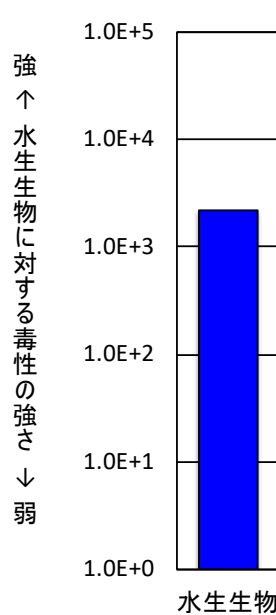
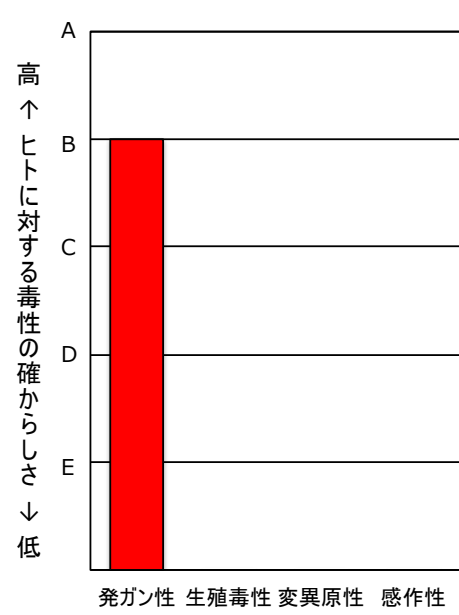


政令番号	72
CAS番号	85535-84-8
毒劇法	
物質名	塩化パラフィン(炭素数が10から13までのもの及びその混合物に限る。)
別名	塩素化パラフィン類、クロロパラフィン、クロロアルカン(C=10-13)
用途	プラスチック添加剤, 繊維処理剤, 顔料, 塗料等

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。
表示のないも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	$C_xH_{(2x-y+2)}Cl_y$, $x=10-13$ and $y=1-13$	出典	EU
分子量	320~500	出典	EU
融点	-30.5~20.5 °C	出典	EU
沸点	>200 °C	出典	EU
密度	1.2~1.6 g/cm ³ 25 °C	出典	EU
蒸気圧	1.6E-4 Torr≡mmHg 40 °C	出典	EU
水溶解度	0.15~0.47 mg/L 20 °C	出典	EU
LogPow	4.39~8.69	出典	EU
オゾン層破壊係数(ODP)		出典	

(注) E+nは×10ⁿ、例えばE+3は×1000の意味です。