

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]
神奈川県	横浜	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)	123,716	6,661	40	78,157	45,558	356
			6m <sup>2</sup> (300L)	123,716	9,885	59	54,203	69,513	564
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	123,716	5,686	34	81,414	42,301	367
	都市ガス	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	63,642	6,661	40	42,146	21,496	304
			6m <sup>2</sup> (300L)	63,642	9,885	59	29,839	33,803	480
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	63,642	5,686	34	41,881	21,761	313
	灯油	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	48,317	6,661	40	32,959	15,358	423
			6m <sup>2</sup> (300L)	48,317	9,885	59	23,624	24,693	669
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	48,317	5,686	34	31,796	16,521	433
3人	LPG	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	109,967	6,448	44	65,966	44,001	343
			6m <sup>2</sup> (300L)	109,967	9,399	64	43,979	65,988	534
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	109,967	5,537	37	68,779	41,188	357
	都市ガス	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	56,570	6,448	44	35,861	20,709	292
			6m <sup>2</sup> (300L)	56,570	9,399	64	24,535	32,035	455
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	56,570	5,537	37	35,381	21,188	305
灯油	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	42,947	6,448	44	28,181	14,766	408	
		6m <sup>2</sup> (300L)	42,947	9,399	64	19,574	23,373	633	
	太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	42,947	5,537	37	26,861	16,086	422	
2人	LPG	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	74,221	5,461	55	37,427	36,794	282
			6m <sup>2</sup> (300L)	74,221	7,538	76	21,663	52,558	422
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	74,221	4,532	45	40,506	33,715	292
	都市ガス	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	38,181	5,461	55	21,116	17,065	240
			6m <sup>2</sup> (300L)	38,181	7,538	76	12,854	25,327	359
		太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	38,181	4,532	45	20,837	17,344	249
灯油	ソーラーシステム	4m <sup>2</sup> (200L)	28,987	5,461	55	16,955	12,032	335	
		6m <sup>2</sup> (300L)	28,987	7,538	76	10,606	18,381	500	
	太陽熱温水器	3m <sup>2</sup> (200L)	28,987	4,532	45	15,820	13,167	345	