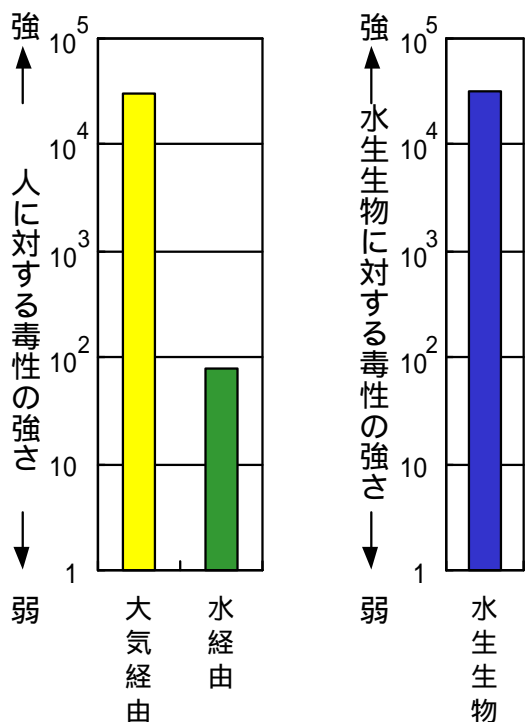
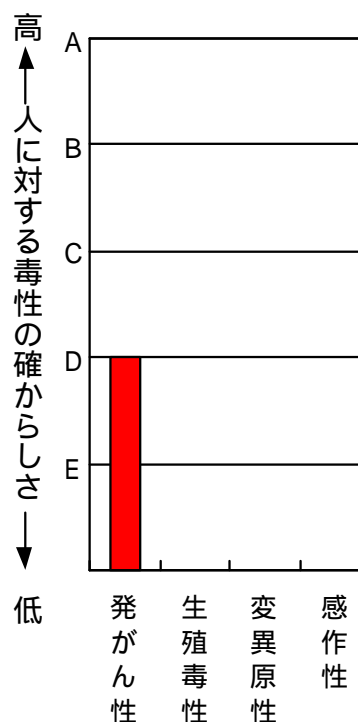


政令番号 82 劇物(一部を除く)  
 物質名 銀及びその水溶性化合物  
 用途 触媒, メッキ剤, 電池, 装飾材, 写真剤, 殺菌剤等

### 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

主な3物質を表示

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

CAS番号 7440-22-4				
物質名 銀				
組成式	Ag	出典 DOSE	分子量 107.9	出典 DOSE
融点	960	出典 ICSC	沸点 2212	出典 ICSC
密度	10.5 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		

CAS番号 7783-92-8				
物質名 塩素酸銀				
組成式	AgClO <sub>3</sub>	出典 化学便覧	分子量 191.3	出典 化学便覧
融点	230	出典 化学便覧	沸点 [分解]	出典 化学便覧
密度	4.43 g/cm <sup>3</sup> ( 25 )	出典 CAS	蒸気圧 Torr ( )	出典
水溶解度	mg/L ( )	出典		

CAS番号 7761-88-8				
物質名 硝酸銀				
組成式	AgNO <sub>3</sub>	出典 DOSE	分子量 169.9	出典 DOSE
融点	212	出典 ICSC	沸点 [分解]	出典 ICSC
密度	4.3 g/cm <sup>3</sup> ( 19 )	出典 ICSC	蒸気圧 Torr ( )	出典
水溶解度	2.5E+5 mg/L ( 20 )	出典 DOSE		