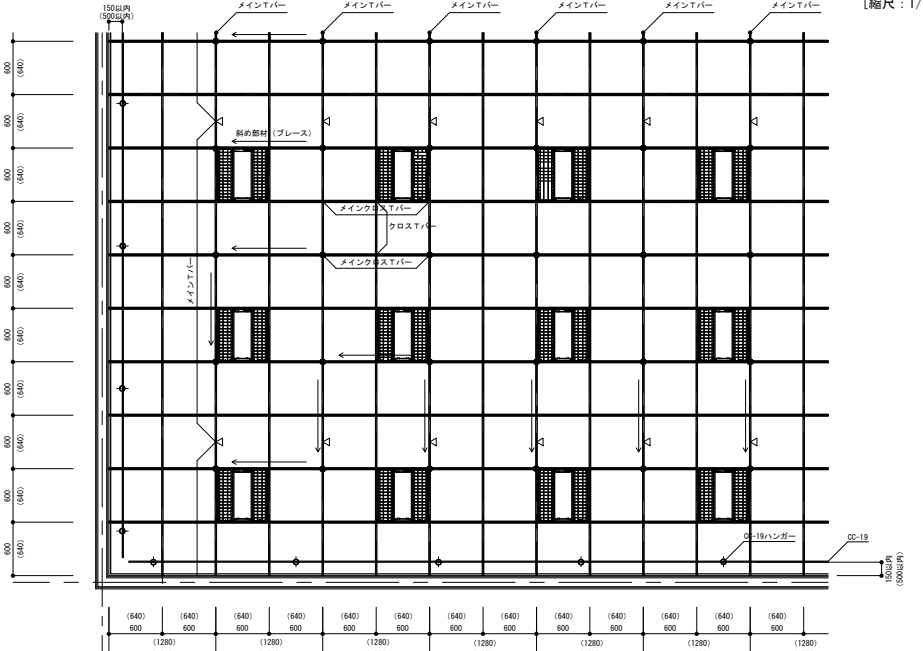
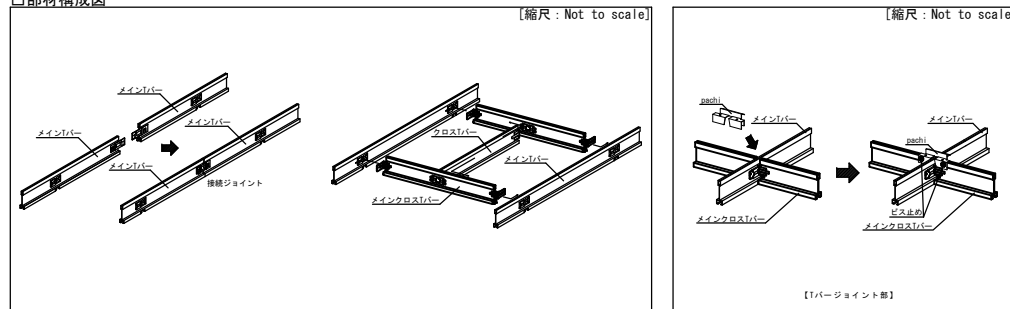


口部材一覧	「縮尺 : Not to scale」
<ul style="list-style-type: none"> ○吊りボルト 3/8インチボルト ○ナット 3/8ナット 	
<ul style="list-style-type: none"> ○メインバー ・eY-T-4815メイン (600グリッド用 L=3,600mm) (640グリッド用 L=3,200mm) 	
<ul style="list-style-type: none"> ○ハンガー ・eT-19ハンガー6mm用 	
<ul style="list-style-type: none"> ○面取り線 ・eL3520 ・eL3025 ・AXLL3032 	
<ul style="list-style-type: none"> ○ハンガー ・OC-19ハンガー 	
<ul style="list-style-type: none"> ○Tバージョント ・TバーストレーントジョイントⅢ ・TバーコロジジョイントⅢ 	
<ul style="list-style-type: none"> ○フレース下部取付金具 ・AX-SHTA(S) [t=1, 6] 	
<ul style="list-style-type: none"> ○斜め部材 (ブレース) 上部取付金具 ・UE-box 	
<ul style="list-style-type: none"> ○斜め部材 (ブレース) 上部取付金具 ・AX-SHTA(S) [t=1, 6] 	
<ul style="list-style-type: none"> ○斜め部材 (ブレース) 上部取付金具 ・チャンネルキップ [t=1, 6] 	
<ul style="list-style-type: none"> ○斜め部材 (ブレース) 上部取付金具 ・UE-box 	
<ul style="list-style-type: none"> ○斜め部材 (ブレース) 上部取付金具 ・UE-box 	
<ul style="list-style-type: none"> ○斜め部材 (ブレース) 一チヤンヌル ・OC-19 [0~38 x 12 x 1] ・OC-25 [0~38 x 12 x 1] ・OC-25 [0~38 x 12 x 6] ・OC-25 [0~38 x 12 x 6] ・OC-40 x 25 x 2, 3 	
<ul style="list-style-type: none"> ○斜め部材 (ブレース) 一チヤンヌル ・OC-19 [0~38 x 12 x 1] ・OC-25 [0~38 x 12 x 1] ・OC-25 [0~38 x 12 x 6] ・OC-25 [0~38 x 12 x 6] ・OC-40 x 25 x 2, 3 	
<ul style="list-style-type: none"> ○斜め部材 (ブレース) 一チヤンヌル ・OC-25 [0~38 x 12 x 1] ・OC-40 x 25 x 2, 3 	
<ul style="list-style-type: none"> ○斜め部材 (ブレース) 一チヤンヌル ・OC-25 [0~38 x 12 x 1] ・OC-40 x 25 x 2, 3 	
<ul style="list-style-type: none"> ○斜め部材 (ブレース) 一チヤンヌル ・OC-25 [0~38 x 12 x 1] ・OC-40 x 25 x 2, 3 	
<ul style="list-style-type: none"> ○斜め部材 (ブレース) 一チヤンヌル ・OC-25 [0~38 x 12 x 1] ・OC-40 x 25 x 2, 3 	
<ul style="list-style-type: none"> ○斜め部材 (ブレース) 一チヤンヌル ・OC-25 [0~38 x 12 x 1] ・OC-40 x 25 x 2, 3 	
<ul style="list-style-type: none"> ○斜め部材 (ブレース) 一チヤンヌル ・OC-25 [0~38 x 12 x 1] ・OC-40 x 25 x 2, 3 	
<ul style="list-style-type: none"> ○斜め部材 (ブレース) 一チヤンヌル ・OC-25 [0~38 x 12 x 1] ・OC-40 x 25 x 2, 3 	
<ul style="list-style-type: none"> ○斜め部材 (ブレース) 一チヤンヌル ・OC-25 [0~38 x 12 x 1] ・OC-40 x 25 x 2, 3 	
<ul style="list-style-type: none"> ○斜め部材 (ブレース) 一チヤンヌル ・OC-25 [0~38 x 12 x 1] ・OC-40 x 25 x 2, 3 	
<ul style="list-style-type: none"> ○斜め部材 (ブレース) 一チヤンヌル ・OC-25 [0~38 x 12 x 1] ・OC-40 x 25 x 2, 3 	
<ul style="list-style-type: none"> ○斜め部材 (ブレース) 一チヤンヌル ・OC-25 [0~38 x 12 x 1] ・OC-40 x 25 x 2, 3 	
<ul style="list-style-type: none"> ○斜め部材 (ブレース) 一チヤンヌル ・OC-25 [0~38 x 12 x 1] ・OC-40 x 25 x 2, 3 	
<ul style="list-style-type: none"> ○斜め部材 (ブレース) 一チヤンヌル ・OC-25 [0~38 x 12 x 1] ・OC-40 x 25 x 2, 3 	
<ul style="list-style-type: none"> ○斜め部材 (ブレース) 一チヤンヌル ・OC-25 [0~38 x 12 x 1] ・OC-40 x 25 x 2, 3 	
<ul style="list-style-type: none"> ○斜め部材 (ブレース) 一チヤンヌル ・OC-25 [0~38 x 12 x 1] ・OC-40 x 25 x 2, 3 	
<ul style="list-style-type: none"> ○斜め部材 (ブレース) 一チヤンヌル ・OC-25 [0~38 x 12 x 1] ・OC-40 x 25 x 2, 3 	

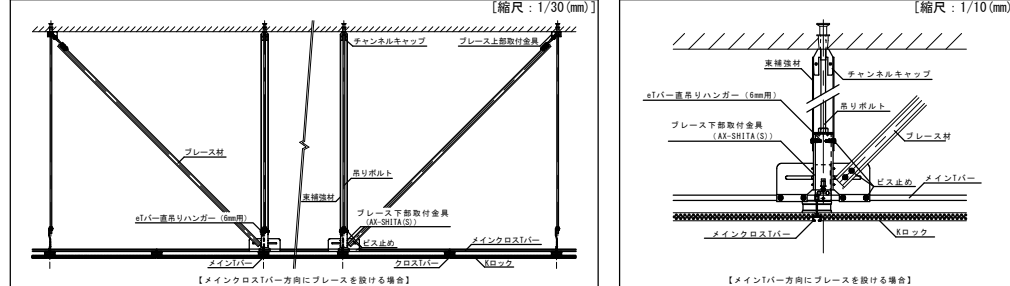
平面义



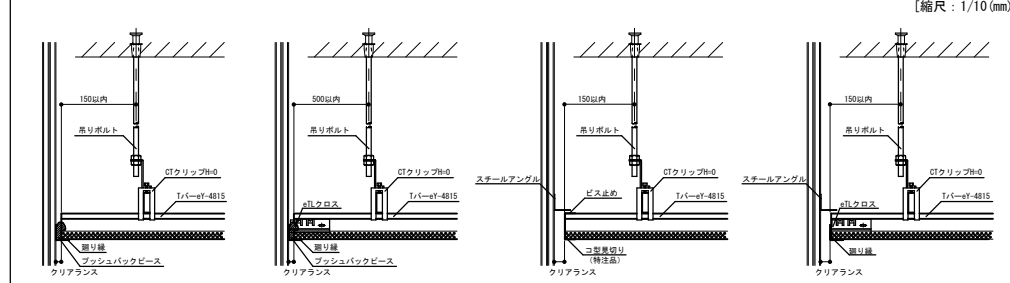
□部材構成図



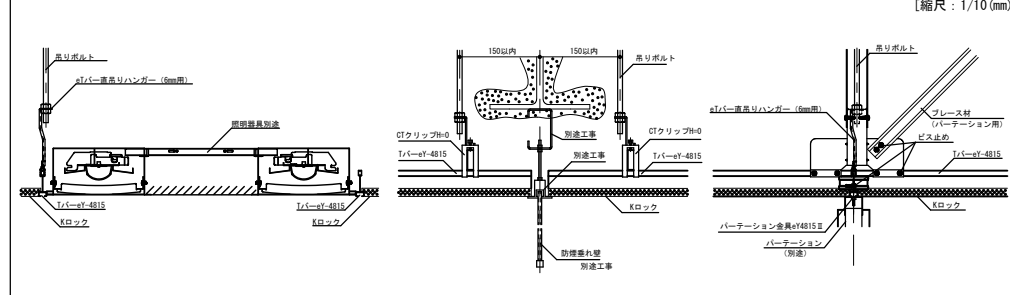
□斜め部材（ブレース）取付図



□壁際納まり図



□その他納まり図



訂正	2022.12.23	新規作成
	2023.11.01	KIRII耐震ビスのサイズ修正
	2025.06.06	フレース上部金具の変更、追加

商品等改良の為、予告無く規格その他を変更することがありますのでご了承ください。

訂正	2022.12.23	新規作成	KIRII 株式会社桐井製作所 ©2022 KIRII CONSTRUCTION MATERIALS CO.,LTD.	工事名称 * 耐震Power eグリッド SSタイプ (eYバー仕様) 標準図	面図名称 耐震Power eグリッド SSタイプ (eYバー仕様) 標準図	日付 *
	2023.11.01	KIRII耐震ビスのサイズ修正		検図 * 設計 * 製図 *	縮尺 1/10, 1/30, 30.1/60	備考 【A3】
	2025.06.06	プレース上部金具の変更、追加				図番 *