

評価結果

CASBEE® 新築

使用評価ソフト : CASBEE-NC_2010(v1.7)

認証番号 : 第ERICAS150001NC号

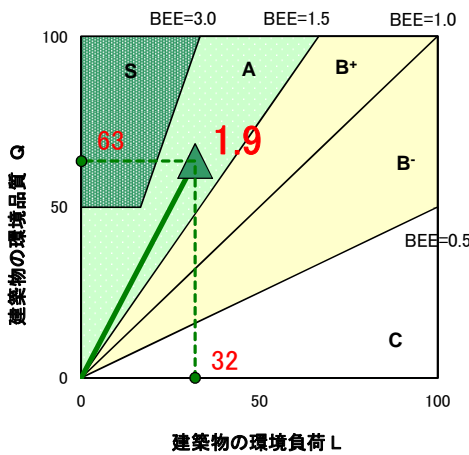
交付日 : 2015年3月12日

プロジスパーク大阪5プロジェクト

株式会社ERIソリューション

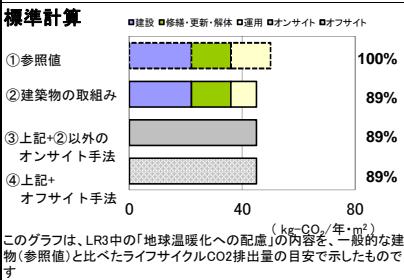
建物用途	工場(倉庫業を営む倉庫)	敷地面積	40,505.69 m ²
建設地	大阪府大阪市住之江区南港東8丁目1-25	建築面積	24,633.52 m ²
気候区分	地域区分IV	延床面積	95,140.65 m ²
地域・地区	準工業地域 準防火地域	階数	地上4F
竣工日	2015年1月20日	構造	RC造

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

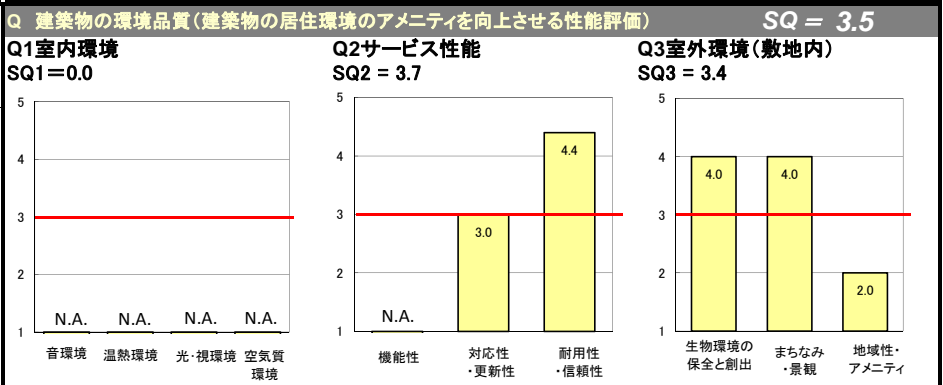


$$BEE = \frac{\text{建築物の環境品質 } Q}{\text{建築物の環境負荷 } L} = \frac{25 \times (SQ-1)}{25 \times (5-SLR)} = \frac{63.46}{32.01} = 1.9$$

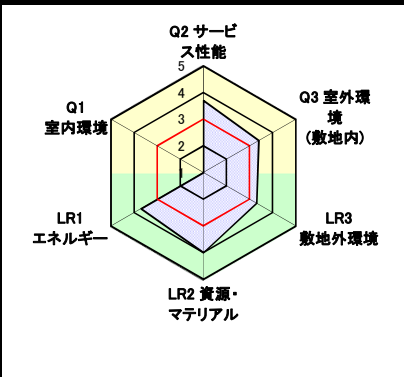
ライフサイクルCO₂(温暖化影響チャート)



中項目の評価(バーチャート)



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)

