

福岡市埋蔵文化財調査報告書 第356集

# 席田青木遺跡 1

—空港前区画整理に伴う埋蔵文化財の調査—

1993

福岡市教育委員会

むしろ だ あお き  
席田青木遺跡 1

—空港前区画整理に伴う埋蔵文化財の調査—



遺跡調査番号 9206  
遺跡略号 MAK-1

1993

福岡市教育委員会



## 序

福岡平野東縁の月隈丘陵には、弥生時代から古墳時代を中心に、各時代の遺跡が数多く分布しています。本年3月地下鉄空港線が開通し、新交通体系の整備と相俟って、都心部に近い緑豊かなこの地域は住宅開発が活発化しているところです。

このたび、組合施行の空港前土地区画整理事業に先立って席田青木遺跡の一部を発掘調査いたしました。

調査の結果、弥生時代の甕棺墓地群、古墳時代後期の円墳、中世の城址、近世の墓地群など各時期の遺構・遺物が密度濃く発見されました。

本書は、これら発掘調査の成果を収録したものです。

本書が、埋蔵文化財に対する市民の方々のご理解、さらには学術研究上役立つことができれば幸甚に存じます。

最後になりましたが、発掘調査から整理に至るまで福岡市空港前土地区画整理組合理事長平田泰輔氏、事務長上田昭司氏をはじめ組合員各位、設計・施工の株式会社拓研コンサルタント・株式会社森山組、本市都市整備局区画整理課など、多くの方々のご理解とご協力を賜りましたことに対し、心より感謝の意を表します。

平成5年8月

福岡市教育委員会

教育長 尾花 剛

## 例　　言

1. 本書は、組合施行の土地区画整理事業に伴い、受託及び国庫補助事業として福岡市教育委員会が1992(平成4)年4月6日から同年10月15日にかけて発掘調査を実施した、席田青木遺跡の第1次緊急発掘調査報告書である。
2. 国庫補助を受けて発掘調査を実施した範囲は、全調査区の内第1区がこれに相当する。
3. 福岡市域内には青木遺跡という名称が2箇所存在するので、混乱を避けるため西区今宿青木遺跡はそのまま青木遺跡(AOK)とし、今回調査の博多区(口席田村)に所在する青木遺跡は席田青木遺跡(MAK)とすることにした。
4. 遺構の呼称は記号化し、斎館墓→K、土墳墓→D、十坑→SK、溝→SDとした。古墳は1基のみであったので1号墳とし、近世墓は記号を付けずにそのまま弓数を付した。弥生墳墓群、土坑・溝、近世墓群はそれぞれで連番となっているが、遺跡全体としては連番となっていない。
5. 本書に使用した遺構図作成は、下村　智、大庭康時、上方高弘、黒田和生、英　豪之、奈良康正、小林真由美、吉田香代、豊田記美代が行った。現場写真は、下村、上方が撮影した。遺物実測図は、下村、上方、吉田が作成した。また、整図は、下村、上方、鳥飼悦子、宮原つや子、末次由紀恵、長浦美美子、茨木式子、塩沢美子、安野　良、福田則子、伊藤美紀が行った。図版作成は室以佐子、酒井香代子があたった。遺物写真の撮影は上方高弘による。
6. 本書で用いる遺構の方位は全て磁北である。また、レベル高は席田小学校設置のH=15,6968m(国土地理院高)から移動した。
7. 席田青木遺跡第1次調査に係る遺物・記録類(図面、写真、スライドなど)は、報告終了後、福岡市埋蔵文化財センターで収蔵・管理される予定である。なお、本報告では、既に消滅した遺構の図をより多く掲載し、現在保管している遺物の図については代表的なものを掲載している。諸般の都合上、現地で作成した記録類及び整理作業で作成した記録類の掲載を一部削除せざるを得なかった。これらの記録類も合わせて収蔵する予定であるのでご利用願いたい。
8. 弥生墳墓及び近世墓から出土した人骨、近世墓副葬の錢貨についてはそれ専門の立場での分析結果を掲載している。
9. 本書の執筆・編集は下村が行った。

遺跡調査番号	9206	遺跡略号	MAK		
調査地地籍	博多区空港前3～5丁目、青木1～2丁目			分布地図番号	022-A-2
開発面積	41,000m <sup>2</sup>	調査対象面積	4,830m <sup>2</sup>	調査実施面積	5,360m <sup>2</sup>
調査期間	1992年4月6日～1992年10月15日		事前審査番号	3-639	

# 本文目次

序	
I はじめに	1
1 調査に至る経過	1
2 調査の組織	1
II 遺跡の立地と環境	3
III 調査の記録	5
1 調査概要	5
2 弥生時代の墳墓	8
I) 壕棺墓	8
II) 土塚墓・木棺墓	26
III) 出土遺物	49
IV) その他の遺構	49
3 古墳時代の墳墓	53
I) 第1号墳	53
II) 石蓋土塚墓	58
4 中世城・溝	58
I) 中世城	58
II) 溝	59
5 近世墓	59
I) 第2区の近世墓	59
II) 第5区の近世墓	62
IV 小結	117
席田青木遺跡の六道鏡（櫻木晋一 九州帝京短期大学）	119
福岡市席田青木遺跡出土の弥生・近世人骨（中橋孝博 九州大学医学部第三解剖部）	129

## 挿 図 目 次

Fig. 1	周辺遺跡分布図 (1/25,000)	2
Fig. 2	席田吉木遺跡位置図	4
Fig. 3	調査区採集石器実測図 (1/1)	6
Fig. 4	第1区遺構分布図 (1/200)	折込
Fig. 5	K-1~5櫛棺墓出土状況実測図 (1/30)	7
Fig. 6	第2区遺構分布図 (1/200)	折込
Fig. 7	K-6~11・13~15・17櫛棺墓出土状況実測図 (1/30)	9
Fig. 8	K-12・16・18~20櫛棺墓出土状況実測図 (1/30)	10
Fig. 9	K-22~27・29櫛棺墓出土状況実測図 (1/30)	12
Fig. 10	第3区遺構分布図 (1/200)	折込
Fig. 11	K-28・34~37櫛棺墓出土状況実測図 (1/30)	13
Fig. 12	K-33・38~40・42櫛棺墓出土状況実測図 (1/30)	14
Fig. 13	K-41・43・46・48櫛棺墓出土状況実測図 (1/30)	15
Fig. 14	K-47・49~52櫛棺墓出土状況実測図 (1/30)	16
Fig. 15	K-53~59櫛棺墓出土状況実測図 (1/30)	17
Fig. 16	K-60~62・64・68櫛棺墓出土状況実測図 (1/30)	18
Fig. 17	K-67・69・71~73櫛棺墓出土状況実測図 (1/30)	19
Fig. 18	K-77~79・81・87櫛棺墓出土状況実測図 (1/30)	20
Fig. 19	K-86・88・113・114櫛棺墓出土状況実測図 (1/30)	21
Fig. 20	第4区・6区遺構分布図 (1/200)	折込
Fig. 21	K-94・95・97・103・104・111・115櫛棺墓出土状況実測図 (1/30)	23
Fig. 22	K-96・98・101櫛棺墓出土状況実測図 (1/30)	24
Fig. 23	K-99・100・102櫛棺墓出土状況実測図 (1/30)	25
Fig. 24	第5区遺構分布図 (1/200)	折込
Fig. 25	K-127~130・135・136櫛棺墓出土状況実測図 (1/30)	27
Fig. 26	K-132~134・138・139櫛棺墓出土状況実測図 (1/30)	28
Fig. 27	K-131・137・140・143~145櫛棺墓出土状況実測図 (1/30)	29
Fig. 28	K-121・122・141・146~148・150櫛棺墓出土状況実測図 (1/30)	30
Fig. 29	K-123・D-30櫛棺墓・土壤墓出土状況実測図 (1/30)	31
Fig. 30	D-31・32・44・63土壤墓出土状況実測図 (1/30)	33
Fig. 31	D-45・66・70・74・75・90土壤墓出土状況実測図 (1/30)	34
Fig. 32	K-65・76・92土壤墓出土状況実測図 (1/30)	35
Fig. 33	D-80・82・83・91・118土壙墓出土状況実測図 (1/30)	36

Fig. 34	D-84·85·89·93·112土壤墓出土状况实测图(1/30)	37
Fig. 35	D-105·106·119上填墓出土状况实测图(1/30)	38
Fig. 36	D-108~110土壤墓·木棺墓出土状况实测图(1/30)	39
Fig. 37	D-117·120土壤墓出土状况实测图(1/30)	40
Fig. 38	D-151~155土壤墓出土状况实测图(1/30)	41
Fig. 39	D-156~161土壤墓出土状况实测图(1/30)	42
Fig. 40	D-124~126土壤墓出土状况实测图(1/30)	43
Fig. 41	S K01·02·11·12上坑出土状况实测图(1/30)	44
Fig. 42	K-50·72墓棺实测图(1/10)	45
Fig. 43	K-77·100墓棺实测图(1/10)	46
Fig. 44	K-38·81·96·99墓棺实测图(1/10)	47
Fig. 45	K-59·60·71·78·87墓棺实测图(1/6)	48
Fig. 46	弥生填墓出土遗物实测图(1/2)	49
Fig. 47	第1号填石室实测图(1/60)	54
Fig. 48	第1号填出土遗物实测图(1)(1/3)	55
Fig. 49	第1号填出土遗物实测图(2)(1/2·1/3)	56
Fig. 50	D-116·SD03·09·10·13石盖土壤墓出土状况· 溝上層堆積状况实测图(1/30·1/60)	57
Fig. 51	第2区近世墓分布图(1/150)	60·61
Fig. 52	第5区近世墓分布图(1/150)	折达
Fig. 53	近世墓副葬遗物实测图(1)(1/3)	76
Fig. 54	近世墓副葬遗物实测图(2)(1/3)	77
Fig. 55	近世墓副葬遗物实测图(3)(1/3)	78
Fig. 56	近世墓副葬遗物实测图(4)(1/3)	79
Fig. 57	近世墓副葬遗物实测图(5)(1/3·1/6)	80
Fig. 58	近世墓副葬遗物实测图(6)(1/3·1/6)	81
Fig. 59	近世墓副葬遗物实测图(7)(1/3·1/6)	82
Fig. 60	近世墓葬棺实测图(1)(1/12)	93
Fig. 61	近世墓葬棺实测图(2)(1/12)	94
Fig. 62	近世墓葬棺实测图(3)(1/12)	95
Fig. 63	近世墓葬棺实测图(4)(1/12)	96
Fig. 64	近世墓葬棺实测图(5)(1/12)	97
Fig. 65	近世墓葬棺实测图(6)(1/12)	98

## 図版目次

- |        |  |  |
|--------|--|--|
| 図版 1   | (弥生時代) K-77号 (♂・熟年)<br>(江戸時代) 357号 (♂・成年)          | PL. 12 (1) K-24出土状況 (南から)<br>(2) K-25出土状況 (南から)        |
| 図版 2   | (江戸時代) 500号 (♂・熟年)<br>(江戸時代) 412号 (♂・熟年)           | PL. 13 (1) K-26出土状況 (南から)<br>(2) K-26石戈出土状況 (南から)      |
| 図版 3   | (江戸時代) 12号 (♀・成年)<br>279号 (♂・老年)<br>514号 (♂・成年)    | PL. 14 (1) K-28出土状況 (西から)<br>(2) K-33出土状況 (南から)        |
| 図版 4   | 292号 (♂・老年)<br>147号 (♀・老年)<br>316号 (♂・成年)          | PL. 15 (1) K-34出土状況 (東から)<br>(2) K-36出土状況 (西から)        |
|        |  | PL. 16 (1) K-38出土状況 (西から)<br>(2) K-38人骨出土状況 (西から)      |
| PL. 1  | (1) 調査区鳥瞰 (左上は福岡空港<br>ターミナル)<br>(2) 第1区全景 (北から)    | PL. 17 (1) K-41出土状況 (東から)<br>(2) K-43出土状況 (西から)        |
| PL. 2  | (1) 第1区甕棺群出土状況 (北か<br>ら)<br>(2) K-01出土状況 (西から)     | PL. 18 (1) K-46出土状況 (北から)<br>(2) K-47出土状況 (南西から)       |
| PL. 3  | (1) K-02出土状況 (東から)<br>(2) K-03出土状況 (東から)           | PL. 19 (1) K-48出土状況 (西から)<br>(2) K-49出土状況 (西から)        |
| PL. 4  | (1) K-04出土状況 (東から)<br>(2) K-05出土状況 (西から)           | PL. 20 (1) K-50出土状況 (西から)<br>(2) K-51出土状況 (北西から)       |
| PL. 5  | (1) 第2区遠構検出状況 (北から)<br>(2) 第2区甕棺墓分布状況全景 (南<br>西から) | PL. 21 (1) K-52出土状況 (南から)<br>(2) K-53出土状況 (南から)        |
| PL. 6  | (1) K-06出土状況 (南から)<br>(2) K-08出土状況 (東から)           | PL. 22 (1) K-54出土状況 (南から)<br>(2) K-55出土状況 (北から)        |
| PL. 7  | (1) K-09出土状況 (北から)<br>(2) K-11出土状況 (南から)           | PL. 23 (1) K-56出土状況 (南から)<br>(2) K-57出土状況 (西から)        |
| PL. 8  | (1) K-12出土状況 (東から)<br>(2) K-13出土状況 (東から)           | PL. 24 (1) K-58・60出土状況 (南から)<br>(2) K-59・61出土状況 (北東から) |
| PL. 9  | (1) K-15出土状況 (東から)<br>(2) K-18出土状況 (東から)           | PL. 25 (1) K-61出土状況 (北東から)<br>(2) K-64出土状況 (南から)       |
| PL. 10 | (1) 第3・4区全景 (南から)<br>(2) 第3区全景 (北から)               | PL. 26 (1) K-68出土状況 (南西から)<br>(2) K-69出土状況 (西から)       |
| PL. 11 | (1) K-22出土状況 (南から)<br>(2) K-23出土状況 (南西から)          | PL. 27 (1) K-72出土状況 (南から)<br>(2) K-77出土状況 (東から)        |
|        |  | PL. 28 (1) K-77甕棺埋置状況 (南から)<br>(2) K-77人骨出土状況 (東から)    |
|        |  | PL. 29 (1) K-77人骨出土状況 (南から)                            |

- |                           |                                 |
|---------------------------|---------------------------------|
| (2) K-78出土状況（南から）         | (2) K-148出土状況（北から）              |
| PL. 30 (1) K-79出土状況（西から）  | PL. 48 (1) 第4・6区遠景（南から）         |
| (2) K-81出土状況（南から）         | (2) 第6区全景（西から）                  |
| PL. 31 (1) K-86川土状況（南から）  | PL. 49 (1) K-122川土状況（西から）       |
| (2) K-87出土状況（北から）         | (2) K-123出土状況（西から）              |
| PL. 32 (1) K-88出土状況（南から）  | PL. 50 (1) D-30出土状況（南から）        |
| (2) K-111出土状況（南から）        | (2) D-30人普川土状況（南から）             |
| PL. 33 (1) K-113川土状況（南から） | PL. 51 (1) D-31川土状況（南から）        |
| (2) K-114出土状況（西から）        | (2) D-32出土状況（南から）               |
| PL. 34 (1) 第4区全景（南から）     | PL. 52 (1) D-44出土状況（西から）        |
| (2) 第4区全景（北から）            | (2) D-45出土状況（北から）               |
| PL. 35 (1) K-96出土状況（南から）  | PL. 53 (1) D-63出土状況（西から）        |
| (2) K-97川土状況（北から）         | (2) D-65川土状況（北から）               |
| PL. 36 (1) K-98出土状況（東から）  | PL. 54 (1) D-66出土状況（東から）        |
| (2) K-99出土状況（南から）         | (2) D-70出土状況（西から）               |
| PL. 37 (1) K-100出土状況（東から） | PL. 55 (1) D-74出土状況（西から）        |
| (2) K-100出土状況（南から）        | (2) D-75川土状況（東から）               |
| PL. 38 (1) K-101川土状況（南から） | PL. 56 (1) D-76出土状況（北から）        |
| (2) K-102出土状況（南から）        | (2) D-80出土状況（南から）               |
| PL. 39 (1) K-103出土状況（東から） | PL. 57 (1) D-82出土状況（北から）        |
| (2) K-104出土状況（東から）        | (2) D-83出土状況（南から）               |
| PL. 40 (1) 第5区遠景（東から）     | PL. 58 (1) D-84川土状況（北から）        |
| (2) 第5区斐暢草分布状況全般（西から）     | (2) D-85川土状況（南東から）              |
| PL. 41 (1) K-127出土状況（西から） | PL. 59 (1) D-89出土状況（北から）        |
| (2) K-128出土状況（南から）        | (2) D-90出土状況（東から）               |
| PL. 42 (1) K-129川土状況（南から） | PL. 60 (1) D-92出土状況（東から）        |
| (2) K-130川土状況（南から）        | (2) D-93出土状況（東から）               |
| PL. 43 (1) K-131出土状況（南から） | PL. 61 (1) D-112出土状況（南から）       |
| (2) K-132出土状況（南から）        | (2) D-118出土状況（北から）              |
| PL. 44 (1) K-134出土状況（南から） | PL. 62 (1) D-116石蓋十墳墓出土状況（北西から） |
| (2) K-135出土状況（南から）        | (2) D-116墓脇出土状況（北西から）           |
| PL. 45 (1) K-136川土状況（南から） | PL. 63 (1) D-105出土状況（西から）       |
| (2) K-137出土状況（南東から）       | (2) D-106出土状況（北から）              |
| PL. 46 (1) K-138出土状況（西から） | PL. 64 (1) D-107出土状況（北から）       |
| (2) K-139出土状況（西から）        | (2) D-108川土状況（東から）              |
| PL. 47 (1) K-143川土状況（東から） |                                 |

- PL. 65 (1) D-109出土状況（東から）  
          (2) D-109磨製石器出土状況（東から）
- PL. 66 (1) D-110出土状況（東から）  
          (2) D-117出土状況（北から）
- PL. 67 (1) D-152出土状況（西から）  
          (2) D-155出土状況（東から）
- PL. 68 (1) D-157出土状況（西から）  
          (2) D-158出土状況（南から）
- PL. 69 (1) D-124出土状況（東から）  
          (2) D-125出土状況（北から）
- PL. 70 (1) S K01出土状況（北から）  
          (2) S K02出土状況（南から）
- PL. 71 (1) S D03出土状況（南から）  
          (2) S D03北側土層堆積状況（北から）
- PL. 72 (1) S D09出土状況（西から）  
          (2) S D09土層堆積状況（東から）
- PL. 73 (1) S D10出土状況（西から）  
          (2) S D10土層堆積状況（南から）
- PL. 74 (1) S D13出土状況（北から）  
          (2) S D13上層堆積状況（東から）
- PL. 75 (1) 1号墳出土状況（東から）  
          (2) 1号墳石室土層堆積状況（東から）
- PL. 76 (1) 1号墳奥壁石積状況（南から）  
          (2) 1号墳東側壁石積状況（西から）
- PL. 77 (1) 1号墳遺物出土状況（東から）  
          (2) 1号墳遺物出土状況（東から）
- PL. 78 (1) 1号墳鉄器（F-1）出土状況  
          (2) 1号墳鉄器（F-2）出土状況
- PL. 79 (1) 第2区近世墓分布状況全景（西から）  
          (2) 1号墓出土状況（西から）  
          (3) 8号墓出土状況（北から）
- PL. 80 (1) 2号墓出土状況（南から）  
          (2) 2号墓人骨出土状況（南から）  
          (3) 3号墓出土状況（東から）  
          (4) 3号墓人骨出土状況（東から）  
          (5) 4号墓出土状況（西から）  
          (6) 4号墓人骨出土状況（西から）
- PL. 81 (1) 5号墓出土状況（南から）  
          (2) 5号墓人骨出土状況（西から）  
          (3) 6号墓石蓋出土状況（北から）  
          (4) 6号墓出土状況（北から）  
          (5) 7号墓出土状況（西から）  
          (6) 7号墓人骨出土状況（西から）
- PL. 82 (1) 9号墓出土状況（北から）  
          (2) 9号墓人骨出土状況（西から）  
          (3) 10号墓出土状況（東から）  
          (4) 10号墓人骨出土状況（東から）  
          (5) 11号墓出土状況（東から）  
          (6) 11号墓人骨出土状況（東から）
- PL. 83 (1) 12号墓出土状況（北から）  
          (2) 12号墓人骨出土状況（北から）  
          (3) 13号墓出土状況（東から）  
          (4) 14号墓出土状況（西から）  
          (5) 15号墓石蓋出土状況（西から）  
          (6) 15号墓人骨出土状況（南から）
- PL. 84 (1) 20号墓出土状況（北から）  
          (2) 20号墓人骨出土状況（北から）  
          (3) 25号墓出土状況（東から）  
          (4) 25号墓人骨出土状況（東から）  
          (5) 26号墓出土状況（東から）  
          (6) 26号墓人骨出土状況（東から）
- PL. 85 (1) 27号墓出土状況（南から）  
          (2) 27号墓人骨出土状況（南から）  
          (3) 29号墓出土状況（西から）  
          (4) 29号墓人骨出土状況（西から）  
          (5) 35号墓石蓋出土状況（西から）  
          (6) 35号墓出土状況（東から）
- PL. 86 (1) 36号墓出土状況（北から）  
          (2) 36号墓人骨出土状況（北から）

- (3) 39号墓上部人骨出土状況（北から）  
(4) 39号墓出土状況（西から）  
(5) 39号墓下部人骨出土状況（西から）  
(6) 40号墓石蓋出土状況（西から）
- PL. 87** (1) 44号墓出土状況（東から）  
(2) 44号墓人骨出土状況（東から）  
(3) 45号墓出土状況（東から）  
(4) 45号墓人骨出土状況（東から）  
(5) 47号墓出土状況（南から）  
(6) 48号墓出土状況（南から）
- PL. 88** (1) 49号墓出土状況（北から）  
(2) 49号墓人骨出土状況（北から）  
(3) 54号墓出土状況（北から）  
(4) 54号墓人骨出土状況（北から）  
(5) 58号墓出土状況（西から）  
(6) 58号墓人骨出土状況（西から）
- PL. 89** (1) 64号墓出土状況（東から）  
(2) 64号墓人骨出土状況（東から）  
(3) 65号墓出土状況（南から）  
(4) 65号墓人骨出土状況（南から）  
(5) 69号墓出土状況（東から）  
(6) 69号墓人骨出土状況（東から）
- PL. 90** (1) 79号墓出土状況（西から）  
(2) 79号墓人骨出土状況（西から）  
(3) 80号墓出土状況（西から）  
(4) 80号墓人骨出土状況（西から）  
(5) 81号墓石蓋出土状況（北から）  
(6) 81号墓人骨出土状況（北から）
- PL. 91** (1) 82号墓出土状況（西から）  
(2) 82号墓人骨出土状況（西から）  
(3) 90号墓出土状況（南から）  
(4) 90号墓出土状況（南から）  
(5) 100号墓出土状況（西から）  
(6) 100号墓人骨出土状況（西から）
- PL. 92** (1) 101号墓出土状況（東から）  
(2) 101号墓人骨出土状況（東から）  
(3) 104号墓出土状況（南から）  
(4) 104号墓人骨出土状況（南から）  
(5) 115号墓出土状況（東から）  
(6) 127号墓出土状況（東から）
- PL. 93** (1) 118号墓出土状況（西から）  
(2) 118号墓人骨出土状況（西から）  
(3) 123号墓石蓋出土状況（東から）  
(4) 123号墓出土状況（西から）  
(5) 123号墓人骨出土状況（西から）  
(6) 142号墓出土状況（南から）
- PL. 94** (1) 147号墓石蓋出土状況（北から）  
(2) 147号墓出土状況（南から）  
(3) 147号墓人骨出土状況（南から）  
(4) 157号墓人骨出土状況（西から）  
(5) 159号墓石蓋出土状況（西から）  
(6) 159号墓人骨出土状況（東から）
- PL. 95** (1) 161号墓石蓋出土状況（南から）  
(2) 161号墓出土状況（北から）  
(3) 161号墓人骨出土状況（北から）  
(4) 163号墓出土状況（西から）  
(5) 162号墓出土状況（西から）  
(6) 162号墓人骨出土状況（西から）
- PL. 96** (1) 169号墓出土状況（東から）  
(2) 169号墓人骨出土状況（東から）  
(3) 178号墓出土状況（東から）  
(4) 185号墓出土状況（東から）  
(5) 188号墓石蓋出土状況（南から）  
(6) 186号墓人骨出土状況（南から）
- PL. 97** (1) 191号墓出土状況（北から）  
(2) 191号墓人骨出土状況（北から）  
(3) 204号墓出土状況（西から）  
(4) 222号墓出土状況（西から）  
(5) 219号墓出土状況（西から）  
(6) 219号墓人骨出土状況（西から）
- PL. 98** (1) 233号墓出土状況（南から）  
(2) 233号墓人骨出土状況（南から）

- (3) 238号墓出土状況（西から）  
 (4) 238号墓人骨出土状況（西から）  
 (5) 243号墓出土状況（南から）  
 (6) 243号墓人骨出土状況（南から）
- PL. 99 (1) 246号墓出土状況（西から）  
 (2) 246号墓人骨出土状況（西から）  
 (3) 249号墓出土状況（東から）  
 (4) 249号墓人骨出土状況（東から）  
 (5) 250号墓出土状況（西から）  
 (6) 250号墓人骨出土状況（西から）
- PL. 100 (1) 251号墓出土状況（東から）  
 (2) 251号墓人骨出土状況（東から）  
 (3) 254～261号墓出土状況（北から）  
 (4) 255号墓出土状況（北から）  
 (5) 257号墓出土状況（北から）  
 (6) 261号墓出土状況（北から）
- PL. 101 (1) 第5区近世墓分布状況全景（南から）  
 (2) 第5区近世墓分布状況全景（東から）
- PL. 102 (1) 270号墓出土状況（南から）  
 (2) 270号墓人骨出土状況（南から）  
 (3) 271号墓人骨出土状況（南から）  
 (4) 272号墓出土状況（東から）  
 (5) 275号墓出土状況（南から）  
 (6) 276号墓出土状況（南から）
- PL. 103 (1) 278号墓出土状況（南から）  
 (2) 280号墓出土状況（北から）  
 (3) 280号墓人骨出土状況（北から）  
 (4) 280号墓早掘底板出土状況（西から）  
 (5) 281号墓出土状況（西から）  
 (6) 281号墓人骨出土状況（西から）
- PL. 104 (1) 283号墓出土状況（南から）  
 (2) 285号墓出土状況（南から）  
 (3) 286号墓出土状況（南から）
- (4) 288号墓出土状況（南から）  
 (5) 289号墓出土状況（東から）  
 (6) 290号墓出土状況（南から）
- PL. 105 (1) 291号墓出土状況（南から）  
 (2) 292号墓出土状況（南から）  
 (3) 294号墓出土状況（南から）  
 (4) 295号墓出土状況（南から）  
 (5) 296号墓出土状況（南から）  
 (6) 296号墓人骨出土状況（南から）
- PL. 106 (1) 297号墓出土状況（南から）  
 (2) 308号墓出土状況（南から）  
 (3) 311号墓出土状況（東から）  
 (4) 315号墓出土状況（南から）  
 (5) 316号墓出土状況（南から）  
 (6) 316号墓人骨出土状況（北から）
- PL. 107 (1) 317号墓出土状況（東から）  
 (2) 317号墓人骨出土状況（東から）  
 (3) 318号墓出土状況（南から）  
 (4) 321号墓出土状況（南から）  
 (5) 322号墓出土状況（南から）  
 (6) 322号墓人骨出土状況（南から）
- PL. 108 (1) 326号墓出土状況（北から）  
 (2) 331号墓出土状況（東から）  
 (3) 332号墓出土状況（西から）  
 (4) 334号墓出土状況（東から）  
 (5) 335号墓出土状況（東から）  
 (6) 335号墓人骨出土状況（東から）
- PL. 109 (1) 336号墓出土状況（南西から）  
 (2) 336号墓人骨出土状況（南西から）  
 (3) 346号墓石蓋出土状況（南から）  
 (4) 346号墓人骨出土状況（西から）  
 (5) 356号墓出土状況（南から）  
 (6) 356号墓人骨出土状況（南から）
- PL. 110 (1) 357号墓出土状況（東から）  
 (2) 357号墓人骨出土状況（東から）  
 (3) 358号墓出土状況（南から）

- (4) 359号墓出土状況（東から）  
 (5) 360号墓出土状況（東から）  
 (6) 360号墓人骨出土状況（東から）
- PL. 111 (1) 361号墓出土状況（西から）  
 (2) 362号墓石蓋出土状況（西から）  
 (3) 362号墓出土状況（西から）  
 (4) 362号墓人骨出土状況（西から）  
 (5) 363号墓出土状況（南から）  
 (6) 363号墓人骨出土状況（南から）
- PL. 112 (1) 364号墓出土状況（南から）  
 (2) 364号墓人骨出土状況（南から）  
 (3) 366号墓出土状況（南から）  
 (4) 366号墓人骨出土状況（南から）  
 (5) 377号墓出土状況（西から）  
 (6) 379号墓出土状況（西から）
- PL. 113 (1) 382号墓出土状況（南から）  
 (2) 383号墓出土状況（南から）  
 (3) 385号墓出土状況（東から）  
 (4) 391号墓出土状況（南から）  
 (5) 392号墓出土状況（南から）  
 (6) 393号墓出土状況（南から）
- PL. 114 (1) 395号墓出土状況（南から）  
 (2) 395号墓人骨出土状況（南から）  
 (3) 398号墓人骨出土状況（西から）  
 (4) 399号墓出土状況（北から）  
 (5) 400号墓石蓋出土状況（南から）  
 (6) 400号墓人骨出土状況（北から）
- PL. 115 (1) 406号墓人骨出土状況（北から）  
 (2) 407号墓人骨出土状況（北から）  
 (3) 412号墓出土状況（北から）  
 (4) 412号墓人骨出土状況（北から）  
 (5) 448号墓石蓋出土状況（西から）  
 (6) 448号墓人骨出土状況（北から）
- PL. 116 (1) 454号墓出土状況（東から）  
 (2) 472号墓石蓋出土状況（北から）  
 (3) 472号墓人骨出土状況（東から）  
 (4) 475号墓出土状況（南から）
- (5) 476号墓人骨出土状況（南西から）  
 (6) 478号墓出土状況（東から）
- PL. 117 (1) 500号墓出土状況（南から）  
 (2) 500号墓人骨出土状況（南から）  
 (3) 501号墓出土状況（南から）  
 (4) 501号墓人骨出土状況（北から）  
 (5) 502号墓出土状況（西から）  
 (6) 502号墓人骨出土状況（西から）
- PL. 118 (1) 504号墓出土状況（南から）  
 (2) 524号墓人骨出土状況（南から）  
 (3) 506号墓出土状況（東から）  
 (4) 506号墓人骨出土状況（東から）  
 (5) 507号墓出土状況（南から）  
 (6) 507号墓人骨出土状況（南から）
- PL. 119 (1) 509号墓石蓋出土状況（西から）  
 (2) 509号墓人骨出土状況（西から）  
 (3) 514号墓出土状況（南から）  
 (4) 514号墓人骨出土状況（西から）  
 (5) 515号墓出土状況（南から）  
 (6) 523号墓出土状況（南から）
- PL. 120 出土遺物(1)弥生墳墓 占墳副葬品
- PL. 121 出土遺物(2)近世墓副葬品
- PL. 122 出土遺物(3)近世陶磁器
- PL. 123 近世墓碑(1)第2区
- PL. 124 近世墓碑(2)第2区
- PL. 125 近世墓碑(3)第2・5区(上段3基分  
は第2区)
- PL. 126 近世墓碑(4)第5区
- PL. 127 近世墓碑(5)第5区(右下4基は近世  
墓葬棺)
- PL. 128 近世墓葬棺(1)
- PL. 129 近世墓葬棺(2)
- PL. 130 近世墓葬棺(3)刻印・補修・墨書

## 表 目 次

Tab. 1	妻棺墓一覧表	50・51
Tab. 2	土壤墓一覧表	52
Tab. 3	近世墓一覧表	63～71
Tab. 4	遺物一覧表	79～82
Tab. 5	近世墓妻棺一覧表	90
Tab. 6	散珠玉計測一覧表	91～92
Tab. 7	近世墓碑一覧表	93～98

## 付 図 目 次

付図1 席田青木遺跡調査区範囲図 (1/1,000)

付図2 席田青木遺跡遺構配置図 (1/400)

# I はじめに

## 1 調査に至る経過

1991(平成3)年6月12日付都整505号で、福岡市都市整備局区画整理課から福岡市博多区空港前3～5丁目、青木1～2丁目地内における土地区画整理事業に伴う埋蔵文化財事前審査願が市教育委員会埋蔵文化財課に提出された。埋蔵文化財課では、造成予定地が青木遺跡群に隣接していること、過去甕棺群が出土したと伝えられる同一丘陵に位置することなどから、同様な遺構の存在が推察されたため、事前に試掘調査が必要であると判断した。現地伐開後、10月15日に現地踏査を行い、関係者と協議のうえ10月22、23日の両日で試掘調査を実施した。試掘調査の結果、丘陵尾根縁を追う形で300m強の試掘溝から、28基の甕棺墓、尾根を切断する方向に掘られた溝2条、その他の溝3条が検出された。また、丘陵上3箇所には近世墓地が営まれ、丘陵頂部の幅広の溝上面からは須恵器片が出土した。弥生時代の甕棺墓、古墳時代の遺構、近世墓地と各時期の遺構が濃密に分布していることが明らかとなった。遺構は、地表下30～50cmの花崗岩風化土及びこれが粘土化した基盤に掘り込まれ、範囲は丘陵尾根上約5,000m<sup>2</sup>と推測された。そこで、試掘結果をもとに、関係者と遺跡の取り扱いについて度重なる協議を行い、造成で止む無く破壊される遺構については、事前に記録保存のための発掘調査を実施するということで平成4年3月4日に議決した。発掘調査は、換地分の20%が国庫補助事業、残りが福岡市空港前土地区画整理組合の受託事業として、1992(平成4)年4月6日から着手した。

## 2 調査の組織

調査委託：福岡市空港前土地区画整理組合 理事長 平田泰輔

調査主体：福岡市教育委員会 教育長 井口雄哉（前任） 尾花剛

調査総括：埋蔵文化財課長 折尾学 埋蔵文化財第2係長 塩屋勝利（前任） 山崎純男

調査庶務：埋蔵文化財第1係長 飛高憲雄（前任） 横山邦雄

埋蔵文化財第1係監修主任 中山昭則

事前審査：主任文化財主事 井澤洋一 文化財主事 古武学

調査担当：井澤洋一 古武学（試掘調査） 埋蔵文化財第2係 文化財主事 下村智

調査補助：上方高弘 黒田和生 英豪之 奈良康正（専修大学大学院） 小林真由美（明治大学 現明治大学考古博物館学芸員） 吉田杏代（別府大学 現福岡市立西陵高等学校 講師） 豊田記美代（別府大学）

調査作業：杉原祐幸 高田茂 仲田忠孝 徳永榮彦 山部増人 安高精一 永川カツエ 江島



- |          |            |                 |
|----------|------------|-----------------|
| 1 席田青木遺跡 | 6 諸同B遺跡群   | 11 席田大谷遺跡       |
| 2 博多遺跡群  | 7 板行遺跡     | 12 宝満尾遺跡        |
| 3 比恵遺跡群  | 8 令既遺跡     | 13 下月隈大沖森遺跡     |
| 4 那珂准遺跡群 | 9 席田赤穂ノ袖遺跡 | 14 鮎岩遺跡(第4・5地点) |
| 5 五川遺跡群  | 10 席田久保原遺跡 | 15 鮎居遺跡(第2・3地点) |

Fig. 1 周辺遺跡分布図 (1/25,000)

光子 川上すぎえ 黒瀬千鶴 島ヒサ子 香野シゲ 長浦美美子 永松トミ子 宮原つや子 村田トモヨ 安高久子 山下智子 山村スミ子 本多ナツ子 山本后代 室以佐子 高野瑛子 他

整理作業：上方高弘 広田泰文 安野 良 副田則子 江崎光子 黒瀬千鶴 高野瑛子 山下智子 長浦美美子 室以佐子 烏鵠悦子 宮原つや子 末次山紀恵 芙木式子 酒井香代子 持原良子 塩沢美子 古田香代 他

## II 遺跡の立地と環境

席田青木遺跡は、福岡平野東縁を南東から北西に延びる月隈丘陵の北端近くに位置する。西側に開けた丘陵尾根上に広がり、標高20~41mを測る。四天寺山から派生する月隈丘陵は開析を多く受けた地形を呈し、幾重にも延びた舌状丘陵や独立丘陵が広がっている。これらの丘陵上には弥生時代を中心とする墓地や集落、古墳群が分布し、春日丘陵や筑紫野・小郡の丘陵部と良く似た地形を呈している。月隈丘陵の西側には福岡平野が広がり、御笠川や那珂川が北流して博多湾に注いでいる。

月隈丘陵に分布する遺跡群には主要なものが多い。弥生時代を中心に見てみると、席田青木遺跡の1km南側には席田大谷遺跡、久保園遺跡、赤穂ノ浦遺跡、宝満尾遺跡などが広がっている。大谷遺跡では、弥生時代後期の住居地内で小型鉢斧と青銅製鋸先が発見されている。また、第2次調査のA区から中型船載鏡と考えられる鏡片も出土している。久保園遺跡は、大谷遺跡のすぐ西側にあたり、丘陵裾部に位置している。弥生時代から古墳時代の堅穴住居址5軒、擧立柱建物2棟、祭祀遺構と見られる土器窓などが発見されている。中でも弥生時代の大型建物跡は梁行が8.50~8.74m、桁行が14.10mと規模が非常に大きく、梁行側の柱間が5間（ま）、桁行側の柱間が8間（ま）で、建物中央部に櫛持柱を持つという構造になっている。全く同様の建物が御笠川と那珂川に挟まれた那珂遺跡の第23次調査で出土しており注目される。那珂遺跡の建物の時期は弥生時代中期後半であった。久保園遺跡の南側隣接地には赤穂ノ浦遺跡が位置し、鹿の文様を持つ横帯文銅鏡の鉄型が出土している。さらに南側丘陵上には宝満尾遺跡が広がり、弥生時代の豪棺墓・土塚群が調査されている。その中の4号土塚墓から舶載の内行花文明光鏡が完形で発見されている。宝満尾遺跡の1km南側には下月隈B（宮ノ後）遺跡、上月隈遺跡などの豪棺墓地が分布し、さらに2km南側には金銀遺跡が位置している。450基を越える土塚墓・豪棺墓・石棺墓が発見され、1972（昭和47）年に国の史跡に指定されている。弥生時代前期から後期にかけての墓地の変遷が明らかになり、ゴホウラ製貝輪の副葬は弥生時代における南西諸島との繋がりを解き明かす重要な発見になった。

最近、福岡空港内の整備に伴う発掘調査が行われ、これまで遺跡の空白地帯であった空港内の

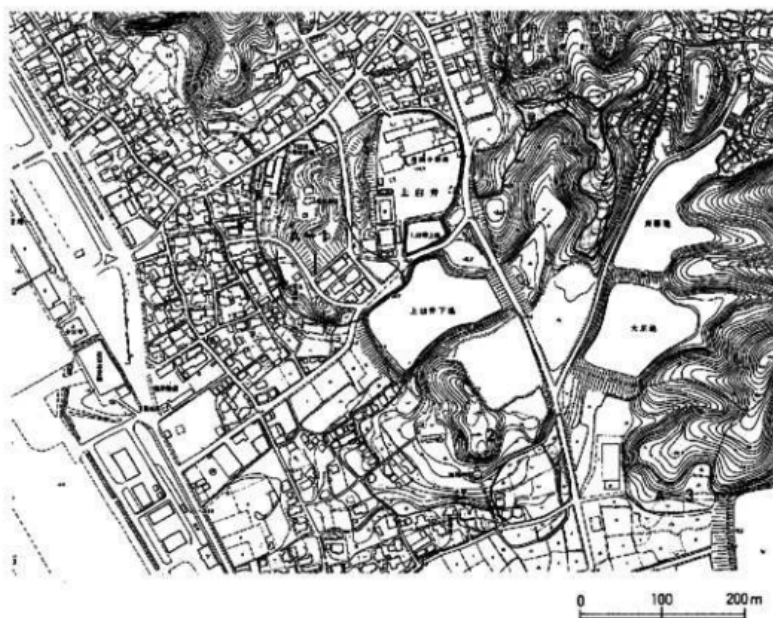


Fig. 2 席田青木遺跡位置図

遺跡の様子が一部明らかになった。福岡空港は、1944（昭和19）年旧陸軍の席出飛行場として開港したが、その造成工事にあって土器が多量に散布する地域が確認されており、遺跡の存在は早くから指摘されているところであった。空港東側はなだらかな舌状台地が削平されて造成されているので遺跡の存在は容易に想像つくが、西側の低い沖積地にも各時期の遺跡の広がりが明らかになったことは非常に重要である。因に、空港四側で発見された雀居（ささい）遺跡の内容は、縄文時代晩期終末期の夜臼式土器とそれに伴う木製の半鏡、諸手鏡、鋤、堅杵、磨製石斧柄などの農・工具が完形でしかもセットで発見されたこと、弥生時代後期の環濠を伴う掘立柱建物群と多量の木製農・工具、知甲、銅鏡、木鎌などの武器、小銅鐸の鉄造に使用する中子、儀式の時に使用したと考えられる組合式案や削抜式案などがまとまって出土していることである。調査地点は標高6.5mの沖積高地の一部で、遺跡自体は東側に大きく拡大するものと考えられる。つまり、丘陵部に展開する主要な遺跡群は、広大な平野部の遺跡群と何らかの形で連動して展開しているものと推察されるのであり、今後の検討が必要になろう。

### III 調査の記録

#### 1 調査概要

先ず、簡単に調査の経過について触れておきたい。協議の過程で発掘調査は造成工事と並行して行うということになっていたので、全調査区を大きく6区に区分し、調査が終了した時点で工事側に引き渡すという方法を探ることにした。したがって、全調査区の全景は残念ながら撮影することができなかった。

第1区は4月6日から着手した。重機による表土剥ぎを行い、その後、人力による遺構確認を行った。甕棺墓5基、土坑1基、その他段落ちの溝などが確認された。調査はほぼ4月一杯で終了し、6月6日に引き渡した。その間4月13日に引越を実施し、現場設営を行った。

第2区は、第1区表土剥ぎの連続で4月9日から着手した。試掘で散乱した弥生時代の甕棺を集め、頂部にある近世墓碑・甕の移動を行う。表土剥ぎで逃げ場を失ったマムシや青大将が墓石の下に隠れていた。調査現場は既に近くまで切り土が行われており、周囲は数mから10数mの法面になっていたので、表土剥ぎと並行して安全ネットの外柵を設けた。4月16日から人力による遺構確認を行う。頂部には弥生時代の甕棺墓と近世墓碑が分布し、南側斜面には大きな溝が検出できた。6月17日には18基の弥生時代の甕棺墓と4条の溝、261基の近世墓が掘り上がり、記録をとって7月6日に引き渡した。その間、5月22日から6月3日の間に墓碑銘の読み取りを行い、古い墓碑については5月27日に個別写真を撮影した。江戸初期から中期にかけての墓石が多数確認され、近世墓の造営開始時期を示していると考えられた。各墓壙には人骨が残存しており、九州大学医学部第2解剖の中橋孝博先生に取り上げをお願いし、形質人類学上の計測に耐える人骨については分析を依頼した。

第3区の表土剥ぎは、第2区の表土剥ぎ終了後引き続き4月15日から着手した。浅い表土を除去すると半截された小児棺が現われ、その下に成人棺と考えられる墓壙が次々に確認された。4月22日から人力による遺構確認を行い、60基以上の墓壙が確認できた。試掘調査の結果通りかなりの数の甕棺墓が存在すると推測された。5月22日甕棺墓の墓壙と考えて調査を進めていた壙が木蓋の上壙墓と判明し、月限丘陵で発見された他の遺跡と同様に土壙墓も存在することが明らかとなった。6月11日にはK-26から石戈の先端部が川土し、8月にはいってK-77に保存良好な人骨の遺存が分かり8月6日に取り上げを行った。第3区には古墳時代後期の円墳が1基発見されたので甕棺墓と並行して調査を進めた。これより先の8月1日に第3区の南側10m分を工事工程上引き渡してほしい旨の要請があり、それに応じたためバックフォーのパケットが1~2mまで迫った中で実測を余儀なくさせられた。第3区からは甕棺墓55基、上壙墓24基、石蓋上壙墓1

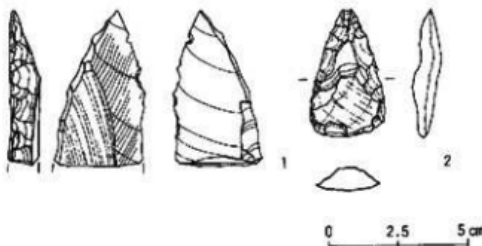


Fig. 3 調査区採集石器実測図(1/1)

墳墓・木棺墓も規則正しく配列されていた。調査終了は第3区と同じ8月20日であった。遺構は、斐棺墓11基、土壙墓8基である。全体的に調査区の中では古手に属する斐棺群が多かった。

第5区は、7月14日から人力による遺構確認を開始した。第5区は第2区と同様頂部に近世墓塚が数多く発見され、墓碑も西側の斜面に散乱していた。墓塚は、長方形と円形が存在し、西側段下は激しい切り合いになっていた。7月25日に長方形墓塚のひとつを掘り下げたところ、北頭顎西向の右側臥屈葬の人身骨が残っており小柄が副葬されていた。時期的に古い墓の存在が明らかとなり、中世末から江戸初期には既に墓地の造営が始まっていたものと推察される。8月28日から9月23日にかけては時間を見付けて墓碑銘の読み取り調査を行い、9月30に弥生時代の斐棺墓の調査を終了した。その後、全体的な記録をとて10月4日に現地調査を終了した。調査遺構は斐棺墓24基、土壙墓11基、溝4条、近世墓306基であった。

第6区は、第4区と第5区に挟まれた最高所に位置し、8月10日から調査に着手した。頂部は中間城の跡と考えられ方形に整形が施されている。斐棺墓3基、木棺墓3基、溝・土坑が合わせて5基出土している。9月8日に調査を終了して工事関係者に引き渡している。

10月5日には機材の撤収を開始し、10月9日にはプレハブの調査事務所を解体した。その間、10月1日から近世墓に使用された大甕の実測を行っており、最終的には10月15日で終了し今調査を完了した。なお、調査期間中、九州帝京短期大学助教授櫻木晋一氏、愛媛大学助教授出崎博之氏、文化庁調査官松村恵司氏、奈良国立文化財研究所工楽善通氏、韓国国立文化財研究所鄭柱玉女史、韓国国立環境研究院吳壽太氏、九州大学講師中橋孝博氏、慶應義塾大学教授鈴木公雄氏、港区教育委員会高山優氏、別府大学教授賀川光夫氏、九州大学教授西谷正氏、日本考古学会委員長横山浩一氏他委員20名の御来訪を受け御指導を賜わった。また、福岡県教育委員会をはじめ近隣市町村教育委員会の文化財担当者の御来跡を受け暖かい励ましを頂いた。6月10日には席田小学校5年生全員の見学があり、夜須町で開催された全国植樹祭に際し、空港警備の山狩が4月20日から4回に亘り、県警機動隊によって実施された。

弥生時代の項目にはいる前に調査区内で採集した石器を紹介しておきたい。Fig. 3-1はナイ

基、占墳1基、溝3条の遺構が発見され、8月20日に調査終了し、事側に引き渡した。

第4区は4月18日に表土剥ぎを開始し、遺構確認はやや遅れて6月12日から実施した。削り出しで方形の墳丘墓状に整形しており、中心部に大型の振方を持つ斐棺が存在した。周りの土

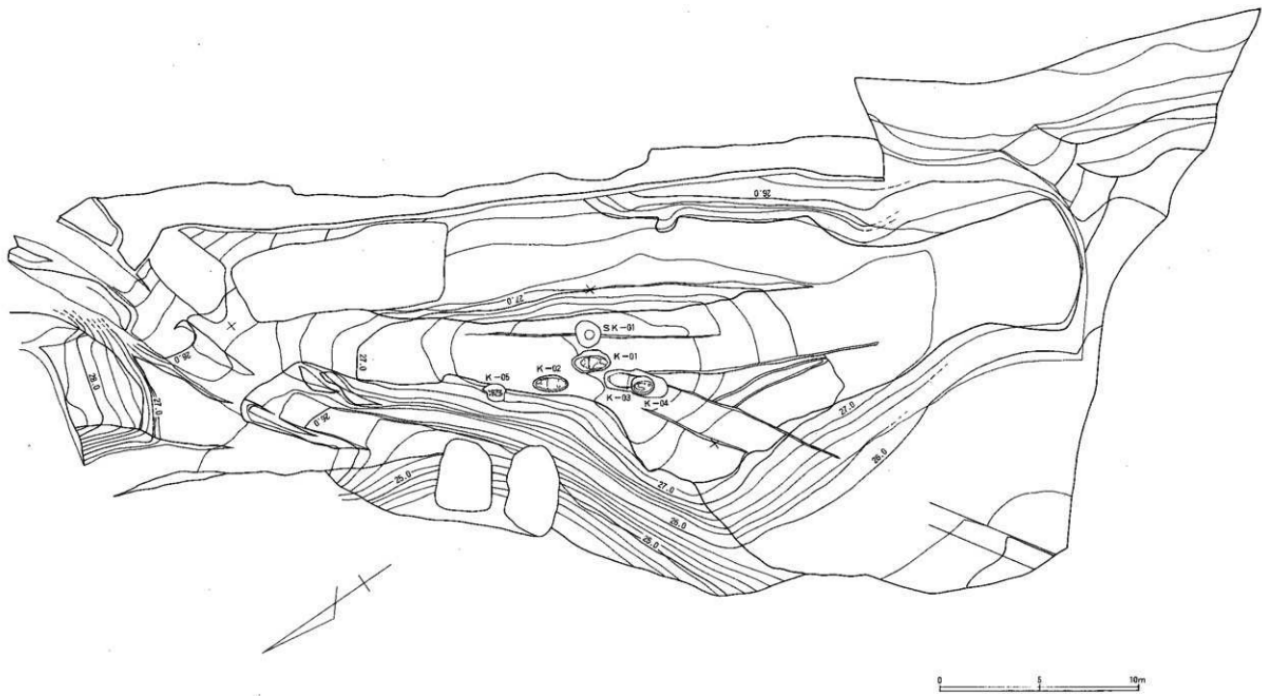


Fig. 4 第1区遺構分布図 (1/200)

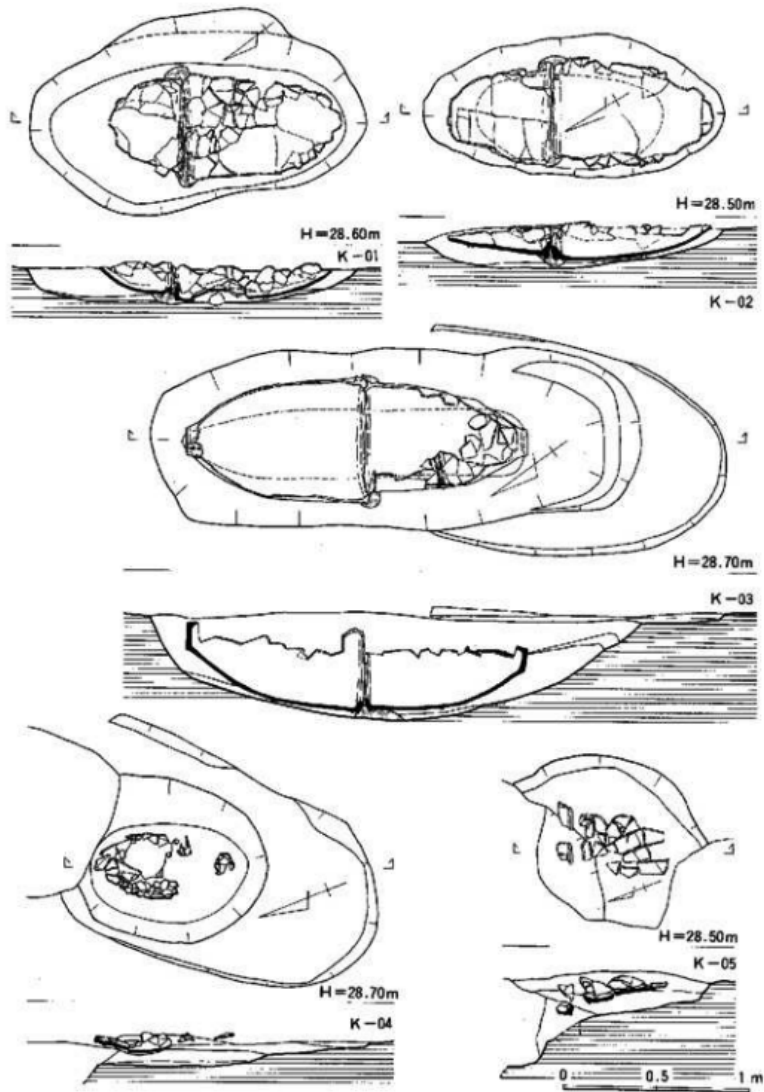


Fig. 5 K-1~5 墓捨基出土状況実測図 (1/30)

フ形石器である。残長2.7cm、幅1.5cm、厚さ0.45cmを測り、脈の多い黒曜石が用いられている。縦長削片の基部側から側縁に向かってプランティング加工が施されている。表面の一部には碌面を残す。このナイフ形石器の発見で月隈月陵にも後期旧石器時代の遺跡が存在する可能性が高くなり、今後注意する必要がある。2は打製石器である。全長2.2cm、最大幅1.3cm、最大厚0.4cmを測り、流理の多いナウカイト質である。基部側はやや外彫し、向面上主要削離面を残す。弥生時代に属するものであろう。

## 2 弥生時代の墳墓

### 1) 墓棺墓

#### (第1区)

墓棺墓は、土壇墓と共に尾根の頂部に多く分布している。微地形は6区の丘陵頂上部が最も高く、8区を基点として南側に延びる丘陵と西側に延びる丘陵とに分かれている。墳墓分布域は、長く延びた尾根の部分的に高まった所に集中する。

第1区は南側に延びる丘陵の南端部にあたり、今回調査した中では最も南に位置する。標高は24.4~27.6mで、略三角形を呈する細い尾根である。西側は急峻な傾斜面になっており、下に防空壕が2箇所作られていた。墓棺の破片が散乱しており、斜面が改変されているものと推察された。防空壕は東側にも大型のものが掘削されている。墓棺墓は5基出土した。主軸を尾根の長軸線に揃えて配列されている。K-1は、接口式の壺と壺とを組み合わせるものである。K-2も接口式で壺と壺とを組み合わせる。ともに口縁部が内側に肥厚する弥生中期前半から中期の時期である。K-3はT字状口縁を有するもので、墓棺の残りが良く、腹部に三角突帯が2条ある。中期中葉である。K-4はK-3の上に作られた小児用の墓棺墓である。小型の壺と壺とを組み合わせる。時期は中期中葉から後半代に属すると考えられる。K-5は一番北に位置し、接口式の成人用墓棺墓である。残りが悪く全体の形状は把握できなかった。口縁部の形態から弥生時代中期前半代に属するものであろう。第1区は単位集団の墓地と考えられ、中期前半から中期中葉にはほぼとまってしまう時期のものである。

#### (第2区)

第1区の北側に位置し、尾根が急に大きく広がる頂部に分布する。外見上は独立丘状を呈し円形に近い形をとる。始めは墳丘墓か古墳ではないかとみられたが、表土除去後直ぐ基盤上が現われ墓棺墓が掘り込まれていた。標高は26.8~33.8mで、墓棺群は尾根の長軸線上に分布している。主軸は、尾根の長軸方向を探るものが多いが必ずしも一定しない。第2区は墓棺群と分布域を全く同じくする近世墓261基が重複しており、近世墓の調査が進まないと墓棺墓の調査ができないという状況であった。しかも、大部分の墓棺墓は近世墓に埋められており、部分的にしか残存していないもの多かった。最も残りの良いK-12は、北側に位置し大型の墓擴掘方を持っている。



Fig. 6 第2区遺構分布図 (1/200)

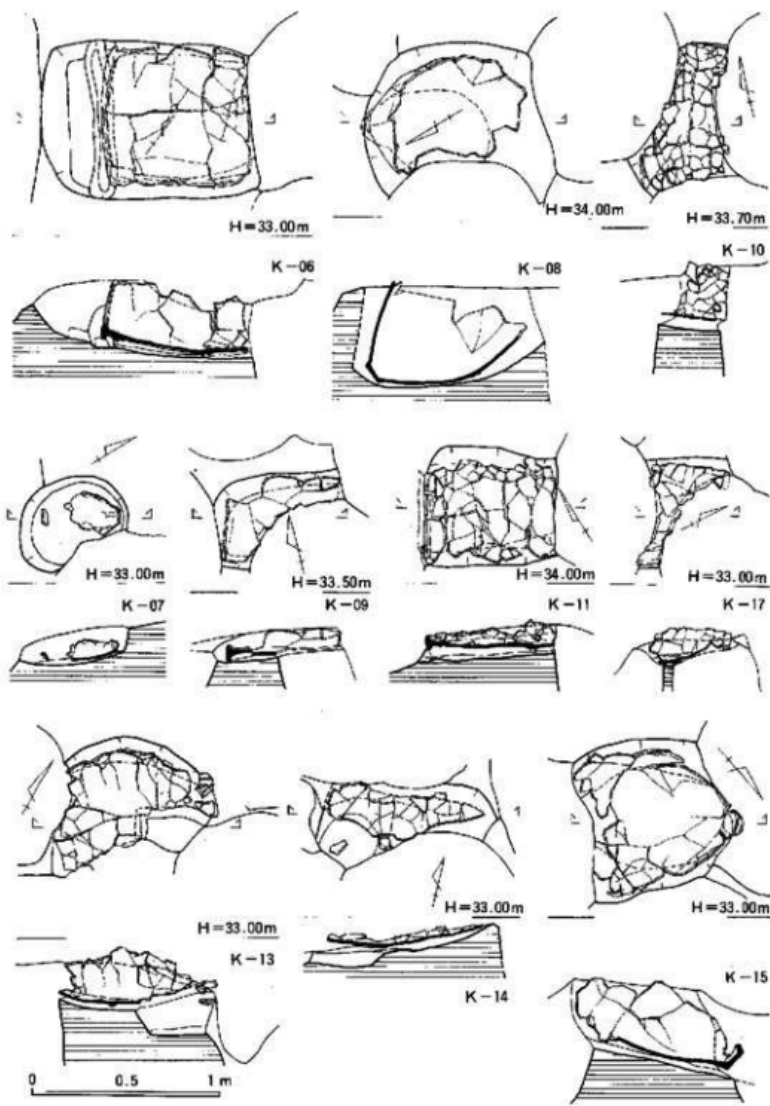


Fig. 7 K-6~11·13~15·17号墓出土状况实测图 (1/30)

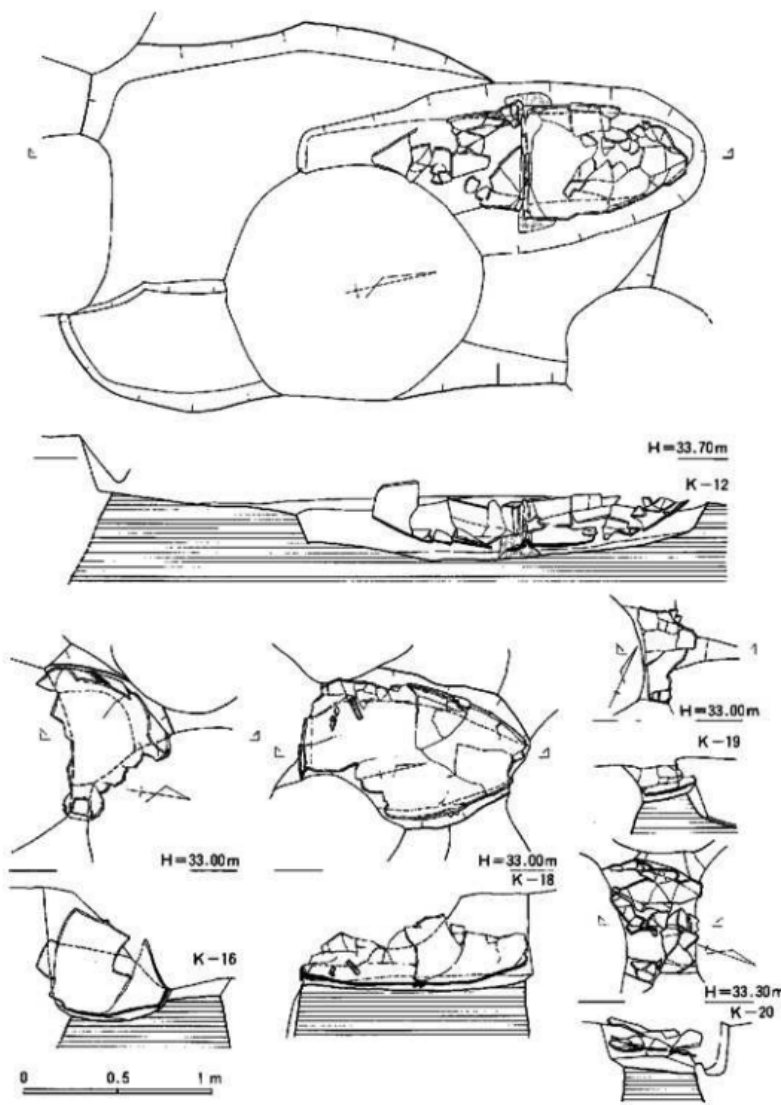


Fig. 8 K-12・16・18～20号棺墓出土状況実測図 (1/30)

甕の形態から中期前半の新しい時期と考えられるが、他の甕棺墓は中期中葉から後半にかけてのものが主体である。甕棺墓よりも古い土壙墓は発見されなかった。

### (第3区)

第2区と第4区の細い尾根の部分である。この部分に今回調査した甕棺墓の約半数が埋葬されていた。標高は30.8~36.2mで、33.5~36.2mの範囲内に埴輪群が分布する。主軸は尾根の長軸線と同じ方向かそれに直交する方向を探るものが多いが、必ずしも一定しない。尾根は東側及び西側が急峻な傾斜地になっており、ある程度削平されていると考えられるが、甕棺の挿入は東側は東側から、西側は西側からとなっているので、本来に近い状態を保っているのではないかと考えられる。第3区には分布状況、切り合ひ関係から甕棺墓よりも古い土壙墓の分布が認められる。土壙墓の分布と甕棺墓の分布状況を合わせて考えると、第3区には少なくとも7群の単位集団の墓地が集合しているとみられる。時期は中期前半から後期初頭に及ぶ。

K-38は南側西寄りに位置する单棺である。口径71cm、胴径73.9cm、底径13cm、器高108.2cmを測る大型の甕である。口縁部はT字状で外端部がやや傾斜する。副部や下位にコの字状突帯を2条巡らす。胎土には2mm前後の石英・長石砂を少量含む。外面とも明茶褐色を呈する。焼成はやや不良である。胴部に大きな黒斑が認められる。K-50は調査区のはば中央部に位置し、K-51の下に掘り込まれている。上甕はくの字口縁を持ち、口径44.6cm、胴径47.2cm、底径9.8cm、器高62.2cmを測る。内外面とも明茶褐色を呈し、胎土に3mm前後の石英・長石粒や金雲母の微粒子をやや多く含む。焼成は良好である。外面に刷毛目調整痕が観察される。下甕は口径58.4cm、胴径64.5cm、底径12.3cmで器高は推定1m近くになるものとみられる。口縁部はやや厚手の作りで端部に段を有する。胴中央部にはコの字状突帯が2条巡る。色調はくすんだ茶褐色で、胎土に3~9mm大の石英・長石・金雲母を多く含む。焼成はやや不良である。K-59は3区北寄りの東斜面で検出した。胴上半を打ち欠いた甕を上甕とする中型棺である。上甕は残高24.9cm、底径10.3cmで、くすんだ茶褐色を呈する。胎土には3mm大の石英・長石粒を少量含む。焼成はやや不良である。外面に刷毛目調整が残る。下甕は頸部の締った甕で、口径35.4cm、底径11.3cm、胴径47.6cm、器高57.3cmである。淡茶褐色を呈し、胎土に3mm大の石英・長石粒を含む。焼成はやや不良である。外面には刷毛目調整が施され、黒斑が認められる。K-60は59の北側に隣接して発見された。同化したのは下に置かれた甕である。口径22.4cm、胴径39cm、残高25.4cmを測り、色調は淡茶褐色~茶褐色を呈する。胎土には2mm大の石英・長石粒及び金雲母の微粒子を少量含む。焼成は良好である。外面に刷毛目調整が施される。K-71はさらに北側に位置する小型棺である。甕蓋と樽型甕が組み合わさる。甕蓋は口径26.6cm、搬み径4.0cm、器高10.2cmである。茶褐色を呈し、胎土は粒子細かく精良である。焼成も良好である。樽型甕は、口径18.8cm、鉢径27.6cm、胴径33.3cmで、器高は全破片が接合せず確定できなかった。色調は茶褐色で、胎土に2mm前後の石英・長石粒を僅かに含む。焼成はやや不良である。K-72は71の西側に隣接している大型

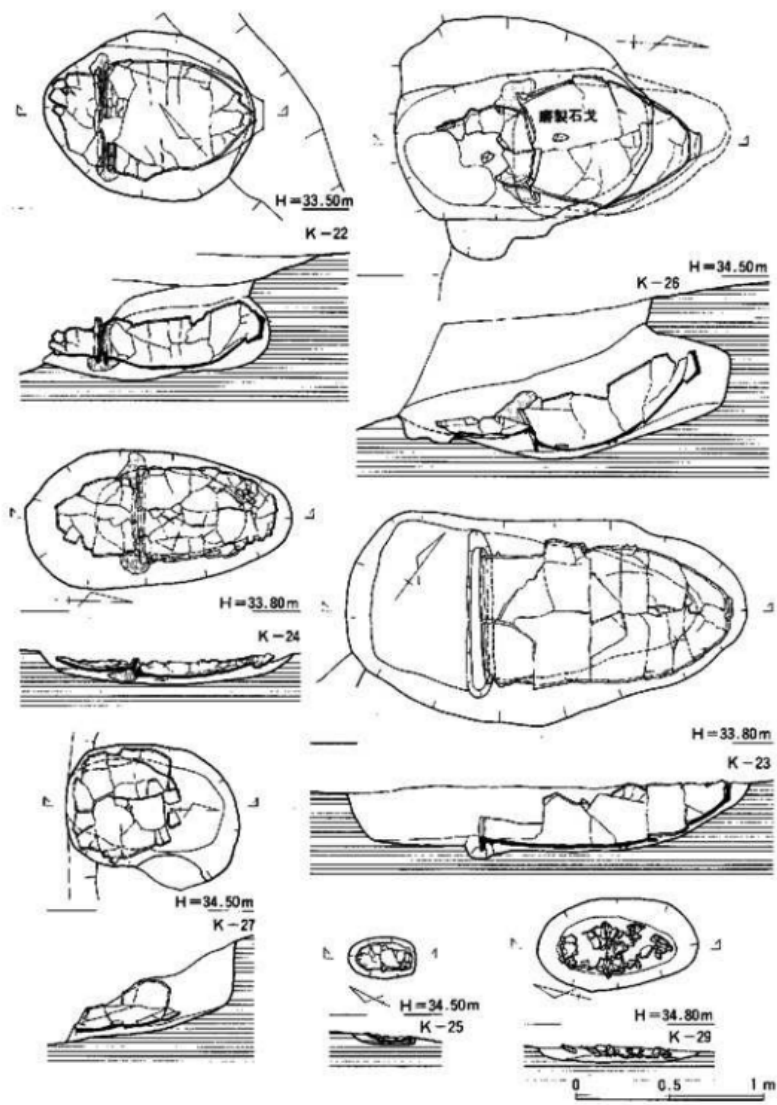


Fig. 9 K-22~27・29号棺墓出土状況実測図 (1/30)

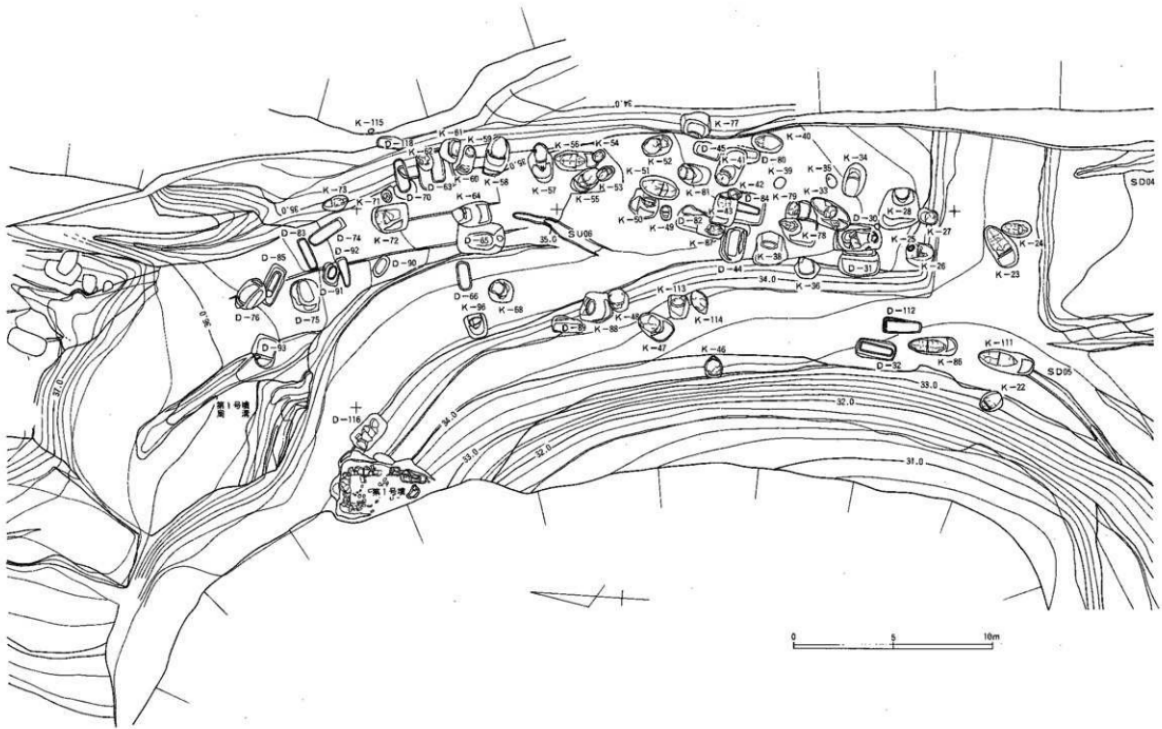


Fig. 10 第3区遺構分布図 (1/200)

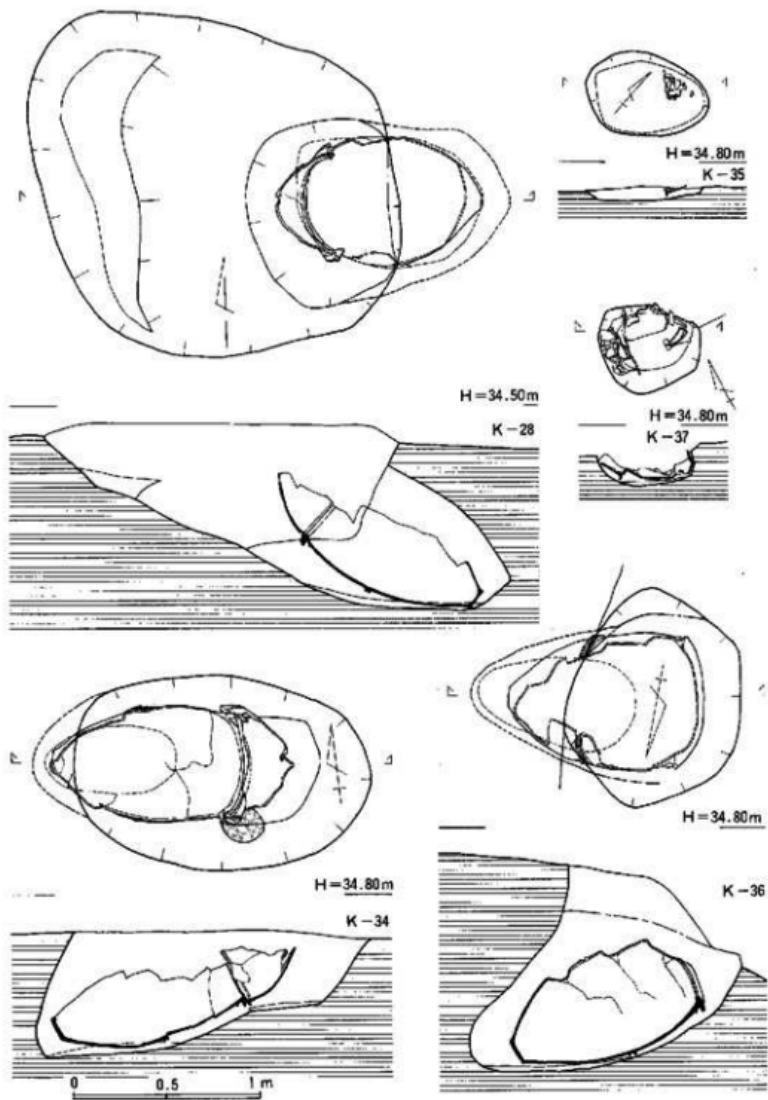


Fig. 11 K-28・34～37号墳出土状況実測図 (1/30)

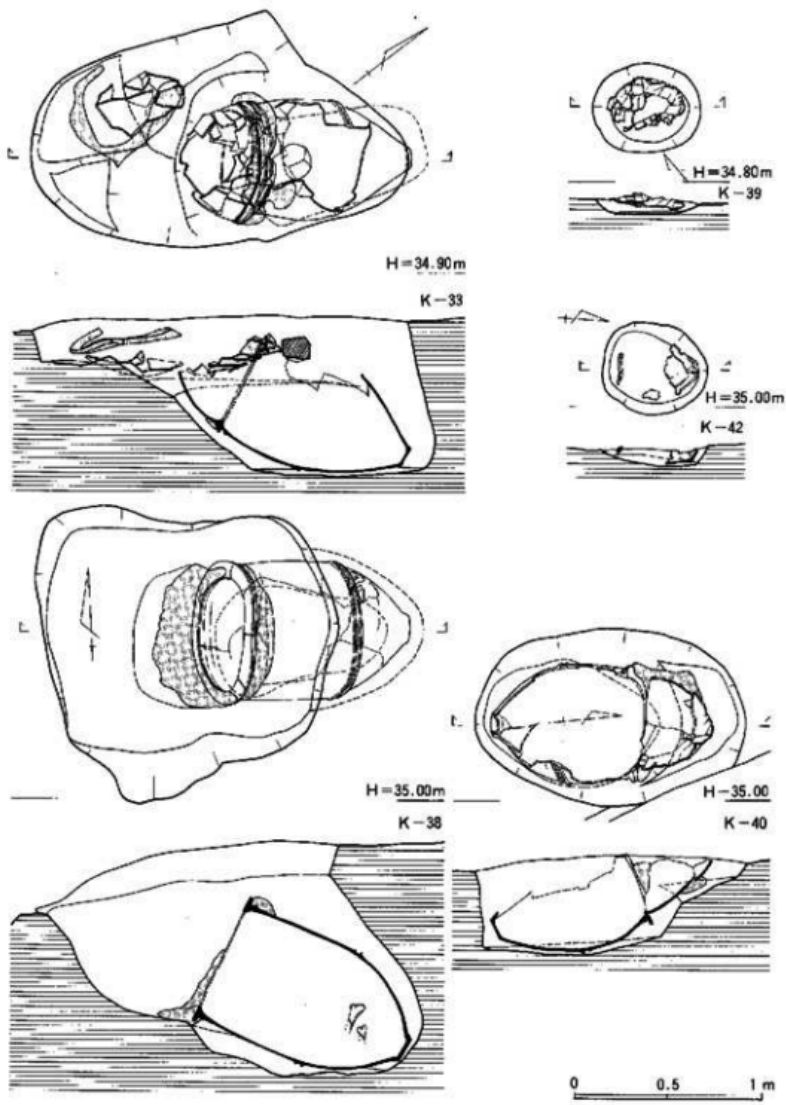


Fig. 12 K-33・38~40・42要棺基出土状況実測図 (1/30)

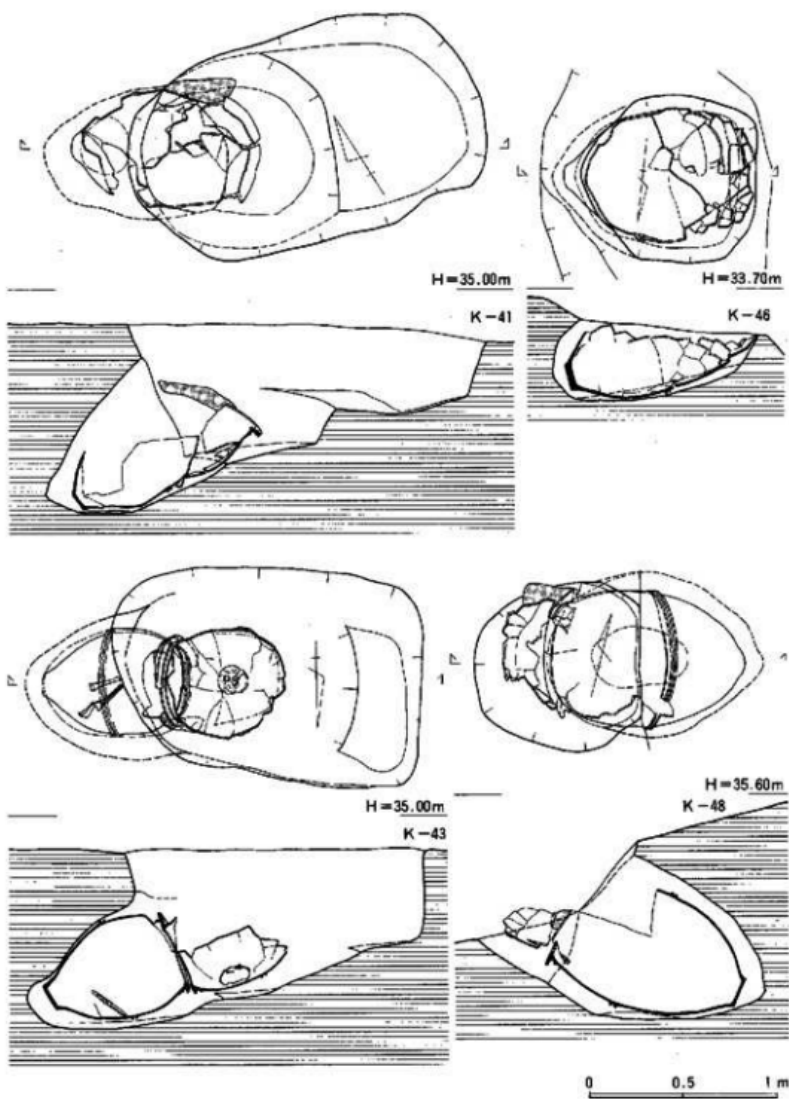


Fig. 13 K-41・43・46・48號棺墓出土狀況實測圖 (1/30)

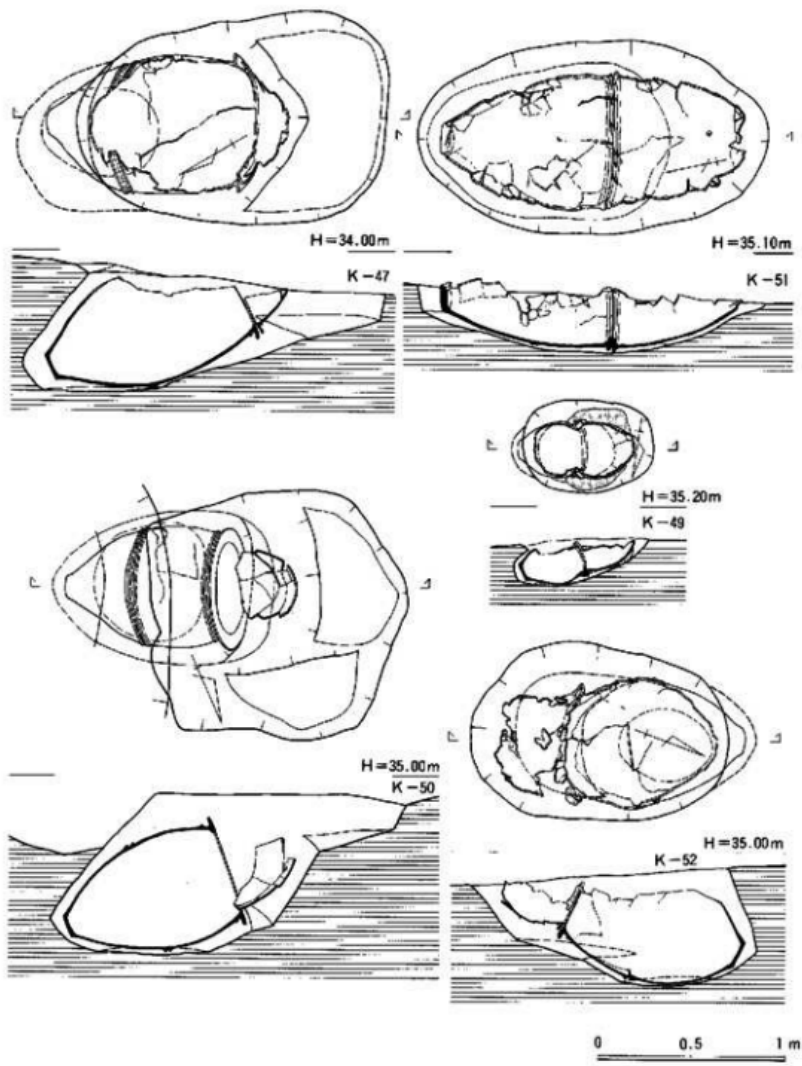


Fig. 14 K-47·49~52号棺墓出土状況実測図 (1/30)

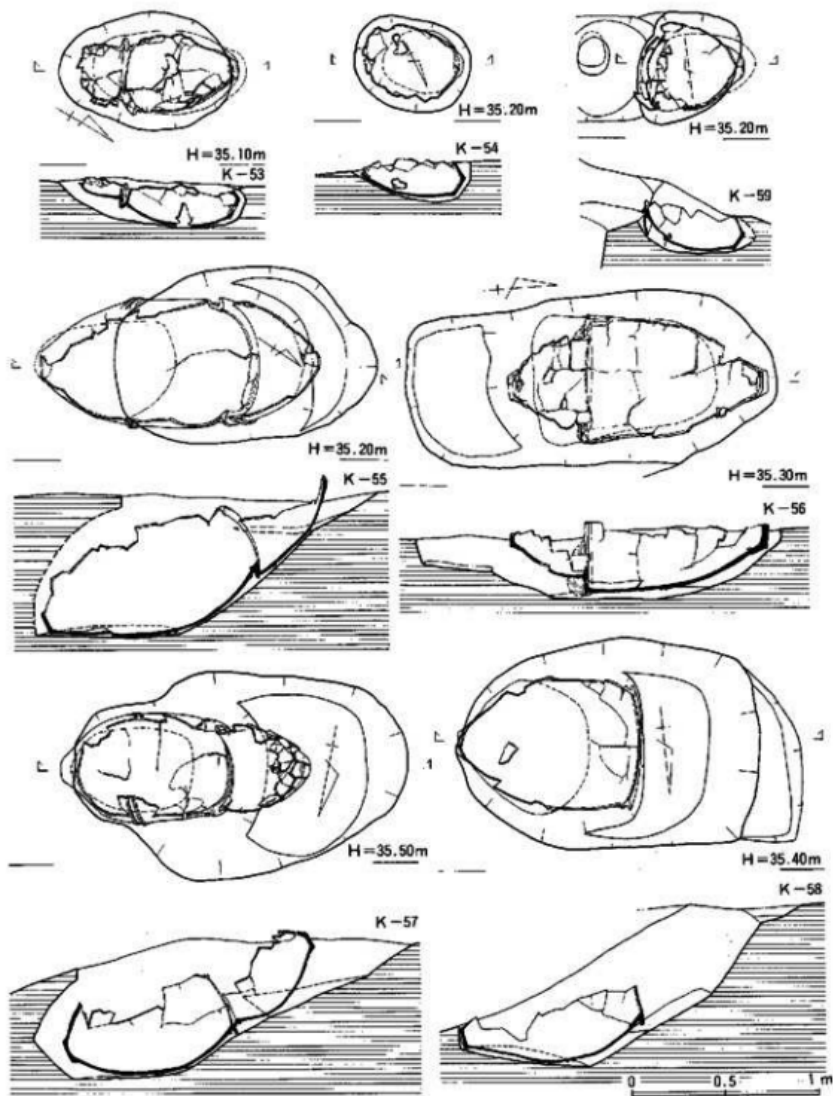


Fig. 15 K-53~59墓格基出土状況実測図 (1/30)

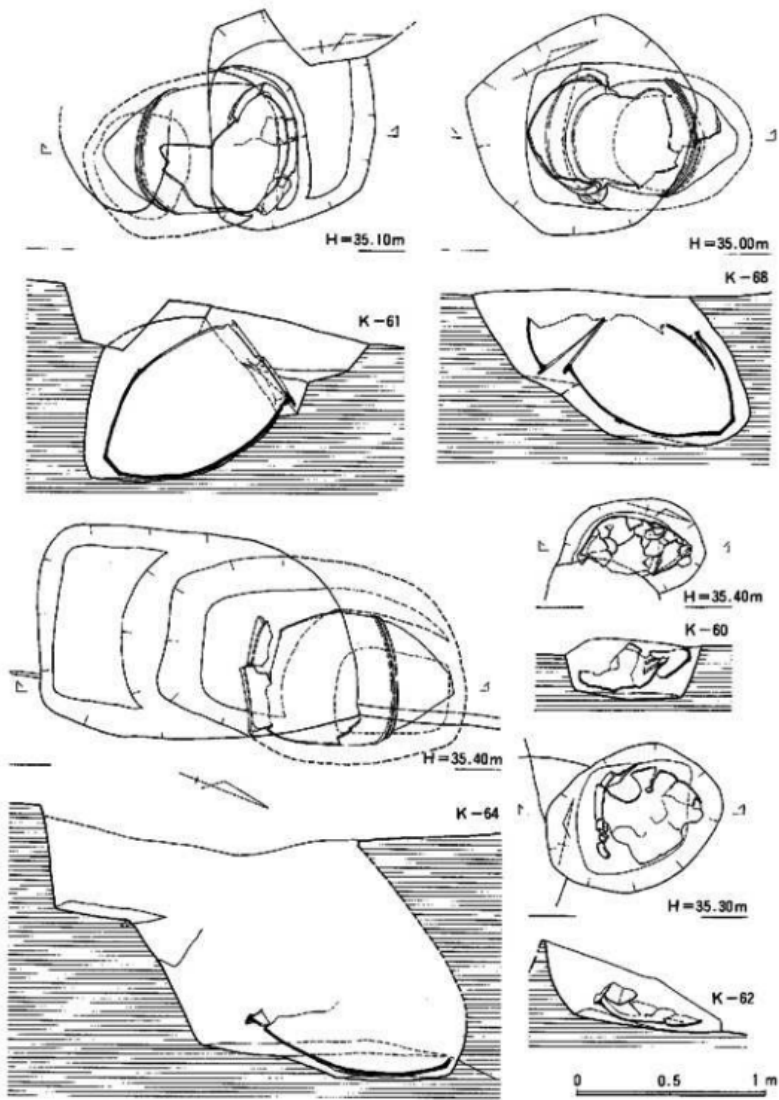


Fig. 16 K-60~62·64·68号墓出土状况实测图 (1/30)

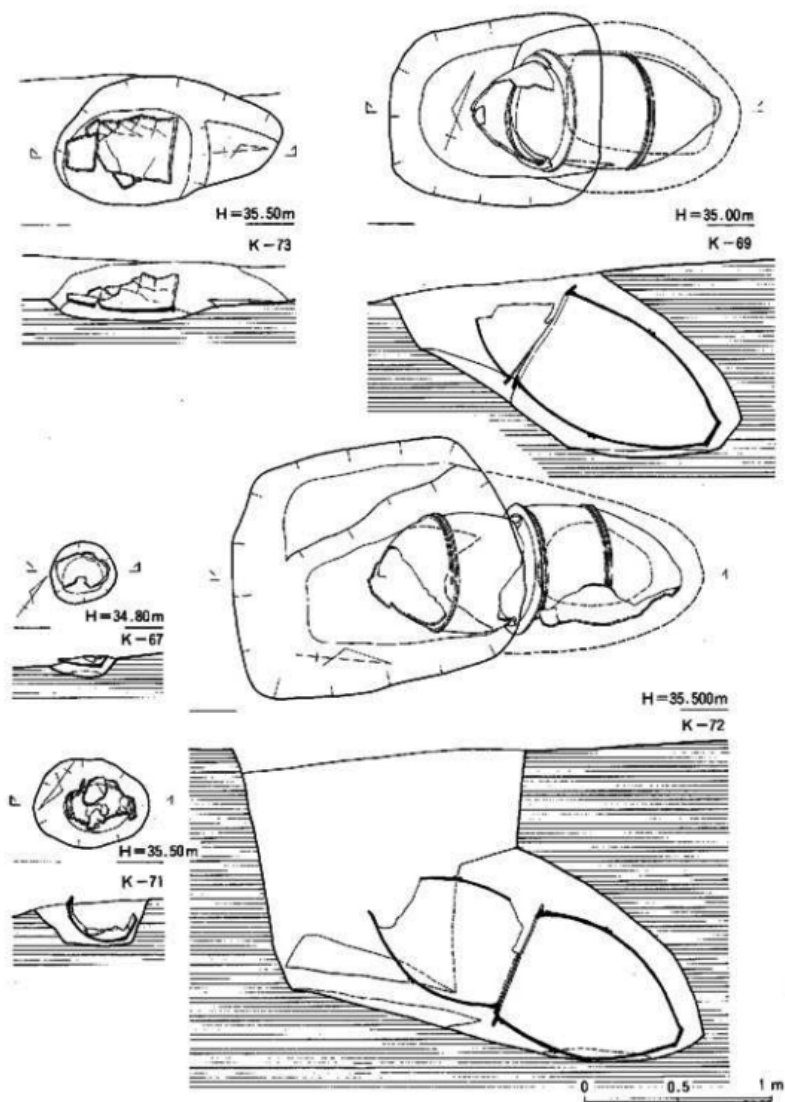


Fig. 17 K-67・69・71～73号棺墓出土状況実測図 (1/30)

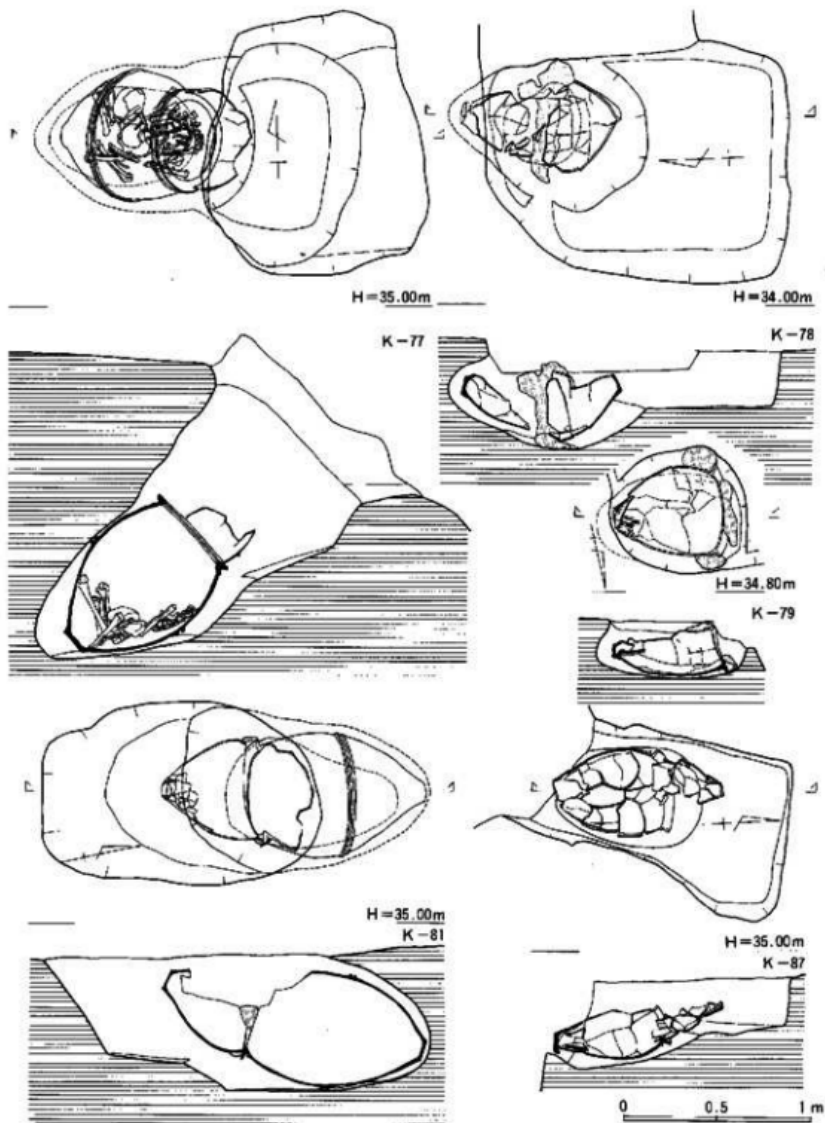


Fig. 18 K-77~79・81・87号棺墓出土状況実測図 (1/30)

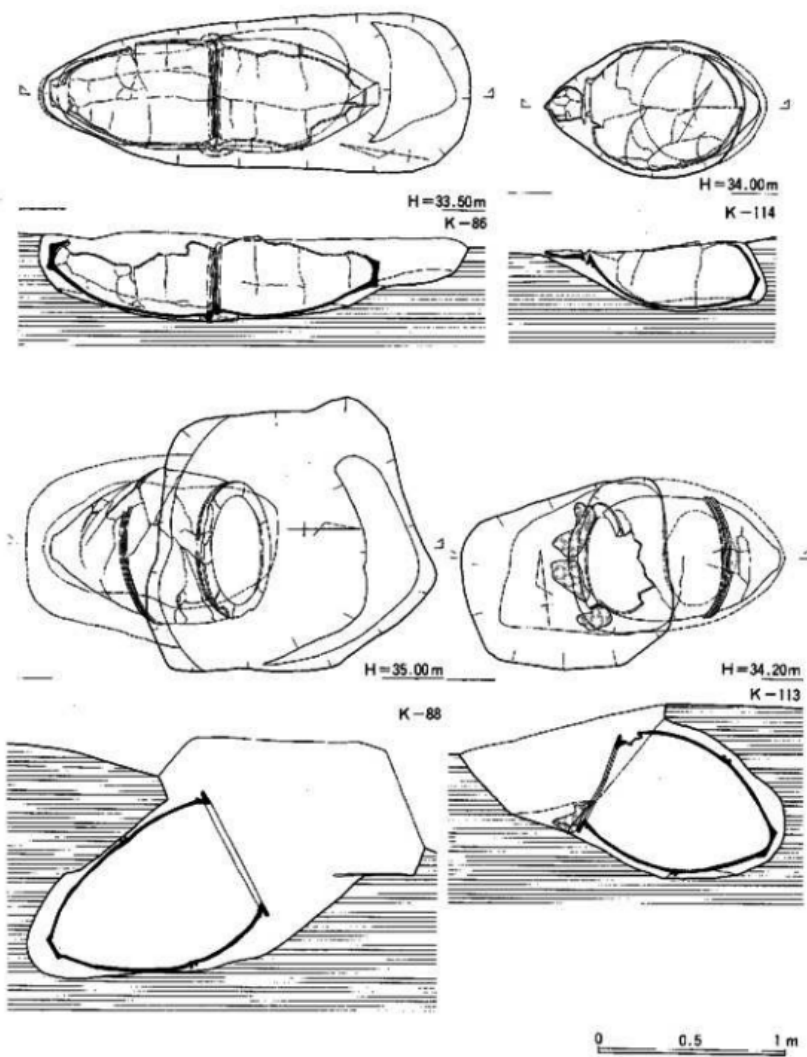


Fig. 19 K-86・88・113・114号棺墓出土状況実測図 (1/30)

の壇棺墓である。墓壇の残りが非常に良く、長さ1.56m、幅1.3m、深さ1.3mを測る。さらに壇を埋置するため1m強の横穴を掘っている。上壇は口径58.1cm、胴径65cm、底径11.6cm、器高86.2cmを測る。口縁端部はやや段を有し、胴部下半に狭いコの字状突帯を2条巡らす。色調は明茶褐色を呈し、胎土に2~4mm大の石英・長石粒をやや多く含む。焼成はあまり良くない。外面には刷毛目調整痕と黒斑が観察される。下壇は、口径67.2cm、胴径74.2cm、底径11.8cm、器高95.5cmを測る大型の壇で、胎土は精良、焼成も良好である。口縁部は端部がやや尖り、胴部にコの字状突帯を2条巡らす。外面には大きな黒斑が認められる。K-77は東側斜面で墓壇を検出し、西側に挿入された壇棺を確認し調査したものである。上壇は胴部上半を打ち欠いたもので、胴径52.3cm、底径11.1cm、器高50.5cmを測る。明茶褐色を呈し、胎土は精良、焼成はやや不良である。外面にタテ方向の刷毛目調整と黒斑が認められる。胴部にはコの字状突帯が1条巡る。下壇は口径54.7cm、胴径66.8cm、底径12.3cm、器高86.4~87.1cmを測る。明茶褐色を呈し、胎土に3mm前後の石英・長石粒子を少量含む。焼成はあまり良くない。全体的に頸部がやや締った器形を有し、胴部にコの字状突帯が2条巡る。外面には明瞭な刷毛目調整痕と黒斑が認められる。棺内からは熟年男性の全身骨格が1体分出土している。K-78は調査区南寄りに位置する小型棺である。下壇の口径36.2cm、胴径35.3cmで、底部まで復元できなかったので器高が分からぬ。淡茶褐色を呈し、胎土は精良、焼成はやや不良である。K-81は調査区中央部に位置する。炭化したのは下壇で、口径55.5cm、胴径65.3cm、底径11.8cm、器高90.7cmを測る。胎土に石英・長石を僅かに含み、焼成は良好である。口縁部はT字状に近く、胴部には三角形に近いコの字状突帯が2条巡る。K-87は調査区中央部やや南寄りに位置する。下壇はくの字状口縁を有し、口径39cm、胴径42cm、底径10cm、器高58.2cmを測る。色調は茶褐色を呈し、胎土に石英・長石粒を含む。焼成はやや不良である。外面には刷毛目調整痕と黒斑が認められる。K-69は調査区西側に位置し、鉢と壇とを組み合わせる成人棺である。下壇は口径63.4cm、底径13cm、器高107cmで、胎土には4mm以上の石英・長石粒及び金雲母の微粒を多く含み粗い。色調は茶褐色を呈し、焼成は良くない。外面に刷毛目調整痕と黒斑が観察される。

#### (第4区)

第3区のさらに北側に位置し、長方形状に残った丘陵頂部に分布する。標高は36.2~38.40mを測る。墳墓の主軸は丘陵の長軸方向と同一かそれに直交する方向を探るもののが殆どである。墳墓の組み合わせから3群のグループがある。中央部には大型の墓壇を持つK-100が配置され、北に土壙墓・木棺墓が3基並列、東に小児棺2基、西に上壇墓1基、南側に壇棺2基と整然と配列されている。段落南側には土軸をやや東に振るが壇棺群、土壙墓群が並んで配列されている。時期的には中期前半から中葉までで、それ以後の埋葬は行われていない。棺内に赤色顔料を持った墳墓が集中するのも他の群には見られないことである。第4区の墳墓群は特別な意味を持って作られたものと考えられる。なお、調査の過程では第4区が墳丘墓であったかどうかは判断できな

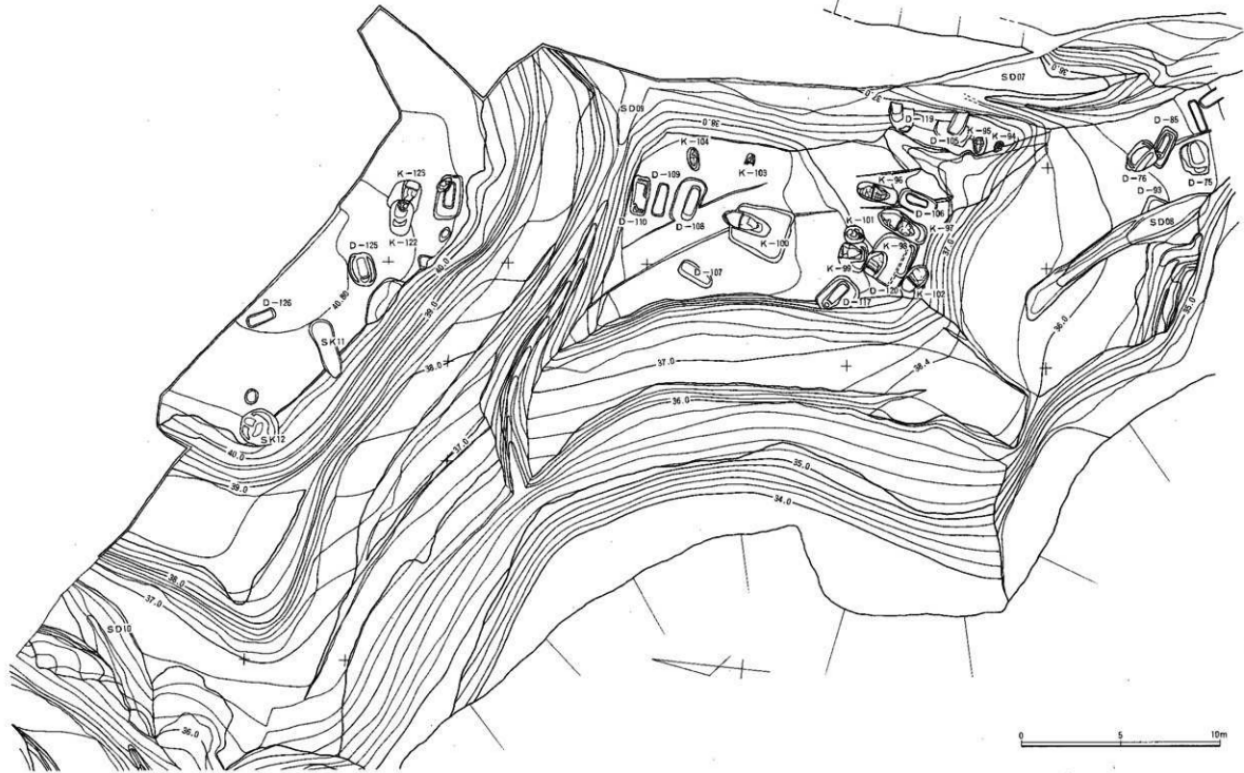


Fig. 20 第4区・6区遺構分布図 (1/200)

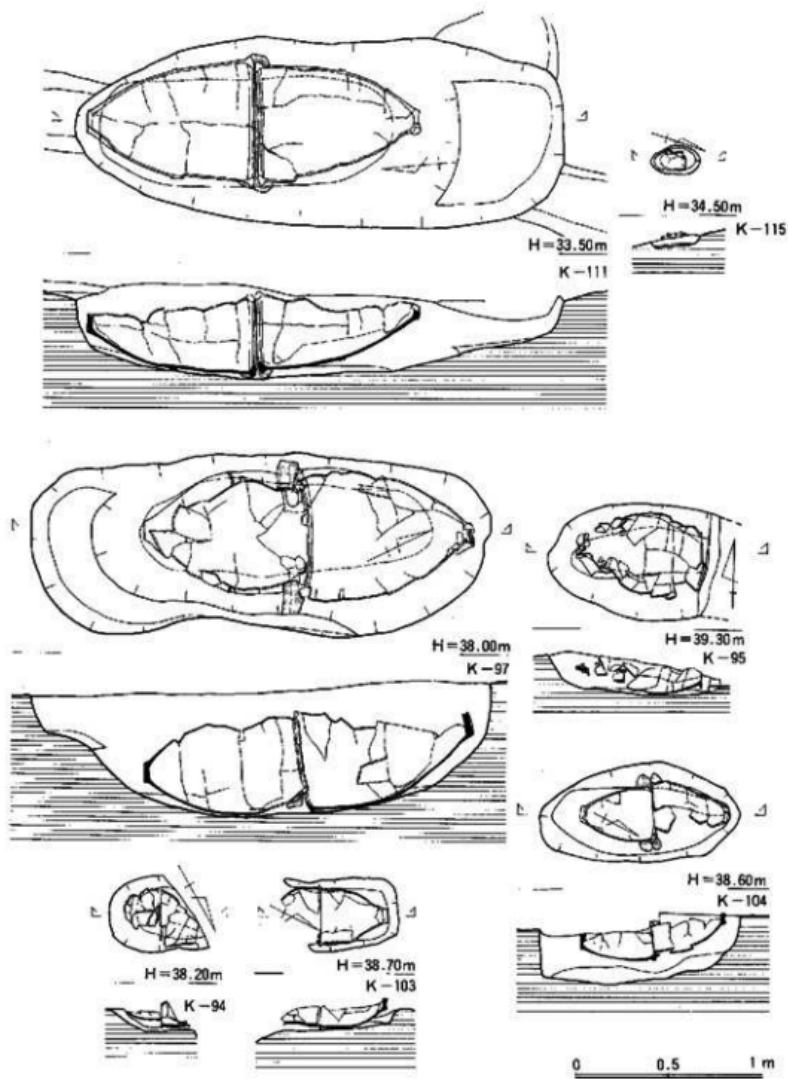


Fig. 21 K-94・95・97・103・104・111・115号墳出土状況実測図 (1/30)

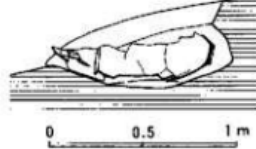
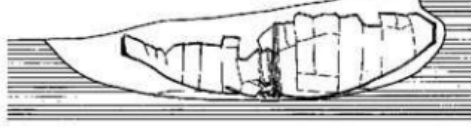
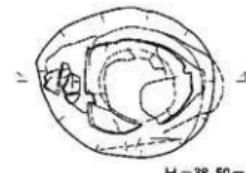
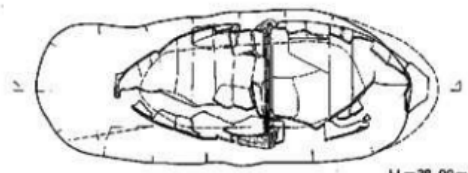
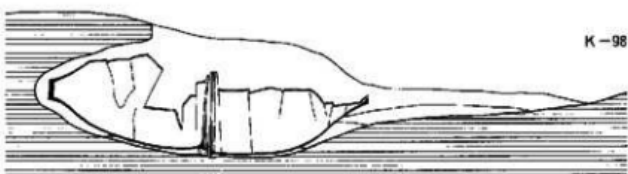
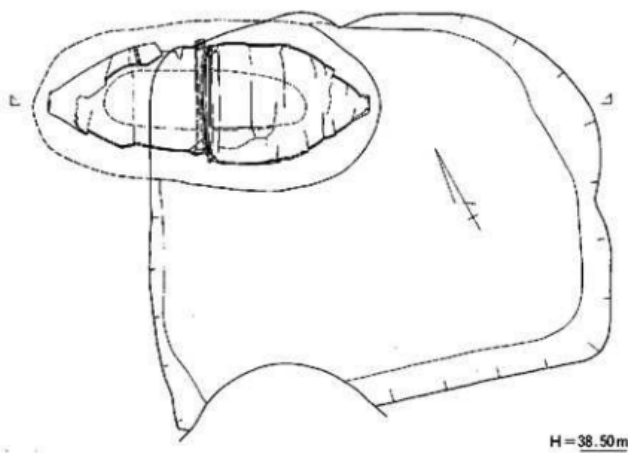


Fig. 22 K-96·98·101 麟格墓出土状况实测图 (1/30)

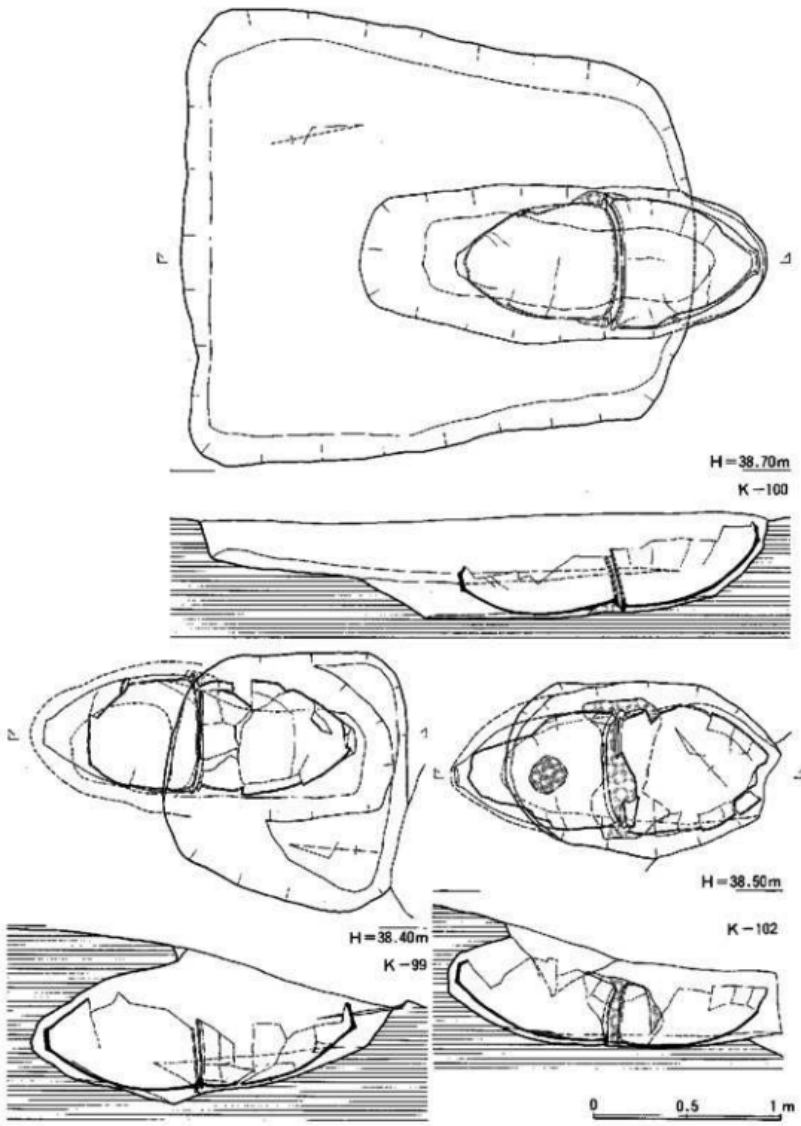


Fig. 23 K-99・100・102窯檣基出土状況実測図 (1/30)

かった。薄い表土の下は真砂土の基盤であったし、周縁は後世の削平を受けていると判断されたからである。北側の大きな溝は中世末期のものである。

K-99は中央部やや南寄りに位置する成人棺である。下蓋は、口径65.8cm、胴径64.3cm、底径11.8cm、器高79.7cmを測る。口縁部はT字状を呈し、外端部がやや肥厚する。胴部には二角突帯が1条巡り、底部は比較的厚く作られ中央部がやや窪む。色調は淡茶褐色を呈し、胎土には3mm前後の石英・長石粒及び金雲母の微粒をやや多く含むがよく練っている。焼成は良好である。外面に黒斑が認められる。K-100は、中央部に位置し、墓壇長2.75m、幅2.43m、深さ0.3mを測り、さらに蓋を埋置するため、長さ2.17m、幅0.85m、深さ0.2m掘り下げている。棺は蓋と蓋との接口式で、白粘土による厚い目貼りが施されていた。棺内には土が充満していたが、赤色顔料で赤く染まっていた。副葬遺物は出土しなかった。上蓋は、口径57.7cm、胴径59.5cm、底径10.2cm、器高81.5cmを測る。淡茶褐色を呈し、胎土には1~3mm大の石英・長石粒を少量含むが精良である。焼成は良好である。口縁部はT字状に近く、胴下半に三角突帯を1条巡らす。底部は厚い作りになっている。下蓋は、口径59.4cm、胴径62.4cm、底径11.2cm、器高80.5cmを測る。淡茶褐色を呈し、胎土には長石・石英・金雲母、角閃石の微粒子を少量含む程度で、精良である。焼成は良好。口縁部はT字状を呈し、内側がやや肥厚する。胴部には、二角突帯が近接して2条巡り、底部はやや上げ底となる。外面胴下半には黒斑が認められる。第4区の要棺は時期的に近いこともあって特徴が良く類似している。なお、K-102からは赤色顔料が出土していることを付け加えておきたい。

#### (第5区)

丘陵最頂部から西へ延びる丘陵の先端部にあたり、頂部は略三角形の独立丘陵状を呈している。初めは墳丘墓ではないかとみられていて、表土下間に基盤土となり、周りも後世に削られていることが明らかとなった。標高は32~35.8mを測り、要棺群は丘陵付け根から頂部にかけて分布している。頂部に分布するものが時期的に古くなる。主軸はほぼ尾根長軸線に並行か、それと直交する方向を探るものが多い。第5区では時期的に古い土壙墓も分布しており、土壙墓の分布と合わせて考えると少なくとも4つの単位集団の墳墓が集合しているとみられる。墳墓の開始時期は中期前半で、中期一杯維続している。しかし、第5区は第2区と同様306基の近世墓と重複しているので破損しているものが多く、全体の様子は掴みにくいところがある。

#### (第6区)

北側最頂部に位置し、一部しか調査していない。大部分は本調査区に延びている。中期前半から中葉にかけての土壙墓、要棺墓がある。標高35~40.8mで、主軸は東西方向を探るものが多い、K-122は小型棺、K-123は成人棺である。K-121からは管玉が出土している。

### II) 土壙墓・木棺墓

第3区から第6区まで合わせて46基の土壙墓・木棺墓が出土している。内訳は3区が24基、4

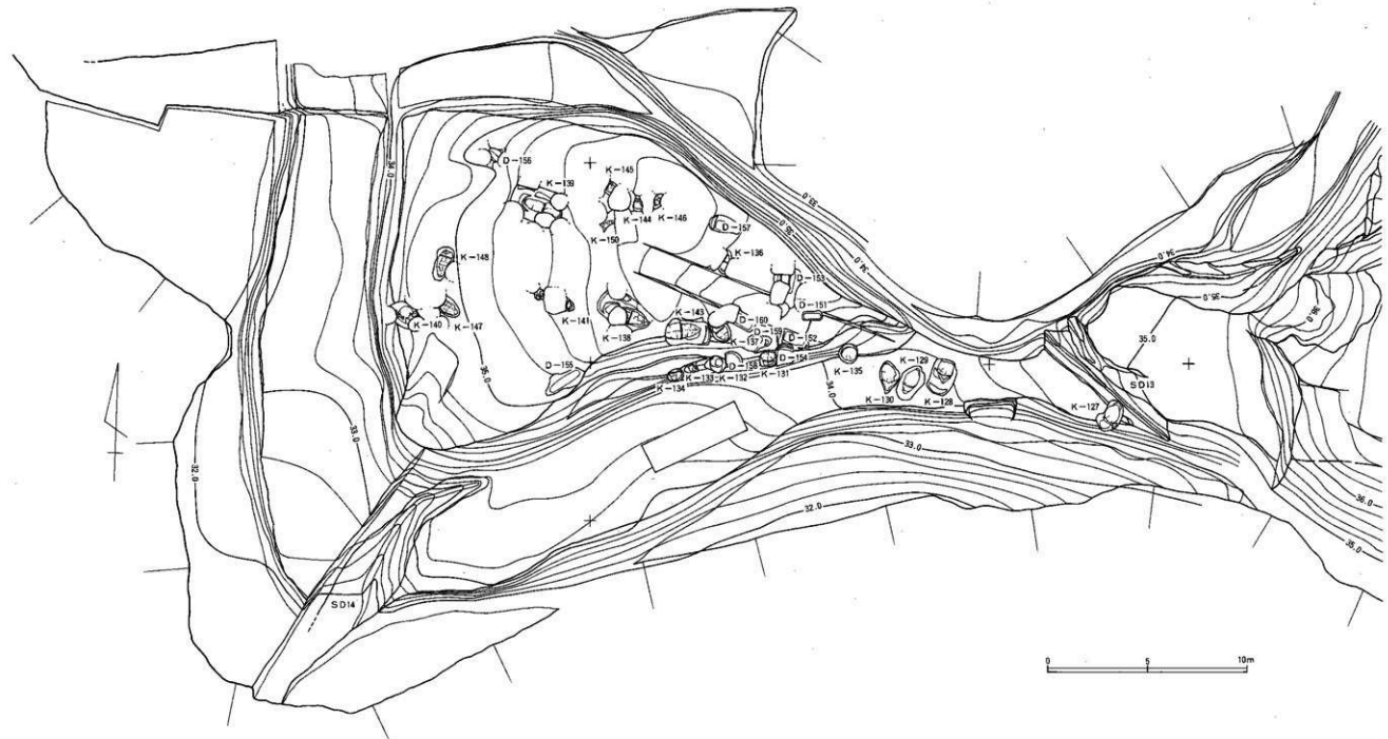


Fig. 24 第5区遺構分布図 (1/200)

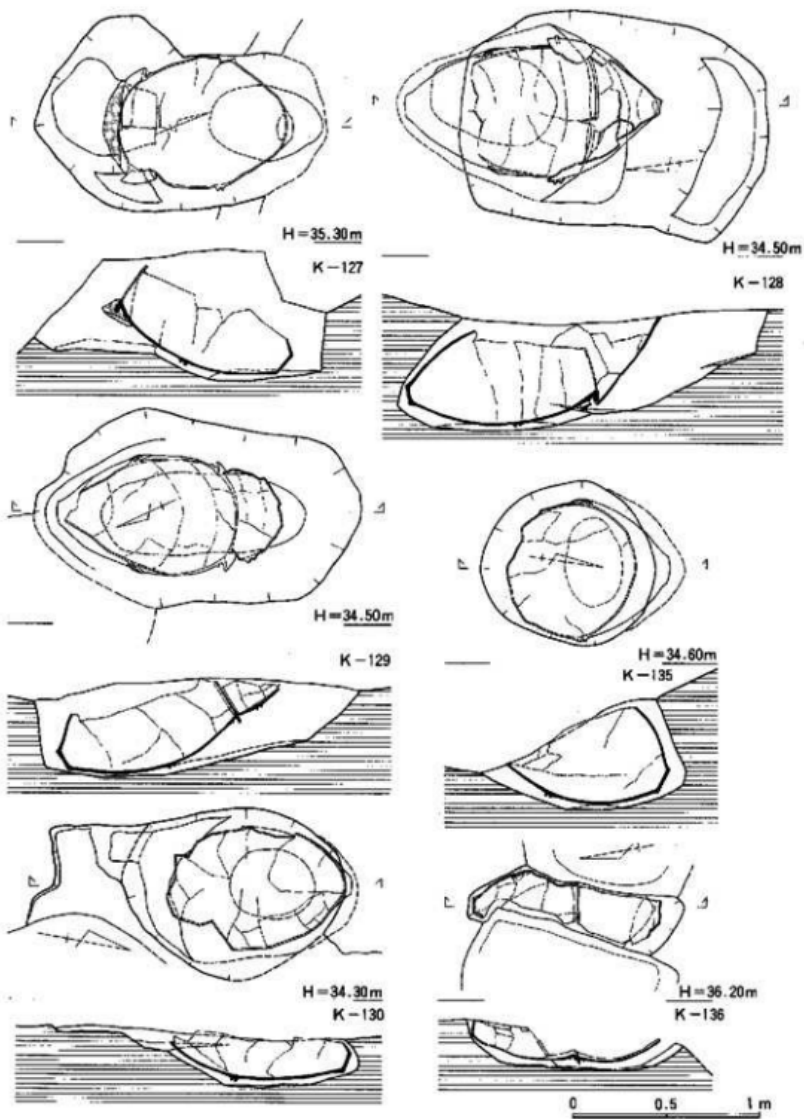


Fig. 25 K-127~130・135・136號墓出土状况实测图 (1/30)

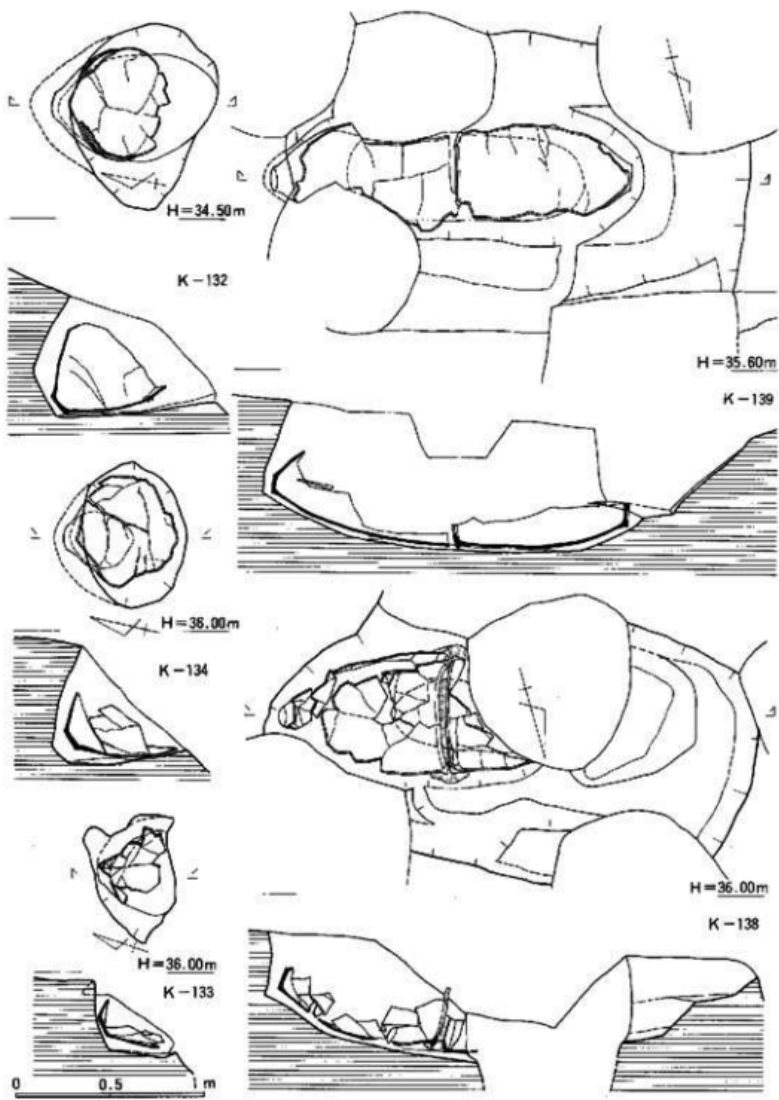


Fig. 26 K-132~134・138・139墓棺基出土状況実測図 (1/30)

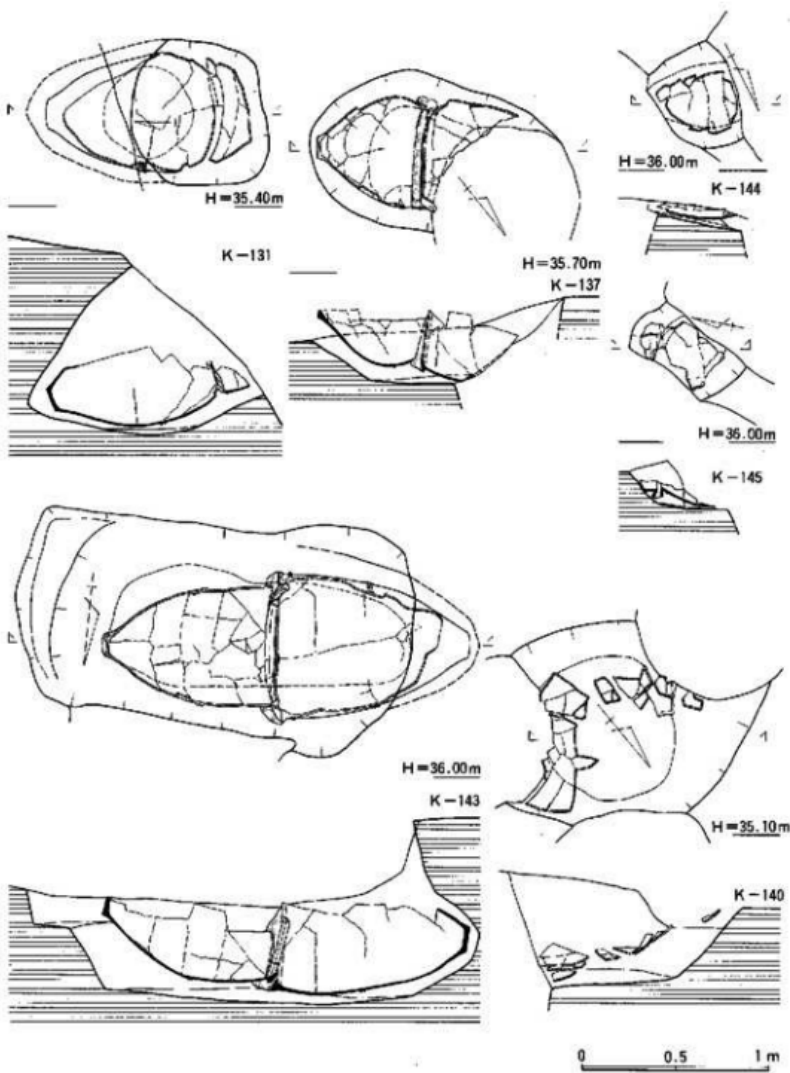


Fig. 27 K-131・137・140・143～145号棺墓出土状況実測図 (1 / 30)

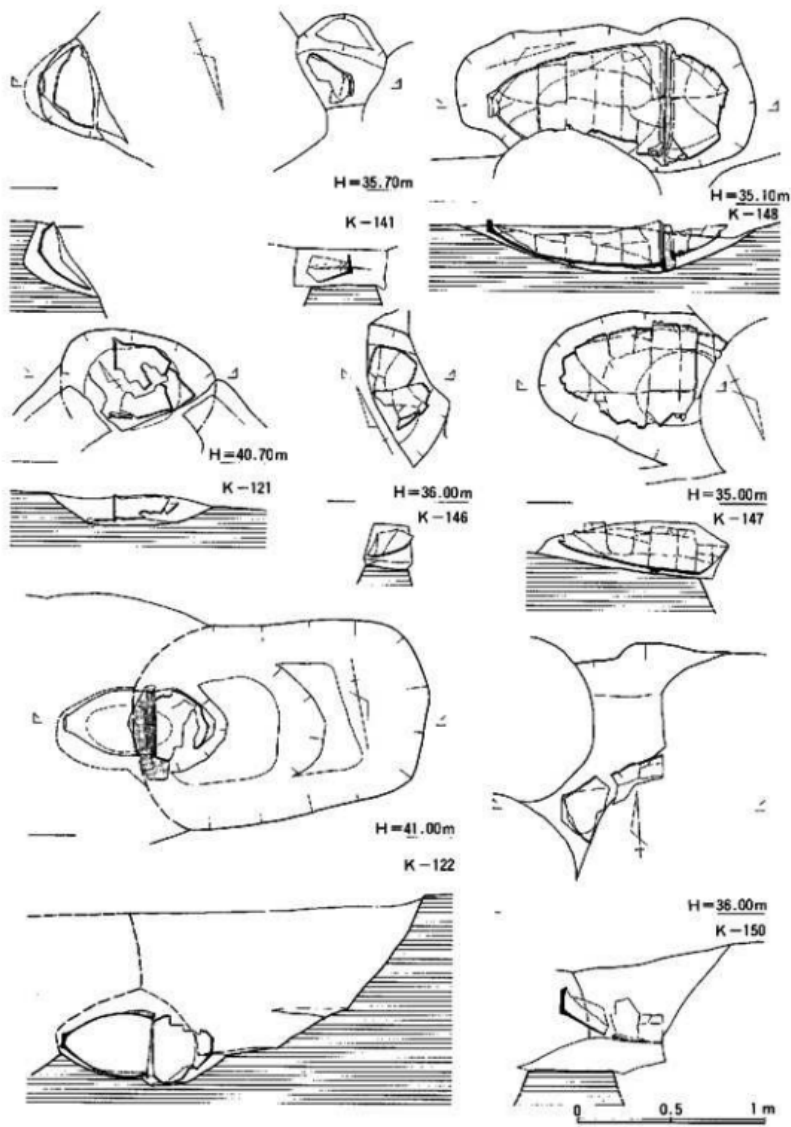


Fig. 28 K-121・122・141・146～148・150号推墓出土状況実測図 (1/30)

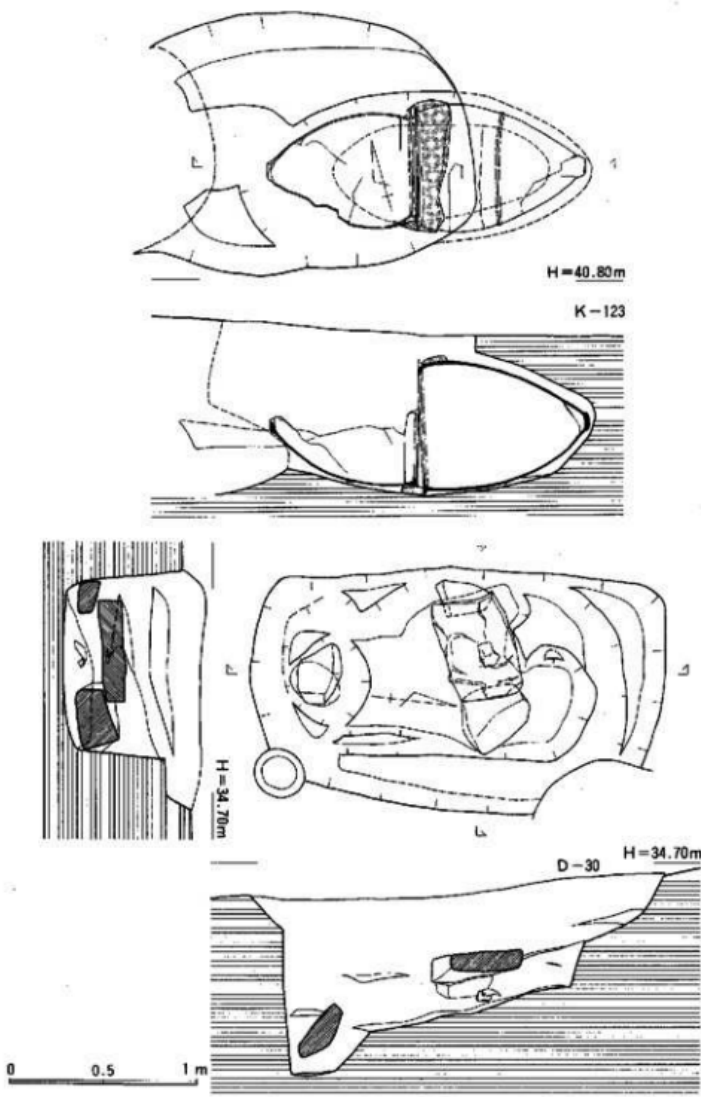


Fig. 29 K-123・D-30要棺墓・土塚墓出土状況実測図 (1/30)

区が8基、5区が11基、6区が3基となっている。基本的な形態は隅丸長方形か略長方形の墓壙の中央部に、同様な形の埋葬土体を掘り込むもので、残りの良いものは2段掘りになっている。埋葬土体の上端の周りには木蓋を固定密閉したと考えられる白粘土が分布している場合がある。甕棺墓との切り合いは明らかに土壙墓の方が古く、中期前半の時期までは遡れるが、内部から時期の確定できる副葬遺物が殆ど出土しないので、どこまで遡れるかは判断できない。しかし、墳墓の配列から考えると次に埋葬される甕棺墓と連動しているように観察されるので極端に古い時期まで遡るとは考え難い。甕棺墓の古いものが中期前半の新しい時期に相当するとみられるので、それ以前ということになろう。他の遺跡では、弥生前期から土壙墓が出現するが、席田青木遺跡では中期になってから墓地造営が始まり、最初に十段墳が作られ、その後、甕棺墓へと変化していったと考えられる。ただ、第3区の最も北側に分布する十段墳群は土壙墓どおりで切り合ってになっているので、甕棺墓と並行して十段墳が一部造営（D-76）され続けていたと推察される。それでは、今回の調査で出土した土壙墓の幾つかについて説明を行っておきたい。

D-30は第3区南側中央部に位置する十段墳である。2段掘りになっており、北側に塊石を2個並べ、その上に長さ55cm、幅38cm、厚さ10~14cmの平石を載せて頭蓋の保護施設としている。平石の下には若年女性の頭蓋骨が一部残存していた。足元の部分は長さ45cm、幅50cm、深さ25cmにわたって床面からさらに窪み、塊石が1個落ち込んでいる。足を入れたものであろうか。D-31は埋葬土体部が東側に寄っている。D-44・63は木蓋の周りを固めた白色粘土が広がっている。D-75・76・83は第3区最北部に分布する土壙墓群である。最北部のグループは土壙墓9基で構成され、その内3基はやや異なった墓壙を有している。遺構確認時点では甕棺の墓壙と考えられる梢円形から略方形を呈していたが、調査を進めるに片方に寄った土壙の埋葬土体が明らかになった。しかも、D-76は長方形墓壙のD-85を切っており時期的に新しい。本来は甕棺墓の墓壙として準備されたのに豪が使用されなかつたか、あるいは甕棺墓と並行の時期に土壙墓として埋葬されたため墓壙の形状が異なるのが興味深いところである。このグループにはD-92のように小型の十段墳も存在する。D-110は第4区北側にD-108・109と並列して存在する墳墓の内、最北端に位置する木棺墓である。両端に小口部の掘り込みがみられ、粘土巻の白粘土が残っている。明らかに木棺墓と確認できるのは、今回の調査ではD-1101基のみである。墓壙幅は東側が広く、頭位は東側であったと考えられる。東側には径17cmの範囲内に赤色顔料の分布が確認された。また、墓壙上部からは弥生中期前半代の壺と甕の破片が検出された。D-108・109は西側の墓壙幅が広く、D-110とは反対にこれらは西頭位に埋葬されたと推測される。D-109には磨製石器が副葬されていた。第4区の中ではこの3基の土壙墓・木棺墓は意識的に配列されたと考えられ、弥生時代の葬送儀礼を検討する上で重要な出土例になろう。第5区の土壙墓は近世墓に切られており、残りが良くない。概して小型の土壙墓が多いように見受けられる。第6区のD-124・125は遺存状態が良好である。特にD-124は埋葬土体部の土壙がシャープに掘

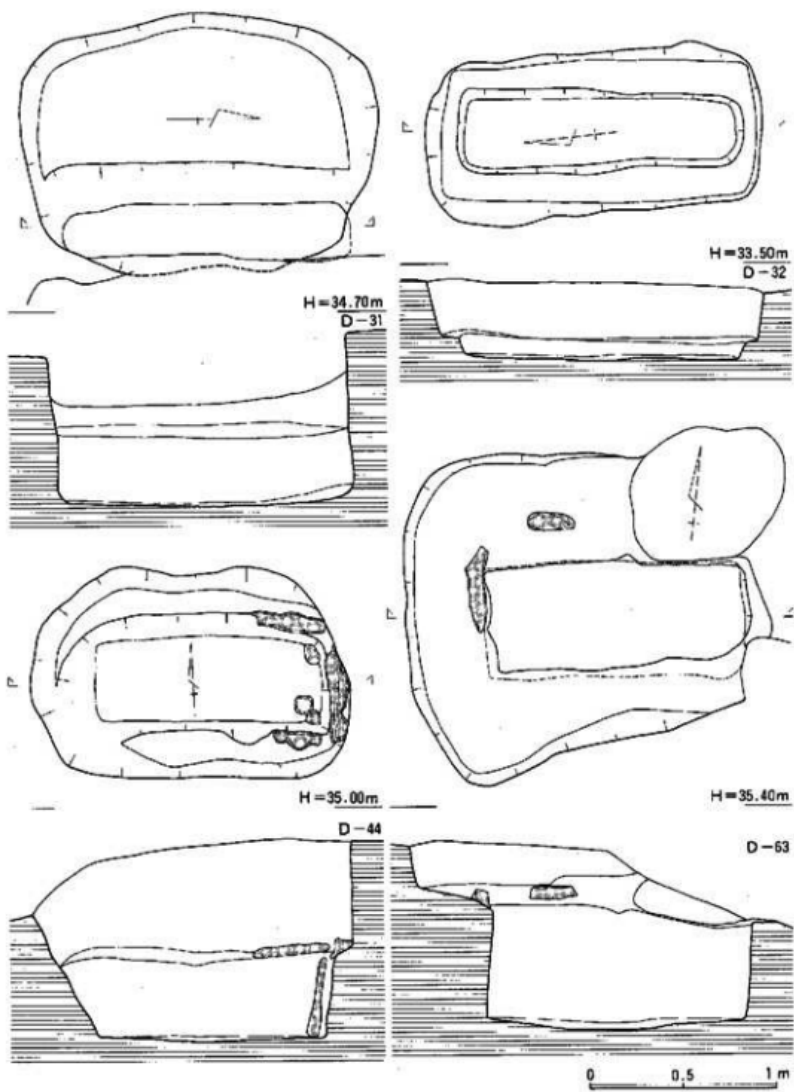


Fig. 30 D-31・32・44・63土壤墓出土状況実測図 (1/30)

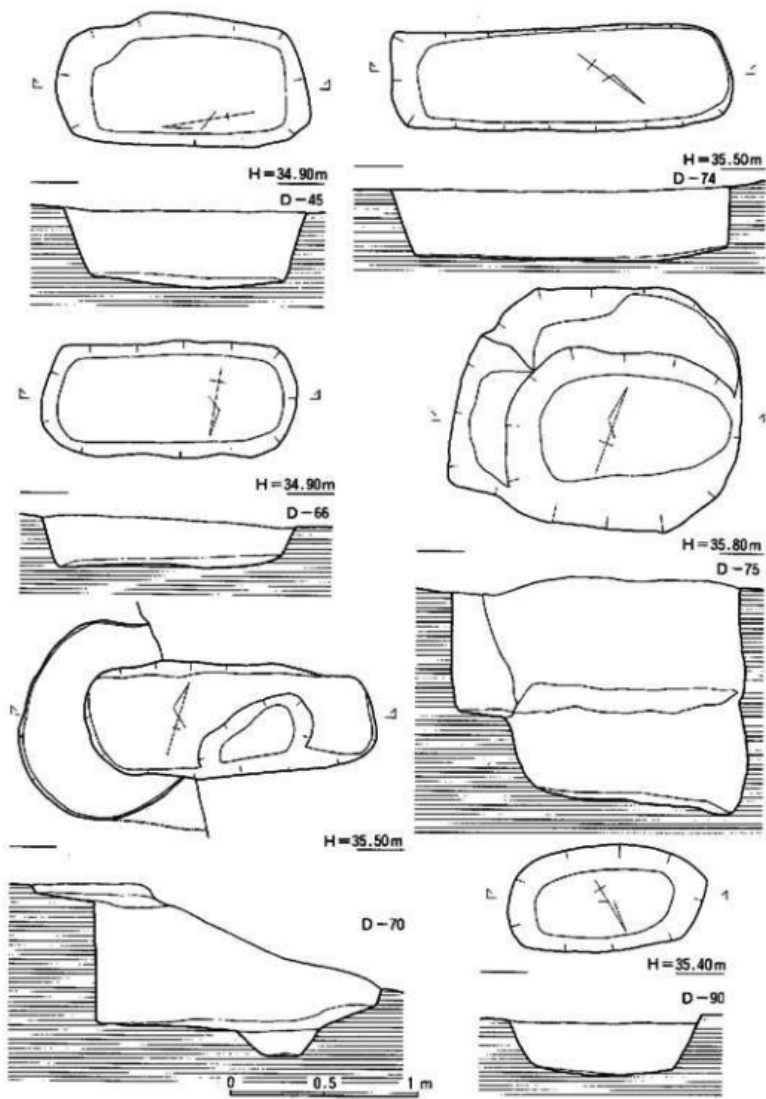


Fig. 31 D-45·66·70·74·75·90土壤墓出土状况实测图 (1/30)

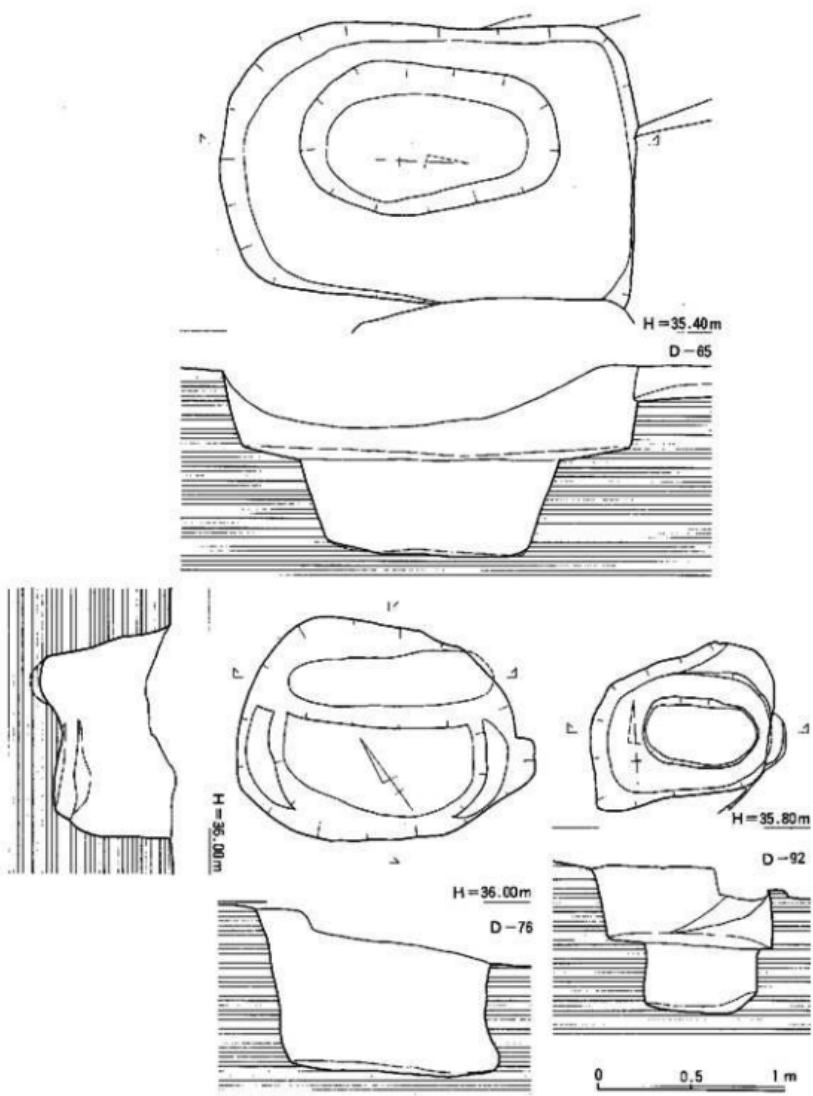


Fig. 32 D-65・76・92土壤墓出土状況実測図 (1/30)

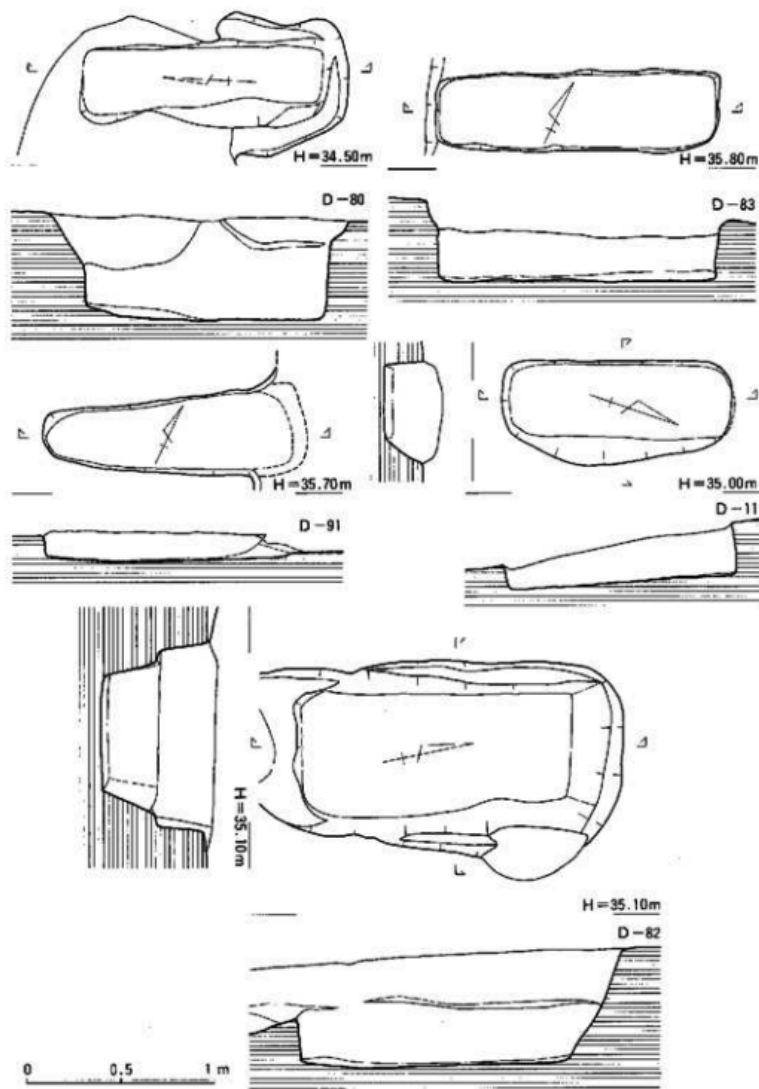


Fig. 33 D-80・82・83・91・118土壤基出土状況実測図 (1 / 30)

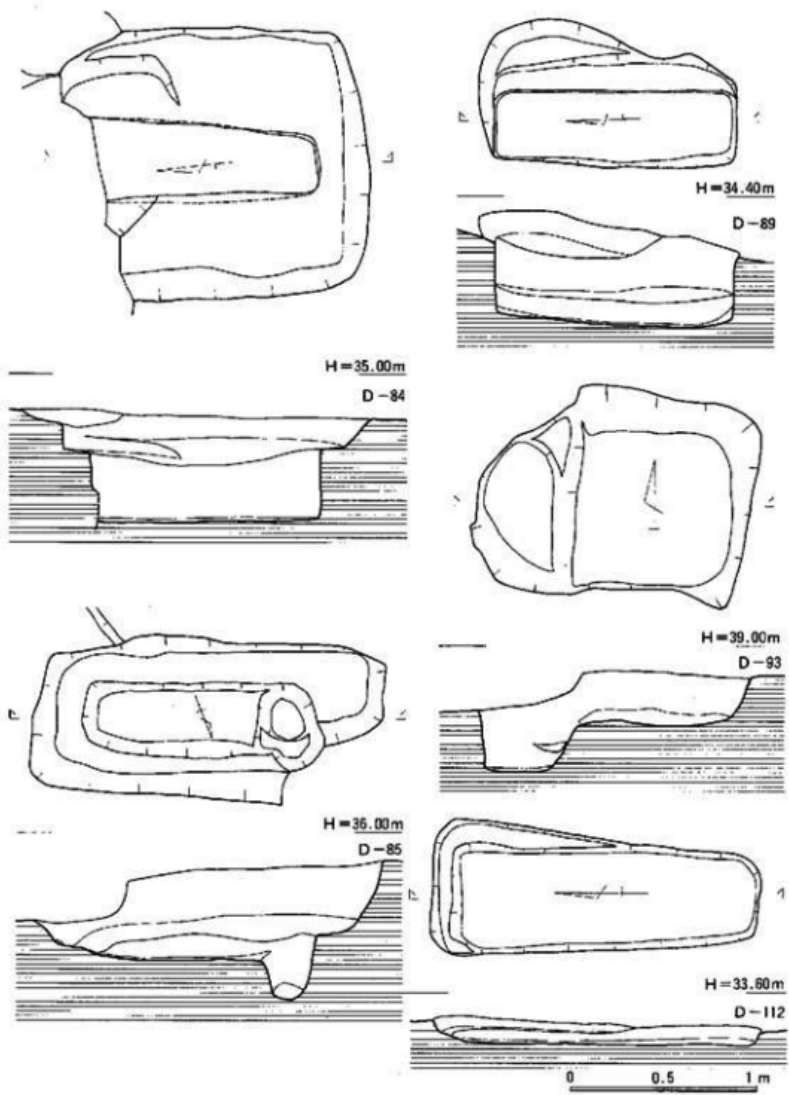


Fig. 34 D-84・85・89・93・112土塙墓出土状況実測図 (1/30)

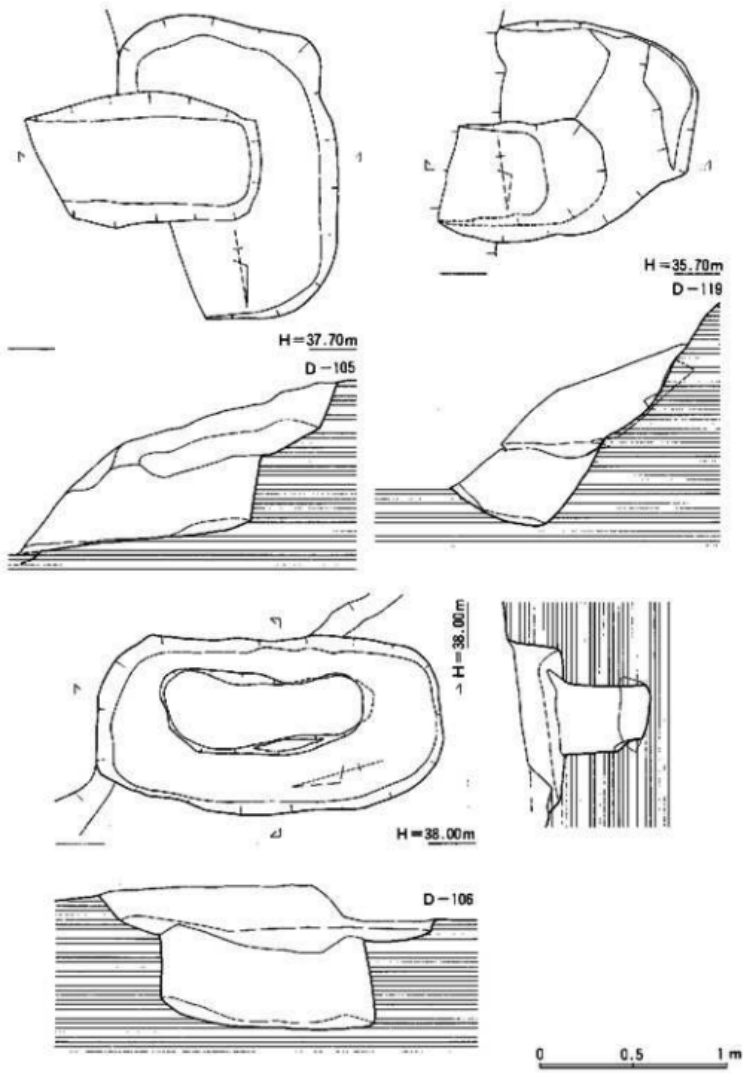


Fig. 35 D-105・106・119土壤墓出土状況実測図 (1/30)

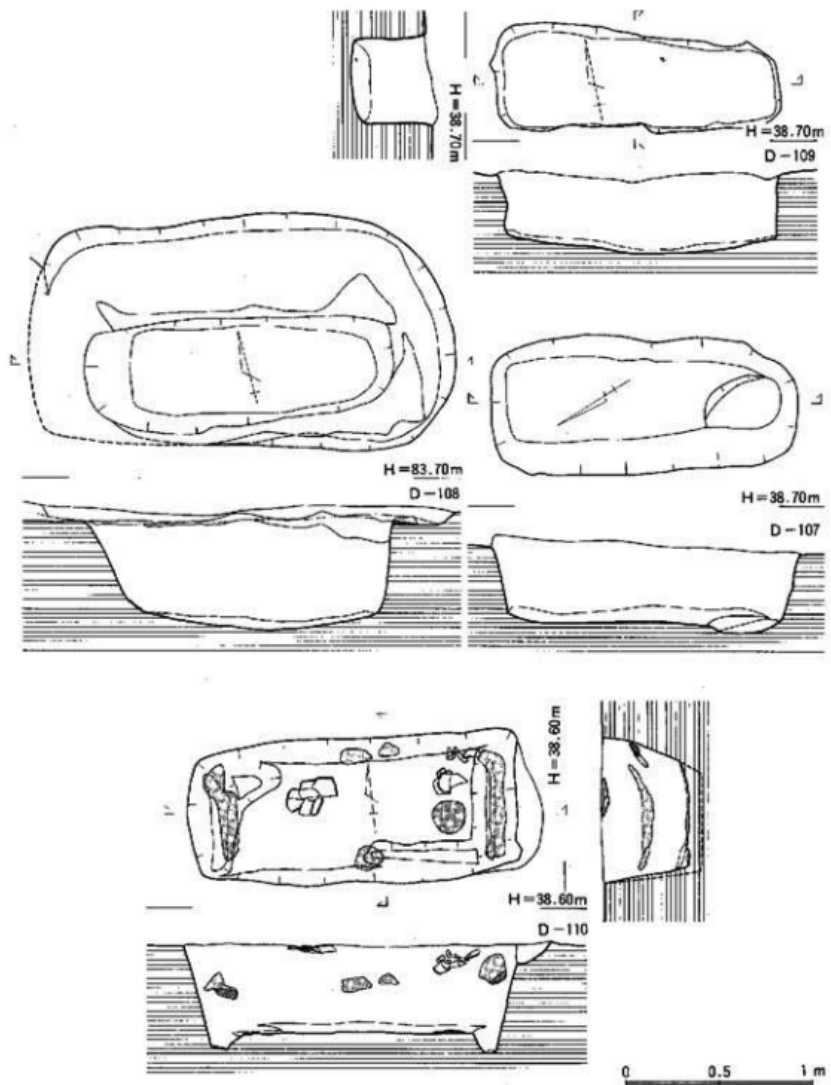
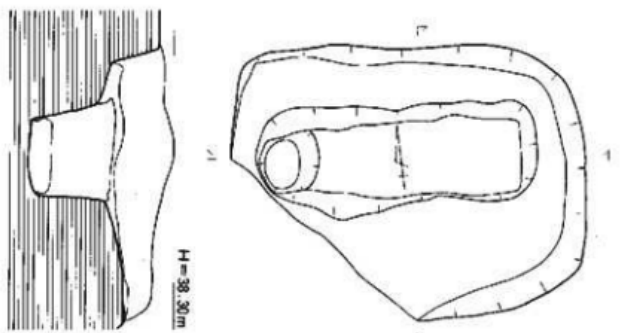
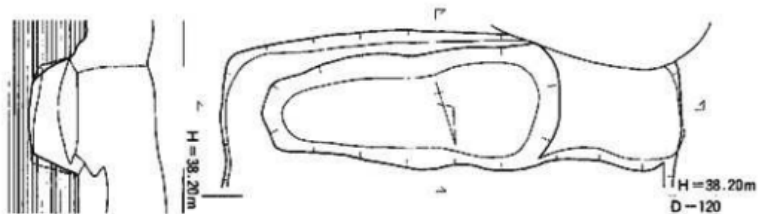


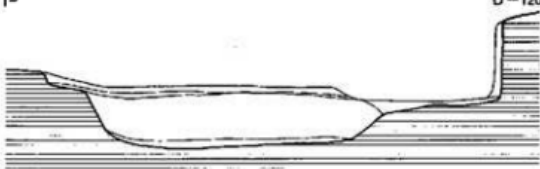
Fig. 36 D-108~110土壤墓・木棺墓出土状況実測図 (1/30)



H = 38.30m D - 117



H = 38.20m  
D - 120



0 0.5 1 m

Fig. 37 D-117・120土壤基出土状況実測図 (1/30)

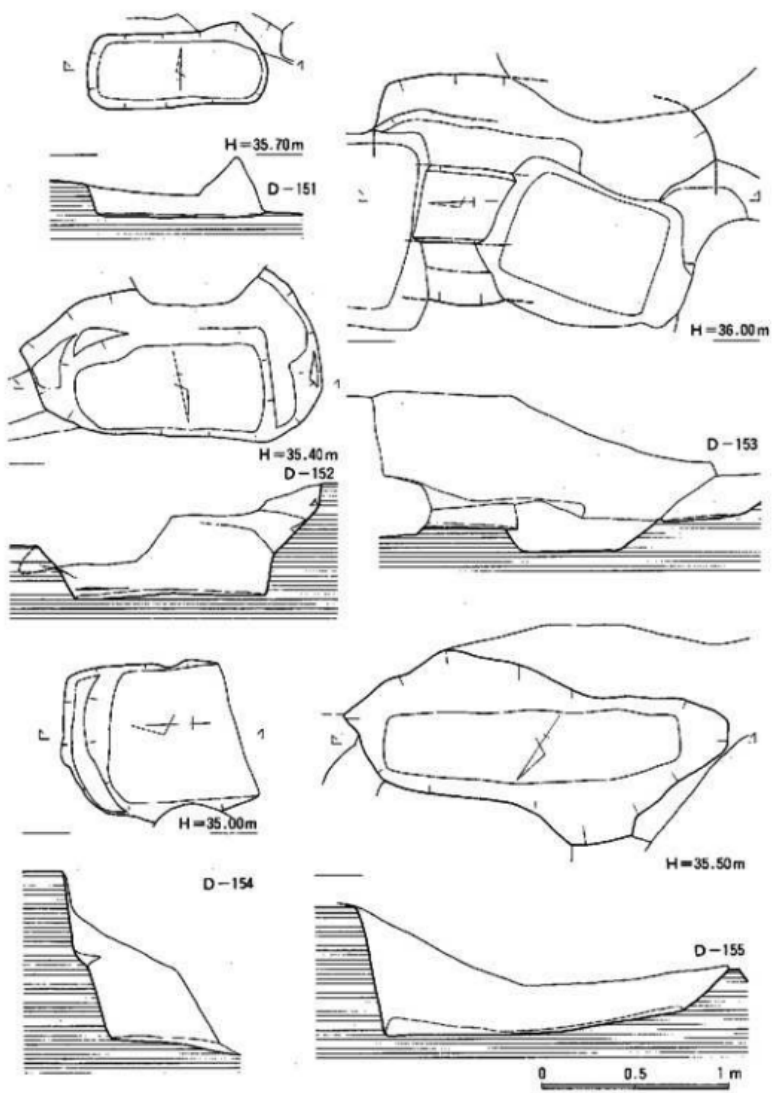


Fig. 38 D-151~155土壤墓出土状況実測図 (1/30)

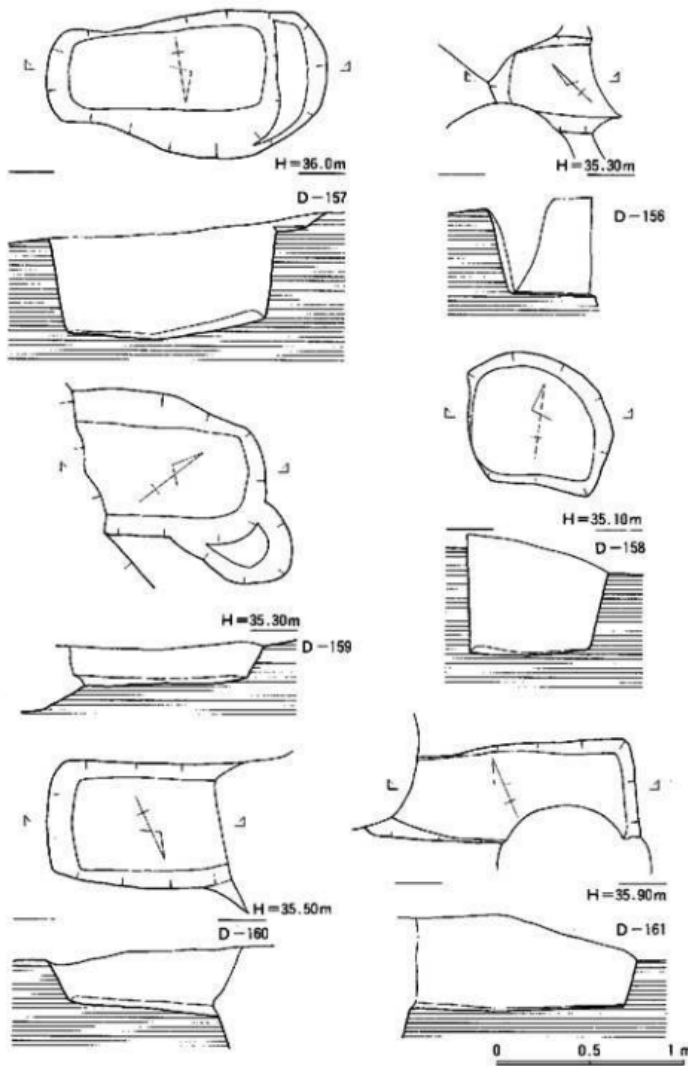


Fig. 39 D-156~161土壤墓出土状況実測図 (1/30)

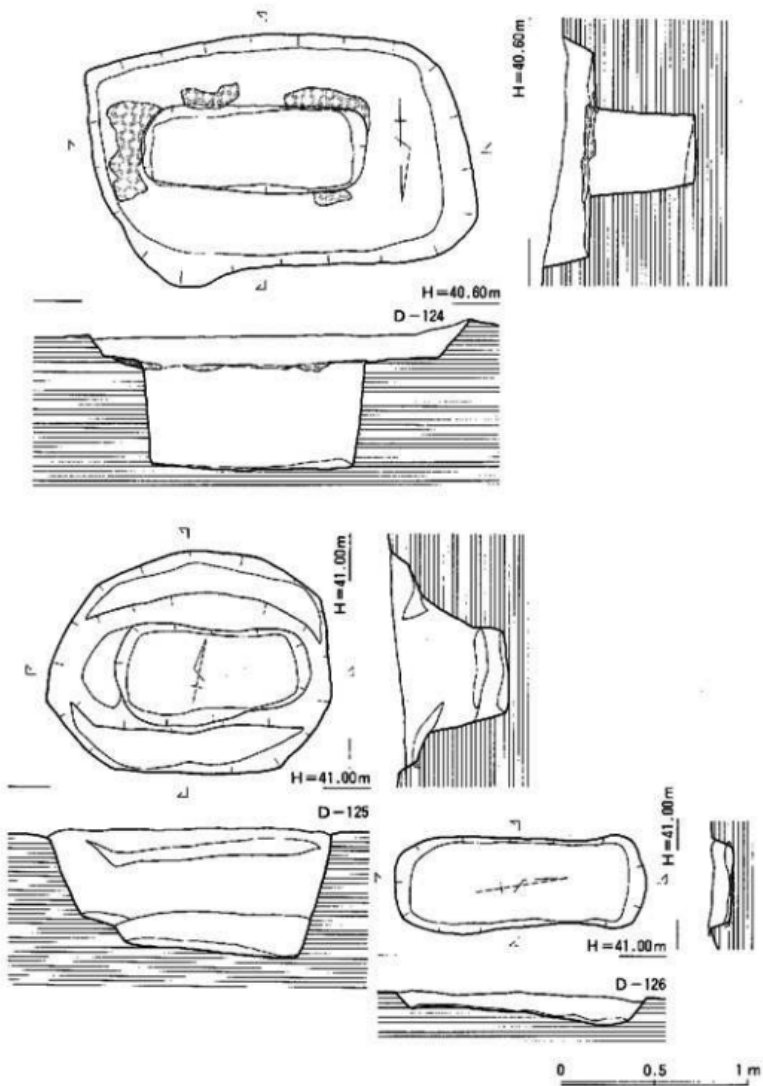


Fig. 40 D-124~126土壤基出土状況実測図 (1 / 30)

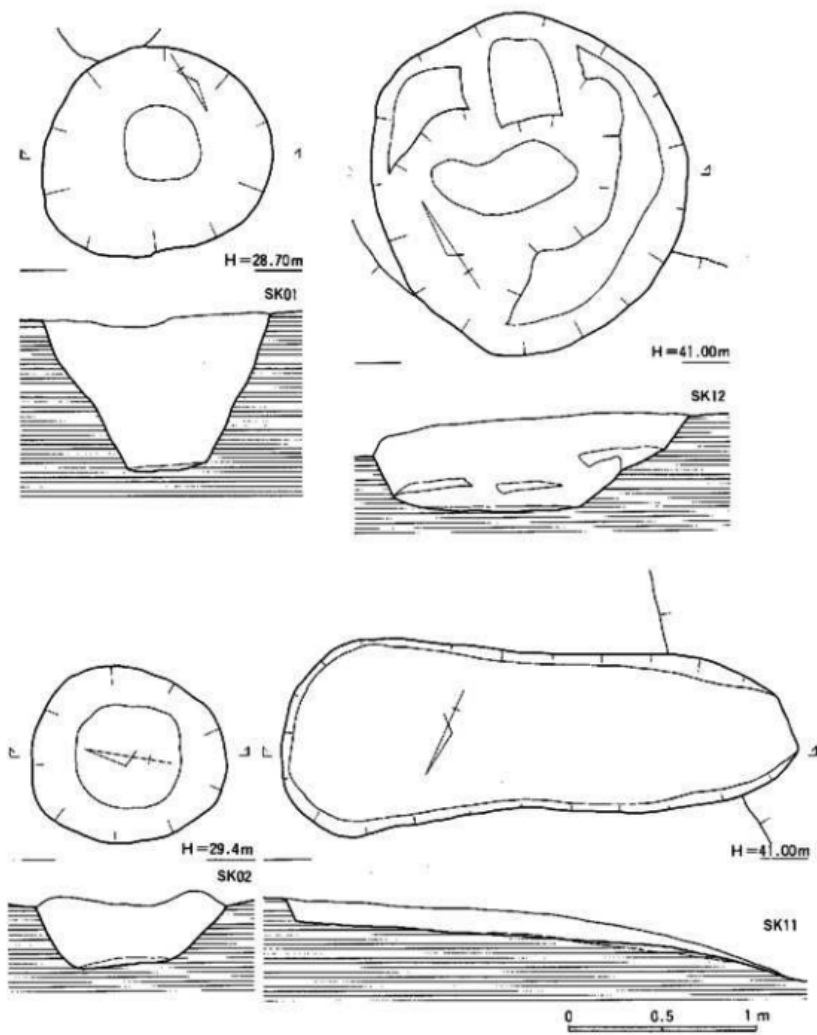


Fig. 41 SK01 · 02 · 11 · 12土坑出土状況実測図 (1 / 30)

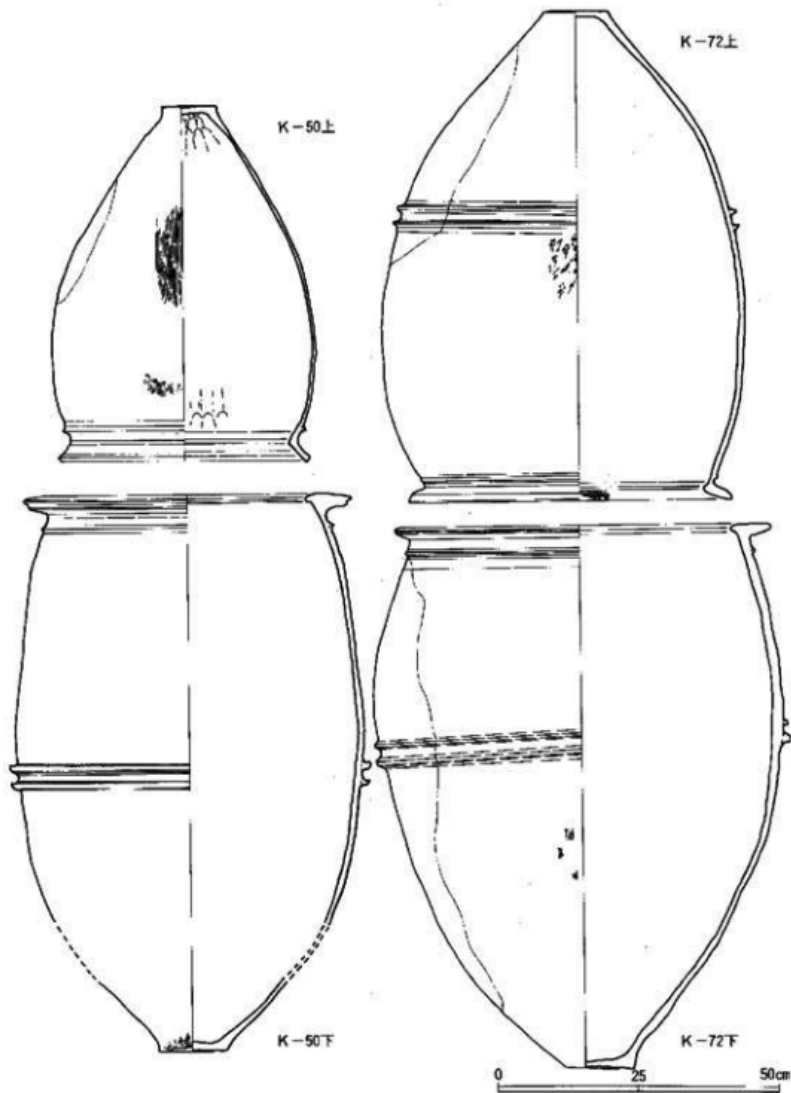


Fig. 42 K-50・72 製 査 測 圖 (1/10)

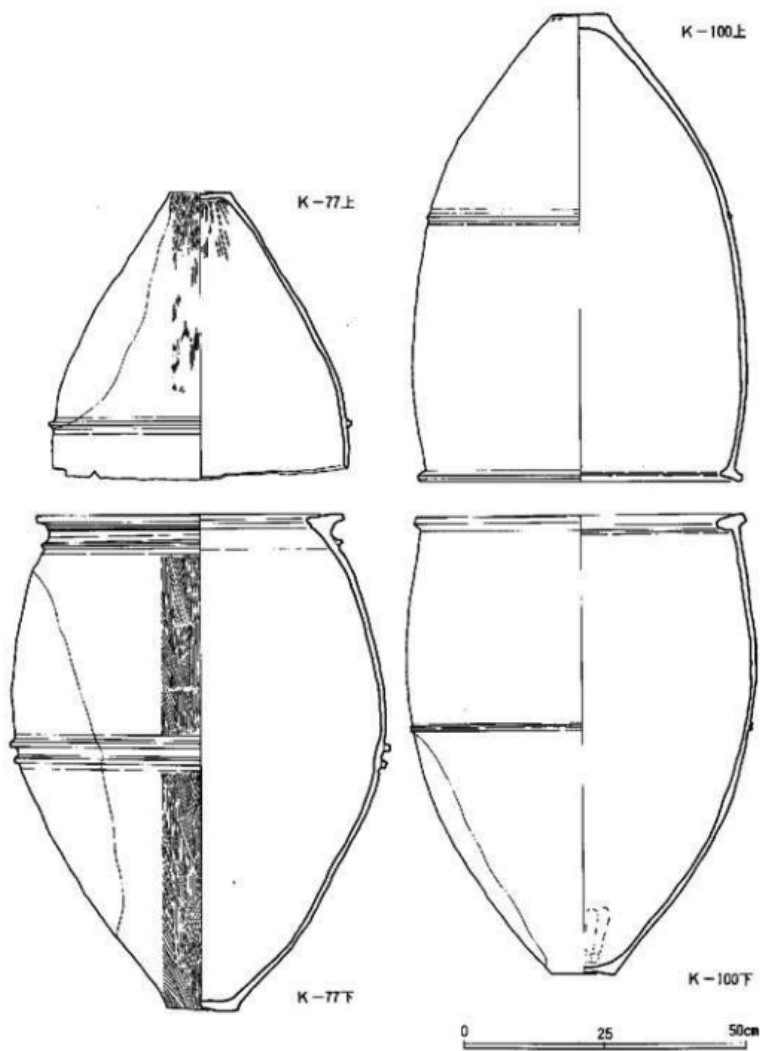


Fig. 43 K-77・100 墓 塚 実測 図 (1/10)

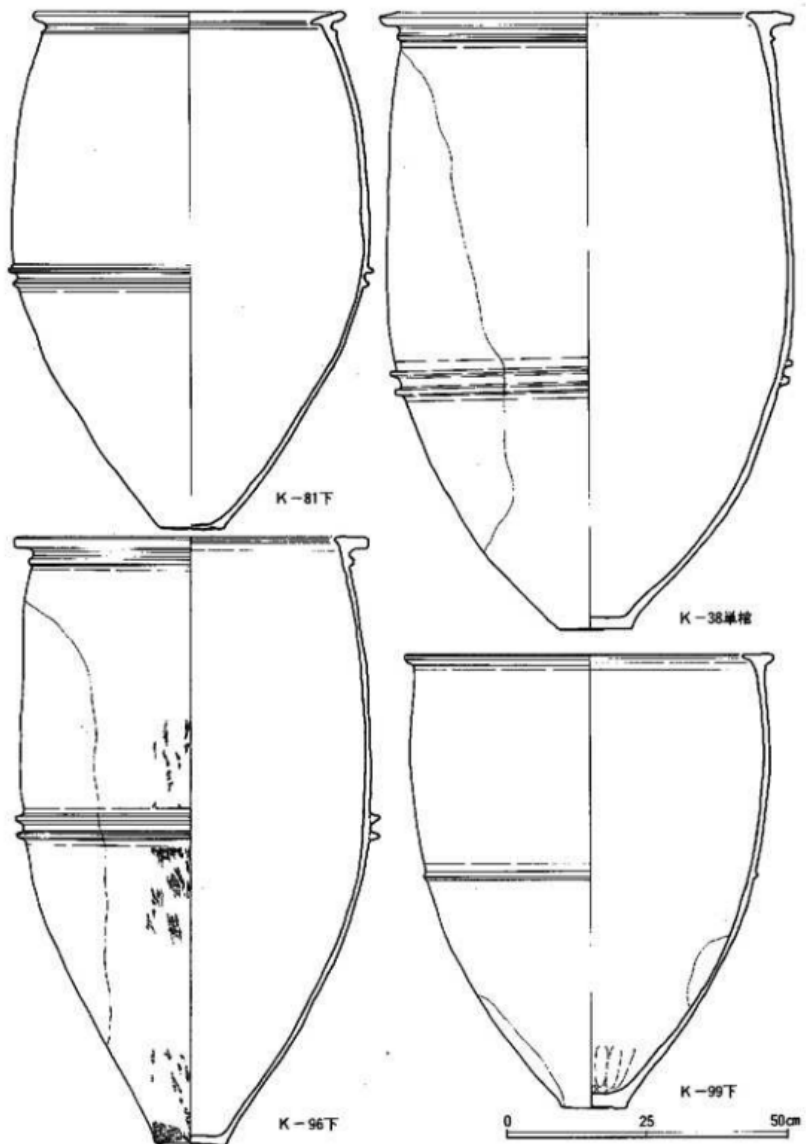


Fig. 44 K-38・81・96・99 壺棺実測図 (1/10)

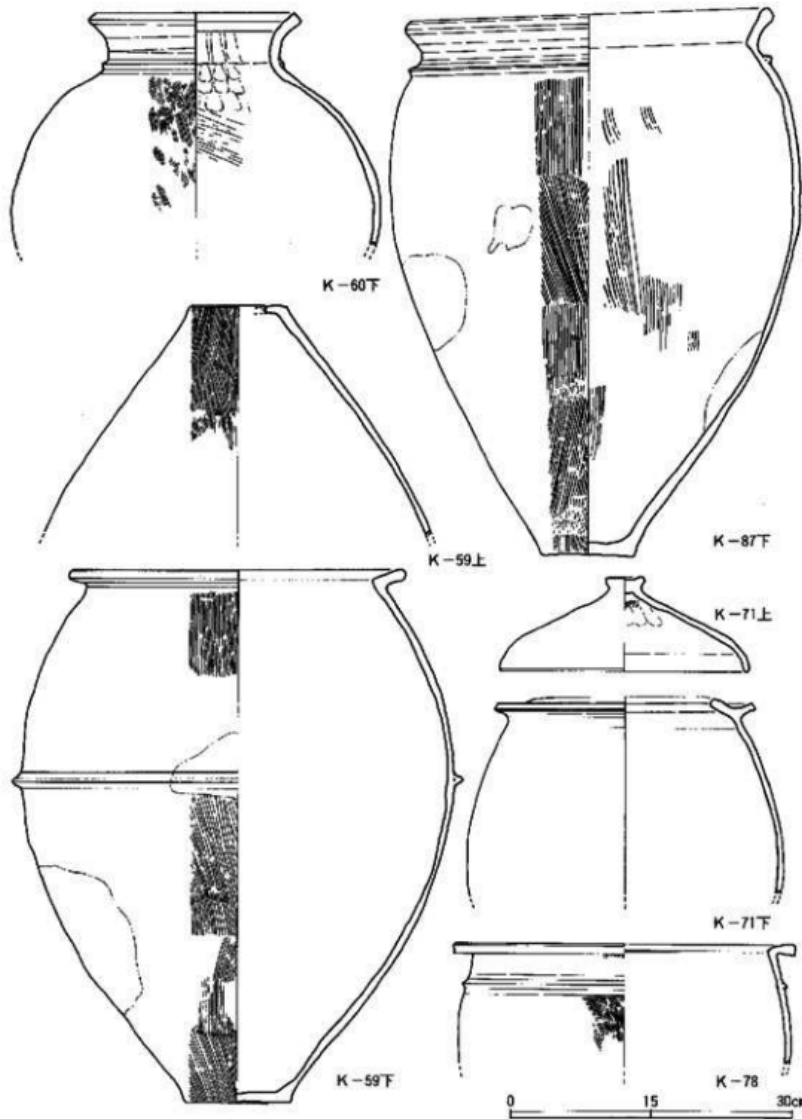


Fig. 45 K-59・60・71・78・87 壺 棺 実測 図 (1 / 6)

り込まれ、上面には木蓋を固める白粘土が周間に広がっている。

### iii) 出土遺物

弥生時代の墳墓内からFig. 46に示す遺物が出土した。明確な副葬土器や祭祀土坑などは出土しなかった。3はK-26の下蓋から出土した磨製石戈の先端部である。頃初、磨製石劍の先端部と考えていたが、幅が広いこと、下半がやや幅広がりに広がることなどから石戈と判断した。淡灰緑色の蛇紋岩製で、残長8.3cm、最大幅4.0cm、最大厚1.05cmを測る。両面は平滑に研磨され、明瞭な研磨痕は観察されない。中央部には鋸が研ぎ出されている。

断面はやや丸味のある菱形で、刃部には細かな刃歯れがみられる。K-26は菱の形態から中期末の時期と考えられるので、この石戈は最も新しい時期の折損石器(川土例)になろう。4はD-109から川土した磨製石鏡である。墓壙底北側のはば中央部で、先端を南側に向けて出土した。頁岩製とみられ、表面は風化して灰色を呈している。全長3.6cm、最大幅2.0cm、最大厚0.2cmを測る。先端部が少し欠損するが、両面とも平滑に研磨仕上げが施されている。基部と表面の一部には研磨痕が少し残る。朝鮮半島で出土するのと同じタイプである。5はK-121の小型棺から出土した管玉である。蓋棺が大きく破損しており1個だけしか川土しなかった。灰緑色を呈し、年輪みたいな脈がはいる。石材は碧玉ではなく硬質の頁岩であろうか。全長1.4cm、径0.8cm、孔径0.25cmである。孔は両面から穿孔されている。菱の形態から中期中葉とみられる。

### iv) その他の遺構

Fig. 41は各区から川土した墳墓以外の土坑である。SK01は第1区中央部で出土したもので、径1.22m、深さ0.82mである。黒曜石片が出土しているが、覆土は灰褐色で新しい時期のものであろう。SK02は第2区の南端部で単独に出土した円形の土坑である。径1.03m、深さ0.37mを測る。出土遺物は確認していない。SK11と12は第6で出土した土坑である。SK11は長楕円形を呈し、全長2.75m、最大幅1.03m、深さ0.13mを測る。遺物は出土していない。SK12は円形を呈し、径1.82m、深さ0.5mを測る。底面は狭い長楕円形となっており、階段状に盛んでいる。茶褐色土が覆土になっていたが、はっきりした時期が決め難い。

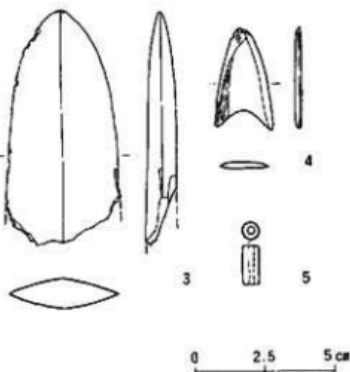


Fig. 46 弥生墳墓出土遺物実測図 (1/2)

Tab. I 霧田青木遺跡墳墓一覧表 ①

番号	地区	種類	形	式	上蓋	下蓋	主軸方向	埋置角度	時	期	種別・番号		地	方
											Fig.	PL.		
K-001	I	横口	鋸	鋸	更	N37° E	0°	中期中更	5	2	粘土日貼り有り			
K-002	I	横口	鋸	鋸	N30° E	0°	中期中更	5	3	粘土日貼り有り				
K-003	I	横口	鋸	鋸	S30° W	0°	中期中更	5	3	粘土日貼り有り				
K-004	I	不規	鋸	鋸	S20° W	西北水平	中 細	5	4	K-003の上に乗る				
K-005	I	横口	鋸	鋸	N20° E	0°	中期前半	5	4					
K-006	I	单	鋸	鋸	S55° W	12°	中期後半	7	6	木柵の痕跡有り				
K-007	I	不規	鋸	鋸	S33° W	西北水平	中期後半	7						
K-008	I	不規	鋸	鋸	S30° W	34°	中期後半	7	6					
K-009	I	不規	鋸	鋸	N75° W	西北水平	中期中更	7	7					
K-010	I	不規	鋸	鋸	N77° W	西北水平	中期中更	7						
K-011	I	不規	鋸	鋸	N58° W	西北水平	中期中更	7	7	粘土日貼り有り				
K-012	I	横口	鋸	鋸	S13° W	0°	中期前半	8	8	粘土日貼り有り				
K-013	I	不規	鋸	鋸	S61° W	西北水平	中期後半	7	8					
K-014	I	不規	鋸	鋸	S77° W	0°	中期後半	7						
K-015	I	小	鋸	鋸	S49° E	45°	中期後半	7	9					
K-016	I	不規	鋸	鋸	S10° E	28°	中期後半	8						
K-017	I	不規	鋸	鋸	S27° E	西北水平	中 細	7						
K-018	I	不規	鋸	鋸	S12° W	0°	中期後半	8	9	人骨一部(大脛骨)出土				
K-019	I	不規	鋸	鋸	S65° E	不明	中 細	8		頭部の一部生存				
K-020	I	不規	鋸	鋸	N19° W	西北水平	中 細	8		側部の一部生存				
K-021	I	不規	鋸	鋸	不明	不明	木炭化	9		頭部の一部生存				
K-022	I	横口	鋸	鋸	N48° W	0°	中期中更	9	11	粘土日貼り有り				
K-023	I	单	鋸	鋸	S54° W	0°	中期中更	9	11	木炭化跡有り?				
K-024	I	横口	鋸	鋸	S1° E	0°	中期中更	9	12	粘土日貼り有り				
K-025	I	单	鋸	鋸	S27° E	西北水平	中 細	9	12					
K-026	I	横口	鋸	鋸	S4° E	-14°	中期末	9	13	石戈初先出土、端上に貼り有り				
K-027	I	不規	鋸	鋸	S1° E	西北水平	中 細	9	13					
K-028	I	横口	鋸	鋸	N88° W	40°	中期後半	11	14	粘土日貼り有り				
K-029	I	横口	鋸	鋸	N16° W	西北水平	中期後半	9						
K-033	I	横口	鋸	鋸	S40° W	27°	中期後半	12	14	粘土日貼り有り				
K-034	I	横口	鋸	鋸	S83° E	25°	中期後半	11	15	粘土日貼り有り				
K-035	I	不規	鋸	鋸	S48° E	不 明	中 細	11		骨のみ残存				
K-036	I	单	明	鋸	S80° W	33°	中期後半	11	15					
K-037	I	横口	鋸	鋸	N60° W	17°	中 細	11						
K-038	I	横口	鋸	鋸	S87° W	29°	中期後半	12, 44	16	人骨一部(左右大脛骨)残存				
K-039	I	不規	鋸	鋸	N60° W	天 細	中期後半	12						
K-040	I	横口	鋸	鋸	N5° E	25°	中期後半	12						
K-041	I	单	鋸	鋸	S57° E	38°	中期後半	13	17	上部口縫打ち欠き、粘土日貼り有り				
K-042	I	不規	鋸	鋸	S5° W	30°	中期後半	13						
K-043	I	横口	鋸	鋸	N89° W	26°	中期後半	13	17	頭蓋骨、大脛骨の一部生存				
K-045	I	小	鋸	鋸	S53° W	16°	中期後半	13	18	粘土日貼り有り				
K-047	I	横口	鋸	鋸	S31° W	24°	中期後半	14	18					
K-048	I	横口	鋸	鋸	S76° W	23°	中期後半	13	19	上部口縫打ち欠き、粘土日貼り有り				
K-049	I	横口	鋸	鋸	S82° W	22°	中期後半	14	19	上部を粘土で固定、目貼りを兼ねる				
K-050	I	横口	鋸	鋸	N85° W	19°	中期末	14, 42	20	上部口縫打ち欠き				
K-051	I	横口	鋸	鋸	S12° W	0°	中期前半	14	20					
K-052	I	横口	鋸	鋸	S20° E	24°	中期後半	14	21	粘土日貼り有り				
K-053	I	横口	鋸	鋸	S51° E	24°	後期初期	15	21	下腿長筋穿孔				
K-054	I	不規	鋸	鋸	S65° E	33°	中期後半	15	22					
K-055	I	横口	鋸	鋸	N30° W	28°	中期後半	15	22	ト先突骨から上を打ち欠き				
K-056	I	横口	鋸	鋸	S5° W	0°	中期後半	15	23	粘土日貼り有り				
K-057	I	横口	鋸	鋸	N33° W	25°	中期末	15	23					
K-058	I	单	鋸	鋸	N84° W	17°	中期後半	15	24					
K-059	I	单	鋸	鋸	N83° W	19°	中期後半	15, 43	24	上部口縫打ち欠き				
K-060	I	覆	口	鋸	N16° W	19°	中期末	16, 45	24	上部突起から上を打ち欠き、刀痕り				

Tab. 1 席田青人遺跡発掘調査一覧表 ②

番号	地区	形 式	合 計	上 部 下 部	基 準 方 向	地 質 角 度	時 期	標 図 名 字 及 其 番 号	Fig.	Pl.	備 考
K-061	H	单 様	-	先	39° E	36°	中期後半	16	25		
K-062	H	单 様	-	先	583° W	不規	中期後半	16	25		
K-064	H	单 様	-	先	520° E	25°	中期後半	16	25	調査中崩壊	
K-067	H	不 明	-	先	554° W	35°	中期後半	17	25	下部の一部のみ残存	
K-068	H	接 口	鉢	先	530° W	35°	中期後半	16	25	路面上貼り有り	
K-069	H	接 口	鉢	先	589° W	29°	中期後半	17	25		
K-071	H	接 口	鉢	先	N53° S	30°	中期後半	17	45		
K-072	H	接 口	鉢	先	53° E	24°	中期後半	17	42	27	
K-073	H	接 口	鉢	先	84° E	鉢底水平	中期前半	17			
K-077	H	接 口	鉢	先	588° E	42°	中期後半	16	43	27~28	上部口縫打ち欠き、人骨一株分出土
K-078	H	接 口?	空	先	53° E	鉢底水平	中期前半	18	45	28	上部口縫打ち欠き
K-079	H	接 口?	空	先	N79° W	10°	中期水	18	30	粘土日貼り有り	
K-081	H	接 口	空	先	S10° W	15°	中期前半	18	30		
K-086	H	接 口	空	先	S10° E	0°	中期前半	19	31	上部口縫打ち欠き、粘土月貼り有り	
K-087	H	接 口	空	先	54° E	17°	中期大	18	45	31	粘土日貼り有り
K-088	H	接 口	鉢	先	80°	28°	中期後半	19	32	上部口縫打ち欠き	
K-094	H	接 口	空	先	561° E	鉢底水平	中期中裏	21			
K-095	H	接 口	空	先	387° E	鉢底水平	中期中裏	21			
K-096	H	小 型	W	先	510° W	0°	中期前半	22	44	35	粘土日貼り有り
K-097	H	接 口	空	先	525° W	-9°	中期前半	21	35	粘土日貼り有り	
K-098	H	接 口	空	先	592° E	0°	中期前半	22	36	粘土日貼り有り	
K-099	H	接 口	空	先	55° E	6°	中期前半	23	44	36	粘土日貼り有り
K-100	H	接 口?	空	先	511° W	-10°	中期前半	23	43	37	粘土日貼り有り、赤色顕出分布
K-101	H	接 口?	空	先	55° W	13°	中期前半	22	38	上部口縫打ち欠き、粘土日貼り有り	
K-102	H	接 口	空	先	550° S	0°	中期前半	23	38	粘土日貼り有り	
K-103	H	接 口	空	先	N27° W	0°	中期前半	21	39		
K-104	H	接 口	空	先	527° E	11°	中期前半	21	39		
K-111	H	接 口	空	先	58° W	3°	中期前半	21	32	粘土日貼り有り	
K-113	H	单 様	培	先	N83° W	25°	中期後半	19	33	粘土日貼り有り	
K-114	H	接 口	空	先	580° W	25°	中期後半	19	33	粘土日貼り有り	
K-115	H	接 口	空	先	523° E	不 明	中期半	21			
K-121	H	接 口?	空	先	N52° W	12°	中期中裏	28			
K-122	H	接 口	空	先	N78° W	0°	中期前半	28	49	粘土日貼り有り、上部黄褐色から上を打ち欠き	
K-123	H	接 口	空	先	N74° W	0°	中期前半	29	49	粘土日貼り有り	
K-127	V	单 様?	空	先	522° W	34°	中期後半	25	41	粘土日貼り有り	
K-128	V	接 口	空	先	58° W	13°	中期後半	25	41	上部灰褐色から上を打ち欠き	
K-129	V	接 口	空	先	525° W	30°	中期後半	25	42	上部口縫打ち欠き	
K-130	V	接 口	空	先	511° E	19°	中期後半	25	42		
K-131	V	接 口	空	先	32° E	22°	中期後半	27	43		
K-132	V	接 口	空	先	511° E	38°	中期後半	26	43	上部口縫打ち欠き	
K-133	V	接 口	空	先	519° E	24°	中期後半	26			
K-134	V	接 口	空	先	514° E	31°	中期後半	26	44		
K-135	V	接 口	空	先	58° E	35°	中期後半	26	44		
K-136	V	接 口	空	先	810° E	9°	中期中裏	25	45		
K-137	V	接 口	空	先	550° E	10°	中期前半	27	45		
K-138	V	接 口	空	先	N74° W	0°	中期前半	26	46	上部頭部から上を打ち欠き粘土日貼り有り	
K-139	V	接 口	空	先	N75° W	-4°	中期前半	26	46	粘土日貼り有り	
K-140	V	接 口	空	先	N47° W	不 明	中期後半	27			
K-141	V	接 口	空	先	N68° W	鉢底水平	中期	28			
K-142	V	接 口	空	先	不 明	不 明	中期	28		未認定	頭部破片のみ残存
K-143	V	接 口	空	先	583° E	5°	中期	27	47		粘土日貼り有り
K-144	V	接 口	空	先	K62° W	鉢底水平	中期	27			
K-145	V	接 口	空	先	K11° W	鉢底水平	中期後半	27			
K-146	V	接 口	空	先	N80° W	不 明	中期	28			粘土日貼り有り
K-147	V	接 口	空	先	K63° W	鉢底水平	中期後半	28	47		

Tab. 1 萩田青木遺跡斐相基一覧表 ③

番号	地区	被合	器種	土輪方向	埋置角度	時期	種別・字番号		備考
							Fip.	PL.	
K-148	V	裏山	鉢	東	818° E	0°	中期中葉	28	粘土質胎? 有り
K-149	V	不明	不明	不明	不明	不明	中期後半	47	未固化
K-150	V	不明	—	—	588° E	浅経水平	中期	28	

Tab. 2 萩田青木遺跡土標基一覧表 ①

番号	地名	基底の形態	基底の規模	底さ (m)	主部の規模 (m)	主軸	時期	Fip.	PL.	備考
D-030	■	圓丸長方形	2.22×1.31	0.36	1.68×1.00	0.70	■	男生中期前半	29	高い位置を持つ。...傾斜。
D-031	■	圓丸長方形	1.91×1.4	0.53	1.53×0.6	0.39	■	男生中期前半	30	高層階付近
D-032	■	圓丸長方形	1.41×0.85	0.30	1.53×0.45	0.11	■	男生中期前半	30	中期
D-044	■	圓丸長方形	1.70×1.12	0.60	1.45×0.63	0.48	■	男生中期前半	30	二段階、木格の軒張り
D-045	■	圓丸長方形	1.45×0.71	0.41	1.35×0.71	0.41	■	男生中期前半	31	二段階
D-046	■	圓丸長方形	1.96以上×1.76	0.33	1.38×0.53	0.66	■	男生中期前半	30	二段階、木格の軒張り
D-047	■	圓丸長方形	2.23×1.50	0.50	1.38×0.83	0.51	■	男生中期前半	32	二段階
D-048	■	圓丸長方形	1.35×0.63	0.28	■	男生中期前半	31	二段階		
D-070	■	圓丸長方形	1.00以上×1.07	0.12	1.56×0.64	0.67	■	男生中期前半	31	二段階
D-074	■	圓丸長方形	1.83×0.57	0.38	■	男生中期前半	31	二段階		
D-075	■	長方形	1.57×1.31	0.72	1.25×0.98	0.54	■	男生中期前半	31	二段階
D-076	■	長方形	1.58×1.19	0.54	1.26×0.60	0.25	■	男生中期前半	32	二段階
D-080	■	圓丸長方形	1.42以上×0.76以下	0.17	1.32×0.48	0.37	■	男生中期前半	33	二段階
D-082	■	圓丸長方形	1.77以上×1.04	0.30	1.77×0.82	0.35	■	男生中期前半	33	二段階
D-083	■	長方形	1.55×0.45	0.28	■	男生中期前半	33	二段階		
D-084	■	長方形	1.66以上×1.44	0.17	1.25以上×0.44	0.39	■	男生中期前半	34	二段階
D-085	■	長方形	1.88×0.90	0.36	1.25×0.40	0.14	■	男生中期前半	34	二段階
D-088	■	圓丸長方形	1.39×0.79	0.46	1.30×0.41	0.14	■	男生中期前半	34	二段階
D-090	■	長方形	1.05×0.58	0.31	■	男生中期前半	31	二段階		
D-091	■	長方形	1.25以上×0.46	1.16	■	男生中期前半	33	二段階		
D-092	■	圓丸長方形	0.98×0.60	0.41	0.62×0.73	0.36	■	男生中期前半	32	二段階
D-093	■	長方形	1.45×1.08	0.29	0.55×1.00	0.35	■	男生中期前半	34	二段階
D-105	■	圓丸長方形	1.07以上×1.62	0.39	1.26以上×0.70	0.40	■	男生中期前半	35	二段階
D-106	■	圓丸長方形	1.85×0.95	0.25	1.08×0.44	0.47	■	男生中期前半	35	二段階
D-107	■	長方形	1.64×0.75	0.44	■	男生中期前半	36	二段階		
D-108	■	圓丸長方形	2.20以上×1.26	0.10	1.65×0.60	0.60	■	男生中期前半	36	二段階。電柱脇に有り
D-109	■	長方形	1.52×0.58	0.46	■	男生中期前半	36	二段階と突出出		
D-110	■	圓丸長方形	1.76×0.78	0.46	■	男生中期前半	36	土壘等。赤色細粒分離小片 等。		
D-112	■	圓丸長方形	1.76以上×0.73以上	0.10	1.66×0.56	0.10	■	男生中期前半	34	二段階
D-116	■	圓丸長方形	1.79×1.07	0.42	1.52×0.56	0.18	■	古墳時代	50	石室上部裏塗、二段階
D-117	■	圓丸長方形	1.90×1.47	0.28	1.51×0.60	0.55	■	男生中期前半	37	二段階
D-118	■	長方形	1.22×0.55	0.27	■	男生中期前半	33	二段階		
D-119	■	圓丸長方形	1.40以上×1.18以上	0.60	0.90以上×0.55	0.36	■	男生中期前半	35	二段階
D-120	■	長方形	2.46×0.74以上	0.4	1.60×0.66	0.29	■	男生中期前半	37	二段階
D-124	■	圓丸長方形	2.10×1.27	0.25	1.20×0.47	0.55	■	男生中期前半	40	砂質、粘土質胎り有り
D-125	■	長方形	1.52×1.19	0.45	1.50×0.35	0.22	■	男生中期前半	40	二段階
D-126	■	圓丸長方形	1.35×0.47	0.15	■	男生中期前半	40	二段階		
D-151	■	圓丸長方形	0.97×0.43	0.31	■	男生中期前半	36	二段階		
D-152	■	圓丸長方形	1.60×0.93以上	0.25	1.13×0.58	0.57	■	男生中期前半	38	二段階
D-153	■	圓丸長方形	1.82×1.23	0.57	不明×0.40	0.13	■	男生中期前半	38	二段階
D-154	■	圓丸長方形	1.9 以上×0.85以上	0.51	0.93以上×0.85	0.41	■	男生中期前半	38	二段階。南北削削平
D-155	■	圓丸長方形	—	—	2.05×1.05	0.68	■	男生中期前半	38	—
D-156	■	長方形	—	—	0.72以上×0.51	0.53	■	男生中期前半	39	南北削削平
D-157	■	長方形	1.50以上×0.80以上	0.10	1.23×0.80	0.56	■	男生中期前半	38	二段階
D-158	■	長方形	—	—	0.78×0.77	0.63	■	男生中期前半	39	—
D-159	■	圓丸長方形	—	—	1.04以上×0.78	0.20	■	男生中期前半	39	南北削削平
D-160	■	圓丸長方形	—	—	1.05以上×0.67	0.37	■	男生中期前半	39	—
D-161	■	長方形	—	—	1.46以上×0.62以上	0.51	■	男生中期前半	39	—

### 3 古墳時代の墳墓

#### 1) 第1号墳

第3区西側斜面で出土した小型の横穴式石室を持つ古墳である。墳丘は全く失われ、石室北側に周溝の一部が検出されたのみである。石室中心部から周溝端までは約6mがあるので、墳丘は12m前後に復元できるのではなかろうか。ただし北側の周溝はやや直線的な形状を呈することから正円の墳丘にはならないと考えられる。石室は、無袖型と推測され、大部分の石が抜き取られている。石室の主軸はN1°Wではほぼ磁北をとる。石室の掘方は幅3.1m、長さ4.85mまで確認できる。石室幅は1.4mで、長さは1.6mまでしか確認できない。土層堆積状況は、1灰褐色砂質土、2灰黄褐色砂質土で上面は焼土化しており赤変から黒変した硬質の層となっている。3は灰色砂質土で、カーボンや焼土粒子、焼骨など含んだ層となっている。石室構造は、奥壁側が、横位置と縦位置の大石を組み合わせて腰石としている。横位置の大石の下には3石の根固め石を噛ませる。腰石の上にはやや扁平な壁石をレンガ積状に積み上げる。左側壁は腰石1石しか残っておらず、殆ど破壊されている。右側壁は3石の腰石の上に小振りの壁石を積み上げる。裏込めには白粘土を多用し目貼りを行っている。石室内の腰石上半部は強い熱を受けて赤変し、2石・3石目の石まで赤変している。使用石材は殆どが堆積岩で、一部に花崗岩が使用されている。敷石は原位置を保っておらず移動している。敷石の下及び覆土には焼けた人骨が混入しており、石室の赤変と何らかの関係があるものと推察される。石室内から龍泉窯系の青磁皿が出土しているのはそのためであろう。中世に石室内で火葬が行われていた可能性が高い。古墳時代の遺物は石室西壁側と前面側に集中して発見された。

Fig. 48・49は第1号墳から出土した遺物である。6～13は須恵器の小型杯蓋である。9・10・12にはヘラ記号が付き、13には鉢状の掘みが付く。14～20は小型の杯身である。上記の蓋とセットになると考えられる。無高台で、口縁内面が沈線状に窪むものが多い。14・18～20にはヘラ記号が付く。21～27は内側に返りを持つ杯蓋である。22～26には天井部に掘みが付く。この蓋と対になる杯身が28～30である。底部にハの字状に広がった高台を持つ。31は無蓋高杯である。脚部を欠損している。32は土師器の杯、33・34は土師器の皿である。35は青磁皿、36～38は糸切り底の土師皿である。青磁皿や土師皿は後世に混入したものであろう。39から53は鉄製の角釘である。10cmを越える大型のものをA類、8～10cm大をB類、7cm前後をC類として分類した。木棺に使用されたものである。54～56は棺飾りである。径6.7cmの座金に径5.0cmの遊環が付く。遊環は割釘で座金の上に固定される。3個体分出土しているので、本来は1つの棺に4個取り付けられたと考えられる。

第1号墳は、出土した須恵器の特徴から、造営時期を7世紀中葉から後半代としておきたい。古墳時代最終末に相当し、これ以来、古墳造営は終焉を迎えるのである。

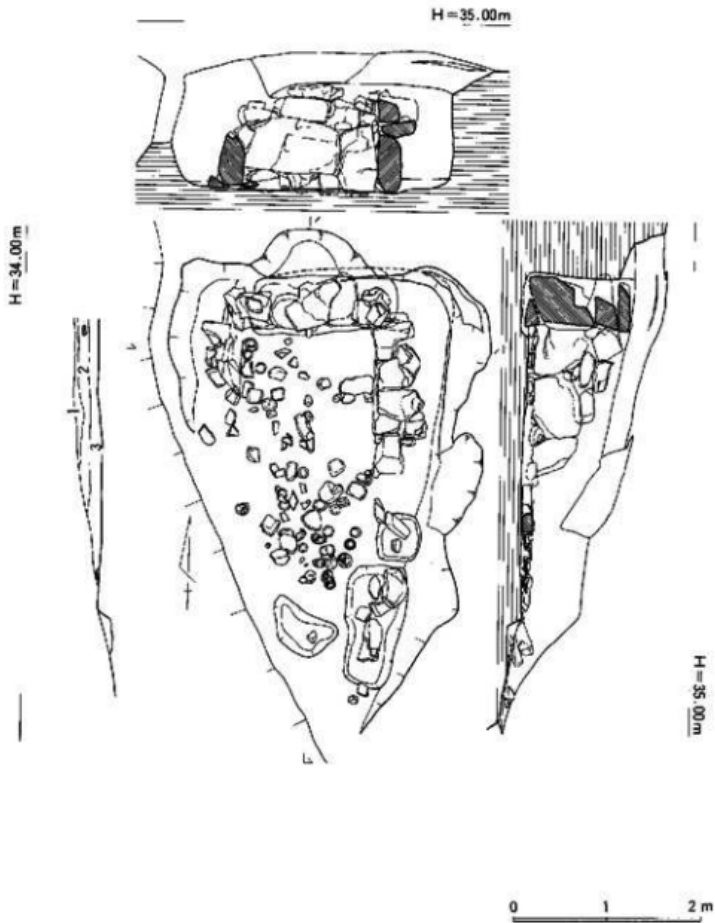


Fig. 47 第1号墳石室実測図 (1/60)

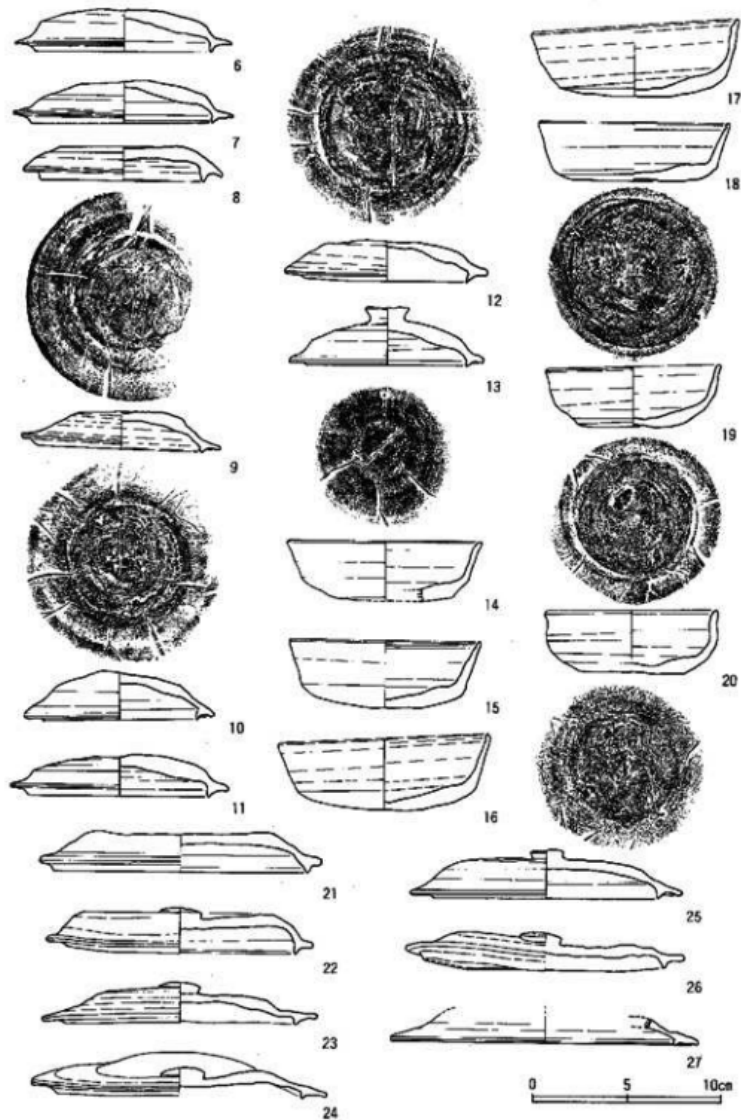


Fig. 48 第1号墳出土遺物実測図(1) (1/3)

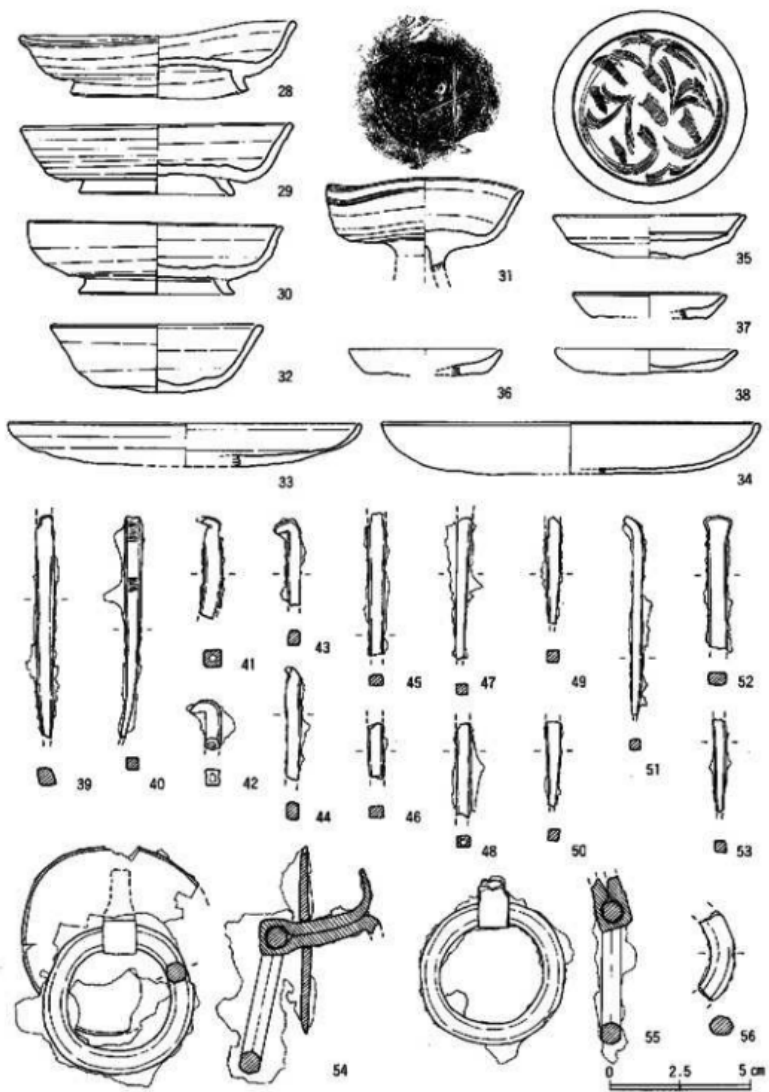


Fig. 49 第1号墳出土遺物実測図(2) (1/2・1/3)

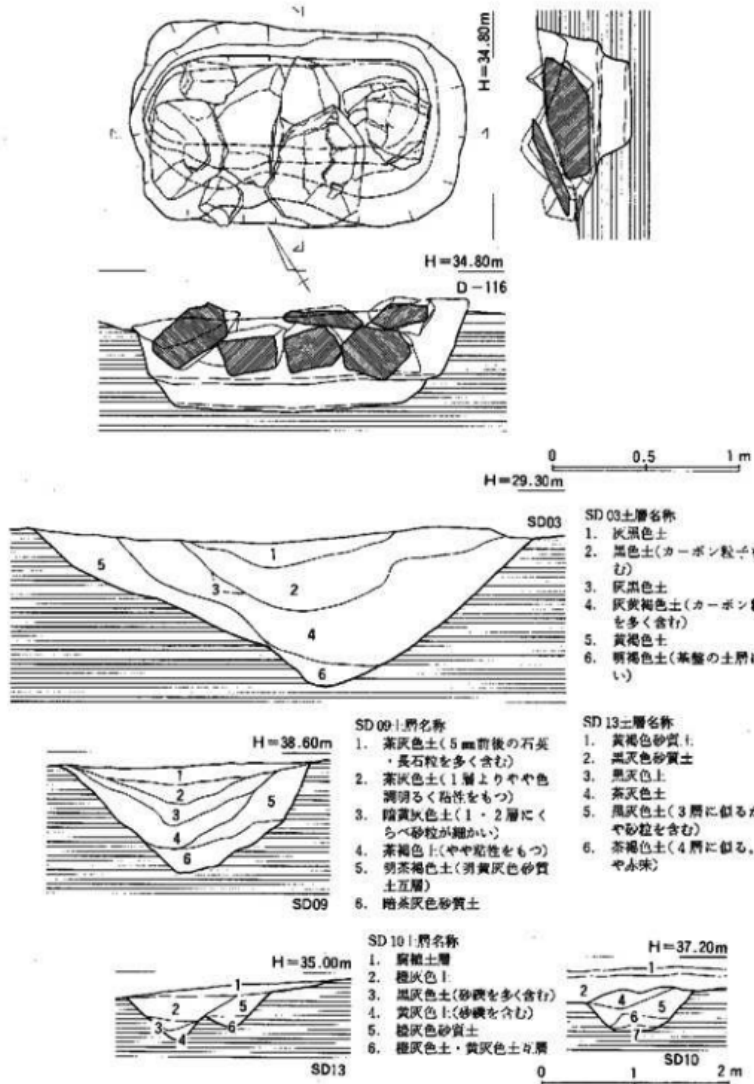


Fig. 50 D-116・SD03・09・10・13石塗土壤基出土状況・清土層堆積状況実測図 (1/30・1/60)

## II) 石蓋土墳墓

第3区第1号墳の東隣りで出土したD-116である。主軸はN58°Wで、蓋墳長1.79m、幅1.07m、深さ0.42mを測る。埋葬主体の土壙規模は長さ1.52m、幅0.56m、深さ0.18mである。蓋石は厚味のある塊石で、蓋というよりも墓壙内に並べ込んだという感じである。出土遺物は無く、細かな時期判定はできないが、石蓋土墳墓の形状、配置の状況から古墳時代のものと考えておきたい。

## 4 中世城・溝

### 1) 中世城

試掘調査で弥生時代以外の大溝が確認されていたので、調査を進めていったところ、丘陵尾根を切断するV字溝であることが判明した。もともと着手前の現況図では、第6区としている丘陵最頂部は方形の平坦地となっており、人工的に改変された可能性が高いことが容易に推測できた。地元でも中世にお城があったという言い伝えは残っているが、具体的にどこであるか誰も知らない。今回の調査では、最頂部の一部しか調査していないので全体の様子は知り得ないが、中世城の一郭ではないかと想定される状況であった。

先ず、最頂部の現況は、標高41.86mで、40mの等高線が方形に巡り、南北36m、東西33~38mの方形台状を呈している。この最頂部から東西南北に尾根が延びており、南側と西側の尾根は今回の調査の対象になっている。この最頂部から間辺を見渡せば、博多湾、柏原平野、福岡平野を一望に望むことができる。つまり、志賀島、立花山（立花城）、若杉山、宝満山、四工寺山（大野城）、基肄城、九千部山、脊振山、油山、飯盛山、能古島、糸島半島の柑子岳城などが容易に見渡すことができる。立地の上では非常に良好な場所である。

次に、調査で明らかになったことは、6日の表土剥ぎで確認したのだが、最頂部は整形・盛土が行われていることである。深さ約80cmの幅で、花崗岩風化土とは異なる頁岩の風化土が盛られていた。一部には列石が残り十留に使用されたものとみられた。丘陵南側の第4区との境にはSD09がV字状に掘り込まれ、丘陵を切断している。幅2.9m、深さ1.1mで20.6mに亘って確認された。溝内からは糸切りの土師皿や見込みに目跡のある李朝青磁碗などが出土している。16世紀代のものであろう。さらに第3区と第4区との境東側にV字溝（SD07）を1条検出している。幅1.7m、深さ0.6mで、10.5m分だけ調査したが、北側の未調査区へ延びているとみられる。排水溝であろうか。室町後期の瓦質の捏鉢が出土している。SD10は6区の西側に位置するU字溝である。幅2.3m、深さ0.6mで、長さ18.3mまで調査した。谷部へ流れ込む排水溝であろう。SD13は西側に延びる丘陵を切断するV字溝である。削平されて浅くなっているが、幅1.2m、深さ0.6m、長さ8.3mであった。

以上、これらの溝は、第6区丘陵最頂部を施とする中世城の一部を形成する溝であると推察す

ることができる。城跡かどうかは、文献等を含めて今後の検討に俟たれるが、発掘調査の結果は上記の通りである。

## II) 溝

全調査区から各時期の溝が出土しているので簡単に触れておきたい。SD03は第2区南側東寄りの斜面で検出した幅の広いV字溝である。幅2.8m、深さ1.4mを測り、長さは21m分確認できた。黒色土を土体とした覆土で、弥生墳墓群への通路ではないかと推測される。SD04は第2区東側の端部で検出したV字状溝で、幅1m、深さ0.4mを測り、11.3m分確認できた。時期は土器の細片が出土したのみで判然としない。SD05は第2区北側で検出した浅い溝である。幅0.6m、深さ0.1mで、6.5m分確認した。逆台形を呈し、近世に属するものであろう。SD06は第3区中央部で出土した逆台形の浅い溝である。幅0.6m、深さ0.1mで、5.5m分確認した。近世のものであろう。SD08は第3区北端部で川土した断面逆台形の溝である。幅1.3m、深さ0.2mを測り、11m分確認した。覆土から近世に属するものであろう。SD14は第5区南側斜面で検出した幅の広いV字溝である。幅2.8m、深さ0.6mで、11m分確認した。排水用か、近世墓地への通路の一部ではなかったかと考えられる。SD15は第5区の丘陵頂部を南側からL字状に折れて西に延びるV字状溝である。幅2.8m、深さ0.56mを測り、延長20mまで確認できた。黒色土が覆土になつておらず、弥生土器が出土地したことから弥生時代に属する可能性が高い。弥生時代墳墓との関係は判然としなかった。

## 5 近世墓

### 1) 第2区の近世墓

造成区域内には4箇所の近世墓地が存在したが、その中で、調査範囲に含まれる第2区と第5区の近世墓地については考古学的な調査の対象とした。頭初、墓石の分布状況から数は100基程度と推測していたが、遺構確認を進めたところかなりの数にのぼり、最終的には改葬墓も含めて261基に達した。既に改葬が実施されていたので、明治・大正期の墓地は殆ど残っていないかった。改葬もれは埋葬位置の分からぬ江戸時代のものであった。改葬は昭和初期に実施され、それ以後は火葬になったようである。第2区の近世墓は通称平田墓地と呼ばれ、平田家御一統の墓地である。家系は現在も存続し、菩提寺は志免町南里の観音寺である。

先ず、草塚の形態は、長方形墓壙と円形墓壙のふたつのタイプに分けられる。長方形墓壙は木棺に仰臥尸葬、円形墓壙はさらにふたつに分けられ、早掘の座葬と甕の座葬とがある。

次に副葬品は各墓とも非常に高い確立で出土している。改葬墓を除く副葬率は94%である。腐朽する副葬品の見落しなども考慮すると殆ど100%に近い。基本的な副葬品の組み合わせは鉢、横櫛、毛抜、六道鏡で、これらをまとめて粗い織布の頭陀袋に入れたらしい。その他、漆竹、数珠、剃刀、漆椀、陶磁器、土師器、鳥笛、土製人形、型起しの土製品、貝殻などがある。その



Fig. 51 第2区近世墓分布図 (1/150)



他、棺材、棺飾、鉄釘なども出土している。鉄は大きいものから、ミニチュアまで大まかに4類に分けられる。A類は全長15cm以上、刃部長6cm以上のものである。B類は、全長13~15cm、刃部長4~6cm、C類は全長9~11cm、刃部長4cm前後、D類は全長7cm以下、刃部長2~3cmのミニチュアである。ミニチュアには刃が付いていないものがある。毛抜も大まかに4類に分類できる。体部の幅が基部側と先端部側があまり変わらないA類、断面薄鈍状で先端が盤形に広がるB類、青銅製で先端が盤形に広がるC類、小型のD類がある。A類はさらに細かく細分することができる。横櫛は梳櫛と解櫛がある。煙管も大きく2種類に区別することができる。角釘は6cm以上がA類、5cm前後がB類、3cm前後がC類と3類に区分できる。六道鏡については後編を参照されたい。

円形墓壙の中で、大甕を棺として用いるものがある。内外面とも叩き調整の後、ナデカカキ日調整が施される。口縁部の形態、全体的なプロポーションから幾つかのタイプに分けられる。

第2区の近世墓地には147基の墓石が散乱していた。全て移動しており、下部構造と対応するものはなかった。江戸時代108基、明治35基、大正2基、昭和2基である。最も古いものは元治三(1860)年である。形態は、自然石がA類、丸頭方柱状に加工し、正面銘帯が附むのがB類、半頭方柱状のものがC類、自然石で特に大きいものがD類と区分した。最も多いA類は、さらに形態上細分が可能である。

## II) 第5区の近世墓

第2区の北西100mに位置する。通称古賀墓地と呼ばれ、古賀家御一統の墓地である。家系は現在も存続し、菩提寺は東平尾の大円寺である。新しい墓地は改葬済みで、近世の墓地は未改葬であった。改葬墓まで含めると調査した墓数は306基である。

まず、墓壙の形態は長方形墓壙と円形墓壙のふたつのタイプに分けられる。長方形墓壙はさらに木棺に右側臥屈葬と木棺に仰臥屈葬するタイプに細分できる。円形墓壙は、半桶を使用するものと甕を使用するものに細分される。方形墓壙に箱形棺を用いるものは丙墓地とも確認することができなかった。

副葬品は、長方形墓壙のタイプが殆ど副葬品を持たないので、全体の副葬比率は36.3%と下がるが、円形墓壙だけの副葬比率は57.5%と約6割に近くなる。種類は、鉄、毛抜、横櫛、漆椀、煙管、敷珠、陶磁器、土師皿、小柄、六道鏡などであり、棺飾りや棺釘なども出土している。基本的には第2区と同じ組み合わせであるが、種類が少なかつたり、組み合わせに変化があったりしている。中には頭に鉄鎧を被せた例も存在する。

円形墓壙には人甕を棺として使用するものが多くある。形態的には第2区と同様であるが、種類が豊富である。中には「ヲシ川」の刻印が口縁部にあるものがあり、佐賀県相知町の押川塚で挿かれたものであろう。墓碑は75基確認している。江戸時代が68基、明治時代が7基存在する。最も古いものは延宝2(1674)年である。昭和初期の改葬で墓碑は散乱していた。

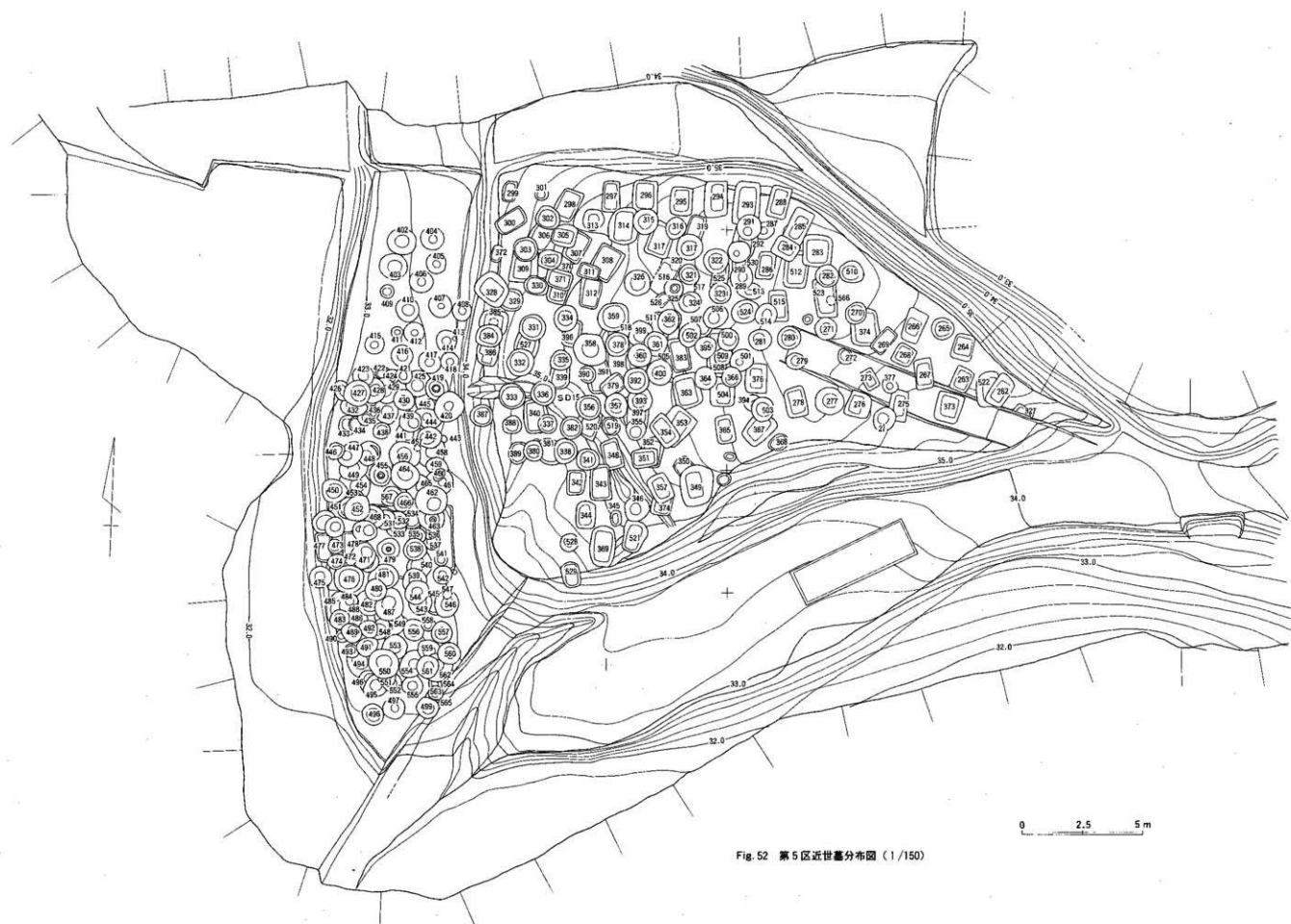


Fig. 52 第5区近世墓分布図 (1/150)

Tab. 3 施田青木道路近世墓一覧表 ①

番号	地	形	幅	上	深	武	径	度	さ	(単位m)	横	移	位	方	向	性	年	代	出	土	遺
001	I	円	形	0.65	0.5	0.71	平	桶	座	位	東	西	北	南	東	成	人	幼	棺金馬		
002	I	円	形	1.3	0.95	1.36±0.6	平	桶	座	位	東	西	北	南	東	成	人	稚	鐵、銅、六道鏡		
003	I	長方形	1.2 × 0.95	0.9 × 0.55	1.09	木	棺	仰	臥	位	東	西	北	南	東	成	人	年	漆油、漆、鉢、散珠、六道鏡		
004	I	長方形	1.05 × 0.8	0.8 × 0.65	0.47	木	棺	仰	臥	位	東	西	北	南	東	成	人	年	漆油、漆、鉢、散珠、六道鏡		
005	I	円	形	1.4	0.95	1.33±0.65	平	桶	座	位	東	西	北	南	東	老	年	稚	棺金馬、六道鏡		
006	I	円	形	1.0	0.65	1.12	平	桶	座	位	東	西	北	南	東	?	?	稚	六道鏡		
007	I	円	形	1.3	0.75	1.25	平	桶	座	位	東	西	北	南	東	老	年	文化	漆油、漆、鉢、徑管、散珠		
008	I	円	形	0.75	0.5	0.49	平	桶	座	位	東	西	北	南	東	成	人	年	六道鏡		
009	I	円	形	1.0	0.85	1.34±0.65	平	桶	座	位	東	西	北	南	東	老	年	稚	漆油、漆、鉢、散珠、六道鏡		
010	E	円	形	1.05	0.55	1.83	平	桶	座	位	東	西	北	南	東	?	?	稚			
011	E	円	形	1.05	0.75	1.83	平	桶	座	位	東	西	北	南	東	老	年	稚	漆油、鉢、毛拔き、六道鏡		
012	E	円	形	1.05	0.8	1.14±0.65	平	桶	座	位	東	西	北	南	東	成	人	年	漆油、鉢、毛拔き、六道鏡		
013	E	円	形	0.85	0.7	0.91	平	桶	座	位	東	西	北	南	東	?	?	7~8才	漆油、鉢、毛拔き、六道鏡		
014	E	円	形	1.9	0.45	1.86	改	葬	賽	位	東	西	北	南	東	老	年	稚	漆油、鉢、毛拔き、六道鏡		
015	E	円	形	0.95	0.45	1.21	平	桶	座	位	東	西	北	南	東	老	年	稚	漆油、鉢、毛拔き、六道鏡		
016	E	円	形	0.85	0.45	0.99	—	改	葬	位	東	西	北	南	東	—	—	稚	六道鏡		
017	E	円	形	1.1	0.55	0.95	改	葬	葬	位	東	西	北	南	東	—	—	稚	墓石(文化四郎年)、土跡		
018	E	円	形	0.95	0.35	0.76	高	火	葬	位	東	西	北	南	東	—	—	稚	漆油、鉢、毛拔き、六道鏡		
019	E	円	形	1.1	0.4	1.17	改	葬	葬	位	東	西	北	南	東	—	—	稚	漆油、鉢、毛拔き、六道鏡		
020	E	円	形	0.7	0.4	0.75	高	火	葬	位	東	西	北	南	東	?	?	稚	漆油、鉢、毛拔き、六道鏡		
021	E	円	形	0.6	0.35	0.54	高	火	葬	位	東	西	北	南	東	—	—	稚	漆油、鉢、毛拔き、六道鏡		
022	E	円	形	0.65	0.5	0.22	亮	火	葬	位	東	西	北	南	東	—	—	稚	漆油、鉢、毛拔き、六道鏡		
023	E	円	形	0.9	0.55	1.14	—	改	葬	位	東	西	北	南	東	—	—	稚	漆油、鉢、毛拔き、六道鏡		
024	E	円	形	0.85	0.4	1.22	—	改	葬	位	東	西	北	南	東	—	—	稚	漆油、鉢、毛拔き、六道鏡		
025	E	円	形	0.95	0.65	1.47	亮	火	葬	位	東	西	北	南	東	老	年	稚	漆油、鉢、毛拔き、毛拔き、六道鏡		
026	E	円	形	1.0	0.85	1.4 ± 0.58	平	桶	座	位	東	西	北	南	東	老	年	稚	漆油、鉢、毛拔き、六道鏡		
027	E	円	形	1.15	0.75	1.74	高	火	葬	位	東	西	北	南	東	?	?	稚	漆油、鉢、毛拔き、散珠		
028	E	円	形	0.95	0.6	1.21	—	改	葬	位	東	西	北	南	東	—	—	稚	漆油、鉢、毛拔き、六道鏡		
029	E	円	形	1.05	0.75	1.56±0.55	平	桶	座	位	東	西	北	南	東	成	人	稚	漆油、鉢、毛拔き、毛拔き、六道鏡		
030	E	—	—	—	—	—	亮	火	葬	位	東	西	北	南	東	—	—	稚	板状執物品、六道鏡		
031	E	円	形	0.75	0.35	1.36	—	改	葬	位	東	西	北	南	東	—	—	稚	板状執物品、六道鏡		
032	E	円	形	0.9	0.65	1.26	—	改	葬	位	東	西	北	南	東	—	—	稚	漆油、鉢、毛拔き、六道鏡		
033	E	円	形	1.05	0.5	0.95	—	改	葬	位	東	西	北	南	東	—	—	稚	漆油、鉢、毛拔き、毛拔き、六道鏡		
034	E	円	形	1.0 × 1.0	0.7 × 0.7	0.57	—	改	葬	位	東	西	北	南	東	老	年	稚	漆油、鉢、毛拔き		
035	E	円	形	1.0	0.7	1.93	高	火	葬	位	東	西	北	南	東	老	年	稚	漆油、鉢、毛拔き		
036	E	円	形	1.0	0.7	0.81	平	桶	座	位	東	西	北	南	東	皮	人	稚	漆油、鉢、毛拔き、毛拔き、漆油		
037	E	円	形	1.25	0.75	1.05	—	改	葬	位	東	西	北	南	東	—	—	稚	漆油		
038	E	—	—	—	—	—	—	改	葬	位	東	西	北	南	東	—	—	稚	漆油		
039	E	円	形	1.15	0.75	1.24	直	火	葬	位	東	西	北	南	東	?	?	1~2才	漆油、六道鏡		
040	E	円	形	0.95	0.5	1.23	平	桶	座	位	東	西	北	南	東	老	年	稚	漆油		
041	E	円	形	0.95	0.55	1.25	—	改	葬	位	東	西	北	南	東	—	—	稚	漆油		
042	E	円	形	1.05	0.55	1.63	改	葬	葬	位	東	西	北	南	東	—	—	稚	漆油、鉢、毛拔き、徑管、六道鏡		
043	E	円	形	1.0	0.5	0.79	—	改	葬	位	東	西	北	南	東	—	—	稚	漆油、鉢、毛拔き、徑管、六道鏡		
044	E	円	形	0.8	0.55	1.03	平	桶	座	位	東	西	北	南	東	?	?	小	漆油、鉢、毛拔き、徑管、六道鏡		

Tab. 3 塙田青木遺跡近世墓一覧表 ②

番号	地	形	施	上	程	底	径	深	さ(単位)	棺	脚	座	位	方	角	性	年	時	出土	遺物
045	I	円	形	0.8	0.35	1.1	早	橋	座	位	?	?	?	?	?	?	?	?	人	青銅鏡毛抜き、六道鏡
046	I	円	形	0.9	0.35	1.04	早	橋	座	位	?	?	?	?	?	?	?	?	人	銀鏡、環、鏡、毛抜き、六道鏡
047	I	円	形	1.05	0.7	1.01	早	橋	座	位	西	向	?	成	人	?	?	人	?	?
048	I	円	形	1.2	0.55	0.89	早	橋	座	位	東	向	?	成	人	?	?	人	?	?
049	I	円	形	1.2	1.0	1.03×0.6	早	橋	座	位	西	向	?	成	人	?	?	人	?	?
050	I	—	—	—	—	—	早	橋	座	位	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
051	I	円	形	0.8	0.5	0.82	—	改	幕	—	—	—	—	—	—	—	—	—	六道鏡	
052	I	円	形	0.6	0.25	0.29	—	改	幕	—	—	—	—	—	—	—	—	—	?	
053	I	長	方	1.0 × 0.75	0.6 × 0.55	0.73	—	改	幕	—	—	—	—	—	—	—	—	—	?	
054	I	円	形	1.0	0.7	0.78	早	橋	座	位	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
055	I	椭	円	1.0 × 0.75	0.45	1.09	—	改	幕	—	—	—	—	—	—	—	—	—	?	
056	I	円	形	0.85	0.5	1.58	—	改	幕	—	—	—	—	—	—	—	—	—	?	
057	I	円	形	0.8	0.5	0.42	—	改	幕	—	—	—	—	—	—	—	—	—	?	
058	I	円	形	0.95	0.75	1.0	早	橋	座	位	西	向	?	成	人	?	?	?	?	
059	I	椭	円	1.0 × 1.15 以上	0.65 × 1.1 以上	0.96	—	改	幕	—	—	—	—	—	—	—	—	?	?	
060	I	円	形	0.75	0.3	1.13	早	橋	座	位	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
061	I	円	形	1.0	0.75	0.9	—	改	幕	—	—	—	—	—	—	—	—	—	?	
062	I	円	形	0.8	0.55	0.35	—	改	幕	—	—	—	—	—	—	—	—	—	?	
063	I	円	形	0.9	0.4	1.24	—	改	幕	—	—	—	—	—	—	—	—	—	?	
064	I	円	形	1.05	0.75	1.6	早	橋	座	位	北	東	?	?	?	?	?	?	?	
065	I	円	形	1.05	0.5	1.06	早	橋	座	位	西	向	?	老	年	?	?	?	?	
066	I	円	形	1.0	0.5	1.2	—	改	幕	—	—	—	—	—	—	—	—	—	?	
067	I	円	形	0.75	0.4	1.08	—	改	幕	—	—	—	—	—	—	—	—	—	?	
068	I	円	形	0.8	0.4	0.51	—	改	幕	—	—	—	—	—	—	—	—	—	?	
069	I	円	形	0.95	0.75	1.25×0.6	早	橋	座	位	西	向	?	?	?	?	?	?	?	
070	I	円	形	0.95	0.75	1.4	—	改	幕	—	—	—	—	—	—	—	—	—	?	
071	I	円	形	0.95	0.45	1.16	—	改	幕	—	—	—	—	—	—	—	—	—	?	
072	I	—	—	—	—	1.2	—	改	幕	—	—	—	—	—	—	—	—	—	?	
073	I	円	形	0.95	0.5	1.54	—	改	幕	—	—	—	—	—	—	—	—	—	?	
074	I	円	形	0.9	0.55	1.35	—	改	幕	—	—	—	—	—	—	—	—	—	?	
075	I	円	形	0.9	0.45	1.03	—	改	幕	—	—	—	—	—	—	—	—	—	?	
076	I	円	形	0.55	0.45	0.3	—	改	幕	—	—	—	—	—	—	—	—	—	?	
077	I	円	形	0.65	0.25	0.51	—	改	幕	—	—	—	—	—	—	—	—	—	?	
078	I	円	形	0.6	0.5	0.4	—	改	幕	—	—	—	—	—	—	—	—	—	?	
079	I	円	形	—	—	0.45	早	橋	座	位	南	西	向	?	老	年	?	?	?	
080	I	円	形	—	—	0.35	早	橋	座	位	东	西	向	?	?	?	?	?	?	
081	I	椭	円	0.95 × 1.2	0.6	1.31	—	改	幕	—	—	—	—	—	—	—	—	—	?	
082	I	円	形	0.95	0.5	1.1	早	橋	座	位	西	内	?	?	?	?	?	?	?	
083	I	—	—	—	—	0.3	—	改	幕	—	—	—	—	—	—	—	—	—	?	
084	I	円	形	1.1	0.3	1.02	—	改	幕	—	—	—	—	—	—	—	—	—	?	
085	I	円	形	0.65	0.55	1.34	—	改	幕	—	—	—	—	—	—	—	—	—	?	
086	I	円	形	1.15	0.7	0.91	—	改	幕	—	—	—	—	—	—	—	—	—	?	
087	I	円	形	1.2	0.55	1.02	—	改	幕	—	—	—	—	—	—	—	—	—	?	
088	I	円	形	1.0	0.4	0.95	—	改	幕	—	—	—	—	—	—	—	—	—	?	
089	I	円	形	1.3	0.75	0.6	—	改	幕	—	—	—	—	—	—	—	—	—	?	

Tab. 3 塔田寺木道跡近世墓一覧表 ③

番号	形態	上径	底径	深さ(単位m)	相	葬付	方位	開口	年齢	出土遺物	
090	I	円形	0.95	0.55	1.09	早	横	北	西	老	漆桶、鏡、毛抜き、鏡珠、六道鏡
091	I	円形	0.8	0.45	0.77	-	改	葬	-	-	-
092	I	円形	0.95	0.55	1.09	-	改	葬	-	-	-
093	I	-	-	-	-	改	葬	-	-	-	-
094	I	-	-	-	-	改	葬	-	-	-	-
095	I	円形	0.95	0.7	0.69	-	改	葬	-	-	漆桶
096	I	円形	0.95	0.55	1.02	-	改	葬	-	-	-
097	I	円形	1.0	0.55	1.17	-	改	葬	-	-	染付瓶4、朱付皿、白磁口、十面三足、鉢、硝子小瓶、六道鏡
098	I	-	-	-	-	改	葬	-	-	-	-
099	I	円形	0.8	0.4	1.47	-	改	葬	-	-	-
100	I	円形	-	-	0.89	早	横	北	西	老	漆桶、白磁、鏡、懸、毛抜き、另金头、六道鏡
101	I	円形	0.9	0.75	0.84	早	横	西	南	成	漆桶、鏡、懸、毛抜き、六道鏡
102	I	円形	0.75	0.6	0.57	-	改	葬	-	-	-
103	I	円形	0.8	0.45	0.79	-	改	葬	-	-	-
104	I	円形	1.15	0.8	1.01	早	横	北	向	老	漆桶、鏡、毛抜け、鏡珠、六道鏡
105	I	円形	0.9	0.3	0.4	-	改	葬	-	-	白磁碗、掛、鉢、毛抜け、六道鏡
106	I	円形	0.9	0.45	1.22	-	改	葬	-	-	-
107	I	円形	0.85	0.45	1.38	-	改	葬	-	-	-
108	I	円形	1.0	0.65	1.37	-	改	葬	-	-	-
109	I	円形	1.1	0.75	1.41	-	改	葬	-	-	-
110	I	円形	0.9	0.45	1.07	-	改	葬	-	-	-
111	I	円形	0.85	0.45	1.14	-	改	葬	-	-	-
112	I	円形	1.0	0.35	1.0	-	改	葬	-	-	-
113	I	-	-	-	-	改	葬	-	-	-	六道鏡
114	I	円形	0.9	0.6	0.85	-	改	葬	-	-	-
115	I	円形	0.75	0.6	0.55	早	横	?	?	幼	漆桶、貝柄(船)、六道鏡
116	I	円形	1.25	0.8	0.55	-	改	葬	-	-	漆桶、鉢、鏡珠、灯
117	I	円形	0.85	0.35	0.79	-	改	葬	-	-	琥珀瓶
118	I	円形	1.05	0.7	1.33	早	横	北	向	老	漆桶、鏡、毛抜け(赤漆) 刷毛
119	I	円形	0.9	0.34	0.76	-	改	葬	-	-	-
120	I	円形	0.7	0.4	0.68	-	改	葬	-	-	-
121	I	円形	0.8	0.66	0.41	-	改	葬	-	-	-
122	I	円形	0.7	0.25	0.48	-	改	葬	-	-	-
123	I	円形	0.9	0.35	1.0	更	更	?	?	老	穴付碗、六道鏡
124	I	円形	0.95	0.4	1.08	更	更	?	?	年	-
125	I	圓筒形	1.05×1.25	0.55	1.16	-	改	葬	-	-	-
126	I	円形	0.95	0.55	0.72	-	改	葬	-	-	-
127	I	円形	0.75	0.55	0.72	-	改	葬	-	-	六道鏡
128	I	圓筒形	0.85×1.0	0.2	1.38	-	改	葬	-	-	-
129	I	円形	0.7	0.3	0.37	-	改	葬	-	-	-
130	I	円形	0.85	0.3	0.93	-	改	葬	-	-	-
131	I	円形	1.05	0.55	0.77	-	改	葬	-	-	珊瑚胎仏教器、桟釣
132	I	円形	0.95	0.45	1.17	-	改	葬	-	-	六道鏡1枚
133	I	円形	0.95	0.4	0.96	-	改	葬	-	-	-

Tab. 3 市田青木遺跡近世盤一覽表 ④

番号	形状	上径	底径	深さ(単位)	地	界	方	有	性別	年齢	出土遺物
134	I 円形	0.7	0.35	0.36	-	改	新	-	-	-	
135	I 円形	0.9	0.5	1.41	-	改	新	-	-	-	
136	I 円形	1.0	0.5	1.07	-	改	新	-	-	-	六道鏡3枚 紅鉄
137	I 円形	1.15	0.3	1.24	-	變	新	-	-	-	
138	I 横円形	1.05×0.8	0.4	1.12	-	改	新	-	-	-	
139	I 横円形	-	0.35上×0.25	0.21	-	改	新	-	-	-	
140	I 円形	0.95	0.4	0.99	-	改	新	-	-	-	
141	I 円形	0.85	0.3	0.73	-	改	新	-	-	-	
142	I 円形	0.85	0.3	1.11	變	改	新	西 向	?	成 人	朱竹筒
143	I 円形	0.9	0.45	1.02	-	改	新	-	-	-	陶器花生
144	I 円形	0.7	0.3	0.47	變	改	新	?	?	2~3才	紅鉄、六道鏡、土瓶
145	I 円形	0.98	0.35	0.84	變	改	新	-	-	-	朱竹筒、朱竹蓋
146	I 円形	0.9	0.45	0.97	-	改	新	-	-	-	
147	I 円形	0.8	0.2	1.33	變	改	新	西 向	?	老 年	染付鏡、六道鏡5枚 染付鏡、土瓶田、煙管、六道鏡10枚
148	I 円形	0.95	0.4	0.84	-	改	新	-	-	-	
149	I 円形	0.8	0.45	0.31	-	改	新	-	-	-	煙管、六道鏡、鉄
150	I 円形	0.9	0.45	0.64	-	改	新	-	-	-	青磁香炉
151	I 円形	0.85	0.25	0.7	-	改	新	-	-	-	
152	I 円形	1.1	0.5	1.38	-	改	新	-	-	-	
153	I 円形	1.0	0.35	0.89	-	改	新	-	-	-	陶片多枚、朱竹筒3枚、土瓶 田、染付鏡3枚、染付鏡2枚、白磁环 煙管、六道鏡
154	I 円形	1.0	0.5	1.04	變	改	新	-	-	-	
155	I 円形	0.95	0.6	0.79	-	改	新	-	-	-	
156	I 円形	1.0	0.4	0.9	-	改	新	-	-	-	
157	I 円形	0.55	0.4	0.34	變	改	新	西 向	?	2~3才	紅鉄
158	I 円形	0.85	0.35	0.96	-	改	新	-	-	-	
159	I 横円形	0.95×0.4	0.25	0.59	變	改	新	西 向	?	乳 元	六道鏡
160	I 円形	0.9	0.3	1.16	-	改	新	-	-	-	
161	I 円形	0.95	0.5	1.11	變	改	新	西 向	?	熟 年	鉄、錫、毛抜き、釘、六道鏡 椎柄、錫、鉄、毛拔き、煙管 竹筒、人形、六道鏡
162	I 円形	1.05	0.75	1.34	早	桶	底	東 向	?	成 年	
163	I 円形	0.75	0.35	1.37	-	改	新	-	-	-	六道鏡2枚 染付鏡3枚、轍、色鉛削、青磁 皿、紅鉄、錫、人形、煙管、鉄 錫、鉄、六道鏡
164	I 円形	0.95	0.35	1.21	-	改	新	-	-	-	
165	I 円形	0.75以上	0.35	1.15	-	改	新	-	-	-	
166	I 円形	1.0	0.55	1.21	-	改	新	-	-	-	
167	I 円形	0.8	0.35	1.25	-	改	新	-	-	-	染付鏡、青磁葉巻、紅皿、六 道鏡
168	I 円形	1.05	0.6	1.25	-	改	新	-	-	-	
169	I 円形	1.35	0.85	1.7	早	桶	底	東 向	?	熟 年	漆椀、鉄、毛抜き、六道鏡
170	I 円形	1.0	0.55	1.37	-	改	新	-	-	-	
171	I 円形	0.8	0.4	1.52	-	改	新	-	-	-	削刀
172	I 円形	0.95	0.45	1.72	-	改	新	-	-	-	
173	I 円形	0.85	0.65	0.51	-	改	新	-	-	-	染付鏡、朱竹筒、肥前茶陶器類
174	I	-	-	0.59	-	改	新	-	-	-	
175	I 円形	0.8	0.35	0.48	-	改	新	-	-	-	
176	I 円形	0.9	0.5	0.81	-	改	新	-	-	-	
177	I 円形	0.9	0.5	0.81	-	改	新	-	-	-	
178	I 円形	0.8	0.6	1.08	早	桶	底	北 向	?	3 才 女	漆椀、貝殻、貝殼(蛤)

Tab. 3 唐田青木遺跡近世墓一覧表 ⑤

番号	形態	上径	底径	高さ(単位mm)	棺	蓋	側	刀	内	外	年齢	出土遺物
179	I	円形	0.75	0.35	0.91	-	改	葬	—	—	—	紅皿、刀子柄(骨製)、六道鏡
180	I	円形	1.0	0.5	0.95	-	改	葬	—	—	—	—
181	I	円形	0.95	0.35	0.82	斂	座	仰	—	?	幼児	茶匙、ハサミ、人頭鏡七枚
182	I	円形	0.75	0.35	0.8	-	改	葬	—	—	—	赤地
183	I	円形	0.75	0.45	1.28	-	改	葬	—	—	—	六道鏡1枚
184	I	円形	0.95	0.4	1.43	-	改	葬	—	—	—	陶器柄
185	I	円形	1.0	0.45	1.09	-	改	葬	—	?	成年	—
186	I	円形	0.95	0.35	1.52	斂	座	仰	北	西	?	漆器、錠管、漆器入れ、財布
187	I	円形	0.8	0.5	0.92	-	改	葬	—	—	—	六道鏡
188	I	円形	0.75	0.3	0.52	-	改	葬	—	—	—	—
189	I	円形	0.85	0.45	1.09	-	改	葬	—	—	—	—
190	I	不整形	—	—	—	-	改	葬	—	—	—	骨片多量、漆管
191	I	円形	1.1	0.6	0.81	斂	座	仰	北	向	?	漆瓶、朱付鏡
192	I	円形	0.95	0.55	0.87	-	改	葬	—	—	—	六道鏡
193	I	円形	0.55以上	0.4	0.18	-	改	葬	—	—	—	—
194	I	円形	0.95以上	0.45	0.98	-	改	葬	—	—	—	—
195	I	円形	0.95	0.4	1.01	-	改	葬	—	—	—	—
196	I	円形	0.45	0.25	0.22	-	改	葬	—	—	—	—
197	I	円形	0.9	0.6	1.13	-	改	葬	—	—	—	—
198	I	円形	0.45	0.25	0.19	斂	改	葬	—	—	—	—
199	I	円形	0.95	0.25	1.23	-	改	葬	—	—	—	—
200	I	円形	0.95	0.55	1.25	-	改	葬	—	—	—	—
201	I	円形	0.9	0.6	0.99	-	改	葬	—	—	—	—
202	I	円形	0.95	0.5	1.34	-	改	葬	—	—	—	—
203	I	円形	0.8	0.4	1.58	-	改	葬	—	—	—	—
204	I	円形	1.1	0.4	1.44	斂	改	葬	—	—	—	鉢、毛抜き、印、六道鏡
205	I	円形	1.05	0.4	1.4	-	改	葬	—	—	—	朱付鏡
206	I	円形	0.8	0.4	1.27	-	改	葬	—	—	—	—
207	I	円形	0.9	0.5	1.02	-	改	葬	—	—	—	六道鏡2枚
208	I	円形	1.25	0.65	1.3	-	改	葬	—	—	—	—
209	I	円形	—	0.35	0.88	-	改	葬	—	—	—	—
210	I	円形	0.8	0.35	0.79	-	改	葬	—	—	—	—
211	I	円形	0.75	0.55	0.81	-	改	葬	—	—	—	—
212	I	円形	0.95	0.4	0.95	-	改	葬	—	—	—	—
213	I	—	—	—	—	-	改	葬	—	—	—	—
214	I	円形	0.85	0.45	1.0	-	改	葬	—	—	—	—
215	I	円形	0.45	0.3	0.25	-	改	葬	—	—	—	—
216	I	円形	1.0	0.7	1.19	-	改	葬	—	—	—	—
217	I	円形	0.75	0.35	0.73	-	改	葬	—	—	—	—
218	I	円形	1.1	0.7	1.1	-	改	葬	—	—	—	—
219	I	円形	1.15	0.9	0.8	斂	座	仰	北	内	?	漆瓶、柄、缺、六道鏡、鉢
220	I	円形	0.95	0.65	0.71	-	改	葬	—	—	—	—
221	I	円形	0.9	0.6	0.67	-	改	葬	—	—	—	—
222	I	円形	0.8	0.7	0.75	早	掩	座	少	内	?	成年
223	I	円形	0.95	0.45	1.01	-	改	葬	—	—	—	六道鏡

Tab. 3 塚田青木遺跡近世墓一覧表 ④

番号	形態	上径	底径	深さ(単位cm)	棺	葬	方位	年齢	出土遺物	
224	I 円形	1.05	0.8	0.68	漆	改葬	南	—	—	
225	I 方形	1.1 × 0.8	0.85 × 0.85	0.65	—	改葬	—	—	—	
226	I 円形	0.8	0.35	0.49	—	改葬	—	—	—	
227	I 円形	1.05	0.6	1.24	—	改葬	—	—	—	
228	I ——	—	—	—	—	改葬	—	—	—	
229	I 長方形	1.3 × 1.0	1.0 × 0.7	0.99	—	改葬	—	—	—	
230	I 円形	1.1	0.65	1.09	—	改葬	—	—	—	
231	I ——	—	—	—	漆	改葬	—	—	六道鏡	
232	I 円形	0.9	0.45	1.17	—	改葬	—	—	—	
233	I 円形	1.0	0.7	0.92	早	場	座位	東	午 稲、鉄、鎌首、六道鏡	
234	I 円形	0.96	0.4	0.98	—	改葬	—	—	—	
235	I 円形	0.95	0.45	0.74	漆	改葬	—	—	—	
236	I 楕円形	0.75 × 0.5	0.4 × 0.2	1.05	—	改葬	—	—	—	
237	I 円形	0.85	0.45	1.28	漆	座位	北	向?	老 年 鉄、六道鏡	
238	I 円形	1.1	0.4	1.12	早	場	座位	南	向!?	午 年 席柄、鉄、六道鏡
239	I 円形	0.9	0.35	0.88	—	改葬	—	—	—	
240	I 円形	0.7	0.35	0.55	漆	改葬	—	—	—	
241	I 楕円形	0.75 × 0.9 以上	0.45	1.01	—	改葬	—	—	—	
242	I 円形	0.9	0.4	0.75	漆	改葬	—	—	—	
243	I 円形	0.9	0.6	0.73	早	場	座位	西	向? ? 鉄、毛抜き、敷布、六道鏡	
244	I 円形	0.55	0.35	0.24	漆	改葬	—	—	—	
245	I 円形	0.45	0.25	0.12	—	改葬	—	—	—	
246	I ——	—	—	0.69	早	場	座位	南	向? 成 年 敷布	
247	I 円形	0.7	0.3	0.49	—	改葬	—	—	—	
248	I 円形	0.5	—	0.42	—	改葬	—	—	—	
249	I 円形	0.9	0.35	0.75	漆	座位	北	向?	2~3才 六道鏡、灯	
250	I 円形	1.1	—	0.45	漆	座位	西	向?	成竹碗、紅皿、六道鏡	
251	I 楕方形	1.2 × 0.7	0.95 × 0.5	0.98	木	棺	仰臥	西	向? ? 鉄、毛抜き、六道鏡	
252	I ——	—	—	1.39	早	場	座位	? ?	紅皿、六道鏡	
253	I ——	—	—	0.35	—	改葬	—	—	馬頭 2個	
254	I 円形	1.2	0.9	1.51 ± 0.08	早	場	座位	? ? ?	人骨組	
255	I 円形	0.85	0.6	0.65	早	場	座位	? ? ?	—	
256	I 長方形	1.3 × 0.75	0.8 × 0.5	0.57	木	棺	仰臥	北	東 ? ?	
257	I 長方形	1.3 × 1.1	1.02 × 0.7	0.77	木	棺	仰臥	北	東 ? ?	
258	I 楕方形	1.3 × 1.1	0.95 × 0.72	0.77	木	棺	仰臥	之	向? ?	
259	I 楕方形	0.9 以上 × 1.1	0.8 以上 × 0.65	0.58	木	棺	仰臥	東	向? ?	
260	I 楕方形	1.3 × 0.8	0.85 × 0.5	0.16	木	棺	仰臥	東	向? ?	
261	I 楕方形	1.5 × 1.1	1.2 × 0.75	0.95	木	棺	仰臥	北	東向? ?	
262	V 楕方形	1.35 × 0.85	0.95 × 0.64	0.8	木	棺	右側臥	北	東 人 相引、土師器	
263	V 楕方形	1.2 × 0.85	0.8 × 0.55	0.76	木	棺	右側臥	北	東 人 相引、土師	
264	V 楕方形	1.15 × 1.01	0.9 × 0.85	0.71	木	棺	右側臥	北	東 午 相引、土師	
265	V 円形	0.85	0.75	1.4 ± 0.5	早	場	座位	西	向? 成 人 相引、毛抜き、六道鏡	
266	V 楕方形	1.35 × 1.0	0.7 × 0.65	1.25	木	棺	?	?	十時組	
267	V 楕方形	1.4 × 0.9	1.0 × 0.63	0.88	木	棺	仰臥	北	西 頭 ? ?	
268	V 方形	0.94 × 0.94	0.75 × 0.79	0.65	木	棺	仰臥	北	東 人	

Tab. 3 西田青木遺跡近世墓一覧表 ⑦

番号	形	上径	底径	高さ(単位cm)	場	葬位	方向	性別	年齢	出土遺物
269	V	長方形	1.14×0.68	0.99×0.6	木棺	仰臥	北北東頭	?	成人	
270	V	円形	0.88	0.7	平棺	座	南南東向	?	成年	
271	V	円形	1.0	0.5	1.36	覆	側位	西南向	?	老年
272	V	円形	0.76	0.6	平棺	座	西南向	?	老年	漆鏡、六道鏡
273	V	長方形	0.92×0.71	0.8×0.6	木棺	仰臥	北北西頭	?	老年	
274	V	円形	0.8	0.47	0.85	平棺	座	西北向	?	老年
275	V	長方形	1.25×0.78	0.85×0.55	0.86	木棺	仰臥	北北東頭	?	老年
276	V	長方形	1.18×0.76	0.9×0.7	1.15	木棺	右側臥	北北東頭	?	老年
277	V	円形	1.18	0.7	1.9	平棺	座	西北向	?	老年
278	V	長方形	1.3×0.95	1.0×0.7	0.95	木棺	右側臥	北北西頭	?	老年
279	V	円形	0.85	0.76	1.6	草棺	座	東	?	老年
280	V	円形	1.02	0.7	1.95	平棺	座	西北向	?	老年
281	V	円形	0.98	0.6	1.45	木棺	平躺	東	?	老年
282	V	円形	1.02	0.6	1.25	平棺	座	北	?	數珠、銅鏡
283	V	長方形	1.6×1.4	1.2×0.9	1.1	木棺	右側臥	北	?	老年
284	V	長方形	1.1×0.9	0.73×0.46	0.85	木棺	仰臥	南	?	成人
285	V	長方形	1.5×0.9	0.9×0.65	1.12	木棺	右側臥	北北東頭	?	成人
286	V	長方形	1.15×0.85	0.85×0.55	0.68	木棺	仰臥	北北東頭	?	老年
287	V	円形	0.79	0.33	0.63	覆	座	?	幼兒	
288	V	長方形	1.5×0.85	1.15×0.7	0.98	木棺	右側臥	北	?	老年
289	V	円形	0.92	0.4	1.45	覆	座	東	?	老年
290	V	円形	0.9	0.45	1.32	覆	座	西南西南向	?	老年
291	V	円形	1.13	0.45	1.65	更衣	座	西北向	?	棺材
292	V	長方形	1.4以上×0.9	1.05×0.8	1.3	木棺	仰臥	北	?	老年
293	V	長方形	1.6×1.1	1.35×0.85	1.15	木棺	右側臥	北	?	老年
294	V	長方形	1.43×1.05	0.9×0.6	1.3	木棺	右側臥	北	?	成年
295	V	長方形	1.3×0.85	0.9×0.6	1.36	木棺	右側臥	北	?	老年
296	V	長方形	1.55×1.15	0.95×0.7	1.4	木棺	右側臥	北	?	數珠
297	V	長方形	1.25×0.8	0.9×0.6	1.1	木棺	右側臥	北	?	老年
298	V	長方形	1.43×1.0	1.0×0.75	1.2	木棺	右側臥	北	?	老年
299	V	刀形	0.90×0.88	0.8×0.59	0.45	木棺	?	北東向	?	
300	V	長方形	1.35×0.98	1.1×0.67	0.5	木棺	?	北東向	?	
301	V	円形	0.57	0.38	0.28	平躺	?	?	?	
302	V	円形	0.98	0.79	0.47	平躺	?	?	?	
303	V	円形	0.9以上	0.81	0.7	平躺	座	西北向	?	人
304	V	円形	0.9	0.57	0.8	平躺	?	?	?	紅豆2枚
305	V	長方形	0.95以上×0.84	0.93×0.68	1.36	木棺	仰臥	?	?	人
306	V	長方形	1.4×1.08	1.08×0.73	0.85	木棺	?	北北東頭	?	
307	V	長方形	1.3×0.82	1.0×0.65	1.0	木棺	右側臥	北北東頭	?	老年
308	V	長方形	1.7×1.05	1.25×0.93	1.1	木棺	右側臥	北北東頭	?	老年
309	V	長方形	1.3×0.9	0.9×0.62	0.72	木棺	?	北	?	
310	V	長方形	1.4×0.9	0.92×0.6	0.93	木棺	仰臥	北北西頭	?	老年
311	V	長方形	0.98×0.58	0.8×0.55	0.57	木棺	仰臥	西北西頭	?	老年
312	V	長方形	1.2×0.8	0.94×0.55	0.95	木棺	仰臥	北	?	老年
313	V	円形	0.96	0.45	1.05	平躺	?	?	?	六道鏡

Tab. 3 鹿田青木遺跡近世墓一覧表 ③

番号	形態	上径	底径	深さ(単位m)	棺	葬位	方向	性別	年齢	出土遺物
314	V	長方形	1.55×1.3	1.1×0.85	0.9	木棺	右側臥	北北東傾	?	成人
315	V	円形	0.9	0.58	0.95	木棺	仰臥	西北向	?	?
316	V	円形	0.9	0.45	1.36	木棺	仰臥	西南向	?	熟年
317	V	円形	1.1	0.65	1.36	木棺	仰臥	南西向	?	熟年
318	V	長方形	1.4×1.0	0.95×0.85	1.15	木棺	右側臥	北北東傾	?	熟年
319	V	長方形	1.05以上×0.71	0.75以上×0.6	0.78	木棺	右側臥	北北東傾	?	熟年
320	V	円形	0.63	0.3	0.7	木棺	仰臥	西北西向	?	幼兒
321	V	円形	0.82	0.56	1.2	木棺	仰臥	南西向	?	成年
322	V	円形	1.0	0.65	2.02	木棺	仰臥	西南向	?	成年
323	V	円形	0.92	0.77	1.42	木棺	仰臥	西南向	?	幼兒
324	V	円形	0.92	0.6	1.32	木棺	仰臥	西向	?	熟年
325	V	円形	0.79	0.22	0.75	木棺	仰臥	西向	?	幼兒
326	V	円形	1.13	0.55	1.7	木棺	仰臥	北北西向	?	熟年
327	V	長方形	?×0.96	7×0.7	1.0	木棺	?	北向	?	?
328	V	略方形	1.3×1.25	0.9×0.9	—	木棺	?	北西向	?	成人
329	V	方形	1.0×0.9	0.8×0.75	—	木棺	?	?	?	成人
330	V	円形	0.82	0.7	0.22	木棺	?	?	?	?
331	V	円形	1.2	0.87	1.7	木棺	仰臥	北西向	?	老牛
332	V	円形	1.04	0.7	1.6	木棺	仰臥	北西向	?	熟年
333	V	円形	1.0	0.8	1.26	木棺	仰臥	西南向	?	熟年
334	V	円形	0.83	0.55	1.58	木棺	仰臥	北西向	?	老牛
335	V	円形	0.9	0.55	0.66	木棺	仰臥	南西向	?	?
336	V	円形	0.95	0.73	1.7	木棺	仰臥	南東向	?	成年
337	V	円形	0.72	0.8	0.81	木棺	仰臥	南東向	?	熟年
338	V	円形	1.0	0.75	1.5	木棺	仰臥	北向	?	?
339	V	長方形	1.0以上×0.85	—	0.45	木棺	右側臥	南向	?	小兒
340	V	長方形	1.45×1.0	1.1×0.751	0.74	木棺	右側臥	北北西傾	?	成人
341	V	円形	0.85	0.64	0.38	木棺	?	?	?	?
342	V	長方形	1.02×0.71	0.93×0.53	0.48	木棺	右側臥	南向	?	人
343	V	長方形	1.51×0.86	1.35×0.75	0.68	木棺	仰臥	北北西傾	?	?
344	V	長方形	1.12×0.83	1.0×0.68	0.56	木棺	右側臥	北向	?	?
345	V	長方形	0.63×0.44	0.46×0.33	0.18	木棺	仰臥	北向	?	?
346	V	円形	1.0	0.5	1.35	木棺	仰臥	南向	?	老牛
347	V	長方形	1.3×0.82	1.0×0.6	0.87	木棺	右側臥	北向	?	熟年
348	V	長方形	1.26×0.9	0.9×0.7	0.92	木棺	仰臥	北北西傾	?	?
349	V	長方形	?×0.85	?×0.6	0.67	木棺	仰臥	北西向	?	?
350	V	長方形	0.6以上×0.7	0.55以上×0.6	0.52	木棺	仰臥	北西向	?	熟年
351	V	長方形	1.1×0.76	0.41以上×0.6	0.6	木棺	仰臥	西南西傾	?	熟年
352	V	長方形	1.2×0.85	0.94×0.57	0.87	木棺	右側臥	北東	?	?
353	V	長方形	1.23×1.6	0.75×1.0	0.7	木棺	右側臥	北東	?	?
354	V	長方形	1.36×0.8	0.9×0.5	1.13	木棺	仰臥	北西向	?	?
355	V	円形	0.85	0.5	0.85	木棺	仰臥	西北向	?	?
356	V	円形	1.15	0.9	1.21	木棺	仰臥	北北西向	?	老牛
357	V	円形	0.96	0.55	1.22	木棺	仰臥	西向	?	成年
358	V	円形	1.28	0.6	1.7	木棺	仰臥	北東向	?	?

Tab. 3 墓田青木遺跡近世墓一覧表 ⑤

番号	地 理	形 態	上 徑	底 徑	深 度	(单位m)	材 料	形 狀	方 向	位 置	年 代	出 土 物		
359	V	円 形	1.3	1.0	1.9		木 棚	座	東 向	?	老 年			
360	V	円 形	1.0	0.45	1.2		木 棚	座	北 西 向	?	熟 年	木製品、椎頭、鐵管、銅錢、六道鏡、金		
361	V	円 形	0.95	0.95	0.9		木 棚	座	西北 西 向	?	老 年	六道鏡、紅		
362	V	円 形	0.95	0.45	1.1		木 棚	座	西 向	?	成 年	土器皿		
363	V	長方形	1.42×1.02	0.9×0.75	0.89		木 棚	右側臥	北	東 向	?	熟 年		
364	V	円 形	1.01	0.63	1.23		木 棚	座	西 向	?	熟 年	鐵管、鐵、木製容器、鐵、六道鏡、不規則製品		
365	V	長方形	1.25×0.84	0.63×0.65	0.5		木 棚	右側臥	北 北 西 向	?	熟 年			
366	V	円 形	0.9	0.58	0.88		木 棚	座	西北 西 向	?	成 年			
367	V	長方形	1.28×0.9	0.9×0.68	0.4		木 棚	右側臥	北	東 西 向	?	成 人		
368	V	円 形	0.73	0.5	0.25		?	?	?	?	?			
369	V	長方形	1.62×0.95	1.08×0.67	0.95		木 棚	右側臥	北	東 向	?	熟 年		
370	V	長方形	2×0.72	?×0.61	0.55		木 棚?	?	?	?	?			
371	V	長方形	0.9×?	0.6×?	0.9		木 棚?	?	?	?	?			
372	V	長方形	0.76×0.56	0.56×0.38	0.4		木 棚?	?	?	?	?			
373	V	長方形	1.4×1.03	0.93×0.7	0.71		木 棚	左側臥?	北	東 西 向	?	熟 年		
374	V	長方形	1.6×1.15	1.23×0.85	1.07		木 棚	右側臥?	北	東 向	?	成 年		
375	V	方形?	0.92×1.05	0.4×0.45以上	0.5		木 棚?	?	?	?	熟 年			
376	V	長方形	1.2×0.84	0.75×0.5	0.9		木 棚	右側臥	北	東 向	?	成 年	土器皿 2枚	
377	V	円 形	0.68	0.5	0.6		木 棚	座	西 向	?	成 年			
378	V	円 形	0.85	0.62	1.36		木 棚	座	西 向	?	幼 兒			
379	V	長方形	1.0×0.5	0.9×0.55	0.65		木 棚	右側臥	南 西 向	?	熟 年			
380	V	円 形	0.85	0.75	0.75		木 棚	座	北 西 向	?	若 年			
381	V	円 形	1.05	0.7	0.5		?	?	?	?	成 人			
382	V	円 形	0.85	0.72	1.2	0.4	平 棚	座	西 向	?	老 年			
383	V	長方形	1.35×1.0	1.2×0.55	0.82		木 棚	右側臥	北	北 西 向	?	熟 年	土器皿	
384	V	反方形	1×1.0	?×0.6	0.83		木 棚?	?	北	東 向	?	?	紅鉛 2枚。上層生片	
385	V	方 形	1.05×1.18	--	1.3	0.57	平 棚	?	?	?	?	?		
386	V	長方形	0.9×0.6	0.5×0.43	0.8		木 棚?	?	?	?	?	?		
387	V	円 形	0.87	0.76	1.25		平 棚	座	位	?	熟 年	六道鏡 12枚		
388	V	円 形	0.85	0.53	0.73		平 棚	座	南 西 向	?	成 人	鐵錐		
389	V	円 形	0.85	0.72	1.22		平 棚?	?	?	?	?	?		
390	V	円 形	0.7	0.45	0.38		平 棚?	?	?	?	?	?		
391	V	長方形	1.25以上×1.1	1.0×0.75	0.92		木 棚	右側臥	北	北 西 向	?	熟 年	鐵錐針金、六道鏡	
392	V	円 形	0.92	0.62	0.8		平 棚	座	西 向	?	成 年	鐵錐針金、六道鏡		
393	V	円 形	1.07	0.6	1.35		平 棚	座	北 西 向	?	熟 年	鐵錐、鐵製品		
394	V	楕円形	0.53×0.4	0.33×0.3	0.16		?	?	?	?	?	?		
395	V	円 形	0.92	0.45	1.1		免 座	位	西 向	?	老 年	六道鏡 2枚		
396	V	長方形	1.1×0.75	0.65×0.5	0.65		木 棚	仰 臥	北	北 西 向	?	成 人		
397	V	長方形	0.85以上×0.95	0.5 以上×0.65	0.9		木 棚?	?	?	?	成 人			
398	V	円 形	0.9	0.7	1.23	0.5	平 棚	座	北	北 西 向	?	熟 年	缸、六道鏡	
399	V	円 形	1.05	0.45	0.95		免 座	位	西 向	?	熟 年	六道鏡、鐵、銅		
400	V	円 形	0.95	0.45	1.2		免 座	位	北	北 西 向	?	成 年	六道鏡、鐵、銅	
401	V	円 形	—	—	—		免 座?	座	北 向	?	成 年	六道鏡		
402	V	円 形	1.0	0.4	1.25		免 座?	座	北 西 向	?	熟 年	六道鏡		
403	V	円 形	0.97	0.65	1.2		免 座?	座	西 向	?	熟 年	缸、六道鏡		

Tab. 3 唐日青木道路近世墓一覽表 ②

番号	形態	上蓋	底性	深さ(単位m)	棺	葬	位	方	内	物	年齢	出土遺物	
404	V	円形	0.91	0.45	1.08	要	平	西	南	?	老	年 棺蓋、棺釦、棒、六道鏡	
405	V	円形	0.8	0.35	0.96	要	座	位	西	向	?	老	年 六道鏡
406	V	円形	0.94	0.4	0.9	要	座	位	西	向	?	老	年 六道鏡
407	V	円形	0.82	0.35	1.25	要	座	位	西	向	?	老	年 棺軸、六道鏡
408	V	円形	0.93	0.35	1.15	要	風	父	西	向	?	老	年 六道鏡
409	V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
410	V	円形	0.83	0.5	0.8	要	座	位	南	西	向	成	人 腰帶
411	V	円形	0.5	0.2	0.24	—	改	葬	—	—	—	—	—
412	V	円形	0.91	0.45	1.25	要	座	位	南	東	向	?	熟 年 腰帶
413	V	—	—	—	—	—	改	葬	—	—	—	—	—
414	V	円形	0.8	0.4	1.09	—	—	—	—	—	—	—	—
415	V	円形	0.8	0.3	1.06	—	改	葬	—	—	—	—	腰帶、六道鏡、铁鋤、上腹3 朱竹筒、土頭皿2
416	V	円形	0.9	0.4	1.63	—	改	葬	—	—	—	—	腰、土頭皿片
417	V	円形	0.9	0.37	0.83	—	改	葬	—	—	—	—	—
418	V	円形	0.9	0.3	1.1	要	改	葬	—	—	—	—	六道鏡、土頭皿
419	V	円形	—	0.6	1.4	—	改	葬	—	—	—	—	上腹皿片
420	V	円形	1.3	0.37	1.39	—	改	葬	—	—	—	—	—
421	V	円形	0.72	0.34	0.61	—	改	葬	—	—	—	—	—
422	V	円形	0.5	0.4	0.36	—	改	葬	—	—	—	—	—
423	V	円形	0.86	0.4	1.15	要	改	葬	—	?	成	人	六道鏡
424	V	円形	0.6	0.35	0.37	—	改	葬	—	—	—	—	—
425	V	円形	—	0.5	1.64	—	改	葬	—	—	—	—	—
426	V	円形	0.7	0.3	0.3	—	改	葬	—	—	—	—	—
427	V	円形	1.1	0.6	0.68	—	改	葬	—	—	—	—	—
428	V	円形	1.1	0.5	1.0	要	改	葬	—	—	—	—	六道鏡
429	V	円形	—	0.5	1.07	—	改	葬	—	—	—	—	六道鏡、土頭皿2枚
430	V	円形	0.9	0.4	0.81	—	改	葬	—	—	—	—	麦付大皿
431	V	—	—	—	—	要	改	葬	—	—	—	—	—
432	V	円形	1.0	0.4	1.3	要	改	葬	—	?	幼~老年	—	—
433	V	円形	0.7	0.42	0.73	—	改	葬	—	—	—	—	—
434	V	円形	—	—	0.29	要	改	葬	—	—	—	—	—
435	V	円形	0.7	0.3	0.61	—	改	葬	—	—	—	—	—
436	V	円形	0.6	0.35	1.4	—	改	葬	—	—	—	—	六道鏡、上腹皿、麦付碗2枚 数据、第3
437	V	円形	1.16	0.4	1.5	要	改	葬	—	—	—	—	—
438	V	円形	0.7	0.4	0.33	—	改	葬	—	—	—	—	—
439	V	円形	0.9	0.45	1.2	要	改	葬	—	?	成	人	六道鏡、腰帶
440	V	円形	—	—	—	要	改	葬	—	—	—	—	六道鏡
441	V	円形	—	0.5	1.06	—	改	葬	—	—	—	—	—
442	V	円形	—	0.6	1.84	—	改	葬	—	—	—	—	—
443	V	円形	—	—	—	—	改	葬	—	—	—	—	—
444	V	円形	1.1	0.4	1.42	—	改	葬	—	—	—	—	—
445	V	円形	—	0.5	1.12	—	改	葬	—	—	—	—	—
446	V	円形	0.7	0.5	1.19	—	改	葬	—	—	—	—	—
447	V	円形	1.3	0.4	1.0	要	改	葬	—	—	—	—	麦付大皿
448	V	円形	0.9	0.35	1.45	要	改	葬	南	西	向	?	熟 年 六道鏡

Tab. 3 濱田青木道路近世墓一覧表 ⑪

番号	形態	上径	底径	高さ(単位mm)	棺	葬位	方位	年齢	出土遺物
449	V	円 形	1.15	0.5	1.17	- 改 座	—	-	-
450	V	円 形	0.88	0.65	1.5	早 横 座	位?	? ?	幼児?
451	V	円 形	0.9	0.6	0.5	- 改 座	—	-	-
452	V	円 形	1.2	0.5	1.69	- 改 座	—	-	-
453	V	円 形	0.3	1.3	- 改 座	—	-	-	-
454	V	円 形	0.86	0.57	1.25	早横?	座 位?	? ?	幼児 櫛、灯明2枚、染竹瓶、 瓶片、六道鏡
455	V	円 形	1.0	0.6	1.18	- 改 座	—	-	-
456	V	円 形	1.05	0.4	2.05	壳 改 座	北	4 9	熟 年
457	V	円 形	—	—	—	壳 改 座	—	-	染竹大皿
458	V	円 形	1.07	0.3	1.4	壳 改 座	—	-	六道鏡
459	V	円 形	0.8	0.4	0.82	壳 改 座	—	-	-
460	V	円 形	—	0.3	0.72	- 改 座	—	-	-
461	V	円 形	—	0.35	0.57	壳 改 座	—	-	-
462	V	円 形	1.3	0.6	1.13	- 改 座	—	-	-
463	V	円 形	1.1	0.6	1.06	- 改 座	—	-	-
464	V	円 形	1.1	0.6	0.82	- 改 座	—	-	-
465	V	円 形	1.0	0.4	1.54	改 改 座	—	-	-
466	V	円 形	0.8	0.5	1.12	壳 改 座	—	-	-
467	V	円 形	0.8	0.45	0.8	改 改 座	—	-	-
468	V	円 形	0.9	0.6	0.96	- 改 座	—	-	-
469	V	円 形	0.8	0.4	0.5	- 改 座	—	-	-
470	V	円 形	1.0	0.7	1.02	- 改 座	—	-	-
471	V	円 形	—	0.5	1.03	- 改 座	—	-	-
472	V	円 形	—	1.6	—	壳 改 座	位	西 8?	幼児 櫛、棒、茶碗、貝類、刀具 漆、六道鏡
473	V	円 形	0.6	0.27	0.75	- 改 座	—	-	-
474	V	円 形	0.6	0.4	0.76	- 改 座	—	-	-
475	V	円 形	0.95	0.4	1.2	壳 改 座	位?	? ?	幼児 紅里、六道鏡
476	V	円 形	1.05	0.8	1.92横0.5	早 横 座	西 向	Y 老 年	-
477	V	矢形	1.15×0.74	0.91×0.54	1.02	木 棺	右側臥?	北	頭 5 熟 年
478	V	矢形	1.15×0.8	0.75×0.45	1.04	木 棺	右側臥?	北	頭 3 熟 年
479	V	円 形	0.9	0.5	1.22	- 改 座	—	-	-
480	V	円 形	—	0.5	1.61	- 改 座	—	-	-
481	V	円 形	0.95	0.65	1.3 横0.45	早 横 座	位	西 向	成 人
482	V	円 形	1.1	0.6	1.67	不明	不明 不 明	? 不 明	-
483	V	円 形	0.8	0.5	1.45	- 改 座	—	-	-
484	V	円 形	—	0.38	1.42	改 改 座	—	-	-
485	V	円 形	—	0.75	0.89	- 改 座	—	-	土器皿2枚
486	V	反方形	不規×0.9 以上	0.6 以上×0.5	1.05	木 棺	不明 不 明 不 明	? 不 明	-
487	V	円 形	—	0.55	1.60	- 改 座	—	-	-
488	V	—	—	—	- 改 座	—	-	-	-
489	V	円 形	0.95	0.52	1.3	早横?	改 改 座	? 3	熟 年
490	V	円 形	0.6	0.25	0.38	- 改 座	—	-	-
491	V	円 形	0.85	0.4	1.19	- 改 座	—	-	-
492	V	円 形	0.7	0.4	1.19	- 改 座	—	-	-
493	V	円 形	0.6	0.4	0.27	- 改 座	—	-	-

Tab. 3 墓田青木遺跡近世墓一覧表 ②

番号	形態	上径	底径	深さ(単位m)	棺	葬位	刀	馬	牛	牛飼	年齢	出土遺物
494	V	円形	—	0.62	1.57	—	改葬	—	—	—	—	鐵管、六道鐵
495	V	円形	0.9	0.45	1.15	變位	左位	?	?	馬	年	鐵管、六道鐵
496	V	円形	—	0.5	1.05	—	改葬	—	—	—	—	—
497	V	円形	0.9	0.3	1.23	—	改葬	—	—	—	—	六道鐵
498	V	—	—	—	—	—	改葬	—	—	—	—	—
499	V	円形	0.95	0.5	1.47	—	承葬	—	—	—	—	—
500	V	円形	0.88	0.6	1.75±0.5	平棺	正位	南南東向	?	馬	年	六道鐵
501	V	円形	0.95	0.36	1.1	變位	左位	右位	?	馬	年	六道鐵5枚
502	V	円形	0.9	0.55	1.93	變位	右位	西向	?	石器	年	六道鐵
503	V	円形	0.9	0.6	1.4	平棺	正位	西北向?	?	馬	午	—
504	V	長方形	0.9以上×0.94	0.87×0.56	0.95	木棺	仰臥?	北北西向?	?	石器	年	鐵鏡、土頭鑄2枚
505	V	長方形	1.3×0.8	—	0.55	木棺	右側臥	北	?	馬	人	—
506	V	円形	0.85	0.4	1.35	變位	座位	西向	?	老	午	釘、鐵珠、六道鐵
507	V	円形	0.9	0.65	1.43±0.5	平棺	仰臥?	南西向?	?	石器	年	—
508	V	長方形	—	—	0.9	木棺?	?	?	?	馬	年	—
509	V	円形	0.9	0.45	1.25	變位	座位	西向	?	老	午	釘、六道鐵
510	V	円形	1.03	0.65	0.4	?	?	?	?	?	?	—
511	V	長方形	0.7以上×0.5	0.5±0.85以上×0.6	0.5	木棺	右側臥	北	?	馬	人	—
512	V	長方形	1.45×1.0	1.05×0.65	0.95	木棺	?	南南西向?	?	馬	年	—
513	V	円形	0.85	0.7	0.8	平棺?	?	?	?	小兒	—	—
514	V	円形	0.9	0.65	1.15	變位	座位	西向	?	馬	午	鉛鏡、紅皿、六道鐵
515	V	長方形	1.05×0.85	1.2×0.65	1.03	木棺	仰臥	北	?	馬	年	鉛釘3本
516	V	長方形	1.3×?	—	0.73	木棺?	仰臥	北東南向?	?	馬	人	—
517	V	長方形	—	—	0.74	木棺?	仰臥	北東南向?	?	馬	人	—
518	V	長方形	0.6以上×0.6	以上0.5以上×0.6	0.5	木棺	仰臥?	北北灰眼?	?	?	?	—
519	V	円形	0.6	0.5	0.33	平棺?	座位?	?	?	?	4~5才	—
520	V	長方形	—	0.7以上×0.4	0.2	木棺	?	北	?	馬	人	—
521	V	長方形	1.15×0.7	0.9×0.55	0.65	木棺	?	北	?	馬	以上	—
522	V	長方形	1.55×?	1.0×?	0.8	木棺	?	北	?	?	?	—
523	V	長方形	1.55×1.0	1.5×0.8	1.15	木棺	右側臥	北北西向?	?	馬	年	—
524	V	円形	0.96	0.65	1.17	平棺	座位	南西向	?	馬	年	—
525	V	長方形	?	0.7	?	木棺?	?	北	?	?	?	紅皿
526	V	長方形	0.6以上×0.5	0.45以上×0.35	0.2	木棺?	?	北北灰眼?	?	?	?	—
527	V	長方形	0.8以上×0.93	0.9以上×0.7	0.6	木棺?	?	北北西向?	?	?	?	—
528	V	円形	0.7	0.35	0.55	平棺?	?	?	?	?	?	—
529	V	長方形	1.05×0.83	0.92×0.62	0.45	木棺?	?	北	?	?	?	—
530	V	長方形	0.4以上×0.8	0.4以上×0.53	0.6	木棺?	?	北	?	?	?	—
531	V	円形	0.85	0.35	1.09	—	改葬	—	—	—	—	—
532	V	円形	0.6	0.35	1.2	—	改葬	葬	—	—	—	—
533	V	円形	0.95	0.43	0.98	—	改葬	葬	—	—	—	—
534	V	円形	0.7	0.45	0.61	—	改葬	葬	—	—	—	—
535	V	円形	—	0.3	0.43	—	改葬	葬	—	—	—	—
536	V	円形	—	0.3	0.42	—	改葬	葬	—	—	—	—
537	V	円形	0.7	0.4	0.42	—	改葬	葬	—	—	—	—
538	V	円形	0.06	0.65	0.97	—	改葬	葬	—	—	—	—

Tab. 3 席田青木遺跡近世墓一覽表 ⑬

番号	地 方	形 態	上 位	座 標	標高(単位m)	棺 葬 位	葬 位	方 向	性 別	年 代	出 土 遺 物
539	V	円 形	0.8	0.5	1.42	改 葬	葬	—	—	—	—
540	V	円 形	1.0	0.55	1.26	—	改 葬	葬	—	—	—
541	V	円 形	0.5	0.3	0.56	—	改 葬	葬	—	—	—
542	V	円 形	0.8	0.3	0.61	—	改 葬	葬	—	—	—
543	V	円 形	0.95	0.55	1.18	—	改 葬	葬	—	—	—
544	V	円 形	1.0	0.45	1.64	—	改 葬	葬	—	—	—
545	V	円 形	0.9	0.6	0.44	—	改 葬	葬	—	—	—
546	V	円 形	1.1	0.55	1.24	—	改 葬	葬	—	—	—
547	V	円 形	—	—	—	—	改 葬	葬	—	—	—
548	V	円 形	1.0	0.65	1.73(+0.45)	〒	轉 座	位	男 の 約?	小 兒	六道鏡、土面皿
549	V	円 形	—	0.4	1.4	—	改 葬	葬	—	—	—
550	V	円 形	1.3	0.6	1.36	—	改 葬	葬	—	—	—
551	V	円 形	—	0.4	1.12	—	改 葬	葬	—	—	—
552	V	円 形	0.8	0.45	0.8	—	改 葬	葬	—	—	六道鏡
553	V	円 形	1.0	0.5	0.7	—	改 葬	葬	—	—	—
554	V	円 形	1.1	0.4	1.33	—	改 葬	葬	—	—	—
555	V	円 形	0.8	0.4	0.52	—	改 葬	葬	—	—	—
556	V	円 形	0.75	0.52	0.92	三 格	床 底 位	?	?	小 兒 ?	眞、べら甲點燈
557	V	円 形	0.9	0.55	1.09	—	改 葬	葬	—	—	灯明加、十角皿
558	V	円 形	0.55	0.25	0.67	—	改 葬	葬	—	—	—
559	V	円 形	0.9	0.5	0.79	—	改 葬	葬	—	—	—
560	V	円 形	0.9	0.5	1.74	—	改 葬	葬	—	—	染付碗、十角皿、白磁环
561	V	円 形	—	0.4	1.42	—	改 葬	葬	—	—	—
562	V	円 形	—	0.5	1.46	—	改 葬	葬	—	—	—
563	V	円 形	0.75	0.3	0.57	—	改 葬	葬	—	—	—
564	V	円 形	0.5	0.3	0.67	—	改 葬	葬	—	—	—
565	V	円 形	0.55	0.3	0.45	—	改 葬	葬	—	—	—
566	V	円 形	0.35	—	0.4	?	?	?	?	小 兒 ?	—
567	V	円 形	0.87	0.52	1.14	三 格	床 底 位	?	?	幼 兒	土瓶用3次、染付紅皿、六道 鏡2枚

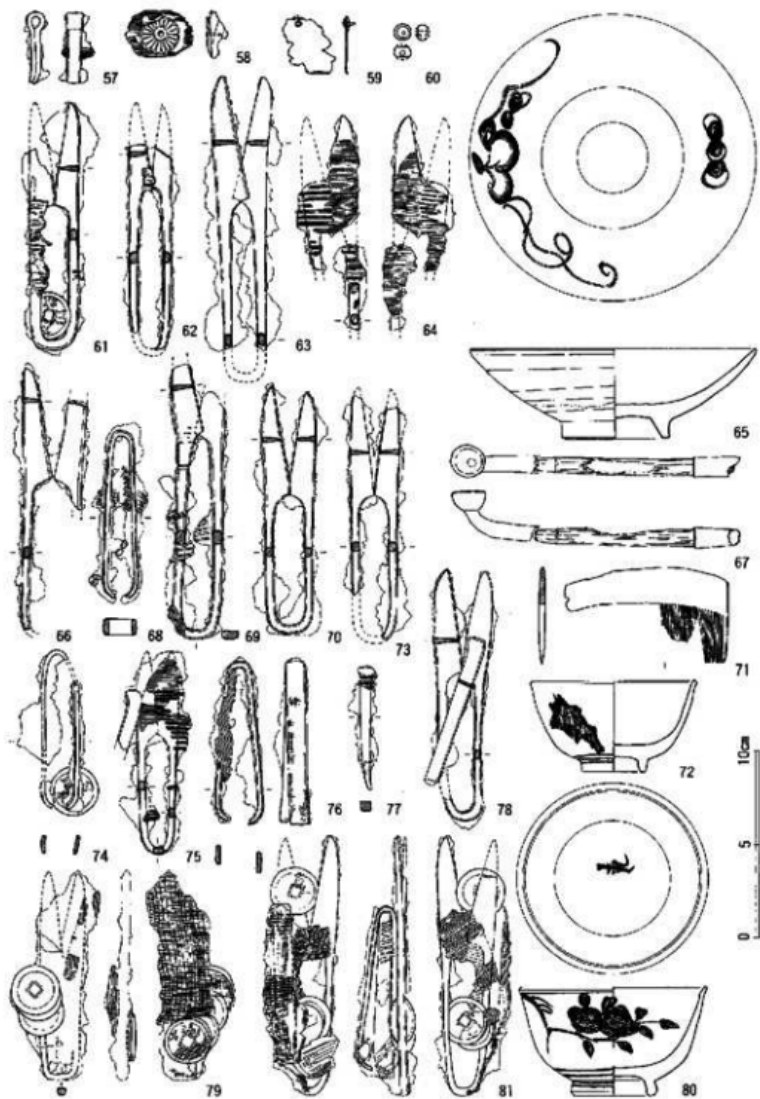


Fig. 53 近世墓副葬遺物実測図(1) (1/3)

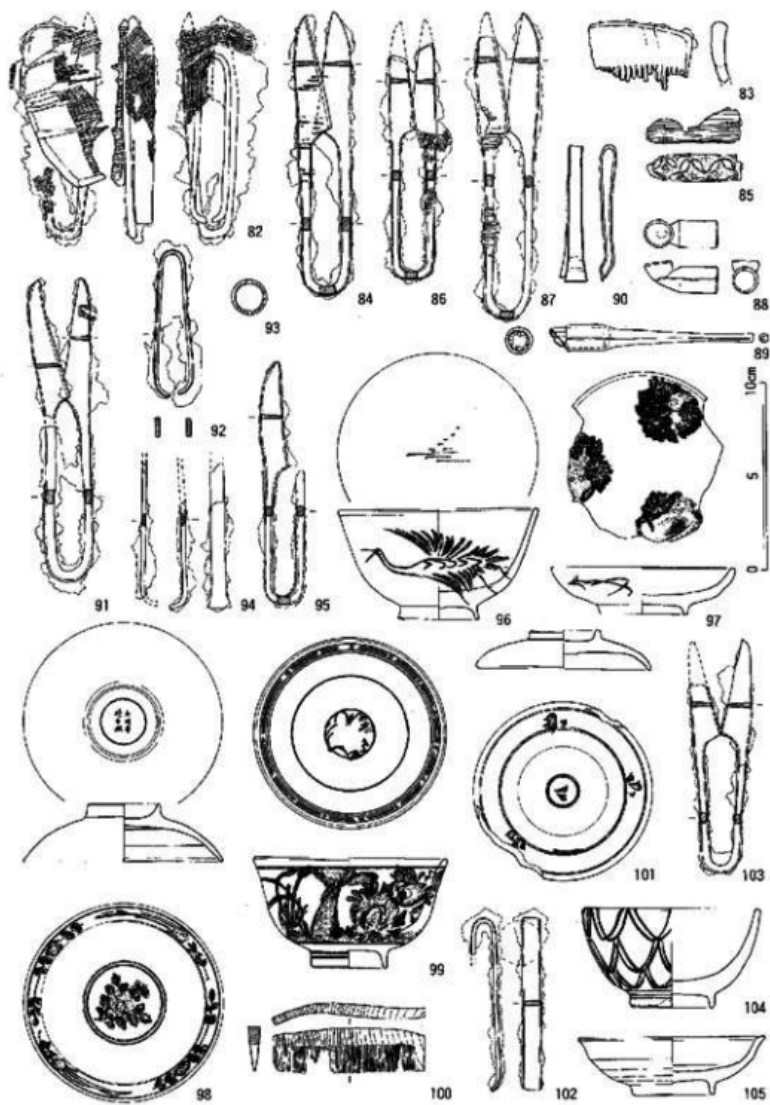


Fig. 54 近世墓副葬遺物実測図(2) (1/3)

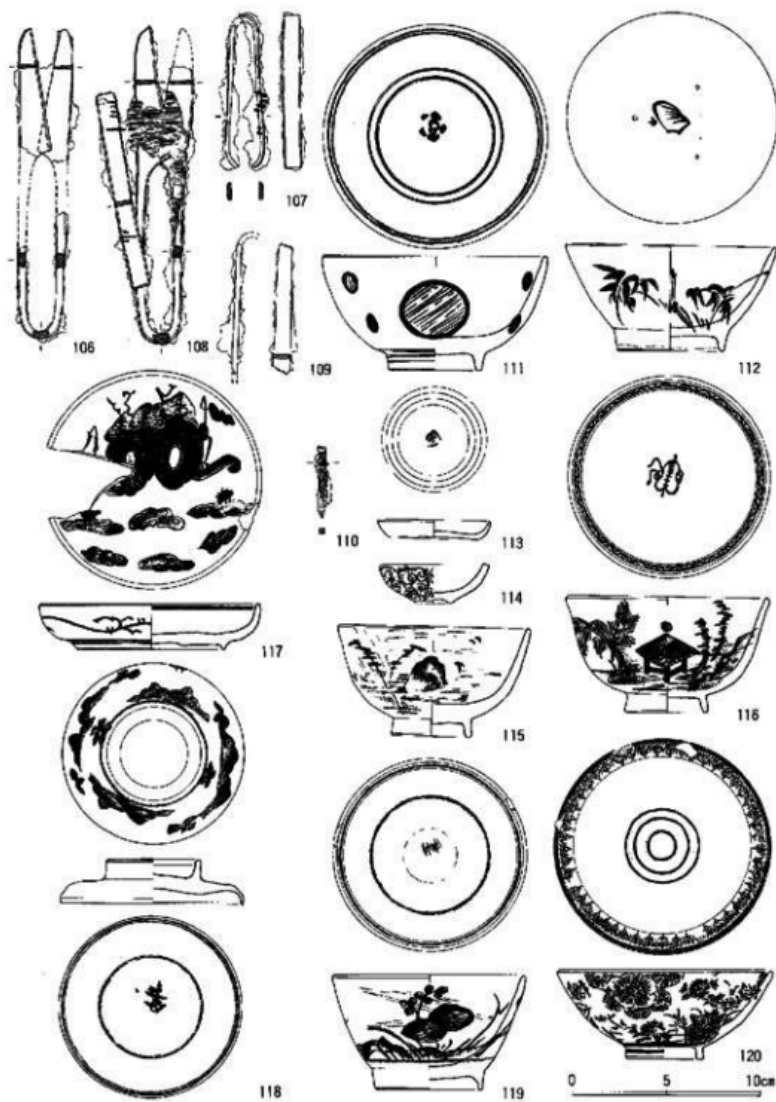


Fig. 55 近世墓副葬物実測図(3) (1 / 3)

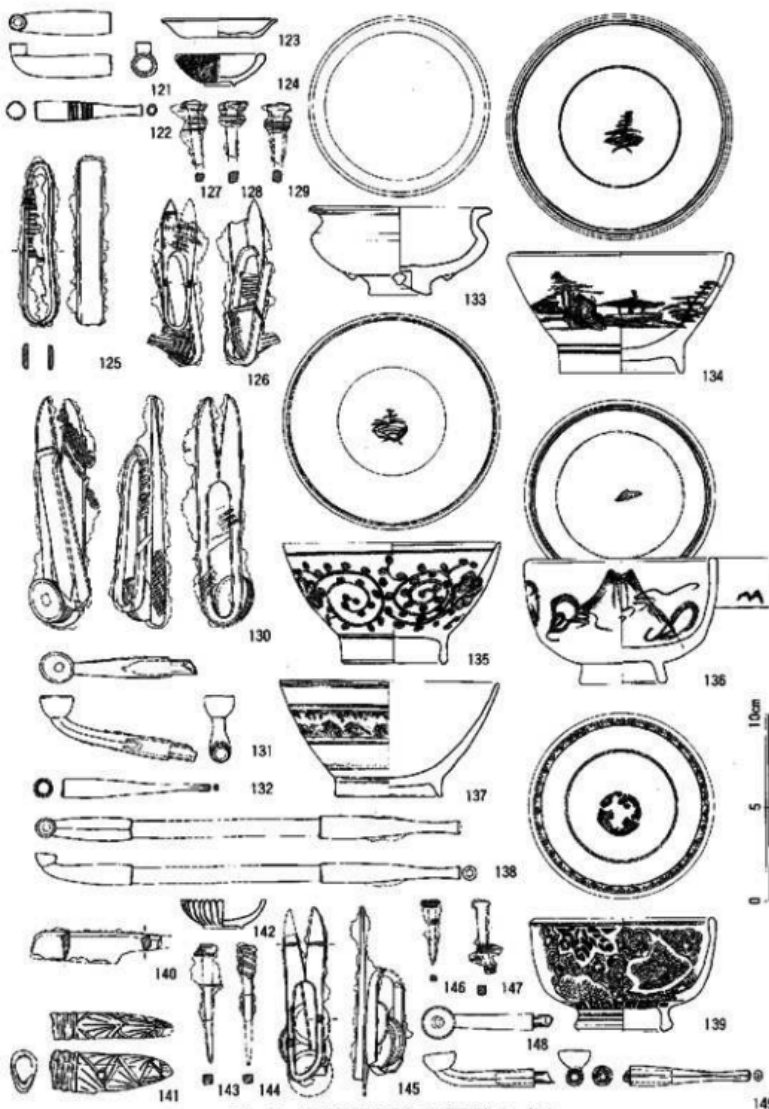


Fig. 56 近世墓副葬遺物実測図(4) (1 / 3)



Fig. 57 近世墓副葬物実測図(5) (1/3・1/6)

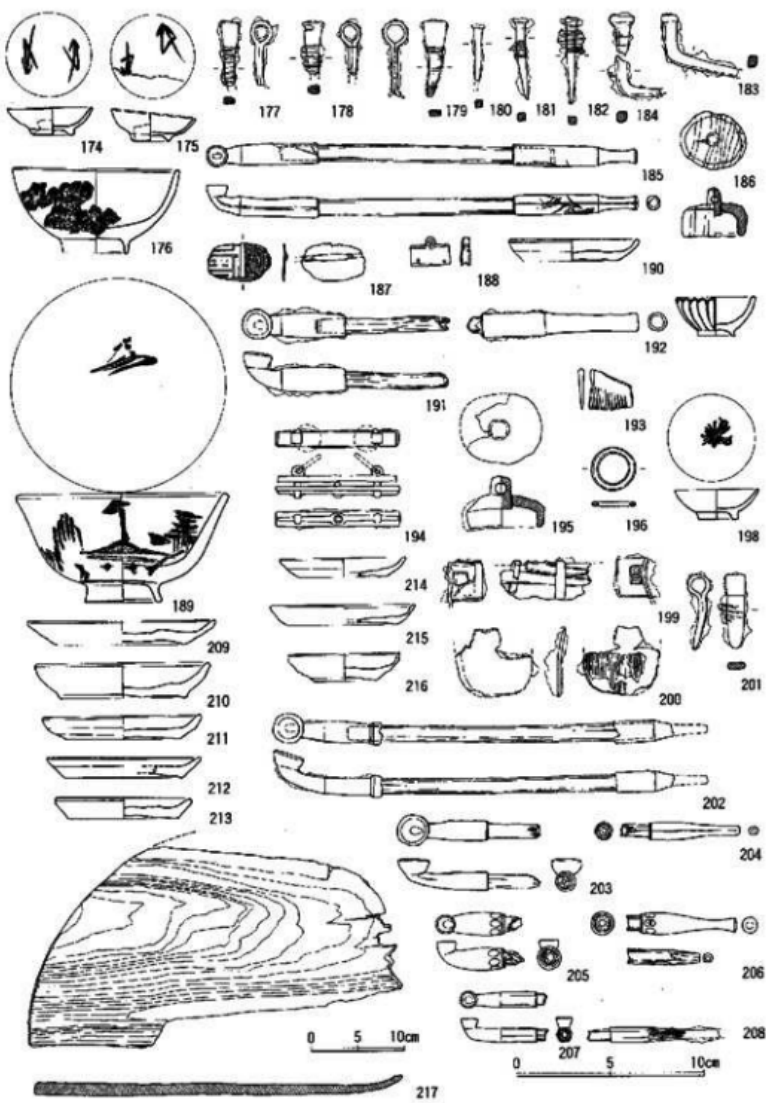


Fig. 58 近世墓副葬遺物実測図(6) (1/3・1/6)

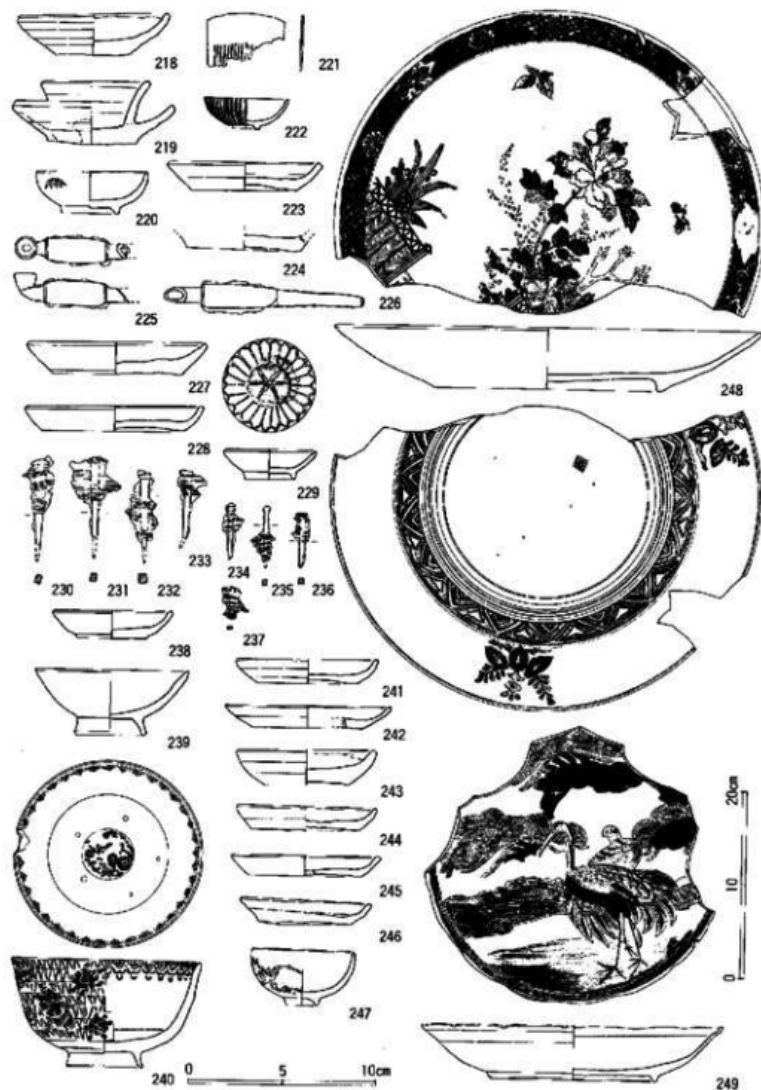


Fig. 59 近世墓副葬遺物実測図(7) (1/3・1/6)

Tab. 4 造物一覧表①

社	名 称	法 量 (cm)	形 番・特 性 など	車 式	出 土 区・遺 槽	Fig.-PL	備 考
1	ナイフ 形石器	長さ: 2.7 厚さ: 0.45	磨光剣付使用、骨にプランティング加工。 研削痕有	3区 掘集	3 120		馬鹿石製
2	打制石器	全长: 2.2 最大幅: 1.3	基部は外角、内面に主要剣断面を残す	6区 支持	3 120		ヤスカイト製
3	磨制石斧	長さ: 8.3 及び厚さ: 4.0	折損した先端部	3区 K-26	48 120		蛇紋岩製
4	磨制石斧	全长: 3.6 最大幅: 2.0	先端面わずかに欠損	4区 D-109	46 120		真打
5	骨 玉	全長: 1.4 孔径: 0.25	乍輪状の孔が入る。両面から穿孔	6区 K-121	48 120		硬質の真岩か?
6	須恵器 环形	口径: 9.3 受部径: 11.4 最大幅: 8.7 厚さ: 2.3	色調: 深灰色、胎土: 2~5mmの石英・ 長石含む、焼成: 良好	須恵V	3区 1号墳 48	120	P-3
7	須恵器 环形	口径: 9.5 受部径: 11.5 厚さ: 2.3	色調: 黄色。胎土: 青白、燒成: 良好	#	3区 1号墳 48		P-4
8	須恵器 环形	口径: 8.6 受部径: 10.5 最大幅: 8.3 厚さ: 1.9	色調: 深灰色、胎土: 1~3mmの石英・ 長石含む、焼成: 良好	#	3区 1号墳 48	120	P-7
9	須恵器 环形	口径: 8.7 受部径: 10.5 最大幅: 5.7 厚さ: 2.1	~7mm有り、色調: 黄色、胎土: 1~3 mmの石英・長石含む、焼成: 良好	#	3区 1号墳 48	120	P-8
10	須恵器 环形	口径: 8.1 受部径: 10.05	表面にハラ記号有り、色調: 明灰色、胎土: 2mmの石英・長石含む、焼成: 良好	#	3区 1号墳 48	120	P-22
11	須恵器 环形	口径: 9.4 厚さ: 3.2	色調: 深灰色、胎土: 青白、燒成: 良好	#	3区 1号墳 48	120	P-23
12	須恵器 环形	口径: 8.4 厚さ: 3.2	天井部にハラ記号有り、色調: 深青灰色、 胎土: 青白、焼成: 良好	#	3区 1号墳 48		P-14
13	須恵器 环形	口径: 8.3 厚さ: 3.1	内面にハラ記号有り、色調: 深灰色、胎土: 2mmの石英・長石含む、焼成: 良好	#	3区 1号墳 48	120	ボタソスサミ P-20
14	須恵器 环	口径: 10.2 厚さ: 6.1	色調: くすんだ茶褐色、胎土: やや小良、 胎土: 3mmの石英・長石含む	#	3区 1号墳 玉主上層	48	
15	須恵器 环	口径: 10.1 厚さ: 3.6	色調: 深灰色、胎土: 2mmの石英・長石 少し含む、焼成: 良好	#	3区 1号墳 48	120	P-1
16	須恵器 环	口径: 11.1 厚さ: 9.3	色調: 深灰黄色、胎土: 青白、焼成: 不良	#	3区 1号墳 48	120	P-11
17	須恵器 环	口径: 11.0 厚さ: 4.2	色調: 明灰色、胎土: 青白、焼成: やや 不良	#	3区 1号墳 48	120	P-25
18	須恵器 环	口径: 10.1 厚さ: 8.7	底部にハラ記号有り、色調: 灰色、胎土: 2mmの石英・長石含む、焼成: 良好	#	3区 1号墳 48	120	P-9
19	須恵器 环	口径: 9.3 底径: 6.0 厚さ: 3.3	底部にハラ記号有り、色調: 灰色、胎土: 青白、焼成: 良好	#	3区 1号墳 48	120	P-10
20	須恵器 环	口径: 9.2 厚さ: 5.7 厚さ: 3.4	底部にハラ記号有り、色調: 深灰色、胎土: 1~3mmの大石英・長石含む、焼成: 良好	#	3区 1号墳 48	120	P-17
21	須恵器 环	口径: 13.3 受部径: 14.8 厚さ: 2.15 天井径: 0.9	色調: 深灰色、胎土: 青白、焼成: やや 不良	#	3区 1号墳 48		P-28
22	須恵器 环	口径: 12.1 受部径: 14.1 厚さ: 3.4	外面に鉛錆かぶり、色調: 黑灰色、胎土: 青白、焼成: 良好	#	3区 1号墳 48	120	ヤマモロダニ有
23	須恵器 环	口径: 11.2 受部径: 14.5 厚さ: 3.3	外蓋わざかに灰からり、色調: 深灰色、胎 土: 2~4mmの石英・長石含む、焼成: 良好	#	3区 1号墳 48	120	P-16 抜けひずみ有
24	須恵器 环	口径: 12.9 受部径: 15.5 厚さ: 2.4	色調: 深灰色、胎土: 3mmの石英・長石 粒含む、焼成: 良好	#	3区 1号墳 48	120	P-12 抜けひずみが激しい
25	須恵器 环	口径: 11.8 受部径: 14.4 厚さ: 3.6	色調: 深灰色、胎土: 1~3mmの石英・長 石含む、焼成: 良好	#	3区 1号墳 48	120	P-5
26	須恵器 环	口径: 12.6 受部径: 14.7 厚さ: 2.0	色調: 明暗灰色、胎土: 青白、焼成: 良好	#	3区 1号墳 48	120	P-19 抜けひずみが激しい

Tab. 4 遺物一覧表②

No.	名 称	法 直 (cm)	形 狽・特 徴 な ど	型 式	出 土 地・道 情	Fig.-PL	備 考
27	儀器 高台付杯	口径:16.3 脚高: 1.4	色調: 暗灰色、胎土: 2~3mmの石英・ 長石粒含む、焼成: 良好	須恵Ⅳ	3区 1号墳 土室下層	48	大井都全欠鉢
28	儀器 高台付杯	口径:14.5 脚高: 4.2	色調: 黄褐色、胎土: 2~5mmの石英・ 長石粒含む、焼成: 良好	"	3区 1号墳	49	120 P-26 側面C字みが強しい。
29	儀器 高台付杯	口径:14.3 脚高: 3.9	色調: 黑褐色、胎土: 精良、焼成: 良好	"	3区 1号墳	49	120 P-13
30	儀器 高台付杯	口径:13.4 脚高: 3.9	色調: 黒褐色、胎土: 精良、焼成: 良好	"	3区 1号墳	49	120 P-18
31	儀器 高环	口径:10.5 脚高: 4.7	内面にテ記有。外面部かぶり。色調: 初灰褐色、胎土: 精良、焼成: 良好	V	3区 1号墳	49	P-15、环部のみ残 り、側面C字み強し
32	土瓶器 环	口径:11.2 脚高: 3.7	色調: 淡灰褐色、胎土: 精良、 焼成: やや不良、底部ハサ切	3区 1号墳	49	120 P-27、口蓋部高突 打削面に使用か	
33	土瓶器 環	口径:18.6 脚高: 2.2	色調: 暗褐色、胎土: 精良、 焼成: やや不良	3区 1号墳	49	P-24	
34	土瓶器 蓋	口径:19.0 脚高: 2.7	色調: 淡灰褐色、胎土: 精良、 焼成: やや不良	3区 1号墳	49	P-2	
35	青磁 瓶	口径:10.2 脚高: 2.3	底深腹圓、内面擦擦文	3区 1号墳 土室上層	49	120	
36	土瓶器 蓋	口径: 8.1 脚高: 1.35	色調: 淡茶褐色、胎土: 精良、焼成: や や不良、底面斜切の板状直底	3区 1号墳 土室上層	49		
37	土瓶器 蓋	口径: 8.2 脚高: 1.2	色調: 淡茶褐色、胎土: 精良、焼成: や や不良、底面斜切	3区 1号墳 土室上層	49		
38	土瓶器 蓋	口径: 9.7 脚高: 1.2	色調: 淡茶褐色、胎土: 精良、焼成: 良好	3区 1号墳 土室上層	49		
39	铁钉 (角钉)	頭長: 7.9 最大辺: 0.7~0.8	頭形。先端部欠損定長10cm以上	A 頭	3区 1号墳 土室下層	49	120
40	铁钉 (角钉)	頭長: 7.8 最大辺: 0.6~0.65	大頭残る。当部、先端部の一部欠損	"	3区 1号墳 土室下層	49	120
41	铁钉 (角钉)	頭長: 3.8 最大辺: 0.65~0.65	下半部欠損	"	3区 1号墳 土室下層	49	120
42	铁钉 (角钉)	頭長: 1.7 最大辺: 0.55	頭部のみ	B 頭	3区 1号墳 土室下層	49	
43	铁钉 (角钉)	頭長: 3.0 最大辺: 0.5~0.5	下半部欠損	"	3区 1号墳 土室下層	49	120
44	铁钉 (角钉)	頭長: 4.0 最大辺: 0.45~0.55	下半部欠損	"	3区 1号墳 土室下層	49	120
45	铁钉 (角钉)	頭長: 5.1 最大辺: 0.55	頭部。先端部欠損	"	3区 1号墳 土室下層	49	120
46	铁钉 (角钉)	頭長: 2.0 最大辺: 0.55	体部の一帯のみ、両端は新しい割れで、 どちらとも重合しない。	"	3区 1号墳 土室下層	49	
47	铁钉 (角钉)	頭長: 5.0 最大辺: 0.45	頭部欠損	"	3区 1号墳 土室下層	49	120
48	铁钉 (角钉)	頭長: 3.3 最大辺: 0.55	頭部のみ	"	3区 1号墳 土室下層	49	
49	铁钉 (角钉)	頭長: 3.8 最大辺: 0.55	下半部のみ	"	3区 1号墳 土室下層	49	
50	铁钉 (角钉)	頭長: 3.0 最大辺: 0.55	先端部	"	3区 1号墳 土室下層	49	
51	铁钉 (角钉)	頭長: 7.0 最大辺: 0.4	先端部を少し欠く	C 頭	3区 1号墳 土室下層	49	120
52	铁钉 (角钉)	頭長: 4.7 最大辺: 0.7~0.8	下半部欠損、53と同一體か	A 頭	3区 1号墳 土室下層	49	

Tab. 4 遺物一覧表③

番	名 称 法 量 (cm)	形 态・特 徴 な ど	型 式	出上区・遺 機	Fis-PL	備 考
53	鉄釘 (角釘) 長: 3.3 最大辺: 0.5×0.45	尖端部近く、5.2と同一個体か	A 類	3区 1号墳 玄室下層	49	
54	鉄製馬具 (E-1) 座金長: 6.7 厚さ: 0.3 追従環径: 5.0 厚さ: 0.7 幅: 0.8 前脚半長: 5.4 最大幅: 1.0	追従環は円錐を平坦にし、六角形に近い形 を呈する。		3区 1号墳 玄室下層	49	120
55	鉄製馬具 (F-2) 追従環長: 5.0 厚さ: 0.7 幅: 0.7 前脚半長: 1.7 最大幅: 1.0	F-1と異なるものであろう		3区 1号墳 玄室下層	49	120
56	鉄製馬具 (F-3) 幅: 0.8			3区 1号墳 玄室下層	49	追従環には、クラック がはいり破損が激しい
57	鉄製馬具 釘	長: 3.8 幅: 0.8		2区 1号墓	53	本質地が異なる追従環 が付くかどうか不明
58	鉄製菊花 鋲合片	径: 1.9 鋲頭径: 0.2×0.25 長: 0.85		南丘20号、釘も鋼製 (頭、前方部)	2区 1号墓	53
59	鋼製鉤金 具	径: 3.0 截幅: 2.8 厚: 3.0×0.5 釘頭径: 0.25×0.3 半長: 0.8	釘も鋼製 (頭、前方部)	2区 1号墓	53	
60	木製板条	径: 0.9	母地	2区 5号墓	53	両端は剥離破損
61	鉄	全長: 13.1 刃部長: 5.5	振り部の断面はD字に近い	B 類	2区 2号墓	53
62	鉄	残長: 11.0 (推定13.5) 刃部長 (推定) 4.3	振り部の断面はD字に近い	"	2区 3号墓	53
63	鉄	残長: 16.6 刃部長: 6.6	振り部の断面は長方形	"	2区 5号墓	53
64	鉄	残長: 8.3×4.5 刃部長: 6.1	柄部が僅しく全体の様子が分からぬ	"	2区 3号墓	53
65	乗付箒	口径: 15.3 底径: 5.7 高さ: 4.85	内面輪カキトリ。外面下に凹痕	中国製	2区 7号墓	53
66	鉄	残長: 14.1 刃部長: 6.0	表面に2個体分の被覆付箒	A 類	2区 7号墓	53
67	鎌骨	残長: 15.4 火通径: 1.7 厚さ: 0.9 截幅: 1.0 頭子高: 0.85	頭部の一端と抜口先端部欠損、真鍮製 頭子		2区 7号墓	53
68	毛鉄	長: 0.0 残部幅: 0.8 断面厚: 0.25	基部側、先端部側傾斜	A 類	2区 11号墓	53
69	鉄	残長: 14.7	先端部欠損	"	2区 12号墓	53
70	鉄	全長: 13.1 刃部長: 5.8	細い作りの柄である	B 類	2区 12号墓	53
71	鎌	残幅: 8.7 高さ: 5.2 最大幅: 0.4	精巧な作りの柄である (鎌中製)		2区 12号墓	53
72	突付箒	口径: 8.9 底径: 3.4 高さ: 4.8	単手手	昭和 ECC切	2区 12号墓	53
73	鉄	残長: 13.0 刃部長 (推定) 9.0	頭部の断面がD字に近い	B 類	2区 13号墓	53
74	毛鉄	最大幅: 6.8 最小幅: 1.1	中央部がやや幅広となる	A 類	2区 13号墓	53
75	鉄、毛鉄 等	總全長: 10.8 刃部長: 4.3 毛鉄: 全長不詳 幅: 1.0	鉄小型、頭部の断面は長方形	C 類	2区 25号墓	53
76	毛鉄	全長: 8.4 体部の幅: 1.0	複数の標の本質が異なる	A 類	2区 25号墓	53
77	鉄製角釘	全長: 8.6 頭部一辺: 0.8	基部と先端部に木質性の反交する	"	2区 25号墓	53
78	鉄、毛鉄 等	總全長: 13.6 刃部長: 5.6 毛鉄先端幅: 1.0 長度: 3.8	族は無い通り	銘B類 毛鉄A類	2区 26号墓	53
					121	裏に粗い織布がみら れる

Tab. 4 遺物一覧表④

No	名 称	法 量 (cm)	形 状・特徴など	型 式	出土区・遺構	Fig.-PL	備 考
79	鏡 六道鏡	全長:11.1 中央部幅:2.6		O 鏡	2区 28号墓	53	121
80	染付鏡	口径: 9.9 底径: 4.8 厚さ: 5.8	繪文、見込跡有	肥 前 18C中	2区 28号墓	53	122
81	鉢、毛鉢、 灰鉢、六 道鏡	鉢全長:13.9 万底径: 5.8 毛鉢全長:8.6 幅: 0.95	鉢は一部和紙に巻かれていたか、和紙少 量残存	鉢B鏡 毛鉢A鏡	2区 27号墓	53	121
82	鉢、毛鉢、 灰鉢、 六道鏡	鉢長:12.1 毛鉢長: 9.0 幅: 0.8	鉢が激しく細かなところが分からない 毛鉢に和紙に巻かれている	鉢B鏡 毛鉢A鏡	2区 35号墓	54	121
83	錠	通軸: 5.5 箱高: 3.7 厚3: 0.8	解錠		2区 35号墓	54	
84	鉢、漁網	全径:15.2 万底径: 6.0	重複感のある造り	B 鏡	2区 36号墓	54	121
85	漆刷金 鏡	幅: 1.25 高さ: 4.4 厚3: 0.025 鋼質: 1.0	花卉を表現したものか唐草式になってい る、芯に5個の細かい突起あり、地文は 墨地		2区 36号墓	54	121
86	鉢	直径:12.5 万部長:5.8	相舟の造り、先端部欠損	B 鏡	2区 39号墓	54	
87	鉢、錠	全長:16.4 万部長: 6.3	大型、銘記部の断面は長方形	A 鏡	2区 44号墓	54	121
88	錠管	全長: 3.9 高さ: 1.4 直径: 1.7 外径: 1.45	真鍮製、雁首部分と対		2区 44号墓	54	121
89	錠管	全長: 9.9 高さ: 1.4 内径: 1.0	袋口、真鍮製、竹製環宇挽存		2区 44号墓	54	121
90	毛鉢	全長: 7.2 先端幅: 1.35 厚3: 0.115	漆刷鏡板を折り曲げて製作、先端部間に 溝有	C 鏡	2区 47号墓	54	121
91	鉢	全長:15.1 万部長: 6.4	鉢は和紙に巻かれ頭陀笠に入れられてい たとみられる	A 鏡	2区 58号墓	54	121
92	毛鉢	全長:7.8 休器の幅:1.0	頭陀笠に巻かれ頭陀笠に入れられていたと 考えられる	A 鏡	2区 69号墓	54	
93	鏡環	外径: 1.8 薄体径: 0.15	鉢の付属品		2区 69号墓	54	121
94	毛鉢	残存長: 7.0 本来は10cm程度か	断面がカタチを呈する体部を持つ、 先端部は鈍形に広がる	B 鏡	2区 46号墓	54	121
95	鉢	全長:13.0 万部長: 5.8	和紙に巻かれている、片方の万部折損		2区 69号墓	54	121
96	染付鏡	口径: 10.6 底径: 4.3 厚さ: 6.0	外面縁と日輪・見込跡有	肥 前 19C前	2区 60号墓	54	
97	染付鏡	口径: 9.8 底径: 4.6 厚さ: 2.35	外周折松葉文、内面印有手	肥 前 18C後	2区 74号墓	54	122
98	古墳染付 鏡	つまみ径: 3.8 口径: 10.6 厚さ: 3.1	内面花文、銘「大明宣化年制」	肥 前 18C中	2区 54号墓	54	122
99	染付鏡	口径: 10.2 底径: 4.0 厚さ: 5.9	草花文	肥 前 19C前	2区 79号墓	54	122
100	錠	幅: 8.0 高さ: 2.3 最大厚: 0.6	解錠、カツカバ、難な作り面取りもない 裏に漆面の切り込み基準のあたり頗るあり		2区 79号墓	54	
101	染付蓋	つまみ径: 3.8 口径: 9.3 厚さ: 2.1	見込跡カキトリ	肥 前 19C	2区 79号墓	54	122
102	毛鉢	全長: 9.2 体幅: 1.0 厚さ: 0.2	粗い織の布面付着、袋に入れられたもの か	A 鏡	2区 90号墓	54	
103	鉢	全長:12.4 万部長: 5.2	裏に漆の圧痕あり	B 鏡	2区 90号墓	54	
104	染付鏡	口径: 9.4 高さ: 4.4 厚さ: 5.3	—直朝日文	肥 前 18C中	2区 97号墓	54	

Tab. 4 遺物一覧表④

No.	名 称	長 度 (cm)	形 独・特 徴 な ど	型 式	出 土 区・遺 物	Fig.-PL	備 考
105	白磁皿	口径: 9.05 脚高: 3.15	体部下半ヘラケズリ、見込胎カキトリ	把器?	2区 97号墓	54	122
106	鉢	刃縁側面長: 7.1 刃縁全長: 6.6 体部底長: 6.7 16.5cm	縫合しない、鶴の底感あり、堆疊全長	A 種	2区 101号墓	55	新しい被覆有、本来は元形の可能性大
107	毛抜	全長: 8.1 体幅: 1.0	内面直接接する可能性あり、鶴と織が付着、100とセット	A 種	2区 101号墓	56	
108	鉄、毛抜、 櫛	身長: 16.9 刃縁部: 7.3 刃縁全長: 10.4 体幅: 1.0 0.9cm	毛抜の間に隙を入れている織市付背、毛抜A版 毛抜B版		2区 105号墓	55	121
109	毛抜	身長: 6.9 脚高: 0.25	内面に赤漆を施す、毛抜の先端感あり、 本来は元形であったか	A 種	2区 118号墓	55	増産、長い織市付背、 鉄の基盤あり
110	鉄製角釘	全長: 3.7 周径: 0.46	上部本質幅 0.7、下部本質幅 2.75	C 種	2区 132号墓	55	
111	丸付柄	口径: 11.9 脚高: 6.1	丸文、見込五方丸文、鉢有	肥 前 18C前	2区 97号墓	56	
112	染付柄	口径: 11.2 脚高: 5.65	灰炎刷、黒文、見込鉢有、ハリの尚跡	肥 前 18C前	2区 97号墓	55	
113	上附器皿	口径: 6.0 脚高: 1.0	色調: 赤茶褐色、施成: 良好、底部無切		2区 97号墓	55	
114	白磁紅皿	口径: 5.3 脚高: 2.1	タコ脚單文	肥 前 18C後	2区 137号墓	56	
115	染付柄	口径: 10.2 脚高: 5.8	色調: 灰色、灰白色不透明釉、山水文	肥 前 18C初	2区 123号墓	55	122
116	染付柄	口径: 10.6 脚高: 6.2	山水文、見込鉢有	肥 前 18C前	2区 97号墓	55	
117	染付皿	口径: 10.6 脚高: 2.5	外表面单文、蛇口四脚高台	肥 前 18C中	2区 142号墓	55	
118	染付皿	口径: 9.7 脚高: 2.3	内側「泡」鉢有	肥 前 18C前	2区 145号墓	55	
119	染付柄	口径: 10.2 脚高: 6.05	広変面、灰茶文、見込鉢有	肥 前 18C前	2区 145号墓	55	
120	染付柄	口径: 11.2 脚高: 4.8	型紙版、見込鉢カキトリ	肥 前 18C後	2区 147号墓	55	122
121	煙管	全長: 5.4 脚高: 1.25 火咀長: 10.85	火咀頭、灰青、火咀部が小さく立ち上がる		2区 148号墓	56	
122	煙管	全長: 5.7 脚高: 1.0 火咀長: 0.5	真輪輪、接口、小松筋を施す、121と対		2区 148号墓	56	
123	上附器皿	口径: 6.0 脚高: 1.1	色調: 茶褐色、施上: 極良、底感: 良好		2区 153号墓	56	
124	白磁紅皿	口径: 4.8 脚高: 1.7	月輪状文	肥 前 18C末	2区 127号墓	56	
125	毛抜	全長: 8.8 脚高: 1.3 先端: 1.2 側面: 1.0	全体に幅広く先端部がやや尖くなる、櫛 側面有	A 種	2区 161号墓	56	121
126	鉄、毛抜、 櫛	身全長: 6.9 刃縁部: 2.7 刃縁全長: 6.4 体幅: 0.55	鉄はヒューチニア、櫛は毛抜の間にさされ、 毛抜A版、毛抜B版	鉄D版 毛抜D版	2区 161号墓	56	121 一括して病者
127	鉄製角釘	脚径: 9.0×0.7 脚長: 3.4	木口直交、基部側の大目幅1.3cm	A 種	2区 161号墓	56	
128	鉄製角釘	脚径: 9.0×0.5 脚長: 2.9	木口直交、基部側の大目幅1.2cm	=	2区 161号墓	56	
129	鉄製角釘	脚径: 1.2×0.9 脚長: 3.2	木口直交、基部側の木口幅1.2cm	=	2区 161号墓	56	
130	鉄、毛抜、 櫛	身全長: 12.2 刃縁部: 4.5 刃縁全長: 8.8 脚高: 1.0	利い櫛市付背、一括して櫛化粧に入れた 鉄B版、毛抜A版	2区 162号墓	56	121	

Tab. 4 遺物一覧表⑥

No.	名 称	法 直 (cm)	形 独・特 徵 な ど	型 式	出士区・遺構	Fig·PL	備 考
131	鉢管形首	今長: 7.0 最大径: 1.0 火薬室: 1.7	竹製羅字残存、蓋子径 0.8cm、真鍮製、 132と同		2 区 102号墓 56		蓋子は先端を尖らせる
132	煙管吸口	全長: 7.8 最大径: 1.0	"		2 区 182号墓 56		
133	青銅器軒	口径: 9.3 軒径: 3.4 高さ: 4.6	内底、底面裏面、軒側は長い鋸歯状、外 表面、三足付	肥 前 18C後	2 区 150号墓 56		
134	朱付鏡	口径: 12.0 軒径: 6.7 高さ: 6.5	広葉文、山水文、更迭星虫文	肥 前 19C前	2 区 153号墓 56		
135	朱付鏡	口径: 11.5 軒径: 5.5 高さ: 6.4	広葉文、タコ唐草文、丸込星虫文	肥 前 19C前	2 区 159号墓 56		
136	朱付鏡	口径: 10.2 軒径: 4.5 高さ: 6.7	富士山、鳳、扇子、火、見込鏡有	肥 前 18C後	2 区 153号墓 56	122	
137	朱付鏡	口径: 11.7 軒径: 5.7 高さ: 6.2	広葉文	肥 前 19C後	2 区 154号墓 56		
138	漆管	漆管長: 5.0 径: 1.2 大直径 1.0 窓径: 0.7 高さ: 1.1 管に凹凸: 0.7 高さ: 1.7	竹製羅字残る、径 0.85cm、吸口に粗い縫 が付く		2 区 164号墓 56		地下に埋蔵している が同一固体、真鍮製
139	朱付鏡	口径: 9.5 軒径: 4.5 高さ: 6.0	取紙盤	肥 前 19C後	2 区 154号墓 56		
140	鉢製削刀	刃長: 6.6 手寸: 0.5 高さ: 1.7 万幅: 4.6			2 区 179号墓 56		
141	刀子柄	全長: 6.4 高さ: 2.1 幅: 1.3	骨製、沈締で墨乾山形文、その間を滑板 でこめる		2 区 179号墓 56		
142	白磁角皿	口径: 4.5 軒径: 2.3 高さ: 1.6	貝肋状文	肥 前 19C前	2 区 179号墓 56		
143	鉢製角皿	全長: 6.4	直交する木質残存、茎部側の幅 1.9cm	A 類	2 区 204号墓 56		
144	鉢製角皿	長さ: 4.1	直交する木質残存	"	2 区 204号墓 56		
145	鉢、毛抜	鉢全長: 9.2 刃部長: 4.0 不抜合長: 5.8 厚唇外輪: 0.9 先端: 1.1	壙の痕跡、裏面に粗い織布付着	鉢 C類 不抜 D類	2 区 204号墓 56		
146	鉢製角皿	全長: 3.4	木質直交、基部側の木質幅 2.0cm	C 類	2 区 219号墓 56		
147	鉢製角皿	全長: 3.6	木質直交、基部側の木質幅 2.0cm	"	2 区 219号墓 56		
148	鉢管形首	全長: 5.9 高さ: 0.85 火薬室: 1.7 高さ: 1.9	竹製羅字残存、径 0.6、真鍮製		2 区 233号墓 56	121	
149	煙管吸口	全長: 6.4 径: 1.0 吸口幅: 0.5	竹製羅字残存、径 0.7、148と同、真鍮製		2 区 233号墓 56	121	
150	鉢	全長: 17.2 刃部長: 6.8	和紙に巻かれている粗い織布付着、人型 で蓋形な作り	A 類	2 区 233号墓 57	121	機器の一様付着
151	朱付鏡	L-径: 10.5 軒径: 3.2 基部: 6.3	格子文、見込鏡有	肥 前 18C前	2 区 164号墓 57		
152	朱付鏡	口径: 9.2 軒径: 3.3 基部: 2.2	見込鏡張取り	肥 前 18C前	2 区 164号墓 57		蓋で実測したが蓋と 考えられる
153	朱付鏡	口径: 8.1 軒径: 2.8 基部: 3.1	格子文	肥 前 18C前	2 区 173号墓 57		
154	朱付鏡	口径: 10.1 軒径: 4.7 基部: 6.4	富士山なすび文、見込鏡有	肥 前 18C後	2 区 173号墓 57		
155	鉢、毛抜、 六連鏡、 壙形	鉢全長: 17.3 刃部長: 6.9 不抜合長: 9.9 体幅: 1.0	被は和紙で巻かれる、粗い織布付着、一 括して貯蔵	鉢 A類 毛抜 A類	2 区 243号墓 57	121	
156	鉢、毛抜	鉢長: 6.3 分厚長: 2.0 毛抜全長: 6.6 体幅: 0.6	ミニチュア、鉢には力が付かないか、毛 抜内面に水滴等られる	鉢 D類 毛抜 D類	2 区 249号墓 57	121	機の木質付着

Tab. 4 遺物一覧表⑦

No.	名 称	規 格 (cm)	形 独・特 故 な ど	型 式	出 土 区・遺 物	Fig.-PL	備 考
157	鉄製角釘	長: 2.8 幅: 1.7	木質残存、厚1.3cm	C 類	2区 249号墓 57		
158	鉄製角釘	長: 1.7	木質残存、厚1.5cm	=	2区 249号墓 57		
159	白漆紅絵 漆器	口径: 4.2 高さ: 1.4	直筒状	肥前 14C後	2区 249号墓 57		
160	白漆紅絵 漆器	口径: 4.5 高さ: 1.4	弧筒状	肥前 19C前	2区 250号墓 57		
161	白漆紅絵 漆器	口径: 4.9 高さ: 1.5	直筒状	肥前 18C	2区 252号墓 57		
162	朱付鏡	口径: 10.6 厚さ: 5.0	弧筒状、山水文	肥前 19C前	2区 191号墓 57 122		
163	朱付鏡	口径: 10.5 厚さ: 6.0	弧筒状、草花文	肥前 19C前	2区 249号墓 57 122		
164	朱付鏡	口径: 9.85 厚さ: 6.0	弧筒状、山水文	肥前 19C前	2区 250号墓 57 122		
165	朱付鏡	口径: 10.1 厚さ: 4.3	一重筒状文、足込部有	肥前 19C後	2区 205号墓 57 122		
166	銅製瓶頭 釘	全長: 4.2 頭径: 1.5 頭体率: 1.8	板附に2本2.8cm間隔で打ち込まれ、残存木質2.3cm		3区 282号墓 57		
167	十脚器皿	口径: 不明 高さ: 0.7	砂土に全く埋めこまかれて未洗		3区 262号墓 57		
168	鋼製筒金 具	残長: 4.3 幅: 1.3	被装室、市松文の墨打木質筒残長3.0cm 幅1.5cm		3区 278号墓 57 121	木軸成る、成長1.4cm 幅0.3cm、厚向六角形	
169	鋼製筒金 具	残長: 4.4 幅: 1.35±0.05	被装室、墨打木質筒残長3.0cm 木質中央部に木釘あり新潟県2.5~2.8cm		3区 278号墓 57 121	市松文の墨打	
170	鋼製筒金 具	全長残長: 2.4 幅: 1.0	木質残長9.1cm、残幅1.3cm、鋼製の墨打 木質2本残る		3区 278号墓 57	鋼筒は筒跡、文様は 不明	
171	板付	残長: 12.7 厚さ: 0.6 木質孔径: 0.4~0.5	板口付、木栓跡有		5区 294号墓 57		
172	小柄	残長: 17.2 幅: 1.5	刀身厚0.3、刃西側1.3、先端部欠失。 所々基部を鋼板で巻く		5区 294号墓 57 121	鋼板厚0.1cm弱	
173	早稲底板	推定延長: 52.0 厚さ: 1.5	板口付、光打の底迹あり		5区 280号墓 57	板付か	
174	朱付紅絵 漆器	口径: 4.5 高さ: 1.5	丸洗折脚文	肥前 18C後	5区 304号墓 58 122		
175	朱付紅絵 漆器	口径: 4.5 高さ: 1.8	足込折脚文	=	5区 304号墓 58 122		
176	朱付鏡	口径: 4.8 厚さ: 4.5	口付手	肥前 18C前	5区 327号墓 58	122	
177	銅製筒頭 釘	残長: 3.4	横断面: 1.2	木質部残る	5区 311号墓 58	121	
178	銅製筒頭 釘	残長: 2.8	横断面: 1.2	木質部残る	5区 311号墓 58	121	
179	銅製環頭 釘	残長: 4.0	横断面: 1.3	木質部残る	5区 354号墓 58	2本が1組となる	
180	鉄製角釘	頭幅: 6.7±0.5 全長: 3.0	頭面略方形、縦方向の大穴残存	B 類	5区 357号墓 58	先端折損	
181	鉄製角釘	頭幅: 6.7±0.5 全長: 4.3	頭面略方形、直交方向で木質が残る	=	5区 357号墓 58		
182	鉄製角釘	頭幅: 6.7±0.5 全長: 4.6	頭面略方形、芦吹方向で木質が残る、基部部の木質幅1.8cm	=	5区 357号墓 58		

Tab. 4 遺物一覧表⑥

No	名 称 法 直 壓 (cm)	形 索・外 像 な ど	型 式 沖土区・遺構	Fig.-PL	備 考
183	鉄製角釘 直角(両方形)D:0.8×1.2	先端部に人質丸、L字形に曲毛	A解 5区 361号墓	58	
184	鉄製角釘 直角(両方形)D:0.7×1.2	基部に木質少し残る、L字形に曲毛	" 5区 360号墓	58	
185	鎌形 全長:22.9 幅さ:6.0 鋒 1.1 大頭径:2.1 高さ:1.8 厚さ:0.7 径:1.0 鎌頭:0.7	基部に木質少し残る、L字形に曲毛 及び直角に断面加工	5区 360号墓	58	121 対照例
186	木製扇骨 か?	矢径:3.0 骨径:2.8 骨厚:1.5 骨頭:0.85 子骨:1.4	組合式で芯を差し込む	5区 360号墓	58 121
187	鉄製薄金 丸	直角:3.3 厚径:2.0 厚さ:0.1	頭に横2mmの取付目丸く、規矩文と青 白文。追跡山形文	5区 360号墓	58
188	吊下金具 直角:0.5	直角、吊下子頭は下から挿入、内部に筋 0.15mmの穿孔4個	" 5区 360号墓	58	使用は逆方向の可能 性あり
189	染付鏡 直径:5.8	外周山水文、見込み有	肥前 19C前	5区 360号墓	58 122
190	土師器蓋 直径:7.0 高さ:2.2	直面:くすんだ茶褐色、跡:土:鉛白、施 底:良好、底部切欠	"	5区 362号墓	58
191	直錠蓋 全長:5.4 大頭径:1.5 高さ:3.2	直錠頭、施字結合部斜巻竹葉彫字有、 頭径:0.8cm	"	5区 364号墓	58
192	施管状に 直錠	全長:5.3 斜字側径:1.2 直錠:直径:1.0	直錠斜字結合部斜巻竹葉彫字直徑:0.8cm	5区 364号墓	58 122と対
193	横櫛	直高:2.3 横高:2.1 厚さ:0.3	小横ミニチュアか	5区 364号墓	58
194	直錠蓋金 丸	レの部:6.3×0.7×6.3 下の部:6.5×0.75×0.25 規定直徑:1.4	何かと組み合わせて使用されると考えら れるが木質などは残っていない	5区 364号墓	58 121
195	木製扇骨 か?	直徑規定:4.4 直徑:3.6 厚さ:2.6	芯長1.7、芯直徑1.2、上径1.0 直径0.6cm、尾端していびつ	5区 364号墓	58 121
196	鉄製環状 鏡裏	外径:2.3 縦体幅:0.3 横幅:0.25	直面に横円形、底面の付属品か	5区 364号墓	58 121
197	白磁紅絵 直径:2.05	牡丹花、花卉が大きい。	肥前 18C	5区 384号墓	58
198	染付紅絵 直径:1.6	見込み菊花文	肥前 18C	5区 384号墓	58
199	鉄製金具 直長:4.8 幅:1.3 高さ:2.0	左から右に門字になっている方舟孔2箇 所あり、一方に規定のタビ有り	"	5区 383号墓	58
200	鉄製金具 直高:3.7 横高:4.1 厚さ:0.2	六角質片	"	5区 383号墓	58
201	鉄製環頭 丸	直頭部一部残る	"	5区 393号墓	58
202	接管 直長:2.1 幅さ:5.7 鋒 1.1 高さ:2.6 大頭径:1.6 直口直径:3.2 直径:1.1	直錠頭、竹製環守直長:18.5、径:0.8cm	"	5区 410号墓	58 121 直面と縦字の固定に 相応の一部使用
203	接管部首 全長:4.7 最大径:1.6 高さ:1.6 大頭径:1.6	直錠頭、竹製環守直長:0.7cm	"	5区 412号墓	58
204	接管後口 直口直径:0.6	直錠頭、竹製環守直長:0.7cm、203と對	"	5区 412号墓	58
205	煙管軸台 全長:3.8 最大径:1.2 高さ:1.6 大頭径:1.0	直錠頭、竹製環守直長:0.75cm、縦字 結合部に7箇の門文	"	5区 439号墓	58
206	銘管板首 全長:5.0 最大径:1.15 直口直径:0.8	直錠頭、竹製環守直長:0.75cm、縦字 結合部に7箇の門文	"	5区 439号墓	58
207	銘管環首 全長:4.1 最大径:0.75 高さ:1.6 直径:0.9	直錠頭、底半球合部は断面六角形、全体 に金色、七度斜	"	2区 164号墓	58 蓋字残存、径0.5cm、 208と対
208	接管板II 長:5.7 径:0.75	直錠頭、摩字結合部は断面六角形、全体 に金色、七度斜	"	2区 164号墓	58 摩字残存、径0.6cm、 接口底部折損

Tab. 4 遺物一覧表②

No.	名 称 社 量 (cm)	形 種・特 徴 な ど	型 式	出 土 区	遺 物	Pig-PL	備 考
209	土器器 口徑: 10.5 器高: 1.3	底部: 6.7 色調: 棕茶褐色、胎土: 精良、燒成: 良好 底部承切		5区 378号墓	58	122	
210	土器器 口徑: 9.4 器高: 1.9	底径: 6.3 色調: 棕茶褐色、胎土: 精良、燒成: 良好 底部承切		5区 378号墓	58		
211	土器器 口徑: 8.5 器高: 1.3	底径: 6.1 色調: 棕茶褐色、胎土: 2~4mmの細粒、 瓦片の粒含む、燒成: 不良、底部へア切りか 底部承切		5区 383号墓	58	122	
212	土器器 口徑: 8.2 器高: 1.1	底径: 6.3 色調: 棕茶褐色、胎土: 精良、燒成: 良好 底部承切		5区 418号墓	58		
213	土器器 口徑: 7.3 器高: 1.2	底径: 5.8 色調: 棕茶褐色、胎土: 精良、燒成: キヤ 不良、底部承切の幾つかが底		5区 429号墓	58		
214	土器器 口徑: 6.6 器高: 1.0	底径: 4.5 色調: 棕茶褐色、胎土: 精良、燒成: キヤ 不良、底部承切		5区 429号墓	58		
215	土器器 口徑: 7.7 器高: 1.1	底径: 5.6 色調: 石褐色、胎土: 精良、燒成: 良好 底部承切		5区 437号墓	58		
216	土器器 口徑: 6.0 器高: 1.5	底径: 2.3 色調: 茶褐色、胎土: 精良、燒成: 良好、 底部承切		5区 437号墓	58		
217	腰带、腰 現在寸: 39.9 厚: 1.5 復元寸: 4.8	幅5cm、腰の内側面にビットアリ 縫形が施されている		5区 450号墓	58		
218	胸掛灯明 口徑: 8.0 器高: 2.35	底径: 3.9 色調: 茶褐色、胎土: キヤ軽い。燒成: 良好、底部承切、承切	直取承 か	5区 454号墓	58	122	
219	胸掛灯明 口徑: 5.8 下底径: 8.6 厚: 4.7 器高: 3.4	底径: 8.6 色調: 棕茶褐色、胎土: 精良、燒成: 良好、 内側承切	IBC前 IBC後	5区 454号墓	58	122	
220	乗竹軒	口徑: 5.9 器高: 3.3	外側模ノ金	腰 前 IBC後	5区 454号墓	58	122
221	櫛	合長: 4.1 高さ: 2.8 厚: 0.065	櫛中製、非常に届いてるのでニチュアか、 歯細か		5区 454号墓	58	
222	白銀軒	口徑: 4.5 器高: 1.6	見跡状文	腰 前 IBC前	5区 475号墓	58	
223	土器器 口徑: 8.2 器高: 1.5	底径: 7.6 色調: 棕茶褐色、胎土: 0.5~4mmの石英・長 石粒を含むに含む、燒成: 良好、底部承切		5区 485号墓	58		
224	土器器 口徑: 不明 器高: 0.6	底径: 6.0 色調: 棕茶褐色、胎土: 精良、燒成: 良好 底部承切		5区 485号墓	58		
225	漆管軒	全長: 4.9 最大径: 1.1 高さ: 1.6	真輪製、漆口結合部漆毛筆、竹籠墨字保存、 漆0.8cm		5区 495号墓	58	
226	漆管軒口	全長: 8.5 最大径: 1.3	吉輪製、漆口結合部漆毛筆なし、竹籠墨字 保存、漆0.8cm		5区 495号墓	58	225と對
227	土器器 口徑: 9.6 器高: 1.7	底径: 6.6 色調: 石褐色、胎土: 精良、燒成: 良好 底部承切		5区 504号墓	58		
228	土器器 口徑: 9.5 器高: 1.4	底径: 7.6 色調: 茶褐色、胎土: 精良、燒成: 良好 底部承切		5区 504号墓	58	122	
229	乗竹軒	口徑: 4.9 底径: 2.6 器高: 1.6	内側模作底脚、見込底脚	腰 前 IBC後	5区 525号墓	58	
230	鉄製舟脚	頭径: 0.85~0.95 底径: 4.7	直交する木質が残る、基部側の幅2.3cm	B 枝	5区 508号墓	58	
231	鉄製舟脚	頭径: 0.8~0.9 底径: 4.4	直交する木質が残る、基部側の幅2.1cm	"	5区 508号墓	58	
232	鉄製舟脚	頭径: 0.75~0.8 底径: 4.0	直交する木質が残る、基部側の幅1.1cm	"	5区 508号墓	58	
233	鉄製舟脚	頭径: 0.8~0.95 底径: 3.8	直交する木質が残る、基部側の幅1.1cm	"	5区 508号墓	58	
234	鉄製舟脚	全長: 3.1	木口内文、基部側1.5cm、刃欠	C 枝	5区 508号墓	58	

Tab. 4 遺物一覧表 ⑩

No.	名 称	法 量 (cm)	形 状・特徴など	型 式	市 区・道 県	Fax・PL	備 考
235	鉄製角釘	機長: 3.0	木口更文、基部側の木質厚1.5cm、切削		5 区 509号墓	59	
236	鉄製角釘	全長: 3.0	木口更文、基部側の木質厚1.5cm、切削		5 区 509号墓	59	
237	鉄製角釘	機長: 1.7	木質残存、切削か		5 区 509号墓	59	
238	土器蓋	口径: 6.4 高径: 3.6 脚高: 1.5	色調: 茶褐色。胎土: 精良、焼成: 良好 底部未切		5 区 560号墓	59	
239	白磁碗	口径: 8.1 高径: 3.5 脚高: 3.5		肥前 19C後	5 区 560号墓	59	
240	象牙柄	口径: 10.0 高径: 4.0 脚高: 5.8	筒状體、觸口に角、内面有輪文、見込 丹文あり	肥前 19 C	5 区 560号墓	59	内底面ハリの痕跡 5個
241	土器蓋	口径: 7.5 高径: 5.5 脚高: 1.3	色調: 明茶褐色。胎土: 粗良、灰石散在 含む。焼成: 良好、底部未切		5 区 548号墓	59	122
242	土器蓋	口径: 8.8 高径: 6.0 脚高: 1.2	色調: 淡茶褐色。胎土: 精良、焼成: 良好 底部未切		5 区 567号墓	59	
243	陶器灯明	口径: 7.4 高径: 4.4 脚高: 1.5	色調: 茶褐色。胎土: 精良、焼成: 良好 外周露胎		5 区 557号墓	59	
244	土器蓋	口径: 7.5 高径: 9.8 脚高: 1.4	色調: 明茶褐色。胎土: 1mm以上の石英 長石を含む。焼成: 良好、底部未切、 灯明底部に使用か		5 区 567号墓	59	122 △暗部一部黒皮
245	土器蓋	口径: 7.9 高径: 8.0 脚高: 1.1	色調: 明茶褐色。胎土: 精良、焼成: 良好、 底部未切		5 区 567号墓	59	122
246	土器蓋	口径: 7.0 高径: 4.9 脚高: 1.5	色調: 明茶褐色。胎土: 精良、焼成: 良好、 底部未切		5 区 567号墓	59	122
247	糸付導口	口径: 5.43 高径: 1.7 脚高: 3.0	隼形文	肥前 18 C	5 区 567号墓	59	122
248	紡錘人形	口径: 46.0 高径: 24.2 脚高: 6.5	花綻文、花被草文、底座針立え、角孔あり	肥前 17C後	5 区 447号墓	59	122
249	糸付大皿	口径: 30.4 高径: 17.5 脚高: 6.0	輪状山腹、松葉文、墨傳技法、底部昔 丸孔	肥前 17C後	5 区 457号墓	59	122
250	火通鏡	6枚	永樂通宝、乾隆通宝、文錢1、新寶永3		2 区 154号墓	121	
251	数株式		Tub 6 数株玉計測一覧表参照		2 区 188号墓	121	
252	棺蓋	全長: 7.75 幅: 3.9 高さ: 4.5	淡黄緑色薄い透明釉		2 区 253号墓	122	同様なものがもう1 個出土
253							
254							
255							
256							
257							
258							
259							
260							

※陶器器については佐賀県立九州陶磁資料館 大堀慶二氏の著績を参考にした。

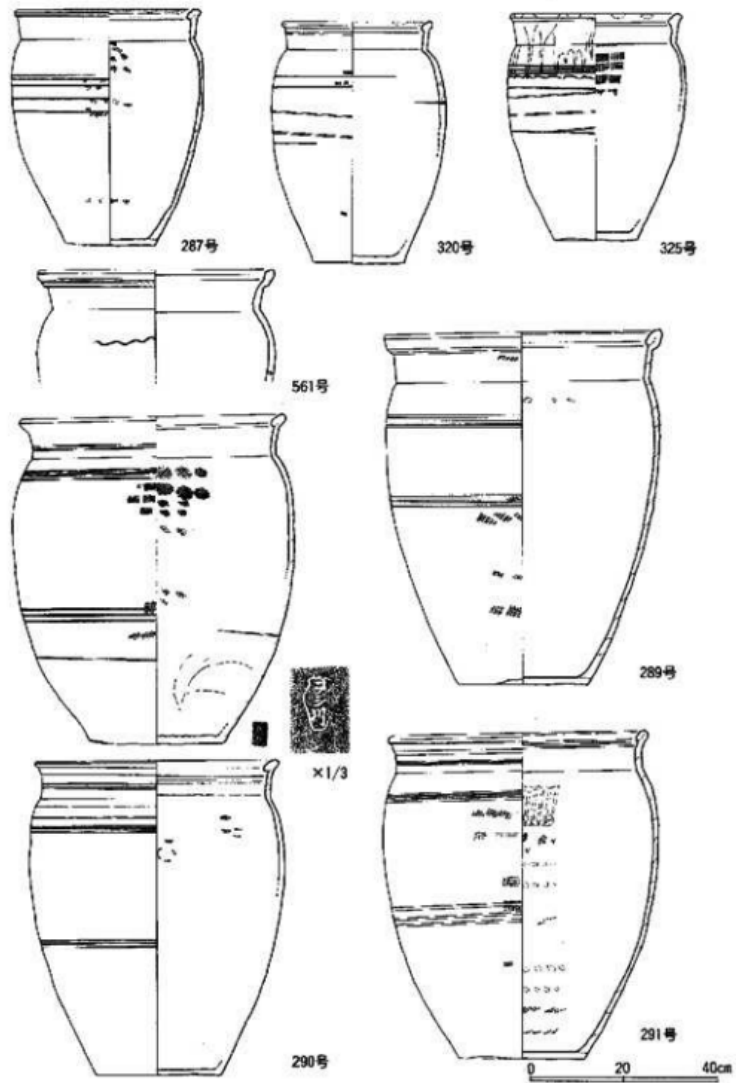
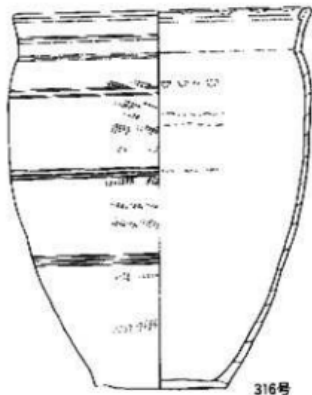
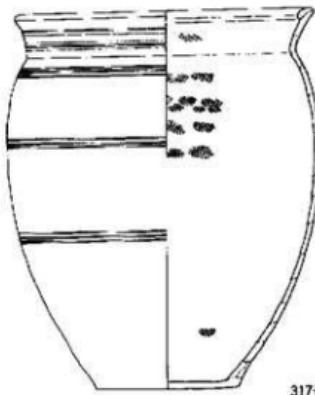


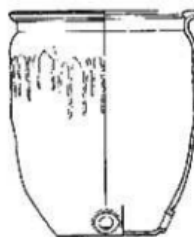
Fig. 60 近世墓壺棺実測図(1) (1/12)



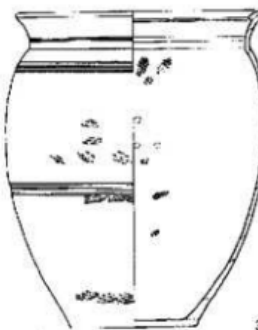
316号



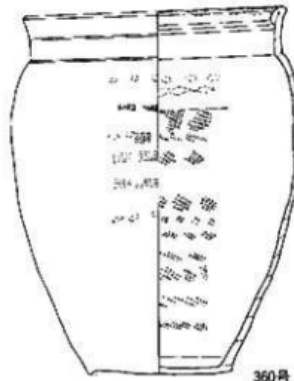
317号



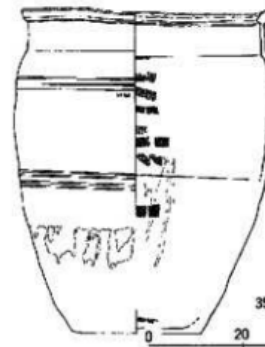
434号



346号



360号



357号

Fig. 61 近世墓婁検査実測図(2) (1/12)

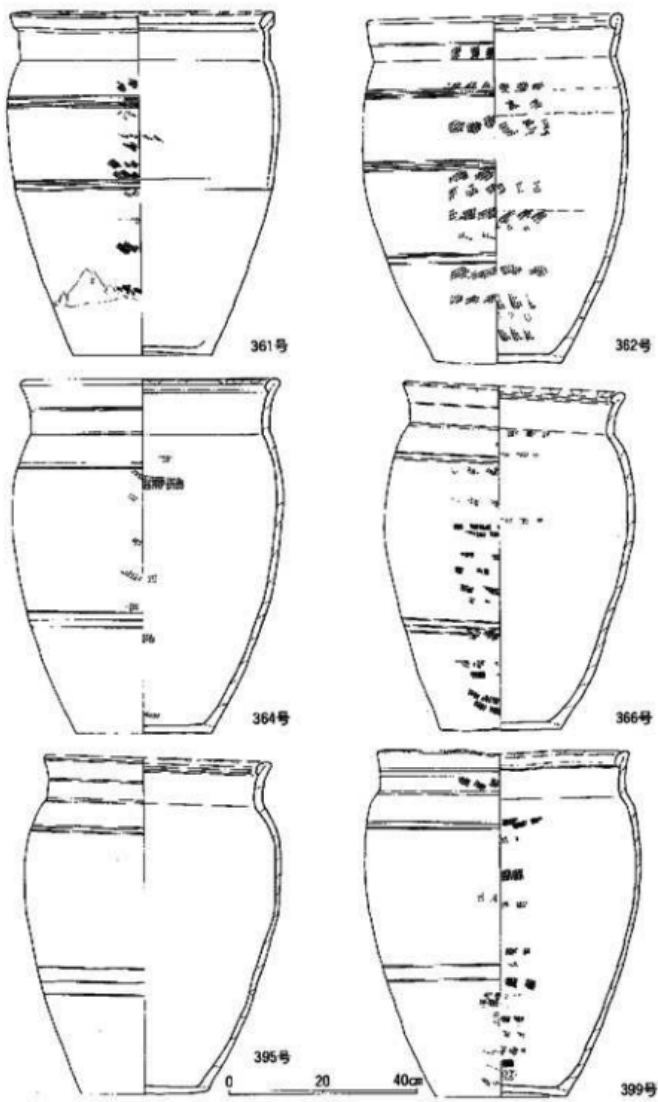


Fig. 62 近世墓葬構造圖(3) (1/12)

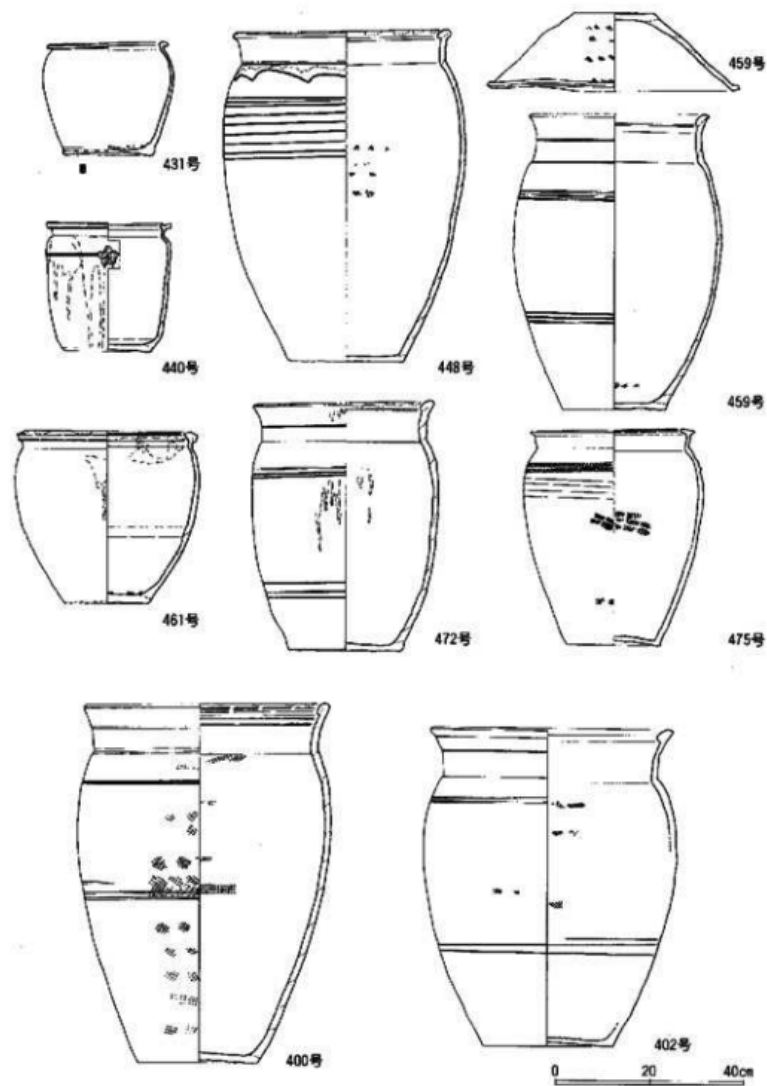


Fig. 63 近世墓壺実測図(4) (1/12)

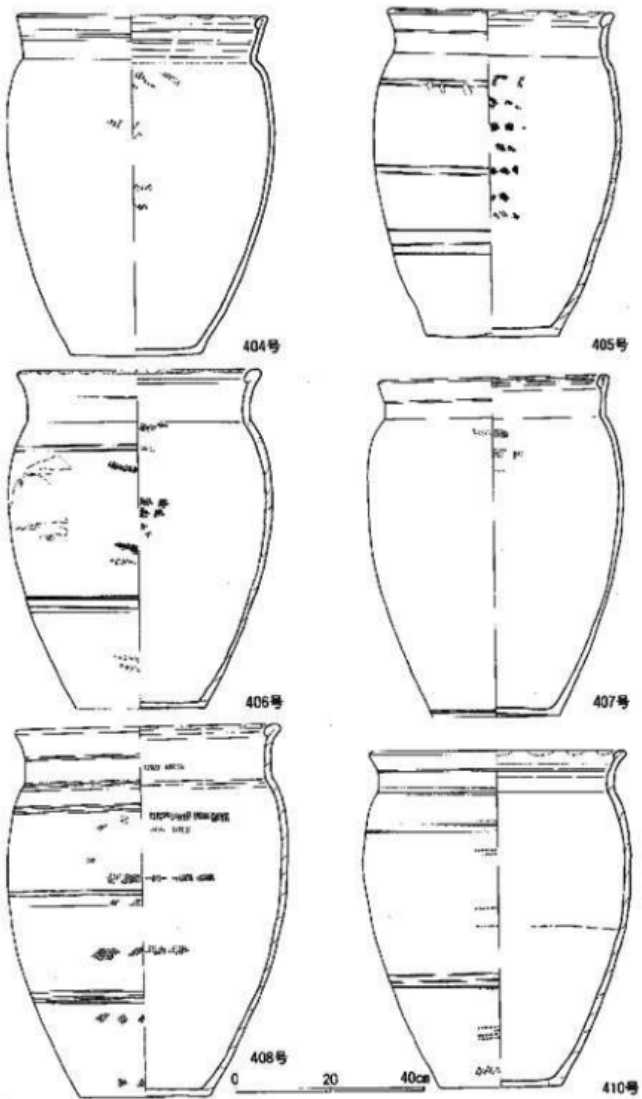


Fig. 64 近世墓壇実測図(5) (1/12)

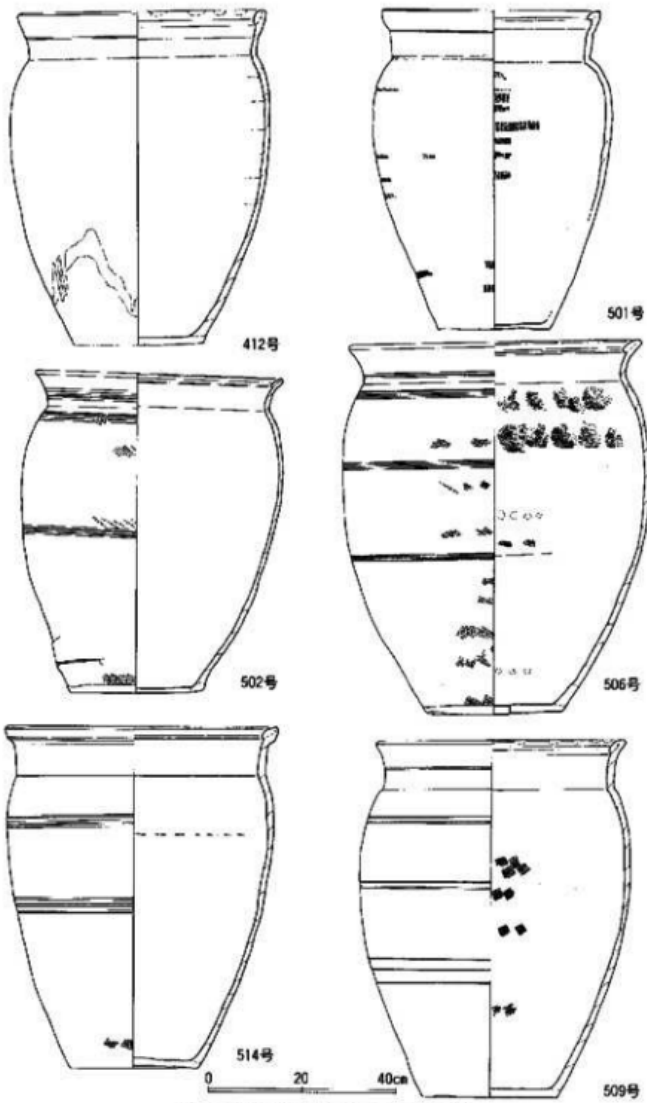


Fig. 65 近世墓壇検査実測図(6) (1/12)

Tab. 5 近世墓堀一覧表①

号数	底 盤 (cm)				地色調	沈 縁 など	開 様・特徴など	基 土	成 形	Fig	PL	備 考		
	口径	幅径	周径	高さ										
271	53.3 56.1	51.5 59.1	59.1 28.6	26.9 9.0 71.0	60.9 71.0	明茶褐色	内第二本 内上部4本 内下部3本 外底面4本	内外面とも格子 节と模様ナデ	精 良	良好	60	128	内面黒茶板状化粧 7本内面底面、 外底面3箇所盛む	
287	39.6	37.2	40.5	19.3	6.5	50.4	くすんだ 灰茶褐色	内上部4本 内下部1本	格子印き後ナデ 外表面いカキ目	"	"	60	128	口沿内面黒茶、 口沿に白跡、外底面 4箇所斜行
289	54.0 58.4	53.6 57.9	57.9 27.2	11.0	76.5	暗茶褐色 やや中濃色 朱味	内上部3本 内中央3本	格子印き後ナデ	"	"	60	128	外底面3箇所盛む	
290	51.8	49.2	54.5	26.0	8.5	67.8	黄褐色	内上部2本 内中央3本	格子印き後ナデ	"	60	128	暗茶内面に沈線4 本あり「フジ川」 と曰	
291	47.8 55.2	52.5 58.5	58.5	26.4	8.3 70.9	69.6	暗茶褐色	内上部2本 内中央3本 内下部3本	格子印き後ナデ 外下部カキ目	精 良	"	60	128	内面細縞模様状 ウロコに日本、外 底面3箇所盛む
316	44.8 62.8	59.4 63.5	63.5	27.4	9.5	80.9 82.2	くすんだ 灰茶褐色	内上部2本 内中央3本 内下部3本	格子印き後ナデ	"	"	61	128	山根及び脇部の 横筋筋、外底面3 箇所斜行
317	63.0 64.0	57.2 66.2	59.5 30.0	29.5 30.0	9.9	80.6 82.0	茶褐色の 暗茶褐色	内上部2本+横筋状 内下部2本、原点、 内底面3本	格子印き後ナデ 内下部2本と同様	"	"	61	128	内面黒茶板状化 粧4本外底面3箇所 盛む
320	30.8	30.0	37.2	19.7	6.1	50.8	暗茶褐色	内上部4本 内中央3本 内下部3本	格子印き後ナデ	"	60	128	口縁黒茶、口底あ り外底面3箇所盛 む	
325	36.4	33.7	37.7	17.6	6.2	46.7	暗茶褐色	内上部3本+横筋 内中央3本、原点 内下部3本	格子印き後ナデ	"	60	128	口縁白跡あり 外底面3箇所盛む	
346	52.2 56.2上	46.3 55.6上	55.6	26.2 26.6	8.4	67.7 68.0	灰褐色を 帯びる 茶褐色	内上部2本 内中央3本 内下部3本	格子印き後ナデ	精 良	"	61	128	外底面3箇所盛む
357	47.7 51.8	50.9	54.6	27.3	8.6	68.5 70.3	茶褐色 茶褐色	内上部形状次第3 段、内中央形状次 第4段	格子印き後ナデ	"	61	128	口縁黒茶點、口底 15番外底面3箇所 盛む	
360	46.8 55.4	53.2	60.6	30.0	10.0	79.0	くすんだ 暗茶褐色	内上部4本 内中央3本	格子印き後ナデ	精 良	"	61	128	口縫部斜行、日縫 あり、外底面4箇 所盛む
361	61.0 55.5	52.3	57.9	29.2	10.0	72.1 74.3	くすんだ 茶褐色	内上部3本 内中央3本 内下部3本	格子印き後ナデ	"	62	129	内下部斜行けり爲し 内縫部日縫17箇 あり	
362	47.3 54.0	51.5 56.4	56.4	27.0 27.5	9.1 75.0	74.6 75.0	くすんだ 灰茶褐色	内上部3本 内中央3本 内下部3本	格子印き後ナデ 内下部3本	やや 小良	62	129	口縫黒茶點、 外底面3箇所盛む	
364	51.0 54.5	50.4 57.9	57.9	26.3 26.5	11.6 76.2	76.0 76.2	光沢ある 暗茶褐色	内上部2本 内中央2本 内下部2本	格子印き後ナデ 外表面カキ目	精 良	62	129	口縫と縫部の一部 黒茶板状あり、外 底面4箇所斜行にして 盛む	
366	47.4	43.5	53.1	25.4	9.0	72.6 73.1	光沢ある 暗茶褐色	内上部2本 内中央3本 内下部3本	格子印き後ナデ 外表面カキ目	やや粗い	62	129	口縫及び縫部の一 部黒茶板状あり、 底面3箇所盛む	
396	44.4 48.2	46.0 54.0	54.0	26.4 26.8	9.5	71.3 73.0	くすんだ 暗茶褐色	内上部2本 内中央3本 内下部3本	格子印き後ナデ 外表面カキ目	精 良	"	62	129	口縫及び縫部の一 部黒茶板状あり
399	44.8 52.9	52.0 58.0	58.0	27.4	8.7	72.5 74.6	光沢ある 暗茶褐色	内上部2本 内中央2本 内下部2本	格子印き後ナデ 外表面カキ目	"	"	62	129	口縫及び縫部の一 部黒茶板状あり
400	48.5 50.6	47.2 53.2	53.2	25.4	10.5	77.0 77.5	暗茶褐色	内上部2本 内中央3本 内下部3本	格子印き後ナデ 外表面カキ目	"	"	63	129	口縫及び縫部の一 部黒茶板状あり、 底面3箇所盛む
402	51.3	45.5	53.6	27.3	11.0	68.4 68.9	光沢ある 暗茶褐色	内上部2本 内中央3本 内下部3本	格子印き後ナデ	"	63	129	口縫黒茶點	
404	50.4 53.0	49.5 56.5	56.5	27.6	9.5	72.0 74.1	くすんだ 暗茶褐色	内上部2本 内中央2本 内下部3本	格子印き後ナデ 内表面カキ目	精 良	"	64	129	口縫に口縫あり、 底面3箇所盛む
405	47.9	45.4	52.4	27.7	9.5	69.5 71.0	茶褐色	内上部2本 内中央2本 内下部3本	格子印き後ナデ 外表面カキ目	やや粗い	"	64	129	口縫に口縫あり、 外底面3箇所盛む 焼成前ヒビ補修

Tab. 5 近世墓壇棺一覧表③

号数	法 庫 (cm)				特色調	沈 置 など	調整・外装など	助 土	焼成	Fig.	PL.	備 考	
	口径	瓶径	側径	高さ									
406	51.0	47.1	55.5	27.0	11.0	72.6	茶褐色	割 - 2本 割下瓶底状4段	熱子叩き後ナダ	良好	64	129	口縁露地、口縁22 周側方面に附ダン
407	45.0	46.7	53.7	26.6	9.0	72.5	光沢ある 茶褐色	底蓋付近に蝶旋 底蓋状4段	熱子叩き後ナダ 内面トナカイ口	赤色粒子 混入	64	130	口縁に凸筋、外底 面に粒がかかる
408	55.0	52.3	59.1	27.6	11.5	79.5	光沢ある 茶褐色	割 - 2本 割中央瓶底状3段 割下4段	熱子叩き後ナダ 外面上半ナカイ口	精 良	64	130	口縁及び瓶部の一 部底蓋付近あり、 外底面3箇所附む
410	50.3	50.2	55.5	25.8	8.8	72.4	次鉛色	割 - 2本 割下3本	熱子叩き後ナダ	精 良	64	130	瓶底露地、口縁部 凹みあり
412	47.3	47.9	54.4	27.5	9.6	71.4	くすんだ 茶褐色		熱子叩き後ナダ 内面カキ口	石室 - 長 石室少し 含む	65	130	口縫に凸筋、割下 半に施かげ焼しあり
431	25.3	23.1	27.1	18.7		24.0	光沢ある 茶褐色			精 良	良好	63	底面に今との肩印あ り
434	38.6	36.0	39.3	20.8		48.5	光沢白 茶褐色と灰 色の三色		同軸ナダ 口付	精 良	61	128	三色の輪は洗しが け
440	26.1	23.5	26.0	17.8		27.7	次鉛色 茶褐色と灰 色の二色	割上に2本 花弁の船付	同軸ナダ 内底部に同心円 印き	精 良	53	129	三色の輪は洗しが け
448	45.4	43.0	50.8	24.2	7.0	70.8	くすんだ 茶褐色	割上1本 割二半瓶底1本 瓶底状9段	熱子叩き後ナダ	精 良	63	130	顯然の一型露地、 口縁に日影あり
459-1	53.4			17.0		15.9	光沢ある 茶褐色		熱子叩き後ナダ 外周粗いカキ口	精 良	63	129	
459-2	38.6	37.4	44.5	22.0	10.2	62.6	光沢ある 茶褐色	割上1本 割下3本	熱子叩き後ナダ 外周粗いカキ口	精 良	63	129	外底周辺部の後周 縁を接ぎ取る
461	38.1	35.8	38.7	17.4		38.1	光沢ある 茶褐色		同軸ナダ	3~4段 の右系較 合む	63	129	口縫始端を取り、 既削、外底周縁、 内底に無上口あり
472	38.3	35.0	39.3	24.0	8.2	53.1	光沢ある 茶褐色	割上1本 割下3本	熱子叩き後ナダ	精 良	63	129	口縁部に口縁12個 外底部4箇所附む
475	35.0	32.6	38.5	19.6		45.5	茶褐色	割上刻目安等2条 底蓋状底盤く反	熱子叩き後ナダ	精 良	63	129	口縫上開圓窓、底 面底み底
501	45.7	41.6	50.1	23.3	10.3	68.3	茶褐色		熱子叩き後ナダ	精 良	65	130	瓶部の一部露地、 外底部2箇所附む 口縫底肥厚
502	52.0	48.6	54.8	27.0	7.5	67.6	次鉛色	割上3本 割中3本 割下3本	熱子叩き後ナダ	精 良	65	130	口縫部底肥厚の周 縁状あり、底蓋付 近ケリズを施す
506	58.3	55.5	64.5	28.4	8.6	79.2	茶褐色	割上2本 割中3本 割下3本	熱子叩き後ナダ 外周粗いカキ口	精 良	65	130	背面は当品の年輪 が最も底盤由3箇所 附む
509	48.8	49.2	57.3	28.2	9.2	76.5	茶褐色	割上2本 割中3本 割下3本	熱子叩き後ナダ	精 良	65	130	口縫の一部露地、 口縫あり、外底面 3箇所附む
514	53.8	52.2	56.1	26.0	10.5	73.5	暗灰銀色	割上2本 割下3本	熱子叩き後ナダ 外周粗いカキ口	精 良	65	130	口縫部に凸筋あり
581	59.0	43.9	56.4	8.5	23.0	光沢ある 茶褐色	内縫2本 割上底状底盤1本	内縫ナダ 外カキ口	3~5段 の右系較 合む	精 良	60	口縫把底、前部堅 似かねに細密底が 立在	

Tab. 6 数珠土計測一覧表①

号数	法 (計測距離)	形態・外観 など	種類	材質	色	備考	号数	法 (計測距離)	形態・外観 など	種類	材質	色	備考
3-1	6.0. 4.0	扁円	成珠?	木	黒	側に筋道	116-7	4.5. 3.3	扁円?	四天珠	ガラス	黒色	
2	6.0. 4.0	圓錐	"	"	"	"	8	3.9. 2.0	成珠?	"	"	"	
3	5.5. 4.0	圓錐, 線脚	"	"	"	"	9	4.7. 3.4	"	"	"	"	白半透明
5-1	9.0. 5.0	円錐	母珠?	木	茶		10	4.6. 3.0	"	"	"	"	
7						現場で確認	11	4.5. 2.6	"	"	"	"	
9						"	12	4.5. 2.6	"	"	"	"	
11-1	4.4. 3.8	棒円	成珠?	ガラス	乳白色	側に筋道	13	4.6. 3.0	"	"	"	"	
2	3.8. 2.8	"	"	"	黃緑	"	14	4.7. 3.2	"	"	"	"	
27	1	6.2. 5.8	円	母珠	水晶	透明	15	4.4. 3.0	"	"	"	"	
2	6.0. 5.4	"	"	"	"	"	16	4.5. 3.5	"	"	"	"	
3	7.9. 7.8	"	成珠?	木	黒		17	4.3. 2.3	"	"	"	"	
4	7.9. 8.0	"	"	"	"	"	18	4.6. 2.8	"	"	"	"	
5	8.3. 7.9	"	"	"	"	"	19	4.8. 2.7	"	"	"	"	
6	7.9. 6.6	棒円	"	"	"	"	20	4.7. 3.0	"	"	"	"	
7	5.8. 6.2	破損	"	"	"	"	21	4.6. 2.7	"	"	"	"	
8	6.4. 6.4	"	"	"	"	"	22	4.7. 2.7	"	"	"	"	
9	7.4. 6.4	"	"	"	"	"	23	4.6. 3.1	"	"	"	"	
10	6.4. 6.9	"	"	"	"	"	24	4.4. 2.6	"	"	"	"	
48-1	6.5. 4.8	棒円	成珠?	ガラス	乳白色		25	4.7. 3.0	"	"	"	"	
49-1	7.2. 6.0	"	母珠?	"	"		26	4.7. 2.4	"	"	"	"	
2	5.8. 4.9	"	四天珠?	"	"		27	4.7. 3.0	"	"	"	"	
3	5.5. 4.6	"	"	"	"		28	4.7. 2.9	"	"	"	"	
4	5.5. 3.5	"	成珠?	"	透明白		29	4.7. 3.0	"	"	"	"	
5	5.4. 3.5	"	"	"	"		30	4.8. 3.0	"	"	"	"	
6	5.4. 3.2	"	"	"	"		31	4.6. 3.9	"	"	"	"	
7	5.0. 3.5	"	"	"	"		32	4.3. 2.9	"	"	"	"	
8	5.2. 2.8	"	"	"	うす紫		33	4.7. 2.8	"	"	"	"	
9	4.7. 3.3	"	"	"	"		34	4.8. 3.0	"	"	"	"	
79-1	8.9. 2.4	圓下	母珠?	木	褐色	範模	35	4.3. 3.0	"	"	"	"	
2	7.0. 1.4	"	成珠?	"	"	"	36	4.4. 2.8	"	"	"	"	
3	6.3. 1.4	"	"	"	"	"	37	4.6. 3.1	"	"	"	"	
4	6.3. 1.4	"	"	"	"	"	38	4.7. 2.7	"	"	"	"	
5	5.5. 1.4	"	"	"	"	"	39	4.8. 2.8	"	"	"	"	
90-1	4.8. 3.7	棒円	成珠?	ガラス	透明		40	4.5. 2.7	"	"	"	"	
2	4.8. 3.7	"	"	"	"		41	4.6. 3.2	"	"	"	"	
3	5.3. 3.7	"	"	"	"		42	4.6. 3.2	"	"	"	"	
4	4.7. 3.7	"	"	"	乳白色		43	4.6. 3.2	"	"	"	"	
5	4.6. 5.0	水滴形	記子瘤?	"	透明		44	4.8. 3.4	"	"	"	"	
104-1	8.3. 6.2	棒円	母珠?	"	褐色		45	4.5. 2.7	"	"	"	"	
116-1	5.9. 4.6	"	"	"	"		46	4.4. 3.0	"	"	"	"	
2	6.0. 4.4	"	"	"	"		47	4.4. 3.1	"	"	"	"	
3	4.1. 2.5	"	四天珠?	"	"		48	4.6. 3.3	"	"	"	"	
4	4.1. 2.4	"	"?	"	"		49	4.6. 3.6	"	"	"	"	
5	4.0. 3.5	"	"	"	"		50	4.6. 2.9	"	"	"	"	
6	4.4. 2.2	"	成珠?	"	"		51	4.7. 3.6	"	"	"	"	

Tab. 6 数株立計測一覧表②

号数	株量 (株/厚さ)	形態 なし	種類	材質	色調	備考	号数	株量 (株/厚さ)	形態 なし	種類	材質	色調	備考
116	52	4.8, 4.0	柄円	木	ガラス	白色半透明	116-97	4.4, 3.4	柄円	木	ガラス	白色半透明	
53	5.0, 3.0	〃	木	〃	〃	〃	96	4.5, 3.1	〃	木	ガラス	〃	
54	4.8, 3.1	〃	木	〃	〃	〃	99	4.5, 2.6	〃	木	ガラス	〃	
55	4.6, 3.1	〃	木	〃	〃	〃	100	4.4, 3.3	〃	木	ガラス	〃	
56	4.5, 3.1	〃	木	〃	〃	〃	101	4.3, 2.7	〃	木	ガラス	〃	
57	4.6, 3.1	〃	木	〃	〃	〃	102	4.4, 2.9	〃	木	ガラス	〃	
58	4.5, 3.0	〃	木	〃	〃	〃	103	4.5, 3.1	〃	木	ガラス	〃	
59	4.5, 2.9	〃	木	〃	〃	〃	104	4.1, 3.3	〃	木	ガラス	〃	
60	4.5, 2.7	〃	木	〃	〃	〃	105	4.1, 3.0	〃	木	ガラス	〃	
61	4.5, 3.2	〃	木	〃	〃	〃	106	4.5, 2.9	〃	木	ガラス	〃	
62	4.8, 4.5	〃	木	〃	〃	〃	107	4.5, 2.8	〃	木	ガラス	〃	
63	4.8, 2.8	〃	木	〃	〃	〃	108	4.2, 2.7	〃	木	ガラス	〃	
64	4.5, 3.1	〃	木	〃	〃	〃	109	4.4, 2.9	〃	木	ガラス	〃	
65	4.6, 2.7	〃	木	〃	〃	〃	110	4.5, 3.3	〃	木	ガラス	〃	
66	4.6, 2.9	〃	木	〃	〃	〃	111	4.3, 2.7	〃	木	ガラス	〃	
67	4.5, 2.5	〃	木	〃	〃	〃	112	4.4, 2.9	〃	木	ガラス	〃	
68	4.4, 3.1	〃	木	〃	〃	〃	113	4.7, 3.1	〃	木	ガラス	〃	
69	4.6, 3.3	〃	木	〃	〃	〃	114	4.2, 2.6	〃	木	ガラス	〃	
70	4.1, 3.5	〃	木	〃	〃	〃	115	4.3, 2.4	〃	木	ガラス	〃	
71	4.1, 3.0	〃	木	〃	〃	〃	116	4.2, 2.5	〃	木	ガラス	〃	
72	4.6, 3.0	〃	木	〃	〃	〃	117	4.3, 3.0	〃	木	ガラス	〃	
73	4.5, 3.2	〃	木	〃	〃	〃	118	4.4, 2.4	〃	木	ガラス	〃	
74	4.0, 2.9	〃	木	〃	〃	〃	119	4.4, 2.5	〃	木	ガラス	〃	
75	4.5, 3.1	〃	木	〃	〃	〃	120	4.3, 2.5	〃	木	ガラス	〃	
76	4.2, 2.5	〃	木	〃	〃	〃	121	4.0, 2.2	〃	木	ガラス	〃	
77	4.2, 2.5	〃	木	〃	〃	〃	122	4.2, 2.9	〃	木	ガラス	〃	
78	4.6, 3.2	〃	木	〃	〃	〃	123	4.5, 2.9	〃	木	ガラス	〃	
79	4.5, 2.9	〃	木	〃	〃	〃	124	3.6, 2.4	記子	木	ガラス	〃	
80	4.7, 2.9	〃	木	〃	〃	〃	125	3.4, 2.6	〃	木	ガラス	〃	
81	4.6, 2.9	〃	木	〃	〃	〃	126	3.4, 2.5	〃	木	ガラス	〃	
82	4.6, 2.7	〃	木	〃	〃	〃	127	3.3, 2.0	〃	木	ガラス	〃	
83	4.6, 3.0	〃	木	〃	〃	〃	128	3.5, 2.6	〃	木	ガラス	〃	
84	4.4, 3.1	〃	木	〃	〃	〃	129	3.7, 2.6	〃	木	ガラス	〃	
85	4.2, 3.0	〃	木	〃	〃	〃	130	3.7, 3.0	〃	木	ガラス	〃	
86	4.4, 2.5	〃	木	〃	〃	〃	131	3.5, 2.4	〃	木	ガラス	〃	
87	4.4, 3.3	〃	木	〃	〃	〃	132	3.3, 2.1	〃	木	ガラス	〃	
88	4.4, 3.0	〃	木	〃	〃	〃	133	3.3, 2.9	〃	木	ガラス	〃	
89	4.5, 3.1	〃	木	〃	〃	〃	134	3.3, 2.4	〃	木	ガラス	〃	
90	4.5, 3.0	〃	木	〃	〃	〃	135	3.3, 1.9	〃	木	ガラス	〃	
91	4.1, 3.1	〃	木	〃	〃	〃	136	3.3, 2.3	〃	木	ガラス	〃	
92	4.5, 2.8	〃	木	〃	〃	〃	137	3.2, 2.5	〃	木	ガラス	〃	
93	4.7, 2.7	〃	木	〃	〃	〃	138	3.2, 2.5	〃	木	ガラス	〃	
94	4.5, 3.0	〃	木	〃	〃	〃	139	3.4, 1.9	〃	木	ガラス	〃	
95	4.5, 3.1	〃	木	〃	〃	〃	140	3.2, 2.0	〃	木	ガラス	〃	
96	4.5, 3.0	〃	木	〃	〃	〃	141	3.3, 2.2	〃	木	ガラス	〃	

Tab. 6 数 秋 天 計 湖 一覽 表 ③

号数	基準 (Gc度)	形態・特徴	種類	材質	白色 透明	備考	号数	基準 (Gc度)	形態・特徴	種類	材質	白色 透明	備考
116-142	3.0. 2.1	橋門	丸子ガラス				118-187	3.3. 2.2	橋門	丸子	ガラス		
143	3.4. 2.1	"	"	"	"	"	188	3.2. 2.4	"	"	"	"	"
144	3.1. 1.9	"	"	"	"	"	189	3.0. 2.2	"	"	"	"	"
145	3.3. 2.1	"	"	"	"	"	190	3.4. 2.6	"	"	"	"	"
146	3.1. 2.1	"	"	"	"	"	191	3.3. 2.2	"	"	"	"	"
147	3.0. 2.2	"	"	"	"	"	192	3.1. 1.9	"	"	"	"	"
148	3.0. 2.6	"	"	"	"	"	193	3.3. 2.1	"	"	"	"	"
149	3.0. 2.3	"	"	"	"	"	194	3.4. 2.5	"	"	"	"	"
150	3.2. 2.4	"	"	"	"	"	195	2.5. 2.1	"	"	"	"	"
151	3.4. 2.2	"	"	"	"	"	196	3.3. 2.4	"	"	"	"	"
152	3.3. 2.1	"	"	"	"	"	197	2.9. 2.2	"	"	"	"	"
153	3.4. 2.0	"	"	"	"	"	198	3.3. 3.3	"	"	"	"	"
154	3.3. 1.9	"	"	"	"	"	199	3.5. 3.3	"	"	"	"	"
155	3.7. 2.5	"	"	"	"	"	200	3.3. 3.0	"	"	"	"	"
156	3.3. 2.0	"	"	"	"	"	201	3.2. 2.9	"	"	"	"	"
157	3.2. 2.0	"	"	"	"	"	202	2.9. 2.6	"	"	"	"	"
158	3.6. 2.1	"	"	"	"	"	203	3.7. 2.6	"	"	"	"	"
159	2.6. 1.8	"	"	"	"	"	204	3.2. 2.7	"	"	"	"	"
160	3.3. 2.4	"	"	"	"	"	205	3.4. 3.0	"	"	"	"	"
161	3.3. 2.2	"	"	"	"	"	206	3.3. 2.7	"	丸子留	"	青色	
162	3.6. 2.7	"	"	"	"	"	207	3.9. 3.9	"	"	"	"	"
163	3.4. 2.5	"	"	"	"	"	208	3.6. 3.6	"	"	"	"	"
164	3.6. 2.2	"	"	"	"	"	209	3.4. 3.3	"	"	"	"	"
165	3.0. 2.1	"	"	"	"	"	210	4.2. 3.3	"	成株	"	209175	
166	3.3. 2.2	"	成株	"	"	"	211	4.4. 2.7	"	"	"	"	"
167	3.5. 2.0	"	"	"	"	"	212	4.2. 2.6	"	"	"	"	"
168	3.3. 2.1	"	"	"	"	"	213	4.3. 3.8	"	"	"	"	"
169	3.3. 2.3	"	"	"	"	"	214	4.1. 3.2	"	"	"	"	"
170	3.3. 1.8	"	"	"	"	"	215	4.6. 2.8	"	"	"	"	"
171	3.4. 2.2	"	"	"	"	"	216	3.7. 2.4	"	"	"	"	"
172	3.1. 2.2	"	"	"	"	"	217	4.2. 2.4	"	"	"	"	"
173	3.4. 2.0	"	"	"	"	"	218	4.3. 2.5	"	"	"	"	"
174	3.2. 2.6	"	"	"	"	"	219	3.9. 2.2	"	"	"	"	"
175	3.2. 2.1	"	"	"	"	"	220	4.5. 2.6	"	"	"	"	"
176	3.4. 2.2	"	"	"	"	"	221	3.9. 3.0	"	"	"	"	"
177	3.2. 2.2	"	"	"	"	"	222	4.5. 2.9	"	"	"	"	"
178	3.5. 2.3	"	"	"	"	"	223	4.0. 2.1	"	"	"	"	"
179	3.5. 2.2	"	"	"	"	"	224	3.8. 2.6	"	"	"	"	"
180	3.0. 1.8	"	"	"	"	"	225	4.1. 2.5	"	"	"	"	"
181	3.2. 2.0	"	"	"	"	"	226	4.1. 2.2	"	"	"	"	"
182	3.4. 2.5	"	"	"	"	"	227	4.6. 2.3	"	"	"	"	"
183	3.5. 2.2	"	"	"	"	"	228	3.9. 2.5	"	"	"	"	"
184	2.9. 2.5	"	"	"	"	"	229	4.7. 2.7	"	"	"	"	"
185	3.3. 2.7	"	"	"	"	"	230	3.7. 3.1	"	"	"	"	"
186	3.2. 1.9	"	"	"	"	"	231	4.1. 2.1	"	"	"	"	"

Tab. 6 数珠玉計測一覽表④

号数	直 径 (mm)	形態・特徴 之上			種類	材質	色調	備考
		横	円	式				
116-232	3.8, 3.2	精	円	式	珠	ガラス	透	
233	4.1, 3.8	"	"	"	"	"	"	"
234	4.0, 2.6	"	"	"	"	"	"	"
235	4.1, 2.5	"	"	"	"	"	"	"
236	4.3, 2.4	"	"	"	"	"	"	"
237	4.4, 2.7	"	"	"	"	"	"	"
238	4.6, 2.8	"	"	"	"	"	"	細
239	4.6, 2.6	"	"	"	"	"	"	細
240	4.2, 3.2	"	"	"	"	"	"	
241	3.4, 2.3	"	"	"	"	"	"	
242	4.5, 2.7	"	"	"	"	"	"	
243	4.4, 2.2	"	"	"	"	"	"	
244	4.0, 2.5	"	"	"	"	"	"	
245	4.0, 2.3	"	"	"	"	"	"	
246	3.7, 2.9	"	"	"	"	"	"	
247	4.4, 2.4	"	"	"	"	"	"	
248	4.0, 2.8	"	"	"	"	"	"	
249	4.8, 2.4	"	"	"	"	"	"	
250	4.0, 2.6	"	"	"	"	"	"	
251	4.2, 2.5	"	"	"	"	"	"	
252	4.2, 2.5	"	"	"	"	"	"	
253	4.1, 2.6	"	"	"	"	"	"	
254	4.3, 3.2	"	"	"	"	"	"	
255	4.0, 3.5	"	"	"	"	"	"	
256	4.0, 3.1	"	"	"	"	"	"	
257	3.9, 2.7	"	"	"	"	"	"	
258	4.0, 2.5	"	"	"	"	"	"	
259	4.0, 2.8	"	"	"	"	"	"	
260	4.4, 2.5	"	"	"	"	"	"	
261	4.1, 2.5	"	"	"	"	"	"	
262	4.1, 1.9	"	"	"	"	"	"	
263	4.4, 3.1	"	"	"	"	"	"	
264	4.2, 2.5	"	"	"	"	"	"	
265	4.3, 2.4	"	"	"	"	"	"	
266	3.8, 2.2	"	"	"	"	"	"	
267	4.2, 2.5	"	"	"	"	"	"	
268	4.8, 3.2	"	"	"	"	"	"	
269	4.8, 2.6	"	"	"	"	"	"	
270	4.2, 2.6	"	"	"	"	"	"	
271	3.9, 2.7	"	"	"	"	"	"	
272	4.8, 2.6	"	"	"	"	"	"	
273	4.7, 3.0	"	"	"	"	"	"	
274	3.9, 2.7	"	"	"	"	"	"	
275	3.9, 2.4	"	"	"	"	"	"	
276	4.1, 2.5	"	"	"	"	"	"	
277	4.7, 2.5	"	"	"	"	"	"	
116-278	4.5, 2.5	"	"	"	"	"	"	
279	4.0, 2.5	"	"	"	"	"	"	
280	4.3, 2.8	"	"	"	"	"	"	
281	4.5, 2.9	"	"	"	"	"	"	
282	4.0, 3.1	"	"	"	"	"	"	
283	4.2, 2.5	"	"	"	"	"	"	
284	4.3, 3.1	"	"	"	"	"	"	
285	4.3, 2.5	"	"	"	"	"	"	
286	4.0, 2.4	"	"	"	"	"	"	
287	3.7, 3.2	"	"	"	"	"	"	
288	3.8, 2.7	"	"	"	"	"	"	
289	4.5, 2.5	"	"	"	"	"	"	
290	3.9, 2.3	"	"	"	"	"	"	
291	4.3, 2.7	"	"	"	"	"	"	
292	4.5, 2.5	"	"	"	"	"	"	
293	4.4, 3.7	"	"	"	"	"	"	
294	4.7, 2.9	"	"	"	"	"	"	
295	4.0, 2.7	"	"	"	"	"	"	
296	4.3, 2.8	"	"	"	"	"	"	
297	4.6, 2.1	"	"	"	"	"	"	
298	4.7, 2.9	"	"	"	"	"	"	
299	3.8, 2.5	"	"	"	"	"	"	
300	4.1, 2.7	"	"	"	"	"	"	
301	3.7, 3.5	"	"	"	"	"	"	
302	4.0, 2.2	"	"	"	"	"	"	
303	4.3, 2.6	"	"	"	"	"	"	
304	4.1, 2.6	"	"	"	"	"	"	
305	3.6, 3.0	"	"	"	"	"	"	
306	3.9, 2.8	"	"	"	"	"	"	
307	4.0, 2.2	"	"	"	"	"	"	
308	4.1, 2.7	"	"	"	"	"	"	
309	4.4, 2.3	"	"	"	"	"	"	
310	4.2, 2.4	"	"	"	"	"	"	
311	3.8, 2.1	"	"	"	"	"	"	
312	3.8, 2.9	"	"	"	"	"	"	
313	3.8, 2.7	"	"	"	"	"	"	
314	4.5, 2.8	"	"	"	"	"	"	
315	4.0, 2.6	"	"	"	"	"	"	
316	3.7, 2.5	"	"	"	"	"	"	
317	4.5, 2.8	"	"	"	"	"	"	
318	4.4, 2.6	"	"	"	"	"	"	
319	4.1, 3.3	"	"	"	"	"	"	
320	4.7, 2.2	"	"	"	"	"	"	
321	3.7, 2.4	"	"	"	"	"	"	
322	4.7, 2.6	"	"	"	"	"	"	
323	3.8, 2.5	"	"	"	"	"	"	

Tab. 6 数次玉計測一覽表(⑤)

号数	品質 (Mg/cm <sup>2</sup> )	形態・特徴	種類	材質	色調	備考	号数	品質 (Mg/cm <sup>2</sup> )	形態・特徴	種類	材質	色調	備考	
116	324	4.2, 2.3	円	珠	ガラス	緑	116-370	3.7, 2.3	椭	円	珠	ガラス	緑	
325	4.4, 2.8	"	"	"	"	"	371	3.5, 2.7	"	"	"	"	"	
326	4.6, 2.9	"	"	"	"	"	372	4.2, 2.4	"	"	"	"	"	
327	4.0, 3.0	"	"	"	"	"	373	3.8, 2.7	"	"	"	"	"	
328	4.3, 2.4	"	"	"	"	"	374	3.9, 2.4	"	"	"	"	"	
329	4.2, 2.8	"	"	"	"	"	375	3.9, 3.2	"	"	"	"	"	
330	3.9, 2.4	"	"	"	"	"	376	4.5, 3.3	"	"	"	"	"	
331	4.1, 2.5	"	"	"	"	"	377	3.7, 3.2	"	"	"	"	"	
332	4.0, 2.8	"	"	"	"	"	378	3.8, 3.1	"	"	"	"	"	
333	4.7, 2.8	"	"	"	"	"	379	4.1, 3.4	"	"	"	"	"	
334	4.2, 2.6	"	"	"	"	"	380	4.0, 3.6	"	"	"	"	"	
335	4.9, 2.6	"	"	"	"	"	381	3.8, 4.0	"	"	"	"	"	
336	4.1, 2.5	"	"	"	"	"	382	4.4, 5.4	"	"	"	"	"	
337	4.2, 3.0	"	"	"	"	"	164-1	16.2, 14.8	円	珠	水	晶	透 明	
338	4.1, 2.3	"	"	"	"	"	2	9.2, 8.3	椭	円	珠	六	明 茶 色	
339	4.6, 2.8	"	"	"	"	"	186-1	10.3, 9.0	円	母	珠	水	晶	透 明
340	4.6, 2.8	"	"	"	"	"	2	10.2, 9.6	"	"	"	"	"	
341	4.3, 2.3	"	"	"	"	"	3	8.2, 5.2	椭	円	木	木	透 明	
342	4.0, 2.7	"	"	"	"	"	4	6.7, 2.8	"	"	"	"	"	
343	4.2, 2.5	"	"	"	"	"	5	7.2, 2.6	"	"	"	"	"	
344	4.5, 3.1	"	"	"	"	"	6	7.2, 2.2	圓	下	"	"	"	
345	4.1, 3.5	"	"	"	"	"	7	6.7, 3.4	圓	円	"	"	"	
346	4.5, 2.6	"	"	"	"	"	8	7.2, 2.5	"	"	"	"	"	
347	4.5, 2.5	"	"	"	"	"	9	7.2, 1.7	圓	平	"	"	"	
348	4.6, 2.7	"	"	"	"	"	10	7.3, 4.3	椭	円	"	"	"	
349	4.2, 2.2	"	"	"	"	"	11	7.1, 1.9	圓	平	"	"	"	
350	3.9, 3.3	"	"	"	"	"	12	7.1, 2.9	椭	円	"	"	"	
351	3.8, 2.8	"	"	"	"	"	13	7.2, 4.0	"	"	"	"	"	
352	3.6, 3.1	"	"	"	"	"	14	6.3, 2.3	圓	平	"	"	"	
353	3.8, 2.4	"	"	"	"	"	15	7.6, 3.9	椭	円	"	"	"	
354	4.0, 2.1	"	"	"	"	"	16	7.8, 5.2	"	"	"	"	"	
355	3.8, 1.7	"	"	"	"	"	17	7.7, 4.9	"	"	"	"	"	
356	3.7, 2.5	"	"	"	"	"	18	7.2, 4.5	"	"	"	"	"	
357	3.6, 2.7	"	"	"	"	"	19	6.9, 3.0	"	"	"	"	"	
358	3.8, 2.1	"	"	"	"	"	20	7.7, 4.4	"	"	"	"	"	
359	3.9, 2.1	"	"	"	"	"	21	7.7, 4.0	"	"	"	"	"	
360	3.9, 1.9	"	"	"	"	"	22	7.0, 3.6	"	"	"	"	"	
361	3.9, 2.4	"	"	"	"	"	23	7.9, 4.3	"	"	"	"	"	
362	4.5, 2.8	"	"	"	"	"	24	7.5, 4.3	"	"	"	"	"	
363	3.8, 2.2	"	"	"	"	"	25	7.5, 4.8	"	"	"	"	"	
364	4.0, 3.4	"	"	"	"	"	26	7.9, 5.2	"	"	"	"	"	
365	3.9, 2.3	"	"	"	"	"	27	7.5, 4.5	"	"	"	"	"	
366	4.0, 2.8	"	"	"	"	"	28	7.5, 5.0	"	"	"	"	"	
367	3.7, 2.5	"	"	"	"	"	29	7.4, 4.6	"	"	"	"	"	
368	3.7, 2.4	"	"	"	"	"	30	6.9, 4.2	"	"	"	"	"	
369	3.8, 2.6	"	"	"	"	"	31	7.9, 4.7	"	"	"	"	"	

Tab. 6 數珠玉計量一覧表⑥

号数	法量 (mm)	形態・特徴 なごみ	種類	材質	色調	備考	号数	法量 (mm)	形態・特徴 なごみ	種類	材質	色調	備考
186	32	7.1, 4.0	椭円	成珠	木	白色	243-	14	4.9, 3.3	椭円	成珠	ガラス	白色半透明
33	7.9, 5.0	"	"	"	"	"	15	5.1, 4.1	"	"	"	"	"
34	6.4, 2.1	"	"	"	"	"	16	4.8, 3.5	"	"	"	"	"
35	6.4, 4.4	"	"	"	"	"	17	5.8, 2.8	"	"	"	"	"
36	7.3, 4.8	"	"	"	"	"	18	4.7, 3.3	"	"	"	"	"
37	7.9, 4.6	"	"	"	"	"	19	4.5, 3.6	"	"	"	"	"
38	7.2, 3.2	"	"	"	"	"	20	4.5, 2.8	"	"	"	"	"
39	7.9, 4.9	"	"	"	"	"	21	4.8, 2.8	"	"	"	"	"
40	7.0, 2.6	"	"	"	"	"	22	4.9, 2.8	"	"	"	"	"
41	8.0, 5.0	"	"	"	"	"	23	4.8, 3.1	"	"	"	"	"
42	8.3, 4.8	"	"	"	"	"	24	4.5, 2.9	"	"	"	"	"
43	7.7, 4.6	"	"	"	"	"	25	4.5, 3.1	"	"	"	"	"
44	7.8, 4.8	"	"	"	"	"	26	4.5, 2.8	"	"	"	"	"
45	7.0, 1.8	扁平	丸	成珠	"	"	27	5.0, 2.8	"	"	"	"	"
46	7.2, 1.7	"	"	"	"	"	28	4.8, 2.7	"	"	"	"	"
47	5.6, 3.4	楕円	円	成珠	"	"	29	4.6, 3.4	"	"	"	"	"
48	5.9, 3.4	"	"	"	"	"	30	5.0, 3.3	"	"	"	"	"
49	6.0, 3.8	"	"	"	"	"	31	4.9, 3.4	"	"	"	"	"
50	6.1, 2.7	"	"	"	"	"	32	4.8, 4.1	"	"	"	"	"
51	5.0, 3.9	"	"	"	"	"	33	4.8, 3.6	"	"	"	"	"
52	6.1, 3.8	"	"	"	"	"	34	4.3, 2.3	"	"	"	"	"
53	5.7, 1.9	"	"	"	"	"	35	4.7, 3.1	"	"	"	"	"
54	6.3, 2.4	"	"	"	"	"	36	4.6, 3.4	"	"	"	"	"
55	6.0, 2.2	"	"	"	"	"	37	4.6, 4.0	"	"	"	"	"
56	5.6, 2.4	"	"	"	"	"	38	5.2, 3.0	"	"	"	"	"
57	6.3, 2.2	"	"	"	"	"	39	4.7, 3.2	"	"	"	"	"
58	6.0, 2.5	"	"	"	"	"	40	4.5, 3.2	"	"	"	"	"
59	5.1, 2.1	"	"	"	"	"	41	4.8, 4.2	"	"	"	"	"
60	5.8, 2.0	"	"	"	"	"	42	5.0, 3.5	"	"	"	"	"
61	5.9, 1.9	"	"	"	"	"	43	4.9, 3.3	"	"	"	"	"
62	5.4, 1.8	"	"	"	"	"	44	4.8, 3.3	"	"	"	"	"
63	4.8, 7.5	本物形 丸子管	水晶	透明	"	"	45	5.0, 3.9	"	"	"	"	"
243-	1	4.7, 3.8	椭円	单珠	ガラス	白色半透明	46	4.7, 3.5	"	"	"	"	"
2	4.7, 3.5	"	"	"	"	"	47	4.8, 3.7	"	"	"	"	"
3	3.5, 2.2	"	四天珠	"	黄	绿	48	4.6, 3.3	"	"	"	"	"
4	3.6, 2.1	"	"	"	"	"	49	4.2, 3.2	"	"	"	"	"
5	3.9, 2.9	"	"	"	"	"	50	5.1, 3.1	"	"	"	"	"
6	3.2, 2.2	"	"	"	"	"	51	5.0, 3.8	"	"	"	"	"
7	4.7, 2.9	"	成珠	"	白色半 透明	"	52	4.6, 2.6	"	"	"	"	"
8	4.6, 3.0	"	"	"	"	"	53	4.6, 3.1	"	"	"	"	"
9	4.5, 2.8	"	"	"	"	"	54	4.9, 3.4	"	"	"	"	"
10	4.8, 2.8	"	"	"	"	"	55	4.8, 3.2	"	"	"	"	"
11	4.9, 3.8	"	"	"	"	"	56	4.8, 3.5	"	"	"	"	"
12	4.5, 3.3	"	"	"	"	"	57	4.4, 3.1	"	"	"	"	"
13	4.6, 2.5	"	"	"	"	"	58	4.8, 3.6	"	"	"	"	"

Tab. 6 数珠下計測一覧表⑦

号数	生長 (mm)	形態・特徴	種類	材質	色調	備考	号数	生長 (mm)	形態・特徴	種類	材質	色調	備考
243- 59	5.0. 3.8	楕円	成珠	ガラス	白色半透明		282- 6	6.6. 5.7	楕円	成珠?	ガラス	白色半透明	
60	4.9. 3.6	"	"	"	"		7	7.3. 5.9	"	"	"	"	
61	4.8. 3.3	"	"	"	"		8	5.1. 3.9	"	丸子	"	"	
62	4.6. 3.3	"	"	"	"		9	4.8. 3.5	"	"	"	"	
63	4.8. 3.6	"	"	"	"		10	4.7. 3.3	"	"	"	"	
64	5.3. 4.2	"	"	"	"		11	4.6. 3.0	"	"	"	"	
65	4.6. 3.5	"	"	"	"		12	4.8. 4.0	"	"	"	"	
66	4.8. 3.5	"	"	"	"		13	4.9. 3.1	"	"	"	"	
67	4.7. 2.7	"	"	"	"		14	4.6. 3.2	"	"	"	"	
68	4.7. 2.6	"	"	"	"		15	5.2. 3.5	"	"	"	褐色	
69	4.4. 2.3	"	"	"	"		16	4.7. 3.0	"	"	"	"	
70	3.9. 2.2	"	"	"	"		17	4.7. 3.2	"	"	"	"	
71	4.4. 3.5	"	"	"	"		18	4.7. 3.3	"	"	"	"	
72	4.8. 2.9	"	"	"	"		19	5.7. 3.2	"	"	"	"	
73	4.6. 3.6	"	"	"	"		20	4.8. 3.6	"	"	"	"	
74	4.0. 3.6	"	"	"	"		21	4.7. 3.1	"	"	"	"	
75	4.1. 4.7	木座形	丸子形	"	"		22	5.2. 3.5	"	"	"	"	
246	1 9.5. 8.0	門	母珠	"	白色半透明		23	16.1. 13.7	元門形 (花瓶に上 り板面)	母珠	ガラス	白色半透明	花瓶
2	8.7. 8.1	"	"	"	白色半透明		24	7.8. 4.4	門	成珠	木	木	
3	7.0. 5.9	"	四天珠	"	白色半透明		25	7.7. 3.7	"	"	"	"	
4	6.6. 5.4	"	"	"	"		26	7.5. 4.0	"	"	"	"	
5	6.5. 5.7	"	"	"	"		27	6.3. 3.2	"	"	"	"	
6	4.9. 3.3	楕円	成珠	"	"		28	7.8. 3.5	"	"	"	"	
7	4.9. 3.2	"	"	"	"		29	7.5. 3.3	"	"	"	褐色	
8	4.7. 3.0	"	"	"	"		294- 1	7.2. 3.9	"	母珠	ガラス	白色半透明	
9	4.6. 3.4	"	"	"	"		296- 1	4.2. 2.8	四天珠	"	母珠		
10	4.4. 2.8	"	"	"	"		2	3.7. 3.3	門	成珠	"	白色半透明	
11	5.0. 3.3	"	"	"	黄色		3	3.6. 3.4	"	"	"	"	
12	5.1. 3.7	"	"	"	白色半透明		4	3.9. 2.2	"	"	"	"	
13	4.8. 2.7	"	"	"	白色半透明		5	3.8. 2.6	"	"	"	"	
14	4.4. 2.7	"	"	"	"		6	4.2. 2.8	"	"	"	"	
15	4.6. 3.1	"	"	"	"		7	3.9. 3.1	"	"	"	"	
16	4.5. 3.5	"	"	"	"		8	4.2. 3.2	"	"	"	"	
17	4.7. 3.3	"	"	"	"		9	4.1. 2.7	六天珠	"	母珠	白色半透明	
18	4.5. 2.8	"	"	"	"		10	3.6. 3.0	"	成珠	"	白色半透明	
19	4.6. 2.7	"	"	"	"		11	4.0. 3.2	"	"	"	"	
20	4.6. 2.9	"	"	"	"		12	3.6. 3.5	"	"	"	"	
21	4.8. 2.7	"	"	"	"		13	3.9. 3.2	"	"	"	"	
22	4.9. 3.6	"	"	"	黄色		14	3.8. 3.4	"	"	"	"	
23	4.1. 4.6	なつめ形	丸子形	"	白色半透明		15	3.7. 3.7	"	"	"	"	
282- 1	12.6. 10.7	椭円	母珠	"	褐色		16	3.4. 3.3	"	"	"	"	
2	7.5. 5.9	"	四天珠	"	"		17	3.8. 3.7	椭円	"	"	"	
3	7.1. 6.0	"	"	"	"		18	3.9. 2.5	"	"	"	"	
4	7.1. 5.6	"	"	"	褐色		19	4.0. 2.9	"	"	"	"	
5	6.5. 6.0	"	"	"	"		20	3.7. 3.2	"	"	"	"	

Tab. 6 敷床王計測一覧表⑥

号数	床 高 (cm)	形態・特徴 及 び 寸 法	種 類	材 質	色 調	備 考	号数	床 高 (cm)	形態・特徴 及 び 寸 法	種 類	材 質	色 調	備 考	
206	21	4.0. 3.2	橢 円	成 形	ガラス	白色不 透明	206	66	4.0. 3.3	橢 円	成 形	ガラス	白色不 透明	
22	3.8. 2.8	"	"	"	"	"	67	3.5. 3.3	"	"	"	"	"	
23	3.8. 3.5	"	"	"	"	"	68	3.8. 3.5	"	"	"	"	"	
24	3.9. 3.6	"	"	"	"	"	69	4.0. 3.6	"	記 子	"	"	"	
25	3.5. 3.9	"	"	"	"	"	70	4.0. 3.4	"	"	"	"	"	
26	4.0. 3.6	"	"	"	"	"	71	4.1. 2.6	"	"	"	"	"	
27	3.6. 3.8	"	"	"	"	"	72	3.7. 3.1	"	"	"	"	"	
28	3.6. 3.1	"	"	"	"	"	73	3.6. 3.4	"	"	"	"	"	
29	3.5. 3.0	"	"	"	"	"	74	3.5. 3.4	"	"	"	"	"	
30	3.8. 3.4	"	"	"	"	"	75	4.1. 3.4	"	"	"	"	"	
31	3.6. 3.5	"	"	"	"	"	76	3.8. 3.8	"	"	"	"	"	
32	3.6. 3.1	"	"	"	"	"	77	3.7. 3.9	"	"	"	"	"	
33	3.8. 3.0	"	"	"	"	"	78	4.2. 3.6	"	"	"	"	"	
34	3.6. 3.5	"	"	"	"	"	79	3.9. 3.2	"	"	"	"	"	
35	3.8. 3.1	"	"	"	"	"	80	3.7. 3.2	"	"	"	"	"	
36	3.7. 3.2	"	"	"	"	"	81	3.7. 3.2	"	"	"	"	"	
37	3.6. 3.2	"	"	"	"	"	82	3.3. 3.8	"	"	"	"	"	
38	3.8. 3.3	"	"	"	"	"	83	3.6. 3.7	"	"	"	"	"	
39	4.1. 3.4	"	"	"	"	"	84	3.6. 3.5	"	"	"	"	"	
40	3.8. 3.1	"	"	"	"	"	85	3.7. 2.8	"	"	"	"	"	
41	3.8. 3.5	"	"	"	"	"	86	3.6. 3.3	"	"	"	"	"	
42	3.6. 3.3	"	"	"	"	"	87	3.5. 3.3	"	"	"	"	"	
43	3.8. 3.1	"	"	"	"	"	88	3.6. 3.5	"	"	"	"	"	
44	3.5. 2.9	"	"	"	"	"	89	3.6. 3.7	"	"	"	"	"	
45	3.9. 2.6	"	"	"	"	"	90	3.7. 3.4	"	"	"	"	"	
46	4.8. 3.6	"	"	"	"	"	91	3.7. 3.4	"	"	"	"	"	
47	3.5. 3.4	"	"	"	"	"	347	1	4.3. 2.0	橢 円	成 形?	ガラス	"	
48	3.7. 3.2	"	"	"	"	"	2	3.7. 2.3	"	記 子?	"	347-2		
49	3.7. 3.6	"	"	"	"	"	3	3.4. 2.0	"	"	"	"		
50	3.8. 3.3	"	"	"	"	"	360	1	12.2. 9.8	橢 球	"	灰色		
51	3.7. 2.8	"	"	"	"	"	388	1	5.4. 3.3	度 深	"	白色不 透明		
52	3.8. 3.2	"	"	"	"	"	2	5.0. 2.9	"	"	"	"		
53	3.6. 2.9	"	"	"	"	"	301	1	8.2. 5.0	形 狀	"	"		
54	3.3. 3.4	"	"	"	"	"	437	1	8.2. 12.5	円柱形	成 形	木	褐色	
55	3.9. 3.1	"	"	"	"	"	2	5.9. 11.2	"	"	"	"		
56	3.6. 2.8	"	"	"	"	"	3	5.3. 11.8	"	"	"	"		
57	3.8. 3.2	"	"	"	"	"	506	1	8.0. 5.2	橢 円	成 形	ガラス	白色不 透明	
58	3.8. 3.4	"	"	"	"	"	2	5.0. 5.0	内	"	"	褐色		
59	3.7. 3.4	"	"	"	"	"	3	4.4. 2.4	橢 円	度 深	"	白色		
60	3.4. 3.2	"	"	"	"	"	4	4.3. 2.8	"	"	"	"		
61	4.3. 3.1	"	"	"	"	"	5	2.9. 1.6	"	記 子	"	"		
62	3.8. 2.9	"	"	"	"	"	6	2.8. 1.4	"	"	"	"		
63	3.5. 3.9	"	"	"	"	"	及 他 種 類	-1	14.4. 13.3	円	舟 形	白色	白色	
64	3.8. 3.4	"	"	"	"	"	2	9.2. 10.5	橢圓形	記 子	"	"		
65	3.8. 2.4	"	"	"	"	"	3	8.1. 11.1	"	"	"	"		

Tab. 7 近世墓碑一覧表①

(原寸断面)

N.	墓碑銘(或名・姓名・年号など)	正 面 側 面 裏	法 量(cm)				説明	形 態	材 質	備 考
			全長	幅	厚	高さ				
1	万朝一子夫 也吉秀金之尼 西月九日		58	34	24	29	1660	A 略 倒 角	自然 花崗岩	金→立
1	上品 安田貞信上元位 前月二十二日		68	36	36	15	1687	A 略 倒 角	自然 花崗岩	
1	元治四年 元治四年正月 二月九日	◎ 平田村上白井村平田利左 衛門	56	40	33	16	1691	A 略 倒 角	自然 花崗岩	名・名 キリックは萬新郎
1	光緒五年中年 正月廿四日	◎ 千田利左衛門	70	39	33	24	1692	A 略 倒 角	自然 花崗岩	五 五 子→五 成→一
1	元治十二年大 喜川彰信女昌位 西月九日		54	31	25	15	1698	A 略 倒 角	自然 花崗岩	寅→寅 日→卯
1	元治十二年天 正月廿四日	◎ 仙三郎 妻	66	38	30	22	1699	A 略 倒 角	自然 花崗岩	
1	法名 法名 西月九日		56	34	24	20	1701	A 略 倒 角	自然 花崗岩	名・名
1	キリック ルイ・ヤン 正月廿四日	◎ 逸一郎	71	47	21	19	1701	A 略 倒 角	自然 花崗岩	月→日 廿→化 日→日
1	元治十五年天 正月廿四日		62	26	22	20	1702	A 略 倒 角	自然 花崗岩	五一 日→一 日→一
1	キリック 宝永二酉天 正月廿四日		64	40	21	20	1705	A 略 倒 角	自然 花崗岩	二→銀 一→屋?
1	宝永六年 正月廿四日		64	43	28	23	1709	A 略 倒 角	自然 花崗岩	
1	版元 版元 正月廿四日		64	43	28	23	1709	A 略 倒 角	自然 花崗岩	
1	板空 板空 正月廿四日	◎ 諸兵衛 母	54	39	28	19		A 略 倒 角	自然 花崗岩	半なし
1	キリック 正徳元年卯 正月廿四日	◎ 平田誠兵衛	57	34	26	14	1711	A 略 倒 角	自然 花崗岩	
1	正徳三年巳 正徳四年卯 正月廿四日	◎ 平田誠兵衛 妻	52	31	24	12	1713	A 略 倒 角	自然 花崗岩	五→ム
1	嘉慶正月丙午 正月廿四日	◎ 佐七母	51	34	13	18	1716	A 略 倒 角	自然 花崗岩	日→火
1	嘉慶七年 正月廿四日	◎ 千田久七 年五十二	52	36	21	16	1722	A 略 倒 角	自然 花崗岩	然→熟 久→火
1	嘉慶十一年 正月廿四日		59	40	20	19	1725	A 略 倒 角	自然 花崗岩	
1	嘉慶十三年正 月廿四日	◎ 平田治右衛門	67	50	31	18	1728	A 略 倒 角	自然 花崗岩	
1	嘉慶十六年正 月廿四日	◎ 平田市次郎 妻 八十三	66	49	26	24	1729	A 略 倒 角	自然 花崗岩	妻・革
1	嘉慶十九年正 月廿四日		61	22	19	22	1731	A 略 倒 角	自然 花崗岩	
1	嘉慶十九年正 月廿四日	◎ 平田市次郎 歲九十	67	43	35	26	1732	A 略 倒 角	自然 花崗岩	霜→秋
1	嘉慶廿一年正 月廿四日	◎ 平田市次郎 妻 八十六	48	36	24	18	1735	A 略 倒 角	自然 花崗岩	

Tab. 7 近世墓碑一覧表②

区	墓碑銘(或名・俗名・年号など)	法 番 (cm)					西面	形 線	材 質	備 考
		正面	側面	裏面	高	幅				
Ⅰ	キリック 享保癸卯年 松浦外貞徳上 二月十六日				83	48	18	41	1735	略三角 自然石 花崗岩
Ⅰ	元文二年 伊藤抄源作女 十月廿七日出生				60	35	17	27	1737	略三角 自然石 花崗岩 板一式?
Ⅰ	延享元年 近藤抄源作女 八月廿三日	春 又七母			51	31	17	25	1744	長方円 自然石 花崗岩
Ⅰ	延享四年 内藤抄成虎士 正月廿九日	書 幸田久蔵専門			61	46	20	22	1747	略菱形 自然石 久松
Ⅰ	享延元庚辰 近藤抄成虎士 十一月十三日				58	30	21	19	1748	長方円 自然石 花崗岩
Ⅰ	明治一乙天 近藤抄成虎士 九月廿二日				54	24	17	21	1749	略長方 自然石 花崗岩
Ⅰ	慶延二年 近藤抄成虎士 八月廿七日	書 幸田又五良			65	44	23	22	1750	略梯方 自然石 花崗岩
Ⅰ	嘉延四年 吉澤抄金善土 十一月廿八日	書 西田正藏			47	38	18	16	1751	倒V形 自然石 花崗岩
Ⅰ	宝應二年 佐藤抄成虎士 九月二十九日	書 幸田利左衛門			69	48	32	29	1752	略 A 円 自然石 花崗岩
Ⅰ	宝應六年丙子 佐藤抄成虎士 九月二十六日	書 沢兵衛 茂			49	36	22	15	1756	略梯方 自然石 花崗岩
Ⅰ	宝應七年 片桐抄成虎士 八月二日				47	37	13	14	1757	略梯形 自然石 花崗岩
Ⅰ	宝應九年 吉澤抄成虎士 十一月六日				47	37	24	-	1758	略梯形 自然石 花崗岩
Ⅰ	昭和五年 内藤抄成虎士 六月廿六日	● 年月 天祝			57	24	17	24	1768	丸頭方塊 加山石 五一五
Ⅰ	昭和五年丙子 内藤抄成虎士 九月廿七日	● 幸田吉三次			68	44	30	20	1776	略 A 形 自然石 花崗岩
Ⅰ	寶永五年丙子 内藤抄成虎士 三月廿七日	● 幸田久七母			60	41	18	41	1776	略 A 形 自然石 花崗岩
Ⅰ	宝永九年 内藤抄成虎士 三月八日	● 幸田山兵衛			53	28	14	13	1780	略長方円 自然石 花崗岩
Ⅰ	宝永九年 内藤抄成虎士 五月廿日				45	30	20	12	1780	略梯円 自然石 花崗岩
Ⅰ	天明二年 内藤抄成虎士 貞正八日	● 幸田長藏			41	36	22	17	1782	略 A 形 自然石 花崗岩
Ⅰ	天明二年 内藤抄成虎士 三月廿一日	● 西田昌次母			54	37	24	23	1782	略三角 自然石 花崗岩
Ⅰ	延享四年 近藤抄成虎士 幸平文次郎	● 大明二年 幸平文次郎			64	28	22	-	1782	略 A 形 自然石 花崗岩
Ⅰ	天明二年 内藤抄成虎士 九月廿六日	● 二工次			42	20	18	13	1782	長方円 自然石 花崗岩
Ⅰ	天明二年 内藤抄成虎士 十月廿七日	● 幸田市次			43	31	14	11	1782	略梯形 自然石 花崗岩

Tab. 7 近世墓碑一覧表③

区	墓碑銘(名前・年号・年号など)	法身(㎝)					西面	形態	材質	備考
		全長	幅	厚	英単					
II	天保三年 新潟西月淨靈侯土 卯八月廿八日	60	35	25	16	1783	A	略形	自然石 花崗岩 砂岩	■→零 □→テ?
I	天保二年 新潟山根十 二月十五日	62	30	28	17	1785	A	略二角	自然石 閃雲片岩	□→破損
I	天保二年 通智妙徳女					1786			加工石 石	
I	真善照月倍土	60	42	22	35		A	略長方	自然石 安山岩	■→零 ■→一 平なし
I	寛政二年 新潟西月淨靈侯土 廿四日	61	42	27	24	1789	A	門	自然石 安山岩	表面剥落
I	寛政二年 新潟西月淨靈侯女 八月二十日	35	26	25	—	1792	A	側	自然石 花崗岩	■→零
I	寛政八年 新潟西月淨靈侯女 十月廿九日	33	20	18	9	1796	A	門	自然石 花崗岩	
I	得養了忍土	48	28	26	20	1801	A	略長方門	自然石 安山岩	■→零 ■→零
I	本覺願侯土	59	24	18	24	1802	B	丸頭方柱	加工石 花崗岩	正面距離幅18cm
I	資善妙徳侯女	48	32	21	28	1803	A	方	自然石 安山岩	■→零 平なし
I	寛政三年 新潟西月淨靈侯土 十二月廿五日	46	31	19	25	1803	A	略長方	自然石 花崗岩	
I	寛政四年 新潟西月淨靈侯土 正月十九日	38	23	14	13	1804	A	門	自然石 花崗岩	2月11日から文化元年
I	智慈淨妙徳女	59	38	23	30	1806	A	略長方門	自然石 花崗岩	■→零 ■→零
I	文化二年 新潟西月淨靈侯土 十月十九日	43	27	17	15	1806	A	門	自然石 花崗岩	■→16?
I	文化四年 新潟西月淨靈侯土 五月十九日	46	29	18	18	1807	A	略長方門	自然石 安山岩	久→六
I	文化四年 新潟西月淨靈侯土 七月廿八日	60	40	15	16	1807	A	不整圓形	自然石 安山岩	日→外
I	光忠妙徳侯女	56	24	17.5	24	1807	B	丸頭方柱	加工石 花崗岩	■→零 正面距離幅15cm
I	文化四年 新潟西月淨靈侯土 十一月七日	36	27	16	—	1807	A	門	自然石 花崗岩	■→零 □→一 ■→零
I	地尊淨法侯女	49	32	24	25	1808	A	略三角	自然石 安山岩	■→零 九→外 ■→零
I	文化九年 新潟西月淨靈侯女 八月十九日	45	29	19	17	1812	A	門	自然石 花崗岩	
I	文化十年 新潟西月淨靈侯女 八月廿八日	33	23	16	—	1813	A	門	自然石 花崗岩	■→16 朝→和
I	文化十四年 新潟西月淨靈侯土 正月十六日	47	30	18	—	1817	A	略二角	自然石 花崗岩	丑→七

Tab. 7 近世墓碑一覧表④

区	墓碑銘(或名・母名・年号など)	法量(cm)					西面	形態	材質	備考
		正面	側面・裏	全長	幅	厚				
I	國賀義信士 文政三年十一月十一日 西田忠治	52	34	30	20	1820	A形	自然石 安山岩	著・母	
I	文政二年 理原貞光母女 十一月十九日	35	20	12	13	1820	A形 円	自然石		
I	文政五年 廣照曾女 十一月七日	30	24	13	-	1822	A形 円	自然石 安山岩	著・母 母・子	
I	荷譽貞氏女 文政五年 平田市助 妻 十一月十一日	46	36	21	22	1822	A形 円	自然石 安山岩	著・母 母・子	
I	文政六年 修吉、立候十 九月二日	54	28	25	20	1823	A形	自然石 安山岩	著・母 母・子	
I	文政八年 久野妙経母女 七月廿五日	51	25	16	20	1825	略長方形	自然石 緑色變岩	母・母 母・子	
I	冬香神貞仁女 文政十二年上日邑 十二月上七日平田市助	53	33	18	27	1830	A形	自然石 綠色變岩	母・母	
I	天保七年中 丸藤妙経母女 九月廿九日	51	30	18	25	1836	A形	自然石 安山岩	母・母	
I	喜善清源博士 天保十九年 十一月十一日 平田季次	50	36	23	24	1839	略長方形	自然石 綠色變岩	著・母 母・子	
I	喜善愛樂博士 天保十一年 十二月十八日 喜善愛	63	24.5	18	24.5	1839	B形 丸頭方柱	加工石 花崗岩	著・母 母・子 正面鉛荷重18cm	
I	光賢實林博士 天保十一年一月廿九日 平田仁助	53	39	27	34	1840	A形	自然石 安山岩	著・母 母・子	
I	一聲尊金慈女 天保十一年 平田次助	39	27	16	20	1840	A形 円	自然石 安山岩	著・母	
I	弘化二年己 阿部義洋博士 七月十一日	56	39	25	27	1845	略長方形	自然石 花崗岩	著・母 母・子	
I	喜善法岸博士 弘化二年己 七月十九日 平田久助	61	26.5	21	26.5	1845	C形 丸頭方柱	加工石 綠色變岩	法・母 母・子	
I	心善妙光慈女 弘化二年丙午 十二月三日上白井村 平田次次 妻	55	36	24	21	1846	A形 略長方形	自然石 綠色變岩	日・母 母・子	
I	知敷童女 弘化三年五月十八日 九才 亦作 順	41	28	23	13	1846	A形	自然石 安山岩	著・母	
I	坤善得生博士 嘉永二年 西田勝次 四月六日	52	33	29	25	1849	略長方形	自然石 安山岩	著・母	
I	嘉永四年 喜善妙光慈女 八月廿九日	40	28	24	16	1851	A形	自然石 安山岩	著・母	
I	喜永五子牛 修吉本然博士 二月十七日	49	33	27	29	1852	略長方形	自然石 安山岩	著・母 母・子	
I	國賀義仙博士 嘉永五年正月六日 西田輔助	41	34	18	16	1853	A形	自然石 安山岩	著・母	
I	伏山見道博士 嘉永六年正月六日 井原村 先導市右衛門	50	33	18	26	1853	A形 円	自然石 安山岩	著・母	
I	種屋明道博士 嘉永八年正月六日 平田次之門	53	26	25	21	1853	A形 凹	自然石 安山岩	著・母 母・子	

Tab. 7 近世墓碑一覧表 ⑤

区	墓碑銘(或名・俗名・年号など)	法長(cm)				西面	形態	材質	備考
		全長	幅	厚	基部				
I	泰永六年 義時子 九月廿一日	36	26	17	19	1853	A 円	自然石 安山岩	
I	光善院貞信女	50	33	27	25	1856	A 鋸形	自然石 安山岩	真一氏
I	實榮寺山信土	50	31	21	18	1857	A 長円	自然石 花崗岩	
I	源春貞親信女	42	31	21	20	1859	A 長方形	自然石 花崗岩	實・喜
I	安政六年 源光慶女 九月十九日	25	18	18	11	1859	A 帯	自然石 花崗岩	
I	心善院山信土	53	48	28	35	1861	A 鋸形	自然石 安山岩	2月19日から文久元年
I	恒夢室女	33	21	20	-	1861	A 円	自然石 安山岩	2月19日から文久元年
I	西岸智生信土	58	43	20	26	1861	A 鋸形	自然石 安山岩	一・喜
I	清善院仙信土	80	36	30	31	1862	A 鋸三角	自然石 安山岩	一・喜
I	久久一年 源慶五 八月廿六日	35	21	18	15	1862	A 円	自然石 安山岩	文久一年は度年 寅宇は文久二年
I	興善院山信土	62	30	30	28	1863	A 長方形	自然石 安山岩	
I	實榮寺山信土	46	38	25	18	1864	A 鋸方形	自然石 花崗岩	2月20日から光治元年
I	源廣院山信土	49	30	12	18	1864	A 長円	自然石 花崗岩	一・喜 2月20日から光治元年
I	源光慶女	32	24	14	16	1864	A 鋸形	自然石 安山岩	2月20日から光治元年
I	源慶二年 源妙忍信女 四月十三日	51	32	26	22	1865	A 長円	自然石 安山岩	
I	源慶妙信女	51	38	18	23	1866	A 円	自然石	
I	源光院女	38	30	16	19	1867	A 円	自然石 安山岩	
I	源慶院女	31.5	21	13	-	1868	A 鋸形	自然石	9月8日から明治元年
I	所持法蓮高延十六 日勝	27	19	12	13		A 円	自然石 安山岩	
I	無 路	43	26	14	17		A 長方形	自然石 安山岩	
V	敏木 新定一年 源慶妙信女 一月四日	66	47	28	30	1874	A 帯	自然石 (緑色)	尾一氏 一・喜
V	坂 真 大和一年 源慶妙信女 西七月廿九日	66	43	28	26	1881	A 円	自然石 (緑色)	基部に矢の模あり

Tab. 7 近世墓碑一覧表⑤

区	墓碑銘(或名・俗名・年号など)	諸量(cm)				西面	形態	材質	備考
		正面	側面	裏面	全長	幅	厚	基部	
V	天和四年 心斎妙法女吳 六月廿八日				81	41	20	27	1694 A 圓角円 (縫隙)
V	貞享四年 新安源義良 卯二月五日	善吉立右衛門			62	46	21	41	1697 A 三角
V	延命 京尼妙海不退位	● 貞享四年 卯二月五日			58	45	17	34	1697 A 圓
V	元和不中天 朝足院不退位 二月四日				60	32	26	16	1692 A 圓角円 (縫隙)
V	元和二年 朝足院不退位 西八月十七日				49	35	18	23	1693 A 圓角円 (縫隙)
V	元和二年 朝足院不退位 西八月廿一日				62	36	26	26.5	1697 A 三角 (縫隙)
V	元和十二天 朝足院不退位 西八月廿二日				54	33	27	29	1700 A 圓角円 (縫隙)
V	正徳二年 天 朝足院不退位 八月十一日				51	35	20	13	1713 A 圓角形
V	嘉永二丁酉天 朝足院不退位 十一月一日						23		1717 A 圓角円 (縫隙)
V	嘉永元年 朝足院不退位 戊戌八月廿八日				67	40	27	33	1718 A 馬蹄形
V	嘉永四年 朝足院不退位 卯二月十六日				65	35	23	—	1719 A 三角 (縫隙)
V	享和四年 朝足院不退位 十一月廿六日				53	40	21	17	1719 A 圓
V	享和五年 朝足院不退位 七月廿九日	● 仲木為吉 又			57	40	24	18	1720 A 圓
V	永化入竹生 朝足院不退位 三月廿七日				58	34	29	20	1723 A 馬蹄形
V	享和十二丁未天 朝足院不退位 五月二日				58	33	21	17	1727 A 圓角円 (縫隙)
V	弘化四年 朝足院不退位 朝足院不退位 享和二年八月廿九日				47	32	18	17	1729 A 圓角円 (縫隙)
V	享和十四年 朝足院不退位 朝足院不退位 享和二年八月廿九日				61	44	22	17	1729 A 圓角円 (縫隙)
V	享和十八年 朝足院不退位 正月十三日				37	25	22	15	1733 A 馬蹄形
V	享和十八年 朝足院不退位 己丑年九月				44	26	17	9	1733 A 馬蹄形 (縫隙)
V	享和十八年 朝足院不退位 二月一日				55	36	26	15	1733 A 圓角円 (縫隙)
V	享和十八年 朝足院不退位 廿二月八日	● 原市母			58	44	23	23	1733 A 馬蹄形
V	享和十八年 朝足院不退位 己一月十九日	善 法 名 源 源 源			52	44	25	27	1733 A 圓

Tab. 7 近世墓碑一覽表(7)

区	墓碑銘(或名・俗名・年号など)	法量(cm)				西面	形態	材質	備考
		今高	幅	厚	高さ				
V	文政十九年 御内侍心次 三月八日	46	33	21	14	1733	A 門	自然石 閃緑岩	文保18年12月 作
V	文政十八年丑 御内侍心次 五月五日	67	31	19	28	1733	A 略長方形	自然石 閃緑岩	既→既
V	文保十九年 御内侍心次 八月二日	52	50	28	21	1733	A 梯形	自然石 閃緑岩	既→既
V	文保二十一年 御内侍心次 九月八日	48	38	27	18	1735	A 門	自然石 閃緑岩	
V	文保二年 御内侍心次 九月八日	47	32	24	12	1735	A 貝彌斗	自然石 閃緑岩	
V	文保六年 御内侍心次 正月二日	54	38	22	21	1741	A 略長方形	自然石 閃緑岩	既→既 文保二年
V	文保七年 御内侍心次 二月九日	52	31	19	19	1742	A 二角	自然石 閃緑岩	文保7年 既→既
V	文保十二年 御内侍心次 七月八日	57	39	34	21	1749	A 梯形	自然石 閃緑岩	既→既
V	文保十六年 御内侍心次 八月十四日	37	21	19	16	1756	A 門	自然石 閃緑岩	既→既
V	宝曆十一年 御内侍心次 六月八日	68	45	25	27	1759	A 門	自然石 閃緑岩	惠一五
V	宝曆十一年 御内侍心次 十月七日	42	30	18	16	1762	A 梯形	自然石 閃緑岩	
V	明和四年 御内侍心次 二月二十四日	41	26	20	15	1767	A 三角	自然石 閃緑岩	善一宮
V	明和七年 御内侍心次 四月二十四日	49	31	21	13	1770	A 門	自然石 閃緑岩	
V	明和九年 御内侍心次 七月三日	51	36	26	17	1772	A 形	自然石 閃緑岩	11月16日から 安永元不
V	明和九年 御内侍心次 八月二日	48	39	36	17	1772	A 形	自然石 閃緑岩	既→既 11月16日から 安永元不
V	天明元年 御内侍心次 三月二日	44	28	28	12	1781	A 梯形	自然石 閃緑岩	
V	天明五年 御内侍心次 二月二日	48	27	21	23	1785	A 略長方形	自然石 閃緑岩	
V	天明五年乙巳年 御内侍心次 四月十日	47	41	28	18	1785	A 不整頭形	自然石 閃緑岩	天明5年4月10日 既→既
V	天明五年乙巳年 御内侍心次 四月十七日	61	25	18	26	1785	C 生漆方柱	加工 石	天明5年4月17日 既→既
V	天明六年 御内侍心次 八月十四日	50	32	20	14	1786	A 不整頭形	自然石 閃緑岩	天明6年8月14日 既→既
V	天明六年 御内侍心次 九月十四日	51	25	21	12	1786	A 略長方形	自然石 閃緑岩	既→既
V	天明七年 御内侍心次 八月二日	44	28	18	1787	A 三角	自然石 閃緑岩	支→女 支→女	

Tab. 7 近世墓碑一覽表⑤

## IV 小 結

席田青木遺跡第1次調査で出土した墳墓数はFig. 1～3に示すとおりである。その中でも弥生時代に属する墳墓は、石蓋土窓墓を除いて160基である。それらが第1区から第6区まで微地形で区分した丘陵頂部に分布するのである。最初に土壇墓が作られ、その後甕棺墓が作られるようになる。土壇墓と甕棺墓の組み合わせで、各区のグループ化を行うと、第1区と第6区はそれぞれ1群、第2区は2群、第3区は7群、第4区は3群、第5区は4群に細分できる。これらの各群に細分したひとつのグループは5・6基から10基前後の数になり、単位集団の墓地群である可能性が高い。時期的な関係で見てみると、各区とも中期前半から中葉にかけて一齊に墓地が造営されている。席田青木遺跡に墓地を造営した集団の数が最も多くなるのがこの時期である。そして、この時期に第4区では大型の墓壙を持った甕棺墓が出現するのである。つまり、第4区のK-100は大型の墓壙を持ち、甕と甕とを組み合わせる特別な墓として作られたものであろう。周囲には他の墳墓は作られず、やや空間をおいて土壇墓・木棺墓が北側に配置されている。東側及び西側には小形甕棺墓と土壇墓が配列される。副葬品こそ無かったが、内面には赤色顔料がまかれ、他とは隔絶した墳墓として造営されているということは明らかである。席田青木遺跡の弥生墳墓において赤色顔料が棺内で検出されたのは160基の中3基のみである。しかも3基とも第4区に埋葬された墳墓である。第4区に埋葬された集団は他の集団よりも上位に位置づけられる集団であり、K-100に埋葬された人はその中でも中心となる人物であった可能性が高い。

もともと、席田青木遺跡の墳墓の出現は、他の遺跡に比べると新しい時期からであり、甕棺墓が作られ始めるのが中期前半の新しい段階である。しかも、第3区の北側に造営した集団は最後まで甕棺を使用せず土壇墓のまま造営を続いている。全体としては低調な勢力の集団墓と考えられるが、低調な勢力は低調な勢力なりに特定の集団を牛み出して、しかも特別な墳墓まで造営しているのである。このことは、弥生中期社会の階層がかなり低いところまで序列化されていたことを物語るものであろう。今回の調査結果は、弥生社会の構成を考える上できわめて示唆的な内容であった。弥生中期以降、第1区と第4区、第6区は造営が停止し、第2・3区、第5区はそのまま造営を続けており、第3区では後期初頭まで引き継がれる。弥生中期後半に社会的な再編成が行われたためであろうか。弥生中期後半には1km南の席田大谷遺跡や久保園遺跡などが隆盛をきわめるようになり、広い範囲での検討が必要になろう。

第2区と第5区では近世墓の調査を実施した。これまでにも、博多大福寺調査（博多22次）や、最近では、上月隈遺跡（市報第257集）の調査などが実施され、近世墓の実態が徐々にではあるが明らかになりつつある。今回、これらの成果をもとに、①調査近世墓の埋葬氏族、菩提寺が明らかなこと、②墓地全体が調査できるため、墓の変遷を明らかにできること、③軸がっていた

墓石に古いものがあり、いつから墓石が使用されはじめたか検討できること、④調査前に改葬時の蓋が転がっており、叩き調整が観察され幾つかのタイプが存在すること、座地が検討できるのではないかということ、⑤工事によって改葬された近世墓は人骨の残りが良かったため、調査区域内の近世人骨も良く残っていると想定され、これまで研究された都市部の天福寺人骨と、比較検討できる可能性が高いのではないかという理由で、調査を進めた。

調査の結果、予想以上の成果を得ることができた。墓壇は、切り合ひ関係、配列の状態、副葬品、埋葬形態などから、①長方形墓壇に長方形の木棺を使用し、北頭で顔を西に向ける右側臥屈葬、②やや小型で長さの短い長方形墓壇に木棺を使用し、仰臥屈葬するもの、③円形墓壇に早桶を使用し、座葬するもの、④円形墓壇に甕を使用し、座葬するものへと変化している。右側臥屈葬の①は中世末から17世紀中葉、②は17世紀前半から17世紀後半、③は17世紀後半から18世紀中葉、④は18世紀前半から19世紀という時期が想定できる。墓石の使用は17世紀後半から始まり、円形墓壇の出現と共に組み合わさって構成されるものとみられる。墓石そのものも時代と共に変化している。初めは花崗岩の自然石が使用されるが、時代が新しくなると緑色変岩も使用され、礫岩などの加工した墓石も出現する。しかし、自然石の墓石は明治、大正まで引き継がれ、江戸後期からは安山岩が多用されるようになる。

第2区の近世墓地形成は、4箇所で先ず開始される。3号・4号墓周辺、229号・251号墓周辺、256～260号墓周辺、261号墓（1基のみ）などである。長方形墓壇と円形墓壇に早桶を用いるタイプが組み合わさる。その後、256～260号墓周辺と261号墓は墓地の形成を終了し、前記2グループはそのまま維続する。長方形墓壇の周辺には、円形墓壇で早桶を用いる墓が順次列を成して造営される。さらに、円形墓壇で甕を用いる墓が周辺に列を成して分布し、古い墓の間隙にも造営されるようになる。第2区の頂上部は主にふたつのグループの墓地によって形成され、結果的には方形の墓群となっている。

第5区も同じ様な墓地の形成が行われている。先ず、丘陵頂部の北側に右側臥屈葬で長方形墓壇を持つ古い墓群（288、293～297号墓など）が並び、丘陵周縁部にも同時期の墓群が配列されている。また、もうひとつのグループが西側段の下に配列されている。その後、丘陵頂部の古い墓群の内側に長方形墓壇で仰臥屈葬の墓群が作られている。これらは方位にややバラつきがある。長方形墓壇の周辺には円形墓壇で早桶を使用する墓が列を成して配列され、さらに古い墓の間隙に甕を用いる円形墓壇の墓が配列されている。特に甕を用いる墓は、丘陵頂部の中心と西側の段下に集中し、切り合ひが激しい。

近世墓の中でも新しい時期の棺は甕を用いるが、甕の中にも幾つかのタイプがある。口縁端部は全て内側に折り曲げ、頭部に沈線を有し口縁部が強く外反するもの、外反が少なく台形状に肥厚した口縁を有するもの、外反が少なく頭部に段を有するものなどがある。時期が新しくなると口縁部が立ち、器高が高くスマートになる。今後さらに検討を加えたいと考えている。

「席田青木遺跡1」1993 福岡市教育委員会  
福岡市埋蔵文化財調査報告書 第356集

## 席田青木遺跡の六道銭

櫻木晋一

九州帝京短期大学

## 席田青木遺跡の六道銭

桜木晋一

九州帝京短期大学

本遺跡の2区・5区を合わせると、少なくとも768枚の銭貨が出土している（表1）。銹着などにより正確な枚数が数えられないものも存在し、一遺跡から出土した銭貨としてはかなりの枚数にのぼっている。そして、その約83%にあたる713枚の銭貨は、改葬墓も含めた墓壙から出土したもので、六道銭とよばれている銭貨である。表探などの遺構に伴わない銭貨の中にも、布が付着していることや銹着状態などから、六道銭が攪乱をうけて移動したものであると思われるものも存在し、本遺跡の出土銭貨に概ね六道銭として使用されたものであると考えることができる。九州内に所在する六道銭出土遺跡のなかでは、北九州市小倉北区京町遺跡<sup>1)</sup>に次ぐ数量の多さである。

六道銭とは、俗に三途の川の渡し貨と考えられており、死者を葬る際に棺内あるいは墓壙内に副葬した銭貨のことである。この六道銭については鈴木公雄教授や筆者の一連の研究<sup>2)</sup>によって、徐々にではあるがその実態が明らかになりつつある。六道銭を副葬する習慣は、遅くとも室町時代後半以降には存在し、江戸時代には広汎に行なわれていた。特に仏教が行政組織の末端に組み込まれ葬式仏教化していくなかで、六道銭を副葬する習慣は定着していくようである。現在でも、寛永通宝6枚が紙に印刷されたものを棺桶のなかに入れる習慣が各地に残っており、これは六道銭副葬の習俗のなごりであると考えができる。また、六道銭の枚数は6枚が一般的であるが、必ずしも6枚とは限らず、鹿児島県のように7枚組が最も多い地域も存在する。<sup>3)</sup> この6枚の意味は、六道（地獄・餓鬼・畜生・修羅・人道・天上）と関連付けて考えられている。

福岡市内で総数100枚以上のまとまった六道銭が出土した遺跡としては、博多22次（大福寺）調査<sup>4)</sup>・「月隈遺跡<sup>5)</sup>」が知られている。本遺跡は上月隈遺跡と距離的に近く、両遺跡が城下町福岡や商業都市博多近郊の農村墓地として共通性をもつのかといった点や、都市部の墓地との地域差は存在するのかなどといった点での比較研究が今後の課題として残る。また、被葬者の階層や宗派などによって葬制の差が生じるのかといった問題も今後の課題である。

まず、2区・5区両区の近世墓から出土した六道銭の枚数について考察する。少なくとも135基分の六道銭が出土しており、一遺跡からの六道銭出土枚数としては、現在のところ福岡市内では最多である。改葬墓も多く存在し、それらを正確に把握し取り除くことによって、正確な副葬率を求めることができるが、かなり高い六道銭の副葬率であると思われる。発掘時から、人骨・六道銭などの遺物の調査・取り上げについては、発掘調査担当者によって細心の注意が払っていたので、本遺跡に関してはサンプリングエラーはほとんど考慮しなくてよいと考えている。一

墓あたりの出土枚数は6枚組が72基(52.9%)で最も多く、全面的傾向と一致する。5区355号墓の1枚は明らかに1枚のみでの副葬であるのと、5区514号墓は銹着状態から7枚組であることには間違いないので、必ずしも6枚組とは限らない。しかし、過半数を超えるものが6枚組であることから、6枚という数がかなり強く意識されていたことはうかがえる。出土枚数が最も多い例として、2区164-2号墓の15枚が存在するが、これは現物を観察した限りではひとまとまりのものであるとは考えられず、5区387号墓の12枚(図3)が最多であると思われる。387号墓の12枚は全てが銹着して出土しており、副葬当初から12枚であったことを確認できる。関東地方などでもみられる6枚の倍数で副葬されている例である。<sup>6)</sup>

次に銭貨の組合せに注目して、墓の造営期を考慮することにする。そのさい、寛永通宝鑄造以前の渡米錢、寛永13年(1636)初鋤の古寛永通宝、寛文8年(1668)初鋤のいわゆる文錢、元禄10年(1697)初鋤の新寛永通宝、元文4年(1739)初鋤の鉄を素材とする寛永通宝鐵錢の5つに大別する。渡米錢は8枚しか出土しておらず、その内3枚は滑の銭貨である。従ってこの3枚は中世の渡米錢と判別して考えなければならない。残りの5枚の渡米錢も必ず新寛永通宝を伴っていることから、18世紀以降の墓と考えられ、わずかばかり流通市場に残存していた渡米錢が混入したものだと思われる。5枚の内訳は祥符元宝2枚・皇宋通宝1枚・永樂通宝1枚・不明1枚である。5区500号墓の不明錢は拓影を載せているが、寛永通宝でないことは確認できる。渡米錢のみの組合せが存在しないことから、寛永通宝鑄造以前の17世紀初期までの墓は、調査区域内には存在していない可能性が高い。古い時期のものとしては、2区47号墓、2区238号墓(図2)や5区298号墓、5区500号墓(図2)が新寛永通宝を伴っていないので、この墓群中では古い時期のものであると考えられる。しかし、古寛永通宝のみで構成されているものも存在しないことから、1668年以降に墓地が造営され始めたと推定できる。また、鐵錢が総数で115枚出土しており、その割合が15.0%と高いことから、近世後期の墓が主体の墓地であるといえる。特に、2区と5区を比べたとき、5区の方が古寛永通宝や文錢の割合が低く鉄錢の割合が高いことから、近世でも新しい時期の墓が多いと推測できる。最新錢として昭和2年の一銭硬貨が出土していることから、昭和初期までこの墓地が営まれていたことを、出土銭貨から確認することができる。大半の銭貨の組合せは、素材が銅・鉄であることを含めさまざまな寛永通宝が混合している状態なので、六道錢に使用する銭貨を恣意的に選別したとは考えられず、この埋葬された銭貨は埋葬当時の流通銭貨の反映であると考えられる。

「背「元」(摺沖高津錢、1741年初鋤)(図1)、マ頭通(「通」字の旁上部がコではなくマとなっているもの)(図1~3)などの寛永通宝が確認できた。マ頭通については、通の字が潰れたりして読めないものも存在するので、実際はこれ以上存在すると考えられ、この事実は九州における寛永通宝の流通の特色の一つであると考えている。これらの寛永通宝は関西で鋳造されたと考えられているものであり、銭貨流通圏を知るうえで重要である。

清朝の錢貨では、康熙通宝・嘉慶通宝・乾隆通宝がそれぞれ1枚ずつ出土している。流通が禁止されている渡来銭、それも鎮国体制下で隣国との錢貨が流入してきていることはこれらの出土から明らかである。天福寺でも康熙通宝が2枚出土しており、北部九州の出土錢貨に清錢がしばしば見られることから、大陸に近いという地理的原因が存在すると考えられる。

錢貨そのものではないが、孔に紐の痕跡の残っているもの、布で包んであるもの、紙で包んであるものなど、さまざまな開閉形態が存在する。また、6枚を単純に重ねて紐で縛ったものばかりではなく、1枚・2枚単位で紐がかけてあり、最後に6枚を縛った上で布で包んだものも存在した。さらに、ハサミ・ケスキやキセルなどの組合せ、紙・布など素材とその包み方などの状況観察は、六道銭を副葬するさいの状態を復元する手がかりとなり、その意味付けなど今後の民俗学研究課題の一つである。

以上、出土錢貨について気付いた点を簡単に述べてきたが、六道銭の数量が多いことや遺物の取り上げの精度が高かったことから、本遺跡は出土錢貨研究上貴重な遺跡であるということができる。

#### 注

- 1) 京町遺跡の六道銭については、現在北九州市教育委員会と北九州市教育文化事業部で報告書を作成中であり、詳細についてはその報告書を参照されたいが、墓塚から出土した錢貨だけでも1,000枚以上である。
- 2) 鈴木公雄：「出土六道銭の組合せからみた江戸時代前期の銀錢流通」『社会経済史学』53-6、1988。「出土六道銭の枚数と墓の保存状態」『考古学の世界』新人物往来社、1991。「多数の錢貨を有する六道銭について」『史学』62-3、1993。「渡来銭から古墳永通寺へ——出土六道銭からみた近世前期錢貨流通史の復元——」『論苑考古学』大山会、1993など。
- 3) 櫻木吉一：「117-8世紀における覺永通宝の流通状況」『史学』59-1、1990。「九州における六道銭研究の現状と課題」『九州考古短期人学紀要』2、1990など。
- 4) 櫻木吉一：「鶴見遺跡の出土錢貨と鹿児島県下の出土六道銭」鹿児島県埋蔵文化財発掘調査報告書52『前畠遺跡』1990。
- 5) 福岡市教育委員会：『土日限遺跡』1991。
- 6) 東京都港區教育委員会：『増上寺子院群』1988。

## 青木遺跡 2 区

表 1 席田青木遺跡出土錢貨一覽表

遺構 No.	件数	銭	古	文	新	鉄	不明	近代	備考
002	7			5	2				5枚銅着、布
003	6			2	4				6枚銅着、マ頭通1
005	6			3	3				6枚銅着、布
006	4			1	3				マ頭通1
007	3			3					
009	6		1	1	4				4枚銅着、マ頭通：
011	6			1	5				5枚銅着
012	6			3	3				6枚銅着、マ頭通1
013	6	1	2		3				笄符元長1、布
015	6		1			1	4		塊
016改-1	6		3		1	2			6枚銅着
016改-2	4				4				布、紙
025	5			2	3				布
026	6		1		5				マ頭通1
027	4		2		2				ハサミに付着、布
029	7			1	5	1			毛抜きに付着、布
031改	3			1	2				マ頭通1
035	1					1			1枚以上
036	4		1		3				
039	6		3		3				4枚、2枚銅着、布
044	5				5				マ頭通2
047	7		4	3					6枚銅着
049	6		2		4				6枚銅着
051改	5				3	1	1		4枚銅着
064	2		1	1					2枚銅着
069	6		1		5				4枚銅着
079	2					2			
080	6		1		1	3	1		背「元」1、布
082	2				1	1			
080	6		1		5				3枚、2枚銅着、マ頭通2、布
097改-1	6				6				6枚銅着、マ頭通1
097改-2	7				1	1	5		
097改-3	5		1		4				5枚銅着、布
101	6		1	2	3				布
104	6		1	1	4				5枚銅着、マ頭通1、布

## 青木道路 2 区

遺構 No.	總数	漢	古	文	新	款	不明	近代	備考
105改	6			3	3				マ頭通1、ハサミに付着
113改	2				2				2枚鈎着
115	6		1		5				4枚、2枚鈎着、マ頭通3
118	6		2	1	3				4枚鈎着、布
123改	3					3			
127改	6			2	4				6枚鈎着、マ頭通1、紐
133改	1				1				
136改	3				3				
147	6				2	4			
148改	10			3	6	1			マ頭通1
149改	7			5	2				
154改-1	6	2		1	3				永樂通宝1、乾隆通宝1、布、紐
154改-2	5						5		
159	4				4				2枚、2枚鈎着、布、紐
161-1	6				6				6枚鈎着、ハサミの先端に付着、マ頭通3
161-2	6					3	3		ハサミの根元に付着
162-1	6			2	4				6枚鈎着
162-2	1						1		
163改	2		1		1				
164-1	6					6			布、塊
164-2改	15			4		7	1	3	布、一鉄3(大正11年1・大正12年1・昭和2年1)
167改	5					2	3		塊
179改	6					6			背「元」1
183改	1					1			
186	6		1	3		2			布
192改	6					3	3		
204改	6					2	4		
207改	2		1		1				
219	6		2	1	3				6枚鈎着
222	6		2		4				6枚鈎着
231改	3			1	2				マ頭通1
233	5				5				背「元」2
237	5						5		5枚鈎着
238	6		2	4					3枚、2枚鈎着
243	6			1	5				6枚鈎着、布

## 青木遺跡 2 区

遺構 No.	総数	渡	古	文	新	鉄	不明	近代	備考
249	4		1		1	2			布
250	6						6		塊
251	6		2	1	3				6枚鈎着、マ頭通1、布
252	6		2	1	3				
遺構検	5				3	2			
遺構塗	5				5				
採集	6		1		4		1		4枚、2枚鈎着、布
採集	4			1		2	1		3枚鈎着
総計	403	3	77	32	205	33	50	3	

## 青木遺跡 5 区

遺構 No.	総数	渡	古	文	新	鉄	不明	近代	備考
265	6	1	2		3				永漢通宝1、6枚鈎着、マ頭通1、布
271	6		1	1	4				マ頭通1、布
280	6				6				
289	6					1	5		塊
296	6		5	1					6枚鈎着
305	6	1	1	1	3				祥符元宝1、マ頭通3
313	6		2	1	3				マ頭通1
317	6				3	3			6枚鈎着
320	6		1	1	3	1			背「元」1
321	5		1	1	3				
324	6		1		5				背「元」1
332	6		1	1	4				
336	6		3		3				
346	5					5			
355	1				1				布
357	5					2	3		塊
380	4						4		4枚以上
381	6				5	1			6枚鈎着、マ頭通1
384-1	1					1			
384-2	6				2	1	3		6枚鈎着
386	1					1			
382	6		2	1	3				6枚鈎着、背「元」2

## 青木遺跡 5区

遺構 No	総数	復古	文	新	鉄	不明	近代	備考
387	12		4	2	6			12枚鈕着、四頭通1
392	6					5	1	6枚鈕着
395	2		2					
399	6					5	1	6枚鈕着
400	3						3	塊
402	6						6	塊
403	6		1		2	3		布
404	6						6	6枚鈕着
405	4					4		塊
406	5					5		塊
407	5					2	3	塊
408	6					4	2	塊
415改	10					6	4	
418改	6					6		
423改	4					2	2	4枚鈕着
428改	6		1		1	4		6枚鈕着
429改	3			1	1		1	3枚鈕着
437-1	3						3	
437-2	6		1	1	4			布
437-3	6		1		1		4	6枚鈕着、粗
437-4	5						6	6枚鈕着、紙、布
437-5	10		1		8		1	
439改	3					2	1	塊
448	8				1	6	1	5枚鈕着
454	4		1	1	2			
456	6					4	2	布
458改	6		1		4	1		6枚鈕着、布
475	5					5		
495	6					3	3	6枚鈕着
497	2		2					2枚鈕着
500	6	2	3	1				6枚鈕着、空本通宝1
501	5		1		1		3	
502	6				2	2	2	6枚鈕着、布
506	4				2	2		4枚鈕着
509	6		1		5			5枚鈕着

青木遺跡5区

遺構 No.	總數	被	古	文	新	鉄	不明	近代	備考
514	7		1		6				7枚鈎着
548	6				3	1	2		布
552	6					6			布、塊
567	5		1		4				
下段南	6	2		1	3				6枚鈎着、嘉慶通宝1、康熙通宝1
下段南	10		1		1	2	6		
西段下	6					2	4		6枚鈎着
西段下	13		1	2	6		4		マ頭通1
總計	365	6	44	17	116	82	100	0	

\* 「布」とあるのは、「布が付着」

\* 「紙」とあるのは、「紙が付着」

\* 「綿」とあるのは、「孔に綿が残存」

\* 「塊」とあるのは、「削ぎ取りをしていない」

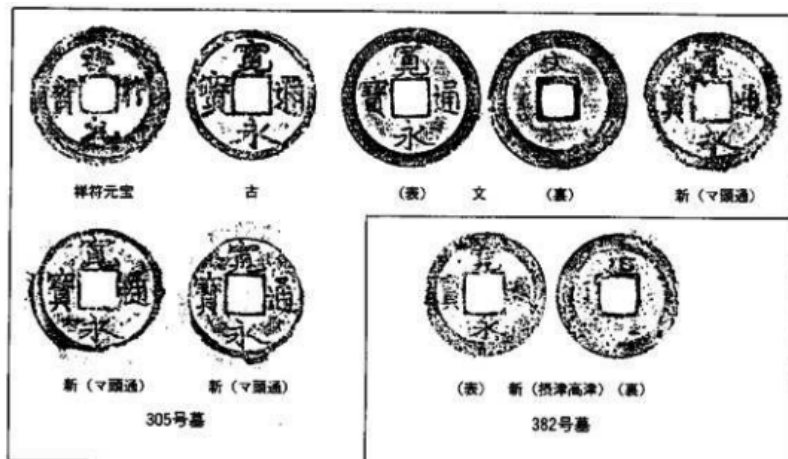
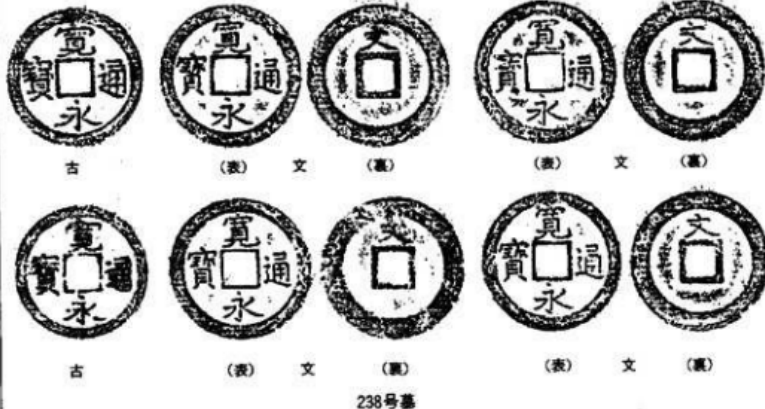
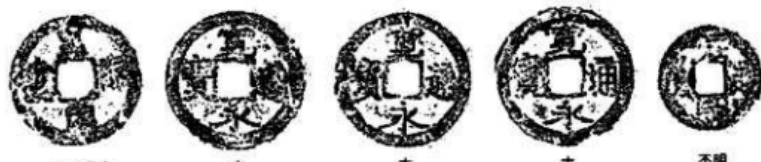


図1 出土 鉄貨拓影(1) 原寸



238号墓



皇宋通宝

古

古

古

不明



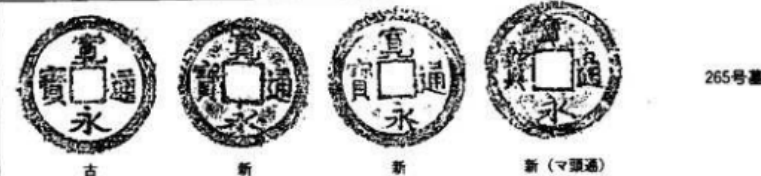
(裏)

文

古

永樂通寶

古



古

新

新

新(マ頭通)

265号墓

図2 出土鐵貨拓影(2) 原寸

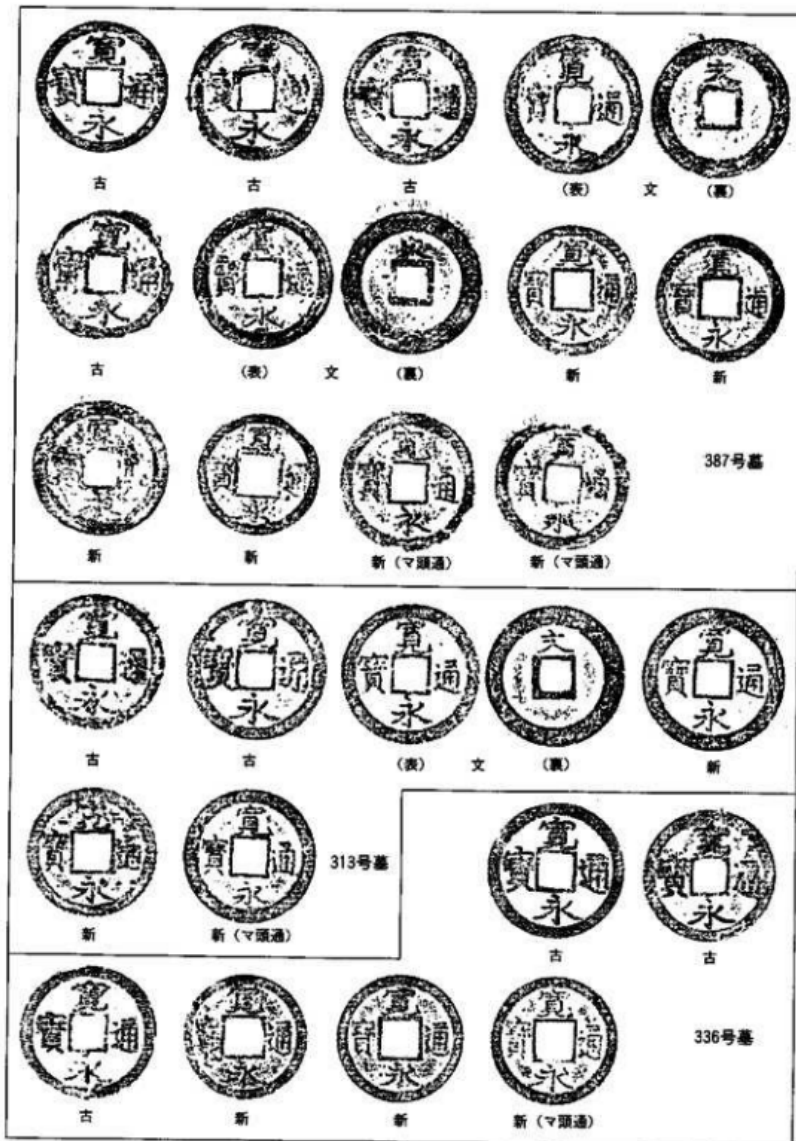


図3 出土銭貨拓影(3) 原寸

「席田青木遺跡1」1993 福岡市教育委員会  
福岡市埋蔵文化財調査報告書 第356集

## 福岡市席田青木遺跡出土の弥生・近世人骨

中橋 孝博

九州大学医学部第二解剖

# 福岡市席田青木遺跡出土の弥生、近世人骨

中橋 孝博

九州大学医学部第二解剖

## はじめに

福岡市南部、空港東側に広がる丘陵地帯は、令賜遺跡や月隈遺跡等、これまで多くの遺構、遺物が発見された有数の遺跡密集地域である。1992年度、福岡市教育委員会によって区画整理に伴う事前発掘調査が実施され、その一角の青木地区から新たに弥生時代、及び近世期の墓地群が検出された。弥生時代の墓地の多くは後世の墓地造成のため破壊され、一部の人骨しか遺存していないなかつたが、近世期の墓地群からは比較的保存良好な江戸時代人骨が多数回収された。先に報告した同じ丘陵のやや南部、上月隈から出土した近世人骨（中橋、1991）等と同様、商都博多とその近郊に生きた人々の形質を窺う上で貴重な資料となろう。以下に出土人骨を精査した結果を報告する。

## 遺跡・資料・方法

席田青木遺跡は、福岡市博多区空港前5丁目から青木地区にかけての丘陵上に見いだされた集団墓地遺跡である。弥生時代の墓としては、ほぼ中期頃を中心とした壙棺墓116基の他、土塚墓40基、木棺墓1基が検出された。さらに一部この弥生墓地の上に重なるような状況で、江戸時代の木棺、早桶、甕棺墓等が計500基余り出土した。こうした状況のため、弥生墓の多くは後世の擾乱を受けて原形をとどめるものが少なく、人骨としても僅かに6体（表1）が回収されたに過ぎない。近世墓に関しても、かなり改葬された墓が多いが、それ以外では特に早桶、甕棺から、六道鏡や櫛、毛抜き等の副葬品と共に大量（235体、表3、表13）の川土を見た。

所属時代は、弥生時代の甕棺人骨に付いては、その型式編年からはぼ弥生時代中期後半、土塚墓については中期前半と考えられている。また、近世人骨の所属時期は、ほぼ江戸時代全般にわたっており、埋葬施設として、古い方から木棺（～17世紀末）→早桶（17世紀末～18世紀中ごろ）→甕棺（18世紀後半～19世紀）の順に変化することが確認されている。

埋葬姿勢は、別項に表示されている様に、木棺墓では北頭位の右側臥が、早桶や甕棺では西方に顔を向けた座葬が比較的多かった。ただ、別方向、別姿勢で葬られた例も少なくなく、それほど厳密な規定はなかった模様である。

人骨の計測は Martin (1957)、鈴木 (1963)、Howells (1973) らに従い、性判定は筆者らの判別関数法 (Nakahashi & Nagai, 1986; 中橋、1988) を随時援用した。

# I 弥生人骨

出土人骨を表1に一覧する。詳しい分析、観察が可能なのは、K-77号（男性・熟年）人骨のみで、他は一部の破片を遺すのみである。

表1 青木遺跡出土弥生時代人骨

番号	性別	年齢	時代	埋葬	保存	抜歯	備考
K-18	不明	成人	中期後半	甕棺	×	不明	
K-38	男性	成人	中期後半	甕棺	×	不明	
K-43	女性	熟年	中期後半	甕棺	△	不明	
K-72	不明	成人	中期後半	甕棺	×	不明	
K-77	男性	熟年	中期後半	甕棺	○	無し	
D-30	(女性)	(若年)	中期前半	土壙	×	不明	

K-77号男性人骨の計測結果を表2に、頭部写真を図版1に示した。

頭頂蓋の諸径が男性としては小さく、特に頭高の低さが目立つ。しかし、顎面部には明らかな高顎傾向が見られ、扁平性もかなり強い。眼窩、鼻型にも高眼窩、狹鼻傾向が明らかであり、全

表2 主要頭蓋計測値の比較（男性）

	鹿田青木 (弥生)		北九州 <sup>b</sup> (弥生)		十井ヶ浜 <sup>c</sup> (弥生)		西北九州 <sup>d</sup> (弥生)		広島 <sup>e</sup> (弥生)		津翌・吉浦 <sup>f</sup> (縄文)		西南日本 <sup>g</sup> (現代)	
	N	M	N	M	N	M	N	M	N	M	N	M	N	M
1	麻蓋最大長	179	118	183.7	52	182.8	21	182.8	26	186.0	60	184.2	108	181.4
8	麻蓋最大幅	137	117	142.4	54	142.5	23	144.9	25	147.2	62	146.9	108	139.3
17	Bu-Br 高	131	101	137.7	43	134.7	15	134.0	17	130.7	26	135.5	108	139.3
8/1	頭長顯示数	76.5	104	77.7	48	78.1	20	79.2	25	89.0	55	78.7	108	76.6
17/1	頸長顯示数	73.2	91	75.3	42	73.7	15	74.2	17	78.7	25	73.3	108	76.9
17/8	頸側高顯示数	96.6	91	97.0	43	94.3	14	93.1	17	88.5	26	93.6	108	130.1
45	頸弓垂	138	103	140.0	27	139.4	12	138.4	7	137.7	16	141.0	108	134.5
46	中 腹 壁	100	114	104.7	37	103.4	17	105.0	10	99.8	31	103.8	107	99.9
47	腰 高	119	80	123.8	36	123.4	14	117.1	11	109.9	25	115.7	66	122.2
48	上 腹 壁	74	114	74.8	35	72.4	17	68.1	12	62.9	28	66.3	92	71.8
47/45	顎弓示数(K)	86.2	71	88.4	24	88.5	12	84.6	7	79.9	10	80.4	64	91.4
47/46	顎弓示数(V)	119.0	74	118.4	34	119.3	14	111.8	9	111.2	18	110.4	65	122.2
48/45	上顎示数(K)	53.6	55	53.3	21	51.9	12	49.3	7	45.6	10	47.0	90	53.5
48/46	上顎示数(V)	74.0	105	71.5	31	70.6	17	64.8	10	63.7	22	63.1	91	71.8
51	眼窩高(左)	40	89	43.2	38	42.7	15	43.1	9	43.4	40	43.2	108	43.0
52	眼窩高(右)	34	93	34.5	40	34.2	15	32.8	9	31.8	38	33.2	108	34.4
52/51	眼窩示数(左)	85.0	86	79.9	38	80.1	15	76.2	8	74.2	32	77.5	108	80.2
54	鼻 高	25	117	27.1	38	27.1	16	27.8	12	25.9	36	26.5	108	25.9
55	鼻 高	51	116	52.8	39	53.1	16	51.0	12	45.5	35	48.1	108	52.2
54/55	鼻 示 数	49.0	113	51.4	37	51.0	16	54.4	11	56.4	27	54.7	108	49.8
72	全 頭 頂 角	84	85	84.5	34	83.6	15	82.0	7	84.1	19	81.5	92	83.8
74	齒槽側面角	75	83	69.8	35	71.0	-	-	6	66.0	23	70.1	107	70.7

本：広山・鳥ノ巣

1) 中橋・水井(1989), 2) 金間・他(1960), 3) 内藤(1971), 4) 清野・宮本(1923), 金尚(1928), 5) 原川(1954)

体として、先年、同丘陵の南部から大量に発掘された金冠弥生人集団（中橋、他、1985）等との強い類似性が認められる。

なお、風習的抜歯の痕跡は認められない。

## II 近世入骨

出土人骨を表3に一覧した。川土总数は235体を数える。埋葬施設として3種類、つまり木棺、早桶、鎌棺が検出されているが、残念ながら時代的に最も古い木棺からの保存良好な人骨資料は小数に限られ、計測、観察に共し得たのは早桶と鎌棺出土の人骨が大半を占めている。

表3 青木遺跡近世人骨

保存 (○: 良好, △: 不良, ×: 一部のみ)

番号	性	年齢	棺	保存	身長 (cm)	備考	番号	性	年齢	棺	保存	身長 (cm)	備考
1	♀	成人	早桶	×	?		59	♀	?	小児	早桶	×	?
2	〃	老年	〃	△	?		64	〃	?	老年	〃	×	?
3	〃	〃	木棺	×	?		65	〃	?	老年	カメ	△	?
4	〃	成年	〃	△	?		69	〃	?	老年	早桶	△	?
5	〃	老年	早桶	○	159		79	〃	?	老年	カメ	○	162.1
6	〃	〃	カメ	×	?		80	〃	?	幼児	早桶	×	?
7	〃	〃	早桶	○	156.9		82	〃	?	老年	カメ	△	154.3
8	〃	成年	〃	×	?		90	〃	?	早桶	△	?	
9	〃	老年	〃	×	?		100	〃	?	老年	〃	×	?
10	〃	〃	カメ	△	157.2		101	〃	?	成年	〃	×	?
11	〃	老年	早桶	×	?		104	〃	?	高齢	〃	○	161.4
12	〃	成年	〃	○	141.9		115	〃	?	幼児	〃	×	?
13	〃	小児	〃	△	?	7~8才	118	〃	?	老年	〃	○	141.7
15	〃	老年	〃	○	?		123	〃	?	老年	〃	△	?
20	〃	幼児	カメ	×	?	1才位	142	〃	?	成年	カメ	×	?
25	〃	老年	〃	△	160.1		144	〃	?	幼児	〃	×	?
26	〃	老年	早桶	×	?		147	〃	?	老年	〃	○	153.8 左膝関節症
27	〃	老年	カメ	○	?		157	〃	?	幼児	〃	×	?
29	〃	成年	早桶	△	146.1		159	〃	?	乳児	〃	×	?
35	〃	老年	カメ	×	?		161	〃	?	老年	〃	○	155.7
36	〃	〃	早桶	○	161.1		162	〃	?	成年	早桶	△	160.1
39	〃	幼児	?	×	?	1~2才	169	〃	?	老年	〃	○	160.9
39	〃	老年	早桶	△	154.3		178	〃	?	幼児	〃	?	3才位
44	〃	小児	〃	△	?		185	〃	?	成人	—	×	?
45	〃	老年	〃	×	?		186	〃	?	老年	カメ	×	?
47	〃	成年	〃	×	?		191	〃	?	成年	〃	△	155.4
48	〃	〃	〃	×	?		204	〃	?	老年	〃	×	?
49	〃	老年	〃	△	165.7		219	〃	?	〃	〃	○	158.4
54	〃	乳児	〃	×	?		222	〃	?	成人	早桶	×	?
58	〃	成年	〃	○	158.6		233	〃	?	老年	〃	○	155.1

番号	区	性	年齢	棺	保存	身長 (cm)	備考	番号	区	性	年齢	棺	保存	身長 (cm)	備考
237	Ⅲ	♀	老年	カメ	×	?		298	II	♀	熟年	木棺	×	?	
238	II	♀	熟年	平棺	×	?		303	II	♂	成人	草棺	×	?	
243	II	♀	〃	〃	△	146.5		304	II	♀	〃	早桶	?	?	
246	II	♀	成年	〃	△	?		305	II	?	〃	木棺	?	?	
249	II	?	幼児	カメ	×	?	2~3才	307	II	?	老年	〃	×	?	
250	II	♀	熟年	〃	△	?		308	II	♀	熟年	〃	△	?	
251	II	♀	成年	木棺	○	145.4		310	II	♀	成年	〃	×	?	
								311	II	♀	熟年	〃	△	147.1	
262	Ⅴ	♀	成人	木棺	×	?		312	II	♀	〃	〃	×	?	
263	II	♀	熟年	〃	×	?		314	II	♂	成人	〃	×	?	
264	II	♂	成年	〃	×	?		316	II	♂	成年	〃	○	167.0	
265	II	♀	熟年	早桶	×	?		317	II	♀	熟年	カメ	○	152.4	
266	II	♂	成人	木棺	×	?		318	II	♂	〃	木棺	×	?	
267	II	♀	熟年	〃	×	?		319	II	♀	〃	〃	×	?	
268	II	♂	〃	〃	×	?		320	II	?	幼児	カメ	×	?	
269	II	♀	成人	〃	×	?		321	II	♂	成年	早桶	○	151.6	
270	II	♂	成年	早桶	○	?		322	II	♂	〃	〃	○	160.9	
271	II	♂	老年	カメ	○	158.4		323	II	?	幼児	〃	×	?	
272	II	♀	〃	早桶	×	?		324	II	♂	熟年	〃	×	?	
273	II	♀	熟年	木棺	×	?		325	II	?	幼児	カメ	×	?	
274	II	♂	〃	早桶	×	?		326	II	♂	熟年	早桶	△	156.3	
275	II	♂	〃	木棺	×	?		328	II	♂	成人	早桶	?	?	
276	II	♂	〃	〃	×	?		329	II	♂	〃	〃	×	?	
277	II	♀	老年	早桶	×	?		331	II	♂	老年	早桶	△	161.4	
278	II	♂	熟年	木棺	×	?		332	II	♀	熟年	〃	×	?	
279	II	♀	老年	早桶	○	150.6	脊椎病変	333	II	♀	〃	〃	×	?	
280	II	♂	熟年	〃	○	164.8		334	II	♂	〃	〃	○	158.6	
281	II	♂	〃	〃	△	?		335	II	♂	成年	木棺	?	?	
282	II	♀	老年	〃	×	?		336	II	♀	熟年	早桶	○	143.4	
283	II	♂	熟年	木棺	×	?		337	II	♂	〃	〃	△	?	
294	II	?	成人	〃	?	?		338	II	♀	〃	〃	×	?	
295	II	♂	〃	〃	×	?		339	II	?	小児	木棺	?	?	
296	II	♂	熟年	〃	×	?		340	II	?	成人	〃	×	?	
297	II	?	幼児	カメ	△	?		342	II	♂	〃	〃	×	?	
298	II	♂	熟年	木棺	△	?		344	II	♂	熟年	〃	×	?	
299	II	♂	〃	カメ	○	161.6		346	II	♀	老年	カメ	○	?	
300	II	♂	〃	〃	×	?		347	II	♂	熟年	木棺	?	?	
301	II	♂	〃	〃	×	?		348	II	♀	〃	〃	×	?	
302	II	♂	老年	木棺	△	161.4	左腕骨病変	350	II	♂	〃	〃	×	?	
303	II	♀	熟年	〃	×	?		351	II	♂	〃	〃	×	?	
304	II	♂	成年	〃	×	?		352	II	♀	〃	〃	×	?	
305	II	♂	熟年	〃	×	?		353	II	?	〃	〃	×	?	
306	II	♀	〃	〃	△	?		354	II	?	〃	〃	△	?	
307	II	♂	成年	〃	△	158.8		355	II	?	幼児	〃	×	?	

番号	性	年齢	性	保存	身長 (cm)	備考	番号	性	年齢	性	保存	身長 (cm)	備考
336	V	老年	木棺	X	?		410	V	成年	カメ	X	?	
357	H	成年	カメ	O	160.5	下腿病変	412	H	老年	"	O	162.1	
358	H	老年	早桶	△	?		414	H	成人	"	X	?	
359	H	?	H	△	?		423	H	?	カメ	X	?	
360	H	?	カメ	O	157.4		432	H	?	老年	X	?	
361	H	?	H	X	?		439	H	成年	H	X	?	
362	H	?	H	O	148.6		445	H	?	老年	△	?	
363	H	?	木棺	△	152.2		450	H	?	幼児	?	?	
364	H	?	カメ	O	162.9		454	H	?	幼児	早桶	X	?
365	H	?	木棺	X	?		456	H	?	老年	カメ	X	?
366	H	?	カメ	X	?		472	H	?	幼児	H	X	?
367	H	?	成人	不確	?		475	H	?	H	X	?	
369	H	?	老年	H	X	?	476	H	?	老年	早桶	O	?
373	H	?	H	H	X	?	477	H	?	成年	木棺	X	?
374	H	?	成年	H	X	?	478	H	?	H	X	?	
375	H	?	老年	木棺	X	?	481	H	?	成人	早桶	X	?
376	H	?	成年	木棺	X	?	489	H	?	老年	早桶	X	?
377	H	?	?	早桶	△	162.1	495	H	?	カメ	X	?	
378	H	?	幼児	H	X	?	500	H	?	?	早桶	O	159.4
379	H	?	老年	木棺	△	160.5	501	H	?	成年	カメ	O	146.1
380	H	?	老年	早桶	X	?	502	H	?	若年	H	X	?
381	H	?	成人	?	X	?	503	H	?	老年	早桶	X	?
382	H	?	老年	早桶	X	?	504	H	?	老年	木棺	X	?
383	H	?	老年	木棺	X	?	505	H	?	成人	H	X	?
387	H	?	H	早桶	X	?	506	H	?	老年	カメ	O	149.5
388	H	?	成人	H	X	?	507	H	?	?	早桶	O	156.3
391	H	?	老年	木棺	X	?	508	H	?	老年	木棺	X	?
392	H	?	老年	早桶	X	?	509	H	?	老年	カメ	O	144.2
393	H	?	老年	H	X	?	511	H	?	成人	木棺	X	?
394	H	?	乳児	?	X	?	512	H	?	老年	H	X	?
395	H	?	老年	カメ	△	?	513	H	?	小児	早桶	X	?
396	H	?	成人	木棺	X	?	514	H	?	成年	カメ	O	162.9
397	H	?	H	木棺	X	?	515	H	?	成年	木棺	X	?
398	H	?	老年	早桶	O	161.6	516	H	?	成人	木棺	X	?
399	H	?	カメ	O	145.2		517	H	?	H	H	X	?
400	H	?	成年	H	O	147.2	519	H	?	幼児	早桶	X	?
401	H	?	H	早桶	?	?	520	H	?	成人	木棺	X	?
402	H	?	老年	カメ	O	154.3	521	H	?	小~若	H	X	?
433	H	?	H	早桶	X	?	523	H	?	老年	H	X	?
404	H	?	老年	カメ	△	?	524	H	?	?	早桶	X	?
405	H	?	H	H	X	?	548	H	?	小児	H	X	?
406	H	?	老年	H	△	?	556	H	?	小児	H	X	?
407	H	?	H	H	X	?	566	H	?	H	?	X	?
408	H	?	老年	H	X	?	567	H	?	幼児	早桶	X	?

## 2-1 頭蓋形質

計測結果を表4に、また男女の主要比較群と共にそれぞれ表5、6に示した。

### (脳頭蓋)

男女とも長頭傾向が明らかである。図1にも示したように、吉母浜中世人(中橋・永井、1985)程の強度の長頭ではないが、現代人(原田、1954)とは確差が認められ、同時代人でもこの点に

表4 席田青木遺跡出土江戸時代人骨・頭蓋計測値

Martin No.	男 性					女 性							
	N	Mean	S.D.	Max.	-	Min.	N	Mean	S.D.	Max.	-	Min.	
M 1	頭最大長	32	184.4	3.8	193	-	168	26	176.9	5.7	189	-	168
M 8	頭最大幅	32	159.4	5.1	152	-	129	28	133.0	5.1	143	-	123
M 17	Bz Br 高	29	138.1	4.0	149	-	131	24	132.4	4.2	140	-	125
M 8/1	頭長幅示数	32	75.8	2.5	81.0	-	70.5	25	75.1	3.8	84.0	-	66.1
M 17/1	頭長高示数	29	74.9	2.3	81.4	-	71.6	23	75.1	2.3	79.9	-	71.4
M 17/8	頭幅高示数	29	99.2	4.1	107.2	-	91.3	23	100.6	4.5	113.6	-	94.0
M 5	頭基底長	30	102.7	5.0	115	-	94	22	98.0	4.8	104	-	86
M 9	最小頭頂幅	32	94.4	4.9	105	-	85	24	92.1	4.0	100	-	86
M 11	側耳幅	26	128.5	4.3	140	-	122	19	120.7	5.1	129	-	112
M 12	竪大顎幅	24	110.5	4.4	116	-	99	23	107.1	5.6	118	-	98
M 23	頭蓋水平周	29	525.4	12.1	555	-	507	22	504.7	13.8	536	-	480
M 24	横 弓 長	29	313.6	10.6	338	-	295	22	305.5	9.7	325	-	285
M 25	頭 中矢状弧長	22	382.0	12.3	406	-	365	20	388.1	11.7	389	-	345
M 40	頸 長	19	103.5	5.3	115	-	91	11	96.5	7.1	109	-	84
M 43	上 頭 幅	30	105.6	4.0	114	-	100	19	100.6	4.0	108	-	95
M 44	面 膜 高	27	98.8	3.7	108	-	92	16	94.8	4.7	104	-	89
M 45	頬骨弓幅	31	137.8	4.9	150	-	130	23	128.4	4.7	139	-	121
M 46	中 頭 高	28	101.6	4.9	113	-	93	20	95.8	6.0	110	-	86
M 47	頭 高	22	122.5	7.8	135	-	103	12	114.9	6.8	124	-	102
M 48	上 頭 高	27	72.4	4.4	82	-	65	14	67.6	3.7	75	-	61
M 47/15	顯示數(K)	19	89.4	5.1	96.9	-	75.2	11	89.8	4.2	94.7	-	82.3
M 47/46	顯示數(V)	20	120.4	7.9	136.8	-	99.0	12	120.9	7.6	136.0	-	108.0
M 48/45	上顯示數(K)	23	53.0	3.0	58.0	-	47.4	11	52.8	2.7	57.3	-	48.5
M 48/46	上顯示數(V)	23	71.6	4.2	82.1	-	62.5	12	71.0	4.2	79.1	-	63.0
M 51	眶窓高(左)	29	42.4	2.1	47	-	39	19	41.3	2.4	45.0	-	37
M 52	眶窓高(右)	29	33.7	1.8	37	-	31	19	33.6	1.7	37	-	30
M 52/51(L)	眶窓示数(左)	29	79.4	3.6	86.0	-	72.3	19	81.5	3.6	88.8	-	75.3
M 54	外 横	30	25.8	1.7	30	-	23	25	23.8	2.0	30	-	22
M 55	鼻 高	33	50.9	3.2	57	-	45	24	49.0	2.9	54	-	44
M 54/55	鼻 示 數	30	52.9	4.2	62.2	-	45.6	24	52.8	3.8	59.6	-	44.9
M 56	前額窓間隔	34	19.3	1.8	23.0	-	15.5	23	17.4	2.6	24.0	-	13.5
M 57	鼻根横矢	34	21.4	1.9	26	-	17	23	19.3	2.6	26	-	16
M 50/F	鼻根等量示数	34	90.2	3.8	97.7	-	84.5	23	90.1	4.6	96.8	-	77.8
M 57	鼻骨根小縮	34	8.0	1.8	12.2	-	5.2	25	7.6	2.1	11.3	-	3.4
M 72	全 頭 高	18	84.2	3.7	92	-	78	10	84.7	2.7	89	-	79
M 73	鼻 側 面 角	17	87.7	3.6	93	-	82	10	89.8	3.3	96	-	83
M 74	齒槽側面角	17	71.3	5.8	86	-	59	10	68.5	4.1	74	-	61
H. VRR	Vertex Rad.	27	125.7	4.0	133	-	119	23	123.0	4.3	133	-	114
H. NAR	Nasion Rad.	27	95.5	4.1	104	-	88	23	92.2	4.0	98	-	83
H. SSR	Subsp. Rad.	21	97.0	5.5	109	-	86	13	90.3	5.1	98	-	81
H. PRR	Prosth. Rad.	17	104.4	6.4	118	-	92	9	96.6	4.1	103	-	90

表5 主要頭蓋計測値の比較（男性）

	宮古青木 (近世)		天保寺 (近世)		桑島 <sup>a</sup> (近世)		吉原 <sup>b</sup> (近世)		鳴島 <sup>c</sup> (近世)		吉母洪 <sup>d</sup> (中世)		西南日本 (現代)	
	N	M	N	M	N	M	N	M	N	M	N	M	N	M
1 頭骨最大長	32	184.4	38	182.6	13	180.1	31	178.1	92	183.5	16	181.8	108	181.4
8 頭骨大脛	32	139.4	38	138.5	13	131.0	31	140.6	92	141.1	17	136.2	108	139.3
17 Ba - Br 高	29	138.1	33	139.2	11	135.9	25	138.3	91	138.5	17	139.4	108	139.3
8/1 細長軸示数	32	75.6	37	76.3	13	72.7	30	79.2	92	77.0	16	74.9	108	76.8
17/1 頭骨高小数	29	74.9	33	76.2	11	75.5	24	78.0	91	75.6	16	76.8	108	76.9
17/8 頭骨高示数	29	102.7	33	100.8	11	104.6	24	98.8	91	98.2	17	102.5	108	100.1
45 頭骨弓幅	31	137.8	25	136.4	5	126.3	11	132.8	91	136.4	18	135.2	106	134.5
46 中 頭 骨	28	101.6	24	101.8	7	101.1	22	99.9	91	101.6	19	100.3	107	99.9
47 頭 骨	22	122.5	14	126.9	4	122.4	-	-	4	123.5	11	117.3	66	122.2
48 上 頭 骨	27	72.4	18	74.8	7	70.5	12	68.4	65	71.8	16	69.8	92	71.8
47/45 脳示数(K)	19	89.4	13	93.2	2	93.7	-	-	4	91.7	11	86.4	64	91.4
47/46 脳示数(V)	20	120.4	13	123.9	3	115.8	-	-	-	-	11	116.5	65	122.2
48/45 下脳示数(K)	23	53.0	17	54.4	5	55.4	6	51.4	56	53.0	16	51.7	90	53.5
48/46 上脳示数(V)	23	71.6	17	73.1	7	70.2	10	67.7	64	70.9	16	68.8	91	71.8
51 頭蓋骨(左)	29	42.4	24	42.6	7	40.9	23	42.0	95	43.3	18	42.0	108	43.0
52 頭蓋高(左)	29	33.7	24	34.1	8	34.4	23	33.7	95	35.1	18	34.4	108	34.4
52/51 頭蓋示数(左)	29	79.4	23	80.9	6	83.6	23	80.1	95	81.6	18	82.1	108	80.2
54 鼻 骨	30	26.8	24	26.5	8	25.9	23	26.7	93	25.1	17	26.0	108	25.9
55 眼 眼	33	50.9	24	52.8	8	53.5	25	52.0	93	53.6	16	51.4	128	52.2
54/55 鼻 示 数	30	52.9	24	50.1	8	51.3	23	51.8	91	48.7	16	50.5	108	49.8
72 全 頭 面 角	18	84.2	16	83.2	7	80.4	9	80.9	71	85.1	15	82.5	92	83.8
74 齧槽神面角	17	71.3	16	67.0	8	64.5	9	68.8	71	68.4	14	65.2	107	70.7

1) 中橋(1987), 2) 協(1973), 3) 次田(1959), 4) 奈良・荷越(1960), 5) 中橋・水井(1985)

表6 主要頭蓋計測値の比較（女性）

	宮古青木 (近世)		天保寺 (近世)		桑島 <sup>a</sup> (近世)		吉原 <sup>b</sup> (近世)		鳴島 <sup>c</sup> (近世)		吉母洪 <sup>d</sup> (中世)		西南日本 (現代)	
	N	M	N	M	N	M	N	M	N	M	N	M	N	M
1 頭骨最大長	26	176.9	38	174.7	4	172.6	60	173.2	13	169.5	26	176.4	42	172.8
8 頭骨大脣	28	133.0	38	133.5	4	128.5	60	136.8	16	136.3	26	132.3	42	133.8
17 Ba - Br 高	24	132.4	35	132.7	4	132.0	59	134.1	10	132.8	25	133.0	42	131.5
8/1 細長軸示数	25	75.1	38	76.5	4	74.4	60	79.3	13	81.1	26	74.9	42	77.5
17/1 頭骨高示数	23	75.1	35	76.1	4	76.5	59	77.5	9	77.9	25	75.4	42	76.2
17/8 頭骨高示数	23	100.6	35	99.4	4	102.9	59	98.1	9	97.0	25	100.7	42	98.4
45 頭骨弓幅	23	128.4	30	126.5	-	-	44	125.9	-	-	26	128.3	42	124.3
46 中 頭 骨	20	95.8	25	95.5	2	91.6	54	95.1	-	-	27	96.6	42	93.6
47 頭 骨	12	114.9	15	115.9	2	117.7	3	119.0	-	-	18	111.5	10	113.0
48 上 頭 骨	14	67.6	22	68.8	2	71.4	38	68.3	-	-	19	65.5	48	68.6
47/45 脳示数(K)	11	89.8	15	91.1	-	-	-	-	-	-	18	86.3	10	90.5
47/46 脳示数(V)	12	120.9	15	120.9	2	128.6	-	-	-	-	18	111.5	10	118.3
48/45 上脳示数(K)	11	52.8	22	54.3	-	-	32	54.5	-	-	22	51.6	40	55.1
48/46 上脳示数(V)	12	71.0	22	71.8	2	75.0	35	72.3	-	-	22	66.5	40	73.2
51 頭蓋骨(左)	19	41.3	30	40.5	2	39.8	54	41.7	9	39.8	25	41.1	42	40.7
52 頭蓋高(左)	19	33.6	30	34.3	2	34.7	54	35.3	9	33.0	25	33.9	42	34.0
52/51 頭蓋示数(左)	19	81.5	29	84.8	2	87.3	54	84.7	9	83.1	26	82.7	42	83.7
54 鼻 骨	25	25.8	26	25.3	2	24.2	52	24.6	7	25.4	125	25.9	42	25.2
55 眼 眼	24	52.8	28	49.9	2	49.5	52	50.4	7	48.3	123	48.6	42	48.7
54/55 鼻 示 数	24	52.8	26	51.0	2	48.4	50	49.2	7	53.2	123	53.5	42	51.9
72 全 頭 面 角	10	84.7	18	82.5	2	76.9	46	83.7	-	-	22	82.8	40	82.8
74 齧槽神面角	10	68.5	17	65.0	2	63.7	46	67.1	-	-	22	61.8	40	67.1

於いて、特に畿内（矢田、1959）や東京出土の江戸時代人（森田・河越、1960）とは明確な違いを見せており、また、頭高はかなり高く、熊本県の桑島江戸時代人（脇、1970）を除いて、同時代や後世の集団と大差はない。その他、頭水平肩が男女とも（男：525.4、女：504.7mm）かなり大きい点が目立つ。

#### （顎面頭蓋）

頬骨の幅など、顎面幅径は現代人に較べて比較的大きく、天福寺江戸時代人（中橋、1987）等と類似する。しかし高径の大きさはさ程でもなく、各顎面、上顎示数はやや小値をとる。図1に見る如く、博多の天福寺と山口県の吉母浜中世人のはば中間的な傾向を窺わせる。また、眼窩はやや小さく、鼻型では男女とも現代人よりやや広鼻に傾く。鼻根部の扁平性は中世人に似て者しく扁平だが（鼻根弯曲示数—男：90.2、女：90.1）、歯槽部の突顎性は男女とも弱く、中世人とは明確な違いを現している。

表7 上 肢 骨 計 測 値 (男性)

	猪田青木 (近世)			大 桶 十 (近世)			桑 島 <sup>2)</sup> (近世)			江 戸 <sup>3)</sup> (近世)			吉母浜 (中世)			九 井 <sup>4)</sup> (現代)		
	N	M	SD	N	M	N	N	M	N	N	M	N	M	N	M	N	M	
<b>上腕骨</b>																		
1 筋 大 長	18	296.6	15.1	21	296.9	15	293.6	—	296.8	14	295.8	106	295.3					
2 全 長	16	292.6	15.0	19	283.3	10	283.0	—	292.8	14	291.6	106	290.6					
5 中央最 大 径	30	24.1	1.8	22	22.9	14	22.8	—	22.7	20	22.6	106	21.9					
6 中央最 小 径	30	18.6	1.6	22	17.7	14	15.9	—	17.7	20	17.6	106	16.9					
7 有 休 素 小 周	28	67.1	4.4	22	63.8	14	62.4	—	63.5	20	62.5	106	61.8					
7a 中 央 周	30	70.3	4.6	22	66.5	14	67.0	—	69.4	20	66.1	106	63.7					
8/5 背 体 断 面 示 数	30	77.3	5.8	22	77.6	14	76.5	—	78.3	20	78.1	106	79.1					
7/1 長 厚 示 数	17	22.6	1.5	16	21.3	10	21.6	—	21.4	14	21.4	106	20.9					
<b>腕 骨</b>																		
1 筋 大 長	19	231.4	14.3	23	228.5	—	—	—	224.2	17	228.0	64	219.9					
2 横 筋 長	14	215.9	15.5	23	212.2	—	—	—	210.8	16	213.6	64	208.2					
3 矢 小 周	26	44.9	3.2	23	42.2	—	—	—	41.5	20	41.9	63	40.1					
4 骨 体 板 徑	27	18.3	1.6	23	17.5	—	—	—	16.6	20	16.9	63	16.0					
4a 骨 体 中 央 窄 周	22	15.9	1.7	23	15.7	—	—	—	15.6	20	15.5	63	15.2					
5 骨 体 欠 突 徑	27	13.2	0.9	23	12.6	—	—	—	11.9	20	12.1	63	11.7					
5a 骨 体 中 央 欠 突 徑	22	13.3	0.9	22	12.6	—	—	—	12.3	23	11.9	63	11.9					
3/2 長 短 示 数	14	20.4	1.3	21	19.8	—	—	—	19.8	18	19.8	61	20.4					
5/4 骨 体 断 面 示 数	27	72.6	3.4	23	72.0	—	—	—	71.8	23	71.6	60	71.4					
5a/4a 十尖断面示数	22	78.8	5.4	22	80.3	—	—	—	77.5	23	77.5	40	77.9					
<b>尺 骨</b>																		
1 筋 大 長	15	249.8	12.1	18	244.6	—	—	—	242.1	14	247.4	62	236.2					
2 橫 能 長	13	222.6	12.1	18	214.6	—	—	—	211.2	12	217.5	61	209.2					
3 最 小 長	18	40.4	2.3	20	37.5	—	—	—	36.4	17	37.5	65	35.8					
11 矢 状 徑	30	13.5	1.0	21	13.1	—	—	—	12.8	19	12.8	63	12.8					
12 扇 徑	30	17.6	1.7	24	17.3	—	—	—	16.2	19	17.6	64	16.5					
3/2 矢 厚 示 数	12	18.3	1.0	18	17.5	—	—	—	17.2	11	17.9	63	17.0					
11/12 骨 体 断 面 示 数	30	77.7	7.2	23	77.9	—	—	—	79.0	19	73.7	63	74.9					

1) 立志(1970), 2) 遠藤・佐(1967), 3) 専藤(1957), 4) 脊(1957)

## 2-2 四肢骨形質

計測結果を表7-10に示した。

### (上肢骨)

男女とも現代人(寺頭、1957; 溝口、1957)に較べてやや長く、特に前腕にその傾向が明らかである。同時代の博多の天福寺や東京の江戸時代人(遠藤、他、1967)と比較しても、幾分上回る傾向が見られる。骨幹諸径での比較関係でも同様で、青木江舟時代人の上肢骨は全体的に江戸時代人としては長く、頑丈な特徴を持つといえよう。なお、骨幹の断面形状に扁平性等は認められず、比較群との間にこの点での大きな差は見られない。

### (下肢骨)

現代人(阿部、1955; 鶴嶺、1955)との比較関係では、上肢と同様、長・幅径とも明らかに上

表8 上肢骨計測値(女性)

	鹿児島本 (近世)			天福寺 (近世)			発島 (近世)			江戸 (近世)			占母群 (中世)		九州 (現代)	
	N	M	S.D.	N	M	N	M	N	M	N	M	N	M	N	M	
<b>上腕骨</b>																
1 最大長	7	284.9	10.2	19	273.7	6	268.6	-	269.7	19	270.0	36	271.7			
2 令長	5	281.0	11.9	15	271.4	6	266.4	-	266.0	15	267.4	36	268.6			
5 中央最大径	17	21.6	1.7	20	20.3	7	18.0	-	19.8	28	19.9	36	19.8			
6 中央最小径	17	16.2	1.9	20	15.5	7	13.8	-	14.9	28	14.8	36	14.8			
7 骨体矢状徑	17	59.1	5.3	21	56.0	7	55.3	-	54.1	28	54.1	36	54.8			
7a 中央矢状	17	62.1	5.5	20	59.3	7	57.9	-	56.9	28	57.3	36	56.9			
6/5 骨体断面示数	17	75.2	6.1	20	75.9	7	76.7	-	76.6	28	74.1	36	75.3			
7/1 長厚示数	7	20.8	2.2	17	20.7	6	20.7	-	20.1	19	20.0	36	20.2			
<b>橈骨</b>																
1 最大長	6	236.2	8.9	12	197.9	-	-	-	199.8	18	206.0	12	199.9			
2 橫能長	6	192.8	9.0	11	183.5	-	-	-	188.9	18	193.1	12	187.0			
3 最小周	11	43.2	2.5	16	35.7	-	-	-	34.5	27	34.6	12	34.7			
4 骨体横径	15	16.2	1.5	16	15.3	-	-	-	14.4	27	15.1	12	14.5			
4a 骨体中央横径	8	15.8	0.9	14	14.0	-	-	-	13.5	27	13.4	12	13.5			
5 骨体矢状徑	15	11.5	0.8	16	10.3	-	-	-	9.8	27	10.1	12	9.7			
5a 骨体中央矢状徑	8	11.6	0.5	14	10.2	-	-	-	10.0	27	10.1	12	9.7			
3/2 長厚示数	5	20.8	1.8	11	19.4	-	-	-	18.3	18	17.9	11	18.1			
5/4 骨体断面示数	15	71.8	8.8	15	67.4	-	-	-	68.1	27	67.3	10	68.3			
5a/4a 中央断面示数	8	73.9	4.2	14	73.2	-	-	-	74.6	27	75.3	13	73.9			
<b>尺骨</b>																
1 最大長	4	223.7	7.9	11	211.1	-	-	-	223.4	20	222.4	12	215.0			
2 橫能長	3	195.7	9.9	11	184.3	-	-	-	195.7	22	196.7	12	189.2			
3 最小周	5	36.4	1.8	12	32.4	-	-	-	31.5	25	32.5	12	32.1			
11 矢状徑	17	11.9	2.0	17	11.2	-	-	-	10.5	28	10.8	12	10.9			
12 橫横径	17	16.2	1.5	17	14.3	-	-	-	14.1	28	14.9	12	13.9			
3/2 長厚示数	3	18.8	1.4	11	17.6	-	-	-	16.1	22	16.7	12	16.8			
11/12 骨体断面示数	17	73.7	7.5	17	79.0	-	-	-	75.1	28	72.8	12	77.5			

回っているが、同時代人と比較して、特に下腿骨の長径では逆に天福寺等より短く、大腿や上肢で見られた傾向とは異なっている。ただ、骨幹の幅、周径はかなり大きく、男性では大腿骨や脛骨の長厚示数は比較群中の最高値となっている。また、断面形状において、男女とも大腿骨中央部の示数が小さく（前後に比較的薄い）、女性ではさらに骨体上部にも中世人に似た扁平性が見られるなど、近隣の博多の天福寺江戸時代人とはかなり違った特徴も窺われる。

### 2-3 推定身長

大腿骨最大長にピアソンの推定式を適用して求めた推定身長を表IIに示す。男性160.3cm、女性148.6cmとなり、同丘陵の弥生時代人とは較ぶべくもないが、天福寺を始めとした近、中世の比

表 II 下肢骨計測値（男性）

部位	項目	麻田青木 (近世)			天福寺 (近世)			高麗 (近世)			江戸 (近世)			青川浜 (中世)			九州 <sup>a</sup> (現代)		
		N	M	S.D.	N	M	N	N	M	N	N	M	N	M	N	M	N	M	
大腿骨	1 最大長	31	419.6	17.1	20	415.2	11	419.8	-	413.8	18	419.1	59	406.5					
	2 自然位長	13	418.0	19.5	18	410.0	11	416.7	-	413.3	15	418.1	59	403.2					
	6 中央矢状径	40	28.1	1.7	17	27.7	16	27.1	-	28.3	19	28.1	59	26.5					
	7 中央横径	40	29.0	1.9	17	26.9	16	25.2	-	27.4	19	27.7	59	25.6					
	8 中央周	39	89.4	4.9	17	85.4	14	84.0	-	87.2	19	87.8	59	82.4					
	9 骨体上横径	38	33.8	1.9	14	30.4	14	30.2	-	33.7	19	32.1	59	29.4					
	10 骨体上矢状徑	38	25.7	1.7	14	26.3	14	23.3	-	27.8	19	24.1	59	24.3					
6/2 長厚示数	12	21.5	1.1	13	20.5	11	20.3	-	21.3	14	21.2	59	20.4						
6/7 中央断面示数	40	97.0	6.7	17	104.1	16	107.9	-	103.9	19	101.3	58	103.8						
10/9 上骨体断面示数	38	76.2	5.1	14	86.7	14	77.3	-	91.2	19	76.1	58	82.8						
脛骨	1 全長	21	330.3	19.2	13	339.5	12	333.4	-	327.1	12	341.9	61	320.3					
	1a 最大長	24	337.0	17.8	16	340.1	12	339.5	-	331.2	11	348.0	60	326.9					
	5 中央最大径	26	30.2	2.2	14	29.4	16	27.5	-	28.9	20	29.6	61	27.8					
	5a 無理孔位最大径	34	34.4	2.8	15	33.7	-	-	-	32.9	20	33.8	60	30.6					
	9 中央横徑	26	22.7	2.1	14	21.9	17	20.4	-	21.6	20	21.6	61	21.1					
	9a 無理孔位横徑	34	24.9	2.6	15	21.1	-	-	-	23.7	20	24.0	61	23.7					
	10 骨体周	25	83.0	5.0	14	80.4	17	80.5	-	79.4	20	80.8	62	78.4					
	10a 無理孔位周	32	93.0	6.5	15	91.3	17	89.7	-	88.3	20	90.8	61	88.9					
	10b 故小周	29	76.0	4.5	15	73.7	17	73.3	-	70.8	20	74.5	60	71.3					
	9/8 中央断面示数	26	75.4	6.1	14	74.8	17	74.2	-	74.9	20	73.0	61	76.1					
	9a/8a 無理孔位断面示数	34	72.3	5.8	15	71.9	-	-	-	72.2	20	71.0	60	77.5					
	10b/1 長厚示数	19	23.0	1.2	8	21.3	12	22.5	-	21.7	12	22.0	60	22.4					
腓骨	1 最大長	6	333.0	23.0	12	335.3	5	332.6	-	327.2	10	335.0	58	322.9					
	2 中央最大径	24	15.2	1.8	13	14.3	15	14.5	-	15.3	17	16.1	59	14.5					
	3 中央最小径	24	11.2	1.3	13	10.8	15	10.7	-	11.0	18	10.8	59	10.0					
	4 中央周	24	43.7	3.9	13	42.5	15	41.4	-	43.4	17	44.8	59	41.5					
	4a 最小周	14	38.0	3.9	10	35.9	13	38.4	-	36.3	19	37.3	59	35.6					
	3/2 中央断面示数	24	74.2	9.2	13	75.5	15	74.2	-	72.1	17	68.0	59	69.5					
	4b/1 長厚示数	6	11.1	1.1	7	11.1	5	11.9	-	11.1	11	11.5	58	11.1					

1) 阿部(1955), 鶴岡(1955)

表10 下肢骨計測値(女性)

	鹿児島(近世)			大福寺(近世)			桑島(近世)			江戸(近世)			吉母浜(中世)			九州(現代)		
	N	M	S.D.	N	M	N	M	N	M	N	M	N	M	N	M	N	M	
<b>大腿骨</b>																		
1 細大長	15	389.1	18.3	15	380.6	7	397.7	-	377.9	25	378.0	13	380.1					
2 自然位長	5	388.4	19.1	15	376.7	7	393.1	-	374.4	24	375.8	13	375.9					
6 中央矢状径	25	24.8	1.6	21	23.6	7	21.5	-	24.8	28	23.3	13	23.6					
7 中央横径	25	26.6	1.7	21	24.0	7	23.4	-	24.1	28	24.8	13	23.2					
8 中尖周	23	80.5	4.5	21	75.2	7	75.5	-	76.9	28	76.1	13	74.2					
9 骨体上矢状徑	25	30.2	2.6	17	27.7	7	26.9	-	26.5	28	29.1	13	27.5					
10 骨体上矢状徑	25	23.0	2.2	17	22.7	7	20.8	-	25.5	28	20.9	13	21.3					
8/2 長厚示数	3	21.2	0.7	15	19.8	7	19.3	-	20.5	24	20.4	13	19.8					
6/7 中央断面小数	25	93.6	6.9	21	98.7	7	104.6	-	103.1	28	94.5	13	102.0					
10/9 上骨体断面示数	25	77.0	14.5	17	82.3	7	77.9	-	97.3	28	72.0	13	77.1					
<b>胫骨</b>																		
1 金長	8	309.1	14.3	15	301.8	5	319.0	-	301.5	16	309.2	14	301.0					
1a 細大長	10	314.0	12.7	15	305.6	5	324.5	-	305.8	17	313.8	14	306.6					
8 中央最大径	10	26.1	2.1	17	24.4	6	26.2	-	25.3	28	26.1	14	24.7					
8a 采養孔位最大径	19	29.5	3.2	19	27.8	-	-	-	28.8	25	29.7	14	28.1					
9 中央横径	10	20.1	1.6	17	18.6	6	18.1	-	18.9	26	18.3	14	18.8					
9a 采養孔位横径	19	21.6	2.8	19	20.7	-	-	-	21.2	25	20.9	14	21.1					
10 合体周	9	72.2	5.2	17	67.5	6	74.9	-	70.0	26	70.3	14	70.1					
10a 合体周	19	80.6	8.2	19	76.5	6	81.8	-	78.1	25	78.3	14	78.2					
10g 最小周	15	66.1	4.7	17	62.7	6	69.4	-	63.7	25	64.9	14	63.6					
9/8 中央断面示数	10	77.1	4.2	17	76.9	6	69.6	-	72.4	26	70.4	14	76.3					
9a/8a 采養孔位断面示数	19	73.5	6.0	19	75.0	-	-	-	73.6	25	67.4	14	74.9					
10a/1 長厚示数	6	21.4	1.0	14	21.2	5	22.0	-	21.1	16	20.6	14	21.2					
<b>腓骨</b>																		
1 細大長	2	323.0	9.0	6	300.0	4	315.2	-	296.1	13	304.7	14	300.6					
2 中央最大径	7	15.1	1.6	11	12.8	5	13.2	-	12.8	23	13.7	14	12.9					
3 中央最小径	7	11.3	1.6	11	9.2	5	8.9	-	9.4	23	9.7	14	8.6					
4 中尖周	7	42.7	3.6	11	36.6	5	42.1	-	37.3	22	39.2	14	36.8					
4a 細小周	5	34.2	3.1	8	32.9	5	36.0	-	31.9	22	33.0	14	32.3					
3/2 中央断面示数	7	74.8	9.5	11	71.9	4	67.5	-	73.9	23	71.3	14	67.6					
4a/1 長厚示数	2	11.0	1.0	5	11.0	5	11.4	-	10.7	13	11.1	10	10.8					

較群よりは高く、江戸時代人としてはや

や高身長の集団といえる。

表11 推定身長の比較

(cm)

	男 N	性 M	女 N	性 M
鹿児島(近)	30	160.3	15	148.6
上月殿(近) <sup>1)</sup>	8	158.9	1	137
大福寺(近)	24	159.4	20	146.5
桑島(近)	10	158.8	5	150.4
松江(近) <sup>2)</sup>	-	158.4	-	-
江戸(近)	95	159.1	45	146.4
吉母浜(中)	18	159.7	22	146.5
材木原(中) <sup>3)</sup>	10	159.7	3	146.9
金隈(系)	17	162.7	17	151.3
西南日本(現)	37	157.7	10	146.3

1) 中橋(1991)、2) 渡辺・他(1982)、3) 鈴木(1956)

## 2-4 病変例

病変例を表12に示す。

表12 骨病変例

番号	性別	年齢	部位	病変
K-147	女性	老年	左膝	膝関節症
K-279	女性	老年	脊椎	骨粗しょう症による楔状椎
K-292	男性	老年	左桡骨	不整な骨増殖、肥厚
K-357	男性	成年	左右下腿骨	不整な骨増殖、肥厚
K-506	女性	老年	左膝	膝関節症
K-514	男性	成年	右上腕骨	変形治療骨折

注目すべき病変例として、まず、K-279号、老年女性の胸、腰椎に見られた、楔状椎が上げられる（図版参照）。骨粗しょう症によって椎体が脆弱化した結果、ヘルニアの一型であるシモール結節（椎間板の髓核が椎体内に脱出）が形成され、椎体前部が上下に潰された形となって、腰椎部の彎曲が全体的に正常とは逆の後方に突きの変形を来している。こうした病変の結果、生前、この老婆はかなり腰を曲げた姿勢を余儀なくされていたと推測される。いわゆる骨粗しょう症は現代でも熟、老年女性で特に問題になっている病変だが、当例はその江戸時代における一例となるものである。

また、K-292号、老年男性の左桡骨に著明な骨増殖、肥厚が認められた。右前腕には変化は見られない。偏側ではあり、また下腿やその他の部位にも変化は認められないことから、梅毒などの感染症の可能性は低い。桡骨は全体的に変形が著しく、數カ所に瘻孔が形成されている。また、同側の尺骨の骨幹に骨折を疑わせる肥厚が認められることから、一応、前腕骨折を端緒とした、化膿性骨髓炎が疑われる。レントゲン等による詳しい診断結果については稿を改める予定であるが、いずれにしろ、抗生素の普及した現代では稀な病態といえよう。

## 2-5 埋葬者の死亡年齢構成

表13に、人骨の性・年齢構成を示した。やや男性数が上回っているが、骨の遺存状況や、改葬の事実からみて、特に不自然な偏りとは言い難い。問題は、未成人死亡者の割合である。235体の出土総数の内、ここでは僅かに36体（15%）が数えられたに留まり、後世の明治時代の比較的正確な人口調査結果でも最低40%を未成人死亡者が占めることを考え併せると、異常に低い比率となっている。また、未成人死亡者の内訳について特にこの構成表で目立つのは、幼児数（20体）に較べて、乳児死亡者数の少なさである。乳児期は一般的に最も死亡率が高く、明治時代でも幼児死亡者数の1.6～1.7倍に達し、未開社会になるほど、その死亡率は高くなるとされている（水

表13 廣田青木遺跡出土近世人骨

	年齢	男性	女性	不明	計
未 成 人	乳児	—	—	3	3
	幼児	—	—	20	20
	小兒	—	—	8	8
	若年	—	1	4	5 (36)
成 人	成年	16	14	0	30
	熟年	55	43	3	101
	老年	16	17	0	33
	不 <sup>明</sup>	14	14	7	35 (199)
	計	101	89	45	235

島、1962; 鬼頭、1986)。改葬や骨の違行していない墓の存在を考慮してもなお、不自然な比率であることは否めない。

こうした結果からいえることは、当時この墓地を営んだ江戸時代の集団では、幼児以降（1歳以上）の子供は埋葬することがあっても、まだ赤ん坊の乳児期に死亡した場合はこの墓地に殆ど埋葬していない、ということである。また、幼児以降の年齢層についても、埋葬されるのは悉らく半数か3分の1以下に留まつたものと推測される。当時の子供の死者に対する社会通念、扱い方の一端を窺う意味で興味深い。

### III 総 括・考 察

1992年度の福岡市教育委員会による発掘調査によって、同市博多区空港前の廣田青木遺跡から、弥生人骨6体と、近世人骨計235体が出土した。人骨についての人類学的な検討結果は以下のように概括される。

#### （弥生人）

- 弥生人骨は高顎性が明らかで、金隈弥生人等、周辺地域から大量に出土している、いわゆる「渡米系」弥生人との強い類似性が認められる。
- 風習的抜歯の痕跡は認められない。

#### （近世人骨）

- 脳頂蓋は全体的にサイズが大きく、かなりの長頭性と高頭傾向が認められる。
- 顔面部は現代人よりは広顔で、博多の天福寺江戸時代人はどの強度の高頭傾向は見られない。眼窩は小さく、やや広鼻に傾く。鼻根は扁平性が強く、齒槽性突顎は弱い。
- 四肢は全体的に近世人としてはやや長く、頑丈であり、特に上肢にその傾向が強い。骨幹断面形状に目立った特徴はないが、ただ、男性大腿骨の骨体上部にやや扁平性が認められる。

- 頭最大長
- 頭最大幅
- Ba-Br 高
- 頭長幅示數
- 頭長高示數
- 頭幅高示數
- 頭竹弓幅
- 中頭幅
- 頭 高
- 上頭高
- 顎示數 (K)
- 上顎示數 (K)
- 顎示數 (V)
- 上顎示數 (V)
1. 顎窩幅 (左)
2. " 高 (左)
- 52/51. 顎窩示數 (左)
34. 鼻 幅
55. 鼻 高
- 54/55. 鼻示數
74. 衛槽脣面角

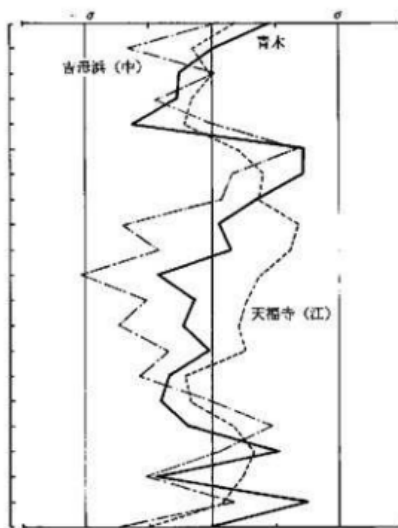


図1 偏 差 折 線（基準線：西南日本現代・男性）

- 頭最大長
- 頭最大幅
- Ba-Br 高
- 頭長幅示數
- 頭長高示數
- 頭幅高示數
- 頭竹弓幅
- 十頭幅
- 頭 高
- 上頭高
- 顎示數 (K)
- 上顎示數 (K)
- 顎示數 (V)
- 上顎示數 (V)
1. 顎窩幅 (左)
2. " 高 (左)
- 52/51. 顎窩示數 (左)
34. 鼻 幅
55. 鼻 高
- 54/55. 鼻示數
74. 衛槽脣面角

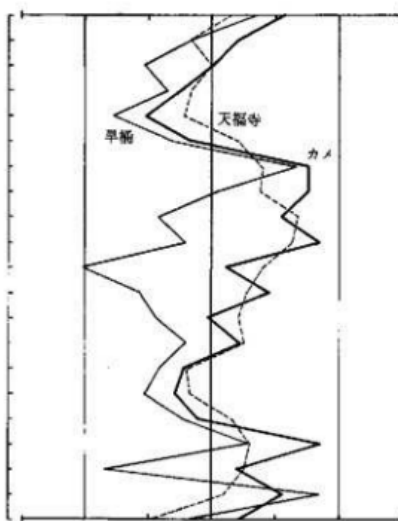


図2 偏 差 折 線（基準線、西南日本現代・男性）

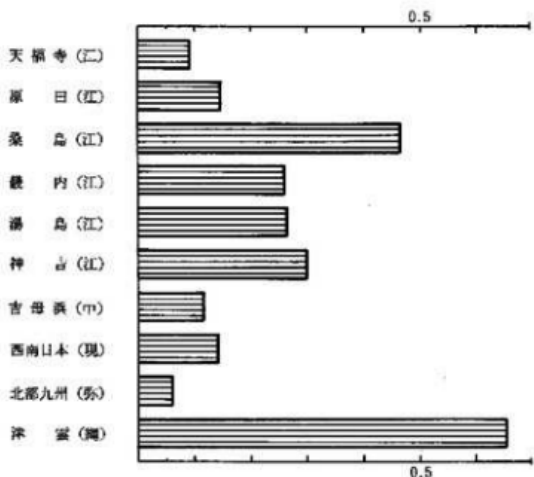


図3 ペンロースの形態距離（男性、頭蓋9項目）

・推定身長は、男性160.3、女性148.6cmで、共に近世人としてはやや高身長集団である。

青木近世人に見られた特徴で注目したいのは、まずかなりの長頭傾向を見せる点である。天福寺近世人に関しても指摘したように、畿内や東京とは異なり、この北部九州では少なくとも明治、大正頃まで、中世以降の長頭傾向を残しており、今回の結果もそうした地域性を確認させるものである。

また、青木の顔面において、特にその高顎性が天福寺ほどではなく、図1に見るよう、ちょうど中世人と天福寺の中間的傾向を見せる点も興味深い。青木遺跡近世人からのペニロースの形態距離を求めた結果（図3）に示されたように、全体的な傾向としては、かなり明らかな地域性が見られ、天福寺や吉母浜中世人、あるいは北部九州弥生人とも近い関係を示す一方で、畿内や関東の同時代人とは大きな隔たりを見せている。しかし、図4の主成分分析の結果では、ペニロースの距離で近く出た天福寺等とは、その内容において必ずしも同質ではなく、むしろかなり中世的な傾向を含んでいることが示されている。地理的には近接しながらも、都市作人と非都市住人との間にこのような差異が改めて確認されたことは、近世以降の急激な形態変化の要因を探る上で一つの手がかりとなろう。

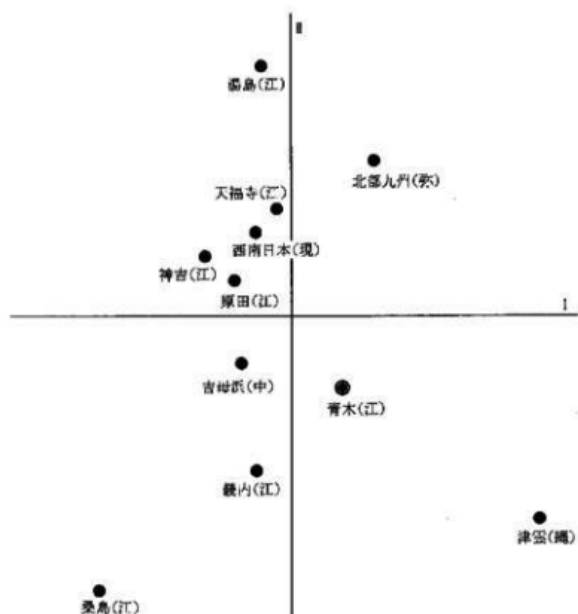


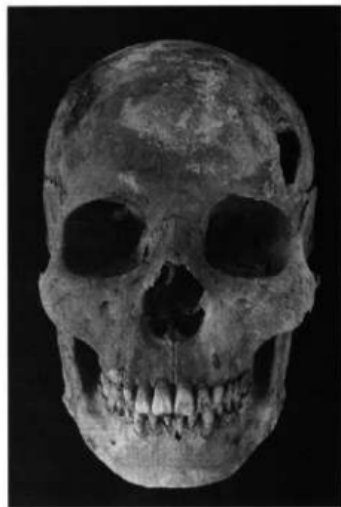
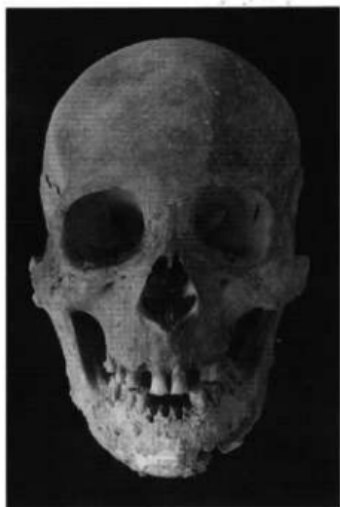
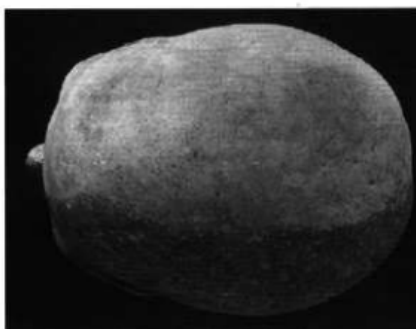
図4 主成分分析（男性、頭蓋9項目）

さらにこの点に関して、青木近世人を時代的に古い早桶の被葬者と新しいカメ棺などで分離して比較してみると、図2に見るように明らかな時代差が見いだされた。つまり後世のカメ棺の方が天福寺近世人に近づく変化傾向を見せ、中世人の特徴がこの博多近郊の農村でもかなり急速に現代人の特徴へと変化しつつあったことが示されている。ヒトの形質に変化を与える要因は実に多岐にわたっており、その内実の解明は容易ではなかろうが、形態学における課題として、今後ともさらに資料を充実させ、まずは変化の実態をより詳細に明らかにしていく必要があろう。博多とその周辺地域は、そうした問題を考えていく上で、貴重な知見をもたらすものと期待される。

## 文 献

- 阿部英世（1955）：「現代九州人大腿骨の人類学的研究」、人類学研究2。
- 遠藤万里、北条輝幸、木村賛（1967）：「四肢骨」 増上寺徳川將軍墓とその遺品・遺体（鈴木、他、編）、東京大学出版界。
- 原田忠昭（1954）：「現代西南日本人頭骨の人類学的研究」、人類学研究1。
- Howelles, W. W. (1973) : Cranial variation in man. Pap. Peabody Mus. Archaeol. Ethnol., vol. 67, Harvard Univ.
- 池田次郎（1988）：「古備地方海岸部の縄文時代人骨」、考古学と関連科学（鎌木義昌先生古希記念論集）。
- 鍋嶋命達（1955）：「九州人下顎骨の研究」、人類学研究2。
- 金闇丈夫・永井昌文・佐野一（1960）：「山口県豊浦郡豊北町土井ヶ浜遺跡出土弥生式時代人頭骨について」、人類学研究7。
- 久田早苗（1959）：「畿内人頭骨の人類学的研究」、人類学雑誌、25。
- 河越逸行（1957）：「湯島無縫板川土の江戸時代人頭蓋骨の人類学的研究」、慈恵会医大解剖業績16。
- 鬼頭宏（1983）：「日本二千年の人口史」、PHP研究所。
- 金高勘次（1928）：「吉胡貝塚人骨の人類学的研究」、人類学雑誌43。
- 清野謙次・宮本博人（1926）：「津雲貝塚人人骨の人類学的研究、第2部、頭蓋骨の研究」、人類学雑誌41。
- Martin-Saller (1957) : Lehrbuch der Anthropologie. Bd. I. Gustav Fischer Verlag. Stuttgart.
- 溝口静男（1957）：「現代九州日本人前腕骨の人類学的研究」、人類学研究4。
- 水島治夫（1962）：「生命表の研究」、生命保険文化研究所。
- 森田茂・河越逸行（1960）：「湯島無縫板川土の江戸時代人頭蓋骨の人類学的研究補遺」、人類学雑誌67。
- 内藤芳篤（1971）：「西北九州川土の弥生時代人骨」、人類学雑誌79。
- 中橋孝博（1987）：「福岡市天福寺出土の江戸時代人頭骨」、人類学雑誌95。
- 中橋孝博（1988）：「古人骨の性別判定法」、日本民族・文化の生成（永井昌文教授退官記念論文集）、六興出版。
- 中橋孝博（1991）：「福岡市上月隈遺跡出土人骨（近世・弥生）」、福岡市埋蔵文化財調査報告書257。
- 中橋孝博・永井昌文（1985）：「山口県吉母浜遺跡出土人骨」、吉母浜遺跡、下関市教育委員会。

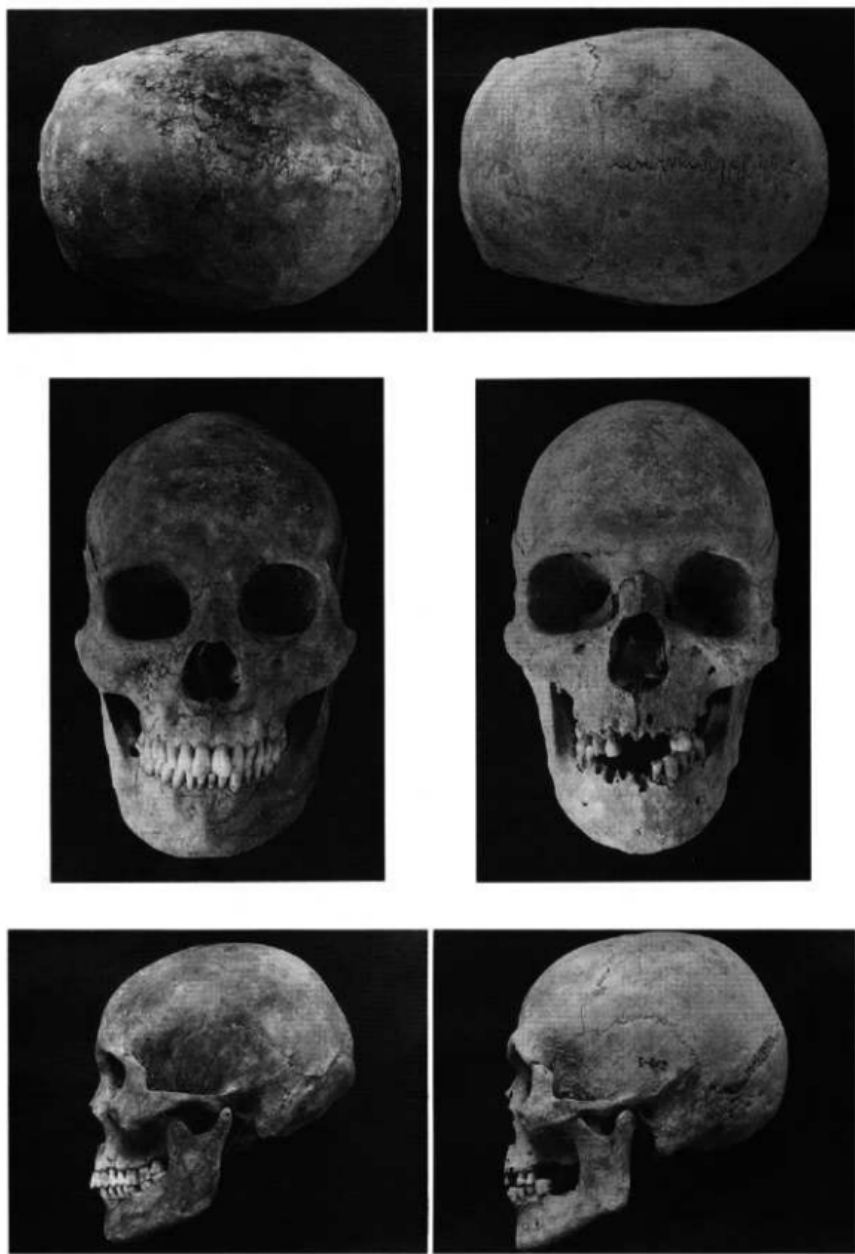
- Nakahashi, T. and M. Nagai (1986) : Sex assessment of fragmentary skeletal remains. J. Anthropol. Soc. Nippon, 94.
- 中橋孝博・永井昌文 (1989) : 「弥生人の形質」、『弥生文化の研究』、雄山閣
- 中橋孝博・上肥直美・永井昌文 (1985) : 「金隈遺跡出土の弥生時代人骨」、『史跡金隈遺跡』、福岡市埋蔵文化財調査報告書123。
- 立志悟郎 (1970) : 「熊本県牛深市桑島出土の江戸時代人、上肢骨の人類学的研究、下肢骨の人類学的研究」、熊本医学会雑誌40。
- 佐藤亮 (1960) : 「東京都台東区神古町から出土した江戸時代人頭骨の人類学的研究」、慈恵会医大解剖葉巻23。
- 専頭崎義 (1957) : 「現代九州日本人上腕骨の人類学的研究」、人類学研究4。
- 鈴木尚 (1956) : 「鎌倉材木座発見の中世遺跡とその人骨」、岩波書店、東京。
- 鈴木尚 (1963) : 「日本人の骨」、岩波新書477。
- 協達也 (1970) : 「熊本県牛深市桑島出土の江戸時代人頭骨の研究」、熊本医学会雑誌44。
- 渡辺聰子・和田洋・沢田早苗 (1982) : 「倉敷市粒江遺跡出土の江戸時代人頭蓋の研究」、人類学雑誌90。



(弥生時代) K-77号 (♂・熟年)

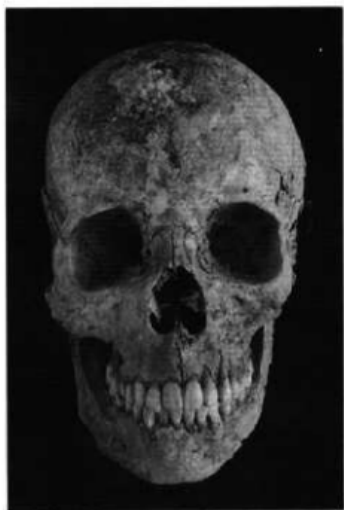
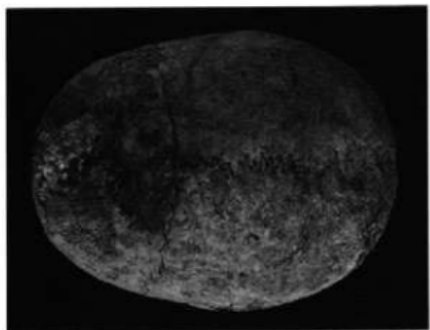
(江戸時代) 357号 (♂・成年)

図版2

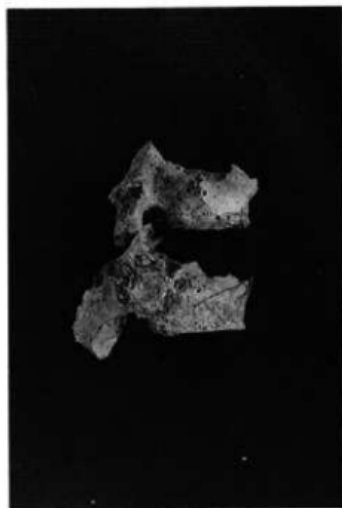


(江戸時代) 500号 (♀・熟年)

(江戸時代) 412号 (♂・熟年)



(江戸時代) 12号 (♀・成年)



279号 (♀・老年)  
桿状椎



514号 (♂・成年)  
右上腕骨骨折

図版 4



292号（♂・老年）左腕骨病変



147号（♀・老年）膝関節症



316号（♂・成年）エナメル質減形成