平成 27年度

工事場所	工 事 件 名	工 事 内 容	元 請	着工年月
神奈川県	相鉄·JR直通線、羽沢駅他	φ800×13.7m CBM工法 鋼製ケーシング立坑	鉄道建設·運輸施設整備支援機構/ 鉄建建設㈱	平成28. 2
東京都	高浜橋 支障ガス管移設工事の内推進工事一式	φ 900×122m·2SP 泥濃式推進工	東京ガス㈱/(株)関電工	平成28. 2
東京都	第二田柄川幹線工事	鋼管 ϕ 1650×10m·2SP 刃口推進工	東京都下水道局/ 鉄建建設㈱	平成28. 1
東京都	椚田ポンプ所(仮称)送水管(600mm)新設及び場内整備工事(第2期)	特殊人孔 4700×9.8m N=1	東京都水道局/ 黒須建設㈱	平成28. 1
東京都	浅川左岸第五処理分区(公社27-10)工事	φ 250×128.5m·2SP エースモール工法 推進·地盤改良工事	東京都都市づくり公社/ 眞生工業㈱	平成27. 12
東京都	東京外かく環状道路大泉ジャンクション立坑工事	φ600×18.0m・2SP SHミニ削進工	東日本高速道路(株)/ 清水建設㈱	平成27. 10
東京都	浅川左岸第五処理分区(公社27-9)工事	φ 250×182.3m·2SP エースモール工法 推進·地盤改良工事	東京都都市づくり公社/ 眞生工業㈱	平成27. 9
千葉県	矢切堀之内改良その3工事	φ 1000×350m·1SP 泥水推進工	国土交通省/ 機動建設工業㈱	平成27. 9
福島県	福島第一原発構內排水路(K系)付替工事他1件	φ 2200×143.48m·1SP 泥土圧式推進工	東京電力㈱/ 機動建設工業㈱	平成27. 9
東京都	新宿区弁天町、榎町付近再構築工事	φ 2000×100m·1SP 泥濃式推進工 地盤改良	東京都下水道局/ あおみ建設㈱	平成27. 8
東京都	八王子市上柚木三丁目17番地先から同市南大沢五丁目10番地先間配 水小管布設替工事	配水小管 φ100~φ350	東京都水道局/ 黒須建設㈱	平成27. 8
東京都	八王子市片倉町1318番地先から同市北野台一丁目地先間配水本管 (400mm)新設工事	φ 600×74.7m・1SP 泥水推進工 薬液注入・土質調査	東京都水道局/ 眞生工業㈱	平成27. 7
東京都	新宿区市谷薬王寺町付近再構築その3-1工事 	立坑(鋼矢板)×1 地盤改良工	東京都下水道局	平成27. 7
東京都	世田谷区祖師谷一丁目付近枝線工事	φ 2000×2• φ 2500×3 ライナープレート	東京都下水道局/ 大和小田急建設(㈱	平成27. 6
東京都	武蔵村山都市核地区雨水管整備その他工事	φ800×73m·1SP 泥濃式推進工、立坑 φ200~900管布設工、その他付帯工	東京都都市づくり公社	平成27. 6
埼玉県	南部処理区下水道工事(北建-26-87)	φ800×21.58m·1SP 泥濃式推進工 地盤改良	さいたま市/ ㈱とだか建設	平成27. 5
神奈川県	神奈川処理区雨水幹線下水道整備工事	φ 1500×7.0m·1SP 刃口推進工	横浜市環境創造局/ 戸田建設㈱	平成27. 4
東京都	武蔵村山市残掘五丁目110番地先から同市残掘二丁目1番地先間配水小管布設替工事	エアミルク充填工(材工)	東京都水道局/ 戸倉工業㈱	平成27. 4