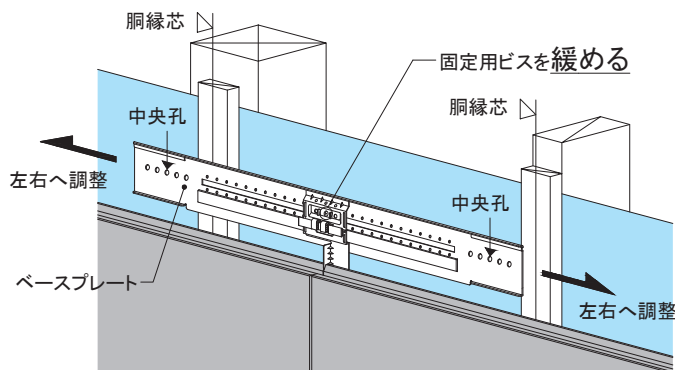


1-23 各部の基本納まり図

4) 左右接合部

■メーターモジュール用留付金具EXの施工手順

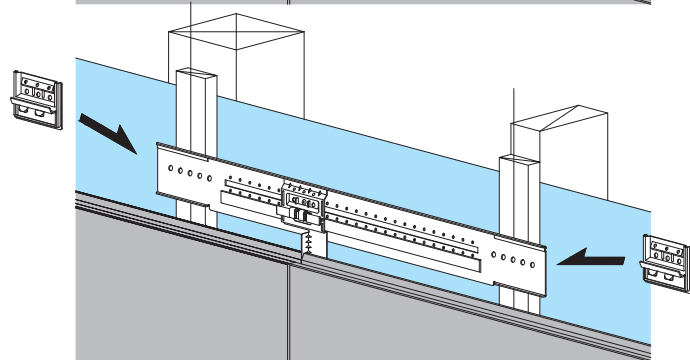


- 金具を左右接合部の実になまる位置に仮置きし、ベースプレートを左右に調整してください。

※留付金具とベースプレートは裏板固定孔単位 (@15mm) でスライドさせ、固定する構造となっています。

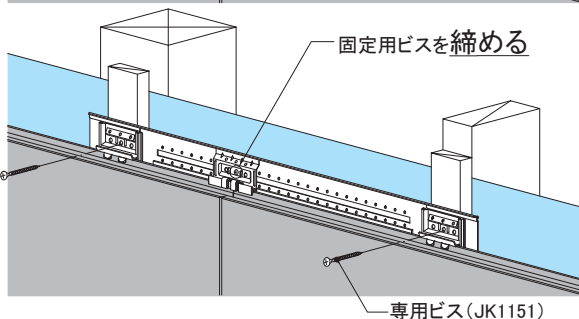
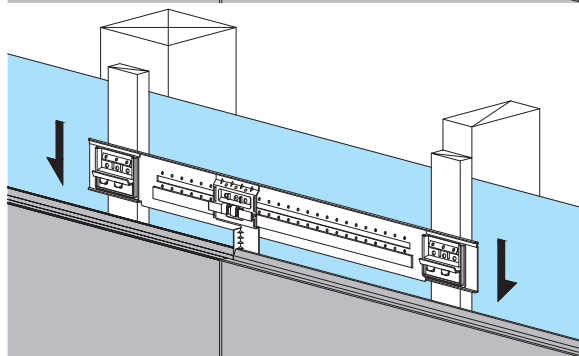
固定の際は、必ず裏板固定孔が「カチッ」と音がして留まる位置に固定します。

- ベースプレート左右のビス孔各5ヶ所の内、必ず1ヶ所が胴縁芯にくるようスライド幅を決めます。



- ベースプレート左右に留付金具EXを置き、メーターモジュール用留付金具EXとともにモエン下実へ落とし込んでください。

※留付金具EXがベースプレートから落ちないようにご注意ください。



- メーターモジュール用留付金具EX中央の固定用ビスを締め、留付金具EXとベースプレートを固定します。

- 下実にしっかり差し込み、先の胴縁芯に最も近いビス孔を選んで留付金具EXとともに専用ビス(別売JK1151)で固定します。

※左右の留付金具EXは、専用ビスが留付金具EXとベースプレートのビス孔にまっすぐ入るよう、位置の微調整を行ってください。ビス孔のズレによる斜め打ちは絶対に行わないでください。

- ガタツキ、ゆるみなどがいないか確認してください。

