

# 仮排水工法／全自動ハイパス君施工実績表

平成21年 3月31日現在

NO	地区	場所	スパン数	既設管径	総延長(m)	本設施工内容	仮排水機種	施工時期
1	岩手	雫石町	1	φ 600	50	切回し	TB600	H13年9月～2週間
2	岩手	盛岡市	1	φ 600	40	切回し	TBR600	H13年2月
3	岩手	雫石町	1	φ 500	12	敷設替/開削	TBR600	H14年2月～25日間
4	岩手	盛岡市	1	φ 350	43	切回し	TBR600	H15年11月28日～
5	宮城	鳴瀬町	41	φ 200	1,082	震災復興敷設替/開削	TBR600	H16年3月～7月
6	宮城	鹿島台町	3	φ 200・300	120	震災復興敷設替/開削	TBR600	H16年5月～
7	宮城	鹿島台町	2	φ 200・250	131	震災復興敷設替/開削	TBR600	H16年5月～
8	宮城	鹿島台町	6	φ 150・250	243	震災復興敷設替/開削	TBR600	H16年5月～
9	宮城	鹿島台町	3	φ 250	177	震災復興敷設替/開削	TBR600	H16年5月～
10	宮城	鹿島台町	3	φ 200・250	186	震災復興敷設替/開削	TBR600	H16年5月～
11	宮城	鹿島台町	4	φ 200	265	震災復興敷設替/開削	TBR600	H16年5月～
12	宮城	河南町	13	φ 300	466	震災復興敷設替/開削	TBR600	H16年2月～4月
13	宮城	塩釜市	1	φ 800	50	切回し/ポンプ場可とう管交換	TBR600	H20年5月～2週間
14	山形	飯豊町	1	φ 200	88	切回し	TBR600	H14年10月～1週間
15	山形	山辺町	1	φ 200	35	切回し	TBR600	H15年2月～12日間
16	山形	南陽市	1	φ 800	80	切回し/MP設置	TBR022F	H16年6月10日～
17	山形	南陽市	1	φ 800	90	切回し	TBR022F	H17年6月～12月
18	山形	尾花沢市	2	φ 250	930	切回し/MP更生	TBR600	H20年11月～12月
19	福島	田島町	1		147	切回し	TBR600	H15年8月～2週間
20	福島	郡山市	1	φ 250	78	切回し/圧送管敷設替(橋梁)	TBR600	H21年2月～10日間
21	茨城	神栖町	1	φ 300	114	切回し	TBR600	H13年10月22日～1週間
22	茨城	神栖町	1	φ 250	16	切回し	TBR600	H14年2月～10日
23	茨城	神栖市土合	4	φ 450	191	敷設替/改築推進	TBR600	H21年1月～3月
24	埼玉	浦和市西堀	1	φ 600	65	人孔挿入	TB600	H10年3月
25	埼玉	浦和市西堀	1	φ 250	120	人孔挿入	TB600	H10年9月～11月
26	埼玉	浦和市白鍬	1	φ 250	81	敷設替/開削	TB600	H11年1月
27	埼玉	浦和市白鍬	8	φ 200～300	320	敷設替/開削	TB600	H11年5月～10月
28	埼玉	浦和市白鍬	12	φ 200	546	敷設替/開削	TB600	H11年10月～H12年3月
29	埼玉	浦和市白鍬	9	φ 200～300	504	敷設替/開削	TB600	H11年10月～H12年3月
30	埼玉	浦和市白鍬	8	φ 200	395	敷設替/開削	TB600	H11年10月～H12年3月
31	埼玉	浦和市白鍬	17	φ 200	796	敷設替/開削	TB600	H12年6月～12月
32	埼玉	浦和市白鍬	9	φ 200	419	敷設替/開削	TB600	H12年6月～10月
33	埼玉	浦和市白鍬	12	φ 200	498	敷設替/開削	TB600	H12年6月～10月
34	埼玉	浦和市大原	15	φ 300	575	敷設替/開削	TB600	H12年6月～11月
35	埼玉	さいたま市塚本	10	φ 250	399	敷設替/開削	TBR600	H13年6月～9月
36	埼玉	さいたま市塚本	12	φ 250	690	敷設替/開削	TB600	H13年6月～10月
37	埼玉	さいたま市塚本	14	φ 250	656	敷設替/開削	TB600	H13年6月～10月
38	埼玉	飯能市	2	φ 600・800	65	改築推進 φ 600→φ 800雨水管	TBR600	H15年1月～3月
39	埼玉	鳩山町	2	φ 400・450	50	切回し	TBR600	H17年8月3月
40	埼玉	さいたま市中央区	2	φ 300	97	敷設替/開削	TBR600	H21年1月～3月
41	東京	あきるの市	1	φ 350	66	敷設替/開削	TBR022F	H16年3月～2週間
42	神奈川	厚木市妻田	8	φ 200	178	敷設替/開削	TBR600	H21年1月～3月
43	神奈川	厚木市妻田	3	φ 200	115	敷設替/開削	TBR600	H21年1月～3月
44	新潟	糸魚川市	1	φ 200	19	敷設替/開削	TBR600	H15年8月末～95日
45	石川	七尾市	2	φ 100・150	48	切回し	TBR600	H17年10月～
46	石川	輪島市門前町	4	φ 200	242	震災復興敷設替/改築推進	TBR600	H19年10月～H20年5月
47	長野	豊科市	1	φ 200	51	切回し	TBR600	H13年8月19日～1ヶ月間
48	長野	上田市	1	φ 250	80	敷設替/開削	TBR600	H15年9月16日着工
49	長野	上田市	1	φ 200	50	敷設替/開削	TBR600	H16年2月～3月12日
50	静岡	清水	1	φ 250	10	切回し	TBR600	H15年10月～2週間
51	静岡	浜松市	44		1,328	敷設替/開削	TBR600	H17年2月～7月
52	静岡	岡崎市	5		98	敷設替/開削	TBR600	H17年7月～9月
53	静岡	浜松市	3		51	切回し	TBR600	H18年3月
54	静岡	浜松市	1	φ 400	50	切回し	TBR022F	H19年3月～2週間
55	愛知	知多市	3	φ 250・350	78	敷設替/開削	TBR600	H13年2月

NO	地区	場所	スパン数	既設管径	総延長(m)	本設施工内容	仮排水機種	施工時期
56	愛知	東郷町	1	φ 200	51	敷設替/開削	TBR600	H13年3月
57	愛知	知立市	1	φ 250	55	路線変更	TBR600	H13年4月
58	愛知	安城市	1		50	切回し	TBR600	H14年11月15日～10日間
59	福井	永平寺町	3	φ 200	37	敷設替/開削	TB600	H12年9月～10月
60	福井	福井市	1	φ 250	18	敷設替/開削	TBR600	H13年12月～10日
61	福井	福井	12	φ 200～450	553	敷設替/開削	TBR600	H15年6月～12月
62	福井	丸岡町	24	φ 200～450	646	敷設替/開削2工区	TBR600	H14年10月～H15年3月
63	福井	丸岡町	6	φ 200～450	226	敷設替/開削	TBR600	H15年10月～H16年3月
64	福井	丸岡町	12	φ 200～450	518	敷設替/開削	TBR600	H15年9月～H16年3月
65	福井	丸岡町	22	φ 200～450	1,100	敷設替/開削	TBR600	H16年6月～9月
66	福井	丸岡町	10		500	敷設替/開削	TBR600	H16年10月～H17年3月
67	福井	鯖江市	1		50	敷設替/開削	TBR600	H17年2月7日～10日間
68	京都	八幡市	2	φ 250	60	敷設替/改築推進	TBR600	H19年11月～12月
69	兵庫	西宮市	4	φ 500	340	改築推進 φ 500→φ 500	TB600	H8年1月～3月
70	兵庫	神戸市	1	φ 350	17	切回し新設TP75SCL	TBR022F	H16年1月～2週間
71	愛知	岡崎市	2	φ 200	100	敷設替/開削	TBR600	H16年3月～2ヶ月
72	広島	福山市山手町	1	φ 350	34	改築推進 φ 800污水管	TBR600	H16年10月～H17年2月
73	広島	三次市	1	φ 200	152	切回し	TBR600	H18年1月～3月
74	愛媛	松山市	67	φ 200	1,076	雨水管敷設に伴う移設	TBR600	H18年4月～1年
75	福岡	吉井町	4	φ 200	48	敷設替/開削	TBR600	H16年2月～1ヶ月間
76	福岡	久留米市	2	φ 300	75	切回し	TBR600	H17年7月15日～9月15日
77	福岡	久留米市	1	φ 500	150	切回し	TBR600	H17年12月1日～H18年1月31日
78	福岡	福岡市中央区	3	φ 150・450	210	切回し	TBR600	H21年1月～3月
79	長崎	諫早市	3	φ 350	219	切回し/新設推進	TBR600	H16年11月～
80	沖縄	浦添市	2	φ 600,900	125	切回し	TBR600	H20年12月～H21年2月
合 計			495		19,781			