

おばな
尾花A遺跡Ⅱ

弥生時代以降編

東九州自動車道（都農～西都間）建設に伴う埋蔵文化財発掘調査報告書 65

挿図編

(2/3)

2010

宮崎県埋蔵文化財センター

挿図目次

第 1 図	尾花 A 遺跡及び周辺遺跡分布図(1/50,000)	...	1
第 2 図	尾花 A 遺跡調査区及びグリッド配置図(1/2,000)	...	2-3
第 3 図	尾花 A 遺跡全体遺構分布図(1/1,000)	...	4
第 4 図	1 次調査区 弥生～古墳時代遺構分布図(1/500)	...	5
第 5 図	1 次調査区 遺構実測図(1) 1-S A 3・4・6	...	6
第 6 図	1 次調査区 遺構実測図(2) 1-S A 7・8・9	...	7
第 7 図	1 次調査区 遺構実測図(3) 1-S A 10・11・15・29	...	8
第 8 図	1 次調査区 遺構実測図(4) 1-S A 12・14	...	9
第 9 図	1 次調査区 遺構実測図(5) 1-S A 13・16・17	...	10
第 10 図	1 次調査区 遺構実測図(6) 1-S A 18・19・20・35・48	...	11
第 11 図	1 次調査区 遺構実測図(7) 1-S A 22・23・21・36・37・47・65・S C 28・33・35・36	...	12
第 12 図	1 次調査区 遺構実測図(8) 1-S A 25・33・34・68・72	...	13
第 13 図	1 次調査区 遺構実測図(9) 1-S A 24・26・27・39・41・S C 47	...	14
第 14 図	1 次調査区 遺構実測図(10) 1-S A 45・48・69・75・107・108	...	15
第 15 図	1 次調査区 遺構実測図(11) 1-S A 55・56・57・64・76・77・S C 43	...	16
第 16 図	1 次調査区 遺構実測図(12) 1-S A 90・102・103・104・109・116・118・S C 314	...	17
第 17 図	1 次調査区 遺構実測図(13) 1-S C 5・9・17・24・201	...	18
第 18 図	1 次調査括張区・2 次調査区 3 区 弥生～古墳時代遺構分布図(1/500)	...	19
第 19 図	1 次調査括張区 遺構実測図(1) 1-括-S 5・12・22・91	...	20
第 20 図	1 次調査括張区 遺構実測図(2) 1-括-S 17・32・37・38・70・202	...	21
第 21 図	1 次調査括張区 遺構実測図(3) 1-括-S 101・105・108・115・116・161	...	22
第 22 図	1 次調査括張区 遺構実測図(4) 1-括-S 169・209・292・298・347	...	23
第 23 図	1 次調査括張区 遺構実測図(5) 1-括-S 403・404・409・410・411・420・443	...	24
第 24 図	1 次調査括張区 遺構実測図(6) 1-括-S 491・548	...	25
第 25 図	1 次調査括張区 遺構実測図(7) 1-括-S 521・570・573・580・736・737・752・770	...	26
第 26 図	1 次調査括張区 遺構実測図(8) 1-括-S 609・610・622・778・781・782・783・796・4-S 84	...	27
第 27 図	1 次調査括張区 遺構実測図(9) 1-括-S 790・820・1016・1038・1040・1041	...	28
第 28 図	1 次調査括張区 遺構実測図(10) 1-括-S 45・59・189・354・357・980	...	29
第 29 図	2 次調査区 遺構実測図(1) 2-S 4・5・7	...	30
第 30 図	2 次調査区 遺構実測図(2) 2-S 9・13・72・83	...	31
第 31 図	2 次調査区 遺構実測図(3) 2-S 2001・2002・2003・2501・2502	...	32
第 32 図	2 次調査区 遺構実測図(4) 2-S 2004・2005・2006・2009	...	33
第 33 図	2 次調査区 遺構実測図(5) 2-S 2010・2014・2016	...	34
第 34 図	2 次調査区 遺構実測図(6) 2-S 2017・2512・3004	...	35
第 35 図	2 次調査区 遺構実測図(7) 2-S 3001・3007・3008・3018	...	36
第 36 図	2 次調査区 遺構実測図(8) 2-S 3009・3010・3334・3335	...	37
第 37 図	2 次調査区 遺構実測図(9) 2-S 3011・3012・3014・3336	...	38
第 38 図	2 次調査区 遺構実測図(10) 2-S 3015・3502	...	39
第 39 図	2 次調査区 遺構実測図(11) 2-S 3000・3501	...	40
第 40 図	2 次調査区 遺構実測図(12) 2-S 3503・3504	...	41
第 41 図	2 次調査区 遺構実測図(13) 2-S 390・3003	...	42
第 42 図	3 次調査 A 区 弥生～古墳時代遺構分布図(1/500)	...	43
第 43 図	3 次調査 A 区 遺構実測図(1) 3-S 9・101・105	...	44
第 44 図	3 次調査 A 区 遺構実測図(2) 3-S 102・103・108・160・164	...	45
第 45 図	3 次調査 A 区 遺構実測図(3) 3-S 106・110	...	46
第 46 図	3 次調査 A 区 遺構実測図(4) 3-S 107・109	...	47
第 47 図	3 次調査 A 区 遺構実測図(5) 3-S 112・113	...	48
第 48 図	3 次調査 A 区 遺構実測図(6) 3-S 115・117・118	...	49
第 49 図	3 次調査 A 区 遺構実測図(7) 3-S 119	...	50
第 50 図	3 次調査 A 区 遺構実測図(8) 3-S 120・122	...	51
第 51 図	3 次調査 A 区 遺構実測図(9) 3-S 121	...	52
第 52 図	3 次調査 A 区 遺構実測図(10) 3-S 123・124	...	53
第 53 図	3 次調査 A 区 遺構実測図(11) 3-S 127・130・131・150	...	54
第 54 図	3 次調査 A 区 遺構実測図(12) 3-S 151・154	...	55
第 55 図	3 次調査 A 区 遺構実測図(13) 3-S 155・161	...	56
第 56 図	3 次調査 A 区 遺構実測図(14) 3-S 156・158・162	...	57
第 57 図	3 次調査 A 区 遺構実測図(15) 3-S 1・4・129・133・134・142	...	58
第 58 図	3 次調査 B 区 2 次調査区 2 区 弥生～古墳時代遺構分布図(1/500)	...	59
第 59 図	3 次調査 B 区 遺構実測図(1) 4-S 2・4・6	...	60
第 60 図	3 次調査 B 区 遺構実測図(2) 4-S 5・7	...	61

挿図目次

第 61 図	3次調査B区 道構実測図(3)	4-S 8・9・75	... 62
第 62 図	3次調査B区 道構実測図(4)	4-S 12・13	... 63
第 63 図	3次調査B区 道構実測図(5)	4-S 14・16・174	... 64
第 64 図	3次調査B区 道構実測図(6)	4-S 15・73	... 65
第 65 図	3次調査B区 道構実測図(7)	4-S 17・18・49・103	... 66
第 66 図	3次調査B区 道構実測図(8)	4-S 19・20	... 67
第 67 図	3次調査B区 道構実測図(9)	4-S 21・22・23・230	... 68
第 68 図	3次調査B区 道構実測図(10)	4-S 25・26	... 69
第 69 図	3次調査B区 道構実測図(11)	4-S 27・30・56・57・58	... 70
第 70 図	3次調査B区 道構実測図(12)	4-S 139・140・141・145・146	... 71
第 71 図	3次調査B区 道構実測図(13)	4-S 142・143	... 72
第 72 図	3次調査B区 道構実測図(14)	4-S 144・150	... 73
第 73 図	3次調査B区 道構実測図(15)	4-S 151・152・153	... 74
第 74 図	3次調査B区 道構実測図(16)	4-S 154・157・211	... 75
第 75 図	3次調査B区 道構実測図(17)	4-S 156・159・160・161	... 76
第 76 図	3次調査B区 道構実測図(18)	4-S 163・164	... 77
第 77 図	3次調査B区 道構実測図(19)	4-S 167・178・190・206	... 78
第 78 図	3次調査B区 道構実測図(20)	4-S 168・210	... 79
第 79 図	3次調査B区 道構実測図(21)	4-S 169・170・176・244	... 80
第 80 図	3次調査B区 道構実測図(22)	4-S 10・29・34・2012	... 81
第 81 図	3次調査B区 道構実測図(23)	4-S 36・44・45・49・67	... 82
第 82 図	3次調査B区 道構実測図(24)	4-S 84・90・91・103・217	... 83
第 83 図	3次調査B区 道構実測図(25)	4-S 28	... 84
第 84 図	3次調査C区・2次調査区1区 弥生～古墳時代道構分布図(1/500)		... 85
第 85 図	3次調査C区 道構実測図(1)	5-S 5・7	... 86
第 86 図	3次調査C区 道構実測図(2)	5-S 10・12・14	... 87
第 87 図	3次調査C区 道構実測図(3)	5-S 16・17	... 88
第 88 図	3次調査C区 道構実測図(4)	5-S 19・23	... 89
第 89 図	3次調査C区 道構実測図(5)	5-S 24・31	... 90
第 90 図	3次調査C区 道構実測図(6)	5-S 33・39	... 91
第 91 図	3次調査C区 道構実測図(7)	5-S 40・41・80	... 92
第 92 図	3次調査C区 道構実測図(8)	5-S 42・44	... 93
第 93 図	3次調査C区 道構実測図(9)	5-S 47・48・50	... 94
第 94 図	3次調査C区 道構実測図(10)	5-S 52・55・58	... 95
第 95 図	3次調査C区 道構実測図(11)	5-S 37・56・60・61・68・72・73	... 96
第 96 図	3次調査C区 道構実測図(12)	5-S 81・82	... 97
第 97 図	1次調査区 出土土器実測図(1)	1～ 28	... 98
第 98 図	1次調査区 出土土器実測図(2)	29～ 51	... 99
第 99 図	1次調査区 出土土器実測図(3)	52～ 90	... 100
第 100 図	1次調査区 出土土器実測図(4)	91～ 105	... 101
第 101 図	1次調査区 出土土器実測図(5)	106～ 138	... 102
第 102 図	1次調査区 出土土器実測図(6)	139～ 160	... 103
第 103 図	1次調査区 出土土器実測図(7)	161～ 176	... 104
第 104 図	1次調査区 出土土器実測図(8)	177～ 196	... 105
第 105 図	1次調査区 出土土器実測図(9)	197～ 220	... 106
第 106 図	1次調査区 出土土器実測図(10)	221～ 251	... 107
第 107 図	1次調査区 出土土器実測図(11)	252～ 259	... 108
第 108 図	1次調査区 出土土器実測図(12)	260～ 277	... 109
第 109 図	1次調査区 出土土器実測図(13)	278～ 301	... 110
第 110 図	1次調査区 出土土器実測図(14)	302～ 332	... 111
第 111 図	1次調査区 出土土器実測図(15)	333～ 360	... 112
第 112 図	1次調査区 出土土器実測図(16)	361～ 382	... 113
第 113 図	1次調査区 出土土器実測図(17)	383～ 408	... 114
第 114 図	1次調査区 出土土器実測図(18)	409～ 419	... 115
第 115 図	1次調査拡張区 出土土器実測図(1)	420～ 444	... 116
第 116 図	1次調査拡張区 出土土器実測図(2)	445～ 464	... 117
第 117 図	1次調査拡張区 出土土器実測図(3)	465～ 476	... 118
第 118 図	1次調査拡張区 出土土器実測図(4)	477～ 486	... 119
第 119 図	1次調査拡張区 出土土器実測図(5)	487～ 517	... 120
第 120 図	1次調査拡張区 出土土器実測図(6)	518～ 541	... 121

挿図目次

第 121 図	1 次調査竪張区	出土土器実測図(7)	5 4 2 ~ 5 5 6	••• 122
第 122 図	1 次調査竪張区	出土土器実測図(8)	5 5 7 ~ 5 7 4	••• 123
第 123 図	1 次調査竪張区	出土土器実測図(9)	5 7 5 ~ 5 9 3	••• 124
第 124 図	1 次調査竪張区	出土土器実測図(10)	5 9 4 ~ 6 1 7	••• 125
第 125 図	1 次調査竪張区	出土土器実測図(11)	6 1 8 ~ 6 3 8	••• 126
第 126 図	1 次調査竪張区	出土土器実測図(12)	6 3 9 ~ 6 5 1	••• 127
第 127 図	1 次調査竪張区	出土土器実測図(13)	6 5 2 ~ 6 7 0	••• 128
第 128 図	1 次調査竪張区	出土土器実測図(14)	6 7 1 ~ 6 8 4	••• 129
第 129 図	2 次調査区	出土土器実測図(1)	6 8 5 ~ 7 0 3	••• 130
第 130 図	2 次調査区	出土土器実測図(2)	7 0 4 ~ 7 1 9	••• 131
第 131 図	2 次調査区	出土土器実測図(3)	7 2 0 ~ 7 4 0	••• 132
第 132 図	2 次調査区	出土土器実測図(4)	7 4 1 ~ 7 5 8	••• 133
第 133 図	2 次調査区	出土土器実測図(5)	7 5 9 ~ 7 7 5	••• 134
第 134 図	2 次調査区	出土土器実測図(6)	7 7 6 ~ 7 8 8	••• 135
第 135 図	2 次調査区	出土土器実測図(7)	7 8 9 ~ 8 0 2	••• 136
第 136 図	2 次調査区	出土土器実測図(8)	8 0 3 ~ 8 1 3	••• 137
第 137 図	2 次調査区	出土土器実測図(9)	8 1 4 ~ 8 3 8	••• 138
第 138 図	2 次調査区	出土土器実測図(10)	8 3 9 ~ 8 6 2	••• 139
第 139 図	2 次調査区	出土土器実測図(11)	8 6 3 ~ 8 7 3	••• 140
第 140 図	2 次調査区	出土土器実測図(12)	8 7 4 ~ 8 9 0	••• 141
第 141 図	2 次調査区	出土土器実測図(13)	8 9 1 ~ 9 0 4	••• 142
第 142 図	2 次調査区	出土土器実測図(14)	9 0 5 ~ 9 0 8	••• 143
第 143 図	2 次調査区	出土土器実測図(15)	9 0 9 ~ 9 2 5	••• 144
第 144 図	2 次調査区	出土土器実測図(16)	9 2 6 ~ 9 3 1	••• 145
第 145 図	3 次調査 A 区	出土土器実測図(1)	9 3 2 ~ 9 5 6	••• 146
第 146 図	3 次調査 A 区	出土土器実測図(2)	9 5 7 ~ 9 6 9	••• 147
第 147 図	3 次調査 A 区	出土土器実測図(3)	9 7 0 ~ 9 7 6	••• 148
第 148 図	3 次調査 A 区	出土土器実測図(4)	9 7 7 ~ 9 8 7	••• 149
第 149 図	3 次調査 A 区	出土土器実測図(5)	9 8 8 ~ 1 0 0 8	••• 150
第 150 図	3 次調査 A 区	出土土器実測図(6)	1 0 0 9 ~ 1 0 3 0	••• 151
第 151 図	3 次調査 A 区	出土土器実測図(7)	1 0 3 1 ~ 1 0 5 6	••• 152
第 152 図	3 次調査 A 区	出土土器実測図(8)	1 0 5 7 ~ 1 0 9 1	••• 153
第 153 図	3 次調査 A 区	出土土器実測図(9)	1 0 9 2 ~ 1 1 1 7	••• 154
第 154 図	3 次調査 A 区	出土土器実測図(10)	1 1 1 8 ~ 1 1 4 6	••• 155
第 155 図	3 次調査 A 区	出土土器実測図(11)	1 1 4 7 ~ 1 1 5 7	••• 156
第 156 図	3 次調査 A 区	出土土器実測図(12)	1 1 5 8 ~ 1 1 6 8	••• 157
第 157 図	3 次調査 A 区	出土土器実測図(13)	1 1 6 9 ~ 1 1 8 0	••• 158
第 158 図	3 次調査 A 区	出土土器実測図(14)	1 1 8 1 ~ 1 1 9 4	••• 159
第 159 図	3 次調査 A 区	出土土器実測図(15)	1 1 9 5 ~ 1 2 1 1	••• 160
第 160 図	3 次調査 A 区	出土土器実測図(16)	1 2 1 2 ~ 1 2 3 3	••• 161
第 161 図	3 次調査 B 区	出土土器実測図(1)	1 2 3 4 ~ 1 2 5 7	••• 162
第 162 図	3 次調査 B 区	出土土器実測図(2)	1 2 5 8 ~ 1 2 7 2	••• 163
第 163 図	3 次調査 B 区	出土土器実測図(3)	1 2 7 3 ~ 1 2 9 6	••• 164
第 164 図	3 次調査 B 区	出土土器実測図(4)	1 2 9 7 ~ 1 3 1 4	••• 165
第 165 図	3 次調査 B 区	出土土器実測図(5)	1 3 1 5 ~ 1 3 2 5	••• 166
第 166 図	3 次調査 B 区	出土土器実測図(6)	1 3 2 6 ~ 1 3 3 7	••• 167
第 167 図	3 次調査 B 区	出土土器実測図(7)	1 3 3 8 ~ 1 3 5 1	••• 168
第 168 図	3 次調査 B 区	出土土器実測図(8)	1 3 5 2 ~ 1 3 7 5	••• 169
第 169 図	3 次調査 B 区	出土土器実測図(9)	1 3 7 6 ~ 1 3 9 4	••• 170
第 170 図	3 次調査 B 区	出土土器実測図(10)	1 3 9 5 ~ 1 4 0 5	••• 171
第 171 図	3 次調査 B 区	出土土器実測図(11)	1 4 0 6 ~ 1 4 2 5	••• 172
第 172 図	3 次調査 B 区	出土土器実測図(12)	1 4 2 6 ~ 1 4 3 9	••• 173
第 173 図	3 次調査 B 区	出土土器実測図(13)	1 4 4 0 ~ 1 4 5 2	••• 174
第 174 図	3 次調査 B 区	出土土器実測図(14)	1 4 5 3 ~ 1 4 8 2	••• 175
第 175 図	3 次調査 B 区	出土土器実測図(15)	1 4 8 3 ~ 1 5 1 1	••• 176
第 176 図	3 次調査 B 区	出土土器実測図(16)	1 5 1 2 ~ 1 5 2 8	••• 177
第 177 図	3 次調査 B 区	出土土器実測図(17)	1 5 2 9 ~ 1 5 3 5	••• 178
第 178 図	3 次調査 B 区	出土土器実測図(18)	1 5 3 6 ~ 1 5 4 1	••• 179
第 179 図	3 次調査 B 区	出土土器実測図(19)	1 5 4 2 ~ 1 5 5 1	••• 180
第 180 図	3 次調査 B 区	出土土器実測図(20)	1 5 5 2 ~ 1 5 6 0	••• 181

挿図目次

第 181 図	3 次調査B区	出土土器実測図(21)	1 5 6 1~1 5 8 1	•••182
第 182 図	3 次調査B区	出土土器実測図(22)	1 5 8 2~1 6 0 3	•••183
第 183 図	3 次調査B区	出土土器実測図(23)	1 6 0 4~1 6 2 7	•••184
第 184 図	3 次調査B区	出土土器実測図(24)	1 6 2 8~1 6 4 1	•••185
第 185 図	3 次調査B区	出土土器実測図(25)	1 6 4 2~1 6 6 2	•••186
第 186 図	3 次調査B区	出土土器実測図(26)	1 6 6 3~1 6 8 6	•••187
第 187 図	3 次調査B区	出土土器実測図(27)	1 6 8 7~1 7 0 4	•••188
第 188 図	3 次調査B区	出土土器実測図(28)	1 7 0 5~1 7 1 2	•••189
第 189 図	3 次調査B区	出土土器実測図(29)	1 7 1 3~1 7 2 1	•••190
第 190 図	3 次調査B区	出土土器実測図(30)	1 7 2 2~1 7 4 5	•••191
第 191 図	3 次調査B区	出土土器実測図(31)	1 7 4 6~1 7 6 4	•••192
第 192 図	3 次調査B区	出土土器実測図(32)	1 7 6 5~1 7 8 3	•••193
第 193 図	3 次調査B区	出土土器実測図(33)	1 7 8 4~1 7 9 4	•••194
第 194 図	3 次調査B区	出土土器実測図(34)	1 7 9 5~1 8 0 6	•••195
第 195 図	3 次調査B区	出土土器実測図(35)	1 8 0 7~1 8 1 7	•••196
第 196 図	3 次調査B区	出土土器実測図(36)	1 8 1 8~1 8 2 7	•••197
第 197 図	3 次調査B区	出土土器実測図(37)	1 8 2 8~1 8 4 0	•••198
第 198 図	3 次調査B区	出土土器実測図(38)	1 8 4 1~1 8 5 2	•••199
第 199 図	3 次調査B区	出土土器実測図(39)	1 8 5 3~1 8 6 9	•••200
第 200 図	3 次調査C区	出土土器実測図(1)	1 8 7 0~1 8 8 3	•••201
第 201 図	3 次調査C区	出土土器実測図(2)	1 8 8 4~1 8 9 6	•••202
第 202 図	3 次調査C区	出土土器実測図(3)	1 8 9 7~1 9 0 7	•••203
第 203 図	3 次調査C区	出土土器実測図(4)	1 9 0 8~1 9 2 0	•••204
第 204 図	3 次調査C区	出土土器実測図(5)	1 9 2 1~1 9 3 7	•••205
第 205 図	3 次調査C区	出土土器実測図(6)	1 9 3 8~1 9 6 5	•••206
第 206 図	3 次調査C区	出土土器実測図(7)	1 9 6 6~1 9 8 2	•••207
第 207 図	3 次調査C区	出土土器実測図(8)	1 9 8 3~1 9 9 6	•••208
第 208 図	3 次調査C区	出土土器実測図(9)	1 9 9 7~2 0 1 0	•••209
第 209 図	3 次調査C区	出土土器実測図(10)	2 0 1 1~2 0 4 3	•••210
第 210 図	3 次調査C区	出土土器実測図(11)	2 0 4 4~2 0 7 1	•••211
第 211 図	3 次調査C区	出土土器実測図(12)	2 0 7 2~2 0 8 2	•••212
第 212 図	3 次調査C区	出土土器実測図(13)	2 0 8 3~2 1 0 7	•••213
第 213 図	3 次調査C区	出土土器実測図(14)	2 1 0 8~2 1 2 4	•••214
第 214 図	1 次調査区	出土石器実測図(1)	2 1 2 5~2 1 3 3	•••215
第 215 図	1 次調査区	出土石器実測図(2)	2 1 3 4~2 1 5 0	•••216
第 216 図	1 次調査区	出土石器実測図(3)	2 1 5 1~2 1 6 0	•••217
第 217 図	1 次調査区	出土石器実測図(4)	2 1 6 1~2 1 6 9	•••218
第 218 図	1 次調査区	出土石器実測図(5)	2 1 7 0~2 1 8 0	•••219
第 219 図	1 次調査区	出土石器実測図(6)	2 1 8 1~2 1 9 0	•••220
第 220 図	1 次調査拡張区	出土石器実測図(1)	2 1 9 1~2 2 0 2	•••221
第 221 図	1 次調査拡張区	出土石器実測図(2)	2 2 0 3~2 2 1 7	•••222
第 222 図	1 次調査拡張区	出土石器実測図(3)	2 2 1 8~2 2 2 6	•••223
第 223 図	1 次調査拡張区	出土石器実測図(4)	2 2 2 7~2 2 4 1	•••224
第 224 図	1 次調査拡張区	出土石器実測図(5)	2 2 4 2~2 2 5 4	•••225
第 225 図	1 次調査拡張区	出土石器実測図(6)	2 2 5 5~2 2 7 0	•••226
第 226 図	1 次調査拡張区	出土石器実測図(7)	2 2 7 1~2 2 8 2	•••227
第 227 図	2 次調査区	出土石器実測図(1)	2 2 8 3~2 2 9 5	•••228
第 228 図	2 次調査区	出土石器実測図(2)	2 2 9 6~2 3 0 3	•••229
第 229 図	2 次調査区	出土石器実測図(3)	2 3 0 4~2 3 1 3	•••230
第 230 図	2 次調査区	出土石器実測図(4)	2 3 1 4~2 3 2 5	•••231
第 231 図	2 次調査区	出土石器実測図(5)	2 3 2 6~2 3 3 7	•••232
第 232 図	2 次調査区	出土石器実測図(6)	2 3 3 8~2 3 4 7	•••233
第 233 図	2 次調査区	出土石器実測図(7)	2 3 4 8~2 3 5 9	•••234
第 234 図	2 次調査区	出土石器実測図(8)	2 3 6 0~2 3 7 2	•••235
第 235 図	2 次調査区	出土石器実測図(9)	2 3 7 3~2 3 7 6	•••236
第 236 図	2 次調査区	出土石器実測図(10)	2 3 7 7~2 3 8 3	•••237
第 237 図	3 次調査A区	出土石器実測図(1)	2 3 8 4~2 3 9 7	•••238
第 238 図	3 次調査A区	出土石器実測図(2)	2 3 9 8~2 4 1 2	•••239
第 239 図	3 次調査A区	出土石器実測図(3)	2 4 1 3~2 4 2 2	•••240
第 240 図	3 次調査A区	出土石器実測図(4)	2 4 2 3~2 4 3 5	•••241

挿図目次

第 241 図	3次調査 A区	出土石器実測図(5)	2 4 3 6~2 4 5 1	••• 242
第 242 図	3次調査 A区	出土石器実測図(6)	2 4 5 2~2 4 6 5	••• 243
第 243 図	3次調査 A区	出土石器実測図(7)	2 4 6 6~2 5 0 4	••• 245
第 244 図	3次調査 A区	出土石器実測図(8)	2 5 0 5~2 5 2 6	••• 246
第 245 図	3次調査 A区	出土石器実測図(9)	2 5 2 7~2 5 3 6	••• 247
第 246 図	3次調査 A区	出土石器実測図(10)	2 5 3 7~2 5 5 1	••• 248
第 247 図	3次調査 A区	出土石器実測図(11)	2 5 5 2~2 5 7 4	••• 249
第 248 図	3次調査 B区	出土石器実測図(1)	2 5 7 5~2 5 8 2	••• 250
第 249 図	3次調査 B区	出土石器実測図(2)	2 5 8 3~2 5 9 4	••• 251
第 250 図	3次調査 B区	出土石器実測図(3)	2 5 9 5~2 6 0 3	••• 252
第 251 図	3次調査 B区	出土石器実測図(4)	2 6 0 4~2 6 1 4	••• 253
第 252 図	3次調査 B区	出土石器実測図(5)	2 6 1 5~2 6 2 2	••• 254
第 253 図	3次調査 B区	出土石器実測図(6)	2 6 2 3~2 6 3 9	••• 255
第 254 図	3次調査 B区	出土石器実測図(7)	2 6 4 0~2 6 5 1	••• 256
第 255 図	3次調査 B区	出土石器実測図(8)	2 6 5 2~2 6 6 4	••• 257
第 256 図	3次調査 B区	出土石器実測図(9)	2 6 6 5~2 6 7 9	••• 258
第 257 図	3次調査 B区	出土石器実測図(10)	2 6 8 0~2 6 9 2	••• 259
第 258 図	3次調査 B区	出土石器実測図(11)	2 6 9 3~2 7 0 5	••• 260
第 259 図	3次調査 B区	出土石器実測図(12)	2 7 0 6~2 7 1 7	••• 261
第 260 図	3次調査 B区	出土石器実測図(13)	2 7 1 8~2 7 2 7	••• 262
第 261 図	3次調査 B区	出土石器実測図(14)	2 7 2 8~2 7 3 7	••• 263
第 262 図	3次調査 B区	出土石器実測図(15)	2 7 3 8~2 7 4 9	••• 264
第 263 図	3次調査 B区	出土石器実測図(16)	2 7 5 0~2 7 5 4	••• 265
第 264 図	3次調査 C区	出土石器実測図(1)	2 7 5 5~2 7 6 3	••• 266
第 265 図	3次調査 C区	出土石器実測図(2)	2 7 6 4~2 7 7 3	••• 267
第 266 図	3次調査 C区	出土石器実測図(3)	2 7 7 4~2 7 8 4	••• 268
第 267 図	3次調査 C区	出土石器実測図(4)	2 7 8 5~2 7 9 6	••• 269
第 268 図	3次調査 C区	出土石器実測図(5)	2 7 9 7~2 8 0 8	••• 270
第 269 図	3次調査 C区	出土石器実測図(6)	2 8 0 9~2 8 1 7	••• 271
第 270 図	3次調査 C区	出土石器実測図(7)	2 8 1 8~2 8 2 6	••• 272
第 271 図	尾花A遺跡	出土鉄器実測図(1)	2 8 2 7~2 8 4 6	••• 273
第 272 図	尾花A遺跡	出土鉄器実測図(2)	2 8 4 7~2 8 5 8	••• 274
第 273 図	尾花A遺跡	出土鉄器実測図(3)	2 8 5 9~2 8 8 1	••• 275
第 274 図	尾花A遺跡	出土鉄器実測図(4)	2 8 8 2~2 9 1 5	••• 276
第 275 図	尾花A遺跡	出土鉄器実測図(5)	2 9 1 6~2 9 4 7	••• 277
第 276 図	尾花A遺跡	出土鉄器実測図(6)	2 9 4 8~2 9 7 7	••• 278
第 277 図	1次調査区	古代以降遺構分布図(1/500)		••• 279
第 278 図	1次調査拡張区・2次調査区3区	古代以降遺構分布図(1/500)		••• 280
第 279 図	3次調査 A区	古代以降遺構分布図(1/500)		••• 281
第 280 図	3次調査 B区・2次調査区2区	古代以降遺構分布図(1/500)		••• 282
第 281 図	3次調査 C区・2次調査区1区	古代以降遺構分布図(1/500)		••• 283
第 282 図	古代以降の遺構(1)	掘立柱建物跡(1)		••• 284
第 283 図	古代以降の遺構(2)	掘立柱建物跡(2)		••• 285
第 284 図	古代以降の遺構(3)	掘立柱建物跡(3)		••• 286
第 285 図	古代以降の遺構(4)	掘立柱建物跡(4)		••• 287
第 286 図	古代以降の遺構(5)	掘立柱建物跡(5)		••• 288
第 287 図	古代以降の遺構(6)	掘立柱建物跡(6)		••• 289
第 288 図	古代以降の遺構(7)	掘立柱建物跡(7)		••• 290
第 289 図	古代以降の遺構(8)	掘立柱建物跡(8)		••• 291
第 290 図	古代以降の遺構(9)	掘立柱建物跡(9)		••• 292
第 291 図	古代以降の遺構(10)	掘立柱建物跡(10)		••• 293
第 292 図	古代以降の遺構(11)	掘立柱建物跡(11)		••• 294
第 293 図	古代以降の遺構(12)	竪穴状遺構		••• 295
第 294 図	古代以降の遺構(13)	石組遺構・土坑		••• 296
第 295 図	古代以降の遺構(14)	土坑(2)・道路状遺構・溝状遺構断面式図		••• 297
第 296 図	古代以降の遺物(1)	土師器・須恵器・陶磁器		••• 298
第 297 図	古代以降の遺物(2)	土師器・須恵器・陶磁器・土製品		••• 299
第 298 図	古代以降の遺物(3)	陶磁器・石器・金属器		••• 300
第 299 図	その他の遺物			••• 301
第 300 図	弥生時代～古墳時代の集落の変遷			••• 302 ~ 303

凡 例

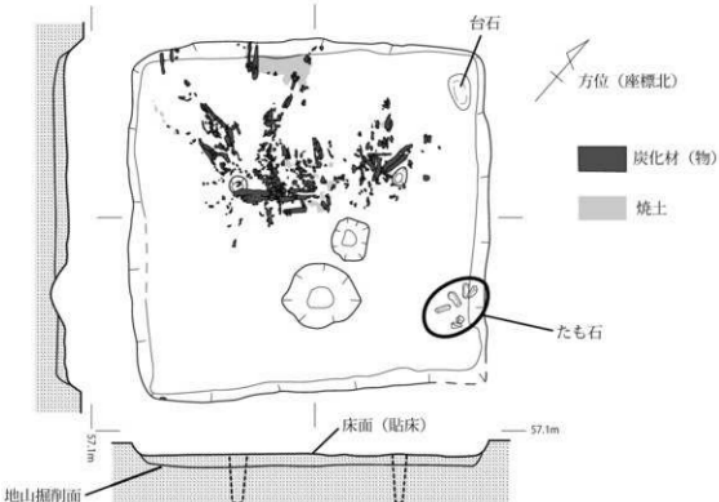
1 本遺跡では調査区を6つに分割して調査を実施したため、遺構番号に重複が生じている。しかし、遺構番号の変更は無駄な混乱を引き起こしかねないため、調査区ごとに略号を設定して遺構番号の前に付している。各調査区区の略号は以下のとおりである。

一次調査区 ・・・ 1- 一次調査拡張区 ・・・ 1 拡- 二次調査区 ・・・ 2-
三次A調査区 ・・・ 3- 三次B調査区 ・・・ 4- 三次C調査区 ・・・ 5-

2 第1図は国土地理院刊行1/25000図『石河内』『川南』『妻』『高鍋』を元に作成し、遺跡の分布については川南町、高鍋町、木城町の遺跡詳細分布調査報告書及び東九州自動車道（郡農～西都間）建設に伴って調査された各報告書を参考とした。

3 本書で使用している方位は全て座標北（G.N）であり、世界測地系（WGS84）に準拠している。

4 遺構図の縮尺は、竪穴建物跡1/60、掘立柱建物跡1/60、土坑1/40を基本とし、各遺構図明示している。なお、遺構実測図における表現等については、以下の図を参照されたい。

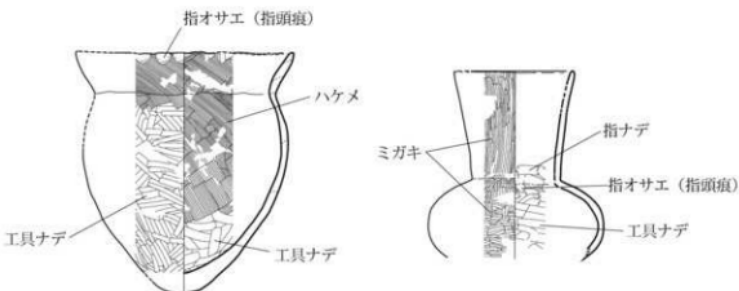


5 土器及び土製品、須恵器、陶磁器等の実測図における縮尺は1/4としたが、3069のみ1/3である。

6 土器及び土製品の実測図における表現は次項の図を参照されたい。

なお、タタキ調整痕を有するものの多くは、拓本によって表現している。

7 土器実測図における器面調整は、最終的な調整を表現しており、単位が不明瞭なナデ調整や縁の口縁部付近によくみられるヨコナデについては図示していない。その他の器面調整等に関する表現については、以下の図及び本文編の土器観察表を参照されたい。



8 石器実測図における縮尺は以下を基本として、実測図及び本文編の石器計測表に明記している。

1/2 石鏃・剥片・火打石・玉類・石包丁

1/3 石斧・砥石・敲石・

1/4 台石

9 石器の器種について明確に判断しかねるものについては、以下の判断基準により器種名を付加した。

敲 石・・・敲打痕が残される礫を指し、片手で容易に保持できるもの。なお、敲打痕と磨痕を併せ持つような場合には、敲打痕を優先して敲石とした。

磨 石・・・礫に磨痕のみがみられるもの

台 石・・・竪穴建物跡の床面に据え置くように残される等、その出土状況から作業台であったと考えられるもの

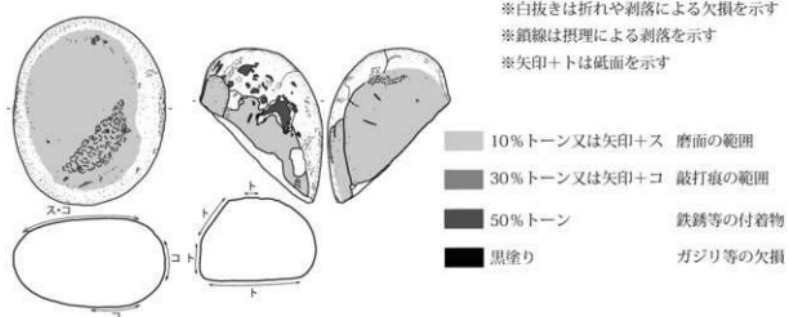
砥 石・・・砥面と判断される使用痕を有する礫。断面U字もしくはV字状の溝状の筋が顕著にみられるものについては、「筋砥石」とした。

たも石・・・竪穴建物跡の床面付近で細長い自然礫が数個がまとまって検出されるもの

不 明・・・人為的な加工もしくは使用痕が確認されるもので、既存の器種名に該当しないもの

10 台石、たも石のほとんどは個別図化を行っていないが、前頁図のように遺構図内に出土状況を図化しているほか、本文編に計測表を掲載している。

11 石器実測図において、表現が困難な敲打や磨面の範囲、付着物等に関しては、以下のような文字及びトーンによる表現を付加している。



12 鉄器実測図では、平面図・断面図ともに本来の形状を示す線を太く、鋸の輪郭線を細く表現している。

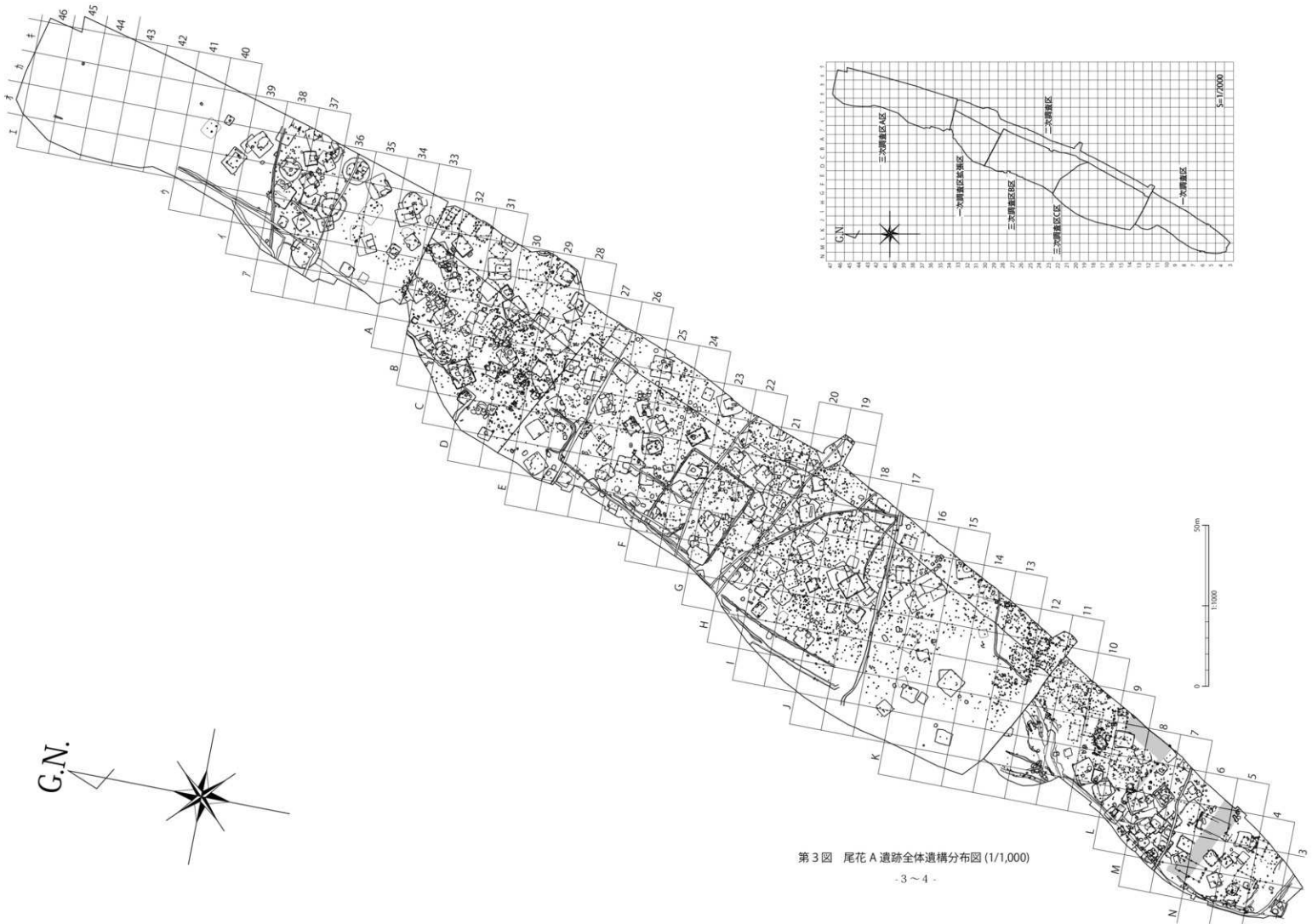


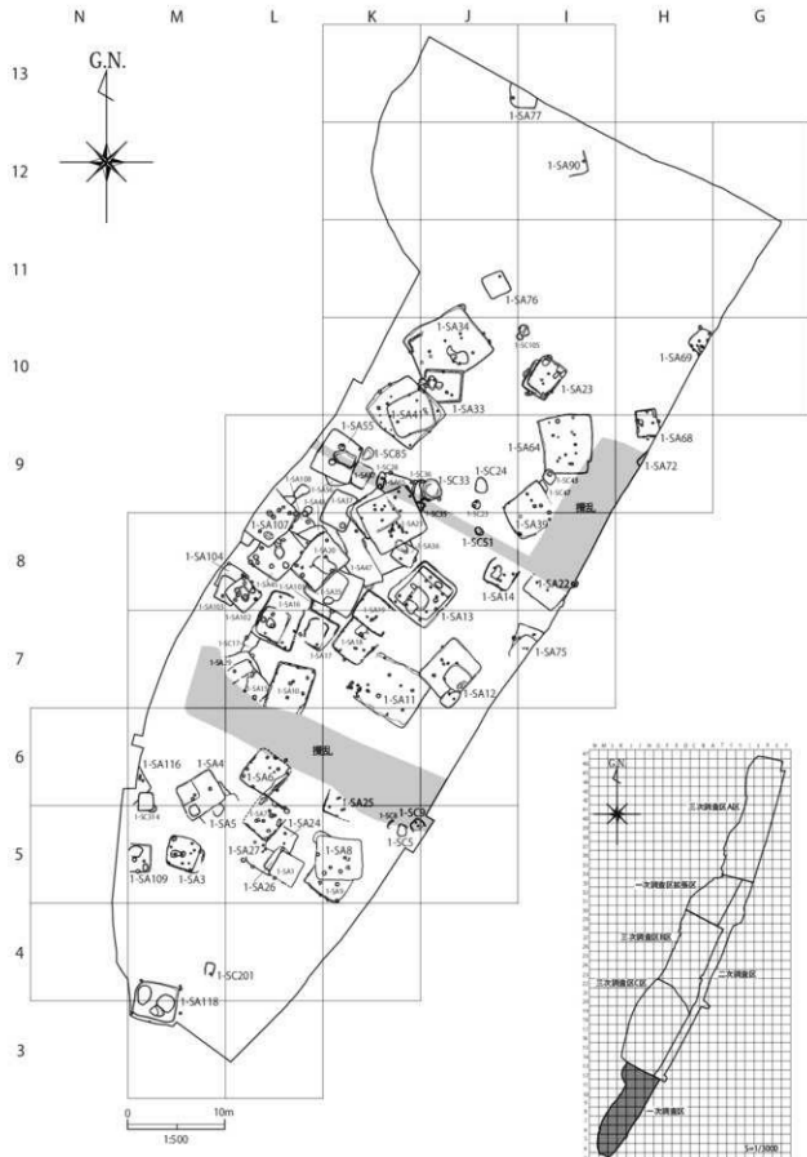
1 中ノ迫第1	2 中ノ迫第2	3 前ノ田村上第1	4 前ノ田村上第2	5 赤坂	6 国光原
7 湯牟田	8 西ノ別府	9 崩戸	10 野首第1	11 野首第2	12 老瀬坂上第3
3 下耳切第3	14 唐木戸第1	15 唐木戸第2	(以上、東九州自動車道関連遺跡)		
6 野稻尾	17 垂角	18 丸山西原	19 中ノ迫A	20 大迫	21 下原
12 把言田	23 上ノ原	24 尾花坂上	25 持田	26 持田中尾	27 上ノ別府
18 南中原	29 牛牧	30 大戸/口第2			

第1図 尾花 A 遺跡及び周辺遺跡分布図 (1/50,000)

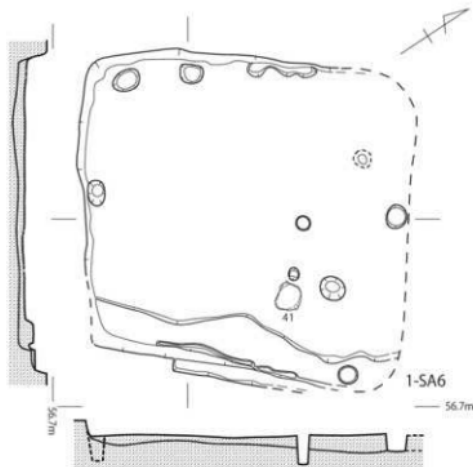
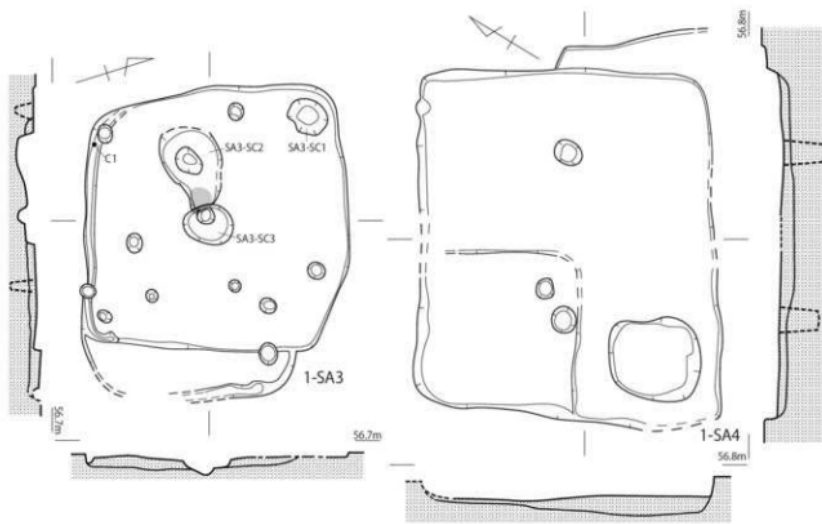


第2図 尾花 A 遺跡調査区及びグリッド設定図(1/2,500)



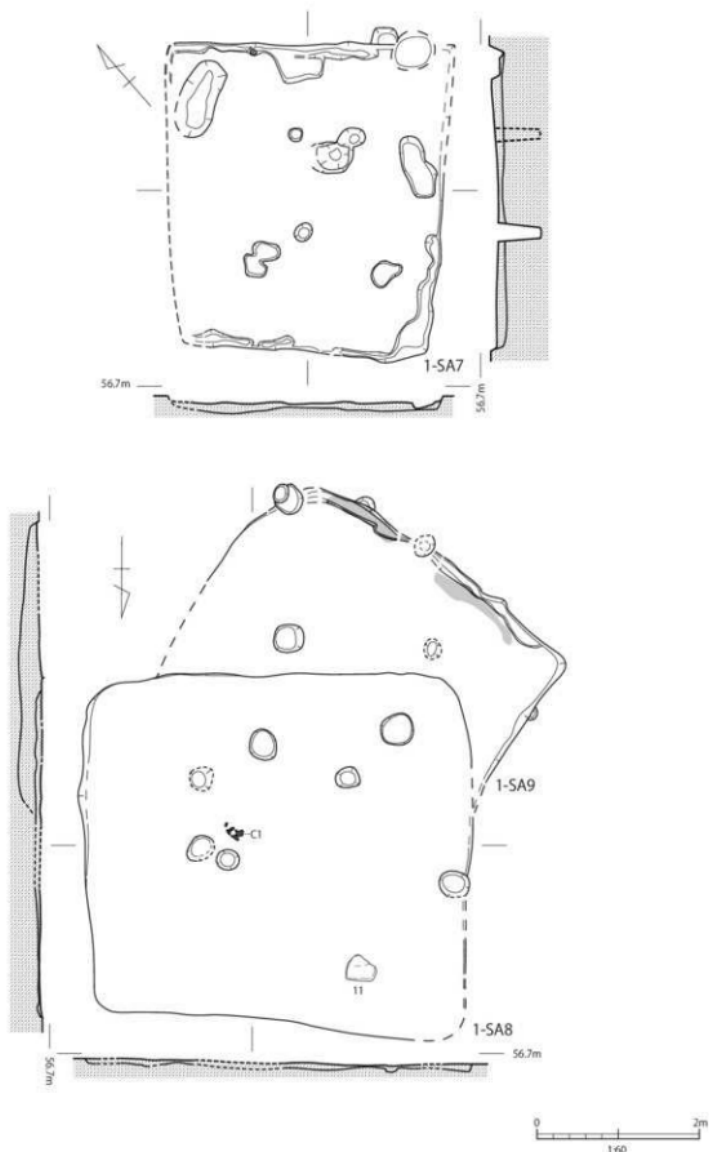


第4図 1次調査区 弥生～古墳時代遺構分布図(1/500)



0 1m 2m
160

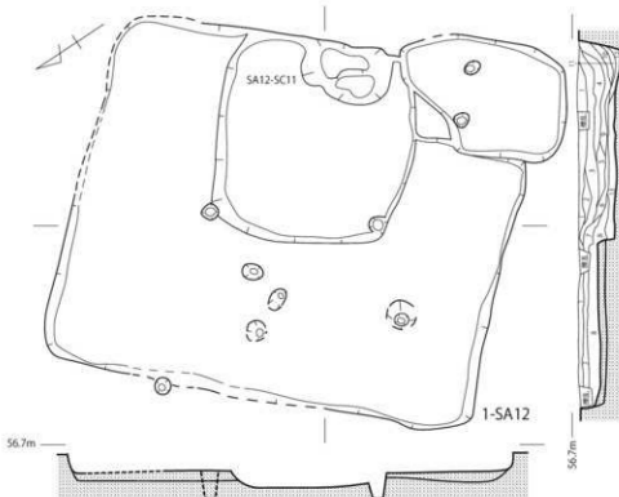
第5図 1次調査区 遺構実測図(1)



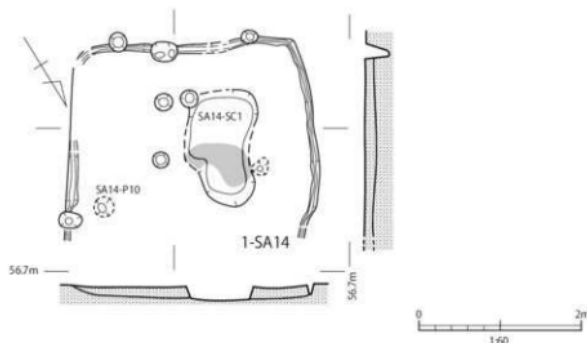
第6図 1次調査区 遺構実測図(2)



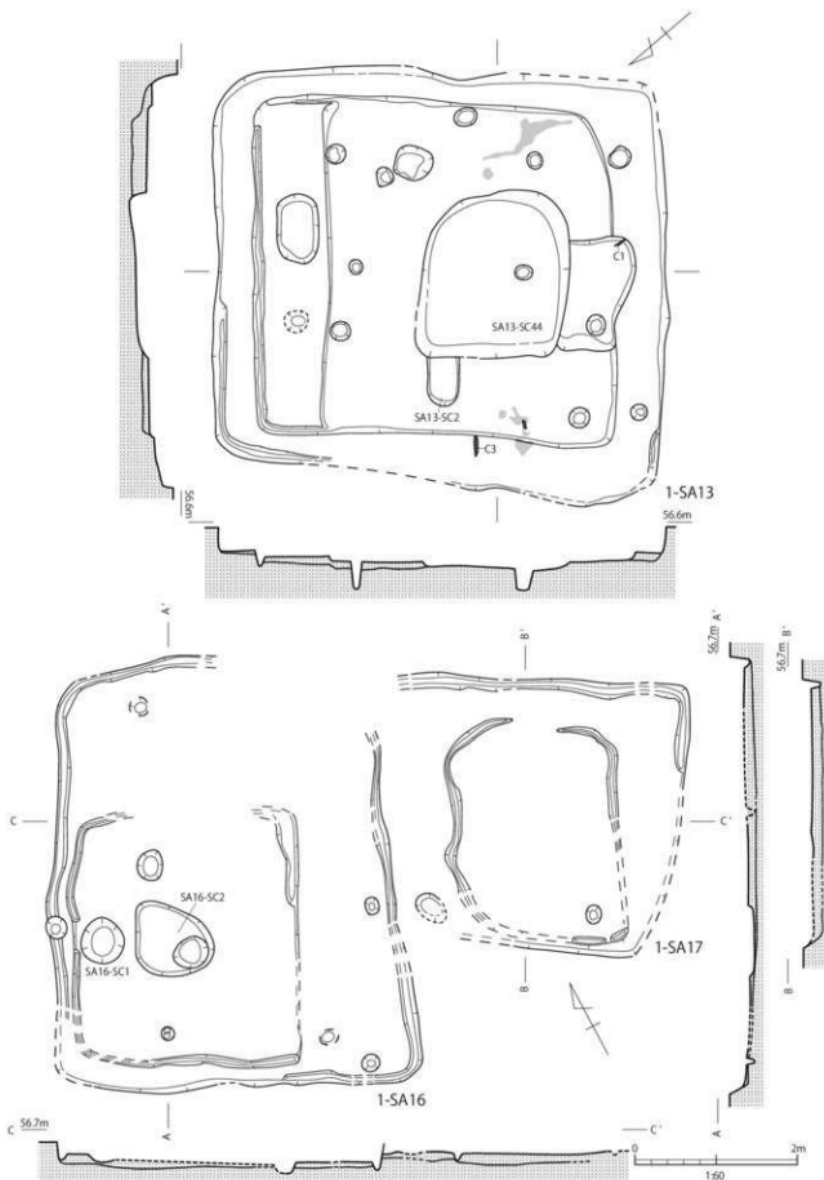
第7図 1次調査区 遺構実測図(3)



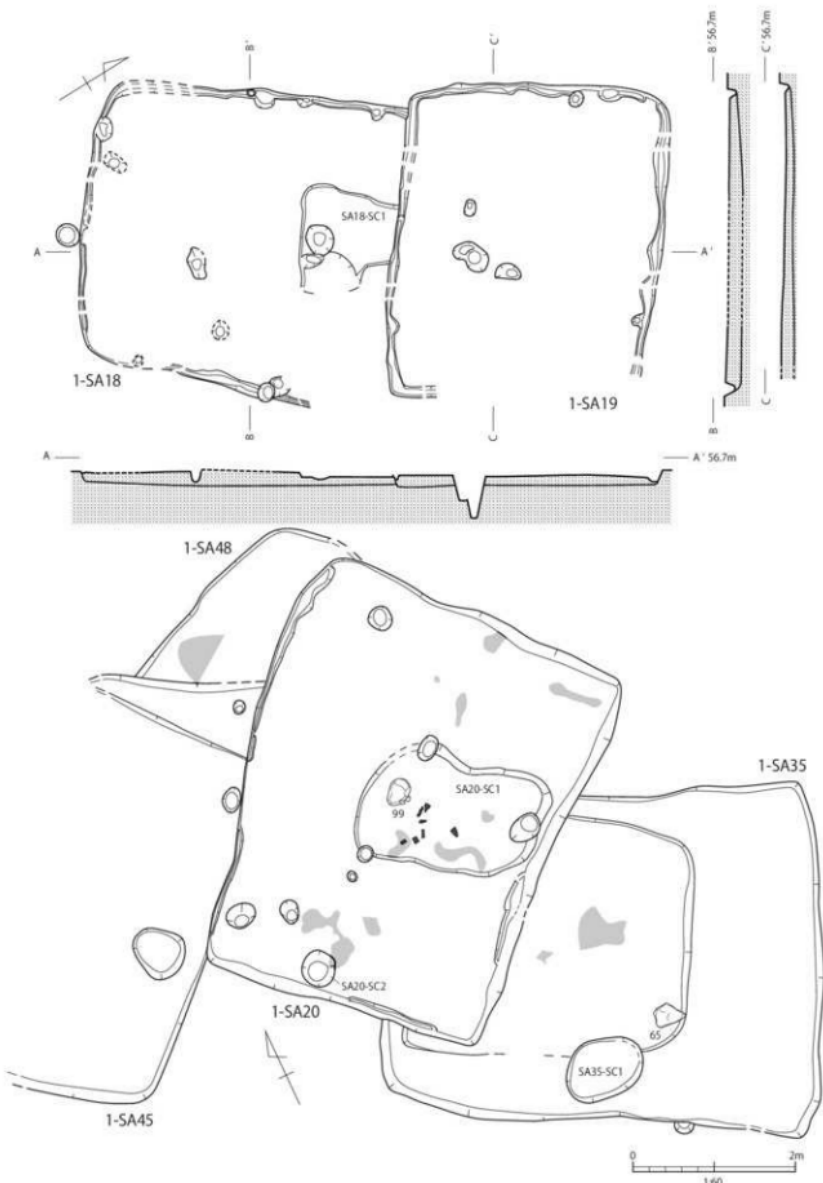
- 1: 暗褐色土 (Hue10YR3/4) しまりあり。粘性なし。K-Ah 粒を微量に含む。
- 2: 暗褐色土 (Hue10YR3/4) しまり強。粘性弱。砂粒・K-Ah 粒を微量に含む。
- 3: 暗褐色土 (Hue10YR3/3) しまりあり。粘性なし。砂粒を微量に K-Ah 粒を多量に含む。
- 4: 暗褐色土 (Hue10YR3/4) しまり弱。粘性弱。K-Ah 粒を多量に含む。
- 5: 黒褐色土 (Hue10YR3/2) しまり強。粘性弱。K-Ah 粒を少量に含む。
- 6: 黒褐色土 (Hue10YR3/2) しまり弱。粘性弱。砂粒を微量に含む。
- 7: 黑褐色土 (Hue10YR3/2) しまり弱。粘性弱。K-Ah 粒を微量に含む。
- 8: 暗褐色土 (Hue10YR3/3) しまり弱。粘性弱。K-Ah 粒を微量に含む。
- 9: 黑褐色土 (Hue10YR2/3) しまりあり。粘性弱。K-Ah 粒を微量に含む。
- 10: 黑褐色土 (Hue10YR2/2) しまり強。粘性弱。K-Ah 粒を多量に含む。
- 11: 黑褐色土 (Hue10YR2/3) しまり強。粘性弱。砂粒を微量に含む。
- 12: 黑褐色土 (Hue10YR2/3) しまり強。粘性弱。
- 13: 暗褐色土 (Hue10YR3/4) しまり強。粘性強。K-Ah 粒を微量に含む。



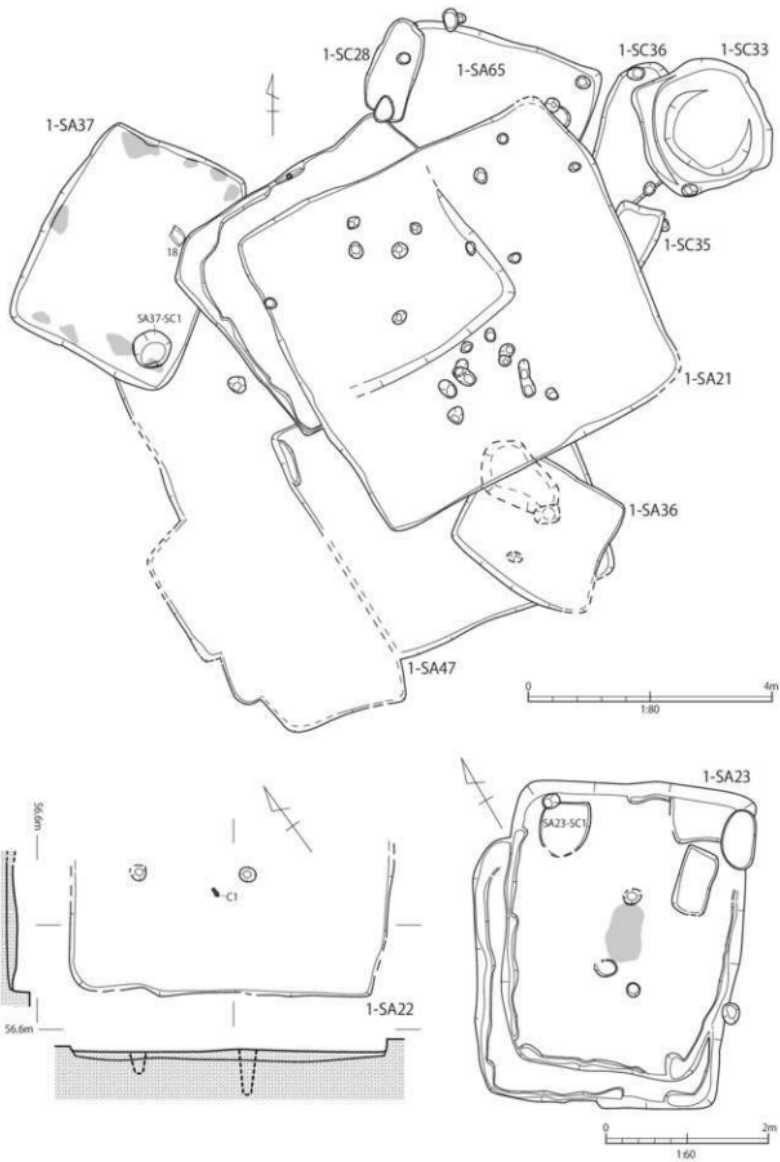
第 8 図 1 次調査区 遺構実測図 (4)



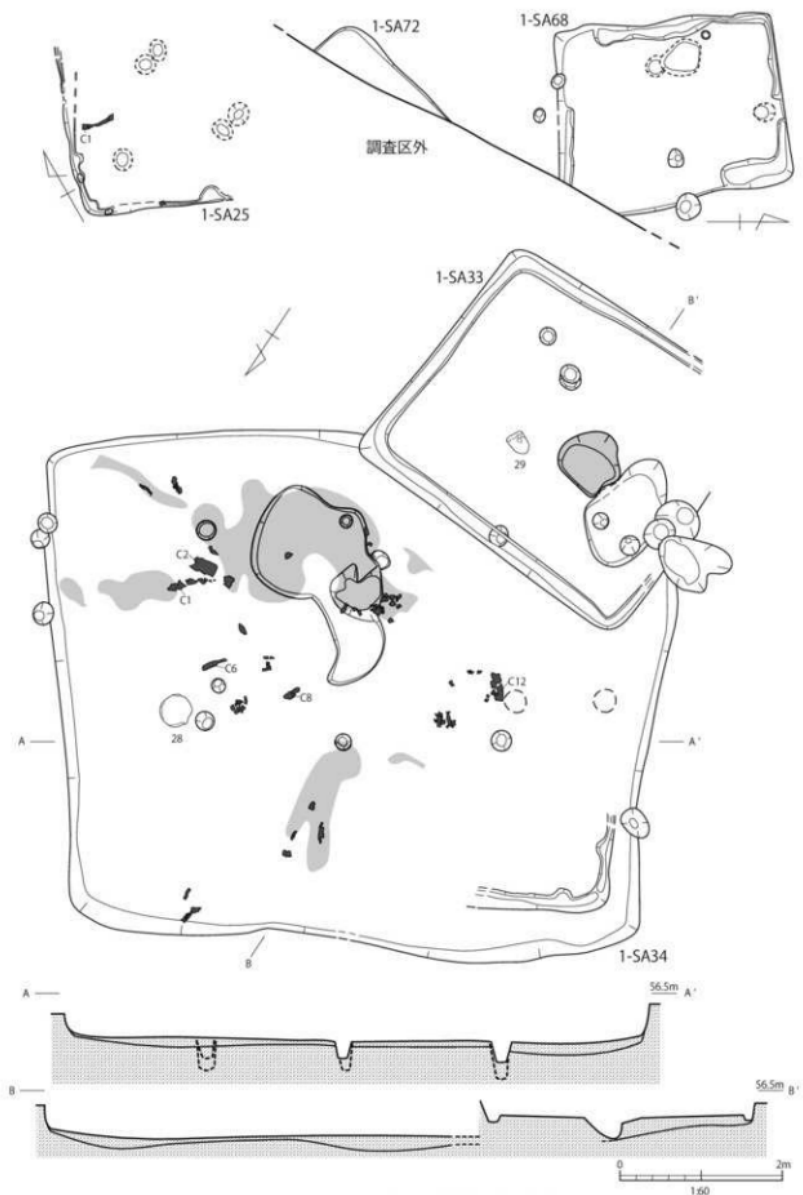
第9図 1次調査区 遺構実測図(5)



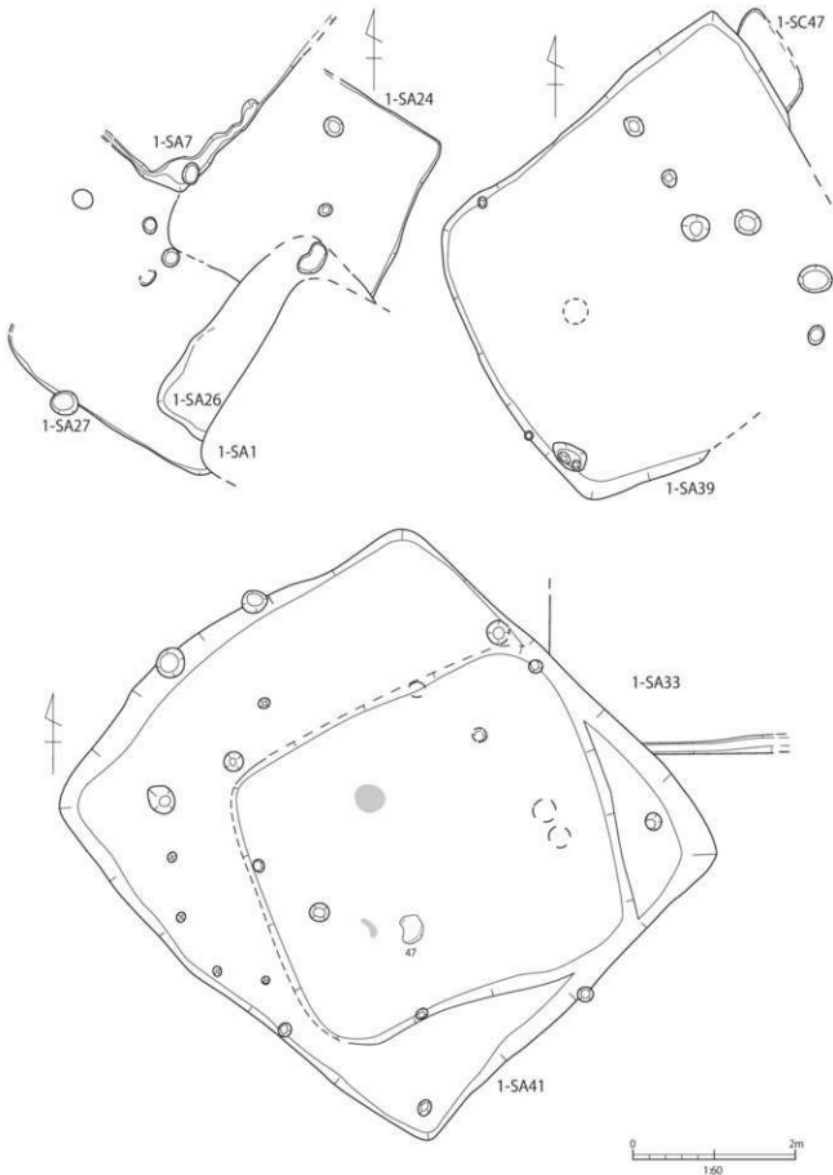
第10図 1次調査区 遺構実測図(6)



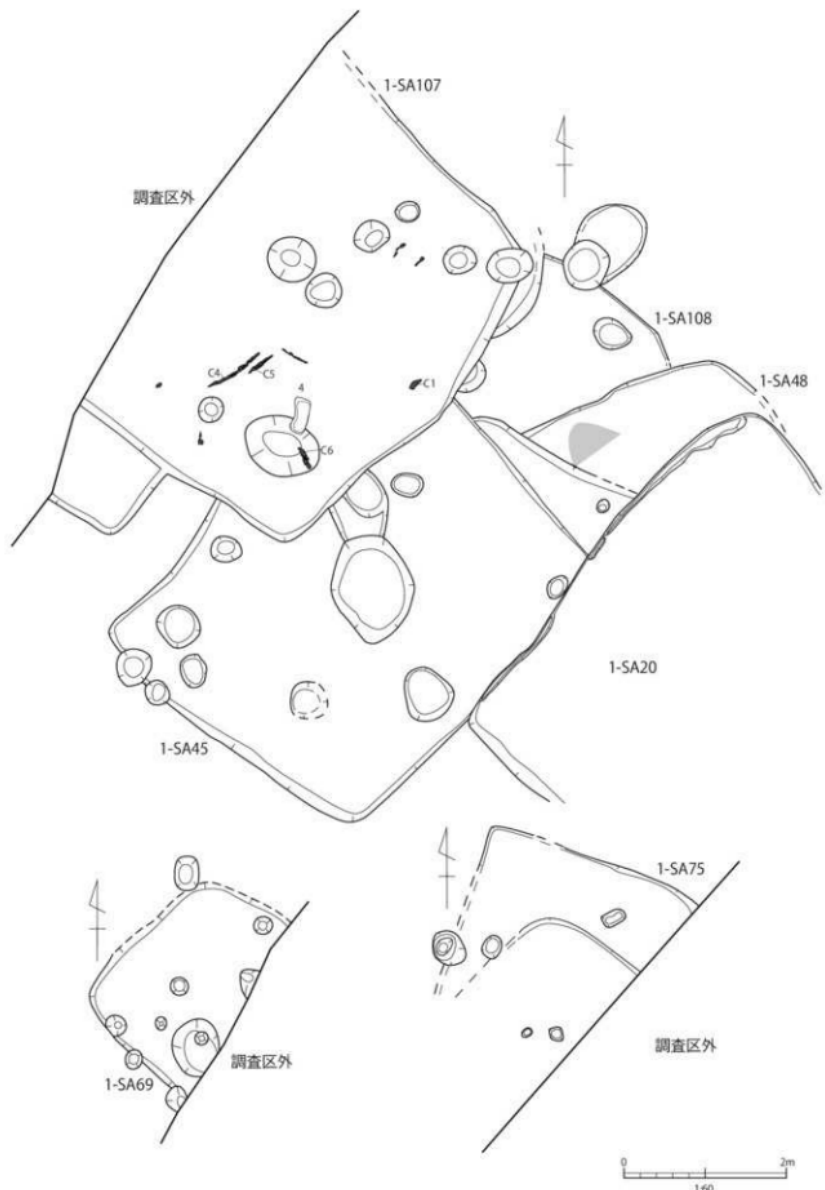
第11図 1次調査区 遺構実測図(7)



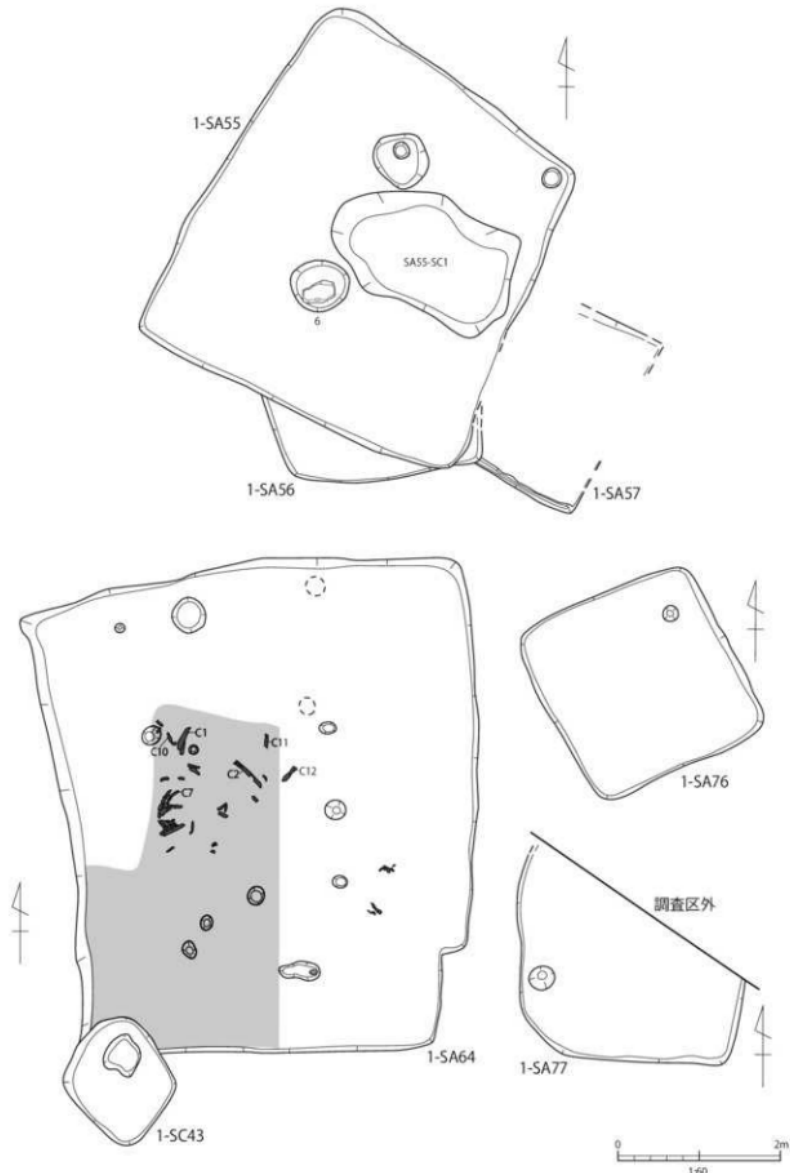
第12図 1次調査区 遺構実測図(8)



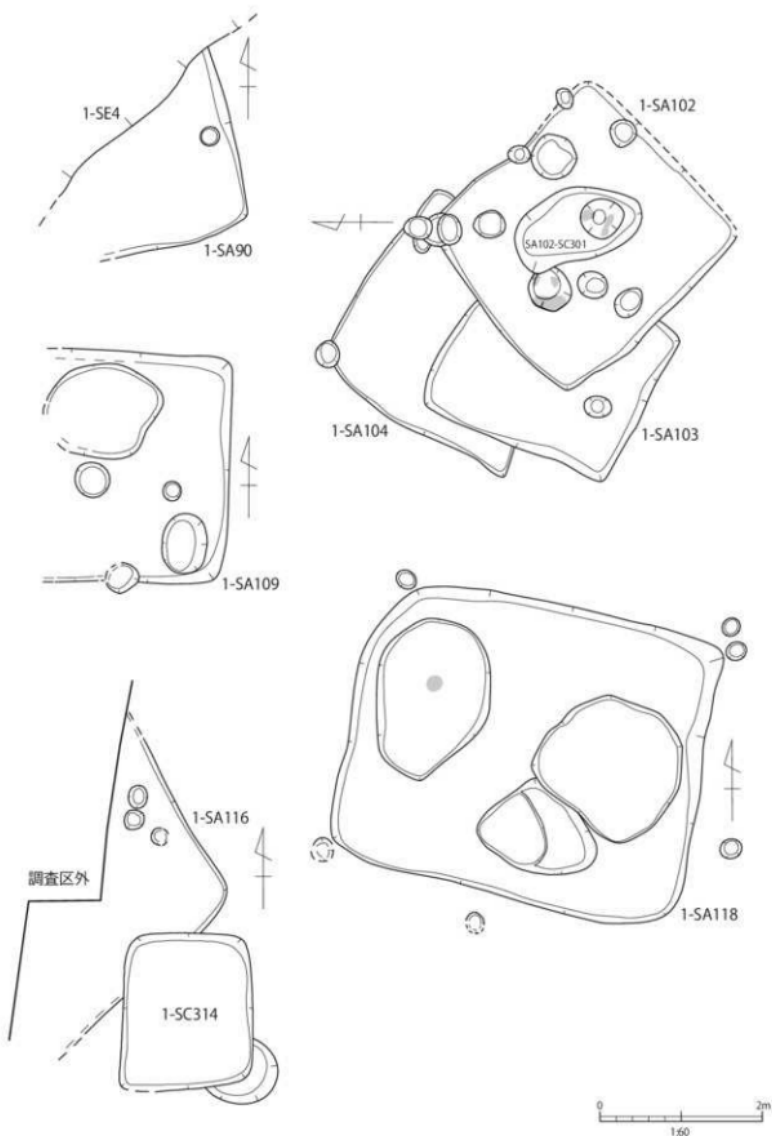
第13図 1次調査区 遺構実測図(9)



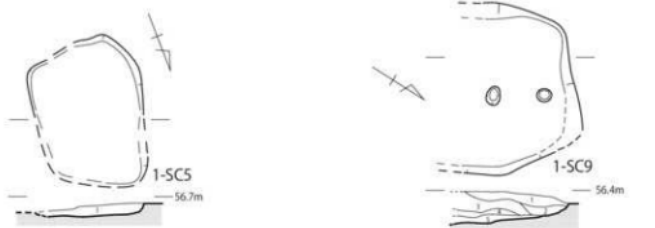
第14図 1次調査区 遺構実測図(10)



第15図 1次調査区 遺構実測図(11)



第16図 1次調査区 遺構実測図 (12)



1: 黒褐色土 (Hue10YR2/3) しまり強。粘性弱。砂粒・炭化粒子を少量に含む。

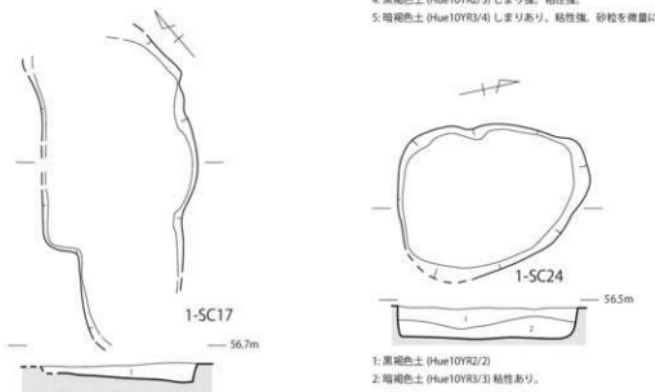
1: 黒褐色土 (Hue10YR2/3) しまり強。粘性強。1mmの砂粒・炭化粒子を微量に含む。

2: 黒褐色土 (Hue7.5YR2/2) しまり強。粘性強。砂粒を微量に含む。

3: 黒褐色土 (Hue10YR2/2) しまり強。粘性強。砂粒を微量に含む。

4: 黒褐色土 (Hue10YR2/3) しまり強。粘性強。

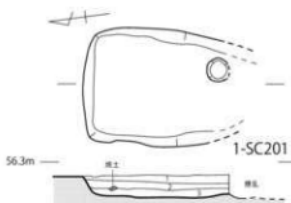
5: 喀褐色土 (Hue10YR3/4) しまりあり。粘性強。砂粒を微量に含む。



1: 喀褐色土 (Hue10YR3/4) しまり弱。粘性弱。1~3mmのK-Ah粒・砂粒を微量に含む。

1: 黒褐色土 (Hue10YR2/2)

2: 喀褐色土 (Hue10YR3/3) 粘性あり。



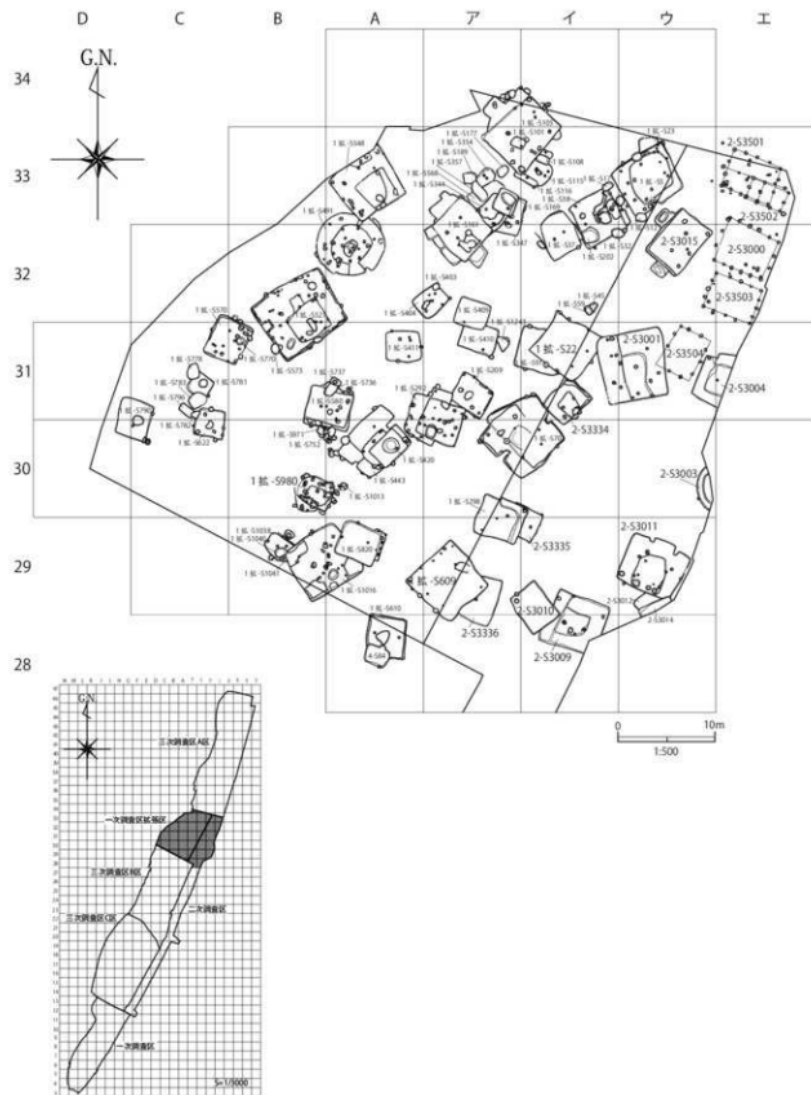
1: 喀褐色土 (Hue10YR3/4) しまり無し。粘性弱。

2: 喀褐色土 (Hue7.5YR3/3) しまり弱。粘性弱。

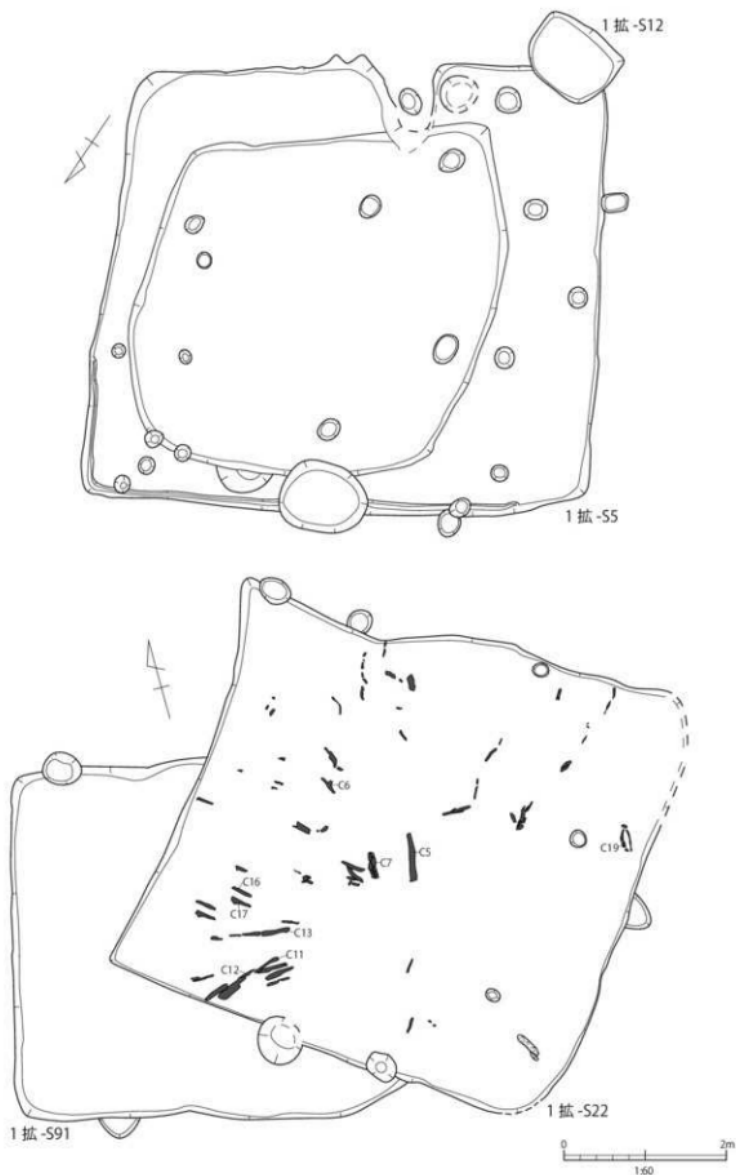
3: 喀褐色土 (Hue7.5YR3/4) しまり弱。粘性強。



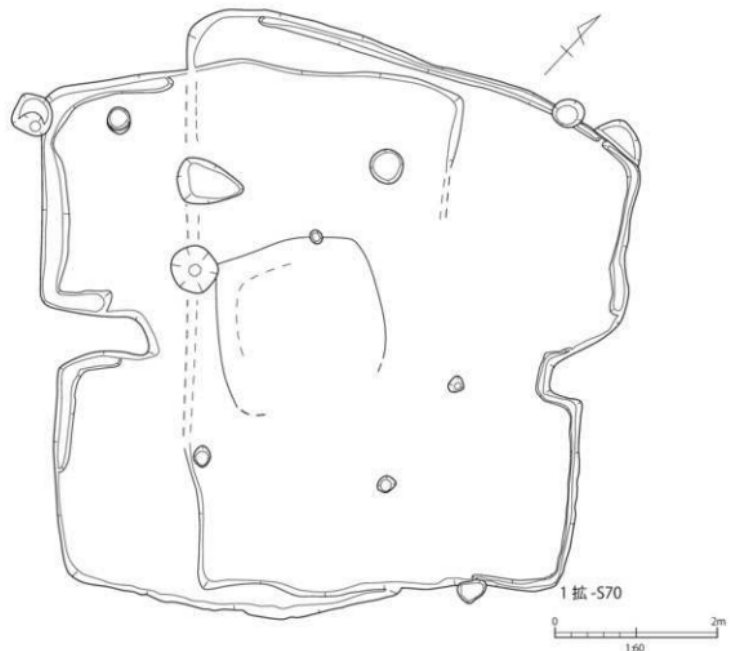
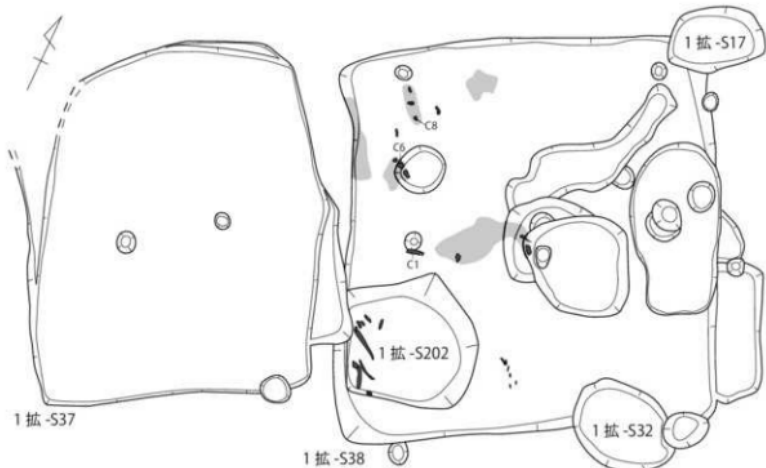
第17図 1次調査区 遺構実測図(13)



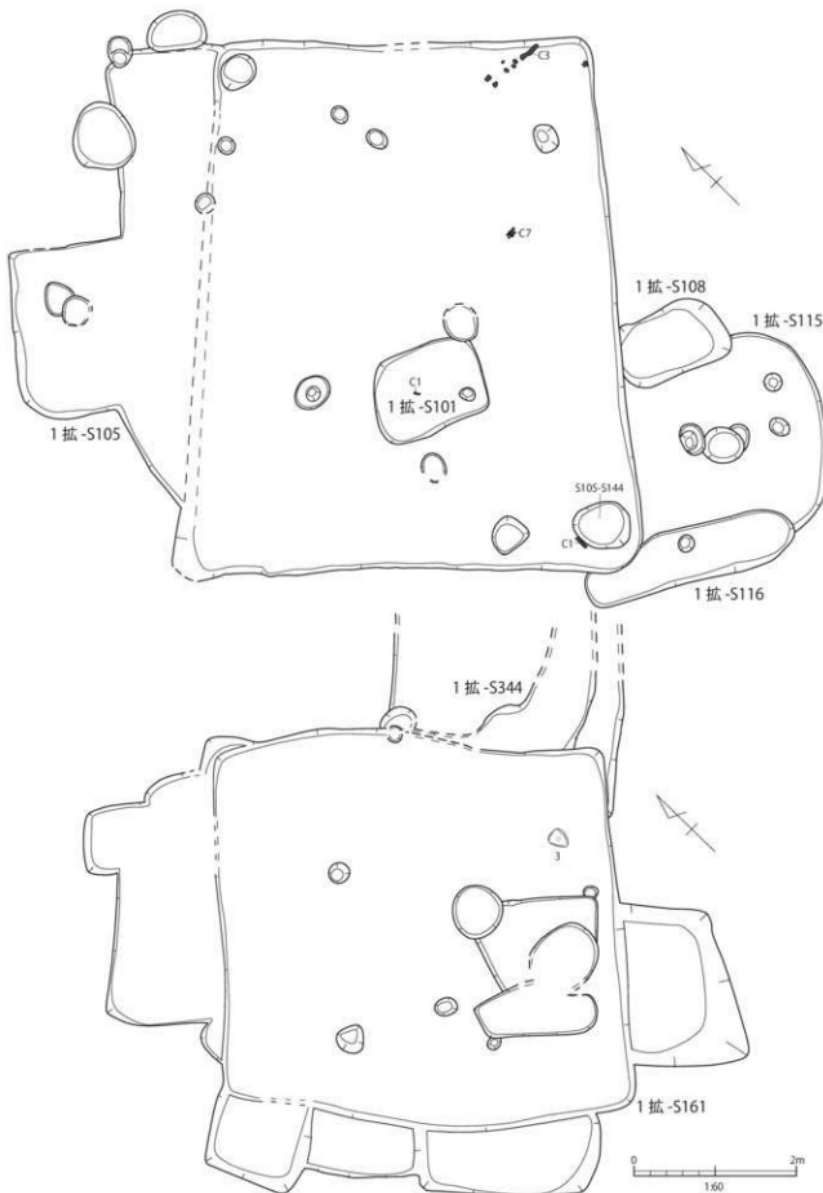
第18図 1次調査拡張区・2次調査3区 弥生～古墳時代遺構分布図(1/500)



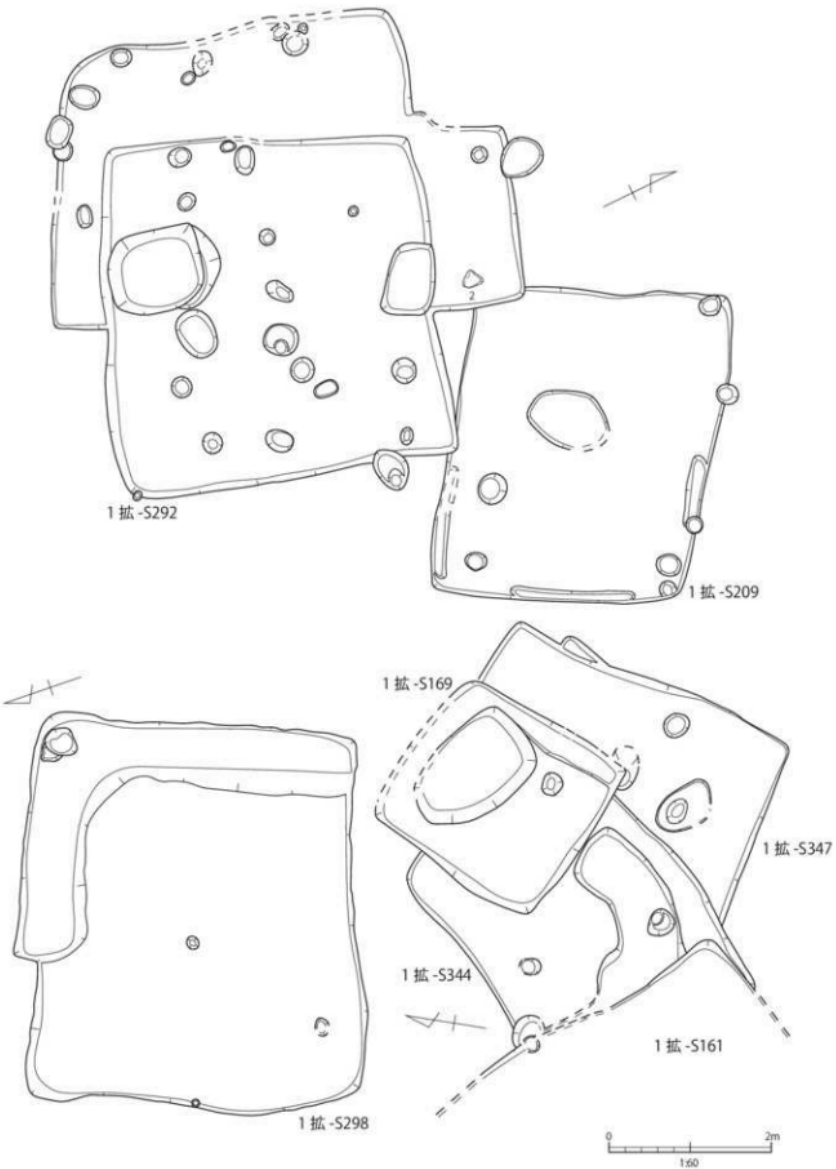
第19図 1次調査拡張区 遺構実測図(1)



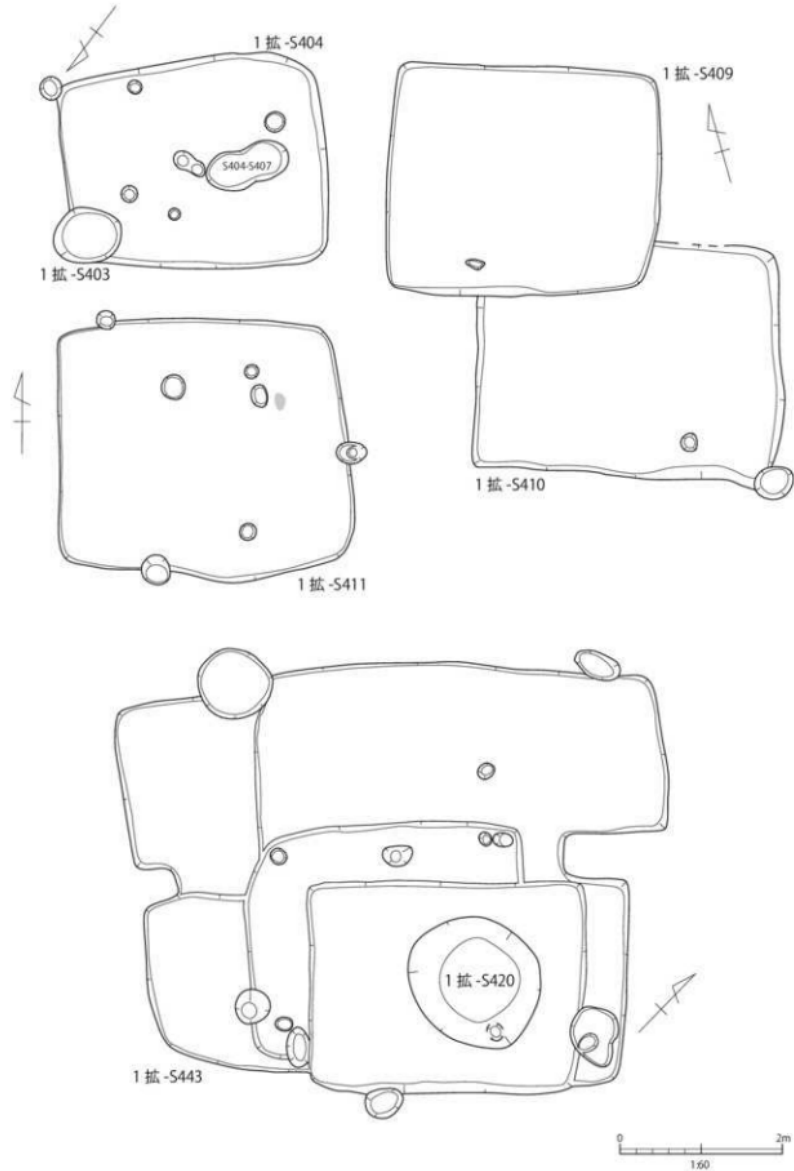
第20図 1次調査拡張区 遺構実測図(2)



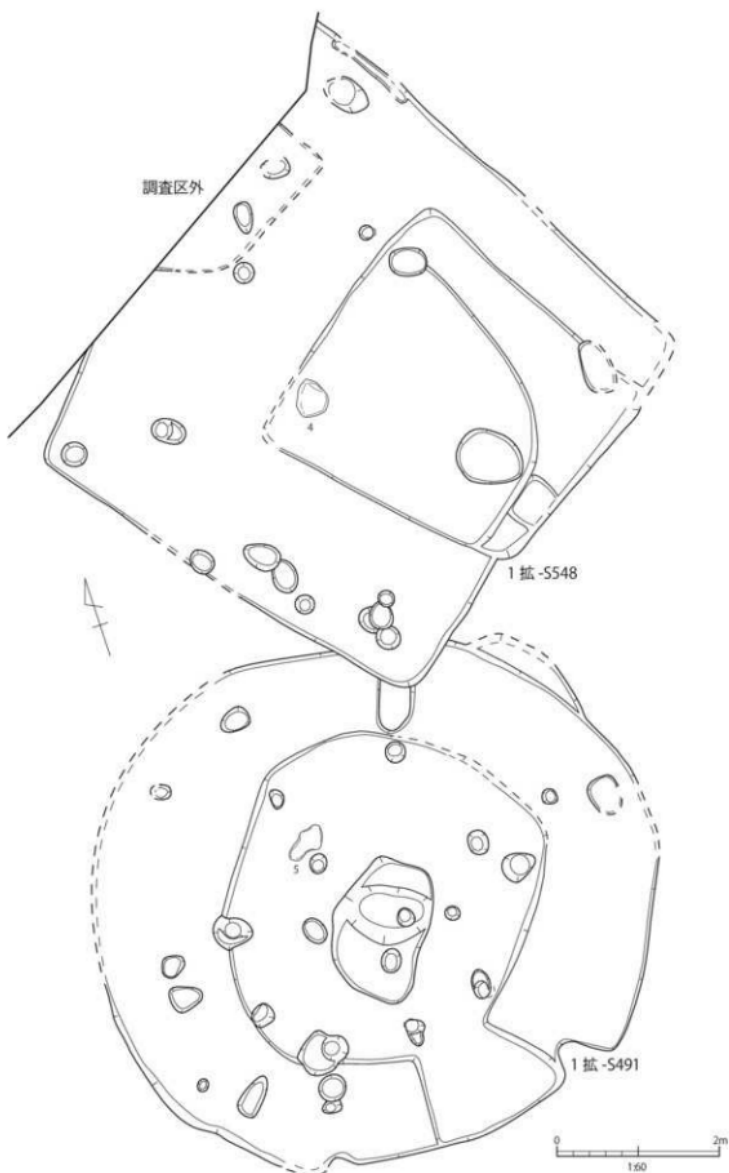
第 21 図 1 次調査拡張区 遺構実測図 (3)



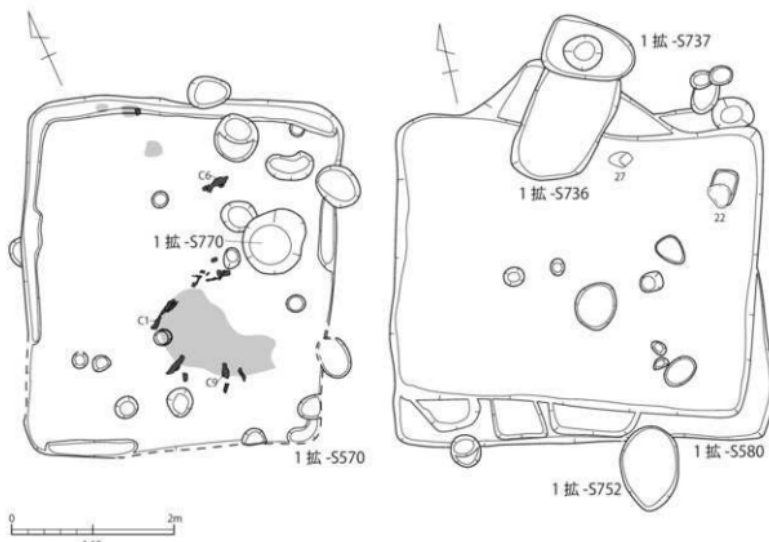
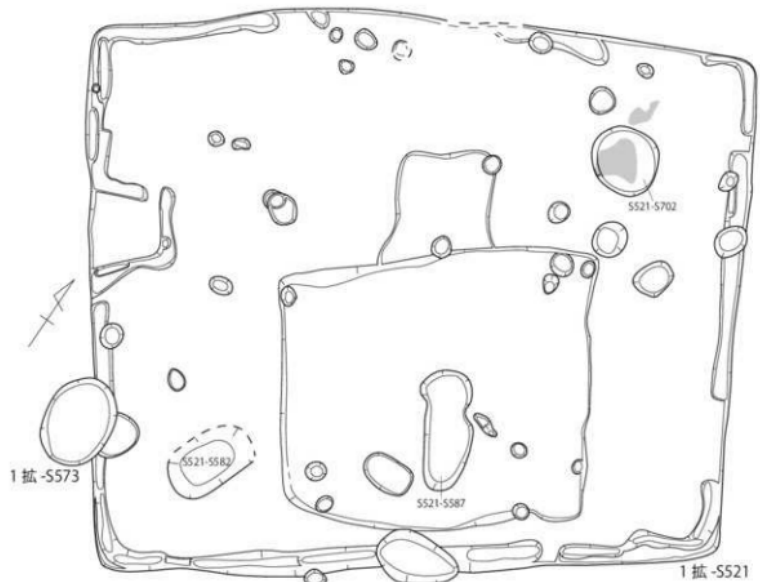
第22図 1次調査拡張区 遺構実測図(4)



第23図 1次調査拡張区 遺構実測図(5)



第24図 1次調査拡張区 遺構実測図 (6)

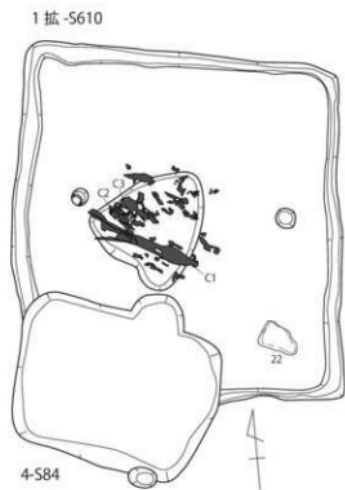


第 25 図 1 次調査拡張区 遺構実測図 (7)

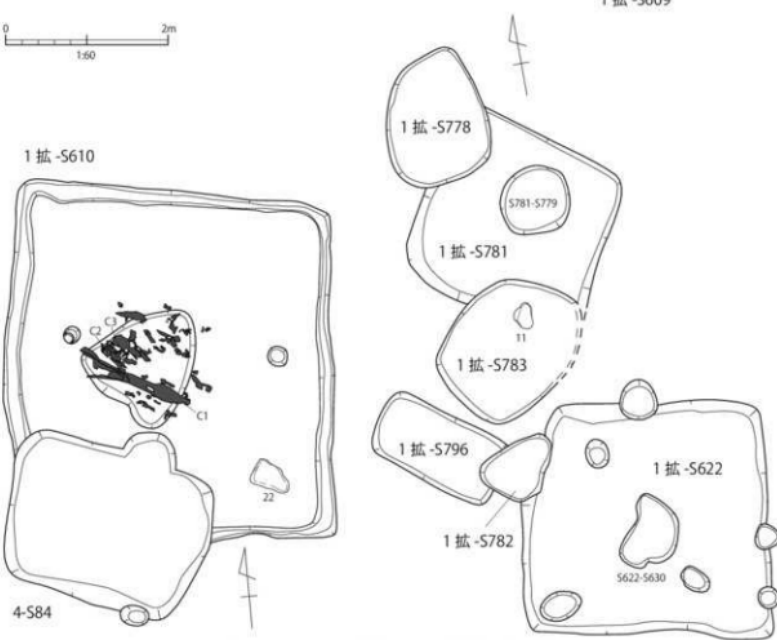


1 拡 -5609

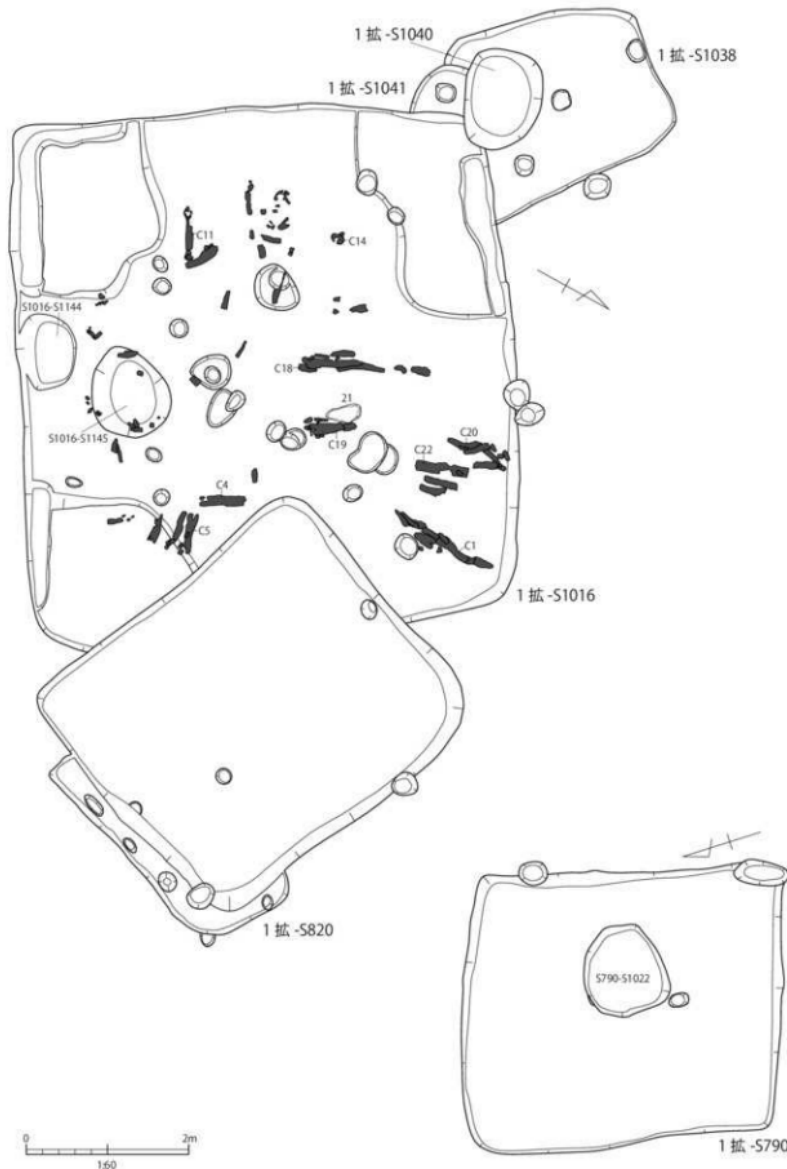
0
1m
2m



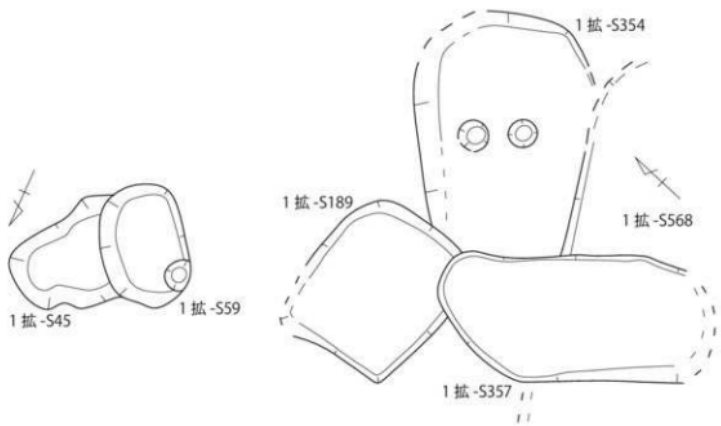
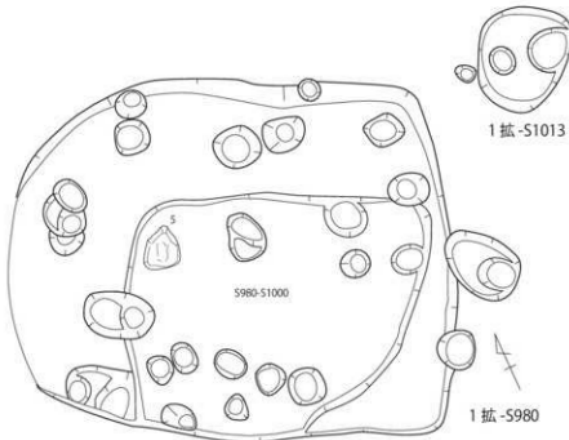
1 拡 -5610



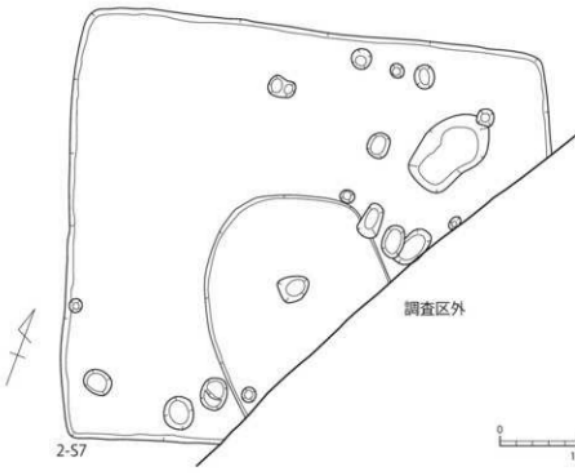
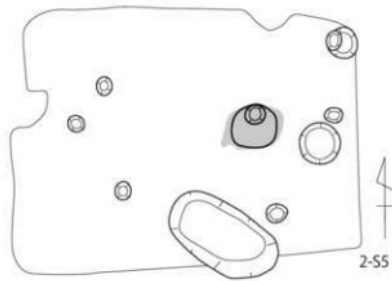
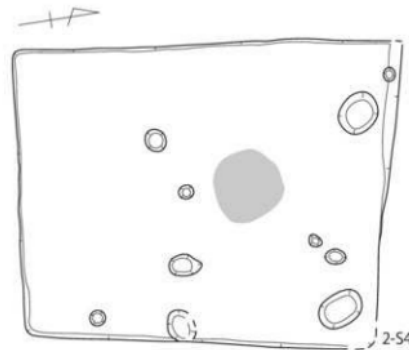
第 26 図 1 次調査拡張区 遺構実測図 (8)



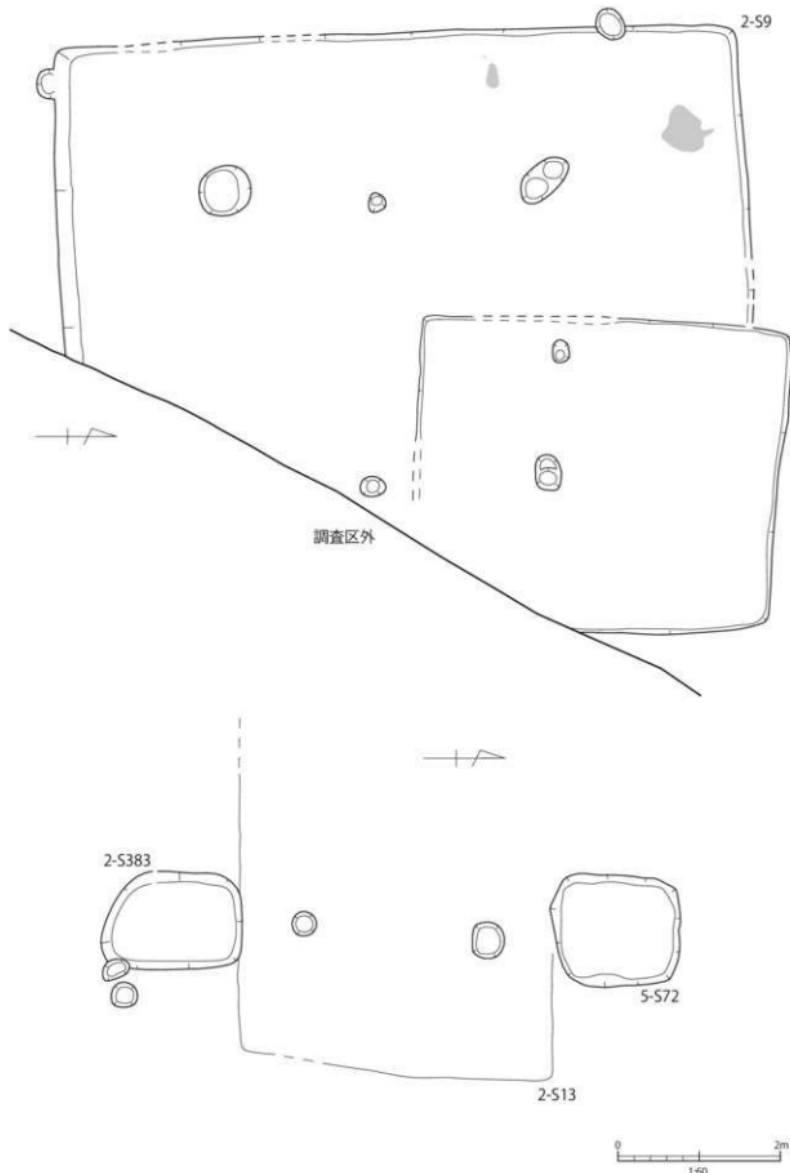
第27図 1次調査拡張区 遺構実測図 (9)



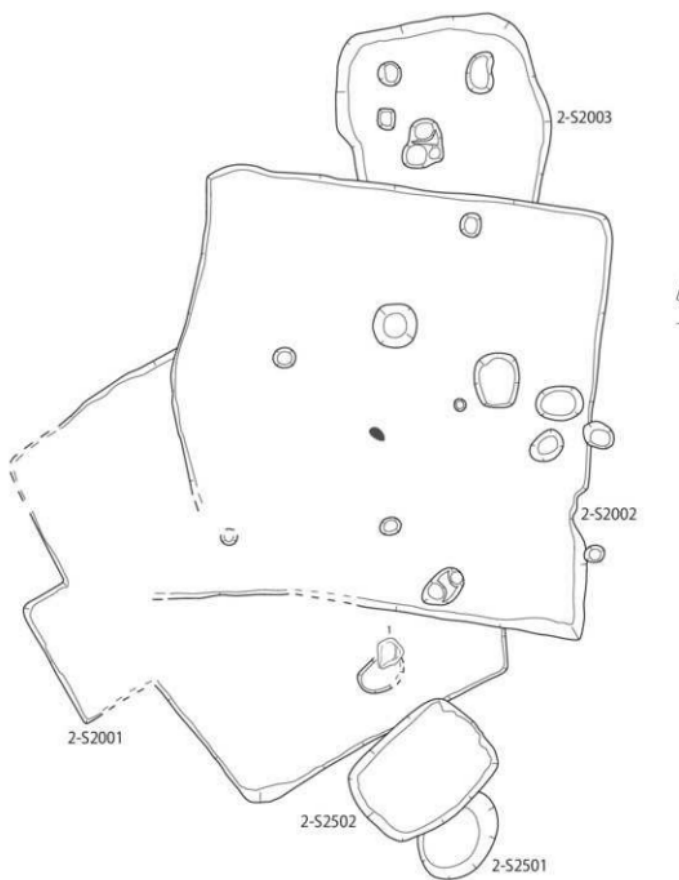
第 28 図 1 次調査拡張区 遺構実測図 (10)



第29図 2次調査区 遺構実測図(1)

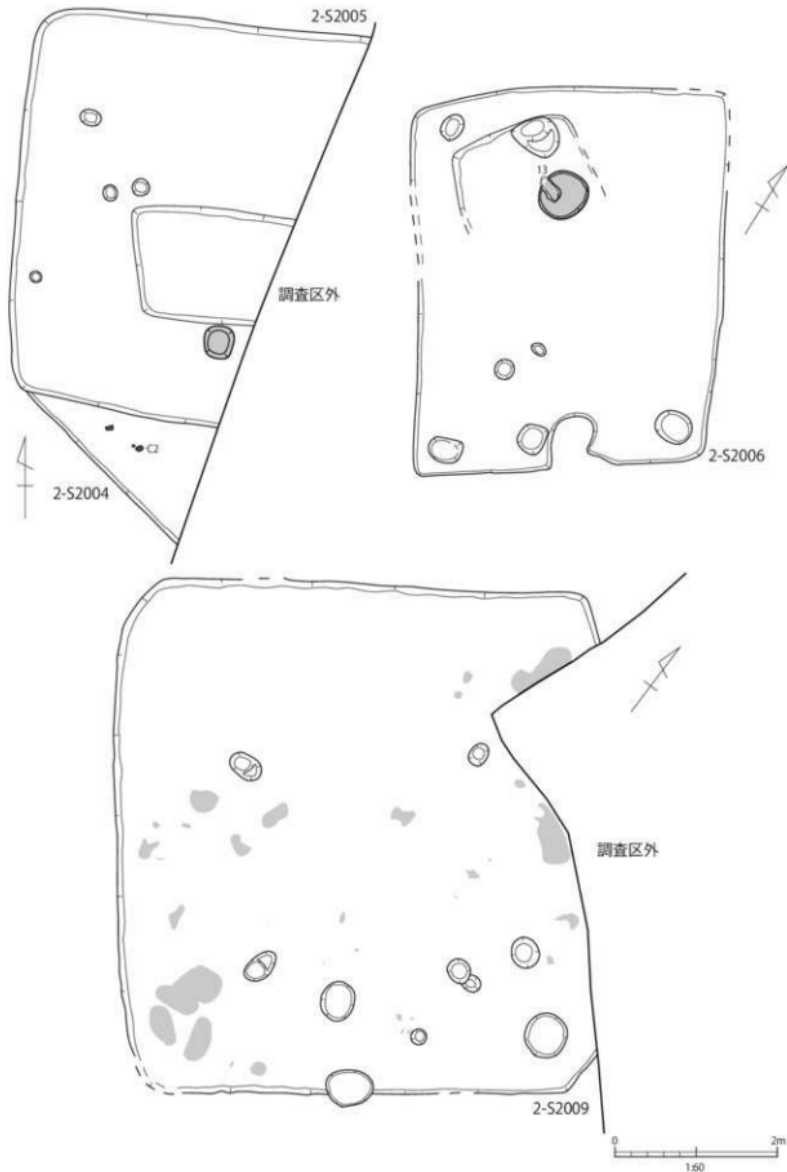


第30図 2次調査区 遺構実測図(2)

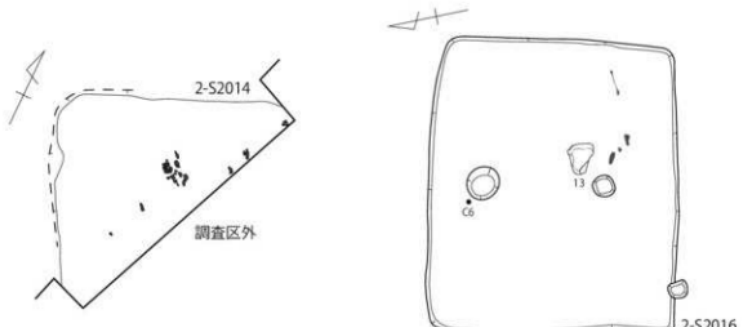
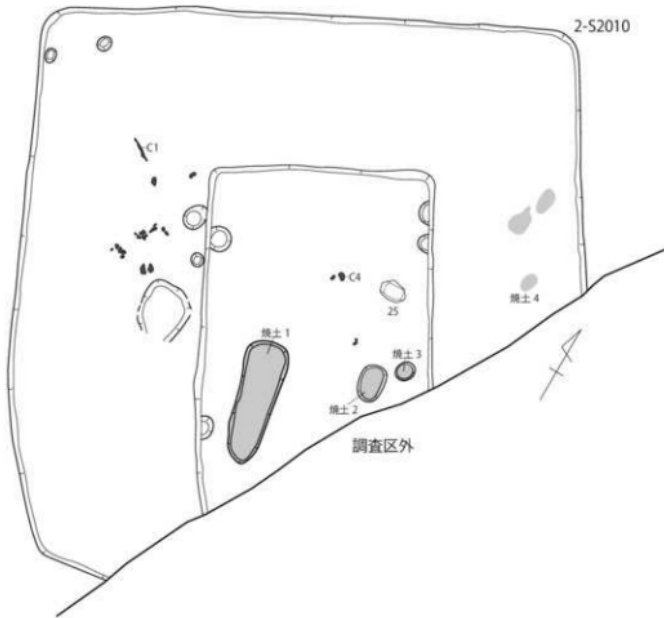


0 1m 2m
160

第31図 2次調査区 遺構実測図(3)

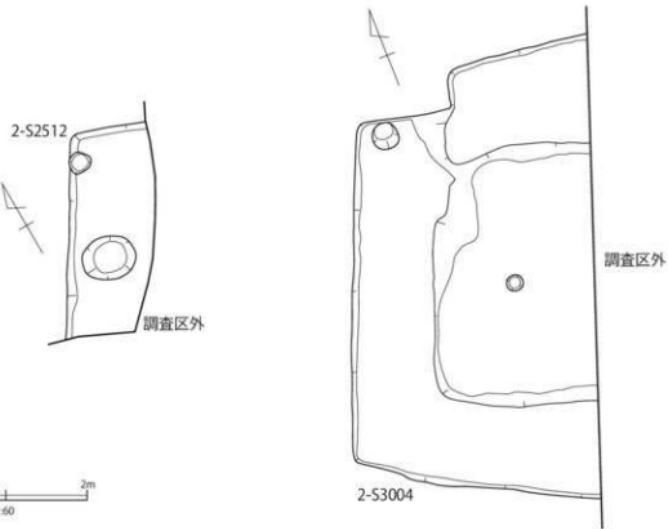
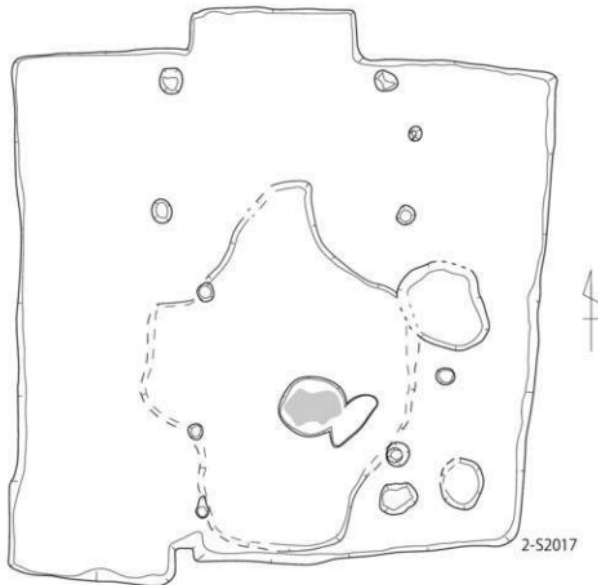


第32図 2次調査区 遺構実測図(4)

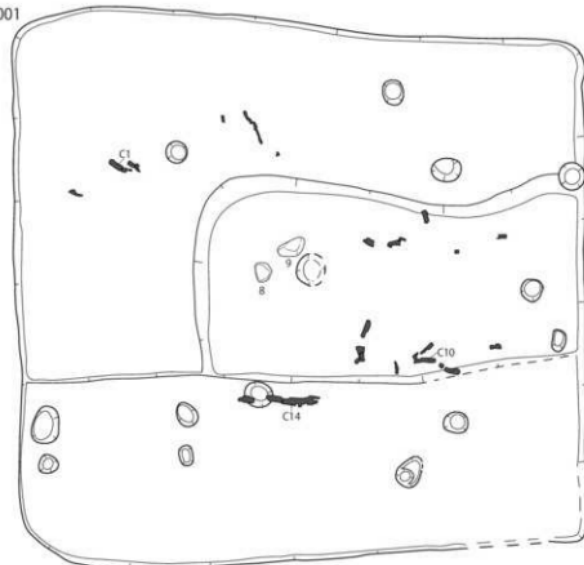


0 1m 2m
150

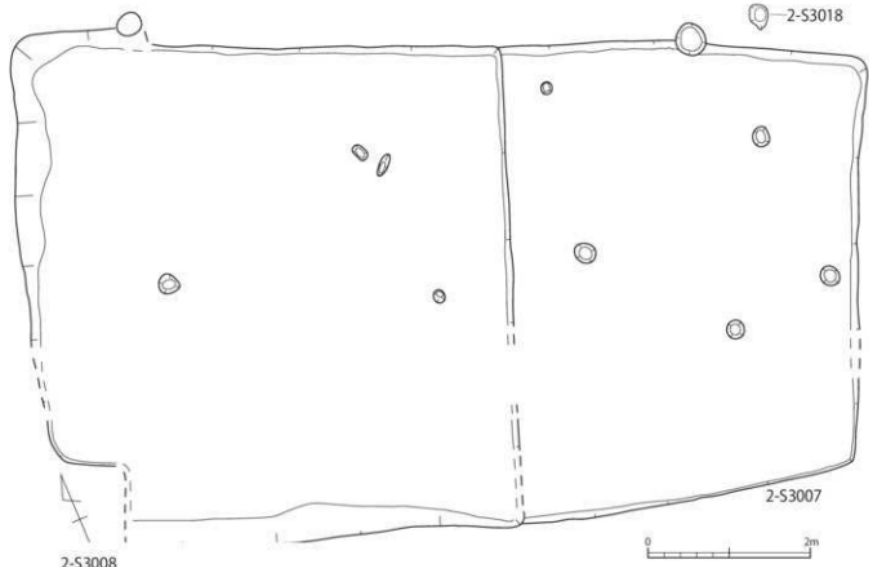
第33図 2次調査区 遺構実測図(5)



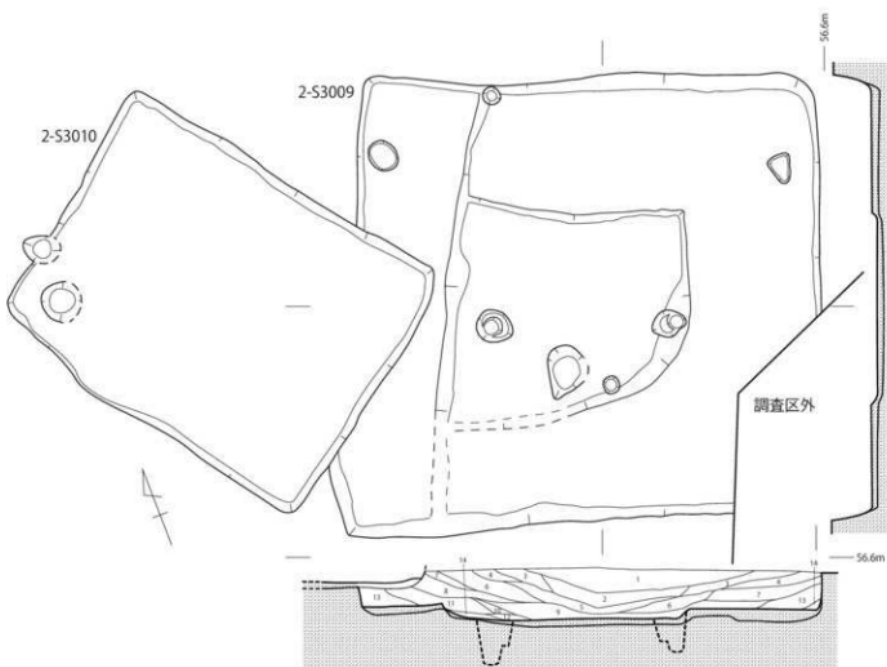
2-S3001



2-S3018



第35図 2次調査区 遺構実測図(7)



1: 黒色土 (Hue10YR2/1) 粉粒などはほほ含まない。

2: 黒色土 (Hue10YR2/1)cm の K-Ah・M80 ブロックを微量に含む。

3: 黒色土 (Hue10YR2/1)cm の K-Ah ブロックを微量に含む。

4: 黒色土 (Hue10YR2/1)cm の K-Ah ブロックを微量に含む。

5: にぶい黄褐色土 (Hue10YR6/4)1cm の MLLb ブロックを微量に含む。

6: にぶい黄褐色土 (Hue10YR6/4)2cm の ML1a ブロックを微量に含む。

7: にぶい黄褐色土 (Hue10YR6/4)

8: にぶい黄褐色土 (Hue10YR6/4)4)cm の MLLb ブロックなどを含まない。

9: 黑褐色土 (Hue10YR2/3)2cm の ML1b ブロックを多量に含む。

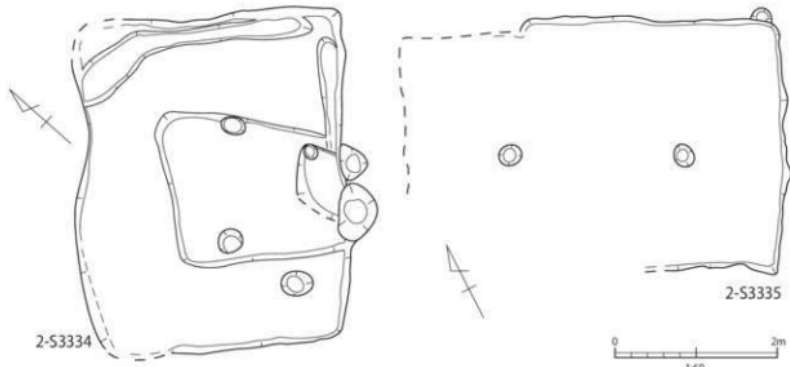
10: 黑褐色土 (Hue10YR2/3)2cm の M80 ブロックを少量に含む。

11: 黑褐色土 (Hue10YR2/3)1cm の K-Ah ブロックを少量に含む。

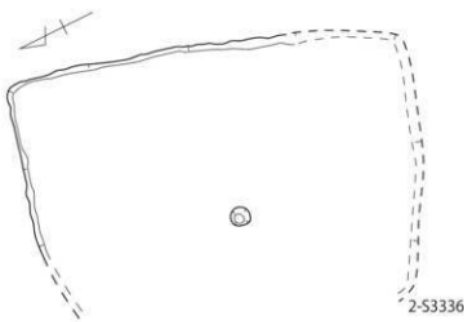
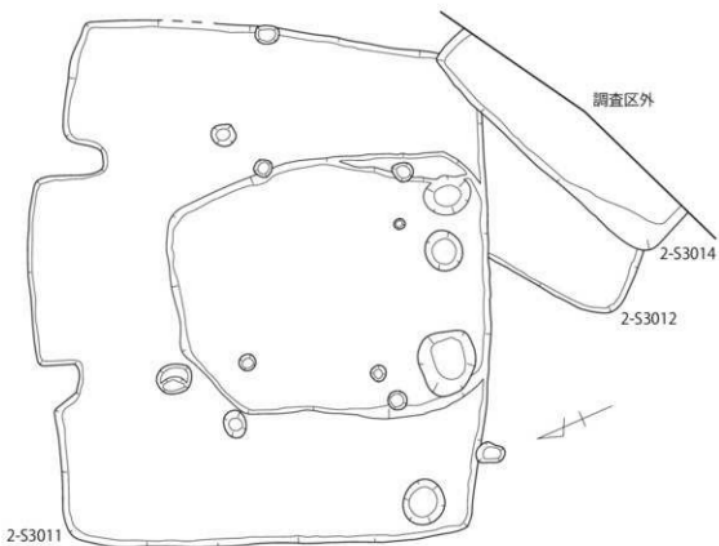
12: 黑褐色土 (Hue10YR2/3)2cm の M80 ブロックを多量に、5mm の K-Ah ブロックを少量に含む。

13: 黑褐色土 (Hue10YR2/3)2cm の ML1b ブロックを少量に含む。

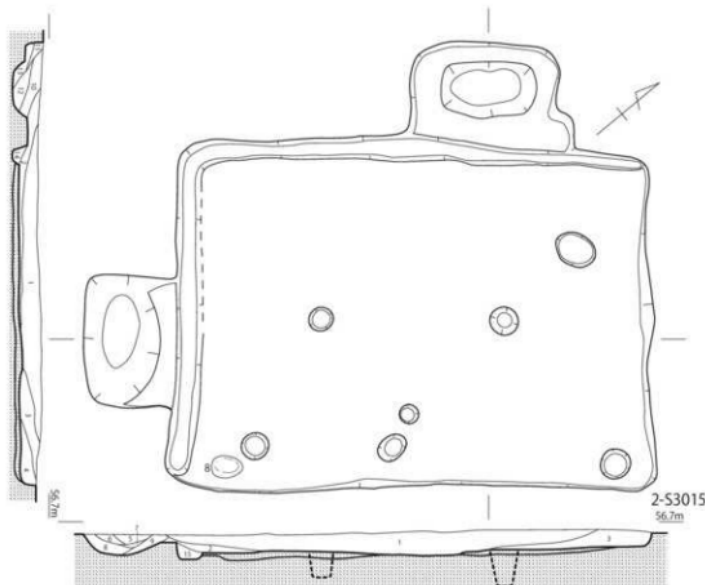
14: 黑褐色土 (Hue10YR2/3)1cm の M80 ブロックを多量に含む。



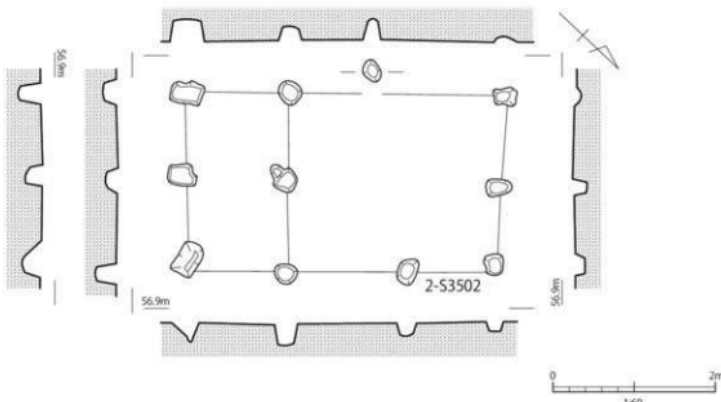
第36図 2次調査区 遺構実測図(8)



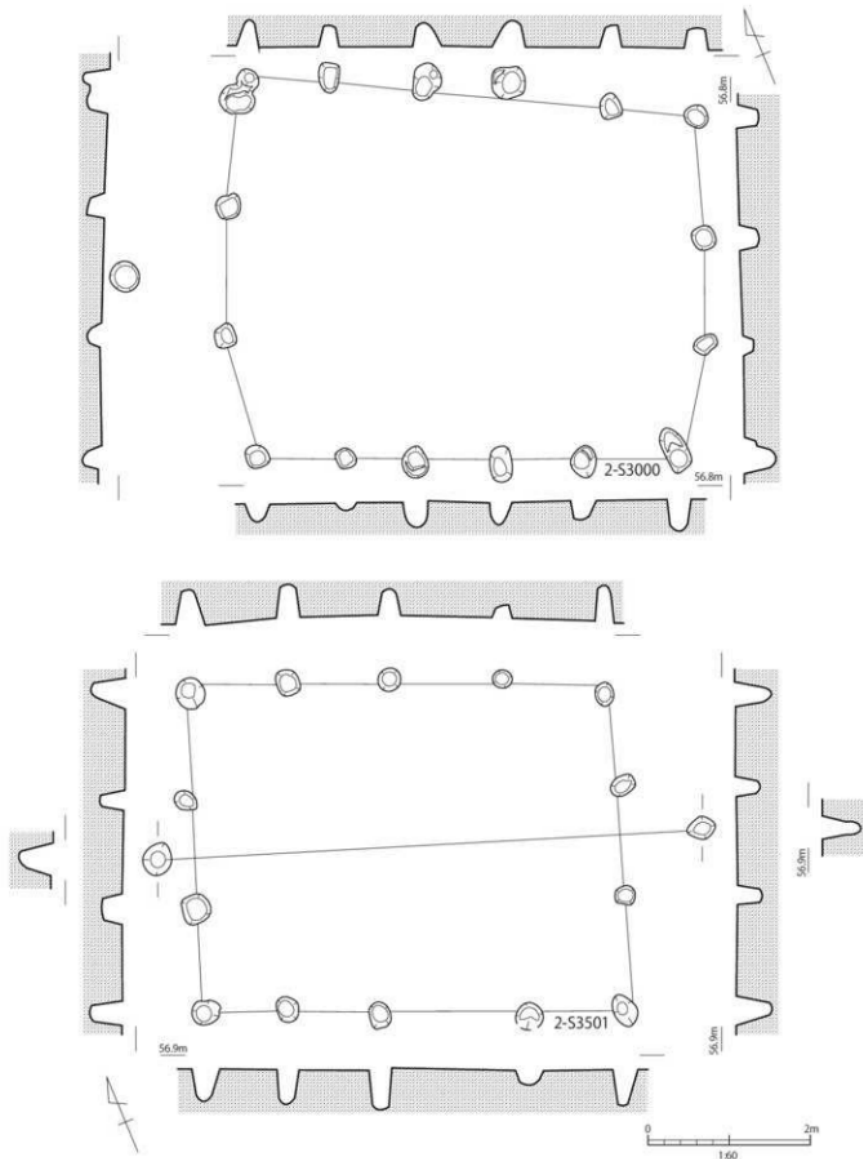
第37図 2次調査区 遺構実測図(9)



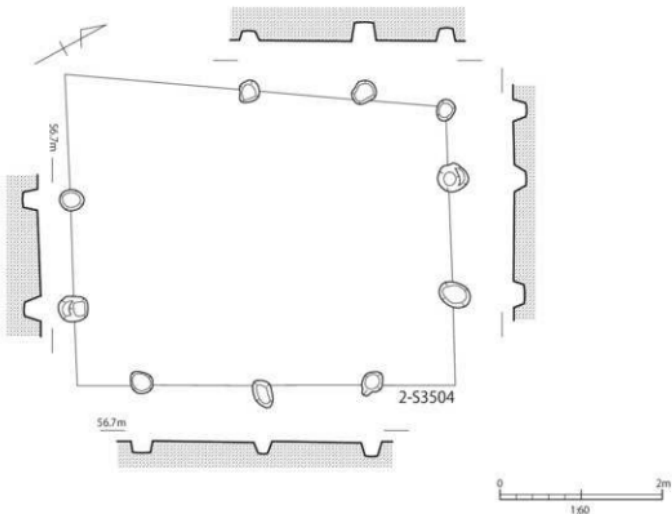
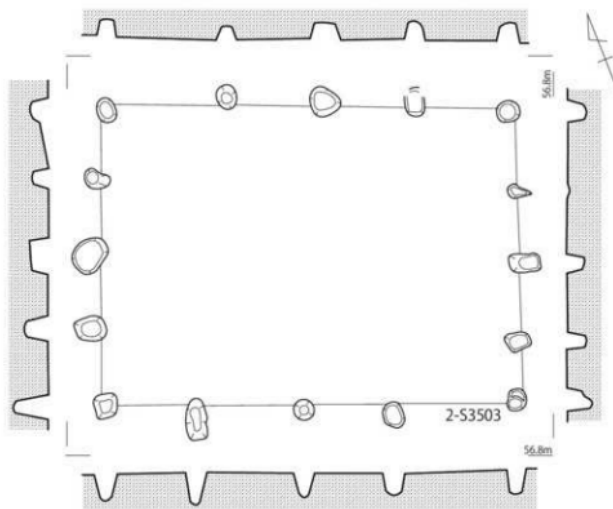
- 1: 黒褐色土 (Hue10YR2/1)
 2: 褐色土 (Hue10YR2/1)K-Ah ブロックを含む。
 3: 暗褐色土 (Hue10YR2/1)K-Ah 粒を含む。
 4: 黒褐色土 (Hue10YR2/1)より明るい。
 5: 暗褐色土 (Hue10YR6/4)K-Ah ブロックを含む。
 6: 暗褐色土 (Hue10YR6/4)K-Ah ブロックを5より多量に含む。
 7: 暗褐色土 (Hue10YR6/4)K-Ah ブロックを含む。6より暗い。
 8: 暗褐色土 (Hue10YR6/4)K-Ah ブロックを6より多量に含む。
 9: 暗褐色土 (Hue10YR2/3)K-Ah ブロックを5より多量に含む。
 10: 暗褐色土 (Hue10YR2/3)K-Ah ブロック無し。
 11: 暗褐色土 (Hue10YR2/3)K-Ah 粒を含む。
 12: 暗褐色土 (Hue10YR2/3)K-Ah ブロックを含む。
 13: 暗褐色土 (Hue10YR2/3)K-Ah ブロックを12より少量に含む。
 14: 暗褐色土 (Hue10YR2/3)2より明るい。
 15: 暗褐色土 (Hue10YR2/3)2より明るい。14と似る。



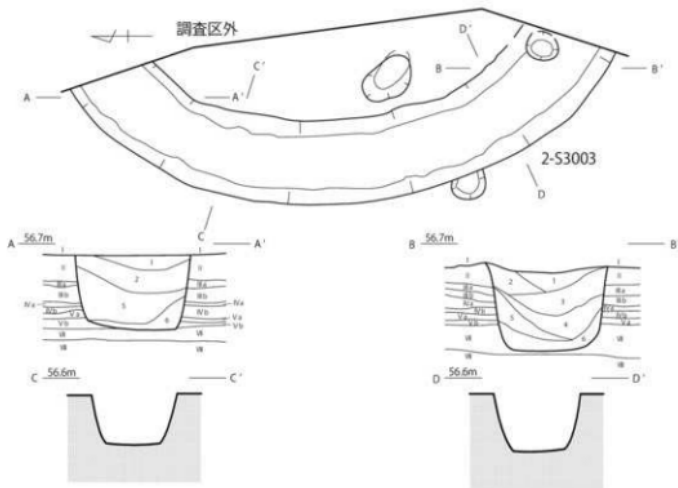
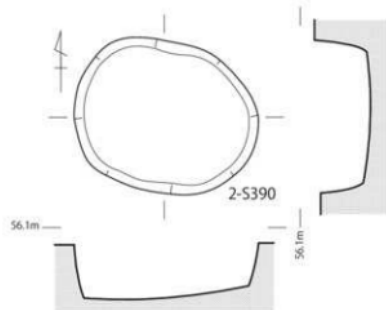
第38図 2次調査区 遺構実測図 (10)



第39図 2次調査区 遺構実測図 (11)



第40図 2次調査区 遺構実測図 (12)



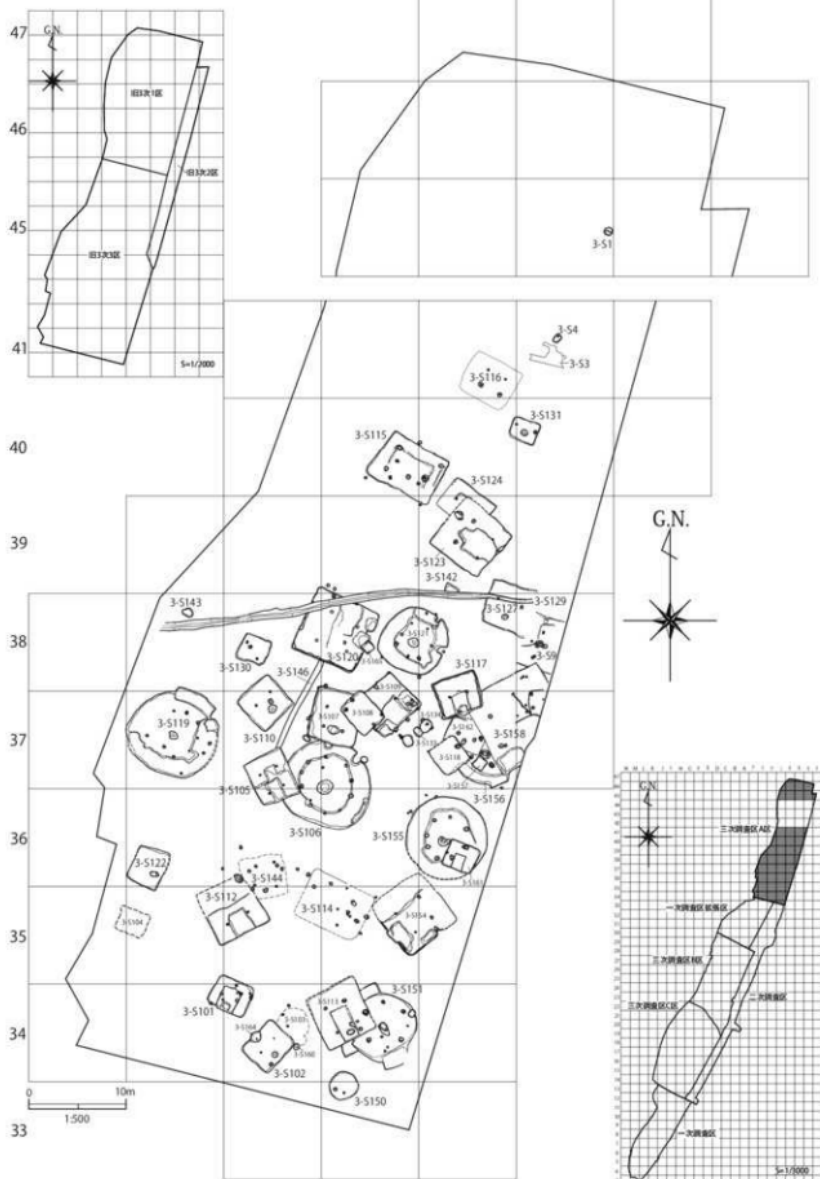
- 1: 黒褐色土 (Hue10YR2/2)2 よりも少し暗い色。粘性弱。
- 2: 黒褐色土 (Hue10YR2/2)1 よりも少し明るい色。粘性弱。
- 3: 黒褐色土 (Hue10YR2/3) 他の埋土と異なり、褐色が強い。3mmのK-Ahを微量に含む。
- 4: 黑褐色土 (Hue10YR2/2)2 よりも暗い色。粘性あり。
- 5: 黑褐色土 (Hue10YR2/2)1 4 よりも暗い色。粘性あり。K-Ah ブロックを含む。
- 6: 黑褐色土 (Hue10YR4/1) III ~ VIまでの地山が混ざった土。粘性強。

- | | |
|----------------|-------------------|
| I : 表土 | IV : 黒褐色土 (M80) |
| II : クロボク | V : a: 暗褐色土 (ML1) |
| III a: K-Ah 二次 | V : b: 褐色土 (ML1) |
| III b: K-Ah | VII : 褐色土 |
| IV a: 減移層 | VIII : 明褐色土 |

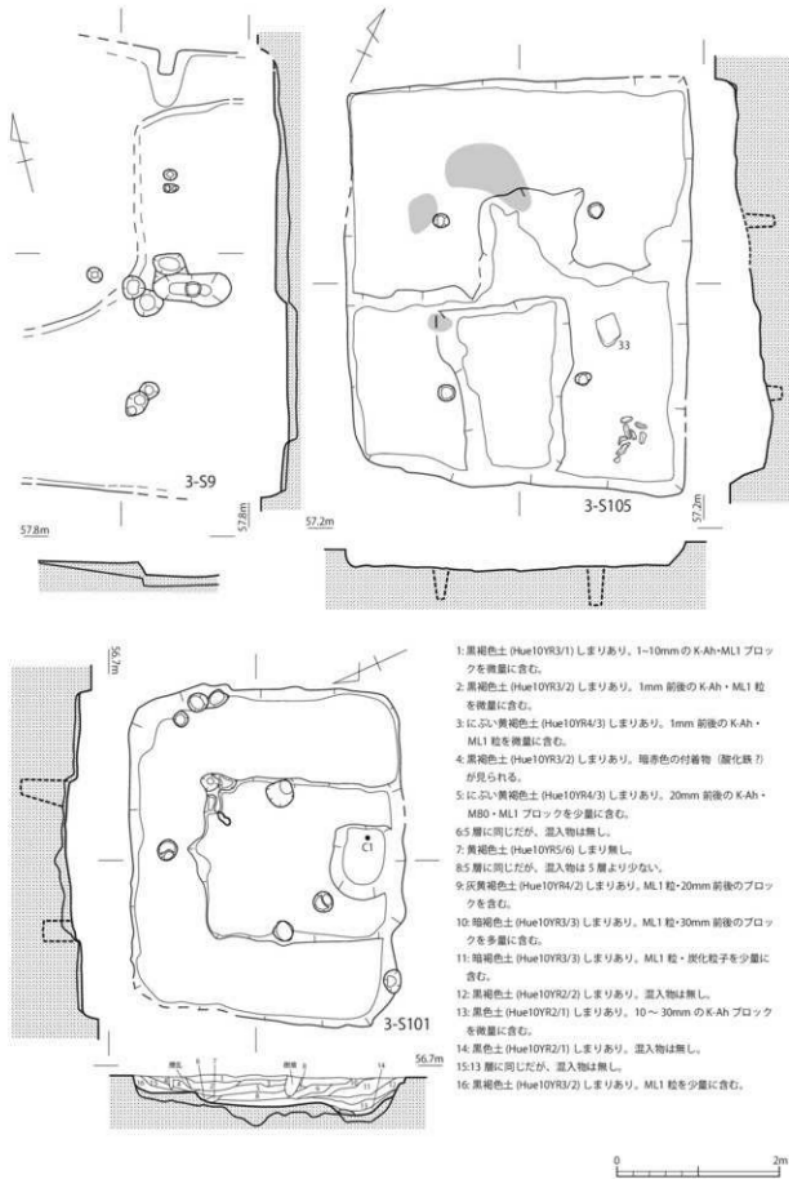


第41図 2次調査区 遺構実測図 (13)

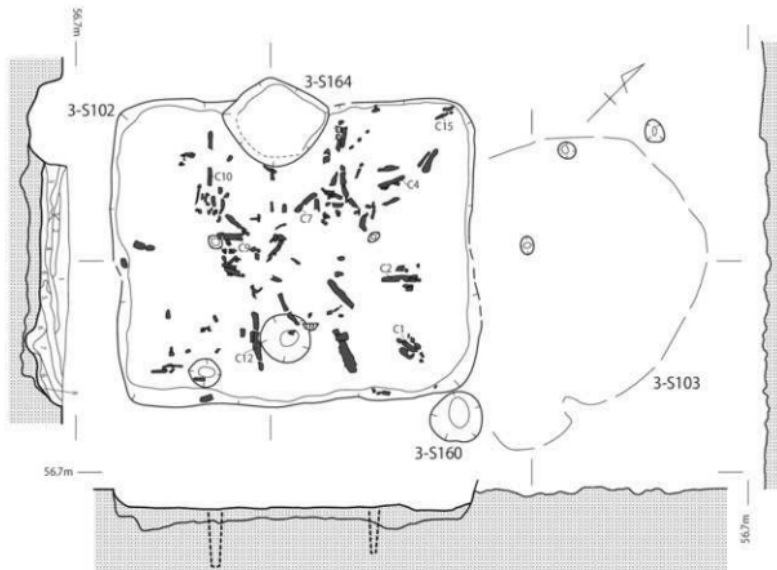
ア イ ウ オ カ キ ク



第42図 3次調査A区 弥生～古墳時代遺構分布図(1/500)



第43図 3次調査A区 遺構実測図(1)



1: 黒褐色土 (Hue10YR2/2) しまりあり。焼土粒・炭化粒子を微量に含む。

2: にぶい黄褐色粘土 (Hue10YR7/4) やや軟質。根根の一部を構成する土か?

3: 2層と4層の混合土。雨側では焼土粒・炭化粒子を多量に含む。

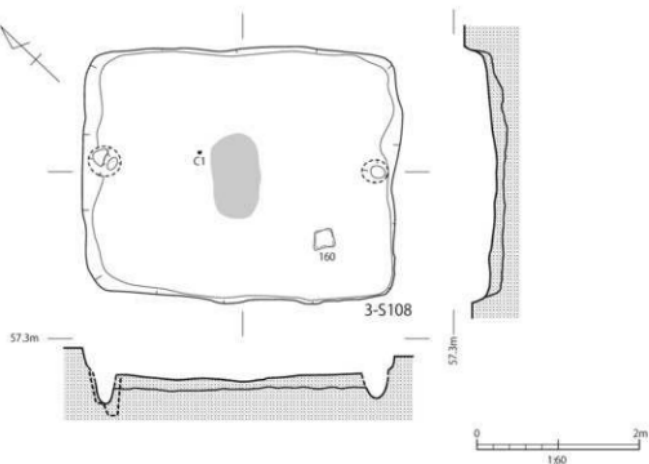
4: 黒色土 (Hue10YR2/1) しまりあり。炭化粒子を多量に含む。

5: にぶい黄褐色土 (Hue10YR4/3) しまりあり。1~10mmのK-Ah・褐色・暗褐色粒で構成される混合土。

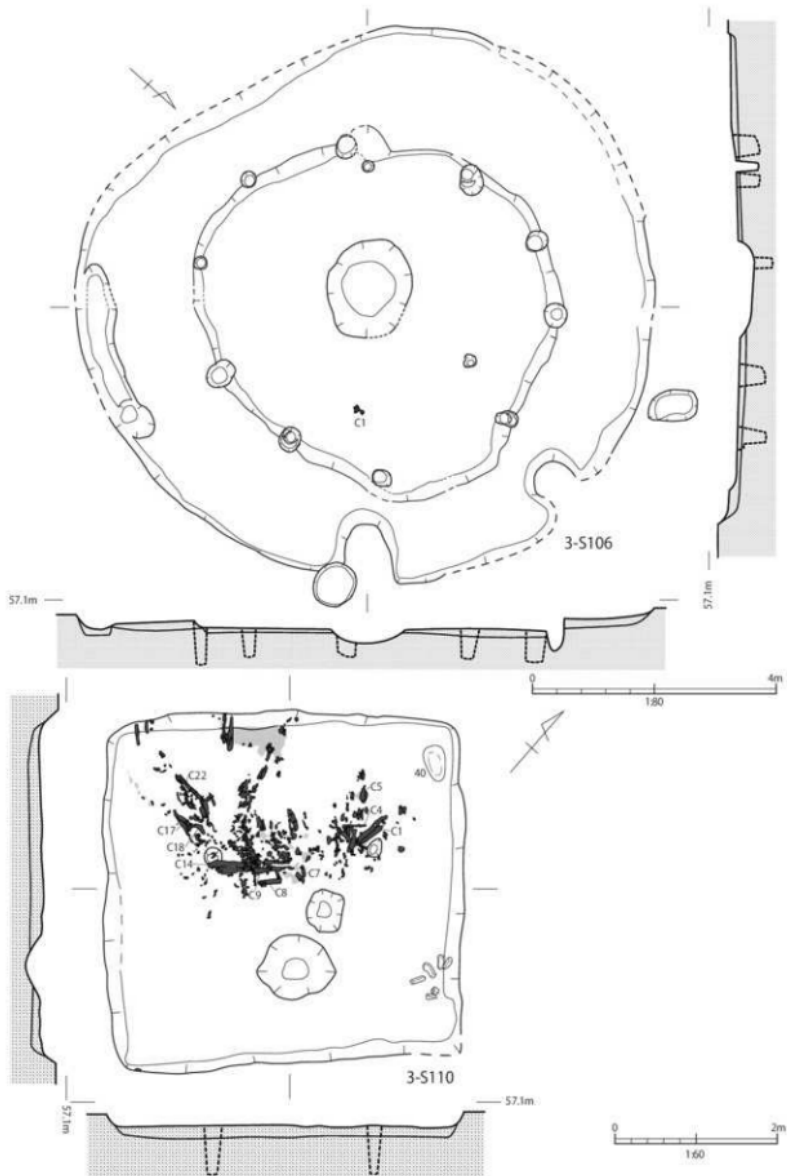
6: 黒褐色土 (Hue10YR3/1) 炭化粒子を多量に含む。

7: 6層に近いが、5cmのK-Ah ブロックを少量に含み、色調がやや明るい。

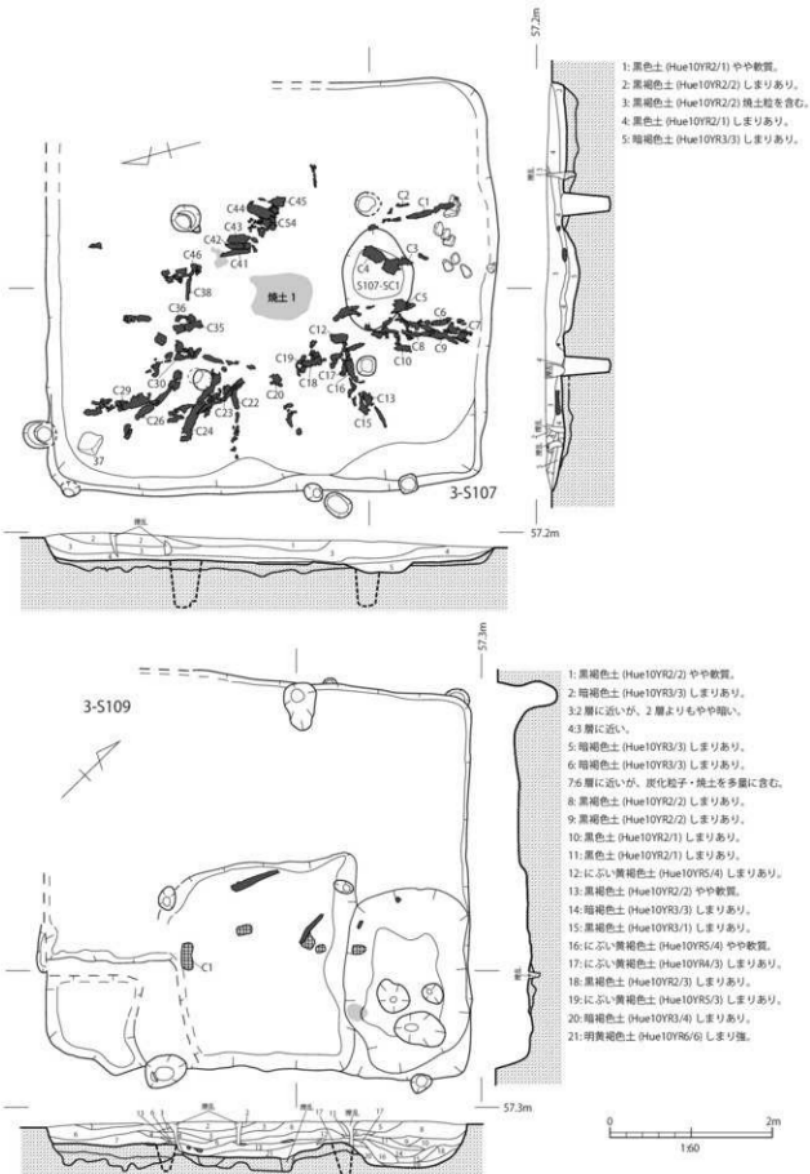
8: 5層に近く、焼土を多量に含む。



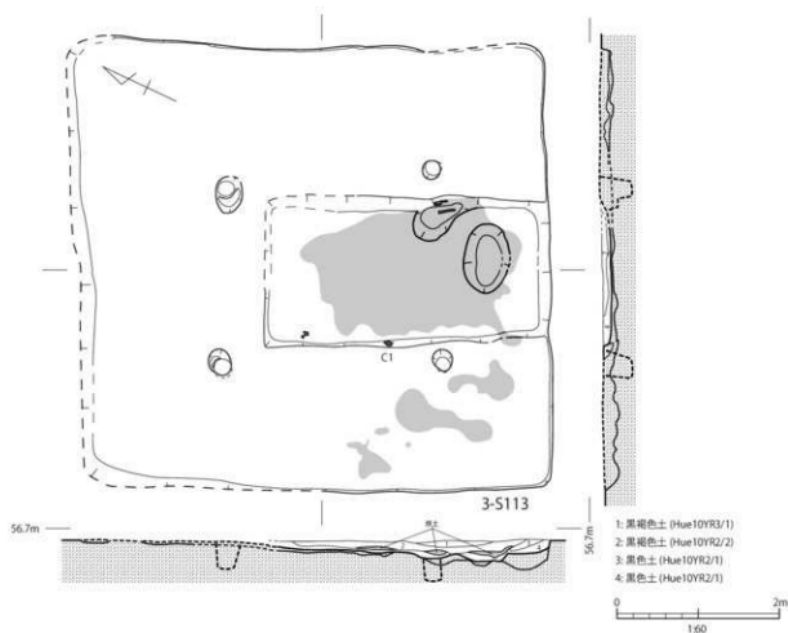
第44図 3次調査A区 遺構実測図(2)



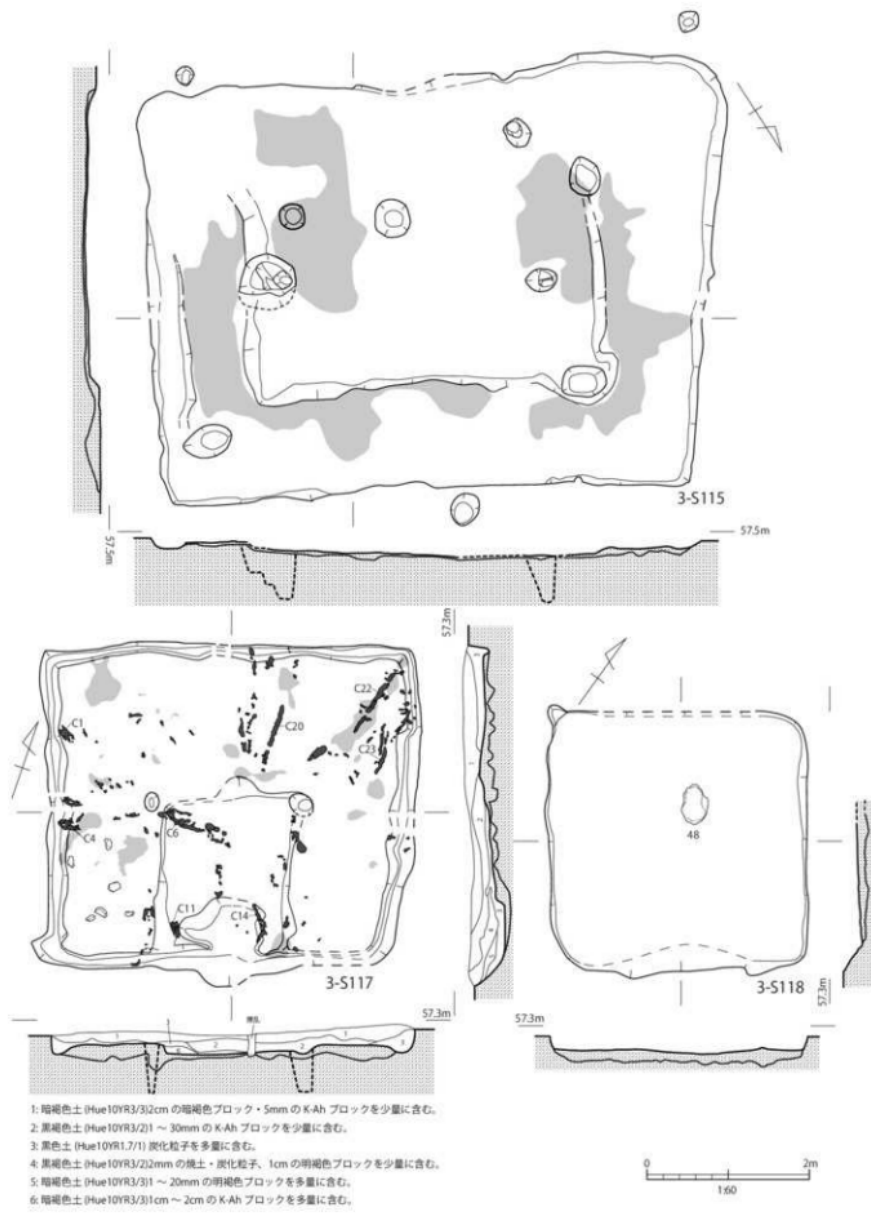
第45図 3次調査A区 遺構実測図(3)



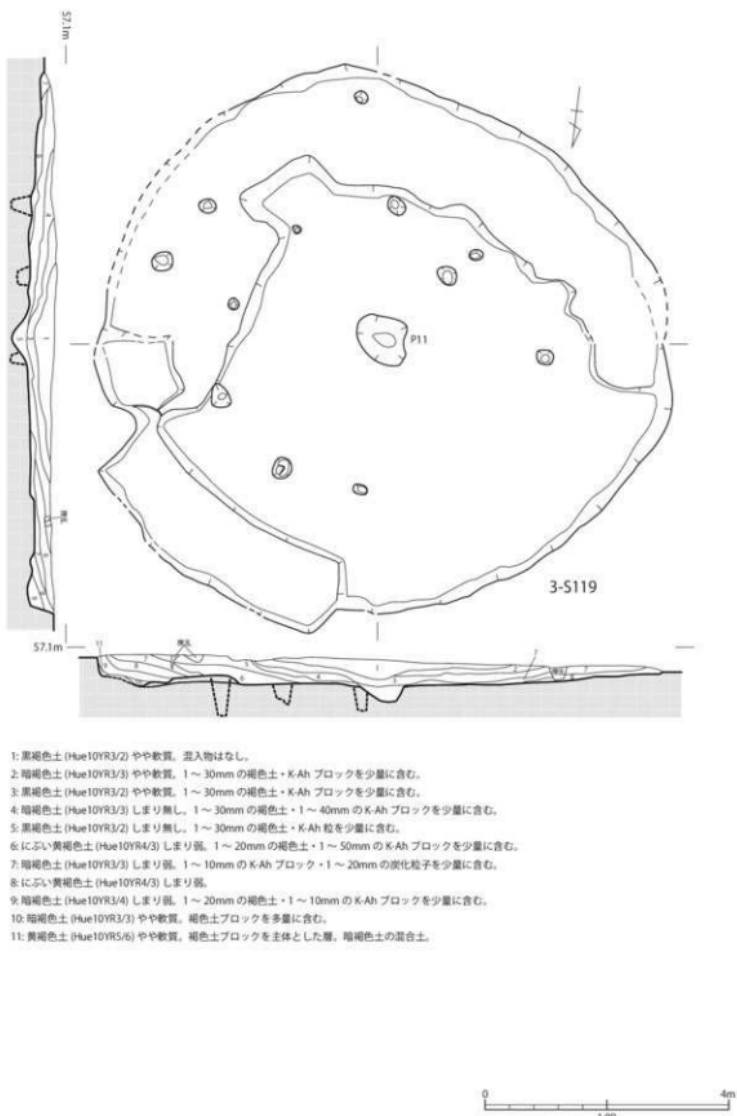
第 46 図 3 次調査 A 区 遺構実測図 (4)



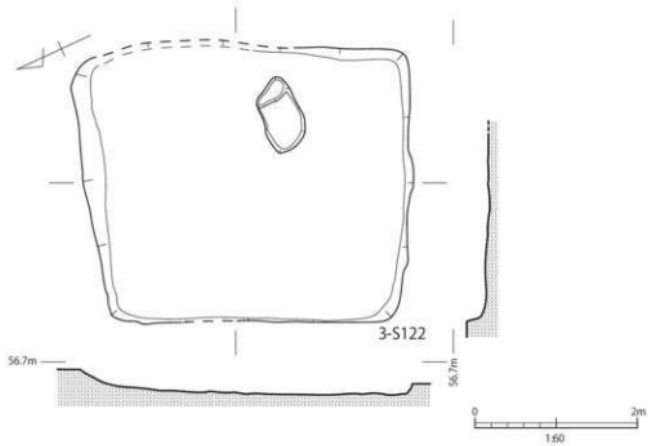
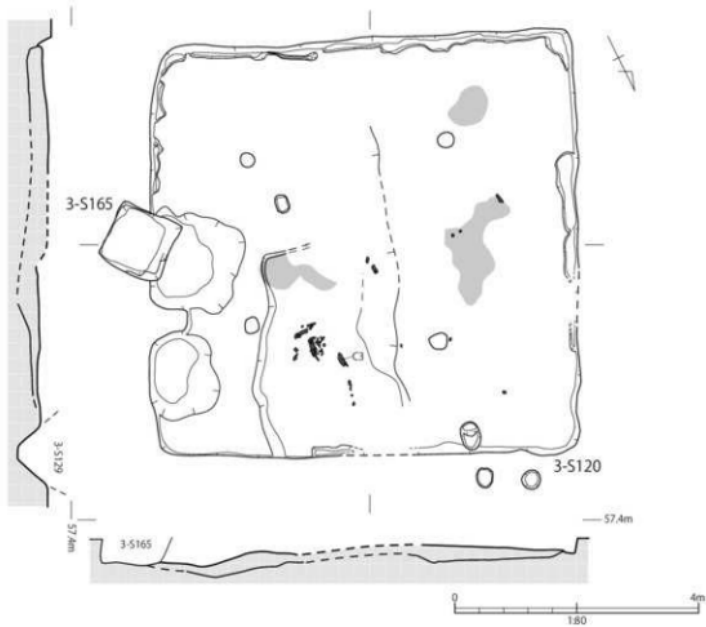
第 47 図 3 次調査 A 区 遺構実測図 (5)



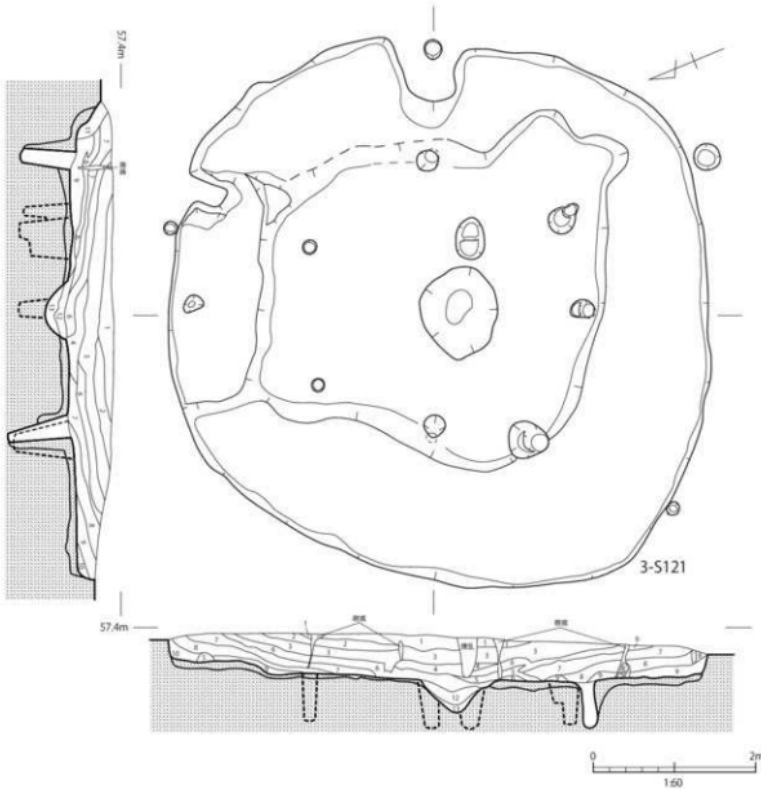
第48図 3次調査A区 遺構実測図(6)



第49図 3次調査A区 遺構実測図(7)

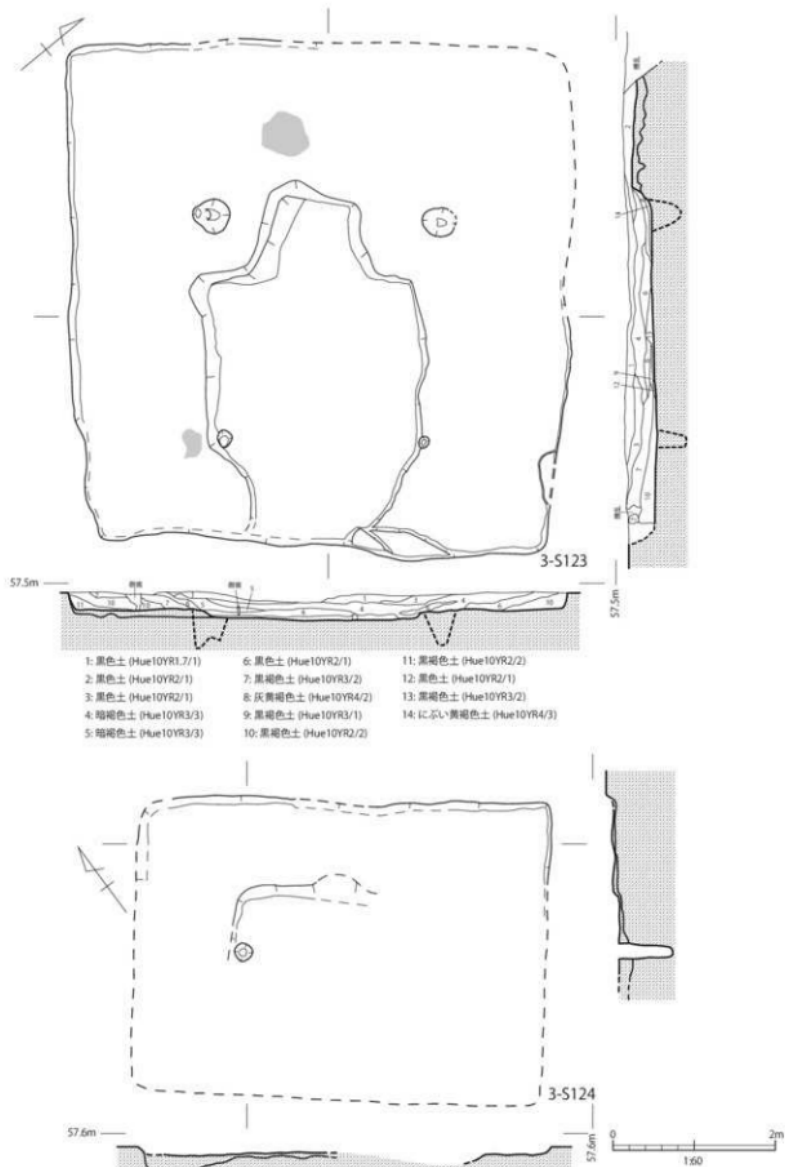


第50図 3次調査A区 遺構実測図(8)

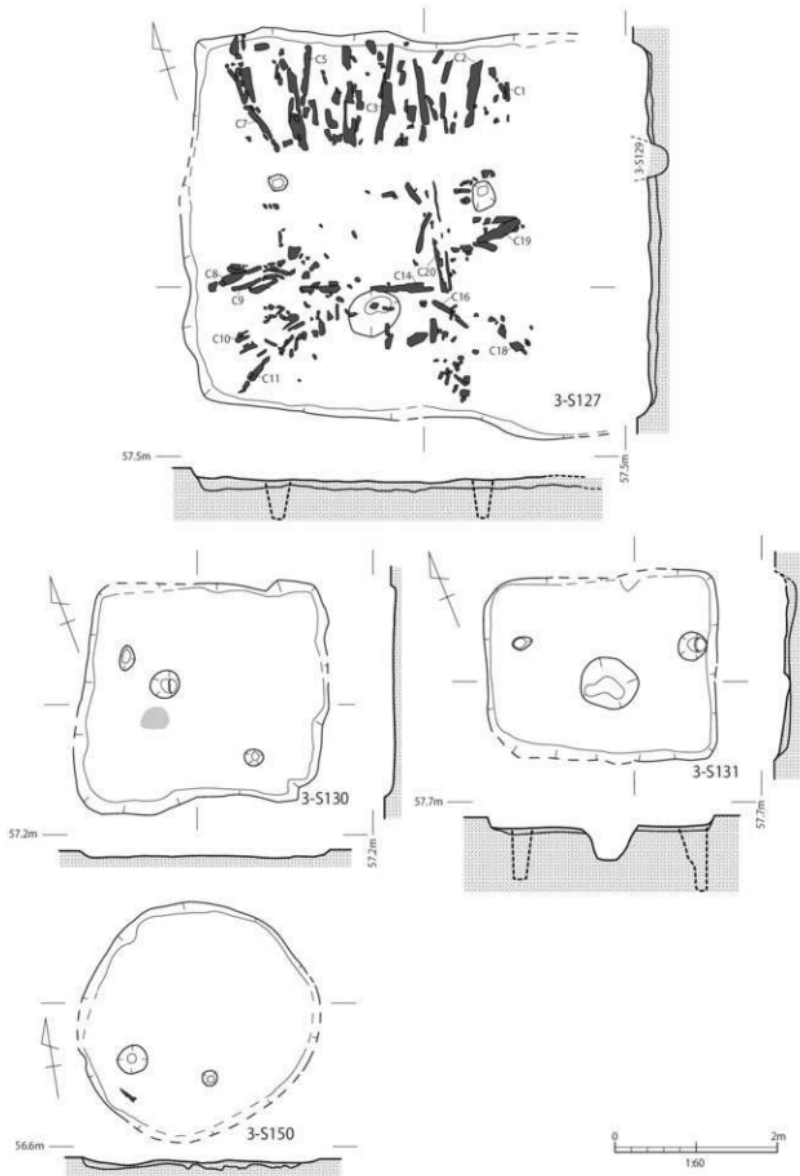


- 1: 黒褐色土 (Hue10YR3/2) しまりあり。
- 2: 暗褐色土 (Hue10YR3/3) しまりあり。
- 3: 暗褐色土 (Hue10YR3/3) しまりあり。2層よりもやや明るい。
- 4: 黒褐色土 (Hue10YR3/2) しまりあり。黄褐色の微細な粒を含む。
- 5: 黒褐色土 (Hue10YR3/2) しまりあり。1cmの黄褐色ブロックを含む。
- 6: 黒色土 (Hue10Y2/2) しまりあり。1cmのK-Ahブロックを微細に含む。炭化粒子を含む。
- 7: 暗褐色土 (Hue10YR3/3) しまりあり。K-Ah・黄褐色土の粒と8cmまでのブロックを含む。
- 8: 暗褐色土 (Hue10YR3/3) しまりあり。K-Ah・黄褐色土の粒と1~2cmのブロックを含む。7層よりもやや明るい。
- 9: にじむ黄褐色土 (Hue10YR4/3) しまりあり。1~5cmのK-Ah・黄褐色土ブロックを多量に含む。
- 10: 暗褐色土 (Hue10YR3/2) しまりあり。1cmまでの黄褐色土粒を微量に含む。
- 11: 黑色土 (Hue10Y2/2) しまり弱い。1cmまでの黄褐色土粒を少量に含む。
- 12: 黑褐色土 (Hue10YR3/2) しまり弱。1~2cmの黄褐色土ブロックを多量に含む。
- 13: 黑褐色土 (Hue10YR3/2) しまり弱。1~2cmの黄褐色土ブロックを多量に含む。12層よりも黒みが強い。

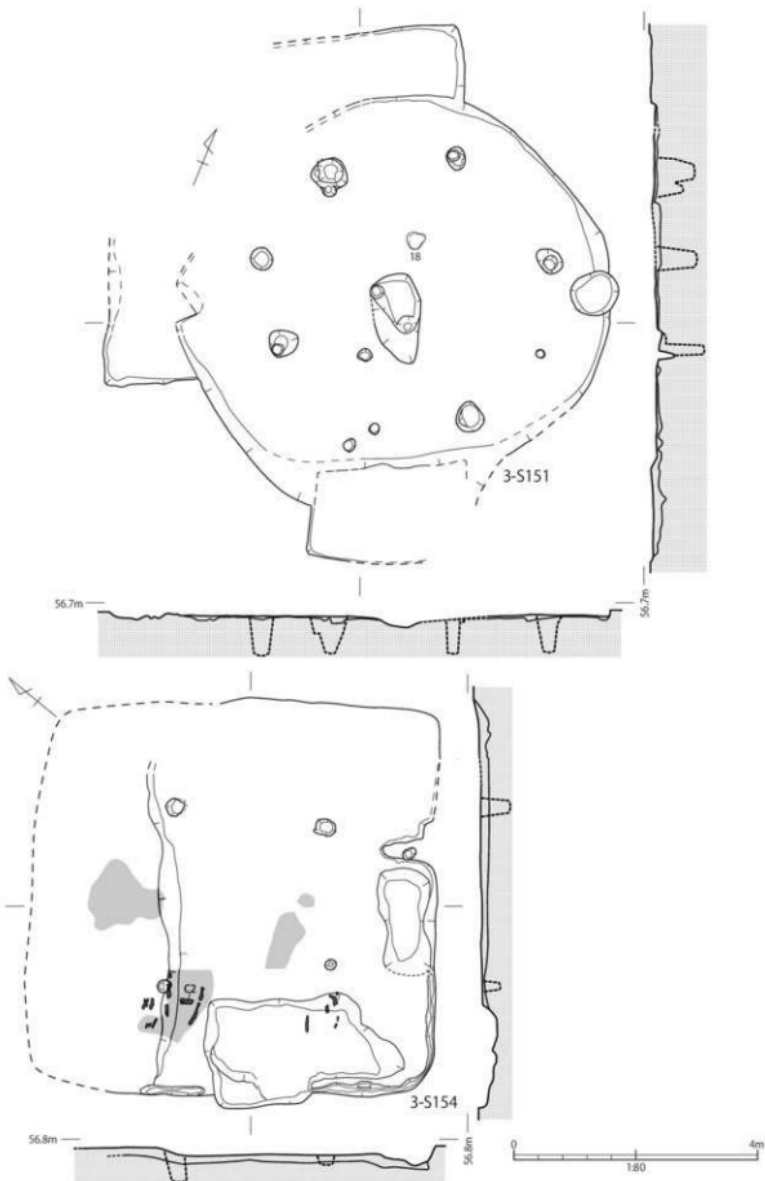
第51図 3次調査A区 遺構実測図(9)



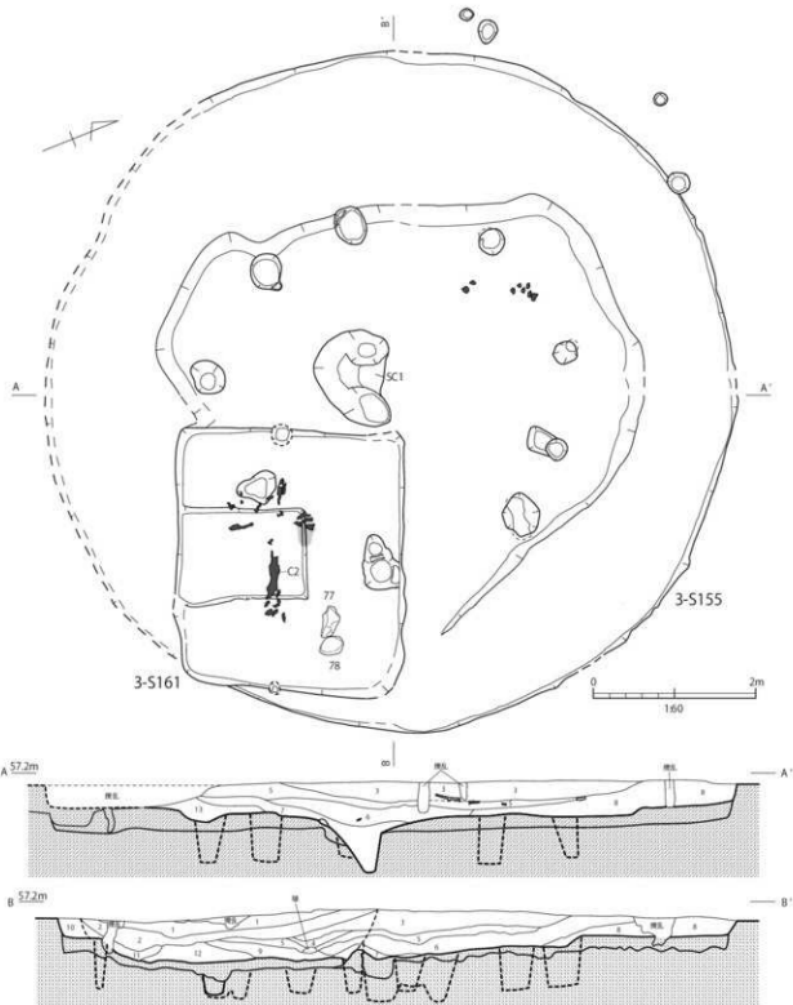
第52図 3次調査A区 遺構実測図(10)



第53図 3次調査A区 遺構実測図(11)

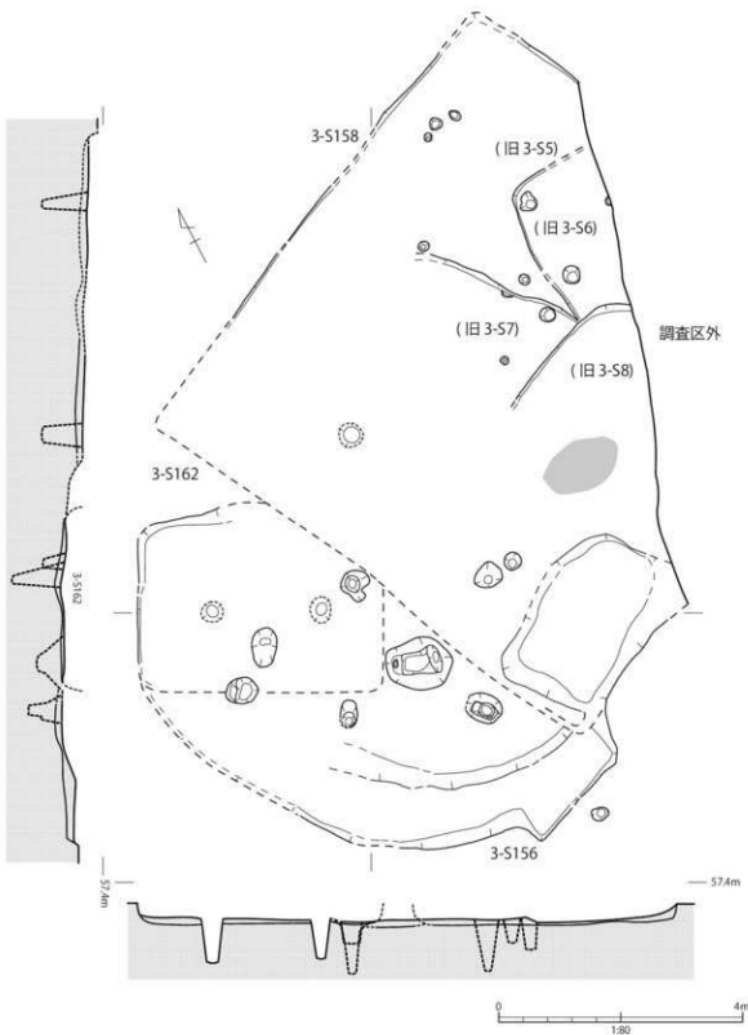


第54図 3次調査A区 遺構実測図(12)

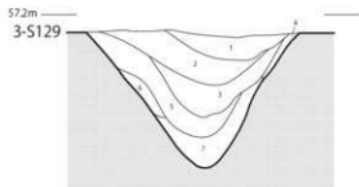
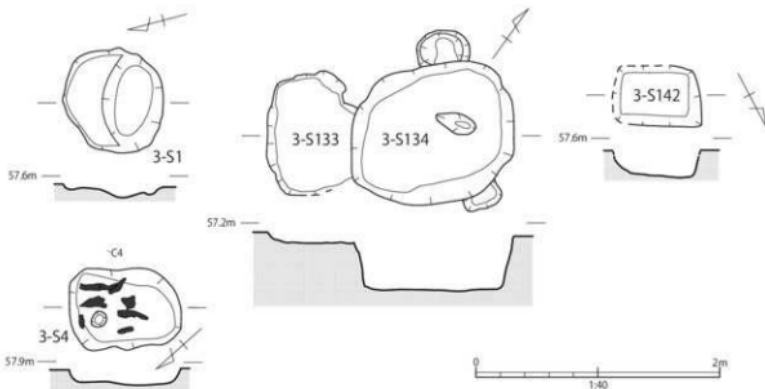


- 1: 黒褐色土 (Hue10YR3/2) しまりあり。1~2mm の K-Ah 粒・炭化粒子を含む。
- 2: 暗褐色土 (Hue10YR3/3) しまりあり。1~2mm の K-Ah 粒・炭化粒子を含む。
- 3: 黒褐色土 (Hue10YR3/3) しまりあり。1~2mm の K-Ah 粒を微量に含む。
- 4: 暗褐色土 (Hue10YR3/3) やや軟質。1~4mm の K-Ah 粒を多量に含む。
- 5: 黒色土 (Hue10YR2/1) 1~2mm の炭化粒子・明褐色粒を含む。
- 6: 暗褐色土 (Hue10YR3/3) ~30mm の明褐色土を多量に含む。
- 7: 黒褐色土 (Hue10YR2/2) しまり弱。K-Ah 粒・炭化粒子を少量に含む。
- 8: 黒褐色土 (Hue10YR2/3) しまりあり。1~10mm の K-Ah 粒を少量に含む。
- 9: 暗褐色土 (Hue10YR3/3) 1~30mm の明褐色粒を多量に含む。
- 10: 暗褐色土 (Hue10YR3/3) 層に近い。色調がやや暗く。
- 11: 黒褐色土 (Hue10YR2/2) ~20mm の明褐色土・1~10mm の炭化粒子を含む。
- 12: 黑色土 (Hue10YR2/1) 層に近い。1~10mm の K-Ah を微量に含む。
- 13: 暗褐色土 (Hue10YR3/3) 暗褐色を主体とした、K-Ah・黒褐色土・明褐色土の混合土。

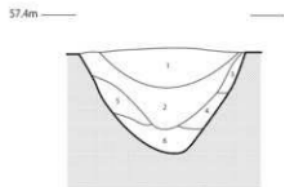
第 55 図 3 次調査 A 区 遺構実測図 (13)



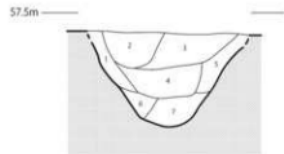
第 56 図 3 次調査 A 区 遺構実測図 (14)



- 1: 黒褐色土 (Hue10YR3/1) しまり強。1~2mmのK-Ah粒を少量に含む。
- 2: 黒褐色土 (Hue10YR2/3) しまり強。3~4mmのK-Ah粒を含む。
- 3: 黒褐色土 (Hue10YR2/2) しまり弱。2~3mmのK-Ah粒を微量に含む。
- 4: 黑褐色土 (Hue10YR3/4) しまり弱。2次K-Ahに近い。
- 5: 黒褐色土 (Hue10YR3/2) しまり弱。3に似ているが少し明るい。
- 6: 黑褐色土 (Hue10YR3/3) しまり弱。にぶい黄褐色ブロックは、含まない。
- 7: 黑褐色土 (Hue10YR3/3) しまり弱。やや黑色ブロックを含む。



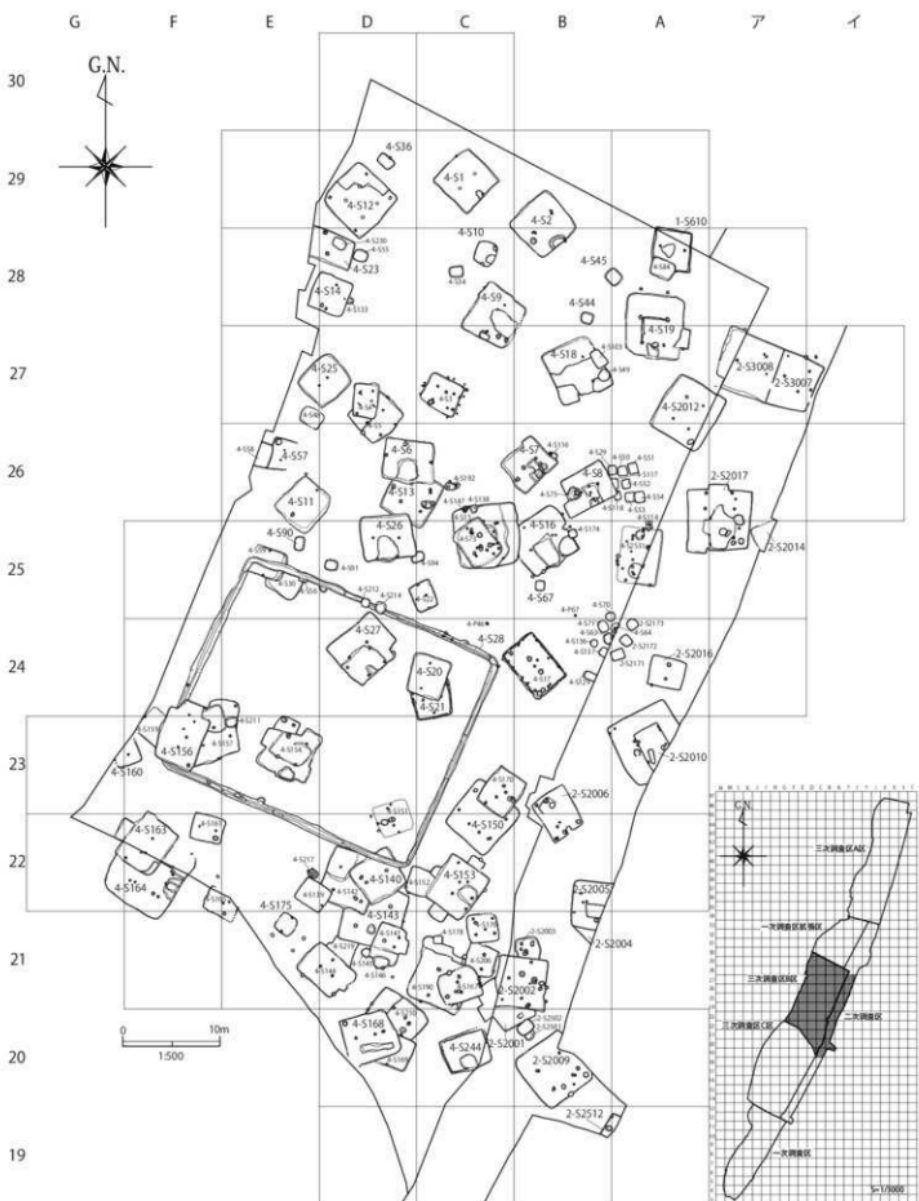
- 1: 黒褐色土 (Hue10YR2/2) しまり強。K-Ah・褐色ブロックを少量に含む。
- 2: 黑褐色土 (Hue10YR2/1) しまり強。
- 3: 黑褐色土 (Hue10YR3/1) しまり強。K-Ah・黄褐色ブロックを多量に含む。
- 4: 黑褐色土 (Hue10YR3/2) しまり弱。3に似ているが少し明るい。
- 5: 黑褐色土 (Hue10YR3/4) しまり弱。2次K-Ahに近い。
- 6: 黑褐色土 (Hue10YR4/4) しまり強。K-Ah粒を微量に含む。
- 7: 黑褐色土 (Hue10YR3/3) しまり弱。やや黑色ブロックを含む。



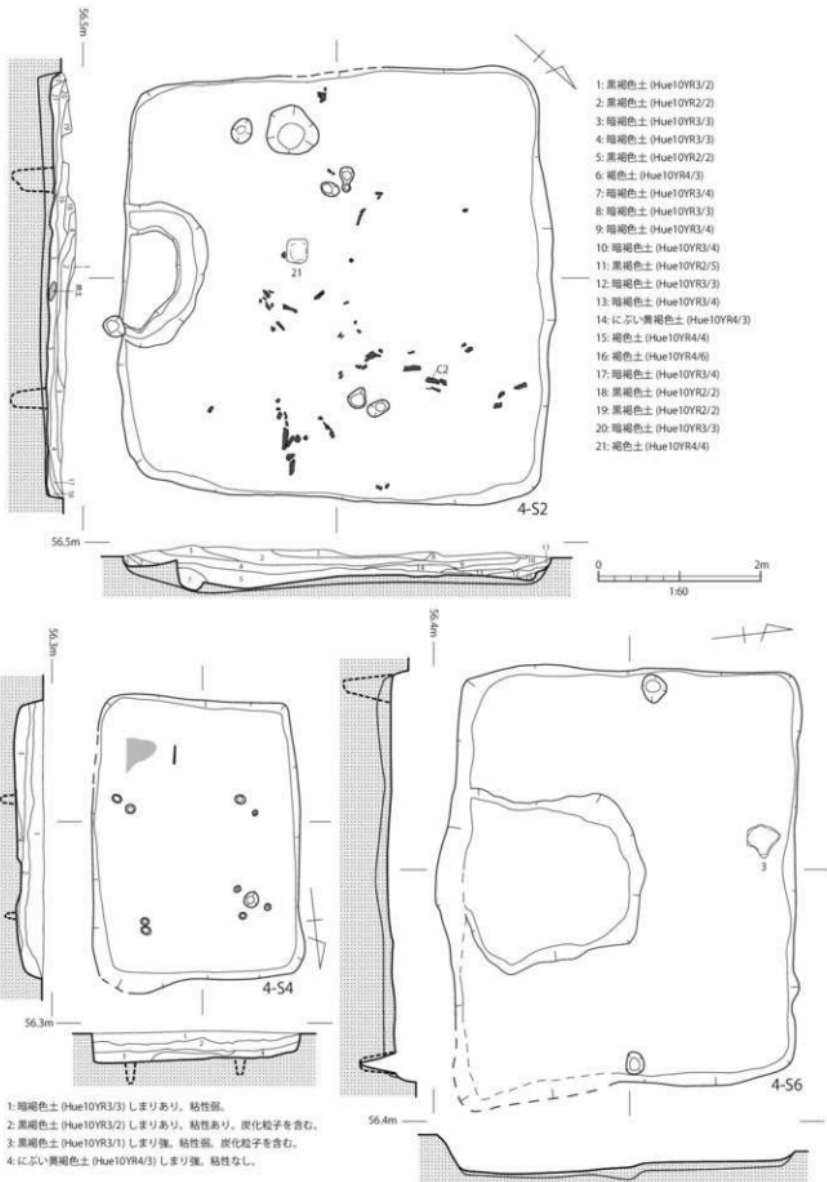
- 1: 黑褐色土 (Hue10YR2/2) しまり強。K-Ah・褐色ブロックを少量に含む。
- 2: 黑褐色土 (Hue10YR2/1) しまり強。
- 3: 黑褐色土 (Hue10YR3/1) しまり強。K-Ah・黄褐色ブロックを多量に含む。
- 4: 黑褐色土 (Hue10YR3/2) しまり弱。3に似ているが少し明るい。
- 5: 黑褐色土 (Hue10YR3/4) しまり弱。2次K-Ahに近い。
- 6: 黑褐色土 (Hue10YR4/4) しまり強。K-Ah粒を微量に含む。
- 7: 黑褐色土 (Hue10YR3/3) しまり弱。やや黑色ブロックを含む。



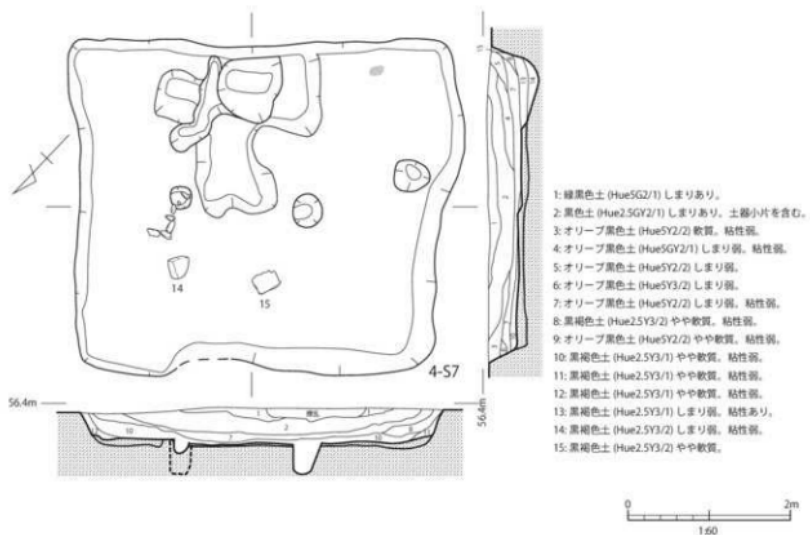
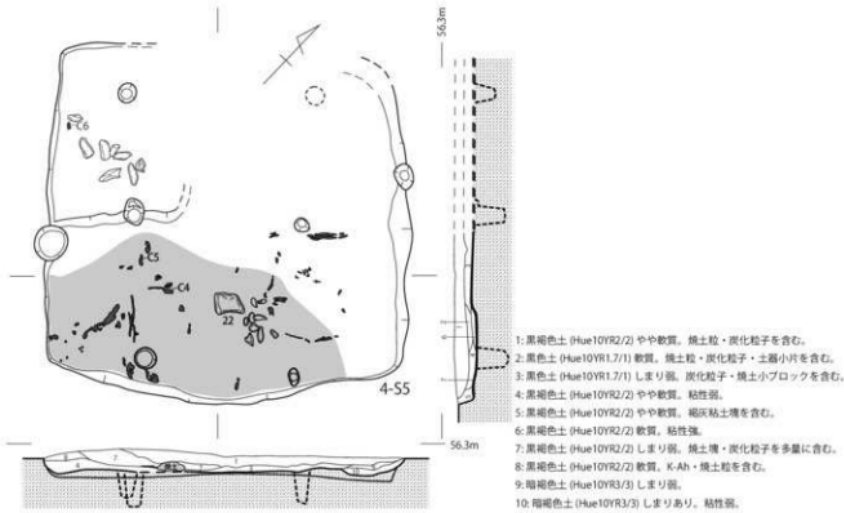
第57図 3次調査A区 遺構実測図(15)



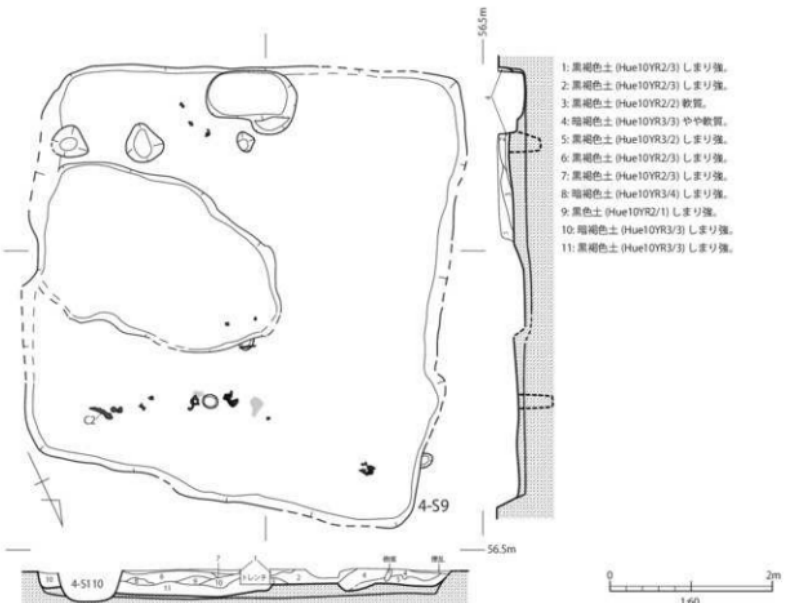
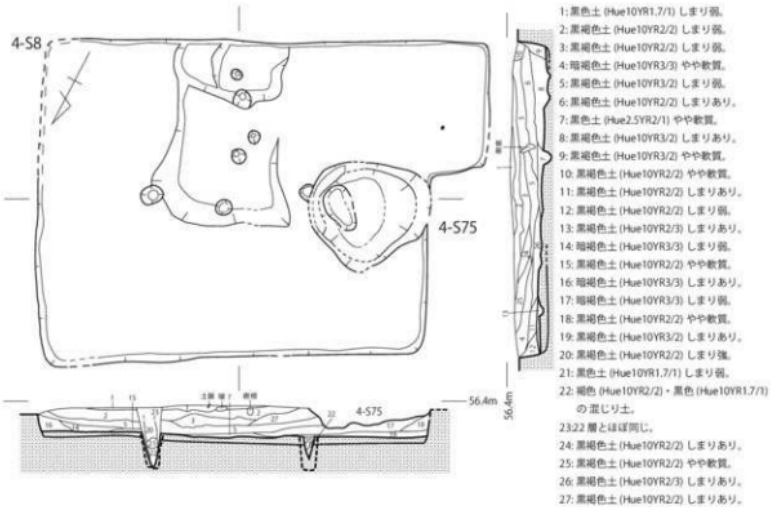
第58図 3次調査B区・2次調査2区 弥生～古墳時代遺構分布図(1/500)



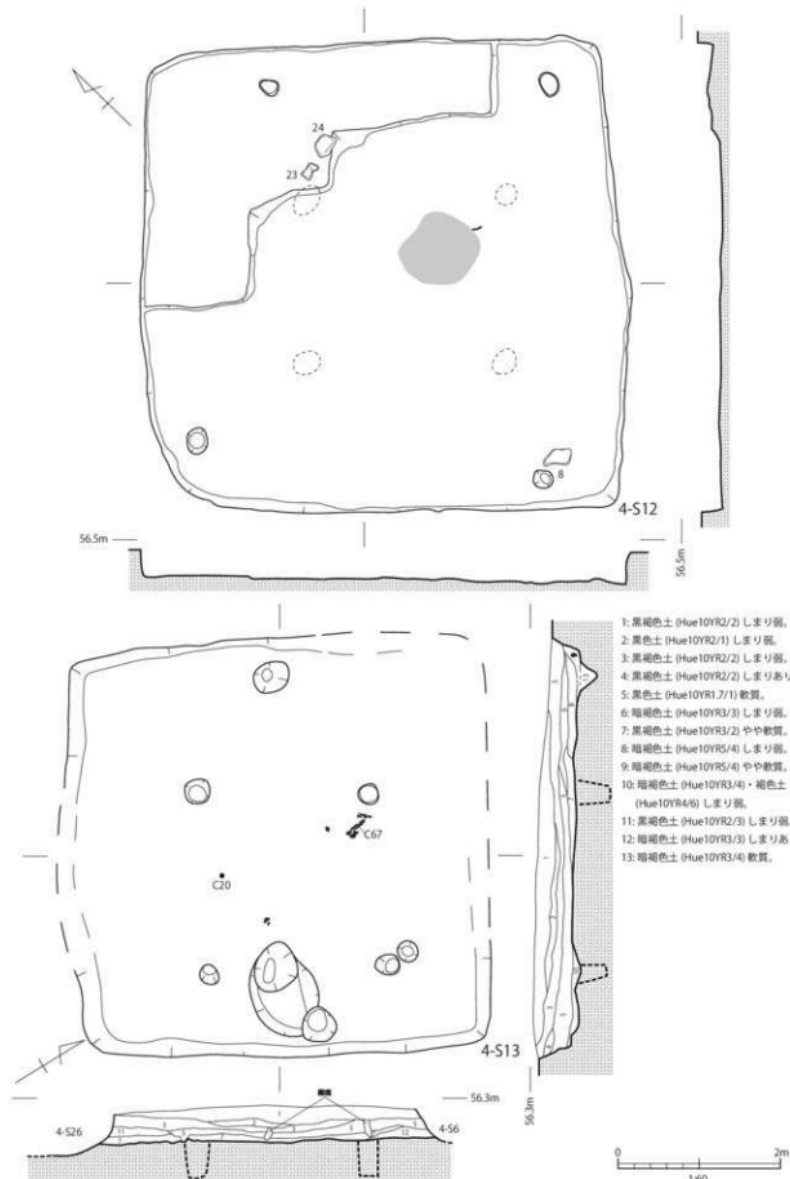
第59図 3次調査B区 遺構実測図(1)



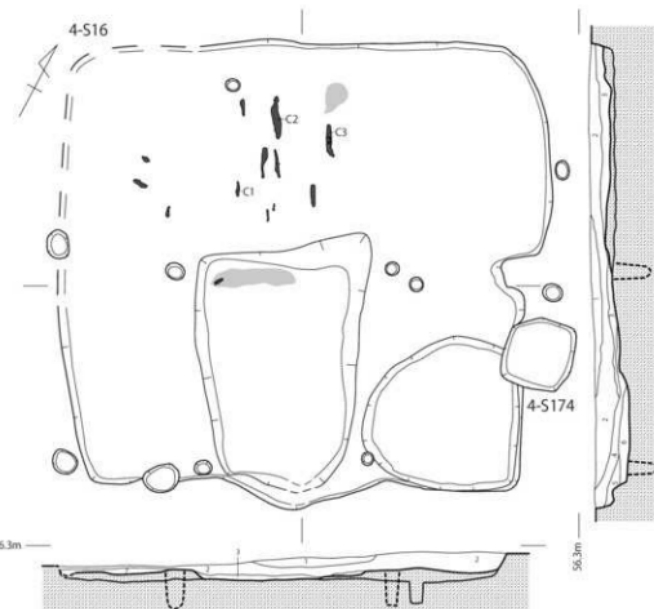
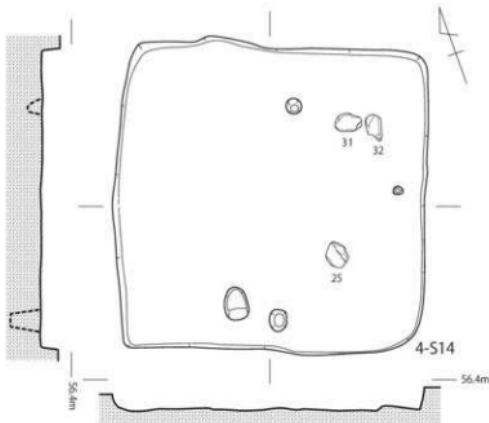
第 60 図 3 次調査 B 区 遺構実測図 (2)



第61図 3次調査B区 遺構実測図(3)



第 62 図 3 次調査 B 区 遺構実測図 (4)



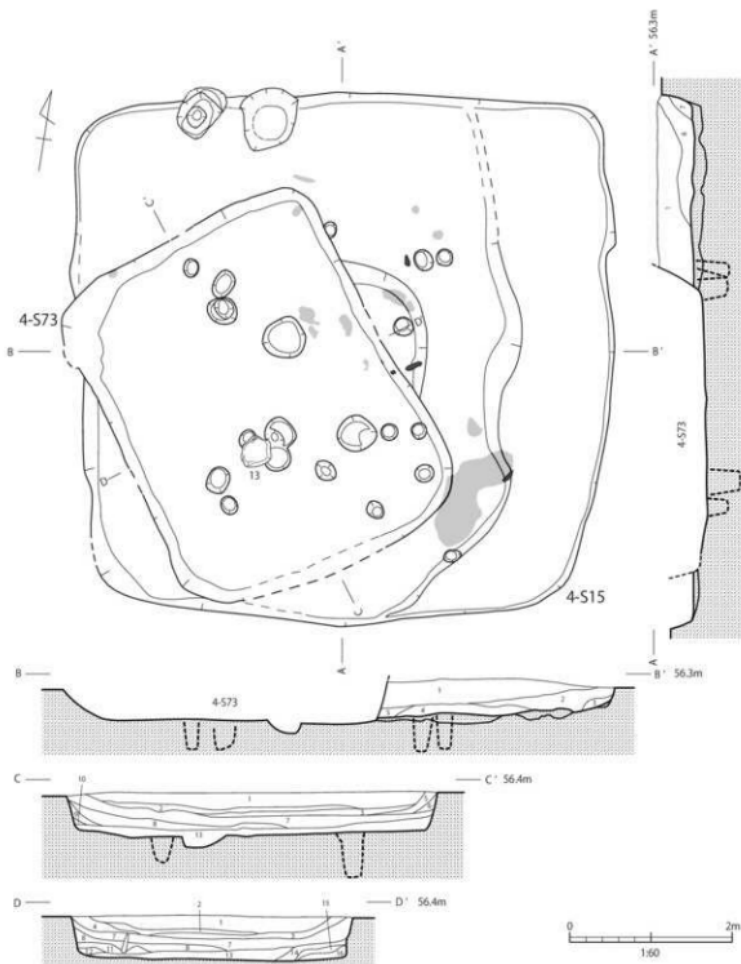
1. 黒褐色土 (Hue10YR3/2) しまり強。粘性なし。炭化粒子を含む。
2. 褐褐色土 (Hue10YR3/3) しまり強。粘性なし。炭化粒子を含む。
3. 褐色土 (Hue10YR3/1) しまり強。粘性なし。1mm 前後の培土粒を含む。
4. 褐色土 (Hue10YR4/6) しまり弱。粘性あり。炭化粒子を含む。

5. 褐色土 (Hue7.5YR4/3) しまりあり。粘性あり。
6. 褐色土 (Hue7.5YR4/3) しまりあり。粘性あり。
7. にぶい黒褐色土 (Hue10YR4/3) しまり強。粘性なし。炭化粒子を少量含む。

0
1
2m

1:60

第 63 図 3 次調査 B 区 遺構実測図 (5)



S15

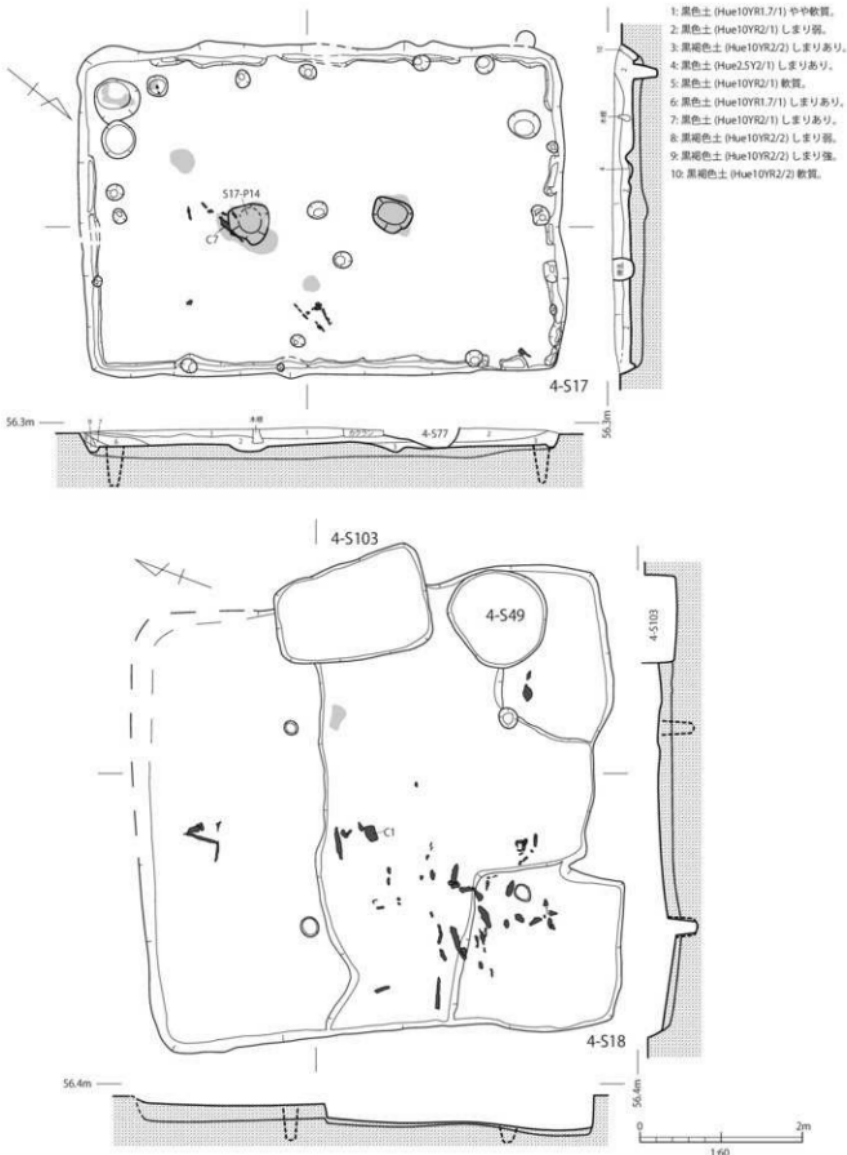
- 1: 黒褐色土 (Hue10YR2/3) しまり弱。
- 2: 黒褐色土 (Hue10YR2/2) しまりあり。
- 3: 黒褐色土 (Hue10YR3/4) しまりあり。
- 4: 黒褐色土 (Hue10YR3/2) しまりあり。
- 5: 黒褐色土 (Hue10YR2/3) しまり弱。粘性弱。
- 6: 黒褐色土 (Hue10YR2/2) しまり弱。粘性弱。
- 7: 黒褐色土 (Hue10YR2/2) やや軟質。粘性弱。

573

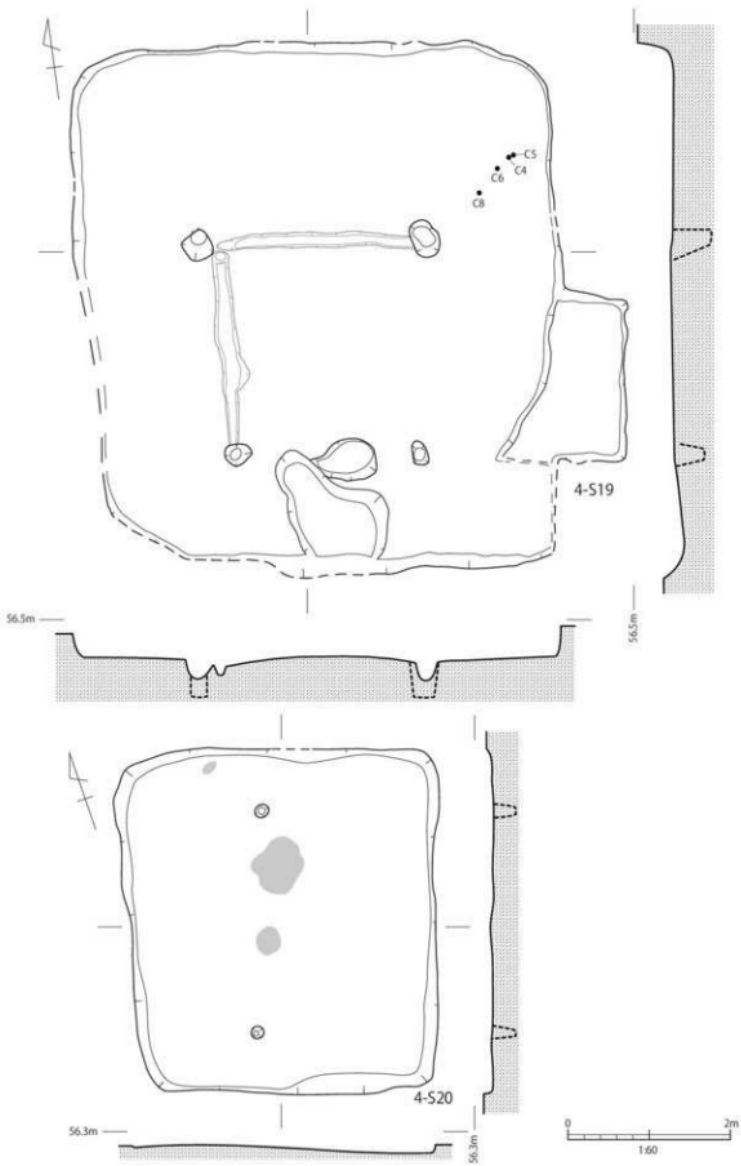
- 1: 黒色土 (Hue10YR1.5/0) 敷質。
- 2: 黒色土 (Hue10YR1.7/1) 敷質。
- 3: 黒褐色土 (Hue10YR2/2) やや軟質。
- 4: 黑褐色土 (Hue10YR2/3) やや軟質。
- 5: 黑褐色土 (Hue10YR2/2) しまり弱。
- 6: 黑褐色土 (Hue10YR2/2) やや軟質。
- 7: 黑褐色土 (Hue10YR2/2) しまり弱。
- 8: 黑褐色土 (Hue10YR2/2) しまり弱。

- 9: 黑褐色土 (Hue10YR2/2) しまり強。
- 10: 黑褐色土 (Hue10YR2/3) しまり弱。
- 11: 黑褐色土 (Hue10YR2/2) しまり弱。
- 12: 黑褐色土 (Hue10YR2/2) やや軟質。
- 13: 黑褐色土 (Hue10YR4/2) やや軟質。
- 14: にじむ黄褐色土 (Hue10YR4/3) しまり弱。
- 15: 褐色土 (Hue10YR4/4) やや軟質。
- 16: 黑褐色土 (Hue10YR2/3) しまり弱。

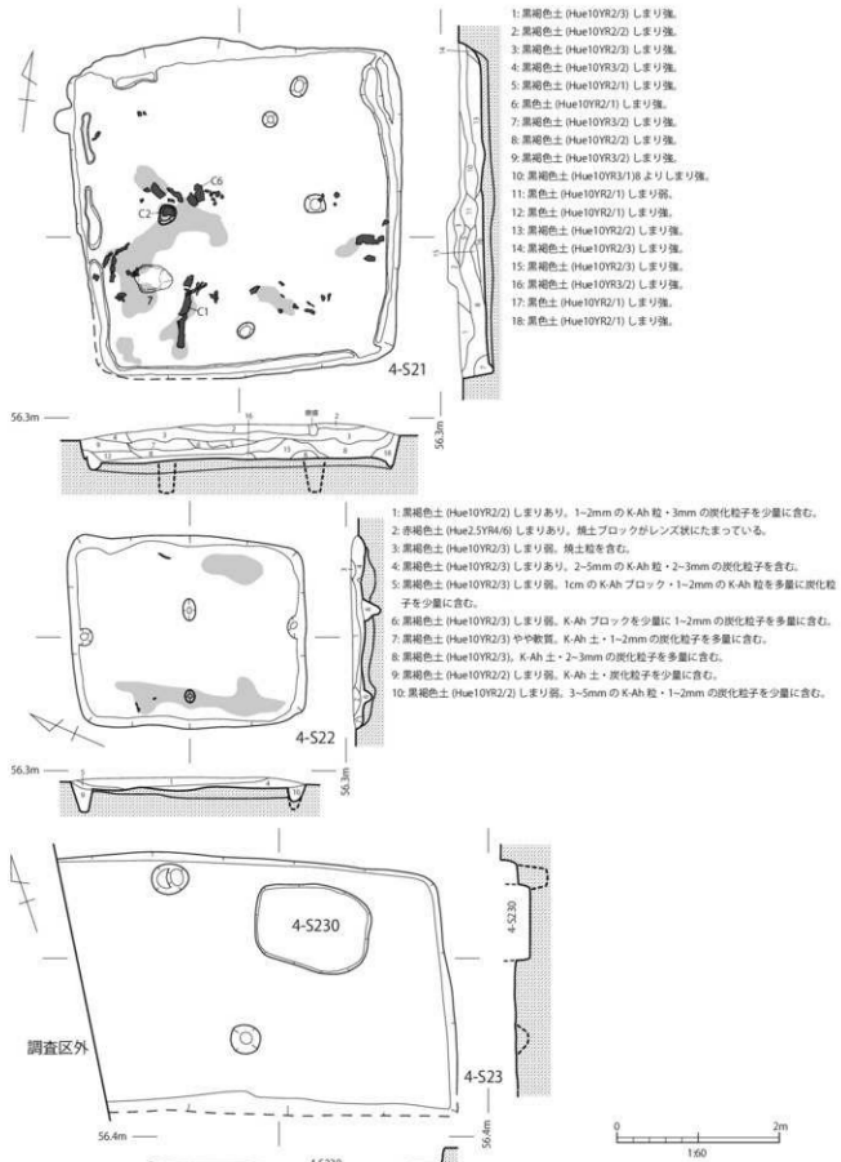
第 64 図 3 次調査 B 区 遺構実測図 (6)



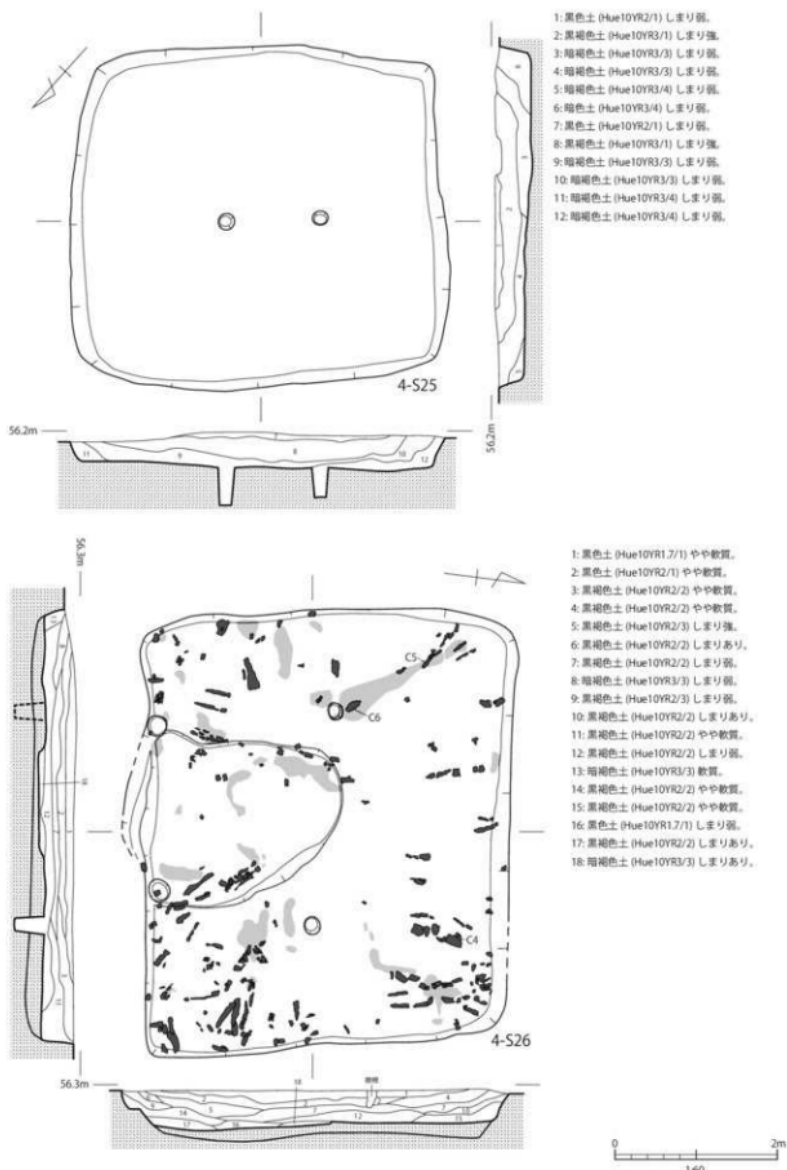
第 65 図 3 次調査 B 区 遺構実測図 (7)



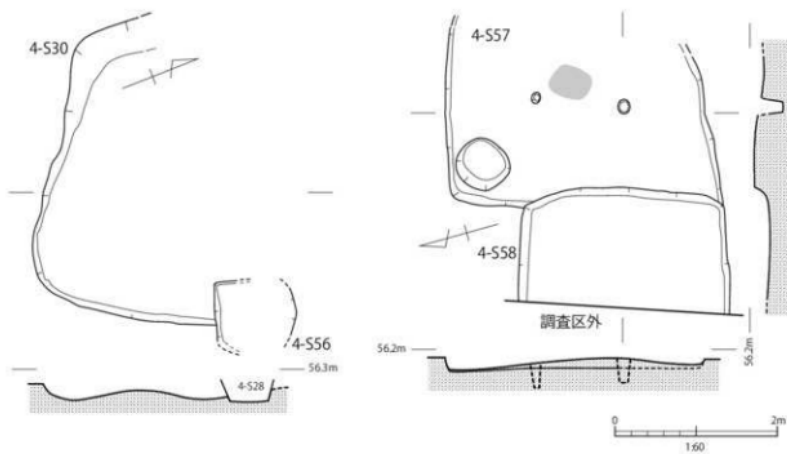
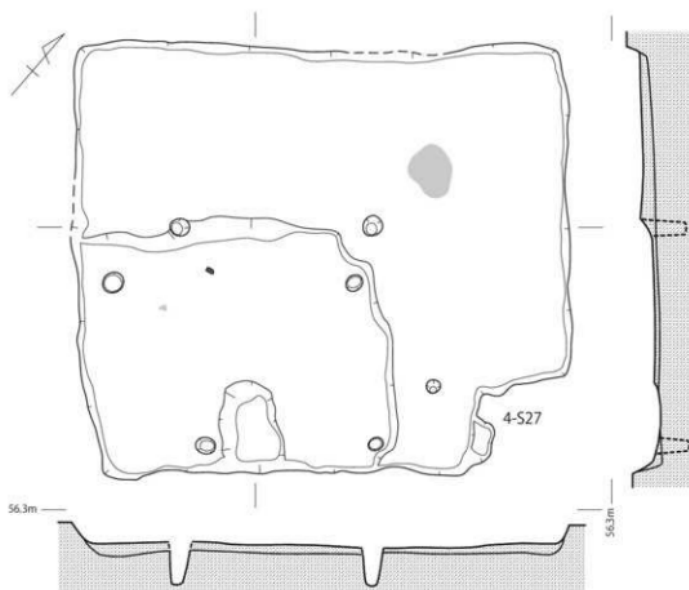
第 66 図 3 次調査 B 区 遺構実測図 (8)



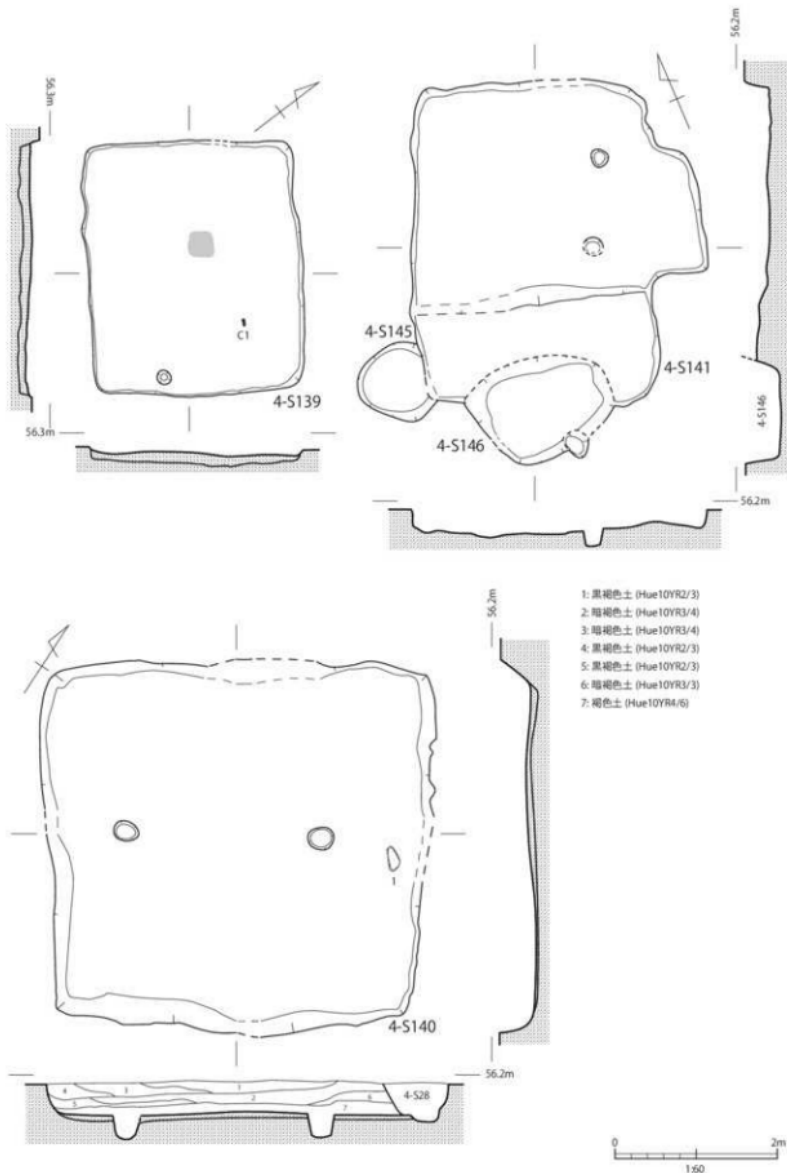
第 67 図 3 次調査 B 区 遺構実測図 (9)



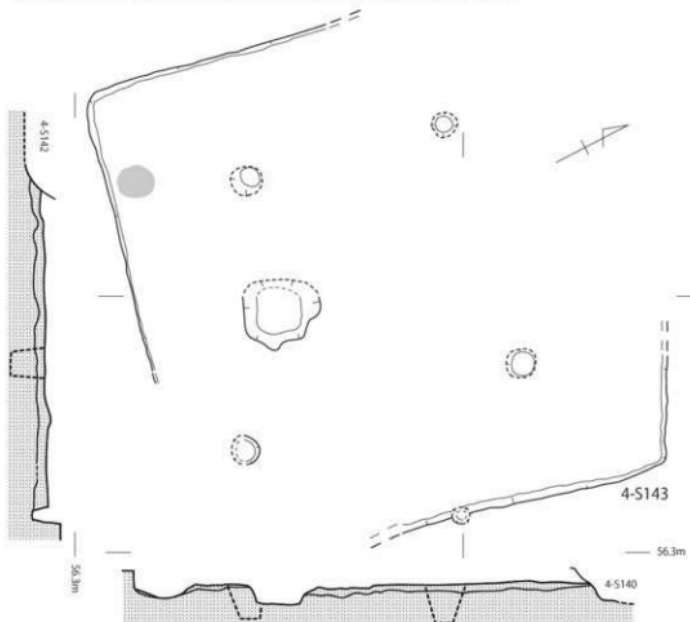
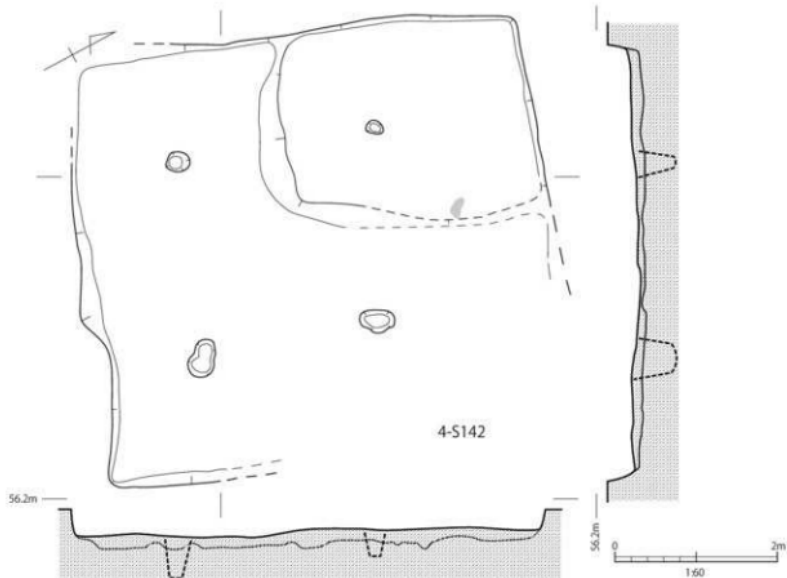
第68図 3次調査B区 遺構実測図(10)



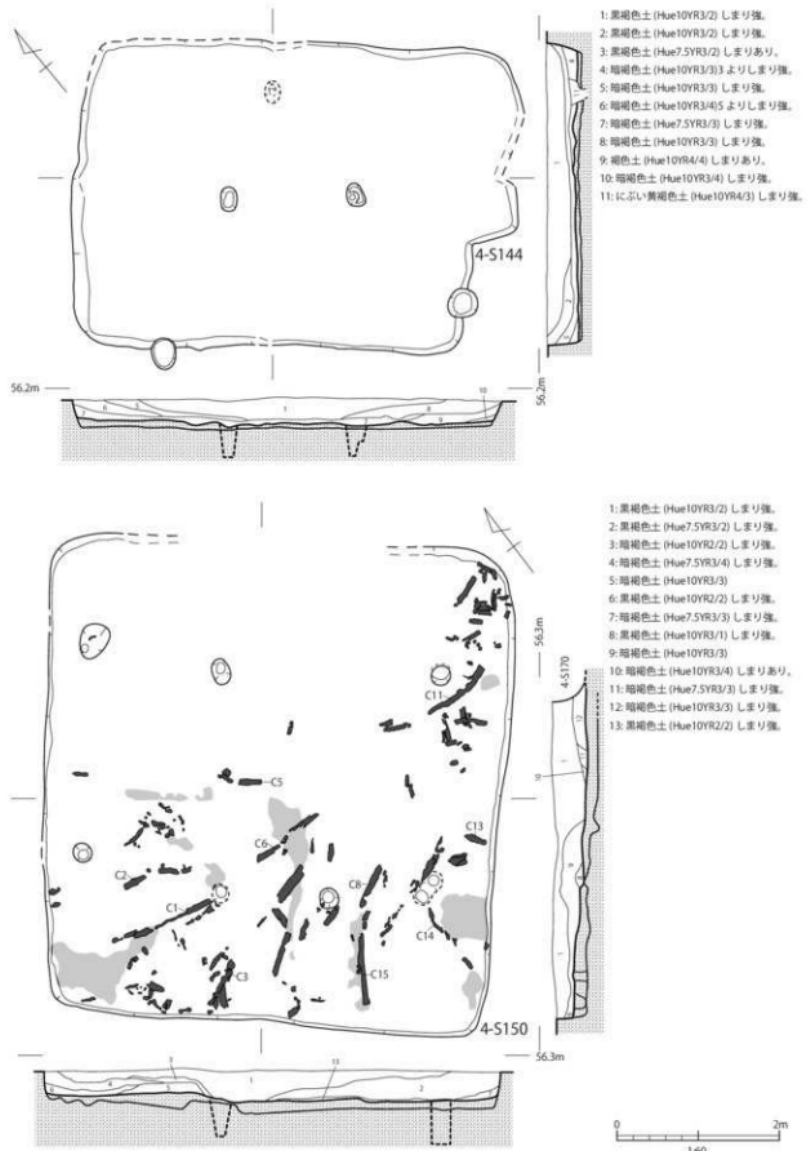
第69図 3次調査B区 遺構実測図(11)



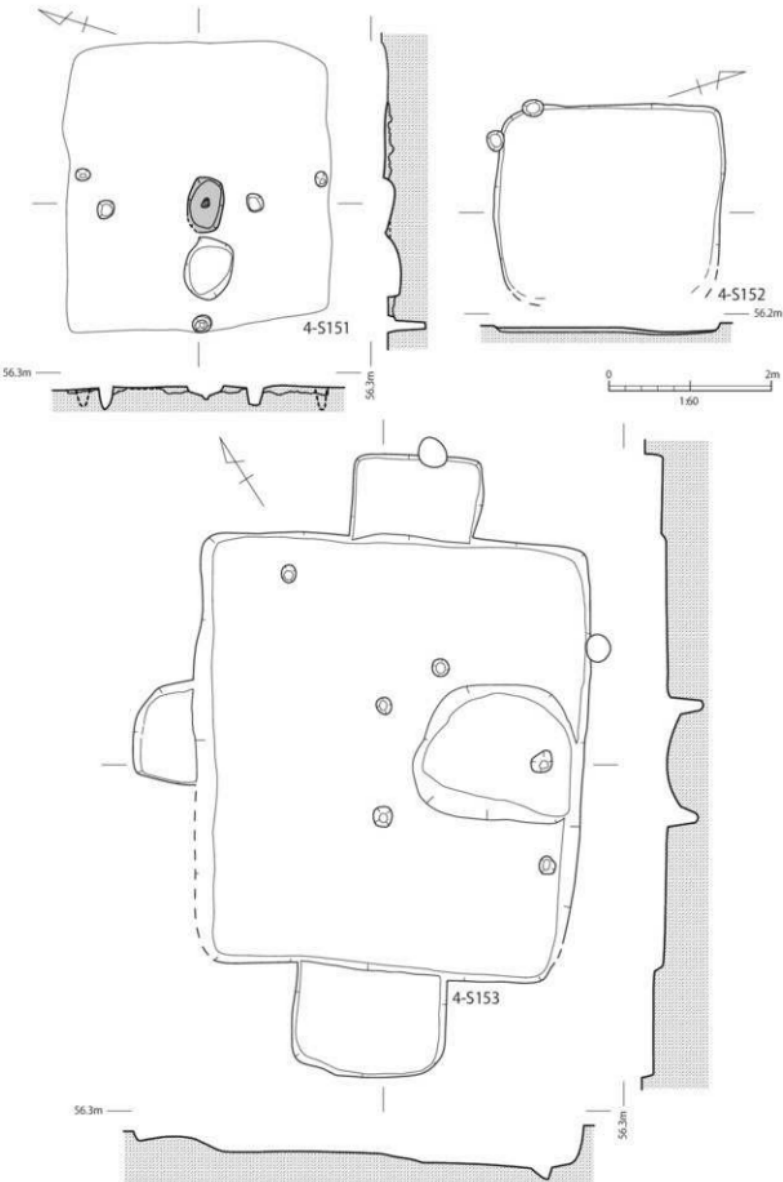
第70図 3次調査B区 遺構実測図(12)



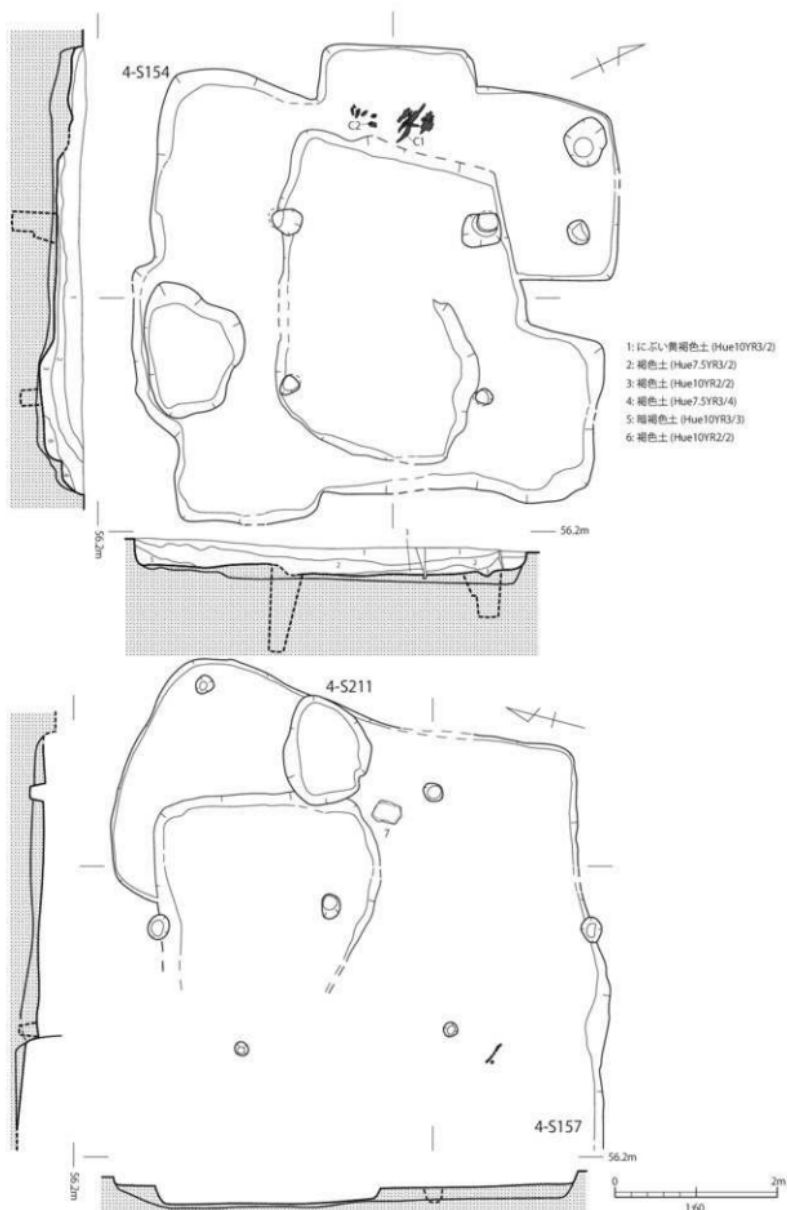
第71図 3次調査B区 遺構実測図(13)



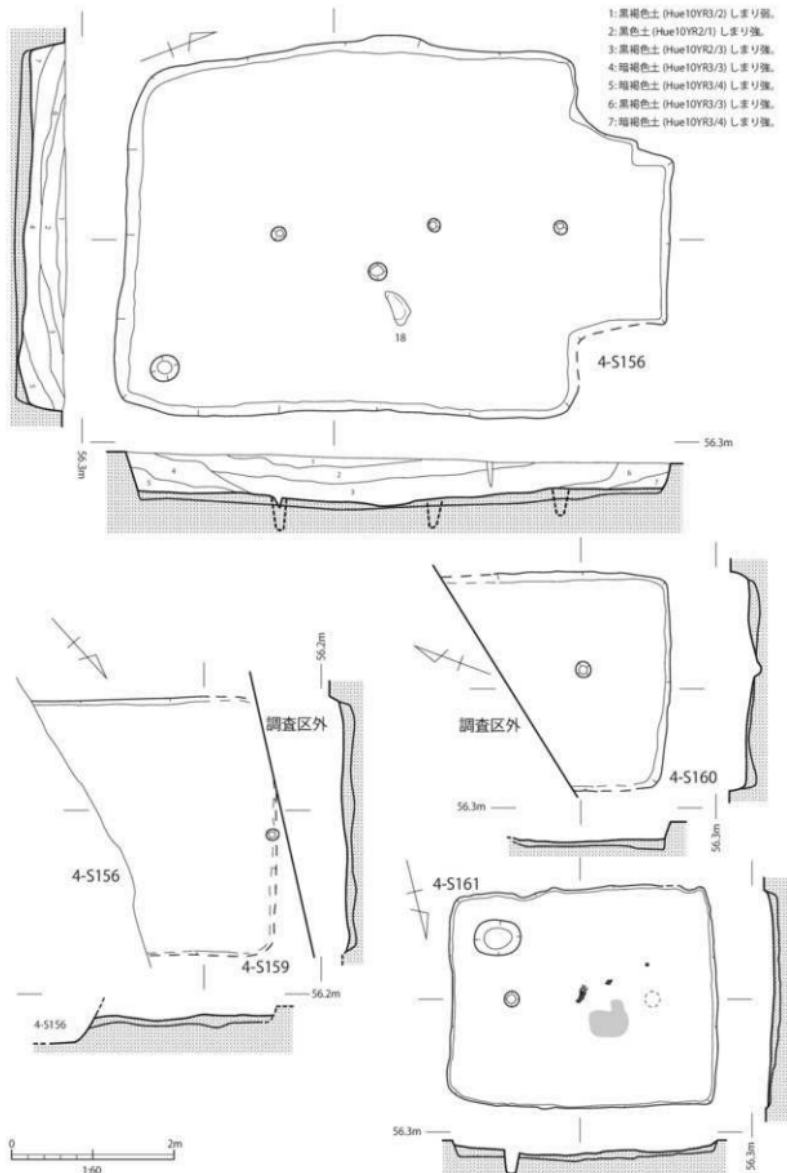
第72図 3次調査B区 遺構実測図(14)



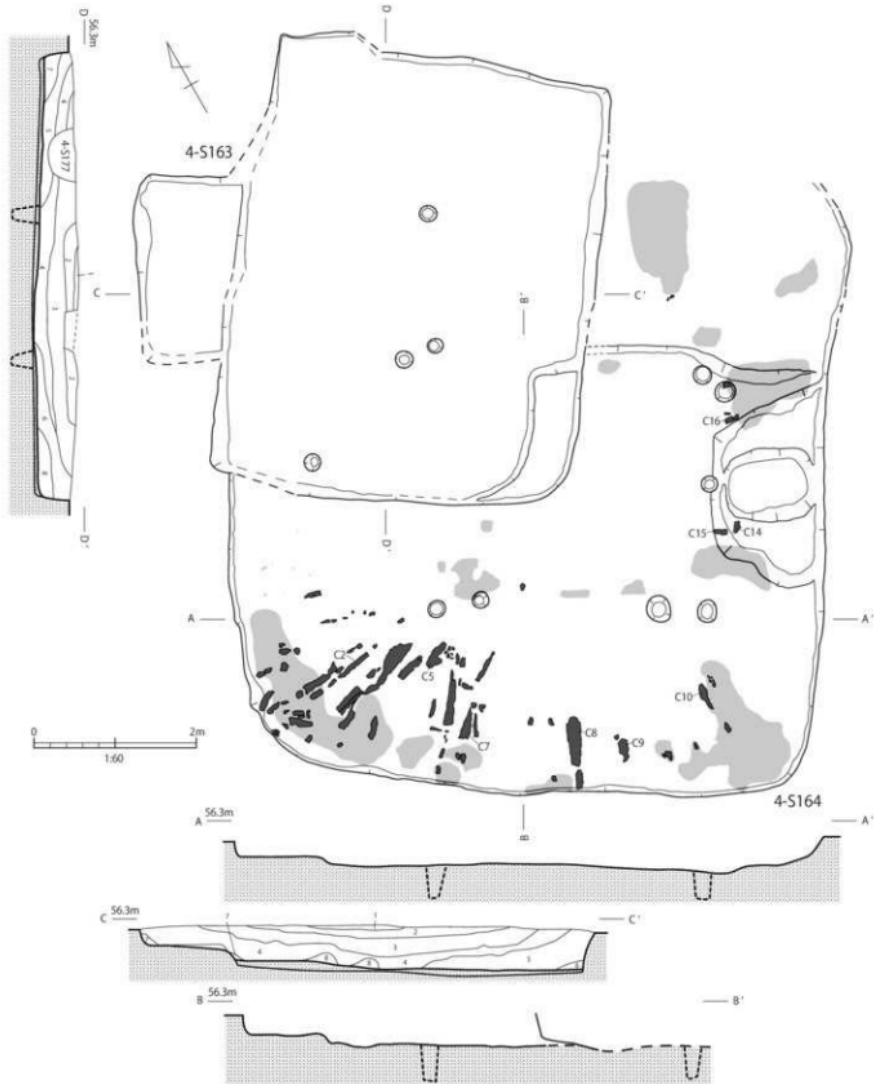
第73図 3次調査B区 遺構実測図(15)



第74図 3次調査B区 遺構実測図(16)



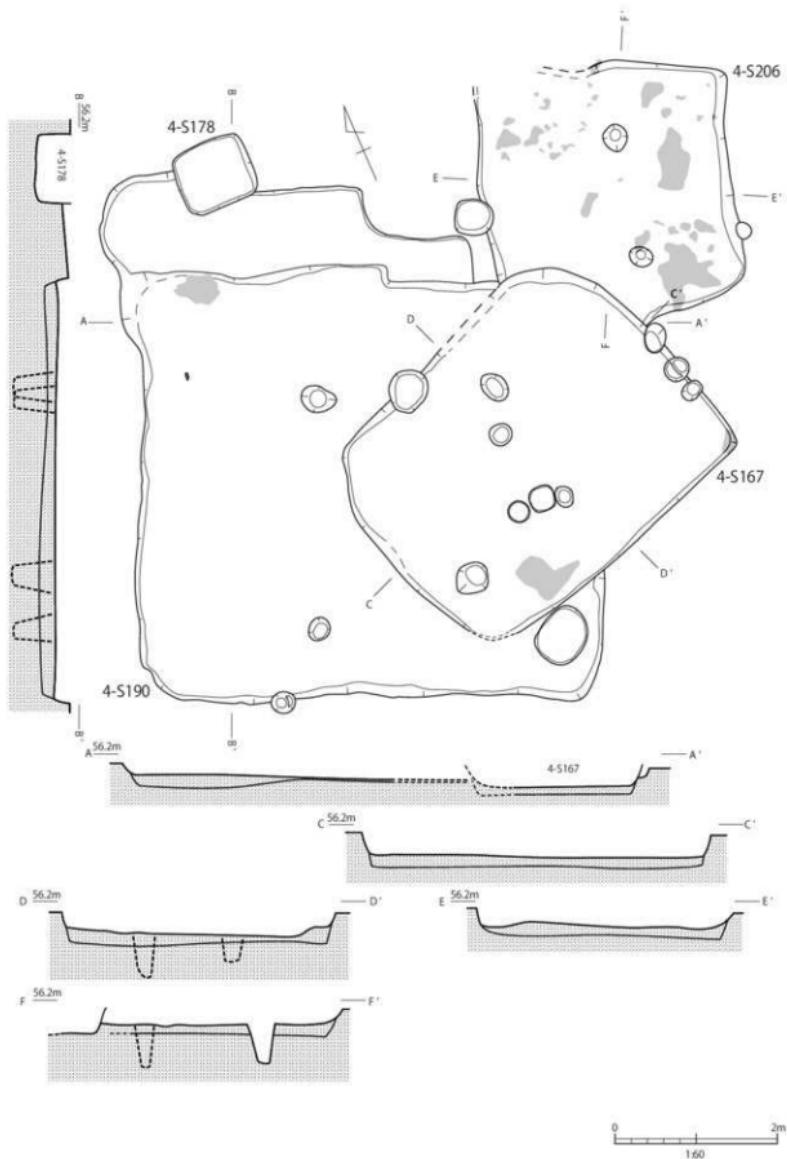
第75図 3次調査B区 遺構実測図(17)



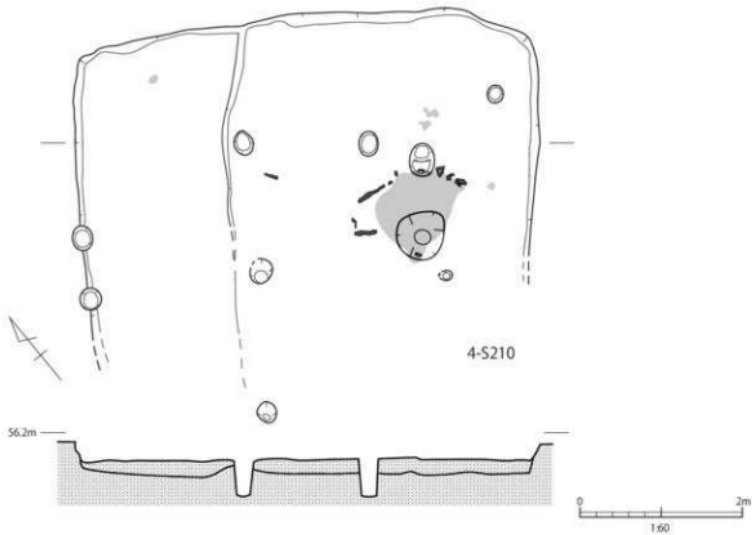
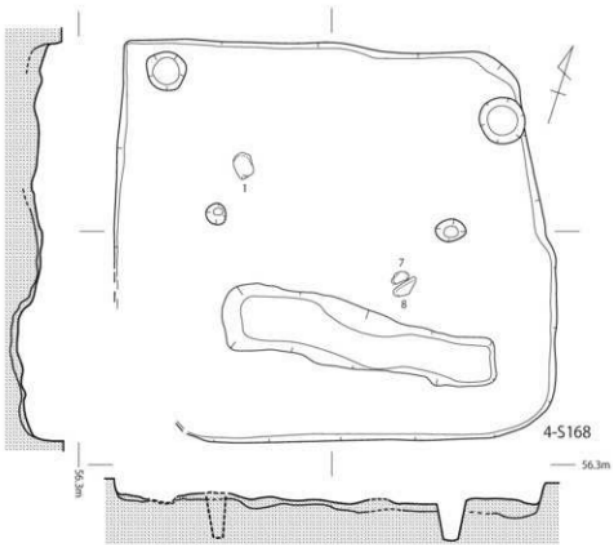
5163
 1: 黄色土 (Hue10YR2/1)
 2: 黑色土 (Hue10YR1.7/1)
 3: 黑褐色土 (Hue10YR2/2)
 4: 暗褐色土 (Hue10YR3/3)
 5: 暗褐色土 (Hue10YR3/3)
 6: 暗褐色土 (Hue10YR3/4)

5164
 7: 暗褐色土 (Hue10YR3/3)
 8: 褐色土 (Hue10YR4/4)
 1: 暗褐色土 (Hue10YR3/3)
 2: 暗褐色土 (Hue10YR3/3)
 3: 黑褐色土 (Hue10YR2/2)
 4: 暗褐色土 (Hue10YR3/3)
 5: 暗褐色土 (Hue10YR3/4)
 6: 褐色土 (Hue10YR4/4)

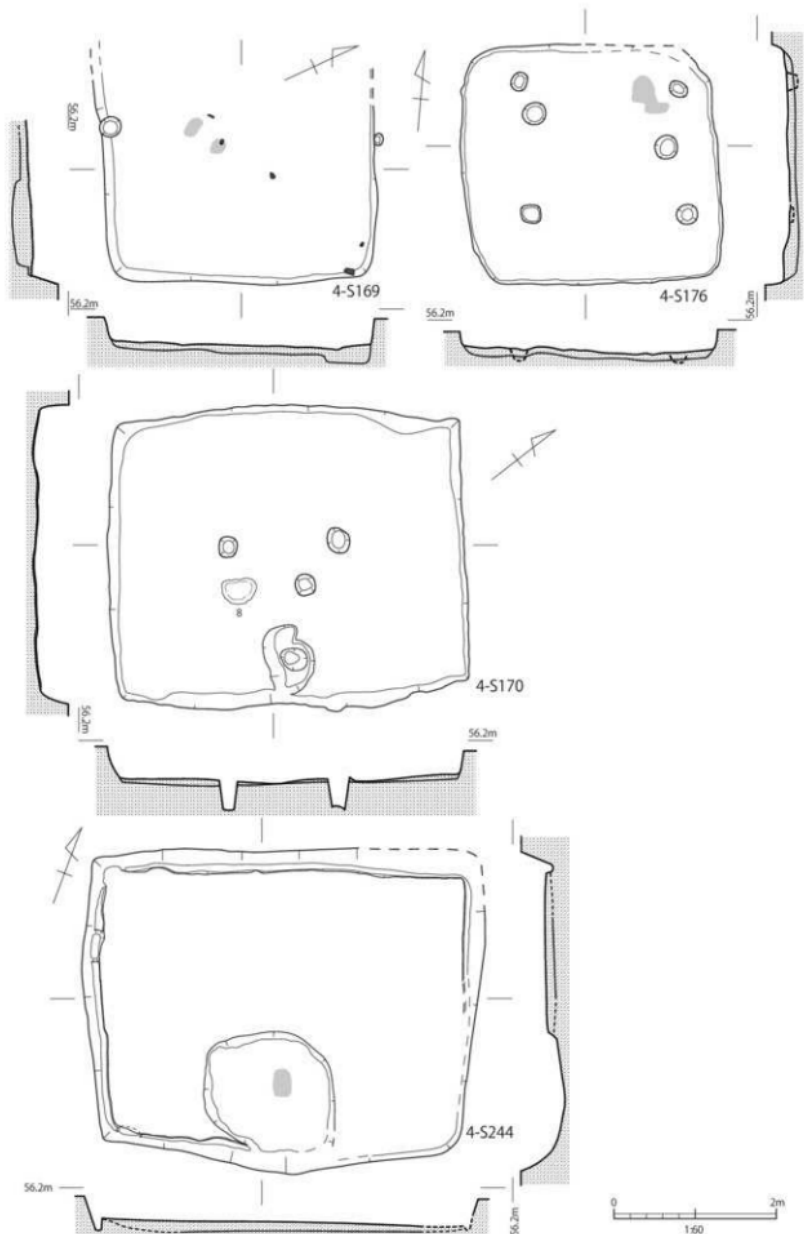
第76図 3次調査B区 遺構実測図(18)



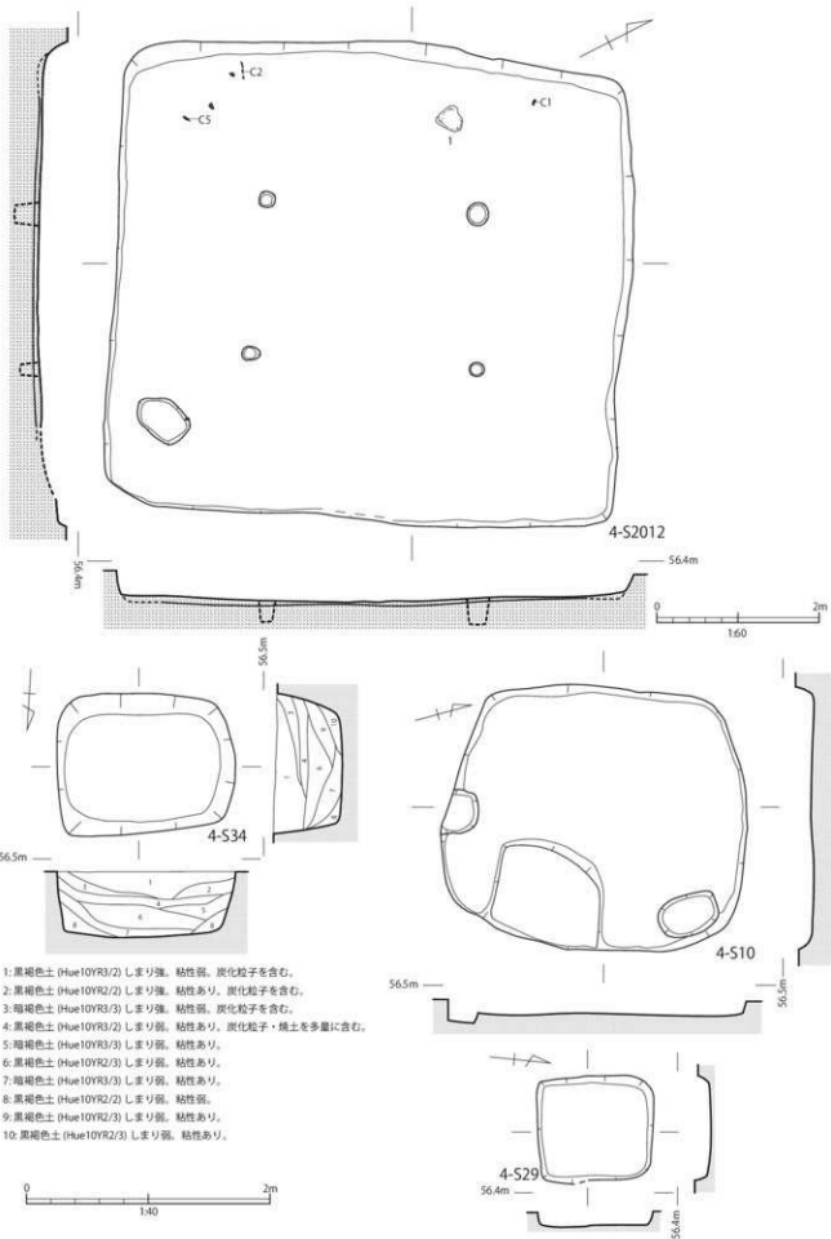
第77図 3次調査B区 遺構実測図(19)



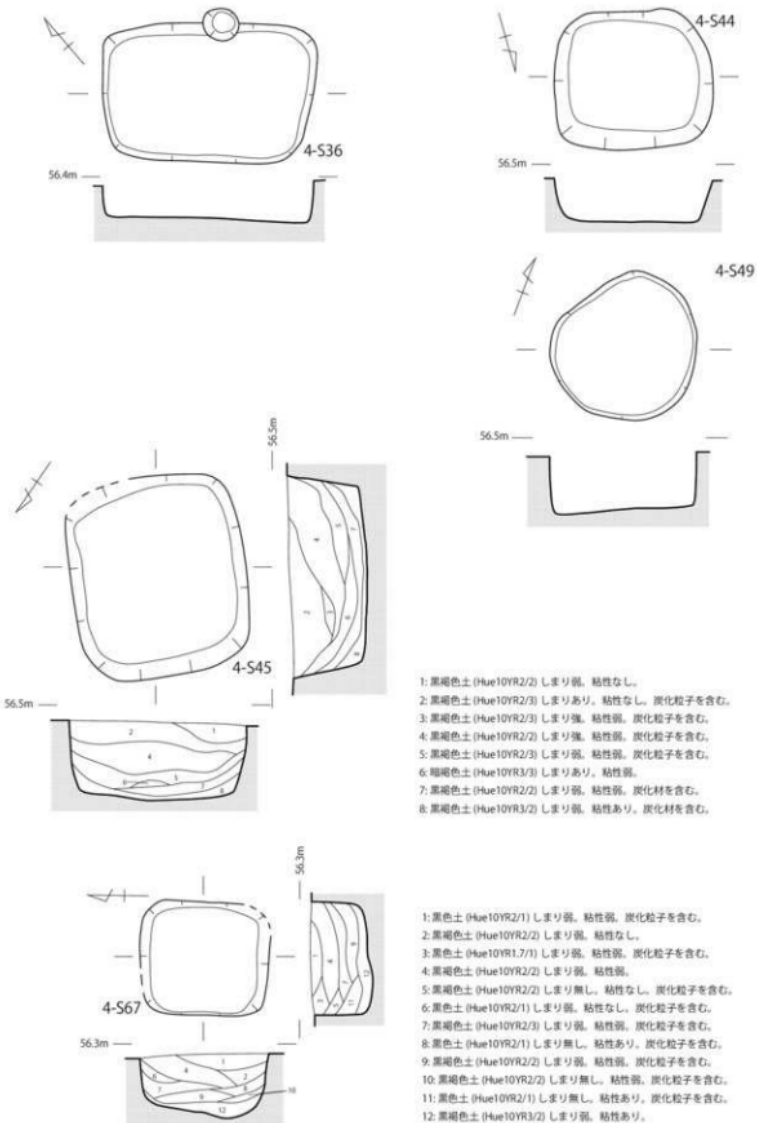
第78図 3次調査B区 遺構実測図(20)



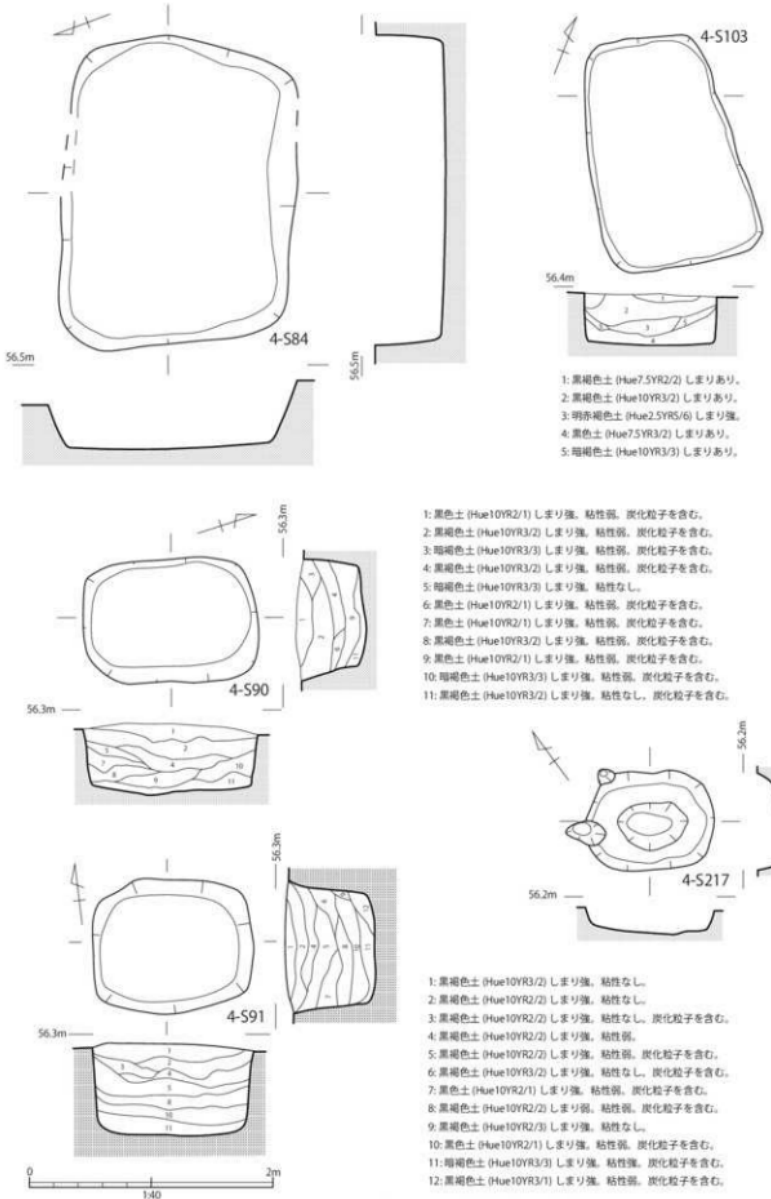
第79図 3次調査B区 遺構実測図(21)



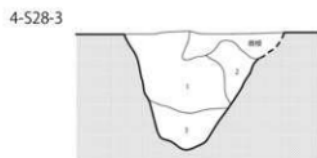
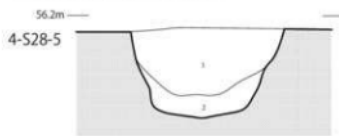
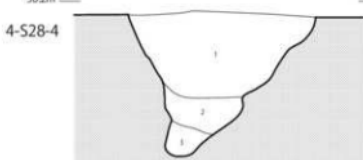
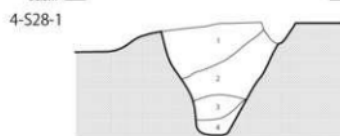
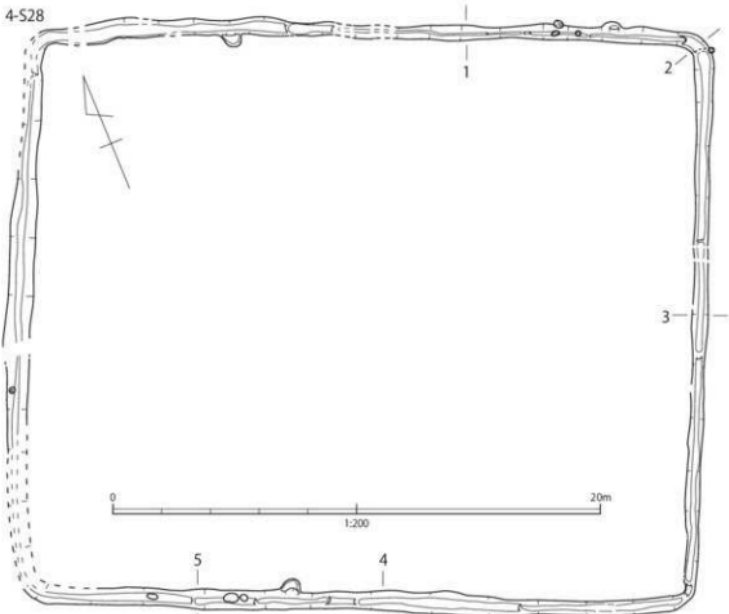
第80図 3次調査B区 遺構実測図(22)



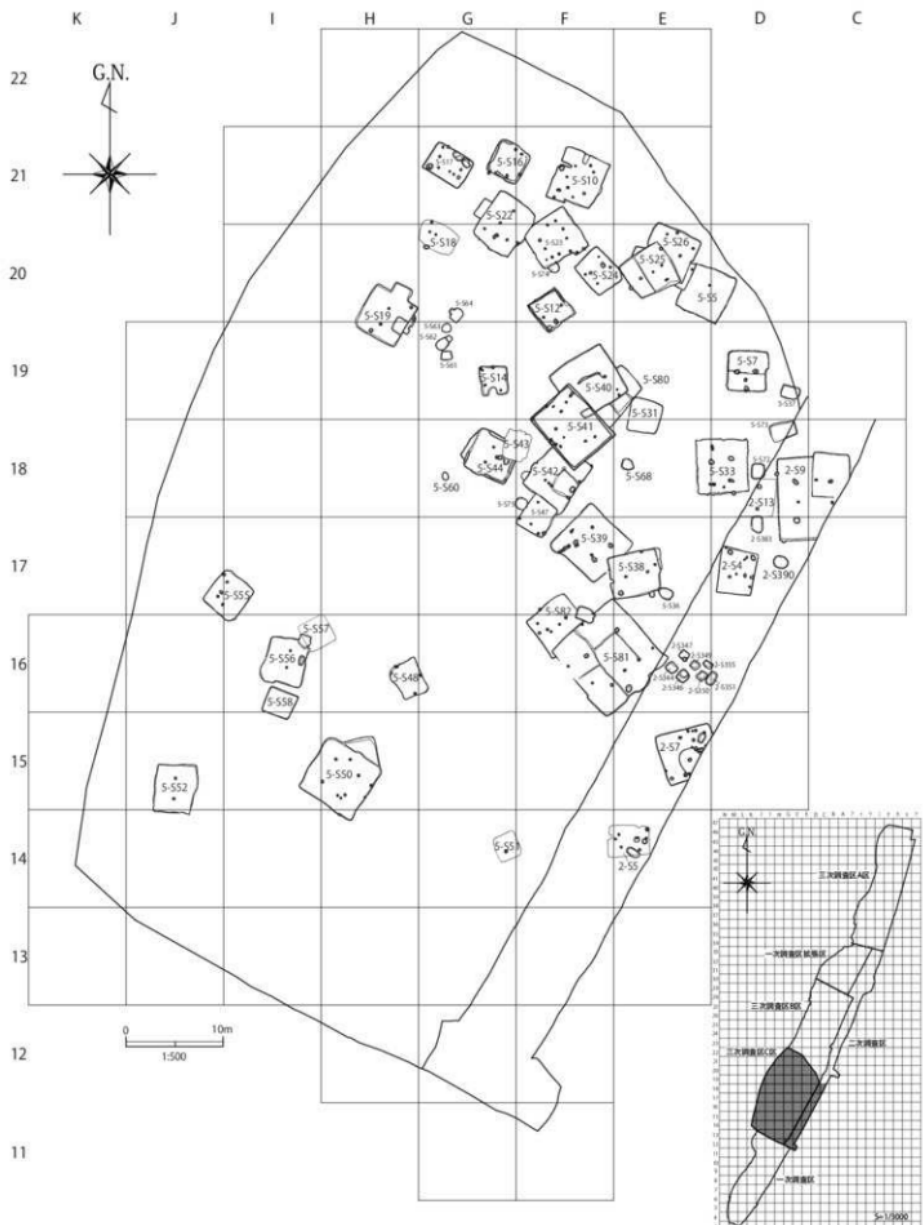
第 81 図 3 次調査 B 区 遺構実測図 (23)



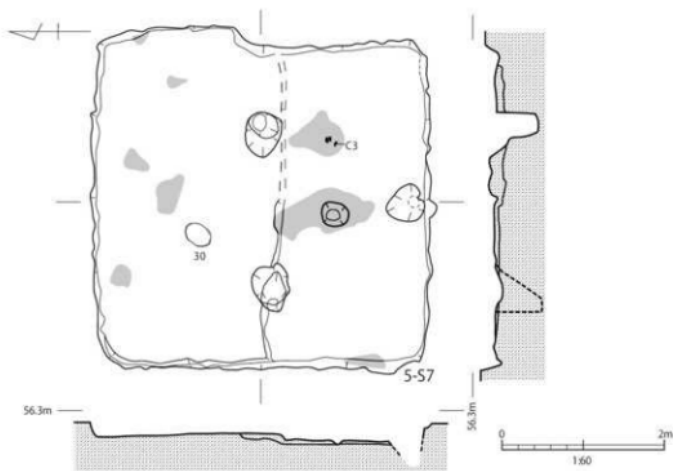
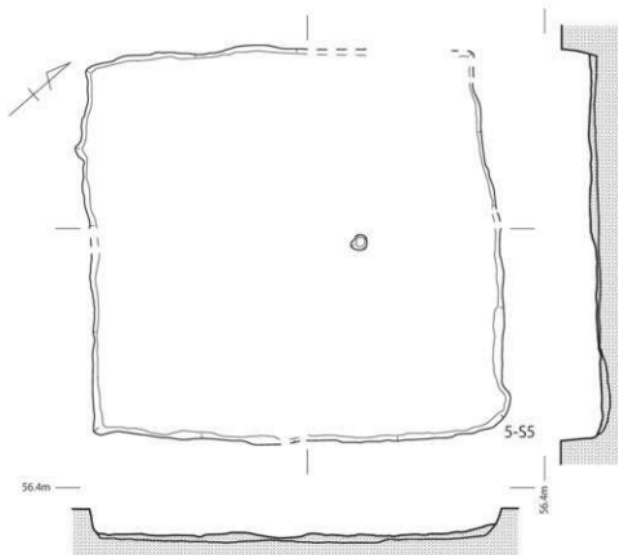
第 82 図 3 次調査 B 区 遺構実測図 (24)



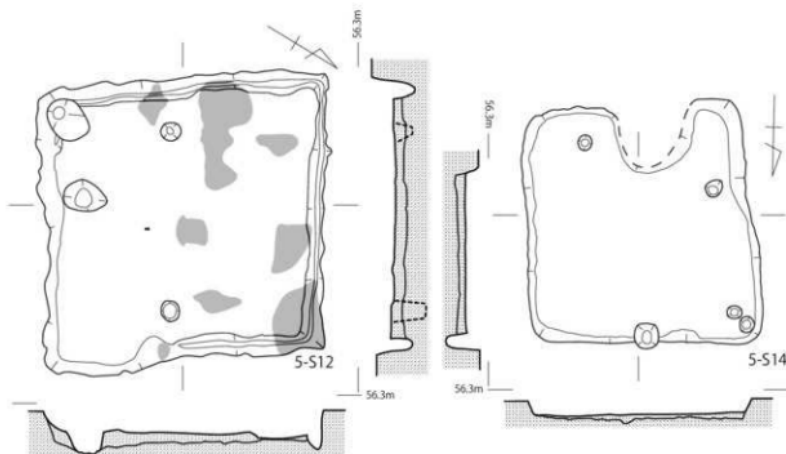
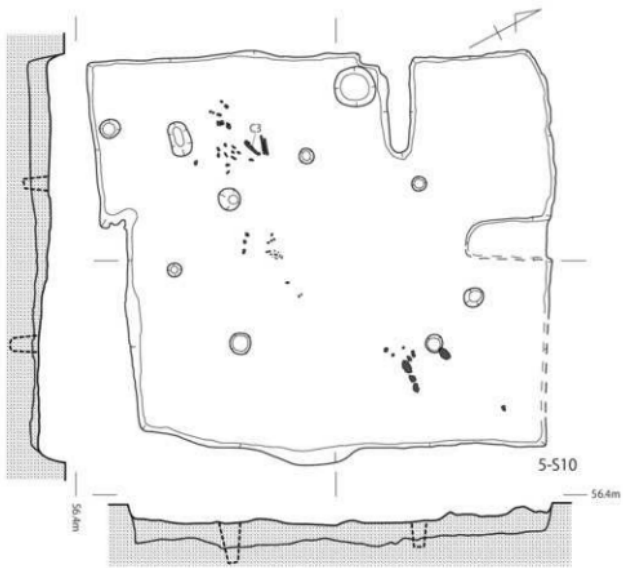
第83図 3次調査B区 遺構実測図(25)



第 84 図 3 次調査 C 区・2 次調査 1 区 弥生～古墳時代遺構分布図 (1/500)

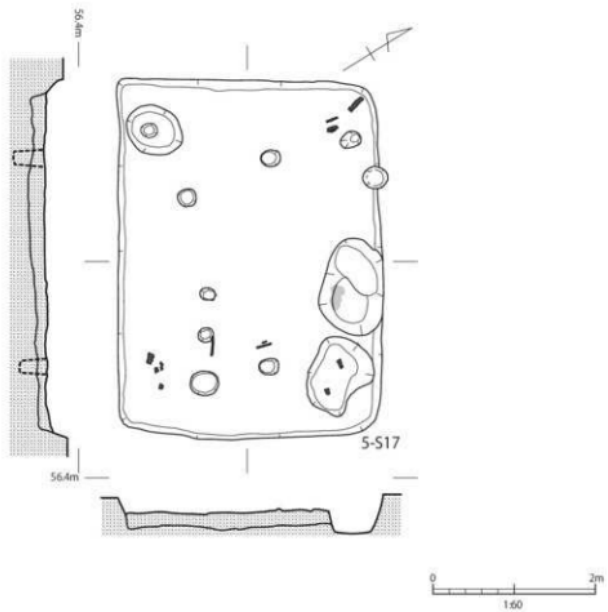
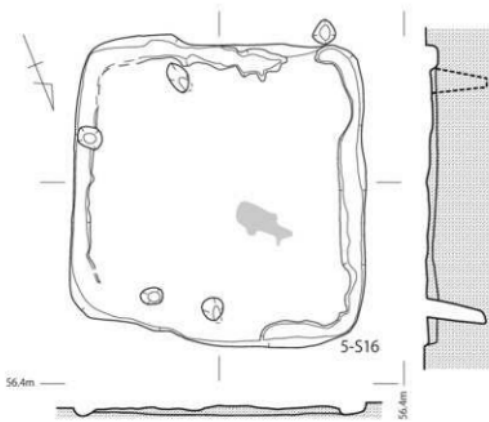


第 85 図 3 次調査 C 区 遺構実測図 (1)

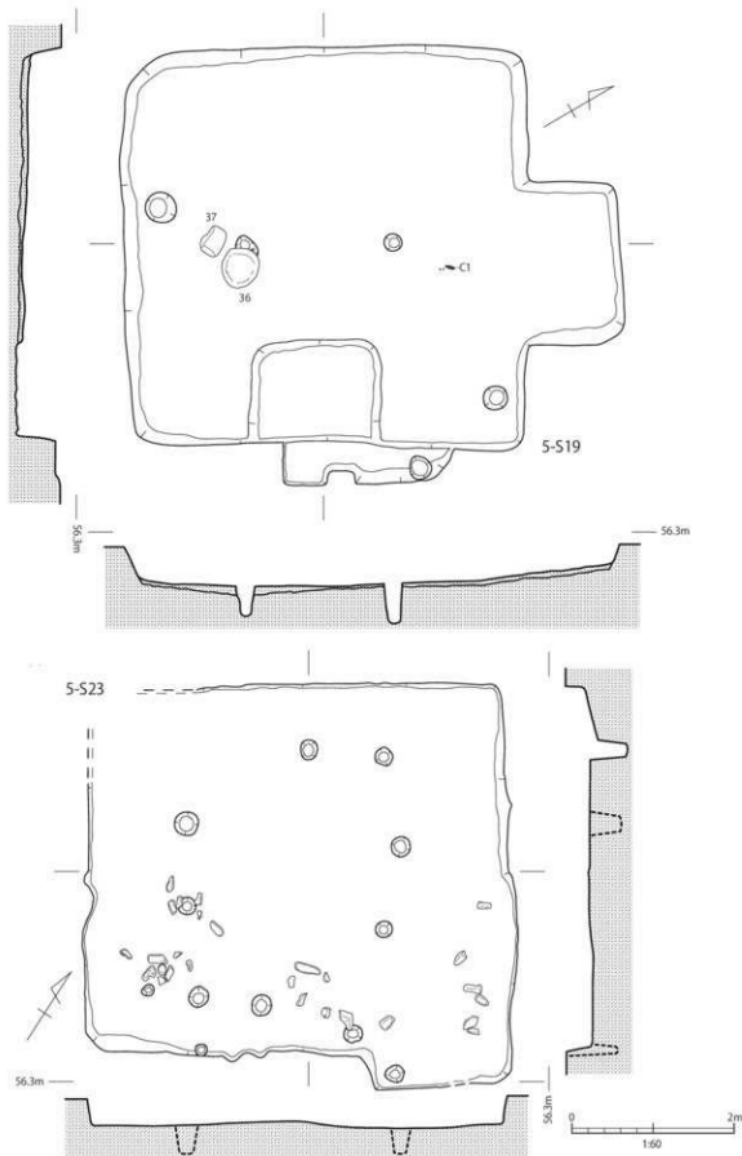


0 2m
1.60

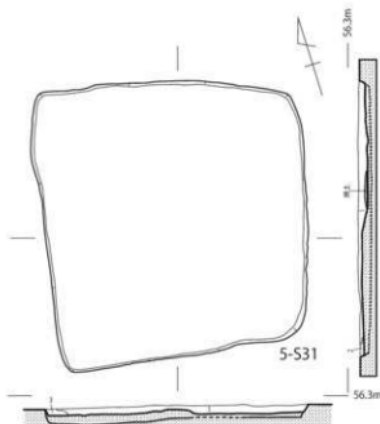
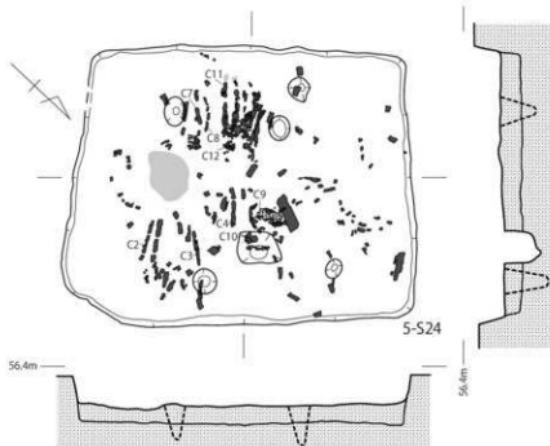
第 86 図 3 次調査 C 区 遺構実測図 (2)



第 87 図 3 次調査 C 区 遺構実測図 (3)



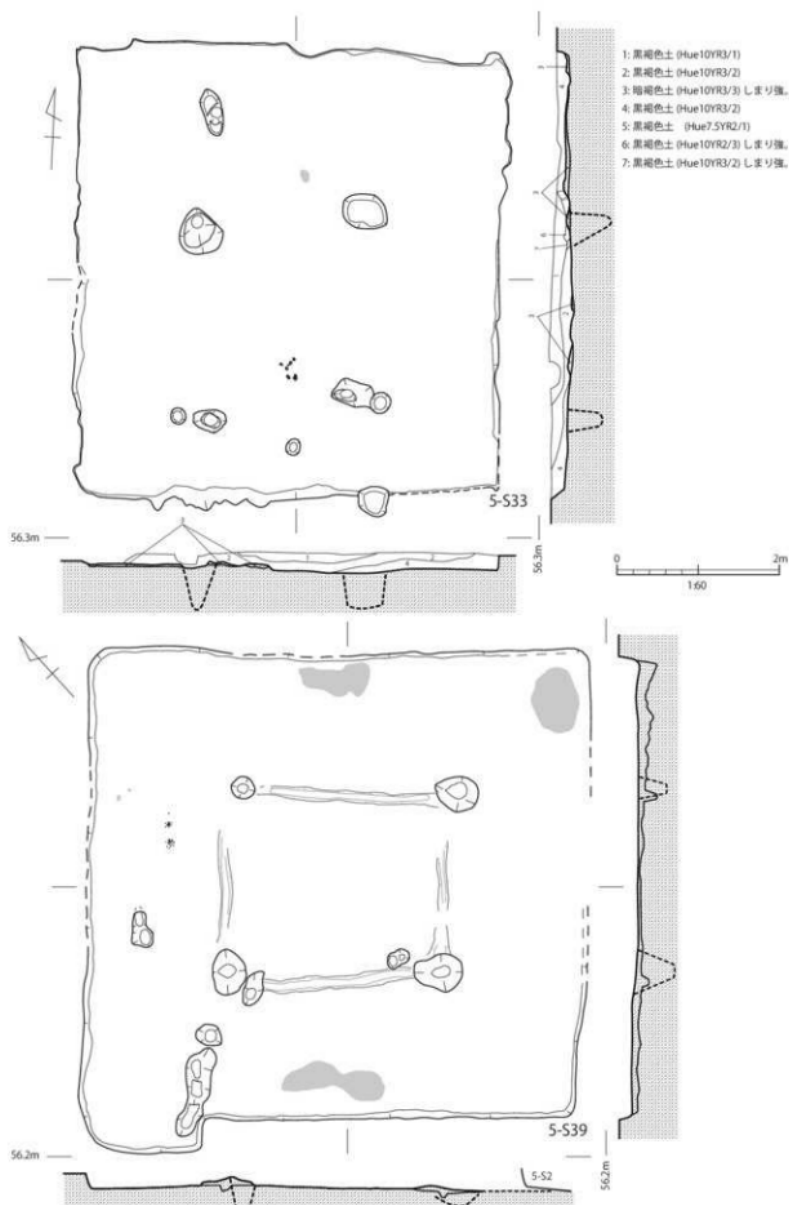
第 88 図 3 次調査 C 区 遺構実測図 (4)



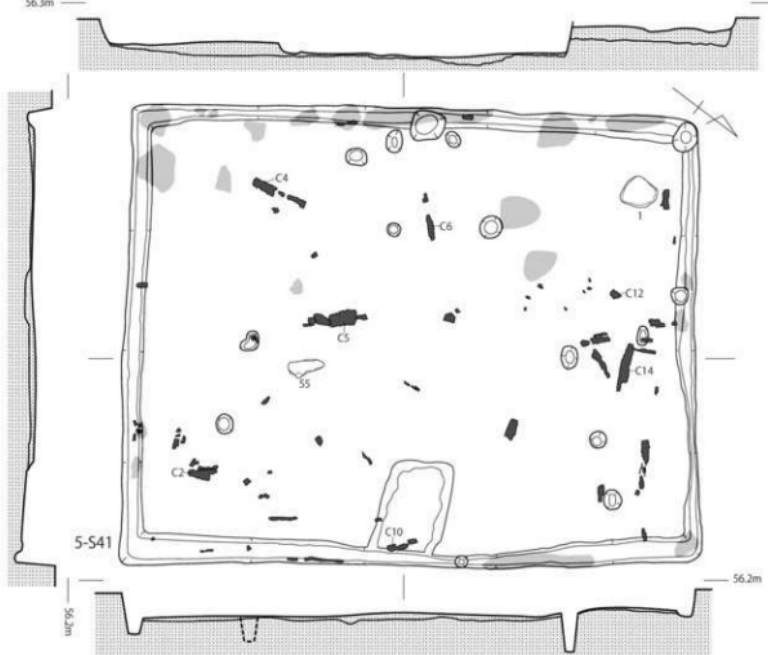
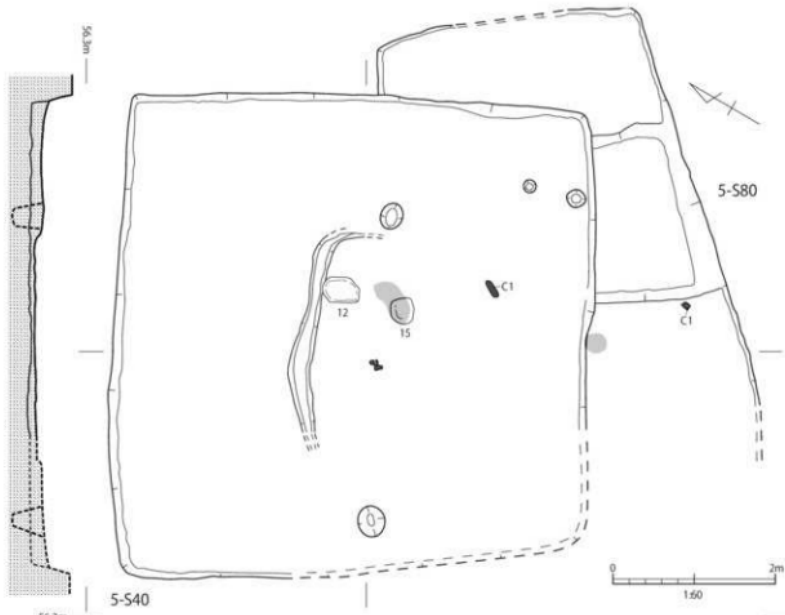
- 1: 黒褐色土 (Hue10YR3/1) しまり強。K-Ah ブロックを含む。
 2: 茄褐色土 (Hue10YR3/3) しまり強。K-Ah ブロックを含む。
 3: 黒褐色土 (Hue10YR3/2) 2mm の K-Ah 粒を微量に含む。



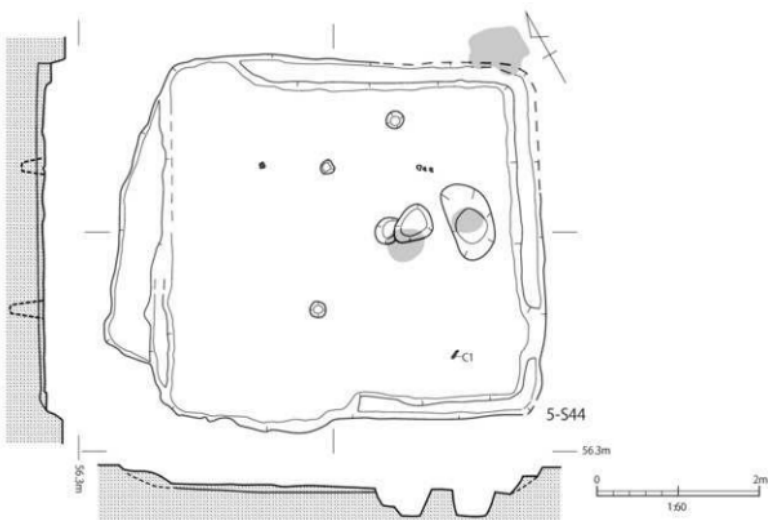
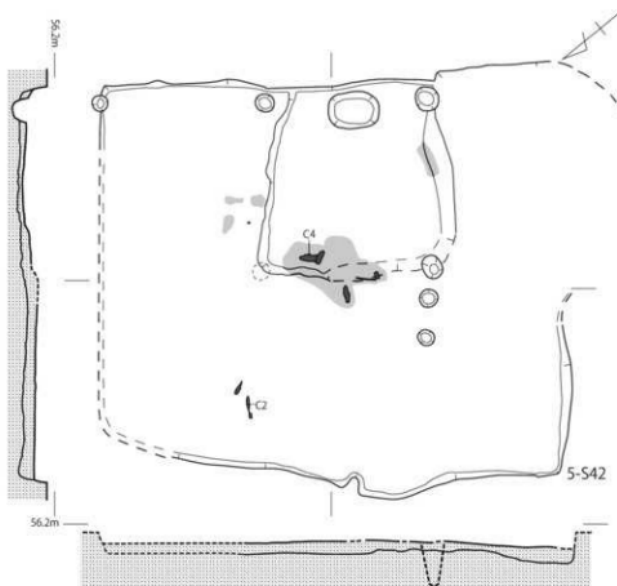
第 89 図 3 次調査 C 区 遺構実測図 (5)



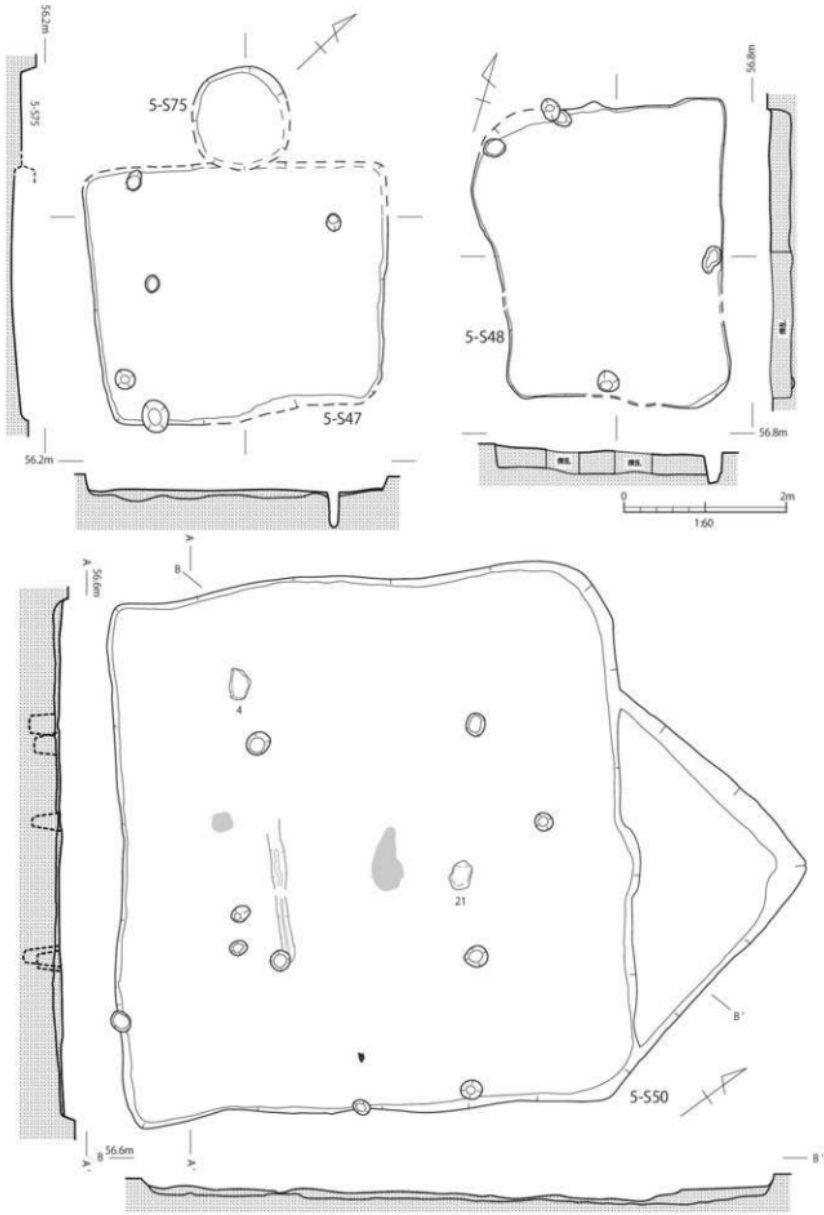
第90図 3次調査C区 遺構実測図(6)



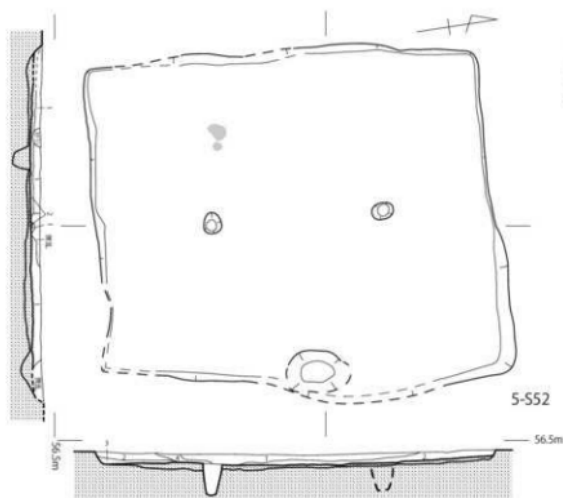
第91図 3次調査C区 遺構実測図(7)



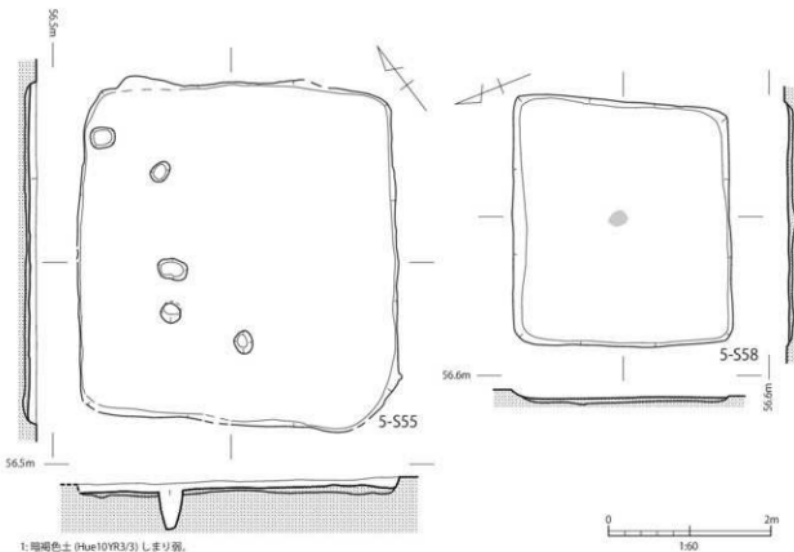
第92図 3次調査C区 遺構実測図(8)



第93図 3次調査C区 遺構実測図(9)

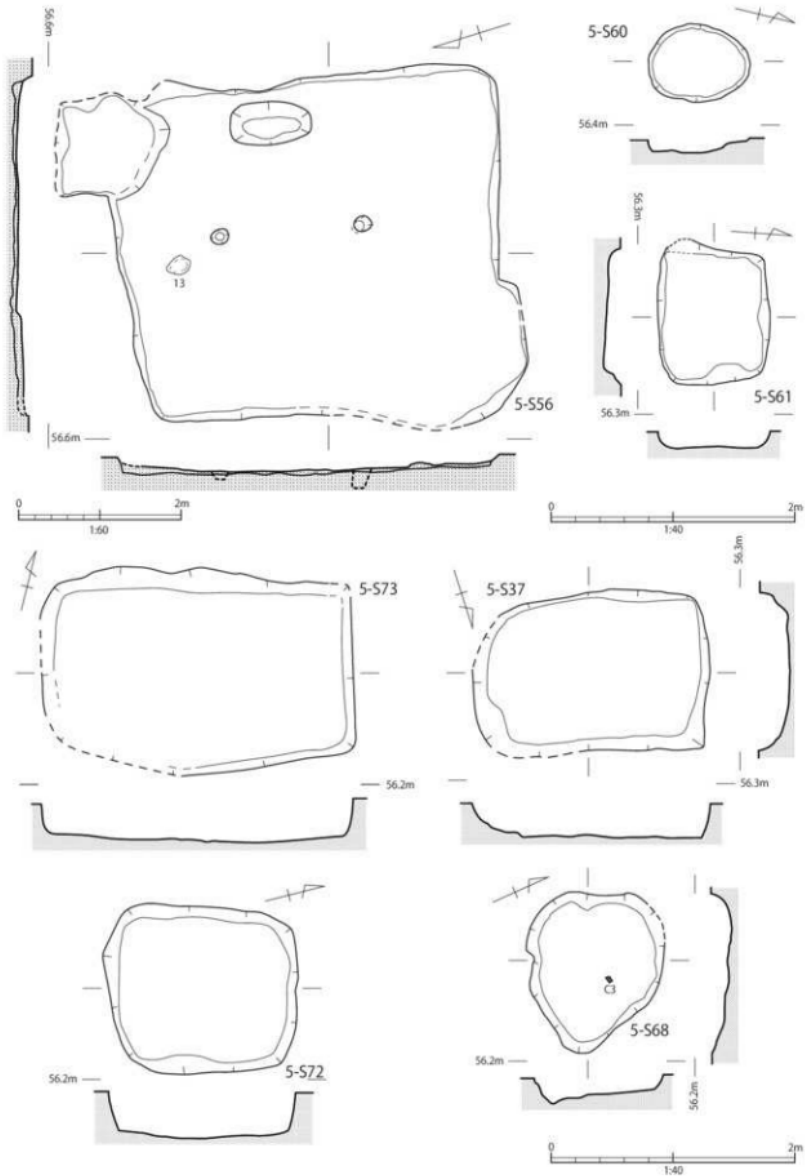


- 1: 黒色土 (Hue10YR2/1) しまり弱。
- 2: 紫褐色土 (Hue10YR3/3) しまり弱。
- 3: 紫褐色土 (Hue10YR3/4) しまり弱。
- 4: 黒褐色土 (Hue10YR3/2) しまり弱。

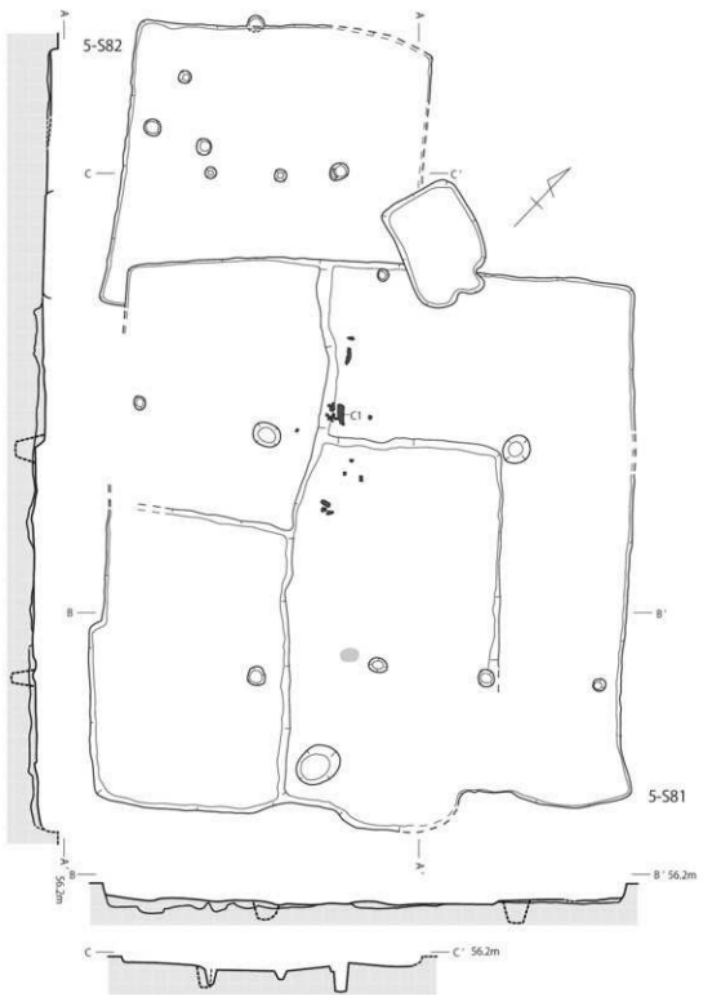


1: 紫褐色土 (Hue10YR3/3) しまり弱。

第94図 3次調査C区 遺構実測図(10)



第95図 3次調査C区 遺構実測図(11)



第96図 3次調査C区 遺構実測図(12)