史跡 斎宮跡

令和2年度発掘調査概報

2022年2月

斎 宮 歴 史 博 物 館

巻頭図版 1



第199次調查 調查区俯瞰画像 〔飛鳥時代〕



飛鳥時代の斜方位区画の北西部(東から)



斜方位区画の掘立柱塀・西第1堂・正殿(北西から)

昨年、史跡斎宮跡の発掘調査がはじまって50周年を迎えました。今後も斎宮歴史博物館では、その歩みを止めることなく、史跡の実態解明を目指して、よりいっそう強く進めてまいります。また、全国で唯一無二の遺跡となる斎宮を体感できるサイトミュージアムとして、国内を問わず海外へも視野を向けて魅力ある発信を続けてまいります。

さて、今回報告する第199次発掘調査は、斎宮の成立にかかる実態を解明するために、史跡西部の中垣内地区で行ったものです。従来から史跡の実態解明において課題とされていた飛鳥時代の遺構について、二つの大きな成果をあげる事が出来ました。それは飛鳥時代後期の掘立柱塀で囲まれた方形区画の北西角を確認したことと、区画の内部で正殿と西脇殿を確認したことです。これらは飛鳥時代の斎宮を考えるため、また今後、周囲の発掘調査方針を考えるための重要な成果と言えます。

この調査で得られた成果は、地元明和町をはじめ、ひろく県民の皆様や斎宮 跡を訪れる皆様に還元できますよう、積極的に情報発信してまいります。

史跡斎宮跡の保存および調査研究・整備活用にあたり、貴重なご意見やご指導を頂きました文化庁、斎宮跡調査研究指導委員ほか多くの方々や、発掘調査にあたり様々なご配慮・ご協力を頂きました国史跡斎宮跡協議会をはじめとした地元の皆様に厚く御礼申し上げます。

2022 (令和4) 年2月

斎宮歴史博物館

館 長 大 西 宏 明

例 言

- 1 本書は、斎宮歴史博物館が令和2年度に国庫補助金を受けて実施した史跡斎宮跡発掘調査 (第199次調査) の概要をまとめたものである。
- 2 明和町が調査主体となって実施した史跡現状変更等に伴う『史跡斎宮跡 令和2年度現状変更緊急発掘調査報告書』(第198次調査)は、別途明和町が刊行する予定である。
- 3 調査区名の表示方法 (例:6AL13) については、斎宮歴史博物館 2003『史跡斎宮跡 平成13年度発掘調査概報』 による。
- 4 遺構の実測にあたっては、日本測地系による国土調査法(旧国土座標)の第VI座標系を基準とし、方位は旧国 土座標による座標北で示している。
- 5 斎宮跡の遺構・遺物の時期区分については、斎宮歴史博物館 2019『斎宮跡発掘調査報告 II 柳原区画の調査 出土遺物編』に拠るが、飛鳥時代の土器編年については、西氏の都城編年を基準としつつ奈良文化財研究所・歴史 土器研究会の資料集を参考とした。弥生土器編年については、石黒・宮腰両氏の論文を用いた。

西 弘海 1986『土器様式の成立とその背景』真陽社

奈良文化財研究所・歴史土器研究会 2019『飛鳥時代の土器編年再考』

石黒立人・宮腰健司 2007「伊勢湾周辺地域における弥生土器編年の概要と課題」『伊藤秋男先生古希記念考 古学論文集』伊藤秋男先生古希記念考古学論文集刊行会

- 6 斎宮跡の時期区分については、土器編年(土器の段階設定)に基づき「期・段階」を用いて「斎宮跡 I 期第 1 段階」等と表記するが、本文中ではこれを簡略的に「斎宮 I 1 期」と表現している。また、時代の表記は 3 段階区分で「前・中・後期」、世紀の表記は「前葉・中葉・後葉」とした。例えば、飛鳥時代後期、7世紀後葉などとする。
- 7 遺構記号は、文化庁文化財部記念物課 2010 『発掘調査のてびき―集落遺跡発掘編―』に準拠し、遺構の種類から以下のように表記している。

SA:塀 SB:掘立柱建物 SD:溝 SK:土坑 SX:その他・不明遺構

SZ: 周溝墓 SP: 柱穴・ピット(SA・SBに伴う柱穴はP+番号と表記している)

- 8 遺物実測図は基本的に実物の4分の1で行っている。
- 9 土層および出土遺物の色調は、日本色研事業株式会社発行『新版標準土色帖』(2004年度版) に拠る。施釉陶器の色調については一部、大日本インキ化学工業株式会社発行『日本の伝統色』第5版(1989年) を用いて補っている。
- 10 発掘調査にあたっては、斎宮跡調査研究指導委員のほか、以下の方々からご教示、ご協力を賜った。 相原嘉之、網 伸也、塩川哲朗、鈴木一議、竹本 晃、仁藤敦史、林部 均、松尾充晶、山中敏史 (五十音順 敬称略)
- 11 図面・写真等の調査資料および出土遺物は、斎宮歴史博物館で一括保管している。
- 12 発掘調査及び本書の執筆・編集は川部浩司が担当し、現地調査と資料整理については、大川勝宏・山中由紀子・宮原佑治・小原雄也・八木光代・森本周子・中西宏美の補助を得た。

目 次

- 14	- I		_
		周査	
Ⅲ 重	重要考古	資料(補遺編)	.33
		挿 図 目 次	
第 I -	- 1 図	史跡斎宮跡位置図	. 4
第 I -	- 2図	令和2年度発掘調査位置図	. 5
第 I -		史跡斎宮跡における大地区表示図	
第Ⅱ-	- 1 図	第199次調査 グリッド図	. 7
第Ⅱ-	- 2図	第199次調査区位置図	. 8
第Ⅱ-	- 3 図	第199次調査 遺構平面図	. 9
第Ⅱ-	- 4 図	第199次調査 土層断面図	.10
第Ⅱ-	- 5図	SK11347~11350、SZ11351~11358 平面図・断面図	12
第Ⅱ-	- 6 図	SA6280・11120平面・断面図	.14
第Ⅱ-	- 7図	SB11360平面・断面図	15
第Ⅱ-	- 8図	SB11361平面・断面図	.16
第Ⅱ-	- 9図	第199次調査 出土遺物実測図 1	-18
第Ⅱ-	-10図	第199次調査 出土遺物実測図 2	-19
第Ⅱ-	-11図	第199次調査 出土遺物実測図 3	.20
第Ⅱ-	-12図	第199次調査 出土遺物実測図 4	.21
第Ⅱ-	-13図	第199次調査 出土遺物実測図 5	.22
第Ⅱ-	-14図	弥生・古墳時代の遺構配置図	.23
第Ⅱ-		飛鳥時代の斎宮中枢域の構造	
第Ⅱ-		飛鳥時代の斜方位区画と倉院の変遷過程	
第Ⅲ-		重要考古資料 遺物実測図 1	
第Ⅲ-	- 2図	重要考古資料 遺物実測図 2	.35
		-ta → \t.	
		表目次	
第 I -	- 1表	令和2年度史跡斎宮跡の現状変更等許可申請一覧表	. 3
第 I -	- 2表	令和2年度発掘調査一覧表	. 3
第Ⅱ-	- 1表	第199次調査 建物等一覧表	.17
第Ⅱ-	- 2表	第199次調査 遺構一覧表	.17
第Ⅱ-	- 3表	第199次調査 遺物観察表 1	.27
第Ⅱ-	- 4表	第199次調査 遺物観察表 2	.28
第Ⅱ-	- 5 表	第199次調査 遺物観察表 3	.29
第Ⅲ-	- 1表	重要考古資料 遺物観察表 1	.37
第Ⅲ-	- 2表	重要考古資料 遺物観察表 2	.38

写真図版目次

巻頭図版 1	第199次調査 調査区俯瞰画像〔飛鳥時代〕/飛鳥時代の斜方位区画の北西部
巻頭図版 2	斜方位区画の掘立柱塀・西第1堂・正殿
写真図版 1	調査区北半部全景/調査区南半部全景30
写真図版 2	SA6280/SB11360/SB11360 西妻柱筋/SB11360 身舎南側柱筋/SB11360 南廂
	31
写真図版 3	SA6280 P1 土層/SA6280 P3 土層/SA11120 P3 土層/SB11360 P1 土層/
	SB11360 P2 土層/SB11361 P1・SB11362 P1 土層/
	SB11362 P3・SB11363 P2 土層/SZ11356 南側周溝 土層・土器出土状況
	39

I 前 言

1 調査の経緯と概要

史跡斎宮跡にかかる経緯と経過

斎宮跡の発見の契機は、高度経済成長期に斎宮段 丘面の西縁部で大規模な宅地造成計画がなされ、そ の開発事業に先立って実施された昭和45年からの斎 宮跡(古里遺跡)の発掘調査による。大型の建物を含 む多くの掘立柱建物、井戸、土坑、奈良時代と鎌倉時 代の大溝、蹄脚硯や大型赤彩土馬、緑釉陶器などが 発見され、斎宮関連の重要遺跡と認識された。昭和 48年度から文化庁の補助事業として確認調査を重ね、 昭和54年3月27日に国史跡に指定され、東西2km、 南北700mに及ぶ137haの史跡範囲が把握されるに至っ た。それと同時に管理団体指定は明和町となる。

三重県では、史跡指定に伴い斎宮跡調査事務所を 設置して発掘調査にあたり、平成元年度からは新た に開館した斎宮歴史博物館によって、史跡の内容確認 のための計画的な学術調査を継続的に実施している。

斎宮跡の発掘調査では、史跡東部に所在する方格 街区と平安時代の斎宮中枢部の具体的な解明が進展 した。平成27年度には柳原区画で平安時代前期の斎 宮寮庁(正殿・西脇殿・東脇殿)を対象に、活用の ための史跡整備の一環として復元建物を建設し、史 跡公園「さいくう平安の杜」が公開活用されている。

明和町では「地域における歴史的風致の維持及び向上に関する法律」に基づき、平成23年度から「明和町歴史的風致維持向上計画」の策定に取組み、平成24年6月6日に国の認定を受けた。同計画に基づいて、下園東区画周辺において来訪者の案内・交流を目的とした環境整備を計画し、平成24年度に発掘調査を行い、平成27年度から工事に着手、平成29年3月に「いつきのみや地域交流センター」が竣工した。さらに平成27年4月24日には「祈る皇女斎王のみ

さらに平成27年4月24日には「何る皇女倉主のA やこ 斎宮」が日本遺産に認定された。

史跡斎宮跡の発掘調査の履歴

昭和45年の斎宮跡(古里遺跡)の確認調査(第1次)を皮切りに、史跡内容確認の計画的な学術調査、現状変更に伴う調査が積み重ねられ、令和2年度は50年目の節目を迎えた。平成27年度まで史跡東部の平安時代斎宮にかかる方格街区内部の発掘調査に重点を置き、具体的な構造の解明に取り組んできた。これらの成果を毎年、発掘調査概報としてまとめて

いるが、斎王の宮殿「内院」、柳原区画の「斎宮寮 庁」、下園東区画の「寮庫」については正式な発掘調 査報告書を刊行している。今後はこれまで調査を行っ てきた方格街区内の他の区画とともに、近年実施し ている飛鳥時代と奈良時代の斎宮中枢域にかかる発 掘調査の正式報告書を順次刊行していく方針である。

『発掘調査基本方針』の策定

平成29年3月に斎宮歴史博物館では、史跡斎宮跡発掘調査の考え方や調査計画をまとめた『史跡斎宮跡発掘調査基本方針』を策定した。当該方針での史跡内容確認は、初現期(飛鳥~奈良時代)の斎宮の実態解明、方格街区内部の構造解明、衰退期(平安時代末~鎌倉時代)の斎宮の実態解明、斎宮に関わる居住、生産・流通、墓域等の解明の4項目を課題に挙げた。

まず皮切りに、史跡西部での飛鳥・奈良時代の斎宮中枢域にかかる実態解明を掲げ、5年間の重点調査を目標とした。特に史跡西部の中垣内地区は、古代「伊勢道」が本来の直線道路から北側にわずかに湾曲する部分を含み、さらに伊勢道から北側あるいは南側に派生する道路がみられるなど、伊勢道が敷設される前後の時期には、重要施設が集中すると予想されてきた。

これまでは、平成2年度の第85-8次調査などで、 飛鳥時代の掘立柱塀と想定される柱列を中心に、方 位が北で東に約33°振れた配置をとる多数の建物跡 を確認している。さらに奈良時代になると、方位を 正方位へと転換した掘立柱塀による2つの方形区画 が存在しており、いずれも複数回の建て替えが確認 されている。方形区画のフレームのみの確認に留ま るが、奈良時代の斎宮中枢域が推定される重要地区 との認識は、今も変わっていない。

飛鳥・奈良時代の斎宮の実態解明

『基本方針』策定から3年にわたる計画調査によって、飛鳥・奈良時代の斎宮中枢域の実態解明を進めてきた。重要な調査成果として、飛鳥時代の掘立柱塀で構成される方形区画の北東角部(第193次)、塀東辺には四脚門(第197次)が設けられていることを確認した。さらに区画内部の東側には、6×2間の掘立柱建物2棟を南北に配列し、これらの建物の側柱筋には「目隠塀」を設置していると推定され(第193次・197次)、区画内部の西側でも掘立柱建物が検出され

ていることから(第85-8次)、区画内部には南北方向に3棟並べた建物列を左右に2列分を設けていると復元でき、こうした6棟の掘立柱建物は「脇殿」と推測されるようになった。なお、斜方位区画西側の段丘崖までの空間には、建物軸を揃えた総柱建物群の「倉院」を配置していることも判明した(第195次)。

これまでの調査成果を受けて4年目にあたる第199 次調査は、方形区画の規模と構造を明らかにすることを主眼とし、特に掘立柱塀で構成される区画の北 西角の確認と区画内部の建物構成(正殿・脇殿など)の把握を目的として実施した。

調査面積は270.4 m²、調査期間は令和2年9月7日~令和3年1月29日で、実働47日間、作業員数の べ328.5人を要した。

発掘調査現場の公開活用

斎宮歴史博物館では、史跡への来訪者の増加や魅力の向上のために、発掘調査現場の積極的な公開活用を行っている。具体的には、発掘現場の随時公開や見学者への説明、SNS・ホームページを通じた情報発信とともに、現地説明会や「子ども1日体験発掘教室」、学校等団体を対象とした体験発掘を開催している。

しかし、令和2年度は新型コロナウイルス感染症拡大防止により、積極的な現地公開や説明会は控えるとともに、発掘関連イベントは取り止めざるを得なくなった。そのような社会情勢のなか、期待に応える調査成果を得たことからも県民や社会還元の一環として、例年の現地説明会の体裁ではなく現地公開だけでも実施できないか模索を続けた結果、最終的に計2回の現場公開を実施できた。

令和2年度秋季に開催した国史跡斎宮跡発掘50周年記念特別展『斎宮と古代国家~飛鳥・奈良時代の斎宮を探る~』の関連行事として、令和2年11月21日に現場公開を行い81人、発掘調査終盤の翌年1月16日にも現地公開を行い152人の見学者があった。いずれも見学者に対してマスク着用、手指消毒、検温などの感染防止対策、3密(密集・密接・密閉)を回避しつつソーシャルディスタンスの徹底により安全性に万全を期して実施した。

発掘調査成果の公開講座

斎宮歴史博物館では、最新の発掘調査成果の報告 と調査研究課職員による「さいくう西脇殿歴史フォー ラム」でのシンポジウムを例年3月に開催している。 令和2年度は、新型コロナウイルス感染症拡大防止 の観点から、開催場所を「いつきのみや地域交流センター」へ移し、令和3年3月13日に開催した。今回は事前申込制や人数制限を行った上で実施し、51人の参加者を得た。

2 調查体制

史跡斎宮跡の調査研究に関する業務は、斎宮歴史 博物館調査研究課が担当した。当該報告に関わる組 織は以下の体制で行った。

<第199次調査>

· 令和 2 年度

大川勝宏 (副参事兼課長)

山中由紀子(主幹兼課長代理)

川部浩司(主査)

宮原佑治 (主任)

令和3年度

大川勝宏 (副参事兼課長)

山中由紀子(主幹兼課長代理)

川部浩司(主査)

小原雄也 (主任)

3 斎宮跡調査研究指導委員会

斎宮跡の発掘調査・報告書作成等について指導・助言を得るため、例年1回の斎宮跡調査研究指導委員会を開催している。令和2年度の指導委員は以下のとおりである。

[指導委員]

浅野 聡 (三重大学大学院教授)

稲葉信子 (筑波大学名誉教授)

小澤 毅 (三重大学教授)

京樂真帆子 (滋賀県立大学教授)

金田章裕 (京都大学名誉教授)

黒田龍二 (神戸大学名誉教授)

仁藤智子 (国士舘大学教授)

増渕 徹 (京都橘大学教授)

松村恵司 (奈良文化財研究所所長)

本橋裕美 (愛知県立大学准教授)

渡辺 寛 (皇學館大学名誉教授)

綿貫友子 (神戸大学大学院教授)

(五十音順・敬称略)

令和2年度は令和3年1月10日に指導委員会の開催を予定していたが、新型コロナウイルス感染症による緊急事態宣言発令により、開催を中止せざるを得なくなった。これに伴い、個別の現地指導により諮る方針に転換し、コロナ禍にも関わらず小澤・黒

田・増渕・渡辺の各委員に指導を得た。また、全委 員及び文化庁・三重県・明和町に指導委員会議資料 を送付の上、書面にて意見聴取を行った。

4 令和2年度発掘調査一覧

文化財保護法第125条第1項の規定による史跡現 状変更等許可申請のうち、令和2年度は65件(国許 可21件、県許可44件)があった。このうち、当該許 可申請の許可条件に基づく史跡斎宮跡の発掘調査及び立会いを要した案件については、その内訳を第I-1表、発掘調査を実施した内容は第I-2表にまとめた。

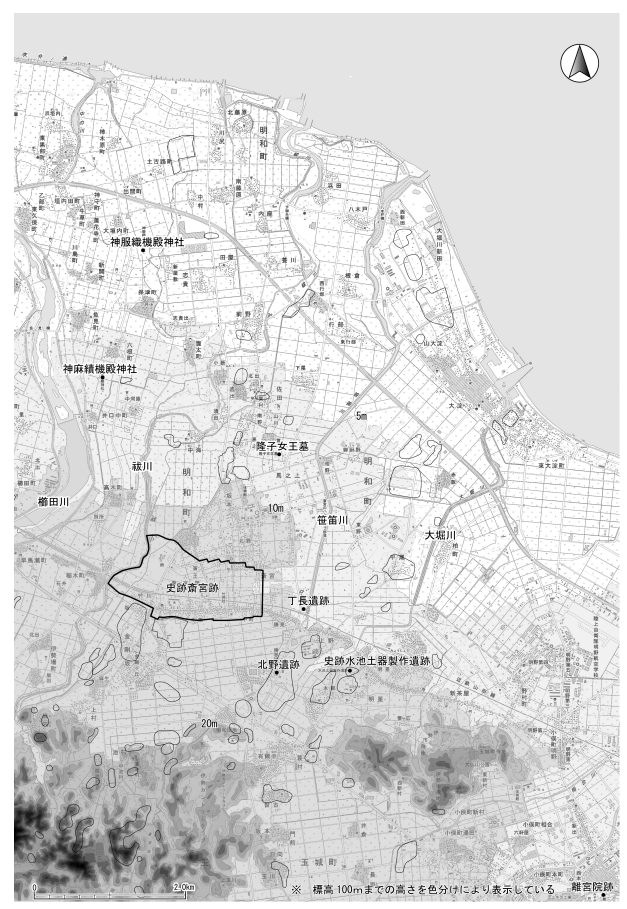
明和町主体の第198次調査については、『史跡斎宮跡 令和2年度現状変更緊急発掘調査報告』として、令和3年度に明和町が刊行する予定である。

現状変更等許可申請の内容	申請及び許可件数	対応別件数
個人・民間企業による申請	33	発掘調査9、立会24
明和町による地域環境整備に伴う申請	19	立会19
明和町等による史跡環境整備及び維持管理に伴う申請	11	発掘調査4、立会7
三重県による計画的発掘調査のための申請	2	発掘調査1、立会1

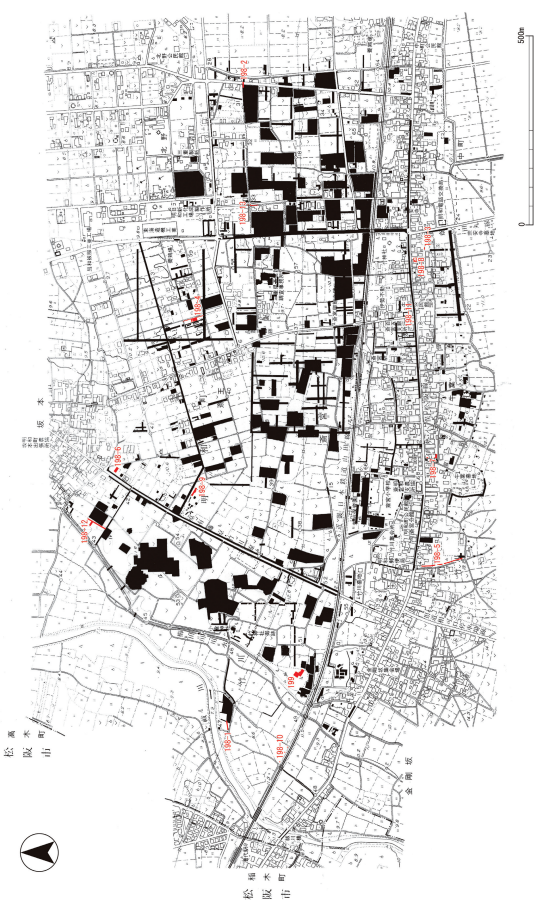
第 I - 1表 令和 2 年度史跡斎宮跡の現状変更等許可申請一覧表

調査次数	地区	調査面積 (㎡)	調査期間	調査場所	現状変更申請者	現状変更 申請理由	保存管理の 土地利用区分
199	G10	270. 4	R2. 9. 7~R3. 1. 29	明和町大字竹川字中垣内	三重県	計画発掘調査	第二種保存地区
198-1	A8	37. 5	R2. 4. 24~5. 11	明和町大字竹川地内	明和町	公園整備	第三種保存地区
198-2	V8	35. 0	R2. 5. 22~5. 27	明和町大字斎宮字東加座 ・東前沖	明和町	排水路改修	第一·二·三種保存 地区
198-3	R13	7.0	R2. 5. 29~6. 2	明和町大字斎宮字牛葉	個人	住宅建築	第三種保存地区
198-4	P7	115. 0	R2. 8. 17~9. 16	明和町大字斎宮字楽殿	個人	住宅建築	第三種保存地区
198-5	I13 • I14 • J14	110. 5	R2. 9. 8~10. 7	明和町大字斎宮字南裏	明和町	発掘調査	第三種保存地区
198-6	L5	76. 5	R2. 10. 6~10. 19	明和町大字斎宮字古里	個人	住宅建築	第三種保存地区
198-7	L13	42. 2	R2. 10. 27~R3. 2. 12	明和町大字斎宮字牛葉	個人	住宅建築	第三種保存地区
198-8	R13	22. 0	R2. 11. 26~12. 3	明和町大字斎宮字牛葉	個人	住宅建築	第三·四種保存地区
198-9	К7	80.0	R3. 1. 14~2. 12	明和町大字斎宮字塚山	明和町	発掘調査	第二種保存地区
198-10	D9 • E9	3.8	R3. 1. 15	明和町大字竹川字祓戸	明和町	散策路整備	第三種保存地区
198-11	P13	1.7	R3. 3. 1	明和町大字斎宮字牛葉	個人	浄化槽設置	第四種保存地区
198-12	K4 • K5	156. 0	R3. 3. 1~3/22	明和町大字竹川字古里	個人	宅地造成	第三種保存地区
198-13	S8	30. 5	R2. 10. 26~R3. 3. 30	明和町大字斎宮字西加座	明和町	排水路改修	第一·二·三種保存 地区

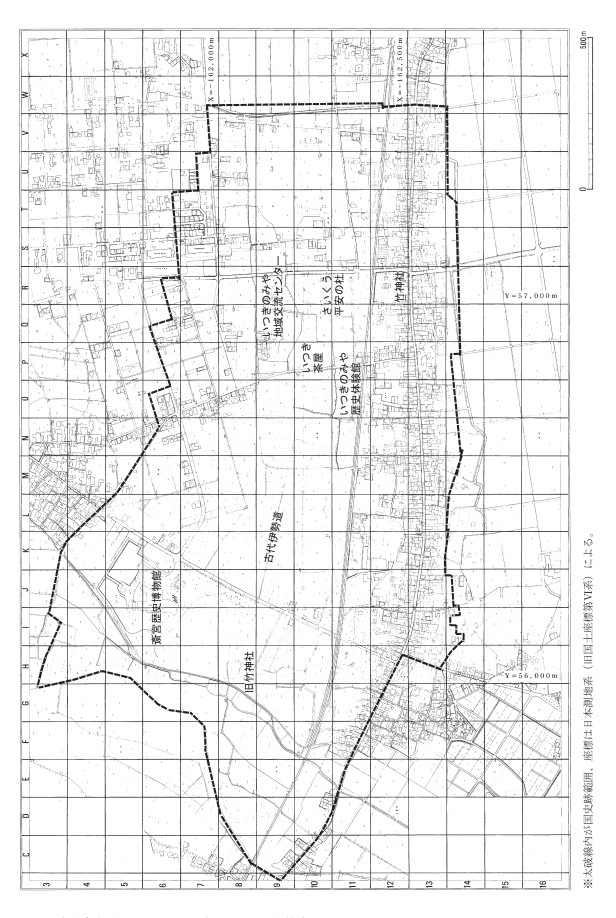
第 I - 2表 令和 2 年度発掘調査一覧表



第 I-1図 史跡斎宮跡位置図 (1:500,000・国土地理院 1/25,000「松阪」「明野」を改変)



第 I - 2 図 令和 2 年度発掘調査位置図(1:10,000)



第 I - 3 図 史跡斎宮跡における大地区表示図 (2002年策定)

Ⅱ 第199次調査

(6AF10 中垣内地区)

1 はじめに

半世紀にわたる発掘調査の蓄積によって、史跡西部の斎宮段丘西縁部には、古代「伊勢道」を基点として南・北派生道路沿いに飛鳥~奈良時代の掘立柱建物や竪穴建物など、広範な遺構形成が確認されている。特に掘立柱塀で構成される方形区画による空間整備が複数箇所で把握されており、平安時代に方格街区が敷設される以前の飛鳥・奈良時代斎宮の中枢域が所在すると推定されてきた。

近年の発掘調査によって、飛鳥時代の斎宮中枢域 は、伊勢道から南へ派生する直線道路の敷設軸や段 丘崖にみる地形環境に合わせた北で東に約33度振れ る方位で、掘立柱塀による方形区画を基調とするこ とが判明してきた。方形区画は、第193次調査で掘 立柱塀の北東角が確認され、その延伸部分の第189・ 197次調査で東辺と四脚門、第85-8次調査をその西 辺とした方形区画の構成、区画内東側で掘立柱建物 3棟が南北に連なる配置が明らかとなっている。方 形区画は約33°東偏する方位をとり、東西幅約41m、 南北幅55m以上の規模をもち、区画内部は正殿・脇 殿相当の掘立柱建物が整然と配置しているものと想 定される(本書ではこれを「斜方位区画」と呼称す る)。一方、斜方位区画と段丘崖の間の空間には、 第195次調査で大別4期細別小5期に峻別される総 柱建物群の計画的な配置が確認され、斜方位区画に は倉庫群、いわば「倉院」が付随する空間構成が明 確となった。このように整備された空間を飛鳥時代 の「斎宮中枢域」と捉えることにした。

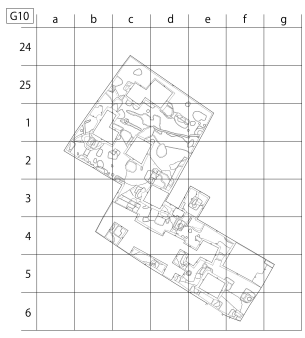
奈良時代には、正方位の配置で方形に掘立柱塀をめぐらす空間整備が隣接する2地点で設けられる(これを「正方位区画①」・「正方位区画②」と呼称する)。正方位区画の平面規模は、いずれも南北約57mを測るが、ほぼ同一の地点で2~3回の建替えが確認されている。配置をみると区画が東西に併存、あるいは交互に変遷を重ねていることから、飛鳥時代の斜方位区画と同様の性格が推定される。いまだ実態は不明ながら、これらの空間を奈良時代の斎宮中枢域と仮定しておく。

さて、今回の第199次調査地は、斎宮段丘西縁部 に位置し、旧若宮八幡神社の旧境内地にあたる。明 治年間には現在の竹神社に合祀され、それから地元の竹川区代表9名の名義で管理されてきた。社殿跡地には「大正十五年一月建立」の銘がある八幡社阯碑が建てられ、その後にスギ・ヒノキが植林されたようで、現在まで大きな土地利用はなく、結果として森林景観を呈することになった。竹川区管理であった旧境内地は、明和町により平成30年度に公有化された。発掘調査地は一部民有地を含むが、多くは公有地にあたる。

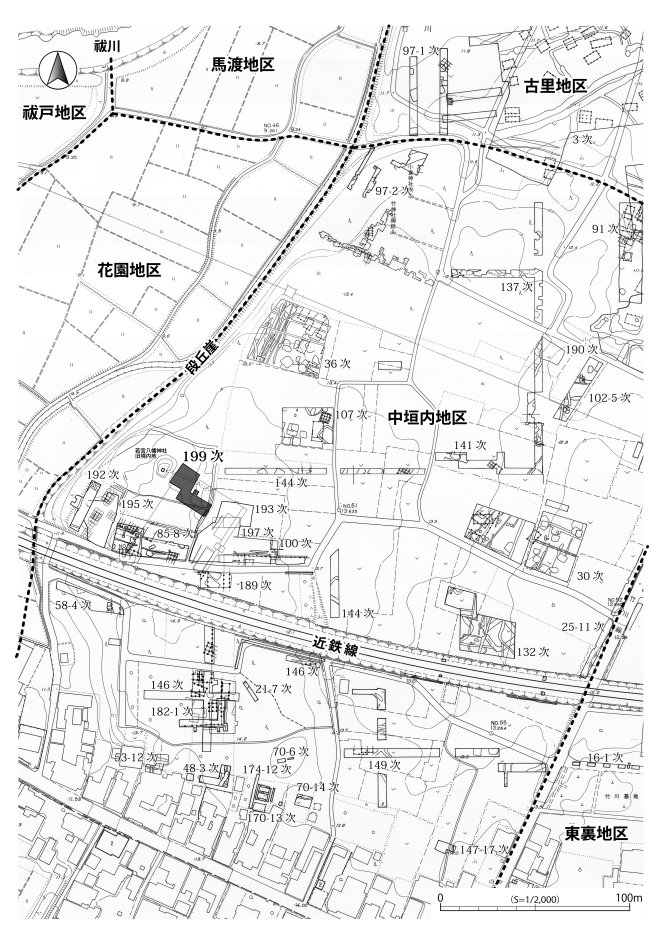
発掘調査は、飛鳥時代の斎宮中枢域と推定される 斜方位区画の規模と構造を明らかにするために実施 した。特に掘立柱塀で構成される斜方位区画の北西 角の確認と区画内部の建物構成(正殿、脇殿相当の 西の殿舎など)の把握を目的としている。

2 地形環境と地層

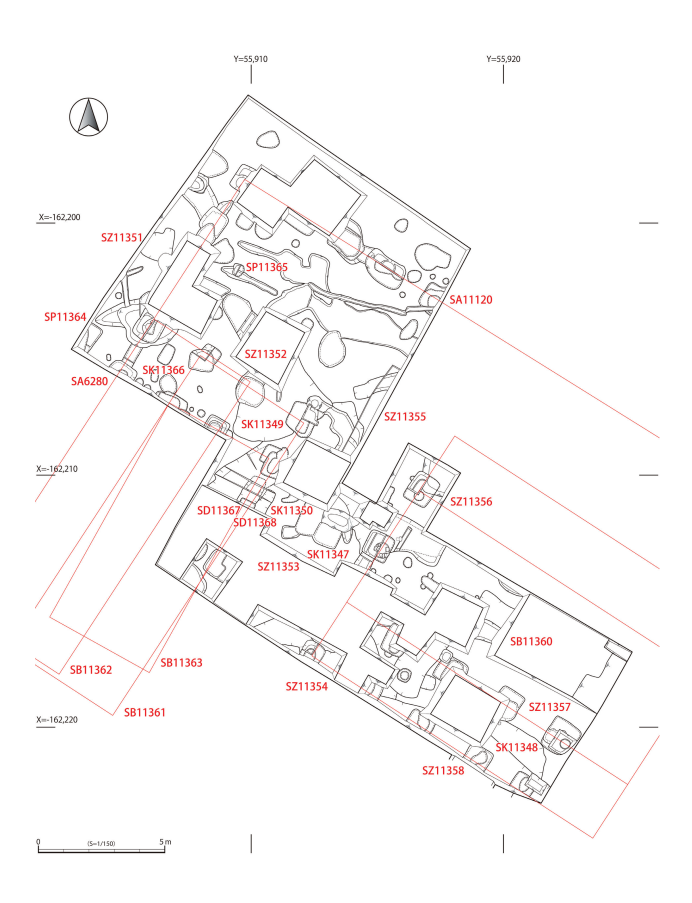
史跡斎宮跡は、紀伊山地に端を発する櫛田川(祓川)・宮川の下流域に挟まれた明野原台地の西方に位置する。後背の玉城丘陵・大仏山丘陵を基点として、そこから北へ段丘高位面(明野段丘面)、段丘中位面(斎宮段丘面)の順に地形は下降し、東西に広がる沖積低地(海岸平野・氾濫平野・三角州・後背低地)を介して、伊勢湾へと連なる。史跡斎宮跡



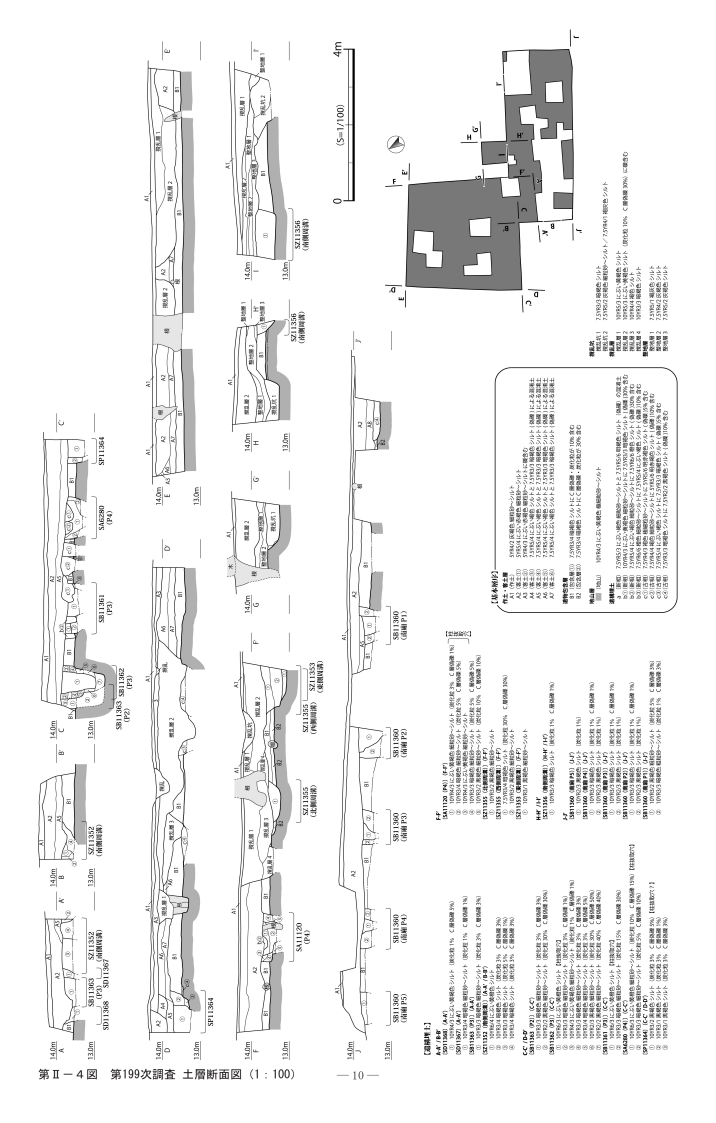
第Ⅱ-1図 第199次調査 グリッド図



第Ⅱ-2図 第199次調査区位置図 (1:2,000)



第Ⅱ-3図 第199次調査 遺構平面図 (1:150)



は、段丘中位面(斎宮段丘面)に立地する。史跡西部の段丘西縁部を最高所(標高14.5m程度)として、全体に東北東に向けて緩やかに下へ傾斜し、史跡の東部では標高9m程度となる。傾斜角度は1°程度の平坦な地盤を形成している。

第199次調査地は、段丘西縁部の森の中で実施した。段丘崖下の沖積低地(現在の水田面)からは3~4mの比高がある。現地表面の標高は13.7~14.5mで、後述する遺構検出面(地山面)の標高は13.5m前後である。

地層の把握は、第193・197次調査での観察所見を 参考としつつ、第192・195次調査で得られた地層の 認識を踏襲した。基本層序は上から作土(A1層)、 客土(A2~A7層)、遺物包含層(B1・B2層)、地山か らなる。地山面の標高は、調査区の北西端で13.4m、 南東端で13.5mを測る。

現在、八幡社阯碑が建つ社殿跡地をはじめ旧境内地は、近世陶磁を含む客土により造成・整地されており、少なくとも近世に境内地が整備された来歴が地層観察と出土遺物によって把握できた。調査地内での中世遺構は乏しいが、第193・197次調査では区画溝を伴う屋敷地の存在が明らかとなっている。土地利用の単調さから若宮八幡神社の創祀が中世まで遡る可能性がある。

古代以前の遺構の大半は、遺物包含層の上面から掘り込んでいる。遺物包含層と遺構埋土の砕屑物の構成や色調が似ているため、発掘調査にあたっては、包含層上面での遺構検出は困難であり、地山直上で行って誤認を回避するよう努めた。

3 遺構

調査の結果、弥生・飛鳥時代の各種遺構を検出した。検出遺構は、弥生時代前期後葉~中期前葉の土坑4基、弥生時代中期中葉~後葉の方形周溝墓8基、飛鳥時代後期の掘立柱塀2条、掘立柱建物4棟などがあった。また、掘立柱建物と考えられる柱穴を検出したものの、建物配置や規模、所属時期などの詳細は判然としないものがある(第II-1~8図)。

なお、遺構番号は時代順に番号を付与した。

(1)縄文時代の遺構と関連地層の不在

縄文時代後期の土器は少量出土しているが、いずれも基本層序 B 層から出土したもので、縄文時代に比定される遺構は確認していない。また、周辺の調査区で認められた縄文時代の遺物包含層の形成は、地層において明確に把握できなかった。

(2) 弥生時代の遺構と関連地層

遺物包含層 調査区全域において、弥生時代前期後 葉~中期前葉を中心とした土器の破片が出土してい る。基本層序 B 層と把握した遺物包含層は当該期の もので、周辺の調査地にも及んでおり、広範囲に形 成されていることを追認できる。

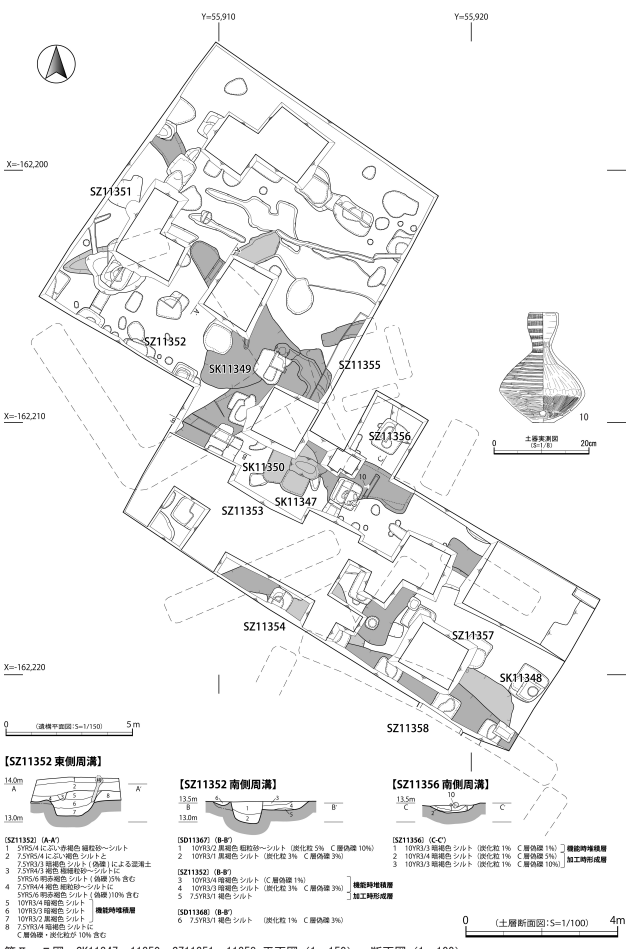
弥生時代中期前葉~中葉の土器が含まれるのは、 土坑と方形周溝墓と推定される溝からであり、当該 期以降の遺構の形成はB層上面から掘り込んでいる ことからも、地層と遺構・遺物の認識は整合的に理 解される。弥生土器は、遺物包含層や遺構のほかに 飛鳥時代以降の遺構や地層、後世の攪乱などからも 出土している。

検出遺構は、遺構保護の観点により一部の部分掘削以外は上面の精査、検出のみに留めているため、遺構の輪郭が判然としないものが含まれる。調査時の所見を加味した上で、積極的な遺構の復元に努めたが、誤認の余地が残されている点には注意が必要である。こうした点に配慮しながら、方形周溝墓の墓群構成を示す基礎資料として報告する。

SK11347~11350 いずれも平面形が不整形な土坑 と推定され、弥生時代前期後葉~中期前葉の土器を 包含する。当該期の遺構形成は土坑を抽出できるが、 遺構検出・掘削を最低限に留めているため、詳細な 性格は不明である。

S Z 11351~11358 隅切れと四周の周溝をもつ方形 周溝墓8基を検出した。北西―南東方向で帯状に並 ぶ墓群形成がなされ、いずれも隣り合う周溝墓の周 溝の重複あるいは共有を確認できる。隅切れは周溝 内法間で全長3.5~6m、四周は全長6~8mを測 り、隅切れよりも四周の一群の方が相対的に規模は 大きい傾向で、周溝幅と深度も墓規模に比例してい る。いずれも中期中葉~後葉(貝田町式3期~凹線 文系1期) に比定される。溝の重複関係と墓群構成 からSZ11351~11354、SZ11355~11357、SZ11358 の概ね3群に分けられる。そのように見た場合、 S Z 11351~11354の列状を基点にS Z 11355~11357 が後で差し込まれたように見受けられる。SZ11358 はSZ11354とSZ11357を破壊するよう大きく重複 するので、時期差もしくは別の造墓集団によると推 測できるかもしれない。

S Z 11356周溝内から口縁部を打ち欠き、あるいは胴部下半に焼成後穿孔を施した細頸壺 (第Ⅱ-9 図10) が横倒しで出土した。供献土器あるいは儀礼に供された土器と推定され、中期後葉 (凹線文系 1 期) に属するとみられる。このほか、いくつかの周



第Ⅱ-5図 SK11347~11350、SZ11351~11358 平面図 (1:150) ・断面図 (1:100)

溝から中期中葉〜後葉の土器片が少量出土した。破砕散布儀礼による土器片の可能性はあるが、特定するには至らない。

(3) 古墳時代の遺構の不在

古墳時代に比定される遺構と遺物包含層は検出していない。ただし、調査地周辺の第85-8・192・195・197次調査では、5世紀後葉~6世紀前葉頃の竪穴建物・土坑で構成される居住域が存在することを確認しており、調査地もこれに含まれると予想される。特に第197次調査では、石製模造品の出土によって集落内祭祀の執行を想定できるようになった。飛鳥時代以降の遺構の形成や後世の攪乱・削平を被っているのにも関わらず、3点の石製模造品の出土は潜在的に一定数の存在を予感させるものである。

第199次調査区では、古墳時代の遺構は確認できなかったため、こうした居住域の中心から外れる公算が大きい。ただし、遺物は極少量ながら出土しているので、集落外縁部に相当すると推定される。

(4) 飛鳥時代の遺構

調査区全域で多数の柱穴(柱掘方と柱抜取穴)が設けられており、諸特徴による組み合わせから掘立柱塀2条、掘立柱建物4棟を確認した。柱掘方と柱抜取穴、一部の柱痕跡から飛鳥時代後期(降っても奈良時代初め)の土器片の出土をみるが、相対的に出土点数は僅少である。遺構検出面とした地山面までの地層除去の際に出土した土器が大半であることから、本来はこうした柱穴に包含されていた可能性が高い。柱穴の配置と重複関係などの特徴、出土遺物や周辺の既往調査の成果に基づく塀・建物軸の方位から、飛鳥時代後期~奈良時代初め頃に属する点は整合的である。

S A 6280・11120、S B 11361~11363は調査区西半 ($q \cdot r \cdot s3 \cdot 4 \cdot 5$)、S B 11360は調査区東半 ($p \cdot q \cdot r5 \cdot 6 \cdot 7$) で検出した。個々の掘立柱塀と掘立柱建物の詳細は、第 $\Pi - 6 \sim 8$ 図・第 $\Pi - 2$ 表を参照されたい。なお、本書で収録した調査成果は、令和3年度の第200次調査のデータを加味している。

SA11120・SA11300 (掘立柱塀北辺) 斜方位区 画の掘立柱塀の北辺である。平成30年度の第193次 調査で検出された掘立柱塀の北辺の延長線上に相当 する。塀北辺は1回の建替えがあり、当初の塀をS A11300、建替え後のものをSA11120と表記してい る。本調査では峻別し難いので、便宜上SA11120 で統一した。 一部の柱穴は半截掘削により柱痕跡を確認しており、平面検出では柱抜取穴があるものとないものが認められる。柱穴の重複関係から、ほぼ同地点に1回の建替えを認める。

北西角より東へ1つ目の柱穴(P1)から陶硯(円面硯:第II-10図15)が出土した。脚部片であるが、透かしなど7世紀後半の特徴をもつ。立木による調査区の制限と樹木根の影響により、柱穴出土には違いないが、後述するI 期遺構かII 期遺構のいずれかは特定には至らず、少なくとも柱抜取穴ではなく柱掘方からの出土であると観察できる。出土した陶硯により、SA11120の建立・廃絶時期の上限は7世紀後半と推測される。

S A11120は、調査前の旧若宮八幡神社参詣道の 敷設軸と概ね合っている。ただし、近世以降の境内 地整備に伴う盛土造成が成されていることからも偶 然といわざるを得ない。

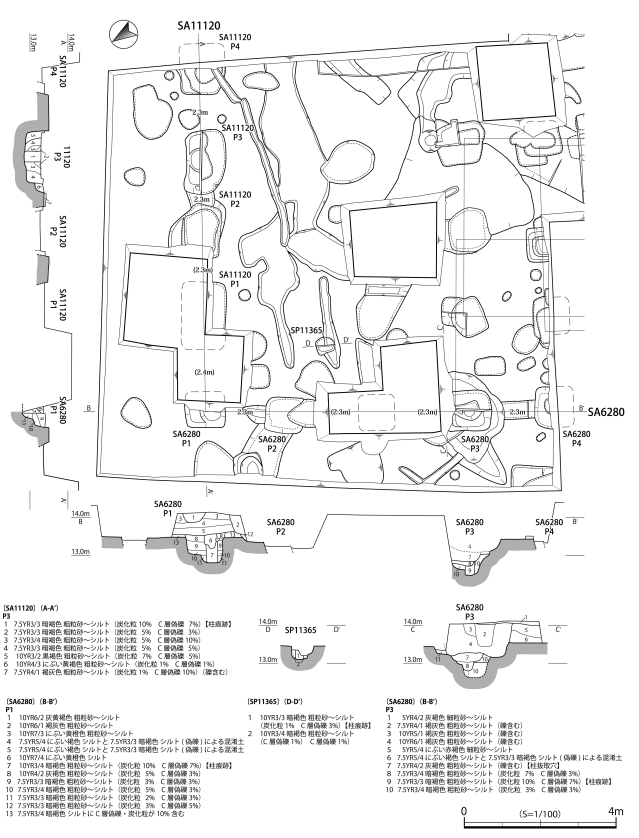
SA6280 (掘立柱塀西辺) 斜方位区画の掘立柱塀の西辺である。平成2年度の第85-8次調査で検出された掘立柱塀の延長線上に相当する。布掘り構造(柱穴2つを繋ぐいわゆる溝持ち構造か)あるいは柱筋溝状遺構をもち、北辺のSA11120と東辺のSA11310の構造と異にする特徴がある。こうした工法の違いは異なる設置時期が成因と推測される。

いずれも掘立柱塀の柱穴に重複する柱抜取穴を検出した。柱穴P3の半截掘削では、柱穴下部に遺存する柱痕跡を確認した。柱抜取穴は柱穴底面には及ばない範囲で一定程度の掘削を行った後に、柱を切断したものと推測される。

北西角から南へ1つ目の柱穴 (P2) の柱抜取穴から須恵器杯B (第II-10図11)が出土した。これにより廃絶時期は飛鳥Vに位置付けられ、7世紀後葉~8世紀前葉に属するとみられる。

第85-8次調査は完掘状況のみの記録しかなく判然 としないが、平・断面図からみると重複する柱穴の 存在を類推できることから、少なくとも1回の建替 えがあったと考えられる。

SB11360 (正殿) 5×4間の東西棟で、南北二面に廂をもつ掘立柱建物である。斜方位区画の中心的建物となる。建物構成から I 期遺構の斜方位区画の北側中央に配置された正殿と推定される。建替えはなく、Ⅱ期に変遷してもそのまま機能していたと考えられる。いずれの柱穴にも柱抜取穴が及んでおり、西妻柱中央の柱抜取穴には明黄褐色シルトとともに拳大礫が多数含まれている。本来、掘立柱建物には明黄褐色シルトで構成される基壇状あるいは亀

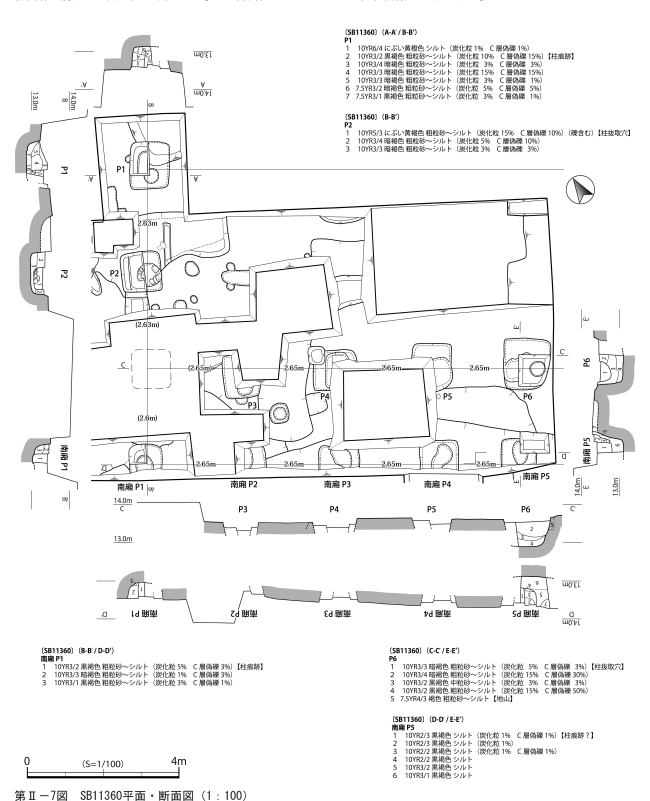


第Ⅱ-6図 SA6280・11120平面・断面図 (1:100)

腹状の高まり(化粧土を含む)があり、その周囲に 礫敷を施したものと推測される。なお、調査区の制 約もあって、床束柱の検出はなしえなかった。

S B11360の西妻柱 P 2 の柱抜取穴から土師器杯G (第II-10図18)、身舎の柱穴 P 6 の柱掘方から須恵器高杯 (第II-10図22) が出土した。土師器杯Gは

口縁部が内彎して椀状に深いようであり、須恵器高杯は小型化した明気3号窯や明気5号窯跡出土品に相当することから、7世紀後半~8世紀前葉に位置付けられる。これによりSB11360の建立時期の上限は7世紀後半、廃絶時期の下限は7世紀後葉~8世紀前葉に比定される。



— 15 —

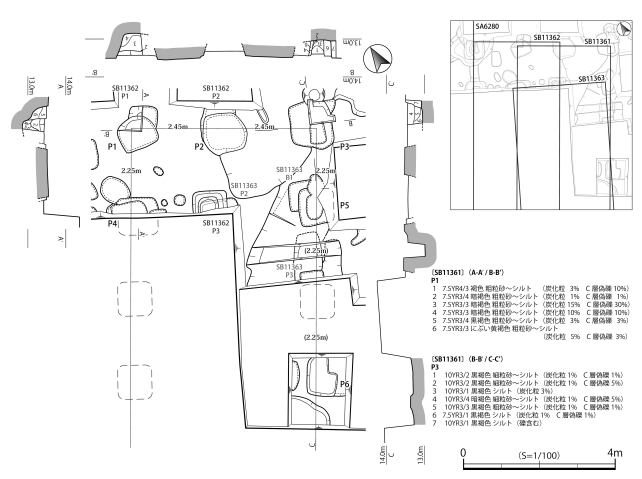
SB11361(西第1堂(新)) SB11110(東第1堂)と対をなす配置構成から、西第1堂の建替え後の殿舎と推測され、II 期遺構に相当する。SB11110と同様の構造をとる可能性が高く、 6×2 間の南北棟の掘立柱建物とみられる。SB11110・SB11015(東第2堂)には溝(目隠塀)が付随する一方、SB11361にはそのような造作がみられない。いずれも建物柱穴に重複する柱抜取穴を検出したが、半截掘削によると抜取穴が深く及んでおり、柱痕跡は確認できなかった。

S B 11361の北西妻柱P1の柱抜取穴から須恵器杯G (第Ⅱ-10図34) が出土した。明気 3 号窯跡出土品に相当するとみられるため、S B 11361の廃絶時期の下限は7世紀後葉~8世紀前葉に比定される。S B 11360と廃絶時期は概ね符合することになる。

柱穴の重複関係から、SB11361は後述するSB11362から東へ約2.7mずらした位置に建替えられたと推測される。

SB11362 (西第1堂(古)) 6×2間とみられる 南北棟の掘立柱建物で、柱穴の重複関係からSB 11361に建替えられる前の建物遺構である。SB11110 (東第1堂) と対をなす配置をとり、SB11110やSB11361と同等の規模・構造をとる可能性が高い。建物配置と柱穴の重複関係からI期遺構に相当する。建物柱穴に重複する柱抜取穴を検出しており、半截掘削によると柱抜取穴が柱掘方より深く及ぶとともに、すべて明黄褐色シルトで充填されていた。それにより柱痕跡は遺存していなかった。

SB11363 (西第1堂(古)に先行する殿舎) 2間 以上×2間の南北棟の掘立柱建物と推測される。建 物軸が斜方位区画及びSB11361・11362とは異なる ことから、これらと一定の時期差があると想定され る。SB11361・11362の設営場所と大きく違わない 特徴をもつが、柱穴の重複関係からこれらに先行す ることは明らかであり、斎宮中枢域の脇殿相当では なく斎宮成立以前の前身施設の可能性がある。ただ し、出土遺物から所属時期を特定するには至らない。 SP11364 (建物柱穴) 調査区南西隅で検出した 平面形が隅丸方形を呈するとみられるピットである。 埋土は黒褐色シルトを主体とし、中央付近の上面か ら明黄褐色シルトを埋土とする別のピットが重複す る。これらの特徴から、柱抜取穴をもつ柱掘方と推



第Ⅱ-8図 SB11361平面・断面図 (1:100)

定され、建物柱穴の可能性が高い。検出した柱穴の 北側は浅く段掘りとなるが、南側は深く壺掘り状を 呈することから、本来の柱穴は南側と推測される。 そうすると、壺掘り箇所はSB11363の北妻側と軸 が合うことから、柱間寸法より同一の建物とみるよ りかは、同時期に建物軸を揃えて配置された別の掘立柱建物が存在する可能性が考えられる。つまり、 SP11364を建物北東隅の柱穴として復元すると、 斎宮成立以前に掘立柱建物が2棟配列することになる。あたかも公的施設とみられる前身施設の存在が

遺構名	調査時遺構名	基部構造	建物形式	平面形式	桁行間数 柱間	桁行総長	梁行間数 柱間	梁行総長	備考	遺構の性格
SA 11120 11300	塀2	掘立	一本柱塀	_	4間 2.3m	9m以上			北辺 建替(新・古)	遮蔽
S A 6280	塀1	掘立	一本柱塀	_	4間 2.2~2.3m	9m以上			西辺 建替(新・古)	基州 X
SB 11360	建物3	掘立	側柱	二面廂	5間 2.65m	13. 25m	4間 2.6~2.63m	5.3m (10.4m廂含む)		正殿
SB 11361	建物 1 (新)	掘立	側柱	無廂	6間 2.26m	13.6m	2間 2.45m	4.9m	建替後(新)	西第1堂 (新)
SB 11362	建物 1 (古)	掘立	側柱	無廂	6間 2.26m	13.6m	2間 2.3m	4.6m	建替前(古)	西第1堂 (古)
SB 11363	建物 2	掘立	側柱	無廂	2間以上 2.2~2.3m	4.5m以上	2間 4.5~2.5m	4. 2m		前身施設?

第Ⅱ-1表 第199次調査 建物等一覧表

遺構名	調査時 遺構名	グリッド	時期	出土遺物
SK 11347	溝5	d3 • 4	弥生時代前・中期	弥生土器
SK 11348	土坑	e5 · 6, f5 · 6	弥生時代前期	弥生土器
SK 11349	竪穴1	c2 • 3	弥生時代前期	弥生土器
SK 11350	溝7	c3 • 4, d3 • 4	弥生時代中期	弥生土器
SZ 11351	溝6	b25 · 1, c25 · 1	弥生時代前期	弥生土器
S Z 11352	溝2	c1 • 2	弥生時代中期	弥生土器
S Z 11353	溝9	d3	弥生時代中期	弥生土器
SZ 11354	溝	c4 • 5	弥生時代中期	弥生土器
SZ 11355	溝11	d2	弥生時代中期	弥生土器
SZ 11356	溝4	d3 • 4, e3 • 4	弥生時代中期	弥生土器
SZ 11357	溝	d5, e4 · 5, f4	弥生時代中期	弥生土器
S Z 11358	溝	d5, e5 • 6, f5 • 6	弥生時代中期	弥生土器
SA 11120 11300	塀2	c25, c1, d25 · 1, e1	飛鳥時代後期	縄文土器・弥生土器・土師器・須恵器・陶硯
SA 6280	塀1	b1 • 2, c25 • 1	飛鳥時代後期	縄文土器・弥生土器・土師器
SB 11360	建物3	d4 ⋅ 5, e3~6, f4~6	飛鳥時代後期	縄文土器・弥生土器・土師器・須恵器
SB 11361	建物1(新)	b2, c2~4, d2	飛鳥時代後期	縄文土器・弥生土器・土師器・須恵器
SB 11362	建物1(古)	b2, c2~4, d2	飛鳥時代後期	弥生土器・土師器・須恵器
SB 11363	建物2	b1 • 2, c2 • 3	飛鳥時代後期	弥生土器・土師器・須恵器
SP 11364	土坑4	a2, b2	飛鳥時代後期	弥生土器・土師器

第Ⅱ-2表 第199次調査 遺構一覧表

浮上するが、ひとまずここでは可能性の指摘のみに 留めておく。

(5) 鎌倉時代以降の遺構と関連地層

中世以降の土器は山茶椀を中心として出土しているが、いずれも表土あるいは遺物包含層の掘削時に出土したものである。周辺の調査区では、溝・土坑を中心とした鎌倉時代以降の遺構は確認されているが、本調査区では乏しい状況にある。

調査地は旧若宮八幡神社の境内地にあたり、盛土造成によって整備されていることが分かっている。 盛土・造成土層中より近世の陶磁器や焙烙の包含をみたが、中世に遡る遺物は見出せなかった。ただし、若宮八幡神社の創祀が中世に遡るとみるならば、屋敷地などの中世遺構が形成されなかった可能性がある。

4 遺物

遺物整理用コンテナ27箱分の遺物が出土し、縄文土器、弥生土器、土師器、須恵器、陶硯(円面硯)、青磁、中世陶器、近世陶磁、瓦、土製品(土錘)、石製品(砥石)、鉄製品(不明鉄器)、銭貨(寛永通宝)があった。遺構番号順に主な時代ごとに分けて詳述する(第II-9~13図)。なお、ここでは特徴的な遺物のみ記述する。

(1)弥生時代の遺構(第Ⅱ-9図)

S K11347出土遺物 (1) 弥生土器の壺口縁部片で、弥生時代前期後葉~中期前葉に属する。

SK11348出土遺物 (2) 弥生土器の壺底部片で、 弥生時代前期後葉~中期前葉に属する。

SK11349出土遺物(3) 弥生土器の壺胴部片で、

櫛描直線文を4帯以上施す。中期前葉に属する。

S K11350出土遺物 (4) 弥生土器の甕口縁部片で、端部に刻目を施す。中期前葉に属する。

S Z 11352出土遺物 (5~9) 5・6・9は弥生 土器の壺胴部片、7は口縁部片である。5は貝殻描 直線文・波状文、6・9は櫛描直線文を施す。7は 口縁端部に箆描沈線3条、口縁下端部に刻目を配す る。弥生時代中期中葉~後葉に属する。

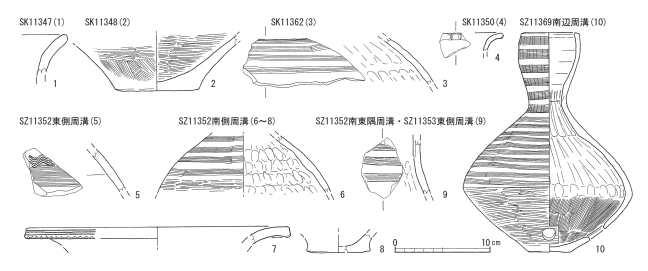
S Z 11356出土遺物 (10) 弥生土器の細頸壺で、 算盤玉形の胴部にやや袋状の口縁部がつく形態であ る。口縁部から頸部に櫛描簾状文6帯、胴部に櫛描 直線文10帯を施す。弥生時代中期後葉に属する。

(2) 飛鳥時代の遺構(第Ⅱ-10図)

SA6280出土遺物 (11~14) 11は須恵器杯Bで、 高台は接地面を底全面として外に踏ん張る形態、12 は須恵器杯Gの底部片であり、7世紀後葉~8世紀 前葉の特徴をもつ。どちらもSA6280の柱抜取穴か らの出土で、廃絶時期の下限を示す遺物である。

SA11120出土遺物 (15~17) 15は須恵器圏足円面硯である。脚部の裾付近に圏線2条をめぐらし、脚部中央には十字形の透孔が横列に穿たれて、その下には圏線1条で画している。7世紀後葉の所産とみられ、SA11120の柱掘方からの出土であることから、建立時期の上限を示す遺物である。17は8世紀前葉頃とみられる土師器皿の口縁部片で、廃絶時期前葉の所産で廃絶時期の下限を示している。

SB11360出土遺物 (18~32) 18は身舎柱抜取穴 出土の土師器杯Gの口縁部片、22は身舎柱掘方出土 の須恵器高杯の杯部片、27・30は廂柱掘方出土の須 恵器杯H蓋と土師器杯Gの口縁部片である。いずれ



第Ⅱ-9図 第199次調査 出土遺物実測図1 (1:4)

も7世紀後半~8世紀前葉の特徴をもつ。SB11360 の建立/廃絶時期を示す遺物である。

SB11361出土遺物 (33~40) 34は柱抜取穴出土の須恵器杯Gである。法量が10cmに満たない小型化したもので、7世紀後葉~8世紀前葉の特徴をもつ。 SB11361の廃絶時期の下限を示す。

SB11363出土遺物 (41) SB11363の建立/廃絶時期を示す遺物はなく、柱掘方から中期中葉の弥生土器の壺口縁部片が出土したのみである。

SP11364出土遺物 (42) 甕口縁部~胴部片である。口縁部の外反は弱く、球状の胴部は張らない小型の甕とみられ、口縁端部の肥厚や器面の調整手法などから7世紀後半頃の所産と推測される。

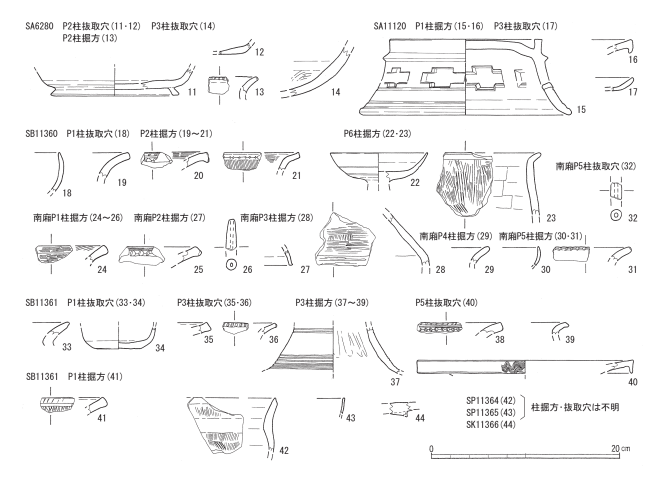
SP11365出土遺物(43) 須恵器杯Gの口縁部片である。

S K11366出土遺物 (44) 須恵器台付壺の底部片 とみられる。

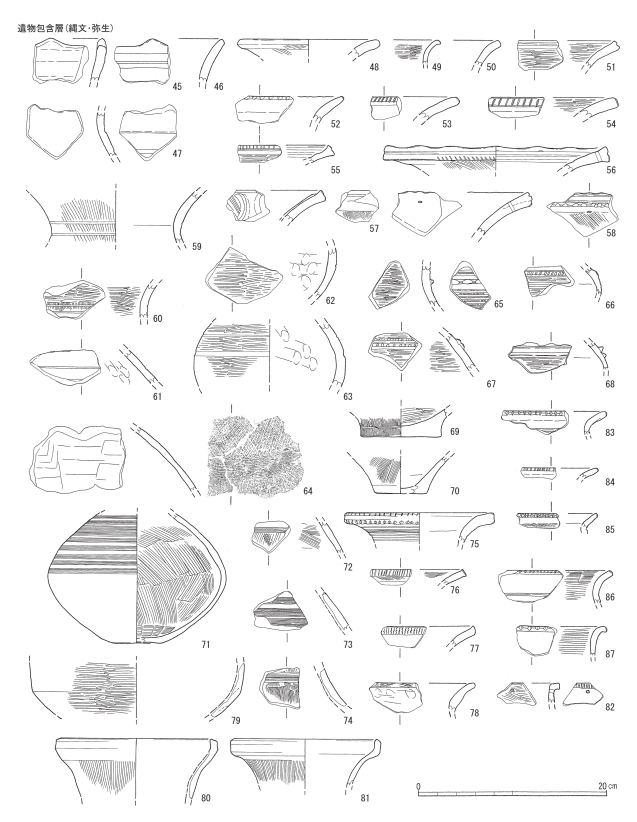
(3) 遺物包含層(第Ⅱ-11・12図)

遺物包含層出土遺物 [縄文・弥生] (45~87) 45~ 47は縄文時代中期後葉の深鉢片である。45は波状口

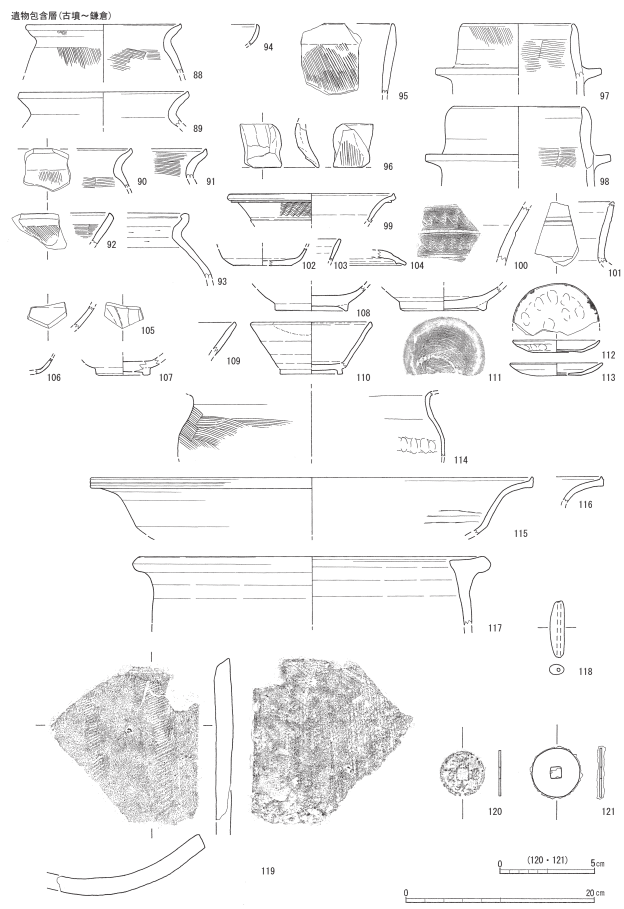
縁で外面に沈線2条を施す。46・47は単口縁で頸部が わずかに窄まる形態となる。北白川C式に相当すると みられる。48~69は前期後葉~中期前葉の弥生土器 である。55~58・64・66は金剛坂式に相当し、これら 以外は遠賀川系である。57は口縁部に漏斗状の内面 突帯、64は外面に半截竹管による斜格子文・直線文・ 複線山形文を配する。71~87は中期前葉~後葉の弥 生土器である。75・76は中期前葉の朝日式、77・78・ 86・87は中期中葉の貝田町式1期、71・79~82は中 期中葉~後葉の貝田町式3期~凹線文系1期に相当 する。71・80・81については、おそらく本来は方形周 溝墓の周溝に包含されていた可能性が推測される。 遺物包含層出土遺物〔古墳~近世〕(88~121) 89は6世紀の土師器甕、99~101は5~6世紀の須 恵器甕である。97・98は土師質の鍔付土管、102・ 103は須恵器杯G、104は杯G蓋で、いずれも飛鳥IV ~Vにあたり、7世紀後半~8世紀前葉の所産であ る。105・106は青磁椀で、奈良~平安時代のもので ある。108~111は陶器山茶椀、112・113は燈明皿、 114は南伊勢系鍋で中世に属する。115・116は焙烙、 117は陶器甕で近世の所産とみられる。118は土錘。



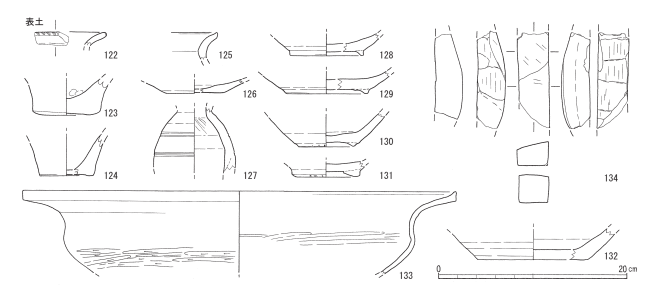
第Ⅱ-10図 第199次調査 出土遺物実測図2 (1:4)



第Ⅱ-11図 第199次調査 出土遺物実測図3 (1:4)



第Ⅱ-12図 第199次調査 出土遺物実測図4 (1:4 120・121は1:2)



第Ⅱ-13図 第199次調査 出土遺物実測図5 (1:4)

119は凸面縄目、凹面タタキ目の平瓦で、奈良時代のものか。120・121は銭貨。

(4) 表土 (第Ⅱ-13図)

表土出土遺物 (122~134) 122~125は弥生土器、126・127は須恵器壺。128~131は陶器山茶椀。132は陶器壺。133は焙烙。134は砂岩製の砥石。

5 まとめ

(1) 弥生時代前期と古墳時代中~後期の集落構成、 弥生時代中期の墓群構成

第199次調査地周辺では、弥生・古墳時代の遺構の分布が広範に認められる(第II-14図)。

第195次調査地から第100次調査地にかけて、東西約90mの範囲で弥生時代前期後葉~中期前葉の竪穴建物と土坑で構成される集落が認められる。

第193・195・197次調査地では、複数の方形周溝墓が検出されており、今回を含めて墓群形成の把握とその構成が復元できるようになった。中期中葉~後葉の墓群形成があり、地形環境に即して北西一南東方向に帯状の墓群構成をとる特徴がある。第197次調査では周溝墓の帯状展開と同様の方向で土坑が等間隔でL字状に並ぶ。L字状配列の土坑群の西・南側には墓群が展開しないので、墓地を画する構造物かもしれない。

第192・195・197次調査地では、古墳時代中期後葉~後期前葉の竪穴建物・土坑で構成される集落が東西約80mの範囲で確認される。土師器高杯が出土の中心になる土坑や石製模造品の出土から、集落内祭祀の状況が認められる。

(2) 飛鳥時代遺構の構造・規模・変遷

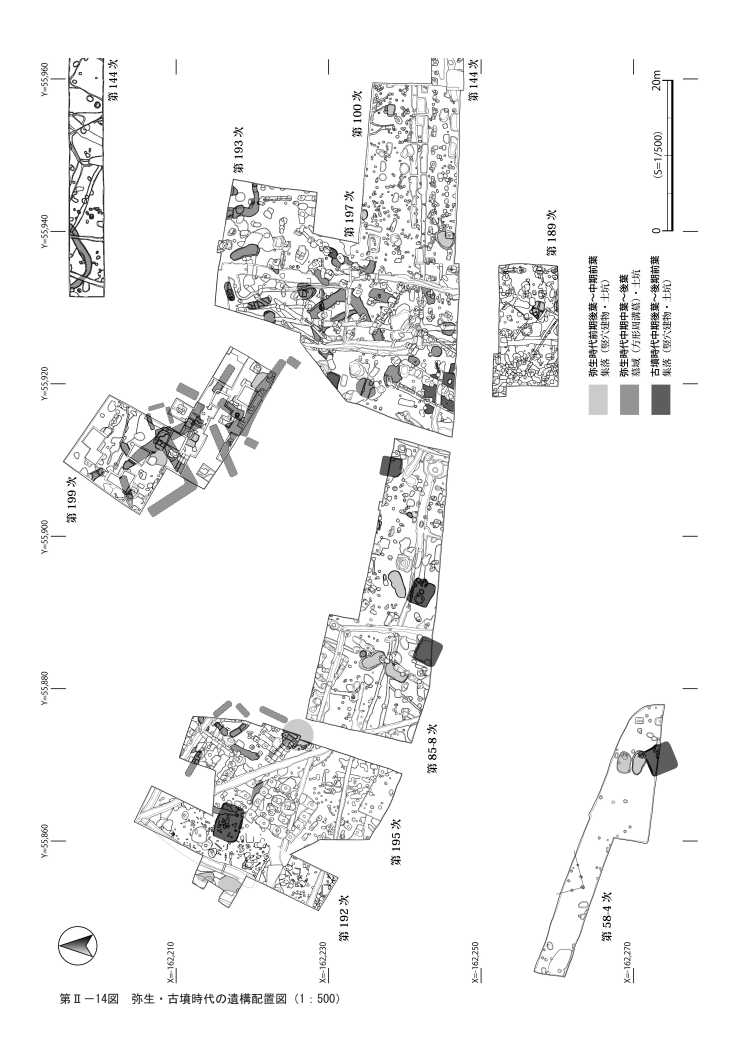
第199次調査では、斜方位区画の北西角を構成する掘立柱塀、正殿と推定される東西棟の廂付建物、西脇殿とみられる南北棟の掘立柱建物を確認した。斜方位区画の構造と規模、区画内部の建物構成と変遷を推定できるようになり、特に正殿と推定される中心建物を確認できたことが重要な成果である(第Ⅱ-15・16図)。

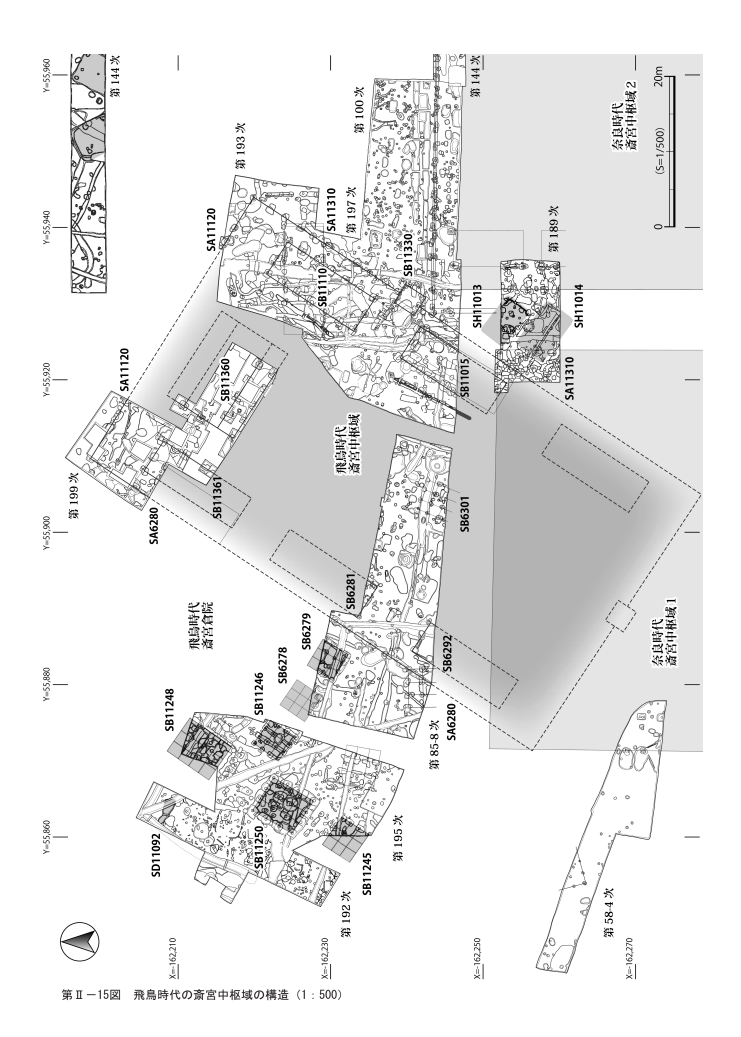
斜方位区画の構造 正殿・外周建物(南北3棟並びが2列)を掘立柱塀で遮蔽した構造をもつ。斜方位 区画の西側には総柱建物群(倉院)を配置する。区画 内部の建物配置は、正殿身舎の北側柱筋と東・西第 1堂の北妻柱筋を合わせたコの字型建物配置をとる。

掘立柱塀の北・西辺は柱間2.3mで柱穴を配し、同一地点に1回の建替えを伴う。塀西辺には柱穴間を繋ぐ溝(柱筋溝状遺構)があり、地覆あるいは壁材の据え付け痕跡の可能性もあるが、柱穴との重複関係から、塀設置のための当初の計画線とみられる。 正殿の構造と規模 5×4間(推定13.2m×10.4m)の東西棟とみられ、南北の二面に廂をもつ掘立柱建物となる。平面積は身舎で約69.9㎡、廂を含めると約138㎡と推定される。

西第1・2堂の構造と規模 東第1・2堂と同等の構造・規模とみられ、SB11361は6間×2間(推定13.6m×4.9m)の南北棟の掘立柱建物となる。平面積は約66.6㎡と推測される。SB11362は6間×2間(推定13.6m×4.6m)の南北棟の掘立柱建物となる。平面積は約62.6㎡と推測される。

SB11362より先行するSB11363は、推定6間× 2間(推定13.2m×4.9m)の南北棟の掘立柱建物





— 24 —

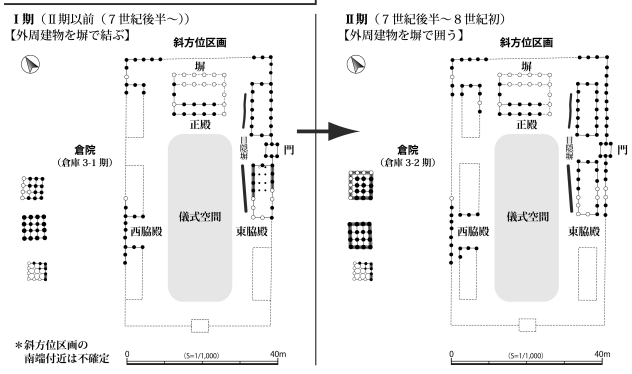
区画内建物の構成 西 B1 Α 東 B1 A:中心建物(正殿) 東第 B: 外周建物 (脇殿) 西第 正殿 \blacksquare C: 儀式空間(前庭) 堂 堂 \blacksquare 区画の構成 西 B2 東β2中β α:遮蔽施設(塀)β:出入口(門) III D 西第 東第 堂 堂 付属建物の構成 儀式空間 \blacksquare 東 B3 西 B3 D: 貯蔵施設(倉) 西第 東第 \blacksquare 堂 建物配置モデル

飛鳥時代の斜方位区画と倉院の変遷モデル

※ コの字型建物配置

外周建物は南北棟で南北方向に各3棟(計6棟)を配置

- ※ 南・北・西辺の塀は位置を固定し、東辺のみ拡張する 外周建物の側柱列を塀で繋いで囲う(I 期)
- → 塀の東辺を新設して外周建物を囲う(Ⅱ期)



第Ⅱ-16図 飛鳥時代の斜方位区画と倉院の変遷過程(1:1,000)

で、平面積は64.6㎡程度と推測される。建物軸は北で東に29°振っており、SB11361・11362と4°程度の差がある。建物方位からみても斜方位区画に伴うものではなく、前身施設の可能性が考えられる。斜方位区画・倉庫の変遷 外周建物と倉庫群の柱穴の重複関係と出土土器から、斜方位区画と倉院は2段階の変遷が推定され、I期遺構・II期遺構に峻別できる。ほぼ同地点に建物の建替え、あるいは少し位置をずらした配置をとり、斜方位区画(正殿・外周建物)と倉院の全体的な構成は変えない点が特徴である。斎宮関連の倉庫は倉庫3期にあたり、斜方位区画の変遷に対応するとみられる。I期はII期以前(都城編年の飛鳥IV以前)、II期は飛鳥IV~Vと推定される。

Ⅰ期(Ⅱ期以前(7 C後か)) コの字に正殿・外周

建物を配置し、外周建物を塀で結んだ構成(側柱連結型)となるが、塀北辺は正殿・外周建物の外をめぐる。倉庫は3×3間で統一される段階である(倉庫3-1期)。

■期 (7 C後~8 C初) Ⅰ期遺構を範型としつつ 塀の東辺を外に拡張し、外周建物を塀で囲んだ構成 となる。倉庫は3×3間を基調としながら、新たに 4×3間が設けられる(倉庫3-2期)。

斜方位区画の規模 I 期は東西長約38.2m、II 期は 東西長約40.8mを測る。南北長は54.2m以上となる が、未調査のため確定には至っていない。

(3)「斜方位区画」の性格

正殿と東第1堂以外、つまり掘立柱塀の北・西辺 と外周建物の多くは1回の建替え、斎宮関連の倉庫 も1回の建替えがあり、2段階の変遷を認める。こうした斜方位区画の塀・建物の構成と変遷は、いくつかの案が想定できるが、今後も発掘調査を行うことで検証を進めていく方針である。

斜方位区画の構造として、I期(複数の外周建物を塀で繋いで囲う構造の段階)は、下本谷遺跡(備後国三次郡衙)の郡庁や戸島遺跡(因幡国気多郡衙の出先施設(支所))の政庁などに似ている。斎宮跡の斜方位区画の東西規模は、郡庁の一般的な規模より一回り狭く、いわば戸島遺跡(評衙支所)の政庁などに近い。そうすると斜方位区画を政庁とみた場合、官衙としての等級とその政庁規模との関わりはどうなっているのか、といった問題が生じる。

初期国庁に郡庁と類似した規模や構造をとる事例があることを考慮すると、7世紀段階では地方官衙の政庁には、まだ格差が明確に反映されていない段階にあったのかもしれない。あるいは、規模や倉との併存関係を考えると、ミヤケとしての性格を示す可能性もあるし、皇子宮のような宮殿域を意識しているようにも窺える。つまり官衙施設ではなく、斎王のための空間(宮殿域の可能性を残すが、主として儀式空間)であり、のちの「内院」に当たるものと考えられる。

飛鳥地域にみられる7世紀代の皇子宮あるいは離宮などの宮殿、官衙、上級貴族の邸宅といった性格が想定される「コの字型建物配置」を斎宮でも採用する。少なくとも区画内部の正殿や外周建物の軒下付近には、礫敷き・石敷きがあった可能性があり、儀式空間としての空間の荘厳化が窺える。

斜方位区画の重要な観点は、東第1・2堂のみ西側柱筋に沿うよう小溝が掘られ、「目隠塀」とみられる構造物が設置されることである。第199次調査の西第1堂には「目隠塀」が伴わない。つまり東第1・2堂内の出入口を隠す意図が考えられる。正殿を斎王のための施設とするならば、東第1・2堂は女官のための施設(斎王の控えの殿舎か)という仮説が成り立つ。西1・2堂は入口がオープンであるとみられるため、あえて仮説を示すならば、臨時の男官や勅使のための施設といえるかもしれない。

飛鳥時代の掘立柱建物は、床束で支える床張り構造の建物と推定されており、桁行の長い正殿や外周建物内は着座で使用したことになる。斎王(天皇)を頂点として女官・男官・勅使参加による儀式のために適した空間構造といえる。

そうすると儀式など立位で整列するのは建物外と なる。いずれにしても、斜方位区画は儀式空間の可 能性が考えられ、これは7世紀末~8世紀初め頃の 藤原宮といった飛鳥地域の宮殿遺跡を参考にしても、 中心建物の正殿の前面(前庭)は、儀式を行う空間 だと推定される。

(4) 飛鳥時代の斎宮関連遺構をめぐる調査成果と 今後の課題

本調査と周辺の発掘調査成果により、飛鳥時代の 斜方位区画(掘立柱塀と正殿・外周建物)・倉院の 空間構成とその構造、遺構の変遷が大まかに想定で きるようになった。斜方位区画は斎王の儀式空間と 推測され、斎宮の成立や伊勢神宮との関係を考える 上で、重要な調査成果が得られたといえる。

本調査では正殿・西第1・2堂の建物遺構の全容 把握には至っていないため、もう少し区画内部の構 造解明を進める必要がある。塀と正殿、東・西の殿 舎の配置と遮蔽工法及びその変遷、区画の出入口や 儀式空間の詳細と正殿前建物の有無、また区画外周 部において区画に随伴する施設(井戸・池泉など儀 礼空間)の有無確認、倉院の範囲の把握など、今後 の課題が山積している状態である。そのなかでも斎 王の宮殿の特定が最も重要な課題となる。

まずは、正報告書によって検出遺構の時期の特定 や変遷などを考古学的手法で正確に位置付けること が急務といえる。

参考文献

相原嘉之 2017『古代飛鳥の都市構造』吉川弘文館 大橋泰夫 2018『古代国府の成立と国郡制』吉川弘文館 小笠原好彦 2015『日本の古代宮都と文物』吉川弘文館 小澤 毅 2003『日本古代宮都構造の研究』青木書店 小澤 毅 2018『古代宮都と関連遺跡の研究』吉川弘文館 小田裕樹 2020「飛鳥地域におけるロの字形配置の建物 群について-雷丘北方遺跡を中心に-」『難波宮と古代都 城』同成社

川部浩司 2020「考古学からみた伊勢神宮と斎宮の成立過程」『斎宮と古代国家~飛鳥・奈良時代の斎宮を探る』 (国史跡斎宮跡発掘50周年記念特別展図録)斎宮歴史博物館

斎宮歴史博物館 2022『史跡斎宮跡第200次発掘調査現地 説明会資料』

重見 泰 2020『日本古代都城の形成と王権』吉川弘文館 林部 均 2001『古代宮都形成過程の研究』青木書店 林部 均 2008『飛鳥の宮と藤原京-よみがえる古代王宮-』 吉川弘文館

山中敏史 1994『古代地方官衙遺跡の研究』塙書房

番号	器種	器形	遺構	法量 (cm)		調整・技法の特徴	胎土	焼成	色調	残存度	備考	登録 番号
1	弥生土器	壺	SK11347	残存高	4. 4		: ナデ : ナデ	密	良	オリーブ黒5Y3/1	口縁部 1/12		015-02
2	弥生土器	壺	SK11348	底径 残存高	6. 9 5. 9	外面	・/ : ヘラミガキ・ハケのちナデ : ヘラミガキ	密	良	にぶい褐7.5YR5/4	底部完形		007-04
3	弥生土器	壺	SK11349	残存高	5. 0	外面	: ナデ・櫛描直線文 : ナデ	密	良	にぶい黄褐10YR5/4	_	櫛描直線文5 条/1帯	007-03
4	弥生土器	甕	SK11350	残存高	2. 1	外面	· ケー : ナデ・刻目 : ナデ	密	良	にぶい黄橙10YR6/4	口縁部 1/12未満	7C/ 111	005-09
5	弥生土器	壺	SZ11352 東側周溝	残存高	4. 7	外面	: ナデ・櫛描波状文・櫛描直線文: ナデ	密	良	にぶい黄橙10YR7/3			005-06
6	弥生土器	壺	SZ11352 南側周溝	残存高	6. 0	外面	・ / / : ナデ・ヘラミガキ・櫛描直線文 : ナデ・オサエ	密	良	にぶい黄褐10YR5/3	肩部 9/12		004-02
7	弥生土器	壺	SZ11352	推定口径	27. 4	外面	· / / - ペッニ : ハケのちナデ・刻目 : ハケのちナデ	密	良	橙7. 5YR7/6	口縁部 1/12		005-07
8	弥生土器	甕	南側周溝 SZ11352 声側思沸	残存高 推定底径	4.8	外面	: ナデ	密	良	にぶい黄橙10YR6/4	底部4/12		005-08
9	弥生土器	壺	南側周溝 SZ11352	残存高 残存高	2. 0 5. 7	外面	: ナデ : ナデ・櫛描直線文	密	良	にぶい橙7.5YR7/4	(端部は1/12)		005-05
10	弥生土器	壺	南東隅周溝 SZ11356	口径器高	5. 4		: ナデ : ナデ・ヘラミガキ・櫛描簾状文・櫛 描直線文	密	良	橙5YR6/6	ほぼ完形		008-01
10	外土上奋	48.	南側周溝	底径	23. 2 4. 0		: ナデ・オサエ・ハケ	100	尺	(五)10/0			008-01
11	須恵器	杯	SA6280 P2柱抜取穴	推定底径 残存高	12. 3 2. 9	内面	: ロクロナデ : ロクロナデ	密	良	灰5Y6/1	底部 1/12		002-06
12	須恵器	杯	SA6280 P2柱抜取穴	残存高	1.2	内面	: ロクロナデ・ヘラ切り : ロクロナデ	密	良	黄灰2.5Y5/1	_		002-07
13	弥生土器	甕	SA6280 P2柱掘方	残存高	1.8	内面	: ナデ・刻目 : ナデ	密	良	にぶい橙7.5YR7/4	口縁部 1/12未満		003-01
14	須恵器	甕	SA6280 P3柱抜取穴	残存高	4. 3	内面	: タタキのちナデ : タタキのちョコナデ	密	良	浅黄2.5Y7/3	_		002-08
15	陶硯	円面硯	SA11120 P1柱掘方	底径 残存高	21. 8 3. 4	内面	: ロクロナデ・ヘラ切り : ロクロナデ・ヘラ切り	密	良	灰5Y6/1	底部 2/12	十字型の透孔	002-02
16	弥生土器	壺	SA11120 P1柱掘方	残存高	1.4		: ナデ : ナデ	密	良	明黄褐10YR6/6	口縁部 1/12未満		003-02
17	土師器	杯	SA11120 P3柱抜取穴	残存高	1.4		: ナデ・オサエ : ナデ	密	良	にぶい黄橙10YR7/4	口縁部 1/12		003-03
18	土師器	杯G	SB11360 P1柱抜取穴	残存高	4. 1		: ナデ : ナデ	密	良	明黄褐10YR7/6	口縁部 1/12未満		004-04
19	弥生土器	壺	SB11360 P2柱掘方	残存高	2. 6		: ナデ : ナデ	密	良	にぶい黄橙10YR7/4	口縁部 1/12未満		003-13
20	弥生土器	壺	SB11360 P2柱掘方	残存高	1.6		: ナデ・篦描沈線・刻目 : ハケ	密	良	にぶい黄橙10YR7/3	口縁部 1/12未満		003-14
21	弥生土器	甕	SB11360 P2柱掘方	残存高	1.8		: ナデ・ハケ : ナデ・ハケ	密	良	にぶい黄橙10YR7/4	口縁部 1/12		003-12
22	須恵器	高杯	SB11360 P6柱掘方	口径 残存高	10. 2 3. 1	外面	: ロクロナデ・沈線 : ロクロナデ	密	良	灰白2.5Y7/1	口縁部 2/12	外面:自然釉 付着	003-15
23	弥生土器	甕	SB11360 P6柱掘方	残存高	6. 7	外面	: ナデ・ハケ : ナデ	密	良	にぶい黄橙10YR7/3	口縁部 1/12未満		004-03
24	弥生土器	壺	SB11360 南廂P1柱掘方	残存高	1.8	外面	・/ / : ハケのちヘラミガキ : ハケのちヘラミガキ	密	良	にぶい黄橙10YR6/3	口縁部 1/12		004-10
25	弥生土器	壺	SB11360 南廂P1柱掘方	残存高	1. 9	外面	: ハケのちナデ・刻目 : ハケのちナデ	密	良	にぶい橙7.5YR6/4	口縁部 1/12未満		005-01
26	土製品	土錘	SB11360 南廂P1柱掘方	残長 幅 孔径 重さ	3. 3 1. 2 0. 4 3. 65 g		: ナデ	密	良	灰黄褐10YR5/2	6/12		001-01
27	須恵器	杯蓋	SB11360 南廂P2柱掘方	残存高	1.6		: ロクロナデ : ロクロナデ	密	良	灰5Y6/1	口縁部 1/12未満		004-09
28	弥生土器	壺	SB11360 南廂P3柱掘方	残存高	5. 4	外面	: ハケのちヘラミガキ : ナデ	密	良	にぶい黄橙10YR6/4	1/ 12/Kijiji		004-05
29	土師器	甕	SB11360	残存高	1.8	外面	: ハケのちナデ	密	良	にぶい橙7.5YR6/4	口縁部 1/12未満		004-06
30	土師器	杯	南廂P4柱掘方 SB11360 南廂P5柱掘去	残存高	2. 0	外面	: ナデ : ナデ : ナデ	密	良	橙7. 5YR6/6	口縁部		004-07
31	弥生土器	甕	南廂P5柱掘方 SB11360	残存高	1. 5	外面	: ナデ・刻目	密	良	橙7. 5YR7/6	1/12	外面:煤付着	004-08
32	土製品	土錘	南廂P5柱掘方 SB11360 南廂P5柱抜取穴	残長 幅 孔径	1. 8 1. 2 0. 4 2. 38 g		: ナデ	密	良	にぶい黄橙10YR7/3	1/12未満		001-02
33	土師器	甕	SB11361 P1柱抜取穴	残存高	1. 2	外面 内面	: ナデ : ナデ	密	良	にぶい黄橙10YR7/4	口縁部 1/12未満		003-05
34	須恵器	杯G	SB11361 P1柱抜取穴	底径 残存高	4. 5 2. 3	外面	: ロクロナデ・ヘラ切り : ロクロナデ	密	良	灰5Y6/1	底部 3/12		003-04
35	弥生土器	壺	SB11361 P3柱抜取穴	残存高	1. 1	外面	. ー / ー / / : ナデ : ナデ	密	良	橙7.5YR6/6	口縁部 1/12未満		003-07
36	弥生土器	甕	SB11361 P3柱抜取穴	残存高	1. 2	外面	· ケー : ナデ・刻目 : ナデ	密	良	橙5YR6/6	口縁部 1/12未満		003-06
37	弥生土器	壺	SB11361 P3柱掘方	推定頸径 残存高	8. 3 5. 0		: ハケのちナデ・篦描沈線	密	良	にぶい黄橙10YR7/4	頸部 2/12		003-08
38	弥生土器	壺	SB11361 P3柱掘方	残存高	1.1	外面	· / / : ナデ・篦描沈線・刻目 : ナデ	密	良	にぶい橙7.5YR7/4	口縁部 1/12		003-09
39	弥生土器	甕	SB11361 P3柱掘方	残存高	1. 2	外面	・ / / : ナデ : ナデ	密	良	にぶい橙7.5YR7/4	口縁部 1/12未満		003-10
40	弥生土器	壺	SB11361 P5柱抜取穴	推定口径 残存高	22. 7		: ナデ・櫛描波状文	密	良	にぶい黄橙10YR7/3	口縁部 1/12未満		004-01
41	弥生土器	壺	SB11363 P1柱掘方	残存高	1. 4	外面	: / / : ナデ・ハケ・刻目 : ナデ	密	良	にぶい黄橙10YR6/4	口縁部 1/12未満		003-11
42	土師器	甑	P1性拙力 SP11364	残存高	5. 8	外面	: ハケのちナデ	密	良	にぶい黄橙10YR7/4	口縁部		005-03
43	土師器	杯	SP11365	残存高	1.7	外面	: ナデ : ナデ - ナニ	密	良	橙5YR6/6	1/12未満口縁部	精製胎土	005-04
44	須恵器	壺	SP11366	残存高	1. 5	外面	: ナデ : ロクロナデ - ロクロナニ	密	良	黄灰2.5¥6/1	1/12未満	内面:墨痕	005-02
45	縄文土器	深鉢	遺物包含層	残存高	4. 4	外面	: ロクロナデ : ナデ・沈線	密	良	にぶい黄橙10YR7/4	口縁部		011-06
10	~u.^100	17NEP	(縄文・弥生)	/A (T [F]	1. 1	内面	: ナデ	7.11	_ K	,, SCIETOINI/T	1/12	I	071 00

第Ⅱ-3表 第199次調査 遺物観察表1

番号	器種	器形	遺構	法量 (cm)			調整・技法の特徴	胎土	焼成	色調	残存度	備考	登録 番号
46	縄文土器	深鉢	遺物包含層 (縄文・弥生)	残存高	5. 4	外面 内面	: ナデ : 磨滅	密	良	浅黄2.5Y7/4	口縁部 1/12未満		010-01
47	縄文土器	深鉢	遺物包含層 (縄文・弥生)	残存高	4. 3		: ナデ : ナデ	密	良	にぶい黄橙10YR6/4	_		017-01
48	弥生土器	壺	遺物包含層 (縄文・弥生)		4. 2 1. 8		: ナデ・ハケ : ナデ	密	良	にぶい黄橙10YR7/3	口縁部 1/12		006-07
49	弥生土器	壺	遺物包含層 (縄文・弥生)		2. 5	外面	: ナデ : ナデ・ヘラミガキ	密	良	にぶい黄褐10YR6/3	口縁部 1/12		016-07
50	弥生土器	壺	遺物包含層 (縄文・弥生)	残存高	2.8	外面	: ナデ : ナデ	密	良	にぶい橙7.5YR7/4	口縁部 1/12未満		016-06
51	弥生土器	壺	遺物包含層 (縄文・弥生)	残存高	2.8	外面	: ヘラミガキ・貼付突帯 : ナデ	密	良	橙5YR6/6	_		011-03
52	弥生土器	壺	遺物包含層 (縄文・弥生)	残存高	2. 9	外面	: ナデ・刻目 : ナデ	密	良	にぶい黄橙10Y7/4	口縁部 1/12		010-06
53	弥生土器	壺	遺物包含層 (縄文・弥生)	残存高	2. 3	外面	: ナデ・刻目 : ナデ	密	良	橙7.5YR7/6	口縁部 1/12		010-04
54	弥生土器	壺	遺物包含層 (縄文・弥生)	残存高	2. 1	外面	: ナデ・刻み目 : ヘラミガキ	密	良	橙7.5YR7/6	口縁部 1/12未満		012-05
55	弥生土器	壺	遺物包含層 (縄文・弥生)	残存高	1.8	外面	: ナデ・ヘラミガキ・篦描沈線・刻目 : ナデ	密	良	にぶい橙7.5YR7/4	口縁部 1/12未満		012-01
56	弥生土器	壺	遺物包含層(縄文・弥生)		3. 2 2. 6	外面	・ / / : ナデ・ハケ・篦描沈線・刻目・紐孔 : ナデ	密	良	橙7.5YR6/6	口縁部 1/12		007-02
57	弥生土器	壺	遺物包含層(縄文・弥生)		3. 3	外面	・/ / : ナデ・ハケ・篦描沈線・刻目 : ナデ・ヘラミガキ	密	良	にぶい黄橙10YR7/4	口縁部 1/12未満		019-03
58	弥生土器	壺	遺物包含層(縄文・弥生)	残存高	4. 6	外面	: ハケのちナデ・刻目・紐孔 : ナデ	密	良	にぶい黄褐10YR5/3	口縁部 1/12未満		017-05
59	弥生土器	壺	遺物包含層		3. 7	外面	· / / : ハケ・篦描沈線 : ナデ	密	良	にぶい黄橙10YR7/4	頸部		018-01
60	弥生土器	壺	(縄文・弥生) 遺物包含層 (縄文・改生)		5. 3 3. 3	外面	: / / : ハケのちヘラミガキ : ヘラミガキ	密	良	にぶい橙7.5YR6/4	1/12		016-03
61	弥生土器	壺	(縄文・弥生) 遺物包含層		3. 5	外面	: ナデ・篦描沈線	密	良	にぶい黄橙10YR6/3	_		008-05
			(縄文・弥生) 遺物包含層				: ナデ : ヘラミガキ・篦描沈線・削出突帯・						
62	弥生土器	壺	(縄文・弥生)		3. 1		刻目 : ナデ	密	良	橙7.5YR7/6	_		011-02
63	弥生土器	壺	遺物包含層 (縄文・弥生)		6. 0 4. 7		: ヘラミガキ・篦描沈線 : ナデ・オサエ	密	良	にぶい黄橙10YR7/4	_		017-02
64	弥生土器	壺	遺物包含層 (縄文・弥生)	残存高	6. 4		: ナデ・半截竹管文 : 板ナデ	密	良	橙7.5YR7/6	_	外面:煤付着	018-02
65	弥生土器	壺	遺物包含層 (縄文・弥生)	残存高	4. 4		: ハケ・篦描沈線・貼付突帯 : ヘラミガキ	密	良	にぶい褐7.5YR6/3	-		019-06
66	弥生土器	壺	遺物包含層 (縄文・弥生)	残存高	3. 1	外面 内面	: ヘラミガキ・篦描沈線・削出突帯・ 刻目 : ナデ	密	良	橙7.5YR7/6	_		011-02
67	弥生土器	壺	遺物包含層 (縄文・弥生)	残存高	4. 0	内面	: ヘラミガキ・篦描沈線・貼付突帯・ 刻目 : ヘラミガキ	密	良	橙5YR6/6	_		009-03
68	弥生土器	壺	遺物包含層 (縄文・弥生)		2.8	内面	: ヘラミガキ・篦描沈線 : ナデ	密	良	橙5YR6/6	_		011-03
69	弥生土器	壺	遺物包含層 (縄文・弥生)	残存高	7. 7 3. 0	内面	: ハケのちミガキ : ヘラミガキ	密	良	にぶい橙7.5YR6/4	底部 2/12		008-03
70	弥生土器	壺	遺物包含層 (縄文・弥生)		4. 5 4. 0	外面 内面		密	良	にぶい黄橙10YR7/4	底径 2/12		011-04
71	弥生土器	壺	遺物包含層 (縄文・弥生)	残存高 1	9. 0 3. 8 5. 0	内面	: ナデ・櫛描直線文: ナデ・ハケ	密	良	橙7.5YR6/6	底部 3/12		020-01
72	弥生土器	壺	遺物包含層 (縄文・弥生)	残存高	3. 3	内面	: ナデ・櫛描直線文 : ハケ	密	良	にぶい黄橙10YR7/4	_		011-01
73	弥生土器	壺	遺物包含層 (縄文・弥生)	残存高	4. 1	内面	: ナデ・櫛描直線文 : 欠損	密	良	にぶい黄橙10YR7/4	_		008-02
74	弥生土器	壺	遺物包含層 (縄文・弥生)		4. 1	内面	: ハケ・櫛描直線文 : 欠損	密	良	にぶい黄橙10YR7/4	_		009-04
75	弥生土器	壺	遺物包含層 (縄文・弥生)		5. 2 3. 2	内面	: ナデ・櫛描直線文・刻目 : ナデ	密	良	にぶい黄橙10YR7/4	口縁部 2/12		006-01
76	弥生土器	壺	遺物包含層 (縄文・弥生)	残存高	1.6	内面	: ナデ : ハケのちナデ	密	良	にぶい黄橙10YR6/4	口縁部 1/12		012-07
77	弥生土器	壺	遺物包含層 (縄文・弥生)	残存高	2. 2	内面	: ナデ・二枚貝腹縁の押捺による刻目 : ナデ	密	良	にぶい黄橙10YR7/4	口縁部 1/12未満		010-07
78	弥生土器	壺	遺物包含層 (縄文・弥生)		3. 1	内面	: ナデ・櫛描波状文 : ナデ	密	良	にぶい黄橙10YR7/4	口縁部 1/12		015-04
79	弥生土器	壺	遺物包含層 (縄文・弥生)	残存高	3. 1 5. 6	内面		密	良	にぶい黄橙10YR7/3	胴部 2/12		018-05
80	弥生土器	壺	遺物包含層 (縄文・弥生)		5. 9 6. 2		: ナデ・ハケ : ナデ	密	良	浅黄橙10YR8/4	口縁部 1/12		006-08
81	弥生土器	壺	遺物包含層 (縄文・弥生)		4. 9 5. 1		: ナデ・ハケ : ナデ	密	良	淡黄2.5Y8/3	口縁部 1/12		010-05
82	弥生土器	無頸壺	遺物包含層 (縄文・弥生)	残存高	2. 1		: ナデ·櫛歯刺突による刻目 : ハケ	密	良	にぶい黄橙10YR7/4	口縁部 1/12未満		017-07
83	弥生土器	甕	遺物包含層 (縄文・弥生)	残存高	2. 4		: ナデ・オサエ・篦描沈線・刻目 : ナデ	密	良	にぶい黄褐10YR5/3	口縁部 1/12未満		017-03
84	弥生土器	掘	遺物包含層 (縄文・弥生)	残存高	1. 1		: ナデ・刻目 : ナデ	密	良	橙7.5YR6/6	口縁部 1/12未満		012-08
85	弥生土器	涎	遺物包含層 (縄文・弥生)	残存高	1. 5		: ナデ・ハケ・刻目 : ナデ	密	良	にぶい黄橙10YR6/3	口縁部 1/12		008-04
86	弥生土器	甕	遺物包含層 (縄文・弥生)	残存高	3. 4		: ナデ・篦描沈線・刻目 : ハケのちナデ	密	良	にぶい黄橙10YR7/4	口縁部 1/12		019-04
87	弥生土器	甕	遺物包含層 (縄文・弥生)	残存高	2. 9	外面 内面	: ナデ・刻目 : ナデ・ハケ	密	良	にぶい橙7.5YR6/4	口縁部 1/12未満		017-08
88	土師器	掘	遺物包含層 (古墳~近世)		6. 3 4. 1	外面	: ナデ・ハケ : ナデ・ハケ	密	良	にぶい黄橙10YR7/4	口縁部 1/12		013-08
89	土師器	涎	遺物包含層 (古墳~近世)	推定口径 1	7. 8 3. 7	外面	: ナデ・ハケ : ナデ・ケズリ	密	良	淡黄2.5Y8/3	口縁部 1/12		017-06
90	土師器	甕	遺物包含層(古墳~近世)		4. 1	外面	・	密	良	橙7.5YR7/6	口縁部 1/12未満		016-08
			(11.54 (21.25)			* * Imi		1		I.	1/ 12/(NIP)		

第Ⅱ-4表 第199次調査 遺物観察表2

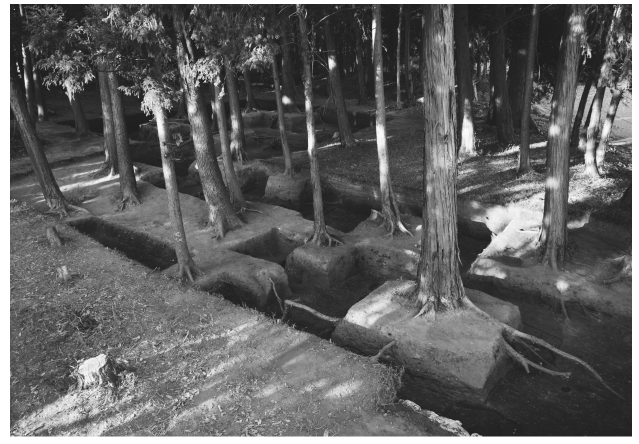
番号	器種	器形	遺構	法量(d	:m)		調整・技法の特徴	胎土	焼成	色調	残存度	備考	登録 番号
91	土師器	甕	遺物包含層 (古墳~近世)	残存高	3. 1	外面 内面	: ナデ : ナデ・ハケ	密	良	浅黄橙10YR8/4	口縁部 1/12未満		016-05
92	土師器	甕	遺物包含層 (古墳~近世)	残存高	3. 3		: ナデ・ハケ : ハケのちナデ	密	良	にぶい黄橙10YR7/4	口縁部 1/12未満		011-08
93	土師器	甕	遺物包含層 (古墳~近世)	残存高	7. 0		: ナデ : ナデ	や <i>や</i> 粗	良	にぶい黄橙10YR7/3	口縁部 1/12		015-05
94	土師器	杯	遺物包含層 (古墳~近世)	残存高	2. 2	外面	: ナデ・オサエ : ナデ	密	良	にぶい黄橙10YR7/4	口縁部 1/12		006-02
95	土師器	魱	遺物包含層 (古墳~近世)	残存高	7. 4	外面	: ナデ・ハケ : ナデ	密	良	にぶい橙7.5YR7/4	口縁部 1/12未満		018-03
96	土師器	脚部	遺物包含層 (古墳~近世)	残存高	4. 7	外面	: ナデ・ハケ : ナデ・オサエ	密	良	にぶい黄橙10YR7/4	_		016-04
97	土師器	土管	遺物包含層 (古墳~近世)	推定口径 残存高	11. 8 4. 8	外面	: ナデ・ハケ : ナデ・ハケ	密	良	にぶい黄橙10YR6/4	口縁部 1/12		015-01
98	土師器	土管	遺物包含層 (古墳~近世)	推定口径残存高	14. 0 6. 5	外面	: ナデ : ナデ・ハケ	密	良	にぶい黄橙10YR7/4	口縁部 1/12		006-05
99	須恵器	壺	遺物包含層 (古墳~近世)	推定口径残存高	17. 4 3. 1	外面	: ロクロナデ・櫛描波状文: ロクロナデ	密	良	灰5Y5/1	口縁部1/12		006-06
100	須恵器	甕	遺物包含層 (古墳~近世)	残存高	6. 0	外面	: ロクロナデ・櫛描波状文・沈線 : ロクロナデ	密	良	灰7.5¥6/1	_		016-02
101	須恵器	壺	遺物包含層	残存高	6. 2	外面	: ロクロナデ・沈線 : ロクロナデ	密	良	褐灰10YR4/1	_	内·外面:自 然釉付着	006-03
102	須恵器	杯	(古墳~近世) 遺物包含層	推定底径	6. 1	外面	: ロクロナデ・ヘラ切り	密	良	灰7.5Y6/1	底部	<u> </u>	017-04
103	須恵器	杯	(古墳~近世) 遺物包含層	残存高	1. 5 2. 4	外面	: ロクロナデ : ロクロナデ	密	良	灰7.5Y5/1	1/12		016-01
104	須恵器	杯G蓋	(古墳~近世) 遺物包含層	残存高	1.6	外面	: ロクロナデ : ロクロナデ	密	良	灰黄2.5Y7/2	1/12未満	外面:自然釉	019-05
105	青磁	椀	(古墳~近世) 遺物包含層	残存高	2. 5	外面	: ロクロナデ : ロクロナデ・施釉	密	良	釉: 錆青磁856	1/12未満	付着 輪花椀	002-05
106	青磁	椀	(古墳~近世) 遺物包含層	残存高	1.8	外面	: ロクロナデ・施釉 : ロクロナデ・施釉	密	良	素地:5Y7/1 釉:鶯色818	_		002-01
106	青磁	椀	(古墳~近世) 遺物包含層	底径	5. 3	外面	: ロクロナデ・施釉: ロクロナデ・貼付高台・施釉	密	良	素地:灰白2.5Y7/1 釉:根岸色987	底部		012-06
107	灰釉陶器	椀	(古墳~近世) 遺物包含層	残存高 底径	2. 0	外面	: ロクロナデ・施釉 : ロクロナデ・貼付高台・糸切痕	密	良良	素地:灰5Y6/1 灰黄2.5Y7/2	4/12 底部		012-06
			(古墳~近世) 遺物包含層	残存高	2.3		: ナデ・灰釉 : ロクロナデ				2/12 口縁部	内・外面:自	
109	陶器	山茶椀	(古墳~近世) 遺物包含層	残存高 推定口径	3. 5 12. 5	内面	: ロクロナデ : ロクロナデ・灰釉	密	良	浅黄2.5Y7/3 釉:ねこやなぎ色825	1/12	然釉付着	005-10
110	陶器	椀	(古墳~近世) 遺物包含層	残存高	4. 8	内面	: ロクロナデ : ロクロナデ・貼付高台・糸切痕	密	良	素地:灰黄2.5Y6/2	2/12		019-02
111	陶器	椀	(古墳~近世) 遺物包含層	残存高 口径	2.6	内面	:ロクロナデ :ロクロナデ :ヨコナデ・オサエ・ナデ	密	良	浅黄2.5Y7/3	8/12 口縁部	口縁部:油煙	018-04
112	土師器	灯明皿	(古墳~近世)	器高	1.3	内面	: ヨコナデ・ナデ	密	良	橙5YR6/6	5/12	付着	011-07
113	土師器	灯明皿	遺物包含層 (古墳~近世)	口径 器高	9. 5 1. 3	内面	: ナデ・オサエ : ナデ	密	良	橙5YR6/6	口縁部 3/12	口縁部:油煙付着	011-05
114	土師器	鍋	遺物包含層 (古墳~近世)	推定頸径残存高	25. 0 6. 9	内側	: ナデ・ハケ : ナデ	密	良	にぶい黄橙10YR7/3	頸部 2/12	外面:煤付着	009-02
115	土師器	焙烙	遺物包含層 (古墳~近世)	推定口径残存高	46. 7 5. 2	内側	: ナデ : ナデ	密	良	橙5YR6/6	口縁部 1/12		009-01
116	土師器	甕	遺物包含層 (古墳~近世)	残存高	2.8	内面	: ナデ : ナデ	密	良	橙5YR6/6	口縁部 1/12未満		006-04
117	陶器	甕	遺物包含層 (古墳〜近世)	推定口径 残存高	36. 4 7. 3		: ロクロナデ : ロクロナデ	密	良	にぶい橙7.5YR6/4	口縁部 1/12		007-01
118	土製品	土錘	遺物包含層	長さ 幅	6. 0 1. 5	AL TO	: ナデ	密	良	にぶい黄橙10YR7/4	完形		001-05
110	773610	上业出	(古墳〜近世)	孔径 重さ	0.35 9.91 g	7FIBI	. / /	100	R	にかい異位10187/4	75/12		001 05
119	瓦	平瓦	遺物包含層	残長 残幅	17. 0 15. 6		: 縄目	密	良	灰5Y5/1	_		014-01
113	14	720	(古墳~近世)	厚さ	1.8	凹面	: タタキのちナデ 	111	100	7,010/1			014 01
120	銭貨	銅銭	遺物包含層 (古墳~近世)	経厚され	2. 4 0. 1		_	-	_	_	_	寛永通宝	002-04
				径	2. 25 g 2. 6								
121	銭貨	銅銭	遺物包含層 (古墳〜近世)	厚さ	0. 1 4. 02 g		_	_	_	_	_		002-03
122	弥生土器	甕	表土	残存高	1. 4		: ナデ·刻目 : ナデ	密	良	にぶい黄橙10YR6/4	口縁部 1/12未満		012-09
123	弥生土器	壺	表土	底径 残存高	7. 0 3. 9	外面	: ナデ : ナデ・オサエ	密	良	にぶい黄橙10YR7/3	底部 10/12		013-04
124	弥生土器	甕	表土	底径残存高	5. 7	外面	: ナデ : 磨滅	密	良	にぶい橙7.5YR7/4	底部 3/12		013-03
125	土師器	甕	表土	残存高	2. 9	外面	: ナデ : ナデ	密	良	にぶい黄橙10YR7/4	口縁部 1/12未満		013-02
126	須恵器	杯Ⅱ	表土	推定底径 残存高		外面	・// : ロクロナデ・回転へラ切り不調整 : ロクロナデ	密	良	灰7.5Y6/1	底部 2/12		012-04
127	須恵器	瓶	表土	胴径 残存高	9.6	外面	: ロクロナデ・沈線 : ロクロナデ・ナデ・ロクロケズリ	密	良	にぶい黄2.5Y6/3	肩部 6/12		001-03
	E-stre-ne			推定底径			: ロクロナデ・貼付高台・糸切痕・施釉		,	釉:青白橡989	底部		045 -:
128	灰釉陶器	椀	表土	残存高	2. 3	内面	: ロクロナデ・施釉	密	良	素地:にぶい黄橙10YR 6/3	2/12		012-03
129	灰釉陶器	椀	表土	推定底径 残存高			: ロクロナデ・貼付高台・糸切痕 : ナデ・施釉	密	良	釉:威光茶990 素地:灰白2.5Y7/1	底部 1/12		013-06
130	陶器	山茶椀	表土	底径	5.8		: ロクロナデ・貼付高台・糸切痕・モ ミガラ痕	密	良	灰白2.5Y7/1	底部 6/12		013-01
				残存高 底径	3. 5 6. 2	内面	: ロクロナデ : ナデ・貼付高台・糸切痕・モミガラ痕				6/12 底部		
131	陶器	山茶椀	表土	残存高 推定口径	1. 6	内面	: ナデ : ロクロナデ・ナデ	密	良	灰黄褐10YR6/2	10/12		013-05
132	陶器	壺	表土	残存高口径	3. 3 45. 8	内面	: ロクロナデ・ナデ : ナデ・オサエ・ヘラケズリ	密	良	灰黄2.5¥6/2	2/12		012-02
133	土師器	焙烙	表土	残存高	8. 7		:	密	良	橙5YR6/6	3/12		015-03
134	石製品	砥石	表土	残存長幅	10. 1 3. 3		_	_	_	_	_		001-04
			_	厚さ 重さ	3.0 150 g								

第Ⅱ-5表 第199次調査 遺物観察表3

写真図版 1



調査区北半部全景(北から)



調査区南半部全景(南から)

写真図版 2





SB11360 (北西から)

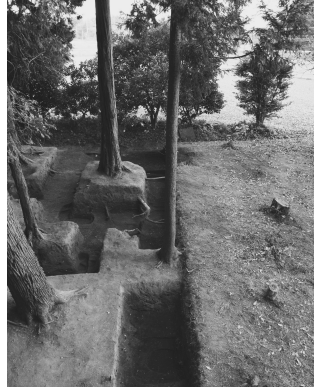
SB11360 西妻柱筋 (北東から)



SA6280 (北東から)

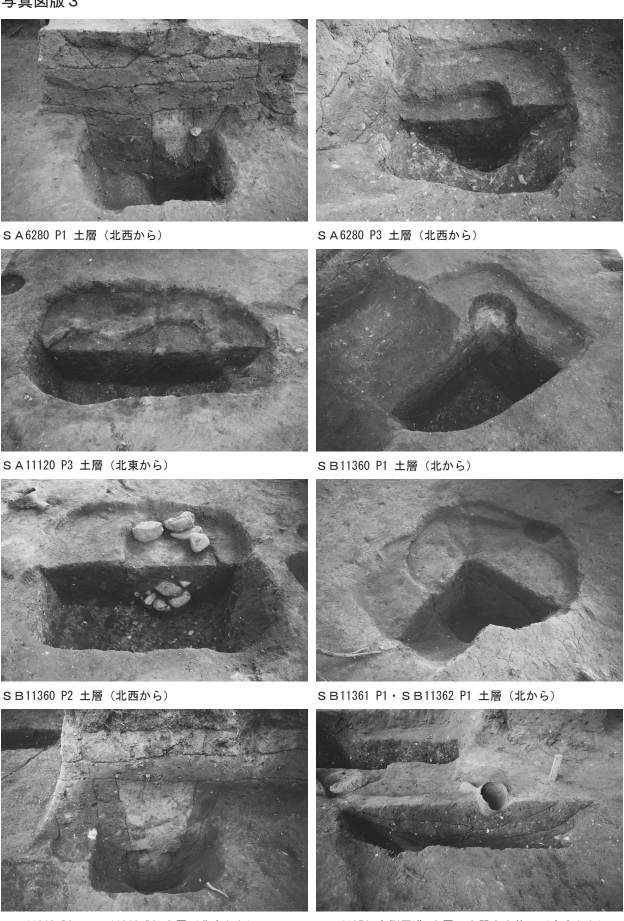


SB11360 身舎南側柱筋(北西から)



SB11360 南廂 (北西から)

写真図版3



SB11362 P3·SB11363 P2 土層 (北東から)

S Z 11356 南側周溝 土層・土器出土状況 (南東から)

Ⅲ 重要考古資料(補遺編)

1 はじめに

斎宮跡の出土遺物のうち、学術的価値が特に高い磁器・陶器・土器・土製品、木製品、石製品、金属製品を中心として、平成21年(2009)7月10日付けで国の重要文化財に指定された。種別は考古資料、名称は「三重県斎宮跡出土品」、員数は2,661点(2,658点附3点(馬歯))である。そのうち磁器・陶器・土器・土製品は2,582点となり、全体の97%を占める。指定品は土師器、須恵器、灰釉陶器、緑釉陶器、輸入陶磁などの土器・陶磁器類、土馬・小型模造品・斎串などの祭祀遺物、多様な硯などの官衙の内容を示す遺物、石製銙帯・金銅製馬具・銅鏡などで構成される。

指定品の大部分が土器・陶磁器類となるが、言い換えれば斎宮跡の実態を知るうえで欠かせない資料だということでもある。特に土師器が出土土器の大半を占めるほどの膨大な出土量に特徴がある。また、500点を超える緑釉陶器は特筆され、平城宮跡を除いてほぼ類例のない形象硯、平安時代のひらがな墨書土器など、都と変わらない暮らしぶりを窺わせる資料が含まれている。さらに、官司名と考えられる墨書土器、和同開珎が納められていた地鎮具などもあり、文献史料だけでは知り得ない斎宮の実態を把握できる資料となる。

このように、唯一無二の遺跡である斎宮跡の考古 資料は、宮都に準ずる内容を示しているとともに、 7世紀末から12世紀末に至る土器の変遷を通覧でき る東海地方の基準資料として、特に高い学術的価値 が指定理由となっている。

これらの指定品は、発掘調査が開始した昭和45年度(1970)から平成17年度(2005)、第1次調査から第148次調査までの出土品を対象としている。ただし、鎌倉時代以降の斎宮跡の実態が判然としないため、指定対象から除外された経緯がある。

重要文化財指定から10年以上の歳月を経た。今後 は平成18年度以降の出土品を対象として、学術的価 値の高い資料の追加指定を目指していく方針である。 平成28年度(2016)以降は、学術発掘調査の重点課題 として、飛鳥・奈良時代の斎宮跡の実態解明を掲げ ているが、今日的には飛鳥時代の斎宮中枢域の解明 が進んでいるので、いずれこうした初現期の斎宮跡 を示す資料の追加指定も課題となってくる。 さて、当該年度に実施した発掘調査の成果は、原 則次年度に斎宮歴史博物館は『発掘調査概報』、明 和町は『現状変更緊急発掘調査報告』として刊行¹⁾ を続けてすでに40年に及ぶが、網羅的な情報の収録 は叶わず、資料掲載の遺漏が生じている場合がある。 そこで過去の調査の出土遺物を再整理して優品を抽 出したのが、本章で報告する資料となる。正報告書 の刊行を随時行っている現状ではあるが、速報的に 本概報での報告に代えたい。

2 資料

今回、抽出した資料は、重要文化財の追加指定候補である。本質的価値のうち、宮都との共通性をもち、それに準ずる内容をもつ資料の補完を目的としており、その価値を高める意図がある。その前提として、未報告遺物の資料化を行うものである。以下からは種別・器種ごとに調査次数の順に報告する。

(1) 土師器壺E・須恵器壺E(第III-1図 1~11) 第152次調査のSK9785・SK9786出土で、方格 街区の柳原区画に位置する。二つの土坑からは土器 類や金属製品関連遺物、炭化材などが大量に出土し ており、土師器は完形品あるいは完形に復元できる 個体が多い。暗文土師器・刻書土器・黒色土器のほ か、鋳造滓の出土が特筆され、斎宮II-1~2期の良 好な資料群である。

底部が欠損する個体は多いが、法量にみる二つのまとまり(口径6~7 cmと8~9 cm)が認められる。器面の調整に違いがあり、外面は $1\sim5\cdot10$ はケズリ、6はナデ、8はミガキ、9はハケとなり、内面はハケを施す8以外、ナデによって調整している。

(2) 緑釉陶器 (第Ⅲ-1図 12~30)

表土や包含層などの遺構外での掘削時に出土したものが大半であるが、30の椀片のみが第181次調査のSK10697からの遺構出土となる。資料化したものは椀が主体となるが、14は耳皿で、22・23はその可能性があり、21・29は瓶あるいは台付壺と推測されるものである。25・26は陰刻花文が施された椀と香炉蓋であるが、小片のため図像は判然としない。SK10697出土の30は斎宮Ⅲ-2~3期と推定されるが、これ以外の時期決定は困難な状況である。釉薬の色調にみる産地推定によると、猿投産・京都産・近江

産・美濃産が含まれると想定される。

(3) 墨書土器 (第Ⅲ-1図 31~54)

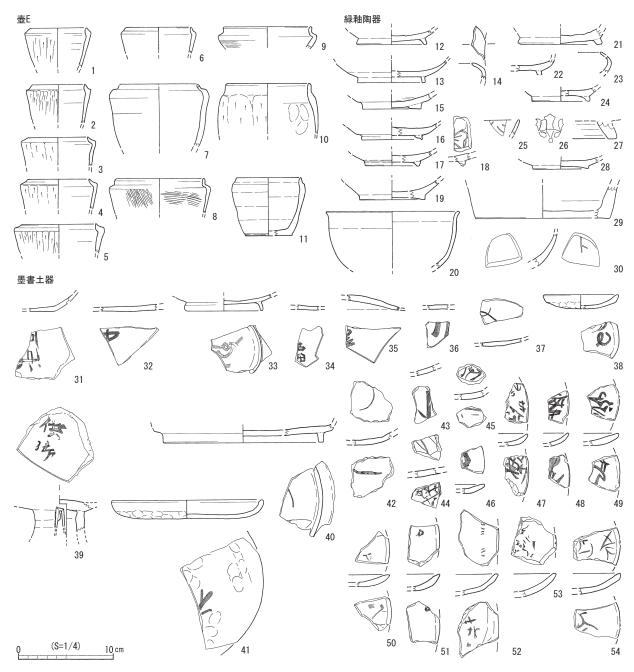
土師器・須恵器・灰釉陶器の主に皿に墨書が施されている。32は「中」か、34は「古田」、39は高杯の杯部に「供御」と書かれている²⁾。ひらがな墨書と思しきものも存在するが、総じて判読は不可能である。ようするに多くが習書や筆馴らしと推測されるし、記号・文様の類いを呈している場合もある。なお、36の筆致はほかの流麗なものと比べて明らかに強く荒い。

(4) 刻書土器 (第Ⅲ-2図 55~69)

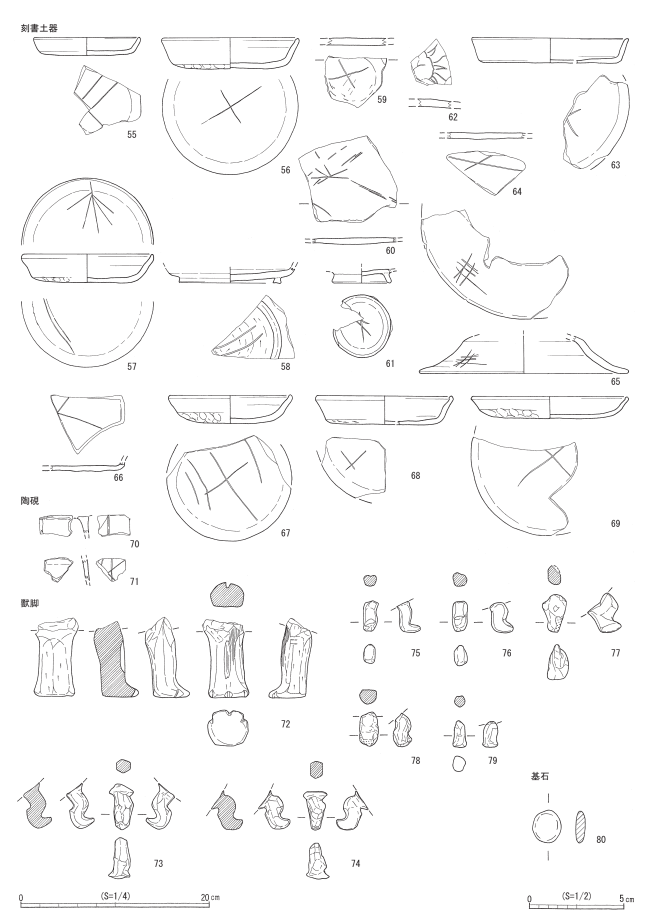
土師器・須恵器・灰釉陶器・黒色土器の主として杯に刻書を施す。刻書は「×」や「井」状、あるいは鳥足状の線刻が多く、杯などの底に施されるものが大半である。一方で57は口縁部内面に鳥足状の線刻、65は高杯の脚部外面に「井」状の線刻が施されている。59はこのなかで唯一、焼成後の刻書である。62は灰釉陶器蓋で輪花が描かれている。

(5) 陶硯 (第Ⅲ-2図 70・71)

どちらも円面硯の硯面縁部外周の破片とみられ、



第Ⅲ-1図 重要考古資料 遺物実測図1(1:4)



第Ⅲ-2図 重要考古資料 遺物実測図2(1:4 80は1:2)

線刻による文様が施されている。器壁の薄さから硯 面径が15cmに収まるやや小型サイズの円面硯と推測 される。

(6) 獣脚 (第Ⅲ-2図 72~79)

いずれも土師質の獣脚である。72は端部を切り込みによる蹄を表現し、脛前面に縦のスリットを施している。脚底全面を接地面として踏ん張る形態である。蹄脚硯の獣脚に通じるものであり、やや大型の土師器の脚部として使用されていた可能性が想定される。73~79は端部を前面に折り曲げて鉤状に作出しており、小さい接地面で支える形態となる。三足鍋などの小型の脚部がついた土器の支持材と考えられる。

(7) 石製品(碁石)(第Ⅲ-2図80)

断面形は扁平なレンズ状で平面形は円形を呈する 円礫であり、全面が黒色を示すことから碁石と推定 したものである。石材石質は黒色頁岩か。

3 まとめ

半世紀にわたる発掘調査は、令和3年度で200次 (約740回の調査地点、調査面積は約23万㎡)を超え、 斎宮跡にかかる重要な調査成果の蓄積をもたらして いる。近年は、正報告書の刊行を目的とした既往調 査と出土品の再検証とともに、重要文化財の追加指 定を視野に入れた再点検を行っている。今回の報告 は、これまでの資料化の遺漏分であり、いずれも重 要考古資料として学術的価値は高いものである。本 報告が斎宮跡の調査研究に資する機会とともに、追 加指定候補として位置付けておきたい。

なお、未報告の重要考古資料の金属製品は、今回 収録できなかったので、次年度以降の発掘調査概報 にて報告することとしたい。

註

- 1) 平成元年度(1989)以前は、三重県教育委員会による 『古里遺跡発掘調査報告』・『斎王宮跡発掘調査報告』・ 『斎宮跡発掘調査概報』など、三重県斎宮跡調査事務所 による『斎宮跡調査事務所年報』が含まれる。
- 2) 大川勝宏 2021「「供御」墨書土器の発見」『斎宮歴史 博物館だより』No. 87 斎宮歴史博物館

_≪壺E≫

番号	器種	器形	調査次数	地区 遺構	法量 (cm)	調整・技法の特徴	胎土	焼成	色調	残存度	備考	登録 番号
1	土師器	壺E	152	SK9786		外面: ナデ・ケズリ 内面: ナデ	密	良	橙5YR6/6	口縁部 4/12		007-05
2	土師器	壶E	152	SK9786		外面: ナデ・ケズリ 内面: ナデ	密	良	明赤褐5YR5/6	口縁部 1/12		007-09
3	土師器	壶E	152	SK9786	口径 6.3 残存高 2.7	外面: ナデ・ケズリ 内面: ナデ	密	良	橙5YR6/6	口縁部 3/12		007-07
4	土師器	壶E	152	SK9786	口径 6.5 残存高 3.1	外面: ナデ・ケズリ 内面: ナデ	密	良	橙5YR6/6	口縁部 7/12		008-02
5	土師器	壺E	152	SK9786		外面: ナデ・ケズリ 内面: ナデ	密	良	明赤褐5YR5/6	口縁部 2/12		007-06
6	土師器	壶E	152	SK9786		外面: ナデ 内面: ナデ	密	良	橙7.5YR7/6	口縁部 1/12		007-08
7	土師器	壺E	152	SK9786		外面:磨滅 内面:ナデ	密	良	浅黄橙7.5YR8/6	口縁部 4/12		008-04
8	土師器	壺E	152	SK9786	残存高 3.7	外面: ナデ・ミガキ 内面: ナデ・ハケ	密	良	橙7.5YR7/6	口縁部 6/12		008-03
9	土師器	壺E	152	SK9785		外面: ナデ・ハケ 内面: ナデ	密	良	橙5YR6/8	口縁部 2/12		007-03
10	土師器	壶E	152	SK9785		外面: ナデ・ケズリ 内面: ナデ	密	良	橙5YR6/6	口縁部 1/12		007-04
11	須恵器	壺E	152	SK9785		外面: ナデ・篦描 内面: ナデ	密	良	灰白5Y7/2	全体の4/12		008-01
≪ ₹	禄釉陶器	₩										
						が あ、ロカロケブ II 。 即付さか。						

	HI-PHI-PHI												
12	緑釉陶器	椀	152	6AS10 q18 表土	底径 残存高	7. 4 1. 5	外面:ロクロケズリ・貼付高台・ 糸切痕 内面:沈線	密	良	釉:840浅緑 素地:にぶい黄橙10YR7/2	底部 6/12	トチン痕あり	001-01
13	緑釉陶器	椀	153	6AS11 N10 灰褐土層	底径 残存高	7. 0 2. 4	外面:施釉・貼付高台・糸切痕 内面:施釉	密	良	釉:989青白橡 素地:灰白10YR7/1	底部 3/12	トチン痕あり	001-03
14	緑釉陶器	耳皿	153	6AS11 f 6 包	残存高	1.7	外面:施釉 内面:施釉	密	良	釉:825ねこやなぎ色 素地:灰白7.5Y8/1	_		001-02
15	緑釉陶器	椀	158	6AQ10 m23 包	底径 残存高	6. 2 1. 6	外面: 貼付高台	密	良	釉:838抹茶色 素地:浅黄橙10YR8/3	底部 2/12		001-04
16	緑釉陶器	椀	158	6AQ10 023 包含層	底径 残存高	6. 4 1. 7	外面: 施釉・ロクロナデ・貼付高 台 内面: 施釉・ロクロナデ	密	良	釉:829若草色 素地:浅黄橙10YR8/4	底部 5/12		001-05
17	緑釉陶器	椀	159	6AR11 排土	底径 残存高	5. 6 1. 6	外面:施釉・貼付高台 内面:施釉	密	良	釉:800砂色 素地:浅黄橙7.5YR8/4	底部 5/12		001-06
18	緑釉陶器	椀	159	6AR11 抜根中	残存高	1.4	内側:陰刻花文	密	良	釉:990威光茶 素地:にぶい黄2.5Y6/3	-		001-07
19	緑釉陶器	椀	160	6Au8 r 21 包含層	底径 残存高	7. 0 2. 1	外面: 施釉・ロクロケズリ 内面: 施釉	密	良	釉:838抹茶色 素地:にぶい橙7.5YR7/3	底部 2/12		001-08
20	緑釉陶器	椀	160	6Au8 m23 検出面	残存高	6. 1	外面: 施釉 内面: 施釉	密	良	釉:851松葉色 素地:にぶい黄橙10YR7/2	2/12		001-09
21	緑釉陶器	台付壺か 瓶	160	6Au8 o21 表土	底径 残存高	9. 0 1. 9		密	良	釉:834草色 素地:橙7.5YR7/6	底部 2/12		001-10
22	緑釉陶器	耳皿?	167	6AR10 p21 P1	残存高	1.5	外面:施釉・貼付高台 内面:施釉	密	良	釉:817海松茶 素地:灰黄2.5Y6/2	_		002-01
23	緑釉陶器	耳皿?	167	6AR10 q 20 P 2	残存高	1.8	外面:施釉 内面:施釉	密	良	釉:820オリーブ緑 素地:にぶい黄橙10YR6/3	_		002-02
24	緑釉陶器	椀	171	6AR11 s 19(南東) 包	底径 残存高	6. 2 1. 4	外面: ロクロナデ・貼付高台・糸 切痕 内面: ロクロナデ	密	良	釉:834草色 素地:にぶい黄橙10YR7/3	底部 5/12		002-04
25	緑釉陶器	陰刻花文 椀	171	6AR11 r 19 包	残存高	2.0	外面:施釉 内面:施釉	密	良	釉:837苔色 素地:灰黄2.5Y7/2	_		002-03
26	緑釉陶器	陰刻花文 香炉蓋	171	6AR11 S19(北東) 包	_		外面:施釉 内面:施釉	密	良	釉:825ねこやなぎ色 素地:淡黄2.5Y8/3	_		002-06
27	緑釉陶器	椀	173	6AR9 n 15 pit3	残存高		外面: 施釉・ケズリ	密	良	釉:838抹茶色 素地:灰白2.5Y8/2	_		002-05
28	緑釉陶器	Ш	177	6AR9 C20 カクラン溝3	底径 残存高	6. 0 1. 1	外面: 施釉・ケズリ 内面: 施釉	密	良	釉:840浅緑 素地:浅黄橙10YR8/3	底部 3/12		002-08
29	緑釉陶器	瓶?	177	6AR9 i20 カクラン溝1	底径 残存高	14. 2 3. 3		密	良	釉:826若芽色 素地:灰白5Y8/1	底部 1/12		002-07
30	緑釉陶器	椀	181	SK10697	残存高	3. 5	外面:線刻あり 内面:施釉	密	良	釉:838抹茶色 素地:灰白7.5Y7/1			002-09

≪墨書土器≫

	至日工加	4 **											
31	土師器	杯AかC	152	6AS10 i22 表土	残存高	1.8	外面: ナデ 内面: ナデ	密	良	橙5YR6/6	_		009-02
32	土師器	杯か皿	157	6AR10 e9 落ち込み埋土	_		外面: ナデ 内面: ナデ	密	良	橙5YR6/6	_		009-03
33	灰釉陶器	椀	167	SK10230	底径 残存高	4. 0 1. 7	外面: ロクロナデ・貼付高台・糸 切痕 内面: 釉・ナデ	密	良	灰白2.5Y7/1	底部 3/12		009-04
34	土師器	杯か皿	167	SK10229	_		外面:ナデ 内面:ナデ	密	良	橙5YR6/6	_		009-05
35	須恵器	蓋 (盤か)	168	SK10248	残存高	1.6	外面:ナデ・ロクロケズリ 内面:ロクロナデ	密	良	黄灰2.5Y6/1	_		010-01
36	土師器	杯か皿	168	SK10248	_		内面:ナデ 外面:ナデ・オサエ	密	良	橙5YR6/6	_	太い筆づかい	010-02
37	土師器	小皿?	175	SD10118	_		外面: ナデ 内面: オサエ・ナデ	密	良	淡黄2.5Y8/3	_	ひらがな状	010-03
38	土師器	小皿	175	SD10118	口径 器高		外面: ナデ 内面: ナデ	密	良	灰白2.5Y8/2	口縁部 2/12		010-04
39	須恵器	高杯	176	6AR9 P23 包含層	頸部径 残存高		外面:ロクロナデ 内面:ナデ (使用痕)	密	やや 軟	灰白2.5Y8/2	頸部のみ残存	墨書「供御」か 2 方向に方 形透孔	009-01
40	須恵器	台付盤	180	6AQ9 X3 包	底径 残存高		外面:ロクロケズリ・貼付高台 内面:ロクロナデ	密	良	灰白2.5Y8/2	_		010-05
41	土師器	Ш	183	SK10757	口径 器高		外面:ナデ・オサエ・ナデ 内面:ナデ	密	良	橙5YR6/8	全体の4/12		011-01
42	土師器	皿か杯	163	6AR11 t 19 包 (南西)	_		外面: ナデ 内面: ナデ	密	良	にぶい黄橙10YR7/4	_		014-01
43	土師器	小皿	163	6AR11 t 19 包 (南東)	_		外面:ナデ 内面:ナデ	密	良	淡黄2.5Y8/4	_		012-01

第Ⅲ-1表 重要考古資料 遺物観察表 1

番号	器種	器形	調査次数	地区 遺構	法量(ci	n)	調整・技法の特徴	胎土	焼成	色調	残存度	備考	登録 番号
44	土師器	皿か杯	163	6AR10 t 18 包含層	_		外面: ナデ 内面: ナデ	密	良	にぶい黄橙10YR7/3	_		013-02
45	土師器	皿か杯	163	6AR11 t 19 包	_		外面: ナデ 内面: ナデ	密	良	浅黄橙10YR8/3	_		013-01
46	土師器	小皿	163	6AR11 t 19 包 (北西)	_		外面: ナデ 内面: ナデ	密	良	浅黄橙7.5YR8/4	_		012-03
47	土師器	小皿	163	6AR10 t 20 包含層	_		外面: ナデ 内面: ナデ	密	良	灰白10YR8/2	_		012-05
48	土師器	小皿	163	6AR11 t 19 包 (北西)	_		外面: ナデ 内面: ナデ	密	良	灰白2.5Y8/2	_		012-04
49	土師器	小皿	163	6AR11 t 19 包 (北西)	_		外面: ナデ 内面: ナデ	密	良	にぶい黄橙10YR7/4	_		012-02
50	土師器	Ш	163	6AR11 t 20 包	_		外面: ナデ 内面: ナデ	密	良	灰黄2.5Y7/2	_		012-07
51	上師器	杯C	163	6AR11 t 20 包 (東)			外面: ナデ 内面: ナデ	密	良	にぶい黄橙10YR7/4	_		013-04
52	土師器		163	6AR11 t 19 包 (北西)	_		外面: ナデ 内面: ナデ	密	良	にぶい橙7.5YR7/4	_		012-06
53	上師器		163	6AR11 t 20			外面: ナデ 内面: ナデ	密	良	にぶい黄橙10YR6/3	_		014-02
54	土師器	杯C	163	包含層 SD10118	_		外面: ナデ	密	良	灰白10YR8/2	_		013-03
≪ 3	刻書土器	5≫					内面: ナデ						
55	土師器		152	SK9785	底径	9. 4		密	良	橙5YR6/6	口縁部1/12		003-02
				6AS11 g 12	残存高 口径	7. 2	内面:ナデ 外面:ヨコナデ・ナデ・オサエ						
56	土師器	杯A	153	P1 ±N o 5	残存高		内面:ヨコナデ・ナデ	密	良	橙5YR6/6	全体の10/12		004-01
57	土師器	杯	152	SE9670	口径 残存高	13. 6 3. 0	外面:ヨコナデ・オサエ 内面:ヨコナデ・ナデ	密	良	橙5YR6/6	完形		003-03
58	須恵器	杯B	152	SK9786	底径 残存高	10.8 1.7	外面: ロクロナデ・回転へラ切り・ 貼付高台 内面: ナデ (使用痕か)	密	良	灰白7.5Y7/1	底部 2/12		003-01
59	須恵器	杯か皿	152	SD9809	残存高	0.8	外面:回転ヘラケズリのちナデ (使用痕か) 内面:ナデ	密	良	灰7.5Y6/1	_	焼成後刻書	003-05
60	土師器	Ш	152	SD9792	残存高	1.0	外面:ナデ・オサエ 内面:ケズリ	密	良	橙7.5YR7/6	_		003-04
61	黒色土器	台付皿	153	6AS11 M9 包	底径 残存高	5. 8 1. 5	外面: ナデ・貼付高台 内面: 磨滅	密	良	にぶい橙7.5YR7/4	底部 10/12		003-06
62	灰釉陶器	蓋	160	6Au8 N23 表土	_		_	密	良	釉:800砂色 素地:灰白7.5Y7/1	_		006-05
63	土師器	杯	167	6AR10 r15 検出面	口径 残存高	16. 4 2. 6	外面:ハケのちナデ 内面:ハケのちナデ	密	良	にぶい橙7.5YR7/4	全体の2/12		004-02
64	土師器	杯か皿	167	6AR10 q15 検出面	_		外面: ナデ 内面: ナデ	密	良	浅黄橙7.5YR8/3	_		006-01
65	土師器	高杯	182-10	SK10754	脚台径 残存高	11. 1 3. 8	外面: ナデ 内面: ナデ	密	良	橙7.5YR7/6	脚台部3/12		004-03
66	土師器	杯か皿	182-12	6AP11休憩所隣 B9SK1 (SK3・4・5 上層一括)	_		外面: ナデ・オサエ 内面: ナデ	密	良	橙5YR7/6	_		006-03
67	土師器	杯A	182-12	SK10758	口径器高	12. 8 3. 1	外面: ナデ 内面: ナデ	密	良	明赤褐5YR5/6	全体の7/12	内外面煤付着	005-01
68	土師器	杯A	182-12	SK10757	口径器高	14. 2 3. 0	外面:ナデ・オサエ	密	良	橙5YR6/6	全体の2/12	外面に煤付着	006-02
69	土師器	杯A	182-12	6AP11休憩所隣 B8撹乱坑	口径器高		外面: ナデ	密	良	明赤褐2.5YR5/8	全体の5/12		006-04
≪ <u>[</u>	匐硯≫			Возудначе	HH 11-12	2.0	1 VMI - 7 7				1	I	
70	陶硯	円面硯	152	SK9785	残存高	2. 3	外面:ロクロナデ 内面:ロクロナデ	密	良	灰黄2.5Y7/2	_		007-01
71	陶硯	円面硯	153	SE9835	残存高	2. 3	外面:ミガキ	密	良	外面:灰5Y5/1	_		007-02
	鉄脚≫						内面: ナデ			内面:灰白5Y7/1			
72	土師器	獣脚	34	E3, 4	残存高	8.5	外面:ハケのちケズリ・ナデ	密	良	橙7.5YR7/6	T _		015-01
73	土師器	獣脚	103	土坑2 SD7031	残存高	4. 8	外面: ナデ	密	良	浅黄橙7.5YR8/6	_		016-02
74	上師器	獣脚	103	E-9	残存高	4. 1	<u>外面:ナデ</u>	密	良	にぶい橙7.5YR7/4	_		016-01
75	上師器	獣脚	103	包含層 F17	残存高	3. 2		密	良	灰白2.578/2	_		016-03
76	上師器	獣脚	109	P1 F18	残存高	3. 2		密	良	淡黄2.5Y8/3			016-03
				P2 K28									
77	土師器	獣脚	114	土坑14 G-8 北西土坑?	残存高	3. 6	外面: ナデ 外面: ナデ	密密	良良	灰白10YR8/2 にぶい橙7.5YR7/4			016-05 015-02
79	土師器	獣脚	173	上面 G-8 北西土坑集中	残存高		外面:ナデ	密	良	浅黄橙7.5YR8/4			015-03
	サー エー			部包									
	碁石≫	#-	150	南	本日 ()	1 25		john	E _T 4	H7 540/1	1717077		010 00
80	黒石	碁石	159	排土	重量(g)	1.62	_	密	良	黒7.5Y2/1	ほぼ完形		016-06

第Ⅲ-2表 重要考古資料 遺物観察表 2

報告書抄録

ふりがな	しせきさいくうあと	れいわにねん	どはっくつちょう	うさがいほう							
書 名	史跡斎宮跡	令和2年	度発掘調査								
副書名											
巻 次											
シリーズ名											
シリーズ番号											
編著者名	川部浩司										
編集機関	斎宮歴史博物館	Ì									
所 在 地	〒515-0325 ∃	E重県多気		竹川503	TEL0596	5-52-3800					
発行年月日	西暦 2022年2	2月22日									
ふりがな	ふりがな	コ	ード	北緯	東経	調査期間	調査面積	調査原因			
所収遺跡名	所 在 地	市町村	遺跡番号	0 / //	0 / //	1)/11/1975/31/101	m²	网电水凸			
ざい くう あと 斎 宮 跡	た きぐんめい わちょう 多気郡明和町 さいくう たけがわ 斎宮・竹川	多気郡明和町 04440 010 070 4 2 2568 070 4 2									
所収遺跡名	種別	主な	:時代	主な	遺構	主な遺物	特記事項	特記事項			
斎 宮 跡 第199次	官衙	弥生· 鎌倉	飛鳥・		主建物・ 周溝墓・ 壮坑		恵器・陶硯・ ・瓦・土製品・	飛鳥時代の 斎宮中枢域 (斜方位区画 の北西部)			
要約	飛鳥時代の斎宮中枢域での発掘調査において、斜方位区画の北西角を構成する掘立柱塀、正殿と推定される東西棟の廂付建物、西脇殿とみられる南北棟の掘立柱建物を確認した。斜方位区画の構造と規模、区画内部の建物構成と変遷を推定できるようになり、特に正殿と推定される中心建物や外周建物の西第1堂を確認できたことが重要な成果である。										

史跡 斎宮跡

令和2年度

発掘調査概報

2022年2月22日

編集・発行 斎宮歴史博物館

印 刷 共立印刷株式会社