

工事名	場所	元請会社名	杭径(mm)	貫入長(m)	貫入土量(m3)	工法	竣工年月
R4国道18号坂城更埴BP塩崎地区改良11工事	長野県長野市篠ノ井塩崎	株式会社北條組	1,600/2,500	10.9	13,338	RASコラム工法	2024年1月
令和4年度笠岡バイパス茂平地区第7改良工事	岡山県笠岡市茂平	天野産業株式会社	1,600	19.0	28,695	RASコラム工法	2024年2月
R4国道18号坂城更埴BP稲荷山地区改良6工事	長野県千曲市稲荷山	株式会社守谷商会	1,600/2,500	7.7	10,063	RASコラム工法	2024年2月
令和5年度笠岡バイパス寺間地区第5改良工事	岡山県笠岡市カブト西町	天野産業株式会社	2,200	25.2	7,370	RASコラム工法	2024年2月
R4・5新屋地区地盤改良工事	富山県富山市小西～飯野	株式会社岡部	1600×2	13.8	14,000	RMP-MST工法	2024年3月
第229-2号 東北横浜線道路改良工事	青森県上北郡六ヶ所村	株式会社高田工業	1,000	21.2	4,626.5	CDM工法	2024年3月
令和4年度笠岡バイパス茂平地区第8改良工事	岡山県笠岡市茂平	天野産業株式会社	1,600	19.5	19,119	RASコラム工法	2024年3月
(仮称)杉並区久我山1丁目築地における建屋解体及び土壌改良工事	東京都杉並区久我山	株式会社フィールド・パートナーズ	2,000	13.0	23,921	RASコラム工法	2024年6月
令和5年度笠岡バイパス寺間高架橋第1下部他工事	岡山県笠岡市カブト西町	株式会社荒木組	2,000/2,200	25.7	6,188	RASコラム工法	2024年7月
(仮称)墨田区江東橋2丁目計画新築工事	東京都墨田区江東橋	株式会社川村工営	Φ600	14.0	壁面積1,210(㎡)	SMW工法	2024年9月
令和5年度笠岡バイパス寺間地区第6改良工事	岡山県笠岡市カブト南町～西町	中村建設株式会社	1,600/2,000	12.0	18,767	RASコラム工法	2024年10月
令和5年度笠岡バイパスカブト南地区第20改良工事	岡山県笠岡市カブト南町	株式会社荒木組	1,600	12.1	3,560.5	RASコラム工法	2024年10月
令和4年度笠岡バイパス茂平地区第9改良工事	岡山県笠岡市茂平	株式会社荒木組	1,600	20.6	30,140	RASコラム工法	2024年12月
令和5年度玉島笠岡道路西大島新田地区第4改良工事	岡山県笠岡市西大島新田	天野産業株式会社	1,600	14.3	11,907	RASコラム工法	2024年12月
北海道新幹線、豊野トンネル外1箇所他工事	北海道山越郡長万部町	青木あすなろ建設株式会社	1,800	10.0	23,500	RASコラム工法	2024年12月
令和5年度笠岡バイパスカブト南地区第21改良工事	岡山県笠岡市カブト南町～西町	中村建設株式会社	1,600/2,000	13.0	21,797	RASコラム工法	2024年12月