

ムカデ類

分類：ムカデ綱(唇脚綱)

学名：Chilopoda

英名：Centipede



(ムカデ綱の1種)

■解説

ムカデ類は全世界に約 3,000 種、日本には約 130 種が知られている。全ての種が卵生で、成熟するまで 2~3 年を要する。ムカデ類の多くは落葉層、地中、石垣の隙間、木の洞穴に潜み、昆虫類を食す。ムカデ類は脚の多い動物の代表で、各胴節には一対の歩肢が体側面から出ており、その歩肢も 15 対~177 対と多様である。

■体長¹⁾

卵：-

幼虫：70mm (トビズムカデ)¹⁾

成虫：70mm~150mm(トビズムカデ)¹⁾

■産卵数

産卵数/生涯：-

■ライフサイクル¹⁾

卵：1 カ月(トビズムカデ)¹⁾

幼虫：3 年¹⁾

成虫：-

■発育零点 (発育停止温度)

-

【参考文献】

1) 篠原圭三郎. 野外の毒虫と不快な虫. 全国農村教育教会. 梅谷献二編集. 2007, p. 231-235

【写真出展】日本ペストコントロール協会