

キャプコン OA-WS シリーズ スリムタイプ

小型モータ、センサ、計測器の電線引出部に。狭いスペースでの使用に最適。

■特長

- ◆狭いスペースでの電線引出部に使用可能。
使用環境に応じてご選択ください。
 - ・油のかかる場所には耐油性タイプ。
 - ・屋外での使用には耐候性タイプ。
(屋内でも油のかからない場所には耐候性タイプをお薦めします。)

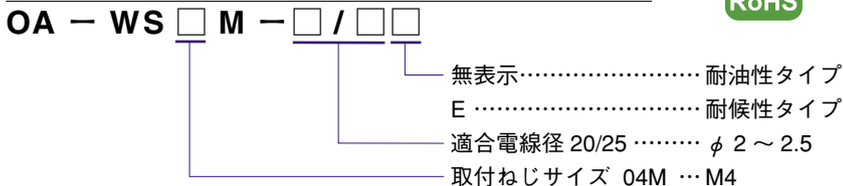
■用途

- ・小型モータ、センサ、検出ヘッドの電線引出部。
- ・計測器の電線引出部。
- ・その他、狭いスペースでの電線引出部など、各種用途。



RoHS

■型式の見方



■型式・仕様

型式	適合電線径 (mm)	取付穴径 (mm)	取付ねじ	使用周囲温度	本体質量 (※1)	梱包数量	ロックナット型式
OA-WS04M-20/25	φ 2 ~ 2.5	φ 4	M4 P=0.5	- 25 ~ + 100°C	約 2g	10 個 / 袋	LN-WS04M
OA-WS06M-25/40	φ 2.5 ~ 4	φ 6	M6 P=0.5		約 4g		LN-WS06M
OA-WS07M-35/50	φ 3.5 ~ 5	φ 7	M7 P=0.5		約 4g		LN-WS07M
OA-WS08M-45/60	φ 4.5 ~ 6	φ 8	M8 P=0.5		約 5g		LN-WS08M
OA-WS09M-55/70	φ 5.5 ~ 7	φ 9	M9 P=0.5		約 5g		LN-WS09M
OA-WS10M-65/80	φ 6.5 ~ 8	φ 10	M10 P=0.5		約 6g		LN-WS10M
OA-WS12M-80/100	φ 8 ~ 10	φ 12	M12 P=0.5		約 10g		LN-WS12M

(※1) 耐油性タイプの本体質量になります。

■オプション型式・仕様 (ロックナット使用の場合)

型式	適合板厚	材質	本体質量	梱包数量
LN-WS04M	2mm 以下	真ちゅう (ニッケルメッキ)	約 1g	10 個 / 袋
LN-WS06M			約 1g	
LN-WS07M			約 1g	
LN-WS08M			約 1g	
LN-WS09M			約 1g	
LN-WS10M			約 1g	
LN-WS12M			約 2g	

▲注意

- ・ご使用前に必ず取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
 - ・油中・水中では使用できません。
 - ・以下の環境での使用・保管はしないこと。製品劣化の原因になります。
 - (1) 強酸、強アルカリ、有機溶剤 (塩化エチル・塩化メチル・クレゾールなど) の雰囲気。
 - (2) 水蒸気、オゾンの雰囲気。
 - 〈耐油性タイプ (ゴム色・黒) の場合〉
 - (1) 日光の当たる場所では使用しないこと。
 - (2) 油のかかる環境でご使用ください。

※ 油のかからない環境では耐候性タイプをお薦めします。
 - 〈耐候性タイプ (ゴム色・青) の場合〉
 - (1) 油気の雰囲気では使用しないこと。
- その他、特殊環境でのご使用についてはご使用前に弊社までお問い合わせください。

配線パーツ

B1

防水型ケーブルクランプ [OA-WS04M-20/25 ~ OA-WS12M-80/100]