

評価結果

Ambitious Hill

CASBEE 新築

使用評価ソフト : CASBEE-NC_2010(v1.5)

認証番号 : BCJ-CAS0015-NC(b)

交付日 : 2011年11月1日

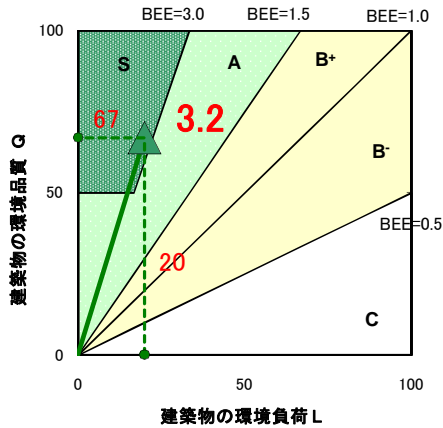
(財)日本建築センター

建物用途	事務所	敷地面積	3,956.64㎡
建設地	石川県石川郡野々市町御経塚3丁目46の一部、47	建築面積	1,114.66㎡
気候区分		延床面積	3,595.33㎡
地域・地区	準工業地域、防火地域指定無し	階数	地上4F
竣工日	2011年9月30日	構造	S造

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

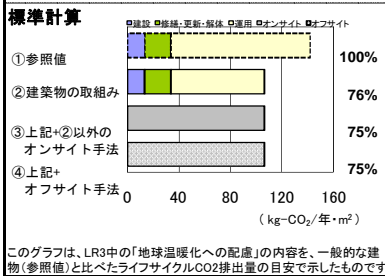


S: ★★★★★ A: ★★★★★ B+: ★★★★★ B: ★★★★★ C: ★

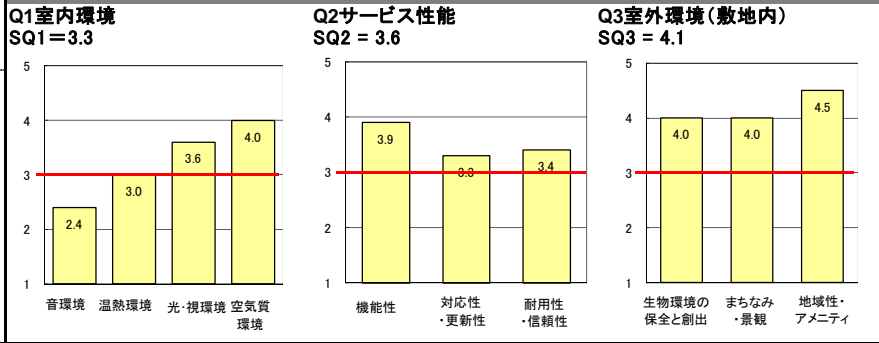


$$BEE = \frac{\text{建築物の環境品質} Q}{\text{建築物の環境負荷} L} = \frac{25 \times (SQ-1)}{25 \times (5-SLR)} = \frac{67}{20} = 3.2$$

ライフサイクルCO₂(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 = 3.6



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 = 4.1

