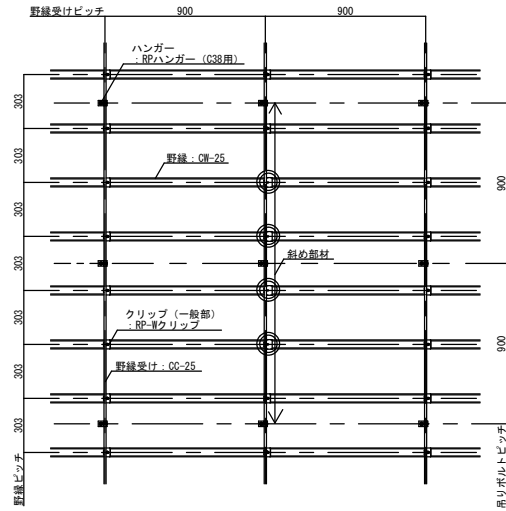
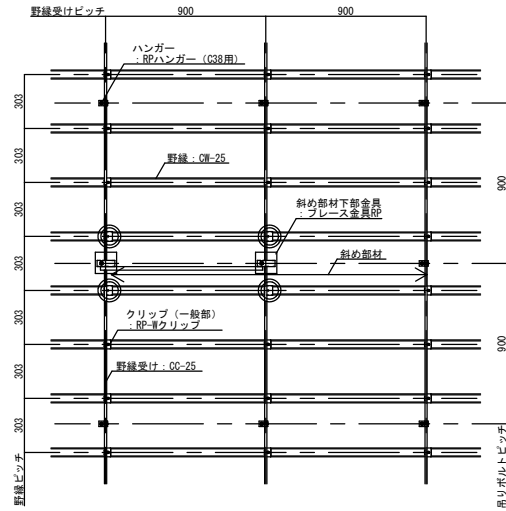


□各部材の平面配置図

○斜め部材が野縁受け方向に配置される場合



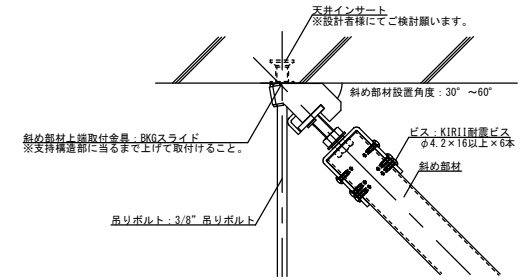
○斜め部材が野縁方向に配置される場合



[ 単位:mm, 縮尺:1/30 ]

□斜め部材上部及び吊りボルト納まり図

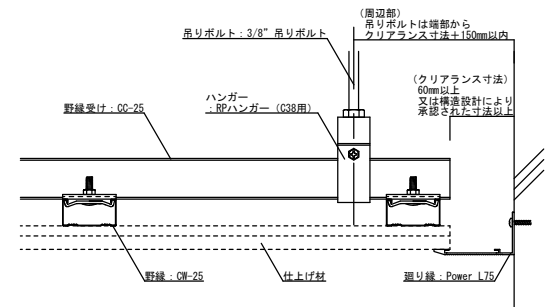
[ 単位:mm, 縮尺:1/5 ]



□端部・段差部クリアランス詳細

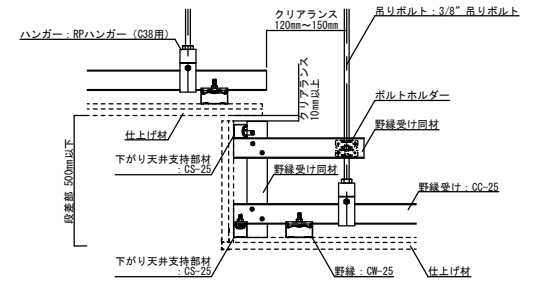
○端部（廻り縁を使用した場合）

[ 単位:mm, 縮尺:1/5 ]



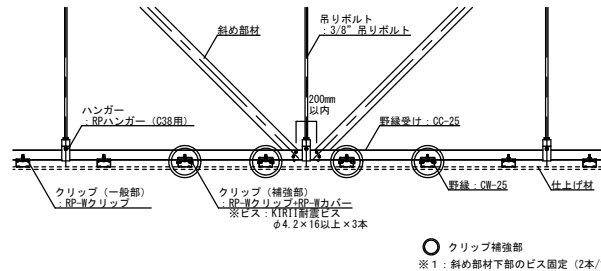
○段差部

[ 単位:mm, 縮尺:1/10 ]

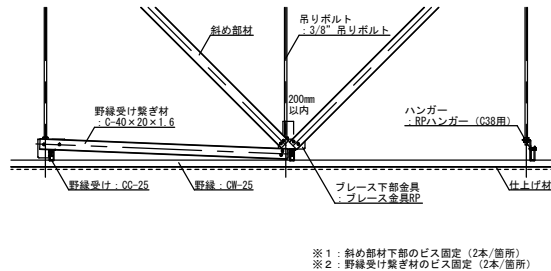


□斜め部材下部納まり図

○野縁方向断面図



○野縁受け方向断面図

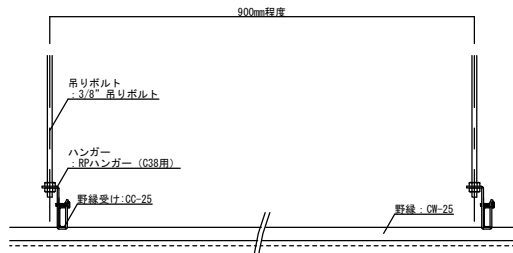


[ 単位:mm, 縮尺:1/20 ]

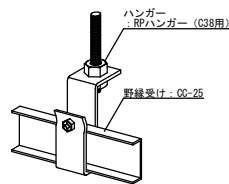
□接合部の納まり図

○ハンガー納まり図

[ 単位:mm, 縮尺:1/10 ]

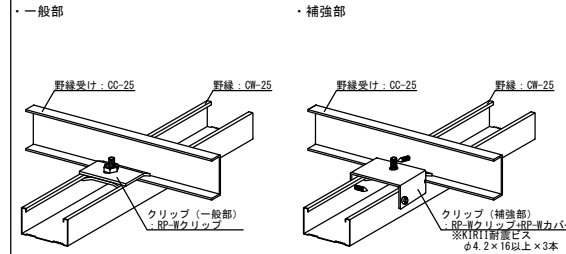


[ 単位:mm, 縮尺:1/5 ]



○クリップ納まり図

[ 単位:mm, 縮尺:1/5 ]



○クリップ補強部  
※1: 斜め部材下部のビス固定 (2本/箇所)

※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)

訂	2019.01.23	ブレース離隔寸法の表記修正
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	吊り天井の脱落防止対策 新耐震FullPower天井 JIS25形仕様標準図【BKGスライド】		
縮尺	1/5, 1/10, 1/20, 1/30	備考	*
	[A3]		

日付	20**.**.*
図番	T-4-2501