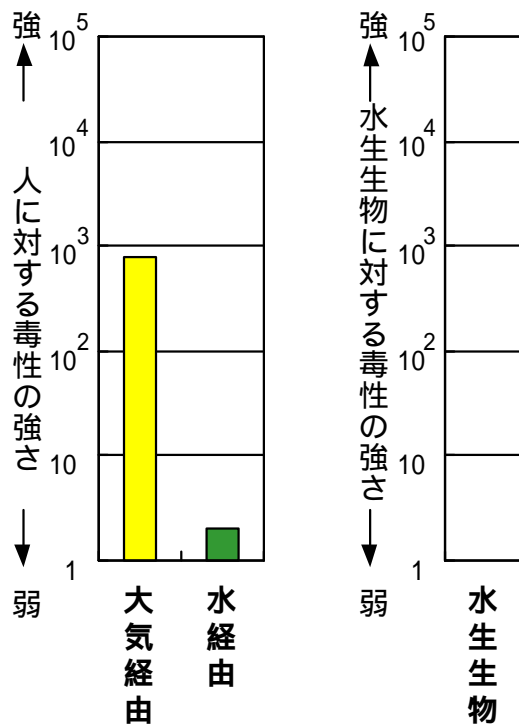


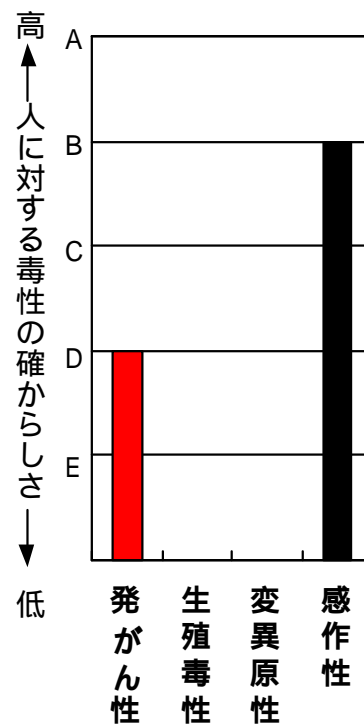
別名 2,5-フランジオン

用途 溶剤/洗浄剤,有機薬品原料,プラスチック原料等

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	C ₄ H ₂ O ₃	出典	DOSE
分子量	98.1	出典	DOSE
融点	53	出典	ICSC
沸点	202	出典	ICSC
密度	1.5 g/cm ³ ()	出典	ICSC
蒸気圧	1.9E-1 Torr (25)	出典	ICSC
水溶解度	4.0E+5 mg/L (25)	出典	ICSC
LogPow	1.62	出典	EPI推算
オゾン層破壊係数(ODP)		出典	

(注) E+n は ×10ⁿ、例えば E+3 は ×1000の意味です。