

## 改正食品衛生法に基づき定める「人の健康を損なうおそれのない量として厚生労働大臣が定める量」について

1. 改正食品衛生法第18条第3項において、政令で定める材質の原材料は、ポジティブリストに掲載された物質でなければならないが、食品に接触する部分で使用されず、人の健康を損なうおそれのない量として定める量を超えて食品側に移行しない場合には、ポジティブリストに掲載された物質以外のものも使用可能とされている。

その際、人の健康を損なうおそれのない量については、リスク管理等における実効性の観点を踏まえると、器具・容器包装から溶出又は浸出する物質の食事中濃度（※）により規定するよりも食品疑似溶媒中濃度により規定することが適切であると考えられる。

※ 食事中濃度の算出にあたっては、食品疑似溶媒を用いた溶出試験により得た値に係数等を用いて換算等を行う必要がある。

2. 本件については、今後食品安全委員会に「人の健康を損なうおそれのない量」について食品健康影響評価を依頼し、評価結果に基づき本部会において審議した上で、告示に向けた必要な手続を進める予定。

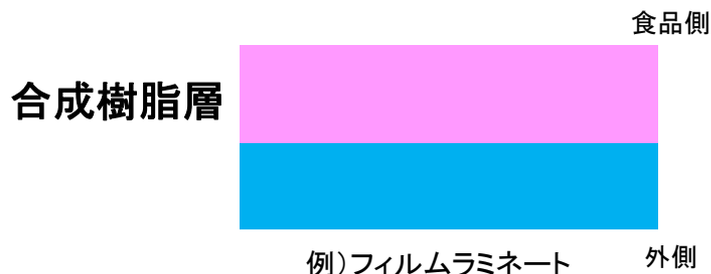
# 合成樹脂層（インキ・接着剤等）の取扱い

## 概要

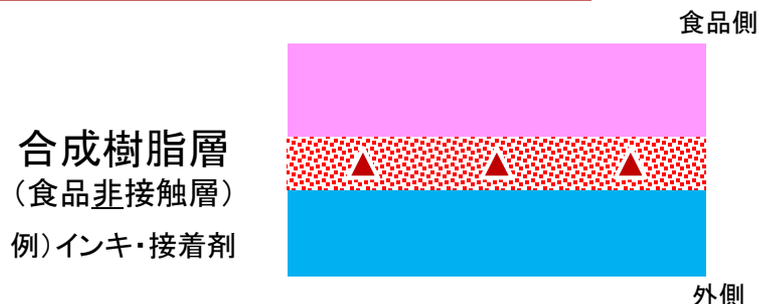
中間層（食品非接触層）の合成樹脂（インキ・接着剤等を含む）に使用される物質は、一定量を超えて食品に移行しないように管理される場合、法第18条第3項のただし書き（一定量を超えて食品に移行しない場合には規格基準が定められていない物質も使用可）の適用対象となる。

## 合成樹脂のポジティブリスト制度の対象範囲

### 対象範囲内

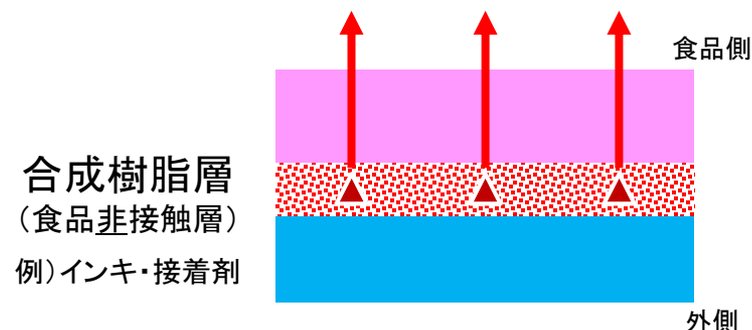


### 法第18条第3項のただし書きの適用



消費・賞味期限内で、一定量を超えて食品に移行しないよう適切な製造管理を実施。

一定量を超えて移行しないことを担保する条件を今後検討。



一定量を超えて食品に移行する場合は、個別にポジティブリストの収載が必要。