

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]	
長野県	長野	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)	164,356	7,133	36	108,428	55,928	383	
			6m <sup>2</sup> (300L)	164,356	10,770	55	77,979	86,377	617	
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	164,356	5,661	29	116,885	47,471	365	
	都市ガス	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	76,822	7,133	36	52,755	24,067	327	
			6m <sup>2</sup> (300L)	76,822	10,770	55	38,549	38,273	526	
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	76,822	5,661	29	54,633	22,189	311	
	灯油	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	52,249	7,133	36	37,126	15,123	456	
			6m <sup>2</sup> (300L)	52,249	10,770	55	27,481	24,769	732	
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	52,249	5,661	29	37,158	15,091	431	
	3人	LPG	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	146,095	6,948	40	91,699	54,395	372
				6m <sup>2</sup> (300L)	146,095	10,281	59	63,746	82,349	587
			太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	146,095	5,528	32	99,736	46,359	357
都市ガス		ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	68,287	6,948	40	44,924	23,362	317	
			6m <sup>2</sup> (300L)	68,287	10,281	59	31,857	36,429	500	
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	68,287	5,528	32	46,618	21,669	304	
灯油		ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	46,444	6,948	40	31,793	14,651	442	
			6m <sup>2</sup> (300L)	46,444	10,281	59	22,905	23,539	696	
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	46,444	5,528	32	31,706	14,738	421	
2人	LPG	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	98,617	5,973	51	52,282	46,335	311	
			6m <sup>2</sup> (300L)	98,617	8,355	71	32,078	66,539	470	
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	98,617	4,565	39	60,335	38,282	295	
	都市ガス	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	46,095	5,973	51	26,438	19,656	265	
			6m <sup>2</sup> (300L)	46,095	8,355	71	16,874	29,221	400	
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	46,095	4,565	39	28,201	17,893	251	
	灯油	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	31,351	5,973	51	19,184	12,167	370	
			6m <sup>2</sup> (300L)	31,351	8,355	71	12,606	18,745	557	
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	31,351	4,565	39	19,181	12,170	348	