

ハーデン®フィルム-GS (ONYフィルム) N5152

ハーデン®フィルムはナイロン6(ポリアミド)を主原料とした逐次2軸延伸フィルムです。ハーデン®フィルムGS N5152は滑り性を改良したグレードです。

<特長>

- (1) 高湿度下での滑り性が良好です
- (2) 高速での包装機械特性に優れている
- (3) 印字適性がコロナ処理品より良い傾向あり

<用途>

高湿度下での充填用途
高速での充填用途

ハーデン®フィルム N5152タイプ的一般物性

項 目	単 位	N5152	N1100	測定法	
		ハーデンGS			
厚 さ	μ m	15	15		
ヘ イ ズ	%	2.8	1.5	JIS K7105	
引張破壊強度	タテ	MPa	240	230	JIS K7127
	ヨコ		280		
引張破壊伸び	タテ	%	100	100	JIS K7127
	ヨコ		70		
加熱収縮率 (160°C×30分)	タテ	%	3.5	1.0	JIS K6782
	ヨコ		2.3		
静摩擦係数	B面/B面	23°C×50%RH	0.50	0.55	JIS K7125
動摩擦係数	B面/B面	23°C×50%RH	0.40	0.45	
		23°C×65%RH	0.68	0.82	
		23°C×80%RH	0.88	2.20	

<N5150001>

これらのデータは特定条件の下、
当社のフィルム特性評価機関で、測定した代表値です。
B面:非コロナ処理面です。

TOYOBO 東洋紡株式会社 パッケージング事業総括部

<http://www.toyobo.co.jp/seihin/film/>

【大 阪】 TEL. (06) 6348-3762~3765

FAX. (06) 6348-3769

【東 京】 TEL. (03) 6887-8868

FAX. (03) 6887-8870

【名 古 屋】 TEL. (052) 856-1633

FAX. (052) 856-1634

【九 州】 TEL. (092) 451-3123

FAX. (092) 411-6681