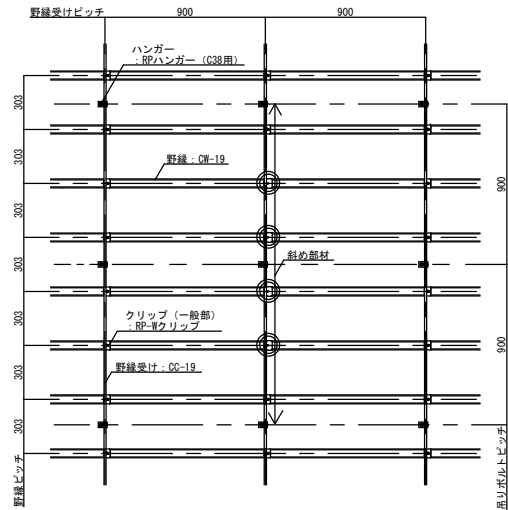
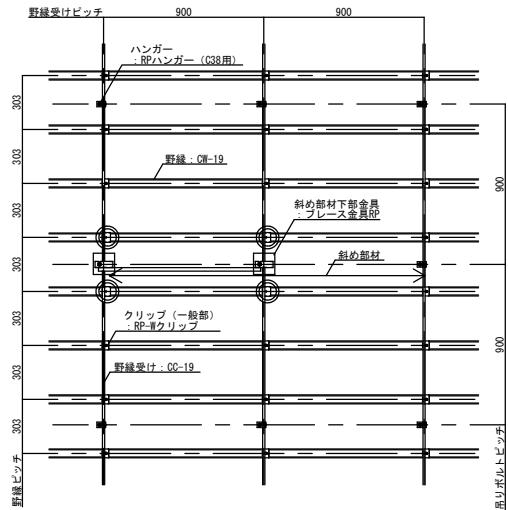


□各部材の平面配置図

○斜め部材が野縁受け方向に配置される場合



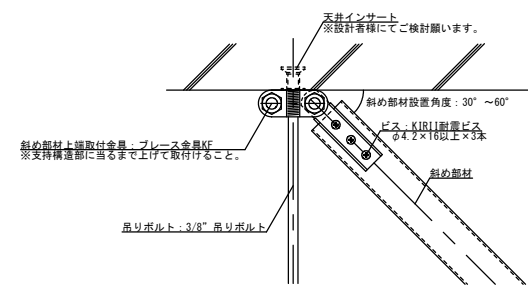
○斜め部材が野縁方向に配置される場合



[単位:mm, 縮尺:1/30]

□斜め部材上部及び吊りボルト納まり図

[単位:mm, 縮尺:1/5]



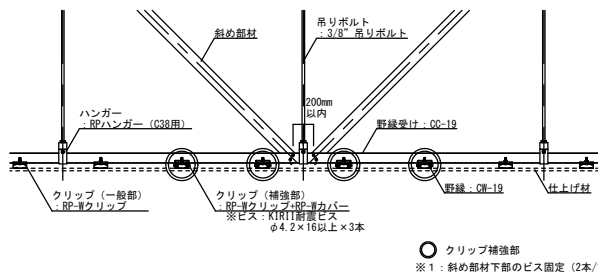
※野縁方向・野縁受け方向の斜め部材が近接する場合
 □ クリップ補強部が重なる箇所については、省略が可能です。

- 斜め部材下部金具：ブレース金具RP
- クリップ（補強部）：RP-準クリップRP-準カバー ※ビス：KIRII耐震ビス φ4.2×16以上×3本

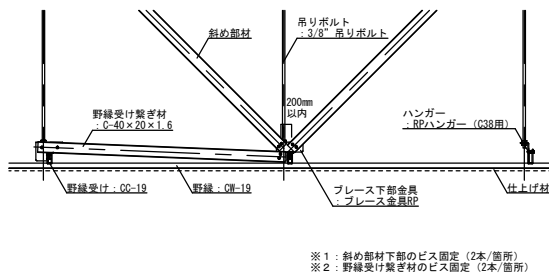
□斜め部材下部納まり図

○野縁方向断面図

[単位:mm, 縮尺:1/20]



○野縁受け方向断面図

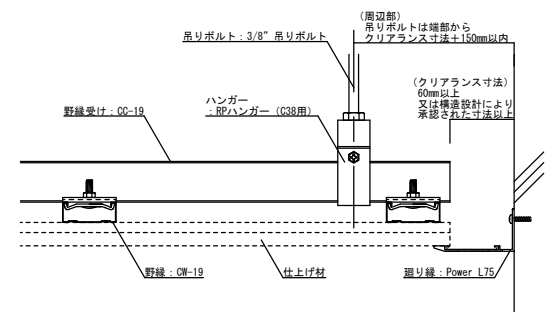


※1：斜め部材下部のビス固定（2本/箇所）
 ※2：野縁受け材のビス固定（2本/箇所）

□端部・段差部クリアランス詳細

○端部（廻り縁を使用した場合）

[単位:mm, 縮尺:1/5]



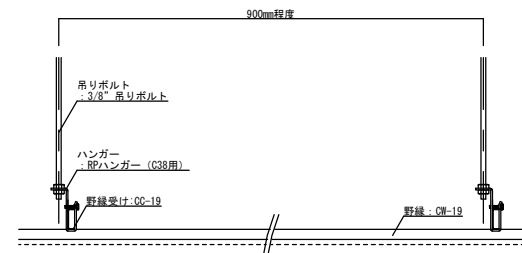
○段差部

[単位:mm, 縮尺:1/10]

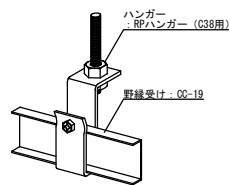
□接合部の納まり図

○ハンガー納まり図

[単位:mm, 縮尺:1/10]



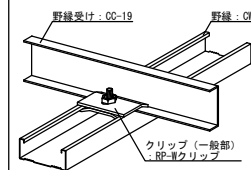
[単位:mm, 縮尺:1/5]



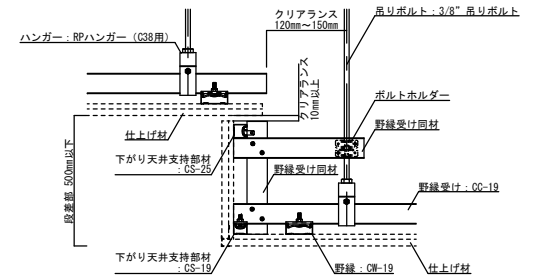
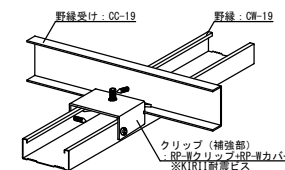
○クリップ納まり図

[単位:mm, 縮尺:1/5]

・一般部



・補強部



訂正

2019.01.23	ブレース離隔寸法の表記修正
2023.09.01	KIRII耐震ビスのサイズ修正



株式会社 桐井製作所

KIRII CONSTRUCTION MATERIALS CO., LTD.

工事名称

核図

設計

製図

図面名称

縮尺

1/5, 1/10, 1/20, 1/30

備考

図番

T-3-1903

日付

20**.**.*