

大日本油墨(DIC)株式會社 聚苯硫醚樹脂《DIC.PPS》PPS 樹脂

產品介紹:

DIC.PPS 是一種具有結晶性的熱塑性工程塑膠材料。此聚脂具備了 280°C 的高融點及優良的耐藥品性外，亦具有不需添加難燃劑而可自然熄滅的難燃特性。其強化等級不但具有耐熱性，亦同時擁有高度的機械性質及優良的尺寸穩定性。目前 DIC.PPS 已被廣泛的應用在電子零件產品、汽車零件產品、水管、LED 燈、OA 產品零件及連接器等領域上，是可以取代金屬的工程塑膠材料。

產品特性:

- 可於 200°C 以上連續使用的耐熱性
- 在廣闊溫度範圍下保持強度及高剛性
- 樹脂固有的 V-0 級難燃性
- 尺寸安定性佳
- 僅次於氟素樹脂的耐藥品特性
- 高溫、多濕、高頻下之高度電的特性
- 可做複雜且結晶度的的成型

主要規格:

特徵	型號
低毛邊、40%玻纖強化、本色	GB8411
低毛邊、40%玻纖強化、黑色	GB8412
低鹵、交連型	FZ-1140
玻礦纖強化、泛用	FZ-3600
玻礦纖強化、高強度、高流動	FZ-3600-D5
GF 強化、低鹵、高耐熱、良成型性	FZ-4020-A1
GF 強化、低鹵、高耐熱、高流動	FZ-4020-A4
GF 強化、高韌性、低毛邊	FZ-1140-D5
玻礦纖強化、高硬度	Z-650

太松實業股份有限公司

※如需成型條件或物性表等相關資訊，請聯絡太松實業

台北市重慶北路三段139號8樓 電話: 886-2-2586-6311 傳真: 886-2-2586-6324 E-mail: contact@dynachem.com.tw