

間仕切りやカーテン、電子部品保管棚及び製造装置などの防塵用カバーとしての用途がございます。 プラスチックコアを使用していますので、クリーンルーム内での加工作業に適しています。

項目		値		試験方法	
表面抵抗値		導電プリント面 10 ⁶⁻⁷ Ω/SQ <u>注</u>	$10^{11-12}\Omega/SQ$	ASTM I	D−257
帯 電 圧		50V 未満	100V 未満	Electrostatic Field Meter	
減衰時間		0.5秒 以下	0.5秒以下	MIL-B-81705C,	5000V→500V
引張り強度	横	1.8kg/mm ²		ASTM D-882	
	縦	1.8kg/mm²			
100%モジュラス	横	1.1kg/mm ²		ASTM D-882	
	縦	1.8kg/mm ²			
伸び率	横	170%		ASTM D-882	
	縦	210%			
規格	厚さ	0.3mm			
	幅	1,370mm			
	き	30m/ロール			

注: HCF-G と HCF-Bのみ

データは実測値であり、保証値ではございません。

静電気防止加工品・ケリーンルーム用品 SENYO

千陽株式会社

東京都目黒区下目黒 5-37-18 〒153-0064 センフォレスティー 2F TEL 03-5724-8245 FAX 03-5724-8246 http://www.senyo-co.com/