

評価結果

CASBEE-建築(新築)

使用評価ソフト CASBEE-BD_NC_2016(v2.1)

認証番号 :BVJ-KAM19-0063-CAS-NC

交付日 :2019年12月26日

ESR守谷ディストリビューションセンター新築工事

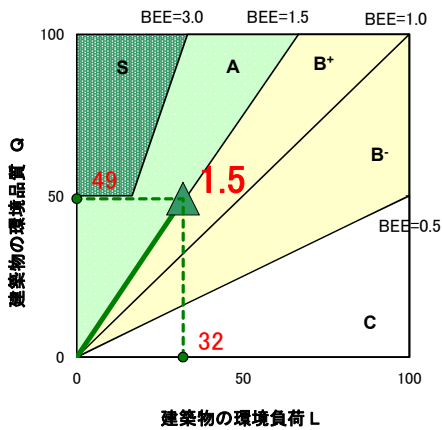
ビューローベリタスジャパン株式会社

建物用途	事務所, 工場	敷地面積	13,223.67㎡
建設地	茨城県守谷市松並青葉2-8-1	建築面積	8,641.81㎡
気候区分	地域区分V	延床面積	55,250.16㎡
地域・地区	準工業地域、法22条の地域	階数	地上3F
竣工日	2020年1月	構造	S造

建築物の環境効率 (BEE: Built Environment Efficiency)



S: ★★★★★ A: ★★★★☆ B+: ★★★☆☆ B: ★★☆☆☆ C: ★☆☆☆☆



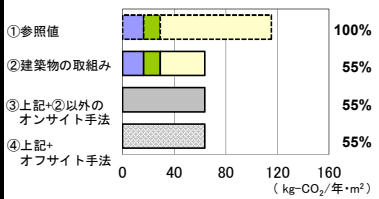
$$BEE = \frac{\text{建築物の環境品質} Q}{\text{建築物の環境負荷} L} = \frac{25 \times (SQ-1)}{25 \times (5-SLR)} = \frac{49.2}{32.5} = 1.5$$

ライフサイクルCO₂(温暖化影響チャート)



30%: ☆☆☆☆☆ 60%: ☆☆☆☆☆ 80%: ☆☆☆☆☆ 100%: ☆☆☆☆☆ 100%超: ☆☆☆☆☆

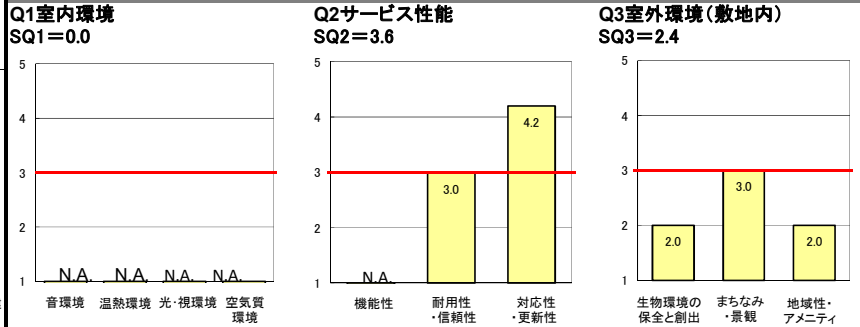
標準計算



このグラフは、LR3中の「地球温暖化への配慮」の内容を、一般的な建物(参照値)と比べたライフサイクルCO₂排出量の目安を示したものです。

中項目の評価(バーチャート)

Q 建築物の環境品質(建築物の居住環境のアメニティを向上させる性能評価) SQ = 2.9



大項目の評価(レーダーチャート)

LR 建築物の環境負荷低減性(建築物の環境負荷を低減させる性能評価) SLR = 3.7

