

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]	
富山県	富山	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)	179,461	6,044	33	124,215	55,246	318	
			6m ² (300L)	179,461	9,022	49	95,359	84,102	510	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	179,461	5,039	27	130,544	48,917	325	
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	119,004	6,044	33	83,525	35,480	271	
			6m ² (300L)	119,004	9,022	49	64,406	54,598	434	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	119,004	5,039	27	86,566	32,438	277	
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	64,171	6,044	33	46,619	17,552	379	
			6m ² (300L)	64,171	9,022	49	36,333	27,838	605	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	64,171	5,039	27	46,680	17,492	384	
	3人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	159,528	5,873	36	105,925	53,604	308
				6m ² (300L)	159,528	8,628	53	79,189	80,339	485
			太陽熱温水器	3m ² (200L)	159,528	4,913	30	111,835	47,693	317
都市ガス		ソーラーシステム	4m ² (200L)	105,786	5,873	36	71,389	34,397	262	
			6m ² (300L)	105,786	8,628	53	53,662	52,124	414	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	105,786	4,913	30	74,160	31,626	270	
灯油		ソーラーシステム	4m ² (200L)	57,044	5,873	36	40,066	16,978	366	
			6m ² (300L)	57,044	8,628	53	30,510	26,534	576	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	57,044	4,913	30	39,990	17,054	374	
2人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	107,703	5,070	46	61,799	45,904	258	
			6m ² (300L)	107,703	7,064	64	42,224	65,479	391	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	107,703	4,094	37	67,964	39,739	264	
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	71,420	5,070	46	42,096	29,324	220	
			6m ² (300L)	71,420	7,064	64	29,043	42,377	333	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	71,420	4,094	37	45,068	26,352	225	
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	38,512	5,070	46	24,227	14,286	307	
			6m ² (300L)	38,512	7,064	64	17,089	21,423	464	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	38,512	4,094	37	24,302	14,210	312	