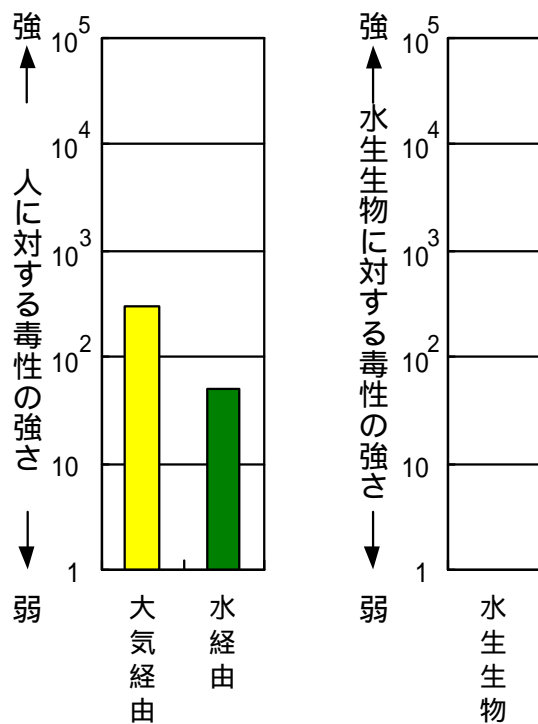


政令番号 308  
CAS番号 7440-02-0  
物質名 ニッケル

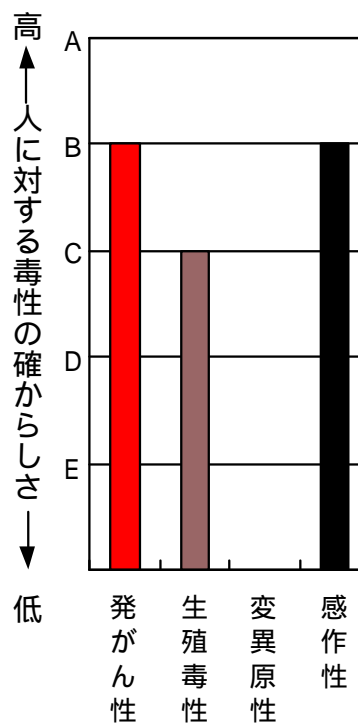
別名

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          | mg/L ( )                  | 出典 |      |
| LogPow        |                           | 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。