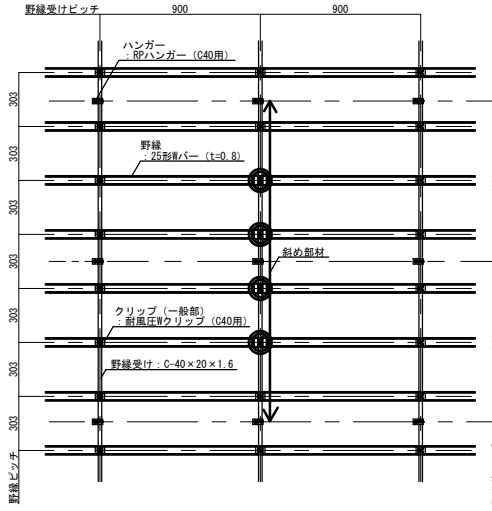




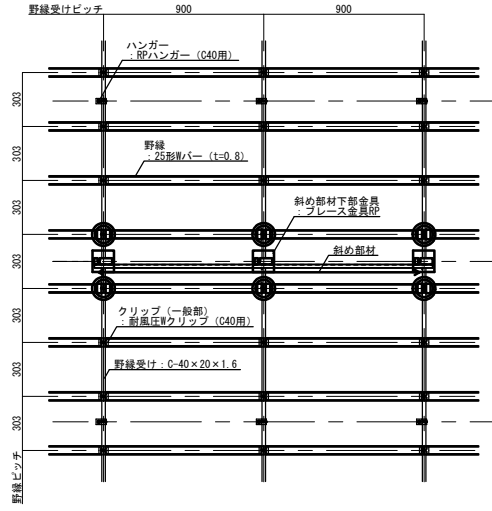
# 吊り天井の脱落防止対策 (新耐震FullPower天井 C40型仕様標準図【BKGスライドⅡ】)

## □各部材の平面配置図

○斜め部材が野縁受け方向に配置される場合

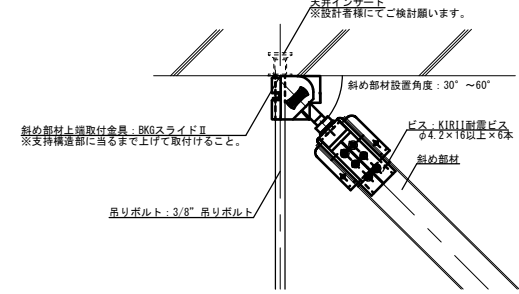


○斜め部材が野縁方向に配置される場合



□斜め部材上部及び吊りボルト納まり図

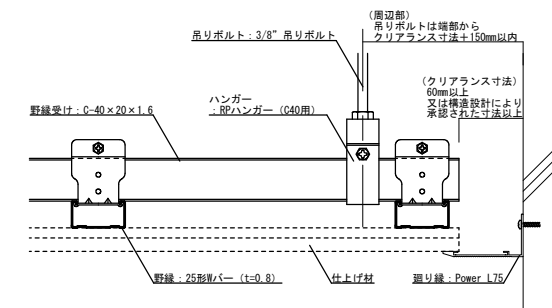
[ 単位:mm, 縮尺:1/5 ]



□端部・段差部クリアランス詳細

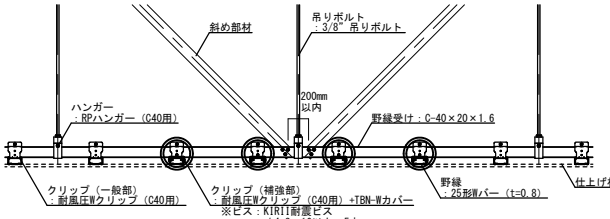
○端部（廻り緑を使用した場合）

[ 単位:mm, 縮尺:1/5 ]

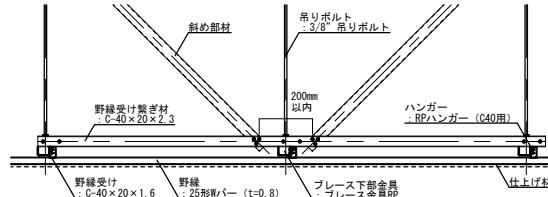


## □斜め部材下部納まり図

○野縁方向断面図



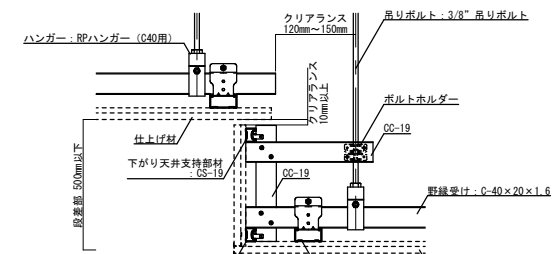
○野縁受け方向断面図



[ 単位:mm, 縮尺:1/20 ]

○段差部

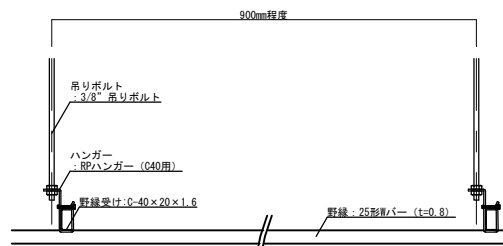
[ 単位:mm, 縮尺:1/10 ]



## □接合部の納まり図

○ハンガー納まり図

[ 単位:mm, 縮尺:1/10 ]



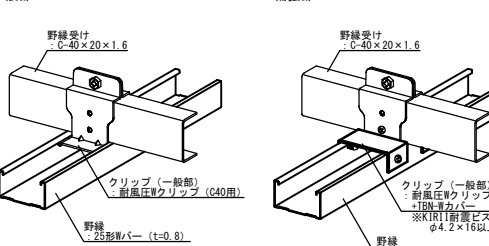
[ 単位:mm, 縮尺:1/5 ]

○クリップ納まり図

[ 単位:mm, 縮尺:1/5 ]

・一般部

・補強部



[ 単位:mm, 縮尺:1/5 ]



株式会社 桐井製作所

KIRI CONSTRUCTION MATERIALS CO., LTD.

訂正 2019.01.23 プレース離隔寸法の表記修正

2023.09.01 KIRI耐震ビスのサイズ修正

2025.06.06 プレース金具の変更・追加

工事名称 \*

検図 \*

設計 \*

製図 \*

図面名称 吊り天井の脱落防止対策  
新耐震FullPower天井 C40型仕様標準図【BKGスライドⅡ】

縮尺 1/5.1/10.1/20.1/30 [A3]

備考 \*

日付 20\*\*, \*\*, \*\*

固番 T-7-4001