

高崎市\_出来形フォーマットサンプル

















# 組立マンホール出来形管理表

単位= m

測定箇所		±30			-20			-20			-20			摘要
規格値		基準高			厚さ			厚さ			厚さ			
測点	号マンホール	計画	実測	差	計画	実測	差	計画	実測	差	計画	実測	差	
No. 1		10.010	10.021	+11	0.150	0.160	+10	0.150	0.160	+10	0.150	0.160	+10	
No. 2		10.020	10.020	0	0.150	0.150	0	0.150	0.150	0	0.150	0.150	0	
No. 3		10.030	10.020	-10	0.150	0.140	-10	0.150	0.140	-10	0.150	0.140	-10	
No. 4		10.040	10.040	0	0.150	0.150	0	0.150	0.150	0	0.150	0.150	0	
No. 5		10.050	10.060	+10	0.150	0.160	+10	0.150	0.160	+10	0.150	0.160	+10	
No. 6		10.060	10.060	0	0.150	0.150	0	0.150	0.150	0	0.150	0.150	0	
No. 7		10.070	10.060	-10	0.150	0.140	-10	0.150	0.140	-10	0.150	0.140	-10	
No. 8		10.080	10.080	0	0.150	0.150	0	0.150	0.150	0	0.150	0.150	0	
No. 9		10.090	10.100	+10	0.150	0.160	+10	0.150	0.160	+10	0.150	0.160	+10	
No. 10		10.100	10.100	0	0.150	0.150	0	0.150	0.150	0	0.150	0.150	0	
No. 11+1.0		10.110	10.100	-10	0.150	0.140	-10	0.150	0.140	-10	0.150	0.140	-10	
No. 12		10.120	10.120	0	0.150	0.150	0	0.150	0.150	0	0.150	0.150	0	
No. 13		10.130	10.140	+10	0.150	0.160	+10	0.150	0.160	+10	0.150	0.160	+10	
No. 14		10.140	10.140	0	0.150	0.150	0	0.150	0.150	0	0.150	0.150	0	
No. 15		10.150	10.140	-10	0.150	0.140	-10	0.150	0.140	-10	0.150	0.140	-10	
No. 16		10.160	10.160	0	0.150	0.150	0	0.150	0.150	0	0.150	0.150	0	
No. 17		10.170	10.180	+10	0.150	0.160	+10	0.150	0.160	+10	0.150	0.160	+10	
No. 18		10.180	10.180	0	0.150	0.150	0	0.150	0.150	0	0.150	0.150	0	
No. 19		10.190	10.180	-10	0.150	0.140	-10	0.150	0.140	-10	0.150	0.140	-10	
No. 20		10.200	10.200	0	0.150	0.150	0	0.150	0.150	0	0.150	0.150	0	

