

『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 ローゼンバーグ／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 *Rana 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 ミットゲウオ／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
 [ミットゲウオ 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*