



# CASBEE<sup>®</sup>福岡 評価結果

受付番号

2021-033

■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



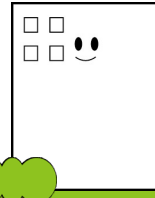
省資源



自然共生



自然エネルギー利用



節水機器



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	(仮称)西南学院大学 新体育館		建物用途	非住宅	
BEEランク	A	BEE	1.5	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) 2016年版	使用CASBEE評価ソフト:	CASBEE-BD_NC_2016(v2.1)
------------------	-----------------------	----------------	-------------------------

## 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	3.3	3.3 / 5.0
-----------	-----	-----	-----------

## 2. 省資源

スコア 5.0

LR2/2.2 既存建築躯体等の継続使用	スコア	3	5.0 / 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	5	

## 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。	×	自然換気システムを採用したソーラーチムニー	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。	○		

## 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。	×	地表面緑化
中高木(植栽時点で1m以上)を植栽している。	×	
地表面を緑化している。	○	

## 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。	×	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。	×	