

パリノ・サーヴェイ株式会社

本 社 〒 114-0014 東京都北区田端 1 - 25 - 19 TEL 03-6386-4018
 研究所 〒 375-0011 群馬県藤岡市岡之郷字戸崎 559 - 3 TEL 0274-42-8129
 関東支店 〒 375-0011 群馬県藤岡市岡之郷字戸崎 559 - 3 TEL 0274-42-8129
 大阪支店 〒 564-0044 大阪府吹田市南金田 2 - 3 - 26 TEL 06-6193-9885
 沖縄支店 〒 901-2226 沖縄県宜野湾市嘉数 1 - 18 - 17 TEL 098-942-8030

ホームページ：http://www.palyno.co.jp/
 メールアドレス：office@palyno.co.jp

【設立】昭和 53 年 9 月 1 日

【資本金】50,000 千円

【役員】代表取締役 宮地克明 取締役 中根秀二 取締役 大鳥居邦雄 取締役 田中義文
 監査役 大塚正行

【役職員数】総人員 33 名 うち文化財部門 23 名

【文化財統括責任者】田中義文

【埋蔵文化財調査士】橋本眞紀夫 千葉博俊 矢作健二 田中義文 石岡智武 齋藤崇人
 齋藤紀行 松元美由紀 上田圭一 金井慎司 宮城ゆりか 中根秀二
 赤堀岳人 高野和弘 坂元秀平

【埋蔵文化財調査士補】芝口 怜 栗原繁和 井上智仁 古矢聡江 運天寛弥 谷藤明智 手塚美穂

【日本考古学協会会員】橋本眞紀夫 矢作健二 上田圭一 赤堀岳人 高野和弘

【日本文化財科学会会員】橋本眞紀夫 矢作健二 馬場健司

【日本旧石器学会会員】該当者なし

【学芸員】橋本眞紀夫 金井慎司 齋藤崇人 松元美由紀 千葉博俊 赤堀岳人 高野和弘

【一級土木施工管理技士】0 名

【二級土木施工管理技士】1 名

【測量士】1 名

【測量士補】2 名

【直前一年間の会社の総売上高】

会社の総売上高 445,144 千円 このうち文化財部門の売上高 280,105 千円
 (令和 3 年 4 月 1 日～令和 4 年 3 月 31 日)

【業務内容】

(1) 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、自然科学分析

(2) 文化財部門以外の業務

その他

【遺物整理スペース】群馬県藤岡市 1,300 m² 大阪府吹田市 100 m² 沖縄県宜野湾市 500 m²

【遺物保管スペース】群馬県藤岡市 4,500 m² 東京都北区 55 m²

【直前 3 年間（令和元年、令和 2 年、令和 3 年）の主な調査実績】

令和元年

- ・市道 4732 号線交差点改良事業に伴う埋蔵文化財発掘調査業務委託 群馬県 発掘調査
- ・令和元年度一乗谷朝倉氏遺跡（第 150 次発掘調査）自然科学分析業務委託 福井県 自然科学分析
- ・遺物基礎整理委託（E29b、A・E・F 区）群馬県 遺物整理
- ・駿府城跡三ノ丸遺構保存環境測定業務 静岡県 自然科学分析
- ・伊佐地内共同住宅建設に係る緊急発掘調査支援業務委託（基地内遺跡ほか発掘調査）沖縄県 発掘調査
- ・春日堀遺跡出土試料の自然科学分析 鹿児島県 自然科学分析

令和 2 年

- ・中西遺跡第 26 次調査 自然科学分析業務 奈良県 自然科学分析
- ・笹川沿岸地区遺物整理業務（E29a、E29b）群馬県 遺物整理
- ・八日市地方遺跡出土品分析鑑定業務委託 石川県 自然科学分析
- ・令和 2 年度根謝銘城跡試掘調査業務委託 沖縄県 発掘調査
- ・特別天然記念物「田島ヶ原サクラソウ自生地」自然科学分析（令和 2 年度）埼玉県 自然科学分析
- ・2020 年度農業工業会蜜蜂訪花調査事業に係る花粉荷中の花粉の種類同定 東京都 自然科学分析

令和 3 年

- ・東久留米市川岸遺跡出土炭化物の放射性炭素年代測定委託 東京都 自然科学分析
- ・御殿山遺跡現地発掘調査（品川区北品川 5 - 14 - 18）東京都 発掘調査
- ・特別天然記念物「田島ヶ原サクラソウ自生地」自然科学分析（令和 3 年度）埼玉県 自然科学分析
- ・大六天遺跡発掘調査に伴う報告書作成業務 千葉県 報告書作成業務
- ・園町遺跡出土品分析鑑定業務委託 石川県 自然科学分析
- ・ウワナベ古墳範囲確認調査の自然科学分析 奈良県 自然科学分析
- ・新庁舎建設に伴う大兼久遺跡緊急発掘調査支援業務委託 沖縄県 発掘調査