



片面に透明ハードコートを施した印刷用PETフィルム  
 PET film for printing with Clear coating on one side.

TEST		UNIT	METHOD	RESULT			
厚み Base Film Thickness		μm	-	100	125	188	250
ヘイズ Haze		%	JIS K7136	0.6	0.6	0.6	0.7
全光線透過率 Transmittance		%	JIS K7361	90.3	90.1	90.0	90.0
密着性 Adhesion		-	JIS K5400	100/100	100/100	100/100	100/100
表面硬度 Pencil Hardness		-	JIS K5400 500g	2H	2H	2H	2H
耐スチールウール性 Steelwool Rubbing		-	HYNT Method #0000 200g×10times	○	○	○	○
加熱収縮率 Thermal Shrinkage	MD	%	HYNT Method 150°C×1h	0.8	0.8	0.8	0.8
	TD	%		0.3	0.3	0.3	0.4

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

▶ 構成/Structure

透明コート / Clear Coat

PET

易接着層 / Easy Adhesion for Printing etc.