

CASBEE® - 建築(新築)

評価ソフト

バージョン CASBEE-BD_NC_2014(v.3.01)

■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)吉田鋼業株式会社 京田辺工場 新築工事	
■建設地・地域区分	京都府京田辺大住池島28番	5地域
■地域・地区	工業専用地域	
■竣工年(予定/竣工)	2017年4月	予定
■敷地面積	2360.10	m ²
■建築面積	1404.56	m ²
■延床面積	2,664.42	m ²
■建物用途名	工場	
	工場	
■階数	地上2F	
■構造	S造	
■平均居住人員	15	人(想定値)
■年間使用時間	1,960	時間/年(想定値)

② 評価の実施

■評価の実施	2016年11月29日	実施設計段階
■作成者	社大林組大阪本店	
■確認日		
■確認者		
■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	2664.42	m ²	うち省エネ計画書対象面積	36.60	m ²
病院		m ²			
ホテル		m ²			
非住宅 小計	2,664.42	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