

# [気象観測点] 石川県金沢市

## 省エネレベル

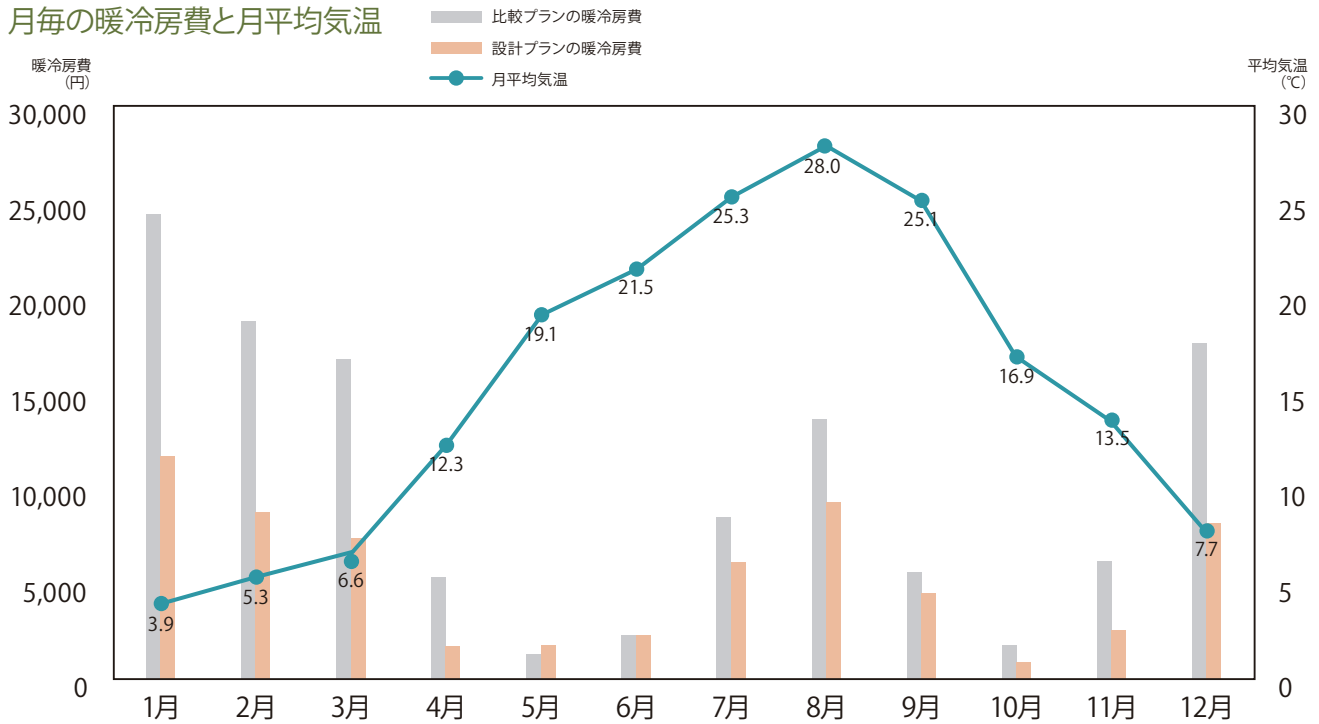
項目	比較プラン	設計プラン	性能比較
省エネルギー対策レベル	昭和55年基準相当	平成25年基準相当	42%性能UP!
熱損失係数 Q値 (W/㎡・K)	5.20	2.700	48%性能UP!
夏期日射取得係数 μ値	0.11	0.070	36%性能UP!

## 暖冷房費

項目	比較プラン	設計プラン	差額(円)
年間暖房費(円)	90,805	40,832	49,973
年間冷房費(円)	31,447	24,352	7,095
年間暖冷房費(円)	122,252	65,184	57,068

年間  
57,068円お得

## 月毎の暖冷房費と月平均気温



平均気温(°C)		3.9	5.3	6.6	12.3	19.1	21.5	25.3	28.0	25.1	16.9	13.5	7.7	
比較プラン	暖房費	24,394	18,785	16,798	5,338	139	0	0	0	0	1,516	6,180	17,655	90,805
	冷房費	0	0	0	0	1,145	2,315	8,483	13,636	5,593	275	0	0	31,447
	計	24,394	18,785	16,798	5,338	1,284	2,315	8,483	13,636	5,593	1,791	6,180	17,655	122,252
設計プラン	暖房費	11,690	8,747	7,411	1,700	32	0	0	0	0	523	2,541	8,188	40,832
	冷房費	0	0	0	0	1,729	2,293	6,155	9,282	4,519	374	0	0	24,352
	計	11,690	8,747	7,411	1,700	1,761	2,293	6,155	9,282	4,519	897	2,541	8,188	65,184
暖冷房費差額		12,704	10,038	9,387	3,638	-477	22	2,328	4,354	1,074	894	3,639	9,467	57,068

※この結果は実際の暖冷房費を保証するものではありません。目安としてご参照ください。 ※気象データ出展元:NEDO(独立行政法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構)