

### 3 RC造 金属胴縁工法・木胴縁工法の標準施工

#### 3-4 各部材の施工

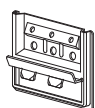
##### 2) 金属胴縁へのモエンの施工

###### ① モエンの留め付け

モエン本体の留め付けは留付金具EXによる金具施工です。留付金具EXを金属胴縁15にステンレステクスネジ(φ4.5mm×10mm)で留め付けます。

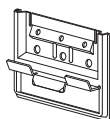
部材名称	品番	使用部位
留付金具EX	JE555	エクセラード16・18・21mm用 モエンS18「ハルモニアシリーズ」
留付金具EX	JE650	モエンS18「ハルモニアシリーズ以外」
留付金具EX左右接合部用	JEJ565	四方合いじゃくり品左右接合部
ステンステクスネジ	JK1510	留付金具の金属胴縁15への固定

〈留付金具EX:JE555〉



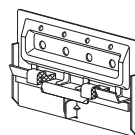
サイズ:W60×H45  
材質:高耐食めっき鋼板

〈留付金具EX:JE650〉

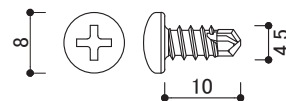


サイズ:W72×H50  
材質:高耐食めっき鋼板

〈留付金具EX左右接合部用:JEJ565〉〈ステンステクスネジ:JK1510〉

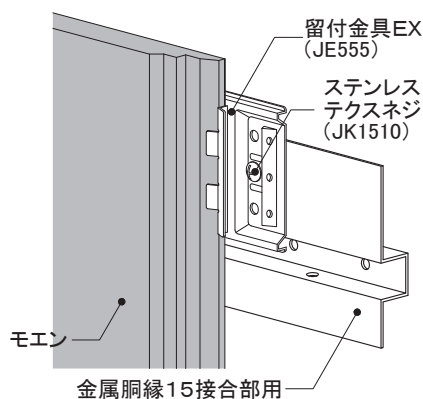
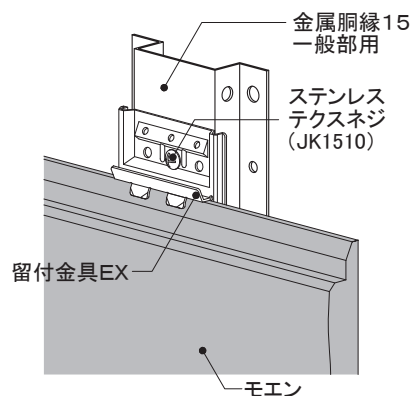


サイズ:W92.6×H55  
材質:高耐食めっき鋼板



サイズ:φ4.5mm×10mm  
材質:ステンレス

###### ② 留付金具EXの施工



###### ③ 留付金具EX左右接合部用の施工

