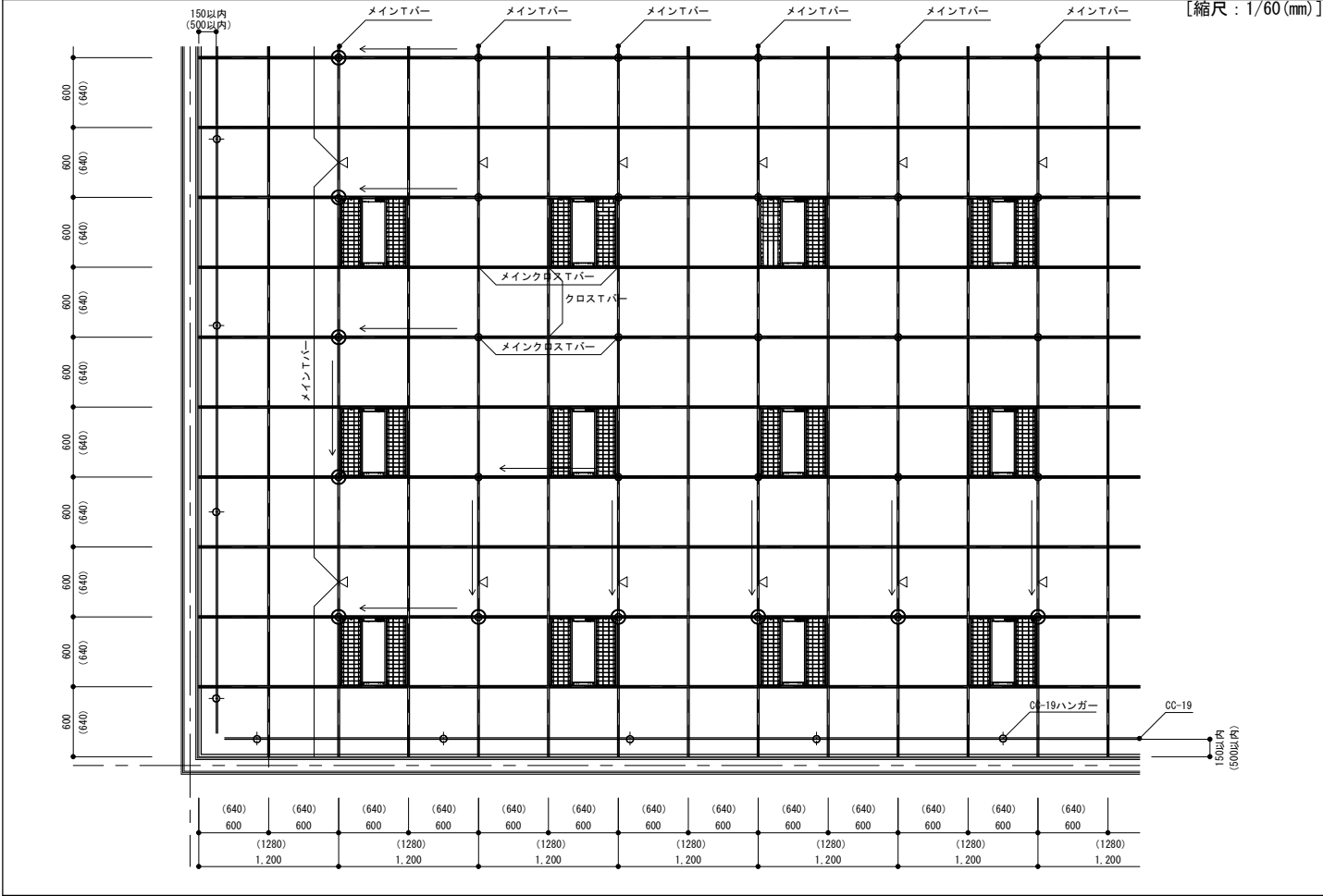


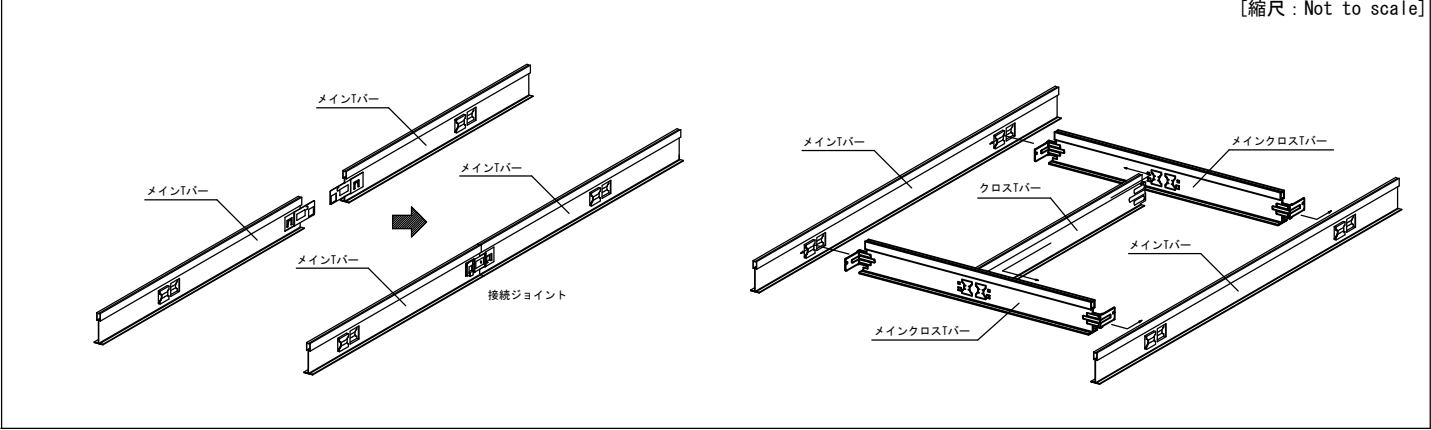
□部材一覧

	○吊りボルト ・3/8"吊りボルト ○ナット ・3/8"ナット		○メインTバー ・eTバー4015メイン (600グリッド用 L=3,600mm) (640グリッド用 L=3,200mm)		○メインクロスTバー ・eTバー4015メインクロス (600グリッド用 L=1,200mm) (640グリッド用 L=1,280mm)	○クロスTバー ・eTバー4015クロス (600グリッド用 L=600mm) (640グリッド用 L=640mm)
〽	○ハンガー ・パイプハンガーⅡ [□-13×13×1.2、下板 t1.6]		○廻り縁 ・eL3520 ・eL3025 ・AXLL3032	〽	○廻り縁ジョイント ・20L バーストレート J-eL3520 (ツメ) ・20L バー出隅-eL3520 (ツメ) ・20L バー入隅-eL3520 (ツメ) 等	○廻り縁ジョイント ・eTLクロス H=8 左、右 ・20eTLクロス H=8 eL3520 左、右 ・25eTLクロス H=8 eL3025 左、右 等
	○ハンガー ・OC-19ハンガー	〽	○野縁受け ・OC-19	〽	○野縁受けジョイント ・OC-19 用ジョイント	○Tバー吊り金具 (チャンネル用) ・CT クリップH=0 ・CT クリップH=38 ・CT クリップ用S スペーサ
〽	○Tバージョイント ・TバーストレートジョイントⅡ ・TバークロスジョイントⅡ		○パーテーション金具 ・パーテーション金具eT4015用 H=5.3	〽	○岩綿吸音板押さえ ・廻り縁イタオサエ ・岩綿板押さえ (タコ)  ※廻り縁イタオサエはeL3025を 25mm見付で設置する場合に使用可能	○ゴムスポンジ ・プッシュバックピース
〽	○斜め部材 (ブレース) 上部取付金具 ・UE-box	〽	○斜め部材 (ブレース) 上部取付金具 ・ブレース金具K F	〽	○斜め部材 (ブレース) 上部取付金具 ・B K GスライドⅡ	○斜め部材 (ブレース) 上部取付金具 ・万能キャッチャーボルト ・ブレースエッジボルト
〽	○斜め部材 (ブレース) ーチャンネル ・OC-19 [□-38×12×1.2] ・OC-25 [□-38×12×1.6] ・C-40×20×1.6	〽	○斜め部材 (ブレース) ーリップ付チャンネル ・AS-25×19×5×1.0 ・AS-40×20×7×1.0 ・AS-40×20×10×1.6 ・AS-60×30×10×1.6 ・AS-65×30×7×1.0	〽	○KIRII耐震ビス ・KIRII耐震ビス PAN4.2×16  ※JIS B 1124 認定品 又は JIS B 1124 準拠品 ※PAN4×13とPAN4×19以上のビスについては、 KIRII耐震ビスメーカーのビスとすること。	

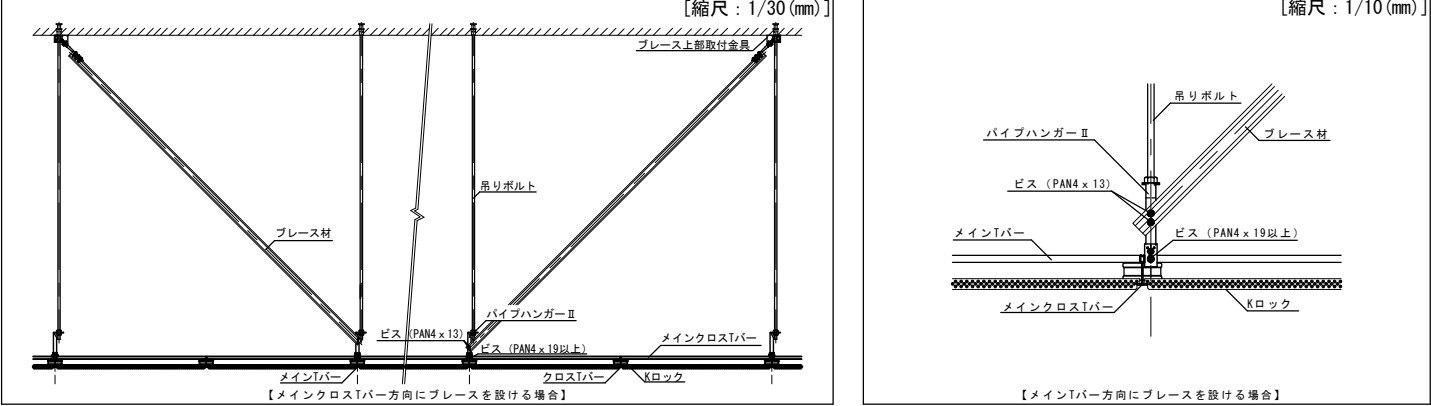
□平面図



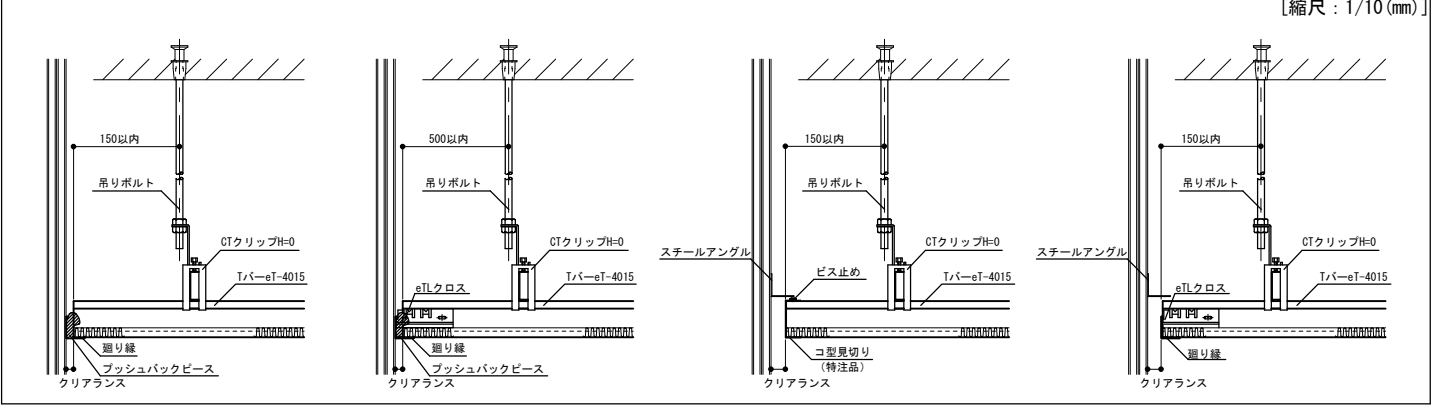
□部材構成図



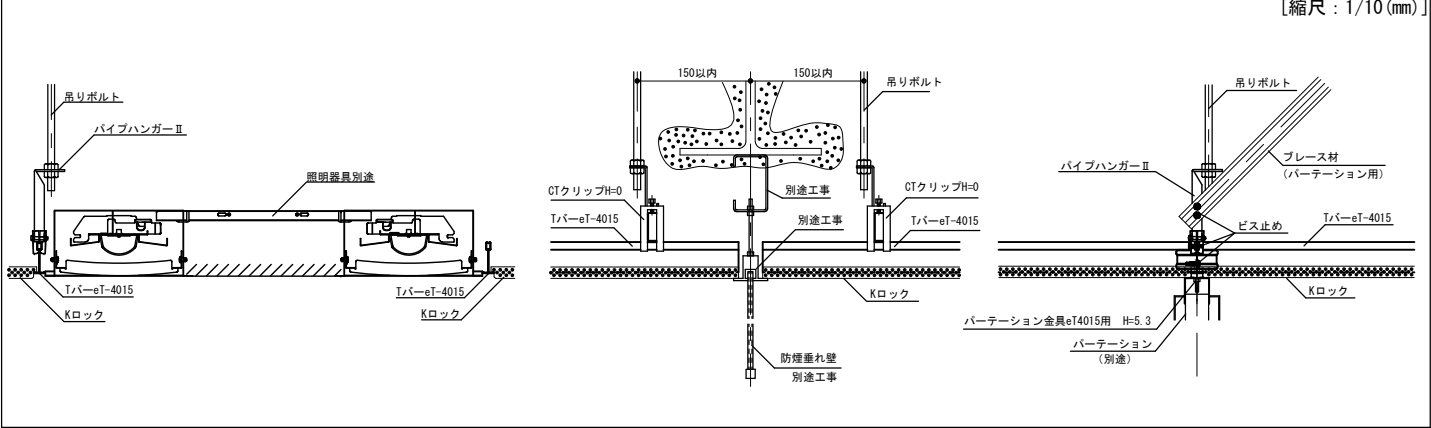
□斜め部材 (ブレース) 取付図



□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
	2024.06.18	パーテーション金具の変更
	2025.06.06	ブレース上部金具の変更、追加

**KIRII** 株式会社 桐井製作所  
©2022 KIRII CONSTRUCTION MATERIALS CO.,LTD.

工事名称 *			図面名称 耐震Power eグリッド Aタイプ (eTバー仕様) 標準図		日付 *
検図 *	設計 *	製図 *	縮尺 1/10, 1/30, 1/60	備考 【A3】	図番 *

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。