

東京都

工事件名	工法名	(拡頭部径/ 軸部径(φ))	拡底部径 (φ)	掘削深度 (m)	施工年月	施工場所
(仮称)プレミスト府中新築工事	HNDアースドリル式拡底杭工法/STBC-SR II工法	1000~1500	1500~3100	15.88	平成28年2~3月	府中市
(仮称)世田谷区千歳台計画新築工事	HNDアースドリル式拡底杭工法	1000~1200	1700~2500	10.70	平成28年1月~2月	世田谷区
(仮称)八王子市北野計画新築工事	HNDアースドリル式拡底杭工法/STBC-SR II工法	1000~1500	2400~2700	17.50	平成28年1月~2月	八王子市
(仮称)プレミスト日本橋浜町公園新築工事	HNDアースドリル式拡底杭工法/STBC-SR II工法	1300~1600	2600~3200	45.00	平成27年11月~28年1月	中央区
(仮称)世田谷区中町5丁目マンション計画新築工事	HNDアースドリル式拡底杭工法/STBC-SR II工法	1000~1100	1300~1800	23.00	平成27年10月~12月	世田谷区
(仮称)港区海岸計画新築工事	HNDアースドリル式拡底杭工法/STBC-SR II工法	1000~1500	1300~2600	29.00	平成27年9月~12月	港区
(仮称)メイソ足立区加平新築工事	HNDアースドリル式拡底杭工法/STBC-SR II工法	1000~1600	1400~2800	35.00	平成27年8月~10月	足立区
(仮称)江東区平野2丁目計画新築工事	HNDアースドリル式拡底杭工法/STBC-SR II工法	1000~1400	1400~2500	38.22	平成27年7月~8月	江東区
(仮称)大田区西六郷計画(東敷地)新築工事	HNDアースドリル式拡底杭工法/STBC-SR II工法	1000~1700	1600~3100	33.18	平成27年5月~8月	大田区
(仮称)立川市高松町1丁目計画新築工事	HNDアースドリル式拡底杭工法/STBC-SR II工法	1000~1600	1000~3100	25.13	平成27年4月~6月	立川市
(仮称)大田区西六郷計画(西敷地)新築工事	HNDアースドリル式拡底杭工法/STBC-SR II工法	1000~1800	1600~3200	33.22	平成27年3月~6月	大田区
(仮称)中目黒4丁目6番計画新築工事	HNDアースドリル式拡底杭工法/STBC-SR II工法	1000~1600	2200~2800	24.13	平成27年2月~3月	目黒区
(仮称)北区浮間5丁目新築工事	HNDアースドリル式拡底杭工法/STBC-SR II工法	1000~1500	1000~2800	35.00	平成27年1月~2月	北区
(仮称)荒川区東日暮里6丁目計画新築工事	HNDアースドリル式拡底杭工法/STBC-SR II工法	1000~1500	1500~3000	27.00	平成26年12月~27年2月	荒川区
(仮称)八王子市八日町計画新築工事	HNDアースドリル式拡底杭工法/STBC-SR II工法	1200~2100	1400~3400	28.00	平成26年12月~27年2月	八王子市
(仮称)板橋区舟渡2丁目計画新築工事	HNDアースドリル式拡底杭工法/STBC-SR II工法	1000~1300	1200~2200	32.13	平成26年11月~12月	板橋区
(仮称)高島平9丁目計画新築工事	HNDアースドリル式拡底杭工法/STBC-SR II工法	1000~1200	1000~2300	26.08	平成26年11月~12月	板橋区
(仮称)江東区東陽町計画新築工事	HNDアースドリル式拡底杭工法/STBC-SR II工法	1400~1900/ 1000~1700	1000~2900	62.00	平成26年11月~27年1月	江東区
公務員宿舎勝島町(仮称)整備事業	HNDアースドリル式拡底杭工法/STBC-SR II工法	1000~2100	1000~2900	28.12	平成26年10月~12月	品川区
(仮称)天王洲計画新築工事	HNDアースドリル式拡底杭工法/STBC-SR II工法	1000~1700	1300~2700	30.37	平成26年9月~11月	品川区
(仮称)シャリエ多摩境計画新築工事	HNDアースドリル式拡底杭工法/STBC-SR II工法	1000~1600	1400~2600	14.07	平成26年6月~7月	町田市
(仮称)メイソ東新小岩新築工事	HNDアースドリル式拡底杭工法/STBC-SR II工法	1000~1500	1600~2700	60.35	平成26年3月~5月	葛飾区
(仮称)オーベル金町II計画新築工事	HNDアースドリル式拡底杭工法/STBC-SR II工法	1000~1100	1000~2300	57.10	平成26年1月~3月	葛飾区