

FREMO

キッチンパネル収納

[フリモ]

WALLZET NOEL 3

クロゼットシステム収納

[ウォールゼット ノエル3]

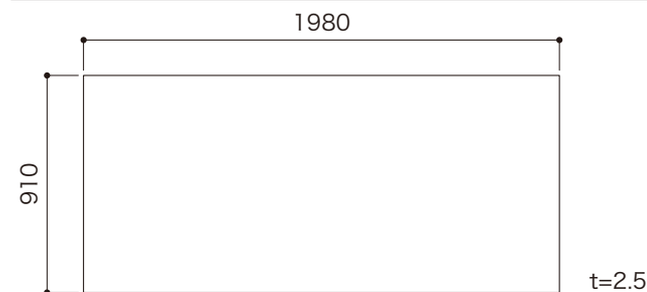
背板パネル・隙間かくし材 施工説明書

必ずお読みください

製品図面

寸法単位:mm

背板パネル



隙間かくし材



施工手順

寸法単位:mm

1 背板パネルの加工

右図を参考に設置位置を確認して背板パネルをカットしてください。また、コンセントなどをかわす場合は背板パネルに穴加工を行なってください。

2 取り付け位置の墨出し

右図を参考に背板パネルの取り付け位置を墨出しします。

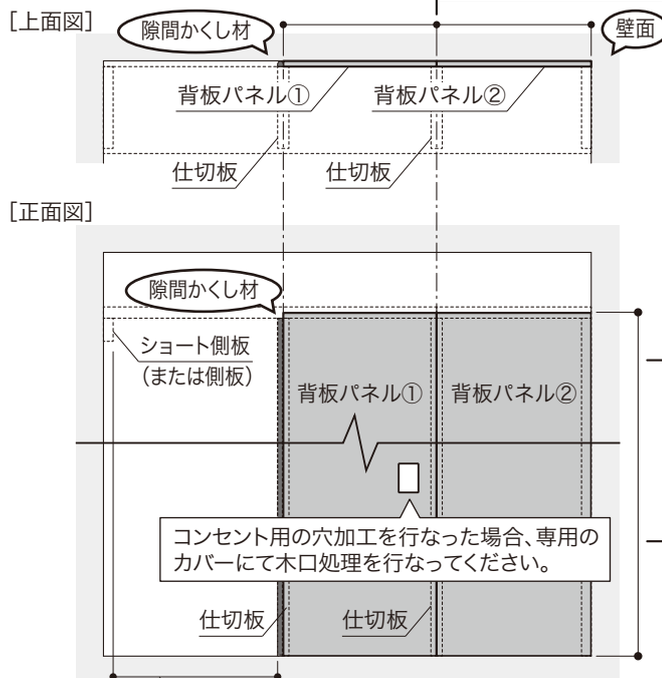
3 背板パネルの貼り付け

酢酸ビニル樹脂系接着剤+フィニッシュネイルまたは隠し釘(現場調達)で壁面へ背板パネルを固定してください。

注意

背板パネルを取り付ける場合は、クロスを貼らずに石膏ボード仕上げの上に取り付けてください。

※下図は[フリモ] の場合を表記しています。



カット寸法(間口)

- ・背板パネル同士の継ぎ目は仕切板の後ろで納めてください。
- ・隙間かくし材が必要な箇所は、**[4]** [納まり図] を参考に背板パネルを10mm短くカットしてください。

カット寸法(高さ)

側板高さ寸法+10

巾木が取り付け(ある)場合

巾木の上面から背板パネルを取り付けてください。

カット寸法(高さ)

側板高さ寸法+10-巾木高さ

1列の間口が885mm以上の場合背板パネルの取り付けはできません。
※背板パネルの木口が見える場合は隙間かくし材で納めます。

4 エンド側板・仕切板へ隙間かくし材の貼り付け (※オープンスペースを設ける場合のみ)

エンド側板・仕切板の長さに合わせて隙間かくし材をカットした後、両面テープを剥がしてオープンスペースへ設置するエンド側板・仕切板の指定位置へ貼り付けます。

注意

隙間かくし材には貼り付け向きがあります。右図を参考に貼り付けてください。

