

愛知県

工事件名	工法名	軸径(φ)	掘底部径(φ)	掘削深度(m)	施工年月	施工場所
(仮称)車道駅前計画新築工事	HNDアースドリル式掘削工法/STBC-SRⅡ工法	1000	1300~1700	45.00	平成28年4月	名古屋市
(仮称)大津コーポレーションマンション新築工事	HNDアースドリル式掘削工法/STBC-SRⅡ工法	1000~1600	1500~2400	29.00	平成28年4月	名古屋市
(仮称)LS丸の内計画新築工事	HNDアースドリル式掘削工法/STBC-SRⅡ工法	1000~1300	1900	34.15	平成28年3月~4月	名古屋市
(仮称)モアグレース花の木新築工事	HNDアースドリル式掘削工法/STBC-SRⅡ工法	1000~1700	1600~3200	38.25	平成28年3月~4月	名古屋市
(仮称)中区大須3丁目計画工事	HNDアースドリル式掘削工法/STBC-SRⅡ工法	1000~1600	1600~2500	39.00	平成28年3月~4月	名古屋市
(仮称)北区若菜通2丁目計画工事	HNDアースドリル式掘削工法	1000~1500	1400~1900	19.00	平成28年2月~3月	名古屋市
(仮称)ダイワシティ名古屋新築工事	HNDアースドリル式掘削工法/STBC-SRⅡ工法	1000~1300	1400~2300	37.00	平成28年2月~3月	名古屋市
(仮称)松本印材店ビル新築工事	HNDアースドリル式掘削工法/STBC-SRⅡ工法	1000~1400	1600~2100	24.00	平成28年2月	名古屋市
(仮称)古出来2丁目計画新築工事	HNDアースドリル式掘削工法/STBC-SRⅡ工法	1000~1250	1200~2000	38.50	平成27年12月~28年1月	名古屋市
(仮称)豊田市山之手計画新築工事	HNDアースドリル式掘削工法/STBC-SRⅡ工法	900~1700	1200~2500	29.85	平成27年9月~10月	豊田市
(仮称)阿由知通計画新築工事	HNDアースドリル式掘削工法/STBC-SRⅡ工法	900~1100	1500	28.70	平成27年7月~8月	名古屋市
(仮称)新栄1丁目レジデンス新築工事	HNDアースドリル式掘削工法/STBC-SRⅡ工法	1000~1300	1500~2100	31.00	平成27年7月~8月	名古屋市
(仮称)新栄2丁目レジデンス新築工事	HNDアースドリル式掘削工法/STBC-SRⅡ工法	800~1500	1900~2700	47.40	平成27年7月~8月	名古屋市
(仮称)高田町加藤マンション新築工事	HNDアースドリル式掘削工法/STBC-SRⅡ工法	1000~1100	1200~1900	26.00	平成27年5月	名古屋市
(仮称)泉1丁目Kプロジェクト新築工事	HNDアースドリル式掘削工法/STBC-SRⅡ工法	1100	1800~1900	29.20	平成27年4月~5月	名古屋市
(仮称)藤が丘Ⅲ期計画工事	HNDアースドリル式掘削工法/STBC-SRⅡ工法	1000~1700	1500~2900	23.20	平成27年3月~5月	長久手市
(仮称)小出末男様共同住宅新築工事	HNDアースドリル式掘削工法	1000~1700	2100~2200	23.00	平成27年2月~3月	名古屋市
(仮称)中村区香取町1丁目計画新築工事	HNDアースドリル式掘削工法/STBC-SRⅡ工法	900~1300	1900~2000	34.00	平成27年2月~3月	名古屋市
中村・竹中マンション新築工事	HNDアースドリル式掘削工法/STBC-SRⅡ工法	1000~1200	1600~1900	39.45	平成27年2月~3月	名古屋市
酒井征男様共同住宅新築工事	HNDアースドリル式掘削工法	1000~1100	1300~1700	33.00	平成27年1月~2月	名古屋市
(仮称)大須一丁目レジデンス新築工事	HNDアースドリル式掘削工法/STBC-SRⅡ工法	1000~1500	1400~2200	37.00	平成27年1月~2月	名古屋市
新栄一丁目浅井マンション新築工事	HNDアースドリル式掘削工法/STBC-SRⅡ工法	1000~1300	1500~2400	52.70	平成26年11月~12月	名古屋市

(仮称)泉二丁目計画新築工事	HNDアースドリル式掘削杭工法/STBC-SR工法	1000~1200	1300~2000	26.50	平成26年9月~10月	名古屋市
(仮称)ブラセシオン赤池計画新築工事	HNDアースドリル式掘削杭工法/STBC-SR工法	1000~1700	1400~3000	26.80	平成26年7月~8月	日進市
(仮称)昭和区八事富士見Ⅱ計画新築工事	HNDアースドリル式掘削杭工法/STBC-SR工法	1200~1800	1400~2000	17.00	平成26年5月~7月	名古屋市
(仮称)サンクレイドル古出来新築工事	HNDアースドリル式掘削杭工法/STBC-SR工法	1000~1500	1500~2700	38.10	平成26年6月~6月	名古屋市
(仮称)豊田市小川町マンション新築工事	HNDアースドリル式掘削杭工法/STBC-SR工法	800~2800	1600~2800	41.50	平成26年5月~6月	豊田市
(仮称)相生山駅前本工事	HNDアースドリル式掘削杭工法/STBC-SR工法	1000~2000	1700~3500	32.00	平成26年6月~9月	名古屋市
(仮称)中区丸の内一丁目計画新築工事	HNDアースドリル式掘削杭工法/STBC-SR工法	1000~1900	1200~2700	43.10	平成26年6月~8月	名古屋市
(仮称)中区大須一丁目計画新築工事	HNDアースドリル式掘削杭工法/STBC-SR工法	1000~1700	1400~2900	38.00	平成26年5月~6月	名古屋市
(仮称)名古屋市西区山木町二丁目本工事	HNDアースドリル式掘削杭工法/STBC-SR工法	1200~1600	1300~2400	28.00	平成26年4月~5月	名古屋市
(仮称)熱田区比々野共同住宅計画新築工事	HNDアースドリル式掘削杭工法/STBC-SRⅡ工法	1200~1600	2800	31.85	平成26年3月~4月	名古屋市
(仮称)駒場町6丁目計画新築工事	HNDアースドリル式掘削杭工法/STBC-SR工法	900~1200	1200~2100	39.00	平成26年3月	名古屋市
(仮称)プロスパー丸の内B棟新築工事	HNDアースドリル式掘削杭工法/STBC-SR工法	1200~1400	2200~2500	27.60	平成26年2月	名古屋市
(仮称)名駅二丁目プロジェクト新築工事	HNDアースドリル式掘削杭工法/STBC-SR工法	1000	1200~2000	21.50	平成26年3月	名古屋市
(仮称)高畑T-2マンション計画新築工事	HNDアースドリル式掘削杭工法/STBC-SR工法	1000~1600	1400~2100	32.50	平成26年2月~3月	名古屋市
(仮称)池下マンション新築工事	HNDアースドリル式掘削杭工法/STBC-SRⅡ工法	1100~1300	2200~2500	38.50	平成26年1月~2月	名古屋市