

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 <sub>2</sub> ) 削減量 [kg/年]	
山口県	山口	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 <sup>2</sup> (200L)	170,185	6,587	40	107,179	63,006	349	
			6m <sup>2</sup> (300L)	170,185	9,674	58	75,544	94,641	549	
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	170,185	5,665	34	112,214	57,971	366	
	都市ガス	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	117,082	6,587	40	75,110	41,972	298	
			6m <sup>2</sup> (300L)	117,082	9,674	58	53,331	63,751	468	
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	117,082	5,665	34	77,200	39,882	312	
	灯油	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	59,373	6,587	40	40,260	19,113	415	
			6m <sup>2</sup> (300L)	59,373	9,674	58	29,191	30,182	652	
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	59,373	5,665	34	39,148	20,224	432	
	3人	LPG	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	151,273	6,360	43	90,559	60,714	335
				6m <sup>2</sup> (300L)	151,273	9,173	62	61,631	89,642	519
			太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	151,273	5,488	37	95,105	56,167	354
都市ガス		ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	104,071	6,360	43	63,666	40,405	286	
			6m <sup>2</sup> (300L)	104,071	9,173	62	43,721	60,350	442	
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	104,071	5,488	37	65,430	38,641	302	
灯油		ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	52,774	6,360	43	34,441	18,334	399	
			6m <sup>2</sup> (300L)	52,774	9,173	62	24,258	28,517	616	
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	52,774	5,488	37	33,179	19,595	418	
2人	LPG	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	102,099	5,358	54	51,482	50,617	273	
			6m <sup>2</sup> (300L)	102,099	7,311	73	31,083	71,017	406	
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	102,099	4,431	44	56,750	45,349	286	
	都市ガス	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	70,241	5,358	54	36,733	33,508	233	
			6m <sup>2</sup> (300L)	70,241	7,311	73	22,571	47,670	346	
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	70,241	4,431	44	39,043	31,199	244	
	灯油	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	35,619	5,358	54	20,704	14,915	325	
			6m <sup>2</sup> (300L)	35,619	7,311	73	13,321	22,298	482	
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	35,619	4,431	44	19,799	15,821	338	