

**產品特性**

- 射出成型
- 混煉
- 打火機外殼

性質	測試方法	測試條件	公制	
			單位	規格
<b>機械強度</b>				
Izod 耐衝擊強度	ASTMD256	23°C, 1/4 英吋, 切割	kg·cm/cm	2.0
Izod 耐衝擊強度	ASTMD256	23°C, 1/8 英吋, 切割	kg·cm/cm	2.0
抗張強度-降伏點	ASTMD638	23°C, 1/8 英吋, 5 mm/min	kg/cm <sup>2</sup>	680
抗張強度-斷裂點	ASTMD638	23°C, 1/8 英吋, 5 mm/min	kg/cm <sup>2</sup>	670
伸張率-斷裂點	ASTMD638	23°C, 1/8 英吋, 5 mm/min	%	5
抗折強度	ASTMD790	23°C, 2.8 mm/min	kg/cm <sup>2</sup>	850
抗折係數	ASTMD790	23°C, 2.8 mm/min	kg/cm <sup>2</sup>	36000
<b>熱性質</b>				
熱變形溫度	ASTMD648	未退火, 1/2 英吋, 18.56 kg/cm <sup>2</sup> 荷重壓力	°C	90
Vicat 軟化溫度	ASTMD1525	1/8 英吋, 1kg 荷重	°C	106
<b>物理性質</b>				
比重	ASTMD792			1.06
洛氏硬度	ASTMD785	23°C		M-84
成型收縮率	ASTMD955		%	≤0.5
流動指數	ASTMD1238	200°C, 5kg 荷重 220°C, 10kg 荷重	g/10min	3.0
			g/10min	29
<b>燃燒性質</b>	UL-94	1/16 英吋		HB

