

10-① オメガクリップタイ

耐熱・耐候グレード

高温・屋外環境下

RoHS適合

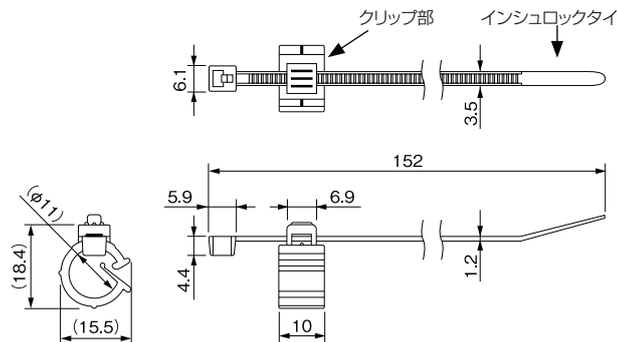
HFハロゲンフリー

色 黒

材質 66ナイロン

UL難燃グレード(主原料) UL94V-2

常時使用温度範囲 -40°C~+110°C



オメガクリップタイは、インシュロックタイとクリップ部を組み合わせた状態で納品いたします。

インシュロックタイでケーブルや配管を固定し、クリップ部では取り付けられたケーブルを自由に動かすことができるオリジナルデザインです。

クリップ部には最大5mm径のケーブルをワンタッチで取り付けることが出来ます。

一度、クリップ部にケーブルを入れた後は、外れ防止機構が付いているため簡単に抜け落ちませんが、スライドしてケーブル長の位置調整をすることが可能です。そのため、設計の自由度が拡大します。

型番	Article-No.	結束径 (φmm)		クリップ部 最大結束径 (φ mm)	寸法 (mm)		ループ引張強度 (最小値) N (kgf)	包装単位 *販売単位 (本)	ケース 入れ目 (本)	適用工具
		最小	最大		全長	幅				
T30ROC5J-HSW	156-00520	5	30	5	152	3.5	135 (13.77)	100	2,000	1, 2, 4, 5, 7, 8

10-② デュオリング

標準グレード

屋内使用

RoHS適合

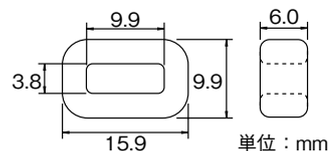
HFハロゲンフリー

色 乳白

材質 66ナイロン

UL難燃グレード(主原料) UL94V-2

常時使用温度範囲 -40°C~+85°C



平行に、結束した電線束を連結固定します。先行架線に電線を吊り下げ固定することも可能です。

型番	Article-No.	使用インシュロックタイ	包装単位 *販売単位 (個)	ケース 入れ目 (個)
LOK04	151-00678	T120タイプまで	100	10,000

耐候グレード

屋外使用

RoHS適合

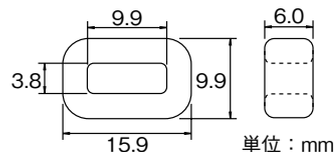
HFハロゲンフリー

色 黒

材質 66ナイロン

UL難燃グレード(主原料) UL94V-2

常時使用温度範囲 -40°C~+85°C



耐紫外線特性のある、耐候グレード製品のため、屋外で使用することができます。

型番	Article-No.	使用インシュロックタイ	包装単位 *販売単位 (個)	ケース 入れ目 (個)
LOK04-W	151-00676	T120タイプまで	100	10,000