

【OSJ工法施工実績】 (平成30年度分)

番号	発注者 (請負業者)	工事名称	工事場所	工期	工事概要					
					工法	OSJ機規格	延長(m)	種別	土質	備考
1 (433)	松本市 (株)藤澤組	平成29年度 県第一雨水幹線貯留施設新設工事	長野県	H29.10～ H30.11	OSJ	5.60(W)× 6.00(H)	115	BOX 4.00×2.50	砂礫土	
2 (434)	静岡市 (イハラ建成工業(株))	平成30年度河土債第1号 谷津沢川改修工事	静岡県	H30.9～ H31.6	OSJ	4.90(W)× 2.60(H)	37	L型水路 3.70×1.75	シルト混り砂礫	既設水路取壊し
3 (435)	静岡市 (五光建設(株))	平成30年度葵南市道第24号 与一右衛門新田静岡用水路添線 道路改良工事(カルバート工)	静岡県	H30.11～ H31.4	OSJ	2.50(W)× 1.80(H)	70	BOX 1.60×1.20	砂礫土	
4 (436)	岐阜市 (丸成林建設(株))	道路改良工事(西部縦貫道線)	岐阜県	H30.9～ H31.3	OSJ	3.60(W)× 2.00(H)	76	BOX 2.30×1.80	砂質土	機上覆工 夜間施工
5 (437)	射水市 (分家工業・谷内工業 ・牧田組JV)	公共下水道(雨水)娶川排水区 雨水函渠布設(第10工区)工事	富山県	H29.7～ H30.5	OSJ	5.20(W)× 6.00(H) 3.80(W)× 4.50(H) 3.30(W)× 4.50(H) 3.30(W)× 6.00(H)	130 76 169 71	BOX 3.80×1.50 BOX 2.50×2.00 BOX 2.00×1.50 BOX 2.00×1.50	砂・シルト	ウエルポイント工 先行地盤改良(攪拌杭)
6 (438)	岡山市 (アイサワ工業(株))	浦安12号雨水渠整備工事(その22)	岡山県	H30.9～ H31.3	OSJ	4.00(W)× 1.80(H)	137 23	U型 3.20×0.90 2.90×0.90	シルト	(橋梁下 ～横引き工法併用)
7 (439)	徳島市 (藤崎建設(株))	国府東都市下水路築造工事	徳島県	H30.10～ H31.4	OSJ	3.80(W)× 2.00(H)	88	BOX 2.50×1.50	シルト混り砂礫	機上覆工
8 (440)	松江市 (株)穴道建設	湯町地区雨水枝線その2工事	島根県	H30.4～ H30.9	OSJ	2.00(W)× 1.80(H)	36	BOX 1.10×1.10	砂質土	機上覆工
9 (441)	薩摩川内市 (株)植村組	大小路地区排水路整備工事1工区	鹿児島県	H29.10～ H30.5	OSJ	3.00(W)× 3.00(H)	72	BOX 1.80×1.50	砂質土	既設水路取壊し 家屋・水道管近接
10 (442)	薩摩川内市 (株)宇都組	大小路地区排水路整備工事2工区	鹿児島県	H30.10～ H31.3	OSJ	3.00(W)× 3.00(H)	20	BOX 1.80×1.50	砂質土	既設水路取壊し 家屋・水道管近接
11 (443)	薩摩川内市 (外菌建設工業(株))	大小路地区排水路整備工事3工区	鹿児島県	H30.10～ H31.5	OSJ	3.00(W)× 3.00(H)	50	BOX 1.80×1.50	砂質土	既設水路取壊し 家屋・水道管近接

