

## アロマーフィルム規格表

### イージーピール

グレード名	剥離形態	番手	シール形状		シール強度	耐熱性	ラミ方法		Haze	用途
			平	線			ドライ	EXT.		
TP9	層間	35,50	○	×	弱	120℃以下	○	×	20	電子レンジ通蒸、γ線医療包装、ハム面々、シート貼合容器
TLP5	層間	50	△	○	弱	115℃以下	○	○	20	無菌米飯蓋
TP6	層間	35,50	○	×	中	120℃以下	○	×	30	デザート蓋、タンパーシール、豆腐蓋
TP11	層間	35	○	×	強	120℃以下	○	×	20	医療面々シール
TPF1	凝集	30	○	○	弱	100℃ポイル	○	○	30	医療面々シール、豆腐蓋
TPFMS1	凝集	30	○	○	弱	100℃ポイル	○	○	30	豆腐蓋、身離れ性

## アロマーフィルム規格表

## レトルト

種類	グレード名	番手	コロナ処理	特徴・用途
ハイレトルト	U	30,50,60,70,80	内面	低臭、低味覚、低温衝撃性、・耐ブロッキング性、・低収縮性を兼ね備えたスタンダードグレード。
ハイレトルト	UT100	50,60,70,80,100	内面	低温衝撃性、ユズ肌改良のバランスグレード
ハイレトルト	UX3	50,60,70,80	内面	更なる低温衝撃性とユズ肌改良グレード
ハイレトルト	AT	50,60,70,80	内面	haze 10 の高透明、高光沢タイプ
ハイレトルト	UW	30	なし・内面	U の乳白色タイプ、高隠蔽性
セミレトルト	ET	50,60,70,80	内面	低温衝撃性と高透明性を兼ね備えています。
セミレトルト	ET20	30,40,50,60,70,80	内面	ET の低温衝撃性改良タイプ。