

縦 (立ち上げ) 配線対応

パソコンなどの立ち上げ配線に必要な縦配線に対応

机上面の左右に1ヶ所ずつ設けた配線ダクトから電源コードや情報コードが取り出せ、立ち上げ配線がスムーズに行えます。また、オプションのコンセント類を使用することで、簡単に情報にアクセスすることが可能です。

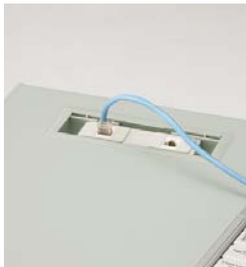


机上面の左右に1ヶ所ずつ立ち上げ配線用の配線ダクトを設けていますので、簡単に電源コードや情報コードを取り出すことが可能です。

■配線例



NEK3P-2使用例



NEKC6-2使用例



NEK3P-2



NEKC6-2

■コンセント

NEK3P-2 ¥8,300

外寸法 / W109×D30×H25
コード長さ: 2.5m 3Pコンセント(2口)
15A・125V(1500Wまで)

■情報コンセント(情報用)

NEKC6-2 ¥10,400

情報用2口

① コンセント/情報コンセント

オプションでコンセント類が取り付けられ、情報がスピーディーに取り出せ、オフィスのネットワーク化に素早く対応します。情報コンセントはメス・メスのジャックが内蔵されているので、手軽に配線できます。

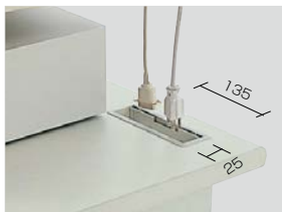
モジュラージャックの種類

情報用 CAT-6 (8極8芯) 対応LAN用中継コネクタです。1000BASE-TX、100BASE-TXにご使用できます。(※CAT-5もご使用できます。)



① 配線

電話やパソコンなどのコードが通る穴を設けています。配線キャップは収納式なので紛失の心配がありません。



① OA配線

配線キャップを収納すると、OAコネクタやアース付コンセントも通る大型配線穴になります。(有効寸法: W135×D25)



② パネル配線部

デスク内側からパネル上部のすきま(有効45mm)を通して、デスク上に立ち上げができます。



(内付)

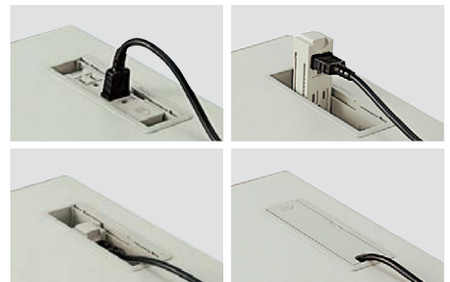


(外付)

■ケーブルトレー

NTS01CT-AW ¥8,500

外寸法 / W450×D87×H140
スチール・塗装仕上



コンセントの設置方法

コンセントを差したまま回転させてデスク内部へ収納することができ、配線キャップを閉じれば天板面はスッキリします。



ACアダプター使用時

コンセント部を上に向けてセットしたときは、ACアダプターも使用できます。

※表示価格は税抜き価格です。



配線ダクト