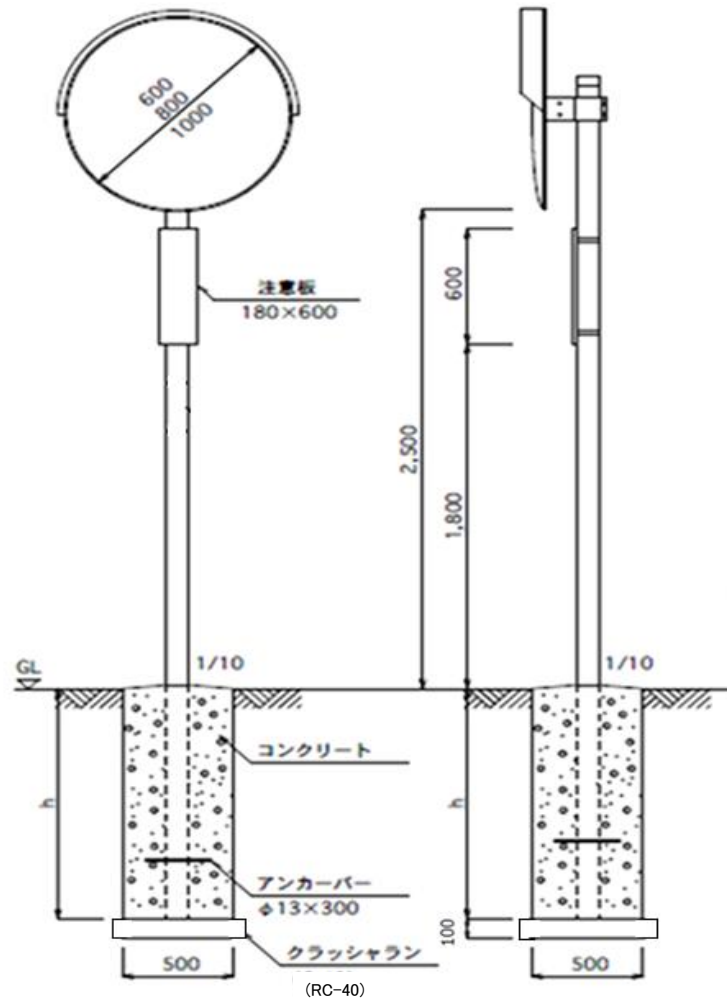


標準工法図



＜標準＞道路反射鏡の支柱・基礎（根入長さ）（単位mm）

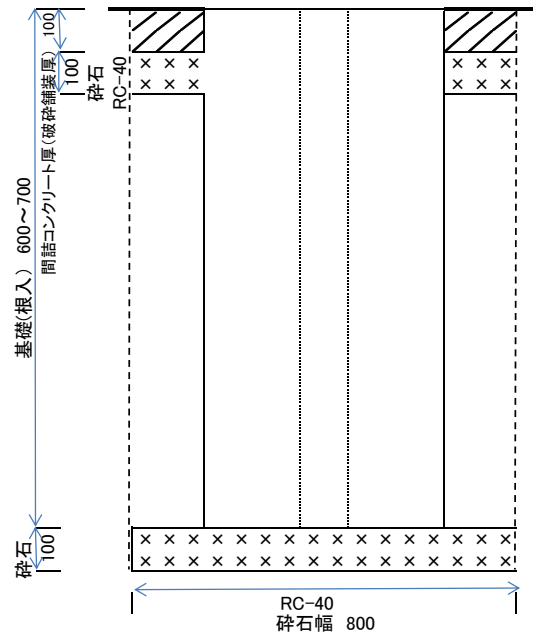
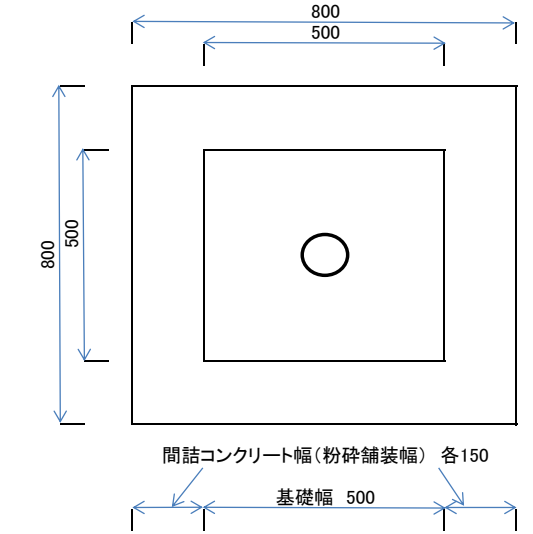
形式	支柱寸法	基礎幅	支柱根入	
			未舗装	舗装
一面鏡	φ 600	φ 76.3 × 3.2 × 3600	500	800
	φ 800	φ 76.3 × 3.2 × 4000	500	900
	φ 1000	φ 89.1 × 3.2 × 4400	500	1100
2面鏡	φ 600	φ 76.3 × 3.2 × 4000	500	1000
	φ 800	φ 89.1 × 3.2 × 4400	500	1200

（注）「道路反射鏡設置指針」に基づく品質検査・構造強度試験合格認定品を使用

路線名 工事名	平成30年度 交通安全施設整備工事		
工事地名	志摩市 地内		
名称	標準工法図		
縮尺		設計年月日	年 月 日
工種	道路維持工事	設計者	
志摩市		図面 番号	1/1

基礎断面図

道路反射鏡設置工(根入600~700mm) 新設 設置箇所状態: 舗装



道路反射鏡設置工(根入800mm) 新設 設置箇所状態: 未舗装

