

第4章 自然科学分析

第1節 本村中遺跡出土サヌカイト製石器の産地推定

株式会社 バレオ・ラボ

(1) はじめに

三豊市詫間町に所在する本村中遺跡から出土したサヌカイト製石器について、エネルギー分散型蛍光X線分析装置による元素分析を行い、産地を推定した。なお、同遺跡出土黒曜石製石器も産地推定を実施している（別項参照）。

(2) 試料と方法

分析対象は、サヌカイト製石器26点である（第1表）。時期は、縄文時代前期、押型文の頃とみられている。試料は風化層に覆われていたため、サンドブラストを用いて一部新鮮面を露出させ、測定箇所とした。

分析装置は、エスアイアイ・ナノテクノロジー株式会社製のエネルギー分散型蛍光X線分析計SEA1200VXを使用した。装置の仕様は、X線管ターゲットはロジウム(Rh)、X線検出器はSDD検出器である。測定条件は、測定時間100sec、照射径8mm、電圧50kV、電流1000 μA、試料室内空気圧気は真空に設定し、一次フィルタにPb測定用を用いた。

分析方法としては、黒曜石産地推定法において用いられている蛍光X線分析によるX線強度を用いた判別図法（例えば望月2004）を用い、分析対象をサヌカイトに置き換えて適用した。本方法は、まず各試料を蛍光X線分析装置で測定し、その測定結果のうち、カリウム(K)、マンガン(Mn)、鉄(Fe)とルビジウム(Rb)、ストロンチウム(Sr)、イットリウム(Y)、ジルコニウム(Zr)の合計7元素のX線強度(cps: count per second)について、以下に示す指標値を計算する。

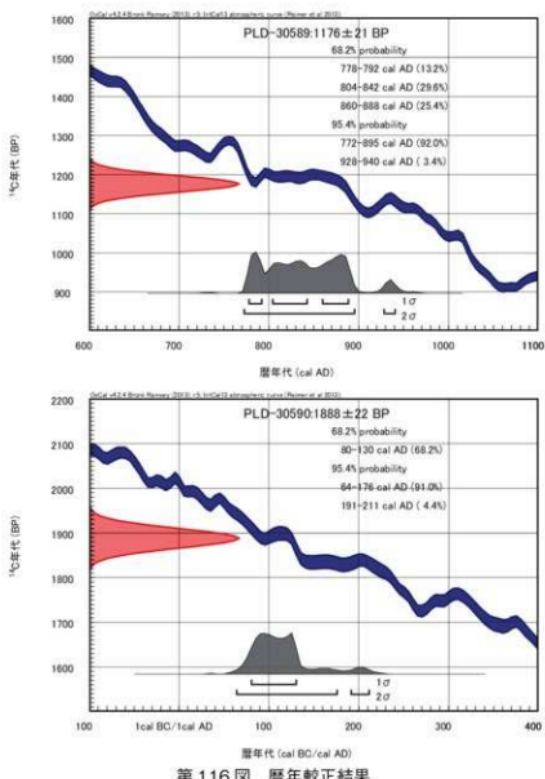
- 1) Rb分率 = Rb強度 × 100 / (Rb強度 + Sr強度 + Y強度 + Zr強度)
- 2) Sr分率 = Sr強度 × 100 / (Rb強度 + Sr強度 + Y強度 + Zr強度)
- 3) Mn強度 × 100 / Fe強度
- 4) log(Fe強度 / K強度)

第1表 分析対象

試料番号	センター管理番号	出土遺構	器種	報文番号	備考
38			剥片	1305	I F
39	KSHN2-0401	1区4層	剥片	1314	II F
40			石核	1317	II C
41			剥片	1318	I F
42			剥片	1341	I F 点
43	KSHN2-0413	1区5層	剥片	1342	I F 点
44			剥片	1349	II F
45			石核	1358	III C
46			剥片	1380	I F 平
47	KSHN2-0375	柱穴・包含層 (1区上段西部)	剥片	1395	I F 点
48			剥片	1396	II F
49			石核	1405	III C
50			剥片	1461	I F 平
51	KSHN3-R0033	SR401	剥片	1480	II F
52			石核	1492	III C
53	KSHN3-R0065		剥片	1511	I F 点
54	KSHN3-R0061		剥片	1563	I F 平
55	KSHN3-R0090		剥片	1614	II F
56			剥片	1621	III t
57		SR501	剥片	1699	I F 平
58	KSHN3-R0091		剥片	1721	I F 点
59			剥片	1728	II F
60			剥片	1745	III t
61	KSHN3-R0089		剥片	1791	I F 点
62	KSHN3-R0090	5区下層	RF	1296	
63	KSHN3-D0036	SK501	剥片	1300	

Reimer, P.J., Bard, E., Bayliss, A., Beck, J.W., Blackwell, P.G., Bronk Ramsey, C., Buck, C.E., Cheng, H., Edwards, R.L., Friedrich, M., Grootes, P.M., Guilderson, T.P., Haflidason, H., Hajdas, I., Hatte, C., Heaton, T.J., Hoffmann, D.L., Hogg, A.G., Hughen, K.A., Kaiser, K.F., Kromer, B., Manning, S.W., Niu, M., Reimer, R.W., Richards, D.A., Scott, E.M., Southon, J.R., Staff, R.A., Turney, C.S.M., and van der Plicht, J.(2013) IntCal13 and Marine13 Radiocarbon Age Calibration Curves 0–50,000 Years cal BP. Radiocarbon, 55(4), 1869–1887.

Sakamoto, M., Imamura, M., van der Plicht, J., Mitsutani, T. and Sahara, M. (2003) Radiocarbon Calibration for Japanese Wood Samples. Radiocarbon, 45(1), 81–89.



第 116 図 历年較正結果

そしてこれらの指標値を用いた2つの判別図（横軸Rb分率 - 縦軸Mn強度 × 100/Fe強度の判別図と横軸Sr分率 - 縦軸log(Fe強度/K強度)の判別図）を作成し、各地の原石データと石器のデータを照合して、産地を推定する方法である。原石試料も、採取原石を割て新鮮な面を露出させた上で、分析対象の試料と同様の条件で測定した。第2表に各原石の採取地とそれぞれの試料点数を示す。

（3）分析結果

第3表に試料の測定値および算出された指標値を、第112図と第113図に、サヌカイト原石の判別図に試料の分析結果をプロットした図を示す。なお、両図は視覚的にわかりやすくするため、各判別群を楕円で取り囲んである。

第3表 分析値および产地推定結果

試料番号	K強度 (cps)	Mn強度 (cps)	Fe強度 (cps)	Rb強度 (cps)	Sr強度 (cps)	Y強度 (cps)	Zr強度 (cps)	Rb分率	Mn*100 Fe	Sr分率	log Fe K	判別群	エリア	試料番号
38	179.0	157.7	7210.3	411.4	1157.7	226.3	1291.9	13.33	2.19	37.50	1.61	金山2or城山	讃岐	38
39	207.8	187.5	8317.0	512.0	1337.9	206.0	1566.8	13.90	2.25	36.33	1.60	金山1	讃岐	39
40	239.0	214.4	9678.4	552.3	1460.6	290.0	1694.3	13.82	2.21	36.54	1.61	金山1	讃岐	40
41	184.5	166.0	7466.2	453.3	1182.0	239.6	1403.1	13.83	2.22	36.06	1.61	金山1	讃岐	41
42	212.8	186.6	8378.4	512.2	1344.3	274.4	1576.2	13.82	2.23	36.26	1.60	金山1	讃岐	42
43	232.3	151.0	6810.0	608.6	1521.2	279.0	1671.5	14.91	2.22	37.28	1.47	国分台1	讃岐	43
44	170.2	155.5	7215.6	398.9	1115.4	223.3	1241.3	13.39	2.15	37.44	1.63	金山2or城山	讃岐	44
45	215.7	180.2	8775.2	496.8	1421.8	273.6	1675.6	12.84	2.05	36.76	1.61	赤子谷・法印谷	讃岐	45
46	201.3	134.5	6127.1	517.3	1322.0	245.2	1453.4	14.62	2.19	37.37	1.48	国分台1	讃岐	46
47	190.7	166.0	7494.2	463.2	1225.1	247.0	1425.5	13.78	2.22	36.45	1.59	金山1	讃岐	47
48	214.2	187.2	8271.1	517.9	1354.0	271.0	1603.2	13.82	2.26	36.14	1.59	金山1	讃岐	48
49	165.9	145.4	6377.1	401.2	1062.7	215.1	1276.9	13.57	2.28	35.95	1.58	金山1	讃岐	49
50	210.4	188.4	8441.4	521.2	1368.7	274.4	1611.3	13.80	2.23	36.25	1.60	金山1	讃岐	50
51	172.1	135.0	6036.3	414.7	1094.6	221.9	1300.7	13.68	2.24	36.10	1.54	金山1	讃岐	51
52	161.6	99.7	4539.3	433.1	971.9	196.9	928.9	17.11	2.20	38.40	1.45	?	不明	52
53	185.1	145.5	7196.9	405.9	1177.0	220.2	1361.5	12.83	2.02	37.19	1.59	赤子谷・法印谷	讃岐	53
54	187.2	119.4	5705.6	444.2	1208.9	217.2	1253.6	14.22	2.09	38.70	1.48	国分台3	讃岐	54
55	218.7	176.2	7941.3	531.3	1400.5	278.8	1613.3	13.89	2.22	36.62	1.56	金山1	讃岐	55
56	228.5	197.6	9115.3	515.1	1450.9	284.5	1600.7	13.37	2.17	37.67	1.60	金山2or城山	讃岐	56
57	189.3	166.0	7290.7	455.5	1187.9	241.4	1414.2	13.81	2.28	36.01	1.59	金山1	讃岐	57
58	225.9	197.3	8769.8	537.9	1412.7	286.3	1667.6	13.78	2.25	36.18	1.59	金山1	讃岐	58
59	149.8	130.1	5768.0	360.7	938.0	191.4	1123.5	13.80	2.26	35.89	1.58	金山1	讃岐	59
60	207.6	183.4	8138.7	491.6	1276.1	257.3	1499.6	13.95	2.25	36.20	1.59	金山1	讃岐	60
61	216.0	199.5	9047.9	505.7	1429.6	277.9	1564.9	13.38	2.21	37.84	1.62	金山2or城山	讃岐	61
62	218.6	71.0	3393.6	712.2	1214.8	224.6	1020.8	22.45	2.09	38.29	1.19	雄山・難山	讃岐	62
63	202.3	72.8	3344.2	613.0	1127.7	205.3	970.8	21.02	2.18	38.66	1.22	?	不明	63

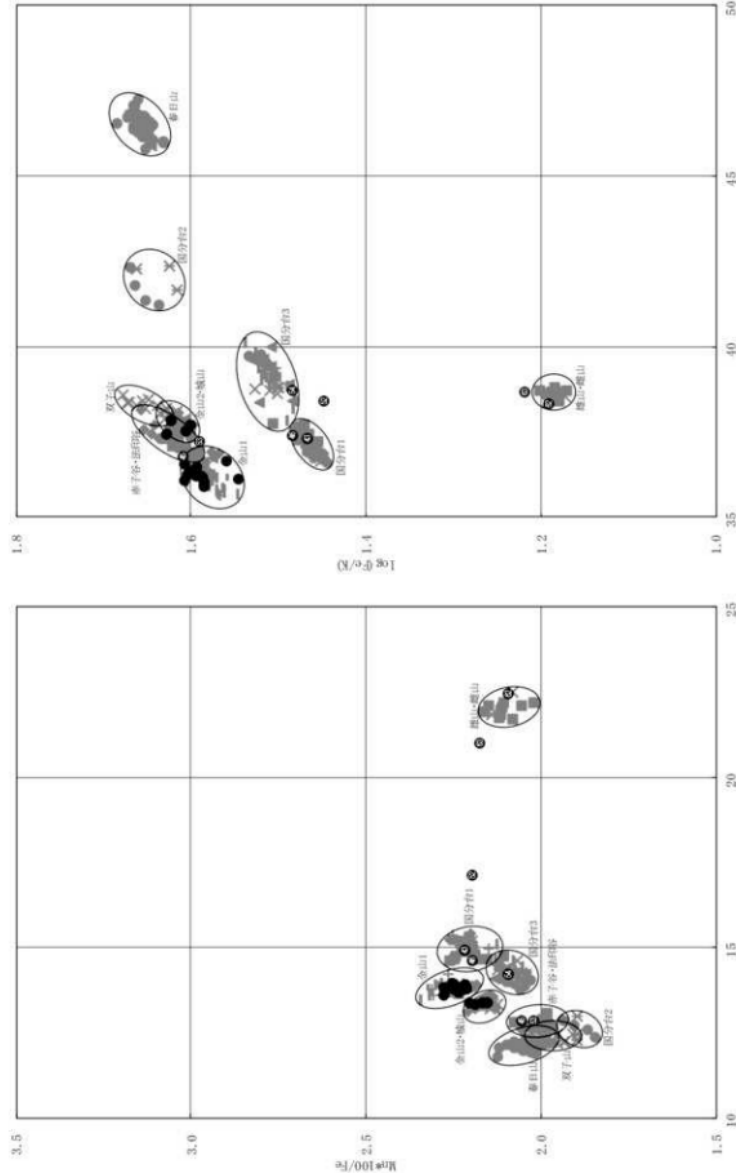
測定の結果、14点が金山1群、4点が金山2群と城山群の重複域、2点が国分台1群、1点が国分台3群、2点が赤子谷・法印谷群、1点が雄山・雌山群の範囲にプロットされた。試料番号52と63の2点は合致する判別群がなく、産地不明であった。第3表に、判別図法により推定された判別群名とエリア名を示す。

(4) おわりに

本村中遺跡より出土した縄文時代前期のサスカイト製石器26点について、蛍光X線分析を用いた判別図法による産地推定を行った結果、14点は金山、4点は金山または城山、3点は国分台、2点は赤子谷・法印谷、1点は雄山・雌山産の可能性が高いと推定された。残り2点は、産地不明であった。

引用・参考文献

望月明彦（2004）用田大河内遺跡出土黒曜石の産地推定。かながわ考古学財団編「用田大河内遺跡」：511-517。かながわ考古学財団



第2節 本村中遺跡出土黒曜石製石器の産地推定

株式会社 バレオ・ラボ

(1) はじめに

三豊市詫問町に所在する本村中遺跡から出土した黒曜石製石器について、エネルギー分散型蛍光X線分析装置による元素分析を行い、産地を推定した。なお、同遺跡出土サスカイトの産地推定結果については、別項を参照されたい。

(2) 試料と方法

分析対象は黒曜石製石器4点である(第4表)。試料は、測定前にメラミンフォーム製のスポンジと精製水を用いて、表面の洗浄を行った。

分析装置は、エスアイアイ・ナノテクノロジー株式会社製のエネルギー分散型蛍光X線分析計SEA1200VXを使用した。装置の仕様は、X線管ターゲットはロジウム(Rh)、X線検出器はSDD検出器である。測定条件は、測定時間100sec、照射径8mm、電圧50kV、電流1000μA、試料室内雰囲気は真空に設定し、一次フィルタにPb測定用を用いた。

黒曜石の産地推定には、蛍光X線分析によるX線強度を用いた黒曜石産地推定法である判別図法を用いた(望月、1999など)。本方法では、まず各試料を蛍光X線分析装置で測定し、その測定結果のうち、カリウム(K)、マンガン(Mn)、鉄(Fe)、ルビジウム(Rb)、ストロンチウム(Sr)、イットリウム(Y)、ジルコニウム(Zr)の合計7元素のX線強度(cps: count per second)について、以下に示す指標値を計算する。

- 1) Rb 分率 =Rb 強度 × 100/(Rb 強度 +Sr 強度 +Y 強度 +Zr 強度)
- 2) Sr 分率 =Sr 強度 × 100/(Rb 強度 +Sr 強度 +Y 強度 +Zr 強度)
- 3) Mn 強度 × 100/Fe 強度
- 4) log(Fe 強度 /K 強度)

第5表 西日本黒曜石産地の判別群

そしてこれらの指標値を用いた2つの判別図(横軸Rb分率-縦軸Mn強度×100/Fe強度の判別図と横軸Sr分率-縦軸log(Fe強度/K強度)の判別図)を作成し、各地の原石データと遺跡出土遺

第4表 分析対象

試料番号	センター管理番号	出土遺構	器種	報文番号
64	KSHN2-E0005	1区不明	石器	333
65	KSHN3-R0065	5区上層	剥片	1284
66			剥片	1285
67	KSHN3-D0065-SB503		剥片	1303

物のデータを照合して、産地を推定する。この方法は、できる限り蛍光 X 線のエネルギー差が小さい元素同士を組み合わせて指標値を算出するため、形状、厚み等の影響を比較的受けにくく、原則として非破壊分析が望ましい考古遺物の測定に対して非常に有効な方法であるといえる。ただし、風化試料の場合、 $\log(\text{Fe 強度} / \text{K 強度})$ の値が減少する（望月, 1999）。試料の測定面にはなるべく平滑な面を選んだ。

原石試料は、採取原石を割って新鮮な面を露出させた上で、産地推定対象試料と同様の条件で測定した。第 5 表に判別群一覧とそれぞれの原石の採取地点および点数を示す。

(3) 分析結果

第 6 表に石器の測定値および算出した指標値を、第 114 図と第 115 図に、日本列島西部における黒曜石原石の判別図に石器の指標値をプロットした図を示す。視覚的にわかりやすくするために、図では各判別群を縦円で取り囲んである。

測定の結果、3 点が姫島群（大分県、姫島エリア）、1 点が久見群（島根県、隠岐エリア）の範囲にプロットされた。第 6 表に産地推定結果を示す。

第 6 表 測定値および産地推定結果

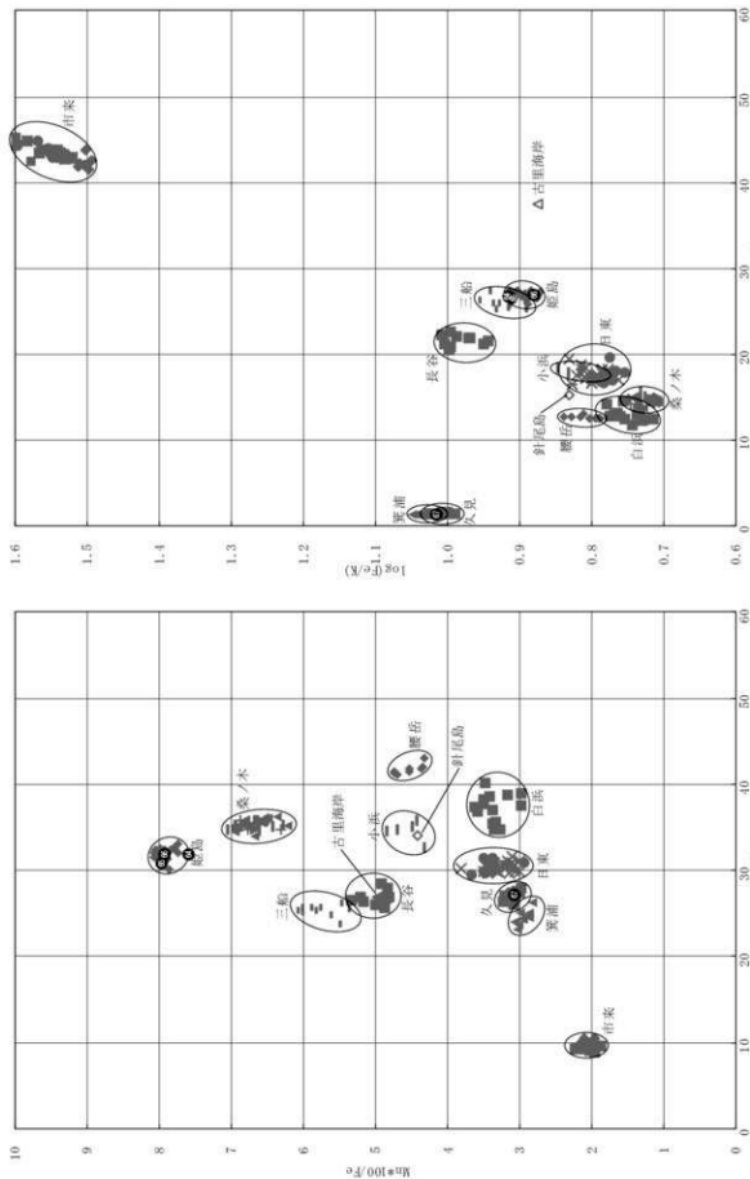
試料番号	K強度 (cps)	Mn強度 (cps)	Fe強度 (cps)	Rb強度 (cps)	Sr強度 (cps)	V強度 (cps)	Zr強度 (cps)	Rb分率	$\text{Mn} * 100 / \text{Fe}$	Sr分率	$\log \frac{\text{Fe}}{\text{K}}$	判別群	エリア	試料番号
64	237.7	148.0	1953.1	454.0	380.0	218.6	369.2	31.93	7.58	26.73	0.91	姫島	姫島	64
65	91.5	59.1	743.7	181.0	156.0	91.7	156.0	30.96	7.94	26.68	0.91	姫島	姫島	65
66	192.0	115.1	1454.9	335.3	282.3	152.1	279.0	31.97	7.91	26.92	0.88	姫島	姫島	66
67	308.0	97.5	3185.4	1003.5	50.6	516.7	2114.3	27.23	3.06	1.37	1.01	久見	隠岐	67

(4) おわりに

本村中遺跡より出土した黒曜石製石器 4 点について、蛍光 X 線分析を用いた判別図法による産地推定を行った結果、3 点は姫島エリア、1 点は久見エリア産と推定された。

引用・参考文献

望月明彦（1999）上和田城山遺跡出土の黒曜石産地推定。大和市教育委員会編「埋蔵文化財の保管と活用のための基礎的整理報告書 2 一上和田城山遺跡篇一」：172-179。大和市教育委員会。



第114図 黒曜石産地推定判別図（1）

第115図 黒曜石産地推定判別図（2）

第3節 放射性炭素年代測定

株式会社 バレオ・ラボ

(1) はじめに

三農市詫間町に所在する本村中遺跡より検出された試料について、加速器質量分析法（AMS法）による放射性炭素年代測定を行った。

(2) 試料と方法

測定試料の情報、調製データは第7表のとおりである。いずれも縄文時代の遺物を含む包含層から出土した炭化材である。試料番号7 (KSHN3-R0073, PLD-30589) は、包含層上層より出土した最終形成年輪の残っていない炭化材である。試料番号8 (KSHN3-R0100, PLD-30590) は、包含層下層より出土した最終形成年輪を含む炭化材である。

試料は調製後、加速器質量分析計(バレオ・ラボ、コンパクト AMS:NEC 製 L5SDH)を用いて測定した。得られた ^{14}C 濃度について同位体分別効果の補正を行った後、 ^{14}C 年代、暦年代を算出した。

第7表 測定試料および処理

測定番号	遺跡データ	試料データ	前処理
PLD-30589	試料番号7 センター管理番号: KSHN3-R0073 調査区: 5区 層位: 縄文包含層上層	種類: 炭化材 試料の性状: 最終形成年輪以外部位不明 状態: dry	超音波洗浄 酸・アルカリ・酸洗浄 (塩酸: 1.2N, 水酸化ナトリウム: 1.0N, 塩酸: 1.2N)
PLD-30590	試料番号8 センター管理番号: KSHN3-R0100 調査区: 5区 層位: 縄文包含層下層	種類: 炭化材 試料の性状: 最終形成年輪 状態: dry	超音波洗浄 酸・アルカリ・酸洗浄 (塩酸: 1.2N, 水酸化ナトリウム: 1.0N, 塩酸: 1.2N)

(3) 結果

第8表に、同位体分別効果の補正に用いる炭素同位体比 ($\delta^{13}\text{C}$)、同位体分別効果の補正を行って暦年較正に用いた年代値と較正によって得られた年代範囲、慣用に従って年代値と誤差を丸めて表示した ^{14}C 年代を、第116図に暦年較正結果をそれぞれ示す。暦年較正に用いた年代値は下1桁を丸めていない値であり、今後暦年較正曲線が更新された際にこの年代値を用いて暦年較正を行うために記載した。

^{14}C 年代は AD1950 年を基点にして何年前かを示した年代である。 ^{14}C 年代 (yrBP) の算出には、 ^{14}C の半減期として Libby の半減期 5568 年を使用した。また、付記した ^{14}C 年代誤差 ($\pm 1\sigma$) は、測定の統計誤差、標準偏差等に基づいて算出され、試料の ^{14}C 年代がその ^{14}C 年代誤差内に入る確率が 68.2% であることを示す。

なお、暦年較正の詳細は以下のとおりである。

暦年較正とは、大気中の ^{14}C 濃度が一定で半減期が 5568 年として算出された ^{14}C 年代に対し、過去の宇宙線強度や地球磁場の変動による大気中の ^{14}C 濃度の変動、および半減期の違い (^{14}C の半減期 5730 ± 40 年) を較正して、より実際の年代値に近いものを算出することである。

^{14}C 年代の暦年較正には OxCal4.2 (較正曲線データ: IntCal13) を使用した。なお、 1σ 暦年代範囲

は、OxCal の確率法を使用して算出された ^{14}C 年代誤差に相当する 68.2% 信頼限界の暦年代範囲であり、同様に 2σ 暦年代範囲は 95.4% 信頼限界の暦年代範囲である。カッコ内の百分率の値は、その範囲内に暦年代が入る確率を意味する。グラフ中の縦軸上の曲線は ^{14}C 年代の確率分布を示し、二重曲線は暦年較正曲線を示す。

(4) 考察

第 8 表 放射性炭素年代測定および暦年較正の結果

測定番号	$\delta^{13}\text{C}$ (‰)	暦年較正年代 (yrBP $\pm 1\sigma$)	^{14}C 年代 (yrBP $\pm 1\sigma$)	^{14}C 年代を暦年代に較正した年代範囲	
				1σ 暦年代範囲	2σ 暦年代範囲
PLD-30589 試料番号7 KSHN3-R0073	-28.03 \pm 0.33	1176 \pm 21	1175 \pm 20	778–792 cal AD (13.2%) 804–842 cal AD (29.6%) 860–888 cal AD (25.4%)	772–895 cal AD (92.0%) 928–940 cal AD (3.4%)
PLD-30590 試料番号8 KSHN3-R0100	-28.61 \pm 0.33	1888 \pm 22	1890 \pm 20	80–130 cal AD (68.2%)	64–176 cal AD (91.0%) 191–211 cal AD (4.4%)

以下、 2σ 暦年代範囲を基に結果を整理する。

試料番号 7 (PLD-30589) は、772–895 cal AD(92.0%) および 928–940 cal AD(3.4%) と、8 世紀後半から 10 世紀前半の値を示した。これは、奈良時代後期から平安時代中期に相当する。なお、最終形成年輪の確認されていない試料であり、最終形成年輪からの年輪分に応じて枯死・伐採年代より古い年代となる古木効果の影響を考慮する必要がある。

試料番号 8 (PLD-30590) は、64–176 cal AD(91.0%) および 191–211 cal AD(4.4%) と、1 世紀後半から 3 世紀前半の値を示した。これは小林 (2009) を参照すると、弥生時代後期にあたると考えられるが、Sakamoto et al. (2003) や尾崎 (2009) で示されているように、1 世紀～3 世紀は欧米産樹木で作られた較正曲線 IntCal と日本産樹木との間に ^{14}C 年代の違いが認められている。すなわち、日本産樹木では IntCal よりも系統的に数十年古い ^{14}C 年代を示す。当試料も、この問題を反映して真の年代より数十年古くなっている可能性が高い。

いずれも縄文時代の遺物を含む包含層の試料であったが、下層が弥生時代後期以降、上層が奈良時代後期以降であったと考えられる。

参考文献

- Bronk Ramsey, C. (2009) Bayesian Analysis of Radiocarbon dates. Radiocarbon, 51(1), 337–360.
- 小林謙一 (2009) 近畿地方以東の地域への拡散. 西本豊弘編「新弥生時代のはじまり第 4 卷弥生農耕のはじまりとその年代」: 55–82. 雄山閣.
- 中村俊夫 (2000) 放射性炭素年代測定法の基礎. 日本先史時代の ^{14}C 年代編集委員会編「日本先史時代の ^{14}C 年代」: 3–20. 日本第四紀学会.
- 尾崎大真 (2009) 日本版較正曲線の作成と新たなる課題. 西本豊弘編「新弥生時代のはじまり第 4 卷弥生農耕のはじまりとその年代」: 48. 雄山閣.

第5章 まとめ

第1節 縄文時代早期の遺構・遺物について

今回の調査で出土し図示した縄文土器は総数473点、石器は総数336点である。土器のうち37点が後晩期土器で、436点が早期押型文土器である。石器は実測図作成後に補足抽出した遺物が27点、写真で報告した剥片が502点である。ここでは早期の土器及び石器について分析を行い、当資料の編年的位置づけを行う。また、石器のうち266点がサヌカイト製打製石器（報告した剥片を含む）である。サヌカイト以外の石器のうち16点が剥片石器、45点が礫石器（叩石磨石類）、8点がその他の石器（石斧・石錘等）、1点が装身具（垂飾）である。これらの石器をサヌカイト製石器とそれ以外の石器に区分し、サヌカイト製石器については石鏃・石匙・スクレイパーの形態と剥片類を含めた剥片剥離技術についての総括を行う。サヌカイト以外の石器については、主に叩石の敲打痕についての分析を行う。

-土器-

①資料単位

対象とした資料は最も出土量が多い横円文系押型文土器で、1区7層、同区5層下位、同区5層、同区4層、4区下層、5区下層、5区上層の7単位である。層位的には1区が下層から7層→5層下位→5層→4層の順に新しい。4・5区は5区下層→5区上層の順で新しく、4区下層には河川状の窪み堆積が含まれるのでやや新しいものと考えられる。

②型式分類

器形分類と内面斜行沈線の施文方法を分類する。

<器形分類>

A類 口縁部が強く外反し大きく開くもの

B類 口縁部は外反するが、A類ほど強いカーブをもたないもの

C類 口縁部の端部付近で短く外反するか、ほとんど外反せず開くもの

<文様分類>

a類 内面斜行沈線が太いナデで間隔を密にして施すもの

b類 内面斜行沈線が太い沈線で間隔を密にして施すもの

c類 内面斜行沈線が細い沈線で間隔を密にして施すもの

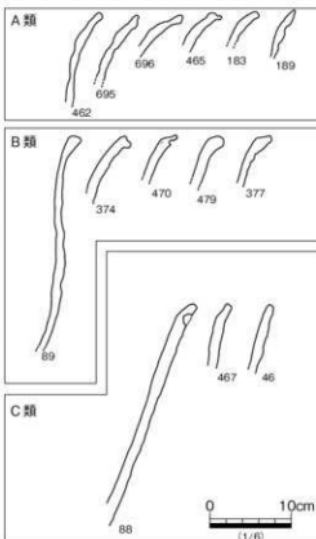
d類 内面斜行沈線がナデで間隔をあけて施すもの

e類 内面斜行沈線が段状で間隔をあけて施すもの

f類 内面斜行沈線を施さないもの

(右上がりの斜行沈線含む)

以上の分類を単位資料ごとに集計した。その結果、Aa類（口縁部が強く外反し内面に太い斜行沈線を密に施文する）が5区下層・5区上層に多く、Ce類（口縁部の外反度が弱く、

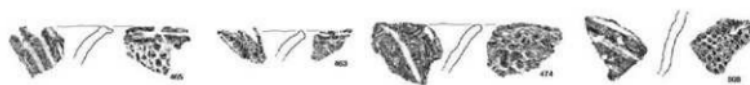
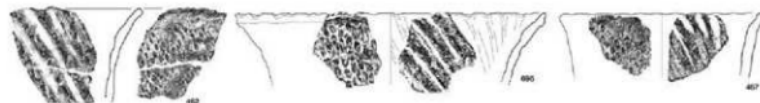


第117図 横円文系押型文土器器形分類図

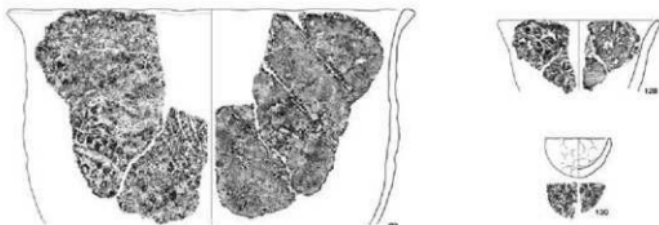
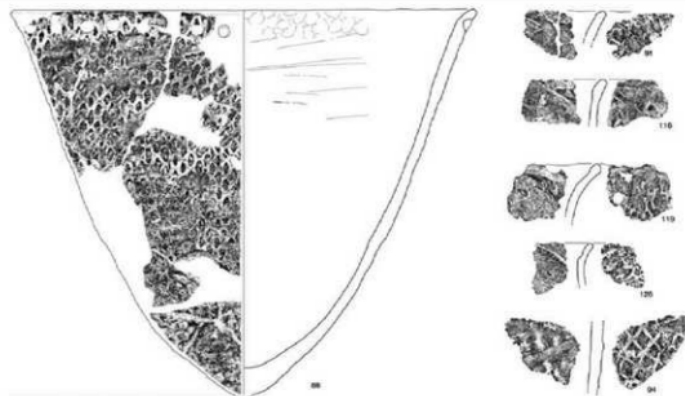
楕円文系押型文土器



楕円文系1群 (5区下層)



楕円文系2群 (5区下層～上層)



楕円文系3群 (1区5層下位～5層)

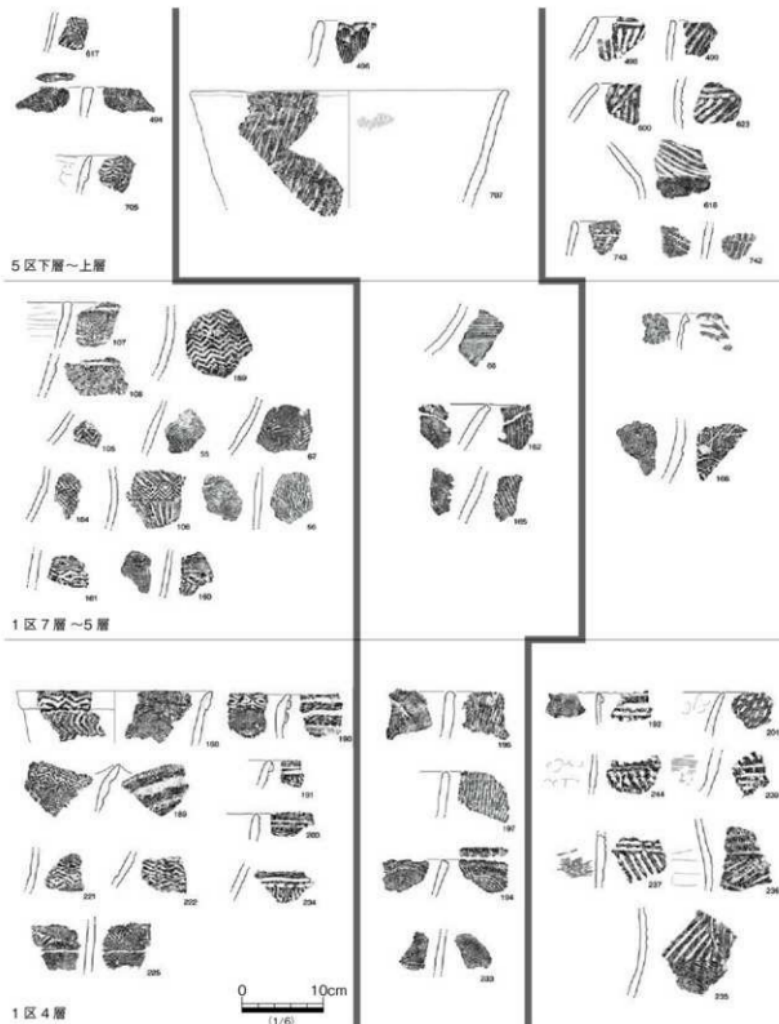
0 10cm
(1/6)

第118図 楕円文系押型文土器の変遷

山形文系押型文土器

条痕文系土器

沈線文系土器



第119図 他系統土器の変遷

内面にナデによる段状の沈線を間隔をおいて施文する)が1区5層と1区4層に多いことがわかる。属性ごとにみると、器形は4・5区では約半数が口縁部の外反度が強いA・B類が占め、1区では2/3が口縁部外反度が弱いC類が占める。内面斜行沈線はどの単位も約半数が施文しないが、施文するもののうち、4・5区では大半がa～c類(密に施文)で1区ではd・e類(間隔をおいて施文)である。

これにより、Aa類とした口縁部が強く外反し内面に太い斜行沈線を密に施文するものを主体とする土器群と、Ce類とした口縁部の外反度が弱く内面にナデによる段状の沈線を間隔をおいて施文するものを主体とする土器群の2群に区分する。また、5区下層土器の一群には器壁が薄く楕円文単位が細かくさらに内面沈線を細く密に施文する一群が含まれる(477・478・538など)。これらはAa類を主体とする土器群とは区分すべきで、同じ莊内半島近辺地域の小萬島遺跡で出土する黄島式(仁尾町誌編さん委員会 1984)に共通する土器群で、高山寺式に先行する土器型式とされる。したがって、1群(5区下層のうち黄島式)、2群(黄島式を除く5区下層～上層)、3群(1区5層下位、5層)の都合3つの型式に区分できる。時間的には、最も古いと思われる1群から2群への変遷を前提とすると、2群から3群への変遷が内面斜行沈線が幅広く長く施文されるものから次第に退化し段状となって消滅するという変化の流れが、また、強いナデにより密な内面斜行沈線を施すものはその分器形の外反度も強く、ナデが退化とともに外反度が弱くなるという器形変化の流れが矛盾なく説明可能である。以上により、楕円文系押型文土器群は楕円文系1群(黄島式)→楕円文系2群→楕円文系3群と変遷する。

③その他系統の土器群

山形文系押型文土器、条痕文系土器、沈線文系土器が出土している、楕円文系1群に伴う土器は抽出できないが、楕円文系2群には山形文系、条痕文系、沈線文系が極めて少量伴う。条痕文系とした707は平行線文系押型文の可能性もあり、典型的な条痕文系とはことなるので、これに含めない。一方で楕円文系3群に伴う他系統土器は多く、1区7層～5層出土のものと、1区4層のものに層位区分できる。1区7層～5層は山形文系が多く、中には楕円文との複合文がある。1区4層は大小の隆帯と山形文もしくは複合文が組み合うものが多く、条痕文系で条痕波状文を施文するものや沈線文系で隆帯と沈線文が組み合う事例など、多彩な文様で加飾する深鉢が多くなる。1区4層では口縁部だけに比較すると、楕円文系9点に対して楕円文系以外が14点あり楕円文系押型文土器主体の土器様相とは異なる土器相に変化しているものと考える。つまり1区4層は楕円文系3群に後続する時期に位置づけられるものといえる。

④編年の位置づけ

楕円文系1群が黄島式に相当することは先に述べた。楕円文系2群は内面沈線の発達がもっとも顕著で、強く口縁部が外反する器形、楕円文の単位が大粒で大幅に重複しながら施文することも含め、矢野編年高山寺式第1・2段階(矢野 2008)に相当する。押型文原体による円形刺突は直径が10mmと小さいものと、15mmほどのものがある。楕円文系3群は内面沈線が退化傾向にある。間隔をあけた強いナデで段状に施文するものが多く楕円文の単位はさらに大粒で、格子目状となるものも多い。押型文原体による円形刺突は直径が15mmものみとなる。矢野編年高山寺式第3・4段階に近い。なお、1区4層で出土する楕円文系以外の土器群は隆帯を多用する多彩な文様構成をもち、いわゆる穂谷式に相当する。

なお、高山寺式はこれまでの先刈貝塚の貝殻の放射性炭素年代測定においてBP8330 ± 260のデータが得られている。今回分析した炭化物サンプルは出土層位の問題があり、当該土器群の年代を示すデータ

タは得られなかつたが、既存の分析例を参考にすると、BP8000 を前後する時期に相当するものと考えられる。

以上、当該土器群は縄文時代早期の黄島式に後続する高山寺式及びそれに後続する穂谷式に至る土器群と判断できる。

- 石器 -

縄文時代早期に所属する石器は定型石器で合計 248 点ある。このうち半数を超える 131 点の石鎌が出土地した。石鎌はすべて打製品で、地元五色台周辺に産出するサヌカイトを素材とするものが 125 点と圧倒的に多く、そのほかの石材は安山岩 2 点、チャート 1 点、赤色珪質岩 1 点、黒曜石 1 点がある。安山岩は地元産品だが、チャートと赤色珪質岩は四国中南部の中央構造線以南で産出する石材である。黒曜石は表面が白濁する大分県姫島の産品である。石鎌は長さ 3cm を超えるものは少なく、長さ 2cm クラスの平基及び凹基式石鎌が圧倒的に多い。なお、有茎式は皆無である。

尖頭器は未製品と思われるもの 2 点を含め合計 4 点出土した。344 は表裏に櫛状剥離を施す優品である。258・345 はサヌカイトの良好な（横幅が長い）剥片の表裏に大きめの調整加工を施す、粗加工段階のものである。

石匙は 8 点出土しており、横形石匙が多い。刃部長は 5~7cm で、下端を片側のみ加工して片刃に仕上げる（79・346・425 など）。スクレイバーは横長剥片を素材とするものが多く、82 は刃部を円形に、171 は直線的に仕上げるものである。石匙と同じく、片刃のものが多いか、173 のように表裏ともに刃をつけるものもある。合計 48 点（19%）が出土しており多い器種である。なお、弥生時代の打製石庖丁刃部のような摩滅は見られない。

磨製石斧 2 点は打割痕跡が器表面に残り研磨が部分的にしか行われていないもので、縄文時代草創期

第9表 縄文包含層出土土器の器種・石材別組成表（数量）

器種・石材	サヌカイト	チャート	ハリ貝 安山岩	花崗岩	葉灰岩	玉髓	結晶片岩 （巖盤）	黒曜石 （巖盤）	砂岩	蛇紋岩	水晶	石英	赤色珪 質岩	閃緑岩	頁岩	総計	
石鎌	125	1		2										1		131	
尖頭器	4															4	
石匙	8															8	
スクレイバー	48															48	
石鏃	1												1			2	
打製石斧	2			1												3	
磨製石斧															2	2	
石鍤							2		1							3	
磨石		1	2						1					1		3	
叩石		3	1	1			6		12					5		28	
石皿			2						2							4	
台石		1														1	
石椎							1									1	
垂飾										1						1	
R.F.	3		1									2				6	
UF	1															1	
小計	192	1	1	8	5	1	0	9	0	1	16	1	3	0	1	6	3 248
石核	64							1					1			67	
櫛状石核	14															14	
剥片	450	3	4						1	2						460	
板長剥片													1		2	3	
小計	528	3	4	0	0	0	1	0	1	2	0	0	0	2	0	0	3 544
合計	720	4	5	8	5	1	1	9	1	3	16	1	3	2	1	6	6 792

第10表 繩文包含層出土石器の器種・石材別組成表（重量:g）

器種・石材	サヌカイト	チャート	ハリ貝	安山岩	花崗岩	黒紋岩	玉髓	結晶片岩	黑曜石 （透閃石）	碧玉岩 （透閃石）	鈣長岩	蛇紋岩	水晶	石英	水色灰 質石英	閃緑岩	頁岩	総計
石鏃	1609.9	24		23.1						18					1.1		1.7	1908
尖頭器	131.8																	131.8
石鈴	80.7																	80.7
スクレイパー	1826.5																	1826.5
石錐	54.2													6.8				61.0
打製石斧	10.8				203.2													213.9
磨製石斧																323.3	323.3	
石錐								159.0		279.2								438.3
磨石				390.1	250.7					652.7					784.2			2077.1
叩石				1522.5	761.0	1962		345.3		4581.9					4481.4			11888.2
石皿						1054.5				2209.9								3264.4
石臼						802.3												802.3
石椎								163.7										163.7
垂飾												9.0						9.0
R F	111.8		29											37.7				152.4
UF	10.5																	10.5
小計	2387.0	24	29	2941.1	2066.2	1962	0.0	668.0	0.0	18	7723.7	9.0	44.5	0.0	1.1	5265.6	3249.21634.3	
石核	4039.1						7.6							82.3				4130.5
楔状石核	342.8																	342.8
剥片	4098.3	20.8	23.4						1.2	28								4146.5
縫長剥片														13.0				44.8 57.8
小計	8480.1	20.8	23.4	0.0	0.0	0.0	7.6	0.0	1.2	28	0.0	0.0	0.0	95.3	0.0	0.0	46.6	8677.8
合計	10867.1	23.2	26.3	2941.1	2066.2	1962	7.6	668.0	1.2	46	7723.7	9.0	44.5	95.3	1.1	5265.6	3715.30312.1	

の局部磨製石斧に類似する。413は断面が三角形を呈するところも類似点の一つである。今後、この地域において同様な事例が増加・蓄積されるものと考える。

磨石・叩き石は全体の3割程度出土している。叩き石には石器製作痕とみられる敲打痕が残る。そのほか、蛇紋岩製と思われる垂飾が1点出土した。

サヌカイト製のスクレイパーに分類したものの中には、明らかに石核を転用したものや、厚さ2cm以上の分厚い大形剥片を素材としたものがある。不掲載のサヌカイト剥片類には原礫面が付着した剥片も多いことから、遺跡内に素材が持ち込まれた可能性が高い。写真掲載を含めて、掲載したサヌカイト製石器・剥片の総重量は10.9kgで、不掲載の剥片類を含めると約51kgのサヌカイトが持ち込まれている。繩文期に瀬戸内海を流通した塊状素材が約5kgほどと考えられるので、10個以上の素材がもたらされている。

写真図版の末尾に、4・5区繩文包含層出土のサヌカイト剥片のうち、打面を残す剥片全点を抽出し、分類別に掲載した。サヌカイトの打撃には、片手に素材を保持し、対する片手にハンマーを持って、打面を割れ円錐の原理(120度前後の打角)に沿って計画的に打撃し、一方向の打力を剥片の末端まで伝えることを指向する「通常打撃」と、剥離性の高い石材を台石状に置くか片手に保持しながら、その小口部を打撃して、石材の偶然性の強い剥離を期待する「両極打撃」がある。分類の冒頭のI・II・IIIの区分は、I 第11表 繩文包含層出土サヌカイト剥片の構成

が「通常打撃」、IIが「両極打撃」によって得られた剥片で、IIIは剥離後に多少なりとも加工された剥片・石核を示す。また、平・点の区分は、打面形状を示しており、平が「平坦打面」、点が「点・線状打面」を示す。後者は必ずしも両極打撃ではない小口の打撃によって

分類	数量	平均(g)	最大値(g)	最小値(g)
I F点	53	6.9	48.6	0.69
I F平	280	9.9	142.0	0.42
II C	42	22.2	142.1	1.42
II F	73	5.2	21.8	0.59
II C	12	92.6	358.8	2.46
II t	42	13.1	65.6	1.87
总计	502	12.2	358.8	0.42

も得られる剥片である。Fは剥片、Cは石核であることを示す。

縄文時代から利用が始まる坂出市金山のサヌカイト石材は、石理が強く発達しており、両極打撃による偶然性の強い打撃においても、当該遺跡で出土するような中・小形石器の製作に供する素材剥片は十分に得ることができる。縄文後期から弥生前期は、板状素材を分割し、両極打撃や小口部の敲打により素材剥片を得ている。縄文早期においてはまだ、平坦な打面を観察するが多く、通常打撃が多く行われている印象が強い。

果たして集計の結果、Iの通常打撃による剥片が67%を占め、IIは23%にとどまっている。さらに平坦打面が圧倒的に多く、大形の剥片も平坦打撃によりはぎ取っている。このことから、上記で推定したように、塊状素材が持ち込まれ、板状に分割された後にある程度計画的に大形の剥片をはぎ取っていることが推定できる。一方で、スクレイパーや石匙の素材剥片は不定形なものが多く、そのため製品の大きさや形状も規格性を有しているとはいえない。したがって塊状素材や素材剥片から通常打撃で剥片剥離を行うものの、作業面と打面を頻繁に入れ替えたり、左右または円盤状に作業面を展開させるなど、便宜性の強い剥片剥離作業が行われたものと想定できる。

第2節 SD501 出土の瓦経について

①出土状況と遺存状態

5区SD501は中世15世紀ごろの掘立柱建物跡SB501・SB502の南側を東西方向に走行する溝である。溝からは近世遺物が出土しており、中世集落廃絶後に掘削され、近世に埋没した溝と考えられる。埋土中より出土した1023の瓦経は、現状での法量が横7.5cm、縱3.5cm、厚さ1.9cm。精良な胎土の粘土板の表裏を平坦に整え、金属製の針状の工具を使用して幅1.6cmの縦罫線を引き、罫線内に端正かつしなやかな楷書体で経文を線刻し、酸化炭で硬く焼成したものである。表裏とも経文が残るが、表面は罫線が残存しないほど磨滅が進行する。裏面は若干の磨滅があるが、罫線は一応残る。

磨滅の原因是後世に砥石へ転用されたことによる。それは上辺の表裏に深さ0.3cmの擦切溝痕跡があることで確認できる。擦切技法による流紋岩砥石の製作は当地域では弥生時代以後に継続して行われており、経文が記された本個体においては、石・瓦質を問わず、その意味が分からなければ容赦なく生活用具に転用されたことを示している。転用の時期は出土遺物から18世紀前半以前である。なお上辺以外の各辺は粗加工及び破断の痕跡が残る。

以上の事情から、近世の溝跡から出土した遺物ではあるが中世を含めてそれ以前の遺物が混在したものである可能性が高いであろう。

②経文

砥石への転用を経てもなお、経文自体は比較的明確に判読できる。残存する経文の内容は次のとおりである。□は文字の存在は確認できるが判読できない部分である。

裏面

□	及	諸	為	□
□	諸	世	經	□

表面

□	及	來	□
□	弟	欲	遇

この経文は、インターネットで公開されている大藏經テキストデータベース研究会（SAT）制作のSAT2012を活用して検索すると、西暦400年鳩摩羅什が漢訳した「妙法蓮華經（法華經）」前半14品述門のうち見宝塔品第11の一節であることが判明した。見宝塔品は釈迦が地中から湧き出て空中に浮遊する宝塔に分身仏を安置させ大衆に法華經流布の必要性を訴えるシーンを描いたもの（坂本・岩本訳注1967）で、その後半は釈迦の熱弁の内容が詩句として訳出される。詩句は4字で1句を構成する四言詩形式で表現され、合計192句（768字）で完結する。

見宝塔品は、奈良県長谷寺に伝わる7世紀の「國宝長谷寺銅板法華說相圖」にも宝塔が地中より湧き出るシーンが描かれるなど、古代初期から述門のクライマックス場面として重視される一節である。

1枚目 表面		2枚目 表面	
聖主世尊	雖久滅度	在宝塔中	尚為法來
諸人云何	不勤為法	此仏滅度	無央數劫
處處聽法	以趣故	彼仏本願	我滅度後
在在所往		又我分身	無量諸仏
如恒沙等		法及見滅度	多宝如來
各捨炒土		天人龍神	諸供養事
令法久住		諸仙各各	以神通力
移無量衆	令國清淨	諸寶樹下	諸師子座
如清涼池	蓮華莊嚴	其寶樹下	諸菩薩衆
仏坐其上	光明嚴飾	如夜闇中	然大炬火
身出妙香	遍十方國	衆生蒙薰	喜不自勝
譬如大風	吹小樹枝	以是方便	令法久住
告諸大衆	我滅度後	誰能護持	詠誦斯經
今於仏前	自說誓言	其多寶仏	雖久滅度
以大誓願	而師子吼	多寶如來	及與我身
所集化仏	當知此意	諸佛子等	誰能護法
當發大願	令得久住	其有能護	此經法者
則為供養	此多寶仏	處於宝塔	
常遊十方	亦復供養		
莊嚴光飾	諸余經典		
雖說此等	數如恒沙		
無數仏土			
亦未為難			
若以足指			
動大千界			
2枚目 表面			
遠擲陀國	亦未為難	若立有頂	為衆演說
無量余經	亦未為難	若仏滅度	於惡世中
能說此經	是則為難	仏滅度後	若自書持
而以遊行	亦未為難	於我滅後	手把虛空
若使人書	是則為難	若以大地	置足甲上
昇於梵天	亦未為難	若使劫燒	
暫說此經	是則為難	袒負乾革	
入中不燒	亦未為難	我滅度後	
為一人說	是則為難	若持八萬	
十二部經	為人演說	四千法藏	
雖能如是	亦未為難	令諸聴者	
問其義趣	是則為難	得六神通	
無量無數	恒沙衆生	具六神通	
雖有是益	亦未為難	於我滅後	
如斯經典	是則為難	若能奉持	
從始至今	廣說諸經	我為仏道	
若有能持	則持仏身	得阿羅漢	
此經難持	諸善男子	具六神通	
如是之人	諸佛所歎	於無量土	
是名持戒	是則勇猛		
能於來世	是則精進		
仏滅度後			
能解其義			
於恐畏世			
能須臾說			
一切天人			
皆應供養			

第120図 SD501 出土瓦経（1023）の全形想定復元図

③全形の復原

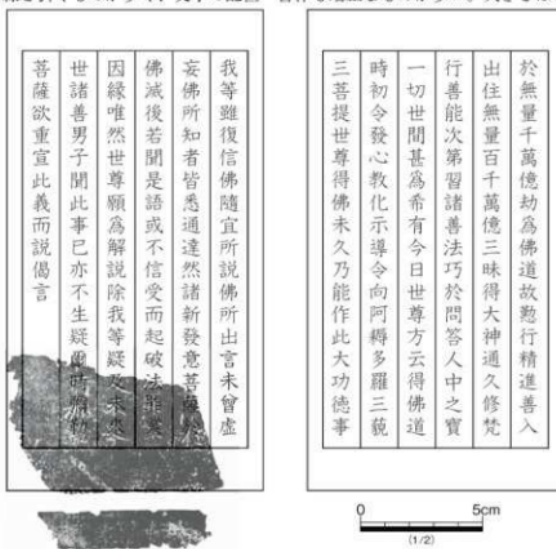
表裏面に残された経文をもとに、先の見宝塔品の後半詩句部分の経文を当てはめたのが第120図である。推定経縋を補足する。

隣接する文字の配置から当該瓦経の経文が表裏面ともに4句(16字)で1行を構成することが判明する。表面に残る経文は詩句部分の3~7行目に当たる。これに対応する裏面の文字を当てはめ、詩句の12行目と13行目で裏面に折り返すと、丁度裏面の6~10行目(冒頭からたどると18~22行目)に裏面の文字が収まる。したがって4句(16字)を1行として12行分(192字)が片面に記され、表裏面合わせて24行分(384字)が1枚の瓦経に記されていたことになる。この384字は詩句部分の合計文字数768字の丁度半分となる。したがって同じ規格の瓦経がもう一枚あり、見宝塔品後半の詩句部分すべてが2枚の瓦経に収まるものと推定するのが妥当である。

第120図は背景の写真を実物の1/2に縮小し、それに経文を当てはめた。句間の上下スペースは不明確なので上下方向は不確定だが、句間に仮に1文字スペースを配置すると、一辺約17cmのほぼ正方形の経文エリアとなる。他例ではエリア外に上下左右数cmの余白があったものと考えられるので、実際の瓦経の大きさは一辺が20~25cmの範囲に収まる可能性が高い。

④県内瓦経との比較

瓦経は、平安時代後半に末法思想の影響で経塚が発達するとともに、腐朽回避のため焼物への写経を行い、瓦経塚に埋納する様式が出現したものである。紀年銘をもつ瓦経は11世紀から12世紀に属し、末法思想が最も高揚した時期の所産とされる(稻垣ほか1977)。経塚に埋納される紙本経とは異なり、界線を引くものが多く、文字の配置・書体も端正なものが多い。大きさは17cmから27cmで一般写経



第121図 吉野経塚瓦経の想定復元図

の紙本経をモデルに成立したもの(石田1942)とされるが、中世には写経層の拡大に伴い、文字配置・書体は崩れたものが多くなる。

県内に所在する31箇所の経塚のうち、瓦経が出土しているのは高松市香川町の大野安樂寺跡経塚、丸亀市本島町の本島八幡神社経塚、仲多度郡まんのう町の吉野経塚の3例(千葉幸1978)で、本例は県内4例目となった。正式な発掘調査で出土したものとしては県内初例で、既存例も今では本

島八幡神社瓦経の2片中の1片（市指定有形文化財）が現存するのみで、当該例は貴重な出土品である。県内出土二例と比較し、年代的位置づけを検討する。

・吉野経塚出土瓦経

まんのう町吉野に所在する中世の館跡「大堀城跡」は南北170m、東西110mに堀・土塁をめぐらし、内部に13世紀から14世紀前半までの建物遺構や石垣護岸を伴う行う区画溝が設けられ（森下編2005）、新興土豪層の館跡と推定される遺跡である。戦前この土塁に埋まれた一角から瓦経が出土しており、現物は所在不明だが拓本及び略報が伝わっている（田所 1938・1940）。拓本から復元すると残存幅8.8cm、縦5.6cm、厚さ1.8cmの破片で、1.5cm間隔の縱界線内に経文が記されている。

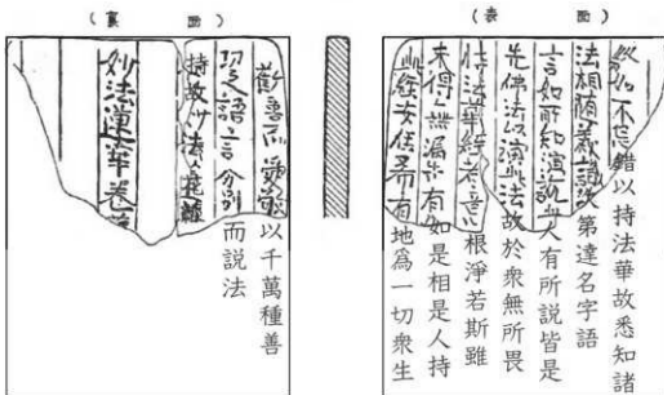
経文は妙法蓮華經本門涌出品第十五の後半の一節で、弥勒菩薩が地中から出現し釈迦に語る最後の言葉の場面を鳩摩羅什が五言詩に訳出する部分である。当該瓦経には詩句直前の経文が記され、末尾が下端に至る前に詩句の始まりで改行されたものであり、拓本の面が裏面となる。表面の経文も知られ、対応関係から横幅は6行分（9.2cm）であることがわかる。経文外区のスペースが左右上下対称とみて、瓦経の大きさは長さ19.7cm、幅10.5cmに復元できる。文字は端正に記され、文字の配列も一行17字で読みられており、紙本経の基本様式に通じるものである。なお、表面冒頭は経文の途中から始まっているので、涌出品第十五全文を記したとなると、多くの瓦経が存在した可能性があるが、発掘調査ではそれに該当する出土遺物は知られていない。

・香川県丸亀市本島八幡神社瓦経

瀬戸内海の塩飽諸島に属する本島で出土した接合する2片の瓦経片である。本島八幡神社境内の忠魂碑前が出土地とされ、現在はその1片が現存する。昭和26年の藤井直正氏による調査・報告がある（藤井 1956）。報告文には詳細な実測図が掲載されており、それに基づき瓦経の形態や経文の内容について検討した。

この瓦経は接合する2片からなり、大きさは11.67cm、縦7.97cm、厚さ1.0cmである。上辺と側縁辺のうち一辺は原面をとどめ、他の二辺は折損する。縦界線を引いて経文を陰刻するが、書体は楷書だが稚拙な文字で、表裏ともに経文範囲の外枠界線が省略されている。

経文は妙法蓮華經法師功徳品第十九の最後の詩句部分の一節と空行を経て「妙法蓮華經卷□」というタイトルが記され二行の余白がある。第122図は縮尺1／2の図に経文を配置した復元案である。案では縦が約15cmで、吉野瓦経より少々小さく厚みも薄い。すでに藤井氏も指摘しているが、行頭文字から数えて一行文字数にはばらつきがある。たとえば、表面は残存部一行目から順に13、11、13、13、11、12、12で、裏面は11、9、5（終句）である。本来の瓦経が紙本経と同じく一行17字で統一されていることとは大きく異なっている。細かく観察すると、文字数が少ない行は途中に間延びした文字が含まれている。たとえば五行目の「意」や七行目の「希」「有」などである。一方で三行目の「説」「此」、四行目の「法」「以」「演」などは縦方向に圧縮された文字である。また、裏面の三行目、つまり最終行については少なくとも「大正新脩大藏經」画像（SAT 2012）を確認する限り「故」の字が最終文字であるべきところ当該経文では二字目に認められ、誤字またはアレンジが生じている。さらに、当該経文の詩句は五言詩型式であるが、行頭と句頭の文字は一致しない。これは瓦経製作時に、手本となる経文が定型的紙本写経ではないか、あるいは写経の基準を熟知しない製作者が従事した可能性を示しているのではないだろうか。



第122図 本島八幡神社經塚瓦経の想定復元図

(藤井直正 1966「本島発見の瓦経」「文化財保護協会報 第7号」香川県文化財保護協会に加筆)

このような不規則な写経のあり方は、室町期以降に出現する礎瓦経や一字一瓦経に頻繁に認められる属性であり、写経者が中世以後社会階層の中で広がりを見せるとされる（石田 1952）ことと無関係ではないであろう。

当遺跡出土の瓦経は、文字の端正さと配列の正確さが備わっており、平安期の写経様式の特徴を保持し、紀年銘品を含む典型的な瓦経に通じるものである。したがって12世紀ごろに位置づけるのが妥当である。吉野瓦経も同様の特徴を有するが、大堀城跡の発掘調査成果から13世紀に近い時期の可能性もある。一方で本島八幡神社瓦経は不規則な経文のありかたから13世紀を下る時期と考えられる。

瓦経が出土したSD501の出土遺物には12～13世紀のものがないが、むしろ瓦経から想定できる瓦経塚が近隣に存在したとすれば、調査地周辺が集落からやや離れた「聖」なる場所（村木 2004）として機能していた可能性があり、土器等の生活遺物が出土しないこと状況的には整合する。今後周辺の調査が進み居住地と離れていることが分かれれば一層その理解がしやすくなるものと考える。

第3節 総括

時期ごとの遺構分布は本文中の各節冒頭に記載しているので参照いただき、ここでは今回の調査全般の成果を記載して総括としたい。

まず、縄文時代早期の押型文土器を主体とする土器群及びそれに伴う石器がまとまった状態で確認できたのは大きな成果である。これまで県史跡の小葛島貝塚で黄鳥式の押型文土器資料がよく知られていたが、それに後続する高山寺式については県内では断片資料が各所で少量検出されていたにすぎなかつた。今回の調査・整理では、小葛島資料と繋がる黄鳥式から、高山寺式全般（矢野 2008）にわたる豊富な資料、さらに近畿や山陰で知られる穂谷式に対応する資料まで、大きく四時期に区分が可能な資料を抽出できた。

石器は地元のサヌカイトを用いた打製石器が多く、なかでも狩猟具の石鎚が半数を超える比率で出土した。山林を背後に控える立地で狩猟活動が活発であったことを反映するものである。このほかスクレイパーが多く出土したが、形状にばらつきが大きいことが留意された。素材となる剥片に規格性がないことがその要因である。石器製作技術的一面を示しているものと思われる。サヌカイトの化学分析では、坂出市金山の金山1群（薬科区分の金山東群）が26点中14点と最も多く、縄文時代後期と同様の産地選択が行われる一方で、金山ほど石理が発達しない五色台の国分台（薬科区分の白峰群）や赤子谷・法印谷も5点含まれており、旧石器時代以来の石材選択の様相を残している。

このほか局部磨製石斧様の石斧や、蛇紋岩製の垂飾1点が出土した。また、少量ながら水晶、玉隨、黒曜石（姫島・隱岐）などの遠隔地石材の製品・剥片も出土し、遠隔地との交流が活発であったことを示している。瀬戸内海や日本海の海進状況との関係を含めて、交流の具体的様相を検討する資料となる。

平安時代9～11世紀の多数の遺物が4・5区の河川跡で出土した。須恵器香炉・綠釉陶器・白磁・馬具などの優品が多い。特に馬具は当地域では一般集落で出土することが稀で、県内では公的施設か有力豪族の本拠地と推定される遺跡で出土する例（下川津遺跡・金蔵寺下所遺跡）が少數あるにすぎない。今回の調査では明確な建物等の遺構は見つからなかったが、周辺には重要な遺構が残っている可能性が高い。今後の調査に期待したい。

近世の遺構に混在して出土した瓦経片は、発掘調査で出土したものとしては県内初例である。経文は妙法蓮華經（法華經）の詩句が端正な文字で、整然とした配列で記され、平安期の典型的な瓦経に通じるもので12世紀ごろの所産と推定した。一方で、今回の調査ではその時期の遺物がほとんどないことから、集落と隔絶した調査地近隣の未確認の瓦経塚に瓦経が納められ、15世紀以降の開発により居住域となった今回の調査地にその破片が埋没したという経緯が考えられる。今後、近隣地での瓦経塚本体の確認が求められる。

以上、瀬戸内海に面する緩やかな傾斜地における8千年前から中世に至る人々の営みを復元・報告したが、近隣地にはさらに多くの歴史情報が埋没している可能性が高い。今後も引き続き、本村中遺跡の保存・活用が必要である。

<参考文献>

- | | | |
|-------------------|------|---|
| 網干 善教 | 1984 | 「徳島県大伏旧軒窓出土瓦経の復原研究(二) - 『仏説般若菩薩行法經』について-」『関西大学考古学等資料室紀要 第1号』関西大学考古学等資料室 |
| 伊沢 肇一・森本 義臣 | 1981 | 「大浜遺跡発掘調査概要」詫問町教育委員会 |
| 石田 茂作 | 1942 | 「我が國発見の銅板経に就いて」『積翠先生草甲記念論叢』(『仏教考古学論叢三經典編 1977 所収』) |
| 石田 茂作 | 1952 | 「写經と日本文化」『安田文庫古経鑒定』(『仏教考古学論叢三經典編 1977 所収』) |
| 塙治 球磨・植見 泰輔子 | 2012 | 「第2章 吉吾古墳の調査」『三農市埋蔵文化財発掘調査報告第4集・平成23年度国庫補助事業報告・吉吾古墳・西久保谷遺跡・宮山窯跡』三農市教育委員会 |
| 大塚 敏・堀田 章左右 | 1898 | 『西諸侯志 卷第35 丸龟治下 三野郡 詫問郷』(国立国会図書館近代デジタルライブラリー) 那珂多度同窓会 |
| 大平 要・千葉 幸伸 編 | 1977 | 『四国地方環縁地名表』瀬戸内海歴史民俗資料館 |
| 香川県 | 1930 | 「莊内村字横新田船橋寺跡経碑」『史蹟名勝天然記念物調査報告 第5号』香川県史蹟名勝天然記念物調査會 |
| | 1987 | 『香川県史 第13資料編 考古』香川県 |
| 香川県教育委員会 | 1956 | 『香川県文化財調査報告第4集』香川県 |
| | 1981 | 『新編 香川叢書 史科篇二』新編香川叢書刊行企画委員会 |
| | 1988 | 『香川県埋蔵文化財調査年報 昭和59~昭和62年度』香川県教育委員会 |
| | 1992 | 『香川県埋蔵文化財調査年報 平成4年度』香川県教育委員会 |
| 川崎 保 | 1998 | 「扶耳耳飾と管玉の出現 - 繩文時代早期末・前期初頭の石製装身具-」『考古学雑誌 83卷3号』日本考古学会 |
| 黒坂 祐美編 | 2007 | 『石製装身具セット』『繩文時代の考古学 6 ものづくり -道具製作の技術と組織-』同成社 |
| 児玉 洋一 | 1934 | 『日本三代実録巻第11』『新訂増補国史大系 日本三代実録前編』吉川弘文館 |
| 小林 行雄・佐原 真 | 1955 | 『詫問地区に於ける埴田の研究』『香川大学経済論叢第28巻第2号』香川大学経済研究所 |
| (財)香川県埋蔵文化財調査センター | 1964 | 『紫雲出 - 香川県三豊郡詫問町紫雲出山生溝式遺跡の研究』詫問町文化財保護委員会 |
| | 2000 | 『須田・中尾灘遺跡』『県道・河川間係埋蔵文化財発掘調査概報平成11年度』財团法人香川県埋蔵文化財調査センター |
| 坂本 幸男・岩本 格訳注 | 1967 | 『岩波文庫 法華經(上)(中)(下)』岩波書店 |
| 塙崎 誠司 | 1997 | 『古江善光寺遺跡』『香川県埋蔵文化財調査年報平成8年度』香川県教育委員会 |
| 重要文化財常徳寺 | | |
| 円通殿修理委員会 | 1964 | 『重要文化財常徳寺円通殿修理工事報告書』重要文化財常徳寺円通殿修理委員会 |
| 瀬戸内海歴史民俗資料館 | 1983 | 『讃岐青銅器図録』瀬戸内海歴史民俗資料館 |
| 大藏経テキストデータ | | |
| ベース研究会(SAT) | 2012 | SAT 大正新脩大藏經テキストデータベース 2012版 (SAT 2012 Http://2ldzk.lu-tokyo.ac.jp/SAT/) |
| 詫問町誌編集委員会 | 1952 | 『詫問町誌』詫問町 |
| | 1971 | 『新修 詫問町誌』詫問町 |
| 田所 扉東 | 1938 | 『仲多度郡吉野村出土の経瓦』『三四度 2』(香川県立図書館蔵) 田所市太発行 |
| | 1940 | 『讃岐に遊びて』『讃岐史談』4-2(香川県立図書館蔵) 讀岐史談会 |
| 千葉 幸伸 | 1978 | 『四国の経塚 - 新資料紹介と若干の比較-』『瀬戸内海歴史民俗資料館年報 1978』瀬戸内海歴史民俗資料館 |
| | 1979 | 『阿波讃岐瓦経の規格』『瀬戸内海歴史民俗資料館だより 第7号』瀬戸内海歴史民俗資料館 |
| 千葉 豊 | 2008 | 『縁帶文土器』『小林達雄先生古稀記念企画 縂覧 純文土器』『総覧 純文土器』刊行委員会 |
| 津野 仁 | 1990 | 『古代・中世の鉄鋤 - 東国の出土品を中心にして-』『物質文化』第54号 物質文化研究会 |
| | 2012 | 『古代刀の変遷とその意義』『考古学雑誌』第96巻第3号 日本考古学会 |
| 福垣 音也ほか | 1977 | 『経塚宝』奈良国立博物館 |
| 仁尾町誌編さん委員会 | 1984 | 『新修 仁尾町誌』香川県三豊郡仁尾町 |
| 西岡 虎之助 | 1953 | 『武士階級結成の一要因としての「牧」の発展』『莊園史の研究 上巻』岩波書店 |
| 乗松 真也 | 2006 | 『漁業用の鍼からみた地域間交流』『日本考古学協会 2006年度愛媛大会研究発表資料集』日本考古学協会 |
| | 2009 | 『弥生時代後期~古墳時代における漁業システムの変化』『シンポジウム記録6 現代に生きる遺跡・古墳時代の備讃瀬戸・都城周辺の都市的環境』考古学研究会 |
| 橋詰 茂 | 2007 | 『瀬戸内海地域社会と鐵田権力』思文閣出版 |
| 橋口 清之 | 1938 | 『香川県仁尾町南草木貝塚の研究』『史前学雑誌』 |
| 兵頭 熊 | 2008 | 『押型文土器(黄島式土器)』『小林達雄先生古稀記念企画 縂覧 純文土器』『総覧 純文土器』刊行委員会 |
| 廣瀬 常雄福 | 1994 | 『四国横断自動車道建設に伴う埋蔵文化財発掘調査報告 第10 冊金成寺下所遺跡・西碑殿遺跡』香川県教育委員会・財團法人香川県埋蔵文化財調査センター・日本道路公団 |
| 藤井 直正 | 1956 | 『本島発見の瓦経』『文化財保護協会報 第7号』香川県文化財保護協会 |
| 藤好 史郎・西村 寿文編 | 1990 | 『瀬戸大橋建設に伴う埋蔵文化財発掘調査報告 第VII 川津遺跡』香川県教育委員会・日本道路公団・ |

- (財)香川県埋蔵文化財調査センター
- 前田 雄三・松本 豊胤 1961 「託問町北谷出土の弥生式土器」『香川県考古学会報告1』
間壁 忠彦・間壁 露子 1966-1968 「備前焼研究ノート」『倉敷考古館研究集報1・2・5』倉敷考古館
真鍋 萬行 1993 「瀬戸内地方出土土錘の変遷」『瀬戸内地方出土土錘調査報告(Ⅱ)』瀬戸内海歴史民俗資料館
1995 「弥生・古墳時代の瀬戸内海の漁業」『瀬戸内海歴史民俗資料館紀要 第8号』瀬戸内海歴史民俗資料館
- 三豊市教育委員会
- 三宅 敏之 2011 「古代の三豊・三豊市の歴史と文化1」 三豊市教育委員会
1984 「経塚の遺物」『新版 仏教考古学講座 第6巻 經典・経塚』雄山閣出版
- 村木 二郎 2004 「経塚の拡散と漫透」『考古学と中世史研究1 中世の系譜 東と西、北と南の世界』高志書院
- 森下 英治 1994 「積薪田遺跡」『香川県埋蔵文化財調査年報平成5年度』香川県教育委員会
2000 「讃岐地域の突帯文系土器」「突帯文と迷貫川」
2015 「船積寺遺跡」「四国新聞 連載讃岐考古学あいえお 平成27年2月18日分」 四国新聞社
- 森下 英治編 1997 「四国横断自動車道建設に伴う埋蔵文化財発掘調査報告 第27冊 三条黒島遺跡・川西北七条1遺跡」香川県教育委員会・財団法人香川県埋蔵文化財調査センター・日本道路公団
2000 「四国横断自動車道建設に伴う埋蔵文化財発掘調査報告 第37冊 中間西井坪遺跡Ⅲ」香川県教育委員会・香川県埋蔵文化財調査センター・日本道路公団
- 森田 勉・横田 賢二郎 2005 「県道財田溝濃線道路拡幅事業に伴う埋蔵文化財発掘調査報告 大樅城跡」香川県教育委員会
1978 「大宰府出土の輸入中国陶磁器について -型式分類と編年を中心-」『九州歴史資料館研究論集4』九州歴史資料館
- 八木 澤一郎 2008 「平底式・塞ノ神式土器」「小林達雄先生古稀記念企画 総覧 純文土器」「総覧 純文土器」刊行委員会
矢野 健一 2008 「押型文土器(高山寺式・穂谷式土器)」「小林達雄先生古稀記念企画 総覧 純文土器」「総覧 純文土器」刊行委員会
- 薦科 哲男 1997 「四国横断自動車道開通遺跡出土のサヌカイト製造物の石材産地分析」、森下編 1997 所収
薦科 哲男・東村 武信 1988 「石器原材の産地分析」「諫木表昌先生古稀記念論集 考古学と関連科学」同刊行会

第12表 本村中遺跡出土土器観察表(1)

組文 番号	地区 名	遺跡名	層位	形態	文様等	文様等	色調		断面	底径	器高	口径	幅	厚	その他	残存率	備考	
							外側	内面										
1	3区	SK301	深井	浅井	直筒	無	23Y7/3	黄	角窓石	石英	中・少	37.5				1.8未満	2片	
2	3区	SK301	浅井	削出圓文	直筒	無	10YR6/2	10YR6/1	中・少	1.8未満	1.8未満					(周長 286)		
3	3区	SK301	深井	直筒	指+†	直筒	10YR7/2	10YR7/1	中・少	1.8未満	1.8未満					4.8		
10	3区	SK302	深井	削出圓文	直筒	無	10YR6/2	10YR5/1	中・少	1.8未満	1.8未満					1.8未満		
11	3区	SK303	浅井	圓文	直筒	無	23Y6/2	10YR7/3	中・少	1.8未満	1.8未満					1.8未満		
12	3区	SK304	浅井	圓文	直筒	無	10YR4/1	10YR6/2	中・少	1.8未満	1.8未満					1.8未満		
16	3区	SK311	浅井	圓文	直筒	無	23Y5/1	10YR8/2	中・少	1.8未満	1.8未満					1.8未満		
17	3区	SK308	深井	削出窄文	直筒	無	10YR6/4	23Y6/2	中・少	1.8未満	1.8未満					1.8未満		
18	3区	SK310	深井	圓文	直筒	無	10YR8/2	10YR8/2	中・少	1.8未満	1.8未満					1.8未満		
44	1区	圓文包	7層	深井	直筒	無	7.5Y6/6	23Y8/2	直筒	多	1.8未満	1.8未満					1.8未満	
45	1区	圓文包	7層	深井	削円文	無	10YR5/3	10YR4/2	中・少	1.8未満	1.8未満					1.8未満		
46	1区	圓文包	7層	深井	削円文	無	5YR7/6	5YR6/6	直筒	多	1.8未満	1.8未満					1.8未満	
47	1区	圓文包	7層	深井	削円文	内面	10YR5/2	10YR5/8	中・少	1.8未満	1.8未満					1.8未満		
48	1区	圓文包	7層	深井	削円文	内面	10YR3/3	10YR3/2	中・少	1.8未満	1.8未満					1.8未満		
49	1区	圓文包	7層	深井	削円文	内面	7.5Y6/6	7.5Y6/4	中・少	1.8未満	1.8未満					1.8未満		
50	1区	圓文包	7層	深井	削円文	内面	5YR7/8	5YR7/8	直筒	中・少	1.8未満	1.8未満					1.8未満	
51	1区	圓文包	7層	深井	削円文	内面	7.5YR7/6	10YR5/4	中・少	1.8未満	1.8未満					1.8未満		
52	1区	圓文包	7層	深井	削円文	内面	10YR3/3	10YR2/1	中・少	1.8未満	1.8未満					1.8未満		
53	1区	圓文包	7層	深井	削円文	内面	10YR6/3	10YR6/3	中・少	1.8未満	1.8未満					1.8未満		
54	1区	圓文包	7層	深井	削円文	内面	10YR6/3	10YR7/3	中・少	1.8未満	1.8未満					1.8未満		
55	1区	圓文包	7層	深井	山形文	内面	7.5Y5/6	10YR7/8	中・少	1.8未満	1.8未満					1.8未満		
56	1区	圓文包	7層	深井	山形文	内面	7.5Y5/6	10YR7/8	中・少	1.8未満	1.8未満					1.8未満		
57	1区	圓文包	7層	深井	半獸竹管工具	内面	10YR6/2	10YR8/4	中・少	1.8未満	1.8未満					1.8未満		
58	1区	圓文包	7層	深井	斜削文	内面	23Y8/6	23YR6/6	直	1.8未満	1.8未満					1.8未満	圓形器3	

第13表 本村中遺跡出土土器觀察表(2)

編 號 序 名	地 區 名	遺 跡 名	層 位	器種	文様	文様等	外 面	內 面	法 量 (cm)	黏土			殘存率	備考
										長	寬	厚		
59	1区 含 留	縹文 包	7層	深林	柄円文		内面 ↑↑	外 面 ↑↑	7.5YR7/4 [2.5-3.5] 機 5YR7.6 線 灰褐色	石英 1.5-2.5cm 中・多 7.5YR6.3 中・少	細・少	細・少	1.8未満	
60	1区 含 留	縹文 包	7層	深林	柄円文		内面 ↑↑	外 面 ↑↑	7.5YR7.6 線 灰褐色	石英 1.5-2.5cm 中・多 7.5YR4.2 中・少	細・少	細・少	1.8未満	概報第3 回9
61	1区 含 留	縹文 包	7層	深林	柄円文		内面 ↑↑	外 面 ↑↑	10YR6.4 [2.5-3.5] 機 5YR5.6 線 灰褐色	石英 1.5-2.5cm 中・多 7.5YR6.3 中・少	細・少	細・少	1.8未満	
62	1区 含 留	縹文 包	7層	深林	柄円文		内面 ↑↑	外 面 ↑↑	7.5YR6.3 [2.5-3.5] 機 5YR6.3 線 灰褐色	石英 1.5-2.5cm 中・少 7.5YR6.3 中・少	細・少	細・少	1.8未満	
63	1区 含 留	縹文 包	7層	深林	柄円文		内面 ↑↑	外 面 ↑↑	10YR5.3 [2.5-3.5] 機 5YR5.6 線 灰褐色	石英 1.5-2.5cm 中・少 10YR5.4 中・少	細・少	細・少	1.8未満	
64	1区 含 留	縹文 包	7層	深林	柄円文		内面 ↑↑	外 面 ↑↑	5YR5.6 [2.5-3.5] 機 5YR5.6 線 灰褐色	石英 1.5-2.5cm 中・多 10YR5.3 中・少	細・少	細・少	1.8未満	
65	1区 含 留	縹文 包	7層	深林	柄円文(側面)		内面 ↑↑	外 面 ↑↑	10YR6.4 [2.5-3.5] 機 5YR6.3 線 灰褐色	石英 1.5-2.5cm 中・少 10YR6.4 中・少	細・少	細・少	1.8未満	
66	1区 含 留	縹文 包	7層	深林	山形文		内面 ↑↑	外 面 ↑↑	7.5YR6.4 [2.5-3.5] 機 5YR6.4 線 灰褐色	石英 1.5-2.5cm 中・多 7.5YR6.4 中・少	細・少	細・少	1.8未満	
67	1区 含 留	縹文 包	7層	深林	山形文		内面 ↑↑	外 面 ↑↑	10YR4.6 [2.5-3.5] 機 5YR6.3 線 灰褐色	石英 1.5-2.5cm 中・少 10YR6.3 中・少	細・少	細・少	1.8未満	
68	1区 含 留	縹文 包	7層	深林	条状文		内面 ↑↑↑↑	外 面 ↑↑↑↑	10YR5.4 [2.5-3.5] 機 5YR5.4 線 灰褐色	石英 1.5-2.5cm 中・少 10YR5.4 中・少	細・少	細・少	1.8未満	
88	1区 含 留	縹文 包	5層-5層半	深林	円形斜突文		内面 ↑↑	外 面 ↑↑	指↑↑↑↑ 板↑↑↑↑	石英 1.5-2.5cm 中・多 明瞭	細・少	細・少	1.8未満	
88	1区 含 留	縹文 包	5層	深林	内面		内面 ↑↑	外 面 ↑↑	10YR4.2 [2.5-3.5] 機 5YR7.3 線 灰褐色	石英 1.5-2.5cm 中・多 明瞭	細・少	細・少	1.8未満	
89	1区 含 留	縹文 包	5層上位	深林	柄円文	内面 新行文	内面 ↑↑	外 面 ↑↑	10YR4.2 [2.5-3.5] 機 5YR6.6 線 灰褐色	石英 1.5-2.5cm 中・少	細・少	細・少	1.8未満	
90	1区 含 留	縹文 包	5層	深林	柄円文	内面 新行文	内面 ↑↑	外 面 ↑↑	10YR4.2 [2.5-3.5] 機 5YR6.6 線 灰褐色	石英 1.5-2.5cm 中・少	細・少	細・少	1.8未満	
91	1区 含 留	縹文 包	5層	深林	柄円文	内面 新行文	内面 ↑↑	外 面 ↑↑	7.5YR6.6 [2.5-3.5] 機 5YR5.6 線 灰褐色	石英 1.5-2.5cm 中・多 7.5YR5.6 中・少	細・少	細・少	1.8未満	
92	1区 含 留	縹文 包	5層	深林	柄円文	内面 新行文	内面 ↑↑	外 面 ↑↑	7.5YR6.6 [2.5-3.5] 機 5YR5.6 線 灰褐色	石英 1.5-2.5cm 中・多 7.5YR5.6 中・少	細・少	細・少	1.8未満	
93	1区 含 留	縹文 包	5層	深林	柄円文	内面 新行文	内面 ↑↑	外 面 ↑↑	5YR5.6 [2.5-3.5] 機 5YR5.6 線 灰褐色	石英 1.5-2.5cm 中・少 5YR5.6 中・少	細・少	細・少	1.8未満	
94	1区 含 留	縹文 包	5層上位	深林	柄円文	(格子 目狀)	内面 ↑↑↑↑	外 面 ↑↑↑↑	10YR6.4 [2.5-3.5] 機 5YR6.6 線 灰褐色	石英 1.5-2.5cm 中・多 10YR6.4 中・少	細・少	細・少	1.8未満	
95	1区 含 留	縹文 包	5層上位	深林	柄円文		内面 ↑↑↑↑	外 面 ↑↑↑↑	7.5YR6.8 [2.5-3.5] 機 5YR7.6 線 灰褐色	石英 1.5-2.5cm 中・少 7.5YR6.8 中・少	細・少	細・少	1.8未満	
96	1区 含 留	縹文 包	5層上位	深林	柄円文	(格子 目狀)	内面 ↑↑↑↑	外 面 ↑↑↑↑	10YR5.4 [2.5-3.5] 機 5YR5.4 線 灰褐色	石英 1.5-2.5cm 中・少 10YR5.4 中・少	細・少	細・少	1.8未満	
97	1区 含 留	縹文 包	5層上位	深林	柄円文	(格子 目狀)	内面 ↑↑↑↑	外 面 ↑↑↑↑	10YR6.3 [2.5-3.5] 機 5YR5.4 線 灰褐色	石英 1.5-2.5cm 中・少 10YR6.3 中・少	細・少	細・少	1.8未満	
98	1区 含 留	縹文 包	5層上位	深林	柄円文	(格子 目狀)	内面 ↑↑↑↑	外 面 ↑↑↑↑	7.5YR6.6 [2.5-3.5] 機 5YR6.6 線 灰褐色	石英 1.5-2.5cm 中・少 7.5YR6.6 中・少	細・少	細・少	1.8未満	概報第3 回6
99	1区 含 留	縹文 包	5層上位	深林	柄円文		内面 ↑↑↑↑	外 面 ↑↑↑↑	7.5YR6.3 [2.5-3.5] 機 5YR6.3 線 灰褐色	石英 1.5-2.5cm 中・少 7.5YR6.3 中・少	細・少	細・少	1.8未満	
100	1区 含 留	縹文 包	5層上位	深林	柄円文	内面 新行文	内面 ↑↑↑↑	外 面 ↑↑↑↑	10YR7.4 [2.5-3.5] 機 5YR7.4 線 灰褐色	石英 1.5-2.5cm 中・少 10YR7.4 中・少	細・少	細・少	1.8未満	

第14表 本村中遺跡出土土器觀察表(3)

地区 番号	遺跡名	層位	形種	色調		断土		法面(cm)	残存率	備考
				文様等	表面	内部	外側			
101 1区 含層	縄文层	5層下位	深朴 陶円文 (格子目狀)	7.5YR 7/8 5YR6.8 暗	7.5YR 7/6 10YR 4/1 中・堺	石英・赤色粒	角閃石	7.5YR 5/4	1.8未測	概算第3 層7
102 1区 含層	縄文层	5層中位	深朴 陶円文 (格子目狀)	7.5YR 7/6 10YR 4/1 中・堺	7.5YR 7/6 10YR 4/1 中・堺	石英・赤色粒	角閃石	7.5YR 5/4	1.8未測	
103 1区 縄文层	5層上位	深朴 陶円文 (格子目狀)	7.5YR 7/6 10YR 4/1 中・堺	7.5YR 7/6 10YR 4/1 中・堺	7.5YR 7/6 10YR 4/1 中・堺	石英・赤色粒	角閃石	7.5YR 5/4	1.8未測	
104 1区 縄文层	5層下位	深朴 山形文	7.5YR 7/6 10YR 4/1 中・堺	7.5YR 7/6 10YR 4/1 中・堺	7.5YR 7/6 10YR 4/1 中・堺	石英・赤色粒	角閃石	7.5YR 5/4	1.8未測	
105 1区 縄文层	5層中位	深朴 山形文	7.5YR 7/6 10YR 4/1 中・堺	7.5YR 7/6 10YR 4/1 中・堺	7.5YR 7/6 10YR 4/1 中・堺	石英・赤色粒	角閃石	7.5YR 5/4	1.8未測	
106 1区 含層	縄文层	5層上位	深朴 花崗文 (山形文) (区隔花崗文)	7.5YR 6/3 10YR 6/2 中・多	7.5YR 6/3 10YR 6/2 中・多	石英・赤色粒	角閃石	7.5YR 5/4	1.8未測	
107 1区 含層	縄文层	5層下位	深朴 花崗文 (区隔文)	7.5YR 7/4 中・灰黄褐	7.5YR 7/4 中・灰黄褐	石英・赤色粒	角閃石	7.5YR 5/4	1.8未測	
108 1区 縄文层	5層下位	深朴 大深型	7.5YR 7/4 中・灰黄褐	7.5YR 8/3 中・灰黄褐	7.5YR 8/3 中・灰黄褐	石英・赤色粒	角閃石	7.5YR 5/4	1.8未測	
109 1区 縄文层	5層下位	深朴 山形文	7.5YR 7/4 中・少	7.5YR 4/2 7.5YR 4/3 中・少	7.5YR 4/2 7.5YR 4/3 中・少	石英・赤色粒	角閃石	7.5YR 5/4	1.8未測	
110 1区 縄文层	5層	深朴 陶円文 (内面斜行花崗文)	7.5YR 6/6 灰	7.5YR 6/6 灰	7.5YR 6/6 灰	石英・赤色粒	角閃石	7.5YR 5/4	1.8未測	
111 1区 縄文层	5層	深朴 陶円文 (内面斜行花崗文)	7.5YR 4/2 10YR 4/2 中・堺	7.5YR 4/2 10YR 4/2 中・堺	7.5YR 4/2 10YR 4/2 中・堺	石英・赤色粒	角閃石	7.5YR 5/4	1.8未測	
112 1区 縄文层	5層	深朴 陶円文 (内面斜行花崗文)	7.5YR 4/2 10YR 4/2 中・堺	7.5YR 4/2 10YR 4/2 中・堺	7.5YR 4/2 10YR 4/2 中・堺	石英・赤色粒	角閃石	7.5YR 5/4	1.8未測	概算第2 層4
113 1区 縄文层	5層	深朴 陶円文 (内面斜行花崗文)	7.5YR 4/2 10YR 4/2 中・堺	7.5YR 4/2 10YR 4/2 中・堺	7.5YR 4/2 10YR 4/2 中・堺	石英・赤色粒	角閃石	7.5YR 5/4	1.8未測	
114 1区 縄文层	5層	深朴 陶円文 (内面斜行花崗文)	7.5YR 4/2 10YR 4/2 中・堺	7.5YR 4/2 10YR 4/2 中・堺	7.5YR 4/2 10YR 4/2 中・堺	石英・赤色粒	角閃石	7.5YR 5/4	1.8未測	
115 1区 縄文层	5層	深朴 陶円文 (内面斜行花崗文)	7.5YR 4/2 10YR 4/2 中・堺	7.5YR 4/2 10YR 4/2 中・堺	7.5YR 4/2 10YR 4/2 中・堺	石英・赤色粒	角閃石	7.5YR 5/4	1.8未測	
116 1区 縄文层	5層	深朴 陶円文 (内面斜行花崗文)	7.5YR 6/4 灰	7.5YR 6/4 灰	7.5YR 6/4 灰	石英・赤色粒	角閃石	7.5YR 5/4	1.8未測	
117 1区 縄文层	5層	深朴 陶円文 (内面斜行花崗文)	7.5YR 6/4 灰	7.5YR 6/4 灰	7.5YR 6/4 灰	石英・赤色粒	角閃石	7.5YR 5/4	1.8未測	
118 1区 縄文层	5層	深朴 陶円文 (内面斜行花崗文)	7.5YR 6/4 灰	7.5YR 6/4 灰	7.5YR 6/4 灰	石英・赤色粒	角閃石	7.5YR 5/4	1.8未測	
119 1区 縄文层	5層	深朴 陶円文 (内面斜行花崗文)	7.5YR 6/4 灰	7.5YR 6/4 灰	7.5YR 6/4 灰	石英・赤色粒	角閃石	7.5YR 5/4	1.8未測	
120 1区 縄文层	5層	深朴 陶円文 (内面斜行花崗文)	7.5YR 6/4 灰	7.5YR 6/4 灰	7.5YR 6/4 灰	石英・赤色粒	角閃石	7.5YR 5/4	1.8未測	
121 1区 縄文层	5層	深朴 陶円文 (内面斜行花崗文)	7.5YR 6/4 灰	7.5YR 6/4 灰	7.5YR 6/4 灰	石英・赤色粒	角閃石	7.5YR 5/4	1.8未測	
122 1区 縄文层	5層	深朴 陶円文 (内面斜行花崗文)	7.5YR 6/4 灰	7.5YR 6/4 灰	7.5YR 6/4 灰	石英・赤色粒	角閃石	7.5YR 5/4	1.8未測	
123 1区 縄文层	5層	深朴 陶円文 (内面斜行花崗文)	7.5YR 6/4 灰	7.5YR 6/4 灰	7.5YR 6/4 灰	石英・赤色粒	角閃石	7.5YR 5/4	1.8未測	
124 1区 縄文层	5層	深朴 陶円文 (内面斜行花崗文)	7.5YR 6/4 灰	7.5YR 6/4 灰	7.5YR 6/4 灰	石英・赤色粒	角閃石	7.5YR 5/4	1.8未測	
125 1区 縄文层	5層	深朴 陶円文 (内面斜行花崗文)	7.5YR 6/4 灰	7.5YR 6/4 灰	7.5YR 6/4 灰	石英・赤色粒	角閃石	7.5YR 5/4	1.8未測	
126 1区 縄文层	5層	深朴 陶円文 (内面斜行花崗文)	7.5YR 6/4 灰	7.5YR 6/4 灰	7.5YR 6/4 灰	石英・赤色粒	角閃石	7.5YR 5/4	1.8未測	
127 1区 縄文层	5層	深朴 陶円文 (内面斜行花崗文)	7.5YR 6/4 灰	7.5YR 6/4 灰	7.5YR 6/4 灰	石英・赤色粒	角閃石	7.5YR 5/4	1.8未測	
128 1区 縄文层	5層	深朴 陶円文 (内面斜行花崗文)	7.5YR 6/4 灰	7.5YR 6/4 灰	7.5YR 6/4 灰	石英・赤色粒	角閃石	7.5YR 5/4	1.8未測	概算第2 層10
129 1区 縄文层	5層	浅朴 陶円文	7.5YR 6/4 灰	7.5YR 6/4 灰	7.5YR 6/4 灰	石英・赤色粒	角閃石	7.5YR 5/4	1.8	

第15表 本村中遺跡出土土器觀察表(4)

編文 番号	地区 名	遺跡名	層位	器種	文様	文様等	外側	内面	指紋	色調			胎土		法量 (cm)					
										内底	外底	内壁	外壁	口徑	器高	底径	長さ	幅	厚	その他
130	1区 含留	縄文甌	5層	深朴	指円文				++	10YR5/4 [1.5v, 黄褐色]	10YR5/4 [1.5v, 黄褐色]	中・多	7.8	5.0					7.8	
131	1区 含留	縄文甌	5層	深朴	指円文				++	10YR7/4 [1.5v, 黄褐色]	10YR7/4 [1.5v, 黄褐色]	中・多							1.8未満	
132	1区 含留	縄文甌	5層	深朴	指円文				++	7.5YR3/2 [1.5v, 黄褐色]	7.5YR3/2 [1.5v, 黄褐色]	中・多							8.8	
133	1区 含留	縄文甌	5層	深朴	指円文				++	10YR7/2 [1.5v, 黄褐色]	23Y7/2 [1.5v, 黄褐色]	灰・中・多							8.8	
134	1区 含留	縄文甌	5層	深朴	指円文	内面 斜行文			++	10YR5/3 [1.5v, 黄褐色]	23Y7/3 [1.5v, 黄褐色]	多							(324) 1.8未満	
135	1区 含留	縄文甌	5層	深朴	指円文	内面 斜行文			++	10YR5/3 [1.5v, 黄褐色]	23Y7/3 [1.5v, 黄褐色]	中・多・少							1.8未満	
136	1区 含留	縄文甌	5層	深朴	指円文	内面 斜行文			++	7.5YR6/6 [1.5v, 黄褐色]	5YR5/8 [1.5v, 黄褐色]	明・粗・並							1.8未満	
137	1区 含留	縄文甌	5層	深朴	指円文	内面 斜行文			++	7.5YR5/4 [1.5v, 黄褐色]	5YR6/6 [1.5v, 黄褐色]	明・中・少							1.8未満	
138	1区 含留	縄文甌	5層	深朴	指円文	内面 斜行文			++	7.5YR6/4 [1.5v, 黄褐色]	7.5YR6/4 [1.5v, 黄褐色]	中・多							1.8未満	
139	1区 含留	縄文甌	5層	深朴	指円文	内面 斜行文			++	7.5YR6/3 [1.5v, 黄褐色]	7.5YR6/4 [1.5v, 黄褐色]	中・並							1.8未満	
140	1区 含留	縄文甌	5層	深朴	指円文	内面 斜行文			++	5YR6/6 [1.5v, 黄褐色]	5YR6/6 [1.5v, 黄褐色]	中・並							1.8未満	
141	1区 含留	縄文甌	5層	深朴	指円文				++	10YR6/4 [1.5v, 黄褐色]	5YR5/4 [1.5v, 黄褐色]	中・多							1.8未満	
142	1区 含留	縄文甌	5層	深朴	指円文				++	10YR6/3 [1.5v, 黄褐色]	7.5YR6/4 [1.5v, 黄褐色]	中・並							1.8未満	
143	1区 含留	縄文甌	5層	深朴	指円文				++	7.5YR6/4 [1.5v, 黄褐色]	11YR4/2 [1.5v, 黄褐色]	中・並							1.8未満	
144	1区 含留	縄文甌	5層	深朴	指円文	内面 斜行文			++	7.5YR6/6 [1.5v, 黄褐色]	7.5YR6/6 [1.5v, 黄褐色]	中・多							1.8未満	
145	1区 含留	縄文甌	5層	深朴	指円文				++	7.5YR6/4 [1.5v, 黄褐色]	5YR6/4 [1.5v, 黄褐色]	中・並							1.8未満	
146	1区 含留	縄文甌	5層	深朴	指円文	格子 目			++	7.5YR6/3 [1.5v, 黄褐色]	5YR7/4 [1.5v, 黄褐色]	中・並							1.8未満	
147	1区 含留	縄文甌	5層	深朴	指円文				++	10YR6/6 [1.5v, 黄褐色]	10YR6/4 [1.5v, 黄褐色]	中・多							1.8未満	
148	1区 含留	縄文甌	5層	深朴	指円文				++	10YR6/3 [1.5v, 黄褐色]	23Y8/2 [1.5v, 黄褐色]	中・多							1.8未満	
149	1区 含留	縄文甌	5層	深朴	指円文				++	7.5YR3/2 [1.5v, 黄褐色]	7.5YR7/6 [1.5v, 黄褐色]	並							1.8未満	
150	1区 含留	縄文甌	5層	深朴	指円文					10YR7/2 [1.5v, 黄褐色]	10YR7/2 [1.5v, 黄褐色]	中・少							1.8未満	
151	1区 含留	縄文甌	5層	深朴	指円文					10YR5/4 [1.5v, 黄褐色]	7.5YR5/4 [1.5v, 黄褐色]	粗・多							1.8未満	
152	1区 含留	縄文甌	5層	深朴	指円文					2.5YR5/8 [1.5v, 黄褐色]	2.5YR5/6 [1.5v, 黄褐色]	明・粗							1.8未満	
153	1区 含留	縄文甌	5層	深朴	指円文					10YR6/4 [1.5v, 黄褐色]	10YR5/4 [1.5v, 黄褐色]	粗・多							1.8未満	
154	1区 含留	縄文甌	5層	深朴	指円文					10YR6/4 [1.5v, 黄褐色]	10YR6/4 [1.5v, 黄褐色]	並・少							1.8未満	

第16表 本村中遺跡出土土器觀察表(5)

標文 番号	地区名	遺物名	層位	形種	文様等	外面	内面	色調			断土	法面 (cm)	幅	長さ	厚	その他	残存率	備考
								外部	内部	表面								
155	1区 合留	櫛文包	5層	深朴	柄円文	++	5YR6.4 [5-6] 橙	5YR6.4 [5-6] 橙	5YR6.4 [5-6] 橙	白地	5YR6.6 6 [5-6] 橙	中・少					1.8未満	
156	1区 合留	櫛文包	5層	深朴	柄円文(大形)	++	10YR6.3 [5-6] 黄	10YR6.3 [5-6] 黄	10YR6.3 [5-6] 黄	白地	5YR6.3 [5-6] 黄	中・少					1.8未満	
157	1区 合留	櫛文包	5層	深朴	柄円文(大形)	++	10YR8.4 [5-6] 橙	5YR7.6 [5-6] 橙	5YR7.6 [5-6] 橙	白地	5YR7.6 [5-6] 橙	中・少					1.8未満	
158	1区 合留	櫛文包	5層	深朴	柄円文、山形文	++	5YR6.6 橙	5YR5.4 [5-6] 黄	5YR5.4 [5-6] 黄	白地	5YR6.6 橙	中・少					1.8未満	
159	1区 合留	櫛文包	5層	深朴	柄円文	++	10YR6.4 [5-6] 黄	10YR6.4 [5-6] 黄	10YR6.4 [5-6] 黄	白地	5YR7.7 [5-6] 橙	中・多					1.8未満	
160	1区 合留	櫛文包	5層	深朴	柄円文、山形文	++	5YR6.6 橙	7.5YR6.4 [5-6] 橙	7.5YR6.4 [5-6] 橙	白地	5YR6.6 橙	中・少					1.8未満	
161	1区 合留	櫛文包	5層	深朴	柄円文・山形文	++	2.5Y5.3 [5-6] 黄	2.5Y5.3 [5-6] 黄	2.5Y5.3 [5-6] 黄	白地	2.5Y5.3 [5-6] 黄	中・多					1.8未満	
162	1区 合留	櫛文包	5層	深朴	沈綴文	++	10YR4.6 [5-6] 橙	7.5YR6.6 [5-6] 橙	7.5YR6.6 [5-6] 橙	白地	10YR4.6 [5-6] 橙	中・少					1.8未満	
163	1区 合留	櫛文包	5層	深朴	沈綴文	++	10YR4.3 [5-6] 橙	7.5YR5.6 [5-6] 橙	7.5YR5.6 [5-6] 橙	白地	10YR4.3 [5-6] 橙	中・多					1.8未満	
164	1区 合留	櫛文包	5層	深朴	沈綴文	++	7.5Y6.4 [5-6] 橙	7.5Y6.4 [5-6] 橙	7.5Y6.4 [5-6] 橙	白地	7.5Y6.4 [5-6] 橙	中・多					1.8未満	
165	1区 合留	櫛文包	5層	深朴	沈綴文	++	7.5Y5.4 [5-6] 橙	7.5Y6.6 [5-6] 橙	7.5Y6.6 [5-6] 橙	白地	7.5Y5.4 [5-6] 橙	中・少					1.8未満	
166	1区 合留	櫛文包	5層	深朴	沈綴文	++	10YR5.3 [5-6] 橙	10YR6.4 [5-6] 橙	10YR6.4 [5-6] 橙	白地	10YR5.3 [5-6] 橙	中・多					1.8未満	
179	1区 合留	櫛文包	4層	深朴	柄円文、内面 横行文	++	2.5Y6.6 [5-6] 橙	10YR7.3 [5-6] 橙	10YR7.3 [5-6] 橙	白地	2.5Y6.6 [5-6] 橙	中・多					1.8未満	
180	1区 合留	櫛文包	4層	深朴	柄円文、内面 横行文	++	10YR6.3 [5-6] 橙	10YR7.3 [5-6] 橙	10YR7.3 [5-6] 橙	白地	10YR6.3 [5-6] 橙	中・少					1.8未満	
181	1区 合留	櫛文包	4層	深朴	柄円文、内面 横行文	++	7.5Y5.5 [5-6] 橙	10YR6.3 [5-6] 橙	10YR6.3 [5-6] 橙	白地	7.5Y5.5 [5-6] 橙	中・少					1.8未満	
182	1区 合留	櫛文包	4層	深朴	柄円文、内面 横行文	++	10YR6.4 [5-6] 橙	10YR7.4 [5-6] 橙	10YR7.4 [5-6] 橙	白地	10YR6.4 [5-6] 橙	中・多					1.8未満	
183	1区 合留	櫛文包	4層	深朴	柄円文	++	2.5Y7.2 [5-6] 橙	10YR5.4 [5-6] 橙	10YR5.4 [5-6] 橙	白地	2.5Y7.2 [5-6] 橙	中・多					1.8未満	
184	1区 合留	櫛文包	4層	深朴	柄円文	++	2.5Y6.3 [5-6] 橙	2.5Y5.3 [5-6] 橙	2.5Y5.3 [5-6] 橙	白地	2.5Y6.3 [5-6] 橙	中・多					1.8未満	
185	1区 合留	櫛文包	4層	深朴	内面斜行文	++	5YR5.4 [5-6] 橙	5YR5.4 [5-6] 橙	5YR5.4 [5-6] 橙	白地	5YR5.4 [5-6] 橙	中・多					1.8未満	
186	1区 合留	櫛文包	4層	深朴	内面斜行文	++	10YR7.4 [5-6] 橙	10YR6.3 [5-6] 橙	10YR6.3 [5-6] 橙	白地	10YR7.4 [5-6] 橙	中・少					1.8未満	
187	1区 合留	櫛文包	4層	深朴	内面斜行文	++	10YR6.4 [5-6] 橙	10YR6.4 [5-6] 橙	10YR6.4 [5-6] 橙	白地	10YR6.4 [5-6] 橙	中・少					1.8未満	
188	1区 合留	櫛文包	4層	深朴	深捺、山形文	++	7.5Y4.2 [5-6] 橙	7.5Y4.2 [5-6] 橙	7.5Y4.2 [5-6] 橙	白地	7.5Y4.2 [5-6] 橙	中・少					1.8未満	

第17表 本村中遺跡出土土器觀察表(6)

編文 番号	地区 名	遺物名	層位	憑構	文様等	文様等	外側	内面	内面	石英	赤色鉄	断土	法量 (cm)	幅	長さ	厚	その他	残存率	備考
										石英	赤色鉄								
189	1区 縦文 包	4層	深朴	2条縫帶、内 面凹凸化、内 面山形文	内 面	10YR6/2 灰黃褐	10YR8/4 灰黃褐	中、並									1.8未満	概粗第3 段(2)	
190	1区 縦文 包	4層	深朴	(原体削印形 内面筒形凹槽、 複合文)	内 面	7.5Y8/3 灰黃褐	10YR7/2 灰黃褐	中、並									1.8未満	概粗第3	
191	1区 縦文 包	4層	深朴	陰帶、北極2 条	内 面	7.5Y8/4 灰黃褐	10YR7/3 灰黃褐	中、多									1.8未満		
192	1区 縦文 包	4層	深朴	端部削印、階帶、 刺 内面西極、斜 文	内 面	10YR6/4 灰黃褐	23Y7/2 灰黃褐	中、多									1.8未満		
193	1区 縦文 包	4層	深朴	内面直板形 内面斜板形 内面直板形	内 面	7.5Y8/3 灰黃褐	10YR6/3 灰黃褐	中、少									1.8未満		
194	1区 縦文 包	4層	深朴	内面斜板形 内面直板形	内 面	5Y5/6 灰黃褐	5Y8/6 灰黃褐	並									1.8未満		
195	1区 縦文 包	4層	深朴	内面斜板形 内面斜板形	内 面	5Y5/4 灰黃褐	10YR4/3 灰黃褐	少									1.8未満		
196	1区 縦文 包	4層	深朴	平行直板形 内面斜板形	内 面	10YR6/3 灰黃褐	10YR5/4 灰黃褐	中、多									1.8未満		
197	1区 縦文 包	4層	深朴	平行直板形	内 面	7Y7 灰黃褐	7.5Y8/4 灰黃褐	中、並									1.8未満		
198	1区 縦文 包	4層	深朴	平行直板形	内 面	7.5Y8/3 灰黃褐	7.5Y8/3 灰黃褐	中、並									1.8未満		
199	1区 縦文 包	4層	深朴	直線文	内 面	7.5Y5/3 灰黃褐	7.5Y5/3 灰黃褐	中、少									1.8未満		
200	1区 縦文 包	4層	深朴	内面波状文、 山形文	内 面	10YR5/8 灰黃褐	10YR5/8 灰黃褐	中、並									1.8未満		
201	1区 縦文 包	4層	深朴	内面斜板形	内 面	10YR6/3 灰黃褐	10YR7/3 灰黃褐	中、並									1.8未満		
202	1区 縦文 包	4層	深朴	直線文	内 面	7.5Y8/6 灰黃褐	10YR7/1 灰黃褐	少									8/8		
203	1区 縦文 包	4層	深朴	直線文	内 面	7.5Y5/3 灰黃褐	10YR4/4 灰黃褐	中、並										8/8	
204	1区 縦文 包	4層	深朴	内面 斜行直板形	内 面	10YR6/3 灰黃褐	10YR7/3 灰黃褐	中、並									1.8未満		
205	1区 縦文 包	4層	深朴	内面 斜行直板形	内 面	10YR5/3 灰黃褐	7.5Y8/6 灰黃褐	中、並									1.8未満		
206	1区 縦文 包	4層	深朴	内面 斜行直板形	内 面	7.5Y8/4 灰黃褐	10YR4/3 灰黃褐	中、多									1.8未満		
207	1区 縦文 包	4層	深朴	内面 斜行直板形	内 面	10YR5/3 灰黃褐	10YR5/3 灰黃褐	中、多									1.8未満	(380) 1.8未満	
208	1区 縦文 包	4層	深朴	内面 斜行直板形	内 面	5Y4/4 灰黃褐	10YR6/3 灰黃褐	中、多									1.8未満		
209	1区 縦文 包	4層	深朴	内面 斜行直板形	内 面	23Y5/3 灰黃褐	10YR6/4 灰黃褐	中、多									1.8未満		
210	1区 縦文 包	4層	深朴	内面 斜行直板形	内 面	7.5Y8/6/3 灰黃褐	10YR6/2 灰黃褐	中、多									1.8未満		

第18表 本村中遺跡出土土器観察表(7)

標文 番号	地区 名	遺物名	層位	断面 文様	断面 文様	外側 内面	内側 外側	色調		断土 石	赤色粒 角閃石 斜長石 黑石	青母 砂粒	口径 幅	底高 幅	底径 厚	その他	残存率	備考
								法面 (cm)										
211	1区 合留	櫛文	4層	深林	柄円文	7YR 4/2	7.5YR 5/3	青	3	7.5YR 5/3	7.5YR 5/3	中・多						1.8未満
212	1区 合留	櫛文	4層	深林	柄円文	7YR 4/2	7.5YR 5/2	7.5YR 5/2	青	7.5YR 5/2	7.5YR 5/2	中・多						1.8未満
213	1区 合留	櫛文	4層	深林	柄円文	++	7.5YR 6/2	7.5YR 6/2	青	7.5YR 6/2	7.5YR 6/2	中・多						1.8未満
214	1区 合留	櫛文	4層	深林	柄円文	++	7.5YR 5/4	7.5YR 5/4	青	7.5YR 5/4	7.5YR 5/4	中・多						1.8未満
215	1区 合留	櫛文	4層	深林	山形文	++	1.0YR 6/4	1.0YR 6/4	青	1.0YR 6/4	1.0YR 6/4	中・多	少					1.8未満
216	1区 合留	櫛文	4層	深林	山形文	++	1.0YR 7/4	1.0YR 7/4	青	1.0YR 7/4	1.0YR 7/4	中・少						1.8未満
217	1区 合留	櫛文	4層	深林	山形文	7YR 4/2	1.0YR 6/4	1.0YR 6/4	青	1.0YR 7/3	1.0YR 7/3	中・多						1.8未満
218	1区 合留	櫛文	4層	深林	山形文	++	1.0YR 6/4	1.0YR 6/4	青	1.0YR 6/4	1.0YR 6/4	中・多						1.8未満
219	1区 合留	櫛文	4層	深林	柄円山形複合	++	1.0YR 6/2	1.0YR 5/8	青	1.0YR 6/2	1.0YR 5/8	中・少						1.8未満
220	1区 合留	櫛文	4層	深林	柄円山形複合	++	7.5YR 5/6	7.5YR 5/6	青	7.5YR 5/6	7.5YR 5/6	中・多						1.8未満
221	1区 合留	櫛文	4層	深林	柄円山形複合	++	1.0YR 3/3	1.0YR 3/3	青	1.0YR 3/3	1.0YR 3/3	中・多						1.8未満
222	1区 合留	櫛文	4層	深林	柄円山形複合	++	1.0YR 4/4	1.0YR 4/4	青	1.0YR 4/4	1.0YR 4/4	中・少						1.8未満
223	1区 合留	櫛文	4層	深林	柄円山形複合	++	1.0YR 7/3	1.0YR 7/3	青	1.0YR 7/3	1.0YR 7/3	中・多						1.8未満
224	1区 合留	櫛文	4層	深林	山形文	++	1.0YR 6/3	1.0YR 6/3	青	1.0YR 6/3	1.0YR 6/3	中・少						1.8未満
225	1区 合留	櫛文	4層	深林	内外山形文	++	7.5YR 5/3	7.5YR 5/3	青	7.5YR 5/3	7.5YR 5/3	中・多						1.8未満
226	1区 合留	櫛文	4層	深林	彫文	++	1.0YR 5/3	1.0YR 5/3	青	1.0YR 5/3	1.0YR 5/3	中・多						1.8未満
227	1区 合留	櫛文	4層	深林	彫文	7YR 4/2	7.5YR 6/6	青	7.5YR 6/6	7.5YR 6/6	中・少						1.8未満	
228	1区 合留	櫛文	4層	深林	彫文	++	7.5YR 5/2	7.5YR 6/4	青	7.5YR 5/2	7.5YR 6/4	中・少						1.8未満
229	1区 合留	櫛文	4層	深林	彫文	++	7.5YR 6/3	7.5YR 5/3	青	7.5YR 6/3	7.5YR 5/3	中・少						1.8未満
230	1区 合留	櫛文	4層	深林	彫文	++	7.5YB 6/6	7.5YB 6/6	青	7.5YB 6/6	7.5YB 6/6	中・多						1.8未満
231	1区 合留	櫛文	4層	深林	平行彫線	++	1.0YR 5/4	1.0YR 5/4	青	1.0YR 5/4	1.0YR 5/4	中・多						1.8未満
232	1区 合留	櫛文	4層	深林	彫板文	++	1.0YR 7/3	1.0YR 7/3	青	1.0YR 7/3	1.0YR 7/3	中・少						1.8未満
233	1区 合留	櫛文	4層	深林	条板波状文	++	1.0YR 5/3	1.0YR 5/3	青	1.0YR 5/3	1.0YR 5/3	中・少						1.8未満
234	1区 合留	櫛文	4層	深林	太极螺之形文	++	1.0YR 4/4	1.0YR 5/8	青	1.0YR 4/4	1.0YR 5/8	中・少						1.8未満

第19表 本村中遺跡出土土器觀察表(8)

編 番 号	地区 名	遺物名	層位	器種	文様・調査 文様	外觀	内觀	内底	外底	内底 長	内底 色調	内底 石英・赤色粒 角閃石	内底 鉄斑	口沿	器高	底径	幅	長さ	幅	厚	その他	残存率	備考
225	1区 櫛文包 含留	4層	深井 北壁文・1巻形	深井 北壁文	7.7	10.9R7.4 に-5.1VYR7.2	灰中・多 板付																1.8未調
226	1区 櫛文包 含留	4層	深井 北壁文	深井 北壁文		10.9R7.3 に-5.1VYR7.2	灰中・多 板付																1.8未調
227	1区 櫛文包 含留	4層	深井 印引斜線文・ 突尖文	深井 印引斜線文・ 突尖文		10.9R7.4 に-5.1VYR7.3	中・多 工具に 浅鉢形 上付																1.8未調
228	1区 櫛文包 含留	4層	深井 北壁文	深井 北壁文	++	10.9R8.6 に-5.1VYR6.6	細・少 薄壁																1.8未調
229	1区 櫛文包 含留	4層	深井 北壁文・柄突 文	深井 北壁文・柄突 文		10.9R4.2 に-5.1VYR5.4	中・多 工具に 浅鉢形 上付																1.8未調
240	1区 櫛文包 含留	4層	深井 北壁文	深井 北壁文	++	7.5YR4.3 に-5.1VYR5.4	淡中・少 薄																1.8未調
241	1区 櫛文包 含留	4層	深井 北壁文	深井 北壁文	++	7.5YR7.6 に-5.1VYR5.4	中・淡 板付																1.8未調
242	1区 櫛文包 含留	4層	深井 印引斜線文	深井 印引斜線文	++	10.9R4.3 に-5.1VYR5.4	中・中・少 板付																1.8未調
243	1区 櫛文包 含留	4層	深井 印引斜線文	深井 印引斜線文	++	2.5YR5.2 に-5.1VYR5.7	淡中・多 薄																1.8未調
244	1区 櫛文包 含留	4層	深井 印引斜線文・区割 文	深井 印引斜線文・区割 文	++	10.9R6.3 に-5.1VYR6.3	中・多 板付																1.8未調
245	1区 櫛文包 含留	4層	深井 竹管斜突文	深井 竹管斜突文	++	10.9R8.4 に-5.1VYR5.2	中・淡 板付																1.8未調
273	1区 櫛文包 含留	不明	深井 前山口文・区割 文	深井 前山口文・区割 文	++	7.5YR5.8 に-5.1VYR5.8	中・少 薄																1.8未調
274	1区 櫛文包 含留	不明	深井 前山口文・区割 文	深井 前山口文・区割 文	++	7.5YR6.4 に-5.1VYR7.4	中・淡 板付																1.8未調
275	1区 櫛文包 含留	不明	深井 情円文	深井 情円文	++	7.5YR6.4 に-5.1VYR6.4	中・多 板付																1.8未調
276	1区 櫛文包 含留	不明	深井 情円文	深井 情円文	++	10.9R6.3 に-5.1VYR6.6	中・淡 板付																1.8未調
277	1区 櫛文包 含留	不明	(萬葉詩) 色情面形 色情面形	(萬葉詩) 色情面形	++	2.5YR6.6 に-5.1VYR6.6	中・淡 板付																1.8未調
278	1区 櫛文包 含留	不明	(萬葉詩) 色情面形 色情面形	(萬葉詩) 色情面形	++	7.5YR6.3 に-5.1VYR7.3	淡中・淡 板付																1.8未調
279	1区 櫛文包 含留	不明	深井 情円文	深井 情円文	++	10.9R5.3 に-5.1VYR5.3	中・多 板付																1.8未調
280	1区 櫛文包 含留	不明	(萬葉詩) 色情面形 色情面形	(萬葉詩) 色情面形	++	7.5YR5.3 に-5.1VYR5.3	中・多 板付																1.8未調
281	1区 櫛文包 含留	不明	(萬葉詩) 色情面形 色情面形	(萬葉詩) 色情面形	++	7.5YR6.4 に-5.1VYR5.2	中・淡 板付																1.8未調
282	1区 櫛文包 含留	不明	深井 情円文	深井 情円文	++	5YR5.8 に-5.1VYR5.6	中・多 板付																1.8未調

第20表 本村中遺跡出土土器觀察表(9)

標文 番号	地区 名	遺物名	層位	形種	文様等	支拂・調整	色調	法面 (cm)						備考	
								外部	内面	内部	外縁	内縁	底径	器高	
283	1区 鍋文包 含留	不明 (2.3 横程当留)	深井 山形文	山形文	749	10YR 6/3 2SY7/2	灰・中・ 白・赤色 石								1.8 東浦
284	1区 鍋文包 含留	不明	深井 山形文	山形文	††	5YR 8/8 5YR 8/8	青 白								1.8 東浦
285	1区 鍋文包 含留	不明	深井 山形文	山形文	††	2.5YR 6/4 2.5YR 6/4	白・ 青								1.8 東浦
286	1区 鍋文包 含留	不明	深井 山形文	山形文	††	10YR 3/3 10YR 3/3	白・ 青								1.8 東浦
287	1区 鍋文包 含留	不明 (2.3 横程当留)	深井 山形文	山形文	††	10YR 6/3 2SY7/2	白・ 青								1.8 東浦
288	1区 鍋文包 含留	不明	深井 山形文	山形文	††	10YR 6/3 2SY7/2	白・ 青								1.8 東浦
289	1区 鍋文包 含留	不明 (2.3 横程当留)	深井 山形文	山形文	††	10YR 6/3 2SY7/2	白・ 青								1.8 東浦
290	1区 鍋文包 含留	不明	深井 山形文	山形文	††	10YR 5/2 7.5YR 5/3	白・ 青								1.8 東浦
291	1区 鍋文包 含留	不明 (第1 面直下)	深井 山形文	山形文	††	10YR 6/4 10YR 6/4	白・ 青								1.8 東浦
292	1区 鍋文包 含留	不明	深井 山形文	山形文	††	10YR 6/2 10YR 7/2	白・ 青								1.8 東浦
293	1区 鍋文包 含留	不明	深井 山形文	山形文	††	7.5YR 7/6 7.5YR 7/4	白・ 青								1.8 東浦
294	1区 鍋文包 含留	不明	深井 山形文	山形文	††	5YR 8/4 5YR 8/4	白・ 青								1.8 東浦
295	1区 鍋文包 含留	不明 (5.6) 色刷毛	深井 山形文	山形文	††	2SY7/4 2SY7/4	白・ 青								1.8 東浦
296	1区 鍋文包 含留	不明	深井 山形文	山形文	††	10YR 5/3 2SY6/2	白・ 青								1.8 東浦
297	1区 鍋文包 含留	不明	深井 山形文	山形文	††	10YR 7/8 10YR 7/8	白・ 青								1.8 東浦
298	1区 鍋文包 含留	不明	深井 山形文	山形文	††	7.5YR 6/6 10YR 6/3	白・ 青								1.8 東浦
299	1区 鍋文包 含留	不明	深井 山形文	山形文	††	10YR 5/3 10YR 5/3	白・ 青							- 4.8	施肥泥在
300	1区 鍋文包 含留	不明	深井 山形文	山形文	††	7.5YR 7/4 10YR 6/4	白・ 青								1.8 東浦
301	1区 鍋文包 含留	不明	深井 山形文	山形文	††	10YR 6/4 10YR 6/4	白・ 青								1.8 東浦
302	1区 鍋文包 含留	不明	深井 山形文	山形文	††	10YR 7/3 12.5Y.7/3	白・ 青								1.8 東浦
303	4区 鍋文包 含留	下層	深井 山形文	山形文	††	7.5YR 6/3 10YR 6/4	白・ 青								1.8 東浦
304	4区 鍋文包 含留	下層	深井 山形文	山形文	††	10YR 6/4 10YR 6/4	白・ 青								1.8 東浦
305	4区 鍋文包 含留	下層	深井 山形文	山形文	††	7.5YR 6/6 10YR 6/4	白・ 青								1.8 東浦
306	4区 鍋文包 含留	下層	深井 山形文	山形文	††	10YR 7/3 12.5Y.7/3	白・ 青								1.8 東浦
307	4区 鍋文包 含留	下層	深井 山形文	山形文	††	7.5YR 6/3 10YR 7/3	白・ 青								1.8 東浦
308	4区 鍋文包 含留	下層	深井 山形文	山形文	††	7.5YR 6/4 10YR 6/4	白・ 青								1.8 東浦
309	4区 鍋文包 含留	下層	深井 山形文	山形文	††	7.5YR 6/4 10YR 6/4	白・ 青								1.8 東浦
310	4区 鍋文包 含留	下層	深井 山形文	山形文	††	2SY6/2 12.5Y.7/3	白・ 青								1.8 東浦

第21表 本村中遺跡出土土器觀察表(10)

編 番 号	地区 名	遺物名	解説	器種	文様	調査 年	色調			断土 法量 (cm)			その他	残存率	備考				
							外底	内面	指付	内部	石英 長石	赤玉粒 角閃石	雲母	砂粒	口括	断高	底径	厚	
381	4区 縦文包	下縦	深林 刻目縁章、口条紙 別型2条	撒溝	799	1.0YR6.3 1.0YR6.4 1.0YR6.4 1.0YR6.4	1.0YR6.3 1.0YR6.4 1.0YR6.4 1.0YR6.4	1.0YR7.3 1.0YR7.3 1.0YR7.3 1.0YR7.3	中・並	1.0YR7.2 1.0YR7.2 1.0YR7.2 1.0YR7.2	中・多	粗・少				1.8未調			
382	4区 縦文包	下縦	深林	7縫	799	++												4/8	
383	4区 縦文包	下縦	深林	7縫	799	++												8/8	
384	4区 縦文包	下縦	深林	7縫	799	++												1.8未調	
385	4区 縦文包	下縦	深林	7縫	799	++												1.8未調	
386	4区 縦文包	下縦	深林	7縫	799	++												1.8未調	
387	4区 縦文包	下縦	深林	7縫	799	++												1.8未調	
388	4区 縦文包	下縦	深林	7縫	799	++												1.8未調	
389	4区 縦文包	下縦	深林	7縫	799	++												1.8未調	
390	4区 縦文包	下縦	深林	7縫	799	++												1.8未調	
391	4区 縦文包	下縦	深林	7縫 (目狀)	799	++												1.8未調	
392	4区 縦文包	下縦	深林	7縫 (目狀)	799	++												1.8未調	
393	4区 縦文包	下縦	深林	7縫	799	++												1.8未調	
394	4区 縦文包	下縦	深林	7縫	799	++												1.8未調	
395	4区 縦文包	下縦	深林	7縫	799	++												1.8未調	
396	4区 縦文包	下縦	深林	7縫	799	++												1.8未調	
397	4区 縦文包	下縦	深林	7縫	799	++												1.8未調	
398	4区 縦文包	下縦	深林	7縫	799	++												1.8未調	
399	4区 縦文包	下縦	深林	7縫	799	++												1.8未調	
400	4区 縦文包	下縦	深林	7縫	799	++												1.8未調	
401	4区 縦文包	下縦	深林	7縫	799	++												1.8未調	
402	4区 縦文包	下縦	深林	7縫	799	++												1.8未調	
403	4区 縦文包	下縦	深林	7縫	799	++												1.8未調	
404	4区 縦文包	下縦	深林	7縫	799	++												1.8未調	
405	4区 縦文包	下縦	深林	7縫	799	++												1.8未調	

第22表 本村中遺跡出土器物觀察表(11)

地名	遺物名	層位	點標	文様・調査		内面	外底	内部	石英・赤色2 長石	角閃石 斜長石	砂粒	口径	器高	底径	長さ	幅	厚	その他	保存率	備考
				文様	調査															
406 4区 含文瓦	下層	深井	凹模文	単純		++	0.5YR 5/2 3.5YR 5/2 3.5YR 5/2	10YR 6/3 12.5YR 6/3 12.5YR 6/3	中・多			(40.6)						1.8未満	晚期混在	
407 4区 含文瓦	下層	深井	凹模文	単純		++	0.5YR 5/2 3.5YR 5/2 3.5YR 5/2	10YR 6/2 12.5YR 6/2 12.5YR 6/2	中・少									1.8未満	晚期混在	
408 4区 凹模文瓦	下層	浅井	凹模文	単純		++	0.5YR 5/2 3.5YR 5/2 3.5YR 5/2	10YR 6/2 12.5YR 6/2 12.5YR 6/2	中・少									1.8未満	晚期混在	
409 4区 凹模文瓦	下層	浅井	凹模文	単純		++	0.5YR 5/2 3.5YR 5/2 3.5YR 5/2	10YR 6/2 12.5YR 6/2 12.5YR 6/2	中・少									1.8未満	晚期混在	
410 4区 凹模文瓦	下層	浅井	凹模文	単純		++	0.5YR 5/2 3.5YR 5/2 3.5YR 5/2	10YR 6/2 12.5YR 6/2 12.5YR 6/2	中・少									1.8未満	晚期混在	
411 4区 凹模文瓦	下層	浅井	凹模文	単純		++	0.5YR 5/2 3.5YR 5/2 3.5YR 5/2	10YR 6/2 12.5YR 6/2 12.5YR 6/2	中・少									1.8未満	晚期混在	
412 4区 凹模文瓦	下層	浅井	凹模文	単純		++	0.5YR 5/2 3.5YR 5/2 3.5YR 5/2	10YR 6/2 12.5YR 6/2 12.5YR 6/2	中・少									1.8未満	晚期混在	
462 5区 含文瓦	下層	深井	凹模文	単純		++	7.5YR 7/4 12.5YR 7/4	10YR 8/3 12.5YR 8/3	中・少									1.8未満		
463 5区 含文瓦	下層	深井	凹模文	単純		++	7.5YR 7/4 12.5YR 7/4	10YR 8/2 12.5YR 8/2	中・少									1.8未満		
464 5区 含文瓦	下層	深井	凹模文	単純		++	7.5YR 7/4 12.5YR 7/4	10YR 8/2 12.5YR 8/2	中・少									1.8未満		
465 5区 含文瓦	下層	深井	凹模文	単純		++	7.5YR 7/4 12.5YR 7/4	10YR 8/2 12.5YR 8/2	中・少									1.8未満		
466 5区 含文瓦	下層	深井	凹模文	単純		++	7.5YR 7/4 12.5YR 7/4	10YR 8/2 12.5YR 8/2	中・少									1.8未満		
467 5区 含文瓦	下層	深井	凹模文	単純		++	7.5YR 7/4 12.5YR 7/4	10YR 8/2 12.5YR 8/2	中・少									1.8未満		
468 5区 含文瓦	下層	深井	凹模文	単純		++	7.5YR 7/4 12.5YR 7/4	10YR 8/2 12.5YR 8/2	中・少									1.8未満		
469 5区 含文瓦	下層	深井	凹模文	単純		++	7.5YR 7/4 12.5YR 7/4	10YR 8/2 12.5YR 8/2	中・少									1.8未満		
470 5区 含文瓦	下層	深井	凹模文	単純		++	7.5YR 7/4 12.5YR 7/4	10YR 8/2 12.5YR 8/2	中・少									1.8未満		
471 5区 含文瓦	下層	深井	凹模文	単純		++	7.5YR 7/4 12.5YR 7/4	10YR 8/2 12.5YR 8/2	中・少									1.8未満		
472 5区 含文瓦	下層	深井	凹模文	単純		++	7.5YR 7/4 12.5YR 7/4	10YR 8/2 12.5YR 8/2	中・少									1.8未満		
473 5区 含文瓦	下層	深井	凹模文	単純		++	7.5YR 7/4 12.5YR 7/4	10YR 8/2 12.5YR 8/2	中・少									1.8未満		
474 5区 含文瓦	下層	深井	凹模文	単純		++	7.5YR 7/4 12.5YR 7/4	10YR 8/2 12.5YR 8/2	中・少									1.8未満		
475 5区 含文瓦	下層	深井	凹模文	単純		++	7.5YR 7/4 12.5YR 7/4	10YR 8/2 12.5YR 8/2	中・少									1.8未満		
476 5区 含文瓦	下層	深井	凹模文	単純		++	7.5YR 7/4 12.5YR 7/4	10YR 8/2 12.5YR 8/2	中・少									1.8未満		
477 5区 含文瓦	下層	深井	凹模文	単純		++	7.5YR 7/4 12.5YR 7/4	10YR 8/2 12.5YR 8/2	中・少									1.8未満		
478 5区 含文瓦	下層	深井	凹模文	単純		++	7.5YR 7/4 12.5YR 7/4	10YR 8/2 12.5YR 8/2	中・少									1.8未満		

第23表 本村中遺跡出土土器觀察表(12)

編 番 号	地区 名	遺跡名	層位	器種	文様等	外側	内面	内底	色調		断土	法量 (cm)	残存率	その他
									高さ	幅				
479	5区 含 留	圓文包	下層	深林	柄円文	↑↑	↑↑	↑↑	7.5YR 4/4	7.5YR 4/4	高石	赤色絞 1.25, 黄色 1.25, 黄色	細・多 孔	1.8未満
480	5区 含 留	圓文包	下層	深林	柄円文	↑↑	↑↑	↑↑	10YR 7/2	10YR 7/2	高石	赤色絞 1.25, 黄色 1.25, 黄色	細・多 孔	1.8未満
481	5区 含 留	圓文包	下層	深林	柄円文	↑↑	↑↑	↑↑	2.5YR 7/3	2.5YR 7/3	直口	赤色絞 1.25, 黄色 1.25, 黄色	細・多 孔	1.8未満
482	5区 含 留	圓文包	下層	深林	柄円文	↑↑	↑↑	↑↑	7.5YR 7/6	7.5YR 7/6	直口	赤色絞 1.25, 黄色 1.25, 黄色	細・多 孔	1.8未満
483	5区 含 留	圓文包	下層	深林	柄円文・円形	↑↑	↑↑	↑↑	5YR 6/6	5YR 6/6	直口	赤色絞 1.25, 黄色 1.25, 黄色	細・少 量	1.8未満
484	5区 含 留	圓文包	下層	深林	柄円文	↑↑	↑↑	↑↑	5YR 5/6	5YR 5/6	直口	赤色絞 1.25, 黄色 1.25, 黄色	細・少 量	1.8未満
485	5区 含 留	圓文包	下層	深林	柄円文・円形	↑↑	↑↑	↑↑	5YR 6/6	5YR 6/6	直口	赤色絞 1.25, 黄色 1.25, 黄色	細・少 量	1.8未満
486	5区 含 留	圓文包	下層	深林	柄円文・円形	↑↑	↑↑	↑↑	7.5YR 6/4	7.5YR 6/4	直口	赤色絞 1.25, 黄色 1.25, 黄色	細・少 量	1.8未満
487	5区 含 留	圓文包	下層	深林	柄円文 (格子) 目次	↑↑	↑↑	↑↑	10YR 5/2	10YR 6/2	直口	赤色絞 1.25, 黄色 1.25, 黄色	細・少 量	1.8未満
488	5区 含 留	圓文包	下層	深林	柄円文	折り曲口 縁	↑↑	↑↑	5YR 6/4	5YR 6/4	直口	赤色絞 1.25, 黄色 1.25, 黄色	細・少 量	1.8未満
489	5区 含 留	圓文包	下層	深林	柄円文	↑↑	↑↑	↑↑	10YR 6/2	10YR 7/3	直口	赤色絞 1.25, 黄色 1.25, 黄色	細・少 量	1.8未満
490	5区 含 留	圓文包	下層	深林	柄円文	↑↑	↑↑	↑↑	10YR 5/2	10YR 6/3	直口	赤色絞 1.25, 黄色 1.25, 黄色	細・少 量	1.8未満
491	5区 含 留	圓文包	下層	深林	柄円文	↑↑	↑↑	↑↑	5YR 6/4	5YR 6/4	直口	赤色絞 1.25, 黄色 1.25, 黄色	細・少 量	1.8未満
492	5区 含 留	圓文包	下層	深林	柄円文・円形	↑↑	↑↑	↑↑	7.5YR 6/6	10YR 8/3	直口	赤色絞 1.25, 黄色 1.25, 黄色	細・少 量	1.8未満
493	5区 含 留	圓文包	下層	深林	柄円文・円形	↑↑	↑↑	↑↑	2.5YR 6/8	2.5YR 6/6	直口	赤色絞 1.25, 黄色 1.25, 黄色	細・少 量	1.8未満
494	5区 含 留	圓文包	下層	深林	内外山形文	↑↑	↑↑	↑↑	7.5YR 6/4	10YR 7/4	直口	赤色絞 1.25, 黄色 1.25, 黄色	細・少 量	1.8未満
495	5区 含 留	圓文包	下層	深林	山形斜辺彫	↑↑	↑↑	↑↑	10YR 4/3	10YR 8/3	直口	赤色絞 1.25, 黄色 1.25, 黄色	細・少 量	1.8未満
496	5区 含 留	圓文包	下層	深林	条紋文	↑↑	↑↑	↑↑	5YR 6/6	5YR 6/6	直口	赤色絞 1.25, 黄色 1.25, 黄色	細・少 量	1.8未満
497	5区 含 留	圓文包	下層	深林	障壁内面斜 形	↑↑	↑↑	↑↑	10YR 7/3	10YR 7/3	直口	赤色絞 1.25, 黄色 1.25, 黄色	細・少 量	1.8未満
498	5区 含 留	圓文包	下層	深林	沈線文	↑↑	↑↑	↑↑	2.5YR 6/1	2.5YR 7/4	直口	赤色絞 1.25, 黄色 1.25, 黄色	細・少 量	1.8未満
499	5区 含 留	圓文包	下層	深林	太极文	↑↑	↑↑	↑↑	7.5YR 5/4	10YR 8/4	直口	赤色絞 1.25, 黄色 1.25, 黄色	細・少 量	1.8未満
500	5区 含 留	圓文包	下層	深林	太极文	↑↑	↑↑	↑↑	10YR 8/4	10YR 8/4	直口	赤色絞 1.25, 黄色 1.25, 黄色	細・少 量	1.8未満
501	5区 含 留	圓文包	下層	深林	太极文	↑↑	↑↑	↑↑	7.5YR 8/6	10YR 8/3	直口	赤色絞 1.25, 黄色 1.25, 黄色	細・少 量	4/8
502	5区 含 留	圓文包	下層	小器	鉢	↑↑	↑↑	↑↑	10YR 7/3	10YR 7/4	直口	赤色絞 1.25, 黄色 1.25, 黄色	細・少 量	1.8未満

第24表 本村中遺跡出土土器觀察表(13)

番号	地区	遺物名	層位	記種	文様・圖案		文様・圖案		内面	外縁	内部	石英	角閃石	雲母	砂粒	口径	器高	底径	長さ	幅	厚	その他	参考	注釈 (cm)
					文様等	内面	文様等	内面																
503	5区 縦文包	下層	深井	円形文	内面	内面	内面	内面	+	7.5YR6.4 [2.5-3.5] 裂	10YR7.3 [2.5-3.5] 裂	4P	少										1.8未調	
504	5区 縦文包	下層	深井	円形文	内面	内面	内面	内面	+	7.5YR6.4 [2.5-3.5] 裂	10YR6.3 [2.5-3.5] 裂	3P	少										1.8未調	
505	5区 縦文包	下層	深井	円形文	内面	内面	内面	内面	+	7.5YR6.4 [2.5-3.5] 裂	10YR7.4 [2.5-3.5] 裂	4P	少										1.8未調	
506	5区 縦文包	下層	深井	円形文	内面	内面	内面	内面	+	7.5YR6.4 [2.5-3.5] 裂	10YR7.4 [2.5-3.5] 裂	4P	少										1.8未調	
506	5区 縦文包	下層	深井	円形文	内面	内面	内面	内面	+	7.5YR6.4 [2.5-3.5] 裂	10YR7.4 [2.5-3.5] 裂	4P	少										1.8未調	
507	5区 縦文包	下層	深井	円形文	内面	内面	内面	内面	+	7.5YR7.3 [2.5-3.5] 裂	10YR7.6 [2.5-3.5] 裂	6P	少										1.8未調	
508	5区 縦文包	下層	深井	円形文	内面	内面	内面	内面	+	7.5YR6.4 [2.5-3.5] 裂	10YR6.4 [2.5-3.5] 裂	4P	少										1.8未調	
509	5区 縦文包	下層	深井	円形文	内面	内面	内面	内面	+	10YR6.2 [2.5-3.5] 裂	10YR7.2 [2.5-3.5] 裂	5P	少										1.8未調	
510	5区 縦文包	下層	深井	円形文	内面	内面	内面	内面	+	7.5YR5.4 [2.5-3.5] 裂	10YR7.6 [2.5-3.5] 裂	4P	少										1.8未調	
511	5区 縦文包	下層	深井	円形文	内面	内面	内面	内面	+	7.5YR6.4 [2.5-3.5] 裂	10YR6.4 [2.5-3.5] 裂	4P	少										1.8未調	
512	5区 縦文包	下層	深井	円形文	内面	内面	内面	内面	+	10YR7.4 [2.5-3.5] 裂	10YR7.3 [2.5-3.5] 裂	4P	少										1.8未調	
513	5区 縦文包	下層	深井	円形文	内面	内面	内面	内面	+	7.5YR5.4 [2.5-3.5] 裂	10YR6.3 [2.5-3.5] 裂	3P	多										1.8未調	
514	5区 縦文包	下層	深井	円形文	内面	内面	内面	内面	+	7.5YR6.3 [2.5-3.5] 裂	10YR6.6 [2.5-3.5] 裂	6P	少										1.8未調	
515	5区 縦文包	下層	深井	円形文	内面	内面	内面	内面	+	5YR6.6 [2.5-3.5] 裂	5YR6.6 [2.5-3.5] 裂	6P	多										1.8未調	
516	5区 縦文包	下層	深井	円形文	内面	内面	内面	内面	+	7.5YR6.4 [2.5-3.5] 裂	10YR6.6 [2.5-3.5] 裂	4P	少										1.8未調	
517	5区 縦文包	下層	深井	円形文	内面	内面	内面	内面	+	7.5YR6.4 [2.5-3.5] 裂	10YR7.3 [2.5-3.5] 裂	4P	少										1.8未調	
518	5区 縦文包	下層	深井	円形文	内面	内面	内面	内面	+	10YR5.3 [2.5-3.5] 裂	10YR5.4 [2.5-3.5] 裂	4P	少										1.8未調	
519	5区 縦文包	下層	深井	円形文	内面	内面	内面	内面	+	7.5YR6.4 [2.5-3.5] 裂	10YR6.6 [2.5-3.5] 裂	4P	少										1.8未調	
520	5区 縦文包	下層	深井	円形文	内面	内面	内面	内面	+	10YR6.3 [2.5-3.5] 裂	10YR7.3 [2.5-3.5] 裂	4P	多										1.8未調	
521	5区 縦文包	下層	深井	円形文	内面	内面	内面	内面	+	5YR5.4 [2.5-3.5] 裂	5YR6.4 [2.5-3.5] 裂	4P	少										1.8未調	
522	5区 縦文包	下層	深井	円形文	内面	内面	内面	内面	+	10YR6.4 [2.5-3.5] 裂	10YR6.4 [2.5-3.5] 裂	4P	多										1.8未調	
523	5区 縦文包	下層	深井	円形文	内面	内面	内面	内面	+	10YR6.3 [2.5-3.5] 裂	10YR7.3 [2.5-3.5] 裂	4P	多										1.8未調	
524	5区 縦文包	下層	深井	円形文	内面	内面	内面	内面	+	5YR5.4 [2.5-3.5] 裂	5YR6.6 [2.5-3.5] 裂	6P	少										1.8未調	
525	5区 縦文包	下層	深井	円形文	内面	内面	内面	内面	+	10YR7.3 [2.5-3.5] 裂	10YR7.4 [2.5-3.5] 裂	4P	少										1.8未調	
526	5区 縦文包	下層	深井	円形文	内面	内面	内面	内面	+	7.5YR7.6 [2.5-3.5] 裂	10YR7.6 [2.5-3.5] 裂	6P	少										1.8未調	
527	5区 縦文包	下層	深井	円形文	内面	内面	内面	内面	+	7.5YR5.4 [2.5-3.5] 裂	10YR5.4 [2.5-3.5] 裂	4P	少										1.8未調	

第25表 本村中遺跡出土土器觀察表(14)

編 番 号	地区 名	遺跡名	層位	憑標	文様等	支標・調査	色調		胎土		法量 (cm)		残存率	備考
							内面	外腹	内底	外底	口徑	器高	底径	
528	5区 含留	縄文包	下層	深井	指円文・内腹 横行文・外腹	II	5YR5/4 5YR5/4 5YR5/4	10YR5/2 7.5YR8/6 7.5YR8/6	白・ 灰・ 灰	白色粒 灰質 灰質	1.8	1.8	未調	1.8未調
529	5区 含留	縄文包	下層	深井	指円文・内腹 横行文・外腹	II	5YR5/4 5YR5/4 5YR5/4	10YR5/2 7.5YR8/6 7.5YR8/6	白・ 灰・ 灰	白色粒 灰質 灰質	1.8	1.8	未調	1.8未調
530	5区 含留	縄文包	下層	深井	指円文・内腹 横行文・外腹	II	5YR5/4 5YR5/4 5YR5/4	10YR5/2 7.5YR8/6 7.5YR8/6	白・ 灰・ 灰	白色粒 灰質 灰質	1.8	1.8	未調	1.8未調
531	5区 含留	縄文包	下層	深井	指円文・内腹 横行文・外腹	II	5YR5/4 5YR5/4 5YR5/4	10YR5/2 7.5YR8/6 7.5YR8/6	白・ 灰・ 灰	白色粒 灰質 灰質	1.8	1.8	未調	1.8未調
532	5区 含留	縄文包	下層	深井	指円文・内腹 横行文・外腹	II	10YR5/3 10YR5/3 10YR5/3	2.5YR8/2 2.5YR8/2 2.5YR8/2	灰・ 灰・ 灰	白色粒 灰質 灰質	1.8	1.8	未調	1.8未調
533	5区 縄文包	縄文包	下層	深井	指円文・内腹 横行文・外腹	II	10YR5/3 10YR5/3 10YR5/3	7.5YR7/4 7.5YR7/4 7.5YR7/4	白・ 白・ 白	白色粒 灰質 灰質	1.8	1.8	未調	1.8未調
534	5区 縄文包	縄文包	下層	深井	指円文・内腹 横行文・外腹	II	5YR5/4 5YR5/4 5YR5/4	5YR6/6 5YR6/6 5YR6/6	白・ 白・ 白	白色粒 灰質 灰質	1.8	1.8	未調	1.8未調
535	5区 縄文包	縄文包	下層	深井	指円文・内腹 横行文・外腹	II	5YR5/5 5YR5/5 5YR5/5	7.5YR5/3 7.5YR5/3 7.5YR5/3	白・ 白・ 白	白色粒 灰質 灰質	1.8	1.8	未調	1.8未調
536	5区 縄文包	縄文包	下層	深井	指円文・内腹 横行文・外腹	II	10YR7/4 10YR7/4 10YR7/4	5YR6/6 5YR6/6 5YR6/6	白・ 白・ 白	白色粒 灰質 灰質	1.8	1.8	未調	1.8未調
537	5区 縄文包	縄文包	下層	深井	指円文・内腹 横行文・外腹	II	10YR7/3 10YR7/3 10YR7/3	10YR7/3 10YR7/3 10YR7/3	白・ 白・ 白	白色粒 灰質 灰質	1.8	1.8	未調	1.8未調
538	5区 縄文包	縄文包	下層	深井	指円文・内腹 横行文・外腹	II	7.5YR6/4 7.5YR6/4 7.5YR6/4	5YR7/6 5YR7/6 5YR7/6	白・ 白・ 白	白色粒 灰質 灰質	1.8	1.8	未調	1.8未調
539	5区 縄文包	縄文包	下層	深井	指円文(小形)	II	2.5YR8/6 2.5YR8/6 2.5YR8/6	5YR6/6 5YR6/6 5YR6/6	白・ 白・ 白	白色粒 灰質 灰質	1.8	1.8	未調	1.8未調
540	5区 縄文包	縄文包	下層	深井	指円文(小形)	II	5YR5/6 5YR5/6 5YR5/6	5YR5/6 5YR5/6 5YR5/6	明・ 明・ 明	白色粒 灰質 灰質	1.8	1.8	未調	1.8未調
541	5区 縄文包	縄文包	下層	深井	指円文(小形)	II	5YR6/6 5YR6/6 5YR6/6	5YR6/6 5YR6/6 5YR6/6	中・ 中・ 中・	白色粒 灰質 灰質	1.8	1.8	未調	1.8未調
542	5区 縄文包	縄文包	下層	深井	指円文(小形)	II	5YR6/6 5YR6/6 5YR6/6	5YR6/6 5YR6/6 5YR6/6	中・ 中・ 中・	白色粒 灰質 灰質	1.8	1.8	未調	1.8未調
543	5区 縄文包	縄文包	下層	深井	指円文(小形)	II	7.5YR7/6 7.5YR7/6 7.5YR7/6	5YR5/4 5YR5/4 5YR5/4	中・ 中・ 中・	白色粒 灰質 灰質	1.8	1.8	未調	1.8未調
544	5区 縄文包	縄文包	下層	深井	指円文(小形)	II	10YR6/4 10YR6/4 10YR6/4	7.5YR6/6 7.5YR6/6 7.5YR6/6	中・ 中・ 中・	白色粒 灰質 灰質	1.8	1.8	未調	1.8未調
545	5区 縄文包	縄文包	下層	深井	指円文(小形)	II	7.5YR7/4 7.5YR7/4 7.5YR7/4	5YR6/6 5YR6/6 5YR6/6	中・ 中・ 中・	白色粒 灰質 灰質	1.8	1.8	未調	1.8未調
546	5区 縄文包	縄文包	下層	深井	指円文(小形)	II	2.5YR6/3 2.5YR6/3 2.5YR6/3	7.5YR5/6 7.5YR5/6 7.5YR5/6	多・ 多・ 多・	白色粒 灰質 灰質	1.8	1.8	未調	1.8未調
547	5区 縄文包	縄文包	下層	深井	指円文	II	10YR6/3 10YR6/3 10YR6/3	7.5YR6/3 7.5YR6/3 7.5YR6/3	中・ 中・ 中・	白色粒 灰質 灰質	1.8	1.8	未調	1.8未調
548	5区 縄文包	縄文包	下層	深井	指円文	II	5YR6/6 5YR6/6 5YR6/6	7.5YR6/4 7.5YR6/4 7.5YR6/4	中・ 中・ 中・	白色粒 灰質 灰質	1.8	1.8	未調	1.8未調
549	5区 縄文包	縄文包	下層	深井	指円文	II	2.5Y7/3 2.5Y7/3 2.5Y7/3	5YR7/3 5YR7/3 5YR7/3	多・ 多・ 多・	白色粒 灰質 灰質	1.8	1.8	未調	1.8未調
550	5区 縄文包	縄文包	下層	深井	指円文	II	10YR7/3 10YR7/3 10YR7/3	5YR7/4 5YR7/4 5YR7/4	少・ 少・ 少・	白色粒 灰質 灰質	1.8	1.8	未調	1.8未調
551	5区 縄文包	縄文包	下層	深井	指円文	II	2.5Y6/3 2.5Y6/3 2.5Y6/3	7.5YR6/4 7.5YR6/4 7.5YR6/4	多・ 多・ 多・	白色粒 灰質 灰質	1.8	1.8	未調	1.8未調
552	5区 縄文包	縄文包	下層	深井	指円文	II	10YR6/4 10YR6/4 10YR6/4	10YR7/3 10YR7/3 10YR7/3	中・ 中・ 中・	白色粒 灰質 灰質	1.8	1.8	未調	1.8未調

第26表 本村中遺跡出土土器觀察表(15)

地区 番号	遺跡名	層位	形種	文様	外面	内面	外縁	内部	色調		底色	角端石	穿孔	砂粒	口径	器高	底径	長さ	幅	厚	その他	残存率	備考		
									上層	下層															
563	5区 合留	深文	下層	深朴	柄円文	板+	5YR6.4 12.5°, 滑	10YR6.3 12.5°, 滑	中	中	1.8未満														
564	5区 合留	深文	下層	深朴	柄円文	++	5YR6.4 12.5°, 滑	10YR7.3 12.5°, 滑	中	中	1.8未満														
565	5区 合留	深文	下層	深朴	柄円文	++	10YR7.3 12.5°, 滑	10YR6.4 12.5°, 滑	中	中	1.8未満														
566	5区 合留	深文	下層	深朴	柄円文	++	10YR6.4 12.5°, 滑	10YR6.4 12.5°, 滑	中	中	1.8未満														
567	5区 合留	深文	下層	深朴	柄円文	++	10YR6.4 12.5°, 滑	10YR6.3 12.5°, 滑	中	中	1.8未満														
568	5区 合留	深文	下層	深朴	柄円文	++	5YR6.6 12.5°, 滑	10YR6.3 12.5°, 滑	中	中	1.8未満														
569	5区 合留	深文	下層	深朴	柄円文	++	10YR7.3 12.5°, 滑	7.5YR7.4 12.5°, 黄滑	中	中	1.8未満														
570	5区 合留	深文	下層	深朴	柄円文	++	7.5YR5.4 12.5°, 滑	10YR6.3 12.5°, 滑	中	中	1.8未満														
561	5区 合留	深文	下層	深朴	柄円文	板+	7.5YR5.8 12.5°, 滑	7.5YR5.8 12.5°, 滑	中	中	1.8未満														
562	5区 合留	深文	下層	深朴	柄円文	++	5YR6.6 12.5°, 滑	10YR5.5 12.5°, 滑	中	中	1.8未満														
563	5区 合留	深文	下層	深朴	柄円文	++	++	10YR6.4 12.5°, 滑	10YR6.4 12.5°, 滑	中	中	1.8未満													
564	5区 合留	深文	下層	深朴	柄円文	++	2.5YR6.8 12.5°, 滑	7.5YR5.3 12.5°, 滑	中	中	1.8未満														
565	5区 合留	深文	下層	深朴	柄円文	++	5YR6.6 12.5°, 滑	10YR6.3 12.5°, 滑	中	中	1.8未満														
566	5区 合留	深文	下層	深朴	柄円文	++	10YR6.3 12.5°, 滑	5YR6.6 12.5°, 滑	中	中	1.8未満														
567	5区 合留	深文	下層	深朴	柄円文	++	10YR6.6 12.5°, 滑	10YR8.2 12.5°, 滑	中	中	1.8未満														
568	5区 合留	深文	下層	深朴	柄円文	++	10YR6.2 12.5°, 滑	7.5YR7.4 12.5°, 滑	中	中	1.8未満														
569	5区 合留	深文	下層	深朴	柄円文	++	5YR6.6 12.5°, 滑	10YR7.6 12.5°, 滑	中	中	1.8未満														
570	5区 合留	深文	下層	深朴	柄円文	板+	10YR4.3 12.5°, 滑	10YR5.4 12.5°, 滑	中	中	1.8未満														
571	5区 合留	深文	下層	深朴	柄円文	++	10YR5.3 12.5°, 滑	10YR5.3 12.5°, 滑	中	中	1.8未満														
572	5区 合留	深文	下層	深朴	柄円文	++	7.5YR6.4 12.5°, 滑	7.5YR6.6 12.5°, 滑	中	中	1.8未満														
573	5区 合留	深文	下層	深朴	柄円文	++	10YR6.3 12.5°, 滑	7.5YR8.3 12.5°, 滑	中	中	1.8未満														
574	5区 合留	深文	下層	深朴	柄円文	++	7.5YR6.4 12.5°, 滑	5YR6.6 12.5°, 滑	中	中	1.8未満														
575	5区 合留	深文	下層	深朴	柄円文	++	10YR5.4 12.5°, 滑	10YR6.2 12.5°, 滑	中	中	1.8未満														
576	5区 合留	深文	下層	深朴	柄円文	++	10YR5.2 12.5°, 滑	10YR7.4 12.5°, 滑	中	中	1.8未満														

第27表 本村中遺跡出土土器觀察表(16)

編 番 号	地区 名	遺物名	層位	器種	文様・質地	外觀	内面	色調	胎土		法量 (cm)	残存率	その他
									長さ	幅			
577	5区 含留	縄文甌	下層	深林	柄円文	††	††	7.5YR6/3 12.5×8.5 7.5YR5/2 5YR6/8	中・浅	石英・赤色粒 角閃石	1.7	1.8未満	
578	5区 含留	縄文甌	下層	深林	柄円文	††	††	7.5YR5/2 12.5×8.5 7.5YR5/2 5YR6/8	中・少	角閃石	1.7	1.8未満	
579	5区 含留	縄文甌	下層	深林	柄円文	††	††	10YR5/1 10YR6/6	中・多	鐵鉱 鐵鉱	1.7	1.8未満	
580	5区 含留	縄文甌	下層	深林	柄円文	††	††	10YR4/1 10YR5/3	中・少	鐵鉱 鐵鉱	1.7	1.8未満	
581	5区 含留	縄文甌	下層	深林	柄円文	††	††	5YR6/6 5YR7/4	中・少	鐵鉱 鐵鉱	1.7	1.8未満	
582	5区 含留	縄文甌	下層	深林	柄円文	††	††	10YR5/3 10YR4/2	中・多	鐵鉱 鐵鉱	1.7	1.8未満	
583	5区 含留	縄文甌	下層	深林	柄円文	††	††	7.5YR7/4 12.5×8.5 7.5YR7/4	中・浅	鐵鉱 鐵鉱	1.7	1.8未満	
584	5区 含留	縄文甌	下層	深林	柄円文	††	††	7.5YR6/4 12.5×8.5 7.5YR7/6	中・少	鐵鉱 鐵鉱	1.7	1.8未満	
585	5区 含留	縄文甌	下層	深林	柄円文・円形 刺突文	††	††	5YR6/6 5YR7/6	中・少	鐵鉱 鐵鉱	1.7	1.8未満	
586	5区 含留	縄文甌	下層	深林	柄円文	††	††	10YR7/3 12.5×8.5 7.5YR5/6	明・粗	多	1.7	1.8未満	
587	5区 含留	縄文甌	下層	深林	柄円文 (底子 目狀)	††	††	25YR8/4 9.5×7.5 7.5YR7/6	中・多	鐵鉱 鐵鉱	1.7	1.8未満	
588	5区 含留	縄文甌	下層	深林	柄円文	††	††	10YR7/4 12.5×8.5 7.5YR7/4	中・少	鐵鉱 鐵鉱	1.7	1.8未満	
589	5区 含留	縄文甌	下層	深林	柄円文	††	††	10YR8/3 12.5×8.5 7.5YR8/3	中・少	鐵鉱 鐵鉱	1.7	1.8未満	
590	5区 含留	縄文甌	下層	深林	柄円文	††	††	10YR7/2 12.5×8.5 7.5YR7/3	中・多	鐵鉱 鐵鉱	1.7	1.8未満	
591	5区 含留	縄文甌	下層	深林	柄円文	††	††	10YR4/2 12.5×8.5 7.5YR8/8	中・少	鐵鉱 鐵鉱	1.7	1.8未満	
592	5区 含留	縄文甌	下層	深林	柄円文	††	††	7.5YR5/4 12.5×8.5 7.5YR6/3	中・少	鐵鉱 鐵鉱	1.7	1.8未満	
593	5区 含留	縄文甌	下層	深林	柄円文	††	††	10YR5/2 12.5×8.5 7.5YR6/3	中・少	鐵鉱 鐵鉱	1.7	1.8未満	
594	5区 含留	縄文甌	下層	深林	柄円文	††	††	10YR5/4 12.5×8.5 7.5YR7/4	中・少	鐵鉱 鐵鉱	1.7	1.8未満	概算 H.1.3
595	5区 含留	縄文甌	下層	深林	柄円文	††	††	7.5YR7/4 12.5×8.5 7.5YR7/4	粗	少	1.7	1.8未満	2.42
596	5区 含留	縄文甌	下層	深林	柄円文	††	††	10YR6/3 12.5×8.5 7.5YR6/3	中・多	鐵鉱 鐵鉱	1.7	1.8未満	
597	5区 含留	縄文甌	下層	深林	柄円文	††	††	10YR5/1 12.5×8.5 7.5YR5/1	粗	少	1.7	1.8未満	
598	5区 含留	縄文甌	下層	深林	柄円文	††	††	10YR7/4 12.5×8.5 7.5YR5/6	多	鐵鉱 鐵鉱	1.7	1.8未満	
599	5区 含留	縄文甌	下層	深林	柄円文	††	††	7.5YR6/4 12.5×8.5 7.5YR7/2	中・少	鐵鉱 鐵鉱	1.7	1.8未満	
600	5区 含留	縄文甌	下層	深林	柄円文	††	††	7.5YR5/4 12.5×8.5 7.5YR6/6	多	鐵鉱 鐵鉱	1.7	1.8未満	

第28表 本村中遺跡出土土器觀察表(177)

編號	地區 地名	遺物名	層位	形態	文様・圖案		色調		斷面		剖面 (cm)		備考	
					外觀	內面	外觀	內部	內部	口徑	盤高	底徑	厚	
601	5区 鍋文包	下層	深朴	柄円文	"	"	10YR 7/2	10YR 5/4	石英石 赤褐色	角窓石	青母	砂粒		1.8 東溝
602	5区 鍋文包	下層	深朴	柄円文	"	"	7.5YR 6/6	10YR 7/4	1.5-2.5mm 青白	1.5-2.5mm 青白	1.5-2.5mm 青白	1.5-2.5mm 青白	中・少	1.8 東溝
603	5区 鍋文包	下層	深朴	柄円文	"	"	5YR 5/4	10YR 6/6	粗	粗	粗	粗	中・少	1.8 東溝
604	5区 鍋文包	下層	深朴	柄円文	板"	"	10YR 5/3	10YR 5/4	1.5-2.5mm 青白	1.5-2.5mm 青白	1.5-2.5mm 青白	1.5-2.5mm 青白	中・少	1.8 東溝
605	5区 鍋文包	下層	深朴	柄円文(大形)	"	"	10YR 7/4	10YR 6/6	粗	粗	粗	粗	中・少	1.8 東溝
606	5区 鍋文包	下層	深朴	柄円文(大形)	"	"	7.5YR 5/4	7.5YR 5/4	粗	粗	粗	粗	中・少	1.8 東溝
607	5区 鍋文包	下層	深朴	柄円文	沈釦状底	"	10YR 6/3	10YR 6/3	中・少	中・少	中・少	中・少	中・少	1.8 東溝
608	5区 鍋文包	下層	深朴	柄円文	"	"	10YR 7/4	10YR 7/3	中・少	中・少	中・少	中・少	中・少	1.8 東溝
609	5区 鍋文包	下層	深朴	條目文	"	"	7.5YR 6/4	5YR 6/6	中・少	中・少	中・少	中・少	中・少	1.8 東溝
610	5区 鍋文包	下層	深朴	柄円文	板"	"	7.5YR 7/4	5YR 6/6	中・少	中・少	中・少	中・少	中・少	1.8 東溝
611	5区 鍋文包	下層	深朴	柄円文(格子)	板"	"	7.5YR 6/4	7.5YR 6/4	中・少	中・少	中・少	中・少	中・少	1.8 東溝
612	5区 鍋文包	下層	深朴	柄円文(格子)	"	"	7.5YR 5/4	10YR 5/4	中・少	中・少	中・少	中・少	中・少	1.8 東溝
613	5区 鍋文包	下層	深朴	條目文(格子)	"	"	5YR 6/6	5YR 6/6	中・少	中・少	中・少	中・少	中・少	1.8 東溝
614	5区 鍋文包	下層	深朴	柄円文(格子)	"	"	7.5YR 6/4	7.5YR 6/4	中・少	中・少	中・少	中・少	中・少	1.8 東溝
615	5区 鍋文包	下層	深朴	柄円文(格子)	"	"	10YR 5/3	7.5YR 5/4	中・少	中・少	中・少	中・少	中・少	1.8 東溝
616	5区 鍋文包	下層	深朴	條目文(節文)	"	"	7.5YR 7/4	7.5YR 7/4	中・少	中・少	中・少	中・少	中・少	1.8 東溝
617	5区 鍋文包	下層	深朴	山形文・沈窓	"	"	10YR 3/1	10YR 6/3	中・少	中・少	中・少	中・少	中・少	1.8 東溝
618	5区 鍋文包	下層	深朴	花根文	"	"	10YR 6/3	10YR 6/3	中・少	中・少	中・少	中・少	中・少	1.8 東溝
619	5区 鍋文包	下層	深朴	沈根文	"	"	10YR 8/4	10YR 7/6	中・少	中・少	中・少	中・少	中・少	1.8 東溝
620	5区 鍋文包	下層	深朴	沈根文	"	"	2.5YR 7/2	2.5YR 7/2	中・少	中・少	中・少	中・少	中・少	1.8 東溝
621	5区 鍋文包	下層	深朴	沈根文	"	"	7.5YR 5/1	10YR 6/2	中・少	中・少	中・少	中・少	中・少	1.8 東溝
622	5区 鍋文包	下層	深朴	北嶺文	"	"	7.5YR 7/4	7.5YR 7/4	中・少	中・少	中・少	中・少	中・少	1.8 東溝
623	5区 鍋文包	下層	深朴	北嶺文	"	"	10YR 7/3	10YR 7/3	中・少	中・少	中・少	中・少	中・少	1.8 東溝
624	5区 鍋文包	下層	深朴	黑介文	"	"	5YR 5/3	10YR 5/3	粗	粗	粗	粗	中・少	1.8 東溝
625	5区 鍋文包	下層	深朴	深窓	"	"	10YR 7/4	7.5YR 6/6	中・少	中・少	中・少	中・少	中・少	1.8 東溝

第29表 本村中遺跡出土土器觀察表(18)

編號 番号	地區 名	遺跡名	層位	器種	文様等	文様・模様	外圓	內圓	色調	黏土		底径	口徑	盤高	厚度	法量 (cm)	その他の 特徴
										長	寬						
626	5区	櫛文包	下層	深朴	三角形突起、 圓孔旋	++	53	186.6	輕	長石、 赤色粒	鵝卵石	多	1.78	未満			
627	5区	櫛文包	下層	深朴	八字形 二段旋	++	109.5	310	YR6.3	中・ 少	鵝卵石	少	1.78	未満	地肌在		
628	5区	櫛文包	下層	深朴	二段目 枝條	++	109.5	310	YR5.3	中・ 少	鵝卵石	少	1.78	未満	地肌在		
629	5区	櫛文包	下層	淺朴	リボン状突起 三段旋	++	109.7	310	YR6.2	中・ 少	鵝卵石	少	2.78	未満	地肌在		
630	5区	櫛文包	下層	淺朴	リボン状突起 二段旋	++	109.7	310	YR7.3	中・ 少	鵝卵石	少	1.78	未満	地肌在		
631	5区	櫛文包	下層	淺朴	枝條	++	109.5	210	YR5.2	中・ 少	鵝卵石	少	1.78	未満	地肌在	(1.50)	
632	5区	櫛文包	下層	深朴	八字形 二段旋	++	109.6	323	YR6.3	中・ 少	鵝卵石	少	1.78	未満	地肌在	8.8	
633	5区	櫛文包	下層	深朴	枝條	++	109	7	4	中・ 少	鵝卵石	少	1.78	未満	地肌在	5.8	
634	5区	櫛文包	下層	深朴	枝條	++	109	7	4	中・ 少	鵝卵石	少	1.78	未満	地肌在		
635	5区	櫛文包	下層	深朴	枝條	++	109	7	4	中・ 少	鵝卵石	少	1.78	未満	地肌在		
636	5区	櫛文包	下層	深朴	枝條	++	109	7	4	中・ 少	鵝卵石	少	1.78	未満	地肌在		
637	5区	櫛文包	下層	深朴	枝條	++	109	7	4	中・ 少	鵝卵石	少	1.78	未満	地肌在		
638	5区	櫛文包	下層	深朴	枝條	++	109	7	4	中・ 少	鵝卵石	少	1.78	未満	地肌在		
639	5区	櫛文包	上層	深朴	平行七輪 斜行七輪	++	7.5	48.4	YR6.4	中・ 少	鵝卵石	少	1.78	未満		(3.76)	
640	5区	櫛文包	上層	深朴	平行七輪 斜行七輪	++	7.5	48.4	YR6.4	中・ 少	鵝卵石	少	1.78	未満			
641	5区	櫛文包	上層	深朴	平行七輪 斜行七輪	++	7.5	48.4	YR6.4	中・ 少	鵝卵石	少	1.78	未満			
642	5区	櫛文包	上層	深朴	平行七輪 斜行七輪	++	7.5	48.4	YR6.4	中・ 少	鵝卵石	少	1.78	未満			
643	5区	櫛文包	上層	深朴	平行七輪 斜行七輪	++	7.5	48.4	YR6.4	中・ 少	鵝卵石	少	1.78	未満			
644	5区	櫛文包	上層	深朴	平行七輪 斜行七輪	++	7.5	48.4	YR6.4	中・ 少	鵝卵石	少	1.78	未満			
645	5区	櫛文包	上層	深朴	平行七輪 斜行七輪	++	7.5	48.4	YR6.4	中・ 少	鵝卵石	少	1.78	未満			
646	5区	櫛文包	上層	深朴	平行七輪 斜行七輪	++	7.5	48.4	YR6.4	中・ 少	鵝卵石	少	1.78	未満			
647	5区	櫛文包	上層	深朴	平行七輪 斜行七輪	++	7.5	48.4	YR6.4	中・ 少	鵝卵石	少	1.78	未満			
648	5区	櫛文包	上層	深朴	平行七輪 斜行七輪	++	7.5	48.4	YR6.4	中・ 少	鵝卵石	少	1.78	未満			
649	5区	櫛文包	上層	深朴	平行七輪 斜行七輪	++	7.5	48.4	YR6.4	中・ 少	鵝卵石	少	1.78	未満			
700	5区	櫛文包	上層	深朴	平行七輪 斜行七輪	++	109	7	6	中・ 少	鵝卵石	少	1.78	未満			
701	5区	櫛文包	上層	深朴	平行七輪 斜行七輪	++	109	7	6	中・ 少	鵝卵石	少	1.78	未満			
702	5区	櫛文包	上層	深朴	平行七輪 斜行七輪	++	109	7	6	中・ 少	鵝卵石	少	1.78	未満			
703	5区	櫛文包	上層	深朴	平行七輪 斜行七輪	++	109	7	4	中・ 少	鵝卵石	少	1.78	未満			
704	5区	櫛文包	上層	深朴	平行七輪 斜行七輪	++	7.5	48.4	YR7.6	中・ 少	鵝卵石	少	1.78	未満			
705	5区	櫛文包	上層	深朴	平行七輪 斜行七輪	++	7.5	48.4	YR6.4	中・ 少	鵝卵石	少	1.78	未満			
706	5区	櫛文包	上層	深朴	平行七輪 斜行七輪	++	109	8	3	中・ 少	鵝卵石	少	1.78	未満			
707	5区	櫛文包	上層	深朴	平行七輪 斜行七輪	++	109	8	3	中・ 少	鵝卵石	少	1.78	未満			
708	5区	櫛文包	上層	深朴	平行七輪 斜行七輪	++	109	8	3	中・ 少	鵝卵石	少	1.78	未満			

第30表 本村中遺跡出土土器観察表(19)

器文 番号	地区名	遺物名	層位	形態	文様・調査		色調	土	法面 (cm)				
					外面	内面			外部	内部	口径	器高	底径
207	5区 掘文区 含留	上層	深朴	平行文	7.5YR 4/4 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	10YR 6/3 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	石英・ 赤色粒	角閃石	6.3	幅	38.6		
208	5区 掘文区 含留	上層	深朴	平行文	7.5YR 5/4 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	10YR 7/6 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	多						1.8未満
209	5区 掘文区 含留	上層	深朴	平行文 (格子 目状)	7.5YR 5/3 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	10YR 6/3 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	多		幅	36			1.8未満
710	5区 掘文区 含留	上層	深朴	平行文	7.5YR 5/4 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	10YR 5/3 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	多		幅	37			1.8未満
711	5区 掘文区 含留	上層	深朴	平行文	7.5YR 6/4 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	10YR 7/8 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	少		幅	37.8			1.8未満
712	5区 掘文区 含留	上層	深朴	平行文	7.5YR 5/2 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	10YR 5/2 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	多		幅	37.3	中・ 少		1.8未満
713	5区 掘文区 含留	上層	深朴	平行文 (格子 目状)	7.5YR 6/6 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	10YR 6/3 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	多		幅	37.3	中・ 少		1.8未満
714	5区 掘文区 含留	上層	深朴	平行文	7.5YR 7/8 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	10YR 7/8 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	中・ 少		幅	37.2			1.8未満
715	5区 掘文区 含留	上層	深朴	平行文	7.5YR 7/6 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	10YR 7/6 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	中・ 少		幅	37.6			1.8未満
716	5区 掘文区 含留	上層	深朴	平行文	7.5YR 7/3 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	10YR 6/6 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	中・ 少		幅	37.6			1.8未満
717	5区 掘文区 含留	上層	深朴	平行文	7.5YR 4/4 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	10YR 4/3 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	多		幅	37	少		1.8未満
718	5区 掘文区 含留	上層	深朴	平行文	7.5YR 8/4 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	10YR 5/4 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	多		幅	37			1.8未満
719	5区 掘文区 含留	上層	深朴	平行文	7.5YR 7/2 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	10YR 7/2 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	中・ 少		幅	37.2			1.8未満
720	5区 掘文区 含留	上層	深朴	平行文	7.5YR 6/6 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	10YR 6/3 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	中・ 少		幅	36.6			1.8未満
721	5区 掘文区 含留	上層	深朴	平行文 (格子 目状)	7.5YR 7/4 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	10YR 6/4 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	中・ 少		幅	37			1.8未満
722	5区 掘文区 含留	上層	深朴	平行文	7.5YR 5/6 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	10YR 6/2 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	中・ 少		幅	36.2			1.8未満
723	5区 掘文区 含留	上層	深朴	平行文	7.5YR 5/6 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	10YR 5/2 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	中・ 少		幅	36.2			1.8未満
724	5区 掘文区 含留	上層	深朴	平行文	7.5YR 6/3 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	10YR 6/6 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	多		幅	37			1.8未満
725	5区 掘文区 含留	上層	深朴	平行文	7.5YR 4/2 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	10YR 4/2 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	多		幅	37			1.8未満
726	5区 掘文区 含留	上層	深朴	平行文	7.5YR 5/2 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	10YR 4/2 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	中・ 少		幅	37.4			1.8未満
727	5区 掘文区 含留	上層	深朴	平行文	7.5YR 3/1 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	10YR 3/1 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	多		幅	37.5			1.8未満
728	5区 掘文区 含留	上層	深朴	平行文 (格子 目状)	7.5YR 6/3 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	10YR 6/3 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	中・ 少		幅	37			1.8未満
729	5区 掘文区 含留	上層	深朴	平行文	7.5YR 7/3 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	10YR 7/3 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	中・ 少		幅	37.3			1.8未満
730	5区 掘文区 含留	上層	深朴	平行文 (格子 目状)	7.5YR 6/3 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	10YR 6/3 [1.5~3v, 貴船 するするするする]	多		幅	37			1.8未満

第31表 本村中遺跡出土土器觀察表(20)

編 番 号	地 名	遺 跡 名	層 位	器種	文様・質地	外 面	内 面	板†	色 調	施 土	法 量 (cm)	法 量 (cm)			残存率	備 考
												長 さ	幅 さ	厚 さ		
731	5区 含 留	圓文包	上層	深井	橫円文			板†	石英 6/6	赤色絵						1.8未満
732	5区 含 留	圓文包	上層	深井	橫円文			板†	7.5YR 4/3	7.5YR 5.2	中・多					1.8未満
733	5区 含 留	圓文包	上層	深井	橫円文			板†	7.5YR 6/1	7.5YR 6	中・少					1.8未満
734	5区 含 留	圓文包	上層	深井	圓文 (内面) (外側)			板†	7.5YR 7/6	10YR 8/2	中・少					1.8未満
735	5区 含 留	圓文包	上層	深井	横円文(小形)			板†	7.5YR 5/4	7.5YR 6	中・多					1.8未満
736	5区 含 留	圓文包	上層	深井	横円文(小形)			板†	5YR 5/6	5YR 6	中・少					1.8未満
737	5区 含 留	圓文包	上層	深井	横円文(小形)			板†	10YR 5/4	7.5YR 5/6	中・多					1.8未満
738	5区 含 留	圓文包	上層	深井	横円文(小形)			板†	10YR 6/1	10YR 6/3	細・少					1.8未満
739	5区 含 留	圓文包	上層	深井	横円文(小形)			板†	2.5YR 6/6	5YR 7/8	中・多					1.8未満
740	5区 含 留	圓文包	上層	深井	横円文(小形)			板†	10YR 6/3	10YR 6/3	中・少					1.8未満
741	5区 含 留	圓文包	上層	深井	横円文(小形)			板†	5YR 6/4	5YR 6/6	中・多					1.8未満
742	5区 含 留	圓文包	上層	深井	内外面無文				10YR 7/4	10YR 7/4	中・少					1.8未満
743	5区 含 留	圓文包	上層	深井	圓文包 引沈文			板	7.5YR 6/4	10YR 8/4	細・少					1.8未満
744	5区 含 留	圓文包	上層	深井	三角形突起			板†	10YR 6/2	10YR 6/2	中・少					1.8未満
745	5区 含 留	圓文包	上層	深井	三角形突起			板†	5YR 6/6	7.5YR 4/3	中・少					1.8未満
746	5区 含 留	圓文包	上層	深井	二枚貝殻条原			板†	2.5YR 3/3	2.5YR 4/2	中・多					1.8未満
747	5区 含 留	圓文包	上層	浅井	丸縁	内面	内面	板†	5YR 5/2	5YR 4/2	中・多					1.8未満
794	5区 含 留	トレチア屋分 目井	深井	深井	横円文(格子)			板†	10YR 6/3	10YR 6/3	中・少					1.8未満
795	5区 含 留	圓文包	SD507 底在	浅井	素模倣灰陶文			板†	10YR 4/3	7.5YR 4/4	中・少					SD00
796	5区 含 留	圓文包	SD507 底在	浅井	内面段	内面段	内面段	板†	10YR 5/2	10YR 5/1	細・少					1.8未満

第32表 本村中遺跡出土土器観察表(21)

標 名	施設名	遺構名	層位	時期	器種	文様・圖案	色調	外觀	内面	法量 (cm)			
										高 度	底 径	體 積	厚 度
810 2区	SD201	土器	鉢	口平+	7.97	MYR6.1+	7.97	直壁	赤色包口陶石	1.16	器高	底径	厚
811 2区	SD204	弦生土器	鉢	7.97	直壁	MYR7.2+	7.97	直壁	5.5×4.5cm	26	(138)	底径	厚
812 2区	S-X203	土器	鉢	7.97	直壁	MYR7.4+	7.97	直壁	5.5×4.5cm	1.8	1.8未測	底径	厚
813 2区	SD207	弦生土器	鉢	7.97	直壁	MYR7.5+	7.97	直壁	5.5×4.5cm	1.8	(114)	底径	厚
814 2区	SD207	弦生土器	鉢	7.97	直壁	MYR7.6+	7.97	直壁	5.5×4.5cm	1.8	(116)	底径	厚
815 2区	SD207	弦生土器	盃	7.97	直壁	MYR7.6+	7.97	直壁	5.5×4.5cm	1.8	(187)	底径	厚
816 2区	SD207	弦生土器	盃	7.97	直壁	MYR7.6+	7.97	直壁	5.5×4.5cm	1.8未測	(220)	底径	厚
817 2区	SD207	弦生土器	小型 丸底 甌	7.97	直壁	MYR7.7+	7.97	直壁	5.5×4.5cm	1.8	114	底径	厚
818 2区	SD207	弦生土器	甌	7.97	直壁	MYR7.8+	7.97	直壁	5.5×4.5cm	1.8	190	(31.1)	(5.8)
819 2区	SD207	弦生土器	甌	7.97	直壁	MYR7.8+	7.97	直壁	5.5×4.5cm	1.8	(180)	底径	厚
820 2区	SD207	弦生土器	甌	7.97	直壁	MYR7.8+	7.97	直壁	5.5×4.5cm	1.8	(209)	底径	厚
821 2区	SD207	弦生土器	甌	7.97	直壁	MYR7.8+	7.97	直壁	5.5×4.5cm	1.8	(165)	底径	厚
822 2区	SD207	弦生土器	甌	7.97	直壁	MYR7.8+	7.97	直壁	5.5×4.5cm	1.8	(154)	底径	厚
823 2区	SD207	弦生土器	甌	7.97	直壁	MYR7.8+	7.97	直壁	5.5×4.5cm	2.2	(162)	底径	厚
824 2区	SD207	弦生土器	甌	7.97	直壁	MYR7.8+	7.97	直壁	5.5×4.5cm	2.2	(148)	底径	厚
825 2区	SD207	弦生土器	甌	7.97	直壁	MYR7.8+	7.97	直壁	5.5×4.5cm	1.8未測	(142)	底径	厚
826 2区	SD207	弦生土器	甌	7.97	直壁	MYR7.8+	7.97	直壁	5.5×4.5cm	2.2	(168)	底径	厚
827 2区	SD207	弦生土器	甌	7.97	直壁	MYR7.8+	7.97	直壁	5.5×4.5cm	2.2	(158)	底径	厚
828 2区	SD207	弦生土器	甌	7.97	直壁	MYR7.8+	7.97	直壁	5.5×4.5cm	1.8未測	(166)	底径	厚
829 2区	SD207	弦生土器	甌	7.97	直壁	MYR7.8+	7.97	直壁	5.5×4.5cm	1.8未測	(162)	底径	厚
830 2区	SD207	弦生土器	甌	7.97	直壁	MYR7.8+	7.97	直壁	5.5×4.5cm	1.8	(180)	底径	厚
831 2区	SD207	弦生土器	甌	7.97	直壁	MYR7.8+	7.97	直壁	5.5×4.5cm	1.8未測	(150)	底径	厚
832 2区	SD207	弦生土器	甌	7.97	直壁	MYR7.8+	7.97	直壁	5.5×4.5cm	1.8	(171)	底径	厚

第33表 本村中遺跡出土土器觀察表(22)

編 番 号	地区名	遺構名	層位	種類	形態	文様・圖案	外觀	内面	色調	粘土			法盤 (cm)			残存率	備考	
										石英・ 長石 等 の 無色粒	鉄 等 の 黒色粒	陶石 等 の 黃褐色	粒径	高さ	長さ	幅		
833 2 K	SD207			弦生土器	甕		7.7	7.7	DYR6.4 浅	10YR6.4 深	中	-	(13.4)			1.8		
834 2 K	SD207			弦生土器	甕		7.7	7.7	DYR6.4 に 2.5% 黃褐色	10YR6.4 に 2.5% 黃褐色	多	-	(17.6)			1.8		
835 2 K	SD207			弦生土器	甕	7.7	7.7	7.7	7.7	10YR6.4 に 2.5% 黃褐色	10YR6.4 に 2.5% 黃褐色	中	-				1.8	
836 2 K	SD207			弦生土器	甕		7.7	7.7	2.5YR6.4 浅	2.5YR6.4 浅	中	-				1.8		
837 2 K	SD207			弦生土器	甕	7.7	7.7	7.7	2.5YR6.4 浅	2.5YR6.4 浅	中	-	(10.8)			1.8		
838 2 K	SD207			弦生土器	甕		7.7	7.7	10YR6.4 有輪	10YR6.4 有輪	中	-				1.8 未調	東北空 日本系	
839 2 K	SD207			弦生土器	甕	7.7	7.7	7.7	10YR7.3 有輪	10YR7.3 有輪	中	-	(18.6)			4.8		
840 2 K	SD207			弦生土器	甕	7.7	7.7	7.7	5YR8.4 白	5YR8.4 白	中	-	(17.6)			8.8		
841 2 K	SD207			弦生土器	甕	7.7	7.7	7.7	10YR7.3 有輪	10YR7.3 有輪	中	-	(23.6)			8.8		
842 2 K	SD207			弦生土器	甕	7.7	7.7	7.7	10YR7.2 有輪	10YR7.2 有輪	中	-	(16.8)			2.8		
843 2 K	SD207			弦生土器	甕	7.7	7.7	7.7	10YR7.2 有輪	10YR7.2 有輪	中	-	(18.1)			1.8 未調		
844 2 K	SD207			弦生土器	甕	7.7	7.7	7.7	10YR7.3 有輪	10YR7.3 有輪	中	-				1.8 未調		
845 2 K	SD207			弦生土器	甕	7.7	7.7	7.7	10YR7.3 有輪	10YR7.3 有輪	中	-				8.8		
846 2 K	SD207			弦生土器	甕	7.7	7.7	7.7	10YR7.4 有輪	10YR7.4 有輪	中	-				3.8		
847 2 K	SD207			弦生土器	甕	7.7	7.7	7.7	10YR7.4 有輪	10YR7.4 有輪	中	-				8.8		
848 2 K	SD207			弦生土器	甕	7.7	7.7	7.7	10YR7.4 有輪	10YR7.4 有輪	中	-				8.8		
849 2 K	SD207			弦生土器	甕	7.7	7.7	7.7	2.5YR6.3 深	2.5YR6.3 深	中	-				8.8		
850 2 K	SD207			弦生土器	甕	7.7	7.7	7.7	10YR7.2 有輪	10YR7.2 有輪	中	-				3.8	繩柄狀の縫 縫を除則	
851 2 K	SD207			弦生土器	甕	7.7	7.7	7.7	10YR7.3 有輪	10YR7.3 有輪	中	-				8.8		
852 2 K	SD207			弦生土器	甕	7.7	7.7	7.7	10YR7.3 有輪	10YR7.3 有輪	中	-				8.8		
853 2 K	SD207			弦生土器	甕	7.7	7.7	7.7	10YR7.4 有輪	10YR7.4 有輪	中	-				8.8		
854 2 K	SD207			弦生土器	甕	7.7	7.7	7.7	2.5YR6.6 明	2.5YR6.6 明	中	-				8.8		
855 2 K	SD207			弦生土器	甕	7.7	7.7	7.7	2.5YR6.8 深	2.5YR6.8 深	中	-				2.8		
856 2 K	SD207			弦生土器	甕	7.7	7.7	7.7	10YR7.3 有輪	10YR7.3 有輪	中	-				8.8		
857 3 K	SD301			弦生土器	甕	7.7	7.7	7.7	10YR6.4 有輪	10YR6.4 有輪	中	-				1.8 未調		

第34表 本村中遺跡出土土器觀察表(23)

編號 番号	地區名 遺跡名	層位	種類	形態	文様・圖案	外觀	內面	色調	始土			法縫 (cm)	備考
									石英 長石 綠色紋 質	角閃石 黑曜石 鐵	雲母 矽母 沙母		
858 3区 SD001	製陶土器	灰土器 小口 袋	7.49	7.49	[5]YR6.6 級 [5]YR3.2 黑	中· 多· 少	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	細·多	(4.7)		2.8	
859 3区 SD003	弦生土器 燒	7.49	7.49	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	細·多	(6.0)		1.8		
860 3区 SD003	弦生土器 燒	7.49	7.49	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	細·多	(1.8)		1.8	未調	
861 3区 SD003	弦生土器 燒	7.49	7.49	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	細·多	(1.8)		1.8	未調	
862 3区 SD003	弦生土器 燒	7.49	7.49	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	細·多	(1.8)		1.8	未調	
863 3区 SD003	弦生土器 燒	7.49	7.49	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	細·多	(1.45)		1.8		
864 3区 SD003	弦生土器 燒	7.49	7.49	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	細·多	(1.8)		1.8	未調	
865 3区 SD003	弦生土器 鉢	7.49	7.49	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	細·多	(1.8)		1.8	未調 片口	
866 3区 SD003	製陶土器	7.49	7.49	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	細·多	(1.8)		1.8	未調	
867 3区 SD003	製陶土器	7.49	7.49	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	細·多	(1.8)		1.8	未調 (247.8 g)	
868 3区 SD003	管狀土器	7.49	7.49	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	細·多	(1.8)		1.8	未調	
869 3区 SD004	土師器 燒	7.49	7.49	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	細·多	(1.8)		1.8	未調	
870 3区 SD004	土師器 燒	7.49	7.49	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	細·多	(1.8)		1.8	未調	
871 3区 SD004	土師器 燒	7.49	7.49	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	細·多	(1.8)		1.8	未調	
872 3区 SD004	製陶土器	7.49	7.49	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	細·多	(1.8)		1.8	未調	
873 3区 SD004	製陶土器	7.49	7.49	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	細·多	(1.8)		1.8	未調	
874 3区 SD004	製陶土器	7.49	7.49	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	細·多	(1.8)		1.8	未調	
875 3区 SD004	製陶土器	7.49	7.49	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	細·多	(1.8)		1.8	未調	
876 3区 SD004	製陶土器	7.49	7.49	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	細·多	(1.8)		1.8	未調	
877 3区 SD004	弦生土器 燒	7.49	7.49	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	細·多	(1.8)		1.8	未調	
878 3区 SD005	弦生土器 燒	7.49	7.49	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	細·多	(1.8)		1.8	未調	
879 3区 SD005	弦生土器	7.49	7.49	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	細·多	(1.8)		1.8	未調	
880 3区 SD005	弦生土器	7.49	7.49	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	細·多	(1.8)		1.8	未調	
881 3区 SD005	弦生土器	7.49	7.49	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	細·多	(1.8)		1.8	未調	
882 3区 SD007	弦生土器 燒	7.49	7.49	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	[5]YR6.6 級 [5]YR8.8 黑	中· 多· 少	細·多	(1.8)		1.8	未調	

第35表 本村中遺跡出土土器觀察表(24)

編 番 号	地区名	遺構名	層位	種類	形態	文様・圖案	外觀	内面	色調	粘土		法盤 (cm)		残存率	備考
										白色	黑色	高さ	幅	長さ	
883 3 K	SD007		弦生土器	甕	11°, 90°		2.5YR 2/8 白 白	2.5YR 2/8 黑 白	中・少	細・少				1.8未満	
884 2 K	SR203		弦生土器	甕	11°, 90°	11°, 90°	MYR7/3 に 25YR 7/3 黄褐色 白	MYR7/3 に 25YR 7/3 黄褐色 白	中・少	細・少				1.8未満	
885 2 K	SR203		弦生土器	甕	11°, 90°	11°, 90°	MYR7/3 に 25YR 7/3 黄褐色 白	MYR7/3 に 25YR 7/3 黄褐色 白	中・少	細・少				1.8未満	
886 2 K	SR203		弦生土器	甕	11°, 90°	11°, 90°	MYR7/3 に 25YR 7/3 黄褐色 白	MYR7/3 に 25YR 7/3 黄褐色 白	中・少	細・少				1.8未満	
887 2 K	SR203		弦生土器	甕	11°, 90°	11°, 90°	MYR8/3 丸 25YR 8/3 黄褐色 白	MYR8/3 丸 25YR 8/3 黄褐色 白	中・少	細・少				1.8未満	
888 2 K	SR203		弦生土器	甕	11°, 90°	11°, 90°	MYR8/2 丸 25YR 8/2 黄褐色 白	MYR8/2 丸 25YR 8/2 黄褐色 白	中・少	細・少				1.8未満	
889 2 K	SR203		弦生土器	甕	11°, 90°	11°, 90°	MYR7/3 に 25YR 7/3 黄褐色 白	MYR7/3 に 25YR 7/3 黄褐色 白	中・少	細・少				1.8未満	
890 2 K	SR203		弦生土器	甕	11°, 90°	11°, 90°	MYR7/3 に 25YR 7/3 黄褐色 白	MYR7/3 に 25YR 7/3 黄褐色 白	中・少	細・少				1.8未満	
891 2 K	SR203		弦生土器	甕	11°, 90°	11°, 90°	MYR7/3 に 25YR 7/3 黄褐色 白	MYR7/3 に 25YR 7/3 黄褐色 白	中・少	細・少				1.8未満	
892 2 K	SR203		弦生土器	甕	11°, 90°	11°, 90°	MYR7/4 に 25YR 7/4 黄褐色 白	MYR7/4 に 25YR 7/4 黄褐色 白	中・少	細・少				1.8未満	
893 2 K	SR203		弦生土器	甕	11°, 90°	11°, 90°	MYR6/2 丸 25YR 6/2 黄褐色 白	MYR6/2 丸 25YR 6/2 黄褐色 白	中・少	細・少				1.8未満	
894 2 K	SR203		弦生土器	甕	11°, 90°	11°, 90°	MYR7/3 に 25YR 7/3 黄褐色 白	MYR7/3 に 25YR 7/3 黄褐色 白	中・少	細・少				1.8未満	
895 2 K	SR203		弦生土器	甕	11°, 90°	11°, 90°	MYR7/3 に 25YR 7/3 黄褐色 白	MYR7/3 に 25YR 7/3 黄褐色 白	中・少	細・少				1.8未満	
896 2 K	SR203		弦生土器	甕	11°, 90°	11°, 90°	MYR7/3 に 25YR 7/3 黄褐色 白	MYR7/3 に 25YR 7/3 黄褐色 白	中・少	細・少				1.8未満	
897 2 K	SR203		弦生土器	甕	11°, 90°	11°, 90°	MYR8/3 丸 25YR 8/3 黄褐色 白	MYR8/3 丸 25YR 8/3 黄褐色 白	中・少	細・少				1.8未満	
898 2 K	SR203		弦生土器	甕	11°, 90°	11°, 90°	MYR6/3 に 25YR 6/3 黄褐色 白	MYR6/3 に 25YR 6/3 黄褐色 白	中・少	細・少				1.8未満	
899 2 K	SR203		弦生土器	甕	11°, 90°	11°, 90°	MYR7/2 に 25YR 7/2 黄褐色 白	MYR7/2 に 25YR 7/2 黄褐色 白	中・少	細・少				1.8未満	
900 2 K	SR203		弦生土器	甕	11°, 90°	11°, 90°	MYR7/1 に 25YR 7/1 黄褐色 白	MYR7/1 に 25YR 7/1 黄褐色 白	中・少	細・少				1.8未満	
901 2 K	SR203		弦生土器	甕	11°, 90°	11°, 90°	MYR7/2 に 25YR 7/2 黄褐色 白	MYR7/2 に 25YR 7/2 黄褐色 白	中・少	細・少				1.8未満	
902 2 K	SR203		弦生土器	甕	11°, 90°	11°, 90°	MYR7/2 に 25YR 7/2 黄褐色 白	MYR7/2 に 25YR 7/2 黄褐色 白	中・少	細・少				1.8未満	
903 2 K	SR203		弦生土器	甕	11°, 90°	11°, 90°	MYR7/3 に 25YR 7/3 黄褐色 白	MYR7/3 に 25YR 7/3 黄褐色 白	中・少	細・少				1.8未満	
904 2 K	SR203		弦生土器	甕	11°, 90°	11°, 90°	MYR6/4 に 25YR 6/4 黄褐色 白	MYR6/4 に 25YR 6/4 黄褐色 白	中・少	細・少				1.8未満	

第36表 本村中遺跡出土土器観察表(25)

地名 番号	遺跡名	層位	種類	器形	文様・圖案	外面	内面	色調	法量 (cm)				
									高さ	幅	厚さ	残存率	
905 2区	SR203	発生土器	甕	17 ⁺ , 99 ⁺ , 74 ⁺	MYR7.4 1 ⁺ , 55YR7.6 鏡面	中・少	中・少	石英・赤色粒角質白	(16.2)	1.8	1.8	偏光	
906 2区	SR203	発生土器	甕	17 ⁺ , 99 ⁺ , 55YR7.6 鏡面	MYR8.2 2 ⁺ 灰	中・中	中・中	白	(14.8)	1.8	1.8	偏光	
907 2区	SR203	発生土器	甕	17 ⁺ , 99 ⁺	MYR8.4 陶	MYR7.3 中	中・少	白	(24.8)	1.8未満	1.8未満	偏光	
908 2区	SR203	発生土器	甕	17 ⁺ , 99 ⁺	MYR8.4 陶	MYR7.3 中	中・少	白	(21.8)	1.8未満	1.8未満	偏光	
909 2区	SR203	発生土器	甕	17 ⁺ , 99 ⁺	MYR8.4 陶	MYR7.3 中	中・少	白	6.8	6.8	6.8	偏光	
910 2区	SR203	発生土器	甕	指付浅盤 ⁺	2.5YR8.2 陶	55YR8.2 陶	多	白	3.0	3.0	3.0	偏光	
911 2区	SR203	発生土器	高杯	7.9 ⁺	7.7 ⁺ , 99 ⁺ 後 ¹	MYR8.2 陶	浅盤	白	3.0	3.0	3.0	偏光	
912 2区	SR203	発生土器	高杯	5.2 ⁺ 灰 ¹	5.2 ⁺ 灰 ¹ , 後 ¹	MYR8.2 陶	浅盤	白	(17.6)	3.8	3.8	偏光	
913 2区	SR203	発生土器	高杯	17 ⁺ , 99 ⁺	7.5YR6.4 1 ⁺	55YR6.6 陶	中	白	(13.2)	3.8	3.8	偏光	
914 2区	SR203	発生土器	高杯	10Y4, 指付 ¹	MYR7.6 陶	MYR5.5 陶	中	白	5.8	5.8	5.8	偏光	
915 2区	SR203	発生土器	盤	10Y4, 指付 ¹	5.2 ⁺ 灰 ¹ , 指付 ¹	5.2 ⁺ 灰 ¹ , 指付 ¹	黄	白	5.8	5.8	5.8	偏光	
916 2区	SR203	発生土器	甕	10Y4, 指付 ¹	5.2 ⁺ 灰 ¹ , 指付 ¹	5.2 ⁺ 灰 ¹ , 指付 ¹	黄	白	5.8	5.8	5.8	偏光	
917 2区	SR203	発生土器	甕	10Y4, 指付 ¹	5.2 ⁺ 灰 ¹ , 指付 ¹	5.2 ⁺ 灰 ¹ , 指付 ¹	黄	白	5.8	5.8	5.8	偏光	
918 2区	SR203	発生土器	甕	99 ⁺ 後 ¹ , 99 ⁺	99 ⁺ 後 ¹ , 99 ⁺	99 ⁺ 後 ¹ , 99 ⁺	白	白	3.4	3.4	3.4	偏光	
919 2区	SR203	発生土器	甕	99 ⁺ 後 ¹ , 99 ⁺	99 ⁺ 後 ¹ , 99 ⁺	99 ⁺ 後 ¹ , 99 ⁺	白	白	3.4	3.4	3.4	偏光	
920 2区	SR203	発生土器	甕	99 ⁺ , 99 ⁺	99 ⁺ 後 ¹ , 99 ⁺	99 ⁺ 後 ¹ , 99 ⁺	白	白	3.4	3.4	3.4	偏光	
921 5区	SP501	須恵器	环甕	回転 ¹	回転 ¹	N7.5 陶	白	細・少	(11.0)	4.8	4.8	偏光	
922 5区	SP501	土器	甕	回転 ¹ , 回転 ¹	回転 ¹ , 回転 ¹	2.5YR8.2 陶	白	細・少	(4.6)	2.8	2.8	偏光	
923 5区	SP501	土器	甕	回転 ¹	回転 ¹	5YR7.3 1 ⁺	MYR7.2 1 ⁺	白	(13.8)	1.8未満	1.8未満	偏光	
924 5区	SP526	須恵陶器	甕	削り出し高回転 ¹	削り出し高回転 ¹	55YR6.7 陶	55YR6.7 陶	白	細・少	1.8未満	1.8未満	偏光	
925 5区	SP523	黒色土器	甕	17 ⁺ , 33H ¹ , 79 ⁺	17 ⁺ , 33H ¹ , 79 ⁺	7.5YR6.4 1 ⁺	7.5YR6.4 1 ⁺	白	中・少	(6.0)	1.8	A期	
926 5区	SP502	須恵器	甕	回転 ¹ , 45YR6.7 1 ⁺	回転 ¹ , 45YR6.7 1 ⁺	2.5YR8.1 陶	2.5YR8.1 陶	白	細・少	(6.8)	1.8	1.8	偏光
927 5区	SP502	土器	甕	17 ⁺ , 55YR6.7 1 ⁺	17 ⁺ , 55YR6.7 1 ⁺	10YR8.1 陶	10YR8.1 陶	白	細・少	1.8未満	1.8未満	偏光	
928 5区	SP515	土器	甕	33H ¹	33H ¹	10YR7.4 1 ⁺	10YR7.4 1 ⁺	白	細・少	(11.6)	1.8未満	偏光	
929 5区	SP502	須恵器	甕	指付 ¹	指付 ¹	7.5YR6.3 1 ⁺	55YR6.3 1 ⁺	白	中・少	1.8未満	1.8未満	偏光	

第37表 本村中遺跡出土土器調査表(26)

編 番 号	地区名	遺構名	層位	性別	器種	文様	調査	色調	内面	外側	埴輪	粘土	法盤 (cm)			残存率	参考
													長 径	幅 径	厚 さ		
930 5 K SE501	②層	罐	小坪	女性	草花文染付	圓輪+	埴輪	白	10Y8/1 底 白	10Y8/1 底 白	白	白	1	少	(10.0)	2.8	肥前系
931 5 K SE501	須恵器	环	黑色土器	未	13寸、指付、圓輪+	圓輪+	埴輪	白	2.5Y8/1 底 白	2.5Y8/1 底 白	白	白	1	少	(1.8)	1.8未満	A類 口部外削 は黒色
932 5 K SE501	黑色土器	碗	黑色土器	未	11"	14"	須恵器	白	10YR4/1 壁 白	2.5Y7/1 底 白	白	白	1	少	(6.8)	1.8未満	B類
933 5 K SE501	土師器	环	黑色土器	未	11"	14"	須恵器	白	10YR4/1 壁 2.5Y7/1 底 白	10YR4/4 12° 2.5Y7/1 底 白	白	白	1	少	(8.0)	1.8	
934 5 K SE501	土師器	皿	黑色土器	未	11"	14"	須恵器	白	2.5Y8/6 6° 2.5Y8/6 6° 白	2.5Y8/6 6° 2.5Y8/6 6° 白	白	白	1	少	(1.8)	1.8未満	
935 5 K SE502	土師器	皿	黑色土器	未	11"	14"	須恵器	白	2.5Y8/1 底 白	2.5Y8/1 底 白	白	白	1	少	(1.8)	1.8未満	
936 1 K SD101	須恵器	环	須恵器	未	13寸、指付、圓輪+	14"	須恵器	白	10Y8/1 底 白	10Y8/1 底 白	白	白	1	少	(12.2)	1.8未満	
937 1 K SD101	陶器	甕	須恵器	未	13寸、指付、圓輪+	14"	須恵器	白	10Y8/2 底 白	10Y8/2 底 白	白	白	1	多	(1.8)	1.8未満	
938 1 K SD101	須恵器	碗	須恵器	未	13寸、指付、砂目	8	須恵器	白	5G-Y8/1 底 白	5G-Y8/1 底 白	白	白	4.0		(3.8)	1.8未満	
939 1 K SD101	須恵器	皿	草木文染付	未	13寸、指付、焼	14"	須恵器	白	10Y8/1 底 白	10Y8/1 底 白	白	白	6.8		(1.8)	1.8未満	
940 1 K SD101	陶器	瓶	須恵器	未	13寸、指付、圓輪+	14"	須恵器	白	2.5Y8/3 沢 黄	2.5Y8/2 底 白	2.5Y8/2 底 白	白	1	少	(6.8)	2.8	京焼風
941 1 K SD101	土師器	小皿	土師器	小皿	13寸、指付、圓輪+	14"	須恵器	2.5Y8/4 12° 2.5Y8/4 12° 白	10YR7/4 12° 2.5Y8/4 12° 白	10YR7/4 12° 2.5Y8/4 12° 白	白	白	1	少	(9.0)	1.8未満	
942 1 K SD101	土師器	小皿	土師器	小皿	13寸、指付、圓輪+	14"	須恵器	2.5Y8/5 6° 2.5Y8/5 6° 白	10YR7/5 6° 2.5Y8/5 6° 白	10YR7/5 6° 2.5Y8/5 6° 白	白	白	1	少	(6.5)	1.8未満	
943 1 K SD101	土師器	足釜	土師器	足釜	13寸、指付、圓輪+	14"	須恵器	2.5Y8/6 4° 2.5Y8/6 4° 白	10YR7/6 4° 2.5Y8/6 4° 白	10YR7/6 4° 2.5Y8/6 4° 白	白	白	1	少	(31.8)	1.8未満	
944 1 K SD101	土師器	足釜	土師器	足釜	13寸、指付、圓輪+	14"	須恵器	2.5Y8/6 4° 2.5Y8/6 4° 白	10YR7/6 4° 2.5Y8/6 4° 白	10YR7/6 4° 2.5Y8/6 4° 白	白	白	1	多	(27.1)	1.8未満	
945 1 K SD101	土師器	足釜	土師器	足釜	13寸、指付、圓輪+	14"	須恵器	2.5Y8/6 4° 2.5Y8/6 4° 白	10YR7/6 4° 2.5Y8/6 4° 白	10YR7/6 4° 2.5Y8/6 4° 白	白	白	1	少	(1.8)	1.8未満	
946 1 K SD101	割端土器	瓶	土師器	足釜	13寸、指付、圓輪+	14"	須恵器	2.5Y8/3 12° 2.5Y8/3 12° 白	10YR7/3 12° 2.5Y8/3 12° 白	10YR7/3 12° 2.5Y8/3 12° 白	白	白	4.6		(8.8)	1.8未満	
947 1 K SD101	須恵器	壺	土師器	足釜	13寸、指付、圓輪+	14"	須恵器	2.5Y8/2 底 白	10YR6/2 底 白	10YR6/2 底 白	白	白	1	少	(6.1)	1.8未満	
948 1 K SD102	下層	土師器	小皿	土師器	13寸、指付、圓輪+	14"	須恵器	2.5Y8/2 底 白	10YR6/2 底 白	10YR6/2 底 白	白	白	1	少	(6.1)	1.8未満	
949 1 K SD102	下層	陶器	土師器	未	13寸、指付、圓輪+	14"	須恵器	2.5Y8/3 12° 2.5Y8/3 12° 白	10YR7/3 12° 2.5Y8/3 12° 白	10YR7/3 12° 2.5Y8/3 12° 白	白	白	1	少	(1.8)	1.8未満	
950 1 K SD102	下層	陶器	土師器	未	13寸、指付、圓輪+	14"	須恵器	2.5Y8/1 底 白	2.5Y8/1 底 白	2.5Y8/1 底 白	白	1	少	(1.26)	2.8		
951 1 K SD102	下層	陶器	五質土器	未	13寸、指付、圓輪+	14"	須恵器	NA/6E	NA/6E	NA/6E	NA/6E	1	少	(1.8)	1.8未満		
952 1 K SD102	下層	土器	土器	未	13寸、指付、圓輪+	14"	須恵器	2.5Y8/7 6° 2.5Y8/7 6° 白	2.5Y8/7 6° 2.5Y8/7 6° 白	2.5Y8/7 6° 2.5Y8/7 6° 白	白	白	1	多	(20.2)	2.8	
953 1 K SD102	下層	土器	土器	未	13寸、指付、圓輪+	14"	須恵器	10YR8/3 12° 10YR8/3 12° 白	10YR8/3 12° 10YR8/3 12° 白	10YR8/3 12° 10YR8/3 12° 白	白	白	1	多	(12.6)	1.8未満	
954 1 K SD102	下層	土器	土器	未	13寸、指付、圓輪+	14"	須恵器	2.5Y8/1 底 白	2.5Y8/1 底 白	2.5Y8/1 底 白	白	1	少	(1.8)	1.8未満		

第38表 本村中遺跡出土器物調査表(27)

編 番 号	地区名	遺跡名	層位	種類	器種	文様・圖案	色彩	寸法 (cm)	出土		参考
									外縁	内縁	
960 1.K	SD102		陶器 土器	鉢	圓底	圓底+	白	5YR6/1明 5YR6/6暗	10YR7.4 1: 45°, 35°	11.1 5.6	1.8 肥前系
961 1.K	SD102		土器質 土器	鉢	圓底	圓底+	白	10YR7.4 1: 45°, 35°	10YR7.4 1: 45°, 35°	9.2 (3.0)	1.8 肥前系
962 1.K	SD102	瓦質土器	器	口沿	口沿	口沿+	白	5YR7.1 1: 45°	5YR7.1 1: 45°	11.4 (3.0)	1.8 未調
963 1.K	SD102	瓦質土器	器	口沿	口沿	口沿+	白	5YR7.1 1: 45°	5YR7.1 1: 45°	11.4 (3.0)	1.8 未調
964 1.K	SD102	土器質 土器	鉢	圓底	圓底+	圓底+	白	10YR6.4 1: 45°	10YR6.4 1: 45°	11.4 (3.0)	1.8 肥前系
965 1.K	SD102	土器質 土器	小皿	口沿	口沿	口沿+	白	7.5YR7.3 1: 45°	7.5YR7.3 1: 45°	11.4 (3.0)	1.8 肥前系
966 1.K	SD102	土器質 土器	杯	口沿	口沿	口沿+	白	10YR6.3 深 5YR6.3 深	10YR6.3 深 5YR6.3 深	11.4 (3.0)	8.8 肥前系
967 1.K	SD102	土器質 土器	杯	口沿	口沿	口沿+	白	5YR8.2 1: 45°	5YR8.2 1: 45°	11.4 (3.0)	2.8 肥前系
968 1.K	SD102	土器質 土器	杯	口沿	口沿	口沿+	白	10YR7.3 1: 45°	10YR7.3 1: 45°	11.4 (3.0)	2.8 肥前系
969 1.K	SD102	土器質 土器	足盤	口沿	口沿	口沿+	白	5YR6.4 1: 45°	5YR6.4 1: 45°	11.4 (3.0)	2.8 肥前系
970 1.K	SD102	土器質 土器	足盤	口沿	口沿	口沿+	白	10YR7.3 1: 45°	10YR7.3 1: 45°	11.4 (3.0)	2.8 肥前系
971 1.K	SD102	土器質 土器	足盤	口沿	口沿	口沿+	白	5YR7.6 深 5YR7.6 深	5YR7.6 深 5YR7.6 深	11.4 (3.0)	1.8 未調
972 1.K	SD102	管状土鍬		指柄	指柄	指柄	白	10YR4.4 深	10YR4.4 深	6.2 (2.8)	1.8 土器質 (296.3 g)
973 1.K	SD102	管状土鍬		指柄	指柄	指柄	白	5YR7.6 深 5YR7.6 深	5YR7.6 深 5YR7.6 深	5.7 (2.8)	1.8 土器質 (88.7 g)
975 1.K	SD103	陶器	罐	口沿	口沿	口沿+	白	5YR7.6 深 5YR7.6 深	5YR7.6 深 5YR7.6 深	11.6 (3.0)	2.8 肥前系
976 1.K	SD103	土器質 土器	杯	口沿	口沿	口沿+	白	10YR6.4 1: 45°	10YR6.4 1: 45°	11.4 (3.0)	2.8 肥前系
977 1.K	SD103	土器質 土器	杯	口沿	口沿	口沿+	白	10YR8.2 深 5YR8.2 深	10YR8.2 深 5YR8.2 深	11.4 (3.0)	6.8 肥前系
978 1.K	SD103	土器質 土器	小皿	口沿	口沿	口沿+	白	5YR7.4 1: 45°	5YR7.4 1: 45°	11.4 (3.0)	1.8 肥前系
979 1.K	SD103	土器質 土器	足盤	口沿	口沿	口沿+	白	10YR8.3 深 5YR8.3 深	10YR8.3 深 5YR8.3 深	11.4 (3.0)	4.8 肥前系
979 1.K	SD103	土器質 土器	足盤	口沿	口沿	口沿+	白	10YR7.3 1: 45°	10YR7.3 1: 45°	11.4 (3.0)	3.8 肥前系
979 1.K	SD103	土器質 土器	足盤	口沿	口沿	口沿+	白	10YR7.3 1: 45°	10YR7.3 1: 45°	11.4 (3.0)	3.8 肥前系
980 1.K	SD103	土器質 土器	足盤	口沿	口沿	口沿+	白	5YR7.4 1: 45°	5YR7.4 1: 45°	11.4 (3.0)	1.8 未調
981 1.K	SD103	土器質 土器	足盤	口沿	口沿	口沿+	白	10YR4.4 深	10YR4.4 深	11.4 (3.0)	7.8 土器質 (79.8 g)
982 1.K	SD103	管状土鍬		指柄	指柄	指柄	白	10YR4.4 深	10YR4.4 深	11.4 (3.0)	8.8 土器質 (66.8 g)
983 1.K	SD103	管状土鍬		指柄	指柄	指柄	白	10YR4.4 深	10YR4.4 深	11.4 (3.0)	8.8 土器質 (66.8 g)

第39表 本村中遺跡出土土器觀察表(28)

編 番 号	地区名	遺構名	層位	種類	形態	文様・圖案	外觀	内面	色調	長石 石英・ 赤色粒	鈍石	粘土	形状	細・少	法盤 (cm)			奥存率	備考
															幅	高さ	長さ		
984 1.K	SD003		管状土器					DYR5.3:							4.4	1.1	1.1	0.3	8.8 (土師質)
985 1.K	SD003		管状土器					DYR4.4:							6.4	1.1	1.1	0.3	8.8 (土師質)
986 1.K	SD003		土師質 土器	器形	指輪 指輪		指輪		DYR4.4:						6.4	1.2	1.1	0.3	6.3 g (土師質)
988 1.K	SD004	陶器	土器		指輪		指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	細・少				1.8未満 盤前系
989 1.K	SD004	陶器	土器		指輪		指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	細・少				1.8未満 盤前系
990 1.K	SD004	土器	足金		指輪		指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	細・少				1.8未満 盤前系
991 2.K	SD201	須恵器	玉器		指輪		指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	細・少				1.8未満 盤前系
992 2.K	SD201	土師器	小皿		指輪		指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	細・少	0.2	1.9	0.0	1.8
993 2.K	SD201	須生土器	盤		指輪		指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	細・少				1.8未満 盤前系
994 2.K	SD202	土師器	輪		指輪		指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	細・少				1.8未満 盤前系
995 2.K	SD202	須生土器	輪		指輪		指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	細・少				1.8未満 盤前系
996 4.K	SD401	陶器	碗		花弁形 口出		花弁形 口出	花弁形 口出	花弁形 口出	花弁形 口出	花弁形 口出	花弁形 口出	花弁形 口出	花弁形 口出	細・少				2.8
997 4.K	SD401	土師器	輪		指輪		指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	細・少				1.8未満 盤前系
998 4.K	SD401	陶器	碗		指輪		指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	細・少				1.8未満 盤前系
999 4.K	SD401	土師質 土器	土器		指輪		指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	細・少				1.8未満 盤前系
1000 4.K	SD401	土師質 土器	土器		指輪		指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	細・少				1.8未満 盤前系
1003 4.K	SD405	青磁	碗		指輪		指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	細・少				1.8未満 盤前系
1004 5.K	SD501	磁器	碗	草花文 染付	指輪		指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	細・少				2.8
1005 5.K	SD501	磁器	碗	草花文 染付	指輪		指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	細・少				2.8
1006 5.K	SD501	陶器	輪		指輪		指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	細・少				京内地陶器
1007 5.K	SD501	陶器	聲明		指輪		指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	細・少				8.8 付着、切 込3箇所
1008 5.K	SD501	土師質 土器	湯婆		指輪		指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	細・少				1.8
1009 5.K	SD501	陶器	要		指輪		指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	細・少				1.8
1010 5.K	SD501	綠釉陶器	輪		指輪		指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	指輪	細・少				1.8未満

第40表 本村中遺跡出土土器觀察表(29)

遺跡番号	地区名	遺跡名	層位	種類	器形	文様・圖案	外觀	内面	色調	法量 (cm)			残存率	備考
										高さ	幅	厚さ		
1011 5区	SD501			縦柄兩面 盤	盤		圓底+, 開口部+, 頂 引出+, 高台, 直 邊輪	DYR4.1+	2.5YV-2 黄 白			5.9		8.8
1012 5区	SD501			黑色土器	碗	圓底+, 5YV-2 黃 白	5YV-1 黃 白			中+少	(11.7)		1.8	A期
1013 5区	SD501			黑色土器	碗	圓底+, 5YV-2 黃 白	5YV-3 黄 白			中+少	(13.8)	4.1	2.8	A期
1014 5区	SD501			燒造器	高杯	圓底+, 5YV-2 黃 白	N7.6E1			細+少		8.0	5.8	
1015 5区	SD501			燒造器	杯	圓底+, 5YV-2 黃 白	N6.7E1			細+少		(7.0)	2.8	
1016 5区	SD501	土師質 足盤		指揮	指揮		DYR4.1+	2.5YV-2 黃 白		中+少			1.8未測	
1017 5区	SD501	土師質 土器		指揮	指揮		DYR8.2 黄 白			細+少		4.4	8.8	
1018 5区	SD501	土師器		盤	圓底+, 開 口部+, 頂 引出+, 5YV-2 黃 白	2.5YV-1 黃 白				細+少		(8.4)	2.8	
1019 5区	SD501	土師器		盤	圓底+, 5YV-2 黃 白	DYR8.8 黃 白	10YR5.12			細+少		(6.7)	2.8	
1020 5区	SD501	土師器		盤	圓底+, 5YV-2 黃 白	10YR4.12				細+少		(7.0)	4.8	
1021 5区	SD501	土師器		盤	圓底+, 5YV-2 黃 白	10YR7.6 黃 白	5YR6.6 黃 白			細+少		4.7	6.7	2.8
1022 5区	SD501	土師器		盤	圓底+, 5YV-2 黃 白	10YR4.2 黃 白	5YR5.4 黃 白			細+少		(12.8)	1.8	
1024 5区	SD501	陶器		盤	圓底+, 5YV-2 黃 白	10YR6.2 黃 白				中+少			1.8未測	田原2系
1025 5区	SD501	陶器		盤	圓底+, 5YV-2 黃 白	10YR5.3 黃 白				細+少			1.8未測	
1026 5区	SD501	土師器		盤	圓底+, 5YV-2 黃 白	10YR6.6 黃 白				細+少			1.8未測	
1027 5区	SD501	土師器		盤	圓底+, 5YV-2 黃 白	10YR6.4 黃 白				中+少			1.8未測	
1028 5区	SD501	土師器		盤	圓底+, 5YV-2 黃 白	10YR8.4 黄 白	5YR6.3 黄 白			細+少		(12.0)	1.8	
1029 5区	SD501	土師器		盤	圓底+, 5YV-2 黃 白	10YR7.2 黄 白	5YR5.4 黄 白			細+少		(7.0)	3.8	
1030 5区	SD501	土師質 土器		盤	圓底+, 5YV-2 黃 白	10YR7.3 黄 白	5YR6.4 黄 白			中+少	(10.0)		1.8未測	
1031 5区	SD501	土師質 土器		盤	圓底+, 5YV-2 黃 白	10YR8.4 黄 白	5YR6.6 黄 白			中+少			1.8未測	
1032 5区	SD502	白磁		盤	圓底印記 文	5YV-1 黃 白	5YV5.5 黄 白			細+少		(5.4)	2.8	
1034 5区	SD504	陶器		盤	圓底+		5YR4.1 黄 白	5YR5.3 黄 白		中+少			1.8未測	
1035 5区	SD507	黑色土器		碗	圓底+		10YR8.2 黄 白	5YV3.1 黄 白		細+少			1.8	A期
1036 5区	SD507	土師器		足盤	指揮+		2.5YV2 黄 白			中+少			1.8未測	

第41表 本村中遺跡出土土器觀察表(30)

編 番 号	地区名	遺物名	層位	種類	形態	文様	標	外觀	内觀	色調	粘土			法盤 (cm)	長さ	幅	厚	その 他の 特徴	
											長石	赤色粒	陶母						
1039 2 K	SR201			須恵器	盞	圓底+, 頂輪+, 有孔	2.5YR7/2	灰	NS/灰	黃					(12.8)			1.8未満	
1040 2 K	SR201			須恵器	盞(鉢)	圓底+, 有孔, 五瓣口, 頂輪+, 有孔	2.5YR7/2	灰	NS/灰	白					(13.8)			1.8未満	
1041 2 K	SR201			須恵器	盞(鉢)	圓底+, 有孔, 五瓣口, 頂輪+, 有孔	2.5YR7/1	灰	NS/灰	白					(8.7)			1.8未満	
1042 2 K	SR201	施上層(青 褐色粘質土)		須恵器	盞	圓底+, 有孔	NS/灰	灰	NS/灰									1.8未満	
1043 2 K	SR201			土器	碗	圓底+, 有孔	MYR8/2	灰	MYR8/2	灰								1.8未満	
1044 2 K	SR201	施上層(青 褐色粘質土)		須恵土器	盞	圓底+, 有孔	MYR5/3	灰	MYR5/3	灰								1.8未満	
1045 2 K	SR201	施生土器	鉢	指+斜+	7.7	2.5YR7/4	灰	2.5YR7/4	灰	10YR7/4	灰				(21.6)			1.8未満	
1046 2 K	SR201	施上層(青 褐色粘質土)		須恵土器	鉢	指+斜+	7.7	2.5YR7/2	灰	10YR7/4	灰							1.8未満	
1047 2 K	SR201			須恵土器	盞	指+斜+	7.7	2.5YR7/2	灰	10YR7/4	灰							1.8未満	
1048 2 K	SR201	須恵土器	盞	指+斜+	7.7	2.5YR7/2	灰	2.5YR7/2	灰	10YR7/4	灰							1.8未満	
1049 2 K	SR201	施上層(青 褐色粘質土)		須恵土器	盞	指+斜+	7.7	2.5YR7/2	灰	10YR7/4	灰							1.8未満	
1050 2 K	SR201	施上層(青 褐色粘質土)		須恵土器	盞	指+斜+	7.7	2.5YR7/2	灰	10YR7/4	灰							1.8未満	
1051 2 K	SR202	須恵土器	盞	指+斜+	7.7	2.5YR7/3	灰	2.5YR7/3	灰	10YR6/3	灰							1.8未満	
1052 2 K	SR202	須恵土器	盞	指+斜+	7.7	2.5YR7/4	灰	2.5YR7/4	灰	10YR6/3	灰							1.8未満	
1053 2 K	SR202	須恵土器	盞	指+斜+	7.7	2.5YR7/4	灰	2.5YR7/4	灰	10YR6/3	灰							1.8未満	
1054 4 K	SR401	下層		絆輪陶器	盞	圓底+, 頂輪+, 有孔	MYR6/3	灰	MYR6/3	灰	10YR6/3	灰							1.8未満
1055 4 K	SR401	下層		絆輪陶器	盞	圓底+, 頂輪+, 有孔	MYR6/3	灰	MYR6/3	灰	10YR6/3	灰							1.8未満
1056 4 K	SR401	上層		絆輪陶器	盞	圓底+, 頂輪+, 有孔	MYR6/3	灰	MYR6/3	灰	10YR6/3	灰							1.8未満
1057 4 K	SR401	上層		絆輪陶器	盞	圓底+, 頂輪+, 有孔	MYR6/3	灰	MYR6/3	灰	10YR6/3	灰							1.8未満
1058 4 K	SR401	上層		絆輪陶器	盞	圓底+, 頂輪+, 有孔	MYR6/3	灰	MYR6/3	灰	10YR6/3	灰							1.8未満
1059 4 K	SR401	上層		絆輪陶器	盞	圓底+, 頂輪+, 有孔	MYR6/3	灰	MYR6/3	灰	10YR6/3	灰							1.8未満
1060 4 K	SR401	上層		絆輪陶器	盞	圓底+, 頂輪+, 有孔	MYR6/3	灰	MYR6/3	灰	10YR6/3	灰							1.8未満
1061 4 K	SR401	上層		絆輪陶器	盞	圓底+, 頂輪+, 有孔	MYR6/3	灰	MYR6/3	灰	10YR6/3	灰							1.8未満

第42表 本村中遺跡出土土器観察表(31)

編號 番号	地区名	遺跡名	層位	種類	器形	文様・圖案	色調	断土		法量 (cm)	備考
								外縁	内縁		
1062	4区	SR401	上層	縦柄陶器	碗	圓底+, 高台+, 有輪孔+, 横	褐	7.5Y3/2	7.5Y3/2	5Y6/1 黄	石英、赤色粒、陶質
1063	4区	SR401	上層	縦柄陶器	碗	圓底+, 有輪孔+, 横	褐	5Y7/2	5Y7/2	5Y6/1 黄	石英、赤色粒、陶質
1064	4区	SR401	下層	縦柄陶器	碗	圓底+, 有輪孔+, 横	褐	7.5Y4/2	7.5Y4/2	5Y6/1 黄	石英、赤色粒、陶質
1065	4区	SR401	上層	縦柄陶器	碗	圓底+, 有輪孔+, 横	褐	10YR8/4	10YR8/4	4Y	黄砂
1066	4区	SR401	上層	縦柄陶器	杯	圓底+, 有高台+, 7、有輪孔+, 横	黄	7.5Y7/3	7.5Y7/3	3Y	白
1067	4区	SR401	上層	縦柄陶器	皿	圓底+, 有高台+, 有輪孔+, 横	褐	5Y6/4	5Y6/4	4Y	黄砂
1068	4区	SR401	上層	須恵器	壺蓋	圓底+, 穴有輪孔+, 扁	黄	2.5Y6/1	2.5Y6/1	2.5Y6/2	2.5Y6/2
1069	4区	SR401	上層	須恵器	壺蓋	圓底+, 7、圓底+, 7	白	10YR8/1	10YR8/1	7.5Y	黄砂
1070	4区	SR401	上層	須恵器	壺	圓底+, 穴有輪孔+, 扁	黄	3.5Y6/1	3.5Y6/1	3.5Y6/2	3.5Y6/2
1071	4区	SR401	上層	須恵器	壺蓋	圓底+, 穴有輪孔+, 扁	黄	2.5Y6/1	2.5Y6/1	2.5Y6/1	2.5Y6/1
1072	4区	SR401	下層	須恵器	壺蓋	圓底+, 5、圓底+, 5	黄	2.5Y6/1	2.5Y6/1	2.5Y6/1	2.5Y6/1
1073	4区	SR401	下層	須恵器	壺	圓底+, 5、圓底+, 5	黄	5Y6/1	5Y6/1	5Y6/1	5Y6/1
1074	4区	SR401	上層	須恵器	壺	圓底+, 穴有輪孔+, 扁	黄	3Y7/1	3Y7/1	3Y7/1	3Y7/1
1075	4区	SR401	上層	須恵器	壺	圓底+, 穴有輪孔+, 7	黄	3Y7/1	3Y7/1	3Y7/1	3Y7/1
1076	4区	SR401	下層	須恵器	壺	圓底+, 7、穴有輪孔+, 7	黄	2.5Y5/1	2.5Y5/1	2.5Y6/1	2.5Y6/1
1077	4区	SR401	上層	須恵器	壺	圓底+, 7、穴有輪孔+, 7	黄	5Y7/1	5Y7/1	5Y6/1	5Y6/1
1078	4区	SR401	上層	須恵器	壺	圓底+, 穴有輪孔+, 7	黄	2.5Y7/2	2.5Y7/2	2.5Y7/1	2.5Y7/1
1079	4区	SR401	上層	須恵器	壺	圓底+, 同	黄	7.5Y5/1	7.5Y5/1	7.5Y5/1	7.5Y5/1
1080	4区	SR401	上層	須恵器	壺	圓底+, 5、同	黄	NS5	NS5	NS5	NS5
1081	4区	SR401	上層	須恵器	壺	7、穴有輪孔+, 7	黄	5Y6/1	5Y6/1	5Y6/1	5Y6/1

第43表 本村中遺跡出土土器觀察表 (32)

編文 番号	地区名	遺物名	層位	種類	形態	文様・画型	色調			粘土			法量 (cm)			残存率	参考
							外層	内面	表面	石英・長石	赤色粒	陶石	砂粒	口括	窓		
1082 4 区	SR401	上層	須恵器	环	前り出し、高 脚、 回転杼	2.5Y7/2 黄 2.5Y7/2 黄									(6.6)	2.8	
1083 4 区	SR401	上層	須恵器	環	前り出し、高 脚、 回転杼	2.5Y7/2 黄 2.5Y7/2 黄									(11.0)	1.8未満	
1084 4 区	SR401	下層	須恵器	環	前り出し、 高脚、 回転杼	2.5Y6/1 黄 2.5Y7/1 白									(13.2)	2.8	
1085 4 区	SR401	下層	須恵器	輪	前り出し、 高脚、 回転杼	5Y7/1 白									(15.6)	3.8	
1086 4 区	SR401	上層	須恵器	輪	口括付、 指付、 上部付	5Y7/2 黄 5Y7/2 黄 5Y7/2 黄	十嵐山原										
1087 4 区	SR401	上層	須恵器	輪	前り出し、 高脚、 板付	5Y7/1 黄 5Y7/1 黄									(15.8)	1.8未満	
1088 4 区	SR401	上層	須恵器	火鉢	前り出し、 高脚、 板付	5Y6/1 黄 5Y6/1 黄									(13.2)	2.8	
1089 4 区	SR401	下層	須恵器	鏡	前り出し、 高脚、 板付	5Y6/1 黄 5Y6/1 黄									(15.6)	1.8未満	
1090 4 区	SR401	上層	須恵器	鏡	前り出し、 高脚、 板付	5Y7/1 黄 5Y7/1 黄									(15.8)	1.8未満	
1091 4 区	SR401	下層	須恵器	鏡	前り出し、 高脚、 板付	5Y6/1 黄 5Y6/1 黄									(13.2)	2.8	
1092 4 区	SR401	上層	須恵器	鏡	前り出し、 高脚、 板付	5Y7/1 黄 5Y7/1 黄									(15.6)	1.8未満	
1093 4 区	SR401	上層	須恵器	鏡	前り出し、 高脚、 板付	5Y6/1 黄 5Y6/1 黄									(15.4)	1.8	
1094 4 区	SR401	上層	須恵器	要	口括付、 高脚、 子目付	5Y6/1 黄 5Y6/1 黄									(26.7)	1.8未満	
1095 4 区	SR401	上層	須恵器	要	口括付、 高脚、 子目付	5Y7/1 白									(10.8)	1.8未満	
1096 4 区	SR401	下層	土師器	环	口括付、 高脚、 子目付	5Y7/1 白									(13.0)	2.8	
1097 4 区	SR401	上層	土師器	环	口括付、 高脚、 回転杼	5Y7/1 白									(6.2)	1.8未満	
1098 4 区	SR401	上層	土師器	环	口括付、 高脚、 回転杼	5Y7/1 白									(10.8)	2.8	
1099 4 区	SR401	上層	土師器	环	口括付、 高脚、 回転杼	5Y7/1 白									(11.0)	1.8	
1100 4 区	SR401	上層	土師器	环	口括付、 高脚、 回転杼	5Y7/1 白									(6.8)	1.8	
1101 4 区	SR401	上層	土師器	环	口括付、 高脚、 回転杼	5Y7/1 白									(12.1)	2.8	
1102 4 区	SR401	上層	土師器	环	口括付、 高脚、 回転杼	5Y7/1 白									(7.0)	2.8	
1103 4 区	SR401	上層	土師器	环	口括付、 高脚、 回転杼	5Y7/1 白									(6.4)	1.8未満	

第44表 本村中遺跡出土土器觀察表(33)

編號	地區名	遺跡名	層位	種類	器形	文書・圖要	色調		法量 (cm)	備考
							外觀	內面		
1104 4区	SR401	上層	土師器	壺	圓底平底壺	圓底平底壺 5.5cm 壺	7.5YR6/4.12 5.5cm 壺	7.5YR7.4.12 5.5cm 壺	11.4	3.6 (8.0) 3.5 (8.2)
1105 4区	SR401	上層	土師器	壺	圓底平底壺	圓底平底壺 5.5cm 壺	7.5YR6/4.12 5.5cm 壺	7.5YR7.4.12 5.5cm 壺	11.4	3.6 (8.0) 3.5 (8.2)
1106 4区	SR401	上層	土師器	壺	圓底平底壺	圓底平底壺 5.5cm 壺	7.5YR7.3.12 5.5cm 壺	7.5YR7.3.12 5.5cm 壺	11.4	3.6 (8.0) 3.5 (8.2)
1107 4区	SR401	上層	土師器	壺	圓底平底壺	圓底平底壺 5.5cm 壺	7.5YR6.6.12 5.5cm 壺	7.5YR6.6.12 5.5cm 壺	11.4	3.6 (8.0) 3.5 (8.2)
1108 4区	SR401	下層	土師器	壺	圓底平底壺	圓底平底壺 5.5cm 壺	7.5YR6.6.12 5.5cm 壺	7.5YR6.6.12 5.5cm 壺	11.4	3.6 (8.0) 3.5 (8.2)
1109 4区	SR401	上層	土師器	壺	圓底平底壺	圓底平底壺 5.5cm 壺	7.5YR6.12 5.5cm 壺	7.5YR6.12 5.5cm 壺	11.4	3.6 (8.0) 3.5 (8.2)
1110 4区	SR401	上層	土師器	壺	圓底平底壺	圓底平底壺 5.5cm 壺	7.5YR6.6.12 5.5cm 壺	7.5YR6.6.12 5.5cm 壺	11.4	3.6 (8.0) 3.5 (8.2)
1111 4区	SR401	上層	土師器	壺	圓底平底壺	圓底平底壺 5.5cm 壺	7.5YR7.6.12 5.5cm 壺	7.5YR7.6.12 5.5cm 壺	11.4	3.6 (8.0) 3.5 (8.2)
1112 4区	SR401	上層	土師器	壺	圓底平底壺	圓底平底壺 5.5cm 壺	7.5YR6.4.12 5.5cm 壺	7.5YR6.4.12 5.5cm 壺	11.4	3.6 (8.0) 3.5 (8.2)
1113 4区	SR401	上層	土師器	壺	圓底平底壺	圓底平底壺 5.5cm 壺	7.5YR7.4.12 5.5cm 壺	7.5YR7.4.12 5.5cm 壺	11.4	3.6 (8.0) 3.5 (8.2)
1114 4区	SR401	上層	土師器	壺	圓底平底壺	圓底平底壺 5.5cm 壺	7.5YR6.4.12 5.5cm 壺	7.5YR6.4.12 5.5cm 壺	11.4	3.6 (8.0) 3.5 (8.2)
1115 4区	SR401	上層	土師器	壺	圓底平底壺	圓底平底壺 5.5cm 壺	7.5YR6.6.12 5.5cm 壺	7.5YR6.6.12 5.5cm 壺	11.4	3.6 (8.0) 3.5 (8.2)
1116 4区	SR401	下層	土師器	壺	圓底平底壺	圓底平底壺 5.5cm 壺	7.5YR7.4.12 5.5cm 壺	7.5YR7.4.12 5.5cm 壺	11.4	3.6 (8.0) 3.5 (8.2)
1117 4区	SR401	上層	土師器	壺	圓底平底壺	圓底平底壺 5.5cm 壺	7.5YR6.3.12 5.5cm 壺	7.5YR6.3.12 5.5cm 壺	11.4	3.6 (8.0) 3.5 (8.2)
1118 4区	SR401	上層	土師器	壺	圓底平底壺	圓底平底壺 5.5cm 壺	7.5YR8.2.12 5.5cm 壺	7.5YR8.2.12 5.5cm 壺	11.4	3.6 (8.0) 3.5 (8.2)
1119 4区	SR401	下層	土師器	壺	圓底平底壺	圓底平底壺 5.5cm 壺	7.5YR6.6.12 5.5cm 壺	7.5YR6.6.12 5.5cm 壺	11.4	3.6 (8.0) 3.5 (8.2)
1120 4区	SR401	下層	土師器	壺	圓底平底壺	圓底平底壺 5.5cm 壺	7.5YR7.4.12 5.5cm 壺	7.5YR7.4.12 5.5cm 壺	11.4	3.6 (8.0) 3.5 (8.2)
1121 4区	SR401	上層	土師器	壺	圓底平底壺	圓底平底壺 5.5cm 壺	7.5YR7.4.12 5.5cm 壺	7.5YR7.4.12 5.5cm 壺	11.4	3.6 (8.0) 3.5 (8.2)
1122 4区	SR401	下層	土師器	壺	圓底平底壺	圓底平底壺 5.5cm 壺	7.5YR7.6.12 5.5cm 壺	7.5YR7.6.12 5.5cm 壺	11.4	3.6 (8.0) 3.5 (8.2)
1123 4区	SR401	上層	土師器	壺	圓底平底壺	圓底平底壺 5.5cm 壺	7.5YR6.4.12 5.5cm 壺	7.5YR6.4.12 5.5cm 壺	11.4	3.6 (8.0) 3.5 (8.2)
1124 4区	SR401	下層	土師器	小壺	圓底平底壺	圓底平底壺 5.5cm 壺	7.5YR7.6.12 5.5cm 壺	7.5YR7.6.12 5.5cm 壺	11.4	3.6 (8.0) 3.5 (8.2)
1125 4区	SR401	上層	黑色土器	壺	圓底平底壺	圓底平底壺 5.5cm 壺	7.5YR8.4.12 5.5cm 壺	7.5YR8.4.12 5.5cm 壺	11.4	3.6 (8.0) 3.5 (8.2)
1126 4区	SR401	上層	黑色土器	壺	圓底平底壺	圓底平底壺 5.5cm 壺	7.5YR7.4.12 5.5cm 壺	7.5YR7.4.12 5.5cm 壺	11.4	3.6 (8.0) 3.5 (8.2)
1127 4区	SR401	上層	黑色土器	壺	圓底平底壺	圓底平底壺 5.5cm 壺	7.5YR7.6.12 5.5cm 壺	7.5YR7.6.12 5.5cm 壺	11.4	3.6 (8.0) 3.5 (8.2)
1128 4区	SR401	上層	黑色土器	壺	圓底平底壺	圓底平底壺 5.5cm 壺	7.5YR4.1.12 5.5cm 壺	7.5YR4.1.12 5.5cm 壺	11.4	3.6 (8.0) 3.5 (8.2)

第45表 本村中遺跡出土土器観察表(34)

編 番 号	地区名	遺物名	層位	種類	形態	文様・調査 文様等	外觀	内面	色調	粘土			法盤 (cm)			残存率	備考
										石英・ 長石	赤色粒	陶母	形狀	口径	盤延長	幅	
1129 4区	SR401	上層	黑色土器	碗	圓底	輪印、斜線	7.5YR6.4 12° 5% 黑	10YR2.1 黑	黑	細、少			(6.5)			2.8	A類
1130 4区	SR401	上層	黑色土器	碗	圓底	輪印、斜線	7.5YR7.8 8度	10YR2.1 黑	黑	細、少			(6.4)			2.8	A類
1131 4区	SR401	下層	黑色土器	碗	圓底	輪印、斜線	N4.9 黑	10YR7.4 12° 5% 黃褐	黑	細、少			(6.6)			2.8	A類 高白 の西面白色
1132 4区	SR401	上層	黑色土器	碗	圓底	輪印、斜線	N4.7、7.9	10YR4.1 12° 5% 黃褐	黑	細、少			(7.6)			2.8	A類
1133 4区	SR401	下層	黑色土器	碗	圓底	輪印、斜線	7.9°、9°	10YR6.2 9% 5% 黃褐	黑	細、少			(7.7)			1.8	A類
1134 4区	SR401	下層	黑色土器	碗	圓底	輪印、斜線	7.9°	10YR4.1 12° 5% 黃褐	黑	細、少			(6.0)			1.8	A類
1135 4区	SR401	上層	土師器	羽釜	直筒	輪印、斜線	7.9°、粗 7.9°	10YR6.4 12° 5% 黃褐	黑	中、多			(27.6)			1.8未満	
1136 4区	SR401	上層	土師器	羽釜	直筒	輪印、斜線	7.9°、粗 7.9°	10YR6.3 12° 5% 黃褐	黑	中、少						1.8未満	
1137 4区	SR401	上層	土師器	羽釜	直筒	輪印、斜線	7.9°、粗 7.9°	10YR7.4 12° 5% 黃褐	黑	中、多						1.8未満	藍付突沿
1138 4区	SR401	下層	土師器	甕	直筒	輪印、斜線	7.9°、7.9° 6% 粗	10YR7.8 12° 5% 黃褐	黑	中、少						1.8未満	
1139 4区	SR401	上層	土師器	甕	直筒	輪印、斜線	7.9°、7.9° 6% 粗	10YR4.1 12° 5% 黃褐	黑	中、多			(14.6)			1.8	外面に△ 今切記号
1140 4区	SR401	上層	管状土器	瓶	直筒	輪印、斜線	7.9°	10YR6.4 12° 5% 黃褐	黑	中、多						0.8	丸形質 (43.8 g)
1141 4区	SR401	下層	管状土器	瓶	直筒	輪印、斜線	7.9°、9°	10YR7.6 12° 5% 黃褐	黑	細、少						0.8	丸形質 (90.5 g)
1142 4区	SR401	下層	灰生土器	瓶	直筒	輪印、斜線	7.9°、9°	10YR7.3 12° 5% 黃褐	黑	中、少			(22.0)			1.8	斜行網眼文
1143 4区	SR401	下層	灰生土器	瓶	直筒	輪印、斜線	7.9°、9°、 7.9°、9°	10YR7.3 12° 5% 黃褐	黑	中、少						1.8未満	丸形質 + 刮込み
1144 4区	SR401	上層	灰生土器	瓶	直筒	輪印、斜線	7.9°、9°	10YR8.2 12° 5% 黃褐	白	多						1.0	丸形質 7.8
1145 4区	SR401	下層	灰生土器	甕	直筒	輪印、斜線	7.9°、9°、 7.9°、9°	10YR6.3 12° 5% 黃褐	黑	中、少						1.8	丸形質 丸孔 1.1 cm
1146 4区	SR401	下層	灰生土器	甕	直筒	輪印、斜線	7.9°、9°、 7.9°、9°	10YR7.4 12° 5% 黃褐	黑	中、少						1.8未満	丸形質 丸孔 1.1 cm
1147 4区	SR401	下層	灰生土器	甕	直筒	輪印、斜線	7.9°、9°	10YR7.4 12° 5% 黃褐	黑	細、少						1.8未満	
1148 4区	SR401	下層	灰生土器	甕	直筒	輪印、斜線	7.9°、9°、 7.9°、9°	10YR6.4 12° 5% 黃褐	黑	中、少						1.8	
1149 4区	SR401	下層	灰生土器	甕	直筒	輪印、斜線	7.9°、9°、 7.9°、9°	10YR7.4 12° 5% 黃褐	黑	中、少						1.8	
1150 4区	SR401	下層	灰生土器	甕	直筒	輪印、斜線	7.9°、9°、 7.9°、9°	10YR7.4 12° 5% 黃褐	黑	細、少						2.8	
1151 4区	SR401	下層	灰生土器	甕	直筒	輪印、斜線	7.9°、9°、 7.9°、9°	10YR6.6 12° 5% 黃褐	黑	中、少						1.8	

第46表 本村中遺跡出土土器觀察表(35)

編號	地區名	遺跡名	層位	種類	器形	文様・圖案	色彩	出土					法量 (cm)	備考
								外縁	内縁	底	高	幅	長さ	
1152	4区	SR401	上層	弦生土器	鉢	口縁+内縁+底	石英、灰岩	7.5YR7.3に5YR3.1	中・少	120	5.7	5.4	-	3.8
1153	4区	SR401	上層	土陶器	盞	口縁+内縁+底	石英、灰岩	5YR7.3に5YR3.1	中・少	154	6.8	6.8	-	3.8
1154	4区	SR401	下層	弦生土器	盞	口縁+内縁+底	石英、灰岩	7.5YR6.4に5YR6.4	中・少	14.0	-	-	-	3.8
1155	4区	SR401	上層	土陶器	盞	口縁+内縁+底	石英、灰岩	7.5YR7.4に5YR7.6	中・少	-	-	-	-	3.8
1156	4区	SR401	下層	土陶器	盞	口縁+内縁+底	石英、灰岩	7.5YR6.8に5YR6.6	中・少	15.8	6.8	6.8	蓋合+内縁 存立部	3.8
1157	4区	SR401	上層	陶曳土器	盞	口縁+内縁+底	石英、灰岩	7.5YR8.3に5YR8.3	中・少	4.7	-	-	-	3.8
1158	4区	SR401	下層	陶曳土器	盞	口縁+内縁+底	石英、灰岩	10YR3.1に10YR3.3	中・少	6.0	-	-	-	3.8
1159	4区	SR401	下層	陶曳土器	盞	口縁+内縁+底	石英、灰岩	10YR4.1に10YR4.1	中・少	3.5	-	-	-	3.8
1160	4区	SR401	下層	陶曳土器	盞	口縁+内縁+底	石英、灰岩	7.5YR8.3に10YR6.1	中・少	6.3	-	-	-	3.8
1161	4区	SR401	上層	須恵器	盞	口縁+内縁+底	N4系	10YR1.1	中・少	9.0	-	-	-	3.8
1174	1区	SG101	下層(褐色貼付)	土陶器	盞	口縁+内縁+底	石英、灰岩	10YR2.2に5YR7.6	中・少	3.8	-	-	-	3.8
1175	1区	SG101	小層	土陶器	盞	口縁+内縁+底	石英、灰岩	7.5YR8.4に5YR8.2	中・少	6.2	1.5	4.8	-	3.8
1176	1区	SG101	土陶器	盞	口縁+内縁+底	石英、灰岩	10YR2.2に10YR2.2	中・少	2.5	-	-	-	3.8	
1177	1区	SG101	土陶器	盞	口縁+内縁+底	石英、灰岩	7.5YR6.2に5YR8.2	中・少	-	-	-	-	3.8	
1178	1区	SG101	土陶器	盞	口縁+内縁+底	石英、灰岩	10YR7.3に5YR7.3	中・少	3.5	-	-	-	3.8	
1179	1区	SG101	土陶器	盞	口縁+内縁+底	石英、灰岩	10YR8.4に5YR6.6	中・少	-	-	-	-	3.8	
1180	1区	SG101	土陶器	盞	口縁+内縁+底	石英、灰岩	10YR7.3に10YR7.4	中・少	-	-	-	-	3.8	
1181	1区	SG101	土陶器	足盤	指+内縁+底	石英、灰岩	10YR7.2に10YR8.3	中・少	-	-	-	-	3.8	
1182	1区	SG101	土陶器	足盤	口縁+内縁+底	石英、灰岩	10YR7.3に10YR7.3	中・少	11.9	-	-	-	3.8	
1183	1区	SG101	土陶器	足盤	口縁+内縁+底	石英、灰岩	10YR3.1に5YR3.1	中・少	3.4	-	-	-	3.8	
1184	1区	SG101	管状土器	足盤	口縁+内縁+底	石英、灰岩	10YR7.3に5YR8.1	中・少	5.3	2.5	2.5	直徑 14	3.8	
1191	柱穴・ 包含層	1区 SP01	下層(灰 色粗砂)	土陶器	足盤	口縁+内縁+底	石英、灰岩	10YR8.3に5YR8.1	中・少	16.4	6.5	6.2	-	2.8
1192	柱穴・ 包含層	V区 SP91	黑色土器	足盤	口縁+内縁+底	石英、灰岩	10YR7.4に5YR7.4	中・少	13.4	4.2	6.6	-	2.8	
1193	柱穴・ 包含層	V区 SP51	須恵器	耳	口縁+内縁+底	石英、灰岩	7.5Y6.1灰	中・少	8.6	-	-	-	3.8	

第47表 本村中遺跡出土土器觀察表 (36)

編 番 号	地区名	遺物名	層位	種類	器種	文様・圖案			色調	粘土 長石	赤土 青色粒	陶母 砂粒	厚度 (mm)	法盤 (cm)	幅 長さ 厚	その 他の 特徴	備考
						文様等	外側	内面									
1194	柱穴・ 包含層	1区② SP42	須恵器	环	斜線等 13件+, 3件×2件+	内面	白	2.5YR8/1 壁 2.5YR8/1 壁	Nb.灰	白	白	白	11.2	3.5	46	(8.3)	1.8未満
1195	柱穴・ 包含層	1区② SP21	土師器	碗	斜線等 2件+, 13件×2件+	内面	白	5YR6.6 粒	Nb.灰	白	白	白	11.2	3.5	46	(8.3)	1.8未満
1196	柱穴・ 包含層	V区 SP40	土師器	环	斜線等+, 同 板柱等+, 同 板柱等+, 同 板柱等+	内面	白	5YR8.2 壁 5YR7.3 壁 5YR8.2 壁 5YR8.2 壁	5YR6.6 粒	白	白	白	4.5	6.5	(15.8)	4.5	4.8
1197	柱穴・ 包含層	V区 SP42	土師器	环	斜線等+, 同 板柱等+, 同 板柱等+	内面	白	5YR8.2 壁 5YR7.3 壁 5YR8.2 壁 5YR8.2 壁	5YR6.6 粒	白	白	白	4.5	6.5	(8.9)	4.3	(6.6)
1198	柱穴・ 包含層	1区② SP44	土師器	小皿	斜線等+, 同 板柱等+, 同 板柱等+, 同 板柱等+	内面	白	5YR8.2 壁 5YR7.6 壁 5YR8.2 壁 5YR8.2 壁	5YR6.6 粒	白	白	白	4.5	6.5	(15.8)	4.5	4.8
1199	柱穴・ 包含層	1区② SP49	土師器	足盤	斜線等 5件+, 4件×2件	内面	白	5YR6.9 壁 5YR6.9 壁 5YR6.9 壁 5YR6.9 壁	5YR6.9 壁	白	白	白	4.5	6.5	(15.8)	4.5	4.8
1200	柱穴・ 包含層	V区 SP41	土師器	足盤	斜線等 5件+, 4件×2件	内面	白	5YR6.7 壁 5YR6.7 壁 5YR6.7 壁 5YR6.7 壁	5YR6.7 壁	白	白	白	4.5	6.5	(15.8)	4.5	4.8
1201	柱穴・ 包含層	V区 SP53	土師器	环	斜線等 5件+, 4件×2件	内面	白	5YR8.3 浅 5YR8.3 浅	5YR6.3 壁	白	白	白	5.2	6.5	(15.8)	5.2	2.8
1202	柱穴・ 包含層	V区 SP51	土師器	环	斜線等+, 同 板柱等+, 同 板柱等+, 同 板柱等+	内面	白	5YR7.6 壁 5YR7.6 壁 5YR7.6 壁 5YR7.6 壁	5YR7.6 壁	白	白	白	4.5	6.5	(15.8)	4.5	4.8
1203	柱穴・ 包含層	1区② SP22	須恵土器	碗	斜線等 5件+, 4件×2件	内面	白	5YR6.4 壁 5YR6.4 壁 5YR6.4 壁 5YR6.4 壁	5YR6.4 壁	白	白	白	4.5	6.5	(15.8)	4.5	4.8
1205	柱穴・ 包含層	1区 SR01	土師器	环	斜線等 5件+, 4件×2件	内面	白	5YR8.2 壁 5YR8.2 壁 5YR8.2 壁 5YR8.2 壁	5YR8.2 壁	白	白	白	4.5	6.5	(15.8)	4.5	4.8
1206	柱穴・ 包含層	1区 SR01	土師器	环	斜線等 5件+, 4件×2件	内面	白	5YR8.2 壁 5YR8.2 壁 5YR8.2 壁 5YR8.2 壁	5YR8.2 壁	白	白	白	4.5	6.5	(15.8)	4.5	4.8
1207	柱穴・ 包含層	1区 SR01	土師器	环	斜線等 5件+, 4件×2件	内面	白	5YR8.2 壁 5YR8.2 壁 5YR8.2 壁 5YR8.2 壁	5YR8.2 壁	白	白	白	4.5	6.5	(15.8)	4.5	4.8
1208	柱穴・ 包含層	1区 SR01	土師器	碗	斜線等 5件+, 4件×2件	内面	白	5YR8.2 壁 5YR8.2 壁 5YR8.2 壁 5YR8.2 壁	5YR8.2 壁	白	白	白	4.5	6.5	(15.8)	4.5	4.8
1209	柱穴・ 包含層	1区 SR01	土師器	小皿	斜線等 5件+, 4件×2件	内面	白	5YR7.4 壁 5YR7.4 壁 5YR7.4 壁 5YR7.4 壁	5YR7.4 壁	白	白	白	4.5	6.5	(15.8)	4.5	4.8
1210	柱穴・ 包含層	1区 SR01	土師器	小皿	斜線等 5件+, 4件×2件	内面	白	5YR7.3 壁 5YR7.3 壁 5YR7.3 壁 5YR7.3 壁	5YR7.3 壁	白	白	白	4.5	6.5	(15.8)	4.5	4.8
1211	柱穴・ 包含層	1区 SR01	須恵器	要	斜線等 5件+, 4件×2件	内面	白	5YR7.3 壁 5YR7.3 壁 5YR7.3 壁 5YR7.3 壁	5YR7.3 壁	白	白	白	4.5	6.5	(15.8)	4.5	4.8
1212	柱穴・ 包含層	1区 SR01	須恵器	瓶	斜線等 5件+, 4件×2件	内面	白	5YR7.3 壁 5YR7.3 壁 5YR7.3 壁 5YR7.3 壁	5YR7.3 壁	白	白	白	4.5	6.5	(15.8)	4.5	4.8
1213	柱穴・ 包含層	1区 SR01	須恵器	瓶	斜線等 5件+, 4件×2件	内面	白	5YR7.3 壁 5YR7.3 壁 5YR7.3 壁 5YR7.3 壁	5YR7.3 壁	白	白	白	4.5	6.5	(15.8)	4.5	4.8
1214	柱穴・ 包含層	1区 SR01	管状土器	管状土器	斜線等 5件+, 4件×2件	内面	白	5YR7.3 壁 5YR7.3 壁 5YR7.3 壁 5YR7.3 壁	5YR7.3 壁	白	白	白	4.5	6.5	(15.8)	4.5	4.8
1215	柱穴・ 包含層	1区 SR01	土師器	罐	斜線等 5件+, 4件×2件	内面	白	5YR6.4 壁 5YR6.4 壁 5YR6.4 壁 5YR6.4 壁	5YR6.4 壁	白	白	白	4.5	6.5	(15.8)	4.5	4.8
1216	柱穴・ 包含層	1区 SR01	土師器	罐	斜線等 5件+, 4件×2件	内面	白	5YR6.2 壁 5YR6.2 壁 5YR6.2 壁 5YR6.2 壁	5YR6.2 壁	白	白	白	4.5	6.5	(15.8)	4.5	4.8
1217	柱穴・ 包含層	1区 SR01	土師器	罐	斜線等 5件+, 4件×2件	内面	白	5YR7.4 壁 5YR7.4 壁 5YR7.4 壁 5YR7.4 壁	5YR7.4 壁	白	白	白	4.5	6.5	(15.8)	4.5	4.8

第48表 本村中遺跡出土土器観察表 (37)

圖 號 番 号	施 設 名	層 位	種 類	器 械	文 種		陶 器		土 質	色 調		法 量 (cm)	長 さ	幅 さ	厚 さ	存 在 地	備 考
					外 面	內 面	板+*	板+*		白	黑						
1228 1 区 柱穴・ 包含層	I区 SR01	土器器	捏塑	指+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR4.3 1 黃 燒+*	10YR3.1 黑 燒+*	粗	多	(B6)					2.8	
1219 1 区 柱穴・ 包含層	I区 SR01	土器器	捏塑	指+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR4.3 1 黃 燒+*	10YR3.1 黑 燒+*	粗	多	(D5)					1.8	
1220 1 区 柱穴・ 包含層	I区 SR01	土器器	捏塑	指+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR4.3 1 黃 燒+*	10YR3.1 黑 燒+*	粗	多	(D5)					1.8	
1221 1 区 柱穴・ 包含層	I区 SR01	土器器	捏塑	指+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR4.3 1 黃 燒+*	10YR3.1 黑 燒+*	粗	少	(D5)					1.8	
1222 1 区 柱穴・ 包含層	I区 機 械機	白磁	碗	指+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR4.3 1 黃 燒+*	10YR3.1 黑 燒+*	粗	少	(D5)					1.8	
1223 1 区 柱穴・ 包含層	I区 機 械機	黑色土器	碗	指+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR4.3 1 黃 燒+*	10YR3.1 黑 燒+*	粗	少	(D5)					1.8	A類
1224 1 区 柱穴・ 包含層	I区 機 械機	須志器	圓盤	指+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR4.3 1 黃 燒+*	10YR3.1 黑 燒+*	粗	少	(D5)					1.8	花瓶等 直筒付管 和泉型
1225 1 区 柱穴・ 包含層	I区 機 械機	瓦器	碗	指+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR4.3 1 黃 燒+*	10YR3.1 黑 燒+*	粗	少	(D5)					2.8	
1226 1 区 柱穴・ 包含層	I区 機 械機	瓦器	碗	指+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR4.3 1 黃 燒+*	10YR3.1 黑 燒+*	粗	少	(D5)					6.8	
1227 1 区 柱穴・ 包含層	I区 柴 之子 2	土器器	碗	指+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR4.3 1 黃 燒+*	10YR3.1 黑 燒+*	粗	少	(D5)					6.8	
1228 1 区 柱穴・ 包含層	I区 土器	杯	指+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR4.3 1 黃 燒+*	10YR3.1 黑 燒+*	粗	少	(D5)					8.8		
1229 1 区 柱穴・ 包含層	I区 土器	小器	指+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR4.3 1 黃 燒+*	10YR3.1 黑 燒+*	粗	少	(D5)					3.8		
1230 1 区 柱穴・ 包含層	I区 土器	瓦質土器	碗	指+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR4.3 1 黃 燒+*	10YR3.1 黑 燒+*	粗	少	(D5)					1.8	
1231 1 区 柱穴・ 包含層	I区 上 土器	瓦質	碗	指+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR4.3 1 黃 燒+*	10YR3.1 黑 燒+*	粗	少	(D5)					1.8未滿	
1232 1 区 柱穴・ 包含層	I区 上 土器	瓦質	碗	指+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR4.3 1 黃 燒+*	10YR3.1 黑 燒+*	粗	少	(D5)					1.8未滿	
1233 1 区 柱穴・ 包含層	I区 土器	製造土器	指+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR4.3 1 黃 燒+*	10YR3.1 黑 燒+*	粗	少	(D5)					7.8		
1234 1 区 柱穴・ 包含層	I区 土器	製造土器	指+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR4.3 1 黃 燒+*	10YR3.1 黑 燒+*	粗	少	(D5)					8.8		
1235 1 区 柱穴・ 包含層	I区 壶 類	管狀土器	指+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR4.3 1 黃 燒+*	10YR3.1 黑 燒+*	粗	多	(D5)					8.8	土瓶質 (442 g)	
1236 2 区 柱穴・ 包含層	II区 壶 類	須志器	杯	指+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR4.3 1 黃 燒+*	10YR3.1 黑 燒+*	粗	少	(D5)					4.8	
1237 2 区 柱穴・ 包含層	II区 壶 類	須志器	器	指+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR4.3 1 黃 燒+*	10YR3.1 黑 燒+*	粗	少	(D5)					3.8	
1238 2 区 柱穴・ 包含層	II区 北東隅	弦纹土器	指+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR4.3 1 黃 燒+*	10YR3.1 黑 燒+*	粗	少	(D5)					1.8未滿		
1239 2 区 柱穴・ 包含層	II区 東 側	土器器	器	指+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR4.3 1 黃 燒+*	10YR3.1 黑 燒+*	粗	多	(D5)					1.8	
1240 2 区 柱穴・ 包含層	II区 東 側	弦纹土器	器	指+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR7.2 1- 5.5X 1 黃 燒+*	10YR4.3 1 黃 燒+*	10YR3.1 黑 燒+*	粗	少	(D5)					2.8	

第49表 本村中遺跡出土土器観察表 (38)

編 番 号	地区名 地 名	遺構名	層位	種類	形態	文様・圖案	文様等	色調			粘土	石英・ 長石	赤色粒	鈍石	雲母	砂粒	口徑	盤面	長さ	幅	厚	法盤 (cm)	その 他の 特徴	備考	
								外	内	底															
1241	2区 柱穴・ 包含層	Ⅱ区北東隅 排水土器	要					10YR5/4	10YR5/4	10YR5/4	中	中	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	2.8
1242	2区 柱穴・ 包含層	Ⅱ区北東隅 排水土器	要					10YR5/4	10YR5/4	10YR5/4	中	中	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	1.8
1243	2区 柱穴・ 包含層	Ⅱ区北東隅 排水土器	要					10YR5/4	10YR5/4	10YR5/4	中	中	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	1.8
1244	2区 柱穴・ 包含層	Ⅱ区北東隅 排水土器	要					10YR5/4	10YR5/4	10YR5/4	中	中	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	1.8
1245	2区 柱穴・ 包含層	Ⅱ区北東隅 排水土器	要					10YR5/4	10YR5/4	10YR5/4	中	中	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	1.8
1246	2区 柱穴・ 包含層	Ⅱ区北東隅 排水土器	要					10YR5/4	10YR5/4	10YR5/4	中	中	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	1.8
1247	2区 柱穴・ 包含層	Ⅱ区北東隅 排水土器	排水					10YR5/4	10YR5/4	10YR5/4	中	中	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	1.8
1248	2区 柱穴・ 包含層	Ⅱ区北東隅 排水土器	排水					10YR5/4	10YR5/4	10YR5/4	中	中	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	1.8
1249	2区 柱穴・ 包含層	Ⅱ区北東隅 排水土器	高杯					10YR5/4	10YR5/4	10YR5/4	中	中	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	1.8
1250	2区 柱穴・ 包含層	Ⅱ区北東隅 排水土器	排水					10YR5/4	10YR5/4	10YR5/4	中	中	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	1.8
1251	2区 柱穴・ 包含層	Ⅱ区北 壁側溝 排水土器	排水					10YR5/4	10YR5/4	10YR5/4	中	中	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	1.8
1252	2区 柱穴・ 包含層	Ⅱ区北東隅 排水土器	排水					10YR5/4	10YR5/4	10YR5/4	中	中	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	1.8
1253	2区 柱穴・ 包含層	Ⅱ区北東隅 排水土器	排水					10YR5/4	10YR5/4	10YR5/4	中	中	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	1.8
1254	2区 柱穴・ 包含層	Ⅱ区北 壁側溝 排水土器	排水					10YR5/4	10YR5/4	10YR5/4	中	中	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	1.8
1255	2区 柱穴・ 包含層	Ⅱ区北 壁側溝 排水土器	排水					10YR5/4	10YR5/4	10YR5/4	中	中	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	1.8
1256	2区 柱穴・ 包含層	Ⅱ区北東隅 排水土器	排水土洗					10YR5/4	10YR5/4	10YR5/4	中	中	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	1.8
1257	2区 柱穴・ 包含層	Ⅱ区 排水土洗	排水土洗					10YR5/4	10YR5/4	10YR5/4	中	中	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	1.8
1258	2区 柱穴・ 包含層	Ⅱ区北東隅 排水土洗	排水土洗					10YR5/4	10YR5/4	10YR5/4	中	中	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	1.8
1259	3区 柱穴・ 包含層	Ⅲb区 排水土洗	F 須恵器	楕	圓柱形 凹出し高台 斜面			10YR5/4	10YR5/4	10YR5/4	中	中	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	1.8
1260	3区 柱穴・ 包含層	Ⅲa区 排水土洗	P6 須恵器	环	圓柱形 凹出し高台 斜面			10YR5/4	10YR5/4	10YR5/4	中	中	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	1.8
1261	3区 柱穴・ 包含層	Ⅲa区 排水土洗	P5 須恵器	椭	圓柱形 凹出し高台 斜面			10YR5/4	10YR5/4	10YR5/4	中	中	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	1.8
1262	3区 柱穴・ 包含層	Ⅲa区 排水土洗	P5 須恵器	椭	圓柱形 凹出し高台 斜面			10YR5/4	10YR5/4	10YR5/4	中	中	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	1.8
1263	3区 柱穴・ 包含層	Ⅲa区 排水土洗	A B柱間	F 須恵器	椭	圓柱形 凹出し高台 斜面		10YR5/4	10YR5/4	10YR5/4	中	中	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	1.8
1264	3区 柱穴・ 包含層	Ⅲa区 排水土洗	6 X Y Z P 須恵器	椭	圓柱形 凹出し高台 斜面			10YR5/4	10YR5/4	10YR5/4	中	中	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	1.8
1265	柱穴・ 包含層	L字残部分	排水土器					10YR5/4	10YR5/4	10YR5/4	中	中	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	少	1.8

第50表 本村中遺跡出土土器觀察表(39)

編 番 号	施設名	遺物名	層位	種類	器種	文様等	文様・調査		色調		粘土		法量 (cm)	
							外底	内面	内底	表面	厚さ	残存半 径	備考	
1266	3区 柱穴・ 包含層 5	Ⅲ a区 F 直様土壙 L字突起部分	深生土器	甌	指+“	SYR8.4 深 槽	SYR8.4 深 槽	SYR7.2 深 槽	SYR7.2 深 槽	少	中・少	6.0	4.0	1.5 8.8
1267	柱穴・ 包含層	Ⅲ b区 F 包含層部分	管状土壙	甌	指+“瓶”+	SYR7.2 深 槽	SYR7.2 深 槽	SYR7.2 深 槽	SYR7.2 深 槽	少	中・少	4.0	1.1	1.4 8.8
1268	3区 柱穴・ 包含層	Ⅲ c区 F 包含層部分	管状土壙	甌	指+“瓶”+	SYR7.2 深 槽	SYR7.2 深 槽	SYR7.2 深 槽	SYR7.2 深 槽	少	中・少	4.0	1.1	1.4 8.8
1269	3区 柱穴・ 包含層	Ⅲ d区 F 包含層部分	管状土壙	甌	“	SYR7.2 深 槽	SYR7.2 深 槽	SYR7.2 深 槽	SYR7.2 深 槽	多	中・多	5.9	2.1	2.2 8.8
1270	柱穴・ 包含層	直様土壙	土壙器	小甌	圆底甌+	SYR8.4 深 槽	SYR8.4 深 槽	SYR8.4 深 槽	SYR8.4 深 槽	少	中・少	1.3	0.6	0.6 2.8
1271	柱穴・ 包含層	直様土壙	青磁	碗	圆底甌+	SYR6.2 甌+	SYR6.2 甌+	SYR6.2 甌+	SYR6.2 甌+	少	中・少	0.31		2.8 1.8
1272	柱穴・ 包含層	直様土壙	白磁	碗	圆底甌+	SYR8.1 甌+	SYR8.1 甌+	SYR8.1 甌+	SYR8.1 甌+	少	中・少	0.15		2.8 1.8
1273	柱穴・ 包含層	黑色土器	陶	“	圆底甌+	SYR7.6 瓶	SYR7.6 瓶	SYR7.6 瓶	SYR7.6 瓶	少	中・少	0.57		2.8 1.8

第51表 本村中遺跡出土瓦・瓦経觀察表

編 番 号	施設名	遺物名	層位	種類	器種	調査	色調		粘土		その他		法量 (cm)		
							内面	外面	内面	表面	厚さ	残存半 径	備考		
948	11区 SD101	瓦	瓦	瓦	瓦	中日正規、板行+、 矢行+、板行+	NS/灰	NS/灰	中・少	(6.1)	(4.3)	1.4	破片		
949	11区 SD101	瓦	瓦	瓦	瓦	板行+、直様断面、 矢行+、板行+	SYR8.1 灰白	SYR8.1 灰白	2.5 Y 8 / 1 灰白	2.5 Y 8 / 1 灰白	中・多	11.3	1.2	破片	
967	11区 SD103	瓦	瓦	瓦	瓦	板行+、直様断面、 矢行+、板行+	NS/灰	NS/灰	中・少	17.2	10.38	2.4	瓦当面剥落、鉄孔未貫通		
1001	4区 SD101	瓦	瓦	瓦	瓦	中日正規、板行+、 矢行+、板行+	SYR7.1 灰白	SYR7.1 灰白	中・少	(8.1)		2.0	破片		
1032	5区 SD501	瓦	瓦	瓦	瓦	中日正規、板行+、 矢行+、板行+	SYR8.2 灰白	SYR8.2 灰白	中・少	7.6	3.5	2.0	界面に斜文を刻む(60.8 cm)		
1023	5区 SD501	瓦	瓦	瓦	瓦	中日正規、板行+、 矢行+、板行+									

第52表 本村中遺跡出土石器観察表(1)

編 番 号	地区名	遺構名	層位	材質	器種	法量				備考
						(cm)	(cm)	(cm)	(g)	
4	3区	SK301		サヌカイト	石核	139	5.6	6.0	3597	
5	3区	SK301		サヌカイト	スクレイバー	30	3.5	0.6	59	
6	3区	SK301		サヌカイト	剥片	49	3.0	0.4	89	
7	3区	SK301		サヌカイト	剥片	66	2.9	1.1	123	
8	3区	SK301		サヌカイト	剥片	73	4.3	1.1	349	
9	3区	SK301		結晶片岩	砕石	335	9.7	3.6	17103	
13	3区	SK302		サヌカイト	剥片	43	2.8	0.8	69	
14	3区	SK303		サヌカイト	剥片	58	2.2	0.8	99	
15	3区	SK306		サヌカイト	剥片	30	3.2	0.4	39	
19	3区	SX301		サヌカイト	スクレイバー	62	2.4	0.8	111	
20	3区	SK308		サヌカイト	RF(加工帆有剥片)	46	3.9	2.4	416	
21	3区	土坑周辺含層	不明	サヌカイト	石核	41	1.8	0.4	30	
22	3区	土坑周辺含層	不明	サヌカイト	石核	20	1.5	0.3	0.7	
23	3区	土坑周辺含層	不明	サヌカイト	石核	17	1.4	0.3	0.5	
24	3区	土坑周辺含層	不明	サヌカイト	石核	28	1.9	0.4	18	未製品
25	3区	土坑周辺含層	不明	サヌカイト	スクレイバー	55	2.9	1.1	181	
26	3区	土坑周辺含層	不明	サヌカイト	スクレイバー	61	4.2	1.4	336	
27	3区	土坑周辺含層	不明	サヌカイト	スクレイバー	47	6.4	0.8	325	
28	3区	土坑周辺含層	不明	結晶片岩	打製石斧	43	4.4	1.0	194	
29	3区	土坑周辺含層	不明	結晶片岩	RF(加工帆有剥片)	41	5.4	0.7	234	
30	3区	土坑周辺含層	不明	サヌカイト	楔状石核	67	5.7	2.5	968	
31	3区	土坑周辺含層	不明	サヌカイト	楔状石核	55	2.6	1.0	135	
32	3区	土坑周辺含層	不明	サヌカイト	楔状石核	60	3.4	1.8	526	
33	3区	土坑周辺含層	不明	サヌカイト	剥片	42	3.7	1.0	128	
34	3区	土坑周辺含層	不明	サヌカイト	剥片	25	2.7	0.7	4.8	
35	3区	土坑周辺含層	不明	結晶片岩	磨製石斧	77	3.3	1.5	539	
36	3区	土坑周辺含層	不明	結晶片岩	叩石	79	4.6	1.6	902	
37	3区	土坑周辺含層	不明	結晶片岩	叩石	84	5.6	2.2	1299	
38	3区	土坑周辺含層	不明	安山岩	磬石	85	5.8	3.9	3158	
39	3区	土坑周辺含層	不明	凝灰岩	叩石	40	5.6	3.9	892	
40	3区	土坑周辺含層	不明	花崗岩	磬石	53	15.2	4.6	1759	
41	3区	土坑周辺含層	不明	砂岩	叩石	108	7.3	4.5	5122	
42	3区	土坑周辺含層	不明	砂岩	叩石	73	8.3	2.5	2609	
43	3区	土坑周辺含層	不明	サヌカイト	角錐状石器	69	1.8	1.1	203	
69	1区	楕文包含層	7層	サヌカイト	石核	33	2.7	0.4	1.7	
70	1区	楕文包含層	7層	サヌカイト	石核	22	1.9	0.4	0.9	
71	1区	楕文包含層	7層	サヌカイト	石核	15	1.6	0.3	0.5	
72	1区	楕文包含層	7層	サヌカイト	石核	15	1.7	0.3	0.6	
73	1区	楕文包含層	7層	サヌカイト	石核	26	1.9	0.5	1.5	
74	1区	楕文包含層	7層	サヌカイト	石核	23	2.0	0.4	1.3	
75	1区	楕文包含層	7層	サヌカイト	石核	22	1.5	0.4	0.6	
76	1区	楕文包含層	7層	サヌカイト	石核	19	1.5	0.3	0.8	
77	1区	楕文包含層	7層	サヌカイト	石核	23	2.2	0.5	20	未製品
78	1区	楕文包含層	7層	サヌカイト	石核	16	2.0	0.4	15	未製品
79	1区	楕文包含層	7層	サヌカイト	石砲	64	3.3	0.8	167	
80	1区	楕文包含層	7層	サヌカイト	スクレイバー	65	3.4	0.7	152	
81	1区	楕文包含層	7層	サヌカイト	スクレイバー	43	3.1	1.4	190	
82	1区	楕文包含層	7層	サヌカイト	スクレイバー	66	4.7	0.7	224	
83	1区	楕文包含層	7層	サヌカイト	スクレイバー	75	5.8	1.8	639	
84	1区	楕文包含層	7層	サヌカイト	石錐	81	4.0	2.2	542	下端作用部磨滅
85	1区	楕文包含層	7層	サヌカイト	安山岩	100	6.1	3.4	3838	
86	1区	楕文包含層	7層	凝灰岩	叩石	56	6.2	4.1	1962	
87	1区	楕文包含層	7層	砂岩	叩石	99	9.0	5.1	5766	
110	1区	楕文包含層	5層下位	サヌカイト	石核	25	2.1	0.3	13	
111	1区	楕文包含層	5層下位	サヌカイト	石核	21	1.4	0.3	0.5	
112	1区	楕文包含層	5層下位	サヌカイト	石核	20	2.0	0.3	0.9	
113	1区	楕文包含層	5層下位	サヌカイト	スクレイバー	69	3.9	1.2	233	
114	1区	楕文包含層	5層下位	蛇紋岩	垂施	33	1.8	0.9	90	
115	1区	楕文包含層	5層下位	花崗岩	鷹石	81	5.0	3.5	1649	
167	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	石核	22	2.0	0.5	13	
168	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	石核	27	2.0	0.3	14	
169	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	石核	26	2.1	0.4	13	
170	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	石砲	43	4.0	0.8	128	基部
171	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	スクレイバー	67	3.9	1.1	374	
172	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	スクレイバー	34	6.6	1.0	142	
173	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	スクレイバー	110	3.3	0.8	281	

第53表 本村中遺跡出土石器観察表(2)

番号	地区名	遺構名	層位	材質	器種	法量			備考
						(cm)	(cm)	(cm)	
174	1区	縄文包含層	5層	サヌカイト	スクレイバー	33	7.9	0.8	16.9
175	1区	縄文包含層	5層	石核	石核	13.8	10.9	2.8	403.1
176	1区	縄文包含層	5層	サヌカイト	石核	12.9	9.8	2.9	332.1
177	1区	縄文包含層	5層	サヌカイト	石核	9.5	8.2	2.4	179.3
178	1区	縄文包含層	5層	砂岩	叩石	4.7	8.0	(2.1)	102.4
246	1区	縄文包含層	4層	サヌカイト	石核	2.9	1.5	0.4	1.4
247	1区	縄文包含層	4層	サヌカイト	石核	2.3	1.6	0.4	1.1
248	1区	縄文包含層	4層	赤色頁岩	石核	2.4	1.4	0.4	1.1
249	1区	縄文包含層	4層	サヌカイト	石核	2.7	1.8	0.3	0.9
250	1区	縄文包含層	4層	サヌカイト	石核	2.0	1.3	0.3	0.7
251	1区	縄文包含層	4層	サヌカイト	石核	2.1	2.1	0.4	1.4
252	1区	縄文包含層	4層	サヌカイト	石核	1.8	1.9	0.4	1.0
253	1区	縄文包含層	4層	サヌカイト	石核	1.9	1.7	0.3	0.5
254	1区	縄文包含層	4層	サヌカイト	石核	1.7	1.2	0.4	0.3
255	1区	縄文包含層	4層	頁岩	石核	2.0	1.9	0.5	1.7
256	1区	縄文包含層	4層	サヌカイト	石核	3.8	2.6	0.6	4.4
257	1区	縄文包含層	4層	サヌカイト	石核	3.0	2.2	0.5	4.2
258	1区	縄文包含層	4層	サヌカイト	尖頭器	11.4	4.5	1.8	82.0
259	1区	縄文包含層	4層	サヌカイト	スクレイバー	9.3	3.4	1.1	28.3
260	1区	縄文包含層	4層	サヌカイト	スクレイバー	7.3	3.4	0.8	9.3
261	1区	縄文包含層	4層	サヌカイト	スクレイバー	8.2	4.0	0.7	30.5
262	1区	縄文包含層	4層	サヌカイト	スクレイバー	9.6	7.8	2.8	188.5
263	1区	縄文包含層	4層	サヌカイト	スクレイバー	14.3	8.5	2.4	262.8
264	1区	縄文包含層	4層	サヌカイト	楔状石核	2.6	2.0	0.7	3.9
265	1区	縄文包含層	4層	硬質頁岩	錐形剥片	4.0	2.1	0.9	4.8
266	1区	縄文包含層	4層	サヌカイト	石核	10.4	7.5	2.2	205.6
267	1区	縄文包含層	4層	サヌカイト	石核	8.9	5.8	3.2	168.7
268	1区	縄文包含層	4層	砂岩	叩石	6.2	6.5	4.3	221.3
269	1区	縄文包含層	4層	砂岩	叩石	11.4	9.6	7.5	1256.8
270	1区	縄文包含層	4層	砂岩	叩石	9.0	8.7	5.9	666.6
271	1区	縄文包含層	4層	花崗岩	叩石	10.8	7.3	5.7	761.0
272	1区	縄文包含層	4層	閃錫岩	磨石	9.2	8.7	6.5	784.2
300	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石核	2.7	1.7	0.5	1.3
301	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石核	2.7	1.5	0.3	0.9
302	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石核	2.6	1.7	0.4	1.3
303	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石核	2.6	2.0	0.3	1.2
304	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石核	3.1	1.9	0.4	1.8
305	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石核	3.0	1.9	0.4	1.5
306	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石核	2.8	1.8	0.6	1.5
307	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石核	3.1	2.4	0.4	2.5
308	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石核	2.3	2.0	0.5	1.0
309	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石核	3.4	2.5	0.7	3.7
310	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石核	2.4	2.2	0.3	1.1
311	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石核	2.2	1.3	0.3	0.7
312	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石核	2.4	1.6	0.4	1.0
313	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石核	2.3	2.0	0.3	1.6
314	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石核	1.6	1.9	0.4	1.0
315	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石核	2.4	2.2	0.4	1.7
316	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石核	1.6	1.9	0.3	0.7
317	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石核	2.8	1.7	0.5	2.0
318	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石核	2.1	1.6	0.4	0.9
319	1区	縄文包含層	不明	安山岩	石核	2.8	2.0	0.3	22.1
320	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石核	2.3	1.4	0.5	1.0
321	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石核	2.3	1.9	0.4	1.2
322	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石核	2.4	1.5	0.4	1.2
323	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石核	2.2	1.7	0.3	0.8
324	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石核	2.0	1.4	0.3	0.7
325	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石核	2.4	1.8	0.4	0.9
326	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石核	1.9	1.8	0.3	0.7
327	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石核	1.5	1.4	0.2	0.3
328	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石核	1.5	1.5	0.2	0.7
329	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石核	2.0	1.9	0.3	0.8
330	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石核	2.0	1.6	0.3	0.8
331	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石核	1.4	1.2	0.2	0.3
332	1区	縄文包含層	不明	チャート	石核	2.5	2.0	0.6	2.4
333	1区	縄文包含層	不明	黒曜石(鹿島)	石核	2.9	1.5	0.7	1.8

第54表 本村中遺跡出土石器観察表(3)

番号	地区名	遺名	層位	材質	器種	法量				備考
						(cm)	(cm)	(cm)	(g)	
334	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石鏹	25	29	0.7	4.0	未製品
335	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石鏹	26	23	0.6	2.7	未製品
336	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石鏹	18	11	0.4	0.7	未製品
337	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石鏹	18	14	0.3	0.8	未製品
338	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石鏹	22	12	0.3	0.8	未製品
339	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石鏹	34	15	0.3	1.8	
340	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石鏹	26	16	0.4	1.7	晚期
341	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石鏹	32	21	0.3	2.2	
342	1区	縄文包含層	不明	安山岩	石鏹	17	14	0.3	1.0	
343	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石鏹	16	14	0.4	0.9	
344	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	尖頭器	41	20	7.0	5.9	
345	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	尖頭器	90	33	1.0	36.2	
346	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石匙	40	29	0.5	4.6	
347	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石匙	38	43	0.7	11.6	
348	1区	縄文包含層	不明	水晶	RF(加工有剥片)	56	32	1.7	33.0	
349	1区	縄文包含層	不明	水晶	RF(加工有剥片)	22	22	0.9	4.7	
350	1区	縄文包含層	不明	玉髓	石核	24	19	1.2	7.6	
351	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	打製石斧	94	50	1.6	91.9	
352	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	スクレイバー	41	8.3	1.1	38.7	
353	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	スクレイバー	25	5.8	0.6	9.9	
354	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	スクレイバー	50	6.2	0.9	20.4	
355	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	スクレイバー	42	7.2	0.8	26.7	
356	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	スクレイバー	50	5.7	1.0	29.1	
357	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	スクレイバー	44	7.7	1.2	40.6	
358	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	スクレイバー	81	3.5	1.1	29.1	
359	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	スクレイバー	69	4.2	0.9	22.0	
360	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	スクレイバー	47	3.7	0.7	16.3	
361	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	スクレイバー	34	5.8	0.8	19.0	
362	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	スクレイバー	37	3.7	1.3	18.2	
363	1区	縄文包含層	不明	チャート	剥片	22	3.0	0.7	4.1	
364	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石核	65	6.0	1.8	93.7	
365	1区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石核	112	8.9	2.6	323.7	
366	1区	縄文包含層	不明	結晶片岩	石棒	74	3.9	3.6	163.7	
367	1区	縄文包含層	不明	砂岩	石鍬	70	6.2	4.3	279.2	
368	1区	縄文包含層	不明	閃綠岩	叩石	98	7.7	5.7	740.4	
369	1区	縄文包含層	不明	砂岩	磨石	110	8.6	4.1	652.7	
370	1区	縄文包含層	不明	安山岩	叩石	100	9.5	5.6	835.6	
371	1区	縄文包含層	不明	砂岩	叩石	94	6.4	3.5	311.2	
372	1区	縄文包含層	不明	閃綠岩	叩石	175	10.3	7.6	2101.0	
373	1区	縄文包含層	不明	閃綠岩	叩石	110	9.5	5.7	925.6	
413	4区	縄文包含層	下層	直岩	磨製斧	143	5.8	2.7	257.2	
414	4区	縄文包含層	下層	サヌカイト	石鏹	38	2.5	0.8	5.5	
415	4区	縄文包含層	下層	サヌカイト	石鏹	22	1.7	0.4	0.9	
416	4区	縄文包含層	下層	サヌカイト	石鏹	16	1.6	0.3	0.5	
417	4区	縄文包含層	下層	サヌカイト	石鏹	21	1.8	0.6	1.5	
418	4区	縄文包含層	下層	サヌカイト	石鏹	24	1.8	0.4	1.0	晚期・未製品
419	4区	縄文包含層	下層	サヌカイト	石鏹	19	1.8	0.3	0.8	
420	4区	縄文包含層	下層	サヌカイト	石鏹	20	1.8	0.3	0.2	
421	4区	縄文包含層	下層	サヌカイト	石鏹	21	1.4	0.4	0.5	
422	4区	縄文包含層	下層	サヌカイト	石鏹	18	1.4	0.3	0.7	
423	4区	縄文包含層	下層	サヌカイト	石鏹	17	1.8	0.3	0.9	晚期
424	4区	縄文包含層	下層	サヌカイト	石匙	39	4.0	0.5	7.1	
425	4区	縄文包含層	下層	サヌカイト	石匙	70	3.9	0.8	19.3	
426	4区	縄文包含層	下層	サヌカイト	スクレイバー	43	9.4	1.1	57.9	
427	4区	縄文包含層	下層	サヌカイト	スクレイバー	115	5.1	1.3	68.6	
428	4区	縄文包含層	下層	サヌカイト	スクレイバー	124	4.6	1.4	64.2	
429	4区	縄文包含層	下層	サヌカイト	スクレイバー	58	3.9	0.7	16.7	
430	4区	縄文包含層	下層	サヌカイト	スクレイバー	43	8.7	1.9	48.2	
431	4区	縄文包含層	下層	サヌカイト	スクレイバー	55	3.3	1.4	26.9	
432	4区	縄文包含層	下層	サヌカイト	スクレイバー	51	3.6	1.0	18.8	
433	4区	縄文包含層	下層	サヌカイト	スクレイバー	60	4.7	0.9	20.9	
434	4区	縄文包含層	下層	サヌカイト	スクレイバー	27	4.9	0.7	12.2	
435	4区	縄文包含層	下層	サヌカイト	スクレイバー	42	4.6	1.2	25.9	晚期
436	4区	縄文包含層	下層	サヌカイト	スクレイバー	36	3.1	0.7	8.0	
437	4区	縄文包含層	下層	サヌカイト	スクレイバー	61	2.7	1.0	14.7	
438	4区	縄文包含層	下層	サヌカイト	スクレイバー	34	3.0	0.8	9.8	

第55表 本村中遺跡出土石器觀察表(4)

番号	地区名	遺構名	層位	材質	器種	法量			備考	
						(cm)	(cm)	(cm)		
439	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	スクレイバー	53	36	0.9	21.6	
440	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	スクレイバー	38	60	0.8	22.5	
441	4区	縄文包含層	下層	安山岩	打製石斧	82	12.5	1.7	203.2	垂直(114)と同石材
442	4区	縄文包含層	下層	結晶片岩	叩石	87	7.1	1.7	162.2	
443	4区	縄文包含層	下層	結晶片岩	叩石	50	6.9	0.6	30.7	
444	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	RF	68	6.0	1.6	83.8	
445	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	RF(加工痕有剥片)	3.6	4.3	0.8	13.2	
446	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	櫛状石核	29	2.9	1.0	8.9	晩期
447	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	櫛状石核	30	5.3	1.0	14.3	晩期
448	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	櫛状石核	41	4.2	1.0	22.1	
449	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	櫛状石核	44	4.6	1.4	25.4	晩期
450	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	櫛状石核	40	5.7	1.1	28.1	
451	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	11.6	7.2	1.7	109.1	
452	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	51	5.2	1.1	23.5	
453	4区	縄文包含層	下層	砂岩	叩石	55	5.1	4.2	121.4	
454	4区	縄文包含層	下層	閃綠岩	叩石	65	6.2	3.8	215.3	
455	4区	縄文包含層	下層	砂岩	叩石	7.6	5.9	3.0	176.8	被熱あり
456	4区	縄文包含層	下層	閃綠岩	叩石	92	6.2	5.1	499.1	
457	4区	縄文包含層	上層	サスカイト	石核	23	1.7	0.4	11	晩期
458	4区	縄文包含層	上層	サスカイト	スクレイバー	48	3.5	0.7	13.2	
459	4区	縄文包含層	上層	サスカイト	櫛状石核	42	4.5	1.2	23.2	晩期
460	4区	縄文包含層	上層	結晶片岩	叩石	57	3.6	0.8	23.2	
461	4区	縄文包含層	上層	花崗岩	石核	86	8.1	4.1	444.5	
639	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	29	1.7	0.4	1.3	
640	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	25	1.6	0.4	0.9	
641	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	25	2.1	0.4	1.3	
642	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	27	1.9	0.6	1.7	
643	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	20	1.4	0.5	1.0	
644	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	21	1.6	0.3	0.8	
645	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	23	1.6	0.4	1.1	
646	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	25	1.8	0.3	1.0	
647	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	19	1.9	0.4	0.8	
648	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	20	2.0	0.3	0.8	
649	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	17	2.2	0.4	1.0	
650	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	22	1.7	0.5	1.1	
651	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	15	1.3	0.3	0.4	
652	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	17	1.2	0.2	0.3	
653	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	18	1.4	0.3	0.6	
654	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	20	1.3	0.3	0.6	
655	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	1.6	1.3	0.2	0.3	
656	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	18	1.8	0.4	1.0	
657	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	18	1.2	0.3	0.4	
658	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	24	1.8	0.3	1.4	未製品
659	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	19	1.3	0.3	0.6	
660	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	20	1.8	0.3	1.0	
661	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	21	1.9	0.4	1.3	未製品
662	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	29	2.6	1.0	5.7	未製品
663	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	33	2.4	0.7	4.4	未製品
664	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	石匙	29	3.3	0.5	4.5	
665	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	石匙	29	2.6	0.6	4.1	
666	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	スクレイバー	88	3.6	1.1	37.5	
667	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	スクレイバー	13.8	4.0	1.2	31.2	
668	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	スクレイバー	51	8.7	1.6	98.1	
669	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	スクレイバー	37	7.2	1.3	31.5	
670	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	スクレイバー	54	3.8	1.2	22.5	
671	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	スクレイバー	45	5.9	0.8	21.8	
672	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	スクレイバー	57	4.8	1.0	25.6	
673	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	RF(加工痕有剥片)	23	2.8	0.5	1.7	晩期
674	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	UF(微細剥痕有剥片)	34	3.5	1.0	105	
675	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	RF(加工痕有剥片)	41	4.8	0.8	14.9	
676	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	櫛状石核	46	6.0	2.0	56.7	
677	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	櫛状石核	45	5.2	1.0	26.4	晩期
678	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	櫛状石核	50	2.8	1.5	21.6	
679	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	櫛状石核	32	3.8	0.6	9.9	
680	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	櫛状石核	43	2.7	1.5	18.9	
681	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	櫛状石核	31	2.8	0.9	9.2	

第56表 本村中遺跡出土石器觀察表(5)

番号	地区名	遺名	層位	材質	器種	法量				備考
						(cm)	(cm)	(cm)	(g)	
682	5区	縄文包含層	下層	チャート	測片	20	21	0.6	1.8	
683	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	石核	90	55	1.8	93.6	
684	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	石核	55	7.4	2.0	85.5	
685	5区	縄文包含層	下層	結晶片岩	石核	76	62	1.9	128.5	
686	5区	縄文包含層	下層	結晶片岩	卵石	36	6.7	1.1	30.0	
687	5区	縄文包含層	下層	砂岩	卵石	64	4.3	4.1	172.4	
688	5区	縄文包含層	下層	砂岩	卵石	73	4.6	3.2	192.4	
689	5区	縄文包含層	下層	結晶片岩	卵石	87	3.2	1.3	45.9	
690	5区	縄文包含層	下層	安山岩	台石	115	9.2	5.0	802.3	
691	5区	縄文包含層	下層	砂岩	卵石	105	8.6	4.3	330.2	
692	5区	縄文包含層	下層	砂岩	石皿	116	11.5	5.6	1196.6	
693	5区	縄文包含層	下層	花崗岩	石皿	220	21.5	10.4	610.0	
694	5区	縄文包含層	下層	硬質砂岩	石皿	151	12.5	3.7	1013.3	
748	5区	縄文包含層	上層	サヌカイト	石鏃	34	1.8	0.5	20	
749	5区	縄文包含層	上層	サヌカイト	石鏃	26	1.8	0.4	14	
750	5区	縄文包含層	上層	サヌカイト	石鏃	24	1.6	0.4	13	
751	5区	縄文包含層	上層	サヌカイト	石鏃	22	1.7	0.4	14	
752	5区	縄文包含層	上層	サヌカイト	石鏃	27	2.0	0.4	17	
753	5区	縄文包含層	上層	サヌカイト	石鏃	24	1.9	0.4	14	
754	5区	縄文包含層	上層	サヌカイト	石鏃	20	1.7	0.4	10	
755	5区	縄文包含層	上層	サヌカイト	石鏃	21	2.0	0.3	19	
756	5区	縄文包含層	上層	サヌカイト	石鏃	20	1.5	0.3	0.8	
757	5区	縄文包含層	上層	サヌカイト	石鏃	19	1.7	0.3	0.6	
758	5区	縄文包含層	上層	サヌカイト	石鏃	15	1.5	0.3	0.5	
759	5区	縄文包含層	上層	サヌカイト	石鏃	22	2.2	0.6	23	
760	5区	縄文包含層	上層	サヌカイト	石鏃	20	1.8	0.4	12	
761	5区	縄文包含層	上層	サヌカイト	石鏃	20	1.2	0.2	0.5	
762	5区	縄文包含層	上層	サヌカイト	石鏃	32	2.0	0.3	18	晩期
763	5区	縄文包含層	上層	サヌカイト	石鏃	26	3.6	0.5	41	晩期
764	5区	縄文包含層	上層	サヌカイト	石鏃	33	1.6	0.3	0.9	晩期
765	5区	縄文包含層	上層	サヌカイト	石鏃	25	1.8	0.3	0.8	晩期
766	5区	縄文包含層	上層	サヌカイト	石鏃	22	1.7	0.4	11	晩期
767	5区	縄文包含層	上層	サヌカイト	石鏃	25	2.1	0.5	24	晩期
768	5区	縄文包含層	上層	サヌカイト	石鏃	29	2.9	0.2	15	晩期
769	5区	縄文包含層	上層	サヌカイト	石鏃	23	1.7	0.3	10	晩期
770	5区	縄文包含層	上層	サヌカイト	石鏃	24	1.2	0.5	12	晩期
771	5区	縄文包含層	上層	サヌカイト	石鏃	22	2.2	0.6	23	晩期
772	5区	縄文包含層	上層	サヌカイト	石鏃	15	1.3	0.3	0.5	晩期
773	5区	縄文包含層	上層	サヌカイト	石鏃	18	1.9	0.4	11	晩期
774	5区	縄文包含層	上層	サヌカイト	石鏃	22	1.6	0.4	14	晩期
775	5区	縄文包含層	上層	サヌカイト	石鏃	36	2.1	0.6	52	晩期・未製品
776	5区	縄文包含層	上層	サヌカイト	石鏃	32	2.6	0.7	56	未製品
777	5区	縄文包含層	上層	サヌカイト	尖頭器	39	2.1	0.7	7.6	
778	5区	縄文包含層	上層	結晶片岩	石鏃	56	5.2	0.9	30.5	
779	5区	縄文包含層	上層	サヌカイト	スクレイパー	92	3.5	0.9	29.8	晩期
780	5区	縄文包含層	上層	サヌカイト	スクレイバー	80	4.8	0.9	36.7	晩期
781	5区	縄文包含層	上層	サヌカイト	スクレイバー	38	3.2	1.1	10.5	晩期
782	5区	縄文包含層	上層	サヌカイト	スクレイバー	62	3.1	1.1	17.8	晩期
783	5区	縄文包含層	上層	サヌカイト	楔状石核	45	4.3	1.2	17.7	
784	5区	縄文包含層	上層	サヌカイト	楔状石核	34	5.2	1.5	30.2	
785	5区	縄文包含層	上層	サヌカイト	楔状石核	51	6.3	1.7	64.3	
786	5区	縄文包含層	上層	サヌカイト	楔状石核	39	6.2	1.8	34.2	
787	5区	縄文包含層	上層	サヌカイト	楔状石核	32	4.9	1.4	25.9	晩期
788	5区	縄文包含層	上層	サヌカイト	楔状石核	47	5.5	1.1	36.1	
789	5区	縄文包含層	上層	サヌカイト	楔状石核	36	3.2	1.4	19.6	晩期
790	5区	縄文包含層	上層	サヌカイト	楔状石核	40	3.4	1.1	16.5	晩期
791	5区	縄文包含層	上層	サヌカイト	石核	51	3.7	1.3	16.1	晩期
792	5区	縄文包含層	上層	安山岩	打製石斧	116	7.9	1.8	232.1	晩期
793	5区	縄文包含層	上層	砂岩	卵石	91	6.3	3.2	253.9	
797	5区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石核	30	1.8	0.4	1.3	
798	5区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石核	29	1.8	0.4	2.2	晩期
799	5区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石核	21	1.8	0.3	1.0	
800	5区	縄文包含層	不明	サヌカイト	石核	19	1.3	0.3	0.8	
801	5区	縄文包含層	不明	サヌカイト	楔状石核	30	2.7	0.9	8.0	
802	4区	縄文包含層	不明	安山岩	磨石	88	9.9	3.6	390.1	
803	5区	縄文包含層	不明	サヌカイト	測片	41	4.2	1.1	18.3	

第57表 本村中遺跡出土石器觀察表(6)

編 番 号	地区名	遺構名	層位	材質	器種	法 量			備 考
						(cm)	(cm)	(cm)	
804	5区	縄文包含層	不明	サスカイト	スクレイバー	6.9	9.7	1.3	1115
805	4区	縄文包含層	不明	頁岩	磨製石斧	6.4	4.8	1.5	661
806	5区	縄文包含層	不明	サスカイト	打製石斧	7.2	5.6	1.2	722
807	5区	縄文包含層	不明	結晶片岩	岬石	9.4	3.5	1.2	533
808	4区	縄文包含層	不明	花崗岩	磨石	4.7	3.8	3.4	859
809	5区	縄文包含層	不明	安山岩	岬石	12.0	4.9	3.7	3031
950	1区	SD101		凝灰岩	石臼	18.6	3.0	9.7	72000
1185	1区	SG101		安山岩	岬石	13.7	12.6	8.2	15974
1186	1区	SG101	下層	凝灰岩	岬石	8.7	7.6	4.6	4462
1187	1区	SG101		凝灰岩	石臼	16.4	2.8	9.2	62000
1188	1区	SG101		凝灰岩	石臼	17.8	2.6	6.0	34000
1277	1区	縄文包含層	4層	サスカイト	石鏟	1.4	2.0	0.4	14
1278	1区	縄文包含層		頁岩	石核	2.6	7.7	1.2	補足
1279	1区	縄文包含層	5層	サスカイト	石鏟	2.3	1.7	0.5	0.1
1280	1区	縄文包含層	5層	サスカイト	スクレイバー	3.2	6.3	0.8	11.3
1281	5区	縄文包含層	上層	硬質頁岩	縦長剥片	7.4	3.6	1.8	400
1282	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	打製石斧	3.8	2.7	0.7	7.3
1283	4区	縄文包含層		サスカイト	スクレイバー	3.0	6.3	1.0	21.4
1284	5区	縄文包含層	上層	黒曜石(船鳥)	剥片	1.4	1.7	0.4	0.5
1285	5区	縄文包含層	上層	黒曜石(船鳥)	剥片	2.8	1.6	0.8	2.3
1286	5区	縄文包含層	上層	ハリ賀安山岩	剥片	2.8	1.7	0.5	3.0
1287	5区	縄文包含層	上層	ハリ賀安山岩	剥片	1.8	2.6	0.8	2.6
1288	5区	縄文包含層	上層	水晶	石鏟	3.0	1.6	1.2	6.8
1289	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	石鏟	2.1	1.7	0.3	補足
1290	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	石鏟	1.7	1.9	0.2	0.8
1291	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	石鏟	1.7	1.4	0.4	0.9
1292	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	石鏟	2.3	2.7	0.5	3.5
1293	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	打製石斧	2.4	2.7	0.8	3.5
1294	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	石鏟	2.3	1.7	0.4	1.2
1295	5区	縄文包含層	下層	ハリ賀安山岩	剥片	3.7	3.4	1.5	13.1
1296	5区	縄文包含層	下層	ハリ賀安山岩	RF(加工班有剥片)	2.6	1.7	0.7	2.9
1297	5区	縄文包含層	下層	石英	石核	4.5	5.0	2.9	823
1298	4区	縄文包含層(SD401)	不明	石英	縦長剥片	3.6	3.1	1.0	13.0
1299	5区	縄文包含層(SP542)	不明	チャート	剥片	3.8	3.4	0.9	15.0
1300	5区	縄文包含層(SD501)	不明	ハリ賀安山岩	剥片	2.6	2.7	0.8	4.7
1301	5区	縄文包含層(SD501)	不明	サスカイト	石鏟	1.5	1.7	0.3	0.5
1302	5区	縄文包含層(SD501)	不明	サスカイト	石鏟	1.8	1.2	0.3	0.6
1303	5区	縄文包含層(SD503)	不明	黒曜石(赤瓶鳥)	剥片	2.3	1.6	0.5	1.2
1304	4区	柱穴・包含層	機械削削	頁岩(赤瓶石)	硨	6.9	4.4	2.0	64.5
1305	1区	縄文包含層	4層	サスカイト	剥片	3.1	4.2		160
1306	1区	縄文包含層	4層	サスカイト	剥片	3.9	2.8		129
1307	1区	縄文包含層	4層	サスカイト	剥片	2.5	2.5		32
1308	1区	縄文包含層	4層	サスカイト	剥片	2.4	3.7		33
1309	1区	縄文包含層	4層	サスカイト	剥片	1.3	2.7		16
1310	1区	縄文包含層	4層	サスカイト	剥片	1.7	3.1		22
1311	1区	縄文包含層	4層	サスカイト	剥片	3.5	3.6		65
1312	1区	縄文包含層	4層	サスカイト	剥片	2.9	6.0		127
1313	1区	縄文包含層	4層	サスカイト	剥片	4.7	6.6		307
1314	1区	縄文包含層	4層	サスカイト	剥片	2.5	2.4		32
1315	1区	縄文包含層	4層	サスカイト	剥片	3.0	1.7		18
1316	1区	縄文包含層	4層	サスカイト	剥片	2.6	1.5		1.5
1317	1区	縄文包含層	4層	サスカイト	石核	2.6	3.2		6.6
1318	1区	縄文包含層	5層	サスカイト	剥片	3.5	5.1		128
1319	1区	縄文包含層	5層	サスカイト	剥片	2.7	4.3		5.5
1320	1区	縄文包含層	5層	サスカイト	剥片	3.3	2.2		7.0
1321	1区	縄文包含層	5層	サスカイト	剥片	1.6	1.8		0.6
1322	1区	縄文包含層	5層	サスカイト	剥片	1.4	1.9		0.5
1323	1区	縄文包含層	5層	サスカイト	剥片	1.6	1.8		0.4
1324	1区	縄文包含層	5層	サスカイト	剥片	1.8	2.3		1.4
1325	1区	縄文包含層	5層	サスカイト	剥片	1.8	2.1		1.3
1326	1区	縄文包含層	5層	サスカイト	剥片	1.3	2.1		1.0

第58表 本村中遺跡出土石器觀察表(7)

番号	地区名	遺名	層位	材質	器種	法量				備考
						長さ (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	
1327	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	剥片	49	92		429	I F 平
1328	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	剥片	58	79		412	I F 平
1329	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	剥片	39	68		220	I F 平
1330	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	剥片	36	60		146	I F 平
1331	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	剥片	40	29		70	I F 平
1332	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	剥片	31	58		103	I F 平
1333	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	剥片	15	35		23	I F 平
1334	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	剥片	16	32		14	I F 平
1335	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	剥片	18	33		30	I F 平
1336	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	剥片	26	35		50	I F 平
1337	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	剥片	34	21		41	I F 平
1338	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	剥片	26	19		25	I F 平
1339	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	剥片	19	47		23	I F 平
1340	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	剥片	43	41		58	I F 点
1341	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	剥片	37	34		67	I F 点
1342	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	剥片	32	36		7.5	I F 点
1343	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	剥片	20	21		15	I F 点
1344	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	剥片	27	27		17	I F 点
1345	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	剥片	26	20		18	I F 点
1346	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	剥片	16	24		13	I F 点
1347	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	剥片	17	26		0.9	I F 点
1348	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	剥片	16	23		16	I F 点
1349	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	剥片	40	35		11.8	II F
1350	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	剥片	25	13		18	II F
1351	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	剥片	23	22		15	II F
1352	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	剥片	27	13		12	II F
1353	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	剥片	24	21		18	II F
1354	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	石核	40	32		10.0	II C
1355	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	石核	38	34		12.7	II C
1356	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	石核	42	24		13.3	II C
1357	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	石核	29	40		9.9	II C
1358	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	石核	34	44		14.8	II C
1359	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	剥片	20	25		2.5	II T
1360	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	剥片	27	56		8.6	I F 平
1361	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	剥片	1.8	33		33	I F 平
1362	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	剥片	24	23		21	I F 平
1363	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	剥片	1.8	1.6		0.9	I F 平
1364	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	剥片	1.6	22		15	I F 平
1365	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	剥片	18	20		0.9	I F 点
1366	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	剥片	25	27		3.7	II F
1367	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	剥片	25	36		3.9	II F
1368	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	剥片	24	12		1.0	II F
1369	1区	楕文包含層	5層	サヌカイト	剥片	20	23		1.9	II F
1370	1区	楕文包含層	7層	サヌカイト	剥片	83	43		55.6	I F 平
1371	1区	楕文包含層	7層	サヌカイト	剥片	74	58		45.4	I F 平
1372	1区	楕文包含層	7層	サヌカイト	剥片	92	40		37.0	I F 平
1373	1区	楕文包含層	7層	サヌカイト	剥片	40	7.6		21.0	I F 平
1374	1区	楕文包含層	7層	サヌカイト	剥片	34	49		11.9	I F 平
1375	1区	楕文包含層	7層	サヌカイト	剥片	20	27		4.4	II T
1376	1区	楕文包含層	7層	サヌカイト	剥片	63	36		17.6	II T
1377	1区	楕文包含層	7層	サヌカイト	石核	57	10.7		102.9	III C
1378	1区	楕文包含層	7層	サヌカイト	剥片	75	8.4		59.1	I F 平
1379	1区	楕文包含層	7層	サヌカイト	剥片	81	53		33.9	I F 平
1380	1区	楕文包含層	7層	サヌカイト	剥片	56	40		15.1	I F 平
1381	1区	楕文包含層	7層	サヌカイト	剥片	28	32		4.2	I F 平
1382	1区	楕文包含層	7層	サヌカイト	剥片	34	43		8.9	I F 平
1383	1区	楕文包含層	7層	サヌカイト	剥片	27	23		3.3	I F 平
1384	1区	楕文包含層	7層	サヌカイト	剥片	40	38		9.8	I F 平
1385	1区	楕文包含層	7層	サヌカイト	剥片	30	52		9.5	I F 平
1386	1区	楕文包含層	7層	サヌカイト	剥片	23	35		3.8	I F 平
1387	1区	楕文包含層	7層	サヌカイト	剥片	34	49		10.0	I F 平
1388	1区	楕文包含層	7層	サヌカイト	剥片	1.6	37		3.2	I F 平
1389	1区	楕文包含層	7層	サヌカイト	剥片	34	62		12.6	I F 平
1390	1区	楕文包含層	7層	サヌカイト	剥片	40	55		13.8	I F 点
1391	1区	楕文包含層	7層	サヌカイト	剥片	4.8	39		12.3	I F 点
1392	1区	楕文包含層	7層	サヌカイト	剥片	3.3	42		8.0	I F 点

第59表 本村中遺跡出土石器觀察表(8)

番号	地区名	遺構名	層位	材質	器種	法量			備考
						(cm)	(cm)	(cm)	
1393	1区	縄文包含層	7層	サスカイト	剥片	3.0	36	62	I F 点
1394	1区	縄文包含層	7層	サスカイト	剥片	1.7	29	18	I F 点
1395	1区	縄文包含層	7層	サスカイト	剥片	3.6	4.7	109	I F 点
1396	1区	縄文包含層	7層	サスカイト	剥片	5.4	26	11.9	II F
1397	1区	縄文包含層	7層	サスカイト	剥片	5.6	1.4	9.4	II F
1398	1区	縄文包含層	7層	サスカイト	剥片	3.3	2.1	3.2	II F
1399	1区	縄文包含層	7層	サスカイト	剥片	2.2	1.3	0.6	II F
1400	1区	縄文包含層	7層	サスカイト	剥片	2.5	0.9	1.7	II F
1401	1区	縄文包含層	7層	サスカイト	石核	5.8	5.4	59.9	II C
1402	1区	縄文包含層	7層	サスカイト	石核	3.8	4.0	34.0	II C
1403	1区	縄文包含層	7層	サスカイト	石核	3.0	5.7	21.8	II C
1404	1区	縄文包含層	7層	サスカイト	石核	3.7	4.2	8.3	II C
1405	1区	縄文包含層	7層	サスカイト	石核	5.4	4.7	51.8	II C
1406	1区	縄文包含層	7層	サスカイト	石核	5.8	6.0	53.3	II C
1407	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	3.3	8.7	34.9	I F 平
1408	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	3.0	7.6	26.3	I F 平
1409	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	5.7	4.3	21.1	I F 平
1410	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	2.0	4.2	7.0	I F 平
1411	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	2.5	4.6	6.2	I F 平
1412	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	2.2	3.7	4.1	I F 平
1413	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	2.0	3.4	2.9	I F 平
1414	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	2.0	3.2	2.5	I F 平
1415	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	1.5	2.6	1.3	I F 平
1416	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	2.7	1.8	1.6	I F 平
1417	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	1.9	2.2	1.1	I F 平
1418	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	4.1	3.5	8.1	I F 点
1419	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	1.7	2.6	2.2	I F 点
1420	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	2.3	2.7	1.7	I F 点
1421	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	3.1	2.4	4.1	II F
1422	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	6.7	7.5	142.1	II C
1423	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	6.0	4.3	16.7	I F 平
1424	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	2.9	3.6	6.1	I F 平
1425	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	1.5	2.6	1.6	I F 平
1426	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	2.1	2.4	1.8	I F 平
1427	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	1.8	2.0	2.6	I F 平
1428	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	4.7	5.5	21.8	II F
1429	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	3.9	4.5	8.8	II F
1430	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	3.2	2.4	4.9	II F
1431	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	1.8	2.6	1.3	II F
1432	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	5.9	5.6	80.8	II C
1433	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	5.3	7.7	51.8	I F 平
1434	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	4.2	5.2	24.6	I F 平
1435	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	3.3	2.3	8.7	I F 平
1436	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	4.7	6.1	46.4	I F 平
1437	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	3.8	4.3	19.2	I F 平
1438	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	2.7	5.0	9.4	I F 平
1439	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	2.5	4.3	5.5	I F 平
1440	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	1.8	4.5	4.9	I F 平
1441	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	2.5	2.3	4.1	I F 平
1442	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	1.7	3.0	1.6	I F 平
1443	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	2.3	2.0	1.2	I F 平
1444	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	4.0	1.8	2.4	I F 平
1445	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	2.9	2.2	2.2	I F 平
1446	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	2.2	2.9	1.9	I F 平
1447	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	1.0	2.1	0.4	I F 平
1448	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	1.8	2.4	1.9	I F 点
1449	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	4.0	6.4	47.5	II C
1450	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	3.7	4.2	10.2	III T
1451	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	2.7	5.2	8.7	I F 平
1452	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	3.0	3.4	7.8	I F 平
1453	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	3.0	2.5	5.5	I F 平
1454	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	2.9	2.5	4.5	I F 平
1455	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	2.3	2.8	1.7	I F 平
1456	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	2.0	3.0	1.8	I F 平
1457	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	2.0	3.0	3.1	I F 平
1458	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	4.0	1.4	2.6	II C

第60表 本村中跡出土石器観察表(9)

番号	地区名	遺構名	層位	材質	器種	法量				備考
						(cm)	(cm)	(cm)	(g)	
1459	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	23	1.6		14	Ⅲ C
1460	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	100	6.7		164.4	Ⅲ C
1461	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	58	3.7		127	1F 平
1462	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	32	4.9		102	1F 平
1463	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	33	4.4		127	1F 平
1464	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	40	4.3		81	1F 平
1465	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	28	3.5		52	1F 平
1466	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	23	3.3		52	1F 平
1467	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	33	2.9		53	1F 平
1468	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	26	2.7		32	1F 平
1469	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	24	4.6		72	1F 平
1470	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	14	3.2		14	1F 平
1471	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	18	2.7		17	1F 平
1472	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	15	2.2		15	1F 平
1473	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	23	3.2		34	1F 点
1474	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	15	2.4		17	1F 点
1475	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	14	2.3		10	1F 点
1476	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	12	2.3		11	1F 点
1477	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	10	2.8		0.7	1F 点
1478	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	14	3.2		17	1F 点
1479	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	23	2.4		23	1F 点
1480	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	52	2.3		111	Ⅱ F
1481	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	27	3.6		72	Ⅱ F
1482	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	3.0	2.2		3.7	Ⅱ F
1483	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	3.5	1.2		2.7	Ⅱ F
1484	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	3.3	1.4		2.9	Ⅱ F
1485	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	3.0	0.9		21	Ⅱ F
1486	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	3.2	3.2		99	Ⅱ C
1487	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	2.9	2.0		40	Ⅱ C
1488	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	2.9	2.1		4.6	Ⅱ C
1489	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	4.7	3.8		23.5	Ⅲ T
1490	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	3.8	2.8		11.4	Ⅲ T
1491	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	2.6	2.2		3.1	Ⅲ T
1492	4区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	5.8	4.0		32.5	Ⅲ C
1493	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	8.5	9.4		142.0	1F 平
1494	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	5.3	5.0		29.7	1F 平
1495	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	5.4	6.1		35.9	1F 平
1496	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	3.5	5.8		29.7	1F 平
1497	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	2.7	4.9		10.1	1F 平
1498	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	32	4.0		100	1F 平
1499	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	4.6	3.3		7.8	1F 平
1500	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	4.1	2.6		6.8	1F 平
1501	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	3.9	1.8		5.1	1F 平
1502	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	2.6	3.7		4.9	1F 平
1503	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	32	2.4		42	1F 平
1504	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	2.5	5.0		5.7	1F 平
1505	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	1.8	3.9		3.1	1F 平
1506	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	2.2	4.0		4.5	1F 平
1507	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	1.9	3.1		3.3	1F 平
1508	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	1.5	3.3		2.1	1F 平
1509	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	1.7	3.5		2.7	1F 平
1510	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	4.1	6.9		26.1	1F 点
1511	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	34	4.9		17.5	1F 点
1512	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	1.7	4.0		4.0	1F 点
1513	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	3.6	3.7		7.2	1F 点
1514	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	3.4	2.2		4.5	1F F
1515	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	30	1.4		1.8	1F F
1516	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	60	2.3		11.7	1F F
1517	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	石核	50	4.7		47.5	Ⅱ C
1518	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	石核	4.1	4.1		22.9	Ⅱ C
1519	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	石核	3.7	4.3		26.3	Ⅱ C
1520	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	石核	2.6	1.8		4.1	Ⅱ C
1521	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	石核	3.7	3.6		26.7	Ⅱ C
1522	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	石核	3.9	3.1		14.6	Ⅱ C
1523	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	石核	2.7	3.0		7.6	Ⅱ C
1524	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	石核	2.6	1.8		4.8	Ⅱ C

第61表 本村中遺跡出土石器觀察表（10）

編 番 号	地区名	遺構名	層位	材質	器種	法量			備考
						長さ (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	
1525	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	39	6.2	202	III T
1526	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	36	2.4	68	III T
1527	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	45	3.3	133	III T
1528	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	46	3.1	218	III T
1529	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	31	2.5	52	III T
1530	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	石核	80	8.4	2158	III C
1531	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	57	4.2	381	I F 平
1532	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	42	5.6	289	I F 平
1533	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	37	6.2	372	I F 平
1534	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	34	4.2	132	I F 平
1535	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	26	3.9	94	I F 平
1536	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	19	4.3	72	I F 平
1537	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	27	3.2	66	I F 平
1538	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	24	3.7	48	I F 平
1539	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	19	4.0	36	I F 平
1540	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	22	3.1	38	I F 平
1541	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	23	3.5	42	I F 平
1542	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	23	3.0	34	I F 平
1543	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	37	2.2	5.6	I F 平
1544	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	50	9.3	486	I F 点
1545	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	31	4.1	80	I F 点
1546	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	44	5.3	120	II F
1547	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	34	2.1	59	II F
1548	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	41	1.5	5.5	II F
1549	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	42	1.5	6.7	II F
1550	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	45	1.6	8.8	II F
1551	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	石核	30	3.7	144	II C
1552	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	石核	30	2.6	76	II C
1553	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	4.3	2.5	11.7	III T
1554	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	28	2.2	39	III T
1555	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	34	1.8	5.6	III T
1556	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	28	3.6	9.6	I F 平
1557	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	30	4.1	8.8	I F 平
1558	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	35	1.7	4.4	I F 平
1559	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	21	1.7	1.5	I F 平
1560	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	15	2.3	1.1	I F 平
1561	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	石核	3.2	2.2	6.1	II C
1562	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	石核	7.1	5.2	95.1	III C
1563	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	33	5.1	15.3	I F 平
1564	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	38	2.8	8.2	I F 平
1565	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	30	4.3	9.6	I F 平
1566	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	27	3.8	6.8	I F 平
1567	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	23	3.3	3.7	I F 平
1568	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	19	3.4	3.0	I F 平
1569	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	27	2.5	2.8	I F 平
1570	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	15	2.4	0.8	I F 平
1571	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	17	2.3	0.6	I F 平
1572	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	13	2.2	2.0	I F 平
1573	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	13	1.6	0.6	I F 平
1574	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	18	2.9	0.9	I F 平
1575	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	12	1.9	1.5	I F 点
1576	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	31	2.3	4.2	II F
1577	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	24	1.9	1.4	II F
1578	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	26	2.6	3.4	II F
1579	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	24	1.3	1.7	II F
1580	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	石核	25	2.3	4.6	II C
1581	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	石核	21	2.0	3.7	II C
1582	5区	縄文包含層	上層	サスカイト	剥片	33	2.1	3.8	III T
1583	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	9.1	7.0	93.4	I F 平
1584	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	5.7	6.2	22.2	I F 平
1585	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	3.5	4.7	16.0	I F 平
1586	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	3.6	6.0	18.2	I F 平
1587	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	3.4	3.6	11.0	I F 平
1588	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	4.5	5.3	11.3	I F 平
1589	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	4.0	4.8	13.9	I F 平
1590	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	剥片	4.0	4.6	10.5	I F 平

第62表 本村中跡出土石器観察表(11)

編文 番号	地区名	遺構名	層位	材質	器種	法量				備考
						長さ (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	
1591	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	36	4.8		16.5	I F 平
1592	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	38	4.2		9.8	I F 平
1593	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	39	2.9		8.4	I F 平
1594	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	31	2.8		8.0	I F 平
1595	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	36	4.4		8.6	I F 平
1596	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	27	2.3		2.6	I F 平
1597	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	23	5.1		10.8	I F 平
1598	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	18	4.2		4.3	I F 平
1599	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	20	3.0		2.9	I F 平
1600	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	31	3.1		6.2	I F 平
1601	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	22	3.7		4.2	I F 平
1602	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	27	3.3		4.6	I F 平
1603	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	25	3.1		3.8	I F 平
1604	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	35	1.9		2.8	I F 平
1605	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	23	3.3		4.9	I F 平
1606	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	26	3.5		5.2	I F 平
1607	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	27	2.7		2.7	I F 平
1608	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	23	3.0		3.0	I F 平
1609	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	18	2.3		1.1	I F 平
1610	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	18	2.6		1.6	I F 平
1611	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	19	2.9		2.1	I F 平
1612	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	21	2.4		1.9	I F 平
1613	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	26	4.0		5.8	I F 点
1614	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	4.1	2.3		10.1	I F
1615	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	4.1	1.5		5.0	I F
1616	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	22	2.0		1.2	I F
1617	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	30	3.7		8.5	I F
1618	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	石核	5.4	5.2		91.3	I C
1619	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	石核	4.3	4.5		36.6	I C
1620	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	3.2	6.6		19.3	III T
1621	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	4.4	3.5		11.0	III T
1622	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	3.4	2.6		6.9	III T
1623	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	2.8	1.8		2.4	III T
1624	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	3.5	6.7		16.0	I F 平
1625	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	4.0	4.5		13.0	I F 平
1626	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	2.6	4.1		6.6	I F 平
1627	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	3.5	1.3		4.3	I F
1628	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	3.2	1.3		5.0	I F
1629	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	24	0.8		1.1	I F
1630	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	石核	4.0	2.9		11.5	I C
1631	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	5.1	7.5		7.8	III T
1632	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	6.4	6.8		65.6	III T
1633	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	5.8	4.6		38.0	III T
1634	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	5.7	7.0		61.7	III T
1635	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	34	6.6		16.0	I F 平
1636	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	33	5.5		13.5	I F 平
1637	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	20	4.3		7.8	I F 平
1638	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	28	4.0		3.4	I F 平
1639	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	22	4.0		4.3	I F 平
1640	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	18	3.6		3.4	I F 平
1641	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	3.1	2.4		4.2	I F 平
1642	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	5.3	2.2		9.0	I F 平
1643	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	21	3.3		3.4	I F 平
1644	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	22	3.1		2.5	I F 平
1645	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	14	2.5		1.2	I F 平
1646	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	1.5	2.1		0.9	I F 平
1647	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	14	2.0		0.8	I F 平
1648	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	4.2	2.4		9.9	I F
1649	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	41	1.9		5.2	I F
1650	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	21	2.8		2.4	I F
1651	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	28	3.0		3.7	I F 点
1652	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	25	2.3		2.0	III T
1653	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	1.5	2.2		0.7	I F 点
1654	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	3.2	3.7		11.9	III T
1655	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	3.3	2.6		5.7	III T
1656	5区	縄文包含層	下層	サヌカイト	刮片	6.0	6.3		39.8	I F 平

第63表 本村中遺跡出土石器觀察表 (12)

編 番 号	地区名	遺構名	層位	材質	器種	法量			備考
						長さ (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	
1657	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	33	4.4	132	I F 平
1658	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	32	3.0	97	I F 平
1659	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	28	3.1	55	I F 平
1660	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	28	3.4	54	I F 平
1661	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	33	2.2	32	I F 平
1662	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	32	4.2	31	I F 平
1663	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	22	3.3	31	I F 平
1664	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	28	2.2	25	I F 平
1665	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	27	3.1	48	I F 平
1666	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	21	2.6	36	I F 平
1667	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	26	2.0	27	I F 平
1668	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	19	3.0	20	I F 平
1669	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	18	2.6	16	I F 平
1670	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	20	2.2	15	I F 平
1671	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	16	2.0	10	I F 平
1672	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	11	2.0	08	I F 平
1673	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	40	5.0	157	I F 点
1674	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	30	3.5	4.8	I F 点
1675	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	27	3.3	4.4	I F 点
1676	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	20	1.7	10	I F 点
1677	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	63	2.5	16.0	II F
1678	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	45	2.3	13.7	II F
1679	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	43	2.1	7.1	II F
1680	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	31	3.0	3.2	II F
1681	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	24	1.0	1.4	II F
1682	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	32	2.4	5.5	II F
1683	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	21	4.3	12.0	II C
1684	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	39	4.3	19.0	III T
1685	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	3.0	4.0	16.8	III T
1686	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	4.3	4.3	15.1	III T
1687	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	39	2.3	6.5	III T
1688	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	3.1	2.0	4.1	III T
1689	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	3.1	2.0	3.3	III T
1690	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	6.3	6.3	53.7	I F 平
1691	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	4.8	8.2	54.0	I F 平
1692	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	4.2	6.8	22.3	I F 平
1693	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	4.8	6.5	26.9	I F 平
1694	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	5.5	3.8	24.0	I F 平
1695	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	4.8	7.4	32.1	I F 平
1696	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	5.0	5.9	28.1	I F 平
1697	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	3.8	3.5	8.3	I F 平
1698	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	4.5	4.7	21.3	I F 平
1699	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	4.7	3.6	16.1	I F 平
1700	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	3.7	4.2	14.8	I F 平
1701	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	3.5	3.4	7.0	I F 平
1702	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	2.7	4.3	10.0	I F 平
1703	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	2.8	4.0	7.3	I F 平
1704	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	3.7	3.3	6.5	I F 平
1705	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	2.6	4.5	4.9	I F 平
1706	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	2.5	3.4	4.0	I F 平
1707	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	3.2	3.3	7.2	I F 平
1708	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	2.0	3.0	3.0	I F 平
1709	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	3.0	2.5	4.2	I F 平
1710	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	2.5	2.4	2.1	I F 平
1711	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	2.5	2.5	1.5	I F 平
1712	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	2.3	2.3	2.4	I F 平
1713	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	1.8	3.2	3.3	I F 平
1714	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	1.8	3.2	2.5	I F 平
1715	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	2.0	2.1	1.9	I F 平
1716	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	2.0	2.2	2.1	I F 平
1717	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	2.3	2.4	1.7	I F 平
1718	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	1.7	2.6	1.7	I F 平
1719	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	1.3	2.0	0.6	I F 平
1720	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	1.4	2.9	0.9	I F 平
1721	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	3.7	7.4	36.0	I F 点
1722	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	5.3	3.6	9.4	I F 点

第64表 本村中遺跡出土石器観察表(13)

番号	地区名	遺名	層位	材質	器種	法量				備考
						(cm)	(cm)	(cm)	(g)	
1723	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	30	4.9		89	I F 点
1724	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	40	4.3		91	I F 点
1725	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	25	2.5		21	I F 点
1726	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	27	3.9		58	I F 点
1727	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	27	3.7		60	I F 点
1728	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	61	1.7		102	II F
1729	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	50	1.3		48	II F
1730	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	40	1.6		52	II F
1731	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	32	1.2		33	II F
1732	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	32	1.2		46	II F
1733	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	35	1.7		54	II F
1734	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	33	2.0		33	II F
1735	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	38	2.0		29	II F
1736	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	41	3.4		6.6	II F
1737	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	31	2.5		6.3	II F
1738	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	25	2.2		3.3	II F
1739	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	23	2.4		1.8	II F
1740	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	25	2.3		1.8	II F
1741	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	石核	43	3.4		15.1	II C
1742	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	石核	37	4.6		14.3	II C
1743	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	石核	32	3.7		9.0	II C
1744	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	55	3.4		17.3	III T
1745	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	44	4.7		27.8	III T
1746	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	30	3.9		10.2	III T
1747	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	35	2.7		8.0	III T
1748	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	23	3.6		6.0	III T
1749	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	23	2.5		3.0	III T
1750	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	23	3.0		4.3	III T
1751	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	28	3.0		5.9	III T
1752	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	32	2.5		4.0	III T
1753	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	30	2.3		1.9	III T
1754	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	石核	8.8	11.7		358.8	III C
1755	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	7.3	5.7		38.1	I F 平
1756	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	5.5	5.5		32.7	I F 平
1757	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	5.2	4.5		17.9	I F 平
1758	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	3.7	5.2		14.8	I F 平
1759	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	4.0	4.2		9.9	I F 平
1760	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	3.7	4.3		16.8	I F 平
1761	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	24	6.3		7.3	I F 平
1762	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	28	4.5		8.2	I F 平
1763	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	33	4.6		9.3	I F 平
1764	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	34	4.3		7.7	I F 平
1765	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	28	3.5		5.2	I F 平
1766	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	29	3.7		9.3	I F 平
1767	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	27	4.0		6.5	I F 平
1768	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	20	4.0		5.4	I F 平
1769	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	28	2.8		4.8	I F 平
1770	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	19	3.6		5.5	I F 平
1771	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	26	3.3		4.3	I F 平
1772	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	28	2.6		3.3	I F 平
1773	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	18	3.6		2.8	I F 平
1774	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	20	2.7		2.8	I F 平
1775	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	23	3.2		4.0	I F 平
1776	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	17	3.1		2.7	I F 平
1777	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	20	3.1		2.0	I F 平
1778	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	21	2.4		2.8	I F 平
1779	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	22	2.6		2.4	I F 平
1780	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	17	3.3		3.5	I F 平
1781	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	14	3.0		2.0	I F 平
1782	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	17	3.0		1.9	I F 平
1783	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	18	2.9		2.4	I F 平
1784	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	22	1.7		0.8	I F 平
1785	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	29	2.2		1.8	I F 平
1786	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	19	2.6		2.0	I F 平
1787	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	21	2.4		2.2	I F 平
1788	5区	楕文包含層	下層	サヌカイト	刮片	15	2.1		0.7	I F 平

第65表 本村中遺跡出土石器觀察表(14)

編 番 号	地区名	遺構名	層位	材質	器種	法量				備考
						長さ (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	
1789	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	1.9	2.3		19	I F 平
1790	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	1.2	2.0		0.4	I F 平
1791	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	6.0	4.0		17.6	I F 点
1792	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	2.5	3.6		36	I F 点
1793	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	2.0	2.9		46	I F 点
1794	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	2.0	2.7		20	I F 点
1795	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	4.6	2.7		12.7	II F
1796	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	3.5	1.4		42	II F
1797	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	2.1	2.2		19	II F
1798	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	網片	2.1	2.8		33	II F
1799	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	7.0	3.0		396	II C
1800	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	5.0	3.0		21.5	II C
1801	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	3.2	4.0		11.2	II C
1802	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	2.9	2.3		55	II C
1803	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	2.3	2.3		51	II C
1804	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	2.9	3.2		11.5	II C
1805	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	2.8	3.4		8.4	III C
1806	5区	縄文包含層	下層	サスカイト	石核	1.9	1.9		2.5	III C

第66表 本村中遺跡出土金属器觀察表

編 番 号	地区名	遺構名	層位	器種	材質	法量				備考
						長さ (cm)	幅 (cm)	厚 (cm)	重量 (g)	
951	1区	SD101		銅錢(洪武通寶)	銅	2.1	2.1	0.2	25	
952	1区	SD101		不明	鉄	5.6	5.8	1.5	54.2	
974	1区	SD102		楔	鉄	3.4	1.5	1.0	9.9	
1002	4区	SD401		楕形錠	鉄	6.3	7.8	5.1	238.4	2片有
1037	5区	SD507		鉄刀片	鉄	4.2	2.4	0.8	59	
1038	5区	SD505		釘	鉄	3.2	0.6	0.6	1.7	
1162	4区	SR401	下層	不明	鉄	5.7	3.0	0.6	14.1	
1163	4区	SR401	下層	釘	鉄	5.9	1.9	0.9	10.7	
1164	4区	SR401	上層	釘	鉄	5.1	0.7	0.7	4.2	
1165	4区	SR401	上層	刀子	鉄	4.6	1.2	0.6	6.5	
1166	4区	SR401	下層	鉄錐	鉄	5.0	0.8	0.5	3.5	
1167	4区	SR401	上層	鉄錐	鉄	3.8	3.0	1.4	17.1	
1168	4区	SR401	上層	鉄斧	鉄	3.4	2.6	0.7	10.7	
1169	4区	SR401	下層	馬具	鉄	7.6	0.9	0.9	20.3	
1170	4区	SR401	下層	馬具	鉄	7.1	1.0	0.9	17.0	
1171	4区	SR401	下層	馬具	鉄	6.7	2.8	1.7	23.7	
1172	4区	SR401	下層	鍔	鉄	8.9	1.3	0.6	5.8	
1173	4区	SR401	下層	馬具	鉄	3.5	2.6	0.8	9.2	
1204	柱穴・包含層	SR01②H3H21	1区	銅錢(嘉熙元寶)	銅	2.4	2.4	0.1	2.1	

第67表 本村中遺跡出土木製品觀察表

編 番 号	地区名	遺構名	層位	器種	材質	法量				備考
						口径 (cm)	器高 (cm)	底径 (cm)	長さ (cm)	
1189	1区	SG101		板状木製品			14.9	3.3	0.4	
1190	1区	SG101		木船			15.9	3.5	0.2	7文字
1274	1区	柱穴・包含層	I区 SR01	下盤			18.1	7.2	2.3	
1275	1区	柱穴・包含層	I区 SR01	板状木製品			16.1	2.3	0.7	
1276	1区	柱穴・包含層	I区②機械掘削	漆桶	11.6	7.7	5.8			黑漆

写真図版

図版 1 本村中遺跡



3 区縄文遺構面遺構分布状況（西から）

図版2 本村中遺跡



3区縄文遺構の分布（東から）



SK301 遺物出土状況（西から）



SK302 と調査区南壁断面（北から）

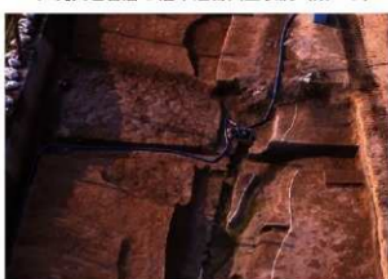


SK310（南から）



SK310 遺物（18）出土状況（南から）

図版3 本村中遺跡



1区縄文包含層 7層調査状況（東から）

1区縄文包含層 5層完掘状況（東から）

図版 4 本村中遺跡



1 区縄文包含層 5 層下位遺物出土状況



1 区縄文包含層 5 層下位遺物出土状況



1 区縄文包含層 5 層下位遺物出土状況（北から）



1 区縄文包含層 5 層遺物出土状況



1 区縄文包含層 5 層遺物出土状況（南から）



1 区縄文包含層 5 層遺物出土状況（西から）



1 区縄文包含層（調査区南壁断面）



1 区縄文包含層 5 層遺物出土状況（南から）

図版5 本村中遺跡



4区縄文包含層断面（西から）



4区縄文包含層調査状況（東から）



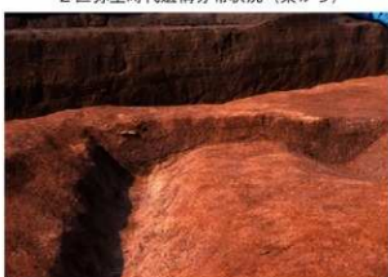
2区弥生時代遺構分布状況（東から）



SK201 断面（東から）



SK204 断面（南から）



SD207 断面（南から）



SD207 遺物出土状況（東から）

図版 6 本村中遺跡



SD202 断面（南から）



SR203 遺物出土状況（南から）



SR203 遺物出土状況（南から）



SD302・SD304（南から）



SD304 遺物出土状況（西から）



SD304 遺物出土状況（西から）



SD307（南から）



SD307 遺物出土状況（西から）

図版 7 本村中遺跡



3区弥生・中世面（西から）



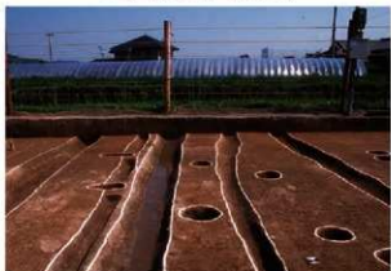
SD201 断面（東から）



4区西端柱穴群（東から）



5区建物遺構全景（東から）



5区溝群断面（南から）

図版 8 本村中遺跡



SB501・SB502（上面より）※左が北



SB501（西から）



SB502（東から）

図版9 本村中遺跡



5区から栗島方面を望む



SD501 断面（東から）



SD501 断面（東から）



SD502 木樁出土状況（南から）



SD502 木樁細部（東から）

図版 10 本村中遺跡



ST101 人骨出土状況（西から）



ST101 人骨出土状況（西から）



ST101（西から）



SR401 断面（南から）



SG101（北東から）



SG101（上面から）



1 区柱穴群検出状況（東から）



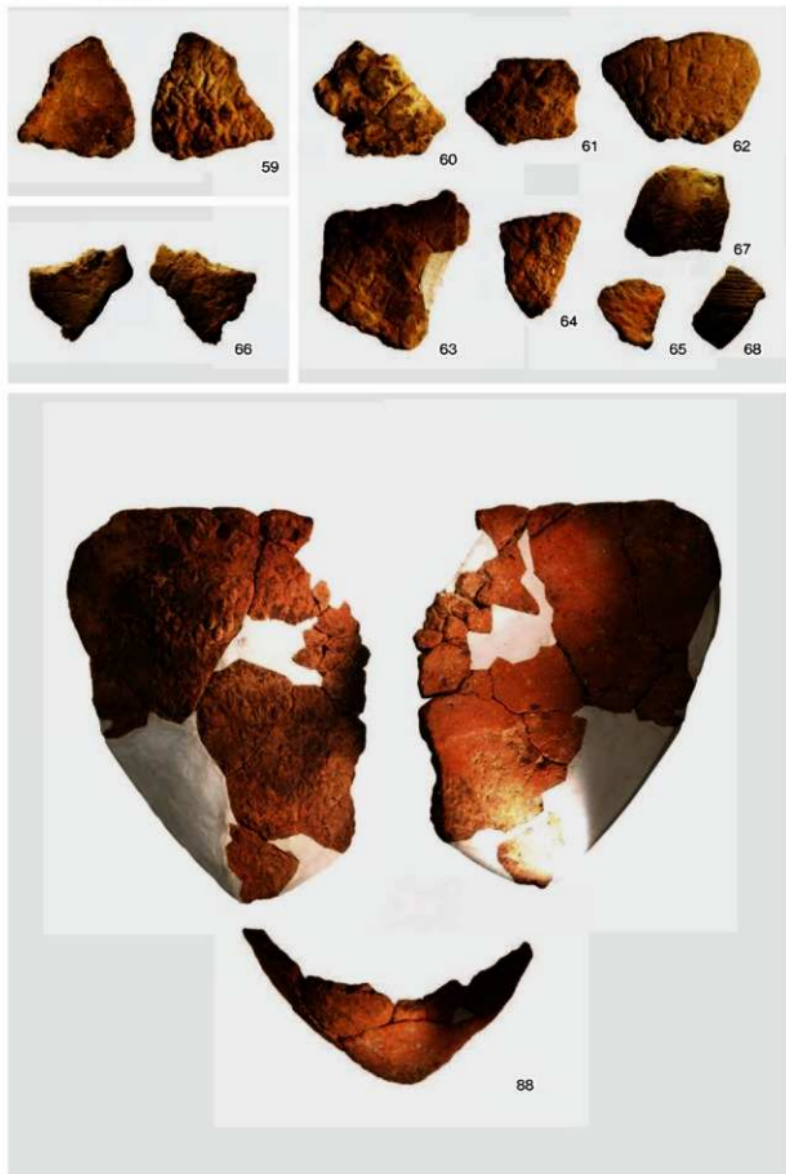
SP101 白磁碗出土状況（東から）

図版 11 本村中遺跡



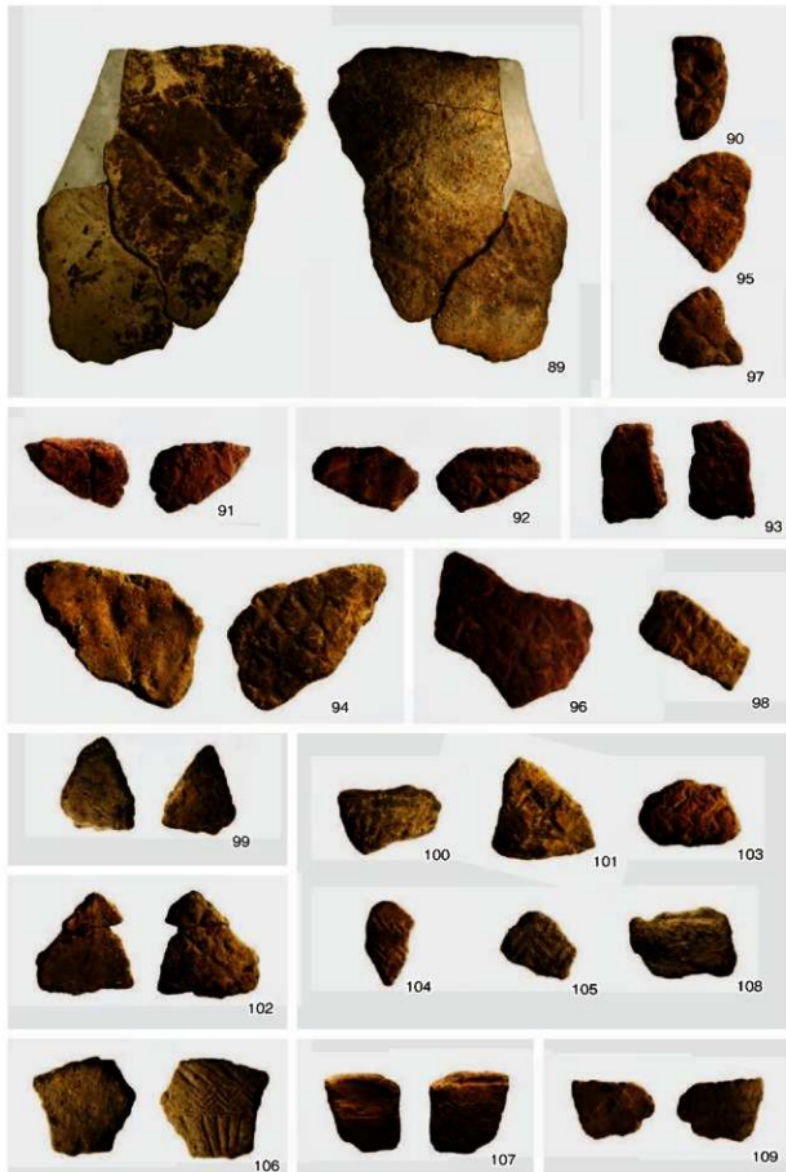
3区・1区 7層出土の縄文土器

図版 12 本村中遺跡



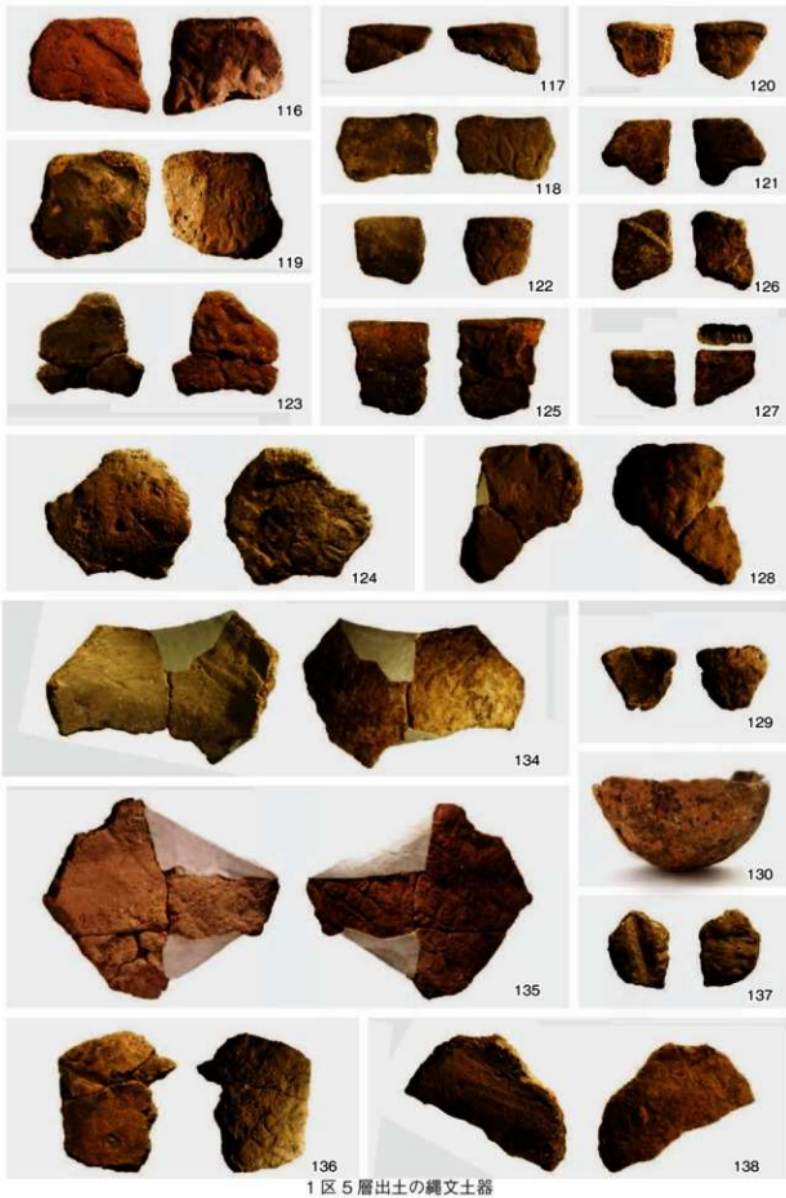
1 区 7 層・5 層出土の縄文土器

図版 13 本村中遺跡



1 区 5 層下位出土の縄文土器

図版 14 本村中遺跡



図版 15 本村中遺跡



1区5層出土の縄文土器

図版 16 本村中遺跡



1 区 5 層・4 層出土の縄文土器

図版 17 本村中遺跡



1区4層出土の縄文土器

図版 18 本村中遺跡



1 区 4 層出土の縄文土器

図版 19 本村中遺跡



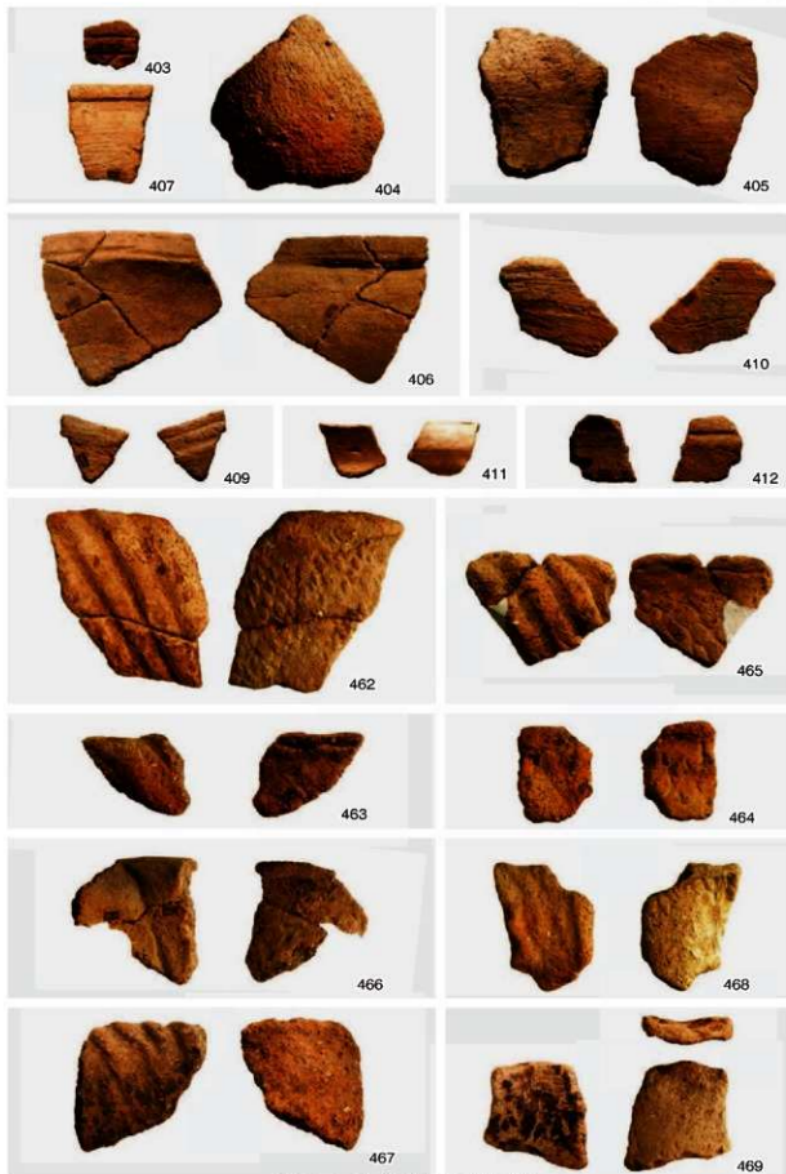
1 区層位不明出土の縄文土器

図版 20 本村中遺跡



4 区下層出土の縄文土器

図版 21 本村中遺跡



図版 22 本村中遺跡



5 区下層出土の縄文土器

図版 23 本村中遺跡



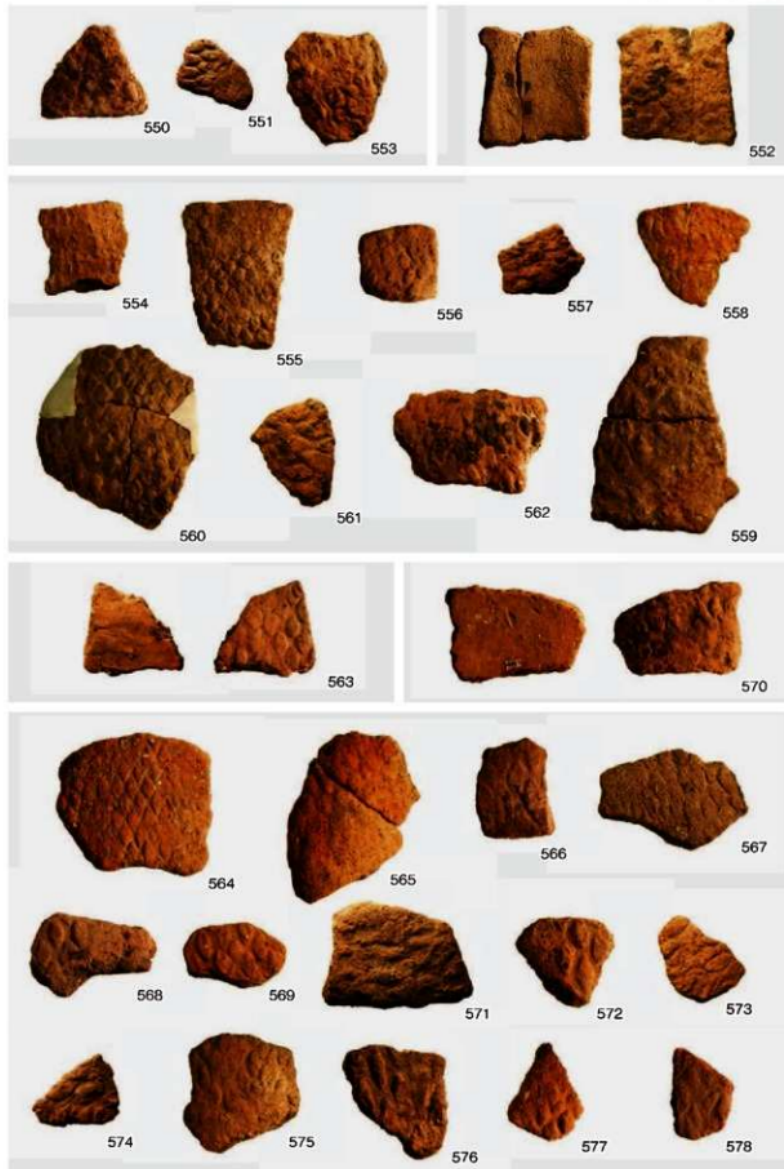
5区下層出土の縹文土器

図版 24 本村中遺跡



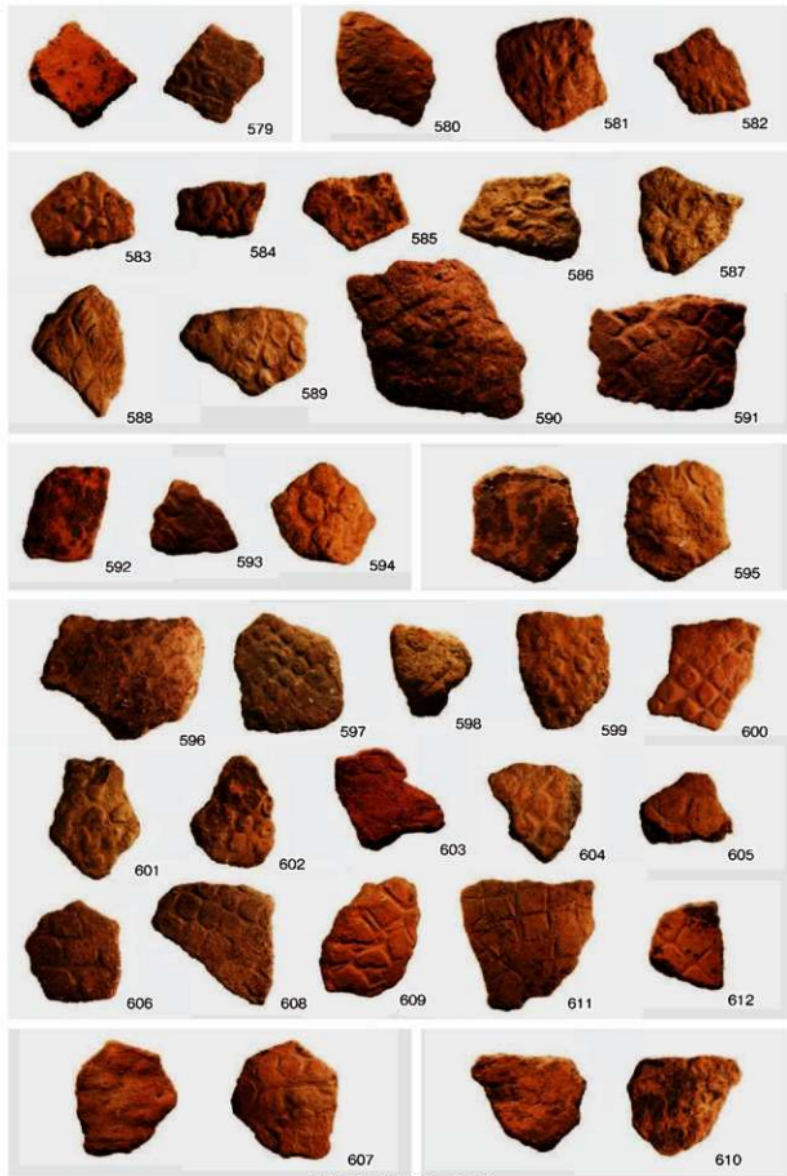
5 区下層出土の縄文土器

図版 25 本村中遺跡



5区下層出土の縄文土器

図版 26 本村中遺跡



5 区下層出土の縄文土器

図版 27 本村中遺跡



5区下層・5区上層出土の縄文土器

図版 28 本村中遺跡



5 区上層出土の縄文土器

図版 29 本村中遺跡



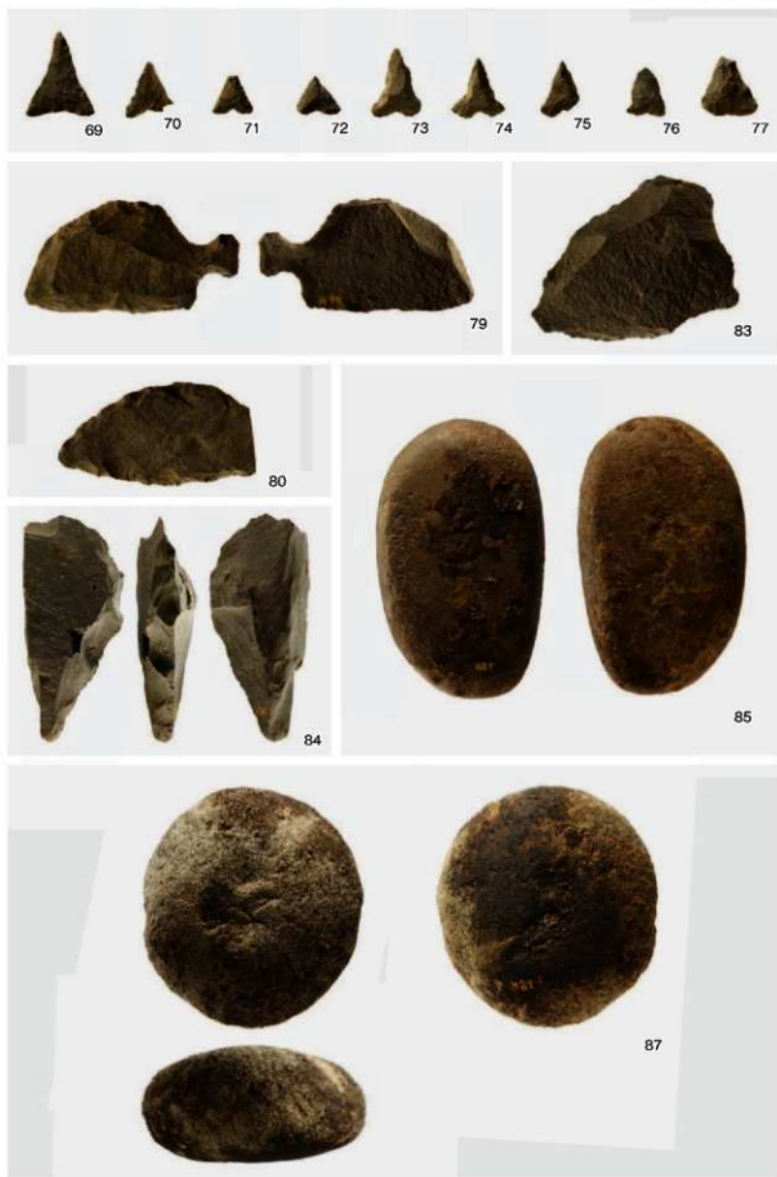
5区上層・4・5区層位不明出土の縄文土器

図版 30 本村中遺跡



3区縄文時代石器

図版 31 本村中遺跡



1区7層縄文時代石器

図版 32 本村中遺跡



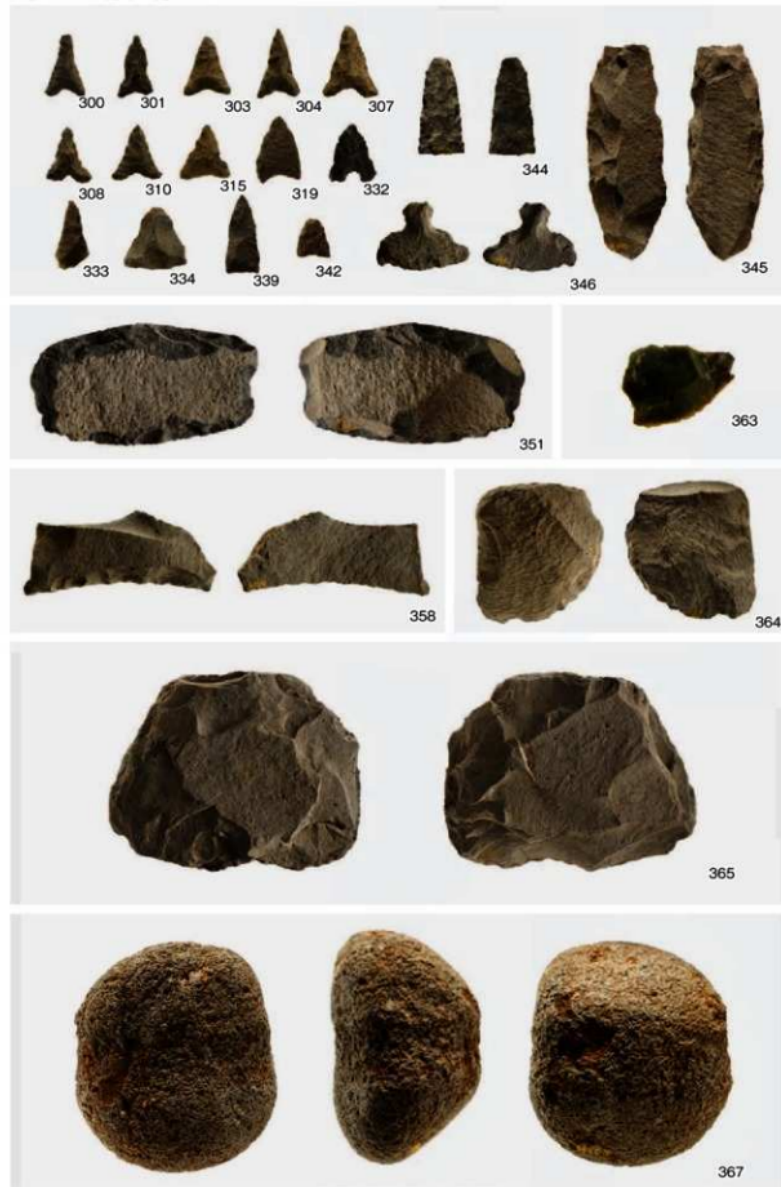
1区 5層縄文時代石器

図版 33 本村中遺跡



1区4層縄文時代石器

図版 34 本村中遺跡



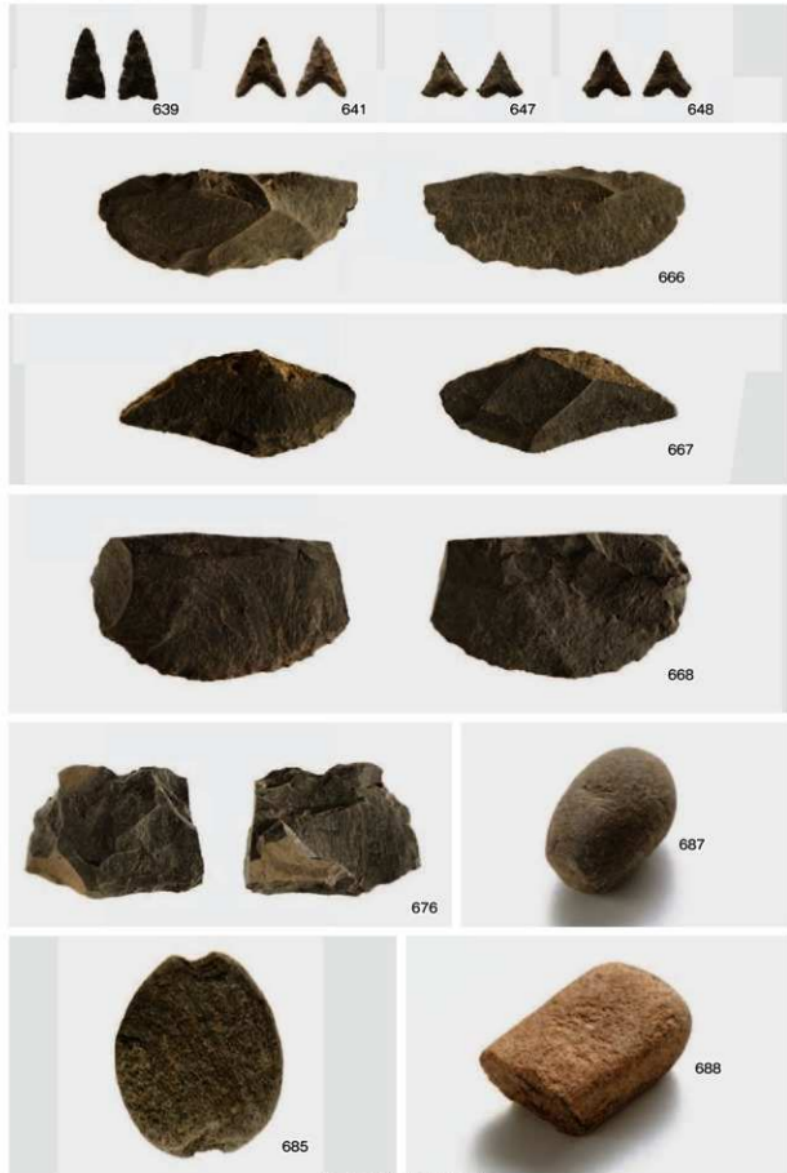
1 区層位不明縄文時代石器

図版 35 本村中遺跡



4区下層縄文時代石器

図版 36 本村中遺跡



5区下層縄文時代石器

図版 37 本村中遺跡



5 区上層・層位不明縄文時代石器

図版 38 本村中遺跡



SD207・301～305・307 出土遺物

図版 39 本村中遺跡



SR203・SD101 出土遺物

図版 40 本村中遺跡



SD102 ~ 104 出土遺物

図版 41 本村中遺跡



SD401・501 出土遺物

図版 42 本村中遺跡



SR401 出土遺物

図版 43 本村中遺跡



SR401 出土遺物

圖版 44 本村中遺跡



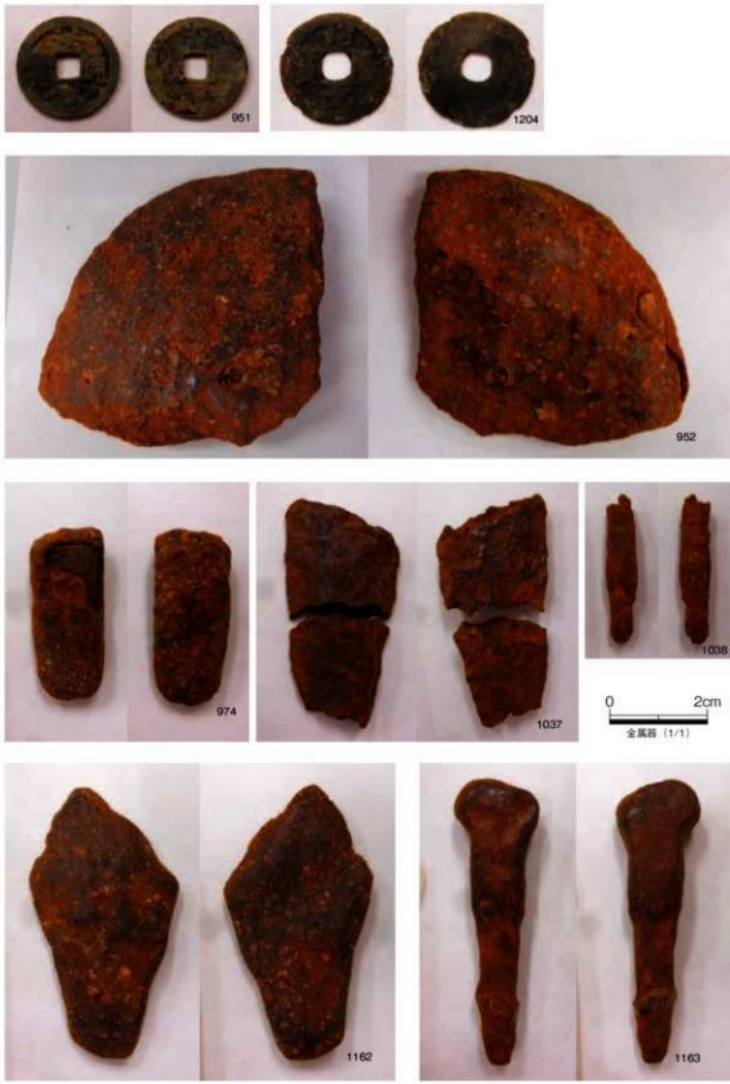
SG101 · 包含層出土遺物

図版 45 本村中遺跡



包含層出土遺物

圖版 46 本村中遺跡

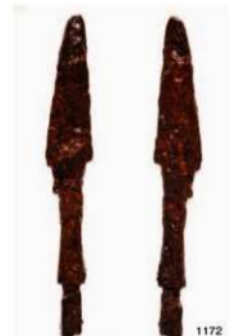


出土金属器 1

図版 47 本村中遺跡



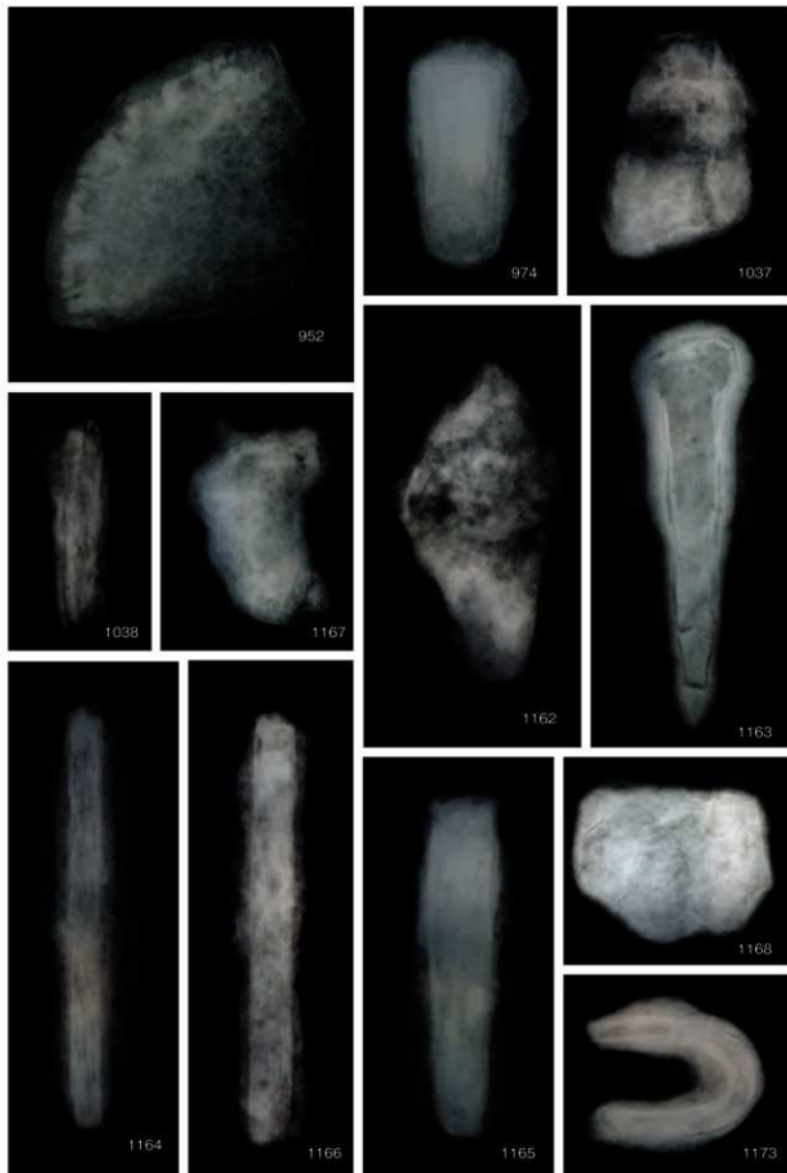
0 2cm
金属器 (1/1)



0 2cm
金属器 (3/4)

出土金属器 2

図版 48 本村中遺跡



出土鉄器 X 線写真 1

図版 49 本村中遺跡



出土鉄器 X 線写真 2

図版 50 本村中遺跡



補足遺物 1

図版 51 本村中遺跡



補足遺物 2

図版 52 本村中遺跡



縄文包含層出土のサヌカイト製剝片 (I F 平 01)

図版 53 本村中遺跡



縄文包含層出土のサヌカイト製剥片 (I F 平 02)

図版 54 本村中遺跡



縄文包含層出土のサヌカイト製剥片 (I F 平 03)

図版 55 本村中遺跡



縄文包含層出土のサヌカイト製剥片 (I F 平 04)

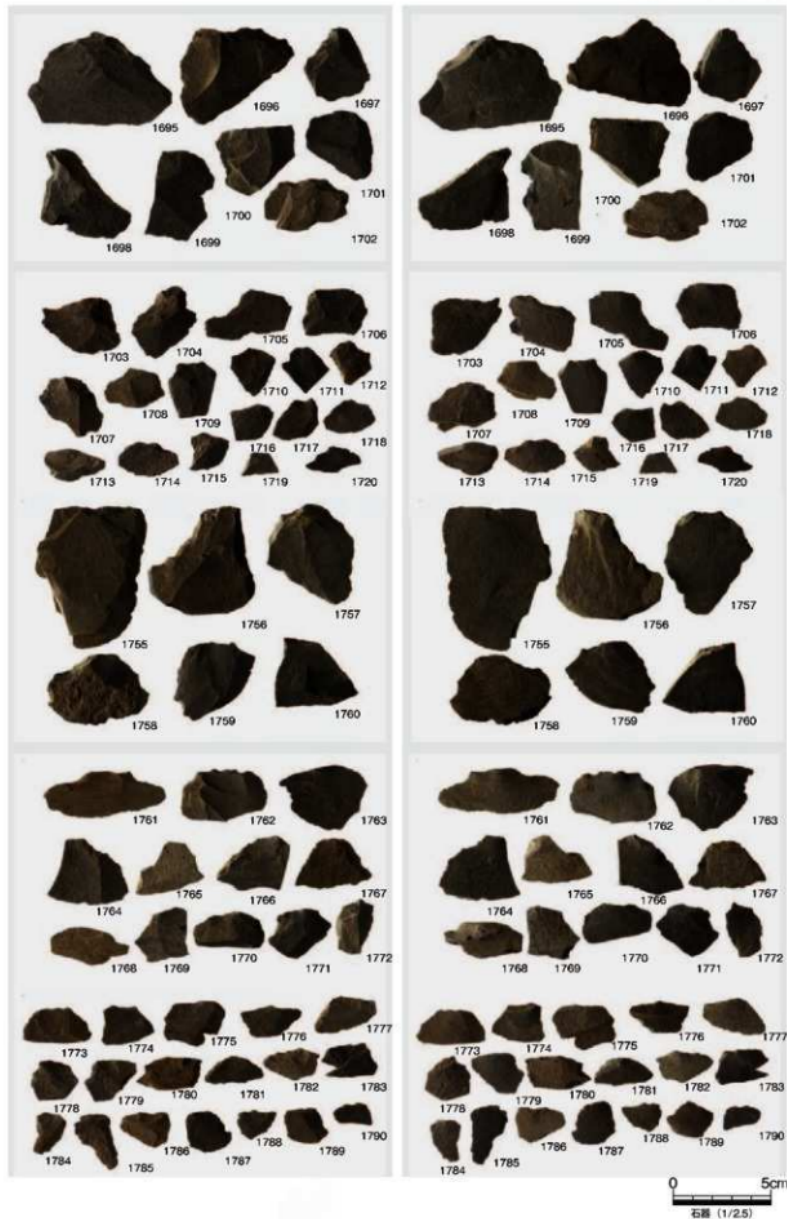
図版 56 本村中遺跡



縄文包含層出土のサヌカイト製剥片 (I F 平 05)

0
5cm
石器 (1/25)

図版 57 本村中遺跡



縄文包含層出土のサヌカイト製剝片 (I F 平 06)

図版 58 本村中遺跡



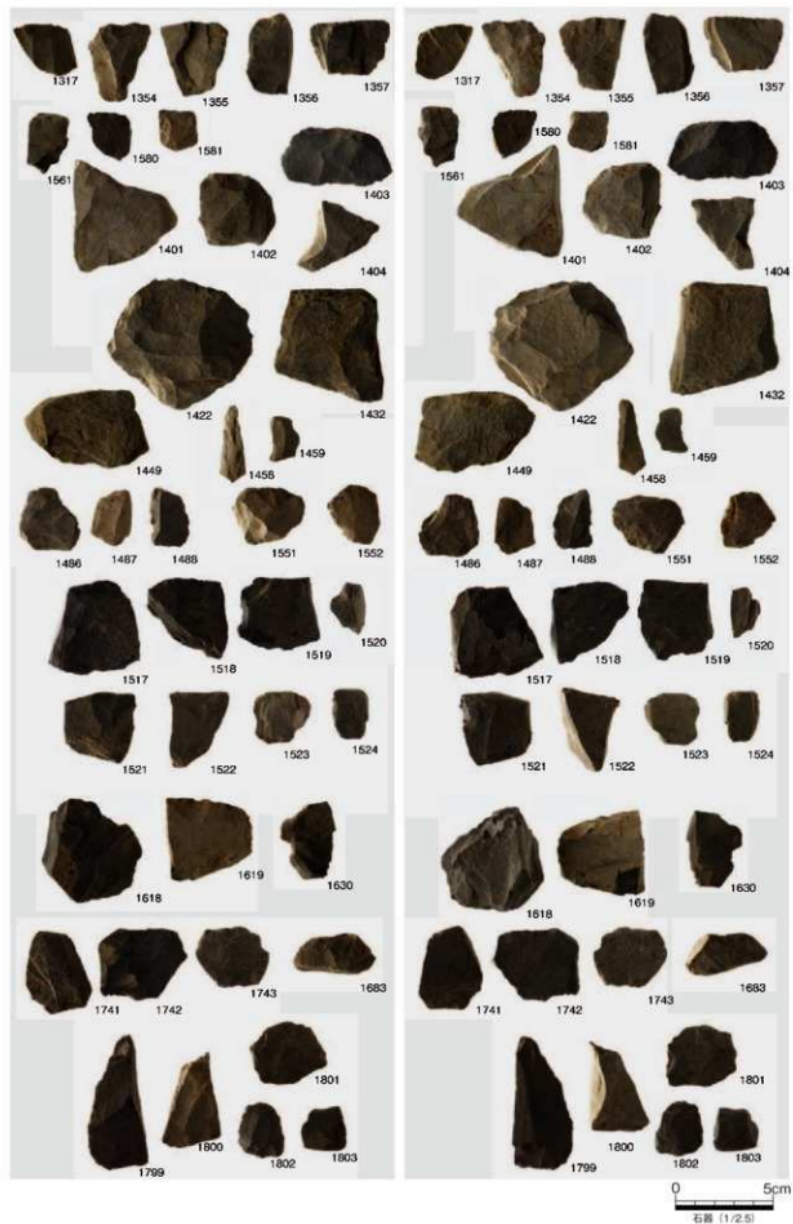
縄文包含層出土のサヌカイト製剝片 (I F 点)

図版 59 本村中遺跡



縄文包含層出土のサヌカイト製剥片 (II F)

図版 60 本村中遺跡



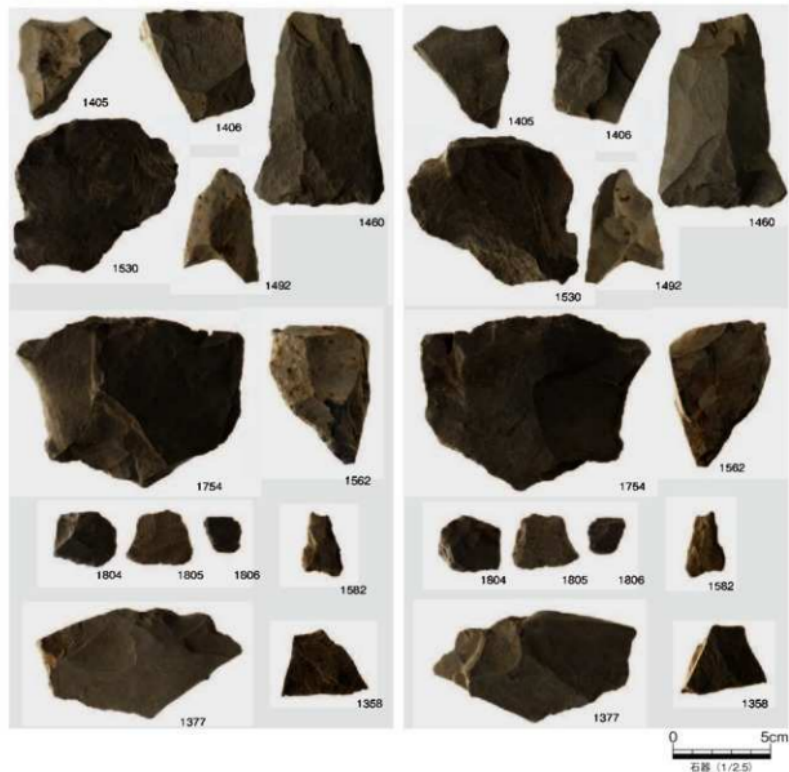
縄文包含層出土のサヌカイト製剥片 (II C)

図版 61 本村中遺跡



縄文包含層出土のサヌカイト製剥片 (III T)

図版 62 本村中遺跡



縄文包含層出土のサヌカイト製剥片 (III C)

報告書抄録

県道紫雲出山線建設に伴う埋蔵文化財発掘調査報告
第1冊
本村中遺跡

2017年3月17日

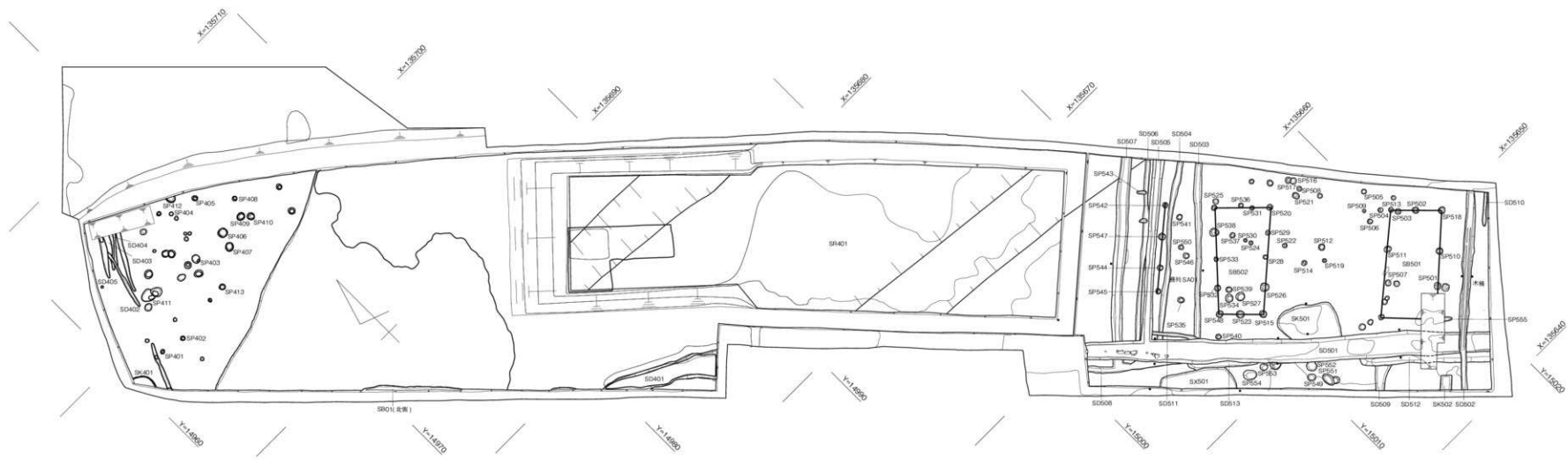
編集 香川県埋蔵文化財センター

〒762-0024 香川県坂出市府中町字南谷5001-4

Tel 0877-48-2191 Fax 0877-48-3249

発行 香川県教育委員会

印刷 ワールド印刷株式会社



4区

5区

付図 香川県 本村中遺跡 4区・5区 (1/200)

