

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	国立国会図書館関西館新館(仮称)		
■建設地・気候区分	京都府相楽郡精華町		
■地域・地区	準工業地域(特別用途地区)、防火地域無指定		
■竣工年(予定/竣工)	2019/06/15		予定
■敷地面積	82659.41	m ²	
■建築面積	4645.10	m ²	
■延床面積	24,966.18	m ²	
■建物用途名	工場		
	工場,		
■階数	地上7F/地下1F		
■構造	S造		
■平均居住人員	0	人(想定値)	
■年間使用時間	4,380	時間/年(想定値)	

② 評価の実施

■評価の実施	2015/12/18	実施設計段階
■作成者	三野	
■確認日	2015/12/18	
■確認者	〇〇	
■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	0.00	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	24966.18	m ²	うち省エネ計画書対象面積	24966.18	m ²
病院		m ²			
ホテル		m ²			
非住宅 小計	24,966.18	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