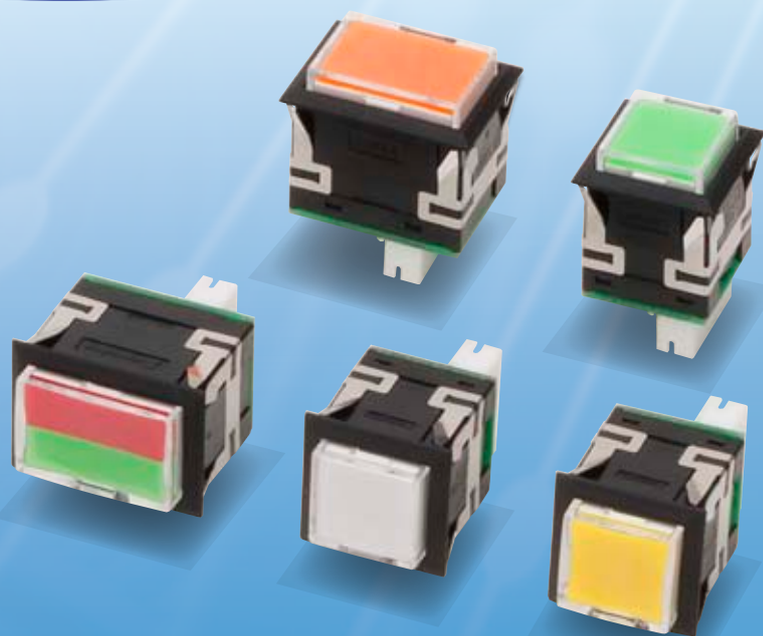


ハンダ付け不要。
作業効率アップ。
信頼性向上。
コネクタタイプの特長です。

CH コネクタタイプ登場



CH形照光式押しボタンスイッチコネクタタイプ

サンミュロンの省配線シリーズに
CH コネクタタイプが加わりました。
ハンダ付け無しで取付やメンテナンスが行えるため、
現場作業効率が向上し、
信頼性の高い配線を可能にしました。



仕 様 (コネクタタイプ)

接 点 材 質	銀接点 (金めっき)	一号合金クロスバー接点
定 格	AC100V 1A、DC30V 1A (抵抗負荷)	AC100V 0.1A、DC30V 0.1A (抵抗負荷)
絶 縁 抵 抗	DC500Vメガにて100MΩ	DC500Vメガにて100MΩ
耐 電 圧	コネクタ部 AC800V スイッチ部 同極端子間: AC600V RMS 各端子とアース間: AC1500V RMS 各50/60Hz 1分間常温、常温	コネクタ部 AC800V スイッチ部 同極端子間: AC600V RMS 各端子とアース間: AC1500V RMS 各50/60Hz 1分間常温、常温
接 触 抵 抗	60mΩ以下 (初期値) 〔スイッチ接点部 50mΩ以下 (初期値)〕 DC6V 1A電圧降下法にて	60mΩ以下 (初期値) 〔スイッチ接点部 50mΩ以下 (初期値)〕 DC6V 0.1A電圧降下法にて

その他仕様は変わりません

形名の指定方法I (従来CH・スーパーCH) (形名を指定する際は21ページの注意事項をご覧ください)

LED全面照光

13.2角、13.2×19.4長四角ボタン
16角ボタン

●回路特性の記号

M	モーメンタリー
A	オルタネイト
L	インジケーター

●回路数・接点材質の記号

0	インジケーター
3	単極双投・銀 (金めっき)
4	双極双投・銀 (金めっき)
5	単極双投・1号合金クロスバー
6	双極双投・1号合金クロスバー

●ボタンの形状及び照光方式の記号

S0	角全面単色
W0	長四角全面単色
※1) 2)	S2 角2分割
※1) 2)	W2 長四角横2分割
※3)	S3 角全面2色
※3)	W3 長四角全面2色
※7)	K0 ディンプル角全面単色
※1) 2) 7)	K2 ディンプル角2分割
※7)	K3 ディンプル角全面2色
※7)	N0 ディンプル長四角全面単色
※1) 2) 7)	N2 ディンプル長四角2分割
※7)	N3 ディンプル長四角全面2色
※8)	P0 PC実装16角全面単色
※1) 2) 3)	P2 PC実装16角2分割
※3) 8)	P3 PC実装16角全面2色

CH — 1 2 1 2

●端子形状の記号

S	ハンダ
※6) 8)	C プリント基板
※10)	K コネクタ (添付)
※10)	N コネクタ (無添付)

●使用電圧の記号

1	抵抗内蔵 5V
2	抵抗内蔵 12V
3	抵抗内蔵 24V
4	抵抗なし5V用
5	抵抗なし12V用
6	抵抗なし24V用
X	LEDなし

●ボタンの色の記号

R	赤
G	緑
※	Y 黄
B	青
M	乳白
C	透明

●ケースの色の記号

K	黒
H	灰
※	KN 黒 フランジなし
※	HN 灰 フランジなし

●フィルターの色の記号および場所指定

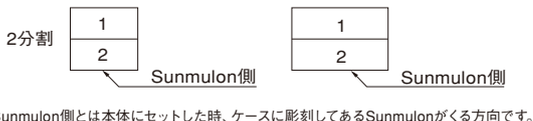
1	赤	全面単色:
2	緑	1枠に指定
3	黄	色記入
4	乳白	2分割:
6	青	1,2枠に指定
8	レモンイエロー	色記入 ※1)
◆	X	フィルターなし

●LEDの色の記号および場所指定

7	赤 (従来)	全面単色: 1枠に指定色記入
8	緑 (従来)	2分割: 1, 2枠に指定色記入
※	9 黄 (従来)	70, 80, 90間の組合せ、または14, 16, 18間の組合せに限りです。
70	赤 (スーパー)	(7070, 1414など同色の組合せも可)
80	緑 (スーパー)	
※	90 黄 (スーパー)	全面2色: 1, 2枠に指定色記入
※9)	14 高輝度青	組合せ: 7080, 8090, 9070 (14, 16, 18はありません)
※9)	16 高輝度白	
※9)	18 高輝度緑	
X		LEDなし

●注意事項

※1) LED、フィルターの場所指定
ご使用色の記号を形名表示のLED、フィルターの色記号より選び、
下記図面番号1、2の順序でご記入下さい。
図面内番号が形名の場所指定位置と一致します。



※2) 2分割をご指定の場合は、ボタンの色の記号はC (透明) をご選択下さい。

- ※3) 全面2色3ピースの時はボタンを透明、フィルターは乳白、1ピースの時のボタンは乳白をご使用下さい。
- ※4) ボタンなしをご希望の場合は照光部、本体部別々にご注文下さい。
- ※5) 2分割、全面2色形24Vでの同時点灯ご希望の場合は、抵抗なしタイプを外付け抵抗でご使用下さい。
- ※6) フランジなしケースのプリント基板端子は、耐フラックス対応です。(インジケーターは除く)
- ※7) ディンプルボタンは透明のみです。ボタンの色の記号はCをご指定下さい。
- ※8) 16角タイプはKNをお選び下さい。端子形状はCをお選び下さい。コネクタは選べません。
- ※9) 高輝度青・白・緑で輝度低減タイプをご希望の場合は抵抗内蔵タイプの形名末尾に特注形名番号0759を付けてご注文下さい。赤・緑・黄については従来CHをご注文下さい。前記輝度低減タイプと同じレベルになります。
- ※10) 単極のみ。フランジ無しタイプにはごさいません。

形名の指定の際の注意点

※コネクタタイプは単極のみ (インジケーターも可) となっていますので、
形名内の回路数・接点材質の記号は3、5または0を指定して下さい。
※端子形状の記号はK (ハウジングとコンタクトを添付の場合) またはN (無添付) と記入して下さい。

価 格 (円)

コネクタタイプ	ハンダ端子より200円アップ	
ワイヤーハーネス (100 c m)	EH-3250-1	500円
ワイヤーハーネス (200 c m)	EH-3250-2	650円
ハウジング・コンタクト	EH-3251	50円

取扱い注意事項

ご使用に際しては必ず総合カタログもしくは当社ホームページPDF
カタログの "取扱い説明および注意事項 (共通)" をご覧いただき正
しくご使用下さいますようお願いいたします。



本 社: 〒142-0041 東京都品川区戸越3丁目1番10号
TEL.03-3783-6721 (代) FAX.03-3785-0873

■URL <http://www.sunmulon.co.jp>
■E-mail plan@sunmulon.co.jp



※品質向上等の理由により、予告なしに仕様の一部を変更することがありますので、ご了承ください。