



CASBEE[®]福岡 評価結果

受付番号

2017-012

■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

再生水

中高木植栽



耐震性向上

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	九州大学(伊都)総合研究棟(農学系)			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-建築(新築) 2014年版	使用CASBEE評価ソフト:	CASBEE-BD_NC_2014(v.1.22)
------------------	----------------------	----------------	---------------------------

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	3.8	3.8 / 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	3.0
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。	<input type="radio"/>		自然エネルギー利用
太陽熱給湯設備を設置している。	<input type="checkbox"/>		
その他自然エネルギー設備を設置している。	<input type="checkbox"/>		
水資源保護			
節水機器を使用している。	<input type="radio"/>		再生水
再生水(広域・個別を含む雑用水)を利用している。	<input type="radio"/>		
雨水等を利用している。	<input type="radio"/>		
緑化の状況			
屋上や外壁を緑化している。	<input type="checkbox"/>		中高木植栽 地表面緑化
中高木(植栽時点で1m以上)を植栽している。	<input type="radio"/>		
地表面を緑化している。	<input type="radio"/>		
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。	<input type="radio"/>		耐震性向上
制振装置を導入している。	<input type="checkbox"/>		
免震装置を導入している。	<input type="checkbox"/>		