

## 平成27年度 工事 経 歴

発 注 先	工 事 名	施 工 数 量	施 工 場 所	年 月
静岡県 島田土木事務所	(国)136号防災・安全交付金 (国道道路改築)工事	メタルロード 工事 杭6本、桁2スパン	静岡県加茂郡	27年4月
富山県 富山農林振興センター	山のみち交付金林道有峰線 第1工区(大萩谷)開設工事	メタルロード 工事 杭30本、桁13スパン	富山県富山市	27年4月
神奈川県 県西土木事務所	平成26年度 道路改良工事公共(その7)	落石防護柵工 φ267.4 L=8.5m、n=9本	神奈川県南足柄市	27年5月
宮城県 北部土木事務所	平成26年度 柳瀬(2)道路改良工事(栈道工)	メタルロード 工事 杭16本、桁21スパン	宮城県加美郡	27年5月
JFEビル(株)	鋼管杭の載荷試験	試験施工 φ318.5 L=4.0m、n=2本	群馬県沼田市	27年6月
富山県 富山農林振興センター	小水力受託 中滝地区管理用栈道整備工事	メタルロード 工事 杭11本、桁3スパン	富山県富山市	27年6月
和歌山県 東牟婁振興局	すさみ古座線地方特定道路工事	メタルロード 工事 杭16本、桁7スパン	和歌山県西牟婁郡	27年6月
宮城県 北部土木事務所	宇津野(2)道路改良工事 (2号栈道工)	メタルロード 工事 杭30本、桁10スパン	宮城県加美郡	27年6月
岐阜県 古川土木事務所	県単 道路新設改良 (暮らしの安全対策)工事	メタルロード 工事 杭17本、桁6スパン	岐阜県飛騨市	27年7月
富山県 富山農林振興センター	山のみち交付金林道有峰線 第2工区(大谷)開設工事	メタルロード 工事 杭28本、桁12スパン	富山県富山市	27年7月
宮城県 北部土木事務所	柳瀬(2)道路改良工事(栈道工)	メタルロード 工事 杭4本	宮城県加美郡	27年8月
東京都 大島支庁	平成27年度 若郷漁港臨港道路 排水路設置工事	土留工H-300(φ500) L=6.0~8.0m、n=57本	東京都新島村	27年9月

## 平成27年度 工事 経 歴

発 注 先	工 事 名	施 工 数 量	施 工 場 所	年 月
中部地方整備局 越美山系砂防事務所	越美山系大谷川第3砂防堰堤 道路工事	マルチロード 工事 杭10本、桁4スパン	岐阜県揖斐郡	27年10月
東京都 大島支庁	山津山川地区 急傾斜地崩壊防止工事	落石防護柵工 鋼管φ267.4 L=5.5m、n=29本(カクレン式杭打機)	東京都新島村	27年10月
(株)スーパーレックス	(株)スーパーレックス相模原新センター新築工事	先行削孔工 φ620(場所打ち杭) L=20.0m、n=9本	神奈川県相模原市	27年10月
神奈川県 厚木土木事務所	橋りょう整備工事公共(その1) 橋りょう整備工事県単(その1)合併	土留工φ500 L=7.0~10.5m、n=28本	神奈川県愛甲郡	27年11月
関東地方整備局 横浜国道事務所	国道1号二宮地区防災対策工事	土留工φ500(A・B工法 併用) L=8.0m、n=48本	神奈川県中郡	27年11月
西日本高速道路(株)	新名神高速道路 水沢北工事	構台支持杭 H-300(SMBφ530) L=6.5m、n=8本	三重県四日市市	27年11月
静岡市 建設局道路部	清県道債第5号(主)清水富士宮線 (仮称)伊佐布高架橋下部工事	土留工H-350、H-300 L=9.5~15.0m、n=28本	静岡県静岡市	27年11月
神奈川県 県西土木事務所	平成27年度 道路改良工事公共(その4)	落石防護柵工 φ267.4 L=4.0~4.5m、m、n=11本	神奈川県南足柄市	27年11月
東京都 八丈支庁	道路改修工事及び補償代行工事 (八-樫立4の7)	マルチロード 工事 杭16本、桁8スパン	東京都八丈島	27年12月
静岡県 中部農林事務所	農道整備(基幹)小島茂畑3期地区 橋梁工1工事	マルチロード 工事 杭6本、桁1スパン	静岡県静岡市	27年12月
アサヒサンクリン(株)	アサヒサンクリン(株)吉田新施設新築工事	先行削孔工 φ450(場所打ち杭) L=2.5~8.5m、n=47本	静岡県榛原郡	27年12月
静岡県 富士砂防事務所	平成27年度 由比地区山中道路整備工事	仮橋・仮栈橋設置工 B工法(支持杭・架設)	静岡県静岡市	28年1月

## 平成27年度 工事 経 歴

発 注 先	工 事 名	施 工 数 量	施 工 場 所	年 月
岐阜県 可茂農林事務所	県営ふるさと農道整備事業 白川地区第3号道路工事	擁壁工H-300(φ500) L=5.5~12.5m、n=18本	岐阜県加茂郡	28年1月
中部電力(株) 浜岡原子力発電所	浜岡3~5号取放水設備定期点検時 溢水対策他工事	親杭横矢板工H-400(φ600) L=5.5~10.0m、n=9本	静岡県御前崎市	28年1月
愛知県 岡崎市役所	(仮称)乙川人道橋橋りょう 下部工事(その1)	先行削孔工φ450(場所打ち杭) L=12.6~17.9m、n=60本	愛知県岡崎市	28年1月
神奈川県 県西土木事務所	道路改良工事(その5)県単(その2)	落石防護柵工φ216.3 L=6.0~7.5m、n=7本	神奈川県南足柄市	28年2月
静岡県 焼津漁港管理事務所	焼津漁港海岸漁港海岸保全施設 整備(高潮)胸壁改良工事	先行削孔工φ850(エコパイル) L=5.0m、n=6本	静岡県焼津市	28年2月
静岡県 静岡市建設局	葵南国道第2号(国)362号 (富沢市本)道路改良工事	擁壁工H-300 + H-150(φ600) L=11.0~14.5m、n=72本	静岡県静岡市	28年2月
千葉県 成田市役所	赤坂台方線落石防護設置工事	落石防護柵工φ267.4 L=6.1m、n=9本	千葉県成田市	28年2月
三重県 伊賀建設事務所	一般国道368号(伊賀名張拡幅)橋梁 耐震補強工事	土留杭 L=7.0m、n=6本	三重県名張市	28年3月
中部電力(株) 浜岡原子力発電所	浜岡3~5号取放水設備定期点検時 溢水対策他工事	土留工H-300(φ500) L=6.5m、n=4本	静岡県御前崎市	28年3月
静岡県 焼津漁港管理事務所	焼津漁港海岸漁港海岸保全施設 整備(高潮)胸壁改良工事	先行削孔工φ850(エコパイル) L=2.0m、n=4本	静岡県焼津市	28年3月