

6 - ⑦ 防水クリップタイ

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

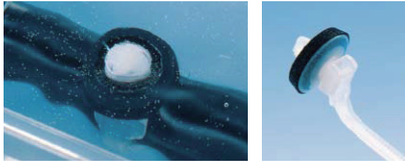
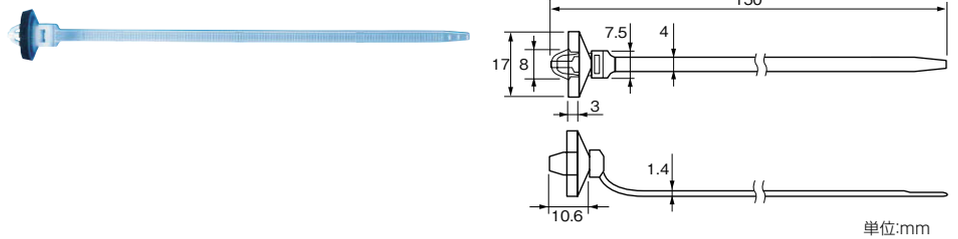
UL難燃グレード(主原料) UL94V-2

常時使用温度範囲 -40°C~+85°C



オンセットタイプ・ドーム型マウント

固定時に水や、埃の浸入を防ぐことができます。



防水パッキン付きのため、取付穴に固定した後も、水や汚れの浸入を防ぎます。また、パッキンはヘッド部にレーザー溶着されているため、結束作業時や製品組み付け後の輸送時に落下する心配がありません。乳白色のバンドに対しパッキン部は黒色のため、万が一パッキンが脱落したとしても、目視で確認でき、誤装着を防げます。
※防水パッキンは、CRスポンジゴム製です。

型番	Article-No.	結束径(φmm)		寸法(mm)			取付パネル厚(mm)		取付穴径(φmm)	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	最小	最大						
OS150-PM6-WPJ	126-00071	3.0	30	150	4.0	0.6	2.3	5.8-6.2	100 (10.20)	100	2,500	1, 2	

受注生産品

6 - ⑧ プッシュマウントタイ

耐熱グレード

高温環境下

RoHS適合

HFハロゲンフリー

色 黒

材質 66ナイロン

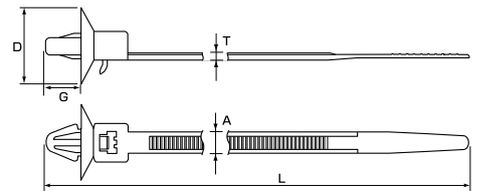
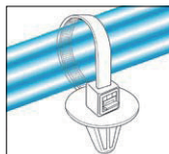
UL難燃グレード(主原料) UL94V-2

常時使用温度範囲 -40°C~+105°C



オンセットタイプ・ドーム型マウント

固定時に水や、埃の浸入を防ぐことができます。

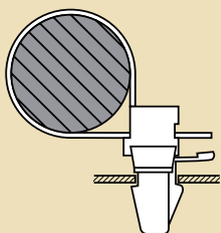


ドーム型のプッシュマウントタイは水や埃を入りにくくします。また、アウトサイドセレーションのため、被覆の薄い電線結束にも適しています。パネル穴へ差し込み固定する際、電線を取付穴の上で固定できるオンセットタイプです。

型番	Article-No.	結束径(φmm)		寸法(mm)					最大取付パネル厚(mm)	取付穴径(φmm)	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L	幅A	φD	G	T						
RT50SD6	115-07300	1.5	31	160	5.0	18	8.0	1.5	1.8	6.4-7.4	180 (18.35)	100	3,000	4, 5*

*工具4(MK9)と5(MK9RE-F)は専用の口金をご使用下さい(P98)。

Point!! “オフセットタイプとオンセットタイプの違いは?”



●オフセットタイプ

結束した電線束が、取り付け穴位置を外して固定されるタイプです。



●オンセットタイプ

結束した電線束が、取り付け穴の真上に固定されるため、位置決めが容易です。省スペース化が求められる使用環境でご利用いただけます。

Aインシュエ

スタンダード

アウトサイド

ABシリーズ

ヘビータ

リビースト

バナネル

エンドレス

メタルタイ

グリップタイ

スベシヤル

ラックベル