


















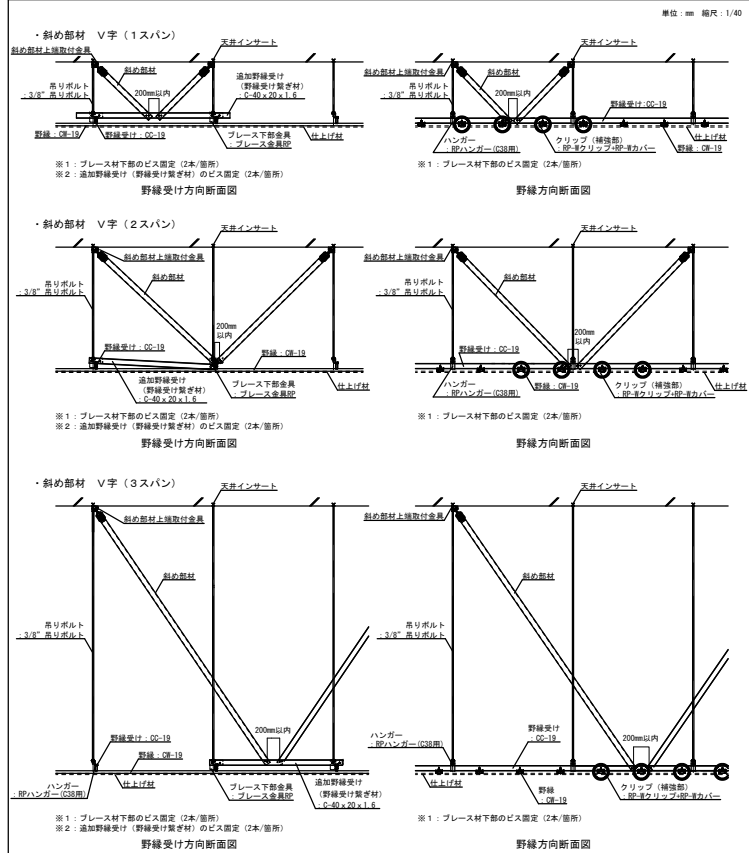


KIRII 吊り天井の脱落防止対策（新耐震FullPower天井 JIS19形仕様施工標準図）

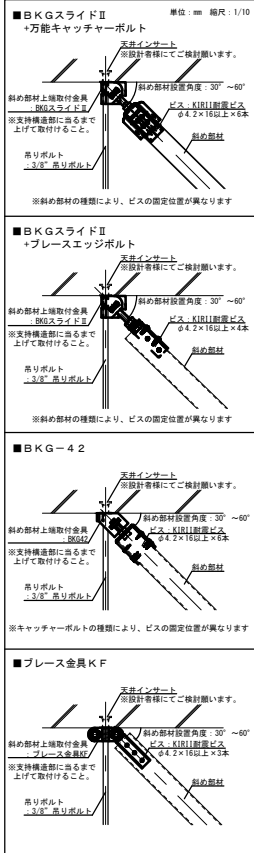
○部材一覧

	○吊り材 ・3/8"吊りボルト		○野縁受け ・C-19 (JIS) [C-38x12x1.2]		○野縁 ・CW-19 (JIS) [19x50x0.5]		○追加野縁受け (野縁受け兼ぎ材) ・C-40×20×1.6
	○吊り材 (ハンガー) ・RPハンガー (C38用) ・RPフリーハンガー (C38用)		○野縁受けジョイント ・C-19ジョイント (JIS)		○野縁ジョイント ・CW-19ジョイント (JIS)		○ビス ・KIRII耐震ビス PAN4×16 ・KIRII耐震ビス PAN6×25 ・KIRII耐震ビス HEX5×25 ※JIS B 1124 認定品 又はJIS B 1124 準拠品
	○付属金物 (クリップ) ・RP-Wクリップ		○付属金物 (クリップ) 補強 ・RP-W力カバー		○斜め部材 (ブレース) 下部取付金具 ・ブレース金具RP ・ブレース金具RP (勾配用) ※勾配用: 受注生産品		
	○BKGスライドII ※対応角度: 30°～60°		・ブレース金具KF ※対応角度: 30°～60°		・BKG-42 (受注生産品) ※対応角度: 30°～60°		○斜め部材 (ブレース) ・一チャンネル 一折曲加工 ・BKG-19 [C-19×10×1.2] ・C-38×15×1.6 ・C-19 [C-38×12×1.2] ・C-40×17×1.6 ・C-25 [C-38×12×1.6] ・C-40×20×1.6 ・C-40×20×1.6 ・C-40×20×1.6
	○万能キャッチャーボルト70		○ブレースエッジボルト		○キャッチャーボルト ・キャッチャーボルト (4070) ・キャッチャーボルト (6070) ※図面以外に20mmのキャッチャーボルトを使用下さい。 (40mm、60mm以外のものは特注品となります。)		・リップ付チャンネル ・AS-25×19×5×1.0 ・AS-40×20×10×1.6 ・AS-40×20×10×1.6 ・一折曲加工 ・AS-50×23×9×1.6 ・AS-50×23×10×1.6 ・AS-50×23×10×1.6

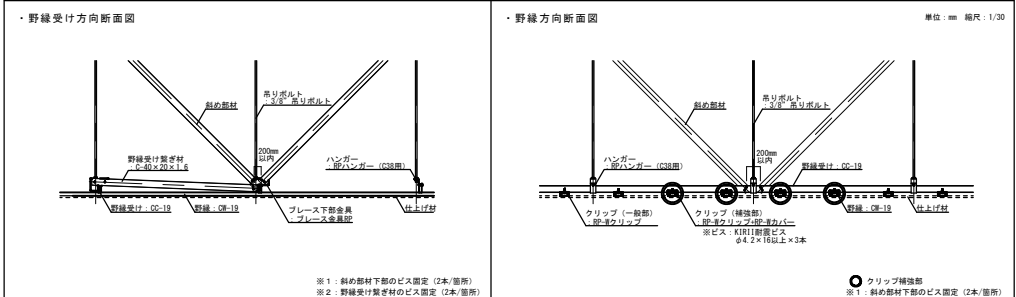
○標準図 (断面図)



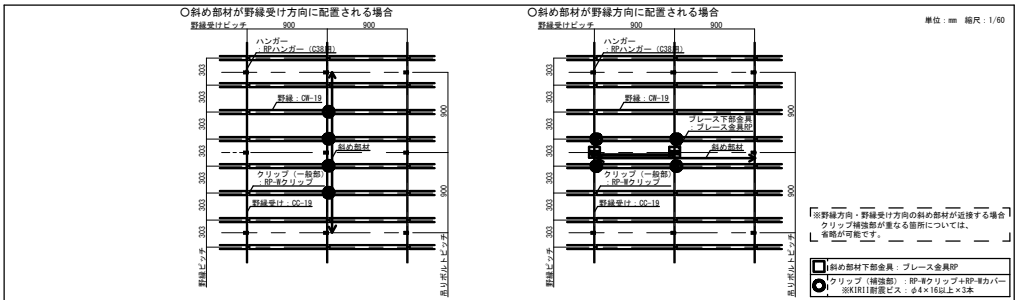
○斜め部材上部納まり詳細図



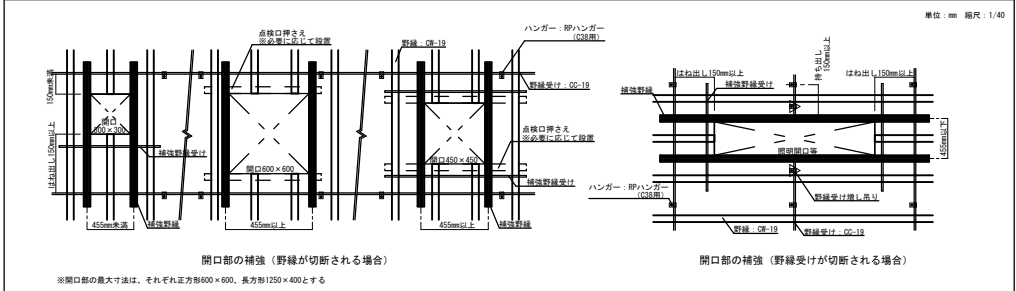
○斜め部材下部の納まり詳細



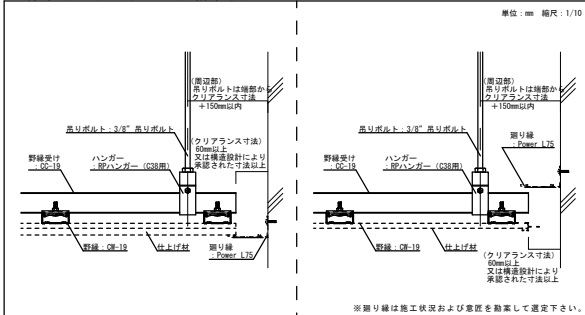
○各部材の平面配置図



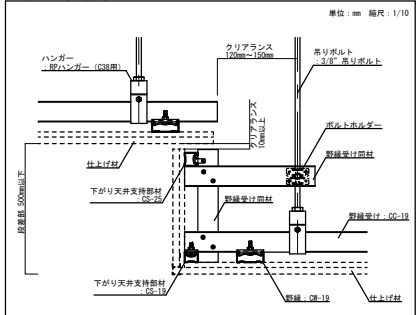
○開口補強詳細図 (伏図)



○端部 (クリアランス) 詳細図



○段差部 詳細図



訂	2019.01.23	ブレース離隔寸法の表記の修正
正	2025.06.06	斜め上部金具の追加

工事名称	吊り天井の脱落防止対策 新耐震FullPower天井 JIS19形仕様施工標準図	図面名称	吊り天井の脱落防止対策 新耐震FullPower天井 JIS19形仕様施工標準図	日付	20**.**.*
検閲	*	設計	*	製図	*
縮尺	1/10, 1/30, 1/40, 1/60	備考	*	図番	*