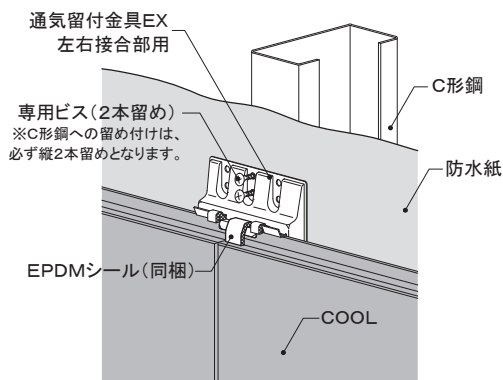


左右接合部（ウマ張り）

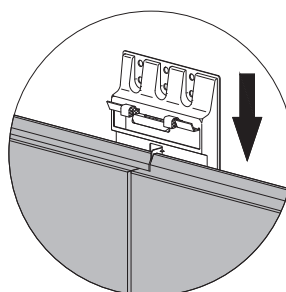
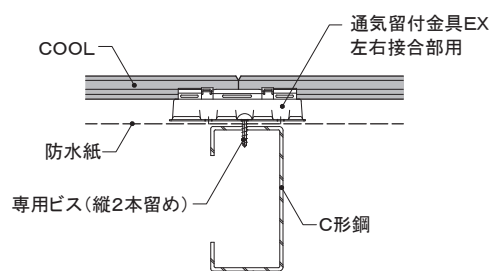
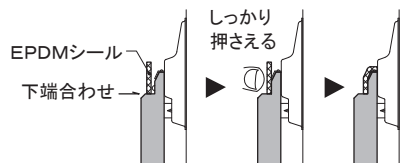
上端部

- 左右接合部の上側には、必ず通気留付金具EX左右接合部用を使用し、合いじゃくり部に確実に納め専用ビス（ステンレススネジφ4mm×19mm）2本で留め付けます。



EPDMシール（同梱）の施工方法

- 通気留付金具EX左右接合部用を取り付けた後、同梱のEPDMシールをCOOLの左右実にあたるよう下端合わせで貼り付けます。凹凸に追従するようにしっかりと押さえてください。



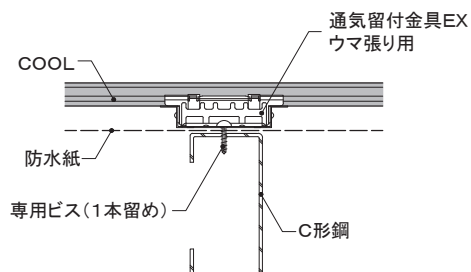
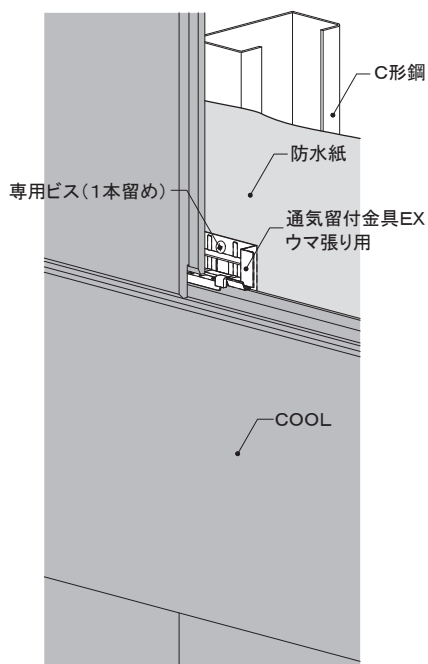
※通気留付金具EX左右接合部用は、
実の間に上から差し込んで留め付けます。

注：下地鉄骨胴縁はC-100×50×20を使用した場合の図面です。
内装側被覆材は防耐火の要求条件に合わせ施工してください。

左右接合部（ウマ張り）

下端部

- 左右接合部の下側には、必ず通気留付金具EXウマ張り用を使用し、専用ビス（ステンレススネジφ4mm×19mm）1本で留め付けます。



注：下地鉄骨胴縁はC-100×50×20を使用した場合の図面です。
内装側被覆材は防耐火の要求条件に合わせ施工してください。