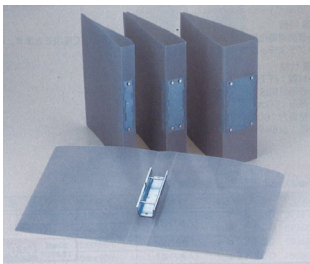
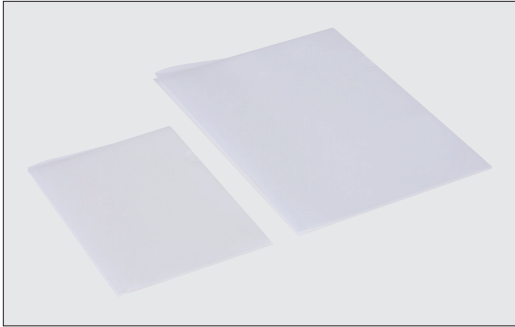


静電気対策品



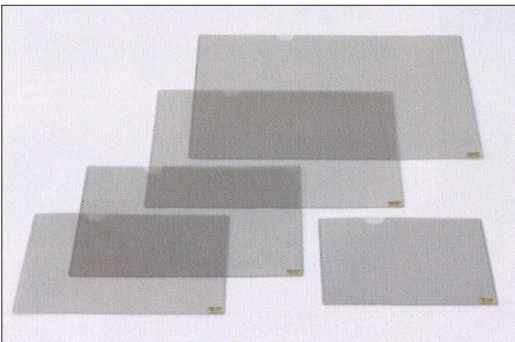
留め具
(リング・背幅25mm)



留め具
(2穴・背幅55mm)



留め具 (30穴)



持続型帯電防止クリアファイル

【特徴】

高分子型非常電性樹脂を使用しているので帯電防止剤の移行がない
湿度依存性が少ない安定した性能
透明性に優れ、高剛性のしっかりした素材

【表面抵抗値】

外面 10^{11} 以下 内面 10^{11} 以下

【構成】

PP単層/300 μ

品番	サイズ	出荷単位
3SF-A4	A4	100枚/箱
3SF-A3	A3	

ESD クリアホルダ

【特徴】

半永久的に帯電防止効果を維持
低湿度条件下でも帯電防止効果を発揮
優れた透明性

【表面抵抗値】

1×10^9 / 以下

【材質】

ポリプロピレン

品番	サイズ	出荷単位
ESD-CHA4	A4	100枚/箱

導電パイプファイル

【用途】

静電気対策エリアでの書類・図面等の保管に

【表面抵抗値】

10^{5-6} /

【材質】

ファイル/PP (ポリプロピレン) 留め具/ステンレス

【シート厚】

1.2mm

品番	サイズ・仕様	背巾(mm)	出荷単位
MC-DF-25	A4・留め具(2穴リング)	25	10冊/箱
MC-DF-55	A4・留め具(2穴)	55	
MC-DF-3530	A4・留め具(30穴)	35	5冊/箱
MC-DF-4030		40	

ESD クリアラミネートフィルム

【特徴】

特殊コーティングを施しているため、表面抵抗値が変化しない

【表面抵抗値】

10^{5-6} /

【材質】

導電PET (ポリエチレンテレフタレート)

【シート厚】

100 μ m

品番	サイズ	出荷単位
2065-902	A4	100枚/箱
2065-903	A3	

ESD ケース

【特徴】

ケースの内外両面に導電性コーティング、安定した静電気性能を維持

【抵抗値】

1×10^7 / 以下

品番	サイズ	出荷単位
ESD-A3	A3	10枚/箱
ESD-A4	A4	

