

ECW工法〔Ⅱ型〕施工実績表【官公庁・公共機関】

P. 1

No.	現場名称	住所	発注者	工期	削孔径 (φ)	深度 (m)	水平距離 (m)	総壁面積 (㎡)
1	仙台市岩切駅東土地区画整理事業(3工区)造成工事	宮城県仙台市	仙台市岩切駅東土地区画整理組合	H14年7月 ~ H14年10月	850	19.0	213.9	4,063.7
2	13号線新宿三丁目三工区土木工事	東京都新宿区	帝都高速度交通営団	H15年1月 ~ H15年8月	600	19.0 ~ 24.0	232.0	8,232.0
3	13号線渋谷二工区土木工事	東京都渋谷区	帝都高速度交通営団	H15年1月 ~ H15年9月	600	19.0	59.4	1,069.2
4	13号線渋谷一工区土木工事	東京都渋谷区	帝都高速度交通営団	H15年1月 ~ H15年12月	600	18.2	152.5	2,623.8
5	東北大学(医病)病棟Ⅱ期(軸Ⅰ)新営その他工事	宮城県仙台市	東北大学	H15年1月 ~ H15年3月	650	21.0	175.5	3,688.0
6	都筑処理区佐江戸雨水幹線下水道整備工事	神奈川県横浜市	横浜市下水道局	H15年4月 ~ H15年5月	550	27.8	32.6	907.9
7	青森県立美術館(仮称)新築工事 青森県立美術館(仮称)工作物新築工事	青森県青森市	青森県	H15年6月 ~ H15年11月	650	13.0 ~ 22.0	452.2	6,355.0
8	SJ14工区(3)トンネル工事	東京都目黒区	首都高速道路公団	H15年6月 ~ H15年10月	550	16.0 ~ 23.0	306.0	6,026.2
9	妙見ポンプ場築造工事	青森県青森市	青森市下水道部	H15年8月 ~ H15年8月	550 ~ 600	22.0	58.4	1,285.5
10	(仮称)福島市子どもの夢を育む施設建築工事	福島県福島市	福島市	H15年9月 ~ H15年11月	600 ~ 650	9.0 ~ 22.5	204.5	3,906.0
11	長沼ダム本体築造(長沼水門)工事	宮城県登米郡	宮城県	H16年2月 ~ H16年4月	550	11.0 ~ 17.5	830.4	11,568.6
12	秋田駅構内秋田中央道路中間立坑	秋田県秋田市	東日本旅客鉄道(株)東北工務事務所	H16年4月 ~ H16年8月	850	36.0	99.1	3,568.5
13	最終処分場適正閉鎖工事及び最終処分場整備工事	福井県丹生郡	福井県南越清掃組合	H16年5月 ~ H16年9月	650	27.5 ~ 31.7	509.2	13,236.0
14	平良市荷川取中継ポンプ場建設工事	沖縄県平良市	日本下水道事業団 大阪支部	H16年5月 ~ H16年7月	600	22.2 ~ 25.5	61.2	1,459.6
15	堀之内地区改良工事	千葉県市川市	国土交通省首都国道事務所	H16年7月 ~ H16年9月	850	29.0 ~ 29.5	187.8	5,472.0
16	SJ14工区(3)トンネル工事(追加工事)	東京都目黒区	首都高速道路公団	H16年9月 ~ H16年10月	550	14.0	29.7	415.8
17	秋田中央道路整備工事(T291-30)	秋田県秋田市	秋田市	H16年9月 ~ H17年4月	600 ~ 850	19.9 ~ 30.4	265.7	6,459.0
18	新津川排水機場土木施設工事	新潟県新津市	新潟県	H16年10月 ~ H16年11月	600	28.5	51.8	1,474.9
19	蘇我～村田共同溝到達立坑工事	千葉県千葉市	国土交通省千葉国道事務所	H16年11月 ~ H16年12月	850	30.4	41.6	1,266.3
20	大和御所道路天理地区改良工事	奈良県天理市	国土交通省奈良国道事務所	H16年12月 ~ H17年3月	550 ~ 600	20.0	434.4	8,688.0
21	秋田中央道路整備工事(SA20-20)	秋田県秋田市	秋田県	H17年2月 ~ H17年3月	650	12.5 ~ 35.5	164.3	4,067.2
22	門前排水機場(仮称)改修土木工事	山口県岩国市	岩国市	H17年3月 ~ H17年4月	550	28.0	92.0	2,576.0
23	馬場目川幹線大川中継ポンプ場建設工事	秋田県南秋田郡	秋田県中央流域下水道事務所	H17年4月 ~ H17年6月	850	32.0	68.6	2,194.8
24	東名阪自動車道植田北工事	愛知県名古屋	日本道路公団中部支社	H17年8月 ~ H18年5月	650	15.0 ~ 23.0	521.4	9,665.6
25	平成16年度302号緑地共同溝掘立立坑工事	愛知県名古屋	国土交通省愛知国道事務所	H17年8月 ~ H17年12月	900	31.4	71.6	2,248.2

No.	現場名称	住所	発注者	工期	削孔径 (φ)	深度 (m)	水平距離 (m)	総壁面積 (㎡)
26	(仮称)秋田中央警察署庁舎建築 工事	秋田県秋田市	秋田県	H17年9月 ~ H17年10月	850	12.5 ~ 17.5	122.6	1,969.0
27	鮫洲ポンプ所雨水貯留池その2工 事	東京都品川区	東京都下水道局	H18年2月 ~ H18年6月	650	15.5 ~ 37.2	342.0	12,193.6
28	東村山浄水場高度浄水施設築造 に伴う既存施設撤去及び仮設工事	東京都東村山 市	東京都水道局	H18年2月 ~ H18年5月	550 ~ 600	16.3 ~ 21.3	239.3	4,547.8
29	東京外環自動車道国分地区北掘 削部試験工事	千葉県市川市	日本道路公団千葉工事事務 所	H18年2月 ~ H18年8月	550	35.8 ~ 36.8	226.3	8,230.1
30	中野第3号雨水幹線工事(No.2両 発進立坑)	宮城県仙台市	仙台市建設局下水道建設部 管路建設課	H18年3月 ~ H18年3月	850	23.5	27.6	648.6
31	平成17年度東西線遮水性土留調 査工事	宮城県仙台市	仙台市交通局	H18年3月 ~ H18年4月	1,100	27.0 ~ 31.5	11.5	330.4
32	新湊川第2工区その3開削工事	兵庫県神戸市	阪神高速道路公団神戸建設 局	H18年4月 ~ H19年3月	550	24.0	294.3	7,062.0
33	扇川右岸雨水幹線下水道工事	愛知県名古屋 市	名古屋市上下水道局	H18年5月 ~ H18年6月	650	26.5	39.6	1,049.4
34	補助第258号線立体交差取付道路 工事その1	東京都足立区	足立区土木部街路課	H18年5月 ~ H18年7月	600	13.8 ~ 16.8	129.6	1,967.7
35	扇川左岸雨水幹線下水道工事	愛知県名古屋 市	名古屋市上下水道局	H18年6月 ~ H18年6月	650	29.0	33.3	965.7
36	金町浄水場取水施設基礎杭築造 工事その他工事	東京都葛飾区	東京都水道局	H18年6月 ~ H18年9月	600	39.2	203.9	7,994.8
37	紀の川中流域下水道(那賀処理 区)貴志川ポンプ場築造工事	和歌山県紀の川 市	和歌山県那賀振興局建設部	H18年6月 ~ H18年7月	600	16.0 ~ 17.5	62.6	1,053.8
38	四日市市中央大通貯留管建設工 事(No.4立坑)	三重県四日市 市	四日市市上下水道局	H18年8月 ~ H18年9月	650	18.5	39.5	730.0
39	国立共同溝(その10)工事	東京都国立市	国土交通省相武国道事務所	H18年8月 ~ H18年11月	550 ~ 650	21.0 ~ 27.0	52.6	1,276.3
40	宮川流域下水道(宮川処理区)宮 川幹線(第5工区)管渠工事	三重県伊勢市	三重県	H18年8月 ~ H18年10月	900	26.5	30.0	795.0
41	紀の川中流域下水道(那賀処理 区)桃山ポンプ場築造工事	和歌山県紀の川 市	和歌山県那賀振興局建設部	H18年8月 ~ H18年10月	600	24.0 ~ 27.5	85.2	2,192.6
42	是川ポンプ場沈砂池築造工事	青森県八戸市	日本上下水道設計㈱	H18年9月 ~ H18年9月	650	28.5	21.6	615.6
43	平成17年度 仙塩広域都市計画下 水道事業七郷堀幹線工事1	宮城県仙台市	仙台市	H18年10月 ~ H18年11月	650	30.4	40.5	1,231.2
44	豊洲増圧ポンプ場(仮称)築造工事	東京都江東区	東京都水道局	H18年10月 ~ H18年11月	650	23.5	78.9	1,853.7
45	加古川総合庁舎・東播磨生活創造 センター建築工事(建築)	兵庫県加古川 市	兵庫県県土整備部	H18年11月 ~ H18年12月	550	10.0	194.2	1,942.0
46	堀之内地区改良工事その4工事	千葉県市川市	国土交通省首都国道事務所	H18年11月 ~ H19年2月	850	30.0 ~ 31.0	114.8	3,496.0
47	堀之内地区改良工事その3工事	千葉県市川市	国土交通省首都国道事務所	H18年11月 ~ H19年2月	850	30.0 ~ 31.0	112.6	3,460.4
48	町田市相原町から鎌水小山給水所 間送水管用トンネル及び立坑築造 工事	東京都八王子 市	東京都水道局多摩水道	H18年11月 ~ H18年12月	600	24.5	40.4	989.8
49	北上川上流流域下水道都南幹線 築造3-2工区(管渠工)工事	岩手県盛岡市	岩手県	H18年12月 ~ H19年1月	600	20.5	26.7	547.4
50	吹田市ごみ焼却施設建設工事(建 築)	大阪府吹田市	吹田市	H18年12月 ~ H19年1月	650	31.0 ~ 32.5	43.1	1,358.7

No.	現場名称	住所	発注者	工期	削孔径 (φ)	深度 (m)	水平距離 (m)	総壁面積 (㎡)
51	石巻第6ポンプ場築造(土木)工事	宮城県石巻市	宮城県東部下水道事務所	H18年12月 ~ H19年1月	850	21.5	76.6	1,646.9
52	堀之内地区改良工事その5工事	千葉県市川市	国土交通省首都国道事務所	H18年12月 ~ H19年3月	850	29.0 ~ 29.5	108.0	3,159.0
53	302号鳴海Ⅱ共同溝鳴海立坑 工事	愛知県名古屋 市	国土交通省愛知県事務所	H19年1月 ~ H19年3月	550	19.0	112.5	2,137.1
54	助光雨水耐水池築造工事	愛知県名古屋 市	名古屋市上下水道局	H19年1月 ~ H19年3月	550	25.0	157.2	3,931.2
55	小塚山トンネル	千葉県市川市	国土交通省首都国道事務所	H19年1月 ~ H19年5月	550	34.0	142.0	4,834.8
56	柴田下水処理場連絡管廊築造工 事	愛知県名古屋 市	名古屋市上下水道局	H19年2月 ~ H19年3月	550 ~ 650	30.0 ~ 32.0	359.6	11,148.5
57	西川流域下水道(西川処理区)西 川第9ポンプ場築造工事	新潟県新潟市	新潟県流域下水道事務所	H19年2月 ~ H19年3月	650	30.0	104.8	3,144.7
58	湾岸千葉地区改良その1工事	千葉県千葉市	国土交通省千葉国道事務所	H19年2月 ~ H20年1月	550	10.8 ~ 21.6	706.5	11,644.9
59	南部水再生センター水処理施設 (第四期)築造工事	神奈川県横浜 市	横浜市環境創造局	H19年2月 ~ H19年5月	550 ~ 1,100	18.0 ~ 43.0	308.3	8,691.2
60	瀬戸内市邑久浄化センター建設工 事その2	岡山県瀬戸内 市	日本下水道事業団	H19年2月 ~ H19年3月	650	17.2 ~ 17.5	84.6	1,459.0
61	是川ポンプ場沈砂池築造工事	青森県八戸市	日本上下水道設計㈱	H19年4月 ~ H19年6月	650	28.5	142.6	4,065.2
62	大田浄化センター工事	島根県大田市	日本上下水道事業団	H19年4月 ~ H19年5月	600	24.1 ~ 25.1	61.7	1,518.2
63	新湊川第3工区その2開削工事	兵庫県神戸市	阪神高速㈱	H19年4月 ~ H19年7月	550	28.6 ~ 29.6	123.2	3,586.9
64	犀川統合排水機場導水路工事	岐阜県瑞穂市 内	木曾川上流河川事務所	H19年5月 ~ H19年5月	850	24.4	36.0	879.0
65	第2次元鳴尾雨水幹線下水道工事	愛知県名古屋 市	名古屋市上下水道局	H19年5月 ~ H19年5月	550	20.5	45.8	939.0
66	緊急地方道整備(小倉寺・大森線 道路改良)工事	福島県福島市	福島県北建設事務所	H19年5月 ~ H19年6月	850	17.5 ~ 20.5	89.4	1,695.3
67	山崎川左岸雨水幹線下水道築造 工事	愛知県名古屋 市	名古屋市上下水道局	H19年5月 ~ H19年6月	600	27.5	41.6	1,144.0
68	新湊川第1工区開削トンネル工事	兵庫県神戸市	阪神高速道路㈱	H19年6月 ~ H19年9月	850	29.0 ~ 32.0	206.0	6,285.0
69	新三郷浄水場高度浄水施設建設 工事	埼玉県三郷市	埼玉県企業局	H19年7月 ~ H19年9月	650	23.5	157.0	3,632.2
70	国立共同溝(その11)工事	東京都国立市	国土交通省相武国道事務所	H19年7月 ~ H19年9月	600	16.1	28.8	461.6
71	岩手県立中央病院増築(建築)工 事	岩手県盛岡市	岩手県	H19年8月 ~ H19年11月	600	26.0	95.9	2,492.9
72	是川ポンプ場ポンプ棟築造工事	青森県八戸市	㈱日水コン	H19年10月 ~ H20年1月	550	30.0	129.5	3,884.9
73	藤島雨水貯留施設整備工事	愛知県小牧市	小牧市	H19年11月 ~ H20年4月	550	17.5	216.9	3,795.8
74	仙台市高速鉄道東西線六丁の目 工区土木工事	宮城県仙台市	仙台市交通局	H19年11月 ~ H20年5月 (予定)	600 ~ 1,100	16.5 ~ 37.0	289.5	9,528.3
75	302号鳴海Ⅲ共同溝鳥澄立坑工事	愛知県名古屋 市	国土交通省愛知県事務所	H19年11月 ~ H20年5月	900	49.9	81.6	4,071.8

No.	現場名称	住所	発注者	工期	削孔径 (φ)	深度 (m)	水平距離 (m)	総壁面積 (㎡)
76	155号豊田南BP美山道路建設工事	愛知県豊田市	国土交通省名四国道事務所	H19年12月 ~ H20年8月	650	24.0 ~ 26.0	324.9	8,021.7
77	緊急地方道整備(南福島停車場線)工事	福島県福島市	福島県北建設事務所	H20年1月 ~ H20年3月	850	18.0 ~ 19.5	73.2	1,374.2
78	北部浄化センター建設工事	福島県いわき市	いわき市下水道課	H20年2月 ~ H20年5月	850	42.0	93.7	3,934.2
79	西川流域下水道(西川処理区)西川第10ポンプ場 築造工事	新潟県新潟市	新潟県流域下水道事務所	H20年3月 H20年5月	550	29.0	75.4	2,187.8
80	阿賀野川流域下水道(新井郷川処理区)新井郷川2号幹線大月ポンプ場	新潟県新潟市	新潟県流域下水道事務所	H20年1月 H20年2月	550	18.0	27.7	498.2
81	金町浄水場高度浄水施設(三期)に伴う土工事及び基礎杭工事	東京都葛飾区	東京都水道局	H20年8月	850 ~ 1000	37.0	553.1	20,466.2