

LIVUS

インテリアオープン収納
「リビアス」
 カスタムタイプ

施工説明書

必ずお読みください

施工される方へ

施工前に製品をよくお確かめください。

品質管理には万全を期していますが、万一品質に不都合な点がございましたら、販売店様または弊社営業まですぐにご連絡ください。施工前の製品に限り、販売店様を通じて代替品と交換させていただきます。施工後の交換、補修はいたしかねますので必ず施工前にご確認をお願いいたします。

ご注意

ご使用になる前に必ずこの「施工説明書」をご一読いただきますよう、お願いいたします。間違った施工を行ないますと製品の品質劣化や損傷につながる可能性があります。本書に従わず施工を行なった場合については、当社での保証はしかねますのでご注意ください。

施工上のご注意



屋外禁止

内装専用の製品です。屋外での使用はできません。



キズ注意

施工時に部材表面をキズつけないようご注意ください。



水・湿気禁止

屋内でも直接水のかかる場所や湿度の高い場所での使用はしないでください。



火気厳禁

木質製品です。火気の取り扱いは充分お気をつけください。



反り・ねじれ厳禁

躯体に使用する木材は乾燥材で垂直な物を選んでご使用ください。



溶剤厳禁

溶剤・薬品・油・インク等が付着しないようご注意ください。付着した場合はすぐに拭き取ってください。放置するとシミ・変色・劣化の原因となります。

ご注意

- 「リビアス カスタムタイプ」以外の製品に関する施工説明書が同梱されていますが、本製品の施工には必要ありません。
- 本製品を使ってL型施工および間口継ぎ施工を行なうことはできません。

目次

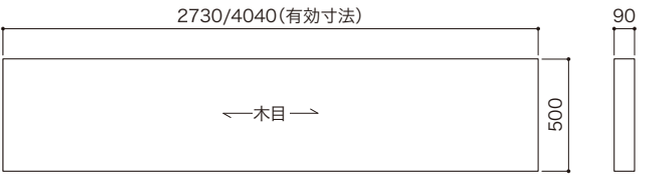
製品図面・パーツセット明細	1
施工前の確認事項	2
施工手順	2~6

製品図面

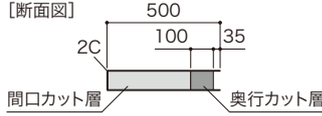
寸法単位: mm

リブラス90プラン用パーツ 以下のパーツがすべて揃っているかをご確認ください。

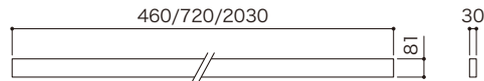
リブラス90



部品	施工・取扱説明書	耐荷重シール
	各1式	1枚



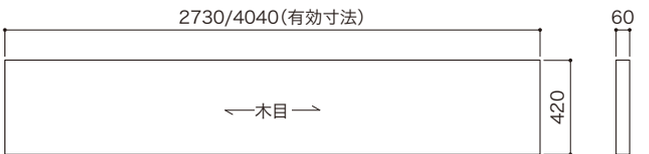
受棧セット90 (本体用・追加用)



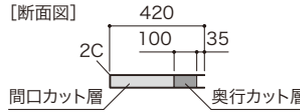
部品	タイプ	受棧L=2030	受棧L=720	受棧L=460	ビスL=65
		4M本体用	2		2
9尺本体用	1		1	2	32
4M・9尺 共通追加用				2	8

リブラス60プラン用パーツ 以下のパーツがすべて揃っているかをご確認ください。

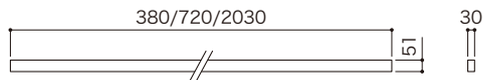
リブラス60



部品	施工・取扱説明書	耐荷重シール
	各1式	1枚



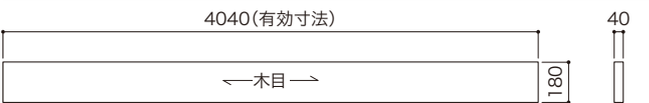
受棧セット60 (本体用・追加用)



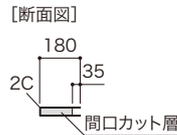
部品	タイプ	受棧L=2030	受棧L=720	受棧L=380	ビスL=65
		4M本体用	2		2
9尺本体用	1		1	2	32
4M・9尺 共通追加用				2	8

リブラス40プラン用パーツ 以下のパーツがすべて揃っているかをご確認ください。

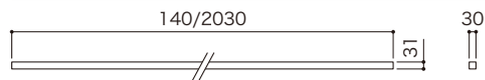
リブラス40



部品	施工・取扱説明書	耐荷重シール
	各1式	1枚



受棧セット40 (本体用・追加用)



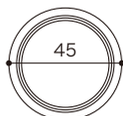
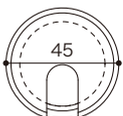
部品	タイプ	受棧L=2030	受棧L=140	ビスL=65
		4M本体用	2	2
4M追加用			2	8

共通パーツ

配線孔キャップセットφ45 (t90/60/40)

■ 配線孔キャップ

■ 配線孔スリーブ

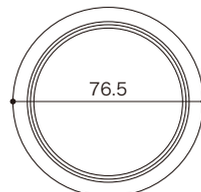
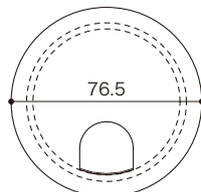


※φ39の下穴に対応しています。

配線孔キャップセットφ76.5 (t90/60)

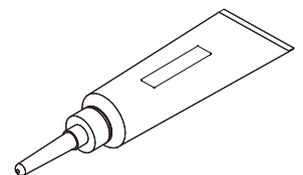
■ 配線孔キャップ

■ 配線孔スリーブ



※φ65の下穴に対応しています。

コーキング材



内容量: 100g 約5m分 (参考値)
※リブラス90本体幅4Mの場合、棚板上面3方向が約1本分相当です。

施工前の確認事項

●本体と受棧は接着剤固定となります。

①接着剤は床貼用のウレタン系または変成シリコン系接着剤（現場調達）をご使用ください。
酢酸ビニール樹脂系不可。周辺に接着剤がつかないように養生をしっかりと行ってください。
塗布量目安：ノズル穴径6mmで1列

②硬化まで最低24時間必要なため、フィニッシュネイルや隠し釘を打ち支柱等で支え水平を保持してください。

●施工はクロス貼り前に行なってください。

●受棧および本体取付位置には12mm厚以上の下地合板による補強が必要です。

●施工終了・養生後、クロス仕上げ時に必ず製品周辺のコーキング仕上げを行なってください。

●受棧への差込施工のため、両壁納めの場合は手前スペースに本体奥行の2倍の空間が必要になります。設計・施工の順番にご注意ください。

●本体奥行カットは-100mmまで対応です。

●本製品は粘着剤付化粧フィルムやモルタルなどの塗材にて仕上げます（現場調達）。本製品を躯体へ設置する前、もしくは設置した後に表面仕上げを行なってください。最終的な仕上がり品質については、現場の責任において確保してください。

施工手順

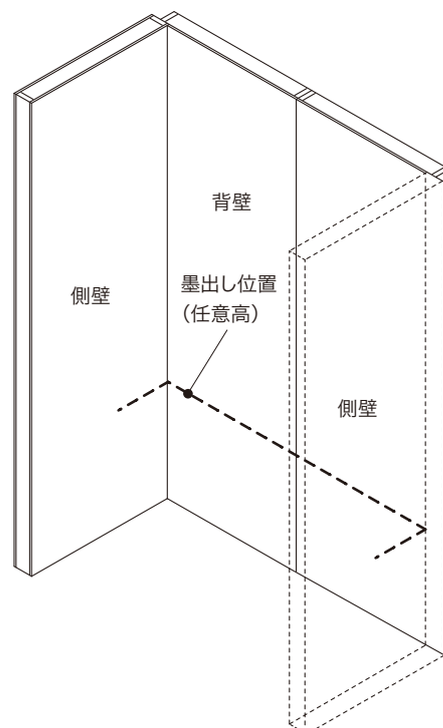
寸法単位:mm

A リビアス90・60・40

1 受棧の取り付け

1 取り付け位置の墨出し

背壁に任意の高さで受棧取り付け位置を墨出ししてください。(本体上面-4mm)

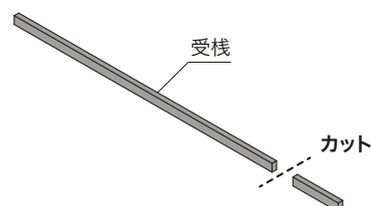


2 受棧のカット

受棧を間口寸法-5mmでカットしてください。

リビアス90・60:

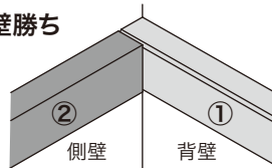
施工のポイント 背壁用の受棧は、取り付け前に面取り(約2~3C)をしておくと、本体の差し込みがスムーズに行なえます。



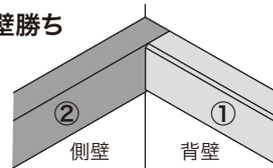
❗ 厳守する

製品は、「背壁勝ち納め」の設定です。
側壁勝ちで施工すると、側壁用受棧の長さが足りなくなり、施工後にリビース本体の先端が垂れるおそれがあります。

○ 背壁勝ち



✕ 側壁勝ち

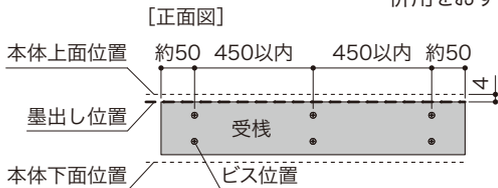


3 背壁への受棧取り付け

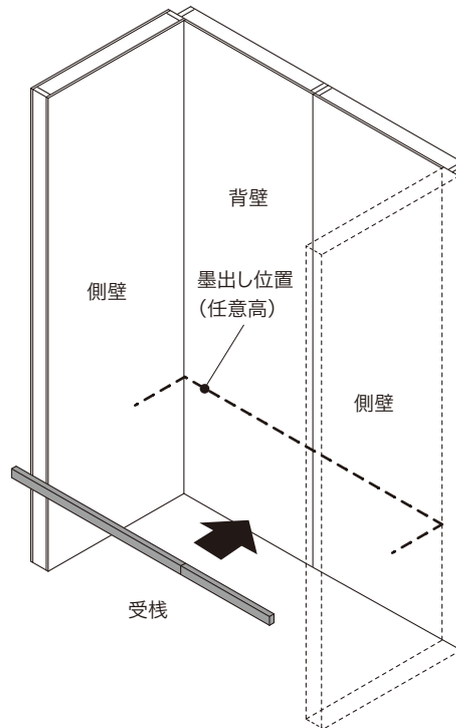
同梱のビスL=65で両端は側壁から約50mmの位置に、その他は450mmピッチ以内で固定してください。

リビース90・60: 上下2箇所を固定

リビース40: 中心1箇所を固定 …… 確実に取り付けるため、接着剤(現場調達)の併用をおすすめします。



※図はリビース90の場合を表記しています。

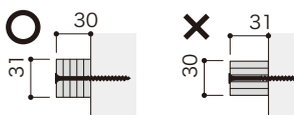


ご注意

● 高さ・水平・受棧のコケに注意。



● リビース40は特に受棧の取り付け向きにご注意ください。

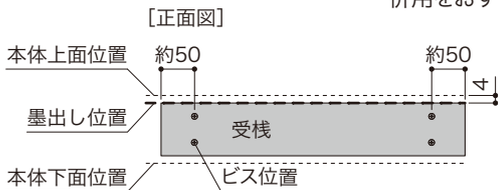


4 側壁への受棧取り付け

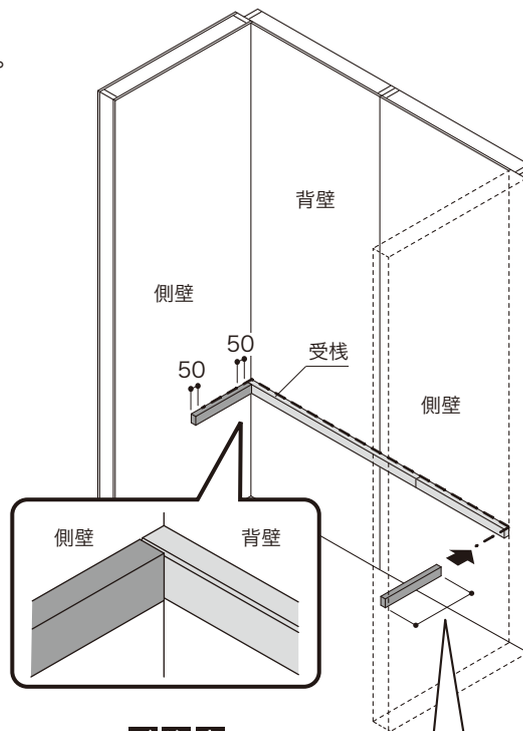
背壁の受棧に突き合わせ、同梱のビスL=65で両端から約50mmの位置で固定してください。

リビース90・60: 上下2箇所を固定

リビース40: 中心1箇所を固定 …… 確実に取り付けるため、接着剤(現場調達)の併用をおすすめします。



※図はリビース90の場合を表記しています。



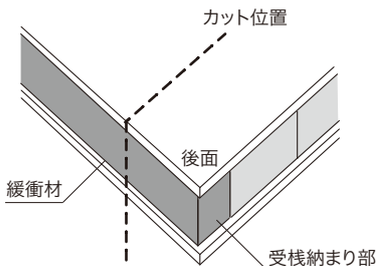
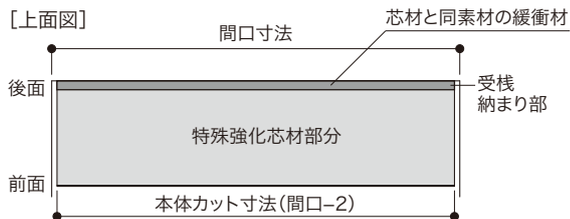
ご注意

本体を奥行カットして使用する場合は、受棧を本体奥行-40mmでカットしてください。

例= 本体奥行: 450mm
受棧: 410mmにカット

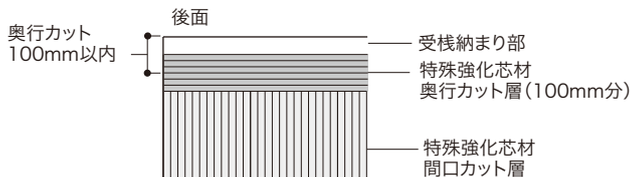
2 本体のカット

間口 本体を間口寸法-2mmでカットします。



奥行 奥行カットが必要な場合は、取付奥行に合わせカットします。リビース90・60は100mmまで対応。

[上面図]



ご注意

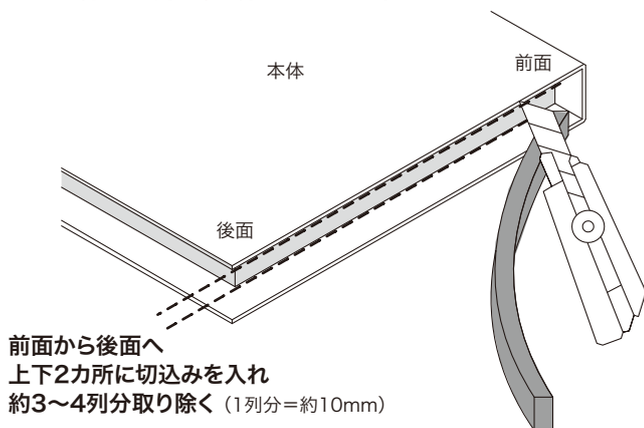
リビース90・60は奥行カット対応のため、100mmまでの奥行カット層を設けています。100mm以上カットすると繊維方向が変わり芯材が取り除きにくくなります。
(リビース40:間口カット層のみのため奥行カット非対応)

ご注意

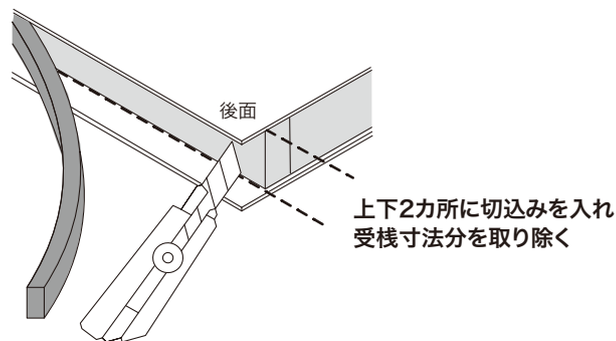
必ず緩衝材を取り付けたままカットしてください。取り除いた空の状態では正確な寸法でカットできないことがあります。

3 特殊強化芯材の取り除き

間口 受栈納まり部を作るため、特殊強化芯材を1列分毎に前面から後面方向・上下2カ所にカッターで切込みを入れ、受栈寸法分の約3~4列を取り除いてください。



奥行 奥行カットをした場合は、後面に受栈納まり部を作るため、上下に切込みを入れ、受栈寸法分を取り除いてください。



ご注意

それぞれ受栈端材を当て、サイズを確認しながら行ってください。取り除き面はカッター等で削り平滑にしてください。

4 本体の取り付け

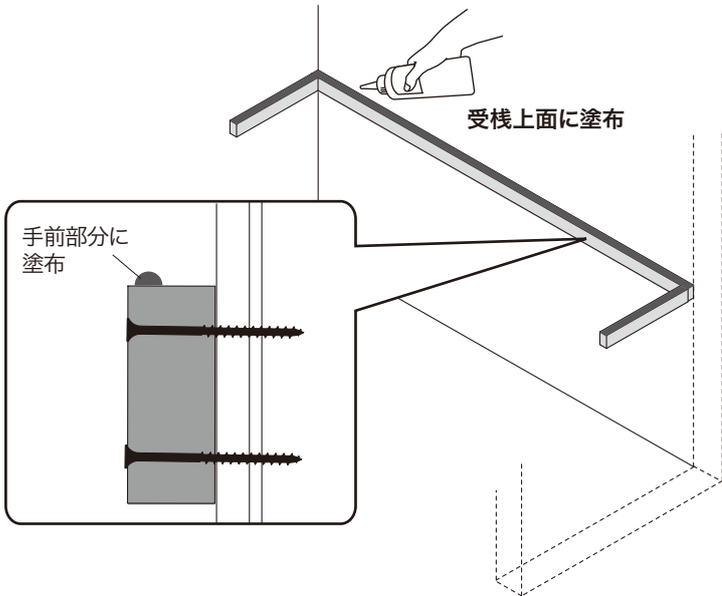
！ 厳守する

接着剤は、受棧上面部と本体下部の両方に塗布してください。
本書に記載している位置に定められた量の接着剤を塗布しないと、受棧と本体が接着せず、垂れるおそれがあります。

1 受棧部 接着剤塗布

受棧上面部分・手前側に接着剤(現場調達)を塗布します。

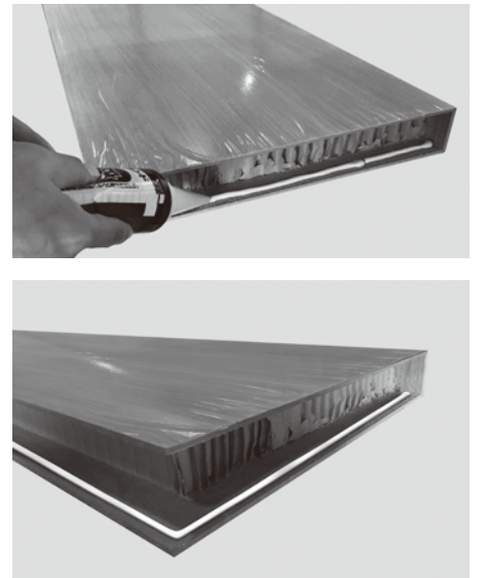
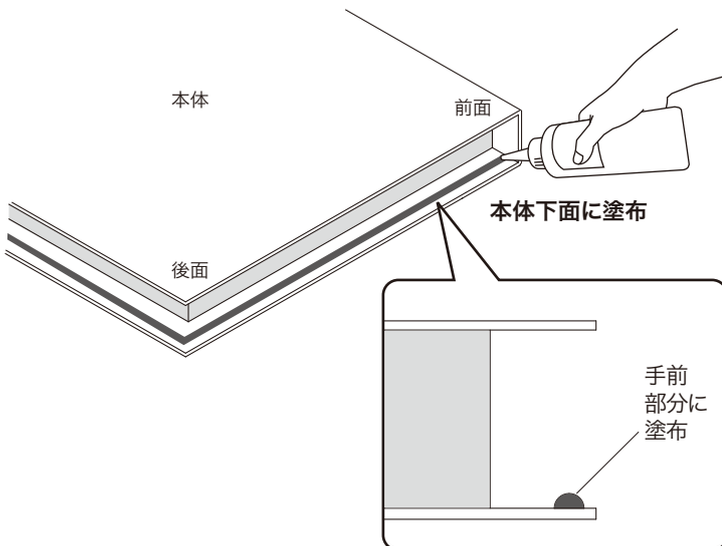
[施工イメージ]



2 本体部 接着剤塗布

本体下面部分・手前側に接着剤(現場調達)を塗布します。

[施工イメージ]

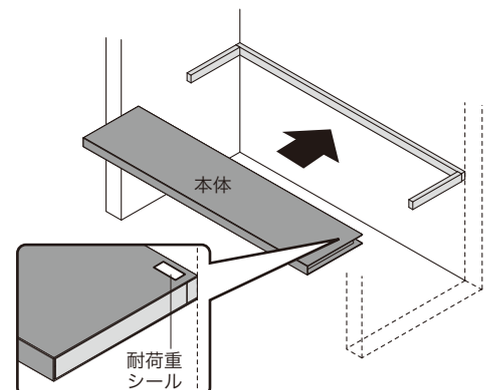


3 本体取り付け 完成

受棧にそって本体を差し込みます。奥まで差し込み、はみ出した接着剤をウエス等できれいに拭き取ってください。

水平器等で水平確認を行ないフィニッシュネイルや隠し釘等を使用し仮固定します。受棧下部の接着剤がなじむように支柱等を入れ圧着してください。

同梱されている耐荷重シールは、表面仕上げ後に必要に応じてご使用ください。



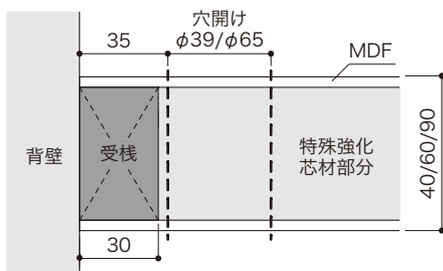
配線孔キャップセット

1 本体 穴加工

背壁側から35mm開けた位置で裏表のMDFにφ39またはφ65の穴を開け、強化芯材部分はカッターやドライバーなどを使い貫通させてください。

注意

配線孔キャップ用の穴開けは、必ず本体取り付け前に行なってください。配線孔キャップを複数取り付ける場合は、1M以上離して取り付けてください。

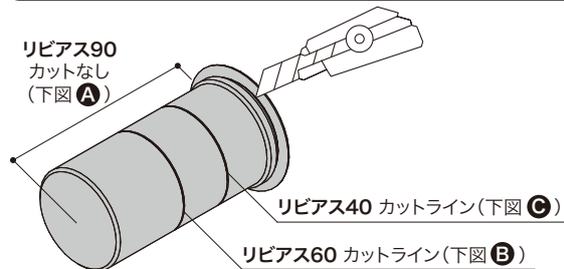
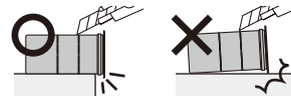


2 配線孔スリーブのカット

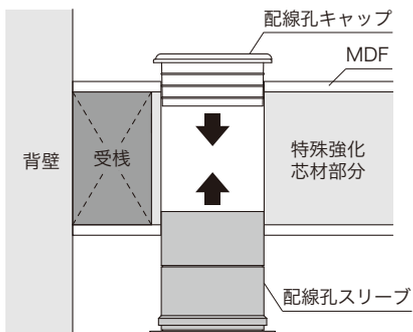
本体の厚みによりカット位置が異なります。下図を参考に配線孔スリーブをカットしてください。(※リビース90に使用する場合はカット不要)

注意

配線孔スリーブを平面上に置いてカットすると破損・怪我のおそれがあります。

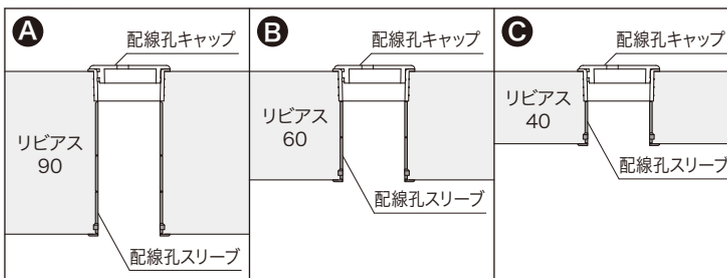


3 配線孔キャップセットの取り付け



表面に配線孔キャップ、裏面に配線孔スリーブをはめ込みます。裏面の配線孔スリーブをはめ込む際、確実に取り付けるためにコーキングや接着剤のご使用をおすすめします。

[断面図]



建築基準法に基づくホルムアルデヒド発散等級

この製品の材料は右記の通り自主表示登録を行っております。

発散等級区分：F☆☆☆☆

製品名： インテリアオープン収納
リビース カスタムタイプ



この用紙は建築基準法に基づく納入部材の確認書類となりますので、大切に保管して工事責任者へ渡してください。

(一社)日本建材・住宅設備産業協会表示登録

発散等級	F☆☆☆☆
登録番号	K-002836
製造業者等名称	南海プライウッド株式会社
ロット番号	梱包に表示
問い合わせ先	https://www.kensankyo.org/

NANKAI
NANKAI PLYWOOD

南海プライウッド株式会社

本社 〒760-0067 香川県高松市松福町1-15-10

首都圏営業
グループ

首都圏 第1チーム
首都圏 第2チーム

TEL(087)825-3621 FAX(087)825-3645
TEL(087)825-3621 FAX(087)825-3645

西日本営業
グループ

近畿営業チーム TEL(087)825-3623 FAX(087)825-3647
中四国営業チーム TEL(087)825-3624 FAX(087)825-3648
九州営業チーム TEL(087)825-3625 FAX(087)825-3649

東日本営業
グループ

北海道・東北営業チーム TEL(087)825-3632 FAX(087)825-3695
関東甲信越営業チーム TEL(087)806-3660 FAX(087)825-3645
中部営業チーム TEL(087)825-3622 FAX(087)825-3646

特需営業
グループ

特需 第1チーム TEL(087)825-3662 FAX(087)825-3669
特需 第2チーム TEL(087)825-3662 FAX(087)825-3669