

琉球大学学術リポジトリ

琉球大学資料館（風樹館）収蔵資料目録 第1号：
琉球大学資料館（風樹館）収蔵タイプ標本目録 [第1号全ページ]

| | |
|-------|--|
| メタデータ | 言語: 出版者: 琉球大学資料館（風樹館） 公開日: 2009-08-18 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: - メールアドレス: 所属: |
| URL | http://hdl.handle.net/20.500.12000/11887 |

琉球大学資料館（風樹館）概要

琉球大学資料館（風樹館）には、学内外の研究者が教育や研究活動の一環としておもに琉球列島で収集した4万点あまりの学術資料が収蔵されている。館内は、一般に公開されている1階常設展示室（自然系展示室と文化系展示室）と2階標本収蔵室及び研究室からなる。自然系展示室には、イリオモテヤマネコやノグチゲラなどの希少生物の標本をはじめ、両生爬虫類標本、昆虫標本、サンゴ骨格標本、琉球列島産岩石標本などが展示されている。文化系展示室には、首里城復元の際にも利用された大龍柱（阿形）の頭部や日時計などの首里城関連考古資料のほか、古農具や藁算などの民俗資料、染織や陶器などの伝統工芸資料が展示されている。また、当館には自然学習の場としての「学校ビオトープ見本園」が併設されており、様々な動植物が観察できる。

沿革

1967年3月

旧首里キャンパスにおいて、金城キク商会（金城報恩会）から農業博物館（風樹館）が寄贈される。

1967年11月

農学部に風樹館運営委員会を置き、高良鉄夫農学部長が初代委員長となる。

1983年5月

本学の千原キャンパスへの移転に伴い、新たに学内共同利用施設として「標本資料館設置のための検討会」が組織される。

1985年3月

琉球大学資料館竣工。

1985年4月

各学部から選出された教官によって資料館運営委員会が設置され、琉球大学資料館規則が制定される。館名は従来の風樹館を継承することとなる。

1985年9月

旧風樹館および各学部から標本資料等の移転を完了し開館となる。初代館長には農学部の東清二教授が選出され、資料館専任スタッフとして教務職員一名が配置される。

1999年4月

東清二館長退官のため、川島由次農学部教授が館長に選出される。

2005年4月

川島由次館長退官のため、屋富祖昌子農学部助教授が館長に選出される。

2007年4月

屋富祖館長の任期満了により、砂川勝徳農学部教授が館長に選任される。



県内の著名な建築家であった金城信吉氏が設計した建物で、沖縄の城跡や墳墓にみられる石造建築をモチーフにしている



自然系展示室（1階）



文化系展示室（1階）



タイプ標本収蔵庫（2階）



学校ビオトープ見本園

学名索引

Mammalia (哺乳綱)

- Mayailurus iriomotensis* 9
Prionailurus bengalensis iriomotensis 9

Reptilia (爬虫綱)

- Calamaria pavimentata miyarai* 10
Elaphe carinata yonaguniensis 11
Liopeltis kikuzatoi 12
Opisthotropis kikuzatoi 12

Insecta (昆虫綱)

- Agaripenthes nagoi* 34
Allomyrina dichotoma inchachina 22
Allomyrina dichotoma takarai 23
Basilepta borodinense 45
Bumetopia brevicornis 43
Callytron yuasai okinawense 16
Cheirotonus jambar 24
Choerades yaeyamana 61
Demonax ohbayashii 44
Dercetina azumai 46
Dercetisoma khonkaenicum 47
Dorcus okinawanus yaeyamaensis 19
Dorcus titanus tatsutai 20
Glyphonyx kishiii 30
Glyphonyx kishiii nomurai 31
Glyphonyx nomurai 31
Hemipyxis balyi yaeyamana 48
Hemipyxis takarai 49
Hyphaenia antennalis 50
Laccobius nakanei 17
Leiopsammodius yadai 28
Luciola owadai 40
Luperomorpha sakishimana 51
Macrodercus okinawanus yaeyamaensis 19
Maladera imasakai 25

- Manobia gressitti* 52
Megaselia araneivora 63
Melanotus amamiensis amamiensis 32
Merodontina silvatica 62
Monolepta azumai 53
Monolepta miyatakei 54
Neodiploconus ferrugineipennis kuniyoshii 33
Nodina kraussi 55
Nodina morimotoi 56
Onthophagus (Indachorius) suginoi 26
Onthophagus (Strandius) hiurai 27
Onthophagus (Strandius) potanini hiurai 27
Paleosepharia nigricollis 57
Paridea (Paridea) allardi 58
Pelthydrus okinawanus 18
Pheidole ryukyuensis 60
Plateros hatayamai 37
Plateros shibatai okinawanus 38
Plateros yaeyamanus azumai 39
Platypleura albivannata 15
Platytomus yadai 28
Priopus ferrugineipennis kuniyoshii 33
Procrærus nagoi 34
Protoetia exasperata akitai 29
Pseudopyrochroa kazuoi teruhisai 42
Sinopodisma aurata 13
Stenocladus azumai 41
Tonkinacris ruficerus 14
Trox uenoi matsumurai 21
Vuilletus amamiensis amamiensis 35
Yukoana amamiensis 36
Zipangia nigricornis 59

Arachnida (クモ綱)

- Fenestrella japonica* 64
Rhizophobates shimojanai 65

| | |
|----------------------------------|----|
| <i>Schusteria nagisa</i> | 66 |
| <i>Schusteria saxea</i> | 67 |
| <i>Symbioribates aokii</i> | 68 |

Oligochaeta (貧毛綱)

| | |
|--------------------------------------|----|
| <i>Pheretima kunigamiensis</i> | 92 |
| <i>Pheretima yambaruensis</i> | 93 |

Malacostraca (軟甲綱)

| | |
|---|----|
| <i>Amamiku occulta</i> | 76 |
| <i>Apograpsus paantu</i> | 86 |
| <i>Candidiopotamon tokashikense</i> | 77 |
| <i>Caridina denticulata ishigakiensis</i> | 73 |
| <i>Caridina prashadi</i> | 69 |
| <i>Caridina rubella</i> | 70 |
| <i>Caridina sakishimensis</i> | 69 |
| <i>Chiromantes ryukyuanum</i> | 88 |
| <i>Geothelphusa grandiovata</i> | 78 |
| <i>Geothelphusa iheya</i> | 79 |
| <i>Geothelphusa kumejima</i> | 80 |
| <i>Geothelphusa marginata fulva</i> | 82 |
| <i>Geothelphusa marginata marginata</i> | 81 |
| <i>Geothelphusa miyakoensis</i> | 83 |
| <i>Halocaridina (Halocaridinides) trigonophthalma</i> | 71 |
| <i>Halocaridinides trigonophthalma</i> | 71 |
| <i>Ilyograpsus paantu</i> | 86 |
| <i>Macrobrachium niphanae</i> | 74 |
| <i>Macrophthalmus (Macrophthalmus) microfylacas</i> | 84 |
| <i>Macrophthalmus (Macrophthalmus) ryukyuanus</i> | 85 |
| <i>Moguai pyriforme</i> | 87 |
| <i>Neocaridina iriomotensis</i> | 72 |
| <i>Neocaridina ishigakiensis</i> | 73 |
| <i>Neorhynchoplax yaeyamaensis</i> | 75 |
| <i>Orcovita miruku</i> | 89 |

Crinoidea (ウミユリ綱)

| | |
|----------------------------------|----|
| <i>Dorometra sesokonis</i> | 90 |
|----------------------------------|----|

Ophiuroidea (クモヒトデ綱)

| | |
|------------------------------------|----|
| <i>Ophioplocus giganteus</i> | 91 |
|------------------------------------|----|

和名索引

哺乳綱 (Mammalia)

イリオモテヤマネコ…………… 9

爬虫綱 (Reptilia)

キクザトアオヘビ…………… 12

キクザトサワヘビ…………… 12

ミヤラヒメヘビ…………… 10

ヨナグニシュウダ…………… 11

昆虫綱 (Insecta)

アオバヒゲナガハムシ…………… 46

アトトゲンマコガネ…………… 27

アマミクシコメツキ…………… 32

アマミマメコメツキ…………… 36

アマミミドリヒメコメツキ 基亜種 …… 35

イキヒラタクワガタ…………… 20

イシガキニイニイ…………… 15

オオシマアオハナムグリ 久米島亜種 …… 29

オオバヤシトゲヒゲトラカミキリ…………… 44

オキナワカブトムシ…………… 23

オキナワクチボソコメツキ…………… 31

オキナワコブスジコガネ…………… 21

オキナワシジミガムシ…………… 17

オキナワシロヘリハンミョウ…………… 16

オキナワフキバツタ…………… 14

オキナワマルチビガムシ…………… 18

オモトウスアヤカミキリ…………… 43

クガニフキバツタ (ヤエヤマフキバツタ) …… 13

キシイクチボソコメツキ…………… 30

クニヨシホソクシコメツキ…………… 33

クメジマカブトムシ…………… 22

クメジマボタル…………… 40

クラウスチビサルハムシ…………… 55

クロヒゲアラハダトビハムシ…………… 59

サキシマコトビハムシ…………… 52

サキシマホソトビハムシ…………… 51

シバタハナボタル 沖縄島亜種 …… 38

ダイトウサルハムシ…………… 45

タカラミゾアシノミハムシ…………… 49

タテオビクシヒゲボタル…………… 41

ナガオオズアリ…………… 60

ナガオホソキコメツキ…………… 34

ハタヤマベニハナボタル…………… 37

ヒメヤマトケシマグソコガネ…………… 28

モリモトチビサルハムシ…………… 56

ヤエヤマイシアブ…………… 61

ヤエヤマコクワガタ…………… 19

ヤエヤマベニハナボタル 与那国島亜種 …… 39

ヤンバルエンマコガネ…………… 26

ヤンバルテナガコガネ…………… 24

ヤンバルピロウドコガネ…………… 25

ヨツモンミゾアシノミハムシ…………… 48

リュウキュウアカハネムシ…………… 42

和名なし (*Dercetisoma khonkaenicum*) …… 47

和名なし (*Hyphaenia antennalis*) …… 50

和名なし (*Megaselia araneivora*) …… 63

和名なし (*Merodontina silvatica*) …… 62

和名なし (*Monolepta azumai*) …… 53

和名なし (*Monolepta miyatakei*) …… 54

和名なし (*Paleosepharia nigricollis*) …… 57

和名なし (*Paridea allardi*) …… 58

クモ綱 (Arachnida)

アオキフタカタダニ…………… 68

シモジャナノロダニ…………… 65

ナギサノロダニ…………… 66

ニセナギサノロダニ…………… 67

フタツワダニ…………… 64

軟甲綱 (Malacostraca)

アシナガヌマエビ…………… 70

イシガキヌマエビ…………… 73

| | |
|--|----|
| イヘヤオオサワガニ | 79 |
| イリオモテヌマエビ | 72 |
| イリオモテメナガオサガニ | 85 |
| オキナワオオサワガニ | 78 |
| オモナガドロガニ (新称) | 86 |
| カクレサワガニ (新称) | 76 |
| カッショクサワガニ | 82 |
| クメジマオオサワガニ | 80 |
| サキシマヌマエビ | 69 |
| チカヌマエビ | 71 |
| ドウクツモクズガニ | 89 |
| トカシキミナミサワガニ (新称) | 77 |
| ヒメメナガオサガニ | 84 |
| ミヤコサワガニ | 83 |
| ムラサキサワガニ | 81 |
| ヤエヤマヤワラガニ | 75 |
| ヨウナシカワスナガニ | 87 |
| リュウキュウアカテガニ (新称) | 88 |
| 和名なし (<i>Macrobrachium niphanae</i>) | 74 |

ウミユリ綱 (Crinoidea)

| | |
|-----------|----|
| セソコヒメウミシダ | 90 |
|-----------|----|

クモヒトデ綱 (Ophiuroidea)

| | |
|----------|----|
| トラフクモヒトデ | 91 |
|----------|----|

貧毛綱 (Oligochaeta)

| | |
|-------------|----|
| アカシマフトミミズ | 92 |
| ヤンバルオオフトミミズ | 93 |

■ 解説執筆者（順不同）

秋田 勝巳（三重県在住）
伊澤 雅子（琉球大学理学部海洋自然科学科生物系）
伊藤 元（株式会社 地域環境計画）
太田 英利（琉球大学熱帯生物圏研究センター）
大平 仁夫（日本鞘翅学会）
長田 勝（日本昆虫学会）
唐沢 重考（福岡教育大学教育学部）
木村 正明（有限会社GA・SHOW）
金城 政勝（琉球大学熱帯生物圏研究センター）
楠井 善久（和歌山県在住）
小濱 継雄（沖縄県農業研究センター）
斎藤 昌弘（日本鞘翅学会）
杉野 広一（沖縄県国頭村在住）
当山 昌直（沖縄県教育庁文化課）
成瀬 貫（琉球大学亜熱帯島嶼科学超域研究推進機構）
野林 千枝（沖縄昆虫同好会・コガネムシ研究会）
林 正美（埼玉大学教育学部）
藤田 喜久（琉球大学大学教育センター）
堀 繁久（北海道開拓記念館）
松田 潔（日本甲虫学会・日本鞘翅学会）
松村 雅史（日本甲虫学会・日本鞘翅学会）
吉野 弘美（琉球大学理学部海洋自然科学科生物系）
佐々木 健志（琉球大学資料館）

■ 編集

佐々木 健志（琉球大学資料館）

■ タイプ標本整理・編集協力

成瀬 貫（琉球大学亜熱帯島嶼科学超域研究推進機構）
長田 勝（日本昆虫学会）
小松 知普

琉球大学資料館（風樹館）収蔵資料目録 第1号
琉球大学資料館（風樹館）収蔵タイプ標本目録

2009年3月31日発行

発行：琉球大学資料館（風樹館）
903-0213 沖縄県中頭郡西原町字千原1番地
TEL/FAX：098-895-8841
email：fujukan@agr.u-ryukyu.ac.jp
<http://fujukan.lib.u-ryukyu.ac.jp/>

協力：琉球大学21世紀COEプログラム“サンゴ礁—島嶼系の生物多様性の総合解析”

Copyright© 2009 by The University Museum(Fujukan), University of the Ryukyus