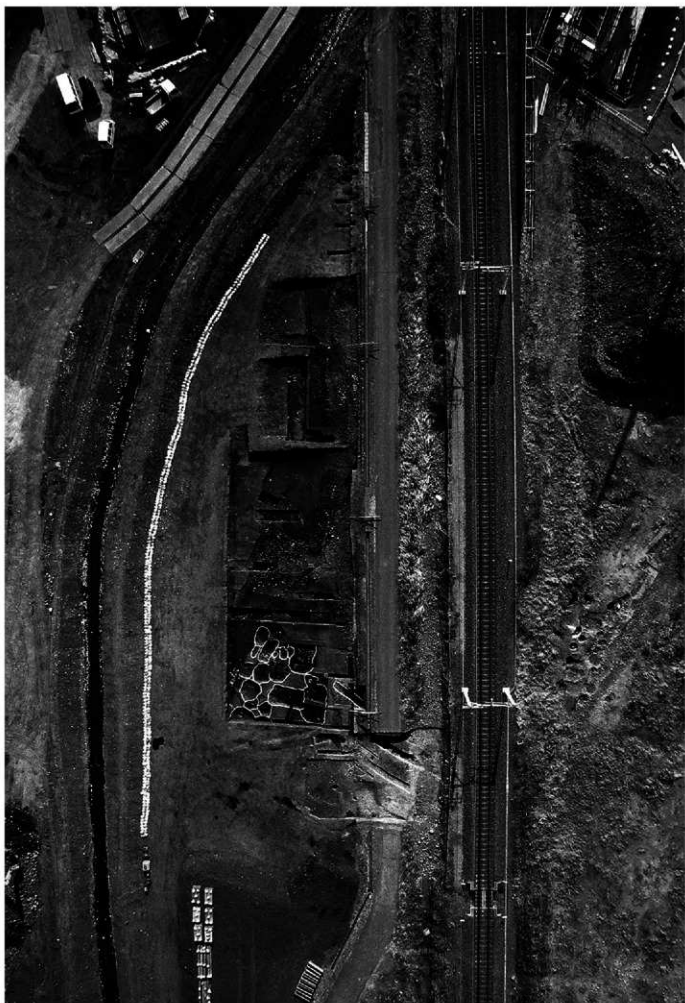


写 真 图 版



製鉄有關連遺構群



(5) 製鉄道構プラン確認全景



(5) 製鉄道構プラン確認状況



(5) 製鉄道構プラン確認状況



(5) 製鉄道構掘削作業風景



(5) 製鉄道構掘削作業風景



(5) 製鉄道構へのベルト設定状況



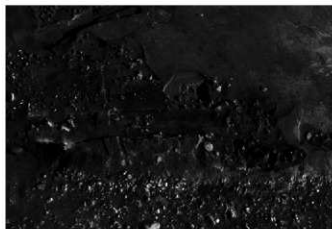
(5) 製鉄道構へのベルト設定状況



(5) 上面排滓状況全景



(5) 上面排滓状況



(5) 上面排滓状況



(5) 1号製鉄炉 最終操業直後面全景



(5) 1号製鉄炉 西排滓坑の遺物出土状況



(5) 1号製鉄炉 東排滓坑から



(5) 1号製鉄炉 遺物出土状況全景



(5) 1号製鉄炉 炉体部遺物出土状況



(5) 1号製鉄炉 地表面調査状況



(5) 1号製鉄炉 地表面調査状況



(5) 1号製鉄炉 地表面全景



(5) 1号製鉄炉 炉体(使用面)



(5) 1号製鉄炉 西排滓坑北側石組



(5) 1号製鉄炉 東排滓坑北側石組



(5) 1号製鉄炉 東排滓坑南側石組



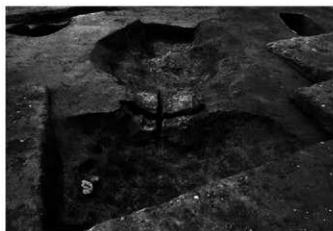
(5) 1号製鉄炉 西排滓坑南側石組



(5) 1号製鉄炉 掘方全景



(5) 1号製鉄炉 掘方 西から



(5) 1号製鉄炉 掘方 東から



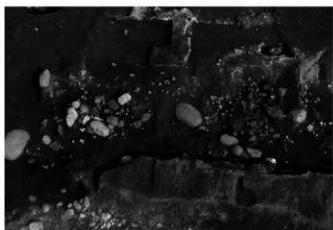
(5) 1号製鉄炉 炉体掘方



(5) 1号製鉄炉 炉体掘方



(5) 2号製鉄炉 遺物出土状況



(5) 2号製鉄炉 遺物出土状況全景



(5) 2号製鉄炉 南排滓坑遺物出土状況



(5) 2号製鉄炉 北排滓坑遺物出土状況



(5) 2号製鉄炉 全景



(5) 2号製鉄炉 全景 南から



(5) 2号製鉄炉 南排滓坑



(5) 2号製鉄炉 炉体



(5) 2号製鉄炉 南排滓坑西側石組



(5) 2号製鉄炉 掘方全景



(5) 2号製鉄炉 掘方 南から



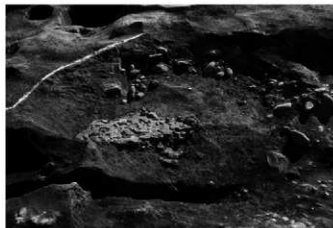
(5) 2号製鉄炉 炉体掘方



(5) 2号製鉄炉 炉体掘方



(5) 3号製鉄炉 調査状況



(5) 3号製鉄炉 南隣洋坑遺物出土状況



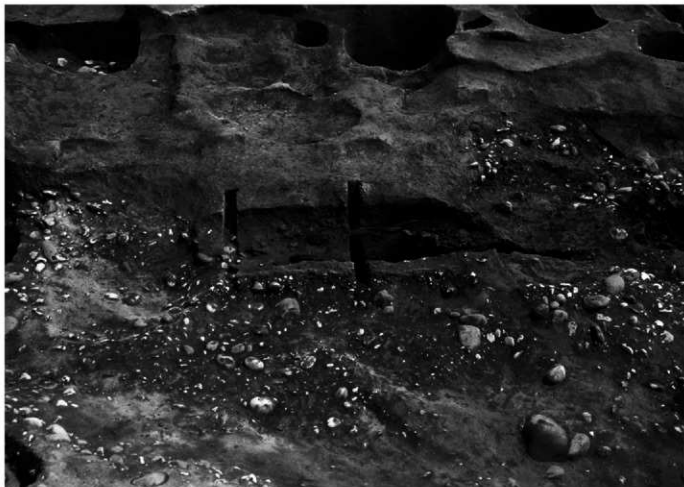
(5) 3号製鉄炉 全景



(5) 3号製鉄炉 炉体 南から



(5) 3号製鉄炉 炉体 北から



(5) 3号製鉄炉 炉体下部全景



(5) 3号製鉄炉 炉体下部木炭出土状況



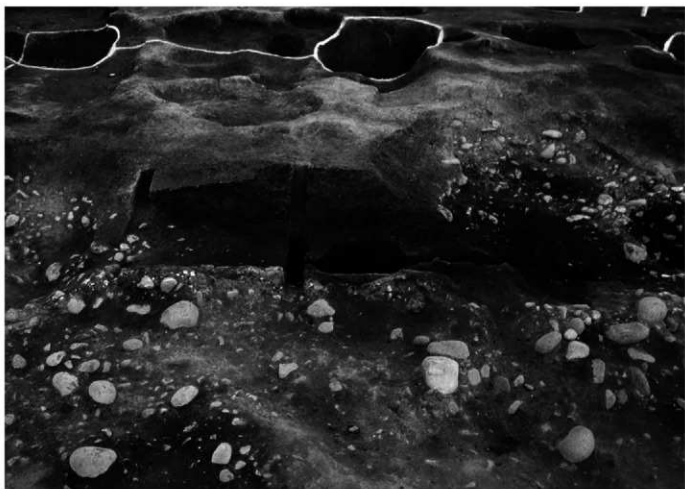
(5) 3号製鉄炉 炉体下部木炭出土状況



(5) 3号製鉄炉 炉体下部 南から



(5) 3号製鉄炉 炉体下部 北から



(5) 3号製鉄炉 掘方全景



(5) 3号製鉄炉 炉体掘方 南から



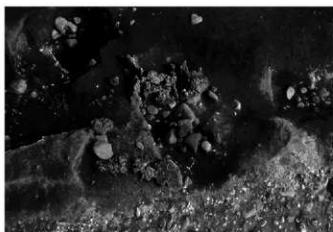
(5) 3号製鉄炉 炉体掘方 北から



(5) 3号製鉄炉 炉体掘方



(5) 3号製鉄炉 炉体土層断面



(5) 4号製鉄炉 南排洋坑遺物出土状況



(5) 4号製鉄炉 南から



(5) 4号製鉄炉 炉体下部全景



(5) 4号製鉄炉 炉体下部



(5) 4号製鉄炉 炉体下部 南から



(5) 4号製鉄炉 炉体下部 北から



(5) 4号製鉄炉 炉体下部木炭出土状況



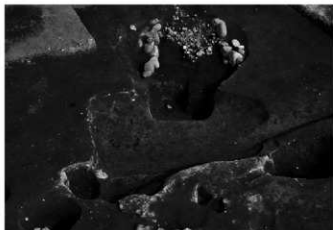
(5) 4号製鉄炉 掘方全景



(5) 4号製鉄炉 炉体掘方 南から



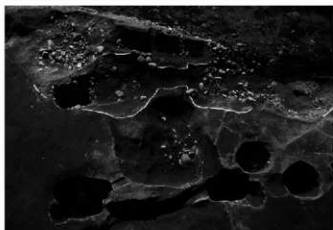
(5) 4号製鉄炉 炉体掘方 北から



(5) 1号整穴状遺構全景



(5) 1号整穴状遺構 炭化物前堆積状況



(5) 2号整穴状遺構全景



(5) 2号整穴状遺構全景



(5) 2号整穴状遺構 遺物出土状況



(5) 2号整穴状遺構 遺物出土状況



(5) 1号排滓土坑 排滓状況全景



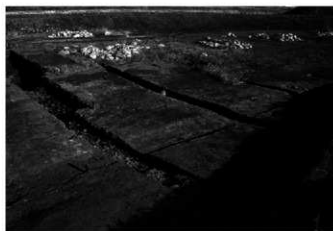
(5) 1号排滓土坑全景



(7)-2 製鉄遺構確認トレンチ全景



(7)-2 トレンチ設定状況



(7)-2 トレンチ設定状況



(7)-2 Fトレンチ鉄滓出土状況

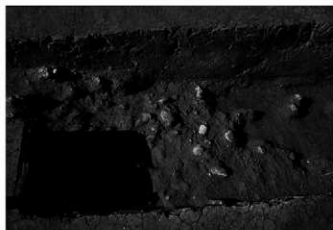


(7)-2 Gトレンチ鉄滓出土状況

PL.16



(7)-2 Gトレンチ鉄滓出土状況



(7)-2 Iトレンチ鉄滓出土状況



(7)-2 Nトレンチ鉄滓出土状況



(7)-2 Qトレンチ鉄滓出土状況



(7)-2 Iトレンチ鉄滓出土状況



(7)-2 Oトレンチ鉄滓出土状況



(7)-2 Vトレンチ鉄滓出土状況



(7)-2 排滓場全景 東から



(7)-2 排滓場全景 北から



(7)-2 排水場全景



(7)-2 排水場全景



(7)-2 排水場



(7)-2 排水場 1・2群全景



(7)-2 排水場 1・2群全景



(7)-2 排水場 1・2群全景



(7)-2 排水場 1群全景



(7)-2 排滓場 1群



(7)-2 排滓場 1群の底塊出土状況



(7)-2 排滓場 1群の底塊出土状況



(7)-2 排滓場 2群全景



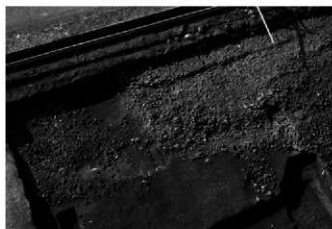
(7)-2 排滓場 3・4群全景



(7)-2 排滓場 3・4群全景



(7)-2 排滓場 3群全景



(7)-2 排滓場 4群全景



(7)-2 排滓場 下面全景



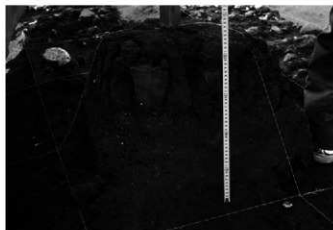
(7)-2 排滓場 下面全景



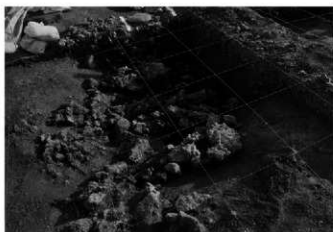
(7)-2 排滓場 1・2群下面



(7)-2 排滓場 3群下面



(7)-2 排滓場 1・2群直上堆積土層



(7)-2 1号土坑内 鉄滓出土状況



(7)-2 1号土坑内 錆滓出土状況断面



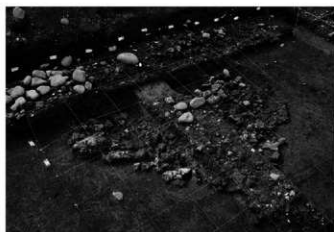
(7)-2 1号土坑 上部全景



(7)-2 1号土坑 下部全景



(7)-2 1号土坑 下部土層断面



(7)-2 2号土坑内 埵壁出土状況



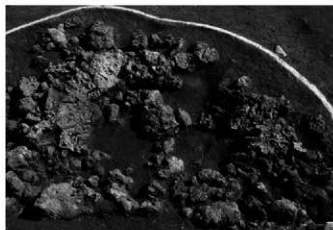
(7)-2 2号土坑内 掘洋状況断面



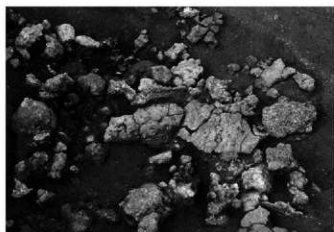
(7)-2 2号土坑全景



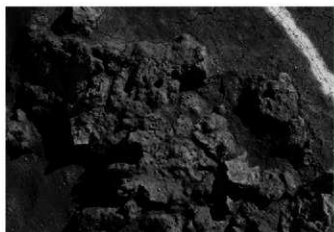
(7)-2 2号土坑内 埵壁出土状況



(7)-2 2号土坑内 埵壁出土状況



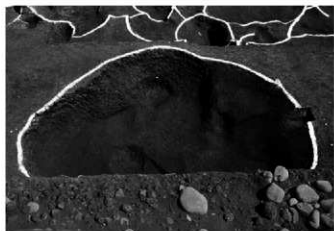
(7)-2 2号土坑内 卣噐出土状况



(7)-2 2号土坑内 卣噐出土状况



(7)-2 2号土坑 下部土层断面



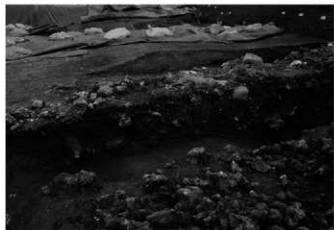
(7)-2 2号土坑 下部全景



(7)-2 3号土坑全景



(7)-2 3号土坑内 排滓状况断面



(7)-2 3号土坑内 排滓状况断面



(7)-2 3号土坑内 排滓状况断面



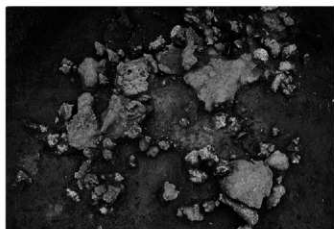
(7)-2 3A号土坑内 铁滓出土状况



(7)-2 3A号土坑全景



(7)-2 3号土坑内 铁滓出土状况



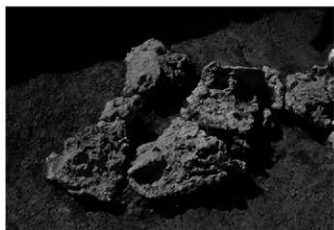
(7)-2 3号土坑内 铁滓出土状况



(7)-2 3号土坑内 铁滓出土状况



(7)-2 3号土坑内 铁滓出土状况



(7)-2 3号土坑内 钵皿出土状况



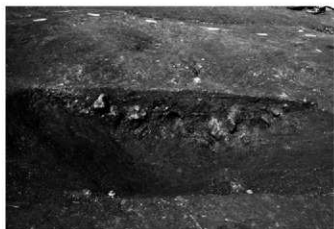
(7)-2 3号土坑内 土器出土状况



(7)-2 3号土坑全景



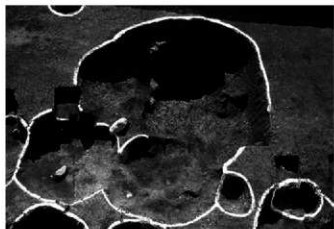
(7)-2 5号土坑 上部全景



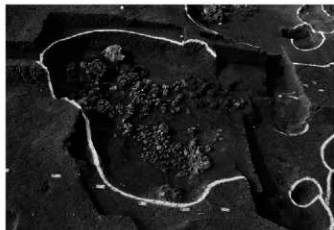
(7)-2 5号土坑 上部土层断面



(7)-2 5号土坑 下部土层断面



(7)-2 5号土坑 下部全景



(7)-2 6号土坑内 鉄滓出土状況



(7)-2 6号土坑内 鉄滓出土状況



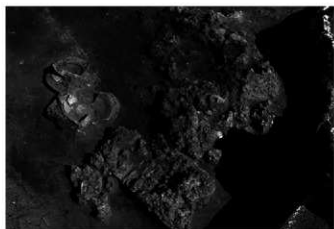
(7)-2 6号土坑内 鉄滓・土器出土状況



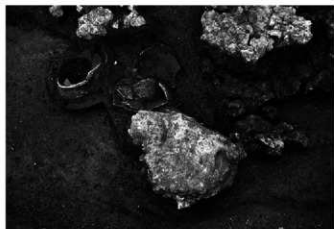
(7)-2 6号土坑内 鉄滓出土状況



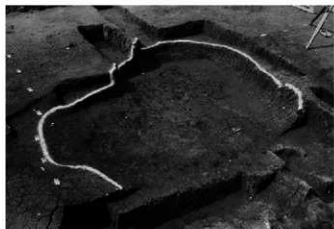
(7)-2 6号土坑内 炉底塊出土状況



(7)-2 6号土坑内 炉底塊出土状況



(7)-2 6号土坑内 土器出土状況



(7)-2 6号土坑全景



(7)-2 7号土坑全景



(7)-2 7号土坑全景



(7)-2 7号坑 土層断面砂鉄堆積狀況



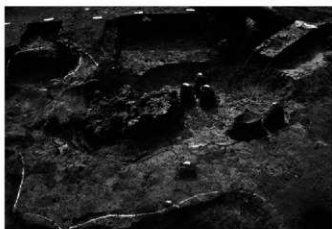
(7)-2 7号土坑 砂鉄堆積狀況



(7)-2 7号土坑全景



(7)-2 7号土坑全景



(7)-2 8号土坑内 炉底塊出土狀況



(7)-2 8号土坑内 炉底塊出土狀況



(7)-2 粘土坑群 北侧



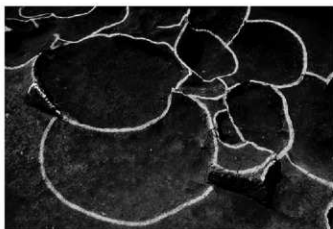
(7)-2 3号土坑周边粘土坑群



(7)-2 粘土坑群 南侧



(7)-2 2号土坑周边粘土坑群



(7)-2 4·60号粘土坑附近



(7)-2 10号粘土坑全景



(7)-2 13号粘土坑全景



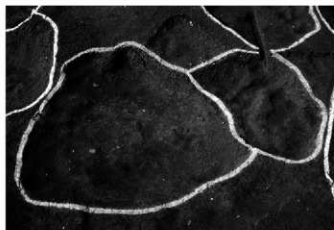
(7)-2 14号粘土坑全景



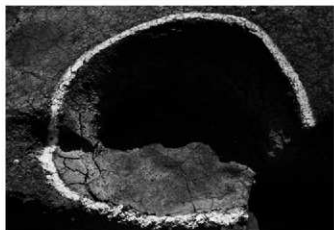
(7)-2 15号粘土坑全景



(7)-2 16号粘土坑全景



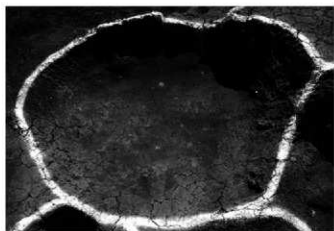
(7)-2 11·25号粘土坑全景



(7)-2 29号粘土坑全景



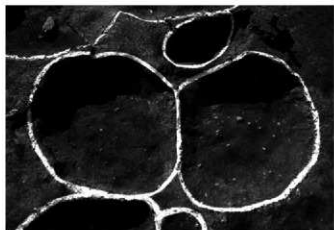
(7)-2 30~34号粘土坑全景



(7)-2 35号粘土坑全景



(7)-2 39号粘土坑全景



(7)-2 41·42号粘土坑全景



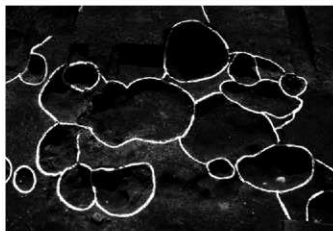
(7)-2 49号粘土坑全景



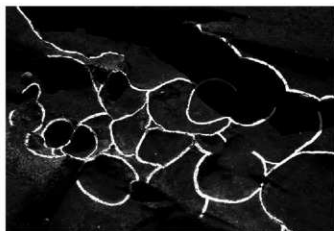
(7)-2 52号粘土坑全景



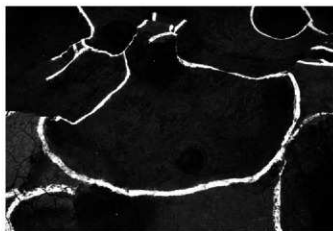
(7)-2 52号粘土土层断面



(7)-2 75~77号粘土坑全景



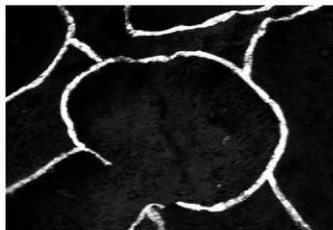
(7)-2 84~87号粘土坑全景



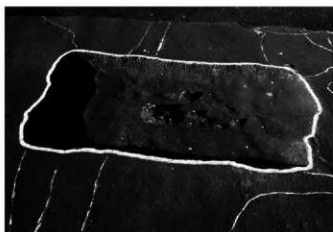
(7)-2 104号粘土坑全景



(7)-2 105号粘土坑全景



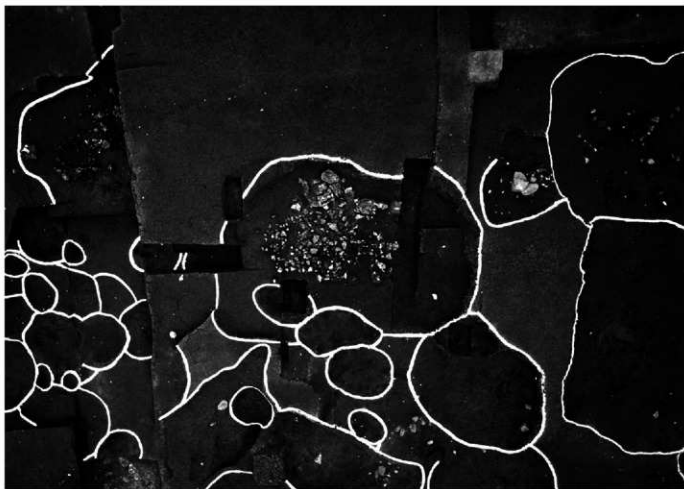
(7)-2 106号粘土坑全景



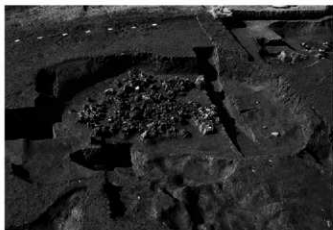
(7)-2 1号整穴状道構全景



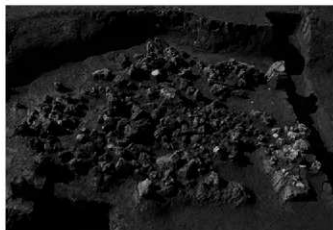
(7)-2 1号整穴状道構内遺物出土状況



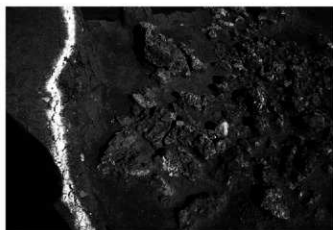
(7)-2 2号整穴状道構全景



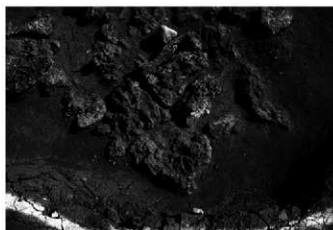
(7)-2 2号整穴状道構内鉄滓出土状況



(7)-2 2号整穴状道構内鉄滓出土状況



(7)-2 2号整穴状遺構内炉底塊出土状況



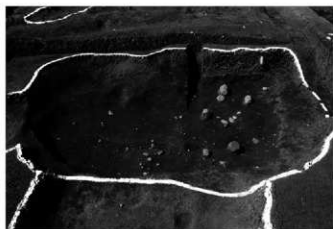
(7)-2 2号整穴状遺構内炉底塊出土状況



(7)-2 2号整穴状遺構内炉底塊出土状況



(7)-2 2号整穴状遺構全景



(7)-2 3号整穴状遺構全景



(7)-2 3号整穴状遺構内炉口出土状況



(7)-2 3号整穴状遺構内炉口出土状況



(7)-2 3号整穴状遺構内金床石出土状況



(7)-2 1号河道 16年度調査全景



(7)-2 1号河道遺物出土状況 (16年度)



(7)-2 1号河道遺物出土状況 (16年度)



(7)-2 1号河道遺物出土状況 (16年度)



(7)-2 1号河道遺物出土状況 (16年度)



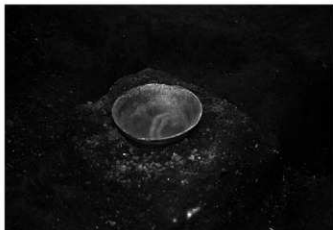
(7)-2 1号河道遺物出土状況 (16年度)



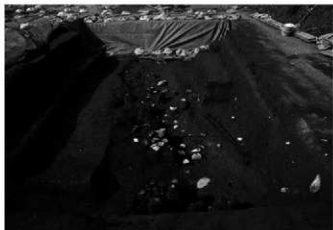
(7)-2 1号河道遺物出土状況 (16年度)



(7)-2 1号河道遺物出土状況 (16年度)



(7)-2 1号河道遺物出土状況 (16年度)



(7)-2 1号河道遺物出土状況 (16年度)



(7)-2 1号河道遺物出土状況 (16年度)



(7)-2 1号河道遺物出土状況 (16年度)



(7)-2 1号河道遺物出土状況 (16年度)



(7)-2 1号河道遺物出土状況 (17年度)



(7)-2 1号河道石組遺構 (17年度)



(7)-2 1号河道石組遺構断面 (17年度)



(7)-2 連絡水路調査区全景



(7)-2 連絡水路溝



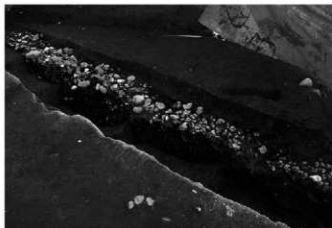
(7)-2 連絡水路1号溝遺物出土状況



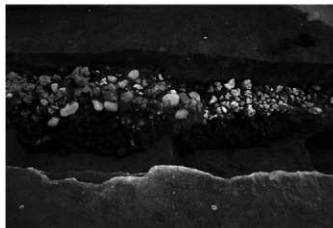
(7)-2 連絡水路1号溝断面



(7)-2 連絡水路1号溝全景



(7)-2 連絡水路2号溝遺物出土状況



(7)-2 連絡水路2号溝断面



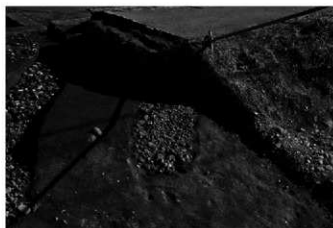
(7)-2 連絡水路2号溝全景



(7)-2 連絡水路3号溝遺物出土状況



(7)-2 連絡水路3号溝全景



(7)-2 連絡水路3号溝遺物出土状況



(7)-2 連絡水路全景 東から



(7)-2 連絡水路全景 北から



(5) 38号住居跡 全景



(5) 38号住居跡 遺物出土状況



(5) 38号住居跡 カマド



(5) 38号住居跡 鍛冶炉・台石



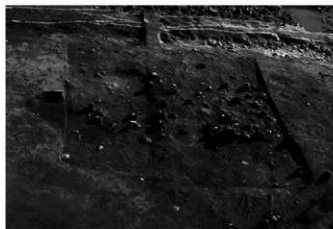
(5) 3号竪穴状遺構(56号住居) 全景



(5) 3号竪穴状遺構(56号住居) 遺物出土状況



(5) 78号住居跡 全景



(5) 78号住居跡 遺物出土状況



(5) 80号住居跡 全景



(5) 80号住居跡 遺物出土状況



(5) 80号住居跡 カマド



(5) 81号住居跡 全景



(5) 81号住居跡 カマド遺物出土状況



(5) 81号住居跡 カマド遺物出土状況



(5) 81号住居跡 カマド遺物出土状況



(5) 81号住居跡 礎出土状況



(5) 100号住居跡 全景



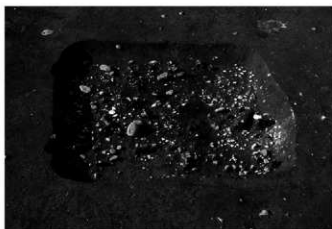
(5) 100号住居跡 全景



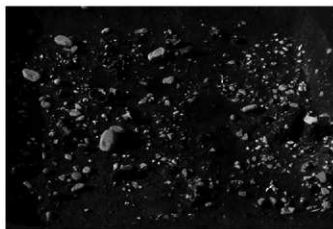
(5) 99～101号住居跡 重複状況



(5) 5号壑穴状遺構(112号住居) 全景



(5) 117号住居跡 全景



(5) 117号住居跡 遺物出土状況



(5) 117号住居跡 遺物出土状況



(5) 117号住居跡 遺物出土状況



(5) 117号住居跡 遺物出土状況



(5) 117号住居跡 遺物出土状況



(5) 117号住居跡 遺物出土状況



(5) 117号住居跡 遺物出土状況



(5) 121号住居跡 全景



(5) 123号住居跡 全景



(5) 123号住居跡 全景



(5) 123号住居跡 カマド



(5) 126号住居跡 全景



(5) 129号住居跡 全景



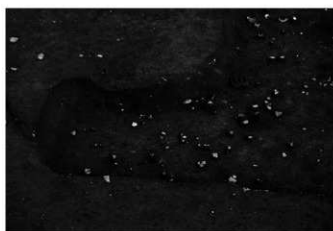
(5) 129号住居跡 遺物出土状況全景



(5) 129号住居跡 遺物出土状況



(5) 129号住居跡 遺物出土状況



(5) 129号住居跡 遺物出土状況



(5) 129号住居跡 遺物出土状況



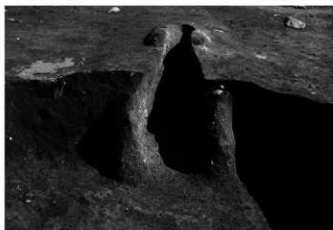
(5) 129号住居跡 遺物出土状況



(5) 129号住居跡 遺物出土状況



(5) 129号住居跡 遺物出土状況



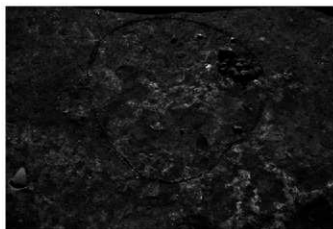
(5) 129号住居跡 カマド



(5) 129号住居跡 旧カマド



(5) 129号住居殿治炉



(5) 129号住居殿治炉上面



(5) 129号住居殿治炉掘方



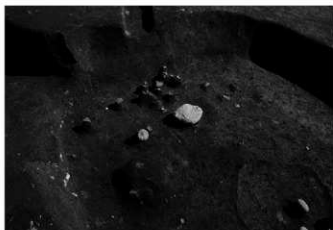
(5) 129号住居跡掘方



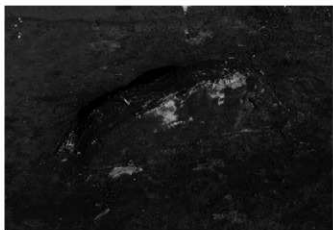
(5) 130号住居跡全景



(5) 130号住居跡 遺物出土状況



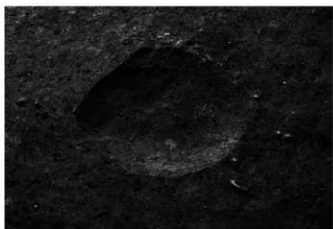
(5) 130号住居跡 遺物出土状況



(5) 130号住居跡 遺物出土状況 砂鉄



(5) 130号住居跡治炉上面



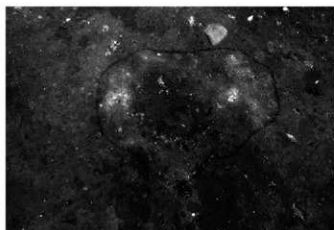
(5) 130号住居跡治炉掘方



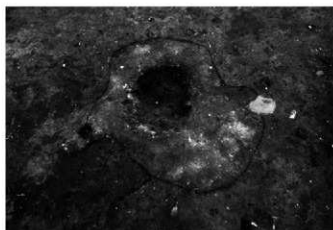
(5) 135号住居跡 全景



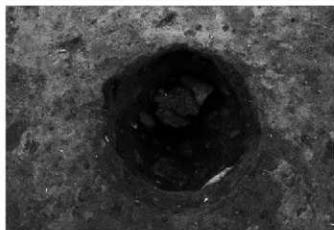
(5) 135号住居跡 全景



(5) 135号住居竈治が上面



(5) 135号住居竈治が



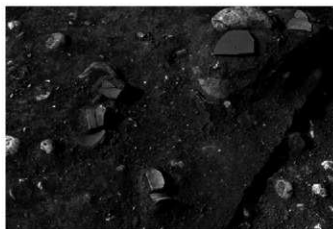
(5) 135号住居跡ピット



(7)-1 6号住居跡 全景



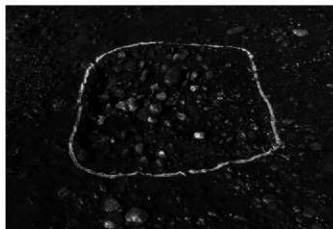
(7)-2 32号住居跡 全景



(7)-2 32号住居跡 遺物出土状況



(7)-2 32号住居跡 撮方



(7)-2 4号竪穴状遺構(3号遺構) 全景



(7)-2 調査区全景 南から（微高地部と旧河道）



(7)-2 調査区南側 全景



(7)-2 調査区南側全景 (微高地と旧河道)



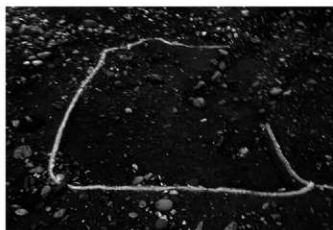
(7)-2 調査区中央付近 全景



(7)-2 調査区中央 全景



(7)-2 調査区北側 全景



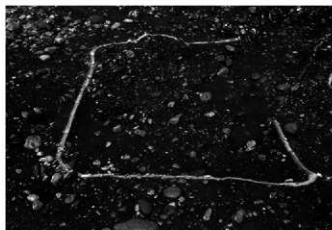
(7)-2 1号住居跡 全景



(7)-2 1号住居跡 遺物(鎌)出土状況



(7)-2 1号住居跡 カマド



(7)-2 1号住居跡 掘方



(7)-2 2号住居跡 全景



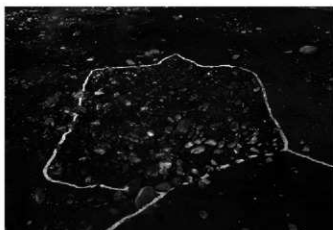
(7)-2 2号住居跡 遺物出土状況



(7)-2 2号住居跡 遺物(鎌)出土状況



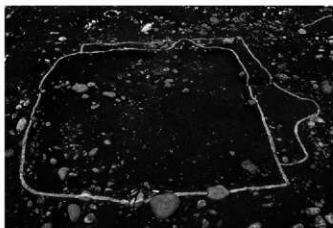
(7)-2 2号住居跡 カマド



(7)-2 2号住居跡 掘方



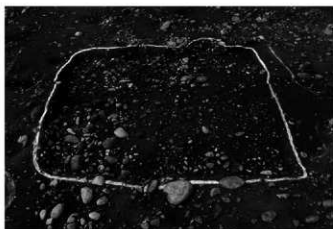
(7)-2 3号住居跡 全景



(7)-2 4号住居跡 全景



(7)-2 4号住居跡 カマド



(7)-2 4号住居跡 掘方



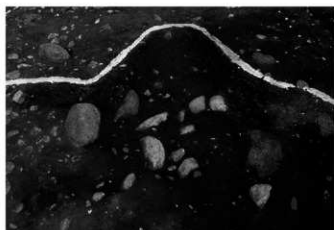
(7)-2 5号住居跡 全景



(7)-2 5号住居跡 カマド



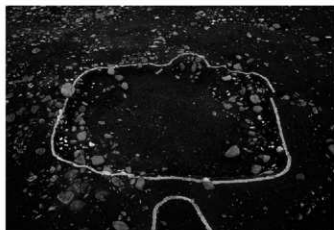
(7)-2 6号住居跡 全景



(7)-2 6号住居跡 カマド



(7)-2 6号住居跡 掘方



(7)-2 7号住居跡 全景



(7)-2 7号住居跡 カマド



(7)-2 7号住居跡 掘方



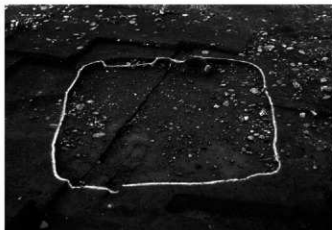
(7)-2 8号住居跡 全景



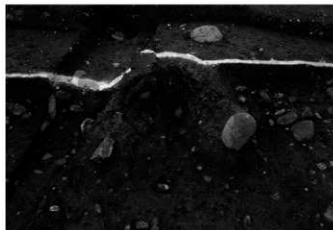
(7)-2 8号住居跡 遺物出土状況



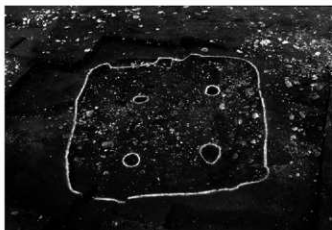
(7)-2 8号住居跡 カマド



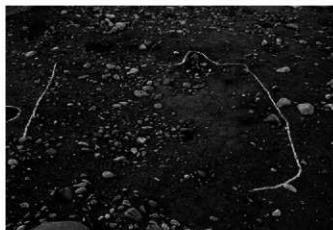
(7)-2 9号住居跡 全景



(7)-2 9号住居跡 カマド



(7)-2 9号住居跡 掘方



(7)-2 10号住居跡 全景



(7)-2 10号住居跡 カマド



(7)-2 10号住居跡 掘方



(7)-2 11号住居跡 全景



(7)-2 11号住居跡 カマド



(7)-2 13号住居跡 全景



(7)-2 13号住居跡 遺物出土状況



(7)-2 13号住居跡 カマド



(7)-2 13号住居跡 掘方



(7)-2 14 A・B号住居跡 全景



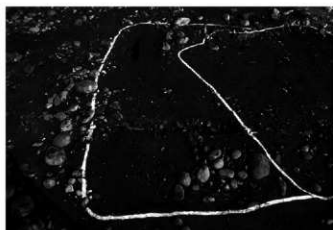
(7)-2 14 A号住居跡 全景



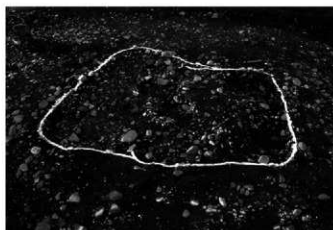
(7)-2 14 A号住居跡 カマド遺物出土状況



(7)-2 14 A号住居跡 カマド



(7)-2 14 B号住居跡 全景



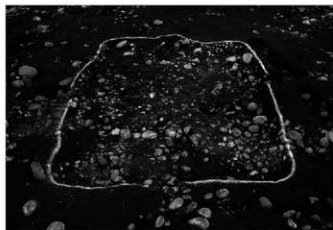
(7)-2 14 A・B号住居跡 掘方



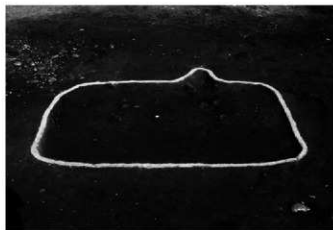
(7)-2 15号住居跡 全景



(7)-2 15号住居跡 カマド



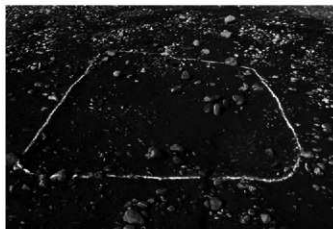
(7)-2 15号住居跡 掘方



(7)-2 16号住居 全景



(7)-2 16号住居跡 掘方



(7)-2 18号住居跡 全景



(7)-2 18号住居跡 遺物出土状況



(7)-2 18号住居跡 掘方



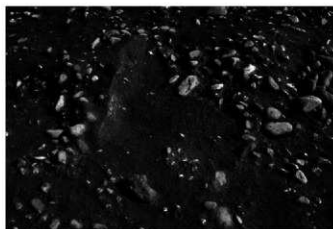
(7)-2 19号住居跡 掘方



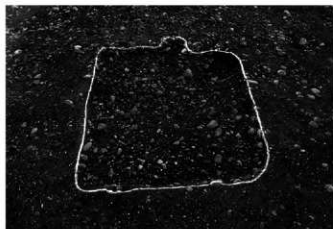
(7)-2 20号住居跡 全景



(7)-2 20号住居跡 遺物出土状況



(7)-2 20号住居跡 カマド



(7)-2 20号住居跡 掘方



(7)-2 22号住居跡 全景



(7)-2 22号住居跡 カマド



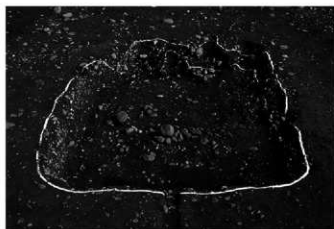
(7)-2 23号住居跡 掘方



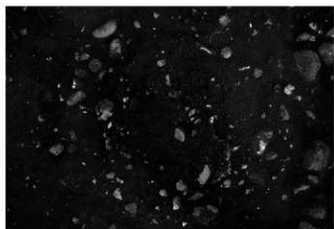
(7)-2 24号住居跡 全景



(7)-2 24号住居跡 掘方



(7)-2 25 A・B号住居跡 全景



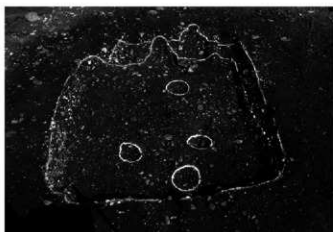
(7)-2 25号住居跡 鉄滓出土状況



(7)-2 25 A号住居跡 カマド



(7)-2 25 B号住居跡 カマド



(7)-2 25 A・B号住居跡 撮方



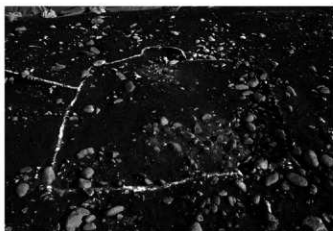
(7)-2 26号住居跡 全景



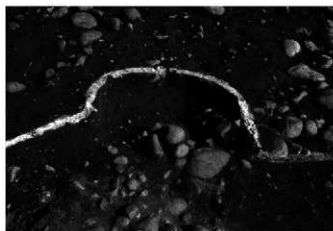
(7)-2 27号住居跡 全景



(7)-2 27号住居跡 カマド



(7)-2 28号住居跡 全景



(7)-2 28号住居跡 カマド



(7)-2 28号住居跡 撮方



(7)-2 29号住居跡 全景



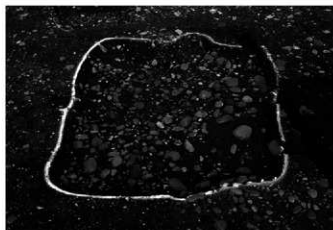
(7)-2 29号住居跡 掘方



(7)-2 30号住居跡 全景



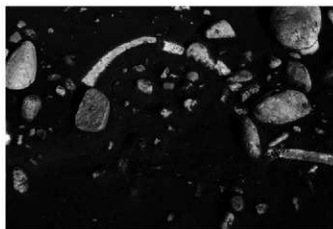
(7)-2 30号住居跡 カマド



(7)-2 30号住居跡 掘方



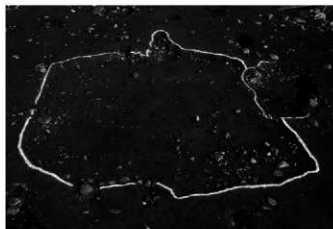
(7)-2 31号住居跡 全景



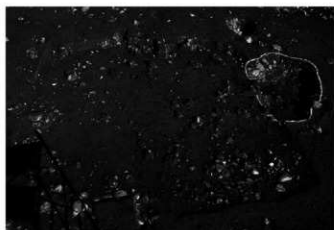
(7)-2 31号住居跡 カマド



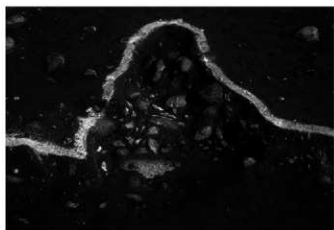
(7)-2 31号住居跡 掘方



(7)-2 33号住居跡 全景



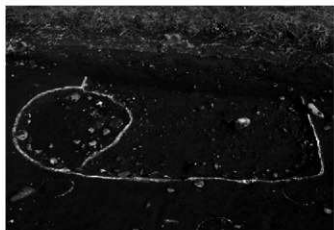
(7)-2 33号住居跡 遺物出土状況



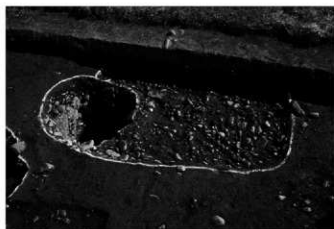
(7)-2 33号住居跡 カマド



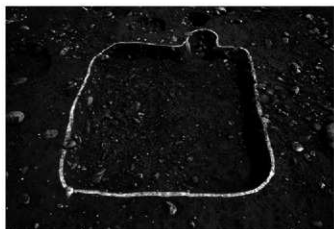
(7)-2 33号住居跡 掘方



(7)-2 34号住居跡 全景



(7)-2 34号住居跡 掘方



(7)-2 35号住居跡 全景



(7)-2 35号住居跡 遺物出土状況



(7)-2 35号住居跡 カマド



(7)-2 36号住居跡 全景



(7)-2 36号住居跡 遺物出土状況



(7)-2 36号住居跡 カマド



(7)-2 37号住居跡 全景



(7)-2 37号住居跡 遺物出土状況



(7)-2 37号住居跡 カマド



(7)-2 38号住居跡 全景



(7)-2 38号住居跡 掘方



(7)-2 39 A・B号住居跡 全景



(7)-2 39 A号住居跡 全景



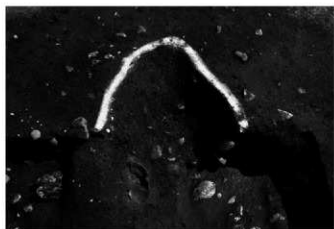
(7)-2 39 A号住居跡 カマド



(7)-2 39 A・B号住居跡 掘方



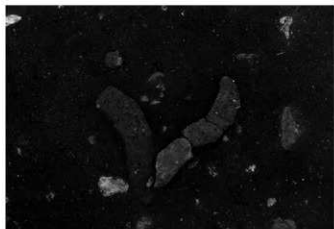
(7)-2 40号住居跡 全景



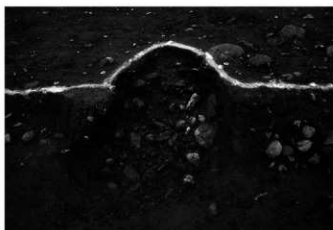
(7)-2 40号住居跡 カマド



(7)-2 41号住居跡 全景



(7)-2 41号住居跡 遺物(鏝)出土状況



(7)-2 41号住居跡 カマド



(7)-2 42号住居跡 全景



(7)-2 42号住居跡 カマド



(7)-2 43 A・B号住居跡 全景



(7)-2 43 A・B号住居跡 全景



(7)-2 43 A号住居跡 カマド



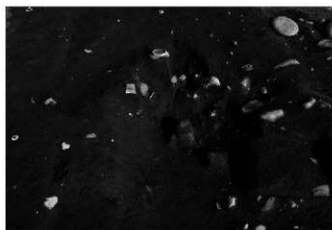
(7)-2 43 B号住居跡カマド



(7)-2 43 A・B号住居跡 掘方



(7)-2 44号住居跡 全景



(7)-2 44号住居跡 カマド



(7)-2 45号住居跡 全景



(7)-2 45号住居跡 カマド



(7)-2 46 A・B号住居跡 全景



(7)-2 46 A号住居跡 遺物出土状況



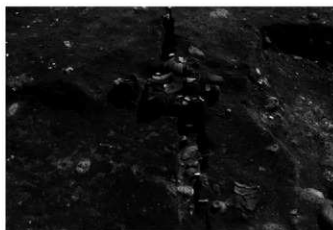
(7)-2 46 A号住居跡 カマド



(7)-2 46 A・B号住居跡 掘方



(7)-2 47号住居跡 全景



(7)-2 47号住居跡 カマド



(7)-2 47号住居跡 掘方



(7)-2 48号住居跡 全景



(7)-2 48号住居跡 カマド



(7)-2 49号住居跡 全景



(7)-2 49号住居跡 カマド



(7)-2 49号住居跡 掘方



(7)-2 50号住居跡 掘方



(7)-2 51号住居跡 全景



(7)-2 51号住居跡 遺物出土状況



(7)-2 51号住居跡 カマド



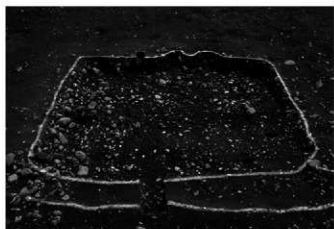
(7)-2 52号住居跡 全景



(7)-2 52号住居跡 カマド遺物出土状況



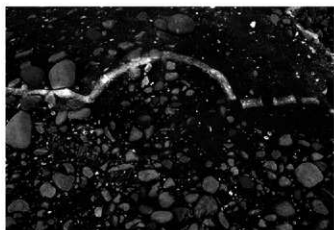
(7)-2 52号住居跡 カマド



(7)-2 52号住居跡 掘方



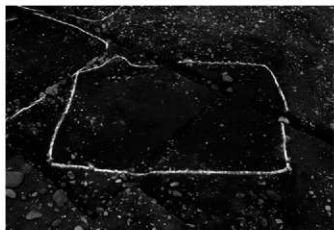
(7)-2 53号住居跡 全景



(7)-2 53号住居跡 カマド掘方



(7)-2 53号住居跡 掘方



(7)-2 54号住居跡 全景



(7)-2 54号住居跡 カマド



(7)-2 55号住居跡 全景



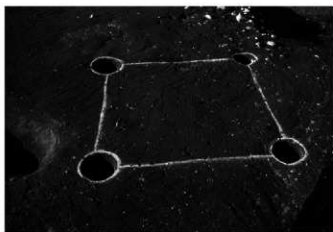
(7)-2 55号住居跡 カマド



(7)-2 55号住居跡 掘方



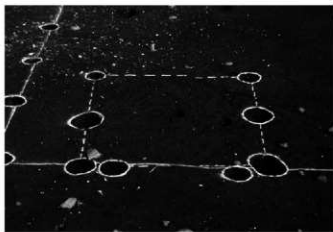
(7)-1 中世掘立柱建物群全景



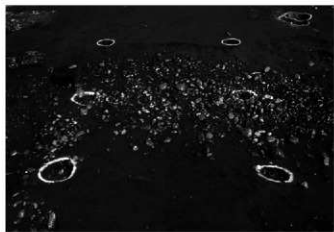
(5) 3号掘立柱建物跡



(5) 7号掘立柱建物跡



(5) 8号掘立柱建物跡



(7)-1 1号掘立柱建物跡



(7)-1 2号掘立柱建物跡



(7)-1 3号掘立柱建物跡



(7)-1 4号掘立柱建物跡



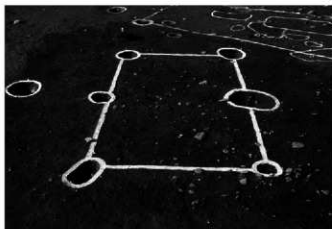
(7)-1 5号掘立柱建物跡



(7)-1 6号掘立柱建物跡



(7)-1 7号掘立柱建物跡



(7)-1 8号掘立柱建物跡



(7)-1 9号掘立柱建物跡



(7)-1 10号掘立柱建物跡



(7)-1 11号掘立柱建物跡



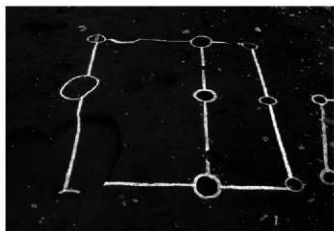
(7)-1 12号掘立柱建物跡



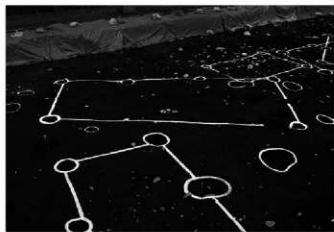
(7)-1 14号掘立柱建物跡



(7)-1 15号掘立柱建物跡



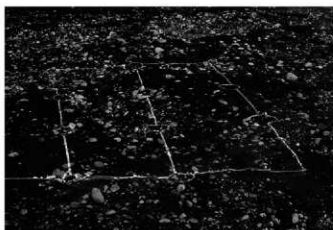
(7)-1 17号掘立柱建物跡



(7)-1 18号掘立柱建物跡



(7)-2 2・3号掘立柱建物跡



(7)-2 2号掘立柱建物跡



(7)-2 3号掘立柱建物跡



(7)-2 4号掘立柱建物跡



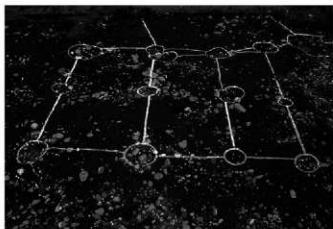
(7)-2 5号掘立柱建物跡



(7)-2 6号掘立柱建物跡



(7)-2 7号掘立柱建物跡



(7)-2 8号掘立柱建物跡



(7)-2 9号掘立柱建物跡

PL.70



(5) 78住1



(5) 78住2



(5) 81住1



(5) 81住2



(5) 81住3



(5) 81住6



(5) 81住8



(5) 81住6



(5) 81住4



(5) 81住7



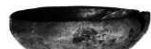
(7) -1 6住1



(7) -1 6住2



(7) -2 32住1



(7) -2 32住2



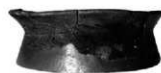
(7) -2 32住3



(7) -2 32住4



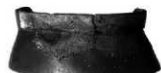
(7) -2 32住5



(7) -2 32住6



(7) -2 32住7



(7) -2 32住8



(7) -2 4型穴1



(7) -2 鍔淨場1



(7) -2 鍔淨場2



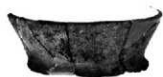
(7) -2 鍔淨場3



(7) -2 鍔淨場4



(7) -2 鍔淨場5



(7)-2 排淨場6



(7)-2 排淨場9



(7)-2 排淨場10



(7)-2 排淨場11



(7)-2 排淨場7



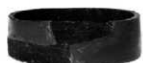
(7)-2 排淨場8



(7)-2 16粘土坑1



(7)-2 44粘土坑1



(7)-2 製本3土坑1



(7)-2 製本7土坑1



(7)-2 製本7土坑2



(7)-2 製本6土坑1



(7)-2 1河道2



(7)-2 1河道3



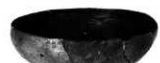
(7)-2 1河道4



(7)-2 1河道5



(7)-2 1河道6



(7)-2 1河道7



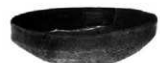
(7)-2 1河道8



(7)-2 1河道9



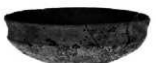
(7)-2 1河道10



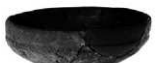
(7)-2 1河道11



(7)-2 1河道12



(7)-2 1河道13



(7)-2 1河道14



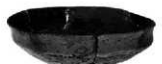
(7)-2 1河道15



(7)-2 1河道16



(7)-2 1河道17



(7)-2 1河道18



(7)-2 1河道19

PL.72



(7)-2 1河道17



(7)-2 1河道18



(7)-2 1河道19



(7)-2 1河道20



(7)-2 1河道21



(7)-2 1河道22



(7)-2 1河道23



(7)-2 1河道24



(7)-2 1河道25



(7)-2 1河道26



(7)-2 1河道27



(7)-2 1河道28



(5) 38住1



(5) 38住2



(5) 80住1



(5) 80住2



(5) 117住1



(5) 117住2



(5) 129住1



(5) 129住2



(5) 129住3



(5) 129住4



(5) 129住6



(5) 129住7-1



(5) 129住5



(5) 129住9



(5) 129住6



(5) 129住7-2



(7)-2 1住1



(7)-2 1住2



(7)-2 1住3



(7)-2 1住4



(7)-2 1住5



(7)-2 1住6



(7)-2 1住7



(7)-2 1住8



(7)-2 1住10



(7)-2 1住11



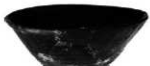
(7)-2 1住12



(7)-2 1住13



(7)-2 2住1



(7)-2 2住2



(7)-2 2住3



(7)-2 2住4



(7)-2 2住5



(7)-2 2住6



(7)-2 2住7



(7)-2 4住1



(7)-2 4住2



(7)-2 4住3



(7)-2 4住4



(7)-2 6住1



(7)-2 6住2



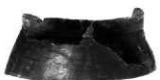
(7)-2 6住3



(7)-2 7住1



(7)-2 7住2



(7)-2 7住3



(7)-2 8住1



(7)-2 8住2



(7)-2 8住3



(7)-2 8住4



(7)-2 8住5



(7)-2 9住1



(7)-2 13住1

PL.74



(7) - 2 13住2



(7) - 2 13住3



(7) - 2 13住4



(7) - 2 13住5



(7) - 2 13住6



(7) - 2 13住7



(7) - 2 13住8



(7) - 2 13住9



(7) - 2 13住10



(7) - 2 13住11



(7) - 2 13住12



(7) - 2 13住13



(7) - 2 14住1



(7) - 2 14住4



(7) - 2 14住5



(7) - 2 14住2



(7) - 2 14住3



(7) - 2 14住6



(7) - 2 15住1



(7) - 2 15住2



(7) - 2 15住10



(7) - 2 15住3



(7) - 2 15住4



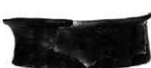
(7) - 2 15住5



(7) - 2 15住6



(7) - 2 15住7



(7) - 2 15住8



(7) - 2 16住1



(7) - 2 16住2



(7) - 2 16住3



(7) - 2 18住1



(7) - 2 18住2



(7) - 2 18住3



(7) - 2 18住4



(7) - 2 18住5



(7) - 2 18住6



(7) - 2 18住7



(7) - 2 18住8



(7) - 2 18住9



(7) - 2 18住10



(7) - 2 18住11



(7) - 2 19住1



(7) - 2 19住2



(7) - 2 19住3



(7) - 2 19住4



(7) - 2 20住1



(7) - 2 20住2



(7) - 2 20住3



(7) - 2 20住4



(7) - 2 23住1



(7) - 2 23住2



(7) - 2 23住3



(7) - 2 24住1



(7) - 2 24住2



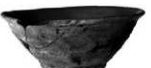
(7) - 2 24住3



(7) - 2 25住1



(7) - 2 25住2



(7) - 2 25住3

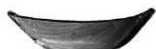


(7) - 2 25住4



(7) - 2 25住1

PL.76



(7) - 2 25住5



(7) - 2 25住6



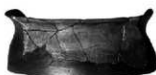
(7) - 2 25住7



(7) - 2 25住8



(7) - 2 25住9



(7) - 2 25住10



(7) - 2 25住11



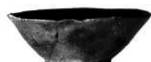
(7) - 2 25住12



(7) - 2 25住13



(7) - 2 26住1



(7) - 2 28住1



(7) - 2 28住2



(7) - 2 28住3



(7) - 2 30住1



(7) - 2 30住2



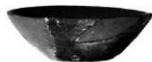
(7) - 2 30住3



(7) - 2 30住4



(7) - 2 31住1



(7) - 2 31住2



(7) - 2 31住3



(7) - 2 31住4



(7) - 2 31住5



(7) - 2 33住1



(7) - 2 33住2



(7) - 2 33住3



(7) - 2 33住4



(7) - 2 33住5



(7) - 2 33住6



(7) - 2 33住7



(7) - 2 33住8



(7) - 2 33住9



(7) - 2 33 住10



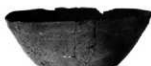
(7) - 2 33 住11



(7) - 2 33 住12



(7) - 2 34 住1



(7) - 2 35 住1



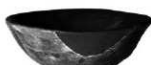
(7) - 2 35 住2



(7) - 2 36 住1



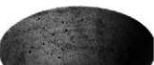
(7) - 2 36 住2



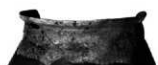
(7) - 2 36 住3



(7) - 2 36 住5



(7) - 2 36 住4



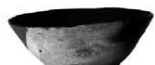
(7) - 2 36 住6



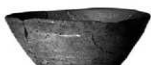
(7) - 2 36 住7



(7) - 2 37 住1



(7) - 2 37 住2



(7) - 2 37 住3



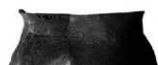
(7) - 2 37 住4



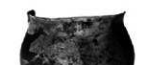
(7) - 2 37 住5



(7) - 2 37 住6



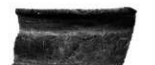
(7) - 2 37 住7



(7) - 2 37 住8



(7) - 2 37 住9



(7) - 2 37 住10



(7) - 2 38 住1



(7) - 2 38 住2



(7) - 2 39 住1



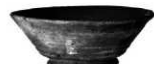
(7) - 2 39 住2



(7) - 2 41 住1



(7) - 2 41 住2



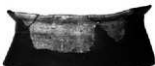
(7) - 2 41 住3



(7) - 2 41住4



(7) - 2 42住1



(7) - 2 42住2



(7) - 2 42住3



(7) - 2 42住4



(7) - 2 43住1



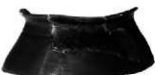
(7) - 2 43住3



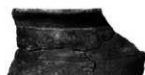
(7) - 2 43住2



(7) - 2 43住4



(7) - 2 43住5



(7) - 2 43住6



(7) - 2 43住7



(7) - 2 45住1



(7) - 2 45住4



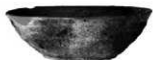
(7) - 2 45住2



(7) - 2 45住3



(7) - 2 46住1



(7) - 2 46住2



(7) - 2 46住3



(7) - 2 46住4



(7) - 2 46住5



(7) - 2 46住6



(7) - 2 46住7



(7) - 2 46住8



(7) - 2 46住9



(7) - 2 46住10



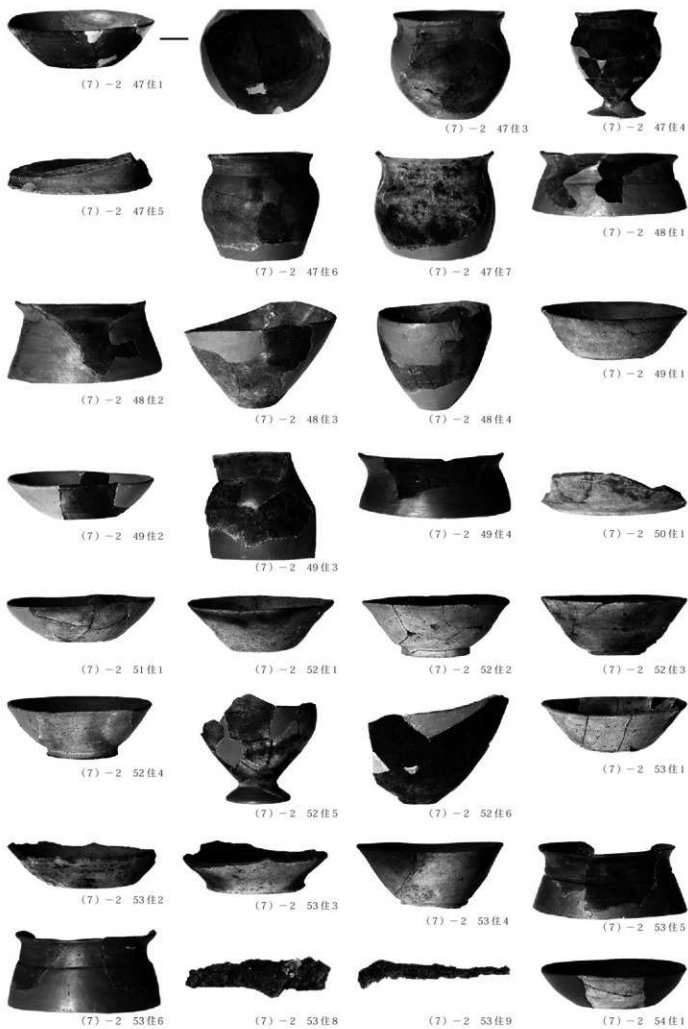
(7) - 2 46住11



(7) - 2 46住12



(7) - 2 47住2





(7)-2 54 住2



(7)-2 54 住3



(7)-2 4 道構1



(7)-2 4 道構2



(7)-2 4 道構3



(7)-2 4 道構4



(7)-2 4 道構5



(7)-2 4 道構6



(7)-2 4 道構7



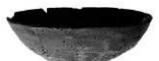
(7)-2 4 道構8-1



(7)-2 4 道構8-2



(7)-2 4 道構8-3



(5) 474 上坑1



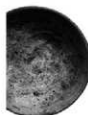
(5) 474 上坑2



(7)-2 60 上坑1



(7)-2 104 上坑1



(7)-2 120 上坑1



道構外1



道構外2



道構外3



道構外4



道構外5



道構外10



道構外11



道構外12



道構外13



道構外14



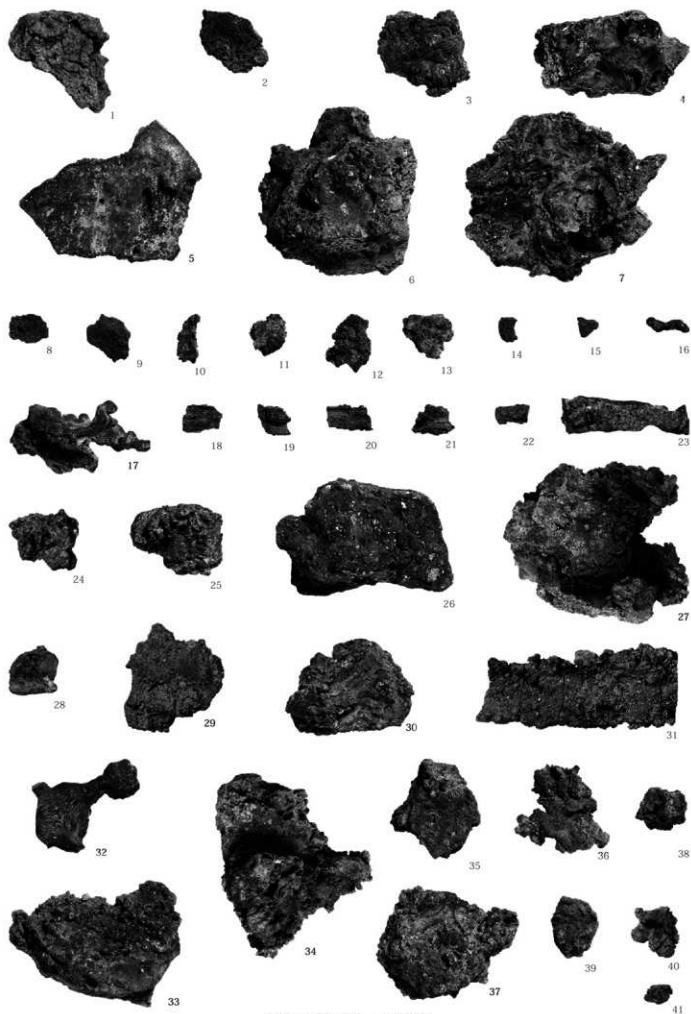
道構外15



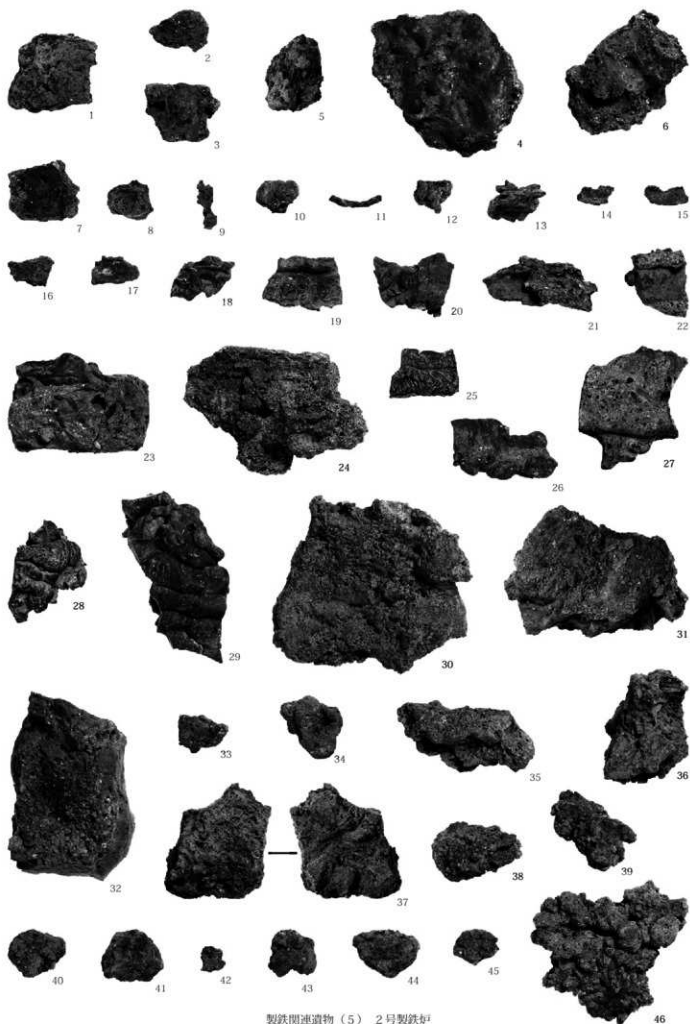
道構外16

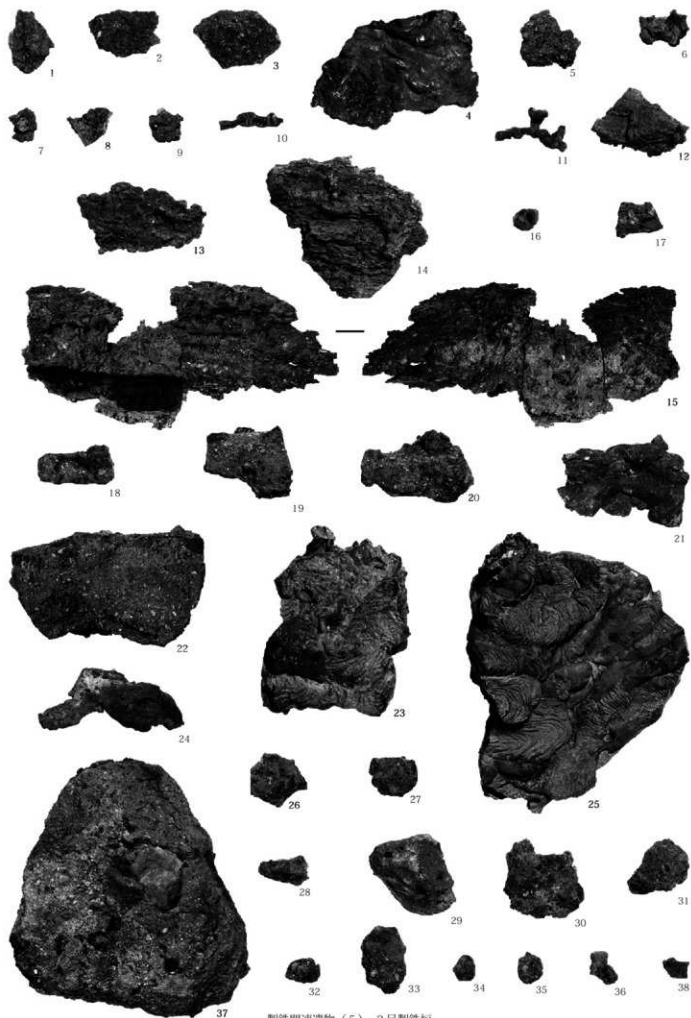


道構外17



製鉄関連遺物 (5) 1号製鉄炉

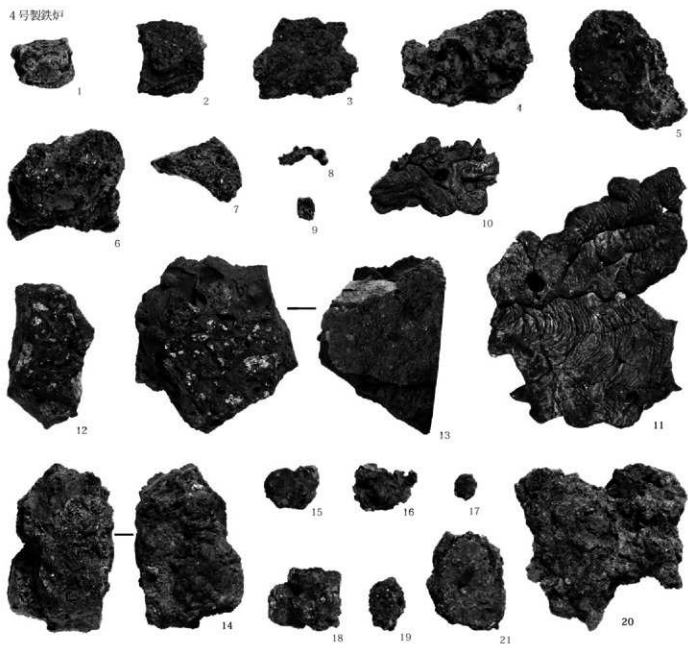




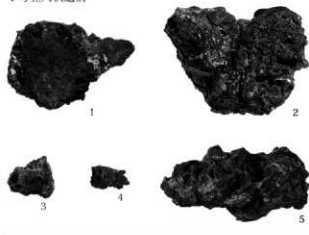
製鉄関連遺物 (5) 3号製鉄炉

PL.84

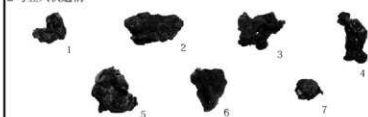
4号製鉄炉



1号壑穴状遺構



2号壑穴状遺構

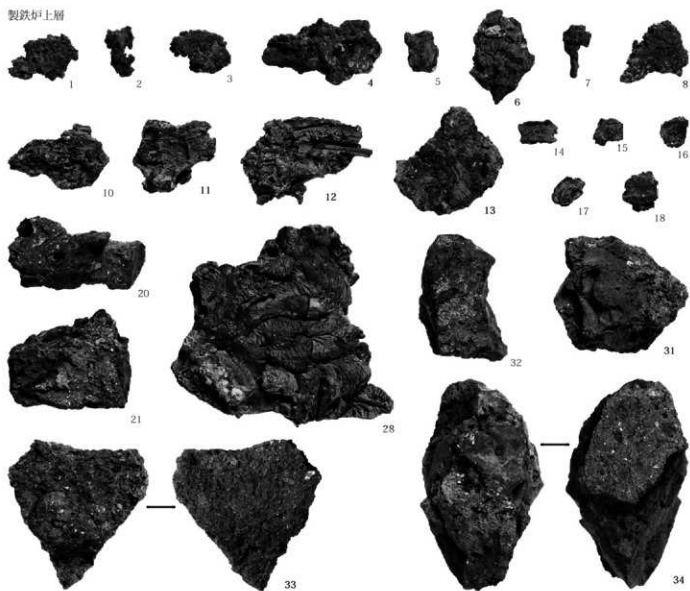


2号遺構

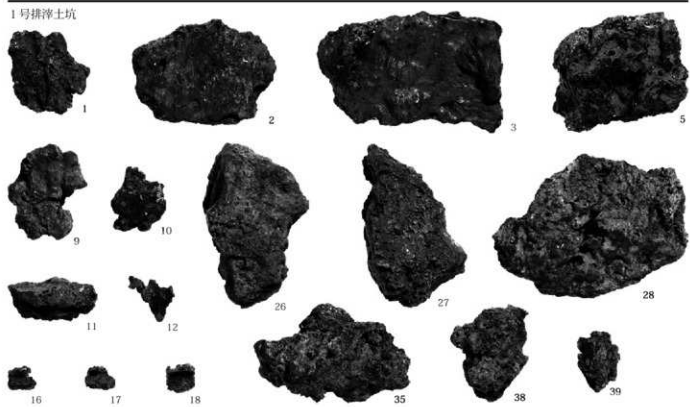


製鉄関連遺物 (5) 4号製鉄炉、1・2号壑穴状遺構、2号遺構

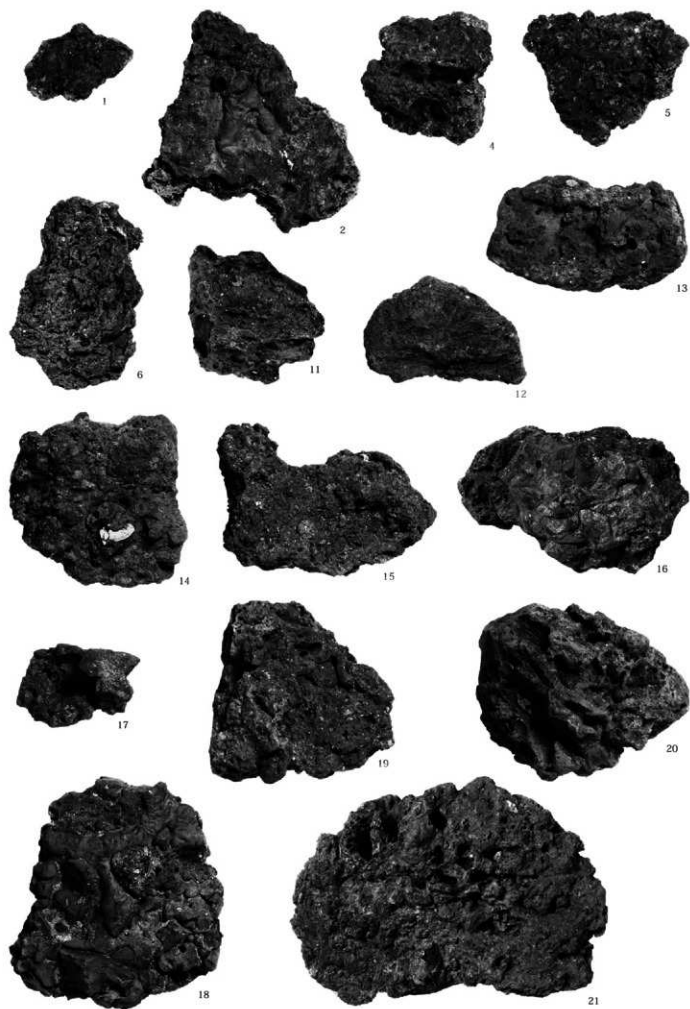
製鉄炉上層

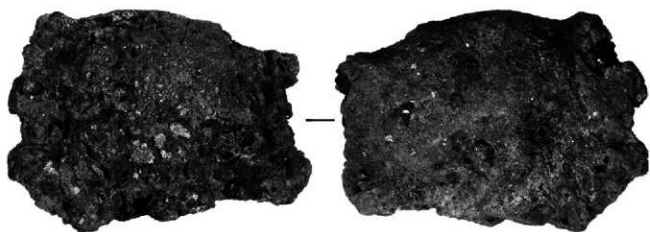


1号排滓土坑

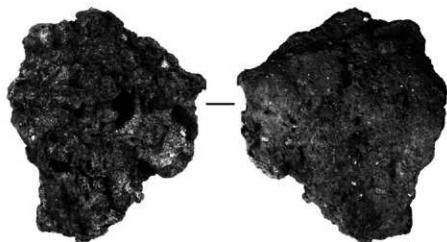


製鉄関連遺物 (5) 製鉄炉上層、1号排滓土坑

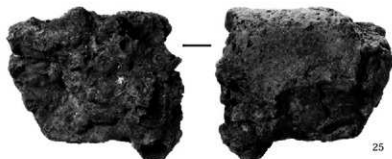




22



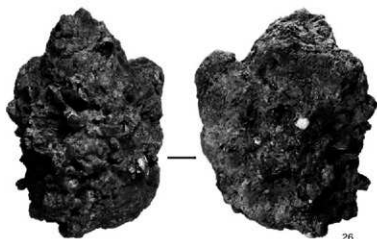
23



25



24

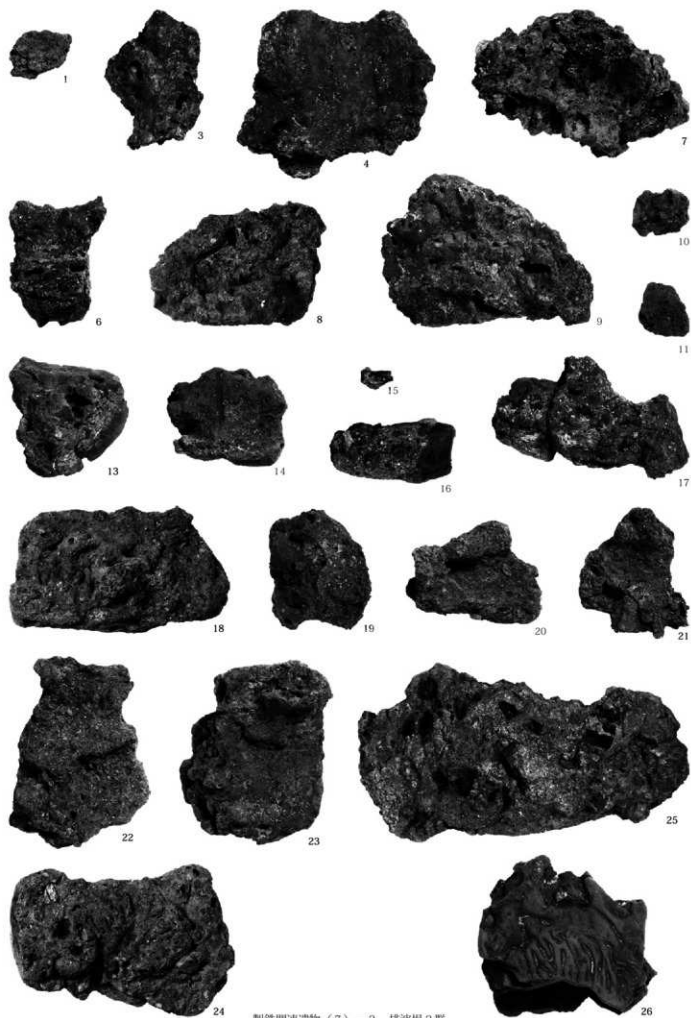


26

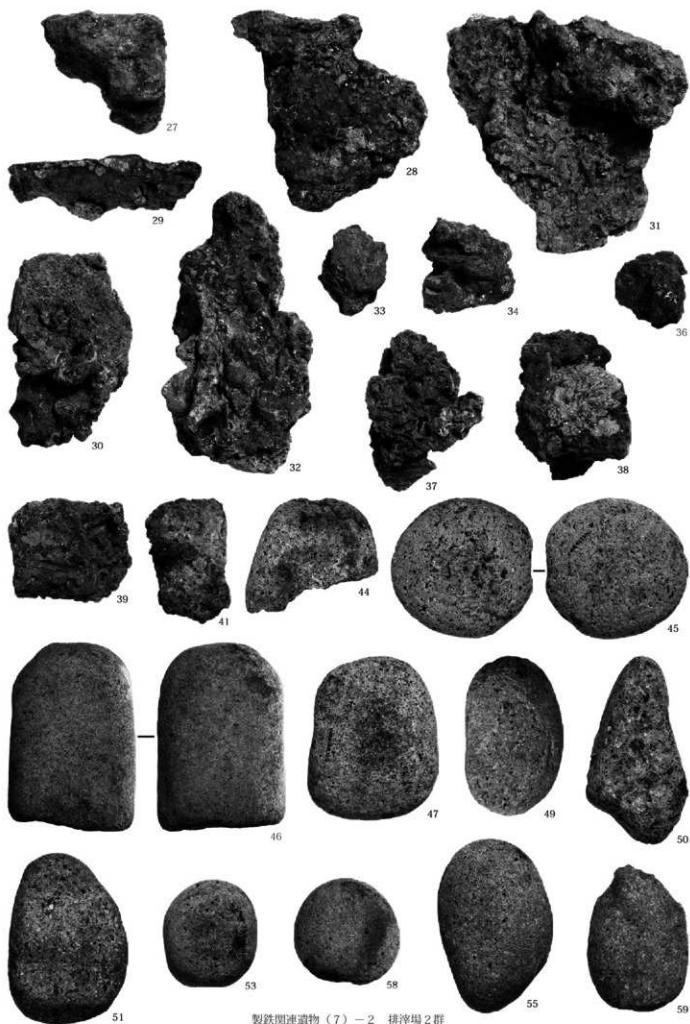


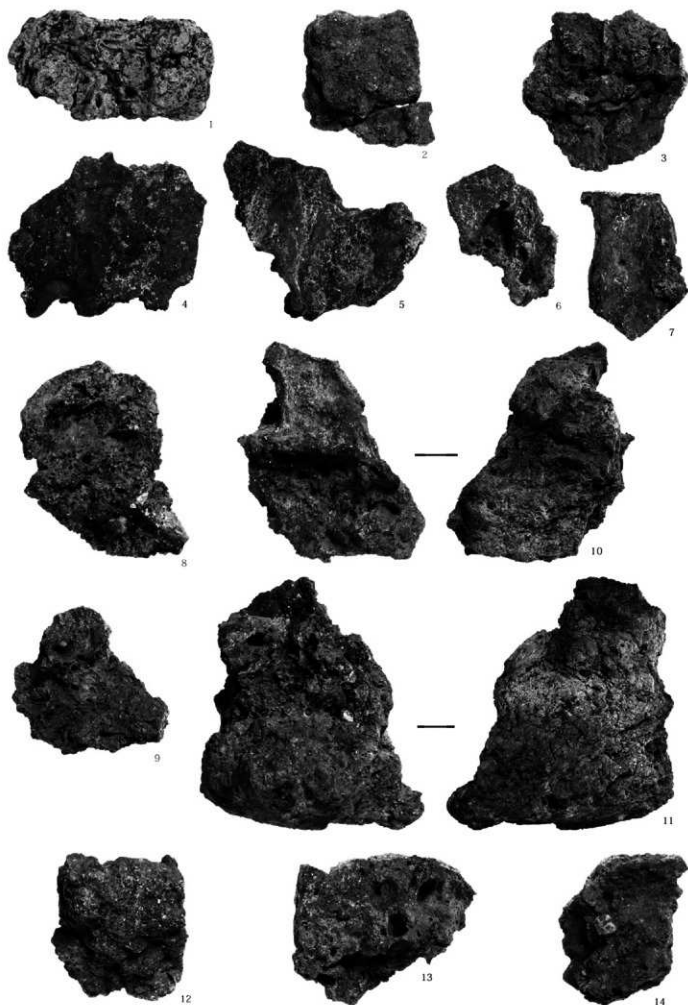
27



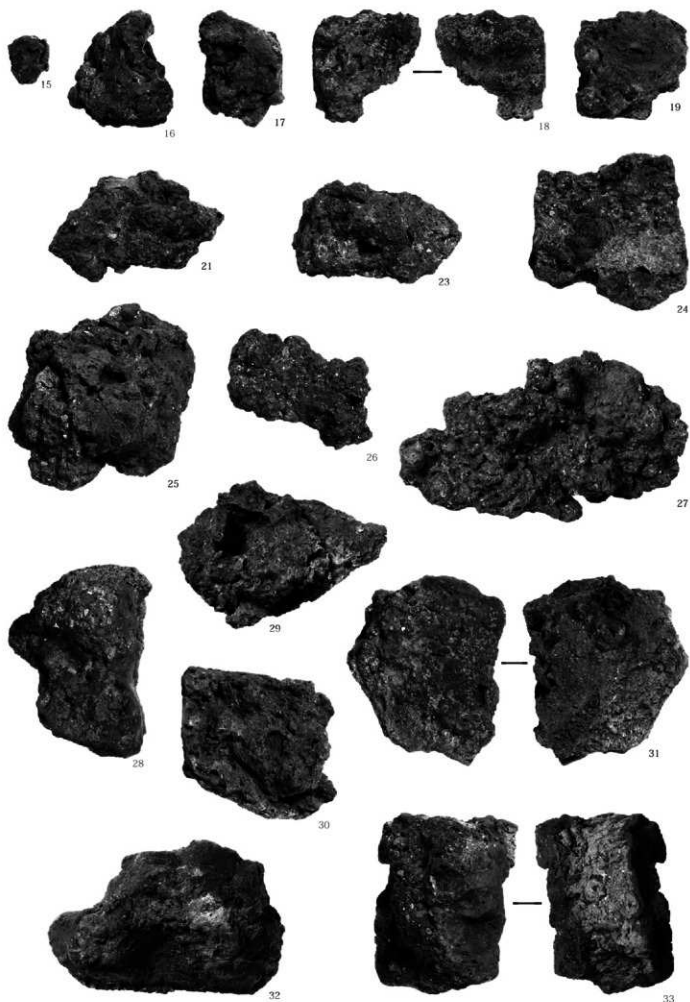


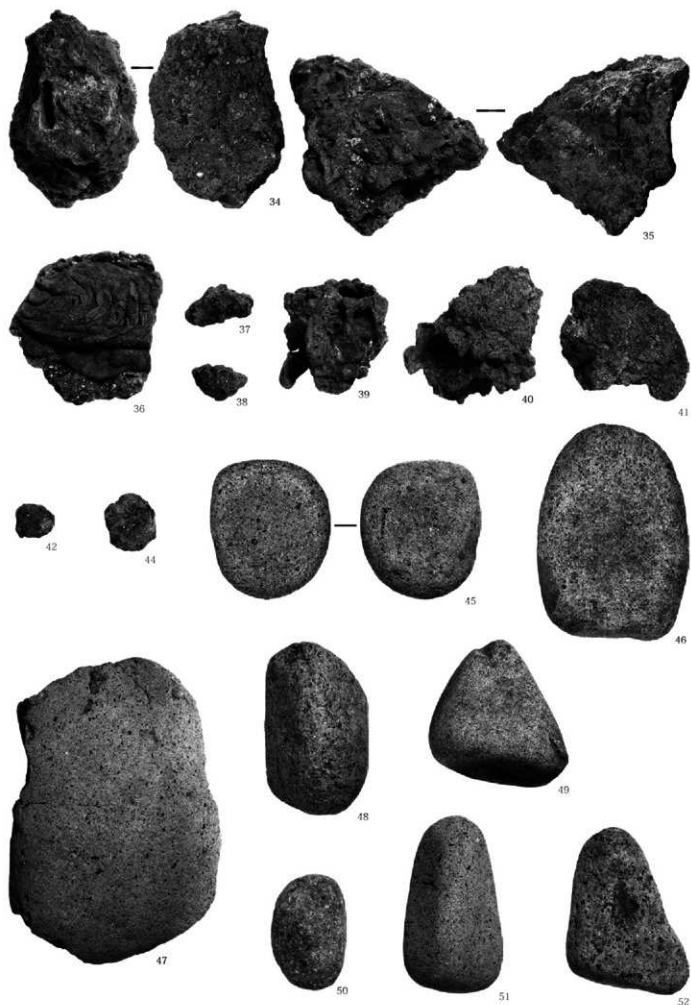
製鉄関連遺物 (7) - 2 排滓場 2群



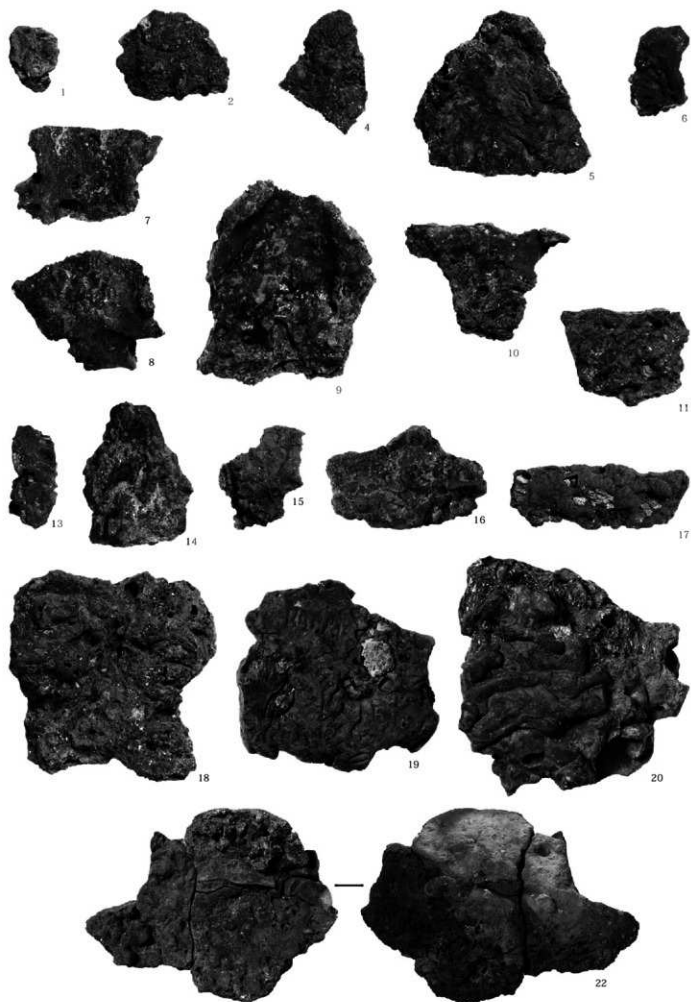


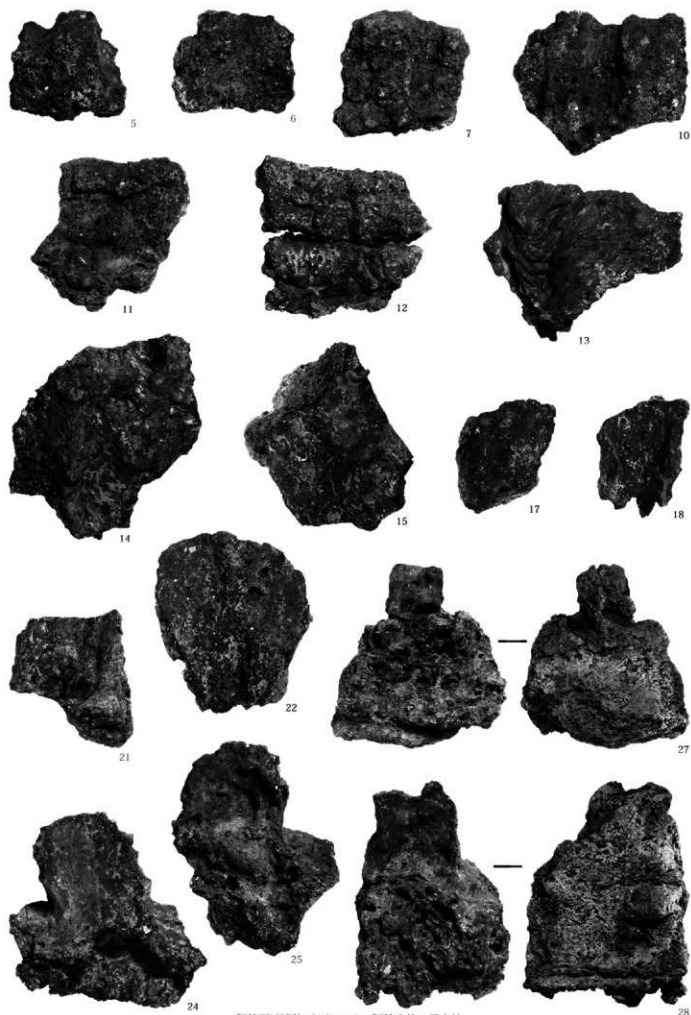
製鉄関連遺物 (7) - 2 排淨場3群





製鉄関連遺物（7）-2 排滓場3群





製鉄関連遺物 (7) - 2 製鉄本体1号土坑



29



31



30



32



42



33



45



46



49



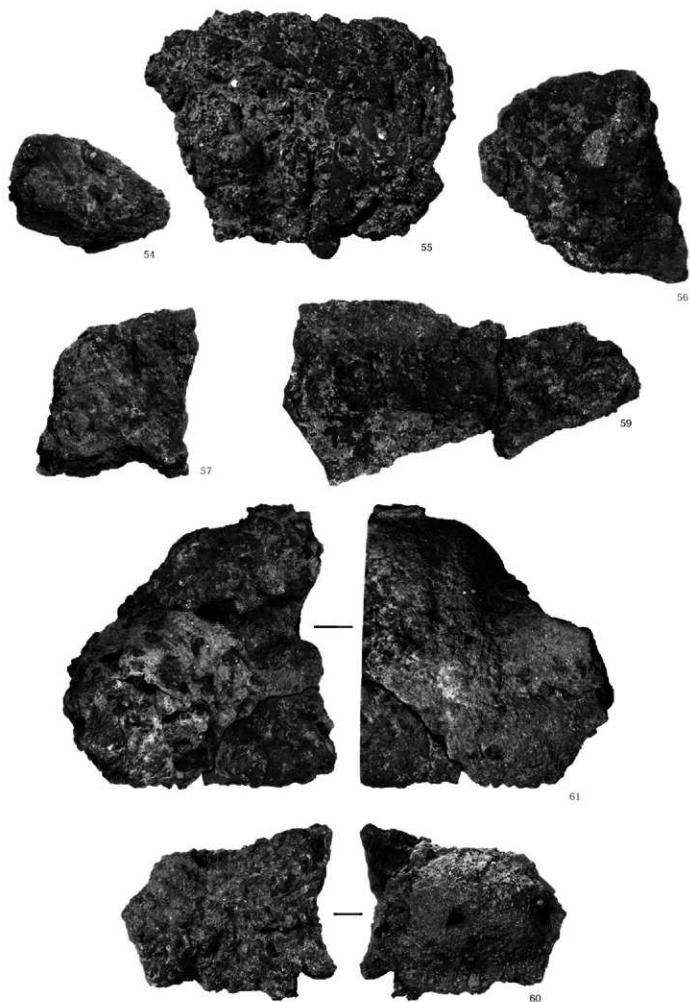
50



51



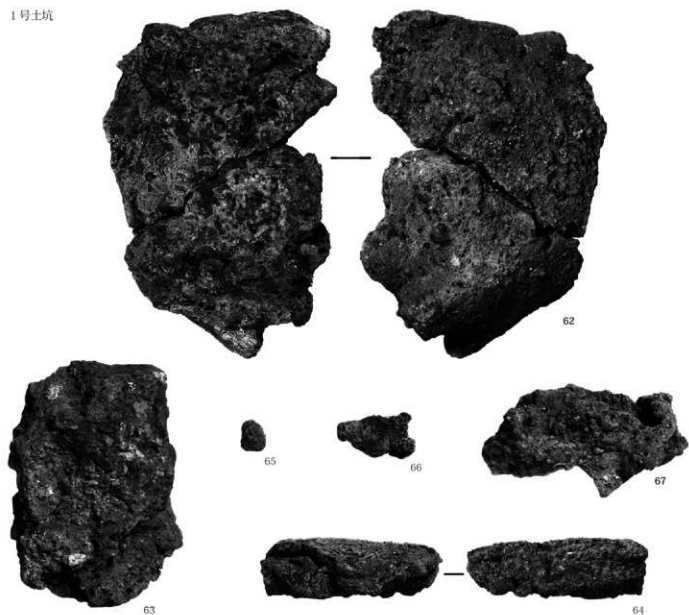
53



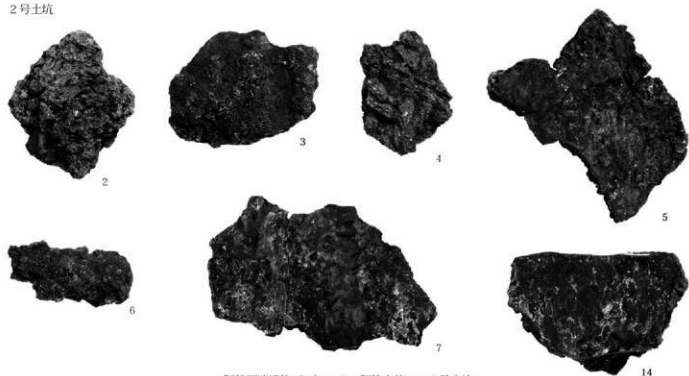
製鉄関連遺物 (7) - 2 製鉄本体1号土坑

PL.98

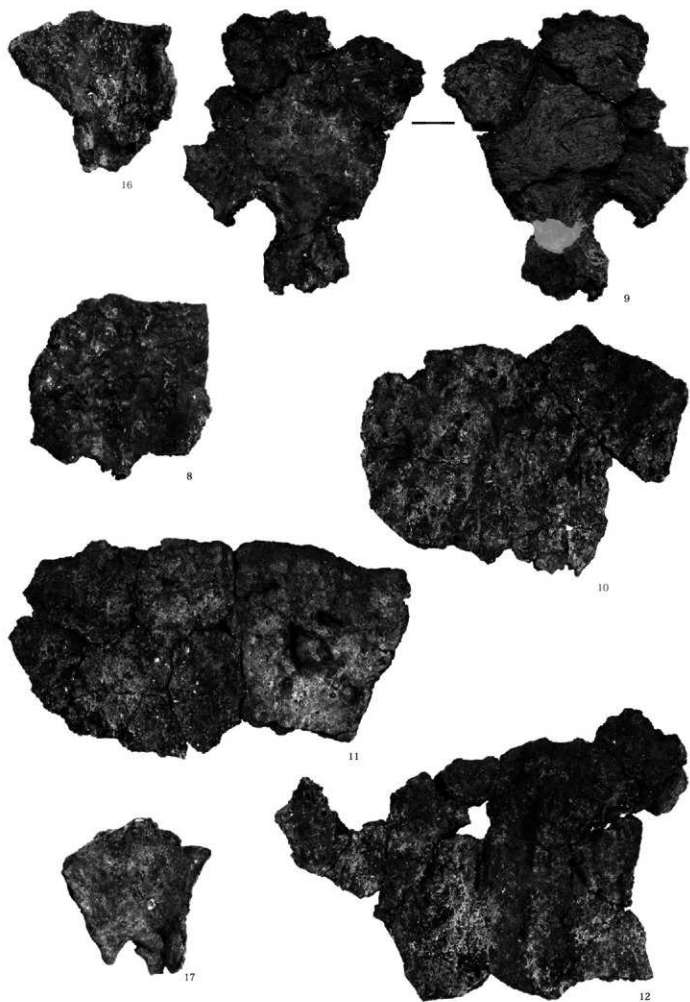
1号土坑



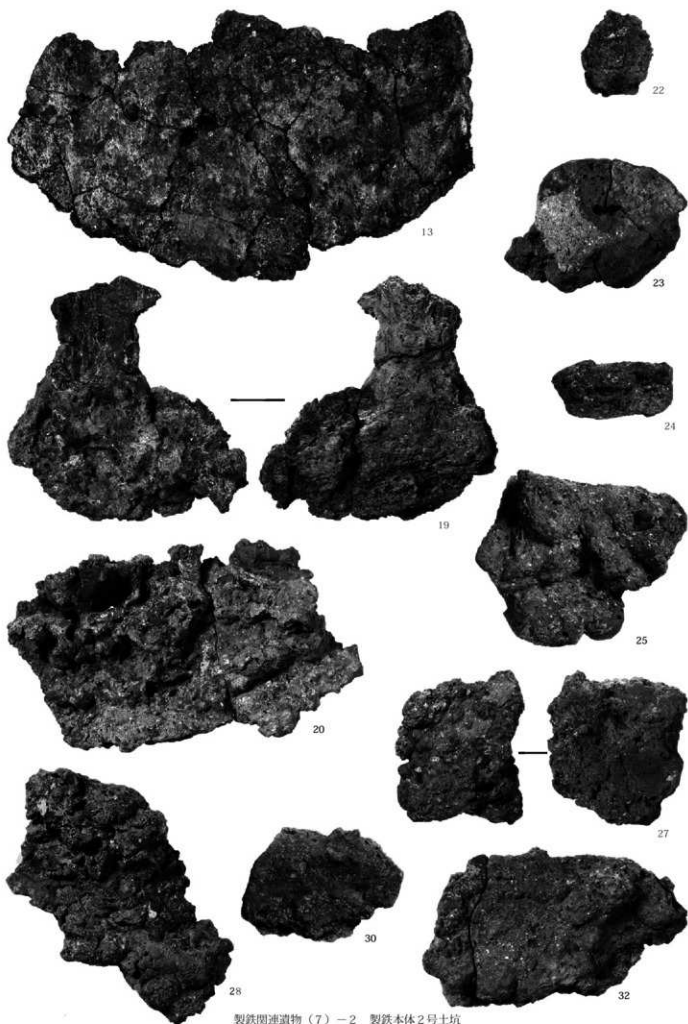
2号土坑



製鉄関連遺物(7) - 2 製鉄本体1・2号土坑

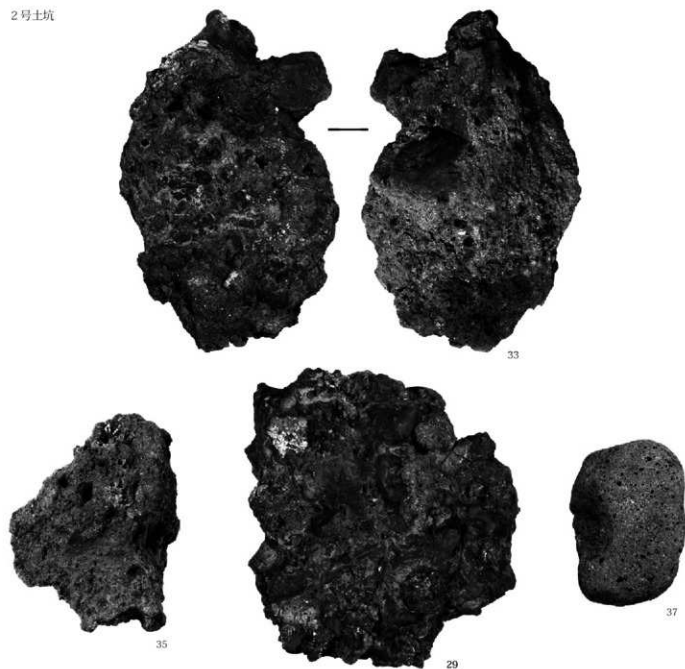


製鉄関連遺物（7）-2 製鉄本体2号土坑

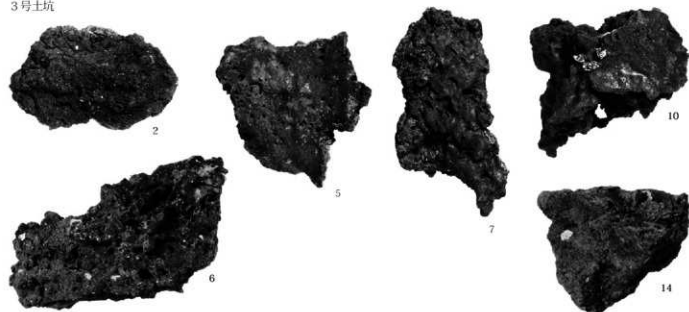


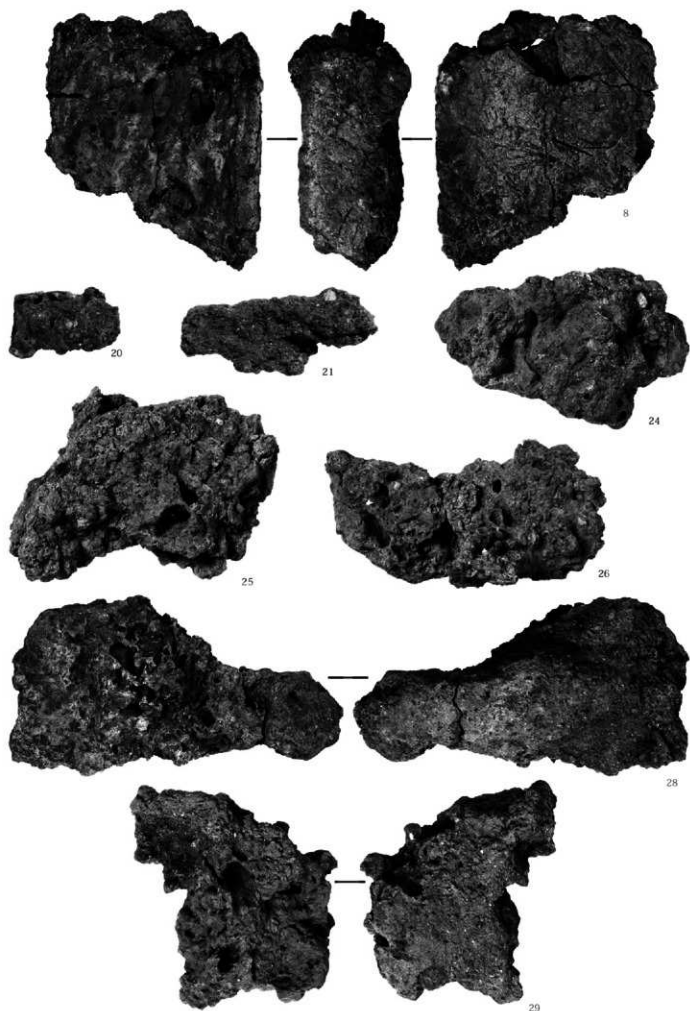
製鉄関連遺物（7）-2 製鉄本体2号土坑

2号土坑

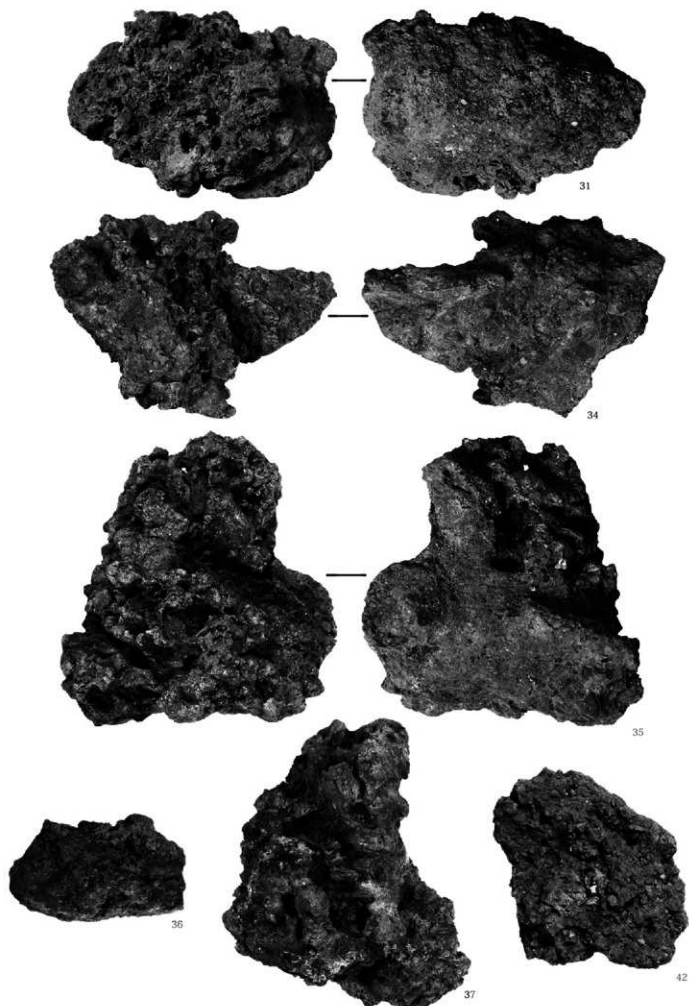


3号土坑





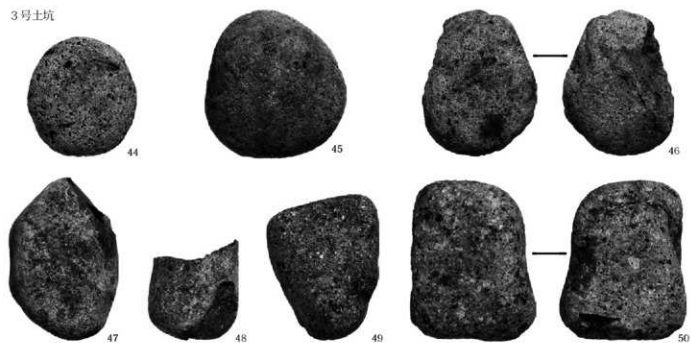
製鉄関連遺物（7）-2 製鉄本体3号土坑



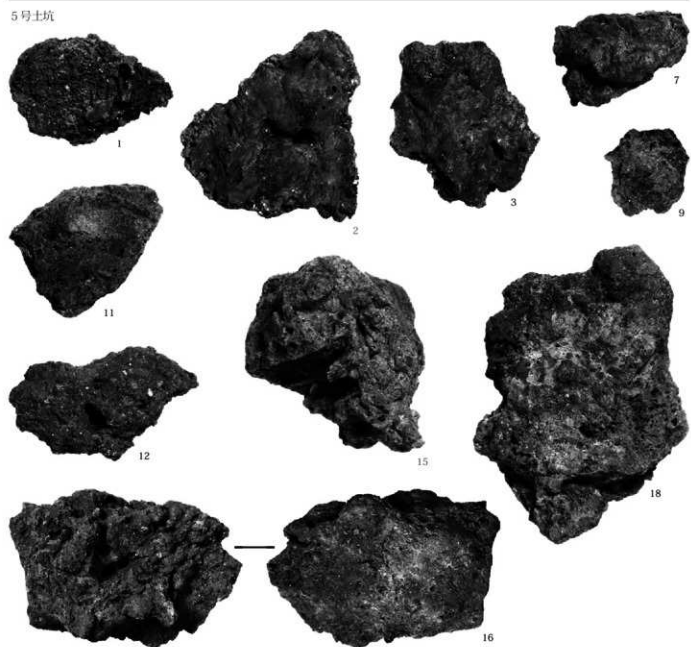
製鉄関連遺物（7）-2 製鉄本体3号土坑

PL.104

3号土坑

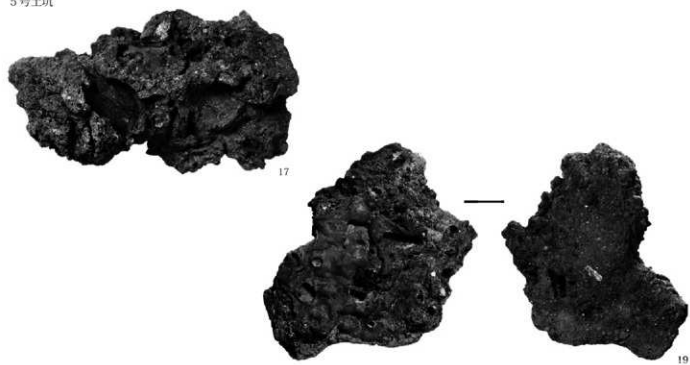


5号土坑

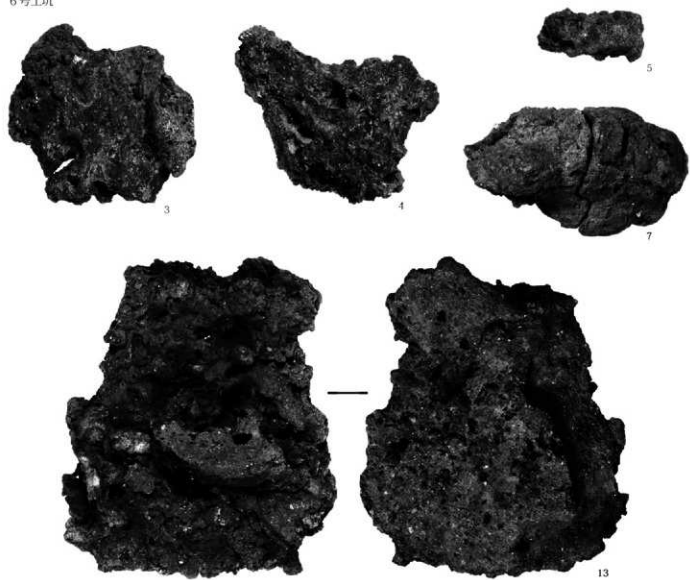


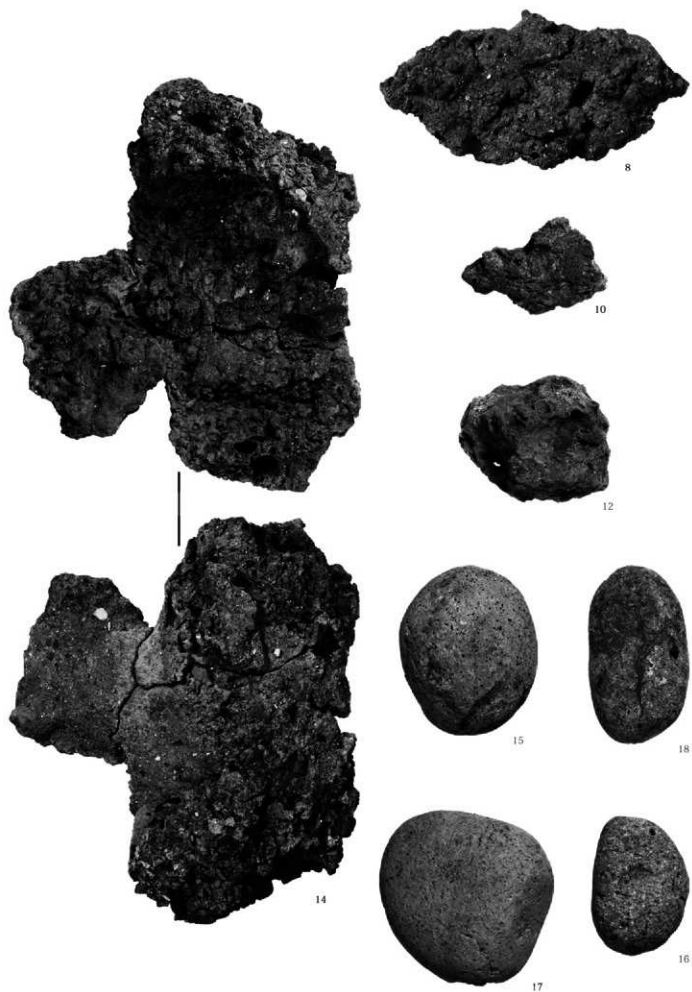
製鉄関連遺物(7)-2 製鉄本体3・5号土坑

5号土坑



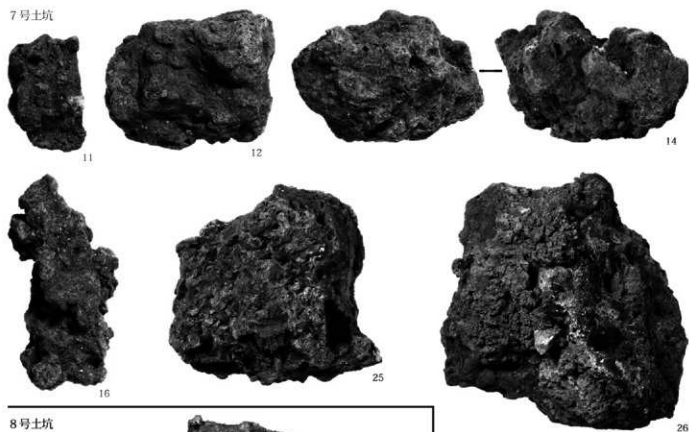
6号土坑



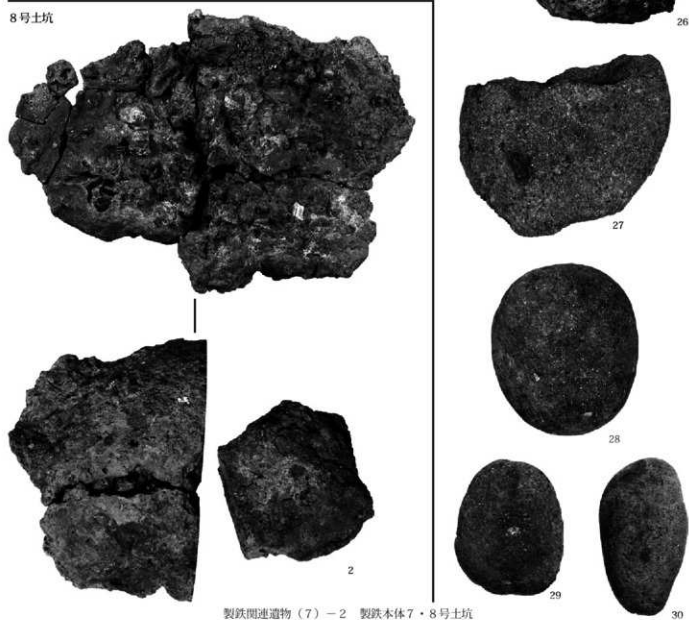


製鉄関連遺物（7）-2 製鉄本体6号土坑

7号土坑

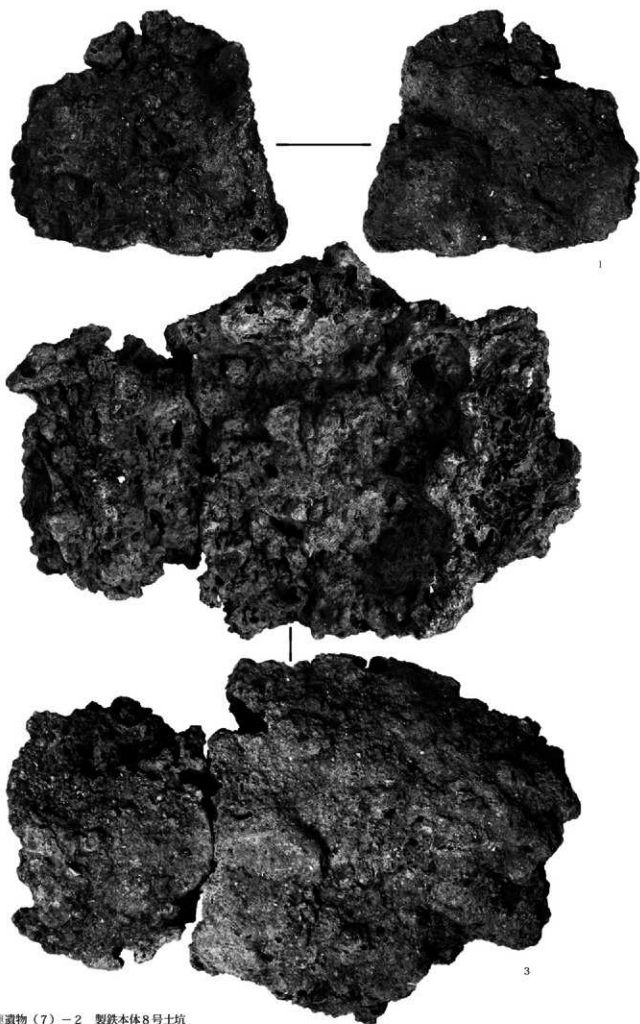


8号土坑



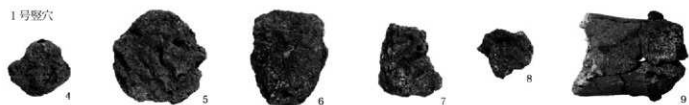
製鉄関連遺物(7)-2 製鉄本体7・8号土坑

PL.108

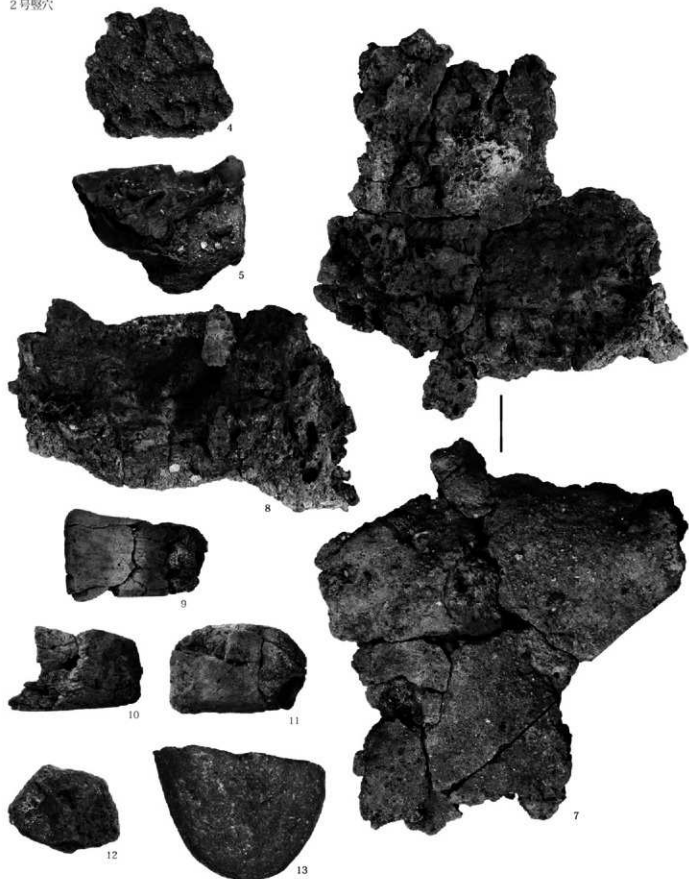


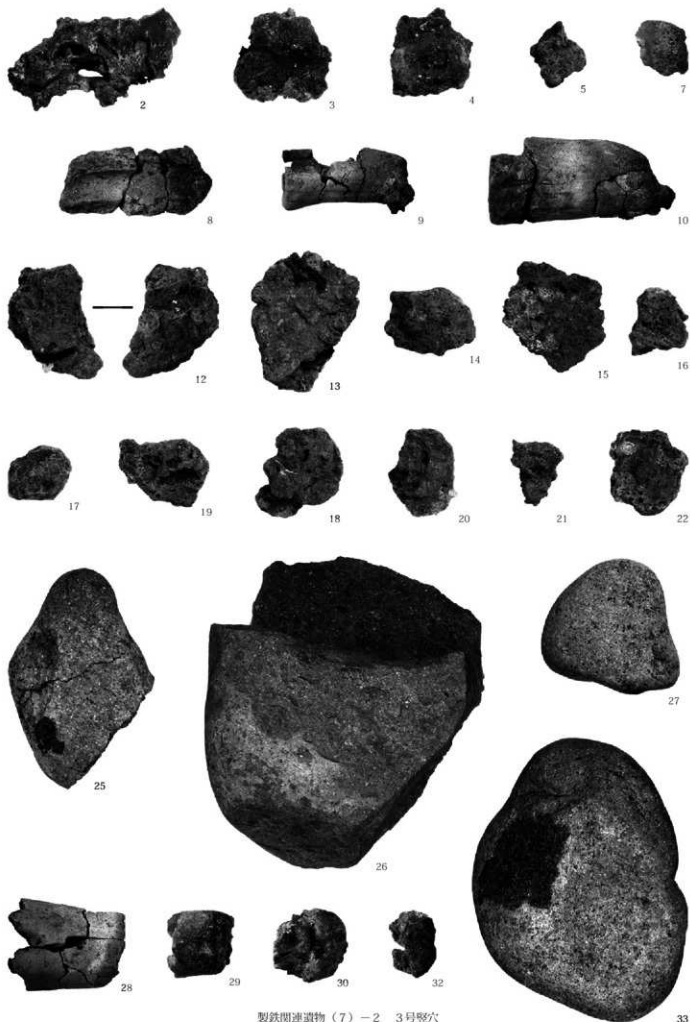
製鉄関連遺物（7）-2 製鉄本体8号土坑

1号整穴

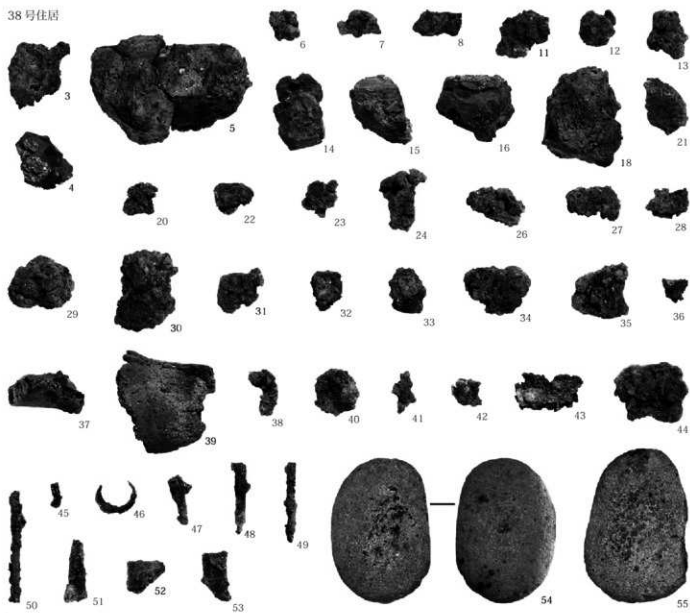


2号整穴

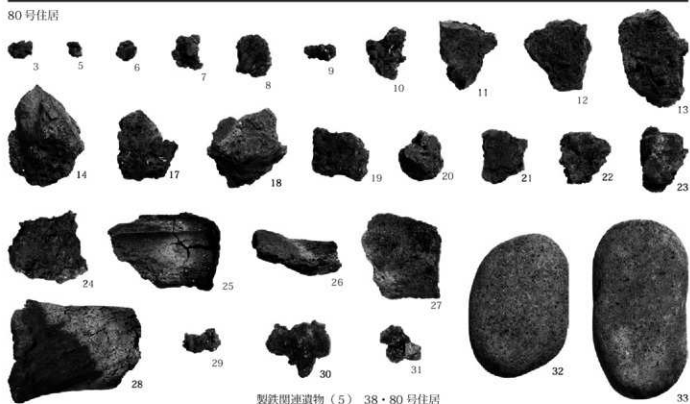




38号住居



80号住居

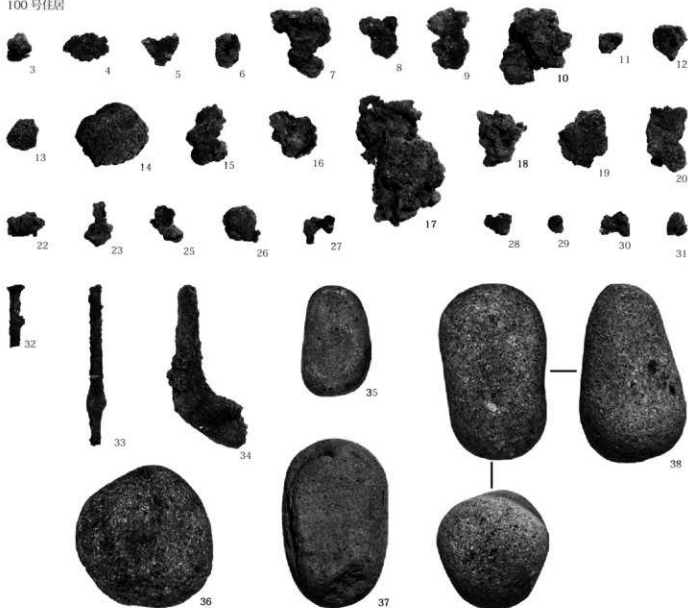


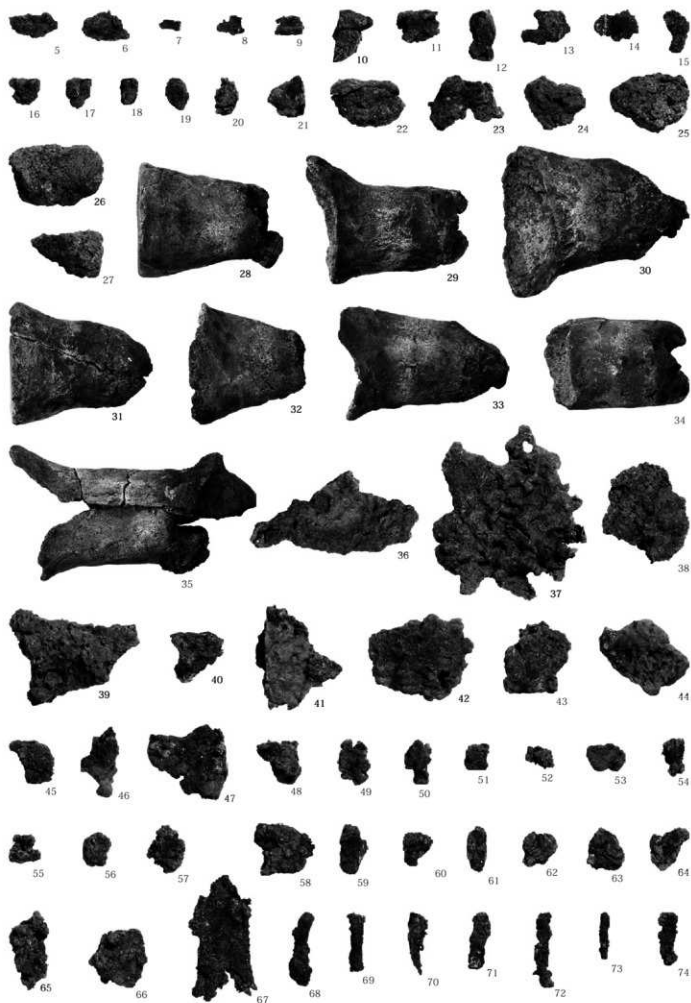
PL.112

80号住居



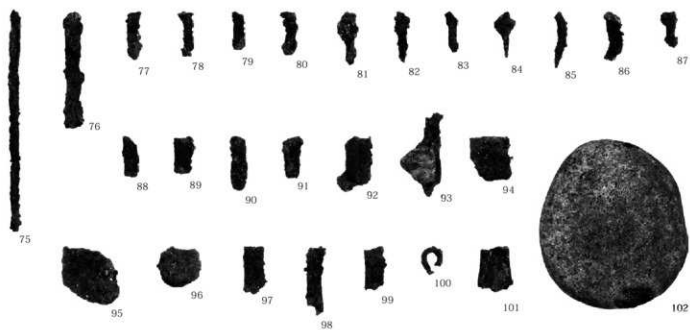
100号住居





PL.114

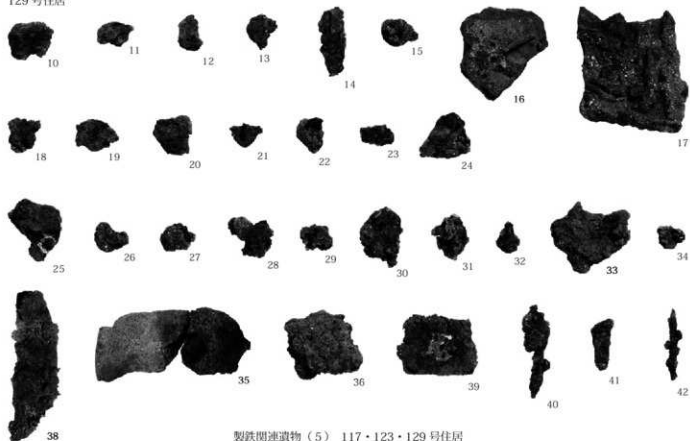
117号住居



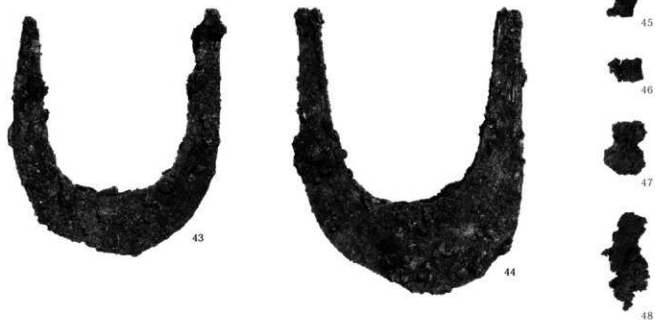
123号住居



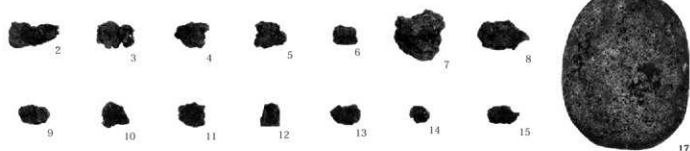
129号住居



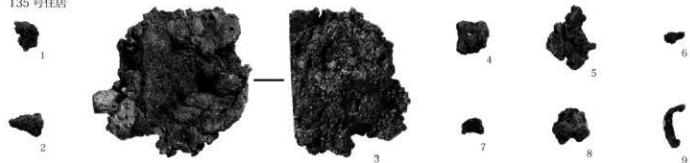
129号住居



130号住居



135号住居



1号小割



2号小割



3号小割



		(5) 1号鉄釘									
和名 (長崎側)	和名 (コナー側)	印鉄地結境	マグネサイト遺物	初内流動層	流出溝層	初内層マグネサイト (含鉄)	初内層 (含鉄)	流出溝層	初内層マグネサイト (含鉄)	初内層 (含鉄)	
上段上半 (埋込・工具用付着)	1	16	25	32	40	38	36	48	36	62	
上段下半 (埋込・初内層)	2	17	26	23	49	39	37	49	37	H(O)	
中段上半 (埋込)	3	18	27	34	50	40	35	50	35	64	
中段下半 (埋込)	4	19	28	31	51	41	34	51	34	63	
中段上半 (埋込)	5	20	29	30	52	42	33	52	33	M(O)	
中段下半 (埋込)	6	21	30	28	53	43	32	53	32	66	
下段上半 (埋込)	7	22	31	25	54	44	31	54	31	67	
下段下半 (埋込)	8	23	32	26	55	45	30	55	30	68	
下段上半 (埋込)	9	24	33	27	56	46	29	56	29	69	
下段下半 (埋込)	10	25	34	28	57	47	28	57	28	H(O)	
分析		19	21	29	30	31	32	33	34	60	

(5) 2号製鉄炉									
和礎 (長方形)	和礎 (コナナ一部)	和礎傾斜層 マツネタノ下系	和内流動層 砂鉄結核付造	流出孔層	流動層	和基礎 コナナ一部、工具層付巻	L(●)	和内層 (含鉄)	和内層 (含鉄)
70	81	85	89	100	111	119	125	122	120
71	82	86	90	101	112	120	和内層	123	118
72	83	87	91	102	113	121	124	和内層 (含鉄)	117
73	84	88	92	103	114	122	和内層 工具層付巻	H(○)	116
74	85	89	93	104	115	123	和内層 工具層付巻	M(○)	119
75	86	90	94	105	116	124	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	121
76	87	91	95	106	117	125	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	122
77	88	92	96	107	118	126	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	123
78	89	93	97	108	119	127	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	124
79	90	94	98	109	120	128	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	125
80	91	95	99	110	121	129	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	126
81	92	96	100	111	122	130	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	127
82	93	97	101	112	123	131	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	128
83	94	98	102	113	124	132	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	129
84	95	99	103	114	125	133	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	130
85	96	100	104	115	126	134	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	131
86	97	101	105	116	127	135	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	132
87	98	102	106	117	128	136	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	133
88	99	103	107	118	129	137	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	134
89	100	104	108	119	130	138	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	135
90	101	105	109	120	131	139	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	136
91	102	106	110	121	132	140	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	137
92	103	107	111	122	133	141	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	138
93	104	108	112	123	134	142	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	139
94	105	109	113	124	135	143	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	140
95	106	110	114	125	136	144	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	141
96	107	111	115	126	137	145	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	142
97	108	112	116	127	138	146	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	143
98	109	113	117	128	139	147	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	144
99	110	114	118	129	140	148	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	145
100	111	115	119	130	141	149	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	146
101	112	116	120	131	142	150	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	147
102	113	117	121	132	143	151	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	148
103	114	118	122	133	144	152	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	149
104	115	119	123	134	145	153	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	150
105	116	120	124	135	146	154	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	151
106	117	121	125	136	147	155	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	152
107	118	122	126	137	148	156	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	153
108	119	123	127	138	149	157	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	154
109	120	124	128	139	150	158	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	155
110	121	125	129	140	151	159	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	156
111	122	126	130	141	152	160	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	157
112	123	127	131	142	153	161	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	158
113	124	128	132	143	154	162	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	159
114	125	129	133	144	155	163	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	160
115	126	130	134	145	156	164	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	161
116	127	131	135	146	157	165	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	162
117	128	132	136	147	158	166	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	163
118	129	133	137	148	159	167	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	164
119	130	134	138	149	160	168	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	165
120	131	135	139	150	161	169	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	166
121	132	136	140	151	162	170	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	167
122	133	137	141	152	163	171	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	168
123	134	138	142	153	164	172	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	169
124	135	139	143	154	165	173	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	170
125	136	140	144	155	166	174	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	171
126	137	141	145	156	167	175	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	172
127	138	142	146	157	168	176	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	173
128	139	143	147	158	169	177	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	174
129	140	144	148	159	170	178	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	175
130	141	145	149	160	171	179	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	176
131	142	146	150	161	172	180	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	177
132	143	147	151	162	173	181	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	178
133	144	148	152	163	174	182	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	179
134	145	149	153	164	175	183	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	180
135	146	150	154	165	176	184	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	181
136	147	151	155	166	177	185	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	182
137	148	152	156	167	178	186	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	183
138	149	153	157	168	179	187	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	184
139	150	154	158	169	180	188	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	185
140	151	155	159	170	181	189	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	186
141	152	156	160	171	182	190	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	187
142	153	157	161	172	183	191	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	188
143	154	158	162	173	184	192	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	189
144	155	159	163	174	185	193	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	190
145	156	160	164	175	186	194	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	191
146	157	161	165	176	187	195	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	192
147	158	162	166	177	188	196	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	193
148	159	163	167	178	189	197	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	194
149	160	164	168	179	190	198	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	195
150	161	165	169	180	191	199	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	196
151	162	166	170	181	192	200	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	197
152	163	167	171	182	193	201	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	198
153	164	168	172	183	194	202	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	199
154	165	169	173	184	195	203	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	200
155	166	170	174	185	196	204	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	201
156	167	171	175	186	197	205	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	202
157	168	172	176	187	198	206	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	203
158	169	173	177	188	199	207	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	204
159	170	174	178	189	200	208	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	205
160	171	175	179	190	201	209	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	206
161	172	176	180	191	202	210	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	207
162	173	177	181	192	203	211	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	208
163	174	178	182	193	204	212	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	209
164	175	179	183	194	205	213	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	210
165	176	180	184	195	206	214	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	211
166	177	181	185	196	207	215	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	212
167	178	182	186	197	208	216	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	213
168	179	183	187	198	209	217	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	214
169	180	184	188	199	210	218	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	215
170	181	185	189	200	211	219	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	216
171	182	186	190	201	212	220	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	217
172	183	187	191	202	213	221	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	218
173	184	188	192	203	214	222	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	219
174	185	189	193	204	215	223	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	220
175	186	190	194	205	216	224	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	221
176	187	191	195	206	217	225	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	222
177	188	192	196	207	218	226	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	223
178	189	193	197	208	219	227	和内層 (砂鉄層、含鉄)	和内層 (含鉄)	224
179	190	194	198	209</					

(5) 3号製鉄石									
和製 (長細型)	和製 (本葉削付巻)	和製 (コナー部)	和製 (本葉削付巻)	マグネサイト系遺物 (含鉄)	和製 (含鉄)	和製 (含鉄)	和製 (含鉄)	和製 (含鉄)	和製 (含鉄)
上段上半 (焼成・加工済付巻)	118	123	124	125	126	127	128	129	130
中段下半 (焼成済・和製焼出)	129	130	131	132	133	134	135	136	137
中段上半 (焼成)	138	139	140	141	142	143	144	145	146
中段下半 (焼成済・和製焼出)	147	148	149	150	151	152	153	154	155
中段上半 (焼成済・和製焼出)	156	157	158	159	160	161	162	163	164
中段下半 (焼成済・和製焼出)	165	166	167	168	169	170	171	172	173
中段下半 (焼成済・和製焼出)	174	175	176	177	178	179	180	181	182
中段下半 (焼成済・和製焼出)	183	184	185	186	187	188	189	190	191
中段下半 (焼成済・和製焼出)	192	193	194	195	196	197	198	199	200
中段下半 (焼成済・和製焼出)	201	202	203	204	205	206	207	208	209
中段下半 (焼成済・和製焼出)	210	211	212	213	214	215	216	217	218
中段下半 (焼成済・和製焼出)	219	220	221	222	223	224	225	226	227
中段下半 (焼成済・和製焼出)	228	229	230	231	232	233	234	235	236
中段下半 (焼成済・和製焼出)	237	238	239	240	241	242	243	244	245
中段下半 (焼成済・和製焼出)	246	247	248	249	250	251	252	253	254
中段下半 (焼成済・和製焼出)	255	256	257	258	259	260	261	262	263
中段下半 (焼成済・和製焼出)	264	265	266	267	268	269	270	271	272
中段下半 (焼成済・和製焼出)	273	274	275	276	277	278	279	280	281
中段下半 (焼成済・和製焼出)	282	283	284	285	286	287	288	289	290
中段下半 (焼成済・和製焼出)	291	292	293	294	295	296	297	298	299
中段下半 (焼成済・和製焼出)	300	301	302	303	304	305	306	307	308
中段下半 (焼成済・和製焼出)	309	310	311	312	313	314	315	316	317
中段下半 (焼成済・和製焼出)	318	319	320	321	322	323	324	325	326
中段下半 (焼成済・和製焼出)	327	328	329	330	331	332	333	334	335
中段下半 (焼成済・和製焼出)	336	337	338	339	340	341	342	343	344
中段下半 (焼成済・和製焼出)	345	346	347	348	349	350	351	352	353
中段下半 (焼成済・和製焼出)	354	355	356	357	358	359	360	361	362
中段下半 (焼成済・和製焼出)	363	364	365	366	367	368	369	370	371
中段下半 (焼成済・和製焼出)	372	373	374	375	376	377	378	379	380
中段下半 (焼成済・和製焼出)	381	382	383	384	385	386	387	388	389
中段下半 (焼成済・和製焼出)	390	391	392	393	394	395	396	397	398
中段下半 (焼成済・和製焼出)	399	400	401	402	403	404	405	406	407
中段下半 (焼成済・和製焼出)	408	409	410	411	412	413	414	415	416
中段下半 (焼成済・和製焼出)	417	418	419	420	421	422	423	424	425
中段下半 (焼成済・和製焼出)	426	427	428	429	430	431	432	433	434
中段下半 (焼成済・和製焼出)	435	436	437	438	439	440	441	442	443
中段下半 (焼成済・和製焼出)	444	445	446	447	448	449	450	451	452
中段下半 (焼成済・和製焼出)	453	454	455	456	457	458	459	460	461
中段下半 (焼成済・和製焼出)	462	463	464	465	466	467	468	469	470
中段下半 (焼成済・和製焼出)	471	472	473	474	475	476	477	478	479
中段下半 (焼成済・和製焼出)	480	481	482	483	484	485	486	487	488
中段下半 (焼成済・和製焼出)	489	490	491	492	493	494	495	496	497
中段下半 (焼成済・和製焼出)	498	499	500	501	502	503	504	505	506
中段下半 (焼成済・和製焼出)	507	508	509	510	511	512	513	514	515
中段下半 (焼成済・和製焼出)	516	517	518	519	520	521	522	523	524
中段下半 (焼成済・和製焼出)	525	526	527	528	529	530	531	532	533
中段下半 (焼成済・和製焼出)	534	535	536	537	538	539	540	541	542
中段下半 (焼成済・和製焼出)	543	544	545	546	547	548	549	550	551
中段下半 (焼成済・和製焼出)	552	553	554	555	556	557	558	559	560
中段下半 (焼成済・和製焼出)	561	562	563	564	565	566	567	568	569
中段下半 (焼成済・和製焼出)	570	571	572	573	574	575	576	577	578
中段下半 (焼成済・和製焼出)	579	580	581	582	583	584	585	586	587
中段下半 (焼成済・和製焼出)	588	589	590	591	592	593	594	595	596
中段下半 (焼成済・和製焼出)	597	598	599	600	601	602	603	604	605
中段下半 (焼成済・和製焼出)	606	607	608	609	610	611	612	613	614
中段下半 (焼成済・和製焼出)	615	616	617	618	619	620	621	622	623
中段下半 (焼成済・和製焼出)	624	625	626	627	628	629	630	631	632
中段下半 (焼成済・和製焼出)	633	634	635	636	637	638	639	640	641
中段下半 (焼成済・和製焼出)	642	643	644	645	646	647	648	649	650
中段下半 (焼成済・和製焼出)	651	652	653	654	655	656	657	658	659
中段下半 (焼成済・和製焼出)	660	661	662	663	664	665	666	667	668
中段下半 (焼成済・和製焼出)	669	670	671	672	673	674	675	676	677
中段下半 (焼成済・和製焼出)	678	679	680	681	682	683	684	685	686
中段下半 (焼成済・和製焼出)	687	688	689	690	691	692	693	694	695
中段下半 (焼成済・和製焼出)	696	697	698	699	700	701	702	703	704
中段下半 (焼成済・和製焼出)	705	706	707	708	709	710	711	712	713
中段下半 (焼成済・和製焼出)	714	715	716	717	718	719	720	721	722
中段下半 (焼成済・和製焼出)	723	724	725	726	727	728	729	730	731
中段下半 (焼成済・和製焼出)	732	733	734	735	736	737	738	739	740
中段下半 (焼成済・和製焼出)	741	742	743	744	745	746	747	748	749
中段下半 (焼成済・和製焼出)	750	751	752	753	754	755	756	757	758
中段下半 (焼成済・和製焼出)	759	760	761	762	763	764	765	766	767
中段下半 (焼成済・和製焼出)	768	769	770	771	772	773	774	775	776
中段下半 (焼成済・和製焼出)	777	778	779	780	781	782	783	784	785
中段下半 (焼成済・和製焼出)	786	787	788	789	790	791	792	793	794
中段下半 (焼成済・和製焼出)	795	796	797	798	799	800	801	802	803
中段下半 (焼成済・和製焼出)	804	805	806	807	808	809	810	811	812
中段下半 (焼成済・和製焼出)	813	814	815	816	817	818	819	820	821
中段下半 (焼成済・和製焼出)	822	823	824	825	826	827	828	829	830
中段下半 (焼成済・和製焼出)	831	832	833	834	835	836	837	838	839
中段下半 (焼成済・和製焼出)	840	841	842	843	844	845	846	847	848
中段下半 (焼成済・和製焼出)	849	850	851	852	853	854	855	856	857
中段下半 (焼成済・和製焼出)	858	859	860	861	862	863	864	865	866
中段下半 (焼成済・和製焼出)	867	868	869	870	871	872	873	874	875
中段下半 (焼成済・和製焼出)	876	877	878	879	880	881	882	883	884
中段下半 (焼成済・和製焼出)	885	886	887	888	889	890	891	892	893
中段下半 (焼成済・和製焼出)	894	895	896	897	898	899	900	901	902
中段下半 (焼成済・和製焼出)	903	904	905	906	907	908	909	910	911
中段下半 (焼成済・和製焼出)	912	913	914	915	916	917	918	919	920
中段下半 (焼成済・和製焼出)	921	922	923	924	925	926	927	928	929
中段下半 (焼成済・和製焼出)	930	931	932	933	934	935	936	937	938
中段下半 (焼成済・和製焼出)	939	940	941	942	943	944	945	946	947
中段下半 (焼成済・和製焼出)	948	949	950	951	952	953	954	955	956
中段下半 (焼成済・和製焼出)	957	958	959	960	961	962	963	964	965
中段下半 (焼成済・和製焼出)	966	967	968	969	970	971	972	973	974
中段下半 (焼成済・和製焼出)	975	976	977	978	979	980	981	982	983
中段下半 (焼成済・和製焼出)	984	985	986	987	988	989	990	991	992
中段下半 (焼成済・和製焼出)	993	994	995	996	997	998	999	1000	1001
中段下半 (焼成済・和製焼出)	1002	1003	1004	1005	1006	1007	1008	1009	1010
中段下半 (焼成済・和製焼出)	1011	1012	1013	1014	1015	1016	1017	1018	1019
中段下半 (焼成済・和製焼出)	1020	1021	1022	1023	1024	1025	1026	1027	1028
中段下半 (焼成済・和製焼出)	1029	1030	1031	1032	1033	1034	1035	1036	1037
中段下半 (焼成済・和製焼出)	1038	1039	1040	1041	1042	1043	1044	1045	1046
中段下半 (焼成済・和製焼出)	1047	1048	1049	1050	1051	1052	1053	1054	1055
中段下半 (焼成済・和製焼出)	1056	1057	1058	1059	1060	1061	1062	1063	1064
中段下半 (焼成済・和製焼出)	1065	1066	1067	1068	1069	1070	1071	1072	1073
中段下半 (焼成済・和製焼出)	1074	1075	1076	1077	1078	1079	1080	1081	1082
中段下半 (焼成済・和製焼出)	1083	1084	1085	1086	1087	1088	1089	1090	1091
中段下半 (焼成済・和製焼出)	1092	1093	1094	1095	1096	1097	1098	1099	1100
中段下半 (焼成済・和製焼出)	1101	1102	1103	1104	1105	1106	1107	1108	1109
中段下半 (焼成済・和製焼出)	1110	1111	1112	1113	1114	1115	1116	1117	1118
中段下半 (焼成済・和製焼出)</									

		(5) 4号製鉄炉									
和名 (長輪型)	図化材	炉内滓 (マグネサイト・含鉄)	炉内滓 (含鉄)	炉内滓 (含鉄)	炉内滓 (含鉄)	炉内滓 (含鉄)	炉内滓 (含鉄)	炉内滓 (含鉄)	炉内滓 (含鉄)	炉内滓 (含鉄)	炉内滓 (含鉄)
上段上半 (構成: 瓦型付付)	209, 210, 211	225, 226, 227	228, 229, 230	231, 232, 233	234, 235, 236	237, 238, 239	240, 241, 242	243, 244, 245	246, 247, 248	249, 250, 251	252, 253, 254
上段下半 (構成: 瓦型付付)	212, 213, 214	231, 232, 233	234, 235, 236	237, 238, 239	240, 241, 242	243, 244, 245	246, 247, 248	249, 250, 251	252, 253, 254	255, 256, 257	258, 259, 260
中段上半 (構成: 瓦型付)	215, 216, 217	231, 232, 233	234, 235, 236	237, 238, 239	240, 241, 242	243, 244, 245	246, 247, 248	249, 250, 251	252, 253, 254	255, 256, 257	258, 259, 260
中段下半 (構成: 瓦型付)	218, 219, 220	231, 232, 233	234, 235, 236	237, 238, 239	240, 241, 242	243, 244, 245	246, 247, 248	249, 250, 251	252, 253, 254	255, 256, 257	258, 259, 260
下段上半 (構成: 瓦型付)	221, 222	231, 232, 233	234, 235, 236	237, 238, 239	240, 241, 242	243, 244, 245	246, 247, 248	249, 250, 251	252, 253, 254	255, 256, 257	258, 259, 260
下段下半 (構成: 瓦型付)	223, 224	231, 232, 233	234, 235, 236	237, 238, 239	240, 241, 242	243, 244, 245	246, 247, 248	249, 250, 251	252, 253, 254	255, 256, 257	258, 259, 260
分析											

中核 (長軸側)	中環 (コ一字一節)	砂鉄結塊	工具片着洋	初内洋 (工具着付巻)	初内洋	初内洋 (工具着付巻)
上段上半 (焼土・官用土)		355 ↑ 356 砂鉄結塊 (マгнеサイト系)	408 409 410	416 初内洋 (含鉄)	422 423	424 425 426 427 428
上段上半 (焼土・官用土)	370	246 砂鉄結塊 (マгнеサイト系・含鉄)	401 402	417 初内洋 (マгнеサイト系)	423 424	425 426 427 428
中段上半 (焼土)	381	L ● 357 358 359 初内洋 (含鉄)	403 404	418 初内洋 (マгнеサイト系・含鉄)	425 426	427 428
中段下半 (焼土・灰土)	372	360 初内洋 (含鉄)	405	419 初内洋 (含鉄)	425 426	427 428
中段下半 (焼土・灰土)	371	361 初内洋 (含鉄)	406	420 初内洋 (含鉄)	425 426	427 428
中段下半 (焼土・灰土)	373	362 初内洋 (含鉄)	407	421 初内洋 (含鉄)	425 426	427 428
中段下半 (焼土・灰土)	374	363 初内洋 (含鉄)	408	422 初内洋 (含鉄)	425 426	427 428
中段下半 (焼土・灰土)	375	364 初内洋 (含鉄)	409	423 初内洋 (含鉄)	425 426	427 428
中段下半 (焼土・灰土)	376	365 初内洋 (含鉄)	410	424 初内洋 (含鉄)	425 426	427 428
中段下半 (焼土・灰土)	377	366 初内洋 (含鉄)	411	425 初内洋 (含鉄)	425 426	427 428
中段下半 (焼土・灰土)	378	367 初内洋 (含鉄)	412	426 初内洋 (含鉄)	425 426	427 428
中段下半 (焼土・灰土)	379	368 初内洋 (含鉄)	413	427 初内洋 (含鉄)	425 426	427 428
中段下半 (焼土・灰土)	380	369 初内洋 (含鉄)	414	428 初内洋 (含鉄)	425 426	427 428
中段下半 (焼土・灰土)	381	370 初内洋 (含鉄)	415	429 初内洋 (含鉄)	425 426	427 428
中段下半 (焼土・灰土)	382	371 初内洋 (含鉄)	416	430 初内洋 (含鉄)	425 426	427 428
中段下半 (焼土・灰土)	383	372 初内洋 (含鉄)	417	431 初内洋 (含鉄)	425 426	427 428
中段下半 (焼土・灰土)	384	373 初内洋 (含鉄)	418	432 初内洋 (含鉄)	425 426	427 428
中段下半 (焼土・灰土)	385	374 初内洋 (含鉄)	419	433 初内洋 (含鉄)	425 426	427 428
中段下半 (焼土・灰土)	386	375 初内洋 (含鉄)	420	434 初内洋 (含鉄)	425 426	427 428
中段下半 (焼土・灰土)	387	376 初内洋 (含鉄)	421	435 初内洋 (含鉄)	425 426	427 428
中段下半 (焼土・灰土)	388	377 初内洋 (含鉄)	422	436 初内洋 (含鉄)	425 426	427 428
中段下半 (焼土・灰土)	389	378 初内洋 (含鉄)	423	437 初内洋 (含鉄)	425 426	427 428
中段下半 (焼土・灰土)	390	379 初内洋 (含鉄)	424	438 初内洋 (含鉄)	425 426	427 428
分析						

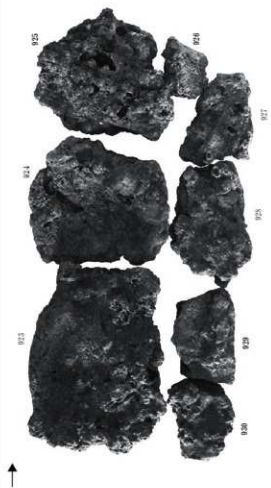
(5) 38号住居				(5) 78号住居			
印壁	印底塊	L●	印内浮 (工痕付付着)	H(O)	特殊品 (銀高品)	有石(凹石) 磁石配用	印壁
438	402	418	437	406	408	405	406
マクサノイト系遺物	マクサノイト系	鉄高品	印内浮 (含鉄)		407		408
437	413	419	438	411	409	410	409
マクサノイト系遺物	印内浮	印内浮	新化(Δ)	特L(☆)	412	411	410
436	414	420	439	412	413	412	411
印内底動浮 (印壁付着)	新化(Δ)	鉄高品	440	413	414	413	412
435	415	421	441	414	415	414	413
流動浮	新化(Δ)	鉄高品	442	415	416	415	414
434	416	422	443	416	417	416	415
流動浮	M(O)	鉄高品	444	417	418	417	416
433	417	423	445	418	419	418	417
流動浮	M(O)	鉄高品	446	419	420	419	418
432	418	424	447	420	421	420	419
流動浮	M(O)	鉄高品	448	421	422	421	420
431	419	425	449	422	423	422	421
流動浮	M(O)	鉄高品	450	423	424	423	422
430	420	426	451	424	425	424	423
流動浮	M(O)	鉄高品	452	425	426	425	424
429	421	427	453	426	427	426	425
流動浮	M(O)	鉄高品	454	427	428	427	426
428	422	428	455	428	429	428	427
流動浮	M(O)	鉄高品	456	429	430	429	428
427	423	429	457	430	431	430	429
流動浮	M(O)	鉄高品	458	431	432	431	430
426	424	430	459	432	433	432	431
流動浮	M(O)	鉄高品	460	433	434	433	432
425	425	431	461	434	435	434	433
流動浮	M(O)	鉄高品	462	435	436	435	434
424	426	432	463	436	437	436	435
流動浮	M(O)	鉄高品	464	437	438	437	436
423	427	433	465	438	439	438	437
流動浮	M(O)	鉄高品	466	439	440	439	438
422	428	434	467	440	441	440	439
流動浮	M(O)	鉄高品	468	441	442	441	440
421	429	435	469	442	443	442	441
流動浮	M(O)	鉄高品	470	443	444	443	442
420	430	436	471	444	445	444	443
流動浮	M(O)	鉄高品	472	445	446	445	444
419	431	437	473	446	447	446	445
流動浮	M(O)	鉄高品	474	447	448	447	446
418	432	438	475	448	449	448	447
流動浮	M(O)	鉄高品	476	449	450	449	448
417	433	439	477	450	451	450	449
流動浮	M(O)	鉄高品	478	451	452	451	450
416	434	440	479	452	453	452	451
流動浮	M(O)	鉄高品	480	453	454	453	452
415	435	441	481	454	455	454	453
流動浮	M(O)	鉄高品	482	455	456	455	454
414	436	442	483	456	457	456	455
流動浮	M(O)	鉄高品	484	457	458	457	456
413	437	443	485	458	459	458	457
流動浮	M(O)	鉄高品	486	459	460	459	458
412	438	444	487	460	461	460	459
流動浮	M(O)	鉄高品	488	461	462	461	460
411	439	445	489	462	463	462	461
流動浮	M(O)	鉄高品	490	463	464	463	462
410	440	446	491	464	465	464	463
流動浮	M(O)	鉄高品	492	465	466	465	464
409	441	447	493	466	467	466	465
流動浮	M(O)	鉄高品	494	467	468	467	466
408	442	448	495	468	469	468	467
流動浮	M(O)	鉄高品	496	469	470	469	468
407	443	449	497	470	471	470	469
流動浮	M(O)	鉄高品	498	471	472	471	470
406	444	450	499	472	473	472	471
流動浮	M(O)	鉄高品	500	473	474	473	472
405	445	451	501	474	475	474	473
流動浮	M(O)	鉄高品	502	475	476	475	474
404	446	452	503	476	477	476	475
流動浮	M(O)	鉄高品	504	477	478	477	476
403	447	453	505	478	479	478	477
流動浮	M(O)	鉄高品	506	479	480	479	478
402	448	454	507	480	481	480	479
流動浮	M(O)	鉄高品	508	481	482	481	480
401	449	455	509	482	483	482	481
流動浮	M(O)	鉄高品	510	483	484	483	482
400	450	456	511	484	485	484	483
流動浮	M(O)	鉄高品	512	485	486	485	484
399	451	457	513	486	487	486	485
流動浮	M(O)	鉄高品	514	487	488	487	486
398	452	458	515	488	489	488	487
流動浮	M(O)	鉄高品	516	489	490	489	488
397	453	459	517	490	491	490	489
流動浮	M(O)	鉄高品	518	491	492	491	490
396	454	460	519	492	493	492	491
流動浮	M(O)	鉄高品	520	493	494	493	492
395	455	461	521	494	495	494	493
流動浮	M(O)	鉄高品	522	495	496	495	494
394	456	462	523	496	497	496	495
流動浮	M(O)	鉄高品	524	497	498	497	496
393	457	463	525	498	499	498	497
流動浮	M(O)	鉄高品	526	499	500	499	498
392	458	464	527	500	501	500	499
流動浮	M(O)	鉄高品	528	501	502	501	500
391	459	465	529	502	503	502	501
流動浮	M(O)	鉄高品	530	503	504	503	502
390	460	466	531	504	505	504	503
流動浮	M(O)	鉄高品	532	505	506	505	504
389	461	467	533	506	507	506	505
流動浮	M(O)	鉄高品	534	507	508	507	506
388	462	468	535	508	509	508	507
流動浮	M(O)	鉄高品	536	509	510	509	508
387	463	469	537	510	511	510	509
流動浮	M(O)	鉄高品	538	511	512	511	510
386	464	470	539	512	513	512	511
流動浮	M(O)	鉄高品	540	513	514	513	512
385	465	471	541	514	515	514	513
流動浮	M(O)	鉄高品	542	515	516	515	514
384	466	472	543	516	517	516	515
流動浮	M(O)	鉄高品	544	517	518	517	516
383	467	473	545	518	519	518	517
流動浮	M(O)	鉄高品	546	519	520	519	518
382	468	474	547	520	521	520	519
流動浮	M(O)	鉄高品	548	521	522	521	520
381	469	475	549	522	523	522	521
流動浮	M(O)	鉄高品	550	523	524	523	522
380	470	476	551	524	525	524	523
流動浮	M(O)	鉄高品	552	525	526	525	524
379	471	477	553	526	527	526	525
流動浮	M(O)	鉄高品	554	527	528	527	526
378	472	478	555	528	529	528	527
流動浮	M(O)	鉄高品	556	529	530	529	528
377	473	479	557	530	531	530	529
流動浮	M(O)	鉄高品	558	531	532	531	530
376	474	480	559	532	533	532	531
流動浮	M(O)	鉄高品	560	533	534	533	532
375	475	481	561	534	535	534	533
流動浮	M(O)	鉄高品	562	535	536	535	534
374	476	482	563	536	537	536	535
流動浮	M(O)	鉄高品	564	537	538	537	536
373	477	483	565	538	539	538	537
流動浮	M(O)	鉄高品	566	539	540	539	538
372	478	484	567	540	541	540	539
流動浮	M(O)	鉄高品	568	541	542	541	540
371	479	485	569	542	543	542	541
流動浮	M(O)	鉄高品	570	543	544	543	542
370	480	486	571	544	545	544	543
流動浮	M(O)	鉄高品	572	545	546	545	544
369	481	487	573	546	547	546	545
流動浮	M(O)	鉄高品	574	547	548	547	546
368	482	488	575	548	549	548	547
流動浮	M(O)	鉄高品	576	549	550	549	548
367	483	489	577	550	551	550	549
流動浮	M(O)	鉄高品	578	551	552	551	550
366	484	490	579	552	553	552	551
流動浮	M(O)	鉄高品	580	553	554	553	552
365	485	491	581	554	555	554	553
流動浮	M(O)	鉄高品	582	555	556	555	554
364	486	492	583	556	557	556	555
流動浮	M(O)	鉄高品	584	557	558	557	556
363	487	493	585	558	559	558	557
流動浮	M(O)	鉄高品	586	559	560	559	558
362	488	494	587	560	561	560	559
流動浮	M(O)	鉄高品	588	561	562	561	560
361							

(5) 117号住居

487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670	671	672	673	674	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692	693	694	695	696	697	698	699	700	701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720	721	722	723	724	725	726	727	728	729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752	753	754	755	756	757	758	759	760	761	762	763	764	765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776	777	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	800	801	802	803	804	805	806	807	808	809	810	811	812	813	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824	825	826	827	828	829	830	831	832	833	834	835	836	837	838	839	840	841	842	843	844	845	846	847	848	849	850	851	852	853	854	855	856	857	858	859	860	861	862	863	864	865	866	867	868	869	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879	880	881	882	883	884	885	886	887	888	889	890	891	892	893	894	895	896	897	898	899	900	901	902	903	904	905	906	907	908	909	910	911	912	913	914	915	916	917	918	919	920	921	922	923	924	925	926	927	928	929	930	931	932	933	934	935	936	937	938	939	940	941	942	943	944	945	946	947	948	949	950	951	952	953	954	955	956	957	958	959	960	961	962	963	964	965	966	967	968	969	970	971	972	973	974	975	976	977	978	979	980	981	982	983	984	985	986	987	988	989	990	991	992	993	994	995	996	997	998	999	1000
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------

(7) 排滓場1群

伊底塊 (セットA)



伊底塊 (セットC)



伊底塊 (セットB)



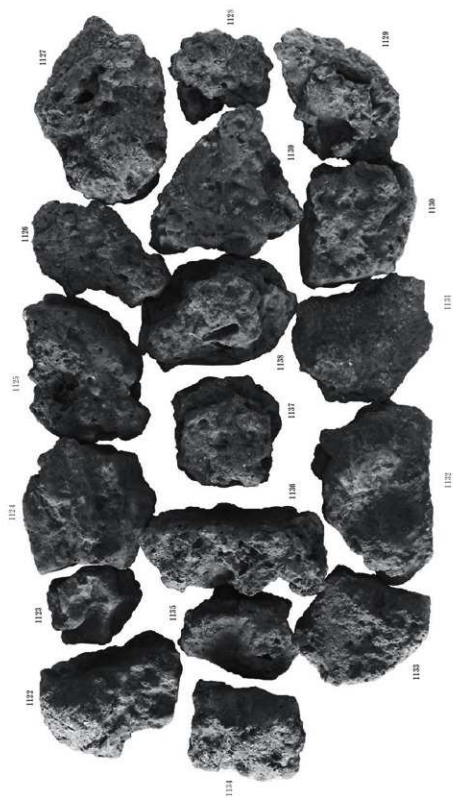
分析

(7) 排滓場 2 群										
印鑑 (長軸側)	コーナー部	砂鉄結塊層 (マクネタイ卜系)	流出孔層 (工具屑付巻)	流出孔層 (工具屑付巻)	流出孔層 (工具屑付巻)	流出孔層 (工具屑付巻)	流出孔層 (工具屑付巻)	砂底層 (マクネタイ卜系)	砂底層 (砂底層付巻)	砂底層 (砂底層付巻)
上段上半 (鏝石・大平型付巻)		1008	1006	1021	1022	1023	1024	1025	1026	1027
上段下半 (鏝石付・砂鉄結塊)	884	1002	1000	1013	1014	1015	1016	1017	1018	1019
中段上半 (砂底層)	885	1003	1001	1011	1012	1013	1014	1015	1016	1017
中段下半 (鏝石上・砂底層)	886	1004	1002	1011	1012	1013	1014	1015	1016	1017
下段上半 (鏝石付巻・砂底層)	887	1005	1003	1011	1012	1013	1014	1015	1016	1017
下段下半 (鏝石付巻)	888	1006	1004	1011	1012	1013	1014	1015	1016	1017
砂底土 (砂底層付巻)	889	1007	1005	1011	1012	1013	1014	1015	1016	1017
分析	890	1007	1005	1011	1012	1013	1014	1015	1016	1017

排滓場 2 群		排滓場 3 群				
初段 (マグネサイト系)	初内滓	初段 (鉄輪部)	初段 (コア一部)	初段 渣付 (工瓦類付巻)		
↑	1047	↑	1066	1092	1101	
1048	1051	1067	1068	1093	1102	
1049	1052	1068	1069	1094	1103	
1050	1053	1069	1070	1095	1104	
1051	1054	1070	1071	1096	1105	
1052	1055	1071	1072	1097	1106	
1053	1056	1072	1073	1098	1107	
1054	1057	1073	1074	1099	1108	
1055	1058	1074	1075	1100	1109	
1056	1059	1075	1076	1101	1110	
1057	1060	1076	1077	1102	1111	
1058	1061	1077	1078	1103	1112	
1059	1062	1078	1079	1104	1113	
1060	1063	1079	1080	1105	1114	
1061	1064	1080	1081	1106	1115	
1062	1065	1081	1082	1107	1116	
1063	1066	1082	1083	1108	1117	
1064	1067	1083	1084	1109	1118	
1065	1068	1084	1085	1110	1119	
1066	1069	1085	1086	1111	1120	
1067	1070	1086	1087	1112	1121	
1068	1071	1087	1088	1113	1122	
1069	1072	1088	1089	1114	1123	
1070	1073	1089	1090	1115	1124	
1071	1074	1090	1091	1116	1125	
1072	1075	1091	1092	1117	1126	
1073	1076	1092	1093	1118	1127	
1074	1077	1093	1094	1119	1128	
1075	1078	1094	1095	1120	1129	
1076	1079	1095	1096	1121	1130	
1077	1080	1096	1097	1122	1131	
1078	1081	1097	1098	1123	1132	
1079	1082	1098	1099	1124	1133	
1080	1083	1099	1100	1125	1134	
1081	1084	1100	1101	1126	1135	
1082	1085	1101	1102	1127	1136	
1083	1086	1102	1103	1128	1137	
1084	1087	1103	1104	1129	1138	
1085	1088	1104	1105	1130	1139	
1086	1089	1105	1106	1131	1140	
1087	1090	1106	1107	1132	1141	
1088	1091	1107	1108	1133	1142	
1089	1092	1108	1109	1134	1143	
1090	1093	1109	1110	1135	1144	
1091	1094	1110	1111	1136	1145	
1092	1095	1111	1112	1137	1146	
1093	1096	1112	1113	1138	1147	
1094	1097	1113	1114	1139	1148	
1095	1098	1114	1115	1140	1149	
1096	1099	1115	1116	1141	1150	
1097	1100	1116	1117	1142	1151	
1098	1101	1117	1118	1143	1152	
1099	1102	1118	1119	1144	1153	
1100	1103	1119	1120	1145	1154	
1101	1104	1120	1121	1146	1155	
1102	1105	1121	1122	1147	1156	
1103	1106	1122	1123	1148	1157	
1104	1107	1123	1124	1149	1158	
1105	1108	1124	1125	1150	1159	
1106	1109	1125	1126	1151	1160	
1107	1110	1126	1127	1152	1161	
1108	1111	1127	1128	1153	1162	
1109	1112	1128	1129	1154	1163	
1110	1113	1129	1130	1155	1164	
1111	1114	1130	1131	1156	1165	
1112	1115	1131	1132	1157	1166	
1113	1116	1132	1133	1158	1167	
1114	1117	1133	1134	1159	1168	
1115	1118	1134	1135	1160	1169	
1116	1119	1135	1136	1161	1170	
1117	1120	1136	1137	1162	1171	
1118	1121	1137	1138	1163	1172	
1119	1122	1138	1139	1164	1173	
1120	1123	1139	1140	1165	1174	
1121	1124	1140	1141	1166	1175	
1122	1125	1141	1142	1167	1176	
1123	1126	1142	1143	1168	1177	
1124	1127	1143	1144	1169	1178	
1125	1128	1144	1145	1170	1179	
1126	1129	1145	1146	1171	1180	
1127	1130	1146	1147	1172	1181	
1128	1131	1147	1148	1173	1182	
1129	1132	1148	1149	1174	1183	
1130	1133	1149	1150	1175	1184	
1131	1134	1150	1151	1176	1185	
1132	1135	1151	1152	1177	1186	
1133	1136	1152	1153	1178	1187	
1134	1137	1153	1154	1179	1188	
1135	1138	1154	1155	1180	1189	
1136	1139	1155	1156	1181	1190	
1137	1140	1156	1157	1182	1191	
1138	1141	1157	1158	1183	1192	
1139	1142	1158	1159	1184	1193	
1140	1143	1159	1160	1185	1194	
1141	1144	1160	1161	1186	1195	
1142	1145	1161	1162	1187	1196	
1143	1146	1162	1163	1188	1197	
1144	1147	1163	1164	1189	1198	
1145	1148	1164	1165	1190	1199	
1146	1149	1165	1166	1191	1200	
1147	1150	1166	1167	1192	1201	
1148	1151	1167	1168	1193	1202	
1149	1152	1168	1169	1194	1203	
1150	1153	1169	1170	1195	1204	
1151	1154	1170	1171	1196	1205	
1152	1155	1171	1172	1197	1206	
1153	1156	1172	1173	1198	1207	
1154	1157	1173	1174	1199	1208	
1155	1158	1174	1175	1200	1209	
1156	1159	1175	1176	1201	1210	
1157	1160	1176	1177	1202	1211	
1158	1161	1177	1178	1203	1212	
1159	1162	1178	1179	1204	1213	
1160	1163	1179	1180	1205	1214	
1161	1164	1180	1181	1206	1215	
1162	1165	1181	1182	1207	1216	
1163	1166	1182	1183	1208	1217	
1164	1167	1183	1184	1209	1218	
1165	1168	1184	1185	1210	1219	
1166	1169	1185	1186	1211	1220	
1167	1170	1186	1187	1212	1221	
1168	1171	1187	1188	1213	1222	
1169	1172	1188	1189	1214	1223	
1170	1173	1189	1190	1215	1224	
1171	1174	1190	1191	1216	1225	
1172	1175	1191	1192	1217	1226	
1173	1176	1192	1193	1218	1227	
1174	1177	1193	1194	1219	1228	
1175	1178	1194	1195	1220	1229	
1176	1179	1195	1196	1221	1230	
1177	1180	1196	1197	1222	1231	
1178	1181	1197	1198	1223	1232	
1179	1182	1198	1199	1224	1233	
1180	1183	1199	1200	1225	1234	
1181	1184	1200	1201	1226	1235	
1182	1185	1201	1202	1227	1236	
1183	1186	1202	1203	1228	1237	
1184	1187	1203	1204	1229	1238	
1185	1188	1204	1205	1230	1239	
1186	1189	1205	1206	1231	1240	
1187	1190	1206	1207	1232	1241	
1188	1191	1207	1208	1233	1242	
1189	1192	1208	1209	1234	1243	
1190	1193	1209	1210	1235	1244	
1191	1194	1210	1211	1236	1245	
1192	1195	1211	1212	1237	1246	
1193	1196	1212	1213	1238	1247	
1194	1197	1213	1214	1239	1248	
1195	1198	1214	1215	1240	1249	
1196	1199	1215	1216	1241	1250	
1197	1200	1216	1217	1242	1251	
1198	1201	1217	1218	1243	1252	
1199	1202	1218	1219	1244	1253	
1200	1203	1219	1220	1245	1254	
1201	1204	1220	1221	1246	1255	
1202	1205	1221	1222	1247	1256	
1203	1206	1222	1223	1248	1257	
1204	1207	1223	1224	1249	1258	
1205	1208	1224	1225	1250	1259	
1206	1209	1225	1226	1251	1260	
1207	1210	1226	1227	1252	1261	
1208	1211	1227	1228	1253	1262	
1209	1212	1228	1229	1254	1263	
1210	1213	1229	1230	1255	1264	
1211	1214	1230	1231	1256	1265	
1212	1215	1231	1232	1257	1266	
1213	1216	1232	1233	1258	1267	
1214	1217	1233	1234	1259	1268	
1215	1218	1234	1235	1260	1269	
1216	1219	1235	1236	1261	1270	
1217	1220	1236	1237	1262	1271	
1218	1221	1237	1238	1263	1272	
1219	1222	1238	1239	1264	1273	
1220	1223	1239	1240	1265	1274	
1221	1224	1240	1241	1266	1275	
1222	1225	1241	1242	1267	1276	
1223	1226	1242	1243	1268	1277	
1224	1227	1243	1244	1269	1278	
1225	1228	1244	1245	1270	1279	
1226	1229	1245	1246	1271	1280	
1227	1230	1246	1247	1272	1281	
12						

(7) 排渣場 3 群

御底集セット



西野原遺跡 鉄関連遺物構成図 No.18

注：●は片状、○は丸状、◎は環状

(7) 排滓場 3 群		(7) 排滓場 4 群	
流動滓	初内滓 (木燭孔、工具屑付巻)	初壁 (鉄軸頭)	初鉄地結塊
↑	1109	上段上半 産地、3ヶ所産出	1107
	1110		1108
	1111	上段下半 産地、1ヶ所産出	1109
初内滓 (マグネサイト系、含鉄)	H(O)		(マグネサイト、含鉄) H(O)
H(O)	1108		1110
	M(O)		1111
1102		中段下半 産地、1ヶ所産出	1112
L ●	1109		1113
	L ●		1114
1100		下段下半 産地、1ヶ所産出	1115
初内滓	1106		1116
1104	古石 (即石)		1117
1105			1118
1106			1119
分析			1120
			1121
			1122
			1123
			1124
			1125
			1126
			1127
			1128
			1129
			1130
			1131
			1132
			1133
			1134
			1135
			1136
			1137
			1138
			1139
			1140
			1141
			1142
			1143
			1144
			1145
			1146
			1147
			1148
			1149
			1150
			1151
			1152
			1153
			1154
			1155
			1156
			1157
			1158
			1159
			1160
			1161
			1162
			1163
			1164
			1165
			1166
			1167
			1168
			1169
			1170
			1171
			1172
			1173
			1174
			1175
			1176
			1177
			1178
			1179
			1180
			1181
			1182
			1183
			1184
			1185
			1186
			1187
			1188
			1189
			1190
			1191
			1192
			1193
			1194
			1195
			1196
			1197
			1198
			1199
			1200
			1201
			1202
			1203
			1204
			1205
			1206
			1207
			1208
			1209
			1210
			1211
			1212
			1213
			1214
			1215
			1216
			1217
			1218
			1219
			1220
			1221
			1222
			1223
			1224
			1225
			1226
			1227
			1228
			1229
			1230
			1231
			1232
			1233
			1234
			1235
			1236
			1237
			1238
			1239
			1240
			1241
			1242
			1243
			1244
			1245
			1246
			1247
			1248
			1249
			1250
			1251
			1252
			1253
			1254
			1255
			1256
			1257
			1258
			1259
			1260
			1261
			1262
			1263
			1264
			1265
			1266
			1267
			1268
			1269
			1270
			1271
			1272
			1273
			1274
			1275
			1276
			1277
			1278
			1279
			1280
			1281
			1282
			1283
			1284
			1285
			1286
			1287
			1288
			1289
			1290
			1291
			1292
			1293
			1294
			1295
			1296
			1297
			1298
			1299
			1300
			1301
			1302
			1303
			1304
			1305
			1306
			1307
			1308
			1309
			1310
			1311
			1312
			1313
			1314
			1315
			1316
			1317
			1318
			1319
			1320
			1321
			1322
			1323
			1324
			1325
			1326
			1327
			1328
			1329
			1330
			1331
			1332
			1333
			1334
			1335
			1336
			1337
			1338
			1339
			1340
			1341
			1342
			1343
			1344
			1345
			1346
			1347
			1348
			1349
			1350
			1351
			1352
			1353
			1354
			1355
			1356
			1357
			1358
			1359
			1360
			1361
			1362
			1363
			1364
			1365
			1366
			1367
			1368
			1369
			1370
			1371
			1372
			1373
			1374
			1375
			1376
			1377
			1378
			1379
			1380
			1381
			1382
			1383
			1384
			1385
			1386
			1387
			1388
			1389
			1390
			1391
			1392
			1393
			1394
			1395
			1396
			1397
			1398
			1399
			1400
			1401
			1402
			1403
			1404
			1405
			1406
			1407
			1408
			1409
			1410
			1411
			1412
			1413
			1414
			1415
			1416
			1417
			1418
			1419
			1420
			1421
			1422
			1423
			1424
			1425
			1426
			1427
			1428
			1429
			1430
			1431
			1432
			1433
			1434
			1435
			1436
			1437
			1438
			1439
			1440
			1441
			1442
			1443
			1444
			1445
			1446
			1447
			1448
			1449
			1450
			1451
			1452
			1453
			1454
			1455
			1456
			1457
			1458
			1459
			1460
			1461
			1462
			1463
			1464
			1465
			1466
			1467
			1468
			1469
			1470
			1471
			1472
			1473
			1474
			1475
			1476
			1477
			1478</





































中環 (長輪部)		1号土坑										中環 (短輪部)	
		中環 (口一方向)										中環 (器具痕付き)	
上段上半 (遺品上・厚部)	1183	1184	1185	1186	1187	1188	1189	1190	1191	1192	1193	1194	1242
	1195	1196	1197	1198	1199	1200	1201	1202	1203	1204	1205	1206	1243
中段上半 (遺品上・薄部)	1195	1196	1197	1198	1199	1200	1201	1202	1203	1204	1205	1206	1244
	1207	1208	1209	1210	1211	1212	1213	1214	1215	1216	1217	1218	1245
下段上半 (遺品上・厚部)	1209	1210	1211	1212	1213	1214	1215	1216	1217	1218	1219	1246	
	1217	1218	1219	1220	1221	1222	1223	1224	1225	1226	1227	1247	
下段下半 (遺品上・厚部)	1224	1225	1226	1227	1228	1229	1230	1231	1232	1233	1234	1248	
	1235	1236	1237	1238	1239	1240	1241	1242	1243	1244	1245	1249	
分析													

(7) 1号土坑						
和名 (標本番号)	分類・用途 (マテリアル)	出土状況	出土層	数量 (工具数)	形状 (スケッチ)	備考 (分析)
↑	鉄製短剣 (マダネタイプ)	124	124	1	124	和名 (標本番号)
		1247	124	1	1247	和名 (標本番号)
	マダネタイプ系遺物	1248	124	1	1248	和名 (標本番号)
	和名 (標本番号)	1249	124	1	1249	H(O)
		1250	124	1	1250	M(O)
	流出孔津	1251	124	1	1251	和名 (標本番号)
		1252	124	1	1252	和名 (標本番号)
	流出孔津 (工具用付着)	1253	124	1	1253	和名 (標本番号)
		1254	124	1	1254	和名 (標本番号)
	流出孔～溝	1255	124	1	1255	和名 (標本番号)
		1256	124	1	1256	和名 (標本番号)
	流出孔津	1257	124	1	1257	和名 (標本番号)
		1258	124	1	1258	和名 (標本番号)
		1259	124	1	1259	和名 (標本番号)
	流出孔津 (工具用付着)	1260	124	1	1260	和名 (標本番号)
		1261	124	1	1261	和名 (標本番号)
		1262	124	1	1262	和名 (標本番号)
		1263	124	1	1263	和名 (標本番号)
		1264	124	1	1264	和名 (標本番号)
		1265	124	1	1265	和名 (標本番号)
		1266	124	1	1266	和名 (標本番号)
		1267	124	1	1267	和名 (標本番号)
	流出溝津 (たま/刀痕)	1268	124	1	1268	和名 (標本番号)
		1269	124	1	1269	和名 (標本番号)
		1270	124	1	1270	和名 (標本番号)
		1271	124	1	1271	和名 (標本番号)
		1272	124	1	1272	和名 (標本番号)
		1273	124	1	1273	和名 (標本番号)
		1274	124	1	1274	和名 (標本番号)
		1275	124	1	1275	和名 (標本番号)
		1276	124	1	1276	和名 (標本番号)
		1277	124	1	1277	和名 (標本番号)
		1278	124	1	1278	和名 (標本番号)
		1279	124	1	1279	和名 (標本番号)
		1280	124	1	1280	和名 (標本番号)
		1281	124	1	1281	和名 (標本番号)
		1282	124	1	1282	和名 (標本番号)
		1283	124	1	1283	和名 (標本番号)
		1284	124	1	1284	和名 (標本番号)
		1285	124	1	1285	和名 (標本番号)
		1286	124	1	1286	和名 (標本番号)
		1287	124	1	1287	和名 (標本番号)
		1288	124	1	1288	和名 (標本番号)
		1289	124	1	1289	和名 (標本番号)
		1290	124	1	1290	和名 (標本番号)
		1291	124	1	1291	和名 (標本番号)
		1292	124	1	1292	和名 (標本番号)
		1293	124	1	1293	和名 (標本番号)
		1294	124	1	1294	和名 (標本番号)
		1295	124	1	1295	和名 (標本番号)
		1296	124	1	1296	和名 (標本番号)
		1297	124	1	1297	和名 (標本番号)
		1298	124	1	1298	和名 (標本番号)
		1299	124	1	1299	和名 (標本番号)
		1300	124	1	1300	和名 (標本番号)
		1301	124	1	1301	和名 (標本番号)
		1302	124	1	1302	和名 (標本番号)
		1303	124	1	1303	和名 (標本番号)
		1304	124	1	1304	和名 (標本番号)
		1305	124	1	1305	和名 (標本番号)
		1306	124	1	1306	和名 (標本番号)
		1307	124	1	1307	和名 (標本番号)
		1308	124	1	1308	和名 (標本番号)
		1309	124	1	1309	和名 (標本番号)
		1310	124	1	1310	和名 (標本番号)
		1311	124	1	1311	和名 (標本番号)
		1312	124	1	1312	和名 (標本番号)
		1313	124	1	1313	和名 (標本番号)
		1314	124	1	1314	和名 (標本番号)
		1315	124	1	1315	和名 (標本番号)
		1316	124	1	1316	和名 (標本番号)
		1317	124	1	1317	和名 (標本番号)
		1318	124	1	1318	和名 (標本番号)
		1319	124	1	1319	和名 (標本番号)
		1320	124	1	1320	和名 (標本番号)
		1321	124	1	1321	和名 (標本番号)
		1322	124	1	1322	和名 (標本番号)
		1323	124	1	1323	和名 (標本番号)
		1324	124	1	1324	和名 (標本番号)
		1325	124	1	1325	和名 (標本番号)
		1326	124	1	1326	和名 (標本番号)
		1327	124	1	1327	和名 (標本番号)
		1328	124	1	1328	和名 (標本番号)
		1329	124	1	1329	和名 (標本番号)
		1330	124	1	1330	和名 (標本番号)
		1331	124	1	1331	和名 (標本番号)
		1332	124	1	1332	和名 (標本番号)
		1333	124	1	1333	和名 (標本番号)
		1334	124	1	1334	和名 (標本番号)
		1335	124	1	1335	和名 (標本番号)
		1336	124	1	1336	和名 (標本番号)
		1337	124	1	1337	和名 (標本番号)
		1338	124	1	1338	和名 (標本番号)
		1339	124	1	1339	和名 (標本番号)
		1340	124	1	1340	和名 (標本番号)
		1341	124	1	1341	和名 (標本番号)
		1342	124	1	1342	和名 (標本番号)
		1343	124	1	1343	和名 (標本番号)
		1344	124	1	1344	和名 (標本番号)
		1345	124	1	1345	和名 (標本番号)
		1346	124	1	1346	和名 (標本番号)
		1347	124	1	1347	和名 (標本番号)
		1348	124	1	1348	和名 (標本番号)
		1349	124	1	1349	和名 (標本番号)
		1350	124	1	1350	和名 (標本番号)
		1351	124	1	1351	和名 (標本番号)
		1352	124	1	1352	和名 (標本番号)
		1353	124	1	1353	和名 (標本番号)
		1354	124	1	1354	和名 (標本番号)
		1355	124	1	1355	和名 (標本番号)
		1356	124	1	1356	和名 (標本番号)
		1357	124	1	1357	和名 (標本番号)
		1358	124	1	1358	和名 (標本番号)
		1359	124	1	1359	和名 (標本番号)
		1360	124	1	1360	和名 (標本番号)
		1361	124	1	1361	和名 (標本番号)
		1362	124	1	1362	和名 (標本番号)
		1363	124	1	1363	和名 (標本番号)
		1364	124	1	1364	和名 (標本番号)
		1365	124	1	1365	和名 (標本番号)
		1366	124	1	1366	和名 (標本番号)
		1367	124	1	1367	和名 (標本番号)
		1368	124	1	1368	和名 (標本番号)
		1369	124	1	1369	和名 (標本番号)
		1370	124	1	1370	和名 (標本番号)
		1371	124	1	1371	和名 (標本番号)
		1372	124	1	1372	和名 (標本番号)
		1373	124	1	1373	和名 (標本番号)
		1374	124	1	1374	和名 (標本番号)
		1375	124	1	1375	和名 (標本番号)
		1376	124	1	1376	和名 (標本番号)
		1377	124	1	1377	和名 (標本番号)
		1378	124	1	1378	和名 (標本番号)
		1379	124	1	1379	和名 (標本番号)
		1380	124	1	1380	和名 (標本番号)
		1381	124	1	1381	和名 (標本番号)
		1382	124	1	1382	和名 (標本番号)
		1383	124	1	1383	和名 (標本番号)
		1384	124	1	1384	和名 (標本番号)
		1385	124	1	1385	和名 (標本番号)
		1386	124	1	1386	和名 (標本番号)
		1387	124	1	1387	和名 (標本番号)
		1388	124	1	1388	和名 (標本番号)
		1389	124	1	1389	和名 (標本番号)
		1390	124	1	1390	和名 (標本番号)
		1391	124	1	1391	和名 (標本番号)
		1392	124	1	1392	和名 (標本番号)
		1393	124	1	1393	和名 (標本番号)
		1394	124	1	1394	和名 (標本番号)
		1395	124	1	1395	和名 (標本番号)
		1396	124	1	1396	和名 (標本番号)
		1397	124	1	1397	和名 (標本番号)
		1398	124	1	1398	和名 (標本番号)
		1399	124	1	1399	和名 (標本番号)
		1400	124	1	1400	和名 (標本番号)
		1401	124	1	1401	和名 (標本番号)
		1402	124	1	1402	和名 (標本番号)
		1403	124	1	1403	和名 (標本番号)
		1404	124	1	1404	和名 (標本番号)
		1405	124	1	1405	和名 (標本番号)
		1406	124	1	1406	和名 (標本番号)
		1407	124	1	1407	和名 (標本番号)
		1408	124	1	1408	和名 (標本番号)
		1409	124	1	1409	和名 (標本番号)
		1410	124	1	1410	和名 (標本番号)
		1411	124	1	1411	和名 (標本番号)
		1412	124	1	1412	和名 (標本番号)
		1413	124	1	1413	和名 (標本番号)
		1414	124	1	1414	和名 (標本番号)
		1415	124	1	1415	和名 (標本番号)
		1416	124	1	1416	和名 (標本番号)
		1417	124	1	1417	和名 (標本番号)
		1418	124	1	1418	和名 (標本番号)
		1419	124	1	1419	和名 (標本番号)
		1420	124	1	1420	和名 (標本番号)
		1421	124	1	1421	和名 (標本番号)
		1422	124	1	1422	和名 (標本番号)
		1423	124	1	1423	和名 (標本番号)
		1424	124	1	1424	和名 (標本番号)
		1425	124	1	1425	和名 (標本番号)

和鐘 (長軸側)		和鐘 (コナリ側)		砂鉄結塊	マグネサイト系遺物	工具付着層	流出孔層 (工具層付着)	
上段上半 (酸化・磁石層付着)	1356	1364	1371	1371	1331	1319	1317	1394
上段下半 (酸化層・砂鉄結塊)	1357	1365	1372	1372	1332 マグネサイト系遺物 (工具層付着)	1320	1318	1396
中段上半 (酸化)	1359	1366	1373	1373	1333	1301	1311	1405
中段下半 (酸化層・磁石層)	1360	1367	1374	1374	砂鉄結塊 (マグネサイト系)	1302	1312	1406
中段下半 (酸化層・磁石層)	1361	1368	1375	1375	砂内成動着層	1303	1313	1407
中段下半 (酸化層・磁石層)	1362	1369	1376	1376	砂内成動着層 (工具層付着)	1304	1314	1408
中段下半 (酸化層・磁石層)	1363	1370	1377	1377	砂内成動着層 (伊保工具付着)	1305	1315	1409
中段下半 (酸化層・磁石層)	1364	1371	1378	1378	砂内成動着層 (伊保工具付着)	1306	1316	1410
中段下半 (酸化層・磁石層)	1365	1372	1379	1379	砂鉄結塊 (マグネサイト系・含鉄)		流出孔層	
中段下半 (酸化層・磁石層)	1366	1373	1380	1380	酸化 (△)			
中段下半 (酸化層・磁石層)	1367	1374	1381	1381				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1368	1375	1382	1382				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1369	1376	1383	1383				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1370	1377	1384	1384				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1371	1378	1385	1385				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1372	1379	1386	1386				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1373	1380	1387	1387				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1374	1381	1388	1388				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1375	1382	1389	1389				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1376	1383	1390	1390				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1377	1384	1391	1391				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1378	1385	1392	1392				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1379	1386	1393	1393				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1380	1387	1394	1394				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1381	1388	1395	1395				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1382	1389	1396	1396				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1383	1390	1397	1397				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1384	1391	1398	1398				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1385	1392	1399	1399				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1386	1393	1400	1400				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1387	1394	1401	1401				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1388	1395	1402	1402				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1389	1396	1403	1403				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1390	1397	1404	1404				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1391	1398	1405	1405				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1392	1399	1406	1406				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1393	1400	1407	1407				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1394	1401	1408	1408				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1395	1402	1409	1409				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1396	1403	1410	1410				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1397	1404	1411	1411				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1398	1405	1412	1412				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1399	1406	1413	1413				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1400	1407	1414	1414				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1401	1408	1415	1415				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1402	1409	1416	1416				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1403	1410	1417	1417				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1404	1411	1418	1418				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1405	1412	1419	1419				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1406	1413	1420	1420				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1407	1414	1421	1421				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1408	1415	1422	1422				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1409	1416	1423	1423				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1410	1417	1424	1424				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1411	1418	1425	1425				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1412	1419	1426	1426				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1413	1420	1427	1427				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1414	1421	1428	1428				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1415	1422	1429	1429				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1416	1423	1430	1430				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1417	1424	1431	1431				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1418	1425	1432	1432				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1419	1426	1433	1433				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1420	1427	1434	1434				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1421	1428	1435	1435				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1422	1429	1436	1436				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1423	1430	1437	1437				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1424	1431	1438	1438				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1425	1432	1439	1439				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1426	1433	1440	1440				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1427	1434	1441	1441				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1428	1435	1442	1442				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1429	1436	1443	1443				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1430	1437	1444	1444				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1431	1438	1445	1445				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1432	1439	1446	1446				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1433	1440	1447	1447				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1434	1441	1448	1448				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1435	1442	1449	1449				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1436	1443	1450	1450				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1437	1444	1451	1451				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1438	1445	1452	1452				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1439	1446	1453	1453				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1440	1447	1454	1454				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1441	1448	1455	1455				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1442	1449	1456	1456				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1443	1450	1457	1457				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1444	1451	1458	1458				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1445	1452	1459	1459				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1446	1453	1460	1460				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1447	1454	1461	1461				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1448	1455	1462	1462				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1449	1456	1463	1463				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1450	1457	1464	1464				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1451	1458	1465	1465				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1452	1459	1466	1466				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1453	1460	1467	1467				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1454	1461	1468	1468				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1455	1462	1469	1469				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1456	1463	1470	1470				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1457	1464	1471	1471				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1458	1465	1472	1472				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1459	1466	1473	1473				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1460	1467	1474	1474				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1461	1468	1475	1475				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1462	1469	1476	1476				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1463	1470	1477	1477				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1464	1471	1478	1478				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1465	1472	1479	1479				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1466	1473	1480	1480				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1467	1474	1481	1481				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1468	1475	1482	1482				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1469	1476	1483	1483				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1470	1477	1484	1484				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1471	1478	1485	1485				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1472	1479	1486	1486				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1473	1480	1487	1487				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1474	1481	1488	1488				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1475	1482	1489	1489				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1476	1483	1490	1490				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1477	1484	1491	1491				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1478	1485	1492	1492				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1479	1486	1493	1493				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1480	1487	1494	1494				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1481	1488	1495	1495				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1482	1489	1496	1496				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1483	1490	1497	1497				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1484	1491	1498	1498				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1485	1492	1499	1499				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1486	1493	1500	1500				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1487	1494	1501	1501				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1488	1495	1502	1502				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1489	1496	1503	1503				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1490	1497	1504	1504				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1491	1498	1505	1505				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1492	1499	1506	1506				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1493	1500	1507	1507				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1494	1501	1508	1508				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1495	1502	1509	1509				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1496	1503	1510	1510				
中段下半 (酸化層・磁石層)	1497	1504	1511	1511				
中段下半 (酸化層・磁石層)								

目：黒川は平使一、黒川は寛政30

西野原遺跡 鉄関連遺物構成図 No.25

(7) 6号土坑			(7) 7号土坑		
<p>砂鉄 (長軸側) 上段下半 (浮化砂・砂鉄塊付着)</p> <p>↑</p>  <p>1453</p>	<p>流出孔・鑄滓</p>  <p>1461</p>	<p>砂底塊</p>  <p>1470</p>	<p>砂塊 (コーナ一部) 下段下半 (灌輸孔下・浮付着)</p> <p>↑</p>  <p>1472</p>	<p>流出鑄滓</p>  <p>1485</p>	<p>砂内鑄 (水漬付着)</p>  <p>1487</p>
<p>砂鉄 中段上半 (浮化)</p>  <p>1458</p>	<p>流出鑄滓</p>  <p>1483</p>	<p>砂鉄 多量分形 No.22</p>  <p>1475</p>	<p>流出鑄滓 (砂鉄付着)</p>  <p>1481</p>	<p>砂内鑄</p>  <p>1488</p>	<p>流出鑄滓</p>  <p>1491</p>
<p>砂鉄 (コーナ一部・下段下半)</p>  <p>1460</p>	<p>流出鑄滓</p>  <p>1488</p>	<p>砂鉄塊付着</p>  <p>1481</p>	<p>流出鑄滓 (工員履付着・砂鉄付着)</p>  <p>1491</p>	<p>砂内鑄 (砂鉄付着・宮鉄)</p>  <p>1499</p>	<p>H(O)</p>  <p>1491</p>
<p>マグネサイト系 ↑</p>  <p>1481</p>	<p>砂内鑄 (マグネサイト系)</p>  <p>1487</p>	<p>砂鉄塊付着 (マグネサイト系)</p>  <p>1475</p>	<p>流出鑄滓 (工員履付着)</p>  <p>1483</p>	<p>砂内鑄 (砂鉄付着)</p>  <p>1485</p>	<p>黒酸化水漬</p>  <p>1491</p>
<p>流出孔・鑄滓</p>  <p>1482</p>	<p>砂内鑄 (工員履付着)</p>  <p>1488</p>	<p>マグネサイト系</p>  <p>1475</p>	<p>流出鑄滓 (砂鉄付着)</p>  <p>1483</p>	<p>砂内鑄 (マグネサイト系)</p>  <p>1485</p>	<p>黒酸化水漬</p>  <p>1491</p>
<p>分析</p>  <p>1485</p>	<p>流出鑄滓</p>  <p>1488</p>	<p>1474</p>  <p>1474</p>	<p>流出鑄滓</p>  <p>1483</p>	<p>砂内鑄 (マグネサイト系)</p>  <p>1485</p>	<p>黒酸化水漬</p>  <p>1491</p>

財団法人群馬県埋蔵文化財調査事業団調査報告書第489集

西野原遺跡(5)(7) 第2分冊—飛鳥・平安時代以降編—
石田川調節池等整備事業（D池）に伴う埋蔵文化財発掘調査報告書

平成22年3月8日 印刷

平成22年3月19日 発行

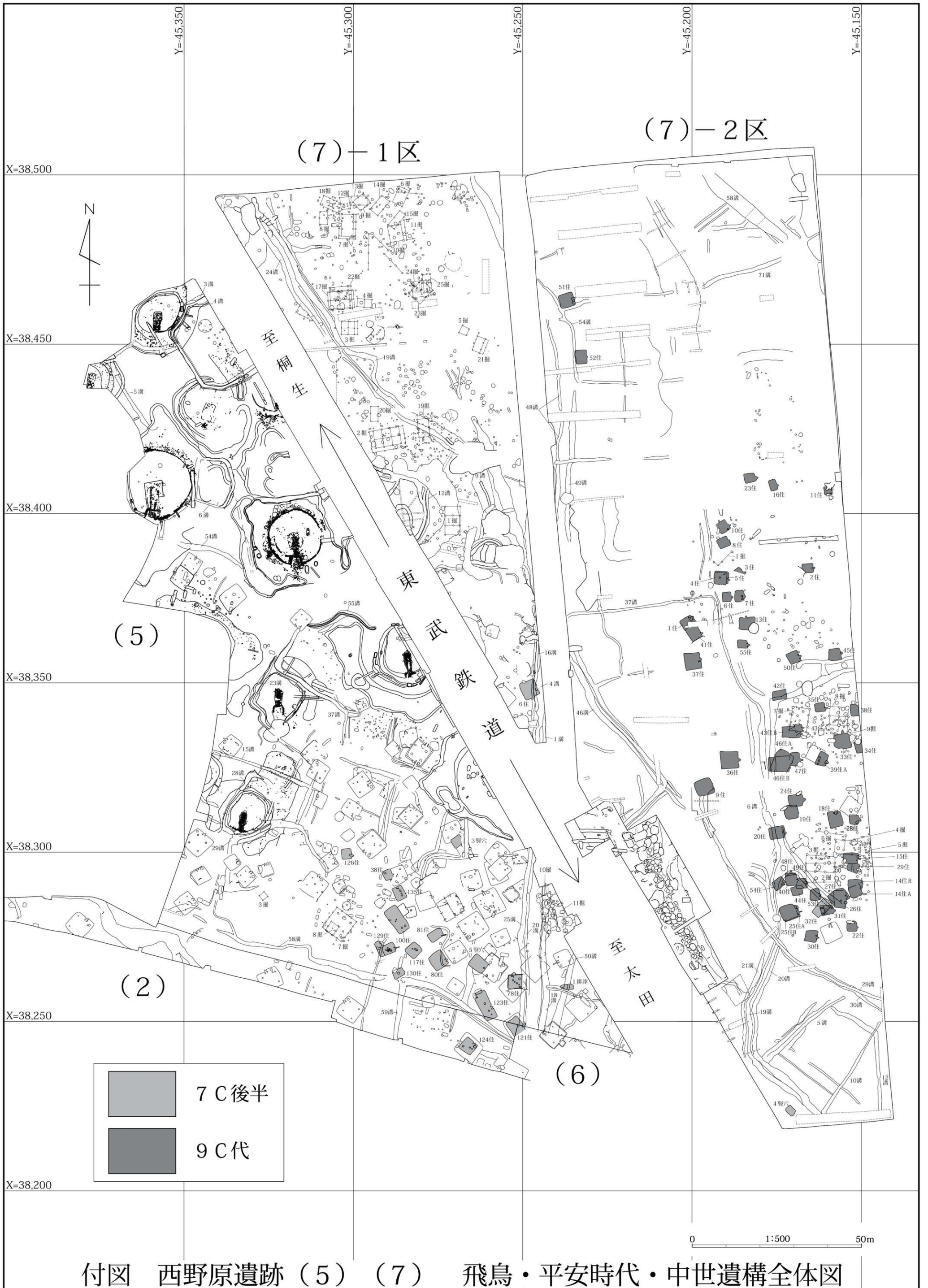
編集・発行／財団法人群馬県埋蔵文化財調査事業団

〒377-8555 群馬県渋川市北碓町下箱田784番地2

電話 (0279) 52-2511 (代表)

ホームページアドレス <http://www.gunmaibun.org/>

印刷／朝日印刷工業株式会社



付図 西野原遺跡 (5) (7) 飛鳥・平安時代・中世遺構全体図