

滋賀県_出来形フォーマットサンプル

〇〇サンプル工事11

盛土工（管理）

管理図表

会社名 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

工事事務所

測定者

印



記 事
及 び
監督員・主任
監督員印

〇〇サンプル工事11

盛土工（管理）

管理図表

会社名 福井コンピュータ株式会社

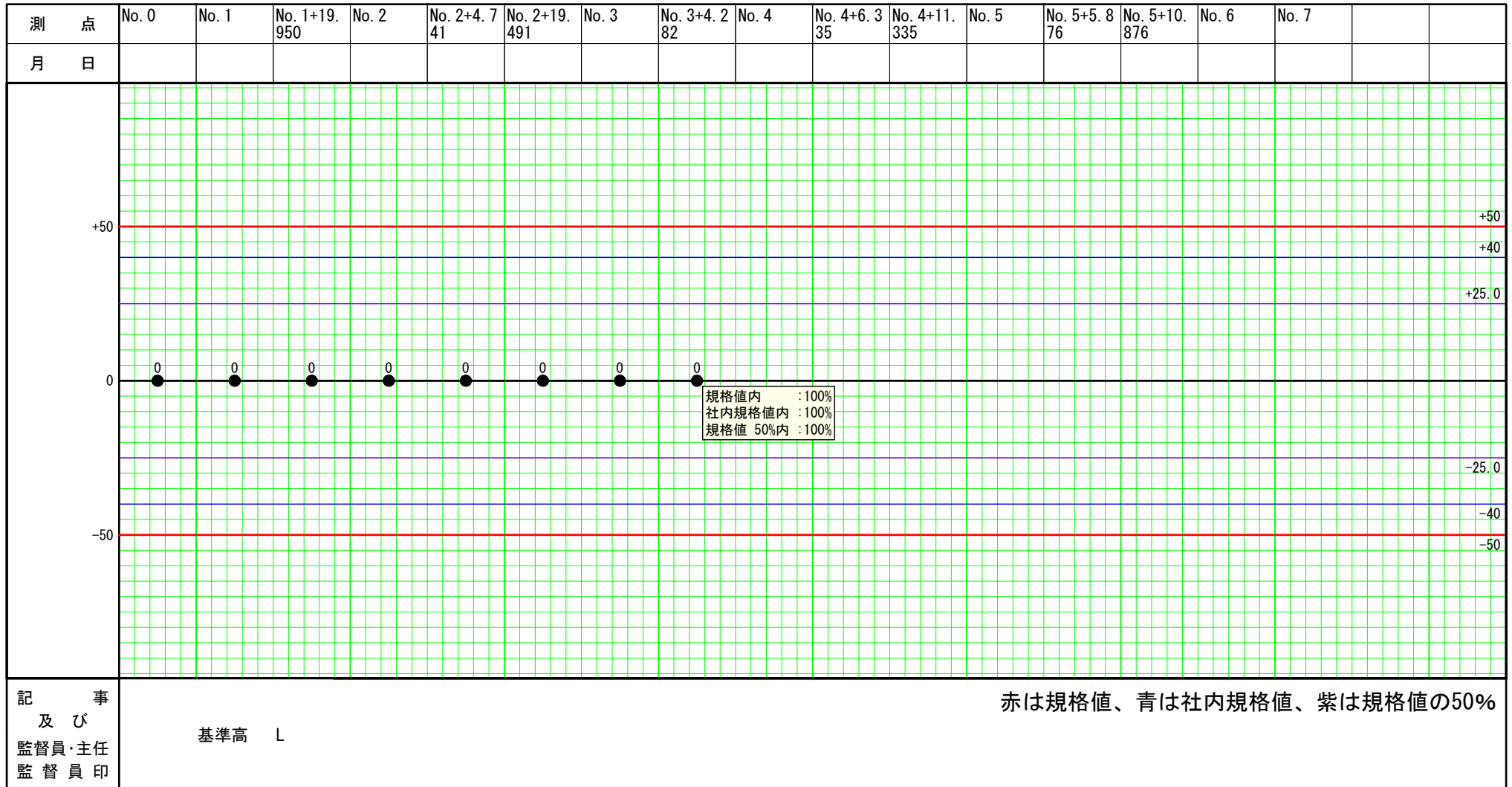
現場代理人 福井 太郎

印

工事事務所

測定者

印



〇〇サンプル工事11

盛土工（管理）

管理図表

会社名 福井コンピュータ株式会社

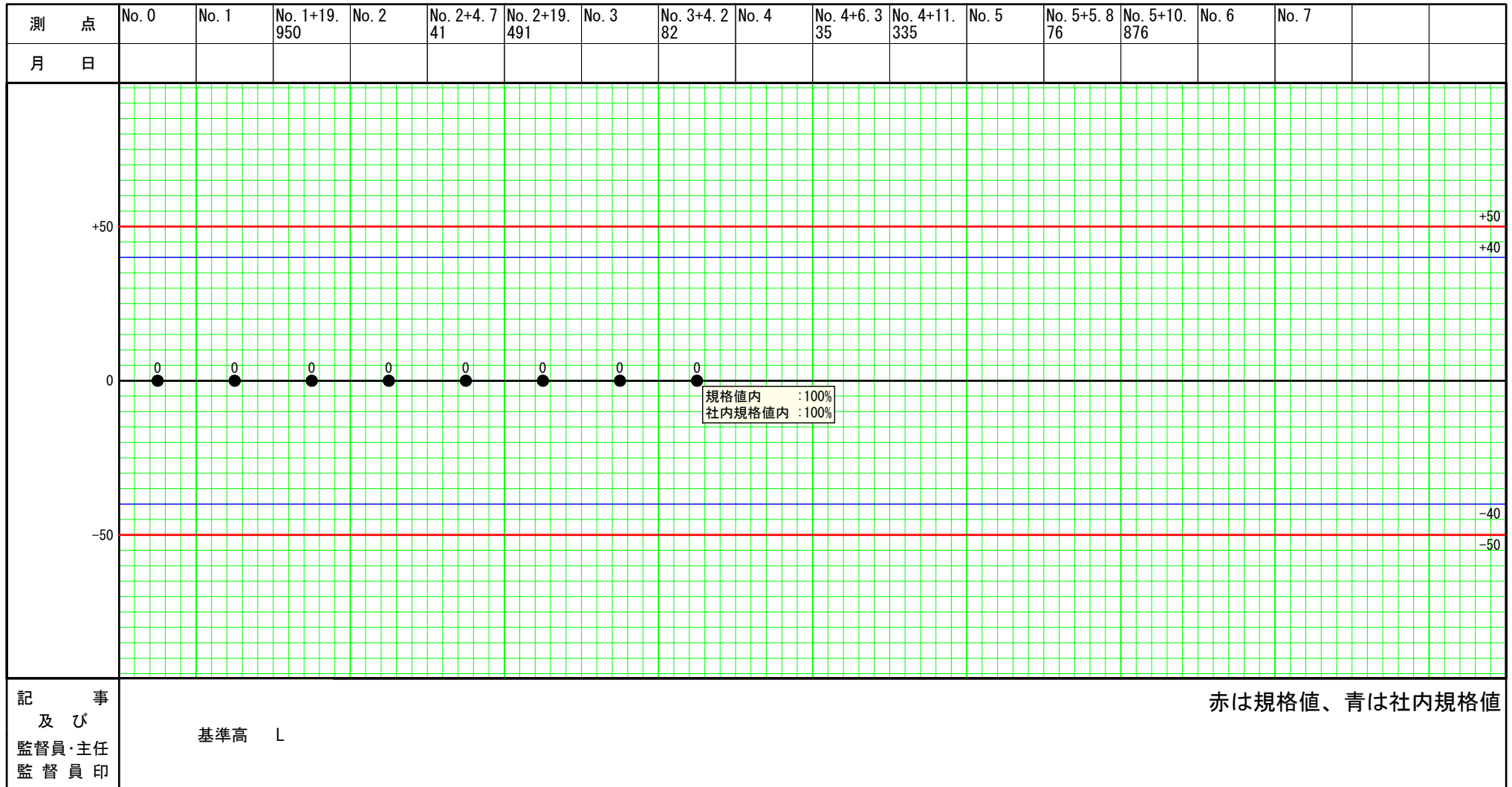
現場代理人 福井 太郎

印

工事事務所

測定者

印

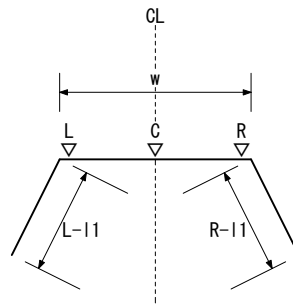


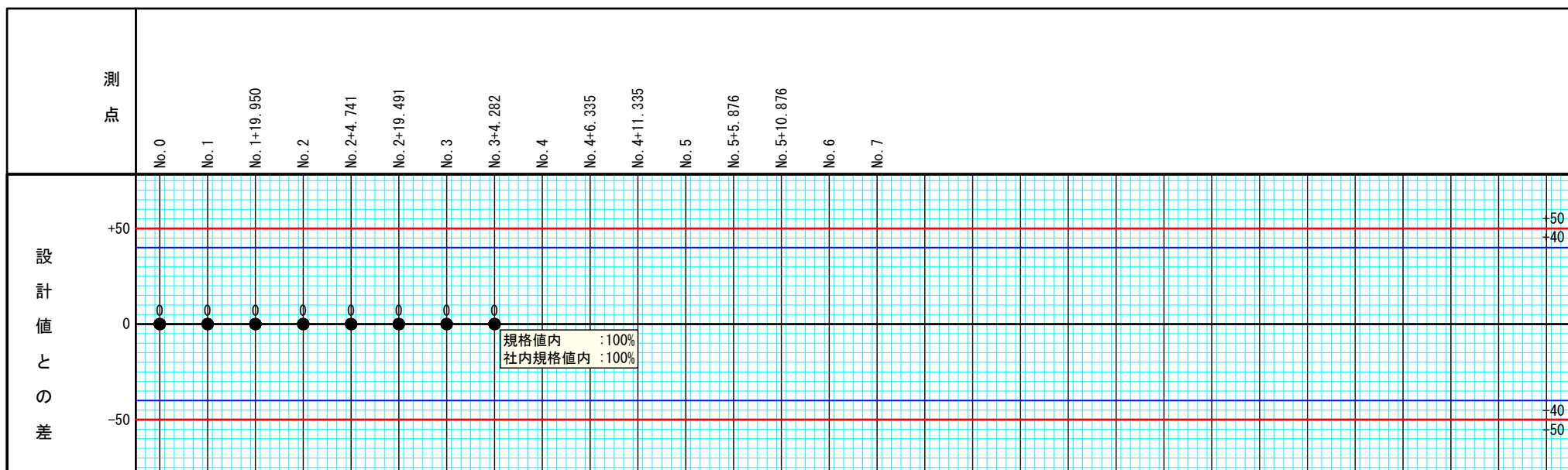
記 事
及 び
監督員・主任
監督員印

出来形管理図表

工種 盛土工 (管理)
種別

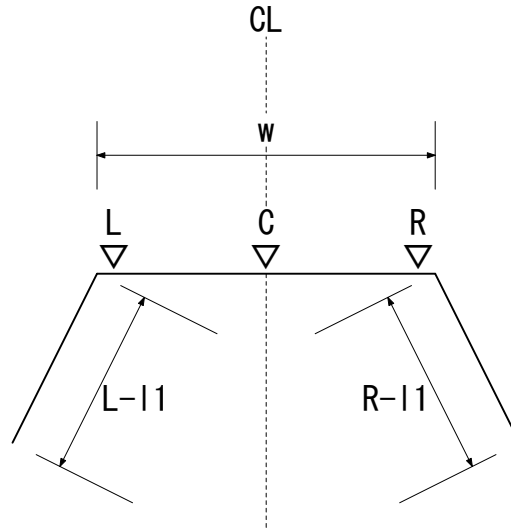
工事番号
工事名 ○○サンプル工事11
請負人 福井コンピュータ株式会社 現場代理人 福井 太郎

測定項目	基準高	L	測点又は区別	設計値	実測値	差	測点又は区別	設計値	実測値	差	測点又は区別	設計値	実測値	差	略 図 
規格値	±50		No. 0	1.960	1.960	0	No. 4+11.335	0.874							
社内規格値	±40		No. 1	1.560	1.560	0	No. 5	1.040							
設計値	—		No. 1+19.950	1.161	1.161	0	No. 5+5.876	1.158							
	実測値	差	No. 2	1.160	1.160	0	No. 5+10.876	1.178							
平均値	—	0	No. 2+4.741	1.055	1.055	0	No. 6	1.360							
最大値	—	0	No. 2+19.491	0.770	0.770	0	No. 7	1.760							
最小値	—	0	No. 3	0.763	0.763	0									
最多値	—	0	No. 3+4.282	0.717	0.717	0									
データ数		n=	8	No. 4	0.673										
標準偏差		±	0.0	No. 4+6.335	0.725										



赤色は規格値 青色は社内規格値

盛土工（管理） 出来形成果表



測定頻度
請負者
監督員

工事名	〇〇サンプル工事11
工種	盛土工（管理）

請負者実測値
監督員実測値

測定箇所 規格値	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					備考 単位mm				
	±50					±50					±50					-100					-100					-100									
	(1)	(2)	(2)-(1)	(3)	(3)-(1)	(1)	(2)	(2)-(1)	(3)	(3)-(1)	(1)	(2)	(2)-(1)	(3)	(3)-(1)	(1)	(2)	(2)-(1)	(3)	(3)-(1)	(1)	(2)	(2)-(1)	(3)	(3)-(1)	(1)	(2)	(2)-(1)	(3)	(3)-(1)					
測点	設計値	請	差	監	差	設計値	請	差	監	差	設計値	請	差	監	差	設計値	請	差	監	差	設計値	請	差	監	差	設計値	請	差	監	差	設計値	請	差	監	差
No. 0	1.960	1.960	±0			2.000	2.000	±0			1.960	1.960	±0			4.000	4.000	±0			3.606	3.606	±0			3.606	3.606	±0							
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			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			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			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			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			3.606	3.606	±0							
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			3.606	3.605	-1							
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			3.606	3.606	±0							
No. 4	0.673					0.713					0.673					4.000					3.606					3.606									
No. 4+6.335	0.725					0.765					0.725					4.000					3.606					3.606									
No. 4+11.335	0.874					0.834					0.784					4.500					3.606					3.606									
No. 5	1.040					1.000					0.950					4.500					3.606					3.606									

盛土工 (管理) 出来形成果表

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

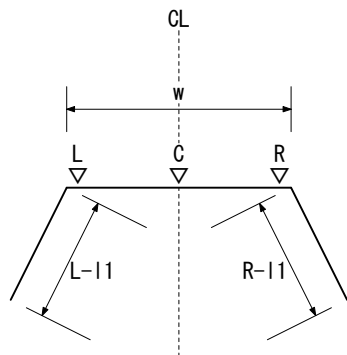
請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

(単位 mm)

測定箇所 規格値 測点	L			C			R			w			L-I1			測定年月日	備考
	±50			±50			±50			-100			-100				
	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	1.960	±0	2.000	2.000	±0	1.960	1.960	±0	4.000	4.000	±0	3.606	3.606	±0		
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				
No. 4+11.335	0.874			0.834			0.784			4.500			3.606				
No. 5	1.040			1.000			0.950			4.500			3.606				
No. 5+5.876	1.158			1.118			1.068			4.500			3.606				
平均			±0			±0			±0			±0			±0		



基準高 L
 基準高 C
 基準高 R
 道路幅 w
 左法長1 L-I1

判定

盛土工（管理） 出来形成果表

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

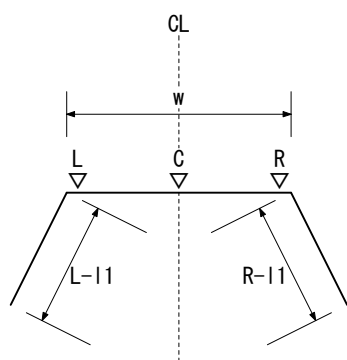
請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

(単位 mm)

測定箇所 規格値	L			C			R			w			L-I1			R-I1			測定年月日	備考
	±50			±50			±50			-100			-100			-100				
	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	設計値	実測値	差		
No. 0	1.960	1.960	±0	2.000	2.000	±0	1.960	1.960	±0	4.000	4.000	±0	3.606	3.606	±0	3.606	3.606	±0		
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	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	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	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	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	3.606	3.606	±0		
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	3.606	3.605	-1		
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	3.606	3.606	±0		
No. 4	0.673			0.713			0.673			4.000			3.606			3.606				
No. 4+6.335	0.725			0.765			0.725			4.000			3.606			3.606				
No. 4+11.335	0.874			0.834			0.784			4.500			3.606			3.606				
No. 5	1.040			1.000			0.950			4.500			3.606			3.606				
No. 5+5.876	1.158			1.118			1.068			4.500			3.606			3.606				
平均			±0			±0			±0			±0			±0			±0		



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

判定

盛土工（管理） 出来形成果表

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

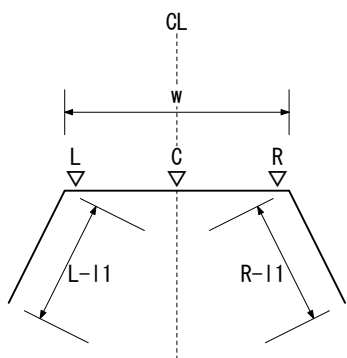
請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

(単位 mm)

測定箇所 規格値 測点	L			C			R			w			L-11			R-11			測定年月日	備考				
	±50			±50			±50			-100			-100			-100								
	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	設計値	実測値	差			設計値	実測値	差	
No. 0	1.960	1.960	±0	2.000	2.000	±0	1.960	1.960	±0	4.000	4.000	±0	3.606	3.606	±0	3.606	3.606	±0						
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	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	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	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	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	3.606	3.606	±0						
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	3.606	3.605	-1						
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	3.606	3.606	±0						
No. 4	0.673			0.713			0.673			4.000			3.606			3.606								
No. 4+6.335	0.725			0.765			0.725			4.000			3.606			3.606								
No. 4+11.335	0.874			0.834			0.784			4.500			3.606			3.606								
No. 5	1.040			1.000			0.950			4.500			3.606			3.606								
No. 5+5.876	1.158			1.118			1.068			4.500			3.606			3.606								
平均			±0			±0			±0			±0			±0			±0						



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

判定

盛土工（管理） 出来形成果表

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

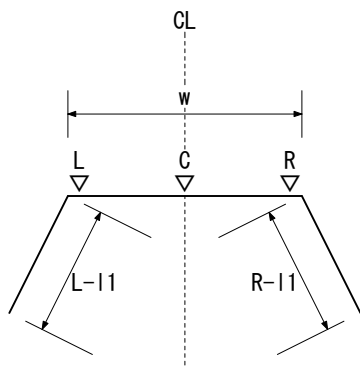
請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

(単位 mm)

測定箇所 規格値	L			C			R			w			L-11			R-11			測定年月日	備考			
	±50			±50			±50			-100			-100			-100							
	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	設計値	実測値	差			設計値	実測値	差
No. 0	1.960	1.960	0	2.000	2.000	0	1.960	1.960	0	4.000	4.000	0	3.606	3.606	0	3.606	3.606	0					
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	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	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	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	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	3.606	3.606	0					
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	3.606	3.605	-1					
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	3.606	3.606	0					
No. 4	0.673			0.713			0.673			4.000			3.606			3.606							
No. 4+6.335	0.725			0.765			0.725			4.000			3.606			3.606							
No. 4+11.335	0.874			0.834			0.784			4.500			3.606			3.606							
No. 5	1.040			1.000			0.950			4.500			3.606			3.606							
No. 5+5.876	1.158			1.118			1.068			4.500			3.606			3.606							
グラフ																							



- 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

TS出来形A
 盛土工（管理）
 盛土工（管理）

判定

盛土工（管理） 出来形成果表

(検査結果)

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

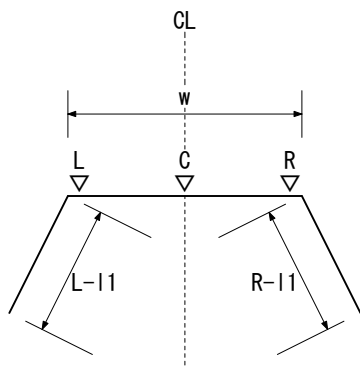
請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

(単位 mm)

測定箇所 規格値	L			C			R			w			L-11			R-11			測定年月日	備考	
	±50			±50			±50			-100			-100			-100					
	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	設計値	実測値	差			設計値
No. 0	1.960	1.960	0	2.000	2.000	0	1.960	1.960	0	4.000	4.000	0	3.606	3.606	0	3.606	3.606	0			
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	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	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	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	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	3.606	3.606	0			
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	3.606	3.605	-1			
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	3.606	3.606	0			
No. 4	0.673			0.713			0.673			4.000			3.606			3.606					
No. 4+6.335	0.725			0.765			0.725			4.000			3.606			3.606					
No. 4+11.335	0.874			0.834			0.784			4.500			3.606			3.606					
No. 5	1.040			1.000			0.950			4.500			3.606			3.606					
No. 5+5.876	1.158		+50	1.118		+50	1.068		+50	4.500			3.606			3.606					
グラフ																					



- 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

TS出来形A
 盛土工（管理）
 盛土工（管理）

判定

盛土工（管理） 出来形成果表

(検査結果)

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

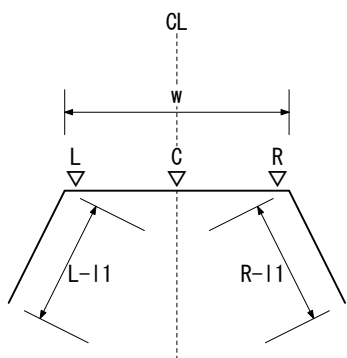
請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

(単位 mm)

測定箇所 規格値 測点	L			C			R			w			L-11			R-11			測定年月日	備考			
	±50			±50			±50			-100			-100			-100							
	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	設計値	実測値	差			設計値	実測値	差
No. 0	1.960	1.960	0	2.000	2.000	0	1.960	1.960	0	4.000	4.000	0	3.606	3.606	0	3.606	3.606	0					
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	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	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	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	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	3.606	3.606	0					
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	3.606	3.605	-1					
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	3.606	3.606	0					
No. 4	0.673			0.713			0.673			4.000			3.606			3.606							
No. 4+6.335	0.725			0.765			0.725			4.000			3.606			3.606							
No. 4+11.335	0.874			0.834			0.784			4.500			3.606			3.606							
No. 5	1.040			1.000			0.950			4.500			3.606			3.606							
No. 5+5.876	1.158			1.118			1.068			4.500			3.606			3.606							
平均			0			0			0			0			0			0					



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

判定

盛土工（管理） 出来形成果表

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

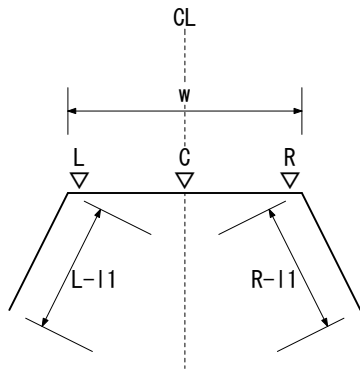
請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

(単位 mm)

測定箇所 規格値	L			C			R			w			測定年月日	備考
	±50			±50			±50			-100				
測点	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	1.960	0	2.000	2.000	0	1.960	1.960	0	4.000	4.000	0		
No. 1	1.560	1.560	0	1.600	1.600	0	1.560	1.560	0	4.000	4.000	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		
No. 2	1.160	1.160	0	1.200	1.200	0	1.160	1.160	0	4.000	4.000	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		
No. 2+19.491	0.770	0.770	0	0.820	0.820	0	0.860	0.860	0	4.500	4.500	0		
No. 3	0.763	0.763	0	0.813	0.813	0	0.853	0.853	0	4.500	4.500	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		
No. 4	0.673			0.713			0.673			4.000				
No. 4+6.335	0.725			0.765			0.725			4.000				
No. 4+11.335	0.874			0.834			0.784			4.500				
No. 5	1.040			1.000			0.950			4.500				
No. 5+5.876	1.158			1.118			1.068			4.500				
グラフ														



基準高 L
 基準高 C
 基準高 R
 道路幅 w

TS出来形A

盛土工（管理）

盛土工（管理）

判定

盛土工（管理） 出来形成果表

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

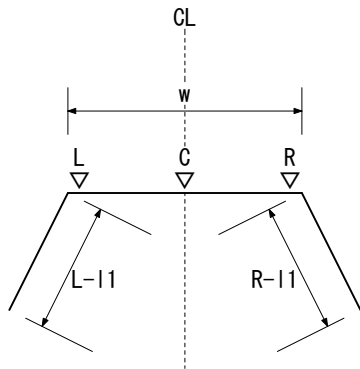
請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

(単位 mm)

測定箇所 規格値	L			C			R			w			L-11			測定年月日	備考
	±50			±50			±50			-100			-100				
測点	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	1.960	0	2.000	2.000	0	1.960	1.960	0	4.000	4.000	0	3.606	3.606	0		
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				
No. 4+11.335	0.874			0.834			0.784			4.500			3.606				
No. 5	1.040			1.000			0.950			4.500			3.606				
No. 5+5.876	1.158			1.118			1.068			4.500			3.606				
グラフ																	



基準高 L
 基準高 C
 基準高 R
 道路幅 w
 左法長1 L-11

TS出来形A

盛土工（管理）

盛土工（管理）

判定

盛土工 (管理) 出来形成果表

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

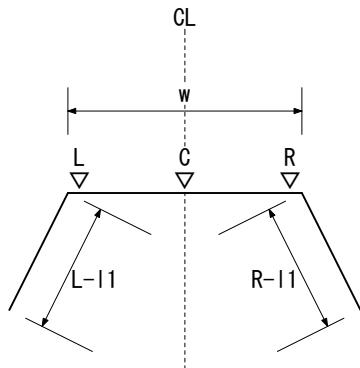
請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

(単位 mm)

測定箇所 規格値	L			C			R			w			L-I1			R-I1			測定年月日	備考
	±50			±50			±50			-100			-100			-100				
	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	設計値	実測値	差		
No. 0	1.960	1.960	0	2.000	2.000	0	1.960	1.960	0	4.000	4.000	0	3.606	3.606	0	3.606	3.606	0		
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	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	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	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	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	3.606	3.606	0		
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	3.606	3.605	-1		
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	3.606	3.606	0		
No. 4	0.673			0.713			0.673			4.000			3.606			3.606				
No. 4+6.335	0.725			0.765			0.725			4.000			3.606			3.606				
No. 4+11.335	0.874			0.834			0.784			4.500			3.606			3.606				
No. 5	1.040			1.000			0.950			4.500			3.606			3.606				
No. 5+5.876	1.158			1.118			1.068			4.500			3.606			3.606				
グラフ																				



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

TS出来形A

盛土工 (管理)

盛土工 (管理)

判定

盛土工（管理） 出来形成果表

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

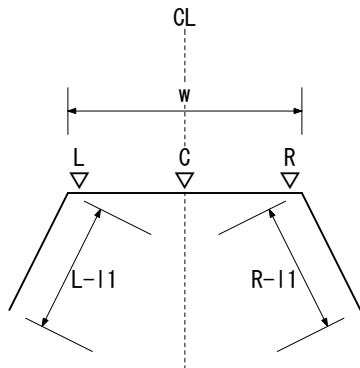
請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

(単位 mm)

測定箇所 規格値	L			C			R			w			L-I1			R-I1			測定年月日	備考
	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	設計値	実測値	差		
No. 0	1.960	1.960	0	2.000	2.000	0	1.960	1.960	0	4.000	4.000	0	3.606	3.606	0	3.606	3.606	0		
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	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	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	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	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	3.606	3.606	0		
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	3.606	3.605	-1		
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	3.606	3.606	0		
No. 4	0.673			0.713			0.673			4.000			3.606			3.606				
No. 4+6.335	0.725			0.765			0.725			4.000			3.606			3.606				
No. 4+11.335	0.874			0.834			0.784			4.500			3.606			3.606				
No. 5	1.040			1.000			0.950			4.500			3.606			3.606				
No. 5+5.876	1.158			1.118			1.068			4.500			3.606			3.606				
グラフ																				



- 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

TS出来形A

盛土工（管理）

盛土工（管理）

判定

盛土工（管理） 出来形成果表

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

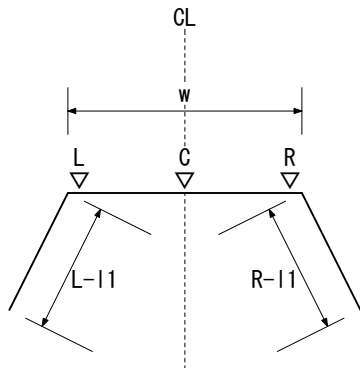
請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

(単位 mm)

測定箇所 規格値	L			C			R			w			L-11			R-11			測定年月日	備考
	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	設計値	実測値	差		
No. 0	1.960	1.960	0	2.000	2.000	0	1.960	1.960	0	4.000	4.000	0	3.606	3.606	0	3.606	3.606	0		
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	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	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	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	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	3.606	3.606	0		
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	3.606	3.605	-1		
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	3.606	3.606	0		
No. 4	0.673			0.713			0.673			4.000			3.606			3.606				
No. 4+6.335	0.725			0.765			0.725			4.000			3.606			3.606				
No. 4+11.335	0.874			0.834			0.784			4.500			3.606			3.606				
No. 5	1.040			1.000			0.950			4.500			3.606			3.606				
No. 5+5.876	1.158			1.118			1.068			4.500			3.606			3.606				
グラフ																				



- 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

TS出来形A

盛土工（管理）

盛土工（管理）

判定

盛土工（管理） 出来形成果表

（検査結果）

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

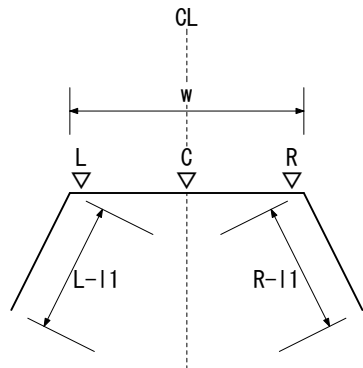
請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

（単位 mm）

測定箇所 規格値	L			C			R			w			測定年月日	備考
	±50			±50			±50			-100				
	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	1.960	0	2.000	2.000	0	1.960	1.960	0	4.000	4.000	0		
No. 1	1.560	1.560	0	1.600	1.600	0	1.560	1.560	0	4.000	4.000	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		
No. 2	1.160	1.160	0	1.200	1.200	0	1.160	1.160	0	4.000	4.000	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		
No. 2+19.491	0.770	0.770	0	0.820	0.820	0	0.860	0.860	0	4.500	4.500	0		
No. 3	0.763	0.763	0	0.813	0.813	0	0.853	0.853	0	4.500	4.500	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		
No. 4	0.673			0.713			0.673			4.000				
No. 4+6.335	0.725			0.765			0.725			4.000				
No. 4+11.335	0.874			0.834			0.784			4.500				
No. 5	1.040			1.000			0.950			4.500				
No. 5+5.876	1.158			1.118			1.068			4.500				
グラフ														



基準高 L
 基準高 C
 基準高 R
 道路幅 w

TS出来形A

盛土工（管理）

盛土工（管理）

判定

盛土工（管理） 出来形成果表

（検査結果）

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

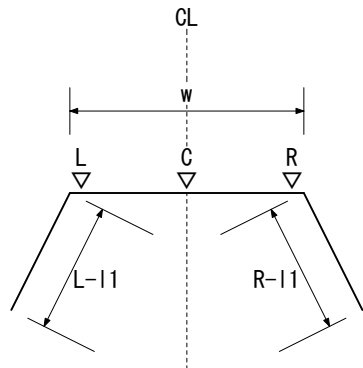
請 負 人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

（単位 mm）

測定箇所 規格値	L			C			R			w			L-11			測定年月日	備 考
	±50			±50			±50			-100			-100				
測 点	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	1.960	0	2.000	2.000	0	1.960	1.960	0	4.000	4.000	0	3.606	3.606	0		
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				
No. 4+11.335	0.874			0.834			0.784			4.500			3.606				
No. 5	1.040			1.000			0.950			4.500			3.606				
No. 5+5.876	1.158			1.118			1.068			4.500			3.606				
グラフ																	



基準高 L
 基準高 C
 基準高 R
 道路幅 w
 左法長 l L-11

TS出来形A

盛土工（管理）

盛土工（管理）

判 定

盛土工（管理） 出来形成果表

（検査結果）

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

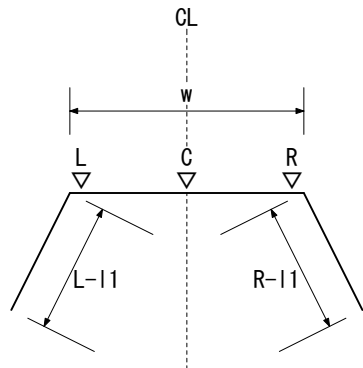
請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

（単位 mm）

測定箇所 規格値	L			C			R			w			L-I1			R-I1			測定年月日	備考	
	±50			±50			±50			-100			-100			-100					
測点	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	設計値	実測値	差	設計値	実測値	差
No. 0	1.960	1.960	0	2.000	2.000	0	1.960	1.960	0	4.000	4.000	0	3.606	3.606	0	3.606	3.606	0			
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	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	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	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	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	3.606	3.606	0			
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	3.606	3.605	-1			
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	3.606	3.606	0			
No. 4	0.673			0.713			0.673			4.000			3.606			3.606					
No. 4+6.335	0.725			0.765			0.725			4.000			3.606			3.606					
No. 4+11.335	0.874			0.834			0.784			4.500			3.606			3.606					
No. 5	1.040			1.000			0.950			4.500			3.606			3.606					
No. 5+5.876	1.158			1.118			1.068			4.500			3.606			3.606					
グラフ																					



- 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

TS出来形A

盛土工（管理）

盛土工（管理）

判定

盛土工（管理） 出来形成果表

（検査結果）

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

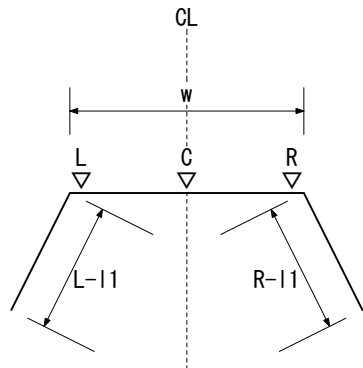
請 負 人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

（ 単 位 mm ）

測定箇所 規格値	L			C			R			w			L-11			R-11			測定年月日	備 考				
	±50			±50			±50			-100			-100			-100								
測 点	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	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	1.960	0	2.000	2.000	0	1.960	1.960	0	4.000	4.000	0	3.606	3.606	0	3.606	3.606	0						
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	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	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	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	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	3.606	3.606	0						
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	3.606	3.605	-1						
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	3.606	3.606	0						
No. 4	0.673			0.713			0.673			4.000			3.606			3.606								
No. 4+6.335	0.725			0.765			0.725			4.000			3.606			3.606								
No. 4+11.335	0.874			0.834			0.784			4.500			3.606			3.606								
No. 5	1.040			1.000			0.950			4.500			3.606			3.606								
No. 5+5.876	1.158			1.118			1.068			4.500			3.606			3.606								
グラフ																								



- 基準高 L
- 基準高 C
- 基準高 R
- 道路幅 w
- 左法長 l L-11
- 右法長 l R-11

TS出来形A

盛土工（管理）

盛土工（管理）

判 定

盛土工（管理） 出来形成果表 (検査結果)

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

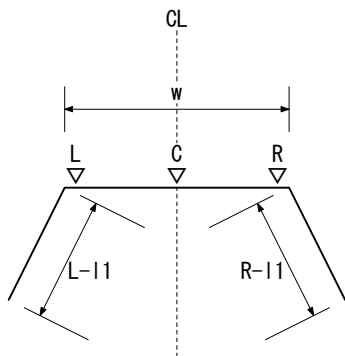
請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

(単位 mm)

測定箇所 規格値	L			C			R			w			測定年月日	備考
	±50			±50			±50			-100				
	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	1.960	0	2.000	2.000	0	1.960	1.960	0	4.000	4.000	0		
No. 1	1.560	1.560	0	1.600	1.600	0	1.560	1.560	0	4.000	4.000	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		
No. 2	1.160	1.160	0	1.200	1.200	0	1.160	1.160	0	4.000	4.000	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		
No. 2+19.491	0.770	0.770	0	0.820	0.820	0	0.860	0.860	0	4.500	4.500	0		
No. 3	0.763	0.763	0	0.813	0.813	0	0.853	0.853	0	4.500	4.500	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		
No. 4	0.673			0.713			0.673			4.000				
No. 4+6.335	0.725			0.765			0.725			4.000				
No. 4+11.335	0.874			0.834			0.784			4.500				
No. 5	1.040			1.000			0.950			4.500				
No. 5+5.876	1.158			1.118			1.068			4.500				
平均			0			0			0			0		



基準高 L
 基準高 C
 基準高 R
 道路幅 w

判定

盛土工 (管理) 出来形成果表 (検査結果)

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

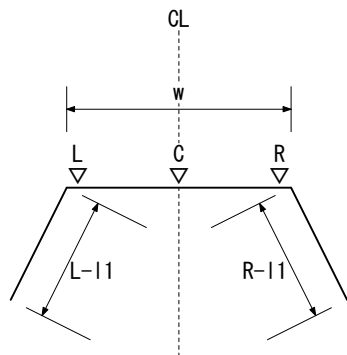
請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

(単位 mm)

測定箇所 規格値	L			C			R			w			L-11			測定年月日	備考
	±50			±50			±50			-100			-100				
	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	1.960	0	2.000	2.000	0	1.960	1.960	0	4.000	4.000	0	3.606	3.606	0		
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				
No. 4+11.335	0.874			0.834			0.784			4.500			3.606				
No. 5	1.040			1.000			0.950			4.500			3.606				
No. 5+5.876	1.158			1.118			1.068			4.500			3.606				
平均			0			0			0			0			0		



基準高 L
 基準高 C
 基準高 R
 道路幅 w
 左法長1 L-11

判定

盛土工（管理） 出来形成果表 (検査結果)

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

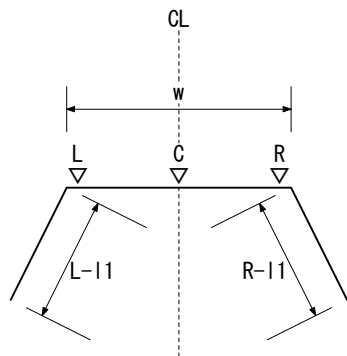
請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

(単位 mm)

測定箇所 規格値	L			C			R			w			L-I1			R-I1			測定年月日	備考
	±50			±50			±50			-100			-100			-100				
	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	設計値	実測値	差		
No. 0	1.960	1.960	0	2.000	2.000	0	1.960	1.960	0	4.000	4.000	0	3.606	3.606	0	3.606	3.606	0		
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	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	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	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	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	3.606	3.606	0		
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	3.606	3.605	-1		
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	3.606	3.606	0		
No. 4	0.673			0.713			0.673			4.000			3.606			3.606				
No. 4+6.335	0.725			0.765			0.725			4.000			3.606			3.606				
No. 4+11.335	0.874			0.834			0.784			4.500			3.606			3.606				
No. 5	1.040			1.000			0.950			4.500			3.606			3.606				
No. 5+5.876	1.158			1.118			1.068			4.500			3.606			3.606				
平均			0			0			0			0			0			0		



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

判定

盛土工（管理） 出来形成果表 (検査結果)

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

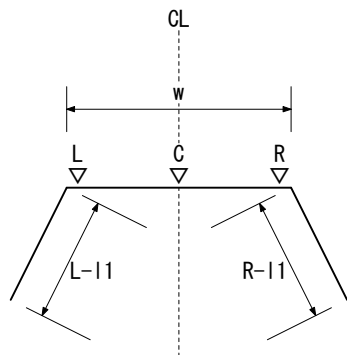
請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

(単位 mm)

測定箇所 規格値	L			C			R			w			L-11			R-11			測定年月日	備考	
	±50			±50			±50			-100			-100			-100					
	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	設計値	実測値	差			設計値
No. 0	1.960	1.960	0	2.000	2.000	0	1.960	1.960	0	4.000	4.000	0	3.606	3.606	0	3.606	3.606	0			
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	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	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	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	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	3.606	3.606	0			
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	3.606	3.605	-1			
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	3.606	3.606	0			
No. 4	0.673			0.713			0.673			4.000			3.606			3.606					
No. 4+6.335	0.725			0.765			0.725			4.000			3.606			3.606					
No. 4+11.335	0.874			0.834			0.784			4.500			3.606			3.606					
No. 5	1.040			1.000			0.950			4.500			3.606			3.606					
No. 5+5.876	1.158			1.118			1.068			4.500			3.606			3.606					
平均			0			0			0			0			0			0			



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

判定

盛土工 (管理) 出来形成果表 (検査結果)

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

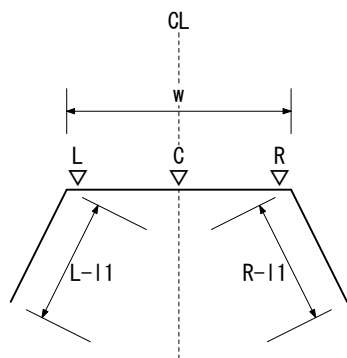
請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

(単位 mm)

測定箇所 規格値	L			C			R			w			L-11			R-11			測定年月日	備考				
	±50			±50			±50			-100			-100			-100								
測点	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	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	1.960	0	2.000	2.000	0	1.960	1.960	0	4.000	4.000	0	3.606	3.606	0	3.606	3.606	0						
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	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	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	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	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	3.606	3.606	0						
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	3.606	3.605	-1						
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	3.606	3.606	0						
No. 4	0.673			0.713			0.673			4.000			3.606			3.606								
No. 4+6.335	0.725			0.765			0.725			4.000			3.606			3.606								
No. 4+11.335	0.874			0.834			0.784			4.500			3.606			3.606								
No. 5	1.040			1.000			0.950			4.500			3.606			3.606								
No. 5+5.876	1.158			1.118			1.068			4.500			3.606			3.606								
平均			0			0			0			0			0			0						



- 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

判定

盛土工 (管理)

出来形成果表

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

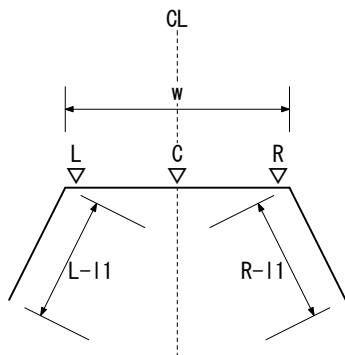
請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

(単位 mm)

測定箇所 規格値 社内規格値	L			C			R			w			備考	
	測点	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	1.960	±0	2.000	2.000	±0	1.960	1.960	±0	4.000	4.000	±0		
No. 1	1.560	1.560	±0	1.600	1.600	±0	1.560	1.560	±0	4.000	4.000	±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		
No. 2	1.160	1.160	±0	1.200	1.200	±0	1.160	1.160	±0	4.000	4.000	±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		
No. 2+19.491	0.770	0.770	±0	0.820	0.820	±0	0.860	0.860	±0	4.500	4.500	±0		
No. 3	0.763	0.763	±0	0.813	0.813	±0	0.853	0.853	±0	4.500	4.500	±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		
No. 4	0.673			0.713			0.673			4.000				
No. 4+6.335	0.725			0.765			0.725			4.000				
No. 4+11.335	0.874			0.834			0.784			4.500				
No. 5	1.040			1.000			0.950			4.500				
No. 5+5.876	1.158			1.118			1.068			4.500				
平均			±0			±0			±0			±0		



基準高 L
 基準高 C
 基準高 R
 道路幅 w

判定

盛土工 (管理)

出来形成果表

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

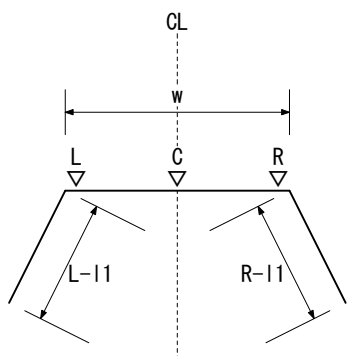
請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

(単位 mm)

測定箇所 規格値 社内規格値	L			C			R			w			備考	
	測点	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	1.960	±0	2.000	2.000	±0	1.960	1.960	±0	4.000	4.000	±0		
No. 1	1.560	1.560	±0	1.600	1.600	±0	1.560	1.560	±0	4.000	4.000	±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		
No. 2	1.160	1.160	±0	1.200	1.200	±0	1.160	1.160	±0	4.000	4.000	±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		
No. 2+19.491	0.770	0.770	±0	0.820	0.820	±0	0.860	0.860	±0	4.500	4.500	±0		
No. 3	0.763	0.763	±0	0.813	0.813	±0	0.853	0.853	±0	4.500	4.500	±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		
No. 4	0.673			0.713			0.673			4.000				
No. 4+6.335	0.725			0.765			0.725			4.000				
No. 4+11.335	0.874			0.834			0.784			4.500				
No. 5	1.040			1.000			0.950			4.500				
No. 5+5.876	1.158			1.118			1.068			4.500				
No. 5+10.876	1.178			1.218			1.178			4.000				
No. 6	1.360			1.400			1.360			4.000				
平均			±0			±0			±0			±0		



基準高 L
 基準高 C
 基準高 R
 道路幅 w

判定

盛土工 (管理)

出来形成果表

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

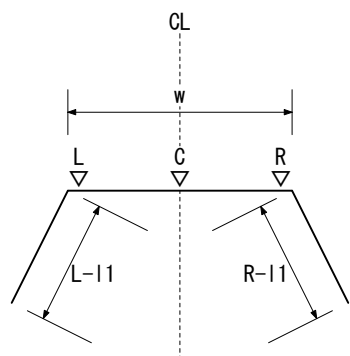
請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

(単位 mm)

測定箇所 規格値 社内規格値	L			C			R			w			L-11			備考
	±50			±50			±50			-100			-100			
	±40			±40			±40			-80			-80			
測点	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	1.960	±0	2.000	2.000	±0	1.960	1.960	±0	4.000	4.000	±0	3.606	3.606	±0	
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			
No. 4+11.335	0.874			0.834			0.784			4.500			3.606			
No. 5	1.040			1.000			0.950			4.500			3.606			
No. 5+5.876	1.158			1.118			1.068			4.500			3.606			
平均			±0			±0			±0			±0			±0	



基準高 L
 基準高 C
 基準高 R
 道路幅 w
 左法長1 L-11

判定

盛土工 (管理)

出来形成果表

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

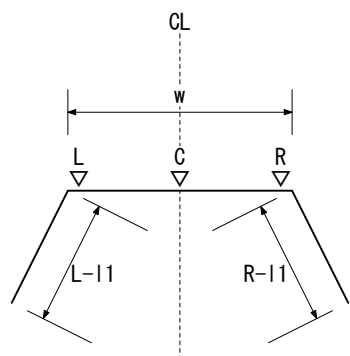
請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

(単位 mm)

測定箇所 規格値 社内規格値	L			C			R			w			L-I1			備考
	±50			±50			±50			-100			-100			
	±40			±40			±40			-80			-80			
測点	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	1.960	±0	2.000	2.000	±0	1.960	1.960	±0	4.000	4.000	±0	3.606	3.606	±0	
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			
No. 4+11.335	0.874			0.834			0.784			4.500			3.606			
No. 5	1.040			1.000			0.950			4.500			3.606			
No. 5+5.876	1.158			1.118			1.068			4.500			3.606			
No. 5+10.876	1.178			1.218			1.178			4.000			3.606			
No. 6	1.360			1.400			1.360			4.000			3.606			
平均			±0			±0			±0			±0			±0	



基準高 L
 基準高 C
 基準高 R
 道路幅 w
 左法長1 L-I1

判定

盛土工 (管理)

出来形成果表

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

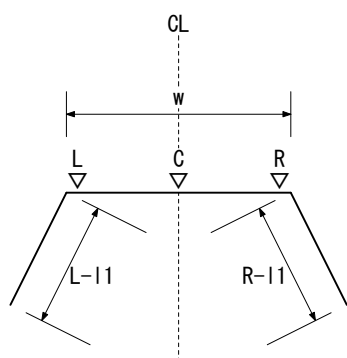
請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

(単位 mm)

測定箇所 規格値 社内規格値	L			C			R			w			L-I1			R-I1			備考
	±50			±50			±50			-100			-100			-100			
	±40			±40			±40			-80			-80			-80			
測点	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	設計値	実測値	差	
No. 0	1.960	1.960	±0	2.000	2.000	±0	1.960	1.960	±0	4.000	4.000	±0	3.606	3.606	±0	3.606	3.606	±0	
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	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	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	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	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	3.606	3.606	±0	
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	3.606	3.605	-1	
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	3.606	3.606	±0	
No. 4	0.673			0.713			0.673			4.000			3.606			3.606			
No. 4+6.335	0.725			0.765			0.725			4.000			3.606			3.606			
No. 4+11.335	0.874			0.834			0.784			4.500			3.606			3.606			
No. 5	1.040			1.000			0.950			4.500			3.606			3.606			
No. 5+5.876	1.158			1.118			1.068			4.500			3.606			3.606			
平均			±0			±0			±0			±0			±0			±0	



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

判定

盛土工 (管理)

出来形成果表

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

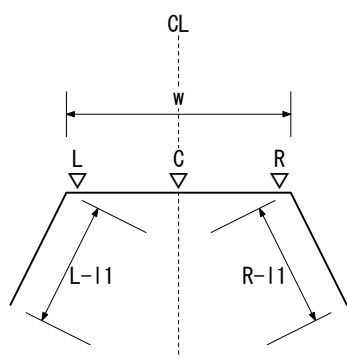
請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

(単位 mm)

測定箇所 規格値 社内規格値	L			C			R			w			L-I1			R-I1			備考
	±50			±50			±50			-100			-100			-100			
	±40			±40			±40			-80			-80			-80			
測点	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	設計値	実測値	差	
No. 0	1.960	1.960	±0	2.000	2.000	±0	1.960	1.960	±0	4.000	4.000	±0	3.606	3.606	±0	3.606	3.606	±0	
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	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	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	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	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	3.606	3.606	±0	
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	3.606	3.605	-1	
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	3.606	3.606	±0	
No. 4	0.673			0.713			0.673			4.000			3.606			3.606			
No. 4+6.335	0.725			0.765			0.725			4.000			3.606			3.606			
No. 4+11.335	0.874			0.834			0.784			4.500			3.606			3.606			
No. 5	1.040			1.000			0.950			4.500			3.606			3.606			
No. 5+5.876	1.158			1.118			1.068			4.500			3.606			3.606			
No. 5+10.876	1.178			1.218			1.178			4.000			3.606			3.606			
No. 6	1.360			1.400			1.360			4.000			3.606			3.606			
平均			±0			±0			±0			±0			±0			±0	



- 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

判定

盛土工 (管理) 出来形成果表

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

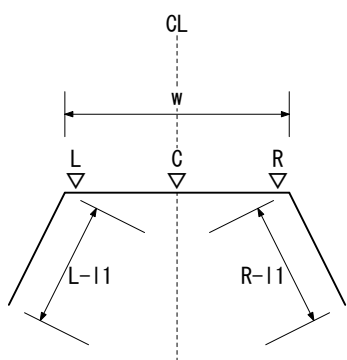
請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

(単位 mm)

測定箇所 規格値 社内規格値	L			C			R			w			L-11			R-11			備考		
	±50			±50			±50			-100			-100			-100					
	±40			±40			±40			-80			-80			-80					
測点	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	設計値	実測値	差	設計値	実測値	差
No. 0	1.960	1.960	±0	2.000	2.000	±0	1.960	1.960	±0	4.000	4.000	±0	3.606	3.606	±0	3.606	3.606	±0			
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	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	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	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	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	3.606	3.606	±0			
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	3.606	3.605	-1			
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	3.606	3.606	±0			
No. 4	0.673			0.713			0.673			4.000			3.606			3.606					
No. 4+6.335	0.725			0.765			0.725			4.000			3.606			3.606					
No. 4+11.335	0.874			0.834			0.784			4.500			3.606			3.606					
No. 5	1.040			1.000			0.950			4.500			3.606			3.606					
No. 5+5.876	1.158			1.118			1.068			4.500			3.606			3.606					
平均			±0			±0			±0			±0			±0			±0			



- 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

判定

盛土工 (管理) 出来形成果表

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

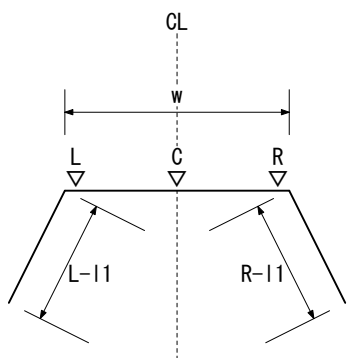
請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

(単位 mm)

測定箇所 規格値 社内規格値	L			C			R			w			L-11			R-11			備考		
	±50			±50			±50			-100			-100			-100					
	±40			±40			±40			-80			-80			-80					
測 点	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	設計値	実測値	差	設計値	実測値	差
No. 0	1.960	1.960	±0	2.000	2.000	±0	1.960	1.960	±0	4.000	4.000	±0	3.606	3.606	±0	3.606	3.606	±0			
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	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	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	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	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	3.606	3.606	±0			
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	3.606	3.605	-1			
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	3.606	3.606	±0			
No. 4	0.673			0.713			0.673			4.000			3.606			3.606					
No. 4+6.335	0.725			0.765			0.725			4.000			3.606			3.606					
No. 4+11.335	0.874			0.834			0.784			4.500			3.606			3.606					
No. 5	1.040			1.000			0.950			4.500			3.606			3.606					
No. 5+5.876	1.158			1.118			1.068			4.500			3.606			3.606					
No. 5+10.876	1.178			1.218			1.178			4.000			3.606			3.606					
No. 6	1.360			1.400			1.360			4.000			3.606			3.606					
平 均			±0			±0			±0			±0			±0			±0			



- 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

判 定

盛土工 (管理)

出来形成果表

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

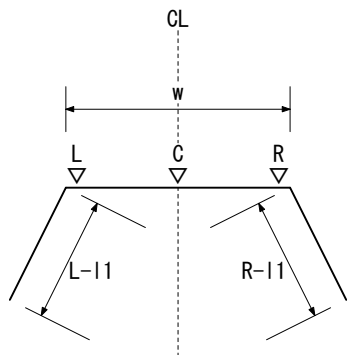
請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

(単位 mm)

測定箇所 規格値 社内規格値	L			C			R			w			L-11			R-11						備考		
	±50			±50			±50			-100			-100			-100								
	±40			±40			±40			-80			-80			-80								
測点	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	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	1.960	±0	2.000	2.000	±0	1.960	1.960	±0	4.000	4.000	±0	3.606	3.606	±0	3.606	3.606	±0						
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	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	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	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	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	3.606	3.606	±0						
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	3.606	3.605	-1						
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	3.606	3.606	±0						
No. 4	0.673			0.713			0.673			4.000			3.606			3.606								
No. 4+6.335	0.725			0.765			0.725			4.000			3.606			3.606								
No. 4+11.335	0.874			0.834			0.784			4.500			3.606			3.606								
No. 5	1.040			1.000			0.950			4.500			3.606			3.606								
No. 5+5.876	1.158			1.118			1.068			4.500			3.606			3.606								
平均			±0			±0			±0			±0			±0			±0						



- 基準高 L
- 基準高 C
- 基準高 R
- 道路幅 w
- 左法長 l L-11
- 右法長 l R-11

判定

盛土工 (管理)

出来形成果表

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

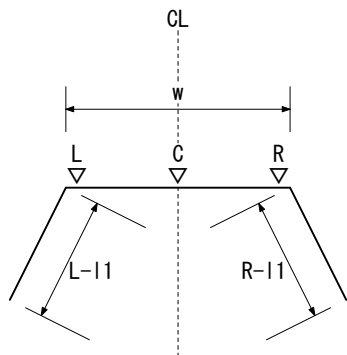
請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

(単位 mm)

測定箇所 規格値 社内規格値	L			C			R			w			L-11			R-11						備考		
	±50			±50			±50			-100			-100			-100								
	±40			±40			±40			-80			-80			-80								
測点	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	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	1.960	±0	2.000	2.000	±0	1.960	1.960	±0	4.000	4.000	±0	3.606	3.606	±0	3.606	3.606	±0						
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	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	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	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	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	3.606	3.606	±0						
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	3.606	3.605	-1						
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	3.606	3.606	±0						
No. 4	0.673			0.713			0.673			4.000			3.606			3.606								
No. 4+6.335	0.725			0.765			0.725			4.000			3.606			3.606								
No. 4+11.335	0.874			0.834			0.784			4.500			3.606			3.606								
No. 5	1.040			1.000			0.950			4.500			3.606			3.606								
No. 5+5.876	1.158			1.118			1.068			4.500			3.606			3.606								
No. 5+10.876	1.178			1.218			1.178			4.000			3.606			3.606								
No. 6	1.360			1.400			1.360			4.000			3.606			3.606								
平均			±0			±0			±0			±0			±0			±0						



- 基準高 L
- 基準高 C
- 基準高 R
- 道路幅 w
- 左法長 l L-11
- 右法長 l R-11

判定

盛土工 (管理)

出来形成果表

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

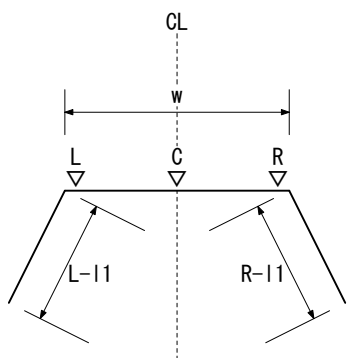
請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

(単位 mm)

測定箇所 規格値 社内規格値	L			C			R			w			測定年月日	備考
	±50			±50			±50			-100				
	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	1.960	±0	2.000	2.000	±0	1.960	1.960	±0	4.000	4.000	±0		
No. 1	1.560	1.560	±0	1.600	1.600	±0	1.560	1.560	±0	4.000	4.000	±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		
No. 2	1.160	1.160	±0	1.200	1.200	±0	1.160	1.160	±0	4.000	4.000	±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		
No. 2+19.491	0.770	0.770	±0	0.820	0.820	±0	0.860	0.860	±0	4.500	4.500	±0		
No. 3	0.763	0.763	±0	0.813	0.813	±0	0.853	0.853	±0	4.500	4.500	±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		
No. 4	0.673			0.713			0.673			4.000				
No. 4+6.335	0.725			0.765			0.725			4.000				
平均			±0			±0			±0			±0		



基準高 L
 基準高 C
 基準高 R
 道路幅 w

判定

盛土工 (管理) 出来形成果表

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

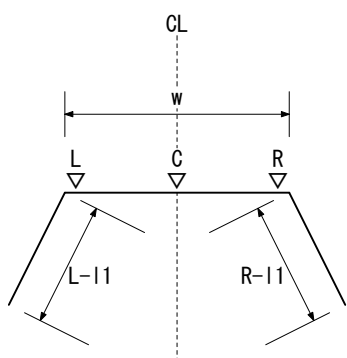
請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

(単位 mm)

測定箇所 規格値 社内規格値	L			C			R			w			測定年月日	備考
	±50			±50			±50			-100				
	±40			±40			±40			-80				
測点	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	1.960	±0	2.000	2.000	±0	1.960	1.960	±0	4.000	4.000	±0		
No. 1	1.560	1.560	±0	1.600	1.600	±0	1.560	1.560	±0	4.000	4.000	±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		
No. 2	1.160	1.160	±0	1.200	1.200	±0	1.160	1.160	±0	4.000	4.000	±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		
No. 2+19.491	0.770	0.770	±0	0.820	0.820	±0	0.860	0.860	±0	4.500	4.500	±0		
No. 3	0.763	0.763	±0	0.813	0.813	±0	0.853	0.853	±0	4.500	4.500	±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		
No. 4	0.673			0.713			0.673			4.000				
No. 4+6.335	0.725			0.765			0.725			4.000				
No. 4+11.335	0.874			0.834			0.784			4.500				
No. 5	1.040			1.000			0.950			4.500				
No. 5+5.876	1.158			1.118			1.068			4.500				
平均			±0			±0			±0			±0		



基準高 L
 基準高 C
 基準高 R
 道路幅 w

判定

盛土工 (管理)

出来形成果表

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

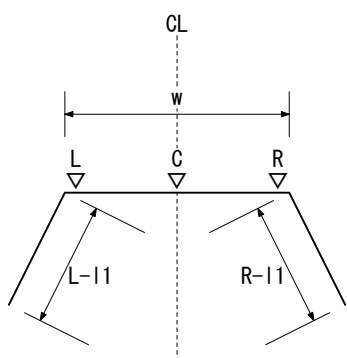
請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

(単位 mm)

測定箇所 規格値 社内規格値	L			C			R			w			測定年月日	備考	
	測点	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	1.960	±0	2.000	2.000	±0	1.960	1.960	±0	4.000	4.000	±0			
No. 1	1.560	1.560	±0	1.600	1.600	±0	1.560	1.560	±0	4.000	4.000	±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			
No. 2	1.160	1.160	±0	1.200	1.200	±0	1.160	1.160	±0	4.000	4.000	±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			
No. 2+19.491	0.770	0.770	±0	0.820	0.820	±0	0.860	0.860	±0	4.500	4.500	±0			
No. 3	0.763	0.763	±0	0.813	0.813	±0	0.853	0.853	±0	4.500	4.500	±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			
No. 4	0.673			0.713			0.673			4.000					
No. 4+6.335	0.725			0.765			0.725			4.000					
No. 4+11.335	0.874			0.834			0.784			4.500					
No. 5	1.040			1.000			0.950			4.500					
No. 5+5.876	1.158			1.118			1.068			4.500					
No. 5+10.876	1.178			1.218			1.178			4.000					
No. 6	1.360			1.400			1.360			4.000					
平均			±0			±0			±0			±0			



基準高 L
 基準高 C
 基準高 R
 道路幅 w

判定

盛土工 (管理) 出来形成果表

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

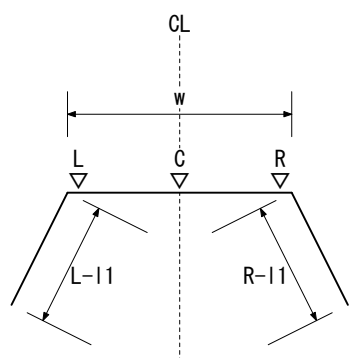
請 負 人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

(単位 mm)

測定箇所 規格値 社内規格値	L			C			R			w			L-I1			測定年月日	備 考
	±50			±50			±50			-100			-100				
	±40			±40			±40			-80			-80				
測 点	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	1.960	±0	2.000	2.000	±0	1.960	1.960	±0	4.000	4.000	±0	3.606	3.606	±0		
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				
平 均			±0			±0			±0			±0			±0		



基準高 L
 基準高 C
 基準高 R
 道路幅 w
 左法長 l L-I1

判 定

盛土工 (管理)

出来形成果表

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

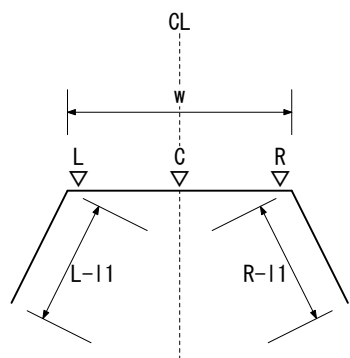
請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

(単位 mm)

測定箇所 規格値 社内規格値	L			C			R			w			L-I1			測定年月日	備考
	±50			±50			±50			-100			-100				
	±40			±40			±40			-80			-80				
測点	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	1.960	±0	2.000	2.000	±0	1.960	1.960	±0	4.000	4.000	±0	3.606	3.606	±0		
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				
No. 4+11.335	0.874			0.834			0.784			4.500			3.606				
No. 5	1.040			1.000			0.950			4.500			3.606				
No. 5+5.876	1.158			1.118			1.068			4.500			3.606				
平均			±0			±0			±0			±0			±0		



基準高 L
 基準高 C
 基準高 R
 道路幅 w
 左法長 l L-I1

判定

盛土工 (管理)

出来形成果表

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

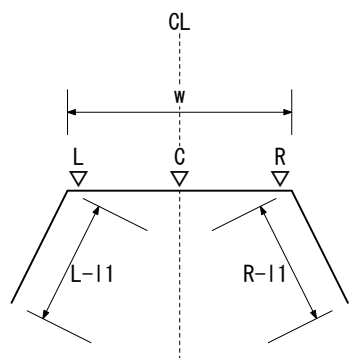
請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

(単位 mm)

測定箇所 規格値 社内規格値	L			C			R			w			L-I1			測定年月日	備考
	±50			±50			±50			-100			-100				
	±40			±40			±40			-80			-80				
測点	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	1.960	±0	2.000	2.000	±0	1.960	1.960	±0	4.000	4.000	±0	3.606	3.606	±0		
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				
No. 4+11.335	0.874			0.834			0.784			4.500			3.606				
No. 5	1.040			1.000			0.950			4.500			3.606				
No. 5+5.876	1.158			1.118			1.068			4.500			3.606				
No. 5+10.876	1.178			1.218			1.178			4.000			3.606				
No. 6	1.360			1.400			1.360			4.000			3.606				
平均			±0			±0			±0			±0			±0		



基準高 L
 基準高 C
 基準高 R
 道路幅 w
 左法長 l L-I1

判定

盛土工 (管理)

出来形成果表

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

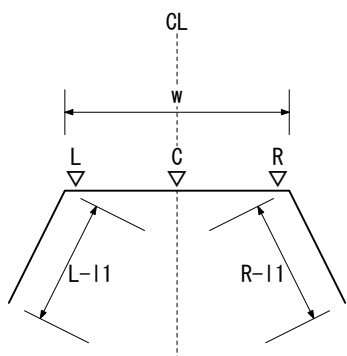
請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

(単位 mm)

測定箇所 規格値 社内規格値	L			C			R			w			L-I1			R-I1			測定年月日	備考
	±50			±50			±50			-100			-100			-100				
	±40			±40			±40			-80			-80			-80				
測点	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	設計値	実測値	差		
No. 0	1.960	1.960	±0	2.000	2.000	±0	1.960	1.960	±0	4.000	4.000	±0	3.606	3.606	±0	3.606	3.606	±0		
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	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	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	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	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	3.606	3.606	±0		
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	3.606	3.605	-1		
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	3.606	3.606	±0		
No. 4	0.673			0.713			0.673			4.000			3.606			3.606				
No. 4+6.335	0.725			0.765			0.725			4.000			3.606			3.606				
平均			±0			±0			±0			±0			±0			±0		



- 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

判定

盛土工 (管理)

出来形成果表

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

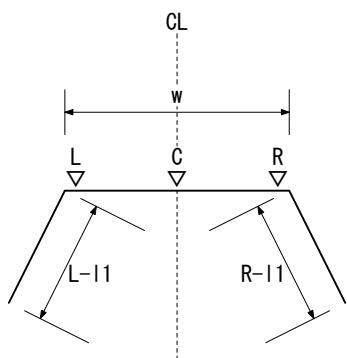
請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

(単位 mm)

測定箇所 規格値 社内規格値	L			C			R			w			L-I1			R-I1			測定年月日	備考
	±50			±50			±50			-100			-100			-100				
	±40			±40			±40			-80			-80			-80				
測点	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	設計値	実測値	差		
No. 0	1.960	1.960	±0	2.000	2.000	±0	1.960	1.960	±0	4.000	4.000	±0	3.606	3.606	±0	3.606	3.606	±0		
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	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	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	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	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	3.606	3.606	±0		
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	3.606	3.605	-1		
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	3.606	3.606	±0		
No. 4	0.673			0.713			0.673			4.000			3.606			3.606				
No. 4+6.335	0.725			0.765			0.725			4.000			3.606			3.606				
No. 4+11.335	0.874			0.834			0.784			4.500			3.606			3.606				
No. 5	1.040			1.000			0.950			4.500			3.606			3.606				
No. 5+5.876	1.158			1.118			1.068			4.500			3.606			3.606				
平均			±0			±0			±0			±0			±0			±0		



- 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

判定

盛土工 (管理) 出来形成果表

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

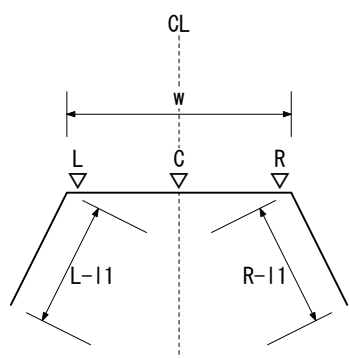
請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

(単位 mm)

測定箇所 規格値 社内規格値	L			C			R			w			L-I1			R-I1			測定年月日	備考
	±50			±50			±50			-100			-100			-100				
	±40			±40			±40			-80			-80			-80				
測点	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	設計値	実測値	差		
No. 0	1.960	1.960	±0	2.000	2.000	±0	1.960	1.960	±0	4,000	4,000	±0	3,606	3,606	±0	3,606	3,606	±0		
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	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	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	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	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	3,606	3,606	±0		
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	3,606	3,605	-1		
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	3,606	3,606	±0		
No. 4	0.673			0.713			0.673			4,000			3,606			3,606				
No. 4+6.335	0.725			0.765			0.725			4,000			3,606			3,606				
No. 4+11.335	0.874			0.834			0.784			4,500			3,606			3,606				
No. 5	1.040			1.000			0.950			4,500			3,606			3,606				
No. 5+5.876	1.158			1.118			1.068			4,500			3,606			3,606				
No. 5+10.876	1.178			1.218			1.178			4,000			3,606			3,606				
No. 6	1.360			1.400			1.360			4,000			3,606			3,606				
平均			±0			±0			±0			±0			±0			±0		



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

判定

盛土工 (管理)

出来形成果表

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

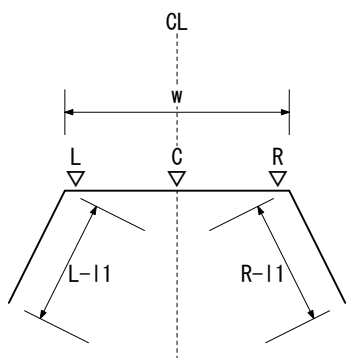
請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

(単位 mm)

測定箇所 規格値 社内規格値	L			C			R			w			L-11			R-11			測定年月日	備考	
	±50			±50			±50			-100			-100			-100					
	±40			±40			±40			-80			-80			-80					
測点	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	設計値	実測値	差	設計値	実測値	差
No. 0	1.960	1.960	±0	2.000	2.000	±0	1.960	1.960	±0	4.000	4.000	±0	3.606	3.606	±0	3.606	3.606	±0			
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	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	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	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	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	3.606	3.606	±0			
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	3.606	3.605	-1			
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	3.606	3.606	±0			
No. 4	0.673			0.713			0.673			4.000			3.606			3.606					
No. 4+6.335	0.725			0.765			0.725			4.000			3.606			3.606					
平均			±0			±0			±0			±0			±0			±0			



- 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

判定

盛土工 (管理)

出来形成果表

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

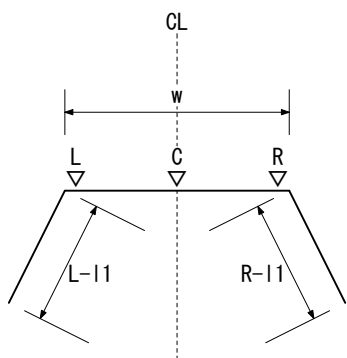
請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

(単位 mm)

測定箇所 規格値 社内規格値	L			C			R			w			L-11			R-11			測定年月日	備考	
	±50			±50			±50			-100			-100			-100					
	±40			±40			±40			-80			-80			-80					
測点	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	設計値	実測値	差	設計値	実測値	差
No. 0	1.960	1.960	±0	2.000	2.000	±0	1.960	1.960	±0	4.000	4.000	±0	3.606	3.606	±0	3.606	3.606	±0			
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	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	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	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	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	3.606	3.606	±0			
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	3.606	3.605	-1			
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	3.606	3.606	±0			
No. 4	0.673			0.713			0.673			4.000			3.606			3.606					
No. 4+6.335	0.725			0.765			0.725			4.000			3.606			3.606					
No. 4+11.335	0.874			0.834			0.784			4.500			3.606			3.606					
No. 5	1.040			1.000			0.950			4.500			3.606			3.606					
No. 5+5.876	1.158			1.118			1.068			4.500			3.606			3.606					
平均			±0			±0			±0			±0			±0			±0			



- 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

判定

盛土工 (管理)

出来形成果表

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

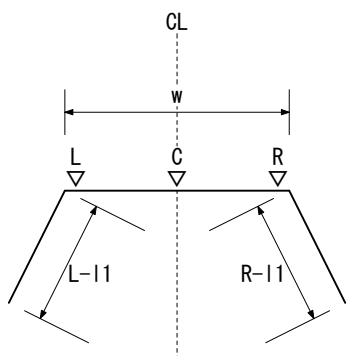
請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

(単位 mm)

測定箇所 規格値 社内規格値	L			C			R			w			L-11			R-11			測定年月日	備考	
	±50			±50			±50			-100			-100			-100					
	±40			±40			±40			-80			-80			-80					
測点	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	設計値	実測値	差	設計値	実測値	差
No. 0	1.960	1.960	±0	2.000	2.000	±0	1.960	1.960	±0	4.000	4.000	±0	3.606	3.606	±0	3.606	3.606	±0			
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	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	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	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	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	3.606	3.606	±0			
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	3.606	3.605	-1			
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	3.606	3.606	±0			
No. 4	0.673			0.713			0.673			4.000			3.606			3.606					
No. 4+6.335	0.725			0.765			0.725			4.000			3.606			3.606					
No. 4+11.335	0.874			0.834			0.784			4.500			3.606			3.606					
No. 5	1.040			1.000			0.950			4.500			3.606			3.606					
No. 5+5.876	1.158			1.118			1.068			4.500			3.606			3.606					
No. 5+10.876	1.178			1.218			1.178			4.000			3.606			3.606					
No. 6	1.360			1.400			1.360			4.000			3.606			3.606					
平均			±0			±0			±0			±0			±0			±0			



- 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

判定

盛土工 (管理)

出来形成果表

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

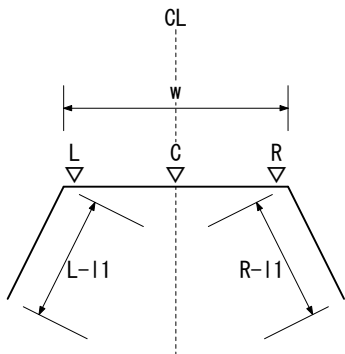
請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

(単位 mm)

測定箇所 規格値 社内規格値	L			C			R			w			L-11			R-11			測定年月日	備考					
	±50			±50			±50			-100			-100			-100									
	±40			±40			±40			-80			-80			-80									
測点	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	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	1.960	±0	2.000	2.000	±0	1.960	1.960	±0	4.000	4.000	±0	3.606	3.606	±0	3.606	3.606	±0							
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	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	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	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	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	3.606	3.606	±0							
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	3.606	3.605	-1							
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	3.606	3.606	±0							
No. 4	0.673			0.713			0.673			4.000			3.606			3.606									
No. 4+6.335	0.725			0.765			0.725			4.000			3.606			3.606									
平均			±0			±0			±0			±0			±0			±0							



- 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

判定

盛土工 (管理)

出来形成果表

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

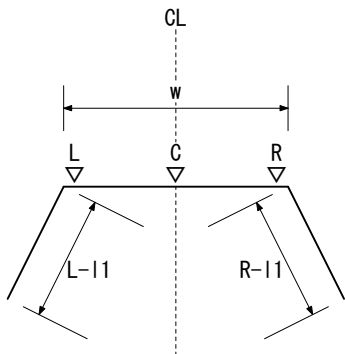
請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

(単位 mm)

測定箇所 規格値 社内規格値	L			C			R			w			L-11			R-11			測定年月日	備考					
	±50			±50			±50			-100			-100			-100									
	±40			±40			±40			-80			-80			-80									
測点	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	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	1.960	±0	2.000	2.000	±0	1.960	1.960	±0	4.000	4.000	±0	3.606	3.606	±0	3.606	3.606	±0							
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	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	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	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	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	3.606	3.606	±0							
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	3.606	3.605	-1							
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	3.606	3.606	±0							
No. 4	0.673			0.713			0.673			4.000			3.606			3.606									
No. 4+6.335	0.725			0.765			0.725			4.000			3.606			3.606									
No. 4+11.335	0.874			0.834			0.784			4.500			3.606			3.606									
No. 5	1.040			1.000			0.950			4.500			3.606			3.606									
No. 5+5.876	1.158			1.118			1.068			4.500			3.606			3.606									
平均			±0			±0			±0			±0			±0			±0							



- 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

判定

盛土工 (管理)

出来形成果表

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

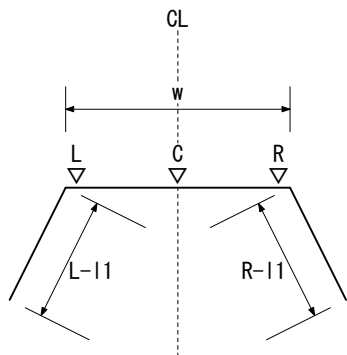
請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

印

(単位 mm)

測定箇所 規格値 社内規格値	L			C			R			w			L-11			R-11			測定年月日	備考						
	±50			±50			±50			-100			-100			-100										
	±40			±40			±40			-80			-80			-80										
測点	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	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	1.960	±0	2.000	2.000	±0	1.960	1.960	±0	4.000	4.000	±0	3.606	3.606	±0	3.606	3.606	±0								
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	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	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	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	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	3.606	3.606	±0								
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	3.606	3.605	-1								
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	3.606	3.606	±0								
No. 4	0.673			0.713			0.673			4.000			3.606			3.606										
No. 4+6.335	0.725			0.765			0.725			4.000			3.606			3.606										
No. 4+11.335	0.874			0.834			0.784			4.500			3.606			3.606										
No. 5	1.040			1.000			0.950			4.500			3.606			3.606										
No. 5+5.876	1.158			1.118			1.068			4.500			3.606			3.606										
No. 5+10.876	1.178			1.218			1.178			4.000			3.606			3.606										
No. 6	1.360			1.400			1.360			4.000			3.606			3.606										
平均			±0			±0			±0			±0			±0			±0								



- 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

判定

盛土工（管理） 出来形成果表

工事番号 _____

工事名 ○○サンプル工事11 _____

請負人 福井コンピュータ株式会社 _____

現場代理人 福井 太郎 _____

印 _____

測 点	設 計 値 (1)	実 測 値 (2)	設計値との差 (3) = (2) - (1)	規 格 値 (4)	規格値との差 (5) = (2) - (4)
No. 0					
基準高 L	1.960	1.960	0	±50	+50
基準高 C	2.000	2.000	0	±50	+50
基準高 R	1.960	1.960	0	±50	+50
道路幅 w	4.000	4.000	0	-100	-100
左法長1 L-I1	3.606	3.606	0	-100	-100
右法長1 R-I1	3.606	3.606	0	-100	-100
No. 1					
基準高 L	1.560	1.560	0	±50	+50
基準高 C	1.600	1.600	0	±50	+50
基準高 R	1.560	1.560	0	±50	+50
道路幅 w	4.000	4.000	0	-100	-100
左法長1 L-I1	3.606	3.606	0	-100	-100
右法長1 R-I1	3.606	3.606	0	-100	-100
No. 1+19.950					
基準高 L	1.161	1.161	0	±50	+50
基準高 C	1.201	1.201	0	±50	+50
基準高 R	1.161	1.161	0	±50	+50
道路幅 w	4.000	4.000	0	-100	-100
左法長1 L-I1	3.606	3.606	0	-100	-100
右法長1 R-I1	3.606	3.606	0	-100	-100

出 来 形 成 果 表

工事番号 _____

工 事 名 ○○サンプル工事11 _____

請 負 人 福井コンピュータ株式会社 _____

現場代理人 福井 太郎 _____

印 _____

測 点	設 計 値 1	実 測 値 2	設計値との差 3=2-1	管理基準値 4	管理基準値との差 5=2-4
No. 0	1.960	1.960	0	±50	+50
No. 1	1.560	1.560	0	±50	+50
No. 1+19.950	1.161	1.161	0	±50	+50
No. 2	1.160	1.160	0	±50	+50
No. 2+4.741	1.055	1.055	0	±50	+50
No. 2+19.491	0.770	0.770	0	±50	+50
No. 3	0.763	0.763	0	±50	+50
No. 3+4.282	0.717	0.717	0	±50	+50
No. 4	0.673			±50	
No. 4+6.335	0.725			±50	
No. 4+11.335	0.874			±50	
No. 5	1.040			±50	
No. 5+5.876	1.158			±50	
No. 5+10.876	1.178			±50	
No. 6	1.360			±50	
No. 7	1.760			±50	

盛土工（管理） 出来形成果表

工 種 盛土工（管理）

種 別

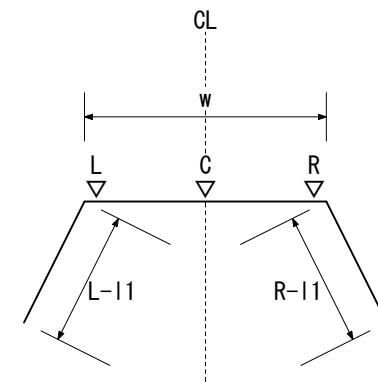
主任現場監督員 現場監督員

福井 福井 太郎

測 定 者

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-I1			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-I1															
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															



盛土工 (管理)

出来形成果表

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

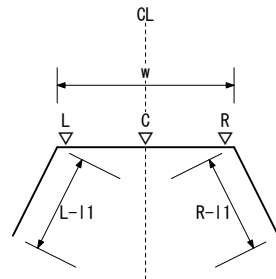
印

(単位 mm)

測定箇所 規格値 測点	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			測定年月日	備考
	±50			±50			±50			-100			-100			-100				
	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	設計値	実測値	差		
No. 0	1.960	1.960	0	2.000	2.000	0	1.960	1.960	0	4,000	4,000	0	3,606	3,606	0	3,606	3,606	0		
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	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	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	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	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	3,606	3,606	0		
平均	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	3,606	3,606	0	3,606	3,606	0		

測定箇所 規格値 測点																測定年月日	備考
	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		
平均																	

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



判定

盛土工 (管理)

出来形成果表

工事番号

工事名 ○○サンプル工事11

請負人 福井コンピュータ株式会社

現場代理人 福井 太郎

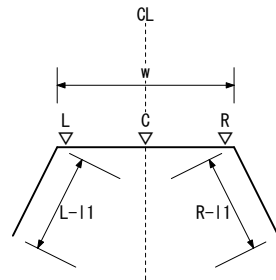
印

(単位 mm)

測定箇所 規格値 測点	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			測定年月日	備考
	±50			±50			±50			-100			-100			-100				
	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	設計値	実測値	差		
No. 0	1.960	1.960	0	2.000	2.000	0	1.960	1.960	0	4,000	4,000	0	3,606	3,606	0	3,606	3,606	0		
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	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	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	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	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	3,606	3,606	0		
平均	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	3,606	3,606	0	3,606	3,606	0		

測定箇所 規格値 測点																測定年月日	備考
	±50			±50			±50			-100			-100				
	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		
平均																	

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



判定

盛土工（管理） 出来形成果表

工事番号 _____

工事名 ○○サンプル工事11 _____

請負人 福井コンピュータ株式会社 _____

現場代理人 福井 太郎 _____

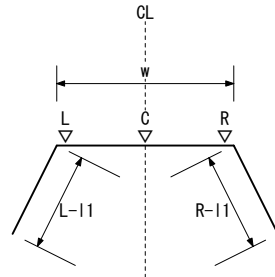
印 _____

(単位 mm)

測定箇所 規格値 社内規格値	基準高 L			基準高 C			基準高 R			道路幅 w			左法長1 L-11			測定年月日	備考
	±50			±50			±50			-100			-100				
	±40			±40			±40			-80			-80				
測点	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	1.960	0	2.000	2.000	0	1.960	1.960	0	4.000	4.000	0	3.606	3.606	0		
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		
平均	—	—	0	—	—	0	—	—	0	—	—	0	3.606	3.606	0		

測定箇所 規格値 社内規格値	右法長1 R-11															測定年月日	備考
	-100																
	-80																
測点	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	3.606	0														
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														
平均	3.606	3.606	0														

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



判定

盛土工（管理） 出来形成果表

工事番号 _____

工事名 ○○サンプル工事11 _____

請負人 福井コンピュータ株式会社 _____

現場代理人 福井 太郎 _____

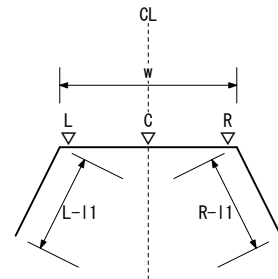
印 _____

(単位 mm)

測定箇所 規格値 社内規格値	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			測定年月日	備考
	±50			±50			±50			-100			-100			-100				
	±40			±40			±40			-80			-80			-80				
測 点	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	設計値	実測値	差		
No. 0	1.960	1.960	0	2.000	2.000	0	1.960	1.960	0	4,000	4,000	0	3,606	3,606	0	3,606	3,606	0		
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	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	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	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	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	3,606	3,606	0		
平 均	—	—	0	—	—	0	—	—	0	—	—	0	3,606	3,606	0	3,606	3,606	0		

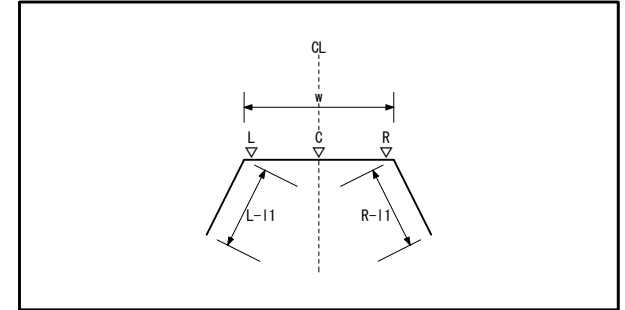
測定箇所 規格値 社内規格値																測定年月日	備考			
測 点	設計値	実測値	差	設計値	実測値	差	設計値	実測値	差	設計値	実測値	差	設計値	実測値	差	設計値	実測値	差		
平 均																				

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



判 定

舗装厚出来形成果表



工事番号 _____

工事名 ○○サンプル工事11 _____

請負人 福井コンピュータ株式会社 _____

現場代理人 福井 太郎 印 _____

測点		表層工 (設計厚 1.960 cm)				基層工 (設計厚 3.606 cm)			上層路盤工 (設計厚 cm)			下層路盤工 (設計厚 cm)			摘要
		(規格値 ±50 mm)				(規格値 -100 mm)			(規格値 mm)			(規格値 mm)			
		基準高	基準高	基準高	差	道路幅	左法長1	差	右法長1		差			差	
No.0	L	1.960	2.000	1.960	0	4,000	3.606	0	3.606						
No.1	L	1.560	1.600	1.560	0	4,000	3.606	0	3.606						
No.1+19.950	L	1.161	1.201	1.161	0	4,000	3.606	0	3.606						
No.2	L	1.160	1.200	1.160	0	4,000	3.606	0	3.606						
No.2+4.741	L	1.055	1.105	1.145	0	4,500	3.606	0	3.606						

※ 測点欄の上中下段には、それぞれ測定箇所図の左、中央、右の測定値を記入すること。

※ 舗装厚を確認するため、表層・基層は各車線200m毎、上・下層路盤では1,000m²毎に1箇所コアを抜き取るものとし、コア採取測点の摘要欄に、コアと表示すること。

※ 測点間隔は、出来形管理基準によるほか、原則として40m毎に行うものとする。