

# 耐震補強・補修工事表面処理工事

## バキューム・ブラスト工法

### 主要実績表

クレアル工業株式会社

NO	発注元	工事名称	元請業者名	施工場所	工期	m <sup>2</sup>
1	旭川開建	美深橋補強工事	中川建設	美深町	H15.1	200
2	札幌市	北大ポストゲノムⅡ期工事	鹿島建設	札幌市	H15.11	460
3	札幌開建	夕張紅葉山道路修繕工事	協和土建	夕張市	H15.11～H16.2	980
4	札幌開建	三笠江真橋耐震補強工事	協和土建	三笠市	H16.9	25
5	札幌市	南7条大橋耐震補強工事	地崎工業	札幌市	H16.9～H17.1	1,033
6	JR東日本	旭川高架橋補修工事	鉄建建設	旭川市	H16.10	170
7	小樽開建	神恵内大森大橋災害復旧	協成建設工業	神恵内村	H16.10	150
8	中標津開建	知床大橋耐震補強工事	大場建設	羅臼町	H17.5	60
9	函館開建	知内町湯の川橋耐震補強	岩崎建設	知内町	H17.10	70
10	札幌開建	奥漁川橋耐震補強工事	笹木産業	恵庭市	H17.11	110
11	小樽開建	小樽庁舎耐震補強工事	田中組	小樽市	H17.11～H18.7	505
12	JR東日本	JR浦幌橋補強工事	鹿島建設	浦幌町	H17.12	32
13	札幌市	北野橋耐震補強工事	興陽技建	札幌市	H18.1	330
14	中標津開建	標津金山橋耐震補強工事	大場建設	標津町	H18.5	134
15	札幌市	発寒跨線橋耐震補強工事	興陽技建	札幌市	H18.7～H18.9	781
16	函館開建	上の国町人込橋補修工事	横山興業	上ノ国町	H18.6～H18.9	2,950
17	函館開建	上の国町石崎橋補修工事	シンオシマ	江差町	H18.7	250
18	JR東日本	新得町広内陸橋耐震補強	鉄建建設	新得町	H18.10	58
19	千歳市	長都川砂防工事	正木土建	千歳市	H18.10	400
20	防衛庁	紋別海上保安庁改修	渡辺組	紋別市	H18.11	74
21	札幌開建	千歳支笏湖線柵舞橋耐震	山田組	千歳市	H18.11	30
22	留萌開建	羽幌大橋耐震補強工事	北都建設	羽幌、遠別町	H18.11～H19.2	505
23	札幌市交通局	南北線高架単柱耐震補強	興陽技建	札幌市	H18.11～H19.2	194
24	札幌市	手稲跨線橋耐震補強工事	興陽技建	札幌市	H18.12	60
25	札幌市	五輪大橋耐震補強工事	若松建設	札幌市	H18.12～H19.2	488
26	室蘭開建	新冠橋耐震補強工事	ショーボンド建設	新冠町	H19.1	286
27	函館開建	可笑内橋橋台補修工事	シンオシマ	江差町	H19.1	103
28	札幌開建	中の川橋補修外一連工事	北宝建設	札幌市	H18.10～H19.2	403
29	札幌市	白川浄水場機械基礎増設	美和電気工業	札幌市	H19.4	12
30	札幌市	駒岡清掃工場煙突補修	サンプラント	札幌市	H19.5	30
31	釧路開建	標茶シラルト口橋耐震補修	太田土建	釧路市	H19.7	380
32	札幌開建	夕張道路付属物補修工事	北宝建設	三笠市	H19.7	587
33	札幌市	水源池跨線橋耐震補強	大庭組	札幌市	H19.8	358
34	札幌市	稲穂架道橋補修工事	日邦建設工業	札幌市	H19.9	453
35	小樽開建	寿都黒松内線橋梁補修	島牧開発	黒松内町	H19.9	89
36	函館開建	今金町目名橋補修外一連	坂本建設	今金町	H19.10	264
37	函館開建	松前町茂草大橋橋梁補修	岩崎建設	松前町	H19.10	265

NO	発注元	工事名称	元請業者名	施工場所	工期	㎡
38	小樽開建	勝納川改修工事	宮本土建	小樽市	H19.10~H19.11	114
39	札幌開建	美笛擁壁設置外一連工事	及川、岸本JV	千歳市	H19.11	124
40	函館開建	厚沢部町蛾虫橋補修外	工藤組JV	厚沢部、上の国	H19.10~H20.2	450
41	札幌市	水源池跨線橋耐震(北郷側)	大庭組	札幌市	H19.12	400
42	帯広開建	豊頃大橋補修工事	東邦建設	豊頃町	H19.12~H20.1	1,192
43	室蘭開建	新冠橋補修工事	手塚組	新冠町	H20.1	348
44	札幌土現	江別恵庭線交付金改築工事	橋本川島CP	恵庭市	H20.1	198
45	室蘭開建	日高舟水橋耐震補強外一連	東海建設	日高町	H20.1~3	345
46	民間	パークホームズ円山公園駅前	鹿島建設	札幌市	H20.1~2	158
47	民間	南4条東4MS新築工事	株式会社カツイ	札幌市	H20.1	79
48	小樽開建	第1目名川橋補修工事	瀬尾建設	蘭越町	H20.2	12
49	根室開建	別海町風蓮橋補修工事	村上建設	別海町	H20.2	130
50	札幌市交通局	南北線高架単柱耐震補強その2	興陽技建	札幌市	H20.7~9	491
51	帯広開建	十勝新橋橋梁補修工事	株)フクタ	音更町	H20.11	422
52	札幌開建	花畔跨道橋耐震補強外一連工事	国策JV	石狩市	H20.12~21.2	481
53	札幌開建	深川市内大部橋補修外一連工事	岸本組	深川市	H20.12~21.2	487
54	札幌市	税務大学札幌研修所改築08	田中組	札幌市	H20.12~21.6	317
55	函館開建	厚沢部町旭橋補修工事	相互建設	厚沢部町	H20.11~21.1	485
56	旭川開建	牛朱別大橋補修外一連工事	高田建設	旭川市	H21.1	323
57	札幌開建	深川橋歩道橋下部工事	光栄建設	深川市	H21.1~21.2	233
58	函館開建	八雲町清流橋補修外一連工事	札建工業	八雲町	H21.1	30
59	札幌土現	栗山北広島線交付金改築	大庭組	北広島市	H21.1	97
60	旭川土現	旭名寄線交付金工事	橋本川島CP	名寄市	H21.1	132
61	室蘭開建	えりも町近浦越波対柵設置	手塚組	えりも町	H21.1	78
62	北見開建	置戸町公進橋耐震補強工事	野村興業	置戸町	H21.2	43
63	帯広土現	直別共栄線災害防除工事	西江建設	浦幌町	H21.4~5	108
64	札幌開建	茨戸大橋耐震補強工事	道興加茂・草別	石狩市	H21.5	211
65	旭川開建	比布町金富橋補修外一連工事	橋本川島CP	比布町	H21.7	53
66	JR貨物	札幌夕構内水源池通耐震補強	札建工業	札幌市	H21.9	108
67	札幌開建	当別町八幡改良工事	札建工業	石狩市	H21.9	125
68	旭川開建	中川町神路落石防護柵設置工事	尾形建設	中川町	H21.9~10	250
69	札幌開建	江別大橋耐震補強工事	宮永・拓殖丸成成田JV	江別市	H21.10~11	1,333
70	帯広開建	芽室町美生橋補修工事	栗林建設	芽室町	H21.10~12	1,100
71	留萌開建	遠別橋耐震補強工事	山高建設工業	遠別町	H21.9~22.1	618
72	JR北海道	白石・厚別間水源池通BO	札建工業	札幌市	H21.11	110
73	札幌開建	奈井江橋耐震補強工事	砂子組	奈井江町	H21.11	364
74	札幌開建	砂川市義経橋耐震補強工事	岸本組	砂川市	H21.11~22.1	160
75	小樽開建	俱登山橋耐震補強外一連工事	瀬尾建設工業	俱知安町	H21.11~22.2	597
76	札幌市	野津幌川橋耐震補強工事	興陽技建	札幌市	H21.12	287
77	稚内土現	美深中頓別線災害防除工事	安田建設	美深町	H21.12	30

NO	発注元	工事名称	元請業者名	施工場所	工期	㎡
78	留萌開建	遠別町宇津々橋耐震補強工事	初山別土建	遠別町	H21.12	106
79	札幌開建	砂川市新空知大橋補修工事	さくら技建	砂川市	H21.12~22.1	239
80	室蘭開建	苫小牧市植苗橋補修外一連工事	丸成成田組	苫小牧市	H21.12	64
81	帯広開建	幕別町止若橋補修外一連工事	岡田建設	幕別町	H21.12~22.2	484
82	室蘭開建	日高町三岩橋補修外一連工事	西江建設	日高町	H21.12	640
83	旭川土現	美深名寄線交付金改築工事	中館建設	名寄市	H22.1~2	395
84	釧路開建	標茶町瀬文平橋耐震補強工事	辻谷建設	標茶町	H22.1	18
85	帯広開建	新得町新栄橋補修外一連工事	栗林建設	新得町	H22.1	406
86	旭川開建	上川町万景壁橋耐震補強工事	田中・宮坂草野JV	上川町	H22.1~2	416
87	帯広開建	新得大橋補修外一連工事	栗林建設	新得町	H22.2	180
88	函館土現	赤川函館線災害防除工事	小泉建設	函館市	H22.3	25
89	小樽土現	小樽市塩谷海岸局部改良工事	中村建設	小樽市	H22.5	48
90	JR 北海道	小樽市 若竹BO(下部工)	札建工業	小樽市	H22.5	40
91	札幌土現	当別ダム建設事業取水放流設備工事	西田鉄工	当別町	H22.5	131
92	空知支庁	基幹農道滝の上第31工区工事	小川組土建	深川市	H22.7	1,424
					合計	30,517