

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]	
福岡県	福岡	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)	139,129	6,965	42	84,281	54,848	372	
			6m <sup>2</sup> (300L)	139,129	9,964	60	59,149	79,980	567	
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	139,129	6,124	37	87,897	51,233	395	
	都市ガス	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	104,766	6,965	42	64,310	40,456	317	
			6m <sup>2</sup> (300L)	104,766	9,964	60	45,376	59,390	483	
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	104,766	6,124	37	66,187	38,579	337	
	灯油	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	57,220	6,965	42	36,678	20,543	443	
			6m <sup>2</sup> (300L)	57,220	9,964	60	26,319	30,901	672	
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	57,220	6,124	37	36,150	21,071	467	
	3人	LPG	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	123,668	6,717	45	70,871	52,796	357
				6m <sup>2</sup> (300L)	123,668	9,420	64	48,170	75,498	533
			太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	123,668	5,933	40	74,035	49,633	383
都市ガス		ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	93,123	6,717	45	54,206	38,917	304	
			6m <sup>2</sup> (300L)	93,123	9,420	64	37,090	56,033	454	
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	93,123	5,933	40	55,749	37,374	326	
灯油		ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	50,862	6,717	45	31,149	19,713	424	
			6m <sup>2</sup> (300L)	50,862	9,420	64	21,760	29,102	633	
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	50,862	5,933	40	30,449	20,413	452	
2人	LPG	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	83,468	5,627	56	39,676	43,792	289	
			6m <sup>2</sup> (300L)	83,468	7,412	74	24,441	59,027	411	
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	83,468	4,851	49	42,881	40,587	313	
	都市ガス	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	62,852	5,627	56	30,687	32,165	246	
			6m <sup>2</sup> (300L)	62,852	7,412	74	19,142	43,710	350	
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	62,852	4,851	49	32,290	30,562	267	
	灯油	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	34,328	5,627	56	18,251	16,077	344	
			6m <sup>2</sup> (300L)	34,328	7,412	74	11,810	22,518	488	
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	34,328	4,851	49	17,636	16,692	370	