



# CASBEE<sup>®</sup>福岡 評価結果

受付番号

2015-030

■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<sup>®</sup>福岡 2012

総合評価



一般部

## 重点項目評価

省エネルギー



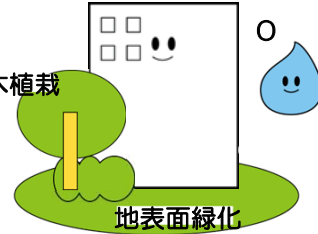
省資源



自然共生



中高木植栽



地表面緑化

 : 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	福岡工業大学 新棟			建物用途	非住宅
BEEランク	B+	BEE	1	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-BD_NC_2014(v.2.0)
------------------	-----------------------	----------------	--------------------------

## 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	4.2	4.2 / 5.0
2. 省資源		スコア 3.0	
LR2/2.2 既存建築躯体等の継続使用	スコア	3	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	3	
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。	○		
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。	×		
制振装置を導入している。	×		
免震装置を導入している。	×		