

評価結果

三井不動産ロジスティクスパーク稲沢 新築工事

CASBEE® 新築

使用評価ソフト : CASBEE-BD_NC_2014(v.3.01)

認証番号 : BVJ-KAM17-0021-CAS-NC

交付日 : 2017年11月10日

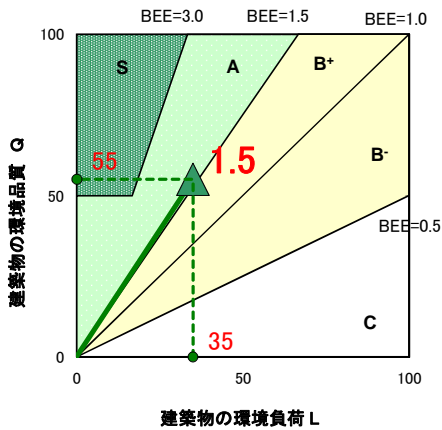
ビューローベリタスジャパン株式会社

| | | | |
|-------|----------------|------|------------|
| 建物用途 | 倉庫業を営む倉庫 | 敷地面積 | 35,117.56㎡ |
| 建設地 | 愛知県稲沢市奥田大沢町2番1 | 建築面積 | 20,727.11㎡ |
| 気候区分 | 6地域 | 延床面積 | 73,241.70㎡ |
| 地域・地区 | 準工業地域、防火指定なし | 階数 | 地上4F |
| 竣工日 | 2017年5月 | 構造 | S造 |

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



S: ★★★★★ A: ★★★★ B+: ★★★ B-: ★★ C: ★

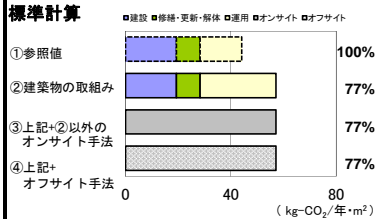


$$BEE = \frac{\text{建築物の環境品質} Q}{\text{建築物の環境負荷} L} = \frac{25 \times (SQ - 1)}{25 \times (5 - SLR)} = \frac{55.0}{35.0} = 1.5$$

ライフサイクルCO₂(温暖化影響チャート)



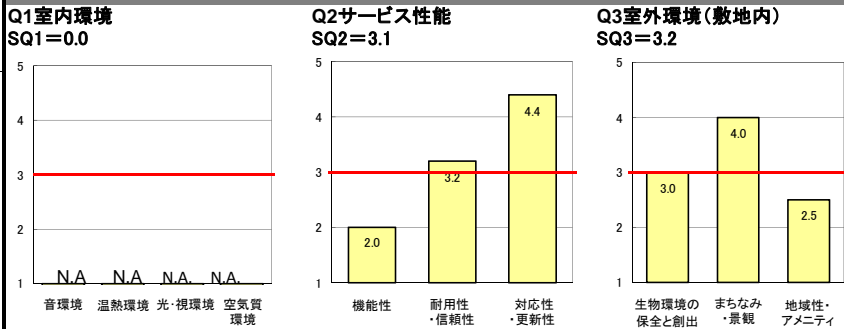
30%: ☆☆☆☆ 60%: ☆☆☆☆ 80%: ☆☆☆☆ 100%: ☆☆☆☆ 100%超: ☆



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 = 3.1



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 = 3.5

