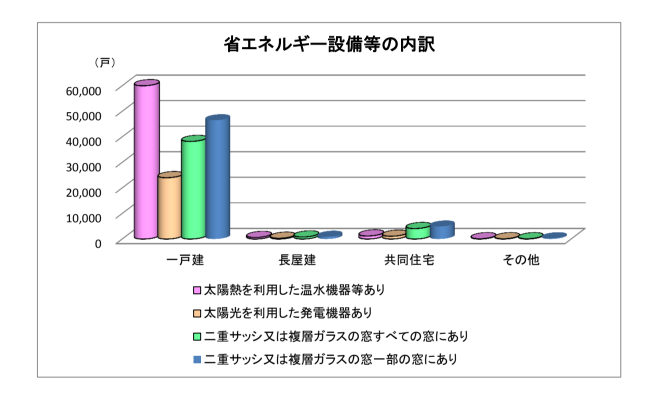
4 住宅の設備

太陽光を利用した発電機器がある住宅数は25,500戸、居住世帯ありの住宅総数中4.4%と、前回平成20年調査の9,900戸、1.7%と比べると約2.6倍の普及率となっています。

						(戸)
種類		総数	太陽熱を利用した 温水機器等あり	太陽光を利用した 発電機器あり	ニ重サッシ又は複 層ガラスの窓すべ ての窓にあり	ニ重サッシ又は複 層ガラスの窓一部 の窓にあり
総数		578,900	62,400	25,500	43,200	52,600
	一戸建	403,900	60,500	24,000	38,200	46,500
	長屋建	19,100	600	300	800	900
	共同住宅	153,500	1,200	1,100	4,100	4,900
	_ その他	2,400	100	100	100	300

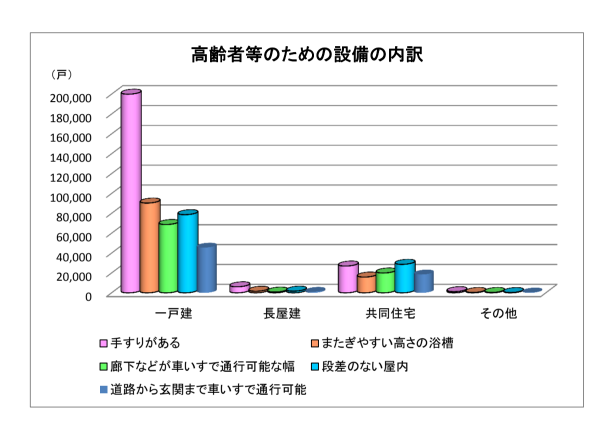
※1 空き家は除く。

※2 複数回答であるため、内訳の合計とは必ずしも一致しない。



高齢者等のための設備を有する住宅は295,700戸と、居住世帯ありの住宅総数中の51.1%を占めています。設備内容の内訳は次のとおりです。なお、設備内訳については複数回答のため、内訳の合計と設備を有する住宅総数とは必ずしも一致しません。

またぎやすい 廊下などが車いす 高さの浴槽 で通行可能な幅 道路から玄関まで 車いすで通行可能 設備無 種類 設備有 設備設置率 段差のない屋内 総数 高さの浴槽 総数 578,900 295,700 273,700 51.1% 241,100 108,200 90,000 109,400 65,600 59.0% 一戸建 403,900 238,500 161,400 206,800 90,400 68,800 78,700 45,600 19,100 7,500 10,800 39.3% 6,100 1,600 800 1,700 1,100 長屋建 48,300 15,900 28,700 18,500 153,500 100,600 31.5% 27,000 20,000 共同住宅 2,400 1,400 900 58.3% 1,200 400 400 300 400 その他



' 二)