）

2. 穴住居跡



第107図 558号住居跡実測図及び出土遺物実測図(1)

V 古墳時代の遺構と遺物



第108図 558号住居跡出土遺物実測図(2)

第42表 558号住居跡出土遺物観察表

探査番号 図版番号	土器種別 器 型	出土状態 床面+ 破片	法量(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整形技術の特徴	備考
107-1 48	土器 壺	床面+8 高 底	口 (19.0) 高 底	①青・石英・黒色粘物粒 ②酸化焰、軟質 ③純い黄褐色	外側 口縁部ヨコナデ。口縁～胴部へラケズリ 内側 ナデ。	
107-2 48	土器 壺	覆土 底	口 (9.0) 高 底	①青・バニス・石英粒 ②酸化焰、軟質 ③純い黄色	外側 口縁部ヨコナデ。体部へラケズリ。 内側 ナデ。	
107-3 48	土器 壺	床面+7 完形	口 11.2 高 4.8 底 4.9	①青・石英・砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部指押え。 内側 ナデ。	
108-4 48	土器 壺	床面上 ほぼ完形	口 11.2 高 4.0 底 丸底	①青・バニス・石英粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部へラケズリ。 内側 ナデ。	
108-5 48	土器 壺	床面+27 丸底残存	口 12.4 高 4.1 底 丸底	①青・白・黒色粘物粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部へラケズリ。 内側 ナデ。	
108-6 48	土器 壺	覆土 丸底残存	口 (12.6) 高 4.2 底 丸底	①青・バニス・石英粒 ②酸化焰、軟質 ③純い赤褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部へラケズリ。 内側 ナデ。	内外共に黒漆が付着
108-7 55	土器 壺	覆土 破片	口 (13.8) 高 底	①青・バニス・石英粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体部へラケズリ。 内側 ナデ。	
108-8 55	石製品 筋輪車	覆土 厚	長 8.7 幅 7.5 重 2.6 重 23.9		数箇所に工具痕が認められる。	蛇紋岩 未製品

561号住居跡 (第109~111図、第43表、図版26~49)

本住居跡は、第7次調査区中央部の平坦面にあり、74・75・29・30グリッドに位置する。559号住居跡(奈良)に南東隅を、560号住居跡(奈良)に北半部を、11号井戸に西壁の一部を破壊される。

平面形は、東西5m70cm・南北5m73cmを測る正方形を呈していたものと思われる。主軸方向はN-82°-Eを示す。壁高は最大で57cmを測る。床面には、貼床を施すが、破壊のために全容は明らかではない。

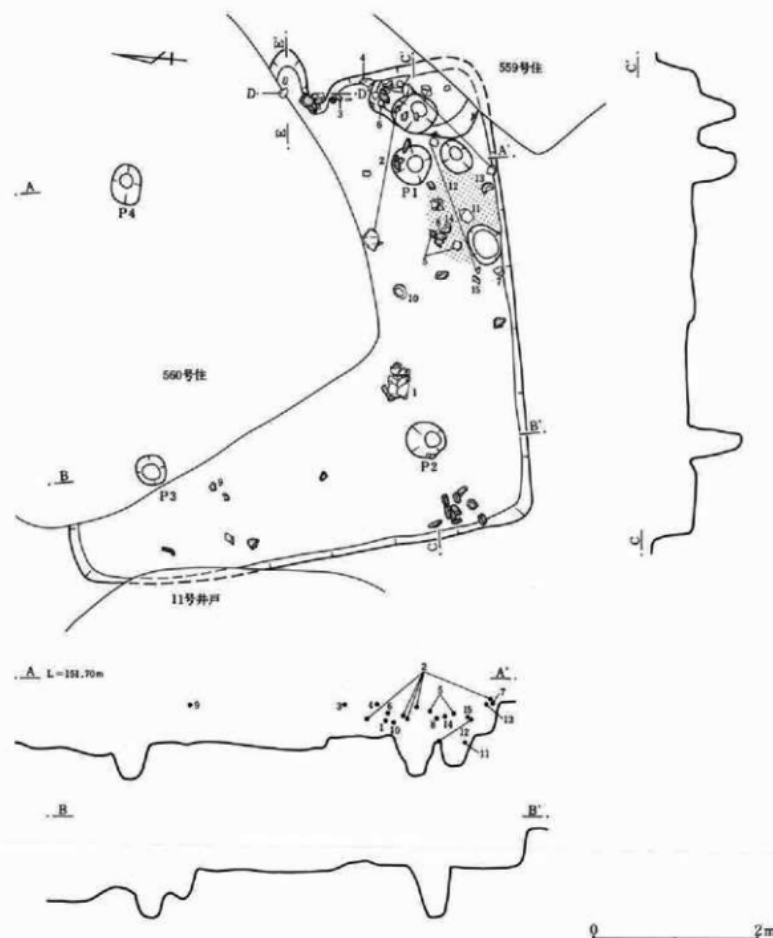
主柱穴は四箇所で確認されており、それぞれの規模(径×深さcm)は、P1が48×66、P2が48×72、P3が現状で39×30、P4が現状で48×42を測る。他にP1周辺と南壁際から、柱穴状のピットが二基確認されている。規模(径×深さcm)は、42×54、40×40を測る。焼土粒の散布も認められるがその性格は不詳である。また、壁溝等その他の付属施設については、検出されていない。

2. 壇穴住居跡

竈は東壁ほぼ中央と推定される位置にある。右袖の位置に袖石が遺存するものの、破壊を被り本来の構造は明らかではない。

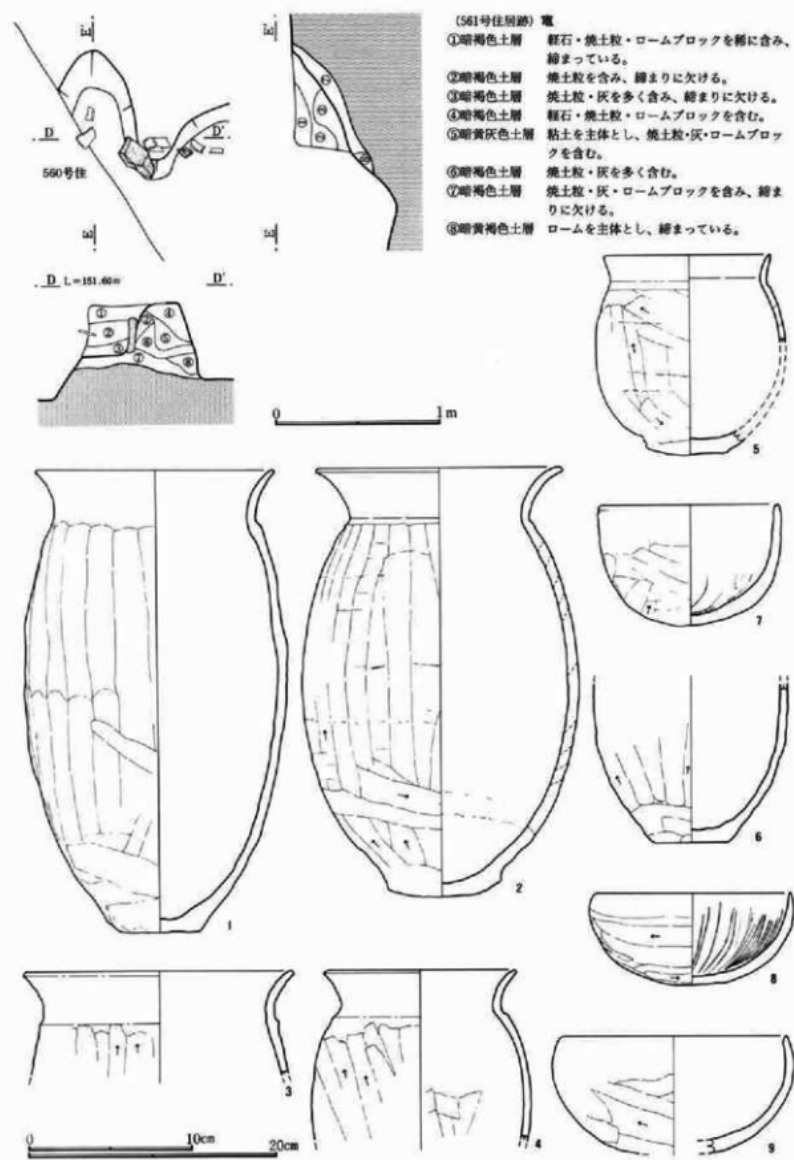
貯蔵穴は、径48×45cm・深さ66cmを測る円形を呈する。

遺物は、貯蔵穴を中心に分布する。甕類では、胴部中位に膨らみをもつものや、壺類では、半球形を呈するものや比較的大型のものなどが出土している。他に、薦編石状の網雲母石墨片岩5個、点紋網雲母石墨片岩2個、石墨網雲母片岩1個（計5.5kg）が検出されている。（開口功）



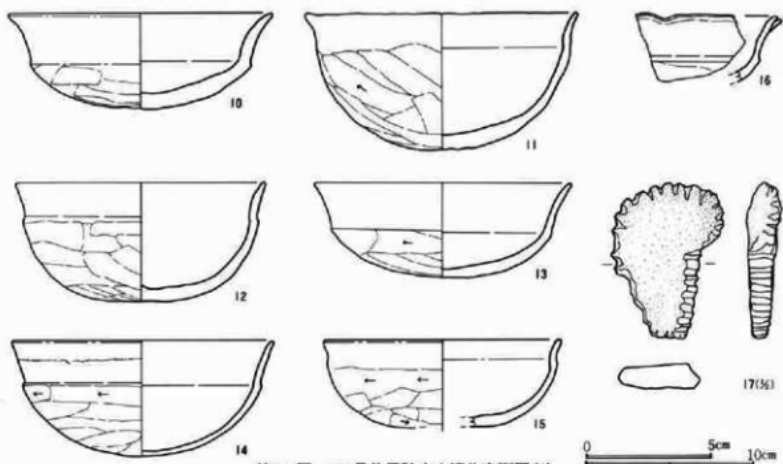
第109図 561号住居跡実測図(1)

V 古墳時代の遺構と遺物



第110図 561号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図(1)

2. 壁穴住居跡



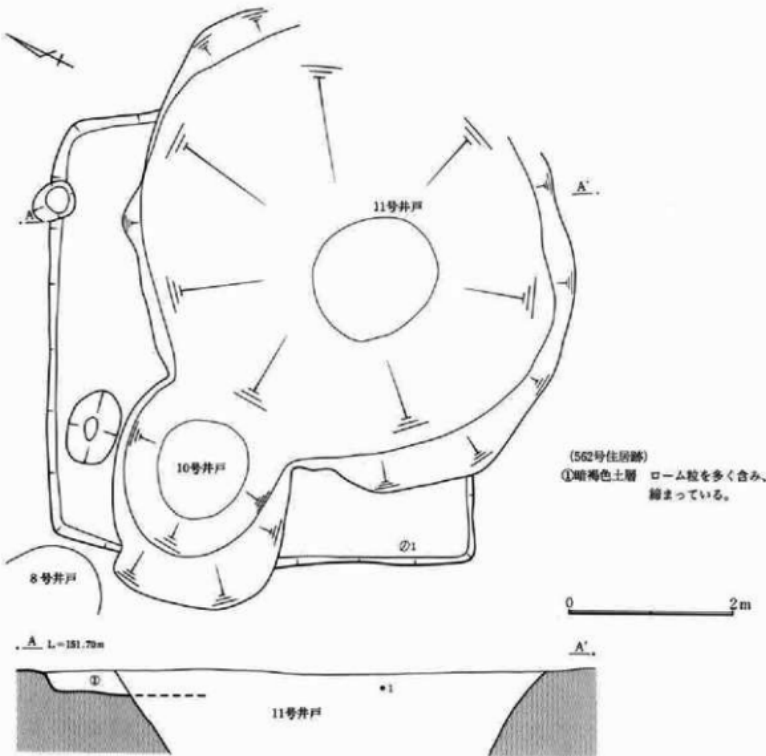
第111図 561号住居跡出土遺物実測図(2)

第43表 561号住居跡出土遺物観察表

標図番号	土器種別 器 種	出土状態 現存状況	法量(cm) (g)	①粗、砂粒 ②酸化焰、やや硬質 ③美しい橙色	成・整 形 技 法 の 特 徴	備 考
110-1 49	土 器 壺	床面直上 ほぼ完形	口 18.8 高 36.7 底 6.3	①粗、砂粒 ②酸化焰、やや硬質 ③美しい橙色	外面 口縁部ヨコナデ。胴部上半腰下半斜めへラケズリ。 内面 ナデ。	
110-2 49	土 器 壺	床面直上 火候存	口 (19.6) 高 34.3 底 9.1	①粗、砂粒 ②酸化焰、やや硬質 ③美しい橙色	外面 口縁部ヨコナデ。胴部上半腰下半斜めへラケズリ。 内面 ナデ。	
110-3 49	土 器 壺	床面+19 破片	口 (21.4) 高 — 底 —	①粗、砂粒 ②酸化焰、硬質 ③美しい黄褐色	外面 口縁部ヨコナデ。胴部腰へラケズリ。 内面 ナデ。	
110-4 49	土 器 壺	床面+19 破片	口 (15.2) 高 — 底 —	①粗、砂粒 ②酸化焰、やや硬質 ③美しい褐色	外面 口縁部ヨコナデ。胴部へラケズリ。 内面 ヘラナデ。	
110-5 49	土 器 小型 壺	床面直上 火候存	口 13.3 高 15.9 底 6.5	①粗、砂粒 ②酸化焰、やや硬質 ③褐色	外面 口縁部ヨコナデ。胴部へラケズリ。 内面 ナデ。	
110-6 49	土 器 壺	床面+8 破片	口 — 高 — 底 5.8	①粗、砂粒 ②酸化焰、やや軟質 ③美しい赤褐色	外面 脇部へラケズリ。 内面 ナデ。	
110-7 49	土 器 壺 环 ?	床面+21 火候存	口 10.3 高 7.1 底 大底	①粗、砂粒 ②酸化焰、やや硬質 ③美しい橙色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	内面底部にヘラ压痕あり
110-8 49	土 器 壺 环	床面直上 火候存	口 11.8 高 5.5 底 大底	①粗、石英粒 ②酸化焰、軟質 ③明黄色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部へラケズリ。 内面 放射状ヘラミガキ。	
110-9 49	土 器 壺 环	床面+18 破片	口 (13.6) 高 — 底 —	①粗、砂粒 ②酸化焰、やや硬質 ③浅黄色	外面 口縁部ヨコナデ。体部へラケズリ。 内面 ナデ。	
111-10 49	土 器 壺 环	床面-2 ほぼ完形	口 15.7 高 5.6 底 大底	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③美しい褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	
111-11 49	土 器 壺 环	床面-26 火候存	口 (16.2) 高 8.0 底 大底	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③美しい褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	

V 古墳時代の遺構と遺物

備考番号 出土地番号	土器種別 器	出土状況 残存状況	法量(cm) (g)	①埴土 ②焼成 ③色調	成・整形技法の特徴	備考
111-12 49	土 器 环	床面+25 残存	口 (14.8) 高 7.1 底 丸底	①普、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③浅黄色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
111-13 49	土 器 环	床面+19 残存	口 15.2 高 5.6 底 丸底	①普、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③橙色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
111-14 49	土 器 环	床面+ 4 残存	口 (15.6) 高 6.8 底 丸底	①普、バミス・石英粒 ②酸化焰、軟質 ③橙色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
111-15	土 器 环	床面直上 残存	口 (14.2) 高 一 底 丸底	①普、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い橙色	外側 口縁部ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
111-16	土 器 环	覆土 破片	口 一 高 一 底 一	①普、バミス・石英粒 ②酸化焰、やや硬質 ③純い橙色	外側 口縁部ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	口縁部を片口状に作る
111-17 56	石 製 品 ?	覆土	長 5.2 幅 1.3 厚 重	4.5 23.5		砂岩



第112図 562号住居跡測定図

562号住居跡（第112・113図、第44表、図版26・55）

本住居跡は、第7次調査区中央部の平坦面にあり、75-27・28グリッドに位置する。10号・11号井戸に破壊され、残存状況は不良である。

上記の理由により、不確定な要素が伴うが東西方向 5m34cm・南北方向 5m19cmを測るものと思われる。主



軸方向はN-64°-Eを示す。壁高は最大で40cmを測る。基本的に掘り方はなく、黄褐色ローム（地山）を直接叩き締めて床面としていたものと思われる。掘り方調査時に住居内から、径90×60cm・深さ30cmを測るピットが検出されたのみで、竈・貯蔵穴・柱穴・壁溝に関する情報は得られていない。

遺物は極めて少なく、残存率も低い。古墳時代の住居跡とするには、積極的な根拠に乏しいと言わざるを得ない。（関口功）

第113図 562号住居跡出土遺物実測図

第44表 562号住居跡出土遺物観察表

辨別番号 図版番号	土器種別 器種	出土状態 残存状況	法量(cm) (g)	①軸上 ②横成 ③色調	成・整形技術の特徴	備考
113-1 55	土器 甕 ?	底面+5 高 底 破片	口 — — — —	①粗 砂粒 ②酸化粧、軟質 ③美しい緑色	外面 ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
113-2 55	石製品 底 石	覆土 厚	長 6.2 重 2.3	2.9 45.0	中研。	流紋岩

564号住居跡（第114・115図、第45表、図版27・49）

本住居跡は、第8次調査区北寄りの平坦面にあり、83-84-38-39グリッドに位置する。切り合い関係としては、563号住居跡（平安）に東壁から北壁にかけて破壊される。周囲には、東側に奈良時代や古墳時代前・後期の住居跡が重複・密集して所在する。西側には、35号・44号溝をはじめとする数状の溝が南北に走る。北側と南側は各時代を通じて遺構の空閑地になっている。

不確定な要素が伴うが、平面形は東西 6m51cm・南北 6m60cmを測る正方形を呈していたものと思われる。主軸方向はN-104°-Eを示す。表土の流失が著しく、確認面からの壁高は最大で18cmを測る程度で残存状況は不良であった。破壊を蒙るため全容は明らかではないが、床面にはロームブロックを主とした貼床を施していたものと思われる。

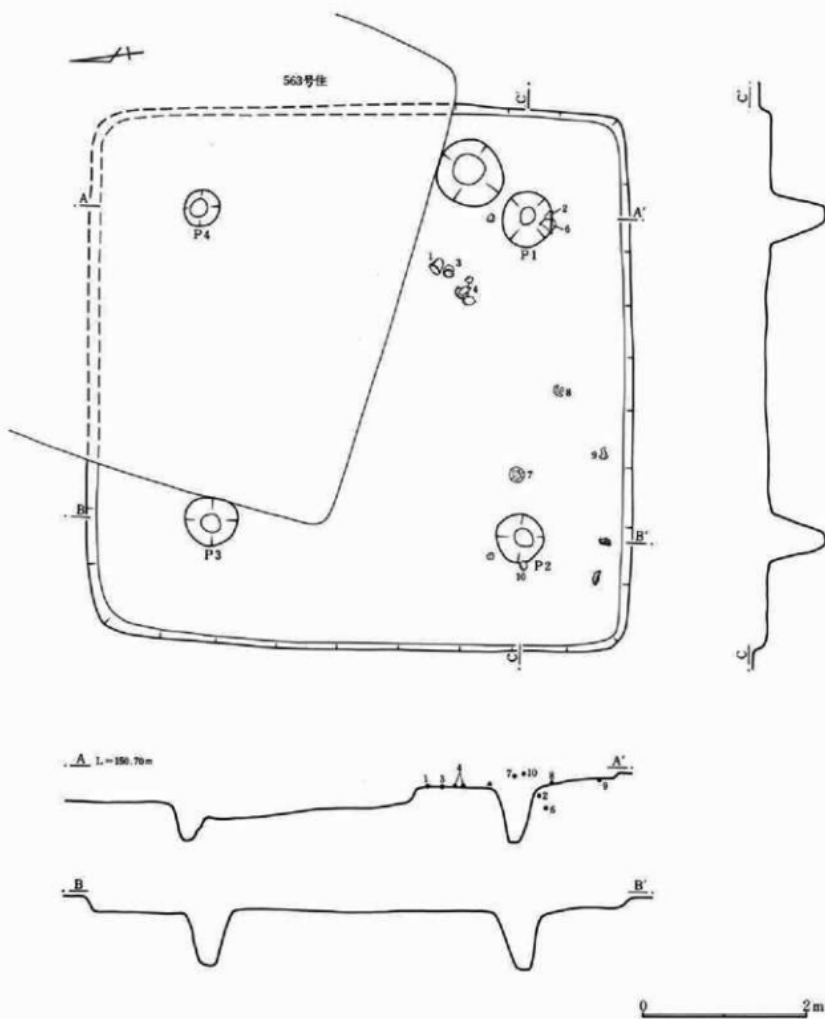
主柱穴は四箇所で確認されており、それぞれの規模（径×深さcm）は、P 1が66×66、P 2が57×66、P 3が60×66、P 4が現状で45×42を測る。柱穴間の寸法は、P 1～P 2が384cm、P 2～P 3が378cm、P 3～P 4が380cm、P 4～P 1が393cmを測る。なお、竈・壁溝等の付属施設については、検出されていないが、竈は、本来東壁にあったものと思われる。

貯蔵穴は、P 1近くの径84×78cm・深さ75cmを測るピットが該当するものと思われるが、位置的に若干の疑問が残る。

遺物の全体量は少なく、住居南半部に散漫に分布するが、個体の残存率はやや高い。垂直分布を見ると、

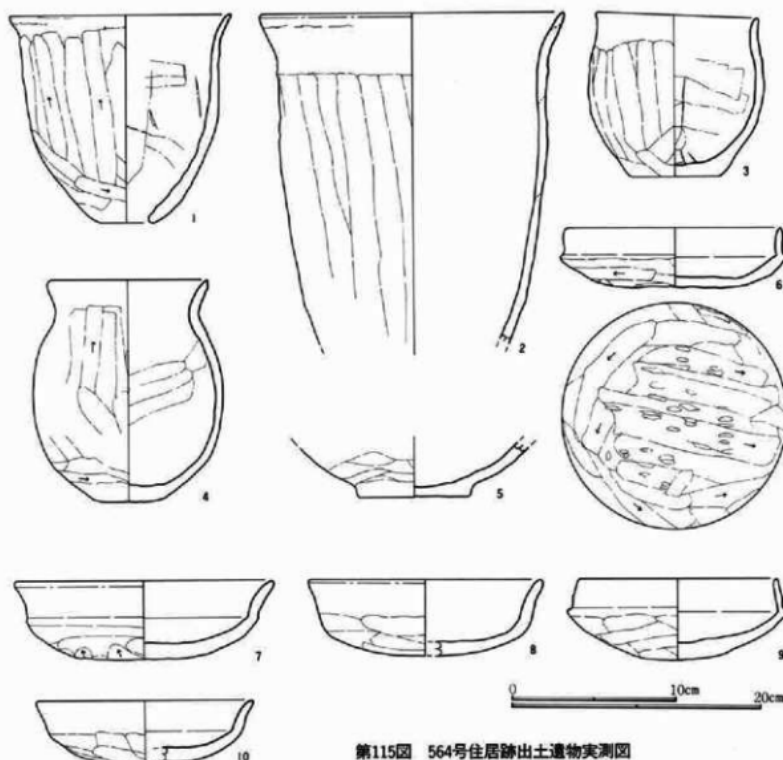
V 古墳時代の遺構と遺物

床面に近い位置で出土したものが多。土師器の小型瓶1や小型甕3・4が、いずれも床面上から近接して出土している。(関口功)



第114図 564号住居跡実測図

2. 壁穴住居跡



第115図 564号住居跡出土遺物実測図

第45表 564号住居跡出土遺物観察表

博物館番号 図版番号	土器種別 形	出土状態 及保存状況	法量(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整形・技法の特徴	備考
115-1 49	土器 小口瓶	床面直上 完形	口 17.6 高 16.4 底 4.5	①粘、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③淡黄色	外面 口縁部ヨコナデ。胴部上半段下半斜めへラケズリ。 内面 ヘラナデ。	
115-2 49	土器 瓶	床面-12 破片	口 (24.2) 高 一 底 一	①粗、砂粒 ②酸化焰、やや硬質 ③鈍い黄褐色	外面 口縁部ヨコナデ。胴部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
115-3 49	土器 小口瓶	床面直上 残存	口 12.8 高 12.8 底 6.8	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③鈍い赤褐色	外面 口縁部ヨコナデ。胴部上半段下半斜めへラケズリ。 内面 ヘラナデ。	
115-4 49	土器 小口瓶	床面直上 残存	口 (12.9) 高 17.7 底 5.8	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③淡黄色	外面 口縁部ヨコナデ。胴部上半段下半斜めへラケズリ。 内面 ナデ。	
115-5	土器 甕	覆土 破片	口 一 高 一 底 (8.9)	①粗、砂粒 ②酸化焰、硬質 ③鈍い黄褐色	外面 胴部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
115-6 49	土器 甕	床面-27 完形	口 12.8 高 3.5 底 丸底	①粗、バミス・白色鉱物粒 ②酸化焰、軟質 ③鈍い褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体へ底部へラケズリ。 内面 ナデ。 外底部にヘラ压痕あり	

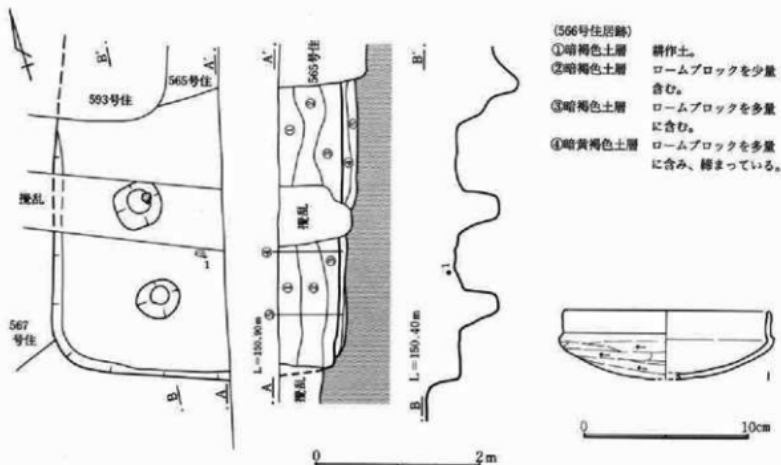
V 古墳時代の遺構と遺物

辨別番号 回収番号	土器種別 器	出土状態 残存状況	法量(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整形技術の特徴	備考
115-7 49	土新器 壊	床面+11 ほぼ完形	口 15.4 高 4.7 底 丸底	①普、白色・黒色軸物粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
115-8 49	土新器 壊	床面直上 少残存	口 (14.0)	①普、バミス・砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い黄褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
115-9 48	土新器 壊	床面+7 少残存	口 (11.8) 高 4.8 底 丸底	①普、バミス ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
115-10 50	土新器 壊	床面+13 少残存	口 (13.0) 高 (3.7) 底 丸底	①普、石英粒多 ②酸化焰、やや軟質 ③純い黄褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	

566号住居跡（第116図、第46表、図版27・50）

本住居跡は、第8次調査区北寄りの平坦面にあり、83-42グリッドに位置する。重複関係としては、567号住居跡（古墳）を切って構築されるが、565号住居跡（奈良）、続いて593号住居跡（奈良）に破壊される。平面形は不明であるが、僅かに残る西壁と南壁から想定される主軸方向はN-19°-Eを示す。確認面からの壁高は最大で20cmを測る。床面には貼床を施す。掘り方調査時にピットが二基検出されたのみで付属施設等は確認されていない。

遺物は極めて少なく、土器壊が1点出土したのみである。（関口功）



第116図 566号住居跡実測図及び出土遺物実測図

第46表 566号住居跡出土遺物観察表

辨別番号 回収番号	土器種別 器	出土状態 残存状況	法量(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整形技術の特徴	備考
116-1 50	土新器 壊	床面+9 少残存	口 (12.4) 高 一 底 丸底	①普、バミス ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	

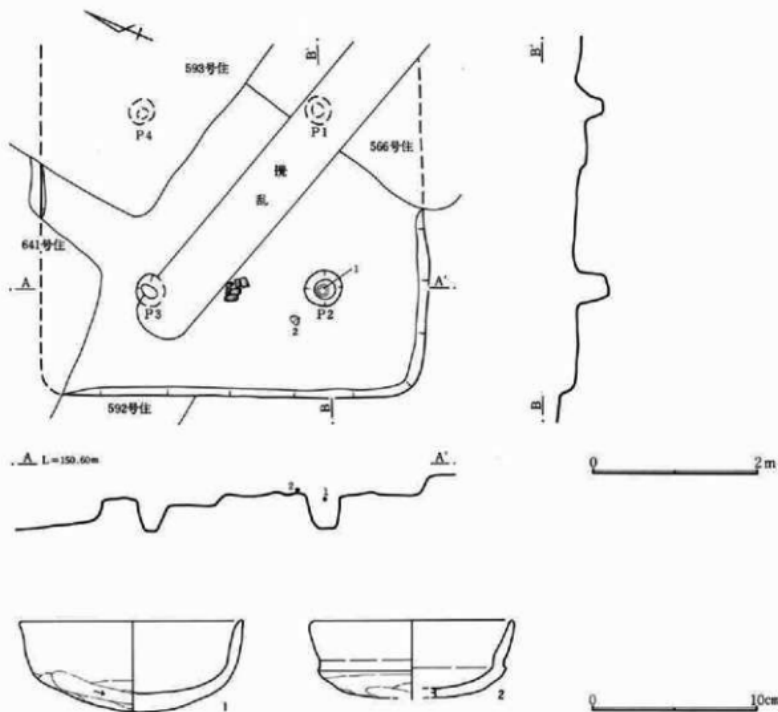
2. 壁穴住居跡

567号住居跡（第117図、第47表、図版27・50）

本住居跡は、第8次調査区北寄りの平坦面にあり、83・84-41グリッドに位置する。重複関係としては、前出の566号住居跡（古墳）、592号・593号・641号住居跡（奈良）に破壊される。

東西方向は不明であるが、南北方向は4m77cmを測り、主軸方向はN-72°-Eを示すものと思われる。壁高は最大で17cmを測る。床面には貼床を施す。掘り方調査時に、主柱穴と思われるビットが四基確認された。比較的残りのよいP2が径44cm・深さ45cm、P3が径36cm・深さ36cmを測る。

遺物は極めて少なく、図化できたのは、土器器坏2点のみである。（関口功）



第117図 567号住居跡実測図及び出土遺物実測図

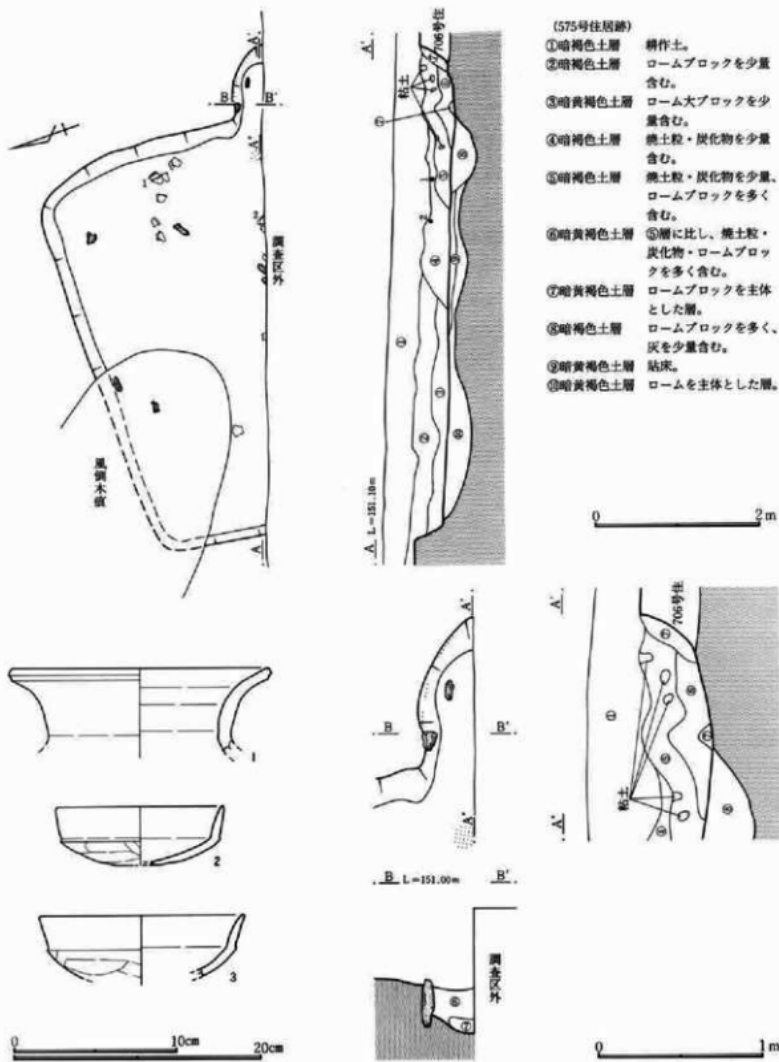
第47表 567号住居跡出土遺物観察表

標印番号 測定番号	土器種別 器形	出土状態 現存状況	法量(cm) (g)	①鉢土 ②焼成 ③色調	成・整 形 技 法 の 特 徴	備 考
117- 1 50	土 器 器 坏	ビット内 完形	口 13.3 - 3 底 丸底	①青、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
117- 2 50	土 器 器 坏	床面直上 片残存	口 (12.2) 高 - 底 丸底	①青、バニス・砂粒 ②酸化焰、軟質 ③褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	

V 古墳時代の遺構と遺物

575号住居跡（第118図、第48表、図版27・50）

本住居跡は、第8次調査区北寄りの平坦面にあり、77・78-41グリッドに位置する。重複関係としては、706号住居跡（古墳）を切って構築される。



第118図 575号住居跡実測図及び出土遺物実測図

2. 壁穴住居跡

調査区外にかかるため、南北方向は不明であるが、東西方向は4m83cmを測り、主軸方向はN-90°-Eを示す。確認面からの壁高は最大で41cmを測る。床面には、竈前を中心に貼床を施す。貯蔵穴・柱穴・壁溝等の付属施設については、確認されていない。

竈は東壁にあるが、上記の理由により詳細は不明である。燃焼部左側に石材が遺存するほか、内部上層に径5cm内外の粘土粒を含む暗褐色土が堆積していた。

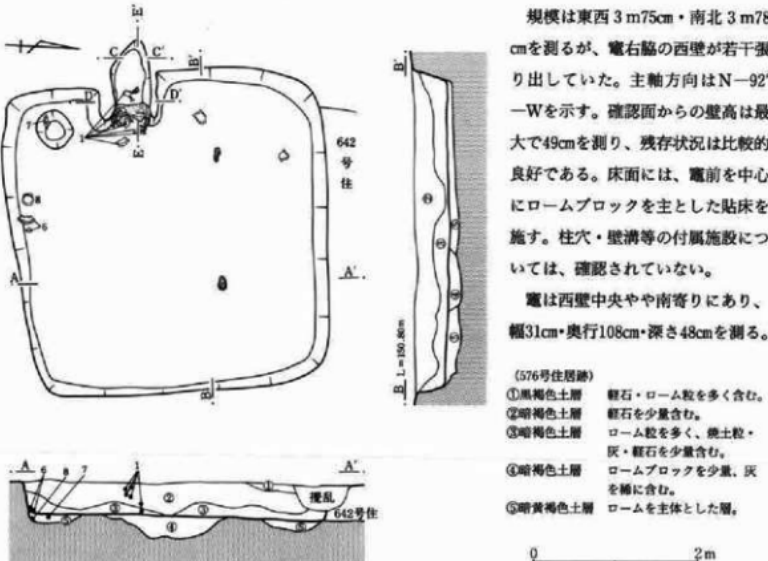
遺物は竈前を中心に分布するが、種類に乏しく、個体の残存率も低い。(富田)

第48表 575号住居跡出土遺物観察表

辨認番号	土器種別	出土状態	法量(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整形技法の特徴	備考
118-1 50	須恵器 甕	床面+24 破片 高 底	口(20.8)	①青、白色藍物粒 ②濁元鉄、硬質 ③灰黄褐色	外面 口縁部ヨコナズ。 内面 ナズ。	奈良カ
118-2	土瓶器 壺	床面+26 半残存 高 底	口(10.0)	①粗、白色・黒色藍物粒 ②酸化鉄、やや軟質 ③青い褐色	外面 口縁部ヨコナズ。体部ヘラケズリ。 内面 ナズ。	
118-3	土瓶器 壺	覆土 破片 高 底	口(12.2)	①青、白色藍物粒 ②酸化鉄、軟質 ③青色	外面 口縁部ヨコナズ。体部ヘラケズリ。 内面 ナズ。	

576号住居跡 (第119・120図、第49表、図版28・50)

本住居跡は、第8次調査区北寄りの平坦面にあり、81-39・40グリッドに位置する。642号住居跡(古墳)を切って構築される。北側には、奈良時代や古墳時代前・後期の住居跡が重複・密集し、南側には、奈良・平安時代の住居跡が重複・密集している。



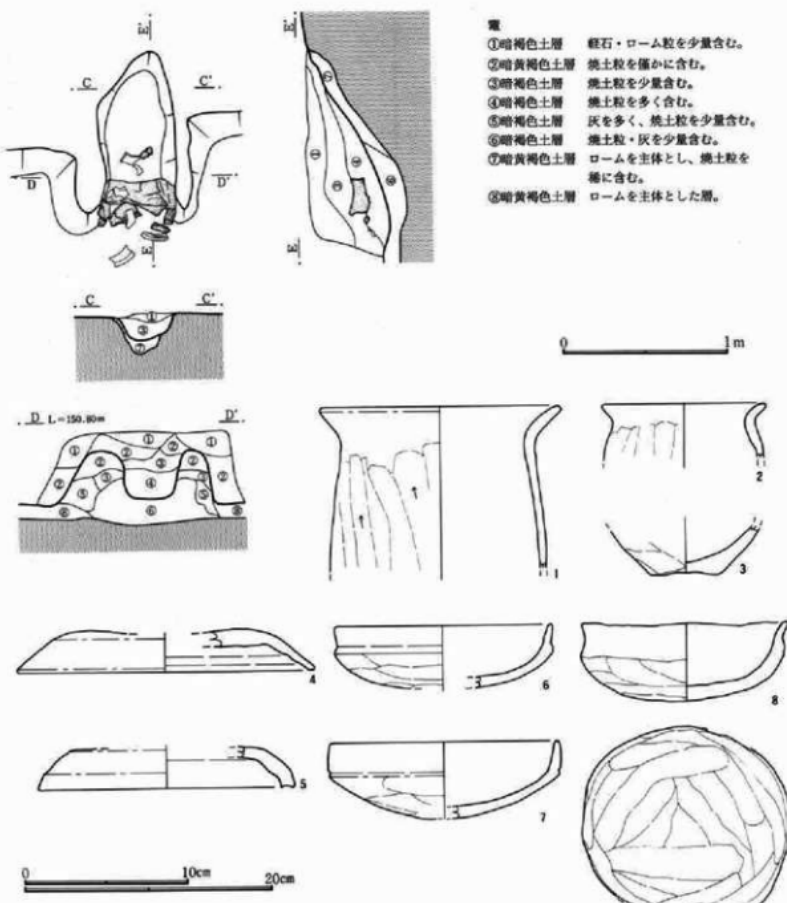
第119図 576号住居跡実測図(1)

V 古墳時代の遺構と遺物

両袖の先端には袖石が遺存し、天井石と思われる石材が破損・落下した状態で認められた他、支脚と思われる石材が据えられた状態で出土した。焚口部から燃焼部にかけてはややくぼみ、燃焼部は緩やかに立ち上がる。

貯蔵穴は竈左脇にあり、径45×39cm・深さ62cmを測る円形を呈する。

遺物は、竈周辺を中心に分布する。量的には並であるが、種類に乏しく、個体の残存率も低い。竈内からは土師器壺1が、貯蔵穴上層からは土師器壺7が、南壁隙からは土師器6・8が出土している。須恵器蓋?も認められるが、流れ込みの可能性が高いものと思われる。(関口功)



第120図 576号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図

第49表 576号住居跡出土遺物観察表

辨別番号	土器種別 図版番号	出土状態 残存状況	法量(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整形技法の特徴	備考
120-1 50	土器 壺 甕	甕内底上 破片	口 (19.0)	①粗、砂粒 ②焼成焰、やや軟質 ③赤い褐色	外面 口縁部ヨコナダ。胴部縦ヘラケズリ。 内面 ナダ。	
120-2 50	土器 小甕 甕	覆土 破片	口 (13.0)	①粗、砂粒 ②焼成焰、やや軟質 ③褐色	外面 口縁部ヨコナダ。胴部縦ヘラケズリ。 内面 ヘラナダ。	
120-3 50	土器 壺 甕	覆土 破片	口 高 底 5.6	①粗、砂粒 ②焼成焰、やや軟質 ③赤い褐色	外面 胴部下半ヘラケズリ。 内面 ナダ。	
120-4 50	須恵器 蓋 ?	覆土 破片	口 (17.7)	①粗、白色鉱物粒 ②焼成焰、硬質 ③灰黄色	右回転クロ成形。天井部回転ヘラケズリ。	奈良カ
120-5 50	須恵器 蓋 ?	覆土 破片	口 (15.4)	①粗、白色鉱物粒多 ②焼成焰、硬質 ③黄灰色	ロクロ成形。	外面 自然釉
120-6 50	土器 壺 甕	床面直上 少残存	口 13.0	①粗、石英・白色鉱物粒 ②焼成焰、軟質 ③橙色	外面 口縁部ヨコナダ。体部ヘラケズリ。 内面 ナダ。	
120-7 50	土器 壺 甕	床面-4 少残存	口 (13.7)	①粗、バミス・砂粒 ②焼成焰、やや軟質 ③純い黄褐色	外面 口縁部ヨコナダ。体部ヘラケズリ。 内面 ナダ。	内面吸収により黒色を呈する
120-8 50	土器 壺 甕	床面-4 ほぼ完形	口 12.2 高 4.7 底 丸底	①粗、石英・白色鉱物粒 ②焼成焰、やや軟質 ③純い橙色	外面 口縁部ヨコナダ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナダ。	

592号住居跡 (第121~123図、第50表、図版28~50)

本住居跡は、第8次調査区北寄りの平坦面にあり、84・85-40・41グリッドに位置する。切り合い関係としては、641号住居跡(奈良)に東壁から住居中央部にかけて床下まで掘り抜かれていた。南側には住居跡が重複・密集するが、北側は遺構の空闊地になっている。

平面形は、東西6m72cm・南北6m30cmを測る長方形を呈し、主軸方向はN-15°-Eを示す。確認面からの壁高は最大で24cmを測る。床面には、ロームブロックを主とした貼床を施していたものと思われるが、上記の理由により、その全容は明らかではない。

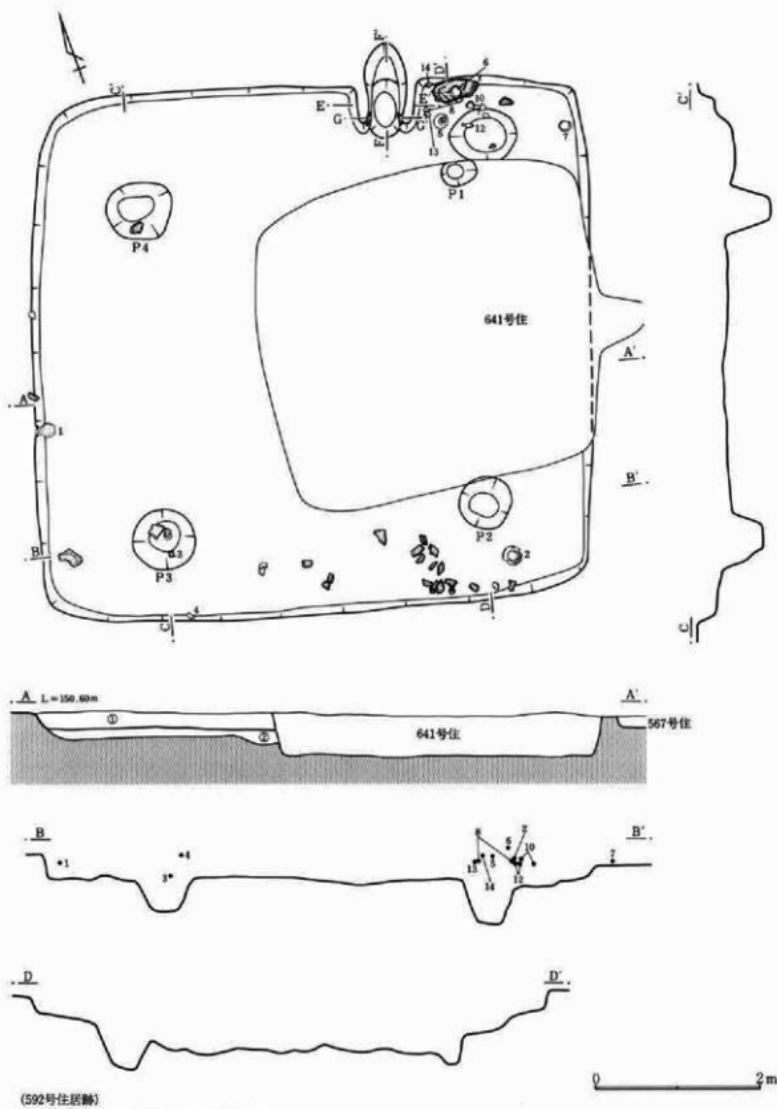
主柱穴は、掘り方調査時に確認されたP1も含め、四箇所で確認された。P1を除くそれぞれの規模(径×深さcm)は、P2が463×66、P3が72×54、P4が78×66を測る。柱穴間の寸法は、P1-P2が399cm、P2-P3が384cm、P3-P4が393cm、P4-P1が384cmを測る。なお、壁溝等の付属施設については、確認されていない。

竈は北壁中央やや東寄りにあり、幅33cm・奥行102cm・深さ33cmを測る。両袖の先端に石材が遺存するほかは、原位置を保つと思われる石材の遺存はないが、天井石と思われる石材が竈右脇から出土している。燃焼部はすり鉢状にくぼみ、煙道部は緩やかに立ち上がる。

貯蔵穴は竈右脇にあり、径81×63cm・深さ79cmを測る楕円形を呈する。

遺物の全体量は少なく、個体の残存率も低い。竈右脇からは、土器高環の脚部5や土器壺6が正位で出土しているが、西壁際から出土した須恵器1も注意される。また覆土中ではあるが、鉄製品も出土している。他に、薦籠石状の網雲母石墨片岩15個、輝綠岩2個、点紋網雲母石墨片岩1個(計9.5kg)が検出されている。(開口功)

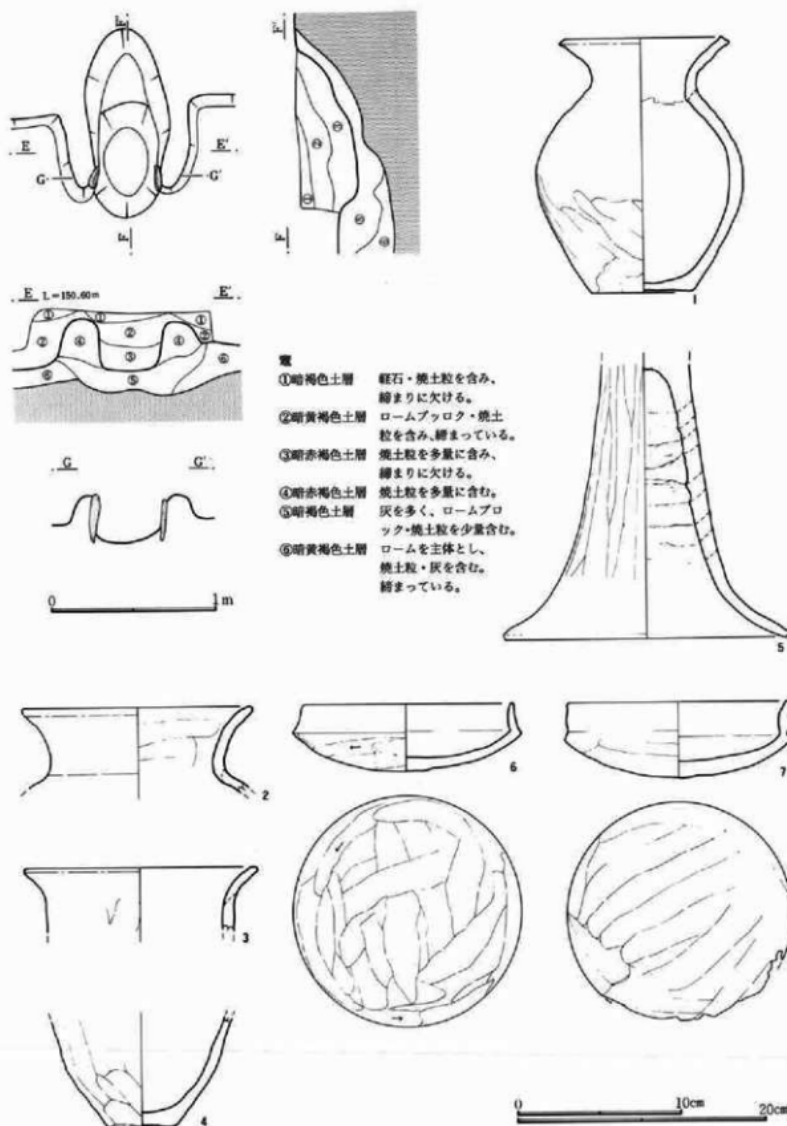
V 古墳時代の遺構と遺物



(592号居住跡)
 ①暗褐色土層 ロームブロックを多く含む。
 ②暗黃褐色土層 ロームを主体とした層。

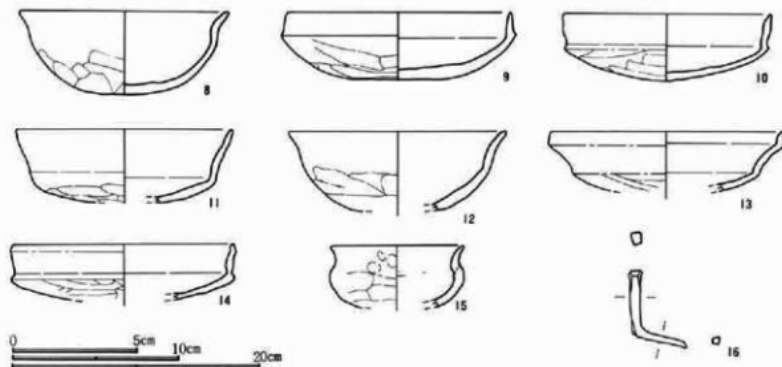
第121図 592号居住跡実測図(1)

2. 穹穴住居跡



第122図 592号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図(1)

V 古墳時代の遺構と遺物



第123図 592号住居跡出土遺物実測図(2)

第50表 592号住居跡出土遺物観察表

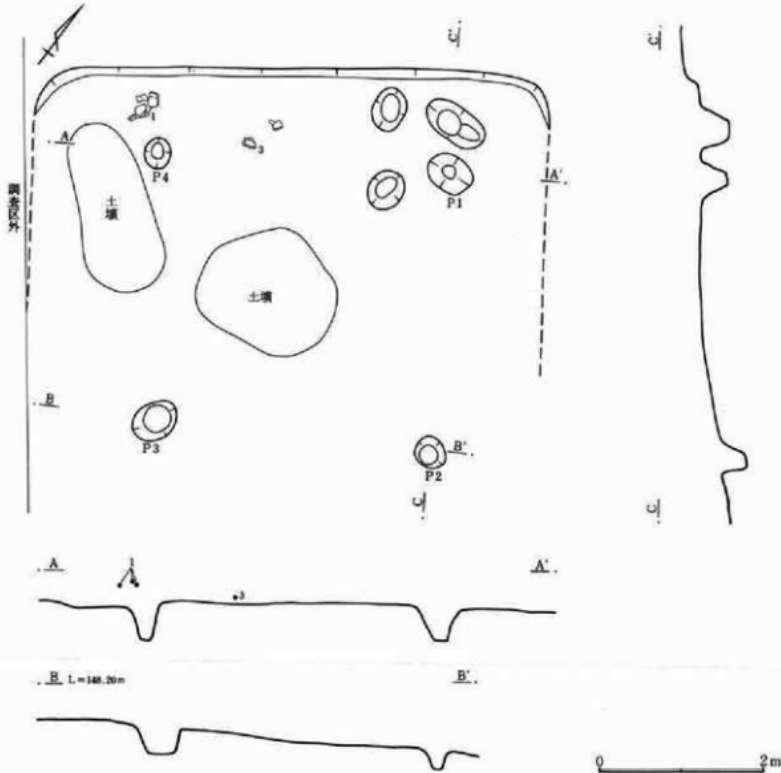
検査番号 回収番号	土器種別 器	出土状態 残存状況	法量(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整形技法の特徴	備考
122-1 50	須恵器 壺	床面直上 残存	口 (12.5) 高 20.1 底 (8.3)	①青、白色・褐色鉱物粒 ②酸化焰、硬質 ③褐色、一部鋸い黄褐色	外面 口縁部ヨコナデ。胴部下半斜めヘラケズリ。 内面 ナデ。	
122-2 50	土師器 甕	床面+5 破片	口 (18.2)	①青、白色鉱物粒 ②酸化焰、軟質 ③褐色	外面 口縁部ヨコナデ。 内面 ヘラナデ。	
122-3 50	土師器 甕	床面-13 破片	口 (18.4)	①粗、砂粒 ②酸化焰、硬質 ③淡黄色	外面 口縁部ヨコナデ。胴部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
122-4 50	土師器 甕	床面+11 破片	口 5.1	①粗、砂粒 ②酸化焰、硬質 ③淡灰黄色	外面 胎部下半ヘラケズリ。 内面 ナデ。	粘土多量に付着
122-5 50	土師器 环	床面+7 右脚部	口 —	①青、白色鉱物粒 ②酸化焰、やや軟質 ③明るい褐色	外面 脚部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
122-6 50	土師器 环	床面+16 ほぼ完形 丸底	口 12.6	①青、パミス・石英粒 ②酸化焰、軟質	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
122-7 50	土師器 环	床面直上 残存	口 13.2	①青、パミス ②酸化焰、軟質 ③明るい褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
123-8 50	土師器 环	床面直上 残存	口 12.4	①青、石英・白色鉱物粒 ②酸化焰、やや軟質 ③明るい褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
123-9 50	土師器 环	覆土 残存	口 (13.4)	①青、パミス・石英粒 ②酸化焰、軟質 ③明るい褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
123-10 50	土師器 环	床面直上 残存	口 (12.4)	①青、パミス・石英粒 ②酸化焰、軟質 ③明るい褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	吸炭により一部黒変
123-11 50	土師器 环	覆土 残存	口 (13.0)	①青、パミス・黒色鉱物粒 ②酸化焰、軟質 ③明るい褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
123-12 50	土師器 环	床面直上 残存	口 (13.0)	①青、石英粒多 ②酸化焰、軟質 ③褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	

2. 穹穴住居跡

調査番号 回収番号	土器機別 種	出土状態 残存状況	法量(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整 形 技 法 の 特 徴	備 考
123-13	土 師 器 坏	床面直上 破片	口 (13.8) 高 底	①青、白色鉱物少 ②酸化焰、軟質 ③美しい橙色	外面 口縁部ヨコナギ。体部ヘラケズリ。 内面 ナゲ。	
123-14	土 師 器 坏	床面 + 7 破片	口 (13.2) 高 底	①青、石英粒 ②酸化焰、軟質 ③美しい橙色	外面 口縁部ヨコナギ。 内面 ナゲ。	
125-15 50	土 師 器 短 頸 壺	覆土 破片	口 (10.5) 高 底	①粗 砂粒 ②酸化焰、やや硬質 ③浅黄色	外面 口縁部ヨコナギ。体部ヘラケズリ。 内面 ナゲ。	外面に指遍压痕
123-16 56	铁 製 品 ?	覆土	長 厚 幅 0.4 重 1.9			

609号住居跡（第124・125図、第51表、図版29・50）

本住居跡は、第8次調査区北東寄りの緩斜面にあり、75-47グリッドに単独で位置する。表土が流失した上に、涌水が著しく、残存状況は極めて不良で、掘り方に近い状態で確認された。東側は南北方向の比較的



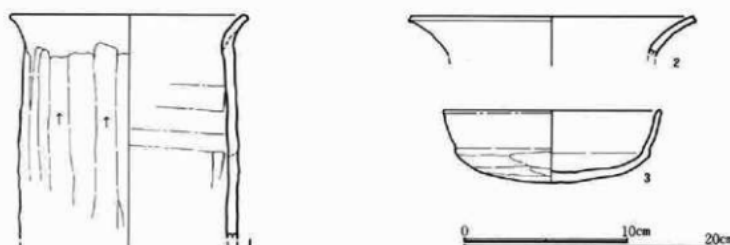
第124図 609号住居跡実測図

V 古墳時代の遺構と遺物

大きな支谷が走る。

平面形は東西・南北方向とも不明であるが、僅かに残る北壁から主軸方向はN-34°-Wを示すものと思われる。残存する北壁は最大で27cmを測る。床面は、ロームブロックを主とした暗褐色土で構築されていたものと思われる。掘り方調査時に、柱穴状のビットが七箇所で確認された。このうち主柱穴は、位置・形状等からP1～P4が該当するものと思われる。それぞれの規模（径×深さcm）は、P1が57×42、P2が現状で36×24、P3が57×42、P4が36×42を測る。貯蔵穴については、P1の北側に隣接するビットが該当するものと思われるが、確認はない。なお、竈に関する情報は全く得られていない。

遺物は、北壁付近を中心に分布するが、極めて少ない。（富田）



第125図 609号住居跡出土遺物実測図

第51表 609号住居跡出土遺物観察表

標記番号 図版番号	土器種別 器	出土状態 残存状況	法線(cm) (g)	①粘土 ②焼成 ③色調	成・整形技法の特徴	備考
125-1 50	土器 盤	床面+22 破片	口(18.0) 高 底 —	①粗、砂粒 ②酸化焰、やや軟質 ③純い褐色	外側 口縁部ココナデ。胴部喉ヘラケズリ。 内側 ヘラナデ。	
125-2 50	土器 盤	覆土 破片	口(22.6) 高 底 —	①粗、石英・砂粒 ②酸化焰、やや硬質 ③純い褐色	内外両口縁部ココナデ。	
125-3 50	土器 環	床面+8 無残存	口13.0 高 底 丸底	①粗、石英・褐色鉱物粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外側 口縁部ココナデ。体～底部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	内側吸収により黒 色を呈する

610号住居跡（第126・127図、第52表、図版29・51）

本住居跡は、第8次調査区北東端の緩斜面にあり、88-89-57-58グリッドに位置する。南北方向の54号溝が南西隅をかすめる。今回報告する住居跡の中では最北端に位置し、しかも最も低いレベルに所在する。東側には南北方向の比較的大きな支谷が走る。

一部調査区外にかかるが、平面形は東西3m36cm・南北3m87cmを測る長方形を呈していたものと思われる。主軸方向はN-19°-Eを示す。確認面からの壁高は最大で34cmを測る。床面には、ロームブロックを主とした貼床を施す。特に竈前は明瞭な硬化面を形成していた。

柱穴は、住居外形の対角線上から四箇所確認された。覆土はローム粒・ロームブロックをやや多く含む黒褐色土であった。それぞれの規模（径×深さcm）は、P1が36×48、P2が33×36、P3が33×24、P4が39×36を測る。P2については二時期に亘る可能性がある。柱穴間の寸法は、P1～P2が165cm、P2～P

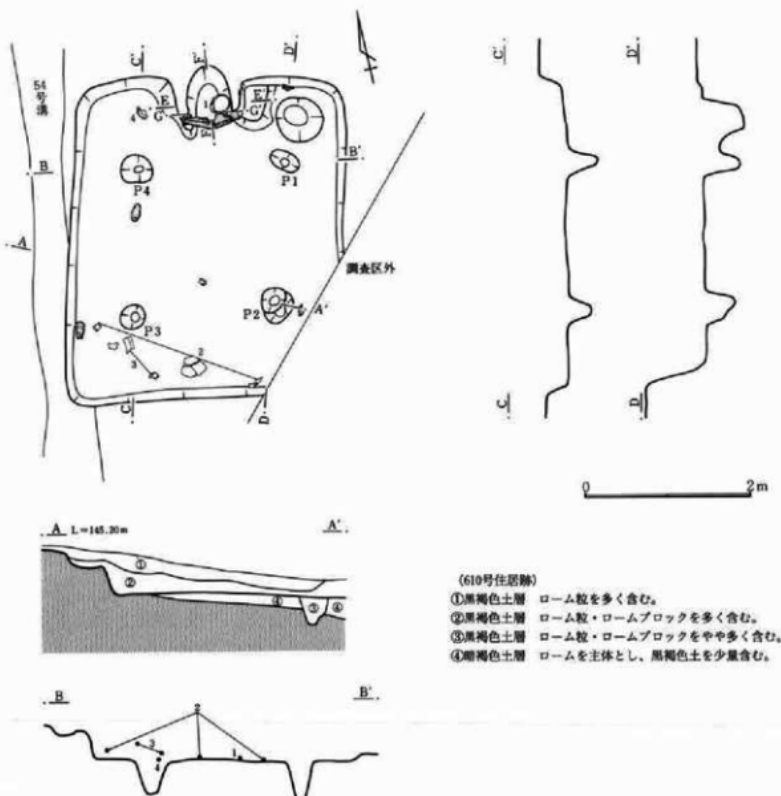
2. 壁穴住居跡

P3が168cm、P3～P4が174cm、P4～P1が175cmを測る。壁溝等の付属施設については、確認されていない。

竈は北壁ほぼ中央にあり、幅39cm・奥行75cm・深さ30cmを測る。両袖石が遺存するほか、天井石と思われる石材が、破損した状態で出土した。竈右脇には貯蔵穴を画するような、床面より5～10cm程高く上面が平坦な段状の施設が認められた。粘土を主体とすることから、右袖の一部である可能性も想定される。燃焼部はややくぼみ、煙道部は緩やかに立ち上がる。

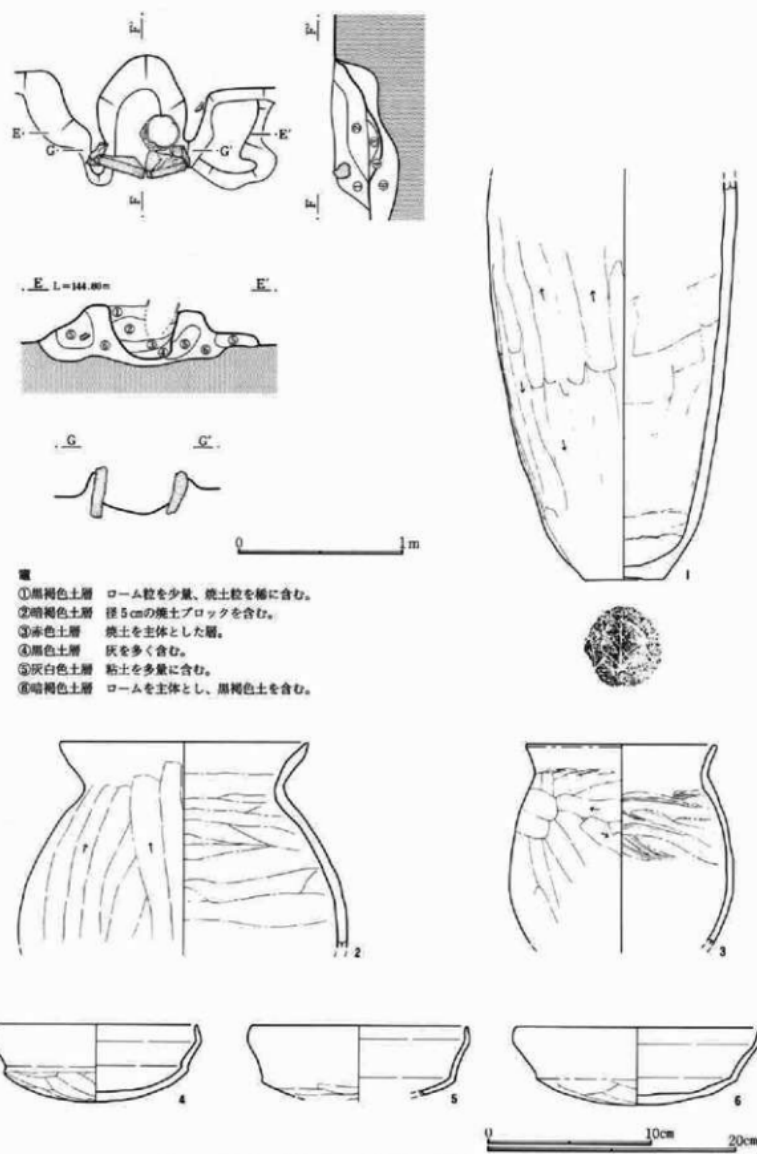
貯蔵穴は竈右脇にあり、径60×51cm・深さ50cmを測る円形を呈する。覆土には、柱穴同様の黒褐色土が堆積していた。

遺物は、竈周辺及び南壁周辺を中心に分布するが、全体量は少なく、個体の残存率も低い。竈内からは土師器壺1が出土している。土師器壺は同じ形態のもの3点が出土している。(中沢)



第126図 610号住居跡実測図(1)

V 古墳時代の遺構と遺物



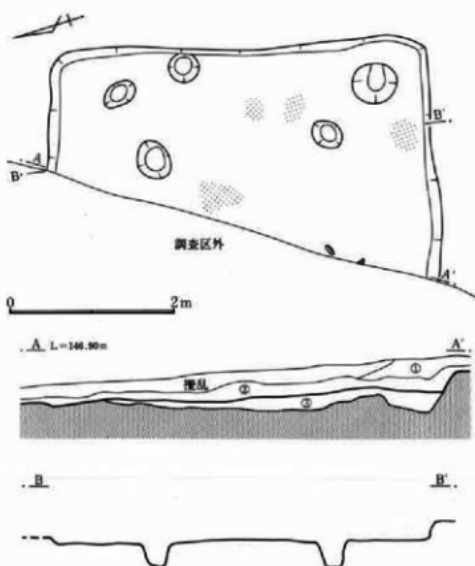
第127図 610号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図

第52表 610号住居跡出土遺物観察表

博団番号 出土地番号	土器種別 器	出土状態 残存状況	法量(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整形技術の特徴	備考
127-1 51	土器 壺	窓内直上 更	口 高 底	- ①粗、砂粒 ②酸化焰、やや軟質 ③赤い黄褐色	外面 脱部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	窓下半に粘土多量に付着 底部に木炭痕あり
127-2 51	土器 壺	床面+4 破片	口(19.8)	口 高 底	外表面 口縁部ヨコナデ。窓～脱部ヘラケズリ。 内面 ヘラナデ。	
127-3 51	土器 壺	床面+12 破片	口(15.7)	口 高 底	外表面 口縁部ヨコナデ。脱部ヘラケズリ。 内面 ヘラナデ。	
127-4 51	土器 壺	床面+6 残存	口12.4	口 高 底	外表面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
127-5 51	土器 壺	覆土 破片	口(13.0)	口 高 底	外表面 口縁部ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
127-6 51	土器 壺	覆土 破片	口(14.8)	口 高 底	外表面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	

612号住居跡（第128図、図版29）

本住居跡は、第8次調査区北東端の緩斜面にあり、87-54グリッドに単独で位置する。南側には613号住居跡（古墳）が隣接する。表土の流出が著しく、残存状況は不良であった。



第128図 612号住居跡実測図

東西方向は不明であるが、南北方向は4m59cmを測り、主軸方向はN-114°-Eを示す。壁高は最大で18cmを測る。床面はロームと暗褐色土の混合土で構築されており、焼土粒の散布が認められた。

ピットは五箇所で確認されたが、主柱穴・貯蔵穴の特定は困難であった。また、窓に関する情報は得られていない。

遺物は、古墳時代後期に属する土器器甕・壺が少量出土しているが、小破片で固形化できない。(中沢)

- (612号住居跡)
 - ①赤褐色土層 耕作土。
 - ②暗褐色土層 ロームブロックを多量に含む。
 - ③暗褐色土層 ロームを主体とした層。

V 古墳時代の遺構と遺物

613号住居跡（第129・130図、第53表、図版29・51・56）

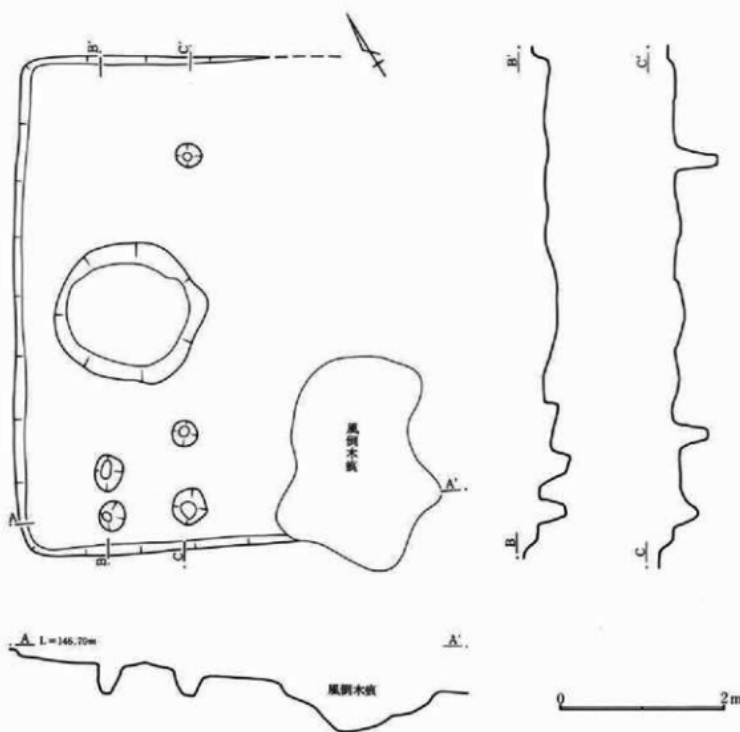
本住居跡は、第8次調査区北東端の緩斜面にあり、86・87—54グリッドに単独で位置する。北側に612号住居跡（古墳）が、南側に611号住居跡（奈良）が隣接する。表土の流失が著しく、残存状況は極めて不良で、掘り方に近い状態で確認された。

東西方向は不明であるが、南北方向は5m94cmを測り、主軸方向はN-32°-Eを示す。北西西隅付近の掘り込みは最大で18cmを測る。床面については明瞭に確認されていない。

ピットは六箇所で確認された。このうち最大のものは、径186×162cm・深さ20cmを測る。その他の五基は、いずれも柱穴状のピットであるが、主柱穴の特定は困難であった。

竈・貯蔵穴等に関する情報は得られていない。

遺物は極めて少なく、個体の残存率も低い。いずれも覆土中からの出土であるが、平底気味の土師器壺1・2や、鉄製品3がある。（富田）



第129図 613号住居跡実測図

2. 穴住居跡



第130図 613号住居跡出土遺物実測図

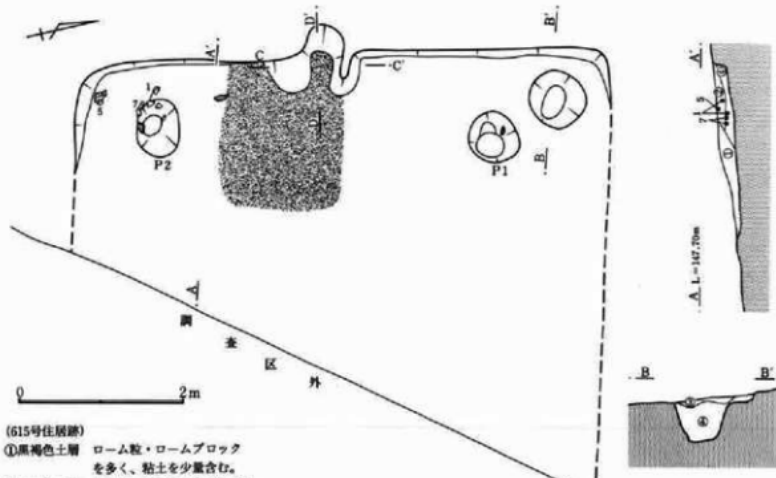
第53表 613号住居跡出土遺物観察表

探査番号 図版番号	土器種別 器種	出土状態 残存状況	法量(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整形技法の特徴	備考
130-1 51	土器 壺	覆土 残存	口 (11.8) 高 3.6 底 丸底	①青、石英粒 ②酸化焰、軟質 ③青い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	
130-2 51	土器 壺	覆土 残存	口 (13.4) 高 — 底 —	①青、石英粒 ②酸化焰、軟質 ③青い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	
130-3 56	鉄製品	覆土	長 (2.7) 横 (1.2) 厚 (0.7) 重 4.9			馬具(鞍具)?

615号住居跡 (第131・132図、第54表、図版29・51)

本住居跡は、第8次調査区北東寄りの緩斜面にあり、71-72-46・47グリッドに単独で位置する。東側には、南北方向の支谷が所在し、それに関係する黒色土中で竈付近を中心確認された。

表土の流失が著しく、東西方向は不明であるが、僅かに残る壁の立ち上がりから南北方向は6m48cmを測



第131図 615号住居跡実測図(1)

V 古墳時代の遺構と遺物

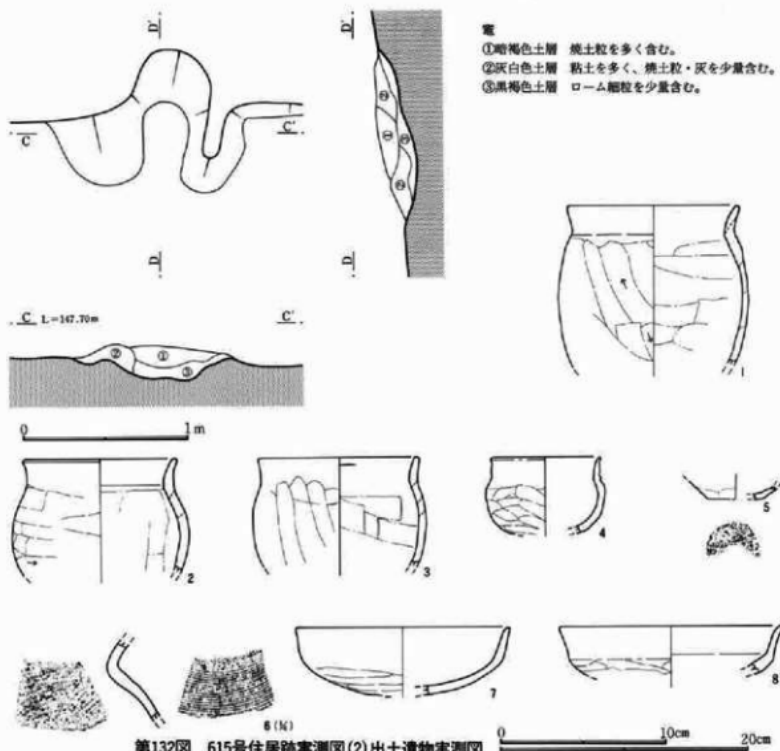
り、主軸方向はN-79°Wを示す。確認面からの標高は最大で24cmを測る。床面は、地山黒色土を叩き締めて構築されていたものと思われる。

主柱穴と思われるビットが二箇所で確認されており、規模（径×深さcm）はP 1が60×76、P 2が51×62を測る。壁溝等の付属施設については確認されていない。

竈は西壁中央やや南寄りにあり、構材と思われる粘土が崩落した状態で確認された。

貯蔵穴は、北西隅にある径66×66cm・深さ60cmを測るビットが該当するものと思われる。

遺物は、南西隅付近を中心で分布するが、全体量は少なく、個体の残存率も低い。（富田）



第132図 615号住居跡実測図(2)出土遺物実測図

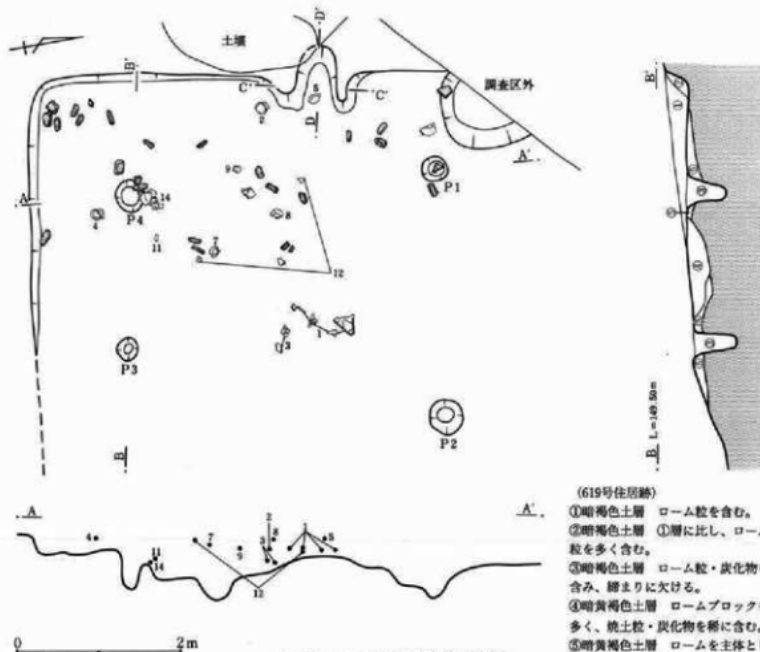
第54表 615号住居跡出土遺物観察表

横目 遺物番号	土器種別 器種	出土状態 現存状況	法量(cm) (g)	①胎土 ②構成 ③色調	成・盤形 技法の特徴	備考
132-1 51	土器 小型 器	床面-12 高 底	口(13.5) —	①粗、砂粒 ②酸化鉄、やや硬質 ③美しい褐色	外側 口縁部ヨコナデ。胴部ヘラケズリ。 内面 ヘラナダ。	
132-2 51	土器 小型 器	貯蔵穴 覆土 底	口(12.3) 高 —	①粗、雲母・砂粒 ②酸化鉄、やや硬質 ③橙色	外側 口縁部ヨコナデ。胴部ヘラケズリ。 内面 ヘラナダ。	

探査番号	土器種類	出土状態	法量(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整形技法の特徴	備考
132-3	土器 小 型 甕	ピット覆土 破片	口 (13.0)	①粗、石英・砂粒 高 底	外面 口縁部ヨコナデ。胴部紙ヘラケズリ。 内面 ハラナデ。	
132-4	土器 短 甕	覆土 破片	口 (8.8)	①粗、石英・砂粒 高 底	外面 口縁部ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
132-5	土器 小型 甕	床面-2 破片	口	①粗、砂粒 高 底 (4.2)	外面 ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
132-6	須恵 甕	覆土 破片	口	①粗、白色粘物粒 高 底	ロクロ成形。	
132-7	土器 甕	床面-13 破片	口 (12.6)	①粗、石英・白色粘物粒 高 底	外面 口縁部ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
132-8	土器 甕	覆土 破片	口 (13.4)	①粗、バニス 高 底	外面 口縁部ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	

619号住居跡（第133～135図、第55表、図版30・51）

本住居跡は、第8次調査区北東寄りの緩斜面にあり、69・70-43・44グリッドに位置する。重複関係としては、620号住居跡（古墳）を切って構築されたものと思われる。



第133図 619号住居跡実測図(1)

V 古墳時代の遺構と遺物

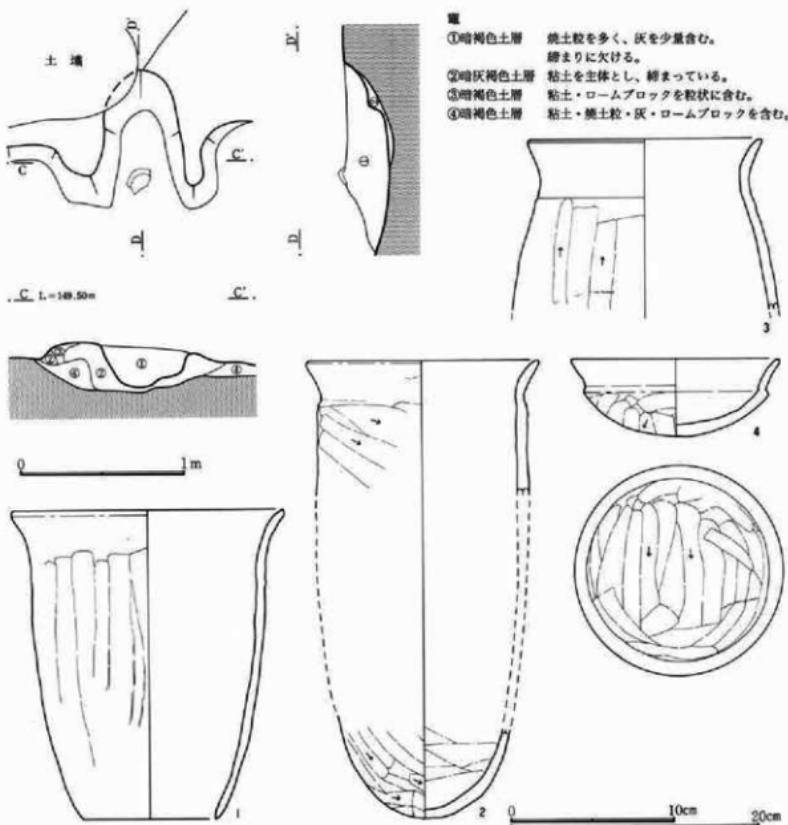
一部調査区外にかかるると表土の流失が著しいために、平面形は不明であるが、竪から想定される主軸方向はN-80°-Wを示す。埋高は南西隅付近で、最大29cmを測る。大部分が620号住居跡の覆土中にかかるため、明瞭な貼床は検出されなかった。

ピットは四箇所で確認された。それぞれの規模（径×深さcm）は、P 1が29×56、P 2が40×56、P 3が24×54、P 4が39×42を測る。このうちP 1・P 2・P 4が主柱穴に該当するものと思われる。壁溝等の附属施設については、確認されていない。

竪は西壁にあり、幅45cm・奥行81cm・深さ27cmを測る。

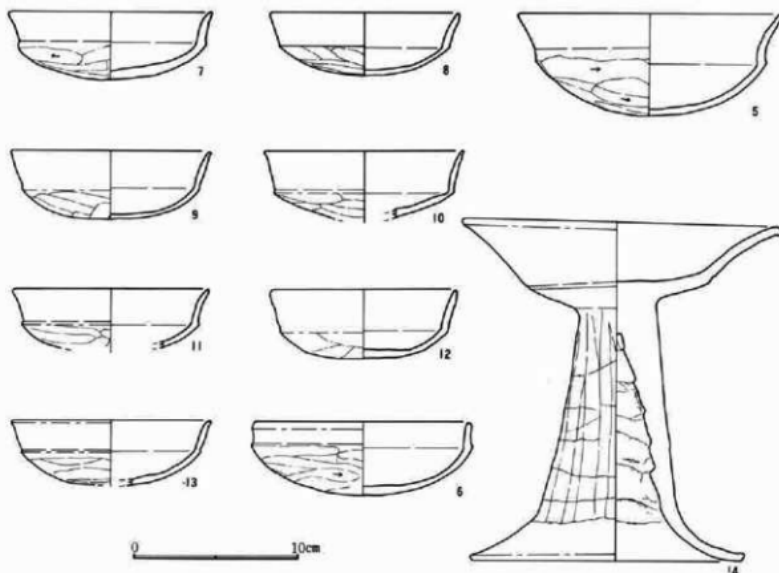
貯蔵穴は調査区外にかかるピットが該当するものと思われる。

遺物は竪周辺に散漫に分布するが、種類に乏しく、個体の残存率も低い。他に薙縞石状の網雲母石墨片岩8個、点紋網雲母石墨片岩3個、安山岩・流紋岩・熱変成岩各1個（計6.3kg）が検出されている。（関口功）



第134図 619号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図(1)

2. 積穴住居跡



第135図 619号住居跡出土遺物実測図(2)

第55表 619号住居跡出土遺物観察表

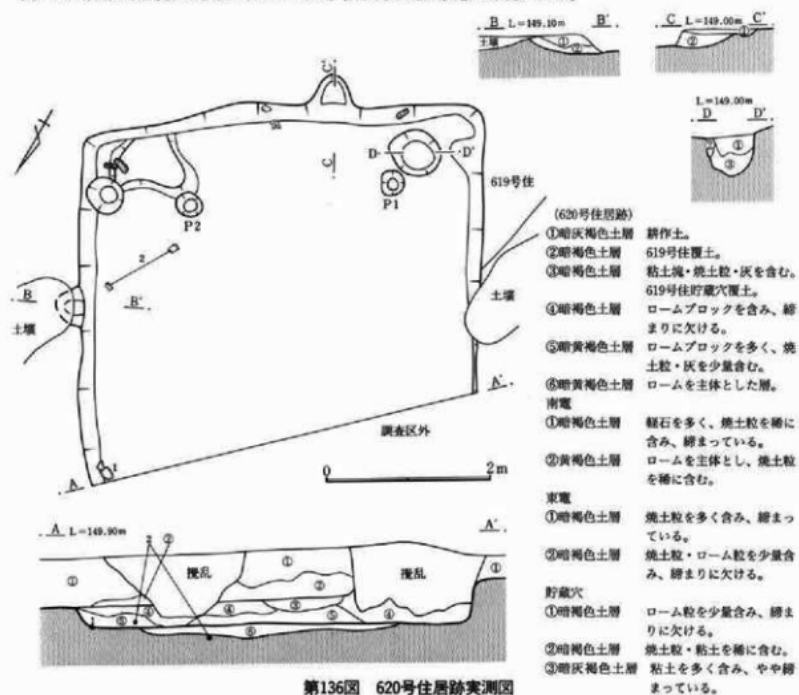
探査番号 回収番号	土器種別 器種	出土状態 底面直上 又残存	法量(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整 形 技 法 の 特 徴	備 考
134-1 51	土 器 壺	底面直上 又残存	口 (21.8) 高 24.6 底 (10.6)	①粗、石英・白色鉱物粒 ②酸化焰、軟質 ③橙色	外側 口縁部ヨコナデ。胴部縦ヘラケズリ。 内側 ナデ。	
134-2 51	土 器 壺	底面直上 破片	口 (18.8) 高 (36.5)	①粗、砂粒 ②酸化焰、やや軟質 ③明赤褐色	外側 口縁部ヨコナデ。胴部ヘラケズリ。 内側 ヘラナデ。	
134-3 51	土 器 壺	底面+16 破片	口 (18.6) 高 — 底 —	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③明い橙色	外側 口縁部ヨコナデ。胴部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	
134-4 51	土 器 壺	底面+15 ほぼ完形	口 12.4 高 4.6 底 丸底	①粗、バミス ②酸化焰、軟質 ③橙色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	
135-5 51	土 器 壺	底面+12 又残存	口 15.6 高 6.0 底 丸底	①粗、バミス・石英粒 ②酸化焰、軟質 ③明い橙色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	
135-6 51	土 器 壺	覆土 又残存	口 (13.1) 高 4.4 底 丸底	①粗、バミス・石英粒 ②酸化焰、軟質 ③明い橙色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	
135-7 51	土 器 壺	底面+6 又残存	口 12.2 高 4.0 底 丸底	①粗、石英・砂粒 ②酸化焰、軟質 ③橙色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	
135-8 51	土 器 壺	底面+11 又残存	口 11.4 高 3.7 底 丸底	①粗、バミス・黑色鉱物粒 ②酸化焰、やや軟質 ③褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	

V 古墳時代の遺構と遺物

辨別番号 図版番号	土器種別 器 坏	出土状態 床面以上 残存状況	法量(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整形技法の特徴	備考
135-9	土 器 坏	床面以上 丸底 丸底	口 (11.9) 高 4.0 底	①青、バニス・石英粒 ②酸化鉄、軟質 ③橙色	外側 口縁部ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	
135-10	土 器 坏	覆土 丸底 丸底	口 (12.0) 高 — 底	①青、白色・褐色鉄物粒 ②酸化鉄、やや硬質 ③橙色	外側 口縁部ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	
135-11	土 器 坏	床面以上-10 破片	口 (11.7) 高 — 底	①青、砂粒 ②酸化鉄、軟質 ③橙色	外側 口縁部ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	
135-12	土 器 坏	床面以上 破片	口 (11.0) 高 4.1 底 丸底	①青、白色・黒色鉄物粒 ②酸化鉄、軟質 ③純い橙色	外側 口縁部ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	
135-13	土 器 坏	覆土 丸底 丸底	口 (11.9) 高 — 底	①青、褐色鉄物粒 ②酸化鉄、硬質 ③純い橙色	外側 口縁部ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	
135-14 51	土 器 坏	床面以上-14 丸底 丸底	口 19.0 高 20.2 底 16.0	①青、バニス・石英粒 ②酸化鉄、やや硬質 ③純い橙色	外側 口縁部ヨコナデ。坏体ヘラケズリ。 内側 ナデ。	

620号住居跡（第136・137図、第56表、図版30・51）

本住居跡は、第8次調査区北東寄りの緩斜面にあり、69-70-43+44グリッドに位置する。619号住居跡（古墳）に住居跡の大部分を破壊されたために、掘り方に近い状態で確認された。



第136図 620号住居跡実測図

2. 積穴住居跡

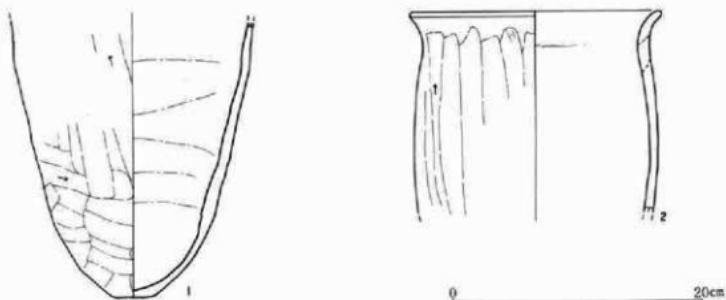
一部調査区外にかかるため、南北方向は不明であるが、東西方向は4m86cmを測る。南東寄りに位置する竈から想定される主軸方向は、N-148°-Eを示す。残存する壁高は最大で13cmを測る。破壊が著しいため断定はできないが、床面は黄褐色土ローム（地山）を直接叩き締めて構築されたものと思われる。

南壁を画する掘り込みとピット四基が検出されているが、このうちP1とP2が主柱穴と思われる。規模（径×深さcm）は、P1が30×32、P2が33×28を測る。壁溝等の付属施設については確認されていない。

竈の痕跡は二箇所で確認された。残存状況から東竈→南竈の関係と思われる。

南竈に伴う貯蔵穴は南西隅の径57×54cm・深さ45cmを測るピットが該当するものと思われる。東竈に伴う貯蔵穴については、明瞭には確認されていない。

遺物は少なく、個体の残存率も低い。（関口功）



第137図 620号住居跡出土遺物実測図

第56表 620号住居跡出土遺物観察表

被目番号 図版番号	土器種別 器種	出土状態 残存状況	法量(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整形技法の特徴	備考
137-1 51	土器 甕	床面上 破片	口 高 底 2.8	①粗、砂粒 ②燃化焰、やや軟質 ③明赤褐色	外面 翼部ヘラケズリ。 内面 ヘラナデ。	
137-2	土器 甕	床面-14 破片	口 高 底 20.1 — —	①粗、砂粒 ②燃化焰、やや硬質 ③暗色	外面 口縁部ヨコナデ。翼部破ヘラケズリ。 内面 ナデ。	

623号住居跡（第138・139図、第57表、図版30・52・56）

本住居跡は、第8次調査区中央部の平坦面にあり、70-35・36グリッドに単独で位置する。周囲の住居跡の分布は散在的である。

規模は東西3m81cm・南北4m02cmを測るが、竈左脇の西壁が若干張り出している。主軸方向はN-92°-Wを示す。確認面からの壁高は最大で30cmを測る。床面には、竈前を中心に貼床を施す。

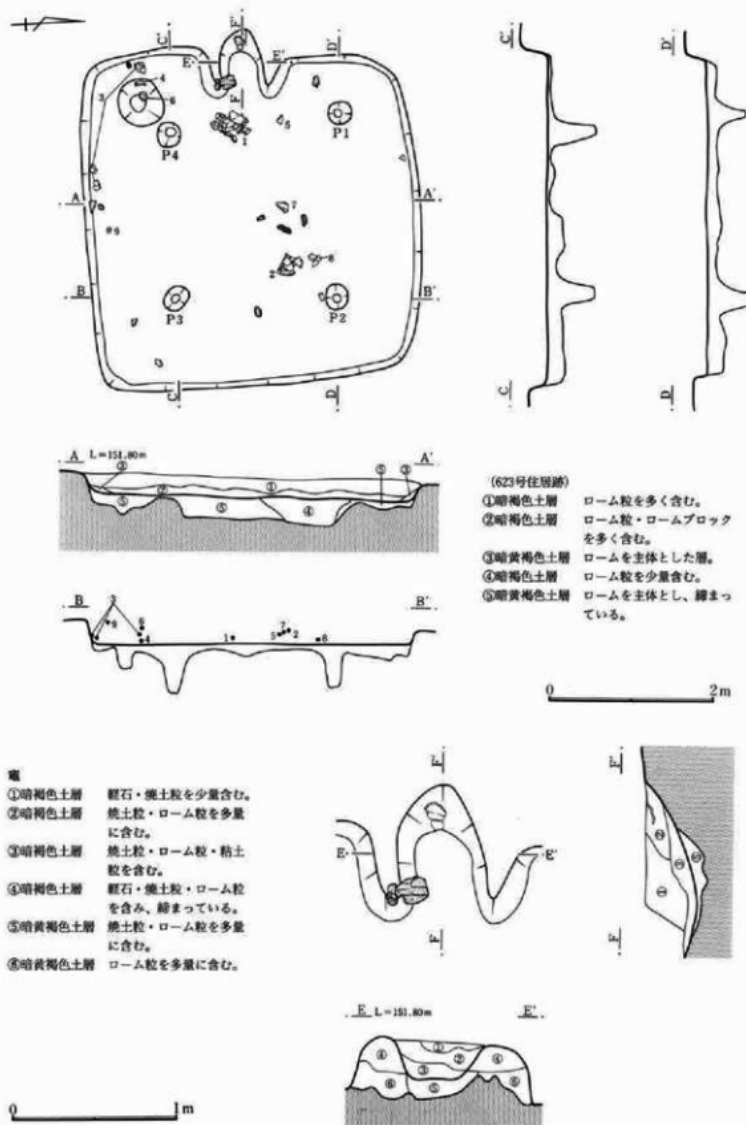
主柱穴は四箇所で確認され、規模（径×深さcm）は、P1が27×48、P2が30×54、P3が30×63、P4が30×54を測る。壁溝等の付属施設については、確認されていない。

竈は西壁中央や南寄りにあり、幅39cm・奥行81cm・深さ33cmを測る。左袖の先端に破損した石材が認められるものの、構築材と見られるものが殆ど検出されていない。

貯蔵穴は竈左脇にあり、径60×54cm・深さ66cmを測る円形を呈する。

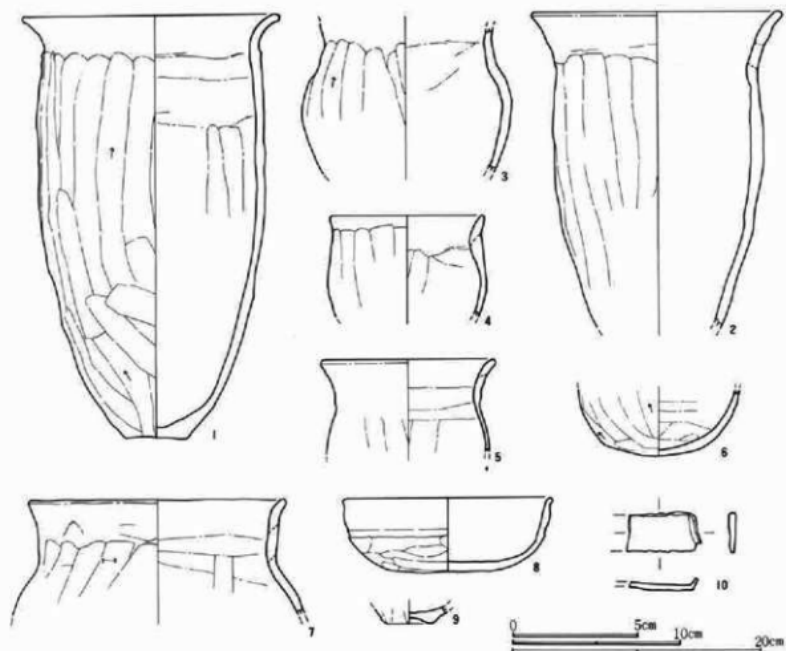
遺物は竈前・貯蔵穴付近を中心に分布する。覆土中ではあるが、鉄製品も出土している。（関口功・富田）

V 古墳時代の遺構と遺物



第138図 623号住居跡実測図

2. 穴住居跡



第139図 623号住居跡出土遺物実測図

第57表 623号住居跡出土遺物観察表

施設番号 採取番号	土器種別 種	出土状態 現存状況	法量(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整形技法の特徴	備考
139-1 52	土器 要	床面+5 ほぼ完形	口 19.9 高 33.6 底 5.0	①粗、砂粒 ②酸化焰、やや軟質 ③純い褐色	外面 口縁部ココナデ。胴部上半級下半斜めへラケズリ。 内面 ヘラナデ。	
139-2	土器 要	床面+14 片残存	口 (19.6)	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外面 口縁部ココナデ。胴部継ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
139-3	土器 小豆要	床面+6 片残存	口 — 高 — 底 —	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③橙色	外面 胴部継ヘラケズリ。 内面 ヘラナデ。	
139-4 52	土器 小豆要	床面直上 片残存	口 (12.2)	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外面 口縁部ココナデ。胴部継ヘラケズリ。 内面 ヘラナデ。	摩滅が著しい
139-5	土器 小豆要	床面+10 破片	口 (13.8)	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③橙色	外面 口縁部ココナデ。胴部ヘラケズリ。 内面 ヘラナデ。	摩滅が著しい
139-6	土器 要	床面+9 破片	口 —	①粗、砂粒 ②酸化焰、やや軟質 ③純い褐色	外面 胴部下半～底部へラケズリ。 内面 ヘラナデ。	
139-7 52	土器 要	床面+12 破片	口 (20.5)	①粗、石片・白色織物粒 ②酸化焰、軟質 ③純い黄褐色	外面 口縁部ココナデ。胴部ヘラケズリ。 内面 ヘラナデ。	

V 古墳時代の遺構と遺物

所蔵番号 図版番号	土器種別 器	出土状態 現存状況	測量(cm) (g)	①勘土 ②焼成 ③色調	成・整形技法の特徴	備考
139-8 52	土 膜 器 坏	床面+5 残存	口(12.4) 高 4.4 底 丸底	①青、石英、砂粒 ②焼成 ③褐色	外面 口縁部コナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	
139-9 ?	土 膜 器 小 瓶 破片	床面+23 高 底 4.0	口 — 幅 — 厚 0.3	①青、白色鉱物粒多 ②焼成 ③黄褐色	外面 ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
139-10 56	鉄 製 品 ?	覆土	長 (3.0) 幅 1.6 厚 (2.9)			

625号住居跡 (第140・141図、第58表、図版30・31・52)

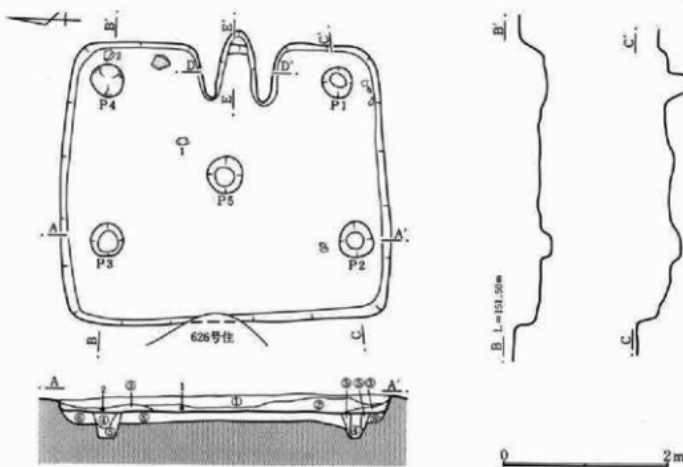
本住居跡は、第8次調査区中央部の平坦面にあり、72-35グリッドに位置する。重複関係としては626号住居跡(古墳)に西壁中央が若干破壊される。

平面形は東西3m33cm・南北3m93cmを測る長方形を呈し、主軸方向はN-87°-Eを示す。確認面からの壁高は最大で34cmを測る。床面には、竈前を中心に貼床を施す。

ピットは五箇所で確認された。P4については疑問が残るが、規模(径×深さcm)はP1が36×40、P2が45×30、P3が39×30、P4が37×8、P5が42×66を測る。貯藏穴・周溝等の付属施設については確認されていない。

竈は東壁中央やや南寄りにあり、幅39cm・奥行87cm・深さ20cmを測るが、残存状況は不良である。

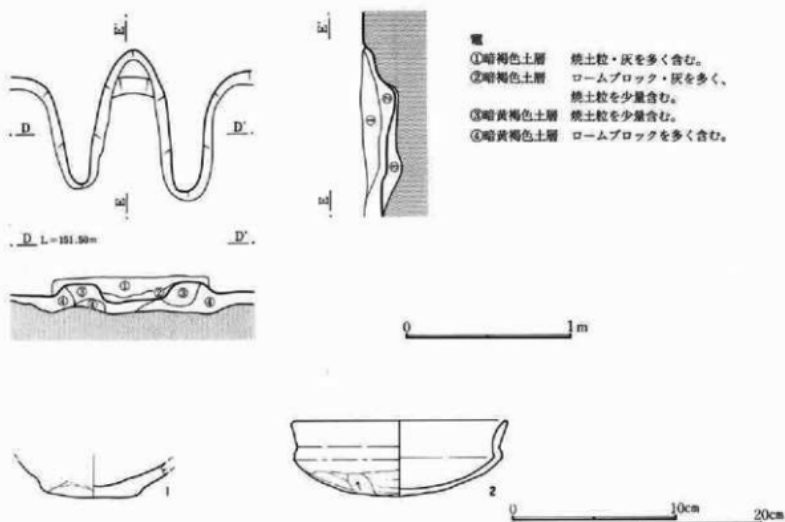
遺物は少なく、固化できたのは僅かに2点である。(閉口刃)



(625号住居跡)

- | | | | |
|--------|---------------|--------|--------------------|
| ①暗褐色土層 | 輕石を多く含む。 | ④暗褐色土層 | ローム粒・ロームブロックを多く含む。 |
| ②暗褐色土層 | ロームブロックを含む。 | ⑤暗褐色土層 | 炭化物を多く含む。 |
| ③暗褐色土層 | ロームブロックを多く含む。 | ⑥暗褐色土層 | ロームブロックを多く含む。 |

第140図 625号住居跡実測図(1)



第141図 625号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図

第58表 625号住居跡出土遺物観察表

検出番号 回収番号	土器種別 種	出土状態 残存状況	法量(cm) (g)	①粘土 ②焼成 ③色調	成・整形技術の特徴	備考
141-1 1	土器 壺	床面直上 破片	口 高 底 8.0	①粗、砂粒 ②炭化船、やや硬質 ③鈍い褐色	外側 下半部ラケズリ。 内面 ナヂ。	
141-2 52	土器 壺	床面直上 另残存	口 高 底 12.8 4.5 丸底	①青、白色鉄物 ②炭化船、やや硬質 ③鈍い褐色	外側 口縁部コナダ。体～底部ラケズリ。 内面 ナヂ。	

626号住居跡（第142・143図、第59表、図版31・52）

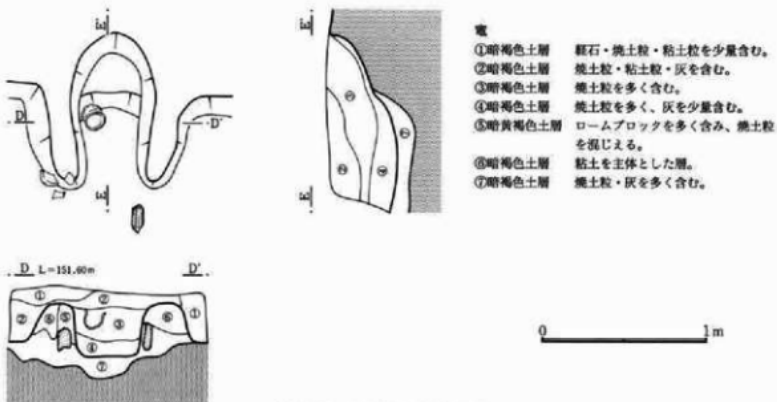
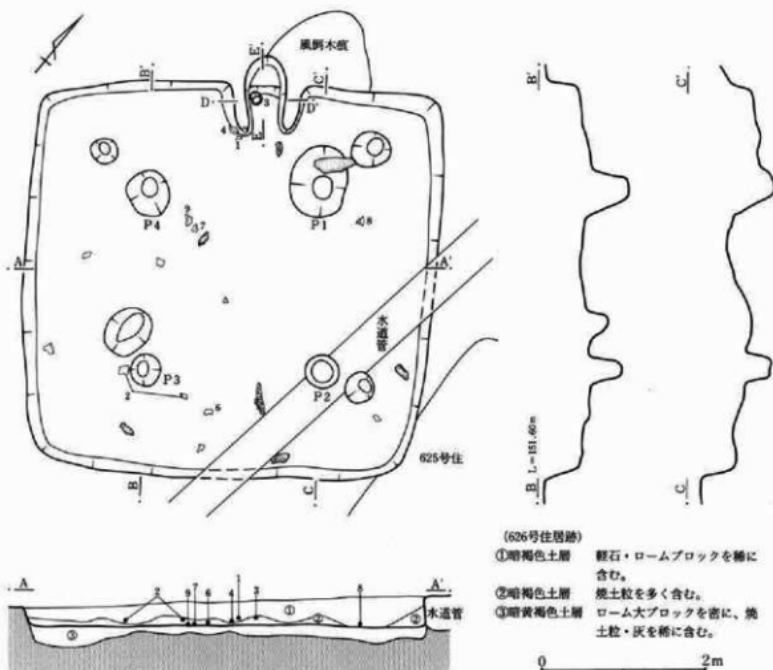
本住居跡は、第7次調査区中央部の平坦面にあり、72・73-34・35グリッドに位置する。前出の625号住居跡（古墳）の西壁を一部掘り込んで構築され、水道管敷設に伴う擾乱を受ける。

平面形は、東西4m92cm・南北4m65cmを測る正方形を呈し、主軸方向はN-33°Wを示す。確認面からの壁高は最大で40cmを測る。床面には、竈前を中心に貼床を施す。

主柱穴は四箇所で確認され、規模（径×深さcm）はP1が84×54、P2が現状で39×32、P3が36×51、P4が54×60を測る。風倒木痕を切って構築されたP1は、本来は小規模なものであろう。他に柱穴状のビットも認められるがその機能等については不詳である。壁溝等の付属施設については、確認されていない。

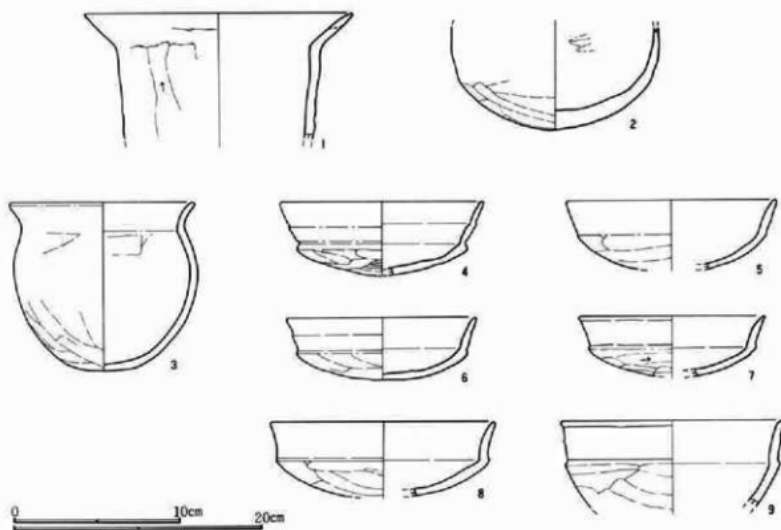
竈は北壁中央やや東寄りにあり、幅40cm・奥行き93cm・深さ42cmを測る。両袖内部には石材が遺存していた。貯蔵穴は竈右脇にある径45×41cm・深さ104cmを測るビットが該当するものと思われる。

遺物は、土師器の小型壺3や口縁部に段を有する土師器壺4などが出土している。他に、炭化材や薦編石状の網状母石墨片岩・点紋網状母石墨片岩各1個（計0.8kg）が検出されている。（関口功）



第142図 626号住居跡実測図

2. 壁穴住居跡



第143図 626号住居跡出土遺物実測図

第59表 626号住居跡出土遺物観察表

標印番号 採取番号	土器種別 器	出土状態 残存状況	法量(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整 形 技 法 の 特 徴	備 考
143-1 52	土 筒 器 瓶	床面 + 9 破片	口 (21.4) 高 底	①粗、砂粒 ②酸化焰、やや軟質 ③鈍い橙色	外面 口縁部ヨコナデ。胴部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
143-2 52	土 筒 器 甕	床面 + 7 破片	口 (—) 高 底	①粗、砂粒 ②酸化焰、やや軟質 ③橙色	外面 体へ底部ヘラケズリ。 内面 ヘラナデ。	
143-3 52	土 筒 器 小 型 見	竈内 + 9 残存	口 14.7 高 13.4 底 丸底	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③美しい赤褐色	外面 口縁部ヨコナデ。胴部ヘラケズリ。 内面 ヘラナデ。	摩滅が著しい
143-4 52	土 筒 器 环	竈内 + 5 残存	口 (12.2) 高 — 底 丸底	①粗、白色・黒色鉱物粒 ②酸化焰、軟質 ③褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
143-5 52	土 筒 器 环	覆土 残存	口 (12.5) 高 — 底 丸底	①粗、白色・黒色鉱物粒 ②酸化焰、軟質 ③褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
143-6 52	土 筒 器 环	床面 + 4 破片	口 (11.9) 高 3.7 底 丸底	①粗、白色・黒色鉱物粒 ②酸化焰、軟質 ③褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
143-7 52	土 筒 器 环	床面直上 破片	口 (10.0) 高 — 底 丸底	①粗、白色・黒色鉱物粒 ②酸化焰、軟質 ③褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
143-8 52	土 筒 器 环	床面直上 破片	口 (13.2) 高 — 底 丸底	①粗、砂粒 ②酸化焰、やや硬質 ③褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
143-9 52	土 筒 器 环	床面直上 破片	口 (13.2) 高 — 底 —	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	

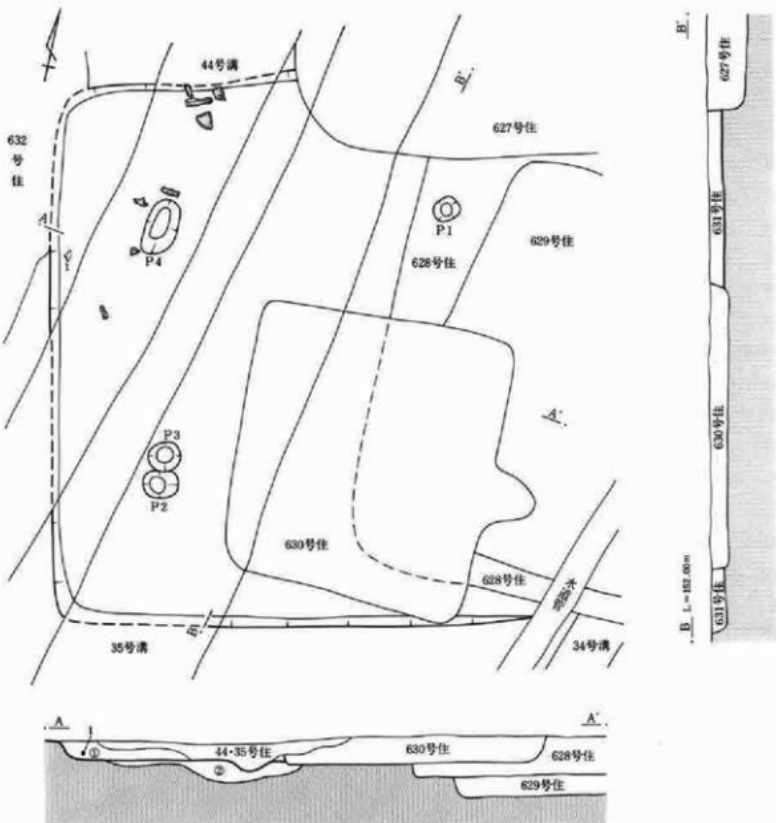
V 古墳時代の遺構と遺物

631号住居跡（第144・145図、第60表、図版31）

本住居跡は、第7次調査区中央部の平坦面にあり、68・69-32グリッドに位置する。627号・628号・629号住居跡（奈良）・630号住居跡（平安・未報告）に破壊されるほか、35号溝・44号溝が南北方向に縦断する。632号住居跡（古墳）との切り合い関係は不明瞭であった。

東西方向は不明であるが、僅かに残る北壁と南壁から南北方向は6m48cmを測り、主軸方向はN-11°-Wを示すものと思われる。確認面からの壁高は最大で36cmを測る。床面には貼床が施されていたと思われるが、破壊が著しく明瞭には確認されなかった。

ピットは四箇所で確認された。それぞれの規模（径×深さcm）は、P1が33×58、P2が42×54、P3が



(631号住居跡)

- ①暗褐色土層 軽石を多く含む。
- ②暗褐色土層 燐土粒を少量含む。

第144図 631号住居跡実測図

2. 壁穴住居跡

36×54、P 4 が72×45を測る。P 4 は梢円形を呈するが本来は円形を呈していたものと思われる。主柱穴の可能性が高いと思われるが詳細は不明である。また、竈・貯蔵穴・壁溝等の付属施設については、確認されていない。

遺物は極めて少なく、個体の残存率も低い。図化した遺物はいずれも小破片であった。(関口功)



第145図 631号住居跡出土遺物実測図

第60表 631号住居跡出土遺物観察表

調査番号 採取番号	土器種別 器種	出土状態 残存状況	法量(cm) 口 (22.0)	①胎土 高 底	②焼成 — —	③色調 — — —	成・整形技法の特徴	備考
145-1	土器 壺	床面+8 破片	口 (22.0)	①粗 — —	②酸化焰、軟質 —	③褐色 —	外面 口縁部ヨコナギ。胴部ヘラケズリ。 内面 ヘラナギ。	
145-2	土器 壺	覆土 破片	口 (13.6)	①粗 高 底	②酸化焰、軟質 —	③褐色 —	外面 口縁部ヨコナギ。体部ヘラケズリ。 内面 ナギ。	内外面共軟皮により黒色を呈する

632号住居跡 (第146~148図、第61表、図版31・32・52)

本住居跡は、第7次調査区中央部の平坦面にあり、68-69-31グリッドに位置する。631号住居跡(古墳)と重複するが、631号住居跡の時期を特定できる確実な遺物も認められず、切り合ひ関係も不明瞭であるので新旧関係は不明である。また、29号・30号溝が南北方向を縱断するが床面までには及んでいない。

平面形は東西5m19cm・南北5m22cmを測る正方形を呈し、主軸方向はN-79°-Wを示す。確認面からの壁高は最大で60cmを測る。床面には、ロームを主とした貼床が施されていた。

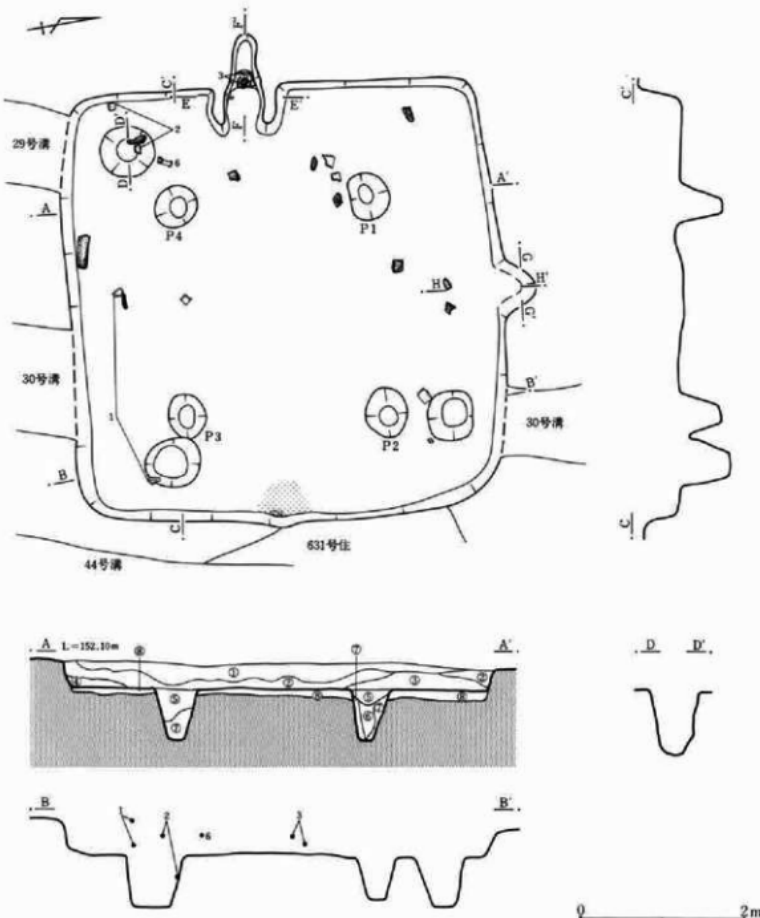
主柱穴は四箇所確認されており、それぞれの規模(径×深さcm)は、P 1 が54×60、P 2 が57×66、P 3 が51×60、P 4 が51×60を測る。柱穴間の寸法はP 1 ~ P 2 が265cm、P 2 ~ P 3 が240cm、P 3 ~ P 4 が252cm、P 4 ~ P 1 が228cmを測る。壁溝等の付属施設については確認されていない。

竈は痕跡も含め、西竈・北竈・東竈の三箇所で確認された。廃棄時の竈は西竈やや南寄りにあり、幅40cm・奥行120cm(屋外長60cm)・深さ54cmを測る。燃焼部は焚口よりややくぼみ、煙道部は緩やかに立ち上がる。内部からは、用材と思われる石材と土師器壺3が破損した状態で出土した。北竈は構築時の掘り込みが認められた。燃焼部から煙道部の焼土化が顕著で長期間使用されたものと思われる。東竈については焼土粒・灰が散布し、住居外に掘り込みが若干認められることから竈の痕跡と認定した。北竈と東竈の前後関係は不明である。

貯蔵穴も三箇所で確認されており、西竈に伴うものは径66×60cm・深さ75cmを測る円形を呈し、北竈に伴うものは、径57×54cm・深さ72cmを測る方形を呈する。東竈に伴う貯蔵穴は、やや方形気味で径69×63cm・深さ72cmを測る。

遺物は西竈周辺を中心に分布するが、個体の残存率は低い。直立気味の口縁部をもつ土師器の壺などが出土している。(関口功・富田)

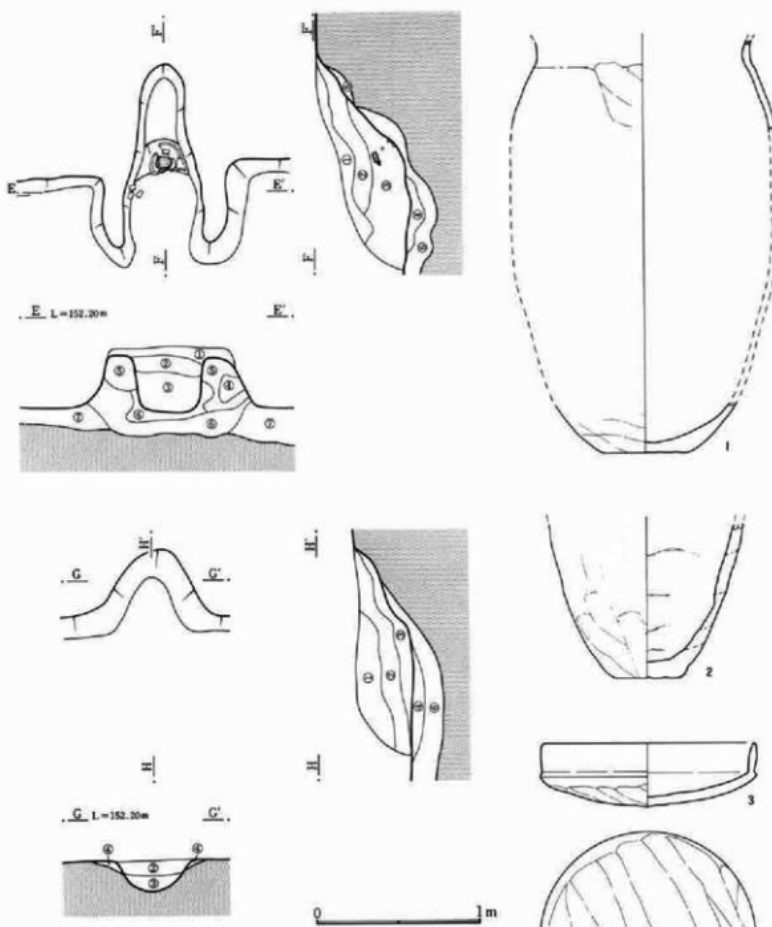
V 古墳時代の造構と遺物



(632号住跡)

- | | | | |
|---------|------------------------|---------|---------------|
| ①暗褐色土層 | 軽石を多く含む。 | ⑥暗褐色土層 | ロームブロックを少量含む。 |
| ②暗黄褐色土層 | ロームブロックを多く含む。 | ⑦暗黄褐色土層 | 燒土粒を少量含む。 |
| ③暗褐色土層 | ローム細粒を多く、燒土粒・炭化物を少量含む。 | ⑧暗黄褐色土層 | ローム細粒を多く含む。 |
| ④暗黄褐色土層 | ロームブロック・燒土粒を多く含む。 | ⑨暗褐色土層 | ロームを主体とした層。 |

第146図 632号住跡実測図(1)



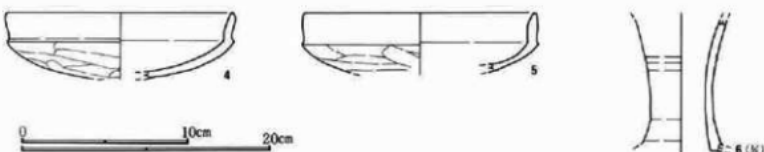
電

- ①暗褐色土層 粒石を多く含む。
- ②暗褐色土層 燃土粒を僅かに含む。
- ③暗褐色土層 燃土粒を多く含む。
- ④暗褐色土層 燃土粒を多く含み、絡まっている。
- ⑤暗褐色土層 燃土粒を少量含む。
- ⑥暗褐色土層 ロームブロックを多く、燃土粒を少量含む。
- ⑦黄褐色土層 ロームを主体とした層。

0 10cm 20cm

第147図 632号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図(1)

V 古墳時代の遺構と遺物



第148図 632号住居跡出土遺物実測図(2)

第61表 632号住居跡出土遺物調查表

標本番号 採取場所	土器種別 寸法	出土状態 現状有無	法量(g)	成形・焼成・色調			成・整形技術の特徴	備考
				①粘土	②焼成	③色調		
147- 1 土 器 甕	床面直上 破片	口 - 高 - 底 -	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③橙色	外面 脚部へラケズリ。 内面 ナデ。			内面黒色を呈する	
147- 2 土 器 甕	貯藏穴内 -38 破片	口 - 高 - 底 5.0	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③深い赤褐色	外面 脚部へラケズリ。 内面 ナデ。				
147- 3 52 土 器 甕	窓内直上 ほぼ完形 丸底	口 12.7 高 3.7 底 丸底	①昔、石英粒少 ②酸化焰、軟質 ③橙色	外面 口縁部ヨコナデ。体へ底部へラケズリ。 内面 ナデ。				
148- 4 土 器 甕	覆土 破片	口(13.5) 高 - 底 丸底	①粗、石英粒多 ②酸化焰、軟質 ③橙色	外面 口縁部ヨコナデ。体部へラケズリ。 内面 ナデ。				
148- 5 土 器 甕	覆土 破片	口(14.0) 高 - 底 -	①昔、褐色鉱物粒 ②酸化焰、軟質 ③浅黄色	外面 口縁部ヨコナデ。体部へラケズリ。 内面 ナデ。			内外面共黒色を呈する	
148- 6 須 惠 器 長 頭 盆	床面+14 頸部	口 - 高 - 底 -	①昔、黒色鉱物粒 ②還元焰、硬質 ③灰白色	ロクロ成形。			自然釉	

635号住居跡（第149・150図、第62表、図版32・52）

本住居跡は、第8次調査区中央部の平坦面にあり、61・62-31グリッドに位置する。636号住居跡（奈良）に住居跡北半部を床下まで掘り込まれている。南側には、古墳時代後期に属する比較的大型の住居跡が多く所在し、東側には、古墳時代後期と平安時代を中心とする住居跡が重複・密集する。

上記の理由により、南北方向は不明であるが、東西方向は4m86cm測る。主軸方向はN-97°Eを示すものと思われる。確認面からの壁高は最大で35cmを測る。床面には貼床を施していたと思われるが、その全容は明らかではない。

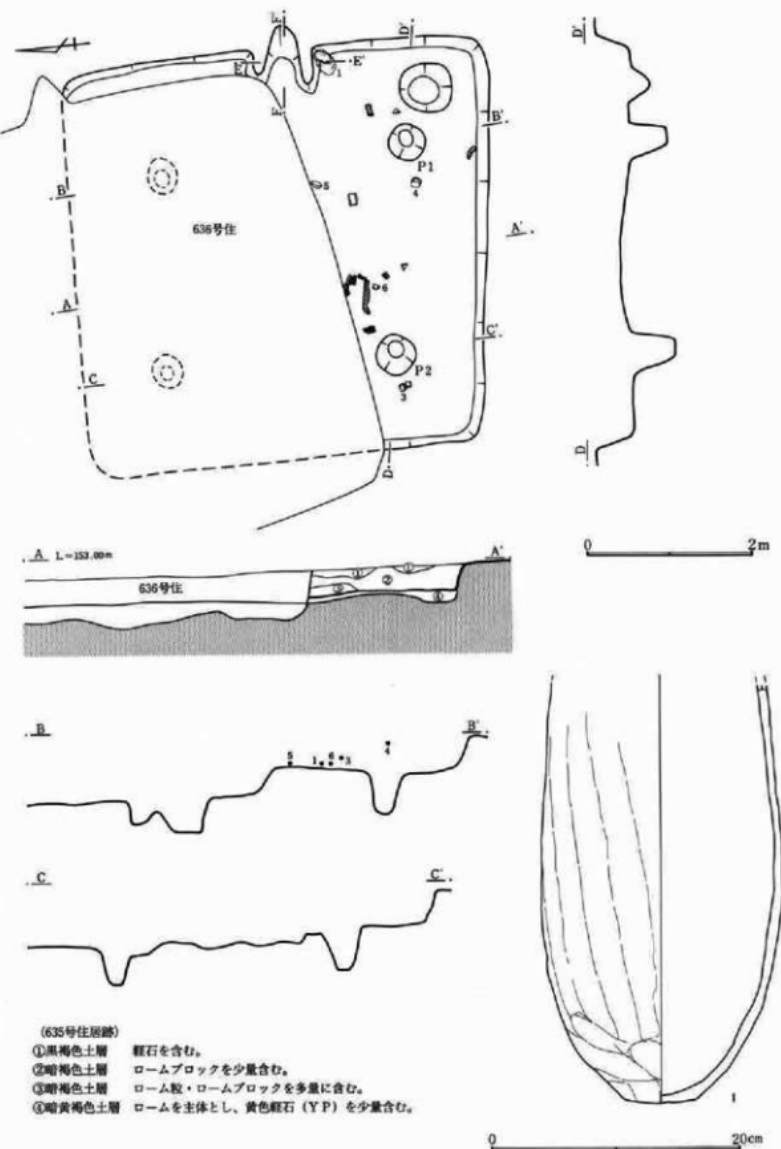
柱穴は、二箇所で確認された。それぞれの規模（径×深さcm）は、P 1 が45×54、P 2 が48×60を測る。掘り方調査によって、P 1・P 2 に対応すると思われる柱穴状のピットが二箇所で確認された。

竈は東壁ほぼ中央にあり、幅38cm・奥行き81cm・深さ30cmを測る。袖部は焼土粒とロームブロックの混合土で構築されていた。燃焼部内部には、天井部の崩落土と思われる焼土粒・ロームブロック・粘土粒の混合土が堆積していた。

貯糞穴は竪右脇にあり、径63×57cm・深さ36cmを測る。断面形状は播鉢状を呈し、覆土には焼土粒を僅かに含んでいた。

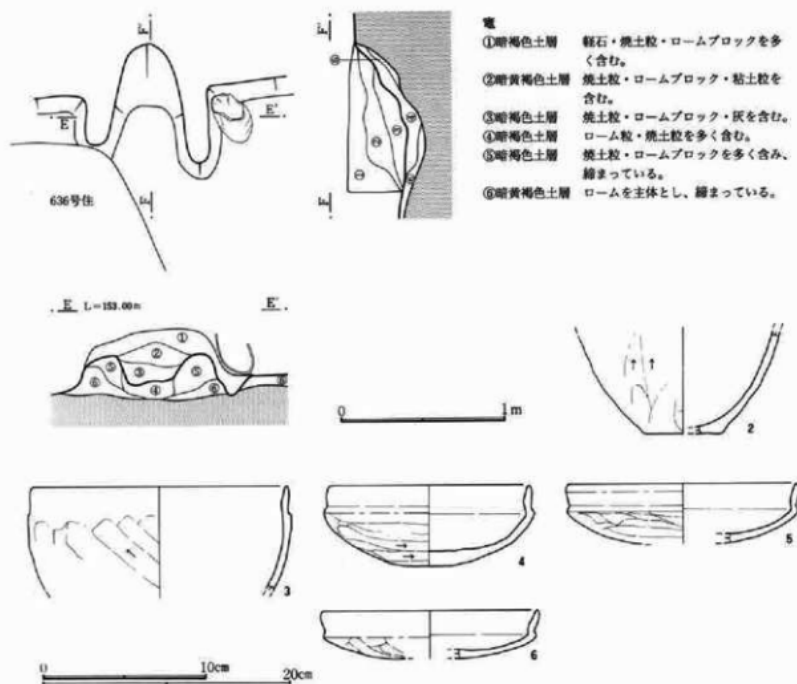
遺物は床面上に散漫に分布する。全体量は少なく、個体の残存率も低い。床面中央の南西寄りの位置からは炭化材が出土している。(関口功・富田)

2. 空穴住居跡



第149図 635号住居跡実測図(1)及び出土遺物実測図(1)

V 古墳時代の遺構と遺物



第150図 635号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図(2)

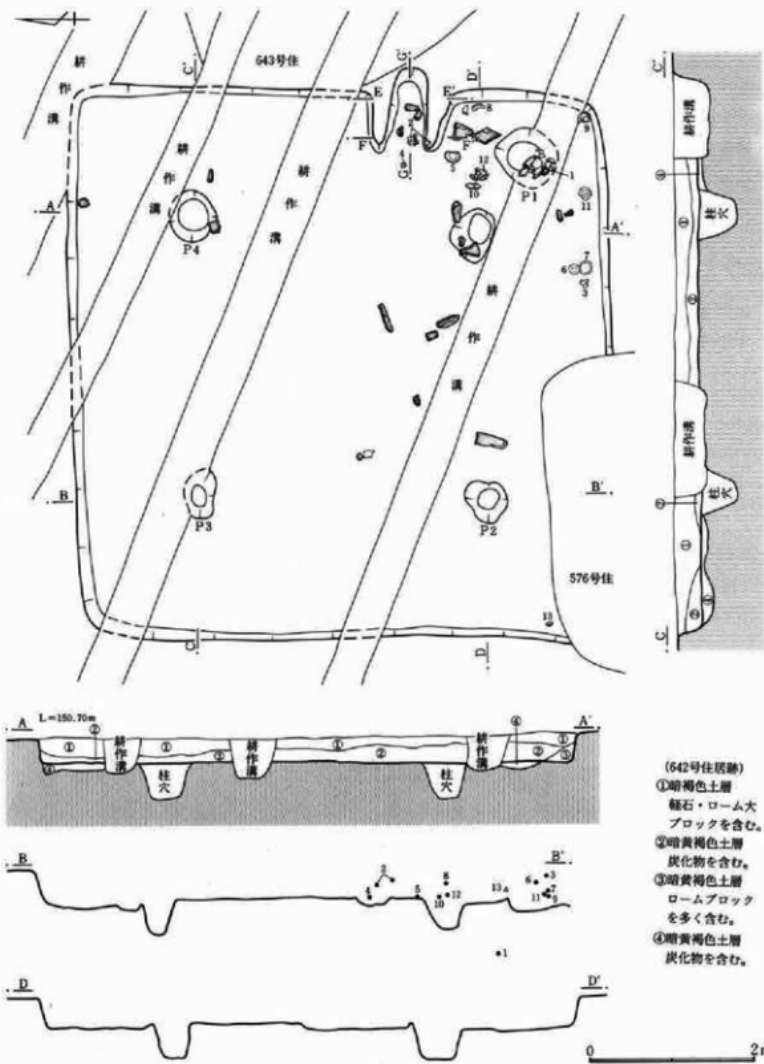
第62表 635号住居跡出土遺物観察表

採取番号	土器部別	出土状況	法量(cm ³)	①粘土 ②焼成 ③色調	成・葉形 枝法の特徴	備考
149-1	土 筋 器 要	床面直上 %残存 高 底	口 5.6	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い橙色	外面 脊部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
150-2	土 筋 器 要	覆土 破片	口 高 底 (6.3)	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い赤褐色	外面 脊部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
150-3	土 筋 器 鉢	床面+10 %残存 高 底	口 (20.6) —	①粗、石英・砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い黄褐色	外面 口縁部ヨコナデ。脇部斜めヘラケズリ。 内面 ナデ。	
150-4	土 筋 器 鉢	床面+26 %残存 高 底 丸	口 (12.2) 4.8	①粗、白色・黒色粘物質 ②酸化焰、軟質 ③純い黄褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
150-5	土 筋 器 鉢	床面直上 %残存 高 底	口 (13.8) —	①粗、黒色粘物質 ②酸化焰、軟質 ③純い橙色	外面 口縁部ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
150-6	土 筋 器 鉢	床面直上 破片	口 (13.0) 高 底	①粗、石英・黒色粘物質 ②酸化焰、軟質 ③純い橙色	外面 口縁部ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	

2. 堪穴住居跡

642号住居跡（第151～153図、第63表、図版32・33・52・55・56）

本住居跡は、第8次調査区北寄りの平坦面にあり、81・82-40グリッドに位置する。643号住居跡（古墳）を切って構築されるが、576号住居跡（古墳）に南西隅を破壊される。図化していないが、竈のみ検出された



第151図 642号住居跡実測図(1)

V 古墳時代の遺構と遺物

747号住居跡（平安）にも北東隅の覆土を中心に破壊されていたものと思われる。

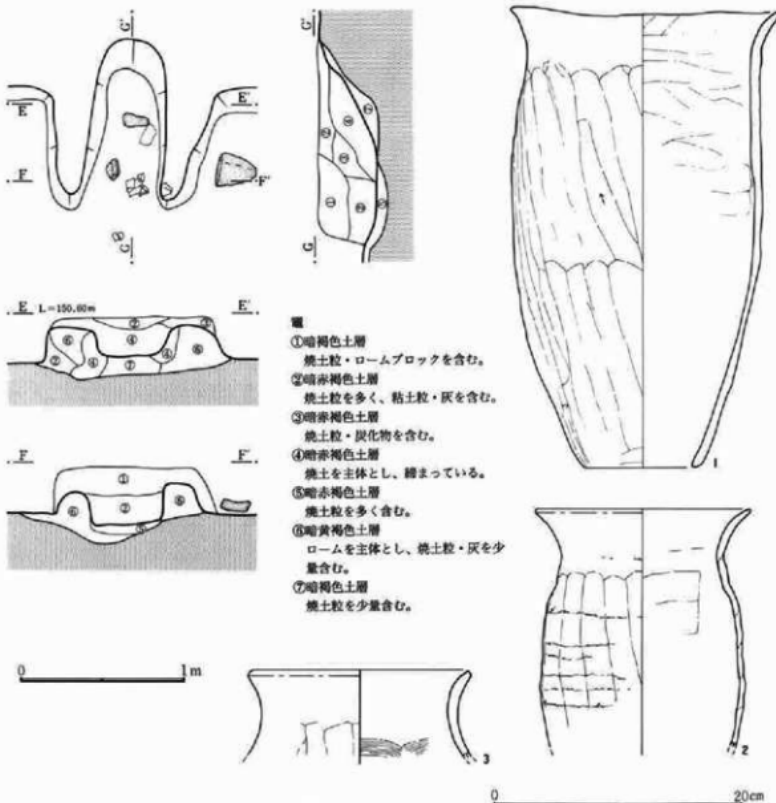
平面形は、東西 6 m 51 cm・南北は 6 m 57 cm を測る正方形を呈し、主軸方向は N-88°-E を示す。確認面からの壁高は最大で 36 cm を測る。床面は、住居中央部を掘り残して黄色ローム（地山）を叩き締め、縁辺部を浅く掘り込んだ後に、ロームブロックを主とした暗黄褐色土を客土として構築されたものと思われる。

主柱穴は四箇所で確認されており、規模（径×深さ cm）は、P 1 が 60×42、P 2 が 51×42、P 3 が 57×42、P 4 が 60×42 を測る。壁溝等の付属施設については確認されていない。

竈は東壁中央の南寄りにあり、幅 42 cm・奥行 102 cm・深さ 34 cm を測る。焚口から燃焼部にかけてややくぼみ、煙道部は緩やかに立ち上がる。

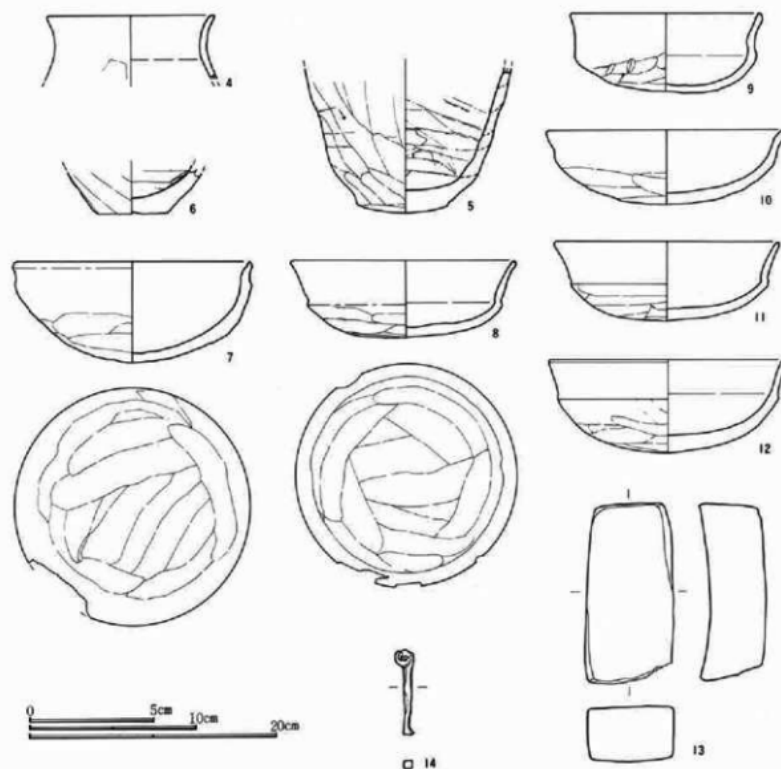
貯蔵穴は竈右脇にあり、径 75×66 cm・深さ 71 cm を測る円形を呈する。

遺物は竈・貯蔵穴周辺に分布する。土器以外には、砥石や鉄製品が出土している。（関口功）



第152図 642号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図(1)

2. 積穴住居跡



第153図 642号住居跡出土遺物実測図(2)

第63表 642号住居跡出土遺物観察表

測定番号 試験番号	土器種別 器	出土状態 残存状況	法量(cm) (g)	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い黄橙色	成・整形技法の特徴	備考
152-1 52	土器 壺	貯藏室内 底 ほぼ完形	口 21.1 - 67 高 36.6 底 8.6	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い黄橙色	外面 口縁部ヨコナデ。胸部ヘラケズリ。 内面 ヘラナデ。	
152-2 52	土器 壺	壺内+14 破片	口 (17.1) - 高 - 底 -	①粗、石英粒 ②酸化焰、軟質 ③純い黄橙色	外面 口縁部ヨコナデ。胸部ヨコナデ。 内面 ヘラナデ。	外面に粘付着
152-3 52	土器 壺	床面+25 破片	口 (17.4) - 高 - 底 -	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い黄橙色	外面 口縁部ヨコナデ。胸部ヘラケズリ。 内面 ハケメ。	
153-4 52	土器 壺	床面直上 破片	口 (13.4) - 高 - 底 -	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③褐色	外面 胸部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
153-5 52	土器 壺	床面直上 破片	口 - 高 - 底 7.2	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い黄橙色	外面 胸部ヘラケズリ。 内面 ヘラナデ。	

V 古墳時代の遺構と遺物

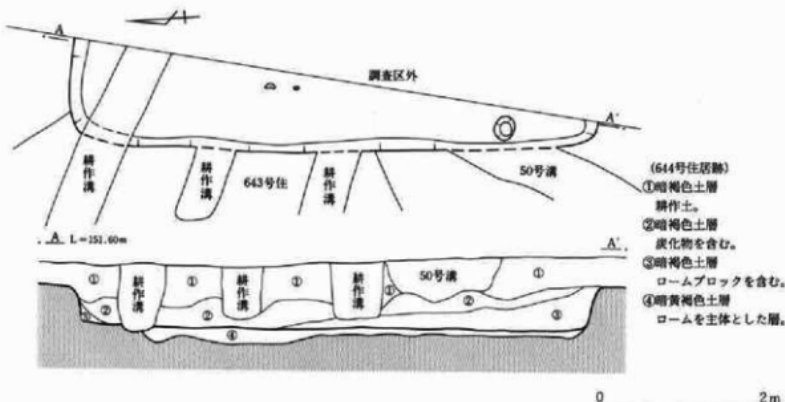
補闕番号 図版番号	土器種別 器	出土状態 残存状況	法量(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整形技法の特徴	備考	
153-6 52	土師器 甕	床面+18 ほぼ完形 破片	口 高 底 丸底	一 — 5.2 —	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外側 脊部下部へラケズリ。 内面 ヘラナデ。	
153-7 52	土師器 壺	床面+8 ほぼ完形	口 高 底 丸底	14.2 6.0 — —	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	
153-8 52	土師器 壺	床面+16 ほぼ完形	口 高 底 丸底	13.4 4.8 — —	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	
153-9 52	土師器 壺	床面直上 残存	口 高 底 丸底	11.3 4.7 — —	①青、石英・黒色鉱物粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	
153-10 52	土師器 壺	床面直上 残存	口 高 底 丸底	14.4 4.6 — —	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	
153-11 52	土師器 壺	床面直上 残存	口 高 底 丸底	13.4 4.7 — —	①粗、バミス・砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	
153-12 52	土師器 壺	床面直上 残存	口 高 底 丸底	(14.1) 5.5 — —	①粗、バミス・砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	
153-13 55	石製品 紙石	床面+7 厚	長 厚	7.3 2.7	幅 重	3.5 110	中堅。 流紋岩
153-14 56	石製品 鐵?	覆土 ?	長 厚	(3.4) 0.3	幅 重	0.4 1.8	

644号住居跡 (第154図、図版33)

本住居跡は、第8次調査区北寄りの平坦面にあり、82-41グリッドに位置する。643号住居跡(古墳)を切って構築される。50号溝による破壊や三条の耕作溝による擾乱を受ける。

調査区外にかかるため、東西方向は不明であるが、南北方向は6m42cmを測る。確認面からの壁高は最大で29cmを測る。竈・貯蔵穴等に関する情報は全く得られていない。

遺物は小破片で図化できない。古墳時代の住居跡とするには、積極的な根据に欠ける。(関口功)



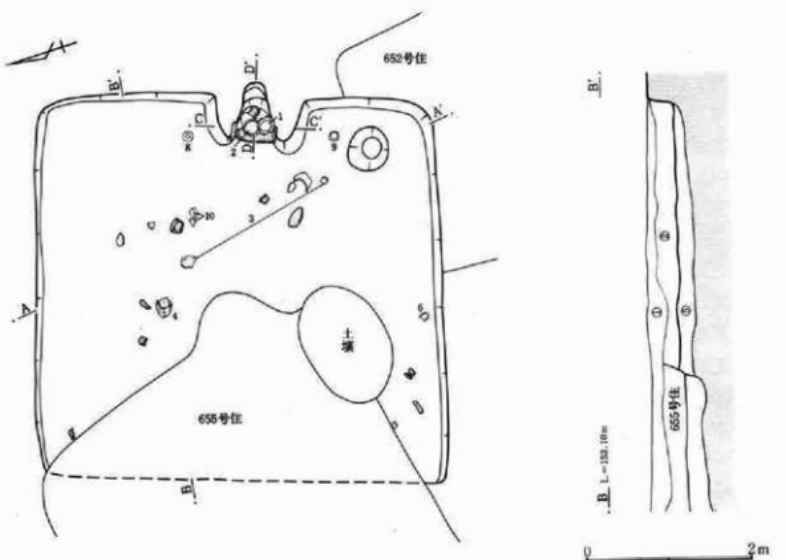
第154図 644号住居跡実測図

658号住居跡 (第155・157図、第64表、図版33・34・53)

本住居跡は、第8次調査区中央部の平坦面にあり、61・62・34グリッドに位置する。659号住居跡（古墳）を切って構築するが、655号住居跡（奈良）に南壁を破壊され、652号住居跡（平安）が南東隅の一部を破壊する。一連の重複住居群の北側に位置する。（158図参照）

平面形は不確定な要素を伴うが、東西4m62cm・南北4m89cmを測る正方形に近いものと思われる。主軸方向はN=107°-Eを示す。確認面からの壁高は最大で48cmを測る。床面には、竈前を中心とし厚く貼床を施す。柱穴・壁溝の付属施設については、確認されていない。

竈は東壁中央やや南寄りにあり、幅42cm・奥行84cm・深さ39cmを測る。残存状況は比較的良好で、焚口には両袖石と天井石が遺存し、燃焼部には土器器壺1・2が架けた状態で出土した。支脚に該当すると思われる土器・石材は出土していない。袖部はロームを主体に粘土を貼って構築されたものと思われる。火床面の焼土化は顕著であった。燃焼部から煙道部にかけては、段をなして立ち上がる。



(658号住居跡)

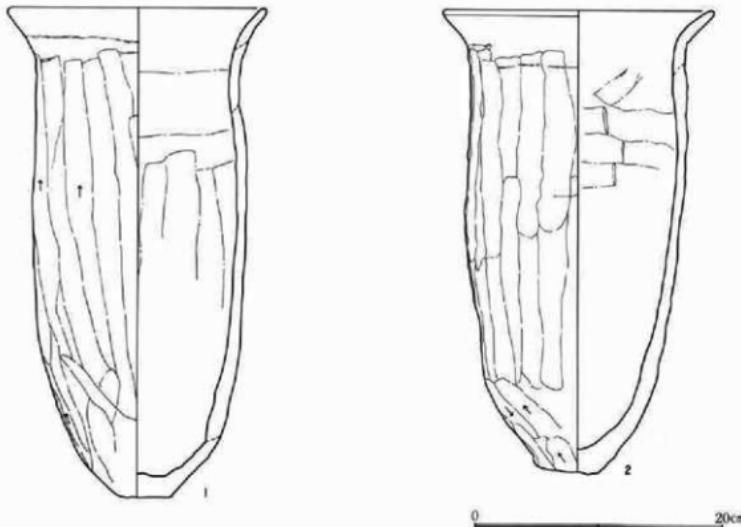
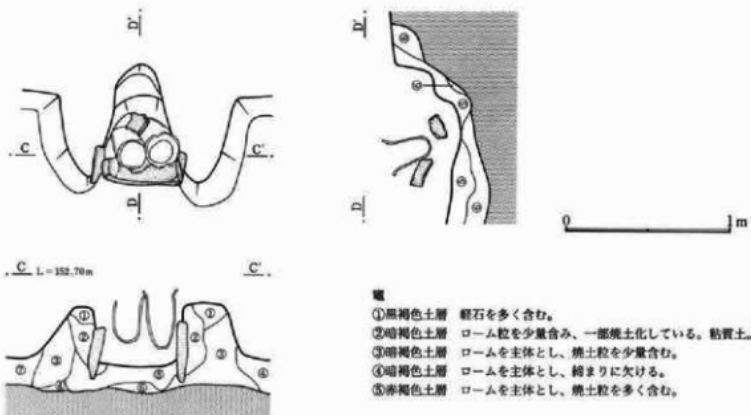
- ①暗褐色土層 軽石・ローム粒を少量含む。
- ②暗褐色土層 ①層に比し、ローム粒を多く含む。
- ③暗褐色土層 径1cmのロームブロックを少數含む。
- ④暗褐色土層 ローム粒・ロームブロックを少數含む。
- ⑤暗褐色土層 ローム粒・ロームブロックを多く含む。

第155図 658号住居跡実測図(1)

V 古墳時代の遺構と遺物

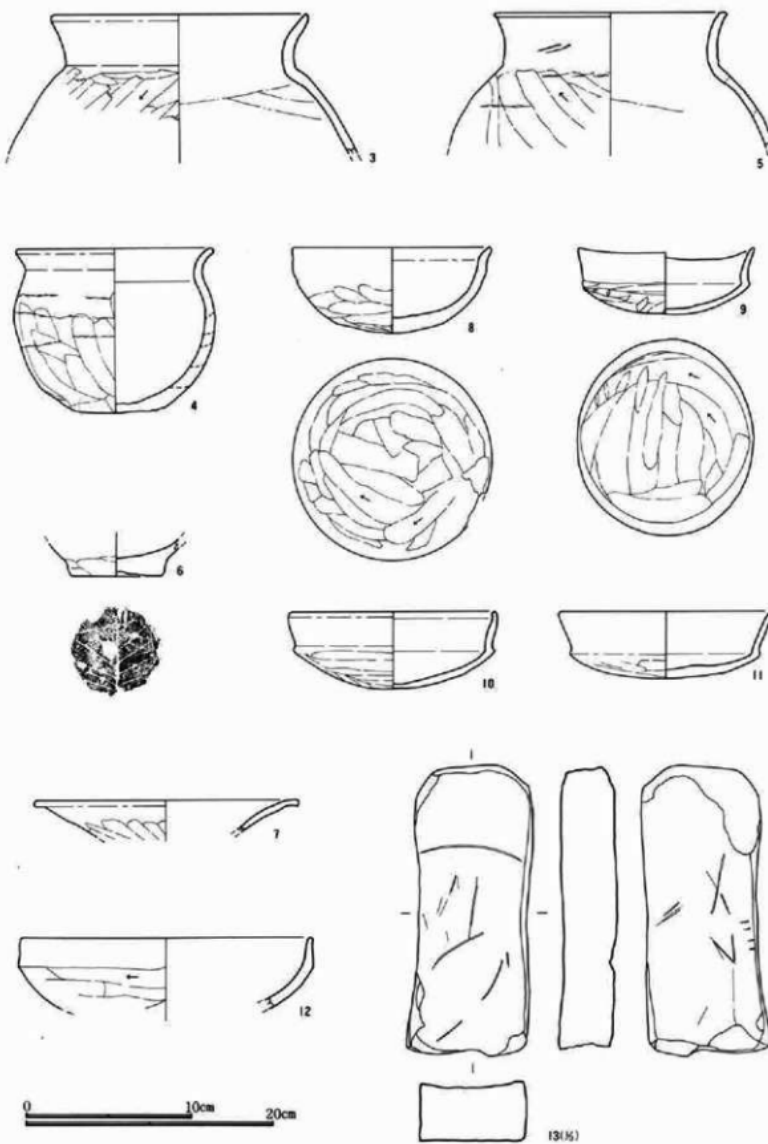
貯蔵穴は竪右脇にあり、径51×48cm・深さ48cmを測る円形を呈する。

遺物は竪前を中心分布する。土器以外では砥石13が出土しているが、流れ込みの可能性が高い。他に、薦籠石状の網目母石墨片岩4個、緑簾綠泥片岩2個、輝綠岩1個が検出されている。(中沢)



第156図 658号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図(1)

2. 整穴住居跡



第157図 658号住居跡出土遺物実測図(2)

V 古墳時代の遺構と遺物

第64表 658号住居跡出土遺物観察表

標印番号 区分番号	土器種別 種	出土状態 残存状況	法量(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整形技法の特徴	備考
156-1 53	土 器 壺	竈内+4 ほぼ完形	口 29.3 高 39.0 底 4.1	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外面 口縁部ヨコナヂ。底部上半部下半斜めへラケズリ。 内面 ヘラナヂ。	底部下半に粘土付着
156-2 53	土 器 壺	竈内+4 瓦残存	口 21.8 高 36.9 底 5.2	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外面 口縁部ヨコナヂ。底部上半部下半斜めへラケズリ。 内面 ヘラナヂ。	粘土多量に付着
157-3 53	土 器 壺	床面直上 破片	口 20.4 高 — 底 —	①粗、石英粒多 ②酸化焰、軟質 ③橙色	外面 口縁部ヨコナヂ。底部斜めへラケズリ。 内面 ヘラナヂ。	
157-4 53	土 器 壺 小型	床面直上 ほぼ完形	口 15.6 高 13.1 底 7.8	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外面 口縁部ヨコナヂ。底部斜めへラケズリ。 内面 ナヂ。	
157-5 53	土 器 壺	覆土 破片	口 (18.6) 高 — 底 —	①粗、砂粒 ②酸化焰、やや軟質 ③純い褐色	外面 口縁部ヨコナヂ。底部斜めへラケズリ。 内面 ヘラナヂ。	
157-6 53	土 器 壺	床面+15 破片	口 — 高 — 底 7.2	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外面 ヘラケズリ。 内面 ナヂ。	
157-7 53	土 器 壺 高 坏	覆土 壺部破片	口 (15.8) 高 — 底 —	①粗、青母・砂粒 ②酸化焰、軟質 ③橙色	外面 口縁部ヨコナヂ。体部へラケズリ。 内面 ナヂ。	内面に煤付着
157-8 53	土 器 壺 坏	床面+4 ほぼ完形	口 11.8 高 5.1 底 丸底	①青、石英・黒色鉱物粒 ②酸化焰、軟質 ③橙色	外面 口縁部ヨコナヂ。体～底部へラケズリ。 内面 ナヂ。	
157-9 53	土 器 壺 坏	床面+5 完形	口 10.4 高 4.0 底 丸底	①青、バミス・砂粒 ②酸化焰、軟質 ③橙色	外面 口縁部ヨコナヂ。体～底部へラケズリ。 内面 ナヂ。	歪みが著しい
157-10 53	土 器 壺 坏	床面直上 瓦残存	口 12.6 高 4.6 底 丸底	①青、バミス・石英粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外面 口縁部ヨコナヂ。体～底部へラケズリ。 内面 ナヂ。	底部黒色を呈する
157-11 53	土 器 壺 坏	覆土 瓦残存	口 (12.8) 高 4.0 底 丸底	①粗、青母・石英粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外面 口縁部ヨコナヂ。体～底部へラケズリ。 内面 ナヂ。	
157-12 53	土 器 壺 坏	覆土 破片	口 (17.6) 高 — 底 —	①粗、青母・砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外面 口縁部ヨコナヂ。体部へラケズリ。 内面 ナヂ。	
157-13 56	石 製品 砥 石	覆土	長 17.1 厚 3.4	幅 7.2 重 765	中紙。	滑紋岩

参考までに、各住居跡の所属年代を整理すれば以下のようになる。(第158図参照)

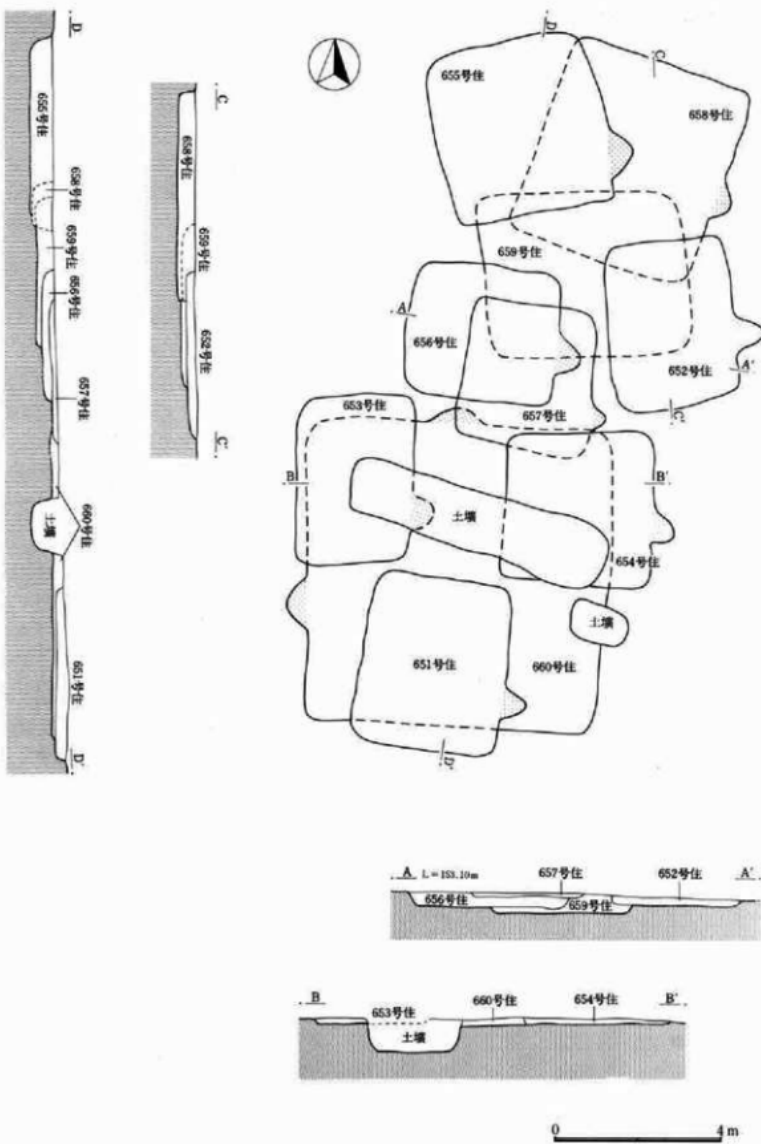
◎古墳時代……658号住居跡、659号住居跡、660号住居跡

◎奈良時代……655号住居跡

◎平安時代……651号住居跡、652号住居跡、653号住居跡、654号住居跡、656号住居跡、657号住居跡

今年度は古墳時代を対象としているが(平安時代は『矢田遺跡III』で報告済み)、奈良時代については次年度以降報告する予定である。

2. 壁穴住居跡



第158図 658号住居跡周辺遺構重複関係図

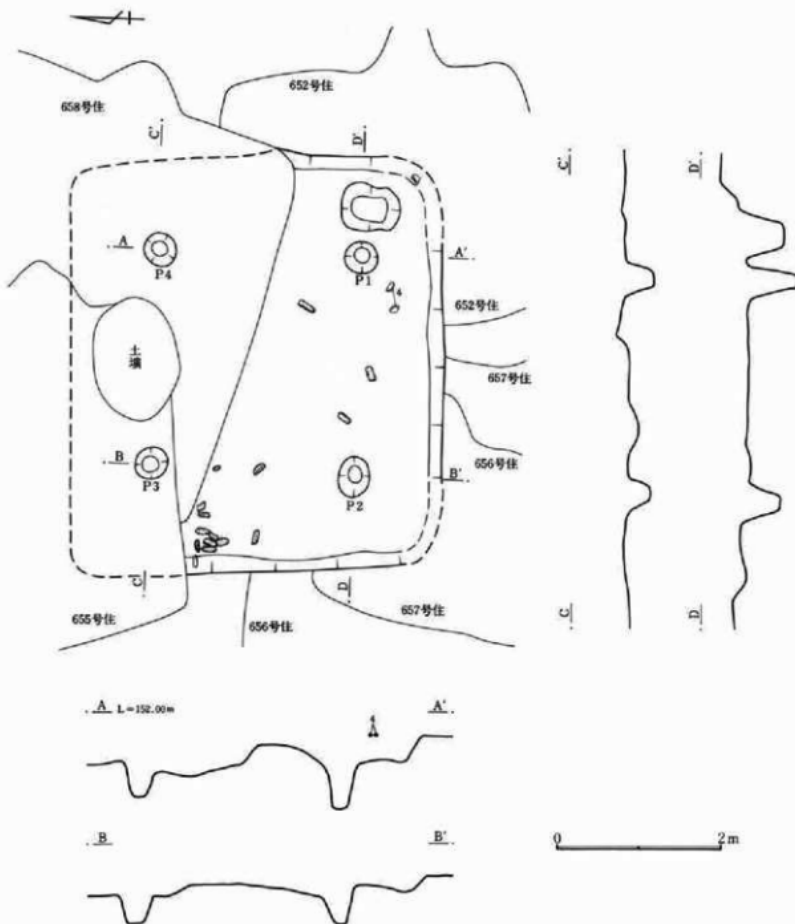
V 古墳時代の遺構と遺物

659号住居跡 (第159・160図、第65表、図版53)

本住居跡は、第8次調査区中央部の平坦面にあり、61-33-34グリッドに位置する。658号住居跡(古墳)・655号住居跡(奈良)・652号・656号・657号住居跡(平安)に破壊される。(第158図参照)

南北方向は不明であるが、東西方向は4m89cmを測る。主軸方向はN-86°-Eを示すものと思われる。残存する壁高は最大で34cmを測る。床面には、ロームブロックを主とした貼床を施す。

主柱穴は四箇所で確認されており、規模(径×深さcm)は、P1が39×60、P2が48×52、P3が現状で



第159図 659号住居跡実測図

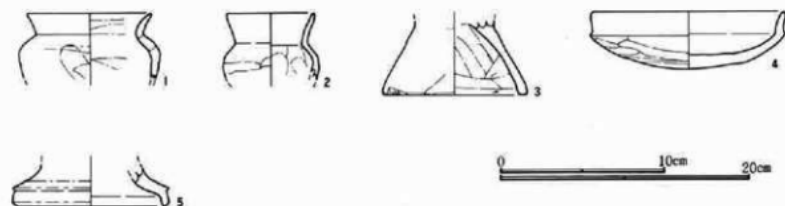
2. 積穴住居跡

39×35、P 4 が現状で42×43を測る。壁溝等の付属施設については、確認されていない。

竈は東壁にあった可能性が高いものと思われる。

貯蔵穴は、南東隅付近にある径69×54cm・深さ74cmを測るビットが該当するものと思われる。平面形状は方形を呈する。

遺物は少なく、個体の残存率も低い。他に薦羅石状の網雲母石墨片岩6個、緑簾綠泥片岩4個、流紋岩1個（計5.0kg）が検出されている。（高田）



第160図 659号住居跡出土遺物実測図

第65表 659号住居跡出土遺物観察表

発見番号 回数番号	土器種別 器種	出土状態 現存状況	法量(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整形技法の特徴	備考
160-1 53	土器 小型壺	覆土 破片	口 (10.0) 高 底	①粗、石英・砂粒 ②酸化焰、やや軟質 ③純い黄褐色	外面 口縁部ココナデ。 内面 ナデ。	
160-2 53	土器 小型壺	覆土 破片	口 (6.9) 高 底	①粗、バニス・砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い黄褐色	外面 口縁部ココナデ。胸部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	内面指痕压痕
160-3 53	土器 台付 甕	覆土 脚部破片	口 高 底 (11.6)	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外面 脚部ヘラケズリ。 内面 ヘラナデ。	
160-4 53	土器 壺	床面直上 瓦残存	口 11.6 高 3.4 底丸底	①粗、石英・白色鉱物粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外面 口縁部ココナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
160-5 53	須恵器 壺	覆土 脚部破片？	口 高 底 (8.7)	①粗、殆ど含まない ②還元焰、硬質 ③灰色	ロクロ成形	更みは焼成時 自然釉

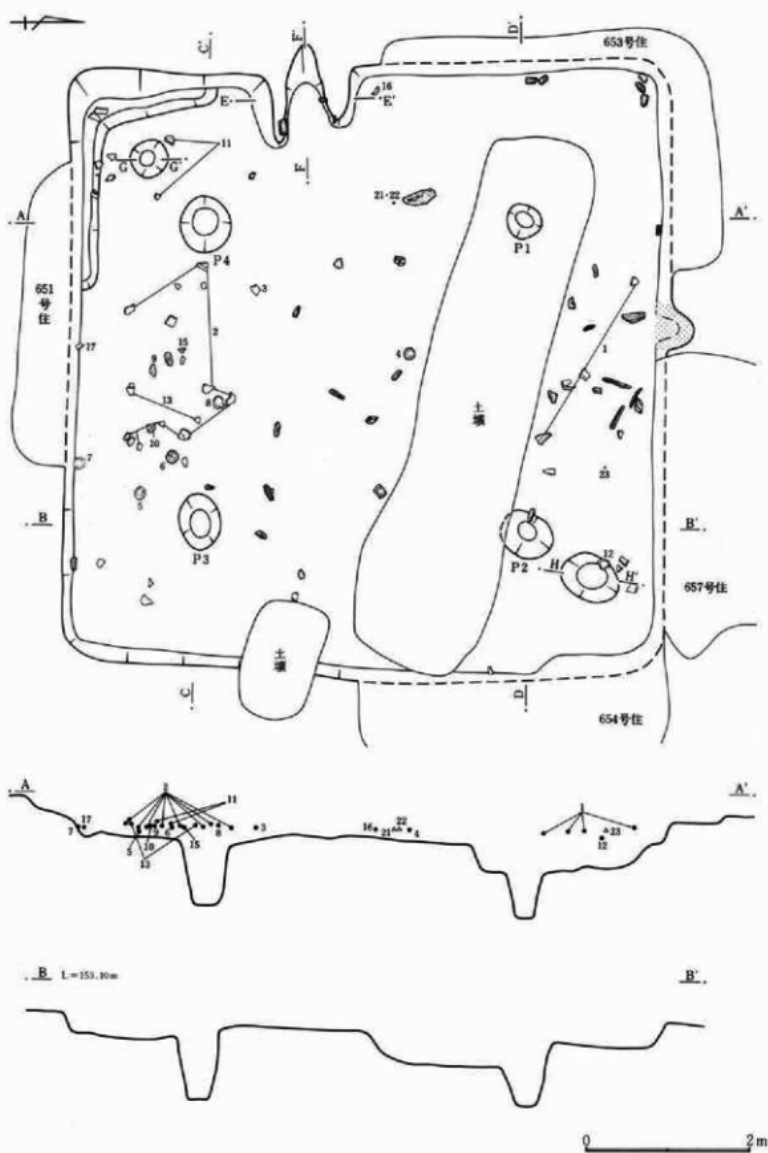
660号住居跡（第161～164図、第66表、図版34・53・54・55・56）

本住居跡は、第8次調査区中央部の平坦面にあり、59・60-33・34グリッドに位置する。一連の重複住居群の南側に所在する。（第158図参照）

規模は東西7m20cm・南北7m29cmを測る。西竈から想定される主軸方向はN-89°-Wを示す。確認面からの壁高は最大で34cmを測る。床面には、ロームブロックと暗褐色土の混合土で貼床を施す。

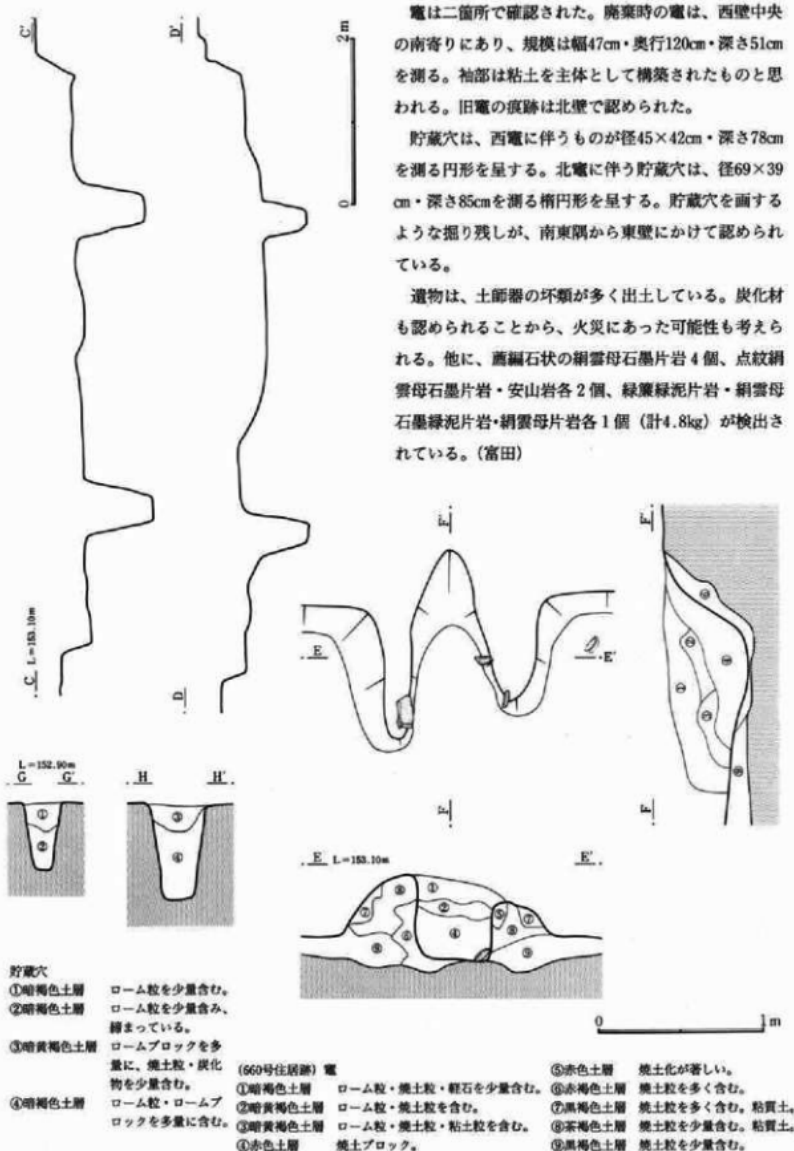
主柱穴は四箇所で明瞭に確認されており、規模（径×深さcm）は、P 1 が現状で40×54、P 2 が57×102、P 3 が66×96、P 4 が66×93を測る。柱穴間の寸法はP 1～P 2 が372cm、P 2～P 3 が391cm、P 3～P 4 が361cm、P 4～P 1 が383cmを測る。壁溝は南西隅付近で確認された。規模は幅18～25cm・深さ16～22cmを測る。

V 古墳時代の遺構と遺物



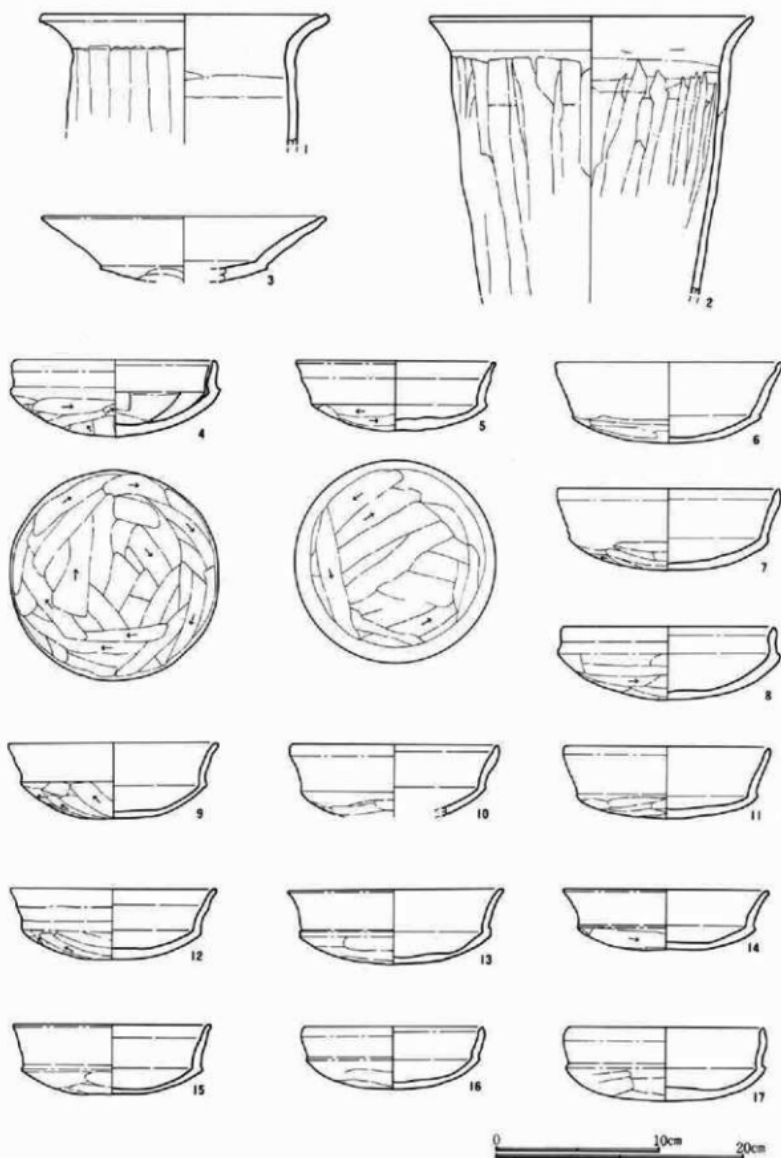
第161図 660号住居跡実測図(1)

2. 堆穴住居跡



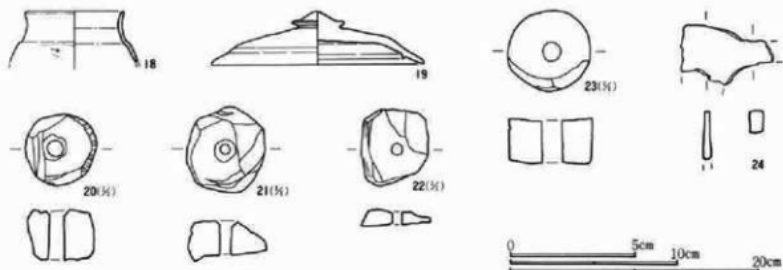
第162図 660号住居跡実測図(2)

V 古墳時代の遺構と遺物



第163図 660号住居跡出土遺物実測図(1)

2. 穹穴住居跡



第164図 660号住居跡出土遺物実測図(2)

第66表 660号住居跡出土遺物観察表

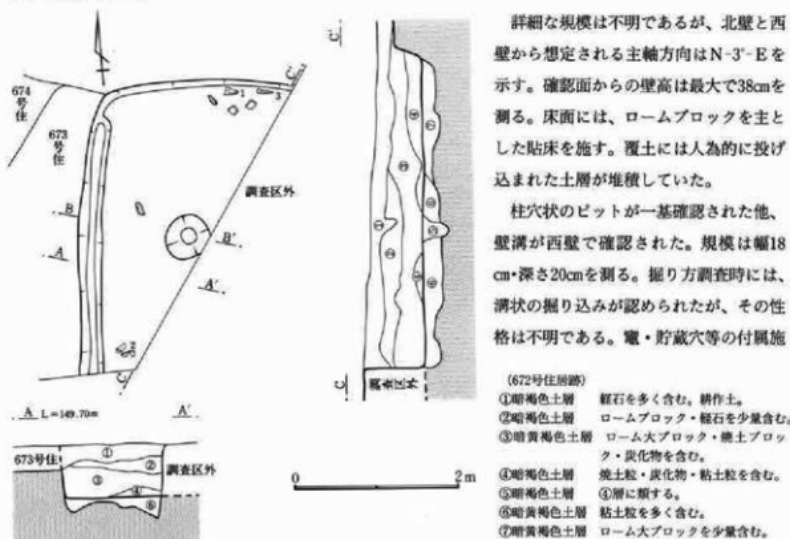
種類 目録番号	土器種別 器種	出土状態 残存状況	法量(cm) (g)	①鉢土 ②焼成 ③色調	成・整形技法の特徴	備考
163-1 53	土器 壺	床面 - 4 破片	□ 22.8 高 底	①粗、砂粒 ②焼成垢、軟質 ③鈍い赤褐色	外側 口縁部ヨコナデ。胴部縦ヘラケズリ。 内側 ヘラナデ。	
163-2 53	土器 壺	床面直上 破片	□ (25.8) 高 底	①粗、バミス・石英粒 ②焼成垢、軟質 ③鈍い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。胴部縦ヘラケズリ。 内側 ナデ後、粗いヘラスギキ。	破損後、熱を受ける
163-3 54	土器 壺	床面直上 壺部破片	□ (17.0) 高 底	①粗、バミス・石英粒 ②焼成垢、軟質 ③鈍い黄褐色	外側 壺部口縁ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	
163-4 54	土器 壺	床面直上 完形	□ 12.2 高 底 丸底	①粗、バミス・石英粒 ②焼成垢、軟質 ③鈍い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内側 ヘラナデ。	
163-5 54	土器 壺	床面 - 3 ほぼ完形	□ 12.0 高 底 丸底	①粗、石英粒少 ②焼成垢、軟質 ③鈍い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	
163-6 54	土器 壺	床面直上 完形	□ 13.6 高 底 丸底	①粗、バミス・石英粒 ②焼成垢、軟質 ③鈍い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	
163-7 54	土器 壺	床面直上 完形	□ 13.4 高 底 丸底	①粗、バミス・石英粒 ②焼成垢、軟質 ③鈍い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	
163-8 54	土器 壺	床面 - 4 ほぼ完形	□ 12.8 高 底 丸底	①粗、白色・黒色鉱物粒 ②焼成垢、軟質 ③鈍い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	
163-9 54	土器 壺	床面直上 少残存	□ 12.5 高 底 丸底	①粗、黑色鉱物粒 ②焼成垢、軟質 ③鈍い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	
163-10 54	土器 壺	床面直上 少残存	□ 12.4 高 底 丸底	①粗、石英・黒色鉱物粒 ②焼成垢、軟質 ③鈍い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	
163-11 54	土器 壺	床面 + 5 少残存	□ 12.4 高 底 丸底	①粗、砂粒 ②焼成垢、軟質 ③褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	
163-12 53	土器 壺	床面 - 10 少残存	□ 12.2 高 底 丸底	①粗、砂粒 ②焼成垢、軟質 ③褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	
163-13	土器 壺	床面 + 4 少残存	□ 12.8 高 底 丸底	①粗、褐色・黒色鉱物粒 ②焼成垢、軟質 ③褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	
163-14	土器 壺	覆土 少残存	□ (12.4) 高 底 丸底	①粗、褐色・黒色鉱物粒 ②焼成垢、軟質 ③褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	

V 古墳時代の遺構と遺物

排列番号 回収番号	土器種別 器	出土状況 現存状況	法量(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整形技法の特徴	備考
163-15	土 蒜 罐 环	床面直上 △残存	口 (11.9) 高 4.6 底 丸底	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	
163-16	土 蒜 罐 环	床面直上 △残存	口 (10.8) 高 3.7 底 丸底	①粗、白色粘物粒 ②酸化焰、軟質 ③浅黄色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	摩滅が著しい
163-17	土 蒜 罐 环	床面直上 △残存	口 (12.0) 高 4.4 底 丸底	①粗、青母・砂粒 ②酸化焰、やや軟質 ③純い黄褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	
164-18 53	土 蒜 罐 短 頸 壺 破片	覆土 △残存	口 (7.0) 高 — 底 —	①粗、白色・黒色粘物粒 ②酸化焰、やや軟質 ③純い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。体部ヘラケズリ。 内側 ナデ。	
164-19 54	須 惠 器 蓋 完形	覆土 高 3.1 厚 3.1 口 12.8	柄 3.1 高 3.1 重 3.3	①粗、砂粒 ②還元焰、硬質 ③灰色	右回転ロクロ成形後、天井部回転ヘラケズリ。 接合付。	
164-20 55	石 製 品 臼 玉	覆土 厚	径 1.4 厚 1.0	孔隙 0.3 重 3.3		滑石片岩
164-21 55	石 製 品 臼 玉	床面直上 厚	径 1.6 厚 0.8	孔隙 0.2 重 2.7		滑石片岩
164-22 55	石 製 品 臼 玉	床面直上 厚	径 1.4 厚 0.3	孔隙 0.2 重 1.0		滑石片岩
164-23 55	石 製 品 臼 玉	床面直上 厚	径 1.7 厚 0.9	孔隙 0.4 重 3.9		滑石片岩
164-24 56	鉄 製 品 刀 子	覆土 長 (3.6) 厚 0.3	幅 (2.2) 重 8.1			

672号住居跡 (第165・166図、第67表、図版34・54)

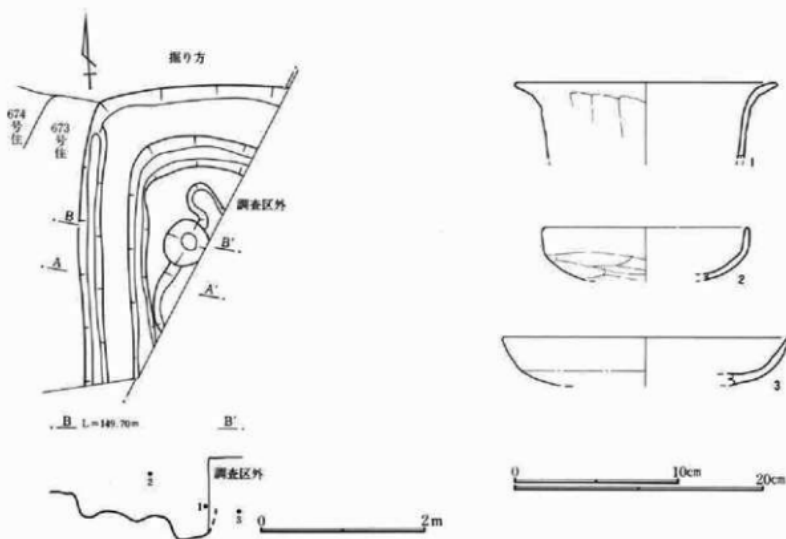
本住居跡は、第8次調査区北東寄りの緩斜面にあり、67-43グリッドに位置する。673号住居跡(古墳)を切って構築される。



第165図 672号住居跡実測図(1)

設については確認されていない。

遺物から判断すると古墳時代とするには問題が残る。(関口功)



第166図 672号住居跡実測図(2)及び出土遺物実測図

第67表 672号住居跡出土遺物観察表

発掘番号 同版番号	土器機器種 類	出土状態 残存状況	法量(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整 形 技 法 の 特 徴	備 考
166-1 54	土 器 罐 壺	底面+6 破片	口 (21.0) 高 底	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③明赤褐色	外面 口縁部ヨコナデ。底部縫ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
166-2 54	土 器 罐 壺	底面+44 另残存	口 (12.1) 高 底	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	
166-3 54	廣 深 器 盤	底面直上 小破片	口 (23.0) 高 底	①粗、砂粒 ②還元焰、や半硬質 ③灰白色	ロクロ形成。	良?

673号住居跡 (第167図、第68表、図版34・54・56)

本住居跡は、第8次調査区北東寄りの緩斜面にあり、67-43グリッドに位置する。674号住居跡(古墳)を切って構築されるが、671号住居跡(奈良)と672号住居跡(古墳)に破壊される。東側には南北方向の支谷が所在する。

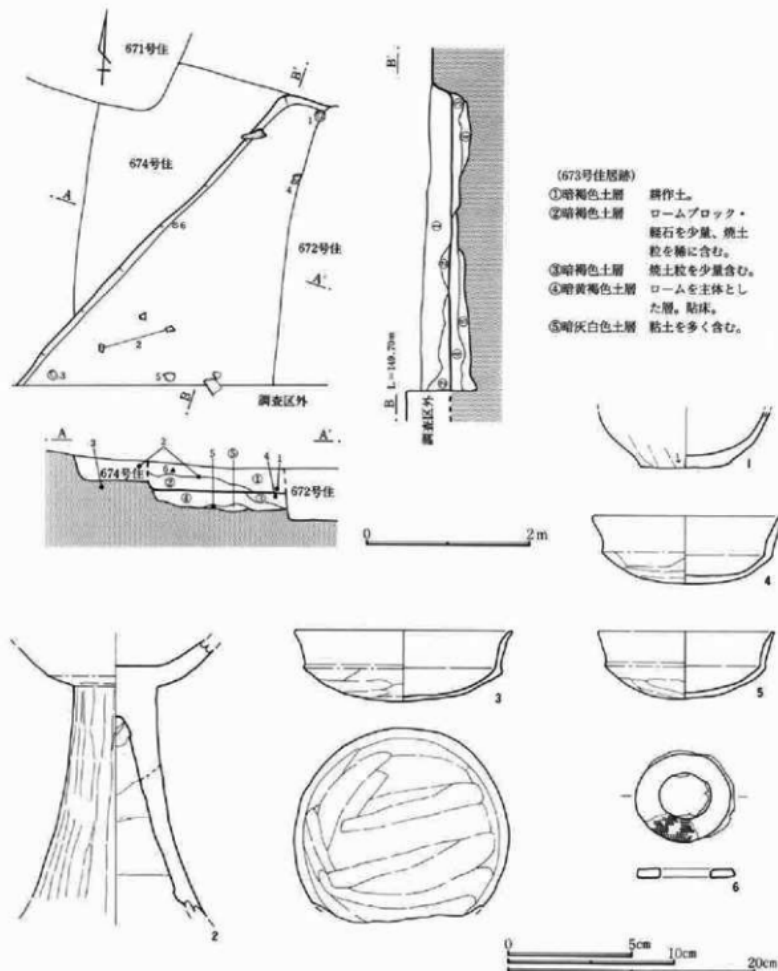
大部分が破壊されているため、詳細な規模は不明であるが、北壁と西壁から想定される主軸方向はN-41°-Eを示す。確認面からの壁高は最大で33cmを測る。床面にはロームを主とした貼床が厚く施されていた。特に住居中央部と思われる位置が顕著であった。床下からは多量の粘土が確認されているが、その性格等につ

V 古墳時代の遺構と遺物

いては不明である。

竈・貯蔵穴・柱穴・壁溝等の付属施設については確認されていない。

遺物は散漫に分布する。土師器の环類の出土が目立つが残存率は低い。土器以外では、布が付着した鉄製品の出土が注意される程度である。(岡口功)



第167図 673号住居跡実測図及び出土遺物実測図

2. 壓穴住居跡

第68表 673号住居跡出土遺物観察表

測量番号 測定番号	土器種別 器種	出土状態 残存状況	法量(cm) （g）	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整形技法の特徴	備考
167-1 54	土器 壺	床面+4 高 底 破片	口 高 底 7.2	①粗、白色・褐色鉱物粒 ②酸化焰、やや軟質 ③純い黄褐色	外面 壁部下半へラケズリ。 内面 ナデ。	
167-2 54	土器 壺	床面+19 环 底 部破片	口 高 底 4.2	①粗、砂粒 ②酸化焰、やや軟質 ③純い褐色	外面 壁体～脚部へラケズリ。 内面 ナデ。	
167-3 54	土器 壺	床面+6 环 残存	口 高 底 丸底 13.0	①粗、石英粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	
167-4 54	土器 壺	床面-4 环 残存	口 高 底 丸底 11.1	①粗、褐色鉱物粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	
167-5 54	土器 壺	床面-17 环 ほぼ完形	口 高 底 丸底 10.5	①粗、褐色鉱物粒 ②酸化焰、軟質 ③純い褐色	外面 口縁部ヨコナデ。体～底部へラケズリ。 内面 ナデ。	
167-6 56	鉄製品	床面+26	外径 厚 3.8 0.4	内径 重 2.1 12.3		環状鉄製品 外面に布付着

674号住居跡（第168・169図、第69表、図版34・54）

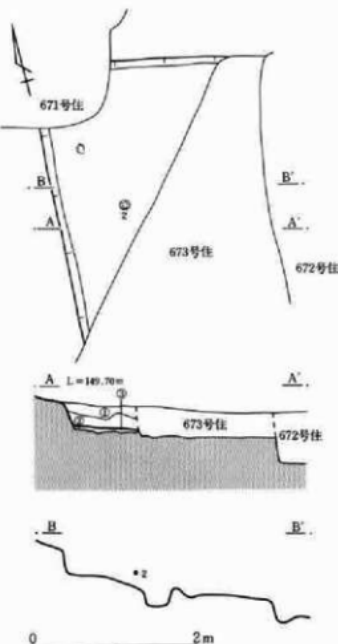
本住居跡は、第8次調査区北東寄りの緩斜面にあり、67-43グリッドに位置する。671号住居跡（奈良）・

673号住居跡（古墳）に破壊され、残存状況は不良であった。東側には南北方向の支谷が所在する。

平面形は不明であるが、北壁と西壁から想定される主軸方向はN-3°-Eを示す。確認面からの壁高は最大で33cmを測る。床面は、ロームブロックを主として構築されていたと思われるが、破壊が著しいため、その全容は明らかではない。掘り方調査時に柱穴状のピットが一基確認されているが、掘り込みも浅く不明瞭であった。あるいは673号住居跡にかかわるものかも知れない。

竈・貯蔵穴・壁溝等の付属施設については、確認されていない。

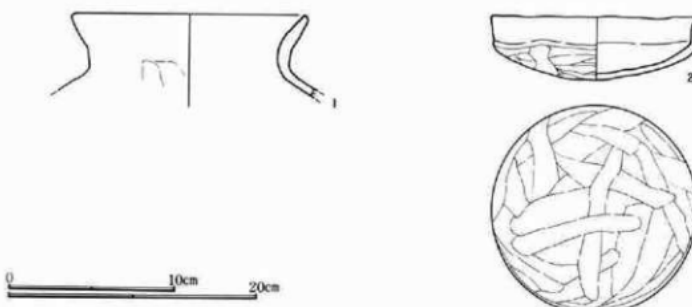
遺物は極めて少なく、散漫に分布する。直立気味の短い口縁部を有する土器器環2が床面上より出土している。（開口功）



第168図 674号住居跡実測図

(674号住居跡)
 ①暗褐色土層 耕作土。
 ②暗褐色土層 ロームブロック・粗石を少量、焼土粒を多く含む。
 ③暗褐色土層 ロームを主体とした層。

V 古墳時代の遺構と遺物



第169図 674号住居跡出土遺物実測図

第69表 674号住居跡出土遺物観察表

辨別番号 図版番号	土器種別 器	出土状態 残存状況	法量(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整 形 技 法 の 特 徴	備 考
169-1 土 筋 壺 裏	壺土 破片	口(18.6) 高 底	①粗、砂粒 ②酸化焰、吸質 ③無い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。側面ヘラケズリ。 内面 ナデ。		
169-2 土 筋 壺 坪	床面直上 完形	口 12.6 高 3.8 底 丸底	①粗、バミス・石英粒 ②酸化焰、吸質 ③無い褐色	外側 口縁部ヨコナデ。底～底面ヘラケズリ。 内面 ナデ。		

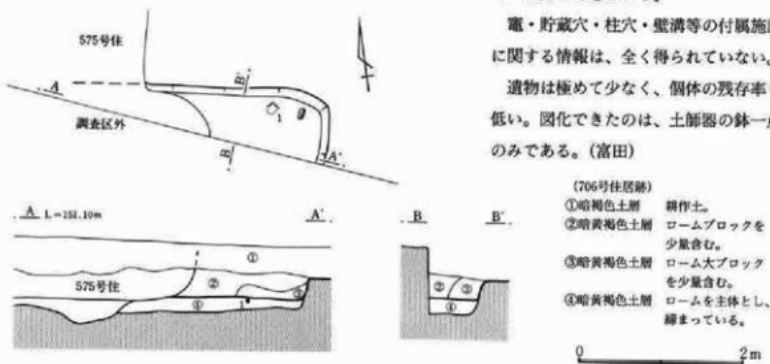
706号住居跡 (第171図、第70表、図版34・54)

本住居跡は、第8次調査区北端の平坦面にあり、77-42グリッドに位置する。575号住居跡(古墳)に破壊される。

大部分が調査区外にかかるため、平面形は不明である。僅かに残る北壁と西壁から想定される主軸方向はN-10°-Eを示す。確認面からの壁高は最大で25cmを測る。床面には、ロームを主とした貼床が厚く施されていたものと思われる。

電・貯蔵穴・柱穴・壁溝等の付属施設に関する情報は、全く得られていない。

遺物は極めて少なく、個体の残存率も低い。図化できたのは、土師器の鉢一点のみである。(富田)



第170図 706号住居跡実測図

2. 積穴住居跡



第171図 706号住居跡出土遺物実測図

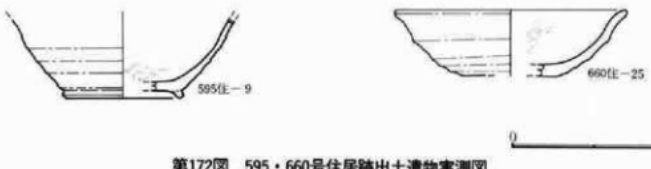
第70表 706号住居跡出土遺物観察表

補回番号 図版番号	土器種別 器	出土状態 残存状況	法量(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整形技法の特徴	備考
171-1 54	土器 鉢	床面直上 残存	口 (18.9) 高 底	①粗、砂粒 ②酸化焰、軟質 ③淡黄色	外面 口縁部ヨコナダ。体部ヘラケズリ。 内面 ナデ。	

595・660号住居跡（第172図、第71表、図版56）

595号住居跡は「矢田遺跡III」で報告済みであるが、整理終了後、新たに墨書き土器が発見されたので今回報告する。积文は「名」である。660号住居跡は今回報告対象であるが、時期が異なることや、墨書き土器という文字資料であることから別に掲載した。本来は660号住居跡と重複する平安時代の住居跡（651・653・654・657号住居跡）のいずれかに伴うものであろう。积文は不明である。

今回の2点を加え、矢田遺跡で出土した墨書き土器は合計44点となる。



第172図 595・660号住居跡出土遺物実測図

第71表 595号住居跡出土遺物観察表

補回番号 図版番号	土器種別 器	出土状態 残存状況	法量(cm) (g)	①胎土 ②焼成 ③色調	成・整形技法の特徴	備考
172-9 56	須恵器 高台付塊	墨書き土 破片	口 高 底	①粗、黒色鉱物粒 ②還元焰、やや硬質 ③灰白色	ロクロ成形後、底部糸切り高台貼付。	墨書き土器
172-25 56	須恵器 壊	墨書き土 残存	口 (11.8) 高 底	①粗、石英・黒色鉱物粒 ②還元焰、やや軟質 ③淡黄色	右回転ロクロ成形後、底部糸切り。未調整。	墨書き土器

VI まとめ

「甘楽の谷」あるいは「かぶらの谷」と呼ばれる諏訪川流域に発達した河岸段丘上、殊に矢田遺跡の立地する上位段丘上は県内でも有数の遺跡地帯とされていた。今回の関越道上越線（正式名称は上信越自動車道）の建設に伴う発掘調査は、その遺跡地帯に長大なトレンチが設定されたと言え、考古学的資料に関する情報量を飛躍的に増大させ、多くの成果が報告されつつある。

矢田遺跡の調査対象面積は約90,000m²におよび、発掘調査は昭和61年度より開始され、平成3年度まで一時中断はあるものの、都合六年度にわたって行われた。その間、「矢田遺跡」「矢田遺跡II」「矢田遺跡III」として平安時代に属すると思われる合計271軒の住居跡の報告が終了した。740軒以上の住居跡が確認されている本遺跡においては、整理作業は緒についたばかりといえよう。したがって、集落全体の時期的展開を含めたより総合的な分析については、掘立柱建物跡、溝、土壌、井戸等の全ての遺構・遺物の整理が終了した段階で検討する予定である。

本報告では、旧石器時代・縄文時代の諸遺構と古墳時代の住居跡を対象としているが、以下、時代別に整理してまとめとしたい。

旧石器時代

今回の上越線関連の発掘調査によって、諏訪川流域の多くの遺跡で旧石器が確認されたが、矢田遺跡でも第11次調査区のA-T層から1号ブロックと1号縄群が各1箇所で出土した。石器の形態分類や編年はもとより、集団構造の把握に際しての基礎資料の蓄積がなされたものと思われる。

縄文時代

確認された遺構は、住居跡3軒、埋甕7基、土壙3基であるが、所属年代はいずれも中期後半の加曾利E3式期に比定される。本遺跡のように時期の限定された、いわゆる小規模集落の位置づけは今後の研究課題であろう。

古墳時代

今年度から古墳時代の住居跡の整理に着手したわけであるが、その内訳は前期4軒、中期2軒、後期48軒の合計54軒である。前期古墳の形成に密接な関係を有するものと思われる石田川式土器を伴う住居跡に関しては、今後の資料の増加を期待したい。諏訪川流域の地域展開の特徴として、後期段階以降において集落規模の飛躍的な拡大傾向が指摘できるが、西隣の多胡蛇黒遺跡でも同様な所見が得られており、墓域と考えられる多胡古墳群も含め、周辺諸遺跡の内容をあわせて検討する必要があろう。後期に関しては、顯著な遺構・遺物は確認されていないが、462号住居跡では、住居廃絶時の状況が最終的に推定できる良好な遺物の出土状態が確認された。一方、須恵器の出土例が少ないと本地域の地域的特色と言える。

これらの事は、既に指摘されていることばかりであり、今後の整理にあたっては、より慎重な遺構・遺物の分析は勿論、蓄積された資料をもとに当時の地域の様相と、広大な台地上で生活した人々の姿を正しく導き出して行く必要があると考える。

最後に、関係各機関はもとより、酷暑や極寒の中で実際の調査に従事した発掘作業員及び、遺構・遺物の整理作業に携わった整理補助員等多くの方々の協力に謝意を表し、まとめとしたい。

発掘報告書抄録

フリガナ	ヤタイセキ
書名	矢田遺跡IV
副書名	関越自動車道（上越線）地域埋蔵文化財発掘調査報告書
巻次	第17集
シリーズ名	(財)群馬県埋蔵文化財調査事業団調査報告
シリーズ番号	第152集
編著者名	富田一仁
編集機関	群馬県埋蔵文化財調査事業団
所在地	〒377 群馬県勢多郡北橘村大字下箱田784-2
発行年月日	西暦1993年3月26日

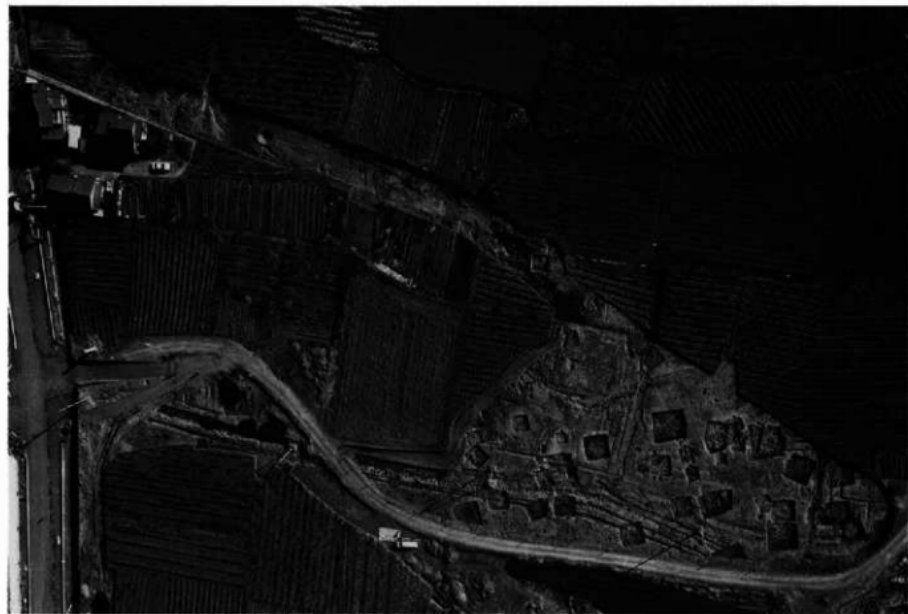
フリガナ 所取遺路	フリガナ 所在地	コード		北緯 ° ′ ″	東経 ° ′ ″	調査期間	調査面積 m ²	調査原因
		市町村	遺跡番号					
矢田	タノグン ヨシイマチ オオアザヤタ 多野郡 吉井町 大字矢田	103632	10005— 00124	361427	1385945	19860401— 19900827 19911105— 19911126	90,000	道路建設

所取遺跡名	種別	主な時代	主な遺構	主な遺物	特記事項
矢田	石器ブロック	旧石器時代	石器ブロック1	台形様石器 石核 剥片	古墳時代後期～ 奈良・平安時代 を中心とした集 落址
	縄 集	群 落	旧石器時代 縄文時代中期	縄群1 竪穴住居跡3軒 埋甕7基 土壤3基	加曾利E3式期土器
	集	落	古墳時代前期 古墳時代中期 古墳時代後期	竪穴住居跡4 竪穴住居跡2 竪穴住居跡48	S字状口縁台付甕 土師器高坏 土師器甕・土師器坏

写 真 図 版



矢田遺跡全景航空写真（上が東）



第8次調査区航空写真（上が東）



第7次調査区航空写真（上が東）



遺跡遠景（南から）



遺跡遠景（北から）



遺跡遠景（南から）



調査風景



多胡蛇黒遺跡遠景（東から）



旧石器時代調査区全景（南から）



旧石器時代調査区遠景（南から）



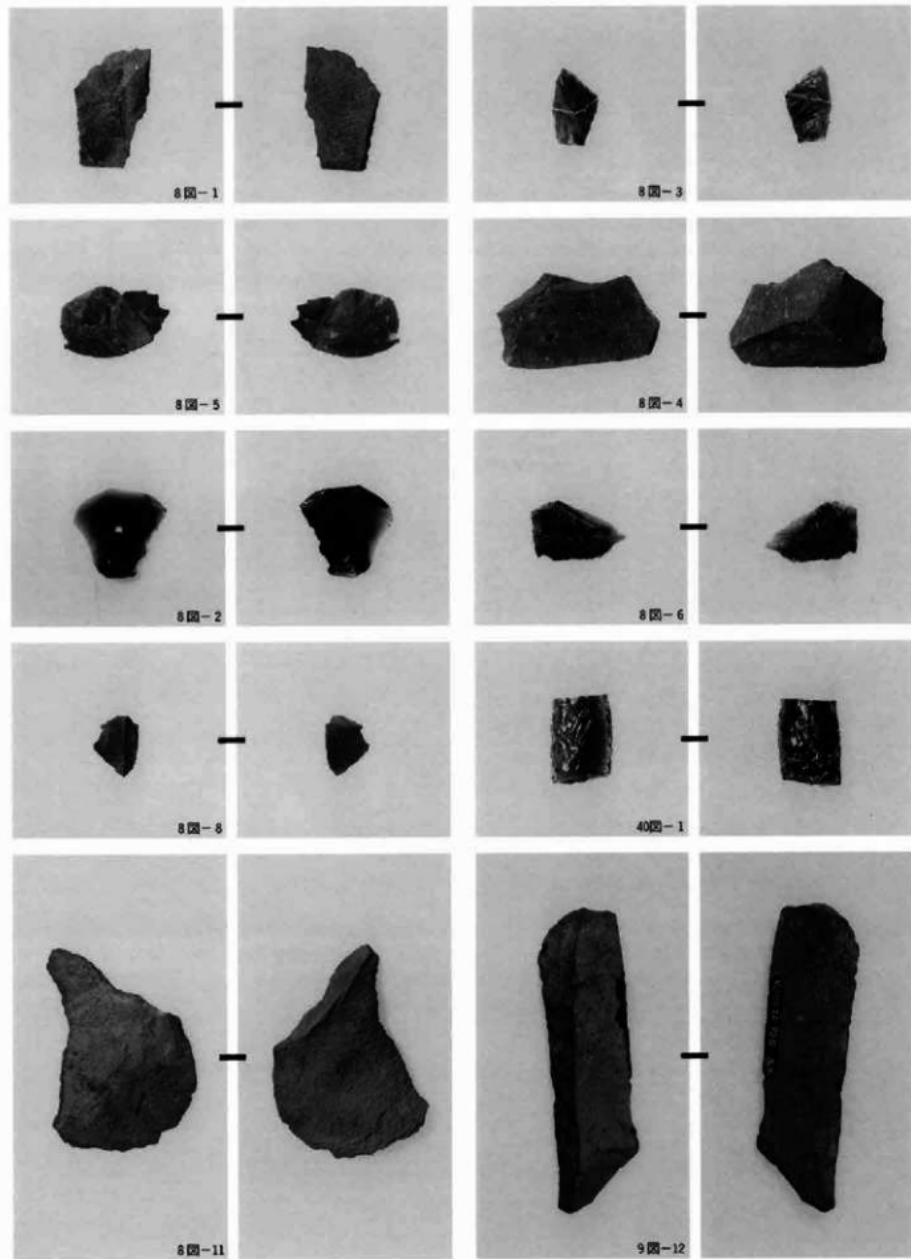
旧石器時代調査状況（南から）



台形様石器出土状況（南から）

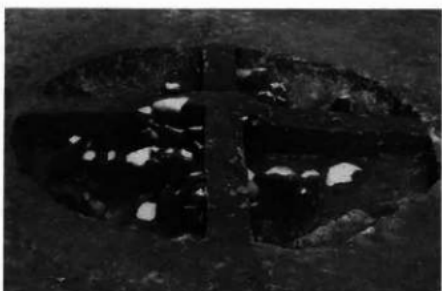


台形様石器出土状況（北から）





541号住居跡全景（南から）



541号住居セクション（南から）



541号住居跡遺物出土状況（東から）



541号住居跡遺物出土状況（南から）



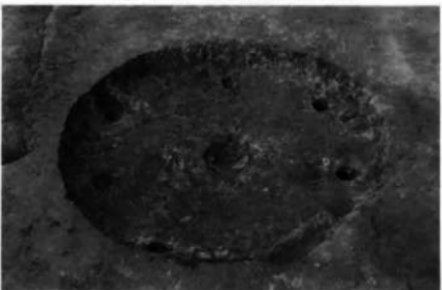
541号住居跡遺物出土状況（北から）



541号住居跡遺物出土状況（北から）



541号住居跡炉跡（北から）



541号住居跡掘り方全景（南から）



574号住居跡全景（北西から）



574号住居跡全景（東から）



574号住居跡炉全景（南東から）



578号住居跡全景（西から）



578号住居跡遺物出土状況（東から）



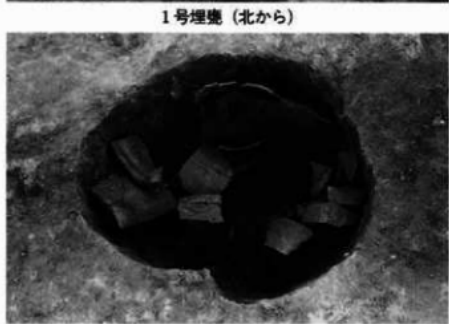
1号埋壺（西から）



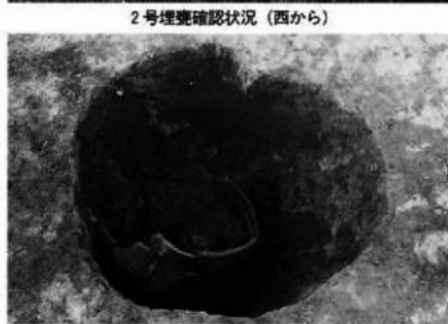
1号埋壺（北から）



2号埋壺確認状況（西から）



2号埋壺遺物出土状況（北から）



2号埋壺遺物出土状況（南から）



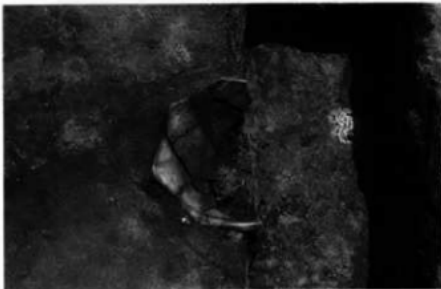
3号埋壺（東から）



4号埋壺全景（南から）



5号埋壺（東から）



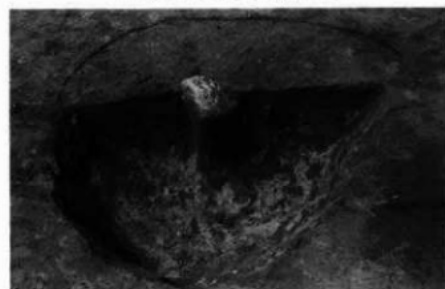
6号埋壺全景（西から）



7号埋壺セクション（南から）



1号土壠（南から）

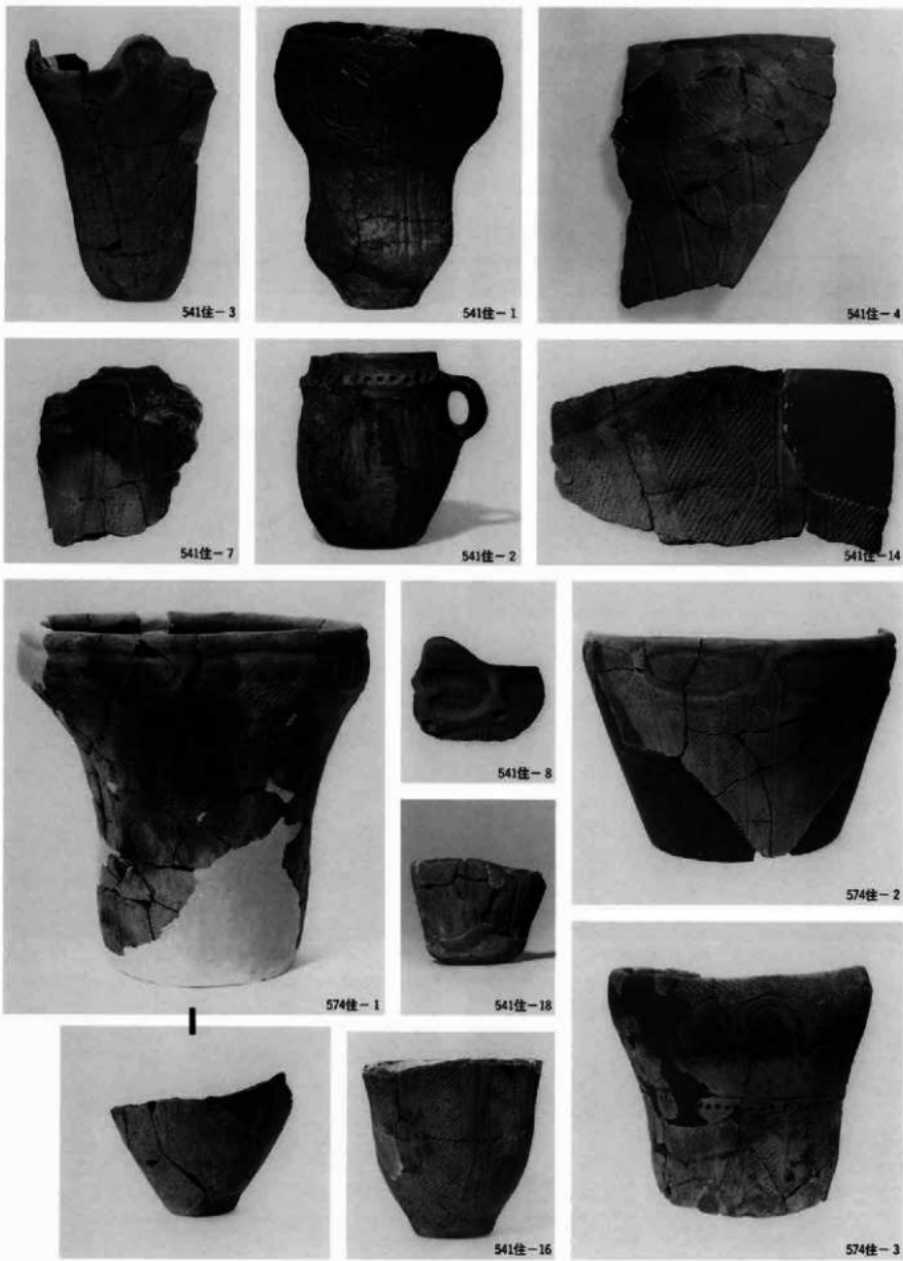


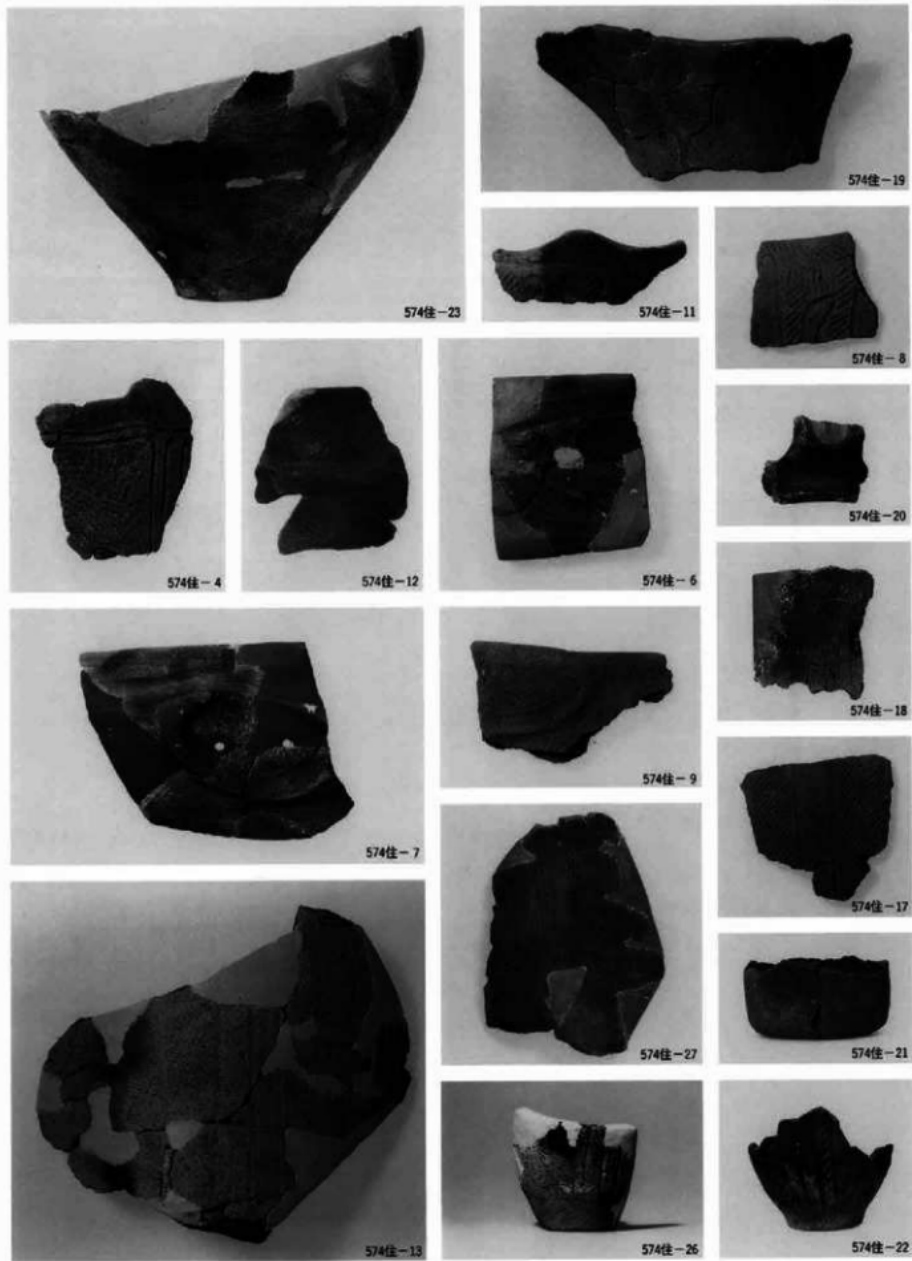
2号土壠（東から）



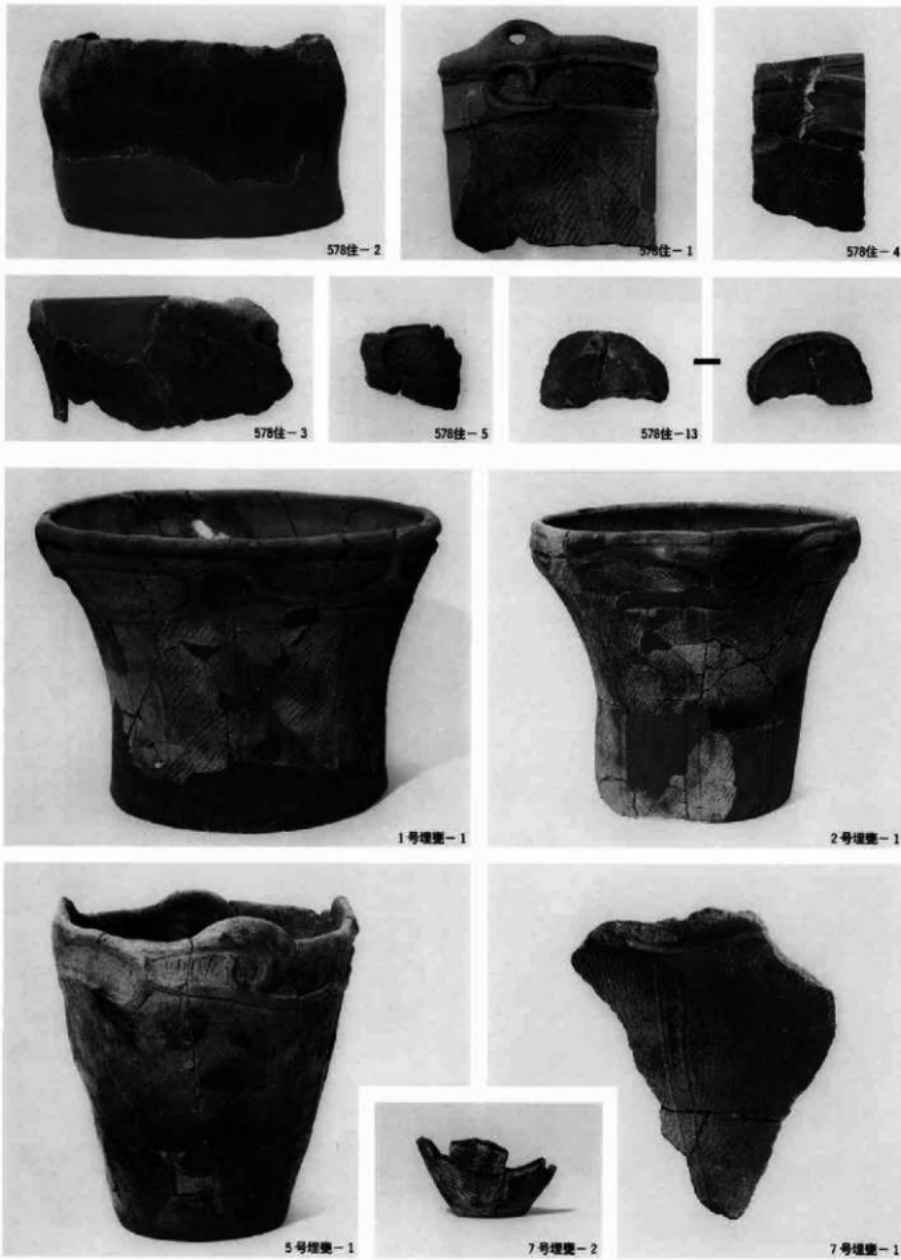
3号土壠（南から）

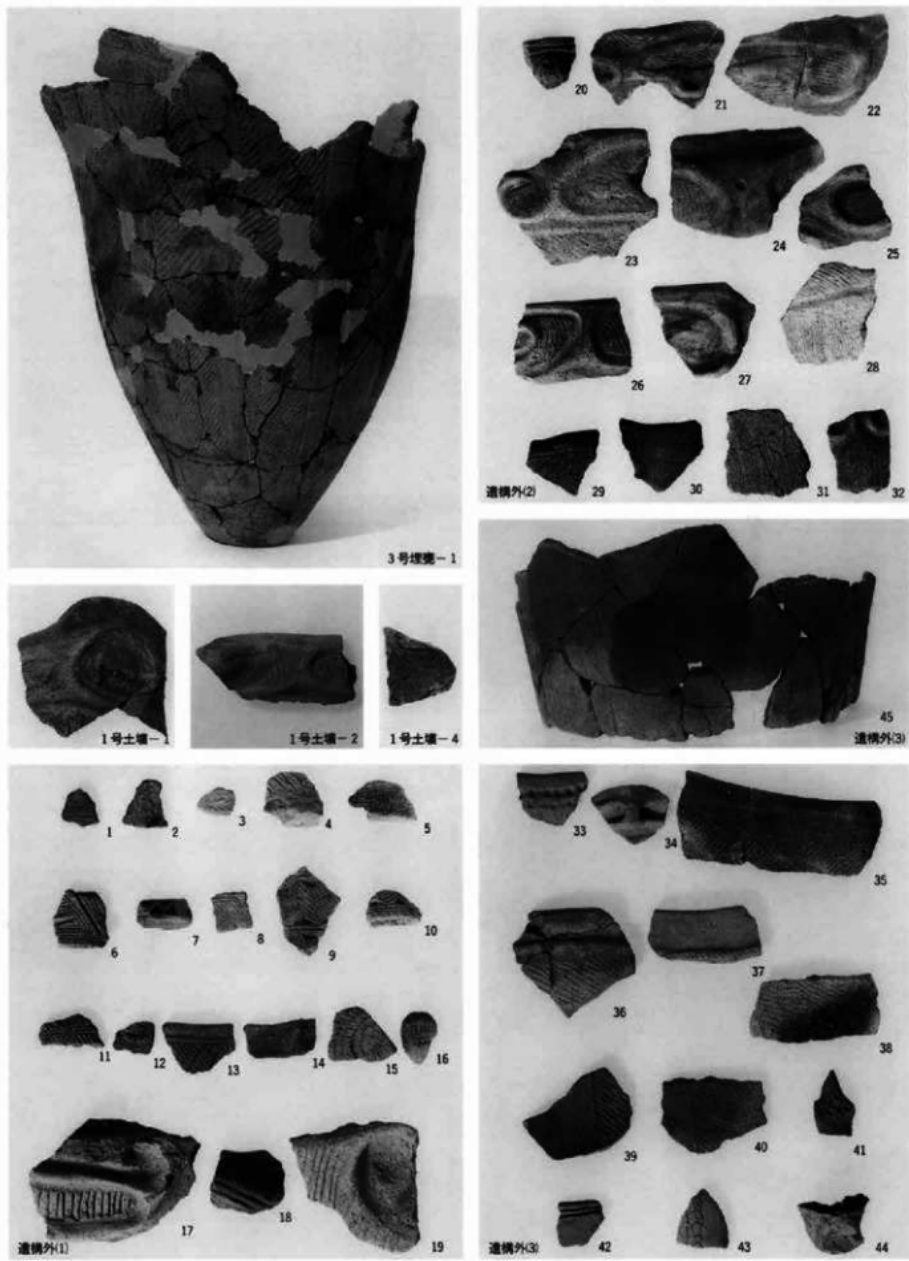
図版 10



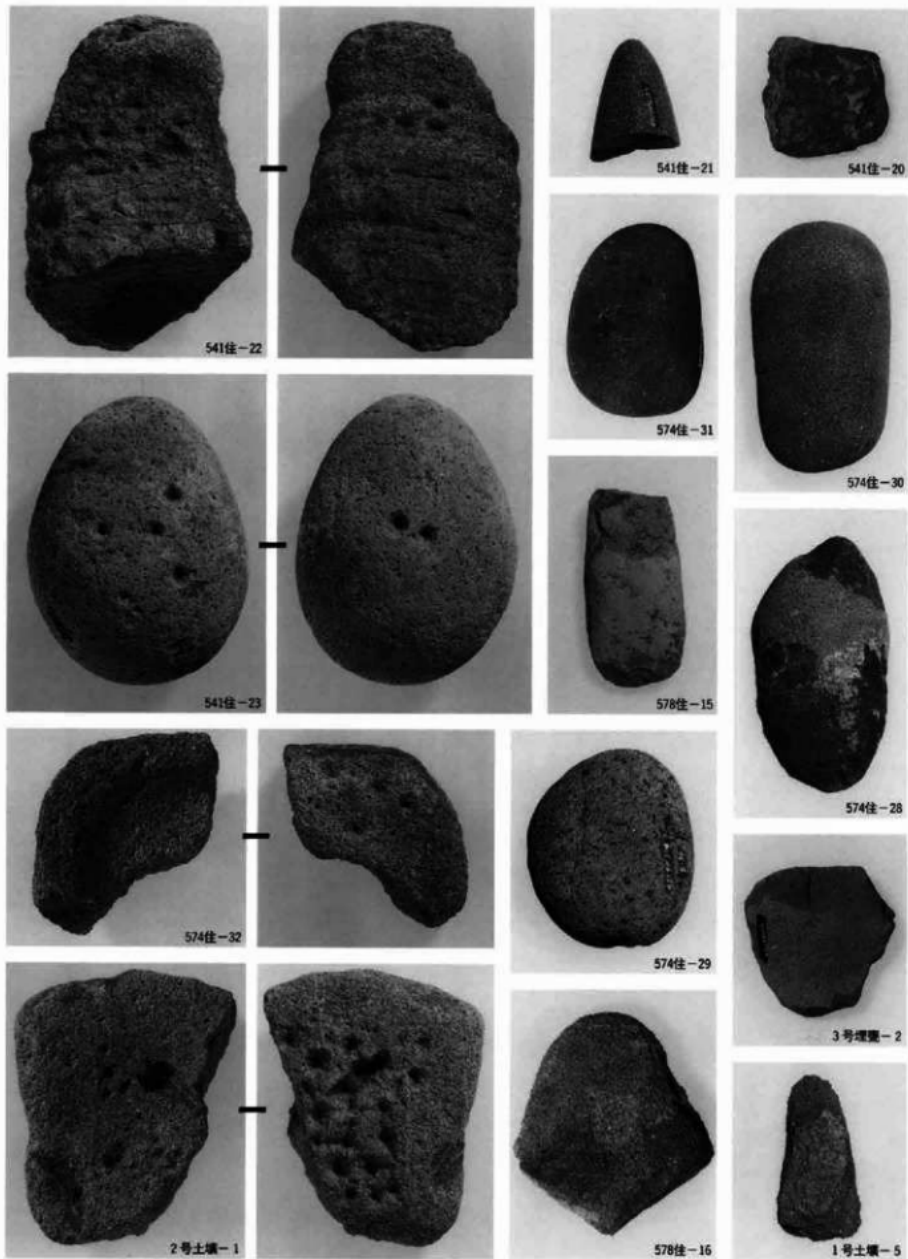


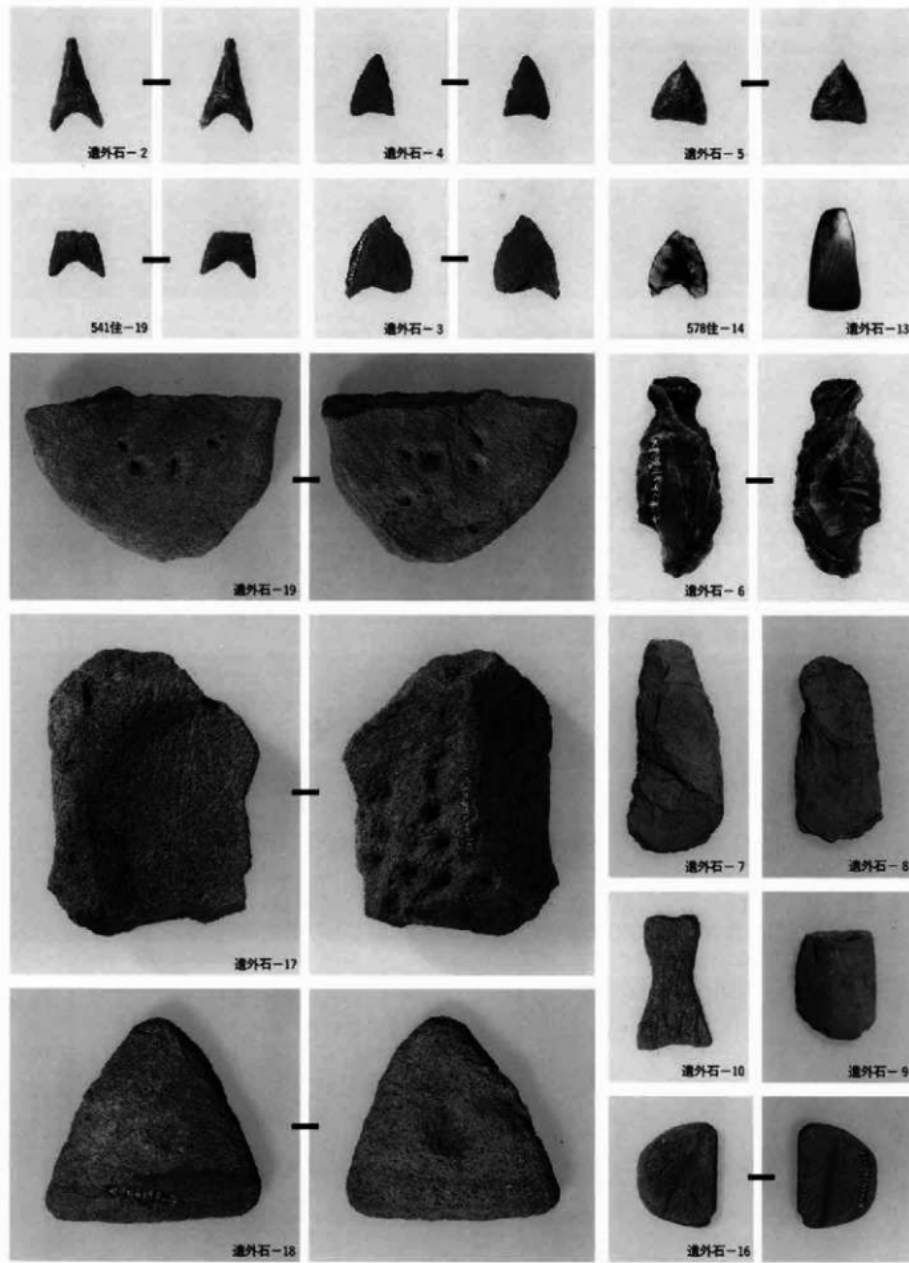
図版 12



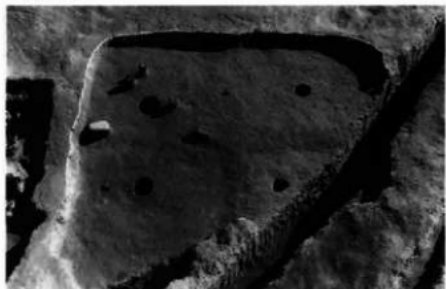


図版 14





図版 16



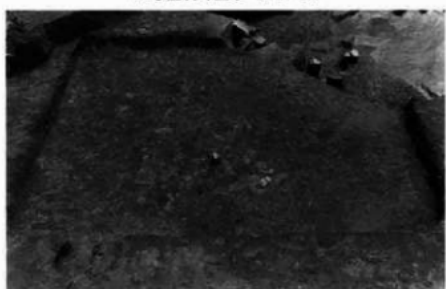
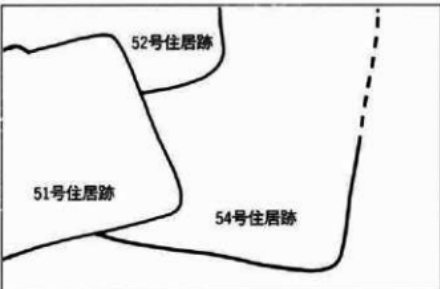
43号住居跡全景（西から）



43号住居跡遺物出土状況（西から）



54号住居跡全景（西から）



591号住居跡全景（西から）



591号住居跡遺物出土状況（西から）



591号住居跡炉立割状況（西から）



591号住居跡掘り方全景（西から）



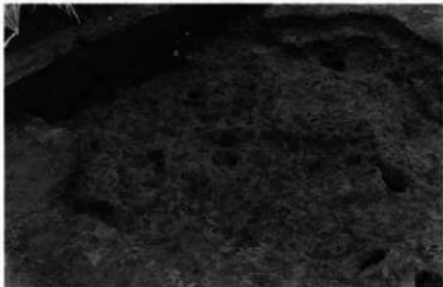
643号住居跡全景（北から）



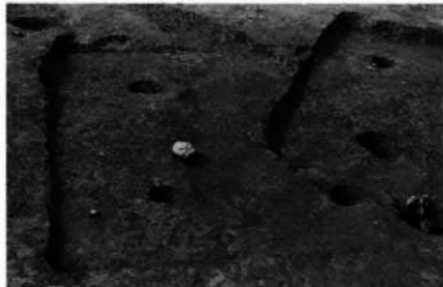
643号住居跡遺物出土状況（北から）



643号住居跡遺物出土状況（北から）



643号住居跡掘り方全景（北から）



359号住居跡全景（南から）



359号住居跡貯蔵穴セクション（南から）

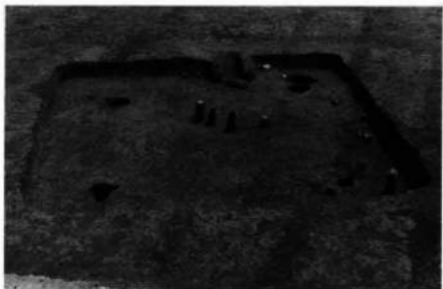


359号住居跡貯蔵穴（北から）



633号住居跡全景（西から）

図版 18



419号住居跡全景（西から）



419号住居跡竈（西から）



419号住居跡掘り方全景（西から）



450号住居跡全景（南から）



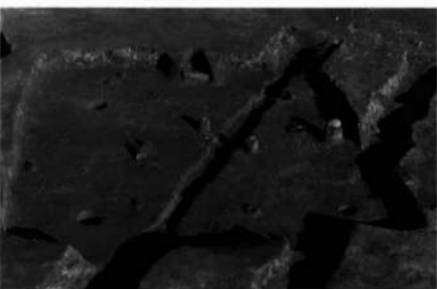
450号住居跡遺物出土状況（東から）



450号住居跡竈（南から）



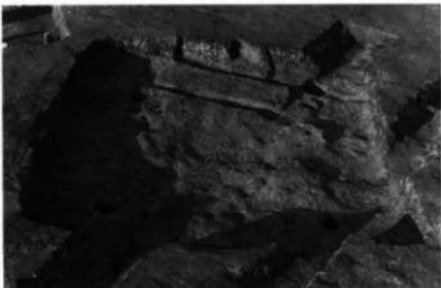
450号住居跡掘り方全景（南から）



453号住居跡全景（南から）



453号住居跡窓 (南から)



453号住居跡掘り方全景 (南から)



462号住居跡全景 (西から)



462号住居跡遺物出土状況 (北から)



462号住居跡 (南から)



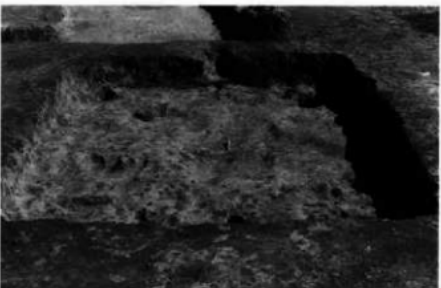
462号住居跡遺物 (西から)



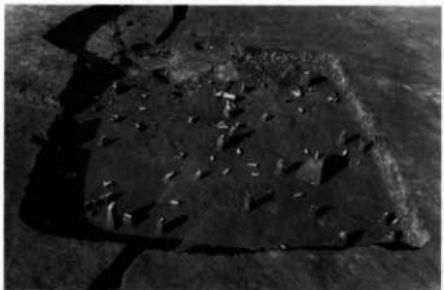
462号住居跡 (西から)



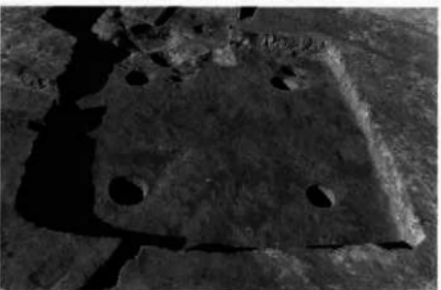
462号住居跡貯蔵穴 (南から)



462号住居跡掘り方全景 (西から)



466号住居跡全景 (南から)



466号住居跡全景 (南から)



466号住居跡遺物出土状況 (南から)



466号住居跡掘り方全景 (西から)



467号住居跡全景（西から）



467号住居跡掘り方全景（西から）



469号住居跡全景（西から）



469号住居跡遺物出土状況（南から）



469号住居跡遺物出土状況（東から）



469号住居跡紡錘車出土状況（西から）



478号住居跡全景（南から）



478号住居跡掘り方全景（南から）



481号住居跡全景（南から）



481号住居跡遺物出土状況（西から）



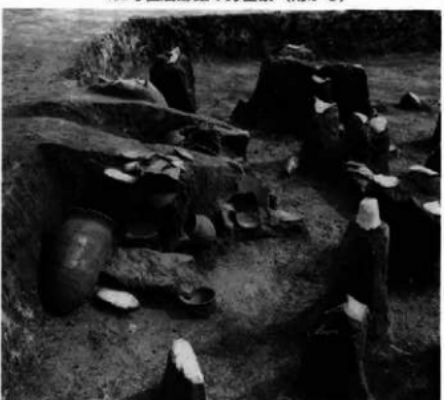
481号住居跡遺物（南から）



481号住居跡掘り方全景（南から）



498号住居跡全景（南から）



498号住居跡遺物（西から）



498号住居跡遺物出土状況（東から）



498号住居跡紡錘車出土状況（東から）



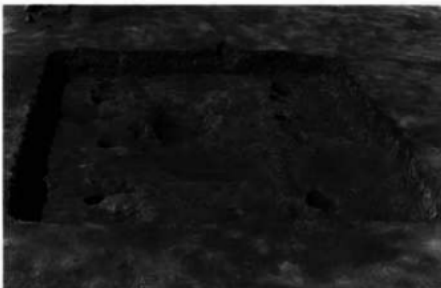
498号住居跡竪（南から）



498号住居跡竪（南から）



498号住居跡竪（南から）



498号住居跡掘り方全景（南から）



499号住居跡全景（西から）



499号住居跡掘り方全景（西から）

図版 24



505号住居跡セクション（南から）



505号住居跡塞セクション（西から）



505号住居跡貯藏穴セクション（南から）



505号住居跡掘り方全景（南から）



511号住居跡遺物出土状況（西から）



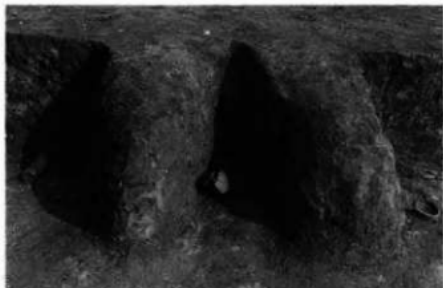
536号住居跡全景（西から）



540号住居跡全景（南から）



540号住居跡粘土出土状況（北から）



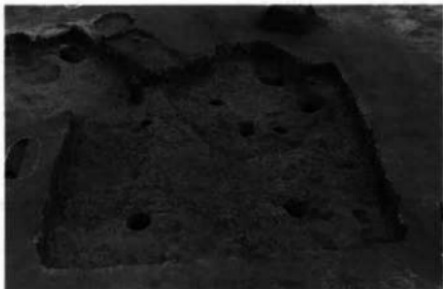
540号住居跡遺 (西から)



533号住居跡全景 (西から)



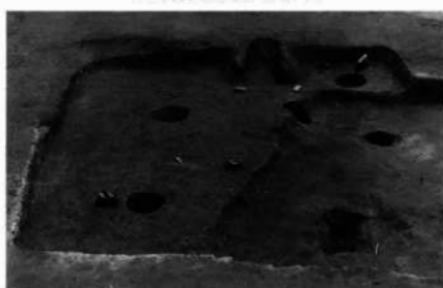
553号住居跡遺物出土状況 (北から)



553号住居跡掘り方全景 (西から)



556号住居跡全景 (西から)



558号住居跡全景 (西から)



558号住居跡遺物出土状況 (南から)



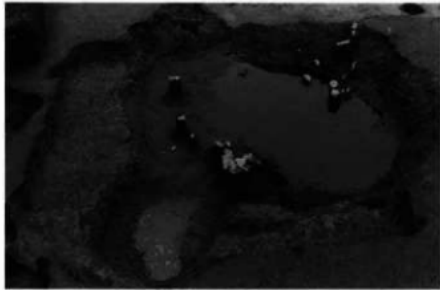
561号住居跡全景（西から）



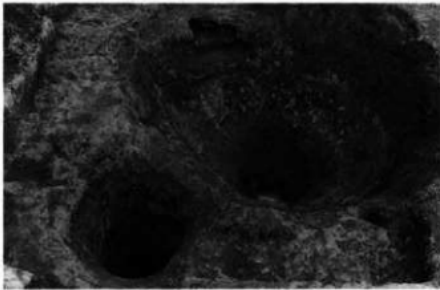
561号住居跡セクション（西から）



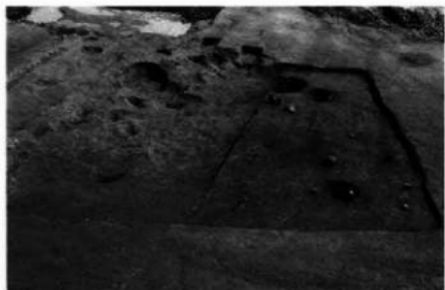
561号住居跡掘り方全景（西から）



562号住居跡掘り方全景（西から）



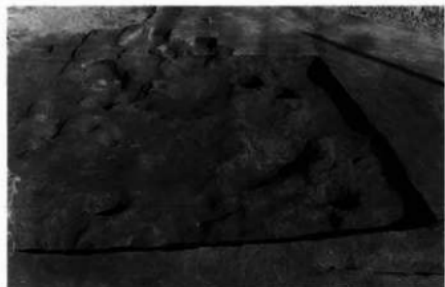
562号住居跡、10号・11号井戸跡全景（西から）



564号住居跡全景（西から）



564号住居跡遺物出土状況（西から）



564号住居跡掘り方全景（西から）



566号住居跡掘り方全景（南から）



567号住居跡掘り方全景（西から）



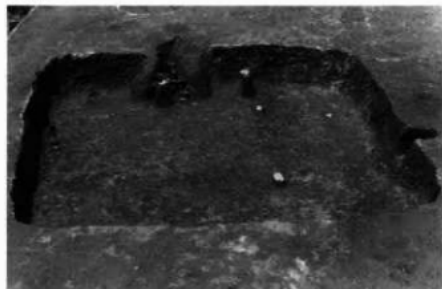
575号住居跡全景（西から）



575号住居跡（西から）



575号住居跡掘り方全景（西から）



576号住居跡全景（東から）



576号住居跡（東から）



576号住居跡（東から）



576号住居跡掘り方全景（東から）



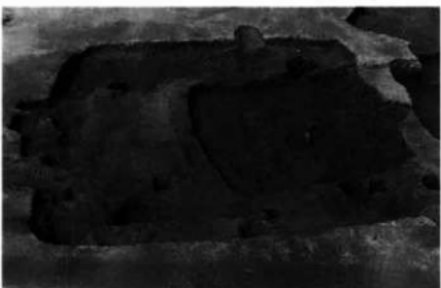
592号住居跡全景（南から）



592号住居跡竈付近遺物出土状況（南から）



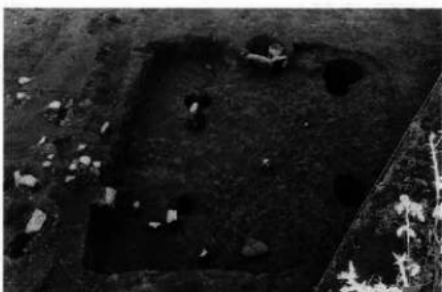
592号住居跡遺物出土状況（西から）



592号住居跡掘り方全景（南から）



609号住居跡掘り方全景（北から）



610号住居跡全景（南から）



610号住居跡竪（南から）



610号住居跡掘り方全景（南から）



612号住居跡全景（東から）



613号住居跡全景（東から）



615号住居跡掘り方全景（南から）



615号住居跡竪セクション（東から）

図版 30



619号住居跡全景（東から）



619号住居跡（東から）



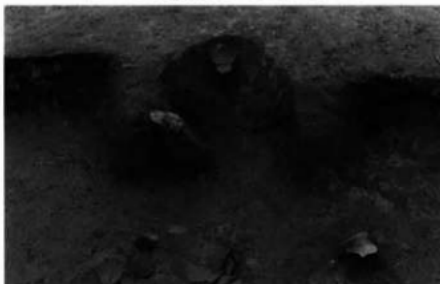
620号住居跡掘り方セクション（南から）



619・620号住居跡掘り方全景（東から）



623号住居跡全景（東から）



623号住居跡竪付近遺物出土状況（東から）



623号住居跡掘り方全景（東から）



625号住居跡全景（西から）



625号住居跡掘り方全景（西から）



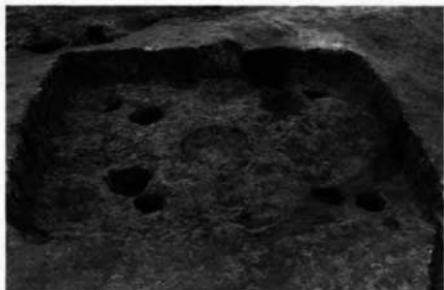
626号住居跡全景（東から）



626号住居跡竪セクション（東から）



626号住居跡掘り方竪セクション（南から）



626号住居跡掘り方全景（東から）



631号住居跡全景（西から）



632号住居跡掘り方全景（東から）



632号住居跡竪（東から）



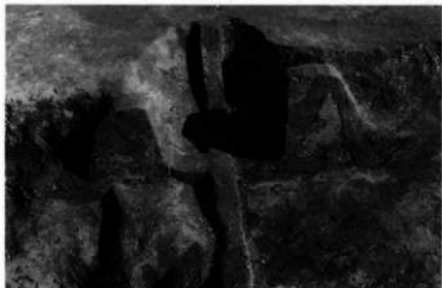
632号住居跡掘り方竪（東から）



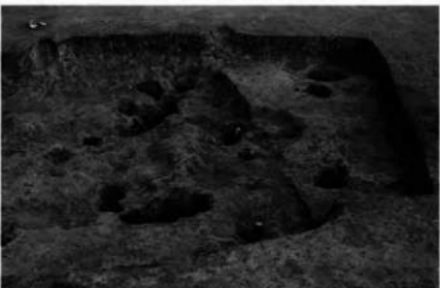
632号住居跡掘り方全景（東から）



635号住居跡全景（西から）



635号住居跡竪セクション（西から）



635号住居跡掘り方全景（西から）



642号住居跡全景（西から）



642号住居跡遺物出土状況（南から）



642号住居跡竈（西から）



642号住居跡振り方全景（西から）



644号住居跡全景（北から）



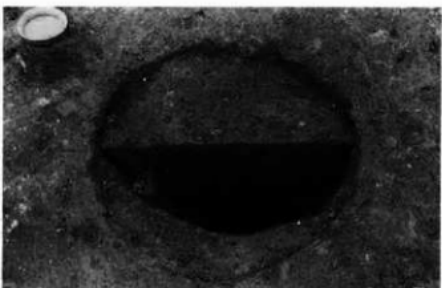
658号住居跡全景（西から）



658号住居跡竈（西から）



658号住居跡掘り方図セクション（西から）



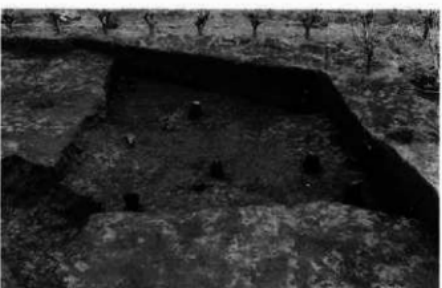
658号住居跡貯藏穴（西から）



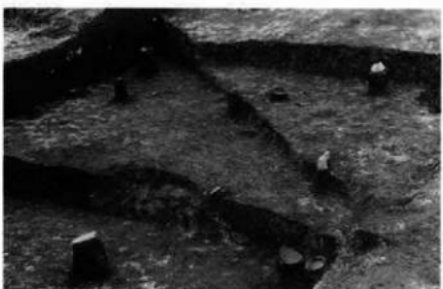
660号住居跡全景（東から）



660号住居跡掘り方図セクション（東から）



672・673・674号住居跡全景（西から）



672・673・674号住居跡遺物出土状況（東から）



706号住居跡セクション（東から）



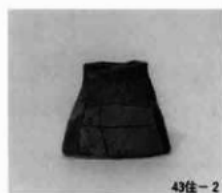
43住-1



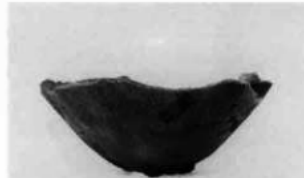
591住-1



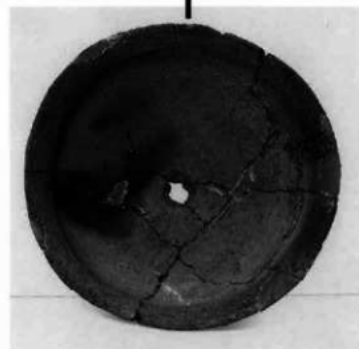
643住-3



43住-2



643住-1



54住-1



359住-2



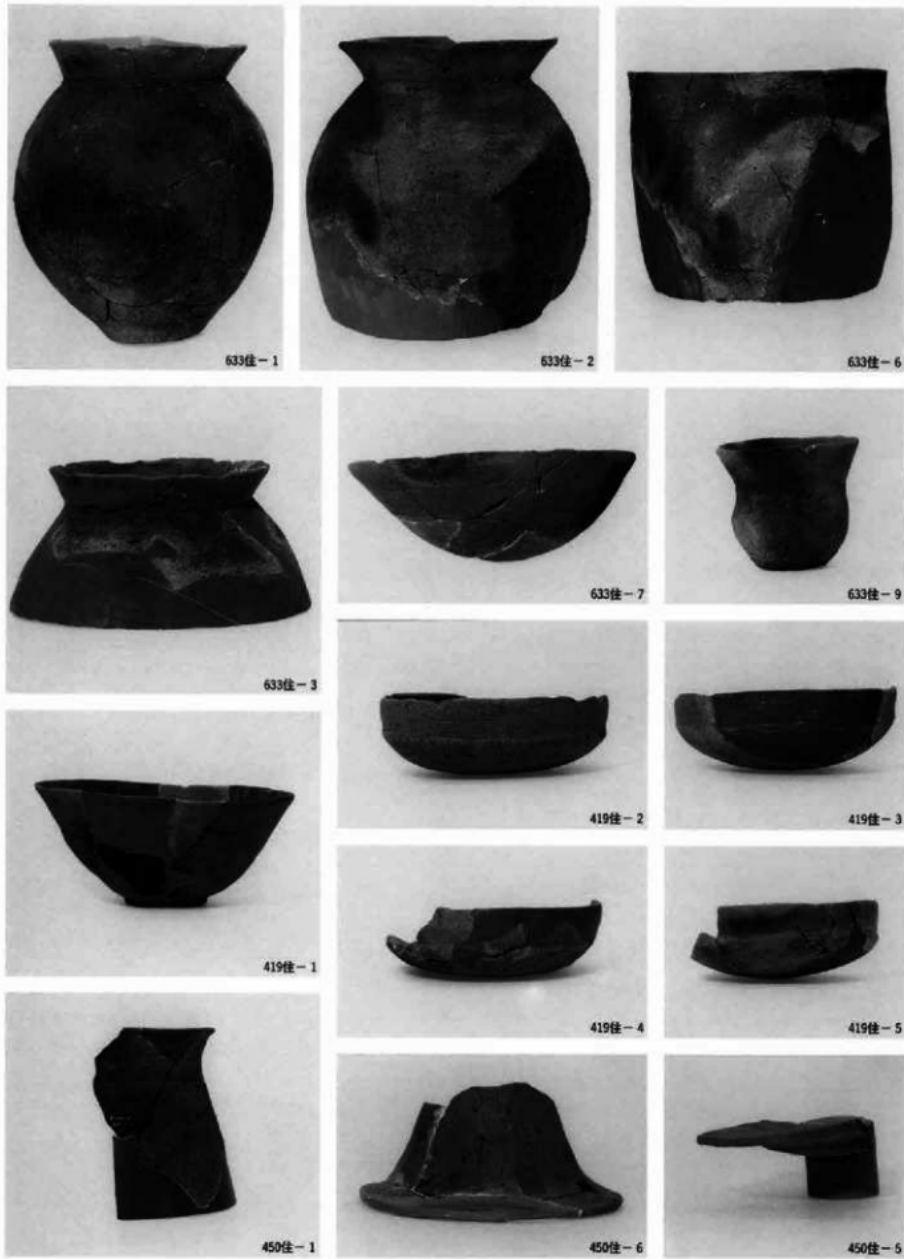
359住-1

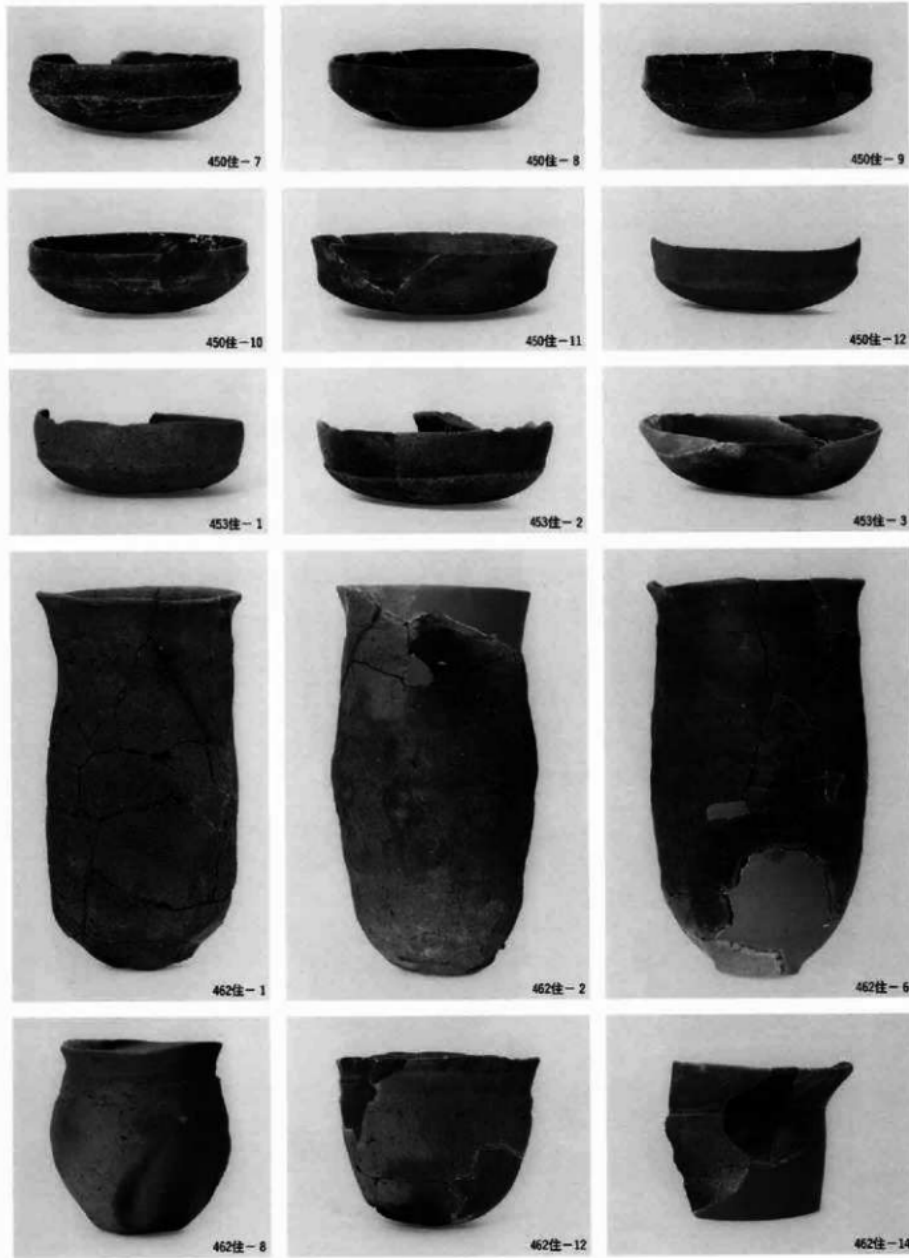


359住-3

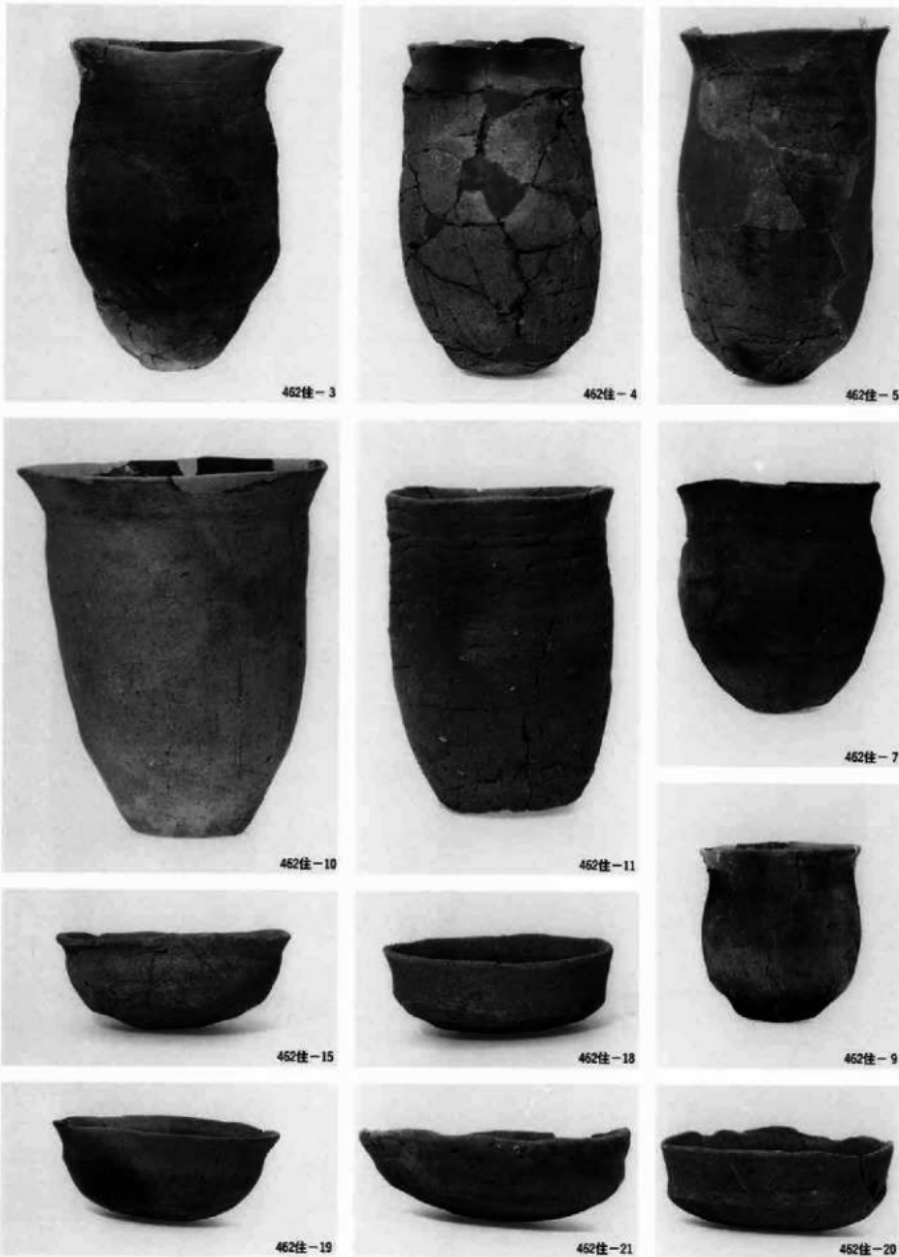


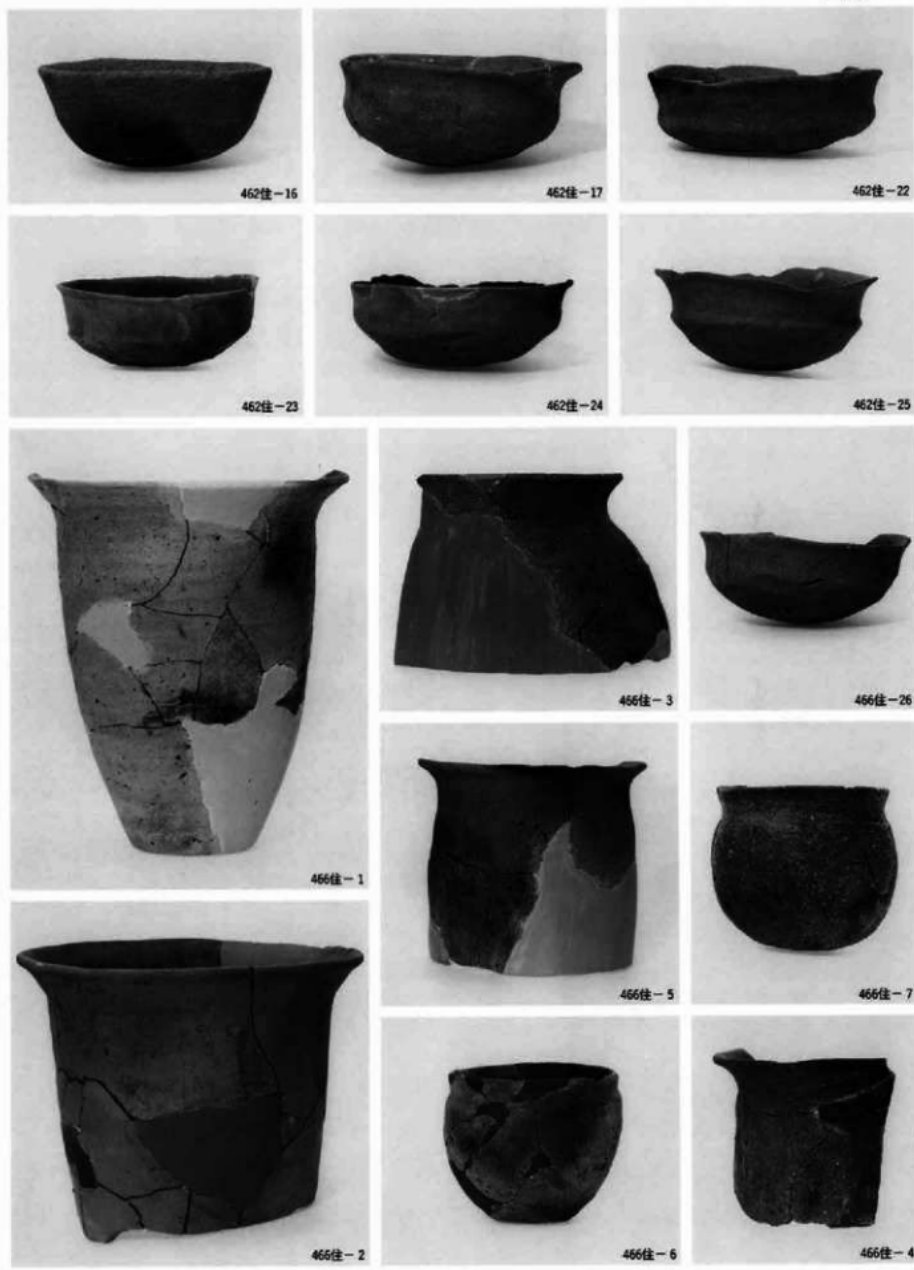
359住-6



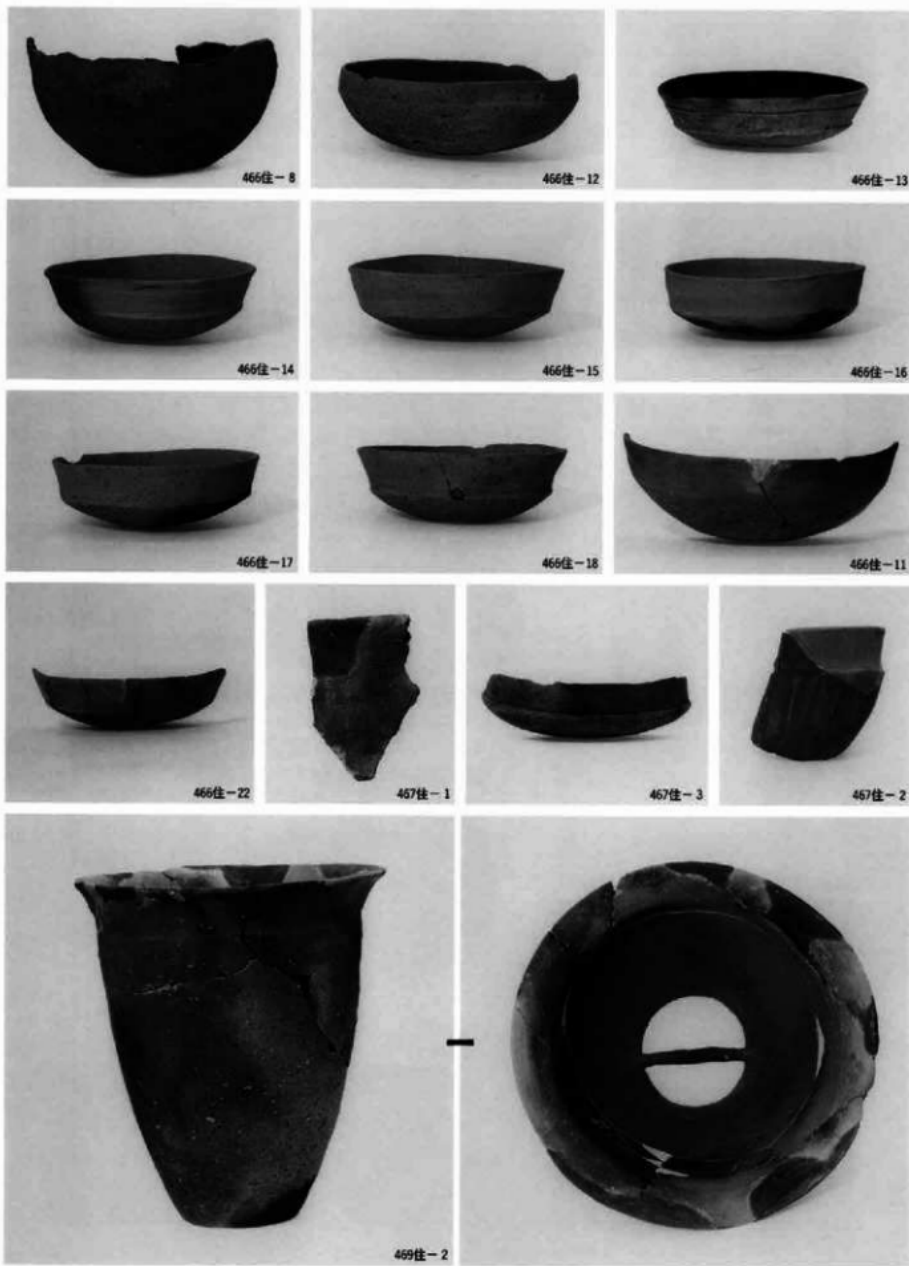


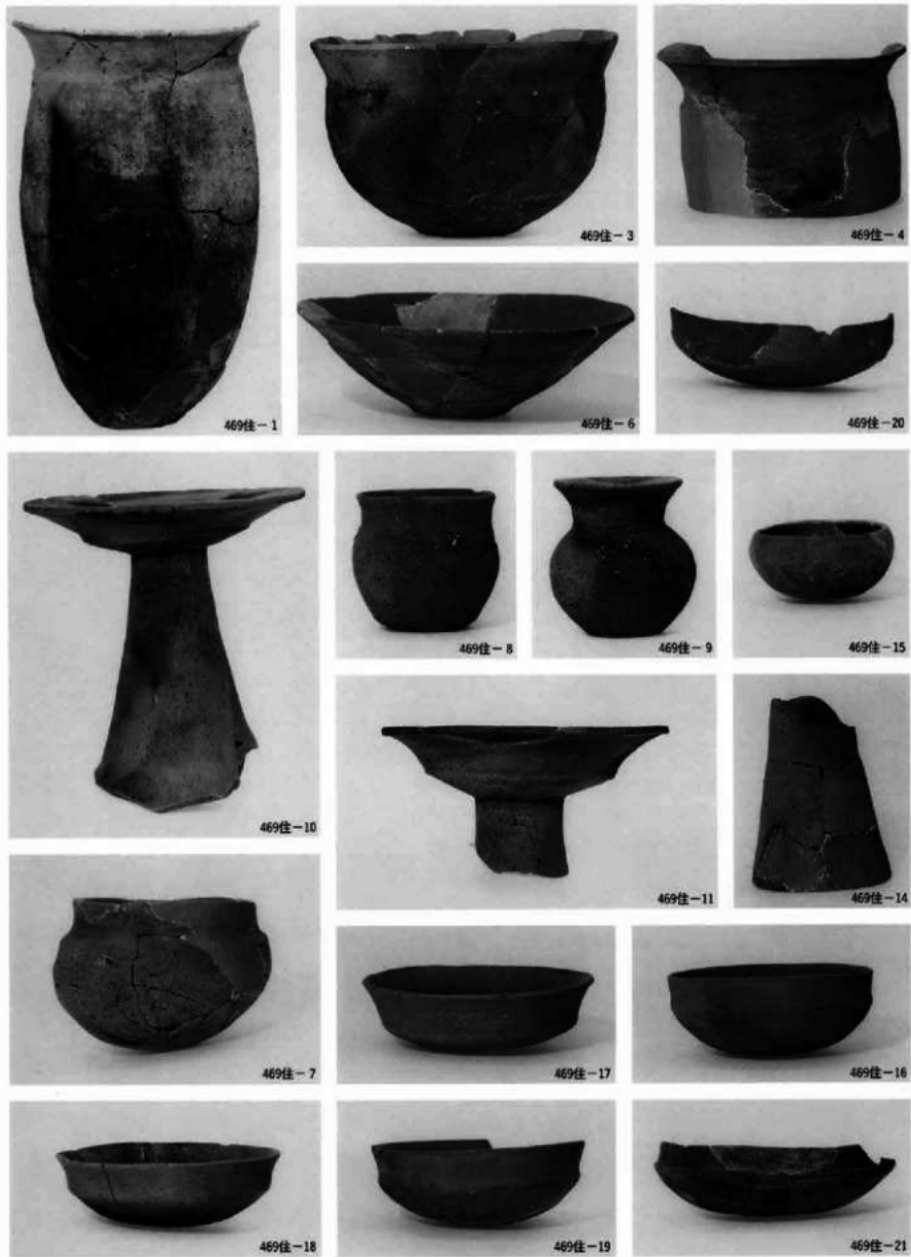
图版 38



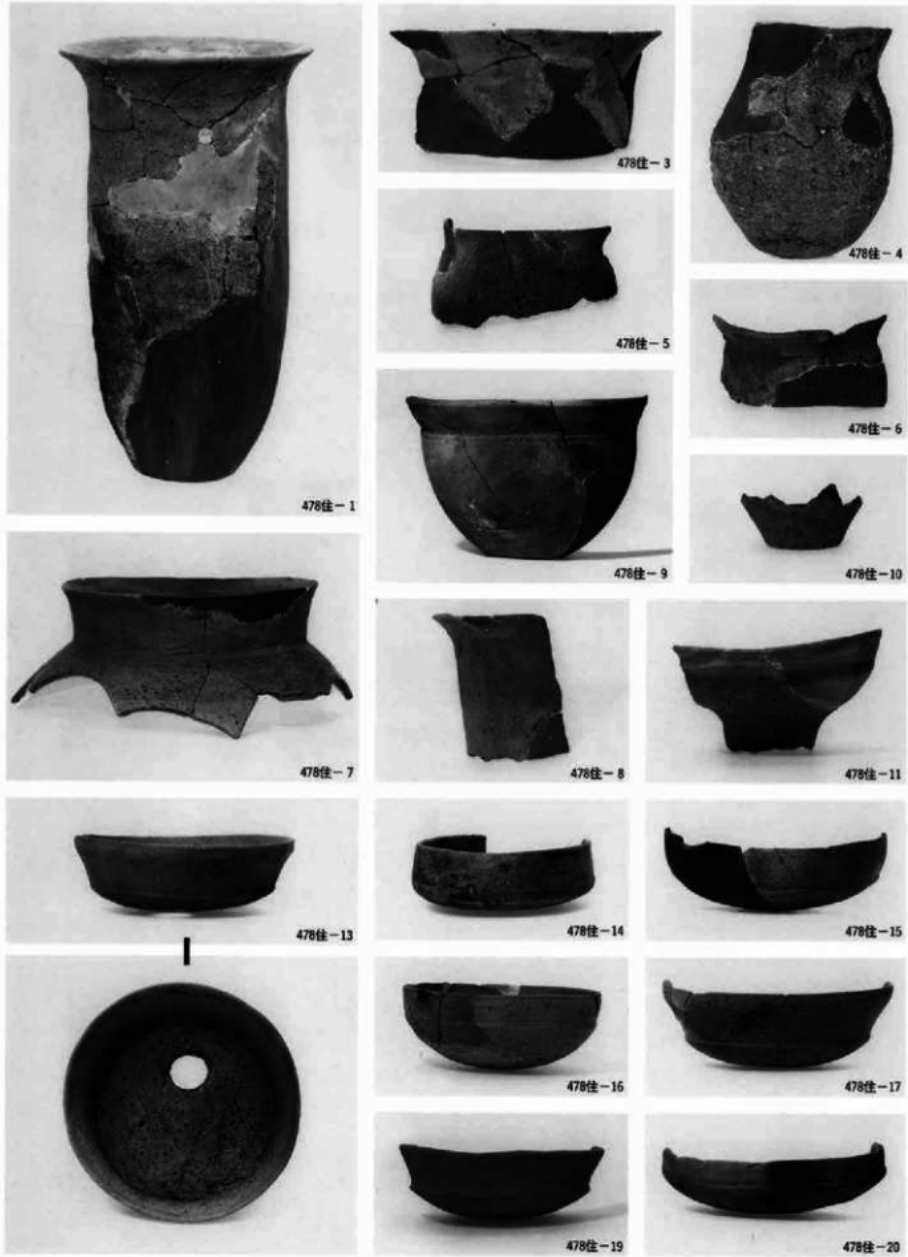


図版 40





図版 42





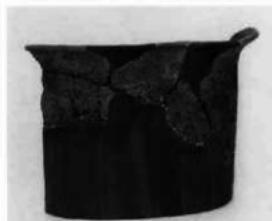
481住-1



481住-3



481住-2



481住-4



481住-6



481住-5



481住-7



481住-8



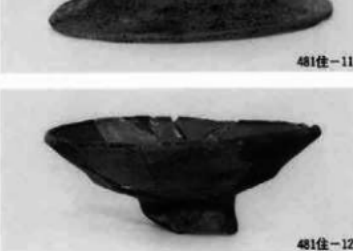
481住-11



481住-9

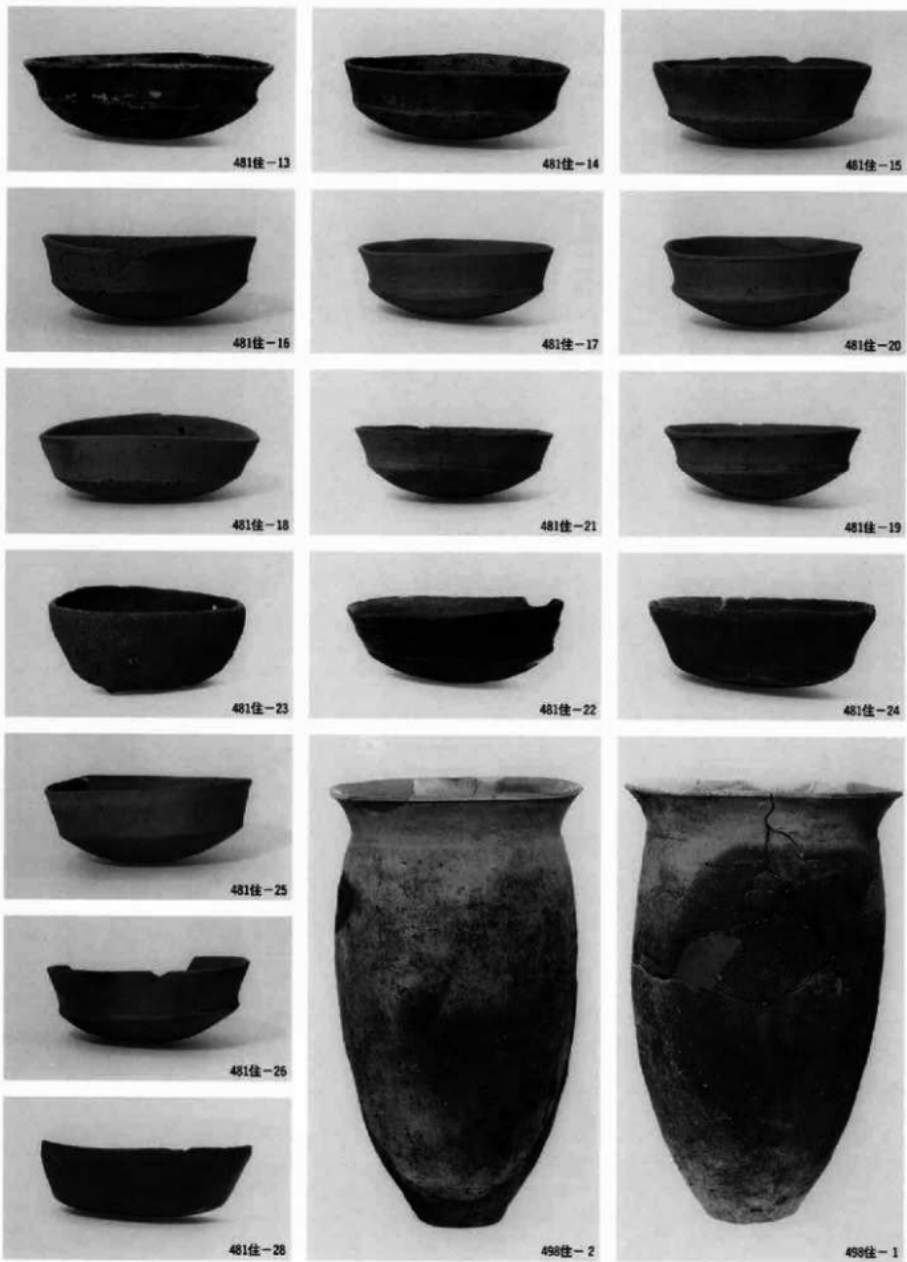


481住-10



481住-12

図版 44





498住-3



498住-25



498住-19



498住-20



498住-18



498住-17

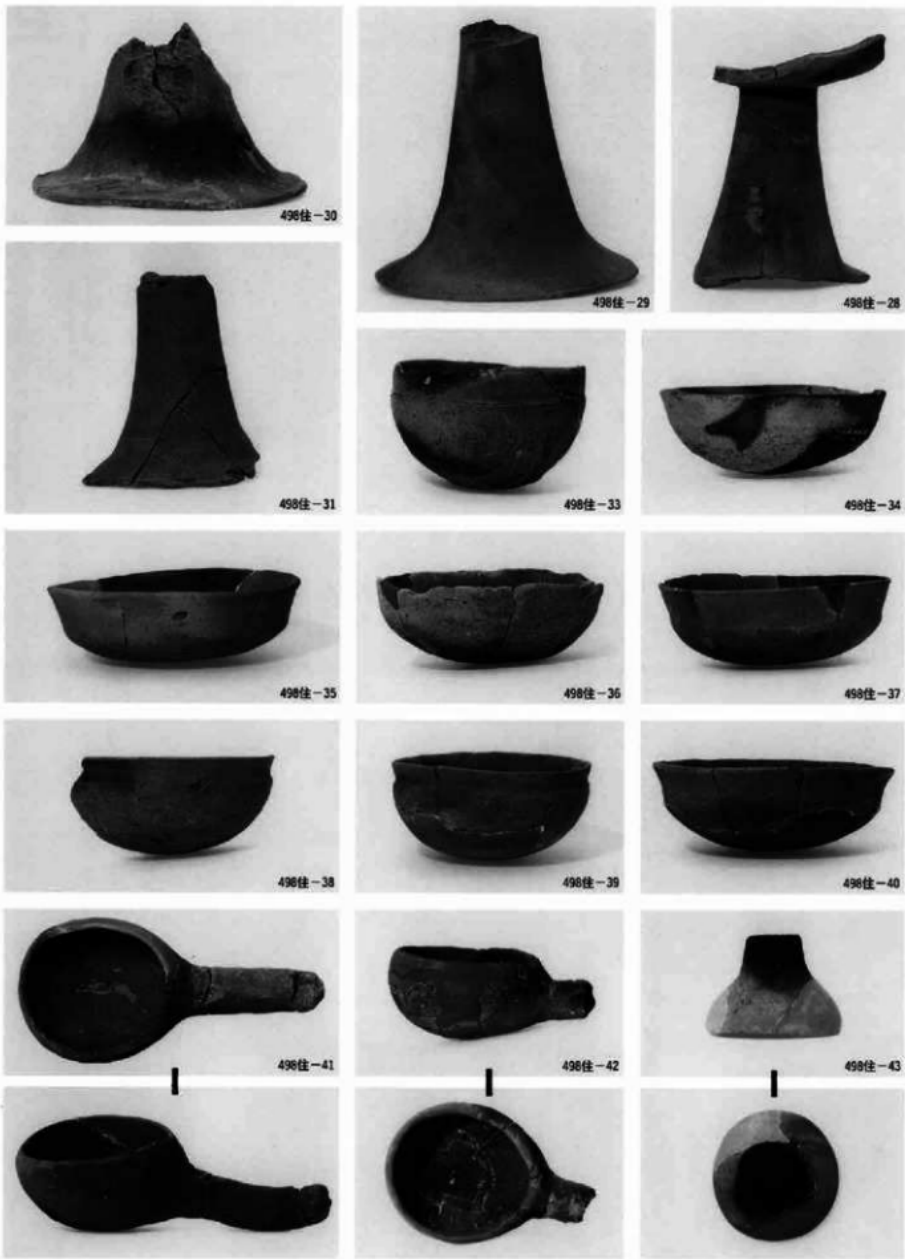


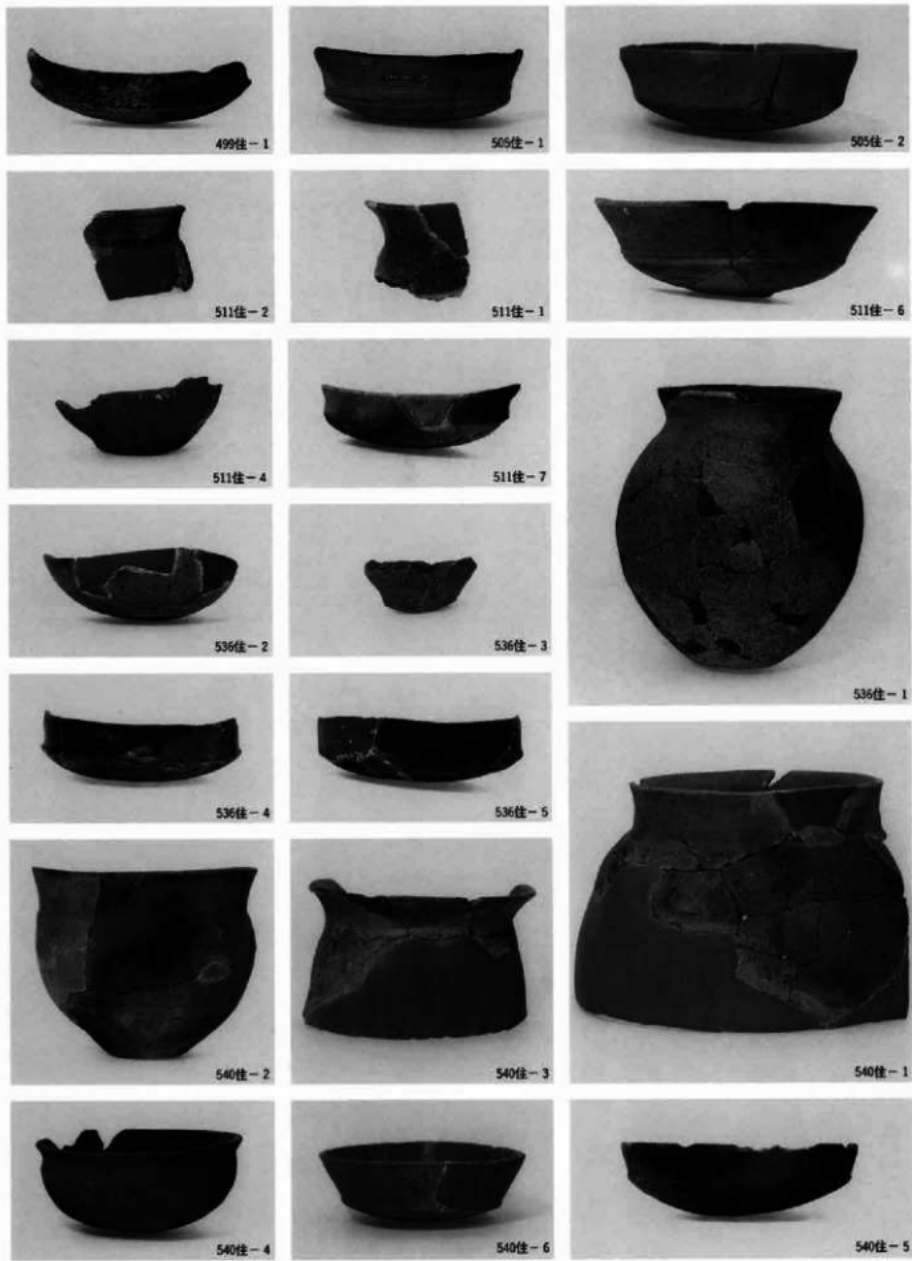
498住-16



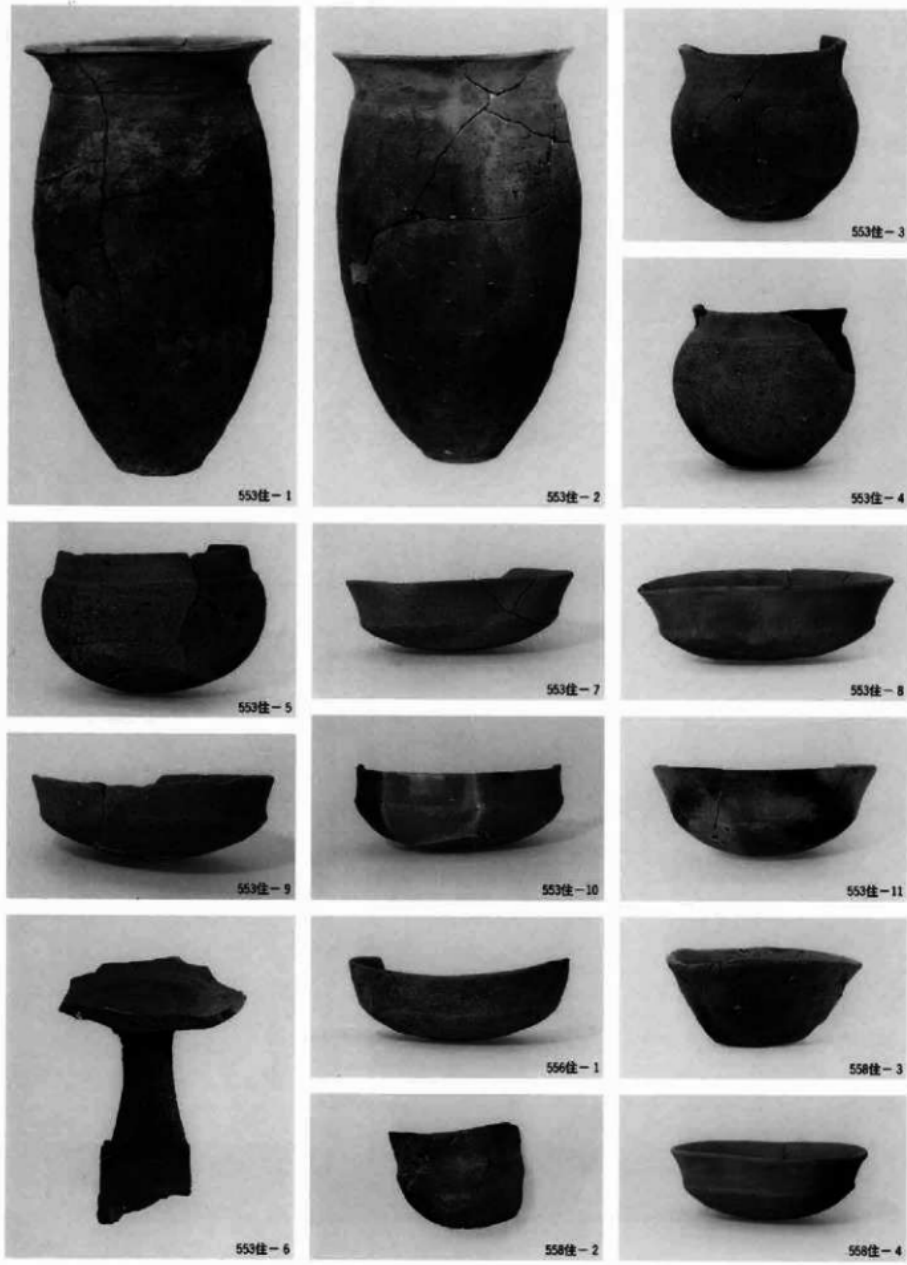
498住-22

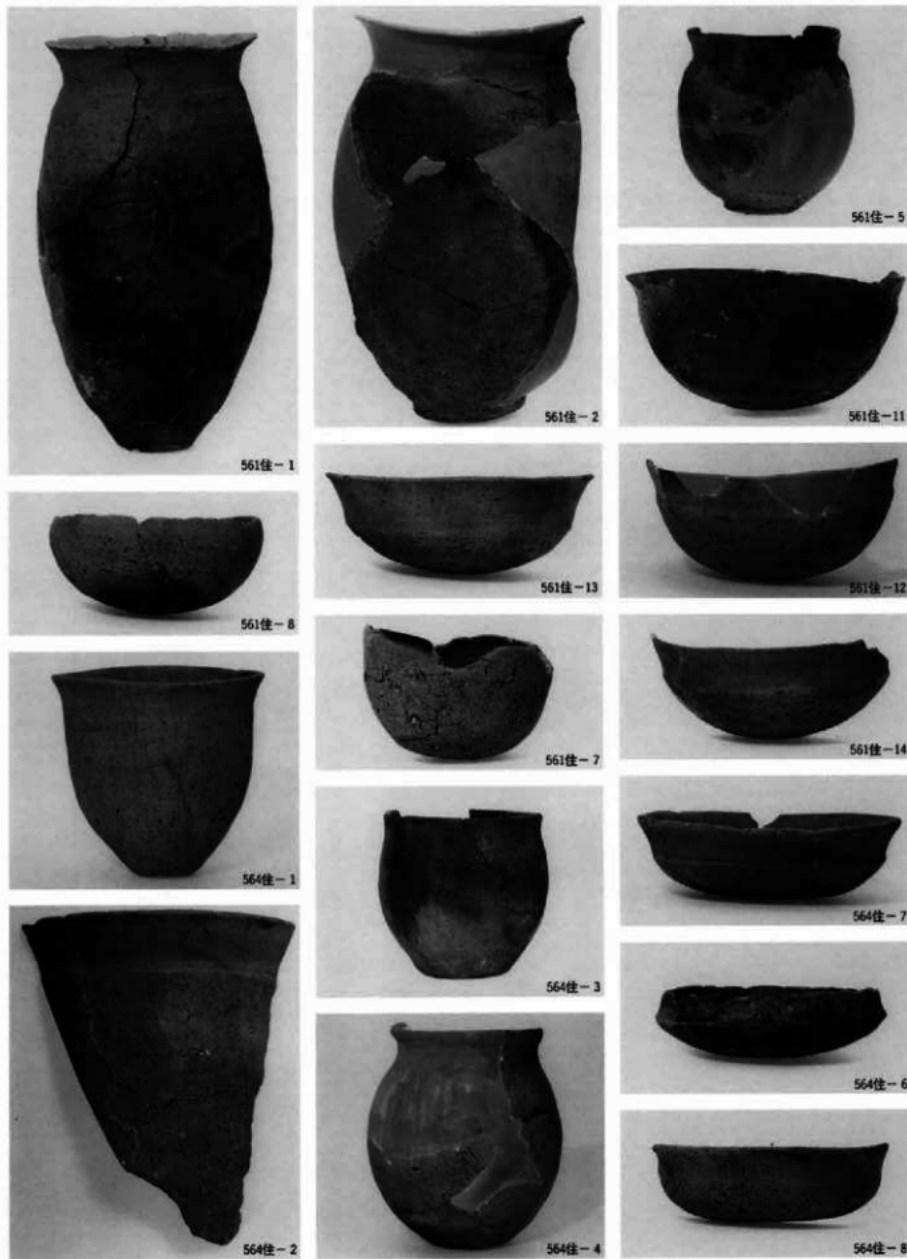
図版 46



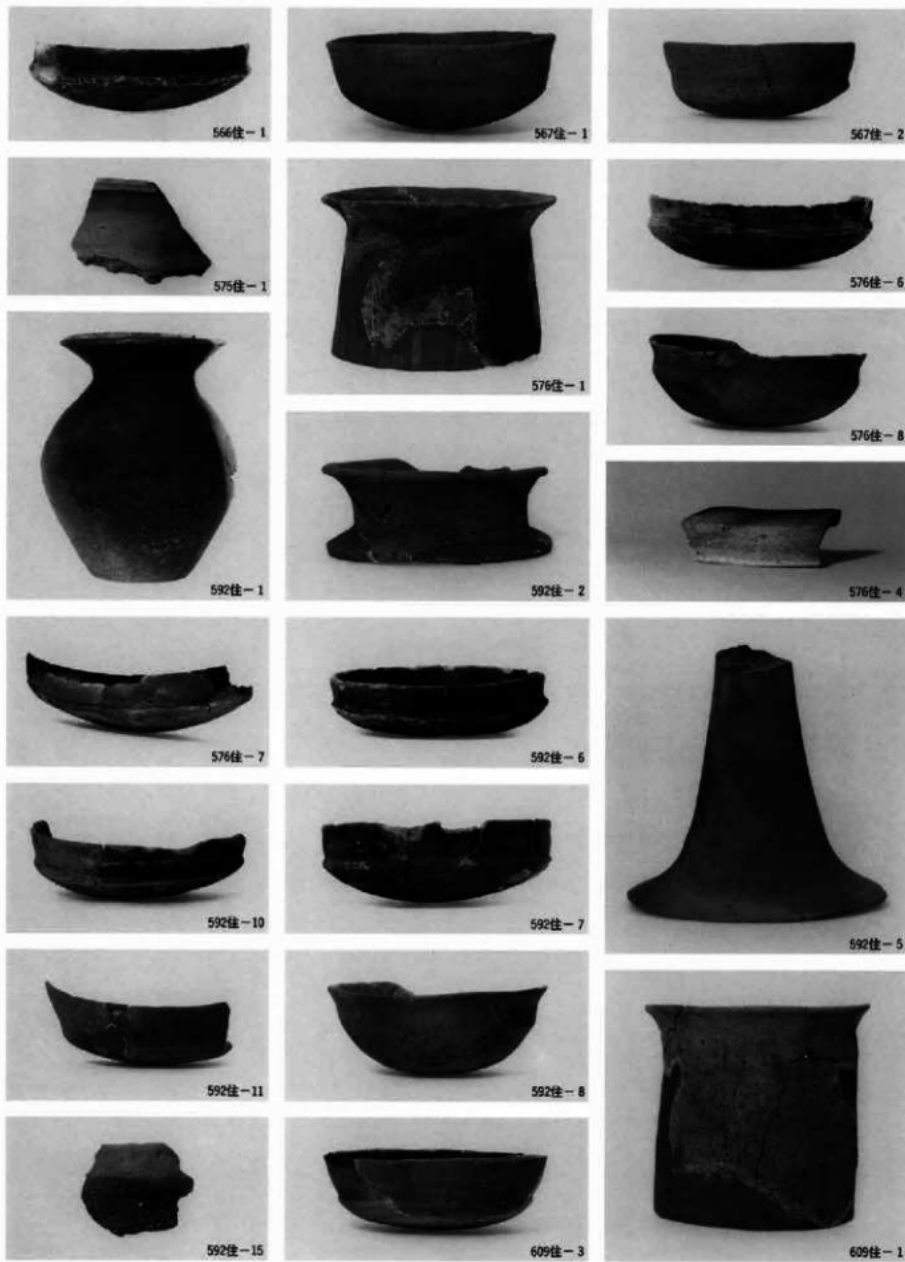


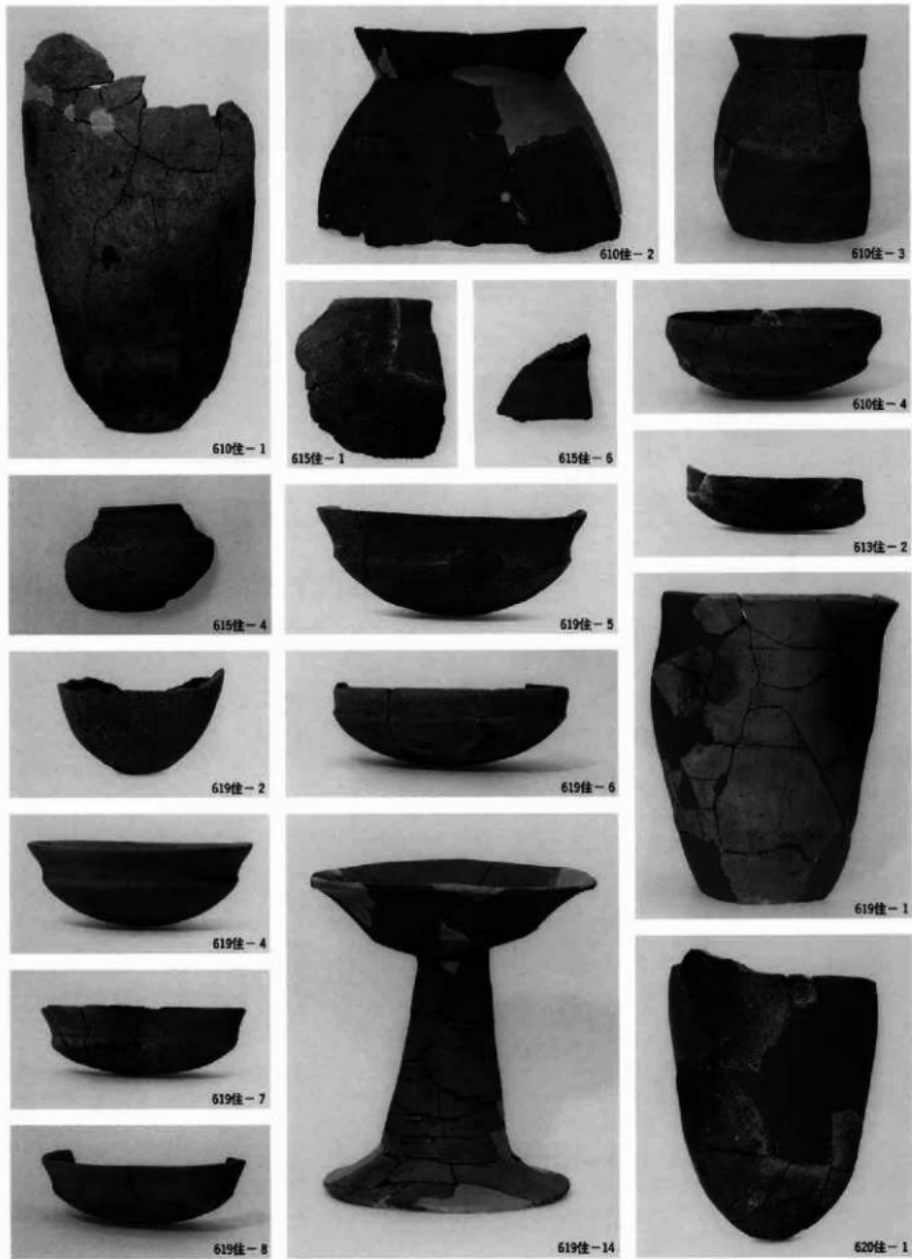
図版 48



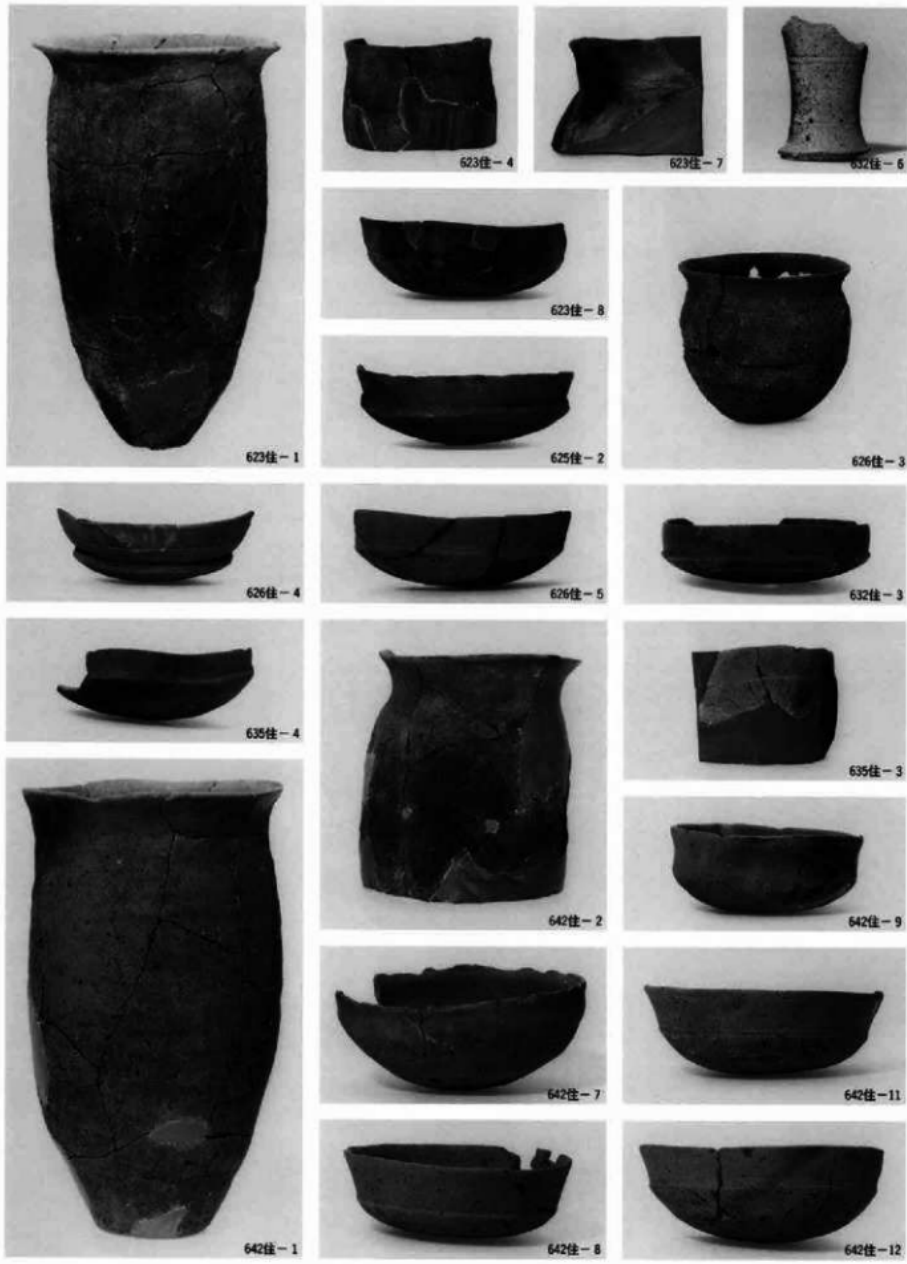


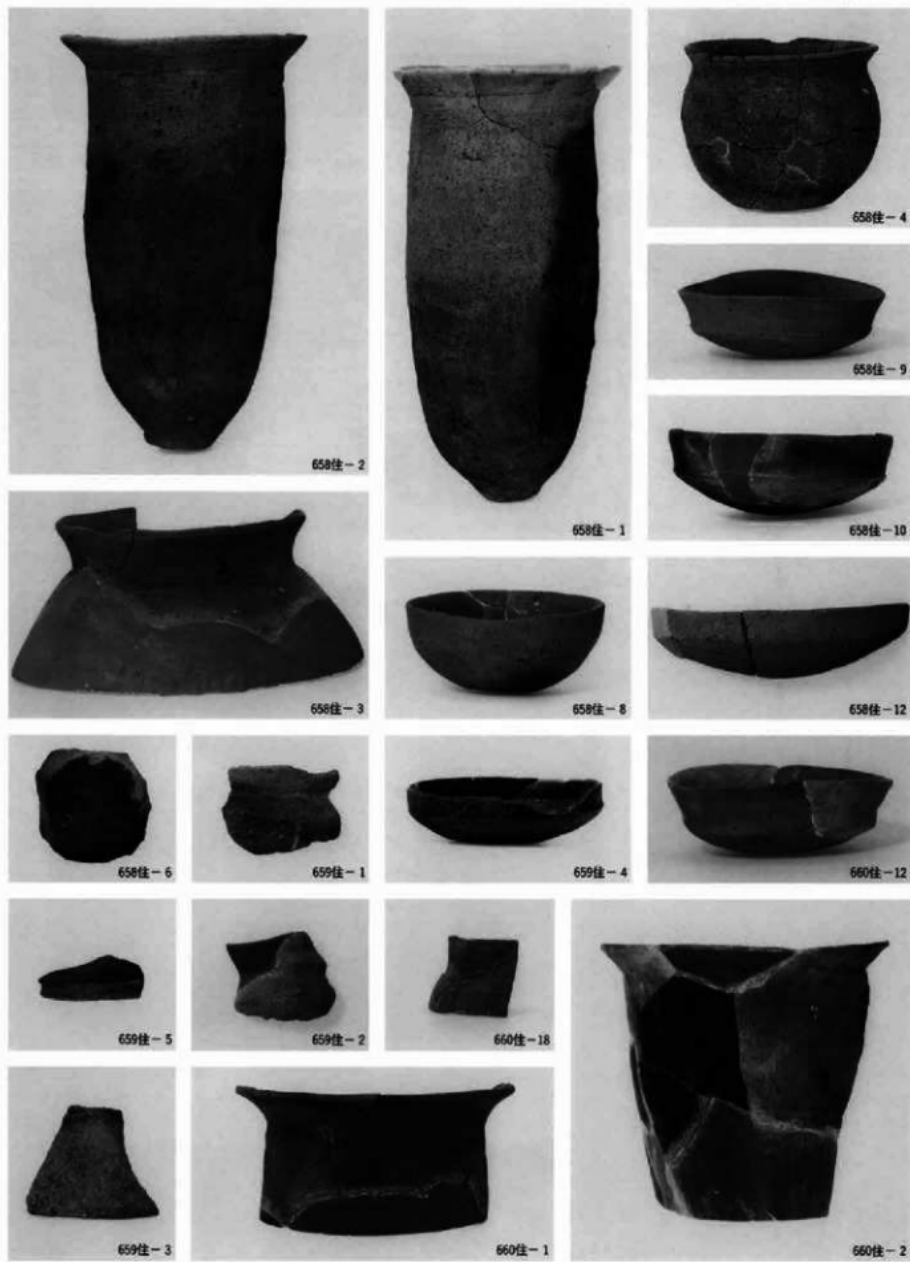
図版 50



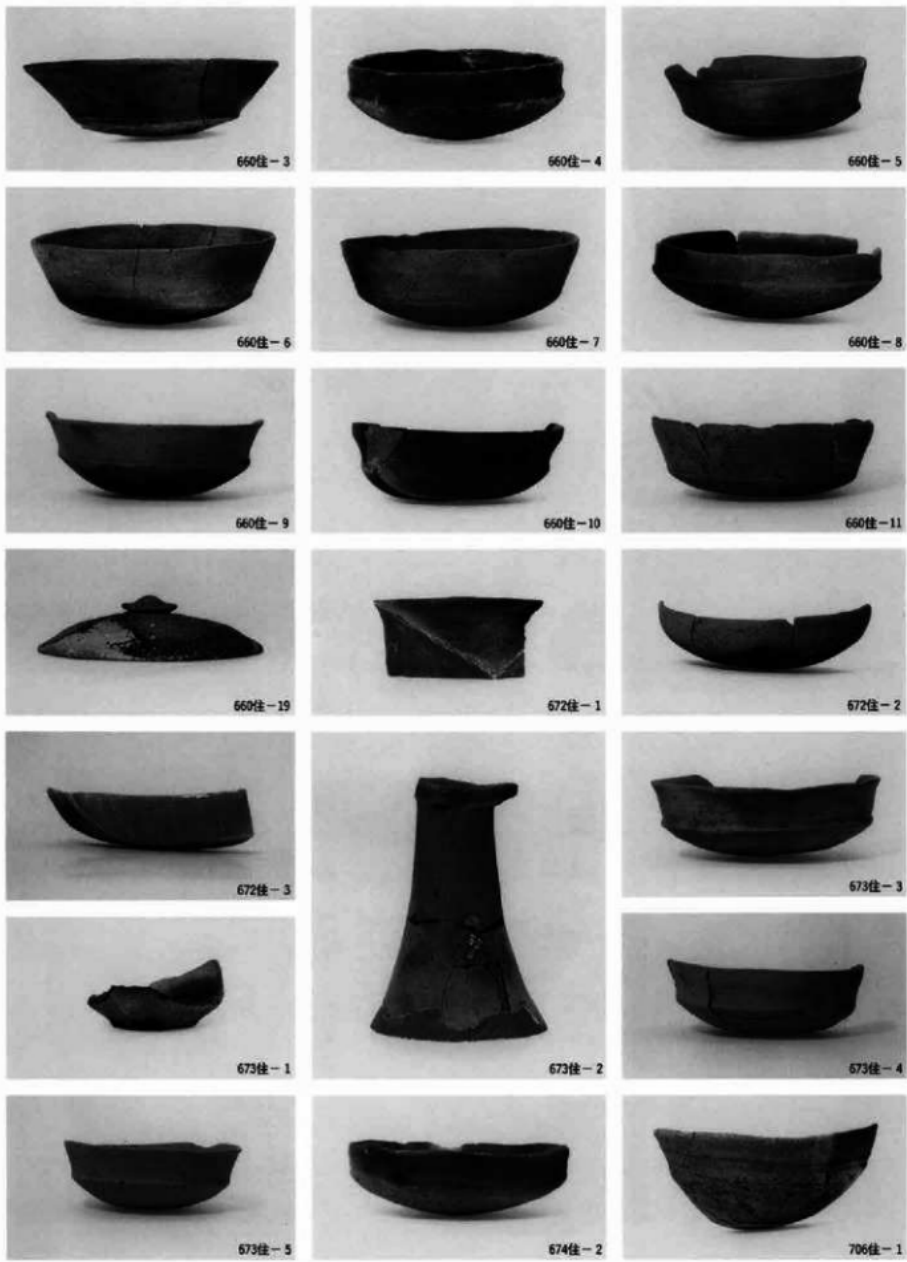


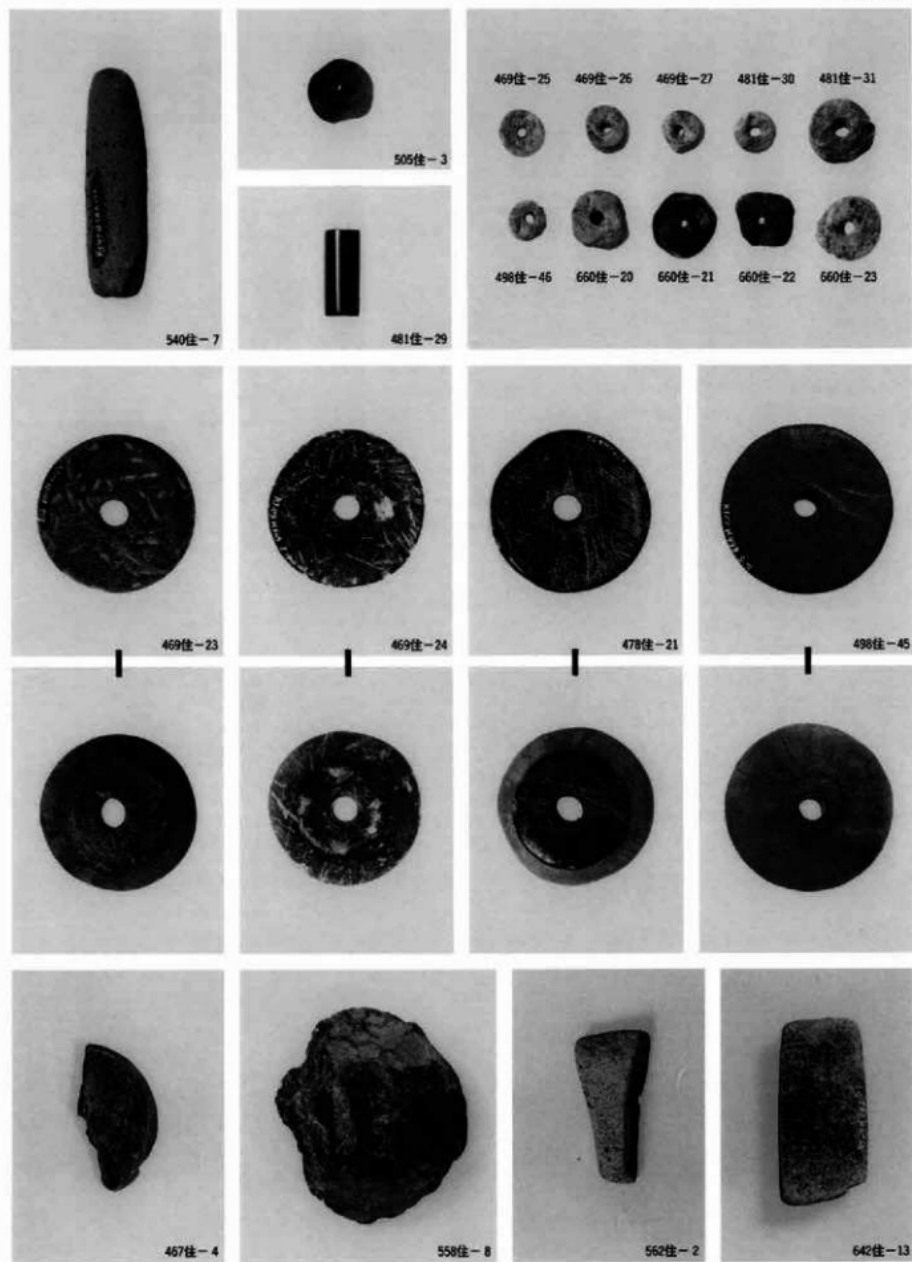
図版 52



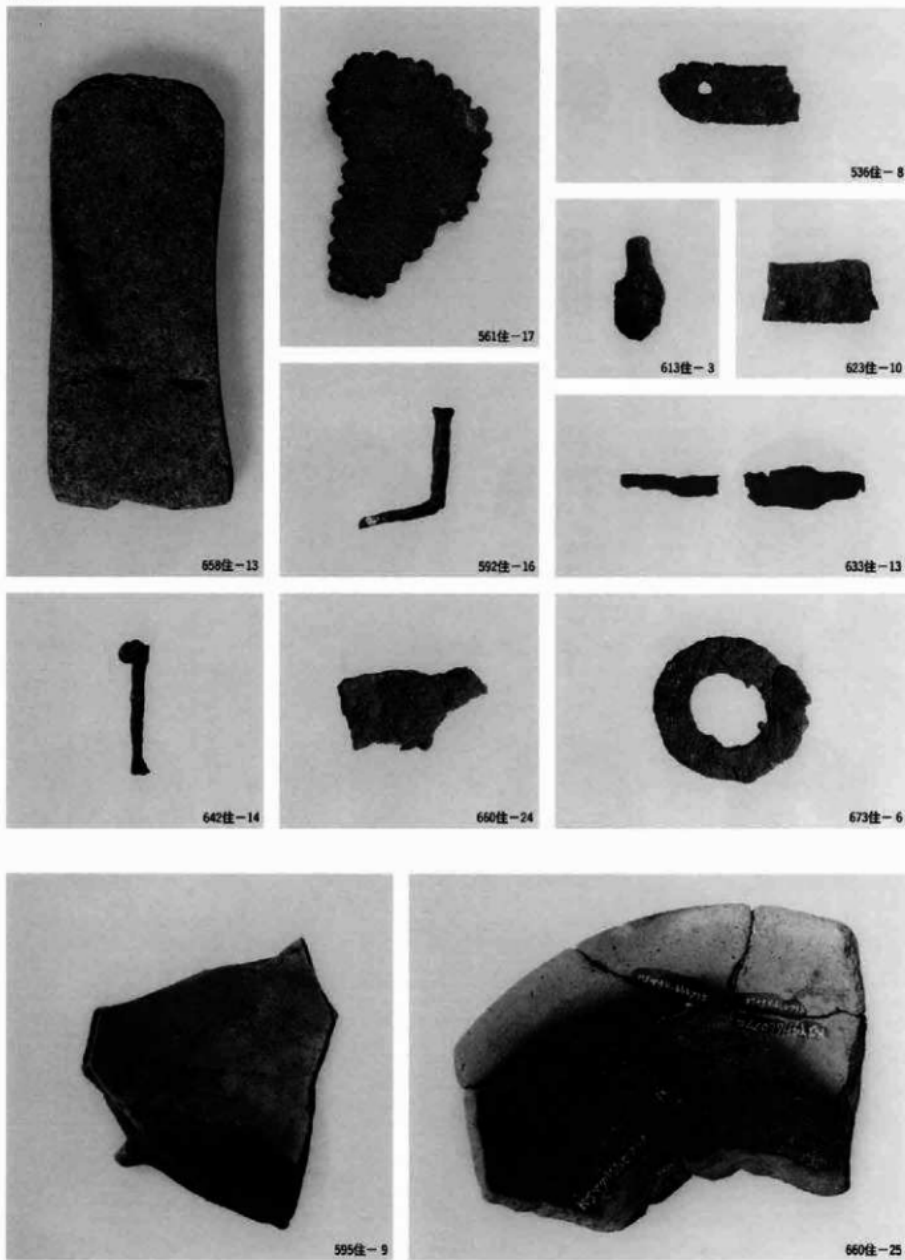


図版 54





図版 56



群馬県埋蔵文化財調査事業団
調査報告 第152集

矢田遺跡Ⅳ

関越自動車道(上越線)地域埋蔵
文化財発掘調査報告書第17集

平成5年3月19日 発行
平成5年3月26日 発行

編集／群馬県埋蔵文化財調査事業団
勢多郡北橘村大字下箱田784-2
電話 (0279) 52-2511(代表)

発行／群馬県考古資料普及会
勢多郡北橘村大字下箱田784-2
電話 (0279) 52-2511(代表)

印刷／朝日印刷工業株式会社



矢田遺跡遺構分布図(1/1000)平成4年12月末現在