

【参考(1)－①】

CASBEE－新築

CASBEE－戸建（新築）

# CASBEE<sup>®</sup>-戸建(新築)

## 評価ソフト

バージョン

CASBEE-DH\_NC\_2014v1.0

■使用評価マニュアル:

CASBEE-戸建(新築)2014年版

### 1) 概要入力

#### ① 建物概要

■建物名称		
■竣工年月(予定/竣工)	2014年●月●日	
■建設地	●●県●●市	
■用途地区		
■省エネルギー地域区分		地域
■電力会社等		
■構造・構法		
■階数		
■敷地面積		m <sup>2</sup>
■建築面積		m <sup>2</sup>
■延床面積		m <sup>2</sup>
■世帯人数		

#### ② 仕様等の確定状況

■建物の仕様		
■持ち込み家電等		
■外構の仕様		
■備考		

#### ③ 評価の実施

■評価の実施日	2014年●月●日	
■作成者	○○○○	
■確認日	2014年●月●日	
■確認者	□□□□	
■温暖化影響チャートの計算	戸建標準計算	

# CASBEE<sup>®</sup>-戸建(新築)

# 評価結果

■使用評価マニュアル:

CASBEE-戸建(新築) 2014年版

■使用評価ソフト: CASBEE-DH\_NC\_2014v1.0

1-1 建物概要			1-2 外観		
建物名称	0		仕様等の確定状況	建物の仕様	0.00
竣工年月	2014年●月●日	0.0		持ち込み家電等	0
建設地	●●県●●市			外構の仕様	0
用途地域	0	0	<備考>		
省エネルギー地域区分	地域				
構造・構法	0	0	評価の実施日	2014年●月●日	
敷地面積	0 m <sup>2</sup>	0	作成者	○○○○	
建築面積	0 m <sup>2</sup>	#####	確認日	2014年●月●日	
延床面積	0 m <sup>2</sup>		確認者	□□□□	
世帯人数	0	0			

外観パース等  
図を貼り付けるときは  
シートの保護を解除してください

2-1 戸建の環境効率(BEEランク&チャート)	2-2 ライフサイクルCO <sub>2</sub> (温暖化影響チャート)	2-3 大項目の評価(レーダーチャート)
<p><b>BEE#REF!</b></p> <p>S: ★★★★★ A: ★★★★★ B+: ★★★★★ B: ★★★★★ C:</p> <p>BEE=1.0</p> <p>環境負荷 L</p>	<p>~0%: ★★★★★ ~50%: ★★★★★ ~75%: ★★★★★ ~100%: ★★★★★ 100%超: ★</p> <p>戸建標準計算</p> <p>①参照値 ②建築物の取組み ③上記+②以外の ④上記+</p> <p>0 20 (kg-CO<sub>2</sub>/年・m<sup>2</sup>)</p> <p>このグラフは、LR3中の「地球温暖化への配慮」の内容を、一般的な住宅(参照値)と比べたライフサイクルCO<sub>2</sub>排出量の目安で示したものです</p>	<p>Q1 室内環境を快適・健康・安心にする</p> <p>Q2 長く使い続ける</p> <p>Q3 まちなみ・生態系を豊かにする</p> <p>LR1 エネルギーと水を大切に使う</p> <p>LR2 資源を大切に使いゴミを減らす</p> <p>LR3 地球・地域・周辺環境に配慮する</p>

2-4 中項目の評価(バーチャート)		
<p><b>Q 環境品質</b></p> <p>Qのスコア=#REF!</p>		
<p>Q1 室内環境を快適・健康・安心にする</p> <p>Q1のスコア=#REF!</p> <p>暑さ・寒さ 健康と安全・安心 明るさ 静かさ</p>	<p>Q2 長く使い続ける</p> <p>Q2のスコア=#REF!</p> <p>長寿命に対する 維持管理 機能性</p>	<p>Q3 まちなみ・生態系を豊かにする</p> <p>Q3のスコア=#REF!</p> <p>まちなみ・景観 生物環境の 地域の 地域の資源の活用</p>
<p><b>LR 環境負荷低減性</b></p> <p>LRのスコア=#REF!</p>		
<p>LR1 エネルギーと水を大切に使う</p> <p>LR1のスコア=#REF!</p> <p>#R #REF!</p> <p>総合的な省エネ 水の節約 維持管理と運用の工夫</p>	<p>LR2 資源を大切に使いゴミを減らす</p> <p>LR2のスコア=#REF!</p> <p>#REF!</p> <p>省資源、廃棄物抑制 生産・施工段階に 役に立つ材料の採用 おける廃棄物削減 リサイクルの促進</p>	<p>LR3 地球・地域・周辺環境に配慮する</p> <p>LR3のスコア=#REF!</p> <p>#REF!</p> <p>地球温暖化 地域環境への配慮 周辺環境への配慮</p>

3 設計上の配慮事項		
総合	#REF!	その他
Q1 室内環境を快適・健康・安心にする	#REF!	Q2 長く使い続ける
Q2 長く使い続ける	#REF!	Q3 まちなみ・生態系を豊かにする
Q3 まちなみ・生態系を豊かにする	#REF!	LR1 エネルギーと水を大切に使う
LR1 エネルギーと水を大切に使う	#REF!	LR2 資源を大切に使いゴミを減らす
LR2 資源を大切に使いゴミを減らす	#REF!	LR3 地球・地域・周辺環境に配慮する
LR3 地球・地域・周辺環境に配慮する	#REF!	

■CASBEE: Comprehensive Assessment System for Built Environment Efficiency (建築環境総合性能評価システム)