

評価結果

ディーアイシービル

CASBEE®-建築(新築)

使用評価ソフト：CASBEE-BD_NC.2014 (v1.2)

認証番号：CBL-CAS建築-0007-14

交付日：2015年4月24日

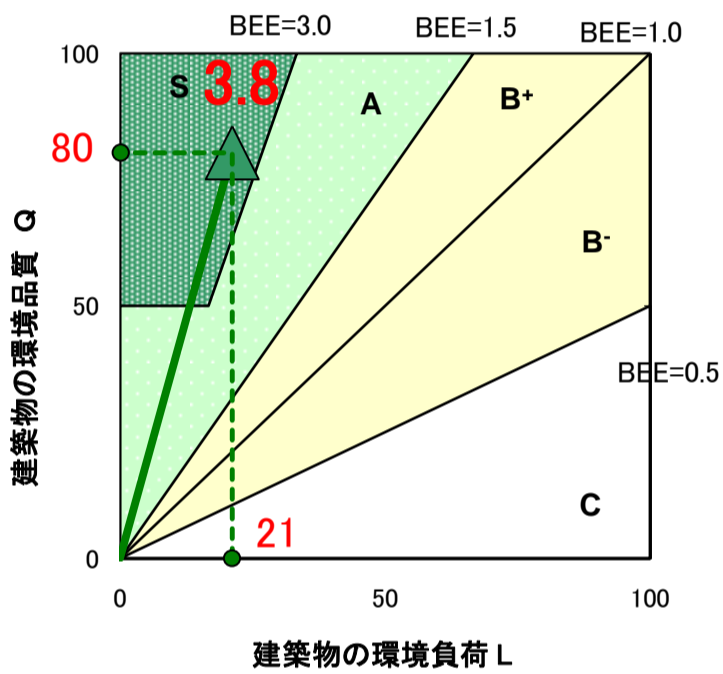
一般財団法人ベターリビング

建物用途	事務所	敷地面積	2,649㎡
建設地	東京都中央区日本橋3丁目7番地1, 7番地4	建築面積	2,025㎡
気候区分		延べ面積	28,111㎡
地域・地区	商業地域 防火地域	階数	地上12階、地下4階
竣工予定日	2015年4月	構造	S造

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

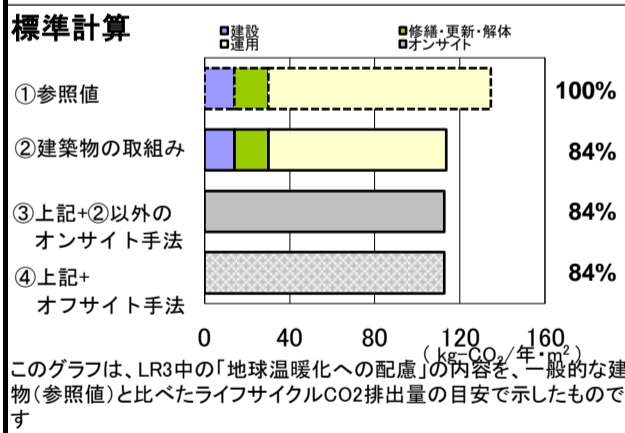


S: ★★★★★ A: ★★★★★ B+: ★★★★★ B: ★★★★★ C: ★

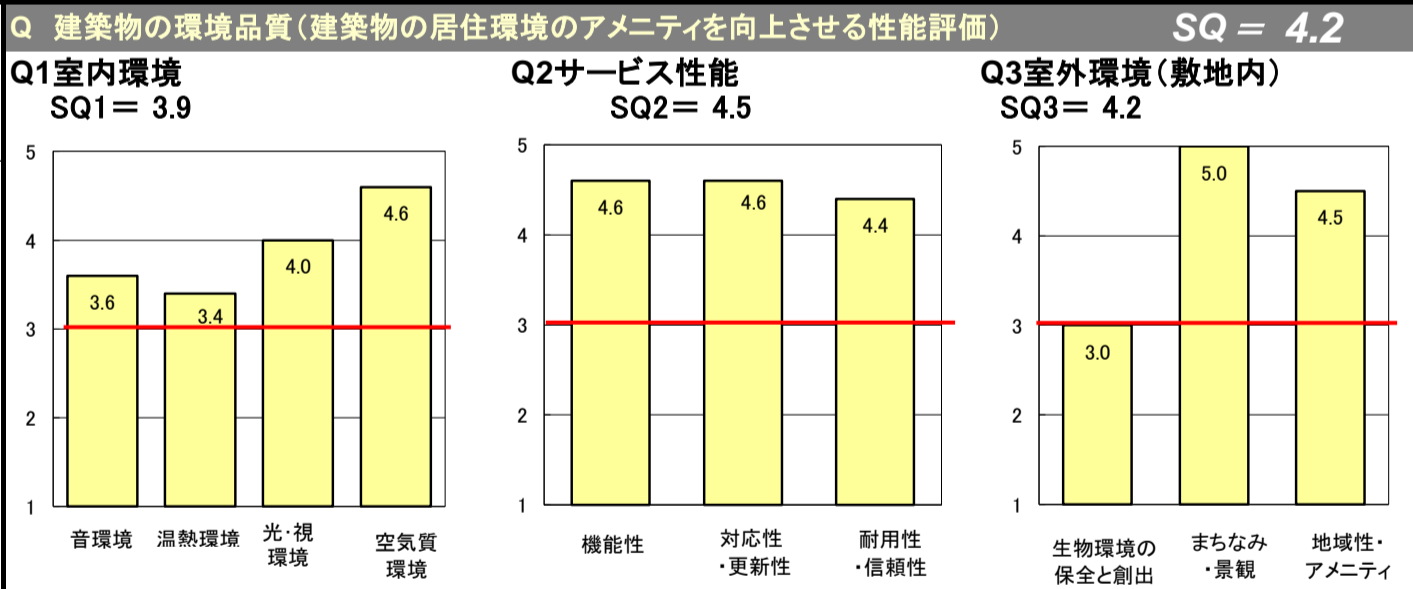


$$BEE = \frac{\text{建築物の環境品質} Q}{\text{建築物の環境負荷} L} = \frac{25 \times (SQ - 1)}{25 \times (5 - SLR)} = \frac{80.3}{21.1} = 3.8$$

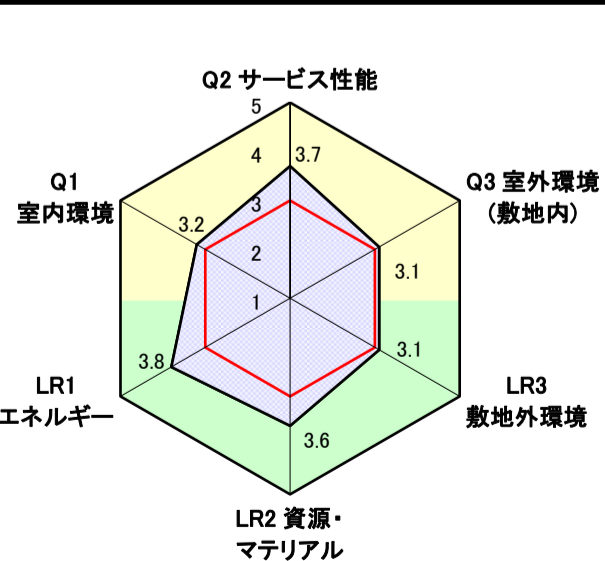
ライフサイクルCO₂(温暖化影響チャート)



中項目の評価(バーチャート)



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)

