

評価結果

中央合同庁舎第8号館整備等事業
(新庁舎)

CASBEE® 新築

使用評価ソフト : CASBEE-NC_2010(v.1.7)
 認証番号 : BVJ-T14-0002-CAS-NC
 交付日 : 2014年3月31日

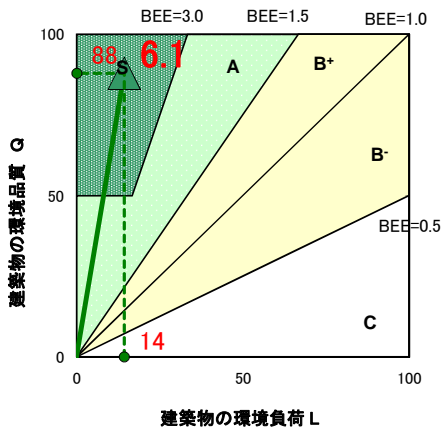
ビューローベリタスジャパン株式会社

建物用途	合同庁舎	敷地面積	7,596.81㎡
建設地	東京都千代田区永田町1-6-1	建築面積	4,169.53㎡
気候区分	地域区分IV	延床面積	47,034.35㎡
地域・地区	商業地域、防火地域	階数	地上15F、地下3F
竣工日	2014年3月	構造	RC造

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



S: ★★★★★ A: ★★★★★ B+: ★★★★★ B: ★★★★★ C: ★

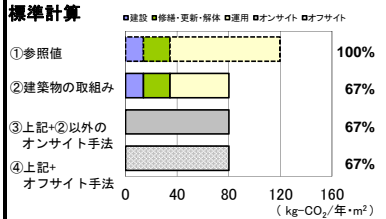


$$BEE = \frac{\text{建築物の環境品質} Q}{\text{建築物の環境負荷} L} = \frac{25 \times (SQ-1)}{25 \times (5-SLR)} = \frac{87.8}{14.3} = 6.1$$

ライフサイクルCO₂(温暖化影響チャート)



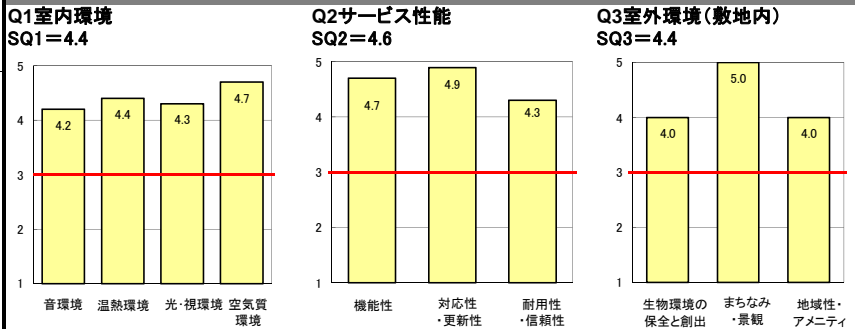
30%: ☆☆☆☆ 60%: ☆☆☆☆ 80%: ☆☆☆☆ 100%: ☆☆☆☆ 100%超: ☆



このグラフは、LR3中の「地球温暖化への配慮」の内容を、一般的な建物(参照値)と比べたライフサイクルCO2排出量の目安で示したものです。

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 = 4.5**



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 = 4.4**

