

## φ22 平面鑲嵌框型控制元件 CW系列USB/RJ45工業用轉接器新上市！ 可從面板前傳送資料或與外部機器連接。

IDEC株式會社(代表取締役會長兼社長:船木 俊之)推出φ22 平面鑲嵌框型控制元件 CW系列的新產品 - 「USB/RJ45工業用轉接器」！透過此轉接器可傳送各種資料、或與外部機器及網路等連接，此產品自即日起全球發售！

CW系列是薄型的平面鑲嵌框型控制元件。除了能提升面板前的設計感之外，因為少凹凸所以可以降低因意外誤操作導致的事故及減少污垢灰塵等的附著，在安全方面及衛生方面都得以提升。

對於工具機產業等的各種工業用機器而言，除了必須確實管理加工、生產數據等的情報資料，為了傳送這些資料，基於安全考量多半使用USB來傳送，因此越來越多顧客希望在機械的盤面能安裝USB轉接器。另外，為了連接到外部網路也需要RJ45轉接器。

近年，因為機械設備製造商等追求設計感，所以平面式鑲嵌型控制元件的需求也日益增加，於是IDEC推出USB2.0型及RJ45型的工業用轉接器，希望透過平面式鑲嵌型控制元件的產品陣容的豐富化，讓盤面機器的市佔率能更加提升。



### ■ 主要特色

外觀時尚，安全方面及衛生方面都有出色表現的平面鑲嵌框型

- 鑲嵌框僅突出面板2mm的時尚外觀。打造少凹凸的面板，提升安全方面與衛生方面的表現。

### 2款產品可供選擇

- 備有USB2.0型及RJ45型，可配合用途選擇。USB2.0型式是電纜一體型，所以只要一個元件功能就齊全，也能防止電纜脫落。
- RJ45型是連接通信電纜的一種連接器，可用於LAN電纜等。

### 優越的耐環境性

- 具備IP65 / 67的橡膠蓋和透明塑膠蓋等配件。透過安裝配件，可實現高度防水和防塵的結構，因此即使在惡劣的環境下也可以使用。



前往製品介紹頁

[平面鑲嵌框型CW系列控制元件](#)

