

## 甲殻類 N11

登録番号	和名・科名・学名	数量	登録年	受理次第	提供者・(採集者)・採集地	備考
07-001	オハグロテッポウエビ テッポウエビ科 <i>Metabetaeus minutus</i>	1	2007	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
07-002	ミナミオニヌマエビ ヌマエビ科 <i>Atyoida pilipes</i>	1	2007	寄贈	藤田喜久 下地	液浸標本
07-003	オニヌマエビ ヌマエビ科 <i>Atyoida spinipes</i>	1	2007	寄贈	藤田喜久 下地	液浸標本
07-004	チカヌマエビ ヌマエビ科 <i>Halocaridinides trigonophthalma</i>	1	2007	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
07-005	アシナガヌマエビ ヌマエビ科 <i>Caridina rubella</i>	1	2007	寄贈	藤田喜久 平良	液浸標本
07-006	サキシマヌマエビ ヌマエビ科 <i>Caridina sakishimensis Fujino et Shokita</i>	1	2007	寄贈	藤田喜久 平良	液浸標本
07-007	トゲナシヌマエビ ヌマエビ科 <i>Caridina typus</i>	1	2007	寄贈	藤田喜久	液浸標本
07-008	スネナガエビ テナガエビ科 <i>Palaemon debilis</i>	1	2007	寄贈	藤田喜久 下地	液浸標本
07-009	ザラテテナガエビ テナガエビ科 <i>Macrobrachium australe</i>	1	2007	寄贈	藤田喜久 平良	液浸標本
07-010	スベスベテナガエビ テナガエビ科 <i>Macrobrachium equidens</i>	1	2007	寄贈	藤田喜久 平良	液浸標本
07-011	オオテナガエビ テナガエビ科 <i>Macrobrachium gradimanus</i>	1	2007	寄贈	藤田喜久 下地	液浸標本
07-012	ヒラテナガエビ テナガエビ科 <i>Macrobrachium japonicum</i>	1	2007	寄贈	藤田喜久 平良	液浸標本
07-013	コツノテナガエビ テナガエビ科 <i>Macrobrachium latimanus</i>	1	2007	寄贈	藤田喜久 平良	液浸標本
07-014	コンジンテナガエビ テナガエビ科 <i>Macrobrachium lar</i>	1	2007	寄贈	藤田喜久 下地	液浸標本

登録番号	和名・科名・学名	数量	登録年	受理次第	提供者・(採集者)・採集地	備考
07-015	ウリガーテナガエビ テナガエビ科 <i>Macrobrachium miyakoensis</i>	1	2007	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
07-016	チュラテナガエビ テナガエビ科 <i>Macrobrachium sp.</i>	1	2007	寄贈	藤田喜久 下地	液浸標本
07-017	ミヤコサワガニ サワガニ科 <i>Geothelphusa miyakoensis</i>	1	2007	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
07-018	ミヤコサワガニ サワガニ科 <i>Geothelphusa miyakoensis</i>	1	2007	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
07-019	オオヒライソガニ サワガニ科 <i>Vanura litterata</i>	1	2007	寄贈	藤田喜久 下地	液浸標本
07-020	モクズガニ モクズガニ科 <i>Eriocheir japonicus</i>	1	2007	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
07-021	オカガニ オカガニ科 <i>Discoplax hirtipes</i>	1	2007	寄贈	藤田喜久 伊良部島	液浸標本
07-022	オカガニ オカガニ科 <i>Discoplax hirtipes</i>	1	2007	寄贈	藤田喜久 伊良部島	液浸標本
07-023	タイワンベンケイガニ ベンケイガニ科 <i>Sesarmops impressum</i>	1	2007	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
08-001	オハグロテッポウエビ テッポウエビ科 <i>Metabetaeus minutus</i>	1	2008	寄贈	藤田喜久 多良間島	液浸標本
08-002	オハグロテッポウエビ テッポウエビ科 <i>Metabetaeus minutus</i>	1	2008	寄贈	藤田喜久 多良間島	液浸標本
08-003	オハグロテッポウエビ テッポウエビ科 <i>Metabetaeus minutus</i>	1	2008	寄贈	藤田喜久 多良間島	液浸標本
08-004	ドウクツヌマエビ ヌマエビ科 <i>Antecaridina laeuisis</i>	1	2008	寄贈	藤田喜久 多良間島	液浸標本
08-005	チカヌマエビ ヌマエビ科 <i>Halocaridinides trigonophthalma</i>	1	2008	寄贈	藤田喜久 多良間島	液浸標本

登録番号	和名・科名・学名	数量	登録年	受理次第	提供者・(採集者)・採集地	備考
08-006	チカヌマエビ ヌマエビ科 <i>Halocaridinides trigonophthalma</i>	1	2008	寄贈	藤田喜久 多良間島	液浸標本
08-007	チカヌマエビ ヌマエビ科 <i>Halocaridinides trigonophthalma</i>	1	2008	寄贈	藤田喜久 多良間島	液浸標本
08-008	チカヌマエビ ヌマエビ科 <i>Halocaridinides trigonophthalma</i>	1	2008	寄贈	藤田喜久 多良間島	液浸標本
08-009	チカヌマエビ ヌマエビ科 <i>Halocaridinides trigonophthalma</i>	1	2008	寄贈	藤田喜久 多良間島	液浸標本
08-010	チカヌマエビ ヌマエビ科 <i>Halocaridinides trigonophthalma</i>	1	2008	寄贈	藤田喜久 多良間島	液浸標本
08-011	チカヌマエビ ヌマエビ科 <i>Halocaridinides trigonophthalma</i>	1	2008	寄贈	藤田喜久 多良間島	液浸標本
08-012	ヤシガニ オカヤドカリ科 <i>Birgus latro</i>	1	2008	寄贈	藤田喜久 多良間島	液浸標本
08-013	ヤシガニ オカヤドカリ科 <i>Birgus latro</i>	1	2008	寄贈	藤田喜久 多良間島	液浸標本
08-014	ヘリトリオカガニ オカガニ科 <i>Cardisoma rotundum</i>	1	2008	寄贈	藤田喜久 多良間島	液浸標本
08-015	ヘリトリオカガニ オカガニ科 <i>Cardisoma rotundum</i>	1	2008	寄贈	藤田喜久 多良間島	液浸標本
08-016	オカガニ オカガニ科 <i>Cardisoma hirtipes</i>	1	2008	寄贈	藤田喜久 多良間島	液浸標本
08-017	オカガニ オカガニ科 <i>Cardisoma hirtipes</i>	1	2008	寄贈	藤田喜久 多良間島	液浸標本
08-018	オカガニ オカガニ科 <i>Cardisoma hirtipes</i>	1	2008	寄贈	藤田喜久 多良間島	液浸標本
08-019	オカガニ オカガニ科 <i>Cardisoma hirtipes</i>	1	2008	寄贈	藤田喜久 多良間島	液浸標本

登録番号	和名・科名・学名	数量	登録年	受理次第	提供者・(採集者)・採集地	備考
08-020	ヤエヤマヒメオカガニ オカガニ科 <i>Epigrapsus politus</i>	1	2008	寄贈	藤田喜久 多良間島	液浸標本
08-021	オオカクレイワガニ イワガニ科 <i>Geograpsus crinipes</i>	1	2008	寄贈	藤田喜久 多良間島	液浸標本
08-022	カクレイワガニ イワガニ科 <i>Geograpsus grayi</i>	1	2008	寄贈	藤田喜久 多良間島	液浸標本
08-023	カクレイワガニ イワガニ科 <i>Geograpsus grayi</i>	1	2008	寄贈	藤田喜久 多良間島	液浸標本
08-024	イワトビベンケイガニ ベンケイガニ科 <i>Metasesarma obesum</i>	1	2008	寄贈	藤田喜久 多良間島	液浸標本
08-025	イワトビベンケイガニ ベンケイガニ科 <i>Metasesarma obesum</i>	1	2008	寄贈	藤田喜久 多良間島	液浸標本
08-026	キノボリエビ モエビ科 <i>Merguia oligodon</i>	1	2008	寄贈	藤田喜久 平良	液浸標本
09-001	ミヤコサワガニ サワガニ科 <i>Geothelphusa miyakoensis</i>	1	2009	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
09-002	ミヤコサワガニ サワガニ科 <i>Geothelphusa miyakoensis</i>	1	2009	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
09-003	ミヤコサワガニ サワガニ科 <i>Geothelphusa miyakoensis</i>	1	2009	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
09-005	ミヤコサワガニ サワガニ科 <i>Geothelphusa miyakoensis</i>	1	2009	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
09-006	オオオカガニ オカガニ科 <i>Cardisoma carnifex</i>	1	2009	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
09-007	オオオカガニ オカガニ科 <i>Cardisoma carnifex</i>	1	2009	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
09-008	オカガニ オカガニ科 <i>Discoplax hirtipes</i>	1	2009	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本

登録番号	和名・科名・学名	数量	登録年	受理次第	提供者・(採集者)・採集地	備考
09-009	オカガニ オカガニ科 <i>Discoplax hirtipes</i>	1	2009	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
09-010	オカガニ オカガニ科 <i>Discoplax hirtipes</i>	1	2009	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
09-011	ヘリトリオカガニ オカガニ科 <i>Discoplax rotunda</i>	1	2009	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
09-012	ヘリトリオカガニ オカガニ科 <i>Discoplax rotunda</i>	1	2009	寄贈	藤田喜久 平良	液浸標本
09-013	ヘリトリオカガニ オカガニ科 <i>Discoplax rotunda</i>	1	2009	寄贈	藤田喜久 平良	液浸標本
09-014	ヘリトリオカガニ オカガニ科 <i>Discoplax rotunda</i>	1	2009	寄贈	藤田喜久 平良	液浸標本
09-015	ヒメオカガニ オカガニ科 <i>Epigrapsus notatus</i>	1	2009	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
09-016	ヒメオカガニ オカガニ科 <i>Epigrapsus notatus</i>	1	2009	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
09-017	ヒメオカガニ オカガニ科 <i>Epigrapsus notatus</i>	1	2009	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
09-018	ヤエヤマヒメオカガニ オカガニ科 <i>Epigrapsus politus</i>	1	2009	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
09-019	ヤエヤマヒメオカガニ オカガニ科 <i>Epigrapsus politus</i>	1	2009	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
09-020	ムラサキオカガニ オカガニ科 <i>Gecarcoidea lalandii</i>	1	2009	寄贈	藤田喜久 平良	液浸標本
09-021	ムラサキオカガニ オカガニ科 <i>Gecarcoidea lalandii</i>	1	2009	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
09-022	ムラサキオカガニ オカガニ科 <i>Gecarcoidea lalandii</i>	1	2009	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本

登録番号	和名・科名・学名	数量	登録年	受理次第	提供者・(採集者)・採集地	備考
09-023	ムラサキオカガニ オカガニ科 <i>Gecarcoidea lalandii</i>	1	2009	寄贈	藤田喜久 平良	液浸標本
09-024	ムラサキオカガニ オカガニ科 <i>Gecarcoidea lalandii</i>	1	2009	寄贈	藤田喜久 多良間島	液浸標本
10-001	エビヤドリミミズ ヒルミミズ科 <i>Holtodrilus truncatus</i>	1	2010	寄贈	藤田喜久 平良	液浸標本
10-002	ツノナガヌマエビ ヌマエビ科 <i>Caridina gradirostris</i>	1	2010	寄贈	藤田喜久 下地	液浸標本
10-003	ニセモクズガニ モクズガニ科 <i>Utica gracilipes</i>	1	2010	寄贈	藤田喜久 下地	液浸標本
10-004	ニセモクズガニ モクズガニ科 <i>Utica gracilipes</i>	1	2010	寄贈	藤田喜久 下地	液浸標本
10-005	ミヤコサワガニ サワガニ科 <i>Geothelphusa miyakoensis</i>	1	2010	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
10-006	ミヤコサワガニ サワガニ科 <i>Geothelphusa miyakoensis</i>	1	2010	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
10-007	ミナミアカイソガニ モクズガニ科 <i>Cyclograpsus integer</i>	1	2010	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
10-008	カクレイワガニ イワガニ科 <i>Geograpsus grayi</i>	1	2010	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
10-009	ツノメガニ スナガニ科 <i>Ocypode ceratophthalmus</i>	1	2010	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
10-010	ミナミイワガニ イワガニ科 <i>Grapsus albolineatus</i>	1	2010	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
10-011	ツノメガニ スナガニ科 <i>Ocypode ceratophthalmus</i>	1	2010	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
10-012	オオカクレイワガニ イワガニ科 <i>Geograpsus crinipes</i>	1	2010	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本

登録番号	和名・科名・学名	数量	登録年	受理次第	提供者・(採集者)・採集地	備考
10-013	ミナミイワガニ イワガニ科 <i>Grapsus albolineatus</i>	1	2010	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
10-014	ヤシガニ オカヤドカリ科 <i>Birgus latro</i>	1	2010	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
10-015	トゲナシヌマエビ ヌマエビ科 <i>Caridina typus H.Milne</i>	1	2010	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
10-016	オカガニ オカガニ科 <i>Discoplax hirtipes</i>	1	2010	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
10-017	ナンヨウスナガニ スナガニ科 <i>Ocypode sinensis</i>	1	2010	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
10-018	オオテナガエビ テナガエビ科 <i>Macrobrachium grandimanus</i>	1	2010	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
10-019	オオヒライソガニ モクズガニ科 <i>Varuna litterata</i>	1	2010	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
10-020	クロベンケイガニ ベンケイガニ科 <i>Chiromantes dehaani</i>	1	2010	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
10-021	ミナミスナガニ スナガニ科 <i>Ocypode cordimanus</i>	1	2010	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
10-022	クロベンケイガニ ベンケイガニ科 <i>Chiromantes dehaani</i>	1	2010	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
10-023	ミナミテナガエビ テナガエビ <i>Macrobrachium formosense</i>	1	2010	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
10-024	モクズガニ モクズガニ科 <i>Eriocheir japonica</i>	1	2010	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
10-025	コンジテンテナガエビ テナガエビ科 <i>Macrobrachium lar</i>	1	2010	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
10-026	コンジテンテナガエビ テナガエビ科 <i>Macrobrachium lar</i>	1	2010	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本

登録番号	和名・科名・学名	数量	登録年	受理次第	提供者・(採集者)・採集地	備考
10-027	オカガニ オカガニ科 <i>Discoplax hirtipes</i>	1	2010	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
10-028	ヤエヤマヒメオカガニ オカガニ科 <i>Epigrapsus politus</i>	1	2010	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
10-029	ヤエヤマヒメオカガニ オカガニ科 <i>Epigrapsus politus</i>	1	2010	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
10-030	ヤエヤマヒメオカガニ オカガニ科 <i>Epigrapsus politus</i>	1	2010	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
10-031	ハワイベンケイガニ ベンケイガニ科 <i>Chiromantes obtusifrons</i>	1	2010	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
10-032	ハワイベンケイガニ ベンケイガニ科 <i>Chiromantes obtusifrons</i>	1	2010	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
10-033	ミナミイワガニ イワガニ科 <i>Grapsus albolineatus</i>	1	2010	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
10-034	オオカクレイワガニ イワガニ科 <i>Geograpsus crinipes</i>	1	2010	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
10-035	サキシマヌマエビ ヌマエビ科 <i>Caridina prashadi</i>	1	2010	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
10-036	スマトライワベンケイガニ ベンケイガニ科 <i>Stelgistra stormi</i>	1	2010	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
10-037	ハワイベンケイガニ ベンケイガニ科 <i>Chiromantes obtusifrons</i>	1	2010	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
10-038	ヘリトリオカガニ オカガニ科 <i>Discoplax rotunda</i>	1	2010	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
10-039	イワトビベンケイガニ ベンケイガニ科 <i>Metasesarma obseum</i>	1	2010	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
10-040	ヒメイワガニモドキ モクズガニ科 <i>Pseudograpsus albus</i>	1	2010	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本



登録番号	和名・科名・学名	数量	登録年	受理次第	提供者・(採集者)・採集地	備考
10-041	ヤエヤマヒメオカガニ オカガニ科 <i>Epigrapsus politus</i>	1	2010	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
10-042	サキシマヌマエビ ヌマエビ科 <i>Caridina prashadi</i>	1	2010	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
10-043	スマトライワベンケイガニ ベンケイガニ科 <i>Stelgista stormi</i>	1	2010	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
11-001	ヤシガニ オカヤドカリ科 <i>Birgus latro</i>	1	2011	寄贈	藤田喜久 平良	液浸標本
11-002	ヤシガニ オカヤドカリ科 <i>Birgus latro</i>	1	2011	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
11-003	ヤシガニ オカヤドカリ科 <i>Birgus latro</i>	1	2011	寄贈	藤田喜久 平良	液浸標本
11-004	ヤシガニ オカヤドカリ科 <i>Birgus latro</i>	1	2011	寄贈	藤田喜久 城辺	液浸標本
11-005	ヤシガニ オカヤドカリ科 <i>Birgus latro</i>	1	2011	寄贈	藤田喜久 多良間島	液浸標本
12-001	アミメノコギリガザミ ワタリガニ科 <i>Scylla serrata</i>	1	1997	寄贈	川平健雄 下地	乾燥標本
12-002	ミナミオカガニ オカガニ科 <i>Cardisoma carnifex</i>	1	2012	寄贈	藤田喜久 平良	乾燥標本



# 和名索引

## 1

17年ゼミ 84

## ア

アオウミガメ 113  
アオガンピ 12  
アオサギ 55,59,61,62  
アオスジアゲハ 70,80,85,91  
アオスジコシブトハナバチ 102  
アオタテハモドキ 74,80,81,86,90,92  
アオタマムシ 78  
アオツツラフジ 5,9,11,48  
アオツラカツオドリ 68  
アオドウガネ 77  
アオノクマタケラン 38  
アオバズク 53,57,58,66,67,68  
アオバセセリ 90  
アオビタイトンボ 100,101,103  
アオヒトデ 123  
アオビユ 24  
アオモンイトンボ 103  
アカアシカツオドリ 66  
アカアシバツタ 76  
アカアシソノバツタ 76,99  
アカイガラシ 121,139  
アカエリヒレアシシギ 65  
アカギ 32,38  
アカショウビン 55,63  
アカタテハ 72,73,80,86,90,92,95,98  
アカテツ 46  
アカハネオンブバツタ 76  
アカハラ 53  
アカハラダカ 50  
アカヒゲ 60  
アカホシカメムシ 78  
アカメガンシウ 33  
アキノノゲシ 8,14,20  
アキメヒシバ 8  
アゲハ 70,78,80,85,86,91,96  
アゲハチョウ科の種間雑種 98  
アコウ 15,21,38  
アサギマダラ 71,81,87,91,93,95  
アサザルガイ 149  
アザミサンゴ 127  
アサリ 123  
アシグロウマオイ 76,102  
アシナガゴマフカミキリ 77  
アシナガヌマエビ 153  
アツムシロ 115,120  
アブラコウモリ 112

アブラゼミ 82  
アフリカヒゲシバ 24,29  
アマオブネ 113,117  
アマサギ 57,58  
アマツバメ 61  
アマミウラナミシジミ 72,87,93,95  
アマミヒツツバハギ 35,38  
アマリリス 32  
アミアイゴ 136  
アミガサギリ 28,32,38,47  
アミメノコギリガザミ 161  
アメイトンボ 100,103  
アメリカツノクサネム 39  
アメリカフウロ 25  
アヤマダカラ 146  
アラゴマフダマ 151  
アラヌメガイ 143  
アラレイモ 140  
アラレオトメフデ 141  
アワダン 48  
アンボイナ 124  
アンボンクロザメ 120

## イ

イエゴキブリ 77  
イガガヤツリ 6,8,28  
イガクサ 5  
イシガケチョウ 74,87,89,95,98  
イシダミアマオブネ 113,117  
イシナマコ 127,130  
イジュ 32  
イスノキ 44  
イソハマグリ 150  
イソヒヨドリ 66  
イソフジ 47  
イソマツ 35  
イチモンジセセリ 73,88,96,97  
イトアゼガヤ 24  
イトカケボラ 142  
イトスズメガヤ 6  
イトマキボラ 127,129,147  
イヌクログワイ 22  
イヌビユ 16,23  
イヌビウ 21,25,30,35,38,39  
イボシマイモ 121  
イボソデガイ 118,126,147  
イボダカラ 146,148  
イボタクサギ 18,36,48,49  
イボタマキビ 114,117  
イボハダハナヤサイサンゴ 128,131  
イモフデガイ 119,147  
イラブナスビ 6  
イリオモテアザミ 32,39  
イワオウギガニ 123

イワカワシジミ 87,94  
イワサキクサゼミ 74,82,84,100,102  
イワサキゼミ 84  
イワサキヒメハルゼミ 83  
イワダイゲキ 49  
イワダレソウ 11,36  
イワトビベンケイガニ 156,160  
インコハゼ 134,135,136  
インチンナズナ 40

## ウ

ウイキョウ 37  
ウキダカラ 118,146  
ウグイス 55,56,57,63,64  
ウシノツノガイ 148  
ウスアオオナガウラナミシジミ 94  
ウズイチモンジ 144  
ウスイロコノマチョウ 72,74,88,95  
ウスキシロチョウ 79,81,86,90,92,95  
ウスコモンマダラ 80,94  
ウスチャキクメイシ 130  
ウスバキトンボ 78,100,103,104  
ウスベニニガナ 14,36,42  
ウズラガイ 138  
ウズラタマキビ 114  
ウネレイシダマシ 115,142  
ウミアカトンボ 101,104  
ウミウサギガイ 126,133,143  
ウミギクSP 132  
ウミニナ 114,118  
ウモレオウギガニ 124  
ウラギンシジミ 80  
ウラナミシジミ 72,87,95,97  
ウラナミジャンノメ 80  
ウラナミシロチョウ 70,73,79,81,86,92  
ウリガーテナガエビ 154  
ウロコオウギガニ 124

## エ

エゴノキ 29  
エゾゼミ 83  
エゾセンニユウ 65  
エゾハルゼミ 83  
エダウチチヂミザサ 14,25,28  
エダカラ 145  
エノキアオイ 30  
エノキグサ 7,22  
エノキフジ 40,45  
エノキマメ 7  
エノコログサ 16,22  
エビスグサ 8  
エビヅル 14,19,23,29,39  
エビヤドリミズ 158

## オ

オイランハゼ 134,137  
オオアブラガヤ 36  
オオアレチノギク 23,26,41  
オオオカガニ 156  
オオカクレイワガニ 156,158,160  
オオクイナ 52,53,54,56,61,64  
オオクサボク 7,36,48  
オオグンカンドリ 55  
オオゴマダラ 71,73,80,81,85,87,93  
オオササガヤ 14  
オオシオカラトンボ 101  
オオシマコバンノキ 17,22,38  
オオシマゼミ 84  
オオシマヒオウギ 148  
オオシマヤタテ 115,119  
オオシマヤタテ 143  
オオシャコガイ 125  
オオシロモンセセリ 72,74,88,94  
オオシンジュガヤ 43  
オオタカノハ 142  
オオテナガエビ 153,159  
オオトモエ 98  
オオナルトボラ 148  
オオヌカキビ 6,9  
オオバアコウ 7  
オオバイヌビウ 46  
オオバギ 13,17,18,19,22,34  
オオハクチョウ 69  
オオバコ 26,31  
オオバフジボグサ 6  
オオハマボウ 18,28,31,35,44  
オオバルリミノキ 37,43  
オオヒメクグ 32  
オオヒライソガニ 154,159  
オオフタオビドロバチ 102  
オオベッコウガサ 148,150  
オオホホジロザメ(歯牙) 1  
オオマルアマオブネ 117  
オオミズナギドリ 59,62  
オーム貝 3  
オオムラサキシキブ 8,16,17,18,31,32,37  
オオモンシロナガカメムシ 78  
オオヤブツルアズキ 7,19  
オカガニ 154,155,156,157,159,160  
オガサワラガンゼキ 149  
オガサワラクビキリギリス 75  
オガサワラゴキブリ 77  
オキナワイナゴモドキ 75  
オキナウウラボシ 6  
オキナワカルカヤ 5,9  
オキナワシャリンバイ 47  
オキナワスズメウリ 40  
オキナワチビアシナガバチ 75,102  
オキナワチヨウトンボ 101,103,104  
オキナワツゲ 43

オキナワツノトンボ 101  
オキナワビロウドセセリ 73,88,91,96,97  
オキナワフグ 135  
オキナワミチシバ 33  
オキニシ 143  
オキフエダイ 134  
オサハシフトガラス 60  
オジギソウ 34  
オシロイバナ 31  
オジロシジミ 72,87,93,96  
オトメイモ 121,126  
オニカマス 135  
オニガヤツリ 24,29  
オニコブシガイ 121,124  
オニタビラコ 14  
オニヌマエビ 153  
オニノツノガイ 118,126  
オニヒザラガイ 129  
オニヒトデ 152  
オニホネガイ 124  
オニヤブソテツ 11  
オハグロガキ 122  
オハグロテッポウエビ 153,154  
オヒシバ 16  
オビベニホシシヤク 99  
オヤユビミドリイシ 128,130  
オンナダケヤモリ 107  
オンブバツタ 76

## カ

カイシアオリ 144  
カイヅカイブキ 34,40  
カイツブリ 8  
海浜岩 2  
貝類化石密集岩 3  
ガクフイモ 140  
カクレイワガニ 156,158  
角礫サンゴ石灰岩 1  
カゴメサンゴヤドリ 139  
カザリハゼ 136  
火山円礫岩 4  
ガジュマル 47  
カスマグサ 5  
カスミハゼ 133,135  
カタバミ 15,25,31,33  
カダヤシ 133  
カツオドリ 58  
カッコウアザミ 30  
カニ化石 4  
カニクサ 13,20,21,22  
カノコオウギガニ 124  
カノコダカラ 146  
カバフダカラ 145  
カバマダラ 71,80,87,91,92,93  
カマヒレマツゲハゼ 134,137  
カモンダカラ 146

カヤノミカニモリ 118  
カラスアゲハ 73,89,96,98  
カラスキバサンキライ 7,28,44  
カラスバト 50,51,52,54,56,58,60,62,63,64,66  
カラムシ 20  
ガランビルリマダラ 88  
カルガモ 66  
カワカミシロチョウ 71,79,88,94  
カワスズメ 133  
カワセミ 58  
カワチドリ 142  
カワヨウジ 134  
カワラアカザ 12,15,26,30  
カワラガイ 116,122  
カワラヨモギ 10  
カンコノキ 48  
ガンゼキボラ 122,127,143,148

## キ

キアシナガバチ 75  
キイロイガレイシ 122  
キイロダカラ 118,125,143,145,151  
キイロヒトリモドキ 98  
キキョウラン 26  
ギシギシ 26  
キシノウエトカゲ 108,109  
キジバト 50,56,58,69  
キスジニクタケ 149  
キセキレイ 60,64  
キダチイヌホウズキ 35,39,42  
キダチキンバイ 42  
キダチトウガラシ 28  
キダチハマグルマ 10,18,28,31,36  
キタテハ 94  
キチョウ 71,79,81,86,90,92,95  
キッコウダカラ 119,145  
キツネアザミ 32  
キツネノヒマゴ 12  
キノボリエビ 156  
キノボリヤモリ 109  
キバアマガイ 113,117  
キバナキョウチクトウ 24,42  
キバナタイワンレンギョウ 28  
キビタキ 67  
キマダライガレイシ 121,143  
キュウリイシ 130  
ギョウギシバ 16  
ギョクシンカ 17,19,37,43  
キララハゼ属の一種 134  
キンギンナスビ 25,34,44  
ギンゴウカン(ギンネム) 13,17,19,23,26,49  
ギンタカハマ 116,124  
ギンネム(ギンゴウカン) 13,17,19,23,26,49  
キンバト 51,53,58,60,61,63,64,65,66,67,68  
ギンヤンマ 101,103

## ク

クウイノキ 47  
クサトベラ 44  
クシハダミドリイシ 128,131  
クソエンドウ 48  
クチナシ 29,42  
クチベニマクラ 127  
クチムラサキダカラ 145,149  
グッピー 133  
クマゼミ 74,82  
クマツヅラ 17,19,20,23  
クマノギク 10  
グミモドキ 38,40  
クモガイ 118,124,129,132,139,148  
クモギンポ 135  
クモハゼ 134  
グラジオラス 37  
クラシスサイト 2  
クリイロフデ 141  
クリノイガ 23,35  
クリムシカニモリ 141  
クルマチグサ 140  
クルマバッタ 99,102  
クローアゲハ 73,89,96  
クローシアホウドリ 54  
クローアナバチ 75,102  
クローイゲ 6,9,12  
クローワツクツク 84  
クローコバネゴキブリ 77  
クローサギ 58  
クローサギ属種不明 135  
クロータイラギ 125,147  
クローダカラ 146  
クローチョウガイ 125,147  
クローツバメ 98  
クローテイオウゼミ 84  
クローテンシロチョウ 89,96  
クローバナツルアズキ 48  
クローバネツリアブ 78  
クローハラアジサシ 57  
クローフジツボ 116  
クローフモドキ 120,127  
クローベンケイガニ 159  
クローボシセセリ 88,97  
クローマダラソテツシジミ 89,95,98  
クローミナシ 126,139  
クローミノオキナワズメウリ 48  
クローヨナ 23,30,47  
クワズイモ 31,43  
クワノハエノキ 7,8,9,34,40  
クワノミカニモリ 114,118  
グンバイヒルガオ 12,15,41,44

## ケ

ケイヌビワ 47

ケカラスウリ 42,43  
頁岩 4  
ゲッキツ 15,20,21,22,23,25,28  
結晶質石灰岩 2  
ゲットウ 24  
ケブカガニ 123  
ケリ 59

## コ

ゴイサギ 50,56,65  
コイボミドリイシ 131  
コウシュンウマノスズクサ 36  
コウダカカラマツ 114,122  
コウダカタマキビ 114  
コウトウシロシタセセリ 90,97  
コエゾゼミ 83  
コオニコブシ 115,121,127,139  
コオニノツノガイ 118,142  
コガネノウゼン 35  
コカメノコキクメイシ 127,129  
コグンカンバリ 66  
ココメスゲ 6,8,19  
コサギ 53  
コサメビタキ 65  
コシアカツバメ 50  
ゴシキエビ 113  
コシダカアマガイ 113  
コシダカギンタカハマ 116  
コシダカサザエ 117  
コシブトトンボ 101,103  
コシマヤタテ 115,119,142  
コシヤクシギ 57  
コジャノメ 80  
コツノテナガエビ 153  
コノハチョウ 98  
ゴバンノアシ 43  
コフウセンカズラ 28,29  
コブオキニシ 117  
ゴホウラ 117,126,132  
コマダライモ 121,140  
ゴマフイモ 120  
ゴマフカニモリ 142,151  
ゴマフダカラ 147  
ゴマフニナ 115,118  
ゴマフヌカボラ 141  
コミカンソウ 27  
コメツブウマゴヤシ 10  
コメヒシバ 41  
コモンイモ 120,151  
コモンキクメイシ 129  
コモンダカラ 139,145  
コモンヒメハネピロトンボ 101  
コワモンゴキブリ 77  
コンシボリツノブエ 140  
コンジテンテナガエビ 153,159  
コンペイトウガイ 114,117

ゴンホテリウムゾウ(肋骨小頭部) 1  
コンロンカ 26

## サ

サキシマアオドウガネ 99  
サキシマキノボリトカゲ 106,108  
サキシマスオウノキ 21,31  
サキシマスジロ 106,107,109,110,111  
サキシマスベトカゲ 106,107,109  
サキシマヌマエビ 153,160,161  
サキシマヌマガエル 105  
サキシマバイカダ 109  
サキシマハマボウ 44  
サキシマフヨウ 25  
サキシマボタヅル 12,13,22,33,37  
サキシママダラ 106,107,108,109,111  
ザクロ 28  
ササゴイ 53,56,66  
サシバ 51,53,54,55,60,62,64  
サツマウバタマムシ 78  
サツマビナ 119,144  
サツマブリ 126  
サボテンミドリイシ 128,130  
サメザラ 150  
サメダカラ 146  
サメ歯牙 3  
サラサハゼ 135,136  
サラサバテイ 116,124,132,133  
ザラツキエノコ 37  
ザラテテナガエビ 153  
サルカケミカン 16,22  
サルスベリ 45  
サルハゼ属種不明 135  
サンカクミドリイシ 127  
サンゴアブラギリ 49  
サンコウチョウ 59,65  
サンゴジュ 27  
サンゴジュズメウリ 8  
サンゴ化石 2  
サンボウミドリイシ 128

## シ

シータテハ 79  
シナガワハギ 41  
シナノウサング 129  
シボリダカラ 146  
シマアカモズ 66,67  
シマアザミ 10  
シマシラキ 18  
シマセンブリ 41  
シマソナレムグラ 11  
シマツユクサ 17  
シマニシキソウ 5,8,16,19,21  
シマヤマヒハツ 15,25,27  
シメ 55

ジャコウアゲハ 70,85,89,90,91,96  
シャゴウガイ 122,129,133,138  
ジャノメダカラ 144  
ジャノメハゼ 135  
ジュウシチネンゼミ 84  
ジュウニマダラテントウ 99  
ジュズカケサヤガタイモ 139  
ジュドウマクラ 127  
シュロガヤツリ 18  
ショウガサンゴ 128  
鍾乳石 1,3  
ショウベンノキ 17,20,22,25  
ショウリョウバッタ 76,100,102  
ジョオウマンダラ 40  
ショクコウラ 122,126  
シラクモガイ 122  
シラタマガイ 142  
シラタマサンショウスガイ 142  
シラナミガイ 123,125,148  
シラヒゲウニ 124  
シリケンイモリ 105  
シルビアシジミ 88,93  
シロアゴガエル 105  
シロアンボイナ 143  
シロイガレイシ 121  
シロイボレイシダマシ 141  
シロオビアゲハ 70,85,90,91,95  
シロオビマダラ 88  
シロガシラ 62  
シロシノマキ 142  
シロチドリ 52,60,61,65  
シロトゲウミギク 133  
シロナルトボラ 131  
シロノセンダングサ 13,25,45  
シロバナイガコウゾリナ 47  
シロバナミヤコグサ 7  
シロバナミヤコグサ 9  
シロハラ 50,51,52,53,54,61,65,66,68  
シロハラクイナ 62,64,67

## ス

ズアカアオバト 51,52,54,56,62,63,69  
スイジガイ 117,126,137,138  
スイショウガイ 149  
スイフヨウ 44  
ズグロミゾゴイ 55,56  
ズジグロカバマダラ 71,87,91,92,93,94,95,97  
ズジグロホラダマシ 143  
ズズメ 52,54,55,58,61,62  
ズズメガヤ 24  
ズズメノエンドウ 5,9,41  
ズズメノウガラシモドキ 42  
ズズメノヒエ 17  
スソムラサキダカラ 143  
スソヨツメダカラ 145  
スナゴハゼ 134

スナヅル 12,24,37,48  
スネナガエビ 153  
スベスベテナガエビ 153  
スマトライワベンケイガニ 160,161  
スマトラ産セミ 85

## セ

セイヨウカボチャ 49  
セイヨウタンポポ 25  
セイヨウバラ 33  
セグロアシナガバチ 75  
セグロイナゴ 76  
セスジツユムシ 76,102  
セッカ 52  
石灰藻石灰岩 1,2  
セマルハコガメ 110  
センダン 44  
センナリホウズキ 46

## ソ

ソクズ 20,21,23,45  
ソテツ 24,35  
ソナレムグラ 11  
ソメモノカズラ 37

## タ

ダイトウクダマキモドキ 75  
タイマイ 113  
タイリクショウジョウトンボ 78,100,103,104  
タイワンアオバセセリ 81,88  
タイワンアキグミ 38  
タイワンアシナガバチ 75  
タイワンアブラゼミ 84  
タイワンイガコウゾリナ 33  
タイワンイチビ 34  
タイワンウオクサギ 36,38,48  
タイワンウチワヤンマ 101,103  
タイワンウマオイ 76,102  
タイワンエンマコオロギ 99  
タイワンカブトムシ 77  
タイワンキチョウ 89,95,96  
タイワンクツムシ 76,99  
タイワンクロボシシジミ 81,87,93,96  
タイワンツチイナゴ 76,102  
タイワンハネナガイナゴ 100  
タイワンヒグラシ 83  
タイワンヒヨドリバナモドキ 33  
タイワンベンケイガニ 154  
タイワンモンシロチョウ 79  
タカサゴイチビ 11  
タカサブロウ 43,46  
タカナタマメ 39,47  
タガヤサンミナシ 121  
タチスズメノヒエ 15

タチハナガサミドリイシ 131  
タツノツメガヤ 29  
タテハモドキ 71,81,87,92  
タネハゼ 136  
タブノキ 18,27,31  
タマガヤツリ 6  
タマシダ 16,18  
タマユビミドリイシ 130  
タルダカラ 119,138,145,149  
タンキリマメ 25

## チ

チカヌマエビ 153,154,155  
チガヤ 27  
チチブモドキ 134  
チヂミフトコロ 142  
チトセボラ 120,148  
チドリダカラ 151  
チャイロフデ 119  
チャバナゴキブリ 77  
チャバナセセリ 73,82,88,96  
チュウサギ 57,59,60,61  
チュウシャクシギ 64  
チュウテナガエビ 154  
チョウゲンボウ 52,56  
チョウセンアサガオ 45  
チョウセンサザエ 117  
チョウセンフデ 126,148  
チョウマメ 32  
チリメンダカラ 146

## ツ

ツキガイ 116,149  
ツクシメナモミ 32  
ツクツクボウシ 84  
ツクバナタデノキ 26  
ツゲモドキ 7,38  
ツタノハヒルガオ 7,8  
ツツドリ 52  
ツノアイアシ 27  
ツノイロチョウセンフデ 142  
ツノテツレイシ 115,121  
ツノナガヌマエビ 158  
ツノマタモドキ 120  
ツノマガニ 158  
ツノレイシ 122,139  
ツバメ 53,64  
ツマアカコブベッコウ 75  
ツマキモンシロモドキ 98  
ツマガロキチョウ 73,79  
ツマガロスズメバチ 74,75,100,102  
ツマガロゼミ 74,82  
ツマガロヒョウモン 72,79,86,94,97  
ツマベニチョウ 70,73,79,85,86,92  
ツمامラサキマダラ 80,81,87,91,93,98

ツمامラサキメダカラ 146  
ツミ 53,54,62  
ツムギハゼ 133,136  
ツルソバ 32  
ツルナ 12  
ツルムラサキ 38  
ツルモウリンカ 7,12,14,20

## テ

テイオウゼミ 84  
泥質石灰岩 3  
テツアキチドリダカラ 146  
テツイロナツモモ 142  
テッポウユリ 37  
テツレイシ 115,122  
テリタマキビ 114  
テリハクサトベラ 11,12  
テリハツルウメミドキ 14  
テリハノブドウ 39,45  
テリハボク 47  
テリミノイヌホウズキ 15,27  
テングガイ 126,132  
テングチョウ 89,98  
テンノウメ 10

## ト

トウガタカニモリ 118,143  
トウカムリ 129,132,147  
ドウクツヌマエビ 154  
トウダイグサ 5  
トウツルモドキ 27,34,36  
トウネン 60  
トウバナ 29,31  
トウワタ 34  
トキワギョリュウ 16,20,30,47  
トケイソウ 42  
トゲクサビライシ 127,130  
トゲサンゴ 128,131  
トゲスギミドリイシ 130  
トゲナシヌマエビ 153,159  
トゲマツミドリイシ 128,131  
トサカハゼ 133,135  
トックリヤシモドキ 42,44  
ドブネズミ 112  
トベラ 19,28,40  
トミガイ 125,151  
トモエガモ 65  
トラツグミ 54,66,67  
トリロホドソソウ(白菌) 1

## ナ

ナイルティラピア 133  
ナガイトマキボラ 120,137,149  
ナガウニ 123

ナガサキアゲハ 70,80,85,92  
ナガバハマササゲ 10  
ナガバハリフタバムグラ 26  
ナガヒロクチダカラ 147  
ナガミボチョウジ 26  
ナギ 46  
ナシジダカラ 146,149  
ナズナ 5  
ナツメダカラ 144  
ナツメモドキ 141  
ナナホシキンカメムシ 78  
ナハエボシグサ 36  
ナハカノコソウ 11  
ナピアグラス 26  
ナミエシロチョウ 70,79,86,89,90,92,95,96  
ナワシロイチゴ 34  
ナンキンハゼ 17,22,44  
ナンゴクワセオバナ 7  
ナンバンコマツナギ 29  
ナンヨウスナガニ 159  
ナンヨウダカラ 129

## ニ

ニニイゼミ 82  
ニシキアマオブネ 114,117  
ニシキウズ 139  
ニシキエビ 113  
ニシキノキバフデ 119,132,139  
ニシキミナシ 126,149  
ニシヨモギ 33  
ニセサバダカラ 146  
ニセモクスガニ 158  
ニトベギク 24,35  
ニホンイタチ 112  
ニホンザラハリガネムシ 129  
ニ枚貝化石 2  
ニンニクカズラ 47

## ヌ

ヌカカゼグサ 24,33  
ヌノメガイ 149

## ネ

ネズミノオ 15,16,29,41  
ネズミモチ 45

## ノ

ノアサガオ 13,21,31,34  
ノカラムシ 17,21,23  
ノカンゾウ 41  
ノゲイトウ 5  
ノコギリクサビライシ 130  
ノゴマ 55,57,64

ノシガイ 115,120,151  
ノシメニナ 141  
ノジュールの欠片 4  
ノビル 33  
ノブドウ 13  
ノボタン 46  
ノボリハゼ 136

## ハ

ハイアワユキセンダングサ 20  
ハイイロゴキブリ 77  
ハイイロヒトリ 98  
ハイイロペリカン 69  
ハイイロミナシ 144  
ハイイロヨフバイ 144  
ハイキンゴジカ 11,25,33,37  
ハイクサネム 39,46  
ハイニシキソウ 17  
ハカマカズラ 16,39  
ハギカズラ 6,9,10  
ハギノツユ 141  
バクチノキ 49  
ハグルマノメイガ 99  
ハシナガソデガイ 150  
ハシビロガモ 57  
ハシブトガラス 58,62  
ハジロクロハラアジサシ 52,53  
ハスジマハゼ 135,136  
ハスノハギリ 46  
ハチジョウダカラ 119,125,144  
ハナイバナ 5,15  
ハナガサミドリイシ 130  
ハナバチミドリイシ 128  
ハナビラダカラ 114,118,125,143,145,151  
ハナマルユキ 119,125,143,145,148,151  
ハナワイモ 140  
ハナワレイシ 121,139  
ハネナガイナゴ 77  
ハブタエエガイ 140  
ハマイヌビワ 14,18,21,31  
ハマウド 26,48  
ハマガラシ 41  
ハマグリ 116,123  
ハマゴウ 11,30,38,40,44,46,48  
ハマササゲ 10,30,39,41  
ハマサルトリイバラ 15,18,23,39  
ハマスゲ 8  
ハマセンダン 36  
ハマダイゲキ 36  
ハマダイコン 30,31  
ハマナタマメ 18,19,47  
ハマヒサカキ 42  
ハマビワ 49  
ハマボツス 13,15,38,40  
ハママツナ 43  
ハマヤマトシジミ 87,93

ハラダカラ 125,144  
ハラボソトンボ 78,103,104  
ハリツルマサキ 11,28  
ハリビユ 48  
ハワイベンケイガニ 160  
パン 56,59,62,63  
パンジロウ 16,45  
パンノキ 45  
パンレイシ 47

## ヒ

ヒオウギ 46  
ヒクイナ 55,59  
ヒグラシ 83  
ヒゲシバ 41  
非結晶質石灰岩 1  
ヒゲマダライナゴ 76,100  
ヒゴロモソウ 35  
ヒトミハゼ 137  
ヒドリガモ 54,57  
ヒナハゼ 137  
ヒマ 32  
ヒメアカタテハ 79,86,92  
ヒメアブラススキ 17,24  
ヒメアマガエル 105  
ヒメイワガニモドキ 160  
ヒメウネカメノコキクメイシ 129  
ヒメオカガニ 157  
ヒメガマ 18  
ヒメキトンボ 101,103  
ヒメキランソウ 11  
ヒメクイナ 56,59  
ヒメシオマネキ 123  
ヒメシヤコガイ 122,148  
ヒメシロレイシダマシ 122,141  
ヒメトケイソウ 25  
ヒメトンボ 82,101,103  
ヒメノアズキ 9,10  
ヒメハブ 107,110  
ヒメハラナガツチバチ 100  
ヒメハルゼミ 83  
ヒメヒゲシバ 29  
ヒメヘビ 109  
ヒメホシダカラ 125,139,143,145  
ヒメマツミドリイシ 128,131  
ヒメメジロ 62  
ヒメモモイロフタナシシヤジク 141  
ビヨウタコノキ 46  
ヒヨドリ 50,57,58,59,65  
ヒラカメノコキクメイシ 127  
ヒラカラマツガイ 114  
ヒラテナガエビ 153  
ヒラミカンコノキ 30  
ヒラミレモン 43  
ヒルギダマシ 6  
ヒルザキツキミソウ 12

ヒレシヤコガイ 123,125,137  
ヒレナシシヤコガイ 125  
ヒロクチイガレイシ 121  
ヒロクチダカラ 118  
ピンズイ 67

## フ

フクギ 35,40  
フクマンギ 12,17,19,21,29,45  
フサナリツルナスビ 26,45  
フシダカキイロダカラ 119  
フジツガイ 117  
フシデサソリガイ 124  
ブソロイバナ 32,36  
ブツウゲ 14  
フトイ 18  
フトコロヤタテ 119,140  
フトスジアマガイ 114  
フトゲサンゴ 131  
フトユビジャコ 123  
フナガタガイ 140  
フネガイ 140  
ブラーミニメクラヘビ 108,109

## ヘ

ヘクソカズラ 28,37  
ヘナタリ 115  
ベニエガイ 144  
ベニオキナエビス 128  
ベニシリダカ 116  
ベニタケ 148  
ベニツブサンショウスガイ 141  
ベニトンボ 100,101  
ベニバナボロギク 14,28,33  
ベニモンアゲハ 70,78,85,90,91  
ベニヤエフヨウ 34  
ヘラジカハナヤサイサンゴ 128,131  
ヘリトリアオリ 116,122  
ヘリトリオカガニ 155,157,160  
ヘンリーメヒシバ 41

## ホ

方解石 3,4  
ホウキギク 17,20  
ボウシュウボラ 149  
ホウズキハギ 7  
ホウビカンジュ 14,20  
ホウライカガミ 46  
ホオグロヤモリ 106,107,108,109  
ホシキヌタ 118,145  
ホシダ 13  
ホシダカラ 119,125,144,147  
ホシハゼ 134,136  
ホシホウジャク 78

ホソアオゲイトウ 41  
ホソエダミドリイシ 130  
ホソシボリツノブエ 142  
ホソスジイナミガイ 123,150  
ホソスジウズラタマキビ 114  
ホソスジテツボラ 121,147,149,150  
ホソニシ 150  
ホソバムクイヌビワ 27  
ホソバワダン 10  
ホソミシオカラトンボ 101  
ホソヤクシマダカラ 145  
ホネガイ 124,148  
ホホグロスジハゼ 135  
ホホベニサラサハゼ 133,135  
ホラガイ 117,126,129,132,138,147

## マ

マアナゴ 140  
マイノソデガイ 126  
マエグロクマゼミ 85  
マガキガイ 118  
マガキ化石 4  
マガモ 66  
マサキウラナミジャノメ 89,97  
マダライモ 115,121,151  
マダラハッタ 75,99,102  
マツノマダラカミキリ 99  
マドモチウミニナ 115  
マニラヤシ 29,45  
マベ 147  
マベガイ 137  
マミチャジナイ 65  
マメグンバイナズナ 25,35  
マユフデ 141,151  
マルアマオブネ 114  
マルオミナエシ 150,152  
マルカメノコキクメイシ 127  
マルクサビライシ 127  
マルサザエ 149  
マルニシ 120  
マルバチシヤノキ 9,39  
マルバツユクサ 12  
マルフデガイ 120  
マルヤマカンコノキ 30  
マングローブゴマハゼ 134,135  
マンゴウ 41  
マンボウガイ 147

## ミ

ミカドアゲハ 89,97  
ミカドミナシ 149  
ミサカエシヨウジョウカズラガイ 137  
ミシシippiaアカミミガメ 110  
ミズガンピ 13  
ミスミグサ 27



ミゾゴイ 67  
 ミダレシマヤタテ 115,119,141  
 ミツカドオトギノスガイ 142  
 ミツカドボラ 139  
 ミツパノコマツナギ 10  
 ミナミアカイトガニ 158  
 ミナミイソハゼ 134,136  
 ミナミイワガニ 158,159,160  
 ミナミオカガニ 161  
 ミナミオニヌマエビ 153  
 ミナミクロダイ 137  
 ミナミスナガニ 159  
 ミナミテナガエビ 159  
 ミナミトビハゼ 134  
 ミナミヒメハゼ 133,135,137  
 ミナミヤモリ 106,108,110  
 ミノガイ 140  
 ミノクジャクガイ 144  
 ミフウズラ 50,52,53,54,56,65,68  
 ミフクラギ 31,32  
 ミミガイ 116  
 ミヤコウマ(骨格) 1  
 ミヤコカナヘビ 108  
 ミヤコカナヘビの卵 108  
 ミヤコキボシカミキリ 99  
 ミヤコグサ 10,49  
 ミヤコサワガニ 154,156,158  
 ミヤコシマジリクヅラ 1  
 ミヤコジマソウ 6,9  
 ミヤコジマツルマメ 6,9,10  
 ミヤコジマニシキソウ 5  
 ミヤコジマハナワラビ 7  
 ミヤコシロテンハナムグリ 77,99  
 ミヤコチャイロカナブン 77  
 ミヤコトカゲ 110  
 ミヤコトカゲの尾 107  
 ミヤコニニイ 74,82,100  
 ミヤコノロジカ化石密集岩 3  
 ミヤコノロジカ骨格 レプリカ 3  
 ミヤコヒキガエル 105  
 ミヤコヒバア 106,107,108,110  
 ミヤコヒバアの卵 107  
 ミヤコヒメヘビ 110  
 ミヤコマドボタル 78,99,102  
 ミヤコリンゴカミキリ 99  
 ミンミンゼミ 83

## ム

ムカシタモト 117  
 ムナグロ 56,58,59,65,66,67  
 ムラクモダカラ 144  
 ムラサキアンボイナ 120  
 ムラサキイガレイシ 121,127,139,151  
 ムラサキイノコヅチ 30  
 ムラサキウズ 116,140  
 ムラサキオカガニ 157,158

ムラサキカッコウアザミ 30  
 ムラサキサギ 57  
 ムラサキジウドウマクラ 147  
 ムラサキソシンカ 27  
 ムラサキツノマタモドキ 120,144  
 ムラサキツバメ 89,94,97  
 ムラサキハラプトキリオレ 151  
 ムラサキヒゲシバ 29  
 ムラサキムカシヨモギ 5

## メ

メジロ 53,57,58,65,68  
 メジロホウズキ 26  
 メスアカムラサキ 72,74,88,94  
 メダイチドリ 60  
 メドハギ 16,19,21,22,23  
 メノウチドリダカラ 146  
 メヒシバ 8,15,19,27,30

## モ

モクズガニ 154,159  
 モクタチバナ 13,20,30  
 モモイロノウゼン 46  
 モモタマナ 22,23  
 モリバツタ 100  
 モロコシソウ 33,34  
 モンキアゲハ 73,78,98  
 モンキチョウ 73,86,90,92,96  
 モンシロチョウ 70,71,86,90,92  
 モンパノキ 11,24,37

## ヤ

ヤエチヨウセンアサガオ 40,46  
 ヤエヤマアオキ 35,45  
 ヤエヤマシガメ 110  
 ヤエヤマイチモンジ 74,79,89,97  
 ヤエヤマオオコウモリ 112  
 ヤエヤマクマガイソウ 6  
 ヤエヤマツダナナフシ 85  
 ヤエヤマニニイ 82  
 ヤエヤマハマナツメ 49  
 ヤエヤマヒバア 110  
 ヤエヤマヒメオカガニ 156,157,160,161  
 ヤエヤマムラサキ 80,89  
 ヤエヤマヤシ 42  
 ヤガスリヒヨク 148  
 ヤクシマダカラ 119,124,145  
 ヤクシマルリシジミ 90,97  
 ヤコウガイ 124,138  
 ヤコウボク 43,45,46  
 ヤサガタムカシタモト 140  
 ヤシガニ 113,155,159,161  
 ヤセイモ 140,151  
 ヤツガシラ 55

ヤッコウガイ 132  
 ヤッコミドリイシ 128  
 ヤナギシボリイモ 120,143  
 ヤナギシボリダカラ 145  
 ヤナギバルイラソウ 42  
 ヤハズエンドウ 5  
 ヤブカラシ 43  
 ヤブジラミ 12,26  
 ヤブツバキ 44  
 ヤブニツケイ 13,20,21  
 ヤブラン 47  
 ヤマキチョウ 79  
 ヤマグワ 14,48  
 ヤマシギ 62  
 ヤマトアシナガバチ 75,102  
 ヤマトシジミ 72,88,93,96,97  
 ヤリテンツキ 11  
 ヤンバルアカメガシワ 16,19,20,22,36,40  
 ヤンバルゴマ 6  
 ヤンバルセンニンソウ 12  
 ヤンバルツルハッカ 11  
 ヤンバルナスビ 15,21,33

## ユ

ユウカゲハマグリ 123  
 有孔虫砂質石灰岩 2  
 ユウレイセセリ 73,74,81,88,91,96

## ヨ

ヨシゴイ 64  
 ヨタカ 60,67  
 ヨツバムグラ 37  
 ヨロンキクメイシ 131

## ラ

ラクダガイ 126,137  
 ランタナ 31

## リ

陸生貝類標本 152  
 リュウキュウアオガイ 116  
 リュウキュウアカシヨウビン 50,51,56,66,68  
 リュウキュウアサギマダラ 71,87,91,93,95  
 リュウキュウアサリ 116,123  
 リュウキュウアブラゼミ 82  
 リュウキュウアマガイ 114  
 リュウキュウイノシシ 112  
 リュウキュウウマノスズクサ 27,43  
 リュウキュウウロコマリ 27,29  
 リュウキュウオトメガサ 141  
 リュウキュウガキ 40,48  
 リュウキュウキリギリス 76  
 リュウキュウクロウメモドキ 7

リュウキュウクロコガネ 77,99  
リュウキュウコクタン 40,41,44  
リュウキュウコザクラ 5  
リュウキュウコノハズク 55,61,65,67  
リュウキュウザルガイ 116,122,147  
リュウキュウジャコウネズミ 3,112  
リュウキュウシラトリ 116,123  
リュウキュウタケ 124  
リュウキュウツチトリモチ 49  
リュウキュウツノマタ 120  
リュウキュウツバメ 52,54,57  
リュウキュウツヤハナムグリ 77  
リュウキュウトロアオイ 34,35,42  
リュウキュウトンボ 101  
リュウキュウハグロトンボ 101  
リュウキュウヒバリガイ 115,144,152  
リュウキュウヒメカタベ 141  
リュウキュウヒメジャノメ 89  
リュウキュウベニイトンボ 78,103  
リュウキュウボタンヅル 43  
リュウキュウマスオ 123,138,150  
リュウキュウマツ 27  
リュウキュウミスジ 72,86,94,97  
リュウキュウムラサキ 80,81,88,91,94,95,98  
リュウキュウヨシゴイ 52,58,67  
リュウキュウヨツバムグラ 13

## ル

ルビーガヤ 34  
ルリウラナミシジミ 81,87,93  
ルリタテハ 72,79,86,90,94,97  
ルリハコベ 14,33

## レ

レイシガイダマシ 139  
レイシダマシ 115,122  
レインボーストーン状(泥岩) 4

## ワ

ワモンゴキブリ 77

## 参考文献

- 『琉球植物目録』 初島住彦・天野鉄夫著 沖縄生物学会 1994年
- 『沖縄植物野外活用図鑑 全10巻』 多和田真淳監修 池原直樹著 新星図書出版 1984年
- 『琉球植物誌』 初島住彦著 沖縄生物教育研究会 1971年
- 『増補改訂 琉球列島産昆虫目録』 東清二監修 沖縄生物学会 2002年
- 『沖縄昆虫野外観察図鑑 全7巻』 (改訂版) 東清二編著者 沖縄出版 1996年
- 『学研生物図鑑 昆虫III』 学習研究社 1990年
- 『日本鳥類目録 改訂第6版』 日本鳥学会 2000年
- 『宮古野鳥の会 25周年記念誌』 宮古野鳥の会 2000年
- 『日本近海産貝類図鑑』 奥谷喬司編著 東海大学出版会 2000年
- 『日本造礁サンゴ類』 西平守孝/J.E.N.Veron 共著 海遊舎 1995年
- 
- 藤田喜久 2009. 宮古島から得られたキノボリエビ. 沖縄生物学会誌. 47: 29-76
- 藤田喜久 2009. 宮古島のオカガニ類. 宮古島市総合博物館紀要. 13: 53-70
- 藤田喜久 2009. 宮古島におけるミヤコサワガニの新たな生息地について. 宮古島市総合博物館紀要. 13: 71-76
- 藤田喜久・砂川博秋 2009. 多良間島の洞穴性および陸性+脚甲殻類. 宮古島市総合博物館紀要. 12: 53-80
- 藤田喜久 2007. 宮古の湧水に生息する+脚甲殻類. 平良市総合博物館紀要. 11:89-110

### 宮古島市総合博物館収蔵目録 - 自然資料編 -

編集・発行 宮古島市総合博物館  
〒906-0102 沖縄県宮古島市平良字東仲宗根添 1166-287  
TEL.0980-73-0567 FAX.0980-73-0822

発行日 2013 (平成 25) 年 3 月

印刷 プラネット  
〒906-0012 沖縄県宮古島市平良字西里 380-1F  
TEL.0980-73-7569