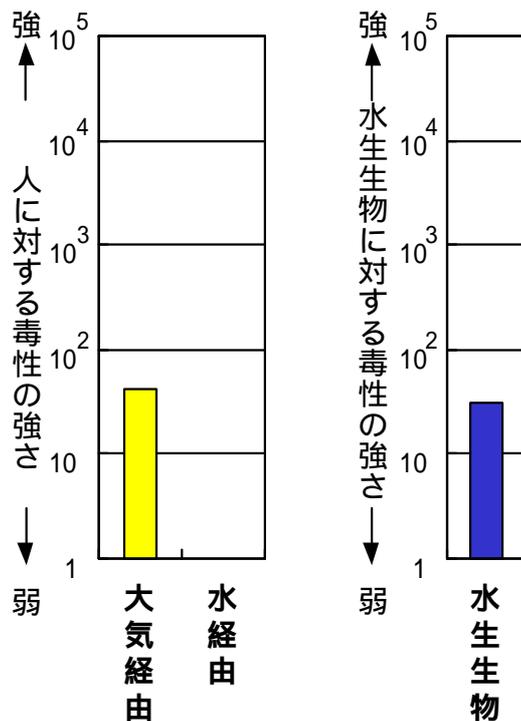


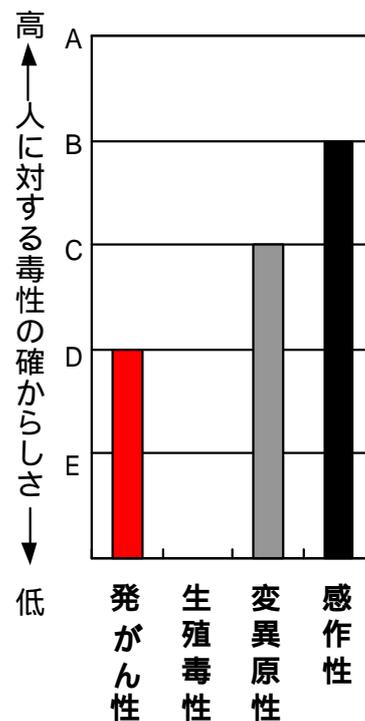
別名 2-プロペン酸メチル, メチルアクリレート, アクリル酸メチルエステル, メチルプロペノエート

用途 プラスチック原料, 合成繊維原料, 塗料, 接着剤, ゴム原料等

## 毒性重み付け係数



## 毒性確度ランク



\*は1以下であることを示しています。

表示のないのは信頼できる毒性情報がないことを示しています

## 物性情報

組成式	C4H6O2	出典	DOSE
分子量	86.1	出典	DOSE
融点	-76.5	出典	ICSC
沸点	80.5	出典	ICSC
密度	0.95 g/cm <sup>3</sup> ( )	出典	ICSC
蒸気圧	6.8E+1 Torr (20 )	出典	ICSC
水溶解度	6.0E+4 mg/L (20 )	出典	ICSC
LogPow	0.8	出典	SRL実測推奨
オゾン層破壊係数(ODP)		出典	

(注) E+n は  $\times 10^n$ 、例えば E+3 は  $\times 1000$  の意味です。