

パッチ ツー

PATCH II

3色対応



WN
ウォールナット



OK-NA
オークナチュラル



OK-WH
オークホワイト

前板 / WN : MDF・ウォールナット突板
OK-NA : MDF・オーク突板
OK-WH : MDF・オーク突板
カウンター / 強化シート化粧繊維板
本体 / プリント紙化粧繊維板

※印刷物につき、カラー写真の色が現物と異なる場合があります。また製品改良の為、予告なく仕様を変更することがあります。ご了承ください。

リビング家電と収納をこれ1台に!



130サイドボード・40キャビネット / OK-WH(オークホワイト)

人気の新色
ホワイトを
追加しました

Point!
落ち着いた
ウォールナット
カラー



110サイドボード・40キャビネット / WN(ウォールナット)

Point!
優しい雰囲気
合わせやすい
ナチュラル



90サイドボード・40キャビネット・40チェスト / OK-NA(オークナチュラル)

Point!
白い壁紙に
合わせて
スッキリ



130サイドボード・40キャビネット / OK-WH(オークホワイト)



Point

家電製品から携帯、小物や本、ファイルまでこれ一台で完結

Point!

リビングスッキリ、
サイドボードに
集約!!

電話機・FAX・フォトフレーム

スイッチ付3個口
コンセント サイドボード

引出し深さ容量
アップ 40キャビネット

衣料品から小物の
収納に便利!!

薄型AVデッキや
小物の収納に

プリンター用
A3用紙も置ける

プリンター用
スライド棚

A3やA4高さの
ファイル整理に

ルーター等
縦型家電に

薬箱等の
小物整理に

窓下に収まる

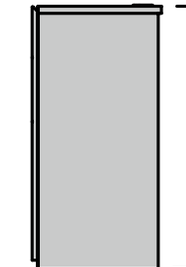
天板奥行スリム



一般的な窓下に
収まる高さです。

850

パッチII
420 → 400



850

Check

スッキリデザイン、スマート配線!!



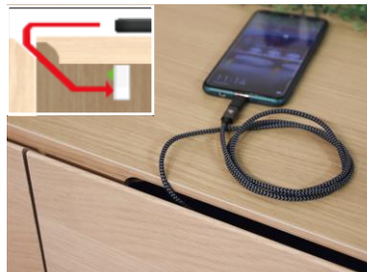
ハンドルレスのフラットデザインでスッキリ美しい仕上がります。天板の配線孔からもスマートに配線が可能なので、ケーブルで散らかりません。(サイドボード)

簡単に電源供給!!



スイッチ付き3個口コンセントを装備。携帯の充電器や電器製品への電源供給を簡単に行えます。コンパクトタイプなので収納の邪魔にもなりません。(サイドボード)

スマホの充電に便利!!



コンセント箇所の天板には便利なスリット加工を施しました。スリットに配線を通してコンセントと繋げば、扉を閉じたまま携帯電話などの充電ができます。(サイドボード)

プリンター収納&使いやすい!!



下部のスライド棚にはプリンターを機能的に収納出来ます。普段はスッキリ収納でき、いざ使う時には引き出して簡単に使用できます。(サイドボード)

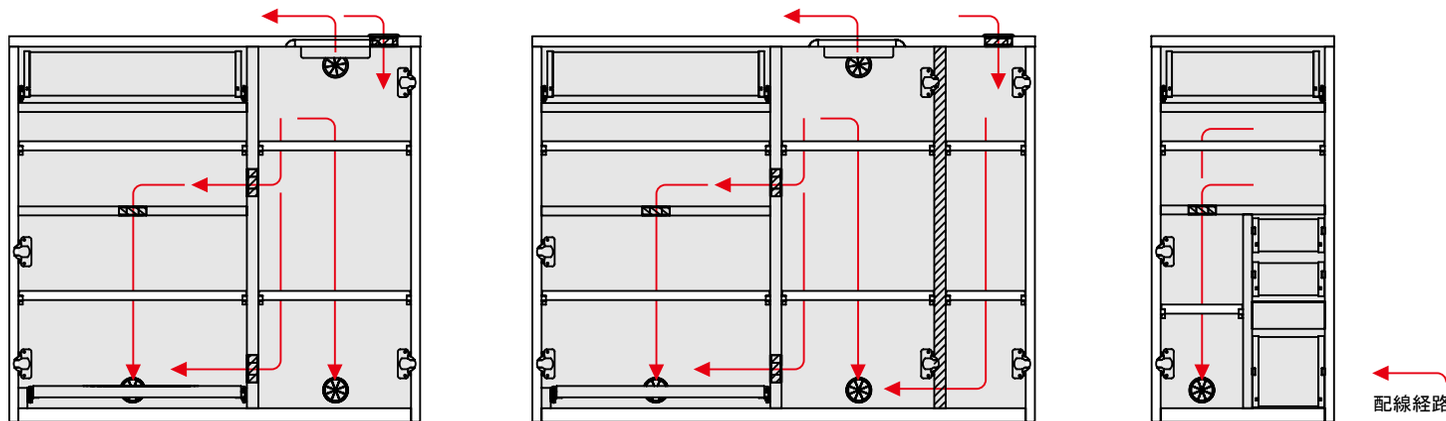
小物の整理整頓に!!



扉内部は配線孔付きで、モデムやルーターの収納に便利です。小引出しを3盞装備しているので散らかりちな小物も片付きます。(40キャビネット)

スマート配線

内部で配線可能なので、家電の置き場も自由です。煩雑になりがちなケーブルもスッキリ。



商品一覧/ Item list & size

90cmから130cm幅までのサイドボードを用意。40cm幅のキャビネット、チェストと組み合わせることで、様々な幅と収納に対応します。



引き出し耐荷重 10kg

90サイドボード
サイズ：W900 D420 H850
定価：¥110,880 (税込)



引き出し耐荷重 10kg

110サイドボード
サイズ：W1100 D420 H850
定価：¥129,030 (税込)



引き出し耐荷重 10kg

130サイドボード
サイズ：W1300 D420 H850
定価：¥146,850 (税込)



引き出し耐荷重 10kg

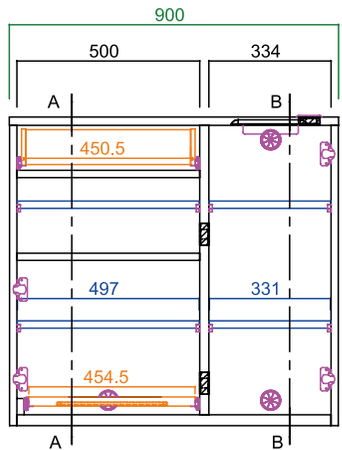
40キャビネット
サイズ：W400 D420 H850
定価：¥60,500 (税込)



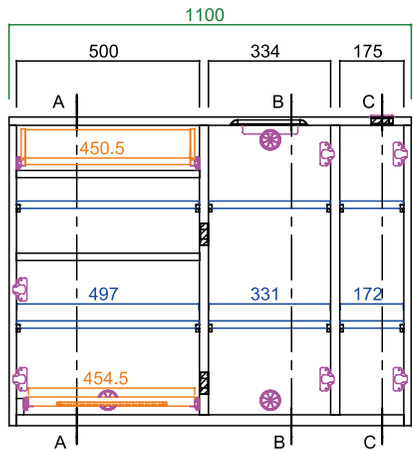
引き出し耐荷重 10kg

※前倒れの危険がありますので使用の際は1盃ずつお使いください。

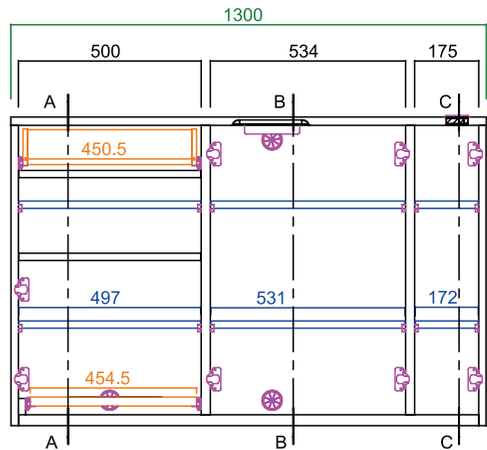
40チェスト
サイズ：W400 D420 H850
定価：¥66,440 (税込)



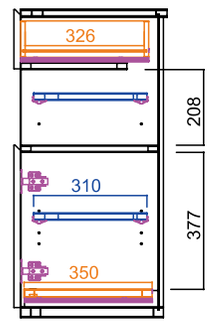
90サイドボード



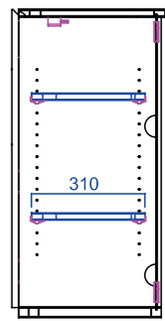
110サイドボード



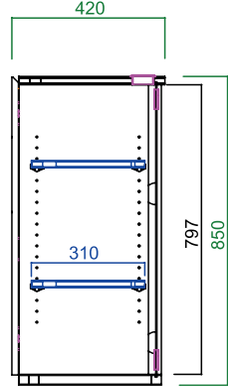
130サイドボード



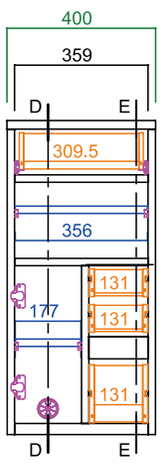
断面図 A-A



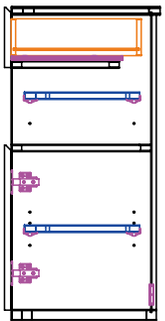
断面図 B-B



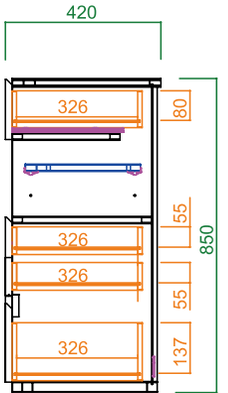
断面図 C-C



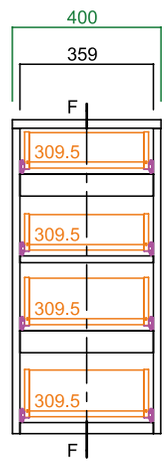
40キャビネット



断面図 D-D



断面図 E-E



40チェスト



断面図 F-F

