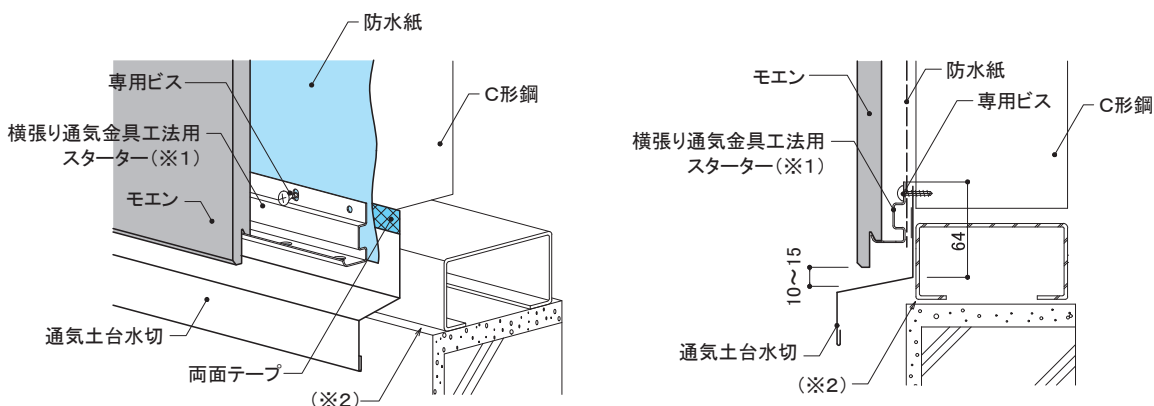


16~21mm厚品 (EX) S	1.5尺×10尺 1.5尺×6尺	下地	留付方法	張り方向	木胴縁組
		鉄骨下地	通気金具	横	なし

## 5) 土台部

- 通気土台水切は、C形鋼に606mm以下の間隔でビスを用いて水平に取り付けます。その際は、横張り通気金具工法用スターの留付位置を避けて留めます。
- 横張り通気金具工法用スターは、専用ビス(ステンレステクスネジφ4mm×19mm)を用いてC形鋼に606mm以下の間隔で水平に留め付けます。
- 通気土台水切とモエン下端の取り合いは、10~15mm程度隙間を設けます。



※1 土台部のC形鋼と縦下地のC形鋼の隙間に留意し、土台水切およびスターの位置を調整してください。

※2 吹上げによる雨水浸入を防ぐ防水処理が確実に行われていることを確認してください。

## 6) 上下接合部

- 実際に通気留付金具EXを確実に納め、専用ビス(ステンレステクスネジφ4mm×19mm)で留め付けます。

