

フロンテジャッキング工法 施工実績表

2020年10月現在

No.	施 主	工 事 名	用 途	函体形状寸法			土被り (m)	施工 方法
				幅	高	延長		
1	国 鉄 岐阜工務局	信越本線 小諸	地下道	3.50 *	4.00 *	15.00	FL- 2.30	両 引
2	国 鉄 東京第二工務局	横浜線 大口	地下道	4.00 *	4.00 *	19.60	FL- 2.00	両 引
3	国 鉄 高崎鉄道管理局	高崎線 北本	地下道	3.00 *	3.50 *	12.00	FL- 0.00	片 引
4	東京都 建設局	渋谷区 環状六号線	地下道	5.00 *	3.85 *	24.00	GL- 1.00	両 引
5	国 鉄 名古屋鉄道管理局	東海道本線 安城～刈谷間	水 路	2.40 *	2.40 *	16.40	FL- 0.85	両 引
6	近畿日本鉄道㈱	名古屋線 蟹江	地下道	3.80 *	4.10 *	12.00	FL- 0.00	片 引
7	国 鉄 新潟鉄道管理局	磐越西線 馬下駅	水 路	3.40 *	3.30 *	13.00	FL- 2.80	片 引
8	国 鉄 新潟鉄道管理局	上越本線 押切～見附間	地下道	4.20 *	4.50 *	12.00	FL- 0.00	片 引
9	国 鉄 新潟鉄道管理局	羽越本線 酒田駅	地下道	4.00 *	3.55 *	45.00	FL- 3.70	両 引
10	国 鉄 東京第三工務局	常磐線 北小金～南柏間	地下道	4.90 *	4.90 *	24.00	FL- 2.00	両 引
11	国 鉄 東京第二工務局	東海道本線 真鶴～根府川間	道 路	4.90 *	5.00 *	15.25	FL- 0.00	両 引
12	国 鉄 新潟鉄道管理局	北陸本線 鯨波	地下道	5.00 *	3.70 *	11.00	FL- 0.00	両 引
13	国 鉄 金沢鉄道管理局	北陸本線 西入善駅	地下道	3.50 *	3.50 *	10.00	FL- 0.00	両 引
14	国 鉄 米子鉄道管理局	木次線 加茂中	地下道	5.00 *	5.50 *	18.00	FL- 4.50	両 引
15	国 鉄 静岡鉄道管理局	東海道本線 天竜川駅	水 路	3.50 *	2.50 *	13.00	FL- 1.50	片 引
16	京成電鉄㈱	江戸川～国府台間	道 路	橋台用 BOX 2 基			FL- 0.00	片 引
17	国 鉄 新潟鉄道管理局	信越本線 新井駅	道 路	橋台用 BOX 2 基			FL- 1.70	片 引
18	国 鉄 金沢鉄道管理局	北陸本線 高岡駅	地下道	4.00 *	3.70 *	75.00	FL- 2.60	両分割
19	国 鉄 門司鉄道管理局	鹿児島本線 博多駅	地下道	5.00 *	3.75 *	14.50	FL- 0.00	両 引
20	国 鉄 仙台鉄道管理局	石巻線 女川駅	地下道	2.50 *	3.00 *	8.50	FL- 1.50	片 引
21	小田急電鉄㈱	新原町田駅	地下道	3.50 *	3.80 *	20.50	FL- 0.60	両 引
22	国 鉄 金沢鉄道管理局	北陸本線 作見駅	地下道	4.30 *	3.10 *	10.20	FL- 0.00	片 引
23	国 鉄 静岡鉄道管理局	東海道本線 豊橋駅	地下道	4.10 *	3.70 *	67.00	FL- 0.80	両 引
24	建設省 関東地方建設局	東京都 杉並区	共同溝	4.55 *	3.10 *	14.00	GL- 3.00	片 引
25	国 鉄 水戸鉄道管理局	常磐線 大野駅	共同溝	3.10 *	3.10 *	13.00	FL- 1.50	片 引
26	国 鉄 東京第二工務局	鶴 見	共同溝	3.60 *	4.50 *	15.00	FL- 1.50	片 引
27	国 鉄 鹿児島鉄道管理局	鹿児島本線 高尾野駅	道 路	7.20 *	6.20 *	10.00	FL- 1.00	両 引
28	福岡県 飯塚市	福岡県 飯塚市	下水道	3.60 *	2.70 *	100.00	GL- 1.50	両 引
29	国 鉄 東北北鉄道管理局	東北本線 蒲須坂駅	地下道	4.90 *	4.90 *	15.00	FL- 0.00	片分割
30	茨城県 水戸市	常磐線 水戸	下水道	3.00 *	3.00 *	20.00	FL- 3.00	片 引
31	京成電鉄㈱	成田線 大和田	下水道	3.60 *	4.80 *	15.40	FL- 2.00	両 引
32	国 鉄 千葉鉄道管理局	房総西線 五井	地下道	2.50 *	2.60 *	12.00	FL- 2.00	片 引
33	埼玉県 飯能市	飯能市内 県道	地下道	2.80 *	3.30 *	15.00	GL- 2.00	両 引
34	国 鉄 盛岡鉄道管理局	東北本線 一の関	地下道	3.30 *	3.50 *	13.00	FL- 1.00	両 引
35	京成電鉄㈱	成田線 八千代台	地下道	3.10 *	3.10 *	24.00	FL- 0.00	両 引
36	国 鉄 高崎鉄道管理局	高崎線 新町	地下道	3.00 *	3.20 *	16.00	FL- 0.60	片 引
37	国 鉄 千葉鉄道管理局	貨物線 越中島	下水道	2.50 *	2.00 *	10.00	FL- 2.00	片 引
38	国 鉄 静岡鉄道管理局	飯田線 飯田	道 路	橋台用 BOX 2 基			FL- 2.00	片 引
39	国 鉄 東海南鉄道管理局	品鶴線 大崎駅	道 路	橋台用 BOX 2 基			FL- 1.50	両 引
40	国 鉄 大阪工務局	阪和線 日根野	地下道	4.90 *	4.20 *	10.60	FL- 0.70	両 引
41	国 鉄 長野鉄道管理局	中央本線 信濃川島	地下道	2.70 *	3.20 *	13.50	FL- 0.00	両 引
42	建設省 関東地方建設局	茨城県 国道六号線	地下道	3.10 *	3.00 *	15.50	GL- 1.50	両 引
43	国 鉄 新潟鉄道管理局	信越本線 下条川	水 路	2.50 *	2.50 *	15.00	FL- 1.20	両 引
44	国 鉄 東北北鉄道管理局	東北本線 雀宮	地下道	3.70 *	3.70 *	17.00	FL- 1.50	両 引
45	国 鉄 金沢鉄道管理局	北陸本線 長沢	道 路	橋台用 BOX 2 基			FL- 1.50	両 引
46	国 鉄 門司鉄道管理局	鹿児島本線 戸畑	地下道	3.80 *	3.70 *	20.00	FL- 1.20	両 引
47	建設省 東北地方建設局	仙台市 国道45号線	道 路	10.00 *	5.50 *	15.00	FL- 0.00	片 引
48	国 鉄 東京西鉄道管理局	八高線 拝島	地下道	2.60 *	3.30 *	11.00	FL- 2.50	両 引
49	日本道路公団 福岡支社	関門海峡入口	下水道	3.80 *	2.80 *	22.50	FL- 5.00	両 引
50	建設省 東北地方建設局	仙台市内 国道45号線	地下道	3.30 *	3.80 *	22.30	GL- 1.00	両 引
51	茨城県 土木部	玉造町内 県道	地下道	3.00 *	3.10 *	9.00	GL- 0.80	片 引
52	国 鉄 静岡鉄道管理局	御殿場線 山北	地下道	3.70 *	3.60 *	9.00	FL- 0.40	片 引
53	国 鉄 千葉鉄道管理局	房総線 君津	地下道	2.80 *	3.35 *	9.50	FL- 1.50	両 引
54	秩父鉄道	熊 谷	水 路	4.80 *	2.40 *	27.50	FL- 1.40	両 引
55	国 鉄 東北北鉄道管理局	東北本線 古河	地下道	2.70 *	3.60 *	16.00	FL- 1.20	片 引
56	西武鉄道	多摩湖線 一ツ橋学園	水 路	2.70 *	2.10 *	27.00	FL- 2.60	片 引
57	水資源開発公団	千葉県 佐原市	水 路	4.60 *	2.90 *	44.00	GL- 4.00	両 引
58	神奈川県 土木部	藤沢バイパス	水 路	3.20 *	3.30 *	24.00	GL- 2.30	両 引
59	国 鉄 静岡鉄道管理局	東海道本線 天竜川	水 路	3.10 *	3.10 *	12.00	FL- 3.00	片 引
60	近畿日本鉄道㈱	大阪線 榛原～室生間	道 路	5.00 *	5.50 *	31.00	FL- 5.80	両分割
61	国 鉄 岐阜工務局	北陸本線 近江塩津	地下道	4.50 *	4.80 *	29.00	FL- 4.50	両 引

フロンテジャッキング工法 施工実績表

2020年10月現在

No.	施 主	工 事 名	用 途	函体形状寸法			土被り (m)	施工 方法
				幅	高	延長		
62	国 鉄 長野鉄道管理局	信越本線 長野	地下道	3.40 *	2.80 *	14.00	FL- 0.40	両 引
63	国 鉄 東京第二工事局	武蔵野西線 府中	地下道	3.00 *	3.00 *	18.00	FL- 5.00	両 引
64	国 鉄 金沢鉄道管理局	北陸本線 福井	地下道	5.10 *	3.40 *	68.00	FL- 2.50	両分割
65	国 鉄 東京第二工事局	東海道本線 戸塚	下水道	3.10 *	5.00 *	20.00	FL- 1.10	両 引
66	国 鉄 金沢鉄道管理局	北陸本線 富山	地下道	4.85 *	3.50 *	73.00	FL- 2.50	両分割
67	千葉県 松戸市役所	常磐線 北小金	下水道	3.60 *	3.30 *	43.00	FL- 6.40	両分割
68	国 鉄 静岡鉄道管理局	御殿場線 松田	地下道	3.70 *	3.70 *	22.00	FL- 0.80	両 引
69	国 鉄 千葉鉄道管理局	房総線 君津	下水道	3.60 *	2.90 *	22.00	FL- 0.00	片 引
70	国 鉄 東京第二工事局	品鶴線 新鶴見	地下道	3.60 *	3.30 *	18.50	FL- 0.80	両 引
71	国 鉄 新潟鉄道管理局	白山線 中学前	地下道	2.60 *	3.10 *	10.00	FL- 1.10	片 引
72	国 鉄 新潟鉄道管理局	白山線 上所島	地下道	2.60 *	3.10 *	23.50	FL- 2.10	両 引
73	千葉県 水道局	千葉市 木下町	河 川	6.00 *	4.10 *	12.00	GL- 2.50	両 引
74	建設省 関東地方建設局	東京都 葛飾区金町	共同溝	2.80 *	7.00 *	20.00	GL- 3.00	両 引
75	建設省 関東地方建設局	千葉県 下水路	水 路	4.10 *	4.10 *	32.00	GL- 2.80	両 引
76	国 鉄 東京北鉄道管理局	東北本線 氏家	道 路	12.00 *	7.00 *	13.00	FL- 1.00	両 引
77	滋賀県 土木部	滋賀県 野洲町	水 路	4.20 *	3.10 *	15.00	GL- 1.50	両 引
78	愛知県 豊橋市	豊橋鉄道	水 路	4.70 *	3.80 *	12.00	FL- 2.80	両 引
79	国 鉄 名古屋鉄道管理局	東海道本線 垂井	水 路	3.20 *	3.20 *	22.00	FL- 3.80	両 引
80	国 鉄 仙台鉄道管理局	東海本線 南福島	道 路	7.50 *	5.60 *	7.00	FL- 0.00	両 引
81	国 鉄 下関工事局	鹿児島本線 小倉	地下道	2.60 *	2.90 *	20.00	FL- 0.00	両 引
82	近畿日本鉄道㈱	名古屋線 豊州原駅	水 路	3.10 *	2.70 *	15.09	FL- 1.50	両 引
83	国 鉄 岐阜工事局	東海道本線 静岡	地下道	3.70 *	3.40 *	19.90	FL- 0.00	分 割
84	新京成電鉄	津田沼	道 路	5.50 *	6.60 *	16.00	FL- 1.50	片 引
85	国 鉄 秋田鉄道管理局	新 庄	道 路	4.20 *	5.00 *		FL- 1.30	片 引
86	国 鉄 金沢鉄道管理局	北陸本線 島上(福井)	地下道	4.20 *	3.50 *	16.50	FL- 0.80	分 割
87	小田急電鉄㈱	江ノ島線 大和	地下道	3.60 *	3.30 *	14.80	FL- 2.65	両 引
88	国 鉄 新潟鉄道管理局	上越線 宮内	水 路	3.10 *	3.10 *	37.60	FL- 2.20	両 引
89	国 鉄 下関工事局	山陽本線 一の宮	水 路	9.60 *	5.60 *	25.30	FL- 0.00	両 引
90	国 鉄 大阪鉄道管理局	山陽本線 栗原	道 路	8.40 *	6.40 *	22.00	FL- 1.80	両 引
91	伊豆急電鉄	白 田	道 路	4.20 *	6.50 *	18.00	FL- 0.80	片 引
92	蒲原鉄道	村 松	水 路	2.00 *	2.00 *	20.00	FL- 2.40	両 引
93	鉄建公団 東京支社	新京成 八柱	ずい道	9.80 *	7.00 *	40.00	FL- 4.00	両 引
94	国 鉄 高崎鉄道管理局	信越本線 磯部	道 路	4.20 *	7.00 *		FL- 0.00	両 引
95	国 鉄 東京第三工事局	常磐線 隅田川 陸羽Bv	道 路	19.70 *	8.60 *	28.00	FL- 1.30	片分割
96	国 鉄 門司鉄道管理局	鹿児島本線 博多	地下道	3.70 *	3.50 *	32.20	FL- 1.50	片 引
97	神奈川県 土木部	寺尾 国道246号線	地下道	4.90 *	4.10 *	19.00	GL- 4.00	両 引
98	国 鉄 千葉鉄道管理局	総武線 上総一宮	水 路	3.60 *	3.10 *	7.20	FL- 4.09	片 引
99	国 鉄 千葉鉄道管理局	総武線 下総豊里	地下道	5.60 *	3.10 *	12.20	FL- 3.50	片 引
100	国 鉄 盛岡工事局	東北本線 盛岡～赤林間	道 路	7.20 *	6.00 *	10.00	FL- 0.00	片 引
101	国 鉄 盛岡工事局	東北本線 盛岡万四郎	道 路	10.40 *	6.00 *	10.00	FL- 0.00	片 引
102	建設省 関東地方建設局	茨城県 国道6号線	地下道	3.20 *	3.25 *	21.00	GL- 3.50	両 引
103	長野電鉄	吉 田	水 路	1.70 *	1.70 *	10.00	FL- 0.00	片 引
104	長野電鉄	一軒屋	水 路	1.70 *	1.70 *	10.00	FL- 0.00	片 引
105	建設省 東北地方建設局	金勝寺 国道4号線	地下道	3.00 *	3.15 *	17.00	GL- 1.00	両 引
106	滋賀県 土木部	大津市	河 川	5.30 *	4.10 *	30.00	GL- 0.00	片 引
107	国 鉄 岡山鉄道管理局	山陽本線 倉敷駅	地下道	6.00 *	4.80 *	28.40	FL- 0.60	両 引
108	国 鉄 盛岡鉄道管理局	東北本線 仙北町	道 路	4.50 *	6.00 *	19.00	FL- 1.40	
109	国 鉄 仙台鉄道管理局	東北本線 須賀川～鏡石 一里担Bv	道 路	21.00 *	7.27 *	12.00	FL- 1.60	両 引
110	国 鉄 京浜東北線	東海道本線 藤沢	道 路	10.10 *	9.00 *	38.00	FL- 1.50	両 引
111	国 鉄 東京北鉄道管理局	山手線 大塚	道 路	6.90 *	8.36 *	20.40	FL- 2.58	分 割
112	国 鉄 金沢鉄道管理局	北陸本線 鯖江駅	地下道	4.80 *	3.70 *	28.50	FL- 0.00	両 引
113	国 鉄 鹿児島鉄道管理局	鹿児島本線 二日市駅	地下道	2.60 *	3.30 *	12.60	FL- 0.50	片 引
114	国 鉄 千葉鉄道管理局	総武本線 四街道	道 路	3.50 *	6.50 *		FL- 0.00	片 引
115	国 鉄 高崎鉄道管理局	高崎線 鴻巣	地下道	3.20 *	3.30 *	18.10	FL- 0.00	両 引
116	国 鉄 盛岡鉄道管理局	東北本線 一の関	地下道	3.30 *	3.10 *	15.60	FL- 0.80	両 引
117	国 鉄 北海道総局	函館本線 小野幌	道 路	5.00 *	5.60 *	20.00	FL- 0.60	両 引
118	国 鉄 高崎鉄道管理局	上越線 渋川駅	水 路	3.80 *	3.80 *	15.00	FL- 0.00	片 引
119	国 鉄 門司鉄道管理局	筑豊線 桂川	水 路	2.70 *	2.20 *	37.00	FL- 1.50	片分割
120	千葉県 土木部	勝浦市内	地下道	3.20 *	3.20 *	21.50	GL- 3.95	両 引
121	国 鉄 大阪鉄道管理局	山陽本線 龍野～相生間	河 川	8.90 *	3.85 *	20.00	FL- 1.40	両 引
122	神奈川県 土木部	秦野市内	地下道	3.70 *	2.70 *	22.00	GL- 8.10	両 引

フロンテジャッキング工法 施工実績表

2020年10月現在

No.	施 主	工 事 名	用 途	函体形状寸法			土被り (m)	施工 方法
				幅	高	延長		
123	国 鉄 新潟鉄道管理局	越後線 寺尾	地下道	2.60	* 3.10	* 15.00	FL- 1.60	片 引
124	国 鉄 水戸鉄道管理局	常磐線 広野	地下道	4.90	* 4.40	* 8.00	FL- 1.40	片 引
125	国 鉄 金沢鉄道管理局	北陸本線 福井	地下道	4.40	* 3.50	* 15.00	FL- 1.40	片 引
126	国 鉄 千葉鉄道管理局	房総線 五井	道 路	5.60	* 6.20	*	FL- 0.00	片 引
127	国 鉄 岐阜工事局	信越本線 小諸	地下道	2.60	* 3.30	* 39.40	FL- 1.50	両 引
128	国 鉄 東京北鉄道管理局	東北本線 宇都宮 (中道)	道 路	7.00	* 7.00	*	FL- 0.00	分 割
129	国 鉄 岐阜工事局	北陸本線 金沢	水 路	4.30	* 4.30	* 51.40	FL- 4.50	両分割
130	国 鉄 東京西鉄道管理局	中央線 三鷹	道 路	6.50	* 10.00	* 40.00	FL- 1.00	分 割
131	国 鉄 広島鉄道管理局	山陽本線 岩国駅	地下道	3.70	* 3.50	* 83.60	FL- 0.60	両分割
132	国 鉄 大阪鉄道管理局	山陽本線 大久保～魚住間	河 川	9.00	* 5.30	* 19.00	FL- 1.40	両 引
133	千葉県 千葉市	検見川	河 川	4.20	* 5.60	* 14.00	GL- 2.50	片 引
134	国 鉄 名古屋鉄道管理局	東海道本線 安城	地下道	3.10	* 3.30	* 14.30	FL- 2.50	両 引
135	小田急電鉄㈱	小田原線 海老名	水 路	4.40	* 4.45	* 23.40	FL- 7.20	片 引
136	国 鉄 新幹線福島工事事務所	東北本線 郡山	ずい道	5.20	* 6.10	* 25.50	FL- 1.50	両 引
136	国 鉄 新幹線福島工事事務所	東北本線 郡山	ずい道	3.00	* 6.40	* 25.50	FL- 1.50	両 引
137	千葉県 市原市	総武線 八幡宿	地下道	2.70	* 3.40	* 21.10	FL- 1.50	両 引
138	国 鉄 水戸鉄道管理局	常磐線 大野	道 路	6.00	* 6.10	* 16.50	FL- 0.00	両 引
139	国 鉄 水戸鉄道管理局	常磐線 広野～木戸間	地下道	4.90	* 4.90	* 7.50	FL- 0.90	片 引
140	国 鉄 金沢鉄道管理局	北陸本線 金沢	地下道	3.10	* 3.35	* 19.00	FL- 0.70	両 引
141	国 鉄 盛岡工事局	東北本線 古館	道 路	11.80	* 6.40	* 17.00	FL- 1.90	両 引
142	国 鉄 新潟鉄道管理局	信越本線 長島	地下道	2.00	* 3.10	* 7.80	FL- 0.90	片 引
143	建設省 関東地方建設局	茨城県 土浦市	地下道	3.00	* 3.15	* 22.00	GL- 1.50	両 引
144	東武鉄道㈱	日光線 今市	地下道	3.10	* 3.00	* 7.20	FL- 2.00	両 引
145	国 鉄 札幌鉄道管理局	函館本線 奈井江	道 路	2.80	* 6.00	* 18.50	FL- 0.70	両 引
146	国 鉄 新潟鉄道管理局	信越本線 柏崎	地下道	6.40	* 4.00	* 20.00	FL- 1.10	両 引
147	千葉県 住宅供給公社	総武線 佐倉	水 路	5.00	* 3.70	* 17.50	FL- 1.00	片 引
148	千葉県 木更津市	房総線 木更津	水 路	3.20	* 3.15	* 18.00	FL- 1.50	両 引
149	農林省 北陸農政局	新潟県 新津市	水 路	1.95	* 1.95	* 25.00	FL- 3.00	両 引
150	国 鉄 高崎鉄道管理局	上越線 新前橋	地下道	4.20	* 3.40	* 13.50	FL- 1.00	片 引
151	国 鉄 天王寺鉄道管理局	阪和線 上野芝～津久野間	地下道	2.60	* 2.70	* 15.40	FL- 2.20	両分割
152	国 鉄 水戸鉄道管理局	常磐線 友部	地下道	6.10	* 4.50	* 20.00	FL- 1.60	両 引
153	国 鉄 東京北鉄道管理局	東北本線 宇都宮 平出Bv	道 路	20.30	* 8.20	* 45.00	FL- 0.00	片分割
154	神奈川県 横浜市	横浜市 緑区	水 路	1.80	* 1.80	* 80.20	GL- 2.30	片分割
155	国 鉄 札幌鉄道管理局	函館本線 奈井江				H鋼埋込桁、支間 10.25	FL- 0.70	片分割
156	東武鉄道㈱	東上線 朝霞	地下道	3.10	* 3.10	* 14.00	FL- 0.00	片 引
157	国 鉄 門司鉄道管理局	鹿児島本線 水巻～遠賀川間	道 路	3.20	* 6.50	* 8.00	FL- 0.50	片 引
158	国 鉄 東京第三工事局	高崎線 高崎	地下道	4.00	* 3.80	* 15.00	FL- 1.70	両 引
159	国 鉄 長野鉄道管理局	信越本線 藤井	地下道	6.30	* 4.40	* 14.00	FL- 1.25	片 引
160	国 鉄 岡山鉄道管理局	山陽本線 東岡山	地下道	3.80	* 3.60	* 13.90	FL- 1.00	両分割
161	国 鉄 盛岡工事局	東北本線 下町	道 路	10.30	* 6.40	* 16.90	FL- 2.24	両 引
162	国 鉄 門司鉄道管理局	鹿児島本線 折尾～水巻間	道 路	3.30	* 7.80	* 8.00	FL- 0.50	片 引
163	農林省 北陸農政局	新津市内	水 路	2.00	* 2.00	* 50.00	GL- 3.00	両 引
164	国 鉄 盛岡鉄道管理局	東北本線 花巻	地下道	4.80	* 3.60	* 52.00	FL- 1.50	両分割
165	国 鉄 水戸鉄道管理局	常磐線 大野	地下道	2.70	* 2.70	* 19.00	FL- 0.50	片 引
166	国 鉄 大阪鉄道管理局	東海道本線 新大阪～大阪間	地下道	3.50	* 3.80	* 16.00	FL- 1.40	両分割
167	名古屋鉄道㈱	名古屋	水 路	2.70	* 4.30	* 17.50	FL- 0.89	両 引
168	国 鉄 盛岡工事局	東北本線 北上村崎野	道 路	8.20	* 5.20	* 18.00	FL- 1.80	両 引
169	三重県 四日市市	関西線 富田浜	水 路	5.00	* 2.90	* 35.50	FL- 4.00	両分割
170	国 鉄 東京第二工事局	東北本線 西那須	道 路	8.90	* 6.60	* 12.00	FL- 1.20	片分割
171	国 鉄 東京第二工事局	東北本線 黒磯	道 路	9.90	* 6.70	* 12.00	FL- 1.30	片分割
172	国 鉄 広島鉄道管理局	山陽本線 妹尾	地下道	5.90	* 4.30	* 12.20	FL- 1.00	片分割
173	国 鉄 千葉鉄道管理局	房総線 上総一宮	地下道	5.40	* 4.50	* 21.00	FL- 1.05	片 引
174	国 鉄 札幌鉄道管理局	千歳線 新野幌～上野幌間	道 路	21.12	* 7.78	* 14.50	FL- 1.33	片分割
175	国 鉄 名古屋鉄道管理局	東海道本線 三河三谷～蒲郡	地下道	3.20	* 3.60	* 11.30	FL- 1.10	片 引
176	国 鉄 新潟鉄道管理局	上越線 小出	地下道	4.90	* 3.70	* 19.50	FL- 1.60	両 引
177	国 鉄 大分鉄道管理局	日豊線 狩生～海崎間	地下道	3.80	* 4.60	* 16.40	FL- 3.70	両 引
178	国 鉄 天王寺鉄道管理局	関西線 郡山～大和小泉間	地下道	3.00	* 3.10	* 27.00	FL- 1.40	両分割
179	国 鉄 福知山鉄道管理局	舞鶴線 新舞鶴	地下道	3.60	* 3.60	* 13.00	FL- 1.30	両 引
180	千葉県 土木部	総武線 八日市場	地下道	3.70	* 3.20	* 22.50	FL- 1.60	両 引
181	千葉県 富津市	房総西線 上総湊	道 路	7.60	* 9.40	* 10.00	FL- 2.00	片 引
182	国 鉄 新潟鉄道管理局	羽越線 酒田	地下道	3.10	* 3.20	* 22.50	FL- 2.70	両 引

フロンテジャッキング工法 施工実績表

2020年10月現在

No.	施 主	工 事 名	用 途	函体形状寸法			土被り (m)	施工 方法
				幅	高	延長		
183	農林省 東海農政局	東海道本線 稲沢	水 路	3.87 *	3.87 *	43.00	FL- 3.00	片分割
184	国 鉄 大阪鉄道管理局	山陽本線 相生	河 川	8.90 *	6.60 *	14.40	FL- 2.20	片分割
185	国 鉄 盛岡工務局	東北本線 日詰～古館間 牡丹野BV	河 川	13.00 *	6.65 *	15.00	FL- 1.40	
186	国 鉄 盛岡工務局	東北本線 日詰～古館間 中新田BV	道 路	13.00 *	6.65 *	15.00	FL- 1.30	
187	国 鉄 新潟鉄道管理局	信越本線 宮内	地下道	3.80 *	4.50 *	30.00	FL- 2.00	両 引
188	国 鉄 新潟鉄道管理局	信越本線 来迎寺	地下道	5.30 *	3.80 *	15.00	FL- 0.00	片 引
189	国 鉄 新潟鉄道管理局	信越本線 加茂	地下道	3.00 *	2.80 *	10.00	FL- 0.00	片分割
190	千葉県 印西町	成田線 木下	地下道	3.10 *	3.50 *	20.00	FL- 1.00	両 引
191	国 鉄 新潟鉄道管理局	白新線 早通	地下道	3.40 *	2.80 *	14.00	FL- 1.45	片 引
192	国 鉄 新潟鉄道管理局	羽越本線 新津	水 路	2.30 *	2.30 *	20.00	FL- 5.10	両 引
193	国 鉄 新潟鉄道管理局	磐越西線 東新津	水 路	2.20 *	2.20 *	10.00	FL- 2.80	片 引
194	国 鉄 福知山鉄道管理局	山陰本線 福知山	河 川	9.60 *	6.80 *	13.00	FL- 1.70	片 引
195	国 鉄 札幌鉄道管理局	函館本線 厚別～大麻間	地下道	4.80 *	3.60 *	14.30	FL- 1.03	両 引
196	国 鉄 静岡鉄道管理局	御殿場線 松田	河 川	9.10 *	6.60 *	24.50	FL- 1.40	片分割
197	国 鉄 福岡工務事務所	鹿児島本線 久留米 梅林寺Bv	道 路	17.00 *	7.40 *	55.00	FL- 1.30	片分割
198	国 鉄 門司鉄道管理局	松崎幹線 香椎	下水道	4.65 *	4.00 *	210.00	FL- 2.00	両分割
199	国 鉄 東京第二工務局	東海道本線 戸塚品濃	下水道	8.20 *	6.30 *	22.00	FL- 1.50	両 引
200	千葉県 企業庁	成田線 下総松崎～成田間	地下道	5.80 *	3.80 *	20.50	FL- 4.00	両 引
201	国 鉄 東京第二工務局	東海道本線 大磯二宮	道 路	10.60 *	6.90 *	15.73	FL- 1.20	片 引
202	国 鉄 広島鉄道管理局	山陽本線 入野～白市間	道 路	11.90 *	7.30 *	17.20	FL- 1.50	片分割
203	千葉県 松戸市	常磐線 松戸	水 路	2.20 *	2.30 *	57.00	FL- 2.20	片分割
204	日本道路公団 大阪管理局	神戸市 第二神明道路	道 路	12.50 *	7.30 *	39.00	GL- 3.60	両分割
205	国 鉄 東京第二工務局	東海道本線 大磯	地下道	3.85 *	3.60 *	13.00	FL- 9.00	両 引
206	国 鉄 水戸鉄道管理局	常磐線 牛久	水 路	4.80 *	3.10 *	32.00	FL- 5.00	片 引
207	小田急電鉄	小田急線 相模大野	水 路	4.50 *	4.50 *	37.00	FL- 5.50	両 引
208	国 鉄 新潟鉄道管理局	信越本線 柏崎	地下道	3.80 *	3.50 *	52.00	FL- 1.50	両分割
209	福島県 いわき市	いわき市 国道6号	水 路	2.50 *	2.40 *	30.00	GL- 3.20	片分割
210	筑豊電鉄	三ヶ森	地下道	8.30 *	4.70 *	13.40	FL- 0.50	片 引
211	国 鉄 大阪鉄道管理局	東海道本線 加古川	下水道	4.50 *	4.50 *	15.00	FL- 3.00	両 引
212	国 鉄 天王寺鉄道管理局	紀勢線 阿田和	道 路	7.50 *	6.30 *	14.00	FL- 1.80	両 引
213	国 鉄 千葉鉄道管理局	房総東線 上総興津	水 路	4.80 *	2.90 *	13.00	FL- 0.80	片 引
214	北海道 函館市役所	函館市内 日吉町	地下道	5.90 *	3.60 *	40.00	GL- 2.50	両 引
215	国 鉄 東京西鉄道管理局	中央線 八王子	地下道	7.90 *	6.50 *	21.40	FL- 1.20	両 引
216	国 鉄 新潟鉄道管理局	羽越本線 村上	水 路	3.80 *	3.30 *	20.00	FL- 3.30	両 引
217	国 鉄 岡山鉄道管理局	山陽本線 倉敷	道 路	6.00 *	10.20 *	23.50	FL- 1.60	両分割
218	埼玉県 土木部	新川岸 志木市	水 路	4.40 *	2.80 *	18.00	GL- 9.60	片 引
219	埼玉県 上尾市	東北本線 大宮	水 路	4.60 *	3.20 *	21.00	FL- 5.00	片 引
220	新 津 農地事務所	磐越西線 馬下	水 路	1.80 *	1.85 *	16.00	FL- 2.00	片 引
221	農林省 関東農政局	総武線 飯岡	水 路	3.00 *	2.40 *	35.00	FL- 12.00	両 引
222	北海道 旭川市	旭川市 亀吉一条	水 路	3.30 *	3.60 *	30.00	GL- 8.00	片 引
223	北海道 旭川市	旭川市 忠和四条	水 路	3.30 *	3.60 *	30.00	GL- 8.00	片 引
224	国 鉄 金沢鉄道管理局	北陸本線 小杉	地下道	6.00 *	4.10 *	34.00	FL- 2.10	片分割
225	国 鉄 新潟鉄道管理局	魚沼線 来迎寺	水 路	2.00 *	1.80 *	9.00	FL- 2.10	片 引
226	国 鉄 新潟鉄道管理局	白新線 早通	水 路	2.30 *	1.90 *	15.00	FL- 9.60	片 引
227	国 鉄 秋田鉄道管理局	秋田港	水 路	3.50 *	2.50 *	17.50	FL- 1.30	片 引
228	国 鉄 釧路鉄道管理局	根室本線 帯広～札内間	水 路	3.50 *	3.00 *	22.00	FL- 4.40	両 引
229	国 鉄 釧路鉄道管理局	根室本線 帯広～依田間	水 路	3.50 *	3.00 *	15.00	FL- 4.40	両 引
230	国 鉄 岡山鉄道管理局	山陽本線 倉敷西町	地下道	3.20 *	3.30 *	15.80	FL- 1.52	両 引
231	国 鉄 東京第二工務局	東北本線 黒磯	道 路	9.00 *	6.50 *	12.00	FL- 1.06	片 引
232	長野電鉄	白山	水 路	3.00 *	1.70 *	16.20	FL- 0.40	片 引
233	山口県 下松市	下松市内	水 路	3.20 *	3.60 *	52.00	GL- 1.70	両 引
234	国 鉄 東京第一工務局	外房線 勝浦	地下道	4.50 *	4.10 *	13.90	FL- 3.60	片 引
235	福島県 土木部	磐越西線 山都～喜多方間	地下道	2.10 *	2.60 *	10.00	FL- 2.00	片 引
236	京王電鉄	杉並区 高井戸	地下道	4.80 *	4.60 *	15.50	FL- 1.50	両 引
237	国 鉄 東京西鉄道管理局	中央線 勝沼～塩山間	道 路	9.50 *	8.76 *	22.10	FL- 1.50	片分割
238	国 鉄 大阪鉄道管理局	東海道本線 向日町	道 路	12.60 *	7.70 *	35.00	FL- 2.30	両分割
239	愛知県 知立市	知立市内 国道1号線	水 路	6.90 *	3.70 *	25.00	GL- 1.30	両分割
240	国 鉄 大阪鉄道管理局	東海道本線 西宮六基寺川	河 川	7.20 *	3.85 *	28.00	FL- 4.40	片分割
241	国 鉄 大阪鉄道管理局	山陽本線 御着～姫路間	道 路	12.00 *	5.30 *	20.60	FL- 1.60	両分割
242	国 鉄 名古屋鉄道管理局	東海道本線 岡崎～安城間	地下道	2.10 *	2.30 *	22.50	FL- 4.30	両 引
243	国 鉄 東京第二工務局	東海道本線 戸塚	下水道	9.20 *	3.60 *	35.00	FL- 1.71	片分割

フロンテジャッキング工法 施工実績表

2020年10月現在

No.	施 主	工 事 名	用 途	函体形状寸法			土被り (m)	施工 方法
				幅	高	延長		
244	国 鉄 札幌鉄道管理局	室蘭本線 苫小牧	地下道	3.60 *	3.40 *	10.80	FL- 2.00	片 引
245	国 鉄 新幹線福島工事事務所	郡山市内 国道横断	道 路	9.40 *	6.50 *	12.00	FL- 1.80	両 引
246	国 鉄 門司鉄道管理局	鹿児島本線 白木原～水城間	水 路	3.70 *	3.70 *	38.30	FL- 2.80	片分割
247	国 鉄 千葉鉄道管理局	成田線 成田～久住間	地下道	7.90 *	5.40 *	15.00	FL- 1.00	両 引
248	国 鉄 信濃川工事局	上越本線 六日町	地下道	3.70 *	3.50 *	26.00	FL- 2.00	片分割
249	国 鉄 水戸鉄道管理局	常磐線 川尻	地下道	3.10 *	3.40 *	16.00	FL- 1.23	片 引
250	国 鉄 大阪鉄道管理局	東海道本線 近江八幡	道 路	6.20 *	6.10 *	17.00	FL- 3.00	両 引
251	国 鉄 新潟鉄道管理局	新潟操車場	道 路	6.40 *	7.20 *	18.50	FL- 0.00	片分割
252	国 鉄 静岡鉄道管理局	東海道本線 焼津	道 路	15.30 *	7.20 *	16.00	FL- 1.50	両 引
253	名古屋鉄道㈱	本線 富士松	道 路	18.00 *	7.20 *	15.00	FL- 1.50	片 引
254	国 鉄 札幌鉄道管理局	函館本線 大麻～野幌間	高速道路	27.40 *	8.20 *	15.00	FL- 2.16	片分割
255	千葉県 企業庁	習志野市 京葉道路	道 路	22.15 *	7.80 *	36.50	GL- 2.50	両分割
256	国 鉄 仙台鉄道管理局	東北本線 桑折	道 路	8.20 *	6.50 *	18.00	FL- 1.20	両 引
257	国 鉄 高崎鉄道管理局	信越本線 北高崎	地下道	4.80 *	3.80 *	14.40	FL- 1.90	両 引
258	国 鉄 新潟鉄道管理局	信越本線 越後石山	地下道	3.20 *	3.40 *	16.70	FL- 1.60	片 引
259	国 鉄 四国鉄道管理局	予讃線 三津浜	地下道	2.50 *	3.10 *	11.00	FL- 2.50	片 引
260	千葉県 松戸市	国道6号線	水 路	4.10 *	4.10 *	33.00	GL- 4.30	片分割
261	農林省 新津農政局	羽越本線 中浦～月岡間	水 路	1.40 *	1.40 *	13.00	FL- 1.52	片 引
262	国 鉄 名古屋鉄道管理局	東海道本線 東刈谷	地下道	3.90 *	5.80 *	21.00	FL- 1.88	片分割
263	新潟県 小須田町	信越本線 田上	水 路	2.40 *	2.00 *	17.00	FL- 2.40	片 引
264	岐阜県 可児町	太多線 広美～夷川合間	水 路	3.60 *	2.60 *	9.20	FL- 2.10	片 引
265	新京成電鉄	船橋市内	水 路	2.20 *	1.50 *	15.00	FL- 1.00	両 引
266	埼玉県 荒川右岸建設事務所	埼玉県 大井町	河 川	8.00 *	5.70 *	14.30	GL- 3.80	片 引
267	国 鉄 熊本鉄道管理局	鹿児島本線 玉名	地下道	5.40 *	4.00 *	22.00	FL- 1.60	片分割
268	国 鉄 門司鉄道管理局	長崎線 中原	道 路	2.50 *	6.80 *	12.00	FL- 1.20	片 引
268	国 鉄 門司鉄道管理局	長崎線 中原	道 路	4.70 *	6.80 *	12.00	FL- 1.20	片 引
269	国 鉄 東京北鉄道管理局	常磐線 北小金	河 川	8.10 *	5.80 *	28.00	FL- 7.00	片分割
270	国 鉄 東京第二工事局	東海道本線 大船 笠間BV	地下道	3.90 *	3.90 *	37.00	FL- 2.20	片分割
271	国 鉄 新潟鉄道管理局	信越本線 黒井～犀潟	地下道	4.90 *	3.50 *	20.00	FL- 0.85	片 引
272	国 鉄 名古屋鉄道管理局	東海道本線 東刈谷	河 川	8.40 *	7.40 *	21.00	FL- 1.10	片分割
273	小田急電鉄㈱	小田急線 相模大野	道 路	11.60 *	6.50 *	37.00	FL- 1.60	両分割
274	国 鉄 長野鉄道管理局	大糸線 信濃大町 五日町BV	地下道	3.70 *	3.50 *	22.00	FL- 1.85	両 引
275	建設省 関東地方建設局	八王子市 山田川 中田共同溝	共同溝	5.30 *	3.00 *	35.00	GL- 11.00	両分割
276	国 鉄 東京西鉄道管理局	中央線 日野	道 路	19.60 *	7.90 *	24.00	FL- 2.20	両 引
277	国 鉄 大阪工事局	山陰本線 米子～安来 陰田BV	道 路	15.60 *	7.70 *	46.50	FL- 1.00	両分割
278	国 鉄 盛岡工事局	東北本線 八戸～陸奥市川 高館BV	道 路	21.00 *	7.30 *	33.00	FL- 1.20	両分割
279	国 鉄 仙台新幹線工事局	東北本線 郡山	道 路	22.00 *	7.40 *	20.00	FL- 1.50	両 引
280	国 鉄 札幌鉄道管理局	函館本線 岩見沢西BV	道 路	16.80 *	8.40 *	32.00	FL- 2.00	両分割
281	国 鉄 岐阜工事局	東海道本線 沼津駅	道 路	22.70 *	7.90 *	33.00	FL- 2.12	片分割
282	国 鉄 盛岡工事局	東北本線 北上	道 路	13.70 *	7.30 *	34.00	FL- 3.00	両分割
283	国 鉄 下関工事局	長崎市 諫早	道 路	20.10 *	7.45 *	26.00	FL- 1.00	両分割
284	国 鉄 大阪鉄道管理局	大阪環状線 森宮～京橋間	道 路	25.00 *	7.40 *	30.00	FL- 2.30	片分割
285	国 鉄 信濃川工事局	上越本線 塩沢～六日町間 小栗BV	地下道	3.40 *	5.00 *	17.00	FL- 2.30	片 引
286	国 鉄 岡山鉄道管理局	山陽本線 倉敷～西阿知 西町BV	道 路	23.10 *	7.20 *	15.40	FL- 1.75	両 引
287	国 鉄 名古屋鉄道管理局	東海道本線 岡崎～安城 弁天BV	道 路	22.00 *	7.50 *	13.00	FL- 1.60	片 引
288	千葉県 木更津市役所	内房線 木更津	水 路	3.70 *	5.75 *	21.00	FL- 2.20	両 引
289	国 鉄 長野鉄道管理局	信越本線 三才	地下道	2.60 *	3.20 *	9.00	FL- 1.40	両 引
290	国 鉄 金沢鉄道管理局	北陸本線 鯖江 清水地下道	地下道	5.30 *	3.70 *	16.00	FL- 3.20	片分割
291	国 鉄 新潟鉄道管理局	信越本線 東光寺～三条	水 路	3.10 *	3.10 *	17.00	FL- 0.00	片 引
292	国 鉄 新潟鉄道管理局	信越本線 見附構内	地下道	3.70 *	3.40 *	25.00	FL- 1.60	両分割
293	奈良県 榛原町	榛原町内	水 路	1.90 *	1.90 *	9.00	GL- 1.63	片 引
294	国 鉄 新潟鉄道管理局	越後本線 白山～新潟間 白山中学前第2簡易BV	地下道	3.70 *	3.30 *	12.00	FL- 1.94	片 引
295	日本道路公団 大阪管理局	神戸市 第二神明道路 岩岡	道 路	14.40 *	6.40 *	34.00	GL- 2.00	両分割
296	国 鉄 東京第一工事局	成田線 成田	地下道	3.80 *	2.50 *	13.00	FL- 2.00	片 引
297	国 鉄 仙台新幹線工事局	東北本線 郡山～日和田間 三春街道BV	道 路	12.40 *	7.30 *	14.00	FL- 1.30	片 引
298	国 鉄 仙台新幹線工事局	東北本線 郡山～日和田間 境田BV	道 路	8.50 *	7.55 *	15.80	FL- 1.50	両 引
299	国 鉄 新潟鉄道管理局	上越本線 越後中里～越後湯沢 中里BV	道 路	4.90 *	6.00 *	15.00	FL- 1.90	片 引
300	新京成電鉄	千葉県 鎌ヶ谷	道 路	5.50 *	7.90 *	18.00	FL- 1.50	両 引
301	岐阜県 大垣市	大垣市内	水 路	2.00 *	1.70 *	39.00	GL- 3.50	両 引
302	国 鉄 札幌鉄道管理局	函館本線 苗穂～白石間 米里BV	道 路	21.40 *	8.30 *	26.00	FL- 2.00	片分割
303	国 鉄 盛岡工事局	奥羽本線 北山形～羽前千歳 銅町BV	道 路	14.50 *	7.10 *	11.30	FL- 2.00	両 引

フロンテジャッキング工法 施工実績表

2020年10月現在

No.	施 主	工 事 名	用 途	函体形状寸法			土被り (m)	施工 方法
				幅	高	延長		
304	国 鉄 静岡鉄道管理局	東海道本線 掛川	道 路	15.70 *	7.00 *	16.00	FL- 1.50	片分割
305	国 鉄 名古屋鉄道管理局	東海道本線 柏原～近江長岡 伊吹BV	道 路	8.60 *	6.70 *	16.00	FL- 1.50	両 引
306	国 鉄 信濃川工事事務所	上越線 六日町	地下道	3.40 *	5.00 *	17.00	FL- 2.30	片 引
307	三重県 四日市市	関西本線 富田浜	水 路	5.00 *	4.60 *	15.00	FL- 2.20	両 引
308	国 鉄 名古屋鉄道管理局	中央線 中津川	地下道	6.54 *	3.90 *	47.10	FL- 2.75	両分割
309	京成電鉄株	京成本線 実碓	水 路	5.10 *	2.90 *	40.00	FL- 5.50	両分割
310	国 鉄 名古屋鉄道管理局	東海道本線 三河三谷 第一佐々川BV	地下道	2.70 *	3.00 *	16.40	FL- 1.56	片 引
311	国 鉄 仙台新幹線工事局	東北本線 郡山～日和田間 恩田BV	地下道	7.10 *	4.50 *	10.00	FL- 1.35	片分割
312	国 鉄 東京第二工事局	東海道本線 藤沢～辻堂	道 路	14.40 *	7.70 *	24.00	FL- 1.96	片分割
313	神奈川県 横浜市交通局	横浜市内 (地下鉄)	地下鉄	10.09 *	6.23 *	31.00	GL- 14.00	両分割
314	国 鉄 水戸鉄道管理局	常磐線 東海～大甕間 久慈BV	道 路	12.00 *	7.50 *	19.30	FL- 1.75	片分割
315	国 鉄 新潟鉄道管理局	羽越本線 西鶴岡～鶴岡間	水 路	3.70 *	2.90 *	12.00	FL- 1.10	片 引
316	千葉県 富津市	内房線 大貫	地下道	3.10 *	3.70 *	20.00	FL- 2.10	両 引
317	千葉県 鴨川市	内房線 太海	地下道	5.90 *	4.50 *	24.00	FL- 1.30	片分割
318	国 鉄 新潟鉄道管理局	信越本線 東光寺～三条 道田川橋りょう	水 路	3.10 *	3.00 *	22.00	FL- 0.00	片 引
319	北海道 旭川市	石狩川 旭川市内	水 路	2.50 *	2.80 *	38.40	GL- 9.00	片分割
320	神奈川県 横浜市	横浜線 大口～菊名間	水 路	3.00 *	2.00 *	18.00	FL- 2.50	片分割
321	国 鉄 新潟鉄道管理局	信越本線 加茂 春田BV	地下道	6.80 *	3.60 *	27.00	FL- 2.50	片分割
322	近畿日本鉄道株	大阪線 五位堂	地下道	4.70 *	3.50 *	18.00	FL- 1.56	片分割
323	国 鉄 仙台新幹線工事局	東北本線 福島～南福島間	地下道	5.00 *	3.70 *	17.50	FL- 2.07	両 引
324	国 鉄 旭川鉄道管理局	函館線 滝川	道 路	12.00 *	6.80 *	15.00	FL- 1.55	片分割
325	近畿日本鉄道株	大阪線 真菅～八木 樞原バイパス	道 路	27.20 *	7.40 *	16.00	FL- 1.60	片分割
326	国 鉄 門司鉄道管理局	鹿児島本線 黒崎～折尾 堀川橋りょう	河 川	12.10 *	5.70 *	35.00	FL- 4.00	片分割
327	国 鉄 広島鉄道管理局	山陽本線 長府～新下関 勝谷川橋りょう	河 川	10.10 *	4.90 *	38.50	FL- 2.68	両 引
328	国 鉄 東京北鉄道管理局	常磐線 金町～松戸 新矢切BV (東京外環道)	道 路	14.80 *	8.40 *	35.60	FL- 1.85	片分割
329	国 鉄 四国総局	土讃線 吾桑 吾桑BV	道 路	12.75 *	9.20 *	32.20	FL- 1.76	片分割
330	国 鉄 信濃川工事事務所	信越本線 篠ノ井 大岡BV	地下道	3.70 *	3.50 *	30.00	FL- 1.30	両 引
331	国 鉄 長野鉄道管理局	信越本線 長野 中御所BV	地下道	3.70 *	3.35 *	13.20	FL- 1.13	両 引
332	熊本県 土木部	熊本県 鹿本町	自転車道	4.20 *	3.45 *	20.00	FL- 1.50	片分割
333	北海道 釧路市	釧路市 国道38号線	水 路	3.50 *	3.40 *	14.00	GL- 2.85	片分割
334	国 鉄 名古屋鉄道管理局	東海道本線 熱田	道 路	13.00 *	7.40 *	26.50	FL- 1.20	両 引
335	新潟県 上越市	信越本線 黒井	水 路	2.90 *	2.30 *	20.00	FL- 0.70	片 引
336	新潟県 土木部	信越本線 亀田	水 路	5.20 *	3.70 *	18.50	FL- 1.36	片 引
337	国 鉄 新潟鉄道管理局	信越本線 新発田	地下道	4.80 *	3.60 *	57.50	FL- 1.50	両分割
338	国 鉄 金沢鉄道管理局	北陸本線 津幡～俱利伽羅 刈要BV	道 路	9.10 *	6.70 *	21.00	FL- 2.95	両 引
339	国 鉄 金沢鉄道管理局	北陸本線 長浜～虎姫	道 路	9.10 *	5.50 *	15.00	FL- 1.51	片分割
340	国 鉄 長野鉄道管理局	中央本線 青柳～茅野間 入道山BV	道 路	6.00 *	5.80 *	18.00	FL- 4.30	両 引
341	新潟県 越路町	信越本線 来迎寺	水 路	2.60 *	2.10 *	7.00	FL- 2.50	片分割
342	国 鉄 東西鉄道管理局	中央線 三鷹～武蔵境 仙川橋りょう	水 路	3.70 *	2.55 *	16.50	FL- 2.20	両 引
343	国 鉄 水戸鉄道管理局	水戸線 羽黒～福原間	道 路	12.40 *	6.80 *	8.00	FL- 1.55	片 引
344	国 鉄 新潟鉄道管理局	信越本線 東光寺～三条間	道 路	16.40 *	7.70 *	25.50	FL- 2.20	両 引
345	国 鉄 盛岡鉄道管理局	釜石線 花巻～以内間	地下道	3.20 *	3.20 *	10.70	FL- 1.50	両 引
346	新潟県 三条市	信越本線 東光寺～三条間 片口BV	地下道	4.00 *	3.50 *	14.00	FL- 1.30	片 引
347	北海道 釧路市	古川処理区	水 路	4.30 *	3.00 *	17.00	GL- 2.00	両 引
348	国 鉄 東京第一工事局	常磐線 天王台～取手間	水 路	2.60 *	2.10 *	27.50	FL- 4.60	両分割
349	福岡県 富田町	鹿児島本線 南瀬高～渡瀬間	水 路	4.20 *	4.30 *	15.60	FL- 1.26	片分割
350	国 鉄 水戸鉄道管理局	常磐線 大津港～勿来間 勿来関BV	道 路	10.80 *	6.90 *	15.00	FL- 1.60	両 引
351	国 鉄 門司鉄道管理局	長崎線 中原～三田川間 堤BV	道 路	4.60 *	6.30 *	14.00	FL- 1.59	片 引
352	国 鉄 静岡鉄道管理局	飯田線 大海～鳥居間 長篠BV	道 路	27.87 *	8.00 *	8.60	FL- 1.30	片 引
353	国 鉄 千葉鉄道管理局	房総線 浜野～八幡間 浜野BV	道 路	24.60 *	7.60 *	13.90	FL- 1.93	両 引
354	国 鉄 岐阜工事局	中央本線 茅野～上諏訪 上原BV	道 路	10.60 *	9.60 *	29.00	FL- 4.13	両 引
355	国 鉄 米子鉄道管理局	山陰本線 伯耆大山～米子間	道 路	17.60 *	6.75 *	17.00	FL- 1.41	両 引
356	国 鉄 福知山鉄道管理局	山陰本線 香住～鐘間	地下道	5.50 *	5.60 *	25.00	FL- 5.60	両 引
357	国 鉄 天王寺鉄道管理局	阪和線 津久野	地下道	3.70 *	3.30 *	16.10	FL- 1.50	片 引
358	国 鉄 東京第一工事局	東北本線 尾久～王子間 広町BV	地下道	3.60 *	3.50 *	16.70	FL- 3.35	両分割
359	国 鉄 盛岡鉄道管理局	東北本線 北上	道 路	14.00 *	7.70 *	42.00	FL- 2.20	両分割
360	国 鉄 東海南鉄道管理局	横須賀線 衣笠駅構内 衣笠BV	地下道	3.90 *	3.00 *	11.80	FL- 1.10	両 引
361	国 鉄 門司鉄道管理局	鹿児島本線 基山～田代間 山下橋りょう	河 川	13.00 *	5.80 *	14.00	FL- 1.00	片 引
362	国 鉄 門司鉄道管理局	鹿児島本線 黒崎～折尾間	河 川	11.10 *	5.40 *	30.00	FL- 1.30	両分割
363	国 鉄 札幌工事局	室蘭本線 苫小牧	道 路	22.90 *	7.30 *	38.20	FL- 1.80	両分割
364	北海道 札幌市建設局	札幌市 羊ヶ丘	道 路	28.50 *	7.80 *	36.00	GL- 3.50	片分割

フロンテジャッキング工法 施工実績表

2020年10月現在

No.	施 主	工 事 名	用 途	函体形状寸法			土被り (m)	施工 方法
				幅	高	延長		
365	国 鉄 長野鉄道管理局	信越本線 信濃追分～御代田	地下道	2.60	* 3.30	* 10.30	FL- 1.50	片 引
366	国 鉄 札幌工務局	函館本線 近文～旭川間	道 路	18.60	* 7.30	* 10.30	FL- 2.00	片分割
367	国 鉄 天王寺鉄道管理局	阪和線 東佐野～熊取間 第1佐野川B	河 川	11.20	* 6.40	* 36.00	FL- 2.60	両分割
368	国 鉄 盛岡鉄道管理局	東北本線 北福岡～斗米間 斗米こ道橋	道 路	14.30	* 6.74	* 13.80	FL- 1.98	両 引
369	国 鉄 静岡鉄道管理局	身延線 甲斐上野～東花輪間 大塚排水路	水 路	3.80	* 2.90	* 11.80	FL- 5.44	片分割
370	小田急電鉄㈱	小田急線 大森野	道 路	16.30	* 7.80	* 20.00	FL- 1.15	両 引
371	新潟県 土木部	越後本線 北若宮～大河津間	水 路	3.80	* 3.85	* 18.00	FL- 6.00	両 引
372	建設省 近畿地方建設局	京都府 御山町国道1号横断	地下道	3.10	* 3.30	* 37.00	GL- 5.00	片分割
373	建設省 関東地方建設局	成田線 木下～布佐間	水 路	4.30	* 3.00	* 11.00	FL- 3.02	両 引
374	国 鉄 名古屋鉄道管理局	東海道本線 穂積	道 路	13.70	* 4.90	* 30.00	FL- 1.50	両分割
375	国 鉄 札幌工務局	千歳線 上野幌～北広島間	道 路	17.20	* 6.69	* 13.80	FL- 2.00	両分割
376	国 鉄 水戸鉄道管理局	常磐線 四ッ倉～久ノ浜間 磐成BV	地下道	3.60	* 3.25	* 13.00	FL- 1.00	両分割
377	国 鉄 盛岡鉄道管理局	東北本線 二枚橋	地下道	3.10	* 3.35	* 19.65	FL- 1.39	片分割
378	国 鉄 盛岡鉄道管理局	東北本線 石鳥谷～日詰間 馬頭こ道橋	地下道	6.00	* 5.13	* 13.00	FL- 1.85	両分割
379	神奈川県 横浜市道路局	戸塚区 川上町 横浜新道	地下道	3.90	* 3.80	* 26.00	GL- 3.20	両 引
380	神奈川県 横浜市道路局	戸塚区 矢部町	道 路	11.60	* 6.68	* 23.00	GL- 2.60	両 引
381	国 鉄 岡山鉄道管理局	山陽本線 笠岡駅構内 八軒屋簡易BV	地下道	4.90	* 3.70	* 25.50	FL- 1.85	片分割
382	国 鉄 水戸鉄道管理局	常磐線 岩間～友部間 銚子BV	道 路	12.60	* 7.85	* 18.00	FL- 1.76	両 引
383	国 鉄 大阪鉄道管理局	湖西線 雄琴～壱田間 御呂戸BV	道 路	18.00	* 7.40	* 18.50	FL- 3.50	両 引
384	国 鉄 盛岡鉄道管理局	東北本線 斗米～金田間 斗米簡易BV	地下道	3.80	* 3.60	* 16.50	FL- 1.90	両 引
385	国 鉄 名古屋鉄道管理局	東海道本線 安城構内 東明治BV	地下道	6.27	* 3.95	* 15.40	FL- 1.50	両 引
386	国 鉄 下関工務局	鹿児島本線 基山構内 朝日町BV	道 路	32.00	* 6.83	* 16.30	FL- 1.20	片分割
387	国 鉄 秋田鉄道管理局	羽越本線 酒田～本楯間	地下道	5.00	* 3.90	* 20.00	FL- 2.00	片分割
388	国 鉄 東京西鉄道管理局	中央本線 竜王～塩崎間 下今井BV	道 路	8.00	* 9.40	* 20.00	FL- 1.50	両分割
389	国 鉄 新潟鉄道管理局	羽越本線 鶴岡構内	地下道	7.20	* 3.85	* 40.00	FL- 1.81	両分割
390	国 鉄 岡山鉄道管理局	山陽本線 尾道～糸崎間	水 路	2.60	* 1.90	* 11.00	FL- 0.93	片 引
391	国 鉄 盛岡工務事務所	東北本線 (貨) 宮～東仙間 原町BV	地下道	3.40	* 3.30	* 19.50	FL- 0.00	片 引
392	日本道路公団 大阪管理局	大阪府島本町 名神高速横断	地下道	3.20	* 3.55	* 32.60	GL- 3.45	両分割
393	国 鉄 米子鉄道管理局	山陰本線 浅利～江津間	水 路	5.55	* 2.90	* 18.00	FL- 6.00	両 引
394	国 鉄 名古屋鉄道管理局	東海道本線 幸田	地下道	4.20	* 4.30	* 12.20	FL-	片 引
395	千葉県 柏土地改良事務所	千葉県 関宿町	水 路	3.40	* 2.00	* 19.00	GL- 1.60	片分割
396	国 鉄 門司鉄道管理局	鹿児島本線 二日市～原田間 東新町BV	道 路	14.60	* 8.30	* 30.00	FL- 1.30	両 引
397	国 鉄 岐阜鉄道管理局	北陸本線 富山 第一東岩瀬BV	道 路	21.90	* 7.85	* 23.80	FL- 1.20	片分割
398	国 鉄 長野鉄道管理局	信越本線 長野駅構内 新七瀬	地下道	3.70	* 3.40	* 26.00	FL- 1.86	片分割
399	愛知県 東浦町	東浦町内	地下道	3.30	* 3.34	* 14.50	GL- 4.20	片分割
400	国 鉄 大阪鉄道管理局	山陽本線 須磨～塩屋間 塩屋谷川B	河 川	14.00	* 6.50	* 15.40	FL- 2.42	片分割
401	国 鉄 岡山鉄道管理局	伯備線 総社～豪渓間	地下道	3.80	* 3.73	* 11.10	FL- 2.05	両 引
402	国 鉄 新潟鉄道管理局	羽越本線 西袋～余日間	水 路	2.00	* 2.00	* 16.00	FL- 1.50	
403	国 鉄 盛岡鉄道管理局	東北本線 岩手飯岡～仙北町	水 路	3.50	* 2.70	* 11.50	FL- 2.80	両 引
404	国 鉄 四国総局	予讃線 向井原～高野川間 城ヶ端BV	道 路	5.20	* 6.30	* 17.00	FL- 4.90	両 引
405	近畿日本鉄道㈱	近鉄京都線 竹田駅	道 路	14.50	* 7.70	* 15.20	FL- 2.34	片分割
406	国 鉄 札幌工務事務所	函館本線 東苗穂	道 路	23.60	* 7.60	* 24.00	FL- 2.00	片分割
407	国 鉄 北海道総局	函館本線 大麻～野幌	道 路	25.82	* 7.50	* 15.00	FL- 2.00	片分割
408	日本道路公団 東京第二管理局	埼玉県 加須市 東北道横断	地下道	3.06	* 3.56	* 55.00	FL- 2.10	片分割
409	国 鉄 東京西鉄道管理局	青梅線 中神～昭島間 新砂川BV	道 路	15.70	* 6.97	* 9.48	FL- 1.39	片 引
410	国 鉄 盛岡鉄道管理局	東北本線 盛岡～厨川間 境田町簡易BV	地下道	5.10	* 3.45	* 22.33	FL- 1.00	片分割
411	国 鉄 秋田鉄道管理局	奥羽本線 北常盤 常磐BV	道 路	9.83	* 6.50	* 15.00	FL- 1.60	両 引
412	国 鉄 下関工務事務所	鹿児島本線 小倉～西小倉間	道 路	12.30	* 7.20	* 25.00	FL- 1.30	片分割
413	国 鉄 名古屋鉄道管理局	東海道本線 愛知御津～三河大塚	道 路	8.40	* 6.88	* 15.00	FL- 1.58	両 引
414	山陽電鉄	山陽電鉄 須磨公園～塩屋間 塩谷川橋りょう	河 川	14.00	* 6.50	* 15.80	FL- 6.00	片分割
415	埼玉県 白岡町	東北自動車道横断	道 路	14.40	* 6.60	* 46.00	GL- 3.00	両分割
416	国 鉄 大阪鉄道管理局	東海道本線 西大路～向日町 牛ヶ瀬BV	道 路	23.50	* 8.20	* 23.65	FL- 2.43	片分割
417	国 鉄 千葉鉄道管理局	総武線 飯岡～倉橋間 飯岡BV	道 路	16.20	* 8.15	* 12.00	FL- 1.12	片 引
418	国 鉄 釧路鉄道管理局	根室線 西帯広～帯広 西帯広BV	道 路	13.80	* 6.90	* 20.00	FL- 2.30	両 引
419	新潟県	越後川口	河 川	8.11	* 5.75	* 12.30	GL- 3.40	片分割
420	国 鉄 岐阜工務事務所	北陸本線 芦原温泉 菅野BV	道 路	14.75	* 7.20	* 23.30	FL- 1.57	両 引
421	国 鉄 盛岡鉄道管理局	東北本線 千曳～野辺地間	道 路	12.20	* 7.05	* 17.00	FL- 1.00	片分割
422	相模鉄道㈱	相模線 星川～和田間	水 路	3.20	* 2.57	* 13.00	FL- 2.53	両 引
423	国 鉄 東海南鉄道管理局	東海道本線 真鶴～湯河原間 川堀こ道橋	地下道	3.75	* 3.35	* 20.50	FL- 4.70	両 引
424	国 鉄 岐阜工務事務所	東海道本線 枇杷島～清洲間 清洲BV	道 路	18.65	* 8.87	* 21.00	FL- 1.80	両 引
425	国 鉄 静岡鉄道管理局	東海道本線 蒲原駅構内 堰沢BV	道 路	11.15	* 6.90	* 26.00	FL- 0.90	片分割

フロンテジャッキング工法 施工実績表

2020年10月現在

No.	施 主	工 事 名	用 途	函体形状寸法			土被り (m)	施工 方法
				幅	高	延長		
426	小湊鉄道㈱	上総鶴舞～上総久保間	水 路	2.80 *	2.40 *	31.00	FL- 7.65	両 引
427	東武鉄道㈱	伊勢崎線 西新井～竹ノ塚間	道 路	14.10 *	7.15 *	26.00	FL- 2.40	両 引
427	東武鉄道㈱	伊勢崎線 西新井～竹ノ塚間	地下道	3.80 *	3.50 *	26.00	FL- 2.40	両 引
428	J R 東日本 新潟支社	信越本線 来迎寺～前川間 新十二割BV	道 路	9.00 *	6.20 *	14.30	FL- 1.80	両 引
429	小田急電鉄㈱	江ノ島線 大和駅	道 路	14.90 *	7.30 *	13.00	FL- 1.15	片分割
430	大阪府 土木部	箕面市 鍋田川改修	河 川	7.40 *	4.30 *	40.00	GL- 3.00	両 引
431	阪急電鉄㈱	京都線 西京極西院緩衝比	地下道	5.20 *	3.60 *	21.00	FL- 1.77	片分割
432	J R 東日本 東京工事事務所	東北本線 小山～小金井間 第二結城BV	道 路	13.40 *	7.10 *	13.00	FL- 2.09	片分割
433	J R 東日本 東北工事事務所	東北本線 郡山駅構内 大町横塚線 (東)	歩車道	27.50 *	7.85 *	42.00	FL- 2.10	片 引
434	J R 東日本 東北工事事務所	東北本線 郡山駅構内 大町横塚線 (西)	歩車道	27.50 *	7.85 *	37.35	FL- 1.60	片 引
435	東武鉄道㈱	野田線 増尾～新柏	水 路	4.50 *	5.65 *	12.00	FL- 5.20	両 引
436	近畿日本鉄道㈱	名古屋線 白子～千代崎間	道 路	15.80 *	7.40 *	12.50	FL- 1.30	片 引
436	近畿日本鉄道㈱	名古屋線 白子～千代崎間	水 路	3.30 *	3.35 *	12.50	FL- 1.95	片 引
437	厚木土地地区画整理組合	東名 厚木インター	地下道	2.70 *	3.85 *	55.40	GL- 1.70	片分割
437	厚木土地地区画整理組合	東名 厚木インター	水 路	2.70 *	5.00 *	58.98	GL- 3.10	片分割
438	J R 東日本 長野支社	篠ノ井線 田沢～明科間 光BV	道 路	8.30 *	11.10 *	16.60	FL- 2.10	片分割
439	インドネシア ジャカルタ市	ジャカルタ	道 路	8.10 *	5.70 *	69.00	GL- 2.50	片分割
440	日本道路公団 大阪建設局	大阪府 松原市 西名阪横断	高速道路	9.70 *	6.90 *	41.00	GL- 1.16	片分割
441	J R 西日本 福知山支店	福知山線 丹波大山～下滝間 大山BV	道 路	14.00 *	8.20 *	7.00	FL- 1.95	片 引
442	京成電鉄㈱	押上線 四ツ木駅	地下道	3.80 *	3.60 *	17.00	FL- 2.20	両 引
443	J R 九州	日豊本線 豊後豊岡～亀川間 浜田3号雨水幹線	水 路	4.10 *	2.70 *	21.60	FL- 1.47	片 引
444	J R 九州	長崎本線 西諫早～喜々津間 名切川B	河 川	6.70 *	3.45 *	16.20	FL- 1.85	片 引
445	東京都	都立 府中病院内	共同溝	3.05 *	2.00 *	82.50	GL- 2.75	片 引
446	J R 東海 工務部	東海道本線 南荒尾～関ヶ原 東町北BV	道 路	28.60 *	8.60 *	29.60	FL- 6.22	両 引
447	日本道路公団 大阪管理局	大阪府 吹田市 名神横断	地下道	3.06 *	3.16 *	48.00	GL- 5.80	両 引
448	小田急電鉄㈱	小田急線 秦野～渋沢間	道 路	16.10 *	7.90 *	13.40	FL- 1.41	片 引
449	京浜急行電鉄	屏風ヶ浦駅構内	地下道	5.80 *	3.55 *	12.00	FL- 1.00	片 引
450	京浜急行電鉄	井土ヶ谷駅構内	地下道	5.80 *	3.55 *	13.80	FL- 1.10	両 引
451	日本道路公団 名古屋建設局	名古屋市香流川横断 東名阪道	高速道路	24.50 *	10.20 *	39.60	GL- 9.10	片 引
452	J R 西日本	山陽本線 笠岡駅構内	水 路	4.80 *	2.90 *	22.70	FL- 4.38	片 引
453	小田急電鉄㈱	小田急線 螢田～足柄間	地下道	3.10 *	3.20 *	15.00	FL- 2.95	片 引
454	J R 東日本 秋田支店	羽越本線 羽後本荘～羽後岩谷 赤沼BV	道 路	24.20 *	6.60 *	13.50	FL- 1.75	両 引
455	岡山県 笠岡市役所	笠岡市内 国道2号横断	水 路	5.10 *	2.90 *	25.90	GL- 4.20	片 引
456	日本道路公団 仙台管理局	白河市 東北道横断	地下道	3.20 *	3.30 *	32.50	GL- 1.76	片 引
457	J R 東海 建設工務部	東海道本線 熱田～名古屋間 高蔵BV	道 路	9.50 *	6.90 *	28.60	FL- 1.71	両 引
458	J R 東海 建設工務部	中央本線 高蔵寺～神領間 川留BV	道 路	14.20 *	7.50 *	11.80	FL- 2.10	片 引
459	日本道路公団 金沢管理局	富山市 北陸道横断	道 路	13.90 *	6.70 *	37.70	GL- 2.40	両 引
460	日本道路公団 金沢管理局	砺波市 北陸道横断	道 路	19.00 *	7.60 *	33.50	GL- 2.30	両 引
461	J R 東海 建設工務部	中央本線 大曽根駅構内 大曽根BV	道 路	18.50 *	7.20 *	27.00	FL- 1.70	両 引
462	名古屋鉄道㈱	豊田線 米野木～黒笹間 勘生BV	道 路	14.50 *	8.45 *	12.60	FL- 2.19	片 引
463	J R 東日本 新潟支社	羽越本線 余目～北余目間 余目BV	橋 台	3.90 *	5.80 *	14.65	FL- 1.70	片 引
464	日本道路公団 名古屋建設局	名古屋市 香流川横断	共同溝	7.00 *	4.40 *	23.20	GL- 8.50	両 引
465	日本道路公団 金沢管理局	砺波市 北陸道横断	地下道	3.30 *	3.40 *	35.00	GL- 2.00	両 引
466	大阪府 土木部	寝屋川市 太秦桜ヶ丘打上川	河 川	8.10 *	8.07 *	20.00	GL- 6.70	片 引
467	J R 東海 建設工務部	東海道本線 三河三谷構内 佐々川BV	道 路	7.10 *	3.96 *	16.90	FL- 1.10	両 引
468	J R 東日本 長野支社	信越本線 川中島駅構内	地下道	3.75 *	3.45 *	32.55	FL- 2.03	両 引
469	J R 東日本 新潟支社	越後本線 西中通～荒浜間 長崎排水路	水 路	3.00 *	3.25 *	8.05	FL- 2.03	片 引
470	J R 東日本 新潟支社	羽越本線 あつみ温泉構内 温海BV	道 路	7.20 *	5.80 *	8.00	FL- 0.80	片 引
471	J R 東日本 新潟支社	信越本線 見附～帯織間	水 路	2.70 *	2.65 *	17.50	FL- 1.60	片 引
472	J R 東日本 長野支社	篠ノ井線 田沢～明科間	道 路	11.90 *	7.15 *	12.50	FL- 1.10	片 引
473	J R 東日本 長野支社	篠ノ井線 坂北駅構内 宮の前BV	道 路	11.90 *	7.36 *	17.00	FL- 1.10	片 引
474	J R 東日本 長野支社	大糸線 築場スキー場 佐野坂BV	地下道	3.70 *	3.55 *	22.50	FL- 1.75	両 引
475	奈良県 土木部	山辺郡山添村	地下道	3.60 *	3.37 *	36.50	GL- 2.50	片 引
476	J R 東海 建設工務部	東海道本線 枇杷島～清洲間 古川BV	歩車道	12.55 *	6.60 *	20.40	FL- 1.50	片 引
476	J R 東海 建設工務部	東海道本線 枇杷島～清洲間 古川BV	歩 道	3.60 *	3.35 *	19.80	FL- 1.50	片 引
477	日本道路公団 札幌建設局	札幌自動車道横断 札幌西	地下道	3.80 *	3.60 *	33.00	GL- 3.00	両 引
478	韓国 鉄道庁	京仁線 銅岩～朱安	下水渠	4.00 *	3.50 *	12.00	FL- 1.30	両 引
479	韓国 鉄道庁	京元線 清凉里構内	道 路	16.40 *	6.00 *	22.50	FL- 1.00	両 引
480	韓国 鉄道庁	京釜線 鳥致院構内	道 路	14.20 *	6.45 *	56.00	FL- 1.40	両 引
481	韓国 鉄道庁	湖南線 大田～西大田	道 路	33.10 *	6.90 *	20.80	FL- 1.40	片 引
482	韓国 鉄道庁	京釜線 松炭～西井里	地下道	5.06 *	3.70 *	12.50	FL- 1.20	片 引



フロンテジャッキング工法 施工実績表

2020年10月現在

No.	施 主	工 事 名	用 途	函体形状寸法			土被り (m)	施工 方法
				幅	高	延長		
483	韓国 鉄道庁	湖南線 論山～採雲	地下道	5.00	* 4.10	* 15.00	FL- 0.80	片 引
484	韓国 ソウル市 麻浦区庁	ソウル市 延南洞	地下道	4.00	* 3.65	* 12.50	GL- 0.57	片 引
485	韓国 鉄道庁	京釜線 始興～安養	給水函	4.40	* 4.50	* 36.00	FL- 4.49	両 引
486	韓国 鉄道庁	京釜線 東大邱～顧母	地下道	11.00	* 4.55	* 12.00	FL- 1.50	片 引
487	J R 四国 工務部	予讃線 多度津駅構内 西多度津こ線橋	地下道	4.00	* 3.80	* 14.00	FL- 1.02	両 引
488	J R 四国 工務部	土讃線 金蔵寺～普通寺間 樫敷こ線橋	地下道	3.76	* 3.67	* 10.00	FL- 1.39	片 引
489	日本道路公団 大阪建設局	大阪府三島郡島本町 名神横断	地下道	3.30	* 5.40	* 32.50	GL- 3.30	両 引
490	阪急電鉄㈱	宝塚線 雲雀丘～山本間 寺門BV	道 路	10.00	* 6.90	* 18.00	FL- 0.99	片 引
491	日本道路公団 仙台管理局	宮城県黒川郡 東北道横断	地下道	3.80	* 3.85	* 33.50	GL- 2.20	両 引
492	J R 東日本 長野支社	信越本線 北長野～三才間 新田川橋りょう	河 川	9.60	* 4.10	* 9.60	FL- 0.76	片 引
493	J R 東海 建設工務部	東海道本線 垂井～関ヶ原 昼飯BV	水 路	2.10	* 2.20	* 9.90	FL- 1.53	両 引
494	神奈川県 大和市	神奈川県 大和市	道 路	10.50	* 6.00	* 10.30	GL- 1.50	両 引
495	J R 西日本 岡山支社	山陽本線 福山～備後赤坂間	地下道	3.60	* 3.25	* 14.85	FL- 2.40	両 引
496	阪神電気鉄道㈱	阪神本線地下化 福島駅構内	鉄 道	10.88	* 7.01	* 42.00	FL- 5.00	両 引
497	尼崎市 下水道局	尼崎市 名神高速道路	配管路	4.90	* 5.10	* 31.50	GL- 4.85	両 引
498	J R 東日本 東京地域本社	京浜東北線 川口～西川口間	道 路	16.40	* 7.40	* 36.49	FL- 1.97	片 引
499	日本道路公団 大阪管理局	兵庫県姫路バイパス 牛谷川	河 川	4.10	* 3.55	* 31.00	GL- 5.59	両 引
500	J R 東日本 東北地域本社	東北本線 鏡石～須賀川間 一里担BV	道 路	12.50	* 7.45	* 18.00	FL- 1.95	両 引
501	J R 東日本 東北地域本社	東北本線 鏡石～須賀川間 一里担BV	歩 道	3.70	* 3.45	* 18.00	FL- 3.85	両 引
502	J R 東日本 東北地域本社	東北本線 花巻駅構内 愛宕BV	道 路	19.00	* 6.97	* 47.00	FL- 3.00	片 引
503	建設省 関東地方建設局	京王電鉄高尾線 京王片倉駅構内	歩 道	4.00	* 3.81	* 28.70	FL-	
504	J R 東海 建設工務部	東海道本線 焼津～西焼津間 五ヶ堀之内BV	地下道	3.90	* 3.40	* 16.60	FL- 2.01	片 引
505	J R 西日本	紀勢本線 紀伊由良～湯浅間	道 路	9.85	* 7.20	* 21.50	FL- 2.03	片 引
506	名古屋鉄道㈱	瀬戸線 喜多山～大森間	高速道路	27.06	* 9.60	* 15.00	FL- 4.01	両 引
507	名古屋鉄道㈱	名古屋本線 富士松～豊明間 豊明BV	道 路	9.40	* 6.85	* 13.70	FL- 1.67	両 引
508	J R 東日本 東京地域本社	日光線 鶴田～鹿沼間 鶴田BV	地下道	3.70	* 3.35	* 7.93	FL- 1.40	片 引
509	近畿日本鉄道㈱	近鉄大阪線 八木～耳成間	道 路	22.50	* 7.90	* 16.00	FL- 1.80	片 引
510	J R 西日本	東海道本線 野洲～守山間	道 路	14.20	* 8.10	* 15.00	FL- 2.00	片 引
511	近畿日本鉄道㈱	近鉄名古屋線 近鉄長島～桑名間	道 路	23.40	* 6.90	* 16.00	FL- 1.95	片 引
512	J R 東海	関西本線 長島～桑名間	道 路	23.40	* 6.90	* 18.10	FL- 1.95	片 引
513	住友銀行㈱	大阪市中央区 住友銀行地下函渠	地下道	2.40	* 3.40	* 25.45	GL- 2.40	片 引
514	J R 西日本 福知山支社	山陰本線 国府～豊岡間 佐野BV	地下道	5.90	* 3.70	* 10.00	FL- 2.27	両 引
515	建設省 中部地方建設局	愛知県大府市梶田町 鞍流瀬川函渠	水 路	2.40	* 2.55	* 35.00	GL- 5.54	両 引
516	J R 東日本 東工所	東北本線 間々田～小山間 城南高校BV	道 路	13.40	* 6.90	* 12.15	FL- 2.20	片 引
517	J R 東日本 新潟支社	信越本線 帯織～東光寺間	水 路	1.60	* 2.25	* 17.80	FL- 1.21	片 引
518	東京都	愛宕幹線 (港区)	水 路	4.70	* 6.07	* 35.00	GL- 15.00	片 引
519	J R 東日本 長野支社	信越本線 黒姫構内	地下道	3.83	* 3.62	* 19.00	FL- 2.46	両 引
520	建設省 関東地方建設局	横浜市 神奈川区子安	共同溝	6.40	* 6.50	* 28.50	GL- 14.22	両分割
521	韓国 鉄道庁	京釜線 水原～餅占	道 路	13.40	* 6.23	* 27.40	FL- 2.31	両 引
522	韓国 大邱市	大邱市	道 路	31.20	* 7.40	* 20.00	GL- 1.08	片 引
523	韓国	京釜線 龜尾～若木	道 路	4.00	* 4.00	* 14.00	FL- 1.02	両 引
524	韓国	國道6号線 徳沼	地下道	3.40	* 3.45	* 16.00	GL- 1.63	両 引
525	韓国 鉄道庁	京釜線 安養～軍浦	道 路	14.20	* 6.52	* 24.00	FL- 1.31	両 引
526	韓国 大邱市	大邱市 新川大路	道 路	9.60	* 7.80	* 14.03	GL- 1.53	両 引
527	韓国 大邱市	大邱市 新川大路	道 路	22.75	* 7.80	* 14.03	GL- 1.53	両 引
528	韓国 大邱市	大邱市 新川大路	道 路	12.10	* 7.80	* 14.03	GL- 1.53	両 引
529	韓国	京釜線 顧母～慶山間	道 路	6.00	* 4.60	* 14.40	FL- 1.30	両 引
530	韓国 土地開発公社	慶山～玉山地区	道 路	21.20	* 4.90	* 12.00	GL- 1.45	両 引
531	韓国 鉄道庁	中央線 牙新～陽平	道 路	11.80	* 7.00	* 10.00	FL- 1.77	片 引
532	韓国 鉄道庁	中央線 清涼里～忘憂	道 路	27.60	* 7.10	* 8.00	FL- 2.18	片 引
533	韓国 鉄道庁	京釜線 清道～柳川	道 路	13.80	* 5.80	* 11.75	FL- 1.16	片 引
534	韓国 長城郡庁	湖南線 長城	下水道	12.58	* 3.80	* 13.00	FL- 1.30	両 引
535	韓国 鉄道庁	京釜線 九老構内	道 路	14.55	* 7.00	* 52.50	FL- 1.79	両 引
536	韓国	中央線 乾川	道 路	14.20	* 6.45	* 9.00	FL- 0.39	片 引
537	韓国 鉄道庁	京元線 倉洞構内	道 路	23.50	* 7.66	* 55.00	FL- 1.41	両 引
538	日本道路公団 大阪建設局	大阪府高槻市 名神横断	道 路	9.00	* 6.95	* 33.00	GL- 2.50	両 引
539	日本道路公団 大阪管理局	兵庫県加西市 中国道横断	地下道	3.80	* 3.45	* 38.00	GL- 2.21	両 引
540	名古屋鉄道㈱	名鉄本線 一ツ木～知立間	地下道	3.90	* 3.45	* 12.90	FL- 1.80	片 引
541	J R 西日本 大阪建設工務事務所	東海道本線 東淀川～吹田 庄内新庄	歩車道	25.50	* 9.00	* 82.00	FL- 3.18	片 引
542	日本道路公団 大阪管理局	中国道横断 兵庫県東条町	地下道	4.40	* 4.25	* 40.00	GL- 1.80	両 引
543	J R 東海 工務部	中央本線 武並～釜戸間 竹折BV	道 路	15.50	* 7.70	* 12.60	FL- 1.46	両 引

フロンテジャッキング工法 施工実績表

2020年10月現在

No.	施 主	工 事 名	用 途	函体形状寸法			土被り (m)	施工 方法
				幅	高	延長		
544	埼玉県 白岡町	東北道横断 埼玉県白岡町	道 路	14.90	* 7.50	* 47.48	GL- 3.00	両 引
545	東京都 西多摩地方事務所	東京都 奥多摩町	河 川	6.00	* 4.66	* 15.00	GL- 4.54	片 引
546	J R西日本 建設工務部	東海道本線 草津～瀬田間	地下道	4.40	* 4.90	* 20.00	FL- 2.65	両 引
547	日本住宅都市整備公団	横浜市港北区ニュータウン内	共同溝	6.85	* 4.05	* 23.50	GL- 5.00	片 引
548	J R西日本 建設工務部	東海道本線 草津～瀬田間	水 路	3.90	* 2.30	* 23.00	FL- 4.80	両 引
549	南海電鉄㈱	貝塚中央線アンダーパス工事	道 路	9.60	* 6.10	* 13.00	FL- 1.20	片 引
550	建設省 東北地方建設局	仙台市燕沢地区改良工事	地下道	3.60	* 3.25	* 31.00	GL- 4.00	片分割
551	秋田市	秋田市新屋大川町	地下道	4.90	* 3.88	* 26.50	GL- 4.50	両 引
552	J R東日本 東京工務事務所	南武尻手支線 川崎新町	道 路	15.40	* 7.45	* 32.70	FL- 1.54	両 引
553	J R東日本 東北工務事務所	東北本線 泉崎駅構内 柳町BV	地下道	8.20	* 5.43	* 21.00	FL- 1.81	両 引
554	韓国 ソウル市	京釜線 葛月～南宮間	道 路	21.50	* 5.70	* 36.00	FL- 0.91	片 引
555	韓国 鉄道庁	京元線 城北～倉洞	道 路	21.50	* 6.80	* 14.00	FL- 3.50	両 引
556	韓国 釜山市	京釜線 釜山市	道 路	8.20	* 6.20	* 21.00	FL- 1.52	両 引
557	韓国 大田市	京釜線 大田市	道 路	22.70	* 6.50	* 16.00	FL- 1.02	片 引
558	韓国	京釜線 新灘津地下歩車道	地下道	36.40	* 7.40	* 7.00	FL- 1.59	片 引
559	韓国 鉄道庁	中央線 原洲～流交	道 路	34.88	* 6.50	* 11.25	FL- 0.50	片 引
560	韓国 鉄道庁	中央線 萬鐘～原洲	地下道	9.60	* 4.60	* 6.50	FL- 0.50	片 引
561	韓国 鉄道庁	京釜線 始興～安養	地下道	8.00	* 4.30	* 24.50	FL- 0.60	片 引
562	韓国 昌原工団	昌原	道 路	15.80	* 6.43	* 17.00	GL- 1.60	両 引
563	韓国 鉄道庁	京仁線 銅岩構内	地下道	11.80	* 4.70	* 12.00	FL- 1.55	片 引
564	韓国 鉄道庁	京釜線 南創～徳下	道 路	12.10	* 6.10	* 7.00	FL- 1.10	片 引
565	韓国 慶南道庁	京釜線 三浪津	道 路	13.90	* 6.30	* 24.50	FL- 1.60	両 引
566	韓国 議政府市庁	京元線 議政府駅構内	道 路	26.80	* 6.73	* 60.00	FL- 2.52	両 引
567	韓国 鉄道庁	京釜線 九老～始興	道 路	28.30	* 8.05	* 63.50	FL- 2.52	片 引
568	韓国 鉄道庁	京義線 花田～陵南 花田BV	道 路	13.40	* 6.30	* 8.00	FL- 2.17	片 引
569	韓国 ソウル市庁	中央線 新内～南陽州	道 路	25.00	* 6.59	* 28.50	FL- 1.30	片 引
570	韓国 大邱市庁	大邱市 角山地下道	道 路	14.50	* 6.80	* 13.00	GL- 1.37	片 引
571	韓国 鉄道庁	京春線 上川～加平	下水道	9.10	* 3.00	* 13.00	FL- 3.39	片 引
572	韓国 鉄道庁 (大田市)	京釜線 美江構内	地下道	8.60	* 5.30	* 12.80	FL- 2.20	両 引
573	韓国 鉄道庁	慶全線 昌原～馬山	地下道	16.20	* 5.20	* 7.00	FL- 1.21	両 引
574	韓国 鉄道庁	京仁線 銅岩～朱安	下水渠	4.50	* 3.65	* 10.00	FL- 1.33	両 引
575	韓国 抱川市庁	京仁線 松内～中東	道 路	30.00	* 7.75	* 30.00	FL- 3.75	両 引
576	韓国 鉄道庁	京春線 城北～花郎台	道 路	30.00	* 6.75	* 8.00	FL- 1.86	片 引
577	韓国 ソウル市	ソウル市内 水色地下鉄	地下鉄	22.51	* 8.00	* 104.00	FL- 5.74	
578	日本道路公団 大阪建設局	滋賀県栗太郡栗東町 名神横断	地下道	4.10	* 4.55	* 47.45	GL- 3.85	両 引
579	札幌市	札幌市国道12号線 ポロベツ川	水 路	4.20	* 3.10	* 32.00	GL- 4.70	両 引
580	三重県 土木部	四日市国道365号	地下道	3.20	* 3.50	* 31.00	GL- 2.63	両 引
581	日本道路公団 広島管理局	山陽自動車道 広島市	道 路	37.60	* 9.00	* 41.70	GL- 2.73	片 引
582	J R西日本 金沢支社	北陸本線 滑川駅構内 中川放水路	河 川	12.40	* 4.70	* 19.20	FL- 2.80	片 引
583	J R東日本 新潟支社	羽越本線 神山～月岡間	水 路	2.00	* 2.05	* 10.00	FL- 1.50	片 引
584	J R西日本 金沢支社	北陸本線 武生～鯖江久坪BV	道 路	18.00	* 7.25	* 22.00	FL- 2.30	両 引
585	韓国 金川市庁	金川市 皇金街道橋	地下道	3.50	* 3.50	* 12.00	FL- 1.70	両 引
586	韓国 鉄道庁	高明～島潭 金星街道橋	道 路	20.90	* 6.50	* 17.00	FL- 1.50	両 引
587	韓国 鉄道庁	中央線 忘憂構内	下水渠	5.00	* 6.60	* 42.50	FL- 1.82	両 引
588	韓国 鉄道庁	京春線 南春川～春川	地下道	7.00	* 4.60	* 9.00	FL- 1.95	片 引
589	韓国 鉄道庁	中央線 忘憂～東橋	給水函	11.00	* 4.20	* 9.24	FL- 4.20	両 引
590	韓国 鉄道庁	京原線 道峰山構内	地下道	11.20	* 4.50	* 26.50	FL- 1.50	両 引
591	韓国 鉄道庁	京釜線 釜山市内 院洞～勿禁	用水函	4.40	* 4.50	* 25.00	FL- 6.63	両 引
592	韓国 鉄道庁	京釜線 東安洞構内	道 路	15.80	* 6.45	* 22.00	FL- 1.50	片 引
593	韓国 鉄道庁	中央線 榮川構内	地下道	4.00	* 3.55	* 21.00	FL- 1.84	両 引
594	韓国 鉄道庁	釜山市内 勿禁～角浦	下水渠	11.30	* 5.10	* 12.00	FL- 1.61	両 引
595	韓国 鉄道庁	京釜線 丙点～五山	地下道	5.00	* 4.00	* 15.50	FL- 2.64	片 引
596	韓国 鉄道庁	京釜線 忠南 燕興地下道	地下道	9.20	* 5.80	* 23.00	FL- 1.52	両 引
597	韓国 鉄道庁	京釜線 忠北陽山	道 路	17.60	* 6.60	* 35.00	FL- 2.01	両 引
598	韓国 鉄道庁	京義線 一山～金村	下水渠	6.60	* 4.25	* 15.00	FL- 2.42	両 引
599	韓国 鉄道庁	京釜線 慶山～三省	道 路	21.20	* 6.48	* 12.00	FL- 2.63	片 引
600	韓国 鉄道庁	中央線 東橋～陶農	道 路	23.70	* 6.64	* 12.00	FL- 2.02	両 引
601	建設省 近畿地方建設局	奈良市 五ヶ谷米谷町	道 路	6.90	* 6.50	* 53.00	GL- 4.30	両 引
602	J R西日本	山陽本線 相生構内 駅南線BV	道 路	13.40	* 6.95	* 23.80	FL- 1.50	両 引
603	近畿日本鉄道㈱	養老線 播磨～桑名	道 路	23.50	* 7.50	* 13.50	FL- 1.79	片 引
604	栃木県 栃木土木事務所	東北自動車道横断	地下道	3.60	* 3.45	* 45.00	GL- 3.11	片 引

フロンテジャッキング工法 施工実績表

2020年10月現在

No.	施 主	工 事 名	用 途	函体形状寸法			土被り (m)	施工 方法
				幅	高	延長		
605	J R西日本	東海道本線 南草津～瀬田 月輪BV	道 路	16.40	* 7.00	* 18.26	FL- 2.27	両 引
606	J R西日本	東海道本線 安土～近江八幡 金田BV	道 路	11.20	* 7.20	* 13.20	FL- 1.87	片 引
607	東京都港湾局	湾岸線台場トンネル	道 路	20.96	* 7.70	* 52.60	GL- 4.98	両 引
608	J R西日本	阪和線 津久野～鳳間 津久野BV	道 路	23.11	* 8.30	* 15.00	FL- 3.23	両 引
609	J R東日本 新潟支社	信越本線 春日山～直江津 春日山BV	道 路	32.00	* 7.90	* 8.00	FL- 1.70	片 引
610	J R西日本 大阪建設工事	山陽本線 西阿知～新倉敷 西原BV	道 路	14.20	* 6.55	* 15.10	FL- 2.50	両 引
611	J R東日本 新潟支社	信越本線 押切～見附間 浦川BV	道 路	18.80	* 7.40	* 16.00	FL- 1.30	両 引
612	J R北海道	函館本線 近文～旭川間 川端BV	道 路	14.40	* 6.90	* 25.60	FL- 1.77	両 引
613	近畿日本鉄道㈱	養老線 大垣～西大垣間	道 路	16.72	* 7.80	* 28.84	FL- 1.86	両 引
614	日本道路公団 仙台管理局	東北自動車道 大崎西部地区	水 路	3.50	* 3.40	* 42.00	GL- 7.00	両 引
615	J R東日本 千葉支社	成田線 木下～布佐間	水 路	10.46	* 5.04	* 33.00	FL- 4.17	両 引
616	日本道路公団 東京第一管理局	県道451号 藤沢大和自転車道	地下道	3.90	* 3.60	* 47.60	GL- 4.50	片 引
617	J R西日本	七尾線 羽咋～千路	水 路	4.20	* 3.80	* 9.50	FL- 0.69	片 引
618	J R西日本	紀勢線 南部～岩代間	水 路	8.10	* 3.80	* 13.00	FL- 3.30	片 引
619	J R東日本	東北線 鏡石構内	地下道	4.40	* 3.40	* 13.00	FL- 2.70	両 引
620	日本道路公団 福岡管理局	九州自動車道 舟木二日市線	道 路	17.50	* 7.60	* 54.00	GL- 2.70	片 引
621	愛知県 土木部	日光川放水路 (上流側)	河 川	10.10	* 6.20	* 12.00	GL- 8.20	片 引
622	J R西日本 米原保線区	北陸本線 河毛～高月 妹川BV	道 路	14.25	* 7.15	* 12.00	FL- 1.30	両 引
623	日本道路公団 大阪建設局	名神高速道路 桂川PA	道 路	8.30	* 6.35	* 48.00	GL- 2.08	片 引
624	愛知県 土木部	日光川放水路 (下流側)	河 川	10.10	* 6.20	* 12.00	GL- 8.05	片 引
625	J R東海 静岡支社	東海道本線 浜松～高塚	道 路	6.00	* 3.65	* 18.50	FL- 2.10	片 引
626	滋賀県 米原町	ほ場整備事業河南樋口地区	排水路	4.60	* 2.16	* 12.50	GL- 2.50	片 引
627	日本道路公団 金沢管理局	北陸自動車道 森本立体交差	道 路	19.50	* 7.80	* 53.00	GL- 2.50	両 引
628	J R西日本	北陸本線 高岡～越中大門	水 路	5.40	* 3.50	* 32.00	FL- 4.07	両 引
629	J R東日本	中央本線 青柳～茅野	地下道	4.30	* 3.85	* 18.00	FL- 2.62	両 引
630	J R東日本 新潟	羽越線 中浦～新発田	排水路	5.80	* 3.50	* 17.00	FL- 0.94	片 引
631	J R東日本 新潟	白新線 西新発田～新発田	排水路	5.80	* 3.50	* 22.00	FL- 1.16	片 引
632	J R西日本	山陽本線 向洋～広島 府中Bv	地下道	13.56	* 9.50	* 37.00	FL- 1.58	両 引
633	関東鉄道㈱	南守谷～守谷間 雨水函渠	水 路	3.70	* 3.25	* 13.80	FL- 4.75	片 引
634	日本道路公団 東北支社	東北自動車道 矢吹～須賀川間	歩 道	4.80	* 3.95	* 29.50	GL- 2.48	両 引
635	J R東日本	東北本線 一ノ関～山ノ目間	道 路	30.00	* 8.40	* 24.00	FL- 2.86	片 引
636	J R東日本	信越本線 屋代～篠ノ井間	道 路	14.40	* 6.80	* 29.10	FL- 2.10	両 引
637	建設省 中国地方建設局	国道2号線 西広島バイパス 高須	地下道	3.80	* 3.45	* 28.00	GL- 3.86	片 引
638	宮城県 仙台市	東北自動車道横断 大沢成田線	道 路	19.80	* 7.33	* 47.00	GL- 3.51	両 引
639	J R西日本	北陸本線 富山～東富山間 窪Bv	地下道	17.10	* 7.50	* 20.00	FL- 1.83	片 引
640	J R西日本	阪和線 信太山構内 信太山こ道橋	地下道	23.00	* 7.30	* 17.00	FL- 1.00	片 引
641	J R東日本 東北工事事務所	奥羽本線 赤湯駅構内 小松街道Bv	道 路	16.60	* 7.70	* 18.80	FL- 2.32	片 引
642	建設省 東北地方建設局	福島県 西白河郡西郷村	道 路	4.30	* 3.55	* 46.50	GL- 3.14	両 引
643	J R西日本 大阪建設工事事務所	山陽本線 新倉敷～金光 堀貫線BV	道 路	23.50	* 7.70	* 20.40	FL- 2.00	両 引
644	J R西日本	北陸本線 富山～呉羽 田刈屋BV	道 路	26.00	* 8.05	* 19.30	FL- 1.83	両 引
645	韓国	京釜線 西大田～佳水院間	道 路	14.00	* 6.30	* 14.00	FL- 1.12	片 引
646	韓国	京義線 一山地区	排水路	4.50	* 3.00	* 42.00	FL- 1.83	片 引
647	韓国	京釜線 松炭～西井里間	下水渠	3.70	* 3.70	* 15.00	FL- 1.35	片 引
648	韓国	京仁線 中東～松内	下水渠	3.50	* 2.90	* 12.00	FL- 0.52	片 引
649	韓国	京春線 城北～花郎臺	道 路	9.00	* 10.00	* 8.00	FL- 2.80	片 引
650	韓国	中央線 水營～海運臺	道 路	11.20	* 4.20	* 16.00	FL- 2.10	片 引
651	韓国	京釜線 平澤～成歡	下水渠	5.10	* 4.10	* 18.00	FL- 1.83	両 引
652	韓国	中央高速道路 出入一直I.C	道 路	6.90	* 6.80	* 11.00	GL- 1.56	片 引
653	韓国	京釜線 永登浦～始興	上水渠	3.10	* 3.10	* 28.50	FL- 5.01	両 引
654	韓国	京釜線 西井里～平澤	下水渠	2.70	* 2.70	* 12.00	FL- 1.22	片 引
655	韓国	京釜線 倭館～蓮花	道 路	22.70	* 7.10	* 12.00	FL- 1.48	片 引
656	韓国	京仁線 中東～松内	道 路	5.60	* 4.90	* 14.00	FL- 1.70	片 引
657	韓国	慶全線 徳山～昌原	道 路	12.10	* 6.10	* 9.00	FL- 2.31	片 引
658	韓国	京釜線 富谷～水原間	道 路	6.00	* 5.00	* 37.00	FL- 1.54	両 引
659	韓国	中央線 豊基～安定間	道 路	12.80	* 6.10	* 7.00	FL- 1.05	片 引
660	韓国	中央線 東萊～水營間	道 路	6.20	* 5.80	* 8.00	FL- 0.83	片 引
661	韓国	中央線 徳沼～八堂間	道 路	7.50	* 6.30	* 13.00	FL- 1.75	両 引
662	韓国	中央線 徳沼～八堂間	道 路	7.50	* 6.60	* 12.00	FL- 4.42	両 引
663	韓国	中央線 釜田～巨提間	道 路	24.20	* 6.67	* 10.00	FL- 1.13	片 引
664	韓国	京釜線 深川～永同間	道 路	13.60	* 4.80	* 20.00	FL- 1.54	両 引
665	韓国	京釜線 鷲梁津～永登浦間	道 路	4.00	* 3.70	* 14.50	FL- 2.46	両 引

フロンテジャッキング工法 施工実績表

2020年10月現在

No.	施 主	工 事 名	用 途	函体形状寸法			土被り (m)	施工 方法
				幅	高	延長		
666	韓国	中央線 楊平～元徳間	道 路	25.00	* 7.00	* 11.00	FL- 1.22	片 引
667	韓国	京釜線 直指寺～金泉間	道 路	7.20	* 5.80	* 10.00	FL- 2.63	両 引
668	韓国	京釜線 軍浦～富谷間	下水渠	9.40	* 2.70	* 35.00	FL- 1.00	片 引
669	韓国	京全線 所溪～北綿間	道 路	36.10	* 8.65	* 38.00	FL- 2.09	両 引
670	韓国	湖南線 河南工團進入道路	道 路	11.90	* 4.40	* 8.00	FL- 0.67	片 引
671	韓国	京釜線 密陽～三浪津間	道 路	8.40	* 6.20	* 12.00	FL- 2.82	片 引
672	韓国	京釜線 伊院～深川間	道 路	6.20	* 5.40	* 14.50	FL- 2.24	片 引
673	韓国	京釜線 頭溪～開太寺間	道 路	33.00	* 7.32	* 22.00	FL- 1.86	両 引
674	韓国	京元線 外大～新里門驛間	道 路	12.00	* 4.91	* 16.50	FL- 0.47	片 引
675	韓国	京元線 外大～新里門驛間	道 路	9.40	* 4.90	* 15.00	FL- 0.47	片 引
676	韓国	太白線 太白～文曲間	道 路	26.40	* 6.94	* 10.00	FL- 1.60	片 引
677	韓国	中央線 徳沼～八堂間	上水渠	3.40	* 3.40	* 28.00	FL- 3.39	片 引
678	韓国	京釜線 烏山～西井里間	上水渠	3.70	* 3.70	* 19.00	FL- 3.00	片 引
679	韓国	京義線 一山～金村驛間	道 路	24.00	* 6.92	* 10.00	FL- 3.72	片 引
680	韓国	京元線 倉洞～議政府驛間	道 路	10.60	* 7.24	* 10.00	FL- 1.60	両 引
681	韓国	京元線 外大驛構内	下水渠	3.00	* 3.00	* 21.00	FL- 1.59	片 引
682	韓国	京元線 清涼里～城北間	道 路	8.20	* 4.75	* 29.50	FL- 5.93	片 引
683	韓国	京釜線 烏山驛構内	排水路	12.30	* 2.85	* 37.00	FL- 1.60	片 引
684	韓国	東海南部線 扶助～孝子間	道 路	10.10	* 5.81	* 16.50	FL- 0.62	片 引
685	韓国	中央線 神林～九鶴間	道 路	9.40	* 5.71	* 8.00	FL- 0.60	片 引
686	韓国 公營開廢	嶺東線 道溪～古土里間	道 路	13.80	* 6.40	* 11.40	FL- 1.90	片 引
687	韓国	京釜線 密陽～三浪津間	道 路	21.40	* 6.54	* 13.10	FL- 1.56	片 引
688	韓国	京釜線 富谷～水原間	道 路	26.90	* 7.49	* 38.00	FL- 3.34	片 引
689	韓国	京釜線 榆川～密陽間	道 路	13.70	* 6.23	* 8.00	FL- 0.88	両 引
690	韓国 釜山市	伽倻線 開鳩～西面R	道 路	19.40	* 7.50	* 30.00	FL- 1.84	片 引
691	韓国	京釜線 河馬亭～大公園間	道 路	5.25	* 4.60	* 10.00	FL- 0.73	片 引
692	韓国 曉林建設	京釜線 華西～水原間	下水渠	4.50	* 3.00	* 33.90	FL- 1.58	片 引
693	韓国	大邱線 東大邱～清泉間	道 路	13.85	* 6.90	* 13.80	FL- 2.25	片 引
694	J R東日本 横浜支社	横須賀線(上) 大船～北鎌倉 大船こ道橋	道 路	3.70	* 3.70	* 9.50	FL- 1.87	片 引
695	J R東日本	常磐線 土浦～神立間	水 路	3.30	* 3.35	* 32.40	FL- 3.57	片 引
696	日本道路公団 北陸支社	北陸自動車道横断 西蒲原	水 路	4.60	* 4.55	* 32.00	GL- 5.00	両 引
697	韓国 釜山市	下馬停交叉路 東海南部線	道 路	19.15	* 6.35	* 8.00	FL- 0.70	
698	韓国 公營開發	釜山地下鉄311工區	地下道	10.36	* 7.28	* 17.00	FL- 11.20	片 引
699	韓国 瑞韓	京釜線 枝川～大邱間	地下道	21.30	* 6.70	* 13.00	FL- 2.10	片 引
700	韓国 瑞韓	京釜線 枝川～大邱間	下水渠	11.70	* 4.60	* 13.00	FL- 3.90	片 引
701	韓国 鉄道庁	京釜線 永洞～黄澗間	地下道	16.00	* 7.50	* 60.00	FL- 2.00	片 引
702	韓国 鎮成綜合建設	太白線 舎北駅区内	道 路	18.80	* 7.03	* 19.00	FL- 6.00	片 引
703	J R東日本	常磐線 泉～湯本間	歩車道	5.00	* 3.67	* 14.08	FL- 3.08	片 引
704	J R西日本	北陸本線 滑川驛構内	歩車道	6.00	* 4.10	* 45.00	FL- 3.14	片 引
705	J R東海	東海道本線 垂井～関ヶ原間 新野上BV	道 路	32.26	* 8.90	* 47.20	FL- 2.10	片 引
706	J R東日本	羽越線 酒田～本楯間 鶴田BV	道 路	4.80	* 3.50	* 18.00	FL- 2.60	片 引
707	土佐くろしお鉄道(株)	中村線 横浜こ道橋	道 路	13.70	* 8.90	* 45.20	FL- 2.50	片 引
708	J R九州	日豊本線 蓮ヶ池～宮崎神宮 下北方BV	道 路	17.70	* 7.40	* 12.11	FL- 2.29	片 引
709	韓国 鉄道庁	京釜線 三浪津～院洞間	道 路	8.90	* 5.77	* 14.30	FL- 1.60	片 引
710	韓国 鉄道庁	榆川～密陽間	道 路	9.85	* 5.80	* 15.90	FL- 0.86	
711	韓国 ソウル市	ソウル市 弘齊川邊	地下道	11.94	* 7.39	* 36.00	FL- 3.32	片 引
712	韓国 大備綜合建設	ソウル市 仇岩	地下道	5.20	* 5.00	* 34.80	FL- 2.89	片 引
713	韓国 起可綜合建設	京釜線 梅道～新灘津間	地下道	10.80	* 6.35	* 13.00	FL- 1.84	両 引
714	韓国 大宇建設	京畿道 新葛～安山間	地下道	4.70	* 4.20	* 51.00	FL- 3.21	片 引
715	韓国 水源民養	京釜線 水源民資駅舎	地下道	14.05	* 5.30	* 46.60	FL- 2.80	
716	韓国 鉄道庁	京釜線 水源～病占間	地下道	34.10	* 8.55	* 79.60	FL- 2.28	
717	韓国 鉄道庁	京釜線 三浪津～院洞間	地下道	8.90	* 6.07	* 15.00	FL- 0.86	片 引
718	韓国 鉄道庁	京元線 應風～王十里間	上水渠	3.80	* 3.80	* 17.00	FL- 7.87	片 引
719	韓国 鉄道庁	太白線 椎田～太白間	道 路	13.10	* 6.79	* 14.30	FL- 1.96	片 引
720	韓国 鉄道庁	京釜線 上東～密陽間	地下道	10.80	* 6.72	* 14.00	FL- 1.97	片 引
721	韓国 鉄道庁	京釜線 上同～密陽間	地下道	11.50	* 7.55	* 16.00	FL- 2.00	片 引
722	韓国 鉄道庁	京釜線 上同～密陽間	地下道	11.05	* 7.55	* 15.10	FL- 3.48	
723	韓国 鉄道庁	京釜線 清道～上同間	地下道	13.30	* 6.65	* 14.20	FL- 1.99	片 引
724	韓国 鉄道庁	京釜線 清道～上同間	地下道	10.80	* 6.62	* 12.40	FL- 2.26	両 引
725	韓国 鉄道庁	京釜線 勿禁～和鳴間	地下道	10.60	* 6.65	* 10.60	FL- 1.02	
726	韓国 鉄道庁	京釜線 勿禁～和鳴間	地下道	10.60	* 6.65	* 10.60	FL- 1.02	

フロンテジャッキング工法 施工実績表

2020年10月現在

No.	施 主	工 事 名	用 途	函体形状寸法			土被り (m)	施工 方法
				幅	高	延長		
727	韓国 鉄道庁	京釜線 豊歳	地下道	27.00	* 7.41	* 21.00	FL- 2.10	片 引
728	韓国 鉄道庁	京釜線 三浪津～院洞間	地下道	12.70	* 6.31	* 6.31	FL- 1.26	片 引
729	日本道路公団 東京建設局	関越自動車道 嵐山	道 路	24.90	* 7.70	* 46.27	GL- <sup>2.5</sup> ~4.3	片 引
730	福島市 土木部	市道湯野・平野線 人道函渠	道 路	4.30	* 3.45	* 38.90	GL- 3.12	片 引
731	J R東日本	東北線 二戸構内 おぼし川B	河 川	7.00	* 3.55	* 24.00	FL- 2.50	片 引
732	J R西日本	城端線 砺波～東野尻間 大辻BV	道 路	13.45	* 5.40	* 9.68	FL- 0.00	片 引
733	韓国	京釜線 慶山～三省間	地下道	6.40	* 5.70	* 14.50	FL- 1.85	片 引
734	韓国 鉄道庁	京釜線 安養～鳴鶴間	地下道	14.20	* 5.93	* 37.00	FL- 3.41	片 引
735	韓国 鉄道庁	忠北線 五宋～清州間	上水渠	5.60	* 4.20	* 16.00	FL- 4.13	片 引
736	韓国 鉄道庁	京釜線 典儀～典同間	上水渠	4.80	* 4.00	* 33.00	FL- 3.66	片 引
737	韓国 鉄道庁	京釜線 院洞～勿禁間	地下道	14.30	* 6.70	* 15.00	FL- 2.14	片 引
738	韓国 鉄道庁	中央線 晩鐘～原州間	上水渠	3.00	* 3.00	* 38.00	FL- 7.17	片 引
739	韓国 鉄道庁	京釜線 副谷地下道	地下道	23.05	* 6.85	* 18.00	FL- 1.64	片 引
740	韓国 鉄道庁	京釜線 勿禁～和鳴間	地下道	13.00	* 6.86	* 15.00	FL- 1.64	片 引
741	韓国 鉄道庁	京釜線 細天～玉泉間	地下道	10.35	* 6.71	* 18.30	FL- 3.49	両 引
742	韓国 鉄道庁	京釜線 永登浦～九路間	地下道	33.00	* 6.90	* 41.00	FL- 2.78	両 引
743	韓国 鉄道庁	京釜線 慶山～清道間	地下道	9.60	* 6.90	* 26.13	FL- 1.73	片 引
744	韓国 鉄道庁	京釜線 美竹	道 路	12.00	* 7.20	* 25.00	FL- 3.17	片 引
745	韓国 鉄道庁	安山線 漢大駅～中央駅間	地下道	13.20	* 7.35	* 13.70	FL- 1.00	片 引
746	新潟市 土木部	弁天線 歩道函渠工事	地下道	5.00	* 3.75	* 27.60	GL- 2.60	両分割
747	新潟市役所	北陸自動車道 西野連絡路工事	地下道	3.80	* 3.52	* 38.60	GL- 2.87	片分割
748	日本道路公団 静岡建設局	東名高速 (裾野市) 横断	地下道	16.30	* 6.70	* 39.60	GL- 2.90	両 引
749	日本道路公団 東北支社	山形自動車道 青柳工事	地下道	5.06	* 4.20	* 15.00	GL- 5.44	片 引
750	J R東日本 東北工事事務所	奥羽本線 弘前駅構内 第2和徳BV	地下道	23.50	* 8.00	* 43.00	FL- 3.34	片 引
751	東京急行電鉄(株)	東横線 新丸子～武蔵小杉間	地中梁	1.24	* 1.49	* 8.40	FL- <sup>0.2</sup> ~0.5	片 引
752	日本道路公団 中部支社	第二名神 亀山東JCT南	地下道	3.80	* 3.75	* 30.50	GL- 2.50	両 引
753	韓国 鉄道庁	京釜線 深川～永同間	地下道	8.50	* 6.35	* 16.00	FL- 1.91	片 引
754	韓国 鉄道庁	湖南線 連山～論山間	地下道	11.25	* 6.85	* 21.70	FL- 1.92	片 引
755	韓国 鉄道庁	京釜線 倭館駅区内	地下道	5.50	* 4.10	* 23.20	FL- 1.00	片 引
756	韓国 星志建設	城南市 城南路～佑南路間	地下道	19.60	* 7.00	* 17.50	FL- 1.76	片 引
757	韓国 鉄道庁	京釜線 全東～瑞蒼間	上水渠	4.80	* 4.00	* 21.00	FL- 3.20	片 引
758	韓国 鉄道庁	京釜線 西井里～平澤間	下水渠	3.20	* 2.70	* 2.85	FL- 3.35	片 引
759	韓国 鉄道庁	京釜線 新洞～枝川間	地下道	9.75	* 7.17	* 14.00	FL- 2.27	片 引
760	韓国 大田市	湖南線 堡曲路	地下道	5.70	* 5.40	* 14.50	FL- 0.80	片 引
761	韓国 大田市	大田都市鉄道1号線	地下道	15.40	* 8.30	* 31.00	GL- 7.50	片 引
762	韓国 鉄道庁	京釜線 慶山～三省間	地下道	5.50	* 5.10	* 14.30	FL- 1.28	片 引
763	韓国 鉄道庁	京釜線 慶山～三省間	地下道	5.50	* 4.12	* 14.00	FL- 1.28	片 引
764	韓国 鉄道庁	京釜線 院洞～勿禁間	地下道	10.50	* 6.51	* 14.30	FL- 1.07	片 引
765	韓国 鉄道庁	京釜線 深川～永同間	地下道	11.05	* 7.82	* 21.00	FL- 2.00	両 引
766	韓国 鉄道庁	京元線 倉同駅区内	下水渠	5.40	* 2.80	* 39.00	FL- 1.47	両 引
767	韓国 鉄道庁	京釜線 大新～牙浦間	地下道	11.17	* 7.75	* 25.00	FL- 1.86	片 引
768	韓国 鉄道庁	京釜線 梅浦～新灘津間	地下道	11.05	* 6.65	* 17.00	FL- 2.08	片 引
769	韓国 鉄道庁	京釜線 梅浦～新灘津間	地下道	11.05	* 7.46	* 19.10	FL- 2.13	片 引
770	韓国 鉄道庁	京釜線 大田～細川間	地下道	27.00	* 7.28	* 25.00	FL- 3.64	片 引
771	韓国 鉄道庁	京釜線 金泉～大新間	地下道	10.35	* 6.57	* 14.30	FL- 1.14	片 引
772	韓国 鉄道庁	京釜線 金泉～大新間	地下道	10.35	* 6.43	* 14.30	FL- 1.45	片 引
773	韓国 鉄道庁	京釜線 南省岷～清道間	地下道	12.90	* 6.80	* 18.50	FL- 1.30	
774	那覇防衛施設局	国道330号横断 瑞慶覧連絡道路	歩車道	17.10	* 7.00	* 62.00	GL- 5.46	片 引
775	J R西日本	山陽本線 有年～上郡間 竹万BV	歩車道	17.60	* 7.20	* 15.50	FL- 2.00	両 引
776	東武鉄道(株)	東武線 環状8号架道橋	歩車道	19.70	* 7.30	* 13.50	FL- 6.14	片 引
777	韓国 ソウル市	江邊北路	地下道	5.30	* 4.75	* 40.00	FL- 2.29	片 引
778	韓国 鉄道庁	大田駅 新幹線下	地下道	30.00	* 7.50	* 87.00	FL- 3.50	
779	韓国 土地公社	三幕田～研修院間	地下道	25.50	* 7.80	* 55.00	FL- 3.03	両 引
780	韓国 鉄道庁	京釜線 九路～始興間	下水渠	4.00	* 3.00	* 27.80	FL- 2.35	
781	韓国 鉄道庁	太白線 太白～文曲間	地下道	12.75	* 7.23	* 11.30	FL- 0.44	
782	韓国 鉄道庁	中央線 林浦～阿火間	地下道	11.10	* 6.79	* 10.00	FL- 1.35	
783	韓国 鉄道庁	京釜線 大新～牙浦間	地下道	25.00	* 7.41	* 28.00	FL- 2.13	
784	韓国 鉄道庁	京釜線 大新～牙浦間	地下道	30.00	* 7.64	* 15.60	FL- 2.06	
785	韓国 ソウル市	漢江市民公園	地下道	5.70	* 4.65	* 23.60	FL- 2.69	
786	韓国 鉄道庁	中央線 原州駅構内	下水渠	4.50	* 2.70	* 21.40	FL- 7.67	
787	J R西日本 和歌山支社	紀勢本線 藤並～紀伊宮原間	歩車道	17.20	* 7.55	* 24.30	FL- 1.83	両 引

フロンテジャッキング工法 施工実績表

2020年10月現在

No.	施 主	工 事 名	用 途	函体形状寸法			土被り (m)	施工 方法
				幅	高	延長		
788	J R西日本 大阪建設工事事務所	山陽本線 中庄～倉敷間 中庄BV	歩車道	24.50	* 8.00	* 16.75	FL- 2.64	片 引
789	韓国 鉄道庁	京仁線 副平～株安間	下水渠	4.00	* 3.50	* 38.00	FL- 1.84	
790	韓国 鉄道庁	京釜線 沙上～釜山鎮間	道 路	23.10	* 7.76	* 93.00	FL- 3.84	
791	韓国 鉄道庁	京釜線 富谷～水源間	道 路	39.60	* 8.95	* 147.00	FL- 3.49	
792	韓国 鉄道庁	京釜線 沃川～伊院間	道 路	12.80	* 6.60	* 31.90	FL- 2.71	
793	韓国 鉄道庁	京釜線 龜尾～若木間	道 路	11.05	* 6.85	* 29.40	FL- 1.92	
794	韓国 鉄道庁	京元線 往十里～清涼里間	道 路	14.30	* 5.27	* 19.00	FL- 0.99	
795	韓国 土地公社	龍仁 竹田地区	道 路	26.45	* 7.51	* 42.50	FL- 4.88	
796	韓国 鉄道庁	沙上路～白楊路間	道 路	7.80	* 3.80	* 19.90	FL- 1.51	
797	J R東海 建設工事事務所	中央本線 中切川橋梁改良	河 川	21.60	* 7.90	* 16.80	FL- 1.61	両 引
797	J R東海 建設工事事務所	中央本線 中切川橋梁改良	歩車道	7.00	* 6.40	* 16.80	FL- 1.74	両 引
798	J R西日本 京都支社	東海道本線 南草津BV	歩車道	18.00	* 7.20	* 31.50	FL- 2.31	両 引
799	J R東海 建設工事事務所	東海道本線 浜松環状線	歩 道	4.90	* 3.60	* 15.00	FL- 2.62	片 引
800	J R東海 建設工事事務所	中央本線 内津川橋りょう	河 川	24.00	* 7.40	* 42.00	FL- 2.50	片 引
801	西日本鉄道㈱	西鉄線 平尾駅連絡通路	歩車道	7.90	* 4.40	* 15.80	FL- 2.30	両 引
802	J R東日本	東海道本線 鴨宮駅 下菊川B	河 川	4.80	* 4.90	* 25.00	FL- 3.55	両 引
803	韓国 儀往市	韓国 渴埋～白雲湖水間	歩車道	8.50	* 6.88	* 47.00	FL- 7.26	
804	韓国 鉄道施設公團	韓国 京元線 應鳳駅区内	地下道	5.00	* 3.61	* 18.00	FL- 3.30	
805	韓国 釜山廣域市建設本部	韓国 京釜線 凱琴	歩車道	15.61	* 7.00	* 15.50	FL- 1.86	
806	韓国 調達廳	韓国 五里～竹田間	地下道	6.00	* 4.96	* 18.00	FL- 1.99	
807	韓国 釜山廣域市建設本部	韓国 京釜線 伽倻	歩車道	15.30	* 7.15	* 22.00	FL- 2.40	
808	韓国 鉄道施設公團	韓国 京釜線 黃澗～秋風嶺間	歩車道	11.05	* 6.85	* 15.00	FL- 2.61	
809	韓国 釜山市	韓国 紺殿洞	車 道	10.80	* 6.52	* 27.40	FL- 5.33	
810	J R九州 施設部	鹿児島本線 熊本～川尻 蓮台寺BV	車 道	26.91	* 9.40	* 29.60	FL- 3.27	片 引
811	韓国 住宅公社	韓国 城南板橋地区	車 道	36.50	* 8.63	* 115.50	FL- 4.83	
812	韓国 鉄道公社	韓国 京元線 創洞～芳學間	車 道	14.30	* 6.80	* 17.50	FL- 4.12	
813	韓国 鉄道公團	韓国 京釜線 新洞踏切	車 道	11.05	* 6.85	* 15.50	FL- 2.13	
814	韓国 鉄道公團	韓国 京釜線 官湖踏切	車 道	13.45	* 7.00	* 15.80	FL- 1.62	
815	韓国 鉄道公團	韓国 京釜線 官里踏切	車 道	11.05	* 6.55	* 16.00	FL- 1.28	
816	韓国 釜山市建設本部	韓国 釜山市 汎2踏切	車 道	14.30	* 6.92	* 30.00	FL- 1.00	
817	韓国 鉄道公社	韓国 京元線 往十里～清涼里間	地下道	10.45	* 6.05	* 15.00	FL- 2.78	
818	韓国 鉄道公社	韓国 一山線 大谷～白石間	上水道管	4.10	* 3.60	* 75.00	FL- 14.00	
819	韓国 鉄道公團	韓国 湖南線 黒石里～溪龍間 豆鶏2踏切	道 路	5.00	* 4.00	* 16.00	FL- 1.86	
820	韓国 鉄道公團	京釜線 深川～永洞間 龍當踏切	地下車道	12.10	* 6.50	* 18.00	FL- 2.26	
821	韓国 鉄道公團	京釜線 鳥致院～大邱間 大平踏切	道 路	12.15	* 6.50	* 17.00	FL- 1.91	
822	韓国 土地公社	陽山～勿禁地区	水 路	9.10	* 3.65	* 60.00	GL- 5.65	
823	韓国 鉄道公社	京釜線 洗馬～五山大間 五山地下車道	地下車道	18.70	* 7.60	* 27.00	FL- 2.89	
824	韓国 釜山市	毛羅～龜浦洞 鉄道地下連結道路	道 路	8.80	* 3.90	* 14.50	FL- 1.78	
825	韓国 鉄道公團	京釜線 天安～小井里間 清堂踏切	地下車道	23.20	* 7.90	* 25.20	FL- 3.12	
826	韓国 鉄道公社	京仁線 九路～九一間 高尺地下道	地下車道	10.00	* 7.25	* 10.70	FL- 3.12	
827	韓国 ソウル地方国土官廳	水源市 迂回道路	道 路	34.90	* 9.80	* 100.00	GL- 2.46	
828	韓国 原州地方国土官廳	盤曲地下道	道 路	22.80	* 8.35	* 100.00	GL- 2.06	
829	韓国 鉄道公社	京釜線 上洞～密陽間 新安地下歩道	地下歩道	4.50	* 3.87	* 18.00	FL- 4.34	
830	韓国 鉄道公社	中央線 陶農駅区内 地下車道	地下車道	27.00	* 8.61	* 46.50	FL- 1.76	
831	韓国 鉄道公團	湖南線 長成～林谷間 長成踏切	地下車道	16.80	* 7.35	* 14.40	FL- 1.50	
832	韓国 鉄道公團	京釜線 天安～小井里間 風勢踏切	地下車道	13.50	* 7.10	* 19.50	FL- 2.43	
833	韓国 鉄道公社	京釜線 英江～梅浦間 英江鉄道地下道	地下道	13.00	* 7.32	* 17.50	FL- 3.63	
834	韓国 鉄道公社	湖南線 論山～採雲 公運路地下車道	地下車道	38.20	* 8.70	* 16.50	FL- 2.25	
835	韓国 ソウル特別市	漢江公園IC増設工事	地下車道	5.95	* 4.90	* 40.50	GL- 4.77	
836	韓国 鉄道公社	太白線 長樂～松鶴間 古巖下水橋	下水橋	5.10	* 2.30	* 13.50	FL- 1.01	
837	韓国 釜山地方国土管理廳	倭館～石積 國道建設工事	地下車道	14.80	* 6.85	* 12.00	FL- 1.99	
837	韓国 釜山地方国土管理廳	倭館～石積 國道建設工事	地下車道	15.20	* 6.85	* 12.00	FL- 1.99	
838	韓国 鉄道公團	中央線 伊下～西枝間 山馬地下車道	地下車道	12.60	* 6.60	* 19.00	FL- 2.33	
839	韓国 鉄道公團	湖南線 連山～論山間 徳芝1地下車道	地下車道	12.10	* 6.40	* 29.00	FL- 1.48	
840	韓国 鉄道公社	京釜線 創入口 下水BOX	下水BOX	5.30	* 2.50	* 22.00	FL- 1.43	
841	国土交通省 関東地方整備局	東京外かく環状道路 小塚山(内回線)	車 道	11.68	* 8.09	* 133.00	GL- 3.04	
841	国土交通省 関東地方整備局	東京外かく環状道路 小塚山(専用部)	車 道	26.25	* 8.45	* 127.00	GL- 5.34	
842	国土交通省 関東地方整備局	外環・北総交差部工事	車 道	26.134 ~29.014	* 9.25	* 75.00	- -	片 引
843	J R西日本	阪和線 鳳～富木間 鳳・富木鳳西町BV	歩車道	16.60	* 6.90	* 19.26	FL- 2.21	両 引
844	J R西日本	東海道線 草津～南草津間 北川B	河 川	13.10	* 6.70	* 23.50	FL- 2.30	両 引
845	近畿日本鉄道㈱	山田線 小俣～宮町間 御薗	歩車道	19.40	* 8.05	* 31.00	FL- 1.57	片 引

フロンテジャッキング工法 施工実績表

2020年10月現在

No.	施主	工事名	用途	函体形状寸法			土被り (m)	施工 方法
				幅	高	延長		
846	J R西日本	阪和線 和泉府中～久米田間 和泉府中BV	歩車道	20.70	* 7.15	* 15.00	FL- 1.41	片引
847	J R西日本	東海道線 尼崎駅構内 池田街道BV	歩車道	20.00	* 7.60	* 46.50	FL- 1.91	片引
848	J R西日本	山陽線 新倉敷～金光間 玉島Bv	歩車道	15.80	* 7.10	* 15.40	FL- 2.57	片引
849	韓国 土地公團	金浦陽村地區 宅地開発事業造成工事	下水BOX	9.10	* 3.40	* 38.00	GL- 5.80	
850	韓国 大邱広域市	東仁地下道設置工事	地下車道	6.30	* 2.90	* 25.00	GL- 3.20	
851	韓国 ソウルメトロ	地下鉄2LINE新道林駅 混雑度改善工事	地下車道	13.50	* 12.15	* 66.00	FL- 2.50	
852	韓国 釜山広域市	大里川下部浸水豫防工事	下水BOX	3.80	* 2.00	* 26.00	GL- 1.50	
853	韓国 鉄道公團	釜山高速鉄道10-3A 路盤新設他	地下車道	3.50	* 2.90	* 17.50	FL- 6.00	
854	韓国 LH公社	仁川国際空港高速道路黔岩IIC景明路立體交叉路	地下車道	18.80	* 7.50	* 93.00	GL- 6.60	
855	韓国 鉄道公社	中央線 鳳陽～操車場間 長坪地下車道	地下車道	9.00	* 6.60	* 21.50	FL- 1.20	
856	韓国 大邱広域市	飛山地下車道設置工事 (北便)	地下車道	4.50	* 2.90	* 23.00	GL- 3.10	
857	韓国 大田広域市	京釜線大田駅付近 京釜高速鉄道6-3路盤新設他	地下車道	27.82	* 8.00	* 65.00	FL- 2.00	
858	韓国 LH公社	全北革新都市橋梁工事	地下車道	19.75	* 6.80	* 27.00	FL- 1.70	
859	韓国 鉄道公社	首都圏複合物流ハブ拡張侵入道路	地下車道	22.30	* 7.82	* 53.00	FL- 1.60	
860	韓国 鉄道公社	京釜線天安駅区内 東西地下車道	地下車道	19.00	* 8.10	* 92.00	FL- 3.90	
861	韓国 鉄道施設公団	京釜線龜尾～若木間 吳太洞舊橋拡張工事	地下車道	19.80	* 6.73	* 34.00	FL- 4.50	
862	韓国 京畿都市公社	華城東灘(2)宅地開発事業ソコ工事	地下車道	27.90	* 8.05	* 73.00	FL- 3.34	
863	韓国 鉄道施設公団	京釜線大邱～東大邱 路盤新設他工事	歩車道	18.00	* 7.15	* 18.70	FL- 1.28	
864	韓国 鉄道公社	忠北線道安～甫川 松亭地下車道	地下車道	20.10	* 6.92	* 18.50	FL- 1.36	
865	韓国 LH公社	仁川西昌2地區 蘇萊路連結道路外	歩車道	28.55	* 6.90	* 49.00	FL- 3.63	
866	韓国 鉄道施設公団	湖南線咸悅～黄登 東研他踏切立体化	地下歩道	17.90	* 7.37	* 17.00	FL- 2.88	
867	韓国 LH公社	華城東灘2地區 都市施設物1工区	歩車道	34.60	* 7.78	* 43.90	GL- 3.49	
867	韓国 LH公社	華城東灘2地區 都市施設物1工区	歩車道	34.60	* 7.60	* 36.90	GL- 6.70	
867	韓国 LH公社	華城東灘2地區 都市施設物1工区	歩車道	37.20	* 7.60	* 48.50	FL- 3.21	
868	韓国 鉄道施設公団	京釜線上東～密陽 上東溝橋拡張工事	地下歩道	7.70	* 6.10	* 18.50	FL- 1.23	
869	韓国 鉄道公社	京釜線石水～冠岳 鉄道横断地下歩車道	歩車道	14.80	* 4.73	* 38.00	FL- 1.05	
870	韓国 蔚山広域市	尾浦国家産業団地進入通路(亭子～国道31Line)改設	地下車道	13.30	* 7.20	* 37.00	GL- 3.78	
871	韓国 鉄道施設公団	京釜線 細川～沃川間 hangguri川橋拡張	地下車道	11.20	* 5.60	* 18.30	FL- 0.70	
872	韓国 鉄道公社	京釜線 九老～加山Digital団地間	下水BOX	3.10	* 2.60	* 31.00	FL- 2.05	
873	韓国 鉄道公社	嶺東線 道溪～古土里間 道溪地下歩道	地下歩道	4.40	* 3.55	* 10.00	FL- 1.30	
874	韓国 鉄道施設公団	蔚山～浦項 複線電鉄第1工区 路盤新設	地下車道	12.20	* 9.22	* 48.00	FL- 3.14	
875	J R西日本	東海道本線 茨木構内松ヶ本線新設	歩車道	15.90	* 7.20	* 40.00	FL- 2.00	片引
876	韓国 鉄道施設公団	湖南線 年産～論山間 青桐地下車道	地下車道	15.00	* 7.10	* 22.00	FL- 0.98	
877	韓国 鉄道施設公団	湖南線 造次長～西大田間 垈田踏切	地下車道	19.95	* 6.98	* 25.00	FL- 3.72	
878	韓国 鉄道施設公団	忠北線 五松～清州間 宮平2地下車道新設工事	地下車道	21.10	* 7.40	* 25.00	FL- 3.12	
879	韓国 全羅南道順天市清水管理センター	下水道重点管理地域浸水予防事業		7.10	* 3.30	* 51.40	GL- 4.65	
880	西日本鉄道(株)	天神大牟田線 井尻～雑餉隈 南八幡1号BV	歩道	6.80	* 6.10	* 19.48	FL- 2.67	両引
881	東京都交通局	東京外かく環状道路 都営新宿線交差部工事	車道	41.94	* 10.48	* 29.99	函体突出	片引
882	横浜市	市道戸塚第420号線戸塚町地内道路改良 国道1号線横断	歩車道	14.60	* 6.70	* 36.00	GL- 6.50	両引
883	韓国 水資源公団	大青ダム系統広域上水道事業導水施設工事	地下車道	5.00	* 4.00	* 22.00	FL- 3.11	
884	韓国 鉄道施設工事	忠北線 五松～清州間 五松 Biopolice 地下車道新設	地下車道	32.43	* 7.74	* 42.00	FL- 2.05	
885	韓国 土地住宅公社	量産型民間参加公共住宅地区の造成事業のうち、地下水へのBOX工事	地下車道	30.00	* 7.33	* 45.50	GL- 4.39	
886	韓国 SKハイニックス(株)	利川キャンパスInterface施設構築工事	共同溝	7.60	* 6.75	* 139.80	GL- 9.10	
886	韓国 SKハイニックス(株)	利川キャンパスInterface施設構築工事	共同溝	4.80	* 5.10	* 222.00	GL- 10.07	普通推進
886	韓国 SKハイニックス(株)	利川キャンパスInterface施設構築工事	共同溝	5.80	* 5.80	* 32.40	GL- 3.30	普通推進
887	J R西日本	山陽本線 有年～上郡間 有年BV	歩車道	32.50	* 8.70	* 21.10	FL- 2.20	片引

※E S A工法併用実績2 2件含む