



受付番号
2024-024

■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



-般部

重点項目評価

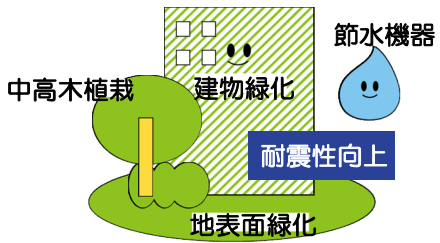
省エネエネルギー



省資源



ヒートアイランド対策



: 入力欄

: CASBEE一建築(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)H'0天神中洲新築工事			建物用途	非住宅
BEEランク	A	BEE	1.8	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(v4.02)

① 建物用途と立地による重点項目	得点/満点
------------------	-------

1. 省エネエネルギー

LR1 エネルギー スコア 3.3 3.3 / 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 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. ヒートアイランド対策

※ Q3/3.2 敷地内温熱環境の向上 3 ポイント 3 ポイント 得点 2 2.0 / 5.0

LR3/2.2 温熱環境悪化の改善 3 ポイント

合計 6

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。 ×

節水機器

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。 ○

地表面を緑化している。 ○

建物緑化

中高木植栽

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。 ○

制振装置を導入している。 ×

免震装置を導入している。 ×

耐震性向上