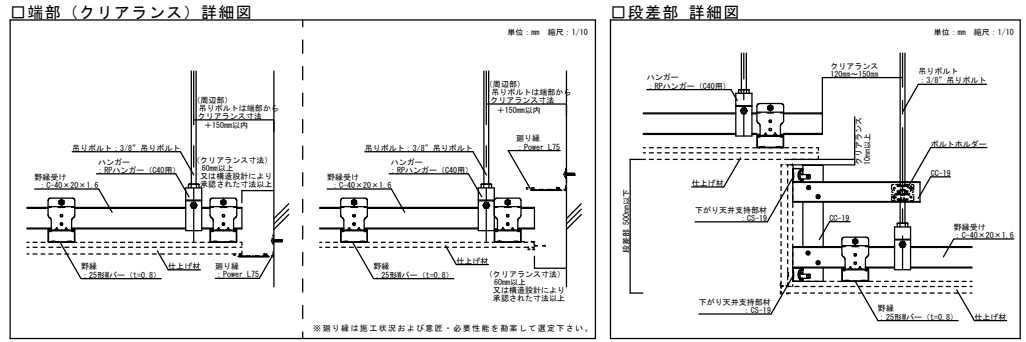
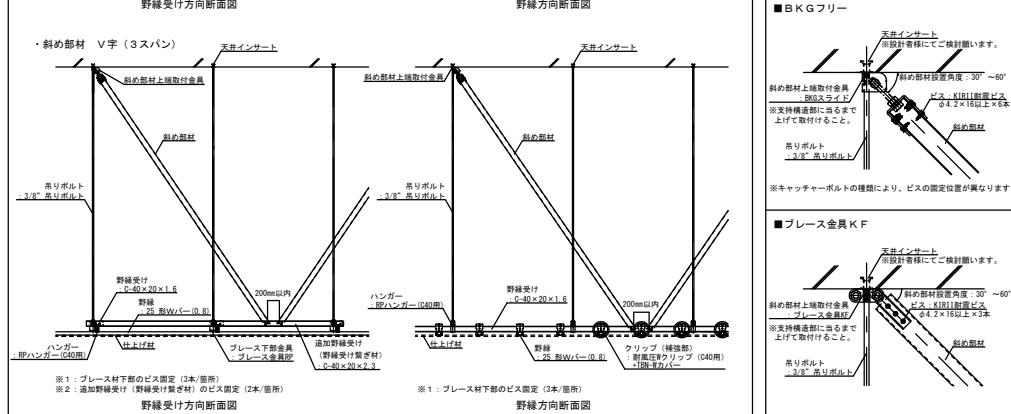
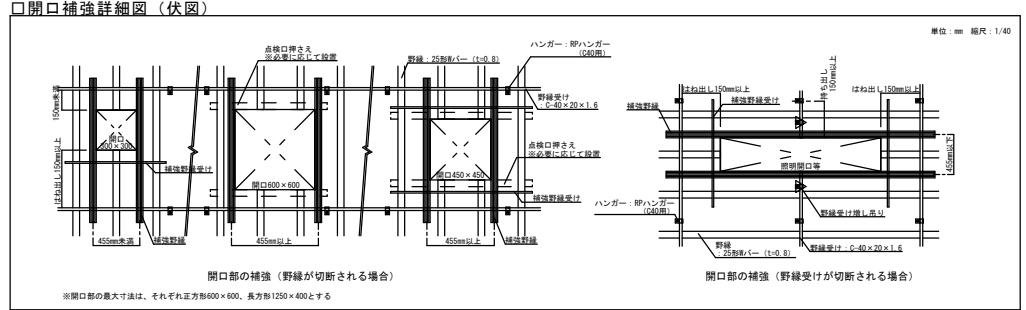
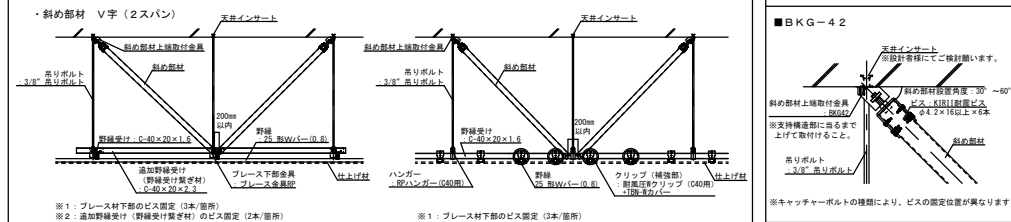
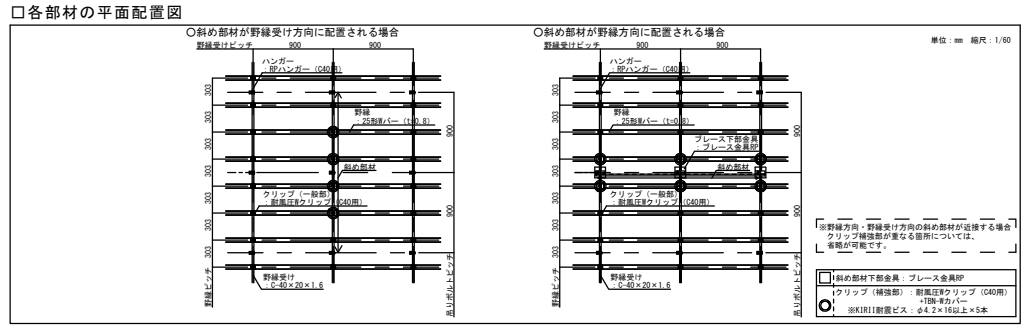
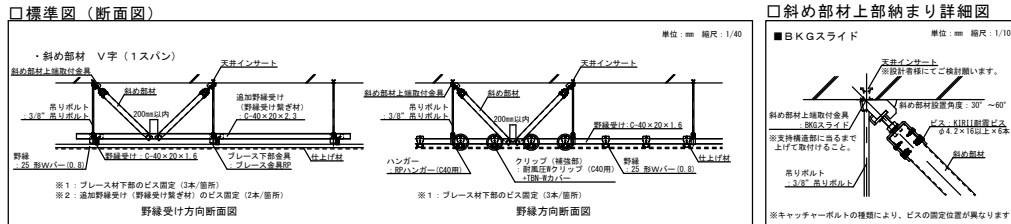
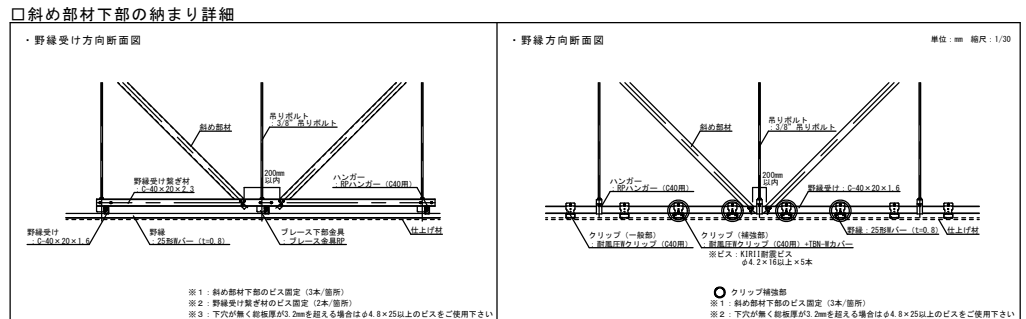


○注意事項 ・価格・納期については、お問合せください。
 ・天井端部等、取合い部の処理につきましては別途ご検討ください。
 ・気密処理等については、仕上材の影響等を考慮して別途ご検討ください。
 ・強度等は、通常材(溶融亜鉛めっき鋼板)による試験結果に基づいております。

※1 高耐食材: 溶融亜鉛-アルミニウム-マグネシウム合金めっき鋼板 ※2 高耐食処理品: フロイズ処理またはラズパット処理		※3 高耐食処理品: ダクロイッド処理 ※4 高耐食処理品: サスガード処理	
○吊り材 ・3/8"吊りボルト	○野縁受け ・C-40×20×1.6	○吊り材 (ハンガー) ・RPハンガー (C40用) ・RPフリーハンガー (C40用)	○野縁受けジョイント ・C40用Powerジョイント
○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 (プレス) 下部取付金具 ・プレス金具RP (勾配用) ※勾配用: 受注生産品	○斜め部材 (プレス) ・チャンネル 一折曲加工 ・BS-19 (C-19×10×1.2) ・CS-25 (C-25×12×1.2) ・CS-35 (C-35×12×1.2) ・CS-40 (C-40×12×1.2) ・C-40×20×1.6
○斜め部材上端取付金具 ・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	○斜め部材 (チャンネル) ・チャンネル 一折曲加工 ・BS-19 (C-19×10×1.2) ・CS-25 (C-25×12×1.2) ・CS-35 (C-35×12×1.2) ・CS-40 (C-40×12×1.2) ・C-40×20×1.6
・BKGフリー ※対応角度: 30°~60°	・プレス金具KF ※対応角度: 30°~60°	○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) (両面スライド止めが有効で用 プレスC40用キャッチャーボルトを使用下さい。 (40種、60種以外のものは特注品となります。))	・リップ付チャンネル ・AS-40×20×10×1.6 ・AS-50×22×10×1.6 ・AS-50×28×10×1.6



訂正	2019.01.23	プレス離隔寸法の表記、段差部材名称修正
	2023.09.01	KIRII耐震ビスのサイズ修正

KIRII 株式会社 桐井製作所
 KIRII 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 高耐食仕様 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 高耐食仕様 施工標準図			日付	20**.**.*				
換図	*	設計	*	製図	*	縮尺	1/10, 1/30, 1/40, 1/60			備考	*	図番	*