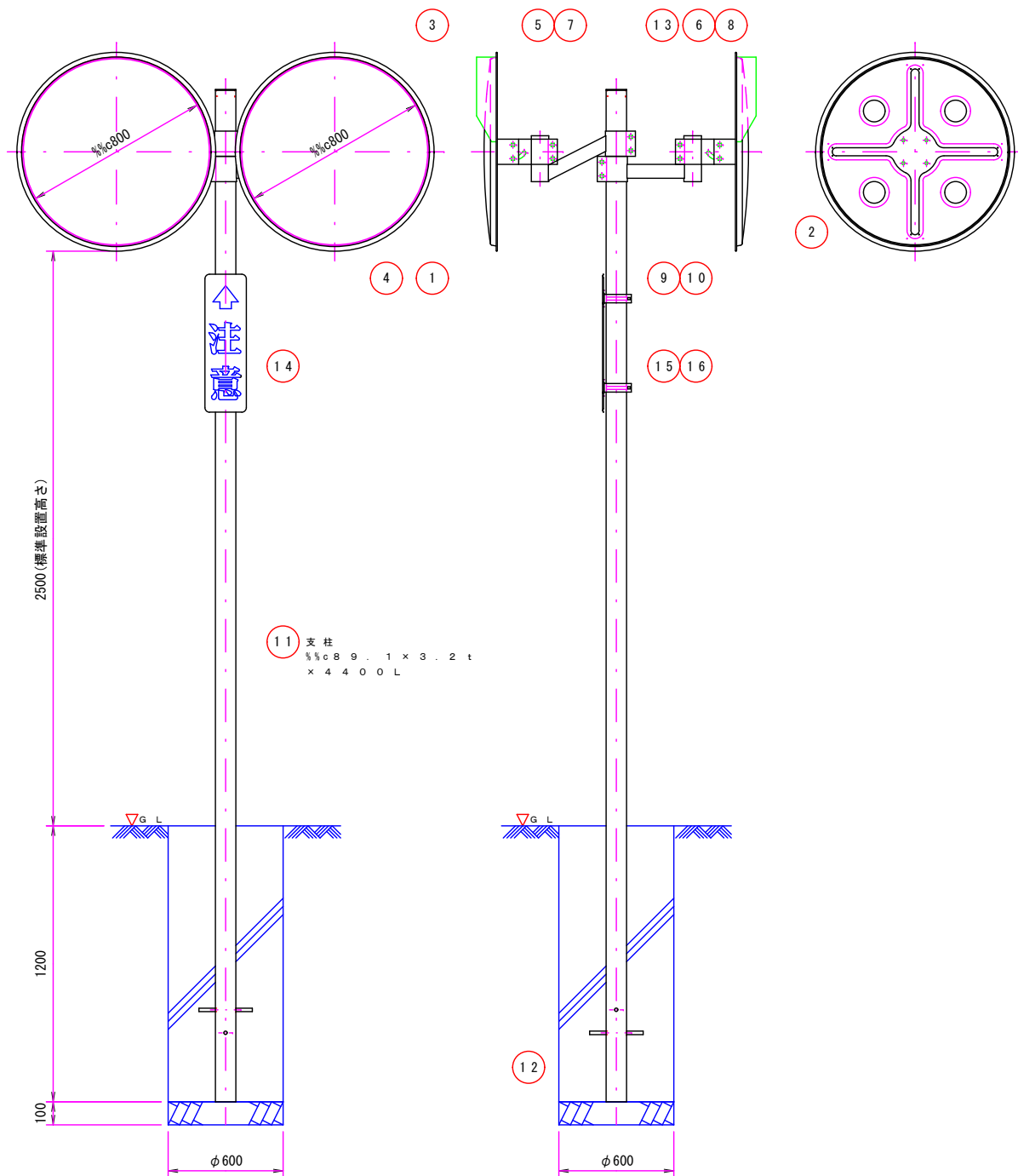


正 面 図

側 面 図

背 面 図



※構成部材は改良のため、変更する場合があります。  
※本図は道路反射鏡ハンドブックに基づいています。

## ステンレスミラー &lt; Zタイプ &gt;

φ800 (ダブル)

	名 称	個 数	材 質	規 格 仕 様
1	鏡 面 R = 3 0 0 0	2	S U S 3 0 4	t=0.9mm・表面研磨
2	バックプレート	2	高耐食溶融め	2A16の厚さ鋼板 つぎスズ板
3	フード	2	P C	U V グレード
4	リング	2	軟質 P V C	
5	裏板取付金具	2	S S 4 0 0	溶融亜鉛メッキ
6	支柱取付金具	2	S S 4 0 0	溶融亜鉛メッキ
7	裏板金具取付ボルト	8	S S 4 0 0	溶融亜鉛メッキ
8	金具締付ボルトナット	8	S S 4 0 0	溶融亜鉛メッキ
9	二面鏡用取付腕木	1	S S 4 0 0	溶融亜鉛メッキ
10	同上ボルトナット	4	S S 4 0 0	溶融亜鉛メッキ
11	支柱	1	S T K 4 0 0	静電粉体塗装
		1	S T K 4 0 0	下地亜鉛メッキ + 静電粉体塗装
12	根入れ鉄筋	2	S D 2 9 5 A	
13	キャップ	1	P E	
14	注意板	1	—	
15	注意板取付バンド	1 式	—	—
16	同上ボルトナット	1 式	—	—

図面番号

M Z H 0 8 . 0 W