

1-23 各部の基本納まり図

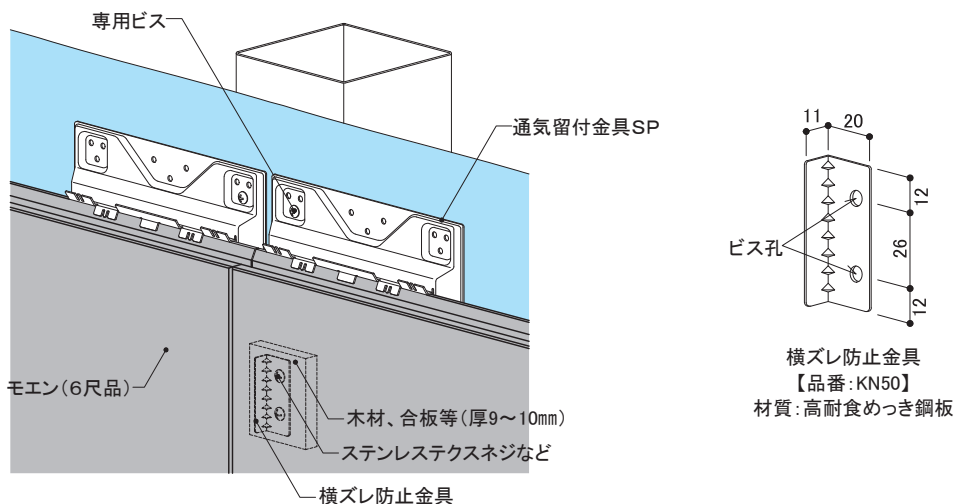
16) その他

⑥高さ16mを超える場合の施工方法

■通気留付金具SPの施工

●通気金具SPの場合は、左右接合部は横ズレ防止金具を使用して図のように納めます。

●出隅部は出隅部用金具ではなく、一般部用通気留付金具または出隅の寸法にあわせて切断した通気ロング金具Ⅱを使用します。内寸70・75mmの同質出隅は、出隅の寸法にあわせて切断した通気ロング金具Ⅱを使用します。

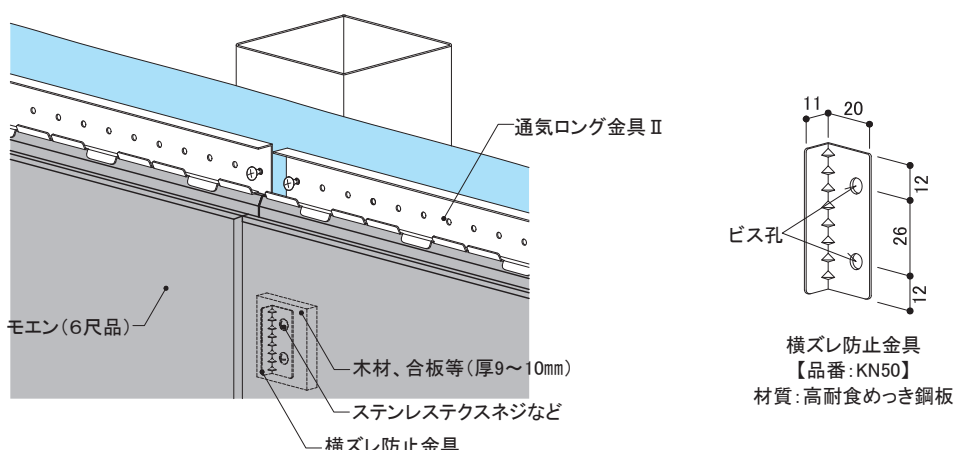


■通気ロング金具Ⅱの施工

●6尺品をロング金具で施工する場合は、6尺品用の通気ロング金具Ⅱ(JEL870S)を使用します。

●通気ロング金具Ⅱの場合は、左右接合部は横ズレ防止金具を使用して図のように納めます。

●出隅部は出隅部用金具ではなく、一般部用通気留付金具または出隅の寸法にあわせて切断した通気ロング金具Ⅱを使用します。内寸70・75mmの同質出隅は、出隅の寸法にあわせて切断した通気ロング金具Ⅱを使用します。



■釘打ち施工

●モエン用釘を使用し、施工します。一段目から張り終わりまで同じ工法で施工します。