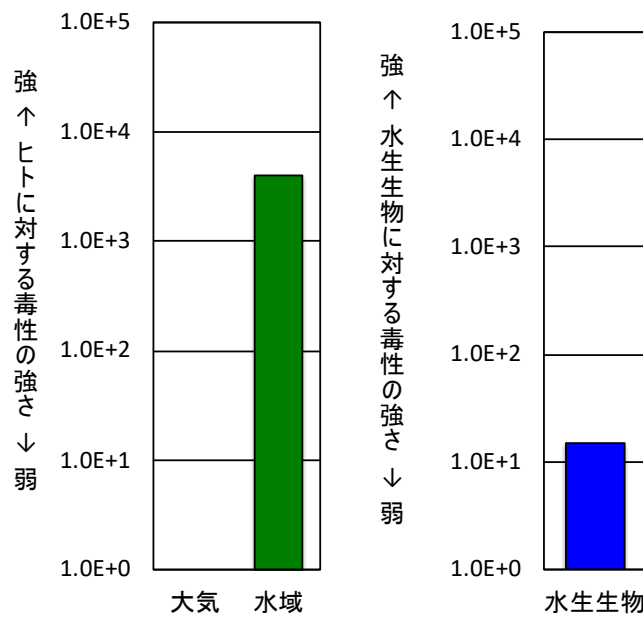
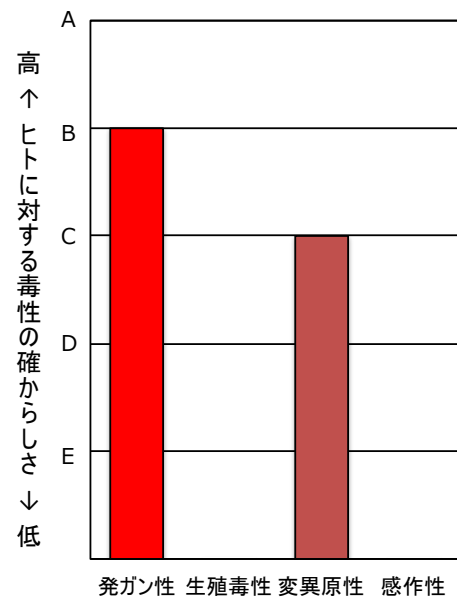


政令番号	377
CAS番号	110-00-9
毒劇法	
物質名	フラン
別名	フルフラン、ジビニレンオキシド、オキサシクロペンタジエン
用途	プラスチック原料, 有機薬品原料, 溶剤/洗浄剤等

### 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	C4H4O	出典	DOSE			
分子量	68.1	出典	DOSE			
融点	-85.6	℃	出典	ICSC		
沸点	31.3	℃	出典	ICSC		
密度	0.94	g/cm3	℃	出典	ICSC	
蒸気圧	6.0E+2	Torr≡mmHg	25	℃	出典	EPI実測
水溶解度	1.0E+4	mg/L	25	℃	出典	EPI実測
LogPow	1.34				出典	ICSC
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。