

代表者	代表取締役社長 佐々木 孝幸	資本金	1,000万円
連絡担当者	ボアホール事業部 課長 篠崎 翔	従業員数	6名
設立年月日	1988年6月1日	URL	http://boanet.co.jp

## 事業内容

- 孔内画像取得装置の開発・製作
- ボアホールスキャナ観測・解析  
観測機器販売・リース
- 地質調査全般
- さく井



工場・営業所	技術研究所(栗原市)、解析センター(福島県南相馬市)		
主要取引先	応用地質(株)、鉱研工業(株)、日本工営(株) 他		
許認可・認証等	建設業の許可(さく井) NETIS登録(H30.7.31) TH-180005-A		

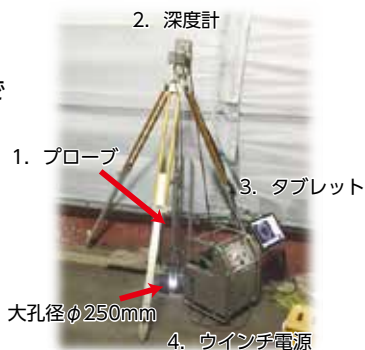
## 製品・技術の特徴

## ☆ Boretac 孔内自動観測システム

◎方位補正機能を有する高解像度カメラ内蔵プローブ 1  
高解像度カメラで撮影した画像を三次元磁気方位センサで方位補正し、展開画像として記録

◎高性能ステップモーター内蔵デジタルウインチ 4  
及び高精度深度計 2  
高品質スキャン画像取得に必要な定速制御  
(1.5 ~ 2.0m/min) を実現

◎制御タブレットPC 3  
デジタルウインチの制御情報から、深度を特定  
任意設定時間での孔壁面の展開画像を記録



【Boretac 観測状況】

φ250mm展開図

## 《新機種 Boretac Type-A》

ウインチ全景

タブレットPC

深度計



プローブ

