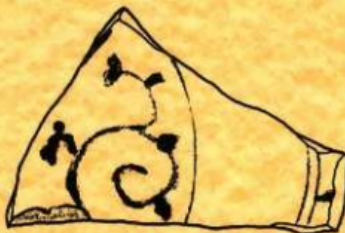


鹿脇遺跡の調査

—農道丸山線改良工事に先立つ遺跡確認調査—



1994年12月

太子町教育委員会

例言

1. 本書は、兵庫県揖保郡太子町広坂字鹿脇41番地の11他における、農道丸山線改良工事に先立つ確認調査概要であら。
2. 調査は、平成6年7月25日～8月27日にかけて実施したものである。
3. 調査は、太子町教育委員会が主体となり、同社会教育課三村修二、海野浩幸が担当した。
4. 調査・整理作業にあたっては、下記の諸氏の協力を得た。（五十音順、敬称略）
発掘作業員 小野八郎、栗岡恒、栗岡雪夫、須方照夫、藤井実、宮田昭男、大和正
調査補助員 大塩由佳子（大手前女子大学2回生）、小川亮子（同）
整理作業員 伊藤慶子、岩村千穂、小山真紀、中村豊子
座標測量 喜多村測量株式会社
調査協力者 藤井正之
5. 本書の執筆・編集は、三村修二、海野浩幸が担当した。

本文目次

例言

調査に至る経過	2
調査の概要	3
出土遺物	5
まとめ	7

挿図目次

第1図 周辺遺跡分布図	1	第5図 土層断面図	4
第2図 調査位置図	2	第6図 遺物実測図(1)	5
第3図 地形測量図	2	第7図 遺物実測図(2)	6
第4図 遺構全体図	3		

表目次

遺物観察表	6
-------	---

図版目次

図版1 調査前	(西から)
山側カット部分	(南から)
図版2 調査地全景	(南西から)
集石暗渠	(北から)
図版3 集石遺物(面子)出土状況	(南から)
土層断面	(南から)

六三文本

互體

是	……	既暮子生口賈母
是	……	既暮口賈母
是	……	既暮口出
是	……	既暮矣

六四蠱軸

上	……	固面復復土	固上復
中	……	(上) 固撲夷悔	固中復
下	……	(上) 固撲夷悔	固下復
上	……	固撲夷悔	固上復

六五夷

上	……	夷勞勿
---	----	-----

六五遯開

(吉) 西	○	難	○	遯
(吉) 南	-	發	○	○
(吉) 西南	-	○	○	○
(吉) 北	-	○	○	○
(吉) 南	-	○	○	○
(吉) 西	-	○	○	○



第1図 周辺遺跡分布図

- | | |
|----------|--------------------------------|
| 1. 鹿脇遺跡 | 7. 太市向山遺跡
(邑智駅家跡推定地) |
| 2. 向池遺跡 | 8. 古代山陽道 |
| 3. 丸山墳墓群 | 9. 昭和59年度
県教委調査地点
(西脇古墳) |
| 4. 広坂壺棺墓 | |
| 5. 西脇古墳群 | |
| 6. 広坂古墳群 | |

鹿脇遺跡の調査

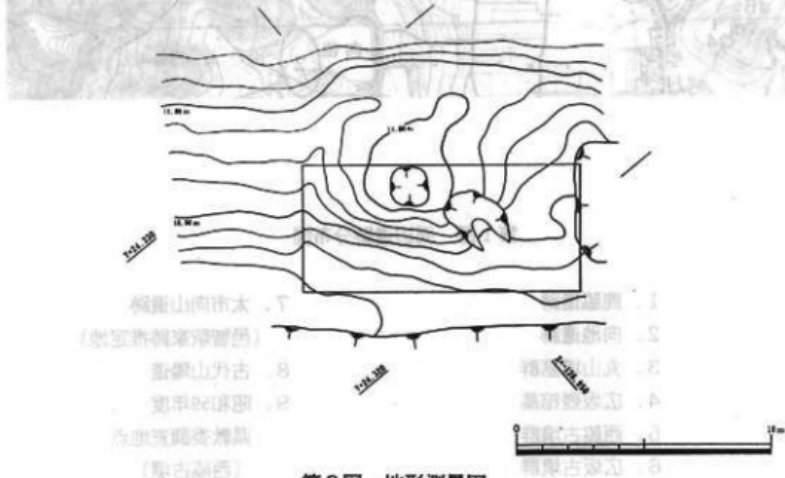
1. 所在地
兵庫県揖保郡太子町広坂字鹿脇41番地の11他
2. 調査主体者
太子町教育委員会
3. 調査担当者
三村修二、海野浩幸
4. 調査期間
平成6年7月25日～8月27日
5. 調査面積
66m²
6. 記録作成
地形測量図(1/50) 遺構平面実測図(1/10, 1/20)
土層断面図(1/20) 遺物実測図(1/1)
写真(モノクロ/カラー35mm, カラーリバーサル35mm, 6×7cm 版モノクロ/カラー)



第2図 調査位置図
(1/25,000 龍野)

7. 調査に至る経過

今回、農道丸山線の改良工事が行なわれることになり、太子町広坂字鹿脇の工事予定地内に古墳状の高まりが一箇所認められ、地形の観察から古墳の可能性が考えられるため、確認調査を実施することにした。調査地は竹林で、現状では山側斜面は弧状にカットされており、長径約10m、短絆約8m、西側の里道からは約1.7mの高さを測る。



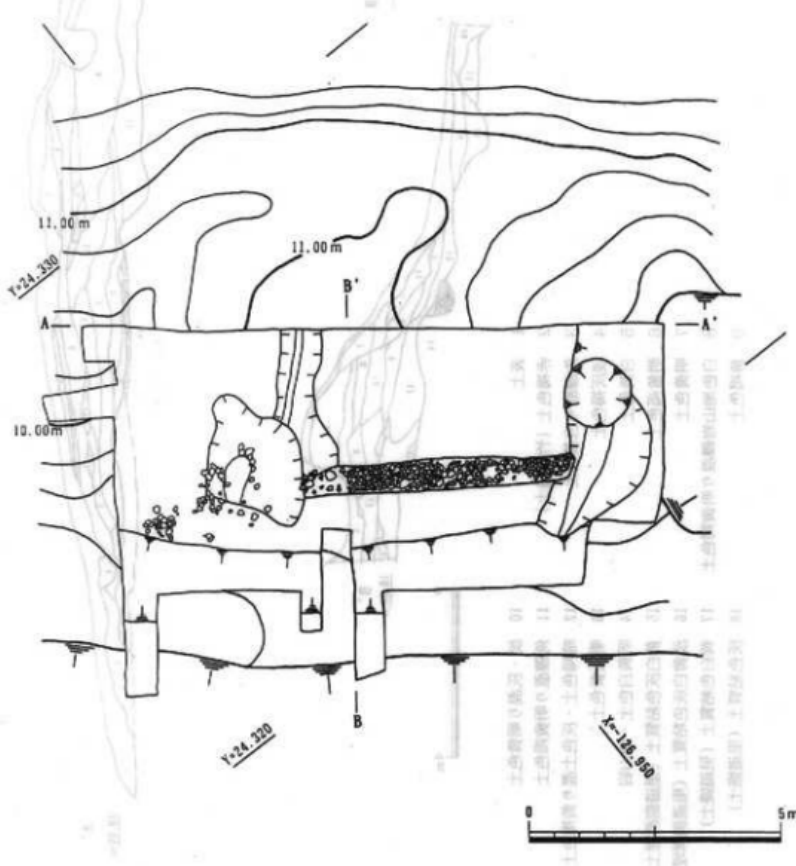
第3図 地形測量図

8. 調査の概要

調査は、工事路線がマウンドの中央部まで達するため、これを分断するかたちでトレーナーを設定して実施した。

マウンドは地山上に、暗褐色土及び灰色土ブロック混り黄褐色土、明黄色土、角礫混り黄褐色土、明黄褐色土を用いて積み上げられていた。盛土は、非常に固く締まった状況を呈していた。

マウンド下より土坑1基、集石、集石暗渠等が検出された。土坑は径1.9m、深さ60cmを測り、集石暗渠は南西から北東方向に走り全長5.3m、幅50~65cm、深さ23~25cmを測る。



第4図 遺構全体図

第5図 土層断面図

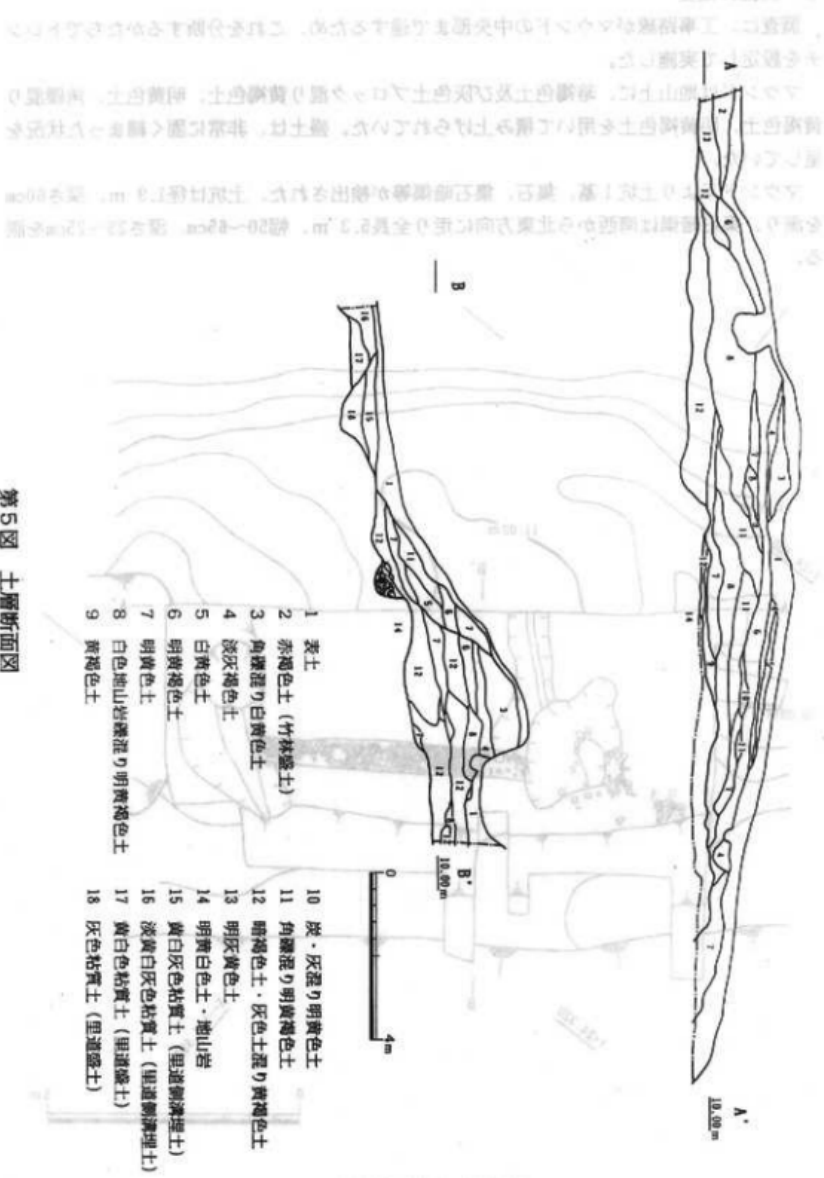
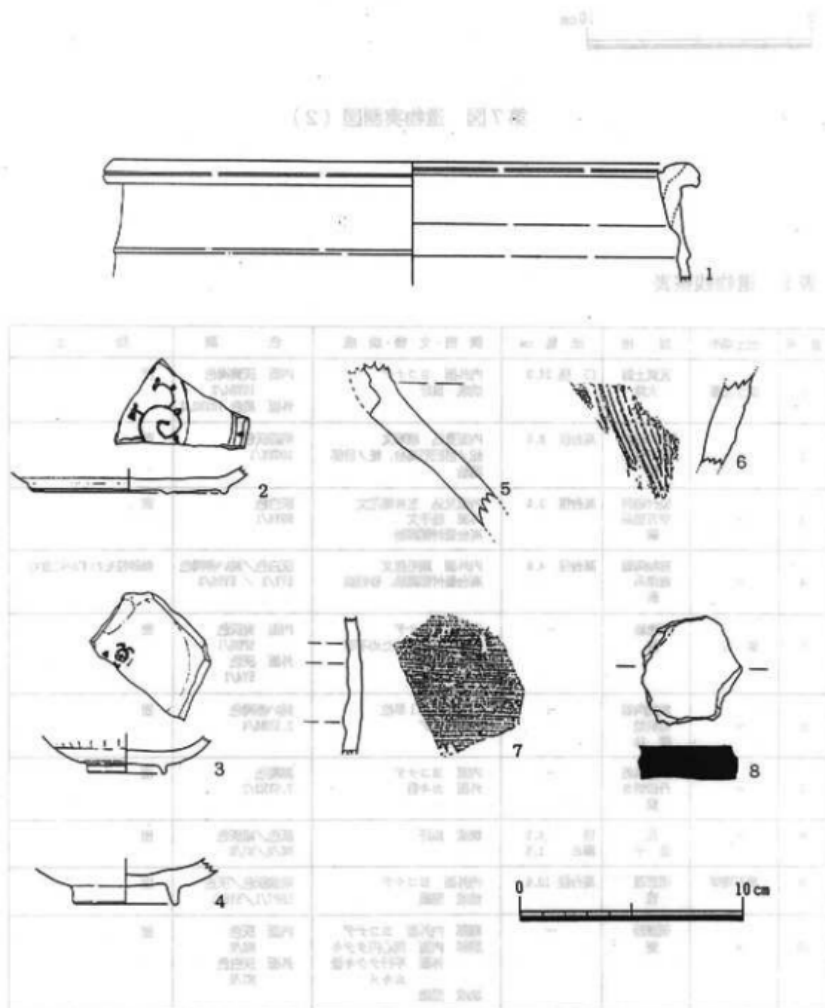


図5全剖面 図5断面

9. 出土遺物

出土遺物としては、盛土上層から瓦質土器の火鉢（1）、近世陶磁器の皿・碗（2・3・4）、土坑から瓦、集石から須恵器の甕（5）、備前焼の摺鉢（6）、丹波焼の甕（7）、瓦製面子（8）、瓦、集石暗渠から須恵器の壺（9）、甕（10）等が出土している。



第6図 遺物実測図（1）



第7図 遺物実測図(2)

表1 遺物観察表

番号	出土場所	器種	法量 cm	調整・文様・焼成	色調	胎土
1	盛土上層	瓦質土器 火鉢	口径 24.0	内外面 ヨコナデ 焼成 良好	内面 灰褐色 10YR 2/2 外面 黒色 10YR 2/1	密
2	"	佐村磁器 伊万里系 皿	高台径 8.6	内面見込、鹿草文 蛇ノ目凹形高台、蛇ノ目部 露胎	明灰褐色 10GY 6/1	密
3	"	佐村磁器 伊万里系 碗	高台径 3.6	内面見込 五井蓮花文 外面 梅子文 高台墨付露胎	灰白色 5G7/1	密
4	"	施丸陶器 唐津系 碗	高台径 4.6	内外面 猫毛目文 高台墨付露胎、砂目底	灰白色 / 薄い赤褐色 5Y7/2 / 5Y6/3	微砂粒をわずかに含む
5	焼石	須恵器 豆	-	内面 ヨコナデ 外面 自然釉のため不明 焼成 露胎	内面 青灰色 5B6/1 外面 灰色 5Y4/1	密
6	"	無輪陶器 須恵燒 指鉢	-	標目は9本1単位 外面 ナア	薄い赤褐色 2.5YR 4/4	密
7	"	施丸陶器 丹波焼 豆	-	内面 ヨコナデ 外面 カキ目	黒褐色 7.5YR 2/2	密
8	"	瓦 面子	径 4.5 厚さ 1.5	焼成 良好	灰色 / 細灰色 5E/0, 10R/0	密
9	集石埋甌	須恵器 盃	高台径 10.6	内外面 ヨコナデ 焼成 露胎	明灰褐色 / 灰色 5B7/1 / 5Y5/1	密
10	"	須恵器 豆	-	縁部 内外面 ヨコナデ 縁部 内面 同心円タスキ 外側 平行タスキ後 カキ目 焼成 露胎	内面 灰色 5E/0 外面 灰白色 5Y7/0	密

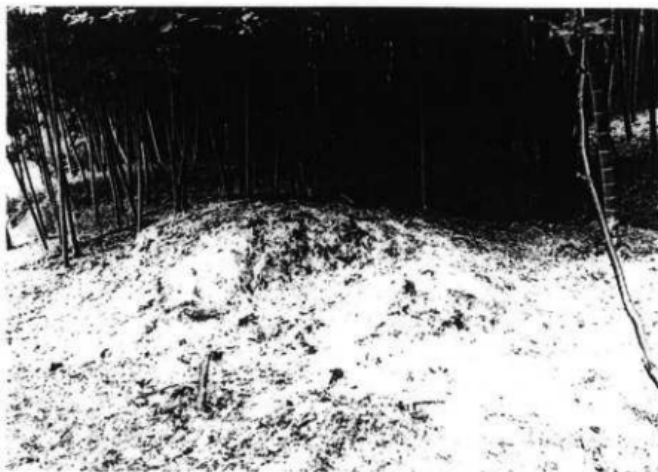
* 番号は遺物実測図と一致する。色調は日本色研事業株式会社社行『新版 横浜土色帖 1992年版』による。

10. まとめ

調査の結果、当初考えられた古墳では無いことが明らかになった。検出された集石暗渠等から長辺9m、短辺6mの方形のプランを呈する、人工的塚であることがわかった。

集石及び集石暗渠等からの出土遺物から江戸時代以降の塚と考えられるが、その性格については今のところ不明である。ただ昭和59年度に兵庫県教育委員会により山陽自動車道建設に先立つ確認調査で、調査地の北約800mの地点で江戸時代以降に築かれたと考えられる塚が調査されており、距離的にもさほど離れていないことから、今回の調査例と比較検討する必要があろう。

東部は東北の出島、ヨーロッパを押すヨーロッパ開拓地の大世界だ。開拓の資源、ヨーロッパをうるさく勢力の工人、まるで日本のそれでいて西式のもの資源、そして資源を供給する開拓者たち、あるいは大半の領地以外開拓地と呼ばれる領土出のさむや集落は東北と西日本、東北領土の山でも余員を賄う開拓地と呼ばれる領地と、あるいは開拓者たちの立派な開拓地と開拓地の因で、さあどうアーティストが描きはじめる開拓地、さあフルを毫端に見えて、さあそれが見る生き物



調査前（西から）



山側カット部分（南から）



調査地全景（南西から）



集石暗渠（北から）



集石遺物（面子）出土状況（南から）



土層断面（南から）

