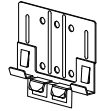


内装施工

LGS+
モエン-Mフラット下地

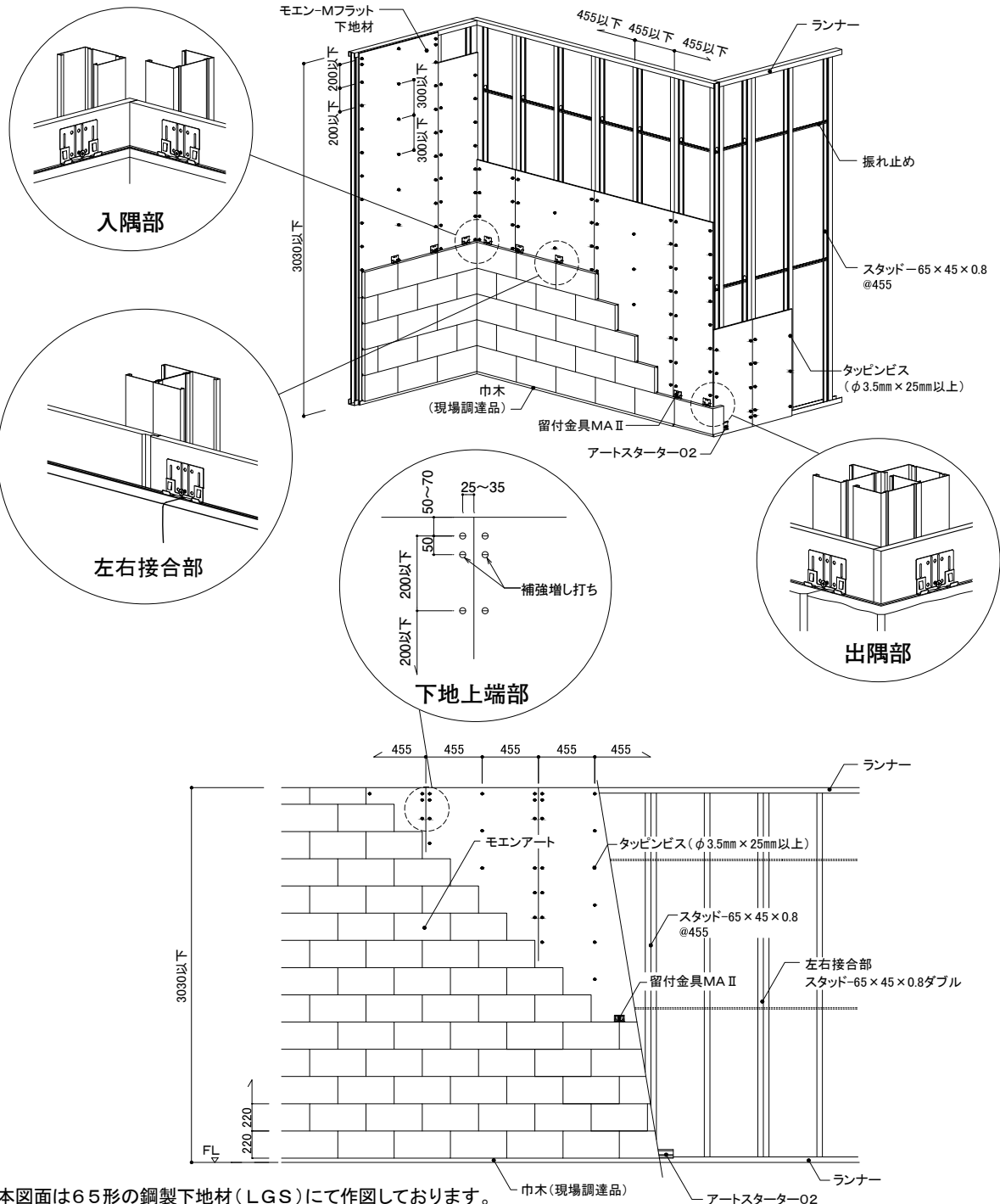


金具施工

モエンアート

基本構成図

- 内装制限の対象となる場合には、モエンサイディング-Mフラット(不燃材料)などを使用してください。
内装制限の対象とならない場合は、合板下地材(厚9mm以上)を使用してください。
- モエンアートは金具施工となります。また、対応天井高さは3030mm以下です。
- 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。
- モエン-M下地材(14×910×3030mm無塗装品フラット)の左右接合部は、スタッドをダブルで組んでください。
- モエン-M下地材(14×910×3030mm無塗装品フラット)は、必ず先孔をあげ、タッピンビス(φ3.5mm×25mm以上)を用いて、周辺部@200mm以下、中間部@300mm以下で、留め付け位置は最上下端部は端部より50~70mm(ランナーに、あたらない位置)離れた位置に左右接合部は実部を抜いた端部より25~35mmの位置に留め付けてください。なお、角部は補強のためビスを増し打ちしてください。
- スタッド下地のスペーサー金具は上下のランナー付近に、その他の箇所は@600mm以下で必ず取り付けてください。



※本図面は65形の鋼製下地材(LGS)にて作図しております。