



# CASBEE<sup>®</sup>福岡 評価結果

受付番号

2016-019

■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



自然エネルギー利用

中高木植栽

建物緑化

再生水



耐震性向上

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	福岡高等技術専門学校改築工事			建物用途	非住宅
BEEランク	A	BEE	1.8	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.3.0)
------------------	-----------------------	----------------	--------------------------

## ① 建物用途と立地による重点項目

得点/満点

重点項目	スコア	得点/満点
<b>1. 省エネルギー</b>		
LR1 エネルギー	スコア <b>4.3</b>	4.3 / 5.0
<b>2. 省資源</b>		
LR2/2.2 既存建築躯体等の継続使用	スコア <b>3</b>	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 <b>3</b>	
<b>3. 自然共生</b>		
Q3/1. 生物環境の保全と創造	スコア <b>4</b>	4.0 / 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

重点項目	取組の有無	評価結果表示内容
<b>自然エネルギー利用</b>		
太陽光発電設備を設置している。	○	自然エネルギー利用
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。	○	
<b>水資源保護</b>		
節水機器を使用している。	○	再生水
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。	×	
<b>緑化の状況</b>		
屋上や外壁を緑化している。	○	建物緑化
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
<b>耐震・免震</b>		
建築基準法に定められた25%増以上の耐震性を有する。	○	耐震性向上
制振装置を導入している。	×	
免震装置を導入している。	×	