

CASBEE[®]-建築(新築)

評価ソフト

バージョン CASBEE-BD_NC_2014(v.2.0)
 ■使用評価マニュアル: CASBEE-建築(新築)2014年版

1) 概要入力

① 建物概要

■建物名称	(仮称)向日市寺戸町計画 新築工事 自走式駐車場棟	
■建設地・気候区分	京都府向日市寺戸町	6地域
■地域・地区	近隣商業地域	
■竣工年(予定/竣工)	2017年3月	
■敷地面積	12464.25	m ²
■建築面積	2185.57	m ²
■延床面積	6,448.40	m ²
■建物用途名	工場(自動車車庫)	
	工場,	
■階数	地上3F	
■構造	S造	
■平均居住人員	0	人(想定値)
■年間使用時間	8,760	時間/年(想定値)

② 評価の実施

■評価の実施	2015年3月18日	実施設計段階
■作成者	鈴木	
■確認日	2015年3月18日	
■確認者	中條	
■LCCO2の計算	標準計算 → LCCO2算定条件シート(標準計算)を入力	

2) 個別用途入力

① 用途別延床面積

事務所	0.00	m ²	事務所		m ²
			官公庁		m ²
学校	0.00	m ²	幼稚園・保育園		m ²
			小・中学校(北海道)		m ²
			小・中学校(北海道以外)		m ²
			高校		m ²
			大学・専門学校		m ²
物販店	0.00	m ²	デパート・スーパー		m ²
			その他物販		m ²
飲食店		m ²			
集会所	0.00	m ²	劇場・ホール		m ²
			展示施設		m ²
			スポーツ施設		m ²
工場	6448.40	m ²	うち省エネ計画書対象面積	6448.40	m ²
病院		m ²			
ホテル		m ²			
非住宅 小計	6,448.40	m ²			
集合住宅	0.00	m ²	専用部		m ²
			共用部		m ²

② 住居・宿泊部分の比率

■病院の延床面積のうち、病室部分の床面積の比率	
■ホテルの延床面積のうち、宿泊部分の床面積の比率	
■集合住宅の延床面積のうち、住戸部分の床面積の比率	0.00