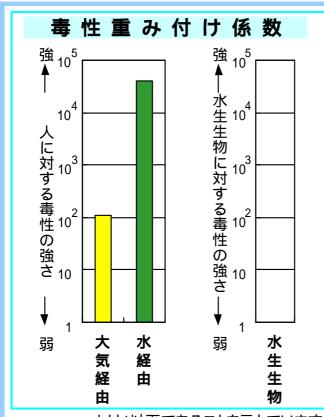
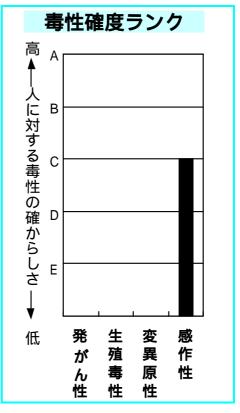
CAS番号 126-98-7

物質名 メタクリロニトリル

別名

用途 プラスチック原料等





\* 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	C4H5N				出典	DOSE
分子量	67.1				出典	DOSE
融点	-35.8				出典	DOSE
沸点	90 ~ 92				出典	DOSE
密度	0.8	g/cm <sup>3</sup>	(20	)	出典	DOSE
蒸気圧	3.0E+0	Torr	(13	)	出典	DOSE
水溶解度	2.6E+4	mg/L	(20	)	出典	DOSE
LogPow	0.68				出典	ICSC
オゾン層破壊係数(ODP)					出典	

(注) E+n は × 10<sup>n</sup>、例えば E+3 は × 1000の意味です。