



# CASBEE<sup>®</sup>福岡 評価結果

受付番号

2015-007

■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

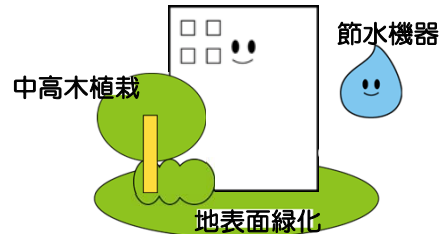
断熱性能



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	MJR九大学研都市レジデンス			建物用途	住宅
BEEランク	B+	BEE	1.1	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)2010年追補版Ver.2 使用CASBEE評価ソフト: CASBEE-NCb\_2010bpi&amp;bei(v.2.11)

## 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 

3.0 / 5.0

## 2. 長寿命化

スコア平均 3.6

Q2/2.2.1 躯体材料の耐用年数

スコア 

3.6 / 5.0

Q2/3 対応性・更新性

スコア 

## 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 

2.0 / 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。