

愛知県_出来形フォーマットサンプル

測定結果一覧表

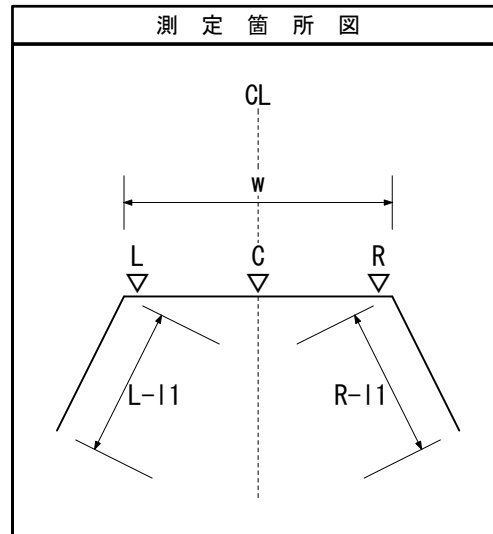
平成17年度

工事名 ○○サンプル工事11

盛土工（管理）

出来形管理表

測定項目	記号	摘要
基準高	L	
基準高	C	
基準高	R	
道路幅	w	
左法長1	L-11	



測定者

印

測定項目	測点	(A) 設計値	(B) 実測値	(C)=(B)-(A) 差	規格値	記事
L 基準高	No. 0	1.960	1.960	0	±50	
C 基準高		2.000	2.000	0	±50	
R 基準高		1.960	1.960	0	±50	
w 道路幅		4.000	4.000	0	-100	
L-11 左法長1		3.606	3.606	0	-100	
L 基準高	No. 1	1.560	1.560	0	±50	
C 基準高		1.600	1.600	0	±50	
R 基準高		1.560	1.560	0	±50	
w 道路幅		4.000	4.000	0	-100	
L-11 左法長1		3.606	3.606	0	-100	
L 基準高	No. 1+19.950	1.161	1.161	0	±50	
C 基準高		1.201	1.201	0	±50	
R 基準高		1.161	1.161	0	±50	
w 道路幅		4.000	4.000	0	-100	
L-11 左法長1		3.606	3.606	0	-100	
L 基準高	No. 2	1.160	1.160	0	±50	
C 基準高		1.200	1.200	0	±50	
R 基準高		1.160	1.160	0	±50	
w 道路幅		4.000	4.000	0	-100	
L-11 左法長1		3.606	3.606	0	-100	
L 基準高	No. 2+4.741	1.055	1.055	0	±50	
C 基準高		1.105	1.105	0	±50	
R 基準高		1.145	1.145	0	±50	
w 道路幅		4.500	4.500	0	-100	
L-11 左法長1		3.606	3.606	0	-100	

請負者名 福井コンピュータ株式会社

測定結果一覧表

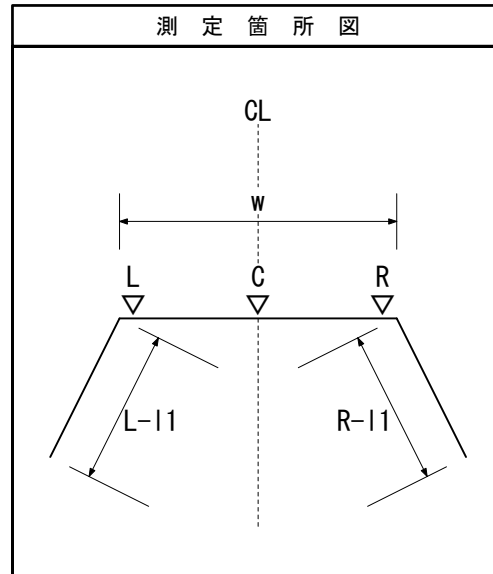
平成17年度

工事名 ○○サンプル工事11

盛土工（管理）

出来形管理表

測定項目	記号	摘要
基準高	L	
基準高	C	
基準高	R	
道路幅	w	
左法長1	L-I1	
右法長1	R-I1	



測定者

印

測定項目	測点	(A) 設計値	(B) 実測値	(C)=(B)-(A) 差	規格値	記事
L 基準高	No. 0	1.960	1.960	0	±50	
C 基準高		2.000	2.000	0	±50	
R 基準高		1.960	1.960	0	±50	
w 道路幅		4.000	4.000	0	-100	
L-I1 左法長1		3.606	3.606	0	-100	
R-I1 右法長1		3.606	3.606	0	-100	
L 基準高	No. 1	1.560	1.560	0	±50	
C 基準高		1.600	1.600	0	±50	
R 基準高		1.560	1.560	0	±50	
w 道路幅		4.000	4.000	0	-100	
L-I1 左法長1		3.606	3.606	0	-100	
R-I1 右法長1		3.606	3.606	0	-100	
L 基準高	No. 1+19.950	1.161	1.161	0	±50	
C 基準高		1.201	1.201	0	±50	
R 基準高		1.161	1.161	0	±50	
w 道路幅		4.000	4.000	0	-100	
L-I1 左法長1		3.606	3.606	0	-100	
R-I1 右法長1		3.606	3.606	0	-100	
L 基準高	No. 2	1.160	1.160	0	±50	
C 基準高		1.200	1.200	0	±50	
R 基準高		1.160	1.160	0	±50	
w 道路幅		4.000	4.000	0	-100	
L-I1 左法長1		3.606	3.606	0	-100	
R-I1 右法長1		3.606	3.606	0	-100	

請負者名 福井コンピュータ株式会社

測定結果一覧表

平成17年度

工事名 ○○サンプル工事11

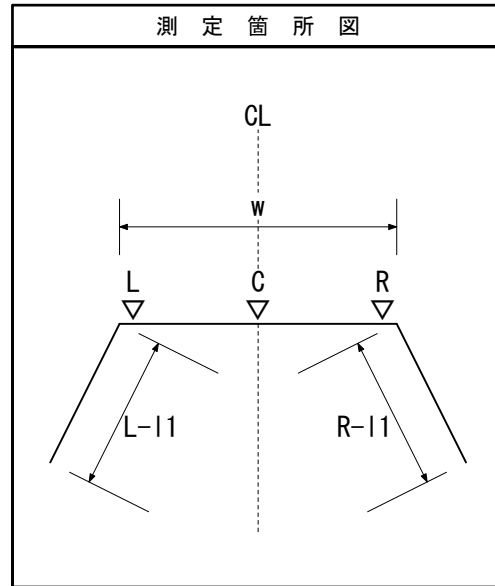
測定者

印

盛土工（管理）

出来形管理表

測定項目	記号	摘要
基準高	L	
基準高	C	
基準高	R	
道路幅	w	
左法長1	L-11	
右法長1	R-11	



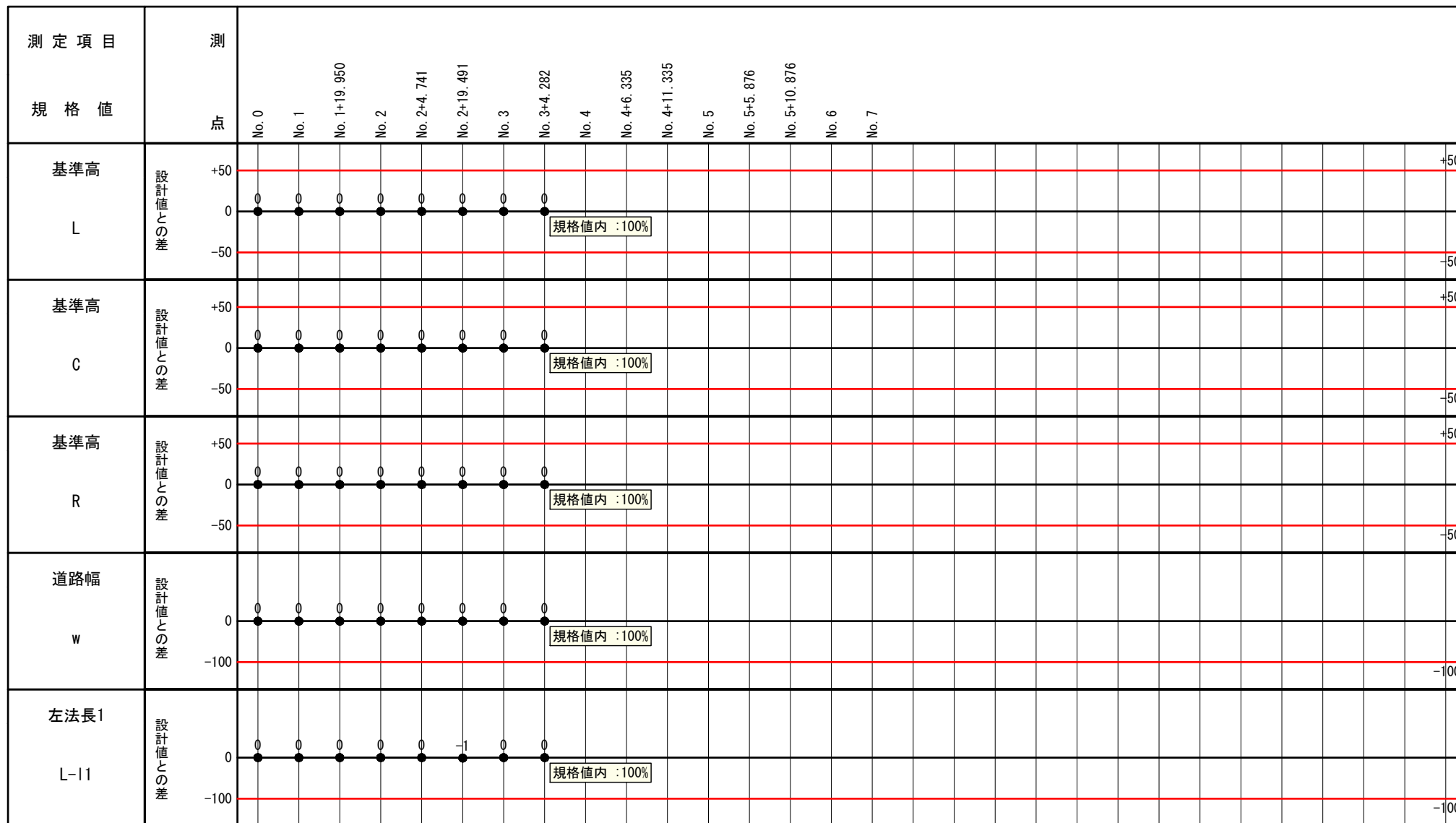
測定項目	測点	(A) 設計値	(B) 実測値	(C)=(B)-(A) 差	規格値	記事
L 基準高	No. 0	1.960	1.960	0	±50	
C 基準高		2.000	2.000	0	±50	
R 基準高		1.960	1.960	0	±50	
w 道路幅		4,000	4,000	0	-100	
L-11 左法長1		3.606	3.606	0	-100	
R-11 右法長1		3.606	3.606	0	-100	
L 基準高	No. 1	1.560	1.560	0	±50	
C 基準高		1.600	1.600	0	±50	
R 基準高		1.560	1.560	0	±50	
w 道路幅		4,000	4,000	0	-100	
L-11 左法長1		3.606	3.606	0	-100	
R-11 右法長1		3.606	3.606	0	-100	
L 基準高	No. 1+19.950	1.161	1.161	0	±50	
C 基準高		1.201	1.201	0	±50	
R 基準高		1.161	1.161	0	±50	
w 道路幅		4,000	4,000	0	-100	
L-11 左法長1		3.606	3.606	0	-100	
R-11 右法長1		3.606	3.606	0	-100	

請負者名 福井コンピュータ株式会社

出来形管理図 (工程能力図)

工種 盛土工 (管理)
種別 _____

現場代理人又は主任技術者 福井 太郎 印
測定者 _____ 印



測定結果一覧表

工種 盛土工 (管理)

現場代理人又は主任技術者 福井 太郎 印

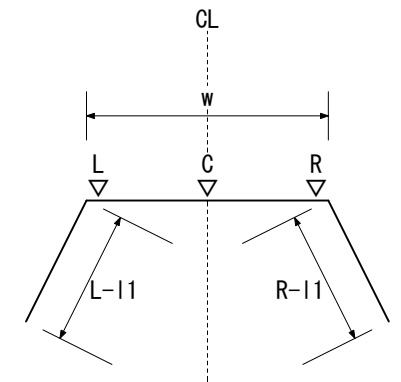
種別

測定者

印

印

測定項目	基準高 L			基準高 C			基準高 R			道路幅 w			左法長1 L-11			略 図
	±50 mm			±50 mm			±50 mm			-100 mm			-100 mm			
測点又は区別	設計値	実測値	差	設計値	実測値	差	設計値	実測値	差	設計値	実測値	差	設計値	実測値	差	
No. 0	1.960 ^m	1.960 ^m	0 ^{mm}	2.000 ^m	2.000 ^m	0 ^{mm}	1.960 ^m	1.960 ^m	0 ^{mm}	4.000 ^{mm}	4.000 ^{mm}	0 ^{mm}	3.606 ^m	3.606 ^m	0 ^{mm}	
No. 1	1.560	1.560	0	1.600	1.600	0	1.560	1.560	0	4.000	4.000	0	3.606	3.606	0	
No. 1+19.950	1.161	1.161	0	1.201	1.201	0	1.161	1.161	0	4.000	4.000	0	3.606	3.606	0	
No. 2	1.160	1.160	0	1.200	1.200	0	1.160	1.160	0	4.000	4.000	0	3.606	3.606	0	
No. 2+4.741	1.055	1.055	0	1.105	1.105	0	1.145	1.145	0	4.500	4.500	0	3.606	3.606	0	
No. 2+19.491	0.770	0.770	0	0.820	0.820	0	0.860	0.860	0	4.500	4.500	0	3.606	3.605	-1	
No. 3	0.763	0.763	0	0.813	0.813	0	0.853	0.853	0	4.500	4.500	0	3.606	3.606	0	
No. 3+4.282	0.717	0.717	0	0.757	0.757	0	0.797	0.797	0	4.000	4.000	0	3.606	3.606	0	
No. 4	0.673			0.713			0.673			4.000			3.606			
No. 4+6.335	0.725			0.765			0.725			4.000			3.606			
測定項目	右法長1 R-11															
規格値	-100 mm															
測点又は区別	設計値	実測値	差	設計値	実測値	差	設計値	実測値	差	設計値	実測値	差	設計値	実測値	差	
No. 0	3.606 ^m	3.606 ^m	0 ^{mm}													
No. 1	3.606	3.606	0													
No. 1+19.950	3.606	3.606	0													
No. 2	3.606	3.606	0													
No. 2+4.741	3.606	3.606	0													
No. 2+19.491	3.606	3.606	0													
No. 3	3.606	3.605	-1													
No. 3+4.282	3.606	3.606	0													
No. 4	3.606															
No. 4+6.335	3.606															



出来形管理測定結果一覧表

監督員	主任技術者及び専門技術者		

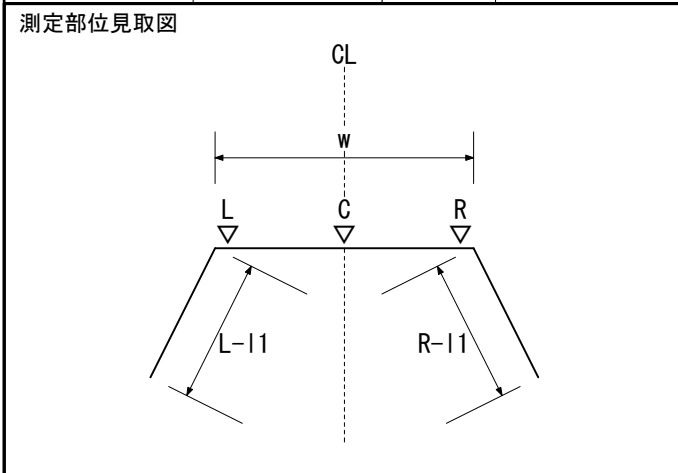
工 種 名 盛土工（管理）

請負会社名 福井コンピュータ株式会社

測 定 者

印

路 線 名 型式・号型等	測 点 筆 番 号	測定種目 部 位 等	設 計 値 A	実 測 値 B	設 計 値 との 差 C=B-A	管 理 値 D	備 考 (合否)
基準高	No. 0	L	1.960 m	1.960 m	0 mm	±50	合
基準高		C	2.000 m	2.000 m	0 mm	±50	合
基準高		R	1.960 m	1.960 m	0 mm	±50	合
道路幅		w	4,000 mm	4,000 mm	0 mm	-100	合
基準高	No. 1	L	1.560 m	1.560 m	0 mm	±50	合
基準高		C	1.600 m	1.600 m	0 mm	±50	合
基準高		R	1.560 m	1.560 m	0 mm	±50	合
道路幅		w	4,000 mm	4,000 mm	0 mm	-100	合
基準高	No. 1+19.950	L	1.161 m	1.161 m	0 mm	±50	合
基準高		C	1.201 m	1.201 m	0 mm	±50	合
基準高		R	1.161 m	1.161 m	0 mm	±50	合
道路幅		w	4,000 mm	4,000 mm	0 mm	-100	合
基準高	No. 2	L	1.160 m	1.160 m	0 mm	±50	合
基準高		C	1.200 m	1.200 m	0 mm	±50	合
基準高		R	1.160 m	1.160 m	0 mm	±50	合
道路幅		w	4,000 mm	4,000 mm	0 mm	-100	合
基準高	No. 2+4.741	L	1.055 m	1.055 m	0 mm	±50	合
基準高		C	1.105 m	1.105 m	0 mm	±50	合
基準高		R	1.145 m	1.145 m	0 mm	±50	合
道路幅		w	4,500 mm	4,500 mm	0 mm	-100	合



記 事

出来形管理測定結果一覧表

監督員	主任技術者及び専門技術者		

工 種 名 盛土工 (管理)

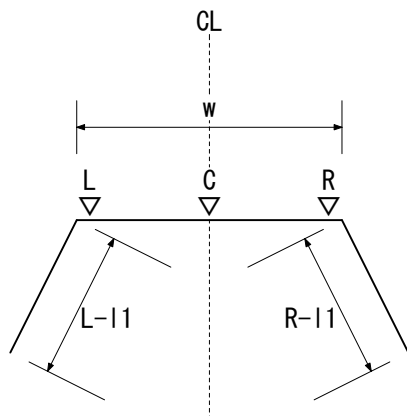
請負会社名 福井コンピュータ株式会社

測 定 者

印

路 線 名 型式・号型等	測 筆 番 号	測定種目 部 位 等	設 計 値 A	実 測 値 B	設 計 値 との 差 C=B-A	管 理 値 D	備 考 (合否)
基準高	No. 0	L	1.960 m	1.960 m	0 mm	±50	合
基準高		C	2.000 m	2.000 m	0 mm	±50	合
基準高		R	1.960 m	1.960 m	0 mm	±50	合
道路幅		w	4.000 mm	4.000 mm	0 mm	-100	合
左法長1		L-I1	3.606 m	3.606 m	0 mm	-100	合
基準高	No. 1	L	1.560 m	1.560 m	0 mm	±50	合
基準高		C	1.600 m	1.600 m	0 mm	±50	合
基準高		R	1.560 m	1.560 m	0 mm	±50	合
道路幅		w	4.000 mm	4.000 mm	0 mm	-100	合
左法長1		L-I1	3.606 m	3.606 m	0 mm	-100	合
基準高	No. 1+19.950	L	1.161 m	1.161 m	0 mm	±50	合
基準高		C	1.201 m	1.201 m	0 mm	±50	合
基準高		R	1.161 m	1.161 m	0 mm	±50	合
道路幅		w	4.000 mm	4.000 mm	0 mm	-100	合
左法長1		L-I1	3.606 m	3.606 m	0 mm	-100	合
基準高	No. 2	L	1.160 m	1.160 m	0 mm	±50	合
基準高		C	1.200 m	1.200 m	0 mm	±50	合
基準高		R	1.160 m	1.160 m	0 mm	±50	合
道路幅		w	4.000 mm	4.000 mm	0 mm	-100	合
左法長1		L-I1	3.606 m	3.606 m	0 mm	-100	合

測定部位見取図



記 事

出来形管理測定結果一覧表

監督員	主任技術者及び専門技術者		

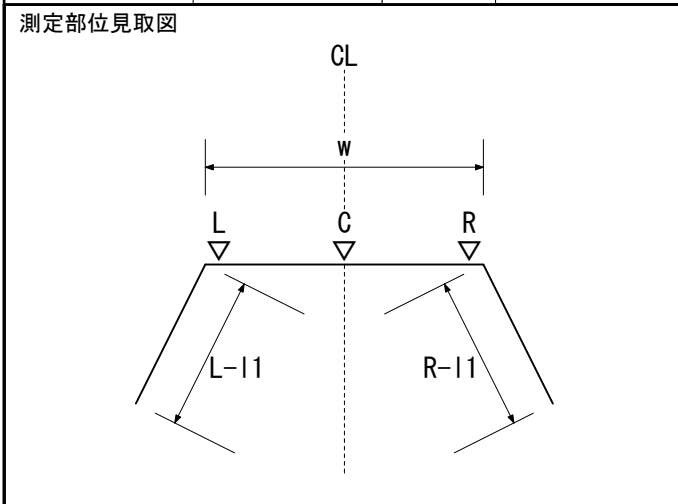
工 種 名 盛土工（管理）

請負会社名 福井コンピュータ株式会社

測 定 者

印

路 線 名 型式・号型等	測 点 筆 番 号	測定種目 部 位 等	設 計 値 A	実 測 値 B	設 計 値 との 差 C=B-A	管 理 値 D	備 考 (合否)
基準高	No. 0	L	1.960 m	1.960 m	0 mm	±50	合
基準高		C	2.000 m	2.000 m	0 mm	±50	合
基準高		R	1.960 m	1.960 m	0 mm	±50	合
道路幅		w	4,000 mm	4,000 mm	0 mm	-100	合
左法長1		L-11	3.606 m	3.606 m	0 mm	-100	合
右法長1		R-11	3.606 m	3.606 m	0 mm	-100	合
基準高	No. 1	L	1.560 m	1.560 m	0 mm	±50	合
基準高		C	1.600 m	1.600 m	0 mm	±50	合
基準高		R	1.560 m	1.560 m	0 mm	±50	合
道路幅		w	4,000 mm	4,000 mm	0 mm	-100	合
左法長1		L-11	3.606 m	3.606 m	0 mm	-100	合
右法長1		R-11	3.606 m	3.606 m	0 mm	-100	合
基準高	No. 1+19.950	L	1.161 m	1.161 m	0 mm	±50	合
基準高		C	1.201 m	1.201 m	0 mm	±50	合
基準高		R	1.161 m	1.161 m	0 mm	±50	合
道路幅		w	4,000 mm	4,000 mm	0 mm	-100	合
左法長1		L-11	3.606 m	3.606 m	0 mm	-100	合
右法長1		R-11	3.606 m	3.606 m	0 mm	-100	合



記 事

出来形管理測定結果一覧表

監督員	主任技術者及び専門技術者		

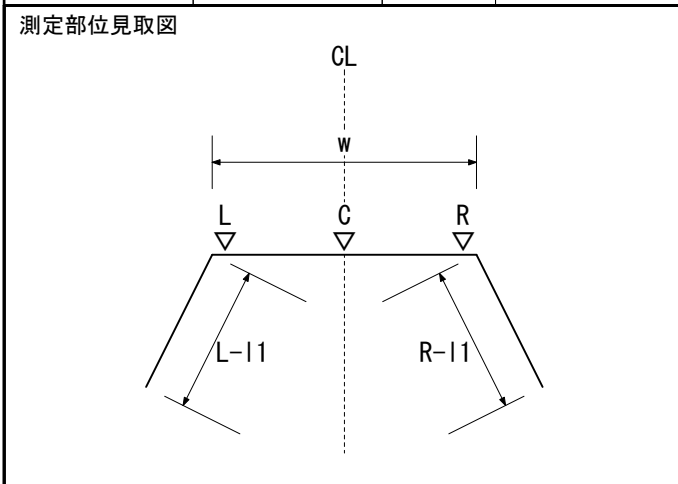
工 種 名 盛土工（管理）

請負会社名 福井コンピュータ株式会社

測 定 者

印

路 線 名 型式・号型等	測 筆 番 号	測定種目 部位等	設 計 値 A	実 測 値 B	設 計 値 との差 C=B-A	管 理 値 D	備 考 (合否)
基準高	No. 0	L	1.960 m	1.960 m	0 mm	±50	合
基準高		C	2.000 m	2.000 m	0 mm	±50	合
基準高		R	1.960 m	1.960 m	0 mm	±50	合
道路幅		w	4.000 mm	4.000 mm	0 mm	-100	合
左法長1		L-11	3.606 m	3.606 m	0 mm	-100	合
右法長1		R-11	3.606 m	3.606 m	0 mm	-100	合
基準高	No. 1	L	1.560 m	1.560 m	0 mm	±50	合
基準高		C	1.600 m	1.600 m	0 mm	±50	合
基準高		R	1.560 m	1.560 m	0 mm	±50	合
道路幅		w	4.000 mm	4.000 mm	0 mm	-100	合
左法長1		L-11	3.606 m	3.606 m	0 mm	-100	合
右法長1		R-11	3.606 m	3.606 m	0 mm	-100	合



記 事

