



眼上板が分化している (図 7A)。舌の前半部は青い。



吻がやや尖る。ミズオオトカゲよりも鱗が細かい。



鼻孔は円形で吻端に近い。



尾は強く側偏する (図 3B)。

5. 資料

オオトカゲ科分類表 (附属書 I 掲載種を●で示す)

<i>Varanus</i>	オオトカゲ属
(<i>Varanus</i>)	オニオオトカゲ亜属
<i>V. giganteus</i>	ベレンティーオオトカゲ
<u>Species group <i>V. gouldii</i></u>	<u>スナオオトカゲ種群</u>
<i>V. gouldii</i>	スナオオトカゲ
<i>V. g. gouldii</i>	グールドスナオオトカゲ
<i>V. g. flavirufus</i>	ナイリクスナオオトカゲ
<i>V. rosenbergi</i>	ローゼンバーグオオトカゲ
<i>V. panoptes</i>	ヒヤクメオオトカゲ
<i>V. panoptes panoptes</i>	シマオヒヤクメオオトカゲ
<i>V. panoptes horni</i>	ニューギニアヒヤクメオオトカゲ
<i>V. panoptes rubidus</i>	ピルバラヒヤクメオオトカゲ
● <i>V. komodoensis</i>	コモドオオトカゲ
<i>V. mertensi</i>	メルテンスオオトカゲ
<i>V. spenceri</i>	スペンサーオオトカゲ
<i>V. varius</i>	レースオオトカゲ
(<i>Empagusia</i>)	キイロオオトカゲ亜属
<u>Species group <i>V. bengalensis</i></u>	<u>ベンガルオオトカゲ種群</u>
● <i>V. bengalensis</i>	ニシベンガルオオトカゲ
● <i>V. nebulosus</i>	ヒガシベンガルオオトカゲ
<i>V. dumerilii</i>	デュメルルオオトカゲ
● <i>V. flavescens</i>	キイロオオトカゲ
<i>V. rudicollis</i>	ザラクビオオトカゲ
(<i>Euprepiosaurus</i>)	マングローブオオトカゲ亜属
<u>Species group <i>Varanus indicus</i></u>	<u>マングローブオオトカゲ種群</u>
<i>V. indicus</i>	マングローブオオトカゲ
<i>V. caerulivirens</i>	アサギオオトカゲ
<i>V. cerambonensis</i>	セラムオオトカゲ
<i>V. doreanus</i>	オルリオオトカゲ
<i>V. finschi</i>	ニューブリテンオオトカゲ
<i>V. jobiensis</i>	シュミットオオトカゲ
<i>V. juxtindicus</i>	レンネルマングローブオオトカゲ
<i>V. melinus</i>	コガネオオトカゲ

<i>V. spinulosus</i>	ソロモントゲオオトカゲ
<i>V. yuwonoi</i>	セグロオオトカゲ
<i>Varanus boehmei</i>	シモフリホソオオトカゲ
<u>Species group <i>V. prasinus</i></u>	<u>ミドリホソオオトカゲ種群</u>
<i>V. prasinus</i>	ミドリホソオオトカゲ
<i>V. beccarii</i>	クロホソオオトカゲ
<i>V. bogerti</i>	ボガートホソオオトカゲ
<i>V. keithhornei</i>	アオハナホソオオトカゲ
<i>V. kordensis</i>	ピアクホソオオトカゲ
<i>V. macraei</i>	アオホソオオトカゲ
<i>V. telenesetes</i>	ハナレホソオオトカゲ
(<i>Odatria</i>)	ヒメオオトカゲ亜属
<u>Species group <i>V. acanthurus</i></u>	<u>トゲオオトカゲ種群</u>
<i>V. acanthurus</i>	トゲオオトカゲ
<i>V. acanthurus acanthurus</i>	マダラトゲオオトカゲ
<i>V. acanthurus brachyurus</i>	タンビトゲオオトカゲ
<i>V. acanthurus insulanicus</i>	オビトゲオオトカゲ
<i>V. baritji</i>	ゴマシオオトカゲ
<i>V. primordius</i>	アケボノオオトカゲ
<i>V. storri</i>	イワヒメオオトカゲ
<i>V. storri storri</i>	ヒガシイワヒメオオトカゲ
<i>V. storri ocreatus</i>	ニシイワヒメオオトカゲ
<i>V. brevicauda</i>	チビオオトカゲ
<i>V. caudolineatus</i>	スジオオトカゲ
<i>V. eremius</i>	サバクヒメオオトカゲ
<i>V. gilleni</i>	マルガヒメオオトカゲ
<i>V. glauerti</i>	ホオスジヒメオオトカゲ
<i>V. glebopalma</i>	クロテオオトカゲ
<i>V. kingorum</i>	キングオオトカゲ
<i>V. mitchelli</i>	ミッチェルオオトカゲ
<i>V. pilbarensis</i>	ピルバラオオトカゲ
<i>V. semiremex</i>	サビイロオオトカゲ
<u>Species group <i>V. timorensis</i></u>	<u>ヨジリオオトカゲ種群</u>
<i>V. timorensis</i>	ヨジリオオトカゲ
<i>V. auffenbergi</i>	クジャクオオトカゲ
<i>V. scalaris</i>	ハシゴオオトカゲ

<i>V. tristis</i>	シリトゲオオトカゲ
<i>V. tristis tristis</i>	オグロシリトゲオオトカゲ
<i>V. tristis orientalis</i>	シボリシリトゲオオトカゲ
(<i>Papusauros</i>)	パプアオオトカゲ亜属
<i>V. salvadorii</i>	ハナブトオオトカゲ
(<i>Philippinosaurus</i>)	フィリピンオオトカゲ亜属
<i>V. mabintang</i>	パナイオオトカゲ
<i>V. olivaceus</i>	グレイオオトカゲ
(<i>Polydaedalus</i>)	ナイルオオトカゲ亜属
<u>Species group <i>V. exanthematicus</i></u>	<u>サバンナオオトカゲ種群</u>
<i>V. exanthematicus</i>	サバンナオオトカゲ
<i>V. albigularis</i>	イワオオトカゲ
<i>V. albigularis albigularis</i>	ケープイワオオトカゲ
<i>V. albigularis angolensis</i>	アンゴライワオオトカゲ
<i>V. albigularis microstictus</i>	アビシニアイワオオトカゲ
<i>V. yemenensis</i>	イエメンオオトカゲ
<u>Species group <i>V. niloticus</i></u>	<u>ナイルオオトカゲ種群</u>
<i>V. niloticus</i>	ナイルオオトカゲ
<i>V. ornatus</i>	モリオオトカゲ
(<i>Psammosaurus</i>)	サバクオオトカゲ亜属
<i>V. griseus</i>	サバクオオトカゲ
<i>V. griseus griseus</i>	アラブサバクオオトカゲ
<i>V. griseus caspius</i>	カスピサバクオオトカゲ
<i>V. griseus koniecznyi</i>	パキスタンサバクオオトカゲ
(<i>Soterosaurus</i>)	ミズオオトカゲ亜属
<i>V. salvator</i>	ミズオオトカゲ
<i>V. salvator salvator</i>	アジアミズオオトカゲ
<i>V. salvator andamanensis</i>	アンダマンミズオオトカゲ
<i>V. salvator bivittatus</i>	ジャワミズオオトカゲ
<i>V. salvator cumingi</i>	ミンダナオミズオオトカゲ
<i>V. salvator marmoratus</i>	ルソンミズオオトカゲ
<i>V. salvator nicobaliensis</i>	ニコバルミズオオトカゲ
<i>V. salvator nuchalis</i>	ネグロスミズオオトカゲ
<i>V. salvator togianus</i>	トーギアーンミズオオトカゲ

参考文献

- Bennett, D. (1998). Monitor Lizards. Natural history, biology & husbandry, 2nd edition. Chimaria, Frankfurt am Main.
- De Lisle, H. F. (1996). The Natural History of Monitor Lizards. Kringer Publisher, Florida.
- ゴ-スズキ Go!! Suzuki (2006). 爬虫・両生類ビジュアルガイド オオトカゲ&ドクトカゲ. 誠文堂新光社.
- 千石正一 (1981). ビバリウムの仲間達 オオトカゲ類Ⅰ. 月刊アクアライフ 12月号 (No. 29), pp. 41-46. マリン企画, 東京.
- 千石正一 (1982). ビバリウムの仲間達 オオトカゲ類Ⅱ. 月刊アクアライフ 1月号 (No. 30), pp. 91-96. マリン企画, 東京.
- 千石正一 (1982). ビバリウムの仲間達 トカゲ類をみわたす: 現生爬虫類最大のグループ. 月刊アクアライフ 3月号 (No. 32), pp. 40-46. マリン企画, 東京.

ワシントン条約附属書掲載
オオトカゲ識別マニュアル

平成22年3月

発行

環境省自然環境局野生生物課

〒100-8975 東京都千代田区霞が関1丁目2番2号

TEL:03(5521)8282

HP: <http://www.env.go.jp/nature/>

編集

(財)自然環境研究センター

〒110-8676 東京都台東区下谷3丁目10番10号

写真:千石正一・戸田光彦

