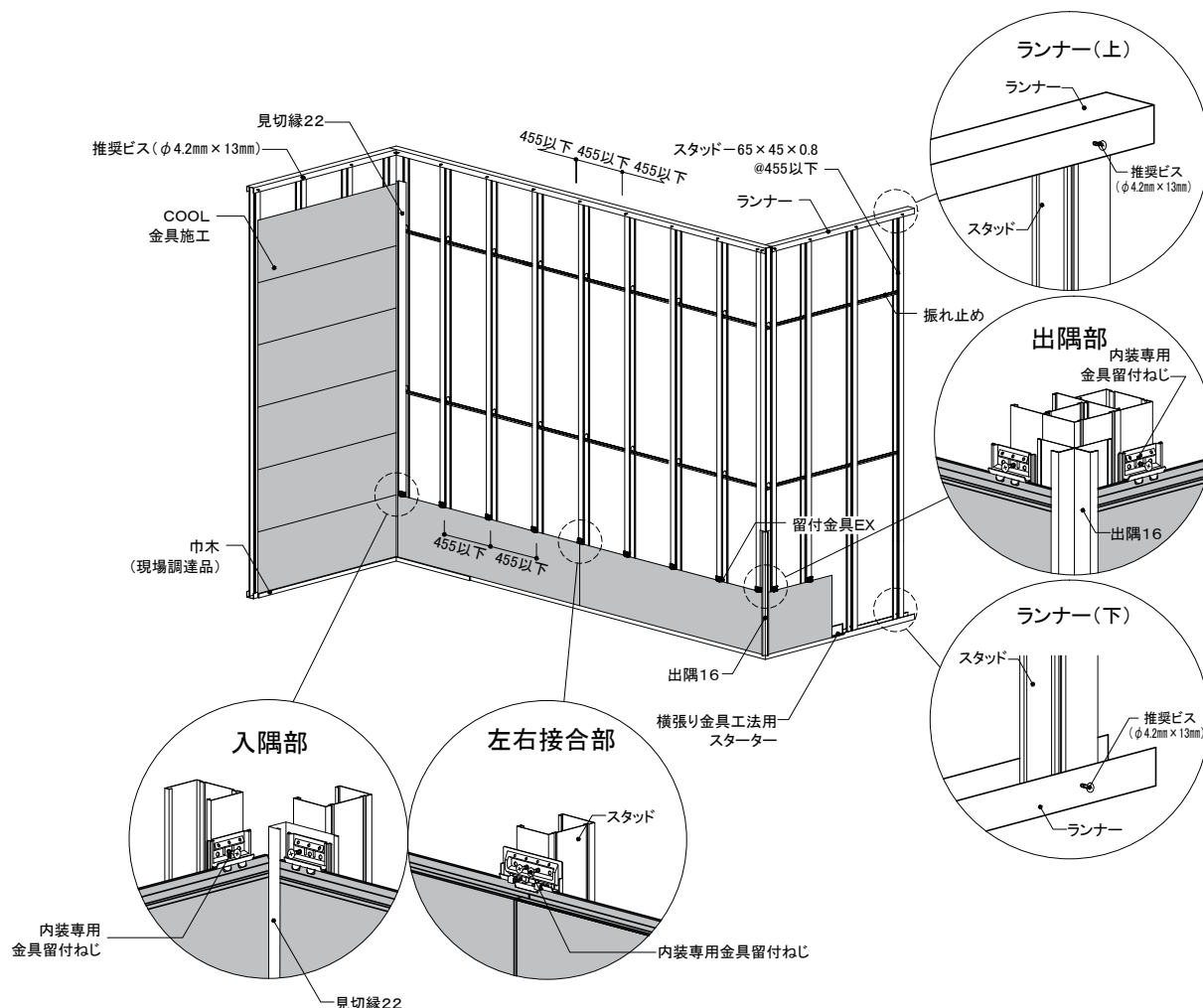


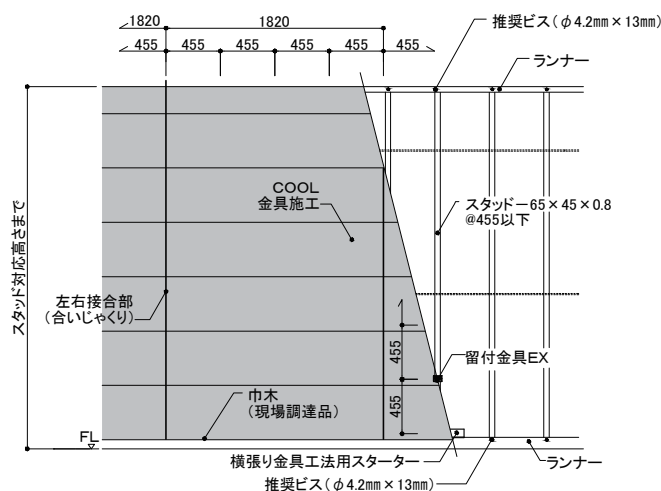


基本構成図

●下地となるスタッドは0.8mm厚以上のJISに適合したものを使用し、455mm以下の間隔で施工してください。
※本図面は65形の鋼製下地材(LGS)にて作図しております。



COOL 割付詳細例



【COOL施工手順】

- ① ランナーとスタッド上下端は、推奨ビス (φ4.2mm×13mm) で緊結してください。
- ② 巾木にソフト巾木を使用する場合には、巾木取り付け下地にせっこうボードなどをあらかじめ施工します。
- ③ 巾木上端より、横張り金具工法用スターターをスタッドに内装専用金具留付ねじ (JK2010) で留め付けてから、COOLを留付金具EXで留め付けます。
- ④ 天井部分はスペーサー05を施工後、COOL上端から50～70mm程度内側に必ず先孔 (φ3mm程度) をあけ、タッピンビス (φ3.5mm×41mm以上) で留め付けてください。
- ⑤ 床面・天井面は必要に応じ、別途巾木・廻り縁で納めてください。