

# 新製品 小型樹脂防水コネクタ



ケーブルアセンブリの対応も可能です。  
別途ご相談下さい。

## 用途

屋外照明用電源設備  
及び 各種電源設備

## 特徴

- ・ PSE 規格認定品
- ・ 樹脂素材を使用した軽量タイプ
- ・ 耐候性に優れた樹脂材を採用

## 品名の構成

PLW - 142 - PF □

① ② ③ ④ ⑤ ⑥

- ① シリーズ名称
- ② シェルサイズ < 14 のみ >
- ③ コンタクト数 < 2 のみ >
- ④ コネクタ形状 < PF, AdM >
- ⑤ コンタクト形状 < ピン(オス)コンタクト : M, ソケット(メス)コンタクト : F >
- ⑥ ケーブルパッキンのサイズを表す記号

《 別表□ プラグ、アダプタは記号の指定が必要 》

RoHS	RoHS 指令対応品
防水性	防水コネクタ 【結合時 防水機能 IP67 相当】
ロック方式	ねじロック方式
結線方式	はんだづけ

正芯のみの販売となります。

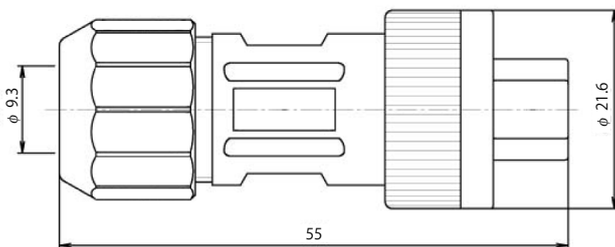
## 別表 □

防水機能を果たすためにプラグ・アダプタに使用するケーブルは  
適正な仕様・構造のものをご使用下さい。

シェルサイズ	記号 □	ケーブル仕上り外径
14	7	φ 5.8 ~ φ 7.3
	9	φ 7.8 ~ φ 9.3

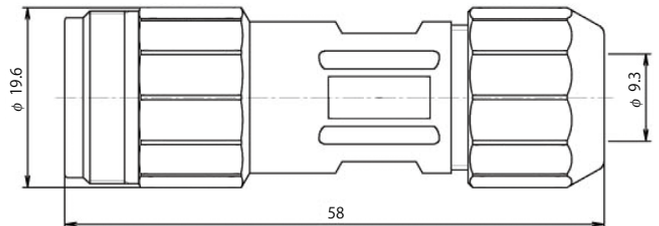
コンタクト数	2
定格	AC/DC 250V
	10A
電線導体断面積	0.75mm <sup>2</sup>
使用温度範囲	-25°C ~ +85°C

プラグ (PF)



PLW - 142 - PF □

アダプタ (AdM)



PLW - 142 - AdM □

結合

## キャップ

プラグキャップ : PLW-14-PCa

## キャップ

アダプタキャップ : PLW-14-AdCa

ご不明な点は下記までお問い合わせ下さい。

(株)七星科学研究所

URL <http://www.nanabosi.co.jp/>

E-mail: [cn-eigyo@nanabosi.co.jp](mailto:cn-eigyo@nanabosi.co.jp)

〒164-0002 東京都中野区上高田1-49-15 TEL:03-3319-0552 FAX:03-3386-4611

2015.05