

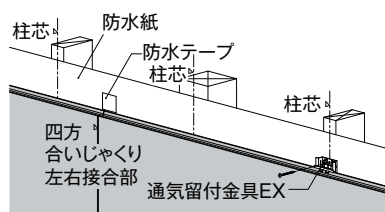
4) 施工手順

※当施工写真・図面は柱位置が分かりやすいよう、防水紙の一部を張りあげておりません。

手順
1

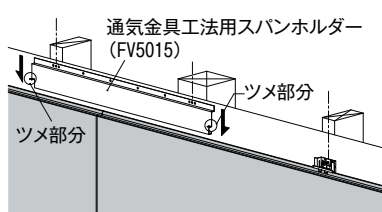
通気留付金具EXの施工

- ▶ 通常の施工部分に「通気留付金具EX (JE825)」を「通気留付金具EX専用ビス (JK1151 φ4.1×35mm) (※以下、専用ビス)」で留め付ける。
- ▶ 留付金具EX左右接合部用の施工位置 (ビス貫通位置) の防水紙に、片面防水テープ (プチル系) を施工する。

手順
2通気金具工法用
スパンホルダーの設置

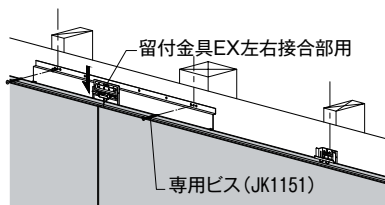
- ▶ 左右接合部の両側の柱間に「通気金具工法用スパンホルダー (FV5015)」を差し込む。

※スパンホルダーの両側ツメ (上下位置決定用) を、下側のモエン実上に乗せる。

手順
3通気金具工法用
スパンホルダーの留め付け

- ▶ 「通気金具工法用スパンホルダー」を躯体 (柱・間柱) に専用ビス (JK1151 φ4.1×35mm) で留め付ける。

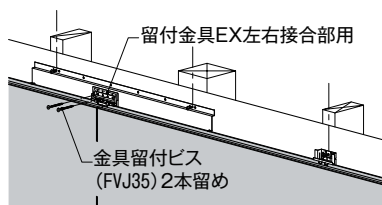
※スパンホルダーの両側ツメとモエン実上に隙間が空かないようにする。

手順
4

留付金具EX左右接合部用の施工

- ▶ 留付金具EX左右接合部用 (JEJ565) をモエンの左右接合部に差し込み、スパンホルダーに「金具留付ビス (FVJ35 φ4.2×35mm)」2本で留め付ける。

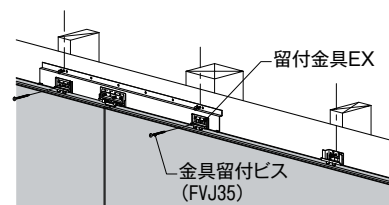
※4カ所のネジ孔のうち2カ所を留め付ける。

手順
5

留付金具EXの施工

- ▶ 留付金具EX (JE555) をスパンホルダーを介して躯体 (柱・間柱) に金具留付ビス (FVJ35 φ4.2×35mm) で留め付ける。

- ▶ ガタツキ、ゆるみ等がないか確認する。



※その他、施工箇所、間くずれの寸法などによって、適宜スパンホルダーを切断し、留め付け方法を変更してください。

※銅緑金具工法のメーターモジュールでの施工方法は最新の設計施工資料集をご参照ください。