

(導管)第4表 託送供給用設備計画 (1/2)

【ガス導管】

事業者名 武州瓦斯株式会社

					2022年度 (実績)	2023年度 (実績見込)	2024年度 (初年度)	2025年度	2026年度
導 管 延 長	新 設	高压	1MPa以上	m	0	0	0	0	0
		中压	1MPa未満 0.1MPa以上	m	11,640	5,523	3,369	4,213	6,095
		低压	0.1MPa未満	m	39,110	32,704	33,902	35,201	33,099
	廃 止	高压	1MPa以上	m	0	0	0	0	0
		中压	1MPa未満 0.1MPa以上	m	82	200	455	160	
		低压	0.1MPa未満	m	3,732	2,948	2,788	4,233	4,453
	年度末 導管総延長	高压	1MPa以上	m	2,713	2,713	2,713	2,713	2,713
		中压	1MPa未満 0.1MPa以上	m	409,938	415,261	418,175	422,228	428,323
		低压	0.1MPa未満	m	2,294,775	2,324,531	2,355,645	2,386,613	2,415,259
		合 計		m	2,707,426	2,742,505	2,776,533	2,811,554	2,846,295
取 替				m	3,814	3,148	3,243	4,393	4,453

〈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)	工事の着手 予定年月	使用開始 予定年月	設・改 休・廃
寄居桜沢地区産業団地	深谷市荒川～寄居町桜沢	深谷市荒川、小前田 寄居町桜沢	304.7	0.971	3,000	-	2024.6	2025.6	設
寄居町新築工場向け	寄居町用土～寄居町桜沢	深谷市小前田、武蔵野 寄居町桜沢	304.7	0.971	2,800	-	2025.7	2026.1	設

(導管) 第4表 託送供給用設備計画 (2/2)

【ガスホルダー】

			2022年度 (実績)	2023年度 (実績見込)	2024年度 (初年度)	2025年度	2026年度
年度末ガスホルダー計画	基数	基	2	2	2	2	2
	貯蔵容量	m ³	267,300	267,300	267,300	267,300	267,300

〈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(m ³)	圧力 (高中低)	工事の着手 予定年月日	使用開始 予定年月	設・改 休・廃
設置計画なし								

【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 (m ²)	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)		
							2024年度	2025年度	2026年度
建設予定なし									