

評価結果

CASBEE[®]-建築(新築)

使用評価ソフト : CASBEE-BD_NC_2016 (v3.0)

認証番号 : CBL-CAS建築-0017-21

交付日 : 2021年11月26日

常盤工業株式会社本社事務所棟

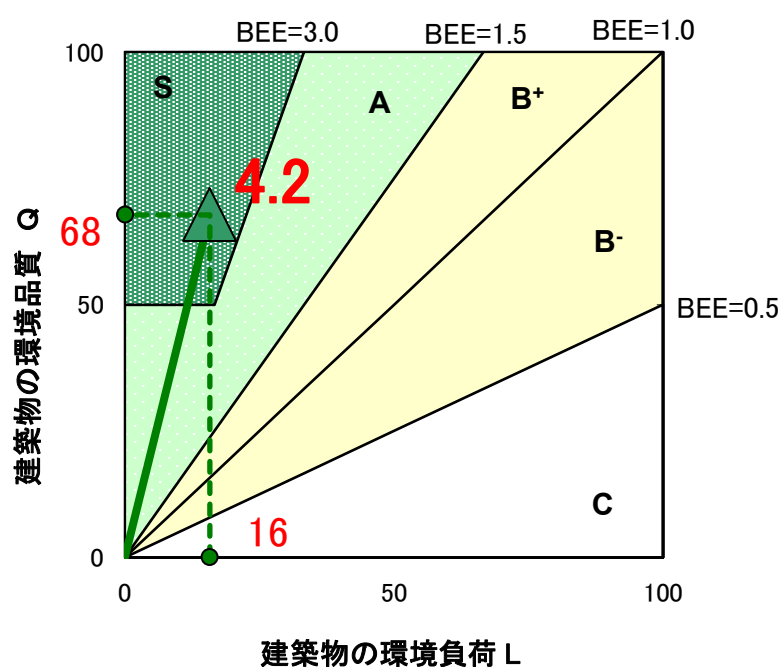
一般財団法人ベターリビング

建物用途	事務所	敷地面積	3,991m ²
建設地	静岡県浜松市	建築面積	1,035m ²
気候区分	6地域	延べ面積	1,771m ²
地域・地区	第一種住居地域、法22条区域	階数	地上2F
竣工日	2021年11月	構造	RC造

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



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



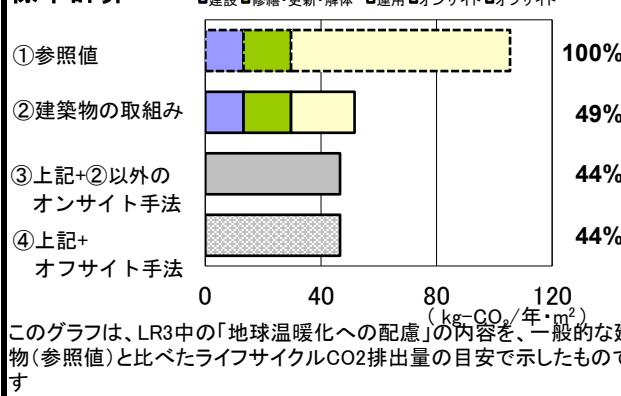
$$BEE = \frac{\text{建築物の環境品質} Q}{\text{建築物の環境負荷} L} = \frac{25 \times (SQ-1)}{25 \times (5-SLR)} = \frac{67.7}{15.8} = 4.2$$

ライフサイクルCO₂(温暖化影響チャート)



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

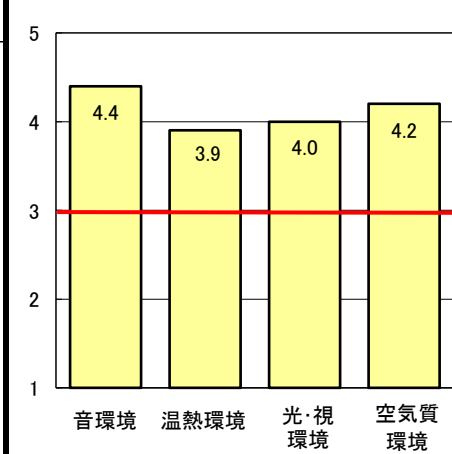
標準計算



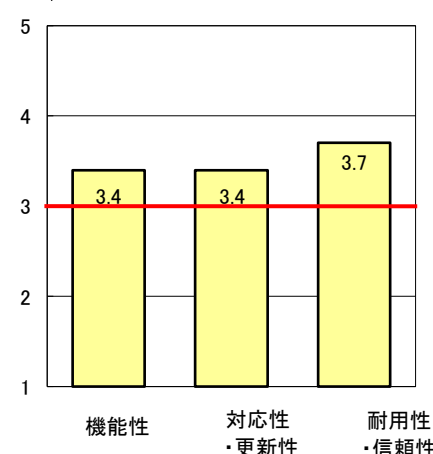
中項目の評価(バーチャート)

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 = 3.7

Q1室内環境 SQ1= 4.0



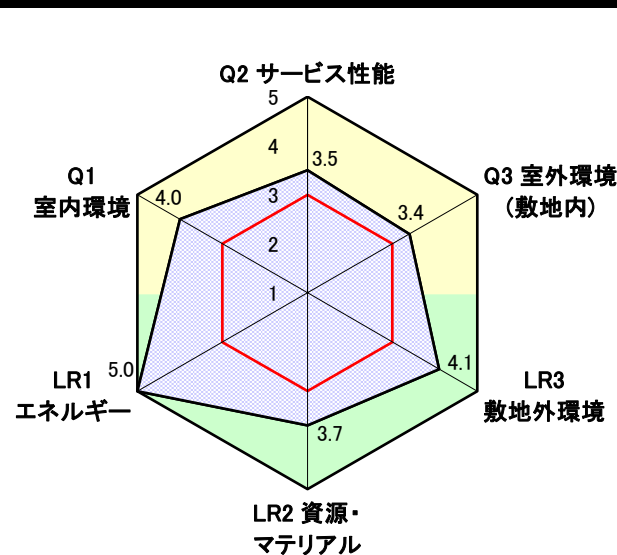
Q2サービス性能 SQ2= 3.5



Q3室外環境(敷地内) SQ3= 3.4

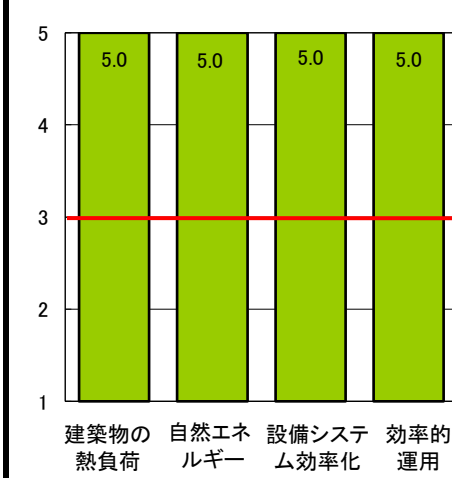


大項目の評価(レーダーチャート)

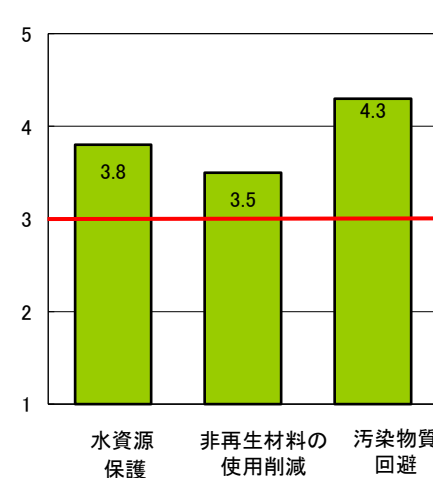


LR 建築物の環境負荷低減性(建築物の環境負荷を低減させる性能評価) SLR = 4.3

LR1エネルギー SLR1= 5.0



LR2資源・マテリアル SQ3= 3.7



LR3敷地外環境 SLR3= 4.1

