

2009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
H20.10	民間	山梨県 甲斐市	ラザウォーク甲斐双葉店 新築工事	山留、水替工事 土工、地盤改良工事	一次施工 根切 7000m ³ 埋戻 5900m ³ 二次施工 根切 5400m ³ 埋戻 3600m ³
H20.10	国土交通省	長野県 小谷村	R148小山沢橋A1、A2 下部工事	山留工事 仮設構台設置工事	ダウンザホールハンマー工法 山留杭+仮設構台 H300～350 L=9.0～19.5m*43本+276m ²
H20.10	国土交通省	山梨県 甲州市	H20年度国道20号共和防災	山留工事 アンカー工事	ダウンザホールハンマー工法 H300 L=8～9m*16本
H20.10	民間	長野県 長野市	(株)みすずコーポレーション曝気 排水処理施設新築工事	山留工事	ダウンザホールハンマー工法 H300～350 L=9.0～11.5m*98本
H20.11	市川三郷町	山梨県 市川三郷町	町営富士見団地第二期 建設工事	仮設、土工工事 コンクリート工事	根切 1500m ³ 埋戻 800m ³ 外部足場 1600m ²
H20.12	民間	山梨県 身延町	岐阜プラスチック工業(株) 新築工事	土工、コンクリート工事 外構工事	根切 13000m ³ 埋戻 8300m ³ 地盤改良、舗装、排水、他外構
H20.12	長野県	長野県 木曾町	H20年度県営林道渡沢 鳥居峠線開設工事	抑止杭打設工事	孔壁保護鋼管併用ダウンザホールハンマー工法 H400 L=14.5m*11本 Ø500 L=17.0～25.0m*19本
H21.1	山梨県	山梨県 北杜市	基幹河川改修事業泉川 泉川橋梁工事	山留工事	ダウンザホールハンマー工法 H300 L=10.5m*22本 H350 L=12.0m*22本
H21.2	民間	山梨県 甲府市	養護老人ホーム和告寮 改築工事	土工工事 仮設工事	根切 2700m ³ 埋戻 2100m ³ 仮囲い
H21.3	民間	山梨県 笛吹市	スパランドホテル内藤 改築工事	土工、コンクリート工事 地盤改良工事	根切 1400m ³ 埋戻 1000m ³ 空堀工 600m ³ 改良工 400m ³

2009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
H21.3	JR東海	岐阜県 下呂市	高山本線中呂BV新設ほか 工事	山留工事	孔壁保護鋼管併用ダウンザホールハンマー工法 H300～400 L=4.0～12.5m*74本
H21.3	国土交通省	神奈川県 厚木市	さがみ縦貫道相模原IC 下部(その14)建設工事	山留工事	ダウンザホールハンマー工法 H300 L=7.0～12.0m*38本
H21.3	山梨県	山梨県 山梨市	国道140号雷跨道(仮) 下部建設工事	山留工事 アンカー工事	ダウンザホールハンマー工法 H300 L=5.5～11.5m*31本
H21.3	国土交通省	神奈川県 相模原市	さがみ縦貫道中沢跨道橋 下部建設工事	山留工事	ダウンザホールハンマー工法 H300 L=6.5～12.5m*22本
H21.3	民間	山梨県 韮崎市	ライフガーデンにらさき複合 商業施設新築工事	土工事 地盤改良工事	根切 1000m ³ 埋戻 2000m ³ 土間下浅層改良 7000m ²
H21.4	JR東日本	長野県 岡谷市	岡谷・川岸間志平川 橋梁工事	仮設構台設置工事	孔壁保護鋼管併用ダウンザホールハンマー工法 H300 L=17.0m*24本
H21.7	東京大学	山梨県 山中湖村	東京大学山中寮内藤 セミナーハウス新築工事	土工、コンクリート工事 外構工事	根切 2200m ³ 埋戻 500m ³ コンクリート打設手間 1100m ³
H21.8	国土交通省	神奈川県 相模原市	さがみ縦貫小倉改良(その2) 工事用道路1	仮設構台設置工事	ダウンザホールハンマー工法 山留杭+仮設構台 H300 L=2.0～17.0m*31本+380m ²
H21.8	南アルプス市	山梨県 南アルプス市	私立白根飯野小学校 屋内運動場新築工事	土工工事 仮設、コンクリート工事	根切 4000m ³ 埋戻 3200m ³ 外部足場 1500m ² コンクリート打設手間 1500m ³
H21.9	民間	山梨県 甲府市	ポレスター甲府アルプス通り 新築工事	山留、土工工事 仮設、コンクリート工事	根切 1700m ³ 埋戻 1200m ³ 外部足場 3700m ²