

## 出 来 形 成 果 表

工事番号 12345678

工 事 名 サンプル工事

請 負 人 ワイズ建設

現場代理人 ワイズ太郎

測点	設計値	実測値	設計値との差	管理基準値(社内)	摘 要
	(1)	(2)	(3)=(2)-(1)	(4)	
No.0					
基準高 EL1	100.000	99.990	-0.010	-40 ~ +40(-20 ~ +20)	
基準高 EL2	100.000	99.990	-0.010	-40 ~ +40(-20 ~ +20)	
基準高 EL3	100.000	99.990	-0.010	-40 ~ +40(-20 ~ +20)	
厚さ t1	20	21	1	-25 ~ (-13 ~ )	
厚さ t2	20	21	1	-25 ~ (-13 ~ )	
厚さ t3	20	21	1	-25 ~ (-13 ~ )	
幅 B	5.000	5.025	0.025	-50 ~ (-25 ~ )	
深さ h1	500	505	5	-40 ~ +40(-20 ~ +20)	
深さ h2	500	505	5	-40 ~ +40(-20 ~ +20)	
深さ h3	500	505	5	-40 ~ +40(-20 ~ +20)	
No.1					
基準高 EL1	110.000	110.020	0.020	-40 ~ +40(-20 ~ +20)	
基準高 EL2	110.000	110.020	0.020	-40 ~ +40(-20 ~ +20)	
基準高 EL3	110.000	110.020	0.020	-40 ~ +40(-20 ~ +20)	
厚さ t1	20	22	2	-25 ~ (-13 ~ )	
厚さ t2	20	22	2	-25 ~ (-13 ~ )	
厚さ t3	20	22	2	-25 ~ (-13 ~ )	
幅 B	5.000	5.035	0.035	-50 ~ (-25 ~ )	
深さ h1	500	510	10	-40 ~ +40(-20 ~ +20)	
深さ h2	500	510	10	-40 ~ +40(-20 ~ +20)	
深さ h3	500	510	10	-40 ~ +40(-20 ~ +20)	
No.2					
基準高 EL1	120.000	120.035	0.035	-40 ~ +40(-20 ~ +20)	
基準高 EL2	120.000	120.035	0.035	-40 ~ +40(-20 ~ +20)	
基準高 EL3	120.000	120.035	0.035	-40 ~ +40(-20 ~ +20)	
厚さ t1	20	24	4	-25 ~ (-13 ~ )	
厚さ t2	20	24	4	-25 ~ (-13 ~ )	
厚さ t3	20	24	4	-25 ~ (-13 ~ )	
幅 B	5.000	5.045	0.045	-50 ~ (-25 ~ )	
深さ h1	500	520	20	-40 ~ +40(-20 ~ +20)	
深さ h2	500	520	20	-40 ~ +40(-20 ~ +20)	
深さ h3	500	520	20	-40 ~ +40(-20 ~ +20)	