

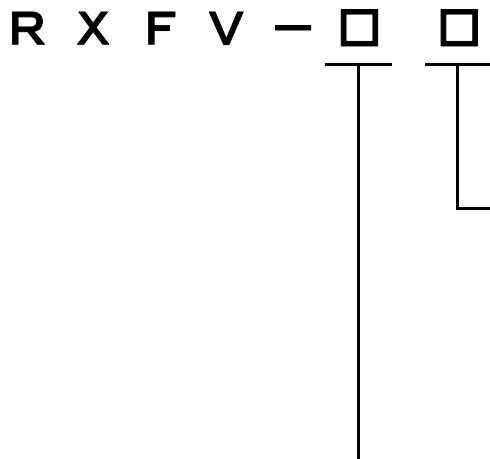
株式会社坂本電機製作所

# CONTROL-DEVICE DEP

EXPLSION-PROOF PSUHBUTTON RXFV

耐圧防爆ペンダントスイッチ RXFV

## 形式説明



### 保護構造

無表示：屋内形（IP41）

W：屋外形（IP54）

### 接点数（最大8接点）

2：2接点・4：4接点

6：6接点・8：8接点

品名	耐圧防爆ペンダントスイッチ（屋内形）	形式	R X F V - 2
接点数	2接点	保護構造	d 2 G 4
労検番号	第T11126号	塗装色（マンセル）	10YR7/14近似
接点構成	(1a+1a)	ケーブル引込口	φ16.5（標準）
接続導線本数	3本+アース線	端子カバーねじ	4-M6六角穴付ボルト
定格使用電流	AC220V 5A AC400V 3A	質量	約2.8Kg
R X F V - 2 外形図		R X F V - 2 写真	

品名	耐圧防爆ペンダントスイッチ（屋内形）	形式	RXFV-4
接点数	4接点	保護構造	d2G4
労検番号	第T11127号	塗装色（マンセル）	10YR7/14近似
接点構成	(1a+1a) (1a+1a)	ケーブル引込口	φ18~19.5 (標準)
接続導線本数	5本+アース線	端子カバーねじ	4-M6六角穴付ボルト
定格使用電流	AC220V 5A AC440V 3A	質量	約4.7Kg
RXFV-4 外形図		RXFV-4 写真	

品名	耐圧防爆ペンダントスイッチ（屋内形）	形式	RXFV-6
接点数	6接点	保護構造	d2G4
労検番号	第T36340号	塗装色（マンセル）	10YR7/14近似
接点構成	3-(1a+1a)	ケーブル引込口	φ16.5+φ19.5 (標準)
接続導線本数	7本+アース線	端子カバーねじ	4-M6六角穴付ボルト
定格使用電流	AC220V 5A AC440V 3A	質量	約6.9Kg
RXFV-6 外形図		RXFV-6 写真	

品名	耐圧防爆ペンダントスイッチ（屋内形）	形式	RXFV-8
接点数	8接点	保護構造	d 2 G 4
労検番号	第T 3 6 3 4 1号	塗装色（マンセル）	1 O Y R 7 / 1 4 近似
接点構成	(1a + 1b)、3-(1a + 1a)	ケーブル引込口	2-φ 19.5
接続導線本数	9本+アース線	端子カバーねじ	4-M6六角穴付ボルト
定格使用電流	A C 2 2 0 V 5 A	質量	約7.5Kg
	A C 4 4 0 V 3 A		
RXFV-8 外形図		RXFV-8 写真	

品名	耐圧防爆ペンダントスイッチ（屋外形）	形式	RXFV-2W
接点数	2接点	保護構造	d 2 G 4 (IP54相当)
労検番号	第T 2 6 8 4 0号	塗装色（マンセル）	1 O Y R 7 / 1 4 近似
接点構成	(1a + 1a)	ケーブル引込口	φ16.5
接続導線本数	3本+アース線	端子カバーねじ	4-M6六角穴付ボルト
定格使用電流	A C 2 2 0 V 5 A	質量	約3.5Kg
	A C 4 4 0 V 3 A		
RXFV-2W 外形図		RXFV-2W 写真	

品名	耐圧防爆ペンダントスイッチ（屋外形）	形式	R X F V - 4 W
接点数	4接点	保護構造	d 2 G 4 ( I P 5 4相当)
労検番号	第 T 1 5 7 1 7 号	塗装色（マンセル）	1 O Y R 7 / 1 4 近似
接点構成	(1a + 1a) (1a + 1a)	ケーブル引込口	ø 19.5
接続導線本数	5本+アース線	端子カバーねじ	4-M6六角穴付ボルト
定格使用電流	A C 2 2 0 V 5 A A C 4 4 0 V 3 A	質量	約 5.8 K g
R X F V - 4 W 外形図		R X F V - 4 W 写真	

品名	耐圧防爆ペンダントスイッチ（屋外形）	形式	R X F V - 6 W
接点数	6接点	保護構造	d 2 G 4 ( I P 5 4相当)
労検番号	第 T 2 6 9 9 7 号	塗装色（マンセル）	1 O Y R 7 / 1 4 近似
接点構成	3-(1a + 1a)	ケーブル引込口	ø 16.5 + ø 19.5
引込導線本数	7本+アース線	端子カバーねじ	4-M6六角穴付ボルト
定格使用電流	A C 2 2 0 V 5 A A C 4 4 0 V 3 A	質量	約 8.5 K g
R X F V - 6 W 外形図		R X F V - 6 W 写真	

品名	耐圧防爆ペンダントスイッチ（屋外形）	形式	RXFV-8W
接点数	8接点	保護構造	d2G4 (IP54相当)
労検番号	第T18428号	塗装色（マンセル）	10YR7/14近似
接点構成	(1a+1b)、3-(1a+1a)	ケーブル引込口	2-φ19.5
接続導線本数	9本+アース線	端子カバーねじ	4-M6六角穴付ボルト
定格使用電流	AC220V 5A AC400V 3A	質量	約9.5kg
RXFV-8W 外形図		RXFV-8W 写真	

操作文字（標準）									
2接点	上	下							
4接点	上	下	右	左					
6接点	上	下	東	西	南	北			
8接点	入	切	上	下	東	西	南	北	

ケーブル引込口										
パッキン 内径	ケーブル 外径	ねじ サイズ	RXFV-2、2W		RXFV-4、4W		RXFV-6、6W		RXFV-8、8W	
			1穴	2穴	1穴	2穴	1穴	2穴	1穴	2穴
φ16.5	φ15~16.5	M36	●		○	○	○	●	○	○
φ18	φ16.5~18		○		○	○	○	○	○	○
φ19.5	φ18~19.5		○		●	○	○	●	○	●2
φ22	φ19.5~22	M42			○	○	○	○	○	○
φ24	φ22~24				○	○	○	○	○	○
φ25	φ24~25				○	○	○	○	○	○
φ26.5	φ25~26.5				○	○	○	○	○	○

注1. ●印 標準仕様、○印 非標準仕様

注2. ケーブル引込口が1穴の場合は、ねじサイズ M36 と M42 に適応するパッキン内径の選択が可能です。

2穴の場合は、「M36+M36」と「M36+M42」に適応するパッキン内径の組合せが可能です。

ただし、「M42+M42」の組合せは製作不可です。

※ご注文の際は、使用環境・適用ケーブル径・接点構成・操作文字をご確認ください。