

(導管)第4表 託送供給用設備計画

【ガス導管】

事業者名 静岡ガス株式会社

				平成28年度 (実績)	平成29年度 (実績見込)	平成30年度 (初年度)	平成31年度	平成32年度	平成33年度	平成34年度	
導 管 延 長	新 設	高 圧	1MPa以上	m	0	0	350	300	300	0	0
		中 圧	1MPa未満 O. 1MPa以上	m	4,650	1,668	1,202	650	645	649	649
		低 圧	O. 1MPa未満	m	96,102	105,294	120,866	121,007	109,759	105,094	84,178
	廃 止	高 圧	1MPa以上	m	0	17	350	0	250	0	0
		中 圧	1MPa未満 O. 1MPa以上	m	926	2,563	652	650	645	649	649
		低 圧	O. 1MPa未満	m	46,183	41,165	53,489	53,489	53,334	46,800	28,448
	年度末 導管総延長	高 圧	1MPa以上	m	110,389	110,372	110,372	110,672	110,722	110,722	110,722
		中 圧	1MPa未満 O. 1MPa以上	m	696,824	695,929	696,480	696,486	696,482	696,481	697,130
		低 圧	O. 1MPa未満	m	3,509,451	3,568,457	3,635,834	3,703,352	3,759,777	3,818,071	3,873,801
		合 計		m	4,316,664	4,374,758	4,442,686	4,510,510	4,566,980	4,625,274	4,681,653
	取 替			m	32,976	30,609	37,898	37,897	37,785	33,214	20,367

〈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
清水立体化事業に伴う切回し	静岡市清水区袖師町1900番地～ 静岡市駿河区池田28番地	静岡市清水区横砂南	300	2.45 (2.30)	350	0	H30.10	H30.12	改
沼川新放水路に伴う切回し	富士市中河原字苗場下122の14～ 沼津市西沢田353-1	沼津市青野	300	1.95 (1.90)	600	0	H31.10	H33.1	設
沼川新放水路に伴う切回し	富士市中河原字苗場下122の14～ 沼津市西沢田353-1	沼津市青野	300	1.95 (1.90)	250	0	H32.10	H33.1	廃

【ガスホルダー】

			平成28年度 (実績)	平成29年度 (実績見込)	平成30年度 (初年度)	平成31年度	平成32年度	平成33年度	平成34年度
年度末ガスホルダー計画	基数	基	0	0	0	0	0	0	0
	貯蔵容量	m <sup>3</sup>	0	0	0	0	0	0	0

〈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 <sup>3</sup> )	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 <sup>2</sup> )	工事の着手 予定年月	使用開始 予定年月
1	吉原基地事務所	静岡県富士市	導管事業所	1,200	H30.6	H32.11