

磁気吹消機構を内蔵した 直流電流専用スイッチ



- 接点機構にアーク吹き消しを有効にするための永久磁石を内蔵。
- 形状、取り付け方法などは、形Z一般用基本スイッチと同一のコンパクトサイズ。



9ページの「正しくお使いください」および「マイクロスイッチ 共通の注意事項」をご覧ください。

規格認証対象機種などの最新情報につきましては、当社Webサイト (www.fa.omron.co.jp/) の「規格認証/適合」をご覧ください。

形式構成

■形式基準

形X-10G□-□

① ② ③ ④

①電流定格

10 : 10A (DC125V)

②接点間隔

G : 0.9mm

③アクチュエータの種類

無表示 : ピン押ボタン形

D : スプリング短押ボタン形

S : スプリング細押ボタン形

Q : パネル取り付け押ボタン形

Q21 : パネル取り付けクロス・

ローラ押ボタン形

Q22 : パネル取り付けローラ押ボタン形

L : リーフ・スプリング形

W : ヒンジ・レバー形

W2 : ヒンジ・ローラ・レバー形

W21 : ヒンジ・短レバー形

W22 : ヒンジ・ローラ・短レバー形

W4 : 小勢力ヒンジ・レバー形

M : 逆動作ヒンジ・レバー形

M2 : 逆動作ヒンジ・ローラ・レバー形

M22 : 逆動作ヒンジ・ローラ・短レバー形

④端子の種類

無表示 : はんだづけ端子

B : ねじ締め端子 (内歯座金)

種類 / 標準価格

端子の種類 アクチュエータの種類	はんだづけ端子		ねじ締め端子 (-B)	
	形式	標準価格 (¥)	形式	標準価格 (¥)
ピン押ボタン形 	形X-10G	1,690	形X-10G-B	1,690
スプリング細押ボタン形 	形X-10GS	1,900	形X-10GS-B	1,900
スプリング短押ボタン形 	形X-10GD		形X-10GD-B	
パネル取り付け押ボタン形 	形X-10GQ	2,050	形X-10GQ-B	2,050
パネル取り付けローラ・押ボタン形 	形X-10GQ22	2,750	形X-10GQ22-B	2,750
パネル取り付けクロス・ローラ押ボタン形 	形X-10GQ21		形X-10GQ21-B	
リーフ・スプリング形 	形X-10GL	1,800	形X-10GL-B	1,800
ヒンジ・短レバー形 	形X-10GW21	2,300	形X-10GW21-B	2,300
ヒンジ・レバー形 	形X-10GW		形X-10GW-B	
小勢力ヒンジ・レバー形 	形X-10GW4		形X-10GW4-B	
ヒンジ・ローラ・短レバー形 	形X-10GW22	2,400	形X-10GW22-B	2,400
ヒンジ・ローラ・レバー形 	形X-10GW2		形X-10GW2-B	
逆動作ヒンジ・レバー形 	形X-10GM	2,300	形X-10GM-B	2,300
逆動作ヒンジ・ローラ・短レバー形 	形X-10GM22	2,400	形X-10GM22-B	2,400
逆動作ヒンジ・ローラ・レバー形 	形X-10GM2		形X-10GM2-B	

*逆動作とは、圧縮コイルばねにより押ボタンを常時おさえ込み、レバーの操作につれて反転動作するものです。