

オフィス用デスク JIS 規格の高さ 70cm・72cm で揃えられる、
大型レーザープリンタ対応のプリンタスタンド。

サンワサプライ株式会社(本社:岡山市北区田町 1-10-1、代表取締役社長 山田哲也)は、高さ 700mm または 720mm とオフィス用デスクの JIS 規格に合わせて天板の高さを変更できて、デスク上のスペースを有効活用できる大型レーザープリンタにも対応したプリンタスタンド「LPS-T シリーズ」を発売しました。

【掲載ページ】

プリンタスタンド LPS-T シリーズ

<http://www.sanwa.co.jp/product/syohin.asp?code=LPS-T5050>

<http://www.sanwa.co.jp/product/syohin.asp?code=LPS-T5070>

<http://www.sanwa.co.jp/product/syohin.asp?code=LPS-T6060>

<http://www.sanwa.co.jp/product/syohin.asp?code=LPS-T7070>



「LPS-T5050・T5070・T6060・T7070」は、高さを 700mm・720mm の 2 段階で調節できる、大型レーザープリンタにも対応したプリンタスタンドです。

本シリーズは高さを 700mm または 720mm の 2 段階で設定でき、お持ちのデスクの高さと合わせてサイドデスクと同様の使い方ができます。プリンタを置きながら広い机スペースを確保できるので、業務を行いながら頻繁にプリンタでの出力作業を行う方などに最適です。

天板の耐荷重が 80kg(LPS-T5050 は 50kg)、その他各棚の耐荷重 20kg、スタンド全体での総耐荷重が 100kg(LPS-T5050 は 80kg)と、大型レーザープリンタまで搭載できるスタンドで、一般企業や官公庁などでの使用に最適です。

また、標準でアジャスターが付属しており、大型レーザープリンタなどの重い機器を搭載した場合でも揺れることなく、安定した状態で使用できます。中棚はトナーカートリッジや用紙の高さに合わせて取り付け位置を 3 段階で変更できます。

共通のオプション品として、スタンドを安定させるアジャスター「LPS-AD1」と地震に備えて床に固定するための金具「LPS-QL2」が対応しています。

「LPS-T5050」は幅 500 × 奥行き 500mm、「LPS-T5070」は幅 500 × 奥行き 700mm、「LPS-T6060」は幅 600 × 奥行き 600mm、「LPS-T7070」は幅 700 × 奥行き 700mm と 4 種類のサイズバリエーションがあります。お持ちのデスクに合わせてお選びください。

また、高さを 500mm・520mm に変更できる「LPS-T6060L(幅 600 × 奥行き 600mm)」「LPS-T7070L(幅 700 × 奥行き 700mm)」のサイズバリエーションもあります。こちらはプリンタ上面の印刷物を座ったまま取り出すのに便利な高さサイズです。天板の耐荷重は 80kg、スタンド本体の総耐荷重は 100kg です。必要とされる環境に応じてお選びください。

<LPS-T5050>

【特長】

- 大型レーザープリンタにも対応する、スチール製プリンタ台です。
- 初期設定で 2 段階の高さ設定が可能です。(H700mm・H720mm)
- 中棚はカートリッジや用紙のサイズに合わせて取り付け位置の変更が可能です。(3 段階)
- アジャスターが付属します。
- オプションの床固定金具を取り付け可能です。

【仕様】

■サイズ:W500 × D500 × H700・720mm

※高さは 700mm と 720mm の設定が可能です。

■重量:13.2kg

■梱包:1 個口/720 × 629 × 144mm・19.1kg

■出荷形態:ノックダウン組立式

■材質:スチール(エポキシ粉体塗装)

■付属品:アジャスター

<LPS-T5070>

【特長】

- 大型レーザープリンタにも対応する、スチール製プリンタ台です。
- 初期設定で 2 段階の高さ設定が可能です。(H700mm・H720mm)
- 中棚はカートリッジや用紙のサイズに合わせて取り付け位置の変更が可能です。(3 段階)
- アジャスターが付属します。
- オプションの床固定金具を取り付け可能です。

【仕様】

■サイズ:W500 × D700 × H700・720mm

※高さは 700mm と 720mm の設定が可能です。

■重量:16.4kg

■梱包:1 個口/820 × 543 × 124mm・18kg

■出荷形態:ノックダウン組立式

■材質:スチール(エポキシ粉体塗装)

■付属品:アジャスター

<LPS-T6060>

【特長】

- 大型レーザープリンタにも対応する、スチール製プリンタ台です。

- 初期設定で2段階の高さ設定が可能です。(H700mm・H720mm)
- 中棚はカートリッジや用紙のサイズに合わせて取り付け位置の変更が可能です。(3段階)
- アジャスターが付属します。
- オプションの床固定金具を取り付け可能です。

【仕様】

■W600×D600×H700・720mm

※高さは700mmと720mmの設定が可能です。

■重量:17.1kg

■梱包:1個口/620×543×144mm・14.6kg

■出荷形態:ノックダウン組立式

■材質:スチール(エポキシ粉体塗装)

■付属品:アジャスター

<LPS-T7070>

【特長】

- 大型レーザープリンタにも対応する、スチール製プリンタ台です。
- 初期設定で2段階の高さ設定が可能です。(H700mm・H720mm)
- 中棚はカートリッジや用紙のサイズに合わせて取り付け位置の変更が可能です。(3段階)
- アジャスターが付属します。
- オプションの床固定金具を取り付け可能です。

【仕様】

■サイズ:W700×D700×H700・720mm

※高さは700mmと720mmの設定が可能です。

■重量:20.7kg

■梱包:1個口/820×729×124mm・22.4kg

■出荷形態:ノックダウン組立式

■材質:スチール(エポキシ粉体塗装)

■付属品:アジャスター

<LPS-T6060L>

【特長】

- 大型レーザープリンタにも対応する、スチール製プリンタ台です。
- 初期設定で2段階の高さ設定が可能です。(H500mm・H520mm)
- 中棚はカートリッジや用紙のサイズに合わせて取り付け位置の変更が可能です。(2段階)
- アジャスターが付属します。
- オプションの床固定金具を取り付け可能です。

【仕様】

■サイズ:W600×D600×H500・520mm

※高さは500mmと520mmの設定が可能です。

■重量:16kg

■梱包:1個口/720×629×124mm・17.7kg

■出荷形態:ノックダウン組立式

■材質:スチール(エポキシ粉体塗装)

■付属品:アジャスター

<LPS-T7070L>

【特長】

- 大型レーザープリンタにも対応する、スチール製プリンタ台です。
- 初期設定で2段階の高さ設定が可能です。(H500mm・H520mm)
- 中棚はカートリッジや用紙のサイズに合わせて取り付け位置の変更が可能です。(2段階)
- アジャスターが付属します。
- オプションの床固定金具を取り付け可能です。

【仕様】

■サイズ:W700×D700×H500・520mm

※高さは500mmと520mmの設定が可能です。

■重量:19.9kg

■梱包:1個口/820×729×124mm・21.9kg

■出荷形態:ノックダウン組立式

■材質:スチール(エポキシ粉体塗装)

■付属品:アジャスター

【関連ページ】

プリンタスタンド

http://www.sanwa.co.jp/product/desk_rack/p-stand/index.html

弊社直営サイト「サンワダイレクト」でも販売中です。

<http://direct.sanwa.co.jp/>

【お客様からのお問い合わせ】

サンワサプライ TEL 086-223-3311

http://www.sanwa.co.jp/support/support_regi/index.html

【報道関係からのお問い合わせ】

広報担当 TEL 086-223-3311

※このリリースに記載の内容は、発表当時の情報です。

仕様・価格・外見など、予告なく変更されることがありますので、あらかじめご了承ください。