



KAUM-I_59312_41.6 mm SL, Yoron-jima

メギス科 ニセスズメ属 *Pseudochromis cyanotaenia* Bleeker, 1857
リュウキュウニセスズメ (メス)



KAUM-I_104286_40.0 mm SL, Yoron-jima

メギス科 ニセスズメ属 *Pseudochromis cyanotaenia* Bleeker, 1857
リュウキュウニセスズメ (オス)



KAUM-I_104027_38.9 mm SL, Yoron-jima

メギス科 ニセスズメ属 *Pseudochromis cyanotaenia* Bleeker, 1857
リュウキュウニセスズメ (メス)



KAUM-I_58313_37.5 mm SL, Yoron-jima

メギス科 ニセスズメ属 *Pseudochromis cyanotaenia* Bleeker, 1857
リュウキュウニセスズメ (オス)



KAUM-I_72357_36.4 mm SL, Kikai-jima

メギス科 ニセスズメ属 *Pseudochromis cyanotaenia* Bleeker, 1857
リュウキュウニセスズメ (メス)



KAUM-I_51444_34.5 mm SL, Yoron-jima

メギス科 ニセスズメ属 *Pseudochromis cyanotaenia* Bleeker, 1857
リュウキュウニセスズメ (オス)



KAUM-I_66581_27.7 mm SL, Tokuno-shima

メギス科 ニセスズメ属 *Pseudochromis cyanotaenia* Bleeker, 1857
リュウキュウニセスズメ (メス)



KAUM-I_40003_17.5 mm SL, Yoron-jima

メギス科 ニセスズメ属 *Pseudochromis cyanotaenia* Bleeker, 1857
リュウキュウニセスズメ (メス)

リュウキュウニセスズメ ●背鰭軟条数の最頻値は22 ●前方側線鱗数の最頻値は28-29 ●オスは吻端から腹部にかけて黄色で、胸鰭後方の体側は紺色を呈する ●メスは吻端から尾柄付近までは褐色で、尾柄部は黄緑色



KAUM-I. 62820, 54.0 mm SL, Amami-oshima

メギス科 ニセスズメ属 *Pseudochromis fuscus* Müller & Troschel, 1849
セダカニセメギス



KAUM-I. 62881, 51.6 mm SL, Amami-oshima

メギス科 ニセスズメ属 *Pseudochromis fuscus* Müller & Troschel, 1849
セダカニセメギス



KAUM-I. 57600, 51.8 mm SL, Amami-oshima

メギス科 ニセスズメ属 *Pseudochromis fuscus* Müller & Troschel, 1849
セダカニセメギス



KAUM-I. 72071, 38.3 mm SL, Amami-oshima

メギス科 ニセスズメ属 *Pseudochromis fuscus* Müller & Troschel, 1849
セダカニセメギス



KPM-NI 20897, 39.6 mm SL, Yoron-jima

メギス科 ニセスズメ属 *Pseudochromis luteus* Aoyagi, 1943
コガネニセスズメ



KAUM-I. 51418, 39.0 mm SL, Yoron-jima

メギス科 ニセスズメ属 *Pseudochromis luteus* Aoyagi, 1943
コガネニセスズメ



KPM-NI 30732, 33.3 mm SL, Yoron-jima

メギス科 ニセスズメ属 *Pseudochromis luteus* Aoyagi, 1943
コガネニセスズメ



KAUM-I. 45888, 29.9 mm SL, Yoron-jima

メギス科 ニセスズメ属 *Pseudochromis luteus* Aoyagi, 1943
コガネニセスズメ

セダカニセメギス ●体高が高い●背鰭棘が太い●頭部背側背面は直線状●両顎に犬歯状歯が3対ある

コガネニセスズメ ●背鰭軟条数は24-26●臀鰭軟条数は12-14●体側の各鱗中央に1黄色斑がない



メギス科 ニセズメ属 *Pseudochromis marshallensis* Schultz, 1953
ホシニセズメ



メギス科 ニセズメ属 *Pseudochromis marshallensis* Schultz, 1953
ホシニセズメ



メギス科 ニセズメ属 *Pseudochromis marshallensis* Schultz, 1953
ホシニセズメ



メギス科 ニセズメ属 *Pseudochromis marshallensis* Schultz, 1953
ホシニセズメ



メギス科 ニセズメ属 *Pseudochromis marshallensis* Schultz, 1953
ホシニセズメ



メギス科 ニセズメ属 *Pseudochromis marshallensis* Schultz, 1953
ホシニセズメ



メギス科 ニセズメ属 *Pseudochromis marshallensis* Schultz, 1953
ホシニセズメ



メギス科 ニセズメ属 *Pseudochromis tapinosoma* Bleeker, 1853
カツイロニセズメ

ホシニセズメ ●背鰭軟条数は 13-14 ●体は暗紫色を呈する●
体側の各鱗中央に 1 黄色斑があり、縦列点状に並ぶ

カツイロニセズメ ●背鰭軟条数は 21-23 ●前方側線鱗数の最
頻値は 24-25 ●メスの体は一様に暗灰色 ●メスの背鰭、臀鰭、
および尾鰭は暗灰色

KAUM-I, 72022, 26.8 mm SL, Amami-oshima



メギス科 タナバタメギス属 *Pseudoplesiops annae* (Weber, 1913)
カメレオンタナバタメギス



KAUM-I, 72030, 24.8 mm SL, Amami-oshima

メギス科 タナバタメギス属 *Pseudoplesiops annae* (Weber, 1913)
カメレオンタナバタメギス

KAUM-I, 62601, 23.4 mm SL, Amami-oshima



メギス科 タナバタメギス属 *Pseudoplesiops annae* (Weber, 1913)
カメレオンタナバタメギス



KAUM-I, 57516, 19.8 mm SL, Amami-oshima

メギス科 タナバタメギス属 *Pseudoplesiops annae* (Weber, 1913)
カメレオンタナバタメギス

KAUM-I, 101537, 23.4 mm SL, Yoron-jima



メギス科 タナバタメギス属 *Pseudoplesiops rosae* Schultz, 1943
タナバタメギス



KAUM-I, 71154, 23.3 mm SL, Yoron-jima

メギス科 タナバタメギス属 *Pseudoplesiops rosae* Schultz, 1943
タナバタメギス

KAUM-I, 70981, 22.3 mm SL, Yoron-jima



メギス科 タナバタメギス属 *Pseudoplesiops rosae* Schultz, 1943
タナバタメギス



KAUM-I, 58488, 18.2 mm SL, Yoron-jima

メギス科 タナバタメギス属 *Pseudoplesiops rosae* Schultz, 1943
タナバタメギス

カメレオンタナバタメギス ●背鰭棘数は 1 ●背鰭軟条数は 25-26
●臀鰭軟条数は 14-16 ●側線有孔鱗数は 1 ●瞳孔は洋梨型

タナバタメギス ●背鰭棘数は 1 ●背鰭軟条数は 22-23 ●臀鰭軟
条数は 13-14 ●側線有孔鱗数は 1



KAUM-I_45889, 19.9 mm SL, Yoron-jima

タナバタウオ科 フチドリタナバタウオ属 *Acanthoplesiops psilogaster* Hardy, 1985
フチドリタナバタウオ



KAUM-I_41103, 41.0 mm SL, Yoron-jima

タナバタウオ科 ツバメタナバタウオ属 *Assessor randalli* Allen & Küiter, 1976
ツバメタナバタウオ



KAUM-I_82485, 23.0 mm SL, Tokuno-shima

タナバタウオ科 ツバメタナバタウオ属 *Assessor randalli* Allen & Küiter, 1976
ツバメタナバタウオ



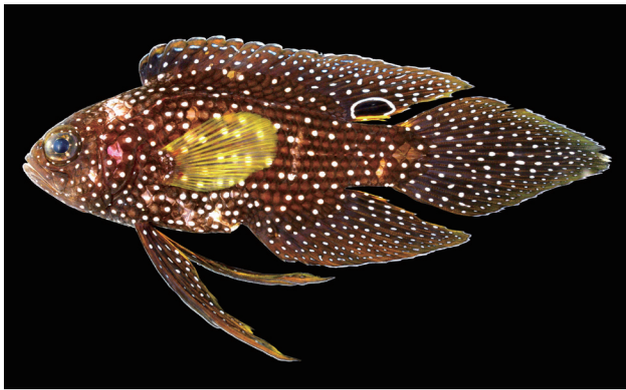
KAUM-I_58364, 28.2 mm SL, Yoron-jima

タナバタウオ科 トゲタナバタウオ属 *Belonepterygion fasciolatum* (Ogilby, 1889)
トゲタナバタウオ



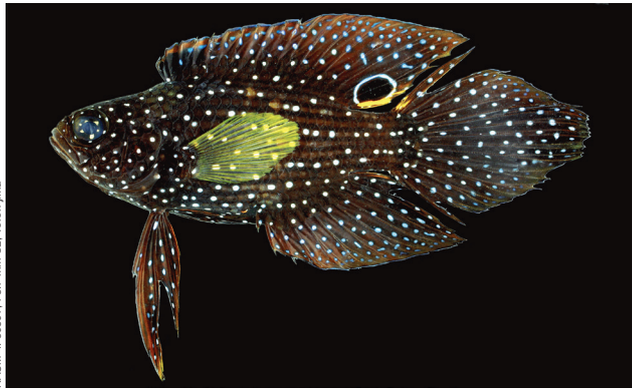
KAUM-I_101343, 10.9 mm SL, Yoron-jima

タナバタウオ科 トゲタナバタウオ属 *Belonepterygion fasciolatum* (Ogilby, 1889)
トゲタナバタウオ



KAUM-I_82276, 83.2 mm SL, Tokuno-shima

タナバタウオ科 シモフリタナバタウオ属 *Calloplestopsis altivelis* (Steindachner, 1903)
シモフリタナバタウオ



KAUM-I_59807, 78.7 mm SL, Yoron-jima

タナバタウオ科 シモフリタナバタウオ属 *Calloplestopsis altivelis* (Steindachner, 1903)
シモフリタナバタウオ



KAUM-I_58410, 28.0 mm SL, Yoron-jima

タナバタウオ科 シモフリタナバタウオ属 *Calloplestopsis altivelis* (Steindachner, 1903)
シモフリタナバタウオ

フチドリタナバタウオ ●背鰭棘数は18 ●側線は1本 ●体は一様に黒褐色 ●背鰭, 臀鰭, 腹鰭, および尾鰭の縁辺は黄色がかった橙色
ツバメタナバタウオ ●体は一様に紺色 ●体側の各鱗中央に1黄色斑があり, 縦列点状に並ぶ ●尾鰭は二叉する

トゲタナバタウオ ●背鰭棘数は18 ●側線は3本 ●背鰭, 臀鰭, および尾鰭は赤黒褐色で, その縁辺は白色
シモフリタナバタウオ ●体は一様に黒褐色で, 小白色斑が散在する ●背鰭基底後端に1黒色斑を有する ●尾鰭は大きく, 尖形

タナバタウオ科 Plesiopidae



KAUM-I_39418_62.3 mm SL, Amami-oshima

タナバタウオ科 タナバタウオ属 *Plesiops cephalotaenia* Inger, 1955
ヨサクタナバタウオ



KAUM-I_57979_31.9 mm SL, Amami-oshima

タナバタウオ科 タナバタウオ属 *Plesiops cephalotaenia* Inger, 1955
ヨサクタナバタウオ



KAUM-I_72187_64.8 mm SL, Kikai-jima

タナバタウオ科 タナバタウオ属 *Plesiops coeruleolineatus* Rüppell, 1835
タナバタウオ



KAUM-I_71156_63.7 mm SL, Yoron-jima

タナバタウオ科 タナバタウオ属 *Plesiops coeruleolineatus* Rüppell, 1835
タナバタウオ



KAUM-I_49910_46.8 mm SL, Yoron-jima

タナバタウオ科 タナバタウオ属 *Plesiops coeruleolineatus* Rüppell, 1835
タナバタウオ



KAUM-I_62596_42.7 mm SL, Amami-oshima

タナバタウオ科 タナバタウオ属 *Plesiops coeruleolineatus* Rüppell, 1835
タナバタウオ



KAUM-I_79045_22.2 mm SL, Amami-oshima

タナバタウオ科 タナバタウオ属 *Plesiops coeruleolineatus* Rüppell, 1835
タナバタウオ



KAUM-I_79049_18.2 mm SL, Amami-oshima

タナバタウオ科 タナバタウオ属 *Plesiops coeruleolineatus* Rüppell, 1835
タナバタウオ

ヨサクタナバタウオ ●背鰭棘数は12 ●臀鰭軟条数は8 ●体側に6-9本の縦線がある ●腹鰭は長く、その後端は臀鰭基部中央に達する

タナバタウオ ●背鰭棘数は11 ●臀鰭軟条数は21 ●背鰭棘縁辺の前半部は鮮やかな橙色を呈する

タナバタウオ科 Plesiopidae

YCMP-45899, 49.8 mm SL, Amami-oshima



タナバタウオ科 タナバタウオ属 *Plesiops verecundus* Mooi, 1995
アマミタナバタウオ



KAUM-I, 62545, 46.5 mm SL, Amami-oshima

タナバタウオ科 タナバタウオ属 *Plesiops verecundus* Mooi, 1995
アマミタナバタウオ

KAUM-I, 101389, 45.4 mm SL, Yoron-jima



タナバタウオ科 タナバタウオ属 *Plesiops verecundus* Mooi, 1995
アマミタナバタウオ



KAUM-I, 104510, 44.5 mm SL, Yoron-jima

タナバタウオ科 タナバタウオ属 *Plesiops verecundus* Mooi, 1995
アマミタナバタウオ

アマミタナバタウオ ●背鰭棘数は12 ●臀鰭軟条数は8 ●胸鰭軟条数は24 ●腹鰭は長く、その後端は臀鰭基部中央に達する

カエルアマダイ科 Opistognathidae

田代郷国

YCMP-38195, 67.4 mm SL, Amami-oshima



アゴアマダイ科 アゴアマダイ属 *Opistognathus* sp.
メガネアゴアマダイ



KAUM-I, 72184, 40.1 mm SL, Amami-oshima

アゴアマダイ科 カエルアマダイ属 *Stalix* sp.
カエルアマダイ属の一種

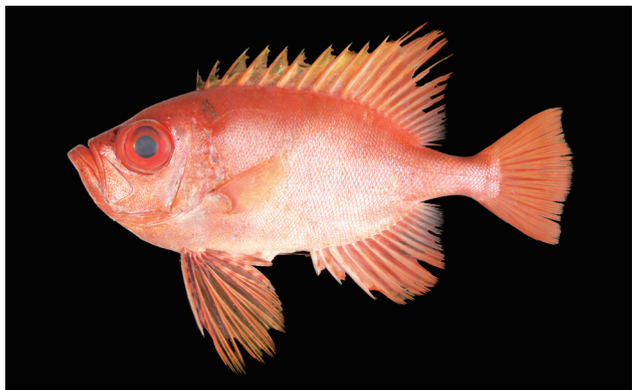
メガネアゴアマダイ ●背鰭に黒色の眼状斑がある ●頭部と体に茶褐色の不規則な帯がはいり、網目模様を形成する ●頭部前縁に暗色域がある

カエルアマダイ属の一種 ●頭部と体は一樣に淡い黄色を呈し、斑や帯がない ●背鰭前方の棘は先端が二叉し、Y字型を形成する



KAUM-I_51151_284.9 mm SL, Yoron-jima

キントキダイ科 チカメキントキ属 *Cookeolus japonicus* (Cuvier, 1829)
チカメキントキ



KAUM-I_66848_271.1 mm SL, Amami-oshima

キントキダイ科 チカメキントキ属 *Cookeolus japonicus* (Cuvier, 1829)
チカメキントキ



KAUM-I_50839_148.3 mm SL, Yoron-jima

キントキダイ科 ゴマヒレキントキ属 *Heteropriacanthus carolinus* (Cuvier, 1829)
ゴマヒレキントキ



KAUM-I_51446_111.1 mm SL, Yoron-jima

キントキダイ科 ゴマヒレキントキ属 *Heteropriacanthus carolinus* (Cuvier, 1829)
ゴマヒレキントキ



KAUM-I_50878_190.7 mm SL, Yoron-jima

キントキダイ科 キントキダイ属 *Priacanthus blochii* Bleeker, 1853
アカネキントキ



KAUM-I_72402_226.4 mm SL, Amami-oshima

キントキダイ科 キントキダイ属 *Priacanthus hamrur* (Forsskål, 1775)
ハウセキキントキ



KAUM-I_72766_186.3 mm SL, Kikai-jima

キントキダイ科 キントキダイ属 *Priacanthus hamrur* (Forsskål, 1775)
ハウセキキントキ



KAUM-I_66932_180.3 mm SL, Amami-oshima

キントキダイ科 キントキダイ属 *Priacanthus hamrur* (Forsskål, 1775)
ハウセキキントキ

チカメキントキ ●体高が高い●背鰭に欠刻がない●腹鰭は著しく大きく、その後端は臀鰭起部を遙かに越える
ゴマヒレキントキ ●尾鰭が截形●背鰭、臀鰭、および尾鰭に黒褐色点が散在する

アカネキントキ ●体は一様に赤色●背鰭第1-3棘間の鰭膜に黒斑がない●腹鰭基底部に黒色斑がある
ハウセキキントキ ●体は一様に赤色で、体側上部に濃赤色斑が1列に並ぶ●尾鰭は湾入形で上下両葉端が伸びる



キントキダイ科 キントキダイ属 *Priacanthus zaiserae* Starnes & Moyer, 1988
キビレキントキ



キントキダイ科 キントキダイ属 *Priacanthus zaiserae* Starnes & Moyer, 1988
キビレキントキ



キントキダイ科 クルマダイ属 *Pristigenys meyeri* (Günther, 1872)
オキナワクルマダイ



キントキダイ科 クルマダイ属 *Pristigenys meyeri* (Günther, 1872)
オキナワクルマダイ



キントキダイ科 クルマダイ属 *Pristigenys meyeri* (Günther, 1872)
オキナワクルマダイ



キントキダイ科 クルマダイ属 *Pristigenys meyeri* (Günther, 1872)
オキナワクルマダイ



キントキダイ科 クルマダイ属 *Pristigenys refulgens* (Valenciennes, 1862)
ミナミクルマダイ



キントキダイ科 クルマダイ属 *Pristigenys refulgens* (Valenciennes, 1862)
ミナミクルマダイ

キビレキントキ ●胸鰭は黄色●腹鰭の鰭膜は暗色●尾鰭は截形
オキナワクルマダイ ●体側に10本以上の赤色横帯があり、その間に赤色破線がある●背鰭と臀鰭の軟条部および尾鰭の後縁が黒い

ミナミクルマダイ ●胸体は赤色●体側に5本の細い白色横帯がある●背鰭と臀鰭の軟条部および尾鰭の後縁が黒い



KAUM-I. 34480, 111.5 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 オニイシモチ属 *Amioides polyacanthus* (Vaillant, 1877)
オニイシモチ



KAUM-I. 34480, 111.5 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 オニイシモチ属 *Amioides polyacanthus* (Vaillant, 1877)
オニイシモチ



KAUM-I. 45788, 49.4 mm SL, Yoron-jima

テンジクダイ科 コミナトテンジクダイ属 *Apogon caudicinctus* Randall & Smith, 1988
トゲナガイシモチ



KAUM-I. 50854, 13.6 mm SL, Yoron-jima

テンジクダイ科 コミナトテンジクダイ属 *Apogon caudicinctus* Randall & Smith, 1988
トゲナガイシモチ



KAUM-I. 72196, 38.3 mm SL, Kikai-jima

テンジクダイ科 コミナトテンジクダイ属 *Apogon crassiceps* Garman, 1903
アカフジテンジクダイ



YCM-P. 44305, 37.8 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 コミナトテンジクダイ属 *Apogon crassiceps* Garman, 1903
アカフジテンジクダイ



KAUM-I. 82154, 28.4 mm SL, Tokuro-shima

テンジクダイ科 コミナトテンジクダイ属 *Apogon crassiceps* Garman, 1903
アカフジテンジクダイ



KAUM-I. 86561, 17.3 mm SL, Tokuro-shima

テンジクダイ科 コミナトテンジクダイ属 *Apogon crassiceps* Garman, 1903
アカフジテンジクダイ

オニイシモチ ●第1背鰭棘数が7 ●背鰭軟条数が10 ●両頰に大きな犬歯状歯がある ●側線有孔鱗の開孔は分枝する ●体側中央に暗金色縦線がある ●尾柄後端に暗金色横帯を有する
トゲナガイシモチ ●胸鰭軟条数が12 ●第1背鰭第2棘が伸長する ●尾柄部に黒色帯を有する

アカフジテンジクダイ ●胸鰭軟条数が13 ●鰓蓋後端付近から体側中央を通り尾柄部まで細い赤色線がある ●尾柄部から尾鰭にかけて黒色素胞が二等辺三角形に分布する

テンジクダイ科 Apogonidae



KAUM-I-17489, 34.8 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 コミナトテンジクダイ属 *Apogon doryssa* (Jordan & Seale, 1906)
ヤライシモチ



KAUM-I-58455, 26.2 mm SL, Yoron-jima

テンジクダイ科 コミナトテンジクダイ属 *Apogon doryssa* (Jordan & Seale, 1906)
ヤライシモチ



KAUM-I-82185, 41.1 mm SL, Tokuro-shima

テンジクダイ科 コミナトテンジクダイ属 *Apogon kominatoensis* Ebina, 1935
コミナトテンジクダイ



KAUM-I-71218, 37.7 mm SL, Yoron-jima

テンジクダイ科 コミナトテンジクダイ属 *Apogon kominatoensis* Ebina, 1935
コミナトテンジクダイ



KAUM-I-72953, 35.8 mm SL, Kikai-jima

テンジクダイ科 コミナトテンジクダイ属 *Apogon kominatoensis* Ebina, 1935
コミナトテンジクダイ



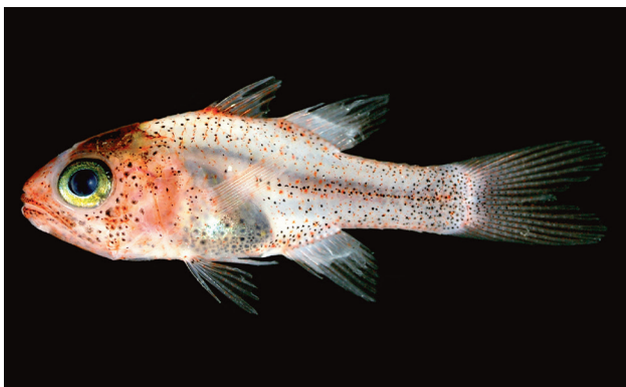
KAUM-I-51667, 29.2 mm SL, Yoron-jima

テンジクダイ科 コミナトテンジクダイ属 *Apogon kominatoensis* Ebina, 1935
コミナトテンジクダイ



KAUM-I-79018, 23.5 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 コミナトテンジクダイ属 *Apogon kominatoensis* Ebina, 1935
コミナトテンジクダイ



KAUM-I-47934, 14.6 mm SL, Yoron-jima

テンジクダイ科 コミナトテンジクダイ属 *Apogon kominatoensis* Ebina, 1935
コミナトテンジクダイ

■ ヤライシモチ ●胸鰭軟条数が 12 ●第 1 背鰭第 2 棘が著しく伸長する●尾柄部の黒色素胞は少ない

■ コミナトテンジクダイ ●胸鰭軟条数が 13 ●体は暗赤色を呈する

テンジクダイ科 Apogonidae



YCMF-4837, 28.4 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 コミナトテンジクダイ属 *Apogon seminigracaudus* Greenfield, 2007
オグロテンジクダイ



KAUM-I-72054, 30.2 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 コミナトテンジクダイ属 *Apogon seminigracaudus* Greenfield, 2007
オグロテンジクダイ



KAUM-I-57708, 28.6 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 コミナトテンジクダイ属 *Apogon seminigracaudus* Greenfield, 2007
オグロテンジクダイ



KAUM-I-79226, 22.7 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 コミナトテンジクダイ属 *Apogon seminigracaudus* Greenfield, 2007
オグロテンジクダイ



KAUM-I-79166, 21.9 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 コミナトテンジクダイ属 *Apogon seminigracaudus* Greenfield, 2007
オグロテンジクダイ



KAUM-I-62613, 18.8 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 コミナトテンジクダイ属 *Apogon seminigracaudus* Greenfield, 2007
オグロテンジクダイ



KAUM-I-70911, 36.1 mm SL, Yoron-jima

テンジクダイ科 コミナトテンジクダイ属 *Apogon semiornatus* Peters, 1876
ヤミテンジクダイ



KAUM-I-61101, 28.0 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 コミナトテンジクダイ属 *Apogon semiornatus* Peters, 1876
ヤミテンジクダイ

オグロテンジクダイ ●胸鰭軟条数が 13 ●体は細長い ●尾鰭下葉は黒色を呈する

ヤミテンジクダイ ●胸鰭軟条数が 12 ●眼後端から臀鰭にかけて黒色帯がある ●第 2 背鰭直下の体側中央から尾柄中央後端にかけて黒色帯を有する



KAUM-I, 71144, 35.3 mm SL, Yoron-jima

テンジクダイ科 コミナトテンジクダイ属 *Apogon* sp.
リュウキュウイシモチ



KAUM-I, 72228, 34.2 mm SL, Kikai-jima

テンジクダイ科 コミナトテンジクダイ属 *Apogon* sp.
リュウキュウイシモチ



KAUM-I, 71143, 32.5 mm SL, Yoron-jima

テンジクダイ科 コミナトテンジクダイ属 *Apogon* sp.
リュウキュウイシモチ



KAUM-I, 71046, 30.3 mm SL, Yoron-jima

テンジクダイ科 コミナトテンジクダイ属 *Apogon* sp.
リュウキュウイシモチ



KAUM-I, 71026, 37.9 mm SL, Yoron-jima

テンジクダイ科 コミナトテンジクダイ属 *Apogon* sp. 2
コミナトテンジクダイ属の一種 1



KAUM-I, 71149, 30.8 mm SL, Yoron-jima

テンジクダイ科 コミナトテンジクダイ属 *Apogon* sp. 2
コミナトテンジクダイ属の一種 1



KAUM-I, 71219, 30.5 mm SL, Yoron-jima

テンジクダイ科 コミナトテンジクダイ属 *Apogon* sp. 2
コミナトテンジクダイ属の一種 1



KAUM-I, 57642, 29.7 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 コミナトテンジクダイ属 *Apogon* sp. 2
コミナトテンジクダイ属の一種 1

リュウキュウイシモチ ●胸鰭軟条数が 13 ●側線上方鱗数が 2 ●
吻部に切れ込みがある ●体高が高い

コミナトテンジクダイ属の一種 1 ●第 1 背鰭第 2 棘が伸長する ●尾
柄部後端に黒色素胞が五角形状に分布する

テンジクダイ科 Apogonidae



KAUM-I. 66557, 33.1 mm SL, Tokuno-shima

テンジクダイ科 コミナトテンジクダイ属 *Apogon* sp. 3
 コミナトテンジクダイ属の一種 2



KAUM-I. 61583, 30.3 mm SL, Yoron-jima

テンジクダイ科 コミナトテンジクダイ属 *Apogon* sp. 3
 コミナトテンジクダイ属の一種 2



KAUM-I. 70979, 28.1 mm SL, Yoron-jima

テンジクダイ科 コミナトテンジクダイ属 *Apogon* sp. 3
 コミナトテンジクダイ属の一種 2



KAUM-I. 17497, 28.4 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 コミナトテンジクダイ属 *Apogon* sp. 4
 コミナトテンジクダイ属の一種 3



YCM-P. 39414, 84.2 mm SL, Kakeroma-jima

テンジクダイ科 コミナトテンジクダイ属 *Apogon talboti* Smith, 1961
 アカネテンジクダイ



YCM-P. 44129, 37.3 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 コミナトテンジクダイ属 *Apogon talboti* Smith, 1961
 アカネテンジクダイ



KAUM-I. 57588, 42.2 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 カクレテンジクダイ属 *Apogonichthyoides melas* (Bleeker, 1848)
 モンツキイシモチ



KAUM-I. 57551, 35.7 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 カクレテンジクダイ属 *Apogonichthyoides melas* (Bleeker, 1848)
 モンツキイシモチ

コミナトテンジクダイ属の一種 2 ●胸鰭軟条数が 14 ●第 1 背鰭第 2 棘がやや伸長する●尾柄部の黒色素胞は少ない
 コミナトテンジクダイ属の一種 3 ●吻端は丸みを帯びる●第 1 背鰭第 2 棘が伸長しない●尾柄部後端に黒色素胞が正三角形に分布する

アカネテンジクダイ ●尾柄周鱗数が 12 ●体は暗赤色を呈する●大型種
 モンツキイシモチ ●背鰭, 腹鰭, および臀鰭は大きい●腹鰭後端は臀鰭起部を越える●体は一様に黒褐色●第 2 背鰭と臀鰭に黒色斑を有する

テンジクダイ科 Apogonidae



テンジクダイ科 カクレテンジクダイ属 *Apogonichthyoides timorensis* (Bleeker, 1854)
カクレテンジクダイ



テンジクダイ科 カクレテンジクダイ属 *Apogonichthyoides timorensis* (Bleeker, 1854)
カクレテンジクダイ



テンジクダイ科 カクレテンジクダイ属 *Apogonichthyoides timorensis* (Bleeker, 1854)
カクレテンジクダイ



テンジクダイ科 カクレテンジクダイ属 *Apogonichthyoides umbratilis* Fraser & Allen, 2010
マダラテンジクダイ



テンジクダイ科 ナンヨウマトイシモチ属 *Apogonichthys ocellatus* (Weber, 1913)
マトシボリ



テンジクダイ科 ナンヨウマトイシモチ属 *Apogonichthys waikiki* Jordan & Evermann, 1903
ハワイマトイシモチ



テンジクダイ科 ナンヨウマトイシモチ属 *Apogonichthys waikiki* Jordan & Evermann, 1903
ハワイマトイシモチ



テンジクダイ科 ナンヨウマトイシモチ属 *Apogonichthys waikiki* Jordan & Evermann, 1903
ハワイマトイシモチ

カクレテンジクダイ ●胸鰭軟条数が16 ●腹鰭は大きく、その後端は臀鰭起部を越える ●体側に4本の暗茶色横帯を有する
マダラテンジクダイ ●胸鰭軟条数が14-15 ●体は一様に銀白色 ●体側に6本の暗金色横帯を有する ●眼後縁から放射状にのびる3本の黒褐色線がある

マトシボリ ●第1背鰭棘数が7 ●体は細長い ●第1背鰭に黒色斑を有する ●眼下に明瞭な黒色斜帯を有する
ハワイマトイシモチ ●第1背鰭棘数が7 ●体は赤色がかった淡黄色 ●第1背鰭と胸鰭を除く各鰭は赤色、白色および黄色が混じる斑模様

テンジクダイ科 Apogonidae



KAUM-I. 62894, 45.1 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 サクラテンジクダイ属 *Cercamia eremia* (Allen, 1987)
サクラテンジクダイ



KAUM-I. 71214, 40.5 mm SL, Yoron-jima

テンジクダイ科 サクラテンジクダイ属 *Cercamia eremia* (Allen, 1987)
サクラテンジクダイ



KAUM-I. 72349, 40.4 mm SL, Kikai-jima

テンジクダイ科 サクラテンジクダイ属 *Cercamia eremia* (Allen, 1987)
サクラテンジクダイ



KAUM-I. 57525, 36.6 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 サクラテンジクダイ属 *Cercamia eremia* (Allen, 1987)
サクラテンジクダイ



KAUM-I. 57318, 87.4 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 ヤライイシモチ属 *Cheilodipterus artus* Smith, 1961
カスミヤライイシモチ



KAUM-I. 57317, 86.1 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 ヤライイシモチ属 *Cheilodipterus artus* Smith, 1961
カスミヤライイシモチ



KAUM-I. 57616, 63.0 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 ヤライイシモチ属 *Cheilodipterus artus* Smith, 1961
カスミヤライイシモチ



KAUM-I. 54349, 47.4 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 ヤライイシモチ属 *Cheilodipterus artus* Smith, 1961
カスミヤライイシモチ

サクラテンジクダイ ●腎臓軟条数が 11-12 ●発達した鰾胞数が 12-13 ●後側頭骨に顕著な棘を有する ●体側に橙色素胞が散在する

カスミヤライイシモチ ●両顎に大きな犬歯状歯がある ●前鰓蓋骨縁は平滑 ●体側に縦線が 8 本ある ●幼魚の尾柄後端に黄色で囲まれた黒色斑を有するが、若魚では尾柄部が黒くなる

テンジクダイ科 Apogonidae



テンジクダイ科 ヤライイシモチ属 *Cheilodipterus intermedius* Gon, 1993
スダレヤライイシモチ



テンジクダイ科 ヤライイシモチ属 *Cheilodipterus intermedius* Gon, 1993
スダレヤライイシモチ



テンジクダイ科 ヤライイシモチ属 *Cheilodipterus intermedius* Gon, 1993
スダレヤライイシモチ



テンジクダイ科 ヤライイシモチ属 *Cheilodipterus intermedius* Gon, 1993
スダレヤライイシモチ



テンジクダイ科 ヤライイシモチ属 *Cheilodipterus macrodon* (Lacepède, 1802)
リュウキュウヤライイシモチ



テンジクダイ科 ヤライイシモチ属 *Cheilodipterus macrodon* (Lacepède, 1802)
リュウキュウヤライイシモチ



テンジクダイ科 ヤライイシモチ属 *Cheilodipterus macrodon* (Lacepède, 1802)
リュウキュウヤライイシモチ



テンジクダイ科 ヤライイシモチ属 *Cheilodipterus macrodon* (Lacepède, 1802)
リュウキュウヤライイシモチ

スダレヤライイシモチ ●両顎に大きな犬歯状歯がある●前鰓蓋骨縁は鋸歯状●体側に8本の黒色縦線がある●幼魚は尾柄後端に黄色で囲まれた黒色斑を有するが、成魚では尾柄部が白くなる

リュウキュウヤライイシモチ ●両顎に大きな犬歯状歯がある●前鰓蓋骨縁は鋸歯状●体側に8本の黒色縦線がある●幼魚は尾柄後端に大きな黒色斑を有するが、成魚では不明瞭になる

テンジクダイ科 Apogonidae



KAUM-I_71188, 87.5 mm SL, Yoron-jima

テンジクダイ科 ヤライイシモチ属 *Cheilodipterus quinquelineatus* Cuvier 1828
ヤライイシモチ



KAUM-I_72130, 78.1 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 ヤライイシモチ属 *Cheilodipterus quinquelineatus* Cuvier 1828
ヤライイシモチ



KAUM-I_72034, 62.3 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 ヤライイシモチ属 *Cheilodipterus quinquelineatus* Cuvier 1828
ヤライイシモチ



KAUM-I_82506, 40.8 mm SL, Tokuno-shima

テンジクダイ科 ヤライイシモチ属 *Cheilodipterus quinquelineatus* Cuvier 1828
ヤライイシモチ



KAUM-I_57707, 35.5 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 ヤライイシモチ属 *Cheilodipterus quinquelineatus* Cuvier 1828
ヤライイシモチ



KAUM-I_90428, 16.4 mm SL, Okinoerabu-jima

テンジクダイ科 ヤライイシモチ属 *Cheilodipterus quinquelineatus* Cuvier 1828
ヤライイシモチ



KAUM-I_24255, 60.3 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 サンギルイシモチ属 *Fibramia amboinensis* (Bleeker, 1853)
アマミイシモチ



KAUM-I_24256, 35.8 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 サンギルイシモチ属 *Fibramia amboinensis* (Bleeker, 1853)
アマミイシモチ

ヤライイシモチ ●体は一樣に銀白色を呈する●体側に5本の黒色縦線がある●尾柄後端に黄色で囲まれた小黒色斑がある

アマミイシモチ ●体は側扁する●吻端から眼を通り、鰓蓋後端まで達する黒色帯の幅が狭い●側線に沿った黒色線を有する●尾柄後端に黒色斑を有する

テンジクダイ科 Apogonidae



KAUM-I, 17586, 47.7 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 サンギルイシモチ属 *Fibramia thermalis* (Cuvier, 1829)
サンギルイシモチ



KAUM-I, 61125, 39.4 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 サンギルイシモチ属 *Fibramia thermalis* (Cuvier, 1829)
サンギルイシモチ



KAUM-I, 79460, 21.7 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 サンギルイシモチ属 *Fibramia thermalis* (Cuvier, 1829)
サンギルイシモチ



KAUM-I, 48020, 22.9 mm SL, Yoron-jima

テンジクダイ科 タイワンマトイシモチ属 *Foa fo* Jordan & Seale, 1905
タイワンマトイシモチ



KAUM-I, 51189, 22.9 mm SL, Yoron-jima

テンジクダイ科 タイワンマトイシモチ属 *Foa fo* Jordan & Seale, 1905
タイワンマトイシモチ



KAUM-I, 62709, 11.2 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 タイワンマトイシモチ属 *Foa fo* Jordan & Seale, 1905
タイワンマトイシモチ



KAUM-I, 79414, 18.3 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 タイワンマトイシモチ属 *Foa fo* Jordan & Seale, 1905
タイワンマトイシモチ



KAUM-I, 72021, 14.3 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 タイワンマトイシモチ属 *Foa fo* Jordan & Seale, 1905
タイワンマトイシモチ

サンギルイシモチ ●体は側扁する●吻端から眼を通り、鰓蓋後端まで達する黒色帯の幅が広い●側線に沿った黒色線がない●尾柄後端に黒色斑を有する

タイワンマトイシモチ ●側線は不完全●口蓋骨に歯がある●体は一様に淡黄色●体側に 4-5 本の不規則な黒色帯がある



KAUM-I. 57617, 39.4 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 シボリ属 *Fowleria isostigma* (Jordan & Seale, 1906)
ナハマトイシモチ



KAUM-I. 62707, 37.2 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 シボリ属 *Fowleria isostigma* (Jordan & Seale, 1906)
ナハマトイシモチ



KAUM-I. 42223, 21.0 mm SL, Yoron-jima

テンジクダイ科 シボリ属 *Fowleria isostigma* (Jordan & Seale, 1906)
ナハマトイシモチ



KAUM-I. 79149, 15.4 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 シボリ属 *Fowleria isostigma* (Jordan & Seale, 1906)
ナハマトイシモチ



KAUM-I. 90768, 7.9 mm SL, Okinoerabu-jima

テンジクダイ科 シボリ属 *Fowleria isostigma* (Jordan & Seale, 1906)
ナハマトイシモチ



KAUM-I. 57656, 43.9 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 シボリ属 *Fowleria isostigma* (Jordan & Seale, 1906)
ナハマトイシモチ (有斑型)



KAUM-I. 57619, 40.2 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 シボリ属 *Fowleria isostigma* (Jordan & Seale, 1906)
ナハマトイシモチ (有斑型)



KAUM-I. 51178, 35.9 mm SL, Yoron-jima

テンジクダイ科 シボリ属 *Fowleria isostigma* (Jordan & Seale, 1906)
ナハマトイシモチ (有斑型)

ナハマトイシモチ ●側線は不完全●体側に横帯がない●各鱗は無斑●主鰓蓋骨上に黒色斑を有する●有斑型は体側に小黒色斑列がある



KAUM-I, 72150, 30.4 mm SL, Amami-oshima
テンジクダイ科 シボリ属 *Fowleria marmorata* (Alleyne & Macleay, 1877)
オビシボリ



テンジクダイ科 シボリ属 *Fowleria marmorata* (Alleyne & Macleay, 1877)
オビシボリ



KAUM-I, 57578, 24.5 mm SL, Amami-oshima
テンジクダイ科 シボリ属 *Fowleria marmorata* (Alleyne & Macleay, 1877)
オビシボリ



KAUM-I, 72104, 37.7 mm SL, Amami-oshima
テンジクダイ科 シボリ属 *Fowleria vaiulae* (Jordan & Seale, 1906)
シボリダマシ



KAUM-I, 62812, 36.1 mm SL, Amami-oshima
テンジクダイ科 シボリ属 *Fowleria vaiulae* (Jordan & Seale, 1906)
シボリダマシ



KAUM-I, 79350, 17.8 mm SL, Amami-oshima
テンジクダイ科 シボリ属 *Fowleria vaiulae* (Jordan & Seale, 1906)
シボリダマシ



KAUM-I, 50808, 76.1 mm SL, Yoron-jima
テンジクダイ科 シボリ属 *Fowleria variegata* (Valenciennes, 1832)
シボリ



FRUM 427.33, 61.4 mm SL, Yoron-jima
テンジクダイ科 シボリ属 *Fowleria variegata* (Valenciennes, 1832)
シボリ

オビシボリ ●側線は不完全●体側に6本の褐色横帯がある●主鰓蓋骨上に黒色斑を有する●各鰭は赤みがかかる
シボリダマシ ●側線は不完全●体側に6本の黒褐色横帯がある●主鰓蓋骨上に黒色斑を欠く●眼後部に放射状にのびる黒褐色線がある

シボリ ●側線は不完全●体は暗褐色●体側に多数の黒色斑が不規則に分布する●主鰓蓋骨上に黒色斑を有する

テンジクダイ科 Apogonidae



KAUM-I_90835; 21.7 mm SL, Okinoerabu-jima

テンジクダイ科 クダリボウズギス属 *Gymnapogon urosipilotus* Lachner, 1953
コモンクダリボウズギス



KPMNI 30880; 17.4 mm SL, Yoron-jima

テンジクダイ科 クダリボウズギス属 *Gymnapogon urosipilotus* Lachner, 1953
コモンクダリボウズギス



YCM-P_42468; 52.3 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 ツマグロイシモチ属 *Jaydia albomarginatus* (Smith and Radcliffe, 1912)
シロヘリテンジクダイ



YCM-P_45486; 28.7 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 ツマグロイシモチ属 *Jaydia truncata* (Bleeker, 1854)
ツマグロイシモチ



YCM-P_44382; 39.5 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 ヤットゲテンジクダイ属 *Neamia articycla* Fraser & Allen, 2006
カクシヤットゲテンジクダイ



KAUM-I_72135; 35.1 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 ヤットゲテンジクダイ属 *Neamia articycla* Fraser & Allen, 2006
カクシヤットゲテンジクダイ



KAUM-I_72157; 31.5 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 ヤットゲテンジクダイ属 *Neamia articycla* Fraser & Allen, 2006
カクシヤットゲテンジクダイ



YCM-P_46997; 27.9 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 ヤットゲテンジクダイ属 *Neamia articycla* Fraser & Allen, 2006
カクシヤットゲテンジクダイ

コモンクダリボウズギス ●腎臓軟条数が9 ●胸臓軟条数が14-15
 ●体全体と各鱗は透明 ●尾柄部に黒色素胞がB字状に分布する
シロヘリテンジクダイ ●第2背鱗に黒色斑がない ●腹鱗と腎鱗の
 前縁は白色 ●尾鱗下葉縁辺は白色

ツマグロイシモチ ●尾鱗は丸みを帯びる ●体側に6-7本の黒色横
 帯がある ●第1背鱗先端は黒色
カクシヤットゲテンジクダイ ●背鱗前方鱗数が5 ●第1背鱗第8
 棘は皮下に埋没する ●胸鱗長が体長の26.0-30.4% ●鰓蓋に黒
 色斑を有する

テンジクダイ科 Apogonidae



テンジクダイ科 ナミダテンジクダイ属 *Nectamia bandanensis* (Bleeker, 1854)
バンダイシモチ



テンジクダイ科 ナミダテンジクダイ属 *Nectamia bandanensis* (Bleeker, 1854)
バンダイシモチ



テンジクダイ科 ナミダテンジクダイ属 *Nectamia bandanensis* (Bleeker, 1854)
バンダイシモチ



テンジクダイ科 ナミダテンジクダイ属 *Nectamia fusca* (Quoy & Gaimard, 1825)
ホソスジナミダテンジクダイ



テンジクダイ科 ナミダテンジクダイ属 *Nectamia fusca* (Quoy & Gaimard, 1825)
ホソスジナミダテンジクダイ



テンジクダイ科 ナミダテンジクダイ属 *Nectamia fusca* (Quoy & Gaimard, 1825)
ホソスジナミダテンジクダイ



テンジクダイ科 ナミダテンジクダイ属 *Nectamia fusca* (Quoy & Gaimard, 1825)
ホソスジナミダテンジクダイ



テンジクダイ科 ナミダテンジクダイ属 *Nectamia fusca* (Quoy & Gaimard, 1825)
ホソスジナミダテンジクダイ

バンダイシモチ ●眼が大きい●吻端は丸みを帯びる●体側に3本の幅広い黒色横帯がある●眼下に黒色斜帯を有する

ホソスジナミダテンジクダイ ●眼が大きい●吻端は丸みを帯びる●体側に5本の黒色横帯がある●眼下に黒色斜帯を有する

テンジクダイ科 Apogonidae



KAUM-I_62652_76.8 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 ナミダテンジクダイ属 *Nectamia savayensis* (Günther, 1872)
ナミダテンジクダイ



KAUM-I_71030_71.2 mm SL, Yoron-jima

テンジクダイ科 ナミダテンジクダイ属 *Nectamia savayensis* (Günther, 1872)
ナミダテンジクダイ



KAUM-I_34380_51.2 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 ナミダテンジクダイ属 *Nectamia savayensis* (Günther, 1872)
ナミダテンジクダイ



KAUM-I_62721_48.6 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 ナミダテンジクダイ属 *Nectamia savayensis* (Günther, 1872)
ナミダテンジクダイ



KAUM-I_61135_67.1 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus angustatus* (Smith & Radcliffe, 1911)
ウスジマイシモチ



KAUM-I_51494_52.0 mm SL, Yoron-jima

テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus angustatus* (Smith & Radcliffe, 1911)
ウスジマイシモチ



KAUM-I_57643_40.9 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus angustatus* (Smith & Radcliffe, 1911)
ウスジマイシモチ



KAUM-I_57655_28.8 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus angustatus* (Smith & Radcliffe, 1911)
ウスジマイシモチ

ナミダテンジクダイ ●眼が大きい●吻端は丸みを帯びる●体側に6-10本の黒色横帯がある●眼下に黒色斜帯を有する

ウスジマイシモチ ●第1背鰭棘数が7●胸鰭軟条数が14●体側に5本の金色がかかった黒色縦線がある●尾鰭付根に黒色斑を有する

テンジクダイ科 Apogonidae



テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus aureus* (Lacepède, 1802)
アオスジテンジクダイ



テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus aureus* (Lacepède, 1802)
アオスジテンジクダイ



テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus cheni* (Hayashi, 1990)
ムナホシイシモチ



テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus cheni* (Hayashi, 1990)
ムナホシイシモチ



テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus compressus* (Smith & Radcliffe, 1911)
ヒラテンジクダイ



テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus compressus* (Smith & Radcliffe, 1911)
ヒラテンジクダイ



テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus compressus* (Smith & Radcliffe, 1911)
ヒラテンジクダイ



テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus compressus* (Smith & Radcliffe, 1911)
ヒラテンジクダイ

アオスジテンジクダイ ●総鰭耙数が 22-27 ●体は金色を呈する ●吻端から眼を通り鰓蓋まで金色がかった黒褐色帯があり、その上下には青みがかった銀白色線がある ●尾柄後端に輪郭が明瞭な黒色帯を有する

ムナホシイシモチ ●胸鰭軟条数が 14 ●体側に 3 本の金色がかった黒色縦線がある ●主鰓蓋骨後縁の後方に小黒色点がある ●尾柄後端に瞳孔大の黒色斑を有する

ヒラテンジクダイ ●体は側扁する ●体側に 5-6 本の赤褐色縦線がある ●尾柄後端に数個の褐色斑を有する



KAUM-I-4085, 75.1 mm SL, Yoron-jima

テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus cookii* (Macleay, 1881)
スジイシモチ



KAUM-I-17440, 69.7 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus cookii* (Macleay, 1881)
スジイシモチ



KAUM-I-71197, 68.5 mm SL, Yoron-jima

テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus cookii* (Macleay, 1881)
スジイシモチ



KAUM-I-17507, 65.4 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus cookii* (Macleay, 1881)
スジイシモチ



KAUM-I-82527, 64.3 mm SL, Tokuno-shima

テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus cookii* (Macleay, 1881)
スジイシモチ



KAUM-I-71127, 61.8 mm SL, Yoron-jima

テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus cookii* (Macleay, 1881)
スジイシモチ



KAUM-I-72186, 61.6 mm SL, Kikaijima

テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus cookii* (Macleay, 1881)
スジイシモチ



KAUM-I-57830, 50.0 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus cookii* (Macleay, 1881)
スジイシモチ

スジイシモチ ●胸鰭軟条数が 15 ●体側に 6 本の光沢のある黒黄緑色縦線がある ●尾柄後端の黒色斑は円形で大きい



KAUM-I, 47920, 93.0 mm SL, Yoron-jima

テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus doederleini* (Jordan & Snyder, 1901)
オオスジイシモチ



KAUM-I, 71186, 78.9 mm SL, Yoron-jima

テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus doederleini* (Jordan & Snyder, 1901)
オオスジイシモチ



KAUM-I, 82125, 62.7 mm SL, Tokuno-shima

テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus doederleini* (Jordan & Snyder, 1901)
オオスジイシモチ



KAUM-I, 34472, 82.3 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus doederleini* (Jordan & Snyder, 1901)
オオスジイシモチ



KAUM-I, 65869, 52.1 mm SL, Tokuno-shima

テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus doederleini* (Jordan & Snyder, 1901)
オオスジイシモチ



KAUM-I, 79284, 41.5 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus doederleini* (Jordan & Snyder, 1901)
オオスジイシモチ



KAUM-I, 61106, 26.7 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus endekataenia* (Bleeker, 1852)
コスジイシモチ



KAUM-I, 61106, 26.7 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus endekataenia* (Bleeker, 1852)
コスジイシモチ

オオスジイシモチ ●胸鰭軟条数が 15 ●体側に 5 本の黄色がかった茶色縦線がある ●主鰓蓋骨後方に小黒色点がない ●尾柄後端に瞳孔大の黒色斑を有する

コスジイシモチ ●胸鰭軟条数が 14 ●体側に 7 本の黄色がかった茶色縦線がある ●尾柄後端に黒色斑を有する

テンジクダイ科 Apogonidae



KAUM-I_48081_47.1 mm SL, Yoron-jima

テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus ishigakiensis* (Ida & Moyer, 1974)
ミヤコイシモチ



KAUM-I_57606_40.0 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus ishigakiensis* (Ida & Moyer, 1974)
ミヤコイシモチ



KAUM-I_51414_65.8 mm SL, Yoron-jima

テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus nigrofasciatus* (Lachner, 1953)
ミナミフトスジイシモチ



KAUM-I_71208_59.7 mm SL, Yoron-jima

テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus nigrofasciatus* (Lachner, 1953)
ミナミフトスジイシモチ



KAUM-I_62570_54.4 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus nigrofasciatus* (Lachner, 1953)
ミナミフトスジイシモチ



KAUM-I_57652_51.1 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus nigrofasciatus* (Lachner, 1953)
ミナミフトスジイシモチ



KAUM-I_62288_38.8 mm SL, Tokuro-shima

テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus nigrofasciatus* (Lachner, 1953)
ミナミフトスジイシモチ



KAUM-I_90087_30.3 mm SL, Okinoerabu-jima

テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus nigrofasciatus* (Lachner, 1953)
ミナミフトスジイシモチ

●ミヤコイシモチ ●第1背鰭棘数が7 ●体高が高い ●体側上方は黒色がかった枯草色 ●体側下方は銀白色

●ミナミフトスジイシモチ ●吻部はやや尖る ●体側に赤色がかった黒色縦線がある ●体側中央の縦線の幅は均一 ●各鰭は赤みがる

テンジクダイ科 Apogonidae



テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus notatus* (Houttuyn, 1782)
クロホシイシモチ



テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus notatus* (Houttuyn, 1782)
クロホシイシモチ



テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus novemfasciatus* (Cuvier, 1828)
タスジイシモチ



テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus novemfasciatus* (Cuvier, 1828)
タスジイシモチ



テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus parvulus* (Smith & Radcliffe, 1912)
ネオンテンジクダイ



テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus parvulus* (Smith & Radcliffe, 1912)
ネオンテンジクダイ



テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus parvulus* (Smith & Radcliffe, 1912)
ネオンテンジクダイ



テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus parvulus* (Smith & Radcliffe, 1912)
ネオンテンジクダイ

クロホシイシモチ ●体は一様に光沢のある桃色●吻端から眼を通る黒色縦線がある●頭頂部に1対の黒色斑を有する●下顎の先端は黒色
タスジイシモチ ●吻部はやや尖る●体側に5本の黄色がかった黒色縦線がある●体側中央の縦線の幅は不均一●胸鰭を除く各鰭は黄色みを帯びる

ネオンテンジクダイ ●側線有孔鱗数が3-5●体は半透明●体側中央に橙色がかった黒色線がある●尾柄部後端に明瞭な赤色斑を有する



KAUM-I_82520_55.5 mm SL, Tokuno-shima

テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus properuptus* (Whitley, 1964)
キンセンイシモチ



KAUM-I_82497_53.1 mm SL, Tokuno-shima

テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus properuptus* (Whitley, 1964)
キンセンイシモチ



KAUM-I_79150_51.2 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus properuptus* (Whitley, 1964)
キンセンイシモチ



KAUM-I_66512_42.6 mm SL, Tokuno-shima

テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus properuptus* (Whitley, 1964)
キンセンイシモチ



KAUM-I_82498_29.5 mm SL, Tokuno-shima

テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus properuptus* (Whitley, 1964)
キンセンイシモチ



KAUM-I_79155_23.0 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus properuptus* (Whitley, 1964)
キンセンイシモチ



KAUM-I_62718_22.5 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus quadrfasciatus* (Cuvier, 1828)
フウライイシモチ



KAUM-I_79452_18.4 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus quadrfasciatus* (Cuvier, 1828)
フウライイシモチ

キンセンイシモチ ●第1背鰭棘数が7 ●眼下の銀白色線は線状 ●尾柄部に黒色斑がない

フウライイシモチ ●第1背鰭棘数が7 ●体色は一樣に銀白色を呈する ●体側に2本の黒色縦線がある ●体側中央の縦線は尾鰭後端に達する



テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus selas* (Randall & Hayashi, 1990)
ナガレボシ



テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus selas* (Randall & Hayashi, 1990)
ナガレボシ



テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus taeniophorus* (Regan, 1908)
ミスジテンジクダイ



テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus taeniophorus* (Regan, 1908)
ミスジテンジクダイ



テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus taeniophorus* (Regan, 1908)
ミスジテンジクダイ



テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus taeniophorus* (Regan, 1908)
ミスジテンジクダイ



テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus taeniophorus* (Regan, 1908)
ミスジテンジクダイ



テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus taeniophorus* (Regan, 1908)
ミスジテンジクダイ

ナガレボシ ●第1背鰭棘数が6 ●臀鰭軟条数が9 ●体側中央と下部に幅広い金色がかった黒色縦線がある ●尾柄後端に眼径大の黒色斑を有する

ミスジテンジクダイ ●胸鰭軟条数が14 ●体側に6本の光沢のある黒黄緑色縦線がある ●尾柄後端の黒色斑は楕円形で小さい

テンジクダイ科 Apogonidae



KAUM-I, 82190, 71.0 mm SL, Tokuno-shima

テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus* sp.
ミスジテンジクダイ L型



KAUM-I, 47899, 59.9 mm SL, Yoron-jima

テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus* sp.
ミスジテンジクダイ L型



KAUM-I, 82183, 59.2 mm SL, Tokuno-shima

テンジクダイ科 スジイシモチ属 *Ostorhinchus* sp.
ミスジテンジクダイ L型



KAUM-I, 39799, 85.1 mm SL, Yoron-jima

テンジクダイ科 ヒトスジイシモチ属 *Pristipogon exostigma* (Jordan & Starks, 1906)
ユカタイシモチ



KAUM-I, 71167, 73.5 mm SL, Yoron-jima

テンジクダイ科 ヒトスジイシモチ属 *Pristipogon exostigma* (Jordan & Starks, 1906)
ユカタイシモチ



KAUM-I, 71087, 49.1 mm SL, Yoron-jima

テンジクダイ科 ヒトスジイシモチ属 *Pristipogon exostigma* (Jordan & Starks, 1906)
ユカタイシモチ



KAUM-I, 90094, 35.5 mm SL, Okinoerabu-jima

テンジクダイ科 ヒトスジイシモチ属 *Pristipogon exostigma* (Jordan & Starks, 1906)
ユカタイシモチ



KAUM-I, 51201, 35.1 mm SL, Yoron-jima

テンジクダイ科 ヒトスジイシモチ属 *Pristipogon exostigma* (Jordan & Starks, 1906)
ユカタイシモチ

ミスジテンジクダイ L型 ●胸鰭軟条数が 14 ●体側に 6 本の光沢がある黒黄緑色縦線がある ●体側中央の縦線は尾鰭後端に達する ●尾柄部に黒色斑がない

ユカタイシモチ ●吻端から鰓蓋後端を経て、体側中央を通り尾柄中央まで達する 1 本の黒色縦線がある ●尾柄後端の黒色斑は瞳孔より小さく、縦線より上に位置する ●第 2 背鰭基底に鞍掛状の黒色帯がない



テンジクダイ科 ヒトスジイシモチ属 *Pristipogon fraenatus* (Valenciennes, 1832)
ヒトスジイシモチ



テンジクダイ科 ヒトスジイシモチ属 *Pristipogon fraenatus* (Valenciennes, 1832)
ヒトスジイシモチ



テンジクダイ科 ヒトスジイシモチ属 *Pristipogon fraenatus* (Valenciennes, 1832)
ヒトスジイシモチ



テンジクダイ科 ヒトスジイシモチ属 *Pristipogon kallopterus* (Bleeker, 1856)
カスリイシモチ



テンジクダイ科 ヒトスジイシモチ属 *Pristipogon kallopterus* (Bleeker, 1856)
カスリイシモチ



テンジクダイ科 ヒトスジイシモチ属 *Pristipogon kallopterus* (Bleeker, 1856)
カスリイシモチ



テンジクダイ科 ヒトスジイシモチ属 *Pristipogon kallopterus* (Bleeker, 1856)
カスリイシモチ



テンジクダイ科 ヒトスジイシモチ属 *Pristipogon kallopterus* (Bleeker, 1856)
カスリイシモチ

ヒトスジイシモチ ●吻端から鰓蓋後端を経て、体側中央を通り尾柄中央まで達する1本の黒色縦線がある●尾柄後端の黒色斑は瞳孔大で、縦線の延長上に位置する●第2背鰭基底に鞍掛状の黒色帯がない

カスリイシモチ ●吻端から鰓蓋後端を経て、体側中央を通り尾柄中央まで達する1本の幅広い黒色縦線がある●尾柄後端の黒色斑は側線より上に位置する●第2背鰭基底部に鞍掛状の黒色帯を有する

テンジクダイ科 Apogonidae



KAUM-I-72095, 76.7 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 アカヒレイシモチ属 *Pristicon rufus* (Randall & Fraser, 1999)
アカヒレイシモチ



KAUM-I-62590, 52.1 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 アカヒレイシモチ属 *Pristicon rufus* (Randall & Fraser, 1999)
アカヒレイシモチ



KAUM-I-90179, 26.5 mm SL, Okinoerabu-jima

テンジクダイ科 アカヒレイシモチ属 *Pristicon rufus* (Randall & Fraser, 1999)
アカヒレイシモチ



KAUM-I-48082, 99.8 mm SL, Yoron-jima

テンジクダイ科 アカヒレイシモチ属 *Pristicon trimaculatus* (Cuvier, 1828)
ミスジアカヒレイシモチ



KAUM-I-62704, 46.1 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 アカヒレイシモチ属 *Pristicon trimaculatus* (Cuvier, 1828)
ミスジアカヒレイシモチ



KAUM-I-62647, 57.0 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 ヌメリテンジクダイ属 *Pseudamia gelatinosa* Smith, 1956
ヌメリテンジクダイ



KAUM-I-72073, 33.6 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 ヌメリテンジクダイ属 *Pseudamia gelatinosa* Smith, 1956
ヌメリテンジクダイ



KAUM-I-40285, 24.5 mm SL, Yoron-jima

テンジクダイ科 ヌメリテンジクダイ属 *Pseudamia gelatinosa* Smith, 1956
ヌメリテンジクダイ

アカヒレイシモチ ●第1背鰭棘数が6 ●側線は緩やかに下降する
●体は赤褐色 ●体側に2本の不明瞭な鞍掛状黒色帯を有する
ミスジアカヒレイシモチ ●第1背鰭棘数が6 ●側線は緩やかに下降する ●体側に3本の鞍掛状黒色帯を有する

ヌメリテンジクダイ ●側線有孔鱗数が35-36 ●前鼻孔の鼻弁は長い ●尾鰭を除く各鰭は透明 ●尾鰭基底上に眼径大の黒色斑がない



テンジクダイ科 ノメリテンジクダイ属 *Pseudamia hayashii* Randall, Lachner & Fraser, 1985
サビクダリボウズギスモドキ



テンジクダイ科 クダリボウズギスモドキ属 *Pseudamiops* sp.
クダリボウズギスモドキ属の一種



テンジクダイ科 スカシテンジクダイ属 *Rhabdamia spilota* Allen & Kuiter, 1994
ソウリュウスカシテンジクダイ



テンジクダイ科 スカシテンジクダイ属 *Rhabdamia spilota* Allen & Kuiter, 1994
ソウリュウスカシテンジクダイ



テンジクダイ科 スカシテンジクダイ属 *Rhabdamia spilota* Allen & Kuiter, 1994
ソウリュウスカシテンジクダイ



テンジクダイ科 スカシテンジクダイ属 *Rhabdamia spilota* Allen & Kuiter, 1994
ソウリュウスカシテンジクダイ



テンジクダイ科 ヒカリイシモチ属 *Siphantia argentea* Lachner, 1953
イナズマヒカリイシモチ



テンジクダイ科 ヒカリイシモチ属 *Siphantia majimai* Matsubara & Iwai, 1958
マジマクロイシモチ

サビクダリボウズギスモドキ ●胸鰭軟条数が 16 ●発達した鰓耙数が 8 ●前鼻孔の鼻弁は短い ●体は細長い
クダリボウズギスモドキ属の一種 ●臀鰭軟条数が 9 ●胸鰭軟条数が 13 ●体に側線がない ●体は半透明
ソウリュウスカシテンジクダイ ●総鰓耙数が 27-33 ●吻端から眼の前縁にかけて黒色素胞が密に分布する ●鰓蓋から体側前半にかけて 3-6 個の黒色斑が並ぶ ●尾鰭縁辺に黒色素胞が密に分布する

イナズマヒカリイシモチ ●第 1 背鰭棘数が 7 ●体側に不規則な暗褐色の雲状斑がある ●咽頭部から尾鰭腹面基部にかけて銀黒色の発光腺を有する
マジマクロイシモチ ●第 1 背鰭棘数が 6 ●胸鰭軟条数が 15 ●体は一様に黒みを帯びた銀白色



KAUM-I_72009, 24.8 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 ヒカリイシモチ属 *Siphamia senouti* Gon & Allen, 2012
セノウヒカリイシモチ



KAUM-I_72013, 24.2 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 ヒカリイシモチ属 *Siphamia senouti* Gon & Allen, 2012
セノウヒカリイシモチ



KAUM-I_72010, 23.0 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 ヒカリイシモチ属 *Siphamia senouti* Gon & Allen, 2012
セノウヒカリイシモチ



KAUM-I_57548, 20.6 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 ヒカリイシモチ属 *Siphamia senouti* Gon & Allen, 2012
セノウヒカリイシモチ



KAUM-I_57901, 37.7 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 ヒカリイシモチ属 *Siphamia tubifer* Weber, 1909
ヒカリイシモチ



KAUM-I_62598, 30.9 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 ヒカリイシモチ属 *Siphamia tubifer* Weber, 1909
ヒカリイシモチ



KAUM-I_79189, 28.0 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 ヒカリイシモチ属 *Siphamia tubifer* Weber, 1909
ヒカリイシモチ



KAUM-I_72037, 26.5 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 ヒカリイシモチ属 *Siphamia tubifer* Weber, 1909
ヒカリイシモチ

●セノウヒカリイシモチ ●第1背鰭棘数が7 ●胸鰭軟条数が12 ●
●体は橙銀色 ●虹彩は橙色を呈する

●ヒカリイシモチ ●第1背鰭棘数が7 ●胸鰭軟条数が14-15 ●
●側の黒色縦帯の有無と濃淡は個体によって異なる



KAUM-I, 62656, 71.7 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 アトヒキテンジクダイ属 *Taeniamia kagoshimanus* (Doderlein, 1883)
スミツキアトヒキテンジクダイ



KAUM-I, 42214, 65.6 mm SL, Yoron-jima

テンジクダイ科 アトヒキテンジクダイ属 *Taeniamia kagoshimanus* (Doderlein, 1883)
スミツキアトヒキテンジクダイ



KAUM-I, 57319, 54.6 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 アトヒキテンジクダイ属 *Taeniamia kagoshimanus* (Doderlein, 1883)
スミツキアトヒキテンジクダイ



KAUM-I, 72008, 52.8 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 アトヒキテンジクダイ属 *Taeniamia kagoshimanus* (Doderlein, 1883)
スミツキアトヒキテンジクダイ



KAUM-I, 72170, 52.4 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 アトヒキテンジクダイ属 *Taeniamia kagoshimanus* (Doderlein, 1883)
スミツキアトヒキテンジクダイ



KAUM-I, 57320, 51.8 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 アトヒキテンジクダイ属 *Taeniamia kagoshimanus* (Doderlein, 1883)
スミツキアトヒキテンジクダイ



KAUM-I, 57552, 50.9 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 アトヒキテンジクダイ属 *Taeniamia kagoshimanus* (Doderlein, 1883)
スミツキアトヒキテンジクダイ



KAUM-I, 79463, 26.4 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 アトヒキテンジクダイ属 *Taeniamia kagoshimanus* (Doderlein, 1883)
スミツキアトヒキテンジクダイ

スミツキアトヒキテンジクダイ ●臀鰭軟条数が 16-18 ●胸鰭上方に黒褐色斑を有する●体側に黒色横帯がない

テンジクダイ科 Apogonidae



KAUM-I_57566, 47.2 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 アトヒキテンジクダイ属 *Taeniamia zosterophora* (Bleeker, 1856)
クロオビアトヒキテンジクダイ



KAUM-I_72055, 39.3 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 アトヒキテンジクダイ属 *Taeniamia zosterophora* (Bleeker, 1856)
クロオビアトヒキテンジクダイ



KAUM-I_57554, 37.2 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 アトヒキテンジクダイ属 *Taeniamia zosterophora* (Bleeker, 1856)
クロオビアトヒキテンジクダイ



KAUM-I_57608, 28.8 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 アトヒキテンジクダイ属 *Taeniamia zosterophora* (Bleeker, 1856)
クロオビアトヒキテンジクダイ



KAUM-I_26155, 41.1 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 クロスジスカシテンジクダイ属 *Verulux cypselurus* (Weber, 1909)
クロスジスカシテンジクダイ



KAUM-I_79357, 40.8 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 クロスジスカシテンジクダイ属 *Verulux cypselurus* (Weber, 1909)
クロスジスカシテンジクダイ



KAUM-I_26152, 39.3 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 クロスジスカシテンジクダイ属 *Verulux cypselurus* (Weber, 1909)
クロスジスカシテンジクダイ



KAUM-I_57512, 39.2 mm SL, Amami-oshima

テンジクダイ科 クロスジスカシテンジクダイ属 *Verulux cypselurus* (Weber, 1909)
クロスジスカシテンジクダイ

クロオビアトヒキテンジクダイ ● 鰓蓋に橙色横線を有する ● 体側に黒色横帯がある ● 尾柄後端の黒色斑は小さい

クロスジスカシテンジクダイ ● 鰓髯軟条数が9 ● 擬鎖骨に発光器がある ● 尾鰭上下葉に黒色帯を有する ● 尾柄部後端に黒色斑がない

テンジクダイ科 Apogonidae



テンジクダイ科 イトヒキテンジクダイ属 *Zoramia leptacantha* (Bleeker, 1856)
イトヒキテンジクダイ



テンジクダイ科 イトヒキテンジクダイ属 *Zoramia leptacantha* (Bleeker, 1856)
イトヒキテンジクダイ



テンジクダイ科 イトヒキテンジクダイ属 *Zoramia leptacantha* (Bleeker, 1856)
イトヒキテンジクダイ



テンジクダイ科 イトヒキテンジクダイ属 *Zoramia leptacantha* (Bleeker, 1856)
イトヒキテンジクダイ



テンジクダイ科 イトヒキテンジクダイ属 *Zoramia viridiventer* Greenfield, Langston & Randall, 2005
ウスモモテンジクダイ



テンジクダイ科 イトヒキテンジクダイ属 *Zoramia viridiventer* Greenfield, Langston & Randall, 2005
ウスモモテンジクダイ



テンジクダイ科 イトヒキテンジクダイ属 *Zoramia viridiventer* Greenfield, Langston & Randall, 2005
ウスモモテンジクダイ



テンジクダイ科 イトヒキテンジクダイ属 *Zoramia viridiventer* Greenfield, Langston & Randall, 2005
ウスモモテンジクダイ

イトヒキテンジクダイ ●臀鰭軟条数が9 ●体は側扁する ●第1背鰭が著しく伸長する ●尾柄後端に黒色斑がない

ウスモモテンジクダイ ●臀鰭軟条数が9 ●体は側扁する ●第1背鰭が伸長しない ●尾柄後端に黒色斑を有する



KAUM-I, 51276, 186.5 mm SL, Yoron-jima

キツネアマダイ科 キツネアマダイ属 *Malacanthus brevirostris* Guichenot, 1848
ヤセアマダイ



KAUM-I, 90417, 75.7 mm SL, Okinoerabu-jima

キツネアマダイ科 キツネアマダイ属 *Malacanthus latovittatus* (Lacepède, 1801)
キツネアマダイ



KAUM-I, 79285, 60.0 mm SL, Amami-oshima

キツネアマダイ科 キツネアマダイ属 *Malacanthus latovittatus* (Lacepède, 1801)
キツネアマダイ



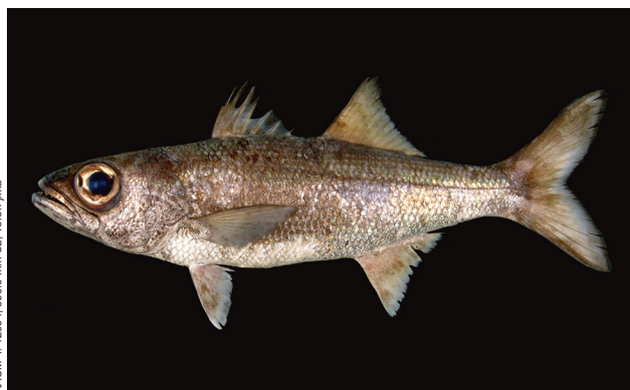
Yoron-jima (photo by S. Harazaki)

キツネアマダイ科 キツネアマダイ属 *Malacanthus latovittatus* (Lacepède, 1801)
キツネアマダイ

ヤセアマダイ ●体色は一様に白色を呈し、体側に不明瞭な茶褐色横帯が多数ある●尾鰭に2本の黒色縦帯がある●上顎後端は眼下に達する●臀鰭軟条数は46-53

キツネアマダイ ●成魚の体は青みがかった白色を呈し、体側に太い黒色縦帯をもつ●幼魚の体は黒色を呈し、体背面は白色●上顎後端は眼の前縁よりも前方●臀鰭軟条数は37-40

ムツ科 Scombridae



KAUM-I, 42694, 360.0 mm SL, Yoron-jima

ムツ科 ムツ属 *Scombrus boops* (Houttuyn, 1782)
ムツ



KAUM-I, 77000, 300.8 mm SL, Amami-oshima

ムツ科 ムツ属 *Scombrus boops* (Houttuyn, 1782)
ムツ

ムツ ●生時の成魚の体色は金紫褐色●側線有孔鱗数は50-57●第1背鰭中央下の側線上方横列鱗数は6-9●側線下方横列鱗数は10-15

KAUM-I, 71141, 604.7 mm SL, Yoroh-jima



コバンザメ科 コバンザメ属 *Echeneis naucrates* Linnaeus, 1758
コバンザメ

KAUM-I, 71141, 604.7 mm SL, Yoroh-jima



コバンザメ科 コバンザメ属 *Echeneis naucrates* Linnaeus, 1758
コバンザメ

KAUM-I, 109074, 366.0 mm SL, Amami-oshima



コバンザメ科 コバンザメ属 *Echeneis naucrates* Linnaeus, 1758
コバンザメ

YCM-P, 45767, 329.0 mm SL, Amami-oshima



スギ科 スギ属 *Rachycentron canadum* (Linnaeus, 1766)
スギ

コバンザメ ●頭部は縦扁し、上部に吸盤がある●吸盤の板状体数は18-28 ●胸鰭先端は尖る●臀鰭軟条数は31-41

スギ ●幼魚は暗褐色の体に2本の白色縦線をもつ(成魚はもたない) ●頭部は縦扁し、尾柄にかけて側扁する●胸鰭は黒色●背鰭棘は鱗膜で連続せず、互いに独立する

シイラ科 Coryphaenidae

KAUM-I, 50881, 518.5 mm SL, Yoroh-jima



シイラ科 シイラ属 *Coryphaena hippurus* Linnaeus, 1758
シイラ

KAUM-I, 79208, 510.7 mm SL, Amami-oshima



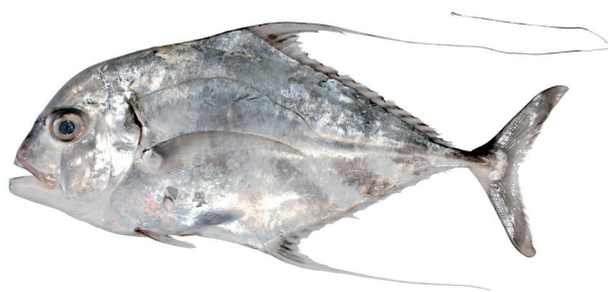
シイラ科 シイラ属 *Coryphaena hippurus* Linnaeus, 1758
シイラ

シイラ ●体側上部と下部はそれぞれ暗緑色と黄色を呈し、濃青色斑が散在する●成熟したオスの額部は角張る●体高は胸鰭後方で最大●背鰭軟条数は48-59



KAUM-I_48038, 79.8 mm SL, Yoron-jima

アジ科 イトヒキアジ属 *Alectis ciliaris* (Bloch, 1787)
イトヒキアジ



YCMP 46122, 465.0 mm SL, Amami-oshima

アジ科 イトヒキアジ属 *Alectis ciliaris* (Bloch, 1787)
イトヒキアジ



KAUM-I_86695, 356.1 mm SL, Amami-oshima

アジ科 イトヒラアジ属 *Carangichthys oblongus* (Cuvier, 1833)
テンジクアジ



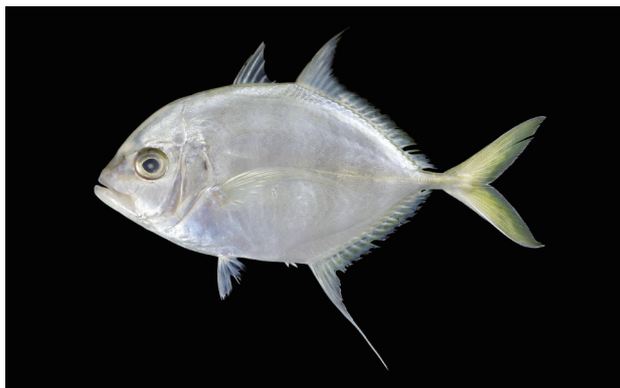
KAUM-I_109061, 303.3 mm SL, Amami-oshima

アジ科 ヨロイアジ属 *Carangoides chrysophys* (Cuvier, 1833)
ヒシヨロイアジ



KAUM-I_89875, 296.6 mm SL, Amami-oshima

アジ科 ヨロイアジ属 *Carangoides coeruleopinnatus* (Rüppell, 1830)
マルヒラアジ



KAUM-I_83431, 136.6 mm SL, Amami-oshima

アジ科 ヨロイアジ属 *Carangoides coeruleopinnatus* (Rüppell, 1830)
マルヒラアジ



KAUM-I_51206, 326.6 mm SL, Yoron-jima

アジ科 ヨロイアジ属 *Carangoides ferdau* (Forsskål, 1775)
クロヒラアジ



KAUM-I_71782, 742.0 mm SL, Amami-oshima

アジ科 ヨロイアジ属 *Carangoides fulvoguttatus* (Forsskål, 1775)
ホシカイワリ

イトヒキアジ ●幼魚～未成魚は第2背鰭と臀鰭の前部軟条が糸状に長く伸びる●吻端から頭頂部の輪郭はわずかに凸出する●第1背鰭に鱗膜がない(成魚は皮下に埋没する)
テンジクアジ ●側線直走部は曲走部よりも長く、全域が稜鱗で覆われる●第2背鰭と臀鰭の前部軟条は伸長する●背鰭軟条数は20-22●胸部無鱗域は腹鰭始部より後方に拡がらない●脂脛は発達しない
ヒシヨロイアジ ●吻端は截形●背鰭軟条数は18-20●胸部無鱗域は腹鰭基底後端よりも後方に達する●側線直走部の前部に円鱗がある●脂脛は発達しない

マルヒラアジ ●胸部無鱗域は胸鰭基底よりも背方に拡がらない●背鰭軟条数は20-23●側線直走部の前部に円鱗がある●脂脛は発達しない
クロヒラアジ ●体に後方に屈曲した暗色横帯がある●吻端は丸い●側線直走部の前部に円鱗がある●脂脛は発達しない●胸部無鱗域は腹鰭始部より後方に拡がらない
ホシカイワリ ●吻端から頭頂部の輪郭はほぼ直線状かわずかに凹む●胸部無鱗域は腹鰭基底後端よりも後方に拡がる●側線直走部の前部に円鱗がある●脂脛は発達しない



アジ科 ヨロイアジ属 *Carangoides orthogrammus* (Jordan & Gilbert, 1882)
ナンヨウカイワリ



アジ科 ヨロイアジ属 *Carangoides orthogrammus* (Jordan & Gilbert, 1882)
ナンヨウカイワリ



アジ科 ヨロイアジ属 *Carangoides orthogrammus* (Jordan & Gilbert, 1882)
ナンヨウカイワリ



アジ科 ヨロイアジ属 *Carangoides plagiotaenia* Bleeker, 1857
インドカイワリ



アジ科 ヨロイアジ属 *Carangoides plagiotaenia* Bleeker, 1857
インドカイワリ



アジ科 ヨロイアジ属 *Carangoides plagiotaenia* Bleeker, 1857
インドカイワリ



アジ科 ギンガメアジ属 *Caranx ignobilis* (Forsskål, 1775)
ロウニンアジ



アジ科 ギンガメアジ属 *Caranx lugubris* Poey, 1860
カッポレ

ナンヨウカイワリ ●体に黄色斑点がある●胸部無鱗域は腹鰭始部より後方に広がらない●吻は眼径よりも長い●側線直走部の前部に円鱗がある●脂脰は発達しない
インドカイワリ ●前鰓蓋骨後縁は明瞭に黒い●胸部無鱗域がない●下顎はやや頑強●側線直走部の前部に円鱗がある●脂脰は発達しない

ロウニンアジ ●胸部無鱗域がある●側線直走部は全域が稜鱗で覆われる●吻から頭頂部の輪郭はほぼ直線状●鰓耙数は20-24
カッポレ ●体は全体に暗色●側線直走部は全域が黒い稜鱗で覆われる●吻から頭頂部の輪郭は眼の前方でやや凹む●胸部無鱗域がない

KAUM-I_101616_483.0 mm SL, Okinoerabu-jima



アジ科 ギンガメアジ属 *Caranx melampygus* Cuvier, 1833
カスミアジ



KAUM-I_82386_149.0 mm SL, Tokuno-shima

アジ科 ギンガメアジ属 *Caranx melampygus* Cuvier, 1833
カスミアジ

KAUM-I_79292_87.8 mm SL, Amami-oshima



アジ科 ギンガメアジ属 *Caranx melampygus* Cuvier, 1833
カスミアジ



KAUM-I_51250_68.9 mm SL, Yoron-jima

アジ科 ギンガメアジ属 *Caranx melampygus* Cuvier, 1833
カスミアジ

KAUM-I_82136_134.0 mm SL, Tokuno-shima



アジ科 ギンガメアジ属 *Caranx papuensis* Alleyne & Macleay, 1877
オニヒラアジ



KAUM-I_82114_123.9 mm SL, Tokuno-shima

アジ科 ギンガメアジ属 *Caranx papuensis* Alleyne & Macleay, 1877
オニヒラアジ

KAUM-I_79295_77.5 mm SL, Amami-oshima



アジ科 ギンガメアジ属 *Caranx papuensis* Alleyne & Macleay, 1877
オニヒラアジ



KAUM-I_82339_68.0 mm SL, Tokuno-shima

アジ科 ギンガメアジ属 *Caranx papuensis* Alleyne & Macleay, 1877
オニヒラアジ

カスミアジ ●胸鰭は黄色●未成魚～成魚は鰓蓋上部の黒斑がなく、頭部や体には小黒斑が散在する●側線直走部は全域が稜鱗で覆われる●胸部無鱗域がない●口は小さく後端は眼の中央下に達しない

オニヒラアジ ●成魚は側線始部に大きな白斑がある●背鰭と臀鰭の軟条数は合計 38-41 ●胸部無鱗域がある●側線直走部は全域が稜鱗で覆われる



KAUM-I, 97221, 261.6 mm SL, Amami-oshima

アジ科 ギンガメアジ属 *Caranx sexfasciatus* Quoy & Gaimard, 1825
ギンガメアジ



KAUM-I, 72385, 212.7 mm SL, Amami-oshima

アジ科 ギンガメアジ属 *Caranx sexfasciatus* Quoy & Gaimard, 1825
ギンガメアジ



KAUM-I, 79290, 99.0 mm SL, Amami-oshima

アジ科 ギンガメアジ属 *Caranx sexfasciatus* Quoy & Gaimard, 1825
ギンガメアジ



KAUM-I, 39855, 59.5 mm SL, Yoron-jima

アジ科 ギンガメアジ属 *Caranx sexfasciatus* Quoy & Gaimard, 1825
ギンガメアジ



NSMT-P 131368, 573.0 mm SL, Amami-oshima

アジ科 ギンガメアジ属 *Caranx tille* Cuvier, 1833
ミナミギンガメアジ



KAUM-I, 79203, 259.4 mm SL, Amami-oshima

アジ科 ムロアジ属 *Decapterus macarellus* (Cuvier, 1833)
クサヤモロ



KAUM-I, 57924, 210.7 mm SL, Amami-oshima

アジ科 ムロアジ属 *Decapterus macarellus* (Cuvier, 1833)
クサヤモロ



KAUM-I, 62917, 188.6 mm SL, Amami-oshima

アジ科 ムロアジ属 *Decapterus macarellus* (Cuvier, 1833)
クサヤモロ

ギンガメアジ ● 鰓蓋上部に瞳孔よりも小さな黒斑がある ● 未成魚～成魚は第2背鰭前部先端が白い ● 胸部無鱗域がない ● 側線直走部は全域が稜鱗で覆われる ● 脂腺が発達する
ミナミギンガメアジ ● 鰓蓋上部に瞳孔より大きな黒斑がある (幼魚は瞳孔径の1/2より大) ● 吻から頭頂部の輪郭は丸く凸出する ● 胸部無鱗域がない ● 側線直走部は全域が稜鱗で覆われる ● 脂腺が発達する

クサヤモロ ● 小離鰭がある ● 稜鱗は側線直走部の後方1/2を占める ● 頭頂鱗域は眼の中央よりも前方に達する ● 生鮮時、尾鰭は黄色で、体側に青色縦帯がある



KAUM-I. 82816, 184.0 mm SL, Amami-oshima

アジ科 ムロアジ属 *Decapterus macrosoma* Bleeker, 1851

モロ



KAUM-I. 82819, 183.2 mm SL, Amami-oshima

アジ科 ムロアジ属 *Decapterus macrosoma* Bleeker, 1851

モロ



NSMT-P. 12326, 198.0 mm SL, Amami-oshima

アジ科 ムロアジ属 *Decapterus maruadsi* (Temminck & Schlegel, 1844)

マルアジ



KAUM-I. 82814, 194.7 mm SL, Amami-oshima

アジ科 ムロアジ属 *Decapterus russelli* (Rüppell, 1830)

インドマルアジ



KAUM-I. 72445, 187.6 mm SL, Amami-oshima

アジ科 ムロアジ属 *Decapterus russelli* (Rüppell, 1830)

インドマルアジ



KAUM-I. 69721, 176.7 mm SL, Amami-oshima

アジ科 ムロアジ属 *Decapterus russelli* (Rüppell, 1830)

インドマルアジ



KAUM-I. 41225, 576.0 mm SL, Yoron-jima

アジ科 ツムブリ属 *Elagatis bipinnulata* (Quoy & Gaimard, 1825)

ツムブリ



KAUM-I. 68910, 374.4 mm SL, Amami-oshima

アジ科 ツムブリ属 *Elagatis bipinnulata* (Quoy & Gaimard, 1825)

ツムブリ

モロ ●小離鰭がある●主上顎骨後端下部は丸く突出する●頭頂鱗域は眼の中央に達しない●稜鱗は側線直走部の後方 3/4 を占める

マルアジ ●小離鰭がある●稜鱗は側線直走部の全域を占める●頭頂鱗域は眼の前縁付近に達する●下枝鰓耙数は 33-38

インドマルアジ ●小離鰭がある●稜鱗は側線直走部の全域を占める●頭頂鱗域は眼の中央に達しない●主上顎骨後縁は截形

ツムブリ ●小離鰭がある●側線に稜鱗がない●体側中線上とその下方に黄色縦帯がある



NSMT-P 131037, 437.6 mm SL, Amami-Oshima

アジ科 オニアジ属 *Megalaspis cordyla* (Linnaeus, 1758)
オニアジ



KAUM-I 895039, 394.0 mm SL, Amami-Oshima

アジ科 シマアジ属 *Pseudocaranx dentex* (Bloch & Schneider, 1801)
シマアジ



KAUM-I 89207, 454.0 mm SL, Uke-jima

アジ科 イケカツオ属 *Scomberoides lysan* (Forsskål, 1775)
イケカツオ



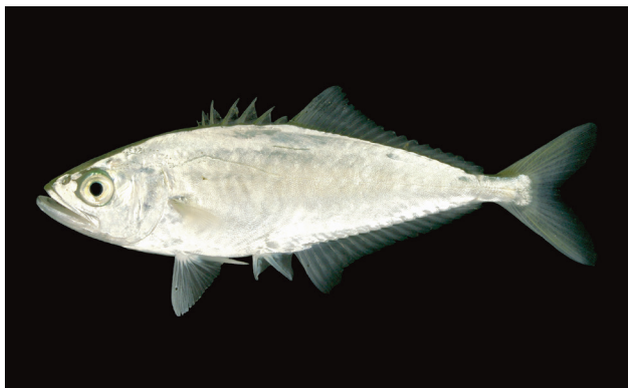
KAUM-I 69725, 447.6 mm SL, Amami-Oshima

アジ科 イケカツオ属 *Scomberoides lysan* (Forsskål, 1775)
イケカツオ



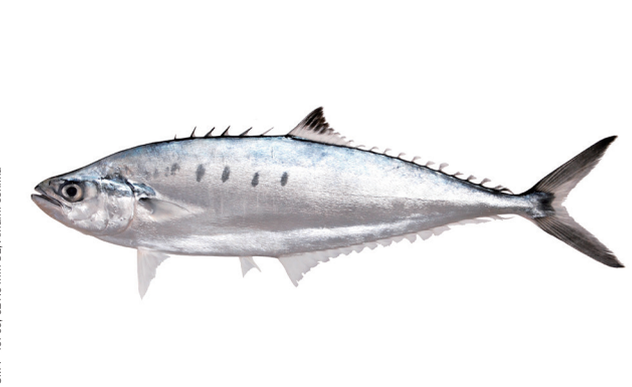
KAUM-I 82801, 111.7 mm SL, Amami-Oshima

アジ科 イケカツオ属 *Scomberoides lysan* (Forsskål, 1775)
イケカツオ



KAUM-I 39783, 53.8 mm SL, Yoron-jima

アジ科 イケカツオ属 *Scomberoides lysan* (Forsskål, 1775)
イケカツオ



YCM-P 45769, 321.3 mm SL, Amami-Oshima

アジ科 イケカツオ属 *Scomberoides tol* (Cuvier, 1832)
ミナミイケカツオ



KAUM-I 82802, 94.8 mm SL, Amami-Oshima

アジ科 イケカツオ属 *Scomberoides tol* (Cuvier, 1832)
ミナミイケカツオ

オニアジ ●小離鰭がある●側線直走部は第1背鰭基底下から始まる●稜鱗は側線直走部の全域を占める
シマアジ ●両顎に1列に並ぶ円錐歯がある●背鰭と臀鰭の最後の軟条は直前の軟条から少し離れる●体側中線に黄色縦帯がある

イケカツオ ●成魚は体側暗色斑点が2列●成魚は上顎後端が眼の後縁直下かそれより後方に位置する●幼魚は下顎が湾曲する
ミナミイケカツオ ●成魚は体側暗色斑点が1列●上顎後端は眼の後縁下に達しない●幼魚は下顎が直線状



KAUM-I_108168, 195.0 mm SL, Amami-oshima

アジ科 メアジ属 *Selar crumenophthalmus* (Bloch, 1793)
メアジ



YCMF-P 45348, 180.8 mm SL, Amami-oshima

アジ科 メアジ属 *Selar crumenophthalmus* (Bloch, 1793)
メアジ



KAUM-I_51233, 90.5 mm SL, Yoron-jima

アジ科 メアジ属 *Selar crumenophthalmus* (Bloch, 1793)
メアジ



NSMTF-P 131162, 161.1 mm SL, Amami-oshima

アジ科 ホソヒラアジ属 *Selaroides leptolepis* (Cuvier, 1833)
ホソヒラアジ



YCM-P 45349, 149.4 mm SL, Amami-oshima

アジ科 ホソヒラアジ属 *Selaroides leptolepis* (Cuvier, 1833)
ホソヒラアジ



KAUM-I_91205, 178.4 mm SL, Amami-oshima

アジ科 プリ属 *Seriola dumerili* (Risso, 1810)
カンパチ



KAUM-I_66909, 326.7 mm SL, Amami-oshima

アジ科 プリ属 *Seriola rivoliana* Valenciennes, 1833
ヒレナガカンパチ



KAUM-I_51342, 273.2 mm SL, Yoron-jima

アジ科 プリ属 *Seriola rivoliana* Valenciennes, 1833
ヒレナガカンパチ

メアジ ●肩帯下部に明瞭な突起がある●脂脛は眼の前後部ともによく発達する●側線直走部始部は第2背鳍基底下に位置する
ホソヒラアジ ●側線湾曲部に明瞭な黄色縦帯がある●上顎に歯がない●脂脛は眼の後部で発達する

カンパチ ●吻から眼をとおり第1背鳍始部に達する暗色斜走帯がある●尾鳍下葉先端は白い●第2背鳍前部は鎌状に伸長しない
ヒレナガカンパチ ●吻から眼をとおり第1背鳍始部に達する暗色斜走帯がある●尾鳍下葉は一樣に褐色●第2背鳍前部は鎌状に伸長する



KAUM-I_51210_64.3 mm SL, Yoron-jima

アジ科 コバンアジ属 *Trachinotus bailloni* (Lacepède, 1801)
コバンアジ



KAUM-I_51315_50.9 mm SL, Yoron-jima

アジ科 コバンアジ属 *Trachinotus bailloni* (Lacepède, 1801)
コバンアジ



KAUM-I_48047_315.0 mm SL, Yoron-jima

アジ科 コバンアジ属 *Trachinotus blochii* (Lacepède, 1801)
マルコバン



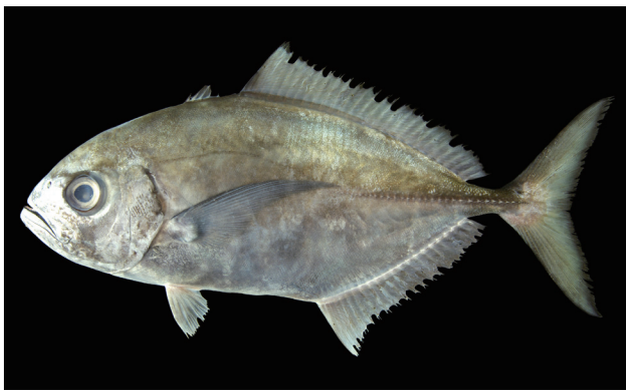
KAUM-I_91236_122.2 mm SL, Amami-oshima

アジ科 コバンアジ属 *Trachinotus blochii* (Lacepède, 1801)
マルコバン



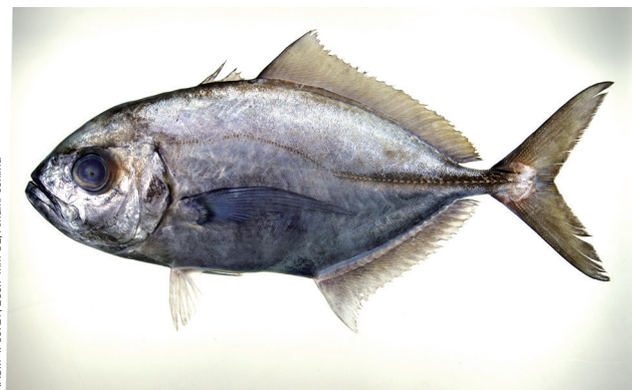
KAUM-I_51322_67.5 mm SL, Yoron-jima

アジ科 コバンアジ属 *Trachinotus blochii* (Lacepède, 1801)
マルコバン



KAUM-I_77754_284.2 mm SL, Amami-oshima

アジ科 オキアジ属 *Uraspis helvola* (Forster, 1801)
オキアジ



KAUM-I_88727_286.7 mm SL, Amami-oshima

アジ科 オキアジ属 *Uraspis helvola* (Forster, 1801)
オキアジ



KAUM-I_51207_276.3 mm SL, Yoron-jima

アジ科 オキアジ属 *Uraspis helvola* (Forster, 1801)
オキアジ

コバンアジ ●体は前後に長い楕円形●吻は尖る●未成年～成魚は側線に3黒点がある●背鰭軟条数は21-25●臀鰭軟条数は20-24
マルコバン ●体は円形●吻は丸い●体に黒点がない●第2背鰭前部軟条は長く伸長する

オキアジ ●体は暗褐色●側線直走部全域が稜鱗で覆われる●第2背鰭や臀鰭軟条部の前部は鎌状に伸長しない●胸部無鱗域と胸鰭基部無鱗域は連続しない●脂鱗は発達しない



KAUM-I, 1781, 92.8 mm SL, Amami-oshima

ヒイラギ科 セイタカヒイラギ属 *Leionathus equulus* (Forsskål, 1775)
セイタカヒイラギ



KAUM-I, 82490, 146.3 mm SL, Tokuno-shima

ヒイラギ科 セイタカヒイラギ属 *Leionathus fasciatus* (Lacepède, 1803)
シマヒイラギ



KAUM-I, 82507, 110.2 mm SL, Tokuno-shima

ヒイラギ科 セイタカヒイラギ属 *Leionathus fasciatus* (Lacepède, 1803)
シマヒイラギ



YCM-P, 44692, 90.6 mm SL, Amami-oshima

ヒイラギ科 キビレヒイラギ属 *Photopectoralis bindus* (Valenciennes, 1835)
ネッタヒイラギ

セイタカヒイラギ ●体高は高く、体はほぼ菱形●口は前下方に伸びる●第2背鰭棘はやや伸長するが糸状にはならない●体背側面に多数の細い暗色横帯がある●胸部は無鱗
シマヒイラギ ●体高は高く、体は円に近い楕円形●口は前下方に伸びる●第2背鰭棘は糸状に伸長する●体背側面に10-15程度の暗色横帯がある●生鮮時、体側に黄色斑がある●胸部は無鱗

ネッタヒイラギ ●体高は高く、体は楕円形●口は前方に伸びる●犬歯はない●体背側面に暗色の虫食い斑がある●背鰭棘条部の先端は黄色、橙色、あるいは褐色

Amami-oshima (photo by M. Yoshikawa)





KAUM-I_68443, 549.0 mm SL, Kikai-jima

シマガツオ科 チカメエチオピア属 *Eumegistus illustris* Jordan & Jordan, 1922
チカメエチオピア



KAUM-I_95043, 488.0 mm SL, Amami-oshima

シマガツオ科 チカメエチオピア属 *Eumegistus illustris* Jordan & Jordan, 1922
チカメエチオピア



KAUM-I_47904, 476.0 mm SL, Yoron-jima

シマガツオ科 チカメエチオピア属 *Eumegistus illustris* Jordan & Jordan, 1922
チカメエチオピア



KAUM-I_55739, 516.0 mm SL, Yoron-jima

シマガツオ科 ベンテンウオ属 *Pteraclis aesticola* Jordan & Jordan, 1922
ベンテンウオ



KAUM-I_55739, 518.0 mm SL, Yoron-jima

シマガツオ科 ベンテンウオ属 *Pteraclis aesticola* Jordan & Jordan, 1922
ベンテンウオ



KAUM-I_41046, 332.4 mm SL, Yoron-jima

シマガツオ科 ヒレジロマンザイウオ属 *Taractichthys steindachneri* (Döderlein, 1883)
ヒレジロマンザイウオ

チカメエチオピア ●背鰭と臀鰭は鎌状●縦列鱗数は48-50●左右の腹鰭は近接しない
ベンテンウオ ●背鰭と臀鰭は著しく幅広く、被鱗しない●背鰭起部は吻部背面にある

ヒレジロマンザイウオ ●背鰭と臀鰭の前部は著しく伸長する●尾鰭後縁は白色●吻部背縁は膨出する

Amami-oshima (photo by M. Yoshikawa)





KAUM-I_51546_360.7 mm SL, Yoron-jima

ハチビキ科 ハチビキ属 *Erythrocles schlegelii* (Richardson, 1846)

ハチビキ



KAUM-I_51546_360.7 mm SL, Yoron-jima

ハチビキ科 ハチビキ属 *Erythrocles schlegelii* (Richardson, 1846)

ハチビキ

ハチビキ ●体は細長く、吻部はやや尖る●背鰭は2基●尾鰭は二叉●尾柄上に隆起線がある●主上顎骨が丸みを帯び大きい●体は赤色で、体側上方は濃い赤褐色

フエダイ科 Lutjanidae



KAUM-I_66856_288.6 mm SL, Amami-oshima

フエダイ科 イシフエダイ属 *Aphareus furca* (Lacepède, 1801)

イシフエダイ



KAUM-I_90855_282.2 mm SL, Okinoerabu-jima

フエダイ科 イシフエダイ属 *Aphareus furca* (Lacepède, 1801)

イシフエダイ



KAUM-I_46012_270.1 mm SL, Yoron-jima

フエダイ科 イシフエダイ属 *Aphareus furca* (Lacepède, 1801)

イシフエダイ



KAUM-I_46257_122.1 mm SL, Yoron-jima

フエダイ科 イシフエダイ属 *Aphareus furca* (Lacepède, 1801)

イシフエダイ

イシフエダイ ●体は暗青色●背鰭背縁に欠刻がない●上顎後端は眼の中央直下より後方に達する



フエダイ科 イシフエダイ属 *Aphareus rutilans* Cuvier, 1830
オオグチイシチビキ



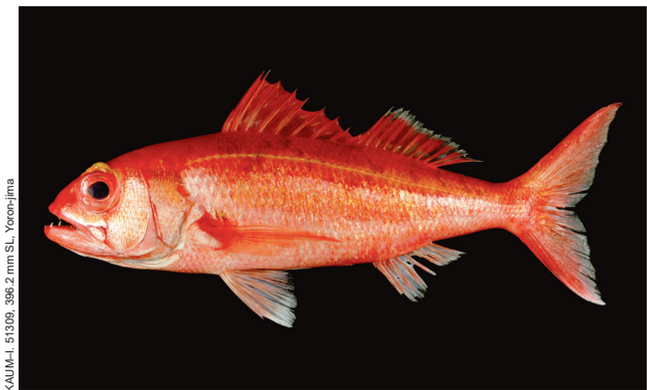
フエダイ科 イシフエダイ属 *Aphareus rutilans* Cuvier, 1830
オオグチイシチビキ



フエダイ科 アオチビキ属 *Aprion virescens* Valenciennes, 1830
アオチビキ



フエダイ科 アオチビキ属 *Aprion virescens* Valenciennes, 1830
アオチビキ



フエダイ科 ハマダイ属 *Etelis carbunculus* Cuvier, 1828
ハチジョウアカムツ



フエダイ科 ハマダイ属 *Etelis carbunculus* Cuvier, 1828
ハチジョウアカムツ



フエダイ科 ハマダイ属 *Etelis carbunculus* Cuvier, 1828
ハチジョウアカムツ



フエダイ科 ハマダイ属 *Etelis carbunculus* Cuvier, 1828
ハチジョウアカムツ

オオグチイシチビキ ●体は赤みがかった銀色 ●背鰭背縁が欠刻しない ●上顎後端は眼の中央直下より後方に達する
アオチビキ ●吻部に前後方向に長い溝がある ●胸鰭は吻長と同長 ●背鰭背縁に欠刻がない

ハチジョウアカムツ ●尾鰭下葉下端は白色 ●尾鰭は伸長しない ●背鰭背縁に欠刻がある