



CASBEE福岡 評価結果

受付番号
2020-022

■使用評価マニュアル: CASBEE福岡評価マニュアル2012年版 ■使用評価ソフト: CASBEE-Fukuoka_2012(v.1.0)

CASBEE福岡 2012

総合評価



一般部

重点項目評価

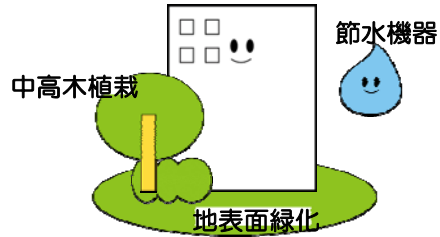
断熱性能



長寿命化



自然共生



□: 入力欄

□: CASBEE-新築(簡易版)の採点結果から転記してください。

1 建物概要

建物名称	パークホームズ六本松フォレストクロス	建物用途	住宅
BEEランク	B+ BEE 1.3	立地	一般部

2 重点項目への取組み度

使用CASBEE評価マニュアル:	CASBEE-建築(新築) 2016年版	使用CASBEE評価ソフト:	CASBEE-BD_NC_2016(v.2.1)
① 建物用途と立地による重点項目		得点/満点	
1. 断熱性能			
LR1/1. 建物の熱負荷抑制	スコア	4	4.0 / 5.0
2. 長寿命化		スコア平均	4.1
Q2/2.2.1 躯体材料の耐用年数	スコア	5	4.1 / 5.0
Q2/3 対応性・更新性	スコア	3.1	
3. 自然共生		スコア	2.0
Q3/1. 生物環境の保全と創造	スコア	2	2.0 / 5.0

② すべての建物の重点項目 取組の有無 評価結果表示内容

自然エネルギー利用			
太陽光発電設備を設置している。	×		
太陽熱給湯設備を設置している。	×		
その他自然エネルギー設備を設置している。	×		
水資源保護			
節水機器を使用している。	○		節水機器
再生水(広域・個別を含む雑用水)を利用している。	×		
雨水等を利用している。	×		
緑化の状況			
屋上や外壁を緑化している。	×		
中高木(植栽時点で1m以上)を植栽している。	○		中高木植栽
地表面を緑化している。	○		地表面緑化
耐震・免震			
建築基準法に定められた25%増以上の耐震性を有する。	×		なし
制振装置を導入している。	×		
免震装置を導入している。	×		