

暖房負荷集計	負荷	面積	温度差	換気量	エンタルピー差	ケース別負荷[W]				
	[W/m ² ・K]	[m ²]	[K]	[CMH]	[ΔkJ/kg]	ケース①		ケース②		ケース③
外壁負荷(ケース①)	1.999	35.52	30.3	-	-	2,151	16.5%			
外壁負荷(ケース②)	0.961	35.52	30.3	-	-			1,034	7.9%	
外壁負荷(ケース③)	0.632	35.52	30.3	-	-					680 5.2%
窓面負荷(ケース①)	6.162	6.48	30.3	-	-	1,210	9.3%			
窓面負荷(ケース②)	4.167	6.48	30.3	-	-			818	6.3%	
窓面負荷(ケース③)	2.616	6.48	30.3	-	-					514 3.9%
内壁負荷	10	108	-	-	-	1,080	8.3%	1,080	8.3%	1,080 8.3%
天井、床面負荷	10	200	-	-	-	2,000	15.3%	2,000	15.3%	2,000 15.3%
外気負荷	-	-	-	450	44.0569	6,609	50.6%	6,609	50.6%	6,609 50.6%
合計負荷	-	-	-	-	-	13,050	100.0%	11,541	88.4%	10,882 83.4%
ケース①基準の暖房負荷低減率⇒						100.0%		88.4%		83.4%