

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)	143,716	7,306	37	94,417	49,298	393
			6m ² (300L)	143,716	11,106	57	66,662	77,054	636
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	143,716	6,359	32	97,086	46,630	410
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	75,001	7,306	37	51,318	23,683	335
			6m ² (300L)	75,001	11,106	57	36,888	38,113	542
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	75,001	6,359	32	50,666	24,335	350
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	56,145	7,306	37	39,491	16,654	467
			6m ² (300L)	56,145	11,106	57	28,718	27,427	754
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	56,145	6,359	32	37,928	18,217	485
3人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	127,748	7,125	41	79,750	47,998	381
			6m ² (300L)	127,748	10,677	61	53,770	73,978	609
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	127,748	6,202	36	82,266	45,482	400
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	66,668	7,125	41	43,651	23,017	325
			6m ² (300L)	66,668	10,677	61	30,124	36,544	519
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	66,668	6,202	36	42,933	23,736	341
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	49,907	7,125	41	33,745	16,162	453
			6m ² (300L)	49,907	10,677	61	23,635	26,271	723
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	49,907	6,202	36	32,139	17,768	473
2人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	86,232	6,244	53	44,562	41,670	327
			6m ² (300L)	86,232	8,864	75	25,202	61,031	499
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	86,232	5,214	44	48,000	38,233	336
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	45,002	6,244	53	25,225	19,777	279
			6m ² (300L)	45,002	8,864	75	15,050	29,952	425
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	45,002	5,214	44	25,050	19,953	287
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	33,688	6,244	53	19,919	13,769	389
			6m ² (300L)	33,688	8,864	75	12,265	21,423	592
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	33,688	5,214	44	18,752	14,936	397