

序

高崎市は、北西に榛名山、北東に赤城山、西に妙義山などの上毛三山を望む群馬県の南西部に位置しております。平成18年から21年にかけて、周辺の6町村と合併を行い、人口37万5千人を擁する都市となりました。こうして誕生した新たなる高崎市は、平成23年4月1日より中核市へ移行しました。

本書で報告する上中居岡東遺跡3・高関村前遺跡3は、上中居土地区画整理事業に伴う埋蔵文化財発掘調査です。これらの調査の結果、弥生時代の方形周溝墓や中世の溝などが確認されました。中でも弥生時代に該当する方形周溝墓はこれまで上中居周辺では確認されておらず、貴重な発見となりました。また、確実な生活の痕跡こそ見出すことができませんでしたが、高関村前遺跡では縄文時代中期の土器が多量に発見されました。このことから上中居周辺には縄文時代中期頃から人々が生活を始めていたことがうかがえます。

最後になりましたが、発掘調査報告書の刊行にあたりご協力・ご指導をいただきました関係諸機関ならびに地元関係者の皆様に心から感謝を申し上げますとともに、発掘調査や整理作業に従事した作業員の方々の労をねぎらい、序といたします。

平成29年 3月

高崎市教育委員会

教育長 飯野 真幸

例言

1. 本書は、上中居土地区画整理事業に伴って平成 22・24・25 年度に実施した遺跡調査の発掘調査報告書である。
2. 本遺跡の所在地は、高崎市上中居町 1343・1344・1345・1382-3、高闘町 51-1、54-1・4、55-4・5、56-1 である。
3. 発掘調査および整理は、高崎市教育委員会文化財保護課が行った。
4. 本遺跡は、高崎市遺跡番号「481・560」に該当する。
5. 調査組織は次のとおりである。

平成 22 年度：(事務局) 田口一郎 須田奈保子 山田いづみ

(調査担当) 大野義人

平成 24 年度：(事務局) 田口一郎 神澤久幸 山田いづみ

(調査担当) 大野義人 岡崎裕子

平成 25 年度：(事務局) 田口一郎 神澤久幸 山田いづみ

(調査担当) 大野義人 岡崎裕子

平成 28 年度：(事務局) 角田真也 針井修 加藤志津代

(整理担当) 大野義人

6. 発掘調査期間は以下のとおりである。

平成 22 年度（上中居岡東遺跡 3） 平成 22 年 7 月 28 日～平成 22 年 8 月 19 日

平成 24 年度（高闘村前遺跡 3） 平成 25 年 2 月 5 日～平成 25 年 3 月 28 日

平成 25 年度（高闘村前遺跡 3） 平成 25 年 4 月 4 日～平成 25 年 4 月 30 日

7. 整理作業期間は以下のとおりである。

平成 25 年度 平成 25 年 5 月 9 日～平成 26 年 1 月 30 日

平成 28 年度 平成 28 年 7 月 1 日～平成 29 年 3 月 31 日

8. 本書の執筆・編集は大野が行った。

9. 遺構図面作成は発掘作業員および大野が行い、デジタルトレース作業は整理作業員および大野が行った。遺物整理・実測作業は整理作業員および大野が行い、デジタルトレース作業および拓本は整理作業員が行った。

10. 遺構の写真撮影は大野・岡崎が行った。高闘村前遺跡 3 の空中写真撮影は株式会社測研に、遺物の写真撮影は株式会社シン技術コンサルに委託した。

11. 本事業に際し、発掘調査における表土の掘削・埋填を株式会社井ノ上が行った。

12. 本遺跡の出土遺物・記録類は高崎市教育委員会文化財保護課で保管している。

凡例

- ・本書に使用した地図は、高崎市都市計画図（1/2500）、および国土交通省国土地理院発行の 1/25,000 の地形図『高崎』・『前橋』である。
- ・本書中に使用した座標値は、平面直角座標第 IX 系国家座標（世界測地系）を用いており、方位はその座標北を示す。
- ・土層および遺物の色調は、農林水産省農林水産技術会議事務局監修『新版標準土色帖』を使用した。
- ・本報告書で用いた縮尺については、各図版に付したスケールを参照されたい。
- ・遺構一覧表に用いた単位は m であり、() で示した数値は残存範囲の法量である。
- ・遺物観察表に用いた単位は cm であり、() で示した数値は残存部の法量である。
- ・ピットの詳細については、各遺跡の検出遺構一覧表を参照されたい。
- ・本書で使用した火山灰の略称については、以下のとおりである。

A s - A : 浅間 A 軽石 (1783 年 (天明 3 年) の浅間山噴火に由来)

A s - B : 浅間 B 軽石 (1108 年 (天仁元年) の浅間山噴火に由来)

目次

序

例言・凡例

目次・挿図目次・表目次・写真図版目次

第1章 各遺跡の概要

第2節 各遺跡の概要

第2章 遺跡の立地と環境

第1節 遺跡の立地・地理的環境

第2節 周辺の遺跡・歴史的環境····· 1

第3節 周辺遺跡の過年度調査成果……………2

第3章 上中居岡東遺跡3の発掘調査

第1節 発掘調査の方法 ······ 6

第2節 基本層序 ······ 6

第4章 高闌村前遺跡3の発掘調査

第1節 発掘調査の方法……………13

第2節 基本層序 ······ 13

第3節 第1面の遺構と遺物 ······ 17

第5節 第3面の遺構と遺物 ······ 18

第5章 まとめ

第2節 上中居町・高闘町周辺の調査成果について ······ 34

写真図版

抄録・奥付

挿図目次

- 第1図 上中居岡東遺跡3・高関村前遺跡3周辺遺跡 3
第2図 上中居土地区画整理事業に伴う発掘調査 3

上中居岡東遺跡3

- 第3図 調査区位置図 6
第4図 調査区全体図・基本層序 7
第5図 A区第1面全体・遺構平面・断面・遺物図、B区第1面全体・遺構平面・断面図 9
第6図 A区第2面全体・遺構平面・断面・遺物図、B区第2面全体・遺構平面・断面・遺物図 10
第7図 B区第2面遺構平面・断面・遺物図、C区第2面全体・遺構平面・断面・遺物図 11

高関村前遺跡3

- 第8図 調査区位置図 14
第9図 発掘調査経緯図 14
第10図 調査区全体図・基本層序 15・16
第11図 C区第1面全体・遺構平面・断面図 19
第12図 D区第1面全体・遺構平面・断面図 20
第13図 C区第2面全体・遺構平面・断面・遺物図 21
第14図 D区第2面全体・遺構平面・断面・遺物図 22
第15図 A区第3面全体・遺構平面・断面図 23
第16図 C区第3面全体・遺構平面・断面・遺物図 24
第17図 C区第3面遺構平面・断面図 25
第18図 D区第3面全体・遺構平面・断面図 26
第19図 D区第3面遺構平面・断面図、C・D区遺構外遺物図 27
第20図 C・D区遺構外遺物図 28
第21図 C・D区遺構外遺物出土分布図 29
第22図 C・D区グリッド別縄文土器出土分布図 30

まとめ

- 第23図 上中居町・高関町周辺遺構分布図 35・36

表目次

- 第1表 周辺遺跡一覧表① 4
第2表 周辺遺跡一覧表② 5

上中居岡東遺跡3

- 第3表 検出遺構一覧表 12
第4表 出土遺物観察表 12

高関村前遺跡3
第5表 検出遺構一覧表① 31
第6表 検出遺構一覧表② 32
第7表 出土遺物観察表 33

写真図版目次

上中居岡東遺跡3

- P L 1 1・2号溝、1号土坑、A・B区全景
P L 2 1号方形周溝墓、1号竪穴建物跡、3・4号溝、2号土坑、C区全景
P L 3 4号溝、3・4号土坑、出土遺物

高関村前遺跡3

- P L 4 空撮写真
P L 5 1～3号溝、5・7・9・10号土坑、ピット群
P L 6 4号溝、2・4号土坑、A・B区全景
P L 7 11号土坑、45・55～59・64号ピット、C・D区全景
P L 8 出土遺物

第1章 各遺跡の概要

第1節 調査に至る経緯

本報告書で報告する遺跡は上中居岡東遺跡3・高関村前遺跡3の2遺跡であり、いずれも上中居地区画整理事業に伴う埋蔵文化財発掘調査である。上中居岡東遺跡3は、平成22年5月に高崎市都市整備部区画整理2課より歩道築造計画に伴う埋蔵文化財の照会があり、これに対して文化財保護課は事業予定地が周知の埋蔵文化財包蔵地に該当する旨を報告した。その後区画整理2課と文化財保護課で埋蔵文化財保護の協議を行ったが、事業計画の変更は困難であるとの回答を得たため、同年7月から記録保存を目的とした文化財発掘調査を開始した。高関村前遺跡3は、平成23年度に同じく区画整理課より道路築造計画に伴う埋蔵文化財の照会があり、これに対して文化財保護課は事業予定地が周知の埋蔵文化財包蔵地に該当する旨を報告した。その後の協議の結果、現道および用水路については調査対象外とし、それ以外の範囲を発掘調査対象として平成24年2月から調査を開始した。各遺跡の調査区設定および調査方法・過程については第3・4章を参照されたい。

第2節 各遺跡の概要

上中居岡東遺跡3の発掘調査は歩道築造に伴うものであったため、幅1mほどのトレンチ調査に近いものであった。遺構数も少量であったが、方形周溝墓の東辺と思われる遺構が検出された。溝の底部からは弥生時代後期でも古い段階のものと思われる壺が出土しており、貴重な成果が得られた。

高関村前遺跡3の発掘調査は道路築造に伴うものであったが、既存の道路によって既に破壊されていたり調査区中央を水路が施設されていたりしたため、調査範囲と調査工程を大きく制限される調査となった。検出遺構は中世の溝と時期判定の困難な土坑・ピットを中心だが、包含層中から多量の縄文土器片が出土しており、中期後半のものが大勢を占めている。

第2章 遺跡の立地と環境

第1節 遺跡の立地・地理的環境

上中居岡東遺跡3・高関村前遺跡3は、高崎市上中居町・同高関町に所在し、いずれも榛名山南東麓から連続する高崎台地の南部に立地する。高崎台地は、約21,000年前（更新世後期）に発生した浅間山の山体崩落に伴う前橋泥流層を基盤とする前橋台地の上にあり、主に前橋台地上を南東流する井野川以西に堆積した高崎泥流層を主体として形成されている。本遺跡は、榛名山南東麓を水源とする井野川が浅間隠山を水源とする鳥川に合流する地点の北西にあたる高崎台地上に立地している。

この高崎台地の表面は微細な起伏に富んでおり、本遺跡周辺は北西から南東に向かってなだらかに傾斜する微高地となっている。水系としても重要な地点であり、長野堰から分水された水路が多数南東流している場所もある。

第2節 周辺の遺跡・歴史的環境

高関村前遺跡3では、包含層中より縄文時代中期後半を中心とする土器片が多数出土しており、周辺遺跡では少量ながら縄文時代に所属する遺構が確認されている。本遺跡と同じ微高地上では上中居遺跡群や中居町一丁目遺跡3などがある。上中居遺跡群は高関村前遺跡3の南東に近接した遺跡群で、集石遺構や土坑、被熱痕跡などの遺構が確認されている。この他に、さらに東方に位置する中居町一丁目遺跡3では竪穴住居跡が確認されている。縄文時代後期後半以降の遺構については現在のところ確認されていない。

弥生時代の活動痕跡が確認されるのは弥生時代中期後半頃からとなる。本遺跡の北方にあたる、微高地から下った低地域に立地する高関堰村遺跡からは、弥生時代中期後半の溝が検出されている。溝の北方にあたる高関東沖・村前遺跡9区では同時期と思われる竪穴住居跡が1軒確認されており、高関堰村遺跡の溝を環濠とするならば、溝の北側に集落が存在すると思われる。また、微高地から南に下った低地域に属する高崎競馬場遺跡でも弥生時代中期末にさかのぼる土器が確認されており、当該時期の遺構は微高地の南北に形成された低地域に分布するものと思われる。後期になると微高地上に分布域を移すが局所的であり、高関村前遺跡において竪穴住居跡群が確認されたのみである。このような状況を鑑みると、本報告書に掲載した上中居岡東遺跡3で検出された方形周溝墓の存在は当地域の弥生時代像を考える上で貴重な資料となろう。

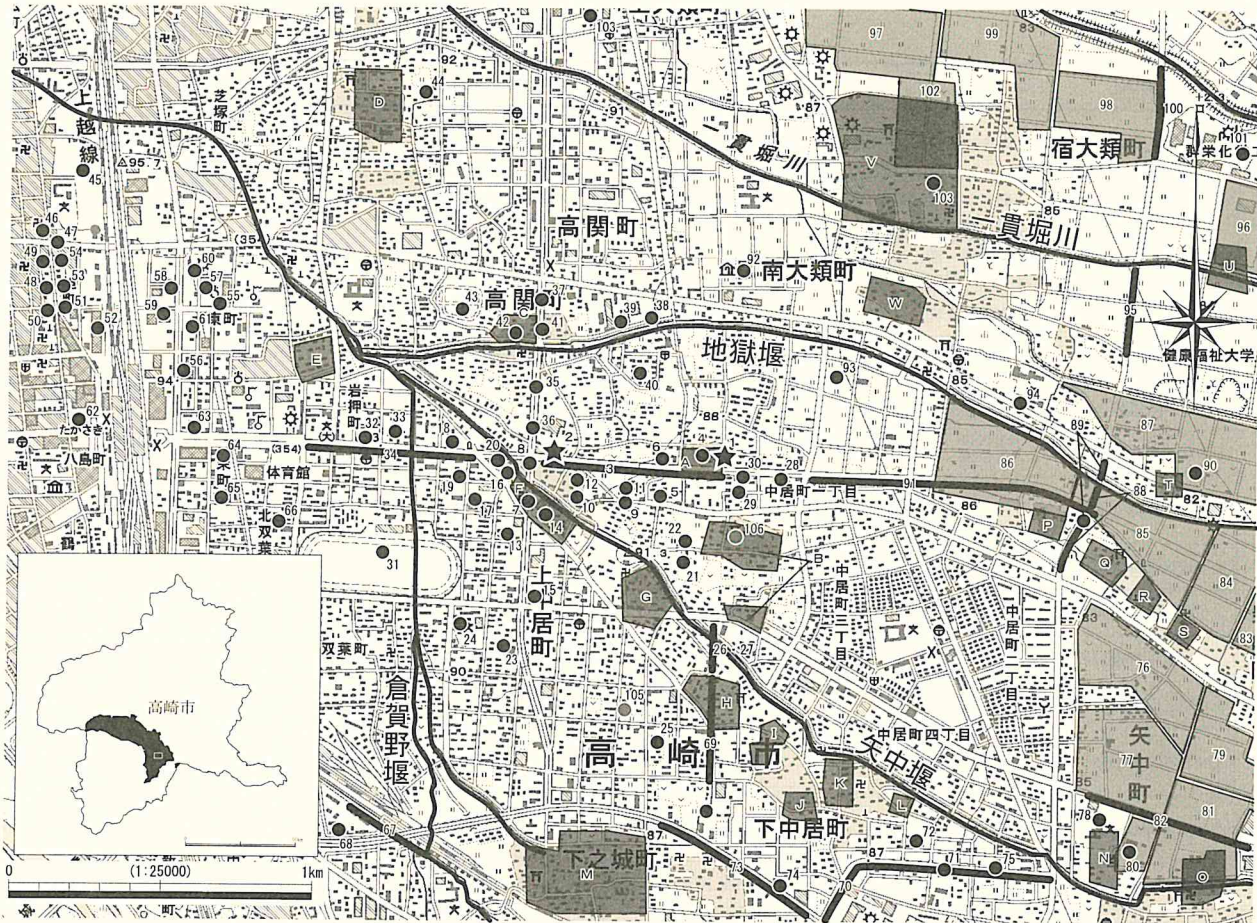
古墳時代になると微高地上を中心に遺構分布数が増加する。前期については、竪穴住居跡群のほかに方形周溝墓や南東に流下する幹線水路と思われる溝などが確認されている。これらの集落域は時期が下るにつれて規模が縮小していく。上中居辻薬師遺跡5では、古墳時代中期頃のものと思われる溝から勾玉・管玉とともに破鏡が出土した。鏡式については上方作系浮彫式獸帶鏡である可能性が高く、そのルーツや所有者像、そこで行われた行為の意味など多くの課題をはらんだ資料である。古墳に関しては、微高地上の直近では諏訪神社古墳が挙げられ、前期古墳との指摘がある。やや離れるが、東方の柴崎蟹沢古墳は前期に属する古墳で、小円墳ながら青銅鏡を4面所有しており、そのうちの1枚が（正）始元年銘の刻まれた三角縁神獸鏡であることで著名である。微高地を南方に下った低地域には大型前方後円墳である越後塚古墳が築造されていた。完全に削平されてしまったため詳細不明であるが、南北軸をとることから5世紀以前の古墳との指摘がある。

奈良・平安時代になると集落遺跡の分布は当遺跡東方に位置する柴崎地域へと移行する。本遺跡周辺では竪穴住居跡が確認されているのは上中居辻薬師遺跡4次調査くらいであり、その他の遺構としては溝がほとんどである。これらの溝もやはり基本的には南東流するものであり、中でも上中居早道場遺跡と上中居・西屋敷遺跡4で確認された溝は大型で、おそらく同一の溝と思われる。当時の水利經營における主要な水路であったと考えられ、後に開削されたと考えられる矢中堰とも近接し、流下方向も同様であることも注目される。また、上中居遺跡群6区Bでは、当域では珍しくA-s-B一次堆積層が確認されており、直下から東西方向の大畦畔が検出されている。報告書でも指摘されている通り、条里制地割にともなう坪境である可能性が高く、実際に1町を109mとして地図上でグリッドを組んだところ、岡久保遺跡で確認された東西の大畦畔がこれに合致した（4町北の坪境）。当地域における古代条里制を検討する上で貴重な発見である。

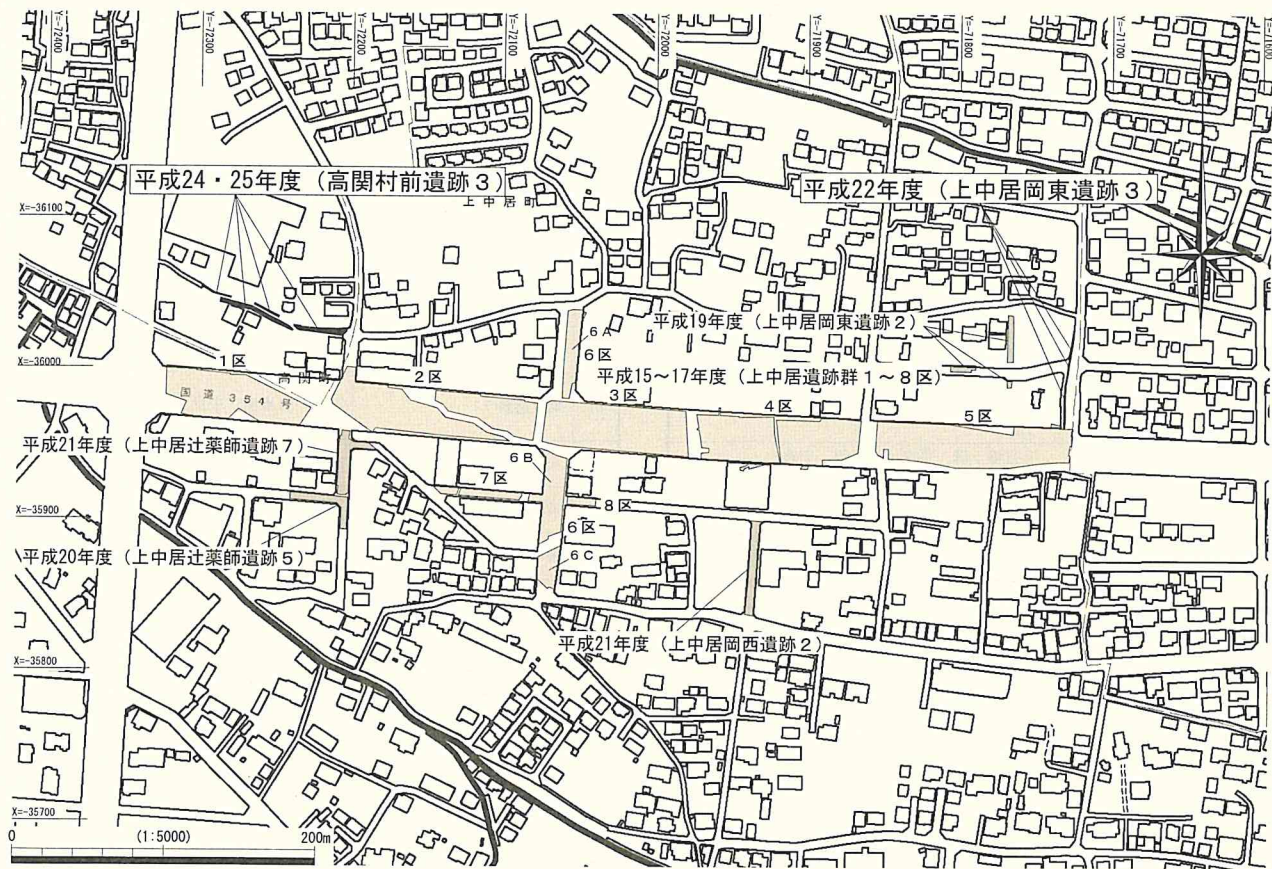
中世以降、当遺跡周辺には長野堰から分水した一貫堀川や矢中堰などの水路が開削され、これらのうち特に矢中堰に沿うように多くの居館が築かれる。これらの城館・居館跡は和田氏配下の武士団が築いたと考えられ、反町城や新堀砦などは矢中堰を縄張の一部に取り込んだ形で設計されている。

第3節 周辺遺跡の過年度調査成果

上中居土地区画整理事業に伴う発掘調査は平成15年度から開始されており、これらの発掘調査報告書として平成20年度に『上中居遺跡群』、平成21年度に『上中居遺跡群2』が刊行されている。本報告書で3冊目となるが、同事業およびこれに伴う発掘調査が昨年度までに終了しているため、本事業に伴う発掘調査報告はこれが最終となる。本報告書および上記2部に所収された遺跡の発掘調査区について第2図に示した。過年度の調査で確認された遺構の連続、あるいは同一と考えられる遺構などは確認されていないが、6区Aでは縄文時代の集石遺構や土坑などが確認されており、高関村前遺跡3との関連性をうかがわせる。また、過年度の調査では弥生時代の明確な遺構が確認されていないことからも、上中居岡東遺跡3の方形周溝墓が持つ特異性が際立っている。



第1図 上中居岡東遺跡3・高関村前遺跡3周辺遺跡



第2図 上中居地区画整理事業に伴う発掘調査

第2章 遺跡の立地と環境

第1表 周辺遺跡一覧表①

No.	遺跡名	主な遺構	報告書
1	上中居岡東遺跡3次	弥生：周溝墓、近世：溝	本遺跡
2	高閑村前遺跡3	縄文：土坑、中世：溝	本遺跡
3	上中居遺跡群 (辻薬師3次、岡西、岡東)	縄文：集石・溝、古墳：住居・周溝墓・溝、奈良平安：井戸・水田、中近世：堀・溝・井戸	市教232集
4	上中居岡東遺跡2次	古墳：土坑、中近世：溝	市教258集
5	上中居岡西遺跡2次	古墳：溝・井戸・平安：溝・近世：A処理溝・土坑	市教258集
6	上中居岡西遺跡3	縄文：土坑・集石・埋甕、古墳：溝・中近世：溝	市教332集
7	上中居辻薬師遺跡	中近世：堀・道路状遺構・井戸・土坑墓	市教101集
8	上中居辻薬師II遺跡	古墳：住居・方形周溝墓・溝・中近世：堀・掘立柱建物・井戸・土坑	市教122集
9	上中居辻薬師遺跡4次	古墳：住居・土坑・平安：住居	市教258集
10	上中居辻薬師遺跡5次	古墳：溝・平安：溝・近現代：溝・井戸・A処理溝・塚状	市教258集
11	上中居辻薬師遺跡6次	古墳：住居・竪穴状遺構・溝	市教249集
12	上中居辻薬師遺跡7次	古墳：住居・溝・近現代：溝・不明遺構	市教258集
13	上中居西屋敷遺跡	平安：B水田・溝	市調24集
14	上中居西屋敷II遺跡	中近世：溝・井戸	市調59集
15	上中居西屋敷III遺跡	平安：B水田・平安以降：溝	市調70集
16	上中居・西屋敷遺跡4	古墳：土坑・奈良平安：溝・中近世：溝・井戸	市教300集
17	上中居平塚I遺跡	平安：B水田	市調47集
18	上中居平塚II遺跡	平安以降：溝	市調53集
19	上中居平塚遺跡3	平安：B水田・中世：ピット	市教265集
20	上中居早道場遺跡	平安～近世：井戸・溝	市教119集
21	上中居宇名室遺跡	古墳：溝・奈良：土坑	市教254集
22	上中居宇名室遺跡2	古墳：住居・井戸・溝・近世：井戸・溝	市教376集
23	上中居荒神I遺跡	平安：B水田・中世以降：溝	市調62集
24	上中居荒神遺跡3次	平安：B水田・中近世：溝	市教305集
25	上中居島薬師遺跡	平安：B水田・平安以降：土坑	市調68集
26	上中居前屋敷遺跡	古墳：溝・井戸・中世：溝・掘立・礎石・井戸・中近世：土坑墓	市教327集
27	上中居前屋敷遺跡2	古墳：溝・平安：B水田・中近世：井戸・溝	市教345集
28	中居町一丁目遺跡	古墳：住居・周溝墓・平安：住居・墓坑	県事398集
29	中居町一丁目遺跡2	古墳：住居・竪穴状・溝・平安：溝・近世：水田	市教255集
30	中居町一丁目遺跡3	縄文：住居・古墳：溝・古墳～平安：溝・平安：B水田	県事509集
31	高崎競馬場遺跡	遺構なし	市史1-1
32	岩押町I遺跡	平安：B水田・土坑・中近世：溝	市調25集
33	岩押町II遺跡	平安：B水田	市調56集
34	岩押III遺跡	平安：B水田・溝・中近世：畠・災害復旧痕	県事520集
35	高閑村前遺跡	弥生：住居・古墳：住居・畠跡・柵跡・奈良平安：住居・溝・中近世：掘立・井戸・溝	市教135集

No.	遺跡名	主な遺構	報告書
36	高閑村前II遺跡	古墳：住居・奈良平安：住居・溝・平安：B水田・中近世：掘立・井戸・墓址・溝	市教135集
37	高閑東沖・村前遺跡	弥生：住居・中近世：掘立・井戸・溝	市教135集
38	高閑東沖II遺跡	平安：B水田	市調52集
39	高閑東沖III遺跡	平安：B水田・溝	市教220集
40	岡久保遺跡	平安：B水田	市教88集
41	高閑堰村遺跡	弥生：溝・中近世：掘立・溝・土坑	市教116集
42	高閑・堰村遺跡2	古墳：住居・溝・奈良平安：住居・中近世：掘立・溝	市教287集
43	高閑高根遺跡	古墳～平安：住居・竪穴状・井戸・平安：住居・B水田・中近世：溝・井戸	市教244集
44	江木北土井遺跡	奈良平安：B水田・溝	市教341集
45	江木諏訪西遺跡	古墳：溝・平安：B水田・近世：溝・土坑	市調42集
46	羅漢町遺跡	近世：城郭・木棺墓	県事512集
47	弓町I遺跡	近代：ピット	市教180集
48	真町I遺跡	平安：B水田・近世：水田・建物跡・井戸・溝・柵・土星・近代：礎石建物・掘立・溝・柵	市教141集
49	真町II遺跡	古墳：F A水田・近世：堀・溝・近代：建物跡・道路・トイレ・溝	市教163集
50	真町III遺跡	古墳：F A泥流下水田・近世：遠構・溝	市教180集
51	旭町I遺跡	平安：B水田	市教140集
52	旭町II遺跡	平安：B水田・平安以降：鋤跡列	市調79集
53	旭町III遺跡	古墳：F A水田・平安：B水田・近世：溝	市教176集
54	旭町IV遺跡	古墳：ピット・近世：土坑・ピット	市教180集
55	東町遺跡	平安：B水田	市教98集
56	東町II遺跡	平安：B水田	市教121集
57	東町III遺跡	弥生：溝・弥生～古墳：C水田・平安：B水田	市教130集
58	東町IV遺跡	弥生：水路・土坑・古墳～平安：水田・平安：B水田	市教138集
59	東町V遺跡	平安：B水田・近世：水田・A充填溝群・近代：製糸工場跡	市教146集
60	東町VI遺跡	平安：B水田	市調78集
61	東町遺跡7	平安：B水田・中世：溝	市教301集
62	八島町遺跡	古墳：水田・平安：水田	市教347集
63	栄町I遺跡	平安：B水田・近世：溝・鋤痕	市調43集
64	栄町II遺跡	平安：B水田・溝・中近世：溝・災害復旧痕	栄町遺跡調査会
65	栄町III遺跡	平安：B水田・近世：A充填溝群	市教187集
66	北双葉町遺跡	平安：B水田・中近世：掘立	市教295集
67	双葉町I遺跡	古墳：住居・溝・平安：B水田・近世：溝・竪穴状	市調48集
68	上佐野植越遺跡	平安：B水田・近世：畠・土坑	県事300集
69	下中居天神裏遺跡1・2	平安：B水田・溝・中近世：井戸・溝	市教296集
70	下中居条里遺跡 (八幡前1・2、村西2)	古墳：住居・井戸・溝・C水田・平安：住居・溝・B水田・中世：溝・近世：井戸・溝	市教145集

第2表 周辺遺跡一覧表②

No.	遺跡名	主な遺構	報告書	No.	遺跡名	主な遺構	報告書
71	下中居条里II遺跡 (八幡前3)	中世：水田、近世：畠跡	市教159集	101	宿大類遺跡群VI (万相寺)	縄文～古墳：住居、奈良平安：住居、掘立、平安：B水田、中世：掘立	市教66集
72	下中居条里III遺跡	縄文：住居・土坑、古墳：住居、奈良：土坑、平安：住居・溝・B水田、中世：溝	市教183集	102	宿大類遺跡群VII (村西)	縄文～弥生：住居、古墳：住居・方形周溝墓、奈良平安：住居・掘立・井戸、中世：堀・井戸	市教75集
73	下之城条里遺構	平安：水田・溝、中世：掘立	県事1981	103	宿大類村西遺跡2	平安：住居、中世：井戸・土坑	市教339集
74	下之城・村東遺跡3	平安：B水田・溝、中近世：溝	市教252集	104	上大類野地田遺跡	奈良平安：水田、平安：B水田、近世：溝	市調35集
75	矢中村西I遺跡	平安：B水田	市調44集	105	越後塚古墳	墳丘：前方後円（100～）、主体：不明、時期：5c後半	市史1-1
76	矢中遺跡群(II) (天王前)	平安：B水田・溝、平安以降：溝	市教35集	106	諏訪神社古墳	墳丘：円（23）、主体：不明、時期：不明	
77	矢中遺跡群(III) (村北A)	平安：B水田・溝、平安以降：溝、中近世：溝	市教40集	A	丸茂屋敷	時期：室町、築造：丸茂氏	市教258集
78	矢中遺跡群(IV) (宝昌寺裏)	平安：住居・B水田、中近世：堀・井戸	市教43集	B	宇名室環濠遺構	時期：16c、築造：堤氏等	市史3-1
79	矢中遺跡群(V) (柴崎前・村北B)	平安：住居・井戸・集石・B水田	市教52集	C	高閑屋敷	時期：戦国、築造：角田氏	市教116集
80	矢中遺跡群(VI) (村北C)	中世：堀・溝	市調3集	D	江木環濠遺構	時期：16c、築造：不明	市史3-1
81	矢中遺跡群(IX) (下村北・砂内)	古墳：古墳、平安：B水田、中近世：堀・土壘・掘立・井戸・溝	市教67集	E	岡田屋敷	時期：室町か、築造：岡田氏	市史3-1
82	矢中村北D・下村北II・測 ノ内遺跡	奈良平安：住居・B水田、中近世：溝・井戸	市教173集	F	反町城	時期：戦国、築造：反町氏	市教101集
83	柴崎遺跡群(I) (村間・富士塚前A)	平安：B水田・水路	市教49集	G	新堀の砦	時期：室町、築造：不明	市史3-1
84	柴崎遺跡群(II) (東原・富士塚・富士塚前B)	平安：B水田・水路	市教62集	H	下中居新井屋敷	時期：16c、築造：新井氏	市教296集
85	柴崎遺跡群(III) (新堀・根際・吹手西A・ 富士塚B)	平安：B水田	市教70集	I	高尾屋敷	時期：戦国、築造：高尾佐渡守 か	市史3-1
86	柴崎遺跡群(IV) (西沖・柳原・吹手西B)	平安：B水田・水路	市教79集	J	下中居福田屋敷	時期：16c、築造：福田氏	市史3-1
87	柴崎遺跡群(V) (殿谷戸・旭・富士塚・隼人・ 吹手・峰岸)	古墳～平安：住居	市教92集	K	下中居佐藤屋敷	時期：16c、築造：佐藤氏	市史3-1
88	西浦・吹手西遺跡 (西浦1・吹手西1)	古墳：方形周溝墓、平安：住居・溝、中近世：堀	市教113集	L	道場屋敷	不明	市史3-1
89	西浦・隼人・吹手西遺跡 (柴崎西浦2・隼人2・吹手西2)	古墳：方形周溝墓	市教118集	M	和田下之城	時期：永禄五～六（1562～1563）頃、築造：和田氏	県事1981
90	柴崎・隼人遺跡3	平安：竪穴建物、中世：水田・溝	市教298集	N	栗原・矢中屋敷	時期：16c、築造：栗原内記・矢中新左衛門	市史3-1
91	柴崎遺跡群・南大類遺跡群 (柴崎富士塚前・東原・新堀・ 西浦・西沖・南大類柳原)	古墳：溝、奈良平安：住居・溝・B水田、中近世：溝	市教126集	O	下村北屋敷	時期：16c、築造：大沢氏・松本氏	市教67集
92	南大類中通遺跡	平安：B水田・溝	市教189集	P	柴崎西浦屋敷	時期：不明、築造：高井氏か	市教113集
93	南大類柳原沖遺跡	平安：B水田・溝	市調80集	Q	高井屋敷	時期：16cか、築造：高井氏	市史3-1
94	南大類村南遺跡2	平安：B水田	市教323集	R	柴崎桜井屋敷	時期：15c 文明六年（1474）、築造：桜井氏（桜井与左衛門）	市史3-1
95	南大類東沖・稻荷遺跡	縄文：溝・弥生：方形周溝墓、古墳：住居、奈良平安：住居・掘立・B水田・溝	市教148集	S	光明寺	時期：室町、築造：不明	市史3-1
96	高崎情報団地遺跡	弥生：住居・掘立・方形周溝墓・溝・古墳：住居・溝・古墳・奈良平安：住居・掘立・道路・配石墓・平安：B水田・中近世：館跡・溝	市調55集	T	隼人屋敷	時期：天文年間、築造：原隼人	市史3-1
97	宿大類遺跡群II (天田II)	奈良平安：住居・平安：B水田、中世：堀・掘立・井戸・土坑墓	市教48集	U	塚ノ越屋敷	時期：14cか、築造：不明	市史3-1
98	宿大類遺跡群III (山鳥・天神)	縄文：住居・土坑・奈良平安：掘立・溝・土坑墓・井戸・平安：土坑墓・B水田	市教56集	V	大類城	時期：戦国、築造：和田氏	市教339集
99	宿大類遺跡群IV (村北・矢島前・村東)	平安：住居・B水田・中世：堀・掘立・竪穴建物・井戸・土坑墓	市教61集	W	大類館	時期：15c、築造：大類氏	市史3-1
100	宿大類遺跡群V (天神久保遺跡)	平安：住居・B水田	市教64集				

第3章 上中居岡東遺跡3の発掘調査

第1節 発掘調査の方法

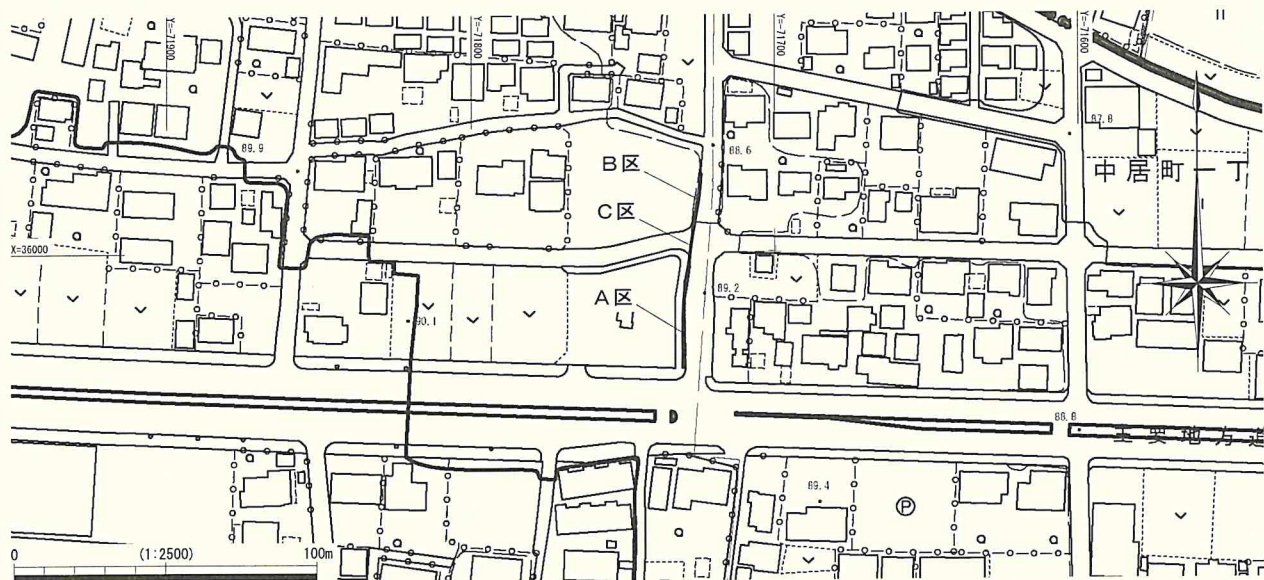
上中居岡東遺跡3の発掘調査は歩道築造に伴う調査であり、南北に細長いトレンチ状の調査区となった。現道により南北に分割されており、さらに現道を切り回す必要があったため、現道南側をさらに二分割して段階的に調査を行った。よって調査着手順にA・B・C区を設定することとなった（第3図）。

詳細は次節に譲るが、遺構検出面として2面を設定している。A区では第1面の調査まで行い、さらに下層に遺構が確認されたが、検出面まで工事掘削が及ばず保護層を確保できるとの回答を得たため、第2面については将来的に幹線道路の築造が決定した場合に改めて調査することとした。B・C区については工事掘削が第2面まで及ぶため調査を行ったが、C区に関しては調査期限が差し迫っていたため第2面のみの調査とした。

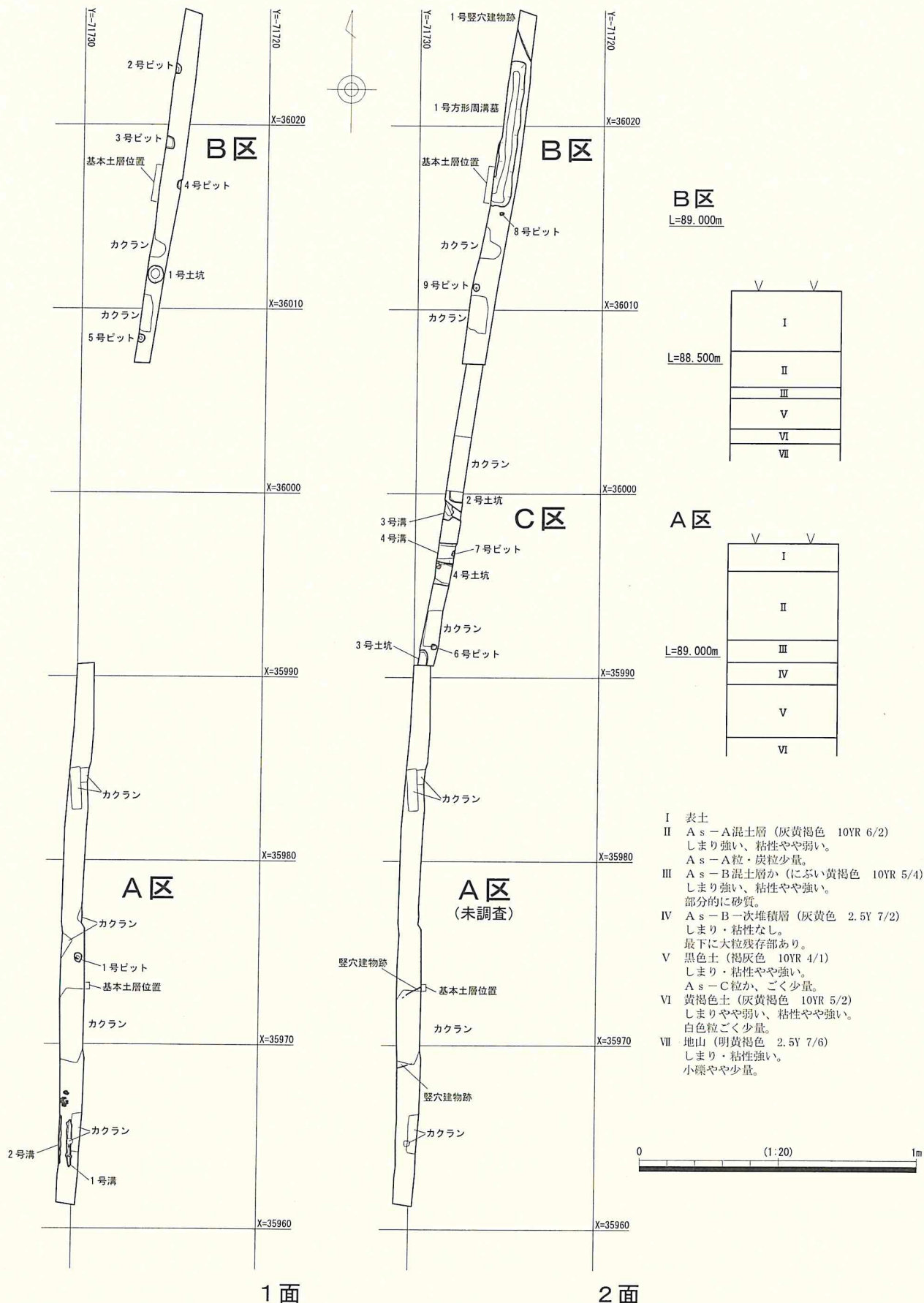
表土掘削には重機を用い、A・B区は第1面まで、C区は第2面まで掘削を行った。なお、B区については第1面の調査後、再度重機を用いて第2面までの掘削を行った。表土除去後は人力による遺構確認・遺構掘削作業を行った。遺構記録について、平面図作成に際しては任意の座標を設定して遺構・遺物測量を行い、後に調査区周辺に打たれた測量鉢の座標値から絶対座標（旧測地系）を起こし、世界測地系への変換作業を行った。土層断面図および遺物取上げに際しては、測量鉢に付与された絶対標高を使用した。これらの記録作業は、調査担当者および作業員によって行った。調査中の写真記録については調査担当者が行い、一眼レフカメラを用いて35mmのモノクロフィルムとカラーリバーサルフィルム、補足としてデジタル一眼レフカメラで撮影した。調査終了後には重機を使用して埋戻し作業を行った。

第2節 基本層序

本遺跡は南部ほど標高が高く、北に向かって傾斜する地形となっているが、堆積土層についてはほぼ共通と考えることができる。第4図に調査区南部のA区、調査区北部のB区基本層序をそれぞれ掲載した。第I層は表土層、第II層はA s-A混土層、第III層はA s-B混土層、第IV層はA s-B一次堆積層、第V層は黒色土層、第VI層は黄褐色土層、第VII層は黄色地山土層（いわゆる高崎泥流層）である。遺構検出面として設定したのは第V層上面（第1面）および第VII層上面（第2面）である。これらの土層のうち第IV層のA s-B一次堆積層についてはA区のみで確認されており、B・C区では黒色土上にA s-B混土が堆積しているため、両調査区についてはA s-B以下の面は削平されていると考えられる。第VI層は第VII層～第V層間の漸移層である。



第3図 調査区位置図



第4図 調査区全体図・基本層序

第3節 第1面の遺構と遺物

第1面において調査を行ったのはA区およびB区である。溝2条、土坑1基、ピット5基が確認された。遺構に伴う出土遺物はほとんどなく、図示できたのは第II層上面より出土した銅錢のみである（第5図）。

1号溝（第5図、第3表、PL-1）

A区で検出した。南北方向に開削されており、軸方向はN-1°-Eである。長軸2.54m、上幅0.27m、基底幅0.14m、検出面からの深さ0.17mである。覆土はA s-A・B粒を含む灰黄褐色粘質土である。出土遺物はないが、覆土の状況から遺構の所属時期は近世以降と考えられる。

2号溝（第5図、第3表、PL-1）

A区で検出した。南西-北東方向に開削されており、軸方向はN-2°-Eである。検出長2.70m、検出幅0.12m、検出面からの深さ0.13mである。覆土はA s-A・B粒を含む灰黄褐色粘質土である。出土遺物はないが、覆土の状況から遺構の所属時期は近世以降と考えられる。

1号土坑（第5図、第3表、PL-1）

B区で検出した。平面形は円形を呈し、長軸0.94m、短軸0.84m、検出面からの深さ0.38mである。覆土は褐灰色砂質土である。出土遺物や明確な軽石粒がなく、遺構の所属時期は不明である。

第4節 第2面の遺構と遺物

第2面において調査を行ったのはB区およびC区である。方形周溝墓1基、竪穴建物跡1軒、溝2条、土坑3基、ピット4基が確認された（第6・7図）。

1号方形周溝墓（第6図、第3表、PL-2）

B区で検出した。周溝のうち東辺のみを確認した。軸方向はN-8°-Eである。長軸7.97m、上幅0.93m、基底幅0.33m、検出面からの深さ0.56mである。覆土は黒褐色粘質土であり、埋没途中に灰黄色土が主体部側から二度流入している。出土遺物は周溝南東隅から弥生土器の壺（第6図-4）がほぼ完形で出土した。他に縄文土器片が混入している。基底面の高さのまま周溝北辺・南辺には続かず、緩やかに立ち上がることから、東辺の方が深く掘削されていると思われる。出土遺物から遺構の所属時期は弥生時代後期と考えられる。

1号竪穴建物跡（第7図、第3表、PL-2）

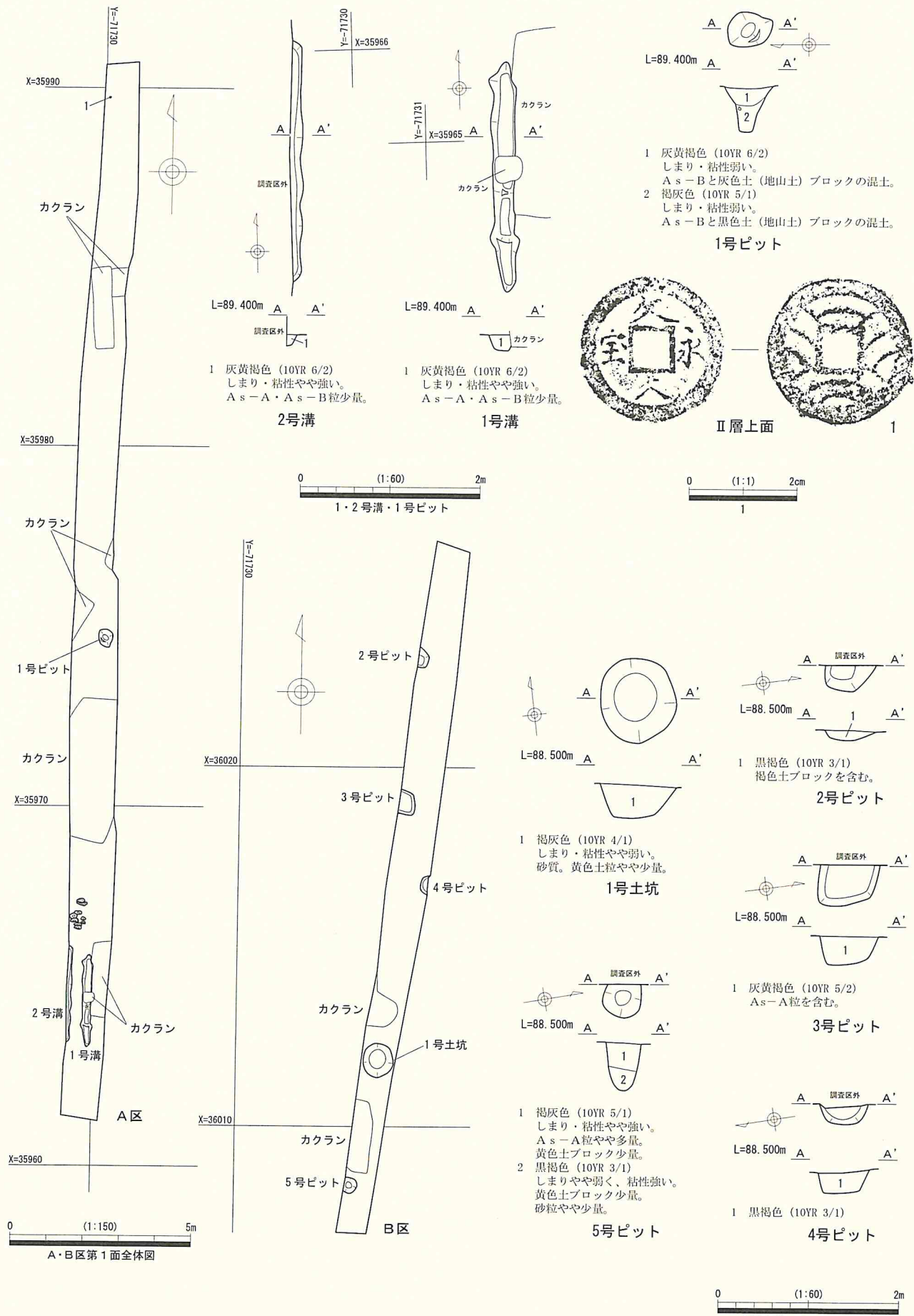
B区で検出した。平面形は方形を呈すると思われ、軸方向はN-22°-Wである。検出長1.97m、検出幅1.07m、検出面から床面までの深さ0.13m・掘方までの深さ0.26mである。覆土は褐灰色粘質土である。貼床土は黒色土・黄色土ブロックの混土で形成される。カマド・貯蔵穴・主柱穴などの付属遺構は確認されなかつた。出土遺物は土師器壺（第7図-5）である。出土遺物から遺構の所属時期は古墳時代後期と考えられる。

3号溝（第7図、第3表、PL-2）

C区で検出した。北西-南東方向に開削されており、軸方向はN-60°-Wである。検出長1.02m、上幅0.45m、基底幅0.38m、検出面からの深さ0.08mである。覆土は褐灰色土である。覆土中には出土遺物や明確な軽石粒はないが、調査区壁の観察により第VI層上から掘削されており、遺構の所属時期は古代以前と考えられる。

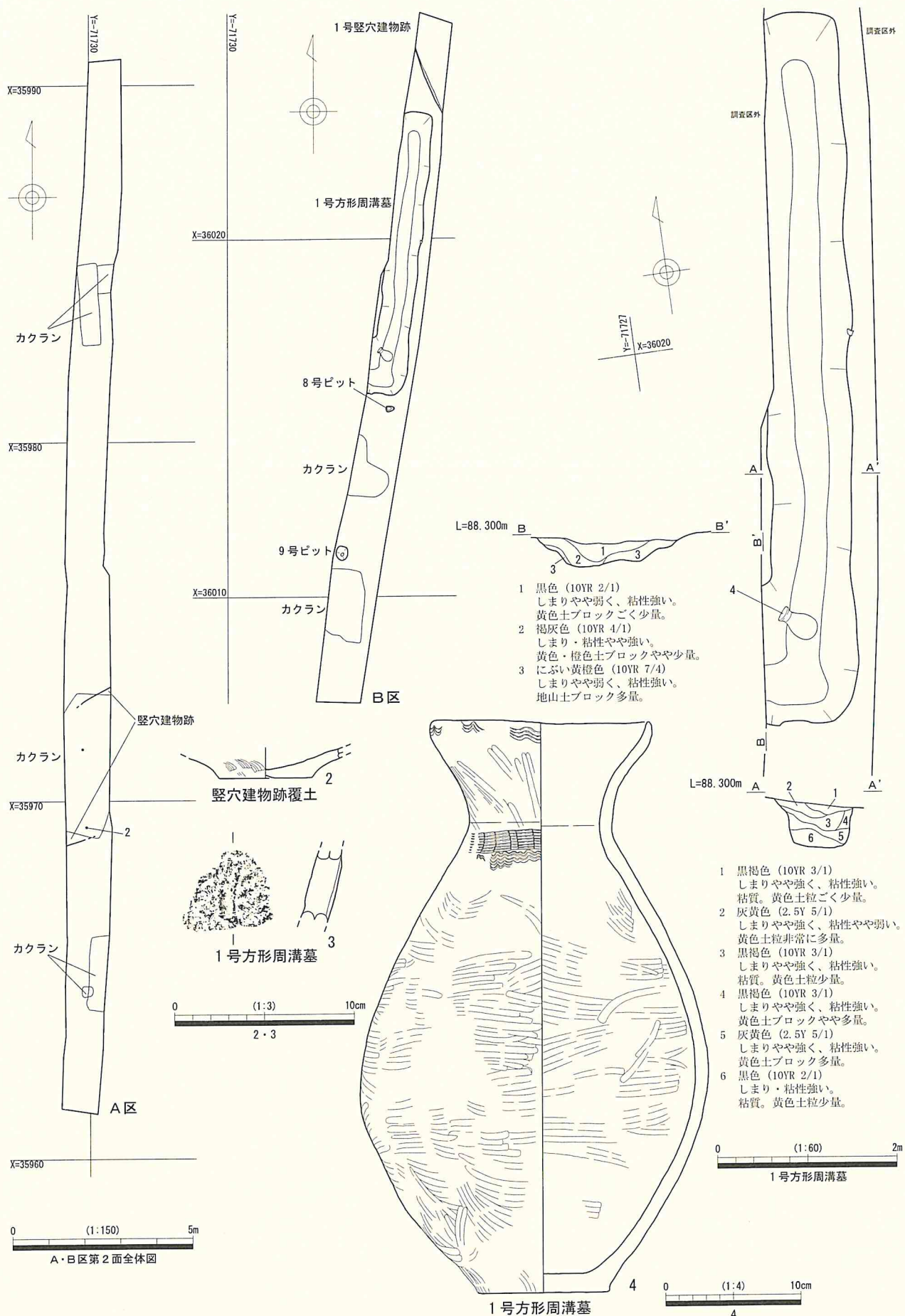
4号溝（第7図、第3表、PL-2・3）

C区で検出した。東西方向に開削されており、軸方向はN-82°-Wである。検出長0.95m、上幅1.07m、基底幅0.78m、検出面からの深さ0.13mである。7号ピットを切る。覆土にA s-A粒を含む。出土遺物はないが、覆土の状況から遺構の所属時期は近世以降と考えられる。

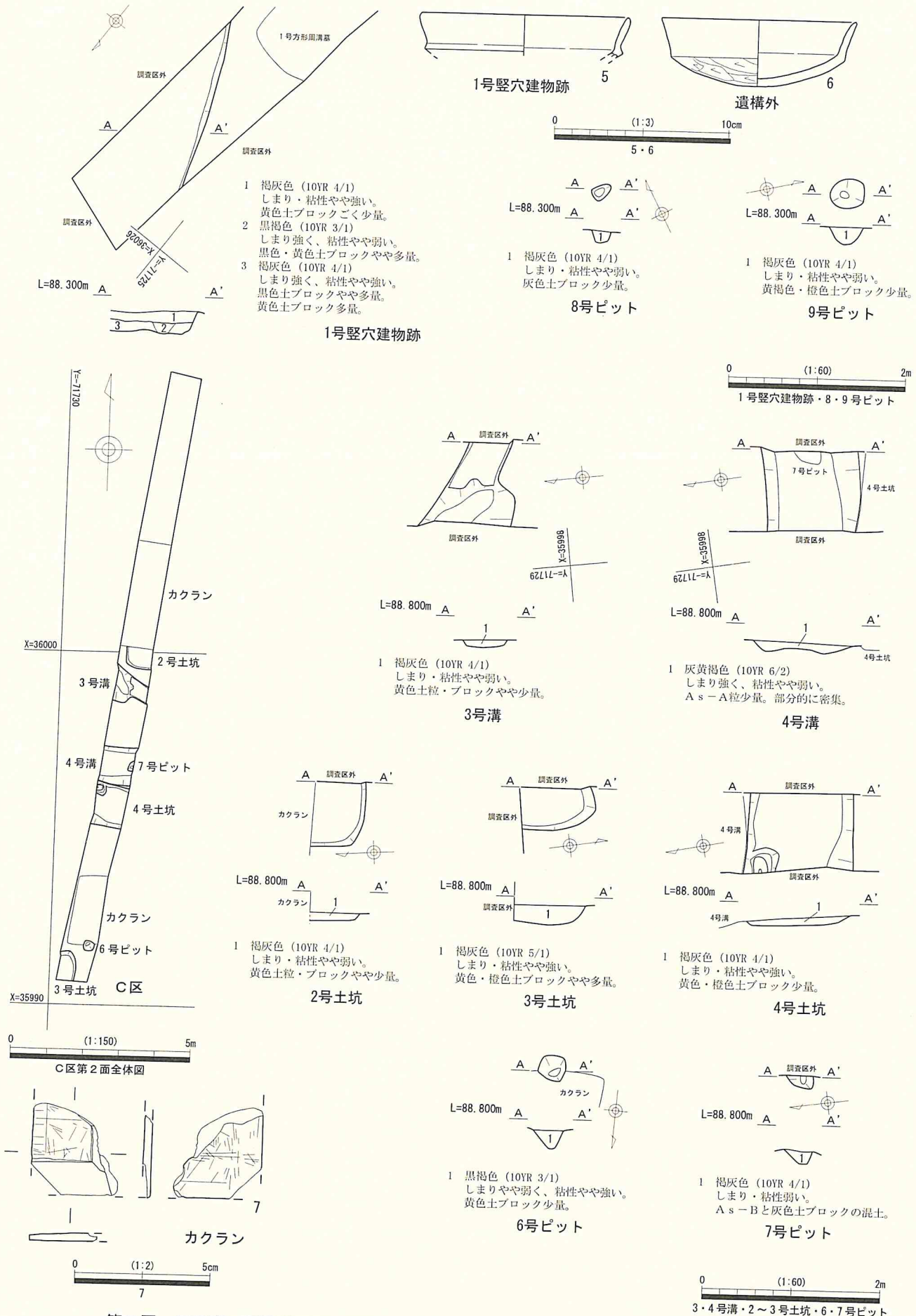


第5図 A区第1面全体・遺構平面・断面・遺物図、B区第1面全体・遺構平面・断面図

第3章 上中居岡東遺跡3の発掘調査



第6図 A区第2面全体・遺構平面・断面・遺物図、B区第2面全体・遺構平面・断面・遺物図



第7図 B区第2面遺構平面・断面・遺物図、C区第2面全体・遺構平面・断面・遺物図

2号土坑（第7図、第3表、PL-2）

C区で検出した。平面形は隅丸方形を呈し、検出長0.75m、検出幅0.60m、検出面からの深さ0.10mである。覆土は褐灰色土である。出土遺物や明確な軽石粒がなく、遺構の所属時期は不明である。

3号土坑（第7図、第3表、PL-3）

C区で検出した。平面形は梢円形を呈し、検出長0.85m、検出幅0.49m、検出面からの深さ0.21mである。覆土は褐灰色砂質土であり、黄色地山土ブロックを多く含む。覆土中には出土遺物や明確な軽石粒はないが、調査区壁の観察により第V層上から掘削されており、遺構の所属時期は古代以前と考えられる。

4号土坑（第7図、第3表、PL-3）

C区で検出した。平面形は方形を呈し検出長1.2m、検出幅0.93m、検出面からの深さ0.13mである。覆土は褐灰色粘質土である。覆土中には出土遺物や明確な軽石粒はないが、調査区壁の観察により第VI層上から掘削されており、遺構の所属時期は古代以前と考えられる。

第3表 検出遺構一覧表

名称	図版	調査区	位置		長軸(m)	短軸(m)	深さ(m)	軸方向	遺物	時期	特記事項
			X座標	Y座標							
1号方形周溝墓	第6図 PL2	B区2面	36020	-71725	7.97	0.93	0.56	N-8°-E	弥生土器壺 繩文土器深鉢	弥生時代後期	
1号竪穴建物跡	第7図 PL2	B区2面	36026	-71724	(1.97)	(1.07)	0.26	N-22°-W	弥生土器壺 土師器甕・壺	古墳時代後期	
1号溝	第5図 PL1	A区1面	35965	-71730	2.54	0.27	0.17	N-1°-E	なし	近世以降	
2号溝	第5図 PL1	A区1面	35965	-71731	(2.70)	(0.12)	0.13	N-2°-E	なし	近世以降	
3号溝	第7図 PL2	C区2面	35999	-71728	(1.02)	0.45	0.08	N-60°-W	なし	古代以前	第VI層上面より掘削
4号溝	第7図 PL2・PL3	C区2面	35997	-71728	(0.95)	1.07	0.13	N-82°-W	なし	近世以降	7号ビットを切る
1号土坑	第5図 PL1	B区1面	36012	-71726	0.94	0.84	0.38	N-2°-E	なし	不明	
2号土坑	第7図 PL2	C区2面	36000	-71728	(0.75)	(0.60)	0.10	N-3°-E	なし	不明	
3号土坑	第7図 PL3	C区2面	35991	-71729	(0.85)	(0.49)	0.21	N-5°-W	なし	古代以前	第V層上面より掘削
4号土坑	第7図 PL3	C区2面	35996	-71728	(1.20)	(0.93)	0.13	N-7°-E	なし	古代以前	第VI層上面より掘削
1号ビット	第5図	A区1面	35975	-71730	0.49	0.38	0.50	N-1°-E	土器片	As-B 後	
2号ビット	第5図	B区1面	36023	-71725	(0.55)	(0.29)	0.11	N-7°-E	なし	近世以降	第II層上面より掘削
3号ビット	第5図	B区1面	36019	-71725	(0.65)	(0.45)	0.31	N-8°-E	なし	近世以降	
4号ビット	第5図	B区1面	36017	-71725	(0.51)	(0.20)	0.24	N-9°-E	なし	As-B 以前	第IV層上面より掘削
5号ビット	第5図	B区1面	36008	-71727	0.42	(0.37)	0.54	N-75°-W	なし	近世以降	
6号ビット	第7図	C区2面	35992	-71729	0.31	0.27	0.20	N-40°-W	なし	不明	
7号ビット	第7図	C区2面	35997	-71728	(0.29)	(0.14)	0.16	N-8°-E	なし	As-B 後	4号溝に切られる
8号ビット	第7図	B区2面	36015	-71725	0.22	0.14	0.15	N-86°-E	なし	不明	
9号ビット	第7図	B区2面	36011	-71727	0.38	0.33	0.20	N-13°-E	なし	不明	

第4表 出土遺物観察表

番号	図版	出土土地	器種	法量(cm)			調整・施文		色調	胎土・石材	残存	備考
				口径	器高	底径	外面	内面				
1	第5図 PL3	A区 II層上面	銅製品 銅錢	直径 2.7	-	-	-	-	-	-	完形	3.52g 文久永宝
2	第6図 PL3	A区竪穴建物 跡	土師器 甕	-	(1.7)	5.2	タテハケ	ナデ	明赤褐 5YR 5/6	長石、茶色粒	底部 1/6	
3	第6図 PL3	B区1号方形 周溝墓	繩文土器 深鉢	-	(4.1)	-	隆背による文様区画。器面摩耗のため 地文繩文不明。	にぶい橙 7.5YR 7/4	にぶい橙 7.5YR 7/4	長石、角閃石、 茶・黒色粒	胴部破片	中期後半
4	第6図 PL2・ PL3	B区1号方形 周溝墓	弥生土器 壺	15.8	42.3	9.5	ナデ後ヘラミガキ 口縁：櫛描波状文、 頸部：櫛描等間隔簾 状文・櫛描波状文	ナデ後ヘラミガ キ	浅黄橙 7.5YR 8/6	長石、黒・茶色 粒	口縁部～底 部 2/3	
5	第7図 PL3	B区1号竪穴 建物跡	土師器 甕	11.6	(2.3)	-	ヨコナデ	ヨコナデ	黒褐 10YR 3/1	白・黑色粒	口縁部 1/8	
6	第7図 PL3	B区遺構外	土師器 甕	11.0	(3.8)	-	口縁ヨコナデ、 体部ヘラケズリ	口縁ヨコナデ、 体部ナデ	橙 5YR 7/6	白・茶色粒	口縁部～底 部 1/4 強	
7	第7図 PL3	C区カクラン	石製品 剣形石製模造品	タテ (3.5)	ヨコ (3.2)	厚さ 0.3	-	-	-	綠質片岩	破片	4.56g

第4章 高関村前遺跡3の発掘調査

第1節 発掘調査の方法

高関村前遺跡3の発掘調査は道路築造に伴う調査である。調査予定地内に既設道路部分や用水路が設置されていたため、これらの範囲は調査除外とした。また、既設道路の北側にあたる幅1mほどの範囲について、上下水道撤去時に立会調査を行ったが、遺構遺物が残存しておらず、こちらも調査除外とした（第9図）。

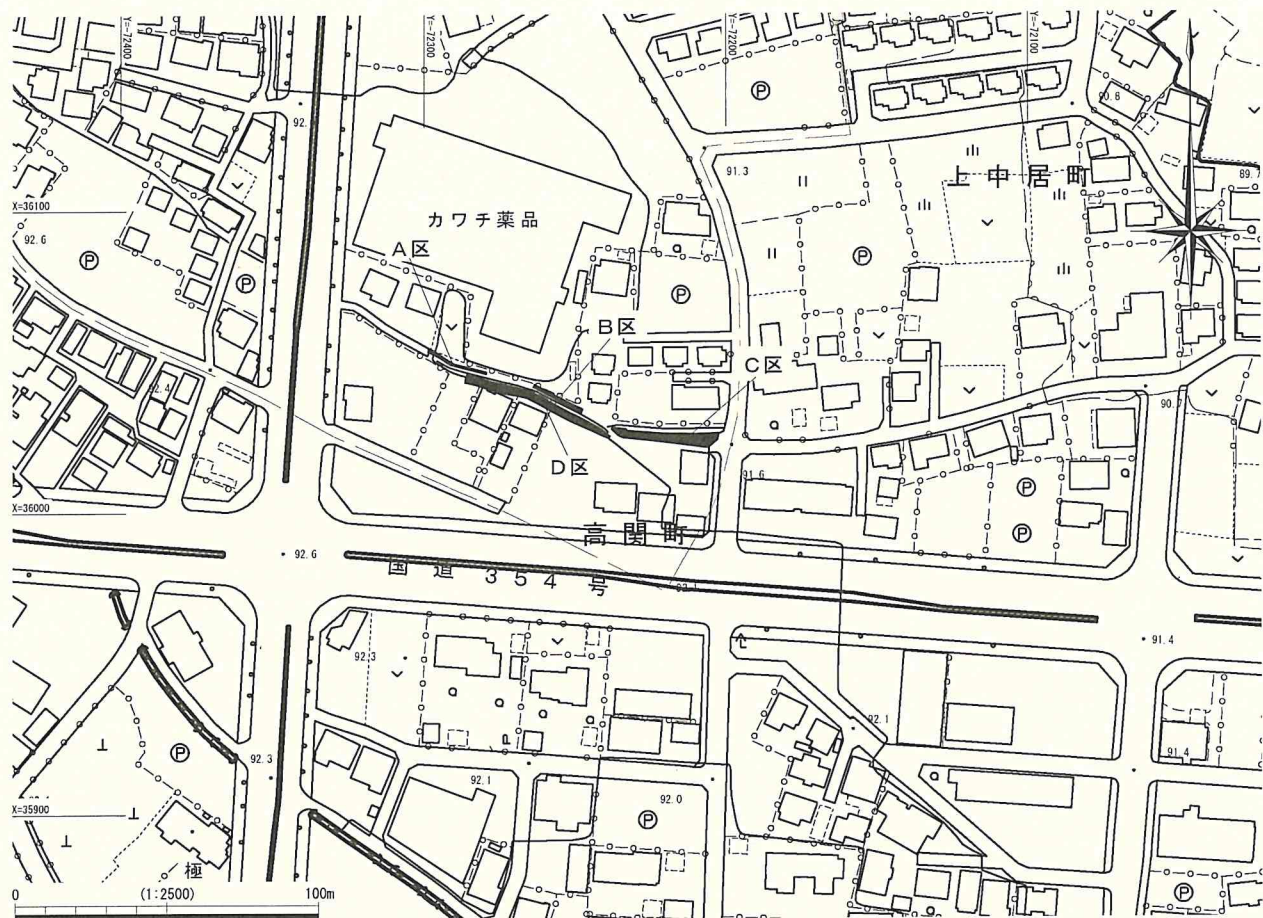
調査工程については、用水路が調査区中央に位置していることと、解体作業中の建造物がかかっていたことから、調査区を4区画（A～D区）に分けることになった（第8図）。また、調査区両隣に建造物が接する箇所が多く重機搬入・搬出に制限が生じたため、C・D区についてはさらに東西に分割し、C区については反転調査を行った。調査順序は、A・B区→C区西半・D区東半→C区東半・D区西半である。なお、A区とB区の間は建造物解体終了後に行う予定であったが、両調査区とも深く搅乱が及んでおり、同様の状況が推定されるため調査除外とした。

遺構検出面は3面を設定したが、全調査区で各調査面をそろえることができなかつた。第1面はC・D区、第2面はC区東部・D区東部、第3面は全調査区で検出した。A・B区については用水路施設時の掘削により上層が破壊されていたため第3面の調査のみとなつた。各調査面についての詳細は次節を参照されたい。

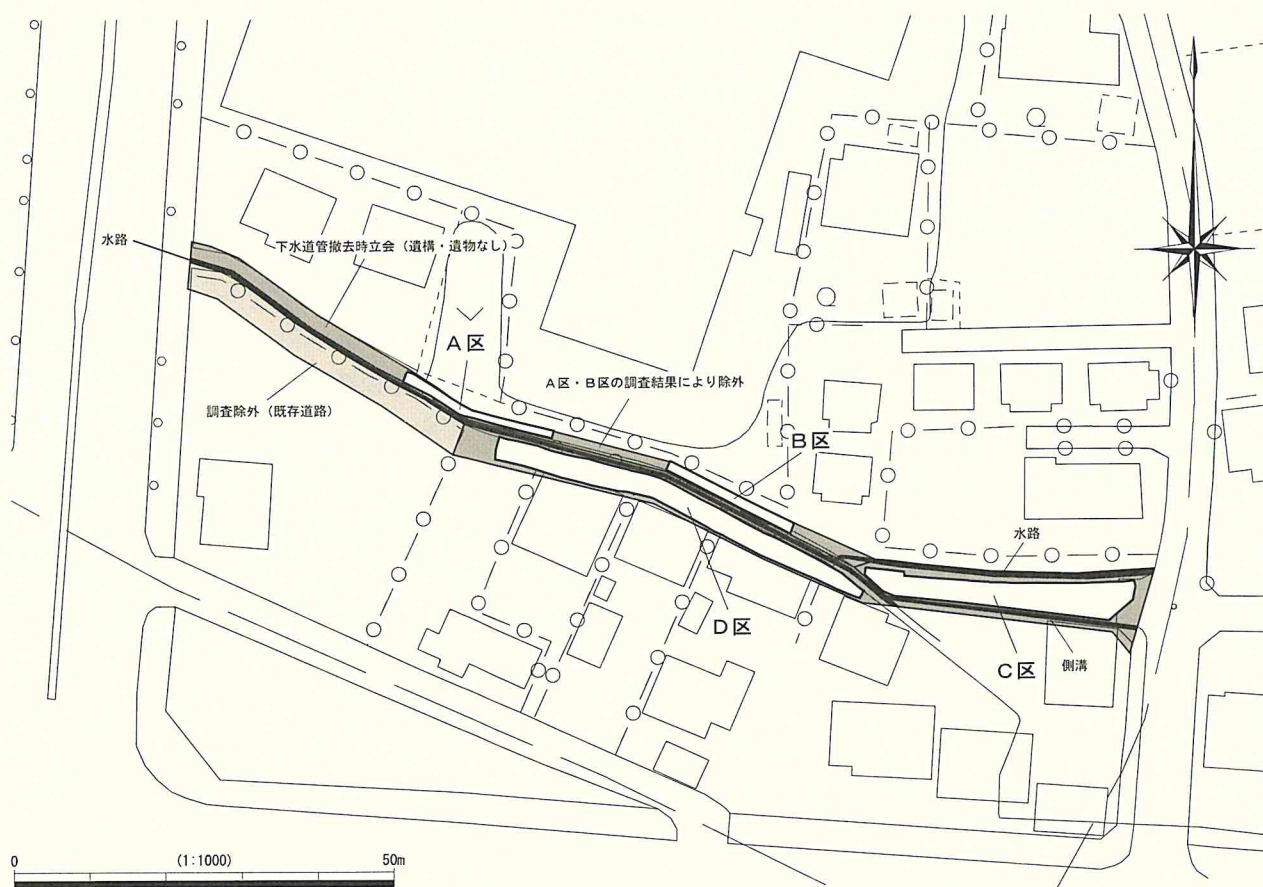
表土掘削には重機を用い、A・B区は第3面まで、C・D区は第1面まで掘削を行つた。表土除去後は人力による遺構確認・遺構掘削作業を行つた。なお、C・D区については第1面の調査後、部分的に第2面を調査しつつ第3面まで人力で包含層のグリッド掘削を行つた。グリッド設定については、北西—南東方向に調査区の中心軸を設定し、これをもとに1.5mを基準としたグリッドを設定した（第21図参照）。遺構記録について、平面図作成に際しては旧測地系に基づいた座標および絶対標高を付した基準杭を設定し、これを使用して遺構・遺物測量を行つた。なお、報告書作成段階に世界測地系への変換作業を行つた。これらの記録作業は、調査担当者および作業員によって行つた。調査中の写真記録については調査担当者が行い、一眼レフカメラを用いて35mmのモノクロフィルムとカラーリバーサルフィルム、補足としてデジタル一眼レフカメラで撮影した。調査終了後には重機を使用して埋戻し作業を行つた。

第2節 基本層序

本遺跡は北西から南東方向へと緩やかに傾斜する地形を呈するが、基本層序については大きく搅乱を受けていたA・B区を除いて共通の土層堆積状況を呈しており、柱状図を第10図に示した。第I層は表土層、第II層はA s-A輕石混土層、第III層は橙色砂質土層、第IV層はA s-B一次堆積層、第V層は黒色粘質土層、第VI層は灰黄褐色土層、第VII層は黄色地山土層（いわゆる高崎泥流層）である。遺構検出面として設定したのは第V層上面（第1面）、第VI層上面（第2面）、第VII層上面（第3面）である。C・D区については上記の土層が全体的に堆積しているが、A・B区については搅乱により第VII層まで削平されており、第3面での遺構確認のみとなつた。なお、A・B区の第3面は表面が掘削を受けており、C・D区で検出した第3面より下層にあたる。第V・VI層は縄文土器片を多数含む包含層であり、これら2層を対象としてグリッド調査を行つた。



第8図 調査区位置図



第9図 発掘調査経緯図