

## 引照点成果表

公共基準点名称	所在地						
	所有者・管理者						
引照点埋設年月日	観測 年月日			工事前 工事後			
引照点標識の種類	埋設法						
作業者							
1. 復元手法	(X 型)      •      (Y 型)						
水系法 ・ レーザー法 ・ TS法							
2. 構造物引照点(水平距離)				3. 放射法(内角)			
観測点	工事前	工事後	差(mm)	Bs～観測点～Fs	。施工前 、	。施工後 、	差(秒)
基準点～A引照点				C～基準点～C			
基準点～B引照点				C～基準点～D			
基準点～C引照点				C～基準点～A			
基準点～D引照点				C～基準点～B			
4. 高低差				備考			
観測点	工事前	工事後	差(mm)				
基準点～A引照点							
基準点～B引照点							
基準点～C引照点							
基準点～D引照点							
見取り図							