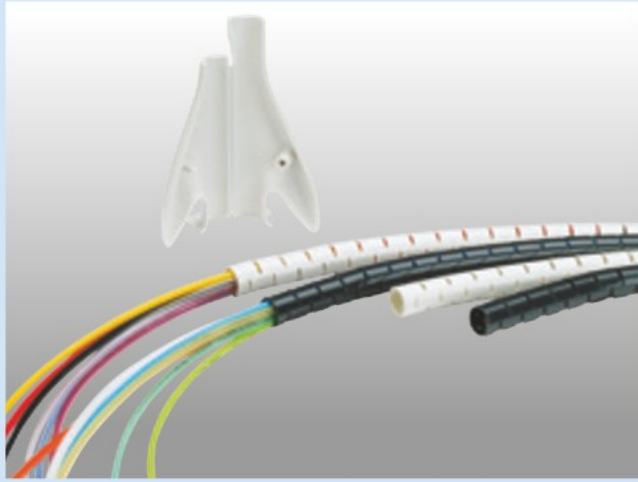


ジップラップ ZIPWRAP



特長

- チューブに巻き付ける手間がなく、作業時間が短縮できます。
- サイドに施されるスリット加工によって、機器の屈曲動作に自在に追従します。
- 取り外しが可能で、繰り返し使用できます。
- 素材はナイロン6製で耐熱性、耐油性、耐薬品性に優れます。

Main Features

- Can shorten an operation time as there is no need to wind around a tube.
- Can freely follow the flexing action of a device due to a slit processing provided on sides.
- Removable and reusable.
- Excellent in thermal, oil, and chemical resistance due to the use of nylon 6 materials.

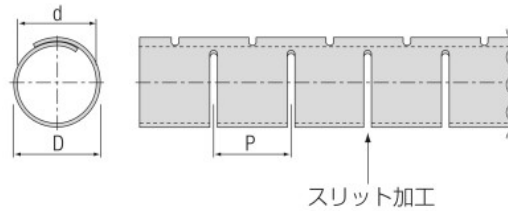
特長

- 不必缠在软管上，可以缩短作业时间。
- 采用侧面微缝加工，可以自由地追随机器的弯曲动作。
- 可以自由取出，因此能够反复使用。
- 采用尼龙6材料制作而成，有很好的耐热性、耐油性以及耐药品性。

材質 ナイロン6製

型式 Model	チューブ寸法 Tube O.D (mm)		スリットピッチP (mm)	定尺長さ (m)	適用工具 Recommended Fittings
	内径d	外径D			
ZW-9W-20	9	11	10	20	WK-9W
ZW-9BK-20					
ZW-15W-20	15	17	14		WK-15W
ZW-15BK-20					
ZW-20W-20	20	22	17		WK-20W
ZW-20BK-20					
ZW-25W-20	25	27	20		WK-25W
ZW-25BK-20					

構造図/Construction



ジップラップ (工具付セット)

型式 Model
ZW-9W-20-K
ZW-9BK-20-K
ZW-15W-20-K
ZW-15BK-20-K
ZW-20W-20-K
ZW-20BK-20-K
ZW-25W-20-K
ZW-25BK-20-K

ラップ工具

型式 Model
WK-9W
WK-15W
WK-20W
WK-25W

ジップラップの操作手順



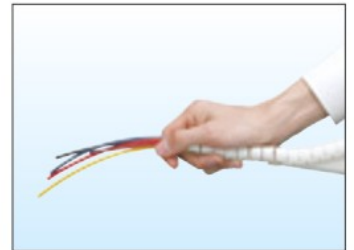
① ラップ工具を手に持ち、チューブ・電線をはさみます。



② チューブ・電線をはさんだら、ラップ工具を閉じます。



③ ジップラップの切れ目にラップ工具の突起部分を差込みます。



④ チューブ・電線、ジップラップをしっかりと押さえたまま、ラップ工具を手前に引いていくと、チューブ・電線は連続的に結束されていきます。