

評価結果

藤沢公民館・労働会館等複合施設

CASBEE®-建築(新築)

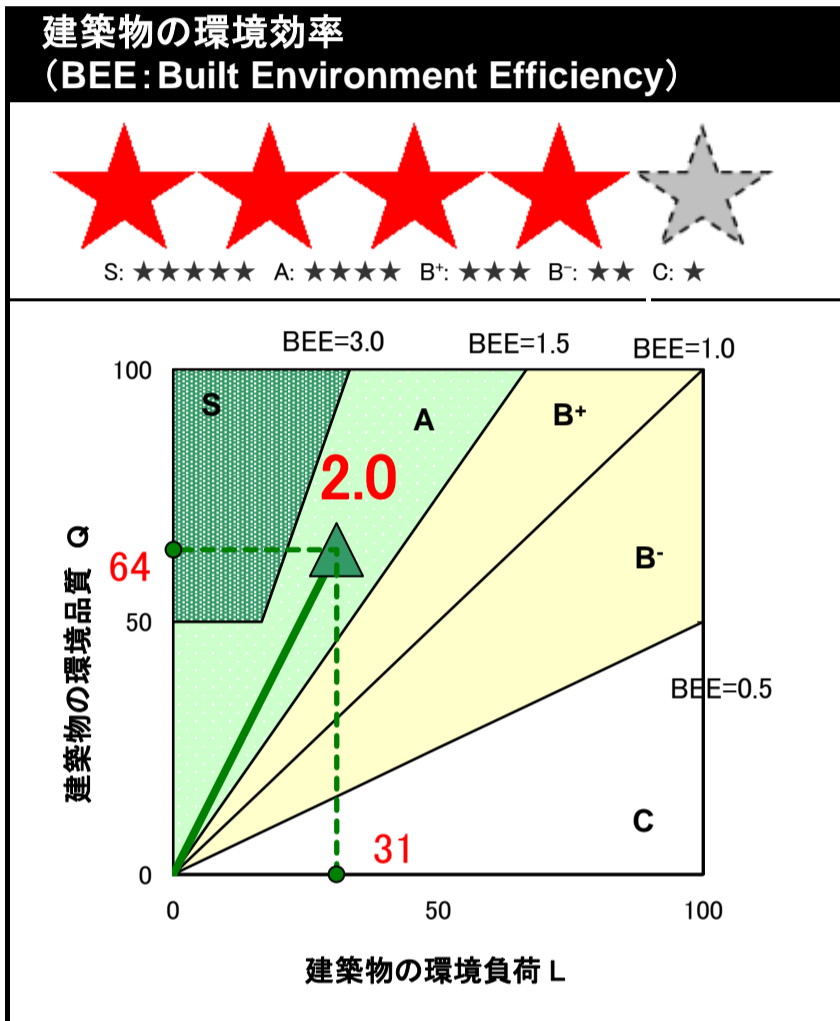
使用評価ソフト：CASBEE-BD_NC_2014 (v3.01)

認証番号：CBL-CAS建築-0005-18

交付日：2018年7月20日

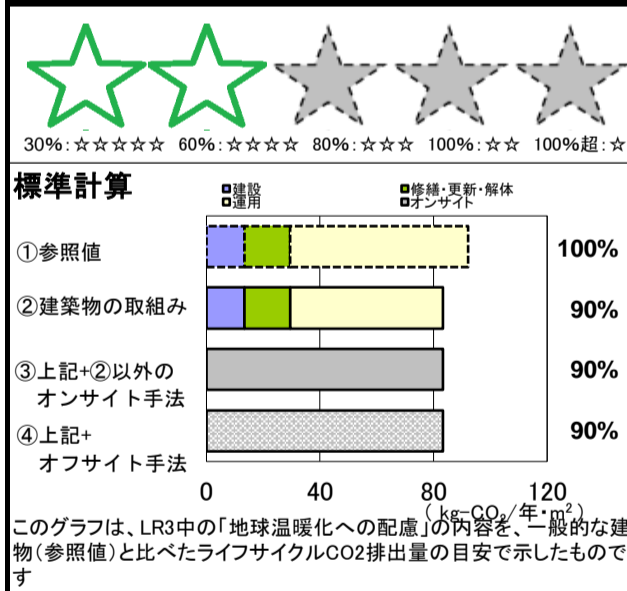
一般財団法人ベターリビング

建物用途	事務所	敷地面積	3,368㎡
建設地	神奈川県藤沢市	建築面積	2,458㎡
気候区分	6地域	延べ面積	7,916㎡
地域・地区	第一種住居地域、近隣商業地域、準防火地域	階数	地上5階 地下1階
竣工予定日	2019年3月	構造	RC造

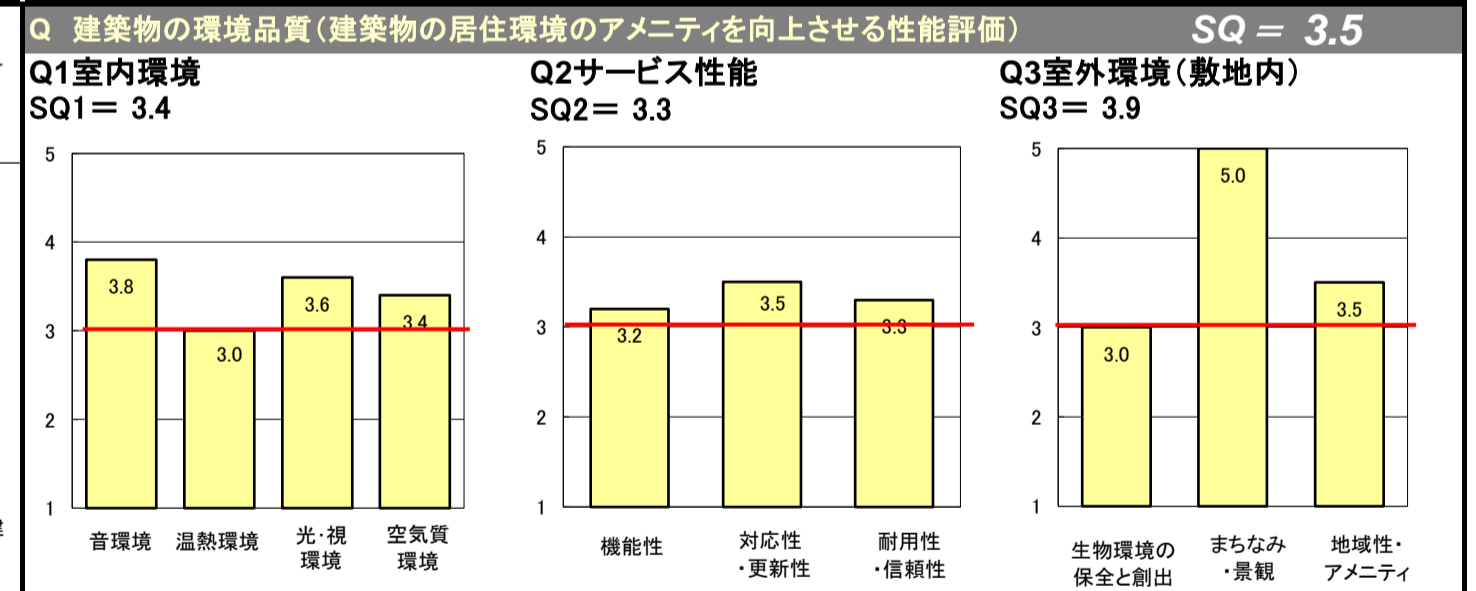


$$BEE = \frac{\text{建築物の環境品質} Q}{\text{建築物の環境負荷} L} = \frac{25 \times (SQ - 1)}{25 \times (5 - SLR)} = \frac{64.3}{30.9} = 2.0$$

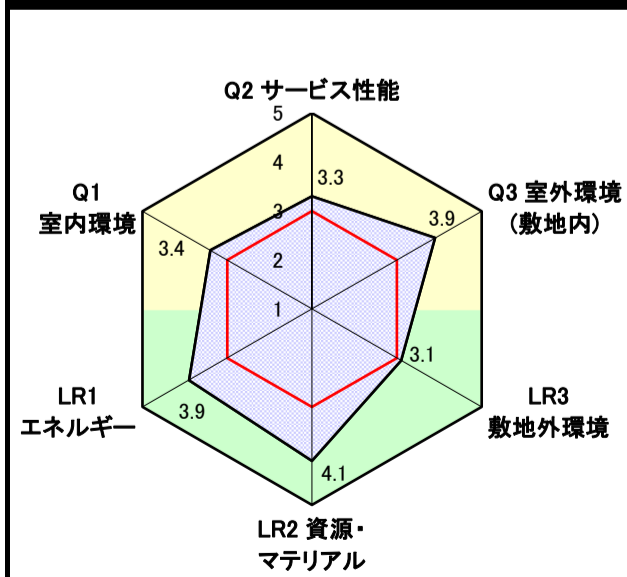
ライフサイクルCO₂(温暖化影響チャート)



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) SLR = 3.7

