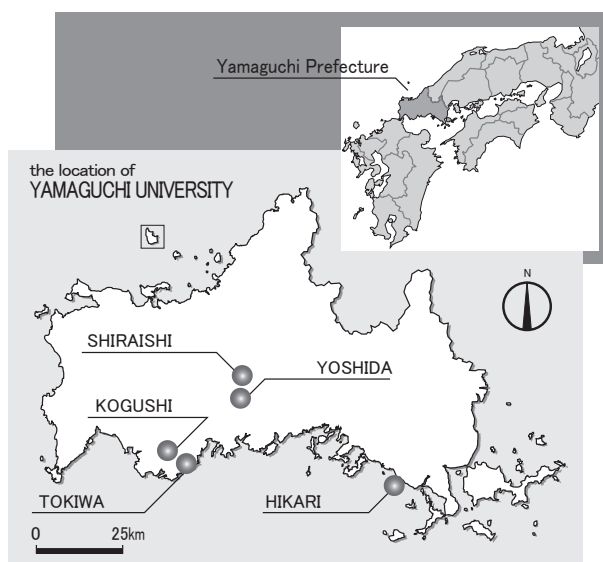


山口大学構内遺跡調査研究年報XV

2023

山口大学埋蔵文化財資料館

山口大学構内遺跡調査研究年報XV



2023

山口大学埋蔵文化財資料館

序 文

この年報には、山口大学埋蔵文化財資料館が実施した平成7年度の発掘調査成果を収録しています。当館では、平成15年度以降の発掘調査成果については『山口大学埋蔵文化財資料館年報』として刊行していますが、現在、未報告となっている平成14年度分の発掘調査報告については、今後引き続き整理作業を進めて、『山口大学構内遺跡調査研究年報』として刊行する予定です。

本書の刊行にあたって、埋蔵文化財資料館運営委員会、施設部をはじめとする関連部局、関係機関・関係各位のご高配に厚く御礼申し上げるとともに、今後ともご支援とご鞭撻を賜りますようお願い申し上げます。

山口大学埋蔵文化財資料館
館 長 LOEHR MARC

例 言

1. 本書は、山口大学埋蔵文化財資料館が、埋蔵文化財資料館運営委員会の指示を受けて、平成7年度に山口大学構内で実施した調査報告書である。
2. 現地における調査・研究は、資料館員 豆谷和之（～平成8年6月30日・故人）・村田裕一（～平成15年3月31日 現人文学部准教授）が担当し、同館員 田崎美佐（～平成8年3月30日）・佐野正子（～平成8年3月30日）が補佐した。出土遺物の整理と報告書の作成は平成7～8年度及び令和4年度に行ったほか、上記期間の間にも断続的に行い、佐野・田崎・八杉幸子（平成8年4月1日～平成10年3月30日）・品川直江（平成8年4月1日～平成11年3月30日）・田畑直彦（平成8年8月1日～）・神田真理子（平成13年4月1日～平成16年3月30日）・川島尚宗（平成25年11月1日～平成30年3月31日）が携わった。整理と報告書作成の統括は田畑が行った。
3. 本調査・研究における平成7年度の事務一般は、事務局庶務課庶務係が統括し、実施面においては、各関係部局の事務部があたった。
4. 現地における遺構の実測などは、豆谷・村田・田崎・調査補助員・作業員が行った。
5. 遺物実測は田畑、八杉が行った。また、第3章の石器の実測はFig. 44-142を除き、村田の指導の下、竹内奈央（人文学部大学院生）が平成17～19年に行った。製図は、第2～4章の豆谷が担当した調査の主な遺構図・土層断面図を豆谷、第3章の石鏃の大半を川島が行った。なお、第3章の主な遺物の製図は鳴谷みね子氏に依頼し、田畑が全体を補足した。
6. 現地の写真撮影は豆谷・村田が行い、遺物写真の撮影は田畑が行った。
7. 縄文土器については、京都大学大学院文学研究科附属文化遺産学・人文知連携センター准教授 千葉豊氏、近世陶磁器については、元北九州市芸術文化振興財団埋蔵

文化財調査室 佐藤浩司氏、山口県埋蔵文化財センター 岩崎仁志氏、山口県観光スポーツ文化部 伊藤創氏、石器の石質鑑定については、山口大学大学院理工学研究科名誉教授 加納隆氏に助言を仰ぎ、懇切なご教示を得た。

8. 英文の校正については、株式会社アウルズに委託した。

9. 本書の執筆・編集は館員の補佐を得て田畑が行った。

10. 吉田構内、白石構内、光構内の調査担当は次のとおりである。

平成7年度

調査主体	埋蔵文化財資料館	館長	中村 友博 (～平成7年6月6日)
			森 茂暁 (平成7年6月7日～)
		館員	豆谷 和之
		同	村田 裕一
		同	佐野 正子 (事務局庶務部教務補佐員)
		同	田崎 美佐 (事務局庶務部事務補佐員)
事務局		事務局長	木村 豊
事務局庶務部		部長	松尾 義輝
		課長	伊森 保
		課長補佐	原 和男
	庶務係	係長	森田 義富
			笠井 政雄
			田中 薫
			深尾ヒロ子

令和4年度

調査主体	埋蔵文化財資料館	館長	LOEHR MARC
		副館長	藤間 充
		館員	田畑 直彦
		同	横山 成己
		同	水久保祥子 (総合技術部技術企画課技術職員)

		同	乃美 友香 (学術基盤部学術基盤推進課技術補佐員)
事務局	学術基盤部	部長	庄野 栄二 (総務企画部 デジタル化推進担当部長併任)
		次長	田中 俊二 (～令和4年6月30日 学術基盤部学術基盤推進課長併任)
	学術基盤推進課	課長	松廣真砂子 (令和4年7月1日～)
		副課長	田村 広明 (～令和4年6月30日)
			水津 峰夫 (令和4年7月1日～)
	総務係	係長	大島 洋子
			松原 友紀
			浅野 貴子
			福原由希子
			河村祐美子

11. 吉田構内、白石構内、小串構内の調査研究にあたって下記の方々の多大なご協力と援助を受けた。

平成7年度

事務局庶務部	人事課長 糸永憲義、同課長補佐 柳 洋二、同専門員 中野拓彦、 人事係長 岡村秀幸、同係 多賀谷勇治
経理部	部長 新藤 勇、主計課長 太田正信、渡邊悟司、同課長補佐 石 崎啓介、経理課長 栗原壽晴、同課長補佐 田中善人、総務係長 上谷克弘、予算係長 牧原和仁、監査係長 高林昭夫、管財係長 谷本信之
施設部	部長 黒岩七三、企画課長 本永 清、建築課長 山地久司、同課 長補佐 岡崎正則、設備課長 八木吉次、総務係長 平川和孝、企 画係長 小川賀津夫、建築第一係長 河田徹也、同係 武市佳人、 新里英明、建築第二係長 中谷幸一、同係 澤谷弘美、電気係長 松田清司、同係 岡野友資、橋本一範、前田康孝、機械係長 鹿 嶋正則、同係 板垣健一、中村兵衛

学生部 部長 幡中憲治、学生課長 中村 勤、同課長補佐 中元常美、総務係長 中光博輝、厚生課長 富安計太 厚生係長 加藤作郎

教育学部 事務長 兵藤欣二、会計係長 伊藤敏穂、附属光小学校長 河合洋祐、同副校長 佐藤純一、附属山口中学校長 川村博忠、同副校長 中原和昭、山口附属学校第二係長 磯部孝至

医学部 事務部長 水田榮一、同次長 高松滋展、総務課長 今井 勝、同課長補佐 岩佐豈典、管理課長 若宮 實、同課長補佐 石川恒夫、吉永峯生、総務係長 佐村研治、施設管理係長 須川 悟、同係 山本加代子、濱井富吉、建築係長 川西智信、設備係長 山本安雄

工学部 事務長 宮原 毅、事務長補佐 有吉 明、石津 伸、田中耕司 (6月16～6月30日)、庶務係長 小野静生、経理係長 原田 豊、管理係長 田中耕司 (～6月15日)、田坂武男 (7月1日～)

農学部 事務長 野村宗成、事務長補佐 佐良初義、会計係長 上田隼一、同係 金子淑子

人文学部考古学研究室

吉田構内の調査補助員

有富 亨 (工学部学生)、植村亜星 (人文学部考古学研究室学生)、和田信明 (理学部学生)

吉田構内の作業員

安達世津子、石川好江、石津恭子、茨木重美、岡 イツ子、岡野美智恵、金海美代子、金子幸江、金子万代、金子芳子、河村伸子、栗林さつき、栗林妃抄子、桑原恭子、杉山久枝、篠原澄江、鈴木久子、津野田志津子、中村 節、原 千寿恵、原百合子、深野生恵、宮内和子、亦野芳江、三好澤江、森近冴子、山崎シズエ、山下リツ子、山本京子

凡 例

1. 吉田構内における調査区および層位・遺構の位置は、日本測地系に基づいた国土座標を基準として北から南へ1～24、西から東へA～Zの番号を付して50 m方眼に区画した、構内地区割のA-24区南西隅を起点（構内座標 $x=0$, $y=0$ ）とする構内座標値で表示している。なお、平面直角座標系第Ⅲ系における座標値（ X , Y ）と構内座標値（ x , y ）とは下記の計算式で変換される。

$$x = X + 206,000$$

$$y = Y + 64,750$$

2. 各遺構は下記の記号で表記することがある。
土坑……SK, 溝……SD, 柱穴・ピット……Pit, 落ち込み・不明遺構……SX
河川……NR
3. 調査区位置図で使用した方位は、白石構内が磁北で他の構内は真北を示す。また、方位の標記がない図は上が真北を示す。
4. 標高数値は海拔標高を示す。
5. 本文中の遺物番号は、挿図・図版・出土遺物観察表の番号と一致させた。
6. 土層の色調記号と土器の色調は、農林省農林水産技術会議事務局監修『新版標準土色帖』（1976）に準拠した。
7. 土器・陶磁器の実測図は、下記のように器種分類した。
断面黒塗り……須恵器、陶磁器
断面白抜き……縄文土器、弥生土器、土師器、土師質土器、瓦質土器

本文目次

第1章 平成7年度山口大学構内遺跡調査の概要 …………… (田畑) …	1
第2章 吉田構内農学部RI実験研究施設新営に伴う発掘調査 … (田畑) …	5
第1節 試掘調査 ……………	5
1 調査の経過 ……………	5
2 層序・遺構 ……………	5
3 遺物 ……………	5
4 小結 ……………	6
第2節 事前調査 ……………	6
1 調査の経過 ……………	6
2 層序 ……………	6
3 遺構 ……………	8
4 遺物 ……………	11
5 小結 ……………	15
第3章 吉田構内公共下水道布設に伴う発掘調査 …………… (田畑) …	17
第1節 試掘調査 ……………	17
1 調査の経過 ……………	18
2 層序・遺構 ……………	18
3 遺物 ……………	18
4 小結 ……………	18
第2節 事前調査 ……………	19
1 調査の経過 ……………	19
2 層序 ……………	19
3 遺構 ……………	29
4 遺物 ……………	41
5 小結 ……………	61

第4章 平成7年度山口大学構内の試掘調査	（田畑）	71
第1節 吉田構内の試掘調査		71
1 農学部附属農場牛舎新営に伴う試掘調査		71
2 独身宿舎改修に伴う試掘調査		73
3 第2学生食堂増築に伴う試掘調査		76
第2節 小串構内の試掘調査		78
1 医学部附属病院看護婦宿舎新営に伴う試掘調査		78
第3節 常盤構内の試掘調査		80
1 常盤国際交流会館新営に伴う試掘調査		80
第5章 平成7年度山口大学構内の立会調査	（田畑）	81
第1節 吉田構内の立会調査		81
1 第2屋内運動場外周照明施設新設工事に伴う立会調査		81
2 機器分析センター新営工事用電柱仮設工事に伴う立会調査		81
3 バリカー新設工事（農学部附属家畜病院）に伴う立会調査		82
4 吉田寮可燃ゴミ置場新設工事に伴う立会調査		82
5 農学部RI実験研究施設電気・情報通信ケーブル及びガス・給排水管 布設工事に伴う立会調査		83
6 情報処理センタースロープ新設工事に伴う立会調査		84
7 基幹環境整備工事（ATMネットワークケーブル布設）に伴う立会調査		85
8 基幹環境整備工事（外灯新設）に伴う立会調査		91
第2節 白石構内の立会調査		92
1 教育学部附属山口中学校自転車置場新設工事に伴う立会調査		92
付 篇		
山口県熊毛郡上関町祝島 山惣津遺跡出土の須玖式系土器	（田畑）	93
山口大学構内遺跡調査要項		
山口大学埋蔵文化財資料館規則		99
山口大学埋蔵文化財資料館運営委員会規則		100

山口大学構内の主な調査	102
Summary	117

図 版 目 次

<吉田構内農学部 RI 実験研究施設新営に伴う発掘調査>

- PL. 1 吉田構内全景（南から）
- PL. 2 (1) 調査前全景（北から）
(2) 試掘Aトレンチ全景（東から）
(3) SE-01（西から）
(4) SE-01足鍋出土状況（北から）
- PL. 3 調査区全景（東から）
- PL. 4 (1) 調査区西部（南東から）
(2) 調査区南壁土層断面（北西から）
- PL. 5 (1) 調査区西壁土層断面（南東から）
(2) SD-01完掘状況（東から）
(3) SE-01完掘状況（南から）
(4) 橋・石組（南東から）
- PL. 6 出土遺物①（土器）
- PL. 7 出土遺物②（土器・石器）

<吉田構内公共下水道布設に伴う発掘調査>

- PL. 8 (1) 調査前風景（東から）
(2) 調査前風景（南から）
- PL. 9 (1) Aトレンチ遺構検出状況（北東から）
(2) Aトレンチ遺構完掘状況（北東から）
(3) Bトレンチ遺構検出状況（南西から）
(4) Bトレンチ遺構完掘状況（南西から）
- PL. 10 (1) Aトレンチ西壁土層断面（北から）
(2) BトレンチSK-101（南東から）
(3) BトレンチSK-1109・1110・Pit-104・106・1104（西から）
(4) Cトレンチ完掘状況（南西から）

- PL. 11 (1) Dトレンチ完掘状況 (東から)
(2) Eトレンチ東壁土層断面 (西から)
- PL. 12 (1) 第Ⅱ調査区全景 (南東から)
(2) 第Ⅰ調査区全景 (北東から)
- PL. 13 (1) 第Ⅰ・Ⅲ調査区完掘状況 (北東から)
(2) 第Ⅲ調査区完掘状況 (南西から)
- PL. 14 (1) NR-1202 (南から)
(2) NR-1202 (北東から)
(3) NR-1202土器出土状況 (南東から)
(4) 第Ⅲ調査区北西壁土層断面 (南から)
- PL. 15 (1) 第Ⅰ調査区南東部SX-1002・1003 (南東から)
(2) SK-1118検出状況 (南西から)
(3) SK-1105・1106・水田暗渠検出状況 (南西から)
(4) 調査区南西部遺構検出状況 (北東から)
- PL. 16 (1) NR-1101検出状況 (南西から)
(2) NR-1201・NR-1101 (南西から)
- PL. 17 (1) NR-1101土層断面 (西から)
(2) SK-1101土層断面 (北西から)
(3) SK-1101土層断面 (南から)
(4) SK-1101土器出土状況 (北西から)
(5) SK-1101完掘状況 (北西から)
- PL. 18 (1) SK-1102・1117検出状況 (南西から)
(2) SK-1102・1117完掘状況 (南西から)
(3) SK-1102土器出土状況 (南西から)
(4) SK-1102土器出土状況 (北東から)
- PL. 19 (1) SK-1103 (東から)
(2) SK-1105・1106完掘状況 (東から)
(3) SK-1107土器出土状況 (北西から)
(4) SK-1107 (北西から)
- PL. 20 (1) SK-1108土層断面 (南から)

- (2) SK-1111土層断面（北西から）
- (3) SK-1112（南東から）
- (4) SK-1113完掘状況（東から）
- PL. 21 (1) SK-1116土器出土状況（北から）
- (2) SK-1115・1116土層断面（北西から）
- (3) SD-1001（北西から）
- (4) SD-1002（北西から）
- PL. 22 (1) SD-1001・1002（北から）
- (2) SD-1001・1002土層断面（南から）
- PL. 23 (1) 第Ⅳ調査区全景（北西から）
- (2) 第Ⅳ調査区北部南西壁土層断面（北から）
- PL. 24 出土遺物①（土器）
- PL. 25 出土遺物②（土器）
- PL. 26 出土遺物③（土器）
- PL. 27 出土遺物④（土器）
- PL. 28 出土遺物⑤（土器）
- PL. 29 出土遺物⑥（土器）
- PL. 30 出土遺物⑦（土器）
- PL. 31 出土遺物⑧（土器）
- PL. 32 出土遺物⑨（土器）
- PL. 33 出土遺物⑩（土器）
- PL. 34 出土遺物⑪（土器）
- PL. 35 出土遺物⑫（土器・石器）
- PL. 36 出土遺物⑬（石器）
- PL. 37 出土遺物⑭（石器・骨角器・銭貨）

＜吉田構内農学部附属農場牛舎新営に伴う試掘調査＞

- PL. 38 (1) 調査区全景（南から）
- (2) 調査区東壁土層断面（南西から）

＜吉田構内独身宿舎改修に伴う試掘調査＞

- PL. 39 (1) 調査区全景（東から）

(2) 河川完掘状況（西から）

＜吉田構内第2学生食堂増築に伴う試掘調査＞

- PL. 40 (1) Aトレンチ全景（西から）
(2) Bトレンチ全景（南西から）
(3) 柱穴1土層断面（南から）
(4) 柱穴2土層断面（南から）
(5) 出土遺物（石器）

＜小串構内医学部附属病院看護婦宿舎新営に伴う試掘調査＞

- PL. 41 小串構内全景（南から）
PL. 42 (1) Aトレンチ調査前全景（南東から）
(2) Aトレンチ南壁土層断面（北から）

＜常盤構内常盤国際交流会館新営に伴う試掘調査＞

- PL. 43 常盤構内全景（南西から）
PL. 44 (1) Aトレンチ南東壁土層断面（北西から）
(2) Bトレンチ南東壁土層断面（北西から）
(3) Cトレンチ南西壁土層断面（北東から）
(4) Dトレンチ北西壁土層断面（南東から）

＜平成7年度山口大学構内の立会調査＞

- PL. 45 (1) 農学部RI実験研究施設電気・情報通信ケーブル及びガス・給排水布設に伴う立会調査出土遺物

＜基幹環境整備（ATMネットワークケーブル布設）に伴う立会調査＞

- (2) 南西部（北東から）
(3) 南西部南東壁土層断面（河川1 西から）
(4) 南西部南東壁土層断面（溝2 北西から）
(5) 南西部南東壁土層断面（河川2 東肩 北西から）

＜付篇 山口県熊毛郡上関町祝島 山惣津遺跡出土の須玖式系土器について＞

- PL. 46 (1) 祝島全景（俯瞰 2000年11月撮影 国土地理院）
(2) 須玖式系土器

挿 図 目 次

<平成7年度山口大学構内遺跡調査の概要>

Fig. 1	山口大学吉田・白石構内位置図	3
Fig. 2	山口大学小串・常盤構内位置図	4
Fig. 3	山口大学光構内位置図	4

<吉田構内農学部 RI 実験研究施設新営に伴う発掘調査>

Fig. 4	調査区位置図	5
Fig. 5	調査区設定図	6
Fig. 6	調査区平面図	7
Fig. 7	調査区土層断面図	9・10
Fig. 8	SE-01 平面図・断面図	11
Fig. 9	橋平面図・断面図	12
Fig. 10	石組平面図・断面図	12
Fig. 11	出土遺物実測図①（土器）	13
Fig. 12	出土遺物実測図②（土器）	14
Fig. 13	出土遺物実測図③（石器）	14

<吉田構内公共下水道布設に伴う発掘調査>

Fig. 14	調査区位置図	17
Fig. 15	D・Eトレンチ土層断面図	19
Fig. 16	第Ⅱ調査区土層断面図	20
Fig. 17	第Ⅰ調査区平面図・断面図	21・22
Fig. 18	第Ⅰ調査区・第Ⅲ調査区・試掘調査Cトレンチ平面図・断面図	23・24
Fig. 19	第Ⅲ調査区・試掘調査Bトレンチ平面図・断面図	25・26
Fig. 20	第Ⅳ調査区・試掘調査Aトレンチ平面図・断面図	27・28
Fig. 21	NR-1101 平面図・断面図	30
Fig. 22	SK-1101 平面図・断面図	31
Fig. 23	SK-1102・1117 平面図・断面図	33
Fig. 24	SK-1102 遺物出土状況平面図	33
Fig. 25	SK-1103～1106 平面図・断面図	34

Fig. 26	SK-1107 ~ 1110 平面図・断面図	36
Fig. 27	SK-1111 ~ 1114 平面図・断面図	37
Fig. 28	SK-1115・1116 平面図・断面図	38
Fig. 29	SK-1118 平面図・断面図	39
Fig. 30	SD-1001・1002 平面図・断面図	40
Fig. 31	出土遺物実測図①（土器）	42
Fig. 32	出土遺物実測図②（土器）	43
Fig. 33	出土遺物実測図③（土器）	44
Fig. 34	出土遺物実測図④（土器）	45
Fig. 35	出土遺物実測図⑤（土器）	47
Fig. 36	出土遺物実測図⑥（土器）	48
Fig. 37	出土遺物拓影	49
Fig. 38	出土遺物実測図⑦（土器）	50
Fig. 39	出土遺物実測図⑧（土器）	53
Fig. 40	出土遺物実測図⑨（土器）	54
Fig. 41	出土遺物実測図⑩（土器）	55
Fig. 42	出土遺物実測図⑪（土器）	56
Fig. 43	出土遺物実測図⑫（土器）	57
Fig. 44	出土遺物実測図⑬（石器）	58
Fig. 45	出土遺物実測図⑭（石器）	60
Fig. 46	出土遺物実測図⑮（骨角器）	61
Fig. 47	出土遺物拓影（銭貨）	61
<農学部附属農場牛舎新営に伴う試掘調査>		
Fig. 48	調査区位置図	71
Fig. 49	調査区土層断面図	72
<独身宿舎改修に伴う試掘調査>		
Fig. 50	調査区位置図	73
Fig. 51	調査区平面図	74
Fig. 52	調査区土層断面図	75
<第2学生食堂増築に伴う試掘調査>		

Fig. 53	調査区位置図	76
Fig. 54	調査区設定位置図	77
Fig. 55	出土遺物実測図（石器）	77
<医学部附属病院看護婦宿舎新営に伴う試掘調査>		
Fig. 56	調査区位置図	78
Fig. 57	調査区設定位置図	78
Fig. 58	Aトレンチ土層断面図	79
<常盤国際交流会館新営に伴う試掘調査>		
Fig. 59	調査区位置図	80
<平成7年度山口大学構内の立会調査>		
Fig. 60	調査区位置図	81
Fig. 61	調査区位置図	81
Fig. 62	調査区位置図	82
Fig. 63	調査区位置図	82
Fig. 64	調査区位置図	83
Fig. 65	出土遺物実測図（土器）	84
Fig. 66	調査区位置図	84
Fig. 67	調査区位置図	86
Fig. 68	調査区平面図	87
Fig. 69	調査区土層断面図①	88
Fig. 70	調査区土層断面図②	89
Fig. 71	調査区土層断面図③	90
Fig. 72	調査区位置図	91
Fig. 73	調査区位置図	92
<付篇 山口県熊毛郡上関町祝島 山惣津遺跡出土の須玖式系土器について>		
Fig. 74	祝島遺跡分布図	94
Fig. 75	須玖式系土器実測図	95
Fig. 76	祝島と姫島の位置	96
<山口大学構内の調査区位置図>		
Fig. 77	山口大学吉田構内地区割及び主な調査区位置図(昭和41年度～平成14年度)	

.....	119・120
Fig. 78 山口大学小串構内調査区位置図（昭和 58 年度～平成 14 年度）.....	121
Fig. 79 山口大学常盤構内調査区位置図（昭和 58 年度～平成 14 年度）.....	122
Fig. 80 山口大学白石構内（幼稚園・小学校）調査区位置図 （昭和 58 年度～平成 14 年度）.....	123
Fig. 81 山口大学白石構内（中学校）調査区位置図（昭和 60 年度～平成 14 年度）	124
Fig. 82 山口大学光構内調査区位置図（昭和 58 年度～平成 12 年度）.....	125

表 目 次

<平成 7 年度山口大学構内遺跡調査の概要>

Tab. 1 平成 7 年度山口大学構内遺跡調査一覧表	1
-----------------------------------	---

<吉田構内農学部 RI 実験研究施設新営に伴う発掘調査>

Tab. 2 出土遺物観察表（土器）.....	16
Tab. 3 出土遺物観察表（石器）.....	16

<吉田構内公共下水道布設に伴う発掘調査>

Tab. 4 出土遺物観察表（土器）.....	65
Tab. 5 出土遺物観察表（石器）.....	69
Tab. 6 出土遺物観察表（骨角器・銭貨）.....	70

<第 2 学生食堂増築に伴う試掘調査>

Tab. 7 出土遺物観察表（石器）.....	77
-------------------------	----

<平成七年度山口大学構内の立会調査>

Tab. 8 出土遺物観察表（土器）.....	84
-------------------------	----

<付篇 山口県熊毛郡上関町祝島 山惣津遺跡出土の須玖式系土器について>

Tab. 9 出土遺物観察表（土器）.....	98
-------------------------	----

Tab. 10 山口大学埋蔵文化財資料館運営委員会委員	101
Tab. 11 山口大学埋蔵文化財資料館特別調査員	101
Tab. 12 山口大学構内の主な調査一覧表	102

報告書抄録

ふりがな	やまぐちだいがくこうないいせきちょうさけんきゅうねんぼう
書名	山口大学構内遺跡調査研究年報
副書名	
巻次	XV
シリーズ名	
シリーズ番号	
編著者名	田畑直彦
編集機関	山口大学埋蔵文化財資料館
所在地	〒753-8511 山口県山口市大字吉田1677-1 TEL 083-933-5035
発行年月日	西暦2023年（令和5年）3月31日

所収遺跡名	所在地	コード		北緯	東経	調査期間	調査面積	調査原因
		市町村	遺跡					
吉田遺跡 Q・R-17区	山口県山口市 吉田1677-1	35203		34度 08分 51秒	131度 28分 16秒	19950710～ 19950831	514.5m ²	農学部RI実験研究 施設新営
吉田遺跡 C・D-18, D・E-17, E・F-16, F・G-15, G-14区	山口県山口市 吉田1677-1	35203		34度 08分 50秒	131度 14分 59秒	19951106～ 19960215	344.9m ²	公共下水道布設
吉田遺跡 C・D-18, E-16, G-14区	山口県山口市 吉田1677-1	35203		34度 08分 50.69秒	131度 27分 50秒	19950522～ 19950602	72.5m ²	公共下水道布設
吉田遺跡 Q・R-17区	山口県山口市 吉田1677-1	35203		34度 08分 51秒	131度 28分 16秒	19950605～ 19950616	86.0m ²	農学部RI実験研究 施設新営
吉田遺跡 S-10区	山口県山口市 吉田1677-1	35203		34度 09分 02秒	131度 28分 20秒	19950614	23.6m ²	農学部附属農場 牛舎新営
吉田遺跡 O-22区	山口県山口市 吉田1677-1	35203		34度 08分 42.4秒	131度 28分 11.4秒	19950605～ 19950616	23.5m ²	独身宿舍改修
吉田遺跡 N・O-15区	山口県山口市 吉田1677-1	35203		34度 08分 53.8秒	131度 28分 10.1秒	19950724～ 19950817	52.8m ²	第2学生食堂増築
山口大学医学部 構内遺跡	山口県宇部市 南小串1丁目1-1	35202		33度 57分 44.5秒	131度 15分 3.2秒	19950508～ 19950517	27.0m ²	医学部附属病院 看護婦宿舍新営
山口大学工学部 構内遺跡	山口県宇部市 常盤台2丁目16-1	35202		33度 57分 25.6秒	131度 16分 32.7秒	19950523～ 19950530	6.4m ²	常盤国際交流 会館新営

所収遺跡名	種別	主な時代	主な遺構	主な遺物	特記事項
吉田遺跡 Q・R-17区	集落	近世～近代	中世井戸 近世～現代溝	土師器、須恵器、瓦質土器、 陶器、磁器、石斧	
吉田遺跡 C・D-18, D・E-17, E・F-16, F・G-15, G-14区	集落	縄文～近代	縄文河川、 弥生～古墳河川、 弥生土坑 近世～現代用水路	剥片、縄文土器、弥生土器、 土師器、須恵器、土師質土器 陶器、石鏃、敲石、剥片	

所収遺跡名	種別	主な時代	主な遺構	主な遺物	特記事項
吉田遺跡 C・D-18, E-16, G-14区	集落	弥生	土坑	弥生土器	
吉田遺跡 Q・R-17区	集落	近世～近代	溝	土師器、須恵器、 瓦質土器、陶器	
吉田遺跡 S-10区	集落				
吉田遺跡 O-22区	集落	不明	河川		
吉田遺跡 N・O-15区	集落	古代～中世	柱穴	須恵器、石鏃	
山口大学医学部 構内遺跡	散布地				
山口大学工学部 構内遺跡	散布地				

山口大学構内遺跡調査研究年報 XV

令和5年3月31日

編集 山口大学埋蔵文化財資料館

発行 山口大学

〒753-8511 山口市吉田1677-1

印刷 有限会社 三共印刷

〒759-0204 宇部市大字妻崎開作1953-8

ARCHAEOLOGICAL RESEARCHES AND STUDIES AT YAMAGUCHI UNIVERSITY Vol.XV

CONTENTS

Chapter

I	Summary of the archaeological excavations on the Yamaguchi University campuses in the 1995 fiscal year	1
II	Excavations accompanying the construction of the Radioisotope Experimental Research Facilities affiliated with the Faculty of Agriculture on Yoshida Campus	5
III	Excavations accompanying the public sewer construction on Yoshida Campus	17
IV	Test excavation on the Yamaguchi University campuses in the 1995 fiscal year	71
V	On-site inspections on the Yamaguchi University campuses in the 1995 fiscal year	81

Appendix

	Sugu-Style Pottery at the Yamasouzu site in Iwaishima, Kaminoseki Town, Kumage County, Yamaguchi Prefecture	93
	Guidelines for excavations on the Yamaguchi University campuses	99
	List of excavations on the Yamaguchi University campuses	102
	Summary	117

Published by
Yamaguchi University Archaeological Museum
Yamaguchi, 2023