

マルチシステム オプション組合せ方法

オリジナル
ムービー
公開中



マルチシステム

1台当たり耐荷重
50kg/台

1通当たり耐荷重
100kg/連

粉体塗装
シルキーホワイト色



各マークの説明は P41 をご覧ください。

組立 切削 耐熱 梱包 バイス 移動 小物 耐薬 耐腐 耐水 連結 重量 クラフツ 省スペース

ワークテーブル

パーツ保管ラック

保管庫その他

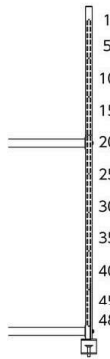
オフィス用備品

ラック

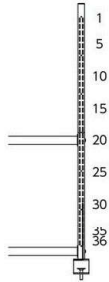
オプション組合せのやり方

高さによる支柱穴数について

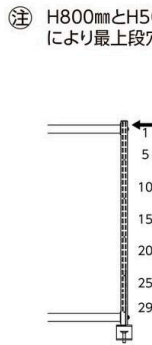
オプションは取付可能な穴数以内であれば
ご自由に組合せいただけます。



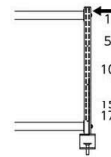
H1300mm



H1000mm



H800mm



H500mm

Ⓢ H800mmとH500mmについては、支柱上端の樹脂キャップにより最上段穴をご使用いただけません。(図の ← 部)

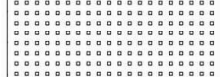
組合せ事例(H1300の例)



ハンガーバーセット
NK-H900 1本
使用穴3個



棚板セット
NK-T900 1枚
使用穴2個



パンチングパネル
NK-P900
使用穴14個



ボックスハンガー横棧
NK-B900 2本
使用穴5個×2本



ボックスハンガー横棧
NK-B900 2本
使用穴5個×2本



使用穴数合計
39個



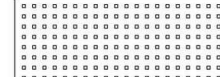
組合せ事例(H800の例)



棚板セット
NK-T900 1枚
使用穴2個



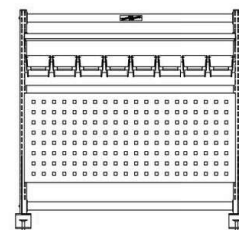
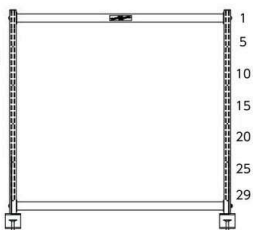
ボックスハンガー横棧
NK-B900 1本
使用穴5個



パンチングパネル
NK-P900
使用穴14個



使用穴数合計
21個



オプション部材ごとの
使用穴数は「オプション」を
ご参照ください。

オプション についてはP207～P208をご参照ください。

150 シリーズ

折りたたみ
タイプ

300 シリーズ

500 シリーズ

800 シリーズ

バイス専用
タイプ

ペダル移動
タイプ

スーパー
タイプ

フラップ
タイプ

ワイド
タイプ

昇降
タイプ

フライト
タイプ

LAB
シリーズ

スチルスチ
ンシリーズ

スチルスチ
ンワークテ
ーブル

共通
オプション

昇降傾斜
タイプ

回転天板
昇降タイプ

マルチ
ワークテ
ーブル

マルチシ
ステム・架
台

ロール材
スタンド

疲労軽減
マット

Yamatec