

9 スペックについて

品名 → **両袖デスク**

税抜価格 → **¥122,100**

品番 → **XEHH147GG-WH**

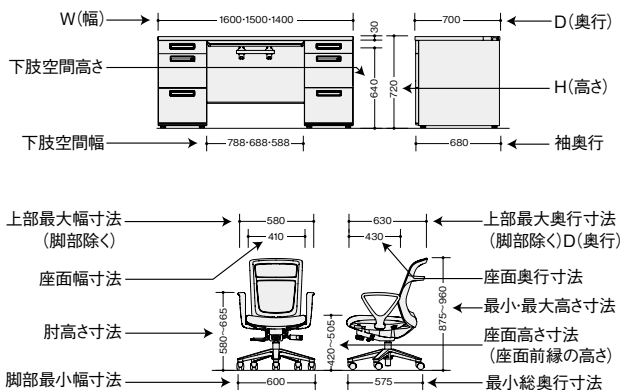
※記載色の違いは次ページを参照。

商品のサイズ及び仕様等 → 外寸法/W1400×D700×H720
付属品：ペントレーG型2個 仕切板G型4枚 ケーブルトレイ1個
チェンジキー ラッチ付 インジケータキー
ノックダウン式④ 質量：78kg

商品に基本的なノックダウンにて納入する商品です。
④は4梱包の意味で、記入していないものは1梱包です。

商品の質量 → ※計量法の改定にともない、重量・重さは「質量」と表示しております。

10 図面について



納期マーク説明

- 推奨商品でお早めにお届けできる商品です。
- ◆ 推奨商品で納入まで原則として2週間程度の日数を要する商品です。
- 推奨商品で納入まで原則として3～4週間程度の日数を要する商品です。
- お早めにお届けできる商品です。
- ◇ 納入まで原則として2週間程度の日数を要する商品です。
- ▣ 納入まで原則として3～4週間程度の日数を要する商品です。
- Ⓜ 受注生産品ですので、事前に納期をご確認ください。

※納期につきましては諸般の事情により、表示日数より遅れる場合がございます。あらかじめご了承ください。

11 商品説明について

商品の特長や機能を写真やイラストを使い、解りやすくまとめております。

背角度調整
背の傾斜角度を3段階の角度(①初期・②中間・③最後傾)で固定できます。最適なポジションでの姿勢が保てます。

棚板の高さが自由に動き、収納にとっても便利。

収納物のサイズに合わせて棚板の高さが自由に調節でき、ファイルから小物まで大きさの異なる収納物を効率よく収納できます。

製品の主な特長をキャッチコピーと写真やイラストなどで説明しています。

地震対策
オフィスにも心がけたい、地震対策扉のラッチ機構

扉には、確実に閉まるラッチ機構を採用。地震などで自然に扉が開いたり、収納物が飛び出すのを防ぎます。

別製対応
天板上にコードが出せる配線ボックス

配線ボックスを使えば、携帯電話の充電器コードなどを天板上から通線できます。

■配線ボックス
外寸法/W100×D450×H1100

地震対策の内容を写真やイラストなどで説明しています。

12 各種マークについて

- NEW** 本年度の新製品又は、本カタログに新しく掲載された商品です。
- 組立施工** 組立・施工の必要な商品です。
 - 搬入据付** 搬入・据付の必要な商品です。
 - 耐アルコール** アルコール系の薬品や洗剤で拭いても硬化しにくい張地です。
 - 地震対策** 地震などから被害を最小に守る地震対策が施された商品です。
 - 防火製品** 防火製品認定委員会の定めた防火性能試験に合格、認定を受けた商品です。
 - 防火物品** 消防法に基づく防火規制の対象品。
 - 防火張地** 消防法に定められた防火試験に合格した張地を使用した商品です。
 - 耐次亜塩素酸** 次亜塩素酸で拭いても変色や硬化しにくい張地です。
 - ®** 商標登録商品です。

チェア機能マークについて

- アクルック** ロッキング時に大腿部裏側を圧迫させない機構。
- バックキック** 背にもたれかかると、背もたれが後に傾く機構。
- ロック** 背にもたれかかると、背・座全体が後に傾く機構。
- スタック** イスを積み重ね収納スペースを最小限に抑える。
- ガバ** 座面が前に傾き、姿勢保持をサポートする機構。
- オートバラス** 体重に合わせてロッキングの強弱を調整する機構。
- シンクロ** 背と座が連動し、角度がある割合で変化する機構。
- ニーレスト** ロッキング時に大腿部裏側を圧迫させない機構。
- ガス上下** 座の上下調整をワンタッチで行える緩衝機構も備えたガス圧リフト機構。
- 背・上下調節** 身長・体格に合わせて背位置を上下調節できる機構。
- 座・奥行調節** 座の前後調節を行える、スライド機構。
- スイング** 前後に5°ずつ傾きながら揺れる機構。