

北埋調報146

千歳市

# ユカンボシC15遺跡(3)

—北海道横断自動車道(千歳-夕張)埋蔵文化財発掘調査報告書—

平成8・9・10年度

財団法人 北海道埋蔵文化財センター

## 図 版 目 次

### I 緒言

図版 I - 1	遺跡全景	205
図版 I - 2	低湿部対策施設	206
図版 I - 3	基本土層(1)	207
図版 I - 4	基本土層(2)	208
図版 I - 5	基本土層(3)	209

### II 台地部 I 黒層の遺構とその遺物

図版 II - 1	H-13(1)	210
図版 II - 2	H-13(2)	211
図版 II - 3	H-13(3)	212
図版 II - 4	H-13の遺物(1)	213
図版 II - 5	H-13の遺物(2)	214
図版 II - 6	H-13の遺物(3)	215
図版 II - 7	H-13の遺物(4)	216
図版 II - 8	H-13の遺物(5)	217
図版 II - 9	H-14(1)	218
図版 II - 10	H-14(2)	219
図版 II - 11	H-14(3)とその遺物	220
図版 II - 12	H-31(1)	221
図版 II - 13	H-31(2)	222
図版 II - 14	H-31の遺物	223
図版 II - 15	H-35	224
図版 II - 16	H-36(1)	225
図版 II - 17	H-36(2)	226
図版 II - 18	AP-1(1)	227
図版 II - 19	AP-1(2)とその遺物(1)	228
図版 II - 20	AP-1の遺物(2)	229
図版 II - 21	AP-1の遺物(3)	230
図版 II - 22	AP-1の遺物(4)	231
図版 II - 23	AP-1の遺物(5)	232
図版 II - 24	AP-2(1)	233
図版 II - 25	AP-2(2)	234
図版 II - 26	AP-2(3)とその遺物	235
図版 II - 27	AP-3(1)	236
図版 II - 28	AP-3(2)とその遺物	237
図版 II - 29	P-77	238
図版 II - 30	P-77の遺物・P-42	239
図版 II - 31	I 黒層上面焼土(1)とその遺物	240
図版 II - 32	I 黒層上面焼土(2)とその遺物	241
図版 II - 33	I 黒層上面焼土(3)・炭化物集中	242
図版 II - 34	I 黒層上部焼土とその遺物	243
図版 II - 35	I 黒層中部焼土	244
図版 II - 36	I 黒層下部焼土	245
図版 II - 37	集石 3 とその遺物(1)	246
図版 II - 38	集石 3 の遺物(2)	247
図版 II - 39	集石 4・5・7	248
図版 II - 40	集石 6・21・22・23	249
図版 II - 41	集石 24・25	250
図版 II - 42	集石 29・33	251
図版 II - 43	送り場 2(1)	252
図版 II - 44	送り場 2 の遺物	253
図版 II - 45	集石 19 と土器集中 1 の遺物	254
図版 II - 46	柱穴列 1・2・3・4・5	255
図版 II - 47	柱穴列 3・4・5	256
図版 II - 48	柱穴列 6・7・8・9	257
図版 II - 49	柱穴列 10・11・12	258
図版 II - 50	馬蹄跡	259

### III 台地部 I 黒層の遺物

図版 III - 1	Ta-a等除去作業(1)	260
図版 III - 2	Ta-a等除去作業(2)	261
図版 III - 3	調査風景(1)	262
図版 III - 4	調査風景(2)	263
図版 III - 5	調査完了状況(1)	264
図版 III - 6	調査完了状況(2)	265
図版 III - 7	調査完了状況(3)	266
図版 III - 8	台地部 I 黒層の土器(1)	267
図版 III - 9	台地部 I 黒層の土器(2)	268
図版 III - 10	台地部 I 黒層の土器(3)	269
図版 III - 11	台地部 I 黒層の土器(4)	270
図版 III - 12	台地部 I 黒層の石器(1)	271
図版 III - 13	台地部 I 黒層の石器(2)	272
図版 III - 14	台地部 I 黒層の石器(3)	273
図版 III - 15	台地部 I 黒層の石器(4)	274
図版 III - 16	台地部 I 黒層の石器(5)	275
図版 III - 17	台地部 I 黒層の金属製品(1)	276
図版 III - 18	台地部 I 黒層の金属製品(2) ・ガラス玉	277
図版 III - 19	台地部 I 黒層の金属製品(3)	278

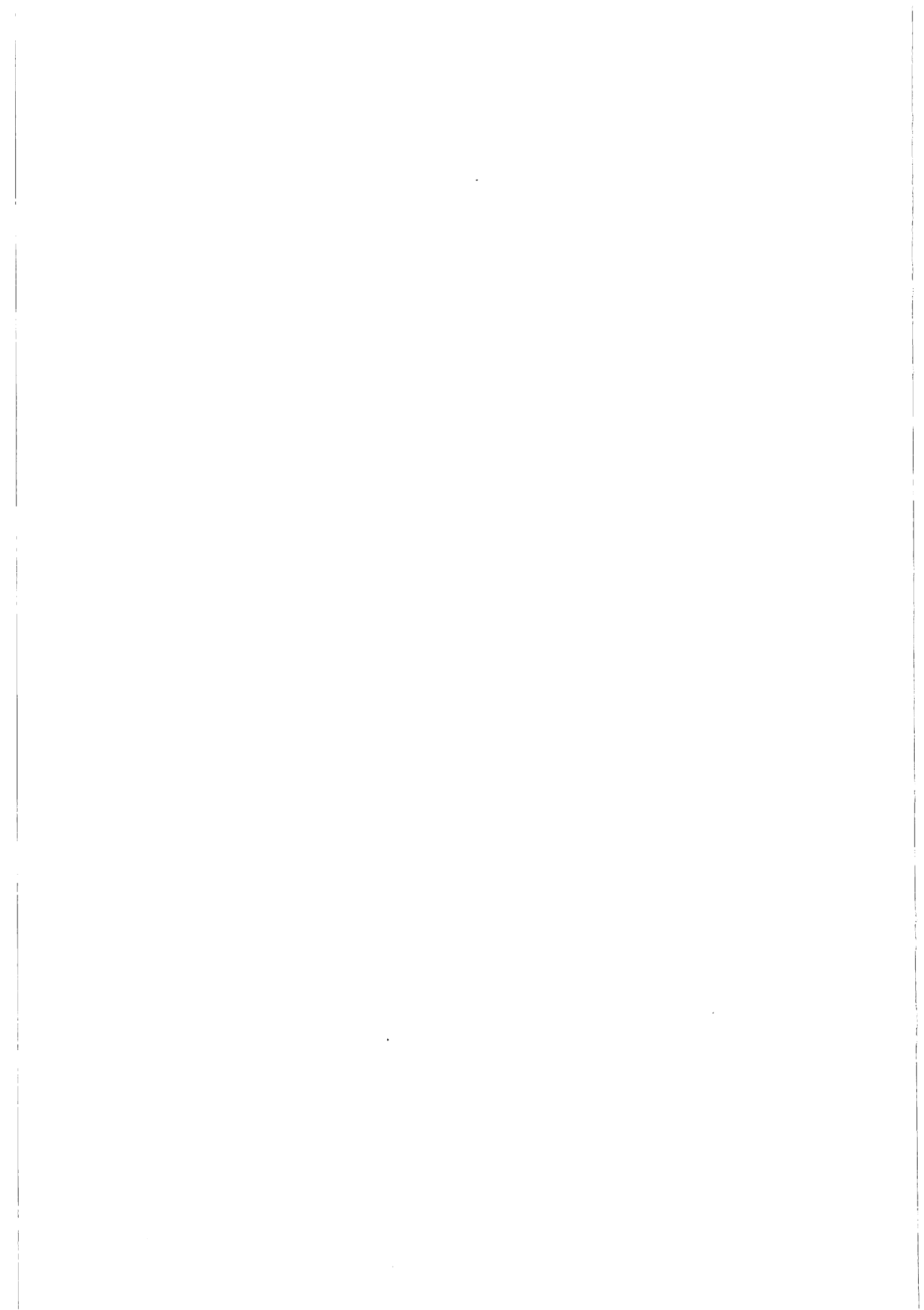
### IV 低湿部の調査-II B・I B 5・4層-

図版 IV - 1	Ta-a等除去作業(1)	279
図版 IV - 2	Ta-a等除去作業(2)	280
図版 IV - 3	Ta-a等除去作業(3)	281
図版 IV - 4	Ta-a等除去作業(4)	282
図版 IV - 5	Ta-a等除去作業(5)	283
図版 IV - 6	杭列 10(1)	284
図版 IV - 7	杭列 10(2)とその遺物	285
図版 IV - 8	調査風景(1)	286
図版 IV - 9	調査風景(2)	287
図版 IV - 10	調査風景(3)	288
図版 IV - 11	調査風景(4)	289
図版 IV - 12	調査風景(5)	290
図版 IV - 13	調査風景(6)	291
図版 IV - 14	木製品出土状況(1)	292
図版 IV - 15	木製品出土状況(2)	293
図版 IV - 16	調査完了状況(1)	294
図版 IV - 17	調査完了状況(2)	295
図版 IV - 18	調査完了状況(3)	296
図版 IV - 19	調査完了状況(4)	297
図版 IV - 20	低湿部の土器(1)	298
図版 IV - 21	低湿部の土器(2)・石器	299
図版 IV - 22	I B 5 層の木製品(1)	300
図版 IV - 23	I B 5 層の木製品(2)	301
図版 IV - 24	I B 5 層の木製品(3)	302
図版 IV - 25	I B 5 層の木製品(4)	303
図版 IV - 26	I B 4 層の木製品(1)	304
図版 IV - 27	I B 4 層の木製品(2)	305
図版 IV - 28	I B 4 層の木製品(3)	306
図版 IV - 29	I B 4 層の木製品(4)	307
図版 IV - 30	I B 4 層の木製品(5)	308
図版 IV - 31	I B 4 層の木製品(6)	309
図版 IV - 32	I B 4 層の木製品(7)	310
図版 IV - 33	I B 4 層の木製品(8)	311
図版 IV - 34	I B 4 層の木製品(9)	312
図版 IV - 35	I B 4 層の木製品(10)	313
図版 IV - 36	I B 4 層の木製品(11)	314

図版IV-37	I B 4 層の木製品(12)	315
図版IV-38	I B 4 層の木製品(13)	316
図版IV-39	I B 4 層の木製品(14)	317
図版IV-40	I B 4 層の木製品(15)	318
図版IV-41	I B 4 層の木製品(16)	319
図版IV-42	I B 4 層の木製品(17)	320
図版IV-43	I B 4 層の木製品(18)	321
図版IV-44	I B 4 層の木製品(19)	322
図版IV-45	I B 4 層の木製品(20)	323
図版IV-46	I B 4 層の木製品(21)	324
図版IV-47	I B 4 層の木製品(22)	325
図版IV-48	I B 4 層の木製品(23)	326
図版IV-49	I B 4 層の木製品(24)	327
図版IV-50	I B 4 層の木製品(25)	328
図版IV-51	I B 4 層の木製品(26)	329
図版IV-52	I B 4 層の木製品(27)	330
図版IV-53	I B 4 層の木製品(28)	331
図版IV-54	I B 4 層の木製品(29)	332
図版IV-55	I B 4 層の木製品(30)	333

図版IV-56	I B 4 層の木製品(31)	334
図版IV-57	I B 4 層の木製品(32)	335
図版IV-58	I B 4 層の木製品(33)	336
図版IV-59	I B 4 層の木製品(34)	337
図版IV-60	I B 4 層の木製品(35)	338
図版IV-61	I B 4 層の木製品(37)	339
図版IV-62	木製品樹種 顕微鏡写真(1)	340
図版IV-63	木製品樹種 顕微鏡写真(2)	341
図版IV-64	木製品樹種 顕微鏡写真(3)	342
図版IV-65	木製品樹種 顕微鏡写真(4)	343
図版IV-66	木製品樹種 顕微鏡写真(5)	344
図版IV-67	木製品樹種 顕微鏡写真(6)	345
図版IV-68	木製品樹種 顕微鏡写真(7)	346
図版IV-69	木製品樹種 顕微鏡写真(8)	347
図版IV-70	木製品樹種 顕微鏡写真(9)	348
図版IV-71	木製品樹種 顕微鏡写真(10)	349
図版IV-72	木製品樹種 顕微鏡写真(11)	350
図版IV-73	木製品樹種 顕微鏡写真(12)	351

# 写真図版





平成8年度調査区(②区) S→N



平成8年度調査区(S28付近) NE→SW

Ta-a等除去作業(1)



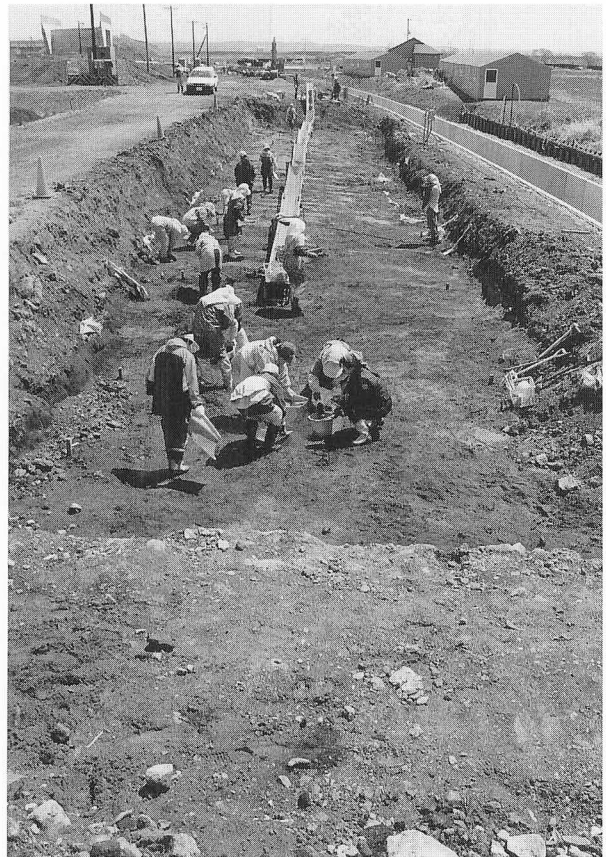
平成 8 年度調査区 (④区西側) W→E



平成 8 年度調査区 (④区西側) E→W



平成 8 年度調査区 (④区東側) W→E



平成 9 年度調査区 (④区) W→E

Ta - a 等除去作業 (2)



平成9年度調査区(②区北東側) E→W



平成9年度調査区(②区東側) E→W

Ta-a等除去作業(3)





平成9年度調査区(②区北東側) SW→NE



平成9年度調査区(②区西側) NE→SW

Ta-a等除去作業(4)

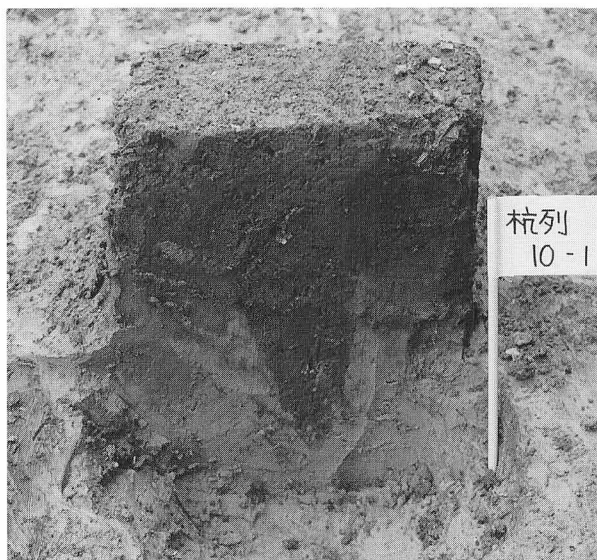


平成10年度調査区 E→W



平成10年度調査区 (南東側) SE→NW

Ta-a等除去作業(5)



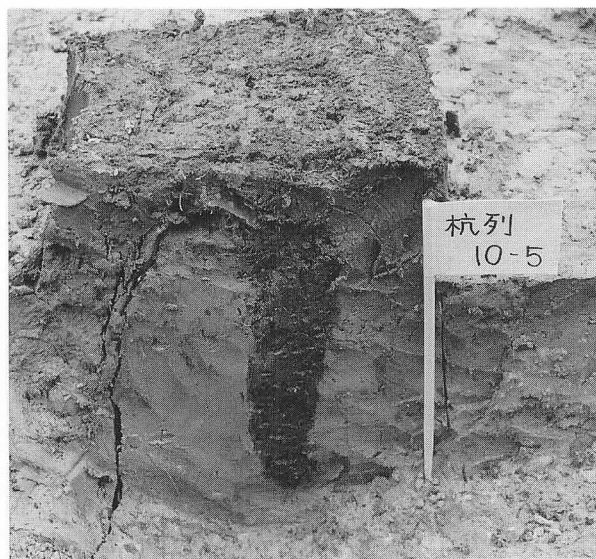
10-1 断面 W→E



10-2 断面 S→N



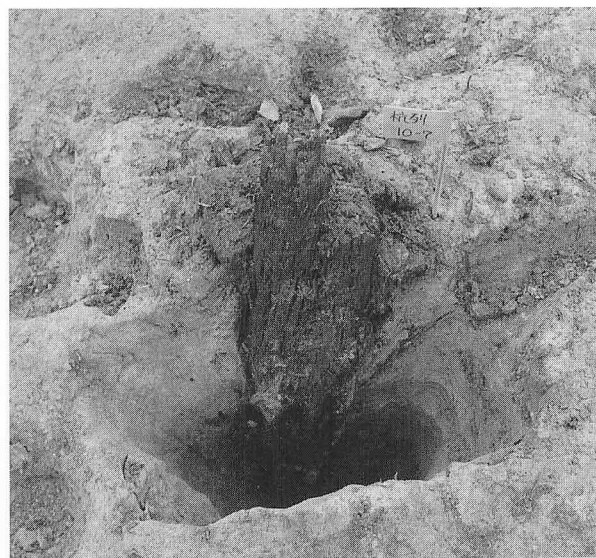
10-3·4 断面 N→S



10-5 断面 S→N



10-6 断面 E→W



10-7 断面 SW→NE

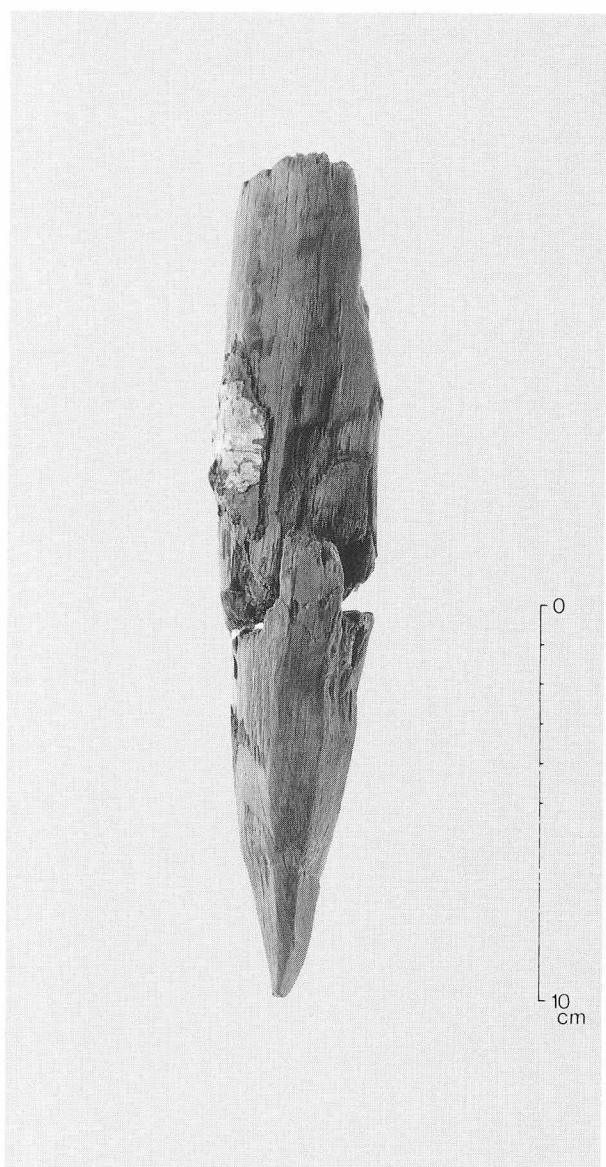
杭列10(1)



10-8 断面 W→E

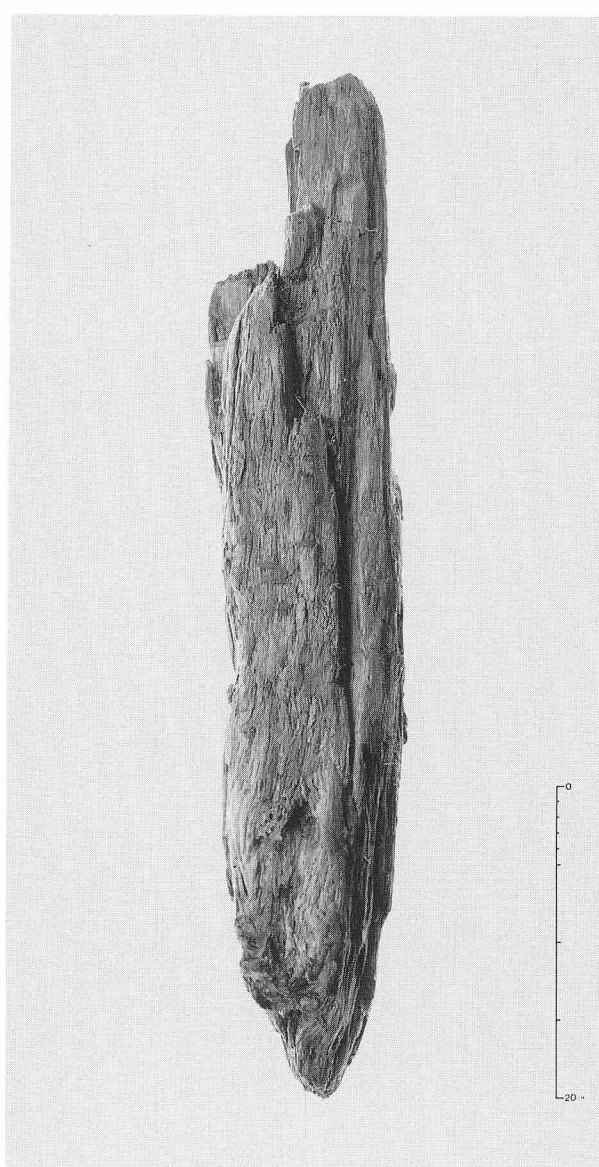


10-9 断面 SW→EN



10-6

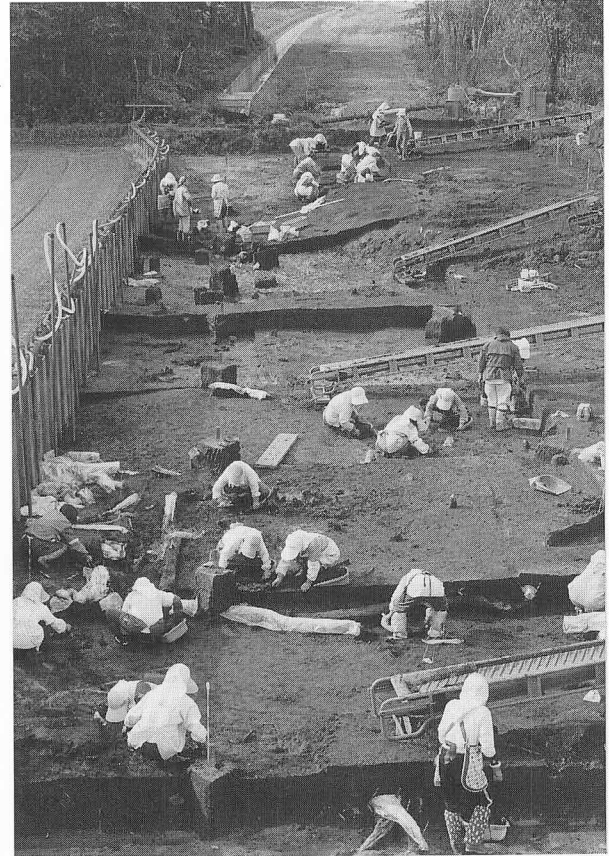
杭列10(2)とその遺物



10-8



平成8年度調査区(④区東側) W→E



平成8年度調査区(④区西側) E→W

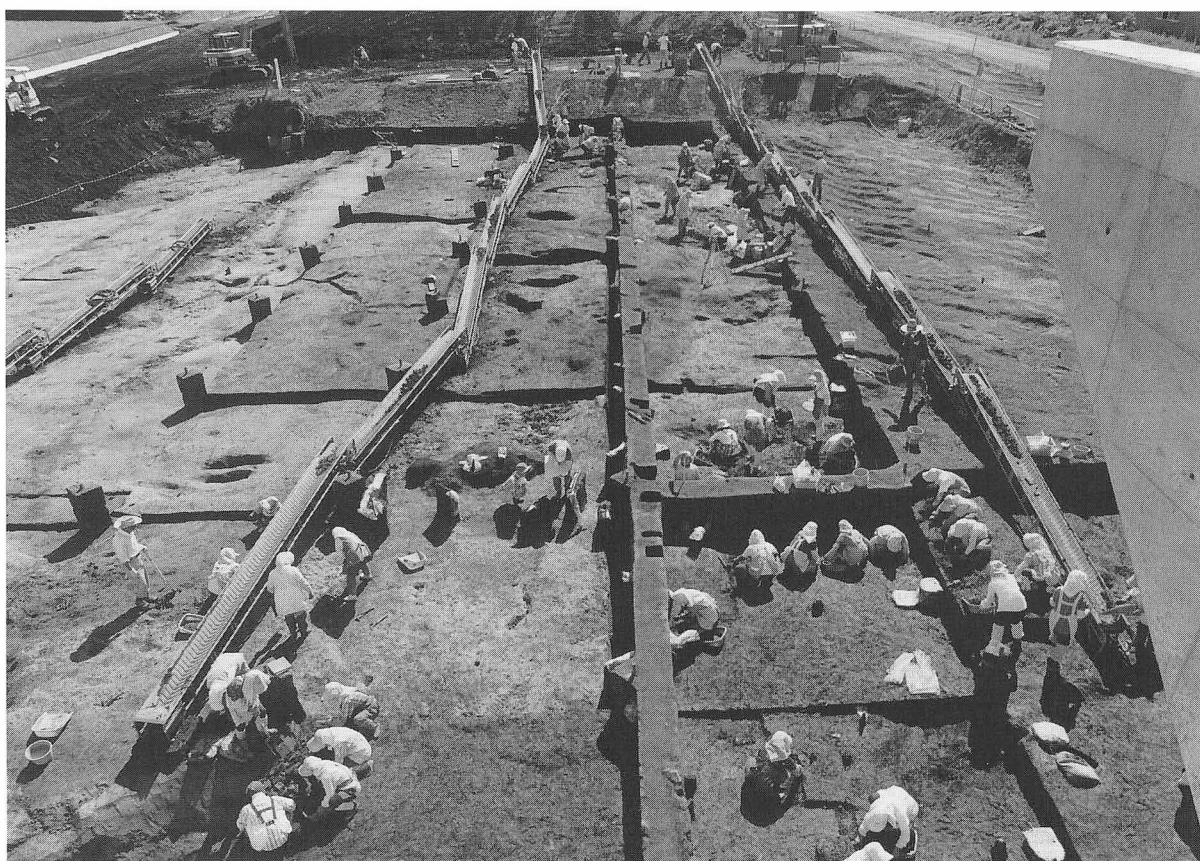


平成9年度調査区(②区西側) SE→NW

調査風景(1)



平成9年度調査区 (E28) NE→SW



平成9年度調査区 (②区東側) W→E

調査風景 (2)



平成9年度調査区 (②区北東側) NE→SW



平成10年度調査区 NE→SW

調査風景(3)



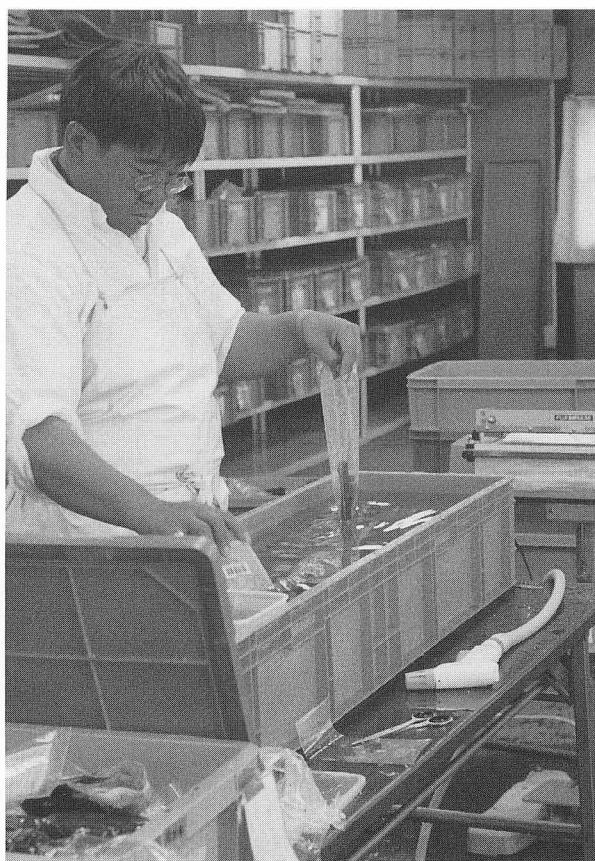
自然遺物水洗作業



土壌水洗作業



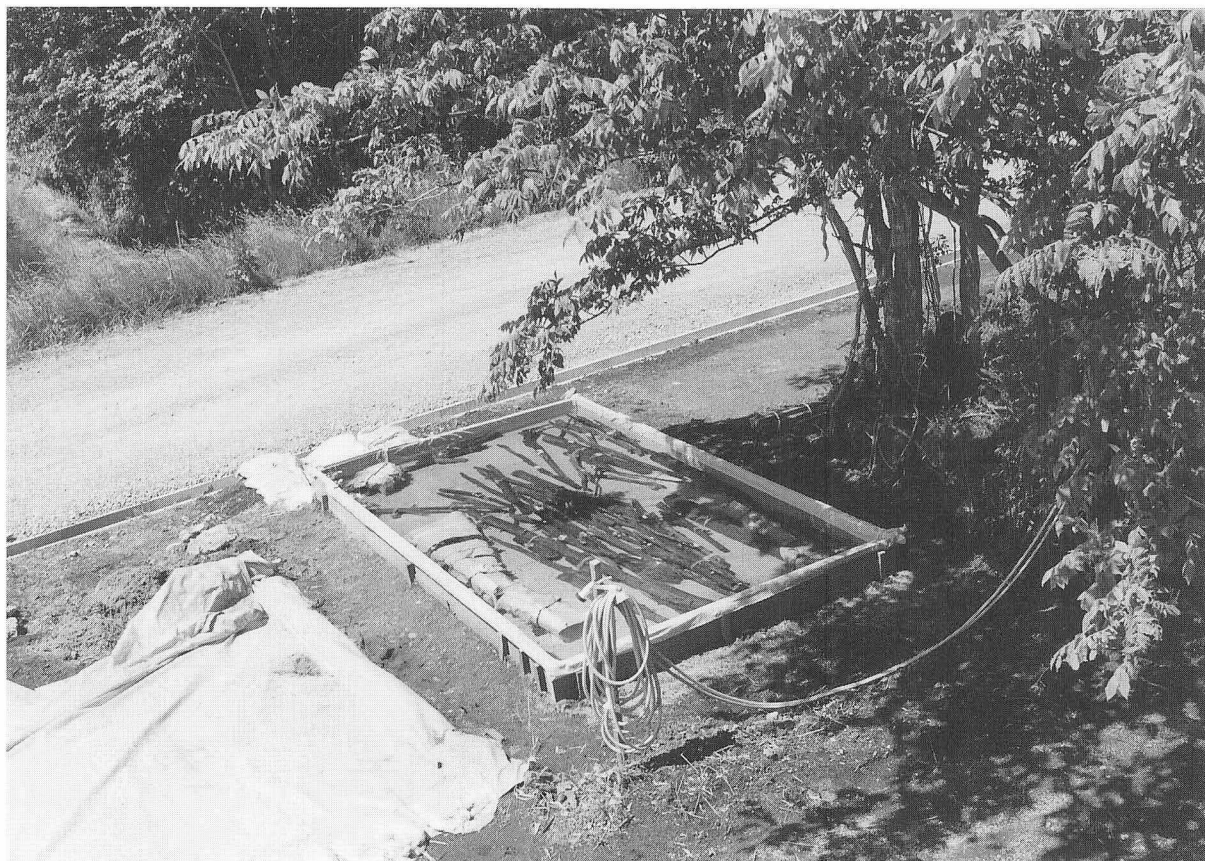
木製品脱気パック作業



木製品脱気パック作業

調査風景 (4)





屋外プール設置状況

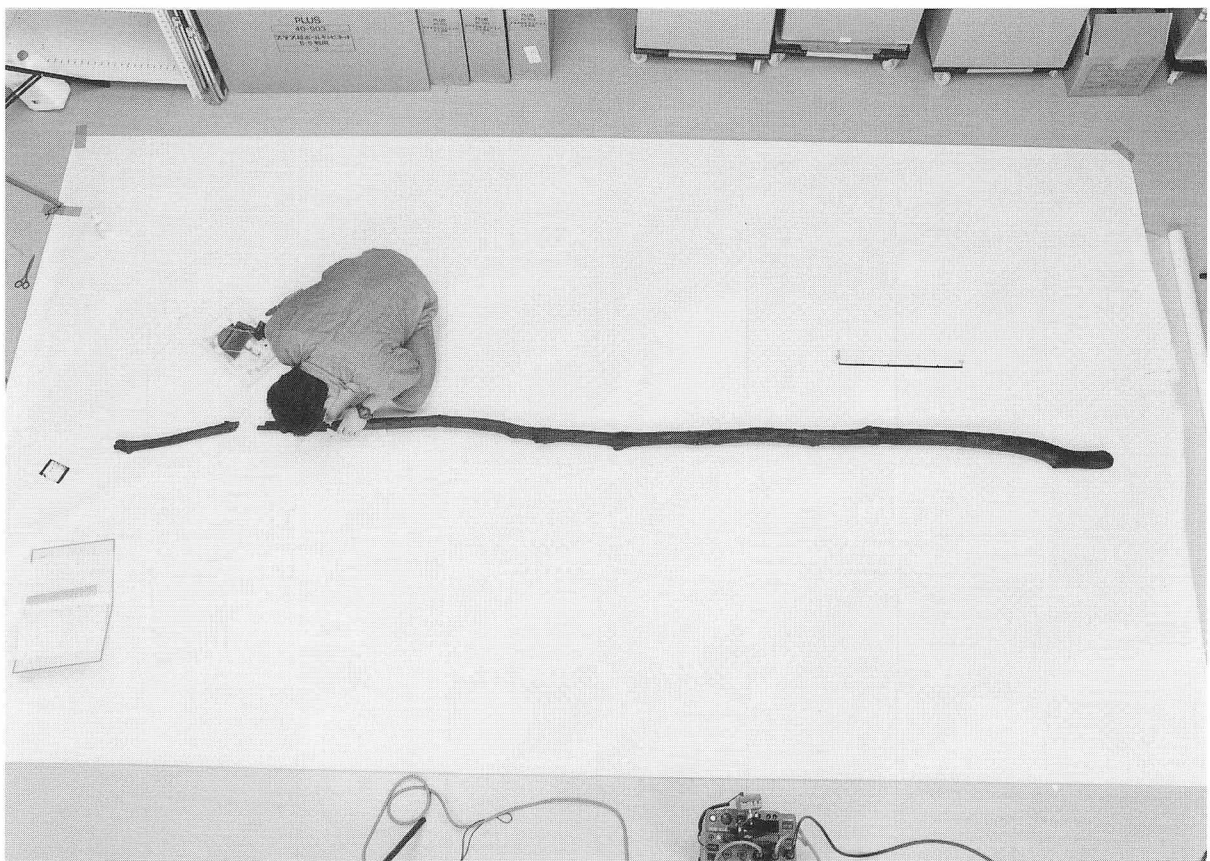


木製品収納作業風景

調査風景 (5)



大型木製品の屋外プール収納作業



写真撮影準備状況

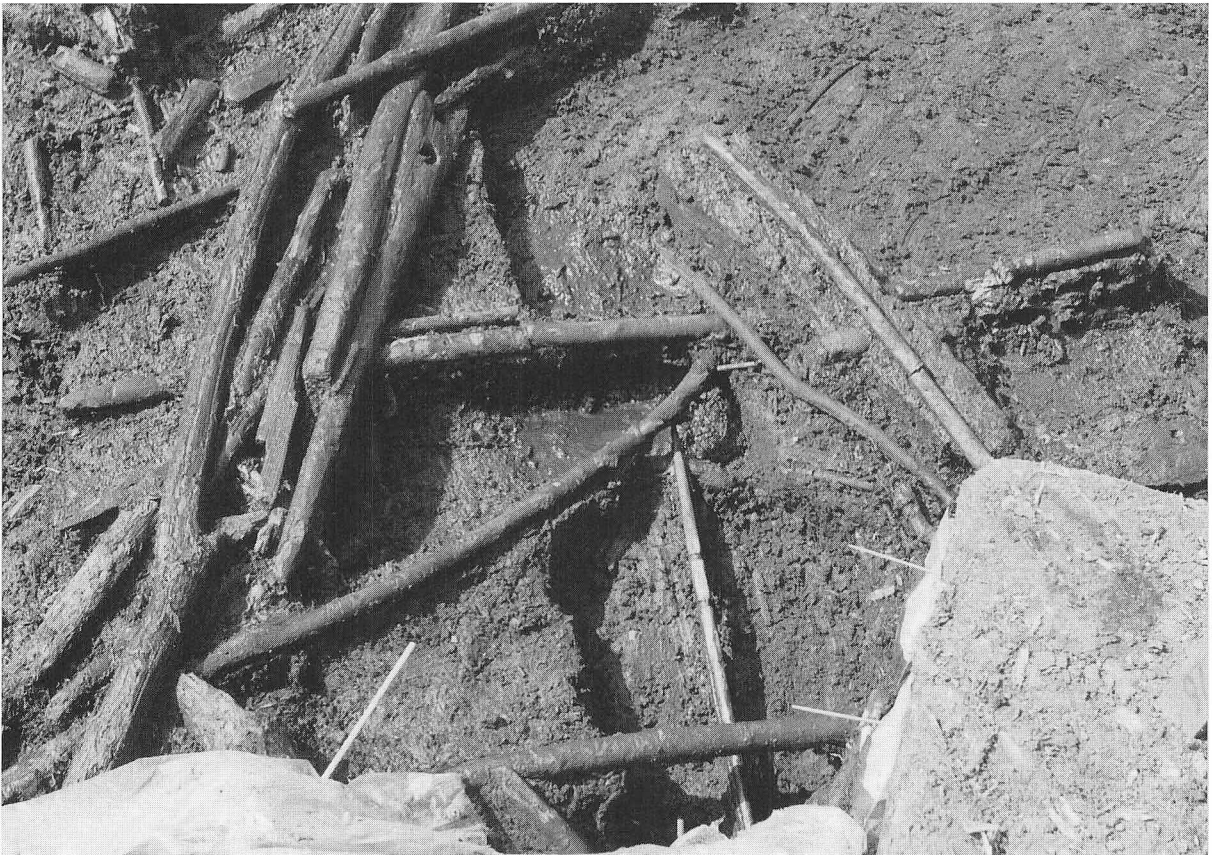
調査風景(6)



さけ叩き棒 NE→SW

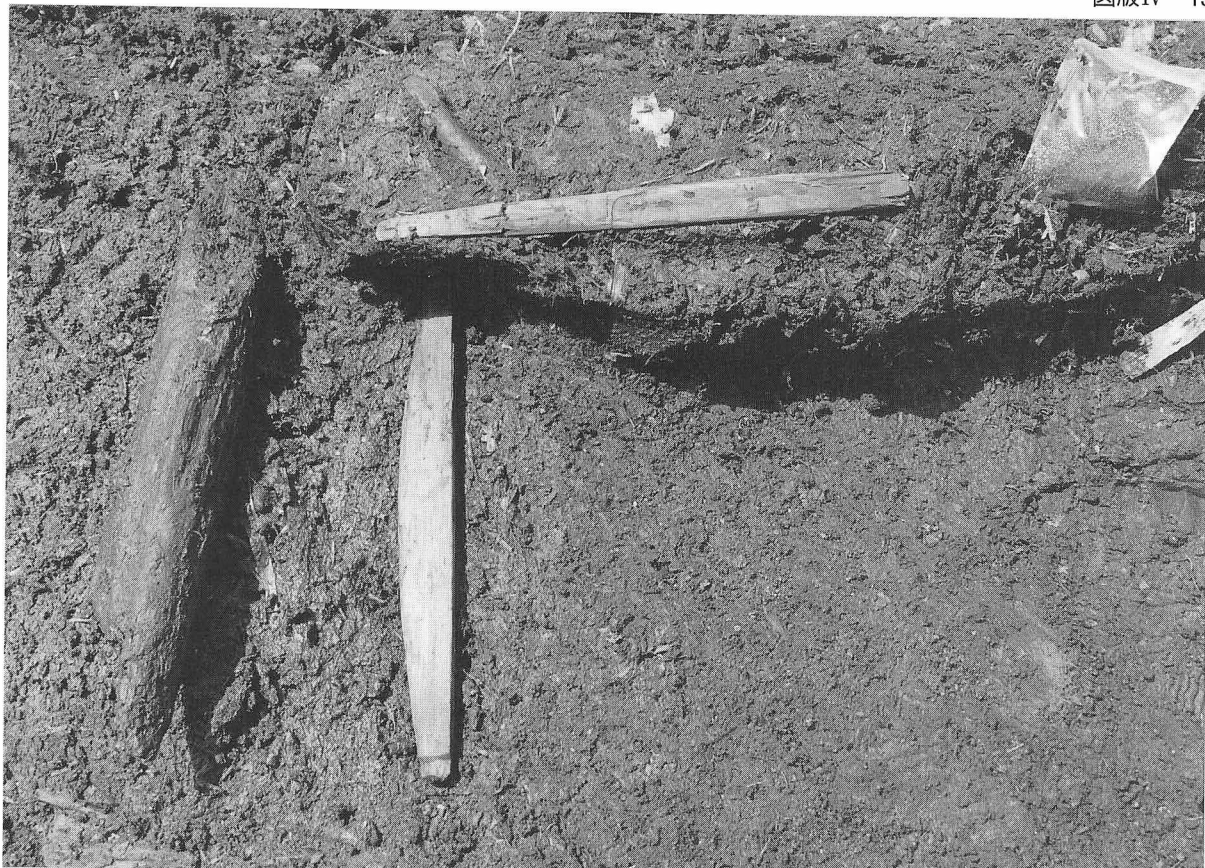


矢 S→N



キテの中柄など NE→SW

木製品出土状況(1)



把手・イクパスイ NE→SW



漆椀 E→W



漆椀 NE→SW

木製品出土状況(2)



平成8年度調査区(②区) NE→SW



平成8年度調査区(S28付近) SE→NW

調査完了状況(1)



平成8年度調査区(④区東側) E→W



平成8年度調査区(④区西側) W→E



平成8年度調査区(④区西側) E→W



平成9年度調査区(④区) W→E

調査完了状況(2)



平成9年度調査区(②区北東側) W→E



平成9年度調査区(②区東側) W→E

調査完了状況(3)



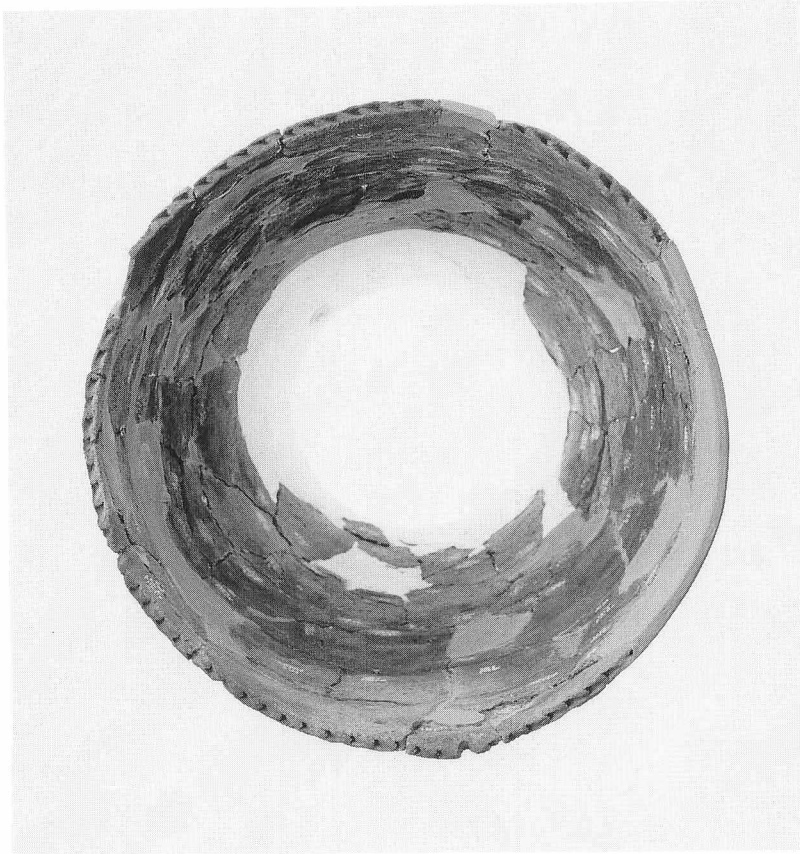
平成9年度調査区(②区西側) NW→SE



平成10年度調査区 E→W

調査完了状況(4)



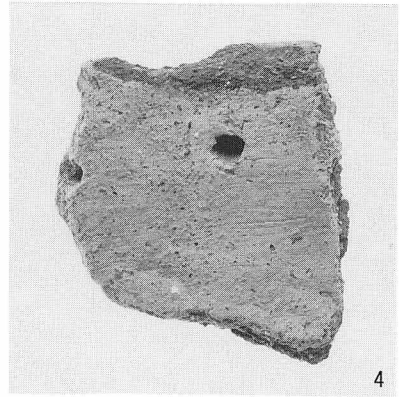


1の口唇部

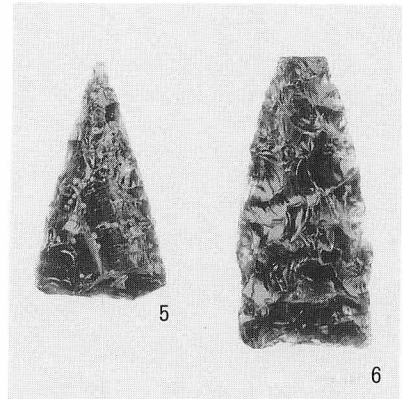


低湿部の土器(1)

1



4



3

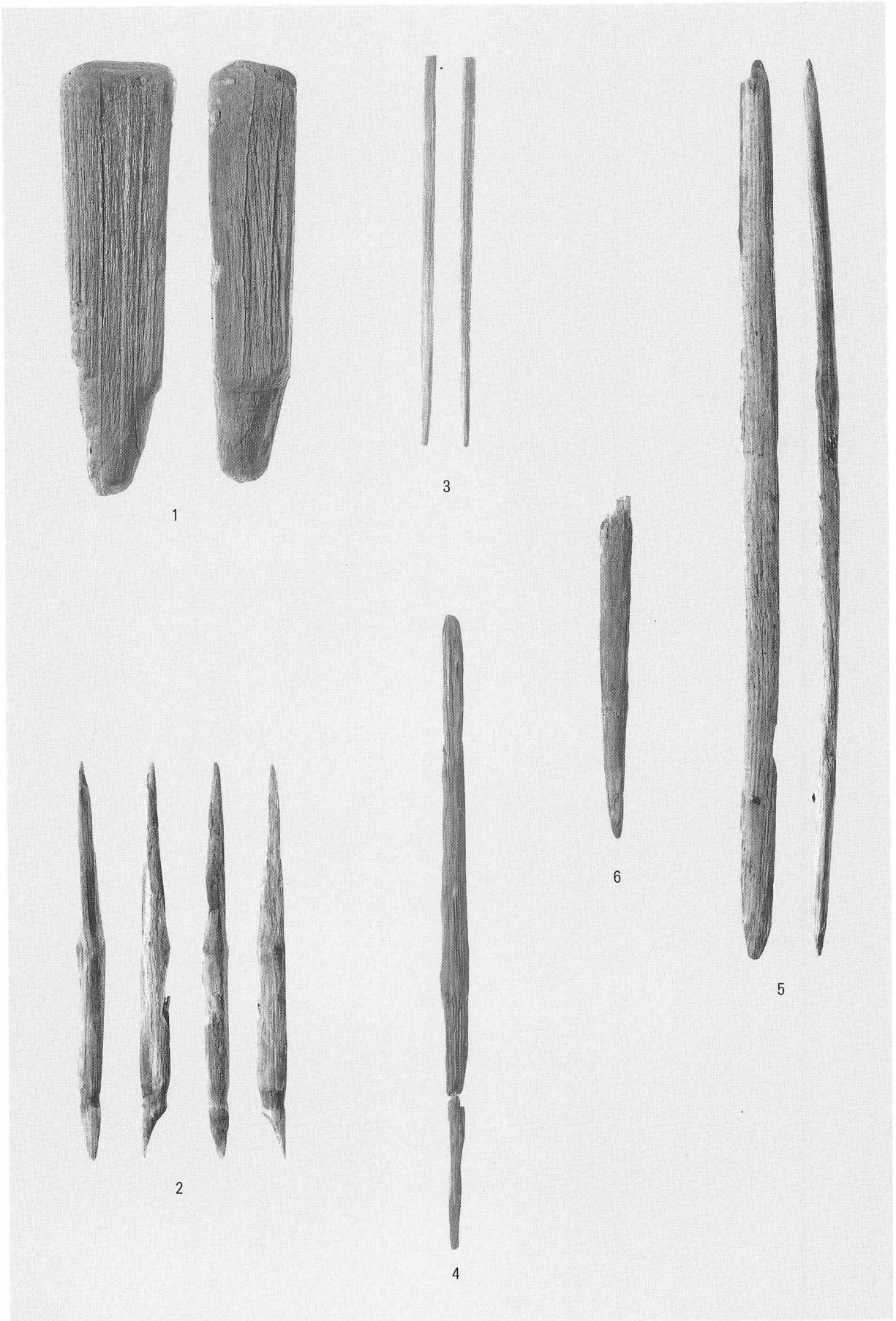
5

6

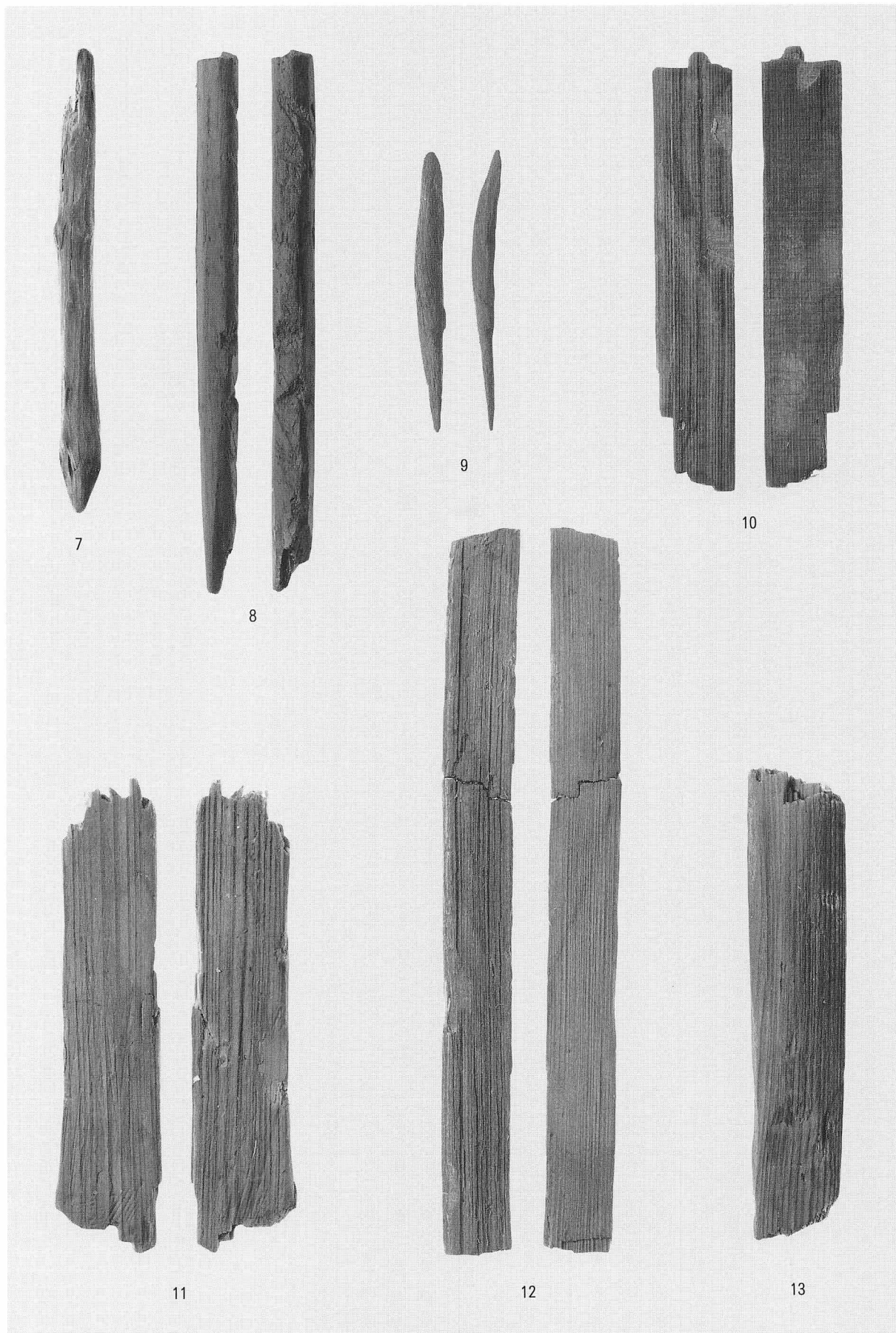


7

2  
低湿部の土器(2)・石器



I B 5 層の木製品 (1)



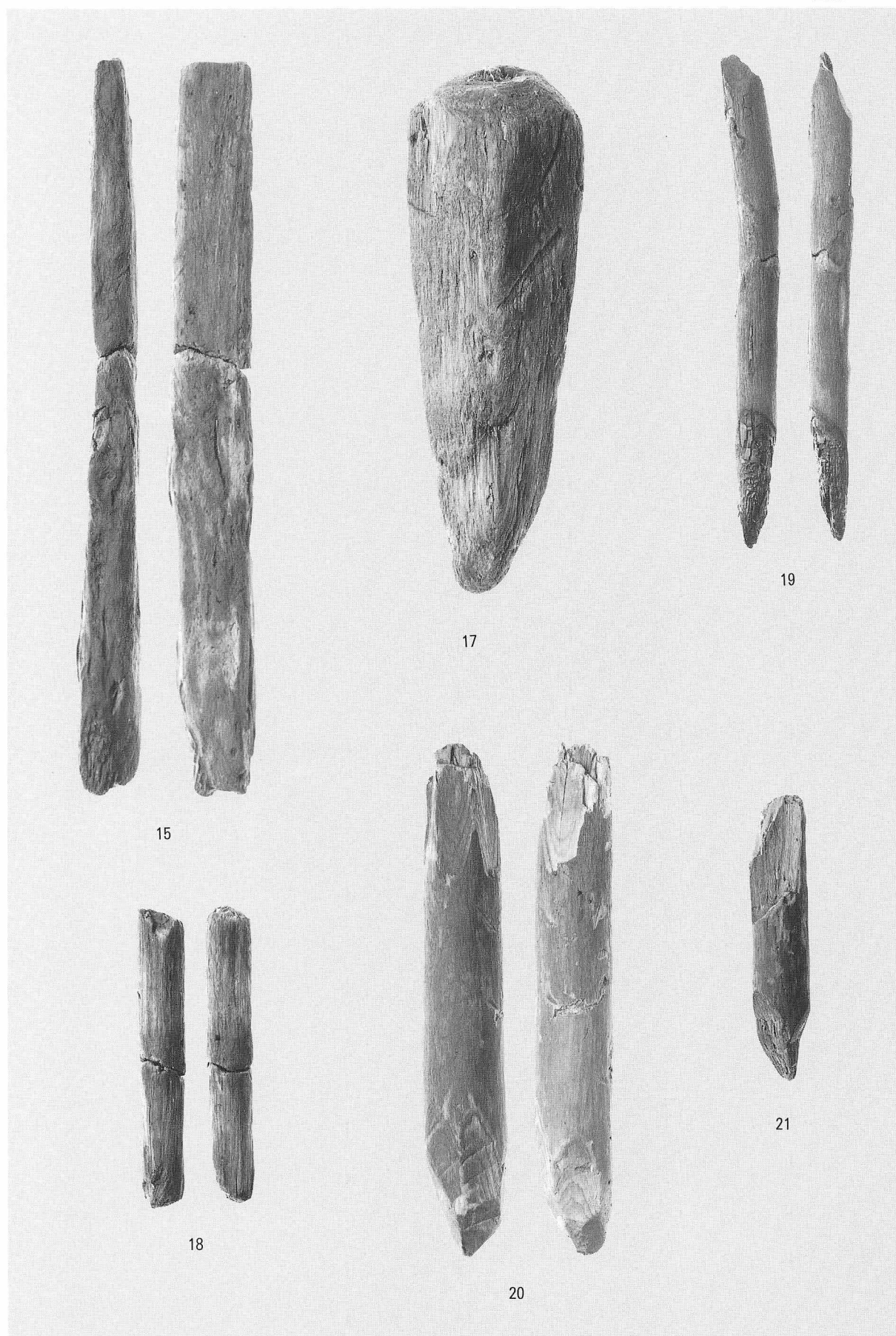
I B 5 層の木製品 (2)



14

16

I B 5 層の木製品 (3)

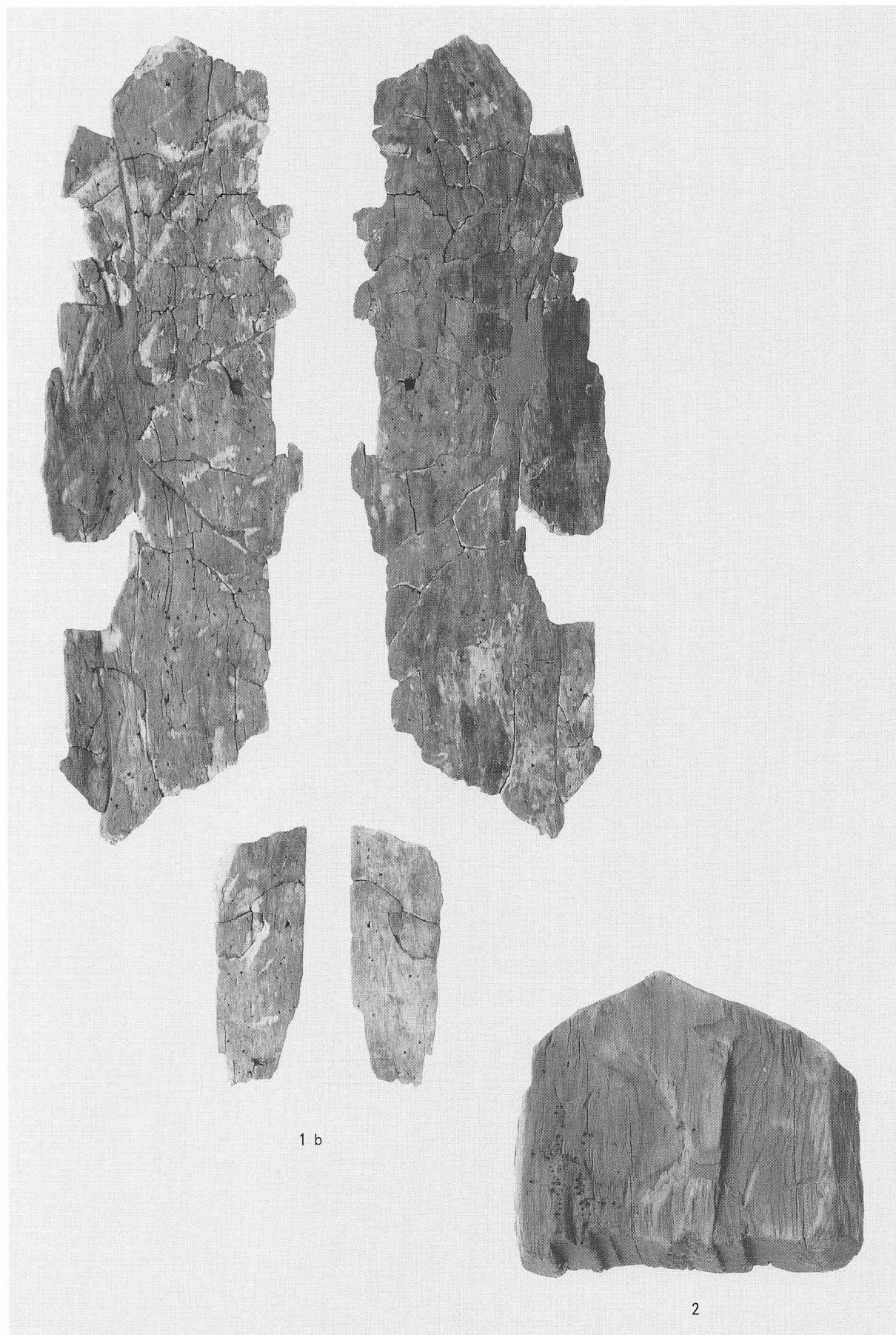


I B 5層の木製品(4)



1 a

I B 4 層の木製品 (1)

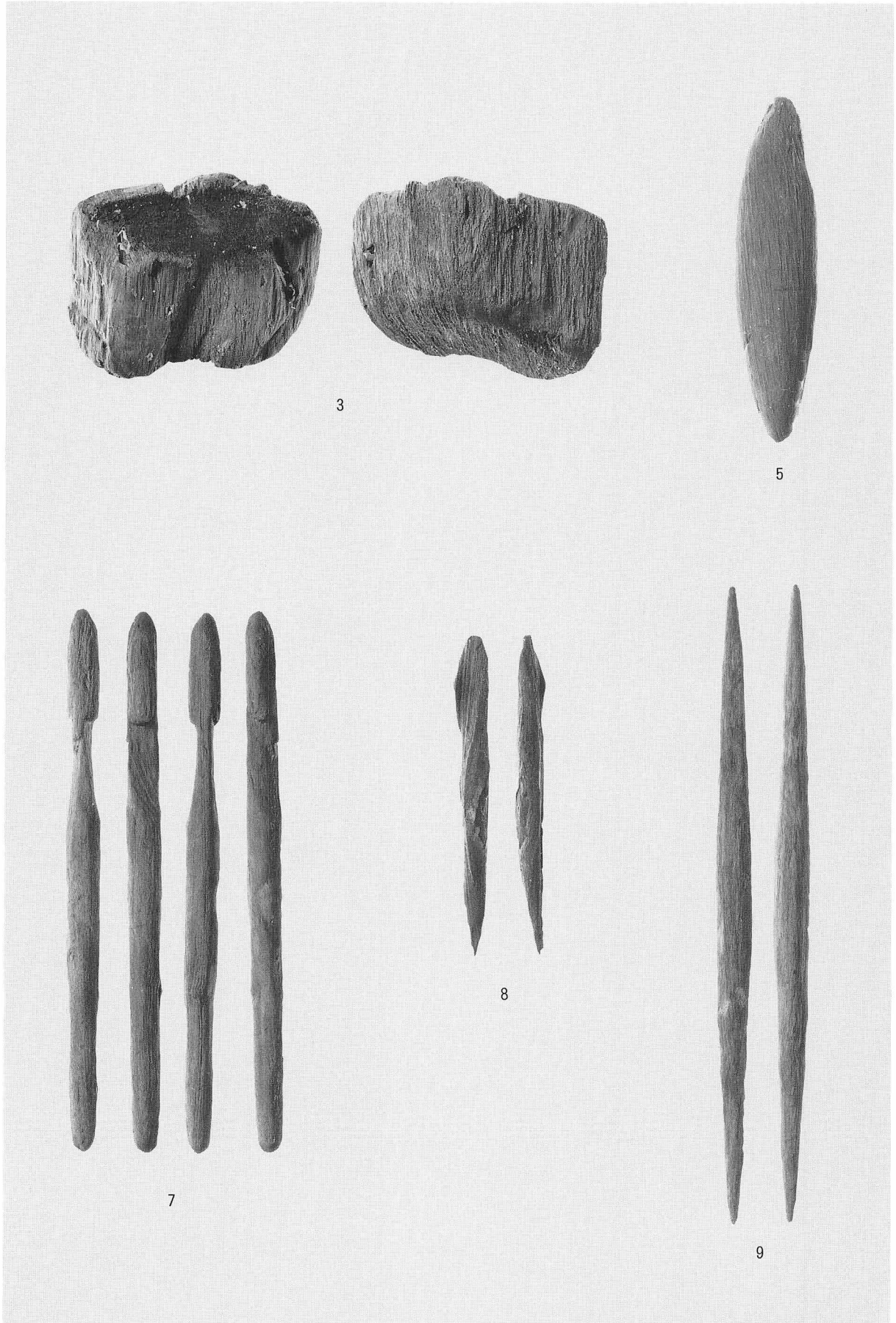


1 b

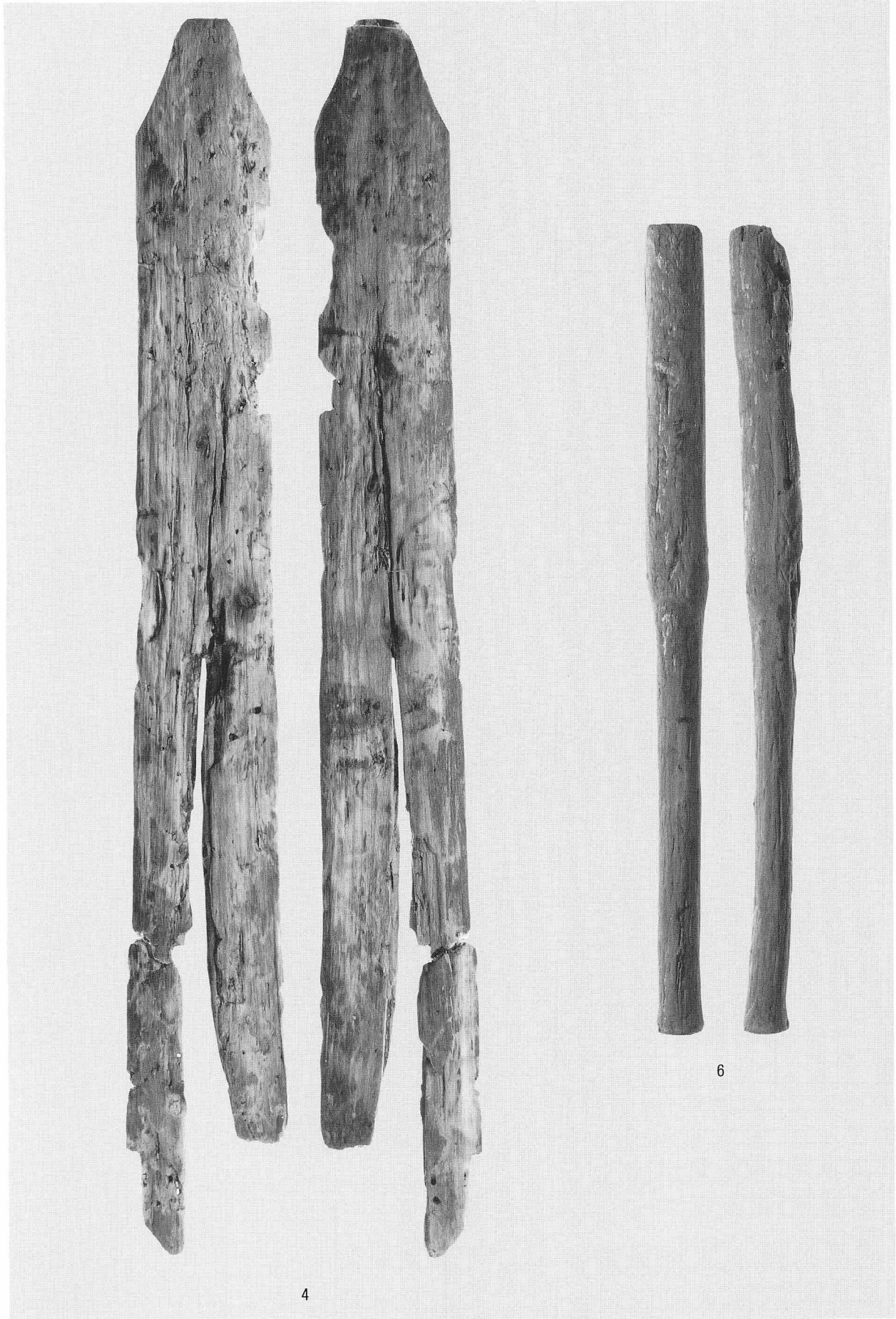
2

I B 4 層の木製品 (2)

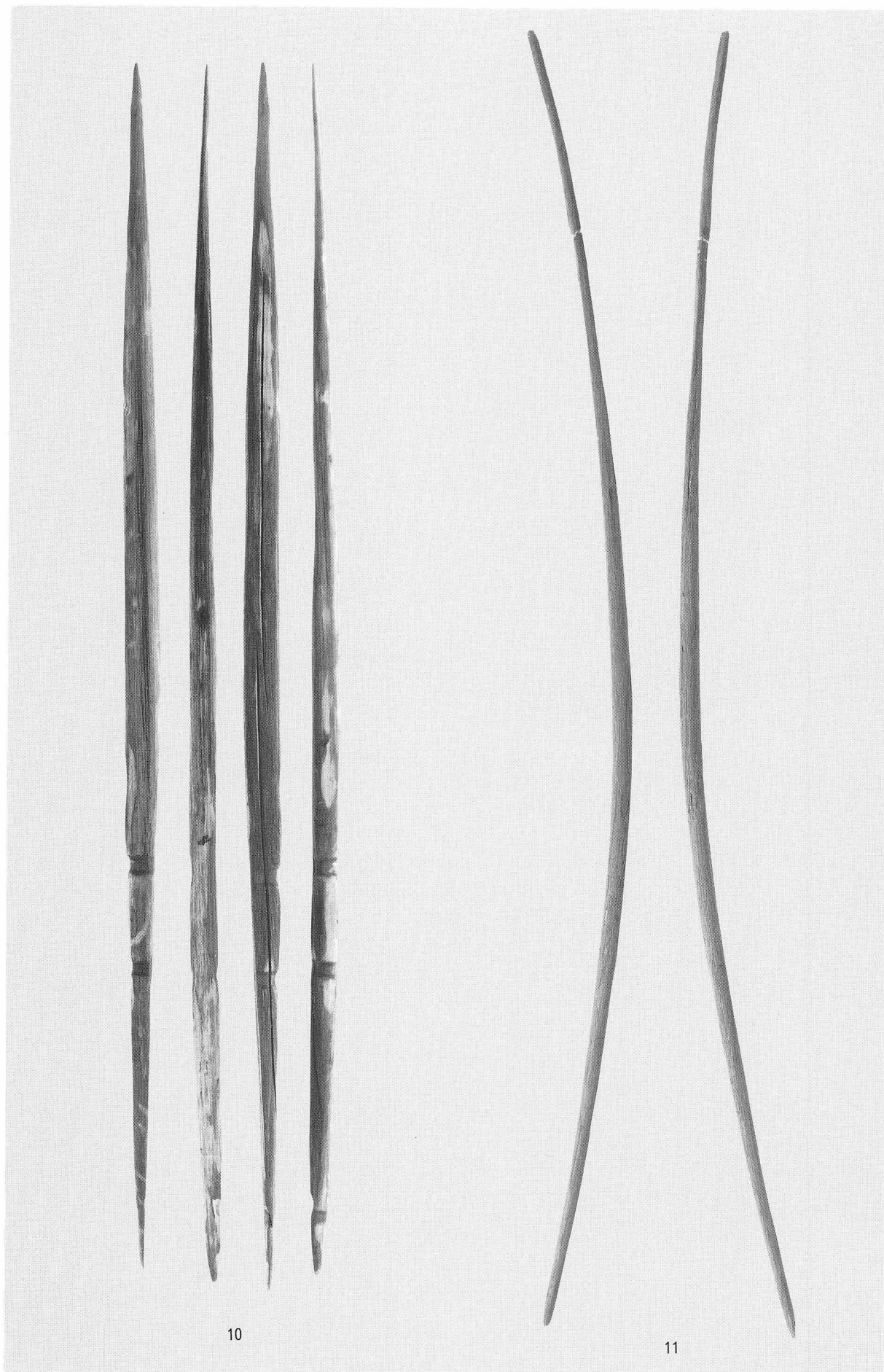




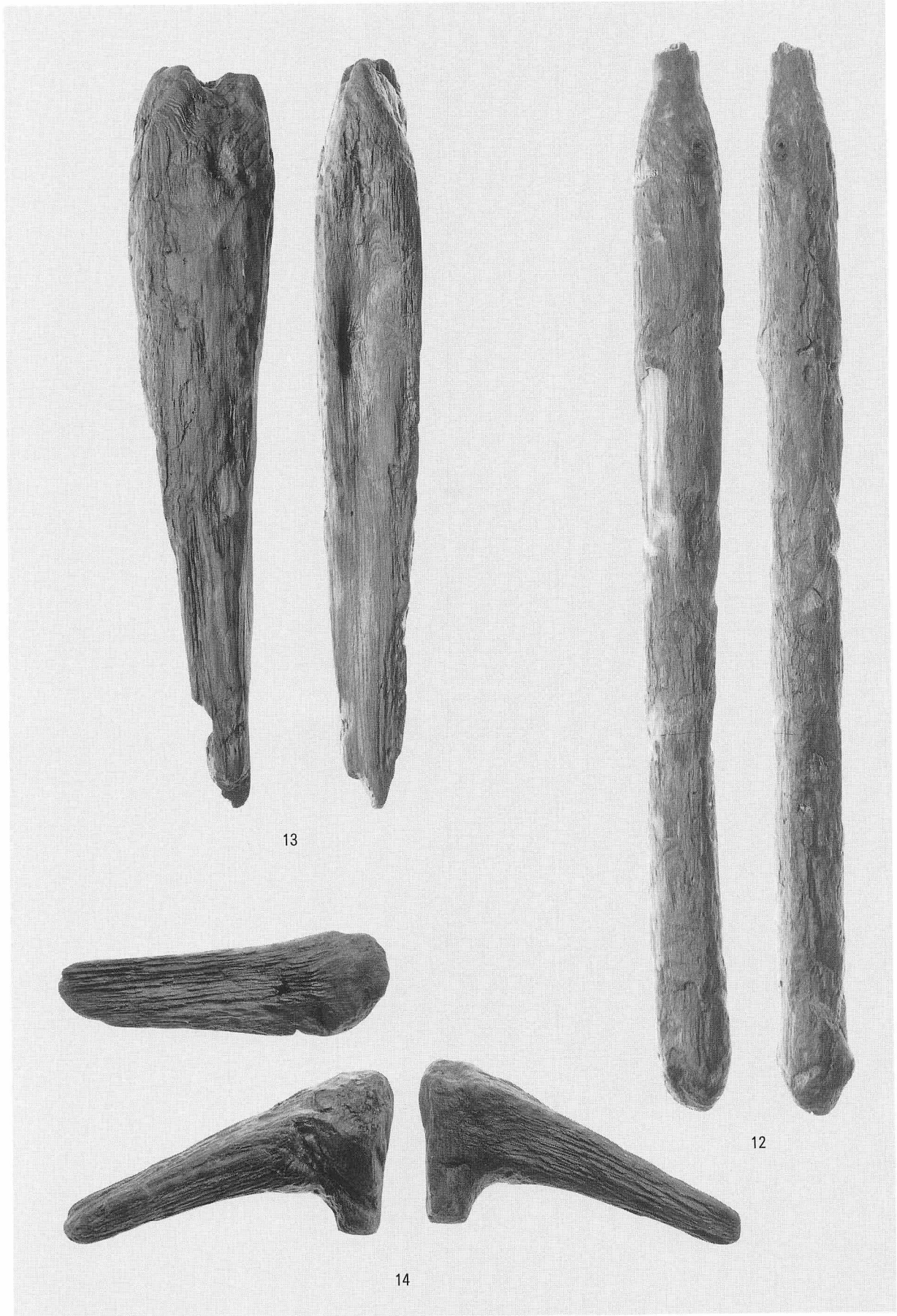
I B 4 層の木製品 (3)



I B 4 層の木製品 (4)



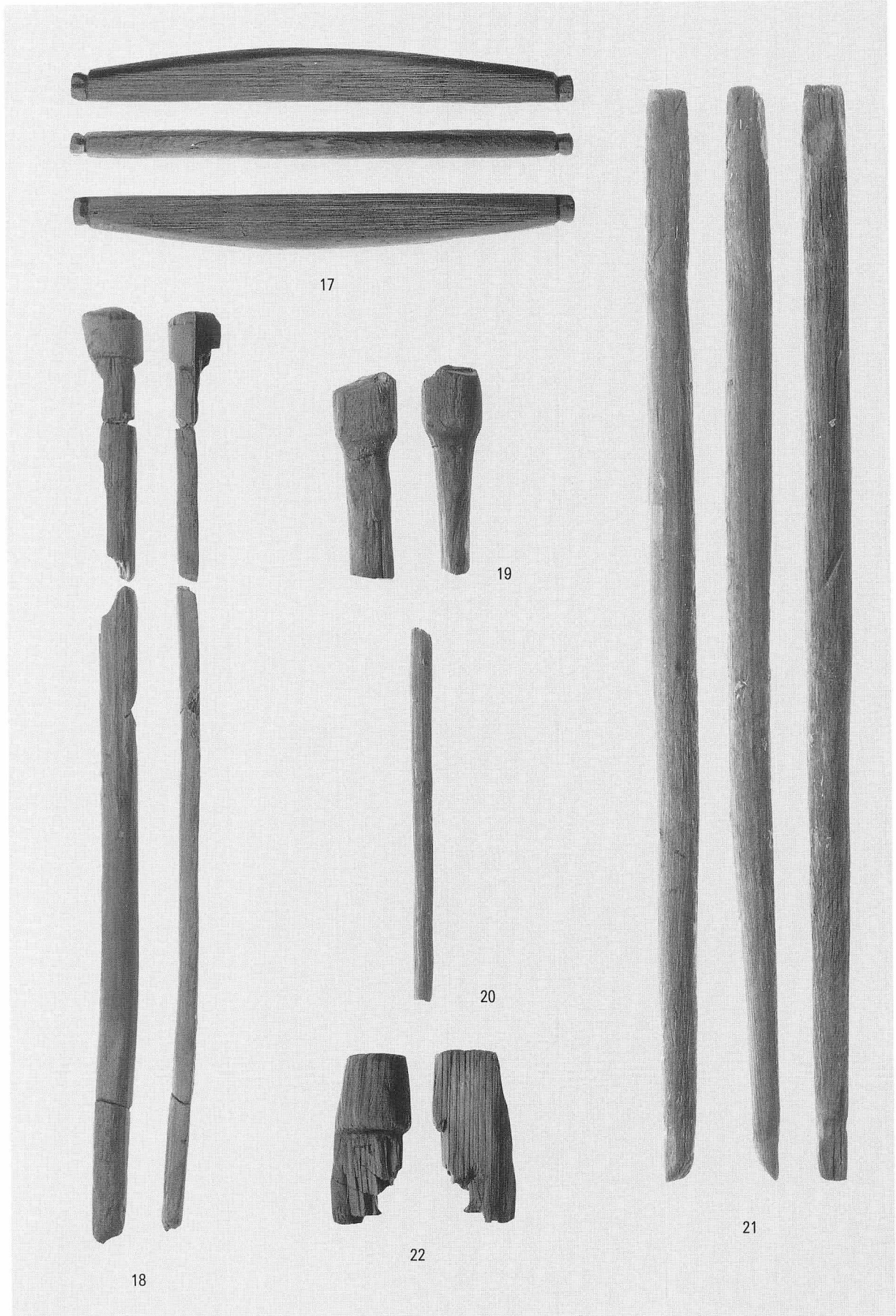
I B 4 層の木製品 (5)



I B 4 層の木製品 (6)



I B 4 層の木製品 (7)

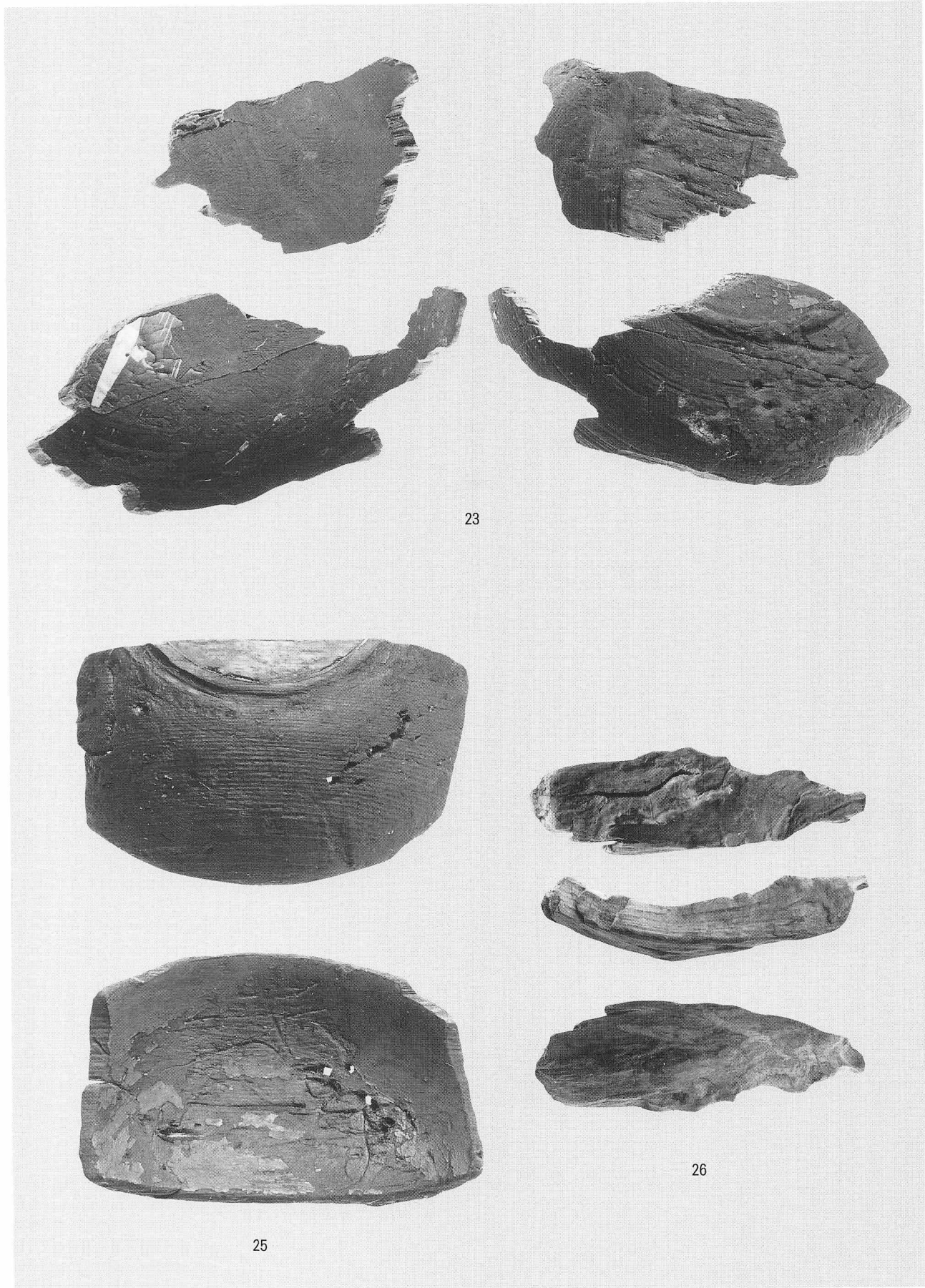


I B 4 層の木製品 (8)



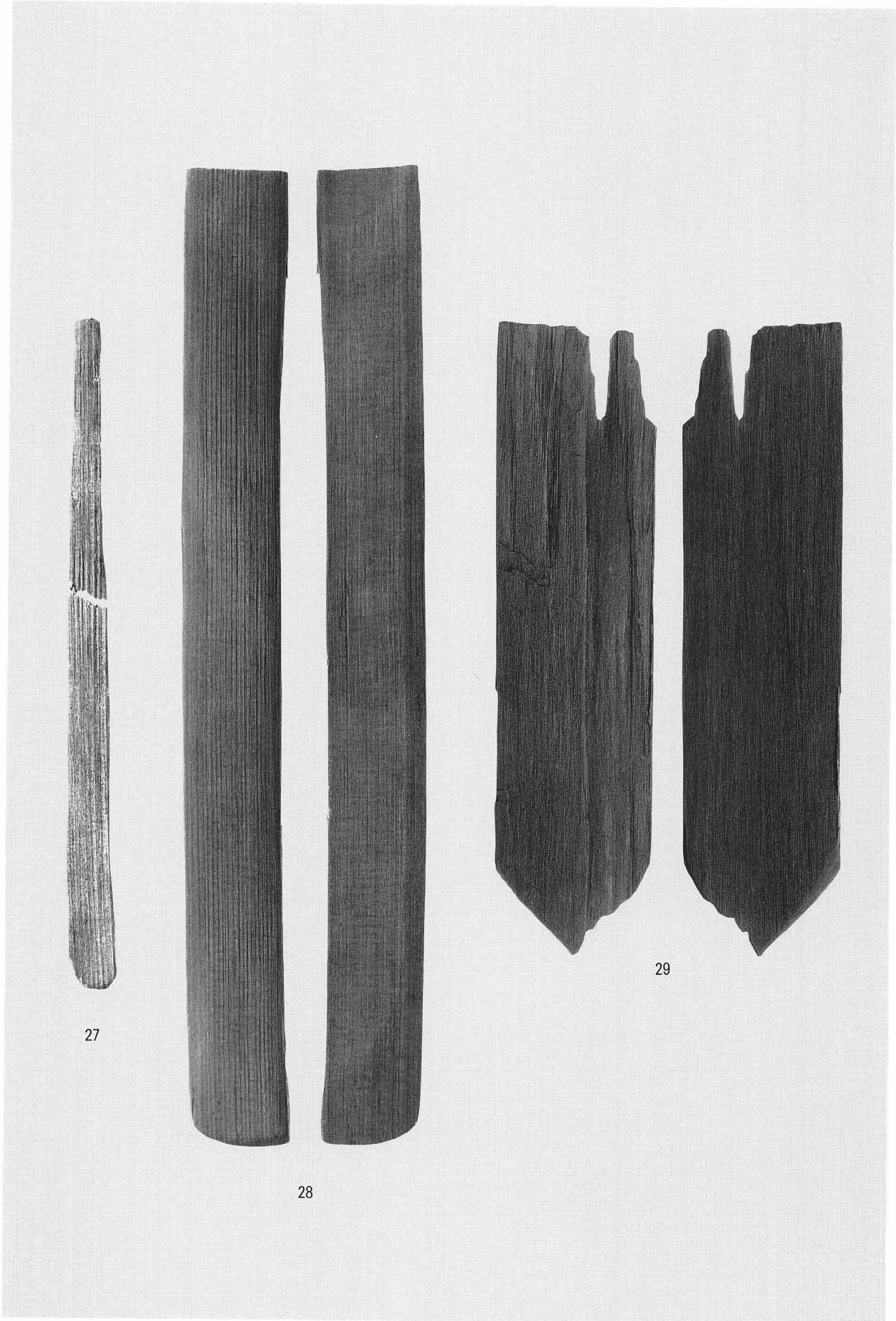
24

I B 4 層の木製品 (9)



I B 4 層の木製品 (10)



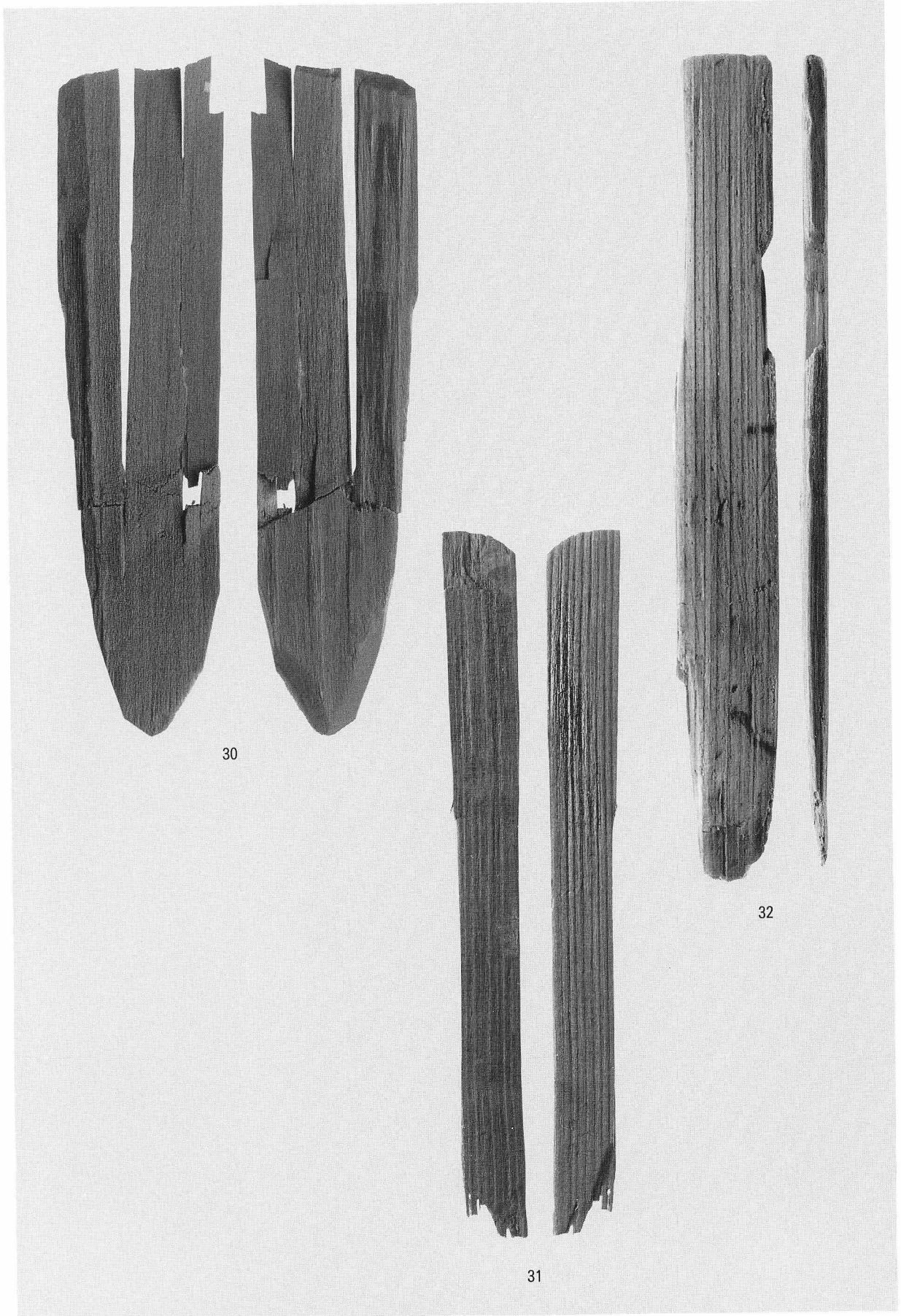


27

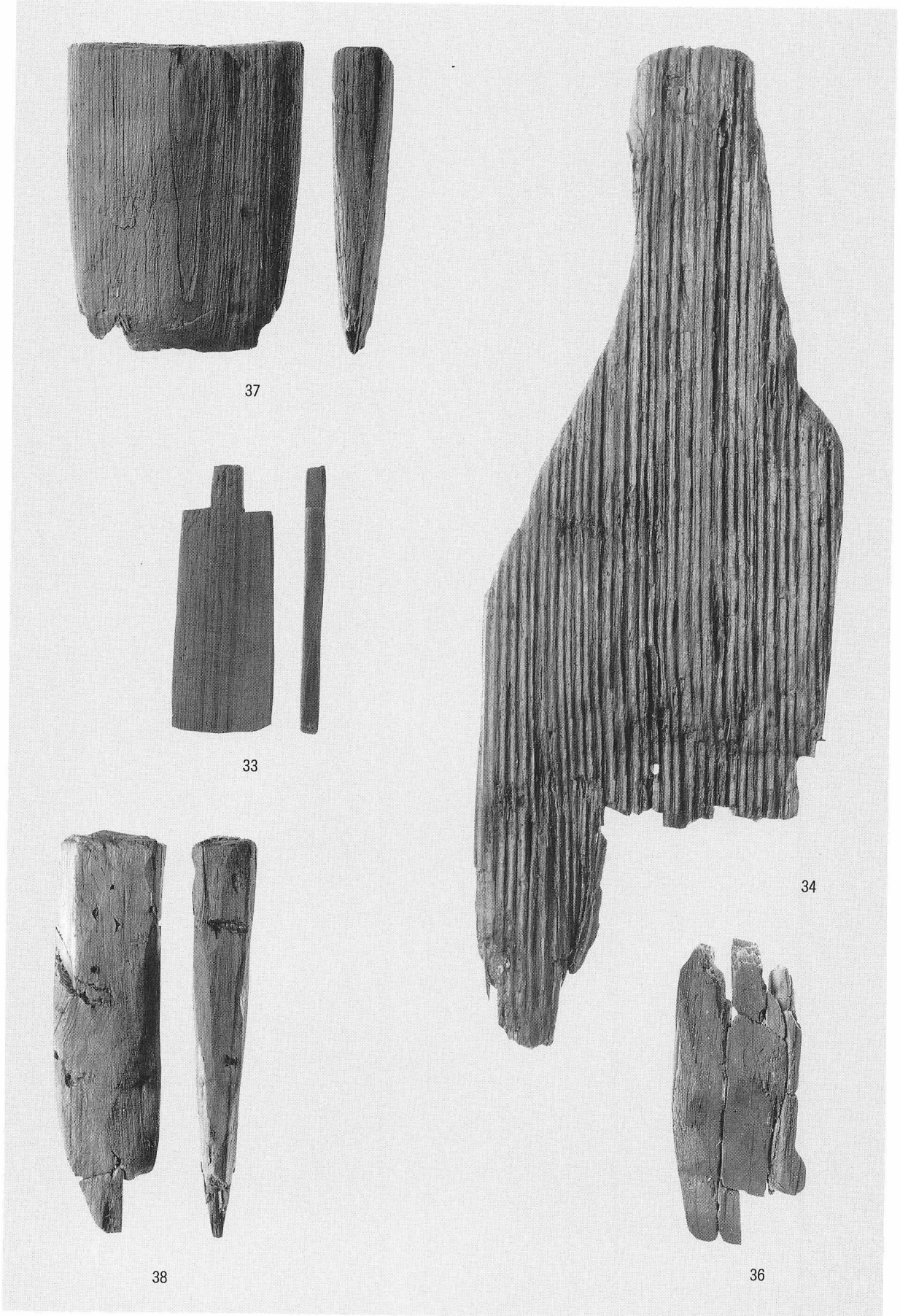
28

29

I B 4 層の木製品 (1)



I B 4 層の木製品 (12)



I B 4 層の木製品 (13)

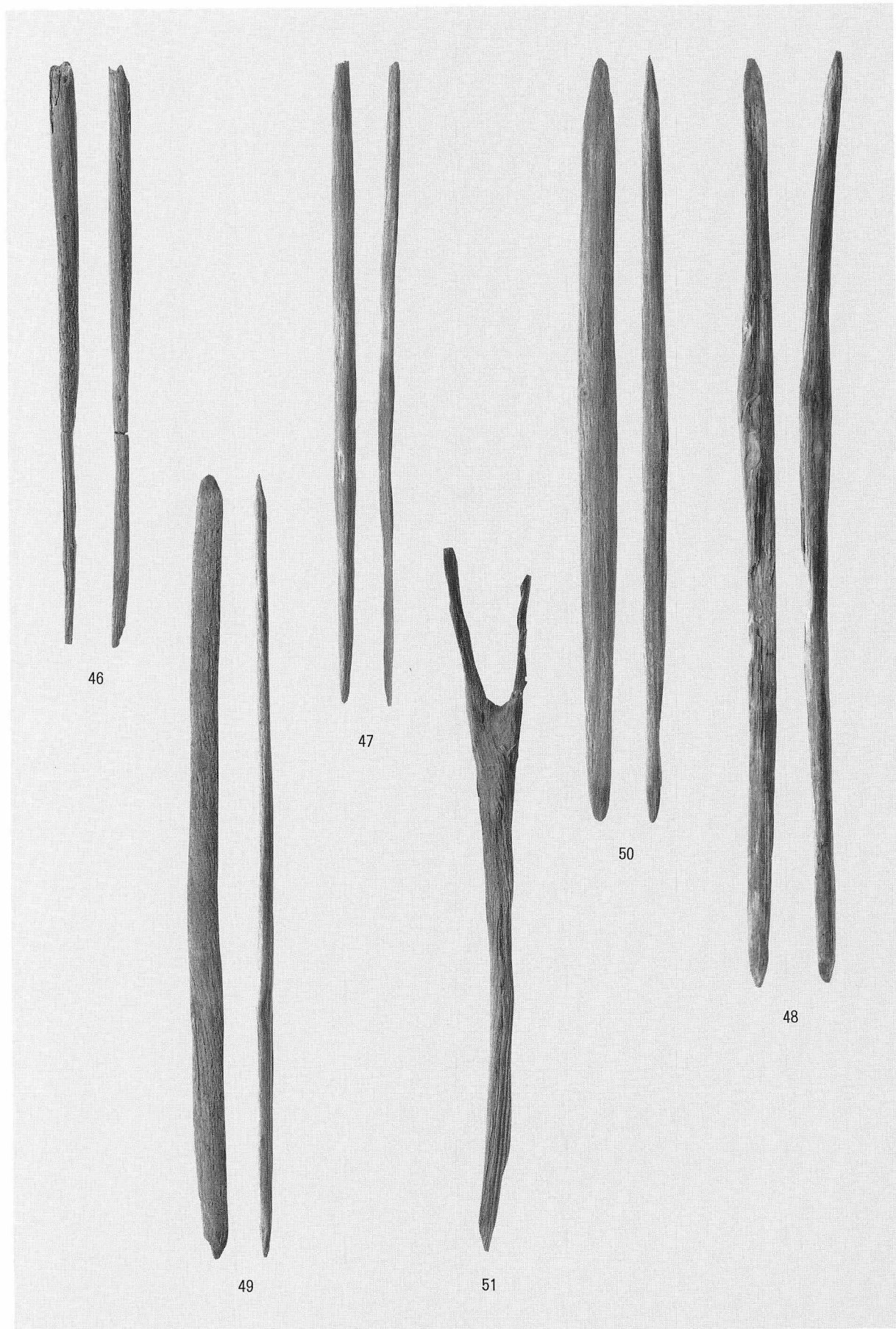


35

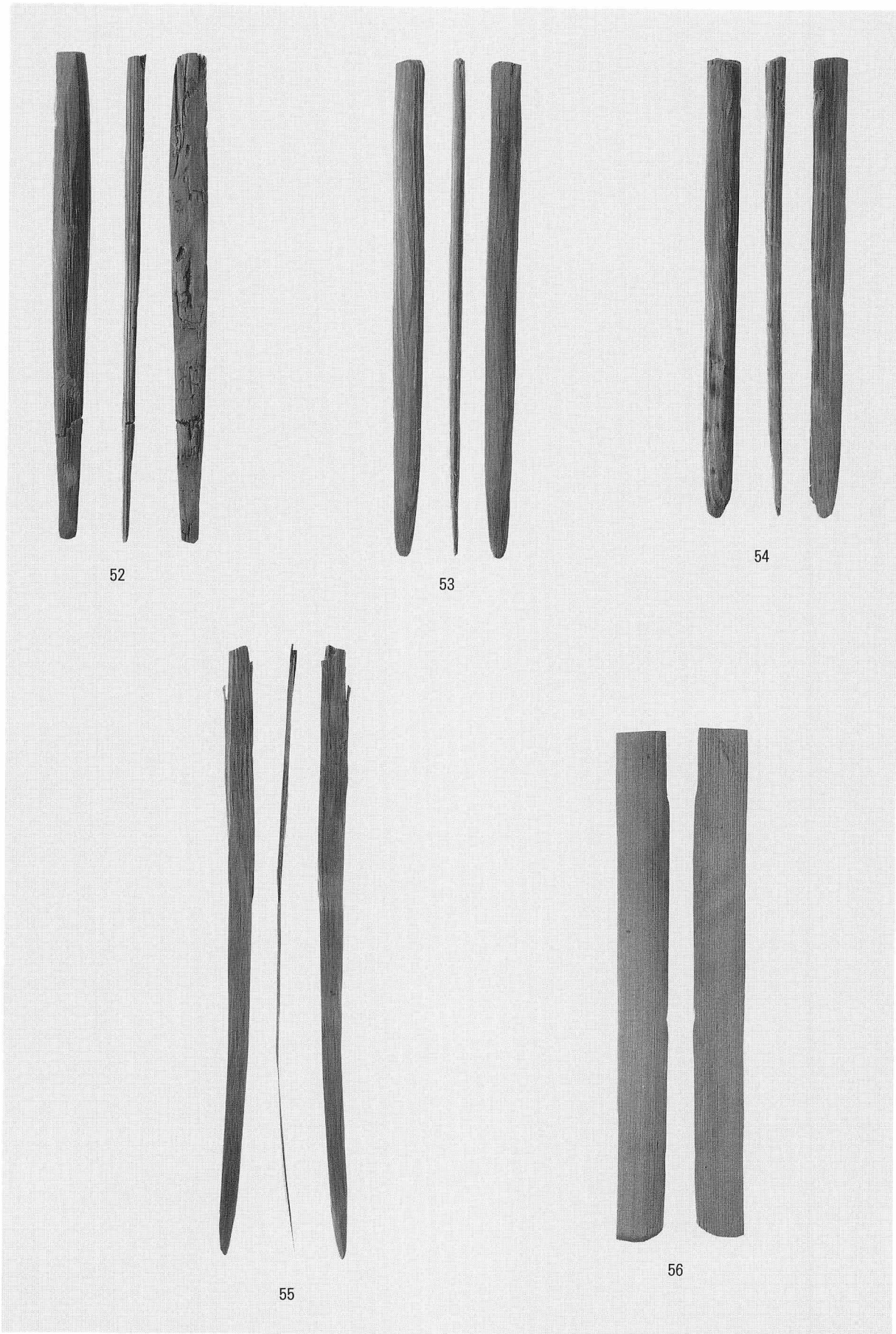
I B 4 層の木製品 (14)



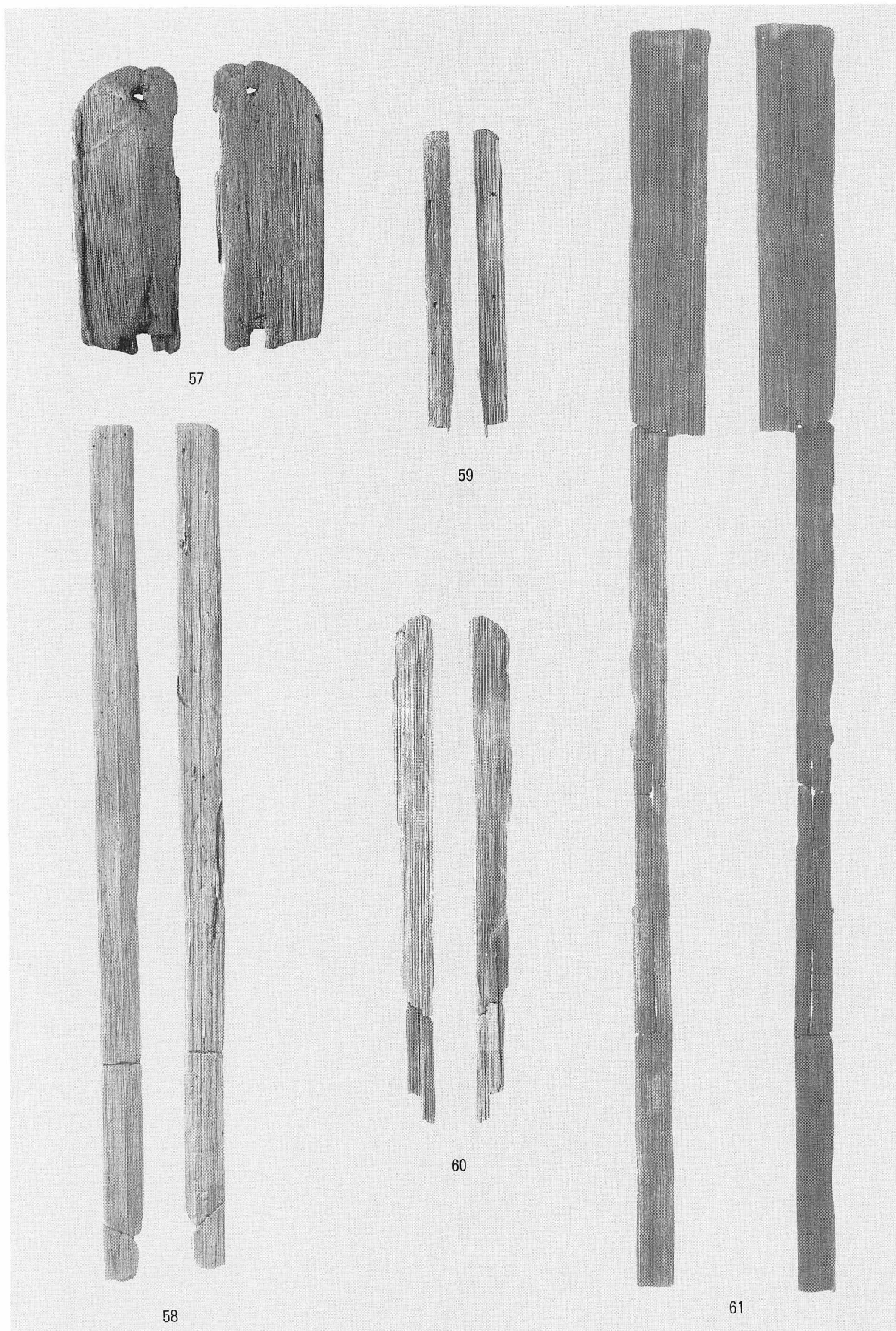
I B 4 層の木製品 (15)



I B 4 層の木製品 (16)

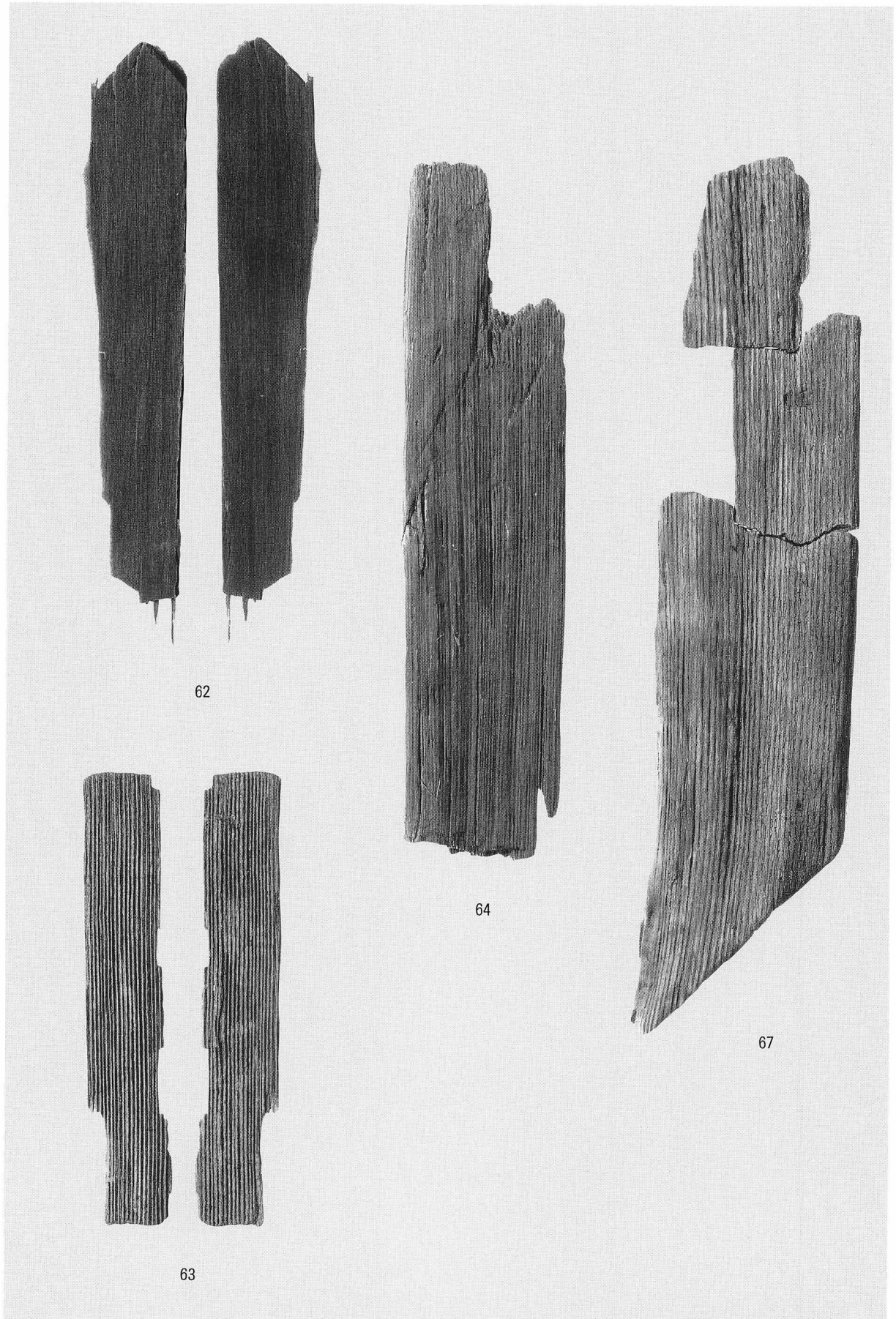


I B 4 層の木製品 (17)

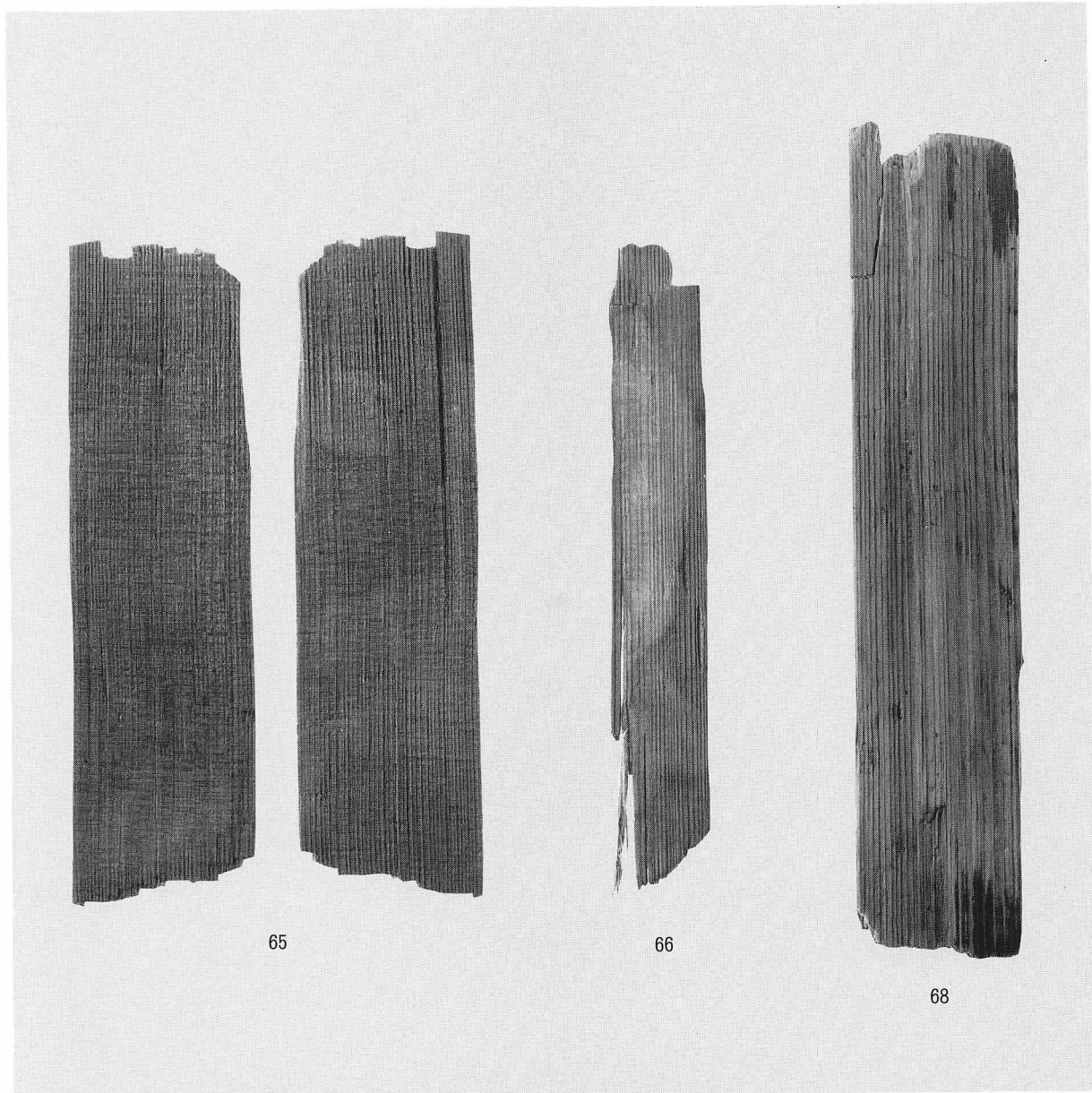


I B 4 層の木製品 (18)

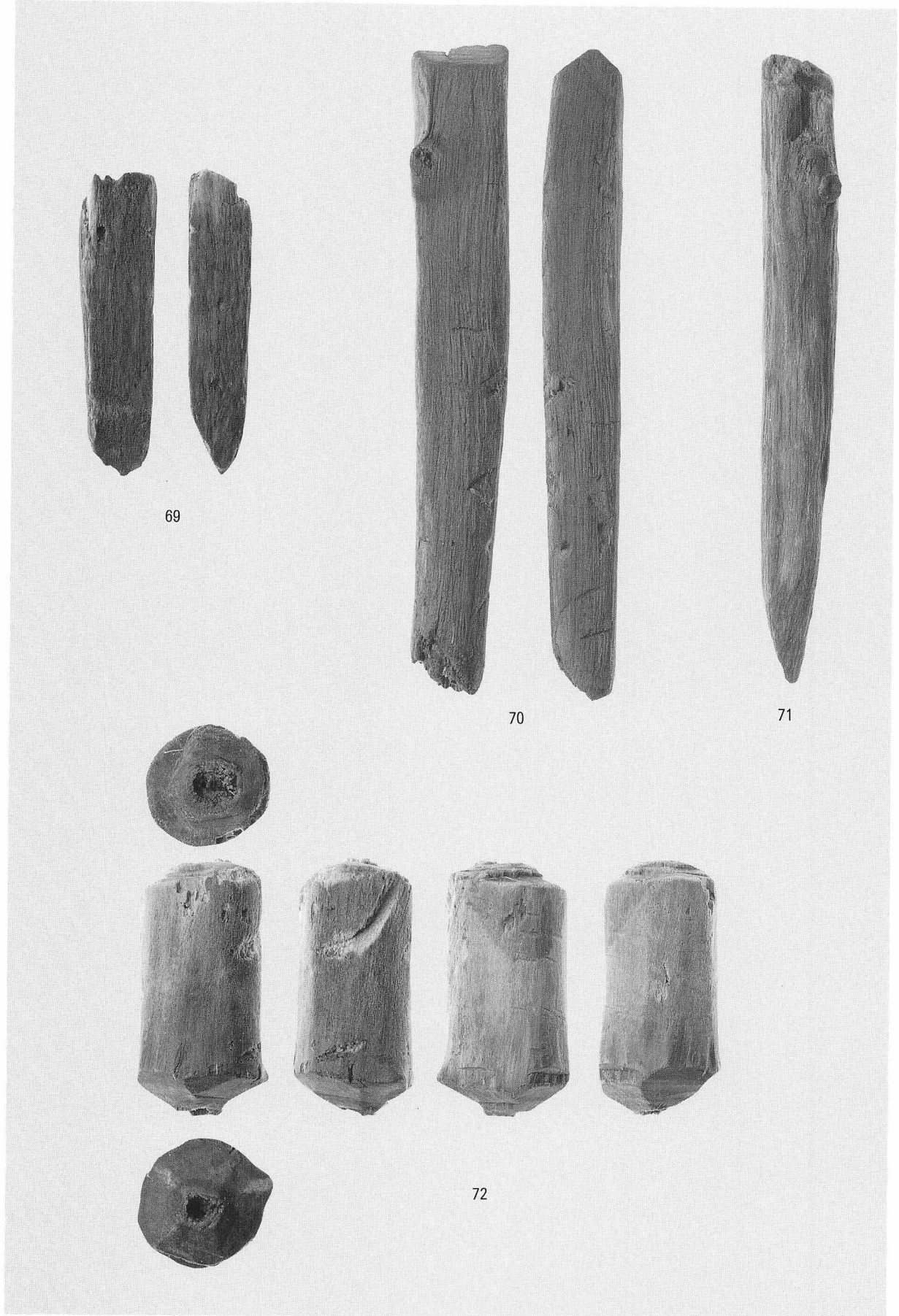




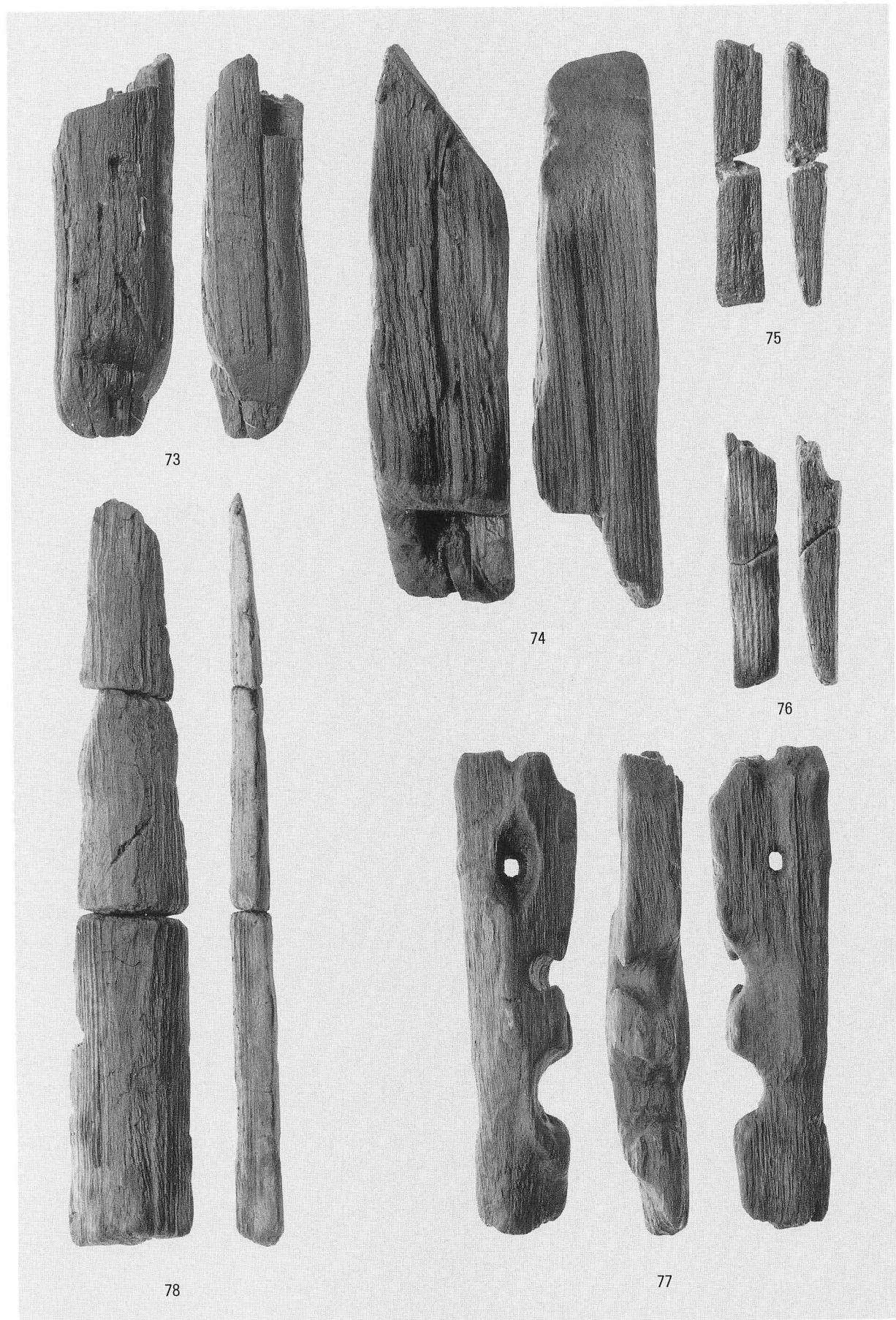
I B 4 層の木製品 (19)



I B 4 層の木製品 (20)



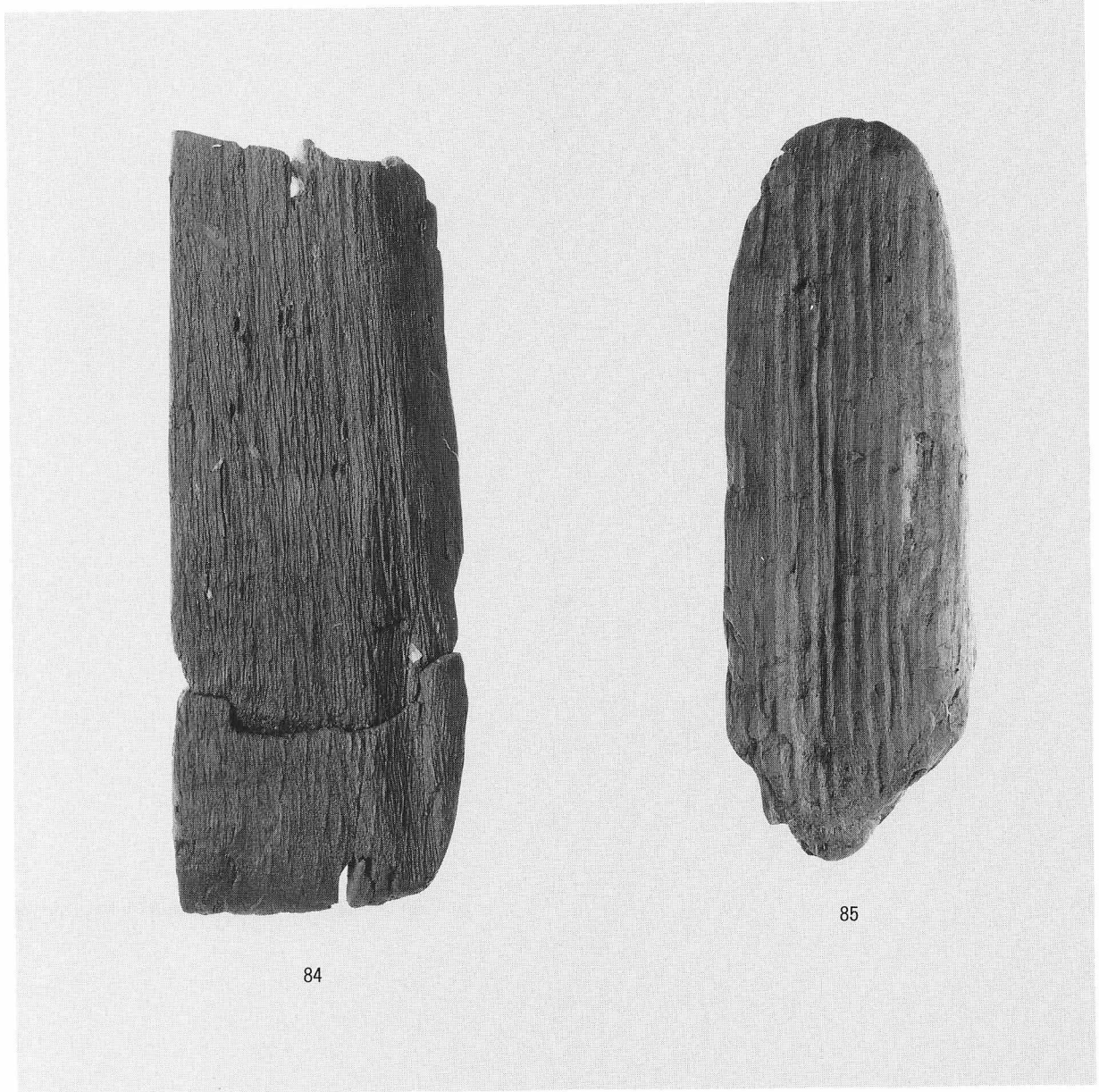
I B 4 層の木製品 (21)



I B 4 層の木製品 (2)



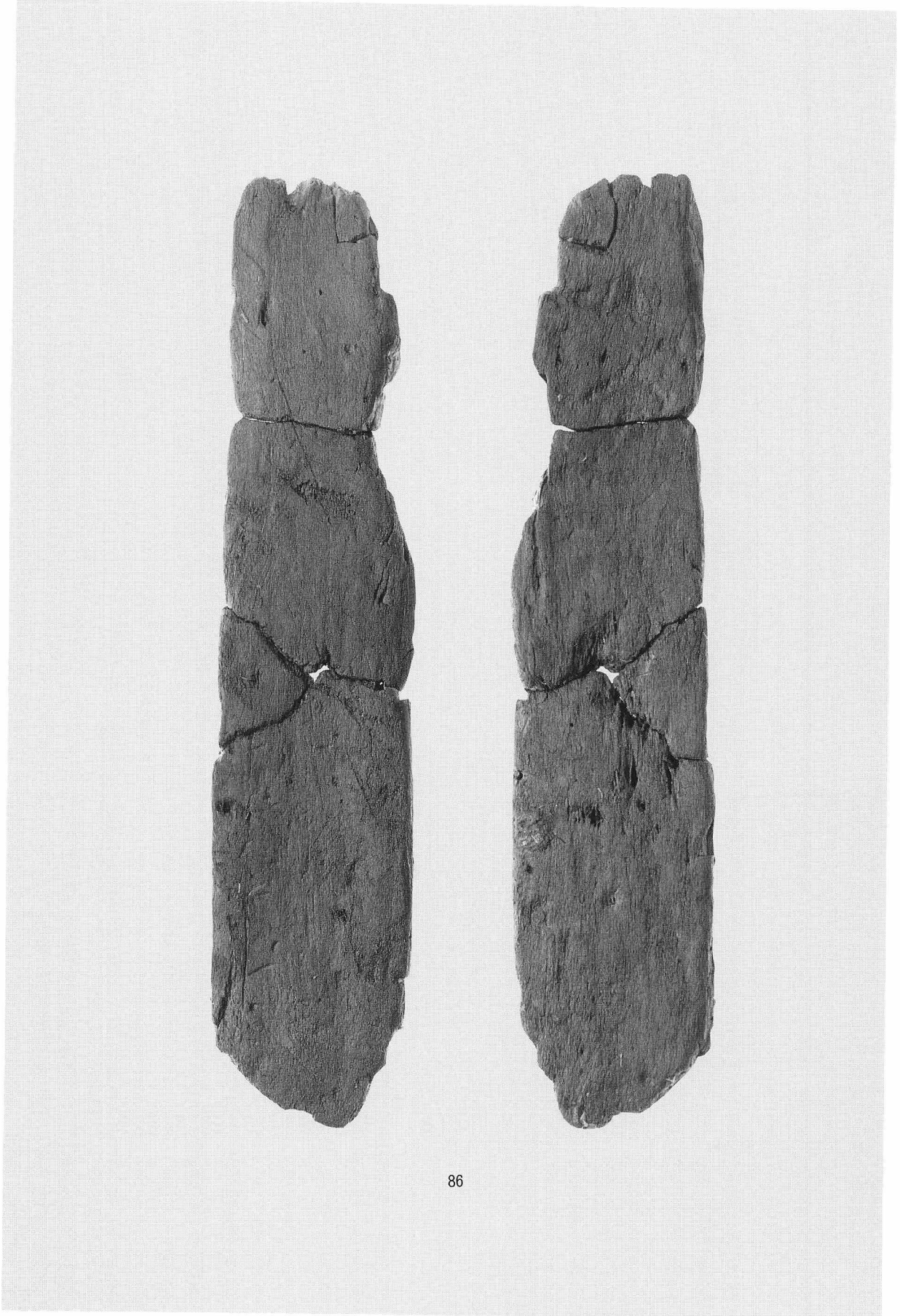
I B 4 層の木製品 (23)



84

85

I B 4 層の木製品 (24)





87

I B 4 層の木製品 (26)





88

I B 4層の木製品(27)



I B 4 層の木製品 (28)



I B 4 層の木製品 (29)



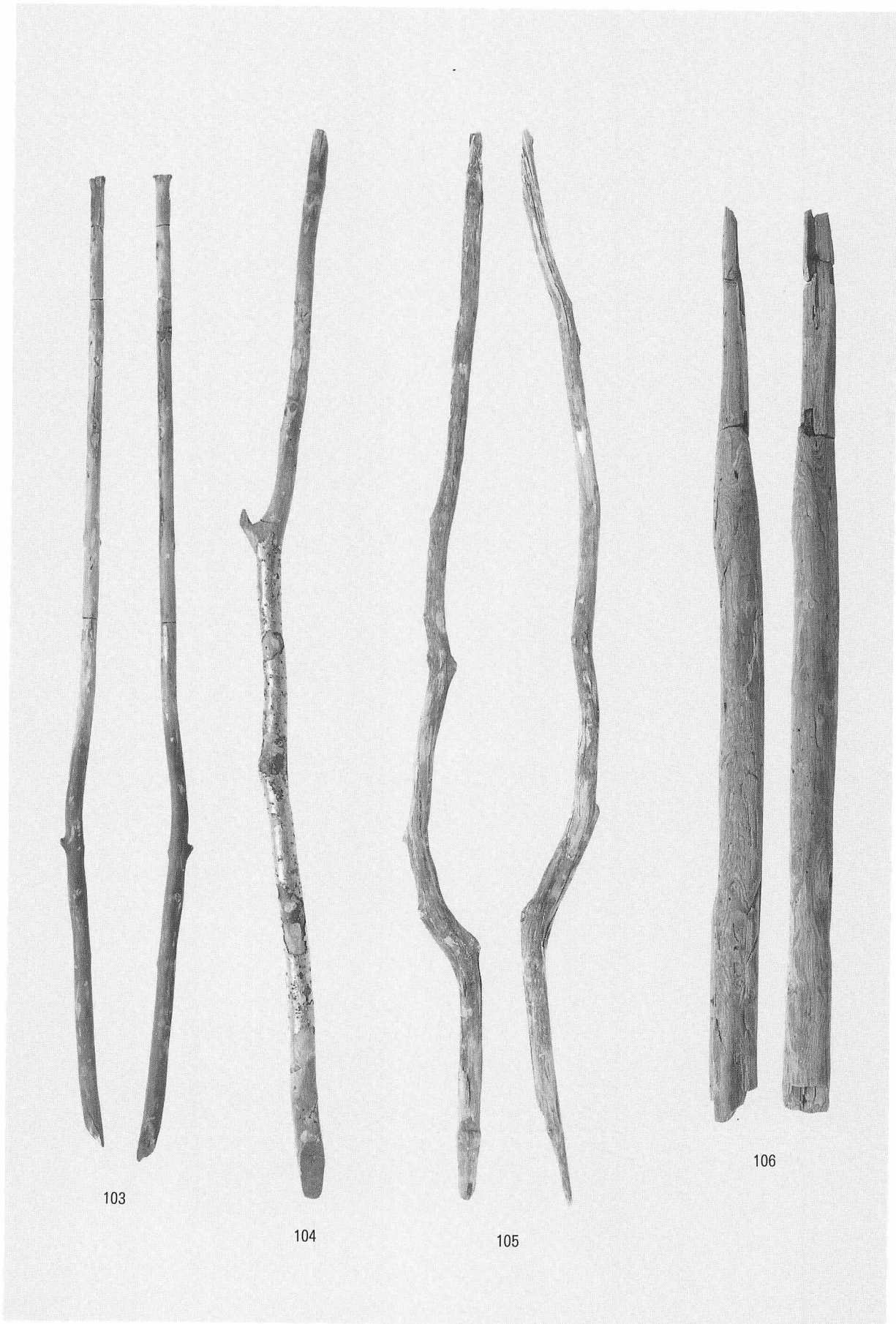
99

100

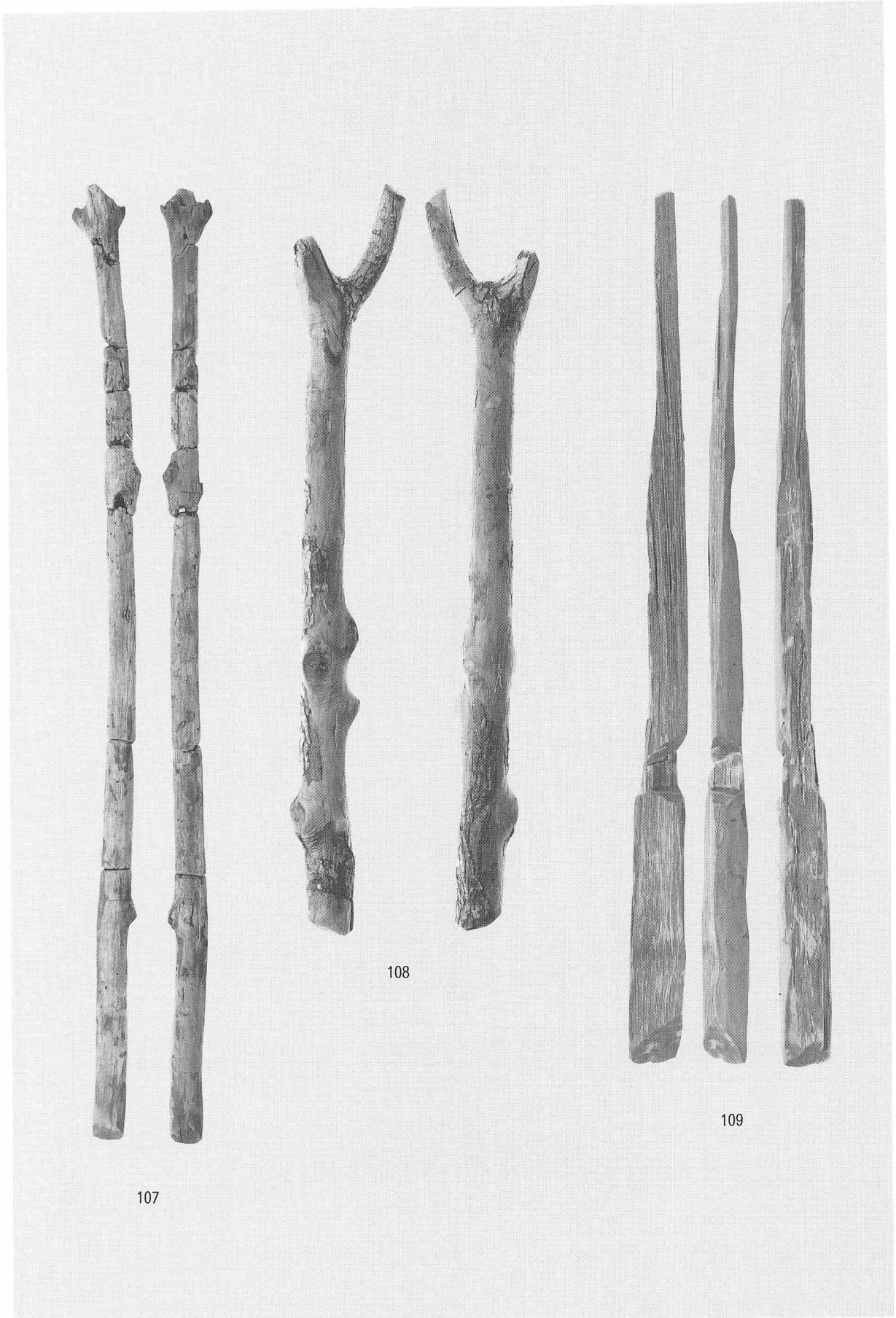
101

102

I B 4 層の木製品 (30)



I B 4 層の木製品 (31)

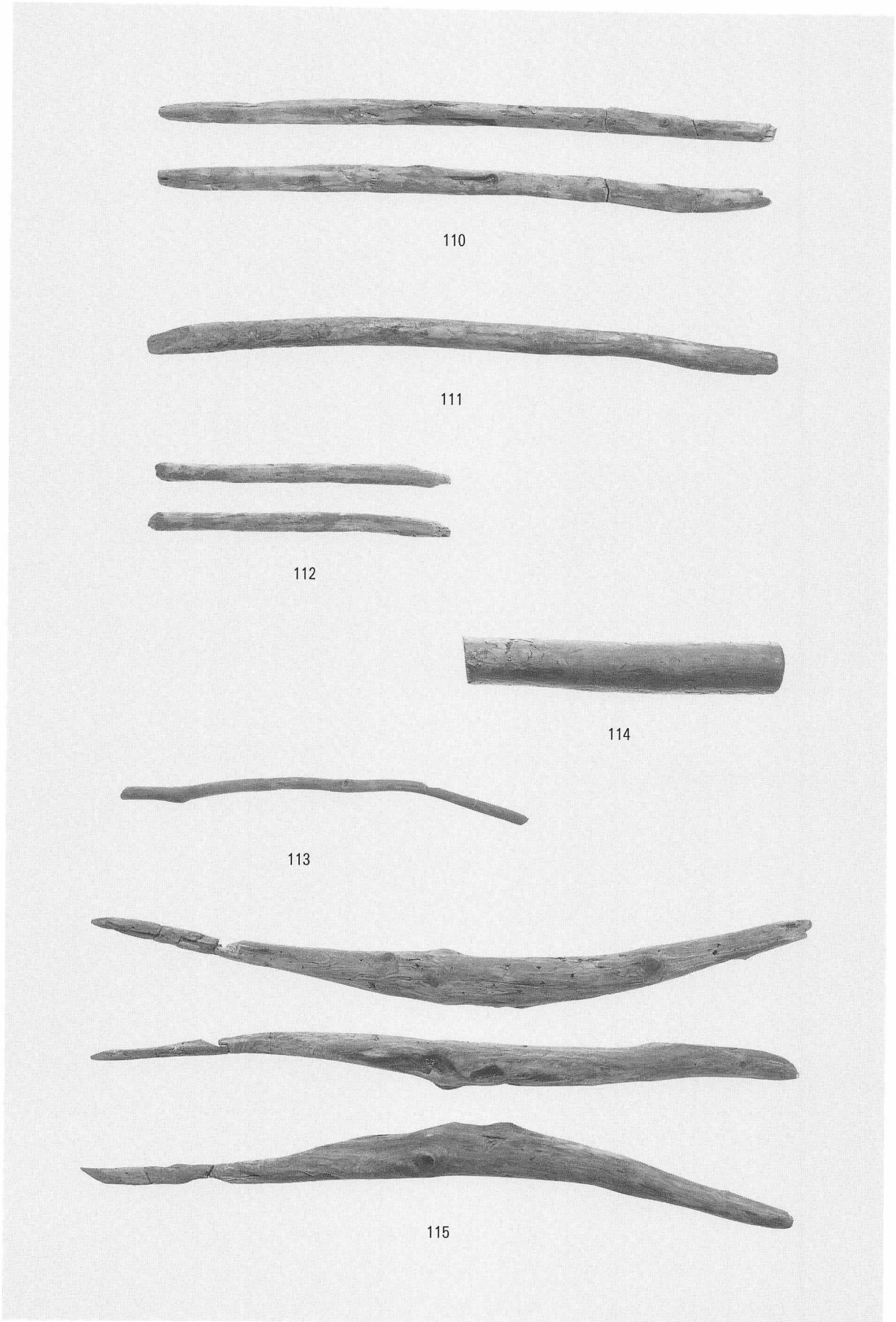


107

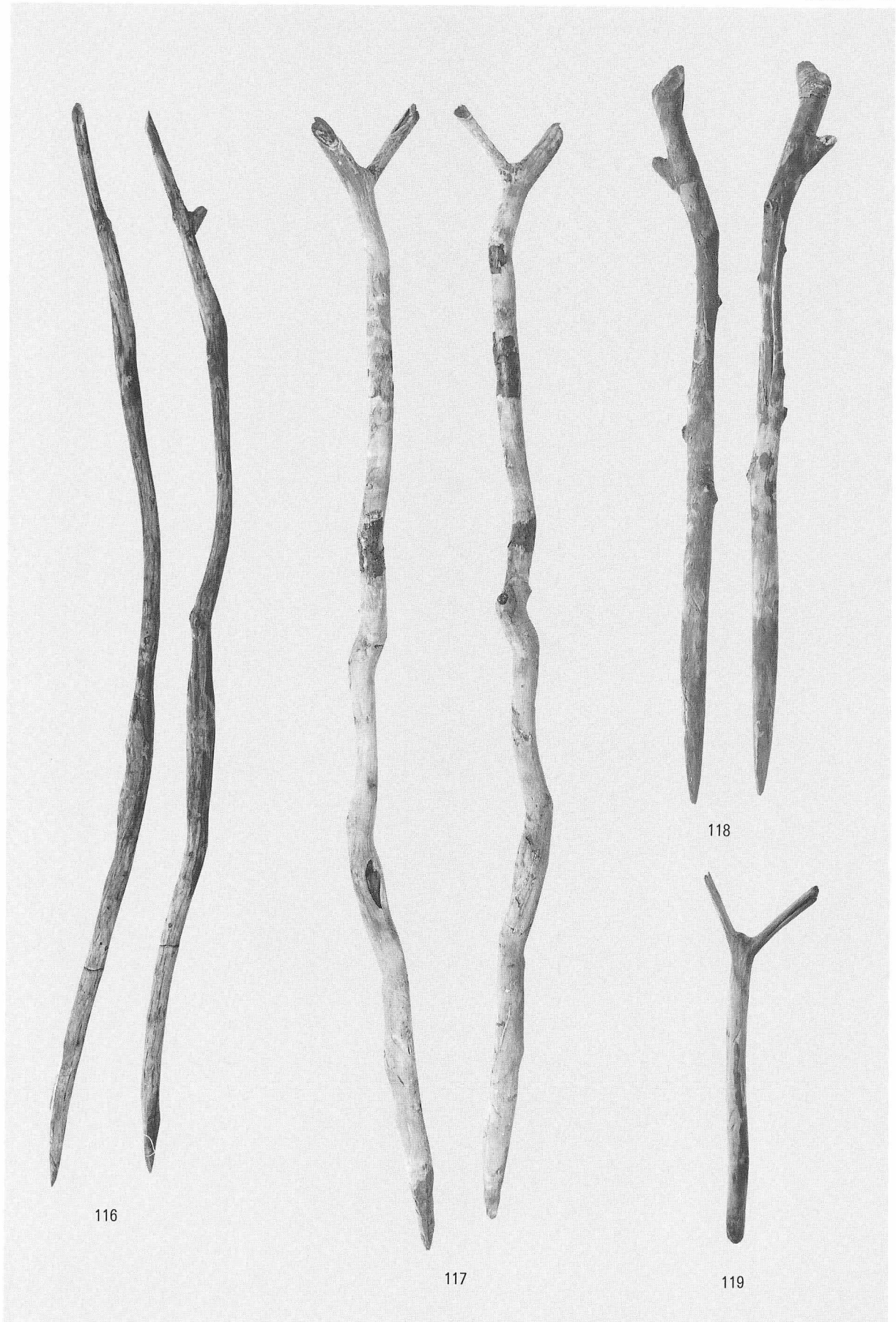
108

109

I B 4 層の木製品 (32)



I B 4 層の木製品 (33)

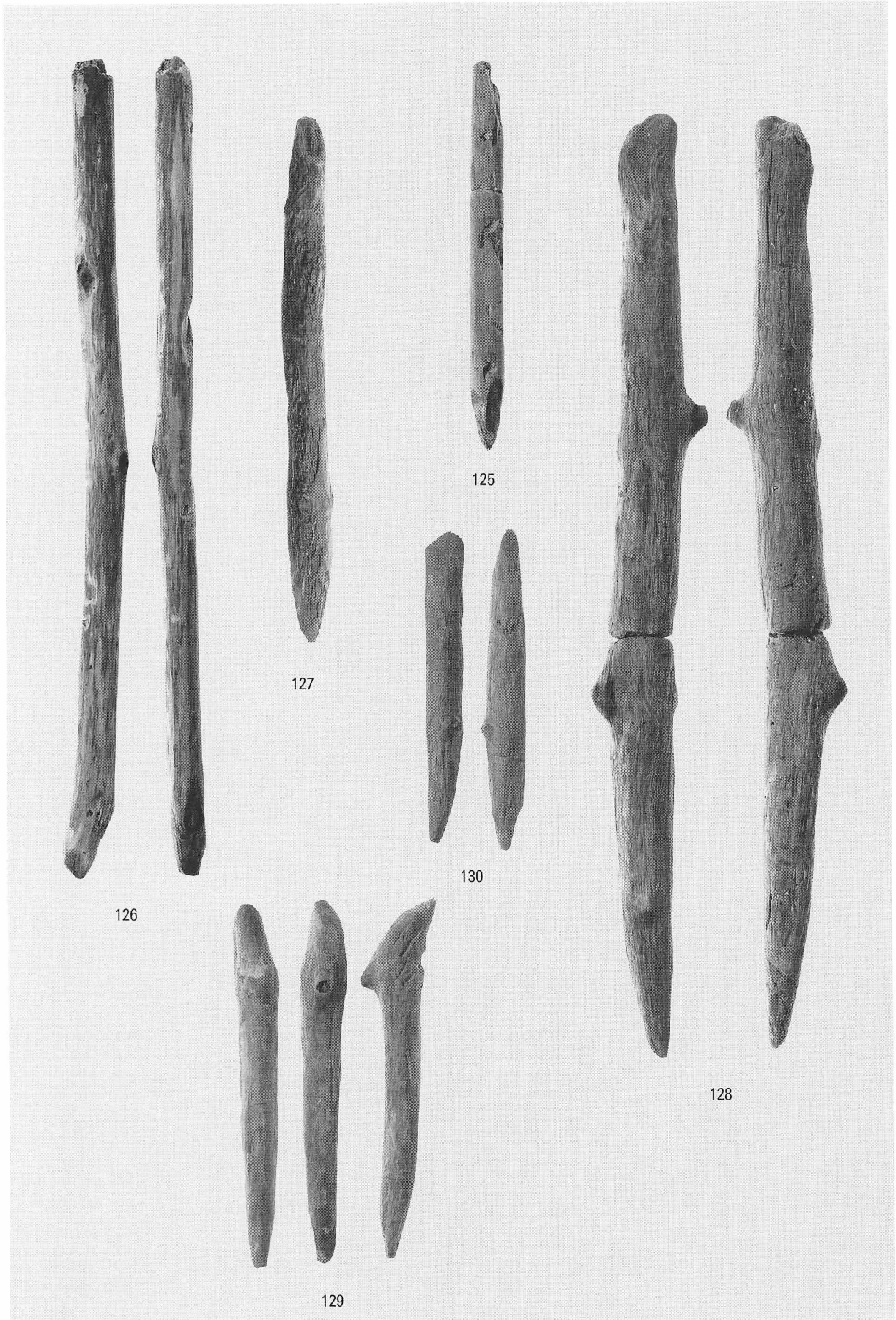


I B 4 層の木製品 (34)

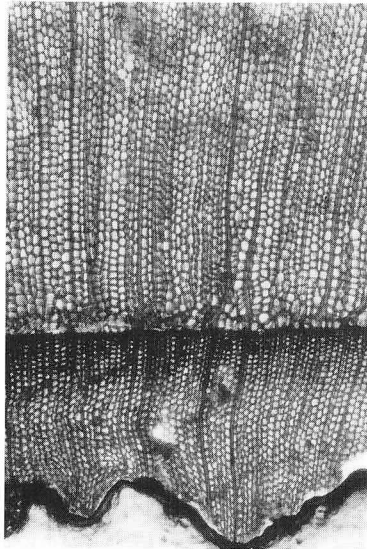




I B 4 層の木製品 (35)



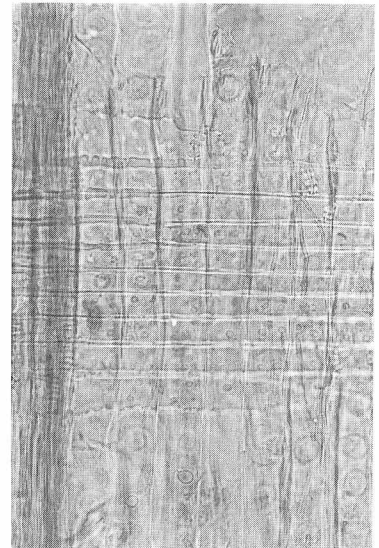
I B 4 層の木製品 (36)



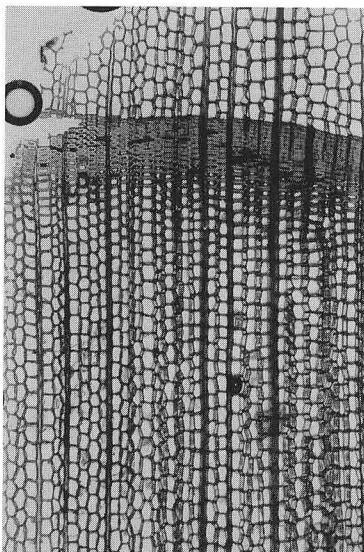
1 モミ属 a × 40



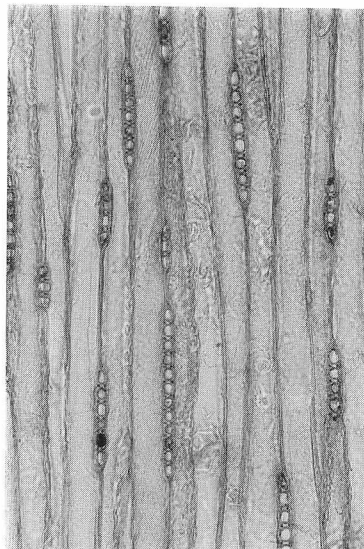
b × 100



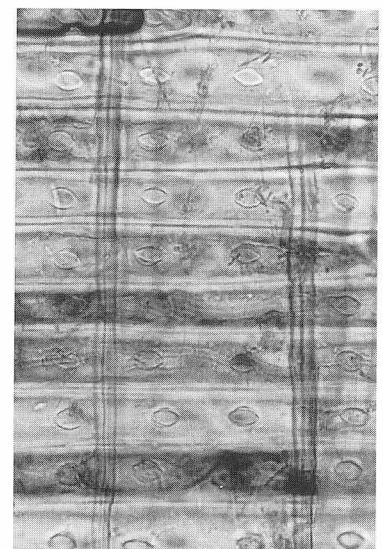
c × 200



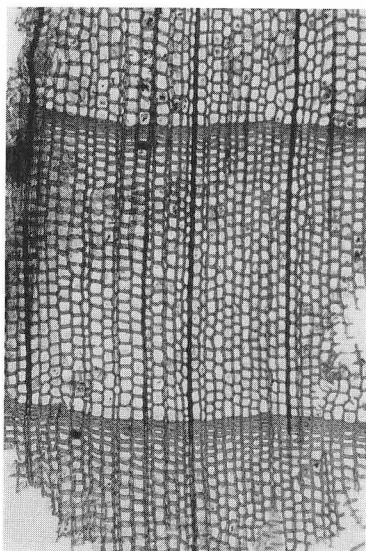
2 スギ a × 40



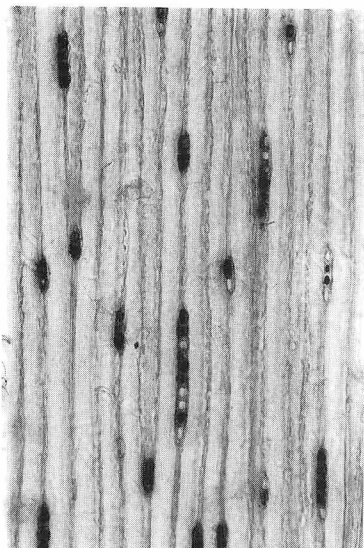
b × 100



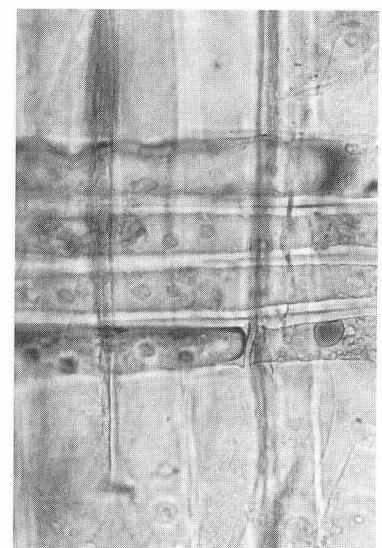
c × 400



3 アスナロ a × 40

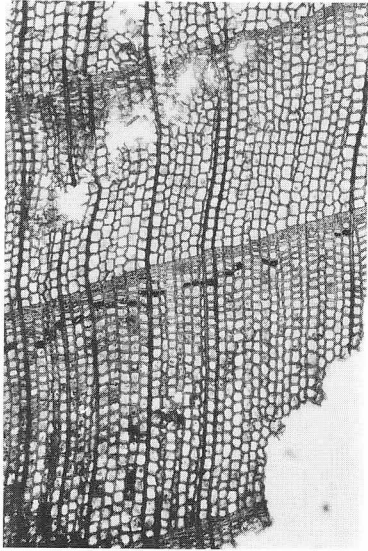


b × 100

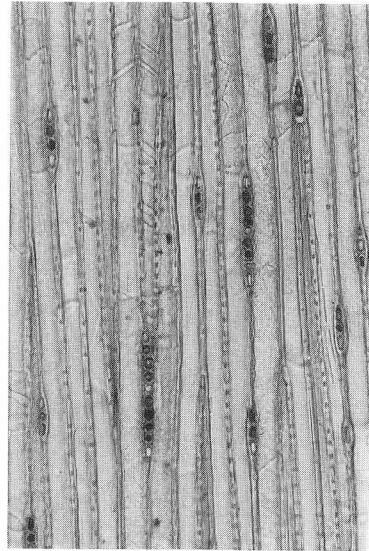


c × 400

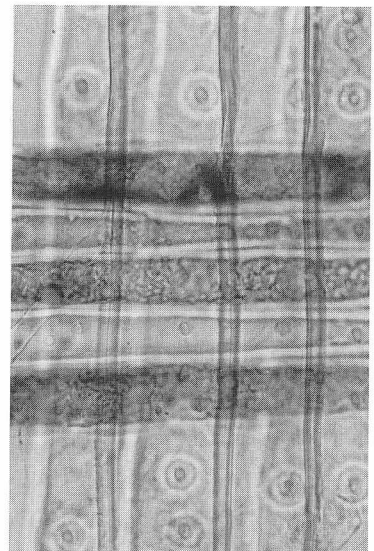
木製品樹種 顕微鏡写真(1)



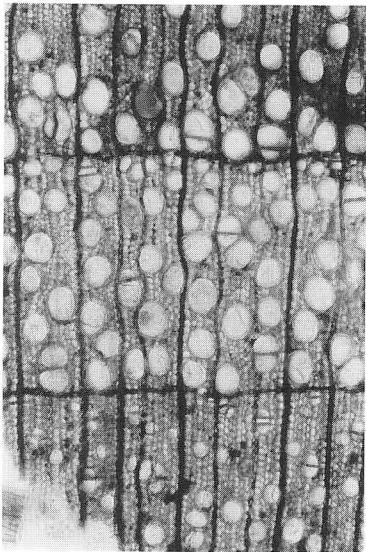
4 アスナロ a × 40



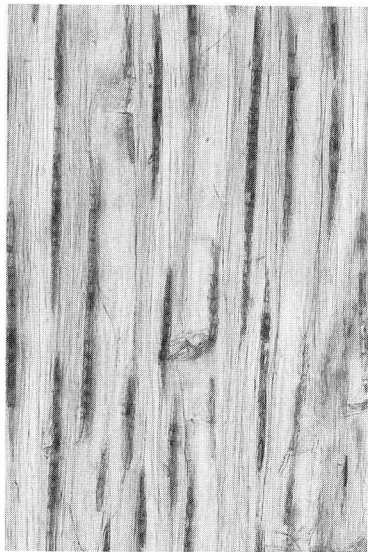
b × 100



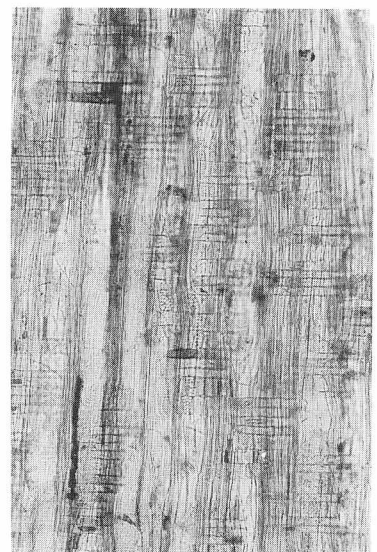
c × 400



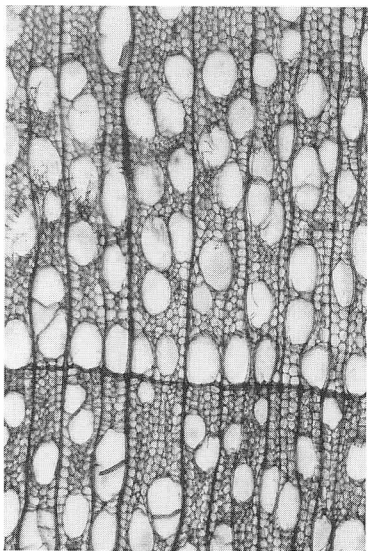
5 ヤナギ属 a × 62.5



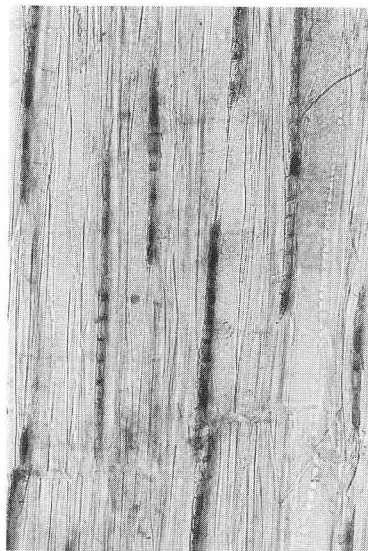
b × 100



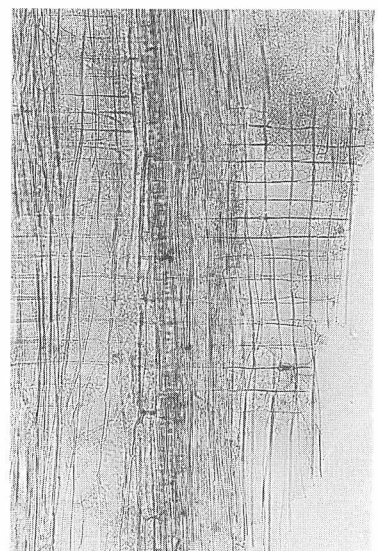
c × 62.5



6 ハコヤナギ属 a × 40

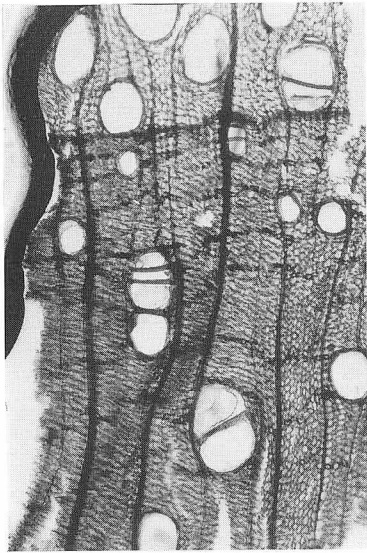


b × 100



c × 100

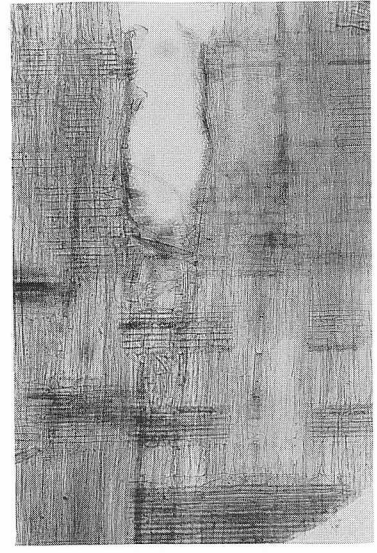
木製品樹種 顕微鏡写真(2)



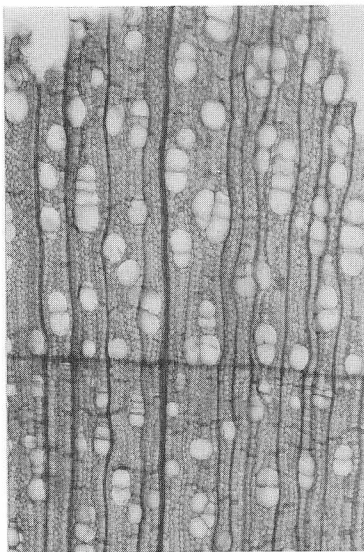
7 オニグルミ a × 40



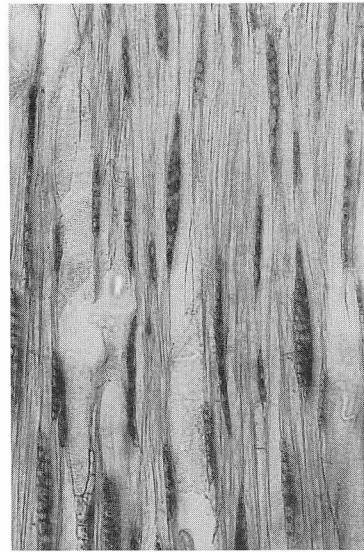
b × 50



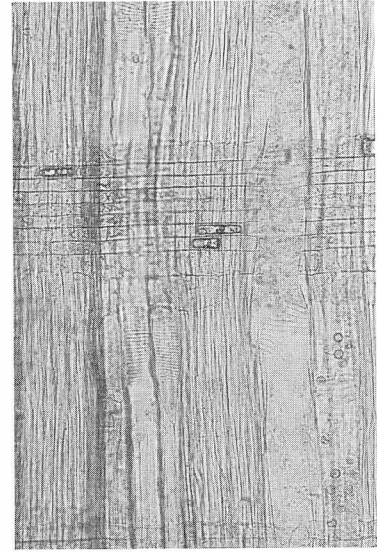
c × 50



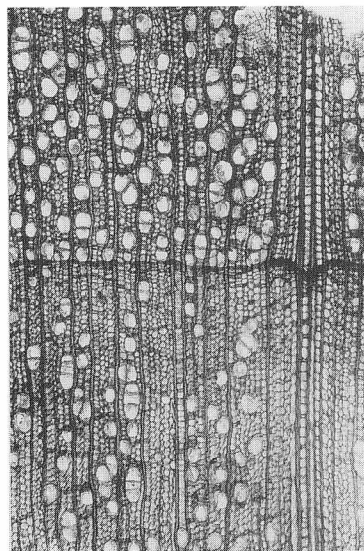
8 カバノキ属 a × 50



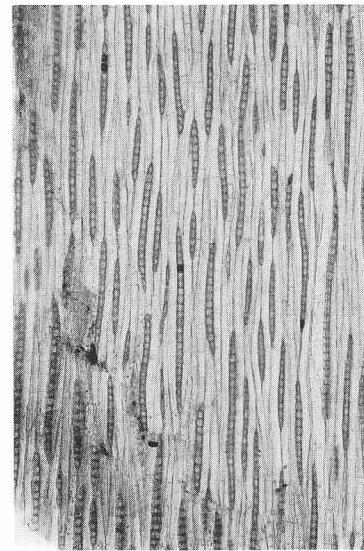
b × 100



c × 100



9 ハンノキ属 a × 40

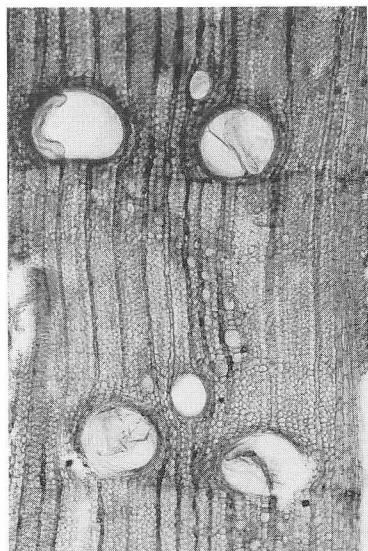


b × 50

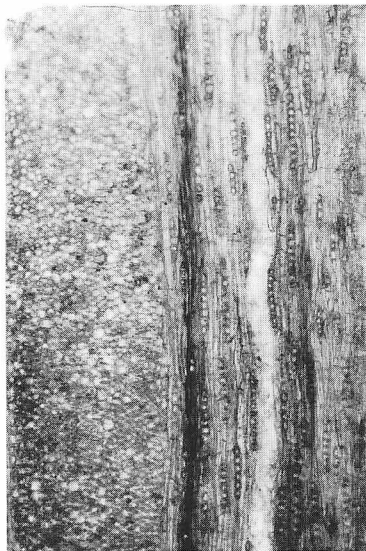


c × 100

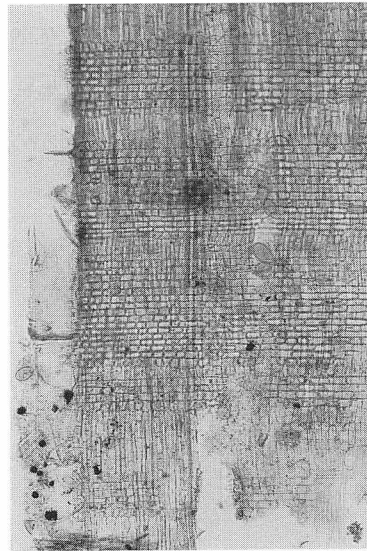
木製品樹種 顕微鏡写真(3)



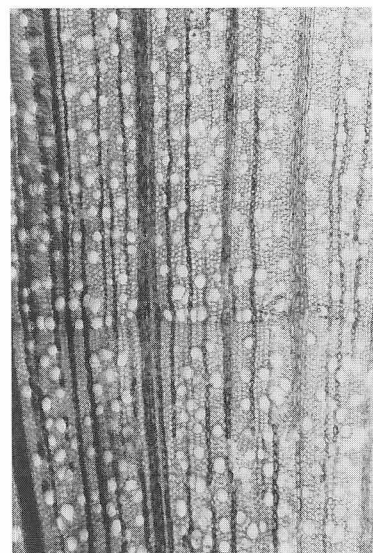
10 コナラ属 a × 50



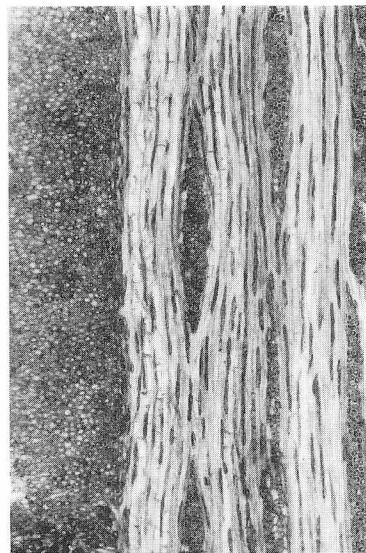
b × 50



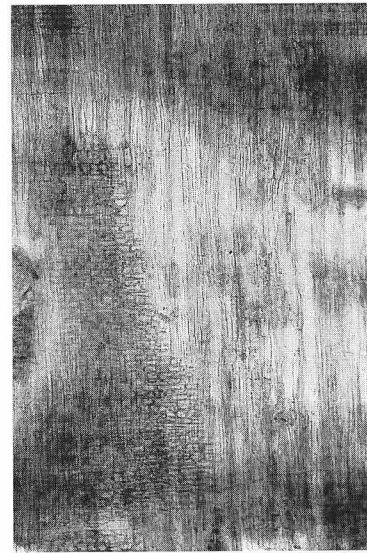
c × 50



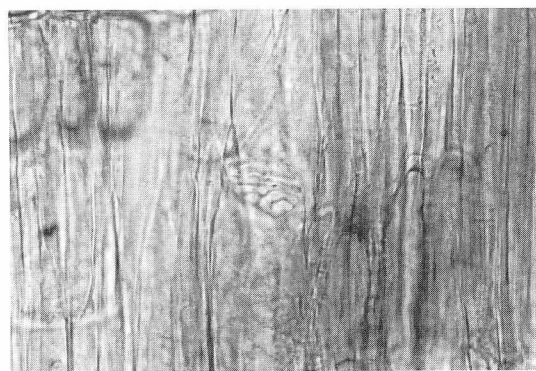
11 ブナ属 a × 50



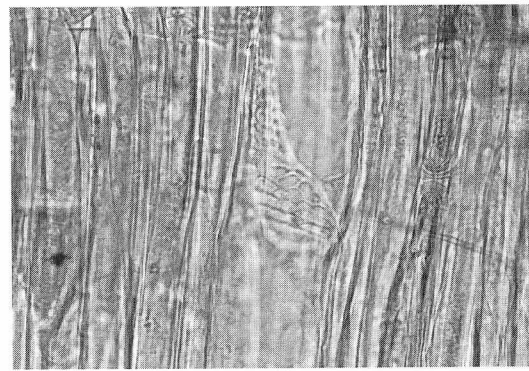
b × 50



c × 50

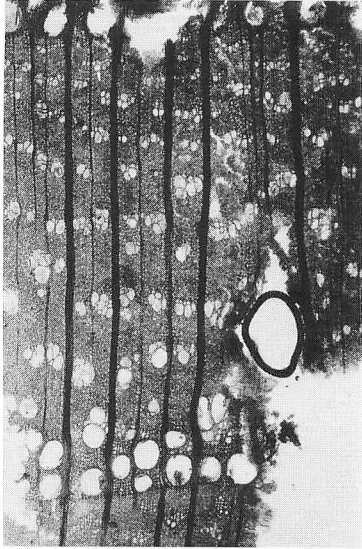


網状せん孔 × 400



網状せん孔 × 400

木製品樹種 顕微鏡写真(4)



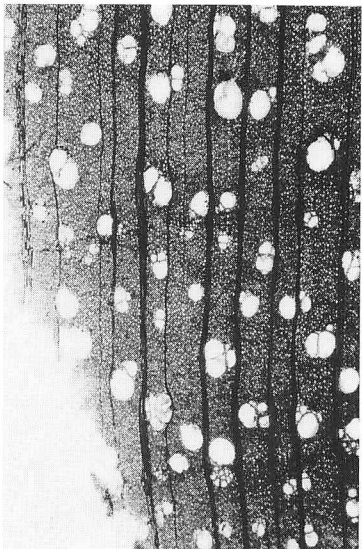
12 ニレ属 a × 20



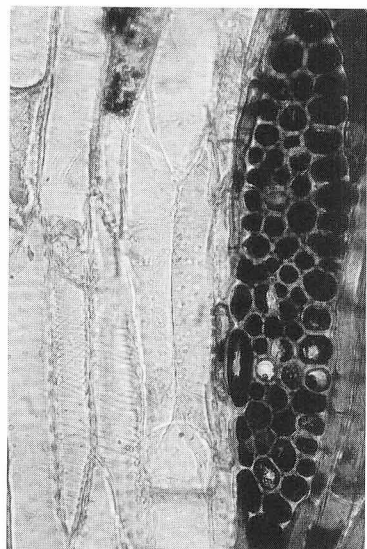
b × 200



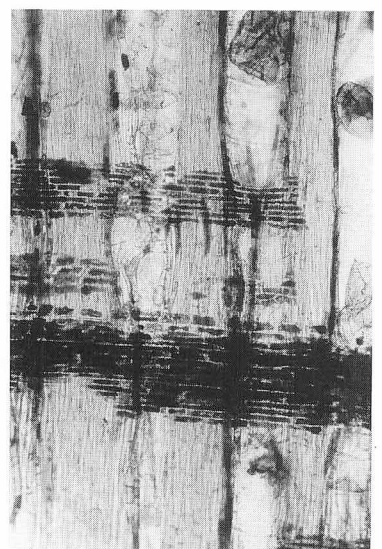
c × 200



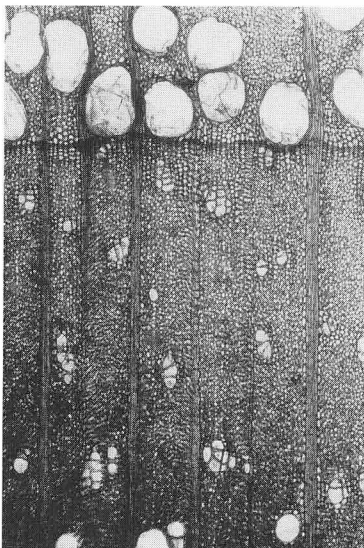
13 ニレ属 (根材) a × 20



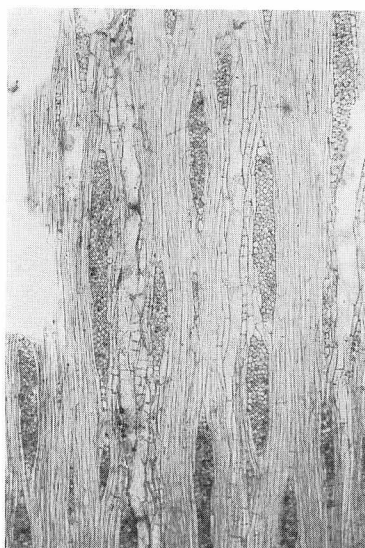
b × 200



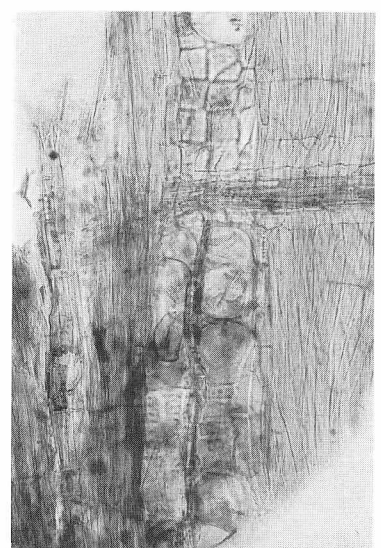
c × 50



14 クワ属 a × 40

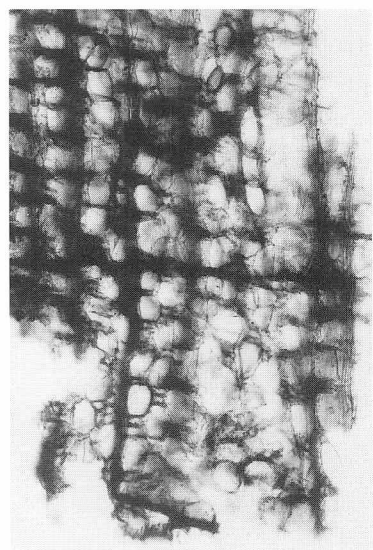


b × 100



c × 100

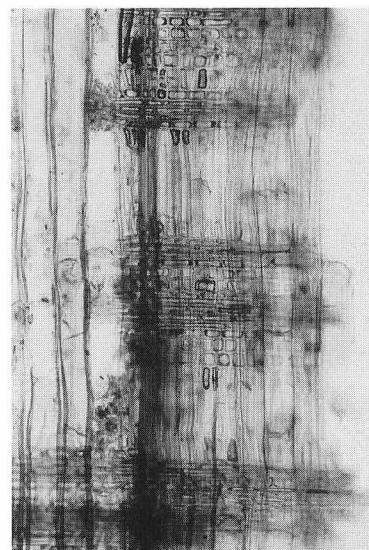
木製品樹種 顕微鏡写真(5)



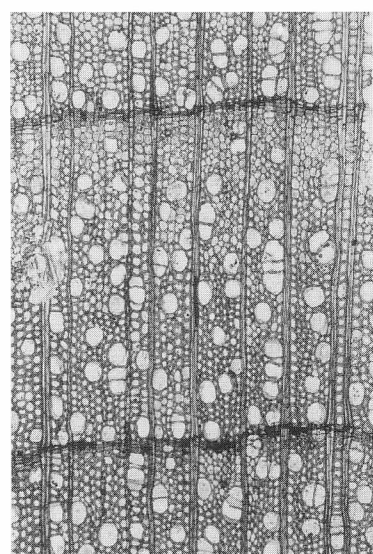
15 カツラ a × 50



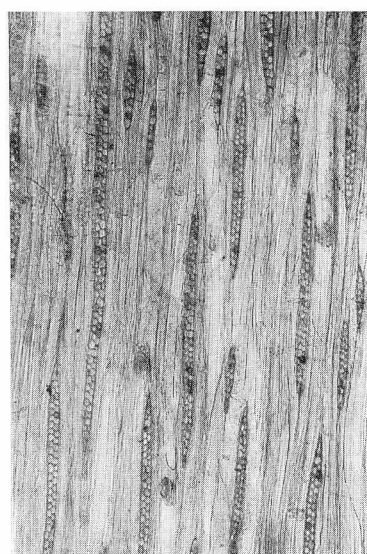
b × 100



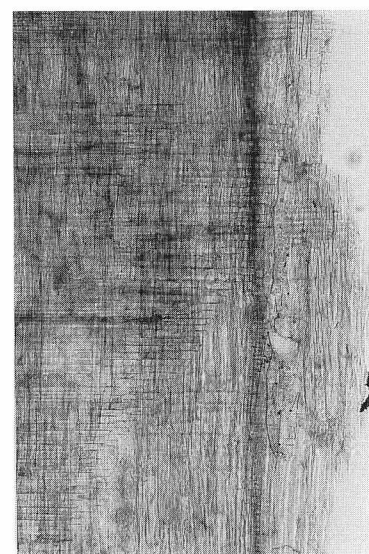
c × 50



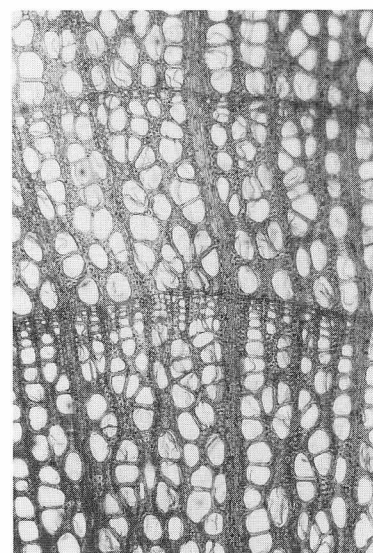
16 モクレン属 a × 40



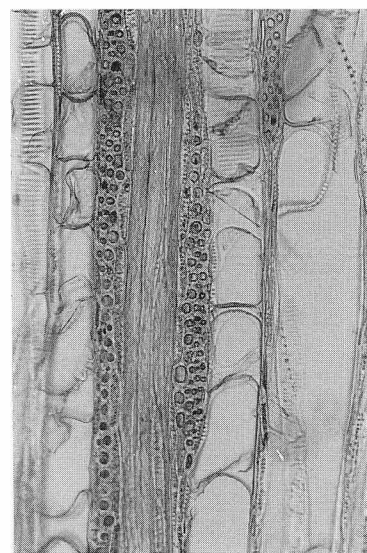
b × 50



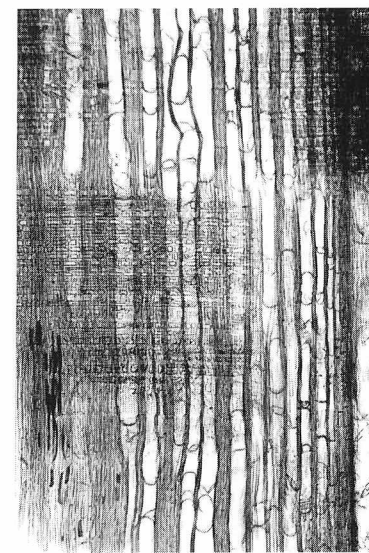
c × 50



17 ツルアジサイ a × 40



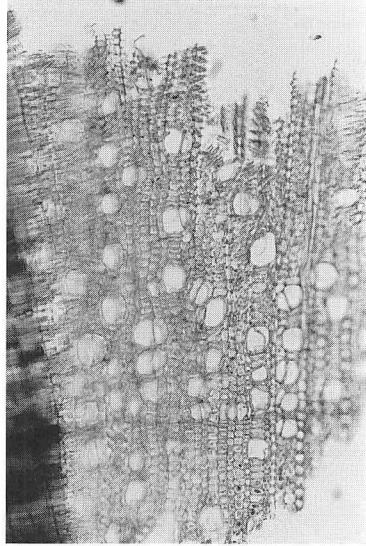
b × 80



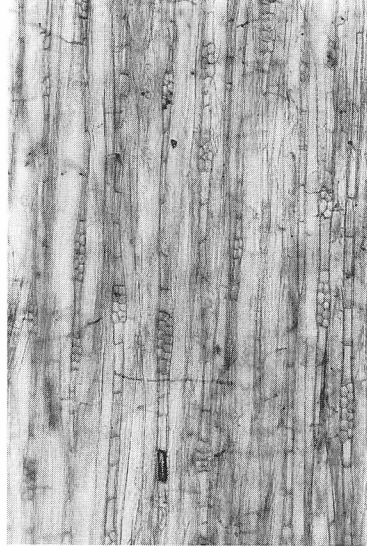
c × 40

木製品樹種 顕微鏡写真(6)

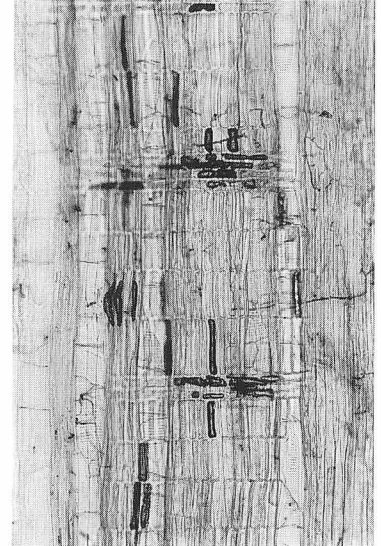




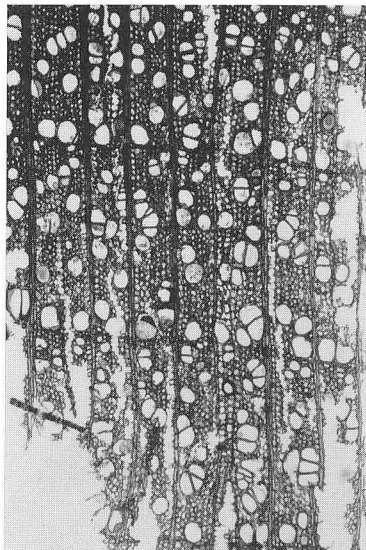
18 ノリウツギ a × 62.5



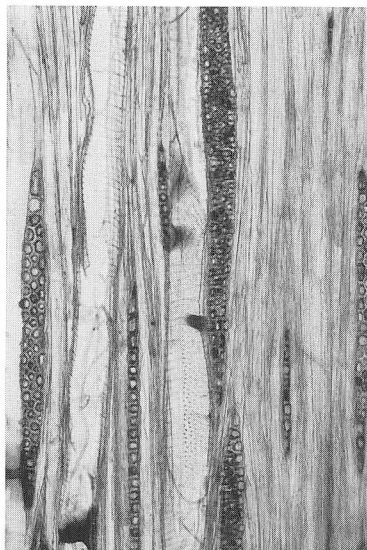
b × 62.5



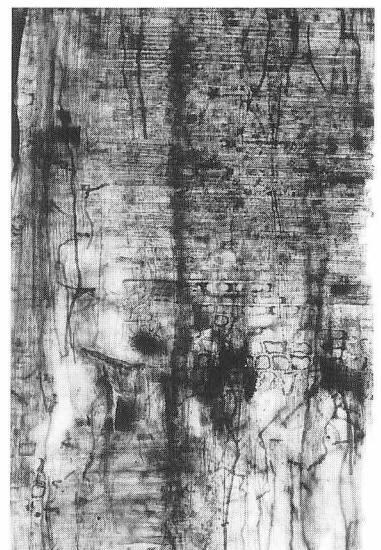
c × 62.5



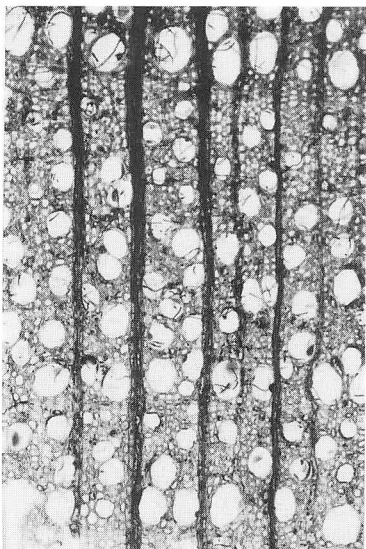
19 サクラ属 a × 40



b × 100



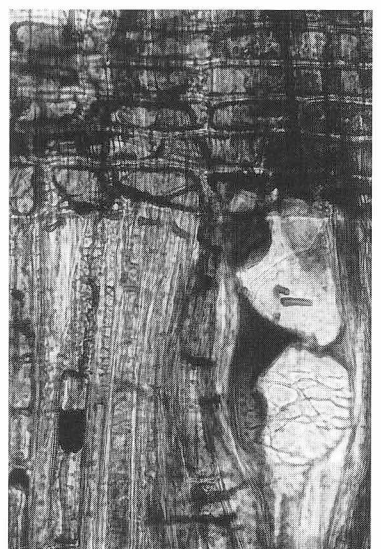
c × 80



20 ナナカマド属 a × 50

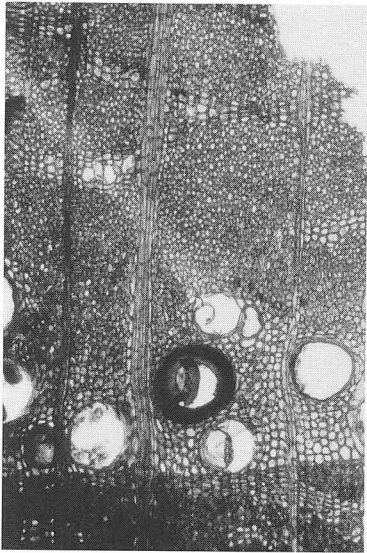


b × 100



c • 網状せん孔 × 200

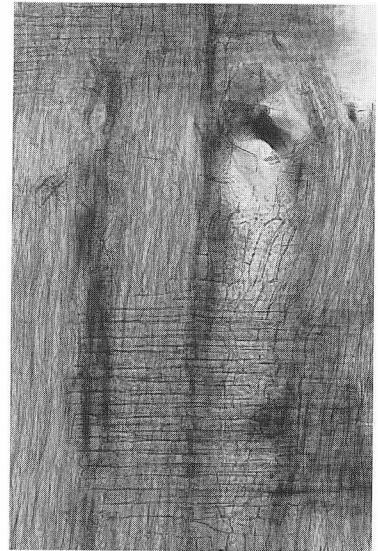
木製品樹種 顕微鏡写真(7)



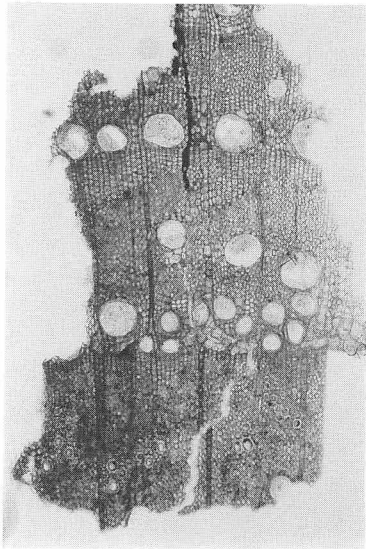
21 イヌエンジュ a × 64



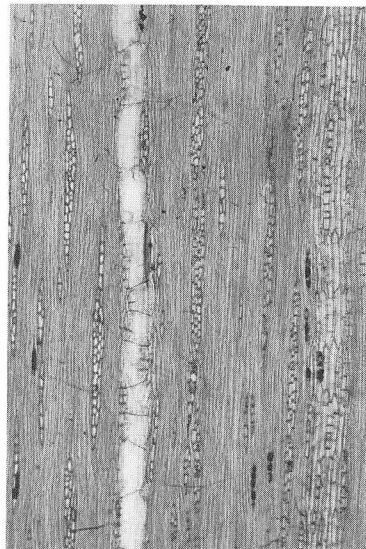
b × 100



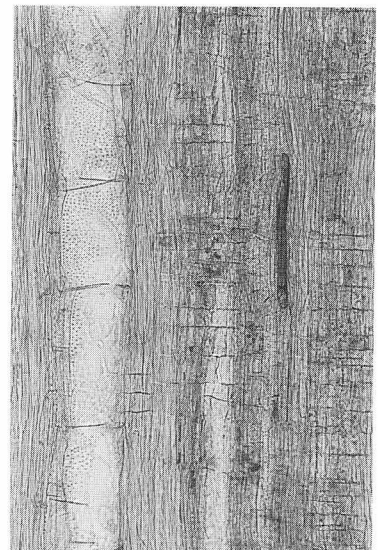
c × 100



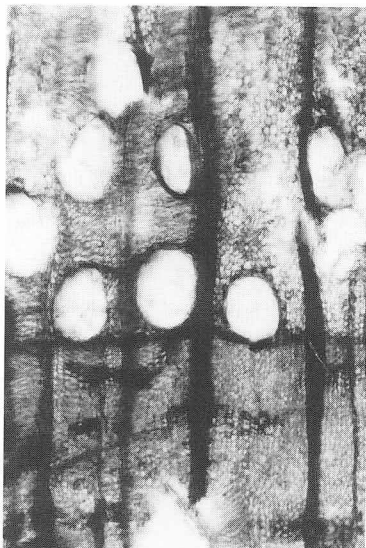
22 ハギ属 a × 50



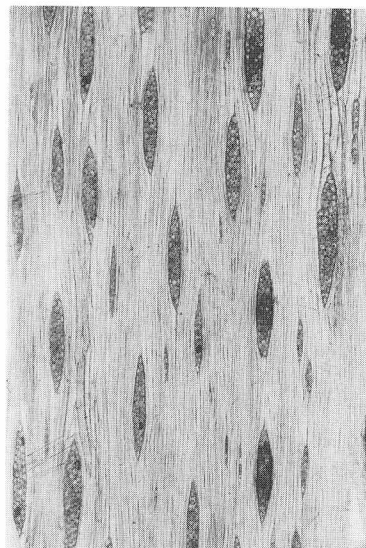
b × 50



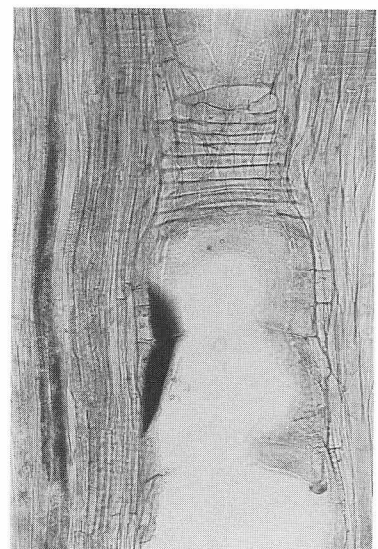
c × 100



23 キハダ属 a × 50

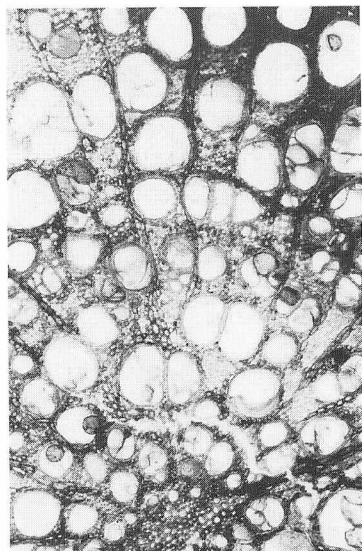


b × 50

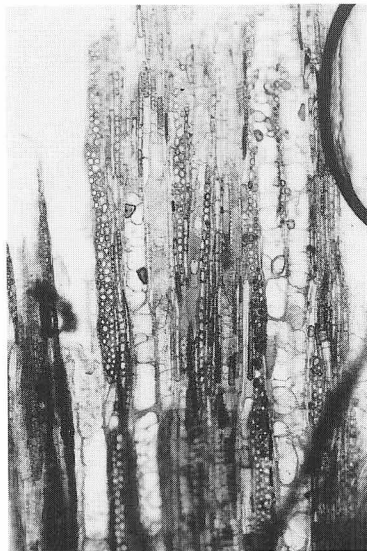


c × 100

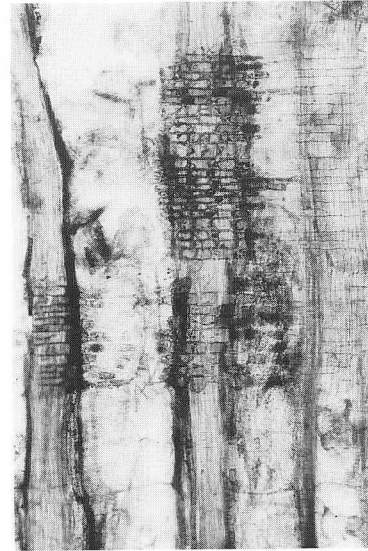
木製品樹種 顕微鏡写真(8)



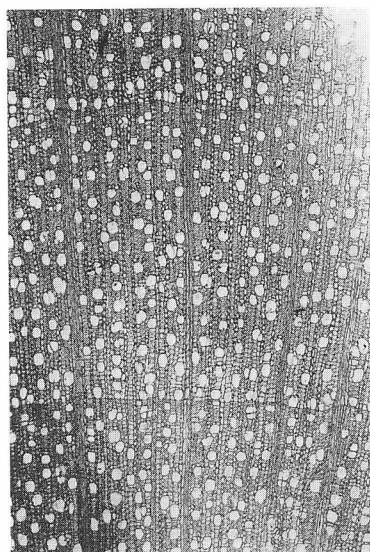
24 ツルウメモドキ属 a × 50



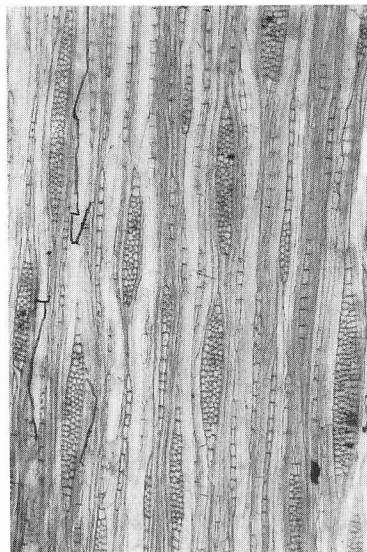
b × 50



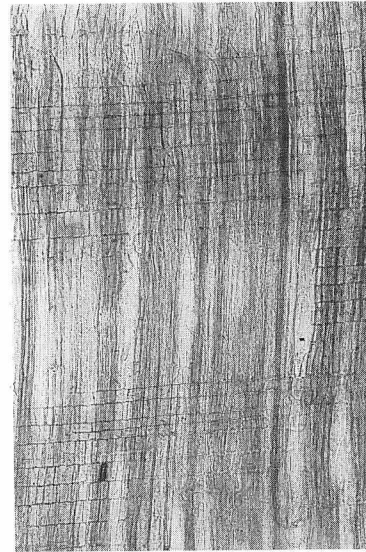
c × 100



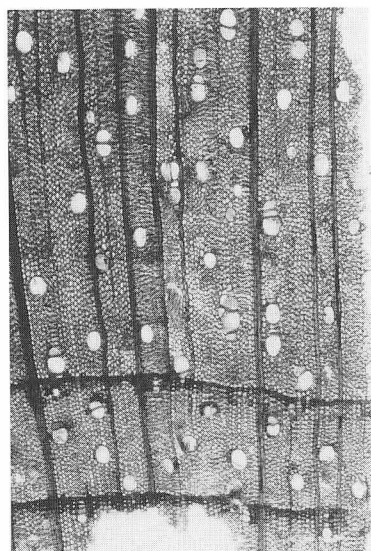
25 ミツバウツギ a × 32



b × 50



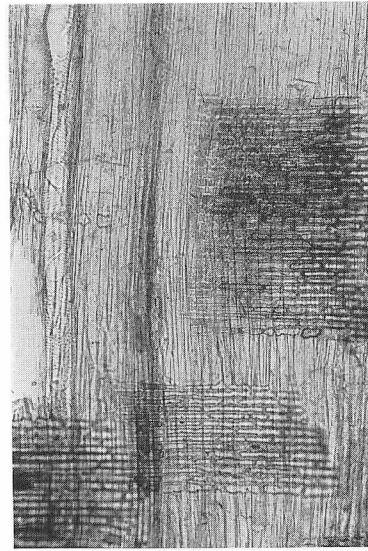
c × 50



26 カエデ属 a × 40

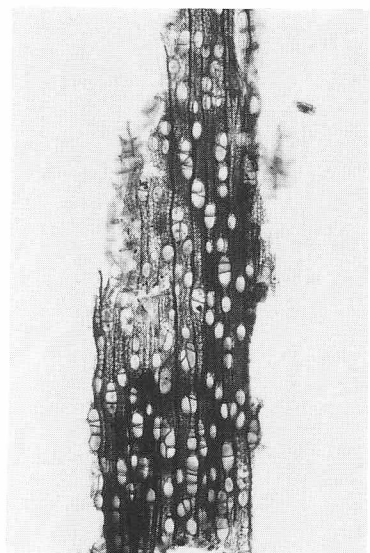


b × 80

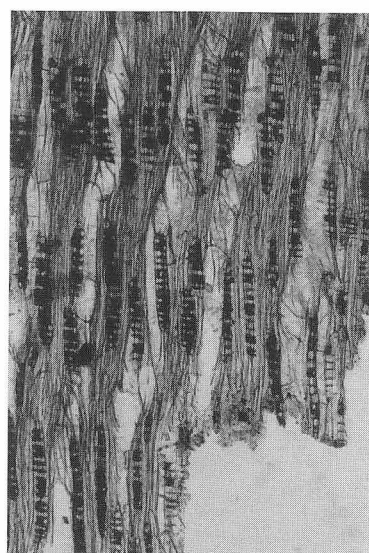


c × 80

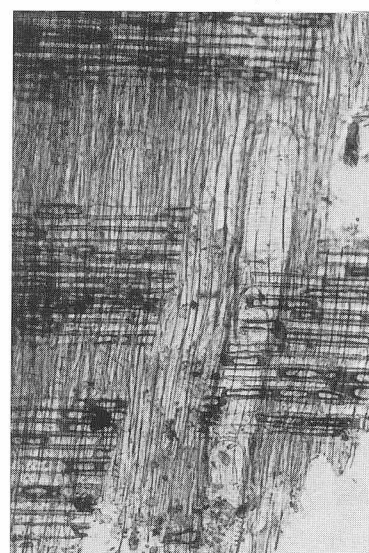
木製品樹種 顕微鏡写真(9)



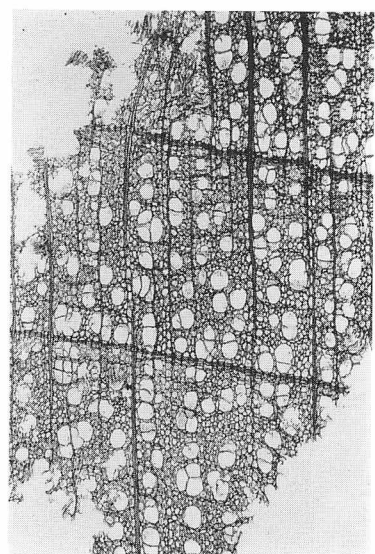
27 トチノキ a × 25



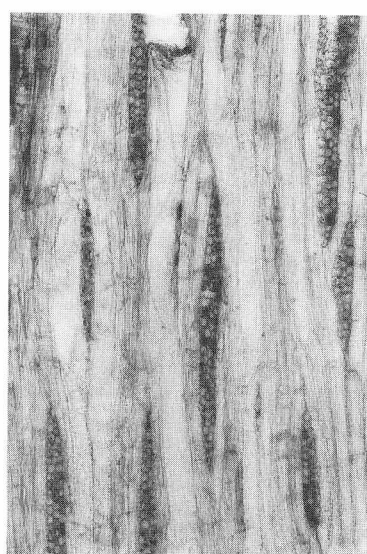
b × 64



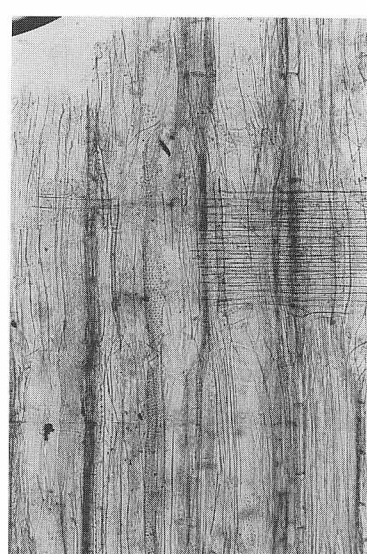
c × 80



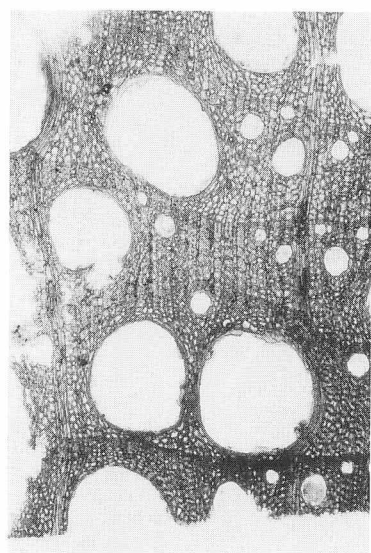
28 シナノキ属 a × 25



b × 62.5



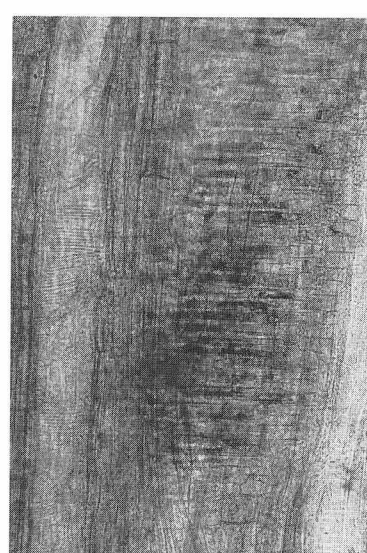
c × 62.5



29 サルナシ属 a × 40

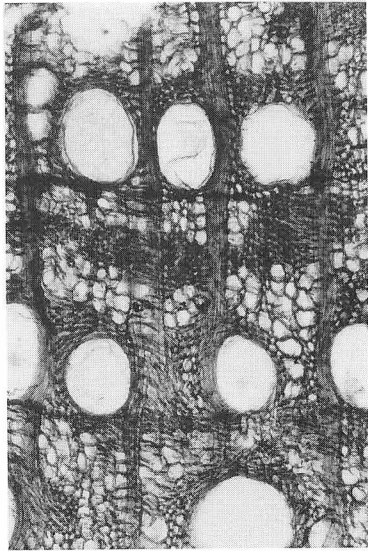


b × 50

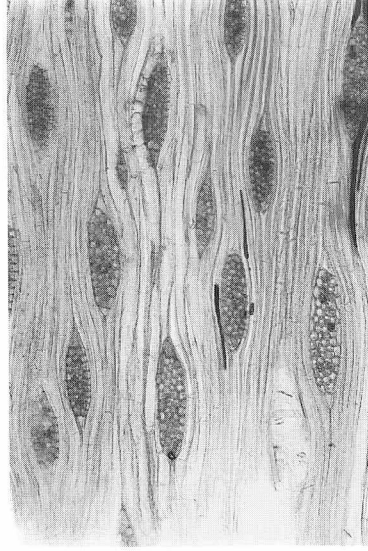


c × 100

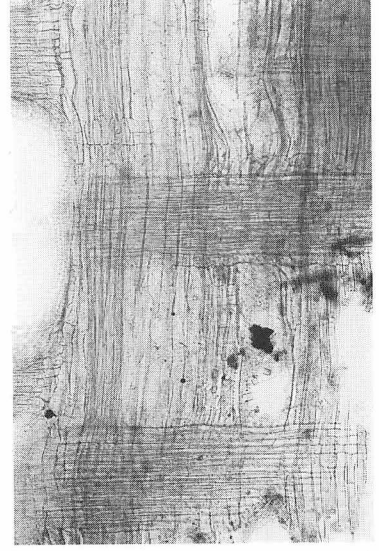
木製品樹種 顕微鏡写真(10)



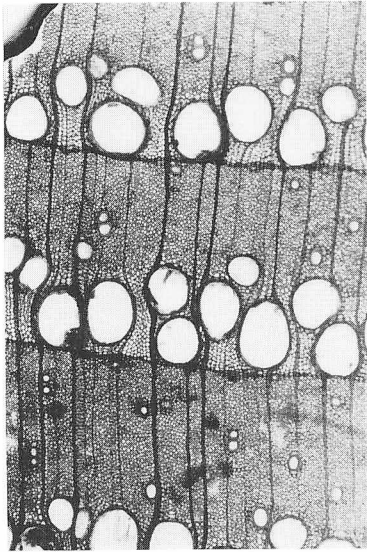
30 ハリギリ a × 40



b × 50



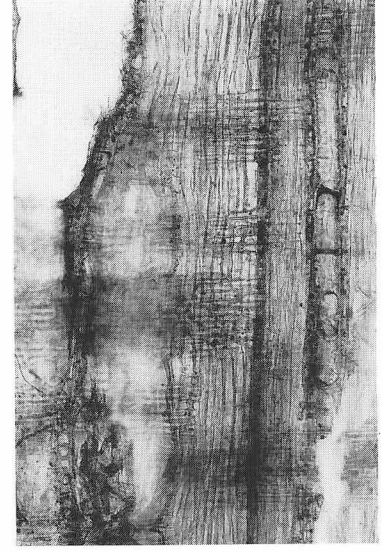
c × 50



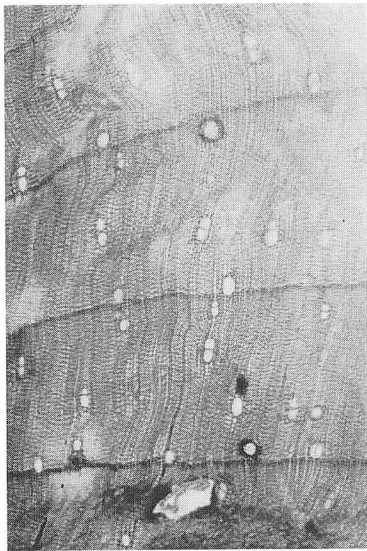
31 トネリコ属 a × 25



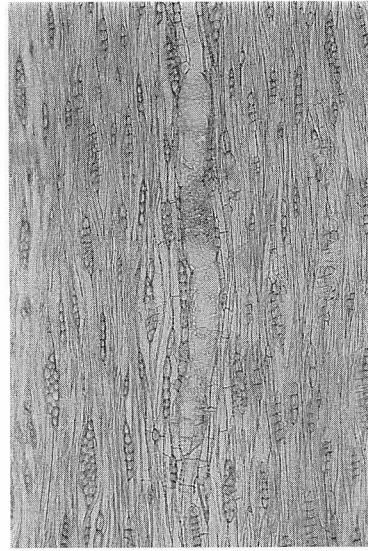
b × 62.5



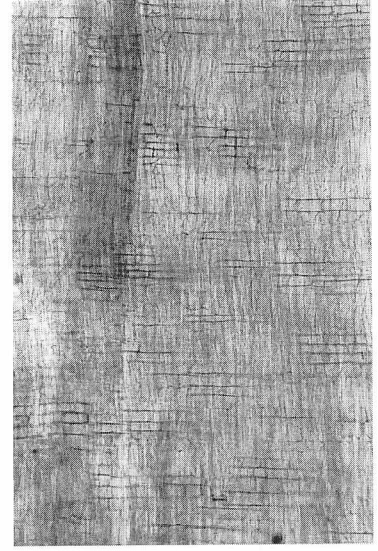
c × 62.5



32 トネリコ属 (根材) a × 20

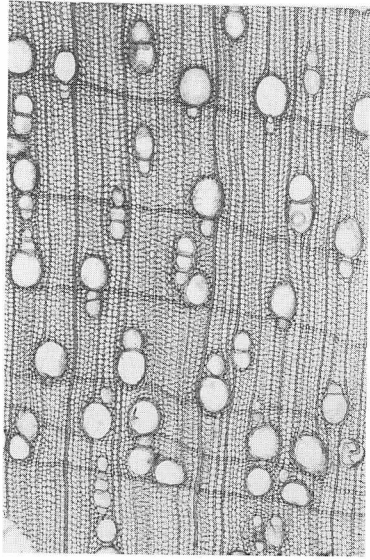


b × 50

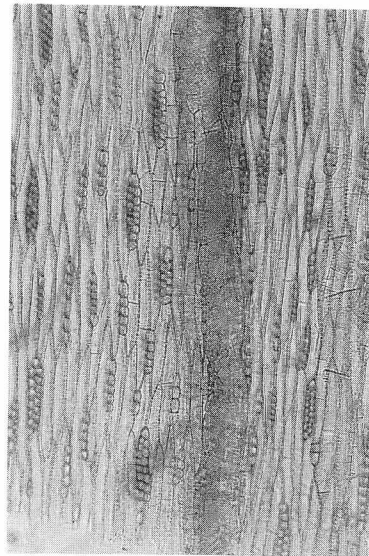


c × 50

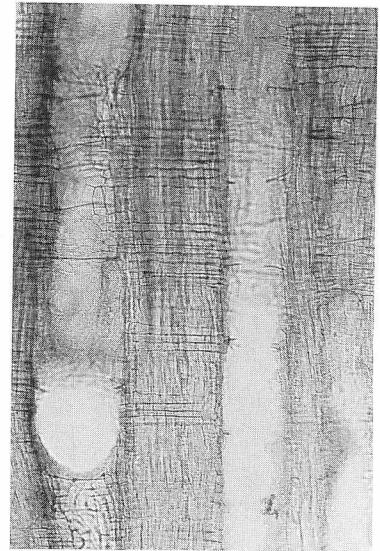
木製品樹種 顕微鏡写真(11)



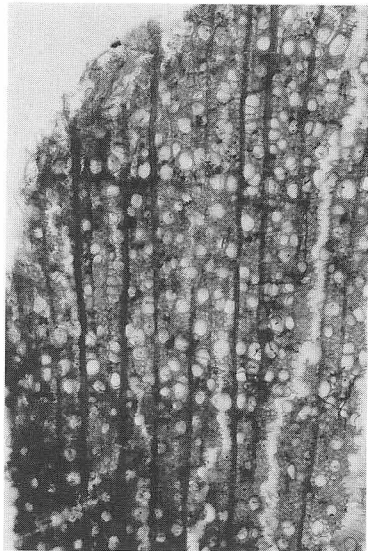
33 トネリコ属 (根材) a × 20



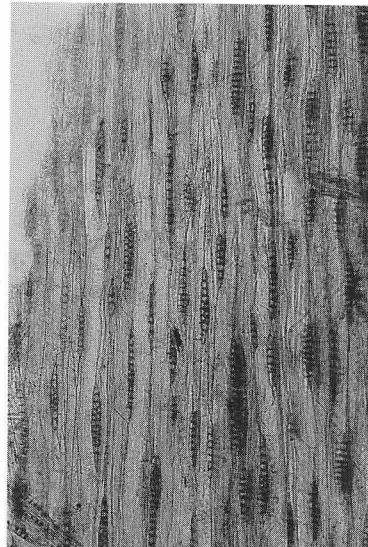
b × 50



c × 50



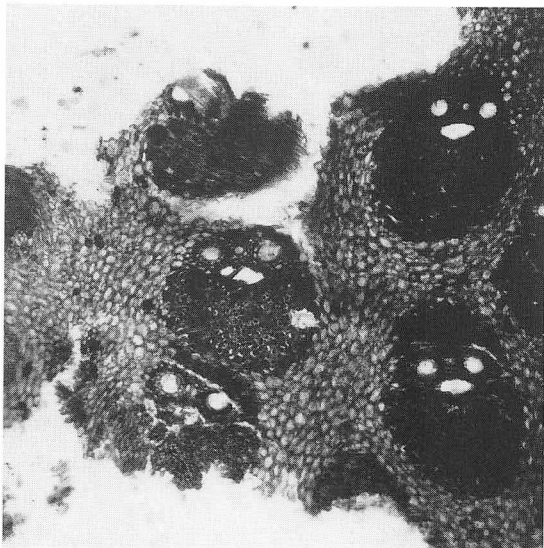
34 ハシドイ属 a × 50



b × 50

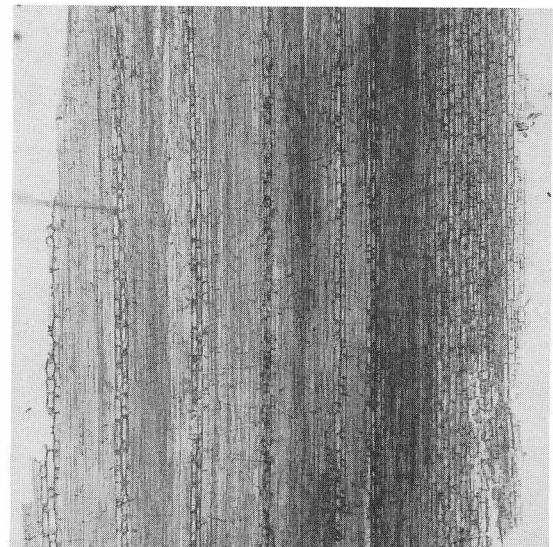


c • らせん肥厚 × 200



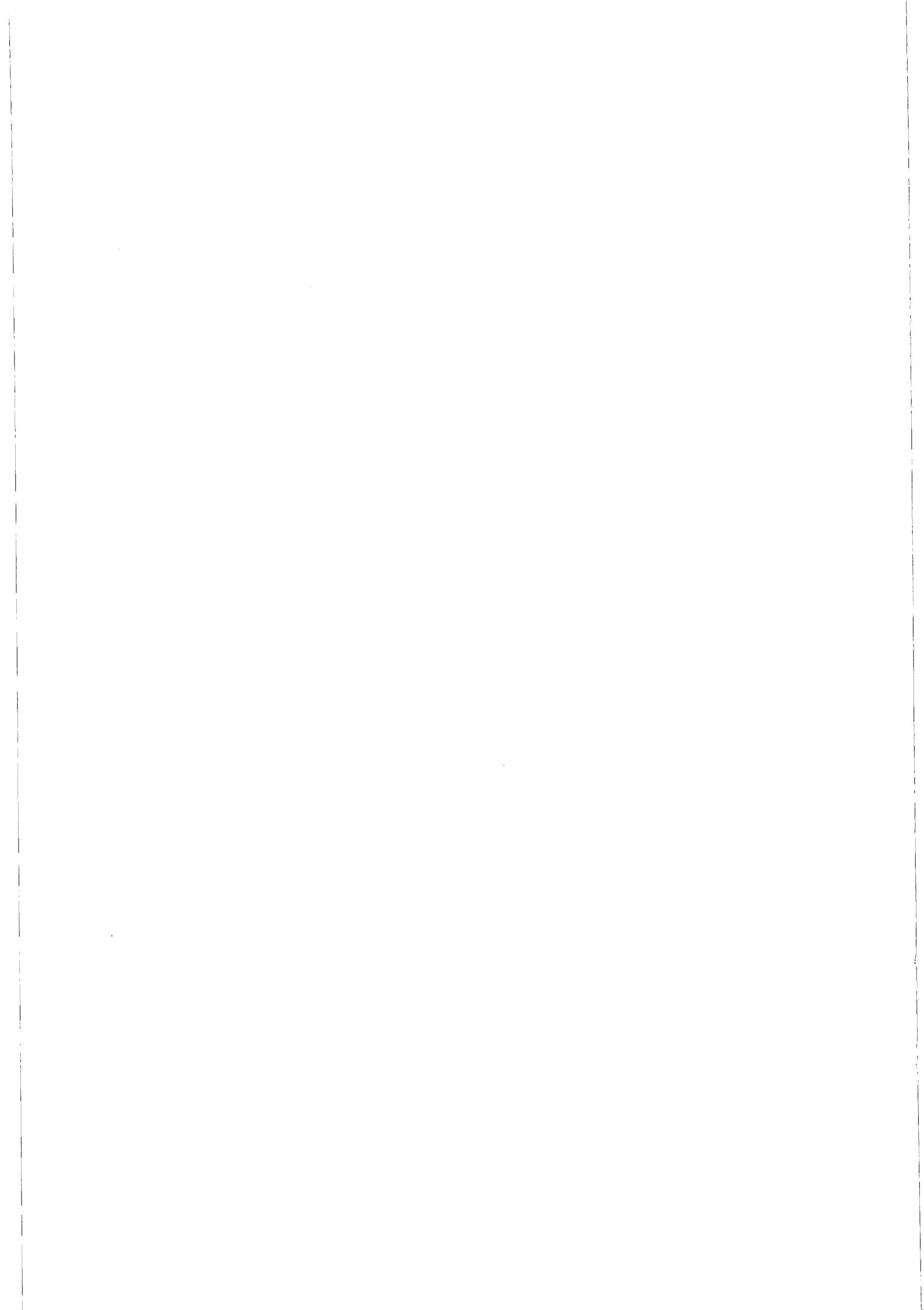
35 ササ属/タケ属

横断面 × 40



縦断面 × 40

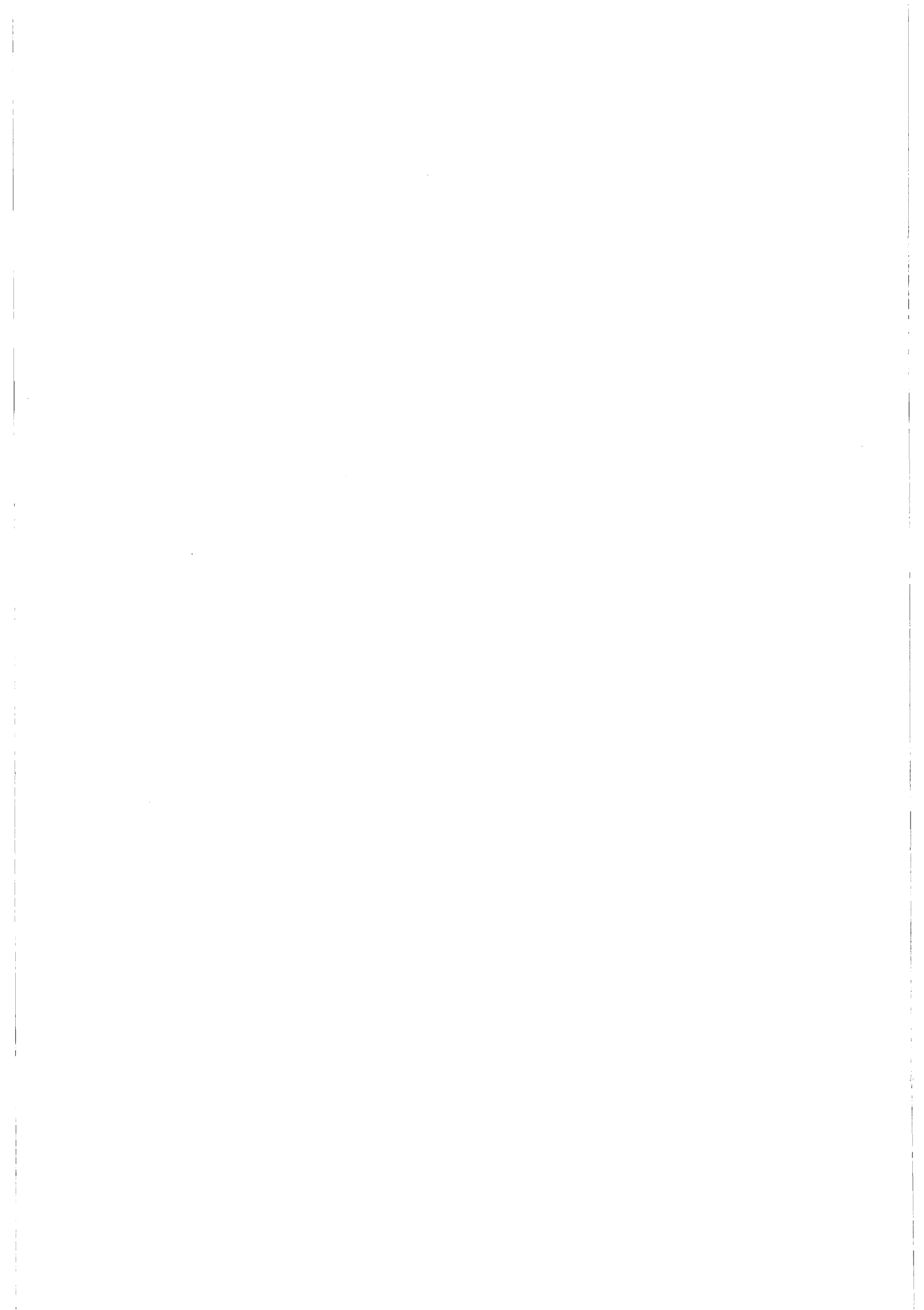
木製品樹種 顕微鏡写真 (12)



## 報 告 書 抄 録

ふりがな	ちとせし ゆかんぼししい15いせき 3
書名	千歳市 ユカンボンC15遺跡(3)
副書名	北海道横断自動車道(千歳-夕張)埋蔵文化財発掘調査報告書
巻次	
シリーズ名	北埋調報
シリーズ番号	146集
編著者名	西田 茂・三浦正人・鈴木 信・吉田裕吏洋・菊池育子
編集機関	財団法人 北海道埋蔵文化財センター
所在地	〒069-0832 北海道江別市西野幌685番地1 Tel 011 (386) 3231
発行年月日	西暦2000年3月31日
ふりがな	ゆかんぼし しい15
所収遺跡名	ユカンボンC15
ふりがな	ほっかいどう ちとせし おさつ
所在地	北海道 千歳市 長都
市町村コード	01224
遺跡番号	A-03-263
北緯・東経	42度52分41秒・141度38分49秒
調査期間	19960626~19961030・19970506~19971031・19980506~19980912
調査面積	3,025㎡・8,855㎡・3,000㎡
調査原因	道路(北海道横断自動車道)建設に伴う事前調査
種別	集落跡
主な時代	続縄文時代初頭・擦文文化期・アイヌ文化期
主な遺構	続縄文時代初頭:土坑1・焼土21・集石2 擦文文化期:住居跡3・土坑1・焼土8・炭化物集中7・灰集中1・集石5・ 土器集中1・杭列1 アイヌ文化期:住居跡2・土坑墓3・焼土22・炭化物集中5・集石10・送り場1・ 柱穴列12・小柱穴多数・馬蹄跡
主な遺物	土器・土製品:続縄文時代初頭の土器・後北A式土器・後北B式土器・擦文土器・土師器坏・ 須恵器坏・線刻のある須恵器壺・土玉・炉壁片など 石器等:石鏃(黒曜石・片岩)・スクレイパー・Uフレイク・石核・たたき石・砥石など 金属製品等:刀・刀子・斧・鍬先・鎌・鍋・鉤状鉄製品・針・刀装具・耳飾・銅製品・キセル・ 熙寧元宝・寛永通宝・素材鉄・鉄滓・ガラス玉など 木製品:舟敷・櫂・キテ中柄・矢・矢中柄・杵・斧柄・槌・漆椀・篋・箸・串・竹・ イクバスイ・桎目板・板材割材等とその加工製品・柱・建材・建築部材・杭など
特記事項	★遺跡西地区のうち、台地部第I黒色土層以上、低湿部IB4層以下の報告である ★擦文文化期の竪穴廃用に係わるカマド祭祀を確認 ★近世の北海道和種馬の蹄跡を確認 ★擦文文化期前葉の木製品の出土





---

(財)北海道埋蔵文化財センター調査報告第146集

千歳市  
ユカンボシC15遺跡(3)

—北海道横断自動車道(千歳—夕張)埋蔵文化財発掘調査報告書—

---

平成12年3月31日 発行

編集 財団法人 北海道埋蔵文化財センター

069-0832 江別市西野幌685番地1

Tel (011) 386-3231 (代表)

Fax (011) 386-3238

印刷 中西印刷株式会社

007-0823 札幌市東区東雁来3条1丁目1番34号

Tel (011) 781-7501

Fax (011) 781-7516

---

