

# モニターシェルフ

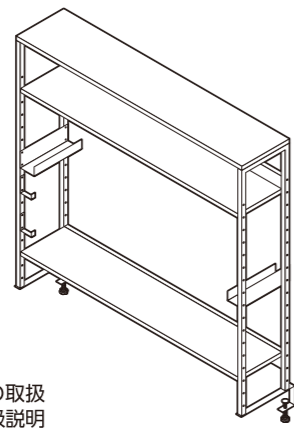
品番 **MSF-1** 取扱説明書

**設置したデスクの背面が壁に接する状態でご使用ください。**  
転倒防止金具を取り付けてのご使用を推奨します。

お買い上げいただき、まことにありがとうございます。この取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。この取扱説明書は、いつでも見ることができる場所に必ず保管してください。

## ご注意

- この製品は厳重な品質管理と検査を経て出荷しておりますが、万一故障・不具合がありましたら、お買い上げの販売店までお申し付けください。
- お客様または第三者がこの製品の使用誤り・使用中に生じた故障・その他の不具合・使用によって受けられた損害について、当社は一切その責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- 本来の目的以外で使用しないでください。



<b>仕様</b>	外形寸法	W1145×D270×H1250mm(クランプ最大開口時)	主な材質	【天板/棚板/背板】合成樹脂化粧パーティクルボード(メラミン樹脂) 【サイドフレーム/デバイストレイ/フック】スチール(ポリエステル樹脂粉末塗装)
	設置時机上高さ	1100mm	対 応 デ ス ク 天 板	W1200mm以上×D600以上推奨×板厚15~60mm
	質 量	約16kg ※組み合わせ時	付 属 品	取扱説明書/六角レンチ
	耐 荷 重	【棚板】15kg 【天板】5kg 【デバイストレイ】2kg 【フック】1kg ※耐荷重は測定値であり、保証値ではありません。		

# Asmix 株式会社アスカ

【カスタマーサービスセンター】

TEL 050-3381-5100

受付時間：AM10:00~12:00 / PM1:00~5:00  
月曜日~金曜日(祝祭日・年末年始・夏季休暇期間を除く)

**ご使用上の注意** この取扱説明書及び製品には、ご使用になる人や他の人への危害・財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。

- 設置したデスクの背面が壁に接する状態でご使用ください。
- 転倒防止金具を取り付けてのご使用を推奨します。
- ネジやクランプのゆるみによるガタつきが生じたときは、すぐに締め直してください。
- 指をはさまないようにご注意ください。

## 組み立てる時

■組み立てる前に、必ず「取扱説明書」に記載されている「部品の名称」と梱包されている内容をご確認ください。■組み立てる前に、必ず「組み立て方」をよく読んでください。■ネジは必ず最後に増し締めをしてください。けがをする恐れがあります。■部品が不足している場合は、販売店までお問い合わせください。

## 使用する時

■ご使用前に、必ずすべての連結部分に緩みがないかご確認ください。■耐荷重よりも重い物を載せたり、乗ったり、腰をかけたり、踏み台代わりに使用しないでください。変形・破損・けがの原因になります。■物を載せる時は、一点に集中して荷重がかからないように、できるだけ均一に載せてください。■本製品を取り付けた机等の破損については、当社は一切の責任を負いかねます。あらかじめご了承ください。■手すりや遊具のようにご使用しないでください。転倒・変形・破損・けがの原因になります。■熱い鍋やヤカン等を載せないでください。変色・変形の原因になります。■廃棄する時は各自自治体の分別基準に従い、適切な方法で処理するか、専門業社にお任せください。■表面のホコリは柔らかい布などで軽く拭いてください。■お子様が使用する際は、安全にお使いいただけるよう保護者の方が十分に注意してください。■お客様による製品の改造はしないでください。

## 設置・移動する時

■奥行が浅いデスクに取り付ける場合や、設置後に揺れを感じる場合は転倒防止金具を取り付けてご使用ください。■水平な場所に置いてください。■直射日光・ストーブ等、火器の側に置かないでください。変色・変形の原因になります。■湿気、水気のある所・屋外に置かないでください。サビ、変色・変形の原因になります。■移動や高さ調整をする時は、必ず上に載せている物を降ろしてください。変形・破損・けがの原因になります。■移動する時は、必ず2人以上で行ってください。破損・けがの原因になります。

## 日常のお手入れについて

■汚れがひどい時は、水で薄めた中性洗剤を少しつけた布で拭いてから、乾いた布で拭きとってください。■お手入れ時は、シンナー・ベンジン等の溶剤は使用しないでください。変色・光沢をなくす原因になります。

## 部品の名称

◆組み立てる前に必ず下記と梱包されている内容をご確認ください。  
◆部品が不足している場合は販売店までお問い合わせください。

①天板 x1	④サイドフレーム x2
②棚板 x2	
③背板 x2	
⑤アジャスター x2	⑥クランプ皿 x2
⑦クランプネジ x2	⑧クッション x6
⑨ナット x8+1(スペア)	⑩ボルト(S)セット x12+1(スペア)
⑪ボルト(L) x16+1(スペア)	⑫ボルト(LL) x8+1(スペア)
⑬転倒防止金具 x2	⑭木ネジ(S) x2
⑮木ネジ(L) x2	⑯六角レンチ x2
⑰デバイストレイ x2	⑱目隠しシール x1シート

## 組み立て方

◆プラスドライバーをご準備ください。◆組み立て時のケガ等防止のため手袋をご着用ください。◆部品は正確に取り付けてください。◆設置場所に近い場所で組み立てることをおすすめします。

**1** ②棚板の穴に⑨ナットを差し込みます。⑨ナットの穴と②棚板側面の穴の向きを揃えてください。

**2** ⑬六角レンチで、③背板を⑫ボルト(LL)で①に取り付けてください。取り付け方は2通りあります。

**3** ④サイドフレームの下部の穴に、⑤アジャスターを通し、プラスドライバーで⑥クランプ皿を⑦クランプネジで取り付けてから、⑧クッションを貼ってください。下図のように⑩六角レンチで、④サイドフレームに⑪ボルト(L)で②をお好みの位置で2つ取り付けてください。

**4** ④サイドフレームの下部の穴に、⑤アジャスターを通し、プラスドライバーで⑥クランプ皿を⑦クランプネジで取り付けてから、⑧クッションを貼ってください。下図のように⑩六角レンチで、④サイドフレームに⑪ボルト(L)で②をお好みの位置で2つ取り付けてください。

**5** ④サイドフレームのお好みの位置に⑩六角レンチ2本で、⑰デバイストレイと⑱フックを⑩ボルト(S)セットで取り付け、製品全体に歪みやねじれ、ガタつき等がないことを確認して完成です。

**デスクへの取り付け**  
アジャスターを緩めてデスクに奥まで差し込み、アジャスターをしっかりと締めてください。

**転倒防止金具の取り付け**  
下図のように、プラスドライバーで天板の上面に⑬転倒防止金具を⑭木ネジ(S)で取り付け、壁面に⑮木ネジ(L)で固定してください。

**4** ⑩六角レンチで、③に⑪ボルト(L)で①天板を取り付けてください。

**5** ④サイドフレームのお好みの位置に⑩六角レンチ2本で、⑰デバイストレイと⑱フックを⑩ボルト(S)セットで取り付け、製品全体に歪みやねじれ、ガタつき等がないことを確認して完成です。

**デスクへの取り付け**  
アジャスターを緩めてデスクに奥まで差し込み、アジャスターをしっかりと締めてください。

**転倒防止金具の取り付け**  
下図のように、プラスドライバーで天板の上面に⑬転倒防止金具を⑭木ネジ(S)で取り付け、壁面に⑮木ネジ(L)で固定してください。