

日本東麗株式會社 聚苯硫醚《TORELINA®》PPS 樹脂

產品介紹:

東麗性能卓越的工程塑料產品--TORELINA®樹脂擁有卓越的耐熱性、阻燃性、耐化學性以及出色的機械強度。良好的流動性使其擁有完美的尺寸精度。由於具備卓越的特性，TORELINA®樹脂成為眾多應用領域的理想之選，比如開關、連接器等電氣電子設備、交流發電機等汽車部件以及底座和外殼等辦公設備部件。

產品特性:

- **耐熱性**-傑出的長時間耐熱特性。
- **尺寸安定性**-即使在高溫高濕的環境下，還是維持極低的熱線性膨脹係數和吸濕率。
- **抗化學藥品性**-具有和氟乙烯樹脂一樣優秀的抗化性。
- **機械特性**-TORELINA®不但擁有高強度及高硬度，更擁有傑出的抗疲勞性及抗蠕變性，即使在高溫環境下，依然可以維持優秀的物性。
- **阻燃性**-不需添加阻燃劑即可達到 UL94V-0 的阻燃性。
- **電氣特性**-即使在高溫、高濕及高頻率的環境下，依然提供良好的電氣特性。
- **成型性**-優良的流動性、成型容易。

主要規格:

分類	特徵	型號
強化規格	40%GF 強化、標準	A504-X90
	40%GF 強化、低毛邊	A504-X95
	低不純物、高韌性	A604
	玻礦纖強化、良境界面性	A680M

※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