

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]
栃木県	宇都宮	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)	155,775	7,306	37	102,733	53,042	393
			6m ² (300L)	155,775	11,106	57	72,659	83,116	636
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	155,775	6,359	32	105,232	50,543	410
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	89,062	7,306	37	60,889	28,173	335
			6m ² (300L)	89,062	11,106	57	43,753	45,309	542
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	89,062	6,359	32	60,165	28,897	350
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	68,842	7,306	37	48,207	20,635	467
			6m ² (300L)	68,842	11,106	57	34,991	33,851	754
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	68,842	6,359	32	46,506	22,337	485
3人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	138,467	7,125	41	86,833	51,635	381
			6m ² (300L)	138,467	10,677	61	58,679	79,789	609
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	138,467	6,202	36	89,169	49,298	400
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	79,167	7,125	41	51,786	27,381	325
			6m ² (300L)	79,167	10,677	61	35,722	43,445	519
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	79,167	6,202	36	50,981	28,185	341
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	61,194	7,125	41	41,163	20,030	453
			6m ² (300L)	61,194	10,677	61	28,764	32,430	723
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	61,194	6,202	36	39,407	21,787	473
2人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	93,468	6,244	53	48,680	44,788	327
			6m ² (300L)	93,468	8,864	75	27,681	65,787	499
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	93,468	5,214	44	52,027	41,441	336
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	53,439	6,244	53	29,907	23,533	279
			6m ² (300L)	53,439	8,864	75	17,826	35,613	425
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	53,439	5,214	44	29,746	23,693	287
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	41,307	6,244	53	24,217	17,090	389
			6m ² (300L)	41,307	8,864	75	14,839	26,468	592
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	41,307	5,214	44	22,993	18,314	397