

注：検索枝の序数は上→下，左→右の順につけてある。検索枝の出発点が複数ある場合は A・B……の様にそのアルファベットを明記した。ページは下段中央の通しページを示す。

## 【魚類解説】

- p. xxiii 右段 上から8行目 Hyperoartia → Hyperotreti  
 p. xxiv 右段 上から7行目 Cepharaspedomorphi → Cephalaspidomorphi  
 p. xxvii 左段 ハダカイワシ上目 4行目 Nelson, 1994 → Nelson, 1984  
 p. xxviii 左段 スメグマモルフ系 5行目 Fritzsche (1984) → Fritzsche (1984)  
 p. xxix 右段 スズキ系 下から11行目 Teraodontoidei → Tetraodontoidei (tを挿入)  
 p. xxxi 図4 肛門前長 (FUL) → (PAL)  
 p. xxxviii 右段下から1行目 脊椎骨数 (VN) → 脊椎骨数 (Vert) (以下、種の検索で各種の解説に示された脊椎骨数の略号として使用された VN はすべて Vert に改める。)  
 p. xxxix 右段 4) 外洋域 6行目 ソゴギス目 → ソゴギス目  
 p. xlii 左段 上から15行目 Fritzsche R. A. 1984. → Fritzsche R. A. 1984.

## 【目次】

- p. xlv 8. テンジクザメ科の学名 Hemiscyllidae → Hemiscylliidae (iを挿入)  
 p. xlv 20. ドチザメ科の学名 Triakididae → Triakidae (diを削除)  
 p. xlvii トビエイ上科の学名 Myliobatidoidea → Myliobatoidea (idを削除)  
 p. xlvii 41. ウスイイ科の学名 Plesiobatididae → Plesiobatidae (diを削除)  
 p. xlix 105. ヒメ科の学名 Aulopodidae → Aulopidae (odを削除)  
 p. l 121. アカマンボウ科の学名 Lampridae → Lampridae (diを挿入)  
 p. li タウナギ亜系の学名 Synbranchiomorpha → Synbranchomorpha (iを削除)  
 p. li 172. ウミテング科を ヨウジウオ亜目 Suborder Syngnathoidei の下に移動  
 p. li 最下行 ヨウジウオ亜目の頁数 516 → 515  
 p. liv 271. シマイサキ科の学名 Teraponidae → Terapontidae (tを挿入)  
 p. lv 321. マンジュウダイ科の学名 Ehippididae → Ehippidae (diを削除)

## 【科の検索】

- p. 16 第4検索・左 空白部に検索文を追加。 形質の組み合わせは右記とは異なる  
 p. 21 第1検索・右⑤ 3軟条 → 3~4軟条  
 p. 55 見出し タウナギ亜系の学名 Synbranchiomorpha → Synbranchomorpha (iを削除)  
 p. 66 第4検索・右② …, 管状に… → …, 棒状に…  
 p. 67 第5検索・右③ …胸鰭基底下端より… → …胸鰭基底上端より…  
 p. 87 第3検索・上 18~32 → 18~35

## 【種の検索】

- p. 109 種の解説 クロメクラウナギ  
茨城県・青森県；…… → 茨城県・青森県以南；…… (下線部を追加)  
 p. 113~p. 114 体長 (…… PUL) → (…… PAL)  
 p. 117 種の解説 ネコザメの学名の命名者  
(Maclay and Macleay) → Maclay and Macleay (下線部を削除)  
 p. 120 見出し 8. テンジクザメ科の学名 Hemiscyllidae → Hemiscylliidae (iを挿入)  
 p. 126 第1検索・左右とも② ……後端は臀鰭起部上…… → ……後端は腹鰭起部上……  
 p. 129 種の解説 トラザメ  
本種は季節に……である。 → 本種は季節回遊をほとんど行わず、定住している。  
 p. 132 種の解説 タイワンザメの学名の命名者 (Hilgendorf) → Hilgendorf (下線部を削除)  
 p. 133 見出し 20. ドチザメ科の学名 Triakididae → Triakidae (diを削除)  
 p. 140 第1検索・左右とも③ ……後縁は…… → ……背縁は……  
 p. 160 ミナミサカタザメの体長 (90cm TL) → (2 m TL)  
 p. 165 第5検索・上図① 眼 → 眼径 (下線部を追加)

- p. 175 見出し トビエイ上科の学名 Myliobatidoidea → Myliobatoidea (id を削除)
- p. 175 見出し 41. ウスエイ科の学名 Plesiobatididae → Plesiobatidae (di を削除)
- p. 178 オグロオトメエイの体長 (59.4cm DW) → (1m DW)
- p. 178 オトメエイの体長 (90cm DW) → (24.8cm DW)
- p. 178 種の解説 オグロオトメエイの属名 Himantula → Himantura
- p. 180 種の解説 ツカエイ  
亜熱帯から熱帯の沿岸域, 汽水・淡水…… → 沿岸砂底域, 時には汽水・淡水……
- p. 186 種の解説 オニイトマキエイの学名の命名者 (Donndorff) → (Walbaum)
- p. 191 種の解説 クロソコギスの種小名 chemnitzii → chemnitzii (i を追加)
- p. 191 第1 検索・下② 9~13軟条 → 8~13軟条
- p. 193 種の解説 サビハリガネウミヘビの種小名 farruginea → ferruginea
- p. 203 種の解説 ワカウツボの学名の命名者 (Show and Nodder) → (Shaw)
- p. 211 A ▶ 検索文・上② 70m → 70cm
- p. 216 上第2 検索・下② ……歯は2列 → ……歯は1列
- p. 217 B ▶ 第1 検索・右② ……は肛門付近にある → ……は胸鰭のかなり後方にある
- p. 217 種の解説 ムカシウミヘビ PLp 68 → PLp 61~69
- p. 219 第2 検索・下① 眼の前縁から尾にかけて… → 眼の前縁から口裂にかけて…
- p. 222 C ▶ 第2 検索・下② 62以下 → 63以下
- p. 227 第3 検索・左④ 51以上 → 50~64
- p. 227 第3 検索・右④ 42以下 → 38~42
- p. 228 B ▶ 第2 検索・下② ……37~43 → ……35~43
- p. 242 検索文 フクロウナギ科 ⑤ 尾鰭はなく, 尾鰭には…… → ⑤尾鰭はなく, 尾端には……
- p. 246 種の解説 ホシヤマトミズン GR 38~42 → GR 33~43
- p. 250 種の解説 チョウセンタレクチの種小名 hamiltoni → hamiltonii (i を追加)
- p. 250 種の解説 インドアイノコイワシ A18~20 → A18~21
- p. 253 種の解説 ギンブナの学名の命名者 Cuvier and Valenciennes → (Valenciennes)
- p. 253 第4 検索・下 ……41~52 → ……41~57
- p. 256 A ▶ 検索文・上下とも① 側線縦列鱗数は… → 側線鱗数は… (下線部を削除)
- p. 257 A ▶ 第1 検索・左  
……前端は胸鰭の後端付近に達する → ……前端は肩部の暗色斑に達しない
- p. 262 上第3 検索・上下とも② 縦列鱗数 → 側線鱗数
- p. 262 種の解説 カワムツB型 D iii + 8 → D iii + 7
- p. 262 種の解説 カワムツA型 D iii + 8 → D iii + 7
- p. 263 第4 検索・左 ……30~45 → ……37~46
- p. 263 第4 検索・右 ……66~93 → ……66~96
- p. 264 種の解説 ヤマナカハヤの学名の命名者 Jordan and Hubbs → (Jordan and Hubbs)
- p. 265 第1 検索・左右とも③ 鰓蓋下顎管…… → 前鰓蓋下顎管…… (下線部を追加)
- p. 268 A ▶ 第1 検索・下④ ……13~20 → ……14~20
- p. 282 種の解説 マダラロリカリアの種小名 disjunctives → disjunctivus
- p. 282 種の解説 マダラロリカリアの学名の命名者 (Hancock) → Weber
- p. 283 第1 検索・左② 30以上 → 28~40
- p. 283 第1 検索・右② 10以下 → 6~10
- p. 285 A ▶ 検索文・上下とも② 第1 鰓弓の鰓耙の下枝数は…… → 第1 鰓弓下枝の鰓耙数は……
- p. 293 種の解説 イトイワシの種小名 okinawaensis → okinawensis (a を削除)
- p. 296 第1 検索・上① 胸鰭は…… → 脂鰭は……
- p. 301 種の解説 オショロコマ  
……; オホーツク沿岸域, ……~カリフォルニア. → ……; 朝鮮半島北部, 沿海州, サハリン.
- p. 301 種の解説 ヤマトイワシ  
……以西の本州太平洋岸, …… → ……以西の本州太平洋側, ……
- p. 305 ワニトカゲギス目魚類の発光器 8, 9 行目および図中 PRO → PO (R を削除)

- p. 306 ヨコエソ科の発光器 7 行目 (2カ所) および図中 PRO → PO (Rを削除)
- p. 306 ヨコエソ科の発光器 8 行目 RTO → PTO
- p. 312 見出し キュウリエソ亜科の学名 Maurolinae → Maurolicinae (ciを挿入)
- p. 318 ギンハダカ科の発光器 3 行目 VA → VAV (Vを追加)
- p. 318 ギンハダカ科の発光器 6, 7 行目と図中 PRO → PO (Rを削除)
- p. 318 第 1 検索・左右, 図とも PRO → PO (Rを削除)
- p. 321 第 2 検索・上② ……鰓耙数は (15+11) → ……5~6+10~11 (15~17)
- p. 321 同 図② 16本 → 15~17本
- p. 321 第 2 検索・下② ……鰓耙数は (6+12) → ……6~7+11~12 (18~19)
- p. 321 同 図② 18本 → 18~19本
- p. 324 100. トカゲハダカ科 英名 snaggleteethes → snaggleteeths (eを削除)
- p. 327 種の解説 ヤモリハダカの種小名 lucifera → lucifer (aを削除)
- p. 328 第 2 検索・左右とも PV → IV
- p. 335 種の解説 ヤリホシエソ P<sub>1</sub> 9~10 → P<sub>1</sub> 8~10
- p. 345 第 2 検索・下② 13~14軟条 → 10~17軟条
- p. 349 見出し 105. ヒメ科の学名 Aulopodidae Aulopidae (odを削除)
- p. 349 第 1 検索・左① 16~17軟条 → 15~17軟条
- p. 349 第 1 検索・左② 40~46軟条 → 39~46軟条
- p. 364 検索文⑥ 舌状歯 → 舌上歯
- p. 378 ハダカイワシ科魚類の発光器 4 行目 VLO 胸鰭上発光器 → VLO 腹鰭上発光器
- p. 380 種の解説 キララハダカの属名 Loweine → Loweina
- p. 381 下第 2 検索・左右とも② VO → VO<sub>2</sub>
- p. 384 A ▶第 2 検索の図 側線下体側 → 側線下体側鱗 (下線部を追加)
- p. 402 見出し 121. アカマンボウ科の学名 Lampridae → Lamprididae (diを挿入)
- p. 403 種の解説 テングノタチの種小名 fiskij → fiski (iを削除)
- p. 406 種の解説 リュウグウノツカイの学名の命名者 (Shaw) → (Cuvier)
- p. 407 種の解説 ギンメダイの学名の命名者 (Günther) → Günther (下線部を削除)
- p. 408 種の解説 カナダダラ A 36~3 → A36~38
- p. 414 種の解説 マダラ D 13~15-15~18-15~17 → D 13~15-15~18-14~19  
A 16~18-16~17 → A 16~22-16~21  
GR 2 + 20 → GR 2 + 18~20
- p. 425 種の解説 ネズミダラ TRa 9~9<sup>1</sup>/<sub>2</sub> → TRa 8~9<sup>1</sup>/<sub>2</sub>
- p. 428 A ▶第 2 検索・上② 鱗の小鱗は…… → 鱗の小棘は……
- p. 434 B ▶検索・上下とも② 鰓腹 → 鰓膜
- p. 445 第 1 検索・左② 25軟条以上 → 21~27軟条
- p. 445 第 1 検索・右② 21軟条以下 → 14~21軟条
- p. 445 第 2 検索・上③ 25~28軟条 → 25~27軟条
- p. 446 第 1 検索・左右とも 大型絨毛状歯 絨毛状歯 (下線部を削除)
- p. 455 種の解説 イザリウオの学名の命名者  
(Shaw and Nodder) → (Shaw) (下線部を削除)
- p. 457 種の解説 イロイザリウオの学名の命名者  
(Shaw and Nodder) → (Shaw) (下線部を削除)
- p. 467 検索文・上下とも①  
誘引突起先端の擬餌状体に多くの…… → 誘引突起先端に多くの…… (下線部を削除)
- p. 473 種の解説 ユメアンコウの学名の命名者 Chapmann → Chapman (nを削除)
- p. 473 種の解説 ヒメラクダアンコウの種小名 eschrichii → eschrichtii (tを挿入)
- p. 475 検索文 ④ 蝶耳骨 → 蝶耳骨棘 (下線部を追加)
- p. 492 種の解説 ウケグチイトウダイ P<sub>1</sub> 13~14 (13) → P<sub>1</sub> 13~14 (14)
- p. 493 種の解説 リュウキュウエビス LLp 41 → LLp 32~42
- p. 502 マツカサウオの体長 (8cm SL) → (14cm SL)

- p. 503 種の解説 ナカムラギンメの属名と命名者  
*Diretmoides parini* Post and Quero → *Diretmichthys parini* (Post and Quero)
- p. 506 第2検索・上③ 腹鰭棘…… → 臀鰭棘……
- p. 507 種の解説 カガミダイ ……；～中・西部大西洋。 → ……；～西部・中部太平洋。
- p. 508 ④ ……2列の稜鱗をもつ → ……2列の骨質板をもつ
- p. 511 見出し タウナギ亜系の学名 Synbranchiomorpha → Synbranchomorpha (iを削除)
- p. 515 見出し 172. ウミテング科の上 「○ヨウジウオ亜目 Syngnathoidei」を挿入
- p. 516 見出し 「○ヨウジウオ亜目 Syngnathoidei」を削除
- p. 517 サギフエの体長 上 (12cm SL) → (15cm SL)
- p. 517 サギフエの体長 下 変異 (8 cm SL) → 変異 (18cm SL)
- p. 524 種の解説 ハクテンヨウジの種小名 *cyanospilus* → *cyanospilos*
- p. 538 第2検索・左② …8～9軟条 → …8～10軟条
- p. 545 見出し 181. ナミノハナ科の英名 surf spites → surf sprites (rを挿入)
- p. 556 種の解説 オオアカトビの種小名 *stuttoni* → *suttoni* (tを削除)
- p. 567 見出し ミノカサゴ亜科の学名 Pteroininae → Pteroinae (niを削除)
- p. 570 種の解説 アラスカキチジの種小名 *alacanus* → *alascanus* (sを挿入)
- p. 573 種の解説 ニセボロカサゴ  
紀伊半島；…… → 沿岸岩礁域。紀伊半島；…… (生息場所を付加)
- p. 580 第1検索・左③ ……15～17軟条 → ……16～17軟条
- p. 581 第2検索・左① ……7～9 → ……8～9
- p. 608 全形図、種の解説とも ツラナガカナガシラ → ツラナガソコカナガシラ (下線部を挿入)
- p. 614 アカゴチ科 検索・下③ 14軟条 → 13～15軟条
- p. 614 アカゴチ科 検索・下④ 17軟条 → 17～18軟条
- p. 618 種の解説 クモゴチの属名 *Kumococcius* → *Kumococius* (cを削除)
- p. 621 種の解説 ハリゴチ P<sub>1</sub> 12+13 → P<sub>1</sub> 12+3
- p. 628 種の解説 ホッキョクカジカの種小名と亜種小名 *pingeli pingeli* → *pingelii pingelii* (iを追加)
- p. 644 種の解説 キリカジカの種小名 *bergi* → *bergii* (iを追加)
- p. 647 B ▶ 下第2検索・左右とも 眼上部… → 眼後部…
- p. 651 見出し 205. ウラナイカジカ科の英名 tadpole sculpin → tadpole sculpins (sを追加)
- p. 667 種の解説 クサウオの種小名 *tanakai* → *tanakae*
- p. 675 第3検索・左① ……12～15軟条 → ……12～14軟条
- p. 682 種の解説 オニハタの属名 *Cetrogenys* → *Centrogenys* (nを挿入)
- p. 683 第一検索・右③ 尾柄の…… → 尾鰭後縁の……
- p. 685 種の解説 ツマリヒメスミクイウオの学名の命名者  
Smith and Radcriff → Smith and Radcliffe
- p. 690 ▶ A下 ●ハタ亜科 *Serraninae* → *Epinephelinae*
- p. 690 ▶ B下 ●ヒメコダイ類 → ヒメコダイ亜科 *Serraninae*  
●ハタ亜科 *Serraninae* → *Epinephelinae*
- p. 701 第2検索・左右とも① 下鰓蓋骨下縁 → 下鰓蓋骨後縁
- p. 726 種の解説 ルリハタの種小名 *temmincki* → *temminckii* (iを追加)
- p. 734 第1検索・左図 21～32 5～10 → 21～36 4～15
- p. 734 第1検索・左② ……21～32+5～10 → 21～36+4～15
- p. 735 第2検索・上③ 無地 → 桃紫色
- p. 735 第2検索・下② 有色 → 黄色
- p. 735 種の解説 クレナイニセスズメ A III, 12 → A III, 11～12
- p. 735 種の解説 ホシニセスズメ A III, 11～14 → A III, 13～14
- p. 738 種の解説 トゲタナバタウオ  
LL 22～23+30～31 → LL 35～36+22～23+30～31 (下線部を追加)
- p. 742 第1検索・上② 臀鰭軟条数は13～14 → 臀鰭軟条数は13～15
- p. 742 種の解説 ニラミアマダイ 島根県松山市 → 愛媛県松山市

- p. 752 オニシモチ全形図の上の解説 ●眼下に斜帯がある → 眼の後方に短い暗色帯がある
- p. 754 タイワンマトイシモチ全形図の上の解説 ●体は縦扁し, …… → 体はよく側扁し, ……
- p. 756 第1検索・左右とも 背鰭棘数は… → 第1背鰭棘数は… (下線部を追加)
- p. 757 スカシテンジクダイ全形図の下 ♂ → ♀
- p. 757 スカシテンジクダイ全形図の下の解説 1行目 ♂ → ♀ 3行目 ♀ → ♂
- p. 761 第1検索・左② 25~27 → 25~26
- p. 761 種の解説 アカネテンジクダイ LLp 26~27 → LLp 23
- p. 766 種の解説 ヒラテンジクダイ A II, 9 → A II, 8
- p. 776 第2検索・上③ ……眼径の2.5~2.7倍 → ……眼径の2.2~2.3倍
- p. 776 第2検索・下③ ……眼径の2.2~2.3倍 → ……眼径の2.5~2.7倍
- p. 778 第3検索・下② ……23~25 → ……19~25
- p. 786 種の解説 クロムツ P1 16~17 → P<sub>1</sub> 16~17 (P1の1下付き)
- p. 790 シイラの体長 成魚 (2 cm SL) → 成魚 (2 m SL)
- p. 797 第2検索・左右とも③ 鰓膜後縁 → 鰓蓋弁後縁
- p. 797 種の解説 オアカムロ 水深200~360m → 表層~360m
- p. 802 種の解説 ウマヅラアジの種小名 indicus → indica
- p. 805 下第2検索・上① 19~23 → 18~23
- p. 807 ヨロイアジ 全形図に付加 ♀成魚
- p. 807 リュウキュウヨロイアジ 全形図に付加 ♂成魚
- p. 814 第3検索・下① …基部下端の下方にある → …基部上端の後方
- p. 818 種の解説 ヒチビキの学名の命名者  
(Miyahama and Okamura) → Miyahama and Okamura (下線部を削除)
- p. 826 種の解説 オキフエダイの学名の命名者  
(Forster and Schneider) → (Forster) (下線部を削除)
- p. 835 種の解説 タカサゴの種小名 diagramma → digramma (aを削除)
- p. 837 種の解説 セツパリハギの属名 Gertes → Gerres
- p. 838 第2検索・左 45以上 → 43~49
- p. 838 第2検索・右 42以下 → 37~42
- p. 839 B▶検索・左①  
……突起の溝にU字状の無鱗域がある → ……突起のU字状の溝は幼魚も成魚も完全に無鱗
- p. 839 B▶検索・右①  
……突起の溝に鱗がある(160mm以下の個体では不明瞭な場合もある) →  
……突起のU字状の溝は鱗で被われる(但し, 幼魚では部分的に鱗で被われる)
- p. 839 \*1の図にサイズ付加 → (13.7cm SL)
- p. 839 \*2の図にサイズ付加 → (9.8cm SL)
- p. 842 種の解説 マダラミゾイサキの種小名 maculatum → maculatus
- p. 844 種の解説 オシャレコシヨウダイの学名の命名者 (Ehrenberg) → (Cuvier)
- p. 847 第1検索・左右とも① 第4眼下骨 → 眼下骨 (下線部を削除)
- p. 847 種の解説 イトタマガラシ → イトタマガシラ
- p. 847~p. 855 種の解説 TRa → TRac (cを追加)
- p. 851 第3検索・下① 第1鰓耙は… → 第1鰓弓鰓耙は… (下線部を挿入)
- p. 853 種の解説 タイワンタマガシラ 和歌山県串本 → 和歌山県串本
- p. 855 種の解説 シンジユタマガシラの種小名 margalitifer → margaritifer
- p. 856 第1検索・左① 2~3列 → 2~4列
- p. 860 第2検索・左右とも 眼下骨 → 涙骨
- p. 867 種の解説 コニベ 黄海~南アフリカ. → 東シナ海; 渤海, 黄海, 南シナ海中国沿岸.
- p. 868 第4検索・上③ 鰓耙数は通常21以下 → 鰓耙数は16~23(通常21)
- p. 868 第4検索・下③ 鰓耙数は通常22以上 → 鰓耙数は22~27(通常23以上)
- p. 868 種の解説 コイチ  
P<sub>1</sub> 17~19; LL 50~54; GR 5+10; → P<sub>1</sub> 16~19; LL 47~54; GR 16~23;

- p. 868 種の解説 ニベ  
D IX, 27~31; A II, 7; P<sub>1</sub> 16; VN 7+16. →  
D XI, 26~31; A II, 7; P<sub>1</sub> 16~18; LL 45~51; GR 22~27; VN 7+16.
- p. 870 種の解説 フウセイ A II, 8~9 → A II, 7~9
- p. 871 254. キスコ 英名 smeltwhittings → whittings (下線部を削除)
- p. 871 第1検索・右① ……明瞭な2列の…… → ……明瞭な2~3列の……
- p. 874 A ▶第2検索・下④ ……鰓耙数は29~35 → ……鰓耙数は29~36
- p. 879 種の解説 ミナミハタンボ TRa 3.5 → TRa 3
- p. 882 種の解説 テッポウウオの種小名 jaculatorix → jaculatrix (oを削除)
- p. 902 下第2検索・② 眼前骨前縁… → 涙骨前縁…
- p. 902 種の解説 スミレヤッコの学名の命名者  
Yasuda and Tominaga → (Yasuda and Tominaga) (下線部を挿入)
- p. 917 種の解説 ウミタナゴの種小名 temmincki → temminckii (iを追加)
- p. 923 第1検索・右① ……10~11 → ……11
- p. 933 種の解説 フェニックスズメダイ GR 3+9 → GR 3+11
- p. 938 下第2検索・左① ……11~15 → ……12~15
- p. 939 種の解説 ミヤコキセンズメダイの学名の命名者 (Lesson) → (Cuvier)
- p. 942 第2検索 検索文・形質図とも左右入れかえる。
- p. 945 第1検索・上下とも① 眼下骨後縁 → 眼下骨下縁
- p. 949 種の解説 アイスズメダイ  
D XII~XIII, 14~16; A II, 13~14; → D XIII, 14~16; A II, 12~14;
- p. 951 見出し 271. シマイサキ科の学名 Teraponidae → Terapontidae (tを挿入)
- p. 951~p. 953 種の解説 TRa → TRac (cを追加)
- p. 951 下第2検索・上下とも③ 肩部 → 項部
- p. 958 種の解説 ミナミイスズミ ~インド・太平洋 → 西部・中部太平洋
- p. 961 成魚全形図 上下とも矢印の① → ②
- p. 967 検索文・上下とも① 体長 → 頭長
- p. 967 種の解説 ドクウロコイボダイの属名 Tetraganurus → Tetragonurus
- p. 970 第2検索・左① …の1~2倍以下 → …の1~2倍 (下線部を削除)
- p. 971 B ▶第2検索・右 2列以上 → 3列以上
- p. 993 第1検索・上 …4棘… → …3棘…
- p. 993 種の解説 ホンベラの種小名 tenuispinnis → tenuispinis (nを削除)
- p. 1001 第1検索・左③ 約100以上 → 97~124
- p. 1001 第1検索・右③ 約100以下 → 96~99
- p. 1007 種の解説 メガネモチノウオの学名の命名者 (Rüppell) → Rüppell (下線部を削除)
- p. 1011 種の解説 ホシテンスの学名の命名者 (Valenciennes) → Valenciennes (下線部を削除)
- p. 1019 第1検索・左 (イトヒキブダイ, ……) → (イトヒキブダイ ♂, ……) (下線部を追加)
- p. 1025 第2検索・右① 通常6 → 通常4
- p. 1028 種の解説 コウライガジの種小名 gilli → gillii (iを追加)
- p. 1035 A ▶第3検索・下① 6~10個 → 6~8個
- p. 1053 種の解説 ニセキタノトサカ 渡島半島頭部; …… → 渡島半島東部; ……
- p. 1062 種の解説 ソマリトラギス ソマリ → ソマリア (下線部を追加)
- p. 1077 下第2検索・左① 上方列が16~17, 下方列が18~20 → 上方列が15~18, 下方列が19
- p. 1077 下第2検索・右① 上方列が12~13, 下方列が23~26 → 上方列が10~15, 下方列が18~28
- p. 1079 種の解説 ヨゴレヘビギンボ D II-XIV ~ XV-10~11 → D III-XIV ~ XV-10~11
- p. 1090 イソギンボ科の頭部側面の皮弁および各感覚管 2行目 4 頂部皮弁 → 4 項部皮弁
- p. 1101 A ▶検索・上② 21(21~22) → 21(19~22)
- p. 1103 種の解説 ホホグロギンボの種小名 bilitonesis → bilitonensis (nを挿入)
- p. 1111 検索文・上② 21~24軟条 → 22~23軟条
- p. 1111 検索文・下② 11~12棘18~20軟条 → 10~11棘18~19軟条

- p. 1112 第1 検索・左① 19~24 → 19~22
- p. 1112 第1 検索・左② 20~26 → 20~25
- p. 1115 種の解説 ニジギンボ ……海岸；西部…… → ……海岸，南日本；西部……（下線部を追加）
- p. 1117 第1 検索・右② 11~13 → 11~12
- p. 1119 ウナギギンボの体長（40cm SL） → （55cm SL）
- p. 1122 種の解説 ウバウオの種小名 *minimum* → *minima*
- p. 1123 A ▶ 第1 検索・形質図 ハシナガウバウオの頭部における雌雄差 図の♂♀印を入れかえる。
- p. 1123 A ▶ 第2 検索・下① 15~18 → 16~17
- p. 1123 種の解説 ミナミウバウオ D 11 → D 11~12
- p. 1123 種の解説 ミサキウバウオ A 13 → A 12~14
- p. 1169 第1 検索・下 長方形 → 長円形
- p. 1188 第3 検索・上① ……赤色帯がある → ……赤色斑がある
- p. 1188 第3 検索・下① ……赤色帯がない → ……赤色帯がある  
……（生時，固定後とも） → ……（固定後は消失）
- p. 1189 種の解説 フタイロサンゴハゼ 西南諸島 → 南西諸島
- p. 1238 種の解説 マダラホシハゼの種小名 *spinus* → *spinosa*
- p. 1242 種の解説 フタホシハゼの種小名 *fusca* → *fuscus*
- p. 1282 キャプション 14-2 種小名 *faciola* → *fasciola*（sを挿入）
- p. 1301 キャプション 33-8 種小名 *spinus* → *spinosa*
- p. 1303 キャプション 35-6 種小名 *fusca* → *fuscus*
- p. 1311 見出し 321. マンジュウダイ科の学名 Ehippididae → Ehippidae（diを削除）
- p. 1318 アマシイラ科 検索文③ 左右の腹鱗の…… → 左右の腹鱗の……
- p. 1336 脚注 土井内 龍 → 土居内 龍
- p. 1343 第1 検索・上② 120~123 → 120~133
- p. 1368 第1 検索・左② ……上記のようでない → ……右記のようでない
- p. 1390 第2 検索・左③ ……92~108軟条 → ……95~108軟条
- p. 1395 種の解説 ギマ 西太平洋の熱帯海域 → インド・西太平洋
- p. 1398 第2 検索・左② 第2背鰭後半から… → 第2背鰭下の体側から…
- p. 1402 検索文・上③ 以下の文章に訂正。  
生時，雄の背鰭と臀鰭は黄色，雌の背鰭と臀鰭は茶褐色で縁どられる
- p. 1402 検索文・下③  
……縁辺は，雄が黄色に，雌は暗褐色に彩どられている →  
……縁辺は，雄が橙黄色に，雌は暗赤色に縁どられる
- p. 1404 B ▶ 第4 検索・上② 32~39 → 31~38
- p. 1404 B ▶ 第4 検索・上③ 28~35 → 29~33
- p. 1406 A ▶ 検索文② 体側の後方に…雄では小棘の → 体側の後方に…雄では長い棘の
- p. 1406 B ▶ 第1 検索・左④ 20~24軟条 → 21~28軟条
- p. 1406 B ▶ 第1 検索・右③ 28~39 → 32~40
- p. 1406 B ▶ 第1 検索・右④ 31~37軟条 → 32~37軟条
- p. 1406 B ▶ 第2 検索・上下とも① 背鰭起部…… → 第2背鰭起部……（下線部を追加）
- p. 1406 種の解説 アミメハギ 房総半島以南；朝鮮半島以南 → 南日本；朝鮮半島南岸
- p. 1409 第1 検索・左右とも① 内裂歯 → 内列歯
- p. 1411 第2 検索・左右とも4行目 ② → ③
- p. 1414 第1 検索・上下とも②および形質図中文字  
側隆起 → 背側隆起 腰骨隆起 → 腹側隆起
- p. 1414 下第2 検索・左右とも 腰骨棘 → 腹側隆起棘
- p. 1414 第3 検索・左右とも③ 腰骨棘 → 腹側隆起棘
- p. 1417 ③1行目 下顎歯 → 上顎歯
- p. 1430 第2 検索・下 鰓孔は白い → 鰓孔は黒くない

〔分類学的付記と文献〕

- p. 1439 11行目 SMFL → SNFR
- p. 1458 右段 13) ホタテウミヘビ下から9行目  
*Ophichthys altipinnis* (Kaup, 1856) → *Ophichthys altipennis* (Kaup, 1856)
- p. 1465 右段 1) フナ属 ギンブナの学名の命名者 Cuvier and Valenciennes → (Valenciennes)
- p. 1465 右段 1) フナ属 ニゴロブナの亜種小名 *grandoculis* → *grandoculis*
- p. 1471 左段 1) ハマギギ2行目 SMFL → SNFR
- p. 1471 右段 2) トウカイハマギギ8行目 SMFL → SNFR
- p. 1473 右段 下から7行目 *T. okinawaensis* → *T. okinawensis* (*a*を削除)
- p. 1476 左段 2) オシヨロコマ・ミヤベイワナ8行目  
*krascheninnikov* → *krascheninnikovi* (*i*を追加)
- p. 1477 左段 3) オニハダカ属3行目 VI → VC
- p. 1482 左段 6) イヌホシエソ2行目 *Eustomias macrurus* → *Eustomias macrurus* (*e*を削除)
- p. 1486 左段 上から8行目2カ所とも 小笠原諸島 → 琉球列島
- p. 1486 左段 上から18行目 小笠原 → 琉球列島
- p. 1488 左段 1) オニアオメエソ属6行目 Gigantuloidei → Giganturoidei
- p. 1490 右段 5) テナシハダカ14, 18行目  
*Nannobrachium* sp. → *Nannobrachium* sp. 1 (1を挿入)
- p. 1495 左段 文献10行目 46(1) → 45(1)
- p. 1503 右段 1) フウセンキンメ1行目 *Beryx molis* → *Beryx mollis* (*l*を挿入)
- p. 1504 左段 1行目 furcatus → furcatum
- p. 1504 右段 2) ハリダシエビス・ミナミハリダシエビス3行目  
Gloefelt-Tarp and Kailora → Gloefelt-Tarp and Kailola
- p. 1506 左段 1) オオヒシマトウダイ7行目  
*Gramicolepis brachiusculus* → *Grammicolepis brachiusculus* (*m*を挿入)
- p. 1509 左段 4) カミソリウオ14行目  
*S. cf. cyano-pteris* → *S. cf. cyanopterus* (ハイフン削除)
- p. 1511 左段 17) サンゴタツ2行目 Kaup, 1853 → Kaup, 1856
- p. 1516 左段 8) セスジボラ8行目 1955 → 1938
- p. 1516 右段 13) タイワンメナダ7行目 *Lisa formosae* → *Lisa formosae* (ハイフン削除)
- p. 1530 左段 上から3行目 …… and Knapp (1988) → …… and Knapp (1998)
- p. 1532 左段 6) カジカとウツセミカジカ8行目 *Cottus reinii* → *Cottus reinii*
- p. 1549 左段 2) セダカニセスズメ4行目 Ogilbyina → Labracinus
- p. 1552 左段 12) ミナミフトスジイシモチ 付記を以下の文章に訂正。  
従来、多くの研究者が *Apogon aroubiensis* (Hombron and Jacquinet, 1853) としてきた種は Randall and Lachner (1986) によって *A. nigrofasciatus* Lachner, 1953 とされたので、ミナミフトスジイシモチの学名は後者になる。
- p. 1563 右段 下から5行目 Ichthyol. Res., 46(6): 377-395. → Ichthyol. Res., 46(4): 377-395.
- p. 1568 左段 7) イソフエフキ 付記を以下の文章に訂正。  
Carpenter and Allen (1989) によって、従来より多くの研究者に *Lethrinus mahsena* (Forsskål) とされてきた種は *Lethrinus atkinsoni* Seale にされた。
- p. 1568 左段 9) キツネフエフキ 付記を以下の文章に訂正。  
Carpenter and Allen (1989) によって、従来より多くの研究者に *Lethrinus elongatus* Valenciennes とされてきた種は *Lethrinus olivaceus* Valenciennes にされた。
- p. 1569 右段 1) ホシギス3行目 Everman → Evermann (*n*を追加)
- p. 1571 右段 5) ミスジチョウウオ2行目  
*Chaetodor trifasciatus* → *Chaetodon trifasciatus*
- p. 1578 右段 下から3行目 *biggibus* → *bigibbus* (*g*を削除, *b*を追加)
- p. 1597 左段 下から9行目 554-559 → 554-557
- p. 1600 左段 1) ニセヘビギンボ属4行目 *Nerfolkia* → *Norfolkia*

- p. 1600 左段 2) コクテンニセヘビギンポ・ニセヘビギンポ10, 15, 19, 22, 30, 31行目  
*N. thomashi* → *N. thomasi* (*h* を削除)
- p. 1602 左段 6) カエルウオ・ニセカエルウオ 2, 4 行目  
*Istiblennius enoshimae* → *Istiblennius enosimae* (*h* を削除)
- p. 1607 右段 23) アカネハゼ  
……により日本初記録……された。 → ……により新しい標準和名が与えられた。
- p. 1607 右段 24) ヒメクロイトハゼ  
……により日本初記録……された。 → ……により新しい標準和名が与えられた。
- p. 1613 右段 上から24行目 模斑型 → 横斑型
- p. 1621 右段 下から7行目 … Page 523, pls → … Page 523-541, pls
- p. 1626 右段 25行目 183pp. → 8+183+10pp.
- p. 1630 左段 2) モアイテングハギ 2, 6 行目 *N. fangi* → *N. fageni*
- p. 1634 右段 30行目 SMFR → SNFR
- p. 1642 左段 上から13行目 Matsuura, K. and K. Sakai. → Matsuura, K., K. Sakai and T. Yoshino.
- [総合文献]
- p. 1645 右段 6 行目 [12] → 18
- p. 1645 右段 10・11行目 4+[1]+372pp. → 6+16+372pp.
- p. 1659 右段 9 行目 xiii+196pp. → 8+183+10pp.
- [和名索引]
- p. 1665 右段 イトタマガラシ → イトタマガシラ
- p. 1681 中段 ツラナガカナガシラ → ツラナガソコカナガシラ (下線部を挿入)
- [英名索引]
- p. 1698 中段 smelt-whitings 871 → 削除
- p. 1698 中段 snaggletooths → snaggletooths (*e* を削除)
- p. 1698 右段 surf spites → surf sprites (*r* を挿入)
- p. 1698 右段 tadpole sculpin → tadpole sculpins (*s* を追加)
- p. 1698 右段 [W] の項 3-4 行間に挿入 → whitings 871
- [学名索引]
- p. 1700 左段 *alacanus, Sebastolobus* → *alascanus, Sebastolobus* (*s* を挿入)
- p. 1700 中段 *Alectis indicus* → *Alectis indica*
- p. 1702 右段 *Aspasma minimum* → *Aspasma minima*
- p. 1702 右段 *Asterropteryx spinosus* → *Asterropteryx spinosa*
- p. 1702 右段 *Astronesthes lucifera* → *Astronesthes lucifer* (*a* を削除)
- p. 1703 左段 *Aulacocephalis temmincki* → *Aulacocephalis temminckii* (*i* を追加)
- p. 1703 左段 (訂正かつ直前行と入れ替え) Aulopodidae → Aulopidae (*od* を削除)
- p. 1704 中段 *bergi, Taurocottus* → *bergii, Taurocottus* (*i* を追加)
- p. 1704 右段 *bilitonensis, Blenniella* → *bilitonensis, Blenniella* (*n* を挿入)
- p. 1704 右段 *Blenniella bilitonensis* → *Blenniella bilitonensis* (*n* を挿入)
- p. 1707 左段 35-36行間に挿入 → *Centrogenys vaigiensis* 682
- p. 1707 中段 *Cetrogenys vaigiensis* 682 → 削除
- p. 1707 右段 *Chaetodor trifasciatus* 1571 → 削除
- p. 1707 右段 14-15行間に挿入 → *Chaetodon trifasciatus* 1571
- p. 1708 左段 *chemritzi, Natacanthus* → *chemnitzii, Notacanthus*
- p. 1710 右段 *cuvieri, Tetraganurus* → *cuvieri, Tetragonurus*
- p. 1710 右段 *cyanospilus, Hippichthys* (*Hippichthys*) → *cyanospilos, Hippichthys* (*Hippichthys*)
- p. 1711 左段 *Cypselurus stuttoni* → *Cypselurus suttoni* (*t* を削除)
- p. 1711 右段 *diagramma, Pterocaesio* 835 → 削除
- p. 1712 左段 7-8 行間に挿入 → *digramma, Pterocaesio* 835
- p. 1712 左段 (訂正かつ直前行と入れ替え) *Diretmoides parini* → *Diretmichthys parini*
- p. 1712 左段 *disjunctives, Liposarcus* → *disjunctivus, Liposarcus*

- p. 1712 左段 *Ditrema temmincki* → *Ditrema temminckii* (*i* を追加)
- p. 1713 中段 Ehippididae → Ehippidae (*di* を削除)
- p. 1714 左段 *erythrourus, Gertes* → *erythrourus, Gerres*
- p. 1714 左段 *eschrichii, Oneirodes* → *eschrichtii, Oneirodes* (*t* を挿入)
- p. 1714 左段 *Eumecichthys fiskii* → *Eumecichthys fiski* (*i* を削除)
- p. 1714 左段 (訂正かつ直後行と入れ替え)  
*Eusteomias macrurus* → *Eustomias macrurus* (*e* を削除)
- p. 1714 右段 (訂正かつ [F] の項最終行に移動)  
*farruginea, Moringua* → *ferruginea, Moringua*
- p. 1714 右段 *fai, Himantula* → *fai, Himantura*
- p. 1715 左段 *fiskii, Eumecichthys* → *fiski, Eumecichthys* (*i* を削除)
- p. 1715 右段 *fusca, Mugilogobius* 1242, 1303 → 削除
- p. 1715 右段 43-44行間に挿入 → *fuscus, Mugilogobius* 1242, 1303
- p. 1716 左段 下から 8 - 9 行目の間に挿入 → *Gerres erythrourus* 837
- p. 1716 中段 *Gertes erythrourus* 837 → 削除
- p. 1716 中段 (訂正かつ直後行と入れ替え) *gilli, Zoarces* → *gillii, Zoarces* (*i* を追加)
- p. 1718 左段 *Halichoeres tenuispinnis* → *Halichoeres tenuispinis* (*n* を削除)
- p. 1718 中段 *hamiltoni, Thryssa* → *hamiltonii, Thryssa* (*i* を追加)
- p. 1718 右段 Hemiscyllidae → Hemiscylliidae
- p. 1719 左段 *Hippichthys (Hippichthys) cyanospilus* → *Hippichthys (Hippichthys) cyanospilos*
- p. 1720 中段 *indicus, Alectis* 802 → 削除
- p. 1720 中段 6 - 7 行間に挿入 → *indica, Alectis* 802
- p. 1720 右段 *jaculatorix, Toxotes* → *jaculatrix, Toxotes* (*o* を削除)
- p. 1722 左段 *Kumococcius rodericensis* → *Kumococius rodericensis* (*c* を削除)
- p. 1722 右段 Lampridae → Lamprididae (*di* を削除)
- p. 1724 左段 *Liparis tanakai* → *Liparis tanakae*
- p. 1724 左段 *Liposarcus disjunctives* → *Liposarcus disjunctivus*
- p. 1724 中段 *Loweine terminata* → *Loweina terminata*
- p. 1724 中段 最下行とその前行の間に挿入 → *lucifer, Astronesthes* 327
- p. 1724 右段 *lucifera, Astronesthes* 327 → 削除
- p. 1725 右段 *macrurus, Eusteomias* → *macrurus, Eustomias* (*e* を削除)
- p. 1725 右段 *maculatum, Pomadasys* → *maculatus, Pomadasys*
- p. 1726 左段 (訂正かつ *margaritiger, Chromis* の下に移動)  
*margalitifer, Scolopsis* → *margaritifer, Scolopsis*
- p. 1726 中段 Maurolinae → Maurolicinae (*ci* を挿入)
- p. 1727 中段 *minimum, Aspasma* → *minima, Aspasma*
- p. 1728 左段 *Moringua farruginea* → *Moringua ferruginea*
- p. 1728 左段 *Mugilogobius fusca* → *Mugilogobius fuscus*
- p. 1728 右段 Myliobatidoidea → Myliobatoidea (*id* を削除)
- p. 1730 中段 *Notacanthus chemnitzi* → *Notacanthus chemnitzii* (*i* を追加)
- p. 1731 左段 *okinawaensis, Talismania* → *okinawensis, Talismania* (*a* を削除)
- p. 1731 中段 *Oneirodes eschrichii* → *Oneirodes eschrichtii* (*t* を追加)
- p. 1733 中段 *parini, Diretmoides* → *parini, Diretmichthys*
- p. 1734 右段 *pingeli pingeli, Triglops* → *pingelii pingelii, Triglops* (*i* を 2 カ所に追加)
- p. 1735 左段 Plesiobatididae → Plesiobatidae (*di* を削除)
- p. 1736 左段 *Pomadasys maculatum* → *Pomadasys maculatus*
- p. 1737 中段 *Pterocaesio digramma* → *Pterocaesio digramma* (*a* を削除)
- p. 1737 中段 Pteroininae → Pteroinae (*ni* を削除)
- p. 1738 中段 *Regalecus russellii* → *Regalecus russelii* (*l* を削除)
- p. 1739 左段 *rodericensis, Kumococcius* → *rodericensis, Kumococius* (*c* を削除)

- p. 1739 中段 *russellii*, *Regalecus* 406 → 削除
- p. 1739 中段 下から15-16行目の間に挿入 → *russellii*, *Regalecus* 406
- p. 1740 右段 *Scolopsis margalitifer* → *Scolopsis margaritifer*
- p. 1741 中段 *Sebastolobus alacanus* → *Sebastolobus alascanus* (sを挿入)
- p. 1742 右段 *spinusus*, *Asterropteryx* 1238, 1301 → 削除
- p. 1742 右段 9-10行間に挿入 → *spinosa*, *Asterropteryx* 1238, 1301
- p. 1743 右段 (訂正かつ下から24-25行間に移動)  
*stuttoni*, *Cypselurus* → *suttoni*, *Cypselurus* (tを削除)
- p. 1744 左段 *Synbranchiomorpha* → *Synbranchomorpha* (iを削除)
- p. 1744 左段 *Syngnathoidei* 516 → 515
- p. 1744 中段 *Talimania okinawaensis* → *Talimania okinawensis* (aを削除)
- p. 1744 中段 (訂正かつ直前行と入れ替え) *tanakai*, *Liparis* → *tanakae*, *Liparis*
- p. 1744 中段 *Taurocottus bergi* → *Taurocottus bergii* (iを追加)
- p. 1744 右段 (訂正かつ直前行と入れ替え)  
*temmincki*, *Aulacocephalis* → *temminckii*, *Aulacocephalis* (iを追加)
- p. 1744 右段 (訂正かつ直後行と入れ替え)  
*temmincki*, *Ditrema* → *temminckii*, *Ditrema* (iを追加)
- p. 1744 右段 *tenuispinnis*, *Halichoeres* → *tenuispinis*, *Halichoeres* (nを削除)
- p. 1744 右段 *Teraponidae* → *Terapontidae* (tを挿入)
- p. 1744 右段 *terminata*, *Loweina* → *terminata*, *Loweina*
- p. 1744 右段 (訂正かつ直後行と入れ替え) *Tetraganurus cuvieri* → *Tetragonurus cuvieri*
- p. 1745 左段 *Thryssa hamiltoni* → *Thryssa hamiltonii* (iを追加)
- p. 1745 中段 *Toxotes jaculatorix* → *Toxotes jaculatrix* (oを削除)
- p. 1745 右段 *Triakididae* → *Triakidae* (diを削除)
- p. 1745 右段 *trifasciatus*, *Chaetodor* → *trifasciatus*, *Chaetodon*
- p. 1745 右段 *Triglops pingeli pingeli* → *Triglops pingelii pingelii* (iを2カ所に追加)
- p. 1746 右段 *vaigiensis*, *Cetrogenys* → *vaigiensis*, *Centrogenys* (nを追加)
- p. 1748 右段 *Zoarcis gilli* → *Zoarcis gillii* (iを追加)