

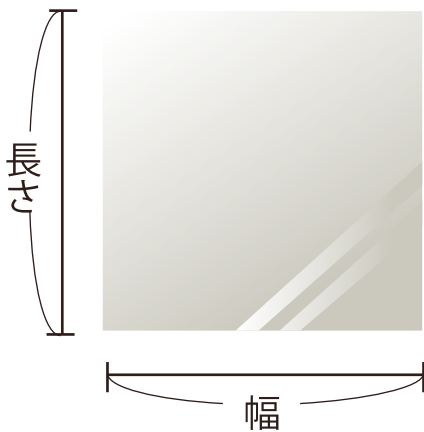
## MST 防湿セロファン (Moisture proof Sealable Transparent)

木材パルプが原料のセロファンの表面に防湿加工を施した便利なカットシートです。

フィルムよりも紙に近いセロファンは非常に熱に強く包んだ時にしっかり折り目がつくのが特徴です。コテなどで熱シールができ、昔は羊羹が乾燥しないよう内包みとして直接巻く用途に使われてました。防湿加工のためにポリ塩化ビニルがコートしてありますので酸素バリア性が高く、中身の酸化を防ぐ効果があります。

また、セロファン紙自体は防湿ですが、水蒸気は通しやすくうまみだけが逃げないので蒸し羊羹や蒸しかまぼこ、蒸しパンなどにも向いています。

厚みは # 300、# 350、# 400 の三種類。サイズは饅頭 1 個用から小箱をご用意しております。お好みで規格サイズや全判からの裁断も承ります。



### # 300 番手

厚み (ミクロン)	幅 × 長さ (ミリ)	用途例
約 21 μ	120 × 120	饅頭用
約 21 μ	135 × 135	饅頭用
約 21 μ	150 × 150	饅頭用
約 21 μ	180 × 180	饅頭用
約 21 μ	200 × 200	饅頭用
約 21 μ	180 × 250	羊羹用
約 21 μ	225 × 250	羊羹用
約 21 μ	250 × 300	羊羹用
約 21 μ	300 × 330	カステラ用
約 21 μ	450 × 500	羊羹用
約 21 μ	900 × 1000	全判

### # 350 番手

厚み (ミクロン)	幅 × 長さ (ミリ)	用途例
約 26 μ	180 × 250	羊羹用
約 26 μ	900 × 1000	全判

### # 400 番手

厚み (ミクロン)	幅 × 長さ (ミリ)	用途例
約 32 μ	180 × 250	羊羹用
約 32 μ	900 × 1000	全判

### 防湿セロファン 物性表

項目	単位	MST #300
坪量	g/m <sup>2</sup>	31.8
透明度	g/mi・24Hr	211
熱接着強さ	mN/15 mm巾	1176
引張強さ	MD	N/15 mm巾 33.7
	TD	N/15 mm巾 21.3
引張伸び	MD	% 31
	TD	% 66
対象厚み	μm	0.021



※注意：本資料の数値は測定値であり、規格値ではありません。