

【OSJ工法施工実績】 (令和4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 (473)	利府町 (山幸建設(株))	利府1号雨水幹線布設その2工事	宮城県	R03.10～ R04.5	OSJ-CONG	3.40(W)× 2.40(H)	59	BOX 2.00×1.20 1.90×1.20	シルト混り砂	マットレス工法併用
2 (474)	高崎市 (株岸土木)	一貫堀川雨水6号幹線築造工事 (第6工区)	群馬県	R04.8～ R05.1	OSJ	3.40(W)× 4.00(H)	25	BOX 2.10×2.10	軽石混り 火山灰質砂	
3 (475)	千葉県 流山区画整理事務所 (株六和建设工業)	公共下水道(雨水)管渠布設工事 (運公R3-3)	千葉県	R04.7～ R05.3	OSJ	4.30(W)× 5.00(H)	46	NC管 φ2200×2.30	シルト	機上覆工
4 (476)	静岡市 (静鉄建設(株))	令和3年度葵南市道第8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	R03.10～ R04.7	OSJ	2.50(W)× 2.00(H)	215	BOX 1.60×1.00	砂礫土	
5 (477)	岡崎市 (小原建設(株))	令和3年度 下水道管渠築造工事その2	愛知県	R03.7～ R04.6	OSJ	4.10(W)× 3.50(H)	141	BOX 2.50×2.50	シルト	先行覆工足場工 既設水路取壊し 先行改良杭併用
6 (478)	鈴鹿市 (衣笠土木(有))	安塚南部第1排水区 雨水5号幹線整備工事	三重県	R03.10～ R04.3	OSJ-CONG	2.70(W)× 4.00(H)	105	BOX 1.50×1.20	礫混り砂	
7 (479)	岐阜市 (丸成林建設(株))	第652工区千石今泉排水路築造工事	岐阜県	R04.10～ R05.5	OSJ	3.60(W)× 3.50(H)	82	BOX 2.30×2.00	玉石混り土 粘性土	コマ基礎併用
8 (480)	甲賀市 (信楽産業(株))	令和3年度第45号 中央雨水幹線整備その6工事	滋賀県	R03.9～ R04.7	OSJ	2.50(W)× 3.50(H)	116	BOX 1.40×1.40	玉石混り砂礫	機上覆工 フォークリフト小運搬
9 (481)	宮津市 (宋徳建設(株))	滝馬川河川整備工事	京都府	R04.4～ R05.3	OSJ	2.90(W)× 2.60(H)	132	BOX 2.00×2.20 U型 2.00×2.20 ～2.00×1.80 仮設水路	砂・玉石土	
10 (482)	加古川市 (大成工材(株))	別府川5-7号雨水幹線整備工事 (第12工区)	兵庫県	R04.8～ R05.3	OSJ	4.50(W)× 2.40(H)	117	U型 2.90×1.80 ～2.90×1.60	砂質土	覆工架設足場
11 (483)	国土交通省 中国地方整備局 岡山国道事務所 (株五月工建)	令和3年度 国道53号津山駅前構造物工事	岡山県	R04.3～ R05.3	OSJ	3.40(W)× 2.60(H)	26	BOX 2.20×1.00	シルト混り細砂	覆工架設

【OSJ工法施工実績】 (令和4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	O S J 機 規 格	延 長(m)	種 別	土 質	備 考
12 (484)	高松市 (榑村上組)	宮川雨水幹線工事(2工区)	香川県	R04.1 ~ R04.10	O S J	5.70 (W) × 5.00 (H)	161	BOX 4.20 × 2.70	玉石混り砂礫	
						合 計	1,225	m		