

# 評価結果

CASBEE® 新築

使用評価ソフト：CASBEE-NC\_2010(v1.5)

認証番号：SBIACQCK-011100232

交付日：2011年12月27

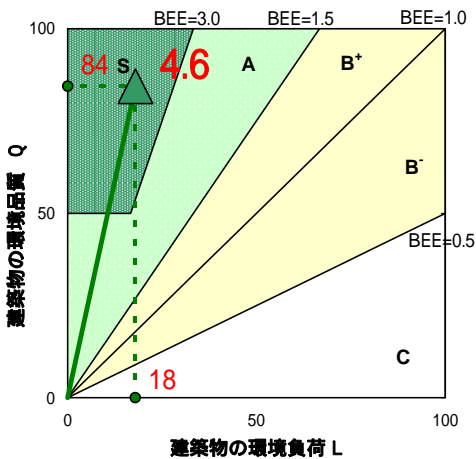
SBIアーキテクオリティ株式会社

## 明治安田生命新東陽町ビル

建物用途	事務所、ホテル(宿泊施設)	敷地面積	30,081.77㎡
建設地	東京都江東区東陽2丁目2番11号	建築面積	14,768.45㎡
気候区分	地域区分	延床面積	96,911.48㎡
地域・地区	商業地域、準工業地域、防火地域、準防火地域	階数	地上12F、地下1F
竣工日	2011年11月30日	構造	S造一部RC造

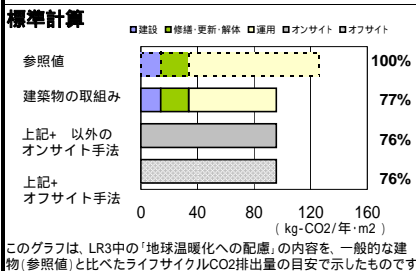
### 建築物の環境効率

(BEE: Built Environment Efficiency)

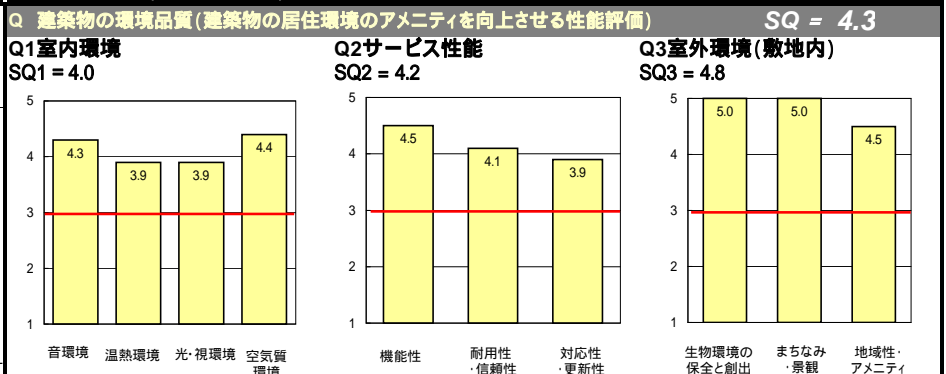


$$BEE = \frac{\text{建築物の環境品質} Q}{\text{建築物の環境負荷} L} = \frac{25 \times (SQ - 1)}{25 \times (5 - SLR)} = \frac{84}{18} = 4.6$$

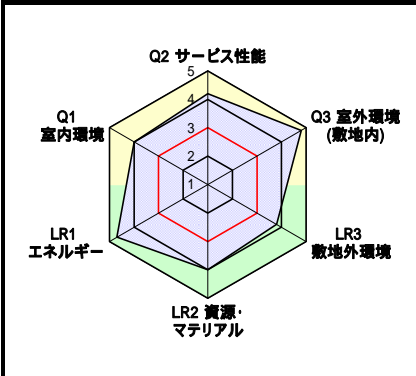
### ライフサイクルCO<sub>2</sub>(温暖化影響チャート)



### 中項目の評価(バーチャート)



### 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)

