

# 評価結果

## CASBEE<sup>®</sup> 新築

使用評価ソフト : CASBEE-NC\_2010(v1.7)

認証番号 : 第ERICAS120005NC号

交付日 : 2012年9月25日

### 大崎フォレストビルディング

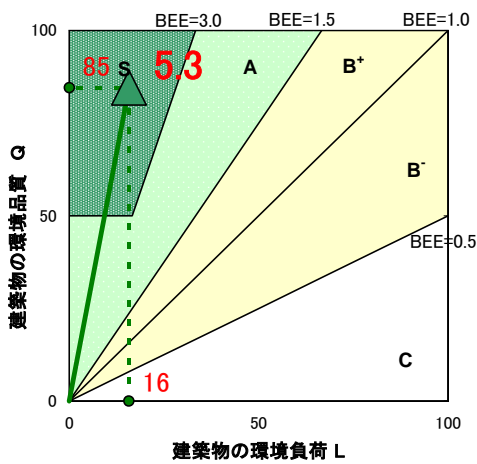
株式会社ERIソリューション

建物用途	事務所	敷地面積	10,911.18 m <sup>2</sup>
建設地	東京都品川区東五反田2-18-1	建築面積	3,410.43 m <sup>2</sup>
気候区分	地域区分IV	延床面積	72,455.04 m <sup>2</sup>
地域・地区	準工業地域、防火地域	階数	地上21F、地下2F
竣工日	2011年12月20日	構造	S造

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

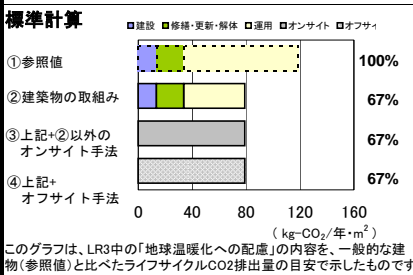


S: ★★★★★ A: ★★★★★ B+: ★★★ B: ★★ C: ★

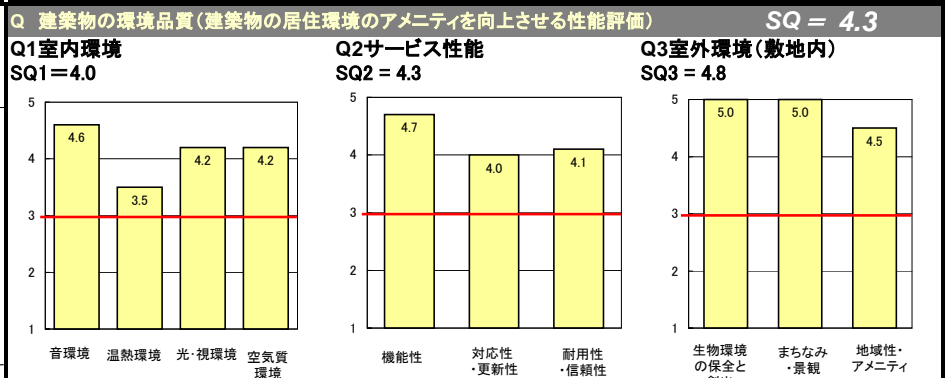


$$BEE = \frac{\text{建築物の環境品質 } Q}{\text{建築物の環境負荷 } L} = \frac{25 \times (SQ-1)}{25 \times (5-SLR)} = \frac{84.55}{15.81} = 5.3$$

#### 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)

