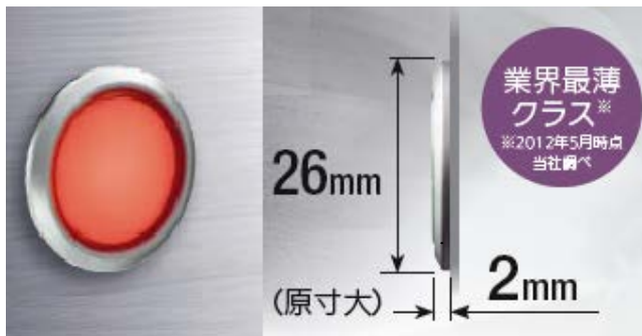


パネル奥行き業界最短胴、分離構造 LBW シリーズ / フラッシュシルエットスイッチ新発売！

スタイリッシュなパネルを演出する“黒色 & メタル調ベゼル完備”

IDEC株式会社(社長:船木俊之)は、このたび省スペースとパネル前面のデザインに優れた New シリーズのコントロールユニット「LBWシリーズ / フラッシュシルエットスイッチ」4,416 機種、アクセサリ、5 機種を9月7日(金)よりグローバル発売いたします。



今回発売の LBW シリーズ コントロールユニットは、好評を得ている LB シリーズ / フラッシュシルエットスイッチの操作ボタン部の面積を大きくし、操作性を重視したモデルでありながら、LB シリーズ同様、パネル面からの高さ 2mm、パネル奥行き 34.9mm の業界最短胴クラスで、配線作業が容易な分離構造を実現しています。フラッシュベゼル形状は“丸と正角”、ベゼル色は“黒とメタル調”を完備し、また、黒色ベゼルには誤操作防止のガード一体形も用意しました。

質感の異なるベゼルのラインナップにより、パネル面をスタイリッシュに演出することが出来るため、産業機器用途を始め、食品機械や医療・介護・健康用向けなどの機器に最適です。

さらに、φ16mm LB シリーズの追加バリエーションとして、照光セレクトスイッチ 393 機種、レバースイッチ 42 機種、丸ドーム表示灯 198 機種、さらに LB/LBW シリーズユニットと同一基板で使用可能な、UP シリーズ LED 式小形表示灯ワンボード対応タイプ 9 機種を9月14日(金)よりグローバル発売いたします。

◇省スペースと優れた操作性を実現した、フラッシュシルエットスイッチ

- * 操作性を考慮したベゼルサイズ φ26/□26mm の大形操作ボタンで操作性抜群。
- * 取付ピッチはクラス最短の 26.0mm。(丸形、正角形、1C/2C 接点の場合)

◇パネル奥行き寸法 34.9mm

- * 奥行き寸法、業界最短胴クラスの 34.9mm、パネルの省スペース化を実現。

◇分離形構造により配線作業の効率 UP

- * 操作部と接点部との分離形構造のため、プリント基板配線によるワンボード化や、パネル取付と別工程でのハーネス加工作業など、配線作業の効率化を実現。

◇スタイリッシュなパネルを演出

- *フラッシュシールドスイッチの押ボタンや表示灯などのベゼル高さは 2mm に低く抑え、パネル全体のイメージをシャープに引き締め、デザイン性 UP。
- *フラッシュベゼル形状は“丸と正角”、ベゼル色は“黒とメタル調”を完備し操作面をスマートに演出。さらに、スイッチガード付きも準備し誤操作防止を実現。

◇豊富な機種バリエーションを完備

- *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に3C接点タイプを品揃え。
- *鍵付セレクトスイッチは鍵ナンバー違い6種類まで対応可能、板鍵の抜け位置も自由指定可能。
- *照光押ボタンスイッチは乳白レンズに赤、緑、アンバー、青色 LED 球の組み合わせも可能

【主な用途】

工作機械、計測器、食品機械、実装機、レーザ加工機、レーザマーカ、
検査装置、分析機器、無人搬送車、医療機器、介護機器、健康機器、他

【主な仕様】

- ・パネル奥行き寸法 : 34.9mm (フラッシュベゼル)
- ・接点定格 : 金クラッド接点 : AC125V 0.1A / DC30V 0.1A (抵抗負荷)
銀接点 : AC250V 5A / AC125V 5A / DC30V 5A (抵抗負荷)
- ・保護構造 : IP65

【標準価格／税別】

- ・ 1,300 ～ 4,040 円