

リールライト

ファイバ余長処理の大革命！

特長

- ・ $\phi 0.25 \sim 0.9\text{mm}$ 素芯線、 $\phi 3.0\text{mm}$ コード、テープ芯線をテープ止めなしで簡単に収納出来ます。
- ・巻き取ったファイバは簡単に取り外し出来ます。
- ・デバイス製造、端末加工時等に、煩雑なファイバ余長処理から解放します。
- ・巻取対象に合わせて2サイズ、難燃性、アウトガス発生量などで3タイプをご用意。
- ・FTTH線路のファイバ余長収納にも使用出来ます。

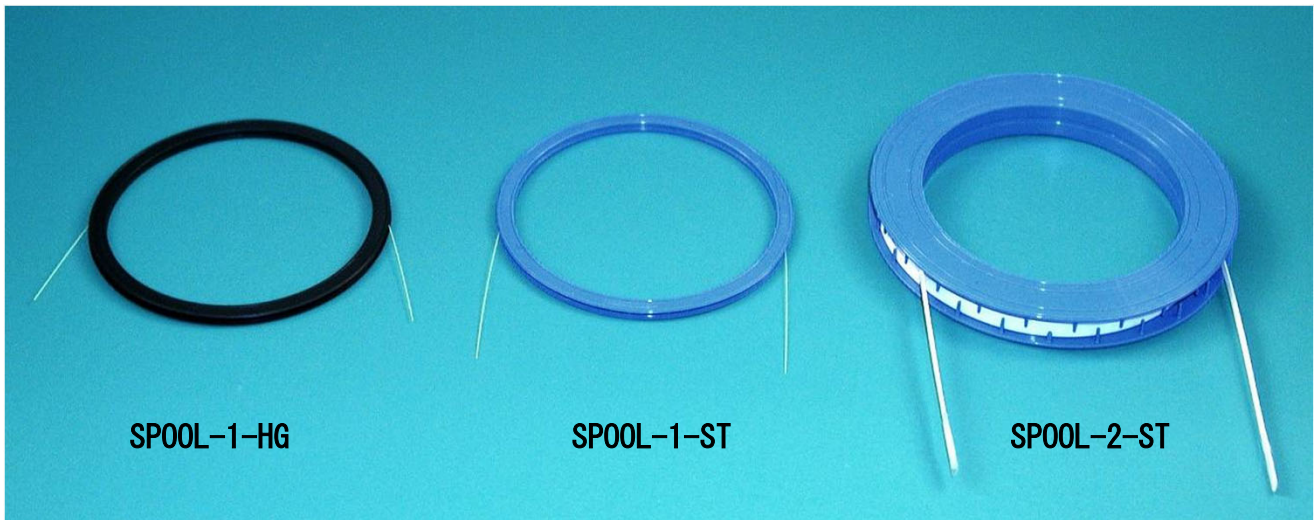


光ファイバ用超小型巻枠
デバイス製造から
FTTH線路まで！



手巻き治具「スプールホルダ」
を使ってファイバ巻取り。





- ・難燃でアウトガスの少ないSPOOL-1-HGは、システム装置実装や蒸着工程に。
- ・お求め易い価格のSPOOL-1-STは、端末加工や梱包出荷に。
- ・そしてSPOOL-2-STは、芯線、テープ芯線の加工やFTTHの余長収納に。



仕様

品番		SPOOL-1-HG	SPOOL-1-ST	SPOOL-2-ST
色		黒	青	青
巻量	φ0.25mm素線	5m		約150m
	φ0.9mm芯線	—		約10m
	φ3.0mmコード	—		約1m
	12芯テープ芯線	—		5m
外径		約φ 72mm		約φ 89mm
内径		約φ 64mm		約φ 64mm
材質		特殊ゴムA	特殊ゴムB	
使用温度範囲		-40~150℃		

- ・発注は50個/ロットとなります。
- ・製品の仕様、形状等は改良のため予告なしに変更することがあります。