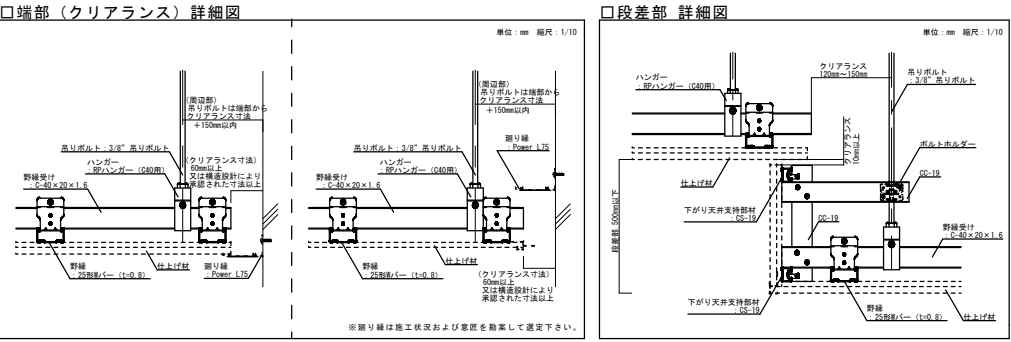
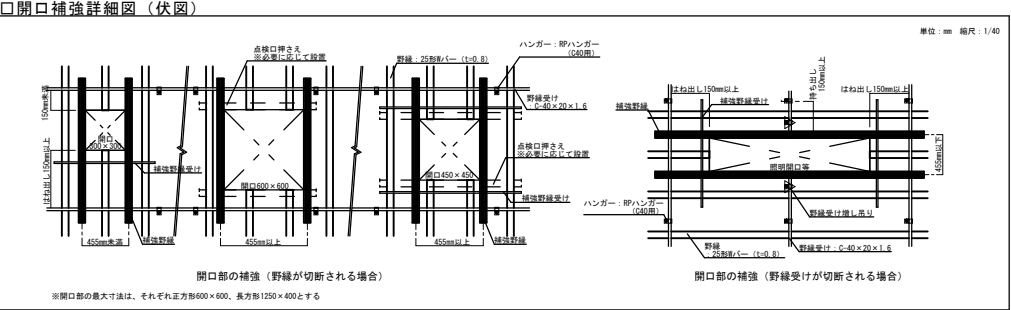
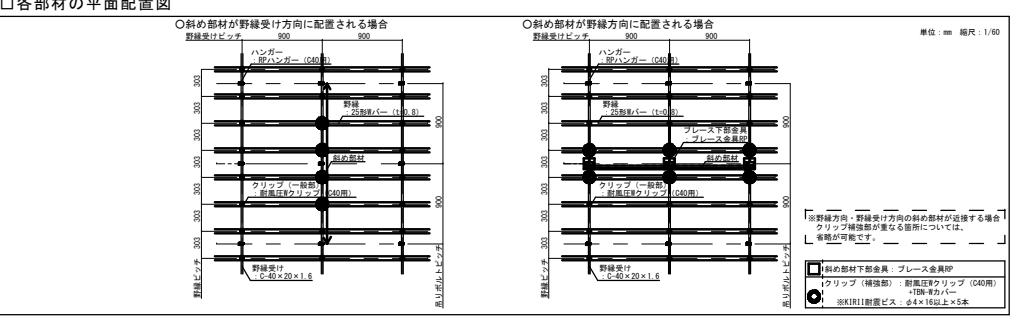
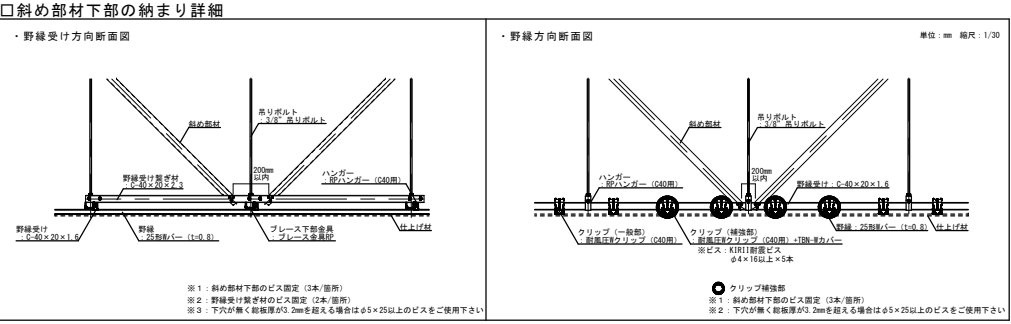
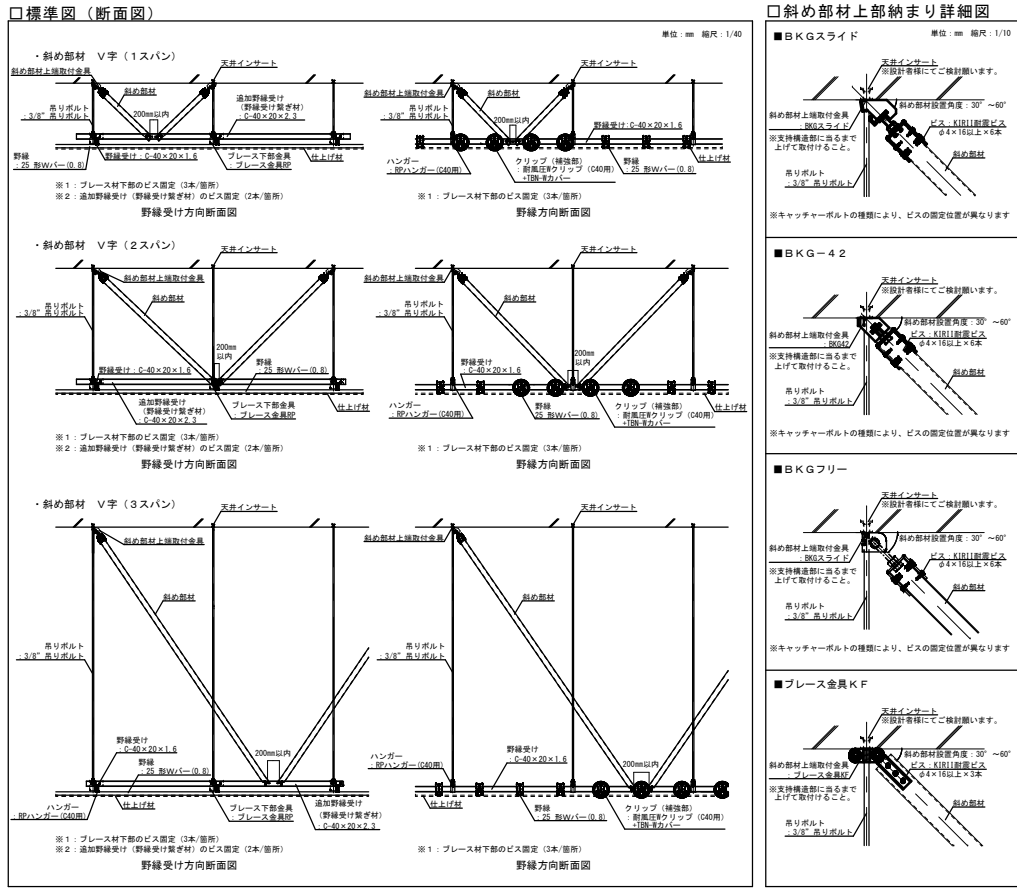


KIRI 吊り天井の脱落防止対策 (新耐震FullPower天井 C40型仕様施工標準図)

○吊り材		○野線受け		○野線		○追加野線受け (野線受け兼ぎ材)	
○3/8"吊りボルト		○C-40×20×1.6		○25形W(φ.8) [25×50×0.8]		○C-40×20×2.3	
○吊り材 (ハンガー) ・RPハンガー (C40用) ・RPフリーハンガー (C40用)		○野線受けジョイント ・C40用Powerジョイント		○野線ジョイント ・25形W(φ.8)用ジョイント		○ビス ・KIRI耐震ビス PAN4×16 ・KIRI耐震ビス PAN5×25 ・KIRI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) ・耐風圧Wクリップ (C40用)		○付属金物 (クリップ) 補強 ・TBN-Wカバー		○斜め部材 (ブレス) 下部取付金具 ・ブレス金具RP (勾配用) ※勾配用・受注生産品			
○斜め部材上端取付金具		○斜め部材 (ブレス)					
・BKGスライド ※対応角度: 30°~60°		・BKG-42 (受注生産品) ※対応角度: 30°~60°		○万能キャッチャーボルト70 ・チェーン —折曲加工— ・CS-19 [C-19×10×1.2]・C-38×15×1.0 ・CS-19 [C-38×12×1.6]・C-40×17×1.6 ・AS-50 [C-38×12×1.6]・C-40×20×1.6 ・C-40×20×2.3			
・BKGフリー ※対応角度: 30°~60°		・ブレス金具KF ※対応角度: 30°~60°		○クリップ付チェーン ・AS-50×23×9×1.6 ・AS-50×23×10×1.6 ・AS-50×23×10×1.6 —折曲加工— ・AS-50×23×9×1.6 ・AS-50×23×10×1.6 ・AS-50×23×10×1.6			



訂正 2019.01.23 ブレス離隔寸法の表記、段差部材名称修正

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

工事名称	* 吊り天井の脱落防止対策 新耐震FullPower天井 C40型仕様施工標準図			図面名称	吊り天井の脱落防止対策 新耐震FullPower天井 C40型仕様施工標準図			日付	20**.**.*	
検図	*	設計	*	製図	*	縮尺	1/10, 1/30, 1/40, 1/60		備考	*
										図番