

# CASBEE®-建築(新築) 2021年SDGs対応!

## 評価ソフト

バージョン CASBEE-BD\_NC\_2021SDGs(v1.1)  
 ■使用評価マニュアル: CASBEE-建築(新築)2021年SDGs対応版

1) 概要入力		
<b>① 建物概要</b>		
■ 建物名称	マルホ発條工業株式会社第12期棟新築工事	
■ 建設地・地域区分	京都府亀岡市吉川町吉田岩ノ上12-1、12-3、12-4、102、103	5地域
■ 地域・地区	無指定地域	
■ 竣工年(予定/竣工)	2024年4月	予定
■ 敷地面積	17,674.26	㎡
■ 建築面積	1,944.26	㎡
■ 延床面積	2,995.80	㎡
■ 建物用途名	工場	
	事務所,工場,	
■ 階数	地上2F	
■ 構造	S造	
■ 平均居住人員	47	人(想定値)
■ 年間使用時間	3,650	時間/年(想定値)
<b>② 評価の実施</b>		
■ 評価の実施	2023年5月18日	実施設計段階
■ 作成者	小西 均	
■ 確認日	2023年5月18日	
■ 確認者	小西 均	
■ 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			
<b>① 用途別延床面積</b>			
事務所	1,005.03	㎡	事務所 1,005.03 ㎡
			官公庁 ㎡
			研究施設 ㎡
学校	0.00	㎡	幼稚園・保育園 ㎡
			小・中学校(北海道) ㎡
			小・中学校(北海道以外) ㎡
			高校 ㎡
			大学・専門学校 ㎡
物販店	0.00	㎡	デパート・スーパー ㎡
			コンビニエンスストア ㎡
			家電量販店 ㎡
			その他物販 ㎡
飲食店		㎡	
集会所	0.00	㎡	劇場・ホール ㎡
			展示施設 ㎡
			スポーツ施設 ㎡
工場	1990.77	㎡	うち省エネ計画対象面積 890.97 ㎡
病院		㎡	
ホテル		㎡	
非住宅 小計	2,995.80	㎡	
集合住宅	0.00	㎡	専用部 ㎡
			共用部 ㎡
<b>② 住居・宿泊部分の比率</b>			
■ 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