

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)	168,889	6,274	34	116,065	52,824	328	
			6m ² (300L)	168,889	9,190	50	89,467	79,422	515	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	168,889	5,621	30	117,536	51,352	363	
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	128,949	6,274	34	89,680	39,270	279	
			6m ² (300L)	128,949	9,190	50	69,381	59,568	439	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	128,949	5,621	30	89,741	39,208	309	
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	62,303	6,274	34	45,651	16,652	390	
			6m ² (300L)	62,303	9,190	50	35,865	26,438	611	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	62,303	5,621	30	43,359	18,944	428	
	3人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	150,130	6,069	37	99,135	50,995	315
				6m ² (300L)	150,130	8,743	53	74,681	75,449	488
			太陽熱温水器	3m ² (200L)	150,130	5,463	33	100,220	49,910	353
都市ガス		ソーラーシステム	4m ² (200L)	114,627	6,069	37	76,745	37,882	268	
			6m ² (300L)	114,627	8,743	53	58,068	56,559	416	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	114,627	5,463	33	76,519	38,107	300	
灯油		ソーラーシステム	4m ² (200L)	55,383	6,069	37	39,382	16,001	375	
			6m ² (300L)	55,383	8,743	53	30,344	25,039	579	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	55,383	5,463	33	36,971	18,412	416	
2人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	101,358	5,167	47	58,455	42,903	259	
			6m ² (300L)	101,358	7,079	64	40,725	60,633	387	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	101,358	4,506	41	60,191	41,166	291	
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	77,388	5,167	47	45,647	31,741	221	
			6m ² (300L)	77,388	7,079	64	32,050	45,339	330	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	77,388	4,506	41	45,957	31,431	248	
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	37,391	5,167	47	24,276	13,115	309	
			6m ² (300L)	37,391	7,079	64	17,573	19,818	460	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	37,391	4,506	41	22,205	15,186	343	