

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 ₂) 削減量 [kg/年]
新潟県	新潟	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 ² (200L)	168,450	6,546	33	116,928	51,522	346
			6m ² (300L)	168,450	9,605	49	90,659	77,791	543
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	168,450	5,861	30	118,071	50,379	378
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	87,659	6,546	33	63,121	24,538	295
			6m ² (300L)	87,659	9,605	49	49,463	38,196	463
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	87,659	5,861	30	61,442	26,216	322
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	67,781	6,546	33	49,883	17,899	412
			6m ² (300L)	67,781	9,605	49	39,327	28,454	644
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	67,781	5,861	30	47,510	20,272	447
3人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	149,734	6,359	37	99,786	49,948	335
			6m ² (300L)	149,734	9,143	52	75,819	73,915	515
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	149,734	5,709	33	100,666	49,068	368
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	77,919	6,359	37	54,185	23,735	285
			6m ² (300L)	77,919	9,143	52	41,696	36,223	439
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	77,919	5,709	33	52,385	25,534	314
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	60,251	6,359	37	42,965	17,285	398
			6m ² (300L)	60,251	9,143	52	33,300	26,950	611
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	60,251	5,709	33	40,506	19,744	435
2人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	101,073	5,441	46	58,862	42,211	278
			6m ² (300L)	101,073	7,398	63	41,738	59,335	409
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	101,073	4,715	40	60,543	40,531	304
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	52,597	5,441	46	32,816	19,781	237
			6m ² (300L)	52,597	7,398	63	23,760	28,837	349
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	52,597	4,715	40	31,506	21,091	259
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	40,670	5,441	46	26,408	14,262	331
			6m ² (300L)	40,670	7,398	63	19,337	21,333	486
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	40,670	4,715	40	24,361	16,309	359