様式第１０

点検測量結果精度管理表

ジオイド・モデル〇〇〇〇 Ver○

=$\sqrt{\frac{Σ\left（較差\right）^{2}}{n}}$

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 地区名 |  | 主任技術者 |  | 用紙の大きさはＡ４判とする。 |
| 点検者 |  |
| 経路名 |  | 制限値 |  |
| 番号 | 測線名 | 点検測量による距離（ｍ） | 計測値（ｍ） | 較差ΔＬ（ｍ） | 合否 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |
| 較差の平均 |  |  |
| RMS誤差 |  |  |

注　点検測量の位置は、様式７の計測実績図に記入する。