

持ち手部分を長くし、“回す”操作性を追求！

φ22 HWシリーズ 照光セレクトスイッチ レバー形ハンドルタイプ新登場！

IDEC株式会社(社長:船木俊之)は、「HWシリーズ照光セレクトスイッチ」にハンドルの持ち手部分が長い『レバー形』を2010年8月16日(月)より発売します。

取付穴φ22mmのHWシリーズ照光セレクトスイッチは、従来パネル面のスペース性を考慮したハンドルの持ち手部分が短い「矢形」のみでした。今回、操作性向上を設計ポイントに、「矢形」より持ち手が長く、握り易く、回す操作がし易い「レバー形」を開発し、機種選択の幅を広げました。

【主な特長】

◆操作性を追求

ハンドルの持ち手部分が長く、回す操作がし易い。

◆ハンドル位置の認識性向上

ハンドルが長いため、ハンドル位置の認識が容易。

◆豊富な機種構成

2ノッチ・3ノッチ、各位置停止やリターンタイプ、照光色7色など、豊富なバリエーションをラインナップ。

◆HWシリーズ特長

- * 端子カバー一体構造、安全性を極めたフィンガープロテクション構造。
- * 接点部をセルフクリーニングするローリング接触、レーク加工接点。
- * 保護構造は水の侵入をシャットアウトする防噴流形。(IP65)
- * UL、CSA認証品、及びEN規格適合品。

【主な用途】 交通関連機械、食品関連機械をはじめとする各種機械・設備など

【主な仕様】

接点定格:	AC110V・10A、AC220V・6A(抵抗負荷 AC-12)
取付穴寸法:	φ22mm
照光色:	赤/緑/アンバー/黄/乳白/青/ピュアホワイト(7色)
照光部の電圧と光源:	
使用電圧	AC/DC 6V,12V,24V, AC100/110V, AC200/220V
光源	LED
保護構造:	IP65(IEC60529)
適用規格:	UL508、CSA C22.2 No. 14、IEC/EN60947(TÜV 認証)

(標準価格/税別) 2,030円～5,340円

以上