

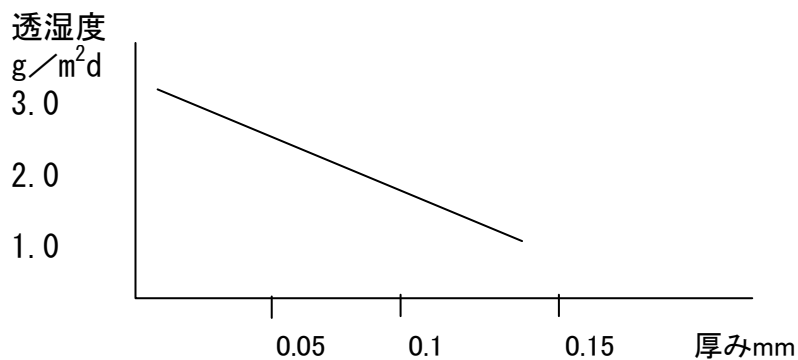
# 透明防湿非帯電性袋 STAT-MBP

STAT-MBPは、オレフィン系持続型非帯電性、防湿2種3層袋です。  
ナイロンポリフィルムより防湿性に優れ、アルミ箔多層フィルムやアルミ真空蒸着多層フィルムにない透明性、非帯電性を持ち合わせている高性能な製品です。



## 物性

試験項目	単位	その他	STAT-MBP	ナイロンポリ (A社)	測定方法
引張降伏点応力	MPa	MD	38.7	22.8	JIS K 7127
		TD	33.1	22.1	
引張破断点応力	MPa	MD	34.7	42.4	
		TD	34.6	43.4	
伸び率	%	MD	158	409	
		TD	233	423	
透湿度	g/m <sup>2</sup> .d	外面より	3	9.1	JIS Z 0208
表面抵抗率	Ω/□		10 <sup>10</sup> 以下	帯電防止なし	25°C 50%RH
減衰時間	sec	5000 1%減衰	2以下	—	25°C 50%RH
備考			非帯電性	一般ナイロンポリ	



上記数値は保証値ではありません。実測値です。  
フィルムサイズ: 厚み0.1~ 巾150mm~900mm