

# 評価結果

## 京葉ガス柏ビル

CASBEE<sup>®</sup> 新築

使用評価ソフト：CASBEE-NC\_2010(v1.5)

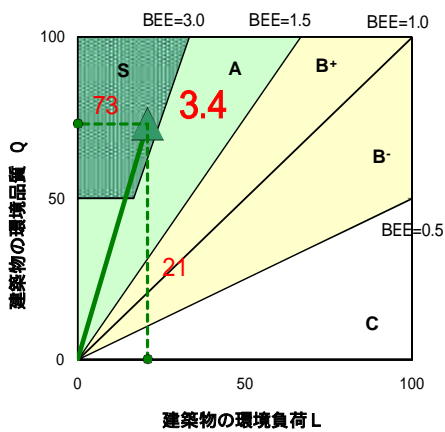
認証番号：BCJ-CAS0017-NC(b)

交付日：2012年2月1日

(財)日本建築センター

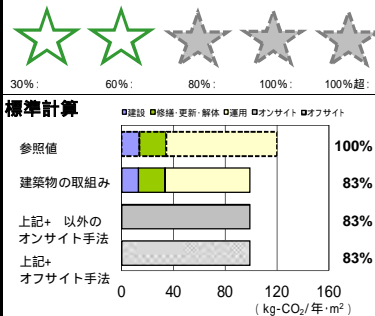
建物用途	事務所	敷地面積	2,669.06㎡
建設地	千葉県柏市柏字海道割211-5	建築面積	1,253.03㎡
気候区分		延床面積	3,756.51㎡
地域・地区	商業地域、防火地域	階数	地上2F、地下1F
竣工日	2012年3月31日(予定)	構造	RC造 一部S造

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

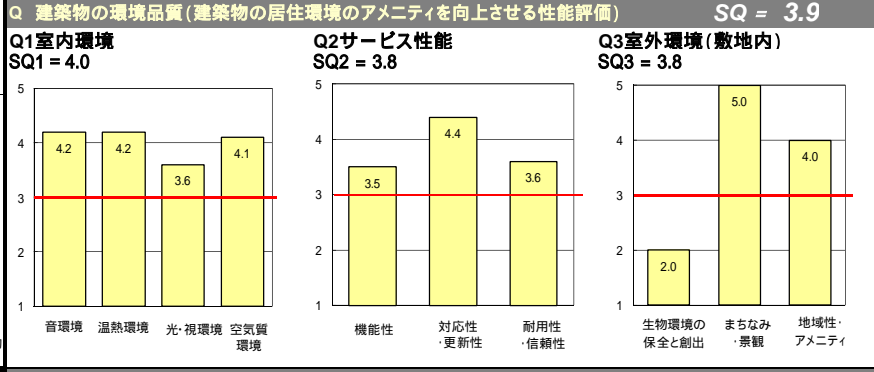


$$BEE = \frac{\text{建築物の環境品質} Q}{\text{建築物の環境負荷} L} = \frac{25 \times (SQ - 1)}{25 \times (5 - SLR)} = \frac{73}{21} = 3.4$$

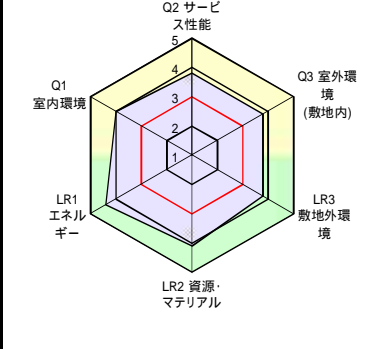
### ライフサイクルCO<sub>2</sub>(温暖化影響チャート)



### 中項目の評価(パーチャート)



### 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)

