

使用評価マニュアル: 北九州市建築物総合環境性能評価制度マニュアルVer1.0

使用評価ソフト: CASBEE北九州_2010(v1.0)

1 建物概要	
建物名称	(仮称)サンリブもりつね
BEE	1.2
BEEランク	B+

2 重点項目への取組み度				
重点項目	得点 / 満点	取組み度	評価	
1 循環型社会への貢献	3.2 / 5		ふつう	
2 地球温暖化対策の推進	2.6 / 5		がんばろう	
3 豊かな自然環境の確保	2.0 / 5		がんばろう	
4 高齢社会への対応	3.0 / 5		ふつう	
対応するCASBEEのスコア(平均)を5点満点で表示します。(スコア1.0 = 1点、スコア5.0 = 5点)		評価 凡例 よい 4点以上	ふつう 3点以上	がんばろう 3点未満

3 設計上の配慮事項とCASBEEのスコア	
使用CASBEE評価マニュアル:	CASBEE-新築(簡易版) 2010年版
使用CASBEE評価ソフト:	CASBEE-NCb_2010(v.1.5)

1 循環型社会への貢献		スコア平均	3.2
リサイクルに関する配慮	長寿命化に関する配慮		
LR2/ 2 非再生性資源の使用量削減	スコア 3.7	Q2/ 2.2 部品・部材の耐用年数	スコア 2.4
		Q2/ 3 対応性・更新性	スコア 3.6
<自由記述>		竣工後の改装、メンテナンスを考慮し、1階の階高5.6m (ch + 1.65m)、2階の階高5.3m (ch + 1.5m)とした。	
2 地球温暖化対策の推進		スコア平均	2.6
省エネ・省資源に関する配慮	節水に関する配慮		
LR3/ 1 地球温暖化への配慮	スコア 4.2	LR2/ 1.1 節水	スコア 1
建物内外の熱の出入を抑制するため、外壁に断熱性能が優れているALC版を使用。		<自由記述>	
3 豊かな自然環境の確保		スコア平均	2.0
生態系保全に関する配慮	緑化に関する配慮		
Q3/ 1 生物環境の保全と創出	スコア 2	Q3/ 3.2 敷地内温熱環境の向上	スコア 2
		LR3/ 2.2 温熱環境悪化の改善	スコア 2
<自由記述>		<自由記述>	
4 高齢社会への対応		スコア平均	3.0
バリアフリーに関する配慮	主な指標		
Q2/ 1.1.3 バリアフリー計画	スコア 3	PAL値/省エネ対策等級	379.3
<自由記述>		ERR	41.3 %
		外構緑化指数	2.67 %
		建物緑化指数	0 %

: 入力欄

: CASBEE - 新築(簡易版)の採点結果から転記してください。