

丸形タイプをさらにコンパクト化したタイプで、動作範囲を360°どの方向からでも作動できます。

カバー色を6色揃えていますので色による操作内容の区別が可能です。

主な用途

●電子応用機器、音響機器、教育機器、医療用電子機器 OA 機器、測定機器、民生機器、工作機械など

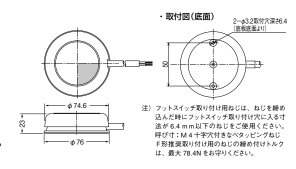
SFQシリーズ



●SFQ-1□

丸形タイプをさらに小形軽量化 した丸形シリーズです。360° どの位置でも動作しますので、 足だけでなく手、膝等でも操作 できます。

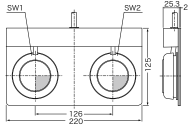
材質にABS樹脂を使用し、耐 摩耗、耐老化性に優れています。



●SFQ-1-2

2連形です。

リード線を4心(2連形) キャブタイヤコードにまとめ、リード線加工を簡便にしています。

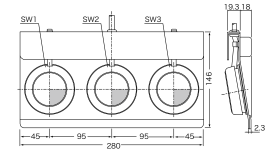




●SFQ-1-3

3連形です。

リード線を6心(3連形) キャブ タイヤコードにまとめ、リード 線加工を簡便にしています。





SFQシリーズは、粉じん、泥等、異物の多い環境に適しません(IP20相当)。 使用環境についてはお気軽にお問い合わせ下さい。

※1ページ「警告」の項を参照して下さい。

■主な仕様

SFQ-1-2

形	式	色	定 格 (抵抗負荷)	接点構成	動作	キャブタイヤコード	動作力 (N)	内蔵スイッチ	質量 (g)	保護構造	保護カバー	
ЛЭ					モーメンタリ						SCL-S	SCH-S
SFQ-1		R、B(標準色) M、Y、BL、G(特注色)		1a	•	VCTF 2心×0.75mm²× 1.5m			200		•	•
SFQ-1-2	2	SW1:R SW2:B	AC250V 5A	1a×2	•	VCTF 4心×0.75mm²× 2m	8.8	V形 マイクロスイッチ	1150	IP20	_	_
SFQ-1-0	3	SW1:BL SW2:R SW3:Y		1a×3	•	VCTF 6 ເເັນ×0.75mm²× 2m			1700		_	_

※□(カバー色): R=赤、B=黒、M=アイボリー、Y=黄、BL=青、G=緑

※保護カバー(オプション)の詳細はP36を参照下さい。

■主要構成材料

	形式	本体/カバー	戻しばね	底 板						
	SFQ-1□									
	SFQ-1-2	ABS樹脂	SUS (ステンレス)	SPCC (鋼板)						
	SFQ-1-3		(, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,							

【共通仕様】

- ●絶縁抵抗/DC500V 100MΩ以上
- ●耐電圧/AC1500V/min
- ●使用周囲温度/-5~40℃
- ●使用周囲湿度/85%RH以下