

鍵ナンバー7種類

φ16mm A6/L6 シリーズ 鍵付セレクトスイッチ ウェーブキータイプ新発売！

IDEC株式会社(社長:船木俊之)は、φ16mm コントロールユニット『A6シリーズ』および『L6シリーズ』に、“鍵ナンバー7種類”対応の『鍵付セレクトスイッチ ウェーブキータイプ(A6 シリーズ/924機種、L6シリーズ/2772機種)』を8月31日(月)より新発売いたします。

φ16mm 鍵付セレクトスイッチは、工作機械を中心に機械の運転切替や設定切替に使用されています。昨今安全意識が高まる中、鍵ナンバーの使い分けにより作業員や作業内容を限定する用途が増えています。今回発売する鍵付セレクトスイッチは鍵ナンバーを7種類揃え、機械や設備の安全性向上に貢献します。

【主な特長】

◇ 鍵ナンバー7種類

鍵ナンバーの使い分けにより、作業員や作業内容の限定が可能です。

◇ ウェーブキー採用

鍵は内側に波状の溝がある「ウェーブキー」を採用しました。
板鍵の複製が作りにくいためセキュリティ性も向上しています。

◇ フラッシュシールド対応

フラッシュベゼル(専用アクセサリ)と組み合わせで、ベゼル高さ2mmのフラットな取付けが可能です。パネル面からのベゼルの突出が少なく、パネル全体のイメージをシャープに引き締めます。

◇ 豊富な機種構成

一体形『A6シリーズ』と、操作パネルのワンボード化に最適な接点ユニット分離形『L6シリーズ』があり、それぞれ2ノッチ・3ノッチの各位置停止やリターンタイプ、鍵の抜け位置指定など、機種バリエーションが豊富です。

◇ 保護構造

- ・A6シリーズ: IP40とIP65(IEC60529)
- ・L6シリーズ: IP65(IEC60529)

◇ 規格適合

- ・A6シリーズ: UL/CSA 認証、EN(欧州)規格適合(EN60947-1、EN60947-5-1)
- ・L6シリーズ: UL/CSA 認証、EN(欧州)規格適合(EN60947-1、EN60947-5-1、TÜV ラインランド認証)

【主な用途】

工作機械・半導体製造装置・食品機械をはじめとする各種機械・設備

【主な仕様】

・ 接点定格

A6 シリーズ 金接点 DC24V・1A、AC110V・1A（抵抗負荷）

L6 シリーズ 金接点 DC30V・0.1A、AC125V・0.1A（抵抗負荷）

銀接点 DC30V・2A、AC125V・3A（抵抗負荷）

・ 取付穴寸法

通常取付け時 : $\phi 16.2\text{mm}$

フラッシュシルエット対応時(フラッシュベゼル使用)

丸形 : $\phi 20.2\text{mm}$

正角形 : $\square 20.2\text{mm}$

長角形 : $20.2 \times 26.2\text{mm}$

(標準価格／税別)

A6 シリーズ鍵付セレクトスイッチ 2,250 円～2,570 円

L6 シリーズ鍵付セレクトスイッチ 2,530 円～2,730 円

※フラッシュシルエットに対応する場合、フラッシュベゼル(別売)が必要です。

メタルベゼルタイプ 720 円、 黒色樹脂ベゼルタイプ 310 円

以 上