

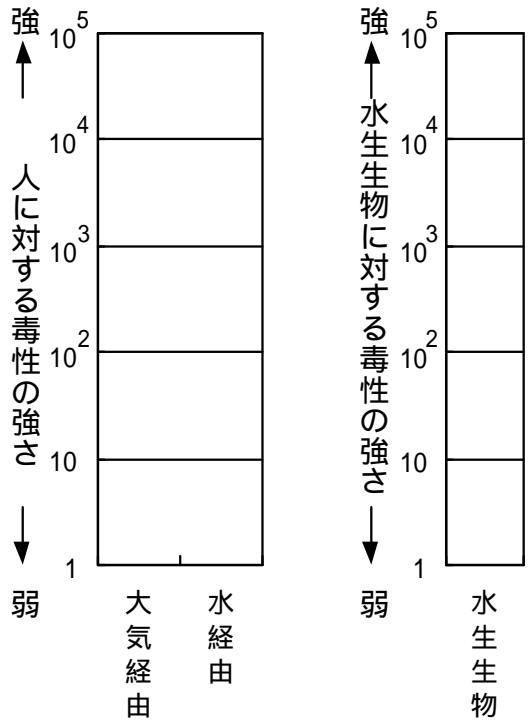
政令番号 263

物質名 テトラクロロジフルオロエタン

別名 CFC-112、フロン112、R-112、ジフルオロテトラクロロエタン

用途 溶剤/洗剤、冷媒等

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

2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 76-11-9			
物質名 1,1,1,2-テトラクロロ-2,2-ジフルオロエタン, (別名 CFC-112a, フロン112a)			
組成式	C2Cl4F2	出典 DOSE	分子量 203.8 出典 DOSE
融点	40.6	出典 DOSE	沸点 91.5 出典 DOSE
密度	1.65 g/cm ³ ()	出典 DOSE	蒸気圧 4.0E+1 Torr (20) 出典 DOSE
水溶解度	1.0E+2 mg/L (25)	出典 DOSE	オゾン層破壊係数 (ODP) 1 出典 UNEP

CAS番号 76-12-0			
物質名 1,1,2,2-テトラクロロ-1,2-ジフルオロエタン, (別名 CFC-112, フロン112)			
組成式	C2Cl4F2	出典 DOSE	分子量 203.8 出典 DOSE
融点	58	出典 DOSE	沸点 62~63 出典 DOSE
密度	1.64 g/cm ³ (25)	出典 DOSE	蒸気圧 6.6E+1 Torr (20) 出典 DOSE
水溶解度	1.2E+2 mg/L (25)	出典 DOSE	オゾン層破壊係数 (ODP) 1 出典 UNEP

著作権: エコケミストリー研究会 / (有)環境資源システム総合研究所