

多層ポリオレフィン系シュリンクフィルム  
**コージンポリセット-SFTの特性表**

コージンポリセット-SFTは、優れた収縮性をもつ二軸延伸多層シュリンクフィルムです。  
 主に半折タイプ的美観を重視する包装物に最適です。環境配慮に適した薄膜品(12 $\mu$ m)に対応しています。

		コージンポリセット-SFT		測定方法
標準厚み ( $\mu$ m)		12	15	
ヘーズ (%)		3.4	3.8	JIS K 7105
グロス (%)		133	126	JIS K 7105
引張強度 (MPa)	MD	140	140	JIS Z 1707
	TD	110	110	
引張伸度 (%)	MD	100	110	JIS Z 1707
	TD	130	120	
引裂強度 (mN)	MD	35	45	軽荷重引裂試験機
	TD	80	110	
衝撃強度 (J)		0.40	0.50	JIS P 8134
熱収縮率 (%)	80°C	MD	13	JIS Z 1709
		TD	15	
	100°C	MD	30	
		TD	37	
	120°C	MD	53	
		TD	57	
溶断シール強度 (N/cm)	220°C	9.0	10.0	JIS Z 1707

※ この資料に記載されているデータは特定条件下で測定した代表例であり、保証値ではありません。