

2019年度 工 事 経 歴

年月	発注者	施工場所	現場名	工事内容	規格・寸法・数量
H30.10	民間	山梨県 北杜市	石山山梨工場増築工事	土工事	根切 1270m ³ 埋戻し 970m ³ 残土処分 300m ³
H30.10	国土交通省	長野県 飯田市	平成29年度三遠南信小豆沢 工食用道路建設工事	架設構台・栈橋工事	ケーシング連行型ダウンサホールハンマー工法 H400 L=4.0~12.0m 20本 H300 L=5.0m 5本
H30.10.1	民間	山梨県 甲府市	NTTファシリティーズ 蓬沢訓練センター 解体工事	杭抜工事	ケーシング工法杭引抜き φ300 L=8.0m13本 φ350 L=7.0~10.0m 60本
H30.10	民間	山梨県 甲府市	重要文化財高室家住宅9棟 建造物防災工事	山留工事 収水井戸工 土工事	オーガー掘削 セメントミルク工法 H350×175 L=7.5m 29本 L=6.0m 1基 根切200m ³ 残土処分200m ³
H30.12	縣市町村	山梨県 甲府市	子どもの心のケアに係わる総合拠点 (仮称)一工区建設工事	土工事	根切 1200m ³ 埋戻し 600m ³ 残土処分 600m ³
H30.12	縣市町村	長野県 諏訪市	平成30年度急傾斜地崩壊対策工事 諏訪神宮寺	落石防護柵工事	ケーシング連行型ダウンサホールハンマー工法 φ406.4 L= 6.4m 14本
H30.12	縣市町村	長野県 岡谷市	平成30年度防災・安全交付金流域 治水対策河川工事 塚間川 大川	山留工事	ダブルール工法 H300 L=7.5~8.0m 25本
H30.12	縣市町村	山梨県 甲府市	県営貢川団地36号館全面的改善工事	山留工事 土工事	ブレードリングパイプロハンマ工法 H250×125 L=6.0m 25本 根切300m ³ 埋戻し230m ³ 残土処分70m ³
H30.12	縣市町村	山梨県 甲府市	鎌田川上流1工区	山留工事	WJ併用サイレントハイラ-圧入引抜工法 鋼矢板Ⅳ型 12.5~14.5m 496枚 Ⅲ型 10.0m 84枚
H31.1	縣市町村	山梨県 身延町	平成29年度国道300号道路工事 (一部債務)中之倉18工区	本設物	ダウンサホールハンマー工法 支持杭φ500 L=11.5~32.5m 17本 上部工 58t 仮覆工 276m ²

2019年度 工 事 経 歴

年月	発注者	施工場所	現場名	工事内容	規格・寸法・数量
H31.3	民間	山梨県 韮崎市	某工場新築工事	山留工事	ダウンサホールハンマ工法 H350×175 L=7.5m 24本他 H400 L=12.5m 15本 H350 9.0m 21本 H300 L=9.0m 38本
H31.3	国土交通省	山梨県 南巨摩郡	中部横断大島改良その2工事	山留工事	ダウンサホールハンマ工法(上空制限有) H400 L=11.5m(3.5+4.0+4.0)継施工 38本
H31.3	縣市町村	群馬県 吾妻郡	平成30年度補助公共社会資本総合整備 箱島ICランプ教上部工製作架設工事	架設構台・栈橋工事	ダウンサホールハンマー工法 支持杭H350 L=14.5 25本 上部工 下部工 20t 覆工板120㎡
H31.3	国土交通省	長野県 長野市	国道19号新州新町水内災害復旧工事	杭工事	ケーシング連行型ダウンサホールハンマー工法 φ609.6 L=15.m 14本
H31.4	縣市町村	山梨県 昭和町	昭和町立学校給食センター 増築・改築工事	山留工事 土工事	圧入工法 鋼矢板Ⅲ型 L=6.0m 90枚 根切 280㎡ 埋戻し 50㎡ 残土処分280㎡
H31.6	縣市町村	富山県 中新川郡	山のみち交付金林道有峰線1工区開設 その2工事	架設構台・栈橋工事	ダウンサホールハンマ工法 支持杭 H350 L=5.5～9.5m 24本
H31.6	縣市町村	静岡県 浜松市	平成30年度三遠南信自動車関連整備 国道152号 10号橋下部工工事(A1橋)	山留工事	ダウンサホールハンマ工法 親杭 H400 L=9.0～11.5m 23本
H31.7	道路関係	静岡県 駿東郡	東名高速道路裾野IC～沼津IC間床版取替 工事(平成29年度)下長窪橋	架設構台・栈橋工事	ダウンサホールハンマ工法(上空制限有) H300 L=9.5～16.0m継施工 20本 下部工+上部工 17.7t
H31.7	縣市町村	山梨県 甲府市	主)甲府昇仙峡線 長とろ橋下部工工事	山留工事	ケーシング連行型ダウンサホールハンマー工法 H300 L=10.5m 20本
H31.8	民間	山梨県 北杜市	(株)村上農園山梨BSS生産センター新築工事	山留工事	ダウンサホールハンマ工法 H500×200 L=13.0m 62本 H450×200 L=12.0～13.0m 94本 H400 14.5m 17本