



# CASBEE<sup>®</sup>福岡評価結果

受付番号

2021-018

■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.1.0)

## CASBEE<sup>®</sup>福岡 201

## 総合評価



### 重点項目評価

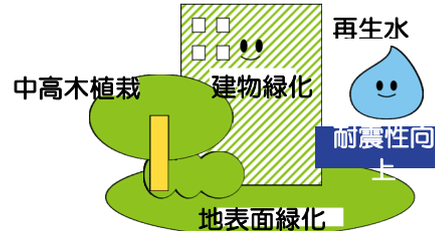
省エネルギー



省資源



ヒートアイランド対策



  : 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	(仮称)明治安田生命福岡ビル建替え工事			建物用途	非住宅
BEEランク	B+	BEE	1.4	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-建築(新築) 2016年版	使用CASBEE評価ソフト:	CASBEE-BD_NC_2016(v.2.1)

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 <span style="border: 2px solid red;">2.8</span>	2.8 /5.0
2. 省資源		
LR2/2.2 既存建築躯体等の継続使用	スコア <span style="border: 2px solid red;">3</span>	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 <span style="border: 2px solid red;">3</span>	
3. ヒートアイランド対策		
※ Q3/3.2 敷地内温熱環境の向上	<span style="border: 2px solid red;">13</span> ポイント	3.0 /5.0
LR3/2.2 温熱環境悪化の改善	<span style="border: 2px solid red;">6</span> ポイント	
合計	19	

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。	○	広域 再生水
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。	○	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		
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。	×	