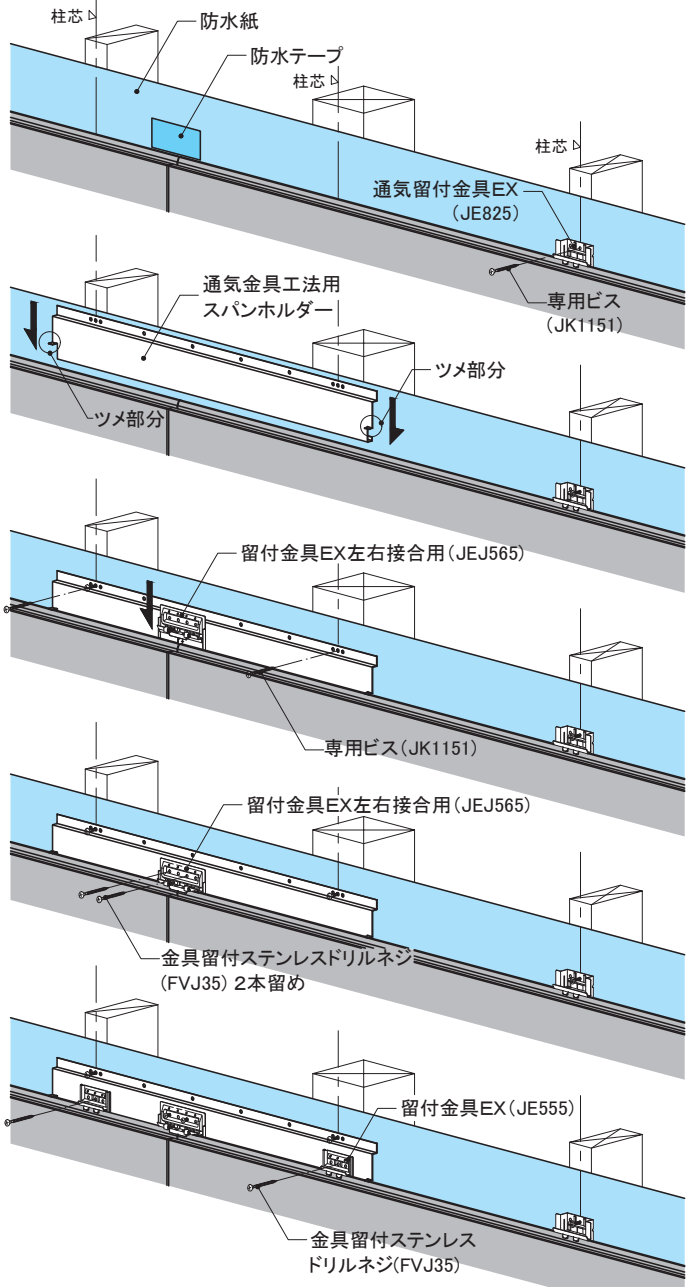


1-23 各部の基本納まり図

4) 左右接合部

■通気金具工法用スパンホルダーの施工手順



●通常施工部分に、通気留付金具EX(JE825)を通気留付金具EX専用ビス(JK1151 φ4.1mm×35mm)(以下、専用ビス)で留め付けます。

●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(ブチル系)を施工してください。

●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)を差し込みます。

*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ます。

●スパンホルダーを躯体(柱・間柱)に専用ビス(JK1151 φ4.1mm×35mm)で留め付けます。

*スパンホルダーの両側ツメとモエン実上に隙間があかないようしてください。

●5mm浮きの留付金具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ステンレスドリルネジ(FVJ35 φ4.2mm×35mm)2本で留め付けます。

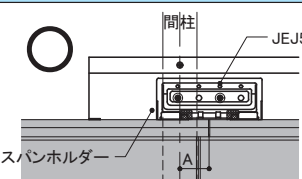
*4ヶ所のネジ孔のうち2ヶ所を留め付けてください。

●同様に5mm浮きの留付金具EX(JE555)をスパンホルダーをかいして躯体(柱・間柱)に金具留付ステンレスドリルネジ(FVJ35 φ4.2mm×35mm)で留め付けます。

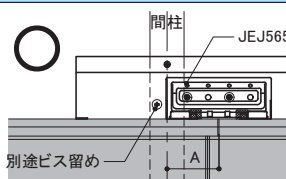
●ガタツキ、ゆるみなどがないかご確認ください。



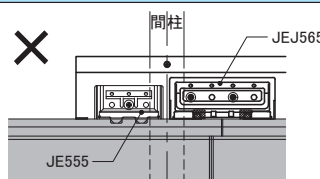
左右接合部が間柱に接近している場合の注意事項



- 間柱芯～左右接合部(A):50mm以下
- JEJ565を間柱に留め付け可能
- JEJ565にて留め付けてください。



- 間柱芯～左右接合部(A):50mm以下
- JEJ565・JE555とも間柱に留め付け不可能
- JEJ565をスパンホルダーに留め付け、別途スパンホルダーを金具留付ステンレスドリルネジ(FVJ35)で躯体に留め付けてください。



- JEJ565、JE555とも間柱に留め付け不可能(両金具ともスパンホルダーのみに留め付け)



禁止事項です！

*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、留付方法を変更してください。