

名東遺跡 南庄遺跡

徳島東部都市計画道路3・4・22号庄名東線関連埋蔵文化財発掘調査報告書

2 0 0 9

徳 島 県 教 育 委 員 会
財団法人 徳島県埋蔵文化財センター

名東遺跡 南庄遺跡

徳島東部都市計画道路3・4・22号庄名東線関連埋蔵文化財発掘調査報告書

2 0 0 9

徳 島 県 教 育 委 員 会
財団法人 徳島県埋蔵文化財センター



名東遺跡6区 SM1002完掘状況(南から撮影)



名東遺跡6区 SM1002遺物出土状況

巻頭図版 2



南庄遺跡 2区 SR1004 遺物出土状況 (北から撮影)



南庄遺跡 1区 SR1002 石杵出土状況

序 文

本報告書は、2006（平成18）年度から2007（平成19）年度にかけて実施した、徳島東部都市計画道路3・4・22号庄名東線の建設に伴う埋蔵文化財発掘調査の成果をまとめたものであります。

名東遺跡、南庄遺跡は鮎喰川右岸の沖積平野上に位置しており、弥生時代から近世までの遺構が確認されています。今回の調査におきましては、県内最古段階の円形周溝墓の検出や弥生時代後期から古墳時代初頭の溝から朱が付着した石杵が出土するなど、貴重な資料が得られています。また、これらの弥生時代の成果とともに中世の遺構が多数検出されており、鮎喰川下流域の中世集落の様相がうかがえます。

本書が、埋蔵文化財の調査研究資料として活用され、県下の文化財保護の一助となれば幸いです。

なお、発掘調査の実施および報告書の作成にあたり徳島県県土整備部都市計画課をはじめ、関係各機関ならびに調査地周辺の地元の皆様による、多大なご協力・ご指導をいただきました。ここに深く感謝の意を表すとともに、今後も変わらぬご支援を賜りますよう、お願い申し上げます。

2010（平成22）年3月28日

財団法人 徳島県埋蔵文化財センター
理事長 福 家 清 司

例 言

- 1 本報告書は、2006（平成18）年度から2007（平成19）年度にかけて実施した徳島東部都市計画道路 3・4・22号庄名東線の建設に伴う埋蔵文化財発掘調査の成果をまとめたものである。
- 2 発掘調査及び報告書の作成についての実施期間は次の通りである。
 - ・発掘調査 2006（平成18）年4月1日～9月30日
2007（平成19）年4月1日～12月28日
 - ・整理業務・報告書作成業務
2008（平成20）年10月1日～2009（平成21）年9月30日
- 3 発掘調査および整理業務は、徳島県県土整備部都市計画課より委託を受けた徳島県教育委員会文化財課が、財団法人徳島県埋蔵文化財センターに再委託を行って実施した。
- 4 方位の表示は世界測地系の北、高さは東京湾標準潮位（T.P.）を表す。
- 5 第2図の地形図は、徳島県教育委員会が2006（平成18）年3月に発行した『徳島県遺跡地図』より「徳島」、「石井」の1：25,000の地形図を転載、加筆したものである。第3図は徳島市発行の1：2,500都市計画図を拡大して転載し、加筆したものである。
- 6 各遺構を示す記号は、財団法人徳島県埋蔵文化財センターが定めたものを使用した。
SA：掘立柱建物、SB：竪穴住居、SD：溝状遺構、SG：柵列、SK：土坑、SM：墳墓、
SP：柱穴・小穴、SR：自然流路・旧河川、ST：埋葬施設、SX：性格不明遺構
- 7 本書で用いた土層の色調は、小山正忠・竹原秀雄『標準土色帳2001年度版』日本色研事業株式会社に拠った。
- 8 記載は名東遺跡、南庄遺跡の順に行った。名東遺跡は平成18年度から19年度の2年間の調査である。遺跡の南から北へ順に調査を行ったため、2006（平成18）年度調査を1区から4区、2007（平成19）年度調査を5区から7区として記載した。南庄遺跡は南から1区、2区、3区として記載した。
遺構番号は、遺跡ごとに改めて通し番号をふった。新旧の対応は、遺構一覧表を参照。
- 9 本書の執筆は大橋育順、木村哲也が行い、大橋が編集した。
- 10 写真図版は、遺構および遺物の出土状況については発掘現場の担当者が、出土遺物の写真については大橋育順が撮影を行った。

- 11 遺物観察表は、大橋育順が作成した。
- 12 調査・整理にあたっては、次の機関および方々のご協力・ご指導を得た。
東部県土整備局〈徳島〉、徳島県立博物館、徳島市教育委員会
高島芳弘、中原 計、中村 豊、西本豊弘（敬称略・五十音順）
- 13 本書に収録した出土遺物および図面や写真などの記録の一切は、徳島県板野郡板野町犬伏字平山86番2に所在する徳島県立埋蔵文化財総合センターにおいて保管している。

凡 例

1 掲載した遺構の平・断面図は、以下のように縮尺を統一した。

| | |
|--------------|---|
| SA (掘立柱建物) | S = 1 / 50 |
| SB (竪穴住居) | S = 1 / 50 |
| SD (溝状遺構) 断面 | S = 1 / 20 または S = 1 / 40 |
| SE (井戸) | SE1001 : S = 1 / 40 SE1002 : S = 1 / 60 SE1003 : S = 1 / 20 |
| SG (柵列) | S = 1 / 50 |
| SK (土坑) | S = 1 / 20 |
| SM (墳墓) | S = 1 / 60 (SM1001 : S = 1 / 40、SM1004 : S = 1 / 30) |
| SP (柱穴) | S = 1 / 20 |
| SR (自然流路) 断面 | S = 1 / 50 |
| SX (性格不明遺構) | S = 1 / 50 (名東 SX1003 のみ S = 1 / 60) |
| EK (遺構内土坑) | S = 1 / 50 |
| EH (遺構内炉) | S = 1 / 20 |
| EP (遺構内柱穴) | S = 1 / 50 |

2 掲載した出土遺物の実測図は、弥生土器などについては原則として S = 1 / 4、その他の土器については S = 1 / 3 とした。他の遺物の縮尺については以下の通りである。



| | |
|------------------|-----------|
| 石器 (石鏃) | S = 2 / 3 |
| 石器 (石庖丁・石錘) | S = 1 / 2 |
| 石器 (石核、打製石斧の未製品) | S = 1 / 6 |
| 土製品 | S = 1 / 2 |
| 鉄器 | S = 1 / 2 |
| 木製品 | S = 1 / 4 |
| 銭貨 | S = 1 / 1 |

3 遺構断面図中、黒塗りの部分は土器を、斜線は石を表す。

4 遺構断面図中の記号は、●土器、▲石器・石製品、■金属製品・その他を表している。

5 遺構配置図中、SAEP のみにスクリーンを施し、SP と区別した。

6 石杵に付着した朱、敲石の被熱・煤の範囲は、以下のスクリーンで表現した。

朱  被熱・煤 

7 土器の実測図のうち、断面が黒塗りのものは須恵器を、網掛けのものは瓦器を表す。

- 8 木製品の実測図で、木目は平面図・側面図には記入せず、断面図に記した。
- 9 観察表内の法量の計測値は、すべてcm単位である。重さの単位のみ、表中に記してある。

本文目次

| | |
|-----------------|-----|
| I 調査に至る経緯と経過 | 1 |
| 1. 調査に至る経緯 | 3 |
| 2. 調査業務の経過 | 6 |
| 3. 発掘調査の方法 | 6 |
| 4. 整理業務の経過 | 6 |
| 5. 発掘調査・整理業務の体制 | 7 |
| 6. 調査日誌抄 | 8 |
| II 遺跡の立地と歴史的環境 | 11 |
| 1. 遺跡の立地 | 13 |
| 2. 歴史的環境 | 13 |
| III 名東遺跡 | 19 |
| 1 調査成果 | 21 |
| (1) 調査区の配置と基本層序 | 21 |
| (2) 遺構と遺物 | 21 |
| 2. まとめ | 255 |
| 観察表 | 259 |
| 写真図版 | 319 |
| IV 南庄遺跡 | 375 |
| 1. 調査成果 | 377 |
| (1) 調査区の配置と基本層序 | 377 |
| (2) 遺構と遺物 | 377 |
| 2. まとめ | 431 |
| 観察表 | 435 |
| 写真図版 | 455 |

挿 図 目 次

| | | | | | |
|------|--------------------------|----|------|-------------------|----|
| 第1図 | 名東遺跡・南庄遺跡 位置図 | 4 | 第41図 | SA1019EP2 出土遺物 | 48 |
| 第2図 | 調査区位置図 | 5 | 第42図 | SA1020 平・断面図 | 49 |
| 第3図 | 名東遺跡・南庄遺跡周辺の遺跡 (名東遺跡) | 17 | 第43図 | SA1020EP5 出土遺物 | 49 |
| 第4図 | 名東遺跡 基本土層図 | 23 | 第44図 | SA1021 平・断面図 | 50 |
| 第5図 | SA1001 平・断面図 | 24 | 第45図 | SA1022 平・断面図 | 51 |
| 第6図 | SA1002 平・断面図 | 25 | 第46図 | SA1022EP6 出土遺物 | 51 |
| 第7図 | SA1003 平・断面図 | 26 | 第47図 | SA1023 平・断面図 | 52 |
| 第8図 | SA1004 平・断面図 | 27 | 第48図 | SA1023EP8 出土遺物 | 53 |
| 第9図 | SA1004EP2 遺物出土状況図 | 28 | 第49図 | SA1024 平・断面図 | 54 |
| 第10図 | SA1004EP2 出土遺物 | 28 | 第50図 | SA1024EP2 遺物出土状況図 | 55 |
| 第11図 | SA1005 平・断面図 | 29 | 第51図 | SA1024EP2 出土遺物 | 55 |
| 第12図 | SA1006 平・断面図 | 30 | 第52図 | SA1025 平・断面図 | 56 |
| 第13図 | SA1007 平・断面図 | 31 | 第53図 | SA1025EP3 出土遺物 | 57 |
| 第14図 | SA1008 平・断面図 | 32 | 第54図 | SA1025EP8 遺物出土状況図 | 57 |
| 第15図 | SA1009 平・断面図 | 33 | 第55図 | SA1025EP8 出土遺物 | 57 |
| 第16図 | SA1010 平・断面図 | 34 | 第56図 | SA1026 平・断面図 | 59 |
| 第17図 | SA1010EP5 遺物出土状況図 | 34 | 第57図 | SA1026EP1 遺物出土状況図 | 59 |
| 第18図 | SA1010EP5 出土遺物 | 34 | 第58図 | SA1026EP1 出土遺物 | 59 |
| 第19図 | SA1011 平・断面図 | 35 | 第59図 | SA1027 平・断面図 | 60 |
| 第20図 | SA1012 平・断面図 | 36 | 第60図 | SA1028 平・断面図 | 61 |
| 第21図 | SA1013 平・断面図 | 37 | 第61図 | SA1028EP6 出土遺物 | 61 |
| 第22図 | SA1014 平・断面図 | 38 | 第62図 | SA1029 平・断面図 | 62 |
| 第23図 | SA1014EP6 遺物出土状況図 | 38 | 第63図 | SA1029EP3 出土遺物 | 63 |
| 第24図 | SA1014EP6 出土遺物 | 38 | 第64図 | SA1030 平・断面図 | 64 |
| 第25図 | SA1015 平・断面図 | 39 | 第65図 | SA1030EP4 出土遺物 | 65 |
| 第26図 | SA1015EP4 遺物出土状況図 | 39 | 第66図 | SA1031 平・断面図 | 66 |
| 第27図 | SA1015EP4 出土遺物 | 39 | 第67図 | SA1032 平・断面図 | 67 |
| 第28図 | SA1016 平・断面図 | 40 | 第68図 | SA1033 平・断面図 | 68 |
| 第29図 | SA1016 断面図 | 41 | 第69図 | SA1033EP1 遺物出土状況図 | 69 |
| 第30図 | SA1017 平・断面図 | 42 | 第70図 | SA1033EP1 出土遺物 | 69 |
| 第31図 | SA1017 断面図 | 43 | 第71図 | SA1033EP2 出土遺物 | 69 |
| 第32図 | SA1017EP5 遺物出土状況図 | 44 | 第72図 | SA1033EP6 出土遺物 | 69 |
| 第33図 | SA1017EP5 出土遺物 | 44 | 第73図 | SA1034 平・断面図 | 70 |
| 第34図 | SA1017EP8 出土遺物 | 44 | 第74図 | SA1035 平・断面図 | 71 |
| 第35図 | SA1017EP13 出土遺物 | 44 | 第75図 | SA1035EP2 出土遺物 | 71 |
| 第36図 | SA1018 平・断面図 | 46 | 第76図 | SA1036 平・断面図 | 72 |
| 第37図 | SA1018EP8 出土遺物 | 47 | 第77図 | SA1036EP2 出土遺物 | 73 |
| 第38図 | SA1018EP9 出土遺物 | 47 | 第78図 | SA1037 平・断面図 | 75 |
| 第39図 | SA1018EP10 出土遺物 | 47 | 第79図 | SA1038 平・断面図 | 76 |
| 第40図 | SA1019 平・断面図 | 48 | 第80図 | SA1039 平・断面図 | 77 |
| | | | 第81図 | SA1039EP6 遺物出土状況図 | 78 |

| | | | | | | | |
|-------|---------------|------------|-----|-------|---------------|---------------|-----|
| 第82図 | SA1039EP6 | 出土遺物 | 78 | 第126図 | SB1004C | 出土遺物(2) | 112 |
| 第83図 | SA1039EP7 | 出土遺物 | 78 | 第127図 | SB1004D | 出土遺物(1) | 112 |
| 第84図 | SA1040 | 平・断面図 | 79 | 第128図 | SB1004D | 出土遺物(2) | 113 |
| 第85図 | SA1040EP8 | 遺物出土状況図 | 80 | 第129図 | SB1004D | 出土遺物(3) | 114 |
| 第86図 | SA1040EP8 | 出土遺物 | 80 | 第130図 | SB1004D | 出土遺物(4) | 115 |
| 第87図 | SA1040EP10 | 出土遺物 | 80 | 第131図 | SB1005 | 平・断面図 | 116 |
| 第88図 | SA1041 | 平・断面図 | 81 | 第132図 | SB1006 | 平・断面図 | 117 |
| 第89図 | SA1042 | 平・断面図 | 82 | 第133図 | SB1006 | 出土遺物 | 117 |
| 第90図 | SA1043 | 平・断面図 | 83 | 第134図 | SB1007・EK・EP | 平・断面図・遺物出土状況図 | 118 |
| 第91図 | SA1044 | 平・断面図 | 84 | 第135図 | SB1007 | 出土遺物 | 119 |
| 第92図 | SA1045 | 平・断面図 | 85 | 第136図 | SD1001 | 断面図 | 120 |
| 第93図 | SA1046 | 平・断面図 | 87 | 第137図 | SD1001 | 出土遺物 | 120 |
| 第94図 | SA1047 | 平・断面図 | 87 | 第138図 | SD1002 | 断面図 | 121 |
| 第95図 | SA1048 | 平・断面図 | 88 | 第139図 | SD1002 | 出土遺物 | 121 |
| 第96図 | SA1049 | 平・断面図 | 88 | 第140図 | SD1003 | 断面図 | 122 |
| 第97図 | SA1050 | 平・断面図 | 89 | 第141図 | SD1003 | 出土遺物 | 122 |
| 第98図 | SA1051 | 平・断面図 | 90 | 第142図 | SD1004 | 断面図 | 123 |
| 第99図 | SA1051EP6 | 遺物出土状況図 | 92 | 第143図 | SD1004 | 遺物出土状況図(1) | 123 |
| 第100図 | SA1051EP6 | 出土遺物 | 92 | 第144図 | SD1004 | 遺物出土状況図(2) | 124 |
| 第101図 | SA1051EP7 | 遺物出土状況図 | 92 | 第145図 | SD1004 | 出土遺物 | 124 |
| 第102図 | SA1051EP7 | 出土遺物 | 92 | 第146図 | SD1006 | 断面図 | 125 |
| 第103図 | SA1051EP10 | 出土遺物 | 92 | 第147図 | SD1006 | 出土遺物 | 125 |
| 第104図 | SA1051EP11 | 遺物出土状況図 | 92 | 第148図 | SD1008 | 断面図(1) | 125 |
| 第105図 | SA1051EP11 | 出土遺物 | 92 | 第149図 | SD1008 | 断面図(2) | 126 |
| 第106図 | SA1052 | 平・断面図 | 93 | 第150図 | SD1008 | 遺物出土状況図(1) | 127 |
| 第107図 | SB1001・EK・EP | 平・断面図 | 95 | 第151図 | SD1008・SD1009 | 遺物出土状況図 | 128 |
| 第108図 | SB1001 | 遺物出土状況図(1) | 96 | 第152図 | SD1008 | 遺物出土状況図 | 129 |
| 第109図 | SB1001 | 遺物出土状況図(2) | 97 | 第153図 | SD1008・SD1010 | 遺物出土状況図 | 129 |
| 第110図 | SB1001EH1 | 平・断面図 | 98 | 第154図 | SD1008 | 出土遺物(1) | 130 |
| 第111図 | SB1001EH1 | 遺物出土状況図(1) | 98 | 第155図 | SD1008 | 出土遺物(2) | 131 |
| 第112図 | SB1001EH1 | 遺物出土状況図(2) | 99 | 第156図 | SD1009 | 断面図 | 132 |
| 第113図 | SB1001 | 出土遺物(1) | 100 | 第157図 | SD1009 | 出土遺物(1) | 132 |
| 第114図 | SB1001 | 出土遺物(2) | 101 | 第158図 | SD1009 | 出土遺物(2) | 133 |
| 第115図 | SB1002・EP | 平・断面図 | 102 | 第159図 | SD1010 | 断面図 | 134 |
| 第116図 | SB1003 | 平・断面図 | 103 | 第160図 | SD1010 | 出土遺物 | 135 |
| 第117図 | SB1004 | 平・断面図 | 104 | 第161図 | SD1014 | 断面図 | 136 |
| 第118図 | SB1004EP | 断面図 | 105 | 第162図 | SD1014 | 遺物出土状況図(1) | 137 |
| 第119図 | SB1004 | 遺物出土状況図(1) | 106 | 第163図 | SD1014 | 遺物出土状況図(2) | 138 |
| 第120図 | SB1004 | 遺物出土状況図(2) | 107 | 第164図 | SD1014 | 出土遺物 | 139 |
| 第121図 | SB1004EH1・EK1 | 平・断面図 | 108 | 第165図 | SD1015 | 断面図 | 140 |
| 第122図 | SB1004A | 出土遺物(1) | 109 | 第166図 | SD1015 | 出土遺物 | 140 |
| 第123図 | SB1004A | 出土遺物(2) | 110 | 第167図 | SD1016 | 断面図 | 140 |
| 第124図 | SB1004B | 出土遺物 | 110 | 第168図 | SD1016 | 出土遺物 | 140 |
| 第125図 | SB1004C | 出土遺物(1) | 111 | | | | |

| | | | | | | | |
|-------|---------|-------------|-----|-------|--------|-------------|-----|
| 第169图 | SD1017 | 断面图 | 141 | 第213图 | SD1046 | 遺物出土状況图 | 167 |
| 第170图 | SD1017 | 出土遺物 | 141 | 第214图 | SD1046 | 出土遺物 | 167 |
| 第171图 | SD1018 | 断面图 | 142 | 第215图 | SE1001 | 平・断面图 | 168 |
| 第172图 | SD1018 | 出土遺物 | 142 | 第216图 | SE1001 | 出土遺物 | 169 |
| 第173图 | SD1019 | 断面图 | 143 | 第217图 | SE1002 | 平・断面图 | 170 |
| 第174图 | SD1019 | 出土遺物 | 143 | 第218图 | SE1002 | 遺物出土状況图 | 171 |
| 第175图 | SD1020 | 断面图 | 144 | 第219图 | SE1002 | 出土遺物(1) | 172 |
| 第176图 | SD1020 | 遺物出土状況图 | 144 | 第220图 | SE1002 | 出土遺物(2) | 173 |
| 第177图 | SD1020 | 出土遺物 | 144 | 第221图 | SE1002 | 出土遺物(3) | 174 |
| 第178图 | SD1021 | 断面图 | 145 | 第222图 | SE1003 | 平面图 | 174 |
| 第179图 | SD1021 | 出土遺物 | 145 | 第223图 | SE1003 | 出土遺物 | 174 |
| 第180图 | SD1022 | 断面图 | 145 | 第224图 | SK1005 | 平・断面图 | 175 |
| 第181图 | SD1022 | 出土遺物 | 145 | 第225图 | SK1005 | 出土遺物 | 175 |
| 第182图 | SD1023 | 断面图 | 146 | 第226图 | SK1006 | 平・断面图 | 176 |
| 第183图 | SD1023 | 遺物出土状況图 | 147 | 第227图 | SK1006 | 遺物出土状況图 | 176 |
| 第184图 | SD1023A | 出土遺物(1) | 148 | 第228图 | SK1006 | 出土遺物 | 176 |
| 第185图 | SD1023A | 出土遺物(2) | 149 | 第229图 | SK1015 | 平・断面图 | 177 |
| 第186图 | SD1023B | 出土遺物(1) | 150 | 第230图 | SK1015 | 遺物出土状況图 | 178 |
| 第187图 | SD1023B | 出土遺物(2) | 151 | 第231图 | SK1015 | 出土遺物 | 179 |
| 第188图 | SD1024 | 断面图 | 152 | 第232图 | SK1021 | 遺物出土状況图・断面图 | 180 |
| 第189图 | SD1024 | 遺物出土状況图 | 153 | 第233图 | SK1021 | 出土遺物 | 180 |
| 第190图 | SD1024 | 出土遺物(1) | 154 | 第234图 | SK1025 | 遺物出土状況图・断面图 | 181 |
| 第191图 | SD1024 | 出土遺物(2) | 155 | 第235图 | SK1025 | 出土遺物 | 181 |
| 第192图 | SD1024 | 出土遺物(3) | 156 | 第236图 | SK1033 | 平・断面图 | 182 |
| 第193图 | SD1026 | 遺物出土状況图・断面图 | 157 | 第237图 | SK1033 | 出土遺物 | 182 |
| 第194图 | SD1026 | 出土遺物 | 157 | 第238图 | SK1040 | 平・断面图 | 183 |
| 第195图 | SD1027 | 断面图 | 158 | 第239图 | SK1040 | 出土遺物 | 183 |
| 第196图 | SD1027 | 遺物出土状況图 | 158 | 第240图 | SK1055 | 平・断面图 | 184 |
| 第197图 | SD1027 | 出土遺物 | 158 | 第241图 | SK1055 | 出土遺物 | 184 |
| 第198图 | SD1030 | 遺物出土状況图・断面图 | 159 | 第242图 | SK1056 | 平・断面图 | 185 |
| 第199图 | SD1030 | 出土遺物 | 159 | 第243图 | SK1056 | 出土遺物 | 185 |
| 第200图 | SD1037 | 断面图 | 160 | 第244图 | SK1058 | 平・断面图 | 186 |
| 第201图 | SD1037 | 遺物出土状況图 | 161 | 第245图 | SK1058 | 出土遺物 | 186 |
| 第202图 | SD1037 | 出土遺物(1) | 162 | 第246图 | SK1073 | 遺物出土状況图・断面图 | 187 |
| 第203图 | SD1037 | 出土遺物(2) | 163 | 第247图 | SK1073 | 出土遺物 | 187 |
| 第204图 | SD1041 | 断面图 | 165 | 第248图 | SK1077 | 平・断面图 | 188 |
| 第205图 | SD1041 | 出土遺物 | 165 | 第249图 | SK1077 | 出土遺物 | 188 |
| 第206图 | SD1042 | 断面图 | 165 | 第250图 | SK1080 | 平・断面图 | 188 |
| 第207图 | SD1042 | 出土遺物 | 165 | 第251图 | SK1080 | 出土遺物 | 188 |
| 第208图 | SD1043 | 断面图 | 165 | 第252图 | SK1100 | 遺物出土状況图・断面图 | 190 |
| 第209图 | SD1043 | 出土遺物 | 165 | 第253图 | SK1100 | 出土遺物 | 190 |
| 第210图 | SD1044 | 遺物出土状況图・断面图 | 166 | 第254图 | SK1108 | 平・断面图 | 190 |
| 第211图 | SD1044 | 出土遺物 | 166 | 第255图 | SK1108 | 出土遺物 | 190 |
| 第212图 | SD1046 | 断面图 | 167 | 第256图 | SK1110 | 遺物出土状況图・断面图 | 191 |

| | | | | | | | |
|-------|-----------------|---------------|-----|-------|---------------|---------------|-----|
| 第257图 | SK1110 | 出土遺物 | 191 | 第301图 | SP1336 · 1337 | 遺物出土狀況図 | 213 |
| 第258图 | SM1001 | 平 · 断面図 | 193 | 第302图 | SP1336 · 1337 | 出土遺物 | 213 |
| 第259图 | SM1001 | 遺物出土狀況図 | 194 | 第303图 | SP1341 | 遺物出土狀況図 · 断面図 | 214 |
| 第260图 | SM1001 | 出土遺物 | 194 | 第304图 | SP1341 | 出土遺物 | 214 |
| 第261图 | SM1002 | 平面図 | 195 | 第305图 | SP1422 | 平 · 断面図 | 215 |
| 第262图 | SM1002 | 遺物出土狀況図 | 195 | 第306图 | SP1422 | 出土遺物 | 215 |
| 第263图 | SM1002 | 断面図 | 196 | 第307图 | SP1423 | 平 · 断面図 | 215 |
| 第264图 | SM1002 | 出土遺物 | 197 | 第308图 | SP1423 | 出土遺物 | 215 |
| 第265图 | SM1003 | 平 · 断面図 | 198 | 第309图 | SP1520 | 遺物出土狀況図 · 断面図 | 216 |
| 第266图 | SM1003ED1 | 遺物出土狀況図 | 199 | 第310图 | SP1520 | 出土遺物 | 216 |
| 第267图 | SK1099 | 遺物出土狀況図 · 断面図 | 199 | 第311图 | SP1553 | 遺物出土狀況図 · 断面図 | 216 |
| 第268图 | SM1003 · SK1099 | 出土遺物 | 200 | 第312图 | SP1553 | 出土遺物 | 216 |
| 第269图 | SM1004 | 断面図 | 201 | 第313图 | SP1554 | 遺物出土狀況図 · 断面図 | 216 |
| 第270图 | SM1004 | 遺物出土狀況図 | 201 | 第314图 | SP1554 | 出土遺物 | 216 |
| 第271图 | SM1004 | 出土遺物 | 201 | 第315图 | SP1564 | 平 · 断面図 | 218 |
| 第272图 | SM1005 | 平 · 断面図 | 202 | 第316图 | SP1564 | 出土遺物 | 218 |
| 第273图 | SP1002 | 平 · 断面図 | 204 | 第317图 | SP1572 | 遺物出土狀況図 · 断面図 | 218 |
| 第274图 | SP1002 | 出土遺物 | 204 | 第318图 | SP1572 | 出土遺物 | 218 |
| 第275图 | SP1016 | 平 · 断面図 | 204 | 第319图 | SP1576 | 遺物出土狀況図 · 断面図 | 218 |
| 第276图 | SP1016 | 遺物出土狀況図 | 204 | 第320图 | SP1576 | 出土遺物 | 218 |
| 第277图 | SP1016 | 出土遺物 | 204 | 第321图 | SP1579 | 平 · 断面図 | 218 |
| 第278图 | SP1023 | 遺物出土狀況図 · 断面図 | 205 | 第322图 | SP1579 | 出土遺物 | 218 |
| 第279图 | SP1023 | 出土遺物 | 205 | 第323图 | SP1580 | 平 · 断面図 | 220 |
| 第280图 | SP1073 | 遺物出土狀況図 · 断面図 | 206 | 第324图 | SP1580 | 出土遺物 | 220 |
| 第281图 | SP1073 | 出土遺物 | 206 | 第325图 | SP1587 | 平 · 断面図 | 220 |
| 第282图 | SP1096 | 遺物出土狀況図 · 断面図 | 206 | 第326图 | SP1587 | 出土遺物 | 220 |
| 第283图 | SP1096 | 出土遺物 | 206 | 第327图 | SP1594 | 平 · 断面図 | 220 |
| 第284图 | SP1097 | 遺物出土狀況図 · 断面図 | 208 | 第328图 | SP1594 | 出土遺物 | 220 |
| 第285图 | SP1097 | 出土遺物 | 208 | 第329图 | SP1617 | 遺物出土狀況図 · 断面図 | 221 |
| 第286图 | SP1120 | 遺物出土狀況図 · 断面図 | 208 | 第330图 | SP1617 | 出土遺物 | 221 |
| 第287图 | SP1120 | 出土遺物 | 208 | 第331图 | SP1627 | 平 · 断面図 | 221 |
| 第288图 | SP1129 | 平 · 断面図 | 208 | 第332图 | SP1627 | 出土遺物 | 221 |
| 第289图 | SP1129 | 出土遺物 | 208 | 第333图 | SP1628 | 遺物出土狀況図 · 断面図 | 221 |
| 第290图 | SP1167 | 遺物出土狀況図 · 断面図 | 209 | 第334图 | SP1628 | 出土遺物 | 221 |
| 第291图 | SP1167 | 出土遺物 | 209 | 第335图 | SP1637 | 遺物出土狀況図 · 断面図 | 223 |
| 第292图 | SP1196 | 遺物出土狀況図 · 断面図 | 209 | 第336图 | SP1637 | 出土遺物 | 223 |
| 第293图 | SP1196 | 出土遺物 | 209 | 第337图 | SP1651 | 平 · 断面図 | 223 |
| 第294图 | SP1208 | 平 · 断面図 | 211 | 第338图 | SP1651 | 出土遺物 | 223 |
| 第295图 | SP1208 | 出土遺物 | 211 | 第339图 | SP1659 | 平 · 断面図 | 223 |
| 第296图 | SP1210 | 遺物出土狀況図 · 断面図 | 211 | 第340图 | SP1659 | 出土遺物 | 223 |
| 第297图 | SP1210 | 出土遺物 | 211 | 第341图 | SP1663 | 遺物出土狀況図 · 断面図 | 225 |
| 第298图 | SP1262 | 遺物出土狀況図 · 断面図 | 212 | 第342图 | SP1663 | 出土遺物 | 225 |
| 第299图 | SP1262 | 出土遺物 | 212 | 第343图 | SP1666 | 平 · 断面図 | 225 |
| 第300图 | SP1336 · SP1337 | 平 · 断面図 | 213 | 第344图 | SP1666 | 出土遺物 | 225 |

| | | | | | | | |
|-------|-------------------|-------------|-----|-------|--------------|-------------|--------|
| 第345図 | SP1672 | 遺物出土状況図・断面図 | 225 | 第389図 | SD2001 | 遺物出土状況図 | 248 |
| 第346図 | SP1672 | 出土遺物 | 225 | 第390図 | SD2001 | 出土遺物 | 249 |
| 第347図 | SP1675 | 平・断面図 | 227 | 第391図 | SD2002 | 断面図 | 250 |
| 第348図 | SP1675 | 出土遺物 | 227 | 第392図 | SD2002 | 出土遺物 | 250 |
| 第349図 | SP1692 | 平・断面図 | 227 | 第393図 | SD2003 | 断面図 | 251 |
| 第350図 | SP1692 | 出土遺物 | 227 | 第394図 | SD2003 | 遺物出土状況図 | 251 |
| 第351図 | SP1696 | 平・断面図 | 227 | 第395図 | SD2003 | 出土遺物 | 252 |
| 第352図 | SP1696 | 出土遺物 | 227 | 第396図 | SK2008 | 平・断面図 | 253 |
| 第353図 | SP1711 | 平・断面図 | 227 | 第397図 | SK2008 | 出土遺物 | 253 |
| 第354図 | SP1711 | 出土遺物 | 227 | 第398図 | SP2017 | 遺物出土状況図・断面図 | 253 |
| 第355図 | SP1731 | 平・断面図 | 229 | 第399図 | SP2017 | 出土遺物 | 253 |
| 第356図 | SP1731 | 出土遺物 | 229 | 第400図 | SP2051 | 平・断面図 | 253 |
| 第357図 | SP1738 | 平・断面図 | 229 | 第401図 | SP2051 | 出土遺物 | 253 |
| 第358図 | SP1738 | 出土遺物 | 229 | 第402図 | SX2001 | 平・断面図 | 254 |
| 第359図 | SP1739 | 遺物出土状況図・断面図 | 229 | 第403図 | SX2001 | 出土遺物 | 254 |
| 第360図 | SP1739 | 出土遺物 | 229 | 第404図 | 5区 第2包含層出土遺物 | 254 | |
| 第361図 | SP1740 | 遺物出土状況図・断面図 | 229 | 第405図 | 7区 第2包含層出土遺物 | 254 | |
| 第362図 | SP1740 | 出土遺物 | 229 | | | | (南庄遺跡) |
| 第363図 | SP1780 | 平・断面図 | 231 | 第406図 | 南庄遺跡 基本土層図 | 378 | |
| 第364図 | SP1780 | 出土遺物 | 231 | 第407図 | SA1001 | 平・断面図 | 379 |
| 第365図 | SP1788 | 平・断面図 | 231 | 第408図 | SA1001EP7 | 出土遺物 | 379 |
| 第366図 | SP1788 | 出土遺物 | 231 | 第409図 | SA1002 | 平・断面図 | 380 |
| 第367図 | SP1817 | 遺物出土状況図・断面図 | 231 | 第410図 | SA1002EP3 | 出土遺物 | 380 |
| 第368図 | SP1817 | 出土遺物 | 231 | 第411図 | SA1003 | 平・断面図 | 381 |
| 第369図 | SP1843 | 平・断面図 | 232 | 第412図 | SA1004 | 平・断面図 | 382 |
| 第370図 | SP1843 | 出土遺物 | 232 | 第413図 | SB1001 | 平・断面図 | 383 |
| 第371図 | SP1869 | 遺物出土状況図・断面図 | 232 | 第414図 | SB1001 EK・EP | 断面図 | 384 |
| 第372図 | SP1869 | 出土遺物 | 232 | 第415図 | SB1001 | 遺物出土状況図 | 384 |
| 第373図 | SX1002 | 遺物出土状況図・断面図 | 234 | 第416図 | SB1001 | 出土遺物(1) | 385 |
| 第374図 | SX1002 | 出土遺物(1) | 234 | 第417図 | SB1001 | 出土遺物(2) | 386 |
| 第375図 | SX1002 | 出土遺物(2) | 235 | 第418図 | SB1001 | 出土遺物(3) | 387 |
| 第376図 | SX1003 | 遺物出土状況図・断面図 | 236 | 第419図 | SB1001 | 出土遺物(4) | 388 |
| 第377図 | SX1003 | 出土遺物 | 236 | 第420図 | SD1002 | 断面図 | 390 |
| 第378図 | 1区 第1包含層出土遺物 | 237 | | 第421図 | SD1002 | 遺物出土状況図 | 391 |
| 第379図 | 2区 第1包含層出土遺物 | 238 | | 第422図 | SD1002 | 出土遺物 | 391 |
| 第380図 | 3区 第1包含層出土遺物 | 239 | | 第423図 | SD1003 | 断面図 | 392 |
| 第381図 | 4区 第1包含層出土遺物 | 240 | | 第424図 | SD1003 | 遺物出土状況図 | 393 |
| 第382図 | 5区 第1包含層出土遺物 | 241 | | 第425図 | SD1003 | 出土遺物 | 393 |
| 第383図 | 7区 第1包含層出土遺物 | 242 | | 第426図 | SD1005 | 断面図 | 395 |
| 第384図 | 名東遺跡1区 第2遺構面遺構配置図 | 243 | | 第427図 | SD1005 | 出土遺物 | 395 |
| 第385図 | 名東遺跡1区 第2遺構面遺構平面図 | 244 | | 第428図 | SD1008 | 断面図 | 395 |
| 第386図 | 名東遺跡5区 第2遺構面遺構配置図 | 245 | | 第429図 | SD1008 | 遺物出土状況図 | 395 |
| 第387図 | 名東遺跡7区 第2遺構面遺構配置図 | 246 | | 第430図 | SD1008 | 出土遺物 | 395 |
| 第388図 | SD2001 | 断面図 | 248 | 第431図 | SD1011 | 断面図 | 396 |

| | | | | | | | |
|-------|-----------|-------------|-----|-------|----------|-------------|-----|
| 第432図 | SD1011 | 出土遺物 | 396 | 第457図 | SK1026 | 出土遺物 | 411 |
| 第433図 | SD1020 | 断面図 | 396 | 第458図 | SK1027 | 遺物出土状況図・断面図 | 412 |
| 第434図 | SD1020 | 遺物出土状況図(1) | 397 | 第459図 | SK1027 | 出土遺物 | 412 |
| 第435図 | SD1020 | 遺物出土状況図(2) | 398 | 第460図 | SP1030 | 平・断面図 | 414 |
| 第436図 | SD1020 | 遺物出土状況図(3) | 399 | 第461図 | SP1030 | 出土遺物 | 414 |
| 第437図 | SD1020 | 出土遺物(1) | 400 | 第462図 | SP1049 | 平・断面図 | 414 |
| 第438図 | SD1020 | 出土遺物(2) | 401 | 第463図 | SP1049 | 出土遺物 | 414 |
| 第439図 | SD1022 | 断面図 | 402 | 第464図 | SR1002 | 断面図(1) | 415 |
| 第440図 | SD1022 | 出土遺物 | 402 | 第465図 | SR1002 | 断面図(2) | 416 |
| 第441図 | SD1024 | 断面図 | 403 | 第466図 | SR1002EP | 断面図 | 416 |
| 第442図 | SD1024 | 遺物出土状況図 | 403 | 第467図 | SR1002A | 出土遺物 | 417 |
| 第443図 | SD1024 | 出土遺物 | 403 | 第468図 | SR1002B | 出土遺物(1) | 418 |
| 第444図 | SG1001 | 平・断面図 | 404 | 第469図 | SR1002B | 出土遺物(2) | 419 |
| 第445図 | SG1002 | 平・断面図 | 404 | 第470図 | SR1002B | 出土遺物(3) | 420 |
| 第446図 | SG1002EP1 | 出土遺物 | 404 | 第471図 | SR1002C | 出土遺物(1) | 421 |
| 第447図 | SG1003 | 平・断面図 | 405 | 第472図 | SR1002C | 出土遺物(2) | 422 |
| 第448図 | SG1004 | 平・断面図 | 405 | 第473図 | SR1002C | 出土遺物(3) | 423 |
| 第449図 | SG1005 | 平・断面図 | 406 | 第474図 | SR1002C | 出土遺物(4) | 424 |
| 第450図 | SG1006 | 平・断面図 | 406 | 第475図 | SR1002D | 出土遺物 | 425 |
| 第451図 | SK1006 | 平・断面図 | 408 | 第476図 | SR1004 | 断面図 | 426 |
| 第452図 | SK1013 | 平・断面図 | 409 | 第477図 | SR1004 | 遺物出土状況平面図 | 427 |
| 第453図 | SK1013 | 出土遺物 | 409 | 第478図 | SR1004 | 遺物出土状況断面図 | 428 |
| 第454図 | SK1020 | 遺物出土状況図・断面図 | 410 | 第479図 | SR1004 | 出土遺物(1) | 428 |
| 第455図 | SK1020 | 出土遺物 | 410 | 第480図 | SR1004 | 出土遺物(2) | 429 |
| 第456図 | SK1026 | 平・断面図 | 411 | 第481図 | | 包含層出土遺物 | 430 |

表 目 次

| | | | | | |
|-----|---------------------|-----|------|-----------------|-----|
| 第1表 | 名東遺跡 (第1遺構面) 遺構数一覧表 | 21 | 第9表 | 南庄遺跡 遺構数一覧表 | 377 |
| 第2表 | 名東遺跡 (第2遺構面) 遺構数一覧表 | 243 | 第10表 | 南庄遺跡 時期別遺構一覧表 | 432 |
| 第3表 | 名東遺跡 時期別遺構一覧表 | 256 | 第11表 | 南庄遺跡 遺構一覧表 | 437 |
| 第4表 | 名東遺跡 遺構一覧表 (第1遺構面) | 261 | 第12表 | 南庄遺跡 土器・土製品観察表 | 442 |
| 第5表 | 名東遺跡 遺構一覧表 (第2遺構面) | 284 | 第13表 | 南庄遺跡 石器・石製品観察表 | 454 |
| 第6表 | 名東遺跡 土器・土製品観察表 | 286 | 第14表 | 南庄遺跡 鉄器・金属製品観察表 | 454 |
| 第7表 | 名東遺跡 石器・石製品観察表 | 316 | 第15表 | 南庄遺跡 木器・木製品観察表 | 454 |
| 第8表 | 名東遺跡 鉄器・金属製品観察表 | 318 | | | |

写真目次

巻頭カラー図版

- 巻頭図版1 名東遺跡6区 SM1002完掘状況(南から撮影)
名東遺跡6区 SM1002遺物出土状況
- 巻頭図版2 南庄遺跡2区 SR1004遺物出土状況(北から撮影)
南庄遺跡1区 SR1002石柁出土状況

写真図版

(名東遺跡)

- 図版1 調査前風景
包含層掘削作業
1区 第1遺構面完掘状況(南東から撮影)
- 図版2 1区南壁① 土層堆積状況
1区 第2遺構面完掘状況(南西から撮影)
1区 SD2001遺物出土状況(南西から撮影)
- 図版3 2区 第1遺構面完掘状況(北から撮影)
2区南壁③ 土層堆積状況
2区 SA1004EP2遺物出土状況(南から撮影)
- 図版4 2区 SD1004完掘状況(北東から撮影)
2区 SD1004集石遺構(東から撮影)
2区 SK1006遺物出土状況(南から撮影)
- 図版5 2区 SK1015遺物出土状況①(東から撮影)
2区 SK1015遺物出土状況②(北から撮影)
2区 SP1096遺物出土状況(北から撮影)
- 図版6 3区 第1遺構面完掘状況(南から撮影)
3区西壁④ 土層堆積状況
3区 SD1008土層堆積状況
- 図版7 3区 SD1008・1009遺物出土状況(北東から撮影)
3区 SK1025遺物出土状況(東から撮影)
3区 SX1002遺物出土状況(南東から撮影)
- 図版8 4区 第1遺構面完掘状況(南東から撮影)
4区北壁⑦ 土層堆積状況
- 図版9 4区 SD1017土層堆積状況
4区 SE1001検出状況(北から撮影)
4区 SE1001石組み完掘状況(北西から撮影)
- 図版10 5区 第1遺構面完掘状況(南から撮影)
5区 SA1016完掘状況(南から撮影)
5区 SA1017完掘状況(西から撮影)
- 図版11 5区 SD1023・1024遺物出土状況(南から撮影)
5区 SM1001完掘状況(北から撮影)
- 5区 SM1001遺物出土状況(南西から撮影)
- 図版12 6区 第1遺構面遺構検出状況(南から撮影)
6区 第1遺構面完掘状況(北から撮影)
6区 SB1001完掘状況(東から撮影)
- 図版13 6区 SB1004遺物出土状況(北から撮影)
6区 SB1004完掘状況(東から撮影)
6区 SB1004遺物出土状況(南西から撮影)
- 図版14 6区 SM1002検出状況(南から撮影)
6区 SM1002完掘状況(南から撮影)
6区 SM1002土層堆積状況・遺物出土状況(南西から撮影)
- 図版15 7区 第1遺構面完掘状況(南から撮影)
7区 SM1003・SM1004完掘状況(南から撮影)
7区 SM1004遺物出土状況(南東から撮影)
- 図版16 7区 SM1003ED1土層堆積状況
現地説明会
調査完了
- 図版17 出土遺物(1)
- 図版18 出土遺物(2)
- 図版19 出土遺物(3)
- 図版20 出土遺物(4)
- 図版21 出土遺物(5)
- 図版22 出土遺物(6)
- 図版23 出土遺物(7)
- 図版24 出土遺物(8)
- 図版25 出土遺物(9)
- 図版26 出土遺物(10)
- 図版27 出土遺物(11)
- 図版28 出土遺物(12)
- 図版29 出土遺物(13)
- 図版30 出土遺物(14)
- 図版31 出土遺物(15)
- 図版32 出土遺物(16)
- 図版33 出土遺物(17)
- 図版34 出土遺物(18)
- 図版35 出土遺物(19)
- 図版36 出土遺物(20)
- 図版37 出土遺物(21)
- 図版38 出土遺物(22)
- 図版39 出土遺物(23)
- 図版40 出土遺物(24)

| | | | |
|--------|--------------------------|------|-------------------------------|
| 図版41 | 出土遺物 (25) | 図版59 | 2区 SD1002・SD1003完掘状況 (北西から撮影) |
| 図版42 | 出土遺物 (26) | | 2区 SD1020土層堆積状況 |
| 図版43 | 出土遺物 (27) | | 2区 SD1020遺物出土状況 (北東から撮影) |
| 図版44 | 出土遺物 (28) | 図版60 | 2区 SG1001～1005完掘状況 (北から撮影) |
| 図版45 | 出土遺物 (29) | | 2区 SK1026・1027完掘状況 (西から撮影) |
| 図版46 | 出土遺物 (30) | | 2区 SR1004遺物出土状況① (北から撮影) |
| 図版47 | 出土遺物 (31) | 図版61 | 2区 SR1004遺物出土状況② (北から撮影) |
| 図版48 | 出土遺物 (32) | | 3区 完掘状況 (南から撮影) |
| 図版49 | 出土遺物 (33) | | 3区 SA1004完掘状況 (北東から撮影) |
| 図版50 | 出土遺物 (34) | 図版62 | 出土遺物 (1) |
| 図版51 | 出土遺物 (35) | 図版63 | 出土遺物 (2) |
| 図版52 | 出土遺物 (36) | 図版64 | 出土遺物 (3) |
| 図版53 | 出土遺物 (37) | 図版65 | 出土遺物 (4) |
| (南庄遺跡) | | | |
| 図版54 | 調査前風景 | 図版66 | 出土遺物 (5) |
| | 作業風景 | 図版67 | 出土遺物 (6) |
| | 1区 (南側) 完掘状況 (北から撮影) | 図版68 | 出土遺物 (7) |
| 図版55 | 1区 (北側) 完掘状況 (北から撮影) | 図版69 | 出土遺物 (8) |
| | 1区 SB1001遺物出土状況 (東から撮影) | 図版70 | 出土遺物 (9) |
| | 1区 SB1001完掘状況 (北から撮影) | 図版71 | 出土遺物 (10) |
| 図版56 | 1区 SD1002完掘状況 (南東から撮影) | 図版72 | 出土遺物 (11) |
| | 1区 SD1011遺物出土状況 | 図版73 | 出土遺物 (12) |
| | 1区 SK1006遺物出土状況 (北東から撮影) | 図版74 | 出土遺物 (13) |
| 図版57 | 1区 SR1002土層堆積状況 | 図版75 | 出土遺物 (14) |
| | 1区 SR1002遺物出土状況 | 図版76 | 出土遺物 (15) |
| | 1区 SR1002石杵出土状況 | 図版77 | 出土遺物 (16) |
| 図版58 | 1区 SR1002完掘状況 (北東から撮影) | 図版78 | 出土遺物 (17) |
| | 2区 完掘状況 (北から撮影) | 図版79 | 出土遺物 (18) |
| | 2区 SA1001完掘状況 (北から撮影) | 図版80 | 出土遺物 (19) |

付 図 目 次

(名東遺跡)

| | | | |
|-----|---------------------|------|---------------------|
| 付図1 | 名東遺跡 調査区配置図 | 付図10 | 名東遺跡1区 第1遺構面遺構平面図 |
| 付図2 | 名東遺跡1区 第1遺構面遺構配置図 | 付図11 | 名東遺跡2区 第1遺構面遺構平面図 |
| 付図3 | 名東遺跡2区 第1遺構面遺構配置図 | 付図12 | 名東遺跡3区 第1遺構面遺構平面図 |
| 付図4 | 名東遺跡3区 第1遺構面遺構配置図 | 付図13 | 名東遺跡4区 第1遺構面遺構平面図 |
| 付図5 | 名東遺跡4区 第1遺構面遺構配置図 | 付図14 | 名東遺跡5区 第1遺構面遺構平面図 |
| 付図6 | 名東遺跡5区 第1遺構面遺構配置図 | 付図15 | 名東遺跡6区 第1遺構面遺構平面図 |
| 付図7 | 名東遺跡6区 第1遺構面遺構配置図 | 付図16 | 名東遺跡7区 第1遺構面遺構平面図 |
| 付図8 | 名東遺跡6区 第1遺構面 SA 配置図 | 付図17 | 名東遺跡 弥生時代・古墳時代遺構配置図 |
| 付図9 | 名東遺跡7区 第1遺構面遺構配置図 | 付図18 | 名東遺跡 古代・中世 SA 配置図 |

付図19 名東遺跡6区 中世(12~14世紀)SA配置図

付図20 名東遺跡 中世遺構配置図

(南庄遺跡)

付図21 南庄遺跡 調査区配置図

付図22 南庄遺跡 整地層上面地形測量図

付図23 南庄遺跡1区 遺構配置図

付図24 南庄遺跡2区・3区 遺構配置図

付図25 南庄遺跡1区 遺構平面図

付図26 南庄遺跡2区・3区 遺構平面図

付図27 南庄遺跡 SR1002遺物出土状況図

付図28 南庄遺跡 弥生時代遺構配置図

付図29 南庄遺跡 古墳時代遺構配置図

付図30 南庄遺跡 古代・中世遺構配置図

I 調査に至る経緯と経過



1 調査に至る経緯

徳島県の都市計画道路は、交通施設としての機能のみならず、都市における防災や市街地形成、さらにはライフラインの収容空間、日照や通風を確保する空間としてなど、多様な機能を持つ重要な社会基盤を作ることを目的としている。

徳島東部都市計画道路3・4・22号庄名東線は、徳島市庄町5丁目を起点とし、徳島市名東町1丁目に至る延長0.95kmの都市計画道路である。徳島市中心地内にあつて外縁をなす立地にあり、徳島市における良好な土地利用の誘導、安全な交通環境の構築、住環境の改善、防災機能の向上等といった観点から必要不可欠な道路といえるものである。また、県道鮎喰新浜線は幅員が極小で見通しの悪い細道路との交差が多数あり、走行性、安全性ともに好ましくないうえに、周辺は密集市街化した沿道状況で改善が困難な状況にある。

そこで徳島県土木部（現徳島県県土整備部）では、都市計画道路により周辺の交通を分散させるとともに、現在改築事業中の県営名東東団地（名東町1丁目）へのアクセスを確保し、この地域における良好な住宅提供を支援する道路として、2009（平成21）年度完成を目指し実施してきた。

事業地内は「名東遺跡」「南庄遺跡」が存在し、弥生～中世の集落遺跡として周知されている。本格的な発掘調査は1977（昭和52）年の徳島市教育委員会の市営団地の調査を皮切りに、その後、毎年のように下水道や宅地造成などに伴う調査が行われてきた。その間、県・建設省（現国土交通省）関係の調査が徳島県教育委員会文化課（現文化財課）によって実施されてきた。これらの発掘調査では弥生時代の集落（竪穴住居・方形周溝墓・土坑等）や中世の遺構（掘立柱建物・土壇墓・溝等）が検出された。1987（昭和62）年、徳島市教育委員会による天理教国名大教会建設に伴う発掘調査においては、縄文時代晩期から中世の遺構が確認され、袈裟襷文銅鐸（県指定有形文化財）が土坑より埋納された状態で出土している。

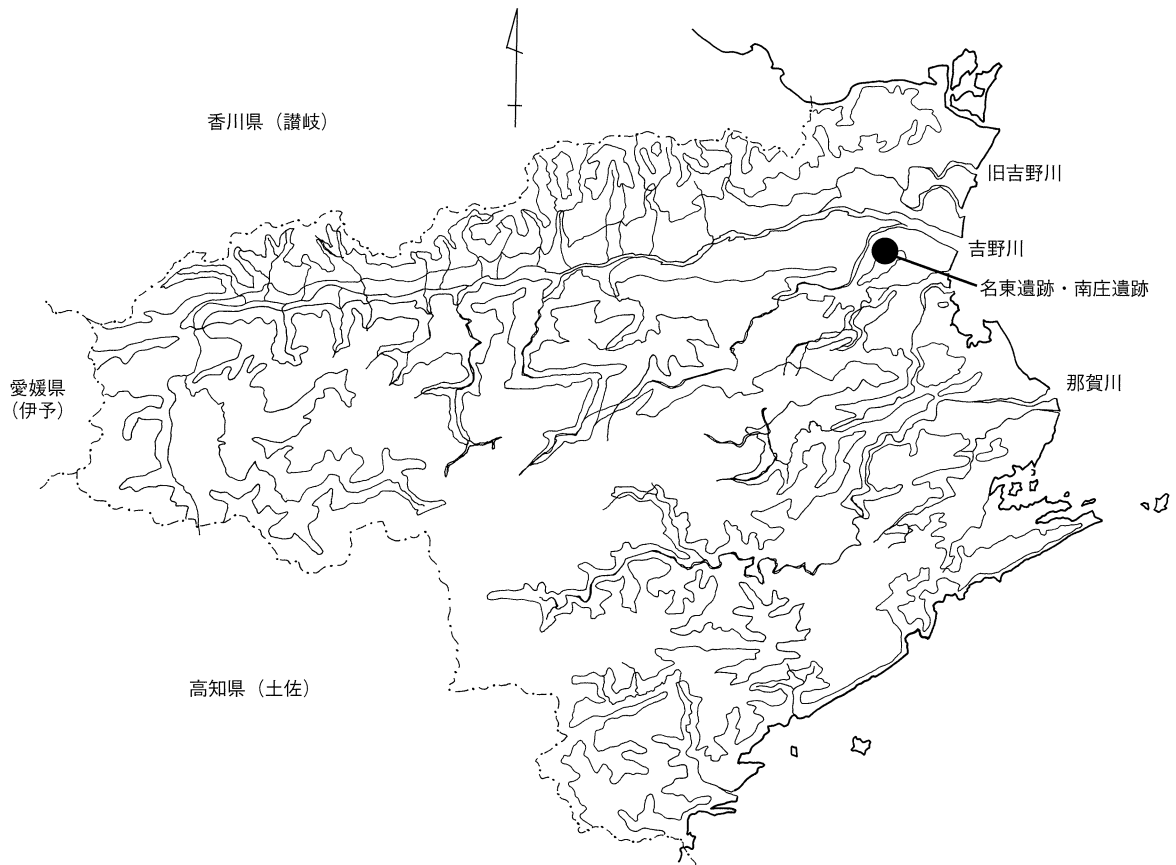
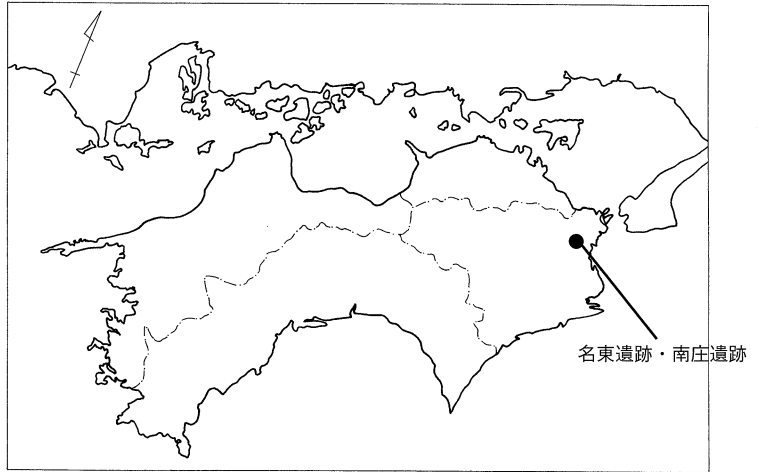
また、1992（平成4）年には財団法人徳島県埋蔵文化財センターによって建設省宿舍の調査が実施され、弥生時代中期末の水銀朱の付着した土器や石器が出土し、朱精製に関わった遺構（竪穴住居・溝など）が検出された。

2003（平成15）年、徳島県県土整備部都市計画課（以下「都市計画課」とする。）より、徳島東部都市計画道路3・4・22号庄名東線の事業地内の埋蔵文化財所在の有無と取り扱いについて照会があった。（平成15.9.26都計第447号）

徳島県教育委員会文化財課（以下「文化財課」という。）はこれを受けて、事業地内は鮎喰川下流域の中でも、弥生～中世の集落跡が存在する可能性が高いとした上で、試掘調査が必要と回答し、2003（平成15）年11月11日～11月13日、徳島土木事務所都市整備課（現東部県土整備局〈徳島〉）の協力を得て、試掘調査を行うとともに、以後、用地買収の進捗をみて、順次計画路線内での試掘調査を実施することとした。

2005（平成17）年6月6日～6月8日及び9月27日の試掘調査では、中世の遺物（中世土器片）及び遺構（柱穴、土坑、溝）を確認した。一部では弥生土器片が出土し、同一面で弥生の遺構の検出できる可能性が示唆された。

文化財課は徳島土木事務所都市整備課と協議し、調査必要面積6,870㎡（遺構面1面）の発掘調査を



第1図 名東遺跡・南庄遺跡 位置図



名東遺跡
 南庄遺跡

第2図 調査区位置図

実施することとし、都市計画課より配当替えを受け、徳島県が財団法人徳島県埋蔵文化財センターに委託して実施することとした。2006（平成18）年度に2,550㎡（調査期間6ヶ月）、2007（平成19）年度には森林林業研究所内（徳島市南庄町5丁目）を含む4,320㎡（調査期間9ヶ月）を対象として実施した。

尚、遺跡名は徳島県遺跡地図の記載より、森林林業研究所敷地内路線を「南庄遺跡」、同所以南路線を「名東遺跡」とそれぞれ呼称することとした。（木村）

2 調査業務の経過

発掘調査は、2006（平成18）年度と2007（平成19）年度の2年間にわたって実施した。2006（平成18）年度は名東遺跡のみの調査で、2,550㎡を対象とした。調査予定地内に生活道路が2本あることと残土置き場を確保するため、調査区の南端から順に1～4区に分轄して発掘調査を実施した。その結果、弥生時代から近世までの遺構を確認した。

2007（平成19）年度は、名東遺跡の2006（平成18）年度調査区の北側と南庄遺跡の調査を実施した。調査対象面積は4,320㎡である。名東遺跡では、南側から順に1～3区に区分して調査を行った。遺構面は基本的には2006（平成18）年度調査区と一連のものと考えられる。

南庄遺跡は、調査順序に従って北半を1区、南半を2区とし、1区の北東部は2区（北）とした。弥生時代から中世までの遺構を確認した。

3 発掘調査の方法

発掘調査にあたっては、世界測地系座標軸を基準とした。調査区が南北方向へ延びる道路の建設に伴うものであるため、東西約16m、南北約430mの細長いものとなっている。X = 118,500、Y = 92,500の交点を基点とし、一辺を100mごとに区切って大グリッドを設定した。南から北へ、ギリシャ文字（ α 、 β 、 γ 、 δ 、 ϵ ）、西から東へは、ローマ数字（I、II、III、IV、V）を用い、 α -I、 β -IIのように表記する。大グリッドをさらに細分して5mごとに区切り、南から北へは、アルファベット（A、B、C……T）、西から東へは、アラビア数字（1、2、3……20）として小グリッドを設定し、A-1、B-2と表記した。その結果、 α -I（大グリッド）・A-1（小グリッド）というような表現で、絶対位置を表すようにした。（付図1）

4 整理業務の経過

整理作業は2008（平成20）年度より開始された。作業歩掛については財団法人徳島県埋蔵文化財センターの整理作業実績に基づいて行った。2008（平成20）年度は1班体制で取りかかり、遺物の洗浄・注記・接合・実測・トレース作業を実施した。2009（平成21）年度は0.5班体制で行い、遺物・遺構トレース作業、写真撮影・レイアウト等を実施し、その後に報告書の執筆、編集作業を実施した。

また調査区の名称については、名東遺跡では調査年度ごとに2006（平成18）年度は1～4区、2007（平成19）年度は1～3区と付けられていたため、整理の段階で統一的に名称を振り替え、南から順に1～7区とした。その結果1～4区は2006（平成18）年度の1～4区に対応し、5～7区は2007（平成19）年度の1～3区に対応する。遺構番号も統一して、新たに南から振り替えた。調査時の遺構番号との対応関係については、遺構一覧表内に新旧の対応表を付けた。

5 発掘調査・整理業務の体制

○2006（平成18）年度

・事務局

所長 村山一行

事務局長 河野幸一

（総務課）

次長兼総務課長 一宮一郎

主査兼庶務係長 新居謙輔

事務主任 浦川明美

主事 川口治代

（事業第一課）

事業第一課長 中妻敬二

主査兼第一係長 濱 徹

・発掘調査業務担当

事業第一課 研究員 北尾秀昭

研究補助員 谷川真基

○2007（平成19）年度

・事務局

所長 伊川政文

事務局長 多田升二

（総務課）

次長兼総務課長 一宮一郎

主査兼庶務係長 新居謙輔

事務主任 浦川明美 野田登記子

（事業第一課）

事業第一課長 湯浅利彦

第一係長 藤川智之

・発掘調査担当

事業第一課 主任研究員 栗林誠治

研究員 森 直樹

○2008（平成20）年度

・事務局

所長 阿部修三

事務局長 多田升二

（総務課）

総務課長兼庶務係長 新居謙輔

事務主任 野田登記子

主事 三ヶ田浩

(事業第二課)

次長兼事業第二課長 島巡賢二 整理係長 氏家敏之

・整理業務担当

事業第二課 主任研究員 大橋育順

○2009 (平成21) 年度

・事務局

所長 阿部修三 事務局長 近松克仁

(総務課)

総務課長 三好修碁 庶務係長 氏家敏之

事務主任 野田登記子

(事業課)

事業課長 石井伸夫 整理係長 栗林誠治

・整理業務担当

事業課 主任研究員 大橋育順

6 調査日誌抄

名東遺跡

2006 (平成18) 年度調査

2006年4月3日～21日 調査準備

1区

2006年4月24日～26日 機械掘削

4月28日～5月12日 人力掘削、遺構検出

5月15日～7月14日 遺構掘削、遺構完掘状況写真撮影、図面作成

7月21日～27日 埋め戻し

2区

2006年6月6日～9日 機械掘削

6月13日～21日 人力掘削、遺構検出

6月27日～8月4日 遺構掘削、遺構完掘状況写真撮影、図面作成

8月11日～23日 埋め戻し

3区

2006年8月7日～18日 機械掘削

8月21日～23日 人力掘削、遺構検出

8月24日～9月22日 遺構掘削、遺構完掘状況写真撮影、図面作成

9月26日～29日 埋め戻し

4区

2006年5月1日～8日 機械掘削
5月12日～25日 人力掘削、遺構検出
5月30日～6月13日 遺構掘削、遺構完掘状況写真撮影、図面作成
7月27日～28日 埋め戻し

2007（平成19）年度調査

2007年4月2日～13日 調査準備

5区

2007年4月16日～23日 機械掘削
5月7日～10日 第1包含層人力掘削、遺構検出
5月11日～22日 第1遺構面遺構掘削、遺構完掘状況写真撮影、図面作成
6月1日～5日 第2包含層人力掘削、遺構検出
6月7日～11日 第2遺構面遺構掘削
6月12日 埋め戻し

6区

2007年6月12日～15日 機械掘削
6月19日～20日 第1包含層人力掘削、遺構検出
6月20日～9月7日 第1遺構面遺構掘削、遺構完掘状況写真撮影、図面作成
9月8日 現地説明会
9月10日～21日 埋め戻し

7区

2007年4月23日～25日 機械掘削
5月9日～21日 第1包含層人力掘削、遺構検出
5月22日～6月4日 第1遺構面遺構掘削、遺構完掘状況写真撮影、図面作成
6月7日～8日 第2包含層人力掘削、遺構検出
6月11日～6月12日 第2遺構面遺構掘削、遺構完掘状況写真撮影、図面作成
6月14日～15日 埋め戻し

南庄遺跡

1区

2007年10月1日～11日 機械掘削
10月15日～24日 人力掘削、遺構検出
10月25日～11月16日 遺構掘削、遺構完掘状況写真撮影、図面作成
11月20日～30日 埋め戻し

2区

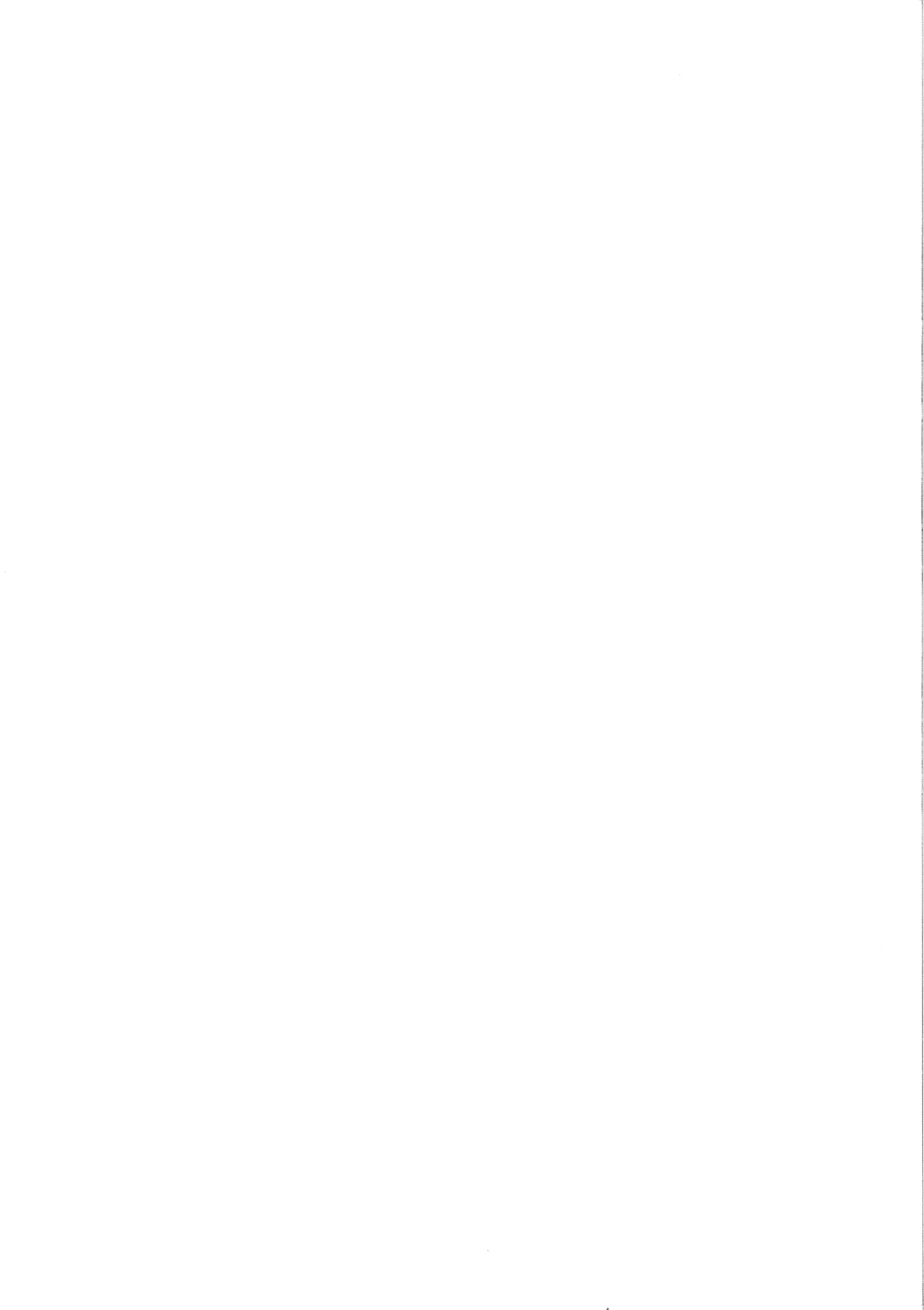
2007年7月23日～8月2日 機械掘削

| | |
|-------------|----------------------|
| 8月3日～16日 | 人力掘削、遺構検出 |
| 8月17日～9月20日 | 遺構掘削、遺構完掘状況写真撮影、図面作成 |
| 9月21日～28日 | 埋め戻し |

3区

| | |
|-----------------|----------------------|
| 2007年10月23日～29日 | 機械掘削 |
| 11月2日～7日 | 人力掘削、遺構検出 |
| 11月8日～16日 | 遺構掘削、遺構完掘状況写真撮影、図面作成 |
| 12月3日～21日 | 埋め戻し |

II 遺跡の立地と歴史的環境



1 遺跡の立地

徳島県は四国島の東部に位置する。面積は4,144km²であるが、全面積の約8割近くを山地が占める。平野は、吉野川、勝浦川、那賀川、海部川などの流域に、おもに三角州として発達する。山地は北側の讃岐山脈と、吉野川以南の四国山地に大別される。

四国を東西に横断する中央構造線によって、地質の構造は北側の内帯と南側の外帯とに分けられる。中央構造線は、徳島県内では東から鳴門市里浦、美馬市脇町、三好市池田町から愛媛県四国中央市に連なり、讃岐山脈沿いに延びている。県内の地質は、中央構造線を主とする東西方向の構造線によって、内帯の和泉層群、外帯には北から三波川帯、御荷鉾帯、秩父帯、四万十帯からなる。

「四国三郎」吉野川は、延長約194km、流域面積約3,750km²の規模をもつ四国有数の河川である。石鎚山に源を発し、中央構造線に沿って東流して紀伊水道に注いでいる。吉野川には、外帯側の右岸では鮎喰川などの扇状地が形成され、一方の内帯側の左岸では伊沢谷川、大久保谷川、日開谷川、九頭宇谷川、宮川内谷川などの扇状地が形成されている。内帯側の扇状地はより急勾配に形成され、多くの土砂を押し流していることにより、吉野川の流れも構造谷の南側を通っている。(第1図)

吉野川の河道は時代とともに大きく変動しているが、最大の画期は1701(元禄14)年頃に行われたとされる付け替え(新川掘り抜き)である。これは、新たな河道の開削と堰の構築(第十堰)により、下流域での灌漑用水の確保と城下町の治水の安定化を目指したものであり、北東に流れていた当時の本流(現在の旧吉野川)を現在の河道へと導いた。

名東遺跡、南庄遺跡は徳島市名東町に所在する。名東町は、吉野川の支流である鮎喰川右岸に独立して存在する眉山北西部の沖積平野上に位置する。徳島平野は中央構造線によって形成された断層地溝谷を埋めるように形成されたもので、礫層を主体とする北島層(更新世)とシルトや砂層を主体とする徳島層(完新世)の堆積によって構成されている。調査地点の西側を流れる鮎喰川は、四国山地を源とし、眉山山塊によって前方を遮られる形で北東方向へ流れを転じ、吉野川に注いでいる。遺跡は鮎喰川の旧河道によって形成された沖積地で、標高6~8mの微高地上に存在している。

2 歴史的環境

名東遺跡の存在が知られるようになったのは古く、昭和30年代にまで遡る。当初は断片的な採集資料のみであったが、1960(昭和35)年の秋山泰氏による2地点の採集及び発掘調査が画期となった(天羽・岡山 1974)。調査によって多くの弥生土器の資料が出土したことから、これ以降、周辺の調査が行われることとなった。そして出土した土器は、四国の弥生土器の編年をまとめた岡本健児氏により、中期から後期にかけての「名東Ⅰ~Ⅲ式土器」という型式名称で分類され、その指標遺跡とされた(岡本 1973他)。最初に本格的な調査が行われたのは、1977(昭和52)年の徳島市教育委員会による市営団地の改築工事に伴うものであった(一山 1978)。竪穴住居をはじめとする弥生時代中~後期と、古代~中世の遺構面が確認され、集落遺跡としての様相が初めて明らかにされた。その後、財団法人徳島県埋蔵文化財センターが実施した調査成果を考慮すると、遺跡の範囲は名東町全域に広がっており、縄文時

代から近世まで続く徳島県内有数の集落遺跡であることが明らかになった。

名東遺跡、南庄遺跡が所在する徳島市名東町と鮎喰川の扇状地およびその周辺地は、徳島県下でも有数の遺跡密集地帯である。ここでは、年代に沿って各遺跡の特徴を整理する。(第3図)

旧石器時代

徳島市域においては、ほとんど遺跡の存在は確認されていない。名東遺跡において、弥生時代の竪穴住居の埋土から、サヌカイト製のナイフ形石器が出土しているのみである((財)徳島県埋蔵文化財センター 1995)。

縄文時代

後期以前の遺跡については、確実な例は知られていない。石井町石井城ノ内遺跡からは、流路内より玦状耳飾りが出土しており、周辺に中期以前の遺跡の存在が予想される。また、中期末から後期初頭にかけての遺物も出土している((財)徳島県埋蔵文化財センター 2003a)。

後期に入ると、矢野遺跡に大規模な集落が現れる。弥生時代の遺構面から1 m以上も下位にあり、河道の浸食を免れた微高地を中心として、中津式から福田KⅡ式、縁帯文成立期に至る時期の遺構面と包含層が確認されている((財)徳島県埋蔵文化財センター 2003b)。

晩期になると、名東遺跡、三谷遺跡、庄遺跡、観音寺遺跡などから遺物が出土している((財)徳島県埋蔵文化財センター 1999a 1999b など)。なかでも三谷遺跡からは晩期から弥生時代前期にかけての貝塚が形成されており、多くの動物遺存体が出土した(徳島市埋蔵文化財発掘調査委員会 1997)。

弥生時代

弥生時代前期については、庄・蔵本遺跡で遺構が検出されているほか、庄遺跡、南庄遺跡、鮎喰遺跡、矢野遺跡などで遺物が出土している。中期以降になると、鮎喰遺跡、南庄遺跡、名東遺跡において集落形成が本格化し、名東遺跡では銅鐸が埋納状態で検出された。また中期後葉になると、矢野遺跡では竪穴住居の数が増加することも明らかになった。((財)徳島県埋蔵文化財センター 2002a)

後期に入ると矢野遺跡では、集落域がさらに拡大する傾向がみられる。矢野遺跡の最盛期は、この時期である。集落の形成は観音寺遺跡を一部含む北半部分に始まり、布留式併行期にかけて徐々に主体が南寄りとし山沿いに移動する。銅鐸が埋納されたのは後期後半と考えられているが、その位置は、併行して存在する竪穴住居密集部の中心である((財)徳島県埋蔵文化財センター 2002a)。

古墳時代

鮎喰川扇状地の西側の山塊は気延山と呼ばれ、古墳時代前期から後期にかけての、県下でも最大規模の古墳群が築かれている。一方鮎喰川の東岸では、眉山北西部の尾根上に前期古墳の節句山古墳群や八人塚古墳が知られている。八人塚古墳は全長約60m、後円部の直径30mの規模の積石塚である。

後期古墳では穴不動古墳があげられる。直径約16mの円墳で、玄室の長さ4.3m、幅2.2m、高さ2.0mの横穴式石室をもつ。この他に名東山古墳が知られる。

集落については、南庄遺跡や庄・蔵本遺跡などで竪穴住居や区画溝が確認されているが、いずれも断片的な資料であり、集落の全体像は不明である。

古代（奈良・平安時代）

『和名類聚抄』の記述によると、阿波国府が名方東郡に所在したことが記録されており、『類聚三代格』では、名方郡が896（寛平8）年の太政官符により、東西に分轄されたことが記されている。これまでの発掘調査において、国衙関連施設と断定できる遺構群は検出されていないが、観音寺遺跡で検出された河川から出土した木簡の内容により、その所在地が河川に近接した場所であることが、ほぼ確定した（(財)徳島県埋蔵文化財センター 2002b 2006b 2007 2008）。

国府推定地から約1.5km南東に国分寺、約500m西に国分尼寺がそれぞれ所在している。国分寺は現在の四国霊場15番札所国分寺境内内に、塔心礎と伝えられる結晶片岩の巨石が残されている。1978（昭和53）年からの3次にわたる範囲確認調査によって二町四方の寺域が想定され、築地状遺構、基壇状遺構、瓦窯跡などが確認されている（天羽・一山 1987）。また、隣接する矢野遺跡の調査では、国分寺へ延びる東西方向の道路遺構が確認された（(財)徳島県埋蔵文化財センター 2002a）。

国分尼寺は、1970（昭和45）年から2次にわたる範囲確認調査が行われ（田辺・松永 1987）、1999（平成11）年以降も史跡整備に伴う調査が進行している。これまでに、金堂基壇、北門、中門、講堂などが検出されている。

国府推定地の南に位置する矢野遺跡からは、掘立柱建物が50軒以上と、竪穴住居が20軒以上確認されている（(財)徳島県埋蔵文化財センター 2006a）。

鮎喰川扇状地上には、条里地割が広く残されており、福井好行・服部昌之らが、復元を試みている（福井 1959、服部 1966）。奈良・平安時代にかけては、水田域が増大する傾向が指摘できる。延命遺跡、矢野遺跡、観音寺遺跡、池尻・桜間遺跡などでは、8世紀以降、水田開発が盛んであり、国府造営や条里地割の形成に関連して、周辺の開発が進められていたと考えられる。

名東遺跡からは、徳島市教育委員会による宅地造成工事に伴う調査によって、大型の掘立柱建物や石帯が出土した（徳島市教育委員会 1993）。また、庄遺跡兵営西内線地区の調査では大型掘立柱建物とともに石帯や土馬が出土した（一山 1985）。庄遺跡の加茂名中学校地点の調査でも木製祭祀具とともに、「賀専当」「加毛」と書かれた墨書土器が出土し、官衙関連施設の存在が想定される（徳島市教育委員会 1996）。大浦遺跡では2基の炉跡から密教法具の鋳型が出土した。年代は11世紀代と見られ、独鈷杵や梵鐘などの鋳造が明らかとなった（一山・瀧山 1987）。付近には僧都の地名が存在し、宗教関連施設の存在した可能性が考えられる。

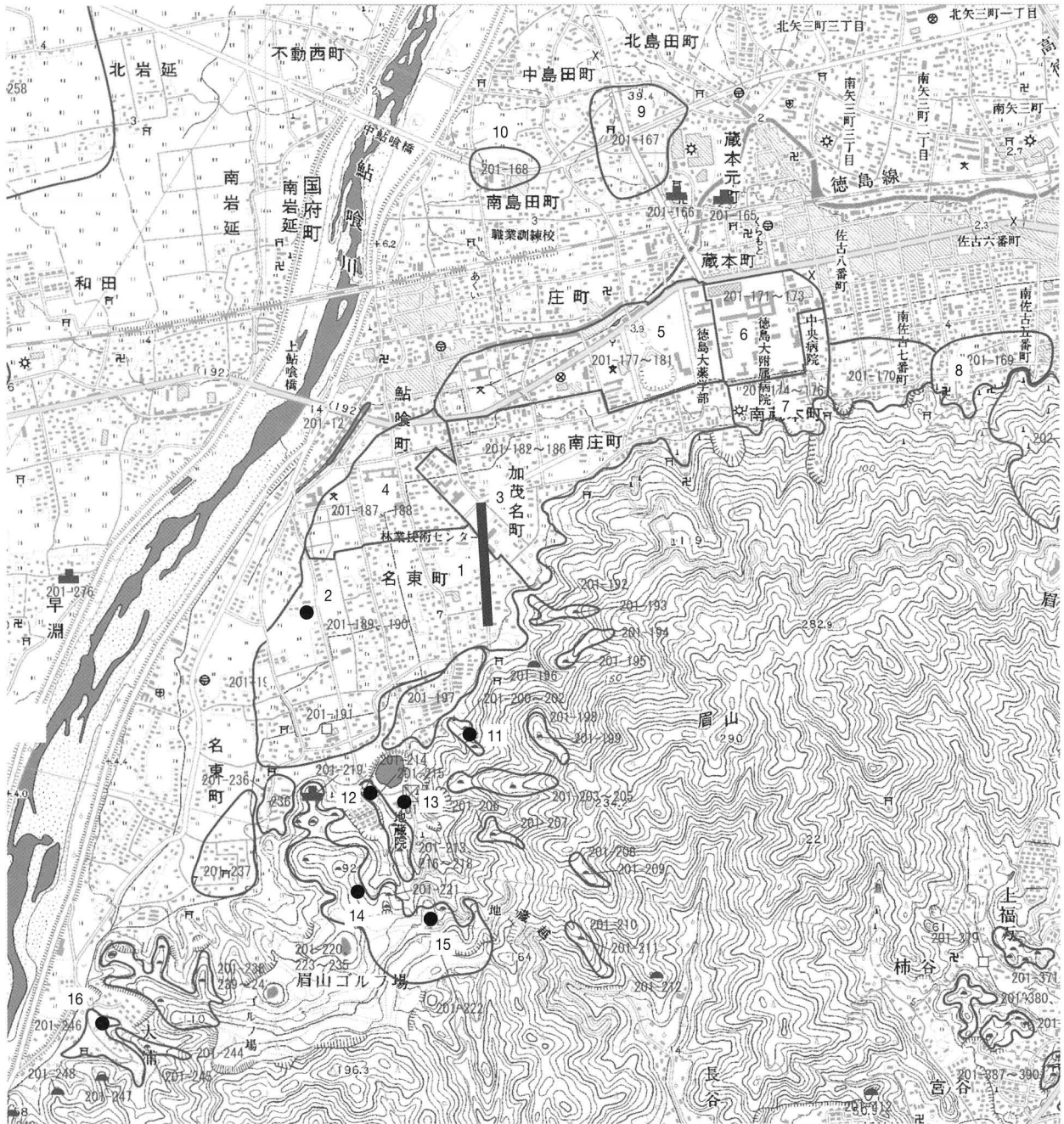
中世（鎌倉・室町時代）

調査地周辺は平安時代末頃には、安楽寿院領の荘園である「名東荘」として安楽寿院文書に見え、現在の名東町、庄町、南庄町に比定されている。名東遺跡の天神地区において、県営団地建て替え工事に伴う発掘調査により、10～14世紀にかけての掘立柱建物跡や溝状遺構が確認されており、荘園に関連する遺構と考えられる（徳島県教育委員会 1990）。また、名東遺跡から北東に位置する中島田遺跡や南島田遺跡では、13～14世紀に営まれた集落と自然流路が確認されており、名東荘との関連が想定される（徳島県教育委員会 1989）。

参考文献

天羽利夫・一山典 1987 「阿波国分寺」『新修国分寺の研究』第5巻上 吉川弘文館

- 天羽利夫・岡山真知子 1974 「鮎喰川下流域における弥生文化の展開」『徳島県立博物館紀要』 5
- 一山典 1978 「名東遺跡調査成果の概要」『徳島市史だより』 第4号
- 一山典 1985 「庄遺跡－兵営西内線地区－調査概要」『徳島市史だより』 第11号
- 一山典・瀧山雄一 1987 「徳島県大浦遺跡」『日本考古学年報』 38 日本考古学協会
- 岡本健児 1973～1974 「入門講座・弥生土器－四国－」『考古学ジャーナル』 89～92
- (財) 徳島県埋蔵文化財センター 1995 『名東遺跡』
- (財) 徳島県埋蔵文化財センター 1998 『徳島県埋蔵文化財センター年報 vol. 9』
- (財) 徳島県埋蔵文化財センター 1999a 『庄遺跡Ⅲ』
- (財) 徳島県埋蔵文化財センター 1999b 『徳島県埋蔵文化財センター年報 vol.10』
- (財) 徳島県埋蔵文化財センター 2002a 『矢野遺跡 (Ⅰ)』
- (財) 徳島県埋蔵文化財センター 2002b 『観音寺遺跡Ⅰ (観音寺遺跡木簡篇)』
- (財) 徳島県埋蔵文化財センター 2002c 『徳島県埋蔵文化財センター年報 vol.13』
- (財) 徳島県埋蔵文化財センター 2003a 『石井城ノ内遺跡』
- (財) 徳島県埋蔵文化財センター 2003b 『矢野遺跡 (Ⅱ)』
- (財) 徳島県埋蔵文化財センター 2006a 『矢野遺跡 (Ⅲ)』
- (財) 徳島県埋蔵文化財センター 2006b 『観音寺遺跡Ⅱ (観音寺遺跡木器篇)』
- (財) 徳島県埋蔵文化財センター 2007 『観音寺遺跡 (Ⅳ)』
- (財) 徳島県埋蔵文化財センター 2008 『観音寺遺跡 (Ⅴ)』
- 田辺征夫・松永住美 1987 「阿波国分尼寺」『新修国分寺の研究』 第5巻上 吉川弘文館
- 徳島市埋蔵文化財発掘調査委員会 1997 『三谷遺跡』
- 徳島市教育委員会 1993 『徳島市埋蔵文化財発掘調査概報』 3
- 徳島市教育委員会 1996 『徳島市埋蔵文化財発掘調査概報』 6
- 徳島県教育委員会 1989 『中島田遺跡 南島田遺跡』
- 徳島県教育委員会 1990 『名東遺跡 (天神地区)』
- 服部昌之 1966 「阿波条里の復元的研究」『人文地理』 18-5 人文地理学会
- 福井好行 1959 「阿波の国府と其の附近の条里」『徳島大学学芸学部紀要』 8 徳島大学



- | | | | |
|----------------------|---------|--------------|----------|
| 1 名東遺跡(調査地点) | 5 庄遺跡 | 10 南島田遺跡 | 15 八人塚古墳 |
| 2 名東遺跡 (建設省名東町宿舎) | 6 蔵本遺跡 | 11 名東山古墳群 | 16 大浦遺跡 |
| 3 南庄遺跡(調査地点) | 7 南蔵本遺跡 | 12 節匂山1号・2号墳 | |
| 4 鮎喰遺跡 | 8 三谷遺跡 | 13 穴不動古墳 | |
| | 9 中島田遺跡 | 14 うばのふところ古墳 | |

第3図 名東遺跡・南庄遺跡周辺の遺跡



III 名 東 遺 跡



1 調査成果

(1) 調査区の配置と基本層序 (付図1 第4図)

名東遺跡は南庄遺跡の南側に隣接し、2006(平成18)年度から2007(平成19)年度にわたって調査を実施した。2006(平成18)年度調査区は南側から順に1～4区、2007(平成19)年度は南側から1～3区に区分して調査を実施したが、整理作業の段階で南側の調査区から1～7区とした(付図1)。なお1区と5区、7区は、第1遺構面の下層に遺構面を確認したので、第2遺構面として調査を行った。

基本土層は、第1包含層は暗灰黄色、にぶい黄色のシルトなど。第1遺構面は暗灰黄色、黄褐色のシルト。第2遺構面は黄褐色、オリーブ褐色のシルトである。基本土層図(第4図 付図1の①～⑦に対応)をみると、南側の①②では標高6.4mに遺構面があり、北側の③～⑦で標高6.5m付近に隆起する。⑤付近だけは標高6.3mまで下降するが、これは隣接する溝状遺構(SD1014)による影響である可能性が考えられる。北側の⑥⑦では、表土である1層直下に第1遺構面が確認された。

(2) 遺構と遺物

A. 第1遺構面

各調査区で検出された遺構数は、以下の第1表の通りである。

| 遺構の種類 | 1区 | 2区 | 3区 | 4区 | 5区 | 6区 | 7区 | 合計 |
|------------|----|-----|-----|----|-----|-----|----|-----|
| 掘立柱建物(SA) | 2 | 3 | 2 | 8 | 2 | 28 | 7 | 52 |
| 竪穴住居(SB) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 2 | 7 |
| 溝状遺構(SD) | 3 | 5 | 6 | 6 | 7 | 11 | 9 | 47 |
| 井戸(SE) | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 3 |
| 土坑(SK) | 4 | 18 | 23 | 4 | 12 | 29 | 25 | 115 |
| 墳墓(SM) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 3 | 5 |
| 柱穴(SP) | 35 | 102 | 128 | 98 | 155 | 321 | 48 | 887 |
| 性格不明遺構(SX) | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 |

第1表 名東遺跡(第1遺構面)遺構数一覧表

①遺構の概要(付図2～9 第1表)

1区の第1遺構面において検出された遺構は、掘立柱建物2棟、溝状遺構3条、土坑4基、柱穴35基である。遺構は調査区の中央を南北に縦断する溝状遺構(SD1001)の西側に集中して検出された。掘立柱建物は2棟がほぼ同一方向を軸としているが、西側の柱は調査区外に位置するため、規模は不明である。

2区の第1遺構面において検出された遺構は、掘立柱建物3棟、溝状遺構5条、土坑18基、柱穴102基、性格不明遺構1基である。遺構は調査区的全範囲から検出された。調査区の南西方向から北東方向にかけて大規模な溝状遺構(SD1004、SD1008)があり、土坑や柱穴はその西側に位置する。掘立柱建物は調査区北半部に3棟がまとまって検出され、これらの主軸方向は概ね真北から東へ40～50°傾斜している。また、長方形の土坑のまとまりが南北2ヶ所で見られる。南側のまとまりは、 $\beta-IV \cdot E-$

19、20グリッドを中心として10基から成る。このなかでSK1006とSK1010は、長軸方向がほぼN80° E、SK1007もN10° Wを長軸としており、条里地割りに沿った可能性がある。北側のまともりは、H-20グリッドを中心に5基から成る。軸方向などに規則性は見られない。

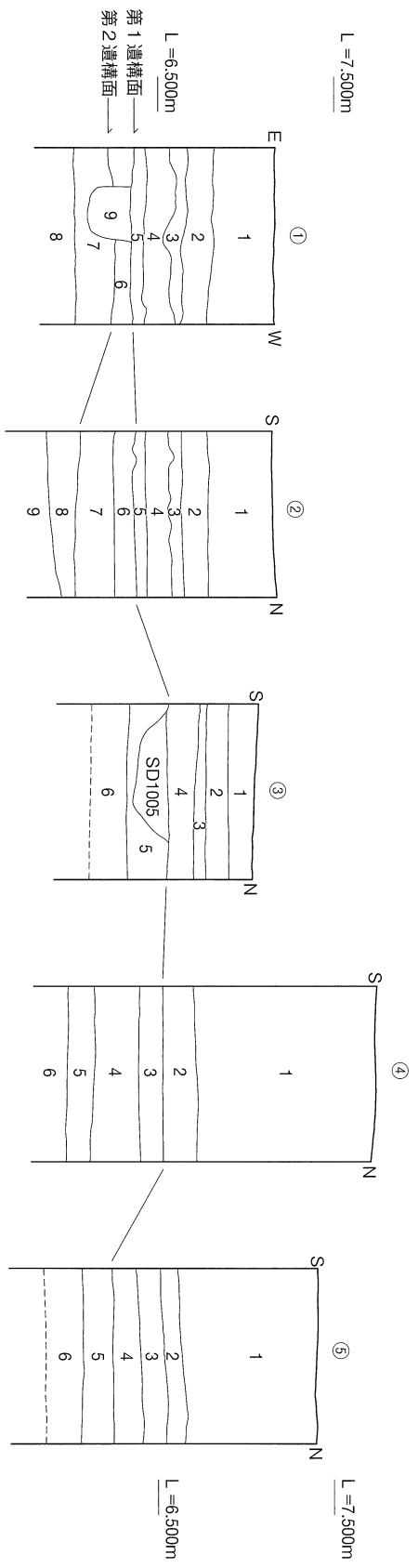
3区の第1遺構面において検出された遺構は、掘立柱建物2棟、溝状遺構6条、土坑23基、柱穴128基、性格不明遺構1基である。遺構は調査区的全範囲から検出された。調査区の東側には2区から続く溝状遺構SD1008があり、土坑や柱穴はその西側に位置する。掘立柱建物は調査区北端で2棟が検出されたが、溝状遺構に切られており、規模は不明である。また、長方形の土坑のまともりが調査区南側に見られる。特にβ-Ⅳ・M～P-19グリッドを中心としたSK1028、1029、1030、1033、1036の5基は、主軸がN4～7° Wに沿って縦列し、共通性が見られる。

4区の第1遺構面において検出された遺構は、掘立柱建物8棟、溝状遺構6条、井戸1基、土坑4基、円形周溝墓の周溝の一部、柱穴98基である。遺構は調査区的全範囲から検出されたが、南側には東西方向の複数の溝状遺構があり、柱穴は北側に密集する。調査区中央部では、東西方向の2条の溝状遺構によって区切られた部分において、掘立柱建物8棟が集中して検出された。主軸方向は、ほぼ正方位である。調査区の北東部において井戸を検出した。また、北西隅で円形周溝墓の周溝の一部を確認している。

5区の第1遺構面において検出された遺構は、掘立柱建物2棟、溝状遺構7条、土坑12基、円形周溝墓の周溝1条、柱穴155基である。遺構は調査区的全範囲から検出された。北半には東西方向の複数の溝状遺構があり、その南側に柱穴が密集する。掘立柱建物は南半で2棟が検出された。ほぼ正方位を軸とした総柱建物である。また南西隅では、4区で検出されたものと一連の、円形周溝墓の周溝を確認した。

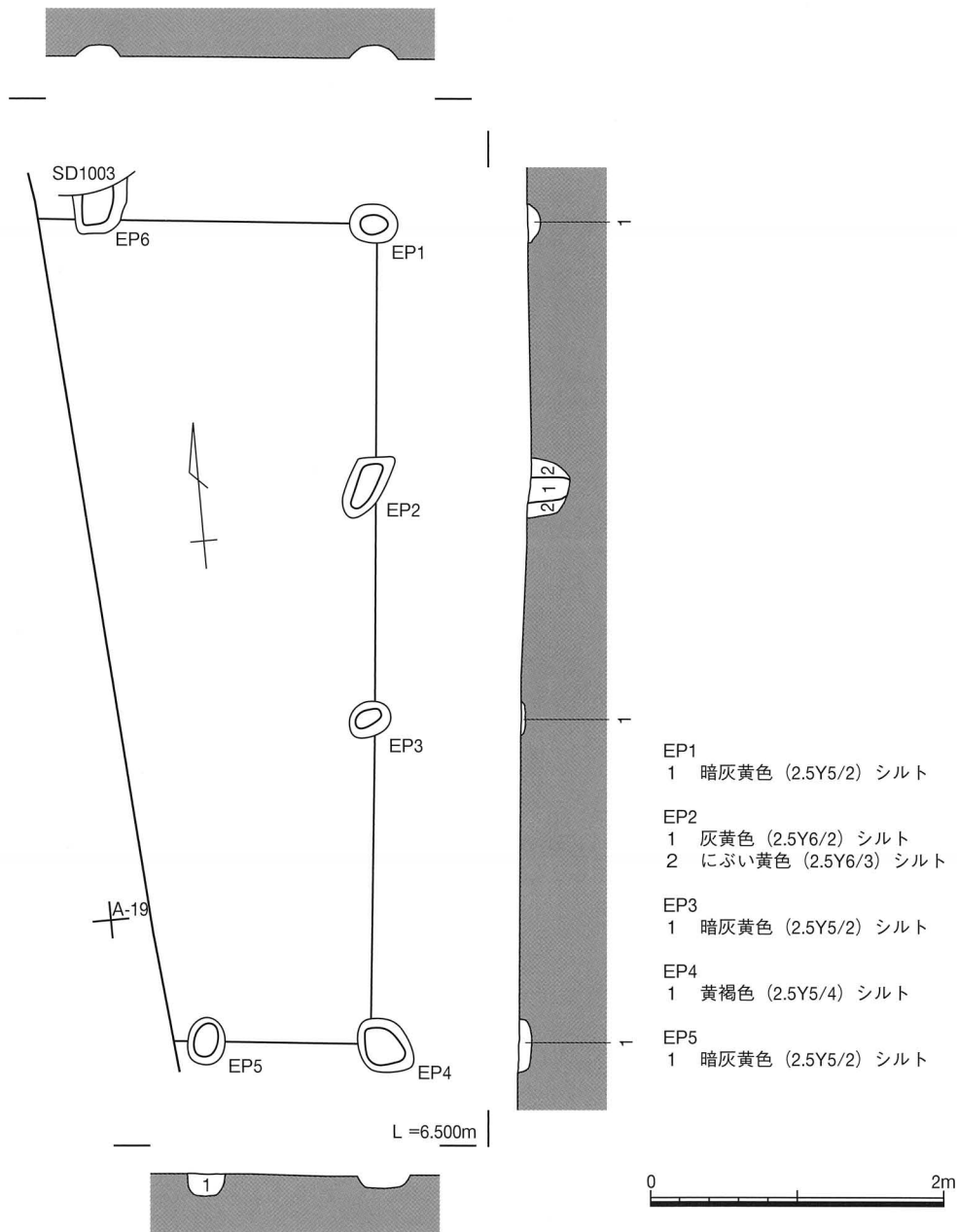
6区の第1遺構面において検出された遺構は、掘立柱建物28棟、竪穴住居5軒、溝状遺構11条、井戸1基、土坑29基、円形周溝墓の周溝1条、柱穴321基である。遺構は調査区的全範囲から検出され、特に南半部では柱穴が密集する。掘立柱建物の大多数が南半で検出された。すべて側柱建物で正方位を軸としたものと、それ以外のものに分類できる。竪穴住居は北側に分布する傾向がある。円形周溝墓は南東で検出されたが、周溝の西半分のみが検出され、主体部は調査区外に位置するか、削平された可能性が高いと考えられる。土坑は調査区の全体に散在する。北半部のSK1080、1081は長軸が条里に直行する方向に掘られている。3区のものと同様に縦列していたと考えれば、調査区の東側に続くと推測できる。SK1085、1086は正方位の南北を軸に掘られており、2基が並列する。

7区の第1遺構面において検出された遺構は、掘立柱建物7棟、竪穴住居2軒、溝状遺構9条、井戸1基、土坑25基、方形周溝墓3基、柱穴48基、性格不明遺構1基である。遺構は調査区的全範囲から検出されたが、6区と比較すると分布密度は低い。掘立柱建物や方形周溝墓は調査区の南側、竪穴住居や溝状遺構は北側で検出された。



- ① 客土
 1 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) 砂質土
 2 明褐色 (7.5YR5/6) 砂質土
 3 黄褐色 (2.5Y5/3) シルト
 4 暗灰黄色 (2.5Y5/2) シルト (第1包含層)
 5 暗灰黄色 (2.5Y4/2) シルト
 6 (第1遺構面・第2包含層)
 7 黄褐色 (2.5Y5/3) シルト (第2遺構面)
 8 にぶい黄色 (2.5Y6/3) 砂質土
 9 暗灰黄色 (2.5Y4/2) シルト (SP)
- ② 客土
 1 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) 砂質土
 2 明褐色 (7.5YR5/6) 砂質土
 3 黄褐色 (2.5Y5/3) シルト (第1包含層なし)
 4 暗灰黄色 (2.5Y5/2) シルト (第1遺構面)
 5 黄褐色 (2.5Y5/3) シルト (第2包含層)
 6 黄褐色 (2.5Y5/3) シルト (第2遺構面)
 7 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト (第2遺構面)
 8 にぶい黄色 (2.5Y6/3) 砂質土
- ③ 客土
 1 灰オリーブ色 (5Y5/2) シルト (耕作土)
 2 灰オリーブ色 (5Y5/2) シルト (耕作土)
 3 暗灰黄色 (2.5Y4/2) シルト (耕作土)
 4 にぶい黄色 (2.5Y6/3) シルト
 5 黄褐色 (2.5Y5/3) シルト (第1遺構面)
 6 黄褐色 (2.5Y5/3) シルト
- ④ 客土
 1 灰オリーブ色 (5Y5/2) シルト
 2 黄褐色 (2.5Y5/3) シルト (第1遺構面)
 3 黄褐色 (2.5Y5/3) シルト
 4 黄褐色 (2.5Y5/4) シルト
 5 にぶい黄色 (2.5Y6/4) シルト
- ⑤ 客土
 1 灰オリーブ色 (5Y5/2) シルト
 2 灰オリーブ色 (7.5Y5/2) シルト
 3 黄褐色 (2.5Y5/3) シルト
 4 にぶい黄色 (2.5Y6/3) シルト (第1遺構面)
 5 にぶい黄色 (2.5Y6/3) シルト
 6 にぶい黄色 (2.5Y6/4) シルト
- ⑥ 客土
 1 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) 砂質土
 2 明褐色 (7.5YR5/6) 砂質土
 3 黄褐色 (2.5Y5/3) シルト
 4 暗灰黄色 (2.5Y5/2) シルト (第1包含層なし)
 5 黄褐色 (2.5Y5/3) シルト (第1遺構面)
 6 黄褐色 (2.5Y5/3) シルト (第2包含層)
 7 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト (第2遺構面)
 8 にぶい黄色 (2.5Y6/3) 砂質土
- ⑦ 灰オリーブ色 (5Y5/2) シルト
 1 にぶい黄色 (2.5Y6/4) シルト (第1遺構面)
 2 にぶい黄色 (2.5Y6/4) シルト
 3 にぶい黄色 (2.5Y6/4) シルト

第4図 名東遺跡 基本土層図



第5図 SA1001 平・断面図

②掘立柱建物

掘立柱建物 (SA1001) (第5図)

検出場所 1区 a-IV・T-19およびβ-IV・A-19グリッド

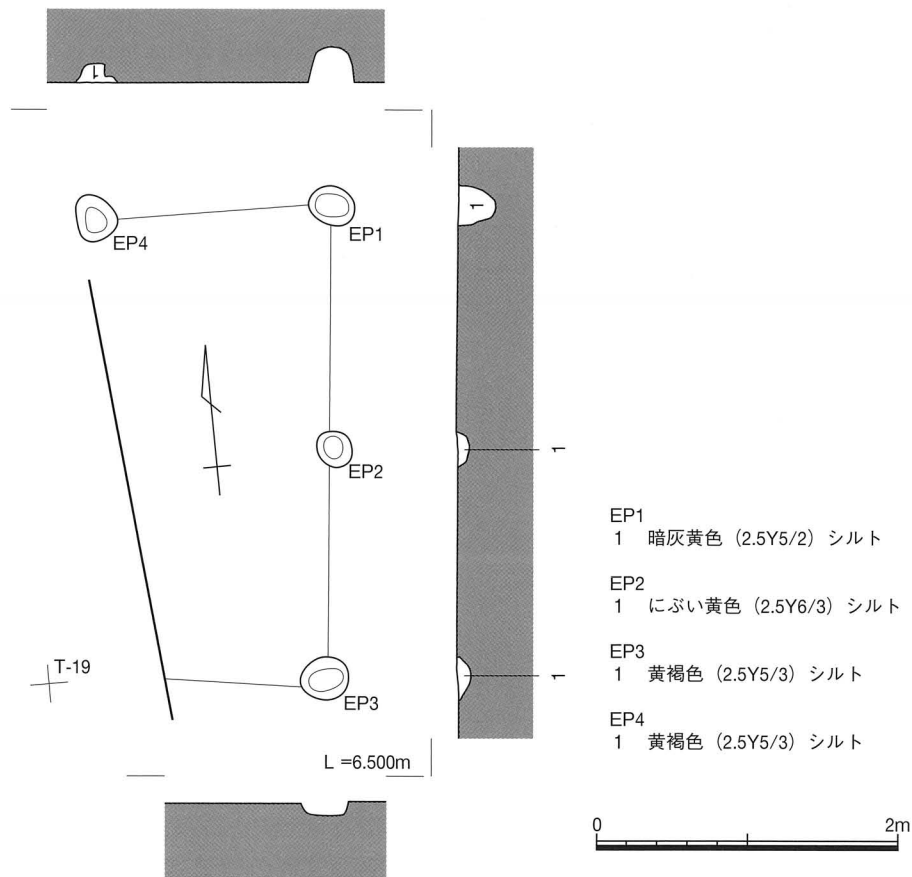
形態・規模 桁行3間(5.60m)の側柱建物で、西側が調査区外のため梁間の規模は不明。建物の主軸方向はN5°Eである。

土層 各柱穴の覆土は暗灰黄色、黄褐色シルトによる単一層であるが、EP2のみ灰黄色、にぶい黄色シルトの2層からなる。

遺物出土状況 出土状況を図化できたものはない。

出土遺物 図化できる遺物は出土していない。

時期 同一遺構面の遺構の時期を考慮すると、中世の可能性が高い。



第6図 SA1002 平・断面図

掘立柱建物 (SA1002) (第6図)

検出場所 1区 a-IV・S-19およびT-19グリッド

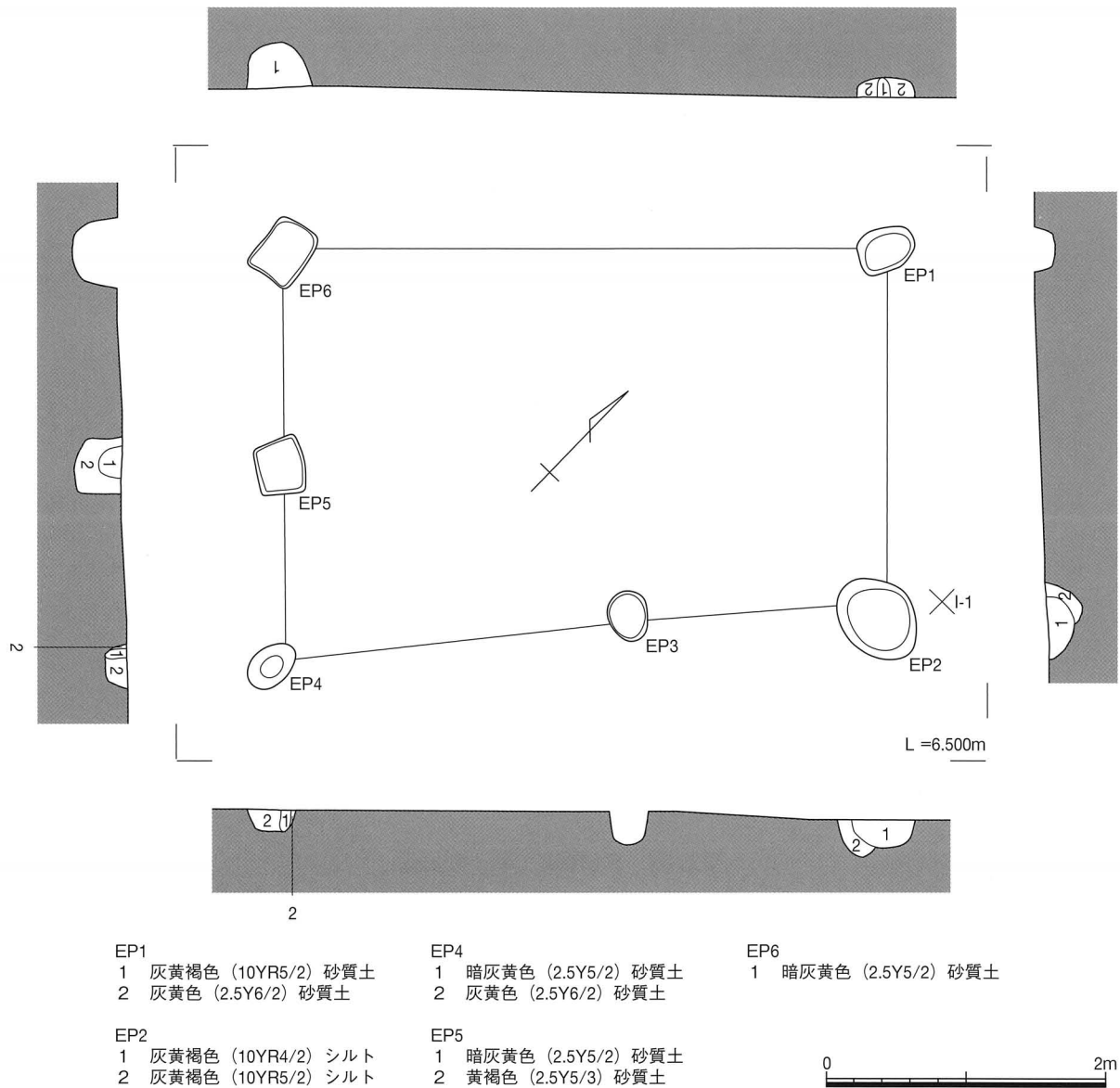
形態・規模 桁行き2間(3.16m)の側柱建物であるが、西側が調査区外のため梁間の規模は不明。建物の主軸方向はN 6° Eである。

土層 各柱穴の覆土は暗灰黄色、にぶい黄色、黄褐色などのシルトによる単一層である。

遺物出土状況 出土状況を図化できたものはない。

出土遺物 図化できる遺物は出土していない。

時期 同一遺構面の遺構の時期を考慮すると、中世の可能性が高い。



第7図 SA1003 平・断面図

掘立柱建物 (SA1003) (第7図)

検出場所 2区 β-IV・H-19、20、I-20 および β-V・H-1 グリッド

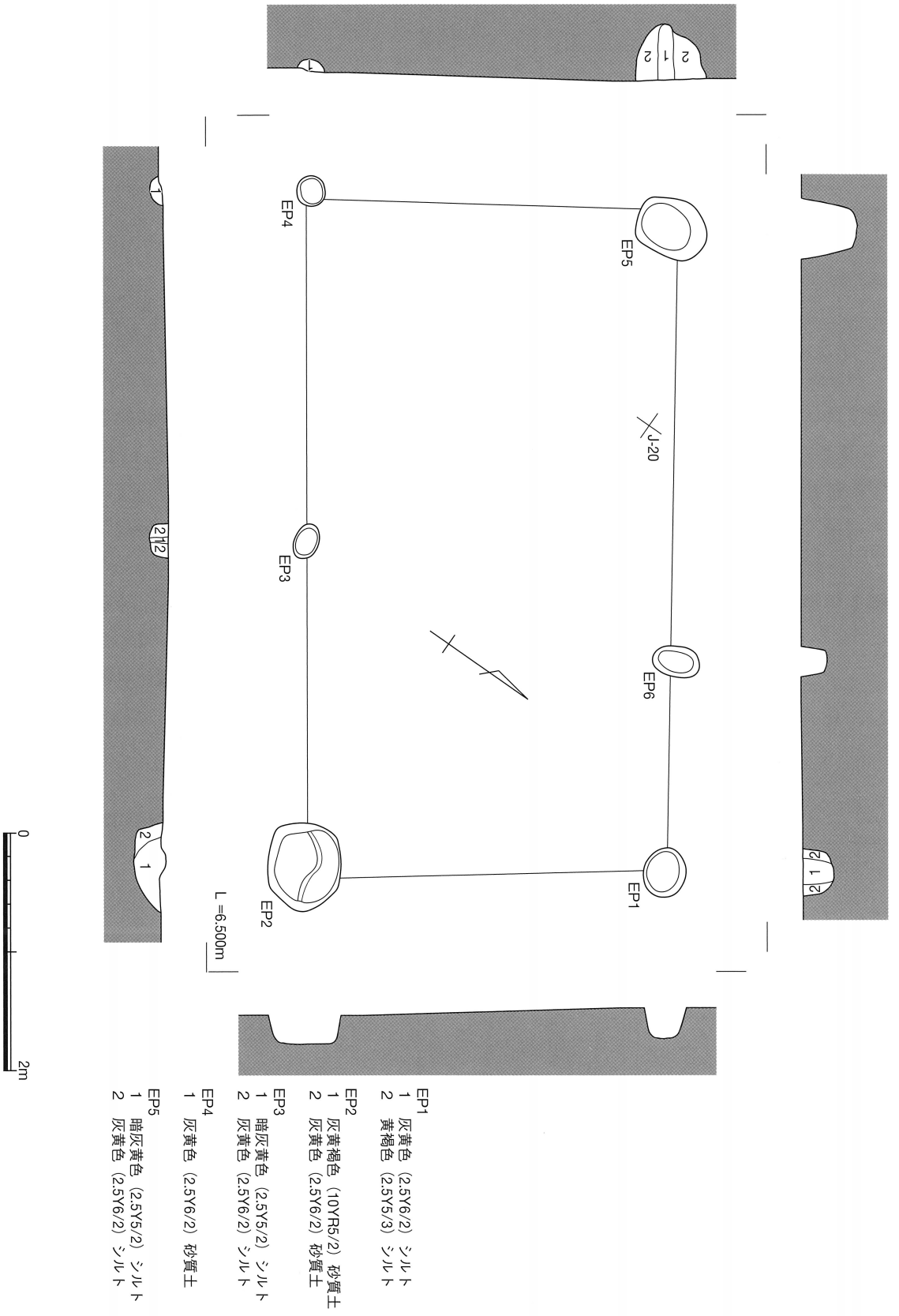
形態・規模 梁間2間 (2.96 m) × 桁行2間 (4.35 m)、床面積 12.88㎡の側柱建物である。建物の主軸方向は N43° E である。

土層 各柱穴の覆土は灰黄褐色、灰黄色、暗灰黄色などのシルトと砂質土からなる。1～2層に細分した。

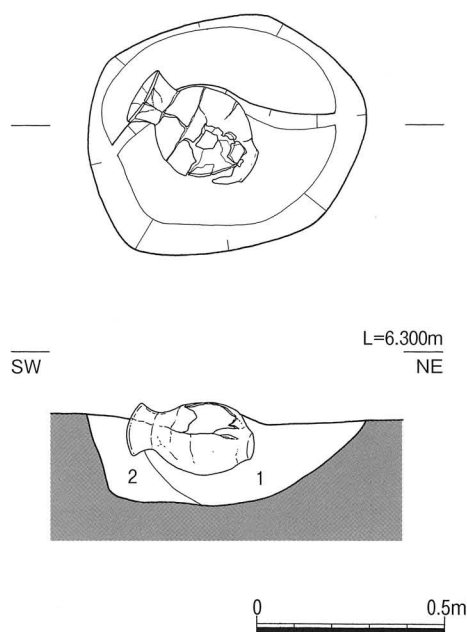
遺物出土状況 出土状況を図化できたものはない。

出土遺物 図化できる遺物は出土していない。

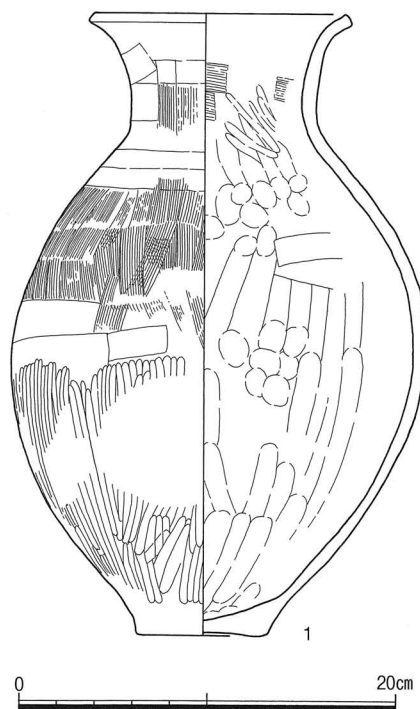
時期 同一遺構面の遺構の時期を考慮すると、中世の可能性が高い。



第8図 SA1004 平・断面図



第9図 SA1004EP2 遺物出土状況図



第10図 SA1004EP2 出土遺物

掘立柱建物 (SA1004) (第8～10図)

検出場所 2区 β-IV・I-19、20、J-20およびβ-V・I-1グリッド

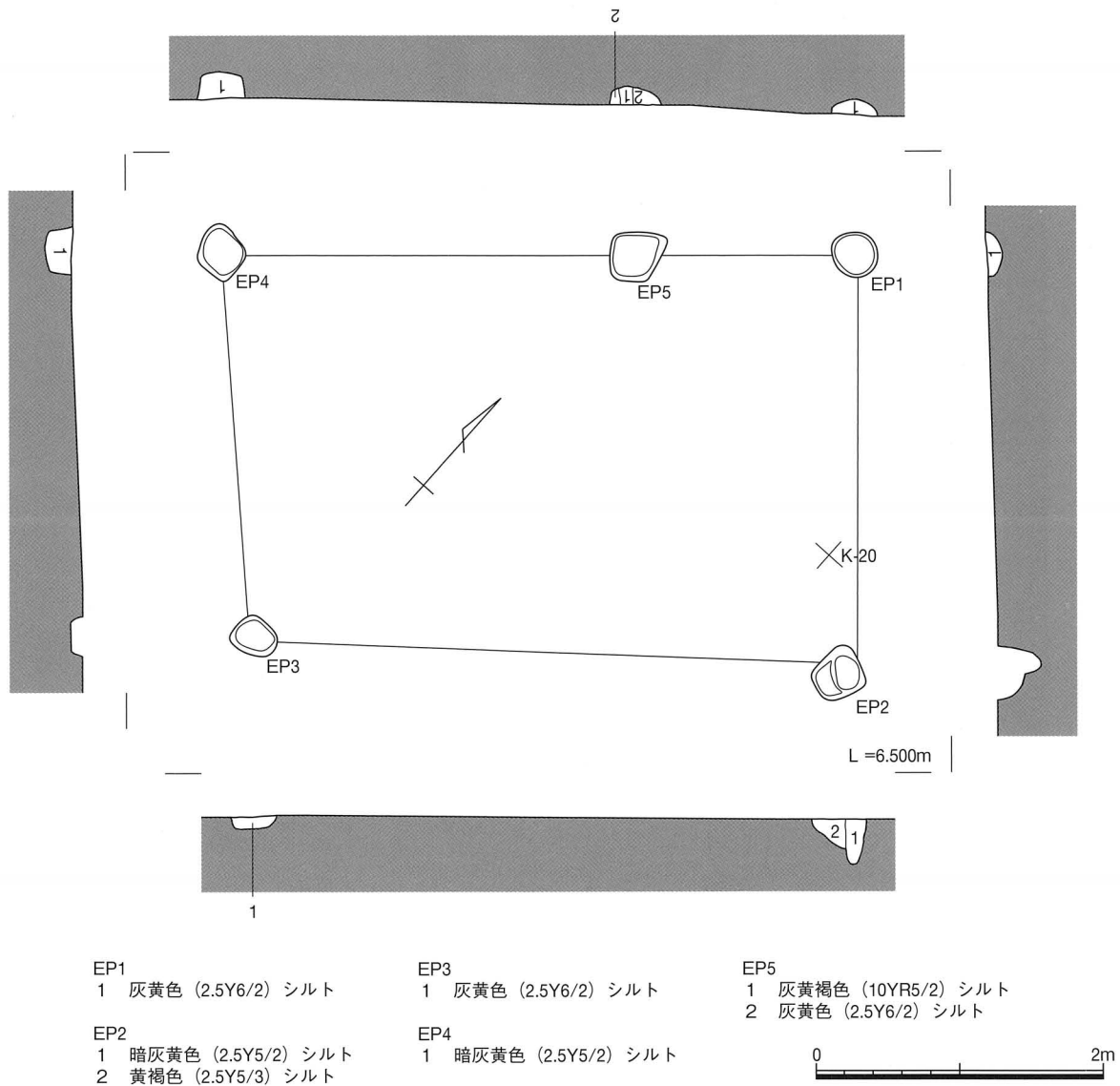
形態・規模 梁間1間(3.02m)×桁行2間(5.63m)、床面積17.00㎡の側柱建物である。建物の主軸方向はN55°Eである。

土層 各柱穴の覆土は灰黄色、黄褐色などのシルトで、一部に砂質土を含む。1～2層に細分した。

遺物出土状況 EP2より壺が出土している。ほぼ完形で、口縁部を西に向け、水平に横転した状態で出土したため、供献土器と見られる。遺構配置からSAの柱穴の一つとした。しかし遺構断面図によると、土器の上側1/3は遺構の検出面より高い位置に位置するため、本遺構が構築された面は、さらに上面であり、平面形状もひとまわり大きなものであったと推定される。単独の土坑であった可能性が高い。

出土遺物 1は壺である。

時期 弥生時代中期と考えられる。



第11図 SA1005 平・断面図

掘立柱建物 (SA1005) (第11図)

検出場所 2区 β-IV・J-19、K-19、J-20グリッド

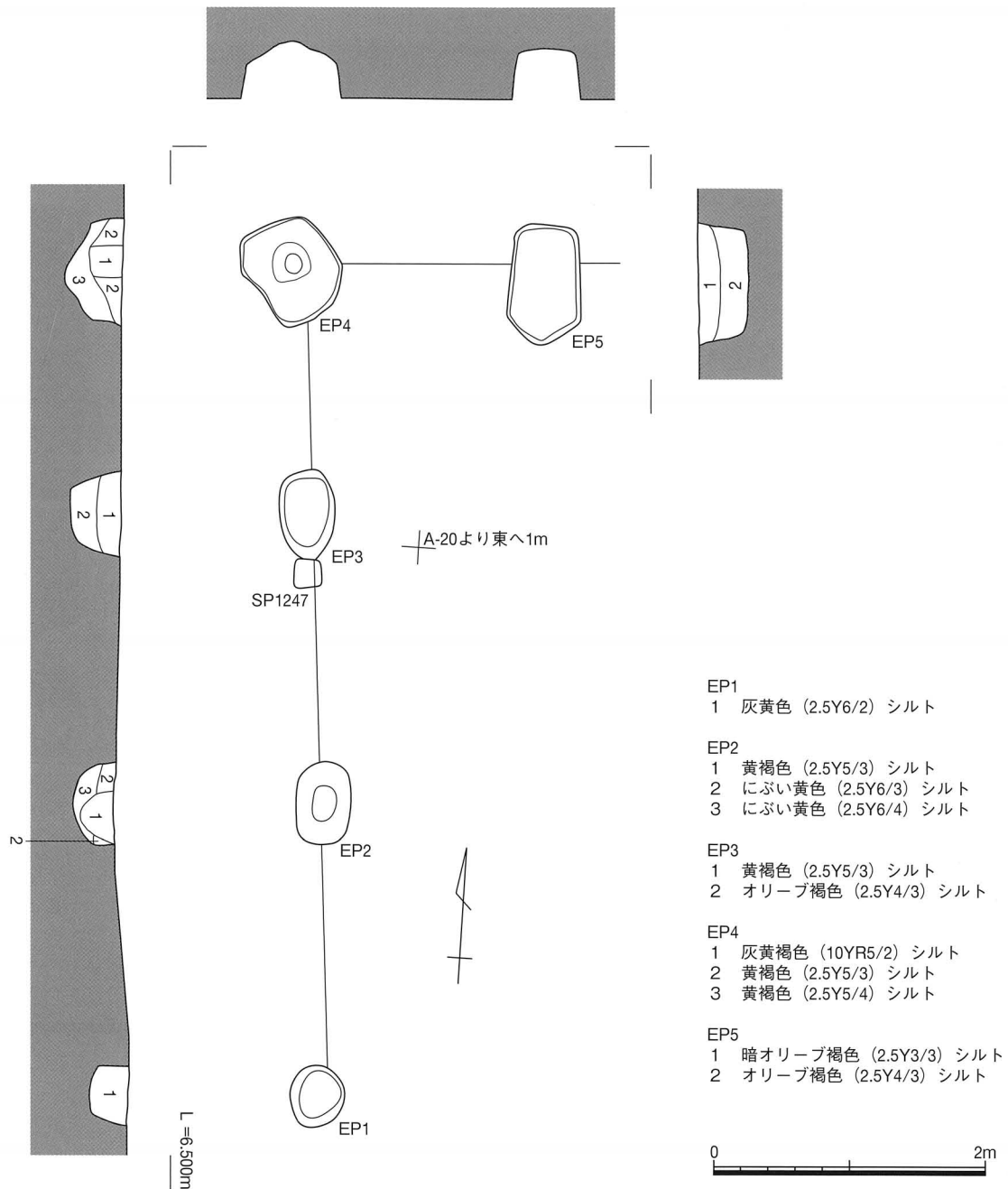
形態・規模 梁間1間 (2.92m) × 桁行2間 (4.40m)、床面積12.85㎡の側柱建物である。建物の主軸方向は N50° E である。

土層 各柱穴の覆土は灰黄色、暗灰黄色などのシルトで、1～2層に細分した。

遺物出土状況 出土状況を図化できたものはない。

出土遺物 図化できる遺物は出土していない。

時期 同一遺構面の遺構の時期を考慮すると、中世の可能性が高い。



- EP1
1 灰黄色 (2.5Y6/2) シルト
- EP2
1 黄褐色 (2.5Y5/3) シルト
2 にぶい黄色 (2.5Y6/3) シルト
3 にぶい黄色 (2.5Y6/4) シルト
- EP3
1 黄褐色 (2.5Y5/3) シルト
2 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト
- EP4
1 灰黄褐色 (10YR5/2) シルト
2 黄褐色 (2.5Y5/3) シルト
3 黄褐色 (2.5Y5/4) シルト
- EP5
1 暗オリーブ褐色 (2.5Y3/3) シルト
2 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト

第12図 SA1006 平・断面図

掘立柱建物 (SA1006) (第12図)

検出場所 3区 β-IV・T-20およびγ-IV・A-19、A-20グリッド

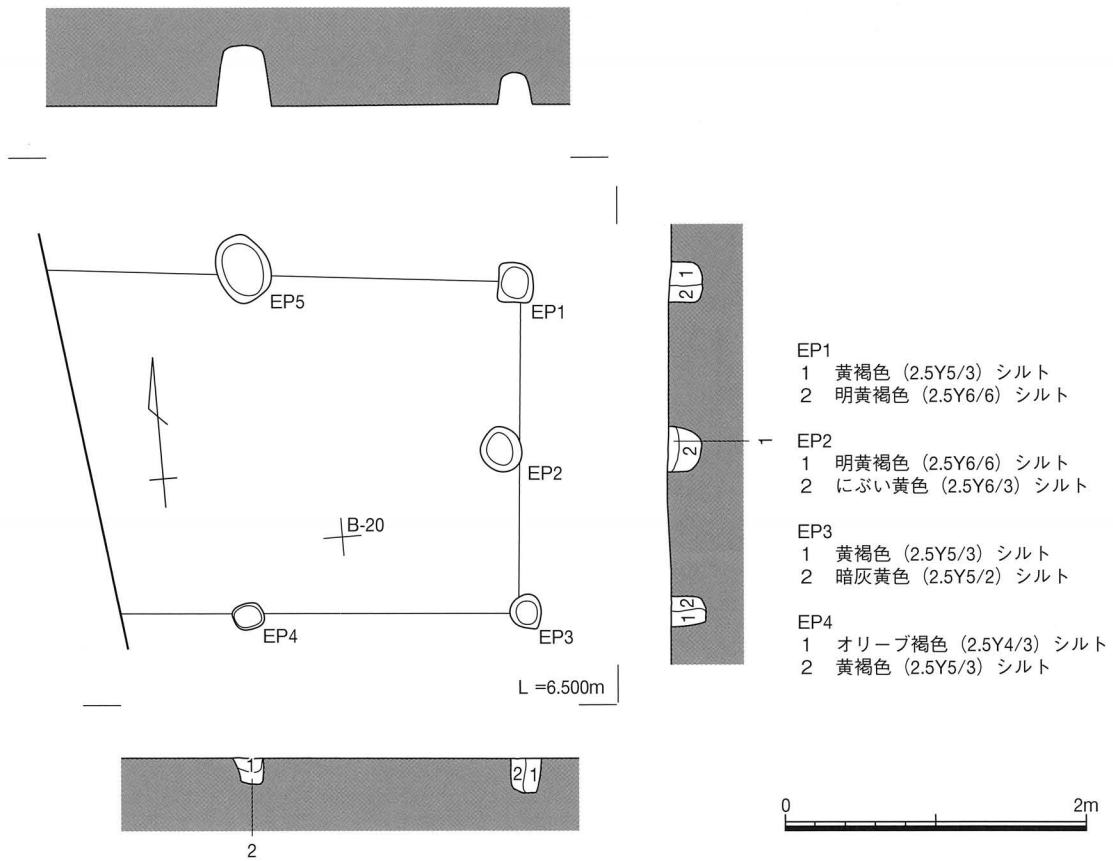
形態・規模 桁行3間(6.09m)の側柱建物で、東側はSD1014によって削平されているため、梁間の規模は不明。建物の主軸方向はN5°Wである。

土層 各柱穴の覆土は灰黄色、黄褐色、にぶい黄色などのシルトで、1~3層に細分した。

遺物出土状況 出土状況を図化できたものはない。

出土遺物 図化できる遺物は出土していない。

時期 同一遺構面の遺構の時期を考慮すると、中世の可能性が高い。



第13図 SA1007 平・断面図

掘立柱建物 (SA1007) (第13図)

検出場所 3区 γ -IV・A-19、20およびB-19、20グリッド

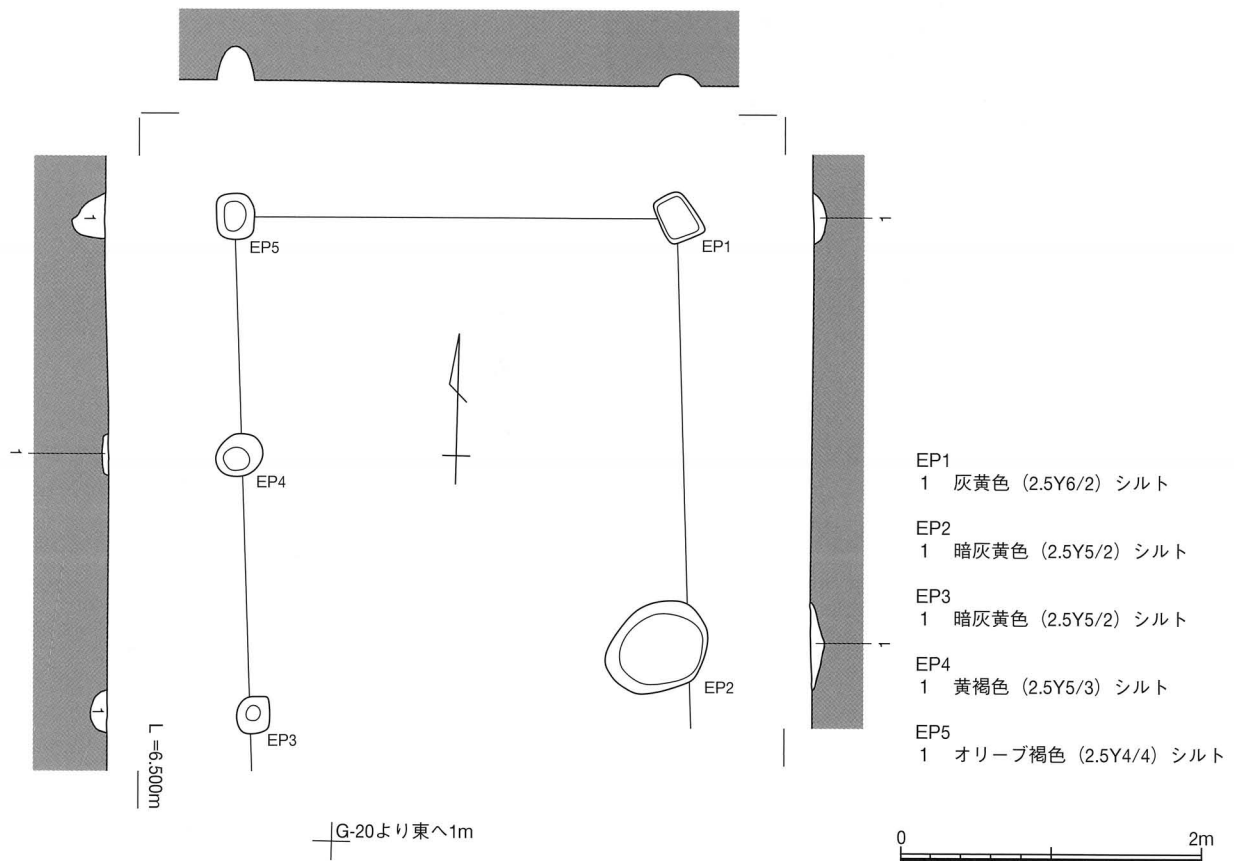
形態・規模 梁間2間(2.17m)の側柱建物で、西側が調査区外のため、桁行の規模は不明。建物の主軸方向はN87°Wである。

土層 各柱穴の覆土は黄褐色、明黄褐色などのシルトで、2層に細分した。

遺物出土状況 出土状況を図化できたものはない。

出土遺物 図化できる遺物は出土していない。

時期 同一遺構面の遺構の時期を考慮すると、中世の可能性が高い。



第14図 SA1008 平・断面図

掘立柱建物 (SA1008) (第14図)

検出場所 4区 γ-IV・G-20グリッド

形態・規模 梁間1間(2.98m)の側柱建物で、南側がSD1018に削平されているため、桁行の規模は不明。建物の主軸方向はN3°Wである。

土層 各柱穴の覆土は、灰黄色、暗灰黄色などのシルトによる単一層である。

遺物出土状況 出土状況を図化できたものはない。

出土遺物 図化できる遺物は出土していない。

時期 同一遺構面の遺構の時期を考慮すると、中世の可能性が高い。

掘立柱建物 (SA1009) (第15図)

検出場所 4区 γ-IV・G-19、20およびH-19、20グリッド

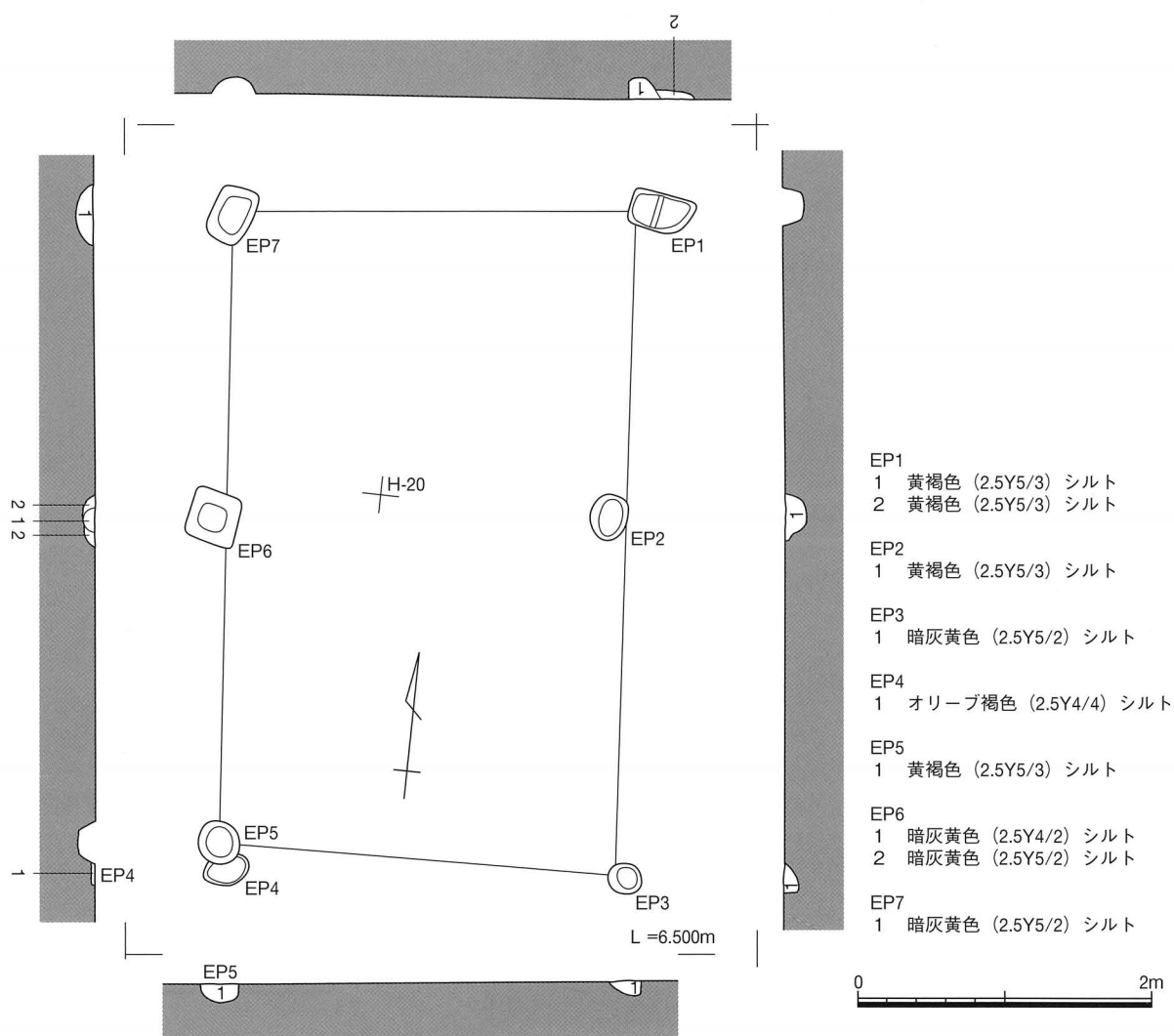
形態・規模 梁間1間(2.79m)×桁行2間(4.53m)、床面積12.64㎡の側柱建物である。建物の主軸方向はN15°Wである。

土層 各柱穴の覆土は黄褐色、暗灰黄色などのシルトで、1～2層に細分した。

遺物出土状況 出土状況を図化できたものはない。

出土遺物 図化できる遺物は出土していない。

時期 同一遺構面の遺構の時期を考慮すると、中世の可能性が高い。



第15図 SA1009 平・断面図

掘立柱建物 (SA1010) (第16～18図)

検出場所 4区 γ -IV・G-19、20およびH-19、20グリッド

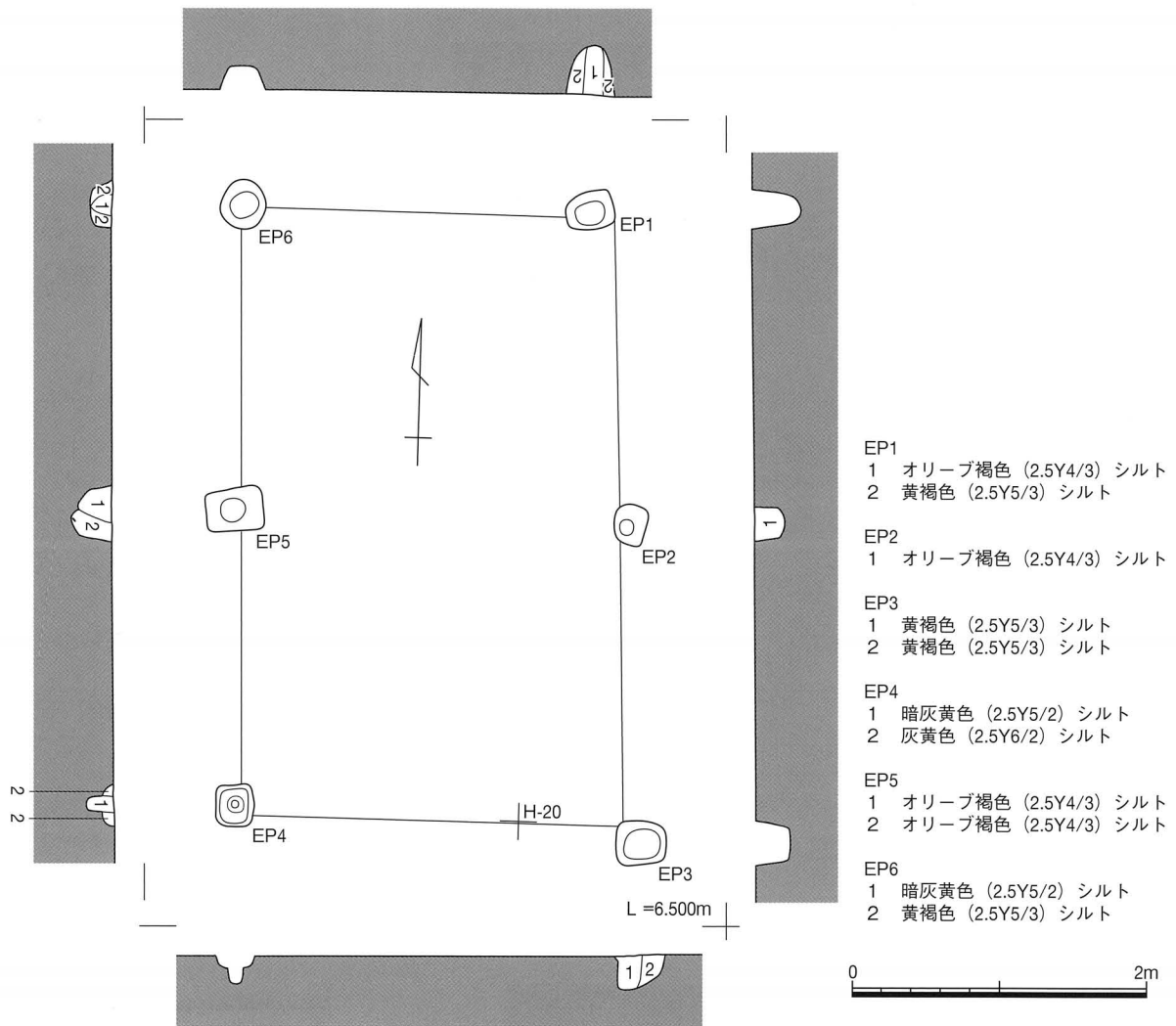
形態・規模 梁間1間(2.79m)×桁行2間(4.30m)、床面積12.00㎡の側柱建物である。建物の主軸方向はN 2° Wである。

土層 各柱穴の覆土はオリーブ褐色、黄褐色などのシルトで、1～2層に細分した。

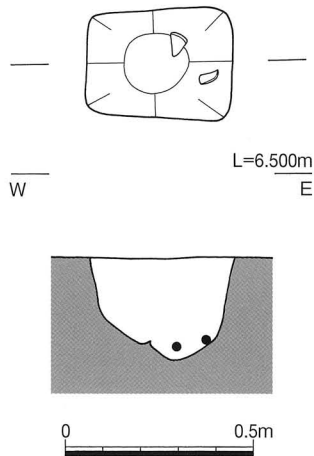
遺物出土状況 EP5の2層下部より土器が出土した。

出土遺物 2は瓦器碗であるが、摩耗のため内外面の調整は不明瞭である。

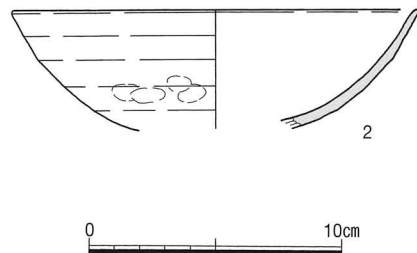
時期 中世の可能性が高い。



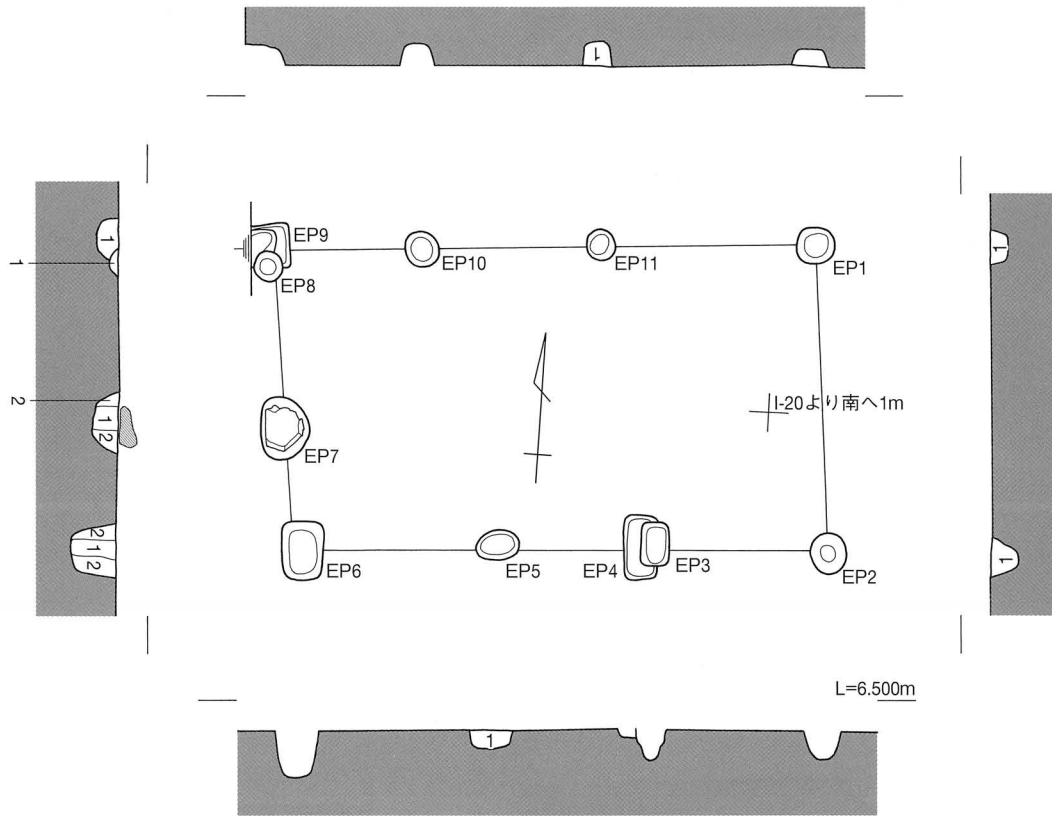
第16図 SA1010 平・断面図



第17図 SA1010EP5 遺物出土状況図



第18図 SA1010EP5 出土遺物



- | | | |
|-------------------------------|--|------------------------------|
| EP1 1 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト | EP6 1 暗灰黄色 (2.5Y5/2) シルト 2 黄褐色 (2.5Y5/3) シルト | EP8 1 暗灰黄色 (2.5Y5/2) シルト |
| EP2 1 黄褐色 (2.5Y5/3) シルト | EP7 1 黄褐色 (2.5Y5/4) シルト 2 黄褐色 (2.5Y5/3) シルト | EP9 1 暗灰黄色 (2.5Y5/2) シルト |
| EP5 1 暗灰黄色 (2.5Y5/2) シルト | | EP11 1 暗灰黄色 (2.5Y5/2) シルト |

第19図 SA1011 平・断面図

0 2m

掘立柱建物 (SA1011) (第19図)

検出場所 4区 γ-IV・H-19、20およびI-19、20グリッド

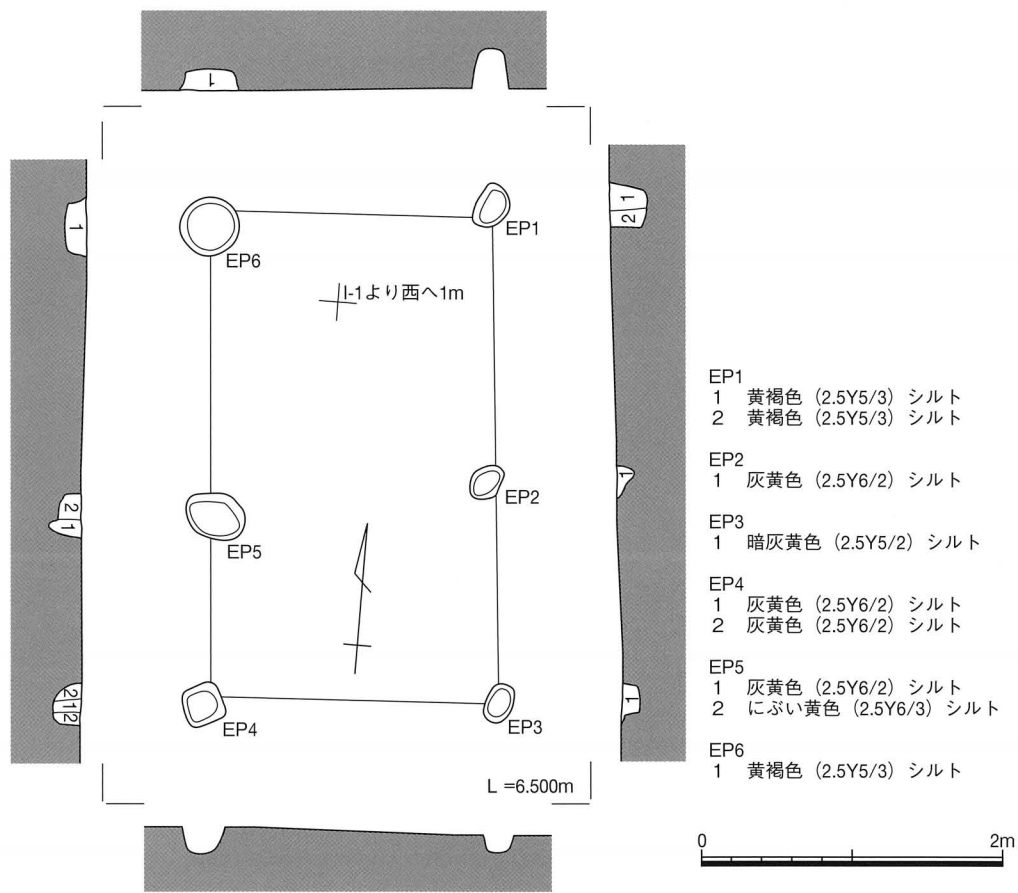
形態・規模 梁間2間 (2.04m) × 桁行3間 (3.63m)、床面積7.41㎡の側柱建物である。建物の主軸方向はN86°Eである。

土層 各柱穴の覆土は黄褐色、暗灰黄色のシルトで、1～2層に細分した。

遺物出土状況 出土状況を図化できたものはない。

出土遺物 図化できる遺物は出土していない。

時期 同一遺構面の遺構の時期を考慮すると、中世の可能性が高い。



第20図 SA1012 平・断面図

掘立柱建物 (SA1012) (第20図)

検出場所 4区 γ -IV・H、I-20および γ -V・H、I-1グリッド

形態・規模 梁間1間(1.98m)×桁行2間(3.26m)、床面積6.45㎡の側柱建物である。建物の主軸方向はN4°Wである。

土層 各柱穴の覆土は黄褐色、灰黄色などのシルトで、1～2層に細分した。

遺物出土状況 出土状況を図化できたものはない。

出土遺物 図化できる遺物は出土していない。

時期 同一遺構面の遺構の時期を考慮すると、中世の可能性が高い。

掘立柱建物 (SA1013) (第21図)

検出場所 4区 γ -IV・I-20および γ -V・I-1グリッド

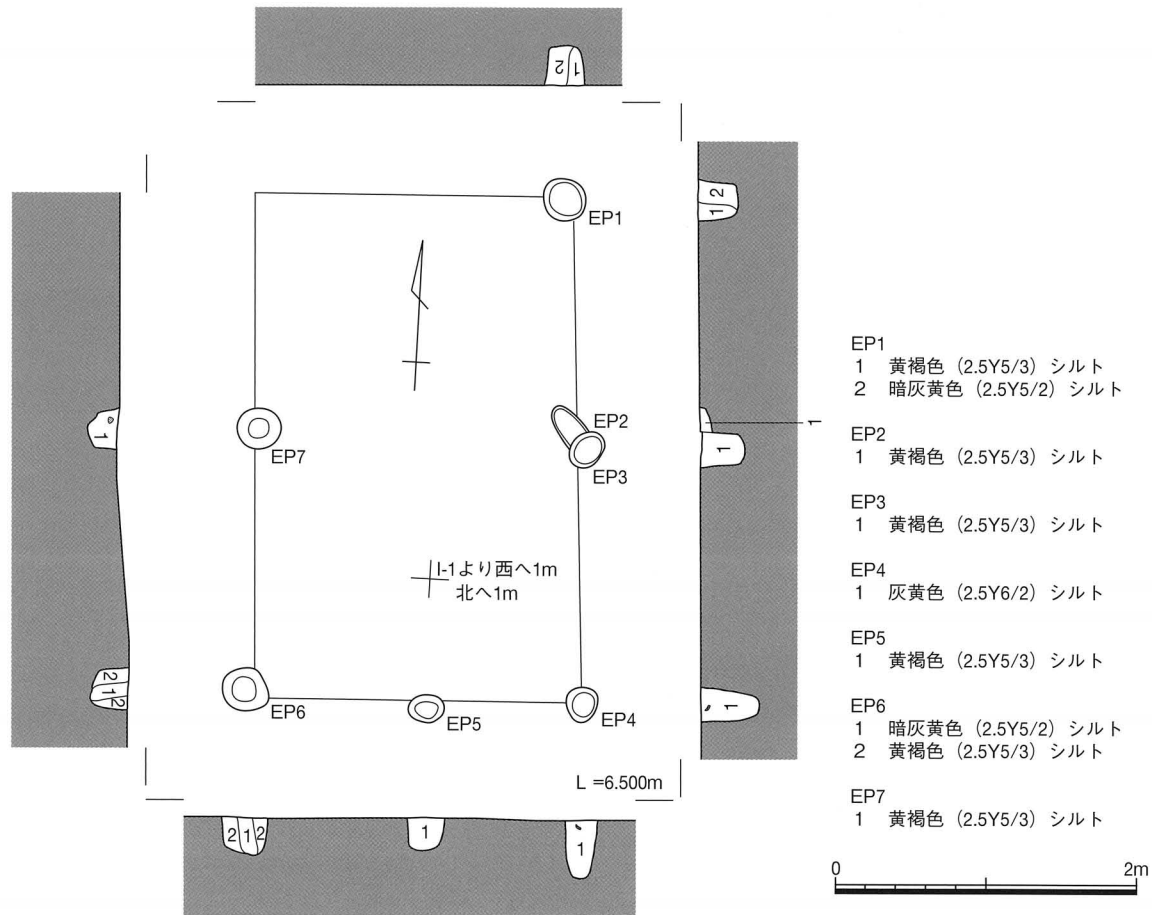
形態・規模 梁間2間(2.25m)×桁行2間(3.36m)、床面積7.56㎡の側柱建物である。建物の主軸方向はN5°Wである。

土層 各柱穴の覆土は黄褐色、暗灰黄色などのシルトで、1～2層に細分した。

遺物出土状況 出土状況を図化できたものはない。

出土遺物 図化できる遺物は出土していない。

時期 同一遺構面の遺構の時期を考慮すると、中世の可能性が高い。



第21図 SA1013 平・断面図

掘立柱建物 (SA1014) (第22～24図)

検出場所 4区 γ-IV・H-19、20およびI-19、20グリッド

形態・規模 梁間2間(2.14m)×桁行3間(3.76m)、床面積8.05㎡の側柱建物である。建物の主軸方向はN86°Eである。

土層 各柱穴の覆土はオリーブ褐色、暗灰黄色のシルトによる単一層である。

遺物出土状況 EP6の中層より土器がまとまって出土した。

出土遺物 3、4は、ともに和泉型瓦器碗の小破片である。Ⅲ-3期以降と考えられる。

時期 13世紀の可能性が高い。

掘立柱建物 (SA1015) (第25～27図)

検出場所 4区 γ-IV・I-19、20グリッド

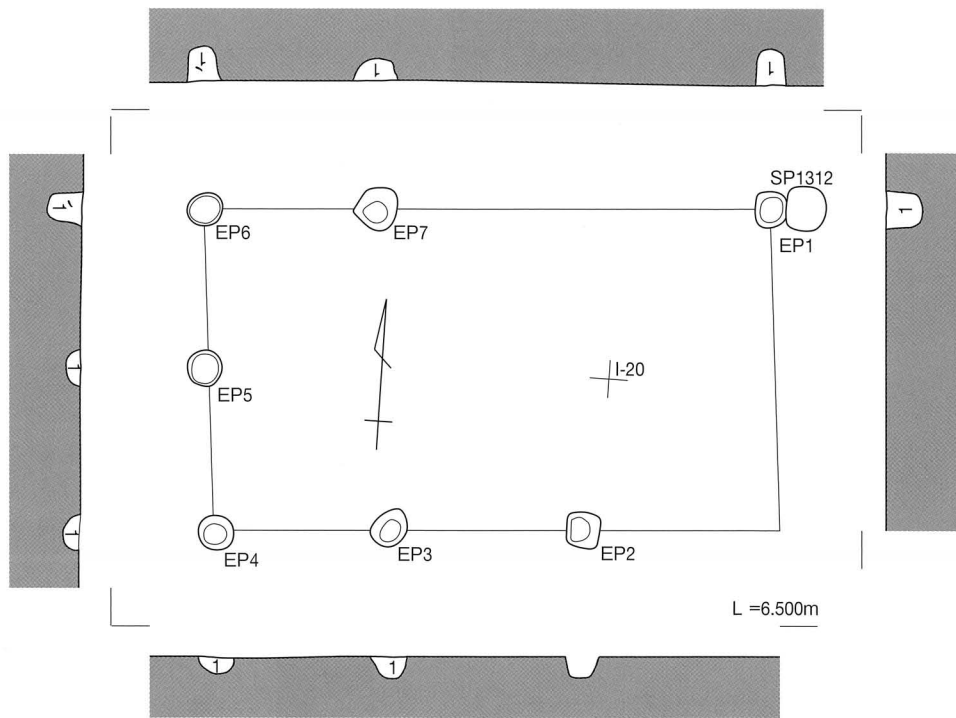
形態・規模 梁間1間(2.27m)×桁行2間(3.84m)、床面積8.72㎡の側柱建物である。建物の主軸方向はN88°Eである。

土層 各柱穴の覆土は灰黄色、暗灰黄色などのシルトで、1～2層に細分した。

遺物出土状況 EP4の遺構検出面上層より土器がまとまって出土した。

出土遺物 5は土師質土器の鍋である。6は轆の羽口である。

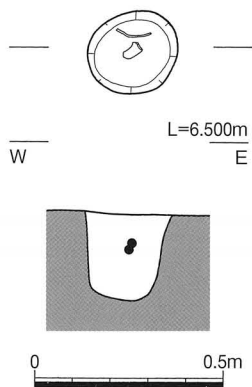
時期 13世紀の可能性が高い。



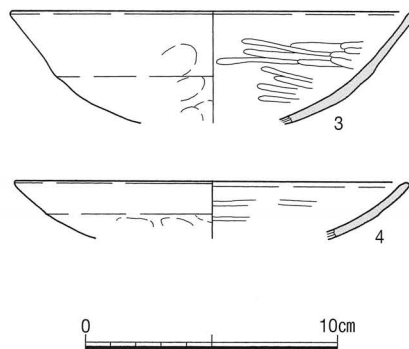
- | | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| EP1 1 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト | EP5 1 暗灰黄色 (2.5Y5/2) シルト |
| EP3 1 暗灰黄色 (2.5Y5/2) シルト | EP6 1 暗灰黄色 (2.5Y4/2) シルト |
| EP4 1 暗灰黄色 (2.5Y4/2) シルト | EP7 1 暗灰黄色 (2.5Y4/2) シルト |



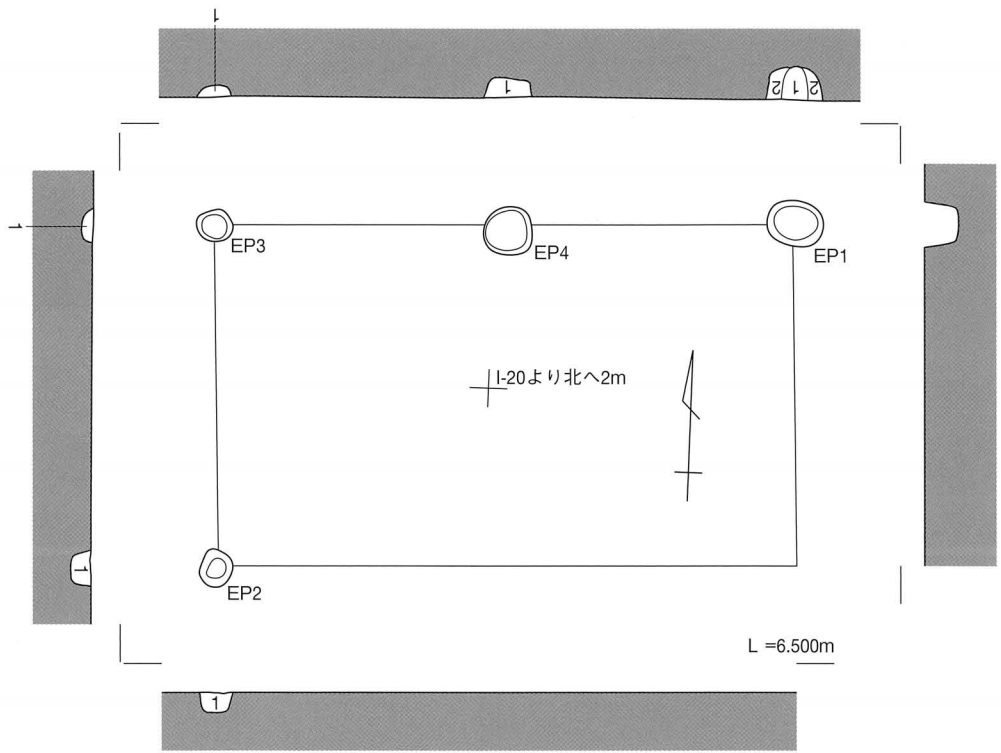
第22図 SA1014 平・断面図



第23図 SA1014EP6 遺物出土状況図



第24図 SA1014EP6 出土遺物



EP1
 1 灰黄色 (2.5Y6/2) シルト
 2 灰黄色 (2.5Y6/2) シルト

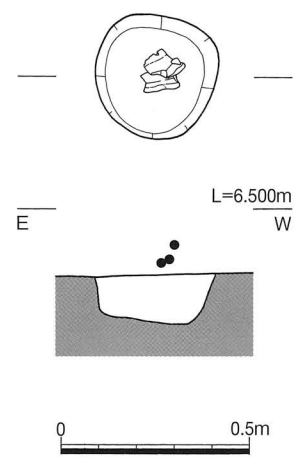
EP2
 1 暗灰黄色 (2.5Y4/2) シルト

EP4
 1 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト

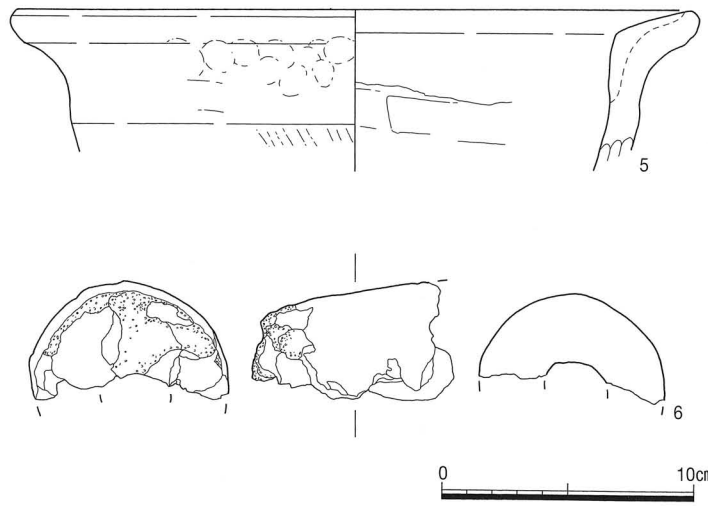
EP3
 1 暗灰黄色 (2.5Y5/2) シルト



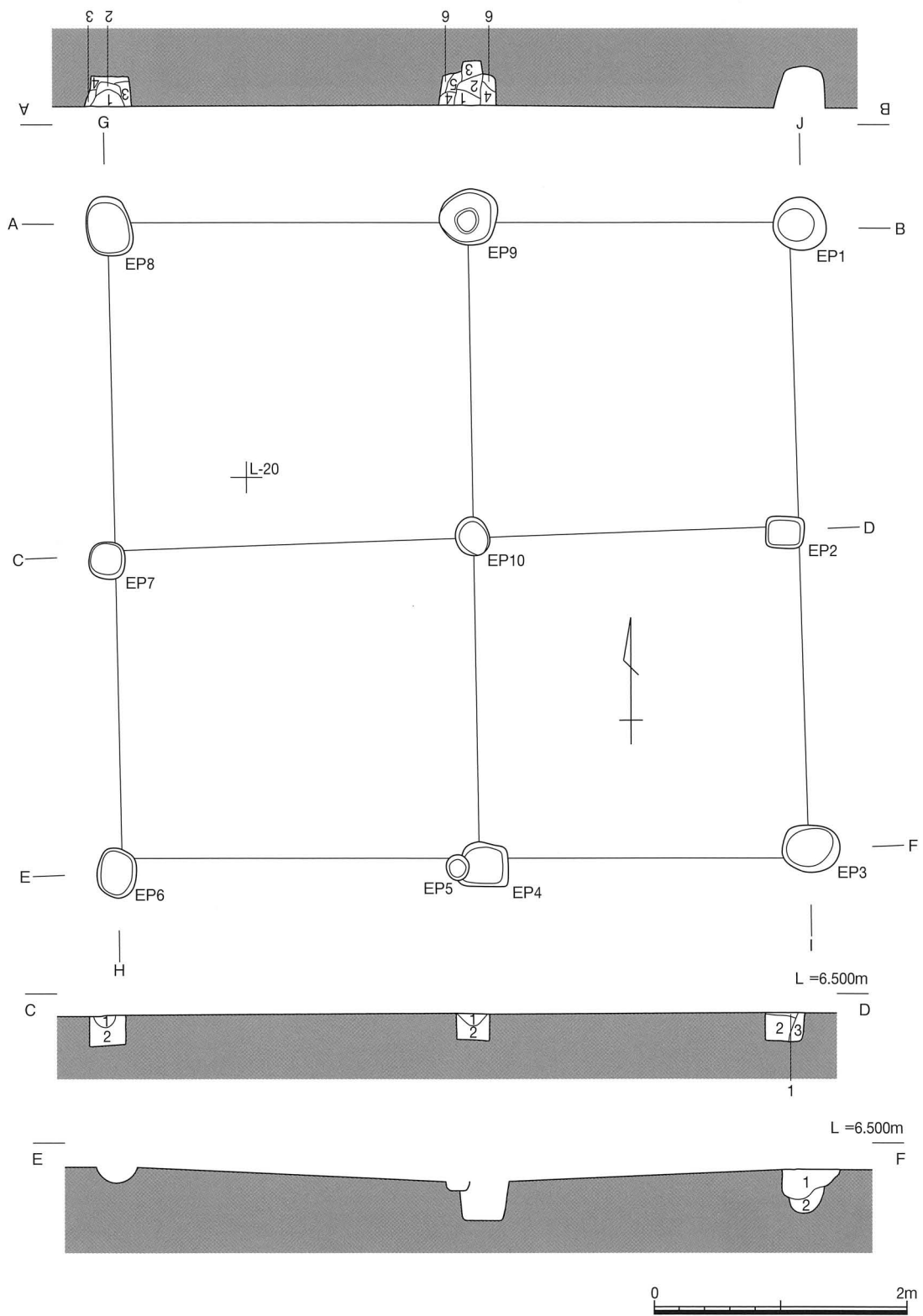
第25図 SA1015 平・断面図



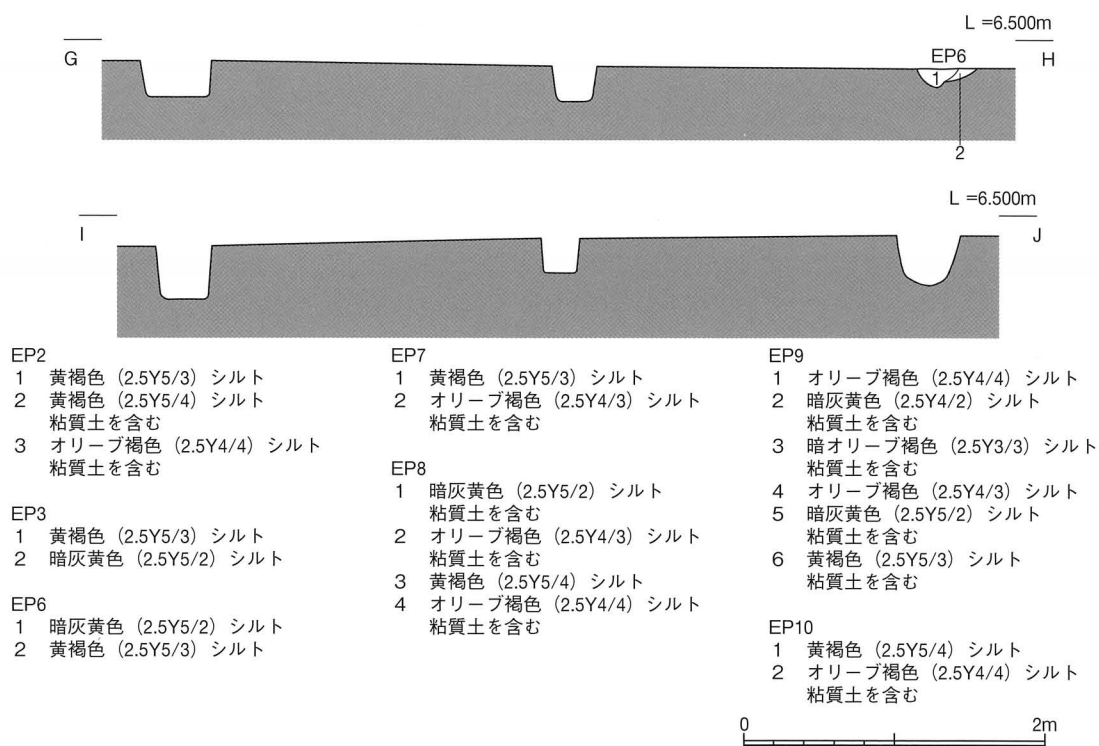
第26図 SA1015EP4 遺物出土状況図



第27図 SA1015EP4 出土遺物



第28图 SA1016 平·断面图



第29図 SA1016 断面図

掘立柱建物 (SA1016) (第28・29図)

検出場所 4区・5区 γ -IV・K-19、20およびL-19、20グリッド

形態・規模 梁間2間 (5.08m) × 桁行2間 (5.47m)、床面積27.79㎡の総柱建物である。建物の主軸方向はN 1° Wである。

土層 各柱穴の覆土は黄褐色、オリーブ褐色などのシルトで、一部に粘質土を含む。1～6層に細分した。

遺物出土状況 出土状況を図化できたものはない。

出土遺物 図化できる遺物は出土していない。

時期 同一遺構面の遺溝の時期を考慮すると、中世と推測される。

掘立柱建物 (SA1017) (第30～35図)

検出場所 5区 γ -IV・L-19、20およびM-19、20グリッド

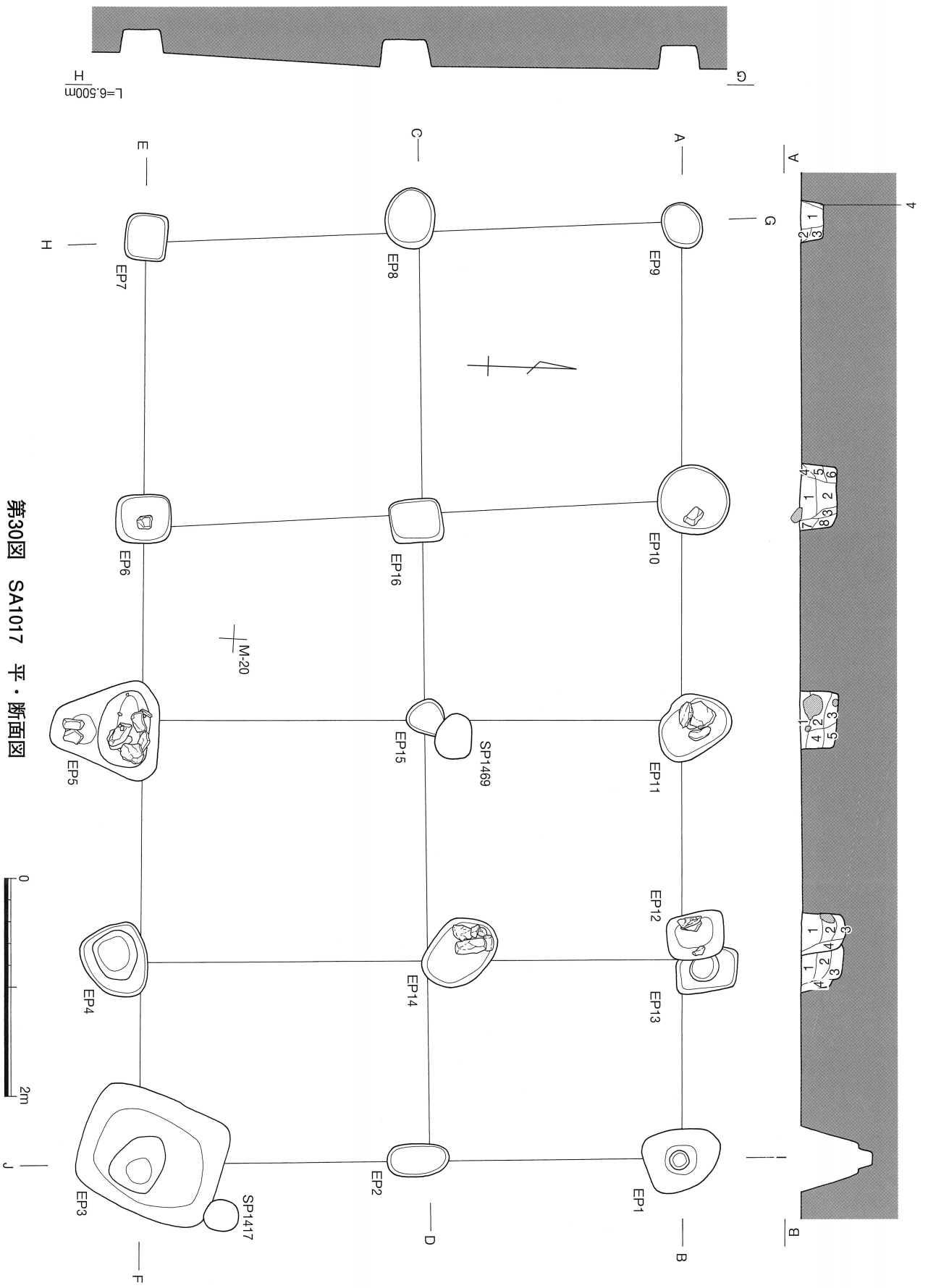
形態・規模 梁間2間 (4.92m) × 桁行4間 (8.58m)、床面積42.21㎡の総柱建物である。建物の主軸方向はN86° Eである。

土層 各柱穴の覆土は黄灰色、暗灰黄色などの粘性砂質土とオリーブ褐色、にぶい黄褐色のシルトで、3～9層に細分した。

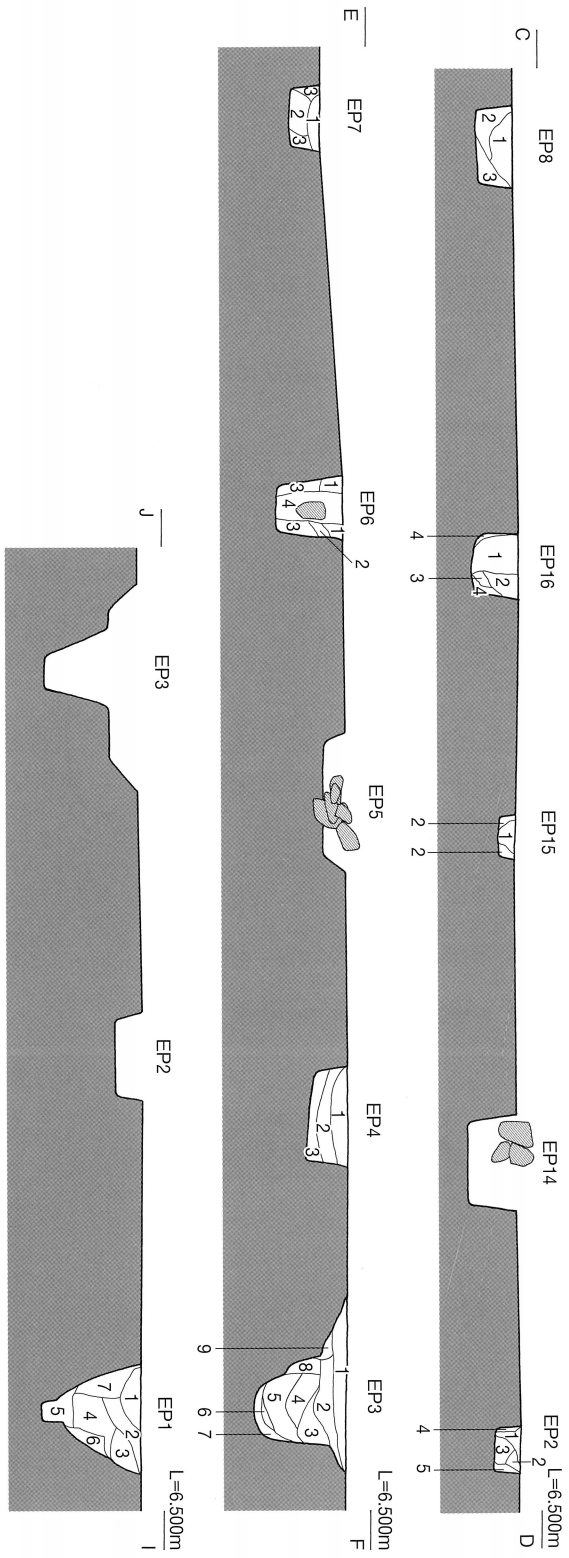
遺物出土状況 EP5、6、10、11、12、14において根石を確認した。EP5では、板石を横に重ねた状態のものが2ヶ所にある。また根石の周囲で、土器片がまとまって出土した。EP6では根石は縦に置かれている。

出土遺物 7はEP5から出土した土師質土器の杯、8は染付皿B1群Ⅶ類と考えられる。9はEP8から出土した青磁碗の口縁部破片である。10はEP13から出土した板状の鉄製品である。

時期 15世紀後半から16世紀前半と考えられる。



第30图 SA1017 平·断面图



- EP1
- 1 黄灰色 (2.5Y4/1) 粘性砂質土
 - 2 黄灰色 (2.5Y6/1) 粘性砂質土
 - 3 黄灰色 (2.5Y5/1) 粘性砂質土
 - 4 暗灰黄色 (2.5Y5/2) 粘性砂質土
 - 5 暗灰黄色 (2.5Y4/2) 粘性砂質土
 - 6 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) 粘性砂質土
 - 7 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) 粘性砂質土
- EP2
- 1 黄褐色 (2.5Y5/4) シルト 粘質土を含む
 - 2 黄褐色 (2.5Y5/3) シルト 粘質土を含む
 - 3 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト 粘質土を含む
 - 4 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト
 - 5 黄褐色 (2.5Y5/4) シルト
- EP3
- 1 黄褐色 (2.5Y5/3) 粘性砂質土
 - 2 黄灰色 (2.5Y5/1) 粘性砂質土
 - 3 暗灰黄色 (2.5Y4/2) 粘性砂質土
 - 4 黄灰色 (2.5Y4/1) 粘性砂質土
 - 5 黄灰色 (2.5Y5/1) 粘性砂質土
 - 6 灰黄色 (2.5Y6/2) 粘性砂質土
 - 7 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) 粘性砂質土
 - 8 黄灰色 (2.5Y6/1) 粘性砂質土
 - 9 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) 粘性砂質土

- EP4
- 1 灰黄色 (2.5Y6/2) 粘性砂質土
 - 2 暗灰黄色 (2.5Y5/2) 粘性砂質土
 - 3 黄褐色 (2.5Y5/3) 粘性砂質土
- EP6
- 1 黒褐色 (2.5Y3/2) シルト 粘質土を含む
 - 2 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘質土を含む
 - 3 暗灰黄色 (2.5Y4/2) シルト 粘質土を含む
 - 4 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト 粘質土を含む

- EP7
- 1 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘質土を含む
 - 2 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト 粘質土を含む
 - 3 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘質土を含む
- EP8
- 1 暗灰黄色 (2.5Y4/2) 粘性砂質土
 - 2 暗オリーブ褐色 (2.5Y3/3) 粘性砂質土
 - 3 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) 粘性砂質土

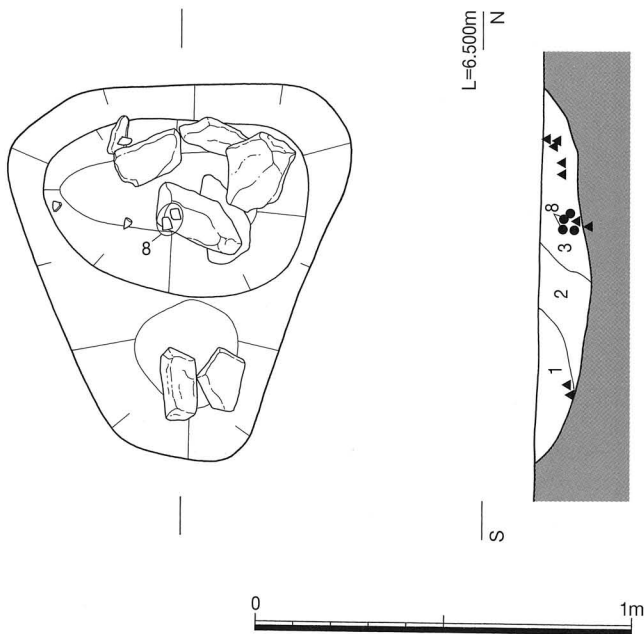
- EP9
- 1 にぶい黄褐色 (10YR4/3) 粘性砂質土
 - 2 灰黄褐色 (10YR4/2) 粘性砂質土
 - 3 にぶい黄褐色 (10YR5/4) 粘性砂質土
 - 4 黄褐色 (10YR5/6) 粘性砂質土
- EP10
- 1 黄褐色 (2.5Y5/3) 粘性砂質土
 - 2 暗オリーブ褐色 (2.5Y3/3) 粘性砂質土
 - 3 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) 粘性砂質土
 - 4 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) 粘性砂質土
 - 5 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) 粘性砂質土
 - 6 暗オリーブ褐色 (2.5Y3/3) 粘性砂質土
 - 7 暗灰黄色 (2.5Y4/2) 粘性砂質土
 - 8 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) 粘性砂質土

- EP12
- 1 暗灰黄色 (2.5Y4/2) 粘性砂質土
 - 2 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) 粘性砂質土
 - 3 暗灰黄色 (2.5Y5/2) 粘性砂質土
 - 4 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) 粘性砂質土
- EP13
- 1 黄褐色 (2.5Y5/3) 粘性砂質土
 - 2 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) 粘性砂質土
 - 3 黄褐色 (2.5Y5/4) 粘性砂質土
 - 4 オリーブ褐色 (2.5Y4/6) 粘性砂質土
- EP15
- 1 暗灰黄色 (2.5Y5/2) 粘性砂質土
 - 2 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) 粘性砂質土

- EP11
- 1 暗灰黄色 (2.5Y5/2) 粘性砂質土
 - 2 黄褐色 (2.5Y5/3) 粘性砂質土
 - 3 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) 粘性砂質土
 - 4 黄褐色 (2.5Y5/4) 粘性砂質土
 - 5 オリーブ褐色 (2.5Y4/6) 粘性砂質土

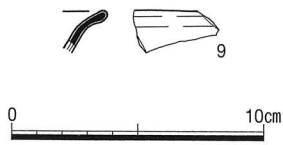
- EP16
- 1 暗灰黄色 (2.5Y4/2) 粘性砂質土
 - 2 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) 粘性砂質土
 - 3 暗灰黄色 (2.5Y4/2) 粘性砂質土
 - 4 オリーブ褐色 (2.5Y4/6) 粘性砂質土

第31図 SA1017 断面図

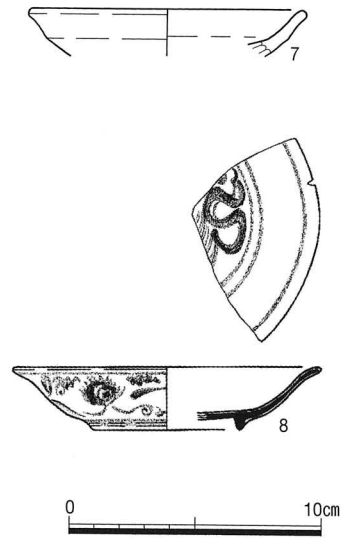


- 1 黄褐色 (2.5Y5/3) 粘性砂質土 (炭化物粒多く含む)
- 2 暗灰黄色 (2.5Y5/2) 粘性砂質土
- 3 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) 粘性砂質土

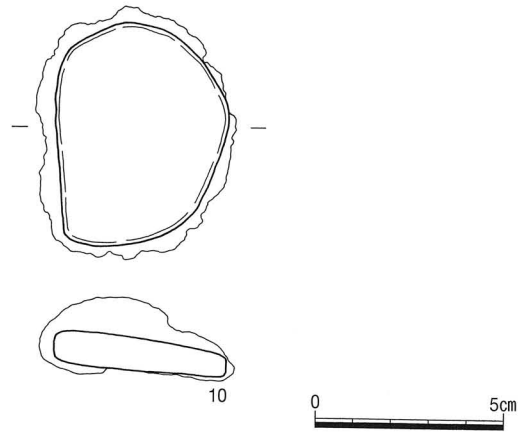
第32図 SA1017EP5 遺物出土状況図



第34図 SA1017EP8 出土遺物



第33図 SA1017EP5 出土遺物



第35図 SA1017EP13 出土遺物

掘立柱建物 (SA1018) (第36～39図)

検出場所 6区 γ -IV・P-19、20およびQ-19、20グリッド

形態・規模 梁間2間(2.50m)×桁行3間(6.33m)、床面積15.83㎡の側柱建物である。建物の主軸方向は正方位の東西方向である。

土層 各柱穴の覆土はオリーブ褐色、暗灰黄色などのシルトで、粘質土を含む。3～5層に細分した。

遺物出土状況 出土状況を図化できたものはない。

出土遺物 11はEP8より出土した和泉型瓦器椀で、Ⅲ-3期と考えられる。12はEP9より出土した瓦器椀の底部破片である。13は備前焼の播鉢Ⅳ期の口縁部破片である。14はEP10より出土した瓦器皿である。

時期 13世紀から15世紀後半と考えられる。

掘立柱建物 (SA1019) (第40～41図)

検出場所 6区 γ -IV・P-19、20およびQ-19、20グリッド

形態・規模 梁間2間(3.38m)×桁行3間(4.03m)、床面積13.62㎡の側柱建物である。建物の主軸方向はN53°Eである。

土層 各柱穴の覆土は黄褐色、オリーブ褐色などのシルトで、粘質土を含む。2～5層に細分した。

遺物出土状況 EP2、EP7において根石を確認した。

出土遺物 15はEP2より出土した瓦器椀の口縁部破片である。Ⅲ-3期以降か。

時期 13世紀以降の可能性が高い。

掘立柱建物 (SA1020) (第42・43図)

検出場所 6区 γ -IV・P-18、19およびQ-18、19グリッド

形態・規模 梁間2間(3.70m)の側柱建物で、南側が調査区外にあるため、桁行の規模は不明。建物の主軸方向はN12°Wである。

土層 各柱穴の覆土は黄褐色、オリーブ褐色などのシルトで、粘質土を含む。1～6層に細分した。

遺物出土状況 出土状況を図化できたものはない。

出土遺物 16はEP5より出土した瓦器椀の底部破片である。

時期 中世の可能性が高い。

掘立柱建物 (SA1021) (第44図)

検出場所 6区 γ -IV・P-20およびQ-19、20グリッド

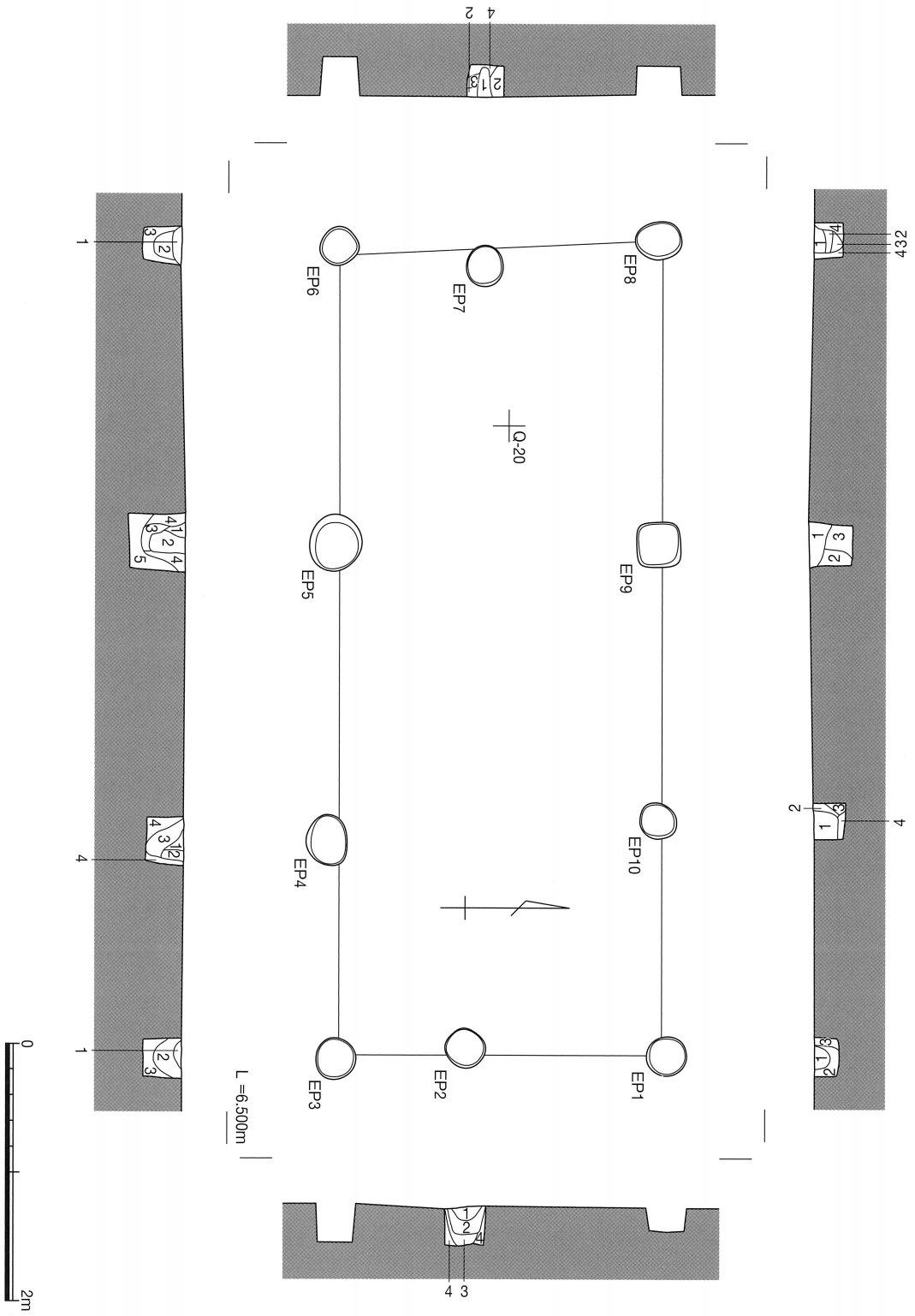
形態・規模 梁間1間(2.37m)×桁行2間(3.65m)、床面積8.65㎡の側柱建物である。建物の主軸方向はN40°Wである。

土層 各柱穴の覆土は黄褐色、オリーブ褐色などのシルトで、粘質土を含む。3～6層に細分した。

遺物出土状況 EP6において根石を確認した。

出土遺物 図化できる遺物は出土していない。

時期 同一遺構面の遺構の時期を考慮すると、中世の可能性が高い。

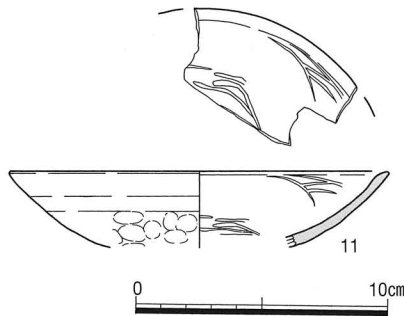


第36图 SA1018 平·断面图

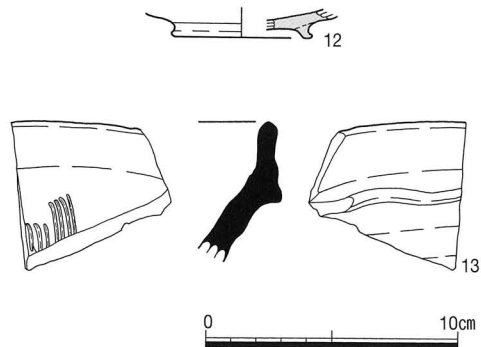
第36図土層注記

- EP1
 1 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト 粘質土を含む
 2 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘質土を含む
 3 オリーブ褐色 (2.5Y4/6) シルト 粘質土を含む
- EP2
 1 暗灰黄色 (2.5Y4/2) シルト 粘質土を含む
 2 暗オリーブ褐色 (2.5Y3/3) シルト 粘質土を含む
 3 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘質土を含む
 4 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト 粘質土を含む
- EP3
 1 黄褐色 (2.5Y5/4) シルト 粘質土を含む
 2 黄褐色 (2.5Y5/3) シルト 粘質土を含む
 3 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト 粘質土を含む
- EP4
 1 黒褐色 (2.5Y3/2) シルト 粘質土を含む
 2 暗灰黄色 (2.5Y4/2) シルト 粘質土を含む
 3 暗オリーブ褐色 (2.5Y3/3) シルト 粘質土を含む
 4 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘質土を含む
- EP5
 1 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘質土を含む
 2 暗灰黄色 (2.5Y4/2) シルト 粘質土を含む
 3 オリーブ褐色 (2.5Y4/6) シルト 粘質土を含む
 4 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト 粘質土を含む
 5 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘質土を含む

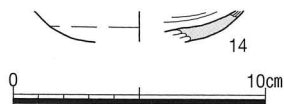
- EP6
 1 オリーブ褐色 (2.5Y4/6) シルト 粘質土を含む
 2 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト 粘質土を含む
 3 黄褐色 (2.5Y5/4) シルト 粘質土を含む
- EP7
 1 黒褐色 (2.5Y3/2) シルト 粘質土を含む
 2 暗灰黄色 (2.5Y4/2) シルト 粘質土を含む
 3 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘質土を含む
 4 暗オリーブ褐色 (2.5Y3/3) シルト 粘質土を含む
- EP8
 1 黄褐色 (2.5Y5/3) シルト 粘質土を含む
 2 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘質土を含む
 3 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト 粘質土を含む
 4 暗オリーブ褐色 (2.5Y3/3) シルト 粘質土を含む
- EP9
 1 暗オリーブ褐色 (2.5Y3/3) シルト 粘質土を含む
 2 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘質土を含む
 3 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト 粘質土を含む
- EP10
 1 暗灰黄色 (2.5Y4/2) シルト 粘質土を含む
 2 黄褐色 (2.5Y5/4) シルト 粘質土を含む
 3 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘質土を含む
 4 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト 粘質土を含む



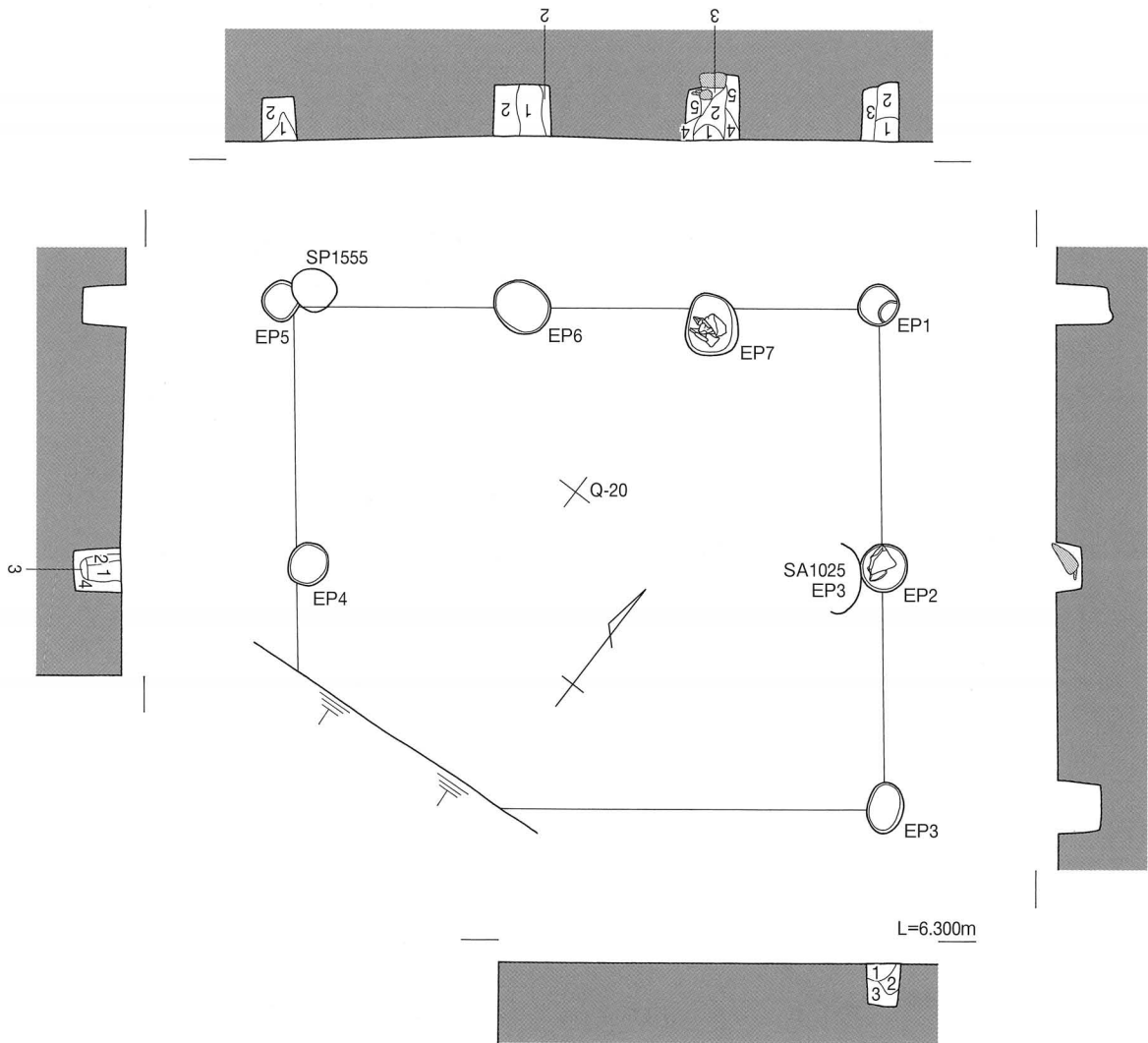
第37図 SA1018EP8 出土遺物



第38図 SA1018EP9 出土遺物



第39図 SA1018EP10 出土遺物



- EP1
 1 黄褐色 (2.5Y5/3) シルト 粘質土を含む
 2 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘質土を含む
 3 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト 粘質土を含む

- EP3
 1 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘質土を含む
 2 暗灰黄色 (2.5Y4/2) シルト 粘質土を含む
 3 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘質土を含む

- EP4
 1 黄灰色 (2.5Y4/1) シルト 粘質土を含む
 2 暗灰黄色 (2.5Y4/2) シルト 粘質土を含む
 3 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘質土を含む
 4 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト 粘質土を含む

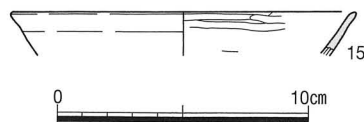
- EP5
 1 黄褐色 (2.5Y5/4) シルト 粘質土を含む
 2 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト 粘質土を含む

- EP6
 1 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘質土を含む
 2 暗オリーブ褐色 (2.5Y3/3) シルト 粘質土を含む

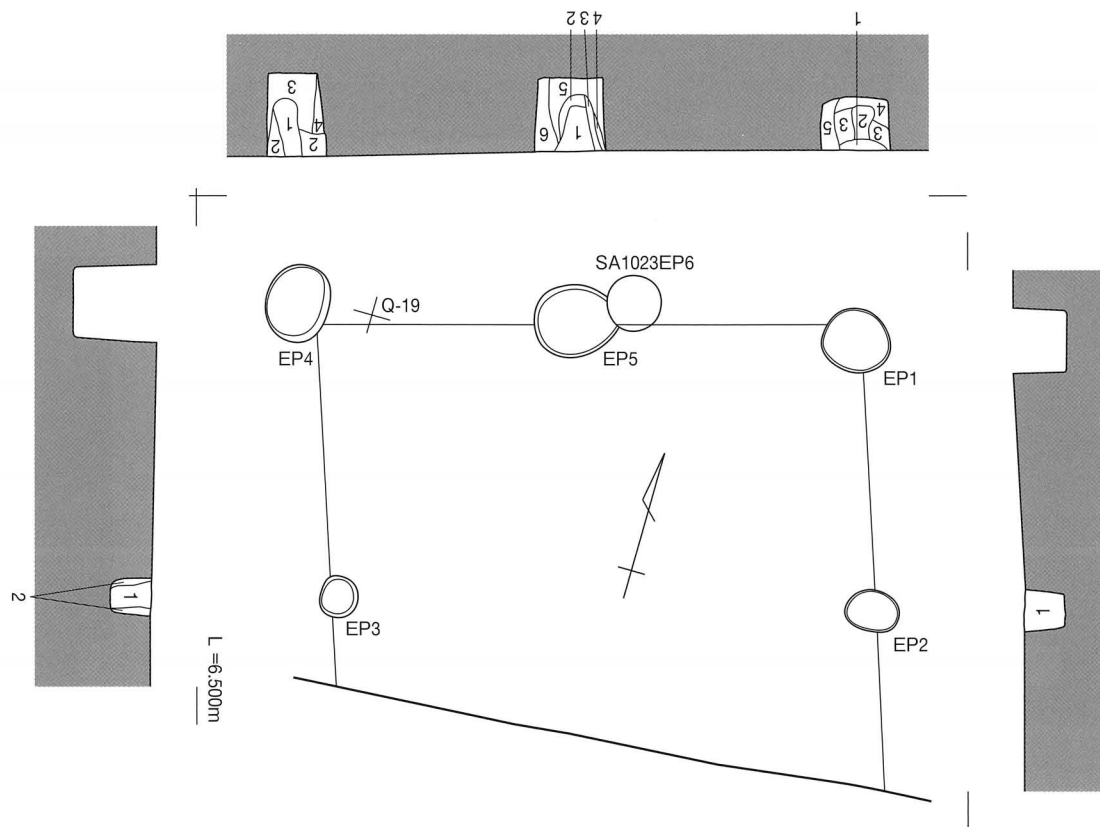
- EP7
 1 黒褐色 (10YR3/1) シルト 粘質土を含む
 2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘質土を含む
 3 黒褐色 (10YR2/3) シルト 粘質土を含む
 4 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘質土を含む
 5 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘質土を含む



第40図 SA1019 平・断面図



第41図 SA1019EP2 出土遺物



EP1

- 1 黄褐色 (2.5Y5/4) シルト 粘質土を含む
- 2 黄褐色 (2.5Y5/6) シルト 粘質土を含む
- 3 黄褐色 (2.5Y5/3) シルト 粘質土を含む
- 4 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト 粘質土を含む
- 5 黄褐色 (2.5Y5/4) シルト 粘質土を含む

EP2

- 1 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト 粘質土を含む

EP3

- 1 オリーブ褐色 (2.5Y4/6) シルト 粘質土を含む
- 2 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト 粘質土を含む

EP4

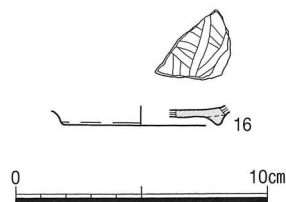
- 1 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘質土を含む
- 2 暗オリーブ褐色 (2.5Y3/3) シルト 粘質土を含む
- 3 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト 粘質土を含む
- 4 オリーブ褐色 (2.5Y4/6) シルト 粘質土を含む

EP5

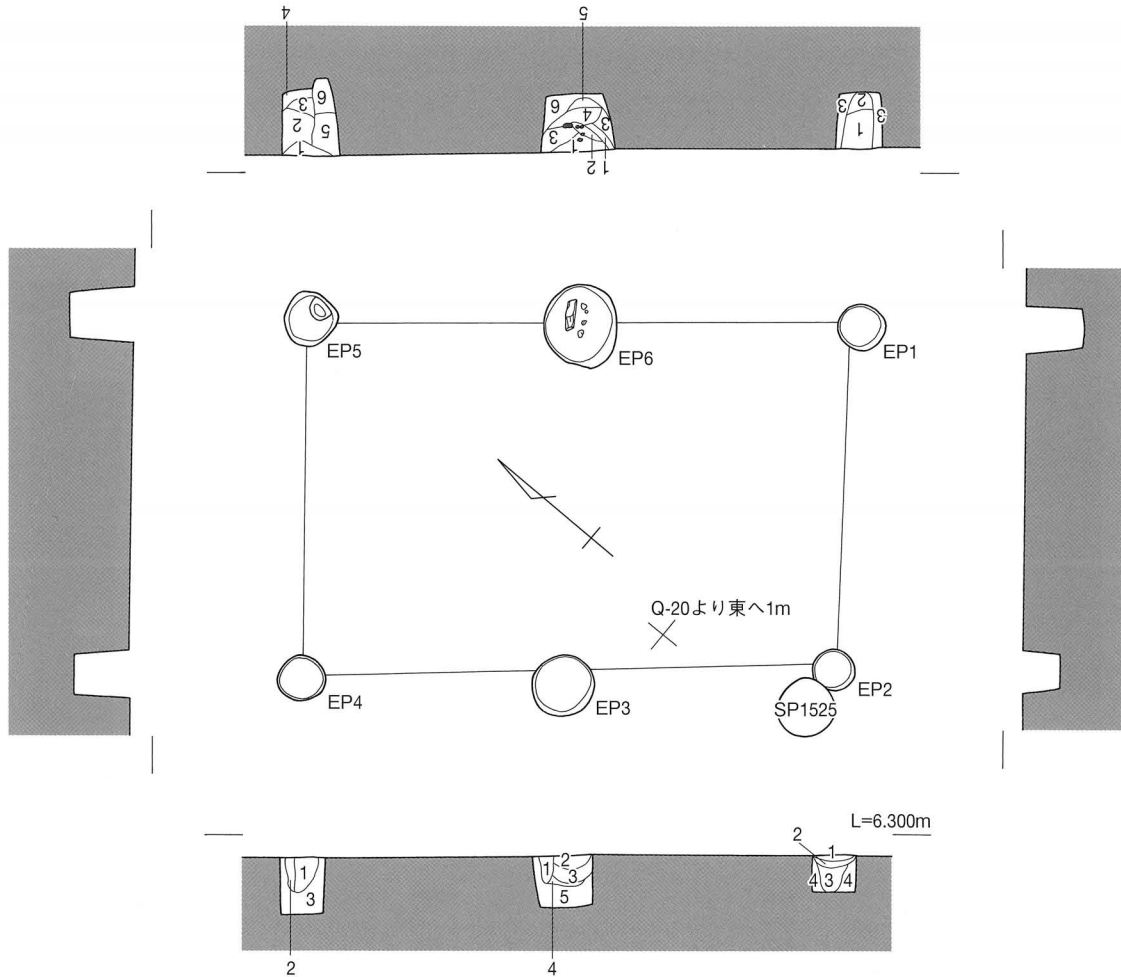
- 1 黄褐色 (2.5Y5/6) シルト 粘質土を含む
- 2 黄褐色 (2.5Y5/3) シルト 粘質土を含む
- 3 黄褐色 (2.5Y5/4) シルト 粘質土を含む
- 4 オリーブ褐色 (2.5Y4/6) シルト 粘質土を含む
- 5 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト 粘質土を含む
- 6 オリーブ褐色 (2.5Y4/6) シルト 粘質土を含む



第42図 SA1020 平・断面図



第43図 SA1020EP5 出土遺物



EP1

- 1 黄褐色 (2.5Y5/4) シルト 粘質土を含む
- 2 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘質土を含む
- 3 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト 粘質土を含む

EP2

- 1 黄褐色 (2.5Y5/4) シルト 粘質土を含む
- 2 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト 粘質土を含む
- 3 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘質土を含む
- 4 黄褐色 (2.5Y5/3) シルト 粘質土を含む

EP3

- 1 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘質土を含む
- 2 暗オリーブ褐色 (2.5Y3/3) シルト 粘質土を含む
- 3 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト 粘質土を含む
- 4 黄褐色 (2.5Y5/4) シルト 粘質土を含む
- 5 黄褐色 (2.5Y5/3) シルト 粘質土を含む

EP4

- 1 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト 粘質土を含む
- 2 黄褐色 (2.5Y5/3) シルト 粘質土を含む
- 3 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト 粘質土を含む

EP5

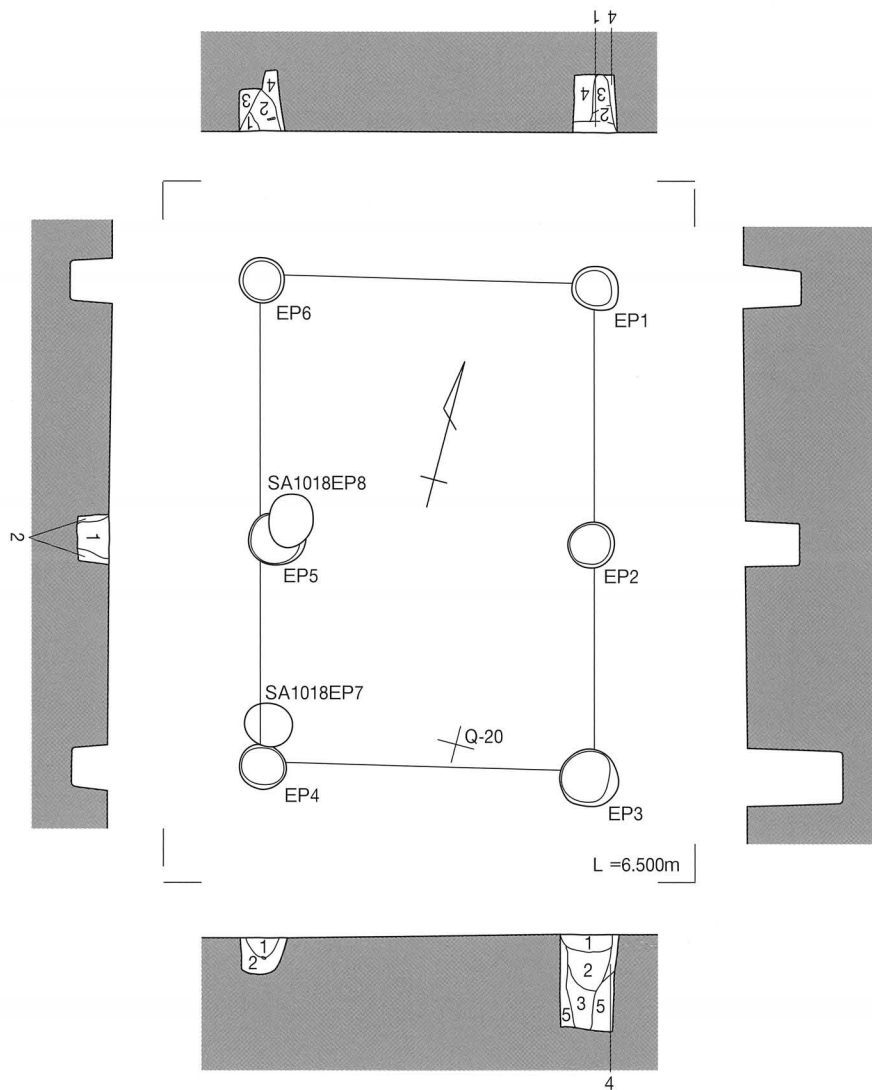
- 1 黒褐色 (10YR2/2) シルト 粘質土を含む
- 2 黒褐色 (10YR3/1) シルト 粘質土を含む
- 3 黒褐色 (10YR3/2) シルト 粘質土を含む
- 4 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘質土を含む
- 5 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘質土を含む
- 6 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘質土を含む

EP6

- 1 黒褐色 (2.5Y3/1) シルト 粘質土を含む
- 2 黄灰色 (2.5Y4/1) シルト 粘質土を含む
- 3 黒褐色 (2.5Y3/2) シルト 粘質土を含む
- 4 暗オリーブ褐色 (2.5Y3/3) シルト 粘質土を含む
- 5 黄褐色 (2.5Y5/4) シルト 粘質土を含む
- 6 黄褐色 (2.5Y5/3) シルト 粘質土を含む



第44図 SA1021 平・断面図



- EP1
- 1 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト 粘質土を含む
 - 2 黄褐色 (2.5Y5/3) シルト 粘質土を含む
 - 3 褐色 (10YR4/4) シルト 粘質土を含む
 - 4 黄褐色 (2.5Y5/4) シルト 粘質土を含む

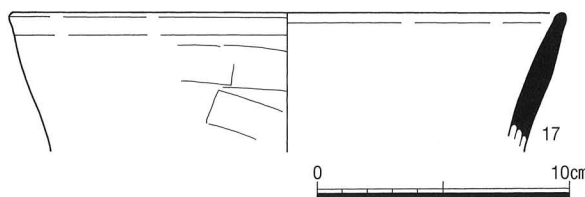
- EP3
- 1 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘質土を含む
 - 2 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト 粘質土を含む
 - 3 黄褐色 (2.5Y5/4) シルト 粘質土を含む
 - 4 黄褐色 (2.5Y5/3) シルト 粘質土を含む
 - 5 オリーブ褐色 (2.5Y4/6) シルト 粘質土を含む

- EP4
- 1 暗オリーブ褐色 (2.5Y3/3) シルト 粘質土を含む
 - 2 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト 粘質土を含む

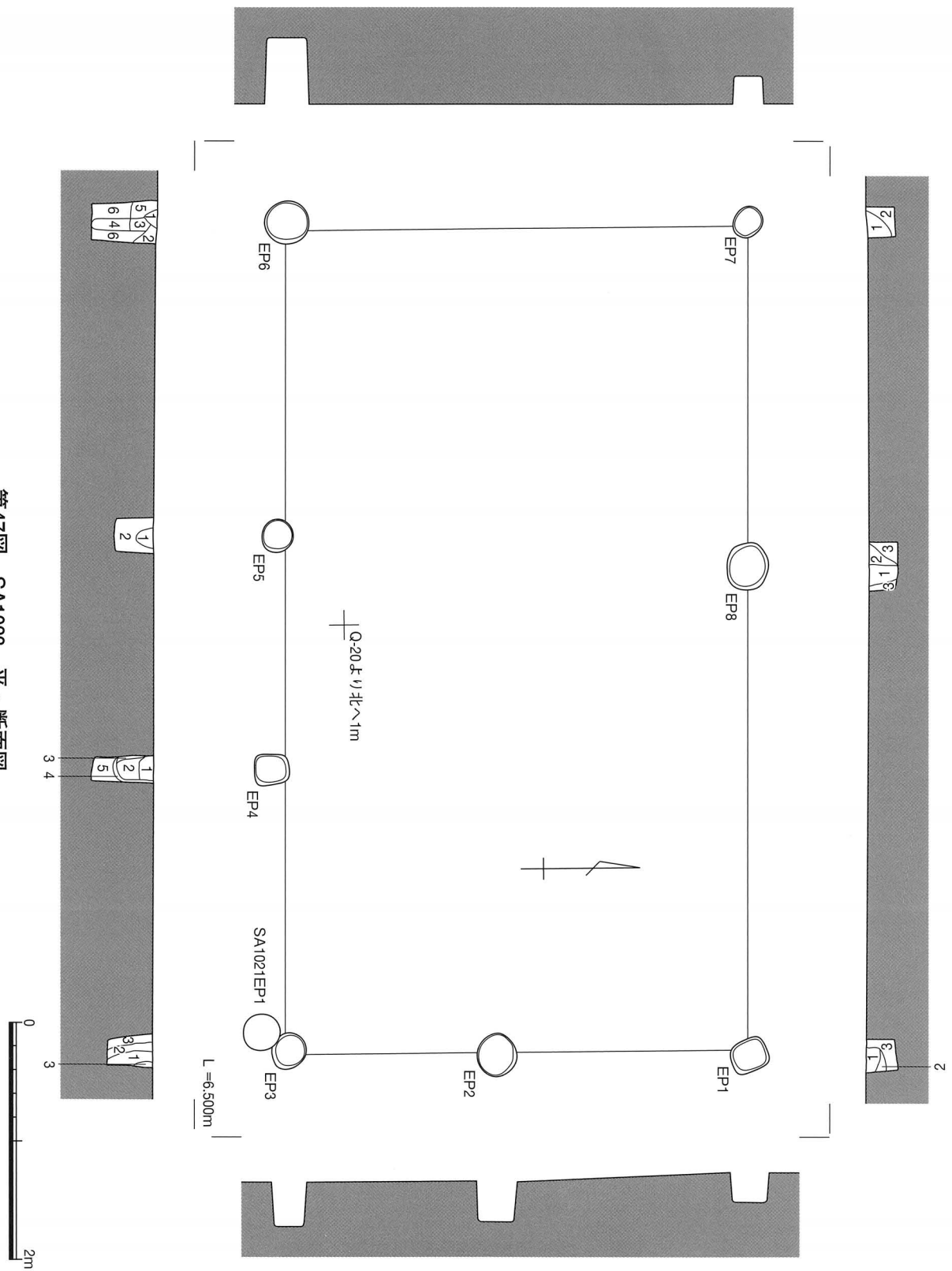
- EP5
- 1 暗オリーブ褐色 (2.5Y3/3) シルト 粘質土を含む
 - 2 黄褐色 (2.5Y5/3) シルト 粘質土を含む

- EP6
- 1 オリーブ褐色 (2.5Y4/6) シルト 粘質土を含む
 - 2 暗灰黄色 (2.5Y4/2) シルト 粘質土を含む
 - 3 黄褐色 (2.5Y5/4) シルト 粘質土を含む
 - 4 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘質土を含む

第45図 SA1022 平・断面図



第46図 SA1022EP6 出土遺物



第47図 SA1023 平・断面図

第47図土層注記

EP1

- 1 灰黄褐色 (10YR4/2) シルト 粘質土を含む
- 2 暗褐色 (10YR3/3) シルト 粘質土を含む
- 3 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘質土を含む

EP3

- 1 暗灰黄色 (2.5Y4/2) シルト 粘質土を含む
- 2 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘質土を含む
- 3 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト 粘質土を含む

EP4

- 1 黒褐色 (2.5Y3/2) シルト 粘質土を含む
- 2 暗オリーブ褐色 (2.5Y3/3) シルト 粘質土を含む
- 3 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘質土を含む
- 4 黄褐色 (2.5Y5/6) シルト 粘質土を含む
- 5 オリーブ褐色 (2.5Y4/6) シルト 粘質土を含む

EP5

- 1 黄褐色 (2.5Y5/4) シルト 粘質土を含む
- 2 黄褐色 (2.5Y5/3) シルト 粘質土を含む

EP6

- 1 暗褐色 (10YR3/4) シルト 粘質土を含む
- 2 黒褐色 (2.5Y3/2) シルト 粘質土を含む
- 3 暗オリーブ褐色 (2.5Y3/3) シルト 粘質土を含む
- 4 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘質土を含む
- 5 黒褐色 (2.5Y3/2) シルト 粘質土を含む
- 6 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト 粘質土を含む

EP7

- 1 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘質土を含む
- 2 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト 粘質土を含む

EP8

- 1 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト 粘質土を含む
- 2 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘質土を含む
- 3 黄褐色 (2.5Y5/4) シルト 粘質土を含む



第48図 SA1023EP8 出土遺物

掘立柱建物 (SA1022) (第45・46図)

検出場所 6区 γ -IV・P-19、20およびQ-19、20グリッド

形態・規模 梁間1間 (2.21m) × 桁行2間 (3.28m)、床面積7.25㎡の側柱建物である。建物の主軸方向はN15° Wである。

土層 各柱穴の覆土はオリーブ褐色、黄褐色などのシルトで、粘質土を含む。2～5層に細分した。

遺物出土状況 出土状況を図化できたものはない。

出土遺物 17はEP6より出土した須恵器の甕の口縁部破片である。

時期 古代の可能性が高い。

掘立柱建物 (SA1023) (第47・48図)

検出場所 6区 γ -IV・Q-19、20グリッド

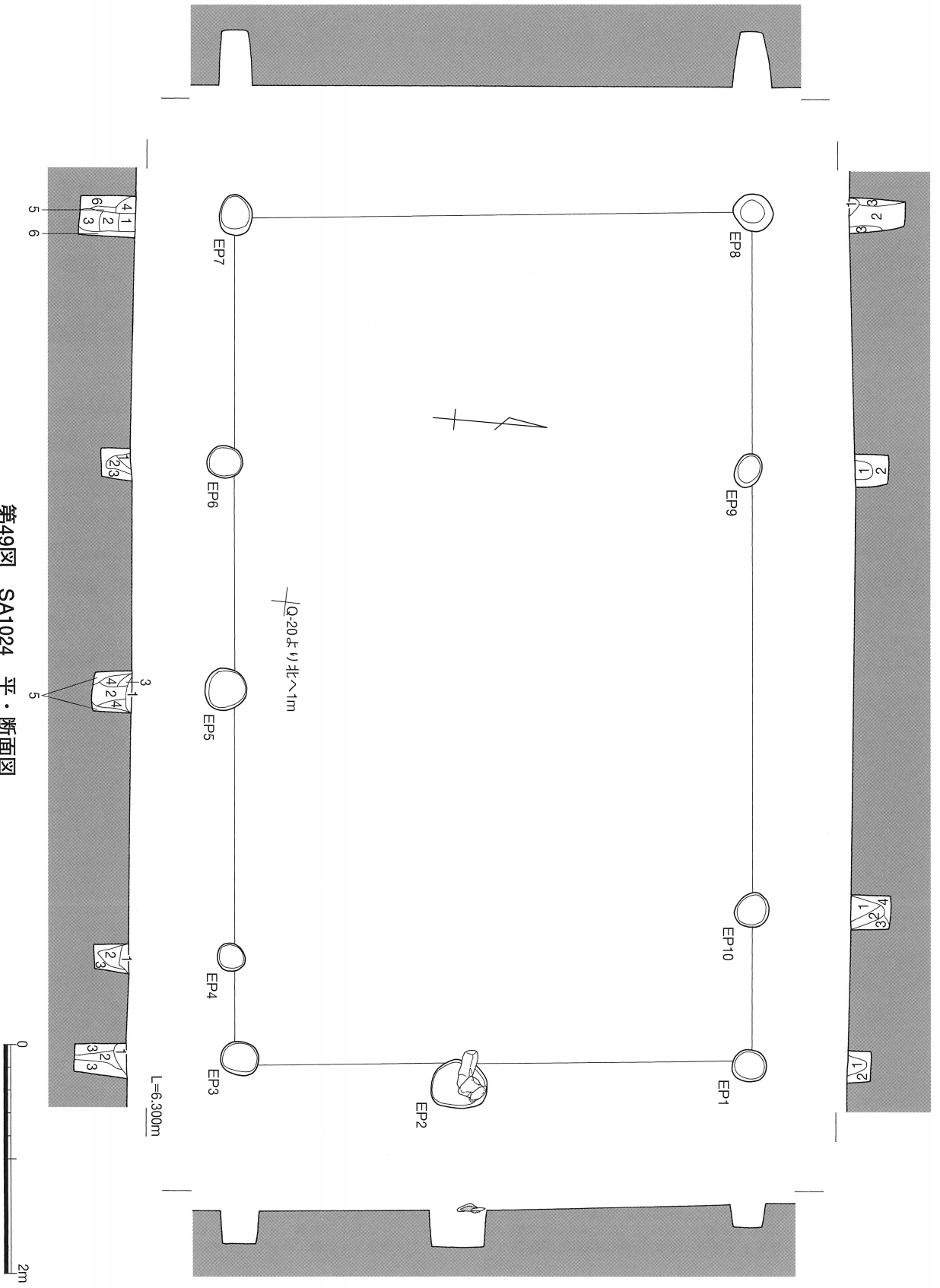
形態・規模 梁間2間 (3.90m) × 桁行3間 (7.00m)、床面積27.30㎡の側柱建物である。建物の主軸方向はN89° Wである。

土層 各柱穴の覆土は灰黄褐色、暗褐色などのシルトで、粘質土を含む。2～6層に細分した。

遺物出土状況 出土状況を図化できたものはない。

出土遺物 18はEP8より出土した土師質土器の皿、19は瓦器碗の口縁部小破片である。和泉型瓦器碗Ⅲ-2期と考えられる。

時期 13世紀前半と考えられる。



第49图 SA1024 平·断面图

第49図 土層注記

EP1

- 1 褐色 (10YR4/4) シルト 粘質土を含む
- 2 にぶい黄褐色 (10YR4/3) シルト 粘質土を含む

EP3

- 1 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘質土を含む
- 2 黄褐色 (2.5Y5/6) シルト 粘質土を含む
- 3 黄褐色 (2.5Y5/4) シルト 粘質土を含む

EP4

- 1 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘質土を含む
- 2 暗オリーブ褐色 (2.5Y3/3) シルト 粘質土を含む
- 3 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト 粘質土を含む

EP5

- 1 暗灰黄色 (2.5Y4/2) シルト 粘質土を含む
- 2 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘質土を含む
- 3 黄褐色 (2.5Y5/4) シルト 粘質土を含む
- 4 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト 粘質土を含む
- 5 オリーブ褐色 (2.5Y4/6) シルト 粘質土を含む

EP6

- 1 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘質土を含む
- 2 黄褐色 (2.5Y5/4) シルト 粘質土を含む
- 3 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト 粘質土を含む

EP7

- 1 黒褐色 (2.5Y3/2) シルト 粘質土を含む
- 2 暗灰黄色 (2.5Y4/2) シルト 粘質土を含む
- 3 暗オリーブ褐色 (2.5Y3/3) シルト 粘質土を含む
- 4 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト 粘質土を含む
- 5 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘質土を含む
- 6 黄褐色 (2.5Y5/3) シルト 粘質土を含む

EP8

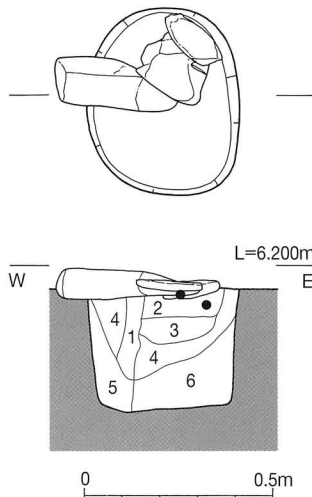
- 1 黄褐色 (2.5Y5/3) シルト 粘質土を含む
- 2 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘質土を含む
- 3 暗オリーブ褐色 (2.5Y3/3) シルト 粘質土を含む

EP9

- 1 黄褐色 (2.5Y5/4) シルト 粘質土を含む
- 2 褐色 (10YR4/4) シルト 粘質土を含む

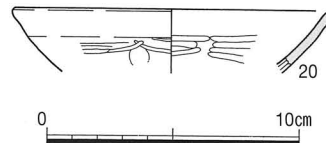
EP10

- 1 暗オリーブ褐色 (2.5Y3/3) シルト 粘質土を含む
- 2 黄褐色 (2.5Y5/3) シルト 粘質土を含む
- 3 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト 粘質土を含む
- 4 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘質土を含む

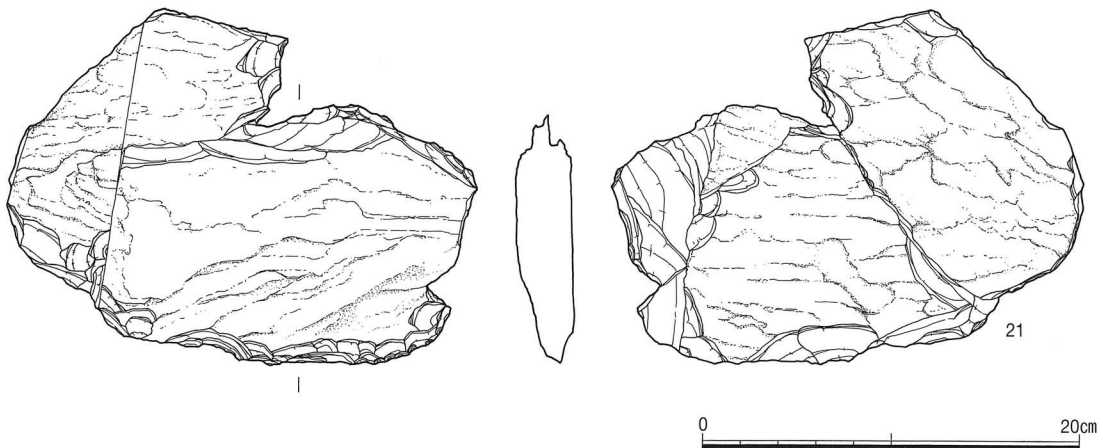


EP2

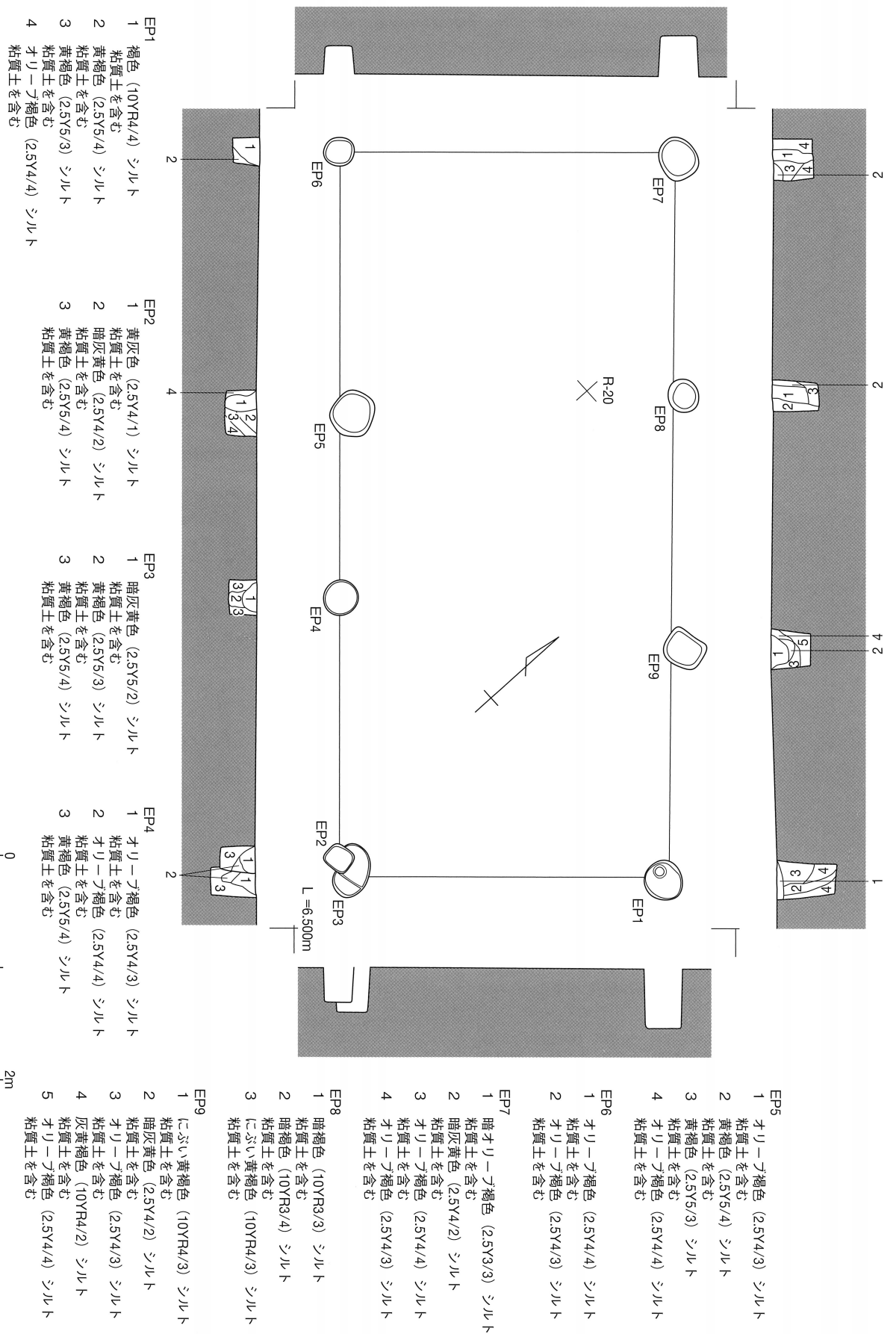
- 1 暗灰黄色 (2.5Y4/2) シルト 粘質土を含む
- 2 暗オリーブ褐色 (2.5Y3/3) シルト 粘質土を含む
- 3 黄褐色 (2.5Y5/4) シルト 粘質土を含む
- 4 黄褐色 (2.5Y5/3) シルト 粘質土を含む
- 5 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘質土を含む
- 6 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト 粘質土を含む



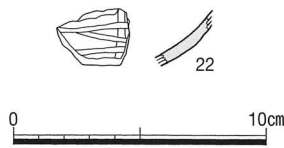
第50図 SA1024EP2 遺物出土状況図



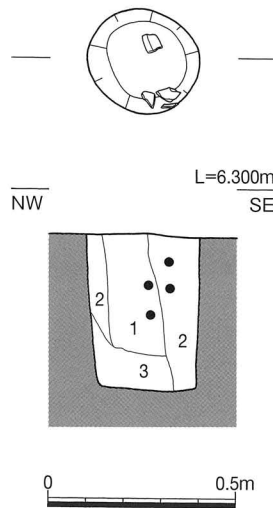
第51図 SA1024EP2 出土遺物



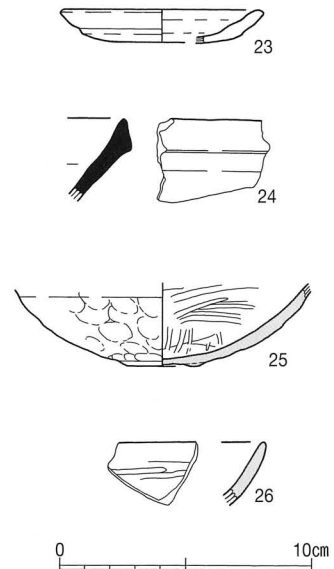
第52図 SA1025 平・断面図



第53図 SA1025EP3 出土遺物



第54図 SA1025EP8 遺物出土状況図



第55図 SA1025EP8 出土遺物

掘立柱建物 (SA1024) (第49～51図)

検出場所 6区 γ -IV・Q-19、20およびR-19、20グリッド

形態・規模 梁間2間(4.53m)×桁行4間(7.42m)、床面積33.61㎡の側柱建物である。建物の主軸方向はN83°Eである。

土層 各柱穴の覆土はオリーブ褐色、にぶい黄褐色などのシルトで、粘質土を含む。2～6層に細分した。

遺物出土状況 EP2の遺構検出面において、瓦器椀と周囲に加工を施した結晶片岩が出土した。

出土遺物 20は和泉型瓦器椀Ⅲ-2期である。21は縁辺に加工を施した板状の結晶片岩で、二枚が接合する。

時期 13世紀前半と考えられる。

掘立柱建物 (SA1025) (第52～55図)

検出場所 6区 γ -IV・Q-19、20およびR-19、20グリッド

形態・規模 梁間1間(3.02m)×桁行3間(6.31m)、床面積19.06㎡の側柱建物である。建物の主軸方向はN48°Wである。

土層 各柱穴の覆土は褐色、黄褐色などのシルトで、粘質土を含む。2～5層に細分した。

遺物出土状況 EP3、EP8より遺物が出土した。EP8では遺構の南西壁に土器が集中する。

出土遺物 22はEP3より出土した瓦器椀の小破片である。23はEP8より出土した土師器の皿、24は東播系捏鉢の口縁部破片、25は和泉型瓦器椀Ⅲ-3期からⅣ-1期である。26は瓦器椀の口縁部小破片である。

時期 13世紀前半と考えられる。

掘立柱建物 (SA1026) (第56～58図)

検出場所 6区 γ-IV・P-18およびQ-18グリッド

形態・規模 桁行3間(4.71m)の側柱建物で、西側が調査区外のため、梁間の規模は不明。建物の主軸方向はN7°Wである。

土層 各柱穴の覆土は暗褐色、オリーブ褐色などのシルトで、粘質土を含む。3～4層に細分した。

遺物出土状況 EP1の下層より土器が出土した。

出土遺物 27は土師質土器の皿である。28は瓦器椀の底部破片である。29は瓦器の皿である。

時期 13世紀の可能性が高い。

掘立柱建物 (SA1027) (第59図)

検出場所 6区 γ-IV・Q-18およびR-18グリッド

形態・規模 桁行2間(3.94m)の側柱建物で、西側が調査区外のため、梁間の規模は不明。建物の主軸方向はN19°Wである。

土層 各柱穴の覆土はオリーブ褐色、黄褐色などのシルトで、粘質土を含む。3層に細分した。

遺物出土状況 出土状況を図化できたものはない。

出土遺物 図化できる遺物は出土していない。

時期 同一遺構面の遺構の時期を考慮すると、中世の可能性が高い。

掘立柱建物 (SA1028) (第60・61図)

検出場所 6区 γ-IV・Q-19およびR-18、19グリッド

形態・規模 梁間1間(2.58m)×桁行3間(3.39m)、床面積8.75㎡の側柱建物である。建物の主軸方向はN9°Wである。

土層 各柱穴の覆土はオリーブ褐色、黄褐色などのシルトで、粘質土を含む。2～4層に細分した。

遺物出土状況 EP4において遺構の底面に板石を確認した。

出土遺物 30はEP6より出土した土師質土器の杯である。

時期 中世の可能性が高い。

掘立柱建物 (SA1029) (第62・63図)

検出場所 6区 γ-IV・Q-19、20およびR-19、20グリッド

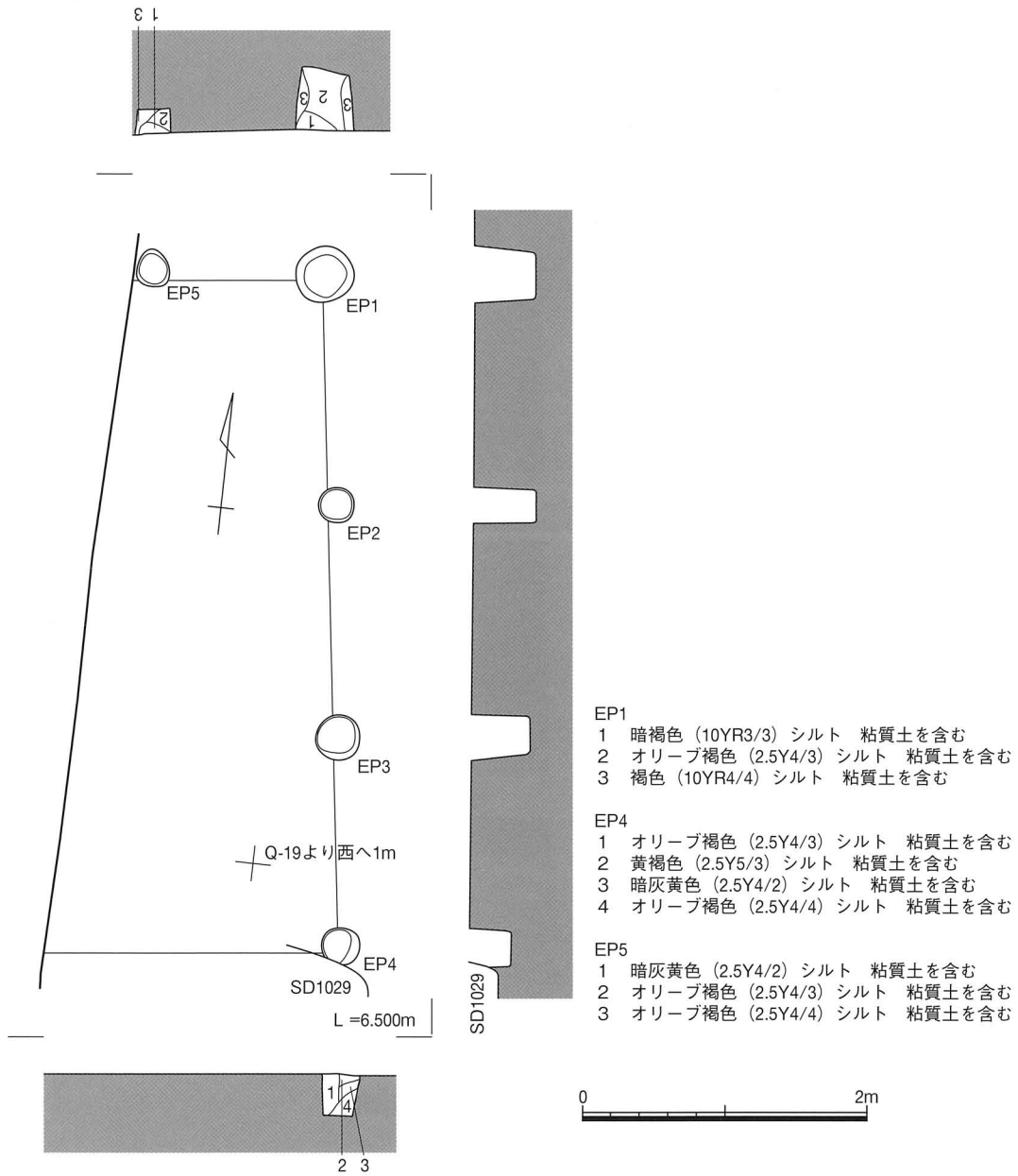
形態・規模 梁間2間(4.65m)×桁行3間(7.14m)、床面積33.20㎡の側柱建物である。建物の主軸方向はN89°Eである。

土層 各柱穴の覆土は暗灰黄色、オリーブ褐色などのシルトで、粘質土を含む。2～3層に細分した。

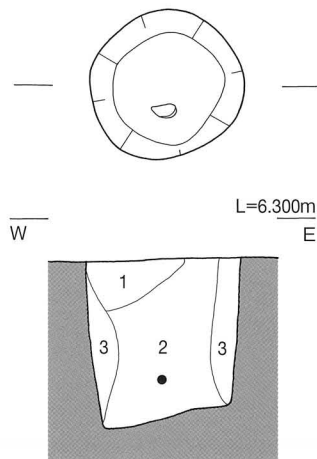
遺物出土状況 出土状況を図化できたものはない。

出土遺物 31は土師質土器の皿である。

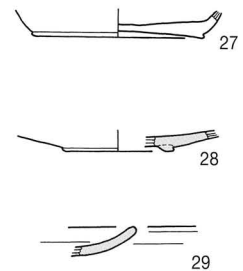
時期 中世の可能性が高い。



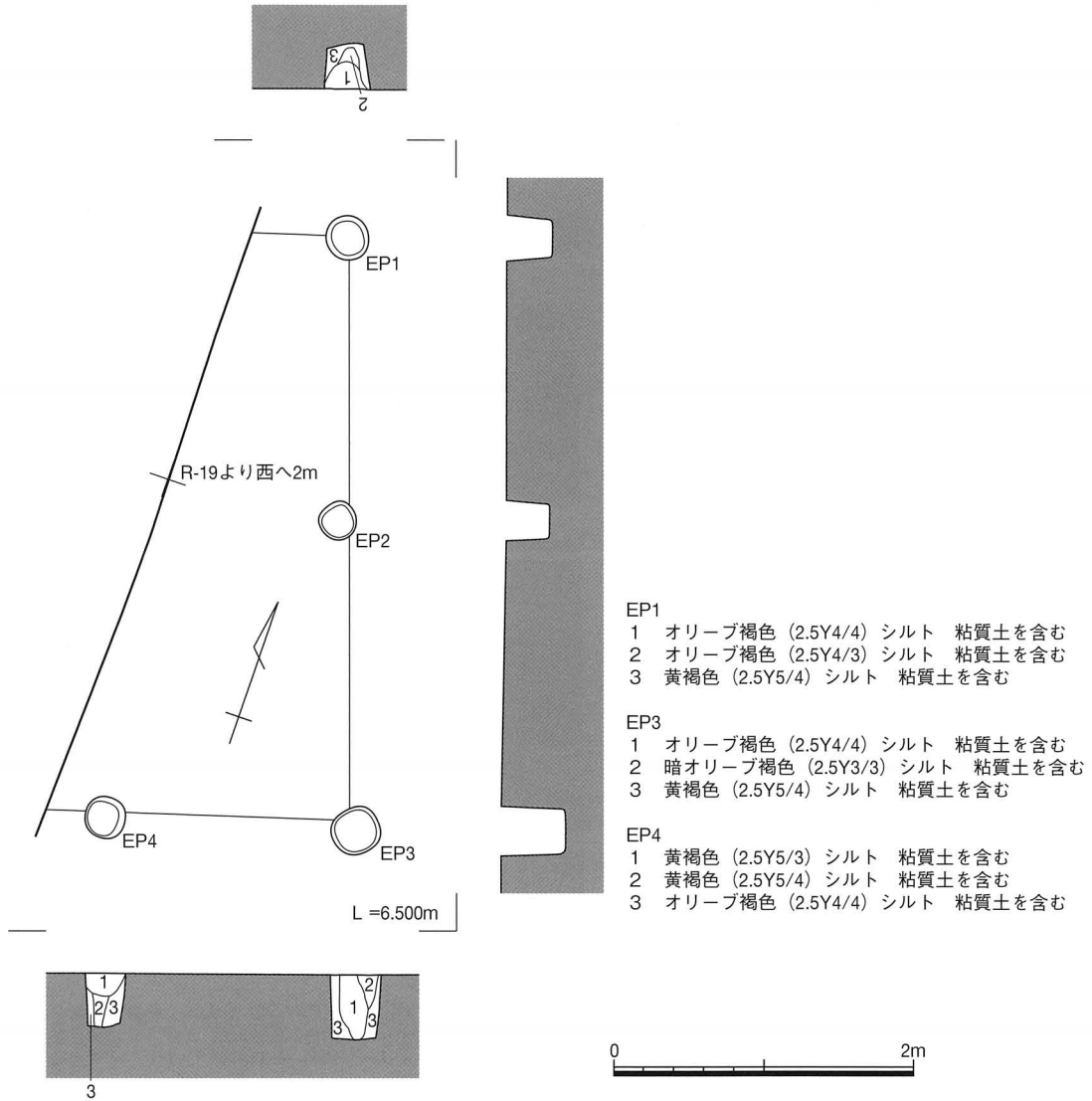
第56図 SA1026 平・断面図



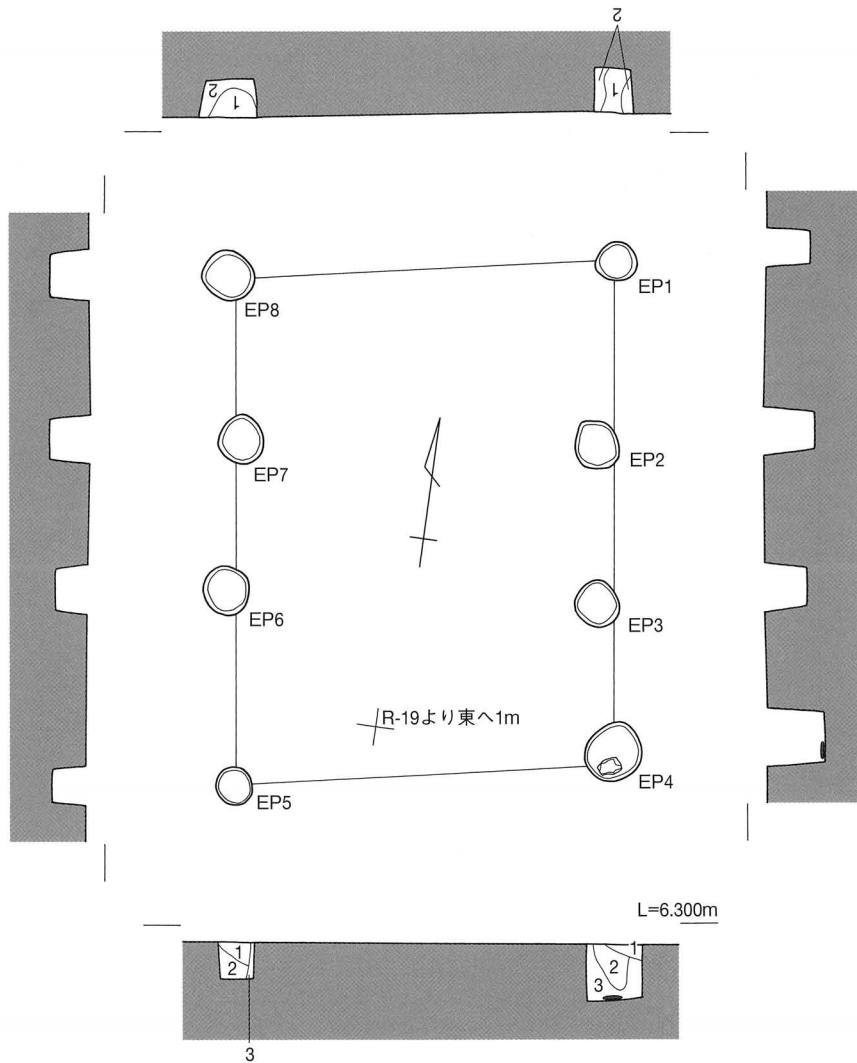
第57図 SA1026EP1 遺物出土状況図



第58図 SA1026EP1 出土遺物



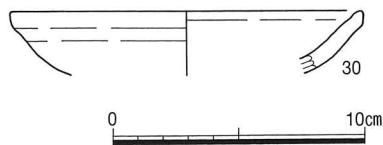
第59図 SA1027 平・断面図



- | | |
|--|---|
| <p>EP1</p> <p>1 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘質土を含む</p> <p>2 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト 粘質土を含む</p> | <p>EP5</p> <p>1 暗灰黄色 (2.5Y4/2) シルト 粘質土を含む</p> <p>2 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘質土を含む</p> <p>3 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト 粘質土を含む</p> |
| <p>EP4</p> <p>1 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘質土を含む</p> <p>2 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト 粘質土を含む</p> <p>3 黄褐色 (2.5Y5/4) シルト 粘質土を含む</p> | <p>EP8</p> <p>1 オリーブ褐色 (2.5Y4/3) シルト 粘質土を含む</p> <p>2 オリーブ褐色 (2.5Y4/4) シルト 粘質土を含む</p> |



第60図 SA1028 平・断面図



第61図 SA1028EP6 出土遺物