

タブレット・PC充電保管庫

【タブレット・PC充電ワゴン】

取扱説明書

このたびはオカムラ製品〈タブレット・PC充電ワゴン〉をお買い上げいただきましてありがとうございます。本書は〈タブレット・PC充電ワゴン〉を正しくご使用いただくためのガイドブックです。ご使用前に本書をよくお読みになり、内容をご理解された上でご使用くださいますようお願いいたします。また、後日、参照できるように保管していただくようお願いいたします。



安全にお使いいただくために・・・1～3P
各部の名称・・・・・・・・・・・・4P
ご使用方法・・・・・・・・・・・・5～11P
日常のお手入れについて・・・・12P
主な材質と表面仕上げ・・・・13P

okamura

株式会社オカムラ

横浜市西区北幸 1-4-1 天理ビル
<https://okamura.co.jp>

修理に関するご用命は

オカムラサポートアンドサービス

フリーダイヤル ☎[®] 0120-448-105

受付時間 24H 受付（無休）

製品に関するご質問は

お客様相談室

フリーダイヤル ☎[®] 0120-81-9060

受付時間 9:00-17:00（土・日・祝日を除く）

お問い合わせの際、あらかじめ製品番号をご確認いただくと、ご案内がスムーズです。

G8ATY7 / 2020-09

okamura

安全にお使いいただくために(必ずお守りください)

〈絵表示について〉

この取扱説明書および製品への表示では、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、色々な絵表示をしています。その表示と意味は次のようになっています。内容をよく理解してから本文をお読みください。

警告 この表示を無視して、誤った取扱いをすると、死亡または重傷を負う危険が想定される内容を表しています。

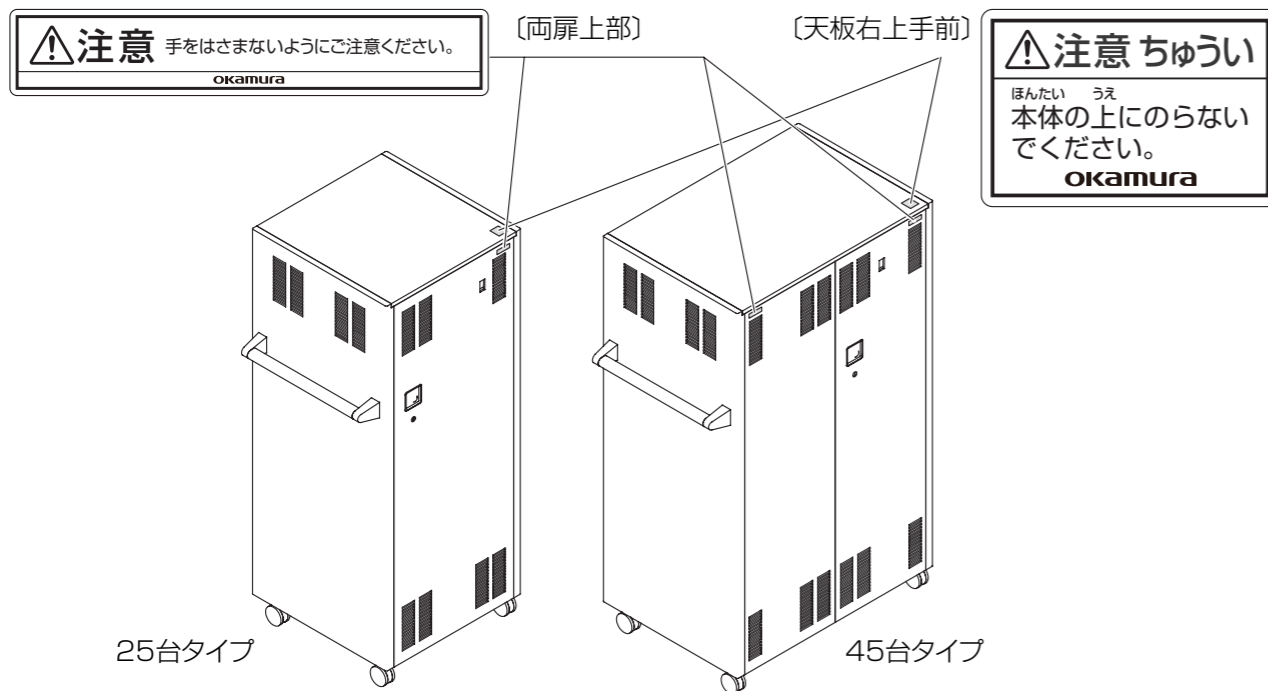
注意 この表示は、誤った取扱いをすると、傷害を負う可能性や、物的損害の発生が想定される内容を表しています。

図記号の例



■注意ラベルの説明

- この製品には使用者の生命、身体、財産への危害や損害を防ぐ目的として、右記の注意ラベルが貼ってありますので、注意事項を守ってご使用ください。
- 注意ラベルは絶対に破ったり、傷つけたり、字を消したり剥がしたりしないでください。



保証の明細

【保証する項目について】

この製品の保証期間は、日本オフィス家具協会(JOIFA)「オフィス家具-製品安全基準のガイドライン」に基づき、以下の表を定めております。この期間は、お客様がご購入された日から通常の執務状態(1日8時間程度)で、ご利用いただいた場合を想定しております。

外観・表面仕上げ	塗装および樹脂部品の変・褪色、レザー・クロスの摩耗	1年
機構部・可動部	引出し・スライド機構、扉の開閉、錠前、昇降機構等の故障	2年
構造体	強度・構造体にかかわる破損	3年

※ 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等の修理にて対応させていただきます。

※ 保証期間経過後の修理は、有料にて承ります。
(経過後の点検・修理は、製品を所有される方に実施責任があります。)

※ 保証期間内でも、次の場合は有料となります。

- ・購入履歴(購入年月日・購入者名・販売店名)を提示いただけない場合。
- ・弊社発行の取扱説明書・商品貼付ラベル等に従って使用されていない製品の故障または破損。
- ・中古品・譲渡品・個人売買品の故障または破損。
- ・消耗品(電池・電球・バッテリー・キャスター・脚端及びフェルト・肘パッド等)
- ・異常な環境下(高温・多湿・著しい温度変化等)での使用、保管による故障または破損。
- ・天然材料(木・革・その他)における色目、縫い、光沢等の質感の違い。
- ・弊社に責のない外部要因(天災地変・火災・異常電圧等)に起因する故障及び破損。
- ・使用時の手垢・埃等の汚れによる仕上げ表面の変化。
- ・納品後の移動・運搬による故障または破損。
- ・可動部の動作音(椅子のリクライニング等)。
- ・日本国以外で使用する場合。

【修理用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。

JOIFA標準使用期間

日本オフィス家具協会(JOIFA)では、消費生活用製品安全法の主旨に合わせ、一定の使用条件で、安全上支障なくご使用できる期間として、自主的に『JOIFA標準使用期間』を設定しました。この期間は注意を喚起することが目的で、製品の無償保証期間ではありません。通常、JOIFA標準使用期間を過ぎると、摩耗や経年劣化による故障が増大することが考えられます。その場合には、点検・整備や部品交換で継続使用していただくか、ご使用に耐えない場合には、買い替えをお勧めさせていただく場合も有ります。

詳しくは、日本オフィス家具協会(JOIFA)ホームページを、ご覧ください。

<http://www.joifa.or.jp/>

製品の廃棄について

不要となった製品の廃棄は、法令によりお客様が適切に処理する責任があります。廃棄の際は、法令に従った適切な廃棄処理をお願いします。廃棄に関するご質問は、管轄する地方自治体に、お問い合わせください。

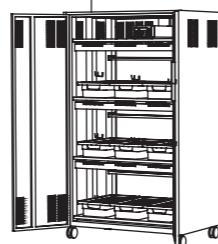
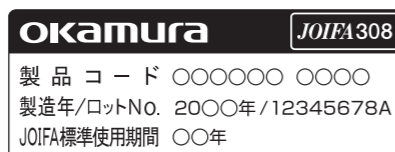
主な材質と表面仕上

部 位	主な材質	表面加工
本 体	スチール	焼付塗装
把 手	ABS樹脂	—
タブレットPC用トレー	ABS樹脂	—
仕切り板	ABS樹脂	—
アダプタートレー	スチール	焼付塗装
ストッパー付キャスター	エラストマー	—
付属品	鍵	

※製品の仕様については、改良のため予告なく変更を行なう場合もありますのでご了承ください。

製品コードラベル

本製品には製品コードなどを記載した製品コードラベルが貼ってあります。お問い合わせや同一製品を再注文される際にご確認ください。



安全にお使いいただくために(必ずお守りください)

警告

コンセントの取扱い及び輪番充電器の取扱いに関しては別紙『タブレット・PC充電保管庫 輪番充電器』を参照ください。

- 

コンセントは接続する電気機器の電流容量を確認し、1回路につき15Aを越えないようお使いください。
- 

タコ足配線しないでください。火災、感電の恐れがあります。
- 

熱を放熱するために、壁面から4cm以上離して使用してください。
- 

用途以外のことには使用しないでください。
- 

過酷な用途を目的としてコンセントを使用しないでください。
- 

電源プラグにホコリが付着していると感電や火災の原因となります。
- 

電源コードを無理に曲げたり、引っ張ったりしないでください。コードが破損し、火災・感電の恐れがあります。
- 

電源プラグは根元まで確実に差し込んでください。
- 

電源プラグの差し込み口に金属類(ヘアピンや針金など)を絶対に挿入しないでください。火災や感電の原因となります。
- 

電源プラグを抜く時には、電源コードを持たずに、必ず先端の電源プラグを持ってください。ショートして感電する恐れがあります。
- 

差し込み口にホコリがたまると発火する恐れがあります。定期的な清掃をお願いいたします。
- 

異常、故障時には直ちに使用を中止し、電源プラグをコンセントから抜いてください。発煙、感電の恐れがあります。
- 


水をかけたり、濡れた手で電源プラグを抜き差ししないでください。水は電気を通し易いので感電の恐れがあります。
- 

移動時に電源コードを引っ張らないでください。コードが断線して感電や火災の原因となります。
- 


長期間使用しないときや、お手入れの際は、誤作動等を防ぐため、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。

安全にお使いいただくために(必ずお守りください)


注意

- 

乱暴な取扱いや用途以外のご使用は避けてください。破損や転倒によりケガをする恐れがあります。

 - 乗り物代わりに使ったり、遊びに使用しないでください。
 - 引出しの中に危険物(壊れ物、薬品、生き物など)を収納しないでください。
- 

● この製品の鍵は盗難防止用ではありませんので、貴重品は保管しないでください。

● 屋外で使用しないでください。
- 

スキマや可動部には指や手を入れないでください。ケガをする恐れがあります。

安全にお使いいただくために(必ずお守りください)

⚠ 注意



破損や転倒の恐れがありますので、以下のことからご注意ください。

- 天板上に乗りたり、本体にもたれたりしないでください。
- 移動させるときは、床の段差や溝を無理に超えさせないでください。
- ハンドルにはぶら下がらないでください。



動かさない時はキャスターのロックをかけたください。



分解・修理はしないでください。

- お客様での分解修理は大変危険ですので、必ず弊社販売窓口までご連絡ください。
- 改造が必要な場合は、事前に弊社販売窓口までご連絡ください。

最大積載質量を超えるものを載せないでください。転倒や破損の恐れがあります。

- 最大積載質量は表のようになっています。表記の数値を超えないようご注意ください。最大積載質量以上収納すると、棚板、引出しが落下してケガをすることがあります。また、収納物は偏りなく等分にかかるよう収納し、かつ、下の段から順に収納してください。なお、棚板を追加して使用する場合はその収納庫の(標準装備枚数+1)×最大積載質量と等しくなるよう棚板1枚あたりの最大積載質量を減らしてご使用ください。

名称	耐荷重(等分布質量)
棚板(45台用)	30kg
棚板(25台用)	20kg
アダプトレイ(45台用)	20kg
アダプトレイ(25台用)	10kg

※等分布質量とは……
天板に均等に質量をのせることを意味します。部分的に偏った質量をのせるとバランスが崩れ、落下や転倒の恐れがあります。

設置の際のお願い

下記事項をお守りにならなかった場合には、不具合が生じる場合があります。また、その場合の責任は弊社としては負いかねます。

屋内でのご使用をお願いいたします。

- 屋外や水のかかるところ等では、反り・カビの発生など故障を引き起こす原因となりますので、使用しないでください。

高温や湿気、乾燥の著しい場所は、変形や変色、カビの原因になりますので避けてください。

ストーブ・エアコンなどの熱や風が直接当たる場所は、変形や変色の原因になりますので避けてください。

直射日光の当たる場所は、変形や日焼けによる変色の原因になりますので避けてください。

- 窓際などへ設置する場合は、常にカーテンやブラインドなどで直射日光を遮るようにしてください。

水平を保つように設置してください。

- 設置するときには、必ず本体を水平を保つようにしてください。水平が保たれない状態で設置しますと、本体の歪み、可動部の不良の原因になります。

適切な換気の励行に関するお願い

- 購入当初は、化学物質の発散が多いことがあります。しばらくの間は、換気や通風を十分行なうようにしてください。
- 室内が著しく高温多湿となる場合(温度28℃、相対湿度50%超が目安)には、窓を閉め切らないようにしてください。

末永くお使いいただくためのお願い

下記事項をお守りにならなかった場合には、製品に不具合が生じる場合があります。また、その場合の責任は弊社としては負いかねます。

使用上のご注意とメンテナンスについて

- 使用中にボルトやネジの緩みによるガタツキが生じた時は、必ず早めの増締めをしてください。
- 湯気が当たる場所での使用は避けてください。サビの原因となります。
- 水に濡れた時は、乾いた柔らかい布で拭き取ってください。
- この取扱説明書をいつでも取り出せるよう大切に保管してください。
- こまめに、メンテナンスしながらお使いいただくのが製品を長持ちさせる秘訣です。保証期間終了後は早めに点検と修理(有償)を弊社にご用命ください。

日常のお手入れについて

スチール部

- 清潔で乾いた柔らかい布で拭き取ってください。
- 水分が付着した場合は、すぐに拭き取ってください。
- 埃や指紋(皮脂)は、放置せずに拭き取ってください。

〈注意事項〉

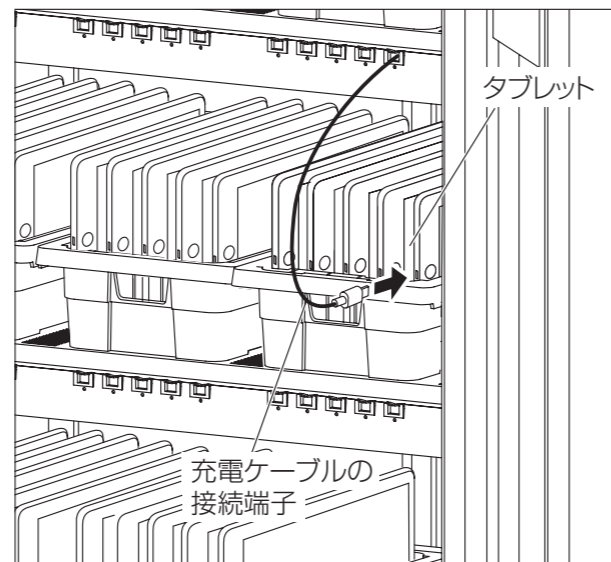
- 水分が付いたまま放置したり、シンナー、ベンジン等の有機溶剤、化学クロス等でのお手入れは行わないでください。万が一変色したり風合いが変わってしまった場合は、元には戻りませんのでご注意ください。

樹脂部

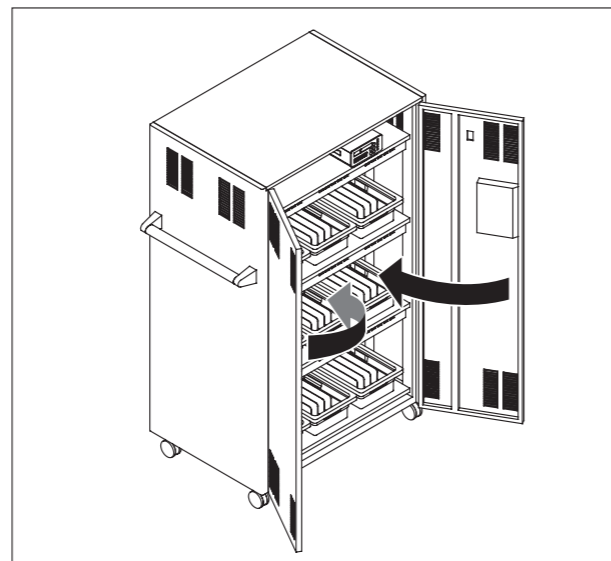
- 固く絞った柔らかい布で水拭きをしてください。
- 汚れが目立つ場合は、薄めた中性洗剤溶液を柔らかい布に浸して絞ってから、拭き取ってください。洗剤が残らないように水拭きで取り除き、さらさら拭きして乾燥させてください。

ご使用方法

- ⑥アダプタートレーから出た充電コードと、タブレットPCを接続してください。
※充電されていることを確認してください。



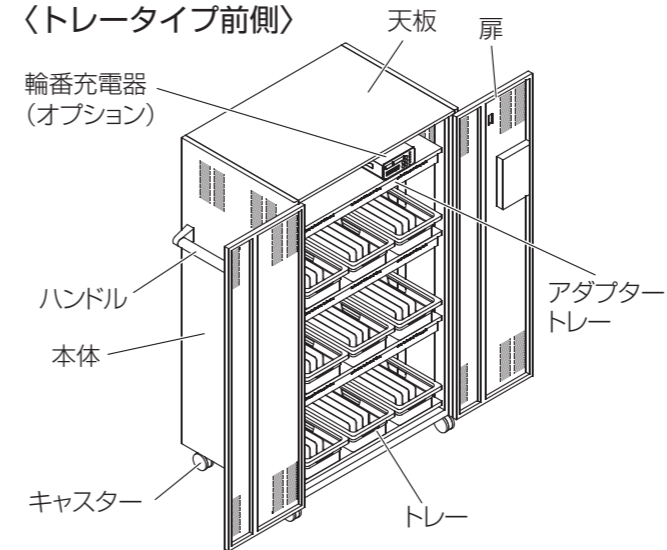
- ⑦扉を閉めます。
※トレーが収納されていることを確認してから閉めてください。



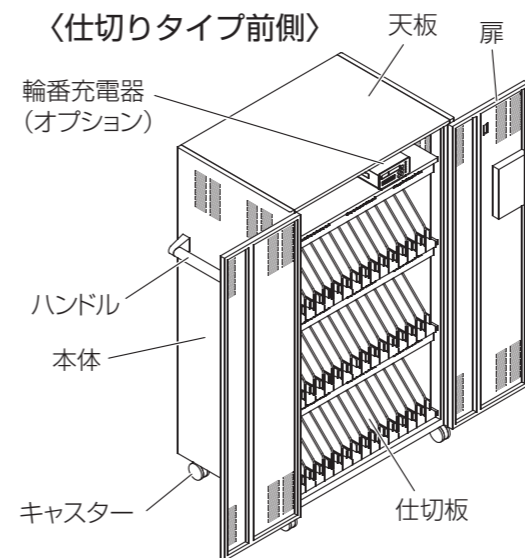
各部の名称

■45台収納タイプ

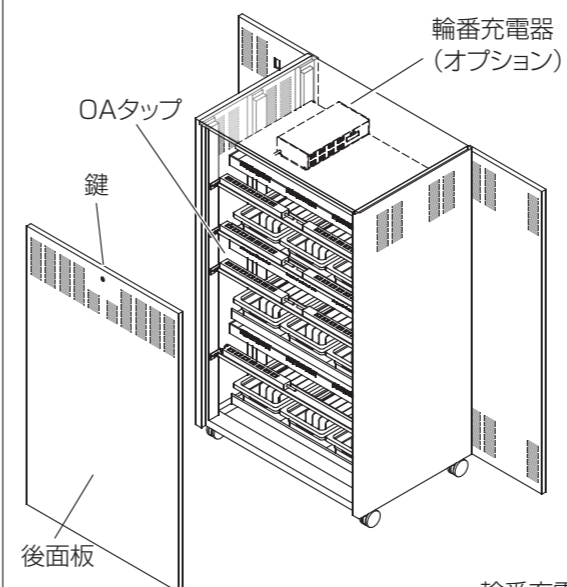
〈トレータイプ前側〉



〈仕切りタイプ前側〉

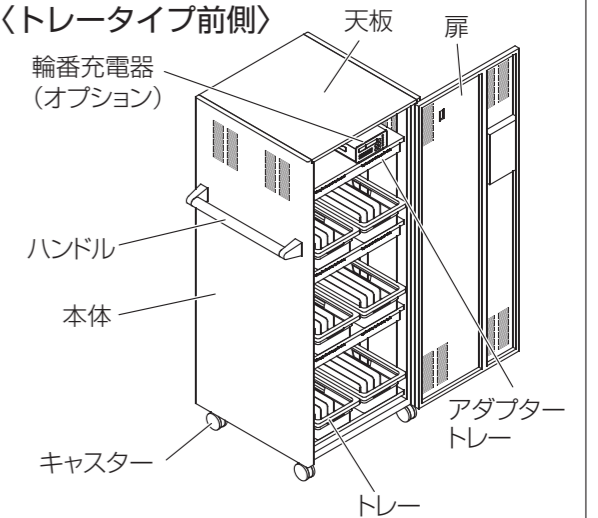


〈後側〉

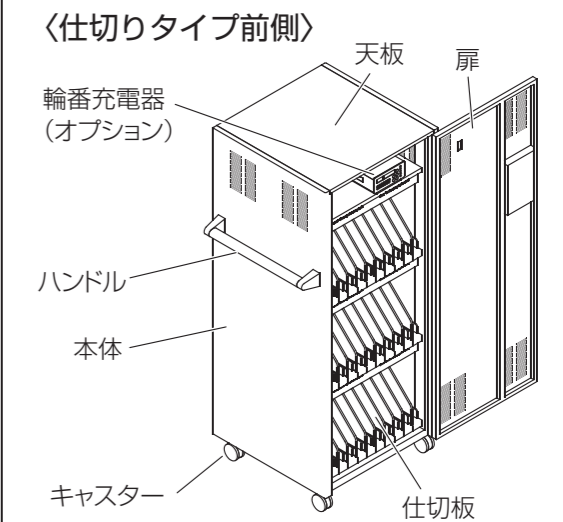


■25台収納タイプ

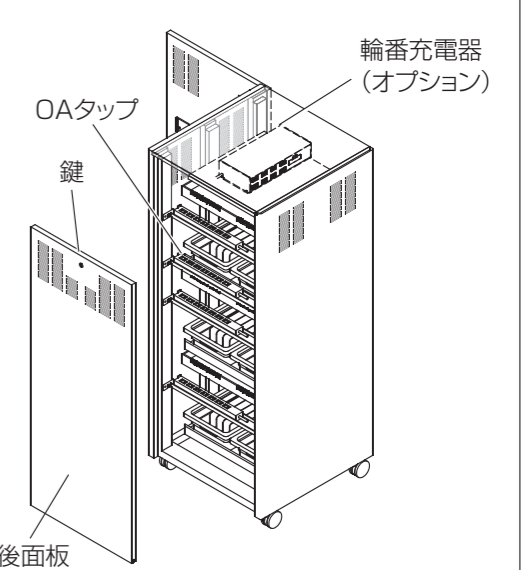
〈トレータイプ前側〉



〈仕切りタイプ前側〉



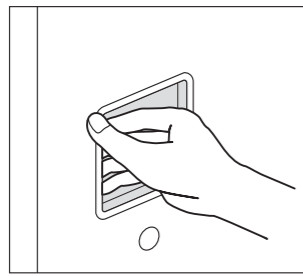
〈後側〉



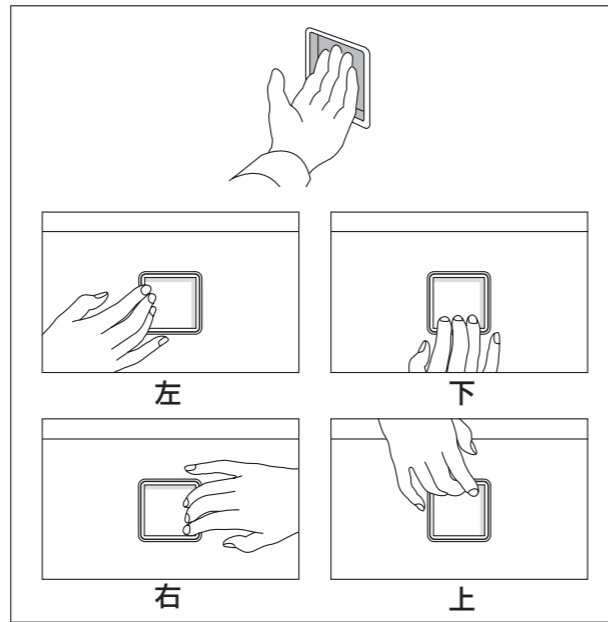
輪番充電器 (オプション) につきましては専用の取扱説明書をご参照ください。

ご使用方法

■扉について

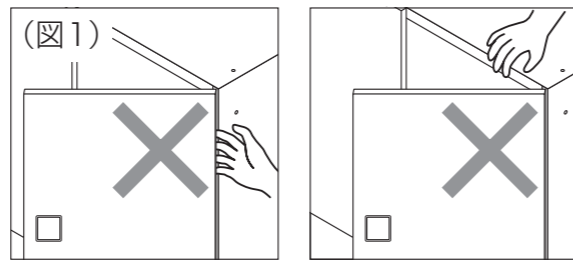


※扉を開ける時、図のように親指を添えて、把手をつまんで引くと、よりスムーズな操作が可能です。



⚠ 注意

- ・ヒンジ部分及び、扉の指はさみに注意してください。(図1)
- ・扉が開いている状態で、扉に負荷を掛けしないでください。変形・破損の原因となります。(図2)
- ・扉を強く乱暴に開閉しないでください。破損・傷付きの原因となります。



■ラッチ機構

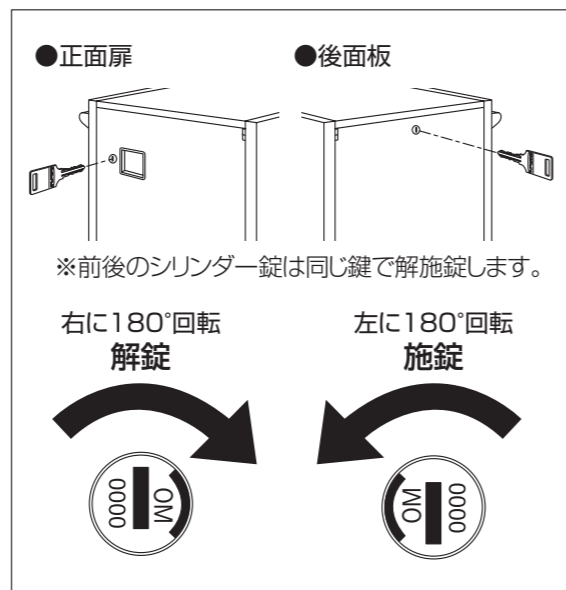
扉にはラッチ機構がついています。扉を閉めるときは、ラッチの掛かり(閉めきると、カチッと音がします)を確認してください。外れている場合、他からの振動などで開いてくる危険性があります。

■シリンダー錠

- 鍵は左に180°回転しますと施錠され、右に180°回転しますと解錠されます。
- 施錠は扉が閉まっている状態を確認してから、鍵をお掛けください。扉が開いている状態で施錠後、扉を閉めると、ラッチを破損します。この操作をしないでください。

⚠ 注意

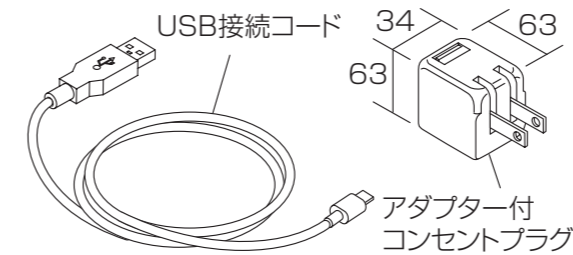
- ・キーを差し込んだままにすると、ケガや衣服を損傷する恐れがありますので、使用後は必ず抜いてください。
- ・この製品の施錠は、故意による解錠やこじ開け等には対応しておりません。貴重品等の保管には十分ご注意ください。



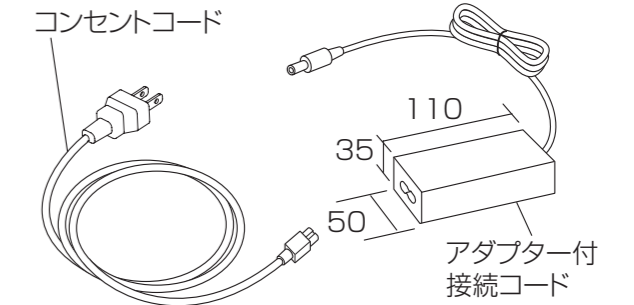
ご使用方法

④各タブレットPCの充電用コードを取り付けます。アダプタートレーは二・三段目が固定式です。トレータイプの最上段は引き出し式、仕切りタイプの最上段は開閉式です。

※アダプター付コンセントプラグの場合、外形が34mm×63mm×63mmまでです

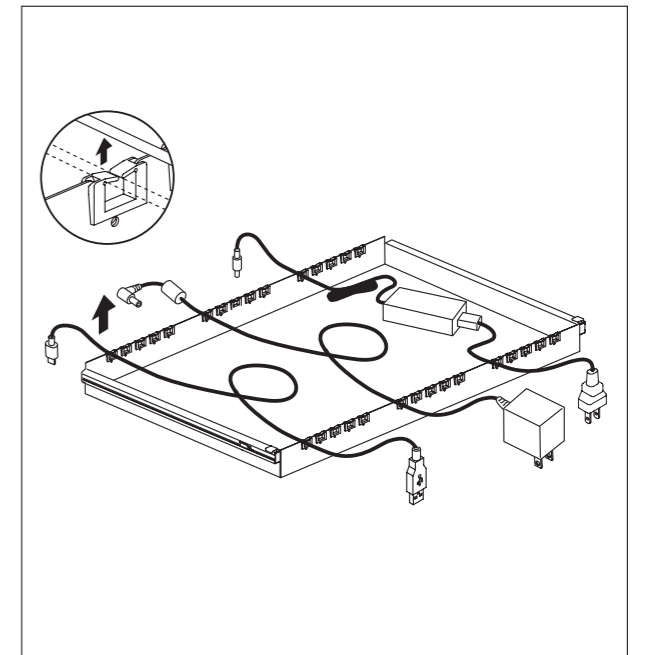


※アダプターとコードが別体の場合、外形が35mm×50mm×110mmまでです。

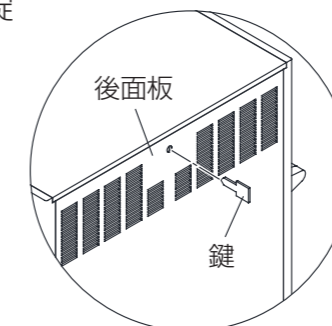


- ①クリップへ軽く上から押し付けるように止めてください。前後で同じ番号のクリップに通してください。
- ②アダプタートレーを本体に戻してください。
- ③前述の配線接続略図を参考にコンセントコードのプラグをOAタップに差し込んでください。
- ④棚及びトレーをもとに戻してください。

※仕切りタイプの最上段はアダプタートレー前面を開閉させて作業してください。
 ※トレータイプの最上段はスペースが狭いため手前に引き出して作業してください。
 ※レールにコードを挟んだり、引っ掛けたりしないように注意してください。

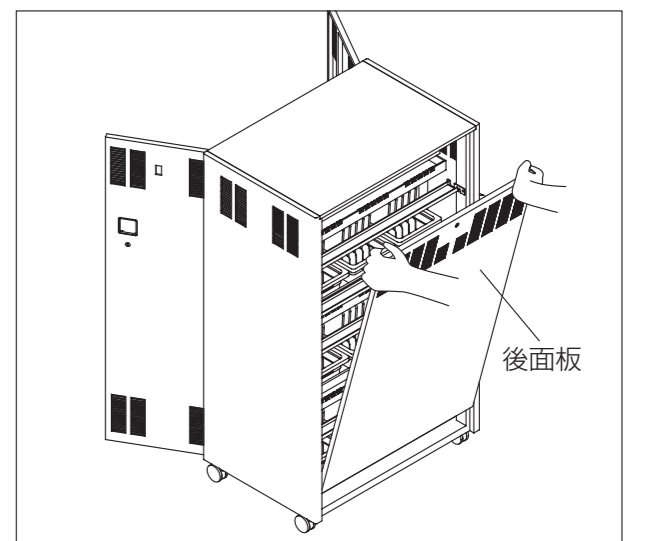


⑤アダプタートレーの配線が終了したら、后面板を元に戻して施錠してください。



⚠ 注意

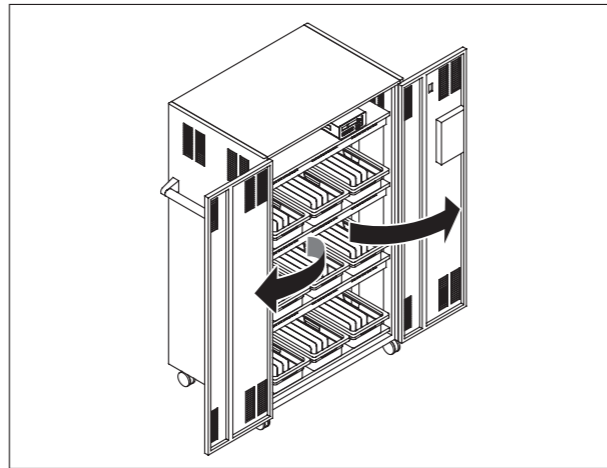
充電コード、アダプタープラグが根元まで挿し込まれているか確認してください。



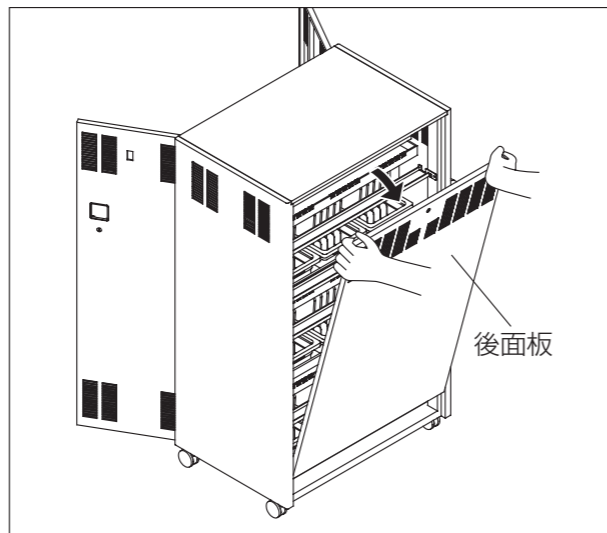
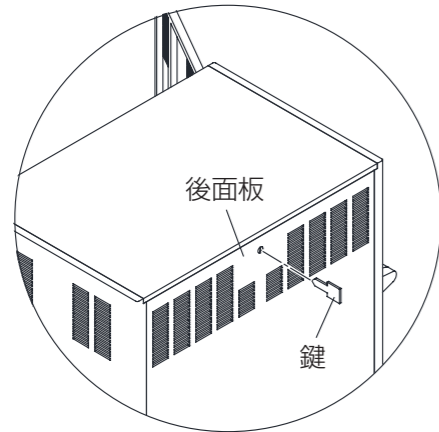
ご使用方法

■充電をはじめる前に (充電ケーブルのセット方法)

①解錠して、両開き扉を開けます。



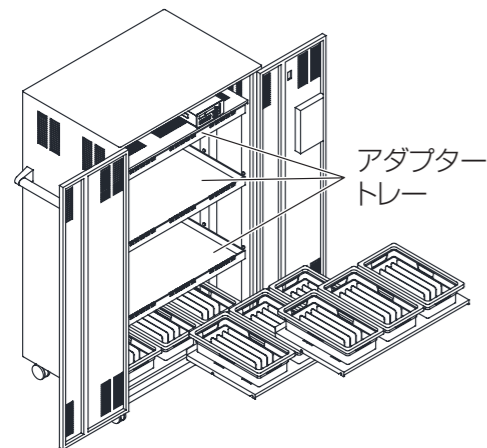
②解錠した後、后面板の上部両端を持ち上げて外します。



③アダプターとOAタップを接続するために、アダプタートレーに充電アダプターコードを収納します。
上段は、アダプタートレーを引き出すかもしくは棚を持ち上げて通線します。
二段目、三段目の棚板は、棚の後ろを持ち上げて、斜め上方向に棚を持ち上げて下さい。

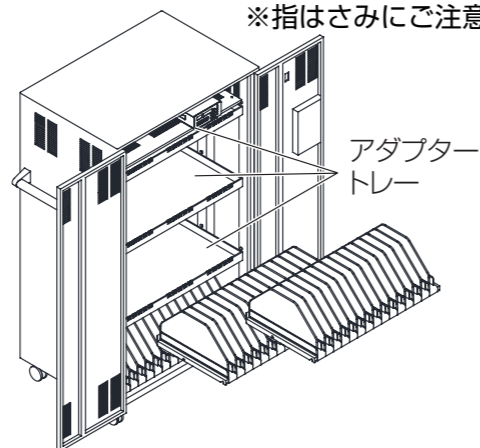
●トレイタイプ

上段はアダプタートレーを引き出す



●仕切りタイプ

上段は棚を上を持ち上げる
左右のバーで突っ張る
※指はさみにご注意ください



仕切りは外さずに棚板と一緒に外します

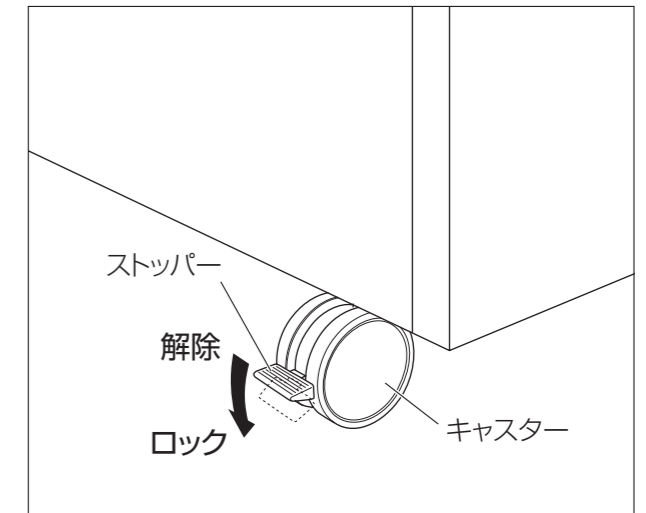
ご使用方法

■ストッパー付キャスター

すべてのキャスターには、ストッパーがついています。設置する際には、必ずハンドル側のストッパーをロックしてください。また、移動する際には、必ずすべてのストッパーを解除してください。

⚠注意

・設置や移動の際には、必ずストッパーのロック・解除を確認してください。



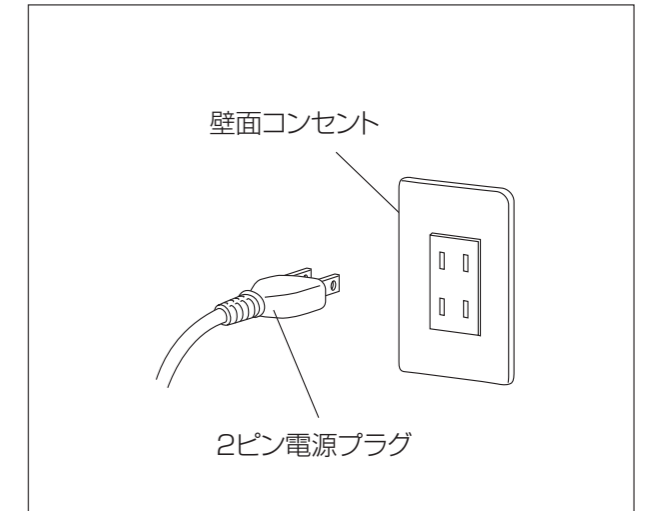
■輪番コンセント

電源プラグは2Pタイプです。壁コンセントは2Pタイプをご用意下さい。コンセントの取扱い及び輪番充電器の取扱いについては別紙『タブレットPC充電保管庫 輪番充電器』をご参照ください。

⚠注意

輪番コンセントは接続する電気機器の電流容量を確認し、15Aを超えないようお使いください。

45台、25台収納タイプとも、定格100V15A 1500W 50/60Hz 1系統



■移動方法

- ①壁面コンセントから電源プラグを外します。
- ②余長コードを束ねます。
- ③扉を閉じて鍵をかけます。
- ④キャスターのストッパーを解除します。
- ⑤ハンドルを握り、余長コードを持ちながらゆっくり移動させてください。

⚠注意

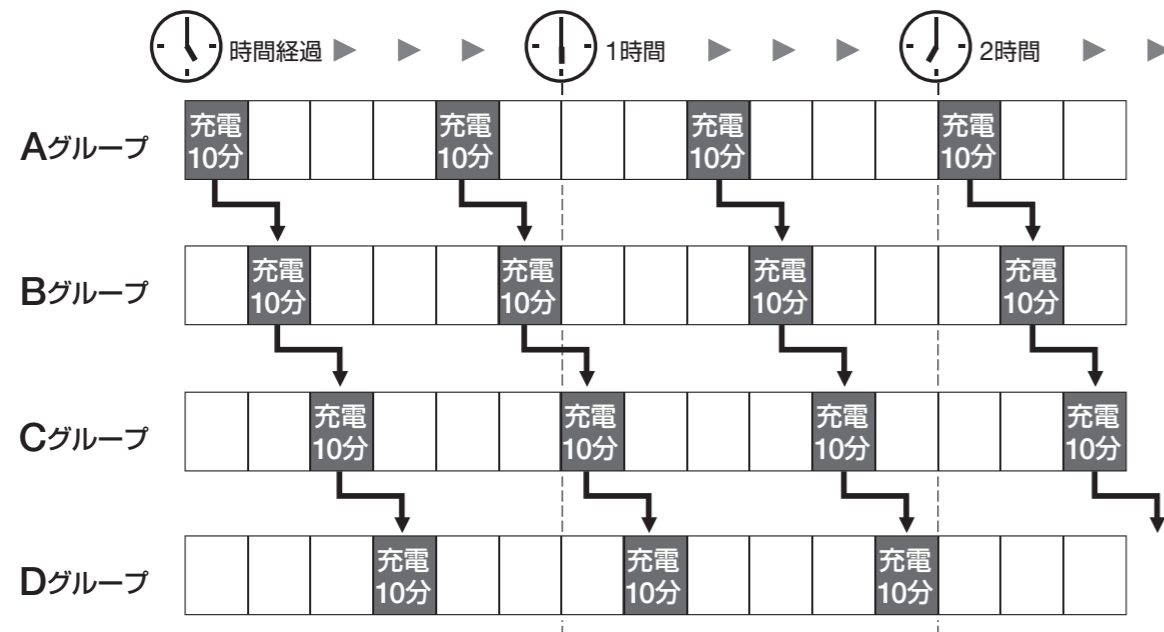
・ワゴンの移動はハンドルを握って、移動してください。
・乱暴に扱うと、収納物を傷つける恐れがあります。
・ワゴン移動の際は、段差などにご注意ください。また障害物などは取り除いてから移動させてください。



ご使用方法

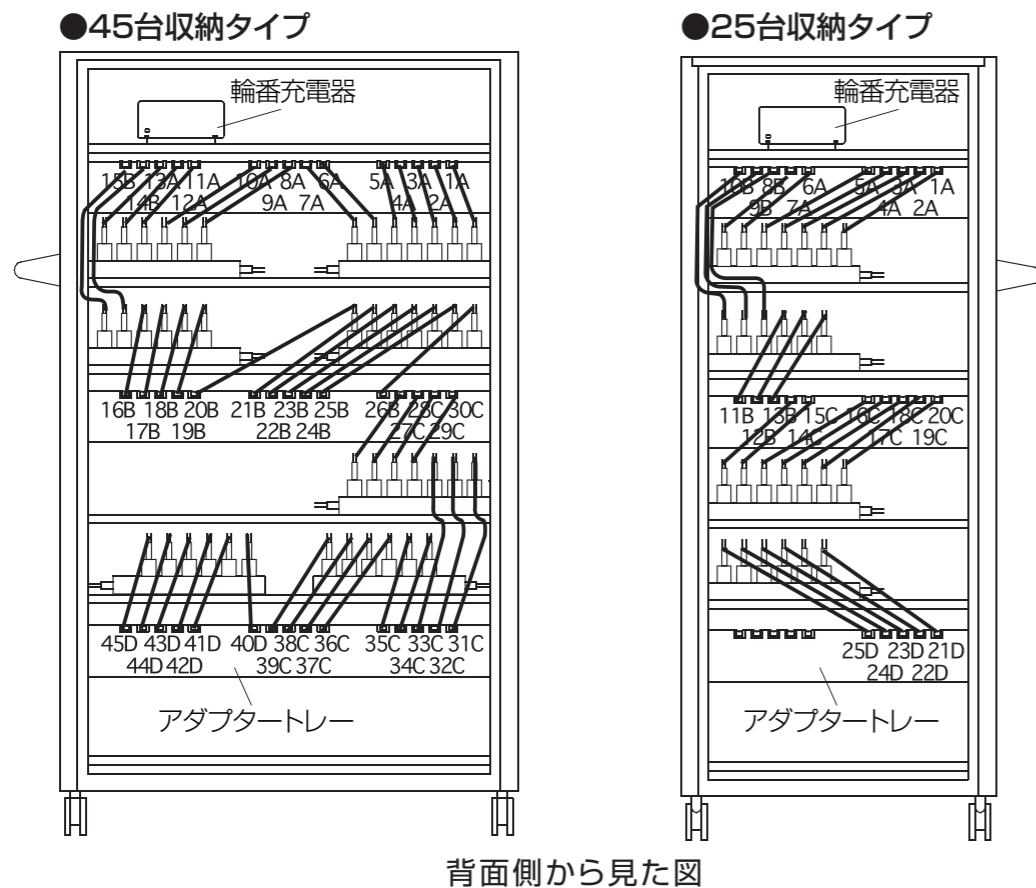
■輪番充電について

4グループ(A,B,C,D.)に分け、10分ずつ順番に繰り返し通電(以下「充電」と記載)をします。



■配線接続略図

タブレットPCと充電ケーブルを別々のトレーにすることで配線がすっきり整理されます。通電する4グループ(A,B,C,D.)と、コンセント、ラベル表示されている英字が対応しています。下図に従い、タブレット・PC端末のケーブルを通し、コンセントへ挿してください。

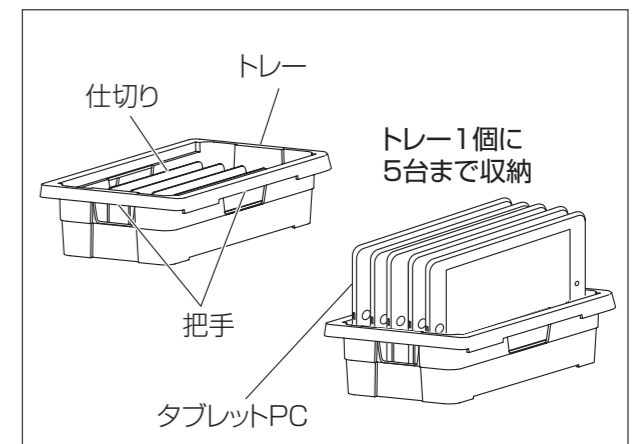


ご使用方法

■端末収納部の有効内寸

トレーは1個につきタブレットPCを5台まで収納することができます。

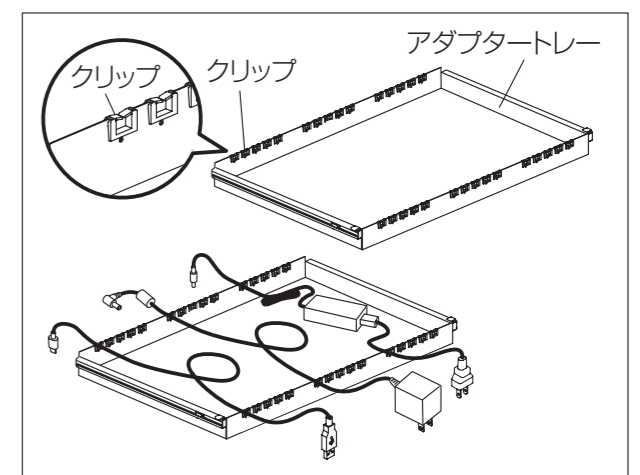
品番	製品高さ(mm)	端末収納部内寸(mm)		
		幅	高さ	奥行き
93HWDT	1365	350	280	25
93HWDP	1365	370	280	35
93HWET	1365	350	280	25
93HWEP	1365	370	280	35
93HWFT	1190	350	235	25
93HWGT	1190	350	235	25



■アダプタートレー

アダプタートレー1台につき、タブレットPCの充電アダプターコードを、下記の台数まで収納することができます。

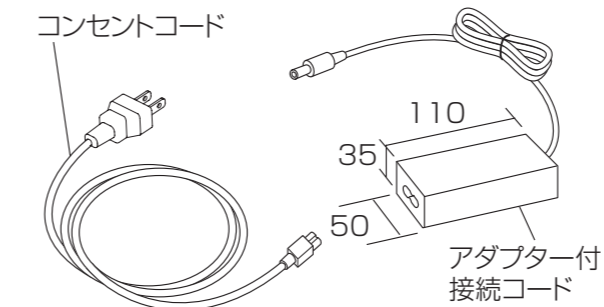
- 45台収納タイプ：1段あたり15台まで
- 25台収納タイプ：1段あたり10台まで



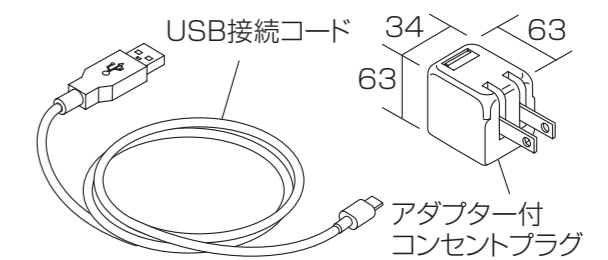
⚠ 注意

トレー内のコードを束ねないで下さい。
発熱により、火災になる恐れがあります。

アダプターとコードが別体の場合、外形35mm×50mm×110mmまでです。



アダプター付コンセントプラグの場合、外形34mm×63mm×63mmまでです。



■コンセントプラグの差し込み方法

プラグをOAタップのコンセントにしっかり奥まで差し込みます。

※外す場合はOAタップを抑え外してください。

