

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]	
長崎県	長崎	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)	132,395	6,026	40	82,561	49,834	315	
			6m ² (300L)	132,395	8,845	59	57,674	74,721	498	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	132,395	5,175	34	86,789	45,606	334	
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	94,100	6,026	40	59,625	34,474	269	
			6m ² (300L)	94,100	8,845	59	41,923	52,177	425	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	94,100	5,175	34	61,685	32,415	285	
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	51,853	6,026	40	34,323	17,530	375	
			6m ² (300L)	51,853	8,845	59	24,547	27,306	591	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	51,853	5,175	34	33,991	17,862	395	
	3人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	117,679	5,826	44	69,590	48,090	303
				6m ² (300L)	117,679	8,351	63	47,226	70,454	468
			太陽熱温水器	3m ² (200L)	117,679	5,009	38	73,542	44,137	323
都市ガス		ソーラーシステム	4m ² (200L)	83,641	5,826	44	50,400	33,241	258	
			6m ² (300L)	83,641	8,351	63	34,472	49,169	399	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	83,641	5,009	38	52,270	31,371	275	
灯油		ソーラーシステム	4m ² (200L)	46,090	5,826	44	29,230	16,859	360	
			6m ² (300L)	46,090	8,351	63	20,402	25,688	556	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	46,090	5,009	38	28,803	17,287	382	
2人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	79,419	4,880	54	39,533	39,886	245	
			6m ² (300L)	79,419	6,592	73	24,142	55,277	362	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	79,419	4,045	45	43,776	35,643	261	
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	56,447	4,880	54	29,001	27,447	208	
			6m ² (300L)	56,447	6,592	73	17,971	38,476	309	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	56,447	4,045	45	31,114	25,333	222	
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	31,105	4,880	54	17,381	13,724	292	
			6m ² (300L)	31,105	6,592	73	11,164	19,941	430	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	31,105	4,045	45	17,145	13,960	308	