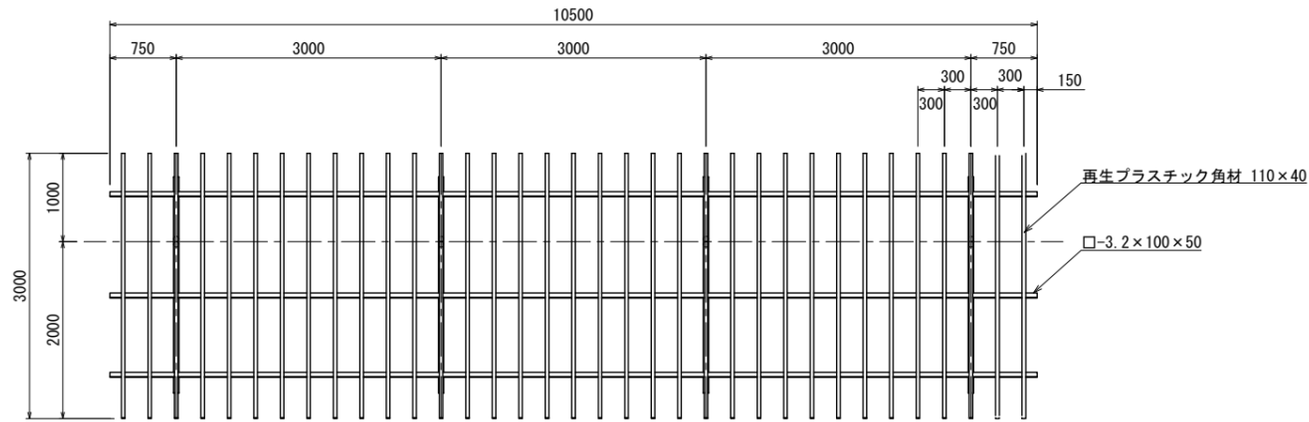
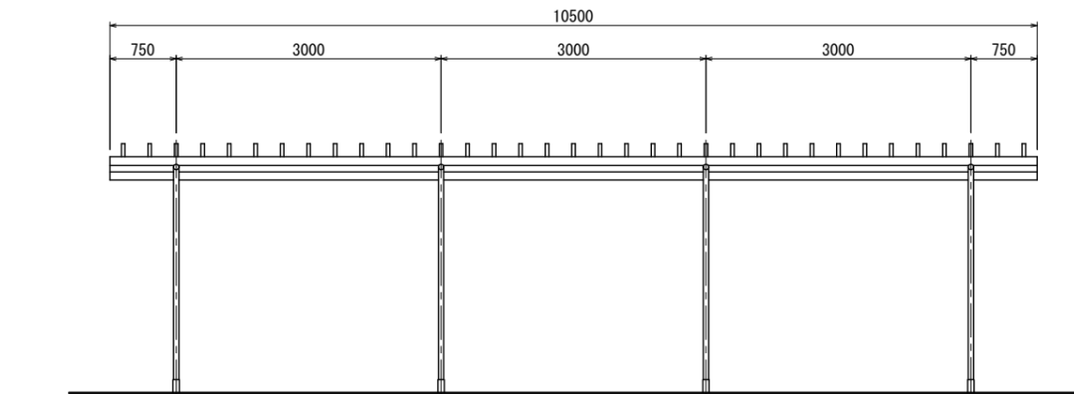


パーゴラ S=1:40 (A3 S=1:80)

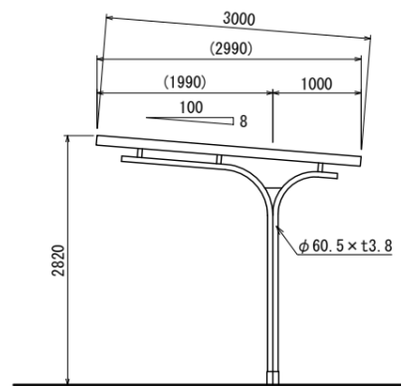
[BP-2113]



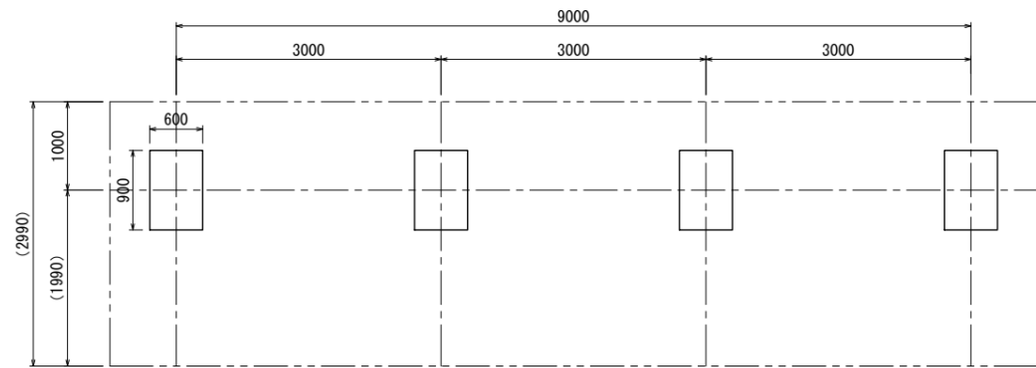
平面図



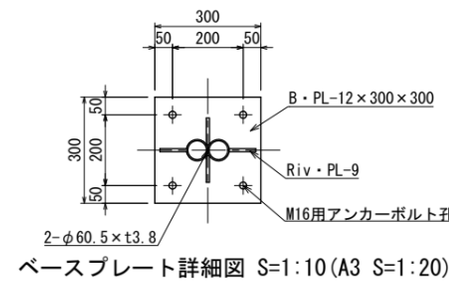
立面図



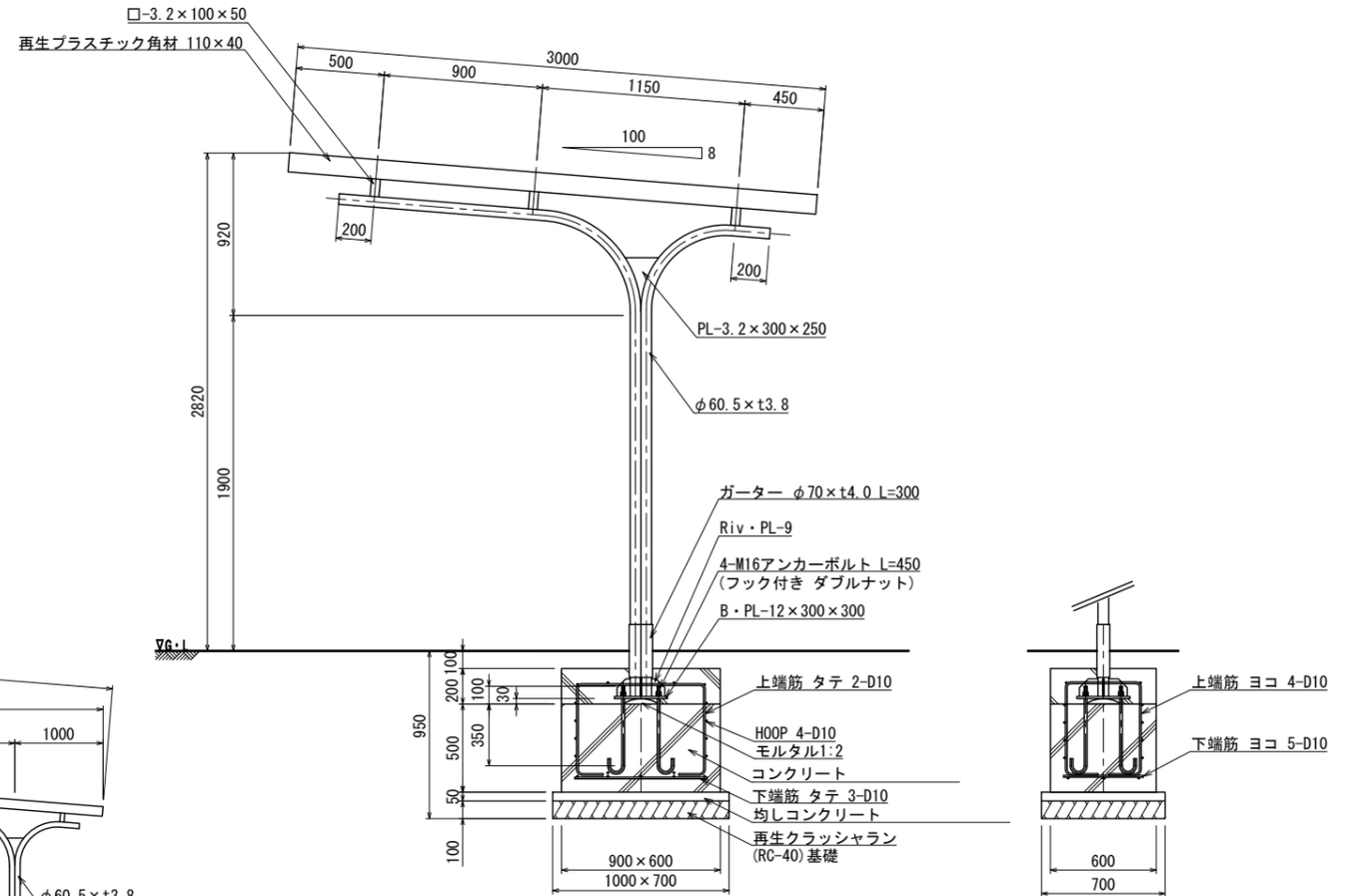
側面図



基礎伏図

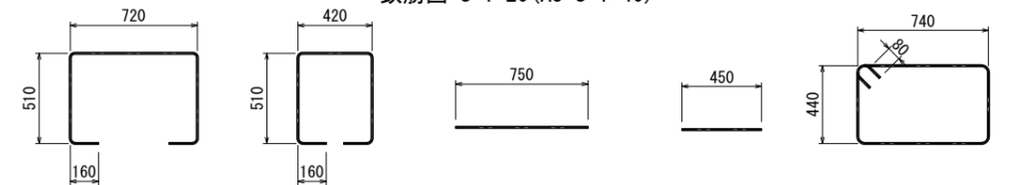


ベースプレート詳細図 S=1:10 (A3 S=1:20)



詳細図 S=1:20 (A3 S=1:40)

鉄筋図 S=1:20 (A3 S=1:40)



① 上端筋 タテ 2-D10 ② 上端筋 ヨコ 4-D10 ③ 下端筋 タテ 3-D10 ④ 下端筋 ヨコ 5-D10 ⑤ HOOP 4-D10

鉄筋重量表

番号	種別	鉄筋径	長さ (mm)	本数	単位重量 (kg/m)	1本当り重量 (kg)	総重量 (kg)	適用	
①	上端筋 タテ	D10	2060	2	0.56	1.15	2.3	□	
②	上端筋 ヨコ	D10	1760	4	0.56	0.99	3.96	□	
③	下端筋 タテ	D10	750	3	0.56	0.42	1.26	—	
④	下端筋 ヨコ	D10	450	5	0.56	0.25	1.25	—	
⑤	HOOP	D10	2520	4	0.56	1.41	5.64	□	
							合計	14.41 kg	

- 鉄部は電気亜鉛メッキ処理とし、ウレタン樹脂塗装仕上げとする。(基礎埋設部を除く)
- ルーバー (再生プラスチック角材) は、着色品 (茶系色) とする。
- ISO 9001:2015認証取得企業の製品とする。
- (一社) 日本公園施設業協会 SPLマーク表示認定企業の製品とする。
- (一社) 日本公園施設業協会 団体賠償責任保険に加入した製品とする。
- 本製品の設計図面の変更、模倣を禁止する。
- 内田工業 (株) 製品または同等以上とする。