

CASBEE®-建築(新築)

評価ソフト

バージョン CASBEE-BD_NC_2016(v3.0)
 ■使用評価マニュアル: CASBEE-建築(新築)2016年版

1) 概要入力			
① 建物概要			
■ 建物名称	株式会社タカコ京都新工場		
■ 建設地・地域区分	京都府木津川市		6地域
■ 地域・地区	準工業地域、防火地域指定なし		
■ 竣工年(予定/竣工)	2025年7月		予定
■ 敷地面積	15494.50	m ²	
■ 建築面積	4363.49	m ²	
■ 延床面積	11,741.20	m ²	
■ 建物用途名	工場		
	工場,		
■ 階数	地上4F		
■ 構造	S造		
■ 平均居住人員	80	人(想定値)	
■ 年間使用時間	2,050	時間/年(想定値)	
② 評価の実施			
■ 評価の実施	2024年4月1日		実施設計段階
■ 作成者	株式会社久米設計		
■ 確認日	2024年4月1日		
■ 確認者	李 勝煥		
■ 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	11741.20	m ²	うち省エネ計画対象面積	11741.20	m ²
病院		m ²			
ホテル		m ²			
非住宅 小計	11,741.20	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		