

ジオシンセティックス液状化変形抑制(SECURE-G)工法 施工実績表

国内施工実績('13.8~)

時期	施工主	工事名	規格	数量	施工業者	管理番号	
13.8	西日本高速道路(株) 四国支社	四国支社 駐車場整備工事	50kN/m 砕石(1m)	3,436.4 m2 2,262.3 m3	田村建設(株)	001	1
14.10	西日本高速道路(株) 四国支社	高松道三木トンネル工事 (四国支社 駐車場整備工事)	50kN/m 砕石(1m)	3,850.0 m2 2,096.0 m3	(株)安藤・間	001	2
15.10	京都府 山城北土木事務所	八幡木津線道路整備促進工事 (山北26道整促 第22号1-1)	300kN/m 砕石(2m)	550.0 m2 890.0 m3	(株)京都現代建設	002	1
15.12	京都府 山城北土木事務所	八幡木津線道路整備促進工事 (山北27道整促 第22号1-1)	300kN/m 砕石(2m)	2,248.4 m2 3,860.0 m3	吉田建設(株)	002	2
16.6	京都府 山城北土木事務所	八幡木津線道路整備促進工事 (山北27道整促 第22号1-2)	300kN/m 砕石(2m)	2,076.8 m2 3,914.0 m3	東・丸秀JV	002	3
16.10	京都府 山城北土木事務所	八幡木津線道路整備促進工事 (山北28道整促第22号1-4)	300kN/m 砕石(2m)	2,640.0 m2 4,685.0 m3	(株)東建設	002	4
16.10	京都府 山城北土木事務所	八幡木津線道路整備促進工事 (山北27道整促第22号1-4)	300kN/m 砕石(2m)	448.8 m2 897.6 m3	(株)堀建設	002	5
16.11	京都府 山城北土木事務所	八幡木津線道路整備促進工事 (山北27道整促第22号1-5)	300kN/m 砕石(2m)	2,024.0 m2 4,048.0 m3	(株)山川	002	6
16.11	京都府 山城北土木事務所	八幡木津線道路整備促進工事 (山北28道整促第22号1-3)	300kN/m 砕石(2m)	1,738.0 m2 3,364.0 m3	(株)ヤマダ	002	7
17.1	京都府 山城北土木事務所	八幡木津線道路整備促進工事 (山北28道整促第22号1-6)	300kN/m 砕石(2m)	2,714.8 m2 5,076.0 m3	(株)堀建設	002	8
17.7	京都府 山城北土木事務所	八幡木津線地方道路交付金工事 (山北28地道交第22-1号1-1)	300kN/m 砕石(2m)	1,834.8 m2 3,580.0 m3	栄建設工業(株)	002	9
17.10	京都府 山城北土木事務所	八幡木津線地方道路交付金工事 (山北29地道交第22-1号1-3)	300kN/m 砕石(2m)	695.2 m2 1,386.0 m3	(株)白川工業	002	10
17.11	国土交通省 九州地方整備局 熊本河川国道事務所	熊本57号 無田橋下部工(A1)外工事	100kN/m 砕石(2m)	8,355.6 m2 15,876.8 m3	味岡・技建日本JV	003	1
17.12	国土交通省 九州地方整備局 熊本河川国道事務所	熊本57号 的石地区道路改良(その2)工事	100kN/m 砕石(2m)	5,328.4 m2 10,054.0 m3	八方・宇都宮JV	003	2
18.2	国土交通省 四国地方整備局 土佐河川国道事務所	高知中央IC ランプ橋下部第1工事	600kN/m 砕石(1m)	554.4 m2 380.0 m3	四国開発(株)	004	1
18.2	国土交通省 四国地方整備局 土佐河川国道事務所	高知中央IC ランプ橋下部第2工事	600kN/m 砕石(1m)	431.2 m2 355.3 m3	新進建設(株)	004	2
18.6	国土交通省 九州地方整備局 熊本河川国道事務所	熊本57号 無田橋下部工外工事	400kN/m 砕石(2m)	1,958.0 m2 3,385.0 m3	八代港湾工業(株)	003	3
18.7	鹿児島県 大隅地域振興局	飯野松山都城線道路改築工事 (末吉道路29-21工区)	250kN/m 砕石(2m)	1,258.4 m2 2,690.0 m3	中礼建設(株)	005	1
18.8	鹿児島県 大隅地域振興局	飯野松山都城線道路改築工事 (末吉道路29-19工区)	300kN/m 砕石(2m)	2,596.0 m2 5,842.2 m3	西原建設(株)	005	2
18.8	鹿児島県 大隅地域振興局	飯野松山都城線道路改築工事 (末吉道路29-20工区)	300kN/m 砕石(2m)	2,442.0 m2 5,600.0 m3	徳澤建設(株)	005	3

18.8	国土交通省 九州地方整備局 宮崎河川国道事務所	宮崎10号都城道路 2工区横市地区改良工事	400kN/m 碎石(1m)	6,815.6 m2 6,600.0 m3	龍南建設(株)	006	1
18.9	国土交通省 九州地方整備局 熊本河川国道事務所	熊本57号 成川橋下部工(A1)外工事	400kN/m 碎石(2m)	3,229.6 m2 5,795.0 m3	雲仙・三洲JV	003	4
18.10	鹿児島県 大隅地域振興局	飯野松山都城線道路改築工事 (末吉道路30-18工区)	250kN/m 碎石(2m)	686.4 m2 1,374.0 m3	(株)タイヘイ	005	4
18.11	鹿児島県 大隅地域振興局	飯野松山都城線道路改築工事 (末吉道路29-22工区)	250kN/m 碎石(2m)	1,324.4 m2 3,193.2 m3	豊田建設(株)	005	5
18.11	鹿児島県 大隅地域振興局	飯野松山都城線道路改築工事 (末吉道路30-3工区)	300kN/m 碎石(2m)	1,672.0 m2 3,770.0 m3	南生建設(株)	005	6
18.11	鹿児島県 大隅地域振興局	飯野松山都城線道路改築工事 (末吉道路30-10工区)	250kN/m 碎石(2m)	1,364.0 m2 3,250.0 m3	(株)川原田工務店	005	7
19.1	宮城県気仙沼市役所	都市計画道路 潮見町赤岩五駄鱈線(第2工区) 道路改良工事	300kN/m 500kN/m 碎石(1.6m)	822.8 m2 1,434.4 m2 3,223.6 m3	中鉢建設(株)	007	1
19.5	大分県佐伯市役所	津波避難人工高台 (中川・塩屋・新女島)造成工事	500kN/m 600kN/m 碎石(2.5m)	3,999.6 m2 3,902.8 m2 9,612.5 m3	菅・佐々木JV	008	1
19.8	国土交通省 近畿地方整備局 紀南河川国道事務所	すさみ串本道路 有田東地区改良工事	250kN/m 碎石(1m)	1,790.8 m2 1,879.4 m3	(株)尾花組	009	1
19.8	国土交通省 九州地方整備局 宮崎河川国道事務所	宮崎10号都城道路2工区志比田地区 改良(その2)外工事	400kN/m 碎石(1m)	6,828.8 m2 8,186.0 m3	日新興業(株)	006	2
19.9	奈良県中和土木事務所	主要地方道天理王寺線長楽工区 道路改良工事	100kN/m 200kN/m 300kN/m 碎石(1m)	224.4 m2 363.0 m2 444.4 m2 856.5 m3	(株)植木組	010	1
19.10	宮城県気仙沼市役所	都市計画道路内の脇老松線 橋梁下部工工事	300kN/m 碎石(1.6m)	1,005.4 m2 1,720.0 m3	(株)小野良組	007	2
19.10	国土交通省 九州地方整備局 熊本河川国道事務所	熊本57号 車帰地区道路改良(その3)工事	400kN/m 碎石(2m)	2,525.6 m2 4,482.0 m3	八代港湾・三共JV	003	5
20.1	国土交通省 中国地方整備局 松江国道事務所	静間仁摩道路 大国地区地盤改良第2工事	400kN/m 碎石(1m)	2,811.6 m2 2,679.8 m3	出雲土建(株)	011	1
20.1	国土交通省 九州地方整備局 大隅河川国道事務所	東九州道(志布志~大崎) 田尾下地区(第3工区)改良工事	700kN/m 碎石(3m)	4,646.4 m2 15,400.0 m3	(株)吉留組	012	1
20.1~3	国土交通省 九州地方整備局 大隅河川国道事務所	東九州道(志布志~大崎) 田尾下地区(第4工区)改良工事	400kN/m 700kN/m 碎石(3m)	2,846.8 m2 2,090.0 m2 11,200.0 m3	百次建設(株)	012	2
20.3	宮城県気仙沼市役所	都市計画道路潮見町 赤岩五駄鱈線(第2工区)道路改良工事(その 2)	300kN/m 500kN/m 碎石(1.6m)	2,499.2 m2 651.2 m2 3,804.2 m3	クマケー建設(株)	007	3
20.3~4	宮城県気仙沼市役所	都市計画道路潮見町 赤岩五駄鱈線道路改良工事(その3)	300kN/m 500kN/m 碎石(1.6m)	585.2 m2 3,603.6 m2 5,000.0 m3	(有)宮手舗装工業	007	4
20.4	岩手県沿岸広域振興局 大船渡地域振興センター	大船渡綾里三陸線 赤崎地区道路改良(その3)工事	100kN/m 150kN/m 碎石(1m)	1,139.6 m2 4,884.0 m2 6,214.7 m3	(株)佐賀組	013	1
20.8	青森県上北地域県民局	第5-71-34号国道279号 道路改良(南BP)工事	100kN/m 碎石(0.5m)	1,843.6 m2 1,031.3 m3	(株)福萬組	-	-