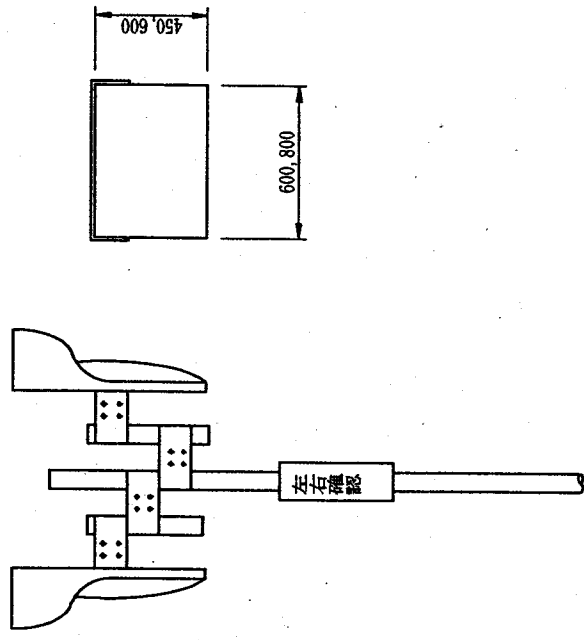
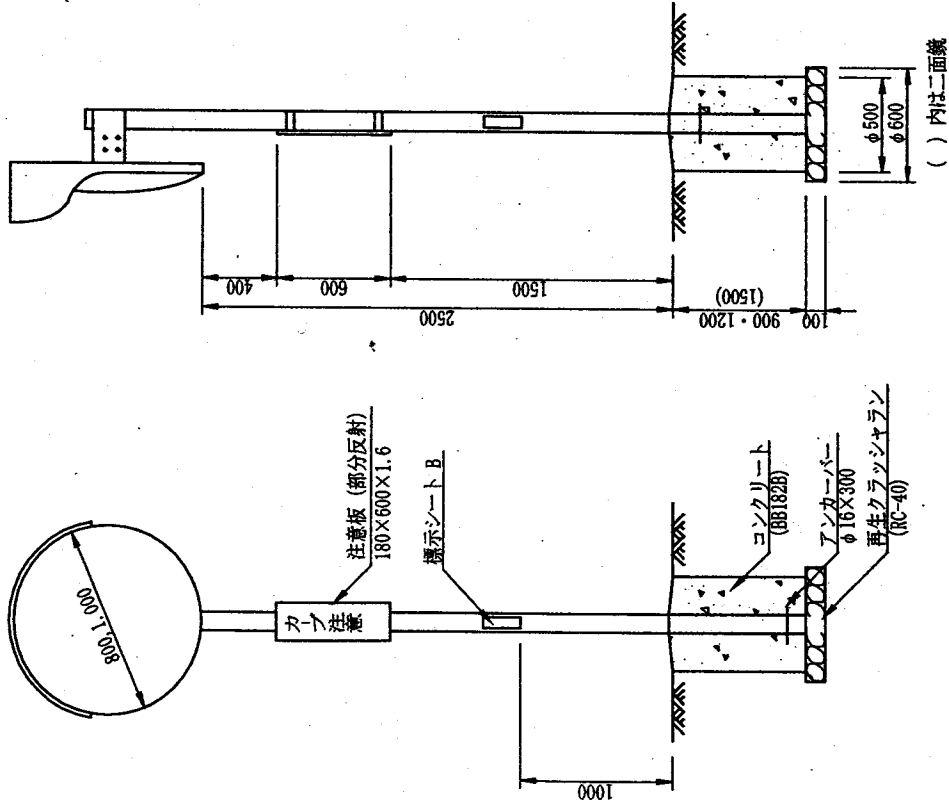


道路反射鏡 S=1/40

大分類	中分類	小分類	変数	作成年度
交通安全施設工	道路反射鏡		入型・入型 一面鏡・二面鏡	S=1/40



形状組合せ及び材料表

形式	支	柱	h (mm)	再生クラッシュラン RC-40 (m ³)	コンクリート BB182B (18-8-20BB) (m ³)	型 φ500 スチールパイプ (m)	種
1-φ800	φ76.3×3.2×4000	φ900	900	0.03	0.17	0.9	(1本当り)
1-φ1000	φ89.1×3.2×4000	1200	1200	0.03	0.23	1.2	
2-φ800	φ89.1×3.2×4400	1200	1200	0.03	0.23	1.2	
2-φ1000	φ101.6×4.0×4800	1500	1500	0.03	0.28	1.5	
2-□450×600	φ76.3×3.2×4000	900	900	0.03	0.17	0.9	
2-□600×800	φ89.1×3.2×4400	1200	1200	0.03	0.23	1.2	

(注)1. 狭い幅員の道路において、道路側に側溝等がある場合は曲支柱を用いたり、路端側の余裕をなくし鏡面が路端にくる様考慮すること。
 2. 注意板の標示内容については、現地に合わせて考慮するとともに、歩行者の障害にならないよう配慮すること。

(注) 支柱地際部は、水がたまらないように勾配を設ける。