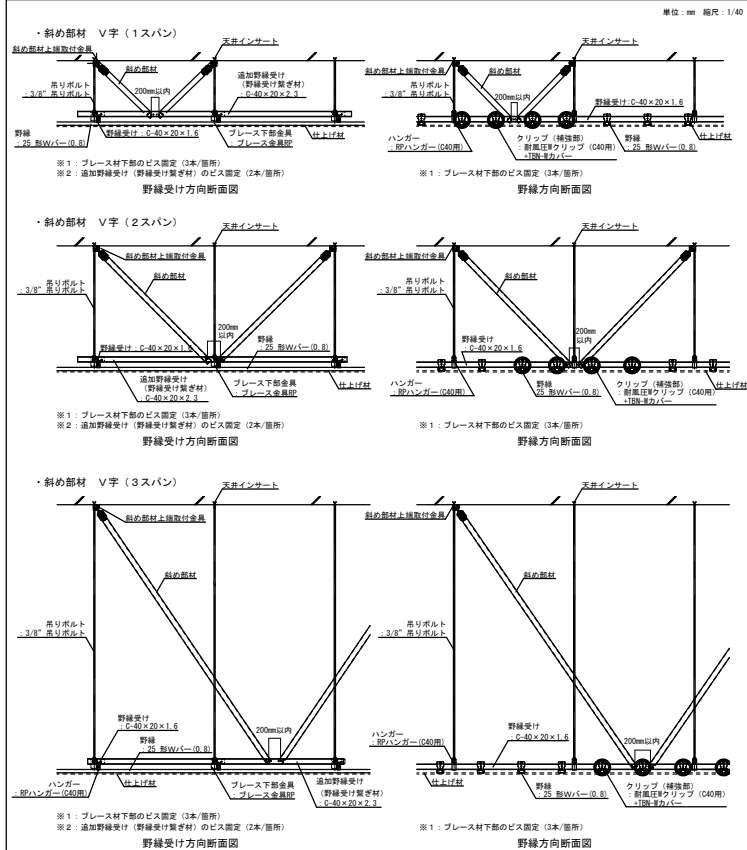


KIRII 吊り天井の脱落下防止対策 (新耐震FullPower天井 C40型 高耐食仕様 施工標準図)

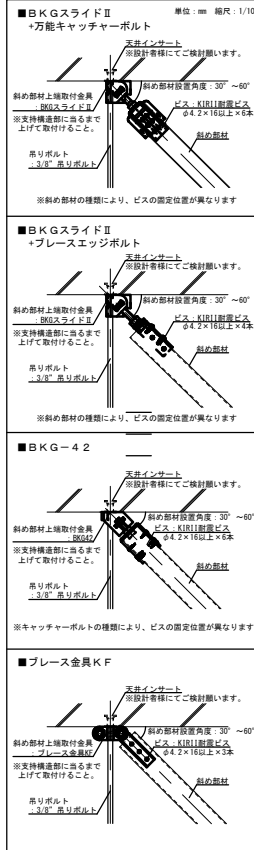
○注意事項 ・価格・納期については、お問合せください。  
・天井端部等、取合い部の処理につきましては別途ご検討ください。  
・気密処理等については、仕上り材の影響等を考慮して別途ご検討ください。  
・強度等は、通常材(溶融亜鉛めっき鋼板)による試験結果に基づいております。

| ○部材一覧   |  | ※1 高耐食材: 溶融亜鉛めっきアルミニウムマグネシウム合金めっき鋼板 |  | ※2 高耐食処理品: フロイズ処理またはラズパット処理  |  | ※3 高耐食処理品: ダクロイッド処理  |  | ※4 高耐食処理品: サスガード処理             |  |
|---|--|-------------------------------------|--|--|--|--|--|--------------------------------|--|
| ○吊り材<br>・3/8"吊りボルト                                |  | ○野縁受け<br>・C-40×20×1.6               |  | ○野縁<br>・25形W(φ0.8)<br>[25×50×0.8]  |  | ○野縁ジョイント<br>・25形W(φ0.8)用ジョイント  |  | ○野縁受け(野縁受け兼ぎ材)<br>・C-40×20×2.3 |  |
| ○吊り材(ハンガー)<br>・RPハンガー (C40用)<br>・RPフリーハンガー (C40用) |  | ○野縁受けジョイント<br>・C40用Powerジョイント       |  | ○ビス<br>・KIRII耐震ビス PAN4×16<br>・KIRII耐震ビス PAN5×25<br>・KIRII耐震ビス HEX5×25<br>※JIS B 1124 認定品<br>又はJIS B 1124 準拠品                         |  | ○ビス<br>・KIRII耐震ビス PAN4×16<br>・KIRII耐震ビス PAN5×25<br>・KIRII耐震ビス HEX5×25<br>※JIS B 1124 認定品<br>又はJIS B 1124 準拠品 |  |                                |  |
| ○付属金物(クリップ)<br>・耐風圧Wクリップ (C40 用)                  |  | ○付属金物(クリップ)補強<br>・TBN-Wカバー          |  | ○斜め部材(ブレス)<br>下部取付金具<br>・ブレス金具RP<br>・ブレス金具KF (勾配用)<br>※勾配用: 受注生産品  |  |  |  |                                |  |
| ○斜め部材上端取付金具<br>・BKGスライドII<br>※対応角度: 30° ~ 60°     |  | ○ブレス金具KF<br>※対応角度: 30° ~ 60°        |  | ○斜め部材(ブレス)<br>・チャンネル<br>・折曲加工<br>・BKG-42 (受注生産品)<br>※対応角度: 30° ~ 60°   |  |  |  |                                |  |
| ○万能キャッチャーボルト70                                    |  | ○ブレスエッジボルト                          |  | ○キャッチャーボルト<br>・キャッチャーボルト (4070)<br>・キャッチャーボルト (6070)<br>※図面はラウンド端のみを記載して使用<br>※ブレスC20型にはキャッチャーボルトを使用下さい。<br>(40型、60型以外のものは特注品となります。) |  |  |  |                                |  |

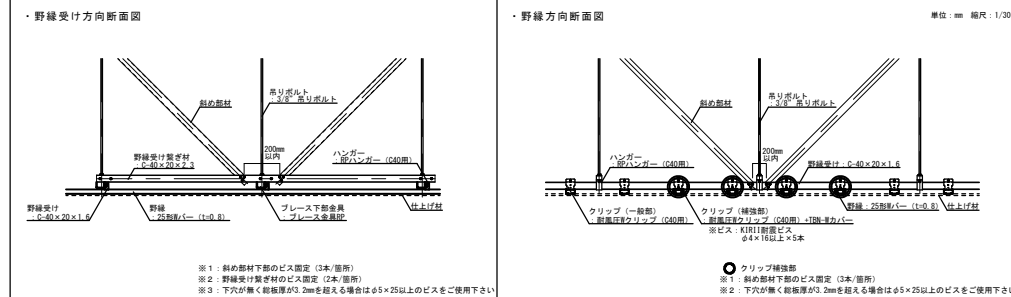
○標準図(断面図)



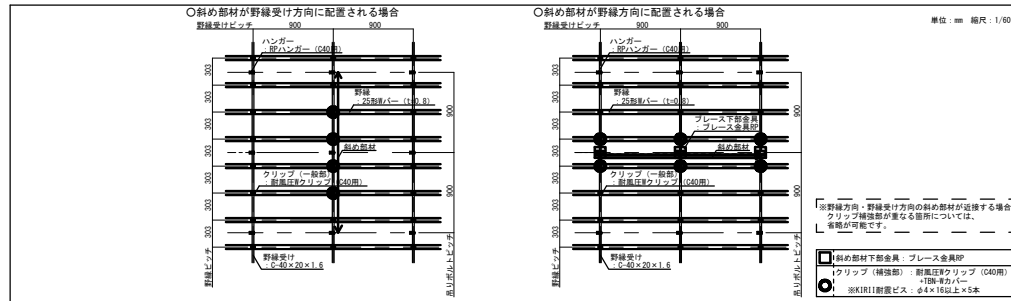
○斜め部材上部納まり詳細図



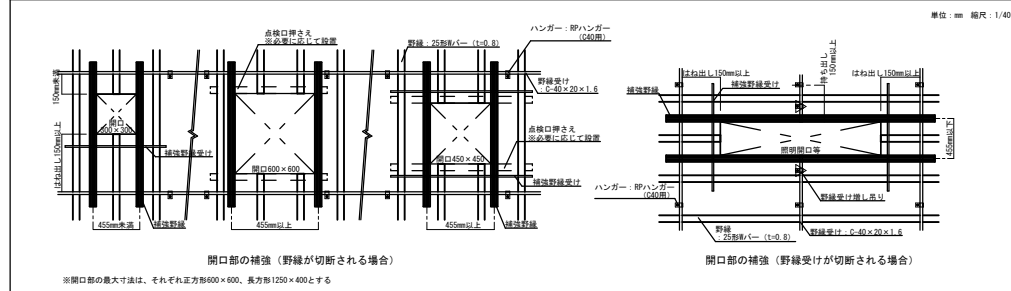
○斜め部材下部の納まり詳細



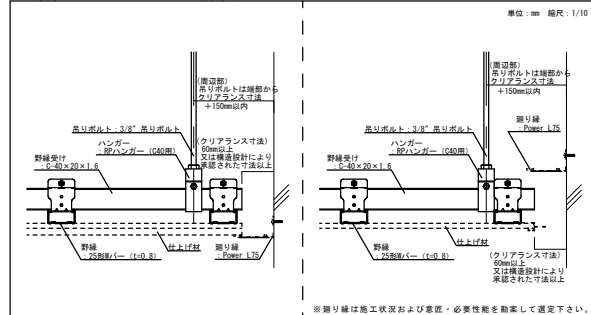
○各部材の平面配置図



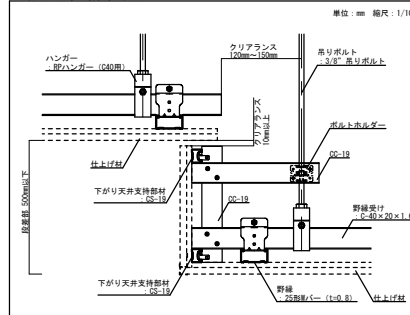
○開口部補強詳細図(伏図)



○端部(クリアランス)詳細図



○段差部 詳細図



|   |            |                     |
|---|------------|---------------------|
| 訂 | 2019.01.23 | ブレス離隔寸法の表記、段差部材名称修正 |
| 正 | 2025.06.06 | ブレス金具の変更・追加         |
|   |            |                     |

KIRII 株式会社 桐井製作所  
KIRII CONSTRUCTION MATERIALS CO., LTD.

| 工事名称 |   | 図面名称  |   | 日付        |   |
|------|---|---|---|-----------|---|
| *    |   | 吊り天井の脱落下防止対策<br>新耐震FullPower天井 C40型 高耐食仕様 施工標準図 |   | 20**.**.* |   |
| 検閲   | * | 設計  | * | 製図        | * |
| 縮尺   |   | 1/10, 1/30, 1/40, 1/60                          |   | 備考        | * |
| [A3] |   |   |   | 図番        |   |