

2019年度 工 事 経 歴 書

場所打杭工事

年度	発 注 者	元 請	件 名	工 事 概 要	施工場所	期 間
2 0 1 9 年 度	国土交通省北首都 国道事務所	ショーボンド建設(株)	平成30・31年度国道298号 潮郷橋耐震補強工事	TBH杭(MPD-45使用) φ1200 L=49.0m 6本 令和元年6月分の出来高	埼 玉 県	2019.6 ～ 2019.6
	東武鉄道株式会社	東武谷内田建設(株)	六実～逆井間複線化工事 の内土木関係第V工区そ の8 工事(既設架道橋改 修)	TBH杭(MPD-45使用) φ1300 L=12.5m 8本 令和元年6月分の出来高	千 葉 県	2019.6 ～ 2019.6
	東京電力パワーグリッド株式会社 茨城総支社送電建設プロジェクトグループ	エステー工業(株) TLC・システック経常JV	新治線増強工事(その2) ならびに関連除去工事	TBH杭(MPD-45使用) φ1100・φ1200 12本 L=17.3～21.4m	茨 城 県	2019.6 ～ 2019.7
	東京電力パワーグリッド株式会社 栃木総支社送電工事プロジェクトグループ	エステー工業(株) 光陽電気工事(株)	大田市市川原地点系統連 系接続工事(No.14)	TBH杭(MPD-25使用) φ1200 L=11.0m 4本	栃 木 県	2019.6 ～ 2019.7
	京王電鉄株式会社	(株)大阪防水建設社 大成・竹中土木建設JV	笹塚駅～仙川駅間連続立 体交差工事(土木) 第2工区その1(B・Cブロ ック)	TBH杭(MPD-25使用) φ1600 L=40.0m 8本 φ1200 L=27.5m 6本	東 京 都	2019.7 ～ 2019.10
	東武鉄道株式会社	河本工業(株)	阿左美駅駅舎移設工事の 内土木関係工事	BH杭 φ550 L=7.5m～8.5m 40本 ※昼=20本・夜=20本	群 馬 県	2019.8 ～ 2019.9
	東武鉄道株式会社	大林・東建・ 鉄建・戸田 JV	竹ノ塚駅付近高架化工事 の内土木関係IV工区 その37工事	TBH杭(MPD-45使用) φ1500・φ1200 L=25.8m～40.5m 38本	東 京 都	2019.9 ～ 2019.11
	J R 東 日 本 東 北 工 事 事 務 所	(株)ハンシン建設 鉄建建設(株)東北支店	羽越線羽後本荘駅本屋・ 東西自由通路新設・他	TBH杭(MPD-25使用) φ1800-6本・φ1400-2本・φ1000-3本 L=46.0m～48.0m 11本	秋 田 県	2019.10 ～ 2020
	京王電鉄株式会社	(株)大阪防水建設社 大成・竹中土木建設JV	笹塚駅～仙川駅間連続立 体交差工事(土木) 第2工区その1(Aブロック)	TBH杭(MPD-25使用) φ1200 L=27.4m～29.4m 18本	東 京 都	2019.11 ～ 2020.1

年度	発注者	元請	件名	工事概要	施工場所	期間
2019 年 度	東京電力パワーグリッド株式会社 神奈川総支社・神奈川建設センター	中林建設(株) 湘南送電工事(株)	大坪線No.1鉄塔建替工事	TBH杭(TBH-8型使用) φ1100 L=10.5m 4本	神奈川県	2019.11 ～ 2019.12
	東京電力パワーグリッド株式会社 埼玉・群馬建設センター	中林建設(株) 岳南建設(株)	鹿浜線No.1～No.9 鉄塔建替工事の内 (No.4・No.5)	TBH杭(TBH-8型使用) No.4 φ1100 L=28.5m 4本 No.5 φ1200 L=29.5m 8本	埼玉県	2019.12 ～ 2020.2
	中日本高速道路(株) 東京工事事務所	(株)ハンシン建設 (株)不動テトラ	東京外かく環状道路中央JC T Aランプ橋他2橋(下部 工)工事	TBH杭(MPD-45使用) φ1200 L=11.0m 15本 φ1200 L=25.0m 12本	東京都	2020.2 ～ 2020.4