

CASBEE[®]福岡 評価結果

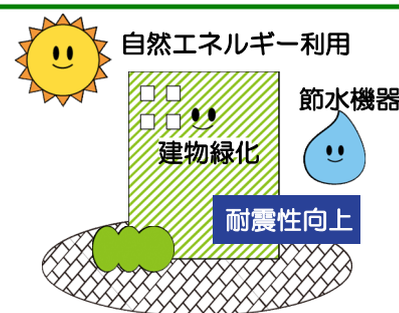
受付番号
2024-018

■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.1.3)

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	★★★★☆



 : 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	福岡空港国内線複合施設	建物用途	非住宅	
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. 省エネルギー				
LR1 エネルギー	スコア	3.5	3.5 / 5.0	
2. 省資源				
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				
Q3/1. 生物環境の保全と創造	スコア	2.7	2.7 / 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 checked="" type="checkbox"/>		
その他自然エネルギー設備を設置している。	<input checked="" type="checkbox"/>		
水資源保護			
節水機器を使用している。	<input type="radio"/>		節水機器
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 checked="" type="checkbox"/>		
緑化の状況			
屋上や外壁を緑化している。	<input type="radio"/>		建物緑化
中高木(植栽時点で1m以上)を植栽している。	<input checked="" type="checkbox"/>		
地表面を緑化している。	<input checked="" type="checkbox"/>		
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 checked="" type="checkbox"/>		
免震装置を導入している。	<input checked="" type="checkbox"/>		