

キンチャクダイ科 Pomacanthidae



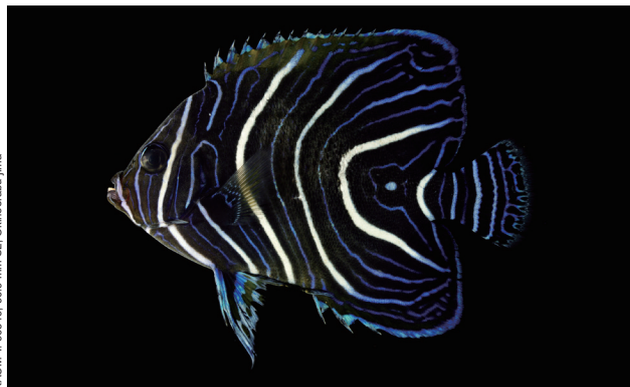
KAU-M-I-65925, 196.4 mm SL, Tokuno-shima

キンチャクダイ科 サザナミヤッコ属 *Pomacanthus semicirculatus* (Cuvier, 1831)
サザナミヤッコ



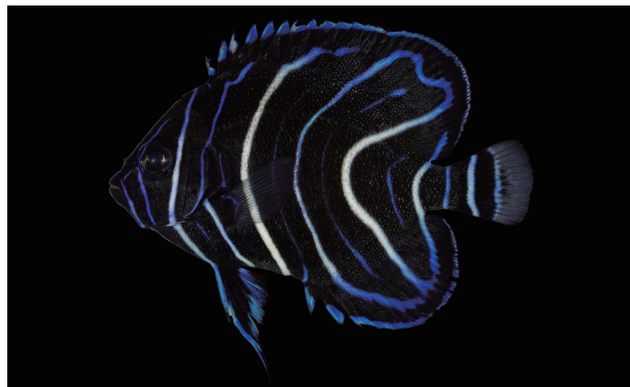
KAU-M-I-41154, 146.6 mm SL, Yoron-jima

キンチャクダイ科 サザナミヤッコ属 *Pomacanthus semicirculatus* (Cuvier, 1831)
サザナミヤッコ



KAU-M-I-90519, 90.9 mm SL, Okinoerabu-jima

キンチャクダイ科 サザナミヤッコ属 *Pomacanthus semicirculatus* (Cuvier, 1831)
サザナミヤッコ



KAU-M-I-72318, 49.6 mm SL, Kikai-jima

キンチャクダイ科 サザナミヤッコ属 *Pomacanthus semicirculatus* (Cuvier, 1831)
サザナミヤッコ



KAU-M-I-40017, 42.1 mm SL, Yoron-jima

キンチャクダイ科 サザナミヤッコ属 *Pomacanthus semicirculatus* (Cuvier, 1831)
サザナミヤッコ



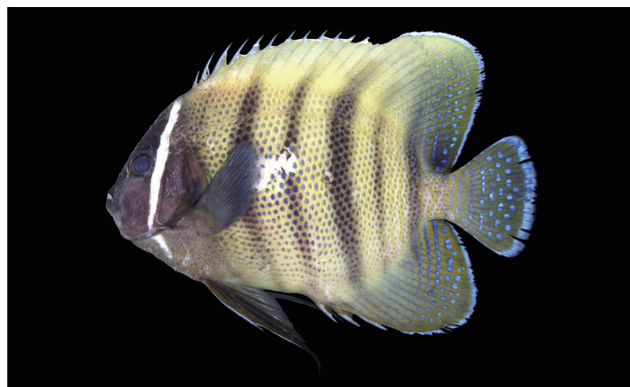
KAU-M-I-62372, 35.1 mm SL, Tokuno-shima

キンチャクダイ科 サザナミヤッコ属 *Pomacanthus semicirculatus* (Cuvier, 1831)
サザナミヤッコ



KAU-M-I-48054, 14.9 mm SL, Yoron-jima

キンチャクダイ科 サザナミヤッコ属 *Pomacanthus semicirculatus* (Cuvier, 1831)
サザナミヤッコ



KAU-M-I-79500, 133.1 mm SL, Amami-oshima

キンチャクダイ科 サザナミヤッコ属 *Pomacanthus sexstriatus* (Cuvier, 1831)
ロクセンヤッコ

サザナミヤッコ ●背鰭棘数は13-14 ●成魚は体が茶色で、多数の黒色点があり、鰓蓋は青色で縁取られる ●幼魚は体が黒色で、多数の青色や白色の円状線がある ●幼魚は両眼を結ぶ白色線がない

ロクセンヤッコ ●背鰭棘数は13-14 ●体は灰色で、5本の黒色横帯と多数の青色点がある ●頭部は黒色で、眼の後方に白色横帯がある

キンチャクダイ科 Pomacanthidae



KAUM-I_45762, 145.4 mm SL, Yoron-jima

キンチャクダイ科 ニシキヤッコ属 *Pygoplites diacanthus* (Boddaert, 1772)
ニシキヤッコ



KAUM-I_68540, 127.7 mm SL, Yoron-jima

キンチャクダイ科 ニシキヤッコ属 *Pygoplites diacanthus* (Boddaert, 1772)
ニシキヤッコ



KAUM-I_56126, 64.3 mm SL, Yoron-jima

キンチャクダイ科 ニシキヤッコ属 *Pygoplites diacanthus* (Boddaert, 1772)
ニシキヤッコ



KAUM-I_68578, 16.7 mm SL, Tokuro-shima

キンチャクダイ科 ニシキヤッコ属 *Pygoplites diacanthus* (Boddaert, 1772)
ニシキヤッコ

ニシキヤッコ ●背鰭棘数は14 ●体はオレンジ色で、約8本の黒色で縁取られた白色横帯がある ●尾鰭は黄色 ●幼魚は背鰭軟条部に眼状斑がある

Pygoplites diacanthus off Amami-oshima (photo by K. Hagiwara)



KAUM-I, 69391, 251.1 mm SL, Amami-oshima



カワビシヤ科 ツボダイ属 *Pentaceros japonicus* Steindachner, 1883
ツボダイ



KAUM-I, 77005, 230.8 mm SL, Amami-oshima

カワビシヤ科 ツボダイ属 *Pentaceros japonicus* Steindachner, 1883
ツボダイ

KAUM-I, 73680, 229.4 mm SL, Amami-oshima



カワビシヤ科 ツボダイ属 *Pentaceros japonicus* Steindachner, 1883
ツボダイ



KAUM-I, 73681, 226.6 mm SL, Amami-oshima

カワビシヤ科 ツボダイ属 *Pentaceros japonicus* Steindachner, 1883
ツボダイ

KAUM-I, 51294, 212.4 mm SL, Yoron-jima



カワビシヤ科 ツボダイ属 *Pentaceros japonicus* Steindachner, 1883
ツボダイ



KAUM-I, 56227, 184.6 mm SL, Amami-oshima

カワビシヤ科 ツボダイ属 *Pentaceros japonicus* Steindachner, 1883
ツボダイ

ツボダイ ●背鰭棘数は11で、非常によく発達する●臀鰭棘数は4-5●体は側扁し、体高が高い●頭蓋骨が露出する●体は櫛鱗で覆われる

Apolemichthys trimaculatus off Amami-oshima (photo by K. Hagiwara)





ゴンベ科 オキゴンベ属 *Cirrhitichthys aprinus* (Cuvier, 1829)
ミナミゴンベ



ゴンベ科 オキゴンベ属 *Cirrhitichthys aprinus* (Cuvier, 1829)
ミナミゴンベ



ゴンベ科 オキゴンベ属 *Cirrhitichthys falco* Randall, 1963
サラサゴンベ



ゴンベ科 オキゴンベ属 *Cirrhitichthys falco* Randall, 1963
サラサゴンベ



ゴンベ科 オキゴンベ属 *Cirrhitichthys oxycephalus* (Bleeker, 1855)
ヒメゴンベ



ゴンベ科 オキゴンベ属 *Cirrhitichthys oxycephalus* (Bleeker, 1855)
ヒメゴンベ



ゴンベ科 オキゴンベ属 *Cirrhitichthys oxycephalus* (Bleeker, 1855)
ヒメゴンベ



ゴンベ科 オキゴンベ属 *Cirrhitichthys oxycephalus* (Bleeker, 1855)
ヒメゴンベ

ミナミゴンベ ● 体側や頭部に不規則な暗赤色斑 ● 尾鰭に赤色小斑がない ● 鰓蓋上部に淡色線で縁どられた褐色の眼状斑
サラサゴンベ ● 眼下の3横列は明瞭な線状 ● 側線より下方に体側斑は少ない ● 尾鰭に赤色小斑がある

ヒメゴンベ ● 眼下の3横列は斑点状 ● 側線より下方に体側斑は多い ● 尾鰭に赤色小斑がある

KAUM-I_90733_192.7 mm SL, Okinoerabu-jima



ゴンベ科 イソゴンベ属 *Cirrhitus pinnulatus pinnulatus* (Forster, 1801)
イソゴンベ



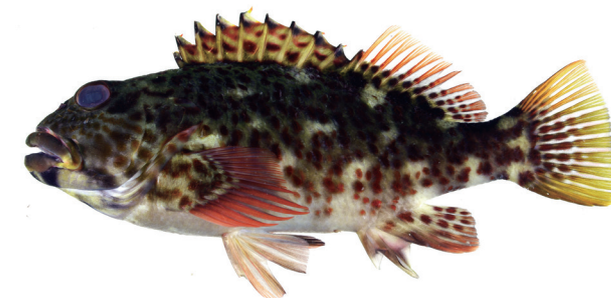
KAUM-I_70807_188.4 mm SL, Yoron-jima

ゴンベ科 イソゴンベ属 *Cirrhitus pinnulatus pinnulatus* (Forster, 1801)
イソゴンベ

KAUM-I_65934_183.1 mm SL, Tokuno-shima



ゴンベ科 イソゴンベ属 *Cirrhitus pinnulatus pinnulatus* (Forster, 1801)
イソゴンベ



KAUM-I_86787_141.0 mm SL, Tokuno-shima

ゴンベ科 イソゴンベ属 *Cirrhitus pinnulatus pinnulatus* (Forster, 1801)
イソゴンベ

KAUM-I_63482_122.1 mm SL, Tokuno-shima



ゴンベ科 イソゴンベ属 *Cirrhitus pinnulatus pinnulatus* (Forster, 1801)
イソゴンベ



KAUM-I_101628_114.3 mm SL, Okinoerabu-jima

ゴンベ科 イソゴンベ属 *Cirrhitus pinnulatus pinnulatus* (Forster, 1801)
イソゴンベ

KAUM-I_42896_38.4 mm SL, Yoron-jima



ゴンベ科 ベニゴンベ属 *Neocirrhites armatus* Castelnau, 1873
ベニゴンベ



KAUM-I_42896_38.4 mm SL, Yoron-jima

ゴンベ科 ベニゴンベ属 *Neocirrhites armatus* Castelnau, 1873
ベニゴンベ

イソゴンベ ●側線鱗数 39-44 ●吻が丸い ●唇が厚い ●体は淡色で褐色斑と白色斑が散在する

ベニゴンベ ●背鰭軟条数 13 ●体色は全体に鮮紅色 ●背部は黒色 ●眼の後部を黒色線が囲む



ゴンベ科 ホシゴンベ属 *Paracirrhites arcatus* (Cuvier, 1829)
メガネゴンベ



KAUM-I_61133, 35.5 mm SL, Amami-oshima



ゴンベ科 ホシゴンベ属 *Paracirrhites arcatus* (Cuvier, 1829)
メガネゴンベ



ゴンベ科 ホシゴンベ属 *Paracirrhites arcatus* (Cuvier, 1829)
メガネゴンベ



ゴンベ科 ホシゴンベ属 *Paracirrhites arcatus* (Cuvier, 1829)
メガネゴンベ



ゴンベ科 ホシゴンベ属 *Paracirrhites forsteri* (Schneider, 1801)
ホシゴンベ

KAUM-I_88024, 50.2 mm SL, Yoron-jima



ゴンベ科 ホシゴンベ属 *Paracirrhites forsteri* (Schneider, 1801)
ホシゴンベ



ゴンベ科 ホシゴンベ属 *Paracirrhites forsteri* (Schneider, 1801)
ホシゴンベ

KAUM-I_40074, 24.9 mm SL, Yoron-jima

メガネゴンベ ●眼の後方にメガネ状のふちどり斑紋がある●頭部に細かい斑紋がない●体側中央から尾柄にかけて1白色縦帯

ホシゴンベ ●頭部と胸部に小赤色点が散在する●体は背部が茶色で腹部が白色の染め分け状



KAUM-I_72438; 313.8 mm SL, Amami-oshima

タカノハダイ科 タカノハダイ属 *Gonistius zonatus* Cuvier, 1830
タカノハダイ



KAUM-I_82500; 283.0 mm SL, Tokuno-shima

タカノハダイ科 タカノハダイ属 *Gonistius zonatus* Cuvier, 1830
タカノハダイ

■ タカノハダイ ● 体側は灰色で、複数の黄褐色の斜帯がある ● 尾鰭は茶褐色を呈し、白色斑が散在する

カワスズメ科 Cichlidae

上城拓也



KAUM-I_71065; 307.3 mm SL, Yoron-jima

カワスズメ科 カワスズメ属 *Oreochromis niloticus* (Linnaeus, 1758)
ナイルティラピア



KAUM-I_71077; 223.8 mm SL, Yoron-jima

カワスズメ科 カワスズメ属 *Oreochromis niloticus* (Linnaeus, 1758)
ナイルティラピア



KAUM-I_89846; 456.6 mm SL, Yoron-jima

カワスズメ科 カワスズメ属 *Oreochromis niloticus* (Linnaeus, 1758)
ナイルティラピア



KAUM-I_6607; 45.1 mm SL, Okinoerabu-jima

カワスズメ科 ティラピア属 *Tilapia zillii* (Gervais, 1848)
ジルティラピア

■ ナイルティラピア ● 背鰭は 17 棘 ● オスは産卵期に背鰭、臀鰭、尾鰭の縁辺が淡紅色になる

■ ジルティラピア ● 背鰭は 14-15 棘 10-13 軟条 ● 臀鰭は 3 棘



KPIM-NI 26335, 69.3 mm SL, Kikai-jima

スズメダイ科 オヤビッチャ属 *Abudefduf caudobimaculatus* Okada & Ikeda, 1939
シリテンスズメダイ



KPIM-NI 26335, 69.3 mm SL, Kikai-jima

スズメダイ科 オヤビッチャ属 *Abudefduf caudobimaculatus* Okada & Ikeda, 1939
シリテンスズメダイ



Yoron-jima (photo by S. Harazaki)

スズメダイ科 オヤビッチャ属 *Abudefduf caudobimaculatus* Okada & Ikeda, 1939
シリテンスズメダイ



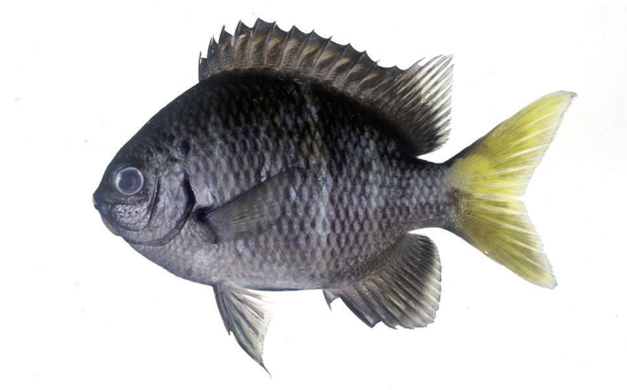
KAUM-I 9007, 111.5 mm SL, Okinoerabu-jima

スズメダイ科 オヤビッチャ属 *Abudefduf notatus* (Day, 1870)
イソスズメダイ



KAUM-I 82438, 109.0 mm SL, Tokuno-shima

スズメダイ科 オヤビッチャ属 *Abudefduf notatus* (Day, 1870)
イソスズメダイ



KAUM-I 83717, 103.0 mm SL, Tokuno-shima

スズメダイ科 オヤビッチャ属 *Abudefduf notatus* (Day, 1870)
イソスズメダイ



KAUM-I 72505, 102.4 mm SL, Kikai-jima

スズメダイ科 オヤビッチャ属 *Abudefduf notatus* (Day, 1870)
イソスズメダイ



KAUM-I 70864, 41.1 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 オヤビッチャ属 *Abudefduf notatus* (Day, 1870)
イソスズメダイ

シリテンスズメダイ ●体側面の黒色帯は5本●体背面と背鰭棘部が黄色みを帯びる●尾鰭基底付近に1対の黒色点斑がある(まれに欠如)●背鰭棘部基底中央と側線の間の鱗列は2.5枚

イソスズメダイ ●主鰓蓋骨上端上方に1黒色斑●尾鰭が黄色●幼魚期は体側面中央の白色横帯が太い

KAUM-I-70809, 112.2 mm SL, Yoron-jima



スズメダイ科 オヤビッチャ属 *Abudefduf septemfasciatus* (Cuvier, 1830)
シチセンスズメダイ



KAUM-I-51313, 41.8 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 オヤビッチャ属 *Abudefduf septemfasciatus* (Cuvier, 1830)
シチセンスズメダイ

KAUM-I-82377, 26.1 mm SL, Tokuno-shima



スズメダイ科 オヤビッチャ属 *Abudefduf septemfasciatus* (Cuvier, 1830)
シチセンスズメダイ



KAUM-I-38702, 18.7 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 オヤビッチャ属 *Abudefduf septemfasciatus* (Cuvier, 1830)
シチセンスズメダイ

KAUM-I-89237, 106.4 mm SL, Uke-jima



スズメダイ科 オヤビッチャ属 *Abudefduf sexfasciatus* (Lacepède, 1801)
ロクセンスズメダイ



KAUM-I-98761, 79.9 mm SL, Tokuno-shima

スズメダイ科 オヤビッチャ属 *Abudefduf sexfasciatus* (Lacepède, 1801)
ロクセンスズメダイ

KAUM-I-47910, 43.3 mm SL, Yoron-jima



スズメダイ科 オヤビッチャ属 *Abudefduf sexfasciatus* (Lacepède, 1801)
ロクセンスズメダイ



KAUM-I-90899, 18.5 mm SL, Okinoerabu-jima

スズメダイ科 オヤビッチャ属 *Abudefduf sexfasciatus* (Lacepède, 1801)
ロクセンスズメダイ

シチセンスズメダイ ●尾柄上部に1黒色斑●体側面の灰色横帯と黄色横帯がほぼ同幅●臀鰭軟条が14本以上

ロクセンスズメダイ ●体側面の黒色帯は5本●尾鰭両葉に黒色帯が上下各1本●体背面が青色みを帯びる



スズメダイ科 オヤビッチャ属 *Abudefduf sordidus* (Forsskål, 1775)
シマスズメダイ



スズメダイ科 オヤビッチャ属 *Abudefduf sordidus* (Forsskål, 1775)
シマスズメダイ



スズメダイ科 オヤビッチャ属 *Abudefduf sordidus* (Forsskål, 1775)
シマスズメダイ



スズメダイ科 オヤビッチャ属 *Abudefduf sordidus* (Forsskål, 1775)
シマスズメダイ



スズメダイ科 オヤビッチャ属 *Abudefduf vaigiensis* (Quoy & Gaimard, 1825)
オヤビッチャ



スズメダイ科 オヤビッチャ属 *Abudefduf vaigiensis* (Quoy & Gaimard, 1825)
オヤビッチャ



スズメダイ科 オヤビッチャ属 *Abudefduf vaigiensis* (Quoy & Gaimard, 1825)
オヤビッチャ



スズメダイ科 オヤビッチャ属 *Abudefduf vaigiensis* (Quoy & Gaimard, 1825)
オヤビッチャ

シマスズメダイ ●尾柄上部に 1 黒色斑●体側面の灰色横帯は黄色横帯より太い●臀鰭軟条が 13 本以下

オヤビッチャ ●体側面の黒色帯は 5 本●最後の黒色帯が尾柄中央を通る●体背面と背鰭棘部が黄色みを帯びる●尾鰭基底付近に黒色斑がない●背鰭棘部基底中央と側線の間の鱗列は 3.5 枚

スズメダイ科 Pomacentridae



Kakeroma-jima (photo by K. Higawara)

スズメダイ科 クラカオスズメダイ属 *Amblyglyphidodon aureus* (Cuvier, 1830)
ヤマブキスズメダイ



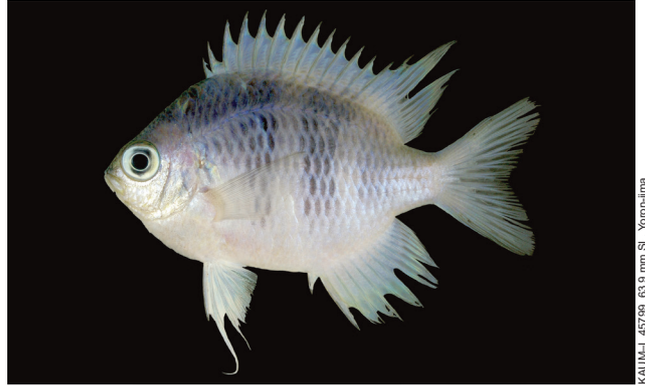
KAUM-I, 57530, 95.8 mm SL, Amami-oshima

スズメダイ科 クラカオスズメダイ属 *Amblyglyphidodon curacao* (Bloch, 1787)
クラカオスズメダイ



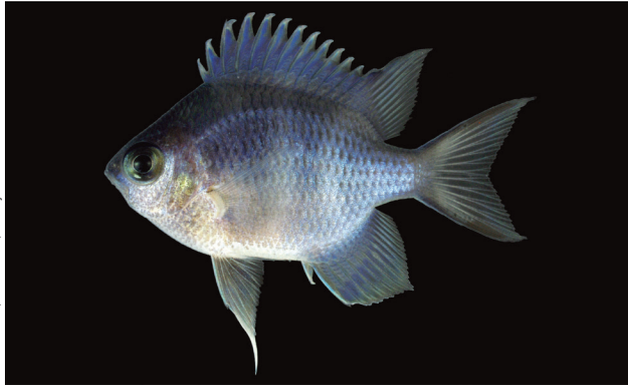
KAUM-I, 24319, 92.8 mm SL, Amami-oshima

スズメダイ科 クラカオスズメダイ属 *Amblyglyphidodon curacao* (Bloch, 1787)
クラカオスズメダイ



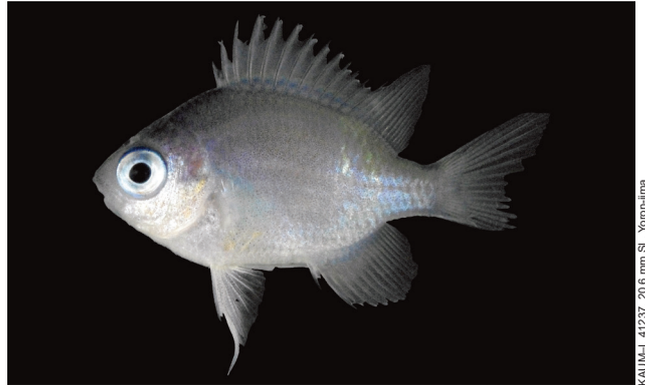
KAUM-I, 45799, 63.9 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 クラカオスズメダイ属 *Amblyglyphidodon curacao* (Bloch, 1787)
クラカオスズメダイ



KAUM-I, 42200, 36.0 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 クラカオスズメダイ属 *Amblyglyphidodon curacao* (Bloch, 1787)
クラカオスズメダイ



KAUM-I, 41237, 20.6 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 クラカオスズメダイ属 *Amblyglyphidodon curacao* (Bloch, 1787)
クラカオスズメダイ



KAUM-I, 62620, 42.7 mm SL, Amami-oshima

スズメダイ科 クラカオスズメダイ属 *Amblyglyphidodon leucogaster* (Bleeker, 1847)
ナミスズメダイ



Yoron-jima (photo by S. Harazaki)

スズメダイ科 クラカオスズメダイ属 *Amblyglyphidodon leucogaster* (Bleeker, 1847)
ナミスズメダイ

ヤマブキスズメダイ ●体型がほぼ正円形●体全体が黄色みを帯びる●尾鰭中央部が透明●涙骨上と眼下骨上はほぼ鱗がない
クラカオスズメダイ ●体側面の黒色帯は3-4本(幼魚では不明瞭)
●胸鰭基底上部に黒色斑がない●生時背面が緑色(死後青色になることが多い)

ナミスズメダイ ●体側背面が灰色●胸鰭基底上部に1黒色斑●腹部と腹鰭が黄色●臀鰭が黒色(幼魚では一部黄色)

スズメダイ科 Pomacentridae



スズメダイ科 クマノミ属 *Amphiprion clarkii* (Bennett, 1830)
クマノミ (メス)



スズメダイ科 クマノミ属 *Amphiprion clarkii* (Bennett, 1830)
クマノミ



スズメダイ科 クマノミ属 *Amphiprion clarkii* (Bennett, 1830)
クマノミ



スズメダイ科 クマノミ属 *Amphiprion clarkii* (Bennett, 1830)
クマノミ



スズメダイ科 クマノミ属 *Amphiprion clarkii* (Bennett, 1830)
クマノミ



スズメダイ科 クマノミ属 *Amphiprion clarkii* (Bennett, 1830)
クマノミ



スズメダイ科 クマノミ属 *Amphiprion clarkii* (Bennett, 1830)
クマノミ



スズメダイ科 クマノミ属 *Amphiprion clarkii* (Bennett, 1830)
クマノミ

クマノミ ●頭部、体側面中央、および尾柄部に白色横帯が各1本
●成魚は腹部の橙色域を除き、体の地色が黒色●幼魚は茶色みを帯びる●成魚メスは尾鰭が乳白色、オスは黄色

KAUM-I_45797, 93.5 mm SL, Yoron-jima
KAUM-I_82249, 91.4 mm SL, Tokuno-shima
KAUM-I_41206, 44.8 mm SL, Yoron-jima
KAUM-I_79089, 44.2 mm SL, Amami-oshima
KAUM-I_29934, 35.1 mm SL, Amami-oshima
KAUM-I_39939, 34.8 mm SL, Yoron-jima
KAUM-I_72367, 25.0 mm SL, Kikakajima
Yoron-jima (photo by S. Harazaki)



KAUM-I, 24284, 108.8 mm SL, Amami-oshima

スズメダイ科 クマノミ属 *Amphiprion frenatus* Brevoort, 1856
ハマクマノミ (メス)



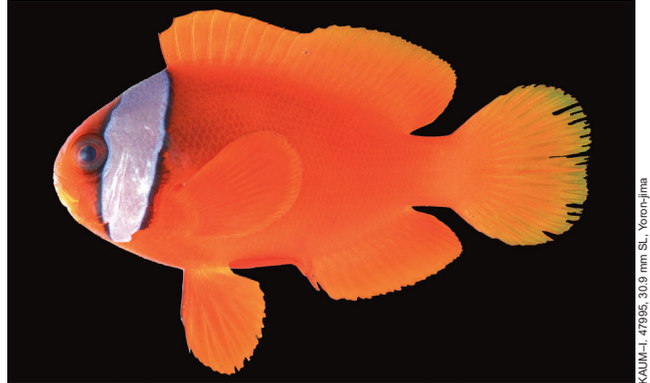
KAUM-I, 41137, 94.4 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 クマノミ属 *Amphiprion frenatus* Brevoort, 1856
ハマクマノミ (メス)



KAUM-I, 24283, 52.2 mm SL, Amami-oshima

スズメダイ科 クマノミ属 *Amphiprion frenatus* Brevoort, 1856
ハマクマノミ (オス)



KAUM-I, 47995, 30.9 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 クマノミ属 *Amphiprion frenatus* Brevoort, 1856
ハマクマノミ



KAUM-I, 90429, 29.2 mm SL, Okinoerabu-jima

スズメダイ科 クマノミ属 *Amphiprion frenatus* Brevoort, 1856
ハマクマノミ



KAUM-I, 89912, 24.0 mm SL, Tokuno-shima

スズメダイ科 クマノミ属 *Amphiprion frenatus* Brevoort, 1856
ハマクマノミ



KAUM-I, 39929, 38.2 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 クマノミ属 *Amphiprion ocellaris* Cuvier, 1830
カクレクマノミ



KAUM-I, 39930, 32.6 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 クマノミ属 *Amphiprion ocellaris* Cuvier, 1830
カクレクマノミ

ハマクマノミ ●頭部に 1 白色横帯●成魚メスは体側面が黒色みを帯びる●成魚オスと幼魚は体側面が橙色

カクレクマノミ ●頭部, 体側面中央, および尾柄部に白色横帯が各 1 本●体側面の白色横帯中央が前方へ突出する●各鰭の有色部の縁辺が黒色で縁取られる

スズメダイ科 Pomacentridae



KAUM-I_82283, 74.3 mm SL, Tokuno-shima

スズメダイ科 クマノミ属 *Amphiprion perideraion* Bleeker, 1855
ハナヒラクマノミ



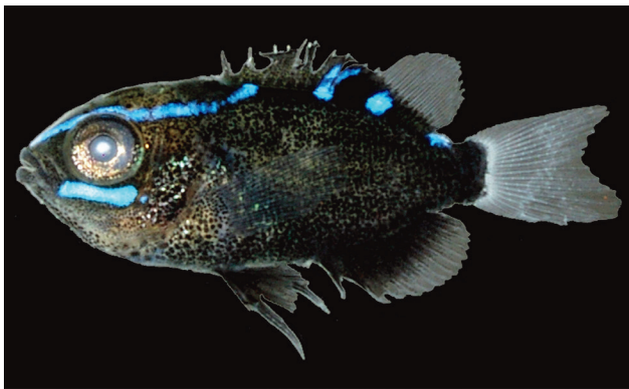
KAUM-I_85520, 69.7 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 クマノミ属 *Amphiprion perideraion* Bleeker, 1855
ハナヒラクマノミ



KAUM-I_72036, 39.6 mm SL, Amami-oshima

スズメダイ科 クマノミ属 *Amphiprion perideraion* Bleeker, 1855
ハナヒラクマノミ



KAUM-I_40061, 8.1 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 アツクチスズメダイ属 *Cheiloprion labiatus* (Day, 1877)
アツクチスズメダイ



KAUM-I_66897, 110.5 mm SL, Amami-oshima

スズメダイ科 スズメダイ属 *Chromis albomaculata* Kamohara, 1960
シロボシスズメダイ



KAUM-I_66897, 110.5 mm SL, Amami-oshima

スズメダイ科 スズメダイ属 *Chromis albomaculata* Kamohara, 1960
シロボシスズメダイ



KAUM-I_58397, 51.4 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 スズメダイ属 *Chromis alleni* Randall, Ida & Moyer, 1981
オナガスズメダイ



Yoron-jima (photo by S. Harazaki)

スズメダイ科 スズメダイ属 *Chromis alleni* Randall, Ida & Moyer, 1981
オナガスズメダイ

ハナヒラクマノミ ●体全体の地色が桃色●主鰓蓋骨上に細い1白色横帯●各鰭が半透明
アツクチスズメダイ ●幼魚は体全体の地色が黒色●幼魚は眼の上下に青色線が各1本●体背縁後部に青色斑が3個

シロボシスズメダイ ●背鰭14棘●臀鰭12-13軟条●体全体と胸鰭を除く各鰭が一樣に茶色
オナガスズメダイ ●背鰭12-13棘●体が茶色●尾柄部が白色●尾鰭後端が糸状に伸長する

スズメダイ科 Pomacentridae



KAUM-I_89222, 115.1 mm SL, Uke-jima

スズメダイ科 スズメダイ属 *Chromis chrysur* (Bliss, 1883)
アマミスズメダイ



KAUM-I_616229, 113.3 mm SL, Amami-oshima

スズメダイ科 スズメダイ属 *Chromis chrysur* (Bliss, 1883)
アマミスズメダイ



KAUM-I_34476, 101.5 mm SL, Amami-oshima

スズメダイ科 スズメダイ属 *Chromis chrysur* (Bliss, 1883)
アマミスズメダイ



KAUM-I_82277, 36.2 mm SL, Tokuro-shima

スズメダイ科 スズメダイ属 *Chromis chrysur* (Bliss, 1883)
アマミスズメダイ



KAUM-I_42714, 50.8 mm SL, Yorou-jima

スズメダイ科 スズメダイ属 *Chromis lepidolepis* Bleeker, 1877
ササズメダイ



KAUM-I_58995, 47.2 mm SL, Yorou-jima

スズメダイ科 スズメダイ属 *Chromis lepidolepis* Bleeker, 1877
ササズメダイ



KAUM-I_42723, 21.9 mm SL, Yorou-jima

スズメダイ科 スズメダイ属 *Chromis lepidolepis* Bleeker, 1877
ササズメダイ



KAUM-I_82180, 13.5 mm SL, Tokuro-shima

スズメダイ科 スズメダイ属 *Chromis lepidolepis* Bleeker, 1877
ササズメダイ

アマミスズメダイ ●背鰭 13 棘●体側面が緑色みを帯びた褐色●体側面各鱗上に 1 黒色斑●胸鰭に 1 黒色斑●尾柄部から尾鰭にかけて白色

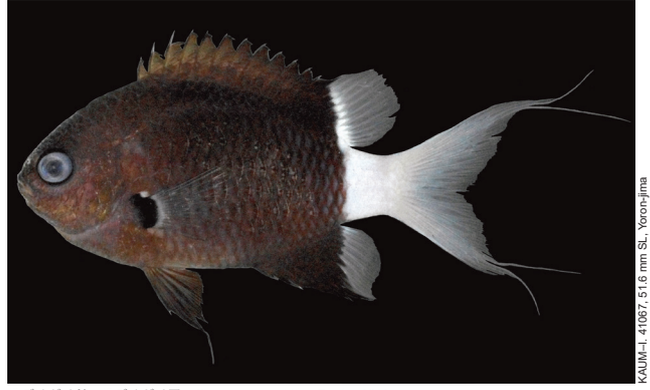
ササズメダイ ●背鰭 12 棘●体と尾鰭の上下縁が茶色●尾鰭後端が黒色

スズメダイ科 Pomacentridae



Yoron-jima (photo by S. Hanazaki)

スズメダイ科 スズメダイ属 *Chromis leucurus* Gilbert, 1905
フカミスズメダイ



KAUM-I, 41067, 51.6 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 スズメダイ属 *Chromis margaritifera* Fowler, 1946
シokusズメダイ



KAUM-I, 90048, 23.7 mm SL, Okinoerabu-jima

スズメダイ科 スズメダイ属 *Chromis margaritifera* Fowler, 1946
シokusズメダイ



KAUM-I, 90052, 17.6 mm SL, Okinoerabu-jima

スズメダイ科 スズメダイ属 *Chromis margaritifera* Fowler, 1946
シokusズメダイ



KAUM-I, 79111, 21.4 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 スズメダイ属 *Chromis ovatiformis* Fowler, 1946
マルズズメダイ



KAUM-I, 90174, 16.2 mm SL, Okinoerabu-jima

スズメダイ科 スズメダイ属 *Chromis ovatiformis* Fowler, 1946
マルズズメダイ



KAUM-I, 79375, 46.6 mm SL, Amami-oshima

スズメダイ科 スズメダイ属 *Chromis ternatensis* (Bleeker, 1856)
カブラヤズメダイ



KAUM-I, 62622, 29.5 mm SL, Amami-oshima

スズメダイ科 スズメダイ属 *Chromis ternatensis* (Bleeker, 1856)
カブラヤズメダイ

フカミスズメダイ ●背鰭 12 棘●体側面が藍色●胸鰭基底に 1 黒色斑●腹鰭が黄色●尾鰭と尾柄後端が白色●尾鰭後端が糸状に伸長する
シokusズメダイ ●背鰭 12 棘●後方を除く体が濃い黒褐色（または灰色）●胸鰭基底に 1 黒色斑●背鰭軟条部基底と臀鰭基底後端から尾鰭にかけて白色●尾鰭後端が糸状に伸長する

マルズズメダイ ●背鰭 12-13 棘●後方を除く体が黄褐色●胸鰭腋部に 1 黒色斑●尾柄部から尾鰭にかけて白色●尾鰭後端が糸状に伸長する
カブラヤズメダイ ●背鰭 12-13 棘●体が灰色●尾鰭両葉に黒色帯が上下各 1 本



スズメダイ科 スズメダイ属 *Chromis vanderbilti* (Fowler, 1941)
ヒメスズメダイ



スズメダイ科 スズメダイ属 *Chromis vanderbilti* (Fowler, 1941)
ヒメスズメダイ



スズメダイ科 スズメダイ属 *Chromis vanderbilti* (Fowler, 1941)
ヒメスズメダイ



スズメダイ科 スズメダイ属 *Chromis vanderbilti* (Fowler, 1941)
ヒメスズメダイ



スズメダイ科 スズメダイ属 *Chromis viridis* (Cuvier, 1830)
デバスズメダイ



スズメダイ科 スズメダイ属 *Chromis viridis* (Cuvier, 1830)
デバスズメダイ



スズメダイ科 スズメダイ属 *Chromis weberi* Fowler & Bean, 1928
タカサゴスズメダイ



スズメダイ科 スズメダイ属 *Chromis weberi* Fowler & Bean, 1928
タカサゴスズメダイ

ヒメスズメダイ ●背鰭 12 棘●体は地色が黄色で、茶色帯が数本縦走る●尾鰭下縁が黒褐色●尾鰭後端が伸長する
デバスズメダイ ●背鰭 12 棘●胸鰭腋部に黒色斑がない●体が緑色（死後青色になることが多い）

タカサゴスズメダイ ●背鰭 13 棘●前鰓蓋骨後縁と主鰓蓋骨後縁上部が黒色●尾鰭が茶色



KAUM-I_42231, 102.8 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 スズメダイ属 *Chromis xanthurus* (Bleeker, 1854)
モンスズメダイ



KAUM-I_40119, 98.2 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 スズメダイ属 *Chromis xanthurus* (Bleeker, 1854)
モンスズメダイ



KAUM-I_45945, 94.9 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 スズメダイ属 *Chromis xanthurus* (Bleeker, 1854)
モンスズメダイ



KAUM-I_82175, 30.0 mm SL, Tokuro-shima

スズメダイ科 スズメダイ属 *Chromis xanthurus* (Bleeker, 1854)
モンスズメダイ



KAUM-I_82088, 111.9 mm SL, Kikai-jima

スズメダイ科 スズメダイ属 *Chromis xouthos* Allen & Erdmann, 2005
ヒマワリスズメダイ



KAUM-I_109070, 106.4 mm SL, Amami-oshima

スズメダイ科 スズメダイ属 *Chromis xouthos* Allen & Erdmann, 2005
ヒマワリスズメダイ



KAUM-I_82589, 95.0 mm SL, Tokuro-shima

スズメダイ科 スズメダイ属 *Chromis yamakawai* Iwatsubo & Motomura, 2013
キホシスズメダイ



KAUM-I_82580, 87.6 mm SL, Tokuro-shima

スズメダイ科 スズメダイ属 *Chromis yamakawai* Iwatsubo & Motomura, 2013
キホシスズメダイ

モンスズメダイ ●背鰭 13 棘●後方を除いて体が暗い灰色●前鰓蓋骨後縁と主鰓蓋骨後縁上部が黒色●成魚は尾柄部から尾鰭にかけて通常白色(黒色のものもある)●幼魚は尾鰭が黄色
ヒマワリスズメダイ ●背鰭 13 棘●体が黄色●胸鰭基底上部に明瞭な 1 褐色斑●尾鰭が常時黄色

キホシスズメダイ ●背鰭が通常 13 棘 12 軟条●体が茶色●胸鰭基底に 1 黒色斑●尾鰭が黄色



スズメダイ科 ルリスズメダイ属 *Chrysiptera biocellata* (Quoy & Gaimard, 1825)
スジブチスズメダイ



スズメダイ科 ルリスズメダイ属 *Chrysiptera biocellata* (Quoy & Gaimard, 1825)
スジブチスズメダイ



スズメダイ科 ルリスズメダイ属 *Chrysiptera biocellata* (Quoy & Gaimard, 1825)
スジブチスズメダイ



スズメダイ科 ルリスズメダイ属 *Chrysiptera biocellata* (Quoy & Gaimard, 1825)
スジブチスズメダイ



スズメダイ科 ルリスズメダイ属 *Chrysiptera brownriggii* (Bennett, 1828)
ミヤコキセンスズメダイ



スズメダイ科 ルリスズメダイ属 *Chrysiptera brownriggii* (Bennett, 1828)
ミヤコキセンスズメダイ



スズメダイ科 ルリスズメダイ属 *Chrysiptera brownriggii* (Bennett, 1828)
ミヤコキセンスズメダイ



スズメダイ科 ルリスズメダイ属 *Chrysiptera caeruleolineata* (Allen, 1973)
アオスジスズメダイ

スジブチスズメダイ ●前鰓蓋骨上の鱗が3列●体中央に1白色横帯●幼魚は背鰭基底中央と後端にそれぞれ1黒色斑
ミヤコキセンスズメダイ ●前鰓蓋骨上の鱗が3列●成魚は体中央と尾柄部にそれぞれ1白色横帯●背鰭基底後端に1黒色斑●幼魚の吻端から後方へ走る青輝色帯は、背鰭基底中央の1黒色斑まで同幅●幼魚の尾柄部後端に1黒色斑

アオスジスズメダイ ●背鰭14棘●体が黄色●胸鰭基底上部に1黒色点●吻端から背鰭棘部基底後端にかけて青輝色帯が走る



KAUM-I_39880, 52.5 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 ルリスズメダイ属 *Chrysiptera cyanea* (Quoy & Gaimard, 1825)
ルリスズメダイ (オス)



KAUM-I_34321, 40.3 mm SL, Amami-oshima

スズメダイ科 ルリスズメダイ属 *Chrysiptera cyanea* (Quoy & Gaimard, 1825)
ルリスズメダイ



KAUM-I_89021, 37.9 mm SL, Yoro-jima

スズメダイ科 ルリスズメダイ属 *Chrysiptera cyanea* (Quoy & Gaimard, 1825)
ルリスズメダイ



KAUM-I_82476, 34.3 mm SL, Tokuno-shima

スズメダイ科 ルリスズメダイ属 *Chrysiptera cyanea* (Quoy & Gaimard, 1825)
ルリスズメダイ



KAUM-I_39720, 28.7 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 ルリスズメダイ属 *Chrysiptera cyanea* (Quoy & Gaimard, 1825)
ルリスズメダイ



KAUM-I_62348, 21.1 mm SL, Tokuno-shima

スズメダイ科 ルリスズメダイ属 *Chrysiptera cyanea* (Quoy & Gaimard, 1825)
ルリスズメダイ



Yoron-jima (photo by S. Harazaki)

スズメダイ科 ルリスズメダイ属 *Chrysiptera cyanea* (Quoy & Gaimard, 1825)
ルリスズメダイ (オス)



Yoron-jima (photo by S. Harazaki)

スズメダイ科 ルリスズメダイ属 *Chrysiptera cyanea* (Quoy & Gaimard, 1825)
ルリスズメダイ (メス)

- ルリスズメダイ ●体が青輝色(固定後, 黒色みを帯びることが多い)
- 尾鰭はオスが青色, メスが透明●尾鰭後端が丸い

スズメダイ科 Pomacentridae



スズメダイ科 ルリスズメダイ属 *Chrysiptera glauca* (Cuvier, 1830)
ネズスズメダイ



スズメダイ科 ルリスズメダイ属 *Chrysiptera glauca* (Cuvier, 1830)
ネズスズメダイ



スズメダイ科 ルリスズメダイ属 *Chrysiptera glauca* (Cuvier, 1830)
ネズスズメダイ



スズメダイ科 ルリスズメダイ属 *Chrysiptera glauca* (Cuvier, 1830)
ネズスズメダイ



スズメダイ科 ルリスズメダイ属 *Chrysiptera glauca* (Cuvier, 1830)
ネズスズメダイ



スズメダイ科 ルリスズメダイ属 *Chrysiptera glauca* (Cuvier, 1830)
ネズスズメダイ



スズメダイ科 ルリスズメダイ属 *Chrysiptera parasema* (Fowler, 1918)
シリキルリスズメダイ



スズメダイ科 ルリスズメダイ属 *Chrysiptera parasema* (Fowler, 1918)
シリキルリスズメダイ

ネズスズメダイ ●前鰓蓋骨上の鱗が3列●体全体が灰色●肛門が黒色●幼魚は吻端から背鰭棘部基底にかけて青輝色帯が走る

シリキルリスズメダイ ●前鰓蓋骨上の鱗が2列●胸鰭が14-15軟条●体が青輝色(固定後、黒色みを帯びることが多い)●尾柄部から尾鰭中央にかけて黄色

スズメダイ科 Pomacentridae



KAUM-I-46836, 50.9 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 ルリスズメダイ属 *Chrysiptera rex* (Snyder, 1909)
レモンズズメダイ



KAUM-I-39875, 50.4 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 ルリスズメダイ属 *Chrysiptera rex* (Snyder, 1909)
レモンズズメダイ



KAUM-I-82486, 37.6 mm SL, Tokuno-shima

スズメダイ科 ルリスズメダイ属 *Chrysiptera rex* (Snyder, 1909)
レモンズズメダイ



KAUM-I-40409, 25.8 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 ルリスズメダイ属 *Chrysiptera rex* (Snyder, 1909)
レモンズズメダイ



KAUM-I-69464, 49.8 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 ルリスズメダイ属 *Chrysiptera starcki* (Allen, 1973)
セナキルリスズメダイ



KAUM-I-62174, 43.0 mm SL, Tokuno-shima

スズメダイ科 ルリスズメダイ属 *Chrysiptera starcki* (Allen, 1973)
セナキルリスズメダイ



KAUM-I-90171, 34.4 mm SL, Okinoerabu-jima

スズメダイ科 ルリスズメダイ属 *Chrysiptera starcki* (Allen, 1973)
セナキルリスズメダイ



KAUM-I-62544, 27.5 mm SL, Amami-oshima

スズメダイ科 ルリスズメダイ属 *Chrysiptera starcki* (Allen, 1973)
セナキルリスズメダイ

レモンズズメダイ ●主鰓蓋骨上端付近に1黒色点●体が黄色●幼魚の頭部は青色みを帯び、青輝色斑が散在する

セナキルリスズメダイ ●体が青輝色（固定後、黒色みを帯びることが多い）●吻端から背鰭にかけて黄色●尾鰭が黄色

スズメダイ科 Pomacentridae



YCMF-44059, 26.9 mm SL, Amami-oshima

スズメダイ科 ルリスズメダイ属 *Chrysiptera trilineata* (Allen & Randall, 1974)
ミスジスズメダイ



KAUM-I-79384, 23.2 mm SL, Amami-oshima

スズメダイ科 ルリスズメダイ属 *Chrysiptera trilineata* (Allen & Randall, 1974)
ミスジスズメダイ



KAUM-I-39722, 56.1 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 ルリスズメダイ属 *Chrysiptera unimaculata* (Cuvier, 1830)
イチモンズズメダイ



KAUM-I-90705, 20.2 mm SL, Okinoerabu-jima

スズメダイ科 ルリスズメダイ属 *Chrysiptera unimaculata* (Cuvier, 1830)
イチモンズズメダイ



KAUM-I-90774, 15.4 mm SL, Okinoerabu-jima

スズメダイ科 ルリスズメダイ属 *Chrysiptera unimaculata* (Cuvier, 1830)
イチモンズズメダイ



KAUM-I-90668, 13.0 mm SL, Okinoerabu-jima

スズメダイ科 ルリスズメダイ属 *Chrysiptera unimaculata* (Cuvier, 1830)
イチモンズズメダイ



Yoron-jima (photo by S. Harazaki)

スズメダイ科 ルリスズメダイ属 *Chrysiptera unimaculata* (Cuvier, 1830)
イチモンズズメダイ



Yoron-jima (photo by S. Harazaki)

スズメダイ科 ルリスズメダイ属 *Chrysiptera unimaculata* (Cuvier, 1830)
イチモンズズメダイ

ミスジスズメダイ ●体の地色が白色●腹鰭が白色●頭部から体側面にかけて、独立した黒色横帯が3本

イチモンズズメダイ ●前鰓蓋骨上の鱗が2列●成魚は体が黄褐色●背鰭基底後端に1黒色斑●幼魚の吻端から後方へ走る青輝色帯は、背鰭基底中央の1黒色斑直前で細くなる(途切れる場合もある)



KAUM-I_62639, 56.3 mm SL, Amami-oshima

スズメダイ科 ミスジリュウキュウスズメダイ属 *Dascyllus aruanus* (Linnaeus, 1758)
ミスジリュウキュウスズメダイ



KAUM-I_82342, 54.0 mm SL, Tokuno-shima

スズメダイ科 ミスジリュウキュウスズメダイ属 *Dascyllus aruanus* (Linnaeus, 1758)
ミスジリュウキュウスズメダイ



KAUM-I_57906, 28.5 mm SL, Amami-oshima

スズメダイ科 ミスジリュウキュウスズメダイ属 *Dascyllus aruanus* (Linnaeus, 1758)
ミスジリュウキュウスズメダイ



KAUM-I_82343, 16.0 mm SL, Tokuno-shima

スズメダイ科 ミスジリュウキュウスズメダイ属 *Dascyllus aruanus* (Linnaeus, 1758)
ミスジリュウキュウスズメダイ



KAUM-I_90668, 13.5 mm SL, Okinoerabu-jima

スズメダイ科 ミスジリュウキュウスズメダイ属 *Dascyllus aruanus* (Linnaeus, 1758)
ミスジリュウキュウスズメダイ



KAUM-I_90671, 6.4 mm SL, Okinoerabu-jima

スズメダイ科 ミスジリュウキュウスズメダイ属 *Dascyllus aruanus* (Linnaeus, 1758)
ミスジリュウキュウスズメダイ



KAUM-I_57693, 47.7 mm SL, Amami-oshima

スズメダイ科 ミスジリュウキュウスズメダイ属 *Dascyllus reticulatus* (Richardson, 1846)
フタスジリュウキュウスズメダイ



KAUM-I_79386, 40.1 mm SL, Amami-oshima

スズメダイ科 ミスジリュウキュウスズメダイ属 *Dascyllus reticulatus* (Richardson, 1846)
フタスジリュウキュウスズメダイ

ミスジリュウキュウスズメダイ ●体高が高い●体の地色が白色●腹鰭が黒色●頭部から体側面にかけて、黒色横帯が3本あり、それぞれが背鰭で繋がる

フタスジリュウキュウスズメダイ ●体高が高い●体が乳白色●体側面に黒色横帯が2本あり、背鰭で繋がる



KAUM-I_79389, 108.2 mm SL, Amami-oshima

スズメダイ科 ミスジリュウキュウスズメダイ属 *Dascyllus trimaculatus* (Rüppell, 1829)
ミツボシクロスズメダイ



KAUM-I_71137, 91.1 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 ミスジリュウキュウスズメダイ属 *Dascyllus trimaculatus* (Rüppell, 1829)
ミツボシクロスズメダイ



KAUM-I_46099, 38.9 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 ミスジリュウキュウスズメダイ属 *Dascyllus trimaculatus* (Rüppell, 1829)
ミツボシクロスズメダイ



KAUM-I_39761, 22.5 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 ミスジリュウキュウスズメダイ属 *Dascyllus trimaculatus* (Rüppell, 1829)
ミツボシクロスズメダイ



KAUM-I_90432, 18.7 mm SL, Okinoerabu-jima

スズメダイ科 ミスジリュウキュウスズメダイ属 *Dascyllus trimaculatus* (Rüppell, 1829)
ミツボシクロスズメダイ



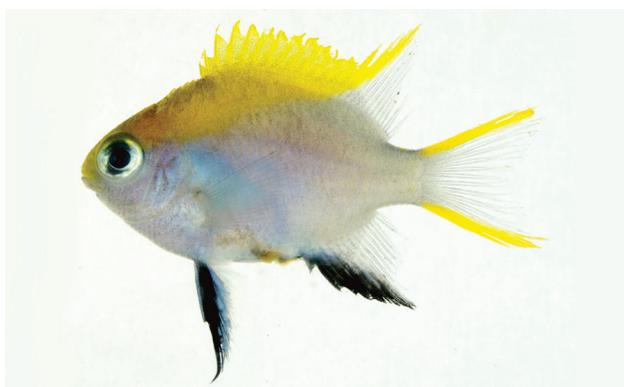
KAUM-I_82116, 12.5 mm SL, Tokuno-shima

スズメダイ科 ミスジリュウキュウスズメダイ属 *Dascyllus trimaculatus* (Rüppell, 1829)
ミツボシクロスズメダイ



KAUM-I_41130, 27.8 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 ヒレナガスズメダイ属 *Neoglyphidodon melas* (Valenciennes, 1830)
クロスズメダイ



KAUM-I_39759, 23.5 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 ヒレナガスズメダイ属 *Neoglyphidodon melas* (Valenciennes, 1830)
クロスズメダイ

ミツボシクロスズメダイ ●体高が高い●体が黒色●頭部と背鰭基底中央下にそれぞれ1白色斑●背鰭軟条部と胸鰭を除く各鰭が黒色

クロスズメダイ ●成魚は各鰭を含む体全体が黒色●幼魚では尾鰭上下縁と、吻端から背鰭軟条部前縁にかけて黄色●幼魚では腹鰭と臀鰭の前縁が、それぞれ黒色



FRUM-43942, 86.2 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 ヒレナガスズメダイ属 *Neoglyphidodon nigroris* (Cuvier, 1830)
ヒレナガスズメダイ



KAUM-I, 71032, 80.4 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 ヒレナガスズメダイ属 *Neoglyphidodon nigroris* (Cuvier, 1830)
ヒレナガスズメダイ



KAUM-I, 57504, 73.0 mm SL, Amami-oshima

スズメダイ科 ヒレナガスズメダイ属 *Neoglyphidodon nigroris* (Cuvier, 1830)
ヒレナガスズメダイ



KAUM-I, 90430, 20.7 mm SL, Okinoerabu-jima

スズメダイ科 ヒレナガスズメダイ属 *Neoglyphidodon nigroris* (Cuvier, 1830)
ヒレナガスズメダイ



KAUM-I, 90431, 13.7 mm SL, Okinoerabu-jima

スズメダイ科 ヒレナガスズメダイ属 *Neoglyphidodon nigroris* (Cuvier, 1830)
ヒレナガスズメダイ



KAUM-I, 61126, 44.6 mm SL, Amami-oshima

スズメダイ科 リボンスズメダイ属 *Neopomacentrus cyanomos* (Bleeker, 1856)
クロリボンスズメダイ



KAUM-I, 95855, 38.7 mm SL, Amami-oshima

スズメダイ科 リボンスズメダイ属 *Neopomacentrus cyanomos* (Bleeker, 1856)
クロリボンスズメダイ



KAUM-I, 72056, 33.5 mm SL, Amami-oshima

スズメダイ科 リボンスズメダイ属 *Neopomacentrus cyanomos* (Bleeker, 1856)
クロリボンスズメダイ

ヒレナガスズメダイ ●成魚は各鰭を含む体全体が黄色みを帯びた黒色●背鰭と臀鰭の軟条部は、それぞれ後端が尖る●幼魚は体の地色が黄色で、黒色帯が2本縦走する

クロリボンスズメダイ ●胸鰭腋部に1黒色斑●主鰓蓋骨上部に1黒色斑(胸鰭腋部のものより明らかに大きい)●背鰭軟条後半部と尾鰭中央が半透明



KAUM-I_32039, 46.0 mm SL, Amami-oshima

スズメダイ科 リボンスズメダイ属 *Neopomacentrus taeniurus* (Bleeker, 1856)
リボンスズメダイ



KAUM-I_24252, 32.9 mm SL, Amami-oshima

スズメダイ科 リボンスズメダイ属 *Neopomacentrus taeniurus* (Bleeker, 1856)
リボンスズメダイ



KAUM-I_38971, 49.7 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 イシガキスズメダイ属 *Plectroglyphidodon dickii* (Liénard, 1839)
イシガキスズメダイ



KAUM-I_90761, 22.8 mm SL, Okinoerabu-jima

スズメダイ科 イシガキスズメダイ属 *Plectroglyphidodon dickii* (Liénard, 1839)
イシガキスズメダイ



KAUM-I_39716, 30.1 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 イシガキスズメダイ属 *Plectroglyphidodon imparipennis* (Vaillant & Sauvage, 1875)
イワサキスズメダイ



Yoron-jima (photo by S. Harazaki)

スズメダイ科 イシガキスズメダイ属 *Plectroglyphidodon imparipennis* (Vaillant & Sauvage, 1875)
イワサキスズメダイ



KAUM-I_70958, 53.1 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 イシガキスズメダイ属 *Plectroglyphidodon johnstonianus* Fowler & Ball, 1924
ルリメイシガキスズメダイ



KAUM-I_70958, 53.1 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 イシガキスズメダイ属 *Plectroglyphidodon johnstonianus* Fowler & Ball, 1924
ルリメイシガキスズメダイ

リボンスズメダイ ●胸鰭腋部に1黒色斑●主鰭蓋骨上部に1黒色斑(胸鰭腋部のものとほぼ同大)●背鰭軟条後半部と尾鰭中央が黄色
イシガキスズメダイ ●体が茶色●体側面後半部に1黒色横帯●尾柄部から尾鰭にかけて白色

イワサキスズメダイ ●虹彩に1黒色横帯●体の地色が白色●吻端から体側背面, 背鰭にかけて褐色
ルリメイシガキスズメダイ ●体が黄色●眼周辺が青輝色(固定後, 黒色みを帯びることが多い)●体側面後半部に1黒色横帯

KAUM-I_70863, 72.2 mm SL, Yoron-jima



スズメダイ科 イシガキスズメダイ属 *Plectroglyphidodon lacrymatus* (Quoy & Gaimard, 1825)
ルリホシスズメダイ



KAUM-I_71226, 53.0 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 イシガキスズメダイ属 *Plectroglyphidodon lacrymatus* (Quoy & Gaimard, 1825)
ルリホシスズメダイ

KAUM-I_39937, 43.9 mm SL, Yoron-jima



スズメダイ科 イシガキスズメダイ属 *Plectroglyphidodon lacrymatus* (Quoy & Gaimard, 1825)
ルリホシスズメダイ



KAUM-I_72332, 39.0 mm SL, Kikajima

スズメダイ科 イシガキスズメダイ属 *Plectroglyphidodon lacrymatus* (Quoy & Gaimard, 1825)
ルリホシスズメダイ

KAUM-I_41140, 26.8 mm SL, Yoron-jima



スズメダイ科 イシガキスズメダイ属 *Plectroglyphidodon lacrymatus* (Quoy & Gaimard, 1825)
ルリホシスズメダイ



KAUM-I_62546, 59.9 mm SL, Tokunoshima

スズメダイ科 イシガキスズメダイ属 *Plectroglyphidodon leucozonus* (Bleeker, 1859)
ハクセスズメダイ

KAUM-I_49889, 42.0 mm SL, Yoron-jima



スズメダイ科 イシガキスズメダイ属 *Plectroglyphidodon leucozonus* (Bleeker, 1859)
ハクセスズメダイ



KAUM-I_49889, 37.9 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 イシガキスズメダイ属 *Plectroglyphidodon leucozonus* (Bleeker, 1859)
ハクセスズメダイ

ルリホシスズメダイ ●体が茶色●頭部から体側面にかけて青輝色が散在する(成長するにしたがい不明瞭になる) ●幼魚は背鰭中央に1黒色斑

ハクセスズメダイ ●体が茶色●体中央に1白色横帯●幼魚は背鰭基底中央に1黒色斑

スズメダイ科 Pomacentridae



スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus alexanderae* Evermann & Seale, 1907
モンツキスズメダイ



スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus alexanderae* Evermann & Seale, 1907
モンツキスズメダイ



スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus alexanderae* Evermann & Seale, 1907
モンツキスズメダイ



スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus alexanderae* Evermann & Seale, 1907
モンツキスズメダイ



スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus amboinensis* Bleeker, 1868
ニセネッタイスズメダイ



スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus amboinensis* Bleeker, 1868
ニセネッタイスズメダイ



スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus amboinensis* Bleeker, 1868
ニセネッタイスズメダイ



スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus amboinensis* Bleeker, 1868
ニセネッタイスズメダイ

モンツキスズメダイ ●体が灰色●胸鰭基底に1黒色斑●尾鰭後縁が透明

ニセネッタイスズメダイ ●各鰭を含む体全体が黄色●主鰓蓋骨上端付近と胸鰭基底上部にそれぞれ1黒色点●幼魚は背鰭に1黒色斑

スズメダイ科 Pomacentridae



KAUM-I_90161_54.4 mm SL, Okinoerabu-jima

スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus bankanensis* Bleeker, 1854
メガネスズメダイ



KAUM-I_72313_43.8 mm SL, Kikaijima

スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus bankanensis* Bleeker, 1854
メガネスズメダイ



KAUM-I_40396_35.8 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus bankanensis* Bleeker, 1854
メガネスズメダイ



KAUM-I_82454_35.1 mm SL, Tokuno-shima

スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus bankanensis* Bleeker, 1854
メガネスズメダイ



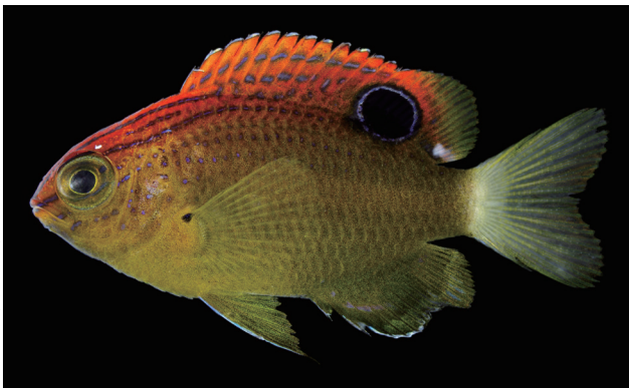
KAUM-I_47848_26.1 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus bankanensis* Bleeker, 1854
メガネスズメダイ



KAUM-I_79148_21.0 mm SL, Amami-shima

スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus bankanensis* Bleeker, 1854
メガネスズメダイ



KAUM-I_82117_19.2 mm SL, Tokuno-shima

スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus bankanensis* Bleeker, 1854
メガネスズメダイ



KAUM-I_82475_18.1 mm SL, Tokuno-shima

スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus bankanensis* Bleeker, 1854
メガネスズメダイ

メガネスズメダイ ●眼下骨上に鱗列がない●背鰭後半部に1黒色斑●幼魚から若魚は頭部から背鰭にかけて橙色みを帯び、青色(固定後、黒色みを帯びる)線が数本走る



スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus chrysurus* Cuvier, 1830
オジロスズメダイ



スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus chrysurus* Cuvier, 1830
オジロスズメダイ



スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus chrysurus* Cuvier, 1830
オジロスズメダイ



スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus chrysurus* Cuvier, 1830
オジロスズメダイ



スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus coelestis* Jordan & Starks, 1901
ソラスズメダイ



スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus coelestis* Jordan & Starks, 1901
ソラスズメダイ



スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus coelestis* Jordan & Starks, 1901
ソラスズメダイ



スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus coelestis* Jordan & Starks, 1901
ソラスズメダイ

オジロスズメダイ ●幼魚の背鰭後半部に1黒色斑（成魚では消失する）●幼魚から若魚は頭部から背鰭にかけて橙色みを帯びる●尾鰭が白色

ソラスズメダイ ●体が青輝色（固定後、黒色みを帯びることが多い）●腹鰭、臀鰭、および尾鰭が黄色●成魚は尾鰭後端が尖る

スズメダイ科 Pomacentridae



KAUM-I_59521, 60.2 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus lepidogenys* Fowler & Bean, 1928
アサドスズメダイ



KAUM-I_59493, 55.4 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus lepidogenys* Fowler & Bean, 1928
アサドスズメダイ



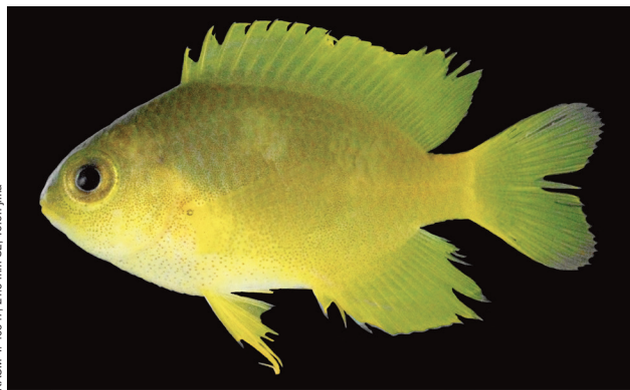
KAUM-I_90434, 21.7 mm SL, Okinoerabu-jima

スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus lepidogenys* Fowler & Bean, 1928
アサドスズメダイ



KAUM-I_62621, 32.9 mm SL, Amami-oshima

スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus moluccensis* Bleeker, 1853
ネッタイスズメダイ



KAUM-I_40347, 21.5 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus moluccensis* Bleeker, 1853
ネッタイスズメダイ



KAUM-I_47993, 18.4 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus moluccensis* Bleeker, 1853
ネッタイスズメダイ



KAUM-I_90443, 13.8 mm SL, Okinoerabu-jima

スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus moluccensis* Bleeker, 1853
ネッタイスズメダイ



KAUM-I_90766, 10.3 mm SL, Okinoerabu-jima

スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus moluccensis* Bleeker, 1853
ネッタイスズメダイ

アサドスズメダイ ●体が褐色●胸鰭基底上端に1黒色点●背鰭、
臀鰭、および尾鰭の基部から中央にかけてそれぞれ黄色

ネッタイスズメダイ ●各鰭を含む体全体が黄色●胸鰭基底上端に極
小の1黒色点



KAUM-I_57508, 60.2 mm SL, Amami-oshima

スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus nagasakiensis* Tanaka, 1917
ナガサキスズメダイ



KAUM-I_57541, 40.6 mm SL, Amami-oshima

スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus nagasakiensis* Tanaka, 1917
ナガサキスズメダイ



KAUM-I_82282, 33.9 mm SL, Tokuro-shima

スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus nagasakiensis* Tanaka, 1917
ナガサキスズメダイ



YCM-P_45462, 28.8 mm SL, Amami-oshima

スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus nagasakiensis* Tanaka, 1917
ナガサキスズメダイ



Yoron-jima (photo by S. Harazaki)

スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus nigromarginatus* Allen, 1973
ニセモンツキスズメダイ



KAUM-I_59442, 80.6 mm SL, Amami-oshima

スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus philippinus* Evermann & Seale, 1907
フィリピンズズメダイ



KAUM-I_42716, 40.0 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus philippinus* Evermann & Seale, 1907
フィリピンズズメダイ



KAUM-I_82294, 21.1 mm SL, Tokuro-shima

スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus philippinus* Evermann & Seale, 1907
フィリピンズズメダイ

ナガサキスズメダイ ●胸鰭基底上半分に 1 黒色斑●成魚は体全体が濃紫色●幼魚は体全体が青色●幼魚は背鰭軟条部基底に眼径大の 1 黒色斑

ニセモンツキスズメダイ ●体が灰色●胸鰭基底に 1 黒色斑●尾鰭後縁が黒色で縁取られる
フィリピンズズメダイ ●体が濃紫色●胸鰭基底に 1 黒色斑●背鰭・臀鰭軟条後半部と尾鰭が黄色

YCMP 38010, 74.3 mm SL, Amami-oshima



スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus taeniotopon* Bleeker, 1852
スミゾメスズメダイ

KAUM-I, 39421, 72.4 mm SL, Amami-oshima



スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus taeniotopon* Bleeker, 1852
スミゾメスズメダイ

KAUM-I, 32583, 42.2 mm SL, Amami-oshima



スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus taeniotopon* Bleeker, 1852
スミゾメスズメダイ

KAUM-I, 40182, 51.8 mm SL, Yoron-jima



スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus vaiuli* Jordan & Seale, 1906
クロメガネスズメダイ

KAUM-I, 82247, 36.6 mm SL, Tokuno-shima



スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus vaiuli* Jordan & Seale, 1906
クロメガネスズメダイ

KAUM-I, 41204, 30.8 mm SL, Yoron-jima



スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus vaiuli* Jordan & Seale, 1906
クロメガネスズメダイ

KAUM-I, 39931, 26.3 mm SL, Yoron-jima



スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus vaiuli* Jordan & Seale, 1906
クロメガネスズメダイ

KAUM-I, 82293, 20.9 mm SL, Tokuno-shima



スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus vaiuli* Jordan & Seale, 1906
クロメガネスズメダイ

スミゾメスズメダイ ●体は濃紫色または黒褐色●頭部に数本の青輝色線●尾鰭が黄色●幼魚は背鰭軟条部に1黒色斑

クロメガネスズメダイ ●体が橙色●成魚は頭部を中心に体に青輝色斑が散在する(死後消失する場合がある)●幼魚は青輝色線が吻から体後方に向かって縦走る●背鰭軟条部に1黒色斑



スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus* sp.
ミナミイソスズメダイ



スズメダイ科 ソラスズメダイ属 *Pomacentrus* sp.
ミナミイソスズメダイ



スズメダイ科 オキナワスズメダイ属 *Pomachromis richardsoni* (Snyder, 1909)
オキナワスズメダイ



スズメダイ科 オキスズメダイ属 *Pristotis obtusirostris* (Günther, 1862)
オキスズメダイ



スズメダイ科 オキスズメダイ属 *Pristotis obtusirostris* (Günther, 1862)
オキスズメダイ



スズメダイ科 クロソラスズメダイ属 *Stegastes albifasciatus* (Schlegel & Müller, 1840)
キオビスズメダイ



スズメダイ科 クロソラスズメダイ属 *Stegastes albifasciatus* (Schlegel & Müller, 1840)
キオビスズメダイ



スズメダイ科 クロソラスズメダイ属 *Stegastes albifasciatus* (Schlegel & Müller, 1840)
キオビスズメダイ

ミナミイソスズメダイ ●体側面が濃紫色で、体腹面が茶色●尾鰭が白色●背鰭軟条部に青色で縁取られた1黒色斑
オキナワスズメダイ ●背鰭14棘●尾鰭両葉に黒色帯が上下各1本●胸鰭基底上端に1黒色斑●背鰭軟条後半部が黄色

オキスズメダイ ●背鰭13棘●下鰓蓋骨縁が鋸歯状●体が灰色●胸鰭基底上端に1黒色斑(幼魚は不明瞭)
キオビスズメダイ ●背鰭が通常12棘●胸鰭基底上端に1黒色斑●背鰭基底後端に1黒色斑●成魚は体側面に1白色横帯●幼魚は体側面前半部が紫色みを帯びる



KAUM-I_99383, 65.9 mm SL, Tokuno-shima

スズメダイ科 クロソラスズメダイ属 *Stegastes altus* (Okada & Ikeda, 1937)
セダカスズメダイ



KAUM-I_45974, 46.4 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 クロソラスズメダイ属 *Stegastes altus* (Okada & Ikeda, 1937)
セダカスズメダイ



KAUM-I_45980, 35.9 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 クロソラスズメダイ属 *Stegastes altus* (Okada & Ikeda, 1937)
セダカスズメダイ



KAUM-I_39964, 33.1 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 クロソラスズメダイ属 *Stegastes altus* (Okada & Ikeda, 1937)
セダカスズメダイ



KAUM-I_79142, 65.6 mm SL, Amami-shima

スズメダイ科 クロソラスズメダイ属 *Stegastes fasciatus* (Ogilby, 1889)
フチドリズズメダイ



KAUM-I_45879, 44.9 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 クロソラスズメダイ属 *Stegastes fasciatus* (Ogilby, 1889)
フチドリズズメダイ



KAUM-I_39928, 23.0 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 クロソラスズメダイ属 *Stegastes fasciatus* (Ogilby, 1889)
フチドリズズメダイ



KAUM-I_72329, 29.4 mm SL, Kikajima

スズメダイ科 クロソラスズメダイ属 *Stegastes fasciatus* (Ogilby, 1889)
フチドリズズメダイ

セダカスズメダイ ●背鰭が通常 12 棘●側線上方鱗横列数が 3.5
●胸鰭最下方の 2 軟条が遊離する●胸鰭基底上端に 1 黒色斑●
成魚は体が茶色●幼魚は頭部背面から背鰭にかけて緑色●尾鰭
が白色

フチドリズズメダイ ●幼魚の背鰭前縁が黄色●背鰭 13 棘●側線
上方鱗横列数が 2.5 ●体は黒色で、後方に向かい黄色みを帯びる
●成魚は胸鰭基底上端に 1 黒色斑●幼魚は 1 黒色斑が胸鰭基底
を覆う



KAUM-I_45848, 50.3 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 クロソラスズメダイ属 *Stegastes insularis* Allen & Emery, 1985
ヨロスズメダイ



KAUM-I_45845, 50.0 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 クロソラスズメダイ属 *Stegastes insularis* Allen & Emery, 1985
ヨロスズメダイ



KAUM-I_46850, 37.1 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 クロソラスズメダイ属 *Stegastes insularis* Allen & Emery, 1985
ヨロスズメダイ



KAUM-I_40057, 21.3 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 クロソラスズメダイ属 *Stegastes insularis* Allen & Emery, 1985
ヨロスズメダイ



KAUM-I_83435, 98.4 mm SL, Tokuno-shima

スズメダイ科 クロソラスズメダイ属 *Stegastes nigricans* (Lacepède, 1802)
クロソラスズメダイ



KAUM-I_39832, 22.7 mm SL, Yoron-jima

スズメダイ科 クロソラスズメダイ属 *Stegastes nigricans* (Lacepède, 1802)
クロソラスズメダイ



KAUM-I_82547, 86.9 mm SL, Tokuno-shima

スズメダイ科 クロソラスズメダイ属 *Stegastes obreptus* (Whitley, 1948)
アイズズメダイ



KAUM-I_82547, 86.9 mm SL, Tokuno-shima

スズメダイ科 クロソラスズメダイ属 *Stegastes obreptus* (Whitley, 1948)
アイズズメダイ

ヨロスズメダイ ●背鰭前縁が青色●背鰭が通常 12 棘●側線上方鱗横列数が 2.5 ●胸鰭軟条が遊離しない●胸鰭基底上端に 1 黒色斑●臀鰭が黒色（幼魚は後半部が黄色）●尾柄部から尾鰭にかけて黄色

クロソラスズメダイ ●背鰭が通常 12 棘●背鰭基底後端に 1 黒色斑●成魚は体が黒色●幼魚は体が黄色●幼魚は背鰭前縁が黒色
アイズズメダイ ●背鰭 13 棘●側線上方鱗横列数が 3.5 ●体は黄色みを帯びた茶色●幼魚は背鰭前半部に 1 黒色斑



KAUM-I_91228_267.1 mm SL, Amami-oshima

シマイサキ科 コトヒキ属 *Terapon jarbua* (Forsskål, 1775)

コトヒキ



KAUM-I_93438_181.4 mm SL, Amami-oshima

シマイサキ科 コトヒキ属 *Terapon jarbua* (Forsskål, 1775)

コトヒキ



KAUM-I_98123_117.0 mm SL, Tokuno-shima

シマイサキ科 コトヒキ属 *Terapon jarbua* (Forsskål, 1775)

コトヒキ



KAUM-I_40282_57.1 mm SL, Yoron-jima

シマイサキ科 コトヒキ属 *Terapon jarbua* (Forsskål, 1775)

コトヒキ

コトヒキ ●体は銀色で、体側には数本の弧状の黒色縦帯がある
●尾鰭に幅広い黒色帯をもつ●鱗は細かく、側線有孔鱗数は75-100

ユゴイ科 Kuhliidae

中村潤平



KAUM-I_82319_75.2 mm SL, Tokuno-shima

ユゴイ科 ユゴイ属 *Kuhlia marginata* (Cuvier, 1829)

ユゴイ



KAUM-I_82318_57.5 mm SL, Tokuno-shima

ユゴイ科 ユゴイ属 *Kuhlia marginata* (Cuvier, 1829)

ユゴイ

ユゴイ ●尾鰭の後縁が黒色で、基部に黒色斑が散在する●側線有孔鱗数が48以上



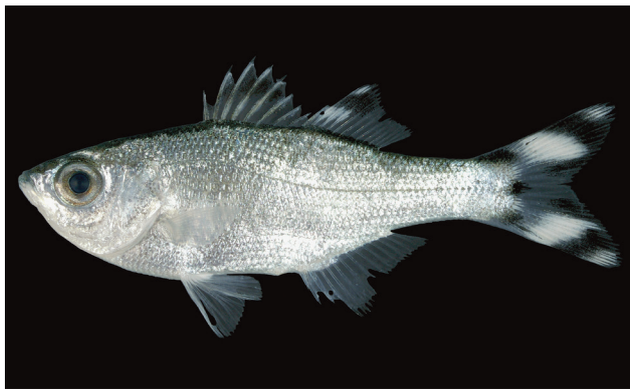
ユゴイ科 ユゴイ属 *Kuhlia mugil* (Forster, 1801)
ギンユゴイ



ユゴイ科 ユゴイ属 *Kuhlia mugil* (Forster, 1801)
ギンユゴイ



ユゴイ科 ユゴイ属 *Kuhlia mugil* (Forster, 1801)
ギンユゴイ



ユゴイ科 ユゴイ属 *Kuhlia mugil* (Forster, 1801)
ギンユゴイ



ユゴイ科 ユゴイ属 *Kuhlia mugil* (Forster, 1801)
ギンユゴイ



ユゴイ科 ユゴイ属 *Kuhlia rupestris* (Lacepède, 1802)
オオクチユゴイ



ユゴイ科 ユゴイ属 *Kuhlia rupestris* (Lacepède, 1802)
オオクチユゴイ



ユゴイ科 ユゴイ属 *Kuhlia rupestris* (Lacepède, 1802)
オオクチユゴイ

ギンユゴイ ●成魚は尾鰭に5本の黒色斜帯がある●側線有孔鱗数が48以上

オオクチユゴイ ●幼魚は尾鰭両葉中央に黒色斑がある●成魚は尾鰭が一様に黒く、両葉の後端が橙色●側線有孔鱗数が45以下



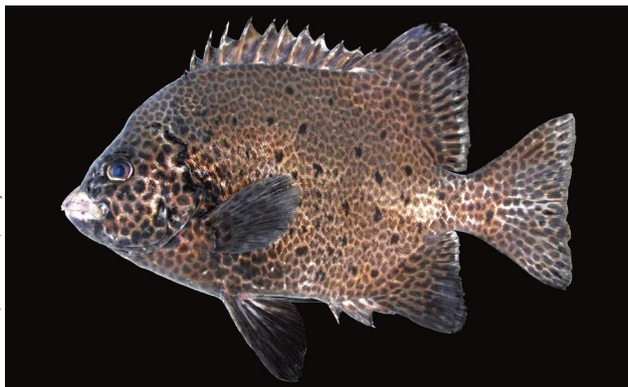
NSMTP-12577, 308.2 mm SL, Amami-oshima

イシダイ科 イシダイ属 *Oplegnathus fasciatus* (Temminck & Schlegel, 1844)
イシダイ



KAUM-I-79492, 276.6 mm SL, Amami-oshima

イシダイ科 イシダイ属 *Oplegnathus punctatus* (Temminck & Schlegel, 1844)
イシガキダイ



KAUM-I-47957, 214.2 mm SL, Yoron-jima

イシダイ科 イシダイ属 *Oplegnathus punctatus* (Temminck & Schlegel, 1844)
イシガキダイ



KAUM-I-82352, 151.2 mm SL, Tokuno-shima

イシダイ科 イシダイ属 *Oplegnathus punctatus* (Temminck & Schlegel, 1844)
イシガキダイ

■ イシダイ ● 体側に暗色横帯があり、老成するとメスは全体が暗色、オスは全体が銀白色になる ● 口の周辺は雌雄とも黒色 ● 背鰭 17-18 軟条

■ イシガキダイ ● 体側に黒褐色斑が密在する ● 口の周辺は白色 ● 背鰭 15-16 軟条

イスズミ科 Kyphosidae

中村潤平



KAUM-I-81201, 564.5 mm SL, Amami-oshima

イスズミ科 イスズミ属 *Kyphosus bigibbus* Lacepède, 1801
ノトイスズミ



KAUM-I-77089, 160.1 mm SL, Yoron-jima

イスズミ科 イスズミ属 *Kyphosus bigibbus* Lacepède, 1801
ノトイスズミ

■ ノトイスズミ ● 背鰭軟条数が 12 ● 吻が短く、尖らない

イスズミ科 Kyphosidae



イスズミ科 イスズミ属 *Kyphosus cinerascens* (Forsskål, 1775)
テンジクイサキ



イスズミ科 イスズミ属 *Kyphosus cinerascens* (Forsskål, 1775)
テンジクイサキ



イスズミ科 イスズミ属 *Kyphosus cinerascens* (Forsskål, 1775)
テンジクイサキ



イスズミ科 イスズミ属 *Kyphosus cinerascens* (Forsskål, 1775)
テンジクイサキ



イスズミ科 イスズミ属 *Kyphosus pacificus* Sakai & Nakabo, 2004
ミナミイスズミ



イスズミ科 イスズミ属 *Kyphosus pacificus* Sakai & Nakabo, 2004
ミナミイスズミ



イスズミ科 イスズミ属 *Kyphosus vaigiensis* (Quoy & Gaimard, 1825)
イスズミ



イスズミ科 イスズミ属 *Kyphosus vaigiensis* (Quoy & Gaimard, 1825)
イスズミ

テンジクイサキ ●背鰭軟条数が 12 ●背鰭と臀鰭の前部軟条が最長棘より長い
ミナミイスズミ ●背鰭軟条数が 12 ●吻が長く尖る

イスズミ ●背鰭軟条数が 14 ●体側の橙黄色縦帯が明瞭



KAUM-I_57895, 126.4 mm SL, Amami-oshima

カゴカキダイ科 カゴカキダイ属 *Microcanthus strigatus* (Cuvier, 1831)
カゴカキダイ



KAUM-I_95062, 90.0 mm SL, Tokuno-shima

カゴカキダイ科 カゴカキダイ属 *Microcanthus strigatus* (Cuvier, 1831)
カゴカキダイ

カゴカキダイ ●体高は高い●頭は小さく、吻はやや尖る●体は黄色で数本の明瞭な黒色帯が斜めに走る

メジナ科 Girellidae

餅田 樹



KAUM-I_62442, 203.0 mm SL, Tokuno-shima

メジナ科 メジナ属 *Girella leonina* (Richardson, 1846)
クロメジナ



KAUM-I_79932, 127.4 mm SL, Amami-oshima

メジナ科 メジナ属 *Girella leonina* (Richardson, 1846)
クロメジナ



KAUM-I_62461, 146.3 mm SL, Tokuno-shima

メジナ科 メジナ属 *Girella mezina* Jordan & Starks, 1907
オキナメジナ



KAUM-I_70880, 14.5 mm SL, Yoron-jima

メジナ科 メジナ属 *Girella mezina* Jordan & Starks, 1907
オキナメジナ

クロメジナ ●上唇が薄い●鰓蓋の後縁が黒い●成魚の尾柄部は細い

オキナメジナ ●上唇が厚い●成魚の頭部背縁は眼の前方で急傾斜する●体側中央に1黄色横帯がある

イボダイ科 Centrolophidae

畑 晴陵

KALUM-I, 72444, 504.0 mm SL, Amami-oshima



イボダイ科 メダイ属 *Hyperoglyphe japonica* (Döderlein, 1884)
メダイ

KALUM-I, 66944, 473.9 mm SL, Amami-oshima



イボダイ科 メダイ属 *Hyperoglyphe japonica* (Döderlein, 1884)
メダイ

■ **メダイ** ● 背鰭棘が軟条部と離れる ● 体は黒褐色

オオメメダイ科 Ariommatidae

畑 晴陵

NSMT-P 131446, 766.0 mm SL, Amami-oshima



オオメメダイ科 オオメメダイ属 *Ariomma brevipanum* (Klunzinger, 1884)
ミナミメダイ

KALUM-I, 47837, 686.0 mm SL, Yoron-jima



オオメメダイ科 オオメメダイ属 *Ariomma brevipanum* (Klunzinger, 1884)
ミナミメダイ

■ **ミナミメダイ** ● 体が細長い ● 前鰓蓋骨が後方に張り出す ● 背鰭前方鱗が眼隔域に達しない

ツバメコノシロ科 Polynemidae

本村浩之

NSMT-P 131119, 233.1 mm SL, Amami-oshima



ツバメコノシロ科 ツバメコノシロ属 *Polydactylus plebeus* (Broussonet, 1782)
ツバメコノシロ

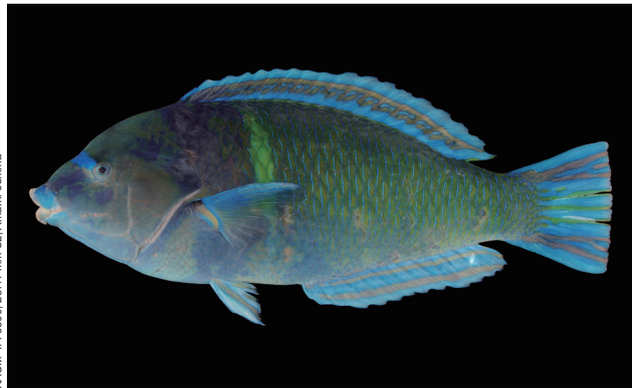
KALUM-I, 47961, 56.6 mm SL, Yoron-jima



ツバメコノシロ科 ツバメコノシロ属 *Polydactylus sexfilis* (Valenciennes, 1831)
ナンヨウアゴナシ

■ **ツバメコノシロ** ● 胸鰭は上下2つに分かれており、下部は5本の遊離軟条 ● 体側上部に複数の暗色縦線がある

■ **ナンヨウアゴナシ** ● 胸鰭は上下2つに分かれており、下部は6本の遊離軟条 ● 成魚の背鰭・臀鰭軟条部先端は発達し、伸長する



KAUM-I-7990, 237.1 mm SL, Amami-oshima

ベラ科 ススキベラ属 *Anampses caeruleopunctatus* Rüppell, 1829
ブチススキベラ (オス)



KAUM-I-82422, 143.3 mm SL, Tokuno-shima

ベラ科 ススキベラ属 *Anampses caeruleopunctatus* Rüppell, 1829
ブチススキベラ (メス)



KAUM-I-41203, 23.2 mm SL, Yoron-jima

ベラ科 ススキベラ属 *Anampses caeruleopunctatus* Rüppell, 1829
ブチススキベラ



Yoron-jima (photo by S. Harazaki)

ベラ科 ススキベラ属 *Anampses geographicus* Valenciennes, 1840
ムシベラ



KAUM-I-46037, 122.7 mm SL, Yoron-jima

ベラ科 ススキベラ属 *Anampses twistii* Bleeker, 1856
ホシススキベラ



KAUM-I-79234, 21.4 mm SL, Amami-oshima

ベラ科 ススキベラ属 *Anampses twistii* Bleeker, 1856
ホシススキベラ



KAUM-I-79118, 97.3 mm SL, Amami-oshima

ベラ科 タキベラ属 *Bodianus axillaris* (Bennett, 1832)
スミツキベラ



KAUM-I-50988, 88.2 mm SL, Yoron-jima

ベラ科 タキベラ属 *Bodianus axillaris* (Bennett, 1832)
スミツキベラ

ブチススキベラ ●オスは体側中央に緑色の横帯、メスは体側に多数の緑色斑がある●幼魚の体は褐色、尾鰭は透明
ムシベラ ●有孔側線鱗数 48-50 ●幼魚の体は暗色で、背鰭と臀鰭の後端に 1 眼状斑がある

ホシススキベラ ●成魚の体前半下部は黄色●オスは鰓蓋後端に 1 つのオレンジ色と緑色の斑がある●幼魚は白色斑が散在する
スミツキベラ ●背鰭に 2 つ、臀鰭と胸鰭基部に 1 つ黒色斑がある●幼魚は褐色で、9 つの白色斑がある



KAUM-I, 82715, 328.6 mm SL, Amami-oshima

ベラ科 タキベラ属 *Bodianus bilunulatus* (Lacepède, 1801)
キツネベラ



KAUM-I, 82725, 232.6 mm SL, Amami-oshima

ベラ科 タキベラ属 *Bodianus bilunulatus* (Lacepède, 1801)
キツネベラ



YCM-P 39098, 31.3 mm SL, Amami-oshima

ベラ科 タキベラ属 *Bodianus bimaculatus* Allen, 1973
フタホシキツネベラ



KAUM-I, 83033, 257.3 mm SL, Amami-oshima

ベラ科 タキベラ属 *Bodianus loxozonus* (Snyder, 1908)
ヒレグロベラ



KAUM-I, 83040, 228.2 mm SL, Amami-oshima

ベラ科 タキベラ属 *Bodianus loxozonus* (Snyder, 1908)
ヒレグロベラ



KAUM-I, 62595, 44.0 mm SL, Amami-oshima

ベラ科 タキベラ属 *Bodianus loxozonus* (Snyder, 1908)
ヒレグロベラ



KAUM-I, 82184, 44.3 mm SL, Tokuno-shima

ベラ科 タキベラ属 *Bodianus mesothorax* (Bloch & Schneider, 1801)
ケサガケベラ



KAUM-I, 77749, 281.3 mm SL, Amami-oshima

ベラ科 タキベラ属 *Bodianus oxycephalus* (Bleeker, 1862)
キツネダイ

- キツネベラ ●背鰭前部に1黒色斑がある●尾柄上部に1黒色斑がある
- フタホシキツネベラ ●体高が低い●体は黄色で、鰓蓋と尾鰭基部にそれぞれ1黒色斑がある
- ヒレグロベラ ●腹鰭は黒色●成魚は背鰭基部から尾鰭下葉までの黒色斜帯がある●幼魚は体側に2本の黒色横帯がある

- ケサガケベラ ●胸鰭基部に1黒色斑がある●幼魚は体側に黄色斑が散在する
- キツネダイ ●吻は尖る●眼の後ろに2本の赤色縦帯がある●背鰭中央に1黒色斑がある



KAUM-I_66893_237.3 mm SL, Amami-oshima

ベラ科 タキベラ属 *Bodianus perditio* (Quoy & Gaimard, 1834)
タキベラ



KAUM-I_72149_336 mm SL, Amami-oshima

ベラ科 タキベラ属 *Bodianus perditio* (Quoy & Gaimard, 1834)
タキベラ



KAUM-I_104402_27.5 mm SL, Yoron-jima

ベラ科 タキベラ属 *Bodianus perditio* (Quoy & Gaimard, 1834)
タキベラ



KAUM-I_50810_85.2 mm SL, Yoron-jima

ベラ科 モチノウオ属 *Cheilinus chlorourus* (Bloch, 1791)
アカテンモチノウオ



KAUM-I_49906_50.3 mm SL, Yoron-jima

ベラ科 モチノウオ属 *Cheilinus chlorourus* (Bloch, 1791)
アカテンモチノウオ



KAUM-I_51504_37.8 mm SL, Yoron-jima

ベラ科 モチノウオ属 *Cheilinus chlorourus* (Bloch, 1791)
アカテンモチノウオ



KAUM-I_72127_182.7 mm SL, Amami-oshima

ベラ科 モチノウオ属 *Cheilinus fasciatus* (Bloch, 1791)
ヤシャベラ



KAUM-I_57742_45.0 mm SL, Amami-oshima

ベラ科 モチノウオ属 *Cheilinus oxycephalus* Bleeker, 1853
ミツボシモチノウオ

タキベラ ●背鰭軟条部下方に1黒色斑がある●背鰭中央部から、成魚は体の中央部まで、幼魚は腹部まで達する白色横帯がある
アカテンモチノウオ ●背鰭10棘8-9軟条●成魚は体側に白色点
が散在する●幼魚は尾鰭基底に1眼状斑がある

ヤシャベラ ●体側に7本の白色横帯がある●成魚の眼の後方から
腹鰭にかけては赤色
ミツボシモチノウオ ●腹鰭をたたんだ時、その後端が臀鰭始部に
達しない●唇に暗色のまだら模様がある



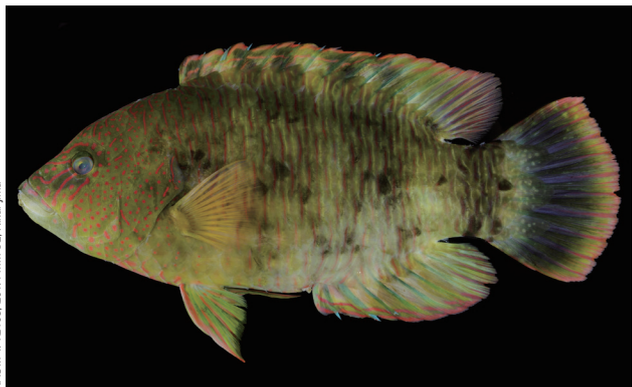
KAUM-I_109082, 285.3 mm SL, Amami-oshima

ベラ科 モチノウオ属 *Cheilinus trilobatus* Lacepède, 1801
ミツバモチノウオ (オス)



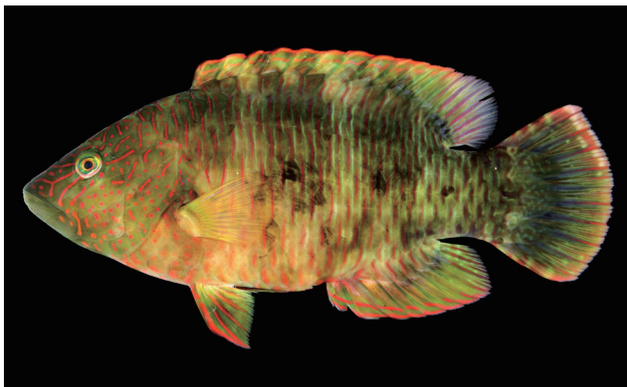
KAUM-I_79385, 256.4 mm SL, Amami-oshima

ベラ科 モチノウオ属 *Cheilinus trilobatus* Lacepède, 1801
ミツバモチノウオ (オス)



KAUM-I_72498, 201.1 mm SL, Kikai-jima

ベラ科 モチノウオ属 *Cheilinus trilobatus* Lacepède, 1801
ミツバモチノウオ (メス)



KAUM-I_79386, 179.4 mm SL, Amami-oshima

ベラ科 モチノウオ属 *Cheilinus trilobatus* Lacepède, 1801
ミツバモチノウオ (メス)



KAUM-I_71146, 31.6 mm SL, Yoron-jima

ベラ科 モチノウオ属 *Cheilinus trilobatus* Lacepède, 1801
ミツバモチノウオ



KAUM-I_95042, 581.0 mm SL, Amami-oshima

ベラ科 モチノウオ属 *Cheilinus undulatus* Rüppell, 1835
メガネモチノウオ (メス)



KAUM-I_51191, 37.1 mm SL, Yoron-jima

ベラ科 カマスベラ属 *Cheilio inermis* (Forsskål, 1775)
カマスベラ



KAUM-I_39727, 31.3 mm SL, Yoron-jima

ベラ科 カマスベラ属 *Cheilio inermis* (Forsskål, 1775)
カマスベラ

ミツバモチノウオ ●背鰭9棘10軟条●体側に無数の赤色横線がある●オスは尾鰭両葉と中央部が伸長する
メガネモチノウオ ●眼の後方に2本の黒色線がある●頭部に幾何学模様がある●オスの頭部は膨出する

カマスベラ ●体は細長い●側線は体側前部から後部にかけて滑らかに下降する



NSMT-P-131276, 257.4 mm SL, Amami-oshima

ベラ科 イラ属 *Choerodon anchorago* (Bloch, 1791)
クサビベラ



KAUM-I-72123, 224.8 mm SL, Amami-oshima

ベラ科 イラ属 *Choerodon azurio* (Jordan & Snyder, 1901)
イラ



YCMP-36363, 143.6 mm SL, Kakeroma-jima

ベラ科 イラ属 *Choerodon fasciatus* (Günther, 1867)
シチセンベラ



KAUM-I-62591, 120.4 mm SL, Amami-oshima

ベラ科 イラ属 *Choerodon jordani* (Snyder, 1908)
クラカケベラ



KAUM-I-79945, 140.9 mm SL, Amami-oshima

ベラ科 イラ属 *Choerodon jordani* (Snyder, 1908)
クラカケベラ



YCMP-36198, 29.9 mm SL, Kakeroma-jima

ベラ科 イラ属 *Choerodon jordani* (Snyder, 1908)
クラカケベラ



NSMT-P-129702, 269.8 mm SL, Amami-oshima

ベラ科 イラ属 *Choerodon robustus* (Günther, 1862)
ミヤコベラ



NSMT-P-131442, 111.1 mm SL, Amami-oshima

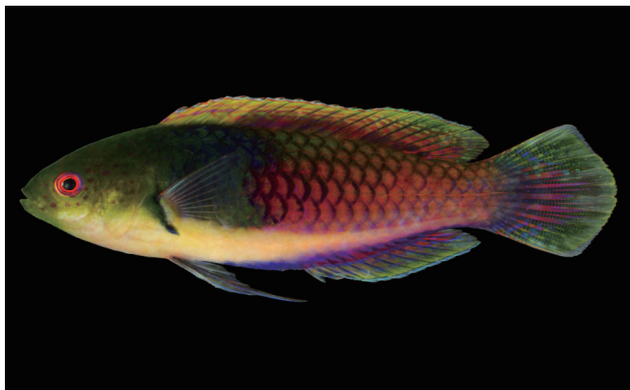
ベラ科 イラ属 *Choerodon shoeneimii* (Valenciennes, 1839)
シロクラベラ

クサビベラ ●体側中央は白色または黄色●体側後方上部から尾鰭中央にむかう黒色のくさび模様がある
イラ ●成魚は胸鰭から背鰭中央にかけて、暗緑色の斜帯がある●オスの頭部は膨出する
シチセンベラ ●吻は尖る●成魚には赤橙色、幼魚には茶褐色の横帯がある

クラカケベラ ●体高は低い●成魚は胸鰭から背鰭軟条部と尾柄に向かう黒色斜帯がある●尾柄上部に輪郭の不明瞭な1白色斑がある●幼魚は背鰭軟条前部に1黒色斑がある
ミヤコベラ ●体は薄桃色で、胸鰭から尾柄上部にかけて白色斜帯がある●眼の下に紫色斜帯がある
シロクラベラ ●背鰭軟条部に1黒色斑がある●背鰭基部後端に輪郭の不明瞭な白色斑がある



ベラ科 イトヒキベラ属 *Cirrhitlabrus cyanopleura* (Bleeker, 1851)
クロヘリイトヒキベラ (オス)



ベラ科 イトヒキベラ属 *Cirrhitlabrus cyanopleura* (Bleeker, 1851)
クロヘリイトヒキベラ (オス)



ベラ科 イトヒキベラ属 *Cirrhitlabrus cyanopleura* (Bleeker, 1851)
クロヘリイトヒキベラ



ベラ科 イトヒキベラ属 *Cirrhitlabrus cyanopleura* (Bleeker, 1851)
クロヘリイトヒキベラ



ベラ科 イトヒキベラ属 *Cirrhitlabrus cyanopleura* (Bleeker, 1851)
クロヘリイトヒキベラ



ベラ科 イトヒキベラ属 *Cirrhitlabrus cyanopleura* (Bleeker, 1851)
クロヘリイトヒキベラ



ベラ科 イトヒキベラ属 *Cirrhitlabrus cyanopleura* (Bleeker, 1851)
クロヘリイトヒキベラ

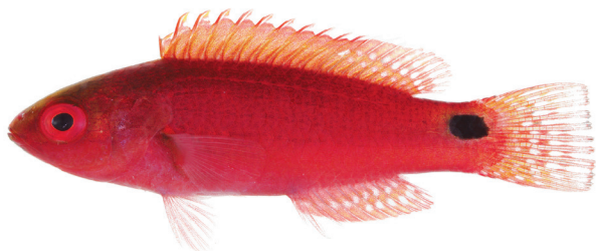


ベラ科 イトヒキベラ属 *Cirrhitlabrus cyanopleura* (Bleeker, 1851)
クロヘリイトヒキベラ (オス)

クロヘリイトヒキベラ ●背鰭 11-12 棘 8-9 軟条 ●体側鱗は青色で縁どられる ●オスの体前半部は青色 ●幼魚の吻端は白色 ●幼魚は尾柄に多数の青小点を内包する1 黒色斑がある

KAUM-I, 60570, 103.6 mm SL, Amami-oshima
KAUM-I, 72080, 66.7 mm SL, Amami-oshima
KAUM-I, 57900, 41.6 mm SL, Amami-oshima
KAUM-I, 72057, 37.1 mm SL, Amami-oshima
KAUM-I, 82271, 22.3 mm SL, Tokuno-shima
KAUM-I, 79171, 14.5 mm SL, Amami-oshima
KAUM-I, 82272, 8.3 mm SL, Tokuno-shima
Yoron-jima (photo by S. Hirasaki)

KAUM-I_59512, 33.4 mm SL, Yoron-jima



ベラ科 イトヒキベラ属 *Cirrhilabrus exquisitus* Smith, 1957
ニシキイトヒキベラ



ベラ科 イトヒキベラ属 *Cirrhilabrus exquisitus* Smith, 1957
ニシキイトヒキベラ (オス)

Yoron-jima (photo by S. Harazaki)

Yoron-jima (photo by S. Harazaki)



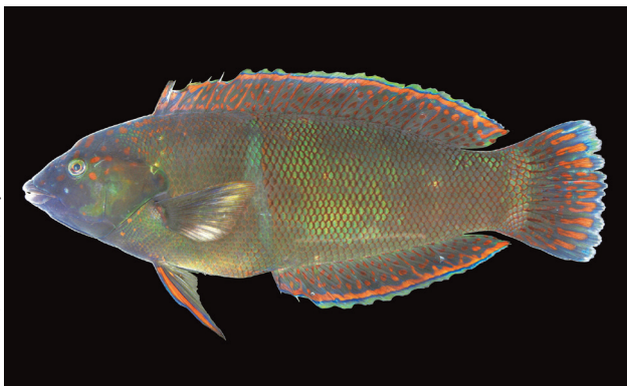
ベラ科 イトヒキベラ属 *Cirrhilabrus rubrimarginatus* Randall, 1992
ベニヒレイトヒキベラ (オス)



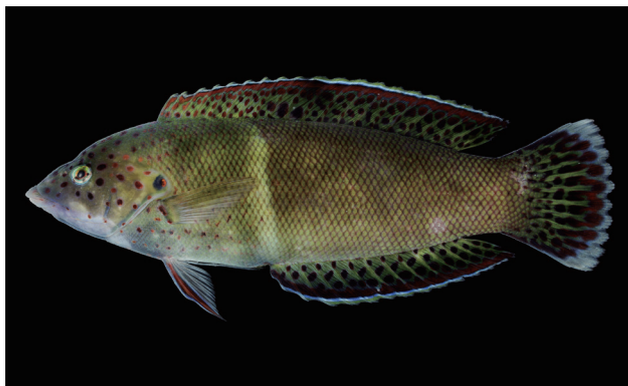
ベラ科 カムリベラ属 *Coris aygula* Lacepède, 1801
カムリベラ (オス)

KAUM-I_72441, 402.9 mm SL, Amami-oshima

KAUM-I_51541, 197.7 mm SL, Yoron-jima



ベラ科 カムリベラ属 *Coris aygula* Lacepède, 1801
カムリベラ (メス)



ベラ科 カムリベラ属 *Coris aygula* Lacepède, 1801
カムリベラ

KAUM-I_71073, 198.7 mm SL, Yoron-jima

KAUM-I_72352, 86.3 mm SL, Kikaijima



ベラ科 カムリベラ属 *Coris aygula* Lacepède, 1801
カムリベラ



ベラ科 カムリベラ属 *Coris aygula* Lacepède, 1801
カムリベラ

KAUM-I_45803, 29.1 mm SL, Yoron-jima

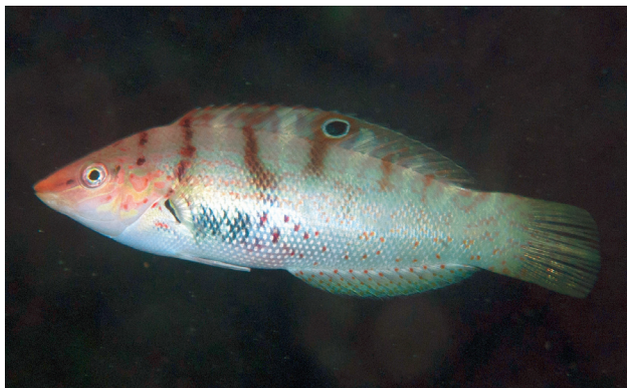
ニシキイトヒキベラ ●オスは胸鰭の基底と内側に、ハの字を描く2本の青色線がある●幼魚は尾柄部に青く縁どられる黒色斑がある
ベニヒレイトヒキベラ ●成魚は尾鰭後半部が赤色を呈する●オスは背鰭上部が赤色を呈する

カムリベラ ●体の前半部に眼径より小さい黒色点が散在する●成魚の体側中央に1白色横帯がある●オスは体が暗緑色で、尾鰭に複数の切れ込みがある●若魚は背鰭に2黒色斑をもち、幼魚にはその下に赤色斑がある



BSKU 108285, 83.8 mm SL, Yoron-jima

ベラ科 カムリベラ属 *Coris batuensis* (Bleeker, 1856)
シチセムスメベラ (オス)



Amami-ohima (photo by K. Hagiwara)

ベラ科 カムリベラ属 *Coris batuensis* (Bleeker, 1856)
シチセムスメベラ (オス)



KAUM-I 79217, 117.2 mm SL, Amami-oshima

ベラ科 カムリベラ属 *Coris dorsomacula* Fowler, 1908
スジベラ (オス)



KAUM-I 55131, 110.3 mm SL, Yoron-jima

ベラ科 カムリベラ属 *Coris dorsomacula* Fowler, 1908
スジベラ (オス)



KAUM-I 42708, 72.0 mm SL, Yoron-jima

ベラ科 カムリベラ属 *Coris dorsomacula* Fowler, 1908
スジベラ



KAUM-I 82188, 53.8 mm SL, Tokuno-shima

ベラ科 カムリベラ属 *Coris dorsomacula* Fowler, 1908
スジベラ



KAUM-I 70915, 48.9 mm SL, Yoron-jima

ベラ科 カムリベラ属 *Coris dorsomacula* Fowler, 1908
スジベラ



KAUM-I 101404, 29.6 mm SL, Yoron-jima

ベラ科 カムリベラ属 *Coris dorsomacula* Fowler, 1908
スジベラ

シチセムスメベラ ●尾鰭に顕著な模様がない●腹部に輪郭の不明瞭な赤～黒色斑がある●成魚は背鰭中央に眼径大の1黒色斑がある

スジベラ ●体側に6本の白色横線がある●成魚は背鰭前部に縁辺が黄色で縁どられる1黒色斑がある●幼魚は鰓蓋後端に後方が黄色く縁どられた1黒色斑がある



KAUM-I, 51540, 175.1 mm SL, Yoron-jima

ベラ科 カムリベラ属 *Coris gaimard* (Quoy & Gaimard, 1824)
ツユベラ (メス)



KAUM-I, 62292, 43.8 mm SL, Tokuno-shima

ベラ科 カムリベラ属 *Coris gaimard* (Quoy & Gaimard, 1824)
ツユベラ



Yoron-jima (photo by S. Hanzaki)

ベラ科 カムリベラ属 *Coris gaimard* (Quoy & Gaimard, 1824)
ツユベラ



Yoron-jima (photo by S. Hanzaki)

ベラ科 ギチベラ属 *Epibulus insidiator* (Pallas, 1770)
ギチベラ (オス)



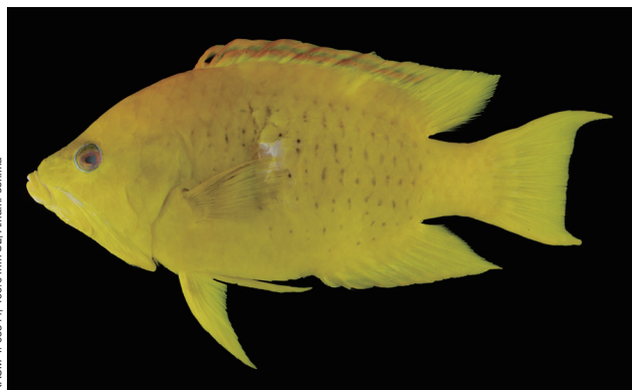
KAUM-I, 72396, 227.0 mm SL, Amami-oshima

ベラ科 ギチベラ属 *Epibulus insidiator* (Pallas, 1770)
ギチベラ (オス)



KAUM-I, 72396, 227.0 mm SL, Amami-oshima

ベラ科 ギチベラ属 *Epibulus insidiator* (Pallas, 1770)
ギチベラ (オス)



KAUM-I, 63814, 193.6 mm SL, Amami-oshima

ベラ科 ギチベラ属 *Epibulus insidiator* (Pallas, 1770)
ギチベラ



KAUM-I, 63814, 193.6 mm SL, Amami-oshima

ベラ科 ギチベラ属 *Epibulus insidiator* (Pallas, 1770)
ギチベラ

ツユベラ ●成魚は第1棘が伸長し、尾鰭は黄色を呈する●オスは体側中央に1黄色横帯がある●若魚から成魚にかけて体側後半部に小さな青色点が散在する●幼魚は体が赤く、吻から尾柄部にかけて、黒く縁どられる5つの白色斑がある

ギチベラ ●下顎は後方に突出する●口は開いたとき、前方に著しく突出する●成魚の色彩は黄色から黒色まで変異に富む