

主な材質と表面仕上げ

部位	基材	表面材
天板	MDF	メラミン化粧板
側板	MDF・パーティクルボード	特殊加工化粧シート
他	パーティクルボード・MDF	特殊加工化粧シート

保証について

1 保証項目

保証期間は、社会法人 日本オフィス家具協会(JOIFA)のガイドラインに基づき、ご購入から下記の年限とさせていただきます。

保証期間	不具合箇所・現象の例		期間
	外観・表面仕上げ	塗装及び樹脂部品の変・褪色、レザー・クロスの磨耗	1年
	機構部・稼動部	引出し・スライド機構・扉の開閉・錠前・昇降機構の故障	2年
	構造体	強度・構造体にかかる破損	3年

※1 保証期間中の製品不具合については、製品又は部品の交換にて対応させていただきます。

※2 保証期間経過後の修理は有料にて承ります。(保証期間終了後の点検・修理責任は製品を所有される方にあります)

※3 保証期間内でも、次の場合は有料となります。

●火災、天災による損傷の場合

●使用上の誤りや改造などお客様の責任に帰すると認められた場合。

●通常より過酷な使われ方をされた場合

※4 保証は、通常のお手入れやメンテナンスが行われていることが前提となります。

2 修理部品の保有期間について

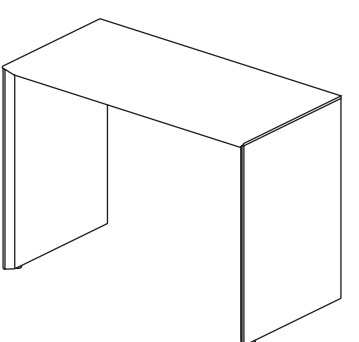
●製品の製造中止後5年間とさせていただきます。

FALTE II

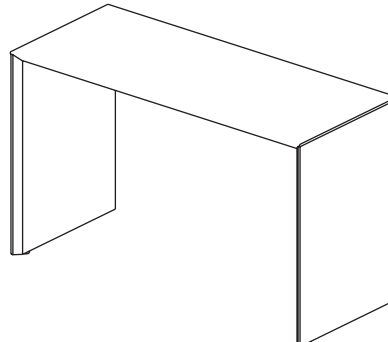
ファルテIIシリーズ シンプルデスク

組立・取扱説明書

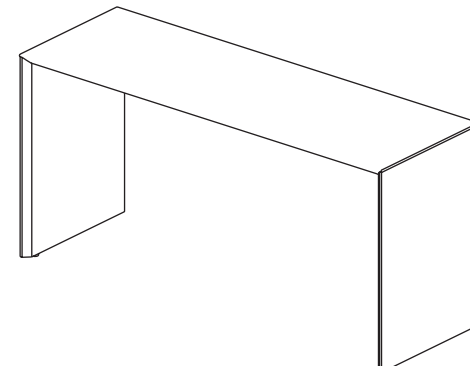
この度は、オカムラファルテIIシリーズデスクをお買い上げいただき、誠に有難うございます。
組立てになる前に、必ずこの説明書を最後までお読みになり、十分理解された上、正しく組立て、ご使用いただくようお願い致します。



(W1000)
8CAF1D



(W1200)
8CAF2D



(W1500)
8CAF5D



注意 この表示を無視して誤った取扱いをすると、障害を負う可能性や、物的損害の発生が想定される内容を表しています。



△組立て上のご注意

- 説明書をよくお読みの上、組立て部品を残さず使用し、ネジはドライバーで確実にしめ、正しく組立ててください。組立てが不完全ですと、転倒事故や破損の原因となり危険です。
- 組立ての際は、電動ドライバーを使用しないでください。必要以上の力がかかると商品を傷つけたりボルトが外せなくなる恐れがあります。
- 組立後、平らな場所にて製品の本締めを行い、各部がしっかりと取付いているか確認してください。

△取扱い上のご注意

- この製品を乱暴に取扱ったり用途以外での使用はしないでください。
- 製品のいすれの場所にも絶対に体重をかけたり、乗ったりしないでください。転倒および破損の原因となり大変危険です。
- 製品に載せるものの重さは必ず最大積載質量以内にしてください。最大積載質量より重いものを載せると、転倒や破損の原因となり大変危険です。

最大積載質量 50kg(等分布静荷重)



△据え付けのご注意

- 水平な安定した場所を選んで設置してください。床が傾斜している場所や不安定な場所で使用しますと、転倒や事故の原因となり危険です。
- 野外や日光が直接あたる所、温度の高い所や湿度の多い所でのご使用は変質・変形・変色のもととなりますので避けてください。
- ストーブやエアコン等の熱や風が直接あたる場所や高温、乾燥の著しい所は、反り・膨張・収縮の原因となりますので避けてください。
- 製品の据え付け及び移動するときは、床を引きずらないで、必ずお二人で持ち上げて行ってください。(床を傷つける原因となります。)

△末永くお使いいただくために

- 熱いものを直接製品の上に載せないでください。変質・変形・変色の原因となります。
- 製品の上をぬらしたままにしたり、ぬれた布などを放置しないでください。表面材のソリやフクレの原因となります。ぬれた場合は水分が残らないようにすぐにふき取ってください。
- 金具がゆるんだまま使用していますと、変形・破損および転倒の原因となり大変危険です。定期的に金具がゆるんでいないか点検し、ゆるみの箇所はしっかりと締め直してください。
- 本製品は素材特有の臭いがすることがありますので、定期的に換気することをおおすすめします。

△お手入れについて

- 硬くしぼった布でふいてください。汚れがひどい時は中性洗剤をうすめてふき取り、あとで洗剤が残らないよう、硬くしぼった布できれいにふき取ってください。絶対に水分が残らないようにしてください。
- アルコールやシンナー系の溶剤は表面を傷めますので絶対に使用しないでください。

良い品は結局おトクです

オカムラ

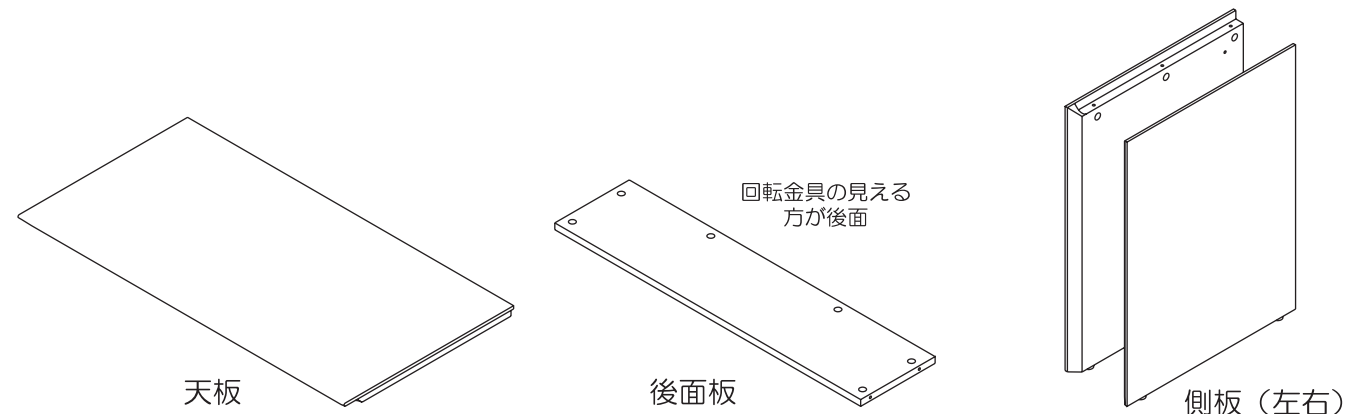
株式会社 岡村製作所 インテリア製品担当
ホームページアドレス <http://www.okamura.co.jp/>

お問い合わせ・ご相談は お客様サービスセンターへ
フリーダイヤル 0120-81-9060 月曜～金曜(祝日を除く) 9:00～17:20

T1204-02

okamura

部品明細（組立て前に部品が揃っているか確認してください。）



連結ボルト	ゴムブッシュ
 W1000/ W1200 ×12	  ×2
W1500 ×13	  ×2

組立てには⊕ドライバーを使用しますのでご用意ください。
電動ドライバー等の電動工具を使用すると、商品を破損させる
恐れがありますので、手回しのドライバーを使用してください。

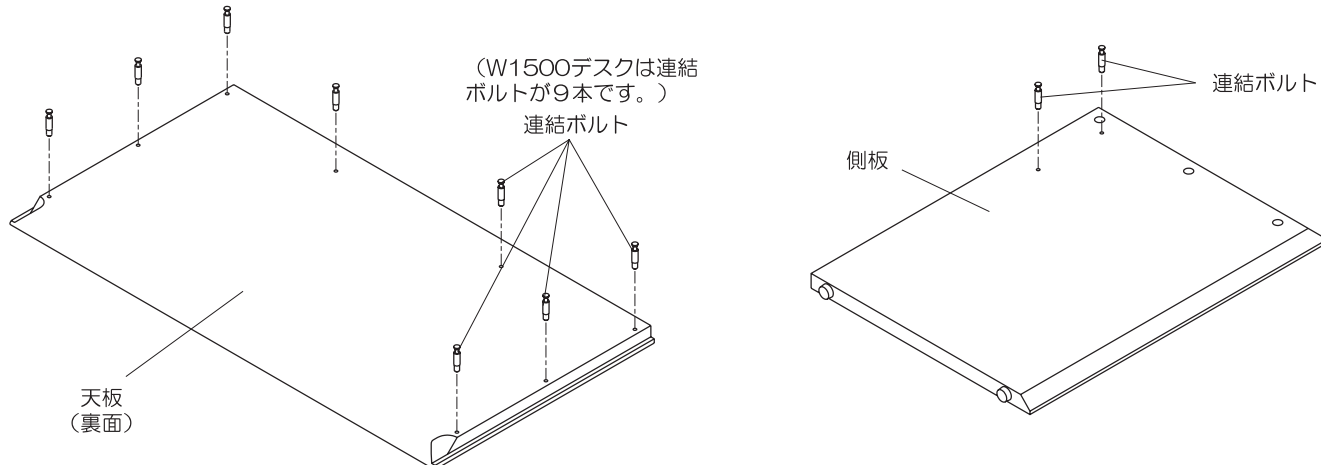
組立て方法

Step 1 連結ボルトの取付け

※部材を傷つけないよう保護材などを敷いた床で作業を行ってください。

△注意 連結ボルト取付けの際、ドライバーに非常に強い力をかけて締め付けないでください。連結ボルトや埋込みナットが破損する恐れがあります。

- ①天板裏に連結ボルトをねじ込み、ドライバーで取付けてください。(8ヶ所)※W1500デスクは9ヶ所



組立て方法

Step2 側板・天板の組立て

⚠ 注意 天板は非常に重い部材ですので、組立て作業は必ず2人以上で行ってください。

- ①側板の左右片側の連結ボルトを、図の様に後面板に差込み、回転金具を回し、固定してください。(片側2ヶ所)
※後面板は、木口に穴の開いている方が上面、回転金具が見える方が前面となります。

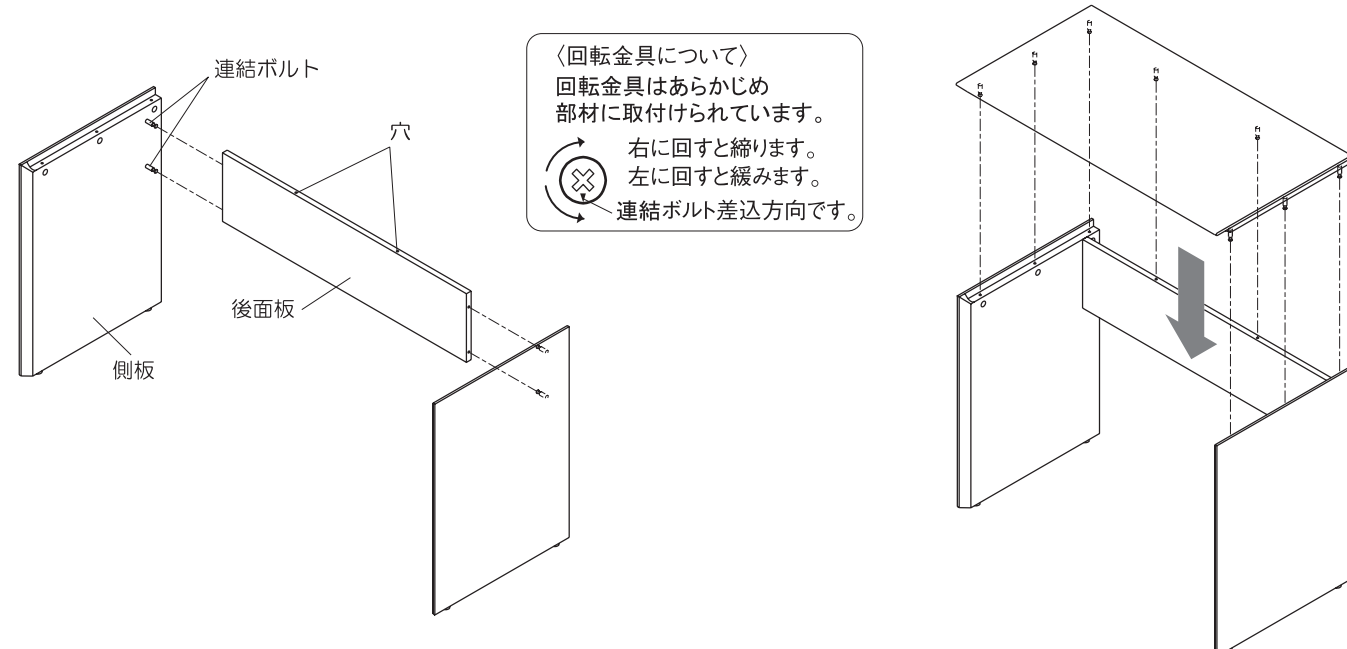
②反対側の側板を①と同様に固定してください。

△注意 天板が付いていない状態で移動したり、持上げたりしないでください。接続部分が破損する恐れがあります。

③図の様に天板の連結ボルトを側板と後面板の穴に落し込むようにして、天板を組上げた側板に取付けます。

△注意 天板を取付ける際、天板前部と天板後部を持ち、天板の下に手を挟まないよう十分注意して取付けてください。

④側板左右の回転金具(片側3ヶ所)と後面板の回転金具(2ヶ所)を回し、しっかりと締め付けてください。
※W1500デスクの後面板回転金具は3ヶ所



Step3 設置、使用方法について

- ①後面が壁面の時、壁面との間にクリアランスを設けたい場合や、配線を後後に逃がす場合、左右図の場所の下穴に、ゴムブッシュを付属の木ネジで取付けて下さい。(左右2ヶ所)

②床面により、ガタツキがある場合はアジャスターを回して調整し、高さを合せてください。

