

φ22 フラッシュ シルエット® スイッチ CW シリーズ

□ 形番指定方法

CW ① K - ② ③ E ④ - ⑤

①ベゼル色

記号	ベゼル色
1	黒色
4	メタルカラー

⑤ 鍵ナンバーちがい

記号	
無指定	標準鍵ナンバー (0H)
1H~2H	リバーシブルタイプ
3H~6H	単方向挿入タイプ

②ノッチ角・ノッチ仕様

記号	ノッチ角・ノッチ仕様
2	90°-2/各位置停止
21	90°-2/右リターン (右→左、自動復帰)
3	45°-3/各位置停止
31	45°-3/右リターン (右→中、自動復帰)
32	45°-3/左リターン (左→中、自動復帰)
33	45°-3/両リターン (左・右→中、自動復帰)

④接点構成 (記号)

B-019、B-020 をご覧ください。

③鍵抜け仕様

〈2ノッチ〉

鍵抜け仕様			右リターンの場合
A 全抜け	B 左抜け (右不抜け)	C 右抜け (左不抜け)	

● ノッチ位置：①、②は鍵抜け位置です。

● ①、②は鍵が抜けません。

● リターン位置で鍵を抜くことができません。

〈3ノッチ〉

ノッチ仕様				リターンの場合		
A 全抜け	B 左・中抜け (右不抜け)	C 中・右抜け (左不抜け)	D 中抜け (左・右不抜け)	右リターンの場合	左リターンの場合	両リターンの場合
E 左・右抜け	G 左抜け (中・右不抜け)	H 右抜け (左・中不抜け)				

● ノッチ位置：①、②は鍵抜け位置です。● ①、②は鍵が抜けません。

● リターン位置で鍵を抜くことができません。

APEM

スイッチ表示灯

汎用ボックス

非常停止

イネーブル

安全機器

防爆機器

端子台

リレー・ソケット

サーキット

電源機器

LED照明

コントローラ

表示器

センサ

自動認識

フラッシュ
シルエット

φ16

φ22

φ30

φ25

小形

角胴

表示灯

その他製品

CW

LW-F

LB

LBW

UP

フラッシュ
ベゼル