『生態進化発生学』正誤表

(対象:第一版第一刷をご購入いただいた方)

頁 行 誤り/修正

- P11 表 1.1 L9 トウゴウイワシ/トウゴロウイワシ
- P14 L12 不利になる/不利になることの
- P15 図 1.7 トウゴロウイワシ/トウゴロウイワシの仲間
 - L3 大きな体は/体が大きいと
 - L4 トウゴロウイワシ/トウゴロウイワシの仲間
- P22 図 1.14 コイ/フナ
- P22 L11 捕食者誘導/捕食者に誘導される
- P25 L23 臭い/におい
- P26 L7 モルフとは/モルフは
- P45 図 A の説明 テステステロン/テストステロン (2 カ所)
- P48 L7 ヒキガエル/スキアシガエル
 - L9 ヒキガエル/カエル
 - L17 ヒキガエル/カエル
- P54 図 2.15 ミノカサゴ/ゼブラフィッシュ
 - L3 ミノカサゴ/ゼブラフィッシュ
 - L7 ミノカサゴ/ゼブラフィッシュ
- P55 L6 ミノカサゴ/ゼブラフィッシュ
- P58 L15 臭い/におい
 - L16 臭い/におい
- P72 L26 ダガーを付けた) /ダガーを付けた-訳者)
- P73 L11 Euprymna scolopes / Eupyumna scalopes (以下ダンゴイカまたはイカとする)
- P74 L3 よう適応/ように適応
- P80 ボックス L4 ミミズ/ (削除)

L8 ミミズ/貧毛類

P81 L8 ミミズ/貧毛類

- L33 ローセンバーグ/ローゼンバーグ
- P84 L12 ミノカサゴ (カサゴ科の遠海魚) /ゼブラフィッシュ (シマヒメハヤ)
 - L13 ミノカサゴ/ゼブラフィッシュ

脚注 ミノカサゴ/ゼブラフィッシュ

- P95 L21 (高貴な我ら)/[削除]
- P111 図 4.9 ミノカサゴ/ゼブラフィッシュ
- P126 L15-16 カスケードガエル/セイブヒキガエル
- P127 図 4.16 ヨーロッパヒキガエル/セイブヒキガエル
- P130 L8 ミミイカ/ダンゴイカの仲間
 - L17 Rama sylvetica / Rana sylvatica
- P155 訳者注 鱗翅目 (カメムシやバッタなどの) /カメムシやバッタなどの
- P194 L18 (EPA/ (環境保護局
- P195 L20 「警告的原則」/「予防原則」
- P233 L7 対立遺伝子/対立遺伝子* [脚注番号を入れる] 脚注 遺伝子座とは/*遺伝子座とは [脚注番号を入れる]
- P243図 8.7カラスガイでは/カラスガイの仲間ではL8発表した/発表したカラスガイの仲間
- P273 L13 「脚注 9 が次ページになっている]
- P275 L8,9,11 トゲウオ/イトヨ

L12,13

L15

P276 図 9.9 ミツトゲウオ/イトヨ [2 カ所] トゲウオ/イトヨ

L7 トゲウオ/イトヨ

- P306 図 10.3 "同化" / 「同化」
- P312 [ボックスの図 C 中央やや下の眼の伸長を示す矢印が欠如]
- P317 L14 相関性した/相関した
- P345 L36,37 ヒキガエル/サンバガエル
- P346 L3, 9,23,25 ヒキガエル/サンバガエル
- P361 L31 強力な力だと/強力だと

- P361 L33 「脚注2が次ページに入っている]
- P362 L24 線形でなはなく/線形ではなく
- P366 L27 優勢になるのかを自然選択がどのように決めるのかを/ 優勢になるのか、自然選択がどのようにそれを決めるのかを

和名索引の修正

- P425 イシガイの1種の次に [イトヨ Gasteristenus aculeatus 275,276] を挿入
- P426 トゲウオ Gasterostenus aculeatus 275,276 を削除
- P427 貧毛類 80,81

[ミツトゲウオ 276 を削除]

[ミノカサゴ 54,55,84,111 を削除]

[ミミイカ Euprymna を削除]

ミミズ Lumbricus terrestris 72,80,81,319,381/ミミズ Limbricus terrestris

319