

☆☆

☆ せいぶつ

☆ コード1 : 0 5 5 6 ファイル : h 5 版 : * * * 区分数 : 0 3

☆ 表記 : 生物

☆☆

[慣用句等]

のような

のように

慣用表現

他合成語 1

他合成語 2

備考 <関> 0 1 〇 0 2。0 1 [事柄] -> [それを対象とする学科] 0 3。

[区分 0 1 / 0 3]

表記 生 (せい) 物 (ぶつ)

意味記述 生命を持つもの。

意味索性 1 A N I

用例 1 すべての生物が地球に依存して生きている。

連体文例 生物のエネルギー代謝のシステムはおもしろい。

被連体例 海中の生物, 有性の生物, 肉食の生物。

被連体文例

S 文例

S 卜文例

副文例

サ変文例

述 1 文例

述 2 文例 1

述 2 文例 2

述 2 文例 3

述 2 文例 4

異音同語

参照語

[区分 0 2 / 0 3]

表記 生 (せい) 物 (ぶつ)

意味記述 人間を除く「せいぶつ 0 1」。

意味索性 1 A M L

用例 1 野性の生物を保護するためにサファリ・パークが作られた。

連体文例 この地方の生物の豊富さは世界で類をみない。

被連体例 海中の生物, 有性の生物, 肉食の生物。

被連体文例

S 文例

Sト文例

副文例

サ変文例

述 1 文例

述 2 文例 1

述 2 文例 2

述 2 文例 3

述 2 文例 4

異音同語

参照語

備考 <参> 別見出し「いきもの【生き物】」。

[区分 03 / 03]

表記 生 (せい) 物 (ぶつ)

意味記述 「せいぶつ 0 1」を対象とする学問、また、学科。

意味索性 1 F L D

用例 1 将来獣医になりたいので生物を勉強しています。

連体文例 明日は生物のテストがある。

被連体例 高校の生物。

被連体文例

S 文例

Sト文例

副文例

サ変文例

述 1 文例

述 2 文例 1

述 2 文例 2

述 2 文例 3

述 2 文例 4

異音同語

参照語

* せいぶつ

* 区分番号 : 0 1 / 0 3 素性数 : 1

* 表記 : 生 (せい) 物 (ぶつ)

* 意味記述 : 生命を持つもの。

* 意味素性 1 : A N I 用例 1 : すべての生物が地球に依存して生きている。

* 連体文例 : 生物のエネルギー代謝のシステムはおもしろい。

[意味情報 1 / 1]

素性 A N I

関連 | 同義

関連 | 類義 生き物

関連 | 対 1

関連 | 対 2

関連 | 対 3

関連 | 対 4

助数詞

[項の用法 1 / 1]

動詞 | ガ | ★ | ガ | 誕生する, 死滅する, 生き残る。

(火星) ニ | ★ | ガ | いる, いない。

ニ | ★ | ガ | 集まる, 移動する, 姿を | 表す。

カラ | (すべての / ...) ★ | ガ | 消える, 姿を | 消す。

ヲ | (地上の / ...) ★ | ガ | 汚染する, 汚す。

動詞 | ヲ ガ, (火星) デ | ★ | ヲ | 発見する。

動詞 | ニ ガ, デ | (未知の / ...) ★ | ニ / ト | 出会う, 会う。

動詞 | 他

動詞 | 副ニ

形容 | ガ | (海底火山の付近に生息する / ...) ★ | ガ | 多い, 少ない。

形容 | ニ

形容 | 他

形容 | 副ニ

名詞 | ガ

名詞 | ニ

名詞 | 他

備考 「せいぶつ」には動物から植物までが含まれるが、述語として「いる」が共起するので、述語と名詞句の間の共起関係を優先させ、〈A N I〉という素性を振る。

[連体用法]

NPOノ -の遺伝子, -のDNA, -の細胞, -のエネルギー代謝, -の発育, -の運命, -の機能, -の共有財産, -の形, -の生命, -の分布, -の豊富さ。

NPOナ ×

NPOノ / ナ ×

連体文例 生物のエネルギー代謝のシステムはおもしろい。

[連体被修飾用法 1]

ノNPO <環境> {生息地} 海中の-。
<性質> 有性の-, 短命の-, 肉食の-。

ノNPO補

～ノNPO

他NPO

被連体文例

[形態情報 1 / 1]

合成語要素 せいぶつ

要素表記 生(せい)物(ぶつ)

補足

合成 | 名前 -界, -相, -化学, -工学, -兵器

合成 | 名後 古-, 微-, 無(む)-, 浮遊-

合成 | 形

合成 | 動

合成 | 副

合成 | 他

* せいぶつ

* 区分番号 : 02 / 03 素性数 : 1

* 表記 : 生(せい)物(ぶつ)

* 意味記述 : 人間を除く「せいぶつ01」。

* 意味素性 1 : AML 用例 1 : 野性の生物を保護するためにサファリ・パークが作られた。

* 連体文例 : この地方の生物の豊富さは世界で類をみない。

[意味情報 1 / 1]

素性 AML

関連 | 同義

関連 | 類義 生き物

関連 | 対1

関連 | 対2

関連 | 対3

関連 | 対4

助数詞

[項の用法 1 / 1]

動詞 | ガ | (貴重な／…) ★ | ガ | 死滅する, 生き残る, 増殖する。

(火星) ニ | ★ | ガ | いる, いない。

ニ | (草食の / 熱帯独特の / …) ★ | ガ | 集まる, 移動する, 姿を | 表す, 誕生する, 生まれる, 生活する。

ヲ | (地上の / …) ★ | ガ | 汚染する, 汚す。

動詞 | ヲ ガ | (海の / 身近な / …) ★ | ヲ | 殺す, 食べる, 生育する, 育てる, 飼育する, 飼う, 観察する。

ガ, ニ | (様々な / …) ★ | ヲ | 用いる, 利用する。

ガ, カラ | (アマゾンの / …) ★ | ヲ | 守る, 保護する。

動詞 | ニ ガ | (未知の / …) ★ | ニ / ト | めぐり合う, 出会う, 会う。

動詞 | 他

動詞 | 副ニ

形容 | ガ | (肉食の / …) ★ | ガ | 大きい, 小さい。

(北極) ニ | ★ | ガ | 多い, 少ない。

形容 | ニ

形容 | 他

形容 | 副ニ

名詞 | ガ

名詞 | ニ

名詞 | 他

[連体用法]

NPOノ -の遺伝子, -のDNA, -の細胞, -のエネルギー代謝, -の発育, -の運命, -の機能, -の形, -の生命, -の体, -の体温, -の分布, -の豊富さ。

NPOナ ×

NPOノ / ナ ×

連体文例 この地方の生物の豊富さは世界で類をみない。

[連体被修飾用法 1]

ノNPO <環境> {生息地} 海中の-。

<性質> 有性の-, 短命の-, 肉食の-。

ノNPO補

～ノNPO

他NPO

被連体文例

[形態情報 1 / 1]

合成語要素 せいぶつ

要素表記 生(せい)物(ぶつ)

補足

合成 | 名前

合成 | 名後

合成 | 形

合成 | 動

合成 | 副

合成 | 他

* せいぶつ

* 区分番号 : 03 / 03 素性数 : 1

* 表記 : 生 (せい) 物 (ぶつ)

* 意味記述 : 「せいぶつ 0 1」を対象とする学問、また、学科。

* 意味素性 1 : F L D 用例 1 : 将来獣医になりたいので生物を勉強しています。

* 連体文例 : 明日は生物のテストがある。

[意味情報 1 / 1]

素性 F L D

関連 | 同義

関連 | 類義 生物学

関連 | 対 1

関連 | 対 2

関連 | 対 3

関連 | 対 4

助数詞

[項の用法 1 / 1]

動詞 | ガ (試験科目) ニ | ★ | ガ | ある, ない。

動詞 | ヲ ガ | ★ | ヲ | 勉強する, 学ぶ, とる, 落とす, 受ける, 選択する。

動詞 | ニ

動詞 | 他 ガ, ヲ | ★ | デ | 受験する。

動詞 | 副ニ

形容 | ガ | ★ | ガ | 易しい, 難しい。

形容 | ニ

形容 | 他

形容 | 副ニ

名詞 | ガ (私) ガ | ★ | ガ | 苦手だ, 得意だ。

名詞 | ニ

名詞 | 他

[連体用法]

NP0ノ -の授業, -の教科書, -のノート, -の時間, -のテスト, -の先生。

NP0ナ ×

NPOノ／ナ ×
連体文例 明日は生物のテストがある。

[連体被修飾用法 1]

ノNPO <範疇> 高校のー。

ノNPO補

～ノNPO

他NPO

被連体文例

[形態情報 1 / 1]

合成語要素 せいぶつ

要素表記 生 (せい) 物 (ぶつ)

補足

合成 | 名前

合成 | 名後

合成 | 形

合成 | 動

合成 | 副

合成 | 他