



測定結果一覧表

工事名 サンプル工事

工 種 舗装工

種 別 アスファルト舗装工

現場代理人又は主任技術者 ワイズ太郎

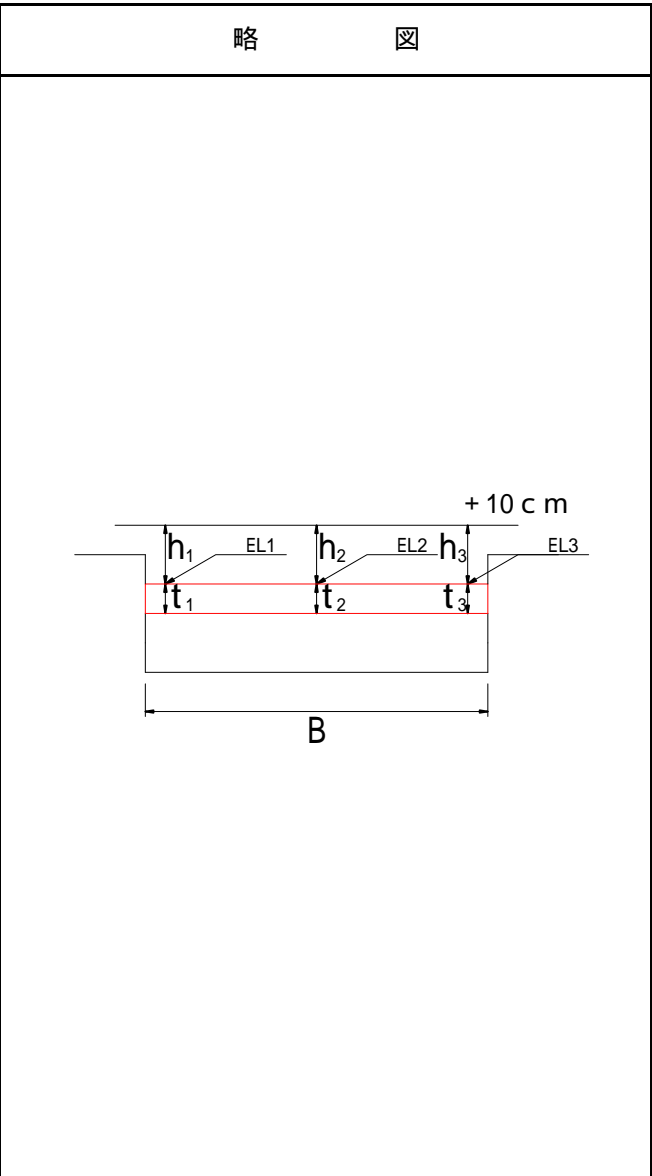
印

測定者

ワイズ太郎

印

測定項目	基準高 EL1			基準高 EL2			基準高 EL3			厚さ t1		
規格値(社内)	-40 ~ +40 (-20 ~ +20) mm			-40 ~ +40 (-20 ~ +20) mm			-40 ~ +40 (-20 ~ +20) mm			-25 ~ (-13 ~) 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
No.0	100.000 <sup>m</sup>	99.990 <sup>m</sup>	-0.010 <sup>m</sup>	100.000 <sup>m</sup>	99.990 <sup>m</sup>	-0.010 <sup>m</sup>	100.000 <sup>m</sup>	99.990 <sup>m</sup>	-0.010 <sup>m</sup>	20 <sup>mm</sup>	21 <sup>mm</sup>	1 <sup>mm</sup>
No.1	110.000	110.020	0.020	110.000	110.020	0.020	110.000	110.020	0.020	20	22	2
No.2	120.000	120.035	0.035	120.000	120.035	0.035	120.000	120.035	0.035	20	24	4
No.3	130.000	129.965	-0.035	130.000	129.965	-0.035	130.000	129.965	-0.035	20	32	12
No.4	140.000	139.985	-0.015	140.000	139.985	-0.015	140.000	139.985	-0.015	20	23	3
No.5	150.000	150.020	0.020	150.000	150.020	0.020	150.000	150.020	0.020	20	18	-2
No.6	160.000	160.025	0.025	160.000	160.025	0.025	160.000	160.025	0.025	20	27	7
No.7	170.000	170.020	0.020	170.000	170.020	0.020	170.000	170.020	0.020	20	31	11
No.8	180.000	180.030	0.030	180.000	180.030	0.030	180.000	180.030	0.030	20	26	6
No.9	190.000	190.015	0.015	190.000	190.015	0.015	190.000	190.015	0.015	20	24	4
測定項目	基準高 EL1			基準高 EL2			基準高 EL3			厚さ t1		
規格値(社内)	-40 ~ +40 (-20 ~ +20) mm			-40 ~ +40 (-20 ~ +20) mm			-40 ~ +40 (-20 ~ +20) mm			-25 ~ (-13 ~) 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
No.10	200.000 <sup>m</sup>	200.005 <sup>m</sup>	0.005 <sup>m</sup>	200.000 <sup>m</sup>	200.005 <sup>m</sup>	0.005 <sup>m</sup>	200.000 <sup>m</sup>	200.005 <sup>m</sup>	0.005 <sup>m</sup>	20 <sup>mm</sup>	38 <sup>mm</sup>	18 <sup>mm</sup>





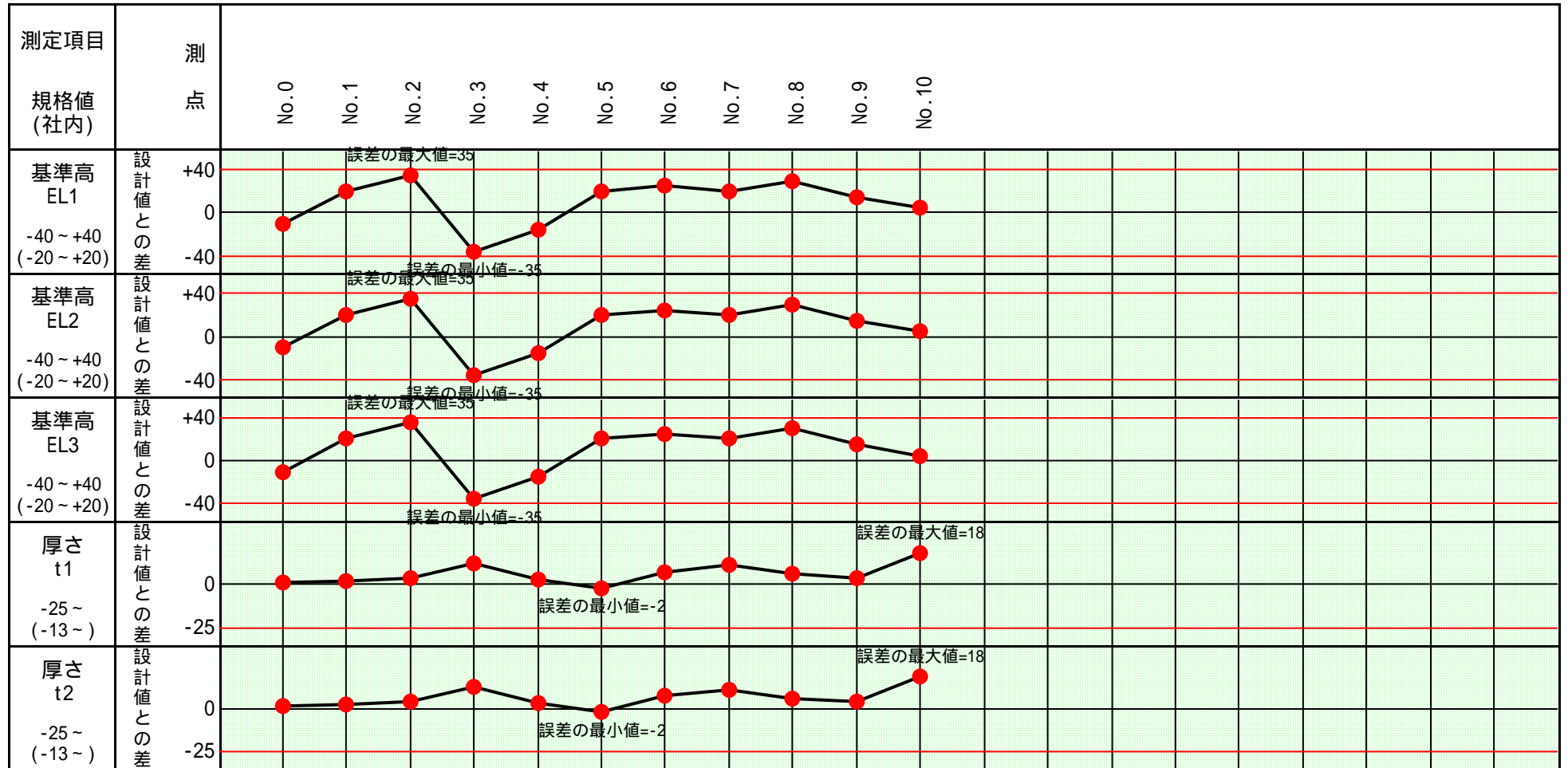
出来形管理図 (工程能力図)

工 種 舗装工

現場代理人又は主任技術者 ワイズ太郎 印

種 別 アスファルト舗装工

測定者 ワイズ太郎 印



舗装工  
アスファルト舗装工 度数表

現場代理人又は主任技術者 ワイズ太郎

印

基準高 EL1  
-40 ~ +40 (-20 ~ +20) mm

測定者

ワイズ太郎

印

