

サンロイドビップ SUNLOID - 環保阻燃級 PC 薄膜

等級	表面	厚度 (mm)
For Insulation (絶縁用, 無鹵 PC)		
● PHF150SA	Half-Clear (半透明) 防静电級	0.2 / 0.3 / 0.41 / 0.5mm
● PHF860S	Matt Black (哑黑)	0.05 / 0.075 / 0.1 / 0.125mm
● PHF850S	Matt Black (哑黑)	0.15 / 0.25 / 0.3mm
For Insulation (絶縁用, 無鹵 PPE)		
● CHI700	Dark Grey (灰色)	0.2 / 0.3 / 0.4 / 0.5mm

PHF無鹵阻燃級 PC 薄膜 Series

- 良好耐熱性—耐温度達 135℃, 適合要求 100度以上之高温設計。
- 良好加工性—印刷、沖压加工、真空吸塑成形、粘台加工、摺曲加工等。
- 良好透明性—光線透過率 90%。
- 多種表面處理—光亮表面、粗磨沙表面、幼磨沙表面。
- 多種顏色
- UL94 V-0 及 VTM-2。

CHI 無鹵阻燃級 PPE 薄膜

- 優良表面處理—利用特殊製法, 嚴格品質管理, 製成優越透明及光亮表面。
- 高透明性
- 良好加工性—印刷、沖壓加工、真空吸塑成形、粘台加工、摺曲加工等。
- UL94 V-0 。

