

フットスイッチシリーズ

形式	価格	タイプ	接点構成	様式	動作		定格	特長
					モーメント	オルタネート		
SF-1	4,040	汎用タイプ	1c	基本形			AC250V 10A	●最もオーソドックスなタイプで使い易さと堅牢性を重視したシリーズです。 ●長寿命、高精度の特長を保持し、キャブタイヤコードなどの保護と安全性を向上させております。
SF-2	6,540		2c	2回路形			AC250V 6A	
SF-1H	4,770		1a	基本形			AC250V 6A	
SF-1HN	7,560		1a	基本形			AC250V 5A	
SFZ-1	3,690	汎用普及タイプ	1c	基本形			AC250V 10A	●スイッチ取付などに合理的な設計です。 ●廉価で実用的なタイプです。 ●内蔵スイッチにZ形マイクロスイッチを使用したタイプがあります。
SFZ-1H	4,380		1a	基本形			AC250V 6A	
SFZ-1-2	14,980		1c x 2	2連形			AC250V 10A	
SFVA-1	2,850	汎用小形状タイプ	1c	バック踏形			AC250V 6A	●合理的な寸法・設計により耐振動・耐衝撃性に強い。 ●薄型構造で踏み易く、疲労感を抑えたバック踏構造。 ●2連式のタイプもあります。(SFVA-1-2)
SFVA-1-2	8,390		1c x 2	2連形			AC250V 6A	
SFK-1	2,610	汎用ミニタイプ	1c	基本形			AC250V 6A	●小型、軽量です。 ●本体は樹脂製で経済性を重視したタイプです。 ●スイッチはV形・S形などのマイクロスイッチを使用したタイプがあります。 ●バック踏構造のタイプもあります。(SFKB-1) ●底面にすべり止ゴムを付け軽量ながら安定感が保たれております。
SFK-1H	3,280		1a	基本形			AC250V 3A	
SFKF-1	2,160		1a	基本形			AC250V 6A	
SFKB-1	2,290		1a	バック踏形			AC250V 6A	
SFO-1	2,090		1a	基本形			AC250V 6A	
SFO-1-2	6,160		1a x 2	2連形			AC250V 6A	●ベース板の工夫により、ミニタイプながら安定感のある操作が可能です。 ●2連式はV字取付けにより、かかとを支点にした労力軽減タイプです。
SFU-1	2,310	丸形タイプ	1c	360°形			AC250V 6A	●ユニークでシンプルなデザインです。 ●操作は360°全動作、手、足、膝などで操作できる多機能タイプシリーズです。
SFU-1-2	7,640		1c x 2	2連形			AC250V 6A	
SFQ-1	2,160	丸形ミニタイプ	1a	360°形			AC250V 6A	●操作は360°全動作、2連式、3連式、などバリエーションに富んでいます。 ●ON・OFF操作スイッチとしても使用可能です。 ●足、膝などで操作できる多機能タイプです。 ●カバー色は赤、黒、白、黄、青、緑と豊富な6色を揃えております。
SFQ-1-2	8,720		1a x 2	2連形			AC250V 6A	
SFQ-1-3	10,800		1a x 3	3連形			AC250V 6A	
SFMS-1	12,010	全カバタイプ	1c	ペダル形			AC250V 10A	●外部衝撃、落下物などによる、誤動作防止の全ガード式です。 ●安全靴でも耐えられる堅牢構造です。 ●ゴムパッキング採用の防じん構造です。
SFMS-2	14,530		2c	2回路形			AC250V 6A	
SFMS-1G	13,230		1c	ペダル形			AC250V 10A	
SFMS-1SG	18,150		1c	ペダル形			AC250V 10A	
SFMS-2TPG	29,020	3ポジションインネーブル動作タイプ		ペダル形3ポジションOFF			AC125 1A	●人間工学に基づきペダルを強く踏み込んだ場合でも出力をOFFし確実に停止動作を行う事が出来る「OFF・ON・OFF」の3ポジションスイッチです。 ●特殊リンクとばねの組み合わせによる当社が独自開発したステップ機構内蔵(特許出願中)。CE、RoHS対応
SFMS-2TP	26,820			ON			AC125 1A	
SFM-2TP	24,480			OFF			AC125 1A	
SFMP-2TP	22,900			OFF			AC125 1A	
SFA-1W	5,490	防水タイプ	1a	基本形			DC5V ~ DC30V 100mA	●防水タイプですので、消毒液がかかっても安心。 ●シャフトレスによる洗練されたデザイン ●医療機器での使用に最適です。 ●CE対応 (SFA-1W、SFA-1W-2)
SFA-2W	7,020		2a	2回路				
SFA-1W-2	15,570		1a x 2	2連形				