

後から被せる チューブ

ロールタイプ



渦巻き形状なので
電線を巻き込んでくれる！

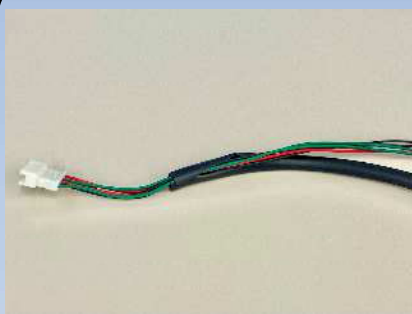
EXLON-PVC あと被せシリーズ ロールタイプ

長い電線を通す時！

工数軽減！

コルゲートチューブやテープの代替に！

使用方法



コネクタ付電線を専用治具で



スルスルと簡単に挿入できる



曲げても電線が出ない！

IWASE

株式会社イワセ 〒242-0001 神奈川県大和市下鶴間2-2-38

<https://www.iwase.co.jp> TEL:046-200-6511 FAX:046-200-6512

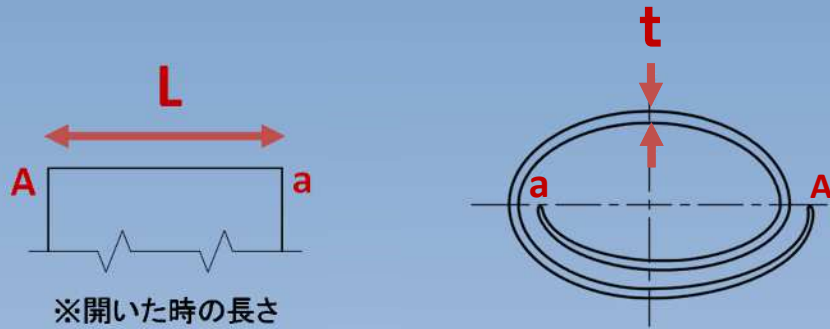
E-Mail: info@iwase.co.jp

- 特徴**
- ・ケーブル保護・絶縁用渦巻き形状
 - ・耐熱105°C相当

材質 : 軟質PVC

標準色 : 黒(色物別途相談)

寸法規格



	L(mm)	t(mm)	定尺(m)
ロールタイプφ5	30	0.65	200

材料特性

検査項目	単位	規格値	試験方法
引張試験	引張強さ	MPa	17以上
	伸び率	%	250以上
体積低効率試験(30°C)	Ωcm	5×10^{13} 以上	JIS K6723(6.8)