		51 5	积 月	烈	米	衣				
公共基準点名称				所所有	在 者・管	地理者				
				観 測		工事工事				
引照点標識の種類				F 	設	 法	r 1久			
作業者										
1. 復元手法	()	X 型)		•	(Y	型)				
水糸法				C ex			,⊕ A			
•		A ⊕					<i>,</i>			
レーザー法	C ⊕	— ⊕ D			E					
•										
TS法		∯ B			E	3				
2. 構造物局	別照点(水平距	百萬(3.	放 射			
観測点	工事前	工事後	差(mm)	Bs~観泡	則点~Ⅰ	-Fs	施工前	"	施工後	"差(秒)
基準点~A引照点				C~基 ³	準点~(C				
基準点~B引照点				C~基 ³	準点~Ⅰ)				
基準点~C引照点				C~基注	準点~∤	A				
基準点~D引照点				C~基注	準点~Ⅰ	3				
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										