

屋根：コロニアル葺（差し棟仕様）
 下地：アスファルトルーフィング
 野地板：杉上小節複合板 30t

水切り：ガルバリウム鋼板

鼻隠し：杉上小節 130×30
 （ガルバリウム鋼板仕上げ）

軒先詳細図 S = 1 / 10

隅木：□-100×50×2.3

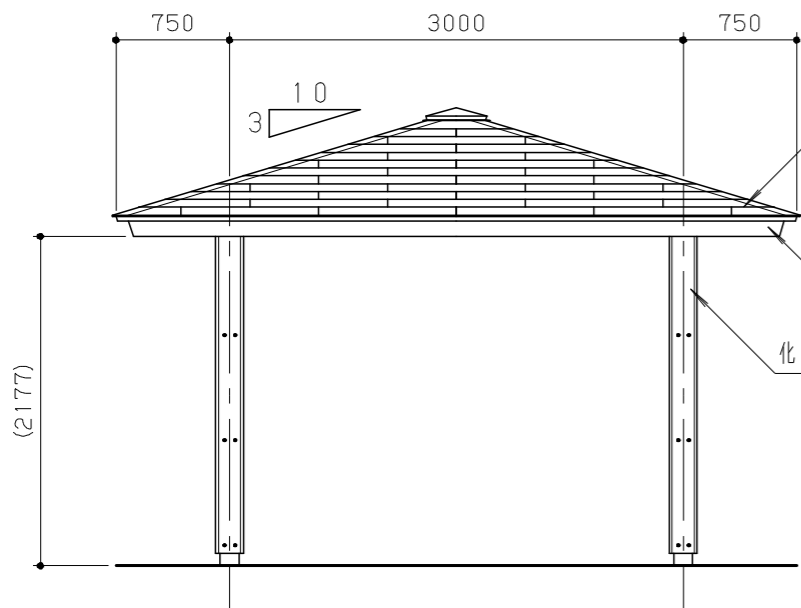
軒木：□-100×50×2.3

垂木：□-75×45×2.3

桁：異形パイプ-100×134×3.5
 （3/10）

屋根伏/小屋組伏図 S = 1 / 50

屋根：コロニアル葺（差し棟仕様）
 軒先外形を示す

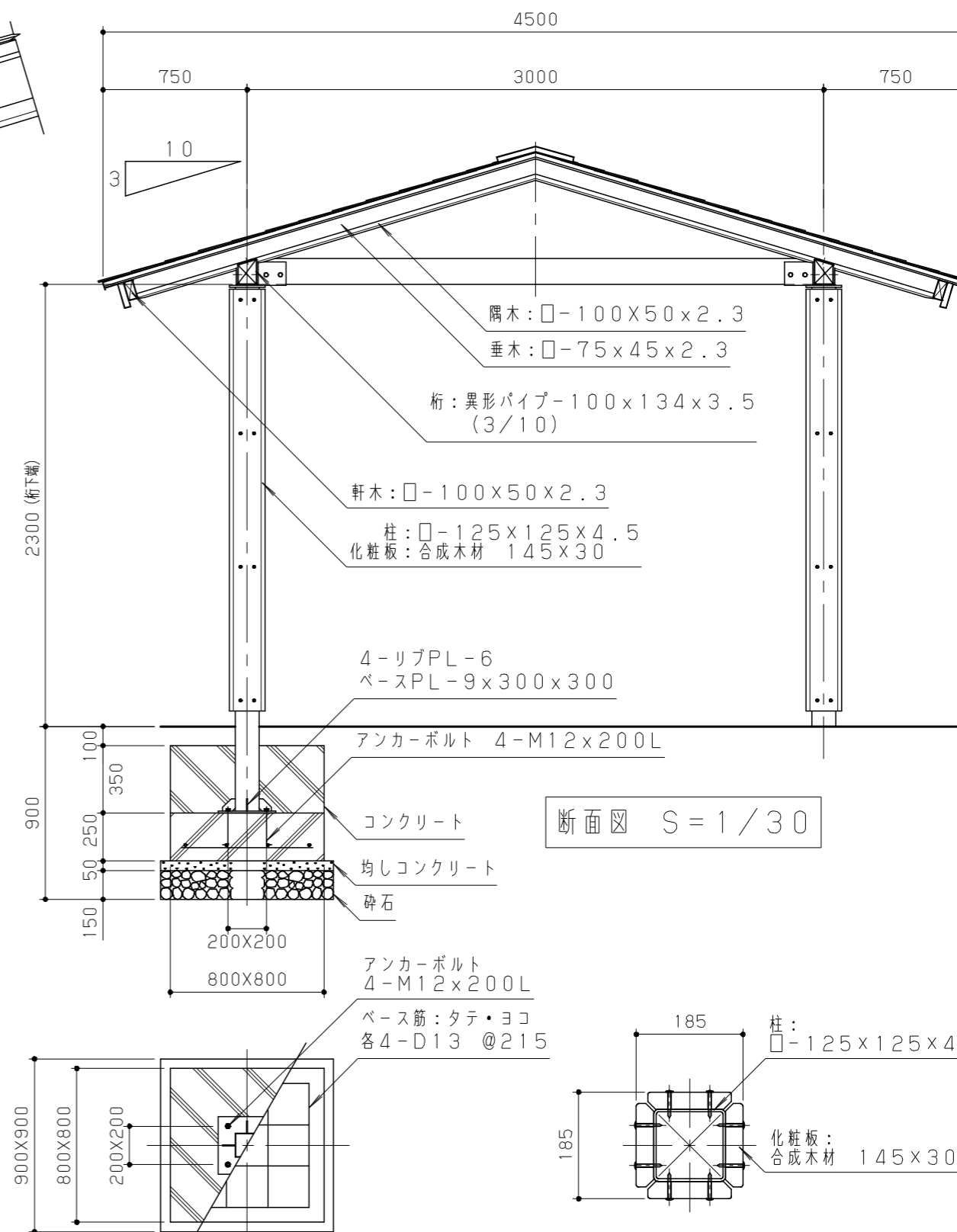


屋根：コロニアル葺（差し棟仕様）
 下地：アスファルトルーフィング
 野地板：杉上小節複合板 30t

鼻隠し：杉上小節 130×30
 （ガルバリウム鋼板仕上げ）

柱：□-125×125×4.5
 化粧板：合成木材 145×30

立面図 S = 1 / 50



隅木：□-100×50×2.3

垂木：□-75×45×2.3

桁：異形パイプ-100×134×3.5
 （3/10）

軒木：□-100×50×2.3

柱：□-125×125×4.5
 化粧板：合成木材 145×30

4-リップPL-6
 ベースPL-9×300×300

アンカーボルト 4-M12×200L

断面図 S = 1 / 30

コンクリート
 均しコンクリート
 砕石

アンカーボルト
 4-M12×200L

ベース筋：タテ・ヨコ
 各4-D13 @215

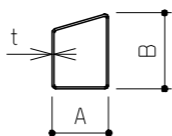
柱：□-125×125×4.5


化粧板：合成木材 145×30

柱断面図 S = 1 / 10

基礎伏詳細図 S = 1 / 30

合成木材は、木粉入り再生プラスチック（ポリプロピレン系、色：サンディーブラウン）とし、「再生有機系建材認定基準」適合品とする。
 小屋組（隅木、垂木、軒木）鋼材部は、電気亜鉛メッキ処理の上、ウレタン樹脂塗料塗装（チャコールグレー）仕上げとする。
 小屋組を除く鋼材部は、電気亜鉛メッキ処理の上、ポリエステル樹脂粉体塗装（チャコールグレー）仕上げとする。
 異形パイプ-A×B×t（勾配）は右図参照とする。
 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	四阿	分類	B-STD03		 株式会社 中村製作所 NAKAMURA MFG. CORPORATION		
		岩満	小川 中島	中島	mm	図示	型番	AZM-A45C-R18	図面番号	AZMA45CR18-3010			JOB	
		番号	1/1		備考	コロニアル屋根仕様/RC基礎			年月日	2022.04.20		STD	DWG SIZE	A3