



■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

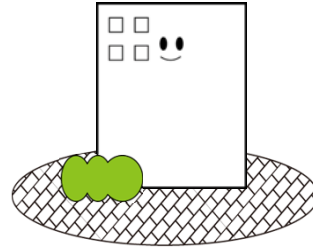
省エネルギー



省資源



自然共生



[入力欄]

[CASBEE] : 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	南近代ビル株式会社様 自走式駐車場計画			建物用途	非住宅
BEEランク	B-	BEE	0.6	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-新築(簡易版) 2014年版	使用CASBEE評価ソフト: CASBEE-NCb_2014(v.1.8)
----------------------------------------	---------------------------------------

## ① 建物用途と立地による重点項目

得点/満点

## 1. 省エネルギー

LR1 エネルギー	スコア <span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">4.2</span>	4.2 / 5.0
-----------	-------------------------------------------------------------------	-----------

2. 省資源	スコア <span style="background-color: #d9e1f2;">3.0</span>	
--------	---------------------------------------------------------	--

LR2/2.2 既存建築躯体等の継続使用	スコア <span style="background-color: #d9e1f2;">3</span>	3.0 / 5.0
LR2/2.3 躯体材料におけるリサイクル材の使用	スコア <span style="background-color: #d9e1f2;">3</span>	

3. 自然共生	スコア <span style="background-color: #d9e1f2;">1.0</span>	
---------	---------------------------------------------------------	--

Q3/1. 生物環境の保全と創造	スコア <span style="background-color: #d9e1f2;">1</span>	1.0 / 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。	<input checked="" type="checkbox"/>	
太陽熱給湯設備を設置している。	<input checked="" type="checkbox"/>	
その他自然エネルギー設備を設置している。	<input checked="" type="checkbox"/>	

## 水資源保護

節水機器を使用している。	<input checked="" type="checkbox"/>	
再生水(広域・個別を含む雑用水)を利用している。	<input checked="" type="checkbox"/>	なし
雨水等を利用している。	<input checked="" type="checkbox"/>	

## 緑化の状況

屋上や外壁を緑化している。	<input checked="" type="checkbox"/>	
中高木(植栽時点で1m以上)を植栽している。	<input checked="" type="checkbox"/>	
地表面を緑化している。	<input checked="" type="checkbox"/>	

## 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。	<input checked="" type="checkbox"/>	
制振装置を導入している。	<input checked="" type="checkbox"/>	
免震装置を導入している。	<input checked="" type="checkbox"/>	耐震性向上