



■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

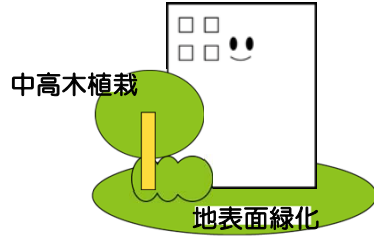
断熱性能



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	(仮称)セトル九大新町 新築工事			建物用途	住宅
BEEランク	B+	BEE	1.2	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)2014年版	使用CASBEE評価ソフト: CASBEE-BD_NC_2014(v.3.0)
--------------------------------------	---

## 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 <span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">3</span>	3.0 /5.0
----------------	---	----------

2. 長寿命化	スコア平均 3.2	
---------	-----------	--

Q2/2.2.1 軟体材料の耐用年数	スコア <span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">3</span>	3.2 /5.0
Q2/3 対応性・更新性	スコア <span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">3.4</span>	

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 <span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">2</span>	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。	×	
再生水(広域・個別を含む雑用水)を利用している。	×	なし
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。	×	
制振装置を導入している。	×	
免震装置を導入している。	×	なし