

都道府県	代表地点	太陽熱システム 種類と大きさの例		太陽熱導入前	太陽熱導入後			差額 (節約金額) [円/年]	二酸化炭素 (CO <sub>2</sub> ) 削減量 [kg/年]
富山県	富山	種類	集熱面積 ( )内は貯湯槽容量	燃料費 [円/年]	太陽熱利用 量 [MJ/年]	太陽熱依存率 [%]	燃料費 [円/年]		
4人	LPG	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	176,766	6,044	33	122,666	54,100	318
			6m <sup>2</sup> (300L)	176,766	9,022	49	94,248	82,518	510
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	176,766	5,039	27	128,583	48,183	325
	都市ガス	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	122,790	6,044	33	86,337	36,453	271
			6m <sup>2</sup> (300L)	122,790	9,022	49	66,613	56,177	434
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	122,790	5,039	27	89,320	33,470	277
	灯油	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	62,952	6,044	33	46,063	16,889	379
			6m <sup>2</sup> (300L)	62,952	9,022	49	35,977	26,975	605
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	62,952	5,039	27	45,792	17,159	384
3人	LPG	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	157,132	5,873	36	104,648	52,484	308
			6m <sup>2</sup> (300L)	157,132	8,628	53	78,314	78,818	485
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	157,132	4,913	30	110,155	46,977	317
	都市ガス	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	109,151	5,873	36	73,814	35,337	262
			6m <sup>2</sup> (300L)	109,151	8,628	53	55,524	53,627	414
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	109,151	4,913	30	76,519	32,632	270
	灯油	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	55,960	5,873	36	39,632	16,327	366
			6m <sup>2</sup> (300L)	55,960	8,628	53	30,259	25,701	576
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	55,960	4,913	30	39,230	16,730	374
2人	LPG	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	106,085	5,070	46	61,176	44,909	258
			6m <sup>2</sup> (300L)	106,085	7,064	64	41,875	64,210	391
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	106,085	4,094	37	66,943	39,142	264
	都市ガス	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	73,692	5,070	46	43,586	30,106	220
			6m <sup>2</sup> (300L)	73,692	7,064	64	30,108	43,584	333
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	73,692	4,094	37	46,502	27,190	225
	灯油	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	37,780	5,070	46	24,085	13,695	307
			6m <sup>2</sup> (300L)	37,780	7,064	64	17,062	20,718	464
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	37,780	4,094	37	23,840	13,940	312