

## 鉄道構造物

No	構造種別	工事件名	企業者	工事場所	PCウェル概要					工期		完成年度	施工者
					外径 (mm)	内径 (mm)	長さ (m)	数	延長 (m)	自	至		
R001	b鉄道構造物	新幹線(東海道)高架線(武蔵野南線新鶴見(操)乗入に伴うアンダーパニング工事)	日本国有鉄道東京第二工務局	川崎市中原区中丸子	2054	1454	15	2	30	71/3	71/8	1971	鹿島建設
R002	b鉄道構造物	新幹線(東海道)高架線(武蔵野南線新鶴見(操)乗入に伴うアンダーパニング工事)	日本国有鉄道東京第二工務局	川崎市中原区中丸子	2054	1454	16	4	64	71/3	71/8	1971	鹿島建設
R003	b鉄道構造物	新幹線(東海道)高架線(武蔵野南線新鶴見(操)乗入に伴うアンダーパニング工事)	日本国有鉄道東京第二工務局	川崎市中原区中丸子	2054	1454	17	2	34	71/3	71/8	1971	鹿島建設
R004	b鉄道構造物	神戸新交通(株)ポートアイランド線三宮駅工区	神戸市企画局新交通建設部	神戸市中央区雲井通8丁目	3000	2400	10	4	40	79/7	79/8	1979	大林組
R005	b鉄道構造物	神戸新交通(株)ポートアイランド線P35	神戸市企画局新交通建設部	神戸市中央区浜辺通	3500	2800	15	1	15	79/8	79/8	1979	佐藤工業
R006	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設(第3区)工事(6P34D,P35D,P36DU)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市萩台町	3000	2400	15	1	15	83/1	83/3	1982	大成建設
R007	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設(第3区)工事(6P34D,P35D,P36DU)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市萩台町	3000	2400	17.5	1	17.5	83/1	83/3	1982	大成建設
R008	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設(第3区)工事(6P34D,P35D,P36DU)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市萩台町	3500	2800	15	2	30	83/1	83/3	1982	大成建設
R009	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(C8-5工区)C8-P34~P37	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市西都賀	3000	2400	17.5	5	87.5	85/8	85/11	1985	若築建設
R010	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(C8-5工区)C8-P34~P37	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市西都賀	3000	2400	15	2	30	85/8	85/11	1985	若築建設
R011	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(C8-5工区)C8-P34~P37	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市西都賀	3000	2400	12.5	1	12.5	85/8	85/11	1985	若築建設
R012	b鉄道構造物	金沢シーサイドラインP241,P242	建設省横浜国道工事事務所	横浜市金沢区幸浦	3500	2800	12.5	2	25	85/10	85/11	1985	戸田建設
R013	b鉄道構造物	千葉モノレール西都賀新設1(C8-5工区)C8-P34~P41(国鉄外房線近接)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所受)日本国有鉄道	千葉市西都賀	3000	2400	15	1	15	85/12	86/2	1985	住友建設
R014	b鉄道構造物	千葉モノレール西都賀新設1(C8-5工区)C8-P34~P41(国鉄外房線近接)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所受)日本国有鉄道	千葉市西都賀	3000	2400	17.5	2	35	85/12	86/2	1985	住友建設
R015	b鉄道構造物	千葉モノレール西都賀新設1(C8-5工区)C8-P34~P41(国鉄外房線近接)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所受)日本国有鉄道	千葉市西都賀	3000	2400	20	1	20	85/12	86/2	1985	住友建設
R016	b鉄道構造物	国道道路改良工事C5P1D・U(下部工C3-3-1工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市作草部町	3000	2400	20	3	60	87/2	87/3	1986	五洋建設
R017	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(C4-7工区)C4-P23D,U~P24	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市六川三丁目	3000	2400	20	2	40	87/2	87/4	1987	大本組
R018	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(C4-7工区)C4-P23D,U~P24	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市六川三丁目	3800	3040	20	1	20	87/2	87/4	1987	大本組
R019	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(C4-4工区)C4-P	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市六川地内	3000	2400	20	6	120	87/2	87/4	1987	住友建設
R020	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(C4-6区)C4-P21D,U~P22D,U	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市六川地内	3000	2400	20	4	80	87/3	87/4	1987	福田組
R021	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(C4-5工区)C4-P19D,U~P20D,U	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市六川地内	3000	2400	20	4	80	87/3	87/6	1987	小松建設工業
R022	b鉄道構造物	国道道路改良工事C5P1D・U(下部工六川駅工区その2)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市園生	3000	2400	12.5	2	25	87/11	87/11	1987	清水建設
R023	b鉄道構造物	国道道路改良工事C5P1D・U(下部工C4-1工区)C4P4~C4P7	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市天台一丁目地内	3000	2400	12.5	2	25	88/1	88/3	1987	東亜建設工業
R024	b鉄道構造物	国道道路改良工事C5P1D・U(下部工C4-1工区)C4P4~C4P7	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市天台一丁目地内	3000	2400	15	1	15	88/1	88/3	1987	東亜建設工業
R025	b鉄道構造物	国道道路改良工事C5P1D・U(下部工C4-1工区)C4P4~C4P7	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市天台一丁目地内	3000	2400	17.5	1	17.5	88/1	88/3	1987	東亜建設工業
R026	b鉄道構造物	国道道路改良工事C5P1D・U(下部工C4-2工区)C4P8~C4P11	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市六川地内	3000	2400	7.5	1	7.5	88/1	88/3	1987	鴻池組
R027	b鉄道構造物	国道道路改良工事C5P1D・U(下部工C4-2工区)C4P8~C4P11	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市六川地内	3000	2400	15	1	15	88/1	88/3	1987	鴻池組
R028	b鉄道構造物	国道道路改良工事C5P1D・U(下部工C4-2工区)C4P8~C4P11	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市六川地内	3000	2400	20	1	20	88/1	88/3	1987	鴻池組
R029	b鉄道構造物	国道道路改良工事C5P1D・U(下部工C4-2工区)C4P8~C4P11	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市六川地内	3000	2400	20	1	20	88/1	88/3	1987	鴻池組
R030	b鉄道構造物	国道道路改良工事C5P1D・U(下部工C3-4工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市天台一丁目地内	3000	2400	15	3	45	88/2	88/3	1987	間組
R031	b鉄道構造物	国道道路改良工事C5P1D・U(下部工C4-3工区)C4P12~C4P15	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市六川地内	3000	2400	15	1	15	88/2	88/3	1987	飛鳥建設
R032	b鉄道構造物	国道道路改良工事C5P1D・U(下部工C4-3工区)C4P12~C4P15	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市六川地内	3000	2400	10	1	10	88/2	88/3	1987	飛鳥建設
R033	b鉄道構造物	国道道路改良工事C5P1D・U(下部工C4-3工区)C4P12~C4P15	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市六川地内	3000	2400	12.5	1	12.5	88/2	88/3	1987	飛鳥建設
R034	b鉄道構造物	国道道路改良工事C5P1D・U(下部工C4-3工区)C4P12~C4P15	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市六川地内	3000	2400	17.5	1	17.5	88/2	88/3	1987	飛鳥建設
R035	b鉄道構造物	国道道路改良工事C5P1D・U(下部工C3-3-2工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市作草部町	3000	2400	20	4	80	88/2	88/3	1987	東急建設
R036	b鉄道構造物	国道道路改良工事C5P1D・U(下部工天台駅工区その2)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市天台一丁目地内	3000	2400	15	2	30	88/2	88/2	1987	東洋建設
R037	b鉄道構造物	大阪市高速電気軌道7号線桜小橋ポンプ室	大阪市交通局	大阪市城東区蒲生	3500	2800	39.5	1	39.5	88/4	88/4	1988	熊谷組
R038	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(下部工C4-8-1工区)C4P25D・U~P26DU	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市六川三丁目地内	3500	2800	12.5	4	50	88/7	88/10	1988	地崎組

## 鉄道構造物

No	構造種別	工事件名	企業者	工事場所	PCウエル概要					工期		完成年度	施工者
					外径 (mm)	内径 (mm)	長さ (m)	数	延長 (m)	自	至		
R039	b鉄道構造物	千葉都市モノレール千葉東新設その1	千葉県千葉都市モノレール建設事務所受 東日本旅客鉄道(株) 東京工事事務所	千葉市JR千葉駅前	3500	2800	15	4	60	88/11	89/5	1989	鹿島建設
R040	b鉄道構造物	千葉都市モノレール千葉東新設その1	千葉県千葉都市モノレール建設事務所受 東日本旅客鉄道(株) 東京工事事務所	千葉市JR千葉駅前	3500	2800	25	1	25	88/11	89/5	1989	鹿島建設
R041	b鉄道構造物	千葉都市モノレール千葉南新設その1	千葉県千葉都市モノレール建設事務所受 東日本旅客鉄道(株) 東京工事事務所	千葉市JR千葉駅前	3500	2800	22.5	2	45	88/12	89/6	1989	東鉄工業
R042	b鉄道構造物	千葉都市モノレール千葉南新設その1	千葉県千葉都市モノレール建設事務所受 東日本旅客鉄道(株) 東京工事事務所	千葉市JR千葉駅前	3500	2800	20	4	80	88/12	89/6	1989	東鉄工業
R043	b鉄道構造物	千葉都市モノレール千葉南新設その1	千葉県千葉都市モノレール建設事務所受 東日本旅客鉄道(株) 東京工事事務所	千葉市JR千葉駅前	3500	2800	12.5	2	25	88/12	89/6	1989	東鉄工業
R044	b鉄道構造物	国道道路改良工事(下部工C2-3工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市作草部町	3000	2400	10	3	30	89/2	89/3	1988	大都工業
R045	b鉄道構造物	国道道路改良工事(下部工C2-4工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市作草部町	3000	2400	10	4	40	89/3	89/4	1989	不動建設
R046	b鉄道構造物	国道道路改良工事(下部工C2-4工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市作草部町	3000	2400	17.5	1	17.5	89/3	89/4	1989	不動建設
R047	b鉄道構造物	国道道路改良工事(下部工C2-1-2工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市椿森3丁目地内	3000	2400	10	4	40	89/3	89/4	1989	安藤建設
R048	b鉄道構造物	国道道路改良工事(下部工C2-2工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市弁天4丁目地内	3000	2400	15	1	15	89/3	89/4	1989	竹中土木
R049	b鉄道構造物	国道道路改良工事(下部工C2-2工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市弁天4丁目地内	3000	2400	12.5	1	12.5	89/3	89/4	1989	竹中土木
R050	b鉄道構造物	国道道路改良工事(下部工C2-2工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市弁天4丁目地内	3000	2400	10	2	20	89/3	89/4	1989	竹中土木
R051	b鉄道構造物	国道道路改良工事(下部工C4-8-2工区)C3P2~C3P5	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市作草部町	3000	2400	22.5	1	22.5	89/4	89/5	1989	鉄建建設
R052	b鉄道構造物	国道道路改良工事(下部工C4-8-2工区)C3P2~C3P5	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市作草部町	3000	2400	25	2	50	89/4	89/5	1989	鉄建建設
R053	b鉄道構造物	国道道路改良工事(下部工C4-8-2工区)C3P2~C3P5	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市作草部町	3000	2400	30	1	30	89/4	89/5	1989	鉄建建設
R054	b鉄道構造物	国道道路改良工事(下部工C3-2-1工区C3-2-2工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市作草部町	3000	2400	20	4	80	89/4	89/5	1989	村本建設
R055	b鉄道構造物	国道道路改良工事(下部工C4-8-2工区)C4P27~C4P30	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市六川	3000	2400	12.5	2	25	89/5	89/6	1989	三菱建設
R056	b鉄道構造物	国道道路改良工事(下部工C4-8-2工区)C4P27~C4P30	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市六川	3000	2400	15	1	15	89/5	89/6	1989	三菱建設
R057	b鉄道構造物	国道道路改良工事(下部工C4-8-2工区)C4P27~C4P30	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市六川	3000	2400	10	1	10	89/5	89/6	1989	三菱建設
R058	b鉄道構造物	国道道路改良工事(下部工C5-3工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市園生町	3000	2400	20	1	20	89/5	89/6	1989	松村組
R059	b鉄道構造物	国道道路改良工事(下部工C5-3工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市園生町	3000	2400	15	3	45	89/5	89/6	1989	松村組
R060	b鉄道構造物	千葉都市モノレール千葉駅新設1 C1P4R・L~C1P9R・L	千葉県千葉都市モノレール建設事務所受 東日本旅客鉄道(株) 東京工事事務所	千葉市JR千葉駅前	3000	2400	27.5	2	55	89/5	89/9	1989	鹿島建設
R061	b鉄道構造物	千葉都市モノレール千葉駅新設1 C1P4R・L~C1P9R・L	千葉県千葉都市モノレール建設事務所受 東日本旅客鉄道(株) 東京工事事務所	千葉市JR千葉駅前	3000	2400	25	2	50	89/5	89/9	1989	鹿島建設
R062	b鉄道構造物	千葉都市モノレール千葉駅新設1 C1P4R・L~C1P9R・L	千葉県千葉都市モノレール建設事務所受 東日本旅客鉄道(株) 東京工事事務所	千葉市JR千葉駅前	3000	2400	22.5	2	45	89/5	89/9	1989	鹿島建設
R063	b鉄道構造物	千葉都市モノレール千葉駅新設1 C1P4R・L~C1P9R・L	千葉県千葉都市モノレール建設事務所受 東日本旅客鉄道(株) 東京工事事務所	千葉市JR千葉駅前	3000	2400	20	2	40	89/5	89/9	1989	鹿島建設
R064	b鉄道構造物	千葉都市モノレール千葉駅新設1 C1P4R・L~C1P9R・L	千葉県千葉都市モノレール建設事務所受 東日本旅客鉄道(株) 東京工事事務所	千葉市JR千葉駅前	3000	2400	20	2	40	89/5	89/9	1989	鹿島建設
R065	b鉄道構造物	千葉都市モノレール千葉駅新設1 C1P4R・L~C1P9R・L	千葉県千葉都市モノレール建設事務所受 東日本旅客鉄道(株) 東京工事事務所	千葉市JR千葉駅前	3000	2400	30	2	60	89/5	89/9	1989	鹿島建設
R066	b鉄道構造物	千葉都市モノレール千葉西新設C1P10R,P10L P11R1L,P12R1L	千葉県千葉都市モノレール建設事務所受 東日本旅客鉄道(株) 東京工事事務所	千葉市JR千葉駅前	3500	2800	20	5	100	89/5	89/10	1989	大成建設

(独自調査結果)

## 鉄道構造物

No	構造種別	工事件名	企業者	工事場所	PCウエル概要					工期		完成年度	施工者
					外径 (mm)	内径 (mm)	長さ (m)	数	延長 (m)	自	至		
R067	b鉄道構造物	千葉県市モノレール千葉西新設C1P10R,P10L P11R1L,P12R1L	千葉県千葉都市モノレール建設事務所 受) 東日本旅客鉄道(株) 東京工事事務所	千葉県市 J R 千葉駅前	2500	2000	20	1	20	89/5	89/10	1989	大成建設
R068	b鉄道構造物	千葉県市モノレール建設工事(下部工C5-1工区)C5P2D・U~C5P3D	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市園生町	3500	2800	12.5	2	25	89/7	89/9	1989	青木建設
R069	b鉄道構造物	千葉県市モノレール建設工事(下部工C5-1工区)C5P2D・U~C5P3D	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市園生町	3000	2400	12.5	2	25	89/7	89/9	1989	青木建設
R070	b鉄道構造物	千葉県市モノレール建設工事(下部工C5-2工区)C5P4D・U~C5P5D	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市園生町	3000	2400	15	4	60	89/7	89/9	1989	アイサワ工業
R071	b鉄道構造物	千葉県市モノレール建設工事(下部工作草部駅工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市作草部町	3000	2400	25	6	150	89/7	89/9	1989	西松建設
R072	b鉄道構造物	千葉県市モノレール建設工事(下部工作草部駅工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市作草部町	3000	2400	30	2	60	89/7	89/9	1989	西松建設
R073	b鉄道構造物	千葉県市モノレール建設工事(下部工C1-7-1工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市椿森	3500	2800	22.5	1	22.5	89/10	90/1	1989	五洋建設
R074	b鉄道構造物	千葉県市モノレール建設工事(下部工C1-7-1工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市椿森	3000	2400	22.5	2	45	89/10	90/1	1989	五洋建設
R075	b鉄道構造物	千葉県市モノレール建設工事(下部工C1-7-2工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市椿森	3000	2400	25	2	50	89/10	89/11	1989	若築建設
R076	b鉄道構造物	千葉県市モノレール建設工事(下部工C1-7-3工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市椿森	3000	2400	25	2	50	89/10	89/10	1989	森本組
R077	b鉄道構造物	千葉県市モノレール建設工事(下部工C2-1-1工区)C2P2U・D	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市作草部町	3000	2400	10	2	20	89/10	89/11	1989	村本建設
R078	b鉄道構造物	千葉県市モノレール建設工事(下部工H1-2工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市千葉港	3000	2400	32.5	3	97.5	90/2	90/4	1990	大木建設
R079	b鉄道構造物	千葉県市モノレール建設工事(下部工H2-5工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市新町	3500	2800	37.5	1	37.5	90/6	90/7	1990	大成建設
R080	b鉄道構造物	京成千葉駅付近に於ける千葉県市モノレール建設工事	千葉県千葉都市モノレール建設事務所 受) 京成電鉄(株)	千葉市 京成千葉駅	5000	4000	27	1	27	90/11	91/2	1990	鹿島建設
R081	b鉄道構造物	京成千葉駅付近に於ける千葉県市モノレール建設工事	千葉県千葉都市モノレール建設事務所 受) 京成電鉄(株)	千葉市 京成千葉駅	4500	3600	28	2	56	90/11	91/2	1990	鹿島建設
R082	b鉄道構造物	千葉県市モノレール建設工事千葉駅新設その3	千葉県千葉都市モノレール建設事務所 受) 東日本旅客鉄道(株) 東京工事事務所	千葉市 J R 千葉駅前	3000	2400	30	2	60	91/1	92/2	1991	鹿島建設
R083	b鉄道構造物	千葉県市モノレール建設工事千葉駅新設その3	千葉県千葉都市モノレール建設事務所 受) 東日本旅客鉄道(株) 東京工事事務所	千葉市 J R 千葉駅前	6000	4800	27	6	162	91/1	92/2	1991	鹿島建設
R084	b鉄道構造物	千葉県市モノレール建設工事千葉駅新設その3	千葉県千葉都市モノレール建設事務所 受) 東日本旅客鉄道(株) 東京工事事務所	千葉市 J R 千葉駅前	5000	4000	28.5	1	28.5	91/1	92/2	1991	鹿島建設
R085	b鉄道構造物	千葉県市モノレール建設工事千葉駅新設その3	千葉県千葉都市モノレール建設事務所 受) 東日本旅客鉄道(株) 東京工事事務所	千葉市 J R 千葉駅前	4500	3600	28	2	56	91/1	92/2	1991	鹿島建設
R086	b鉄道構造物	志度線詰田川橋梁架替工事	高松琴平電気鉄道(株)	香川県高松市	1600	1260	25	6	150	91/9	91/9	1991	大成建設
R087	b鉄道構造物	千葉県市モノレール建設工事(下部工H0-1工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市中央港1丁目地内	3000	2400	32.5	1	32.5	91/9	91/9	1991	熊谷組
R088	b鉄道構造物	国道道路改良工事(下部工H2-4-1工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市新町	3000	2400	30	3	90	91/11	92/3	1991	東急建設
R089	b鉄道構造物	国道道路改良工事(下部工H2-4-1工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市新町	3000	2400	25	6	150	91/11	92/3	1991	東急建設
R090	b鉄道構造物	千葉県市モノレール建設工事(下部工H1-3-1工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市千葉港	3000	2400	30	1	30	91/12	91/12	1991	東亜建設工業
R091	b鉄道構造物	千葉県市モノレール建設工事(下部工H2-2工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市登戸	3000	2400	30	4	120	92/2	92/5	1992	安藤建設
R092	b鉄道構造物	千葉県市モノレール建設工事(下部工H2-3工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市登戸	3000	2400	32.5	1	32.5	92/3	92/7	1992	五洋建設
R093	b鉄道構造物	千葉県市モノレール建設工事(下部工H2-3工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市登戸	3000	2400	22.5	1	22.5	92/3	92/7	1992	五洋建設
R094	b鉄道構造物	千葉県市モノレール建設工事(下部工H2-3工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市登戸	3000	2400	20	1	20	92/3	92/7	1992	五洋建設
R095	b鉄道構造物	千葉県市モノレール建設工事(下部工H2-3工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市登戸	3000	2400	27.5	1	27.5	92/3	92/7	1992	五洋建設
R096	b鉄道構造物	千葉県市モノレール建設工事(下部工H2-3工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市登戸	3000	2400	30	1	30	92/3	92/7	1992	五洋建設
R097	b鉄道構造物	千葉県市モノレール建設工事(下部工H2-1工区)H2P3(L・R)H2P4H2P5	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市中央区登戸	3000	2400	30	4	120	92/4	92/9	1992	東亜建設工業
R098	b鉄道構造物	千葉県市モノレール建設工事(下部工霞川公園駅工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市中央区中央	3000	2400	35	2	70	92/7	92/7	1992	飛鳥建設
R099	b鉄道構造物	千葉県市モノレール建設工事(下部工霞川公園駅工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市中央区中央	3500	2800	35	2	70	92/7	92/7	1992	飛鳥建設
R100	b鉄道構造物	千葉県市モノレール建設工事(下部工霞川公園駅工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市中央区中央	3000	2400	35	3	105	92/7	92/7	1992	飛鳥建設

(独自調査結果)

## 鉄道構造物

No	構造種別	工事件名	企業者	工事場所	PCウエル概要					工期		完成年度	施工者
					外径 (mm)	内径 (mm)	長さ (m)	数	延長 (m)	自	至		
R101	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(下部工霞川公園駅区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市中央区中央	3000	2400	32.5	1	32.5	92/7	92/7	1992	飛鳥建設
R102	b鉄道構造物	国道14号線国道道路改良工事(下部工H2-4-2工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市中央区新町	3000	2400	25	1	25	93/4	93/6	1993	
R103	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(H4-1-1工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市中央区	2000	1580	17.8	1	17.8	94/1	94/4	1994	白石
R104	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(H4-1-1工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市中央区	3000	2400	20.3	2	40.6	94/1	94/4	1994	白石
R105	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(H4-1-1工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市中央区	3000	2400	27.8	2	55.6	94/1	94/4	1994	白石
R106	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(栄町駅工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市中央区	3000	2400	22.8	3	68.4	94/2	94/5	1994	佐藤工業
R107	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(栄町駅工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市中央区	3000	2400	20.3	1	20.3	94/2	94/5	1994	佐藤工業
R108	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(栄町駅工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市中央区	3000	2400	27.8	1	27.8	94/2	94/5	1994	佐藤工業
R109	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(栄町駅工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市中央区	3800	3040	26.3	1	26.3	94/2	94/5	1994	佐藤工業
R110	b鉄道構造物	大阪モノレール支柱建設工事(東~津屋工区) P-773	大阪府モノレール建設事務所	大阪府摂津市新在家地内	3000	2400	22.5	1	22.5	94/3	94/3	1993	青木・徳倉JV
R111	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(下部工H1-2工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市中央区栄町地内	3500	2800	30.3	2	60.6	94/4	94/6	1994	
R112	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(下部工H1-2工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市中央区栄町地内	3500	2800	32.8	1	32.8	94/4	94/6	1994	
R113	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(下部工H1-2工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市中央区栄町地内	3500	2800	27.8	1	27.8	94/4	94/6	1994	
R114	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(下部工H4-4工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市中央区中央2丁目地内	3000	2400	35.3	3	106	94/4	94/6	1994	
R115	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(下部工H4-4工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市中央区中央2丁目地内	3000	2400	32.8	1	32.8	94/4	94/6	1994	
R116	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(下部工H5-1工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市中央区中央3-1地内	3000	2400	22.8	2	45.6	94/4	94/6	1994	東海興業
R117	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(下部工H5-1工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市中央区中央3-1地内	3000	2400	35.3	2	70.6	94/4	94/6	1994	東海興業
R118	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(下部工H5-1工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市中央区中央3-1地内	3000	2400	25.3	1	25.3	94/4	94/6	1994	東海興業
R119	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(下部工H5-1工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市中央区中央3-1地内	3000	2400	20.3	1	20.3	94/4	94/6	1994	東海興業
R120	b鉄道構造物	大阪モノレール支柱建設工事(東~津屋工区) P-772	大阪府モノレール建設事務所	大阪府摂津市新在家地内	3000	2400	22.5	1	22.5	94/7	94/7	1994	青木・徳倉JV
R121	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(下部工H5-2工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市中央区中央2丁目地内	3000	2400	32.8	1	32.8	94/10	96/12	1996	清水建設
R122	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(下部工H5-2工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市中央区中央2丁目地内	3000	2400	37.8	1	37.8	94/10	96/12	1996	清水建設
R123	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(下部工H5-2工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市中央区中央2丁目地内	3500	2800	35.3	1	35.3	94/10	96/12	1996	清水建設
R124	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(下部工H5-2工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市中央区中央2丁目地内	3500	2800	37.8	1	37.8	94/10	96/12	1996	清水建設
R125	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(下部工H5-3工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市中央区中央2丁目地内	3000	2400	22.8	1	22.8	94/11	94/12	1994	清水建設
R126	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(下部工H5-3工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市中央区中央2丁目地内	3000	2400	25.3	1	25.3	94/11	94/12	1994	清水建設
R127	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(下部工H5-3工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市中央区中央2丁目地内	3000	2400	35.3	1	35.3	94/11	94/12	1994	清水建設
R128	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(下部工H5-3工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市中央区中央2丁目地内	3000	2400	37.8	1	37.8	94/11	94/12	1994	清水建設
R129	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(下部工H4-2工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市中央区栄町地内	3000	2400	25.3	1	25.3	94/12	95/2	1994	
R130	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(下部工H4-2工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市中央区栄町地内	3000	2400	27.8	3	83.4	94/12	95/2	1994	
R131	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(下部工H5-5-1工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市中央区中央4丁目地内	3000	2400	17.8	2	35.6	95/1	95/2	1994	アイザワ工業
R132	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(下部工H5-5-1工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市中央区中央4丁目地内	3000	2400	20.3	1	20.3	95/1	95/2	1994	アイザワ工業
R133	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(下部工H4-2-2工区)(セントラルアーチ橋)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市中央区中央4丁目地内	3500	2800	25	2	50	95/4	95/5	1995	大林組
R134	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(下部工H5-5-2工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市中央区中央4丁目地内	3000	2400	17.8	1	17.8	95/4	95/5	1995	清水建設
R135	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(下部工H5-5-2工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市中央区中央4丁目地内	3000	2400	35.3	2	70.6	95/4	95/5	1995	清水建設
R136	b鉄道構造物	志度線春日川橋梁架替工事(活線近接)	高松琴平電気鉄道(株)	香川県高松市藤塚町地内	1600	1260	32.5	4	130	95/5	95/5	1995	間組
R137	b鉄道構造物	志度線春日川橋梁架替工事(活線近接)	高松琴平電気鉄道(株)	香川県高松市藤塚町地内	1600	1260	32.5	4	130	96/3	96/3	1995	間組
R138	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(下部工H4-3工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市中央区中央4丁目地内	3000	2400	25	2	50	95/5	95/9	1995	鹿島建設
R139	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(下部工H4-3工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市中央区中央4丁目地内	3500	2800	25	1	25	95/5	95/9	1995	鹿島建設
R140	b鉄道構造物	千葉都市モノレール建設工事(下部工H4-3工区)	千葉県千葉都市モノレール建設事務所	千葉市中央区中央4丁目地内	3000	2400	32.8	2	65.6	95/5	95/9	1995	鹿島建設

(独自調査結果)

# 鉄道構造物

No	構造種別	工事件名	企業者	工事場所	P Cウエル概要					工期		完成年度	施工者
					外径 (mm)	内径 (mm)	長さ (m)	数	延長 (m)	自	至		
R141	b鉄道構造物	千葉都市モルレル建設工事(下部工H5-7工区)	千葉県千葉都市モルレル建設事務所	千葉市中央区長州地内	3000	2400	25.3	2	50.6	95/8	95/9	1995	
R142	b鉄道構造物	千葉都市モルレル建設工事(下部工H5-7工区)	千葉県千葉都市モルレル建設事務所	千葉市中央区長州地内	3000	2400	27.8	2	55.6	95/8	95/9	1995	
R143	b鉄道構造物	大阪モルレル支柱P-68他建設工事(阪急宝塚線)	大阪府モルレル建設事務所(株)	大阪府豊中市蛸ヶ池	3800	3040	26	2	52	95/12	95/12	1995	新井・森JV
R144	b鉄道構造物	千葉都市モルレル建設工事(下部工渠庁前駅工区)	千葉県千葉都市モルレル建設事務所	千葉市中央区長州地内	3500	2800	35.3	4	141	95/12	96/6	1996	大成建設
R145	b鉄道構造物	千葉都市モルレル建設工事(下部工渠庁前駅工区)	千葉県千葉都市モルレル建設事務所	千葉市中央区長州地内	3500	2800	22.8	1	22.8	95/12	96/6	1996	大成建設
R146	b鉄道構造物	千葉都市モルレル建設工事(下部工渠庁前駅工区)	千葉県千葉都市モルレル建設事務所	千葉市中央区長州地内	3500	2800	37.8	1	37.8	95/12	96/6	1996	大成建設
R147	b鉄道構造物	千葉都市モルレル建設工事(下部工渠庁前駅工区)	千葉県千葉都市モルレル建設事務所	千葉市中央区長州地内	3500	2800	32.8	2	65.6	95/12	96/6	1996	大成建設
R148	b鉄道構造物	千葉都市モルレル建設工事(下部工渠庁前駅工区)	千葉県千葉都市モルレル建設事務所	千葉市中央区長州地内	2500	2000	10.3	2	20.6	95/12	96/6	1996	大成建設
R149	b鉄道構造物	千葉都市モルレル建設工事(下部工H6-1工区)	千葉県千葉都市モルレル建設事務所	千葉市中央区市場町	2500	2000	12.5	2	25	97/6	97/9	1997	飛島建設
R150	b鉄道構造物	千葉都市モルレル建設工事(下部工H6-1工区)	千葉県千葉都市モルレル建設事務所	千葉市中央区市場町	3000	2400	17.5	2	35	97/3	97/9	1997	飛島建設
R151	b鉄道構造物	高速鉄道海岸線栄町～元町間中間ポンプ室設置工事	神戸市交通局	神戸市中央区	3500	3000	27.9	1	27.9	98/11	98/11	1998	
R152	b鉄道構造物	高速鉄道海岸線中之島～神戸間中間ポンプ室設置工事	神戸市交通局	神戸市兵庫区	3500	3000	41.4	1	41.4	99/2	99/4	1999	大林・西松JV
R153	b鉄道構造物	福岡市高速鉄道3号線渡辺通北工区建設工事(中間ポンプ所)	福岡市交通局	福岡市中央区渡辺通地内	3500	3000	25.1	1	25.1	00/1	00/3	1999	鉄建・浅沼JV
R154	b鉄道構造物	大規模事業関連道路事業東部丘陵線建設工事(高根線工区基礎工その1)	愛知県名古屋東部丘陵工事事務所	愛知県愛知郡長久手町氏神前地内	3500	2800	13.2	1	13.2	02/4	02/9	2002	矢作建設工業
R155	b鉄道構造物	大規模事業関連道路事業東部丘陵線建設工事(高根線工区基礎工その1)	愛知県名古屋東部丘陵工事事務所	愛知県愛知郡長久手町氏神前地内	3500	2800	13.2	1	13.2	02/4	02/9	2002	矢作建設工業
R156	b鉄道構造物	大規模事業関連道路事業東部丘陵線建設工事(高根線工区基礎工その1)	愛知県名古屋東部丘陵工事事務所	愛知県愛知郡長久手町氏神前地内	3500	2800	15.7	1	15.7	02/4	02/9	2002	矢作建設工業
R157	b鉄道構造物	大規模事業関連道路事業東部丘陵線建設工事(高根線工区基礎工その1)	愛知県名古屋東部丘陵工事事務所	愛知県愛知郡長久手町氏神前地内	3500	2800	15.7	1	15.7	02/4	02/9	2002	矢作建設工業
R158	b鉄道構造物	大規模事業関連道路事業東部丘陵線建設工事(高根線工区基礎工その1)	愛知県名古屋東部丘陵工事事務所	愛知県愛知郡長久手町氏神前地内	3500	2800	15.7	1	15.7	02/4	02/9	2002	矢作建設工業
R159	b鉄道構造物	大規模事業関連道路事業東部丘陵線建設工事(高根線工区基礎工その1)	愛知県名古屋東部丘陵工事事務所	愛知県愛知郡長久手町氏神前地内	3500	2800	13.2	1	13.2	02/4	02/9	2002	矢作建設工業
R160	b鉄道構造物	大規模事業関連道路事業東部丘陵線建設工事(高根線工区基礎工その1)	愛知県名古屋東部丘陵工事事務所	愛知県愛知郡長久手町氏神前地内	3500	2800	10.7	1	10.7	02/4	02/9	2002	矢作建設工業
R161	b鉄道構造物	大規模事業関連道路事業東部丘陵線建設工事(高根線工区基礎工その1)	愛知県名古屋東部丘陵工事事務所	愛知県愛知郡長久手町久保山地内	3500	2800	18.2	1	18.2	02/4	02/9	2002	矢作建設工業
R162	b鉄道構造物	大規模事業関連道路事業東部丘陵線建設工事(高根線工区基礎工その2)	愛知県名古屋東部丘陵工事事務所	愛知県愛知郡長久手町久保山地内	3000	2400	15.4	2	30.8	02/7	03/1	2002	白石
R163	b鉄道構造物	大規模事業関連道路事業東部丘陵線建設工事(高根線工区基礎工その2)	愛知県名古屋東部丘陵工事事務所	愛知県愛知郡長久手町久保山地内	3500	2800	13.2	1	13.2	02/7	03/1	2002	白石
R164	b鉄道構造物	大規模事業関連道路事業東部丘陵線建設工事(高根線工区基礎工その2)	愛知県名古屋東部丘陵工事事務所	愛知県愛知郡長久手町久保山地内	3500	2800	13.2	1	13.2	02/7	03/1	2002	白石
R165	b鉄道構造物	大規模事業関連道路事業東部丘陵線建設工事(高根線工区基礎工その2)	愛知県名古屋東部丘陵工事事務所	愛知県愛知郡長久手町久保山地内	3500	2800	15.7	1	15.7	02/7	03/1	2002	白石
R166	b鉄道構造物	大規模事業関連道路事業東部丘陵線建設工事(高根線工区基礎工その2)	愛知県名古屋東部丘陵工事事務所	愛知県愛知郡長久手町久保山地内	3500	2800	15.7	1	15.7	02/7	03/1	2002	白石
R167	b鉄道構造物	大規模事業関連道路事業東部丘陵線建設工事(高根線工区基礎工その2)	愛知県名古屋東部丘陵工事事務所	愛知県愛知郡長久手町久保山地内	3500	2800	15.7	1	15.7	02/7	03/1	2002	白石
R168	b鉄道構造物	大規模事業関連道路事業東部丘陵線建設工事(高根線工区基礎工その2)	愛知県名古屋東部丘陵工事事務所	愛知県愛知郡長久手町久保山地内	3500	2800	13.2	1	13.2	02/7	03/1	2002	白石
R169	b鉄道構造物	大規模事業関連道路事業東部丘陵線建設工事(高根線工区基礎工その2)	愛知県名古屋東部丘陵工事事務所	愛知県愛知郡長久手町久保山地内	3500	2800	10.7	1	10.7	02/7	03/1	2002	白石
R170	b鉄道構造物	大規模事業関連道路事業東部丘陵線建設工事(高根線工区基礎工その2)	愛知県名古屋東部丘陵工事事務所	愛知県愛知郡長久手町久保山地内	3500	2800	10.7	1	10.7	02/7	03/1	2002	白石
R171	b鉄道構造物	大規模事業関連道路事業東部丘陵線建設工事(高根線工区基礎工その2)	愛知県名古屋東部丘陵工事事務所	愛知県愛知郡長久手町久保山地内	3500	2800	18.2	1	18.2	02/7	03/1	2002	白石
R172	b鉄道構造物	大規模事業関連道路事業東部丘陵線建設工事(高根線工区基礎工その2)	愛知県名古屋東部丘陵工事事務所	愛知県愛知郡長久手町久保山地内	3500	2800	13.2	1	13.2	02/7	03/1	2002	白石
R173	b鉄道構造物	大規模事業関連道路事業東部丘陵線建設工事(高根線工区基礎工その2)	愛知県名古屋東部丘陵工事事務所	愛知県愛知郡長久手町久保山地内	3500	2800	13.2	1	13.2	02/7	03/1	2002	白石
R174	b鉄道構造物	つばエクスプレス線、車両基地出入庫線複線化	鉄道建設・運輸施設整備支援機構	茨城県守谷市	3000	2400	21.2	3	63.5	14/1	14/3	2013	三井住友・名工・佐田JV
R175	b鉄道構造物	つばエクスプレス線、車両基地出入庫線複線化	鉄道建設・運輸施設整備支援機構	茨城県守谷市	3000	2400	21.2	3	63.5	14/2	14/3	2013	三井住友・名工・佐田JV
R176	b鉄道構造物	つばエクスプレス線、車両基地出入庫線複線化	鉄道建設・運輸施設整備支援機構	茨城県守谷市	3000	2400	21.2	2	42.3	14/4	14/5	2014	三井住友・名工・佐田特定
R177	b鉄道構造物	つばエクスプレス線、車両基地出入庫線複線化	鉄道建設・運輸施設整備支援機構	茨城県守谷市	3000	2400	21.2	2	42.3	14/5	14/7	2014	三井住友・名工・佐田特定
R178	b鉄道構造物	つばエクスプレス線、車両基地出入庫線複線化	鉄道建設・運輸施設整備支援機構	茨城県守谷市	3500	2800	20.7	1	20.7	14/4	14/4	2014	三井住友・名工・佐田特定
R179	b鉄道構造物	つばエクスプレス線、車両基地出入庫線複線化	鉄道建設・運輸施設整備支援機構	茨城県守谷市	4000	3160	14.2	1	14.2	14/5	14/6	2014	三井住友・名工・佐田特定
R180	b鉄道構造物	つばエクスプレス線、車両基地出入庫線複線化	鉄道建設・運輸施設整備支援機構	茨城県守谷市	4000	3160	14.2	1	14.2	14/7	14/9	2014	三井住友・名工・佐田特定

(独自調査結果)

# 鉄道構造物

No	構造種別	工事件名	企業者	工事場所	P C ウェル概要					工期		完成年度	施工者
					外径 (mm)	内径 (mm)	長さ (m)	数	延長 (m)	自	至		
R181	b鉄道構造物	つくばエクスプレス線、車両基地入出庫線複線化	鉄道建設・運輸施設整備支援機構	茨城県守谷市	4000	3160	24.2	1	24.2	14/3	14/5	2014	三井住友・名工・佐田特定
R182	b鉄道構造物	つくばエクスプレス線、車両基地入出庫線複線化	鉄道建設・運輸施設整備支援機構	茨城県守谷市	4000	3160	26.2	1	26.2	14/5	14/7	2014	三井住友・名工・佐田特定
R183	b鉄道構造物	つくばエクスプレス線、車両基地入出庫線複線化	鉄道建設・運輸施設整備支援機構	茨城県守谷市	4500	3600	26.8	1	26.8	14/7	14/9	2014	三井住友・名工・佐田特定
R184	b鉄道構造物	つくばエクスプレス線、車両基地入出庫線複線化	鉄道建設・運輸施設整備支援機構	茨城県守谷市	4500	3600	25.8	1	25.8	14/8	14/11	2014	三井住友・名工・佐田特定
								345	7547				