

「遺伝毒性なし」物質リスト(構造類似グループ別)
 【フタル酸ジアルキル(C=6~20):7物質】

作業用 番号	CAS番号	第3回WG終了時 点 の評価	物質名 (和名)	物質名 (英名)	常温の性 状(固体、 液体、気 体)	融点(°C)	沸点(°C)	蒸気圧 (kPa)	製造・輸入量 (平成23年度 ・単位t)	※製造・輸入量の 補足事項	主な用途	厚生労働省モデルSDSにおける 発がん性情報	非遺伝毒性発がん スクリーニング試験 の検討
242	119-06-2	①遺伝毒性なし	フタル酸ジトリデシル	Di(tridecyl) phthalate	液体	-37	285	3.35E-12	90,000	フタル酸ジアルキル (C=6~20)の合計	合成樹脂可塑剤	(モデルSDSなし)	
437	3648-20-2	①遺伝毒性なし	フタル酸ジウンデカン -1-イル	Diundecan-1-yl phthalate	固体	35.5	523	1.47E-05	90,000	フタル酸ジアルキル (C=6~20)の合計	可塑剤	(モデルSDSなし)	
576	28553-12-0	①遺伝毒性なし	フタル酸ジイソノニル	1,2- Benzenedicarboxylic acid, 1,2-diisononyl ester	液体	-45	403	7.00E-08	90,000	フタル酸ジアルキル (C=6~20)の合計	可塑剤	(モデルSDSなし)	
611	68515-43-5	①遺伝毒性なし	ジアルキル(C=9~1 1、分枝及び直鎖) =フタラート	Dialkyl(C9-11, branched and linear) phthalate	液体	-50	264~279	1.00E-04	90,000	フタル酸ジアルキル (C=6~20)の合計	可塑剤	(モデルSDSなし)	構造類似物質の混合物
612	68515-48-0	①遺伝毒性なし	フタル酸ジイソノニル	Phthalic acid, di-C8- 10 branched alkyl esters C9 rich	液体	-45	279~287	1.33E-01 (200°C)	90,000	フタル酸ジアルキル (C=6~20)の合計	電線被覆、壁紙、フィルム	(モデルSDSなし)	
613	68515-49-1	①遺伝毒性なし	フタル酸ジイソデシル	Phthalic acid, di-C9- 11 branched alkyl esters C10 rich	固体	235	283 (5mmHg)		90,000	フタル酸ジアルキル (C=6~20)の合計	低揮発性可塑剤、絶縁性 改良添加剤、耐熱電線、合 成レザー	(モデルSDSなし)	