

φ 22 CW シリーズ フラッシュシルエットスイッチ 2段コンタクトブロックタイプ新発売！

省スペース化&安全性を備えたスタイリッシュなスイッチ さらに機種拡充



IDEC株式会社(社長:船木俊之)は、FA分野を始めNon-FAまで、様々な状況で洗練されたパネルデザインと省スペース化を実現する「φ 22 CWシリーズ/フラッシュシルエットスイッチ」の『2段コンタクトブロックタイプ』1,300機種を6月18日(火)よりグローバルに新発売いたします。

CWシリーズは、「操作性」「安全性」を考慮し、かつ「デザイン性」「小形化・軽量化」を追求したコンパクトなスイッチで、機械・装置のデザインの一新や小形化に貢献してきました。今回2段コンタクトブロックタイプを追加発売することによって、さらに多種多様な機械・装置に対応できるようになりました。

◇特長

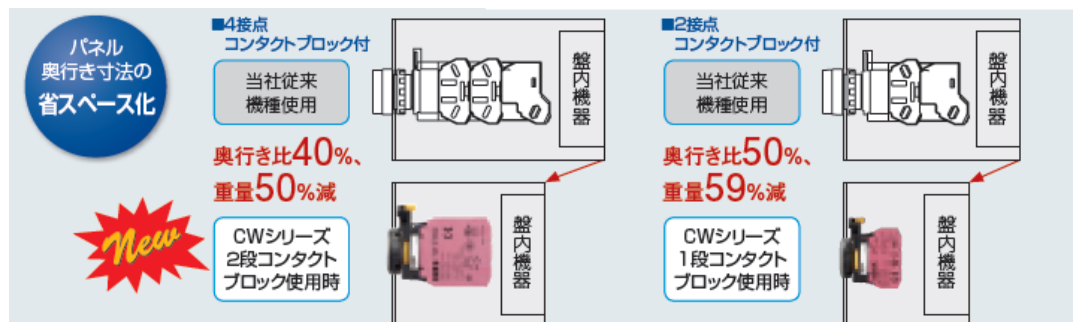
* 4接点の接点構成が可能

2接点入りの2段コンタクトブロック新規開発で、押ボタンスイッチ・照明押ボタンスイッチ・セレクトスイッチ・鍵付セレクトスイッチの「4接点」回路構成が可能。制御回路設計の選択肢が拡大。

* 省スペース設計

パネル奥行き 59.9mm (2段コンタクトブロック)

＜当社従来機種 (HW シリーズ 照明押ボタン AC100V) との比較＞



* ベゼル高さ 2.5mm の薄形デザイン



凹凸の少ないパネル面は誤操作を軽減、ゴミ・ホコリの付着抑制で衛生面向上を実現。また、ベゼル色は黒色とメタルカラーの2種類からパネルイメージにより選択可能。

* コンタクトユニットの取外しは当社独自のロックレバーによる「押して」・「回す」の2アクションリリースで安全性向上。

* 端子部は端子カバー一体形の「フィンガープロテクション構造」で、IP20の感電防止構造を実現。

【主な用途】

工作機械、半導体製造装置、食品機械、包装機械、印刷機械などの機械、装置メーカー
各種製造装置向けの操作盤などを製作するパネルビルダー、その他 FA 以外の用途

【主な仕様】

- ・端子形状 : M3.5 ねじ端子
- ・接点定格 : 定格絶縁電圧 300V
- ・照光部使用電圧 : AC/DC6,12,24V AC100/120V AC200/220V AC230/240V
- ・保護構造 : パネル全面→IP65(防塵カバーを取付けることで IP66/67、UL Type 4X)
端子部→IP20

【標準価格／税別】

- ・ 1,650 ～ 3,700 円