

(導管)第4表 託送供給用設備計画

【ガス導管】

事業者名:大東ガス株式会社

					平成27年度 (実績)	平成28年度 (実績見込)	平成29年度 (初年度)	平成30年度	平成31年度	平成32年度	平成33年度
導管延長	新設	高圧	1MPa以上	m	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	X	
		中圧	1MPa未満 0.1MPa以上	m	2,720.0	3,763.0	3,887.0	2,959.0	3,431.0		
		低圧	0.1MPa未満	m	27,411.5	23,964.5	21,046.0	22,234.0	24,993.5		
	廃止	高圧	1MPa以上	m	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
		中圧	1MPa未満 0.1MPa以上	m	3,054.5	927.0	1,315.7	793.0	1,614.6		
		低圧	0.1MPa未満	m	1,767.0	1,255.5	230.0	0.0	0.0		
	年度末 導管総延長	高圧	1MPa以上	m	1,329.0	1,329.0	1,329.0	1,329.0	1,329.0		
		中圧	1MPa未満 0.1MPa以上	m	119,746.1	122,582.1	125,153.4	127,319.4	129,135.8		
		低圧	0.1MPa未満	m	673,491.5	696,200.5	717,016.5	739,250.5	764,244.0		
		合計			m	794,566.6	820,111.6	843,498.9	867,898.9		894,708.8
取替				m	619.0	862.5	512.0	396.0	0.0		

〈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
	~		()	()					

【ガスホルダー】

			平成27年度 (実績)	平成28年度 (実績見込)	平成29年度 (初年度)	平成30年度	平成31年度	平成32年度	平成33年度
年度末ガスホルダー計画	基数	基	1	1	1	1	1	X	
	貯蔵容量	m ³	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000		

〈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(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

【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)				
							年度	年度	年度	年度	年度