

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]	
石川県	金沢	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)	160,138	5,486	33	110,894	49,243	285	
			6m <sup>2</sup> (300L)	160,138	8,194	49	84,788	75,350	460	
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	160,138	4,617	28	115,680	44,458	298	
	都市ガス	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	110,792	5,486	33	77,828	32,964	242	
			6m <sup>2</sup> (300L)	110,792	8,194	49	59,755	51,037	392	
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	110,792	4,617	28	80,033	30,759	254	
	灯油	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	56,348	5,486	33	41,345	15,003	339	
			6m <sup>2</sup> (300L)	56,348	8,194	49	32,136	24,213	546	
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	56,348	4,617	28	40,705	15,644	352	
	3人	LPG	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	142,342	5,296	36	94,906	47,435	273
				6m <sup>2</sup> (300L)	142,342	7,768	53	71,006	71,336	434
			太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	142,342	4,475	30	99,252	43,090	289
都市ガス		ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	98,479	5,296	36	66,758	31,722	232	
			6m <sup>2</sup> (300L)	98,479	7,768	53	50,195	48,284	370	
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	98,479	4,475	30	68,668	29,812	246	
灯油		ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	50,086	5,296	36	35,701	14,385	325	
			6m <sup>2</sup> (300L)	50,086	7,768	53	27,234	22,852	515	
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	50,086	4,475	30	34,924	15,162	341	
2人	LPG	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	96,072	4,454	45	56,613	39,458	221	
			6m <sup>2</sup> (300L)	96,072	6,199	62	39,504	56,567	339	
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	96,072	3,641	36	61,011	35,060	235	
	都市ガス	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	66,467	4,454	45	40,225	26,242	188	
			6m <sup>2</sup> (300L)	66,467	6,199	62	28,296	38,171	289	
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	66,467	3,641	36	42,211	24,257	200	
	灯油	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	33,805	4,454	45	22,144	11,661	263	
			6m <sup>2</sup> (300L)	33,805	6,199	62	15,930	17,875	403	
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	33,805	3,641	36	21,468	12,337	278	