

日本産魚類検索 第三版 正誤表

〔第 I 巻口絵〕

大陸沿岸冷温帯浅海岩礁； トビイトギンボ *Zoarchias glaber* → オオカズナギ *Zoarchias major*

〔序文〕

p. xxix 上から12行目； Catalog of → A catalogue of

〔魚類概説〕

p. 6 左段 上から9行目 見出し； 同物異名 → 異名

p. 6 右段 最下行； 無顎口上綱 → 無顎上綱

p. 16 右段 4) 板鰓亜綱 最下行； 側定 → 測定

p. 19 図6 硬骨魚綱の外部形態 Aの図中； 側線有孔鱗数 → 側線有孔鱗数 (LLp)

p. 23 図13 脂鱗と小離鱗 左の図中； 脂鱗 → 脂鱗

p. 27 左段 上から16行目； 1963(3) → 1968(3)

〔科の検索〕

p. 41 第一検索枝 中央形質図； Bの位置を上から3番目の図の左上へ移動

〔種の検索〕

p. 150 ネコザメの記載 上から4行目； 九州南岸の各地 → 九州南岸の太平洋

p. 154 第二検索枝 下； ⑤ → ④

p. 162 サンゴトラザメの記載 上から2行目； (Bennett, 1830) → (Annon. [Bennett], 1830)

p. 170 第二検索枝 上③； ……内角より後ろ → ……内角とほぼ同じか、わずかに前

p. 170 第二検索枝 下③； ……内角より前 → ……内角より後ろ

p. 175 第二検索枝 上①； ……胸鰭基底後端の直上かやや後ろ → ……胸鰭後端の直上かやや前

p. 178 第一検索枝 右； 前部前縁中央 → 頭部前縁中央

p. 197 タイワンコロザメの全形図標準和名の後ろの全長； 65m → 65cm

p. 197 タイワンコロザメの記載 上から2行目； & → and

p. 219 ランニングヘッド； エイ目 → トビエイ目

p. 228 アオスジトビエイの記載 上から2行目； *niefhofii* → *nichofii*

p. 232 チョウザメ科各種の全形図標準和名の後ろ； SL → TL

p. 235 ソトイワシの記載 上から8行目； 長崎県野母湾 → 長崎県野母崎

p. 256 ミナミミズレウツボの記載 上から3-4行目；

沖縄県伊江島 → 和歌山県すさみ・白浜，沖縄諸島東シナ海沖

p. 256 ミズレウツボの記載 上から3-5行目；

相模湾，和歌山県宇久井・すさみ・白浜，沖縄諸島東シナ海沖 → 相模湾，和歌山県白浜

p. 264 亜科のタイトル表示； アサバホラアナゴ亜科 → リュウキュウホラアナゴ亜科

p. 315 ニッポンバラタナゴの記載 上から5-6行目； 四国北西部 → 四国北東部

p. 327 コウライモロコの記載 上から2行目； *tsuchige* → *tsuchigae*

p. 333 亜科のタイトル表示； Noemacheilinae → Nemacheilinae

p. 333 フクドジョウの記載 上から2行目；

Noemacheilus barbatulus toni (Dybowski, 1869) → *Nemacheilus barbatulus toni* (Dybowski, 1869)

p. 342 マダラロリカリアの記載 上から1行目； マダラロリカリア属 → マダラロリカリア属

p. 362 ニジマスの記載 上から2行目； 1729 → 1792

p. 412 テナガミズテングの記載 上から2行目； 1882 → 1822

p. 438 ミズウオの記載 上から6行目； ~駿河湾 → 削除

p. 480 リュウグウノツカイの記載 上から3行目； D VI, I → D V, I

p. 483 イソアイナメの記載 上から4行目と5行目； (多くない) → 削除

p. 523 スミツキイタチウオの記載 上から2行目； Radclifk → Radcliffe

p. 530 アカネイタチウオの記載 上から2行目； *ilucoeteoides* → *iluocoeteoides*

p. 543 ハナグロフサアンコウの記載 上から3行目； D III → I-I-I

p. 543 ミドリフサアンコウの記載 上から3行目； D III → I-I-I

p. 543 ホンフサアンコウの記載 上から3行目； D III → I-I-I

- p. 577 ナンヨウキンメの記載 上から5-6行目； 三重県宇久井 → 和歌山県宇久井
- p. 603 タウナギの記載 上から5行目； 「愛媛」の後に「・福岡」を入れる
- p. 691 ボロカサゴの記載 上から2行目； (Günther, 1829) → (Günther, 1892)
- p. 693 ヒュウガカサゴの記載 上から3行目； D XII, 12 → D XII, 9
- p. 694 イヌカサゴの記載 上から3行目； D XII, 12 → D XII, 9
- p. 694 ミミトゲオニカサゴの記載 上から2行目； 2002 → 2001
- p. 695 トウヨウウルマカサゴの記載 上から3行目； D XII, 12 → D XII, 9
- p. 695 オオウルマカサゴの記載 上から3行目； D XII, 12 → D XII, 9
- p. 698 トゲイッテンフサカサゴの記載 上から2行目； *maculipinis* → *maculipinnis*
- p. 722 ホウボウの記載 上から2行目； 1844 → 1843
- p. 744 インドタカサゴイシモチの記載 上から1行目；
インドタカサゴイシモチ¹⁾(インドタカサゴイシモチ属) → インドタカサゴイシモチ¹⁾(新称)
(インドタカサゴイシモチ属；新称)
- p. 745 ナンヨウタカサゴイシモチの記載 上から2行目； 1852 → 1853
- p. 827 ヒカリイシモチの記載 上から2行目； (Smith and Radcliffe, 1911) → 削除
- p. 833 マトシボリの記載 上から2行目； (Weber) → (Weber, 1913)
- p. 856 シロヘリテンジクダイの記載 上から2行目； *in* Radcliffe → 削除
- p. 858 全形図の下に記された和名； カクレイシモチ → カクレテンジクダイ
- p. 858 カクレテンジクダイの記載 上から2行目； Bleeker, 1854 → (Bleeker, 1854)
- p. 941 ヒゲソリダイの記載 上から2-3行目； *in* Temminck and Schlegel → 削除
- p. 955 ヘダイの記載 右段上から4行目； アラビア湾 → アラビア海
- p. 956 ナンヨウチヌの記載 上から2行目； Iwatsuki et al. → Iwatsuki, Kume and Yoshino
- p. 959 キダイの記載 上から4行目； 17~12 → 17~21
- p. 987 ヒメツバメウオの記載 上から3行目； P₁ → P₂
- p. 1021 クダゴンベの記載 上から2行目； (Bleeker, 1857) → Bleeker, 1857
- p. 1031 クマノミの記載 右段上から2行目； インド-太平洋 → インド-西太平洋
- p. 1092 ヒオドシベラの記載 上から2行目； 1931 → 1832
- p. 1165 第3検索枝 下▶の右； C 8 A へ → D 8 A へ
- p. 1167 検索枝 最上部 A ▼の右； 6 C より → 6 D より
- p. 1174 カジカの記載 上から2行目； 1837 → 1873
- p. 1175 カワリアナハゼの記載 上から2行目； Bolin → Bolin, 1936
- p. 1178 ノドグロオキカジカの全形図標準和名； ノドグロオキカジカ → ノドクロオキカジカ
- p. 1178 ノドグロオキカジカの記載 上から1行目； ノドグロオキカジカ → ノドクロオキカジカ
- p. 1210 ヒメコンニャクウオの記載 上から3行目； C 12~13 → C 10
- p. 1210 ヒメコンニャクウオの記載 最下行； 相模湾 → 駿河湾
- p. 1229 サラサガジの記載 右段上から2行目； 162m → 262m
- p. 1261 オガサワラトラギスの記載 上から2行目； Yoshida → Yoshino
- p. 1278 カスリミシマの記載 上から3行目； 計数値の後に「; Vert 25」を挿入
- p. 1290 ハクテンヘビギンボの記載 上から2行目； and Wu → 削除
- p. 1316 マダラギンボの記載 上から3-4行目；
「D X~XII, 19~21(total 29~32)」, 「A II, 19~24」, 「P₁ 12~14」, 「C xii~xiii」, 「Vert 10+26
~28=36~38」 → 「D X~XII, 20~23(total 31~34)」, 「A II, 21~24」, 「P₁ 12~13」 「C 7~
8+6~7(Segmented)」, 「Vert 9~11+28~30=38~40」
- p. 1342 イトヒキヌメリの記載 上から5行目； 戸肥 → 土肥
- p. 1347 右段 上から4行目； 4. 横列鱗数は → 4. 横列鱗数 (TR) は
- p. 1347 図 1 C のキャプション； P-V 3/2210/9-10 → P-V 3/12210/8-9
- p. 1348 本文左段 最下行； “9”の代りに → 例えば“9”の代りに
- p. 1355 カワアナゴの記載 上から4行目； Pred. S 37~52(44) → Pred. S 37~52(45)
- p. 1355 チチブモドキの記載 上から4行目； TR 12~15(13) → TR 12~16(13)
- p. 1356 オカメハゼの記載 上から3-4行目； TR 11~18(14) → TR 11~19(14)

- p. 1356 テンジクカワアナゴの記載 上から3-4行目； TR 15~19 → TR 13~18
- p. 1358 第2検索枝 左②； 第2背鰭軟条は10~11本 → 第2背鰭軟条は通常10~11本
- p. 1358 ホシマダラハゼの記載 上から3-4行目；
「P₁ 14~15」, 「LR 33~38」 → 「P₁ 14~16」, 「LR 33~39」
- p. 1368 第4検索枝 左右とも； 鎖骨 → 擬鎖骨
- p. 1372 第1検索枝 下②； 腹鰭後縁がなく → 腹鰭後縁に癒合膜が痕跡的にあり
- p. 1373 ヒゲミミズハゼの記載 上から2行目； Dotu → Dôtu
- p. 1374 ドウクツミミズハゼの記載 上から5-6行目； 高知県新庄川 → 高知県新莊川
- p. 1375 B検索 上下③の後ろ； (要レントゲン撮影) を挿入
- p. 1375 ネムリミミズハゼの記載 上から2行目； Shiogaki and Dotu → Shiogaki and Dotsu
- p. 1375 ネムリミミズハゼの記載 上から4行目； 大分県佐伯 → 大分県臼杵
- p. 1375 イドミミズハゼの記載 上から8行目； 高知県新庄川 → 高知県新莊川
- p. 1375 ナガレミミズハゼの記載 上から4-5行目；
Vert 16~17+15~16=32~33 → Vert 16~17+15~16=31~33
- p. 1375 ユウスイミミズハゼの記載 上から5行目； 河川中流域 → 河川下流域と河口域
- p. 1376 ヤリミミズハゼの記載 上から2行目； Shiogaki and Dotu → Shiogaki and Dotsu
- p. 1378 イソミミズハゼの記載 右段上から2-3行目；
Vert 16+20~21=36~27 → Vert 16+20~21=36~37
- p. 1379 キマダラハゼの記載の右段 上から3行目； 「から熊本県天草」を削除
- p. 1379 シマシロクラハゼの記載 最下行； 「長崎県野母崎」の後に「熊本県天草」を挿入
- p. 1389 第4検索枝 下①； 暗色横帯は細い → 暗色横帯は太い
- p. 1394 B検索 左； 左右の鼻孔間に縦列皮褶、眼の後方に横列皮褶がある → 左右の鼻孔と眼の後方に横列皮褶がある
- p. 1394 B検索 右； 左右の鼻孔間に縦列皮褶はなく、眼の後方に横列皮褶もない → 左右の鼻孔と眼の後方に横列皮褶がない
- p. 1395 第1検索枝 左右③； 第2背鰭鱗状数 → 第2背鰭鱗条数
- p. 1396 第3検索枝 上②； 第1背鰭前方下 → 第1背鰭起部下
- p. 1396 ナメラハゼの記載 上から4行目； Pred. S 3~19 → Pred. S 8~19
- p. 1396 フタスジハゼの記載 上から2行目； 1880 → 1879
- p. 1396 ヒレグロフタスジハゼの記載 上から4-5行目；
Vert 10+15=25 → Vert 10+15~16=25~26
- p. 1397 第2検索枝 右②； 明らかに長い → 明らかに短い
- p. 1397 オキナワハゼの記載 上から3-4行目；
「LR 32~42」, 「TR 17~22」, 「Pred. S 15~22」 → 「LR 32~46」, 「TR 14~22」, 「Pred. S 13~23」
- p. 1397 シュンカンハゼの記載 右段上から1-2行目； LR 27~34 → LR 26~34
- p. 1404 第3検索枝 上②； 10~15 → 12~14
- p. 1405 アシシロハゼ全形図下 ●部の補足文； 九州以上に → 九州以北に
- p. 1413 オオモンハゼの記載 上から2行目； 1850 → 1851
- p. 1426 第2検索枝 左右②； 頭長の → 頭長(d)の
- p. 1427 イロワケガラスハゼの記載 上から2行目； *erythropus* → *erythropros*
- p. 1428 スジグロガラスハゼの記載 上から3行目； 「AI, 9」, 「P₁ 13」 → 「AI, 8~9」, 「P₁ 13~14」
- p. 1440 クロミナミハゼの記載 上から6行目； 静岡県灘菊川 → 静岡県菊川
- p. 1443 ヌマチチブの記載 上から8行目； 愛知県鳳来湖 → 愛知県鳳来湖
- p. 1448 A検索 上②； 黒点がない → 黒点がある
- p. 1448 A検索 下②； 黒点がある → 黒点がない
- p. 1450 B検索 ①； 鎖骨 → 擬鎖骨に
- p. 1451 第1検索枝 下⑤； 前鰓蓋下方達する → 前鰓蓋下方に達する
- p. 1452 キオビチヒロハゼの記載 上から3行目； D VI-I, 9 → D VI-I, 9~10
- p. 1454 ヒラヨシノボリの記載 上から3-4行目；
「D VI-I, 8~9」, 「AI, 8~9」, 「LR 34~36」, 「TR 14~16」, 「Pred. S 11~13」 → 「D VI-I,

- 8], 「AI, 8], 「LR 36~39], 「TR 9~10], 「Pred. S 8~10」
- p. 1454 カワヨシノボリの記載 上から 3-4 行目；
「D VI~VII-I, 8], 「AI, 8~10], 「P1 15~17], 「LR 35], 「TR 14], 「Pred. S 5~7」 → 「D V~VII-I, 7~9], 「AI, 6~9], 「P1 14~18], 「LR 30~36], 「TR 8~12], 「Pred. S 2~9」
- p. 1455 シマヨシノボリの記載 上から 3-4 行目；
「LR 34~36], 「TR 14~16], 「Pred. S 11~13」 → 「LR 32~35], 「TR 8~10], 「Pred. S 12~18」
- p. 1456 第一検索枝 上下③の形質文とこれらに対応する形質図； 削除, 上下④の形質文が③となる
- p. 1456 ルリヨシノボリの記載 上から 3-4 行目；
「D VI-I, 8~9], 「AI, 8~9], 「LR 34~36], 「TR 14~16], 「Pred. S 11~13」 → 「D VI-I, 8], 「AI, 8], 「LR 31~37], 「TR 8~9], 「Pred. S 16~20」
- p. 1456 アヤヨシノボリの記載 上から 3-4 行目；
「D VI-I, 8~9], 「AI, 8~9], 「P1 19~22], 「LR 34~36], 「TR 14~16], 「Pred. S 11~13」 → 「D VI-I, 8], 「AI, 8], 「P1 20~22], 「LR 28~31], 「TR 8~9], 「Pred. S 10~13」
- p. 1457 オオヨシノボリの記載 上から 3-4 行目；
「P1 19~22], 「LR 34~36], 「TR 14~16], 「Pred. S 11~13」 → 「P1 20~22], 「LR 32~38], 「TR 9~10], 「Pred. S 13~18」
- p. 1457 クロヨシノボリの記載 上から 3-4 行目；
「D VI-I, 8~9], 「AI, 8~9], 「P1 19~22], 「LR 34~36], 「TR 14~16」 → 「D VI-I, 8], 「AI, 8], 「P1 18~20], 「LR 32~35], 「TR 9~10」
- p. 1457 オガサワラヨシノボリの記載 上から 3-4 行目；
「LR 32~33], 「TR 10~12], 「Pred. S 10~14」 → 「LR 31~35], 「TR 11~12], 「Pred. S 7~16」
- p. 1458 ゴクラクハゼの記載 上から 3-4 行目；
「AI, 10], 「P1 19], 「LR 30~34], 「TR 10~12], 「Pred. S 12~13」 → 「AI, 8], 「P1 18~19], 「LR 30~33], 「TR 8~9], 「Pred. S 12~14」
- p. 1459 第1検索枝 上③； 暗色縦線 → 暗色横線
- p. 1460 クロダハゼの記載 上から 3-4 行目；
「D VI-I, 8~9], 「P1 19~22], 「LR 34~36], 「TR 14~16], 「Pred. S 11~13」 → 「D VI-I, 6~9], 「P1 18~22], 「LR 28~31], 「TR 7~10], 「Pred. S 6~15」
- p. 1460 クロダハゼの記載 上から 7 行目； 「, 静岡県静岡」 → 削除
- p. 1461 ビワヨシノボリの記載 上から 7 行目； 三重県度合 → 三重県度会
- p. 1462 第1検索枝 上下③の形質文とこれらに対応する形質図； 削除
- p. 1462 カズサヨシノボリの記載 上から 3-4 行目；
「D VI-I, 8~9], 「AI, 8~9], 「P1 19~22], 「LR 34~36], 「TR 14~16], 「Pred. S 11~13」 → 「D VI-I, 8], 「AI, 8], 「P1 19~21], 「LR 33~35], 「TR 8~9], 「Pred. S 8~12」
- p. 1463 ヒトミハゼの記載 上から 5-6 行目； 静岡県弁天川 → 静岡県弁財天川
- p. 1471 スジハゼの記載 上から 8 行目； 「, 奄美大島, 宮古島, 石垣島, 西表島」を削除
- p. 1476 第二検索枝 右▼Cの下； 131Aへ → 132Aへ
- p. 1476 第四検索枝 上▶Dの下； 132Aへ → 131Aへ
- p. 1477 検索枝 左A▶の下； 130Cより → 130Dより
- p. 1478 検索枝 最上部A▼の右； 130Dより → 130Cより
- p. 1479 ビリンゴの記載 上から 2 行目； 1880 → 1879
- p. 1487 第二検索枝 下⑤；
には鰓蓋上方まで鱗がある → の側部に露出した鱗, 背中線に埋没鱗がある
- p. 1490 ムラサメハゼの記載 上から 2 行目； 「Playfair」と「,」の間を詰める
- p. 1496 第3検索枝 右②； 鮮字 → 鮮時
- p. 1530 フタバシイソハゼの記載 上から 2 行目； *Eviota lachdebelei* → *Eviota lachdeberei*
- p. 1535 ミドリハゼの記載 右段上から 1 行目； 高知県柏島 → 高知県柏島・沖ノ島
- p. 1543 オオメワラスボの記載 上から 5 行目； 57~59 → 57~58
- p. 1544 クロユリハゼ科の学名； Ptereleotrinae → Ptereleotridae
- p. 1546 スミゾメハナハゼの記載 上から 3 行目；

- 「D VI-I, 18」, 「A I, 19~20」, 「P1 21」 → 「D VI-I, 25」, 「A I, 23」, 「P1 21~22」
- p. 1559 図の見出し；
6-5 コガネヤナギハゼとミミズハゼ属の間に「ハゼ科 Gobiidae」(上下に罫線)を挿入
- p. 1562 図のキャプション 上から4行目；
Trypauchenopsis intermedius → *Trypauchenopsis intermedia*
- p. 1563 右段 最上の見出し；「ハゼ科 Gobiidae」を削除
- p. 1568 図のキャプション 上から3行目； OMNH-P155161 → OMNH-P15516
- p. 1570 図のキャプション 上から4行目； OMNH-P346551 → OMNH-P34655
- p. 1572 図のキャプション 上から2行目； OMNH-P49971 → OMNH-P4997
- p. 1574 図のキャプション 上から2行目； OMNH-P84501 → OMNH-P8450
- p. 1574 図のキャプション 上から3行目； OMNH-P55761 → OMNH-P5576
- p. 1574 図のキャプション 上から4行目； OMNH-P55671 → OMNH-P5567
- p. 1574 図のキャプション 上から6行目； OMNH-P81001 → OMNH-P8100
- p. 1589 図のキャプション 上から3行目； OMNH-P30061 → OMNH-P3006
- p. 1591 図のキャプション 上から3行目； OMNH-P155181 → OMNH-P15518
- p. 1594 図 41-1； ヒトスジシノビハゼ → アオヒゲシノビハゼ
- p. 1595 図のキャプション 上から4行目； OMNH-P149681 → OMNH-P14968
- p. 1600 図のキャプション 上から2行目； OMNH-P319581 → OMNH-P31958
- p. 1602 図のキャプション 上から2行目； OMNH-P325001 → OMNH-P32500
- p. 1608 図のキャプション 上から3行目； URM-P7537 → NSMT-P46413(URM-P7537)
- p. 1608 図のキャプション 上から3行目； OMNH-P43111 → OMNH-P4311
- p. 1620 ツマリテングハギの記載 上から5行目； 神奈川県熱海 → 静岡県熱海
- p. 1621 トサカハギの記載 上から2行目； Valenciennes → Valenciennes
- p. 1623 キイロハギの記載 上から4-5行目； 「神奈川県下田」を削除
- p. 1628 クログチニザの記載 上から4行目； 神奈川県熱海 → 静岡県熱海
- p. 1659 アラメガレイの記載 右段上から2行目； 日本海沿岸 → 日本海沿岸・東シナ海沿岸
- p. 1708 ムラサメモンガラの記載 右段上から2行目；
「西太平洋」, 「カーポベルデ諸島」 → 「東大西洋」, 「カーポベルデ諸島」
- p. 1729 ハナキンチャクフグの記載 上から2行目； whitley → Whitley
- p. 1744 ヤセハリセンボンの記載 上から2行目； and → de
- p. 1747 マンボウの全形図標準和名の後ろの体長； 4m → 2.5m
- p. 1747 マンボウの記載 上から3行目； 北海道 → 北海道太平洋岸
- 【分類学的付記と文献】**
- p. 1751 上段 下から4行目； SNFL → SNFR
- p. 1756 左段 1) オオセ 下から2行目； *O. maculate* → *O. maculatus*
- p. 1756 右段 1) オオセ続き 上から4行目； *O. maculates* → *O. maculatus*
- p. 1792 右段 1) ホラアナゴ科 下から2-3行目；
アサバホラアナゴ科 → リュウキュウホラアナゴ科
- p. 1793 左段 1) ホラアナゴ科続き 上から1行目；
アサバホラアナゴ類 → リュウキュウホラアナゴ類
- p. 1799 右段 ●カケイウミヘビ 上から3行目； Franz (1910) → Franz (1910；総合文献)
- p. 1809 左段 下から10行目； 井田 齋 → 井田 齊
- p. 1822 右段 1) ギバチ属 下から2行目； La Cepede → Lacepède
- p. 1830 左段 9) ホソオセキトリイワシ 上から6-7行目；
ホソオセキトリイワシ → ホソオセキトリイワシ
- p. 1830 左段 10) セキトリイワシ 上から2行目； Savonov → Sazonov
- p. 1830 右段 上から20行目； 1998 → 1988
- p. 1855 左段 上から11行目； *michaelsarsi* → *stephensi*
- p. 1874 右段 ●*Astenomacrurus victoris* Sazanov and Schcherbachev, 1982 上から1行目；
Astenomacrurus → *Asthenomacrurus*

- p. 1878 左段 11) スミツキイタチウオ 上から1行目; シオイタチウオ → スミツキイタチウオ
- p. 1897 左段 1) フウセンキンメ 1行目, 5行目, 7行目, 13行目; *molis* → *mollis*
- p. 1924 右段 1) ミナミメダカ続き 上から6行目;
Asai et al. (2011) → Asai et al. [2012 (“2011”)]
- p. 1925 右段 2) キタノメダカ続き 上から10行目;
Asai et al. (2011) → Asai et al. [2012 (“2011”)]
- p. 1935 右段 17) クロメバル・アカメバル・シロメバル 上から3行目; Snyder → Starks
- p. 1939 右段 1) フサカサゴ科 上から1行目; フサカサゴ亜目 → カサゴ亜目
- p. 1943 右段 37) イソカサゴ 最下行; *ecides* → *evides*
- p. 1954 左段 3) イネゴチとミナミイネゴチの続き 上から2行目, 7行目, 10行目;
crocodilus → *crocodila*
- p. 1954 左段 7) クモゴチ 上から1行目と3行目; *Kumococcius* → *Kumococius*
- p. 1983 左段 29) ミスジテンジクダイとミスジテンジクダイL型続き 上から16行目;
Matsura → Matsuura
- p. 2001 左段 ●ナンヨウハチビキ 上から2-3行目; *Plagiogenion* → *Plagiogeneion*
- p. 2006 左段 1) タイワンサギ 上から2行目; 十楚・赤崎 → 赤崎・十楚
- p. 2013 右段 2) ナンヨウチヌ 下から2行目; *Iwatsuki* → *Iwatsuki*
- p. 2020 右段 1) リュウキュウハタンポ 上から19-20行目; 完模式標本 → ホロタイプ
- p. 2020 右段 1) リュウキュウハタンポ 上から30行目; 模式標本 → タイプ標本
- p. 2034 左段 19) ハクセンスズメダイ 上から1行目; *Chrysiptera* → *Abudeufuf*
- p. 2034 左段 19) ハクセンスズメダイ 上から3行目; *leucozona* → *leucozonus*
- p. 2035 左段 下から15行目; 井田 齋 → 井田 齊
- p. 2044 右段 上から24行目; 井田 齋 → 井田 齊
- p. 2045 右段 ●*Ammolabrus discrus* Randall and Carlson, 1997 上から1行目; *discrus* → *dicrus*
- p. 2046 右段 ●*Xyrichthys halsteadii* Randall and Lobel, 2003 上から1行目; *Xyrichthys* → *Xyrichthys*
- p. 2059 右段 2) アブラボウズ 上から3行目; 女性であり, → 女性であるが,
- p. 2064 左段 28) ノドクロオキカジカ 上から1-2行目;
ノドクロオキカジカ → ノドクロオキカジカ
- p. 2064 右段 28) ノドクロオキカジカ続き 上から3行目;
ノドクロオキカジカ → ノドクロオキカジカ
- p. 2072 右段 ●イボダンゴ属の1種 上から1行目と20行目(1行空白);
Mandritsa → Mandrytsa
- p. 2080 左段 ●ヒメゲンゲ 上から1行目; *ocellatus* → *brashnikovi*
- p. 2088 右段 8) カモハラトラギス 上から10行目; 今村(2005) → 今村・松浦(2004)
- p. 2089 左段 9) オジロトラギス 上から4行目; 今村(2005) → 今村・松浦(2004)
- p. 2089 右段 下から21行目; 今村 央, 2005 → 今村 央・松浦啓一, 2004
- p. 2089 右段 下から20行目; 52(2) → 51(2)
- p. 2097 左段 上から9行目; メガネウオ → ヤギミシマ
- p. 2098 右段 18) ゴマフヘビギンポ 上から4行目;
Jordan and Seale → (Kner and Steindachner)
- p. 2109 右 タイトル; 著者名に「明仁・坂本・池田・藍澤」を挿入
- p. 2110 右段 1) ハゼ亜目 上から6行目; *Rhyachthyidae* → *Rhyacichthyidae*
- p. 2110 右段 1) ハゼ亜目 下から8行目; オクスデルス亜科 → オクスデルクス亜科
- p. 2110 右段 1) ハゼ亜目 最下行; *Sicydinae* → *Sicydiinae*
- p. 2111 左段 2) ツバサハゼ属 上から9行目;
「*Rhyacichthyidae*」, 「*Rhyacichthys*」 → 「*Rhyacichthyidae*」, 「*Rhyacichthys*」
- p. 2111 左段 4) ドンコ科 下から2-3行目;
5属がこの科は含まれるとし → 5属がこの科に含まれるとし
- p. 2112 右段 14) オウギハゼ属 上から5-6行目; *Bunaka* Herre (1927) → *Bunaka* Herre, 1927
- p. 2112 右段 15) オウギハゼ 上から5行目と下から3行目;

- Bunaka gyrioides* (Bleeker, 1853) → *Bunaka gyrinoides* (Bleeker, 1853)
- p. 2113 左段 18) タメトモハゼ属 下から8行目; NMNH A. 1675 → MNHN A. 1675
- p. 2114 左段 23) ジャノメハゼ属 上から5行目; 4種が知られ → 7種が知られ
- p. 2115 左段 35) コマハゼ・アマハゼ 下から8行目;
(*in* 明仁親王・他, 1984a) → (*in* 明仁親王他, 1984a)
- p. 2116 左段 43) カマヒレミズハゼ 上から7-8行目; BLIP 200812005 → BLIP 20081205
- p. 2117 左段 50) ヒモハゼ 上から3行目; Jordan et al., → Jordan et al.
- p. 2117 左段 50) ヒモハゼ 上から11行目; Mukai et al., → Mukai et al.
- p. 2117 右段 52) シロクラハゼ続き 上から6行目; (CMNH-ZF) → (CMNH-ZF 7771)
- p. 2117 右段 52) シロクラハゼ続き 上から6-7行目;
キマダラハゼ *A. flavimaculata* → シマシロクラハゼ *A. fasciata*
- p. 2117 右段 52) シロクラハゼ続き 上から7-8行目; 「菊池 (1970; 総合文献) と」を削除
- p. 2117 右段 52) シロクラハゼ続き 上から9-10行目; これらの → この
- p. 2119 右段 67) チワラスボ属 上から8行目; 23種 → 32種
- p. 2119 右段 67) チワラスボ属 上から9行目; 12種 → 14種
- p. 2119 右段 67) チワラスボ属 上から10行目;
Shibukawa and Murdy, 2012 → Eschmeyer et al., 2012; Murdy and Randall, 2002
- p. 2120 右段 74) タビラクチ属 上から2行目; *Apocryprodon* → *Apocryptodon*
- p. 2126 左段 122) ノコギリホシハゼ 上から3行目; ノコギリハゼ → ノコギリホシハゼ
- p. 2127 左段 133) キヌバリ 上から14行目; 九州東岸 → 九州西岸
- p. 2127 右段 136) マハゼ属 上から10行目; 8種 → 7種
- p. 2128 左段 139) アシシロハゼ 上から7行目;
(原文では? ツシマハゼ? → (原文ではツシマハゼ?)
- p. 2130 左段 160) アデオオモンハゼ 上から8行目; *ophthalmotaenia* → *ophthalmotaenia*
- p. 2132 左段 183) タスジコバンハゼ 上から9-10行目;
Jürgen and Hilgers (2005) → Herler and Hilgers (2005)
- p. 2133 右段 ●シラスハゼ 上から1行目; *pusills* → *pusilla*
- p. 2134 左段 200) ヒトミシリハゼ 上から12-13行目の2箇所; URM P. → URM-P
- p. 2134 右段 202) イロワケガラスハゼ続き 上から1行目; *erythropus* → *erythrops*
- p. 2135 左段 211) ウミショウブハゼ 上から3-4行目; *P. bilobata* → *bilobata*
- p. 2138 右段 245) ミナミハゼ・クロミナミハゼ続き 上から19行目;
A. ocellaris, はミナミハゼ → *A. ocellaris* はミナミハゼ
- p. 2138 右段 246) チチブ属 上から2行目; 「Gill 1859」をふたつとも削除
- p. 2138 右段 246) チチブ属 上から3-4行目; 「Jordan and Snyder, 1900」, 「Gill 1858」を削除
- p. 2138 右段 246) チチブ属 上から5行目; 「Gill 1859」と「Rudolphi 1793」を削除
- p. 2138 右段 246) チチブ属 上から6行目; 「Gill, 1859」を削除
- p. 2141 左段 270) マツリビハゼ属 上から1行目; Shibkawa → Shibukawa
- p. 2141 右段 271) マツリビハゼ 上から1行目; Shibkawa → Shibukawa
- p. 2141 右段 271) マツリビハゼ 上から1-2行目; 奄美大島産の → 奄美大島産と沖縄島産の
- p. 2141 右段 275) チヒロハゼ属 上から9行目; *fulvostiatus* → *fulvostriatus*
- p. 2141 右段 275) チヒロハゼ属 上から13行目; *fulvostiafus* → *fulvostriatus*
- p. 2144 左段 301) イワハゼ 上から11-12行目; 臀鰭鰭条 → 背鰭鰭条
- p. 2144 右段 304) ヨリメハゼ 上から9行目; MIKU → FAKU-MIKU
- p. 2145 左段 307) カスリハゼ属続き 下から5行目; *W. mystacina* → *M. mystacina*
- p. 2145 右段 312) ホクロハゼ 上から3行目; Valencennes → Valenciennes
- p. 2146 左段 312) ホクロハゼ続き 上から1行目と8行目; Valencennes → Valenciennes
- p. 2148 左段 328) カザリハゼ 上から1行目; Snyder, 1909 → Snyder (1909)
- p. 2148 左段 328) カザリハゼ 上から5-6行目;
Everman and Seale, 1907 → (Evermann and Seale, 1907)
- p. 2148 左段 328) カザリハゼ 上から6行目; Ruppell → Rüppell

- p. 2148 左段 328) カザリハゼ 上から9行目; Everman → Evermann
- p. 2149 右段 340) ビリンゴ続き 上から9行目; *Gymnobobius* → *Gymnogobius*
- p. 2150 左段 343) コシノハゼ 上から7行目;
向井他(未発表, 私信) → 向井貴彦・千葉 悟・洪川浩一(未発表, 私信)
- p. 2151 左段 352) ドロメ 上から11行目; Guichenot, *in* Sauvage → Guichenot *in* Sauvage
- p. 2151 左段 354) キツネメネジリンボウ 上から3行目;
キツネメネジリンボウ → キツネメネジリンボウ
- p. 2151 右段 360) イトヒキハゼ属 下から4行目; *Smilogonius* → *Smilogobius*
- p. 2152 左段 363) ヒノマルハゼ 上から8行目;
Cryptocentrus strigilloceps → *Cryptocentrus strigilliceps*
- p. 2155 右段 406) ヒゲモジャハゼ 上から3行目; *Barbuligobis* → *Barbuligobius*
- p. 2156 左段 406) ヒゲモジャハゼ続き 上から4行目; *Barbuligobis* → *Barbuligobius*
- p. 2156 左段 407) イトヒゲモジャハゼ 上から5行目; *Barbuligobis* → *Barbuligobius*
- p. 2156 左段 409) シロズキンハゼ 上から6-7行目;
「琉球列島から報告し,」 → 「イソハゼダマシ属イソハゼダマシという」
- p. 2156 左段 409) シロズキンハゼ 上から8行目; 「イソハゼダマシ属イソハゼダマシ」を削除
- p. 2156 左段 410) ササガキハゼ 上から2行目; *Heteleotris* → *Heteroleotris*
- p. 2156 右段 411) クロイトハゼ属 上から9行目; 古参異名 → 新参異名
- p. 2157 右段 423) ツマグロサンカクハゼ 上から3-4行目;
インドネシアバリ島産 → インドネシア・バリ島産
- p. 2159 右段 444) ホテイベニハゼ 上から2行目; 西表島産の1個体 → 西表島産の2個体
- p. 2159 右段 445) ナガシメベニハゼ 上から2行目;
西表島産の1個体 → 伊豆大島産と錦江湾産の7個体
- p. 2161 左段 465) シマイソハゼ 上から3行目; MIKU → FAKU-MIKU
- p. 2161 左段 465) シマイソハゼ 上から11行目; URM-2222 → URM-P 2222
- p. 2161 右段 467) イソハゼ属 上から7行目; *Eviotta* → *Eviota*
- p. 2163 左段 474) ソメワケイソハゼ続き 上から4行目; (KPM-3309) → (KPM-NI 3309)
- p. 2163 右段 482) ミドリハゼ 上から2行目; ZUMT → ZUMT 23508
- p. 2163 右段 482) ミドリハゼ 上から3行目; *Eviota epiphanes* → *Eviota abax epiphanes*
- p. 2163 右段 482) ミドリハゼ 上から3-4行目; 「て以来、この学名が適用されてき」を削除
- p. 2166 左段 496) アワセイソハゼ 上から3行目;
(Winterbottom and Hoese, 1988) → Winterbottom and Hoese, 1988
- p. 2167 右段 508) タンザクハゼ 上から7行目; 1966正しくと同定 → 1966と同定
- p. 2170 右段 上から7行目; *allozyme polymorphisms* → *allozyme polymorphisms*
- p. 2172 左段 上から25行目; *new speices* → *new species*
- p. 2172 左段 上から26行目; *Clalumia* → *Calumia*
- p. 2175 左段 上から4-5行目; 248-252 → 250-254
- p. 2176 左段 上から32行目; Dotsu, Y. (Dotu, Y.) 1957f → Dôtu, Y. 1957
- p. 2177 左段 下から7行目; *Poissons* → *poissons*
- p. 2177 左段 下から7行目; *gen.* → *gen.*,
- p. 2178 左段 下から8行目; *Natr. Hist.*, 6 → *Natr. Hist.*, 7
- p. 2178 右段 上から1行目; *bet ween* → *between*
- p. 2178 右段 上から15行目; *odf* → *of*
- p. 2178 右段 最下行; *witha* → *with a*
- p. 2190 右段 最下行から p. 2191左段 4行目まで; 削除
- p. 2193 左段 下から8行目; *the Japan?Ryukyu* → *the Japan-Ryukyu*
- p. 2193 右段 上から20行目; *Tridentigergobies* → *Tridentiger gobies*
- p. 2194 左段 上から32行目と33行目の間に次の文献を挿入;
Murdy, E. O. and J. E. Randall. 2002. *Taenioides kentalleni*, a new species of eel goby from Saudi Arabia (Gobiidae: Amblyopinae). *Zootaxa*, 93: 1-6, pl. 1.

- p. 2204 左段 上から5行目と6行目の間に次の文献を挿入；
鈴木寿之・渋川浩一・矢野維幾著. 瀬能 宏監修. 2004. 決定版日本のハゼ. 平凡社, 東京, 536pp.
- p. 2213 左段 ●ヨコジマアイゴ 上から4行目； (Cuvier, 1830) → 削除
- p. 2213 右段 3) セダカアイゴ 上から1行目と3-4行目；
セダカアイゴ → セダカハナアイゴ
- p. 2218 左段 上から23行目と24行目の間に次の文献を挿入；
Suzuki, M. 1998. Three taxonomic problems in *Acanthurus* (Osteichthyes, Acanthuridae) from Japan with description of sexual dimorphism in *Acanthurus*. Graduation thesis, Dept. Mar. Sci., Univ. Ryukyus, Okinawa. iii +75pp. (unpubl.)
- p. 2237 左段 9) ヨソギ 上から4行目； *japonicas* → *japonicus*
- p. 2237 左段 9) ヨソギ 上から4行目； 1872 → 1792
- p. 2242 右段 2) マンボウとウシマンボウ 上から15-20行目；
「北海道産の……検討がまたれる。」 → 削除
- p. 2245 右段 上から18行目； 井田 齊 → 井田 齊
- p. 2254 右段 下から19行目； 季節的変 → 季節的変化
- p. 2256 左段 下から11行目； 井田 齊 → 井田 齊
- p. 2275 右段 上から17行目； 18: 195-237 → 38: 195-237

〔東アジアにおける魚類の生物地理学〕

- p. 2292 図2 キャプション； 沿岸魚 → 岩礁魚
- p. 2292 右段 下から7行目（1行空白）； 分布 IIb → 分布 Ib
- p. 2293 左段 下から10行目； 分布 IIC → 分布 IIc
- p. 2295 左段 下から2-3行目； 「フエフキダイ,」 → 削除
- p. 2296 左段 上から6-7行目； 「テンス,」 → 削除
- p. 2296 右段 上から17-18行目； すべて削除
- p. 2296 右段 下から21行目； 分布2012/04/28 → 削除
- p. 2296 右段 下から8行目； 「, ワカウツボ（琉球列島, 台湾）」 → 削除
- p. 2298 図7 キャプション； ……島嶼性亜熱帯浅海 → ……温帯域のやや深い
- p. 2303 右段 下から6行目； ダイ → ダイ（南シナ海）
- p. 2313 左段 上から3行目； 分布 IIIf → 分布 IIc
- p. 2313 左段 上から23行目； 分布 IIIh → 分布 IIId
- p. 2313 左段 下から10-11行目； オカメエイ属 → コモンカスベ属
- p. 2313 右段 上から25行目； 「, ベニカワムキ」 → 削除
- p. 2314 左段 下から5行目（1行空白）； 「, タキフグ（北限は東シナ海）」 → 削除
- p. 2316 左段 下から18行目； 「,」の後ろに「ベニカワムキ」を挿入
- p. 2317 左段 上から6行目； オキアナゴ属 → オキアナゴ
- p. 2317 左段 上から14行目, 21-23行目, 30-31行目, 33行目, 36-37行目, 41行目；
「(九州-パラオ海嶺)」 → 削除
- p. 2317 右段 上から18-19行目； イガフウリュウウオ属 → イガフウリュウウオ
- p. 2319 左段 上から3行目； クジカスベ属 → クジカスベ
- p. 2319 右段 上から14行目； すべて削除
- p. 2325 右段 下から7行目（1行空白）； 「, プリモドキ」 → 削除
- p. 2325 右段 下から12行目（1行空白）； ナンヨウサヨリ属 → ナンヨウサヨリ
- p. 2325 右段 下から13-11行目（1行空白）； トウザヨリからスマまでの字体を明朝体にする

〔和名索引〕

- p. 2340 左段 下から10行目； アサバホラアナゴ亜科 264 → 削除
- p. 2343 左段 下から9-10行目； ウツボとウツボ科の間に「ウツボ亜科 247」を挿入
- p. 2344 中段 上から32-33行目；
オオメコバンヒイラギとオオメジロザメの間に「オオメコビトザメ 190」を挿入
- p. 2347 右段 上から10-11行目；
キカイウツボとキカイウツボ属の間に「キカイウツボ亜科 244」を挿入

- p. 2348 左段 下から11行目； キビレカワハギ 823, 1716 → 「823,」を削除
- p. 2348 左段 下から10-11行目；
キビレカワハギとキビレハタの間に「キビレキントキ 823」を挿入
- p. 2351 左段 下から10-11行目；
ココノホシギンザメとゴシキイトヒキベラの間に「コジカイソハゼ 2162」を挿入
- p. 2351 右段 下から23行目； コヤリイシモチ 842 → コヤリイシモチ 1981
- p. 2358 中段 下から23-24行目（1行空白）；
ツユベラとツラナガソコカナガシラの間に「ツラナガコビトザメ 190」と「ツラナガコビトザメ属 190」を挿入
- p. 2362 中段 上から15行目； ノドクロオキカジカ → ノドクロオキカジカ
- p. 2373 中段 下から23行目（2行空白）；
ヨロンスズメダイ 2034 → ヨロンスズメダイ 1066, 2034
- p. 2373 右段 上から25-26行目； リュウキュウホラアナゴとリュウキュウホラアナゴ属の間に「リュウキュウホラアナゴ亜科 264」を挿入

〔学名索引〕

- p. 2378 右段 下から7行目； *niefhofii* → *nichofii*
- p. 2379 中段 上から23-24行目；
alfredi, *Manta* と *aliciae*, *Diaphus* の間に「*aliae*, *Squaliolus* 190」を挿入
- p. 2382 右段 下から26行目； *Noemacheilus* → *Nemacheilus*
- p. 2391 左段 上から14行目； *ilucoeteoides* → *ilucoeteoides*
- p. 2393 中段 下から11行目； *Eviota lachdebelei* → *Eviota lachdeberei*
- p. 2393 中段 下から2-3行目；
Eviota partimaculata と *Eviota prasina* の間に「*Eviota pellucida* 2162」を挿入
- p. 2399 左段 下から10行目； *ilucoeteoides* → *ilucoeteoides*
- p. 2401 中段 下から11行目； *lachdebelei*, *Eviota* → *lachdeberei*, *Eviota*
- p. 2402 左段 上から12-13行目；
laticaudus, *Scoliodon* と *laticephalus*, *Conidens* の間に「*laticaudus*, *Squaliolus* 190」を挿入
- p. 2407 右段 上から26-27行目；
Muraenidae と *muraenolepis*, *Ophidion* の間に「*Mraeninae* 247」を挿入
- p. 2408 右段 上から3-4行目；
nelsoni, *Myopsaron* と *Nematalosa come* の間に「*Nemacheilinae* 333」と「*Nemacheilus barbatulus toni* 333」を挿入
- p. 2409 左段 下から23行目； *niefhofii* → *nichofii*
- p. 2413 左段 下から8-9行目；
pelicieri, *Plectranthias* と *pellucidus*, *Psenes* の間に「*pellucida*, *Eviota* 2162」を挿入
- p. 2422 中段 下から23-24行目；
Squaliformes と *Squalogadus modificatus* の間に「*Squaliolus aliae* 190」と「*Squaliolus laticaudus* 190」を挿入
- p. 2426 中段 下から28-29行目（1行空白）；
uropterus, *Echelus* と *Uropterygius concolor* の間に「*Uropterygiinae* 244」を挿入

〔執筆者一覧〕

山口敦子の所属； 水産・環境科学総合研究所 → 水産・環境科学総合研究科

2014年11月4日追加

〔種の検索〕

- p. 1380 セグロハゼの記載 上から2行目； *shirahamaensis* → *sirahamaensis*