

# 橋本技術株式会社

本社	〒 529-0263 滋賀県長浜市高月町東柳野 425	TEL 0749-85-4851
福井支店	〒 915-0802 福井県越前市北府 2 - 9 - 34	TEL 0778-21-1303
大阪営業所	〒 532-0006 大阪府大阪市淀川区西三国 4 - 10 - 8 - 1011	TEL 06-6350-0558
京都営業所	〒 612-8427 京都府京都市伏見区竹田真幡木町 53 - 201	TEL 075-601-2345
愛知営業所	〒 448-0047 愛知県刈谷市高津波町 3 - 218	TEL 0566-28-0880
岐阜営業所	〒 509-0146 岐阜県各務原市鷺沼三ツ池町 2 丁目 288 - 3	TEL 058-371-2220
三重営業所	〒 514-1107 三重県津市久居中町 298-7	TEL 059-255-0070
石川営業所	〒 927-2151 石川県輪島市門前町走出 5 - 94 - 2	TEL 0768-42-0222

ホームページ：http://hashimoto-gijyutu.com  
メールアドレス：info@hashimoto-gijyutu.com

【設立】平成 19 年 11 月 14 日

【資本金】10,000 千円

【役員】代表取締役 橋本岩夫 取締役 橋本 勇 取締役 橋本清子

【役職員数】総人員 22 名 うち文化財部門 8 名

【文化財統括責任者】濱辺一機

【埋蔵文化財調査士】該当者なし

【埋蔵文化財調査士補】該当者なし

【日本考古学協会会員】濱辺一機 高居芳美

【日本文化財科学会会員】該当者なし

【日本旧石器学会会員】該当者なし

【学芸員】濱辺一機 高居芳美 葛原秀雄 平井美典 沢村治郎 山本有里

【一級土木施工管理技士】7 名

【二級土木施工管理技士】6 名

【測量士】11 名

【測量士補】4 名

【直前一年間の会社の総売上高】

会社の総売上高 251,110 千円 このうち文化財部門の売上高 47,840 千円  
(平成 28 年 10 月 1 日～平成 29 年 9 月 30 日)

## 橋本技術株式会社

【業務内容】

文化財部門の業務

主力業務：試掘調査・本格調査

その他：遺物整理・遺跡環境変遷解析・報告書作成、遺跡関係測量一般、史跡整備設計・監理

文化財部門以外の業務

建設コンサルタント業、補償コンサルタント業、その他

【遺物整理スペース】滋賀県長浜市 220 m<sup>2</sup> 福井県越前市 40 m<sup>2</sup>

【遺物保管スペース】滋賀県長浜市 150 m<sup>2</sup> 福井県越前市 40 m<sup>2</sup>

【直前 3 年間（平成 27 年、28 年、29 年）の主な調査実績】

平成 27 年

- ・長浜市内遺跡パンフレット企画制作業務 20 万部 滋賀県 支援業務
- ・大溝城遺跡本丸跡石垣調査業務 滋賀県 65 m<sup>2</sup> 測量及び空撮、図面作成・トレース
- ・開拓地 B 地点遺跡発掘調査支援業務 岐阜県 134 m<sup>2</sup> 本調査、遺物整理、図面作成・トレース、支援業務
- ・山見遺跡埋蔵文化財発掘調査業務 三重県 1,306 m<sup>2</sup> 試掘調査、本調査、支援業務
- ・石垣遺跡第 2 次空中写真撮影業務 三重県 1,979 m<sup>2</sup> 測量及び空撮

平成 28 年

- ・下幣ノ木遺跡 7 次調査遺構測量業務 滋賀県 627 m<sup>2</sup> 測量及び空撮、図面作成・トレース
- ・歴史文化館活用イラスト図作成業務 福井県 支援業務
- ・特別名勝庭園三次元レーザー計測図化業務 福井県 2,900 m<sup>2</sup> 測量及び空撮
- ・禅定寺城跡・粽谷古墳発掘調査土砂除去作業 京都府 255 m<sup>2</sup> 本調査、支援業務
- ・石垣遺跡遺構図面作成業務委託 三重県 測量及び空撮、図面作成・トレース

平成 29 年

- ・大蔵北遺跡埋蔵文化財発掘調査業務 福井県 556 m<sup>2</sup> 本調査、測量及び空撮、図面作成・トレース、支援業務
- ・井野祝峰窯三次元レーザー計測業務 京都府 70 m<sup>2</sup> 測量及び空撮
- ・飯盛城跡石垣立面図作成業務 大阪府 52 m<sup>2</sup> 測量及び空撮、図面作成・トレース
- ・政田仙道上遺跡発掘調査支援業務 岐阜県 65 m<sup>2</sup> 本調査、遺物整理、図面作成・トレース、支援業務
- ・多気北畠氏遺跡（金国寺跡）地形測量業務 三重県 5,000 m<sup>2</sup> 測量及び空撮、図面作成・トレース