

食品衛生法第18条第1項に規定する規格が定められる合成樹脂

- ポリエチレン (PE)
- エチレン・酢酸ビニル共重合体 (EVA)
- エチレン・ビニルアルコール共重合体 (EVOH)
- エチレン・アクリル酸共重合体 (EAA)
- エチレン・アクリル酸メチル共重合体 (EMA)
- エチレン・アクリル酸メチル・無水マレイン酸共重合体
- エチレン・アクリル酸エチル共重合体 (EEA)
- エチレン・アクリル酸ブチル共重合体 (EBA)
- エチレン・メタクリル酸共重合体 (EMAA)
- エチレン・メタクリル酸メチル共重合体 (EMMA)
- エチレン・メタクリル酸・イソブチルアクリレート共重合体 (EMAAIBA)
- アイオノマー樹脂 (ION)
- ポリプロピレン (PP)
- ポリビニルアルコール (PVA)
- ポリメチルペンテン (PMP)
- ポリブテン-1 (PB-1)
- ブタジエン樹脂 (BDR)
- エチレン・テトラシクロドデセン共重合体 (E/TD)
- エチレン・2-ノルボルネン共重合体 (E/NB)
- ポリスチレン (PS)
- スチレンブロック共重合体 (SBC)
- スチレン・アクリロニトリル樹脂 (SAN)及びアクリロニトリル・ブタジエン・スチレン樹脂 (ABS)
- メタクリル酸メチル・スチレン樹脂 (MS)及びメタクリル酸メチル・ブタジエン・スチレン樹脂 (MBS)
- ポリメタクリル酸メチル (PMMA)
- ポリアミド (PA)
- ポリエチレンテレフタレート (PET)
- ポリエチレンナフタレート (PEN)
- ポリエチレンフタレート (PEF)
- ポリシクロヘキシジメチレンテレフタレート (PCT)
- ポリシクロヘキシレンジメチレンナフタレート (PCN)
- ポリトリメチレンテレフタレート (PTT)
- ポリブチレンテレフタレート (PBT)
- ポリブチレンナフタレート (PBN)
- ポリブチルサクシネート (PBS)
- ポリ乳酸 (PLA)

ポリヒドロキシ酪酸 (PHB)
ポリグリコール酸 (PGA)
ポリ塩化ビニリデン (PVDC)
ポリ塩化ビニル (PVC)
塩素化ポリエチレン
塩素化ポリプロピレン
フッ素樹脂 (FR)
ポリアセタール (POM)
ポリエーテルエーテルケトン (PEEK)
ポリエーテルケトン (PEK)
ヒドロキシ安息香酸ポリエステル (HBP)
ポリアミドイミド (PAI)
ポリフェニレンエーテル (PPE)
ポリフェニレンサルフェイト (PPS)
ポリカーボネート (PC)
ポリエステルカーボネート (PPC)
ポリアリレート (PAR)
ポリエーテルイミド (PEI)
ポリイミド (PI)
ポリサルホン (PSU)
ポリエーテルサルホン (PESU)
ポリフェニルサルホン (PPSU)
熱可塑性ポリウレタン (TPU)
熱可塑性ポリエステルエラストマー (TPC)
メラミン樹脂 (MF)
フェノール樹脂 (PF)
メラミン・フェノール樹脂 (MP)
ユリア樹脂 (UF)
熱硬化性ポリウレタン樹脂 (TSU)
シリコーン樹脂 (SI)
合成吸着剤及びイオン交換樹脂
不飽和ポリエステル樹脂 (架橋ポリエステル樹脂)
コーティング樹脂