

器具・容器包装

評価案件名 (物質名等)	物質の区分	用途等	評価案件(物質)の概要	専門調査会	審議状況
ビスフェノールA がヒトの健康に与 える影響につい て	器具・ 容器包装	樹脂原料	ビスフェノールAはプラスチックのポリカーボネートや食品缶詰の防蝕塗 装剤のエポキシ樹脂の原料として用いられています。これらの樹脂には ビスフェノールAが微量に残留していることから、食品衛生法では、ポリ カーボネート製容器等からの溶出規格を2.5ppm以下と設定していま す。しかし、近年、動物の胎児や子供に対し、極めて低用量の曝露によ る神経や性周期などへの影響(内分泌かく乱)を示唆する知見が報告さ れており、現在、欧米諸国で再評価が行われているところです。	器具・ 容器包装	中間とりまとめを公表すること となった。(最近の議事:22.7.7 専門調査会)
フタル酸ジイソデ シル(DIDP)	器具・ 容器包装	樹脂原料	DIDPは、プラスチックの可塑剤として使用される化学物質です。	器具・ 容器包装	意見・情報募集中(28.3.31締 切)