

# 常に時代を読み最高精度を追求

すべての社会基盤整備をはじめ維持管理に至るまで、精確な「地図」情報は欠かすことのできないものです。近年、デジタル情報時代が普及してきたことから、その技術を活かしたさらなる高精度の計測情報が求められています。

わたしたちは、各種測量の実施にあたり、その業務の目的を明確にした上で、最新の高精度機器やデジタル情報機材を駆使し、精度の高い調査に取り組んでいます。

## ○基本測量・公共測量業務



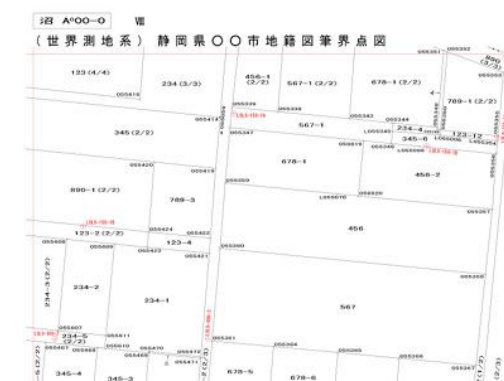
- ・基本測量は、すべての測量の基礎であり、その成果と品質確保は社会資本整備において極めて重要なものです。  
わたしたちは、最先端の測量技術と最新の設備を備え、より高精度なデータをスピーディーかつ効率的に提供します。

## ○応用測量業務



- ・都市計画・道路橋梁などの設計にて必要となる路線測量や河川測量などを実施する他、事業用地取得のための境界測量や用地測量など、多岐にわたる測量において、最新技術による高精度な情報を提供します。

## ○地籍調査測量業務



- ・地籍の多くが明治期の地租改正により作られたものであり、土地の境界や形状などが実態と異なり、正確な実態が把握できません。このため、国土調査法に基づき、最新の測量技術をもって情報を早急に整備・更新する必要があります。  
わたしたちは、不動産登記などの高精度化とその後の土地取引の円滑化や効率化に役立つことを期待し、長年の地籍調査業務の経験と豊富なノウハウを活かし、お客様のニーズにお応えします。



総合建設コンサルタント

株式会社 東 日

本社/〒410-0022 静岡県沼津市大岡2240-16

TEL 055-924-8801 (企画営業部直通)

FAX 055-924-8118

E-mail: eigyou@tohnichi-net.co.jp

URL: <http://www.tohnichi-net.co.jp>