

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]	
群馬県	前橋	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)	158,109	7,453	40	98,579	59,529	405	
			6m ² (300L)	158,109	11,059	60	67,766	90,343	637	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	158,109	6,422	35	103,179	54,929	415	
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	69,764	7,453	40	45,850	23,914	345	
			6m ² (300L)	69,764	11,059	60	32,270	37,494	543	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	69,764	6,422	35	45,527	24,237	353	
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	60,278	7,453	40	40,188	20,090	481	
			6m ² (300L)	60,278	11,059	60	28,459	31,819	755	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	60,278	6,422	35	39,336	20,942	490	
	3人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	140,547	7,237	44	82,838	57,709	391
				6m ² (300L)	140,547	10,526	64	54,671	85,876	604
			太陽熱温水器	3m ² (200L)	140,547	6,265	38	86,966	53,582	404
都市ガス		ソーラーシステム	4m ² (200L)	62,015	7,237	44	38,889	23,126	334	
			6m ² (300L)	62,015	10,526	64	26,442	35,573	515	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	62,015	6,265	38	38,373	23,642	345	
灯油		ソーラーシステム	4m ² (200L)	53,583	7,237	44	34,170	19,412	465	
			6m ² (300L)	53,583	10,526	64	23,411	30,172	717	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	53,583	6,265	38	33,155	20,428	478	
2人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	94,888	6,181	56	46,072	48,817	326	
			6m ² (300L)	94,888	8,549	77	25,537	69,352	484	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	94,888	5,170	47	50,668	44,221	334	
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	41,868	6,181	56	22,589	19,279	278	
			6m ² (300L)	41,868	8,549	77	13,370	28,499	412	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	41,868	5,170	47	22,356	19,512	284	
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	36,176	6,181	56	20,068	16,108	388	
			6m ² (300L)	36,176	8,549	77	12,063	24,112	574	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	36,176	5,170	47	19,317	16,859	394	