

(導管)第4表 託送供給用設備計画

事業者名 京葉瓦斯株式会社

【ガス導管】

				単位	2024年度 (実績)	2025年度 (実見)	2026年度 (初年度)	2027年度	2028年度	2029年度	2030年度	
導管延長	新設	高圧	1MPa以上	m	0	0	0	0	0	0	0	
		中圧	1MPa未満 0.1MPa以上	m	6,110	4,987	4,342	2,739	1,940	1,940	1,940	
		低圧	0.1MPa未満	m	41,524	36,172	50,046	49,775	49,202	48,351	48,029	
	廃止	高圧	1MPa以上	m	0	0	0	0	0	0	0	
		中圧	1MPa未満 0.1MPa以上	m	3,642	3,505	2,100	1,979	1,600	1,600	1,600	
		低圧	0.1MPa未満	m	21,332	18,712	24,988	25,012	25,012	25,012	25,012	
	年度末導管 総延長	高圧	1MPa以上	m	21,378	21,378	21,378	21,378	21,378	21,378	21,378	21,378
		中圧	1MPa未満 0.1MPa以上	m	737,871	739,353	741,595	742,355	742,695	743,035	743,375	
		低圧	0.1MPa未満	m	5,837,197	5,854,657	5,879,715	5,904,478	5,928,668	5,952,007	5,975,024	
		合計			m	6,596,446	6,615,388	6,642,688	6,668,211	6,692,741	6,716,420	6,739,777
取替				m	24,974	22,217	27,088	26,991	26,612	26,612	26,612	

<主要導管設置等計画>

名称	区間	主な経過地	内径 (mm)	ガスの圧力 (MPa)	総延長 (m)	工事完了分 (m)	工事の着手 予定年月	使用開始 予定年月	設・改・休・廃
			()	()					
			()	()					

【ガスホルダー】

			2024年度 (実績)	2025年度 (実見)	2026年度 (初年度)	2027年度	2028年度	2029年度	2030年度
年度末ガスホルダー計画	基数	基	7	7	7	7	7	7	7
	貯蔵容量	m ³	771,000	771,000	771,000	771,000	771,000	771,000	771,000

<ガスホルダーの設置等計画>

年度	設置場所	種類	基数	貯蔵容量(m3)	圧力 (高中低)	工事の着手 予定年月	使用開始 予定年月	設・改・休・廃

【託送供給用施設等建設予定】

プロット NO.	設備の名称	設備の位置	建設予定地のガス工 作物等の種類	用地面積 (m2)	工事の着手 予定年月	使用開始 予定年月	本供給計画期間における設備投資額(千円)				
							2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	2030年度
1	(仮称)緊急保安C 葛南G新社屋	市川市国府台 3丁目2-26・24	導管事務所	921.31	2026年9月	2027年12月	***	***	***	***	***