

丁張計算

| | 測点名 | X座標 | Y座標 | 高さ | 幅 |
|------|------|---------|---------|-------|-------|
| 測点 | S1 | 100.000 | 100.000 | | |
| 計画点1 | K1 | 96.433 | 103.504 | 1.000 | 5.000 |
| 計画点2 | K2 | 94.293 | 105.607 | 3.000 | 8.000 |
| 引伸し点 | HIKI | 92.688 | 107.184 | 4.500 | |

| |
|----------|
| 方向角 |
| 45-30-20 |

| A点の地盤高 | プリズム高さ | 鉛直角 | A点 B点の器械点位置 |
|--------|--------|----------|-------------|
| 1.000 | 1.000 | 89-30-20 | 右 |

| | 測点名 | X座標 | Y座標 | 器械点からの距離 |
|----|-----|---------|---------|----------|
| A点 | A | 93.000 | 92.867 | 3.000 |
| B点 | B | 100.000 | 100.000 | 10.000 |
| 機械 | P | 91.194 | 95.262 | |

| 引伸し点水平角 | 鉛直角 | 水平距離 |
|-----------|----------|--------|
| 135-49-46 | 73-38-42 | 12.015 |

| プリズム高 | 水平角 | 鉛直角 | 斜距離 |
|-------|-----------|----------|--------|
| 1.000 | 138-30-00 | 75-20-00 | 12.325 |

| 補正方向角 | 補正距離 | 補正高さ |
|---------|-------|-------|
| 3-29-28 | 0.565 | 0.405 |