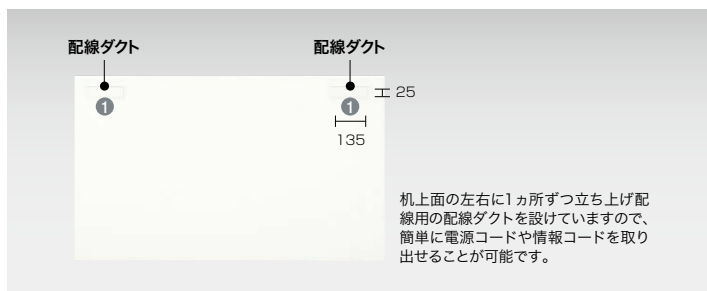


縦 (立ち上げ) 配線対応

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ヵ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なえます。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。



■配線例



地震対策

1 デスクを連結



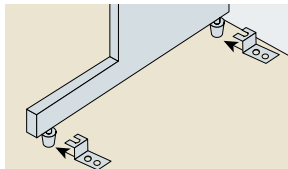
■スチール用(2個入り)
NE-JSD ¥1,990



■スチール木天板用
NE-JMD ¥1,990

スチール天板同士の連結用

2 デスクの横ズレや移動を防止



■床面固定金具
SS-C3A ¥1,600



■アジャスタークーパー(2個入り)
NE-AS ¥1,260

※アジャスタークーパーはデスクの全てのアジャスターに取付けてください。



NEK3P-2使用例



NEK6T-2使用例



NEK3P-2



NEK6T-2

■コンセント
NEK3P-2 ¥6,700

外寸法／W109xD30xH25
コード長さ：2.5m 3Pコンセント(2ヶ口) 15A・
125V(1500Wまで)

■情報コンセント(情報用)
NEKC6T-2 ¥8,400

情報用2ヶ

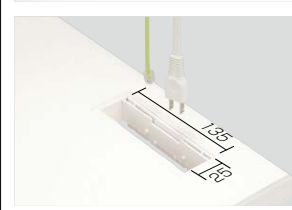
■情報コンセント(情報用+電話用)
NEKC6T-2 ¥8,400

情報用1ヶ 電話用1ヶ
※ケーブルは付属していません。



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。



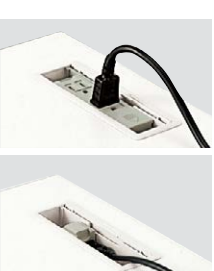
①OA配線

配線キャップを収納すると、OAコネクター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：W135xD25)



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。



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。

●モジュラジャックの種類

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

一般電話回線(6極2芯)及び、ホーミング用
電話用 ムテレフォン、ビジネスフォン(6極4芯)にご使用できます。

納期マーク説明

推奨商品 お早めにお届けできる商品です。 納入までに2週間程度必要です。

○お早めにお届けできる商品です。 納入までに2週間程度必要です。 納入までに3~4週間程度必要です。 受注生産品のため納期をご確認ください。

※納期につきましては時期や地域により異なる場合があります。事前に担当者にお問合せください。