

■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)銀杏庵六生倶楽部新築工	BEE	1.5 BEEランク A ★★★★★								
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	2.9 /5		がんばろ:								
2 地球温暖化対策の推進	4.5 /5		よい								
3 豊かな自然環境の確保	2.7 /5		がんばろ:								
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 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.1.6)									
1 循環型社会への貢献		スコア平均 2.9									
リサイクルに関する配慮 LR2/ 2 非再生性資源の使用量削減	スコア 3.3	長寿命化に関する配慮 Q2/ 2.2 部品・部材の耐用年数 Q2/ 3 対応性・更新性	スコア 2.5 スコア 3								
リサイクル資材を使用するなど、非再生資源の使用量削減に取り組んだ。		乾式工法を採用するなど、長寿命化への対応性・更新性に配慮した。									
2 地球温暖化対策の推進		スコア平均 4.5									
省エネ・省資源に関する配慮 LR3/ 1 地球温暖化への配慮	スコア 5	節水に関する配慮 LR2/ 1.1 節水	スコア 4								
建物の更新性に配慮し、運用時の省エネルギー化に取り組んだ。		節水コマに加えて、省水型機器を用いた。									
3 豊かな自然環境の確保		スコア平均 2.7									
生態系保全に関する配慮 Q3/ 1 生物環境の保全と創出	スコア 2	緑化に関する配慮 Q3/ 3.2 敷地内温熱環境の向上 LR3/ 2.2 温熱環境悪化の改善	スコア 3 スコア 3								
敷地内を緑化し、建物利用者や地域住民が生物とふれあい自然に親しめる環境づくりに配慮した。		緑地やビロティ、庇、パーゴラなどの計画により、敷地内の温熱環境の向上に配慮した。									
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 Q2/ 1.1.3 バリアフリー計画	スコア 3	主な指標									
手摺を各所に設け、各階の多目的トイレを設けるなどの配慮をした。		<table border="1"> <tr> <td>PAL値/省エネ対策等級</td> <td>330.4</td> </tr> <tr> <td>ERR</td> <td>68.8 %</td> </tr> <tr> <td>外構緑化指数</td> <td>57.43 %</td> </tr> <tr> <td>建物緑化指数</td> <td>0 %</td> </tr> </table>		PAL値/省エネ対策等級	330.4	ERR	68.8 %	外構緑化指数	57.43 %	建物緑化指数	0 %
PAL値/省エネ対策等級	330.4										
ERR	68.8 %										
外構緑化指数	57.43 %										
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。