
















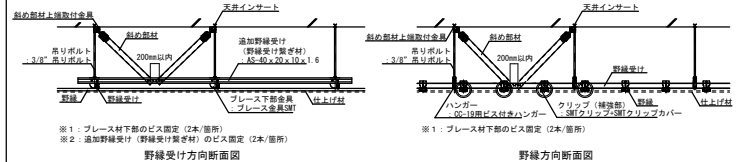
□部材一覧

| | | | |
|---|--|--|---|
|  <p>○吊りボルト ・ 3/8"吊りボルト</p> |  <p>○野縁受け ・ CC-19 (JIS) [C-38x12x1.2] ・ CC-25 (JIS) [C-38x12x1.6]</p> |  <p>○野縁 ・ CW-19 (JIS) [19x50x0.5] ・ CW-25 (JIS) [25x50x0.5]</p> |  <p>○追加野縁受け (野縁受け付き材) ・ AS-40 x 20 x 10 x 1.6</p> |
|  <p>○吊り材 (ハンガー) ・ CC-19用ビス付きハンガー</p> |  <p>○野縁受けジョイント ・ CC-19ジョイント (JIS) ・ CC-25ジョイント (JIS)</p> |  <p>○野縁ジョイント ・ CW-19ジョイント (JIS) ・ CW-25ジョイント (JIS)</p> | |
|  <p>○付属金物 (クリップ) ・ SMTクリップ</p> |  <p>○付属金物 (クリップ) 補強 ・ SMTクリップカバー</p> |  <p>○斜め部材 (ブレース) 下部取付金具 ・ ブレース金具SMT</p> |  <p>○ビス ・ KIRI1耐震ビス PANA. 2 x 16 ・ KIRI1耐震ビス PANA. 8 x 25 ・ KIRI1耐震ビス HEXA. 8 x 25 ・ JIS B 1124 部定品 又はJIS B 1124 準部品</p> |

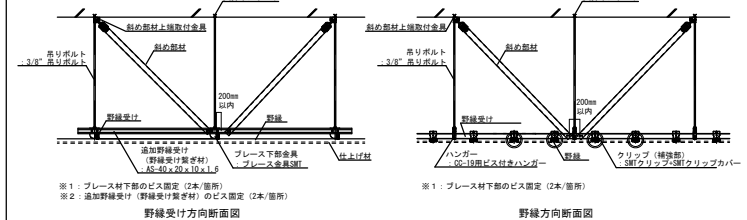
| | | | |
|--|--|---|--|
| ○ブレースと部取付金具 | | ○斜め部材 (ブレース) | |
|  <p>・ BK6S ライドII ※取付角度: 30° ~ 60°</p> |  <p>・ ブレース金具KF ※取付角度: 30° ~ 60°</p> |  <p>ーチャンネル ・ MB-19 [C-19x15x1.2] ・ CC-19 [C-38x12x1.2] ・ CC-25 [C-38x12x1.6]</p> | <p>ー折曲加工 ・ C-38 x 15 x 1.6 ・ C-40 x 20 x 1.6 ・ C-40 x 17 x 1.6 ・ C-40 x 20 x 1.2</p> |
| <p>・ ブレースエッジボルト</p> | |  <p>ーリップ付チャンネル ・ AS-25 x 23 x 10 x 1.0 ・ AS-40 x 20 x 10 x 1.6 ・ AS-60 x 30 x 10 x 1.6</p> | <p>ー折曲加工 ・ AS-50 x 23 x 10 x 1.6 ・ AS-50 x 28 x 10 x 1.6</p> |

□標準図（断面図）

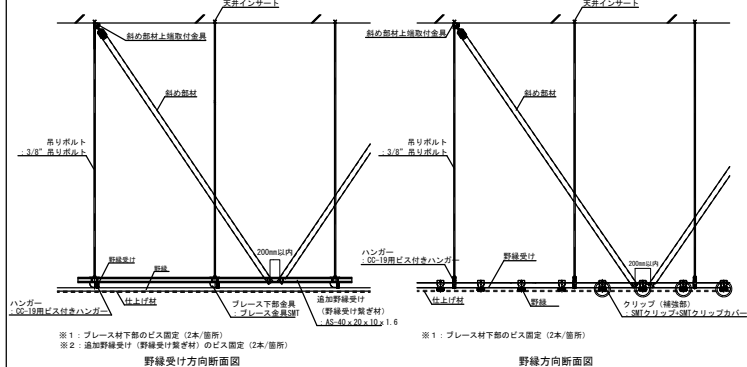
・斜め部材 V字 (1スパン)



・斜め部材 V字(2スパン)

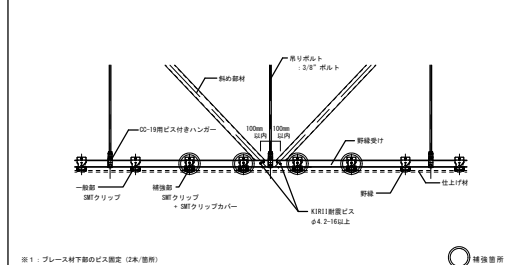


・斜め部材 V字(3スパン)

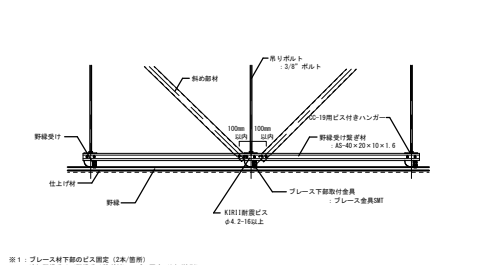


□斜め部材下部の納まり詳細

・野縁受け方向

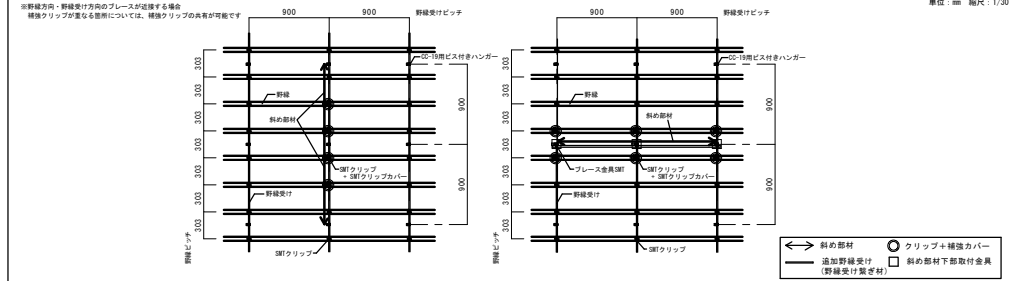


・野縁方向

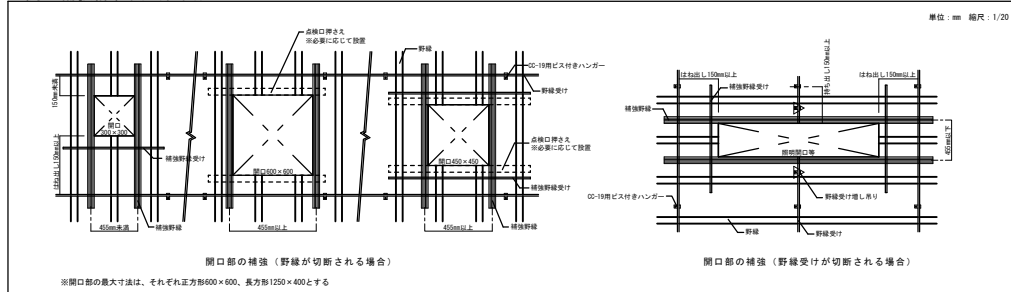


□各部材の平面配置図

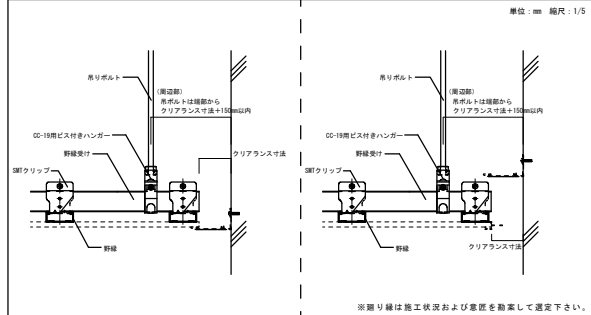
□各部材の平面配置図



□開口補強詳細図（伏図）



□端部（クリアランス）詳細図



□段差部 詳細図

