

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]	
青森県	青森	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]			
家族人数	4人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	209,142	6,093	30	150,445	58,697	322
				6m ² (300L)	209,142	9,390	47	116,395	92,748	533
			太陽熱温水器	3m ² (200L)	209,142	4,927	24	158,084	51,058	318
		都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	130,009	6,093	30	95,202	34,807	274
				6m ² (300L)	130,009	9,390	47	74,077	55,931	454
			太陽熱温水器	3m ² (200L)	130,009	4,927	24	98,270	31,739	271
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	65,665	6,093	30	50,284	15,381	383	
			6m ² (300L)	65,665	9,390	47	39,669	25,996	632	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	65,665	4,927	24	49,634	16,031	376	
	3人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	185,906	5,960	33	128,572	57,334	313
				6m ² (300L)	185,906	8,990	50	97,234	88,673	508
			太陽熱温水器	3m ² (200L)	185,906	4,840	27	135,746	50,160	312
都市ガス		ソーラーシステム	4m ² (200L)	115,565	5,960	33	81,598	33,967	267	
			6m ² (300L)	115,565	8,990	50	62,140	53,425	433	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	115,565	4,840	27	84,384	31,181	266	
灯油		ソーラーシステム	4m ² (200L)	58,370	5,960	33	43,403	14,967	373	
			6m ² (300L)	58,370	8,990	50	33,605	24,764	603	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	58,370	4,840	27	42,621	15,749	369	
2人	LPG	ソーラーシステム	4m ² (200L)	125,493	5,215	43	75,764	49,729	267	
			6m ² (300L)	125,493	7,341	61	53,549	71,944	407	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	125,493	4,123	34	82,766	42,727	266	
	都市ガス	ソーラーシステム	4m ² (200L)	78,010	5,215	43	48,728	29,282	228	
			6m ² (300L)	78,010	7,341	61	34,849	43,160	347	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	78,010	4,123	34	51,450	26,560	227	
	灯油	ソーラーシステム	4m ² (200L)	39,402	5,215	43	26,745	12,657	318	
			6m ² (300L)	39,402	7,341	61	19,645	19,757	484	
		太陽熱温水器	3m ² (200L)	39,402	4,123	34	25,986	13,415	314	