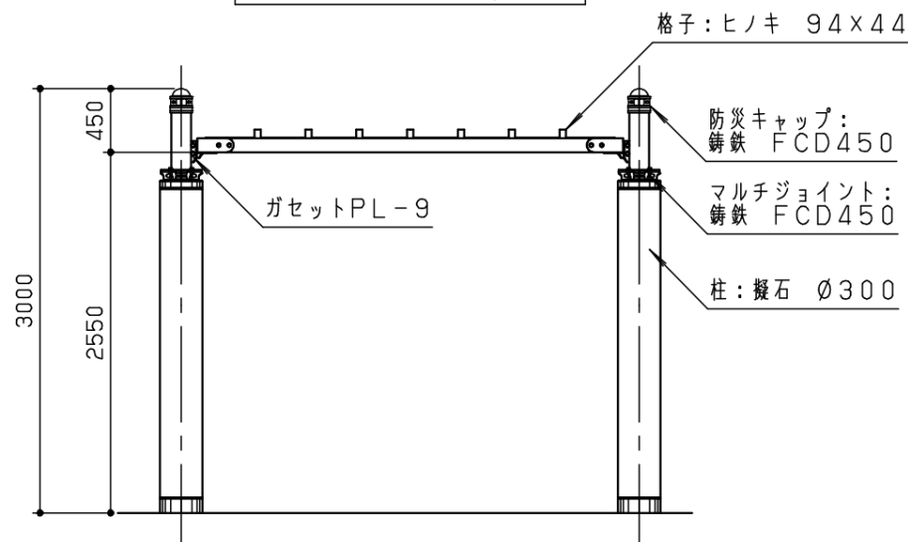
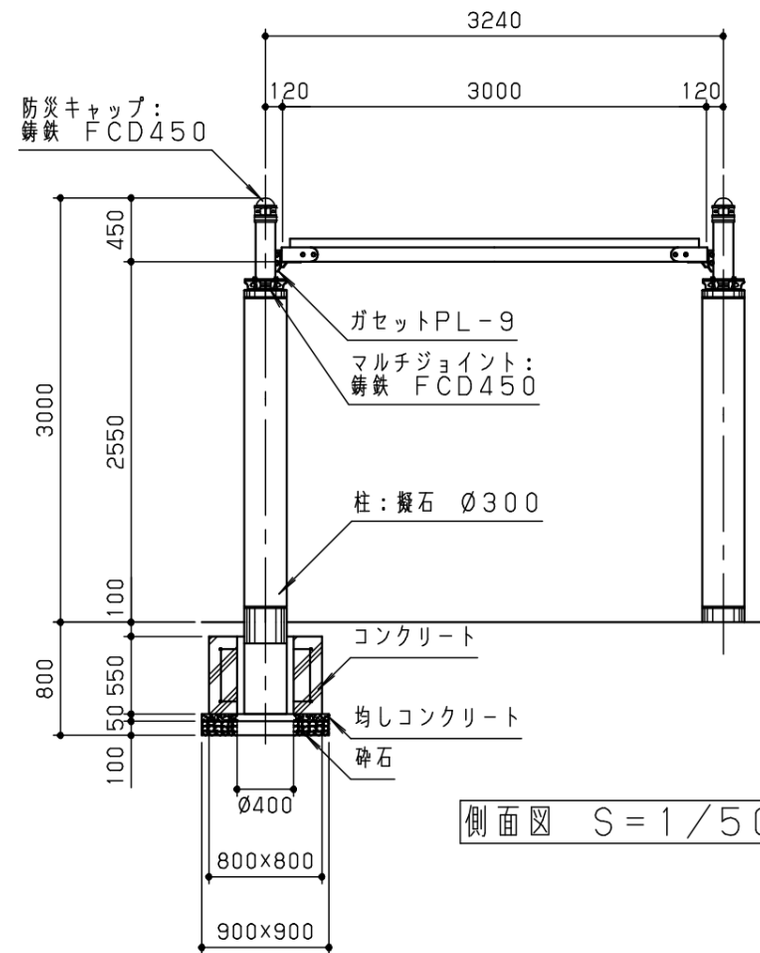


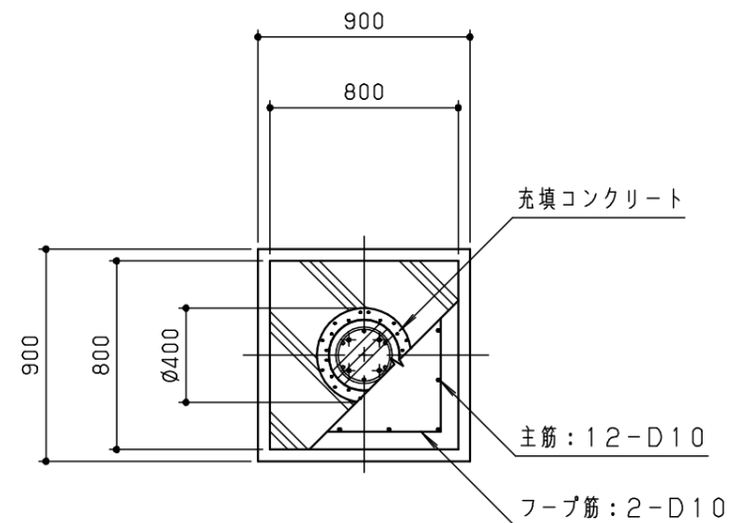
屋根伏図 S=1/50



立面図 S=1/50



側面図 S=1/50



基礎伏詳細図 S=1/30

木材は、低毒性木材防腐剤加圧注入処理とする。
 格子は、ヒノキ(一等材料)とし、カンナがけの上、木材保護着色塗料(マホガニー)塗装仕上げとする。
 鋼材部は、電気亜鉛メッキ処理の上、ポリエステル粉体塗装(チャコールグレー)仕上げとする。
 鋳鉄は、FCD450とし、亜鉛溶射処理の上、ウレタン樹脂塗料塗装(チャコールグレー)仕上げとする。
 柱は、白御影擬石とし、ピシヤン仕上げ(一部磨き)とする。
 柱表面は、浸透性防水防塩保護剤コーティング仕上げとする。
 本製品は、(一社)日本公園施設業協会賠償責任保険加入製品とする。
 本製品は、ISO9001認証取得企業製品とする。
 本製品は、(株)中村製作所製品同等品以上とする。

改訂事項			検図	設計	製図	単位	尺度	名称	ユニットシェルター	分類	B-STD04				
柱変更(Ø300中実)/型番・図面番号変更(改訂継承)	23.03.15	高橋	岩満	小川	中島	mm	図示	型番	PG4-K-H	図面番号	PG4KH-301C	株式会社 中村製作所 NAKAMURA MFG. CORPORATION			
柱仕様変更	13.06.18	鎌田	番号	1/1	備考	RC基礎		年月日	09.05.12	JOB	STD	DWG SIZE	A3		