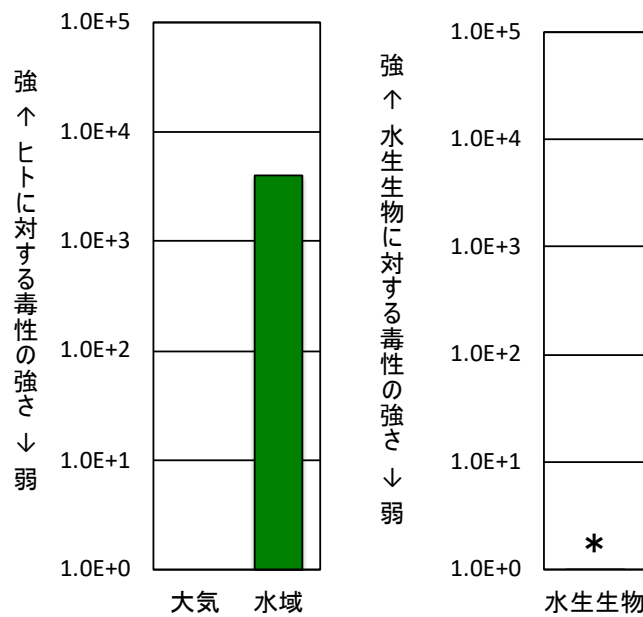
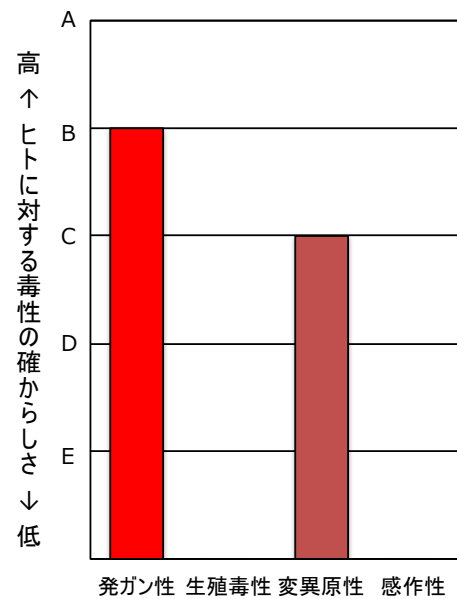


政令番号	377
CAS番号	110-00-9
毒劇法	
物質名	フラン
別名	フルフラン、ジビニレンオキシド、オキサシクロペンタジエン
用途	プラスチック原料, 有機薬品原料, 溶剤/洗浄剤等

### 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/cm <sup>3</sup>	℃ 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×10<sup>n</sup>、例えばE+3は×1000の意味です。