

Pamouna

Life partners Furniture

Living Storage PJ series

series

PJ

TVローボード



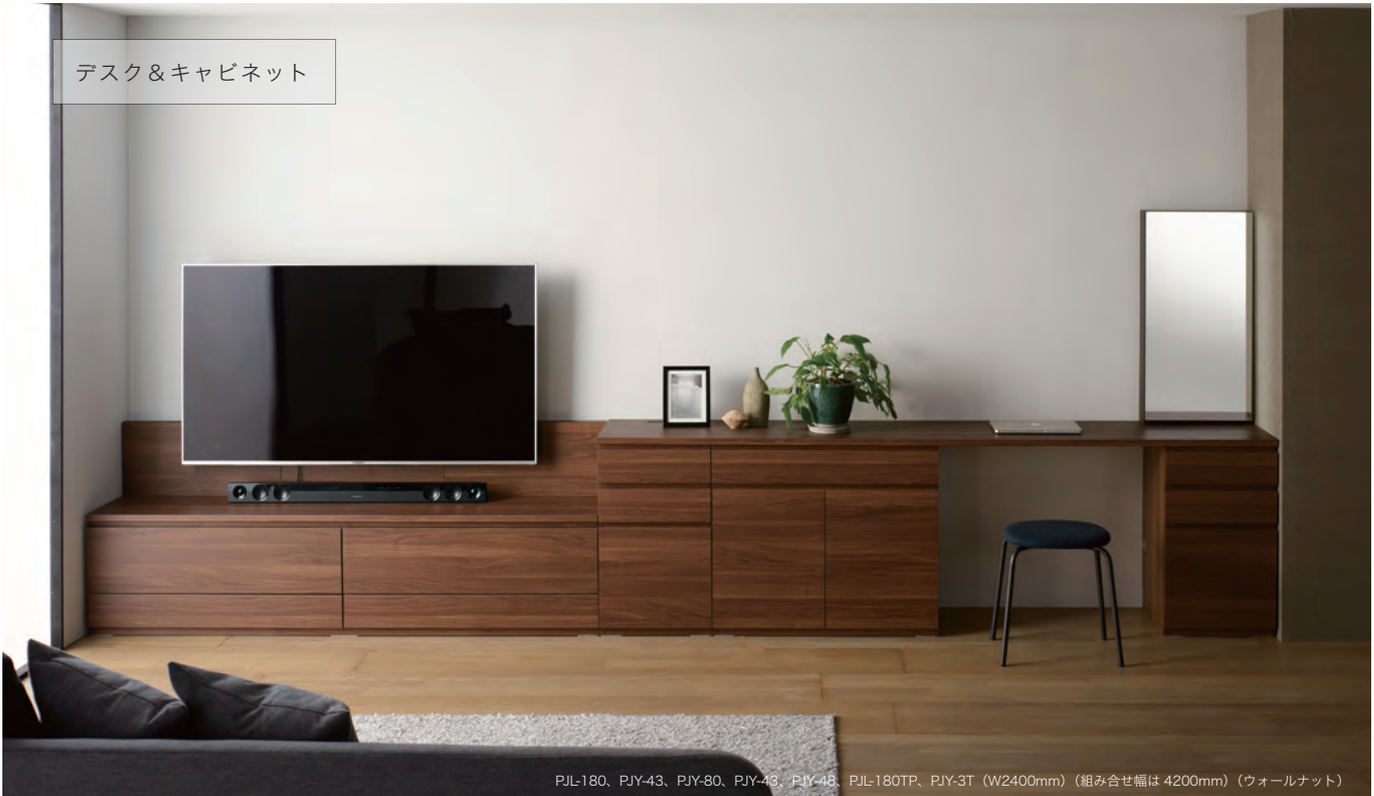
デスク&キャビネット



Keyword

- 1 テレビまわりから、ワークスペースまで、一台でリビングの役割をまとめてカバー。壁面が整い、部屋全体が広く感じられます。
- 2 TVボードのAV機器収納部は扉を閉めたまま、リモコンが操作できる同色仕上げのガラス扉。統一したデザインを守りながら機能性を損ないません。
- 3 デスク天板は、設置スペースに合わせて幅のオーダーが可能。「ちょっとした作業スペースが欲しい」そんな希望も、あきらめずに取り入れられます。

デスク&キャビネット



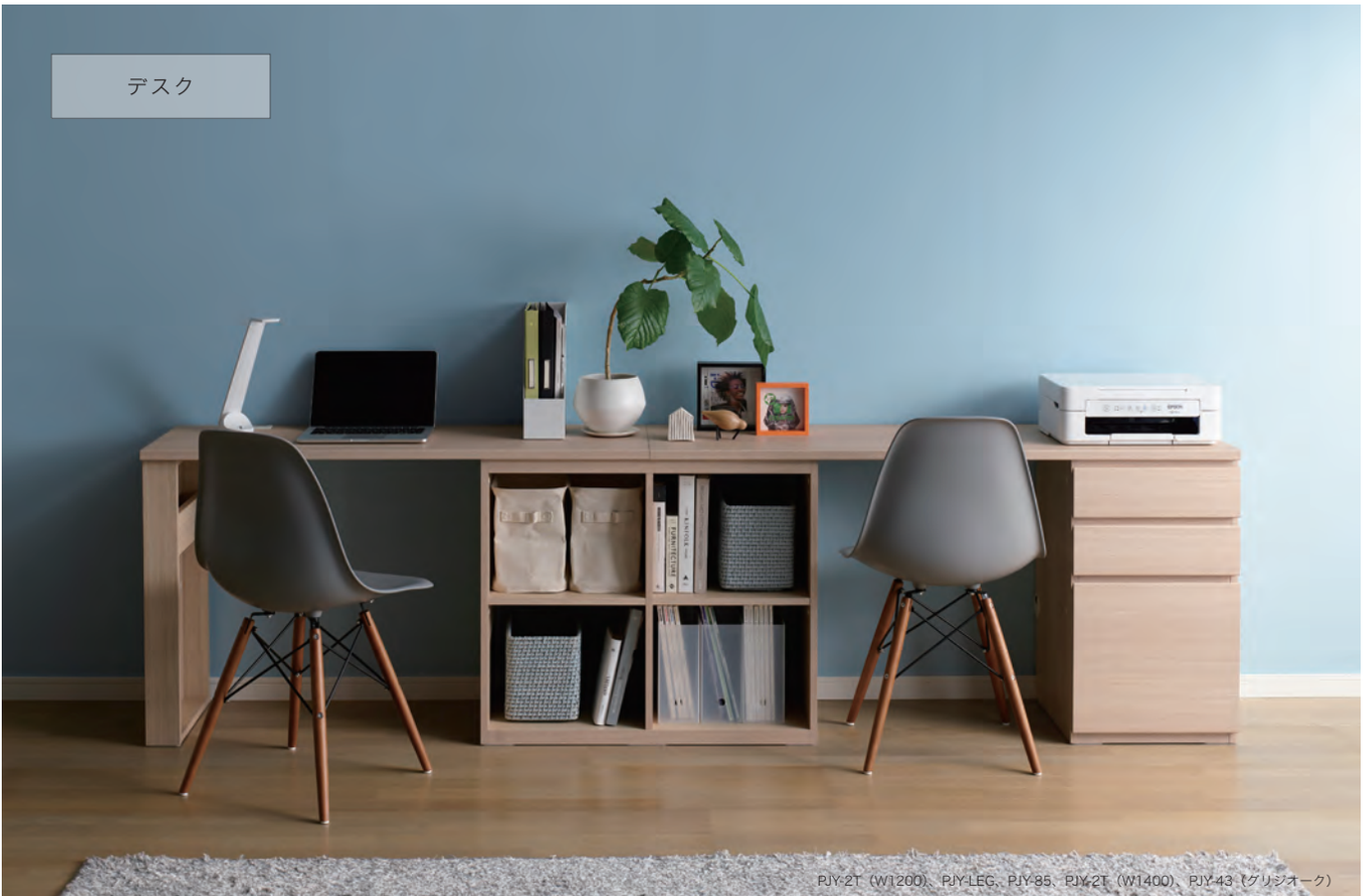
PJL-180、PJY-43、PJY-80、PJY-43、PJY-48、PJL-180TP、PJY-3T (W2400mm) (組み合せ幅は 4200mm) (ウォールナット)

TVローボード



PJL-62、PJL-120、PJL-62、PJL-240TP (パールホワイト、天板・バックボード セラミカネロ)

デスク

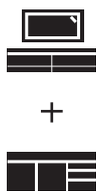


PJY-2T (W1200)、PJY-LEG、PJY-85、PJY-2T (W1400)、PJY-43 (グリジオーク)

series

PJ

TVローボード+ デスク&キャビネット



空間を広々と見せる高さの抑えられたTVボード収納です。パネルのついたアイテムは、パネルにテレビを取り付けることで壁施工無しでテレビをフロートさせます。デスク&キャビネットのアイテムと組み合わせて収納バリエーションを増やしたりと、様々なレイアウトに対応可能です。天板、または天板+バックパネルと下台の色はそれぞれ違う色をお選びいただくことができるので、幅広いテイストにも合わせていただけます。



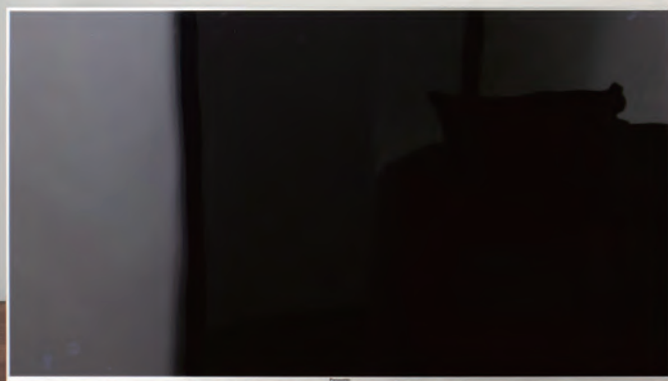
フロートデザインを
叶える
極薄設計の
バックパネル。



高さの違うキャビネットで
収納を増やして
お部屋に動きと奥行きを感じさせます。

PJY-2T (W1200)、PJY-60、PJY-60、PJL-140TP、PJL-140、PJY-1T (W600)、PJY-60、(グリジオーク、TVボード天板+バックパネル：セラミカライト)

壁施工無しでテレビをフロート設置できる、
薄型バックパネル。





極薄設計の
バックパネル

壁施工無しでTVをフ
ロートさせられる、TV
掛金具付バックパネル



- ① PJL-62
- ② PJL-120
- ③ PJL-62
- ④ PJL-240TP

COLOR : セラミカネロ(天板+バックパネル)
パールホワイト(TVボード下台)

参考 テレビのサイズ:58インチ

幅のバリエーション検索はこちらへ

▶ P.15~21

01 | TVボードと天板の異素材のコントラストが美しいコーディネート。



AV機器収納:
平らなAV機器やゲーム機
器、縦に長いルーターを
収納できるように収納ス
ペースを確保しています。



極薄設計:
バックパネルは壁から離れて
みえないように薄さにこだ
わった設計。



同色仕上げのガラス扉:
扉を閉めたまま、リモコン
操作ができます。



デスクスペースとの併設も可能
 デスク&キャビネット紹介ページへ P.7~

COLOR : セラミカネロ(天板)
 ビターエルクム(キャビネット)



- ① PJY-LEG
- ② PJY-80
- ③ PJY-2T
- ④ PJY-85
- ⑤ PJY-G60
- ⑥ PJY-2T

参考 テレビのサイズ:58インチ

幅のバリエーション検索はこちらへ

▶ P.15~21

02 「デスク&キャビネット」で組めば、どこからでも見やすい高さ70cmのテレビボードに。



ガラス扉収納

扉を閉めたまま、リモコン操作ができます。可動棚は取り外すことができ、ルーター等背の高いAV機器もしっかりと収納できます。



オープン収納

取り出しやすく、しまいやすいオープン収納です。小物などを飾ってインテリア収納としてお使いいただけます。



天板配線コード穴 (キャップ付き)

キャビネット内から天板上にコードを出して配線を行います。(天板に穴あけが必要です)

series

PJ デスク&キャビネット

幅1mm単位のぴったりオーダー。
使い方に合わせて天板の組み方を選べる。



最大240cm幅まで1mm単位でオーダー可能なキャビネット用天板は設置場所ぴったりオーダーすることができます。デスク以外にもダイニングの作業スペースなど幅広いシーンで取り入れやすいアイテムです。キャビネット用天板は2枚組み合わせて設置することができます。まっすぐに繋げてデスクを並べたり、お部屋の角に沿ってコーナー型にして広い作業スペースを確保したりと使い方も様々です。TVローボードと繋げることもできます。



スタンダード



コネクト/ストレート



コネクト/コーナー

ストレート型



PJY-2T (W1200)、PJY-LEG、PJY-85、PJY-2T (W1400)、PJY-43 (グリジオーク)

コーナー型



PJY-2T (W1400)、PJY-43、PJY-60、PJY-85、PJY-3T (W2400)、PJY-LEG、PJY-LEG (グリジオーク)



ワークスペース：コーナー型



コーナー型

コーナー型に組むことでスペースを有効活用できます。



- ① PJY-LEG
- ② PJY-85
- ③ PJY-2T
- ④ PJY-60
- ⑤ PJY-2T

COLOR :
セラミカネロ(天板)
ビターエルクム(キャビネット)

幅のバリエーション検索はこちらへ

▶ P.15~21

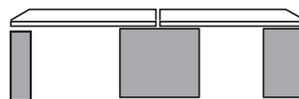
01 | 2枚の天板を組み合わせられるので、間取りに合わせた変化を楽しめる。



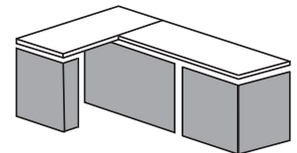
コネクトタイプ：

2枚の天板をご購入後、組み替えることができます。

(サイズや組み合わせ方によって、組み替えができない場合もあります)



コネクト/ストレート



コネクト/コーナー

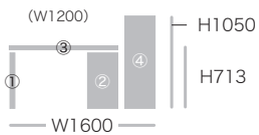
PJY-2T (W1400)、PJY-43、PJY-60、PJY-85、PJY-3T (W2400)、PJY-LEG、PJY-LEG (グリジオーク)



スタンダード型

サイドラック
デスクの横に収納を補完するアイテムがあると整理整頓がしやすくなります。

エンド脚
デスクの上でスペースを取るアダプターをすっきり収納できます。



- ① PJY-LEG
- ② PJY-43
- ③ PJY-2T
- ④ PJY-47

COLOR : グリジオーク

幅のバリエーション検索はこちらへ

▶ P.15~21

02 | 成長に合わせた使い方ができます。

引出収納：
サイドラック中央部は引出収納になっています。



可動棚：
可動棚の高さを調整することで、成長とともに変化する収納物に対応することができます。



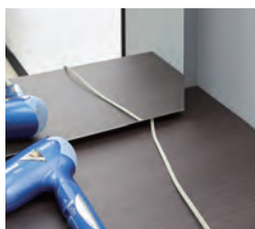
ミラーBOX



ミラーBOXを組み合わせてドレッサーに。

収納：

奥行11cmの薄型BOXですが、コスメ類の収納には十分な奥行です。BOX手前のデスク天板にできるスペースが有効利用できます。



扉を閉めた状態でもコードコンセント：2口コンセントを通せます。



オープン収納



取り出しやすく、しまいやすいオープン収納です。小物などを飾ってインテリア収納としてお使いいただけます。

引出+扉収納



引出収納とたっぷり入る両開き収納です。可動棚の取付け高さ位置を調整できます。

3段引出収納



大・中・小の高さが異なる引出収納です。仕分けやすく使い勝手の良い収納です。

エンド脚



アダプター収納：
デスクの上でスペースを取るアダプターをすっきり収納できます。



引出+ガラス扉収納



ガラス：
クリスタルブラック



引出収納とたっぷり入る両開き収納です。扉がガラス仕様になっており、扉を閉めたままでもリモコン操作が可能なので、AV機器収納としてもご使用頂けます。

series

PJ

PJ シリーズアイテム一覧目次

ここからはTVローボード、デスク&キャビネットの
各アイテムの一覧紹介ページです。

カラーバリエーション ▶ P.13~14
配線について ▶ P.22



TV ローボード

高さをおさえたレイアウトが可能です。

▶ P.15~16



デスク&キャビネット

幅オーダーアイテムでスペースぴったりに設置できます。

▶ P.17~21

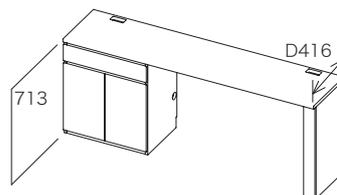
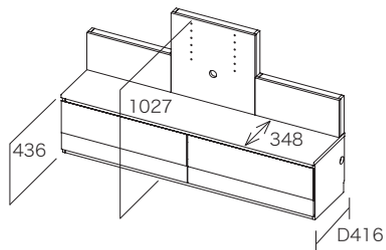
サイズ SIZE



TV ローボード



デスク&キャビネット



表記されている商品高さは、商品底部の三角座が含まれておりません。実際の高さは表記のプラス3mmになります。

カラーバリエーション COLOR VARIATION



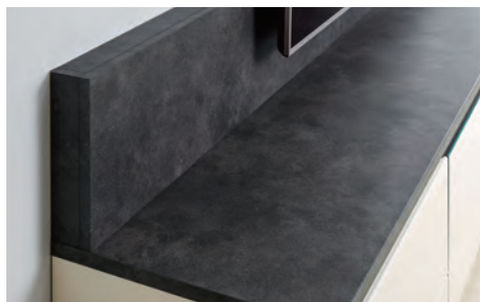
ウォールナット



グリジオーク

天板、天板+バックパネル

TVローボードの天板、天板+バックパネルとデスク&キャビネットの天板は、本体色に加えてセラミック柄(2色)からも選べます。



セラミカネロ



セラミカライト

Smart NANO® 

スマートナノ仕様。キズや汚れに強い仕様となっています。
※ Smart NANO® は凸版印刷株式会社の登録商標です。



パールホワイト



ビターエルム

機能・装備

FUNCTION



配線コード穴



巾木カット



扉用ダンパー



ベアリングレール
(耐荷重約20kg)

PJ アイテム一覧表

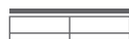
TV ローボード



TV ボード天板・TV ボード下台

ご注文方法

TV ボード天板（またはTV ボード天板+バックパネル）とTV ボード下台をセットでご購入下さい。



■ TV ボード天板 COLOR : 4色+天板専用色2色の6色からお選びいただけます。

奥行 416 mm	高さ 24 mm	受注生産品 納期約2週間	幅 1200 mm	幅 1400 mm	幅 1600 mm	幅 1800 mm
			PJL-120T [30]	PJL-140T [34]	PJL-160T [35]	PJL-180T [36]

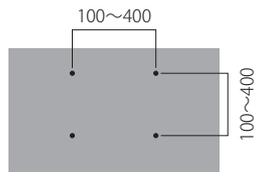


■ TV ボード天板+バックパネル (TV 掛金具付き) COLOR : 4色+天板専用色2色の6色からお選びいただけます。

奥行 416 mm	高さ 615 mm	受注生産品 納期約2週間	■TV掛金具付き	■TV掛金具付き	■TV掛金具付き	■TV掛金具付き
			幅 1200 mm	幅 1400 mm	幅 1600 mm	幅 1800 mm
			PJL-120TP [75]	PJL-140TP [78]	PJL-160TP [80]	PJL-180TP [83]

■TV掛金具に取付け可能なテレビの条件

※以下条件に適合し、国内メーカー製でTV 掛けに対応した 37V ~ 65V の薄型 TV を取り付けることができます。
(耐荷重 : 約 40kg)



縦の穴が直線に並んでいない場合は取付けることができません。



壁掛けテレビの対応機種
一覧はこちらから検索

TV の取付け対応可否につきましては、パモナホームページにてご確認くださいませ。
(左記二次元コード)



■ TV ボード下台 ※TV ボード下台、サイドボードのみのご購入はできません。(天面が化粧されています。)

天板組み合わせ
カウンター高さ
436 mm

奥行 416 mm	高さ 412 mm	ガラスフラップ扉 引出	幅 1199 mm	幅 1399 mm	幅 1599 mm	幅 1799 mm
			PJL-120 [77]	PJL-140 [84]	PJL-160 [91]	PJL-180 [100]
			◎コンセント/1500W4口	◎コンセント/1500W4口	◎コンセント/1500W4口	◎コンセント/1500W4口



必ずご確認ください。
 ご購入時の注意事項
 ▶パモウナ総合カタログへ



寸法・耐荷重・棚板枚数等
 商品の詳細情報は図面ページへ
 ▶P.26~27

幅 2000 mm

PJL-200T 【38】

幅 2200 mm

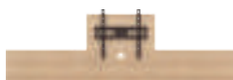
PJL-220T 【40】

幅 2400 mm

PJL-240T 【41】



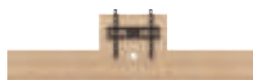
■TV掛金具付き
 ※左右、上下固定式（調整機能はついていません）



■TV掛金具付き

幅 2000 mm

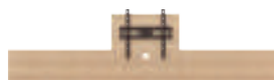
PJL-200TP 【84】



■TV掛金具付き

幅 2200 mm

PJL-220TP 【87】



■TV掛金具付き

幅 2400 mm

PJL-240TP 【89】

■TVボード天板+バックパネル設置について
 対象品番：PJL-120TP、PJL-240TPのみ

✗ 以下のパターンは組合せが
 できません。
 （配線ができなくなるため）

同じアイテムを2台組み合わせる

PJL-120 PJL-62	PJL-120 PJL-62
-------------------	-------------------

PJL-62を2台並べて組み合わせる

PJL-62	PJL-62	PJL-120
--------	--------	---------

PJL-120	PJL-62	PJL-62
---------	--------	--------

PJL-62を4台並べて組み合わせる

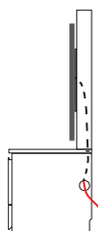
PJL-62	PJL-62	PJL-62	PJL-62
--------	--------	--------	--------

※国内主要メーカー製のTVに対応した固定用ビスが付属していますが、機種によってあわない場合があります。その場合は使用するビスのサイズをTVメーカーにご確認の上、対応したサイズのビスをご購入ください。

※TV背面に凸凹がある場合は取付けができない事があります。またTV背面の取付け穴位置によっては、TVよりブラケットが飛び出す事があります。

※取付け可能なTVであっても、配線方法によってはケーブルが金具に干渉することがあります。その場合は配線位置やケーブルを替える等して取付けをしてください。

■配線処理



バックパネル内側から
 配線ができます。



連結時の配線方法についてはP.22をご確認ください。

■サイドボード

TVボードに左右連結して使用します。



幅 599 mm

PJL-62 【37】

表記されている商品高さは、商品底部の三角座が含まれておりません。実際の高さは表記のプラス3mmになります。（天板を除く）

PJ アイテム一覧表

デスク&キャビネット



発注方法・キャビネット天板・キャビネット

1. 組合せタイプを決める

2. サイズを決める

3. アイテムを決める

4. 色を決める

3タイプの組み合わせが可能です。

※1) 天板1000ミリ以上は推奨サイズです。
加工上は800ミリ以上から可能です。



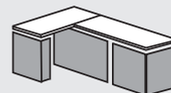
スタンダード

- ・天板が1枚
(2台以上のキャビネット又は、キャビネットとエンド脚を組み合わせた場合は幅800以上)



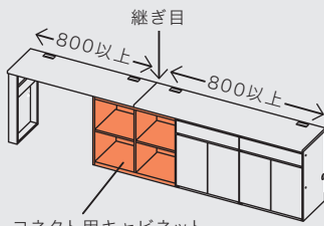
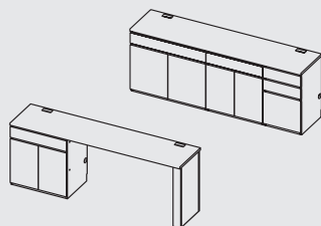
コネクト/ストレート

- ・一直線に組み合わせる
- ・天板が2枚 (幅800以上)

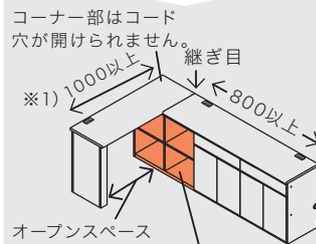


コネクト/コーナー

- ・L字型に組み合わせる
- ・天板が2枚
(2台以上のキャビネット又は、キャビネットとエンド脚を組み合わせた場合は幅800以上)

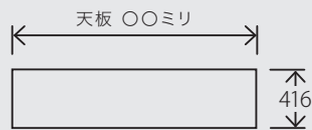


コネクト用キャビネット
(PJY-85またはPJY-80)

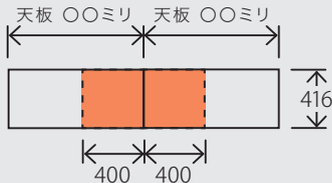


コーナー部はコード
穴が開けられません。
※1) 1000以上
継ぎ目
←800以上→

オープンスペース
が必要です。
(約W500) コネクト用キャビネット
(PJY-85またはPJY-80)

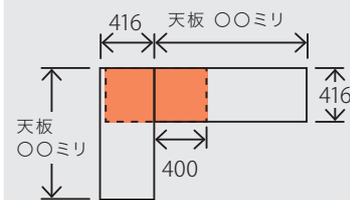


指示書Aが必要:L36 P.30へ



指示書Aが必要:L36 P.30へ

指示書Bが必要:L37 P.31へ



指示書Aが必要:L36 P.30へ

指示書Bが必要:L37 P.31へ



単位(mm)

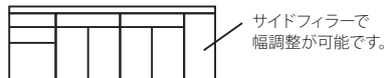
■設置条件について

オープンスペースは1200mm以下

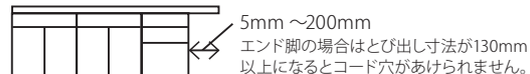


オープン部分の天板耐荷重は約30kgとなります。

天板とキャビネットがそろっている



天板が下台からはみ出している



必ずご確認ください。
ご購入時の注意事項
▶パモウナ総合カタログへ



寸法・耐荷重・棚板枚数 等
商品の詳細情報は図面ページへ
▶P.25~26

■キャビネット天板

COLOR

6色からお選びいただけます。



パール
ホワイト

グリジ
オーク

ウォール
ナット

ピター
エルム

セラミカ
ネロ

セラミカ
ライト

天板専用色



奥行
416
mm

高さ
24
mm

受注生産品
納期約2週間

幅 **400~1100** mm

PJY-1T **[34]**

幅 **1101~1700** mm

PJY-2T **[36]**

幅 **1701~2400** mm

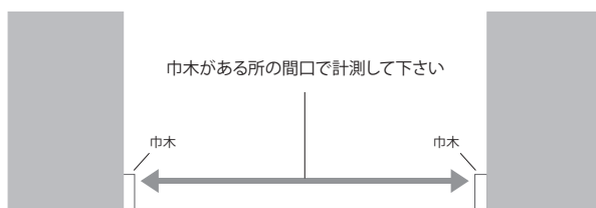
PJY-3T **[43]**

指示書が必要：L36、L37

P.30、31へ

配線について ▶P.22

■天板の計算方法



余裕寸法として
5mmを引いてください。

■天板が下台からはみ出す場合について
天板のはみ出しサイズの対応幅は

5~200mmとなります。

5~200mm
エンド脚の場合はとび出し寸法が130mm
以上になるとコード穴があけられません。



■コード穴について

コード穴位置は固定になります。コード穴の有無をご指定ください。
※条件によって配線穴があけられない場合があります。

W400~500mmの場合は、
コード穴中央1ヶ所 またはコード穴無しになります。



PJ アイテム一覧表

デスク&キャビネット



発注方法・キャビネット天板・キャビネット

■キャビネット

※キャビネットのみのご購入はできません。(天板が化粧されていません。)



天板組み合わせ
カウンター高さ
713 mm

奥行
416 mm

高さ
689 mm

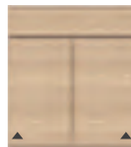
▶ 引出収納



幅 **400 mm**

PJY-43 **[42]**

▶ 引出+扉収納



幅 **600 mm**

PJY-60 **[46]**



幅 **800 mm**

PJY-80 **[50]**

▶ 引出+ガラス扉収納



幅 **600 mm**

PJY-G60 **[67]**

受注生産
納期：約3週間

■サイドラック



奥行
416 mm

高さ
1050 mm



幅 **399 mm**

PJY-47 **[43]**

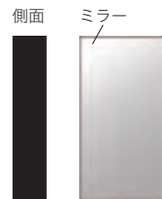
▶商品詳細はP.10参照

■ミラーBOX



奥行
110 mm

高さ
800 mm



幅 **399 mm**

PJY-48 **[37]**

◎コンセント/1500W2口

▶商品詳細はP.11参照

*ミラーBOXは天板に固定します。

*PJY-48は扉の左右開き
付替え可能(出荷時は左開き)

*カラー指定なし

本体のカラーは
マットグレーのみです。

設置位置をご指定ください。
※詳しくはP.20の「ミラーBOXについて」、
またはP.29～31の指示書をご確認ください。

COLOR

4色からお選びいただけます。



パール
ホワイト

グリジ
オーク

ウォール
ナット

ビター
エルム

必ずご確認ください。
ご購入時の注意事項
▶パモウナ総合カタログへ



寸法・耐荷重・棚板枚数 等
商品の詳細情報は図面ページへ
▶P.25~26

▲は開扉となっており、丁番側にマークがあります。

▶ オープンアイテム

奥行
396
mm



幅 400 mm

PJY-45 【27】



幅 800 mm

PJY-85 【34】

高さ
689
mm

▶ エンド脚

奥行
376
mm



幅 81 mm

PJY-LEG 【21】

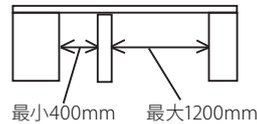
高さ
689
mm

▶商品詳細はP.11参照



エンド脚について

広いオープン部の場合は、エンド脚を追加することができます。
(天板と固定します。位置をご指定ください。)



指示書Cが必要: L38 P.32へ

指示書AまたはBも必要です。

■注意事項

■左右連結ができません



■デスク本体強度の関係上、
エンド脚を左右に組み合わせ
ることはできません。

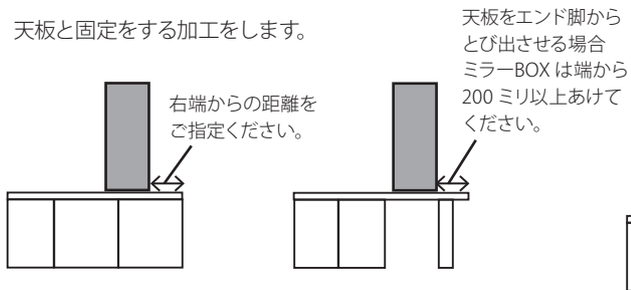


■キャビネットが横に並ぶ場合、
コードが通りません。(コード穴が
開いていません)



ミラーBOXについて

天板と固定をする加工をします。



右端からの距離を
ご指定ください。

天板をエンド脚から
とび出させる場合
ミラーBOXは端から
200ミリ以上あけて
ください。

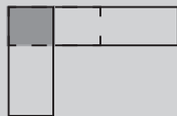
端から249mm以下にミラーBOXを設置
する場合、コード穴は開けられません。

1500W 2口コンセント付
下台まで配線が通ります。

コード穴
コード穴位置は固定です。

以下の組合せの場合はミラーBOXは設置できません。

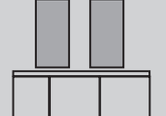
■コネクタ/コーナータイプの
コーナー部(416×416)部分



■エンド脚
追加の部分



■1枚の天板に
対して複数台



表記されている商品高さは、商品底部の三角座が含まれておりません。実際の高さは表記のプラス3mmになります。(PJY-48を除く)



CUSTOMIZE

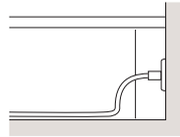
必ずご確認ください。
ご購入時の注意事項
▶パモウナ総合カタログへ

サイドフィラー

受注生産品 納期約2週間

指示書が必要:L36、L37 P.30、31へ

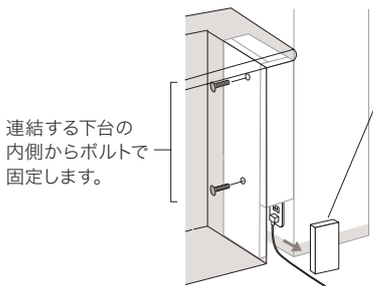
幅オーダーが可能なサイドフィラー。壁との隙間をふさぐことができます。



側面の壁にコンセントがある場合でも隙間をふさいでびったり収められます。

右用コンセント有りを取付けたイメージ

サイドフィラーの構造について



連結する下台の内側からボルトで固定します。

・サイドフィラー下部は着脱可能な前板付き
前板はマグネット付きで着脱可能。
前板と床との隙間を設けてある為、壁面のコンセントを有効活用できます。

※フィラーの天面は化粧されています。
※サイドフィラーに収納スペースはありません。
※サイドフィラーは本体の前面より20mm程奥になります。(段差ができます。)
※PJY-LEGの横にフィラーを取り付けることはできません。



■コンセント無し (W30mm ~ 200mm)

品番 受注生産品

左用: PJY-SFL 【20】
右用: PJY-SFR 【20】

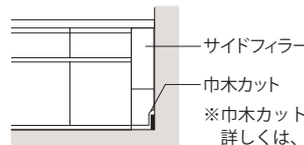


■コンセント有り (W50mm ~ 200mm)

品番 受注生産品

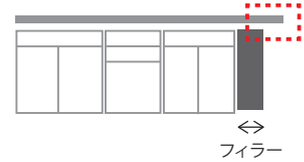
左用: PJY-SFL5 【21】
右用: PJY-SFR5 【21】

■巾木カットについて

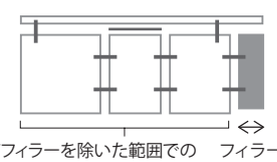


※巾木カットも可能です。
詳しくは、お問い合わせください。

✕ フィラーから天板を飛び出させることはできません。

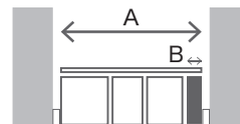


✕ ご注文後のサイドフィラーの左右の変更はできません。



■サイドフィラーサイズ計算方法

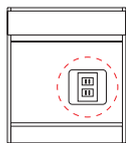
$$\begin{array}{|c|} \hline \text{天板の幅} \\ \hline A \text{ ミリ} \\ \hline \end{array} - \begin{array}{|c|} \hline \text{下台の総幅} \\ \hline \text{ミリ} \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \text{フィラーの幅} \\ \hline B \text{ ミリ} \\ \hline \end{array}$$



バックボード穴あけ

受注生産品 納期約2週間

壁のコンセントが家具で塞がってしまう場合でも、バックボードに穴を開けることで使用が可能となります。



■注意事項

- ・バックボードには穴あけ可能範囲があります。
- ・穴あけ加工は1商品に対して1箇所のみ可能です。複数箇所までのご指定はお受けできません。

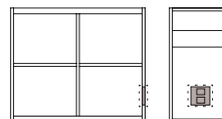
指示書が必要:L40 P.34へ

バックボード穴あけについては P.23へ

キャビネット側板穴あけ

受注生産品 納期約2週間

側板の穴あけはPJY-45、85、LEGのみ対応。

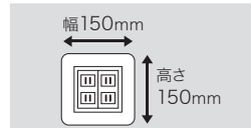


品番 受注生産品

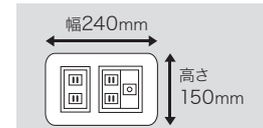
ZA-1 【11】
ZA-2 【11】

指示書が必要:L42 P.33へ

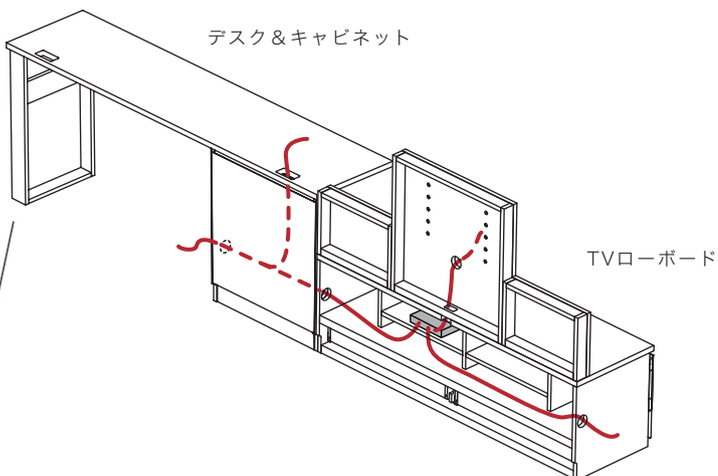
■ZA-1 (1連・2連など)



■ZA-2 (3連・2連+1連など)



配線について



エンド脚はコード穴がありません。
キャビネットを横に並べた場合、
エンド脚がキャビネットのコード穴にかぶるので
コードが通らなくなります。



■壁面のコンセントを
使用する際の詳細寸法
図面にて背面オープン部
をご確認ください。

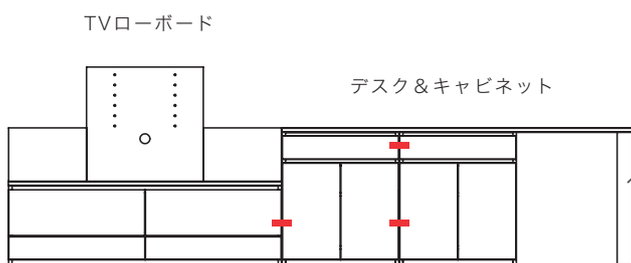


設置可能範囲は図面ページ▶P.25~27へ

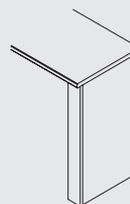
設置推奨位置はホームページ▶上記二次元コード

アイテムの左右連結について

高さの異なるアイテムも左右連結で固定することができます。



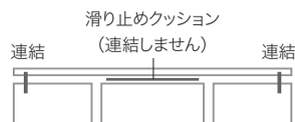
エンド脚は他アイテムと
左右連結ができません。



■天板とキャビネットの連結について

両端のキャビネットのみ、天板とボルトで連結されます。(両端以外は連結しません)
※その他のキャビネットは滑り止めクッションで天板と固定します。

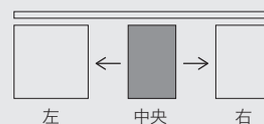
▶ スタンダードタイプ



▶ コネクトタイプ



間に挟まれる下台は、自由な位置に設置することができます。



バックボード穴あけ

既存のコンセント・スイッチを塞ぐことなく穴を開けることで
お好みの位置に収納棚を設置できます。



リビングボード

品番 受注生産品 納期約2週間

XQ-1 **[8]**

XQ-2 **[8]**

XQ-3 **[8]**

XQ-50 **[8]**

指示書が必要：L40

P.34へ

■注意事項

- ・穴あけ加工ができない商品もございます。必ず対応一覧をご確認ください。
- ・バックボード穴あけ可能範囲外の対応はお受けできません。
- ・4サイズ以外での穴あけは商品強度に影響がある為、お受けできません。
- ・穴あけ加工は1商品に対して1箇所のみ可能です。複数箇所でのご指定はお受けできません。

■XQ-1 (1連・2連など)



■XQ-2 (3連・2連+1連など)



■XQ-3 (2連 x 2ヶなど)



■XQ-50 (コード配線用)



★ …対応可能

— …対応不可

リビングアイテム バックボード穴あけ 対応一覧

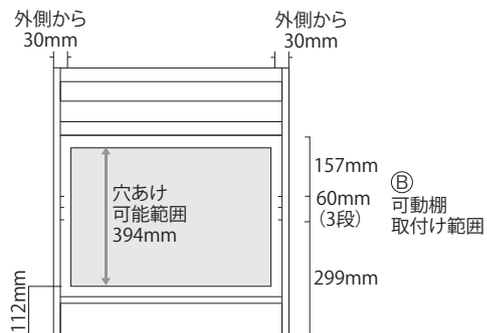
シリーズ	アイテム	品番	バックボード穴あけ		
			対応可否	対応範囲 ページ	指示書 指示書番号 (ページ)
PJ	デスク & キャビネット	PJY-43	—		
		PJY-60、80	★	P.24	L40 (P.34)
		PJY-G60	★	P.24	L40 (P.34)
		PJY-45、85	—		
		PJY-47	—		
		PJY-48	—		
		PJY-LEG	—		

バックボード穴あけ可能範囲

■PJシリーズ (デスク&キャビネット)

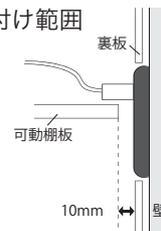
■キャビネット (PJY-60, 80, G60)

〈正面図〉



㊦ 可動棚取付け範囲

棚板と裏板の間に
隙間があります。



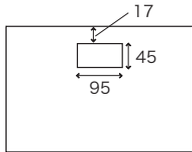
※図面は商品底部の三角座が含まれておりません。実際の高さは表記のプラス3mmになります。

PJY-1T、2T、3T 天板コード穴位置

コード穴を開ける場合は下記の位置になります。(固定)

※条件によって配線穴があげられない場合があります。

W400~500mm



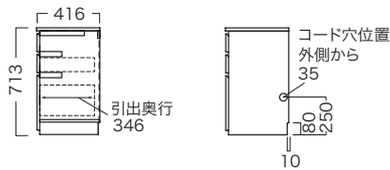
天板中央になります。

W501~2400mm



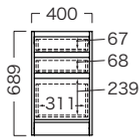
PJY-43側面図

天板取付け時



正面図

PJY-43



詳細情報

【キャビネット共通】

■耐荷重

- ・引出：約20kg (1杯あたり)
- ・棚板：約20kg (1枚あたり)
- ※PJY-48のみ棚板耐荷重：約5kg (1枚あたり)
- ・PJY-LEG収納部内：約10kg

■コンセント

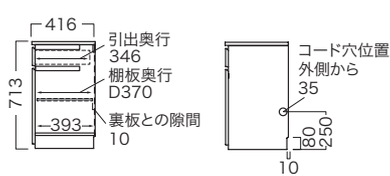
- ・コード長さ：1.9m
- ・プラグ形状：P.28

■梱包：1梱包

- ※点線部・・・引出
- ・・・可動棚

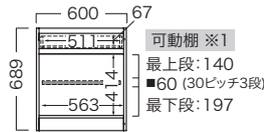
共通側面図 (PJY-60、G60、80)

天板取付け時

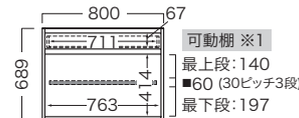


正面図

PJY-60
PJY-G60



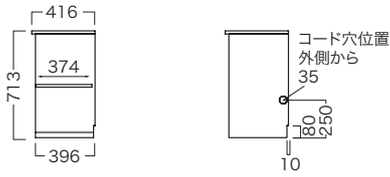
PJY-80



※1) 可動棚ピッチ寸法の見方→パモウナ総合カタログ参照

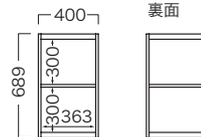
共通側面図 (PJY-45、85)

天板取付け時



正面図

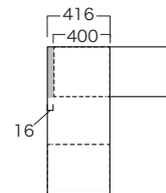
PJY-45



PJY-85

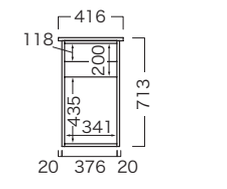


コーナー設置の場合



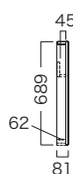
PJY-LEG側面図

天板取付け時

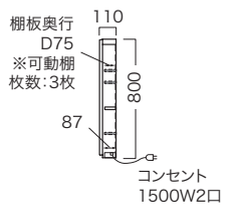


正面図

PJY-LEG

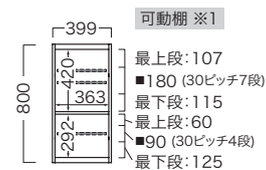


PJY-48側面図



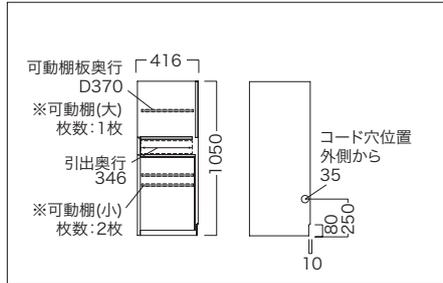
正面図

PJY-48



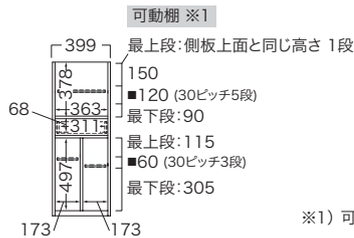
※1) 可動棚ピッチ寸法の見方
→パモウナ総合カタログ参照

PJY-47側面図



正面図

PJY-47



※1) 可動棚ピッチ寸法の見方→パモウナ総合カタログ参照

天板オープン部の最大間口について

天板下のオープン部分の最大間口は
1200mmとなります。

天板の耐荷重について

- ・間口部分の耐荷重は 30kg となります。
- ・下台がある部分の耐荷重は 50kg となります。

正面図 (構造図) (PJL-120/140/160/180)

(グレー部:配線不可)

	A	B
PJL-120	439	116
PJL-140	439	216
PJL-160	563	192
PJL-180	563	292

詳細情報

【TVボード共通】

■耐荷重

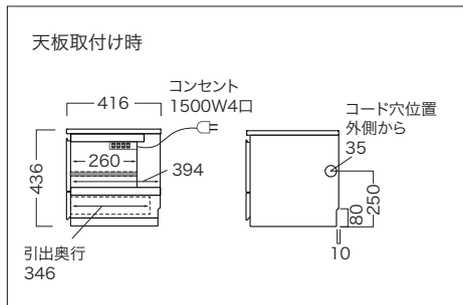
- ・引出: 約20kg (1杯あたり)
- ・棚板: 約20kg (1枚あたり)
- ・AV機器収納部: 約10kg

※点線部 ・ ・ 引出
..... ・ ・ 棚板

■梱包:1梱包

- コンセント
- ・コード長さ: 1.9m
- ・プラグ形状: P.28

共通側面図



正面図

PJL-120



PJL-140



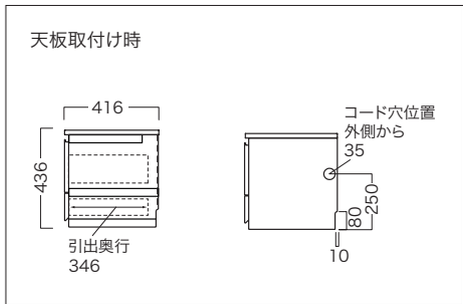
PJL-160



PJL-180

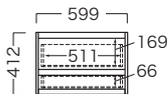


PJL-62側面図

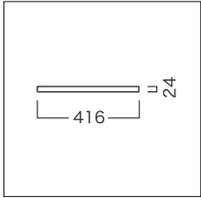


PJL-62

正面図



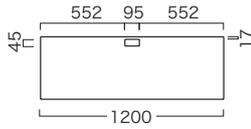
共通側面図



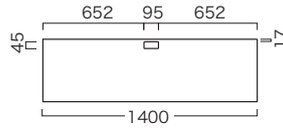
■梱包：1 梱包

上面図

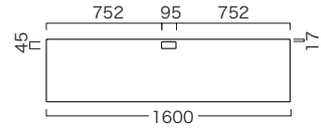
PJL-120T



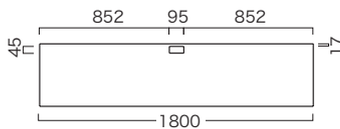
PJL-140T



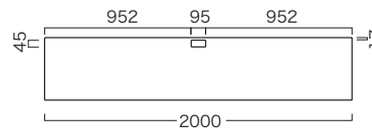
PJL-160T



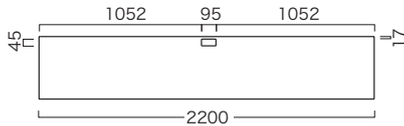
PJL-180T



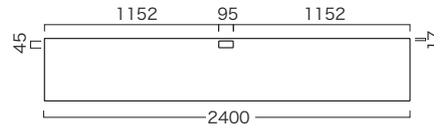
PJL-200T



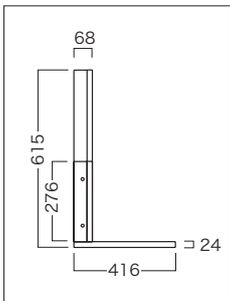
PJL-220T



PJL-240T



共通側面図



詳細情報

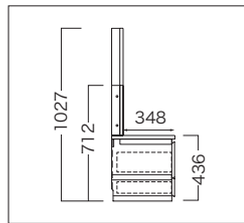
【TVボード天板+バックパネル共通】

■耐荷重

・TV掛け金具：約40kg

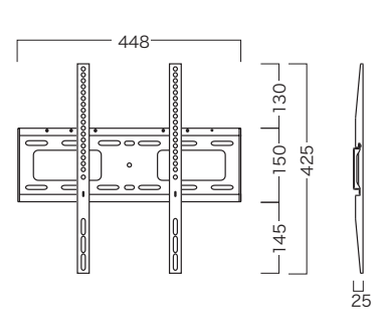
■梱包：2梱包

組合せ時 側面寸法



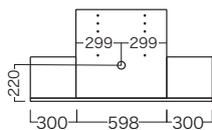
※表記されている組み合わせ高さは、商品底部の三角座が含まれておりません。実際の高さは表記のプラス3mmになります。

TV掛け金具

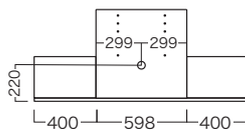


正面図

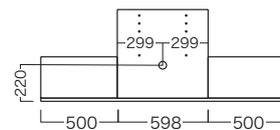
PJL-120TP



PJL-140TP



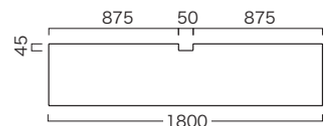
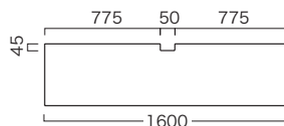
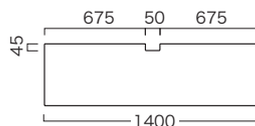
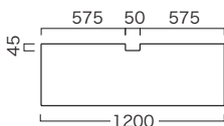
PJL-160TP



PJL-180TP

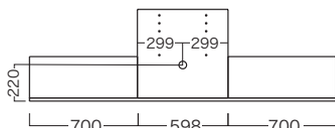


上面図

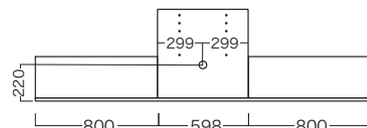


正面図

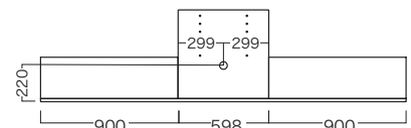
PJL-200TP



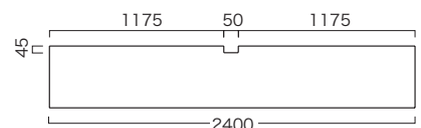
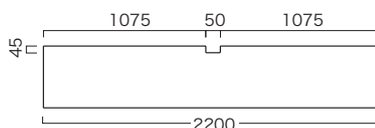
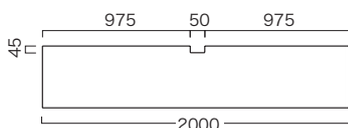
PJL-220TP



PJL-240TP

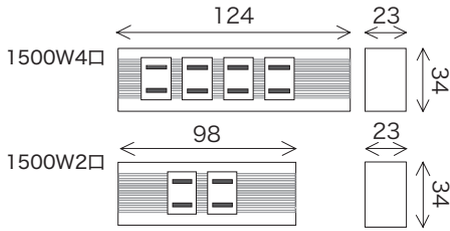


上面図



図面の見方

■コンセントのサイズ

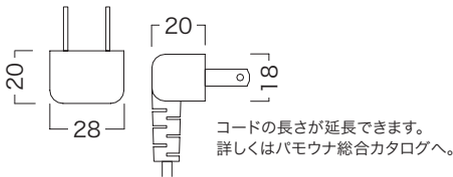


コンセントにアース端子は付いておりません。

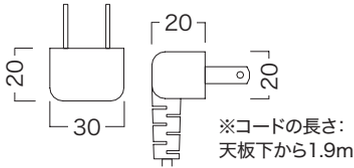
※コンセントの使用上の注意点については
パモウナ総合カタログの「コンセントを安全にご使用いただくために」を必ずお読みください。

■プラグ形状

■コンセント ※コードの長さ: 1.9m

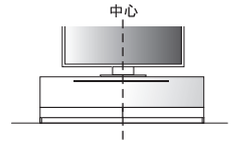


■PJY-48用コンセント

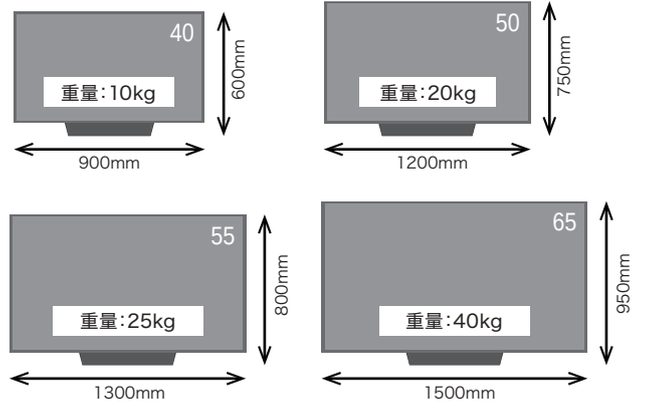


■ローボード天板耐荷重について

図面に表示されているローボードの天板耐荷重は天板の中心にTVを設置した場合の耐荷重となります。



■TV：サイズ、重量目安表



※上記テレビのサイズ、重量は一つの目安になりますが、メーカーによって外形サイズ、重量が異なりますので、ご使用になるテレビのサイズ、重量は必ずご確認ください。

PJシリーズ デスク&キャビネット 天板加工条件

指示書が必要:L36、37、38
P.30~32へ

コード穴について

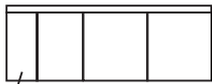
コード穴位置は固定になります。コード穴の有無をご指定ください。
※条件によって配線穴があけられない場合があります。

W400~500mmの場合は
コード穴中央1ヶ所またはコード穴無しになります。



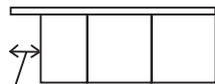
設置条件について

天板とキャビネットがそろっている



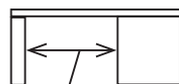
サイドフィラーで幅調整が可能です。

天板が下台からはみ出している



5mm~200mm
エンド脚の場合はとび出し寸法が130mm以上になるとコード穴があけられません。

デスクタイプについて



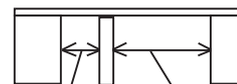
最大1200mm

2台以上のキャビネット又はエンド脚を組み合わせる



800mm以上

広いオープン部の場合、エンド脚を追加、天板に固定をすることができます。



最小400mm 最大1200mm

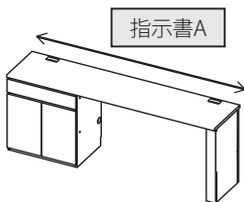
指示書C

指示書AまたはBも必要です。

組合せのタイプ

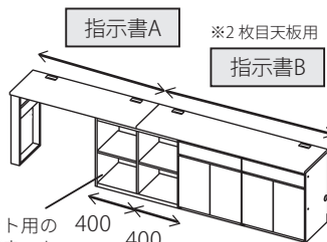
3タイプの組み合わせが可能です。

スタンダード



指示書A

コネクト/ストレート(2枚の指示書が必要です)

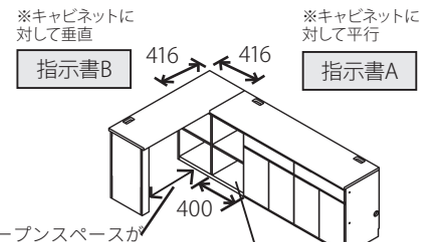


指示書A

※2枚目天板用
指示書B

コネクト用のキャビネット
PJY-85、PJY-80

コネクト/コーナー(2枚の指示書が必要です)



※キャビネットに対して垂直

指示書B

※キャビネットに対して平行

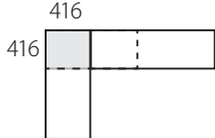
指示書A

オープンスペースが必要です。(約W500)

コネクト用のキャビネット
PJY-85、PJY-80

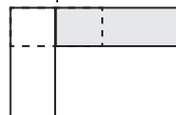
コネクト/コーナーについて

コーナー部はコード穴があけられません。



指示書A

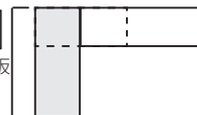
コネクト用のキャビネットに対して平行に組む天板



左袖タイプ

指示書B

垂直に組む天板



右袖タイプ

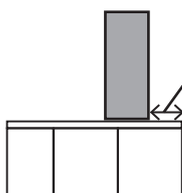
指示書B

垂直に組む天板

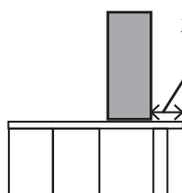


ミラーBOXについて

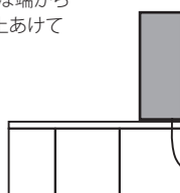
天板と固定をする加工をします。



右端からの距離をご指定ください。



天板をエンド脚からとび出させる場合
ミラーBOXは端から200ミリ以上あげてください。



1500W 2口コンセント付
下台まで配線が通ります。

端から249mm以下にミラーBOXを設置する場合、コード穴はあけられません。



249

249

コード穴位置は固定です。



以下の組合せの場合はミラーBOXは設置できません。

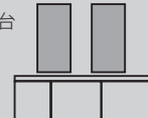
コネクト/コーナータイプのコーナー部(416×416)部分



エンド脚追加の部分



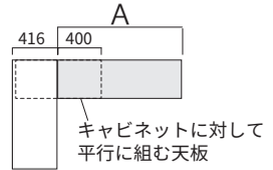
1枚の天板に対して複数台



指示書 A

PJシリーズ(デスク&キャビネット) 天板加工指示書<販売店様向け項目>

コネクト/コーナーについて **L36**



このページをコピーして必要項目をご記入の上、ご発注書に添付してご指定ください。

指示書がない場合はご注文をお受けできません。
ご注意: ご注文後のキャンセル・変更はお受けできません。

発注日	年 月 日	発注 No.	
販売店名		お客様名	
発注者名		納品日	年 月 日
納品先		備考	

※パモウナ使用欄

No.

■複数の指示書がある場合はレ点をご記入ください。

指示書 B

指示書 C

■色柄をご指定ください。(レ点をご記入ください)

天板	<input type="checkbox"/> グリジオーク	<input type="checkbox"/> ウォールナット	<input type="checkbox"/> ビターエルム	<input type="checkbox"/> パールホワイト	<input type="checkbox"/> セラミカネロ	<input type="checkbox"/> セラミカライト
下台	<input type="checkbox"/> グリジオーク	<input type="checkbox"/> ウォールナット	<input type="checkbox"/> ビターエルム	<input type="checkbox"/> パールホワイト		

■組合せのタイプをご指定ください。(レ点をご記入ください)

スタンダード
 コネクト/ストレート
 コネクト/コーナー左袖タイプ
 コネクト/コーナー右袖タイプ

■下記の項目で注文する品番をご記入ください。(レ点をご記入ください)

天板	品番 PJY-	天板の幅 ミリ	配線 コード穴	注1) ミラーBOX設置の場合は下記条件参照。 <input type="checkbox"/> 両端2ケ <input type="checkbox"/> 左側1ケ <input type="checkbox"/> 右側1ケ <input type="checkbox"/> ナシ <input checked="" type="checkbox"/> W400~500ミリの場合右記レ点 <input type="checkbox"/> 中央1ケ <input type="checkbox"/> ナシ
下台	PJY-	PJY-	PJY-	PJY-

天板と両端が下台とそろっている。

<input type="checkbox"/> フィラー無 <input type="checkbox"/> フィラー有		フィラー有の場合 サイドフィラーの品番とサイズをご指定ください。			
PJY-	サイズ	ミリ	PJY-	サイズ	ミリ

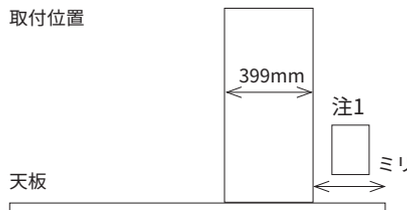
天板が下台からはみ出している (5mm ~ 200mm まで) ※フィラーは対応不可になります。

<input type="checkbox"/> 左側	ミリ	<input type="checkbox"/> 右側	ミリ
注意 天板をエンド脚からとび出させる場合は、とび出し寸法が 130 ミリ以上になるとコード穴があげられません。(脚とコード穴がかぶり、コンセントプラグが通らなくなります。)			

ミラーBOXと組合せる場合は取付場所をご指定ください。

ミラーBOX 有り (PJY-48)
ミラーBOXの設置は天板1枚あたり1台になります。
(複数台設置できません。)

取付位置



右端にそろえる

左端にそろえる

右端から

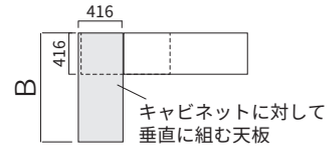
重要:
ご注文後の変更はできません。

ミリ

このページをコピーして必要項目をご記入の上、ご発注書に添付してご指定ください。

**指示書がない場合はご注文をお受けできません。
ご注意:ご注文後のキャンセル・変更はお受けできません。**

コネクト/コーナーについて



発注日	年 月 日	発注 No.	
販売店名		お客様名	
発注者名		納品日	年 月 日
納品先		備考	

※パモウナ使用欄

No.

■複数の指示書がある場合はし点をご記入ください。

指示書 A

指示書 C

■色柄をご指定ください。(し点をご記入ください)

天板	<input type="checkbox"/> グリジオーク	<input type="checkbox"/> ウォールナット	<input type="checkbox"/> ビターエルク	<input type="checkbox"/> パールホワイト	<input type="checkbox"/> セラミカネロ	<input type="checkbox"/> セラミカライト
下台	<input type="checkbox"/> グリジオーク	<input type="checkbox"/> ウォールナット	<input type="checkbox"/> ビターエルク	<input type="checkbox"/> パールホワイト		

■下記の項目で注文する品番をご記入ください。

天板	品番 PJY-	天板の幅 ミリ	下台	PJY-	PJY-	PJY-
----	------------	------------	----	------	------	------

■組合せ方をご指定ください。(し点をご記入ください)

タイプ	<input type="checkbox"/> コネクト/ストレート	<input type="checkbox"/> コネクト/コーナー左袖タイプ	<input type="checkbox"/> コネクト/コーナー右袖タイプ
配線 コード穴	注1) ミラーBOX設置の場合は下記条件参照。 <input type="checkbox"/> 両端 2ケ <input type="checkbox"/> ナシ <input type="checkbox"/> 左側 1ケ <input type="checkbox"/> 右側 1ケ	<input type="checkbox"/> ナシ <input type="checkbox"/> 左側 1ケ	<input type="checkbox"/> ナシ <input type="checkbox"/> 右側 1ケ

天板と両端が下台とそろっている。

<input type="checkbox"/> フィラー無 <input type="checkbox"/> フィラー有	フィラー有の場合 サイドフィラーの品番とサイズをご指定ください。
PJY-	サイズ ミリ

天板が下台からはみ出している ※フィラーは対応不可になります。

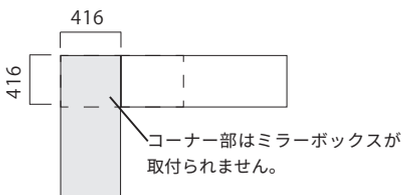
<input type="checkbox"/> 左側	ミリ	<input type="checkbox"/> 右側	ミリ
注意 天板をエンド脚からとび出させる場合は、とび出し寸法が 130 ミリ以上になるとコード穴があげられません。 (脚とコード穴がかぶり、コンセントプラグが通らなくなります。)			

ミラー BOX と組合せる場合は取付場所をご指定ください。

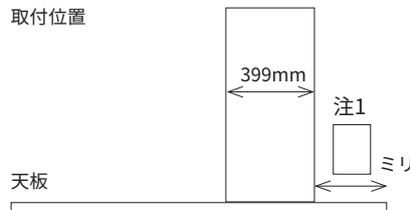
ミラー BOX 有り (PJY-48)

ミラー BOX の設置は天板 1 枚あたり 1 台になります。
(複数台設置できません。)

コネクト/コーナーについて



取付位置



注1:左右端から249ミリ以下は
配線コード穴があげられません。

右端にそろえる

左端にそろえる

右端から

ミリ

重要:
ご注文後の変更はできません。

このページをコピーして必要項目をご記入の上、ご発注書に添付してご指定ください。

指示書がない場合はご注文をお受けできません。
ご注意:ご注文後のキャンセル・変更はお受けできません。



発注日	年 月 日	発注 No.	
販売店名		お客様名	
発注者名		納品日	年 月 日
納品先		備考	

※パモウナ使用欄

No.

■複数の指示書がある場合はレ点をご記入ください。

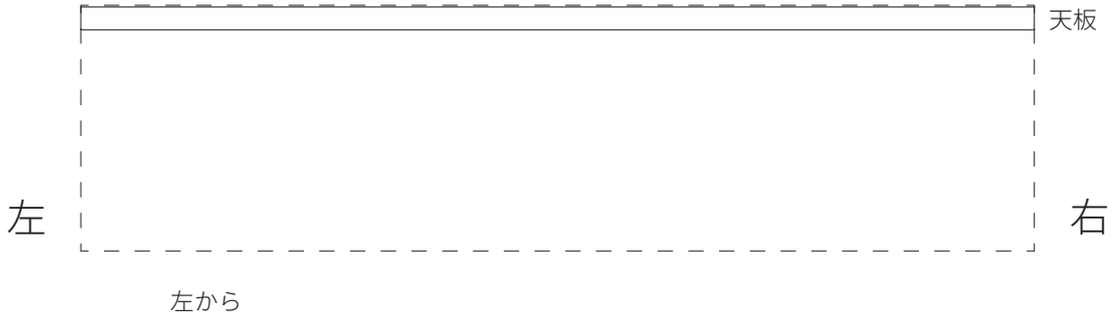
■エンド脚を取付ける天板の指示書をご指定ください。

指示書 A 指示書 B

指示書

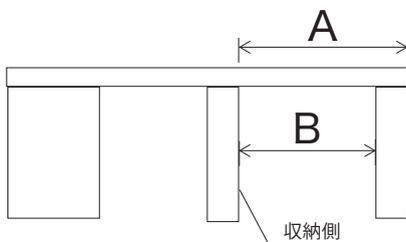
■必要事項をご記入ください。

天板	品番 PJY-	天板の幅	ミリ
天板色柄	<input type="checkbox"/> グリジオーク <input type="checkbox"/> ウォールナット <input type="checkbox"/> ビターエルム <input type="checkbox"/> パールホワイト <input type="checkbox"/> セラミカネロ <input type="checkbox"/> セラミカライト		



下台・サイドフィラー	PJY-	PJY-	PJY-	PJY-
色柄	<input type="checkbox"/> グリジオーク <input type="checkbox"/> ウォールナット <input type="checkbox"/> ビターエルム <input type="checkbox"/> パールホワイト			

■A、B 寸法をご記入ください。



右端から

天板右端から
エンド脚内側まで

A: ミリ

右側から

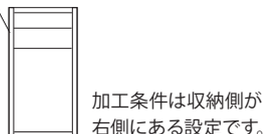
キャビネット(またはエンド脚)
内側からエンド脚内側まで

B: ミリ

W350 ~ W1200 ミリ

※

重要:
ご注文後の変更はできません。



※指定寸法より±20ミリの公差があります。
予めご了承ください。
(脚の取り付けの向きによって、位置が変わる為)

本ページは〈側面穴あけカスタマイズ〉の穴あけ位置を指定するものです。
このページをコピーして必要項目をご記入の上、ご発注書に添付してください。

※パモウナ使用欄

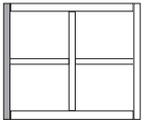
No.

指示書がない場合はご注文をお受けできません。
ご注意:ご注文後のキャンセル・変更はお受けできません。

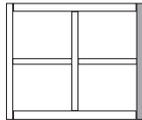
発注日	年 月 日	発注No.	
販売店名		商品名	
発注者名		カラー	
納品先		備考	
お客様名			
納品日	年 月 日		

1 PJY-45、85の場合は、向って左側板・右側板をご指定ください。またはPJY-LEGの場合は、左側設置・右側設置をご指定ください。

左側板



右側板



左側設置



右側設置



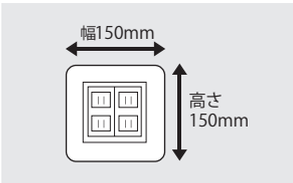
■下の説明に従い、空欄A・B・Cに記入してください。

2 穴のサイズを決めてください。

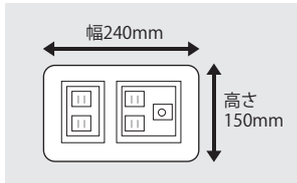
下の2サイズから選択し、空欄Aに品番を記入してください。

A : ZA-

■ZA-1(1連・2連など)



■ZA-2(3連・2連+1連など) ※PJY-LEGのみ



3 穴あけ位置を指定してください。(商品の外側の位置)

穴あけ位置は、下記図面の寸法を参考にし、穴あけ可能範囲内で指定してください。

キャビネット、
エンド脚の
後ろから

B:

ミリ

下から

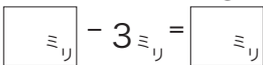
C:

ミリ

C寸法は三角座3mmを含まない寸法で指定してください。

■対象アイテム:キャビネット (PJY-45、85)、エンド脚(PJY-LEG)

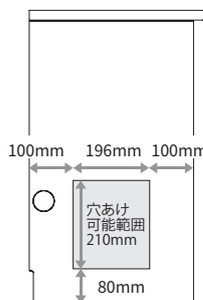
床からの寸法 三角座 C



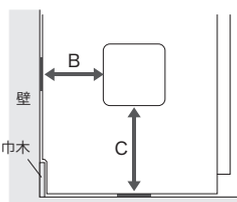
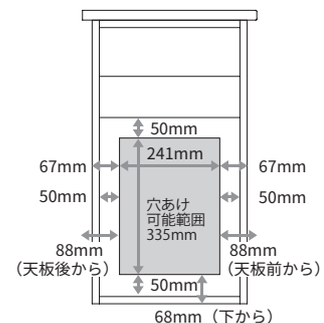
■単位はミリ(mm)をお願いします。

穴あけ可能範囲

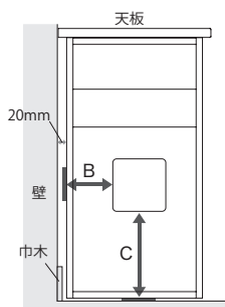
PJY-45、PJY-85 側面図



PJY-LEG 側面図



キャビネット



エンド脚

壁から20mmの隙間ができます。

本ページは<バックボード穴あけカスタマイズ>の穴あけ位置を指定するものです。
このページをコピーして必要項目をご記入の上、ご発注書に添付してください。

指示書がない場合はご注文をお受けできません。
ご注意:ご注文後のキャンセル・変更はお受けできません。

※パモウナ使用欄

No.

発注日	年 月 日	発注 No.	
販売店名		商品名	
発注者名		カラー	
納品先		備考	
お客様名			
納品日	年 月 日		

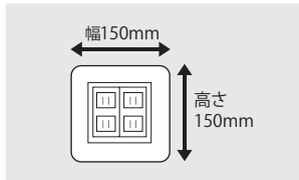
■下の説明に従い、空欄A・B・Cに記入してください。

1 穴のサイズを決めてください。

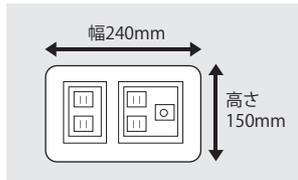
下の4サイズから選択し、空欄Aに品番を記入してください。

A : XQ-

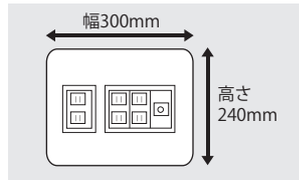
■XQ-1 (1連・2連など)



■XQ-2 (3連・2連+1連など)



■XQ-3 (2連×2ヶなど)



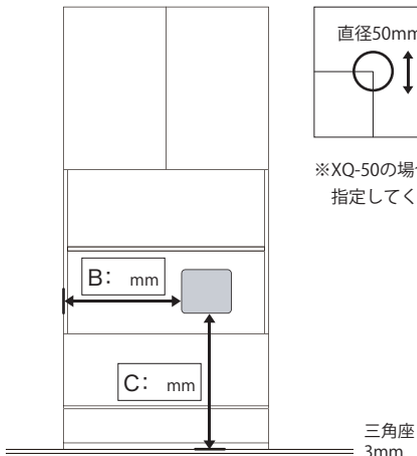
■XQ-50 (コード配線用)



2 穴あけ位置を指定してください。

穴あけ可能範囲はP.24を参照してください。

■キャビネット



※XQ-50の場合は穴の中心で指定してください。

左外側から B: ミリ

下から C: ミリ

C寸法は三角座3mmを含まない寸法で指定してください。

$$\text{床からの寸法} \quad \text{三角座} \quad C$$

$$\text{ミリ} - 3 \text{ミリ} = \text{ミリ}$$

■単位はミリ (mm) をお願いします。

Pamouna



HOME PAGE



Facebook



Instagram

株式会社 パモウナ 本社 〒455-0066 名古屋市港区寛政町3-34
TEL. 052-653-3355(代) FAX. 052-653-7713
www.pamouna.jp

印刷物につき、カラー写真の色が実物と異なる場合があります。また製品改良のため、予告なく仕様を変更することがあります。あらかじめご了承ください。

無断転載禁ず