

第2グループ6事業者の事業概況（詳細）

1. 北海道ガス

（特記のない場合、出典は北海道ガス資料）

(1) 事業者概要

○基本データ（2013年3月末現在）

設立年：1911年7月

資本金：5,039百万円

総資産額：108,881百万円（単独）、125,261百万円（連結）

従業員数：659人（単独） 1,203人（連結）

供給区域：札幌市、小樽市、函館市、千歳市、石狩市、北広島市、恵庭市、北斗市、北見市

事業概要：ガス事業、熱供給事業、電気供給事業、

ガス機器の製作・販売およびこれに関連する建設工事、その他の関連事業

○売上高（百万円）

年度	2008	2009	2010	2011	2012
連結	69,909	68,988	72,501	77,294	83,942
単独	52,382	53,385	56,386	60,959	67,354
（うちガス事業）	41,244	43,777	45,671	47,154	50,193
連結／単独	1.33	1.29	1.29	1.27	1.25

○経常利益（百万円）

年度	2008	2009	2010	2011	2012
連結	2,293	3,665	3,727	4,075	1,926
単独	1,435	2,604	2,806	3,320	2,037
連結／単独	1.60	1.41	1.33	1.23	0.95

○純利益（百万円）

年度	2008	2009	2010	2011	2012
連結	751	1,584	1,429	1,691	1,031
単独	272	955	953	1,386	1,488
連結／単独	2.76	1.66	1.50	1.22	0.69

○連結子会社数：8社

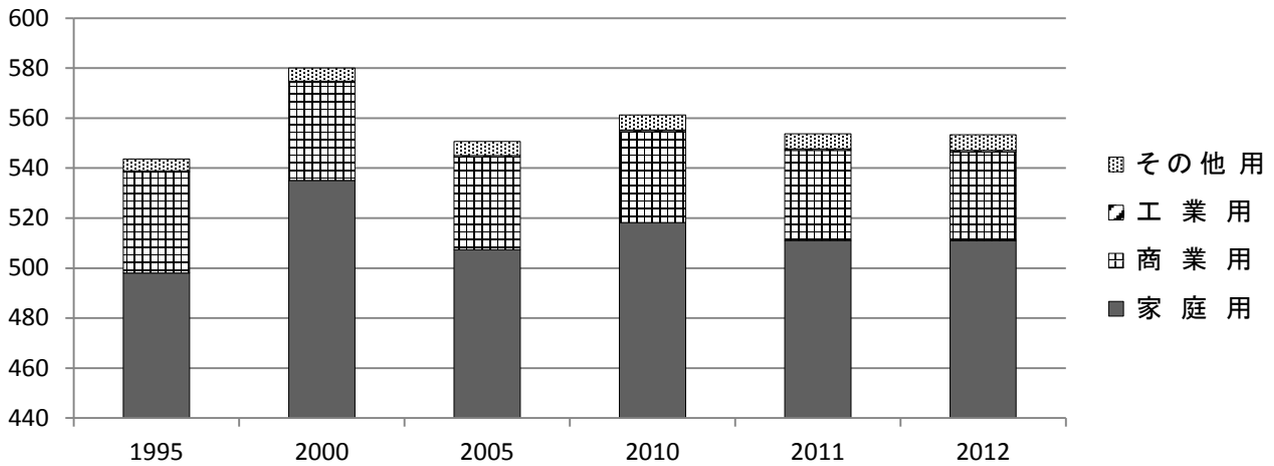
○連結子会社

会社名	主な事業内容
北ガスジェネックス(株)	LPGの供給および販売、石油製品の販売等
(株)エナジーソリューション	冷温熱・電力の供給および販売等
(株)北海道熱供給公社	冷温熱・電力の供給および販売
北ガスサービス(株)	検針、OA機器の販売、保険代理業等
北ガス建設(株)	ガス工事、エネルギー設備工事等
北海道LNG(株)	LNGの卸売・出荷・輸送およびLNG基地設備賃貸
北ガスフレアスト東(株)	ガス機器販売および付帯設備工事の設計・施工等
北ガスフレアスト南(株)	ガス機器販売および付帯設備工事の設計・施工等

(2) 供給

○メーター取付数 (用途別、1995～2012 年度)

(千個)

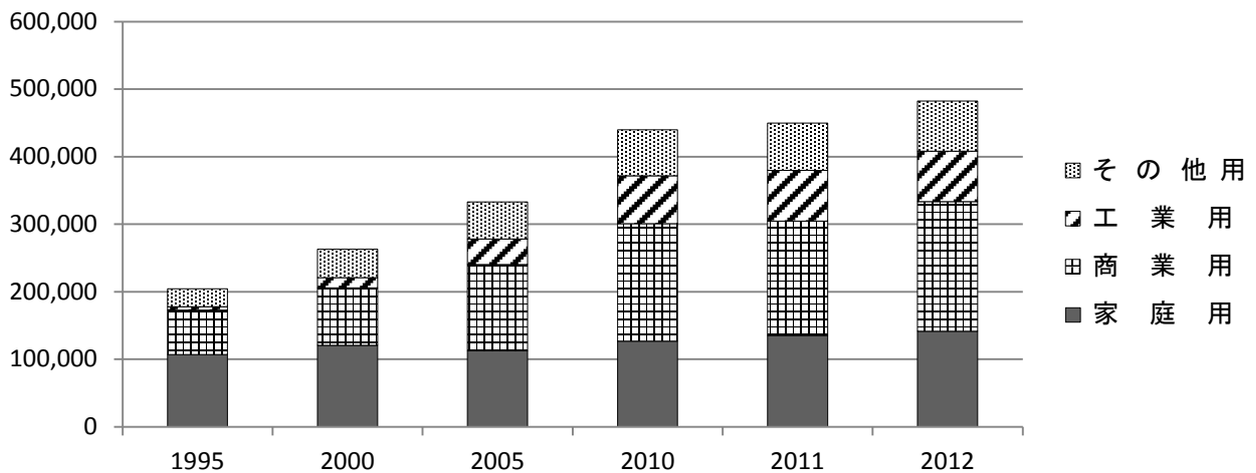


○メーター取付数比率 (用途別、1995～2012 年度)

年度	1995	2000	2005	2010	2011	2012
家庭用	91.6%	92.2%	92.1%	92.3%	92.3%	92.3%
商業用	7.4%	6.8%	6.7%	6.5%	6.5%	6.4%
工業用	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%
その他用	0.9%	0.9%	1.0%	1.1%	1.1%	1.1%

○販売量¹ (用途別、1995～2012 年度)

(千m³)



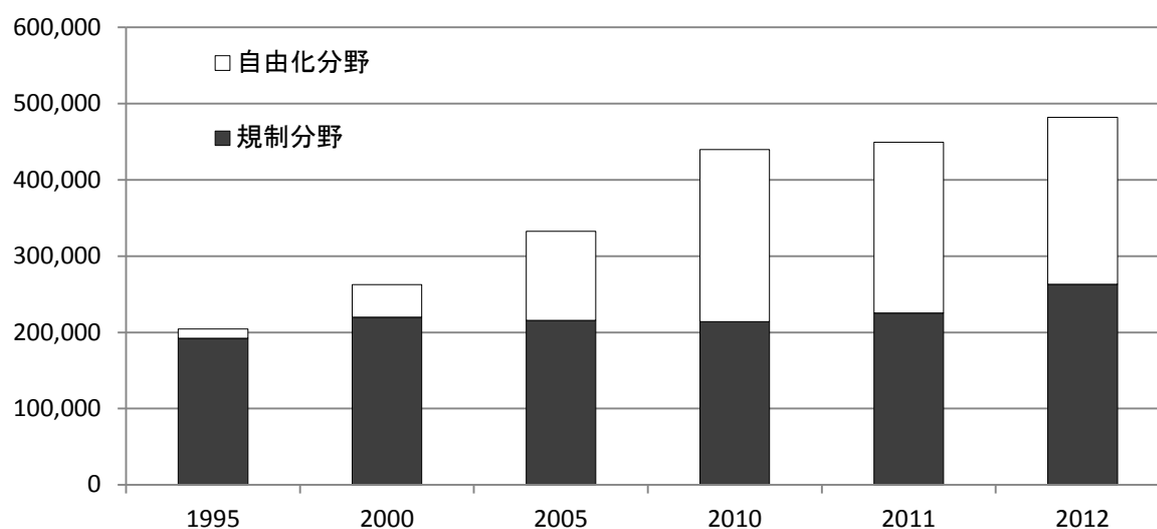
¹販売量は 46MJ/m³換算値。以下同じ。

○販売量比率（用途別、1995～2012 年度）

年度	1995	2000	2005	2010	2011	2012
家庭用	52.2%	45.8%	33.9%	28.8%	30.1%	29.4%
商業用	32.3%	32.4%	38.2%	39.5%	37.6%	39.7%
工業用	2.6%	5.8%	11.5%	16.1%	16.8%	15.5%
その他用	13.0%	16.0%	16.4%	15.5%	15.6%	15.4%

○販売量（自由化分野（大口）と規制分野（小口）、1995～2012 年度）²

（千 m^3 ）



○販売量比率（自由化分野（大口）と規制分野（小口）、1995～2012 年度）

年度	1995	2000	2005	2010	2011	2012
規制分野（小口）	94.2%	83.7%	64.9%	48.7%	50.2%	54.6%
自由化分野（大口）	5.8%	16.3%	35.1%	51.3%	49.8%	45.4%

²自由化分野は、自由化範囲の拡大とともに変化。1995年3月以降は年間契約ガス使用量で200万 m^3 /年以上、1999年11月以降は100万 m^3 /以上、2004年4月以降は50万 m^3 /年以上、2007年4月以降は10万 m^3 /年以上。

○供給区域面積

	供給区域面積 (k m ²) a	都道府県面積 (k m ²) b	都道府県面積に 占める供給区域 (%) a / b
北海道	433.9	83,457	0.5

(出典) 供給区域面積は平成 25 年度ガス供給計画(平成 23 年度末実績値)
都道府県面積は国土地理院「平成 24 年全国都道府県市区町村別面積調」(平成 24 年 10 月 1 日現在)

○供給区域内の世帯数

	供給区域一般世帯数 (戸) a	都道府県世帯数 (住民基本台帳) (戸) b	都道府県世帯数に占める 供給区域世帯数 (%) a / b
北海道	1,054,112	2,709,610	38.9

(出典) 供給区域一般世帯数は平成 25 年度ガス供給計画(平成 23 年度末実績値)
都道府県世帯数は、総務省「住民基本台帳に基づく人口動態及び世帯数」(平成 25 年 3 月 31 日現在)

○都市ガス普及率

	供給区域 ガスメーター 取付数 (個) a	供給区域 一般世帯数 (戸) b	都市ガス普及率 (%) a / b	供給区域 家庭用取付数 (個) c	家庭用 都市ガス 普及率 (%) c / b
北海道	553,754	1,054,112	52.5	511,070	48.5

(出典) 供給区域ガスメーター取付数、供給区域一般世帯数及び供給区域家庭用取付数は平成 25 年度ガス供給計画(平成 23 年度末実績値)

(注) 供給区域ガスメーター取付数は、家庭用、工業用、商業用を含めた数。供給区域家庭用取付数は、ガスメーター取付数から、工業用、商業用を除いた数。

(3) 導管

○輸送導管

路線名称	路線の経路	最高使用圧力 (MPa)	呼び径 (A)	導管延長 (km)	運用開始
厚別幹線	北広島 GS～厚別 GS	0.971	400	4.3	2005 年
札幌幹線	北広島 GS～新港 GS	1.95	600	38.5	2005 年
			400	0.02	
札幌幹線 新港ライン	石狩 LNG 基地～新港 GS	4.0MPa 未満	600	1.4	2011 年
			500		
石狩幹線	石狩 LNG 基地～ 札幌市北区北 26 条西 3 丁目	1.0MPa 未満	600	19.1	2011 年
函館幹線 (函館東幹線)	函館みなと工場～ ①函館 GS、②函館東 GS	0.99	300	①4.6	2007 年
				②3.2	
千歳幹線	千歳 GS～千歳市上長都 943-3、 千歳市上長都 924-1	0.99	400	7.5	1999 年
苫東幹線	柏原 GS～苫小牧市柏原 6-183	0.99	300	2.7	2008 年
新千歳空港幹線	千歳 GS～新千歳空港	0.99	200	5.8	2008 年
泉沢幹線	千歳市泉沢 1007～ 千歳市泉沢、若草 GS	0.99	150	2.0	2008 年
新北見幹線	北見工場～北見市南仲町 1 丁目 7-13	0.99	300	0.4	2008 年

(4) 一次 LNG 基地

・自社所有

LNG 基地名	場所	所有者	適用法規	容量 (1,000k1)	基数	稼働開始
石狩 LNG 基地	北海道	北海道ガス	ガス事業法	180	1	2012 年

・自社所有 (建設中)

石狩 LNG 基地 (タンク増設)	北海道	北海道ガス	ガス事業法	200	1	2016 年
----------------------	-----	-------	-------	-----	---	--------

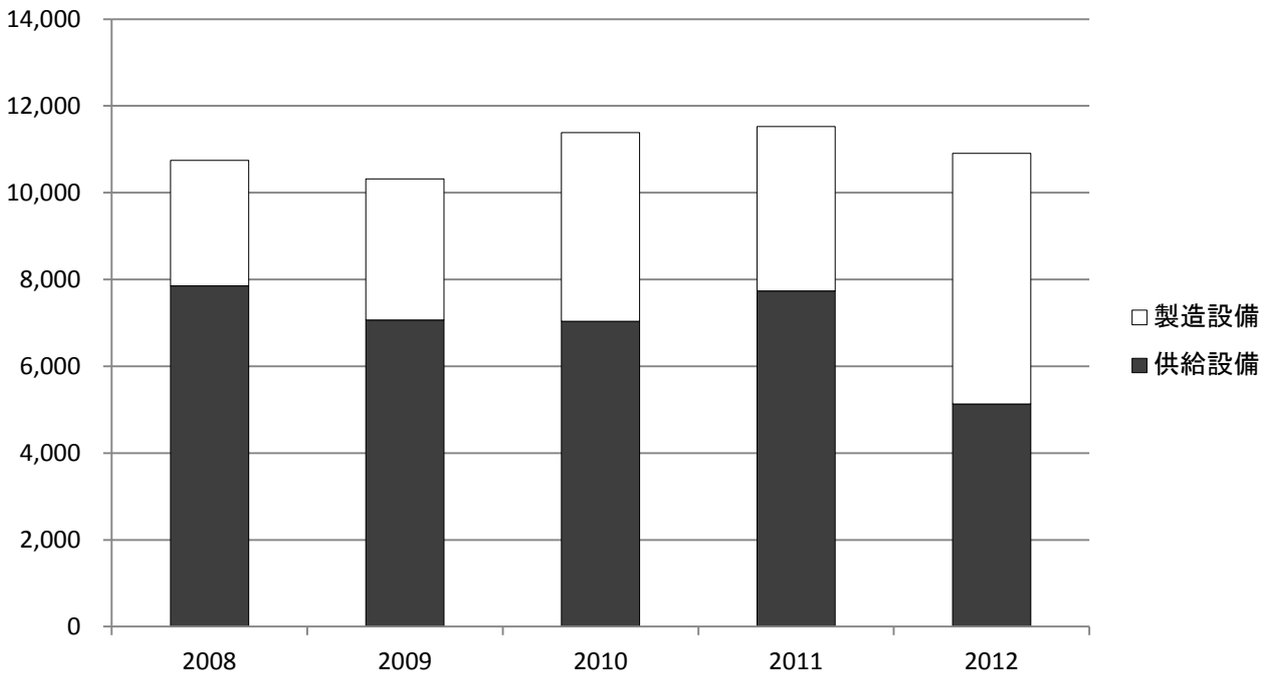
計 380

・(参考) 自社所有 二次受入基地

函館みなと工場	北海道	北海道ガス	ガス事業法	7.4	2	2006 年
---------	-----	-------	-------	-----	---	--------

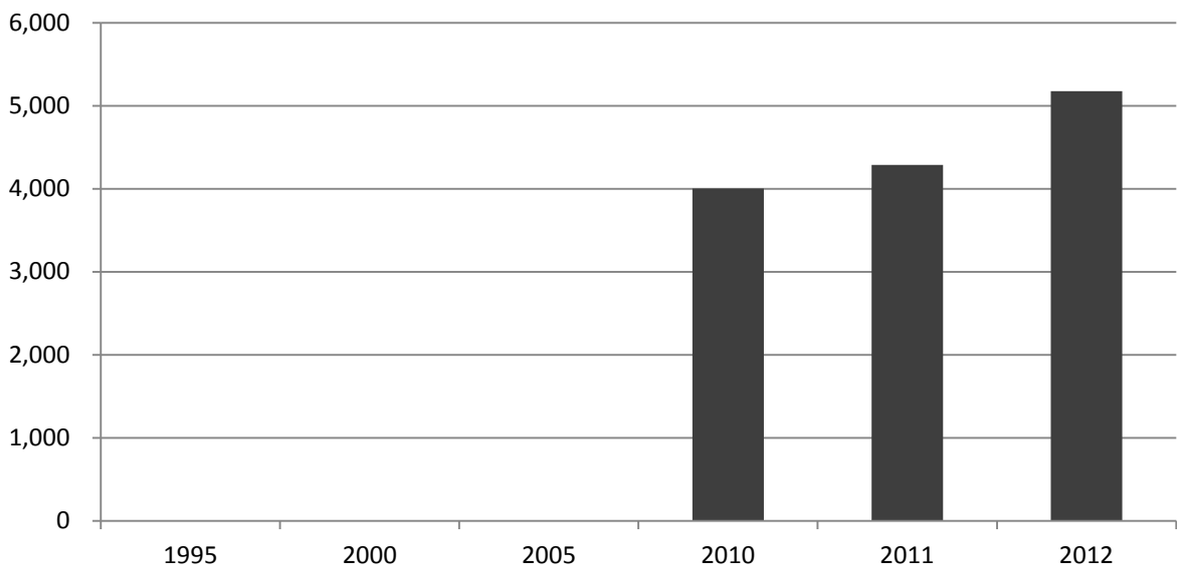
(5) 製造設備（基地等）・供給設備（導管等）投資額（2008～2012年度）

(百万円)



(6) 卸供給量（1995～2012年度）

(千m³)



(7) 電力事業 (所有発電設備)

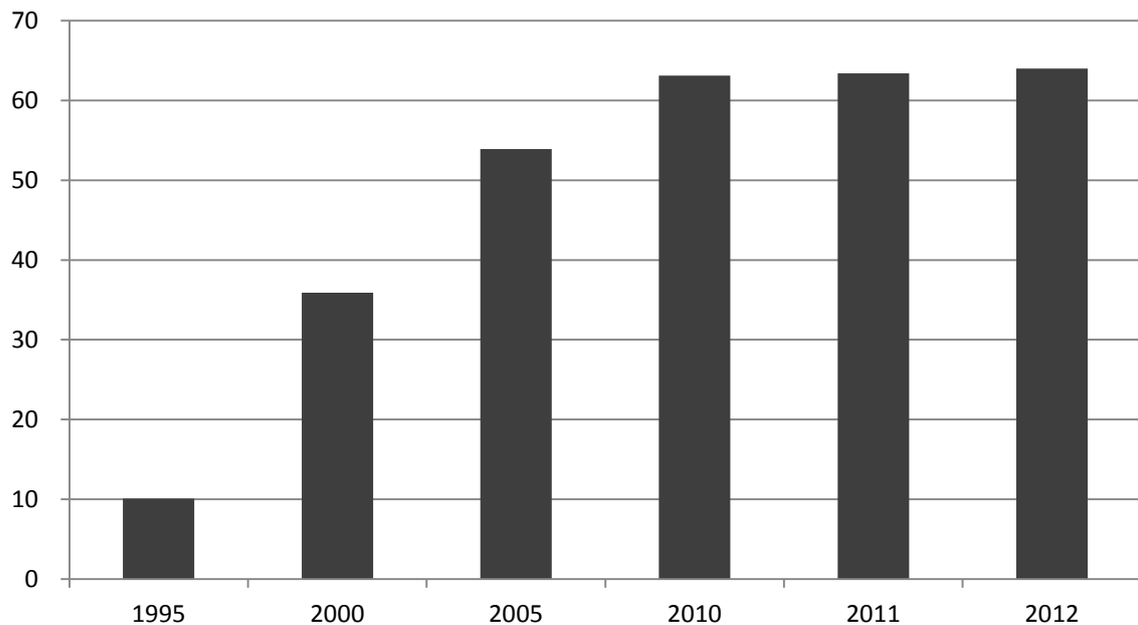
名称	運用開始	発電容量 (万 kW)	持分比率
小樽エネルギーセンター	2005年9月	1.67	エナジーソリューション(※1) 100%
北ガスジェネックス 石狩太陽光発電所	2013年10月	0.12	北ガスジェネックス(※2) 100%
合 計		1.79	

(※1)(※2)エナジーソリューション及び北ガスジェネックスは、北海道ガスの100%子会社。

(8) コージェネレーション導入量

(発電容量ストックベース、1995~2012年度)

(千 kW)



2. 仙台市ガス局

(特記のない場合、出典は仙台市ガス局資料)

(1) 事業者概要

○基本データ (2013年3月末現在)

設立年：1909年12月

資本金：14,475百万円

総資産額：65,750百万円

従業員数：481人

供給区域：宮城県内（仙台市、多賀城市、名取市、富谷町、利府町、大和町）

主な事業内容：一般ガス事業、液化天然ガス販売事業

○売上高 (百万円)

年度	2008	2009	2010	2011	2012
単独	39,250	36,301	33,617	34,951	38,983
(うちガス事業)	34,257	31,486	30,057	28,539	34,441

○経常利益 (百万円)

年度	2008	2009	2010	2011	2012
単独	533	1,253	▲949	▲1,823	529

○純利益 (百万円)

年度	2008	2009	2010	2011	2012
単独	150	2,043	▲1,143	▲3,813	567

※総資産額、売上高、経常利益、純利益は地方公営企業法に基づく決算値

○子会社数：4社

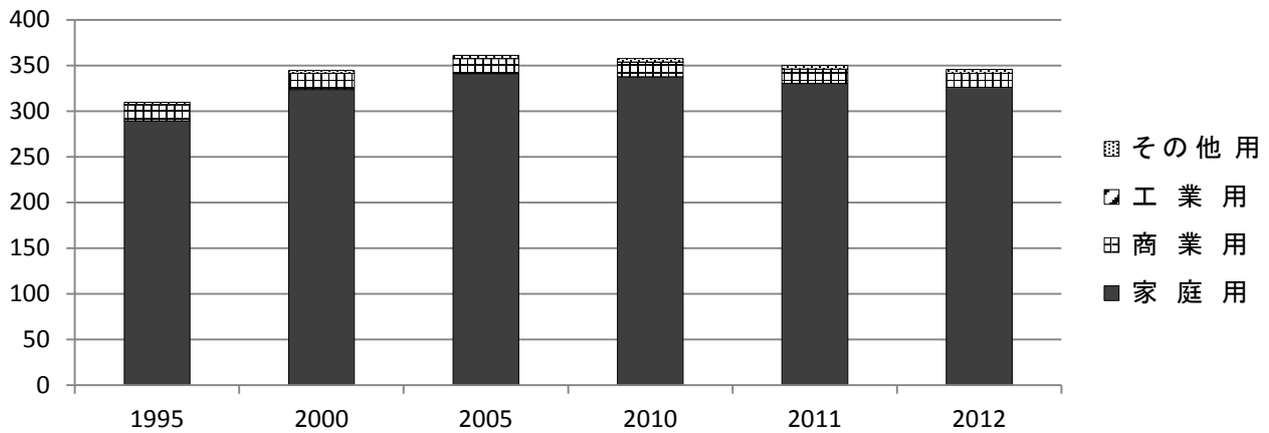
○主な子会社

会社名	主な事業内容
仙台ガスサービス (株)	ガス器具の販売・修理など
仙台ガスエンジニアリング (株)	ガス工作物の保安および補修など

(2) 供給

○メーター取付数 (用途別、1995～2012 年度)

(千個)

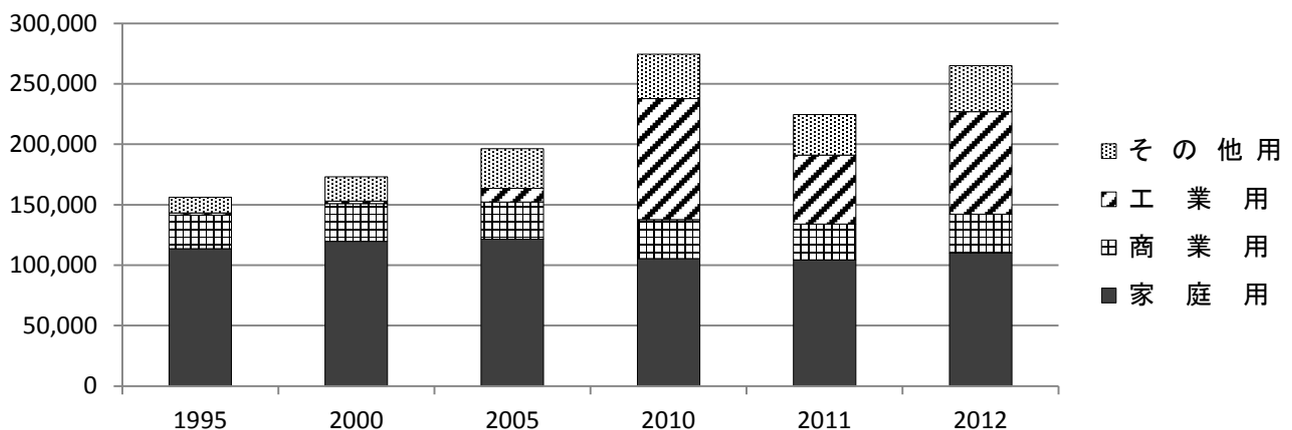


○メーター取付数比率 (用途別、1995～2012 年度)

年度	1995	2000	2005	2010	2011	2012
家庭用	93.4%	93.9%	94.4%	94.5%	94.4%	94.4%
商業用	5.7%	5.1%	4.5%	4.4%	4.4%	4.4%
工業用	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%
その他用	0.8%	0.9%	1.0%	1.0%	1.1%	1.2%

○販売量³ (用途別、1995～2012 年度)

(千m³)



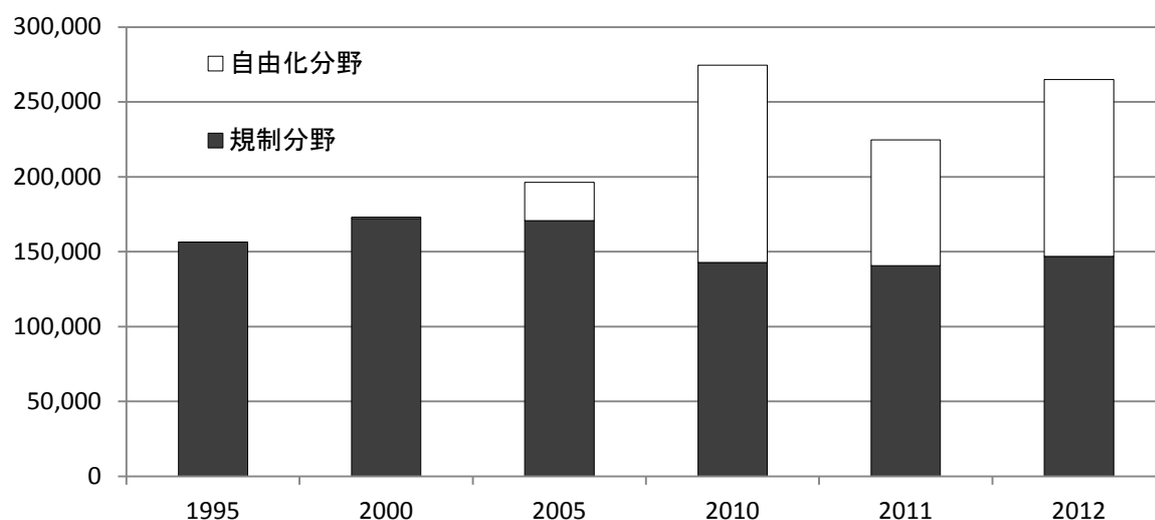
³ 販売量は 46MJ/m³換算値。以下同じ。

○販売量比率（用途別、1995～2012 年度）

年度	1995	2000	2005	2010	2011	2012
家庭用	72.8%	69.2%	61.9%	38.5%	46.5%	41.6%
商業用	17.7%	18.0%	15.7%	11.7%	13.2%	12.1%
工業用	1.3%	1.2%	5.7%	36.5%	25.4%	32.0%
その他用	8.3%	11.5%	16.7%	13.4%	14.9%	14.3%

○販売量（自由化分野（大口）と規制分野（小口）、1995～2012 年度）⁴

(千 m^3)



○販売量比率（自由化分野（大口）と規制分野（小口）、1995～2012 年度）

年度	1995	2000	2005	2010	2011	2012
規制分野 (小口)	100.0%	99.4%	87.0%	52.0%	62.6%	55.4%
自由化分野 (大口)	0.0%	0.6%	13.0%	48.0%	37.4%	44.6%

⁴自由化分野は、自由化範囲の拡大とともに変化。1995年3月以降は年間契約ガス使用量で200万 m^3 /年以上、1999年11月以降は100万 m^3 /以上、2004年4月以降は50万 m^3 /年以上、2007年4月以降は10万 m^3 /年以上。

○供給区域面積

	供給区域面積 (k m ²) a	都道府県面積 (k m ²) b	都道府県面積に 占める供給区域 (%) a / b
宮城県	291.3	6,862	4.2

(出典) 供給区域面積は平成 25 年度ガス供給計画(平成 23 年度末実績値)

都道府県面積は国土地理院「平成 24 年全国都道府県市区町村別面積調」(平成 24 年 10 月 1 日現在)

○供給区域内の世帯数

	供給区域一般世帯数 (戸) a	都道府県世帯数 (住民基本台帳) (戸) b	都道府県世帯数に占める 供給区域世帯数 (%) a / b
宮城県	507,003	937,269	54.1

(出典) 供給区域一般世帯数は平成 25 年度ガス供給計画(平成 23 年度末実績値)

都道府県世帯数は、総務省「住民基本台帳に基づく人口動態及び世帯数」(平成 25 年 3 月 31 日現在)

○都市ガス普及率

	供給区域 ガスメーター 取付数 (個) a	供給区域 一般世帯数 (戸) b	都市ガス 普及率 (%) a / b	供給区域 家庭用取付数 (個) c	家庭用 都市ガス 普及率 (%) c / b
宮城県	349,885	507,003	69.0	330,376	65.2

(出典) 供給区域ガスメーター取付数、供給区域一般世帯数及び供給区域家庭用取付数は平成 25 年度ガス供給計画(平成 23 年度末実績値)

(注) 供給区域ガスメーター取付数は、家庭用、工業用、商業用を含めた数。供給区域家庭用取付数は、ガスメーター取付数から、工業用、商業用を除いた数。

(3) 導管

○輸送導管

路線名称	路線の経路	最高使用 圧力 (MPa)	呼び径 (A)	導管 延長 (km)	運用開始
原料ガス連絡管	仙台市宮城野区港四丁目 13 番地内～ 多賀城市栄四丁目 4 番地内	3.4	200	0.9	1997 年 (現在休止中)
第三幹線	仙台市宮城野区港四丁目 13 番地内～ 多賀城市栄二丁目 5 番	0.9	600	0.6	1997 年

○建設中輸送導管

路線名称	路線の経路	最高使用 圧力 (MPa)	呼び径 (A)	導管 延長 (km)	運用開始
名取幹線	名取市本郷字東六軒 2 2 番 3 地内～ 名取市名取ヶ丘三丁目 6 番地内	0.9	400	2.2	2014 年 8 月末 工事完了予定 (輸送導管とし ての運用は災害 時のみ)

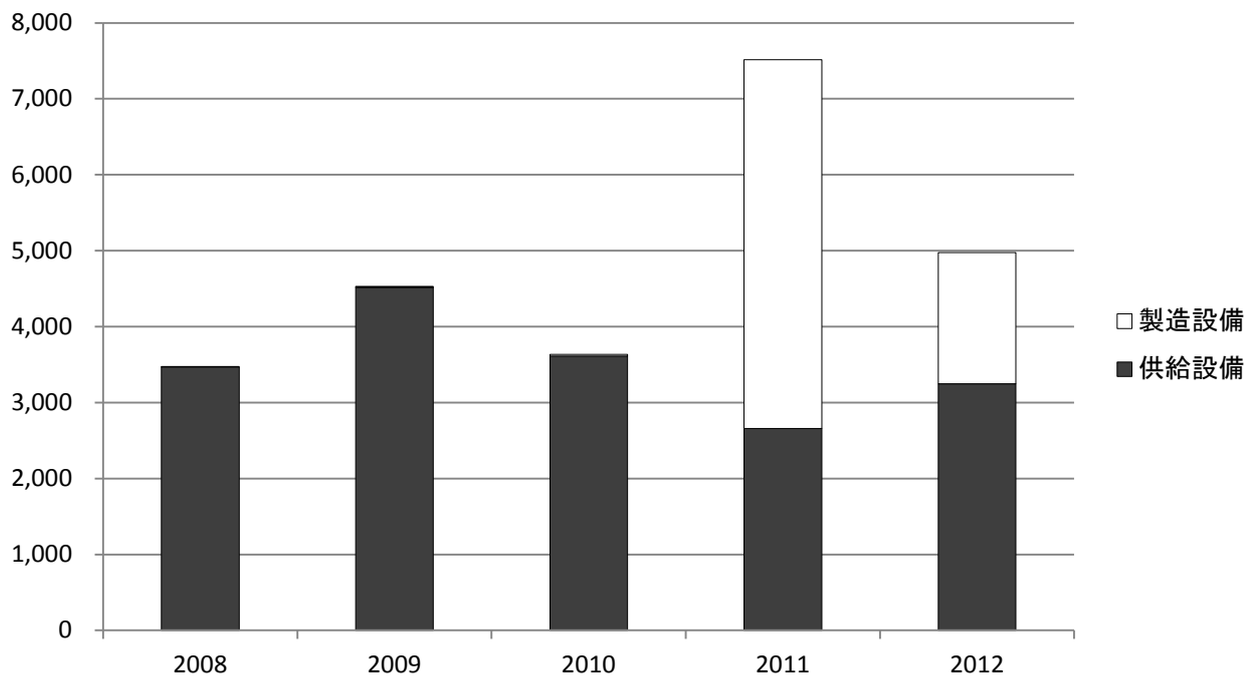
(4) 一次 LNG 基地

・ 自社所有

基地名	場所	所有者	適用法規	合計容量 (1,000kl)	基数	運用開始
港工場	宮城県	仙台市ガス局	ガス事業法	80	1	1997年

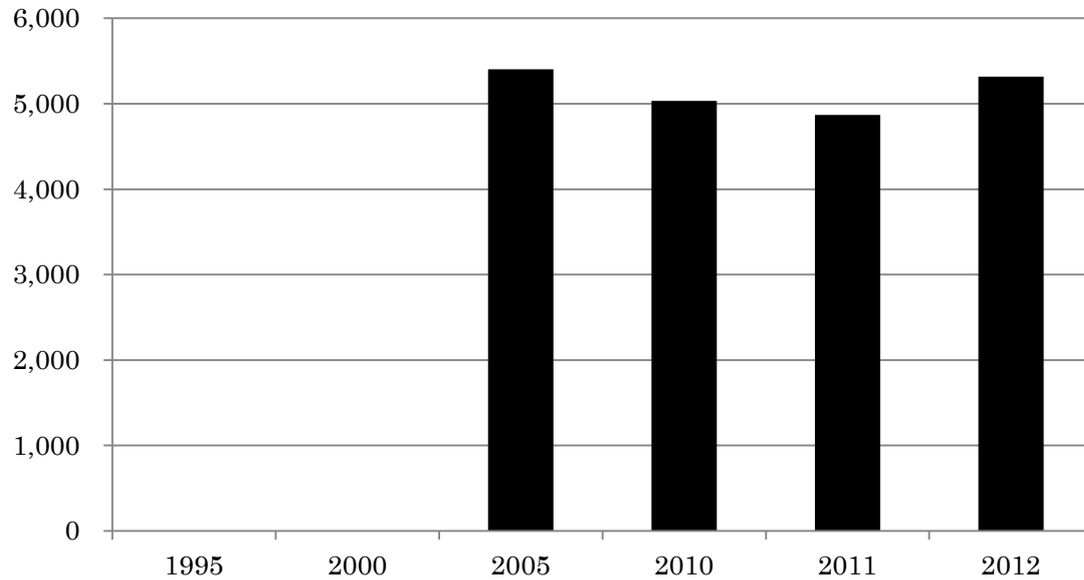
(5) 製造設備（基地等）・供給設備（導管等）投資額（2008～2012年度）

(百万円)



(6) 卸供給量（1995～2012年度）

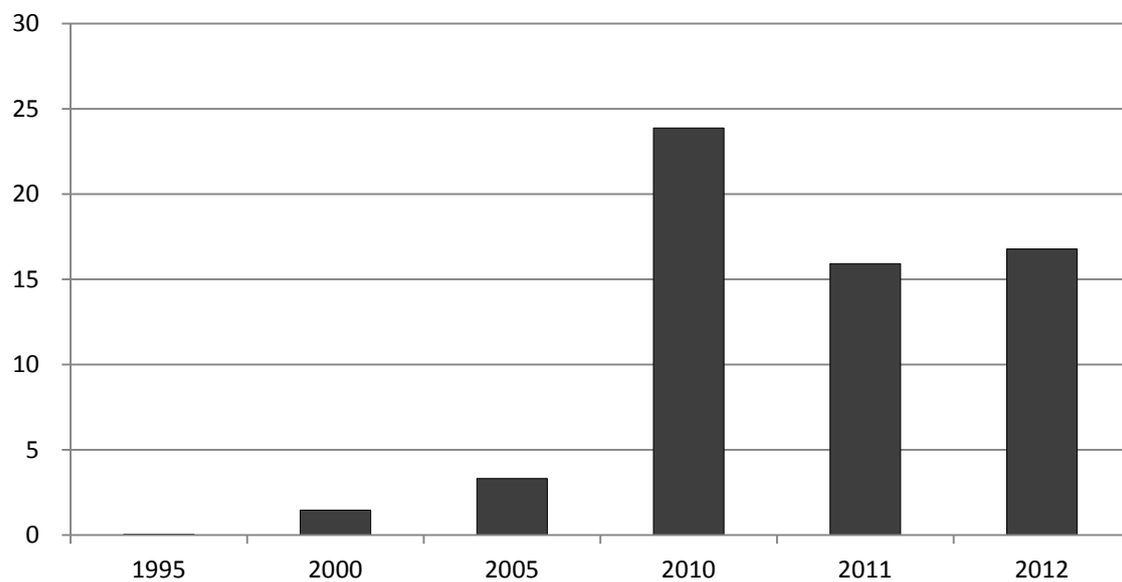
(千m³)



(7) コージェネレーション導入量

(発電容量ストックベース、1995～2012年度)

(千 kW)



3. 静岡ガス

(特記のない場合、出典は静岡ガス資料)

(1) 事業者概要

○基本データ (2012年12月末現在)

設立年 : 1910年4月

資本金 : 6,279百万円

総資産額 : 99,053百万円 (単独)、113,429百万円 (連結)

従業員数 : 643人 (単独) 1,099人 (連結)

供給区域 : 静岡市、富士市、富士宮市、沼津市、三島市、裾野市、袋井市、駿東郡清水町・駿東郡長泉町・田方郡函南町の一部

事業概要 : ガスの製造、供給および販売

ガス機器の販売

ガスに関する工事の請負

○売上高 (百万円)

年度	2008	2009	2010	2011	2012
連結	112,496	99,311	118,319	128,171	144,307
単独	96,695	85,624	105,955	117,281	133,083
(うちガス事業)	85,891	76,281	93,397	102,129	116,348
連結/単独	1.16	1.16	1.12	1.09	1.08

○経常利益 (百万円)

年度	2008	2009	2010	2011	2012
連結	▲4,227	12,152	7,215	3,947	8,133
単独	▲6,001	3,622	2,906	405	5,487
連結/単独	—	3.36	2.48	9.75	1.48

○純利益 (百万円)

年度	2008	2009	2010	2011	2012
連結	▲3,008	6,454	4,303	1,743	4,078
単独	▲3,931	2,506	2,197	468	3,871
連結/単独	—	2.58	1.96	3.72	1.05

○連結子会社数：14社

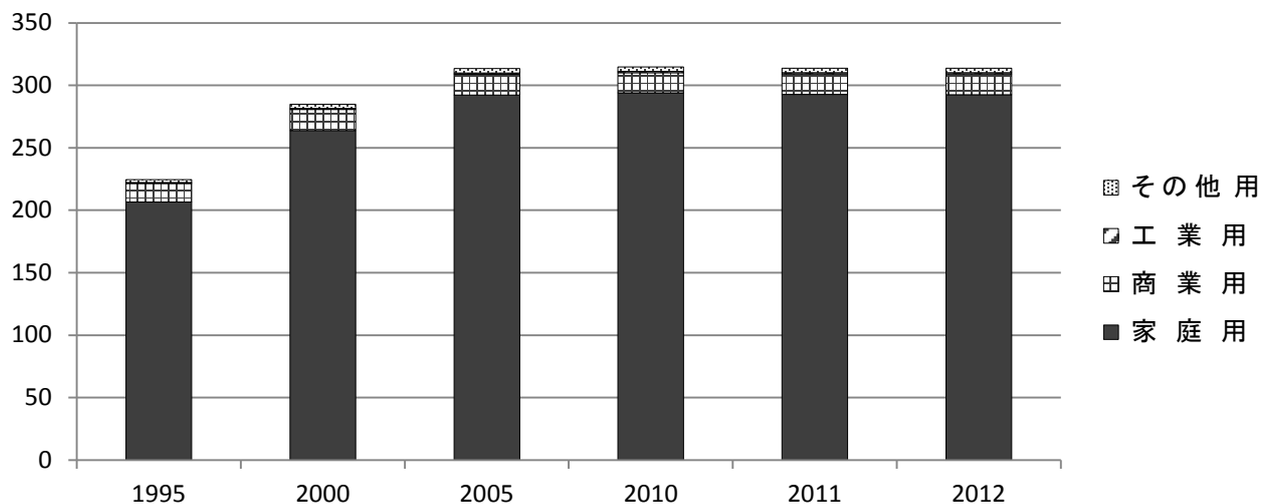
○連結子会社

会社名	主な事業内容
吉田瓦斯(株)	富士吉田市および富士河口湖町の一部におけるガスの供給
下田ガス(株)	下田市におけるガスの供給
信州ガス(株)	飯田市におけるガスの供給
佐渡瓦斯(株)	佐渡市の一部におけるガスの供給
袋井ガス(株)	袋井市の一部におけるガスの供給
中遠ガス(株)	掛川市の一部におけるガスの供給
清水エル・エヌ・ジー(株)	ガスの製造・販売
静岡ガスエネルギー(株)	プロパンガスの販売・工事施工・器具販売および石油製品・高圧ガスの販売
エスジークレジットサービス(株) (現 静岡ガスクレジット(株))	債権買取業務・金銭貸付業務・リース業務
静岡ガスリビング(株)	住宅の増改築、設置工事の設計施工、住宅設備機器の販売等
静岡ガス・エンジニアリング(株)	ガス導管工事、プラント工事、空調設備工事等の設計・施工・監理
静岡ガスサービス(株)	LPガスの配送、ブタンの輸送等
静岡ガス・システムソリューション(株)	システム開発・運用・保守、ネットワーク構築・運用監視・保守等
エスジー保険サービス(株) (現 静岡ガス保険サービス(株))	損害保険・生命保険の代理業

(2) 供給

○メーター取付数 (用途別、1995～2012 年度)

(千個)

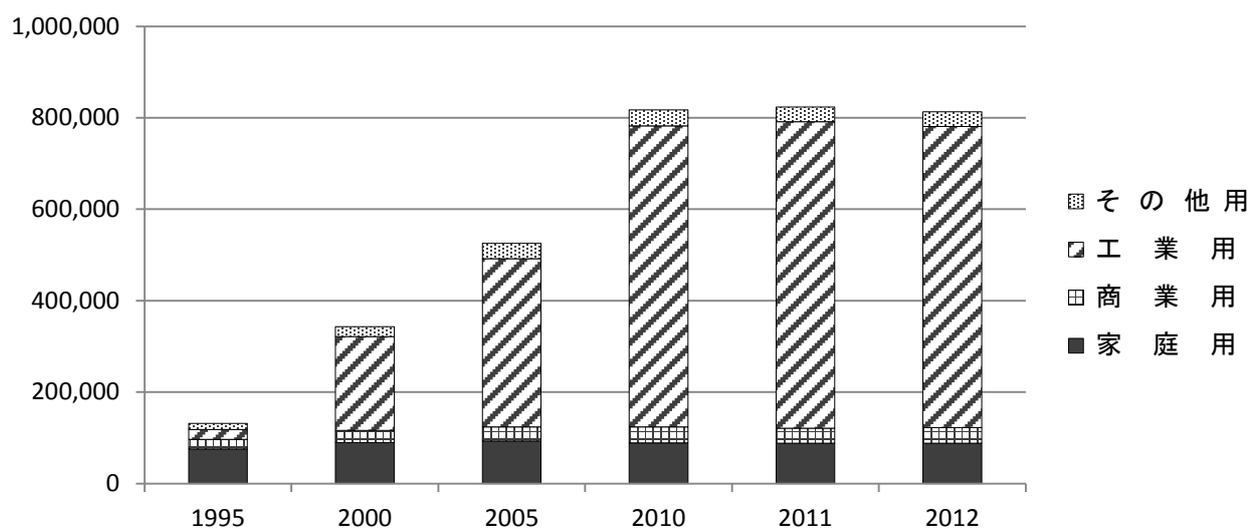


○メーター取付数比率 (用途別、1995～2012 年度)

年度	1995	2000	2005	2010	2011	2012
家庭用	92.0%	92.6%	93.3%	93.5%	93.4%	93.3%
商業用	6.6%	5.9%	5.3%	5.1%	5.2%	5.3%
工業用	0.3%	0.3%	0.3%	0.3%	0.3%	0.3%
その他	1.1%	1.1%	1.1%	1.1%	1.1%	1.2%

○販売量⁵ (用途別、1995～2012 年度)

(千m³)



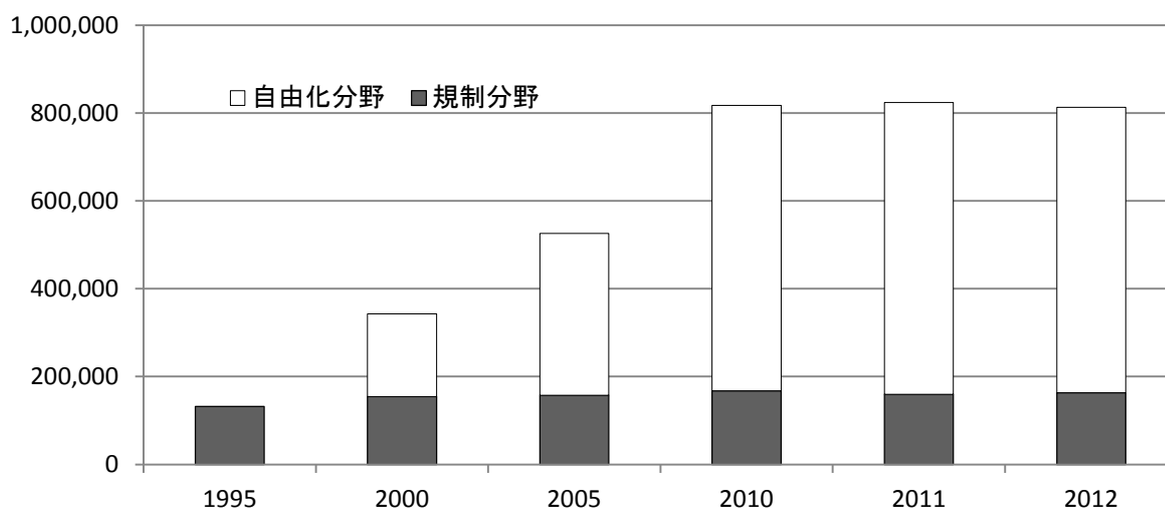
⁵販売量は 46MJ/m³換算値。以下同じ。

○販売量比率（用途別、1995～2012 年度）

年度	1995	2000	2005	2010	2011	2012
家庭用	57.8%	26.2%	17.8%	10.9%	10.7%	10.9%
商業用	15.8%	7.7%	5.7%	4.3%	4.0%	4.2%
工業用	16.2%	59.8%	70.1%	80.5%	81.4%	81.0%
その他	10.2%	6.3%	6.4%	4.3%	3.9%	4.0%

○販売量（自由化分野（大口）と規制分野（小口）、1995～2012 年度）⁶

（千 m^3 ）



○販売量比率（自由化分野（大口）と規制分野（小口）、1995～2012 年度）

年度	1995	2000	2005	2010	2011	2012
規制分野 （小口）	100%	45.0%	29.9%	20.5%	19.3%	20.0%
自由化分野 （大口）	0%	55.0%	70.1%	79.5%	80.7%	80.0%

⁶自由化分野は、自由化範囲の拡大とともに変化。1995年3月以降は年間契約ガス使用量で200万 m^3 /年以上、1999年11月以降は100万 m^3 /以上、2004年4月以降は50万 m^3 /年以上、2007年4月以降は10万 m^3 /年以上。

○供給区域面積

	供給区域面積 (k m ²) a	都道府県面積 (k m ²) b	都道府県面積に 占める供給区域 (%) a / b
静岡県	418.5	7,255	5.8

(出典) 供給区域面積は平成 25 年度ガス供給計画(平成 23 年度末実績値)

都道府県面積は国土地理院「平成 24 年全国都道府県市区町村別面積調」(平成 24 年 10 月 1 日現在)

○供給区域内の世帯数

	供給区域一般世帯数 (戸) a	都道府県世帯数 (住民基本台帳) (戸) b	都道府県世帯数に占める 供給区域世帯数 (%) a / b
静岡県	505,712	1,509,901	33.5

(出典) 供給区域一般世帯数は平成 25 年度ガス供給計画(平成 23 年度末実績値)

都道府県世帯数は、総務省「住民基本台帳に基づく人口動態及び世帯数」(平成 25 年 3 月 31 日現在)

○都市ガス普及率

	供給区域 ガスメーター 取付数 (個) a	供給区域 一般世帯数 (戸) b	都市ガス普及率 (%) a / b	供給区域家庭用 取付数 (個) c	家庭用 都市ガス 普及率 (%) c / b
静岡県	313,952	505,712	62.1	293,039	57.9

(出典) 供給区域ガスメーター取付数、供給区域一般世帯数及び供給区域家庭用取付数は平成 25 年度ガス供給計画(平成 23 年度末実績値)

(注) 供給区域ガスメーター取付数は、家庭用、工業用、商業用を含めた数。供給区域家庭用取付数は、ガスメーター取付数から、工業用、商業用を除いた数。

(3) 導管

○輸送導管

路線名称	路線の経路	最高使用 圧力 (MPa)	呼び径 (A)	導管 延長 (km)	運用開始
駿河幹線	池田基地～吉原 GS	2.45	300	39.0	1973 年
	吉原 GS～原 GS	1.95	300	14.3	1973 年
	根古屋分岐～沼津 GS	1.95	300	6.4	1988 年
第二駿河幹線	清水エル・エヌ・ジエー袖師基地～横砂 JCT	6.86	600	1.8	1996 年
	横砂 JCT～吉原基地	6.86	600	26.5	2004 年
第二湾岸線	清水エル・エヌ・ジエー袖師基地～横砂 JCT	2.45	300	1.8	1996 年
駿河線	吉原基地～吉原 GS	1.95	300	2.0	1976 年
第二駿河線	吉原基地～吉原 GS	1.95	300	2.1	1988 年
吉原線	吉原基地内	7.00	500	0.4	1996 年
工業ライン	吉原基地～錦町	0.97	350	0.9	1975 年
清水中央線	清水エル・エヌ・ジエー袖師基地～ 清水区松原町	0.97	400	2.2	1994 年
裾野幹線	須山 GS～裾野市今里	0.99	400	5.1	2006 年
中遠・袋井ライン	小笠山事業所～袋井ガス	0.99	200	10.9	2000 年
小笠山ライン	掛川 GS～中遠・袋井ライン	0.99	200	0.7	2013 年

○建設中輸送導管

路線名称	路線の経路	最高使用 圧力 (MPa)	呼び径 (A)	導管 延長 (km)	運用開始 (予定)
裾野幹線	裾野市御宿～ 長泉町下長窪	0.99	400	9.2	2014 年
裾野幹線	裾野市今里 (仮設区間)	0.99	400	0.9	2014 年
静浜幹線・ 静岡ライン	静岡市清水区～ 静岡市駿河区	6.86	500	15.8	2014 年

(参考) 静浜パイプライン(株) (※1) による建設中の高圧導管

路線名称	路線の経路	最高使用 圧力 (MPa)	呼び径 (A)	導管 延長 (km)	運用開始 (予定)
静浜幹線・ 中央ライン	静岡市駿河区～磐田市	6.86	500	74.0	2014 年 (※2)

(※1) 静浜パイプライン(株)は、中部ガス(株)との均等出資会社。

(※2) 静浜幹線・中央ラインの一部のみ 2014 年に運用開始予定。

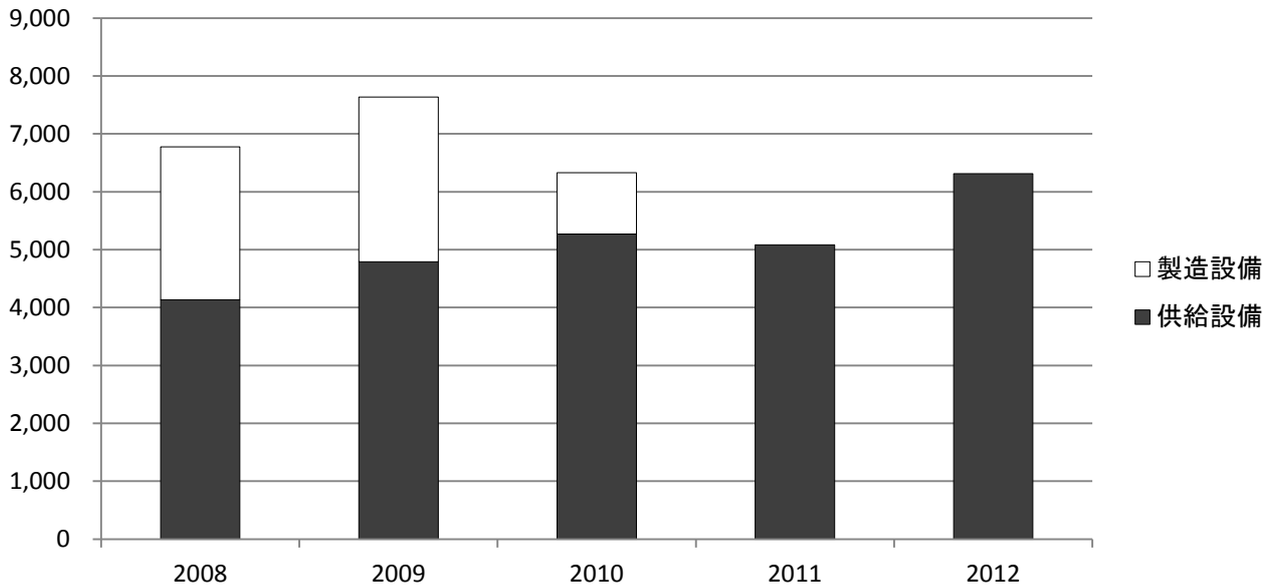
(4) 一次LNG基地

・共同所有

LNG 基地名	場所	所有者	適用法規	合計容量 (1,000k1)	合計基数	稼働開始
袖師基地	静岡県	清水エル・エヌ・ジー (静岡ガス、 東燃ゼネラル石油)	高圧ガス 保安法	337	3	1996年

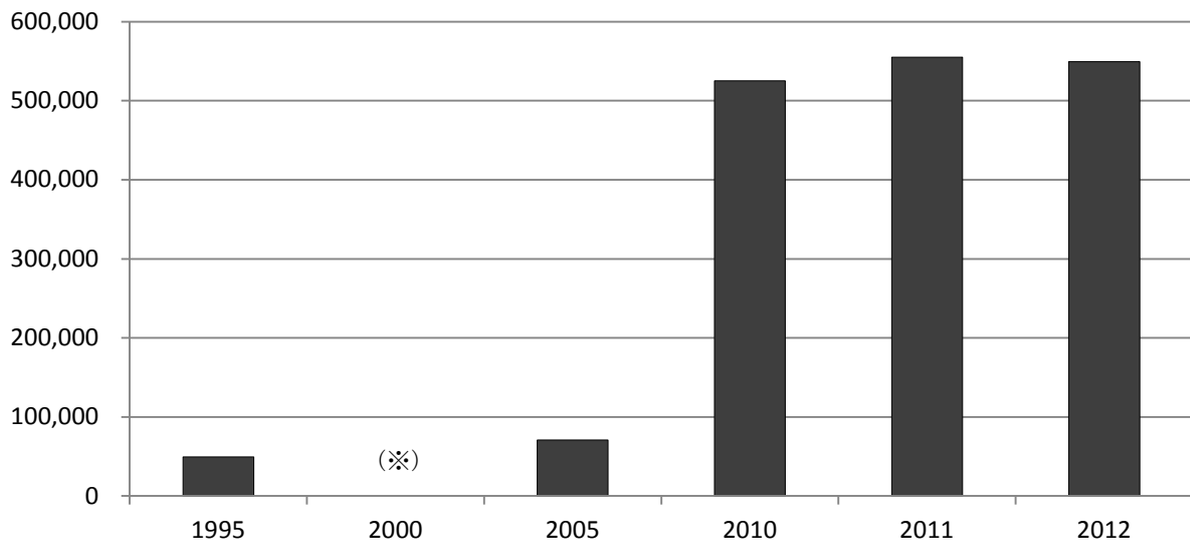
(5) 製造設備（基地等）・供給設備（導管等）投資額（2008～2012年度）

(百万円)



(6) 卸供給量（1995～2012年度）

(千m³)

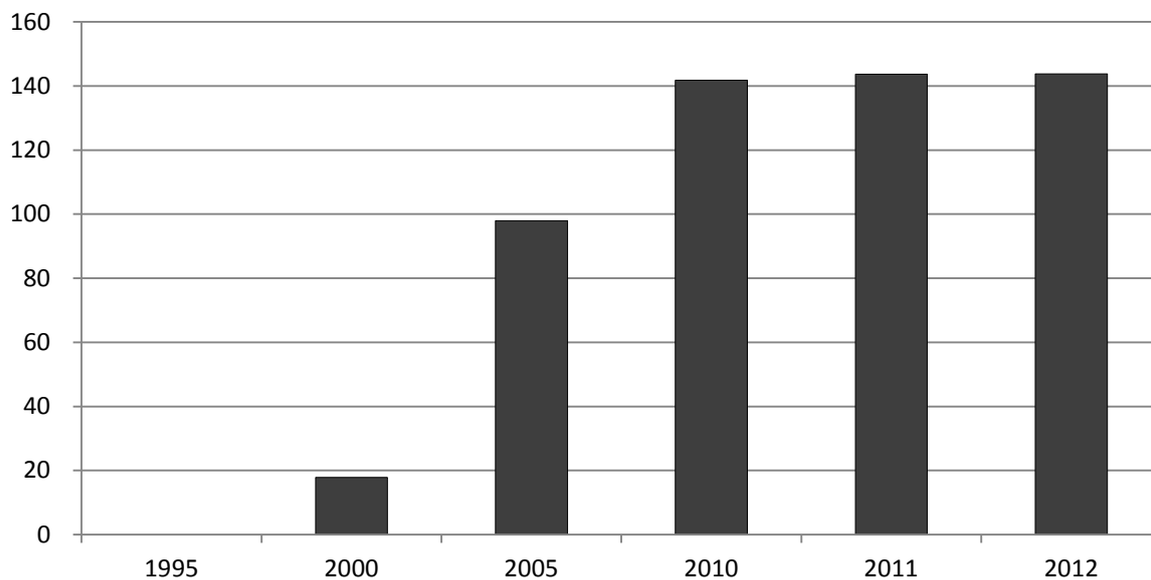


(※) 2000年に、それまでの卸売先と合併したため、一時的に卸売量が0となった。

(7) コージェネレーション導入量

(発電容量ストックベース、1995～2012年度)

(千 kW)



4. 広島ガス

(特記のない場合、出典は広島ガス資料)

(1) 事業者概要

○基本データ (2013年3月末現在)

設立年 : 1909年10月

資本金 : 3,291百万円

総資産額 : 70,556百万円 (単独)、89,806百万円 (連結)

従業員数 : 612人 (単独) 1,426人 (連結)

供給区域 : 広島県広島市、廿日市市、呉市、尾道市、三原市

事業概要 : ガス事業、ガス器具の販売、液化天然ガスの販売

○売上高 (百万円)

年度	2008	2009	2010	2011	2012
連結	82,965	70,524	73,311	76,731	77,912
単独	59,564	51,129	54,500	59,164	61,785
(うちガス事業)	53,655	46,408	49,976	53,488	54,733
連結/単独	1.39	1.38	1.35	1.30	1.26

○経常利益 (百万円)

年度	2008	2009	2010	2011	2012
連結	2,860	3,106	3,959	1,803	3,170
単独	2,345	1,467	2,437	636	2,033
連結/単独	1.22	2.12	1.62	2.83	1.56

○純利益 (百万円)

年度	2008	2009	2010	2011	2012
連結	▲1,907	2,083	2,606	91	1,835
単独	▲401	958	1,938	135	1,261
連結/単独	—	2.17	1.34	0.67	1.46

○連結子会社数：14社

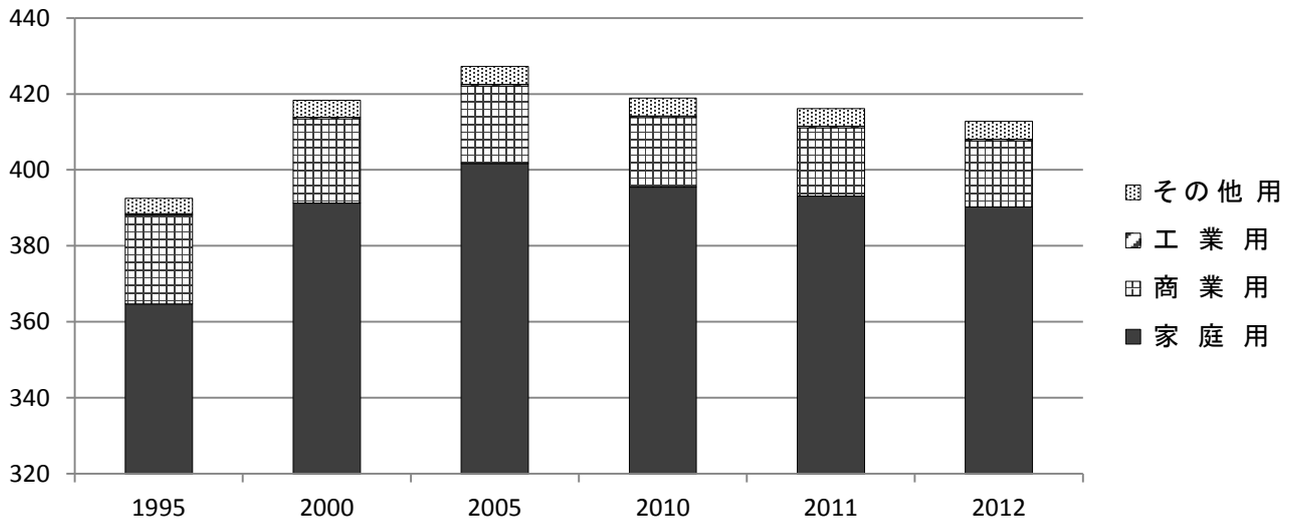
○主な連結子会社

会社名	主な事業内容
広島ガスプロパン(株)	LPガスの販売、LPガスの充填、LPガス機器の販売及びLPG配管工事、簡易ガス事業等
広島ガスメイト(株)	ガスメーターの検針及び料金集金業務等
広島ガステクノ・サービス(株)	ガス工事及び給排水工事の施工
瀬戸内パイプライン(株)	天然ガスの熱量調整及び託送供給
(株)ラネット	ビデオ・CD・DVD・ゲームソフトのレンタル及び販売
(株)ビー・スマイル	ケアホーム、グループホーム等の運営

(2) 供給

○メーター取付数 (用途別、1995～2012年度)

(千個)

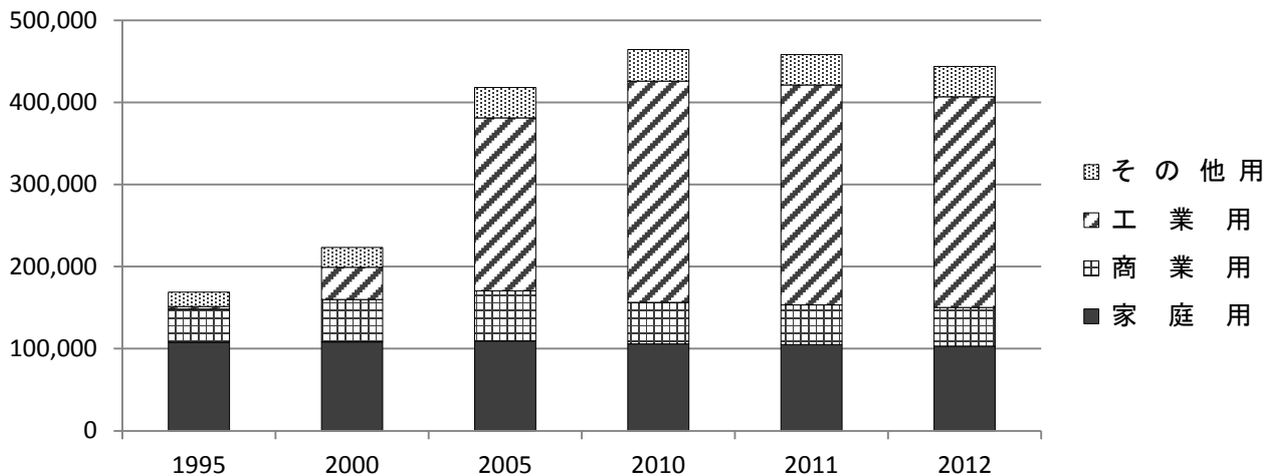


○メーター取付数比率 (用途別、1995～2012年度)

年度	1995	2000	2005	2010	2011	2012
家庭用	92.9%	93.5%	94.0%	94.4%	94.5%	94.5%
商業用	6.0%	5.3%	4.8%	4.4%	4.3%	4.2%
工業用	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%
その他	1.0%	1.1%	1.1%	1.1%	1.1%	1.1%

○販売量⁷ (用途別、1995～2012年度)

(千m³)



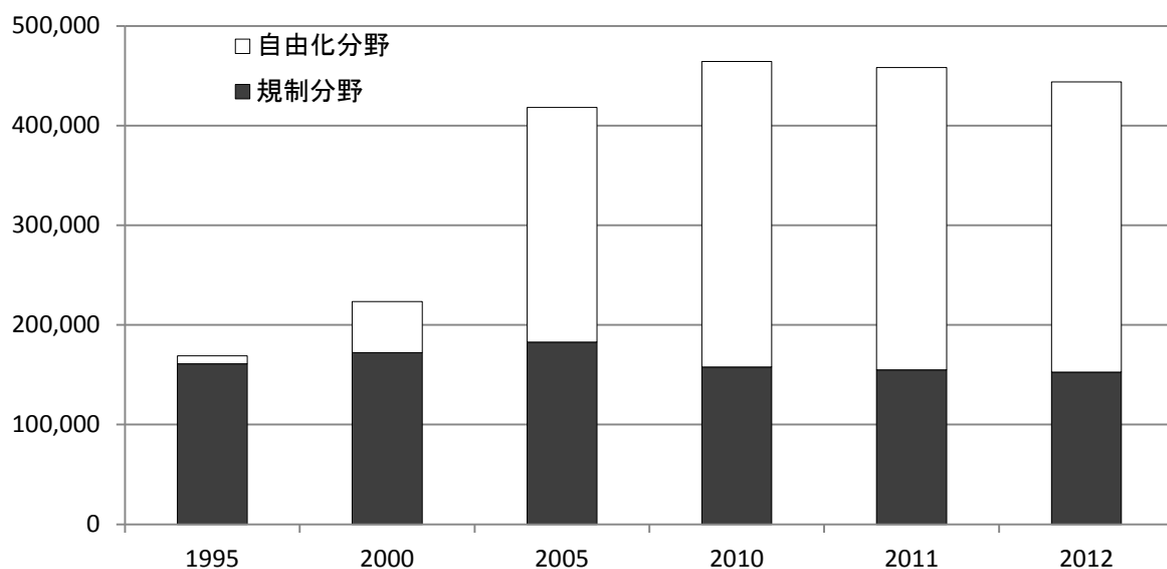
⁷ 販売量は 46MJ/m³換算値。以下同じ。

○販売量比率（用途別、1995～2012年度）

年度	1995	2000	2005	2010	2011	2012
家庭用	63.8%	48.6%	26.2%	22.8%	23.0%	23.3%
商業用	24.0%	23.0%	14.5%	10.9%	10.5%	10.6%
工業用	1.9%	17.6%	50.4%	58.0%	58.4%	57.8%
その他	10.3%	10.8%	8.8%	8.3%	8.1%	8.3%

○販売量（自由化分野（大口）と規制分野（小口）、1995～2012年度）⁸

（千 m^3 ）



○販売量比率（自由化分野（大口）と規制分野（小口）、1995～2012年度）

年度	1995	2000	2005	2010	2011	2012
規制分野 （小口）	95.2%	77.2%	43.7%	34.0%	33.8%	34.4%
自由化分野 （大口）	4.8%	22.8%	56.3%	66.0%	66.2%	65.6%

8. 自由化分野は、自由化範囲の拡大とともに変化。1995年3月以降は年間契約ガス使用量で200万 m^3 /年以上、1999年11月以降は100万 m^3 /以上、2004年4月以降は50万 m^3 /年以上、2007年4月以降は10万 m^3 /年以上。

○供給区域面積

	供給区域面積 (k m ²) a	都道府県面積 (k m ²) b	都道府県面積に 占める供給区域 (%) a / b
広島県	352	8,480	4.2

(出典) 供給区域面積は平成 25 年度ガス供給計画(平成 23 年度末実績値)

都道府県面積は国土地理院「平成 24 年全国都道府県市区町村別面積調」(平成 24 年 10 月 1 日現在)

○供給区域内の世帯数

	供給区域一般世帯数 (戸) a	都道府県世帯数 (住民基本台帳) (戸) b	都道府県世帯数に占める 供給区域世帯数 (%) a / b
広島県	588,862	1,266,881	46.5

(出典) 供給区域一般世帯数は平成 25 年度ガス供給計画(平成 23 年度末実績値)

都道府県世帯数は、総務省「住民基本台帳に基づく人口動態及び世帯数」(平成 25 年 3 月 31 日現在)

○都市ガス普及率

	供給区域 ガスメーター 取付数 (個) a	供給区域 一般世帯数 (戸) b	都市ガス普及率 (%) a / b	供給区域 家庭用取付数 (個) c	家庭用 都市ガス 普及率 (%) c / b
広島県	416,189	588,862	70.7	393,158	66.8

(出典) 供給区域ガスメーター取付数、供給区域一般世帯数及び供給区域家庭用取付数は平成 25 年度ガス供給計画(平成 23 年度末実績値)

(注) 供給区域ガスメーター取付数は、家庭用、工業用、商業用を含めた数。供給区域家庭用取付数は、ガスメーター取付数から、工業用、商業用を除いた数。

(3) 導管

○輸送導管

路線名称	路線の経路	最高使用圧力 (MPa)	呼び径 (A)	導管延長 (km)	運用開始
第二西部幹線	廿日市市木材港南～ 広島市西区商工センター	2	400	5.6	2001年
備後幹線Ⅱ期	三原市沼田西町大字小原宇袖掛～ 本郷町下北方	2	400	2.5	2003年

○建設中の輸送導管

路線名称	路線の経路	最高使用圧力 (MPa)	呼び径 (A)	導管延長 (km)	運用開始
広島湾岸幹線	広島市西区商工センター～広島市中区光南	7	400	7.5	未定

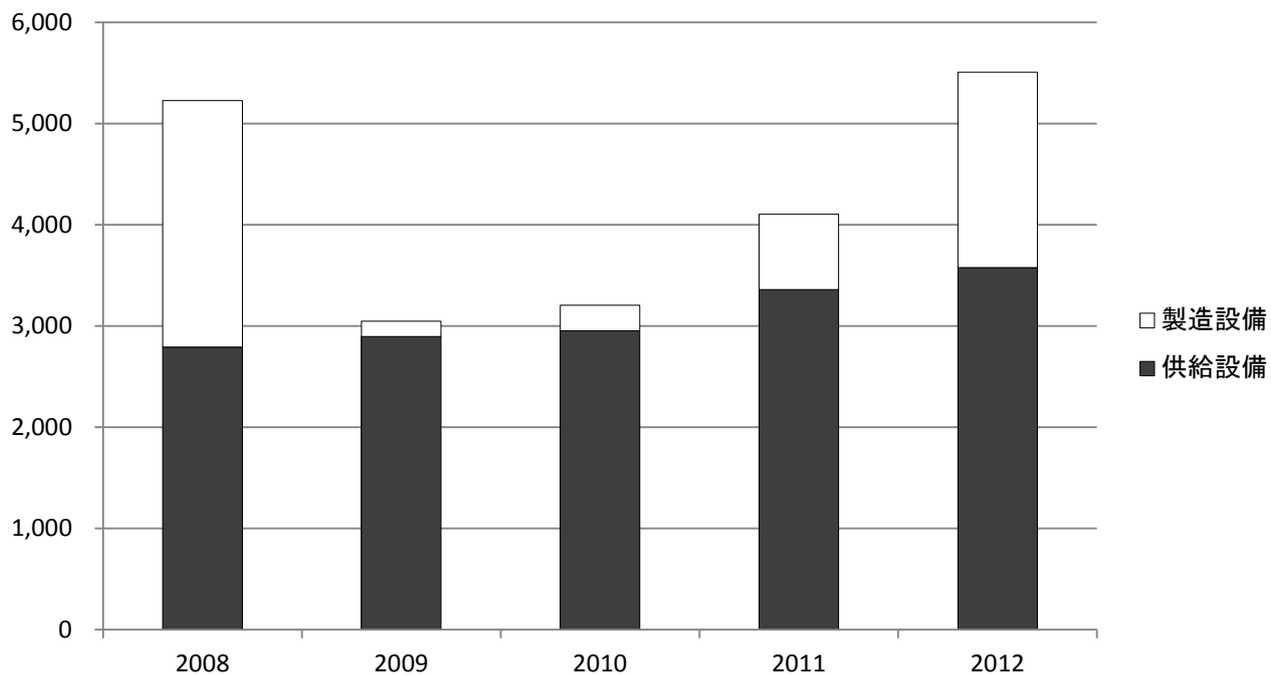
(4) 一次LNG基地

・自社所有

LNG基地名	場所	所有者	適用法規	合計容量 (1,000kl)	合計基数	稼働開始
廿日市工場	広島県	広島ガス	ガス事業法	170	2	1996年

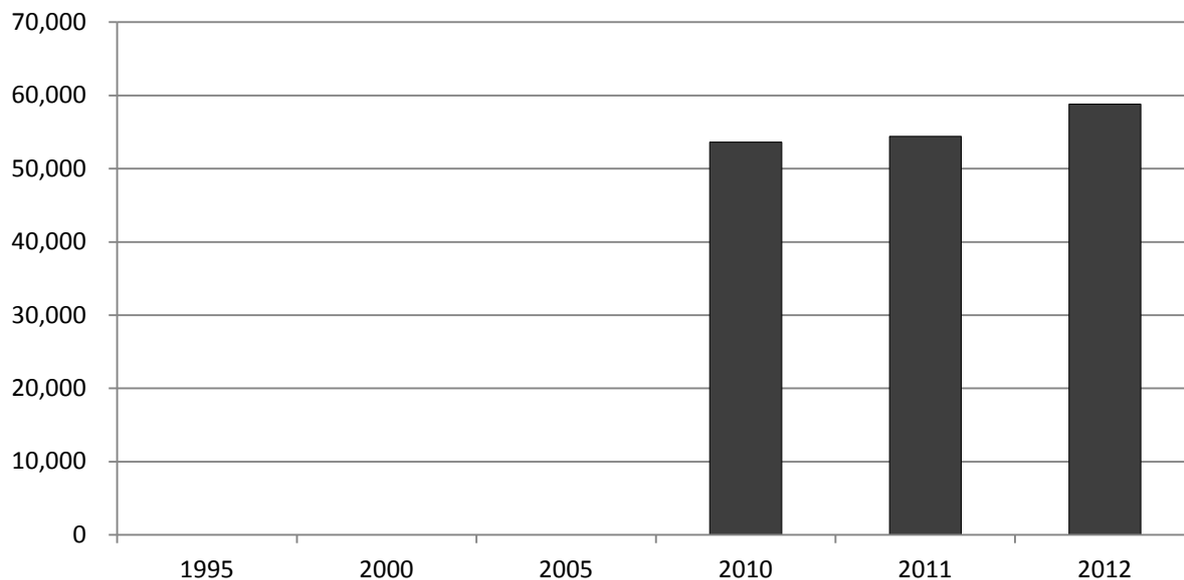
(5) 製造設備（基地等）・供給設備（導管等）投資額（2008～2012年度）

(百万円)



(6) 卸供給量（1995～2012年度）

(千m³)



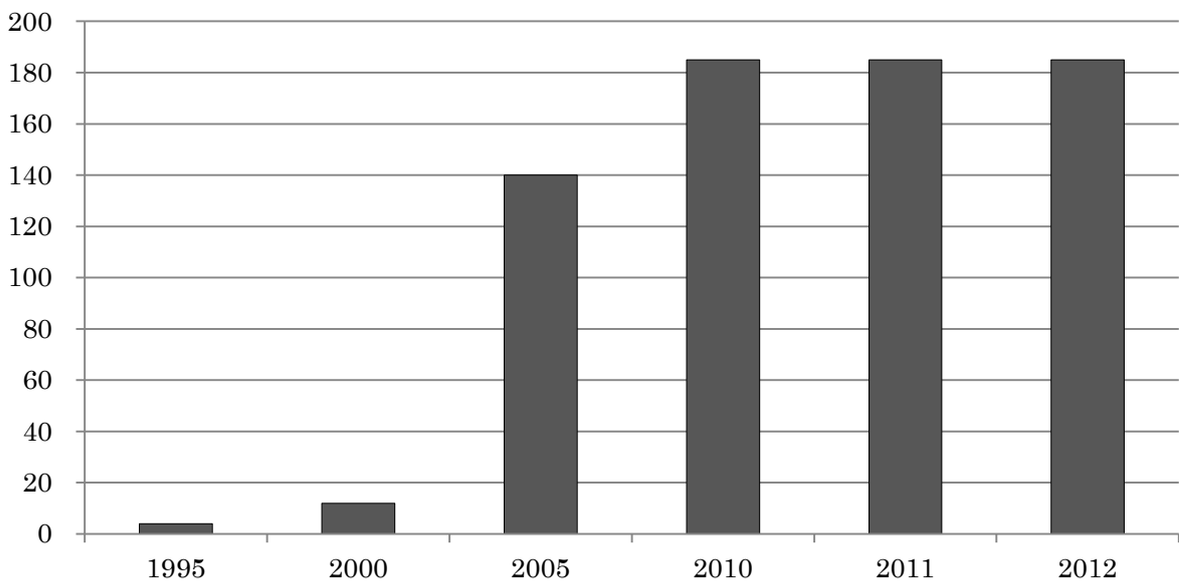
(7) 電力事業 (所有発電設備)

名称	運用開始	発電容量 (万 kW)	持分比率
廿日市工場コージェネレーションシステム	2004年9月	1.1	広島ガス 100%
阿賀太陽光発電所	2013年10月	0.07	広島ガス 100%
合計		1.17	

(8) コージェネレーション導入量

(発電容量ストックベース、1995~2012年度)

(千 kW)



5. 西部ガス

(特記のない場合、出典は西部ガス資料)

(1) 事業者概要

○基本データ (2013年3月末現在)

設立年 : 1930年12月

資本金 : 20,629百万円

総資産額 : 178,139百万円 (単独)、303,369百万円 (連結)

従業員数 : 1,487人 (単独)、3,747人 (連結)

供給区域 : 福岡、熊本、長崎3県で16市16町

事業概要 : 都市ガスの製造、供給、販売

熱供給事業

液化天然ガスの販売及び冷熱利用に関する事業

ガス機械器具の製作、販売、設置及びこれに関する建設工事

○売上高 (百万円)

年度	2008	2009	2010	2011	2012
連結	167,980	153,411	162,842	171,605	179,438
単独	124,982	112,954	119,406	128,185	136,745
(うちガス事業)	108,358	97,878	104,175	111,641	117,164
連結/単独	1.34	1.36	1.36	1.34	1.31

○経常利益 (百万円)

年度	2008	2009	2010	2011	2012
連結	5,960	8,348	7,949	4,498	6,583
単独	4,363	6,228	5,878	4,362	4,204
連結/単独	1.37	1.34	1.35	1.03	1.57

○純利益 (百万円)

年度	2008	2009	2010	2011	2012
連結	2,398	4,126	4,694	1,459	3,752
単独	2,441	2,444	3,930	3,056	2,695
連結/単独	0.98	1.69	1.19	0.48	1.39

○連結子会社数：26社

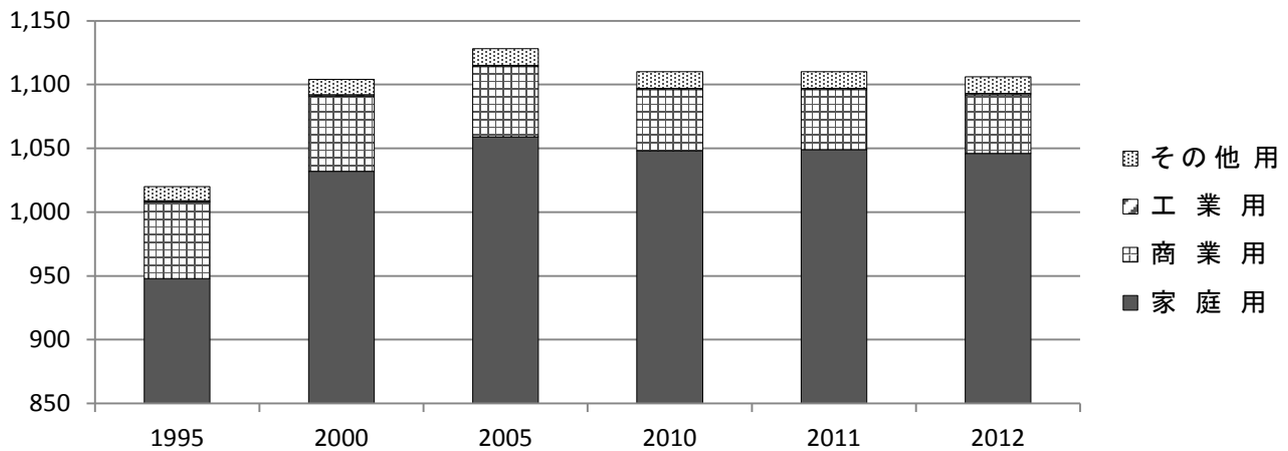
○主な連結子会社

会社名	主な事業内容
西部ガスリビング(株)	住宅設備機器、空調設備機器等の販売、住宅リフォーム、設備工事、マンション管理等
西部ガスエンジニアリング(株)	都市ガス及び液化石油ガスの設備に関する調査設計・施工並びに保全
西部ガス・カスタマーサービス(株)	ガス消費機器調査、内管検査、ガスメーターの検針・ガス料金の収納業務
西部ガスエネルギー(株)	液化石油ガス卸供給・販売
西部ガス興商(株)	不動産業務、物流業務、スポーツ・娯楽施設、物品販売、損害保険代理業、旅行業代理店業
西部ガス冷温熱(株)	冷温水による熱供給販売
西部ガス情報システム(株)	情報ネットワークサービス、情報システムの開発およびその販売・賃貸、情報システムの業務処理の受託
久留米ガス(株)	都市ガス及び液化石油ガスの供給・販売、ガス機器販売
大牟田瓦斯(株)	都市ガスの供給・販売、ガス機器販売
ひびきエル・エヌ・ジー(株)	ガス事業、LNGの受入、貯蔵、気化、加工及び供給事業
九州八重洲(株)	住宅建築、宅地開発及び不動産の販売
西部ガスライフサポート(株)	有料老人ホームの運営
株八仙閣	中華料理店・宴会場・惣菜販売

(2) 供給

○メーター取付数（用途別、1995～2012年度）

（千個）

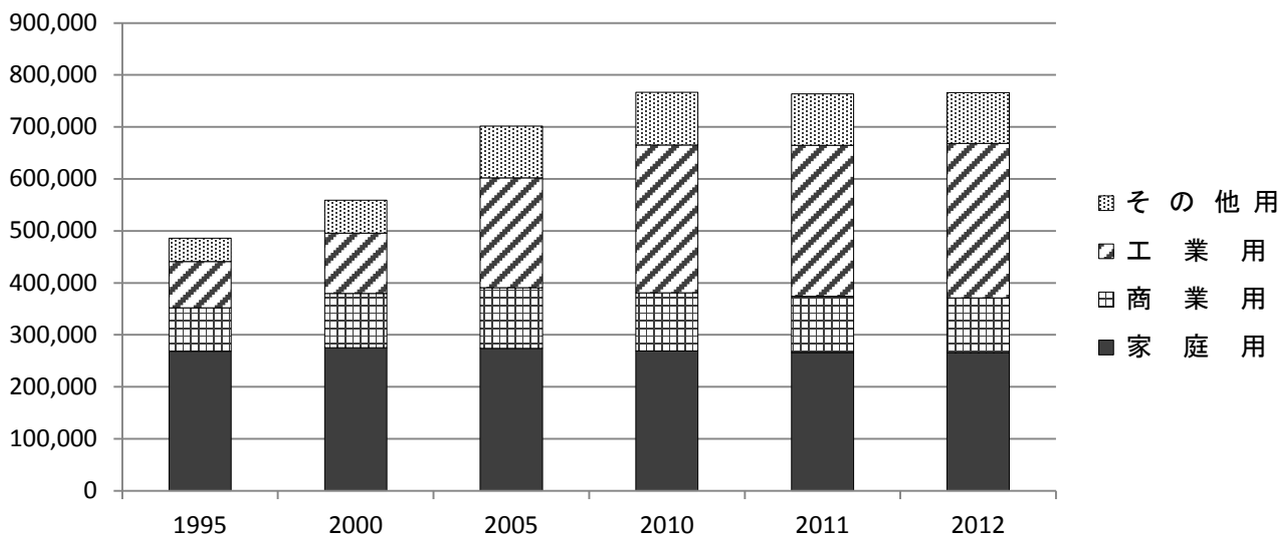


○メーター取付数比率（用途別、1995～2012年度）

年度	1995	2000	2005	2010	2011	2012
家庭用	92.9%	93.5%	93.9%	94.4%	94.5%	94.5%
商業用	5.9%	5.3%	4.8%	4.3%	4.2%	4.2%
工業用	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%
その他	1.1%	1.1%	1.2%	1.2%	1.2%	1.2%

○販売量⁹（用途別、1995～2012年度）

（千m³）

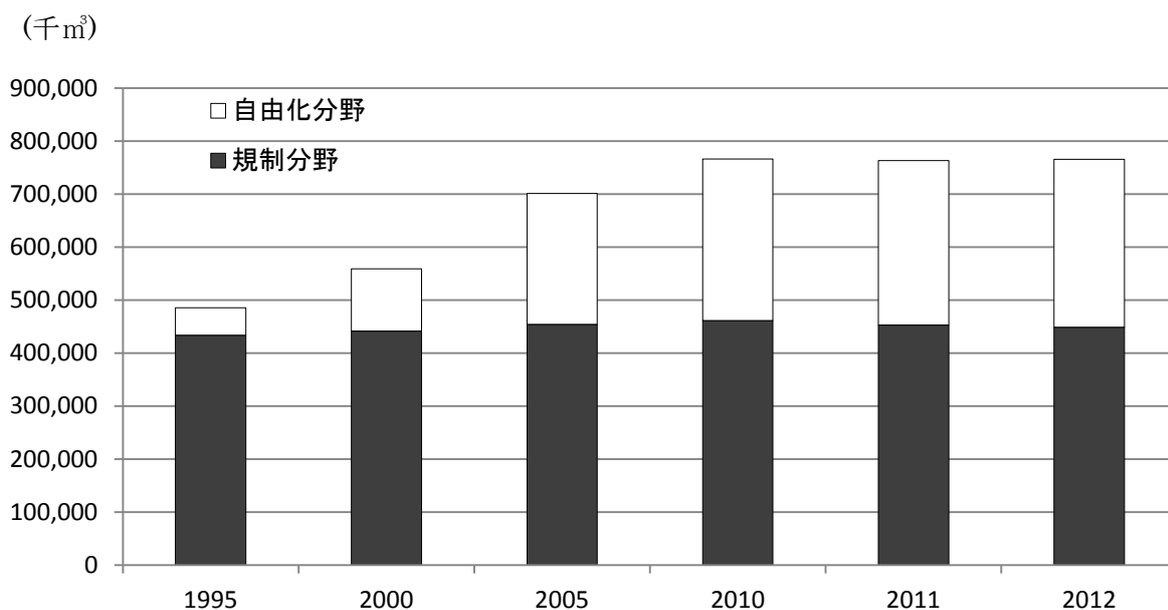


⁹ 販売量は46MJ/m³換算値。以下同じ。

○販売量比率（用途別、1995～2012 年度）

年度	1995	2000	2005	2010	2011	2012
家庭用	55.2%	49.2%	39.1%	35.2%	34.7%	34.6%
商業用	17.2%	18.7%	16.6%	14.5%	14.2%	13.8%
工業用	18.4%	20.8%	30.1%	37.1%	38.1%	38.8%
その他	9.2%	11.3%	14.2%	13.2%	13.0%	12.8%

○販売量（自由化分野（大口）と規制分野（小口）、1995～2012 年度）¹⁰



○販売量比率（自由化分野（大口）と規制分野（小口）、1995～2012 年度）

年度	1995	2000	2005	2010	2011	2012
規制分野 (小口)	89.3%	79.0%	64.7%	60.2%	59.4%	58.6%
自由化分野 (大口)	10.7%	21.0%	35.3%	39.8%	40.6%	41.4%

10. 自由化分野は、自由化範囲の拡大とともに変化。1995年3月以降は年間契約ガス使用量で200万m³/年以上、1999年11月以降は100万m³/以上、2004年4月以降は50万m³/年以上、2007年4月以降は10万m³/年以上。

○供給区域面積

	供給区域面積 (k m ²) a	都道府県面積 (k m ²) b	都道府県面積に 占める供給区域 (%) a / b
福岡県	464	4,847	9.6
熊本県	91	7,268	1.3
長崎県	133	4,106	3.2
計	687	16,221	4.2

(出典) 供給区域面積は平成 25 年度ガス供給計画(平成 23 年度末実績値)

都道府県面積は国土地理院「平成 24 年全国都道府県市区町村別面積調」(平成 24 年 10 月 1 日現在)

○供給区域内の世帯数

	供給区域一般世帯数 (戸) a	都道府県世帯数 (住民基本台帳) (戸) b	都道府県世帯数に占める 供給区域世帯数 (%) a / b
福岡県	1,086,977	2,278,258	47.7
熊本県	214,774	751,689	28.6
長崎県	218,261	622,522	35.1
計	1,520,012	3,652,469	41.6

(出典) 供給区域一般世帯数は平成 25 年度ガス供給計画(平成 23 年度末実績値)

都道府県世帯数は、総務省「住民基本台帳に基づく人口動態及び世帯数」(平成 25 年 3 月 31 日現在)

○都市ガス普及率

	供給区域 ガスメーター 取付数 (個) a	供給区域 一般世帯数 (戸) b	都市ガス普及率 (%) a / b	供給区域 家庭用取付数 (個) c	家庭用 都市ガス 普及率 (%) c / b
福岡県	834,709	1,086,977	76.8	794,162	73.1
熊本県	113,835	214,774	53.0	105,865	49.3
長崎県	161,820	218,261	74.1	149,244	68.4
計	1,110,364	1,520,012	73.0	1,049,271	69.0

(出典) 供給区域ガスメーター取付数、供給区域一般世帯数及び供給区域家庭用取付数は平成 25 年度ガス供給計画(平成 23 年度末実績値)

(注) 供給区域ガスメーター取付数は、家庭用、工業用、商業用を含めた数。供給区域家庭用取付数は、ガスメーター取付数から、工業用、商業用を除いた数。

(3) 導管

○輸送導管

路線名称	路線の経路	最高 使用 圧力 (MPa)	呼び径 (A)	導管延長 (km)	運用開始
福北幹線	北九州市若松区響町 ～北九州市若松区大字安屋	7.00	600	10.40	2010年
	北九州市若松区大字安屋 ～北九州市八幡西区浅川学園台	3.00	400	5.80	2010年
	北九州市八幡西区夕原町 ～福岡市東区東浜	3.00	400	58.76	1999年
受入幹線	北九州市戸畑区大字中原 ～北九州市若松区響町	4.00	400	8.65	2007年
博多ライン	福岡市東区東浜 ～福岡市博多区堅粕	0.97	400	3.77	1987年
西ライン	福岡市東区東浜 ～福岡市早良区高取	0.97	400	8.73	1967年
久留米ライン	福岡市東区東浜 ～福岡市博多区堅粕	0.97	600	1.74	1996年
西供ライン	福岡市東区東浜 ～福岡市中央区赤坂	0.97	600	4.40	1981年
埠頭ライン	福岡市東区東浜 ～福岡市東区箱崎埠頭	0.97	400	2.78	1990年
北九州ライン	北九州市若松区響町 ～北九州市若松区北浜町	0.97	600	6.67	2004年
受入ライン	北九州市戸畑区大字中原	0.97	600	4.12	1986年
若倉ライン	北九州市若松区響町 ～北九州市若松区北浜町	0.97	400	6.16	1987年
出水・原水ライン	熊本県菊池郡合志町 ～熊本市龍田町・熊本県菊池郡菊陽町	0.99	300	6.00	2005年
出水ライン	熊本市萩原町～熊本市国府	0.97	400	2.55	2011年
南部第一ライン	熊本市萩原町～熊本市田迎町	0.97	300	0.98	1986年
本荘ライン	熊本市萩原町～熊本市南熊本	0.28	400	1.67	2000年
新佐世保ライン	長崎県佐世保市針尾北町 ～長崎県佐世保市指方町	0.99	300	5.30	2011年
長崎幹線西部ライン	長崎市小江町～長崎市三原町	0.99	400	11.60	2011年
島原ライン	長崎県島原市高島	0.29	150	0.05	2005年

○建設中の輸送導管

路線名称	路線の経路	最高使用 圧力 (MPa)	呼び径 (A)	導管延長 (km)	運用開始
古賀幹線	糟屋郡新宮町～福岡市東区蒲田	7.00	500	7.20	2014年
	福岡市東区蒲田～福岡市東区社領	4.00	300	7.71	2014年
	糟屋郡新宮町	3.00	400	0.93	2014年
ひびき連絡導管	北九州市若松区向洋町 ～北九州市若松区大字安瀬	0.99	600	1.67	2014年

(4) 一次LNG基地

・自社所有

LNG基地名	場所	所有者	適用法規	合計容量 (1,000kl)	合計基数	稼働開始
福北工場	福岡県	西部ガス	ガス事業法	70	2	1993年
長崎工場	長崎県	西部ガス	ガス事業法	35	1	2003年

(自社所有計)

105

・共同所有 (建設中)

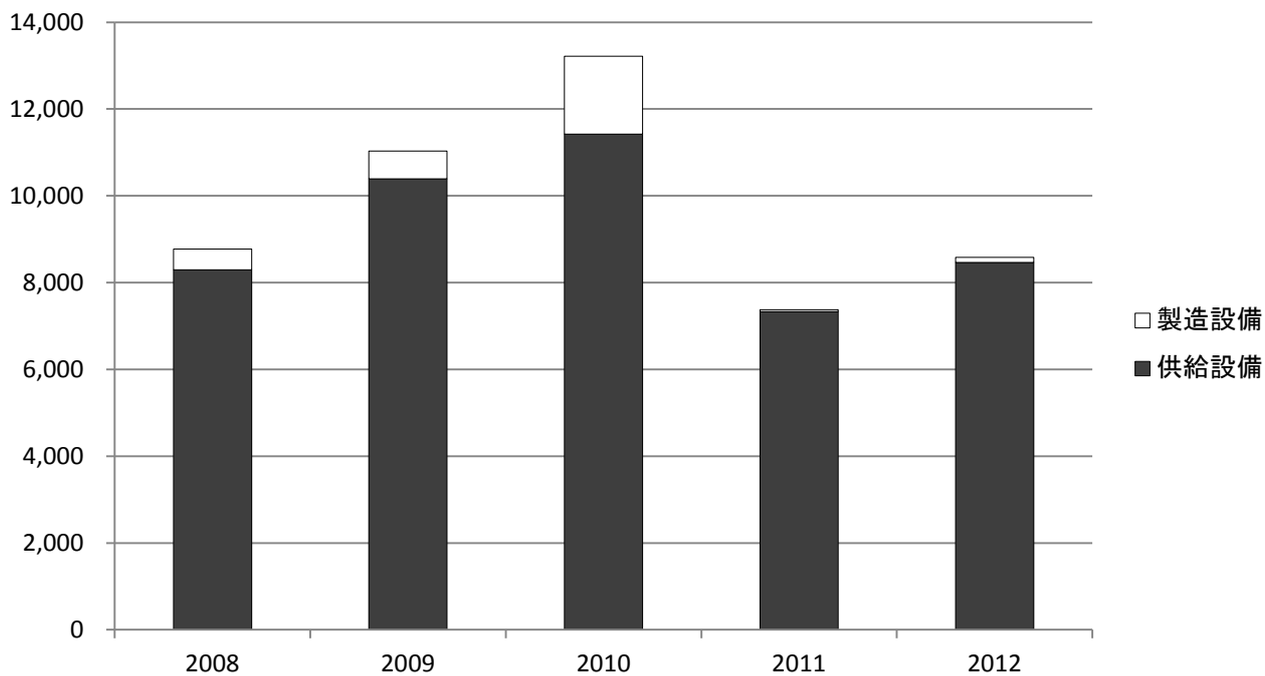
ひびき LNG 基地	福岡県	ひびき エル・エヌ・ジー (西部ガス、九州電力)	ガス事業法	360	2	2014年
------------	-----	--------------------------------	-------	-----	---	-------

・(参考) 西部ガス供給区域内の他社所有基地

戸畑基地	福岡県	北九州 エル・エヌ・ジー (九州電力、新日鐵住金)	高圧ガス 保安法	480	8	1977年
------	-----	---------------------------------	-------------	-----	---	-------

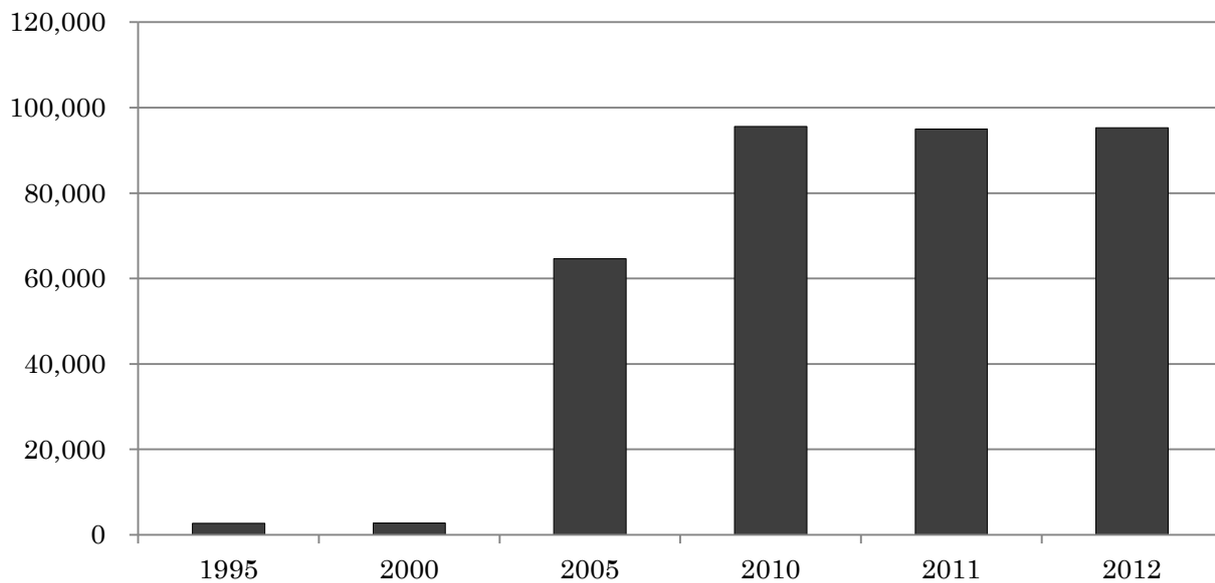
(5) 製造設備（基地等）・供給設備（導管等）投資額（2008～2012年度）

(百万円)



(6) 卸供給量（1995～2012年度）

(千m³)



(7) 電力事業 (所有発電設備)

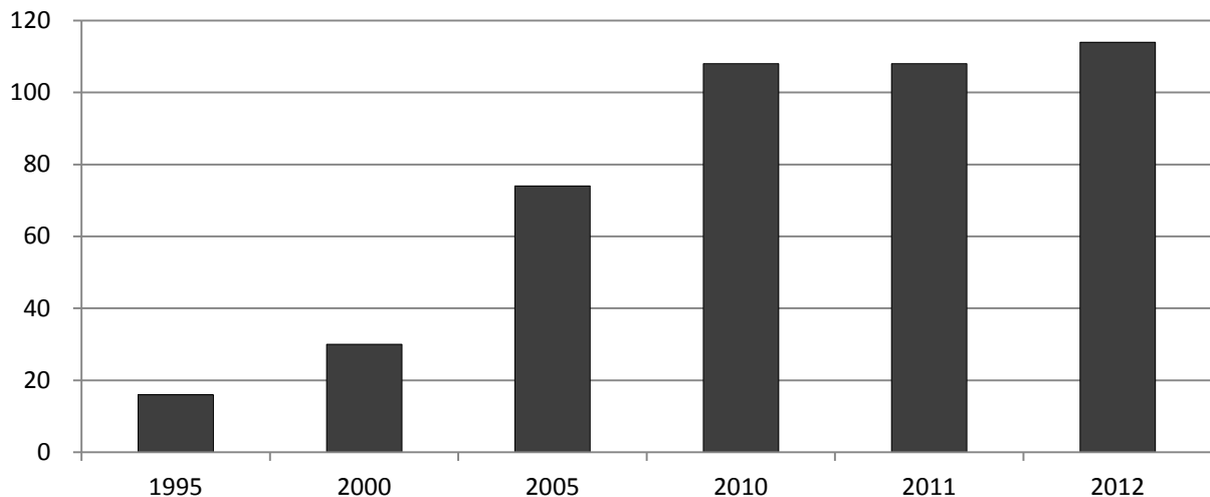
名称	運用開始	発電容量 (万 kW)	持分比率
エネ・シード大牟田 太陽光発電所	2012年10月	0.13	エネ・シードNOK株式会社所有 エネ・シード(株) (※)51% 千代田化工建設(株) 49%
エネ・シード長崎 太陽光発電所	2012年10月	0.06	
エネ・シード北九州 太陽光発電所	2012年12月	0.18	
エネ・シード長崎 第2太陽光発電所	2013年9月	0.09	
エネ・シード吉志 太陽光発電所	2014年3月予定	0.23	
エネ・シード響南 太陽光発電所	2013年7月	0.17	エネ・シードネクスト株式会社所有 エネ・シード(株) (※)100%
エネ・シードひびき 太陽光発電所	2014年9月予定	2.05	エネ・シードひびき株式会社所有 エネ・シード(株) (※)51% 旭硝子(株) 49%
合計		2.91	

(※) エネ・シード(株)は、西部ガスの100%子会社。

(8) コージェネレーション導入量

(発電容量ストックベース、1995~2012年度)

(千 kW)



6. 日本ガス

(特記のない場合、出典は日本ガス資料)

(1) 事業者概要

○基本データ (2013年3月末現在)

設立年 : 1941年8月

資本金 : 645百万円

総資産額 : 29,511百万円 (単独)、30,597百万円 (連結)

従業員数 : 248人 (単独) 465人 (連結)

供給区域 : 鹿児島市

事業概要 : ガス事業、熱供給事業

液化天然ガス等の販売に関する事業、ガス機器等の販売・賃貸及び設置、
ガス供給等工事に関する設計・監理および施工

○売上高 (百万円)

年度	2008	2009	2010	2011	2012
連結	23,268	20,617	21,198	22,899	24,670
単独	20,754	18,277	18,644	20,392	21,941
(うちガス事業)	13,862	12,005	12,671	13,466	13,983
連結/単独	1.12	1.12	1.13	1.12	1.12

○経常利益 (百万円)

年度	2008	2009	2010	2011	2012
連結	1,000	1,512	1,162	952	958
単独	779	1,285	969	736	768
連結/単独	1.28	1.17	1.19	1.29	1.24

○純利益 (百万円)

年度	2008	2009	2010	2011	2012
連結	506	599	667	522	731
単独	339	473	529	395	599
連結/単独	1.49	1.26	1.26	1.32	1.22

○連結子会社数：9社

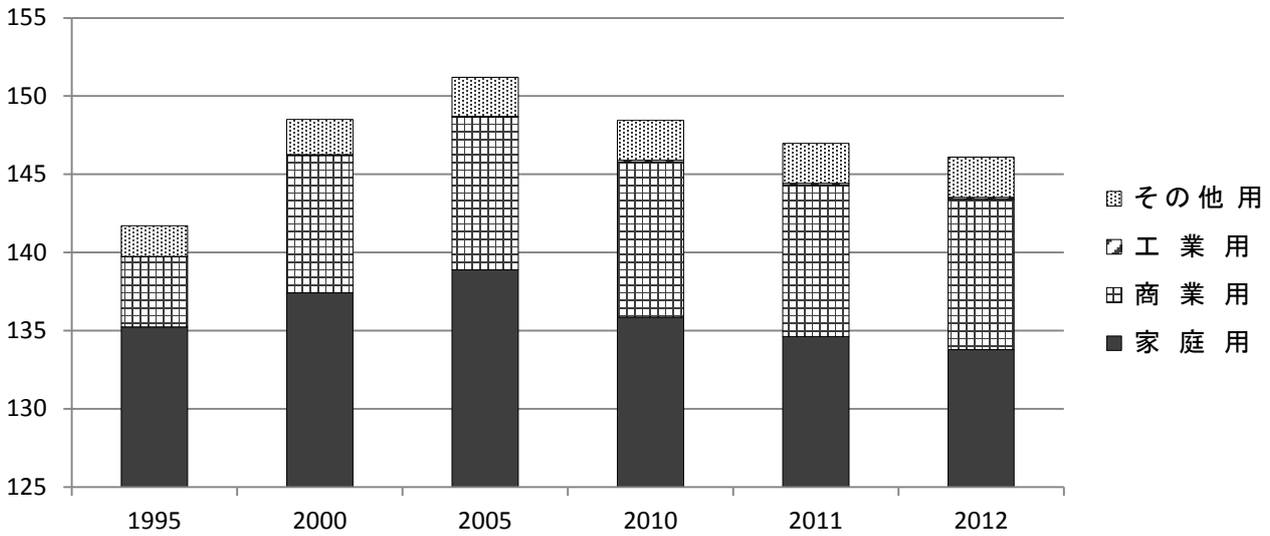
○連結子会社

会社名	主な事業内容
日本ガスエネルギー(株)	簡易ガス事業、液化石油ガス・一般高圧ガス等の販売、ガス機器の販売等
日本ガス住設(株)	各種燃焼機器・住宅関連機器の販売および設計施工、建築・内装工事の設計施工等
(株)ニチガスクリエイト	スポーツ施設の運営、運営委託等
(株)ニチガスサービス	ガス機器販売・修理、増改築等
日本ガスプランテック(株)	ガス配管工事設計・施工等
(株)エルグ・テクノ	スポーツ施設の運営、運営委託等
国分隼人ガス(株)	都市ガス事業、液化石油ガスの販売等
南九州ガスターミナル(株)	プロパンガス充填・配送事業等
(株)ニチガスアドバンス	ガス機器販売・修理、増改築等

(2) 供給

○メーター取付数 (用途別、1995～2012 年度)

(千個)

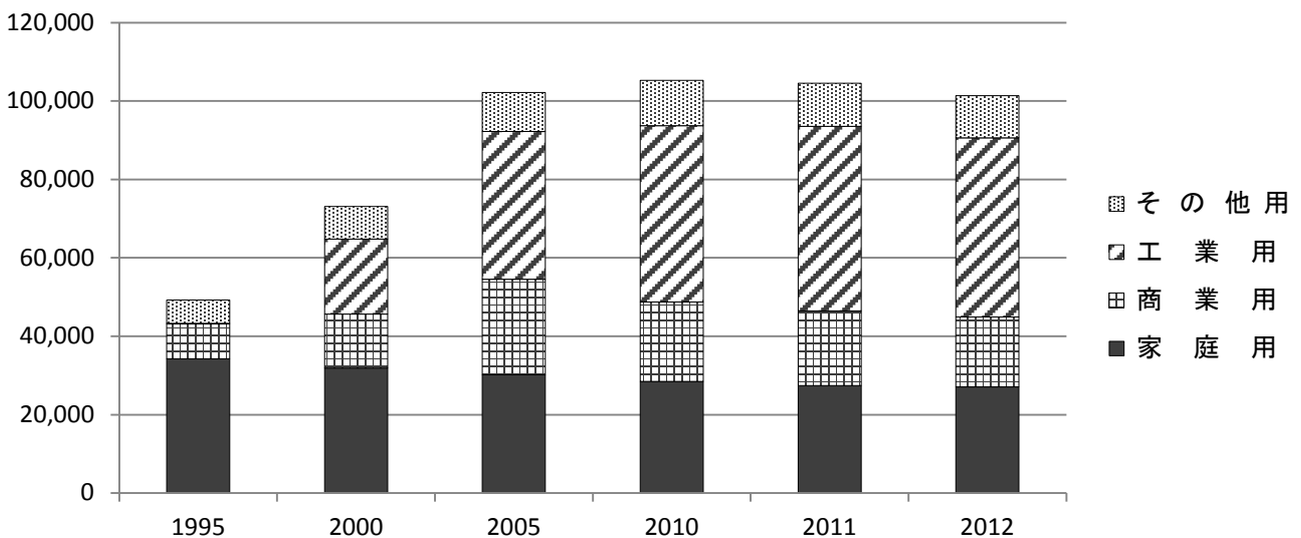


○メーター取付数比率 (用途別、1995～2012 年度)

年度	1995	2000	2005	2010	2011	2012
家庭用	95.4%	92.5%	91.9%	91.5%	91.6%	91.6%
商業用	3.2%	5.9%	6.4%	6.7%	6.6%	6.6%
工業用	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.1%	0.1%
その他	1.4%	1.6%	1.7%	1.7%	1.7%	1.7%

○販売量¹¹ (用途別、1995～2012 年度)

(千m³)



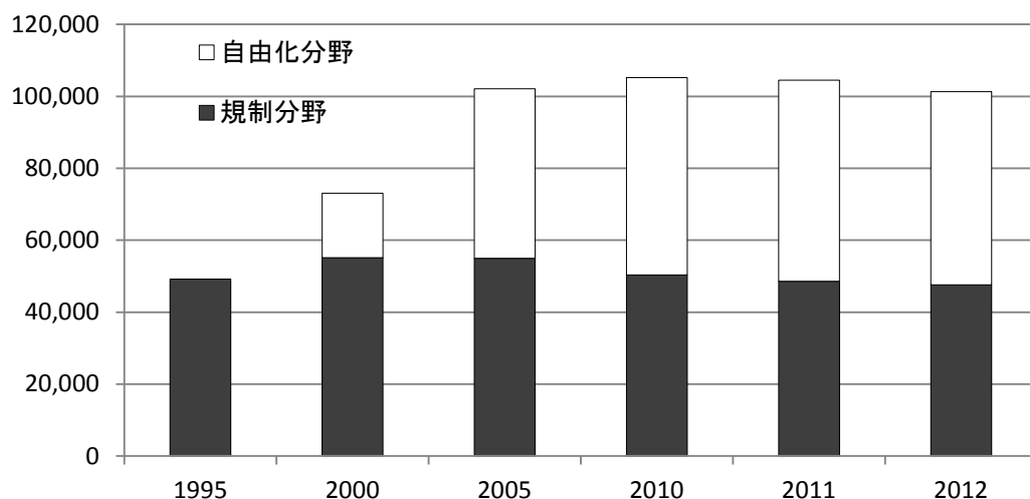
¹¹販売量は 46MJ/m³換算値。以下同じ。

○販売量比率（用途別、1995～2012 年度）

年度	1995	2000	2005	2010	2011	2012
家庭用	69.6%	43.6%	29.5%	27.0%	26.2%	26.8%
商業用	18.0%	18.9%	23.8%	19.3%	18.2%	17.5%
工業用	0.4%	26.1%	36.9%	42.7%	45.1%	45.2%
その他	12.0%	11.4%	9.8%	11.0%	10.5%	10.5%

○販売量（自由化分野（大口）と規制分野（小口）、1995～2012 年度）¹²

（千 m^3 ）



○販売量比率（自由化分野（大口）と規制分野（小口）、1995～2012 年度）

年度	1995	2000	2005	2010	2011	2012
規制分野 （小口）	100%	75.5%	53.8%	47.8%	46.5%	47.0%
自由化分野 （大口）	0.0%	24.5%	46.2%	52.2%	53.5%	53.0%

¹²自由化分野は、自由化範囲の拡大とともに変化。1995年3月以降は年間契約ガス使用量で200万 m^3 /年以上、1999年11月以降は100万 m^3 /以上、2004年4月以降は50万 m^3 /年以上、2007年4月以降は10万 m^3 /年以上。

○供給区域面積

	供給区域面積 (k m ²) a	都道府県面積 (k m ²) b	都道府県面積に 占める供給区域 (%) a / b
鹿児島県	106.3	9,045	1.2

(出典) 供給区域面積は平成 25 年度ガス供給計画(平成 23 年度末実績値)

都道府県面積は国土地理院「平成 24 年全国都道府県市区町村別面積調」(平成 24 年 10 月 1 日現在)

○供給区域内の世帯数

	供給区域一般世帯数 (戸) a	都道府県世帯数 (住民基本台帳) (戸) b	都道府県世帯数に占める 供給区域世帯数 (%) a / b
鹿児島県	224,157	797,800	28.1

(出典) 供給区域一般世帯数は平成 25 年度ガス供給計画(平成 23 年度末実績値)

都道府県世帯数は、総務省「住民基本台帳に基づく人口動態及び世帯数」(平成 25 年 3 月 31 日現在)

○都市ガス普及率

	供給区域 ガスメーター 取付数 (個) a	供給区域 一般世帯数 (戸) b	都市ガス普及率 (%) a / b	供給区域 家庭用取付数 (個) c	家庭用 都市ガス 普及率 (%) c / b
鹿児島県	146,974	224,157	65.6	134,615	60.1

(出典) 供給区域ガスメーター取付数、供給区域一般世帯数及び供給区域家庭用取付数は平成 25 年度ガス供給計画(平成 23 年度末実績値)

(注) 供給区域ガスメーター取付数は、家庭用、工業用、商業用を含めた数。供給区域家庭用取付数は、ガスメーター取付数から、工業用、商業用を除いた数。

(3) 導管

○輸送導管

路線名称	路線の経路	最高使用圧力 (MPa)	呼び径 (A)	導管延長 (km)	運用開始
鹿児島隼人中圧幹線	鹿児島工場～谷山供給所	0.971	400	5.8	1991年
	谷山供給所～新屋敷公社ビル	0.971	500	10.19	1978年

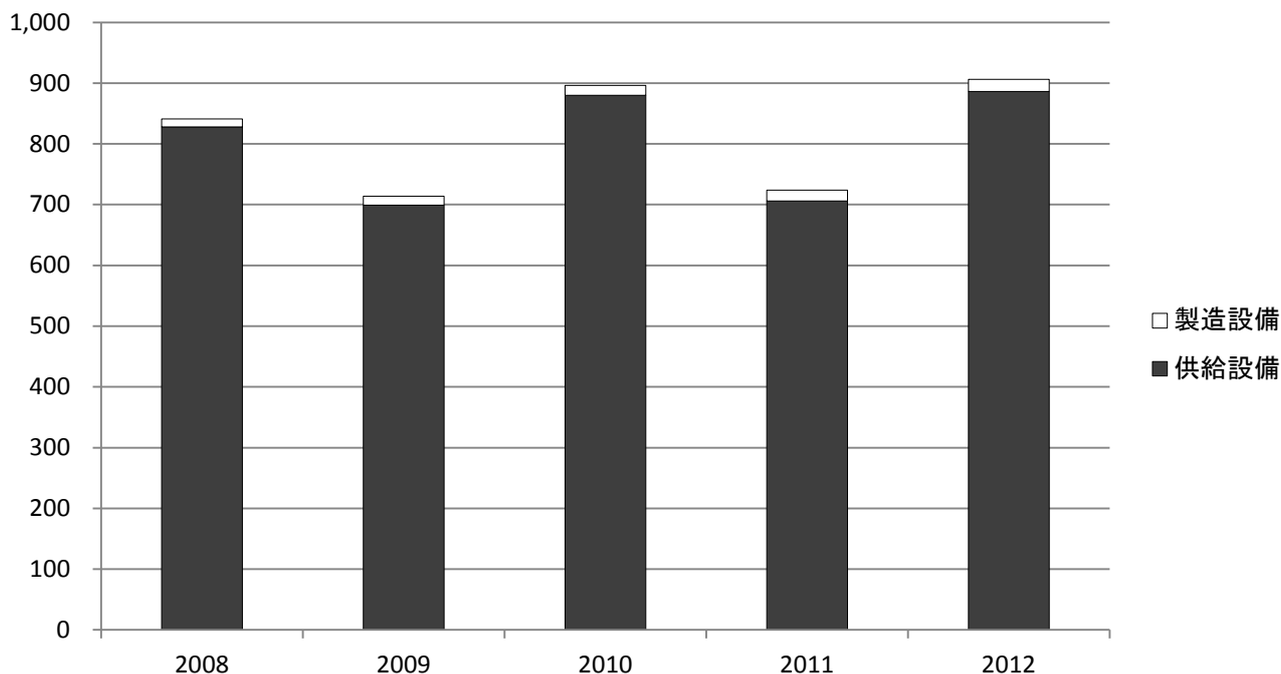
(4) 一次LNG基地

・自社所有

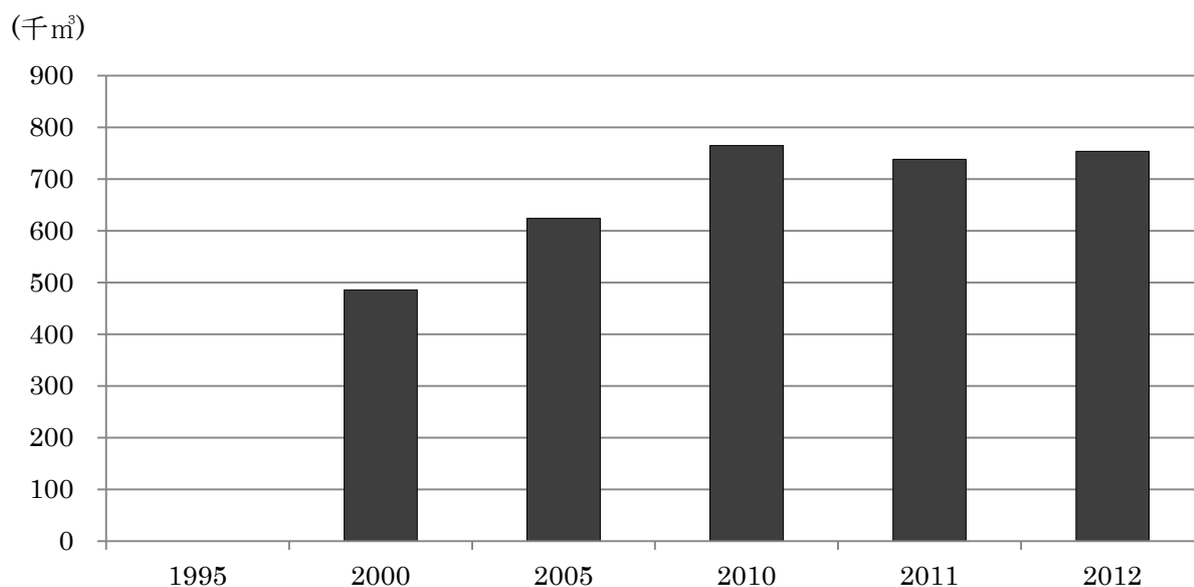
LNG基地名	場所	所有者	適用法規	合計容量 (1,000kl)	合計基数	稼働開始
鹿児島工場	鹿児島県	日本ガス	ガス事業法	86	2	1996年

(5) 製造設備（基地等）・供給設備（導管等）投資額（2008～2012年度）

(百万円)



(6) 卸供給量 (1995~2012 年度)



(7) 電力事業 (所有発電設備)

名称	運開年	発電容量 (万 kW)	持分比率
日本ガス(株)鹿児島工場メガソーラー発電所	2013 年 3 月	0.09	日本ガス 100%

(8) コージェネレーション導入量

(発電容量ストックベース、1995~2012 年度)

