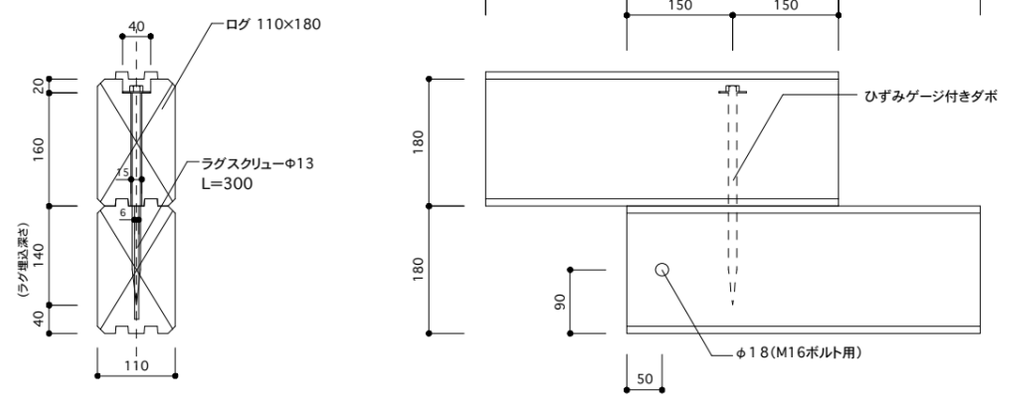
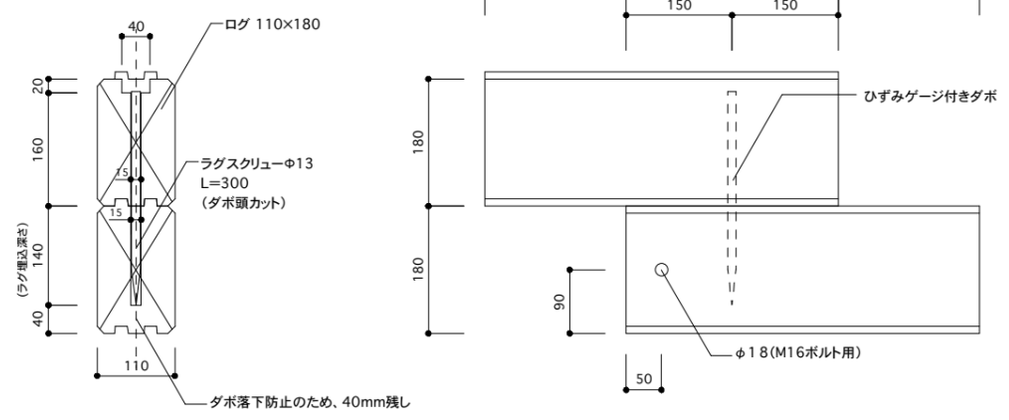


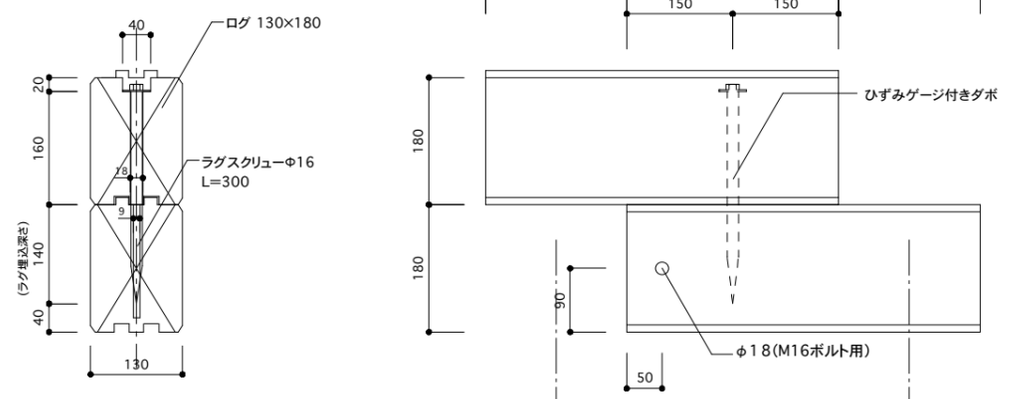
11-A(摩擦有) × 3体
11-N(摩擦無) × 3体



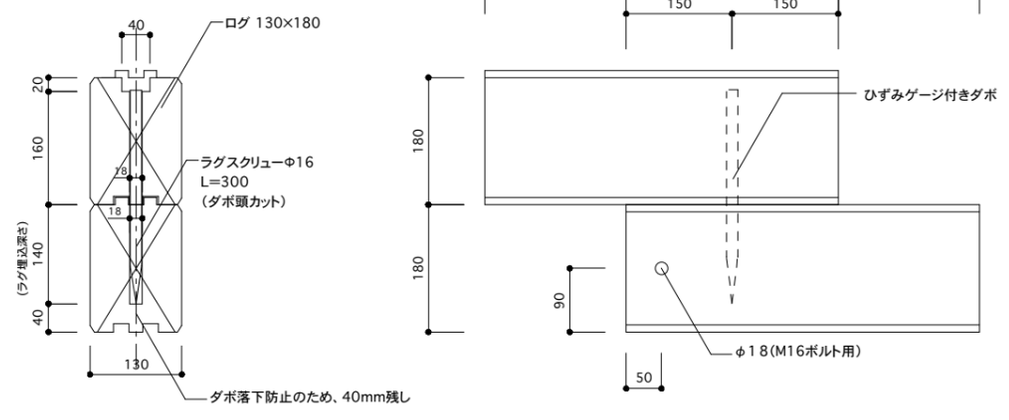
13-A(摩擦有) × 3体 ※ダボ頭無
13-N(摩擦無) × 3体 ※ダボ頭無



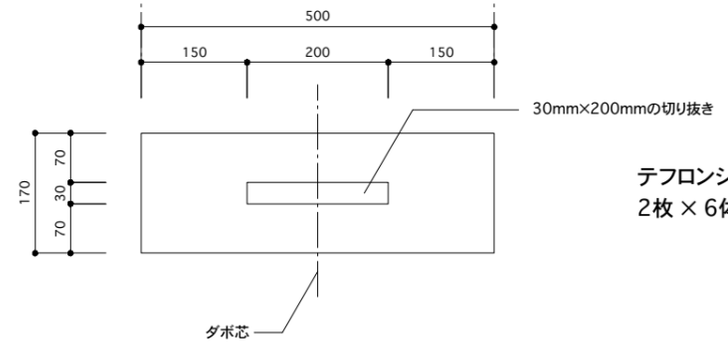
14-A(摩擦有) × 3体
14-N(摩擦無) × 3体



15-A(摩擦有) × 3体 ※ダボ頭無
15-N(摩擦無) × 3体 ※ダボ頭無

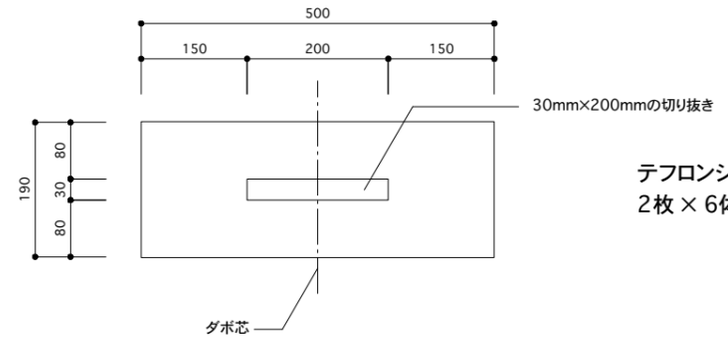


テフロンシート加工形状 (W=170)



テフロンシート必要枚数
2枚 × 6体 = 12枚 + 3枚(予備) = 15枚

テフロンシート加工形状 (W=190)



テフロンシート必要枚数
2枚 × 6体 = 12枚 + 3枚(予備) = 15枚

※09年度試験体よりサンプリング
※上下材を同じログ材から採取しないこと
※既試験体の採取部位を明記すること
※摩擦無=テフロンシート有

日本ログハウス協会	件名	試験体	図面名称	縮尺	日付	サイン	図面No.
	試験5-2_鋼製ダボ一面せん断試験		詳細図	1/10	2010.6.30		