

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]
福島県	福島	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)	207,429	6,993	36	137,713	69,716	372
			6m ² (300L)	207,429	10,492	54	100,688	106,741	597
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	207,429	5,885	30	145,143	62,286	380
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	113,210	6,993	36	77,113	36,097	317
			6m ² (300L)	113,210	10,492	54	56,911	56,300	509
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	113,210	5,885	30	79,216	33,994	324
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	68,212	6,993	36	48,171	20,041	442
			6m ² (300L)	68,212	10,492	54	36,003	32,209	709
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	68,212	5,885	30	47,730	20,483	449
3人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	184,383	6,803	39	116,654	67,729	360
			6m ² (300L)	184,383	10,001	57	82,748	101,634	567
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	184,383	5,731	33	123,720	60,663	370
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	100,632	6,803	39	65,609	35,023	307
			6m ² (300L)	100,632	10,001	57	47,080	53,552	484
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	100,632	5,731	33	67,524	33,109	315
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	60,634	6,803	39	41,230	19,404	428
			6m ² (300L)	60,634	10,001	57	30,046	30,588	673
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	60,634	5,731	33	40,685	19,949	437
2人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	124,462	5,859	50	66,575	57,886	302
			6m ² (300L)	124,462	8,187	70	41,670	82,792	457
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	124,462	4,759	40	74,089	50,372	307
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	67,929	5,859	50	38,211	29,718	257
			6m ² (300L)	67,929	8,187	70	24,498	43,431	389
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	67,929	4,759	40	40,436	27,492	262
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	40,929	5,859	50	24,664	16,265	359
			6m ² (300L)	40,929	8,187	70	16,297	24,632	542
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	40,929	4,759	40	24,364	16,565	363