

# 学名の分割 - 1

- ① 学名の列を選んでエクセル表にコピーする。

	A	B	C	D	E
1		Chrysozephyrus brillantinus (Staudinger)			
2		Chionarctia nivea Menetries			
3		Cicindela chinensis japonica Thunberg,1781			
4		Trigomphus melampus (Selys,1869)			
5		Arge fulvicornis Mocsary,1909			
6		Thyreus decorus (Smith,1852).			
7		Apis cerana japonica Radoszkowski,1887			
8		Prionus insularis insularis Motschulsky,1857			
9		Lucanus maculifemoratus Motschulsky,1861			
10		Allomyrina dichotoma dichotoma Linnaeus,1771			
11		Luciola cruciata Motschulsky,1854			
12		Luciola cruciata Motschulsky,1854			
13		Cryptogonus orbiculus (Gyllenhal,1808)			
14		Vibidia duodecimguttata (Poda,1761)			
15		Cystidia stratonice (Stoll,1782)			
16		Cystidia truncangulata Wehrli,1933			
17		Cystidia couaggaria (Guenee,1857)			
18		Cystidia couaggaria (Guenee,1857)			
19		Luciola lateralis Motschulsky,1860			
20		Eugnathus distinctus Roelofs			
21		Eugnathus distinctus Roelofs			
22		Arrhaphogaster pilosa Roelofs			
23		Arrhaphogaster pilosa Roelofs			
24		Euops splendidus Voss			
25		Acalolepte fraudatrix fraudatrix (Bates)			

- ② データ⇒区切り位置 を選ぶ。下の画面で、カンマや~を選び、次へ。

区切り位置指定ウィザード - 1 / 3

選択したデータは区切り文字で区切られています。  
 [次へ] をクリックするか、区切るデータの形式を指定してください。

元のデータの形式  
 データのファイル形式を選択してください:

カンマやタブなどの区切り文字によってフィールドごとに区切られたデータ(D)

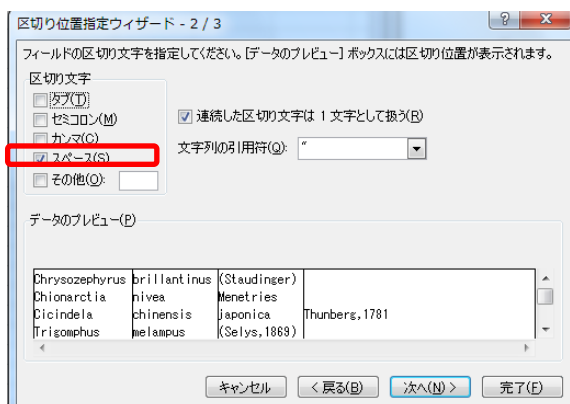
スペースによって右または左に揃えられた固定長フィールドのデータ(W)

選択したデータのプレビュー:

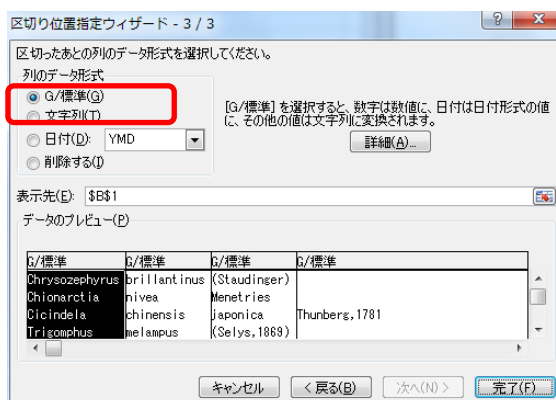
1	Chrysozephyrus brillantinus (Staudinger)
2	Chionarctia nivea Menetries
3	Cicindela chinensis japonica Thunberg,1781
4	Trigomphus melampus (Selys,1869)

キャンセル < 戻る(B) 次へ(N) > 完了(E)

③ 区切り文字の中からスペースを選んで、次へ。



④ 列のデータ形式をG/標準か文字列を選んで、完了をクリック。



⑤ 分割されたところ。B、Cの属名・種小名は問題ないが、D列以下が修正が必要になる。

