

サンロイドビップ **SUNLOID - PC 膠片**

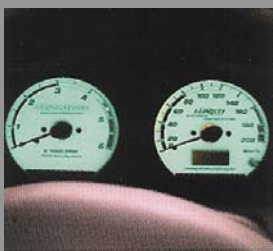
等級	表面	厚度(mm)
For Printing (印刷用)		
● EC101-C3	Clear(透明)	0.5mm或以上
● ECG101	Clear(透明)	0.5mm或以下
● ECG101-80	Matt Clear(磨沙)	0.5mm或以下
● ECG101S	Matt Clear(幼磨沙)	0.5mm或以下
● EC100R2	Clear(透明/單面及双面防刮傷)	0.5/0.7/0.8/1.0mm或以上
● ECF100R/RB	Clear(透明/單面及双面防刮傷)	0.5/0.7/0.8/1.0mm或以上
● EC100G1/G2/G3	Clear(透明防反光/單面及双面防刮傷)	0.5/0.7/0.8/1.0mm或以上
● ECF100F2	Clear(透明/單面防霧)	0.5/0.7/0.8/1.0mm或以上
● ECG930	Grey (浅灰色)	0.5mm
● EC960	Brown (茶色)	0.5mm
● ECG971	Dark Grey(深灰色)	0.5mm
● ECG313	Opal White(奶白色)	0.5mm

PC 膠片/薄膜

- 良好耐熱性—耐溫度達135°C, 適合要求100度以上之高温設計。
- 良好加工性—印刷、沖壓加工、真空吸塑成形、粘合加工、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
- UL94V-2及VTM-2。



頭盔外殼成型用途(EC101-C3)



汽車儀錶用途(EC101)



遙控模型車殼成型用途(EC101)



絲網印刷, 銘板類、薄膜開關 (ECG101/ECG101-80)

