

## 我が国に定着している外来生物（昆虫類）のリスト（暫定版）

我が国に定着している外来生物について、平成14年8月の「移入種（外来種）への対応方針」に掲載された資料をもとに、「外来種ハンドブック（2002 生態学会編）」など最近の文献等を参照して再整理したものである。昆虫類では実際に定着を確認することは困難な場合が多いため、このリストには逸出個体が野外で確認されたのみのものも含まれている。

整理に当たっては、在来種を除外するとともに、特定外来生物被害防止基本方針の「特定外来生物の選定に関する基本的事項」を踏まえ、原則として、明治以降に導入・定着した生物について掲載した。

本リストについては、現段階で整理された暫定版であり、今後、随時情報を追加し改訂していくこととしている。

掲載種数： 433種

出典について、主な文献は以下のとおり。

- 荒谷邦雄（2003）ペットとして輸入される外国産コガネムシ上科甲虫の影響．森林科学，38：21-32.
- 北海道（2004）北海道の外来種リスト-北海道ブルーリスト2004- 41pp.
- 大田区編（1997）大田区自然環境保全基礎調査報告書「大田区の昆虫」
- 大原賢二・林 正美（2004）四国におけるトガリアメンボの発見とその分布状況．徳島県立博物館研究報告，（14）：69-83
- 大村和香子・所雅彦（2003）海外より日本に侵入したシロアリ類．森林科学，38：7-9.
- 後藤秀章（2003）日本に侵入した穿孔性甲虫類 - 乾材害虫およびキクイムシ類 - ．森林科学，38：17-20.
- 環境省自然環境局生物多様性センター（2002）生物多様性調査 動植物分布調査報告書（昆虫（チョウ）類）．376pp.
- 竹内剛（1997）波照間島でキシタアゲハを採集．蝶研フィールド，12(4)：28.
- 桐谷圭治（2000）世界を席卷する侵入昆虫．インセクタリウム，37(8)：224-235.
- 森本信生・桐谷圭治（1995）Fauna of Exotic Insects in Japan（日本の外来昆虫相）．農業環境技術研究所報告，12：87-120.
- 中谷憲一・今給黎靖夫・金沢至・河合正人（2003）トガリアメンボの発見と生息環境．Nature Study，49(2)：3-5.
- 日本生態学会（編）、村上興正・鷲谷いづみ（監）（2002）外来種ハンドブック．地人書館．390 pp
- 野崎達也・野崎陽子（2004）トガリアメンボの岡山県・広島県東部への分布拡大．すずむし，（138）：7-11.
- 楨原寛（2003）日本に侵入した穿孔性甲虫類 - カミキリムシ類 - ．森林科学，38：10-16.
- 山尾あゆみ・中尾史郎（2003）近畿地方におけるトガリアメンボ亜科の1種，*Rhagadotarsus kraepelini* の定着と分布拡大．南紀生物，45：15-20.

## 外来生物種リスト(昆虫類)

目名	科名	和名	学名
チョウ	ヤガ	ガンマキンウバ	<i>Autographa gamma</i>
		マンゴーフサヤガ	<i>Chlumetia brevisigna</i>
		オオタバコガ	<i>Helicoverpa armigera</i>
		ホウオウホククチハ	<i>Pericyma cruegeri</i>
	ヒトリガ	アメリカシロヒトリ	<i>Hyphantria cunea</i>
	スズメガ	キョウチクトウスズメ	<i>Daphnis nerii</i>
	マダラガ	タケノホソクロバ	<i>Artona martini</i>
	タテハチョウ	シロミスジ	<i>Athyma perius</i>
		タイワンキマダラ	<i>Cupha erymanthis</i>
		ウラベニヒョウモン	<i>Phalanta phalantha</i>
	アゲハチョウ	ヘニモンアゲハ	<i>Pachiopta aristolochiae</i>
		ホリオチョウ	<i>Sericinus montela</i>
		キンタアゲハ	<i>Troides aeacus kaguya</i>
	シロチョウ	タイワンシロチョウ	<i>Appias lyncida formosana</i>
		クロテンシロチョウ	<i>Leptosia nina niobe</i>
		オオモンシロチョウ	<i>Pieris brassicae</i>
	セセリチョウ	ハナナセセリ	<i>Erionota torus</i>
		テツイロビロードセセリ	<i>Hasora badra badra</i>
		クロホシセセリ	<i>Suastus gremius</i>
		カラフトセセリ	<i>Thymelicus lineola</i>
	イラガ	ハスオビイラガ	<i>Darna pallivitta</i>
		ヒロヘリアオイラガ	<i>Parasa lepida</i>
	メイガ	コメノシマメイガ	<i>Aglossa dimidiata</i>
		ガイマイツツリガ	<i>Corcyra cephalonica</i>
		ケブカノメイガ	<i>Crocidolomia binotalis</i>
		ミドリツツリガ	<i>Doloessa viridis</i>
		チャマダラメイガ	<i>Ephestia elutella</i>
		スジコナマダラメイガ	<i>Ephestia kuehniella</i>
		スジマダラメイガ	<i>Ephestia cautella</i>
		ナスノメイガ	<i>Leucimodes orbonalis</i>
		サツマイモノメイガ	<i>Omphisa anastomosalis</i>
		ツツリガ	<i>Paralipsa gularis</i>
		ミカンアシブトクチハ	<i>Parallelia palumba</i>
		シバツトガ	<i>Parapediasia teterrella</i>
		ノシメマダラメイガ	<i>Plodia interpunctella</i>
		カンノシマメイガ	<i>Pyralis farinalis</i>
		サンカメイガ	<i>Scripophaga incertulas</i>
	カザリハガ	トウモロコシトカリホソガ	<i>Anatrachyntis rileyi</i>
	キバガ	ジャガイモキバガ(ジャガイモガ)	<i>Phthorimaea operculella</i>
		ハクガ	<i>Sitotroga cerealella</i>
	マルハキバガ	コクマルハキバガ	<i>Anchonoma xaraula</i>
		ホソガ	レイシホソガ
	ハマキガ	レイシシロスホソガ	<i>Conopomorpha sinensis</i>
		ナシヒメシンクイ	<i>Grapholita molesta</i>
		ホケヒメシンクイ	<i>Grapholita dimorpha</i>
		レイシヒメハマキ	<i>Statherotis discana</i>
	ヒロスコガ	コトリンガ	<i>Cydia pomonella</i>
コクガ		<i>Nemapogon granellus</i>	
ヒロスコガの一種		<i>Opogona sacchari</i>	
イガ		<i>Tinea translucens</i>	
コイガ		<i>Tineola bisselliella</i>	
スガ	ジュウタンガ	<i>Trichophaga tapetzella</i>	
	リンコスガ	<i>Yponomeuta malinellus</i>	
ハエ	ヒツシバエ	ウシヒバエ	<i>Hypoderma bovis</i>

	キスジウシハ'エ	<i>Hypoderma lineatus</i>	
クロバ'エ	クロキンバ'エ	<i>Phormia regina</i>	
	ルリキンバ'エ	<i>Photophormia terraenovae</i>	
イエバ'エ	クチブ'トイバ'エ	<i>Musca crassirostris</i>	
ヒメイエバ'エ	ヒメイエバ'エ	<i>Fannia canicularis</i>	
ショウシ'ョウバ'エ	キイロショウシ'ョウバ'エ	<i>Drosophila melanogaster</i>	
	オナジ'ショウシ'ョウバ'エ	<i>Drosophila simulans</i>	
ハヤト'ビ'ハ'エ	ハマベ'ハヤト'ビ'ハ'エ	<i>Leptocera fuscipennis</i>	
クロコバ'エ	カケメクロコバ'エ	<i>Milichiella lacteipennis</i>	
ハモグ'リバ'エ	カーネ'ーションハモグ'リバ'エ	<i>Liriomyza dianthicola</i>	
	トマトハモグ'リバ'エ	<i>Liriomyza sativae</i>	
	マメハモグ'リバ'エ	<i>Liriomyza trifolii</i>	
チ'ース'バ'エ	チ'ース'バ'エ	<i>Piophilha casei</i>	
ミ'ハ'エ	ウ'リミ'ハ'エ	<i>Bactrocera cucurbitae</i>	
	ミ'カン'コ'ミ'ハ'エ	<i>Bactrocera dorsalis</i>	
	チ'チュウ'カイ'ミ'ハ'エ	<i>Ceratitidis capitata</i>	
	ク'イン'ス'ランド'ミ'ハ'エ	<i>Bactrocera tryoni</i>	
ハ'ナ'ア'フ'	ハイ'ジ'マ'ハ'ナ'ア'フ'	<i>Eumerus tuberculatus</i>	
	スイ'セン'ハ'ナ'ア'フ'	<i>Merodon equestris</i>	
ノ'ミ'ハ'エ	コ'シ'ア'キ'ノ'ミ'ハ'エ	<i>Diploneura cornuta</i>	
ミ'ス'ア'フ'	ア'メ'リ'カ'ミ'ス'ア'フ'	<i>Hermetia illucens</i>	
ヤ'ドリ'バ'エ	オ'オ'ミ'ノ'ガ'の'ヤ'ドリ'バ'エ	<i>Nealsomyia rufella</i>	
タ'マ'ハ'エ	ソ'ル'ガ'ム'タ'マ'ハ'エ	<i>Allocontarinia sorghicola</i>	
	ラン'ツ'ホ'ミ'タ'マ'ハ'エ	<i>Contarina maculipennis</i>	
	ス'ペ'イ'ヤ'ー'キ'ノ'コ'タ'マ'ハ'エ	<i>Mycophila speyeri</i>	
	マン'ゴ'ー'ハ'フ'ク'レ'タ'マ'ハ'エ	<i>Procontarinia sp.</i>	
	ヘ'シ'ア'ン'バ'エ	<i>Mayetiola destructor</i>	
ニ'セ'ケ'バ'エ	ナ'ガ'サ'キ'ニ'セ'ケ'バ'エ	<i>Scatpse fuscipes</i>	
	ク'ロ'ツ'ヤ'ニ'セ'ケ'バ'エ	<i>Scatpse notata</i>	
チ'ョウ'ハ'エ	オ'オ'チ'ョウ'ハ'エ	<i>Clogmia albipunctatus</i>	
	ホ'シ'チ'ョウ'ハ'エ	<i>Tinearia alternata</i>	
カ	ネ'ッ'タイ'シ'マ'カ	<i>Aedes aegypti</i>	
	チ'カイ'エ'カ	<i>Culex pipiens molestus</i>	
ユ'ス'リ'カ	ユ'ス'リ'カ'の'一'種	<i>Chironomus tainanus</i>	
ノ'ミ	ヒ'ト'ノ'ミ	<i>Echidnophaga gallinacea</i>	
	ヒ'ト'ノ'ミ	<i>Pulex irritans</i>	
	ケ'オ'ブ'ス'ネ'ス'ノ'ミ	<i>Xenopsylla cheopis</i>	
ハ'チ	ミ'ツ'ハ'チ	セ'イ'ヨ'ウ'ミ'ツ'ハ'チ	<i>Apis mellifera</i> sspp.
		オ'オ'ミ'ツ'ハ'チ	<i>Apis dorsata</i>
		セ'イ'ヨ'ウ'オ'オ'マル'ハ'ナ'ハ'チ	<i>Bombus terrestris</i>
		ソ'ノ'ー'ラ'ク'マ'ハ'チ	<i>Xylocopa sonorina</i>
	ア'ナ'ハ'チ	セ'ナ'ガ'ア'ナ'ハ'チ'の'一'種	<i>Ampulex amoena</i>
		オ'キ'ナ'ワ'ア'ナ'ハ'チ	<i>Prionyx viduatus</i>
		ア'メ'リ'カ'ジ'ガ'ハ'チ	<i>Sceliphron caementarium</i>
	ド'ロ'ハ'チ	チ'ャ'イ'ロ'ネ'ッ'タイ'ス'ス'ハ'チ	<i>Delta pyriforme</i>
	ハ'ッ'コ'ウ'ハ'チ	ツ'マ'ア'カ'ハ'ッ'コ'ウ	<i>Tachypompilus analis</i>
	ア'リ	ア'ル'セ'ン'チ'ン'ア'リ	<i>Linepithema humile</i>
		イ'エ'ヒ'メ'ア'リ	<i>Monomorium pharaonis</i>
		ア'カ'カ'ミ'ア'リ	<i>Salenopsis geminata</i>
		ヒ'ア'リ	<i>Solenopsis invicta</i>
	ア'リ'カ'タ'ハ'チ	シ'バ'ン'ム'シ'ア'リ'カ'タ'ハ'チ	<i>Cephalonomia gallicola</i>
	セ'イ'ホ'ウ	イ'ラ'ガ'セ'イ'ホ'ウ	<i>Chrysis shanghaiensis</i>
	タ'マ'ハ'チ	ク'リ'タ'マ'ハ'チ	<i>Dryocosmus kuriphilus</i>
	ツ'ヤ'コ'ハ'チ	ツ'ヤ'コ'ハ'チ'の'一'種	<i>Aneristus ceroplastae</i>
		ヤ'ノ'ネ'キ'イ'ロ'コ'ハ'チ	<i>Aphytis yanonensis</i>
		ワ'タ'ム'シ'ヤ'ド'リ'コ'ハ'チ	<i>Aphelinus mali</i>
		ヤ'ノ'ネ'ツ'ヤ'コ'ハ'チ	<i>Coccobius fulvus</i>
オ'ン'シ'ツ'ツ'ヤ'コ'ハ'チ		<i>Encarsia formosa</i>	
シ'ル'ベ'ス'ト'リ'コ'ハ'チ		<i>Encarsia smithi</i>	

	トビコバチ	ルビ-アカヤドリトビコバチ	<i>Anicetus beneficus</i>	
	ナガコバチ	ナガコバチ科の一種	<i>Eupelmus</i> sp.	
	ヒメコバチ	ヒメコバチの一種	<i>Tamarixia radiata</i>	
	オナガコバチ	チュウゴクオナガコバチ	<i>Torymus sinensis</i>	
	カタビロコバチ	クロ-バ-タネコバチ	<i>Bruchophagus gibbus</i>	
	コマコバチ	ウリミバエコマコバチ	<i>Phytalia fletcheri</i>	
	タマコクロバチ	カンシャコバネカメムシタマコバチ	<i>Eumicrosoma blissae</i>	
	イチジクコバチ	ガシユマルコバチ	<i>Blastophaga</i> sp.	
コウチュウ	ナガキクイムシ	トゲナガキクイムシ	<i>Diapus aculeatus</i>	
	オサゾウムシ	ハシヨウオサゾウムシ	<i>Cosmopolites sordidus</i>	
		ヨツホシヤシコクゾウムシ	<i>Diocalandra frumenti</i>	
		サトウキビコクゾウムシ	<i>Myocalandra exarata</i>	
		ハナナツヤオサゾウムシ	<i>Odoiporus longicollis</i>	
		ハシヨウコクゾウムシ	<i>Polytus mellerborgi</i>	
		ヤシオオサゾウムシ	<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>	
		シロスジオサゾウムシ	<i>Rhabdoscelus lineatocollis</i>	
		カンショオサゾウムシ	<i>Rhabdoscelus obscurus</i>	
		ココクゾウムシ	<i>Sitophilus oryzae</i>	
		シバオサゾウムシ	<i>Sphenophrus venatus</i>	
		ゾウムシ	ヒラヤマナガメゾウムシ	<i>Aclees hirayamai</i>
			ワタデオゾウムシ	<i>Amorphoidea lata</i>
			イモゾウムシ	<i>Euscepes postfasciatus</i>
			オオタコゾウムシ	<i>Hypera punctatus</i>
アルファルファタコゾウムシ	<i>Hypera postica</i>			
イネミスゾウムシ	<i>Lissorhoptrus oryzophilus</i>			
ヤサイゾウムシ	<i>Listroderes costirostris</i>			
キンケクチブトゾウムシ	<i>Otiiorhynchus sulcatus</i>			
フラーバラゾウムシ	<i>Phantomorus cervinus</i>			
ホソクチブトサルゾウムシ	<i>Rhinoncus albicinctus</i>			
ケチビコフキゾウムシ	<i>Sitona hispidulus</i>			
サビチビコフキゾウムシ	<i>Sitona flavescens</i>			
ナガチビコフキゾウムシ	<i>Sitona cylindricollis</i>			
アカウキクサゾウムシ	<i>Stenopelmus rufinasus</i>			
ミツキリゾウムシ	アリモドキゾウムシ	<i>Cylas formicarius</i>		
ヒゲナガゾウムシ	ワタミヒゲナガゾウムシ	<i>Araecerus fasciculatus</i>		
マメゾウムシ	インゲンマメゾウムシ	<i>Acanthoscelides obtectus</i>		
	イタチハキマメゾウムシ	<i>Acanthoscelides pallidipennis</i>		
	エンドウゾウムシ	<i>Bruchus pisorum</i>		
	ソラマメゾウムシ	<i>Bruchus rufimanus</i>		
	ミヤコグサマメゾウムシ	<i>Bruchus loti</i>		
	ヨツモンマメゾウムシ	<i>Callosobruchus maculatus</i>		
	ブラジルマメゾウムシ	<i>Zabrotes subfasciatus</i>		
ハムシ	キヘリハムシ	<i>Oides bowringii</i>		
	キムネクロナガハムシ	<i>Brontispa longissima</i>		
	ミカンカメノコハムシ	<i>Cassida obtusato</i>		
	ヒロヒゲツツハムシ	<i>Diaachus auratus</i>		
	ブタクサハムシ	<i>Ophraella communis</i>		
カミキリムシ	ツヤハダゴマダラカミキリ	<i>Anoplophora glabripennis</i>		
	オオムラサキカミキリ	<i>Astathes episcopalism</i>		
	イチジクカミキリ	<i>Batocera rubus</i>		
	ウスリーオオカミキリ	<i>Callipogon relictus</i>		
	テツイロヒメカミキリ	<i>Ceresium sinicum</i>		
	ツシムムナクホカミキリ	<i>Cephalallus unicolor</i>		
	マルクビヒメカミキリ	<i>Curtomerus flavus</i>		
	ナンヨウミヤマカミキリ	<i>Hoplocerambyx spinicornis</i>		
	チャゴマフカミキリ	<i>Mesosa perplexa</i>		
	ヒゲナガカミキリの1種	<i>Monochamus scutellatus</i>		
	ムラヤママネコブサビカミキリ	<i>Prosoplus bankii</i>		
	タイリクワタホシサビカミキリ	<i>Ropica dorsalis</i>		

	トゲムネヤマカミキリ	<i>Triachys orientalis</i>
ゴミムシダマシ	ガイマイゴミムシダマシ	<i>Alphitobius diaperinus</i>
	ヒメゴミムシダマシ	<i>Alphitobius laevigatus</i>
	フタオビツヤゴミムシダマシ	<i>Alphitophagus bifasciatus</i>
	ムネミヅコクヌストモドキ	<i>Coelopalorus foveicollis</i>
	オオツノコクヌストモドキ	<i>Gnathocerus cornutus</i>
	コゴメゴミムシダマシ	<i>Latheticus oryzae</i>
	ヒメコクヌストモドキ	<i>Palorus ratzeburgi</i>
	コヒメコクヌストモドキ	<i>Palorus subdepressus</i>
	コメノゴミムシダマシ	<i>Tenebrio obscurus</i>
	チャイロコメノゴミムシダマシ	<i>Tenebrio molitor</i>
	ヒラタコクヌストモドキ	<i>Tribolium confusum</i>
	コクヌストモドキの一種	<i>Tribolium destructor</i>
	コクヌストモドキの一種	<i>Tribolium madens</i>
	カシミールコクヌストモドキ	<i>Tribolium freemani</i>
アリモドキ	アトケロホソアリモドキ	<i>Anthicus floralis</i>
カミキリモドキ	ツマグロカミキリモドキ	<i>Necerdes melanula</i>
コキノコムシ	チャイロコキノコムシ	<i>Typhaea stercorea</i>
テントウムシ	フタモンテントウ	<i>Adalia bipunctata</i>
	ミスジキイロテントウ	<i>Brumoides ohotai</i>
	ツマアカオオヒメテントウ	<i>Cryptolaemus montrouzieri</i>
	インゲンテントウ	<i>Epilachna varivestis</i>
	テントウムシの一種	<i>Epilachna pusillanima</i>
	ヨツボシツヤテントウ	<i>Hyperaspis leechi</i>
	ケブカメツブテントウ	<i>Jauravia limbata</i>
	ハイイロテントウ	<i>Olla v-nigrum</i>
	クモガタテントウ	<i>Psyllobora vigintimaculata</i>
	ベダリアテントウ	<i>Rodolia cardinalis</i>
	ハラアカクテントウ	<i>Rhyzobius forestieri</i>
	ムネハラアカクテントウ	<i>Rhysobius lophanthae</i>
テントウムシダマシ	ホソツヤヒメマキムシ	<i>Holoparamecus depressus</i>
	ラグサスツヤヒメマキムシ	<i>Holoparamecus regusae</i>
カクホソカタムシ	ハークホソカタムシ	<i>Euxestus parki</i>
	チビマルホソカタムシ	<i>Murmidius ovalis</i>
キスイムシ	トゲムネキスイ	<i>Cyrtophagus acutangulus</i>
	ウスバキスイ	<i>Cyrtophagus cellaris</i>
ヒメマキムシ	コフヒメマキムシ	<i>Cartodere nodifer</i>
	キイロヒメマキムシ	<i>Cartodere elongata</i>
	クビレヒメマキムシ	<i>Cartodere constricta</i>
	ホソヒメマキムシ	<i>Dienerella filum</i>
	オオヒメマキムシ	<i>Dienerella argus</i>
	ムナグロヒメマキムシ	<i>Dienerella costulata</i>
ホソヒラタムシ	カドゴブホソヒラタムシ	<i>Ahasverus advena</i>
	モンセマルホソヒラタムシ	<i>Cryptamorpha desjardinsi</i>
	チビセマルヒラタムシ	<i>Monanus cocinnulus</i>
	オオメノコキリヒラタムシ	<i>Oryzaeophilus mercator</i>
	フタトゲホソヒラタムシ	<i>Silvans bidentatus</i>
	ヒメフタトゲホソヒラタムシ	<i>Silvans lewisi</i>
ヒラタムシ	サビカクムネチビヒラタムシ	<i>Cryptolestes ferrugineus</i>
	ハウカクムネヒラタムシ	<i>Cryptolestes pusilloides</i>
	カクムネチビヒラタムシ	<i>Cryptolestes pusillus</i>
	トルコカクムネヒラタムシ	<i>Cryptolestes turcicus</i>
ネスイムシ	ホソムネテオネスイ	<i>Monotoma longicollis</i>
	トビイロテオネスイ	<i>Monotoma picipes</i>
	ヨツアナテオネスイ	<i>Monotoma quadrifoveolata</i>
	トゲムネテオネスイ	<i>Monotoma spinicollis</i>
ケシキスイ	ガイマイテオキスイ	<i>Carpophilus dimidiatus</i>
	クリイロテオキスイ	<i>Carpophilus marginellus</i>
	クリヤケシキスイ	<i>Carpophilus hemipterus</i>

	コメノケシキスイ	<i>Carpophilus pilosellus</i>
	ウスチャデ'オケシキスイ	<i>Carpophilus freemani</i>
カッコウムシ	アカアシホシカムシ	<i>Necrobia rufipes</i>
	アカクビ'ホシカムシ	<i>Necrobia ruficolis</i>
	ルリホシカムシ	<i>Necrobia vilacea</i>
	ニセルリホシカムシ	<i>Korynetes caeruleus</i>
	シロオビ'カッコウムシ	<i>Tarsostenus unvittatus</i>
	サビ'チビ'カッコウムシ	<i>Thaneroclerus buqueti</i>
	ココヌスト	ホソチビ'ココヌスト
ナガ'シンクイムシ	ヒメタケナガ'シンクイ	<i>Dinoderus bifoveolatus</i>
	ホソナガ'シンクイ	<i>Heterobostrychus aequalis</i>
	コナナガ'シンクイ	<i>Rhizopertha dominica</i>
ヒラタキクイムシ	アフリカヒラタキクイムシ	<i>Lyctus africanus</i>
	ケブ'トヒラタキクイムシ	<i>Minthea rugicollis</i>
カツオブ'シムシ	シロオビ'マルカツオブ'シムシ	<i>Anthrenus nipponensis</i>
	ヒメカツオブ'シムシ	<i>Attagenus japonicus</i>
	オビ'ヒメカツオブ'シムシ	<i>Attagenus fasciatus</i>
	シラホシヒメカツオブ'シムシ	<i>Attagenus pellio</i>
	トビ'カツオブ'シムシ	<i>Dermestes ater</i>
	フイリカツオブ'シムシ	<i>Dermestes frischi</i>
	カド'マルカツオブ'シムシ	<i>Dermestes haemorrhoidalis</i>
	ハラジ'ロカツオブ'シムシ	<i>Dermestes maculatus</i>
	アカオビ'カツオブ'シムシ	<i>Dermestes vorax</i>
	オビ'カツオブ'シムシ	<i>Dermestes lardarius</i>
	ヒメマダ'ラカツオブ'シムシ	<i>Trogoderma inclusum</i>
	ヒメアカカツオブ'シムシ	<i>Trogoderma granarium</i>
	アカマダ'ラカツオブ'シムシ	<i>Trogoderma varium</i>
	ヒョウ'ホムシ	ニセセマルヒョウ'ホムシ
ヒョウ'ホムシ		<i>Ptinus fur</i>
ナガ'ヒョウ'ホムシ		<i>Ptinus japonicus</i>
ヒメヒョウ'ホムシ		<i>Ptinus clavipes</i>
カバ'イロヒョウ'ホムシ		<i>Pseudeurostus hilleri</i>
シハ'ンムシ	タバ'コシハ'ンムシ	<i>Lasioderma serricorne</i>
	ケブ'カシハ'ンムシ	<i>Nicobium hirtum</i>
	ヒゲ'ナガ'ホソシハ'ンムシ	<i>Oligomerus ptilinoides</i>
	ジン'サンシハ'ンムシ	<i>Stegobium paniceum</i>
ホタル	ノハラ'ホタル	<i>Pyropyga</i> sp.
タマムシ	アメリカアカヘリタマムシ	<i>Buprestis aurulenta</i>
クワガ'タムシ	メタリフェル'ホソアカクワガ'タ	<i>Cyclommatus metallifer</i>
	アルキデ'スヒラタクワガ'タ	<i>Dorcus alcides</i>
	アンタエウス'オオクワガ'タ	<i>Dorcus antaeus</i>
	ダイ'オウヒラタクワガ'タ	<i>Dorcus bucephalus</i>
	グ'ランデ'イス'オオクワガ'タ	<i>Dorcus grandis</i>
	オオクワガ'タ	<i>Dorcus hopei</i>
	クシ'ヒゲ'ヒラタクワガ'タ	<i>Dorcus taurus gypaetus</i>
	バ'ラワン'オオヒラタクワガ'タ	<i>Dorcus titanus palawanicus</i>
	スマ'トラ'オオヒラタクワガ'タ	<i>Dorcus titanus titanus</i>
	ベル'ティヌス'サビ'クワガ'タ	<i>Dorcus vertinus</i>
	バ'プ'アキン'イロクワガ'タ	<i>Lamprima adolphinae</i>
	オニ'ツヤクワガ'タ	<i>Odontolabis siva</i>
	ニジ'イロクワガ'タ	<i>Phalacrognathus muelleri</i>
	コガ'ネムシ	アト'ラス'オオカブ'トムシ
コー'カサス'オオカブ'トムシ		<i>Chalcosoma caucasus</i>
シロ'ヘリ'ミド'リツ'ノカナ'ブン		<i>Dicronorhina derbyana</i>
ヘラ'クレ'ス'オオカブ'トムシ		<i>Dynastes hercules</i>
タイ'ワン'カブ'ト		<i>Oryctes rhinoceros</i>
ハイ'イロ'ハナム'グリ		<i>Protaetia fusca</i>
ヒメ'カブ'ト		<i>Xylotrupes gideon</i>
ハネ'カクシ	クロ'ツヤ'カワ'ハ'ハネ'カクシ	<i>Platystethus americanus</i>

	オサムシ	コルリアトキリゴミムシ	<i>Lebia viridis</i>	
	チビナガヒラタムシ	チビナガヒラタムシ	<i>Micromalthus debilis</i>	
	エンマムシ	クロチビエンマムシ	<i>Carcinops pumilio</i>	
カメムシ	ナガカメムシ	カンシャコバネナガカメムシ	<i>Caverelius saccharivorus</i>	
	カメムシ	キマダラカメムシ	<i>Erythesina fullo</i>	
	ヘリカメムシ	ヒゲナガヘリカメムシ	<i>Notobius meleagris</i>	
	サシガメ	ヨコツナサシガメ	<i>Agriosphodrus dohrni</i>	
		ケブカサシガメ	<i>Amphibolus venator</i>	
		コメクラサシガメ	<i>Pergrinator biannulipes</i>	
	ゲンバイムシ	ブラタナスゲンバイ	<i>Corytucha ciliata</i>	
		アワダチソウゲンバイ	<i>Corytucha marmorata</i>	
		ヘクソカスラゲンバイ	<i>Dulinius conchatus</i>	
	カスミカメムシ	ヨツホシキノカスミカメ	<i>Fulvius anthocoroides</i>	
アメンホ	トガリアメンホ	<i>Rhagadotarsus kraepelini</i>		
ヨコバエ	セミ	スジアカクマセミ	<i>Cryptotympana atrata</i>	
	ウンカ	クロツノウンカ	<i>Perkinsiella saccharicida</i>	
	アブラムシ	ジンチョウゲヒゲナガアブラムシ	<i>Acythosiphon argus</i>	
		クサノウヒゲナガアブラムシ	<i>Acythosiphon chelidonii</i>	
		マメクロアブラムシ	<i>Aphis fabae fabae</i>	
		イヌホウスキクロアブラムシ	<i>Aphis fabae solanella</i>	
		キツタクロアブラムシ	<i>Aphis hederæ</i>	
		キョウチクトウアブラムシ	<i>Aphis nerii</i>	
		マツヨイグサアブラムシ	<i>Aphis oenotheræ</i>	
		タンホホアブラムシ	<i>Aphis taraxacicola</i>	
		チューリップネアブラムシ	<i>Dysaphis tulipæ</i>	
		リンゴワタムシ	<i>Eriosoma lanigerum</i>	
		ホモノクロアブラムシ	<i>Hysteroneura setariæ</i>	
		ツツジヒゲナガアブラムシ	<i>Illinoia lambersi</i>	
		ユリノキヒゲナガアブラムシ	<i>Illinoia liliodendri</i>	
		フウナガマダラオアブラムシ	<i>Longistigma liquidambaris</i>	
		チュウリップヒゲナガアブラムシ	<i>Macrosiphum euphorbiæ</i>	
		ムキウスイロアブラムシ	<i>Metopolophium dirhodum</i>	
		スミレコブアブラムシ	<i>Myzus ornatus</i>	
		アルファルファアブラムシ	<i>Therioaphis trifolii</i>	
		セイタカアワダチソウヒゲナガアブラムシ	<i>Uroleucon nigrotuberculatum</i>	
		ヒメムカシヨモギヒゲナガアブラムシ	<i>Uroleucon erigeronensis</i>	
	タンホホヒゲナガアブラムシ	<i>Uroleucon taraxaci</i>		
	キシラミ	マンゴーキシラミ	<i>Microceropsylla nigra</i>	
	ネットアイキシラミ	キンネムキシラミ	<i>Heteropsylla incisa(cubana)</i>	
	カタカイガラムシ	ルビロウムシ	<i>Ceroplastes rubens</i>	
		フロリダロウムシ	<i>Ceroplastes floridensis</i>	
		ナガカタカイガラムシ	<i>Coccus longulus</i>	
		ミドリカタカイガラムシ	<i>Coccus viridis</i>	
		カメノコロウカタカイガラムシ	<i>Eucalymnatus tessellatus</i>	
		マンゴーキカタカイガラムシ	<i>Milviscutulus mangiferae</i>	
		クロカタカイガラムシ	<i>Parasaissetia nigra</i>	
		ミドリワタカイガラムシ	<i>Pulvinaria psidii</i>	
		オリーブカタカイガラムシ	<i>Saissetia oleae</i>	
		ハンエンカタカイガラムシ	<i>Saissetia coffeae</i>	
		コナカイガラムシ	チガヤシロオカイガラムシ	<i>Antonina graminis</i>
			バインナップルコナカイガラムシ	<i>Dysmicoccus brevipes</i>
	サホテンコナカイガラムシ		<i>Hypogeococcus spinosus</i>	
	ミカンコナカイガラムシ		<i>Planococcus citri</i>	
	マデイラコナカイガラムシ		<i>Phenacoccus madeirensis</i>	
	サホテンコナカイガラムシ		<i>Rhizoecus cacticans</i>	
	コナシラミ	ミカントゲコナシラミ	<i>Aleurocanthus spiniferus</i>	
		ウーリーコナシラミ	<i>Aleurothrixus floccosus</i>	
		シルバリーフコナシラミ	<i>Bemisia argentifolii</i>	
		タバココナシラミ	<i>Bemisia tabaci</i>	

		イチゴコナジラムシ	<i>Trialeurodes packardi</i>
		オンシツコナジラムシ	<i>Trialeurodes vaporariorum</i>
タマカイガラムシ		ピンオークタマカイガラムシ	<i>Kermes galliformis</i>
ネアブラムシ		キナコネアブラムシ	<i>Aphanostigma iaksuiense</i>
		クワイガアブラムシ	<i>Moritziella castaneivora</i>
		ブドウネアブラムシ	<i>Viteus vitifolii</i>
フクロカイガラムシ		サホテンフクロカイガラムシ	<i>Eriococcus coccineus</i>
マルカイガラムシ		シュロマルカイガラムシ	<i>Abgrallapis cyanophylli</i>
		ジャワマルカイガラムシ	<i>Abgrallaspis palmae</i>
		マンゴースロカイガラムシ	<i>Aulacaspis tubercularis</i>
		ハワイカキカイガラムシ	<i>Andaspis hawaiiensis</i>
		アカマルカイガラムシ	<i>Aonidiella aurantii</i>
		キマルカイガラムシ	<i>Aonidiella citrina</i>
		オスベツキーマルカイガラムシ	<i>Aonidiella orientalis</i>
		クサギウスマルカイガラムシ	<i>Aspidiotus excisus</i>
		オンシツマルカイガラムシ	<i>Chrysomphalus dictiospermi</i>
		アカホシマルカイガラムシ	<i>Chrysomphalus aonidium</i>
		ランシロカイガラムシ	<i>Diaspis boisduvalii</i>
		アナナスシロカイガラムシ	<i>Diaspis bromeliae</i>
		サホテンシロカイガラムシ	<i>Diaspis echinocacti</i>
		コノハカイガラムシ	<i>Fiorinia fioriniae</i>
		アナナスクロホシカイガラムシ	<i>Gymnaspis aechmeae</i>
		クロイトカイガラムシ	<i>Ischnaspis longirostris</i>
		ハーワードシロナガカイガラムシ	<i>Kuwanaspis howardi</i>
		ミカンカキカイガラムシ	<i>Lepidosaphes beckii</i>
		カキノキカキカイガラムシ	<i>Lepidosaphes cupressi</i>
		リンゴカキカイガラムシ	<i>Lepidosaphes ulmi</i>
		バインナップルクロマルカイガラムシ	<i>Melanaspis bromiliae</i>
		カシクロマルカイガラムシ	<i>Melanaspis obscura</i>
		イチジクマルカイガラムシ	<i>Morganella longispina</i>
		ナガクロホシカイガラムシ	<i>Parlatoria proteus</i>
		ヒメクロカイガラムシ	<i>Parlatoria ziziphi</i>
		ハイビスカスシロカイガラムシ	<i>Pinnaspis hibisci</i>
		ランウススマルカイガラムシ	<i>Pseudoparlatoria parlatoriodes</i>
		リュウガンコノハカイガラムシ	<i>Thysanofiorinia nephelii</i>
		ヤノネカイガラムシ	<i>Unaspis yanonensis</i>
	ワタワキカイガラムシ	イセリアカイガラムシ	<i>Icerya purchasi</i>
		キロワタワキカイガラムシ	<i>Icerya seychellarum</i>
アザミウム	アザミウム	カトレヤアザミウム	<i>Dorcadothrips xanthius</i>
		アザミウムの一種	<i>Echinothrips americanus</i>
		ミカンキイロアザミウム	<i>Frankliniella occidentalis</i>
		クロトンアザミウム	<i>Heliothrips haemorrhoidalis</i>
		クリオハネアザミウム	<i>Hercinothrips femoralis</i>
		アカオビアザミウム	<i>Selenothrips rubrocinctus</i>
		ナシアザミウム	<i>Taeniothrips inoconsequens</i>
		ハナアザミウム	<i>Thrips hawaiiensis</i>
		ミナミキイロアザミウム	<i>Thrips palmi</i>
		グラジオラスアザミウム	<i>Thrips simplex</i>
		ネギアザミウム	<i>Thrips tabaci</i>
	クダアザミウム	カジュマルクダアザミウム	<i>Gynaikothrips ficorum</i>
		カキクダアザミウム	<i>Ponticulothrips diospyrosi</i>
	メロアザミウム	スベスベメロアザミウム	<i>Merothrips laevis</i>
		フロリダメロアザミウム	<i>Merothrips floridensis</i>
	シマアザミウム	アリガタシマアザミウム	<i>Franklinothrips vespiformis</i>
チャタテムシ	コナチャタテ	ヒラタチャタテ	<i>Liposcelis bostrychophilus</i>
		ウスグロチャタテ	<i>Liposcelis crodens</i>
		カツブシチャタテ	<i>Liposcelis entomophilus</i>
		コナチャタテ	<i>Liposcelis simulans</i>
		ソウメンチャタテ	<i>Liposcelis kidderi</i>



	コチャタテ	ツヤコチャタテ	<i>Lepinotus reticulatus</i>
		コチャタテ	<i>Trogium pulsatorium</i>
	フトチャタテ	トガリチャタテ	<i>Tapinella africana</i>
ハ' ッタ	コオロキ'	ヨーロッパ' イエコオロキ'	<i>Acheta domestica</i>
		カマド' コオロキ'	<i>Gryllodes sigillatus</i>
		コモダ' スエンマ' コオロキ'	<i>Teleogryllus commodus</i>
	マツムシ	アオマツムシ	<i>Calyptotrypus hibinonis</i>
	ナナフシ	コノハムシ' 属の一種	<i>Phyllium</i> sp.
シロアリ	レイビ' シロアリ	ニシインド' カンザ' イシロアリ	<i>Cryptotermes brevis</i>
		ハワイ' シロアリ	<i>Incisitermes immigrans</i>
		アメリカ' カンザ' イシロアリ	<i>Incisitermes minor</i>
	オオシロアリ	カンモン' シロアリ	<i>Coptotermes kanmonensis</i>
		アメリカ' オオシロアリ	<i>Zootermopsis angusticollis</i>
	ネバ' タ' オオシロアリ	<i>Zootermopsis nevadensis</i>	
カマキリ	カマキリ	ナンヨウ' カマキリ	<i>Orhoderia burmeisteri</i>
ゴ' キブリ	ゴ' キブリ	イエ' ゴ' キブリ	<i>Neostylopyga rhombifolia</i>
		ワモン' ゴ' キブリ	<i>Periplaneta americana</i>
		コワモン' ゴ' キブリ	<i>Periplaneta australasiae</i>
		トビ' イロ' ゴ' キブリ	<i>Periplaneta brunnea</i>
		チャハ' ネ' ゴ' キブリ	ヨウラン' ゴ' キブリ
		チャオビ' ゴ' キブリ	<i>Supella longipalpa</i>
	ハイ' イロ' ゴ' キブリ	ハイ' イロ' ゴ' キブリ	<i>Nauphoeta cinerea</i>
	ブラ' ヘ' ル' ス' ゴ' キブリ	メン' ガ' タ' ブラ' ヘ' ル' ス' ゴ' キブリ	<i>Blaberus discoidalis</i>
シミ	シミ	セイ' ヨウ' シミ	<i>Lepisma saccharina</i>
		マダ' ラ' シミ	<i>Thermobia domestica</i>