

評価結果

渋谷ソラスタ

CASBEE®-建築(新築)

使用評価ソフト: CASBEE-BD_NC_2014 (v3.01)

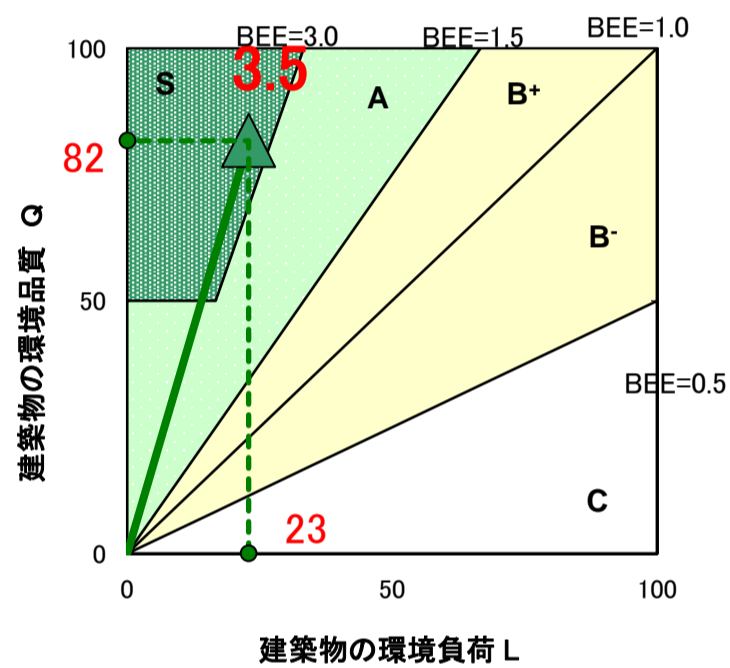
認証番号: CBL-CAS建築-0002-19

交付日: 2019年3月5日

一般財団法人ベターリビング

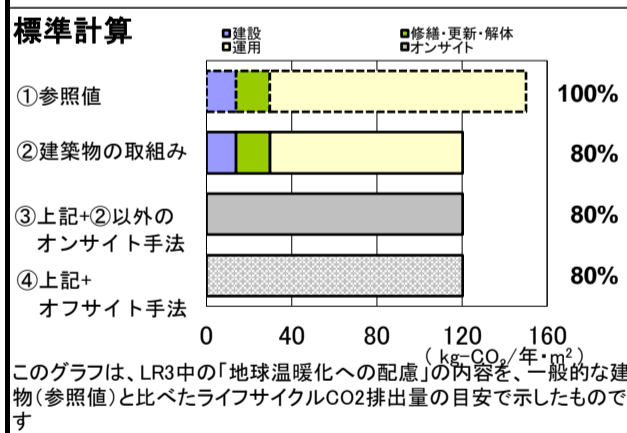
| | | | |
|-------|-----------|------|------------|
| 建物用途 | 事務所 | 敷地面積 | 4,128㎡ |
| 建設地 | 東京都渋谷区 | 建築面積 | 2,612㎡ |
| 気候区分 | 6地域 | 延べ面積 | 45,954㎡ |
| 地域・地区 | 商業地域、防火地域 | 階数 | 地上21階 地下1階 |
| 竣工日 | 2019年3月 | 構造 | S造 |

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

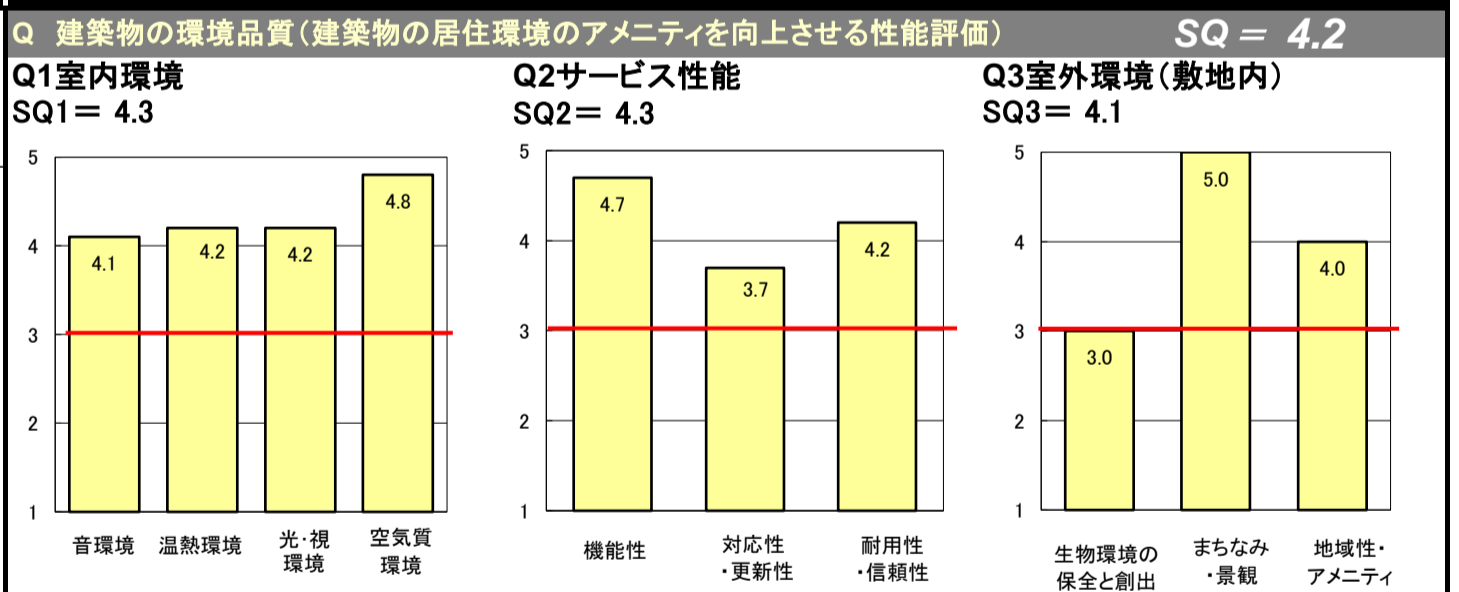


$$BEE = \frac{\text{建築物の環境品質} Q}{\text{建築物の環境負荷} L} = \frac{25 \times (SQ-1)}{25 \times (5-SLR)} = \frac{81.7}{22.9} = 3.5$$

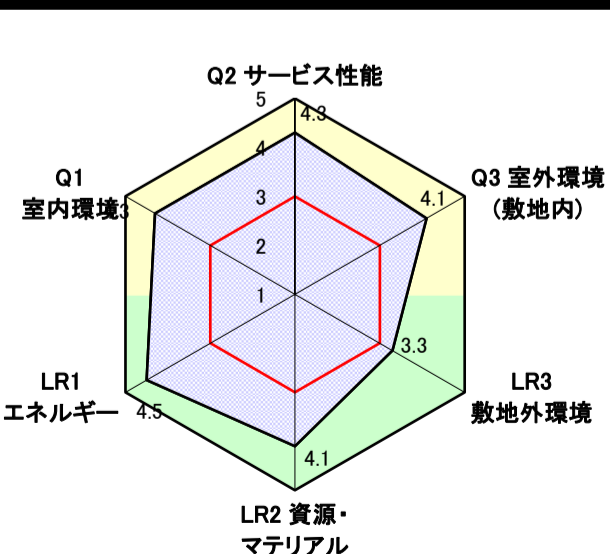
ライフサイクルCO₂(温暖化影響チャート)



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)

