

## 点検測量結果精度管理表(MMS再計測)

ジオイド・モデル○○○○ Ver○

地区名 ○○○○		主任技術者 ○○ ○○					
		点検者 ○○ ○○○					
点検測量手法 MMS再計測		要求仕様 制限値		標高(ΔH)	±0.1m以内		
計測範囲面積 (m <sup>2</sup> )		14,400m <sup>2</sup>	点検測量面積 (m <sup>2</sup> )		288m <sup>2</sup>	点検測量率 (%)	2%
番号	点検箇所名	点検測量成果 の 平均標高	オリジナルデータの 平均標高	較差 ΔH	合否		
1	P6 石積角	9.118	9.108	0.010			
2	P7 路面標示角	8.833	8.842	-0.009			
3	P8 L字側溝角	9.172	9.163	0.009			
4	P9 白線角	9.354	9.359	-0.005			
5	P10 路面標示角	9.414	9.420	-0.006			
6	P11 横断歩道白線角	10.606	10.600	0.006			
較差の平均				0.008			
較差の標準偏差				0.008	合		

用紙の大きさはA4判とする。

注 点検箇所及び断面箇所は、様式5の調整点・検証点配点図に記入する。

