

地盤改良工(旧マルチジェット工法)

2016年度実績

NO	企業者	注文者	工事名	工事場所 都道府県名	着工年月日 完成年月日	工事内容	削孔深度(m)	改良体積(m <sup>3</sup> )
1	T社	前田建設工業㈱	T発電所耐震裕度向上工事における地盤改良工	宮城県	2016年4月 2017年1月	耐震補強	19.7	11477
2	T社	前田建設工業㈱	T発電所適合性審査対応業務における地盤改良工	宮城県	2016年6月 2017年1月	耐震補強	10.8~25.3	11743
3	S社	前田建設工業㈱	S発電所循環ホップ室掘削土留め壁底板改良工事	秋田県	2016年6月 2017年1月	掘削土留め壁底板改良	14.8	1383.5
4	宮城県岩沼市	㈱上の組	市道空港三軒茶屋線道路築造工事における既設マンホール地盤改良工	宮城県	2016年9月 2016年9月	既設マンホール地盤改良	7.3	146.2
5	関電工	前田建設工業㈱	上結東水力発電所新設工事の内土木工事	新潟県	2016年11月 2016年12月	底板改良	7.8	622
6	岩国市	日本国土開発㈱	岩国市ごみ焼却施設建設工事	山口県	2016年11月 2016年12月	掘削土留め壁底板改良	26	20

2017年度実績

NO	企業者	注文者	工事名	工事場所 都道府県名	着工年月日 完成年月日	工事内容	削孔深度(m)	改良体積(m <sup>3</sup> )
1	東池袋5丁目地区市街地再開発組合	前田建設工業㈱	東池袋5丁目地区第1種市街地再開発事業施設建築物新築工事に伴う山留工	東京都	2017年7月 2017年8月	土留欠損部の歯抜け防護工	17.5	163
2	N社	前田建設工業㈱	N工場地盤改良工	青森県	2017年4月 2017年12月	耐震補強	6.8~18.5	39490
3	O社	前田建設工業㈱	O発電所取水口対岸地盤改良工事に伴う地盤改良	福井県	2017年11月 2018年2月	地盤補強	20	4701
4	青森県漁港漁協協会	㈱東星建設	横浜町地区(百目木漁港)漁業施設機能強化工事	青森県	2017年12月 2017年12月	耐震補強	5.1	134

2018年度実績

NO	企業者	注文者	工事名	工事場所 都道府県名	着工年月日 完成年月日	工事内容	削孔深度(m)	改良体積(m <sup>3</sup> )
1	N社	前田建設工業㈱	N工場地盤改良工	青森県	2018年4月 2019年3月	耐震補強	9.8~18.8	102368
2	T社	前田建設工業㈱	T発電所適合性審査対応業務における地盤改良工	宮城県	2018年5月 2019年3月	耐震補強	18.5~22.2	11083
3	奈良県下水道課	大豊建設㈱	佐保川幹線シールド工事に伴う柱列式中壁歯抜け防護地盤改良工事	奈良県	2018年7月 2018年8月	土留欠損部の歯抜け防護工	24.1	310

2019年度実績

NO	企業者	注文者	工事名	工事場所 都道府県名	着工年月日 完成年月日	工事内容	削孔深度(m)	改良体積(m <sup>3</sup> )
1	R社	前田建設工業㈱	R発電所適合性審査対象業務における地盤改良工事	宮城県	2018年4月 2019年9月	耐震補強	18.5~22.2	7617.2
2	S社	前田建設工業㈱	S社工場地盤改良工	青森県	2019年4月 2020年3月	耐震補強	9.1~24.0	53,671.4
3	T社	前田建設工業㈱	T発電所適合性審査対象業務における地盤改良工事(ドレーン工)試験	宮城県	2020年1月 2020年2月	耐震補強	4.6	64

2020年度実績

NO	企業者	注文者	工事名	工事場所 都道府県名	着工年月日 完成年月日	工事内容	削孔深度(m)	改良体積(m <sup>3</sup> )
1	U社	前田建設工業㈱	S社工場地盤改良工	青森県	2020年4月 2021年3月	耐震補強		41,675.0
2	V社	前田建設工業㈱	V発電所適合性審査対象業務における地盤改良工事	宮城県	2020年6月 2021年3月	耐震補強		58,999.7

2021年度実績

NO	企業者	注文者	工事名	工事場所 都道府県名	着工年月日 完成年月日	工事内容	削孔深度(m)	改良体積(m <sup>3</sup> )
1	W社	前田建設工業㈱	W社工場地盤改良工	青森県	2021年4月 2022年3月	耐震補強		36,050.6
2	X社	前田建設工業㈱	X発電所適合性審査対象業務における地盤改良工事	宮城県	2021年4月 2022年3月	耐震補強		66,396.1

2022年度実績

NO	企業者	注文者	工事名	工事場所 都道府県名	着工年月日 完成年月日	工事内容	削孔深度(m)	改良体積(m <sup>3</sup> )
1	T社	前田建設工業㈱	T発電所耐震裕度向上工事における地盤改良工	宮城県	2022年4月 2022年5月	耐震補強		5,176.3
2	N社	前田建設工業㈱	3工区アクセスルート整備工事	青森県	2022年3月 2022年4月	耐震補強		5,186.0
3	N社	前田建設工業㈱	地下排水設備耐震化に係わる地盤改良工事	青森県	2022年4月 2022年12月	耐震補強		52,780.0
4	N社	前田建設工業㈱	一般洞道等周辺地盤改良工事	青森県	2022年4月 2022年4月	耐震補強		4,421.0
5	N社	前田建設工業㈱	構内アクセスルート確保に係わる段差解消工事	青森県	2022年4月 2022年6月	地盤補強		5,002.0
6	N社	前田建設工業㈱	主排気筒(A1)及び北排気筒(A2)液状化対策における周辺地盤改良工事	青森県	2022年10月 2022年11月	液状化対策		4,787.0
7	N社	前田建設工業㈱	可搬型重大事故対処設備基礎直下の地盤改良工事	青森県	2022年9月 2022年10月	耐震補強		3,356.0