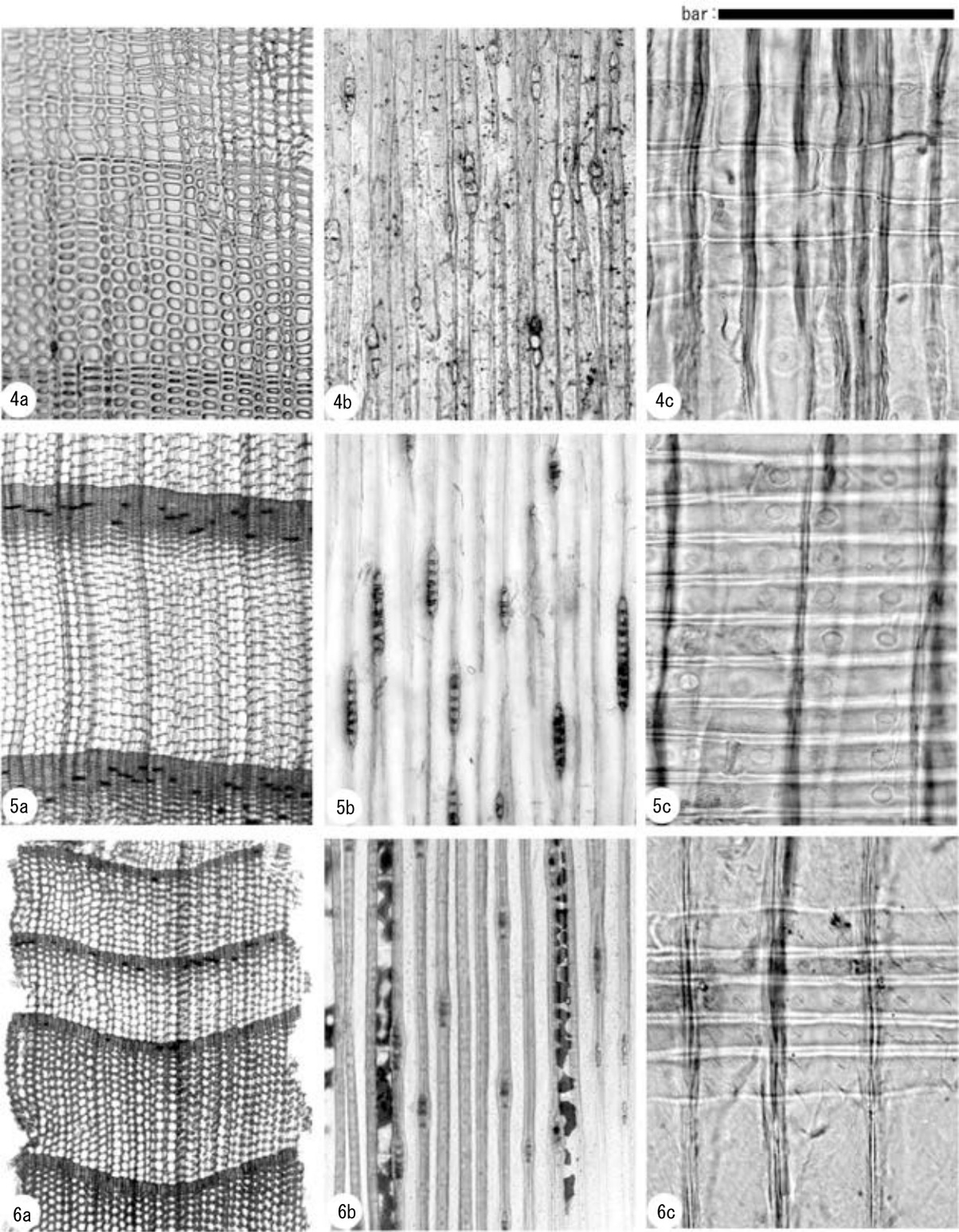


図版1 一色青海遺跡出土木製品・木材の材組織光学顕微鏡写真

1a-1c: モミ属 (No.222) 2a-2c: ツガ属 (No.159) 3a-3c: アカマツ (No.72)

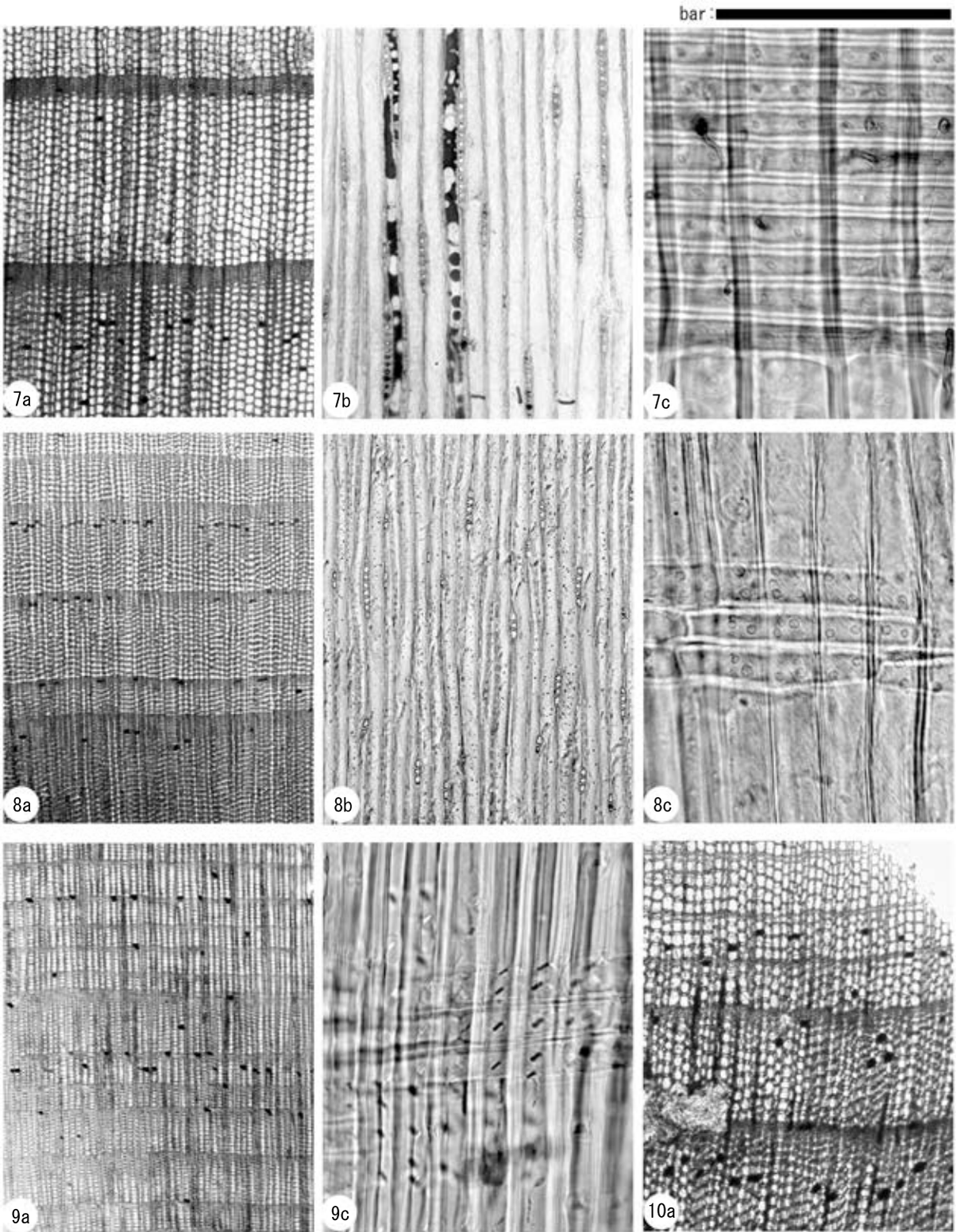
a: 横断面 b: 接線断面 c: 放射断面 bar:a=1.0mm, b・1c=0.4mm, 2c・3c=0.1mm.



図版 2 一色青海遺跡出土木製品・木材の材組織光学顕微鏡写真

4a-4c: コウヤマキ (No.188) 5a-5c: スギ (No.38) 6a-6c: ヒノキ (No.59)

a: 横断面 b: 接線断面 c: 放射断面 bar: 5a・6a=1.0mm, 4a・b=0.4mm, c=0.1mm.

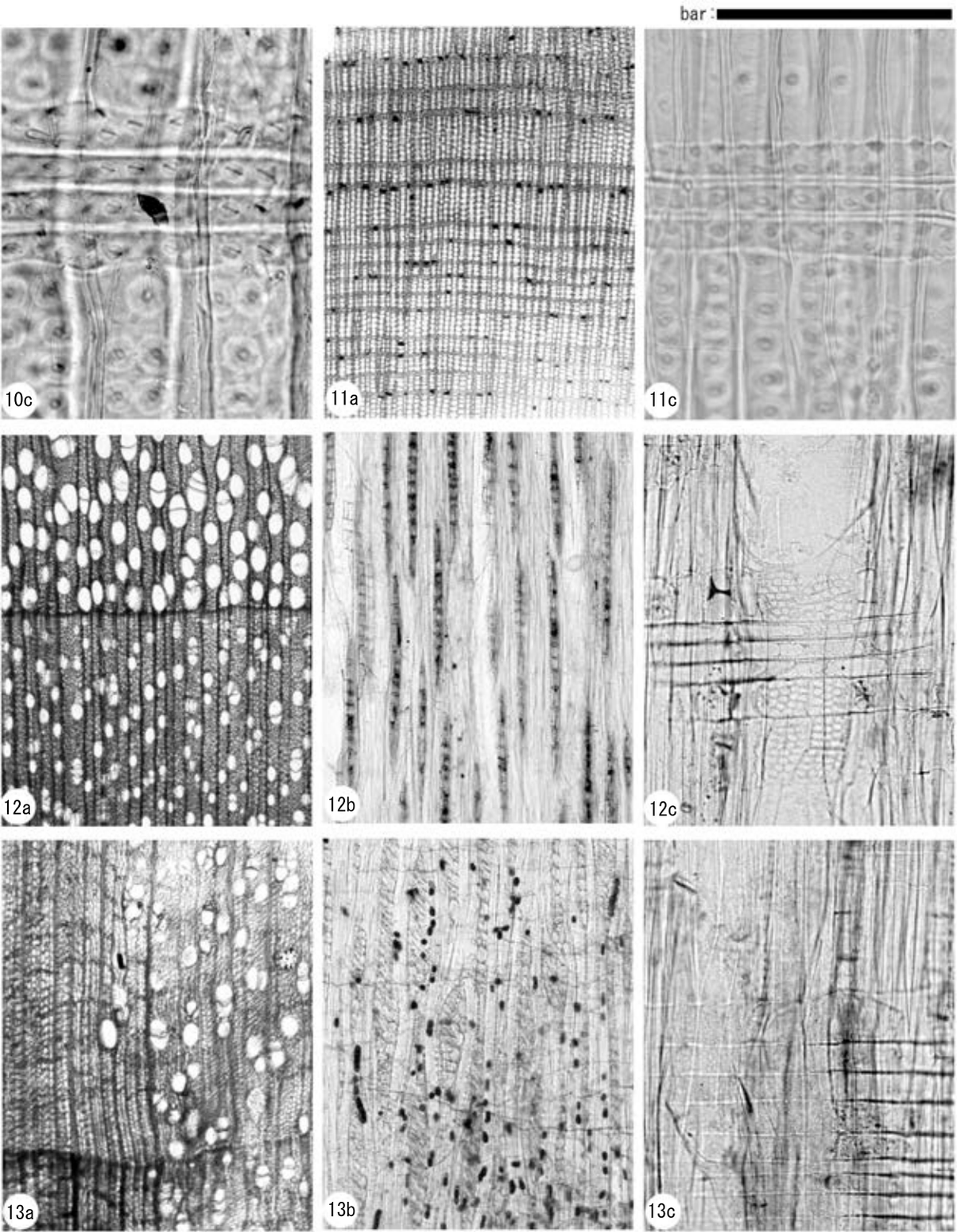


図版3 一色青海遺跡出土木製品・木材の材組織光学顕微鏡写真

7a-7c: サワラ (No.21) 8a-8c: アスナロ (No.206) 9a・9c: ヒノキ属 根? (No.115)

10a: ヒノキ属 根? (No.168)

a: 横断面 b: 接線断面 c: 放射断面 bar:a=1.0mm, b=0.4mm, c=0.1mm.

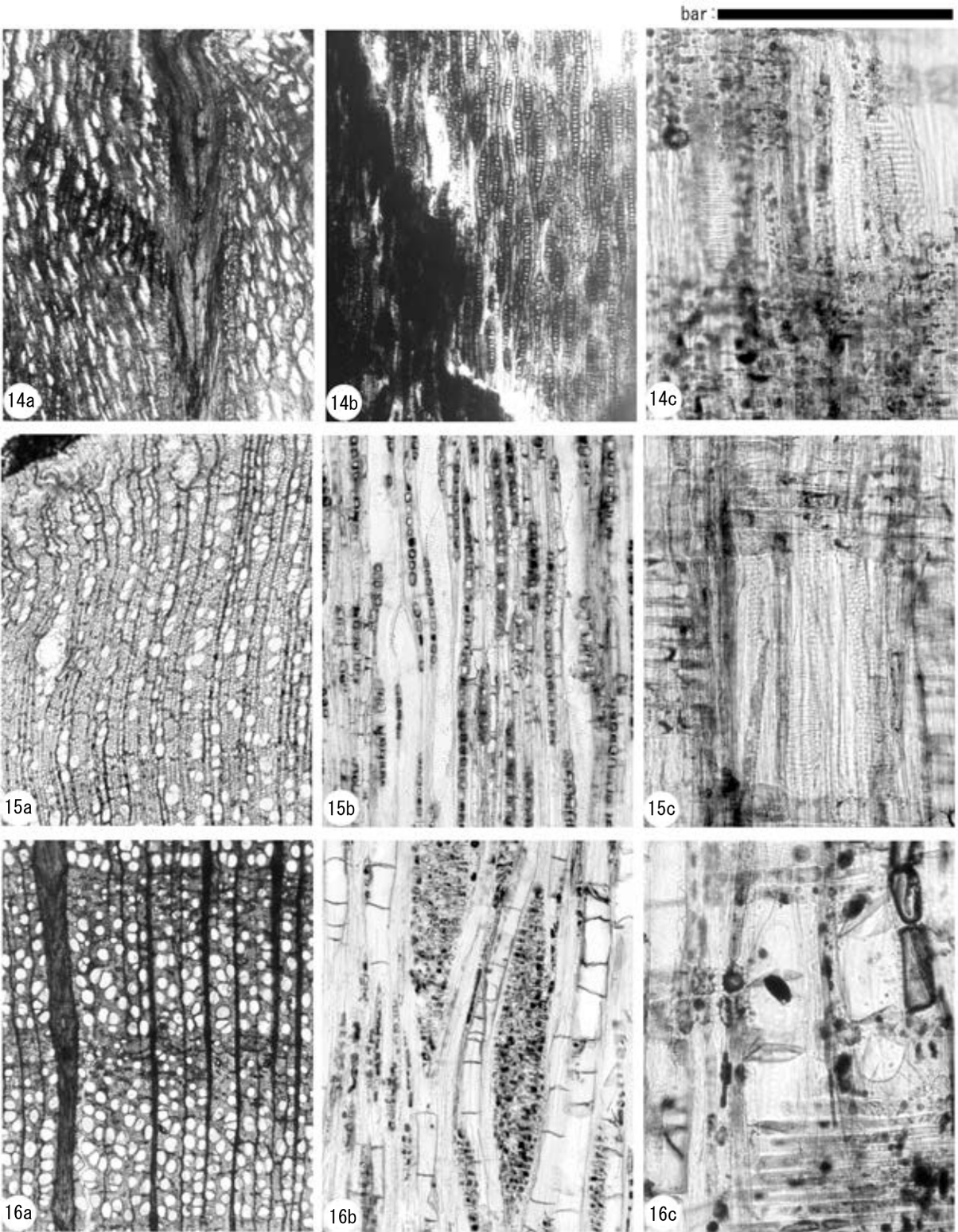


図版4 一色青海遺跡出土木製品・木材の材組織光学顕微鏡写真

10c: ヒノキ属 根?(No.168) 11a・11c: ヒノキ科 根?(No.102) 12a-12c: ヤナギ属 (No.67)

13a-13c: イヌシデ節 (No.247)

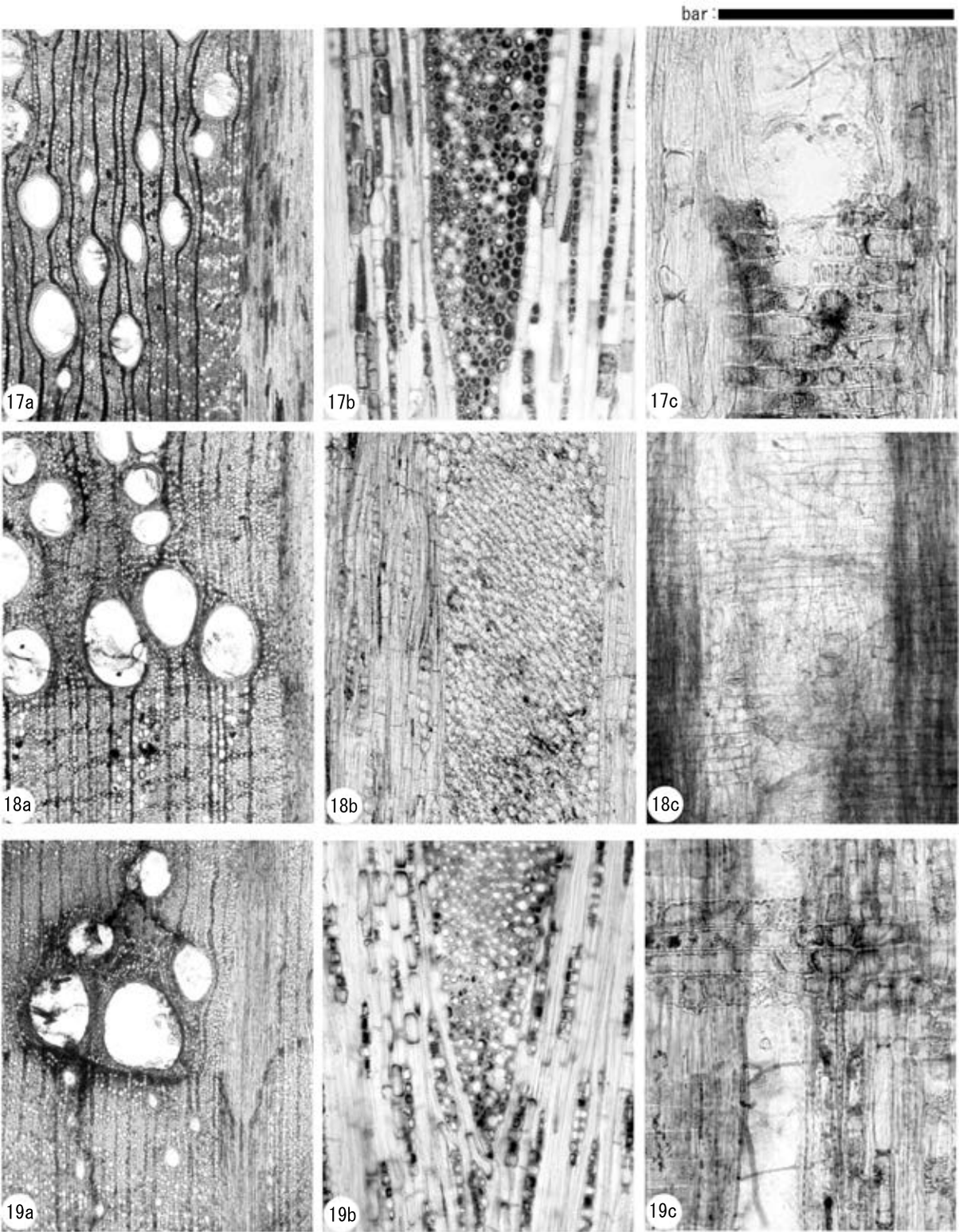
a: 横断面 b: 接線断面 c: 放射断面 bar:a=1.0mm, b=0.4mm, 10c・11c=0.1mm, 12c・13c=0.2mm.



図版 5 一色青海遺跡出土木製品・木材の材組織光学顕微鏡写真

14a-14c: ハンノキ亜属 (No.218) 15a-15c: ハンノキ属 (No.177) 16a-16c: ブナ属 (No.261)

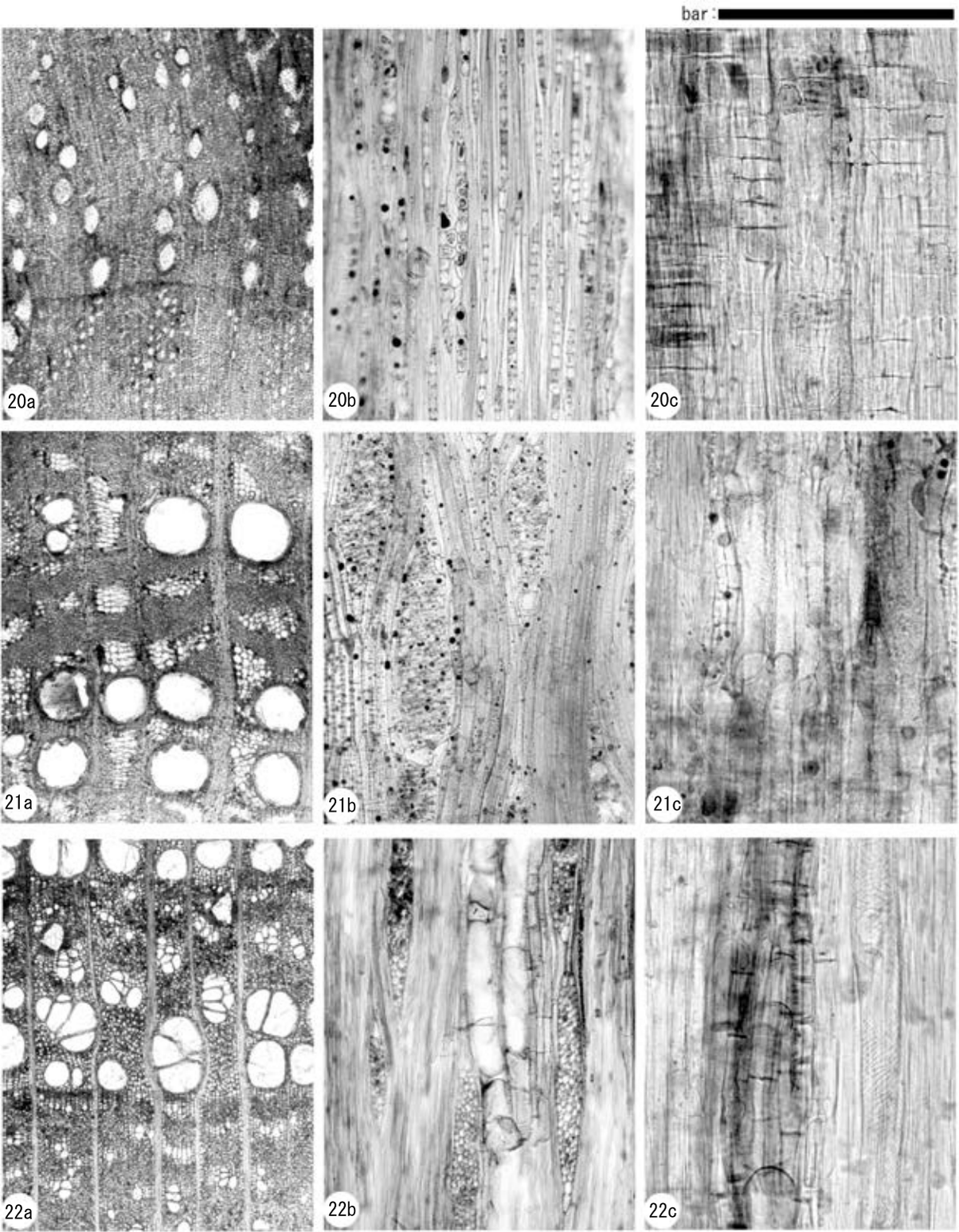
a: 横断面 b: 接線断面 c: 放射断面 bar:a=1.0mm, b=0.4mm, c=0.2mm.



図版6 一色青海遺跡出土木製品・木材の材組織光学顕微鏡写真

17a-17c: アカガシ亜属 (No.37) 18a-18c: コナラ節 (No.35) 19a-19c: クヌギ節 (No.63)

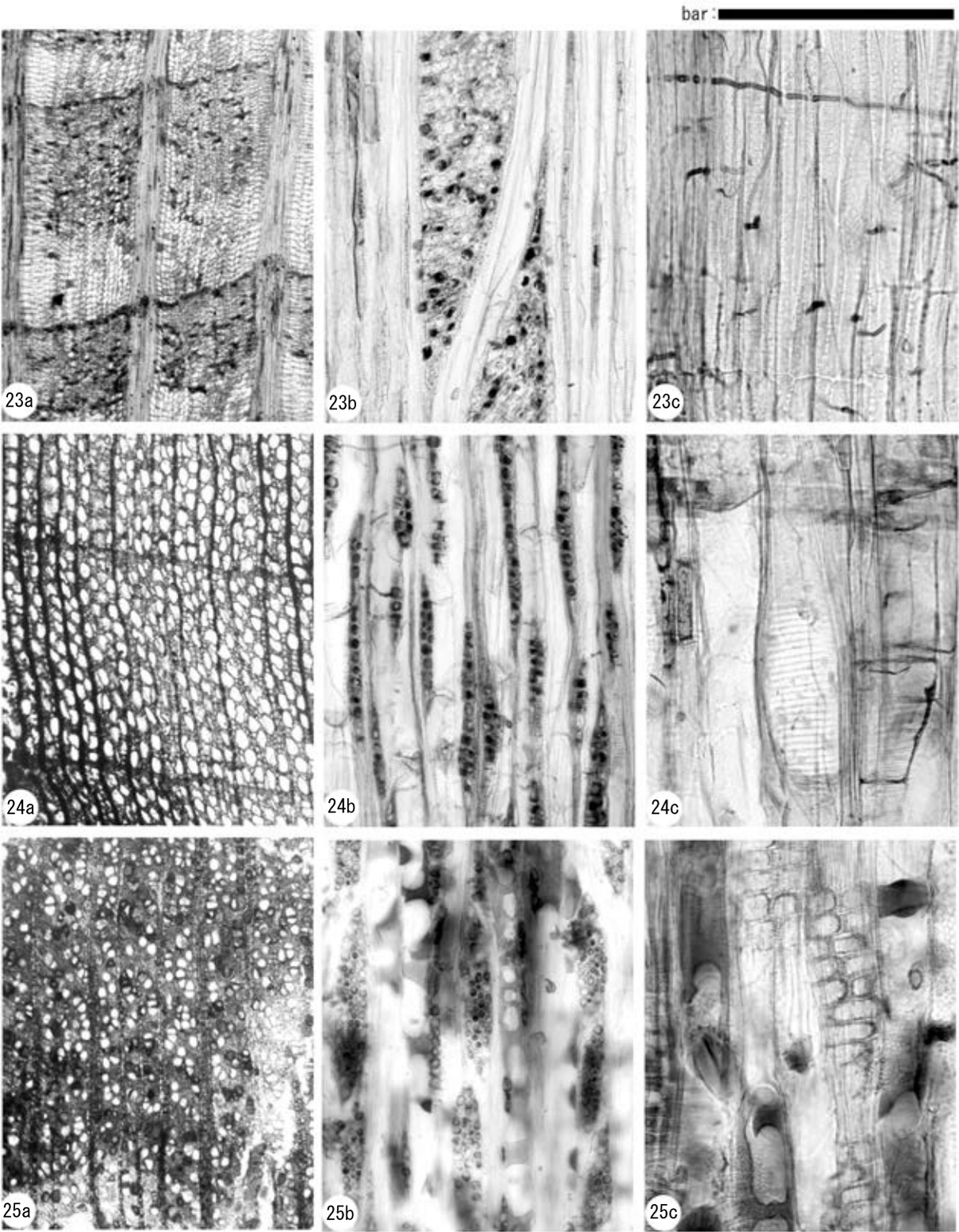
a: 横断面 b: 接線断面 c: 放射断面 bar: a=1.0mm, b=0.4mm, c=0.2mm.



図版7 一色青海遺跡出土木製品・木材の材組織光学顕微鏡写真

20a-20c: シイノキ属 (No.124) 21a-21c: ケヤキ (No.128) 22a-22c: クワ属 (No.75)

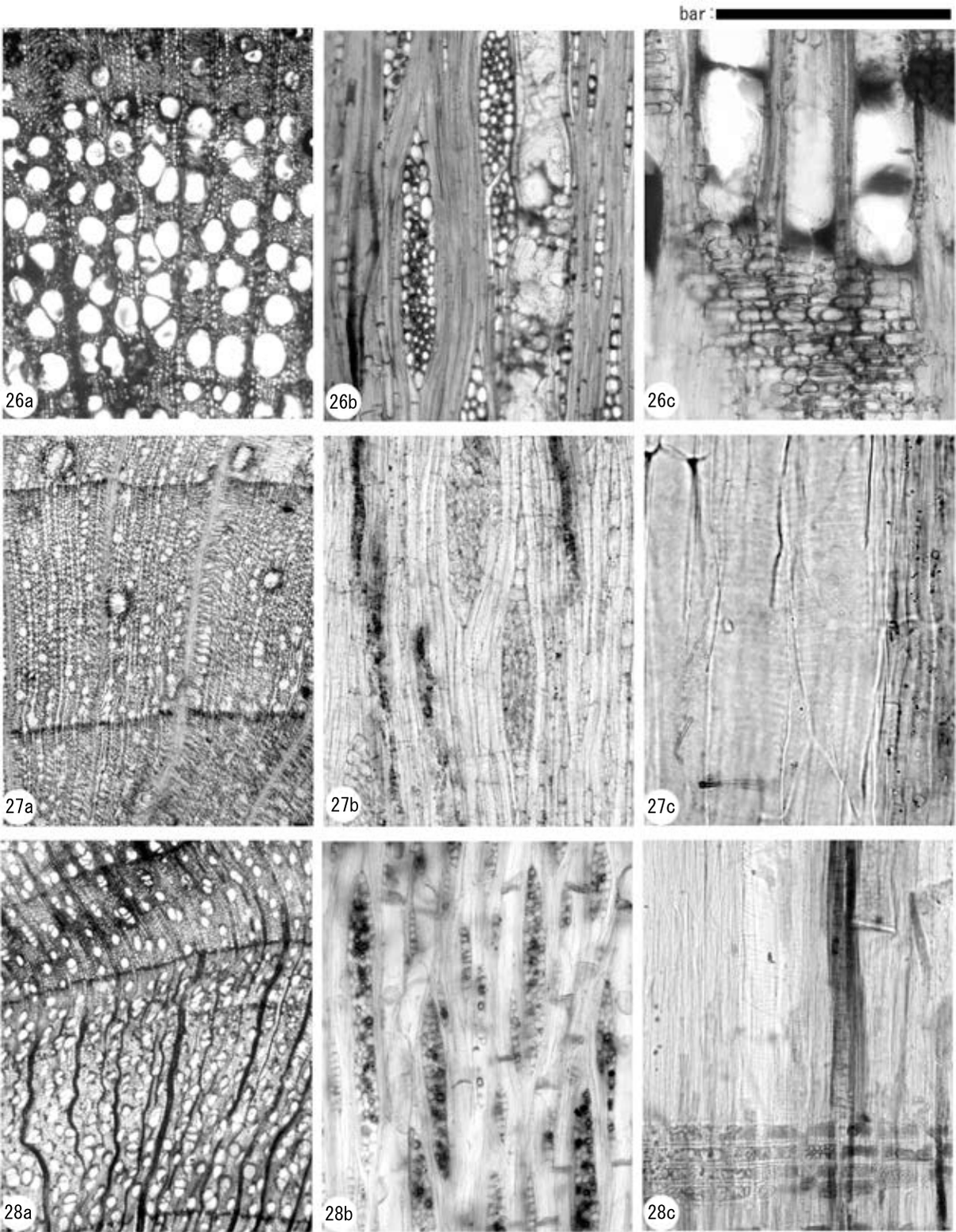
a: 横断面 b: 接線断面 c: 放射断面 bar:a=1.0mm, b=0.4mm, c=0.2mm.



図版8 一色青海遺跡出土木製品・木材の材組織光学顕微鏡写真

23a-23c: ヤマグルマ (No.45) 24a-24c: カツラ (No.71) 25a-25c: サクラ属 (No.211)

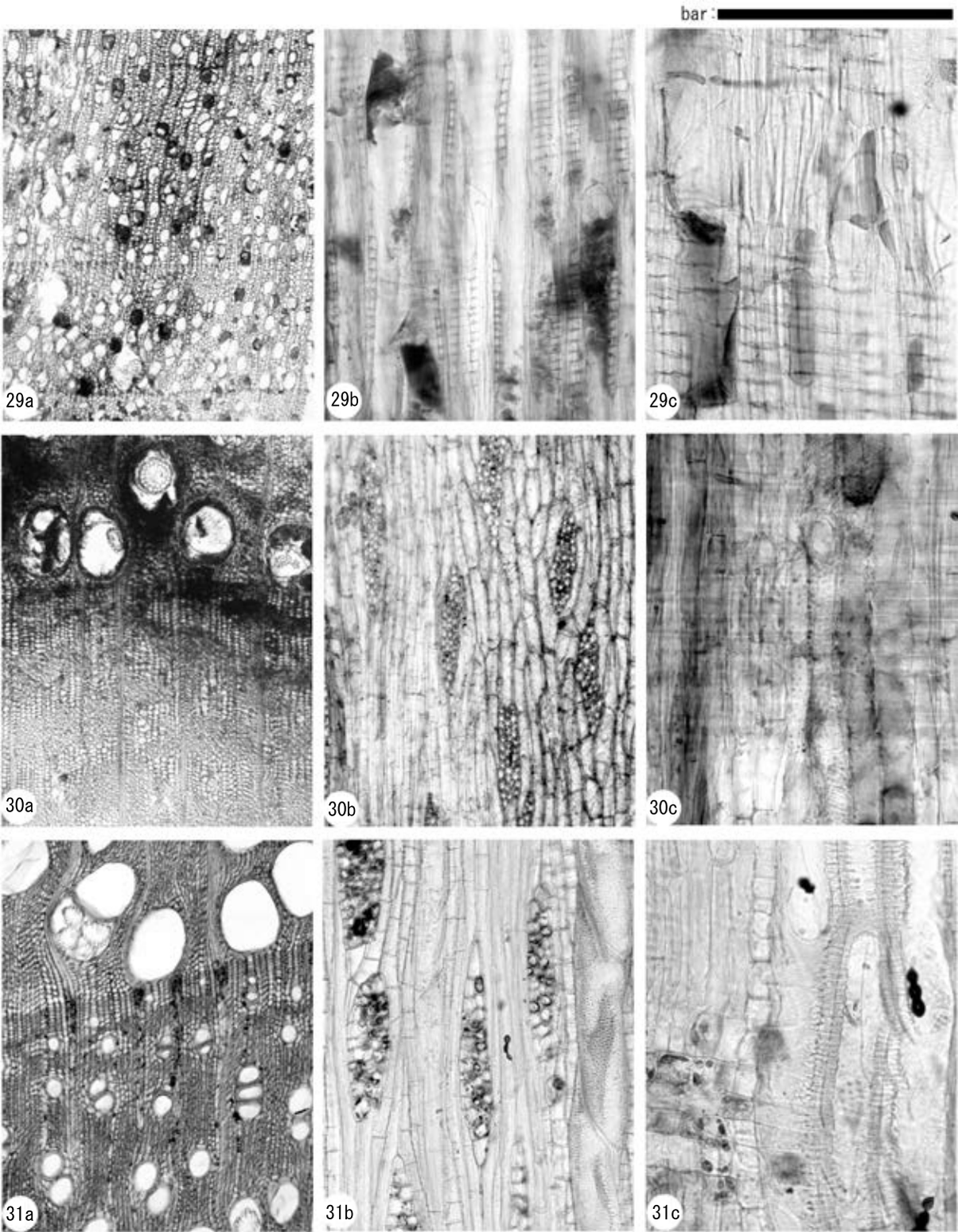
a: 横断面 b: 接線断面 c: 放射断面 bar:a=1.0mm, b=0.4mm, c=0.2mm.



図版9 一色青海遺跡出土木製品・木材の材組織光学顕微鏡写真

26a-26c: サクラ属 (No.167-1) 27a-27c: モチノキ属 (No.231) 28a-28c: カエデ属 (No.192)

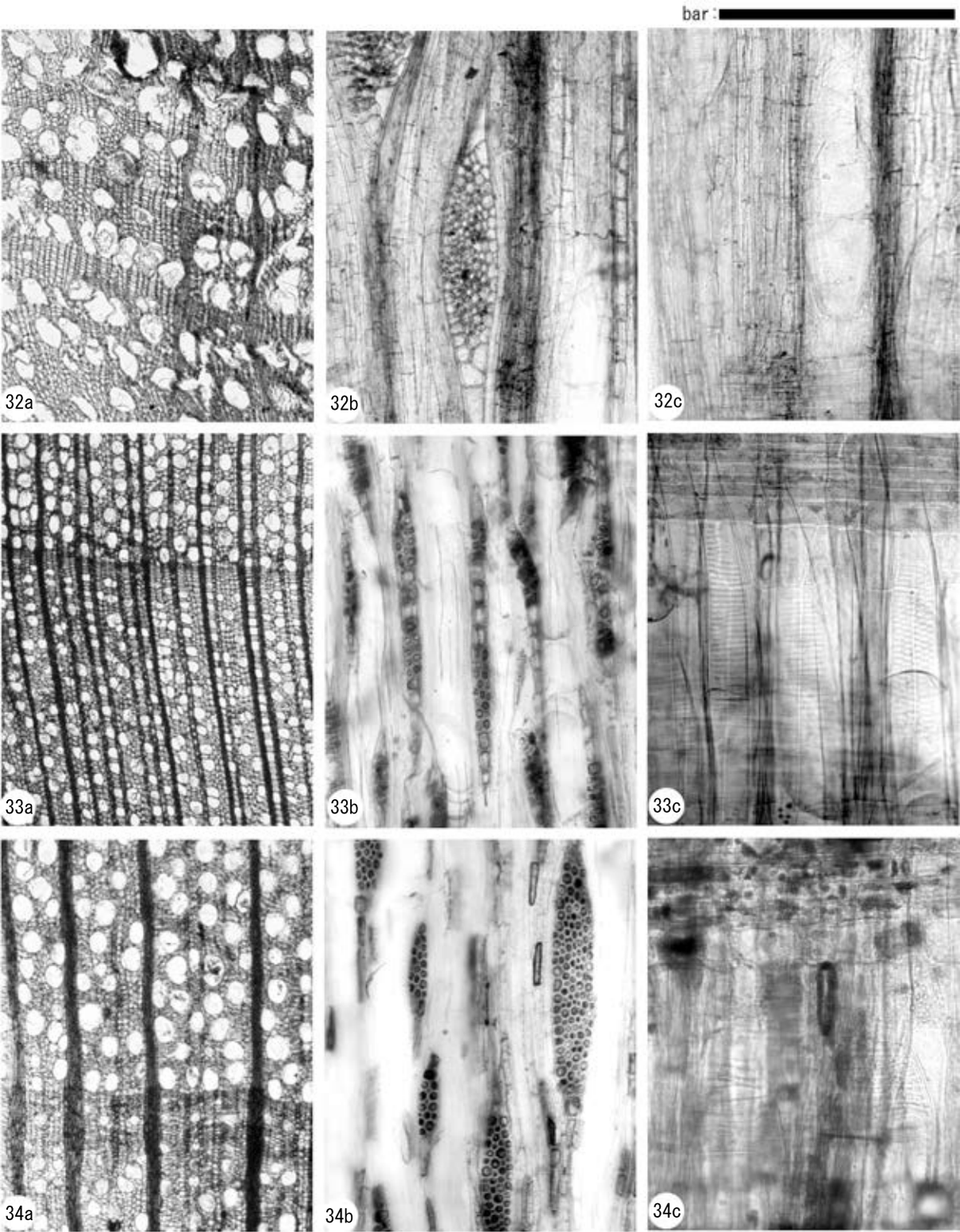
a: 横断面 b: 接線断面 c: 放射断面 bar:a=1.0mm, b=0.4mm, 26c・28c=0.2mm, 28c=0.1mm.



図版 10 一色青海遺跡出土木製品・木材の材組織光学顕微鏡写真

29a-29c: トチノキ (No.207) 30a-30c: ムクロジ (No.248) 31a-31c: ケンボナシ属 (No.70)

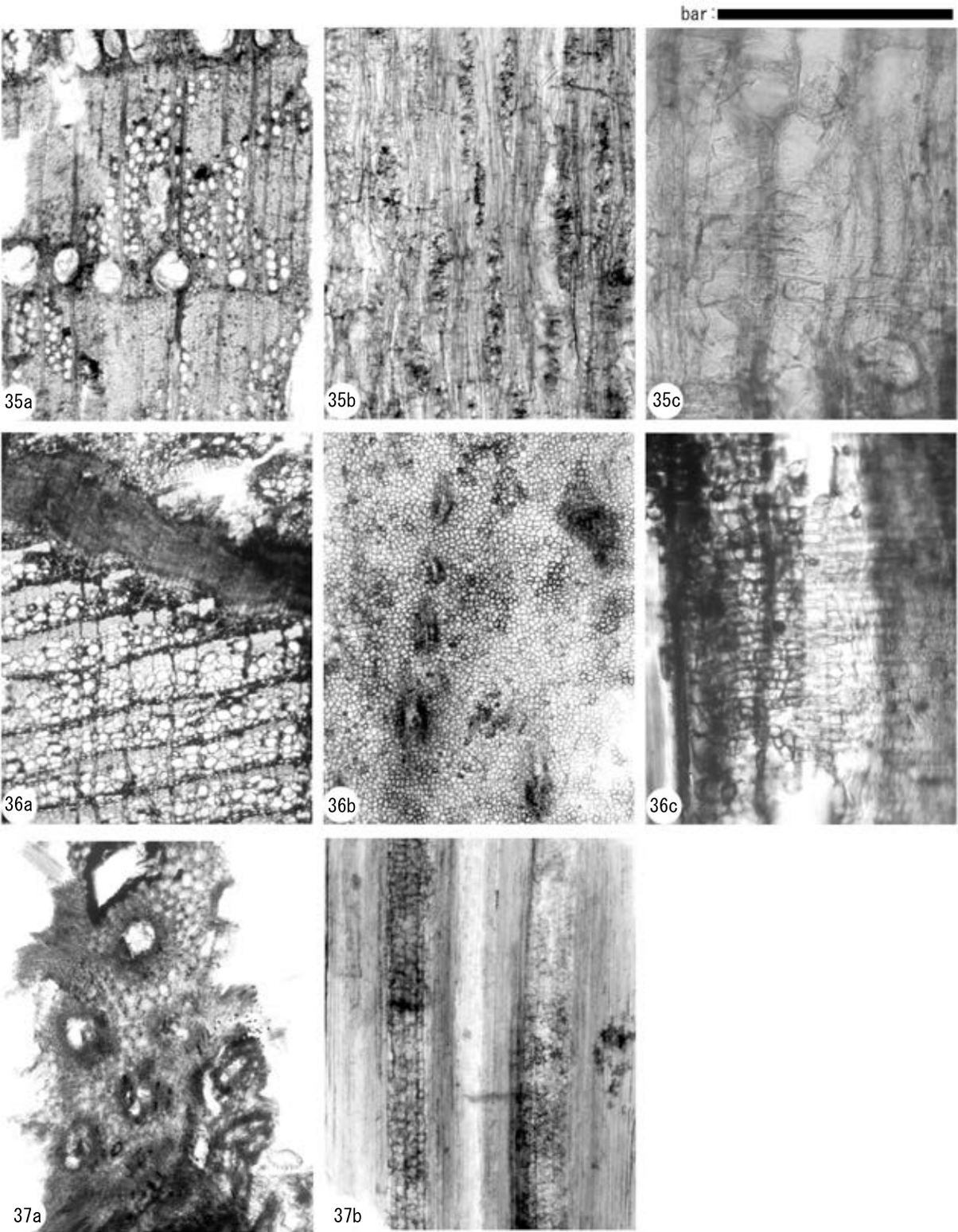
a: 横断面 b: 接線断面 c: 放射断面 bar:a=1.0mm, b=0.4mm, c=0.2mm.



図版 11 一色青海遺跡出土木製品・木材の材組織光学顕微鏡写真

32a-32c: マタタビ属 (No.189) 33a-33c: ヒサカキ (No.205) 34a-34c: ミズキ属 (No.215)

a: 横断面 b: 接線断面 c: 放射断面 bar:a=1.0mm, b=0.4mm, c=0.2mm.



図版 12 一色青海遺跡出土木製品・木材の材組織光学顕微鏡写真

35a-35c: ヒトツバタゴ (No.274) 36a-36c: 樹皮 (No.195) 37a・37b: タケ亜科 (No.169)

a: 横断面 b: 接線断面 c: 放射断面 bar:a・37b=1.0mm, 35b・36b・36c=0.4mm 0.2mm, 35c=0.2mm.