

施工実績一覧(平成19年度)

年	月	工事件名	施工場所	発注者	施工業者名	形状	土羽	水位	擁壁面積 (㎡)	用途	都道府 県
19	5	旭ヶ丘擁壁改修工事	宮城県仙台市	民間	サンケン住宅	-	-	-	99.00	宅地	宮城県
19	7	北山三丁目造成工事	宮城県仙台市	民間	寺島建設	-	-	-	138.00	宅地	宮城県
19	10	津軽ダム工事に伴う道路村元地区道路改良工事	青森県西目屋村	国土交通省津軽ダム工事事務所	タナックス	-	-	-	142.00	道路	青森県
19	5	民間工事	福井県坂井市三国町	民間	(有)高島土建	垂直	土羽無	水位無	41.00	その他	福井県
19	4	オーミ造成工事	静岡県磐田市	民間	(株)伊藤工務店	垂直	土羽無	水位無	481.26	宅地	静岡県
19	4	民間宅地造成	静岡県静岡市	大石土建	大石土建	垂直	土羽無	水位無	316.00	宅地	静岡県
19	9	新富町造成工事	静岡県静岡市	民間	大石土建	垂直	土羽無	水位無	151.00	宅地	静岡県
20	1	市道壺町田3号線側溝改良工事	静岡県三島市	三島市役所	臼井建設	垂直	土羽無	水位無	70.00	道路	静岡県
20	2	民間宅地造成	静岡県静岡市	民間	大石土建	垂直	土羽無	水位無	25.00	宅地	静岡県
20	4	長崎邸擁壁工事	愛知県名古屋瑞穂区	民間	関興業	垂直	-	水位無	62.50	宅地	愛知県
19	12	土地区画整理事業街路築造外工事	兵庫県宝塚市	宝塚市役所	上原建材工業(株)	垂直	土羽無	水位無	13.00	宅地	兵庫県
19	12	市道道場寺天田線改築工事	和歌山県御坊市	御坊市役所	(株)谷口組	垂直	土羽有	水位無	308.00	道路	和歌山県
20	2	下田北工区	滋賀県湖南市	湖南市役所	ミドリ建設	垂直	土羽無	水位無	23.00	道路	滋賀県
20	3	大津滝ヶ丘造成工事	滋賀県大津市	敷島住宅	目片工務店	垂直	土羽無	水位無	229.00	宅地	滋賀県
19	12	小串台造成工事	山口県宇部市小串地内	民間	垂興産業	垂直	土羽無	水位無	494.40	宅造	山口県
19	5	道路改築工事豊橋新城鳳来線	愛知県新城市吉田	愛知県新城設楽建設事務所	内藤建設(株)	垂直	土羽無	水位無	370.00	道路	愛知県
20	2	みあい養護学校敷地造成第一次	愛知県岡崎市	愛知県建築部	小原建設	垂直	土羽無	水位無	818.00	宅地	愛知県
19	5	白和荘造成工事	岡山県高梁市	民間	仲村建設(株)	垂直	土羽無	水位無	110.00	宅地	岡山県
20	3	玄海小学校福岡西方沖地震災害復旧	福岡県玄海島	福岡市建築局	野方菱光(株)	垂直	土羽無	水位無	178.00	その他	福岡県
20	3	笹岡民間造成	福岡県福岡市中央区笹岡	西日本鉄道	西鉄土木	垂直	土羽無	水位無	50.00	宅地	福岡県
20	3	八幡まるやま団地造成工事	福岡県北九州市八幡東区	北九州市	塩見組	垂直	土羽無	水位無	72.00	その他	福岡県
20	1	平間・東地区土地区画整理事業	長崎県長崎市	東長崎土地区画整理事務所	松大産業	垂直	土羽無	水位無	40.00	宅地	長崎県
18	10	二階堂酒造擁壁設置工事	大分県日出町	民間	佐野土木建設	垂直	土羽無	水位無	210.00	宅造	大分県
20	2	平成19年度防災高原地区1工区	宮城県高鍋町内	宮城県児湯農林振興局	天井丸・川工JV	垂直	土羽無	水位有	304.00	その他	宮城県
19	11	アパート造成工事	熊本県熊本市梶尾	大東建託 熊本支店	東福建設	傾斜	土羽有	水位無	91.00	宅造	熊本県
20	1	飲食店造成工事	熊本県熊本市尾ノ上	民間	青空建設	傾斜	土羽有	水位無	82.00	宅造	熊本県
19	3	今帰仁運天港線	沖縄県今帰仁村	北部土木事務所	(株)匠	垂直	土羽無	水位無	80.00	道路	沖縄県
19	4	民間造成	沖縄県うるま市	民間	(株)島根組	垂直	土羽無	水位無	58.00	宅造	沖縄県
19	7	墓地造成工事	沖縄県浦添市	民間	(有)丸高建設工業	垂直	土羽有	水位無	73.80	道路	沖縄県
19	7	墓地造成工事	沖縄県浦添市	民間	(有)丸高建設工業	垂直	土羽有	水位無	295.20	道路	沖縄県
19	8	真嘉比古島街路及び整地工事	沖縄県那覇市	那覇市	(株)協建	垂直	土羽無	水位無	320.00	宅造	沖縄県
20	1	真嘉比古島街路及び整地工事	沖縄県那覇市	那覇市	(株)南山開発	垂直	土羽無	水位無	46.00	宅地	沖縄県
20	1	川崎邸	沖縄県那覇市	民間	(株)基土木	垂直	土羽無	水位無	146.00	宅造	沖縄県