

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]	
静岡県	静岡	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)	158,695	7,226	43	93,736	64,959	390	
			6m ² (300L)	158,695	10,664	64	60,889	97,806	613	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	158,695	6,184	37	99,680	59,015	399	
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	99,876	7,226	43	60,475	39,401	333	
			6m ² (300L)	99,876	10,664	64	39,789	60,087	522	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	99,876	6,184	37	62,734	37,141	340	
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	61,159	7,226	43	38,582	22,577	464	
			6m ² (300L)	61,159	10,664	64	25,900	35,259	727	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	61,159	6,184	37	38,416	22,743	471	
	3人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	141,059	6,998	47	78,245	62,815	376
				6m ² (300L)	141,059	10,148	69	48,086	92,974	582
			太陽熱温水器	3m ² (200L)	141,059	6,013	41	83,680	57,379	388
都市ガス		ソーラーシステム	4m ² (200L)	88,776	6,998	47	50,713	38,063	321	
			6m ² (300L)	88,776	10,148	69	31,695	57,082	496	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	88,776	6,013	41	52,664	36,112	331	
灯油		ソーラーシステム	4m ² (200L)	54,362	6,998	47	32,591	21,771	447	
			6m ² (300L)	54,362	10,148	69	20,906	33,457	690	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	54,362	6,013	41	32,249	22,113	458	
2人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	95,206	5,949	60	42,269	52,937	311	
			6m ² (300L)	95,206	8,151	82	20,889	74,317	460	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	95,206	4,961	50	47,862	47,344	320	
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	59,918	5,949	60	28,024	31,895	265	
			6m ² (300L)	59,918	8,151	82	14,432	45,486	392	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	59,918	4,961	50	30,122	29,796	273	
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	36,691	5,949	60	18,647	18,044	370	
			6m ² (300L)	36,691	8,151	82	10,182	26,509	546	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	36,691	4,961	50	18,445	18,246	378	