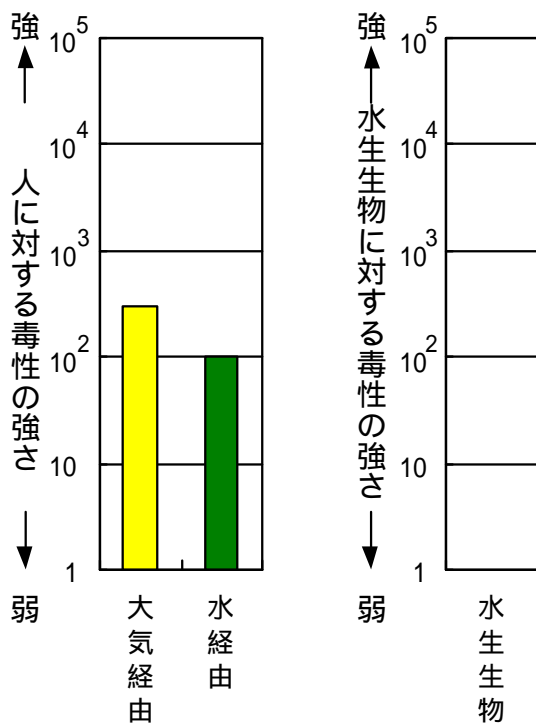


政令番号 308  
 CAS番号 7440-02-0  
 物質名 ニッケル

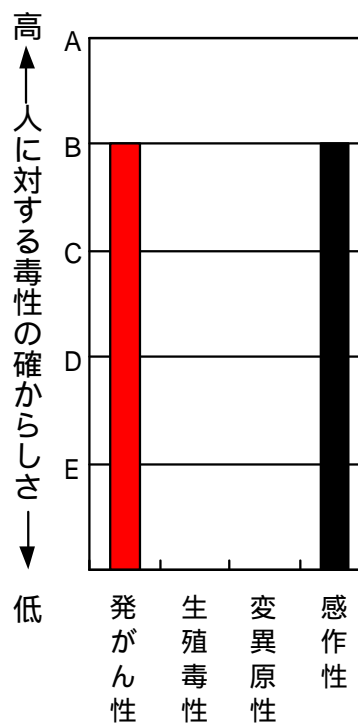
別名

用途 金属表面処理剤, 合金等

### 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	Ni	出典	DOSE
分子量	58.7	出典	DOSE
融点	1455	出典	ICSC
沸点	2730	出典	ICSC
密度	8.9 g/cm <sup>3</sup> ( )	出典	ICSC
蒸気圧	Torr ( )	出典	
水溶解度	< 1.0E+3 mg/L (20 )	出典	ICSC
LogPow	-0.57	出典	
オゾン層破壊係数(ODP)		出典	

(注) E+n は  $\times 10^n$ 、例えば E+3 は  $\times 1000$  の意味です。