



CASBEE[®]福岡 評価結果

受付番号

2017-035

■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

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

節水機器

地表面緑化

 : 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)ランチ福岡下原			建物用途	非住宅
BEEランク	B+	BEE	1.2	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(新築) 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

1. 省エネルギー		得点/満点
LR1 エネルギー	スコア 3.7	3.7 / 5.0
2. 省資源		スコア 3.0
LR2/2.2 既存建築躯体等の継続使用	スコア 3	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 3	
3. 自然共生		スコア 1.0
Q3/1. 生物環境の保全と創造	スコア 1	1.0 / 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			評価結果表示内容
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。	×		
水資源保護			評価結果表示内容
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			評価結果表示内容
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
耐震・免震			評価結果表示内容
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。	×		