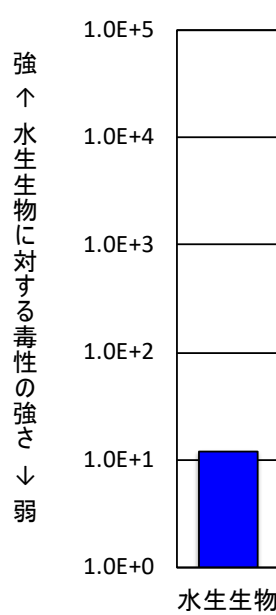
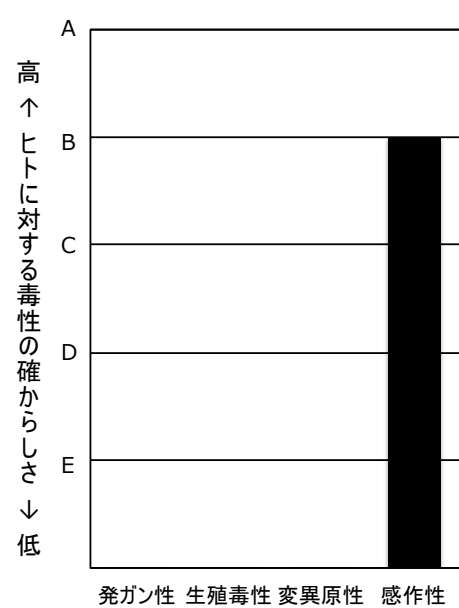


政令番号	34
CAS番号	4098-71-9
毒劇法	毒物
物質名	3-イソシアナトメチル-3,5,5-トリメチルシクロヘキシル=イソシアネート
別名	IPDI、イソホロンジイソシアネート、イソホロンジイソシアナート
用途	プラスチック原料, ウレタン原料, 合成繊維原料, 接着剤等

毒性重み付け係数



毒性確度ランク



*は1以下または100,000以上であることを示しています。
表示のないも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	C12H18N2O2	出典	DOSE
分子量	222.3	出典	DOSE
融点	-60 °C	出典	ICSC
沸点	158(1.33kPa), 310[分解] °C	出典	ICSC
密度	1.06 g/cm3	°C 出典	ICSC
蒸気圧	3.0E-4 Torr≒mmHg	20 °C 出典	ICSC
水溶解度	1.5E+5[反応] mg/L	°C 出典	ICSC
LogPow	4.75	出典	EPI推計
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。