

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]
三重県	津	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)	131,097	7,056	42	79,615	51,482	377
			6m ² (300L)	131,097	10,430	63	52,941	78,156	596
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	131,097	6,050	36	83,405	47,692	390
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	85,709	7,056	42	53,485	32,224	321
			6m ² (300L)	85,709	10,430	63	36,020	49,689	508
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	85,709	6,050	36	54,529	31,180	333
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	55,101	7,056	42	35,864	19,237	448
			6m ² (300L)	55,101	10,430	63	24,609	30,493	707
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	55,101	6,050	36	35,056	20,045	461
3人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	116,528	6,825	46	66,842	49,686	362
			6m ² (300L)	116,528	9,912	67	42,358	74,171	564
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	116,528	5,874	40	70,219	46,310	379
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	76,184	6,825	46	45,125	31,058	309
			6m ² (300L)	76,184	9,912	67	29,066	47,118	481
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	76,184	5,874	40	45,908	30,276	323
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	48,978	6,825	46	30,481	18,497	431
			6m ² (300L)	48,978	9,912	67	20,103	28,875	669
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	48,978	5,874	40	29,513	19,464	448
2人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	78,649	5,777	58	37,081	41,568	297
			6m ² (300L)	78,649	7,956	80	19,495	59,154	446
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	78,649	4,816	48	40,681	37,968	311
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	51,419	5,777	58	25,620	25,800	253
			6m ² (300L)	51,419	7,956	80	13,980	37,439	380
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	51,419	4,816	48	26,596	24,823	265
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	33,057	5,777	58	17,891	15,166	354
			6m ² (300L)	33,057	7,956	80	10,261	22,796	529
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	33,057	4,816	48	17,098	15,958	367