

平成25年4月11日

日本ガス体エネルギー普及促進協議会

高効率ガス給湯器（エコジョーズ・エコウィル）の普及実績

（2013年3月末 出荷ベース）

【エコジョーズ】コラボ合計

| 年度 | 実績 | |
|------|------------|------------|
| | 年間 (万台) | 累積 (万台) |
| 2012 | 76.4 | 357.7 |
| 2011 | 66.9 | 281.3 |
| 2010 | 55.8 | 214.4 |
| 2009 | 42.4 | 158.6 |
| 2008 | 37.2 | 116.2 |
| 2007 | 31.1 | 79.0 |
| 2006 | 24.1 | 47.9 |
| 2005 | 14.9 | 23.8 |
| 2004 | 5.1 | 8.9 |

※日本ガス石油機器工業会調べ

【エコウィル】コラボ合計

| 年度 | 実績 | |
|------|------------|------------|
| | 年間 (万台) | 累積 (万台) |
| 2012 | 0.8 | 12.6 |
| 2011 | 0.8 | 11.7 |
| 2010 | 1.0 | 10.8 |
| 2009 | 1.1 | 9.8 |
| 2008 | 2.0 | 8.7 |
| 2007 | 1.9 | 6.7 |
| 2006 | 1.9 | 4.8 |
| 2005 | 1.4 | 2.9 |
| 2004 | 0.9 | 1.5 |

※本田技研工業調べ

【エコジョーズ・エコウィル】コラボ合計

| 年度 | 実績 | |
|------|------------|------------|
| | 年間 (万台) | 累積 (万台) |
| 2012 | 77.2 | 370.3 |
| 2011 | 67.7 | 293.0 |
| 2010 | 56.8 | 225.2 |
| 2009 | 43.5 | 168.4 |
| 2008 | 39.2 | 124.9 |
| 2007 | 33.0 | 85.7 |
| 2006 | 26.0 | 52.7 |
| 2005 | 16.3 | 26.7 |
| 2004 | 6.0 | 10.4 |



高効率ガス給湯器普及の推移

