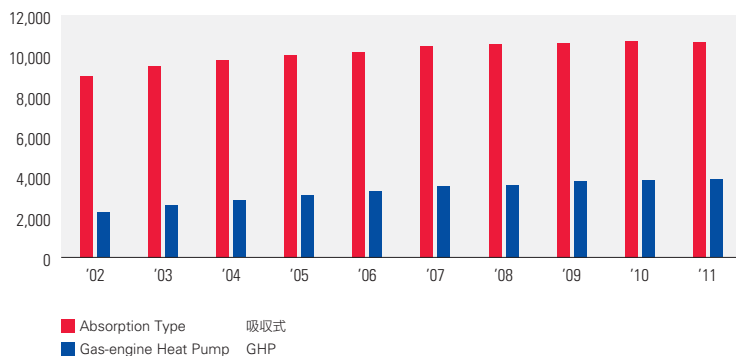


GAS DEMAND FOR AIR CONDITIONING (NON-CONSOLIDATED)

空調用途需要の動向（個別）

Gas Air-conditioning System Capacity (thousands of kW)

ガス空調のストック量 (千kW)



For the years ended March 31

3月31日に終了した1年間

Gas Air-conditioning System Capacity (thousands of kW)

ガス空調のストック量 (千kW)

Absorption type

吸収式

Gas-engine heat pump

GHP

Capacity is based on cooling installation capacity (equipment capacity) monitored by Tokyo Gas.

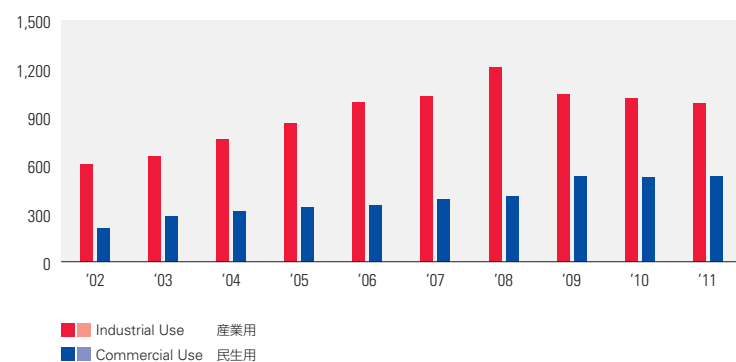
ストック量は、当社で管理している冷房設備能力（設備容量）をベースとしています。

GAS DEMAND FOR COGENERATION (NON-CONSOLIDATED)

コージェネレーション需要の動向（個別）

Cogeneration Equipment Capacity (thousands of kW)

コージェネレーション・ストック量 (千kW)



For the years ended March 31

3月31日に終了した1年間

Cogeneration System Capacity (thousands of kW)

コージェネレーション・ストック量 (千kW)

Industrial Use

産業用

Commercial Use

民生用

A part of cogeneration system capacity is changed from industrial use to commercial use since the year ended March 31, 2009.

コージェネレーション・ストック量の一部を2009年3月期より、産業用から民生用に変更していません。

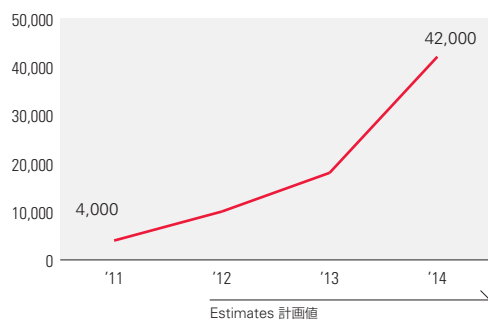
RESIDENTIAL FUEL CELL (NON-CONSOLIDATED)

家庭用燃料電池普及計画（個別）

Number of Installed ENE-FARM (units)

エネファームのストック台数（台）

As of March 31 3月31日時点



Sales (Annual Basis)

販売実績（フロー）

For years ended March 31 3月31日に終了した1年間

		2010	2011	2012
Newly Built Houses	新築	700	1,200	2,500
Existing Houses	既築	800	1,200	2,500
Total	合計	1,500	2,400	5,000

2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
8,994	9,514	9,792	10,052	10,206	10,505	10,588	10,626	10,724	10,674
2,224	2,588	2,826	3,090	3,302	3,533	3,582	3,793	3,826	3,868

Data of Power Plants in Group's Power Generation Business

東京ガスグループの電力事業用発電所データ

As of March 31, 2011 2011年3月31日時点

Name 発電所名	Capacity 発電能力	Start of operation 開始時期	Composition of shareholding 出資構成	Location 場所
Tokyo Gas Bayspower 東京ガスベイパワー	100 MW 10万kW	2003/10	Tokyo Gas 100% 東京ガス100%	Tokyo Gas Sodegaura LNG Terminal 東京ガス袖ヶ浦工場内
Tokyo Gas Yokosuka Power 東京ガス横須賀パワー	240 MW 24万kW	2006/6	Tokyo Gas 75%, Shimizu Corporation 20%, Tokyo Hatsuden 5% 東京ガス75%、清水建設20%、 東京発電5%	Yokosuka, Kanagawa 神奈川県横須賀市
Kawasaki Natural Gas Power Generation 川崎天然ガス発電	840 MW (420 MW × 2 stations) 84万kW (42万kW × 2基)	2008/4	Tokyo Gas 49%, JX Nippon Oil & Energy 51% 東京ガス49%、 JX日鉱日石エネルギー51%	Kawasaki, JX Nippon Oil & Energy 川崎事業所内
Ohgishima Power 扇島パワー	1,220 MW (407 MW × 3 stations) 122万kW (40.7万kW × 3基)	2010/3~*	Tokyo Gas 75%, Showa Shell Sekiyu 25% 東京ガス75%、 昭和シェル石油25%	Showa Shell Sekiyu, Tokyo Gas Ohgishima LNG Terminal 東京ガス扇島工場・ 昭和シェル石油用地内
Total 合計	2,400 MW (As of today, of this aggregate capacity, the Tokyo Gas Group's ownership share is 1,300 MW) 240万kW (現時点での当社グループ持分 130万kW)			

* 3号機の運転開始時期は未定

* The timing for the commencement of Unit No. 3 commercial operation has not yet been determined.

2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
605	652	760	859	988	1,026	1,207	1,040	1,012	980
208	285	312	337	351	387	409	531	521	532