



■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



都心部

重点項目評価

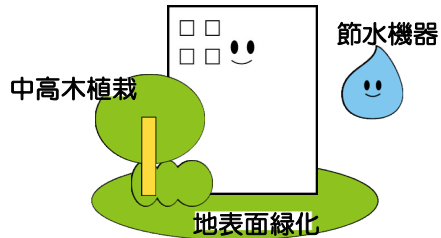
断熱性能



長寿命化



自然共生



: 入力欄

: CASBEE—建築(新築)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)ヴィラージュ福岡空港東 新築工事			建物用途	住宅
BEEランク	B+	BEE	1.3	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-建築(新築)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. 断熱性能

LR1/1.建物の熱負荷抑制	スコア 3	3.0 / 5.0
----------------	---	-----------

2. 長寿命化

スコア平均 3.0	3.0 / 5.0
-----------	-----------

Q2/2.2.1 躯体材料の耐用年数

スコア 3

3.0 / 5.0

Q2/3 対応性・更新性

スコア 3

3. 自然共生

スコア 3.0	3.0 / 5.0
---------	-----------

Q3/1. 生物環境の保全と創造

スコア 3

3.0 / 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。	×		節水機器
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。	×		なし