

## 簡易ボーリング

仮設足場が不要な掘削方法です。

こんな場面で活躍します。  
 ・道路のない山頂部の調査  
 ・遺跡や耕作土の土層確認

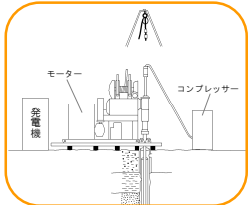


## エアボーリング

泥水や気泡を使わず、これに代わる循環流体として圧縮空気を用いた全国的にも事例の少ない掘削方法です。

<仕様>

- ①泥水を使用せず、コンプレッサー（3.7m<sup>3</sup>/min）を用いた圧縮空気による削削
- ②振動を抑えるため動力は電気モーター（3.7kw）を使用
- ③不攪乱試料採取には、φ86mmのトリプルサンブラーを使用



## 現場の状況



ISO 9001:2015  
 認証登録 14001:2015

# 埋蔵文化財調査

## 業務・研究実績

主な業務実績（過去5年間より抜粋）

番号	完了年月	業務名	調査場所
1	令和 4年 3月	水城跡地中レーダー探査業務	大野城市
2	令和 4年 3月	立石遺跡群第8次調査遺構図版下作成業務	熊本市
3	令和 5年 3月	国営園場整備事業に伴う埋蔵文化財確認調査支援業務委託	宇城市
4	令和 5年 8月	益城東西線（2工区）道路拡幅に伴う大辻遺跡埋蔵文化財発掘調査業務委託	益城町
5	令和 7年 3月	上鍋倉遺跡ほ場事業に伴う発掘調査測量・遺構実測及び空中写真撮影業務委託	菊池市
6	令和 7年 3月	中津隈宝満神社前方後円墳地中レーダー探査業務	みやき町
7	令和 7年 8月	須玖岡本遺跡地中レーダー探査業務	春日市
8	令和 7年 8月	史跡棚底城跡出土遺物実測等業務委託	天草市
9	令和 7年11月	駄飼場遺跡出土遺物一次整理業務	熊本市
10	令和 8年 3月	洲崎台場跡石垣3次元計測業務委託	福岡市
11	令和 8年 3月	豊福小学校校舎建替えに伴う発掘調査業務委託	宇城市
12	令和 8年 3月	大友氏館跡第53次確認調査に係る掘削・埋戻し及び調査記録作成業務委託	大分市

主な研究実績

番号	完了年月	業務名	調査場所
1	平成30年 1月	岩原古墳群高精度ポジショニング地中レーダー試験探査	山鹿市
2	平成30年 4月	国立療養所菊池恵楓園地中レーダー探査	合志市
3	平成30年 8月	玉名市天水大塚古墳地中レーダー探査	玉名市

## 木崎文化財研究室の状況



研究室面積 35平方メートル

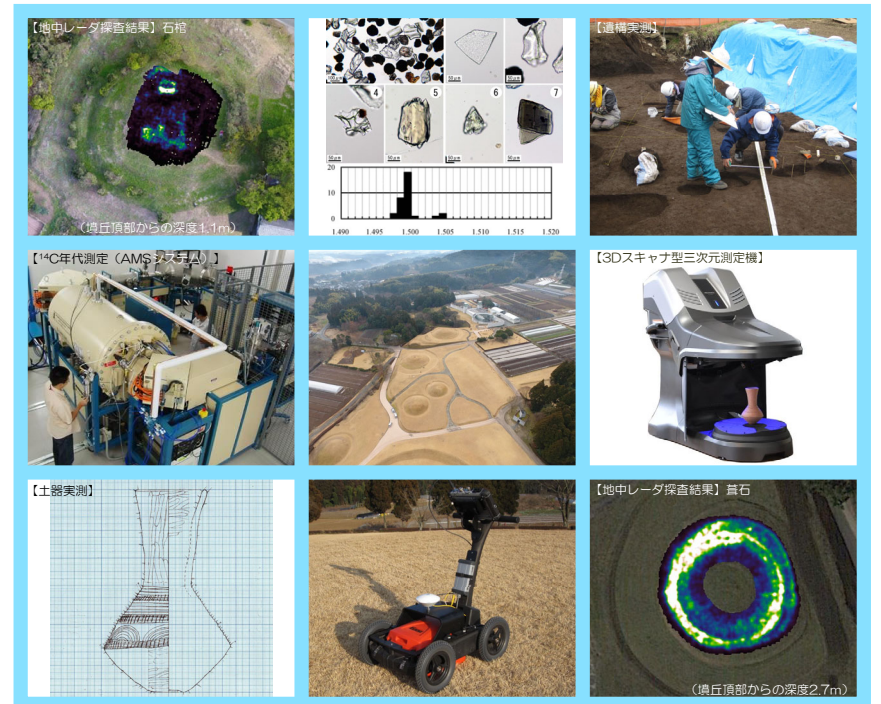
<広くて作業効率のいい備付けの机>

——八洲開発は地質技術で豊かな社会基盤づくりに貢献します——

本社 〒862-0920 熊本市東区月出1丁目1-52  
 TEL: 096-384-3225 FAX: 096-382-7039  
 機材センター 菊池市旭志川辺1126-13 熊本北工業団地  
 URL: <https://www.yashima-geo.co.jp>  
 E-Mail: [info@yashima-geo.co.jp](mailto:info@yashima-geo.co.jp)

ヤシマ  
**八洲開発株式会社**

No.260601004



やしま  
**八洲開発株式会社**

