

コスモシャイン® A4300

特徴 : 超高透明、易接着処理(両面)、高平滑

用途例 : 液晶関連をはじめとする光学用途、ハードコート、各種印刷用

項目	単位	品名							測定方法	
		A4300								
厚さ	μm	38	50	75	100	125	188	250	JIS C-2318	
ヘイズ	%	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	JIS K-7105	
全光線透過率	%	92.3	92.3	92.3	92.3	92.3	92.3	92.3	JIS K-7105	
引張強さ	MD	MPa	188	188	186	196	196	179	155	JIS C-2318
	TD		224	224	235	206	206	197	205	
伸び率	MD	%	130	134	130	120	120	132	167	JIS C-2318
	TD		90	94	90	100	100	99	103	
静摩擦係数	-	0.57	0.65	0.49	0.65	0.60	0.58	0.56	JIS K-7125	
動摩擦係数	-	0.50	0.55	0.45	0.55	0.55	0.51	0.49	JIS K-7125	
加熱収縮率 (150°C,30min)	MD	%	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.90	1.00	JIS C-2318
	TD		0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.60	0.60	
インキ密着性 (コート面)	UV硬化型	○	○	○	○	○	○	○	クロスカット セロテープ剥離	
	酸化重合型	○	○	○	○	○	○	○		

(上記データはいずれも代表値であり、保証値ではありません。)

東洋紡株式会社

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

【大阪工業フィルム営業部】TEL.(06)6348-4123

【東京工業フィルム営業部】TEL.(03)6422-4898

工業フィルム事業総括部

FAX.(06)6348-4160

FAX.(03)6422-4894