



■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



一般部

重点項目評価

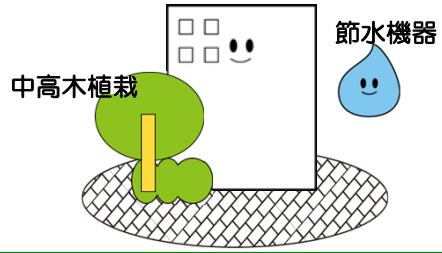
断熱性能



長寿命化



ヒートアイランド対策



[入力欄]

[CASBEE] : 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)RJR千代県庁口			建物用途	住 宅
BEEランク	B+	BEE	1.1	立地	都心部

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年版	使用CASBEE評価ソフト: CASBEE-NCb_2010(v.1.8)
--	---------------------------------------

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 3.2	
---------	-----------	--

Q2/2.2.1 軸体材料の耐用年数	スコア 3	3.2 /5.0
Q2/3 対応性・更新性	スコア 3.3	

3. ヒートアイランド対策	スコア 2.0	
---------------	---------	--

※ Q3/3.2 敷地内温熱環境の向上 LR3/2.2 温熱環境悪化の改善	1 1 合計 2	ポイント 得点 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。	×	

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