

高温環境に耐える高機能結束バンド!!

-55℃ ~ +260℃の環境温度に耐える。金属製部品の代替に!

耐熱性

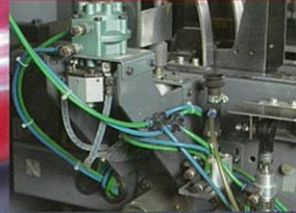
耐摩耗性

耐衝撃性

耐薬品性

耐放射線性

耐候性



PEEK製結束バンドは、優れた特性と軽量で扱い易い結束バンドとして、従来使用されていた金属製部品の代替として注目されています。

■用途

- 耐熱性・耐摩耗性・耐衝撃性が求められる場所
車、発電機、農機具、鉄道、船舶、産業用機械など
- 耐薬品性・耐放射線性が求められる場所
医療機器、ガンマ放射線が発生するX線装置など
- 吸水性が低く、寸法安定性が求められる場所
精密機器、航空機などの高機能製品
- 低煙性・低アウトガス性が求められる場所
クリーンルーム、食料加工機械など
- 非導電性が求められる場所
掘削用の電気浸水型ポンプのモータなど



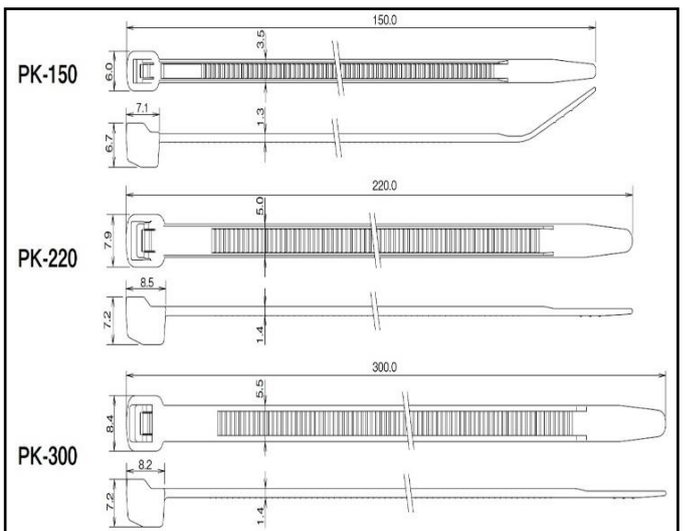
スーパーヒート サニークイック SanyQuik

	全長 (mm)	幅 (mm)	結束径 (mmφ)	ループ引張強度 (kgf)
PK-150SH	150.0	3.5	3.0~35.0	42
PK-220SH	220.0	5.0	5.0~65.0	50
PK-300SH	300.0	5.5	10.0~85.0	55

材質	ポリエーテルエーテルケトン
UL認定	難燃グレード 94 V-0
使用温度範囲	-55℃~260℃
包装単位	100本×50袋

スーパーグレードの特長

頭部は電線束や導管類に、より一層フィットする形状にデザインしました。



SK SK KOHKI CO.,LTD.™

新しい価値の創造をめざして
株式会社エスケイ工機

〒101-0032 東京都千代田区岩本町1-4-4
Tel.03(3866)5941(代) Fax.03(3865)1624
http://sk-kohki.co.jp E-mail:info@sk-kohki.co.jp



JQA-QM9540
JQA-EM6654