

工事名称	発注者	施工年	施工場所	形状寸法	
				断面積(m <sup>2</sup> )	掘削深度(m)
					躯体長(m)
蔵前～下谷局間 ケーブル方式工事	日本電信電話公社	S53.10～ S55.1	東京都	矩形 106.5	43.00
					43.00
霞ヶ関～新宿局間 ケーブル方式工事	日本電信電話公社	S54.11～ S55.1	東京都	円形 132.7	40.35
					40.35
富津～柚ヶ浦間ガス導管 新設工事(第5工区)	東京電力(株)	H1.8～ H5.8	千葉県	円形 162.8	23.70
					23.70
三河島～砂町間送泥管 立坑設置工事	東京都下水道局	H4.9～ H5.7	東京都	円形 88.20	47.20
					42.80
新名古屋火力発電所7号系列 ガス導管土木工事(第2工区)	中部電力(株)	H6.10～ H10.5	愛知県	円形 539.1	40.60
					34.30
横浜湘南道路立坑設置工事	国土交通省 関東地方整備局	H18.3～ H21.3	神奈川県	矩形 868.7	41.85
					44.35
北区赤羽台一丁目、岩淵町付近 枝線立坑設置工事	東京都	H27.8～ H29.3	東京都	円形 216.4	54.40
					54.40



富津～柚ヶ浦間ガス導管立坑



三河島～砂町間送泥管立坑



新名古屋火力発電所立坑



横浜湘南道路立坑



岩淵町付近枝線立坑