

モニター取り付けスチールDパネル

この度は、当社製品をお買い上げ頂き、誠にありがとうございます。
本説明書を組み立ての前に必ずお読みの上、正しくお取り扱い下さいようお願いいたします。
また、本書を大切に保管して下さい。



注意

- 電動工具は使用しないで下さい。部品が破損します。また、保証の対象外となる場合があります。
- 組み立ては、必ず2人以上で行って下さい。
- 組み立てる際は、指先などを傷付けないよう、手袋等を着用して下さい。
- 開封する際は、カッターナイフなどで本体を傷付けないよう十分ご注意下さい。
- 工具類の取り扱いには、十分ご注意下さい。
- 組み立ての際はお子さまに注意し、なるべく広い場所で行って下さい。
- 組立説明書に従って組み立てて下さい。組み立て手順を間違えると、組み立たない場合があります。
- 組み立て手順に従い、ネジ等で確実に止めて下さい。不十分ですと、製品が破損したりケガをする恐れがあります。

※ 部材や床などにキズが付かないよう、ダンボールや毛布等を敷いて組み立てて下さい。



注意

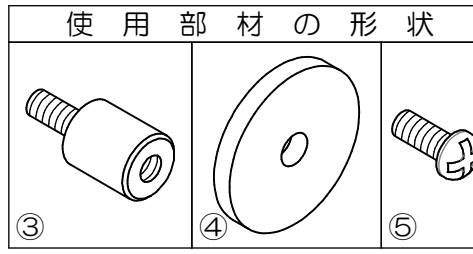
- 耐荷重を超えるモニターは取り付けられません。設置前に、モニターの重量を必ずご確認下さい。
- VESA規格に対応したモニターでも、背面の形状や配線の位置等により取り付けができない場合があります。
- ネジ等は確実に固定して下さい。固定が不十分だと、本製品やモニターが落下して、ケガや破損につながる恐れがあります。
- パネルを移動させる場合は、必ずモニターを外してから行って下さい。
- ネジ等は定期的に緩んでいないか確認して下さい。緩んだまま使用すると、本製品やモニターが落下して、ケガや破損につながる恐れがあります。
- モニターの破損や故障などは、一切の責任を負いかねます。
- 高温のものを直接当てたりしないで下さい。塗装面が変色したり、剥がれことがあります。
- 直射日光や冷暖房器具の風を直接当てないで下さい。歪んだり変色したりすることがあります。
- 分解や改造をしないで下さい。破損したりケガをする恐れがあります。
- 异常を見つけたらそのまま使用せず、製造元へご連絡下さい。

※ 改善のため、予告無く仕様を変更することがあります。

組み立てる前に、各部品を確認して下さい。

※ 組み立ての際は、プラスドライバーとマイナスドライバーをご用意下さい。

項目	部品名	数量
1	本体	1
2	アジャスター (取付済)	2
3	スペーサーネジ	4
4	ワッシャー	4
5	ネジ	4



※電動工具は絶対に使用しないで下さい。

製品仕様 外形寸法：YSP-010=幅100cm×奥行5cm×高45cm(机上から) 重量：4.2kg

YSP-011=幅120cm×奥行5cm×高45cm(机上から) 重量：4.9kg

耐荷重：14kg モニター1台当たり6kgまで

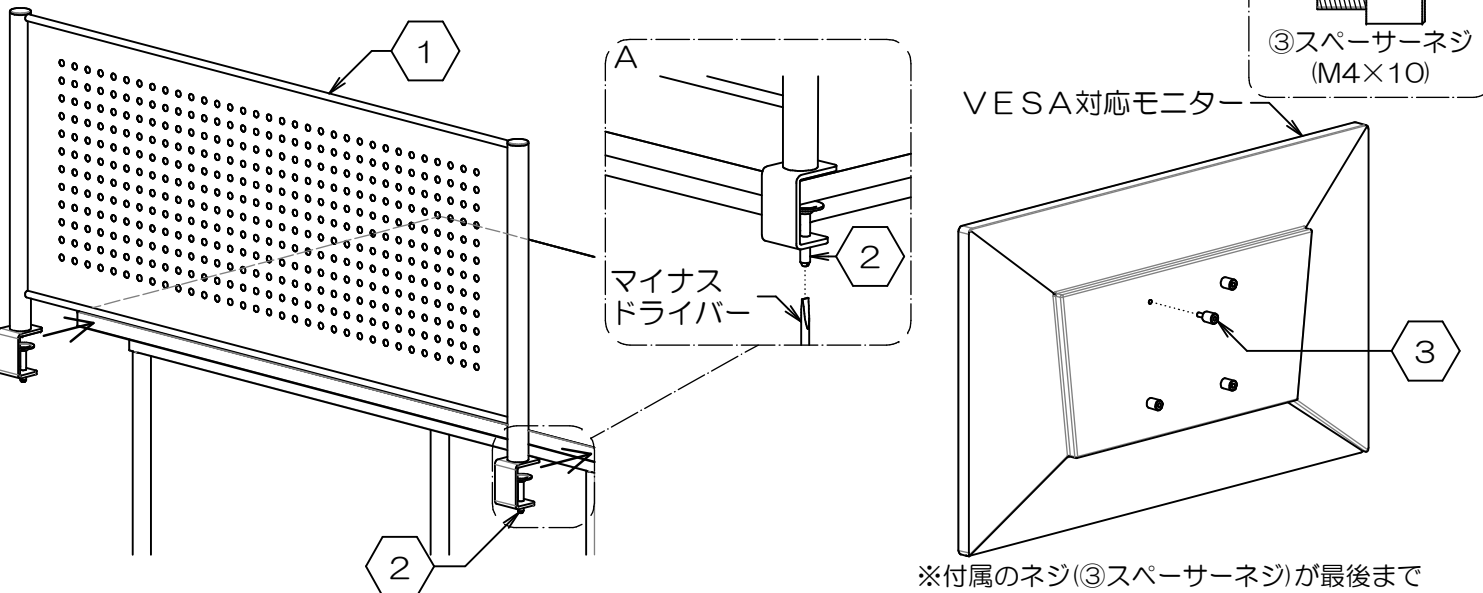
主要材料：スチール

表面処理：パウダー塗装

1. デスクへの取り付け

※ 作業は必ず2人以上で行って下さい。

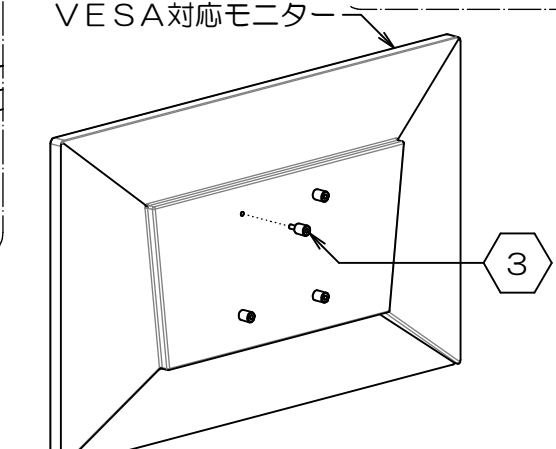
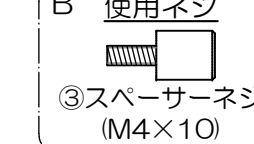
- ①本体のクランプ部をデスクに挟み込み、お手持ちのマイナスドライバーで②アジャスターをしっかりと締め付けます。
(図A参照)



2. モニターへのスペーサーの取り付け

- お手持ちのVESA対応モニターに、

③スペーサーネジ4個をしっかりと取り付けます。



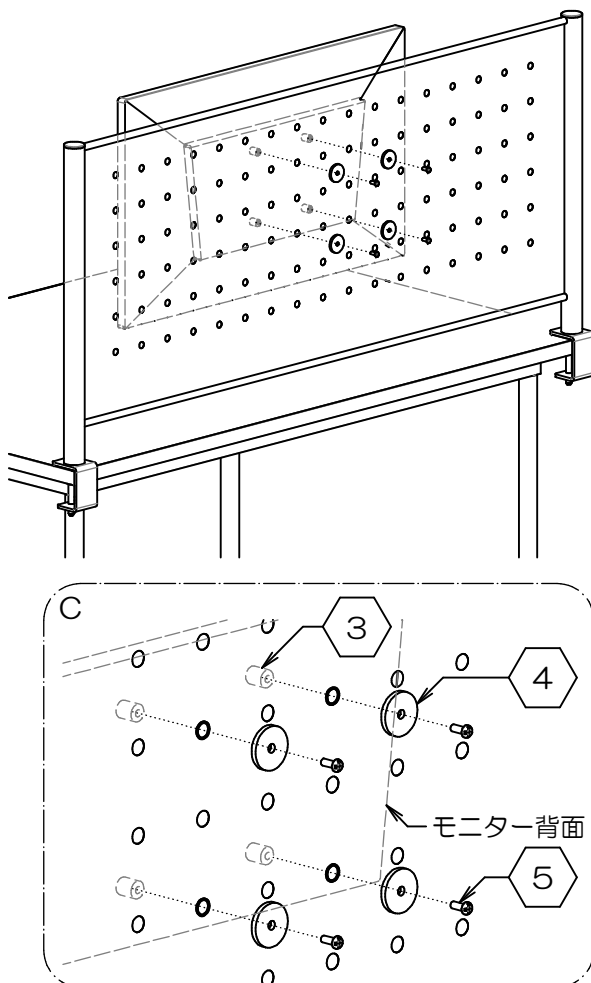
※付属のネジ(③スペーサーネジ)が最後まで締まらない、また少しあが回っていない等、ネジが合わない場合は、強度に十分ご注意の上市販の適切なサイズのネジをご用意下さい。
(図B参照)

- モニターへのキズや破損に十分ご注意下さい。
- モニターに付属しているスタンド類は取り外して下さい。
スタンド類の取り外し方法はモニターの取扱説明書を参照して下さい。

3. モニターの設置

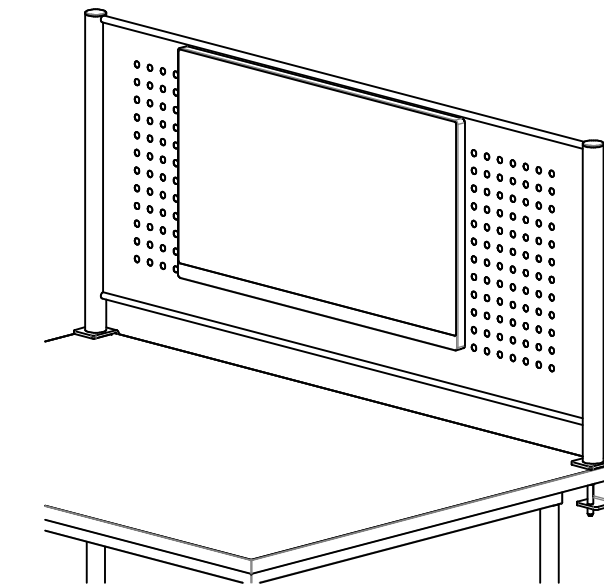
※必ず2人以上で作業を行って下さい。

- お好みの位置にモニター設定し、図Cを参考に④ワッシャーと⑤ネジで、モニターに取り付けた③スペーサーネジを固定します。
(お手持ちのプラスドライバーをご使用下さい)



4. ネジの確認

- 本体を固定している②アジャスターと、モニターを固定している⑤ネジが、緩んでいないか確認して下さい。
緩んでいる場合は、締め直して下さい。



※ ネジは定期的に締め直して下さい。

※ 説明のため、パンチング(穴)の数を少なくして表示しております。

お問い合わせ先
製造元：株式会社 林製作所 072-960-0500

〒578-0925 東大阪市稻葉1-4-50

ホームページURL : <https://www.hayashi-yumeita.com/>

YSP-010

YSP-011

Made in Taiwan
K2625-R1