



表裏両面にインキとの密着性を上げる易接着処理を施した印刷用の超透明PETフィルム  
 High transparent PET film for printing with easy adhesive process on both sides.

TEST		UNIT	METHOD	RESULT				
厚み Base Film Thickness		μm	-	100	125	188	250	
ヘイズ Haze		%	JIS K7105	0.9	0.9	0.9	0.9	
全光線透過率 Transmittance		%	JIS K7105	92.3	92.3	92.3	92.3	
引張強度 Tensile Strength	MD	Mpa	JIS C2318	196	196	179	155	
	TD			206	206	197	205	
伸び率 Tensile Elongation	MD	%		120	120	132	167	
	TD			100	100	99	103	
加熱収縮率 Thermal Shrinkage	MD	%		JIS C2318 150°C×30min	1.0	1.0	0.9	1.0
	TD				0.4	0.4	0.6	0.6
静摩擦係数 Coefficient of Friction		-	JIS K7125	0.7	0.6	0.6	0.6	
動摩擦係数 Kinetic Coefficient of Friction		-	JIS K7125	0.6	0.6	0.5	0.5	

\* 上記データはいずれも代表値です。It is not warranty spec.

▶ 構成/Structure

易接着層 / Easy Adhesion for Printing etc.

PET

易接着層 / Easy Adhesion for Printing etc.