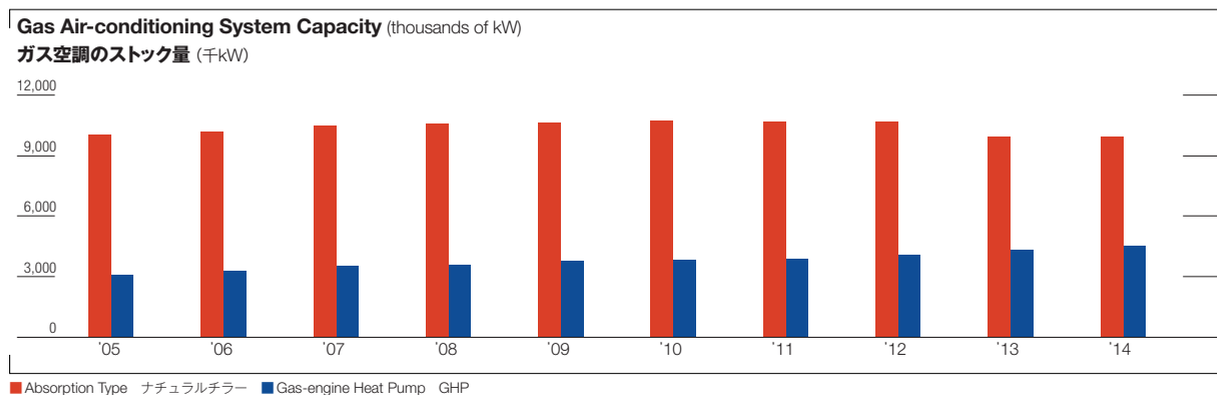


Gas Demand for Air Conditioning (Non-Consolidated) 空調用途需要の動向（個別）

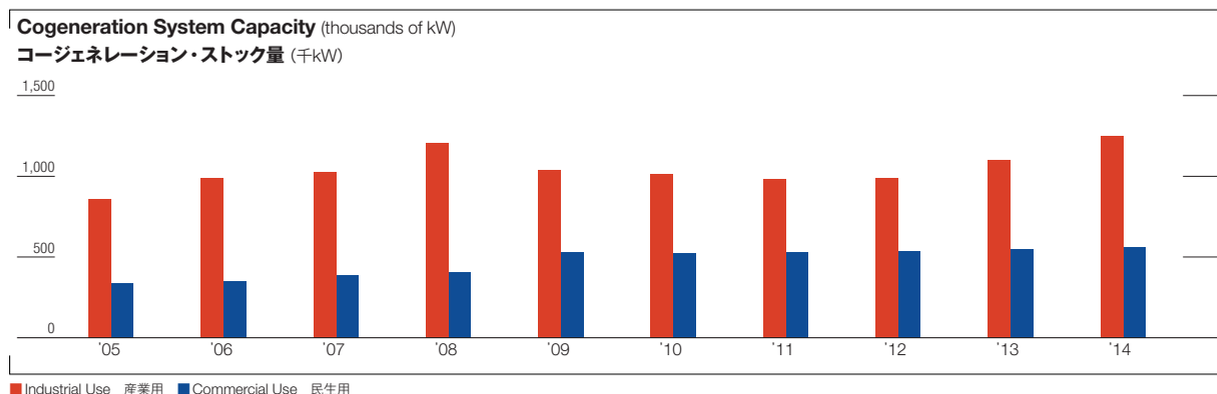


The years ended March 31	3月31日に終了した時点	2005	2006
Gas Air-conditioning System Capacity (thousands of kW)	ガス空調のストック量 (千kW)		
Absorption Type	ナチュラルチラー	10,052	10,206
Gas-engine Heat Pump	GHP	3,090	3,302

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）



The years ended March 31	3月31日に終了した時点	2005	2006
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	859	988
Commercial Use	民生用	337	351

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す。

Residential Fuel Cell (Non-Consolidated)

家庭用燃料電池普及計画（個別）

Sales (Annual Basis)

販売実績（フロー）



							Estimates 計画値	
For the years ended March 31	3月31日に 終了した1年間	2011	2012	2013	2014	2015		
Newly Built Houses	新築	1,200	3,000	3,900	5,200	—		
Existing Houses	既築	1,200	2,700	3,800	7,000	—		
Total	合計	2,400	5,700	7,600	12,200	16,000		

2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
10,505	10,588	10,626	10,724	10,674	10,707	9,931*	9,920
3,533	3,582	3,793	3,826	3,868	4,083	4,348	4,519

* After FY2013 the way of counting has been changed.

* 2013年以降は、集計方法を見直している。

2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
1,026	1,207	1,040	1,012	980	990	1,094	1,249
387	409	531	521	532	535	547	560