

鳥取県八頭郡郡家町

KÔGE

SAWADAYAMA

郡家澤田山古墳群

KUNÔZI

OTATEYAMA

久能寺御建山27・31号墳

宅地造成工事に伴なう埋蔵文化財調査報告書

1997.3

郡家町教育委員会

序 文

郡家町には数多くの原始・古代遺跡が存在しており、近年の各種開発事業の増加とともに発掘調査の必要性が高まっています。埋蔵文化財は、先人の残した文化遺産であり、地域の古代の生活を語る歴史資料として後世に残し伝えていくべき町民の貴重な財産です。

郡家町教育委員会では、このような認識にもとづき関係各機関と協議を重ね、また地元町民のご理解をいただきながら、地域の発展と文化財の共存を図るよう、文化財保護行政を進めているところです。

さて、今回調査を実施した郡家澤田山古墳群、久能寺27・31号墳は、宅地造成に伴う発掘調査として、平成7年3月から調査を行い、報告書発刊のはこびとなりました。調査の結果、古墳時代初期から終末期にわたって築造された古墳8基が検出され、当地域の古代文化の一端を明らかにする資料を得ることができました。

ささやかな冊子ではありますが、本書が町民の郷土研究の一助として活用され、埋蔵文化財の保護意識の高揚に役立てていただければ幸いです。

おわりに、この調査にご理解とご協力をいただいた工事関係者や地元の皆様をはじめ、ご指導をいただいた方々関係各位に対し心から感謝し、厚くお礼申し上げる次第です。

平成9年3月

郡家町教育委員会

教育長 北村一利

例 言

1. 本報告書は、郡家町教育委員会が宅地造成計画にともなって実施した、1995年度郡家澤田山古墳群、1996年度、久能寺御建山27・31号墳の埋蔵文化財発掘調査記録である。
2. 郡家町澤田山古墳群は、鳥取県八頭郡郡家町大字郡家澤田山に、久能寺御建山27・31号墳は、郡家町大字久能寺御建山に所在する。
国土座標はV系を基に、郡家澤田山古墳群はX=-66163、Y=-7250、久能寺御建山27・31号墳は、X=-66173、Y=-7350である。
3. 本報告書で使用した方位は磁北であり、標高は、「国土地理院発行、因幡郡家 1/25000」建設省郡家国道維持出張所前「B・M71.8m」を基点とした標高値である。
4. 本報告書記載の地形図は、「郡家町役場発行 郡家町全図 1/5000」による。
5. 出土遺物の整理・実測及び図面の浄書は、岡村博恵・道谷富士夫が、執筆・編集は、道谷富士夫が当たった。
6. 発掘調査によって作成された記録・出土遺物は郡家町教育委員会に保管されている。
7. 発掘調査・整理作業にあたっては下記に便宜をはかっていただいた。

郡家町役場・藤原組

凡 例

1. 本報告書における遺構記号は次の通りである。
 $M = \text{古墳}$ $S K = \text{土坑}$ $E = \text{東}$ $W = \text{西}$ $N = \text{北}$ $S = \text{南}$ $H = \text{標高}$
2. 本報告書における実測図は、図に表わされた縮尺による。
3. 遺物には遺跡名（郡家澤田山-K・S・A、久能寺御建山-K・K・O）・遺構名・グリッド名・取り上げ番号・取り上げ年月日を基本的に記載した。
4. 図版37～46は郡家澤田山古墳群・図版47は久能寺御建山27・31号墳の遺物であり、図版中の番号は遺物番号である。
5. 図版中の説明で（東・西・南・北）は、被写体に対するカメラ位置である。
6. 土坑の規模は（長径×短径×深さ）で表わした。ただし、長径、短径は上縁部での規模である。
7. 久能寺御建山27・31号墳の遺物番号には、郡家澤田山古墳群の遺物と区別するため、Bを付した。
8. 挿図の出土遺物実測図中、2色刷は黒…上層、赤…下層より出土したものであり、3色刷は黒…上層、赤…中層、青…下層より出土したものである。

目 次

序文

例言・凡例

目次

第1章 調査の経緯

第1節 調査にいたる経過..... 1

第2節 調査経過と方法..... 1

第3節 調査体制..... 5

第2章 位置と環境

第1節 歴史的環境..... 6

第2節 地理的環境..... 9

第3章 郡家澤田山古墳群の調査

第1節 郡家澤田山古墳群の概要..... 10

第2節 郡家澤田山古墳群の遺構と遺物..... 21

1. 古墳..... 21

(1) 5号墳 (2) 6号墳 (3) 7号墳 (4) 8号墳

(5) 9号墳 (6) 10号墳

2. 土坑..... 31

(1) SK01 (2) SK02 (3) SK03 (4) SK04 (5) SK05

3. 石器・石材..... 33

第4章 久能寺御建山27・31号墳の調査

第1節 久能寺御建山27・31号墳の概要..... 38

第2節 久能寺御建山27・31号墳の遺構と遺物..... 42

1. 古墳..... 42

(1) 27号墳 (2) 31号墳

2. 土坑..... 46

(1) SK01 (2) SK02 (3) SK03 (4) SK04 (5) SK05

(6) SK06 (7) SK07

3. 他の遺物..... 48

第5章 考察

第1節 郡家澤田山古墳群..... 49

第2節 御建山27・31号墳	50
第3節 まとめ	51
遺物觀察表	
観察表1 郡家澤田山古墳群遺物	53
観察表2 久能寺御建山27・31号墳遺物	56
遺物実測図	
写真図版	
報告書抄録	
郡家澤田山古墳群発掘調査報告	
久能寺御建山27・31号墳発掘調査報告	

参考文献

1. 雄山閣 はにわ読本
2. 学生社 古墳時代の鏡・埴輪・武器
3. 富士平工業K・K 新版 標準土色帖
4. 鳥取県教育文化財団 一般国道9号（羽合道路）改築に伴う埋蔵文化財発掘調査報告書 I
5. 郡家町教育委員会 郡家町誌
6. 郡家町文化財協会 郡家町の地名
7. 角川書店 日本地名大辞典 一鳥取県一
8. 平凡社 鳥取県の地名
9. 郡家町教育委員会 山田窯跡群
10. リリ 下坂窯跡群
11. リリ 花原窯跡群 I・II
12. リリ 郡家澤田山古墳群・久能寺御建山遺跡試掘調査報告書
13. 鳥取県埋蔵文化財センター 埋蔵文化財発掘技術研修会 資料

挿図目次

——〈郡家澤田山古墳群〉——

- | | | |
|------|-----------------------------|--------------------------------|
| 挿図 1 | 調査地全体図 | (土師器の壺) |
| 挿図 2 | 郡家澤田山古墳群調査グリッド一
覧表 | 挿図13 5号墳周溝内出土遺物実測図
(高台付広口壺) |
| 挿図 3 | 郡家町全体図 | 挿図14 6号墳周溝内出土遺物実測図 |
| 挿図 4 | 郡家町遺跡分布図<調査地関連区
域> | (土師質の壺) |
| 挿図 5 | 上・中段境界断面図 | 挿図15 8号墳墳頂部埋蔵施設平面実測図 |
| 挿図 6 | SK04 平面・断面図 | 挿図16 8号墳周溝内出土遺物実測図
(土師器の椀) |
| 挿図 7 | 郡家澤田山古墳群概略図 | 挿図17 9号墳出土遺物実測図 |
| 挿図 8 | 郡家澤田山古墳群(調査後)
平面図 | (須恵器の蓋杯) |
| 挿図 9 | 周溝埋土 土層断面図 (1) | 挿図18 9号墳墳頂部平面図 |
| 挿図10 | 周溝埋土 土層断面図 (2)
9号墳 墳丘断面図 | 挿図19 10号墳周溝内出土遺物実測図
(管玉) |
| 挿図11 | 5号墳周溝内出土遺物実測図
(土師器の壺) | 挿図20 土坑01~03平面図 |
| 挿図12 | 5号墳周溝内出土遺物実測図 | 挿図21 土坑05実測図 |
| | | 挿図22 土坑05出土遺物実測図(器台) |

——〈久能寺御建山27・31号墳〉——

- | | | |
|------|----------------------------|---------------------------------|
| 挿図23 | 御建山27・31号墳(調査前) 墳丘
平面図 | 挿図29 御建山27号墳遺物B7・B8・B
9出土実測図 |
| 挿図24 | 御建山27・31号墳(調査前) 墳丘
断面図 | 挿図30 御建山27・31号墳土坑土層断面図 |
| 挿図25 | 御建山27・31号墳周溝ベルト土層
図 | 挿図31 御建山27・31号墳SK01遺構図 |
| 挿図26 | 御建山27・31号墳(調査後) 墳丘
平面図 | 挿図32 御建山27・31号墳SK02遺構図 |
| 挿図27 | 御建山27号墳遺物出土状況図 | 挿図33 御建山27・31号墳SK03遺構図 |
| 挿図28 | 御建山27号墳遺物B2・B5・B
6出土実測図 | 挿図34 御建山27・31号墳SK04遺構図 |
| | | 挿図35 御建山27・31号墳SK05遺構図 |
| | | 挿図36 御建山27・31号墳SK06遺構図 |
| | | 挿図37 御建山27・31号墳SK07遺構図 |

——《郡家澤田山古墳群・久能寺御建山27・31号墳出土遺物》——

挿図38	郡家澤田山古墳群出土遺物	1	挿図43	郡家澤田山古墳群出土遺物	6
挿図39	〃	2	挿図44	〃	7
挿図40	〃	3	挿図45	〃	8
挿図41	〃	4	挿図46	久能寺御建山27・31号墳出土遺物	
挿図42	〃	5			

挿表目次

挿表1	郡家澤田山古墳群 出土遺物観察表	挿表2	久能寺御建山27号墳 出土遺物観察表
-----	------------------	-----	--------------------

図版目次

図版1	澤田山古墳群・御建山27号墳調査前全景（西上空より）	(2) 5 M周溝東側出土遺物
図版2	(1)澤田山古墳群全景（西小屋上）	(3) 〃
	(2) 6・7・8 M調査前全景	(4) 〃
	(3) 7・6・5・8 M調査前全景	図版7 (1) 5 M周溝東側出土遺物
	(4) 6・5・9・10 M調査前全景	(2) 5 M周溝北側出土遺物
図版3	(1) 5 M調査後全景（北）	(3) 上・中段境界断面 ①
	(2) 5 M調査後全景（西）	(4) 〃 ②
	(3) 5 M北東側周溝（西）	図版8 (1) 〃 ③
	(4) 手前 5 M・左 9 M・上 10 M	(2) 〃 ④
図版4	(1) 5 M・8 M周溝の接点	(3) 〃 ⑤
	(2) 5 M西半分・8 M（北）	(4) 〃 ⑥
	(3) 5 M周溝南側土層断面	図版9 (1) 〃 ⑦
	(4) 5 M周溝西側土層断面	(2) 〃 ⑧
図版5	(1) 5 M周溝西側出土遺物	(3) 6 M表土除去後
	(2) 5 M周溝南西側出土遺物	(4) 6 M周溝北側
	(3) 5 M周溝南側出土遺物	図版10 (1) 6 M周溝西側
	(4) 5 M周溝南東側出土遺物	(2) 6 M周溝東側
図版6	(1) 5 M周溝東側出土遺物	(3) 6 M周溝東側ベルト土層断面
		(4) 6 M周溝西側ベルト土層断面

図版11	(1) 6 M周溝西側出土遺物 (2)中・下段境界断面 (3) ハーフ (4) ハーフ	(2) 8 M周溝南東側ベルト土層断面 (3) 8 M周溝出土遺物 (4) 9 M発掘前 全景
図版12	(1) 7 M表土除去後 全景 (2) 7 M周溝西側 (3) 7 M周溝南東側 (4) 7 M周溝東側	図版20 (1) 9 M発掘中 (2) ハーフ (3) ハーフ (4) 9 M 完掘
図版13	(1) 7 M周溝南側 (2) 7 M周溝西側 (3) 7 M周溝北東側 (4) 7 M 北西側	図版21 (1) 9 M周溝西側ピット (2) 9 M主体部発掘中 (3) ハーフ (4) ハーフ
図版14	(1) 7 + 6 M境界 (2) 7 M 全景 (3) 7 M周溝東側ベルト土層断面 (4) 7 M周溝南側ベルト土層断面	図版22 (1) 9 M主体部出土遺物〈鉄器〉 (2) ハーフ ハーフ < ハーフ > (3) ハーフ ハーフ < ハーフ > (4) ハーフ ハーフ < ハーフ >
図版15	(1) 7 M周溝東側ベルト土層断面 (2) 7 M北西側土層断面 (3) ハーフ (4) VA出土遺物	図版23 (1) ハーフ ハーフ <蓋杯> (2) ハーフ ハーフ <杯身> (3) 9 M発掘中北壁土層断面 ① (4) ハーフ ハーフ ②
図版16	(1) 7 M周溝南側出土遺物 (2) 8 M完掘 全景 (3) 8 M表土除去後 (4) 5 + 8 M周溝境界付近	図版24 (1) ハーフ ハーフ ③ (2) ハーフ ハーフ ④ (3) ハーフ ハーフ ⑤ (4) 9 M周溝北側落ちこみ ①
図版17	(1) 8 M遺構 木棺痕 ① (2) ハーフ ハーフ ② (3) ハーフ ハーフ ③ (4) ハーフ ハーフ ④	図版25 (1) ハーフ ハーフ ② (2) ハーフ ハーフ ③ (3) 10M周溝西側土層断面 (4) 10M周溝西側出土遺物
図版18	(1) 8 M周溝 南側 (2) ハーフ ハーフ 南西側 (3) 8 M周溝南西側ベルト土層断面 (4) 8 M周溝南東側ベルト土層断面	図版26 (1) ハーフ ハーフ (2) 10M周溝東側出土遺物 (3) SK03出土遺物 (4) SK04土層断面
図版19	(1) 8 M周溝南東側ベルト土層断面	図版27 (1) SK04 発掘中 (2) SK04 完掘

- | | |
|---|---------------------------------|
| (3)SK05土層断面 | 03完掘 |
| (4)9M南側とSK05 | (2)31M完掘 南側面 |
| 図版28 (1)SK05出土遺物 | (3)完掘側面 南東側 |
| (2)〃〃 | (4)SK01 土層断面 |
| (3)〃〃〈弥生器台〉 | 図版33 (1)SK02 出土遺物 |
| (4)澤田山古墳群発掘風景 | (2)SK04 上縁 |
| 図版29 (1)御建山27・31号墳発掘前 全景 | (3)SK04 底に穿かれたピット |
| (2)27・31M発掘前全景 〈掃除後〉 | (4)SK05 完掘 |
| (3)27・31M周溝発掘前 | 図版34 (1)SK06 土層断面 |
| (4)27・31M周溝発掘前 | (2)SK07 完掘前 |
| 図版30 (1)27・31M周溝発掘中 | (3)27M周溝中央寄り出土遺物 |
| (2)27M周溝東側土層断面 | (4)〃〃〃 |
| (3)27M周溝中央部土層断面 | 図版35 (1)〃〃〃 |
| (4)27M周溝西側土層断面 | (2)27M周溝東寄り肩出土遺物 |
| 図版31 (1)31M周溝北側土層断面 | (3)27M周溝中央部出土遺物 |
| (2)27M・31M周溝完掘 | (4)〃〃〃 |
| (3)〃〃 | 図版36 (1)31M周溝内出土遺物 |
| (4)27・31M周溝東側、SK04・05完
掘 | (2)〃〃〃 |
| 図版32 (1)27・31M周溝西側、SK01・02・
—〈遺
物〉— | (3)澤田山古墳群・御建山27・31号
墳発掘調査協力者 |
| 図版37～図版46 郡家澤田山古墳群出土遺物 | |
| 図版47 久能寺御建山27号墳・31号墳出土遺物 | |

第1章 調査の経緯

第1節 調査にいたる経過

郡家澤田山・久能寺御建山はいずれも遺跡分布地として指定されており、特に久能寺御建山27・31号墳は相当古くから古墳であると云い伝えられ、外観上から見ても方墳と断定させる丘陵である。

6年11月、郡家澤田山地区、8年8月、久能寺御建山地区の開発事業（宅地造成）が県段階で認可されたが認可に至る迄の手順として、町段階では後述の諸調査を実施した。

平成6年2月開発予定地全体の状況を把握するため分布調査を、その結果を受け、平成6年4月～6月、郡家澤田山古墳群。平成7年2月～3月、久能寺御建山遺跡群（27・31号墳を含む）の試掘調査を、鳥取県教育委員会（埋蔵文化財センター）の指導を受け、郡家町教育委員会が調査主体となり行なった。

調査の結果、郡家澤田山古墳群・久能寺御建山27・31号墳共に、遺構・遺物が検出されたことから発掘調査を実施したものである。（第1図 調査地全体図）

第2節 調査経過と方法

開発計画に従って、先ず郡家澤田山古墳群の発掘調査（現地）を、平成7年4月～8月まで実施した。

調査面積（階段状に開発された3枚の水田）約3,000m²、H=66.00m～68.50mである。逆二等辺三角形に近い地形を考慮し（ $\frac{5}{100}$ の勾配をもつ丘陵地）上段水田の南側則線、（畦→北66°東）を基線としてこの基線を10m間隔に、この基線から北を10m間隔に区切り10m方眼に区割りした。この方眼を、東～西へA～E・南～北へI～VIIとし、グリッド名をI A～I E・II A～II E・III A～III E・IV B～IVE・V B～VE・VIC～VIE・VII Dとした。

（第2図 郡家澤田山古墳群調査グリッド一覧表）

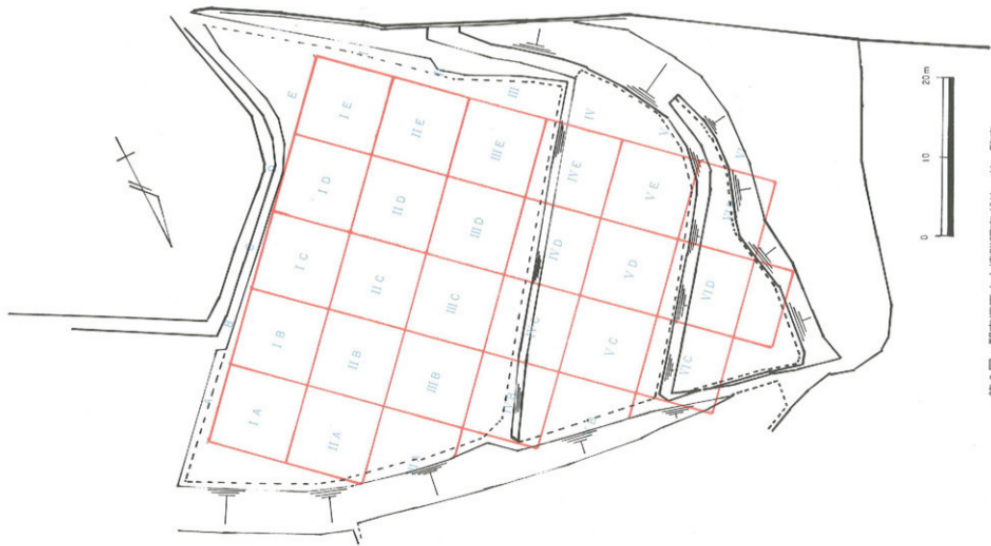
広範囲のためと永年耕作が続けられた水田という事で、調査員立会いのもとに表土（耕作土）剥ぎを重機で行なった。その後漸次人力で上段より掘削を進めて行った。

平成7年9月より整理・報告書作成作業を行なったが、久能寺御建山27・31号墳調査報告書と合本することで平成8年3月作業を打切った。



第1図 調査地全体図

図2 国家埋蔵古墳群調査グリッド一観表



久能寺御建山27・31号墳は、水田の中央部に約2mの高さをもち、縦・横共に20m、約400m²の面積をもつ畠作が行なわれていた丘陵である。

試掘調査時設定された中心杭、No04を基杭とし東西にそれぞれ10m、南に8m、北に10m（試掘杭No05）の杭をうち作業に取りかかった。

グリッドは、A・B・C・Dの4グリッド（各100m²）とした。

畠として耕作されていたため攪乱による土坑が5穴あり、掘った土を盛ったものと判断される盛り上がりが処々に見られ、保存状態は良好とはいえない。また、畠として耕作されてはいたがここ何年間かは人の手が入った様子がなく、雑草が生い繁り中には数十年もたったと思われる栗の木等があり、表土除去にはかなりの困難をきたした。

まわりの法敷面（約80m）は雑木が繁っていたため、その表土と丘陵の外周10m余の水田耕作土を調査員立会いのもとに重機で除去した。

発掘調査は、現地作業平成8年9月～11月、整理・報告書作成作業は郡家澤田山古墳群と一緒に平成8年12月～平成9年3月をもって完了した。

第3節 調査体制

調査主体	郡家町教育委員会	教育長 北村 一利
事務局	郡家町教育委員会	次長 丸山 勉 係長 中川 義隆
調査指導	鳥取県埋蔵文化財センター	・ 中野知照
調査担当	郡家町委嘱調査員	道谷 富士夫
調査協力	清水好夫・今嶋勝雄・今嶋芳一 今嶋己和子・岡村博恵・新竹忠三 林賢・堀安子・宮本静夫 大野昌之・大野美佐栄・福本司 福本弘江・田中貞子・田中孝子 和田孝子・上田昌彦・森本哲史 田村文子・兼田育子・村上起枝子 K・K藤原組	

第2章 位置と環境

第1節 歴史的環境

郡家町は、鳥取県東部の最大河川である千代川に流入する八東川と私都川に挟まれた流域に所在し、北側は鳥取市と国府町、西側は河原町、南側は船岡町・八東町、東側は扇の山を県境として兵庫県美方町に接している。(第3図 郡家町全体図)

郡家町の歴史的環境は、遺跡の密集度の高い地域として知られている。

縄文時代後期の遺跡として、町南部八東川下流域の北岸に位置する西御門遺跡、私都川と八東川に挟まれた段丘上に立地する万代寺遺跡が存在する。

弥生時代の遺跡としては万代寺遺跡の木棺墓群、下坂より出土した銅鐸の存在が知られているが、これらの遺跡は段丘上あるいは丘陵斜面に展開しており、私都川周辺の肥沃な沖積低地を生産基盤とした農業集落の広がりを推察することができる。

古墳時代中期後半以降になると、私都川流域を中心として丘陵斜面に飛躍的に古墳の数が増加する。

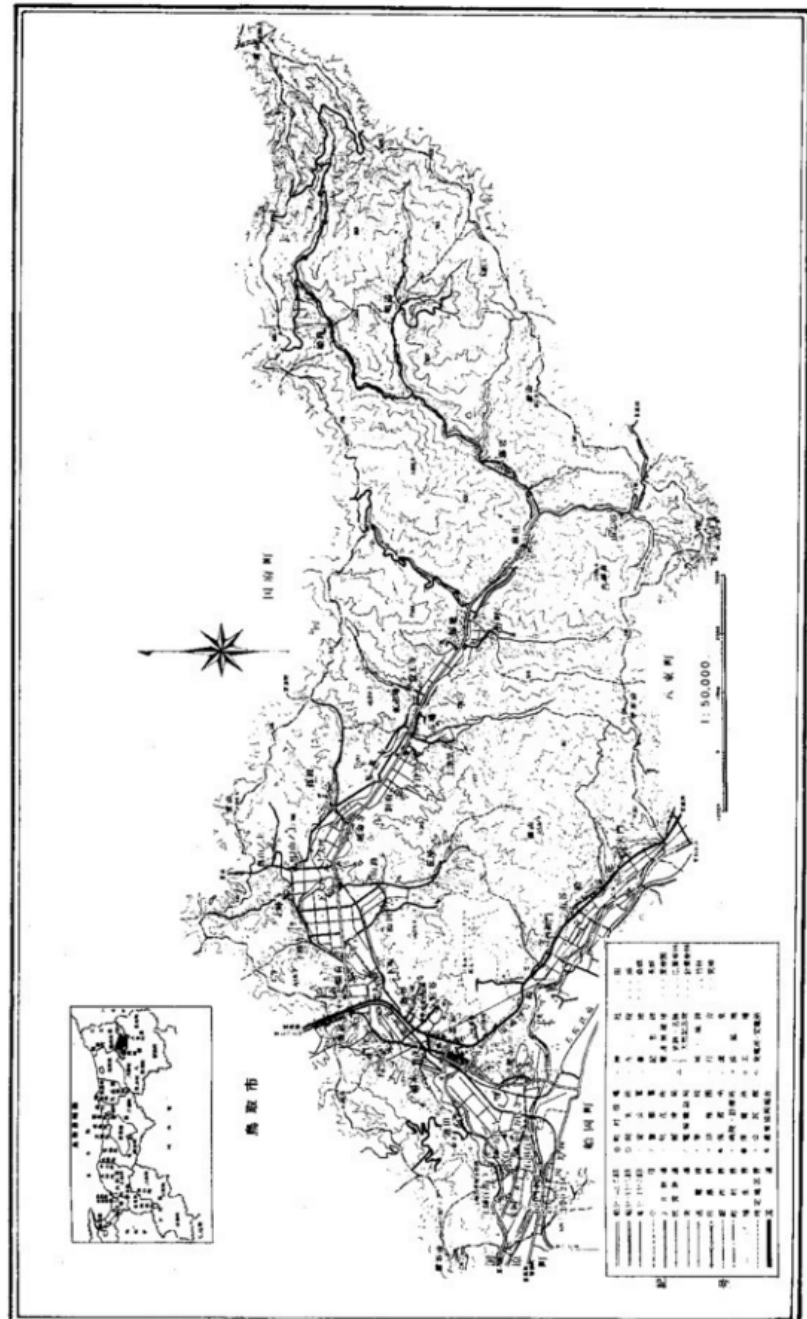
久能寺の北方、八頭高等学校の東側丘陵に埴輪を回繞させた御建山古墳群、出土遺物から5世紀末葉から6世紀初頭ごろの盟主墳と考えられる稻荷古墳群、6世紀後期ごろ築造といわれる寺山古墳・宮谷1号墳はいずれも前方後円墳であり、前記に続く時期の盟主墳と思われる。また、この時期になると、私都川中・下流域を望む丘陵斜面には径10m前後の横穴式石室を主体とした群集墳・石棺を主体とした群集墳が造られている。これ等のもっとも密集した地域は、郡家町北東部の山田地区、北西部の靈石山山麓、南部の久能寺地域である。

これ等の地域は寺院跡や官衙跡ならびに、これ等に関連の深い窯跡群なども見られる地域である。

靈石山山麓では白鳳時代後期の法起寺式の伽藍配置をもつ土師百井廃寺の存在が知られており、万代寺遺跡では、八上郡郡衙跡と考えられる掘立柱建物群を検出している。また、私都川中流域には数多くの古窯跡群が存在している。中でも福地・花原・山田・下坂等の私都古窯跡群は一般によく知られている窯跡である。

土師百井廃寺の瓦片・鶴尾片が奥谷瓦窯跡の出土品の中に見られること、郡衙跡から出土した杯・壺・円面鏡等の遺物は、私都古窯群の一つである花原窯から供給されたものと思われている。(第4図 郡家町遺跡分布図<調査地関連区域>)

第3図 郡家町全体図



第4図 郡家町遺跡分布図(調査地開発区域)



第2節 地理的環境

町内には二つの河川、私都川・八東川が流れ、町内西部に広がる国中平野を形成している。

私都川は、町東端に立地する扇ノ山に源を発し流長27km、町内を西流している。八東川は若桜町に源をなして町南部を西流する。そして両河川は、町内西端で合流しさらにその下流で千代川に合流し日本海に注いでいる。

今回の調査地、郡家澤田山古墳群・久能寺御建山27・31号墳は、私都川・八東川が合流する約3km上流私都川左岸の丘陵上端部に隣接して構築された古墳群である。

郡家澤田山古墳群(平成8年3月31日改定 郡家町遺跡分布地図 消滅古墳No399～404)は郡家町大字郡家字澤田山に、久能寺御建山27・31号墳(平成8年3月31日改定 郡家町遺跡分布地図 消滅古墳No391・709)は郡家町大字久能寺字御建山に存在している。

澤田山古墳群は郡家町役場より南へ約300m。御建山27・31号墳は澤田山古墳群から南西へ約150mの地点にあり(第1図 調査地全体図)標高は、澤田山古墳群63.50m～67.50mに御建山27・31号墳は、64.50m～67.00mに在る。

地図上の位置 澤田山古墳群 東経 134°15'12" 北緯 35°24'13"

御建山27・31号墳 東経 134°15'08" 北緯 35°24'11"

国土座標は 澤田山古墳群 X=-66163 Y=-7250

御建山27・31号墳 X=-66173 Y=-7350

である。

いずれも郡家西小学校裏山(128.6m)から北西にのびる尾根の裾部に位置しており、私都川流域までは約400m、河原町・船岡町からかけて米岡・池田・福本・門尾・堀越部落、扇ノ山が一望できる高台である。

第3章 郡家澤田山古墳群の調査

第1節 郡家澤田山古墳群の概要

郡家町大字郡家字澤田山は郡家部落の南西。郡家西小学校裏山の尾根が北西に伸び平地に至る裾部に位置している。

字澤田山の奥部は、字牛ヶ道^{ヲコ}、西隣りは牛ヶ道口である。「道」(サク・サコ…通り抜けの不自由な地の名称)といい、調査前は水田であり水源は通り谷の留池より求めていたようである。

古来、この地方は水の便が悪かったため畠地が多く、本調査地も山林か畠だった可能性が強い。

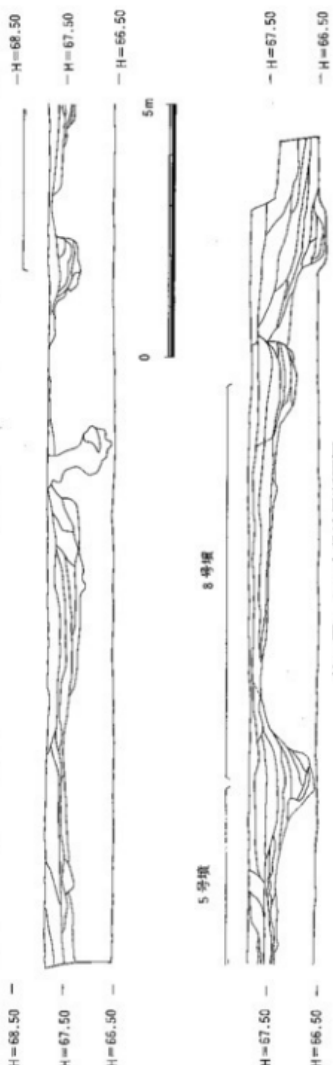
1823年4月(文政6年)安藤伊右衛門によって安藤井手が完成し通水された数年後、削平、埋立、削平、埋立によって水田として開発されたものと考えられる。それは、三段ある最上段の水田試掘トレンチ土層断面図を見ると明らかである。(郡家町文化財報告書 17 P15「26トレンチ断面図」)巾約50mある水田で、東20m、西10mは盛土によって水平が保たれている。

調査対象地は、丘陵を三段に開発(以下上・中・下とする)した総面積3000m²の土地である。

調査は、表土(耕作土)除去を調査員立会いのもとに重機で行ない、後、人の力で上段から中段へと進めて行った。

先ず上段中央部で5号墳の周溝を検出した。径約17.5m、北西部分は一部失なわれているが、これは中段の水田を造成するため削り取られ埋土に使用されたものと思われる。同じように、8号墳の北西部分も失われている。

5・8号墳の周溝で一部重なりが見られ、重な



第5図 上・中段境界断面図

りの最深部（8号墳の周溝になる）より、弥生土器が検出された。この事から、5・8号墳の下層に弥生の住居跡の可能性も考えられたが、確実な資料を得るに至らなかった。また、5・8号墳の周溝埋土中より多数の円筒埴輪片を検出した事から、5・8号墳は、古墳時代の早い時期に構築されたものと思われる。

中段で6号墳が検出された。この6号墳は、削平が大であり周溝も浅いものであった。

下段で7号墳を検出した。周溝径約20m、5・8号墳と同様に、北西部分から西部分にかけて大きく掘削されその下段の水田との高低差は約3mである。ここでは土師器の赤彩の椀（弥生後期）・赤彩の高杯他が出土している。

6・7号墳共に多数の出土遺物から、古墳時代後期の円墳と考えられる。

8号墳は前述の通り、周溝の北西部が失われている。

澤田山古墳群で検出された6基の古墳の中では周溝がいちばん深く、約1.20mを測る部分も見られる。位置的に尾根部分より谷寄りにあったと推測され、墳頂部と考えられる部分が存在しており、木棺の痕跡もあり埋葬施設であった事が確認された。然し削平と攪乱のため、埋葬施設としての確たる遺物の検出はなかった。

周溝では埴輪片・弥生後期の土師器の椀（2個）が検出されている。

9号墳は位置的に埋め立てられた所であるが、8号墳と同様谷寄りに位置していたと思われ、小型であるが（径9m）円墳と認められるものである。

検出された墳高は、5号墳基部（地山面）より約0.5m低いが主体部が残存しており、主体部の一部から、完全な蓋杯一対・甕の口縁部（弥生後期）が出土した。また、床部より鎌か刀子と思われる鉄製品も検出されている。他、検出された遺物から7世紀初頭ごろの円墳と考えられるが、9号墳より約2.5m東で検出された土坑（SK05）で、弥生後半ごろと推定される完全な器台が出土しており、主体部周辺の埋土中より弥生と思われる土器片が出土している事からここでも弥生の住居跡との複合遺跡の可能性も考えられる。

10号墳。周溝はほとんど削平によって削減し原形をとどめていないが、盛土中より円筒埴輪片が多数、また、一部残存している周溝底部より碧玉製の管玉が50個体検出された。周溝径は6基の古墳中最大の約20m内外であると推察される。

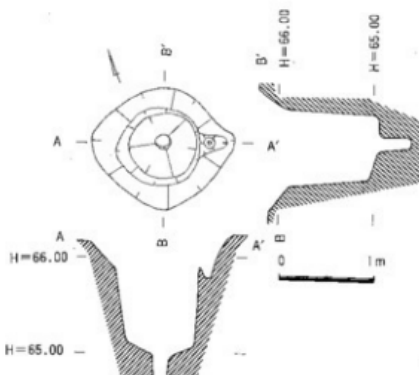
土坑関係では、グリッドV-Eの東で検出されたSK04は、落し穴の様相をもつ土坑である。深さ約1mの底の中央部に丸太を建てていたと思われる深さ約50cm余の細い穴が穿かれている。（第6図 SK04 平面・断面図）

9号墳の東約2.5m、グリッドIII-Aで検出された方形土坑で弥生後期ごろと推察される器台が出土している。かなり大型の器台であり、器高約21cm、受器部径20.5cm、底部径15.5cm、土師器でありかなり見ごたえのある器台である。この土坑の埋土は、赤黒色・黒色・黒褐色とほとんど黒系統であり、炭片を含んでいた事が特徴である。

(第9・10図 周溝埋土土層断面図(1)・(2))

本調査地を概観するに、字澤田山の奥部字牛ヶ邊には尾根上に2基の古墳が確認されており(未調査)本調査地はそれより約100m下方である。

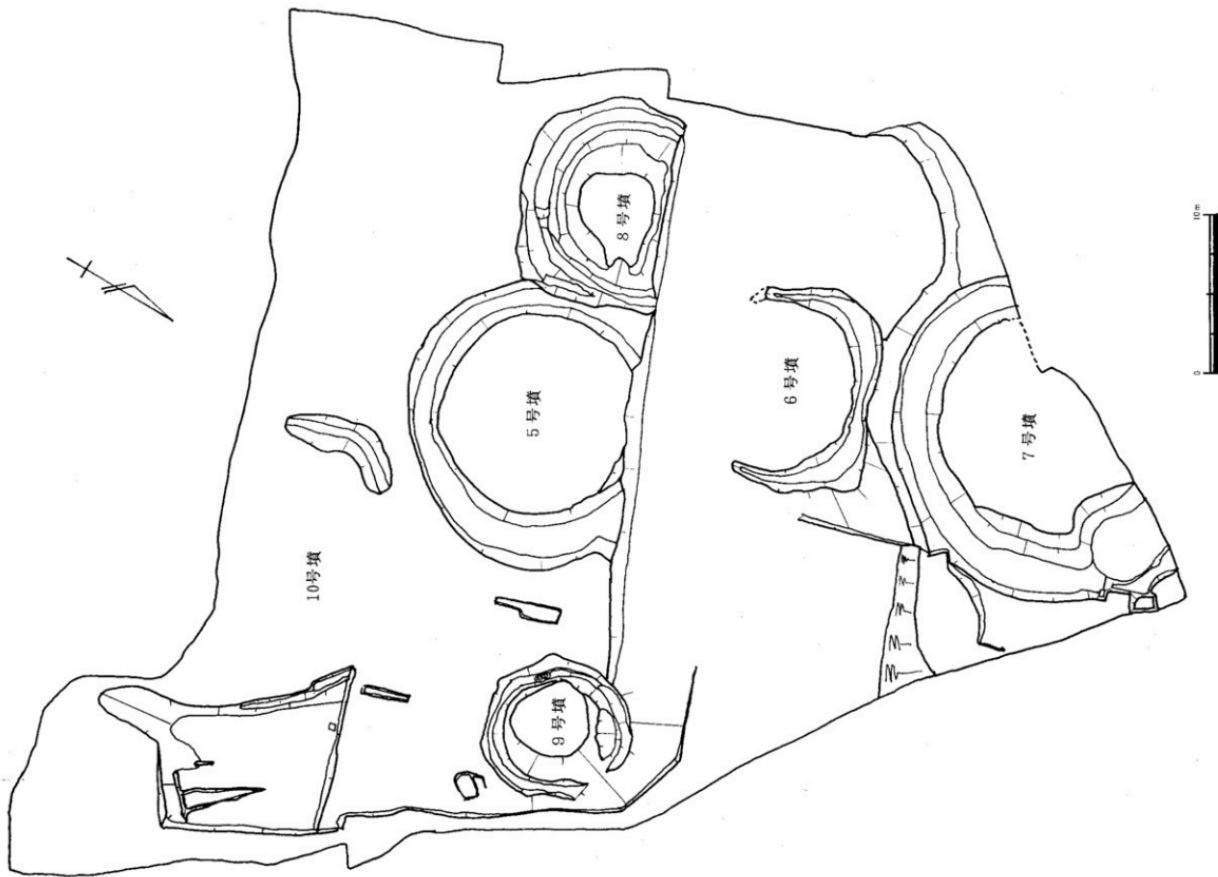
澤田山古墳群を上部からみて行くと、10号墳は尾根から郡家部落寄りの谷にかけて、3世紀後半～4世紀前半。5号墳は尾根上に3世紀後半～4世紀前半に。それと平行して8号墳は久能寺寄りの谷部へ。次いで尾根の裾

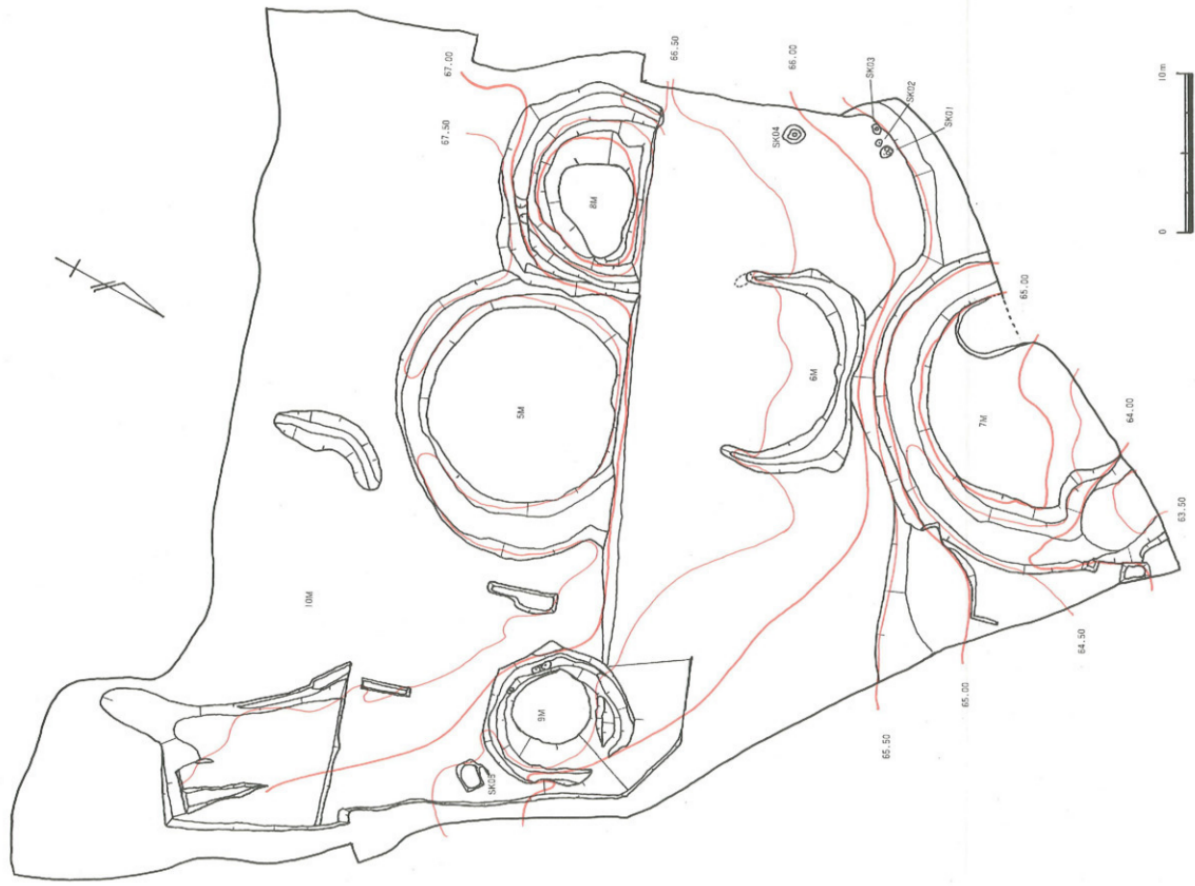


第6図 SK04平面・断面図

部へ6号墳・7号墳が6世紀後半から7世紀へかけて、5号墳と平行して郡家寄りの谷部へ9号墳を7世紀初頭ごろ構築されたものと推察される。

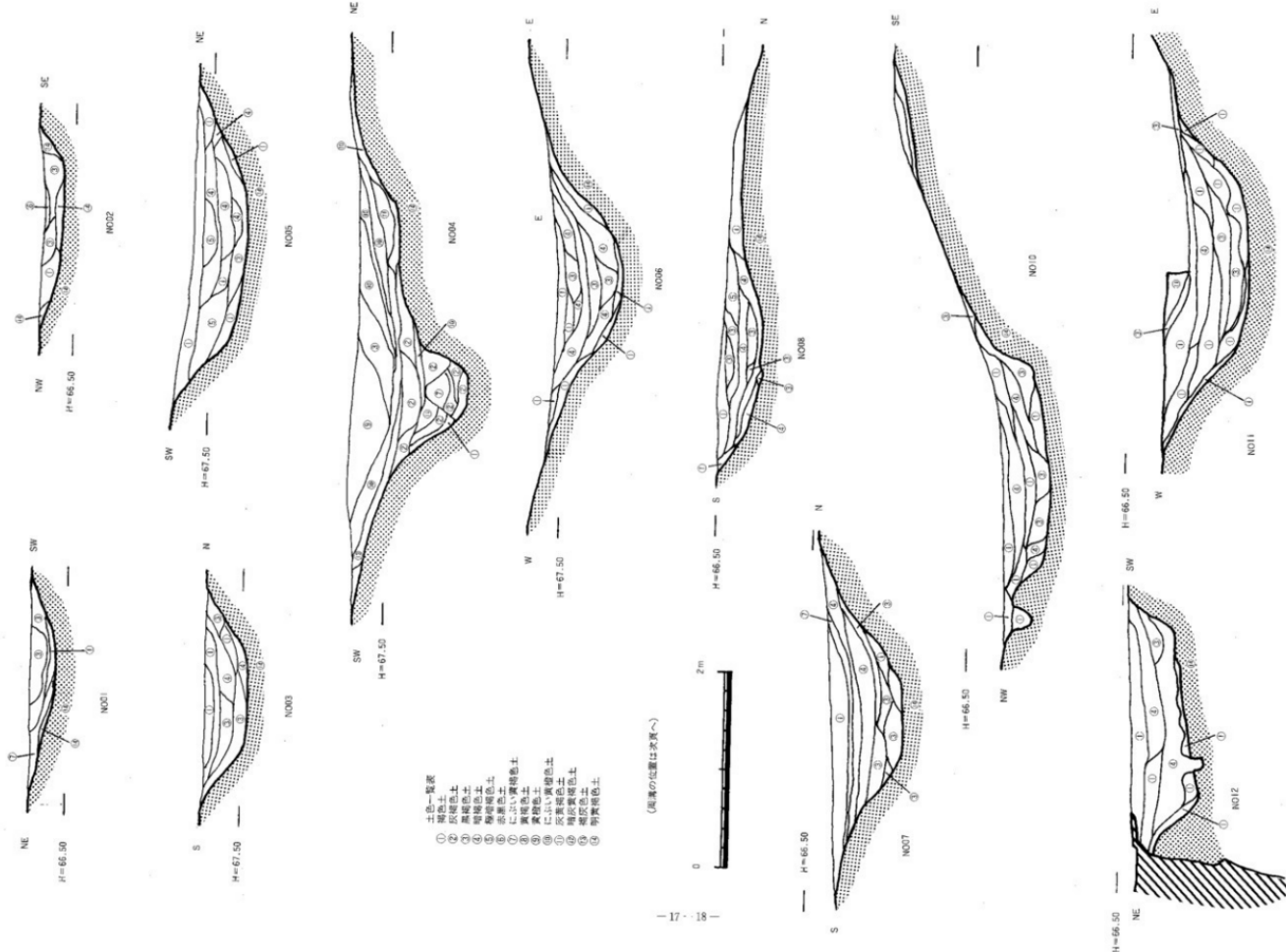
また確認までに至らなかったが、8・5・9号墳は弥生住居跡との複合遺跡の可能性も考えられる古墳である。(第7図 郡家澤田山古墳群概略図)

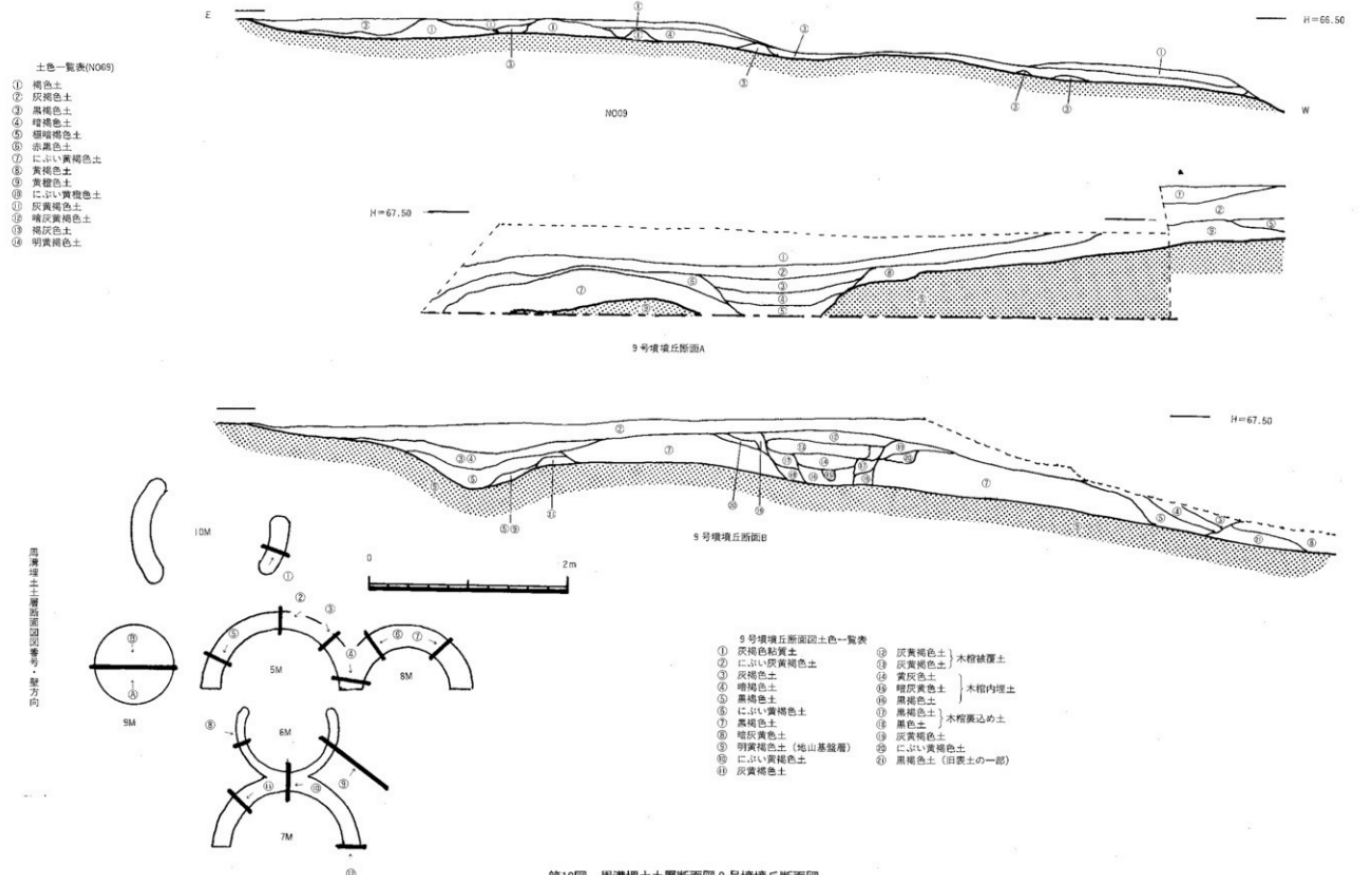




第8図 鶴来山古墳群(調査後) 平面図

第9図 局溝埋土断面図





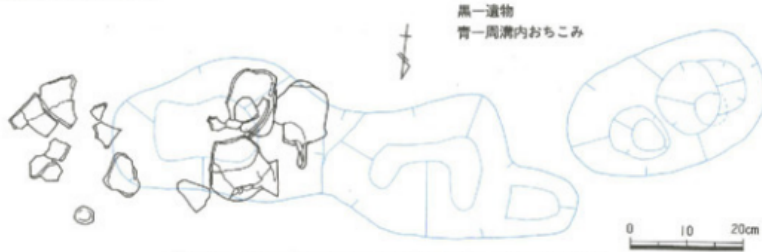
第2節 郡家澤田山古墳群の遺構と遺物

1. 古 墳（第8図 郡家澤田山古墳群（調査後）平面図）

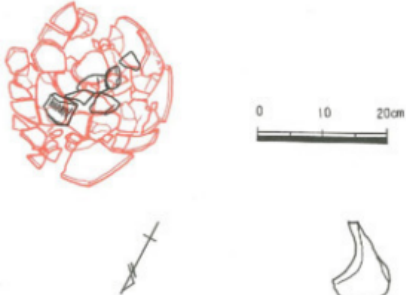
（1）5号墳

調査区の最上段と中段との境界中央部に位置しており（グリッドIII C・D・IV C・D）径約18mの円墳である。主体部は失われており周溝のみによってその存在を知ることができる。周溝北西部は中段の水田開発のため大きく削り取られ中段までの落差約1.5mである。周溝巾は1.7～3.7m、深さは0.45～0.60m、埋土は暗褐色系であった。

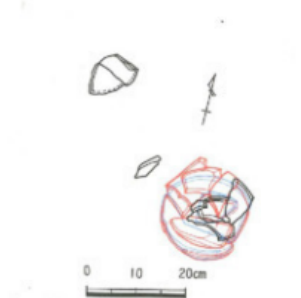
出土遺物はほとんど埋土中からであり、特に多数の埴輪片が検出されている。埴輪片は大部分が円筒埴輪片であったが中に形象埴輪と思われる沈線で格子紋をえがいた平板状の埴輪片も見られた。



第11図 5号墳周溝内出土遺物実測図（土師器の壺）



第12図 5号墳周溝内出土遺物実測図（土師器の壺）



第13図 5号墳周溝内出土遺物実測図（高台付広口の壺）

形のまとまった遺物としては、先ず須恵器の高台付広口壺（第38図1図版37-1）である。口径12.4cm、器高17.1cm、高台径11.2cm、高台高0.5cm、高台から外側へ斜めに立ち上がり肩部は異状に張り出し、頸部から外反して口縁に至り口唇は外反ぎみに立ち上っている。口唇の外面には凹線が見られ、ロクロ仕上げ指調整である。

土師器直口壺(第38図2 図版37-2)。座りの悪い壺であるが肩部から頸部に移る所にふくらみが見られ胎土は粗であり胴部には黒く煤がかかっており、生活用具として使用したと思われる。器高16cm、胴部径7.6cm、口径4.6cmである。

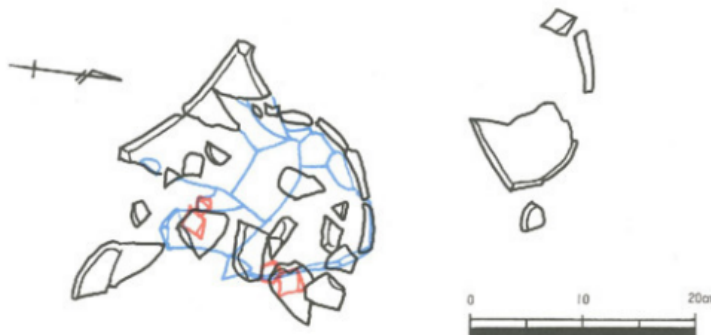
土師器の壺下半分(第38図4 図版37-3)。鉄製品は刀子の部分(第45図60 図版46-60)と推察されるものが検出されている。

(2) 6号墳

中段中央部に検出された円墳である。周溝部分は7号墳周溝と接しており(第7図 澤田山古墳群概略図)径約13m、周溝の深さ北側40cm、南側11cmと、小型の円墳であるが、削平をかなり受けており、南東側周溝は跡かたもなく削り取られている。

埋土は黒褐色・暗褐色・極暗褐色とほぼ褐色系であり、出土遺物も少なく、須恵器高杯(第38図7 図版37-7)は、ロクロ仕上げであり脚部中央付近に2本の沈線を施し、裾先端部は上反し外側に凹線が見える。土師質壺(第38図8 図版37-8)外面は平行叩き・内面は円弧紋叩きで調整されておりロクロで仕上げられている。

築造年代は、出土遺物から5世紀末から6世紀ごろと考えられる。



第14図 6号墳周溝内出土遺物実測図(土師質壺)

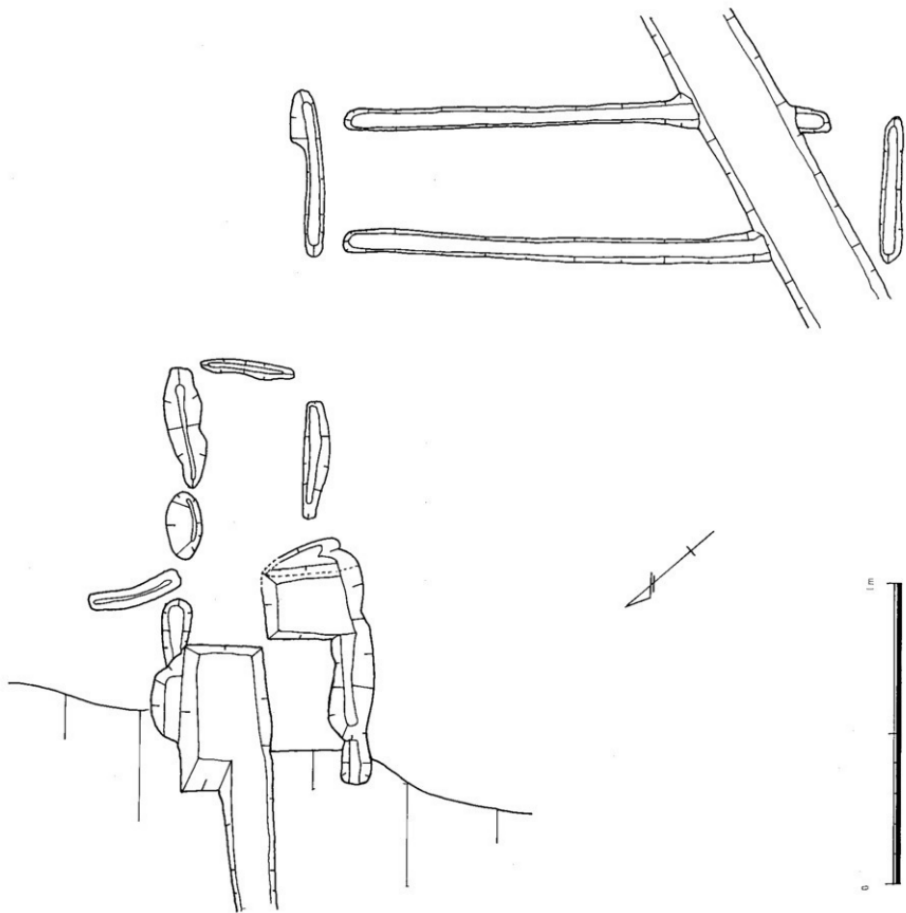
(3) 7号墳

最下段に位置し(第7図)西側部分は削りこまれ次の段までには約3mの落差がある。径約21m・周溝の深さは43~103cmと浅深地点は約2.4倍である。周溝巾は、3~4mとなりの巾をもつ周溝である。

埋土は、上・中層は黄褐色系に近く下層は炭片を含む暗褐色土であり地山は暗黄褐色土である。

出土遺物は、内外共に赤彩の土師器高杯(第39図9 図版37-9)・椀(第39図10 図版37-

第15图 8号填顶前埋设设施平面图



10) 各1個、須恵器壺（第39図11図版37-⑪-①38-11-②）等であった。

高杯は、口径7.5cm・器高10.1cm、底部径4.3cmを測る。脚部から口縁に至る杯部曲線には段差が2ヶ所あり、全体的に指調整か指頭で押したと思われる凹部が多く見られる。

椀は、口径12.4cm、器高6.6cmを測り、口縁は内反ぎみであり指頭で調整されたものか、凹凸の多い杯である。共に赤彩が施されており祭祀に使用されたものか。共に弥生時代後期墳の土器と推察される。

壺には頸部に波状紋が施されている土器番号No11、土器番号No31-イ・31-ロがある。No31-イは壺の上部でありNo31-ロは同一個体の底部である。内面は円弧紋叩き、外面頸部には回転ハケナデ、胴部は平行叩で仕上げている。

築造年代は、弥生後期と思われる土器も出土したが他の出土遺物より、6世紀後半～7世紀初頭ごろと推察される。

（4）8号墳

調査地上段5号墳の南西側に位置し、周溝径約13m、東側で5号墳の周溝と深く接しており、5号墳の周溝を掘り下げ8号墳の周溝を掘ったものと推察される。ちなみに、接点である5号墳周溝の深さは約55cm、8号墳の周溝は約121.0cmである。

8号墳の周溝は他に比して深く約110cm～125cm、巾約2～3m、周溝内縁から主体部と思われる上部平坦面までの高低差約45cm、平坦部は墳頂部と考えられ、木棺痕が2ヶ所（平坦面の北側1・南側1）検出されている。（第15図 8号墳墳頂部埋葬施設平面図）

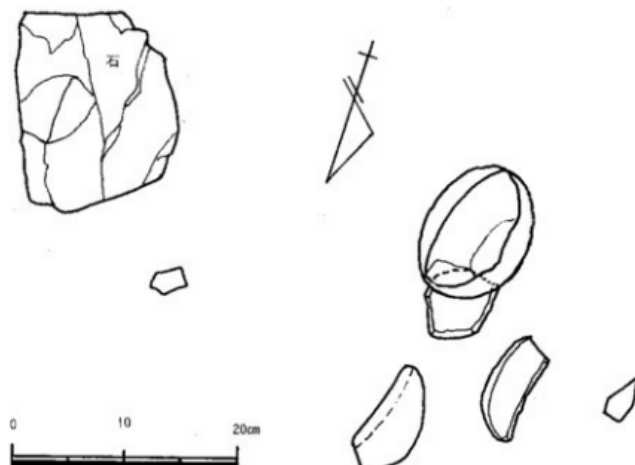
木棺の痕跡南側のもの短径約40cm、長径約190cm、深さは2～4cm。サブトレチを掘った関係で消滅した箇所があるが長方形の痕跡である。北側のものは長方形の一端がサブトレチ・削平等で消滅しているが、短・長径共に南側のものとほぼ同じである事が伺える。以上の事からこの8号墳は、南側の木棺痕の人物が埋葬され古墳を築造しその後北側の木棺痕の人物を埋葬したものと推測される。（第15図 図版17-1・2・3・4）

周溝内の土質は褐色土（暗・黒）が主であり、遺物は多数の円筒埴輪片をはじめ、土師器の椀2個・（第39図12・13図版38-12-①～③）土師器の甕片1個（第39図15 図版41-15）須恵器の甕片1個（第39図14 図版40-4）を検出している。

土師器の椀2個共に弥生後期の土器であり、2個共内・外に赤彩が施されており土器No12の外縁 $\frac{2}{3}$ は煤がかかる真黒である。No12の口径13.6cm、器高5.2cm、底部径5cm、外面底部の中央あたりがやや浮き上っている。体部は角張った内反を示しながら立ち上り、口縁部は極端に内反している。No13は、口径14cm、器高5.1cm、底部は中央部も接地しており、弧を描くようになだらかに内反しながら立ち上がり、口縁部はNo12と同様極端に内反している。出土地点は5号墳周溝と8号墳周溝の接点近くの最深部であった。調整は2個共指

ナデであるが、技術的に見てかなり高度な物である。

須恵器の甕片口縁部には鮮明な波状紋が施されている。

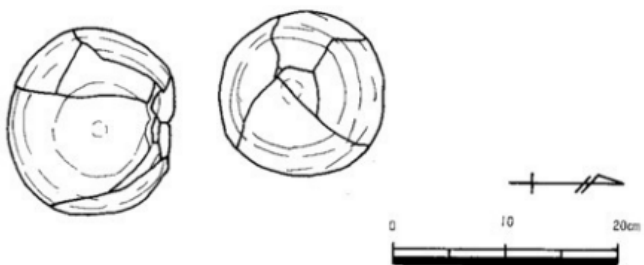


第16図 8号墳周溝内出土遺物実測図（土師器の碗）

(5) 9号墳

5号墳の北東方向約20m、上・中段の境界上に位置しており、耕作土除去の時点ではまだ確認されていなかったが徐々に盛土を除去するに従って周溝・墳体を検出したものである。周溝は削平か攪乱か、かなり複雑な高低をもつたものであった。周溝径約9m、小型の円墳である。墳頂部分には土坑と思われる落ちこみも見られ、北側は周溝が切れており、南・西側は高低差・巾が著しく変化し、北西側は溝底が失なわれ、墳頂部よりなだらかな傾斜で中段の地山に続いている。

出土遺物は、蓋杯1対（第40図18-19・図版38-39-18-19）、土師甕片（第40図23-24・図版39-23、41-24）、須恵の高杯（有蓋）（第40図20・図版39-20）、持ち手付き椀（第39図16・図版38-16）弥生土器と推察される甕頭部片（第40図22・図版40-22）、鉄製品（第45図59-64）であった。



第17図 9号墳出土遺物実測図（須恵器の蓋杯）

蓋杯は、埋葬主体部の底面より出土したものである。杯蓋器高4.6cm、基部径15.2cmを測り、粘土の紐（大・小）をうず巻き状に巻き上げロクロ指調整で仕上げられているため凹凸の多い杯である。外面底はヘラで仕上げているが突起が残っている。杯身器高5.2cm受部径16cm、基部径13.4cm、仕上げは杯蓋と同じであり、底に糸切り痕が見え外面には煤がかかる。

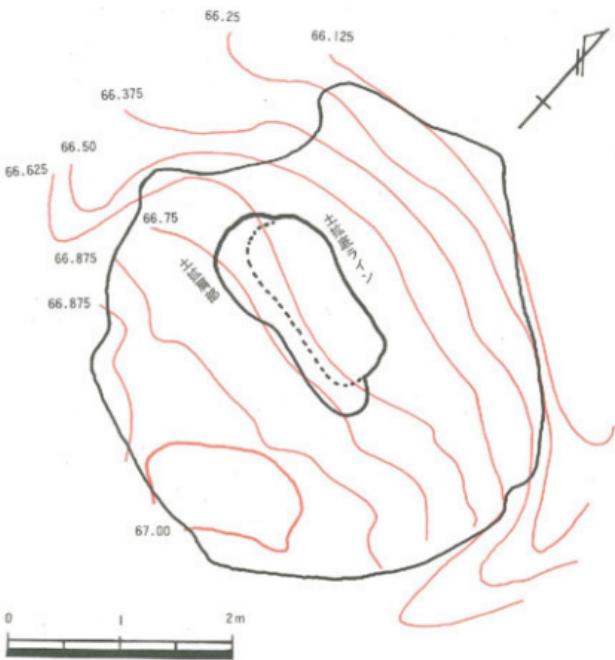
土師壺片No24は、弥生後期～古墳初期ごろの土器と推察され口縁部が薄く、阿弥大寺遺跡出土の壺と共通点があるように思われる。

須恵の高杯は、器高7.5cm、口径11.4cm、杯高3.5cm、脚高4cm、底部径10.4cm、を測り非常に低脚の杯である。かなり硬質でロクロ仕上げがなされている。

No.22は弥生土器と考えられ、肩から口縁に移る部分である。頸部にはふくらみの輪があり縄文と思われる紋様がつけられている。口縁内面はハケ調整・肩内面は指調整であり、外面にはハケ目が見られる。

持ち手付き椀は、持ち手は脱落しているが持ち手がついていたと思われる痕跡が鮮明に残存している。厚手で擂鉢状の形をした器であり、口径7.8cm。器高6.3cm、指調整・胎土は非常に粗である。

鉄製品は、刀子の先端と考えられるNo59(第45図59 図版46-59)、刃物と思われるが基部が湾曲し反り返っているNo60(第45図60 図版46-60)、主体部底面と考えられる所から検出された釘状の製品No61(第45図61 図版46-61)、鐵鎌ではないかと考えられるNo63・64(第45図63・64 図版46-63・64)である。



第18図 9号墳墳頂部平面図

(6) 10号墳

調査地の最上段5・9号墳の奥部に検出された円墳である。

周溝の残存面積が少なく、5号墳の南東側におちこみが検出され最初は土坑と思われていたがその東側を検索するうちわずかの周溝痕を検出し、総合的に円墳である事を確認した。

このグリッド（IA・IIA・B）では盛土中より他に比して円筒・形象埴輪片がいちばん多く出土したところであり、5号墳南東周溝痕と思われる落ちこみからは、復元は不可能であったが赤彩の壺、碧玉製管玉が55個検出されている。（第19図）

位置的にこの10号墳がいちばん削平を多く受けていると思われるが、周溝痕から周溝径を測ると約20m内外あったと推測され、周溝の深さは、西側の落ちこみと思われていた所が約25cm、東側が約36cmである。

出土遺物は、須恵の壺（第40図26 図版40-26）、土師の甕（第40図28・29・30 図版40-

29 41-28・30)、須恵高台付椀(第40図27 図版41-27)、埴輪片多数(第41図32、34 35・37~46 図版41-32・42-34・35、42-37~41、43-42~46)、器台脚部(第42図36 図版42-36)、碧玉製管玉(第45図66・65 図版46-65)である。

須恵器の椀No26は、高台がなく器高6.5cm、口径14cm、口形は橢円状になっている。焼成時のひずみであろう。かなり肉厚のボッティリとした感じの器である。体部から口縁の境界あたりに凹線が2本描かれている。口縁は内反しながら立ち上がり、口唇はやや外反ぎみにまとまっている。

土師器の甕No28・29はほとんど同じ口縁部であり、外面に数本の凹線を施している。ただ違っている部分は頸部の反り具合である。No28は内面が角張った反りであり、No29は外反がなめらかな曲線である。口縁は共にハケ目調整である。No30は、口縁内・外面共にハケ目調整となっている。

高台付須恵器椀No27は、器高3.9cm、高台高0.4cm、高台径10cm、口径12.2cm。体部は高台ぎわからやや内反ぎみに外に張り出しその後口唇に向かって斜め外に傾斜しながら直線状に立ち上っている。椀にしては浅く皿にしては深いものである。内外面共に回転ヘラ削り仕上げである。

埴輪片は多数出土したが、No32は、数多い破片の中から円筒埴輪の基部として復元できた遺物である。土師で胎土は精良・焼成は軟質であり洗浄によって胎土が溶けてしまうほどの軟らかさであった。基部径15.5cm、肉厚は約1.5cm、内外共にハケ目調整であり、外面は上下のハケ目、内面は左右・斜めのハケ目で調整されており、外面には赤彩が施され、煤がかかっている。基部からの立ち上がりは斜め外側に直線状に上っている。器高が1mある円筒埴輪と仮定すれば口径は約0.5m、器高の約半分という事になる。

No34・35は、円筒埴輪の基部であり35は赤彩が施されている。No41は円筒埴輪の基部であるが鐸のあるものである。34・35・41共内外はハケ目調整で仕上げられている。

No37~40は朝顔型円筒埴輪の朝顔部分である。口径が非常に大きくて最も30cm以上である。この口径から推察できることは、相当の器高と基部の大きさをもっていたものと思われる。花部分の傾斜もさまざま、花から体部に移るくびれの部分に鐸をもつたものも見られる。いずれも口唇部はきれいな円形であり、仕上げは内外共にハケ目で調整されており、外面には赤彩が施されている。口唇部径は、No37-34cm、No38-32cm、No39-32cm、No40-34cmである。

No42は朝顔型円筒埴輪の頸部であり、内外共にハケ目整形痕が見られ鐸がついている。ハケ目整形も一定方向でなくばらばらである。土師器であるが焼成はやや軟質であり、胎土は密である。

No43は朝顔型円筒埴輪の肩部から頸部に移る部分である。内外共に櫛目調整、内に指調

整痕が見られる。(第43図43 図版43-43)

No44は形象埴輪(人物)の肩から腕にかけての一部と考えられる。橙色をしており中は空洞となっている。数多くの出土した埴輪片から人物埴輪の仲間と思われるものをつぶさに検索したが、一片も探し出す事が出来なかった。(第43図44 図版43-44①~④)

No45・46は平板に格子紋を弦線で描いたものであり前述No44と同じ橙色をしている。

45は縁が盛り上っており、切断面に線が見えることから盛り上っている部分は最初平板部分を作り後で他の粘土を押し付けた事が分る。(第43図45・46 図版43-45・46)

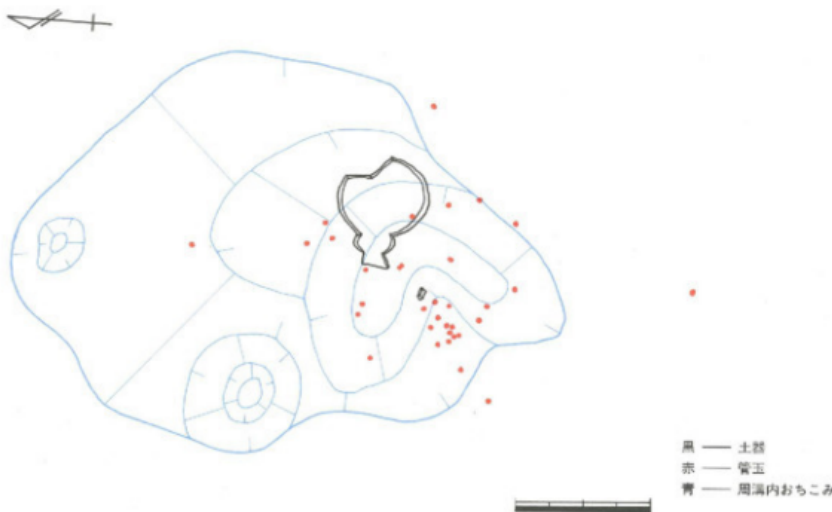
46は平板に円を刻貫き縁に盛り上がりをつけた一部分である。

No45・No46を形象埴輪片とすると、No45は、楕円形埴輪の楕の部分か家形埴輪の屋根か壁部分ではないかと考えられ、No46は、家形埴輪(四注造)の壁部分(丸窓)ではないかとも考えられる。

管玉は、径4.5~4.8mm、穿かれた穴の径約2mm、長径1.1~6.2mmである。

製造過程は不明であるが、かなり高度な技術によって造られた事が分かる遺物であり、色は青灰(10BG6-1)である。

これ等出土遺物より10号墳は、古墳前期(4世紀前半)ごろの円墳と推測される。



第19図 10号墳周溝出土遺物実測図(管玉)

2. 土 坑

土坑は1～5まで検出された。

1～4は調査区域外であったが、表土除去の際遺構の様相を呈していたため検索を行ない検出したものである。位置は中段最西端6号墳の周溝西約11mの地点であり地形的にいえば谷部に属するところと思われる。

(1) SK01 (第20図)

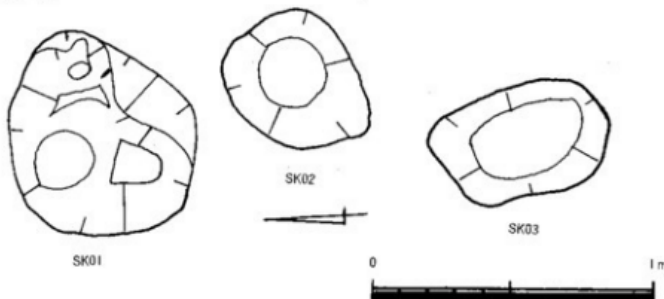
直径約70cmの円形、深さ33cmの土坑である。坑内で鉄製品（第45図58 図版45-58①）と土師・須恵器片が検出された。鉄製品は何に使用されたものか不明であるが、巾2.2cm、長さ2.8cm、馬蹄形に曲折したものである。

(2) SK02 (第20図)

直径約45cmの円形、深さ約27cm、埋土中より土師・須恵器片が検出されている。

(3) SK03 (第20図)

椭円形であり、長径約70cm、短径約40cm、深さ約27cmを測る。埋土中より土師器片が検出されている。



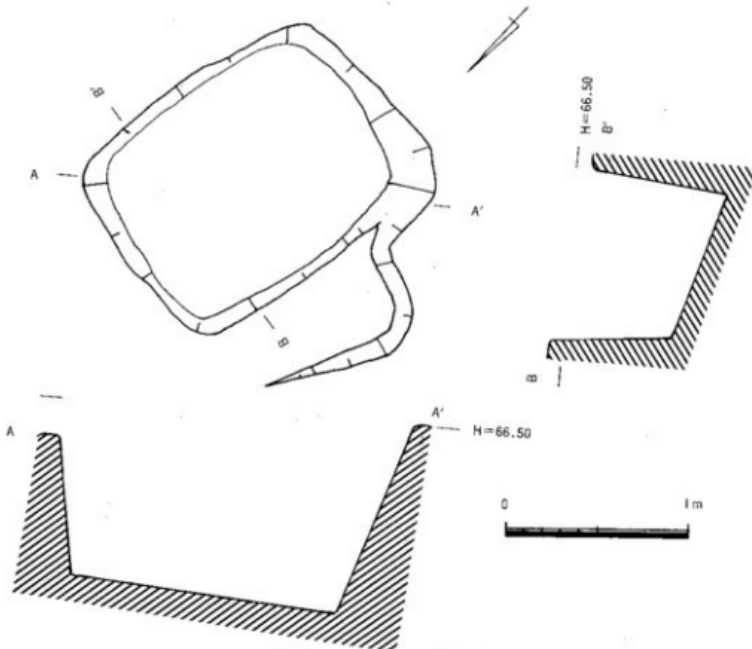
第20図 土坑SK01～SK03平面図

(4) SK04 (第6図 図版27-(2))

SK04はSK03の南約5mの地点に位置している。長径1.5m、短径1.3mの椭円形であり深さ約1.2m、底面積約0.4m²。その中央部に径15cm、深さ50cm余の穴が穿かれている。土坑上部の開口面積は小さいが、底の穴に槍状の木を埋めこみ落し穴に使用されたものと考えられる。埋土は黒褐色土が主であり遺物は検出しなかった。

(5) SK05 (第35図 図版27-(3))

SK05は、グリッドIII-Aの北西隅、9号墳周溝約2.5m東に位置しており、長径1.5m、短径1.2mを測る長方形形状の土坑である。深さ約1m、埋土は黒色土を主体に、黒褐色、赤黑色土であり地山は明赤褐色の粘質土であった。



第21図 土坑SK05実測図

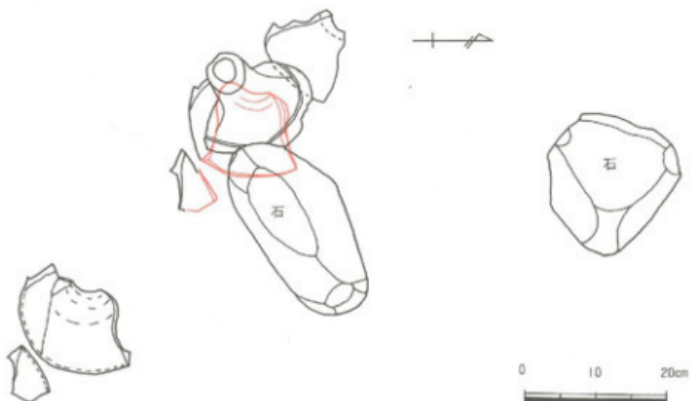
出土遺物は2基であり、いずれも弥生後期と推定される土師器である。

(第39図17 図版38-17 第40図21 図版39-21)

No17は器台である。底部径17cm、器高20cm、器口20.2cm、土師器の調和のとれた大型の器台である。表面は指ナデ、内面はヘラ削り調整、回転クロコ仕上げとなっている。

器物上部の受部口縁外面には沈線が8本、底部の裾には沈線が6本描かれ、胎土は粒状の極小の砂が混じっており、手で触るとややザラザラした感触である。生活に供したものであろう上下に煤がかかっている。

No21は壺か甌の底部である。一見して高台があるように見えるが底部の中心が少し浮いているにすぎない。厚手でガッチャリとした作りであり外面は指ナデ調整、内面は棒の先で叩いて調整された痕跡が見られる。



第22図 土坑SK05出土遺物実測図（器台）

3. 石器・石材

研磨された面をもつ石製品—3点 (No48・51・56)、敲台と考えられる石材—1点 (No50)、剝片と思われる石—1点 (No49)、用途は不明であるが何等かに使用されたと思われる石材—3点 (No52・53・54)、他多数の石が出土している。

No51 (第44図51 図版45-51) はグリッドVI-Cの盛土中より検出されたものであり、研磨面をもつ小片である。たぶん砥石の破片ではないかと考えられる。色は黄褐色である。

No48・56 (第44・45図 図版44-48 45-56) は、SK05の埋土中より検出したものである。

No48は破碎された一部分であり、一面が研磨されているが研磨面の裏側は中が窪んでいるので、石皿の破片とも考えられる。色は、にぶい黄褐色を呈している。

No56は剝離した粘板岩を加工したものか、加工されたものから剝離したものか不明であるが、角を丸く削り研磨した現代のタイルによく似た石材である。色は緑黒色である。

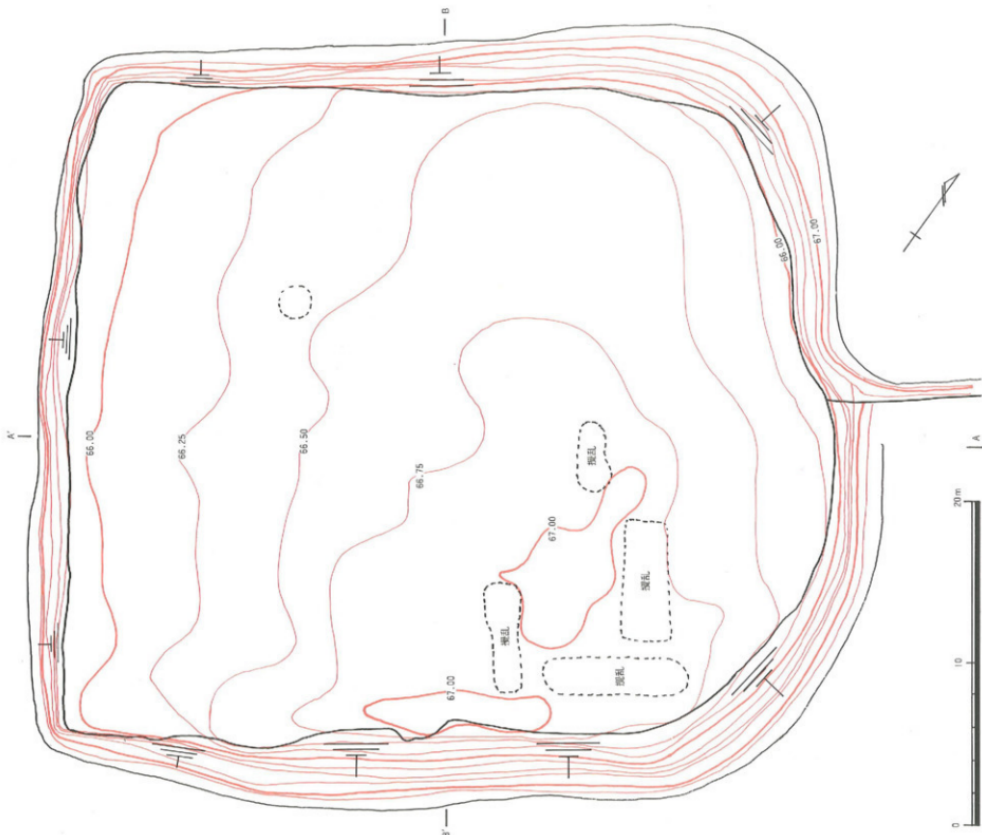
No50 (第44図50 図版44・45-50) はグリッドII-A盛土中より検出したものである。全体に丸味を帯び、色はにぶい赤褐色である。平坦面は中央部が窪んでいる事から敲台ではないかと考えられる。

No49（第44図49 図版44-49①②）は器名は不明であるが、何かの石器の剝片であると推定される。色は灰白色である。

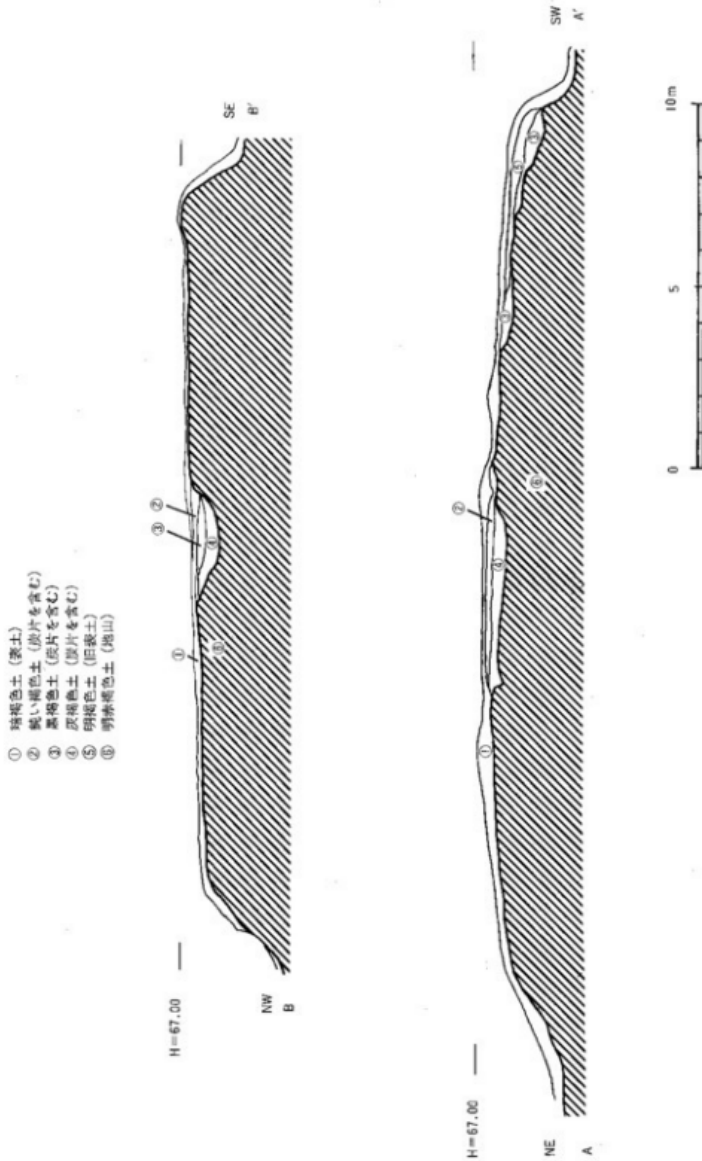
No52（第44図52 図版45-52）は、5号墳周溝埋土中より検出された直径3cm内外の球形の石である。色は暗灰色（N310）であるが使途は不明である。

No53（第44図53 図版45-53）は、7号墳周溝埋土中より検出された角のないやや扁平な丸味のある石である。色は緑灰色（10GY 5/）、中に長石の層が見える。10号墳で検出された碧玉製の管玉の色によく似ており、使途は装飾品の原材料の可能性が考えられる。

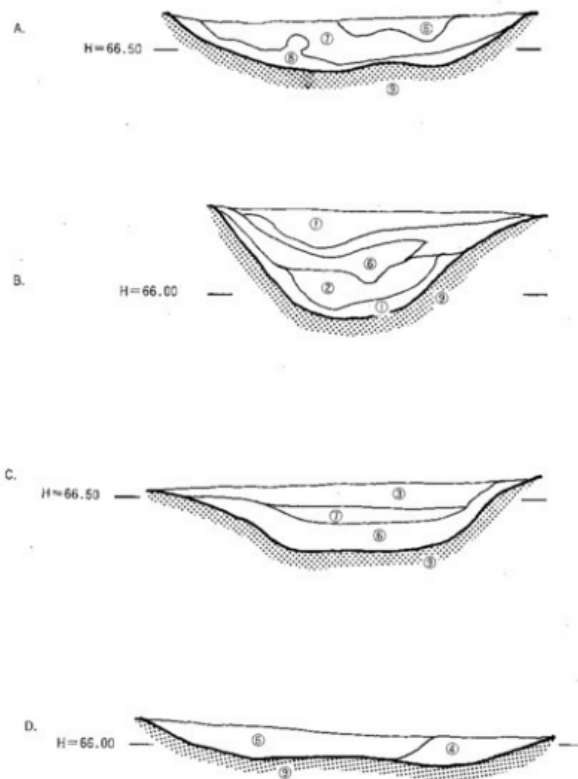
No54（第44図54 図版45-54）SK05埋土最下層より出土した石材である。原型は不明であるが敲石の一部分ではないかと推察される。色は黄褐色を呈している。



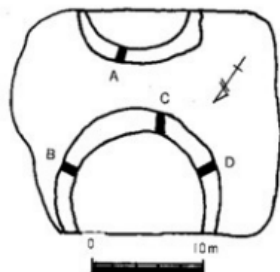
第23図 御建山27・31号墳（調査前）埴丘平面図



第24図 御建山27・31号墳（調査前）埴丘断面図

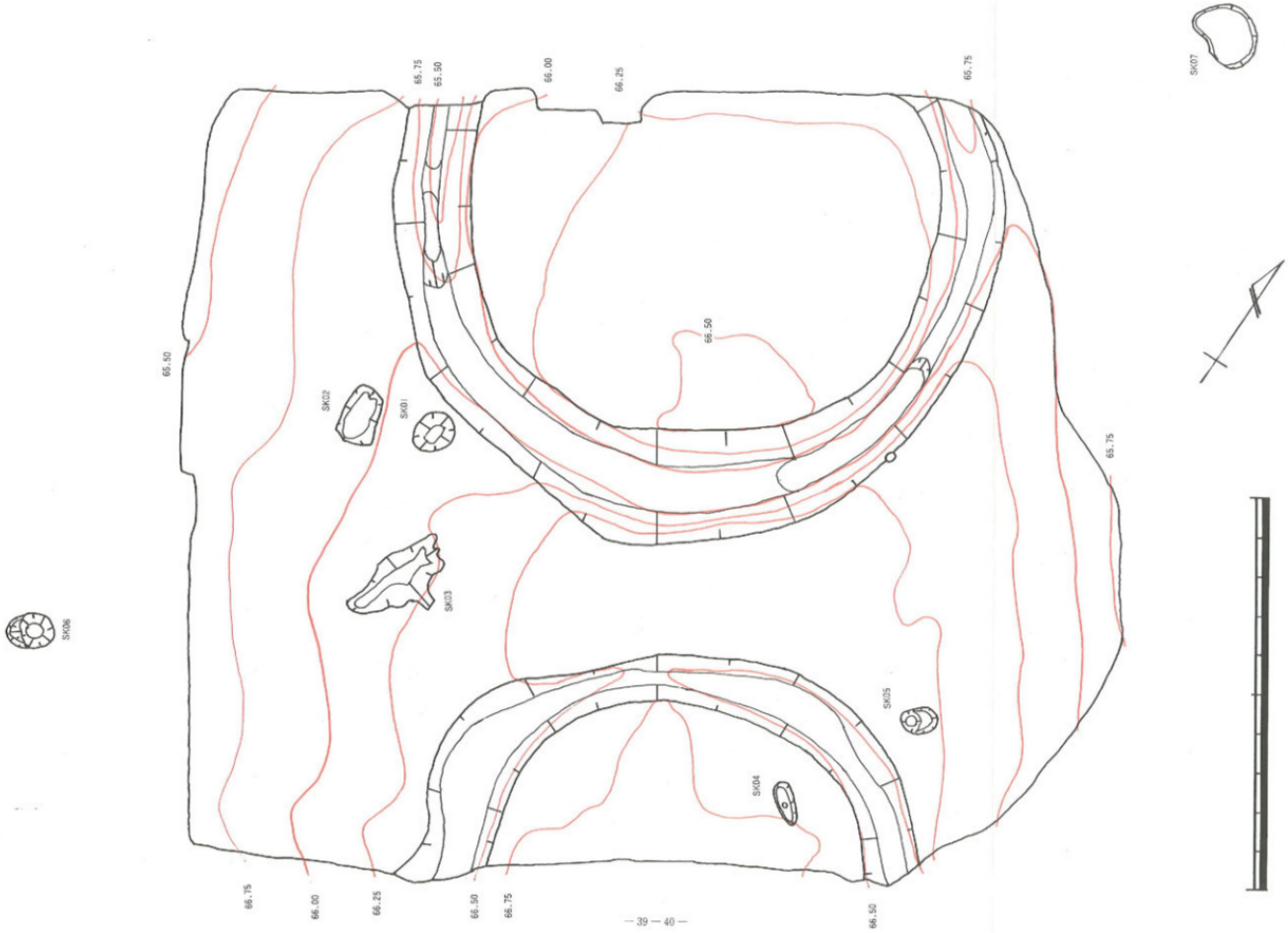


- ① 暗褐色土
- ② 褐色土
- ③ にい褐色土（炭片をふくむ）
- ④ 明褐色土
- ⑤ 明灰褐色土
- ⑥ 灰褐色土
- ⑦ 黑褐色土
- ⑧ 喷赤褐色土
- ⑨ 明赤褐色土



第25図 御建山27・31号墳周溝ベルト土層図

第25図 駒鹿山27・31号窓（開窓後）地丘平面図



第4章 久能寺御建山27・31号墳の調査

第1節 久能寺御建山27・31号墳の概要

調査地、久能寺字御建山は郡家西小学校裏山(128.6m)から北西に伸びる尾根の裾部に当たり、300mあまり下れば平地に至る地点である。平地からの高低差約17m、その裾部を削平し段々の水田が開発されているが、その水田中にポツンと残された丘陵(20×20×2)これが久能寺御建山27・31号墳である。

先に調査した郡家澤田山古墳群からは、南西約150mに位置している。

何故水田の中心にこの様な丘陵を残したか。水田耕作上から考えると非常に邪魔な存在であったと思われる丘陵である。然しこれから「古墳である」と云い伝えられていた為、削平も受けないで残されたものであろう。

郡家町文化財協会刊行『郡家町の地名』(平成5年10月)によると、『御建とは鳥取藩直轄林の敬称で藩主の狩猟場でもあった。麓地帯に古墳が円錐小丘状に遠望されたので俗称小山とも呼んだ。かつて盗掘された古墳であったが、昭和32年の本格的な調査で、県内最初に発見されたはにわ列古墳であった。……』と記されている。

調査地は水田面H=64.5m、丘陵の最高位置H=67.13m、北東部分法敷肩H=約66m、南西部分法敷肩H=約65.5m、南東部分法敷肩H=約67m、北西部分法敷肩H=約66m、北東から南東は約0.5mの傾斜、南東から北西へは約1mの傾斜(第24図 御建山27・31号墳丘断面図)をもち、水田面と約2mの高低差をもち一辺約20m面積約400m²の平坦な方形であり、地目は畑であるが数年前より耕作がなされていないため雑草・樹木の繁った、一見、小山状の丘陵である。(図版29図(1))

調査は先ず人力により暗褐色土層である表土を除去した。表土はいちばん厚い所で40cm内外、薄い所で10cm内外を測り、中には5cmほどで明赤褐色土層(地山)に達する所もあったが、雑草の根・樹木の根等がビッシリ張っており作業は少々困難をきたした。

法敷面の表土は樹木根が多い場合と、丘陵四方10mの水田耕作土を除去するため調査員立会いのもとに重機を導入した。(重機稼働1.5日)

以上の結果、丘陵上面に周溝2本(27号墳周溝 $\frac{1}{2}$ ・31号墳周溝 $\frac{1}{2}$)・土坑-5・水田面に土坑-2を検出した。

調査前は27号墳として1基の独立した方墳の出現を期待していたのであるが、残存していた丘陵は2基の円墳の中間点であった事が確認されたものである。

27号墳・31号墳共に周溝の半分しか現存してなく、共に主体部は失われておりその痕跡

をも確認するに至らなかった。

27号墳の周溝は丘陵の $\frac{1}{4}$ 以上を有し、丘陵の中心部から北寄りに径約16mを測る半円を描いている。最深部は丘陵の中央部あたり約0.7mを測る。最浅部は周溝西寄りの約0.2mである。周溝巾は、丘陵中央部付近が一番広く約2.8mを測る。

31号墳は丘陵の南東寄りに径約12mのうち5m程度を残している周溝である。27号墳周溝より約0.25m高位置にあり、周溝の深さも27号墳に比して浅く、最深部で約0.25m、最浅部で約0.05mである。

埋土は27・31号墳共に、灰・黒褐色土層が主であった。北寄りは灰褐色土、中央部分は灰黒褐色土、西寄り部分は灰褐色土である。

出土遺物は、27号墳では丘陵中央部付近の周溝最底部で高杯の杯部分・脚部分が検出されている。いずれも赤彩が施された土師器であり、中には口径23cm・杯高8.8cmを測る大型の高杯の一部も検出している。

31号墳の出土遺物は少なく、須恵器の杯蓋の一部のみであった。

周溝外で検出した遺物は、SK02から蓋杯の杯身部が出土している。

土坑は1～7まで検出された。SK01～SK05は丘陵上であり、SK06は丘陵南西側の水田中で、SK07は丘陵北側水田の中からである。(第25図)

第2節 久能寺御建山27・31号墳の遺構と遺物

1. 古 墳

(1) 27号墳

丘陵の北西部分に検出された周溝である。周溝の中心部は丘陵上にあるが、主体部の存在・痕跡は皆無であった。

周溝の底部高は、丘陵中央部付近H=66.00cm、東側の端部H=65.8cm、西側の端部H=65.4cmである。周溝巾は2.8m～1.8mとなっている。

埋土層も東側が複雑であり西側は単純である(第25図)。



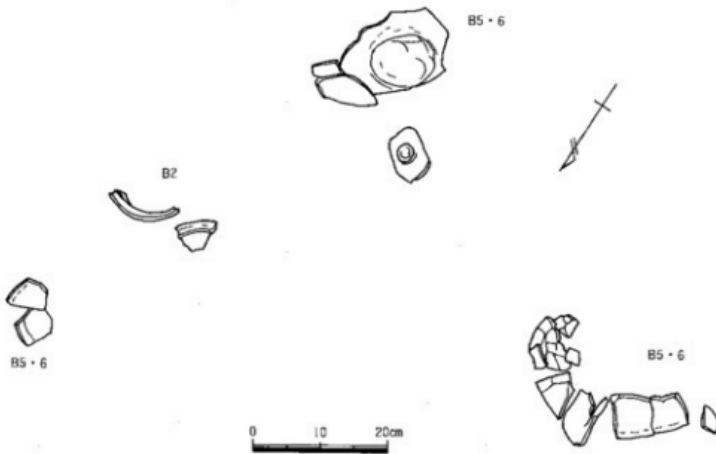
第27図 御建山27号墳遺物出土状況図

出土遺物は、周溝中のいちばん広い、いちばん深い丘陵中央部付近に集中していた。いずれも土師器であり、壺の口縁部片(第46図B4 図版47-B4)以外は総て赤彩が施されている。赤彩の施されている出土遺物は高杯が5点であった。内訳は、杯部1点(第46図B6 図版47-B6)、脚裾部1点(第46図B5 図版47-B5)、杯・脚の一部失われているもの3点(第46図B7・B8・B9 図版46-B7・B8・B9)である。

壺の口縁部は口径15cmを測り、頸部が極端に括れ、内外共にロクロナデ仕上げである。残存器高が3.5cmであるため確実な資料を得るに至らなかった。

No.B6は、口径23cm、杯高8.8cmを測り、杯部分の $\frac{1}{3}$ は失われているが全体に厚手であり砂粒を含まず精良な胎土が使用されている。杯形も、同調査区で検出された高杯の杯部と異なり(他の高杯の杯部は杯底部より内反しながら丸味を帯びて立ち上っている)、杯底部からの立ち上がりは角があり、やや外反しながら口縁部に至り、口唇部は一段と外反している。内外共に赤彩が施されており他の高杯に比してかなり大型である。容量を比較すると約4～5倍は入ると考えられる。

脚裾部(B5)はかなりの厚みがあり、内外共に赤彩が施されておりロクロナデ仕上げである。復元作業の過程でB6の脚部ではないかと考えられ、B6の脚部として復元した。



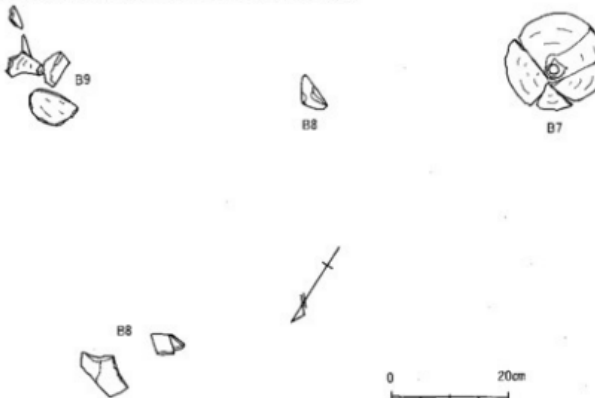
第28図 27号墳遺物B2・B5・6 出土実測図

杯・脚の一部失われたもの3点はほぼ同型である。

No.B7は、口径14.2cm、杯高6cmを測り、杯底部から内湾しながら口縁部に達し、口唇はやや外反を示している。

NoB8は、口径13.8cm、杯高6cm、B7と同じく杯底部から内湾しながら口縁部に達している。口唇は内外反を示さず丸味を帯びた仕上げとなっている。

NoB9は、口径14.0cm、杯高が6.5cm、前記2体と同じく杯底部より内湾しながら口縁部に達している。口唇は前記B8と同様に仕上げている。



第29図 27号墳遺物B7・8・9出土実測図

3点(B7・B8・B9)共に頸部直下に膨らみをもたせ、外反しながら裾部に達している。いずれも土師器のせいか杯脚部共に厚みがあり、かなりの重量のものに仕上げられており、3点とも内外に赤彩が施されロクロナデ仕上げである。

NoB10(第46図B10 図版47-B10)は、丘陵中央部より約6m北東寄り周溝肩部で検出された土師器の壺である。非常に薄いため数百片に破碎された遺物であり、復元是不可能であった。壺の色は内外共に黄橙色、ロクロナデ仕上げである。

築造年代は出土遺物より、5世紀後半～6世紀初頭ごろと推測される。

(2) 31号墳

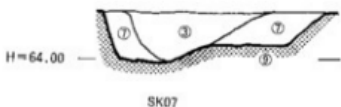
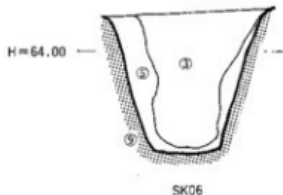
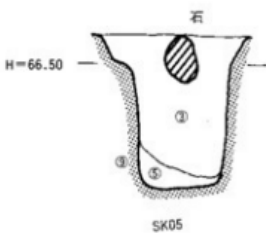
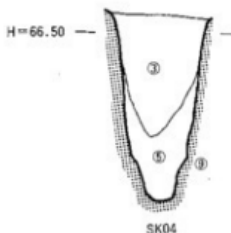
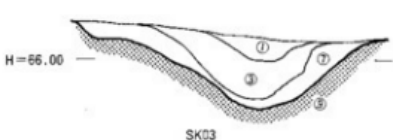
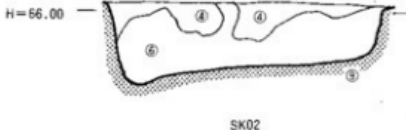
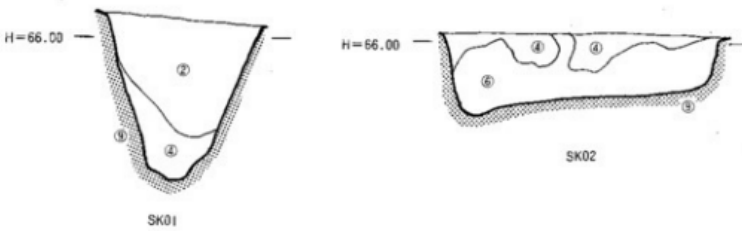
丘陵の南東部に検出された円墳である。

径12mはあったと想像されるが、主体部はすでに失われており残存している周溝も半分弱である。削平によって消滅寸前の円墳であった。

出土遺物は、周溝最深部(0.25m部分)より須恵器の杯蓋を検出している。(第46図B1 図版47-B1)

B1は $\frac{2}{3}$ 程度残存していたが、口径14.0cm、器高3.0cm。内面口縁部はロクロナデ、天井部は平坦であり肩部より口縁部にかけてやや外反している。

築造年代は出土遺物より、5世紀後半～6世紀初頭ごろと思われる。



- ① 赤褐色土（燒土・粘質）
- ② 黒褐色土
- ③ 黑褐色土（粘質）
- ④ 灰褐色土
- ⑤ 灰褐色土（粘質）
- ⑥ 墓褐色土
- ⑦ 棕色土
- ⑧ 棕色土（粘質）
- ⑨ 明赤褐色土（埴山）



第30図 御建山27・31号墳土坑土層断面図

2. 土坑

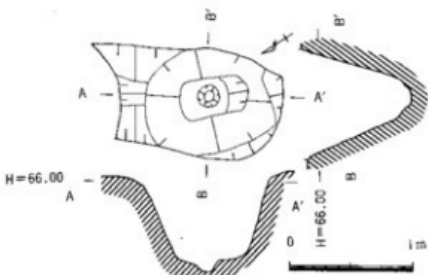
土坑は、01～07まで7基検出されている。01～03の3基は丘陵の南西側で、04・05は東側、06は丘陵南水田中で、07は丘陵北側で検出されたものである。

(1) SK01 (第31図 図版32-(4))

長径約1.1m、短径約0.9m、深さ約0.8m、最底部に径約0.15mの穴がある。

位置は27号墳周溝のそばであるが使途については不明である。

遺物の検出はなかった。



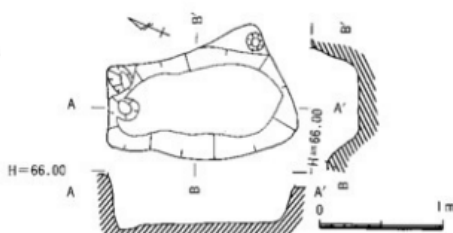
第31図 27・31号墳SK01遺構図

(2) SK02 (第32図 図版33-(1))

長方形の土坑である。長径約1.5m、短径約0.9m、深さ約0.4m。土坑埋土の中位層より須恵器の杯身（第46図B2 図版47-B2）が検出されている。

B2は須恵器の杯身である。

基部径11.4cm、受部径14.0cm、器高3.9cm、全体がロクロナデ調整、外面底部はヘラで切断されており、未調整である。この遺物から土坑墓の可能性も考えられるが他に遺物もみられず、確認を得るに至らなかった。



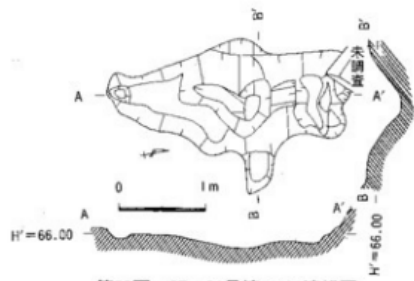
第32図 27・31号墳SK02遺構図

(3) SK03 (第33図)

7基の内で面積が一番広い土坑である

長径約2.7m、短径約1.4m、最深部約0.4mを測る。埋土の最上部は赤褐色土、粘質性をもった焼土であった。焼土は草を焼いた跡ではないかと推察される。

遺物の検出はなかった。



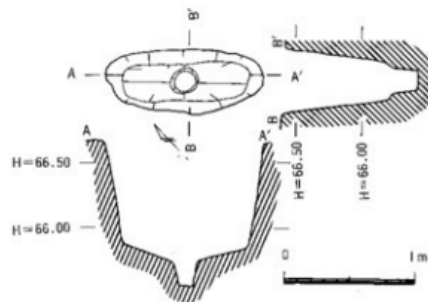
第33図 27・31号墳SK03遺構図

(4) SK04 (第34図 図版33-(2)・(3))

長径約1.2m、短径約0.5mの楕円形であり、深さ約0.8m、底面の中央あたり(図版33-(3))に径約0.2m、深さ約0.2mの円形の穴が穿かれている。

落し穴の可能性も考えられるが、開口面積が落し穴にしては狭いように思われる。

遺物の検出はなかった。



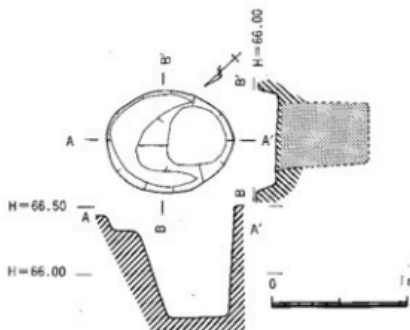
第34図 27・31号墳SK04遺構図

(5) SK05 (第35図 図版33-(4))

長径約0.95m、短径約0.75m、深さ約0.8m、卵形の土坑である。埋土は黒褐色土が主であったが、上層部で石(角の取れた丸い石)を検出した。

種々、検討を加えたが結論を得るに至らなかつた。

遺物の検出はなかった。



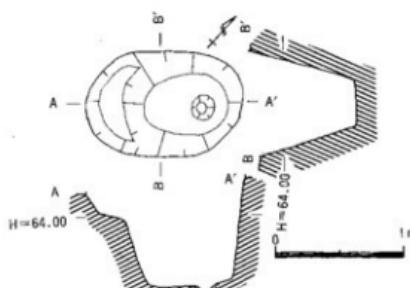
第35図 27・31号墳SK05遺構図

(6) SK06 (第36図 図版34-(1))

水田の耕作土除去後地山に変色が見られたので(黒褐色)、遺構検出作業を行なつた。

その結果、長径約1.2m、短径約0.8m、深さ約0.8mを測る土坑を検出した。

遺物の検出はなく、用途は不明である。



第36図 27・31号墳SK06遺構図

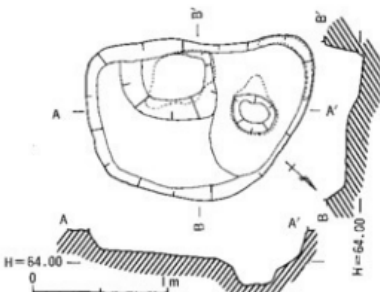
(7) SK07 (第37図 図版34-(4))

SK06と同様にして検出された土坑である。

長径約1.6m、短径約1.2m、最深部分約0.3mの土坑である。

これといった特徴もなく、用途・使途は不明である。

遺物の検出はなかった。



第37図 27・31号墳SK07遺構図

3. 他の遺物

試掘トレンチ1の丘陵中央寄りから、NaB3(第46図 B3 図版47-B3)、須恵器の杯身が検出された。

B3は須恵器の杯身である。基部径11.4cm、受部径14.0cm、器高3.9cm、胎土には細砂を含み、焼成は堅、内面は黄灰・外面は褐灰色である。内外面共にロクロナデ調整、底部は未調整、内湾しながら肩部に至り、口縁部は外反し口唇は内反ぎみに立ち上っている。

第5章 考 察

第1節 郡家澤田山古墳群

住宅造成工事に伴う郡家澤田山古墳群の発掘調査によって澤田山5号墳・6号墳・7号墳・8号墳・9号墳・10号墳と6基の円形古墳が存在していた事が明らかになった。

所在地は郡家西小学校裏山(128.6m)から郡家部落の方向に伸びる尾根の裾部から平地に至る地点を削平し埋立て段々状に開発され、水田として利用されていた所である。

最初開発されてからその後、水田の面積を広げるための削平が頻繁に行なわれた事が、試掘トレンチ(26トレンチ断面図、1995・3刊、郡家町文化財報告書 17 P15)の断面図により約8回内外程度埋立てが行なわれた事が分かる。1823年:安藤井手が完成しこの地区に通水が始まってから173年。その間の耕作地を拡大するための努力は当然成されたと思われる。

千数百年前、尾根上に、谷間に、埴輪に取囲まれた古墳も含めて数基の古墳が築造されていたと推測されるが、三段の水田に開発された澤田山古墳群の中で最上段の水田のみおびただしい数の埴輪片が検出された。埴輪片は角(割れ口)が摩滅したものが多く、ほとんどが小片であった。よく破壊したものである。

埴輪は大王か豪族・有力な首長の墓に立て巡らせるというのが現代の定説になっているが、調査地で埴輪片が出土した事から、検出された6基の古墳の中にこの地方の首長級の埋葬施設があったと考えられる。

中でも、残存周溝で碧玉製の管玉が検出されたこと、I A・I B・II A・II Bのグリッドで最も多く埴輪片が出土したこと、6基確認された古墳の中で周溝径がいちばん大であること、出土遺物から3世紀後半~4世紀前半の築造と考えられること等々から、10号墳がその可能性があるのではないかと推察される。

調査地最上段の土坑(SK05)から検出された器台、8号墳周溝の最深部から検出された椀(2ヶ)、最下段7号墳から検出された赤彩の土師器高杯・椀は、弥生時代後期ごろの土器と推測され、弥生時代後期の住居跡との複合遺跡ではなかろうかと考えながら調査を進めたが、確認するまでの資料を得るに至らなかった。

本調査地では数回による削平によって遺構はほとんど失われ、遺物も逸散・破壊されており、近隣にある御建山古墳群・未調査の澤田山古墳群の上部にある古墳・私都川北岸にある池田古墳群・福本古墳群等々との関連を解明するに至らなかった事は、惜しまれることである。

第2節 御建山27号墳・31号墳

澤田山古墳群についてやはり住宅造成工事に伴う澤田山古墳群南西150m、水田中に残された高さ約2m・東西・南北共に約20mの方形、面積約400m²の丘陵状の27号墳を調査した。

水田中に残された丘陵であり、航空写真とか、東・西・南・北どの方向から望めても、「古墳」としてうなづける丘陵である。また、近くの久能寺部落・郡家部落の住人が以前から古墳であるといい伝えており、水田耕作上ではかなりの障害物であると推察されるが削平しないで残されていたという事もうなづけることである。

現状は畠であるが近年は耕作をしていないで雜木・雜草の生い繁った丘であった。

試掘調査報告書によると、丘陵中央付近が主体部と思われ赤彩を施した土師器高杯を検出している。

本調査も、削平・攪乱により墳頂部・主体部はある程度失われているではないかという推測の基に、主体部と考えられる丘陵中央部に視点をあて調査を開始した。

最初は独立した古墳と考えていたが、調査を進めるに従って丘陵の全貌が明らかになつて来た。即ち、2基の古墳の周溝を約 $\frac{1}{2}$ ずつ取り込んだ、南北に位置していたと考えられる古墳（31号墳）と古墳（27号墳）の中間点であることが判明した。以後、北側の大きな周溝規模をもつ古墳を27号墳、南側の小さな古墳を31号墳と呼ぶ事にした。

試掘調査で主体部と考えられていた地点は、北側27号墳の周溝と南側31号墳の周溝との接点近くであり、27号墳の周溝の一部分であった。

27号墳周溝は径約16m、その $\frac{1}{2}$ が丘陵上に残存しており周溝巾も広く、深さも0.7mとかなり深いものである。試掘で主体部と考えられていた地点は、周溝南側のいちばん深い所であり、周溝よりの出土遺物はほとんどこの地点に集中していたといえる。

出土遺物はいずれも赤彩が施されている大小の高杯であった。中に、杯部口径23.3cmにも及ぶ大口径をもつた高杯が含まれている。この杯は、杯部が $\frac{1}{3}$ ・脚部が一部失われていたが復元する事に成功した。他の高杯も、杯部・脚部がバラバラに出土したが、いずれも復元までこぎつけた。結果として、大1体、小3体の高杯が完成した。4体とも赤彩が鮮やかに残っており、祭祀用に使用したものか宗教的な雰囲気をかもし出す遺物である。他に、周溝東寄りで土師の壺片・須恵の杯身が検出されている。

31号墳の規模を周溝（径約12m）から推察すると、小規模の古墳であった事が伺える。周溝も浅く（削平が大であった事を物語っている）5cmほどで地山に達する所もあり、墳頂部は皆無であった。

出土遺物もなく、須恵器の杯蓋の一部と判別のつかない土師器片が数片であった。

土坑は丘陵上で5基検出された。(SK01～SK05) SK02では須恵器の杯身が出土しているが、他の土坑では遺物の検出はなかった。丘陵外で検出された2基の土坑(SK06・07)も同じである。

土坑の使途も、貯蔵庫とか落し穴といった明確な用途の資料を得ることはできなかった。

単体の古墳として期待をもって調査に当ったが、周溝が半分ずつ残存している2基の古墳であった。いつの頃からか、古墳であるという事で残されて来た丘陵。水田と丘陵上の周溝との高低差が約2mある事からこのあたりは、3～5m程度の削平が行なわれたと考えられる。

2基の古墳築造年代は、澤田山6・7号墳と同時代の5世紀末から6世紀にかけてと推察される。

第3節 まとめ

足掛け2年に渡る、郡家澤田山古墳群、御建山27・31号墳の調査が終了した。

町誌によると郡家のあたりを、『中世頃は「高下」「河下」「高家」と書き「コオグ」と読んでいたといわれており、「高下」は元来水の便の悪い高台の地を示す言葉で、地形上の名稱らしい』と書かれている。

また、「郡家町の地名」の中に『御建とは鳥取藩直轄林の敬称で……麓地帯でありそこには円錐小丘状の古墳が遠望され……県内最初に発見されたはにわ列古墳……』とある。

本調査を実施した所在地・郡家澤田山から久能寺御建山にかけては前述の通り、西は河原城が、東は堀越部落・扇ノ山のなだらかな尾根が、目前には群跡・土師百井廃寺跡が一望できる高台である。

調査の結果、澤田山古墳群では古墳6基(5～10号墳)、土坑5基。御建山27・31号墳では、古墳2基(27・31号墳)、土坑7基が確認された。然しこの地は永年に亘って掘削・削平・攪乱が繰り返されており、遺構の保存状態は良好ではなかった。

澤田山古墳群では検出した順に従って古墳番号を付して行ったので番号順と築造年代は一致しないが、5号墳は周溝埋土中より多数の円筒埴輪片の検出と遺物から3世紀末から4世紀初頭、6号墳は出土遺物から古墳時代後期、7号墳は古墳時代終末期、8号墳は周溝埋土中より多数出土した円筒埴輪片、赤彩の施された弥生後期の椀等から3世紀末から

4世紀初頭、9号墳は出土遺物から7世紀初頭、10号墳は円筒埴輪片・碧玉製管玉、他の遺物から4世紀初頭、SK05は弥生時代後期のものと思われる器台等から3世紀末から4世紀初頭と、築造年代を推定したものである。

特に澤田山5・8・9・10号墳の所在する最上段水田の埋土中より、多数の埴輪片が検出された事はここ澤田山にこのあたりの有力者が埋葬され、埴輪を並べた大規模な古墳が存在していた事を裏付けるものである。また、煤が付着した器台、椀等が検出されたという事は弥生時代いやそれ以前の時代から我々の祖先がこの地で生活を営んでいた証しでもある。

検出した円筒埴輪片は厚手のものが多くほとんど小片に破壊されたものであった。朝顔型円筒埴輪は朝顔の花部分のみによって判断したものである。形象埴輪ではないかと思われる格子紋が描かれた平板も数点出土している。数千点検出された埴輪片の中でただ1点人物埴輪（人物の肩から腕にかけての一部片）片が出土し他の部分を検索したが不可能であった。

10号墳より検出した碧玉製の管玉は、道具が完備していない当時、手作業であのように精細な穴を穿ける技術をもっていた事はおどろきである。

御建山27・31号墳は水田（約4000m²）の中に残された縦・横共に約20m²、高低差約2mの丘陵であった。外見状は非常に保存状態の良い古墳と見えたのであるが、やはり開発のため主体部は削平を受け周溝のみであった。それに、残存していた約400m²の丘は古墳と古墳の中間点であり、両古墳の周溝が半分ずつ残っている土地であった。

遺物の検出も少なく、土師器で赤彩の高杯4点、須恵器の杯蓋1点・杯身2点であり、世代は検討の結果、5世紀末から6世紀初頭ごろ築造されたものと推測された。

周溝の大きな方を「御建山27号墳」、小さな方を「御建山31号墳」の記番とした。

昭和32年県内最初に発見調査された「はにわ列古墳」の遺物、資料等は現在郡家町には保管されていないと聞く。また昭和10～20年代このあたりを発掘調査されたという話を聞くが、その結末はつまびらかでない。

両地区とも住宅造成のため消滅してしまう遺跡である。いずれも保存状態は良好ではなかったが澤田山古墳群・御建山27・31号墳について、所期の目的は充分達成されたものと思われる。

調査に際し、発掘調査から報告書作成にいたるまで多くの方々の御協力を得た。記して謝意を表わしたいと思う。

郡家澤田山遺物観察表

擲回番号	器種	法量(cm)		形態、手法等の特徴	胎土	焼成	色調	遺物番号
		口径	高さ					
01	高台付 広口壺	12.4	17.1	高台から外反しながら立ち上り、肩部から肩部の境界に凹線内反しながら頸部にいたる 口縁は極端に外反、口唇は極端に内反を示す ロクロナデ調整	精良	やや軟質	内外面 灰	073~076
02	直口壺	4.3	16.1	座りが不安定・底部から内面を示しながら頸部へ腹部にふくらみを作り外反しながら口唇に巻き ロクロ使用 外面 ピナフ、内面 ヘラ削り調整	粗砂を含む	軟質	内外面 にぶい褐	079~082
03	壺	12.6	3.9	高台より内反しながら立ち上り、口縁上端になるに従ってやや外反 底部へラ削り、内外共にナデ調整	精良	やや軟	内外面 灰白	085 088
04	壺	—	—	外面、ハケ目、内面へラ巻り（左→右）調整 底部に傷がかかるている	精緻	堅致	内外面 にぶい赤褐	090~108
05	壺	16.4	—	頸部にふくらみをもたせ口唇は外反している ハケ横ナデ調整であるが、頸部にはヘラ削りあり	精緻	堅致	内外面 にぶい赤褐	047 048
06	壺	12	—	内部指ナデ、外部ハケ目調整 厚手の土器である	精緻	やや軟質	内外面 灰黄	052
07	高杯	—	10.6	脚の中央部に2本弦線有り、脚端部は平坦で底部は上端を向いている 脚は欠損、底部のみ残存 内外面 ロクロナデ	粗砂を含む	堅致	内外面 黄灰	044 083
08	壺	17.0	—	丸みのある肩部・口縁部は斜め上方に立ち上がる、躍部は段をもつ 内面は円弧状タキ、外面 榛目とタキ 口頭部 ロクロナデ	粗砂を含む	やや軟質	内外面 灰白	002 077
09	高杯	15.0	10.1	脚部は短かく「L」の字状に広がり杯部は内蔵 ロクロ丸くおさめる 内外面 ロクロナデ 脚部のうら凹凸多く、指頭部で調整	精良	やや軟質	内外面 (赤彩) 赤	012 079
10	椀	12.6	6.6	底部より内湾気味に立ち上がり口縁部へ続く 口縁端部、内側へ丸くおさめる 内外面 ロクロナデ	精良	やや軟質	内外面 (赤彩) 赤	012 095
11	壺	13.2	—	口縁斜めに立ち上がる、肩部外側に腰をもつ 内面指捺えが見られる 外面 タキ、カギメ 口頭部 騒動痕状文	粗砂を含む	堅致	内外面 灰灰	004 011 013 015 079 094
12	椀	13.6	5.2	平坦な底部より内湾しながら口縁端部へ口縁部は丸く おさめている 内外面 ロクロナデ 外面にスジがかかるている	精緻	やや軟質	内外面 赤	086
13	椀	14.0	5.1	底部より内湾気味に立ち上がり口縁部へ続く 口縁端部、丸くおさめる 内外面 ロクロナデ	精緻	やや軟質	内外面 赤	086
14	甕	—	—	口縁部のみ残存 端部は肥厚させ段をなす 内面 ロクロナデ 外側 カギメ 騒動痕状文	粗砂を含む	堅致	内外面 暗灰黄	028 034
15	甕	—	—	口縁部のみ残す 端部は肥厚させ段をなす 内面 ロクロナデ 外側にスジがかかるている	粗砂を含む	やや軟質	内外面 にぶい黄橙	028
16	持ち手 付き椀	14.8	6.2	やや平坦な底より斜め上に立ち上がる 口縁端部は角ばり気味 内外面 ロクロナデ 片方の外側に持ち手の痕跡あり	粗砂を含む	やや軟質	内外面 にぶい黄橙	140
17	器台	20.2	20.2	脚はやや太く空洞で上下がつながっている 底部は「ハ」の字状に広がり、端部は肥厚させ四線5本有り 杯部（上部）は斜めに広く立ち上がる。端部は外反している。四線5本有り 脚台部 内側へラ削り調整	砂粒を含む	やや軟質	内外面 にぶい橙	152 159 160 161
18	杯身	基部 13.6	5.2	内湾しながら口縁部へのびる 受部は肥厚させ柱状をおびている 立ち上がりは端部で直立気味 内外面 ロクロナデ 底部へラ削りあり	砂粒を含む	やや軟質	内外面 灰黄	170

辨認番号	器種	法量(cm)		形態、手法等の特徴	胎土	焼成	色調	遺物番号
		口径	高さ					
19	杯蓋	14.8	4.6	天井部から内溝しながら、口縁部へひき、端部は丸味を帯びている 天井部内面 しづら底有り 内外面 ロクロナデ	細砂を含む	堅致	内外面 暗灰	171
20	高杯	11.6	7.5	脚部短かく杯底部より「ハ」の字に広がる 杯底部は平底で受部は短かく立ち上がる 内外面 ロクロナデ調整	細砂を含む	堅致	内外面 黒	038
21	壺	—	—	底部のみ残存 底部平坦で斜め上向きにのびる 肩部がある 外側 ロクロナデ 内面 凹凸あり	砂粒を含む	やや軟質	内外面 赤褐色	151
22	甕	—	—	口縁部斜め上方に立ち上がる 肩部直立気味に開く 全体に厚味がある 肩部 横目と帶部に隔壁線 口縁部 内面へラケタリ 底部 内面凹凸あり	細砂を含む	やや軟質	内外面 にぼい緑	030
23	甕	28.0	—	口縁部短かく「く」の字で直立気味で丸くおさめる。 内面 ロクロナデ 外側に面を持ち3本の凹線 底部 ハケメ	砂粒を含む	やや軟質	内外面 淡黄橙	029
24	甕	15.0	—	口縁部短かく「く」の字で直立気味で頸部短かい 内面 ロクロナデ 外側 口縁部、端をもち カキメ 底部 壁突文	砂粒を含む	やや軟質	内外面 にぼい黄緑	030
25	甕	12.0	—	口縁部短かく外反しながら立ち上がり口縁端部は外方に肥厚し角ばる 内外面 ロクロナデ	精緻	やや軟質	内外面 にぼい紫	176
26	甕	14.8	6.5	やや平坦な底部より内側し、口縁部は直立気味 端部 やや平坦 外側 ロクロナデ 2条の沈線 内面 ロクロナデ 底面 不整ナデ	砂粒を含む	やや軟質	内外面 灰白	071
27	高台付 碗	12.6	3.9	底盤平坦で縁部との屈曲部に高台を貼り付ける 口縁部斜めに立ち上がり 端部細く丸い 内外面 ロクロナデ	細砂を含む	堅致	内面一灰 外面一灰黄	029
28	甕	15.8	—	口縁部短かく斜めに立ち上がり口縁部丸味があり外側に面を持ち6本の凹線 内面 ハケメ	砂粒を含む	やや軟質	内外面 淡黄橙	029
29	甕	17.0	—	口縁部斜めに立ち上がり 端部丸味があり外側に面を持ち6本の凹線 内面 ロクロナデ	精緻	やや軟質	内外面 にぼい紫	170
30	甕	14.6	—	口縁部斜めに立ち上がり、端部丸味があり外側に面を持つ 内面 カキメあり 内面 ロクロナデ	精緻	やや軟質	内外面 淡黄橙	176
31	壺	22.0	—	口縁部斜めに立ち上がり端部丸味があり外側に面を持つ 底部張り気味 内面弧文タタキ 外面タタキ	細砂を含む	堅致	内外面 暗灰	011 013 079
32	円筒埴 輪	直径 15.3	—	斜め上に広がる円窓 内面 ハケメ(上下) 外側 ハケメ(横・斜) 全体に肥厚	精良	やや軟質	内外面 にぼい黄橙	176
33	高杯	—	—	脚部直厚で「ハ」の字状に開く 通孔が2ヶ所にある 内外面 ロクロナデ	砂粒を含む	やや軟質	内外面 にぼい黄緑	—
34	円筒埴 輪	直徑 16.0	—	斜め上に広がる 全体に肥厚 内面 不整ナデ 外側 ハケメ	精良	やや軟質	内外面 にぼい黄緑	176
35	円筒埴 輪	直徑 16.0	—	斜め上に広がる 全体に肥厚 内面 ハケメ	精良	やや軟質	内外面 にぼい黄緑 (赤彩)	176
36	器台	22.0	—	杯部は斜め上に広がる 口縁部は丸味があり、外側に面を持ち、外方に肥厚し 角化する 4本の凹線 口縁部 内面ゆるやかに屈曲 内面 ロクロナデ 外側 ハケメ	細砂を含む	やや軟質	内外面 にぼい黄緑 (赤彩)	007

拂画番号	器種	法量(cm) 口径 高さ	形態、手法等の特徴	胎土	焼成	色調	遺物番号
37	朝顔型 円筒埴輪	34.0	斜め上に大きくながる 口縁端部は角ぼり氣味 内外面 ハケメ	精良	やや軟質	内外面 にぶい黄橙	176
38、40	朝顔型 円筒埴輪	34.0	斜め上に大きくながる 口縁端部は面をもち角ぼり氣味 中央部に角ぼった帯がある 内面端部 ロクロナダ ハケメ 外面 ロクロナダ後ハケメ	精良	やや軟質	内外面 にぶい黄橙	176
39	朝顔型 円筒埴輪	32.0	斜め上に大きくながる 口縁端部は面をもち角ぼり氣味 外面に角ぼった帯がある 内外面 ハケメ	精緻	やや軟質	内外面 にぶい黄橙 (赤味)	176
41	円筒埴輪	18.4	直立氣味の円筒 外面に角ぼった帯をもつ 内外面 ハケメ	精緻	やや軟質	内外面 にぶい黄橙	176
42	朝顔型 円筒埴輪	—	腹部「く」の字に屈曲し、外側中央はとがった腰状 端部は面をもち角ぼる 内面 ハケメ 外面 ロクロナダ後ハケメ	精緻	やや軟質	内外面 にぶい黄橙	176
43	朝顔型 円筒埴輪	10.0	輪部は面をもち頭部より「ハ」の字状に開く 内面 指ナダ 外面 ロクロナダ	精緻	やや軟質	内外面 にぶい黄橙	176
44	形象埴輪 (人物)	—	輪脚の一一部「く」の字に曲がり穴があいている 外面 指ナダ	精緻	やや軟質	内外面 相	176
45、46	形象埴輪	—	輪側肥厚で面があり角ぼり一部丸味がある 平坦な面に斜めに沈線 内面 ナダ	砂礫を含む	やや軟質	内外面 相	176
47	形象埴輪	—	平坦な面に斜めに沈線 全体に肥厚	砂礫を含む	やや軟質	内外面 にぶい黄橙	015
48	石の遺物	—	長さ11.0cm 幅5.4cm 厚さ2.5cm 一部研磨面	—	—	黄褐色	050
49	石の遺物	—	長さ9.3cm 幅3.7cm 厚さ1.5cm 底面中央少しへこみ上面とがっている	—	—	灰白	176
50	石の遺物	—	長さ9.3cm 幅7.5cm 厚さ4.3cm 底面おちこむ上面丸味をおびる	—	—	にぶい赤褐	003
51	石の遺物	—	長さ9.5cm 幅4.5cm 厚さ2.3cm 片面が研磨面	—	—	黄褐色	010
52	石の遺物	—	長径3.5cm 短径2.8cm 高径2.8cm 球体	—	—	暗灰	078
53	石の遺物	—	長径5.5cm 短径4.6cm 高径2.8cm 片面平無上面丸味をおびる	—	—	綠灰	041
54	石の遺物	—	長さ11.3cm 幅5.0cm 厚さ4.2cm	—	—	黄褐色	153
55	瓦	—	—	—	—	—	—
56	石の遺物	—	長さ6.0cm 幅4.3cm 厚さ0.9cm 角が丸く研磨されている	—	—	表面一黒灰 裏面一灰褐色	030
57	刀子	—	—	—	—	—	050
58	不明	—	—	—	—	—	110
59	刀子	—	—	—	—	—	156
60	籠	—	—	—	—	—	165
61	不明	—	—	—	—	—	166
62	不明	—	—	—	—	—	167
63	鉄錐	—	—	—	—	—	168
64	鉄錐	—	—	—	—	—	172
65	曾玉	—	長さ0.62cm 径0.476cm 穴径0.2cm	—	—	綠灰	131
66	曾玉	—	長さ0.132cm 径0.462cm 穴径0.2cm	—	—	綠灰	069

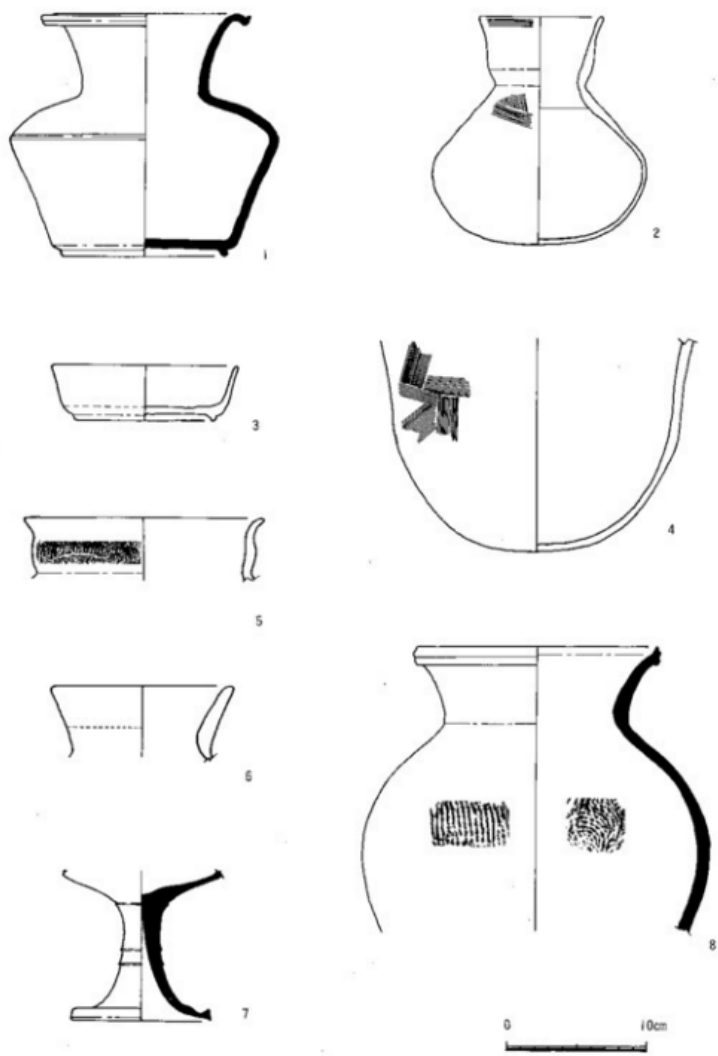
御建山27・31号墳遺物観察表

擇回番号	器種	法量(cm)		形態、手法等の特徴	胎土	焼成	色調	遺物番号
		口径	器高					
B01	杯蓋	14.0	3.0	天井部は平滑で肩部より口縁部にかけやや外を向く 口縁部 内外面 ロクロナデ 上部はカキメ	砂礫を含む	堅焼	内外黒灰	18
B02	杯身	基部 11.4	4.1	内湾しながら口縁部へのびる 先端部の受部は短く厚い たちあがりは端部で直立気味 内外面 ロクロナデ 底部 未調査	砂礫を含む	堅焼	内面一区 外面一区黄	24 117、試 129
B03	杯身	基部 11.4	3.9	内湾しながら口縁部へのびる 受部は上を向き、立ちあがりは短く直立気味 内外面 ロクロナデ 底部 未調査	細砂を含む	堅焼	内面一黄灰 外面一黄灰	19
B04	盃	15.0	3.5	口縁部「S」字形で端部は丸味をおびる 内外面 ロクロナデ	粗砂を含む	やや軟質	内面にぶ い黄緑 外面一暗灰 にぶい黄緑	14
B05	高杯	—	4.3	脚部は厚みがあり、縁部は「ハ」の字状に広がる 内外面 ロクロナデ	精良	やや軟質	内外黒 にぶい橙 (赤彩)	35
B06	B05と 同一頭 体	23.3	9.9	口縁部は外傾し、端部は平坦な面を持つ 内外面 ロクロナデ				20.22. 23.25
B07	高杯	14.2	10.2	内湾しながら肩から口縁部に達する 端部はやや平坦 内外面 ロクロナデ	細砂を含む	やや軟質	内面一赤 外面一明赤 褐	14 30
B08	高杯	13.8	9.4	内湾しながら肩から口縁部に達する 端部はやや平坦 脚部は短く 内外面 ロクロナデ	砂粒を含む	やや軟質	内面一赤褐 外面一橙 (赤彩)	31.32.35 115試
B09	高杯	14.0	11.6	縁部は短く「ハ」の字状に広がる 杯部は厚くやや内凹している 内外面 ロクロナデ 杯底部は削でおさえたような跡がある	砂礫を含む	やや軟質	内外面一赤 (赤彩)	29.33
B10	盃	—	7.3	肩部は「ハ」の字状に広がる 縁部は直立気味 肩部、縁部の端は欠損	砂粒を含む	やや軟質	内外面 にぶい黄緑	03.27

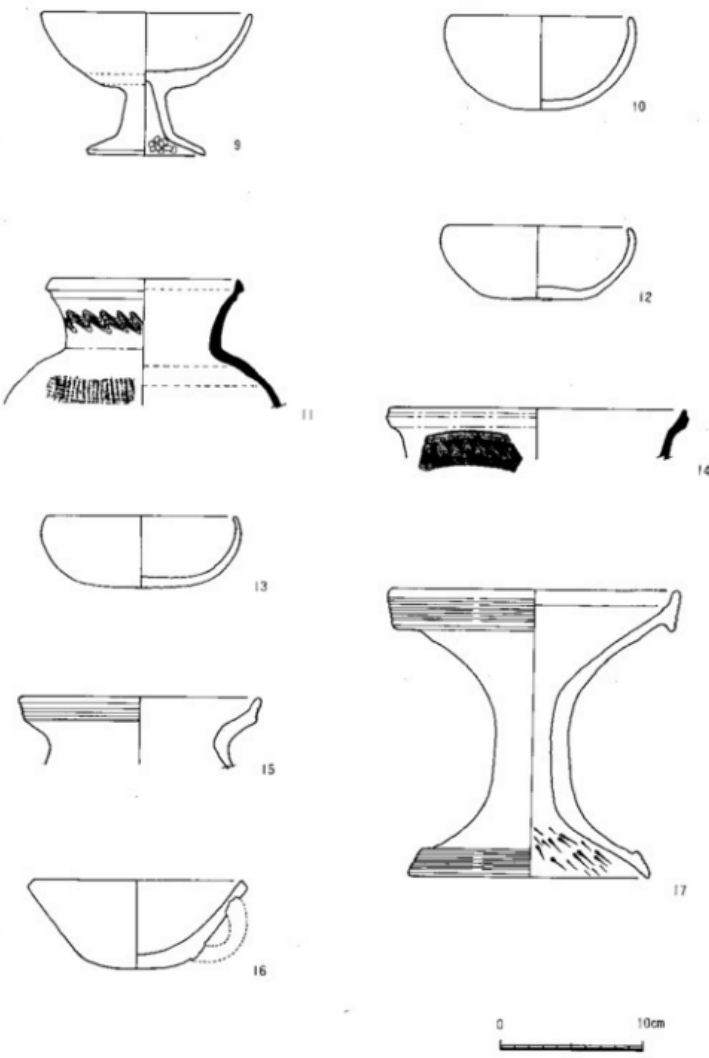
遺物実測図

挿図38～45図 郡家澤田山古墳群

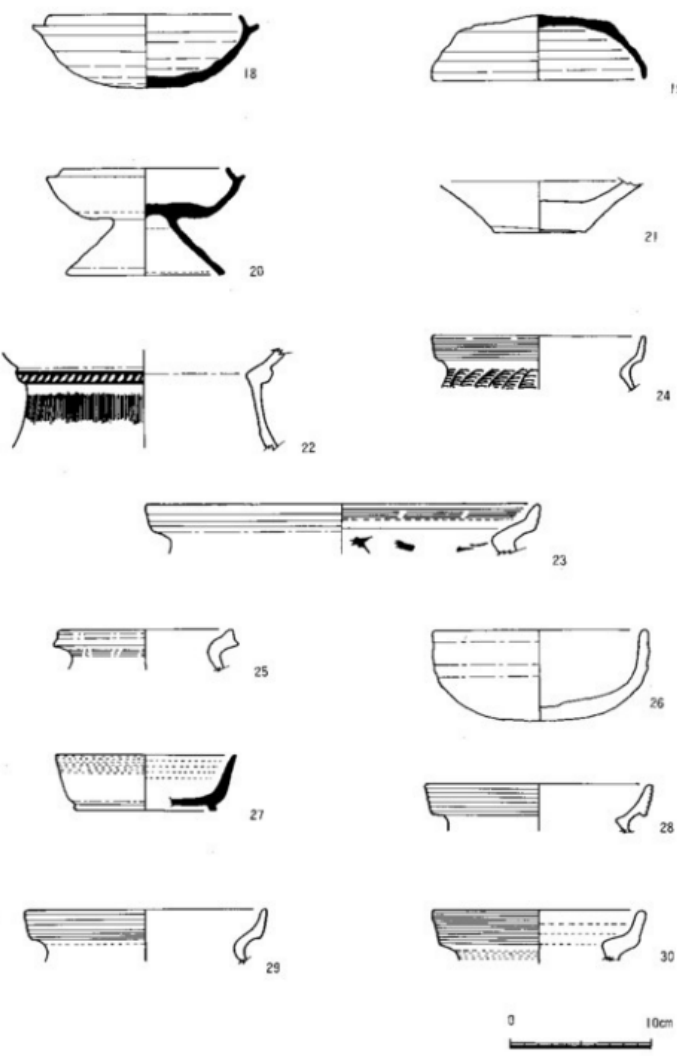
挿図46図 久能寺御建山27・31号墳



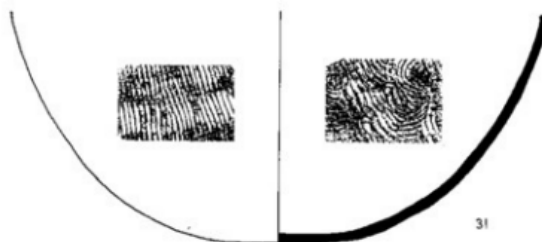
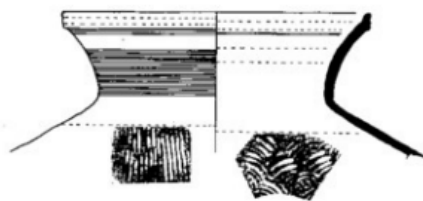
第38図 郡家沢田山古墳群 出土遺物①



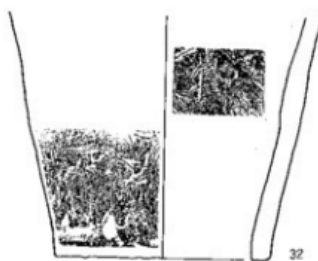
第39図 郡家沢田山古墳群 出土遺物②



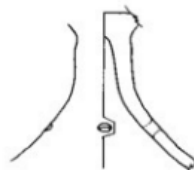
第40図 郡家沢田山古墳群 出土遺物③



31



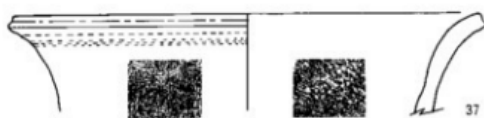
32



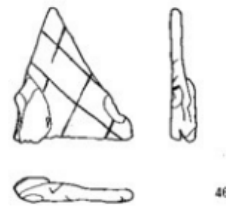
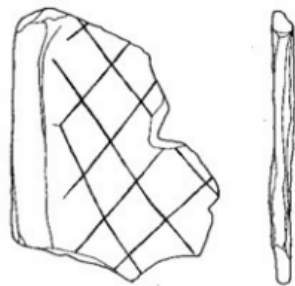
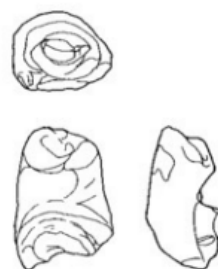
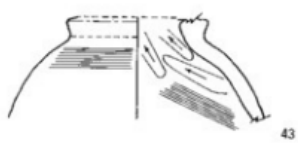
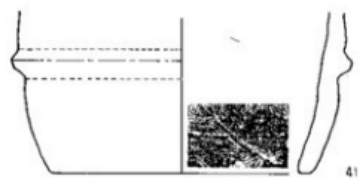
33

0 10cm

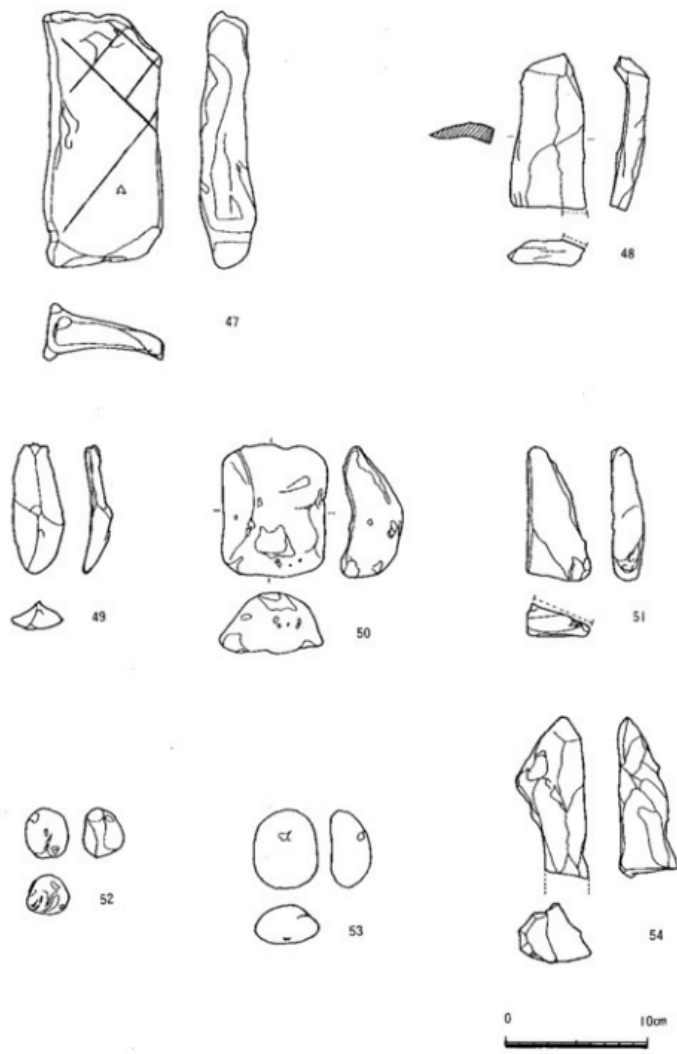
第41図 郡家沢田山古墳群 出土遺物④



第42図 郡家沢田山古墳群 出土遺物⑤



第43図 郡家沢田山古墳群 出土遺物⑥



第44図 郡家沢田山古墳群 出土遺物⑦



55



56



57



58



59



60



61



62



63



64

0 10cm



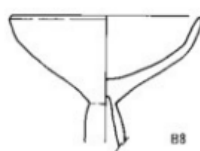
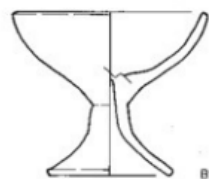
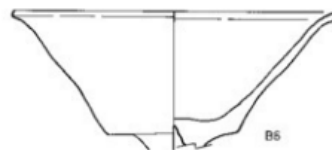
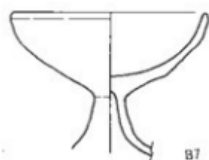
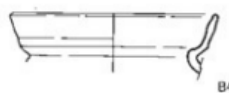
65



66

0 5mm

第45図 郡家沢田山古墳群 出土遺物⑧



0 10cm

第46図 久能寺御建山27・31号墳 出土遺物

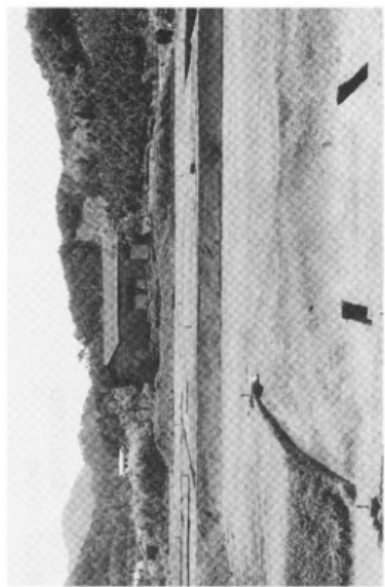
図 版

- 1～28 郡家澤田山古墳群
- 29～36 久能寺御建山27・31号墳
- 37～46 郡家澤田山古墳群出土遺物
- 47 久能寺御建山27・31号墳出土遺物

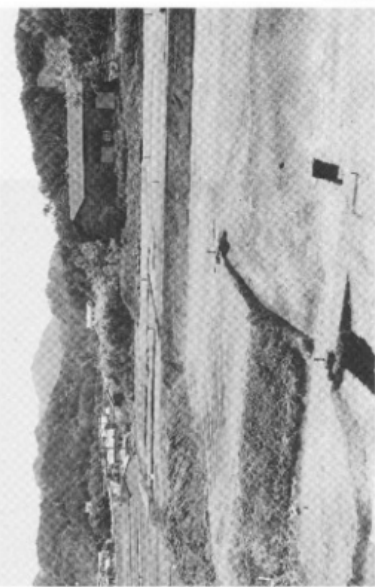


郡家澤田山古墳群・久能寺御建山27・31号墳調査前俯瞰写真（西）

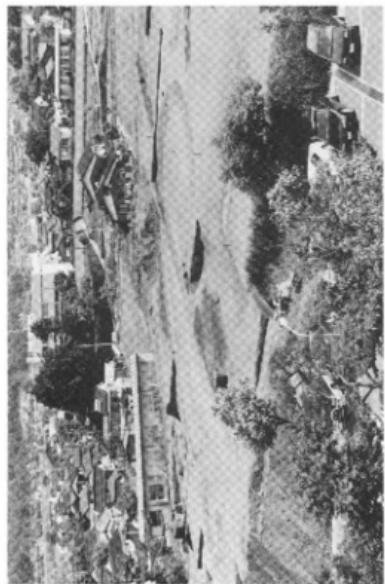
- 左上逆二等辺三角形（三段） 御建山27・31号墳
- 中央部方形高台 御建山27・31号墳



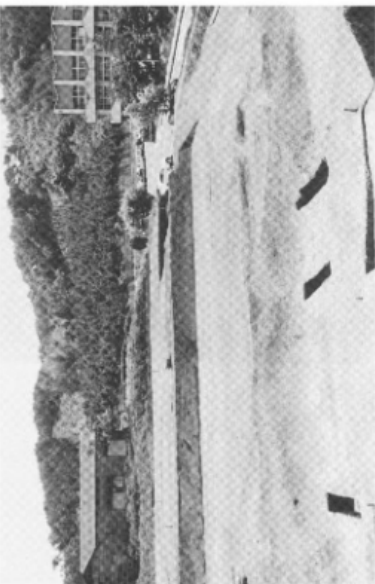
(1) 潤田山古墳群全景（西小屋上）



(2) 6・5・8M調査前全景（北）



(3) 7・6・5・8M調査前全景（北）



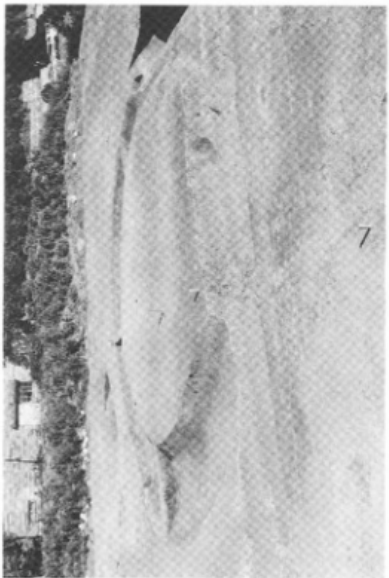
(4) 6・5・9・10M 調査前全景（北西）



(2) 5M調査後全景 (北)



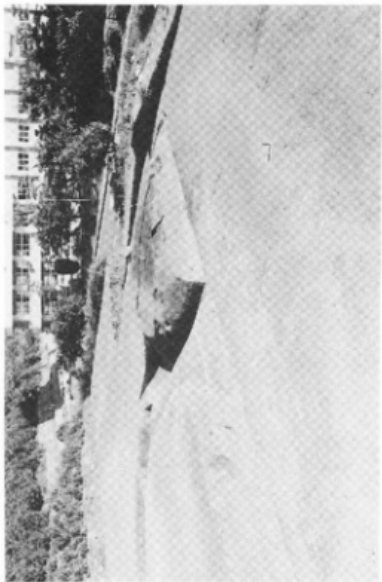
(4) 手前5M・左9M・上10M (西)



(1) 5M調査後全景 (北)



(3) 5M北東側周溝 (西)



(2) 5M西半分・8M (3c)



(4) 5M周溝西側土層断面 (東)



図版 5



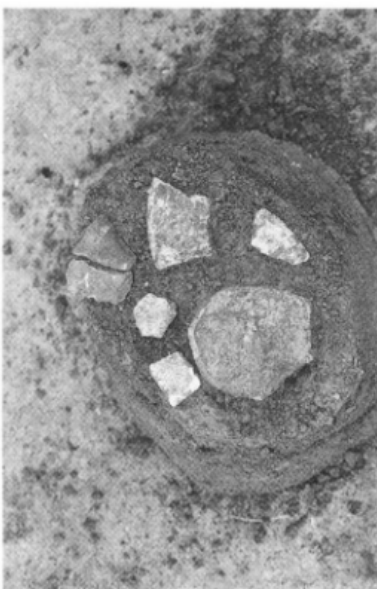
(2) 5M周溝南西側出土遺物（東）



(4) 5M周溝南東側出土遺物（南）



(1) 5M周溝西側出土遺物（西）



(3) 5M周溝南側出土遺物（南）

図版 6



(2) 5M周溝東側出土遺物（北）



(4) 5M周溝東側出土遺物（北）



(1) 5M周溝東側出土遺物（北）



(3) 5M周溝東側出土遺物（南）

図版 7



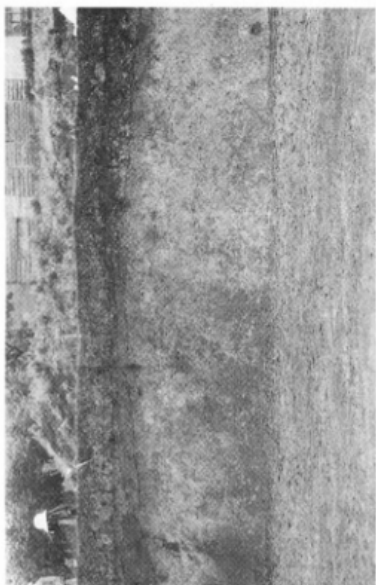
(1) 5M周溝東側出土遺物（北）



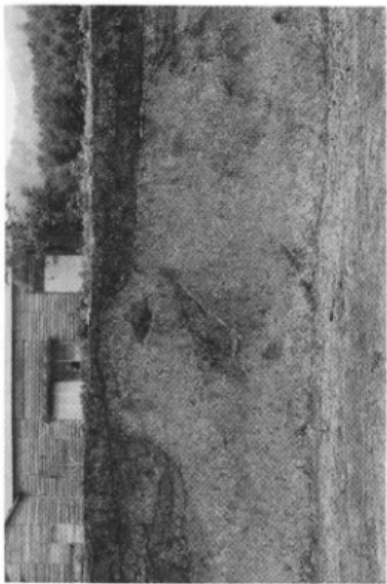
(2) 5M周溝北側出土遺物（南）



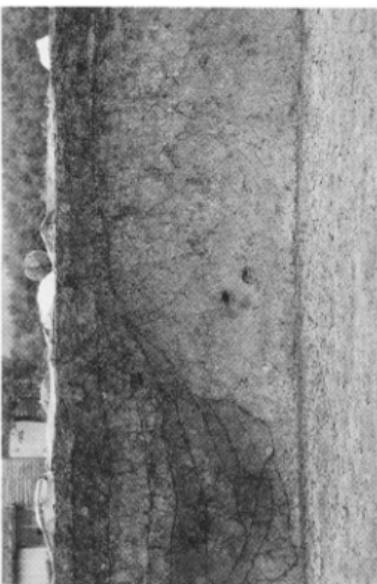
(3) 上・中段境界断面（東→西①）



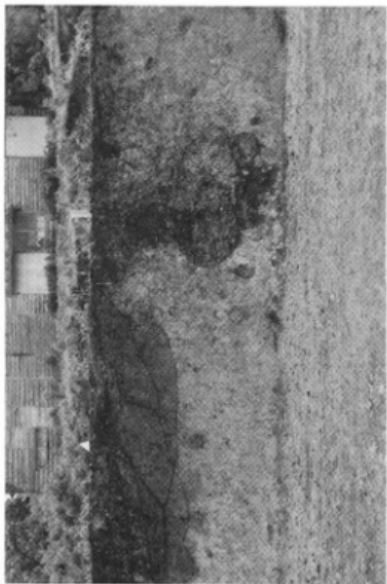
(4) 上・中段境界断面（東→西②）



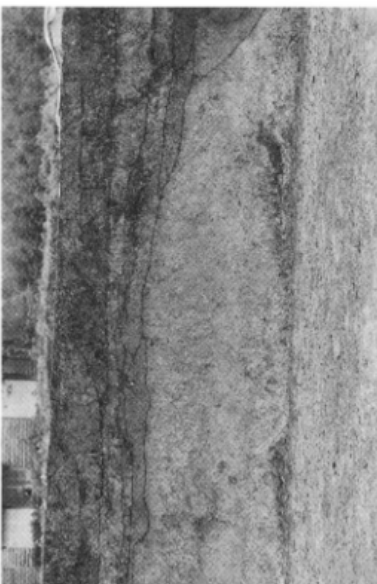
(1) 上・中段境界断面 (東→西③)



(2) 上・中段境界断面 (東→西④)



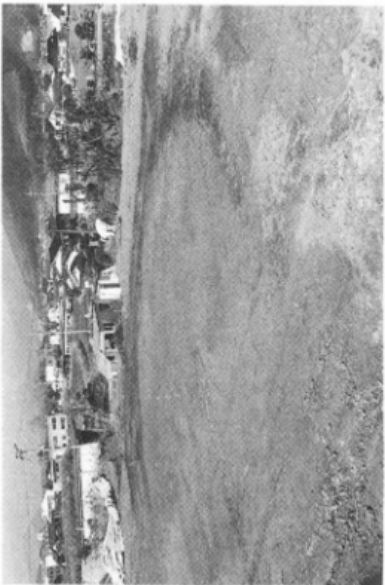
(3) 上・中段境界断面 (東→西⑤)



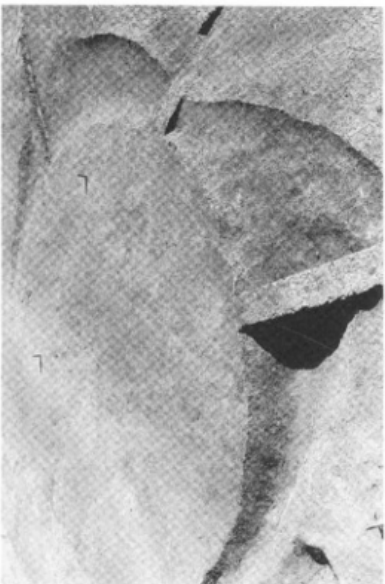
(4) 上・中段境界断面 (東→西⑥)



(1) 上・中段境界断面 (東→西⑦)



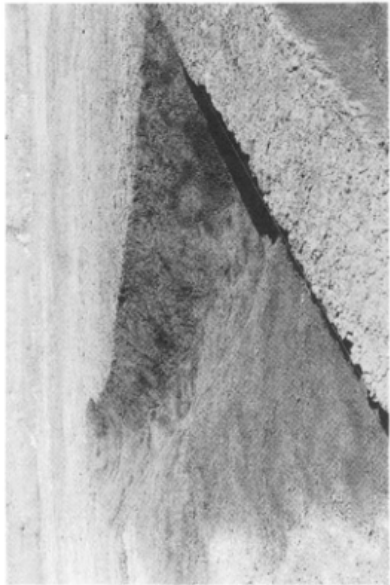
(3) 6M表上除去後 (東)



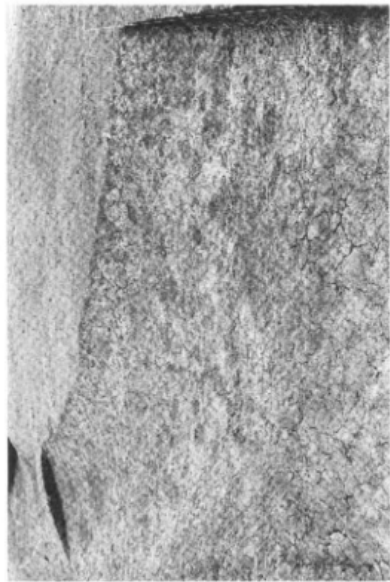
(4) 6M周溝北側 (北)

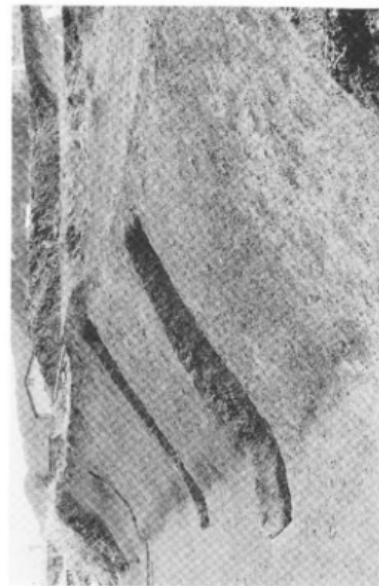
(2) 上・中段境界断面 (東→西⑧)

図版10

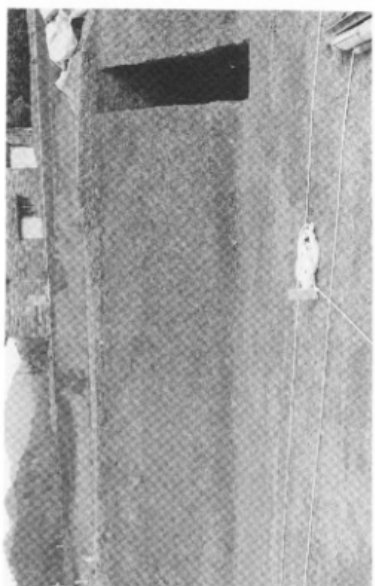


(2) 6M崩落東側 (北)





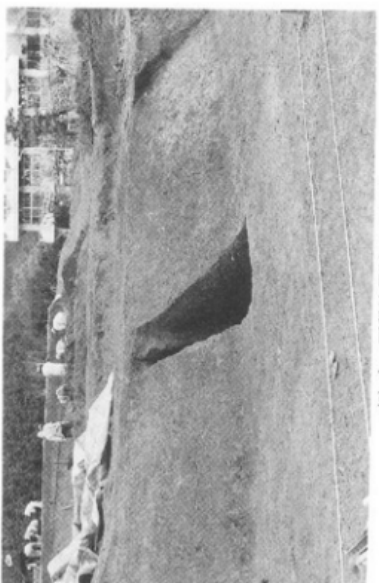
(1) 6M周溝西侧出土遺物（南西）



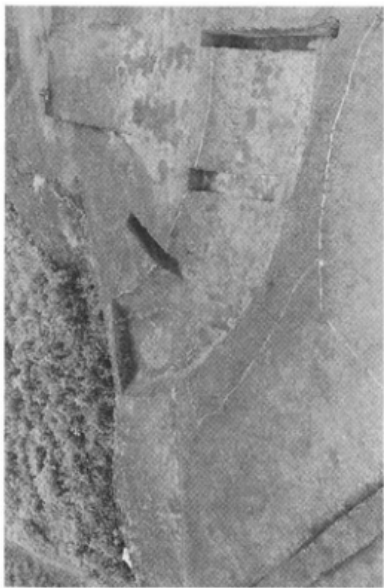
(2) 中・下段境界断面（南）



(3) 中・下段境界断面（北東）



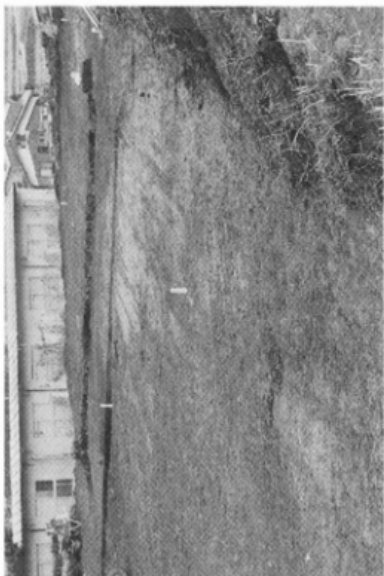
(4) 中・下段境界断面（北西）



(2) 7M周溝西側 (西)



(4) 7M周溝東側 (南)



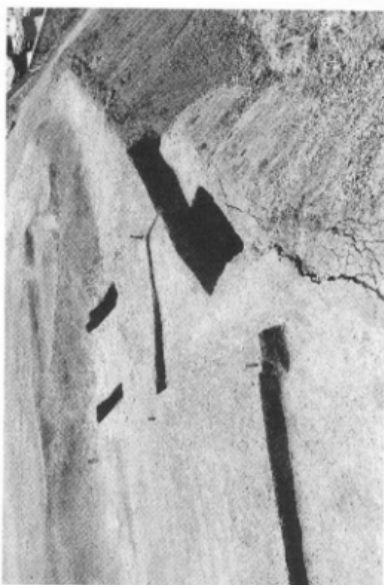
(1) 7M表土除去後全景 (西)



(3) 7M周溝南側 (南)



(2) 7M周溝西側（東）



(4) 7M北西側（東）



(1) 7M周溝南側（東）

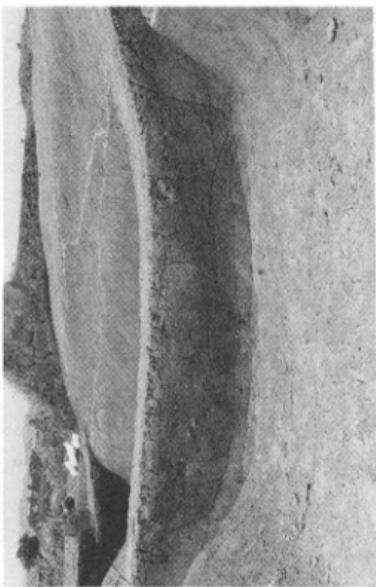


(3) 7M周溝北東側（北）

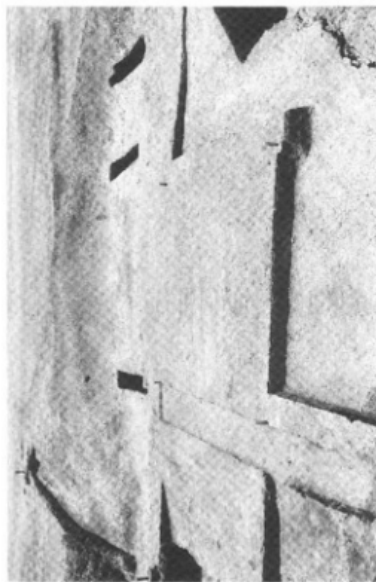
図版14



(2) 7M全景 (南)



(4) 7M周溝南側ベルト土層断面 (西)



(1) 7・6M境界 (北)



(3) 7M周溝東側ベルト土層断面 (南)



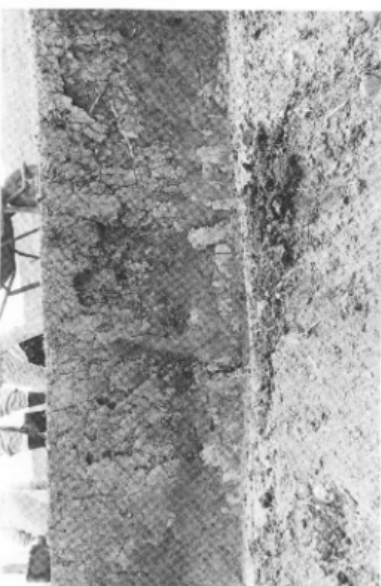
(2) 7M北西側土層断面 (北)



(4) VA出土遺物 (南)



(1) 7M南東側ベルト土層断面 (南)



(3) 7M北西側土層断面 (北)



(1) 7M 囲溝南側・出土遺物 (南西)



(4) 5・8M 围溝境界付近 (北)



(2) 8M 围溝全景 (北)



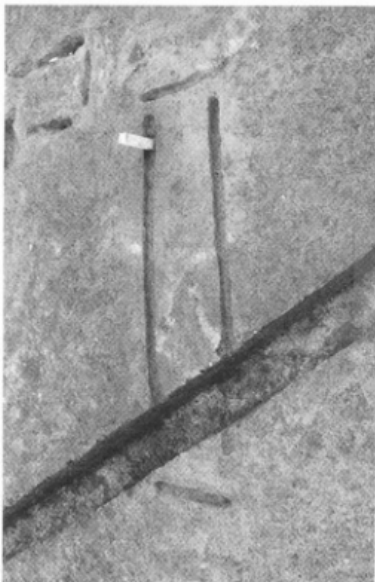
(3) 8M 表土除去後 (南東)



(2) 8M遺構木棺痕②(北東)



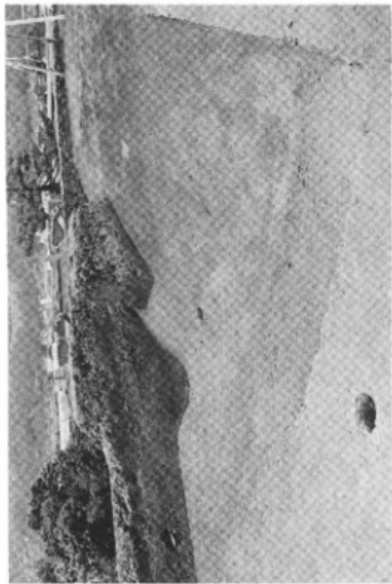
(4) 8M遺構木棺痕④(南東)



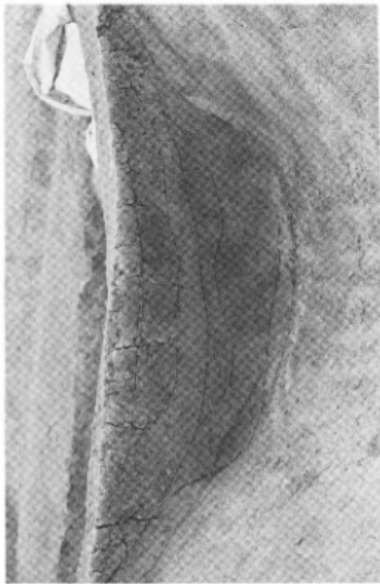
(1) 8M遺構木棺痕①(南東)



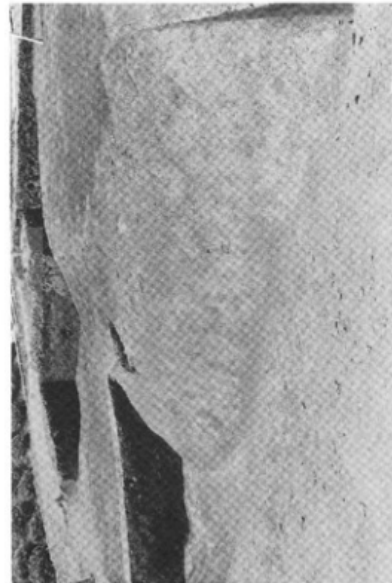
(3) 8M遺構木棺痕③(北東)



(1) 8M周溝南側 (南東)



(2) 8M周溝南西側 (南)



(3) 8M周溝南西側 (南東)



(4) 8M周溝南東側ペルト土層断面 (南)

図版19



(1) 8M周溝東側ベルト土層断面（南）



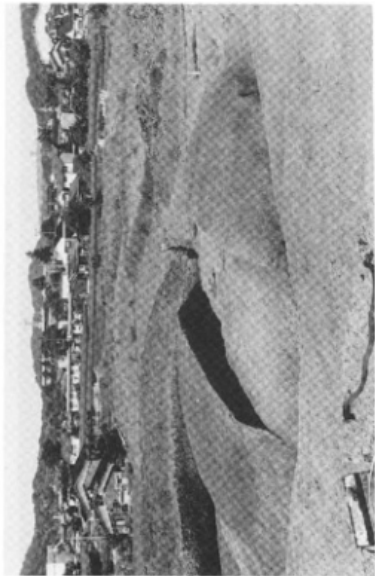
(4) 9M発掘前全景（西）



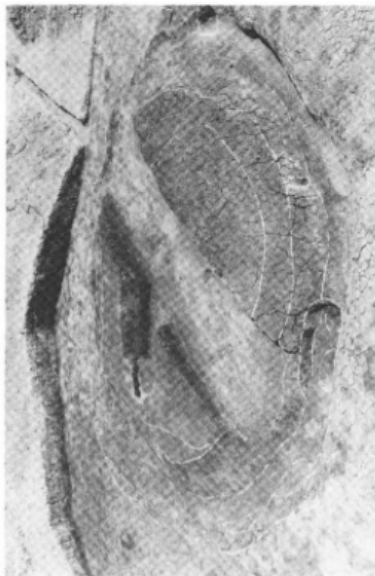
(2) 8M周溝南側ベルト土層断面（北）



(3) 8M周溝出土遺物（東）



(2) 9M発掘中 (南西)



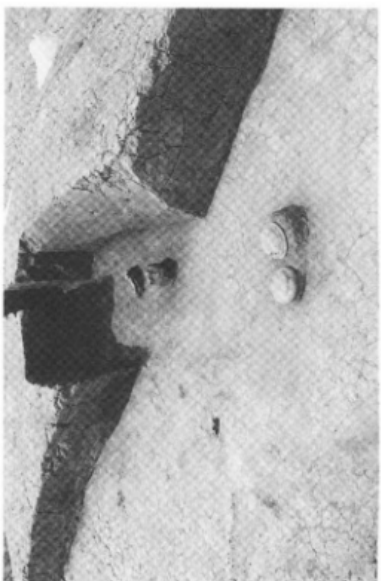
(4) 9M発掘 (南西)



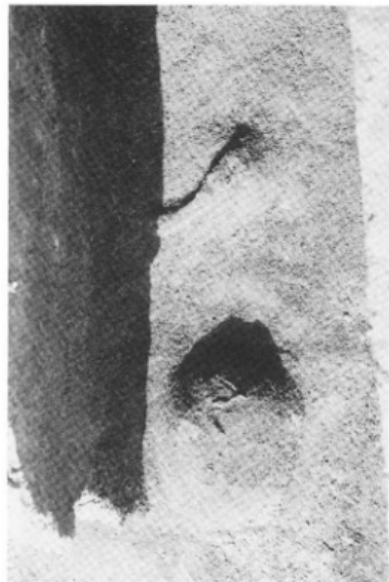
(2) 9M主体部旁掘中



(4) 9M主体部旁掘中



(4) 9M主体部旁掘中



(2) 9M 主体部出土遺物〈鉄器〉



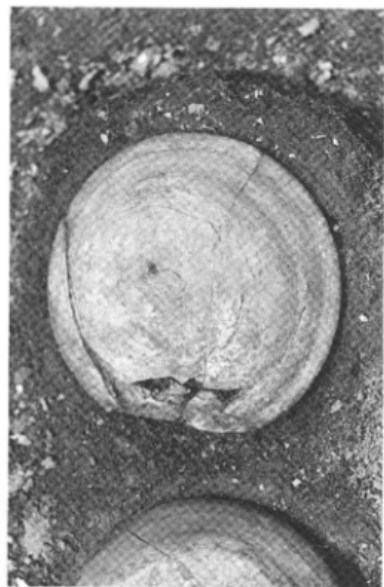
(4) 9M 主体部出土遺物〈蓋杯〉



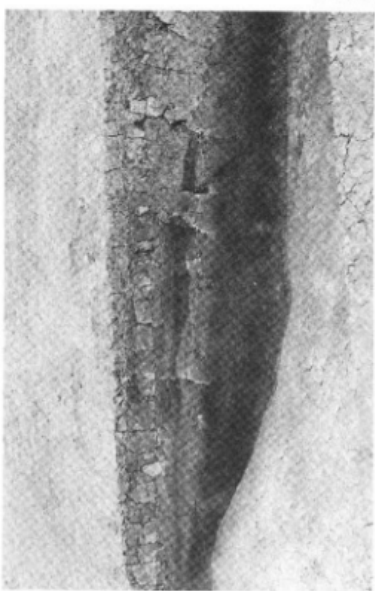
(1) 9M 主体部出土遺物〈鉄器〉



(3) 9M 主体部出土遺物〈蓋〉



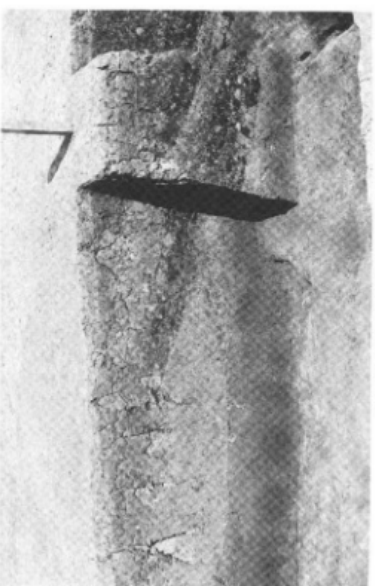
(1) 9M主体部出土遺物〈杯蓋〉



(2) 9M主体部出土遺物〈杯身〉



(3) 9M堀掘中北壁上層断面①(南)



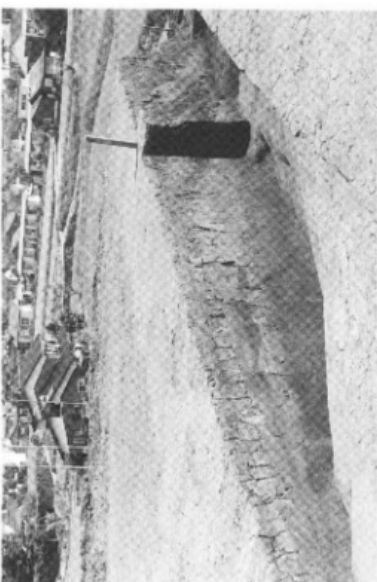
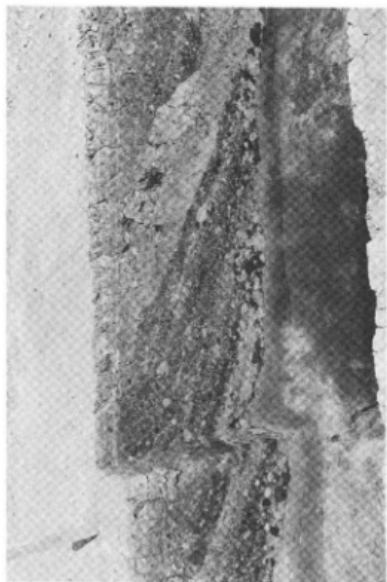
(4) 9M堀掘中北壁上層断面②(南)



(1) 9M発掘中北壁土層断面③(南)



(2) 9M発掘中北壁土層断面④(南)

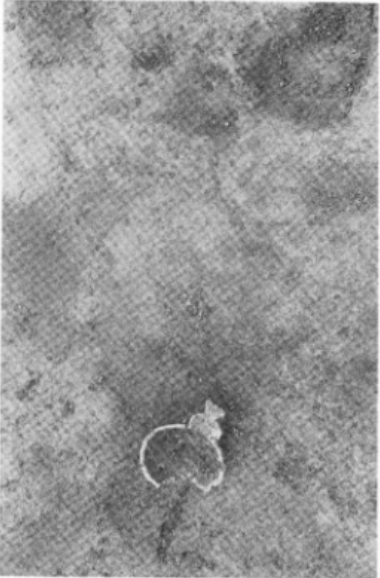


(3) 9M発掘中北壁土層断面⑤(南)

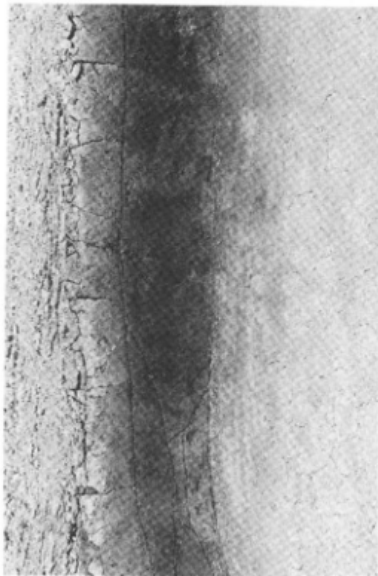
(4) 9M周溝北側露きこみ①(南)



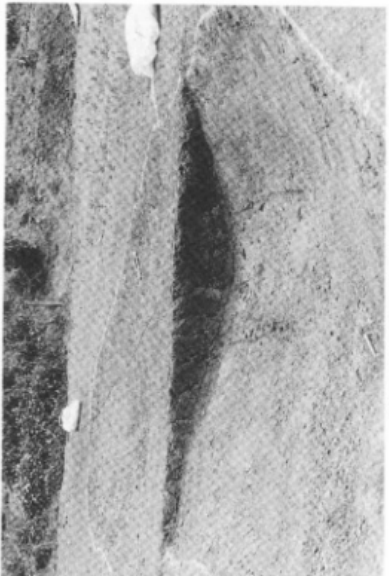
(1) 9M周溝北側落ちこみ② (南)



(2) 9M周溝北側落ちこみ③ (南)



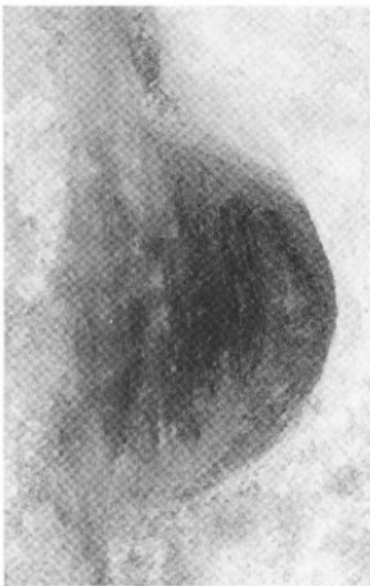
(3) 10M周溝西側土層断面 (北)



(4) 10M周溝西側出土物 (北)



(2) 10M 周溝西側出土遺物（西）



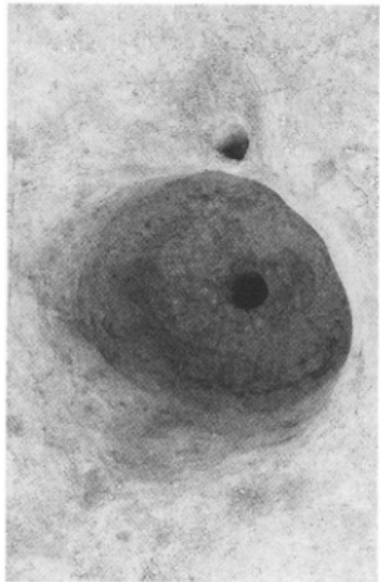
(4) SK04土層断面（南）



(1) 10M 周溝西北側出土遺物（北）



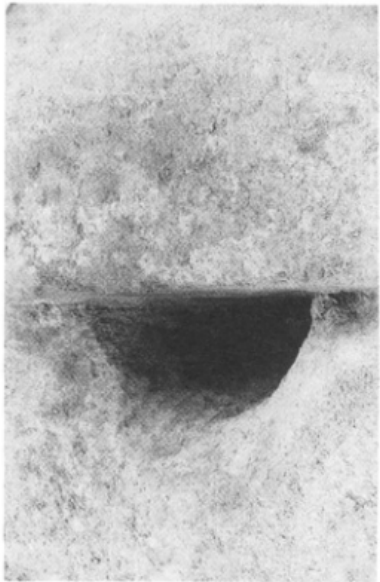
(3) SK03出土遺物（北西）



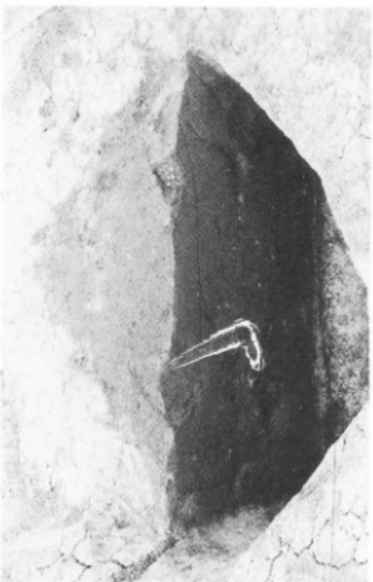
(1) SK04発掘中 (東)



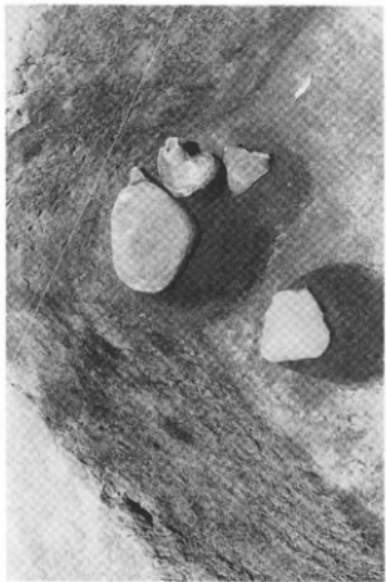
(2) SK04完掘 (南)



(3) SK05土層断面 (南)



(4) 9M南側とSK05 (西)



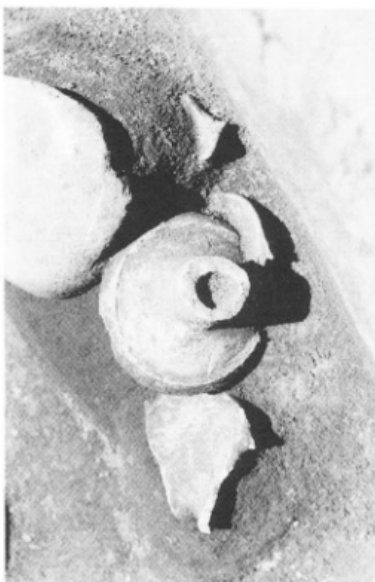
(2) SK05遺物出土状態（南）



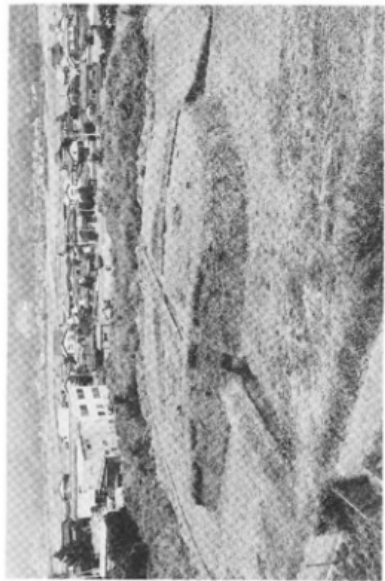
(4) 藤田山古墳群6M・7M発掘風景（南）



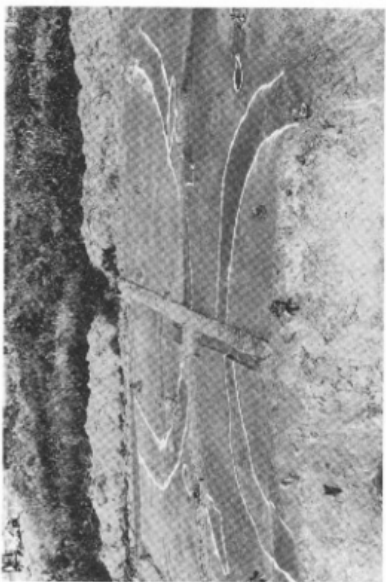
(1) SK05遺物出土状態（南）



(3) SK05出土遺物〈弥生器台〉（東）



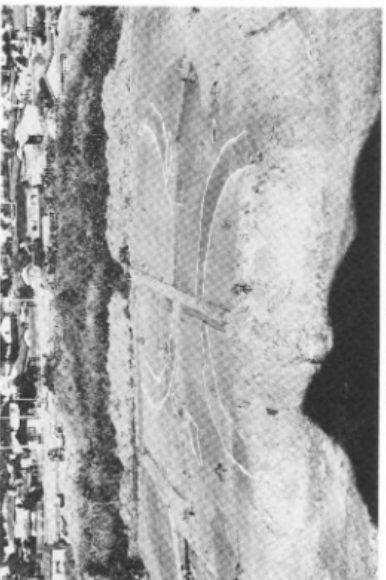
(2) 27・31号墳発掘前全景 <掃除後> (南東)



(4) 27・31号溝発掘前 (南東)



(1) 衛山27・31号墳発掘前全景 (北東)



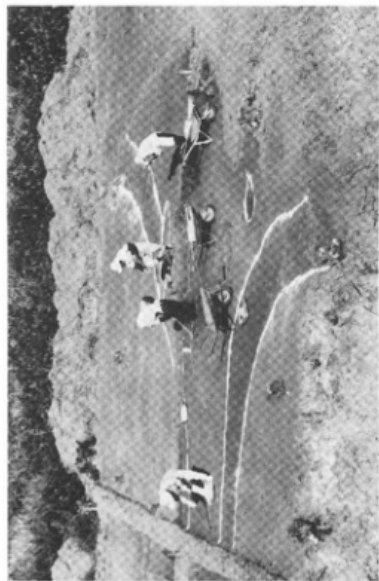
(3) 27・31号溝発掘前 (南東)



(2) 27M 周溝東側土層断面 (北)



(4) 27M 周溝西側土層断面 (北西)



(1) 27・31M周溝発掘中



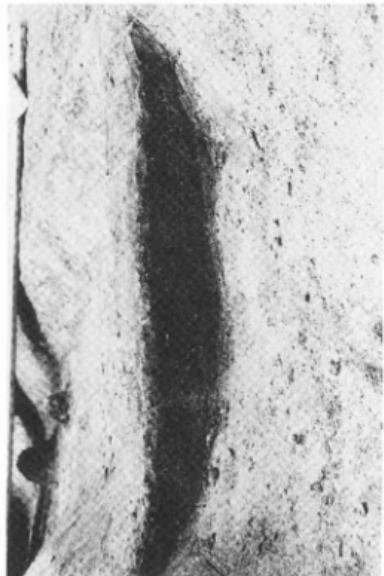
(3) 27M 周溝中央部土層断面



(2) 27•31M周溝完掘 (南東)



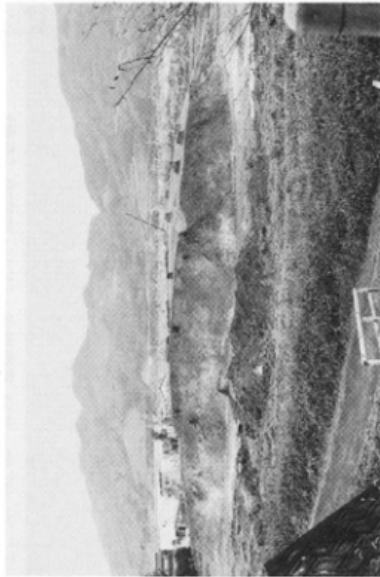
(4) 27•31M 周溝東側・SK04・05完掘 (南東)



(1) 31M 周溝北側土層断面 (東)



(3) 27•31M 周溝完掘



(2) 31M 完掘前面側面 (南)



(4) SK01土層断面 (西)



(3) 完掘側面南東側 (南東)



(2) SK04 (北)



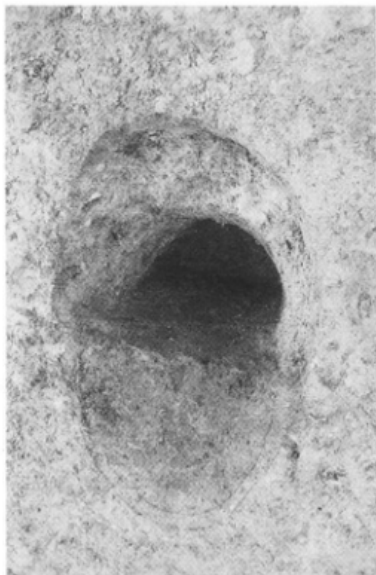
(4) SK05発掘後 (北)



(2) SK07発掘前



(4) 27M 周溝出土遺物（東）



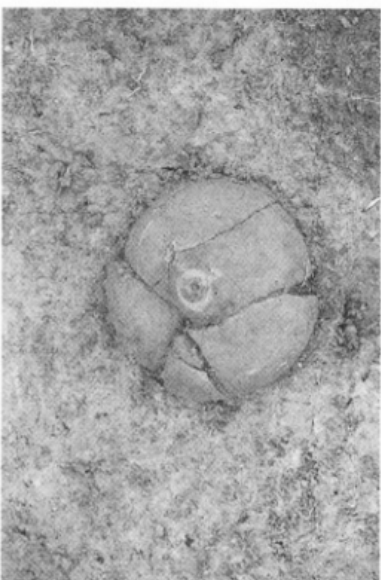
(1) SK06土層断面（北西）



(3) 27M 周溝中央寄り出土遺物



(1) 27M 尾溝中央寄り出土遺物 (北)



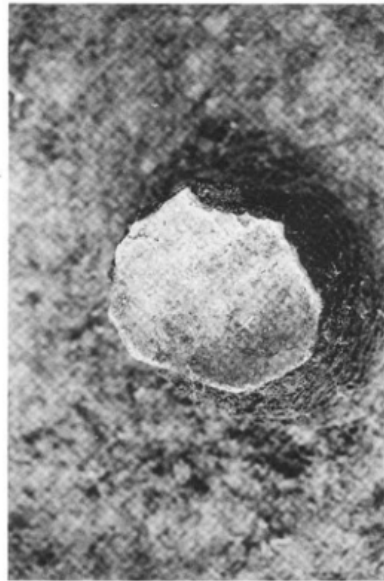
(2) 27M 尾溝東寄り出土遺物 (南)



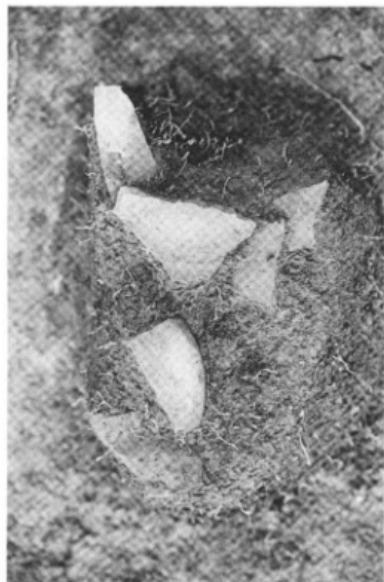
(3) 27M 尾溝中央部出土遺物 (北)



(4) 27M 尾溝中央部出土遺物 (南)



(2) 31M 周溝内出土遺物



(1) 31M 周溝内出土遺物



(3) 淳田山古墳群・御坂山27・31号墳調査協力者



1



8



2



9



4



10



7



11-I



11- ②



13



12- ①



16



12- ②



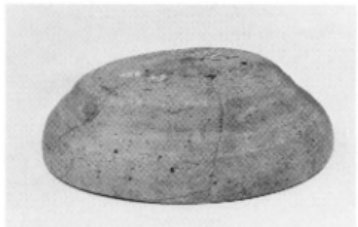
17



12- ③



18



19



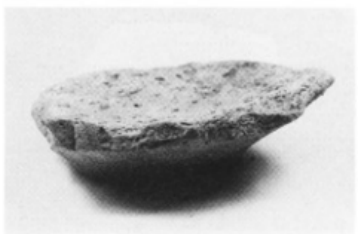
6



20



31- ①



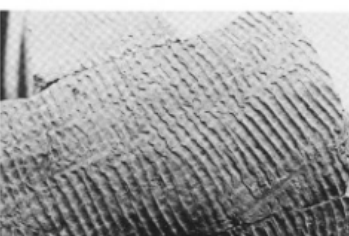
21



31- ②



23



31- ③



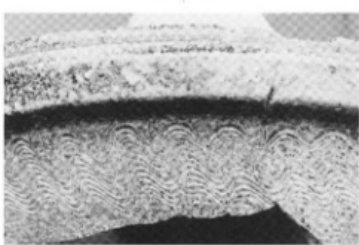
26



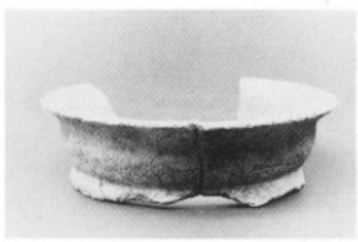
14-①



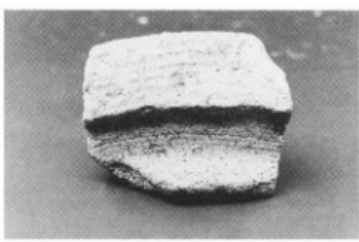
3



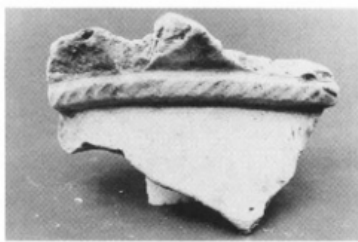
14-②



5



29

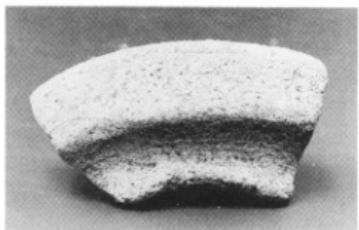


22



25

図版41



30



24



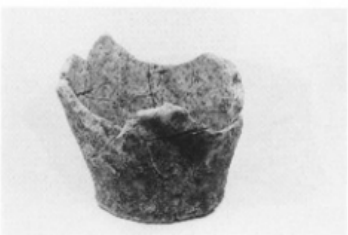
27



32-①



15



32-②



28



33



34



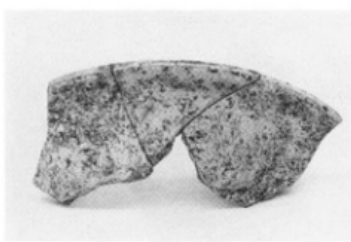
39



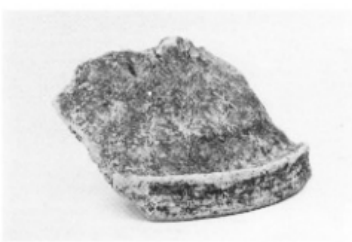
35



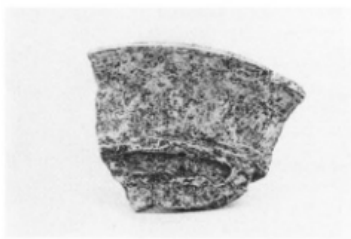
40



37



36



38



41

図版43



43



44- ③



42



44- ④



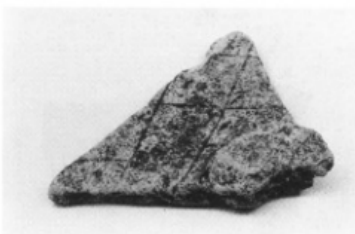
44- ①



45



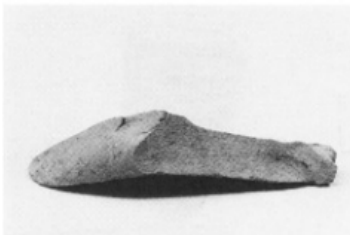
44- ②



46



47



49- ①



48- ①



49- ②



48- ②



50- ①



48- ③



50- ②

図版45



50-③



54



51



56



52



57



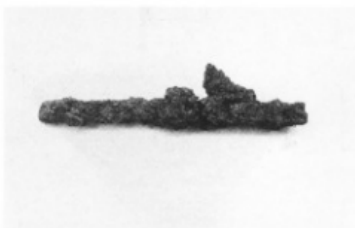
53



58-①



58-②



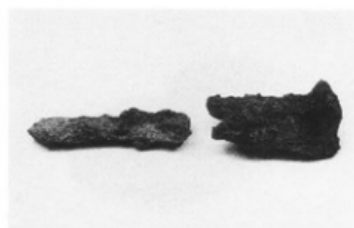
63



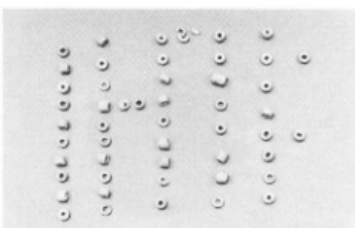
59



64



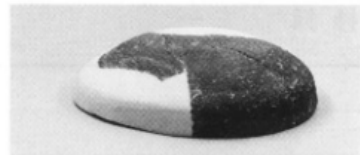
60



65



61



B1



B7



B2



B8



B3



B4



B9



B5, B6



B10

報告書抄録

ふりがな	こおけさわだやまこふんぐんはつくつちょううさほうこく							
書名	郡家澤田山古墳群発掘調査報告							
著者名	住宅造成工事に伴なう事前調査							
シリーズ名	郡家町文化財報告書							
シリーズ番号	18							
編集者名	道谷 富士夫							
編集機関	鳥取県八頭郡郡家町教育委員会							
所在地	〒680-04 鳥取県八頭郡郡家町大字宮谷80							
発行年月日	西暦1997年3月							
ふりがな 所収遺跡名	ふりがな 所在地	コード		北緯	東經	調査期間	調査面積 m ²	調査原因
このほかねだやま 郡家澤田山 古墳群	鳥取県八頭郡 郡家町郡家 字澤田山	31321	市町村	遺跡番号	北緯	東經	3,000	宅地造成工事 に伴う 事前調査
			399					
			400	35°	134°			
			401	24'	15'			
			402	13"	12"			
			403					
			404					
所収遺跡名	種別	主な時代	主な構造	主な遺物	特記事項			
郡家澤田山 古墳群	古墳	3世紀末 5 7世紀初頭	円墳 6基	土師器・須恵器 (壺・壺・器台) (椀・蓋杯) 高杯 管玉 埴輪(円筒・朝顔 形像) 石材・石器	5・8・9号墳は 亦生居跡との複 合遺跡の可能性あ り			

報告書抄録

ふりがな	くのうじおたてやまび・ひごうふんはつくつちょうきほうこく							
書名	久能寺御建山27・31号墳調査報告							
著者名	住宅造成工事に伴なう事前調査							
シリーズ名	郡家町文化財報告書							
シリーズ番号	18							
編集者名	道谷 富士夫							
編集機関	鳥取県八頭郡郡家町教育委員会							
所在地	〒680-04 烏取県八頭郡郡家町大字宮谷80							
発行年月日	西暦1997年3月							
ふりがな 所収遺跡名	ふりがな 所在地	コード		北緯	東經	調査期間	調査面積 m ²	調査原因
久能寺御建山 27号墳 31号墳	鳥取県八頭郡 郡家町久能寺 字御建山	市町村 31321	遺跡番号 391 709	35° 24° 11°	134° 15° 08°	19960801 19970331	400	宅地造成工事 に伴う 事前調査
所収遺跡名	種別	主な時代	主な遺構		主な遺物		特記事項	
久能寺御建山 27号墳 31号墳	古墳	5世紀末 6世紀初頭	円墳	2基	土師器・須恵器 （壺・高杯 杯蓋）			1基の円墳と推察さ れていたが、2基の 古墳の周溝が検出さ れた (27号墳・31号墳)

郡家町文化財報告書18

**郡家澤田山古墳群
久能寺御建山27・31号墳**

発行 1997. 3

発行者 郡家町教育委員会

〒680-04 TEL (0858) 76-0001

鳥取県八頭郡郡家町宮谷80番地
(郡家町中央公民館内)

印刷 中央印刷株式会社