

# 評価結果

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-0003-16

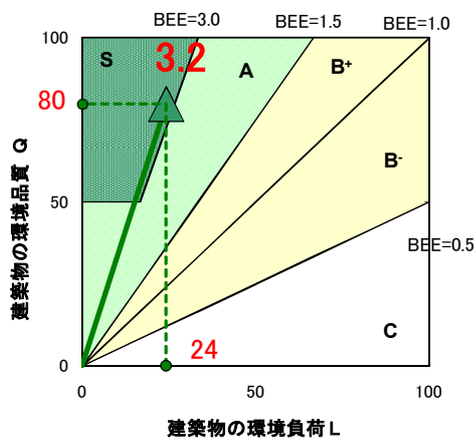
交付日: 2016年 8月10日

## (仮称)株式会社NIPPO新本社計画

一般財団法人ベターリビング

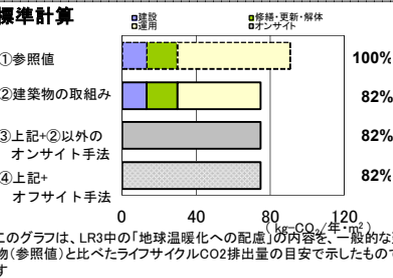
建物用途	事務所	敷地面積	707㎡
建設地	東京都中央区	建築面積	584㎡
気候区分	6地域	延べ面積	5,408㎡
地域・地区	商業地域、防火地域	階数	地上10階、地下1階
竣工予定日	2018年6月	構造	RC造

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



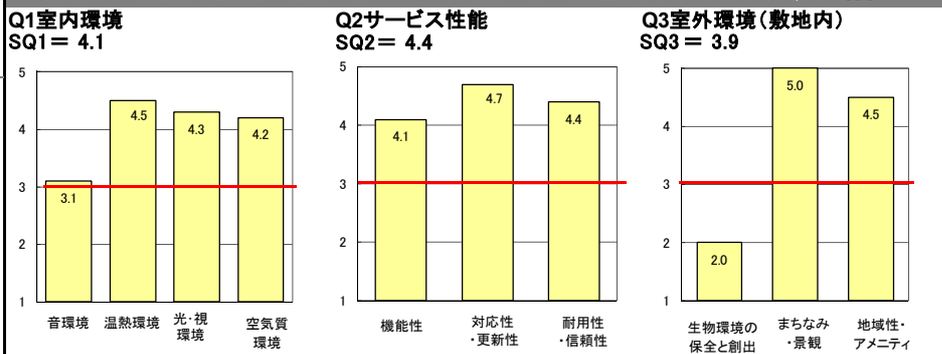
$$BEE = \frac{\text{建築物の環境品質} Q}{\text{建築物の環境負荷} L} = \frac{25 \times (SQ-1)}{25 \times (5-SLR)} = \frac{79.6}{24.1} = 3.2$$

### ライフサイクルCO<sub>2</sub>(温暖化影響チャート)

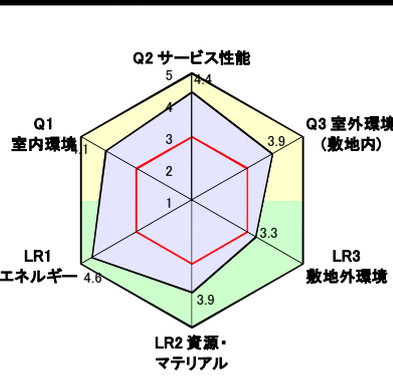


### 中項目の評価(バーチャート)

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 = 4.1



### 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 = 4.0

