

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]	
島根県	松江	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)	147,799	6,274	34	101,671	46,128	328	
			6m ² (300L)	147,799	9,190	50	78,396	69,404	515	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	147,799	5,621	30	102,860	44,940	363	
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	113,987	6,274	34	79,333	34,653	279	
			6m ² (300L)	113,987	9,190	50	61,391	52,595	439	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	113,987	5,621	30	79,328	34,659	309	
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	52,621	6,274	34	38,794	13,828	390	
			6m ² (300L)	52,621	9,190	50	30,531	22,091	611	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	52,621	5,621	30	36,621	16,000	428	
	3人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	131,383	6,069	37	86,855	44,528	315
				6m ² (300L)	131,383	8,743	53	65,454	65,929	488
			太陽熱温水器	3m ² (200L)	131,383	5,463	33	87,705	43,678	353
都市ガス		ソーラーシステム	4m ² (200L)	101,326	6,069	37	67,899	33,427	268	
			6m ² (300L)	101,326	8,743	53	51,389	49,937	416	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	101,326	5,463	33	67,640	33,686	300	
灯油		ソーラーシステム	4m ² (200L)	46,777	6,069	37	33,497	13,280	375	
			6m ² (300L)	46,777	8,743	53	25,862	20,915	579	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	46,777	5,463	33	31,226	15,551	416	
2人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	88,701	5,167	47	51,251	37,451	259	
			6m ² (300L)	88,701	7,079	64	35,729	52,972	387	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	88,701	4,506	41	52,675	36,026	291	
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	68,409	5,167	47	40,408	28,001	221	
			6m ² (300L)	68,409	7,079	64	28,385	40,024	330	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	68,409	4,506	41	40,624	27,784	248	
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	31,581	5,167	47	20,730	10,851	309	
			6m ² (300L)	31,581	7,079	64	15,055	16,525	460	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	31,581	4,506	41	18,754	12,826	343	