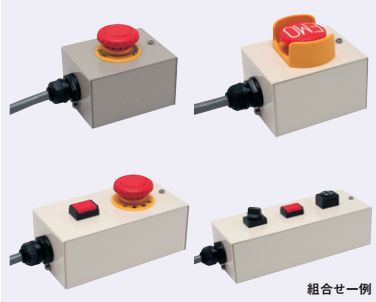


ミスミ

スチール W70×H55mm 組立配線加工品 MSCシリーズ



組合せ一例

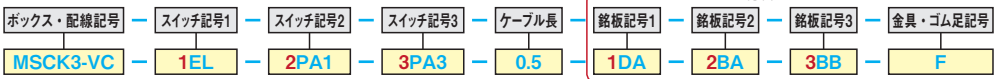
3 日日出荷

ココが特長

- スイッチやケーブル長が選べる組立済みボックス**
- 使用部材(スイッチ・銘板・電線・ケーブルグランド)は **0215、216ページ**
 - 電線はVCTF0.5mm²オーナンパ製を使用
 - 価格は 基本単価、スイッチ価格(個数分)、ケーブル単価×m、有料オプション価格の合計です。
 - ボックス単品の仕様はe-カタログをご確認下さい。



Order 注文例



〔ご注意〕スイッチ記号と銘板記号には、頭に「何番目のスイッチ穴に付けるか」を表す数字(上記注文例の赤字部分)を追記していただく必要があります(例 ELを1番目に→1EL)。箱の配線通し穴から遠い方から順にn番目と数えます。スイッチ1個の場合も必要です。



1台単位

ボックス・配線記号		ケーブル長	¥通常単価	
			基本単価	ケーブル単価/m
スイッチ1個 MSCK1 (クリーム) MSCG1 (グレー) MSCE1 (5Y8/1)	VC 端末切り落とし	0.5 ↓ 15 (m)	2,010	100
	VY 端末 F1.25-M3 Y端子付		2,140	
	VR 端末 1.25-3 丸端子付		2,140	
スイッチ2個 MSCK2 (クリーム) MSCG2 (グレー) MSCE2 (5Y8/1)	VC 端末切り落とし		2,570	150
	VY 端末 F1.25-M3 Y端子付		2,710	
	VR 端末 1.25-3 丸端子付		2,710	
スイッチ3個 MSCK3 (クリーム) MSCG3 (グレー) MSCE3 (5Y8/1)	VC 端末切り落とし		3,180	200
	VY 端末 F1.25-M3 Y端子付		3,310	
	VR 端末 1.25-3 丸端子付		3,310	

スイッチ記号 0216ページ 例 1PA1			¥スイッチ単価	
位置 n番目	種類	色		
1 2 3	EL	—	2,720	
	EB	—	2,350	
	EE	—	3,560	
	PA	1 赤	—	1,080
		2 緑		
		3 乳白		
	PB	4 黄	—	1,080
		—		
		—		
	PC	1 赤	—	880
		2 緑		
		3 黒		
PD	4 黄	—	880	
	—			
	—			
SA	—	—	1,580	
SB	—	—	1,740	
LA	1 赤	—	730	
	2 緑			
	3 乳白			
LB	4 黄	—	730	
	—			
BZ	—	—	3,110	

箱の配線通し穴から遠い方から順にn番目と数えます。スイッチ1個の場合も「1」を記入下さい。

押しボタン

非常停止・安全スイッチ

セレクトスイッチ

ロックスイッチ

トグルスイッチ

スライドスイッチ

スイッチユニット

フットスイッチ

レバースイッチ

その他スイッチ

テープスイッチ

スイッチ用ツマミ

保護/スイッチカバー

スイッチガード

スイッチ用銘板

スイッチ周辺部品

有料オプション記号

取付金具・ゴム足

	金具 ゴム足 記号	¥通常単価			
		スイッチ1個 タイプ用	スイッチ2個 タイプ用	スイッチ3個 タイプ用	
ゴム足	F	100	100	150	
取付金具	クリーム	G	730	780	1,200
	グレー	H	730	780	1,200
	5Y8/1	I	730	780	1,200
傾斜タイプ 取付金具	クリーム	J	730	780	1,200
	グレー	K	730	780	1,200
	5Y8/1	L	730	780	1,200
ブラケット 取付タイプ	クリーム	N	940	940	940

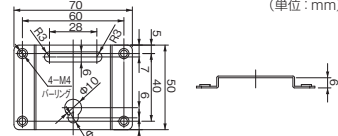
銘板

(同梱して納品されます)

	銘板記号		¥通常単価
	位置n番目	種類	
アクリル製ネームプレート	1	AA~AN	250
アクリル製ダルマ銘板	2	BA~BR	
非常停止銘板	3	DA~DB	

〈ブラケット取付タイプ〉
2つセットになります。

ブラケット取付け取付タイプ
板厚1.0mm
(単位:mm)



ケーブル配線色 VCTFシリーズ

芯No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Aタイプ 8芯まで	絶縁体の色	黒	白	赤	緑	黄	茶	青	灰	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	識別ライン色	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Bタイプ 9芯以上	絶縁体の色	黒	白	赤	緑	黄	茶	青	紫	灰	桃	草	橙	空	藤	白	赤	緑	黄	茶	青	紫	灰	桃	草
	識別ライン色	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
仕 寸 外 形 (mm)	—	5.2	5.9	5.9	7.3	7.3	8.0	8.0	9.1	9.1	9.6	9.6	10.7	10.7	10.7	10.7	11.8	11.8	11.8	11.8	13.5	13.5	13.5	13.5	

ミスミ

組立配線加工品 部品一覧

対象ボックス アルミ標準ボックス AXL, AXLH アルミ中型ボックス AXM, AXMH スチール標準ボックス MMSK, MMSG, MMSE スチール中型ボックス φ22スイッチタイプ MSSK, MSSG, MSSE	①	②	③	④	⑤	⑥
	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫
	⑬	⑰	⑱	⑲	⑳	㉑
対象ボックス スチール中型ボックス φ22スイッチタイプ φ6トルクスイッチタイプ MSXST1XX, MSXST2XX	⑭⑮	④	⑤	⑥	⑦	⑧
	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	
	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔
対象ボックス アルミ小型ボックス AXS, AXSH スチール中型ボックス φ16スイッチタイプ MSCK, MSCG, MSCE	⑰	⑱	⑲	⑲	⑲	⑲
	⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕
	㉖	㉗	㉘	㉙	㉚	㉛

《電線》 VCTFシリーズ
 《ケーブルグラント》 オーム電機編製 OA-W-16**

*スイッチボックス単品の仕様はe-カタログをご確認下さい。

銘板記号

彫刻文字列	<アクリル製ネームプレート>		<アクリル製ダルマ銘板>		<非常停止銘板>	
	位置n番目	種類	位置n番目	種類	位置n番目	種類
EMERGENCY STOP		—		—		DA
非常停止		—		—		DB
起動	1	AA	1	BA	1	—
停止	1	AB	1	BB	1	—
START	1	AC	1	BC	1	—
STOP	2	AD	2	BD	2	—
ON	2	AE	2	BE	2	—
OFF	3	AF	3	BF	3	—
上昇		AI		BI		—
下降		AJ		BJ		—
運転		AK		BK		—
電源		AN		BN		—
切—入		—		BO		—
手動—自動		—		BP		—
手動—切—自動		—		BQ		—
OFF—ON		—		BR		—
ON—OFF		AP		—		—
ON—OFF—ON		AQ		—		—

 銘板は単体販売しておりません。
 ご注意

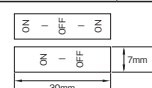


外形W40×H10
 AP, AQのみH30×W8

・アクリル製の22
 アクリル製の16

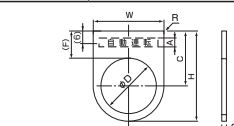
樹脂製
 ・外形φ60、穴径φ30
 ・外形φ60、穴径φ22
 ・外形φ43.5、穴径φ16

彫刻文字列	位置n番目	種類	位置n番目	種類	位置n番目	種類
EMERGENCY STOP		—		—		DA
非常停止		—		—		DB
起動	1	AA	1	BA	1	—
停止	1	AB	1	BB	1	—
START	1	AC	1	BC	1	—
STOP	2	AD	2	BD	2	—
ON	2	AE	2	BE	2	—
OFF	3	AF	3	BF	3	—
上昇		AI		BI		—
下降		AJ		BJ		—
運転		AK		BK		—
電源		AN		BN		—
切—入		—		BO		—
手動—自動		—		BP		—
手動—切—自動		—		BQ		—
OFF—ON		—		BR		—
ON—OFF		AP		—		—
ON—OFF—ON		AQ		—		—



アクリル製φ16

サイズ(単位: mm)					標準文字
φD	W	H	C	(F)	高さA
16.5	25	35	22.5	14	4



AP, AQ外形図
 (トルクスイッチ用縦文字仕様)

スイッチユニット

Webなら制御機器3900シリーズ以上掲載!

制御

スイッチ

組立配線加工品 選択可能スイッチ一覧

対象ボックス	スイッチ記号			写真	タイプ	照光	形状	接点	機能	保護構造	スイッチ単品型番	配線数(本)	スイッチ単品掲載ページ		
	位置 n番目	種類	色												
アルミ標準ボックス AXL, AXLH	1	EL	①	非常停止	-	○	キノコ	1a1b	プッシュロック ターンリセット	IP65	ELS2411	6	0162ページ		
		EB	②								EBB2411	4	0164ページ		
		EE	③								EBB2411EMO-G	4			
	2	PA	④	押し ボタン	-	○	丸平形	1a	モメンタリ	IP65	PL2CFM10	4	0145ページ		
		PB	⑤								丸突形			PL2CPM10	
		PC	⑥								正角平形			PL2SFM10	
	3	PD	⑦	丸平形	PB2CFM10	2	0147ページ								
		PE	⑧	丸突形	PB2CPM10										
		PF	⑨	正角平形	PB2SFM10										
	スチール標準ボックス MMSK, MMSG, MMSE	-	SA	⑩	セレクト	-	-	丸形	1a	2ノッチ	IP65	SB2BC210	2	0189ページ	
			SB	⑪								丸形			SB2BC211
			SC	⑫								丸形			SB2BC311
	スチール中型ボックス MSSK, MMSG, MSSE	-	LA	⑬	表示灯	○	丸ドーム形	-	1a1b	AC/DC 24V	IP65	L2D24	2	0281ページ	
			LB	⑭								正角平形			L2SF24
			BZ	⑮								ブザー			B2C24
スチール中型ボックス φ22スイッチタイプ φ6トグルスイッチタイプ MSXST1XX MSXST2XX	1	EL	①	非常停止	-	○	キノコ	1a1b	プッシュロック ターンリセット	IP65	ELS2411	6	0162ページ		
		EB	②								EBB2411	4	0164ページ		
		EE	③								EBB2411EMO-G	4			
	2	PA	④	押し ボタン	-	○	丸平形	1a	モメンタリ	IP65	PL2CFM10	4	0145ページ		
		PB	⑤								丸突形			PL2CPM10	
		PC	⑥								正角平形			PL2SFM10	
	3	PD	⑦	丸平形	PB2CFM10	2	0147ページ								
		PE	⑧	丸突形	PB2CPM10										
		PF	⑨	正角平形	PB2SFM10										
	3.4選択	SA	⑩	セレクト	-	-	丸形	1a	2ノッチ	IP65	SB2BC210	2	0189ページ		
		SB	⑪								丸形			SB2BC211	
		SC	⑫								丸形			SB2BC311	
	-	LA	⑬	表示灯	○	丸ドーム形	-	1a1b	AC/DC 24V	IP65	L2D24	2	0281ページ		
		LB	⑭								正角平形			L2SF24	
		BZ	⑮								ブザー			B2C24	
アルミ小型ボックス AXS, AXSH	1	EL	①	非常停止	-	○	キノコ	1a1b	プッシュロック ターンリセット	IP65	ELS1411	6	0162ページ		
		EB	②								EBB1411	4	0164ページ		
		EE	③								EBB1411EMO-G	4			
	2	PA	④	押し ボタン	-	○	長角平形	1c	モメンタリ	IP65	PL1SRFM16	5	0139ページ		
		PB	⑤								丸突形			PL1SCPM16	
		PC	⑥								長角平形			PB1SRFM16	
	3	PD	⑦	丸突形	PB1SCPM16	5	0141ページ								
		SA	⑧	セレクト	長角形			1c	2ノッチ						
		SB	⑨							長角形	2c	3ノッチ			
	-	LA	⑩			表示灯	○						長角平形	-	AC/DC 24V
		LB	⑪	丸突形	L1SCP246										
		BZ	⑫	ブザー	B1R424										

*この一覧以外のスイッチをご希望の場合は、申し訳ありませんがスイッチボックスとスイッチ、配線部材を個別にお買い求めください。

<端子配列>

型番	端子番号							
	1	2	3	4	5	6	7	8
アルミ標準ボックス AXL, AXLH	EL	ELS2411	1NC(b接点)	2NC(b接点)	3NO(a接点)	4NO(a接点)	X1(+)	X2(-)
アルミ標準ボックス AXM, AXMH	EB	EBB2411	1NC(b接点)	2NC(b接点)	3NO(a接点)	4NO(a接点)	-	-
	EE	EBB2411EG	1NC(b接点)	2NC(b接点)	3NO(a接点)	4NO(a接点)	-	-
	PA	PL2CFM10	3NO(a接点)	4NO(a接点)	X1(+)	X2(-)	-	-
スチール標準ボックス MMSK, MMSG, MMSE	PB	PL2CPM10	3NO(a接点)	4NO(a接点)	X1(+)	X2(-)	-	-
	PC	PL2SFM10	3NO(a接点)	4NO(a接点)	X1(+)	X2(-)	-	-
	PD	PB2CFM10	3NO(a接点)	4NO(a接点)	-	-	-	-
スチール中型ボックス MSSK, MMSG, MSSE	PE	PB2CPM10	3NO(a接点)	4NO(a接点)	-	-	-	-
	PF	PB2SFM10	3NO(a接点)	4NO(a接点)	-	-	-	-
	SA	SB2BC210	3NO(a接点)	4NO(a接点)	-	-	-	-
スチール中型ボックス φ16スイッチタイプ MSXST1XX, MSXST2XX	SB	SB2BC211	1NC(b接点)	2NC(b接点)	3NO(a接点)	4NO(a接点)	-	-
	SC	SB2BC311	1NC(b接点)	2NC(b接点)	3NO(a接点)	4NO(a接点)	-	-
	LA	L2D24	X1(+)	X2(-)	-	-	-	-
-	LB	L2SF24	X1(+)	X2(-)	-	-	-	-
	BZ	B2C24	X1(+)	X2(-)	-	-	-	-
	TA	T621	ON1(上左)	OFF1(下右)	ON2(上左)	OFF2(下右)	-	-
TB	T623	ON1-1(上左)	OFF1(下右)	ON1-2(下右)	ON2-1(上左)	OFF2(下右)	ON2-2(下右)	

アルミ小型ボックス AXS, AXSH	EL	ELS1411	1NC(b接点)	2NC(b接点)	3NO(a接点)	4NO(a接点)	X1(+)	X2(-)
	EB	EBB1411	1NC(b接点)	2NC(b接点)	3NO(a接点)	4NO(a接点)	-	-
	EE	EBB1411EG	1NC(b接点)	2NC(b接点)	-	-	-	-
スチール中型ボックス MSSK, MMSG, MSSE	PA	PL1SRFM16	COM	NO	a	b	NC	-
	PB	PL1SCPM16	COM	NO	a	b	NC	-
	PC	PB1SRFM16	COM	NO	NC	-	-	-
-	PD	PB1SCPM16	COM	NO	NC	-	-	-
	SA	SB1R216	COM	NO	NC	-	-	-
	SB	SB1R326	COM(左側)	NO(左側)	COM(右側)	NO(右側)	NC(左側)	NC(右側)
-	LA	L1SRF246	a(+)	b(-)	-	-	-	-
	LB	L1SCP246	a(+)	b(-)	-	-	-	-
	BZ	B1R424	a	b	-	-	-	-

ケーブル配線色 VCTF シリーズ

*偶数線使用

Aタイプ 8芯まで	線芯No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Bタイプ 9芯以上	絶縁体の色	黒	白	赤	緑	黄	茶	青	灰	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	識別ライン色	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
仕上り外形(mm)	絶縁体の色	黒	白	赤	緑	黄	茶	青	紫	灰	桃	草	橙	空	藤	白	黒	黒	黒	黒	黒	黒	黒	黒	黒
	識別ライン色	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

- 押しボタン
- 非常停止・安全スイッチ
- セレクトスイッチ
- ロックスイッチ
- トグルスイッチ
- スライドスイッチ
- スイッチユニット
- フットスイッチ
- レバースイッチ
- その他スイッチ

- テープスイッチ
- スイッチ用ツマミ
- 保護/スイッチカバー
- スイッチガード
- スイッチ用銘板
- スイッチ周辺部品