

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。



6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 : ビン押ボタン形

- D : スプリング短押ボタン形
- S : スプリング翻押ボタン形
- Q : パネル取りつけ押ボタン形
- Q21 : パネル取りつけクロス・ローラ押ボタン形
- Q22 : パネル取りつ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 (内両座金)

種類/標準価格 (○印の機種は標準在庫機種です。新印(受注生産機種)の機種についてはお取り引き機社にお問い合わせください。)

端子の種類	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(¥)
アクチュエータの種類				
ピン押ボタン形 	形X-10G	1,080	○形X-10G-B	1,080
スプリング翻押ボタン形 	形X-10GS	1,220	○形X-10GS-B	1,220
スプリング短押ボタン形 	○形X-10GD		○形X-10GD-B	
パネル取りつけ押ボタン形 	○形X-10GQ	1,310	○形X-10GQ-B	1,310
パネル取りつけローラ・押ボタン形 	○形X-10GQ22	1,730	○形X-10GQ22-B	1,730
パネル取りつけクロス・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	1,150	○形X-10GL-B	1,150
ヒンジ・短レバー形 	形X-10GW21	1,460	形X-10GW21-B	1,460
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	1,530	○形X-10GW22-B	1,530
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	1,460	○形X-10GM-B	1,460
逆動作ヒンジ・ローラ・短レバー形 	○形X-10GM22	1,530	○形X-10GM22-B	1,530
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。

別売付部品(端子保護カバー、アクチュエータ、セパレータ)…形Z/A/X/DZ 共通付部品、形Z/X/DZ 共通付部品参照