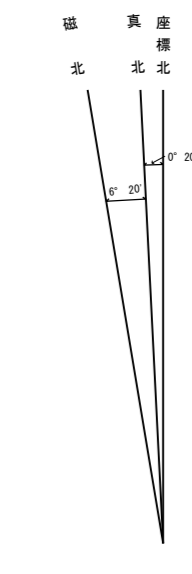
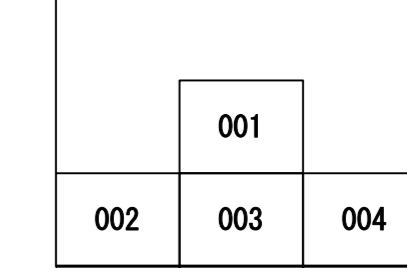


概見図 001



記号

| | | | |
|----------|--------|----------|-------|
| △1.1.1 | 国家三角点 | □1.1.1 | 建設中道路 |
| △1.1.2 | 国家水準点 | □1.1.2 | 普通道路 |
| △1.1.3 | 市役所水準点 | □1.1.3 | 新築中 |
| △1.1.4 | 市役所水準点 | ○1.1.4 | 門 |
| △1.1.5 | 測量水準点 | ○1.1.5 | 扉 |
| △1.1.6 | 測量水準点 | ○1.1.6 | 柱 |
| △1.1.7 | 測量水準点 | ○1.1.7 | 柱 |
| △1.1.8 | 測量水準点 | ○1.1.8 | 柱 |
| △1.1.9 | 測量水準点 | ○1.1.9 | 柱 |
| △1.1.10 | 測量水準点 | ○1.1.10 | 柱 |
| △1.1.11 | 測量水準点 | ○1.1.11 | 柱 |
| △1.1.12 | 測量水準点 | ○1.1.12 | 柱 |
| △1.1.13 | 測量水準点 | ○1.1.13 | 柱 |
| △1.1.14 | 測量水準点 | ○1.1.14 | 柱 |
| △1.1.15 | 測量水準点 | ○1.1.15 | 柱 |
| △1.1.16 | 測量水準点 | ○1.1.16 | 柱 |
| △1.1.17 | 測量水準点 | ○1.1.17 | 柱 |
| △1.1.18 | 測量水準点 | ○1.1.18 | 柱 |
| △1.1.19 | 測量水準点 | ○1.1.19 | 柱 |
| △1.1.20 | 測量水準点 | ○1.1.20 | 柱 |
| △1.1.21 | 測量水準点 | ○1.1.21 | 柱 |
| △1.1.22 | 測量水準点 | ○1.1.22 | 柱 |
| △1.1.23 | 測量水準点 | ○1.1.23 | 柱 |
| △1.1.24 | 測量水準点 | ○1.1.24 | 柱 |
| △1.1.25 | 測量水準点 | ○1.1.25 | 柱 |
| △1.1.26 | 測量水準点 | ○1.1.26 | 柱 |
| △1.1.27 | 測量水準点 | ○1.1.27 | 柱 |
| △1.1.28 | 測量水準点 | ○1.1.28 | 柱 |
| △1.1.29 | 測量水準点 | ○1.1.29 | 柱 |
| △1.1.30 | 測量水準点 | ○1.1.30 | 柱 |
| △1.1.31 | 測量水準点 | ○1.1.31 | 柱 |
| △1.1.32 | 測量水準点 | ○1.1.32 | 柱 |
| △1.1.33 | 測量水準点 | ○1.1.33 | 柱 |
| △1.1.34 | 測量水準点 | ○1.1.34 | 柱 |
| △1.1.35 | 測量水準点 | ○1.1.35 | 柱 |
| △1.1.36 | 測量水準点 | ○1.1.36 | 柱 |
| △1.1.37 | 測量水準点 | ○1.1.37 | 柱 |
| △1.1.38 | 測量水準点 | ○1.1.38 | 柱 |
| △1.1.39 | 測量水準点 | ○1.1.39 | 柱 |
| △1.1.40 | 測量水準点 | ○1.1.40 | 柱 |
| △1.1.41 | 測量水準点 | ○1.1.41 | 柱 |
| △1.1.42 | 測量水準点 | ○1.1.42 | 柱 |
| △1.1.43 | 測量水準点 | ○1.1.43 | 柱 |
| △1.1.44 | 測量水準点 | ○1.1.44 | 柱 |
| △1.1.45 | 測量水準点 | ○1.1.45 | 柱 |
| △1.1.46 | 測量水準点 | ○1.1.46 | 柱 |
| △1.1.47 | 測量水準点 | ○1.1.47 | 柱 |
| △1.1.48 | 測量水準点 | ○1.1.48 | 柱 |
| △1.1.49 | 測量水準点 | ○1.1.49 | 柱 |
| △1.1.50 | 測量水準点 | ○1.1.50 | 柱 |
| △1.1.51 | 測量水準点 | ○1.1.51 | 柱 |
| △1.1.52 | 測量水準点 | ○1.1.52 | 柱 |
| △1.1.53 | 測量水準点 | ○1.1.53 | 柱 |
| △1.1.54 | 測量水準点 | ○1.1.54 | 柱 |
| △1.1.55 | 測量水準点 | ○1.1.55 | 柱 |
| △1.1.56 | 測量水準点 | ○1.1.56 | 柱 |
| △1.1.57 | 測量水準点 | ○1.1.57 | 柱 |
| △1.1.58 | 測量水準点 | ○1.1.58 | 柱 |
| △1.1.59 | 測量水準点 | ○1.1.59 | 柱 |
| △1.1.60 | 測量水準点 | ○1.1.60 | 柱 |
| △1.1.61 | 測量水準点 | ○1.1.61 | 柱 |
| △1.1.62 | 測量水準点 | ○1.1.62 | 柱 |
| △1.1.63 | 測量水準点 | ○1.1.63 | 柱 |
| △1.1.64 | 測量水準点 | ○1.1.64 | 柱 |
| △1.1.65 | 測量水準点 | ○1.1.65 | 柱 |
| △1.1.66 | 測量水準点 | ○1.1.66 | 柱 |
| △1.1.67 | 測量水準点 | ○1.1.67 | 柱 |
| △1.1.68 | 測量水準点 | ○1.1.68 | 柱 |
| △1.1.69 | 測量水準点 | ○1.1.69 | 柱 |
| △1.1.70 | 測量水準点 | ○1.1.70 | 柱 |
| △1.1.71 | 測量水準点 | ○1.1.71 | 柱 |
| △1.1.72 | 測量水準点 | ○1.1.72 | 柱 |
| △1.1.73 | 測量水準点 | ○1.1.73 | 柱 |
| △1.1.74 | 測量水準点 | ○1.1.74 | 柱 |
| △1.1.75 | 測量水準点 | ○1.1.75 | 柱 |
| △1.1.76 | 測量水準点 | ○1.1.76 | 柱 |
| △1.1.77 | 測量水準点 | ○1.1.77 | 柱 |
| △1.1.78 | 測量水準点 | ○1.1.78 | 柱 |
| △1.1.79 | 測量水準点 | ○1.1.79 | 柱 |
| △1.1.80 | 測量水準点 | ○1.1.80 | 柱 |
| △1.1.81 | 測量水準点 | ○1.1.81 | 柱 |
| △1.1.82 | 測量水準点 | ○1.1.82 | 柱 |
| △1.1.83 | 測量水準点 | ○1.1.83 | 柱 |
| △1.1.84 | 測量水準点 | ○1.1.84 | 柱 |
| △1.1.85 | 測量水準点 | ○1.1.85 | 柱 |
| △1.1.86 | 測量水準点 | ○1.1.86 | 柱 |
| △1.1.87 | 測量水準点 | ○1.1.87 | 柱 |
| △1.1.88 | 測量水準点 | ○1.1.88 | 柱 |
| △1.1.89 | 測量水準点 | ○1.1.89 | 柱 |
| △1.1.90 | 測量水準点 | ○1.1.90 | 柱 |
| △1.1.91 | 測量水準点 | ○1.1.91 | 柱 |
| △1.1.92 | 測量水準点 | ○1.1.92 | 柱 |
| △1.1.93 | 測量水準点 | ○1.1.93 | 柱 |
| △1.1.94 | 測量水準点 | ○1.1.94 | 柱 |
| △1.1.95 | 測量水準点 | ○1.1.95 | 柱 |
| △1.1.96 | 測量水準点 | ○1.1.96 | 柱 |
| △1.1.97 | 測量水準点 | ○1.1.97 | 柱 |
| △1.1.98 | 測量水準点 | ○1.1.98 | 柱 |
| △1.1.99 | 測量水準点 | ○1.1.99 | 柱 |
| △1.1.100 | 測量水準点 | ○1.1.100 | 柱 |

1.撮影 昭和59年4月
2.調製 昭和59年2月スチレオプロッター機

座標系 東京系
縮尺 1/1,000
基準面 T.P

0m 50m 100m 150m 200m

計画機関 喬木村
作業機関 朝日航洋株式会社