



上下接合部	通気留付金具EX
土台部	通気土台水切＋横張り通気金具工法用スターター
<p>16 15 12.5 50 50</p> <p>4</p> <p>強化せっこうボード (防水・防カビタイプ) 12.5mm以上</p> <p>専用ビス (JK1440)</p> <p>通気留付金具EX</p> <p>▼上下接合部</p> <p>防水紙</p> <p>モエンエクセラード</p> <p>鉄骨用釘 φ2.5×38mm以上</p> <p>455</p> <p>専用ビス (JK1440)</p> <p>横張り通気金具 工法用スターター (※1)</p> <p>角パイプなど</p> <p>10~15</p> <p>通気土台水切 (現場調達) (※2)</p>	
<p>※1 土台部のC型鋼と縦下地のC形鋼との隙間に留意し、土台水切およびスターターの位置を調整してください。</p> <p>※2 吹き上げ等による雨水侵入を防ぐため、止水処理が確実にされていることを確認してください。</p> <p>注：下地鉄骨胴縁はC-100×50×20を使用した場合の図面です。</p> <p>注：断熱材なしの構成で表現しています。</p>	