

# 組立説明書

この製品に対するお問い合わせは、  
お買い上げの販売店へお申し付けください。

## ユアサプライム株式会社

販売元

〒103-0006 東京都中央区日本橋富沢町9番8号  
http://www.yuasa-p.co.jp/

お客様ご相談窓口



0120-988-475

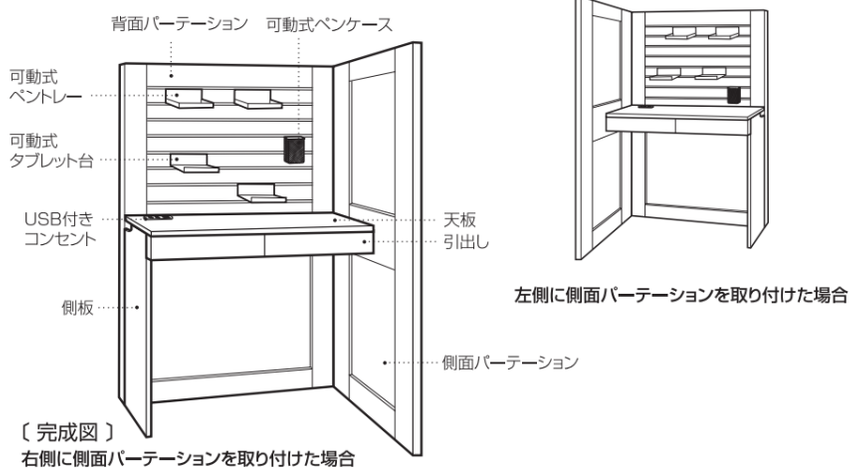
受付時間：午前10時～12時・午後1時～5時

- ・サービス向上のため、音声を録音させていただくことがあります。
- ・土日・祝日、年末年始、お盆休暇を含む当社の休日は休業とさせていただきます。

MADE IN CHINA 2103

楽組ブースデスク

RMD-UD9082(MBK)

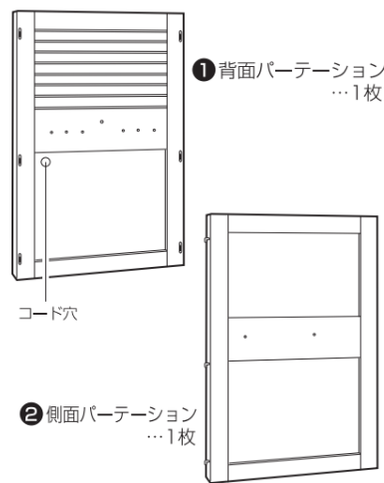


〔完成図〕  
右側に側面パーテーションを取り付けた場合

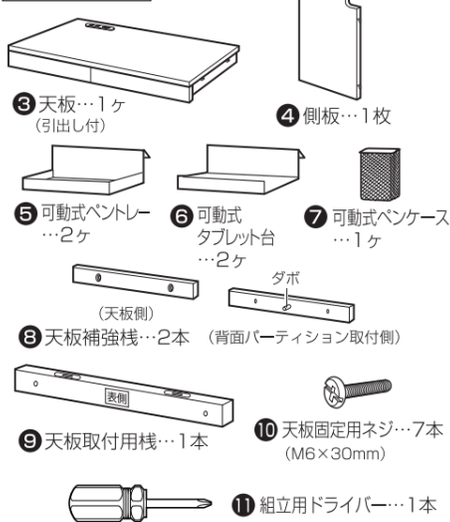
左側に側面パーテーションを取り付けた場合

### 部品

#### パーテーション在中部品

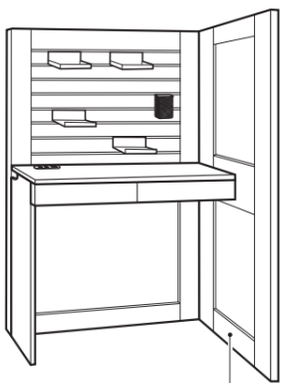


#### 本体在中部品



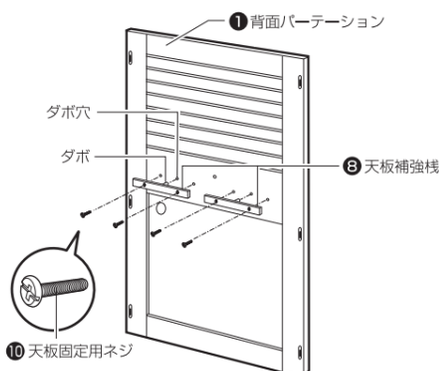
### 組立順序 (側面パーテーションを右側に取り付ける場合)

〔完成図〕



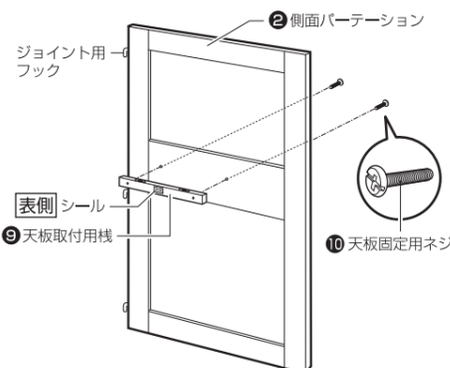
側面パーテーションを  
右側に取り付ける場合の  
組立順序です

#### 組立順序1



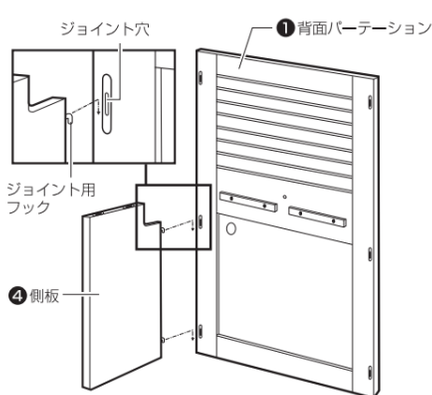
1 背面パーテーションのダボ穴に8 天板補強棧のダボを差し込みます。次に3 天板補強棧を10 天板固定用ネジで固定します。

#### 組立順序2



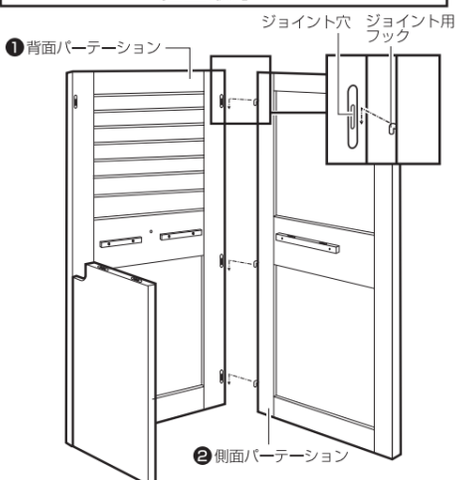
2 側面パーテーションのジョイント用フックを図のように左側に向け、9 天板取付用棧を2 側面パーテーションに取り付けます。この時、シールを表側にして、10 天板固定用ネジを2 側面パーテーションの裏側から差し込み固定します。

#### 組立順序3



4 側板のジョイント用フックを1 背面パーテーションのジョイント穴に差し込み、下方へ押し下げながら固定します。

#### 組立順序4



2 側面パーテーションのジョイント用フックを1 背面パーテーションの右側のジョイント穴に差し込み、下方へ押し下げながら固定します。

#### 組立順序5



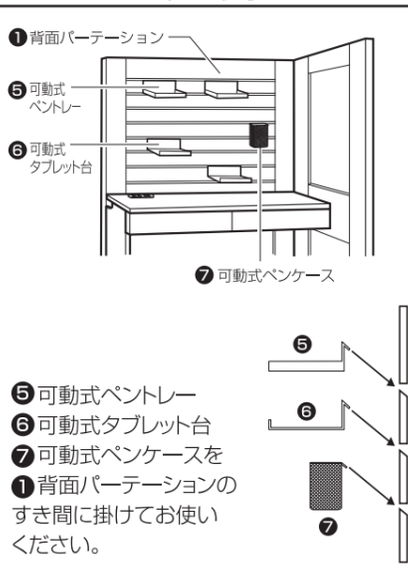
3 天板裏面のジョイント用フックを4 側板と9 天板取付用棧のジョイント穴に差し込み、後方へ押し下げながら固定します。

#### 組立順序6



1 背面パーテーション裏面のネジ穴から10 天板固定用ネジを差し込み、3 天板を固定します。

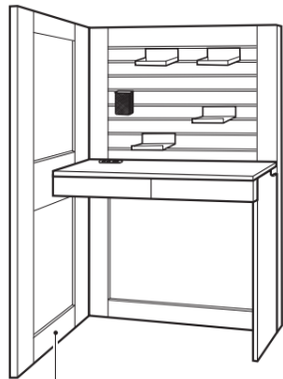
#### 組立順序7



5 可動式ペントレー  
6 可動式タブレット台  
7 可動式ベンケースを  
1 背面パーテーションの  
すき間に掛けてお使い  
ください。

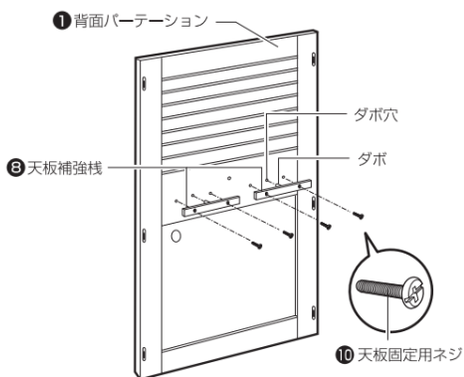
組立順序 (側面パーテーションを左側に取り付ける場合)

〔完成図〕



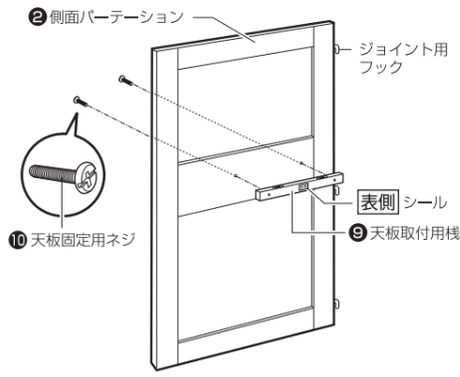
側面パーテーションを左側に取り付ける場合の組立順序です

組立順序1



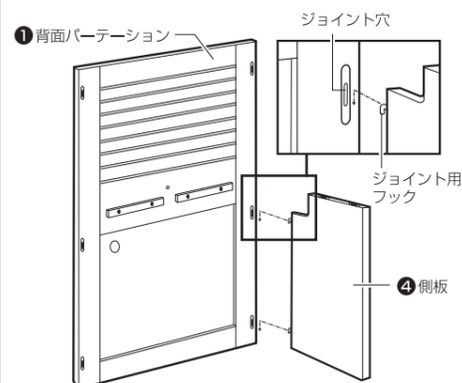
①背面パーテーションのダボ穴に③天板補強用のダボを差し込みます。次に③天板補強用のネジを⑩天板固定用ネジで固定します。

組立順序2



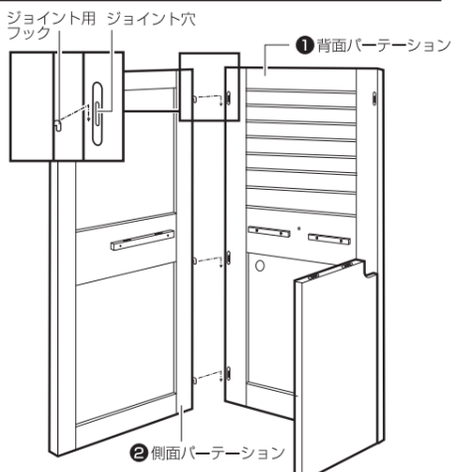
②側面パーテーションのジョイント用フックを図のように右側に向け、⑨天板取付用ネジを②側面パーテーションに取り付けます。この時、シールを表側にして、⑩天板固定用ネジを②側面パーテーションの裏側から差し込み固定します。

組立順序3



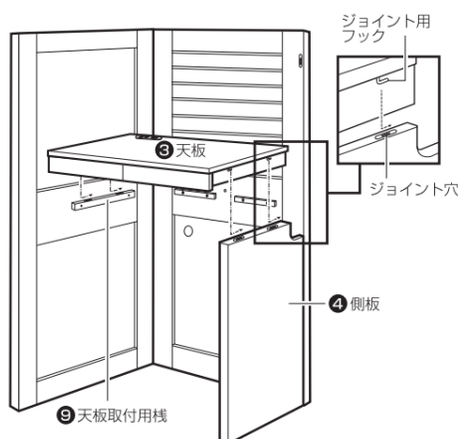
④側板のジョイント用フックを①背面パーテーションのジョイント穴に差し込み、下方へ押し下げながら固定します。

組立順序4



②側面パーテーションのジョイント用フックを①背面パーテーションの右側のジョイント穴に差し込み、下方へ押し下げながら固定します。

組立順序5



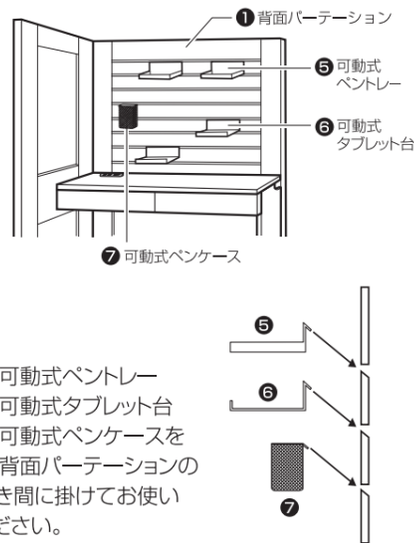
③天板裏面のジョイント用フックを④側板と⑨天板取付用ネジのジョイント穴に差し込み、後方へ押し下げながら固定します。

組立順序6



⑩背面パーテーション裏面のネジ穴から⑩天板固定用ネジを差し込み、⑤天板を固定します。

組立順序7



⑤可動式ペントレー  
⑥可動式タブレット台  
⑦可動式ペンケースを①背面パーテーションのすき間に掛けてお使いください。

分解する際の手順と注意事項 ※必ず二人で作業を行ってください

分解順序1



⑩背面パーテーション裏面の⑩天板固定用ネジを外します。

分解順序2

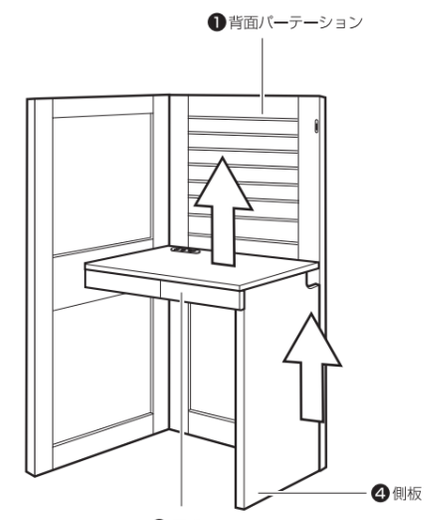


⑨側面パーテーション裏面の⑨天板取付用ネジを外します。

注意点

作業時には、必ず天板を支えて落下しないように注意してください。

分解順序3

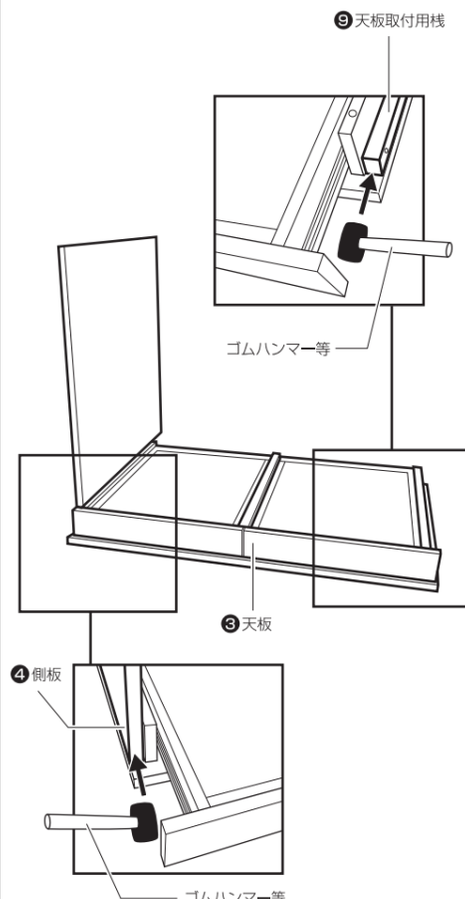


③天板と④側板を上方へ持ち上げて、①背面パーテーションから外します。

注意点

①背面パーテーションが持ち上がらないよう押さえながら、作業を進めてください。

分解順序4



③天板を下にして⑨天板取付用ネジと④側板を矢印の方向へずらし、天板から外します。

注意点

⑨天板取付用ネジ、④側板が固く外せない場合は、ゴムハンマー等で叩いて外してください。

保証書

型番 RMD-UD9082(MBK)

持込修理

保証期間(本体)	お買い上げ日より1年間		
※お買い上げ日	西暦	年	月 日
お客様	ご住所	〒□□□-□□□□	
	ご芳名	様	
販売店	ご住所	TEL ( ) - ⑧	
	店名		

ご販売店様 ※印欄は必ず記入してお渡しく下さい。

この保証書は、本書記載内容で無料修理を行うことをお約束するものです。お買い上げ日から上記期間中故障が発生した場合は、本書をご提示のうえ、販売店に修理をご依頼ください。

＜無料修理規定＞

- 取扱説明書や注意ラベルに従った正常な使用状況で故障した場合は、お買い上げ販売店が無料修理いたします。
- 保証期間内の無料修理をお受けになる場合には、商品と本書をご持参のうえ、お買い上げ販売店にご依頼ください。
- ご贈答品などで、本保証書に記入してあるお買い上げ販売店にご依頼できない場合には、ユアサブライム株式会社にお問合せください。
- 保証期間内であっても次の場合には有料修理になります。
  - (イ) 使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷。
  - (ロ) お買い上げ後の移動にともなう落下などによる故障及び損傷。
  - (ハ) 火災・地震・水害・落雷その他天災地変、公害や異常電圧による故障及び損傷。
  - (ニ) 本書のご提示がない場合。
  - (ホ) 本書のお買い上げ日、お客様名、販売店名などの記入のない場合や字句を書き換えられた場合。
  - (ヘ) 一般家庭用以外(業務用の使用、車両、船舶への搭載)に使用された場合の故障及び損傷。
- (ト) 消耗品を交換する場合。
- (チ) 故障の原因が本製品以外の他社製品にある場合。
5. 持込修理の対象商品を直接修理窓口へ送付した場合の送料などはお客様のご負担となります。
6. 本書は日本国内においてのみ有効です。  
This warranty is valid only in Japan.

※この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。従ってこの保証書を発行している発売元(保証責任者)又は、事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので保証期間経過後の修理についてご不明な場合は、お買い上げ販売店または、ユアサブライム株式会社にお問合せください。  
※保証期間経過後の修理、補修用性能部品の保有期間については詳しくは取扱説明書をご覧ください。

お願い

一度で使用になった製品は、返品をお受けすることができませんのであらかじめご了承ください。但し、明らかに不備、不良と認められた製品につきましては、代替品と交換する準備がございます。また、保証期間の終了後や取り扱いの間違いによる故障(本体の水洗いなど)などの修理は、できる限りお客様の負担の少ないように(部品代、送料など)お見積りをご連絡し、了解を頂いた後に速やかに修理させていただきます。

ユアサブライム株式会社

〒103-0006 東京都中央区日本橋富沢町9番8号  
http://www.yuasa-p.co.jp/

お客様ご相談窓口について

- 修理、お取り扱い、消耗品、部品ご購入などのご相談は、まずは、お買い上げの販売店へお申し付けください。
- 転居や贈答品などでお困りの場合は、弊社お客様ご相談窓口であります、下記サービスセンターへお問合せください。
- アフターサービスについては、取扱説明書の中でご説明しておりますのでご覧ください。

お客様ご相談窓口

受付時間：午前10時～12時・午後1時～5時

0120-988-475

- ・サービス向上のため、音声を録音させていただくことがあります。
- ・土日・祝日、年末年始、お盆休暇を含む当社の休日は休業とさせていただきます。

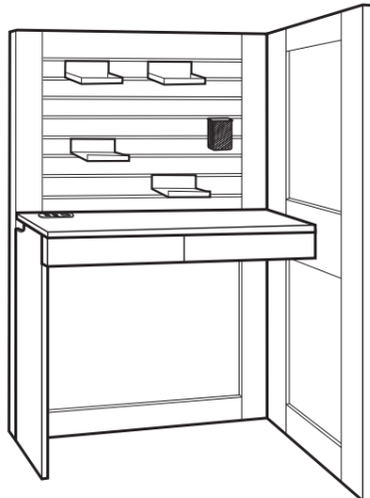
C-101

楽組ブースデスク

取扱説明書

ご使用前に必ずお読みください。

RMD-UD9082 (MBK)



このたびは、楽組ブースデスクをお買い上げいただきまして誠にありがとうございます。

製品を安全にお使いいただくためいつでもお読みいただけるように大切に保管してください。

- 製品により仕様の違いがありますので、本書の記載内容とおお客様のデスクが一部異なる場合がありますのでご了承ください。

MADE IN CHINA

●安全にお使いいただくために必ずお読みください。

⚠注意

<p>連結金具をジョイントする際は、指を挟まないように注意してください。</p> <p>けがをすることがあります。</p>	<p>本体の改造をしないでください。</p> <p>転倒や破損によりけがをすることがあります。</p>	<p>ジョイント部分がゆるんだ場合は、しっかりと締め直しました、はめ直してください。</p> <p>本体の破損によりけがをすることがあります。</p>
<p>デスク天板を重い物でこすったり、高温の物をのせないでください。</p> <p>キズがついたり変色や変形の原因となります。</p>	<p>直射日光または、ストーブなどの熱をさけてください。</p> <p>変色や変形の原因となります。</p>	<p>高温・多湿の部屋で使用したり、壁にぴったり付けて設置しないでください。</p> <p>カビやダニの発生を促す原因となります。 ※デスクの裏側も空気が流れるよう壁から10cmくらい離して設置し、部屋の換気をおこなってください。</p>

⚠警告

<p>デスク天板を踏台にしないでください。</p> <p>転倒や破損によりけがをすることがあります。</p>	<p>移動する際は、必ず二人で移動してください。</p> <p>連結部分が外れることがあります。</p>	<p>本体引出しのスライドレール</p> <p>本体引出しのスライドレール(金属部分)をさわらないでください。</p> <p>けがをすることがあります。</p>
<p>可動部のすき間に手や足を入れないでください。</p> <p>挟んでけがをすることがあります。</p>	<p>必ず床面が水平な場所で使用してください。</p> <p>転倒してけがをしたり、引出しがとびだすことがあります。</p>	<p>小さな部品の取扱いにご注意ください。</p> <p>お子様が飲みこむことがあります。</p>
<p>コンセントに容量以上の電気製品を接続しないでください。 ※合計1400Wまで</p> <p>コードの加熱によって、発火することがあります。</p>	<p>引出しを無理に引かないでください。</p> <p>破損により落下しけがをすることがあります。</p>	

## 仕様

### ●USBポート付コンセント（屋内専用）

【AC】	定格入力	AC100V 50/60Hz 1500W
	定格出力	AC100V 14A 1400W
	口数	2個口
【USB】	定格出力	DC5V 2A
	ポート数	1個
	コード長	1.5m
	生産国	ベトナム

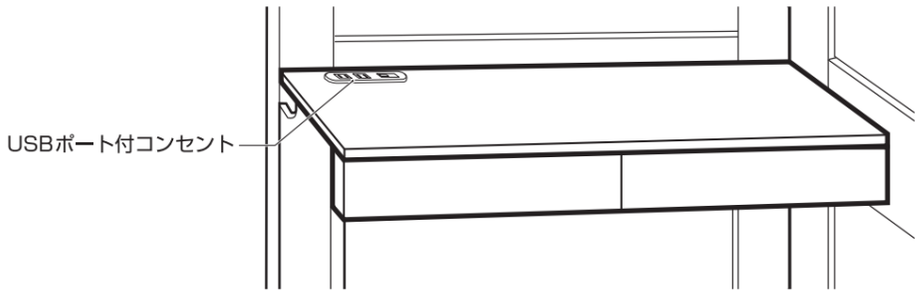
※使用容量1400Wまで

### ●楽組ブースデスク本体

外形寸法	W90 × D82 × H130cm 甲板の高さ(73cm)
甲板の表面材	塩化ビニール化粧繊維板
表面加工	なし
USBポート付コンセント	ABS樹脂
生産国	中国

## USBポート付コンセントについて

### 天板



※イラストと実際の商品は多少異なる場合があります。  
※この製品は、海外ではご使用になれません。  
For use in Japan only.

## 安全上のご注意

**注意** この表示を無視して誤った取り扱いをすると、障害を負う可能性や、物的損害発生が想定される内容を表示しています。または重症を負う可能性が想定される内容を表示しています。

- ・機器に表示されている容量以下で使用する。
  - 容量を超えて使用すると過熱して、火災の原因になります。(1400Wまで)
- ・コードを束ねて使用しない。
  - コードが過熱して火災の原因になります。必ず伸ばしてご使用ください。
- ・水をかけないように注意する。また、濡れた手でプラグの抜き差しはしない。
  - 感電の原因になります。
- ・飲み物、味噌汁、調味料、洗剤、殺虫剤、ペットの尿などがかかると、絶縁不良や接触不良になります。すぐに使用を中止してください。
- ・安全ブレーカーは容量を超えて使用し続けると電源を切りますが、一定時間を経過しないと働きませんので、使用容量は必ずお守りください。

## 使い方

### 1 電源プラグをコンセントに差し込む。



注意

- ・交流100V、15A以上の壁のコンセントに単独で使用してください。
- ・電源コードを束ねたまま使用しないでください。
- ・倒れたり、落としたり、強い衝撃を加えないでください。



強制

- ・接続機器を接続するとき、または外すときは、本商品が動かないようにしっかり持って固定して行う。

### 2 デスクのコンセントに接続機器のプラグを差し込む。

- ・接続機器の電源を入れる際は、接続する機器の電源がOFFになっていることを確認してから、機器のプラグを本商品の差し込み口に差し込んでください。
- ・接続機器の電源を切る際は、接続機器の電源がOFFになっていることを確認して行ってください。
- ・USBポートは、スマートフォンなどの充電に利用できます。

## お手入れと保管について

### ■お手入れ前に

- ・電源プラグをコンセントから抜いてください。

### ■保管

- ・プラグ部分にごみやほこりが被らないように覆い、湿気の少ない場所に保管してください。

## 修理を依頼される前に

異常が生じたときは、次の点をお調べになってからお買い上げの販売店にご相談ください。

こんなとき	おたしかめください	処置
電源が入らない	電源プラグがコンセントから抜けていませんか？	電源プラグをコンセントに差し込んでください。
	ご家庭のブレーカーが「切」になっていませんか？	ブレーカーを「入」にしてください。
においがする	USBタップ周辺にほこりが付いていませんか？	掃除機などでほこりを取り除いてください。

## 使用上のご注意

- ・AC100V以外の電源には使わない。
- ・根元までプラグをしっかりと差し込む。
  - しっかり差し込まないと発熱による火災の原因になります。
- ・差し込みプラグ及び差込口のほこりは、定期的に拭き取る。
- ・コンセントにプラグ以外の異物を差し込まない。
  - 感電や火災の原因になります。
- ・電源プラグを抜き差しするときは、必ず接続機器の電源をOFFにした状態で行う。
- ・コードを無理に引っ張ったり、傷つけたり、挟んだり、加工したり、重いものをのせたり、曲げたり、たこ足配線をしたり、別の延長コードの継ぎ足し接続をしたり、ねじったり、加熱したりしない。
  - 火災や感電の原因になります。
- ・コードやプラグが異常発熱や、コードを動かした際に通電不良が発生した場合は、内部で断線や接触不良を起こしている可能性があるため、使用を中止してください。
  - 火災の原因になります。
- ・乳幼児やお子様は機器に触れないよう、放置しない。
  - 感電の原因になります。
- ・コードを家具に挟んだり、敷物の下にして使用しない。
  - コード内部の電線が切れて、破損、動作停止、火災の原因になります。
- ・コードをステップ等で固定しない。
  - コード内部の電線が切れて、破損、動作停止、火災の原因になります。
- ・電源は壁面のコンセントから直接単独とする。
  - 他の器具と併用すると分岐コンセント部が異常発熱して発火の原因になります。
- ・戸を介してコードを隣の部屋などへ引き回さない。
  - コード内部の電線が切れて、破損、動作停止、火災の原因になります。
- ・本製品のUSBポートは電源供給を目的としたもので、USBメモリーなどの情報通信を目的とした機器には使用できません。
- ・修理技術者以外の人は絶対に分解したり、修理改造しない。
- ・本製品の保証は、本製品の機能に関するものであり、ハードディスクなどのデータ記憶装置、記憶されたデータの消失または破損を保証するものではありません。
- ・USBポート付コンセントは消耗品です。定期的な点検を行い、本体及びコードに亀裂や異常発熱等がみられる場合は、販売元にご相談ください。