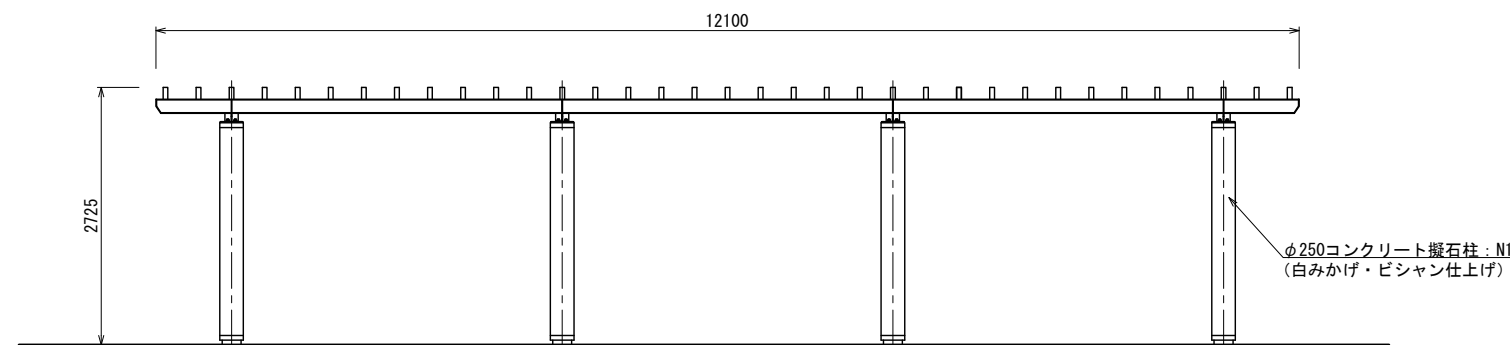
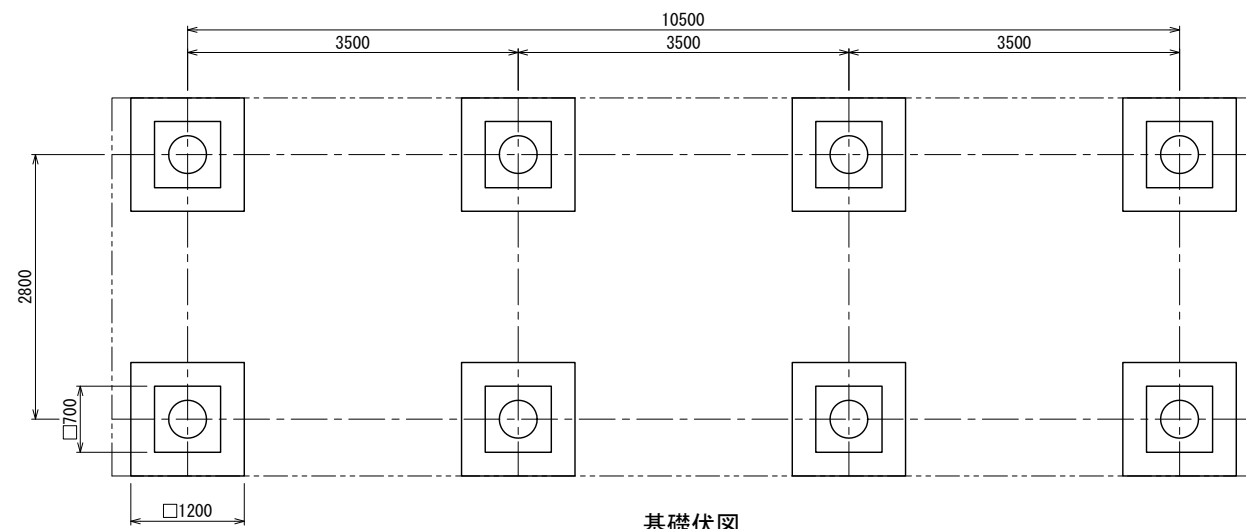


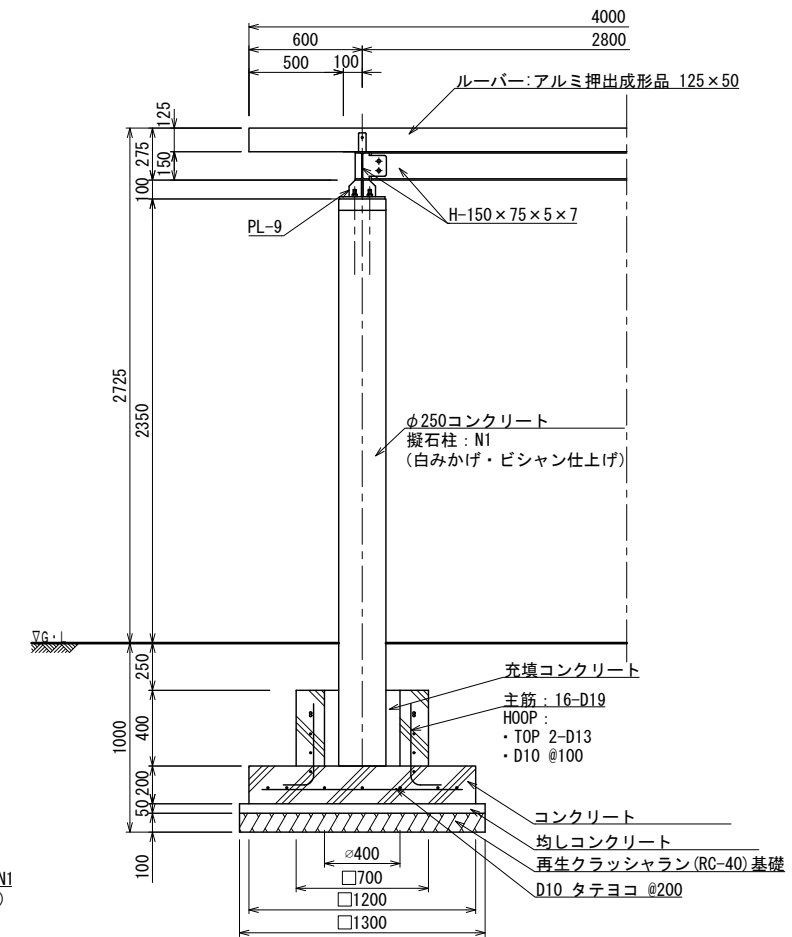
平面図



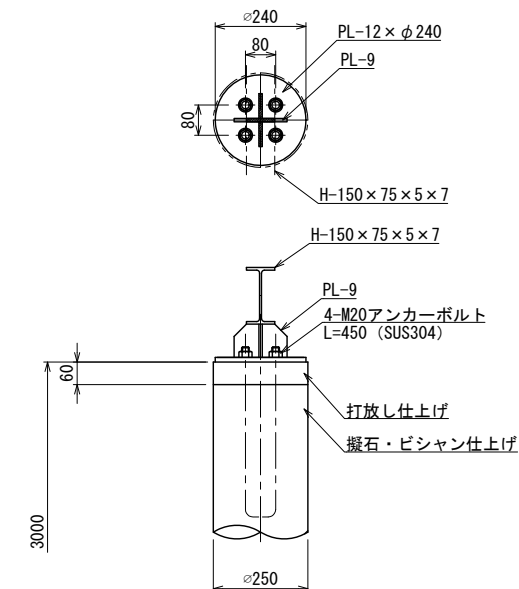
立面図



基礎伏図



断面詳細図 S=1:20 (A3 S=1:40)



支柱上部取付詳細図 S=1:10 (A3 S=1:20)

- 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。
- 木部表面は、TAPステイン塗布仕上げとする。
- 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。

設計条件	基準風速	34 m/s 以下
	地耐力	長期 50 KN/m ² 短期 100 KN/m ²

弊社までご相談ください
 ※ 左記に適合しない場所に設置する場合
 ※ 地表面粗度区分Ⅲ以外の場合
 ※ 多雪地域に設置する場合

メモ	