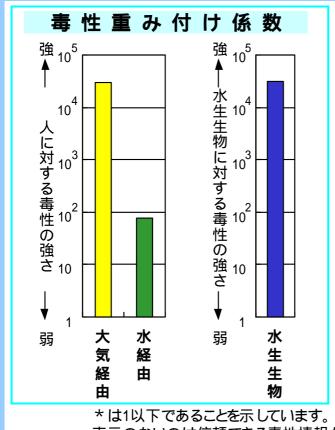
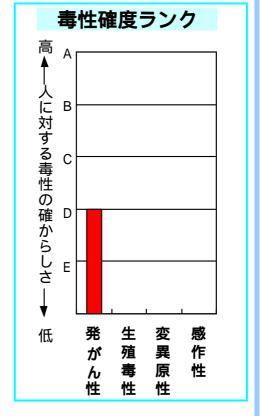
PRTR法 第一種指定化学物質 劇物(一部を除く)

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,写真剤等

政令番号 64





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 × 10ⁿ、例えば E+3 は × 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	(Ag割合 1)	出典 DOSE
融点	960			出典	ICSC	沸点	2212		出典 ICSC
密度	10.5	g/cm ³	()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	7761-88-8										
物質名	硝酸銀										
組成式	AgN03			出典	DOSE	分子量	169.9 ((Ag割合 C	0.64)	出典	DOSE
融点	212			出典	ICSC	沸点	[分解]			出典	ICSC
密度	4.3	g/cm ³ (19)出典	ICSC	蒸気圧		Tor	r () 出典	
水溶解度	2.5E+5	mg/L (20)出典	DOSE						

CAS番号	10294-26-5									
物質名	硫酸銀									
組成式	Ag204S			出典	化学便覧	分子量	311.8 (Ag割合	0.69)	出典	化学便覧
融点	652			出典	化学便覧	沸点	[分解]		出典	化学便覧
密度	5.45	g/cm ³	()出典	Chem F	蒸気圧	Т	orr () 出典	
水溶解度	8.0E+3	mg/L	(20)出典	化学便覧					