

熱収縮チューブ

(注)あらかじめ防水形プラグ／防水形コードコネクタボディに付属しています。

HEAT SHRINKABLE TUBE

当社製防水形プラグまたは防水形コードコネクタボディを結線した際に、電線挿入口とケーブルとの隙間から内部へ水や塵が浸入するのを防ぐ、保護等級**IP65**性能を維持するための熱収縮タイプのチューブです。

※各10ヶ入

熱収縮チューブ取付方法 → Z-6ページ



製品一覧 Selector Chart

型番 Catalog Number	寸法 Dimension (mm)		標準価格 Price (JPN YEN)	適用防水形プラグ (掲載ページ F-2 ~) Applicable Waterproof Plug	適用防水形コードコネクタボディ (掲載ページ F-3 ~) Applicable Waterproof Connector Body	備考 Note
	収縮前 Before φ	収縮後 After φ				
Z0910	20	10	2,000	3122RW, 3212RW-L5, 3222RW, 3222RW-L6, 3242RW-L8, R102, R103	3124RW, 3214RW-L5, 3224RW, 3224RW-L6, 3244RW-L8, R104, R105	10ヶ入
Z0911	25	12.5	2,220	2322RW*, 3312RW-L5, 3322RW, 3322RW-L6, 3362RW, 4222RW, 4242RW-L16, 4322RW, 4322RW-L15, 4362RW	2324RW*, 3314RW-L5, 3324RW, 3324RW-L6, 3364RW, 4224RW, 4244RW-L16, 4324RW, 4324RW-L15, 4364RW	
Z0912	30	15	2,560	3622RW, 3662RW	3624RW, 3664RW	
Z0913	35	17.5	2,880	4622RW, 4662RW	4624RW, 4664RW	
Z0914	50	25	5,670	31022RW, 31062RW, 41022RW, 41062RW	31024RW, 31064RW, 41024RW, 41064RW	

* 2027年1月20日製造中止予定。

※標準価格については、税抜き価格です。ご購入価格に別途消費税が課税されます。

Oリング

(注)あらかじめ防水形フランジインレット(耐じん・防噴流形)／防水形プレート(耐じん・防噴流形)に付属しています。

O-RING

当社製防水形フランジインレット(耐じん・防噴流形)または防水形プレート(耐じん・防噴流形)の本体のねじリング部分に組み込まれている、保護等級**IP65**の密閉性能を高めるためのゴム製のOリングです。

※各10ヶ入



製品一覧 Selector Chart

型番 Catalog Number	標準価格 Price (JPN YEN)	適用防水形プレート 耐じん・防噴流形 (掲載ページ K-18 ~ 21) Applicable Waterproof Plate Dust&Jet Proof		適用防水形フランジインレット 耐じん・防噴流形 (掲載ページ G-10) Applicable Waterproof Flanged Inlet Dust&Jet Proof		備考 Note
		W501-2, W502-2	W701-2	3115WJS, 3115WJS-L5, 3125GWJS, 3125WJS, 7115GWJS	3215WJS-L5, 3225WJS, 3225WJS-L6, 3245WJS-L8, 3315WJS-L5, 3325WJS, 3325WJS-L6, 3365WJS, 4225WJS, 4245WJS-L16, 4325WJS, 4325WJS-L15, 4365WJS	
Z0920	1,780	W501-2, W502-2		3115WJS, 3115WJS-L5, 3125GWJS, 3125WJS, 7115GWJS		10ヶ入
Z0921	2,670	W701-2		3215WJS-L5, 3225WJS, 3225WJS-L6, 3245WJS-L8, 3315WJS-L5, 3325WJS, 3325WJS-L6, 3365WJS, 4225WJS, 4245WJS-L16, 4325WJS, 4325WJS-L15, 4365WJS		
Z0922	3,100	W901-2				
Z0923	3,010	W801-2				

※標準価格については、税抜き価格です。ご購入価格に別途消費税が課税されます。



オプションパーツ

M

熱収縮チューブ／Oリング