# (導管)第4表 託送供給用設備計画

【ガス導管】 事業者名 京和ガス株式会社

					2018年度 ( <sub>実績)</sub>	2019年度 (実績見込)	2020年度 (初年度)	2021年度	2022年度
	新設	高 圧 1MPa	以上	m					
		中 1MPa 圧 0.1M	未満 IPa以上	m	596	819	1, 750	1, 500	0
		低 圧 0. 1M	IPa未満	m	12, 540	7, 939	6, 630	4, 418	4, 140
導	廃止	高 圧 1MPa	以上	m					
管			未満 IPa以上	m	1.3				
延		エー	IPa未満	m	1487	1252	350		
長	年度末 導管総延長	高 圧 1MPa	以上	m					
			未満 IPa以上	m	40, 047	40, 866	42, 616	44, 116	44, 116
		低 圧 0. 1M	IPa未満	m	552, 119	558, 794	565, 074	569, 492	573, 632
		合	計	m	592, 166	599, 660	607, 690	613, 608	617, 748
	取替m			1,329	722	1,430	4,260	13,520	

#### 〈主要導管設置等計画〉

名称	区間	主要な経過地	内 径 (mm)	ガスの圧力 (MPa)	総延長 (m)	工事完了分 (m)	設·改 休·廃
	~		( )	( )			

## 【ガスホルダー】

			2018年度 (実績)	2019年度 (実績見込)	2020年度 (初年度)	2021年度	2022年度
年度末ガスホルダー計画	基数	基	1	1	1	1	1
+ 皮木カスホルター計画	貯蔵容量	m³	1,177 × 0.834	1,177 × 0.834	1,177 × 0.834	1,177 × 0.834	1,177 × 0.834

#### 〈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 予定年月日

## 【託送供給用施設等建設予定】

プロット	設備の	設備の	建設予定地の	用地面積	工事の着手	使用開始	本供給計	画期間における設備投資額(千円)	
No.	名称	位置	ガスエ作物等の種類	(m³)	予定年月	予定年月	年度	年度	年度