

特別展図録 正誤表

ページ・行	正	誤
9 ページ左下6行目	線条	線状
9 ページ右下最終行	変化してできました。	変化してできます。
13 ページ表	新生代	新世代
19 ページ右12・14行目	ペルム紀	二疊紀
30 ページ右12行目	いろいろな変化	いろいろは変化
34 ページ中8行目	起きあがる	萌出する
34 ページ中11行目	起きあがる	放出する
34 ページ右38行目	ムカシオオホオジロザメが狩り	ムカシオオホオジロザメ係
35 ページ左1行目	哺乳類を狩り	哺乳類を狩り
35 ページ右3行目	自分の学説	自分が学説
36 ページ中17・23行目	歯頸帶	歯帯
39 ページ右下2行目	(Richard Lund, 1989など)	(J. A. Long, 1989など)
103 ページ13行目 (展示)	木場英久	木場秀久

本書で引用した文献

- Benton, Mike J. ed., 1993. *The Fossil Record 2*, 845pp. Chapman & Hall, London.
- 中坊徹次 編著, 2000. 日本産魚類検索 : 全種の同定 第二版, i- lvi+ 1748pp. 東海大学出版会, 東京.
- 後藤仁敏, 1985. 系統発生から見た人類の口腔機能の発達. 日本歯科評論, 512, 94-107.
- Lund, Richard, 1989. New Petalodonts (Chondrichthyes) from The Upper Mississippian Bear Gulch Limestone (Namurian E2b) of Montana, *Journal of Vertebrate Paleontology*, 9 (3), 350-368.
- Springer, Victor G. and Gold, Joy P., 1989. *Sharks in Question: The Smithsonian Answer Book*, 192pp. Smithsonian Institution Press, Washington.
- 谷内 透, 1997. サメの自然史, 270pp. 東京大学出版会, 東京.
- 吉原重康, 1898. 神奈川の第三紀層中鮫歯の発見 地質学雑誌, 5 (55), 268.