

評価結果

羽咋市立羽咋中学校

CASBEE 新築

使用評価ソフト：CASBEE-NC.2010 (v1.7)

認証番号：CBL-CAS建築-0013-12

交付日：2013年6月11日

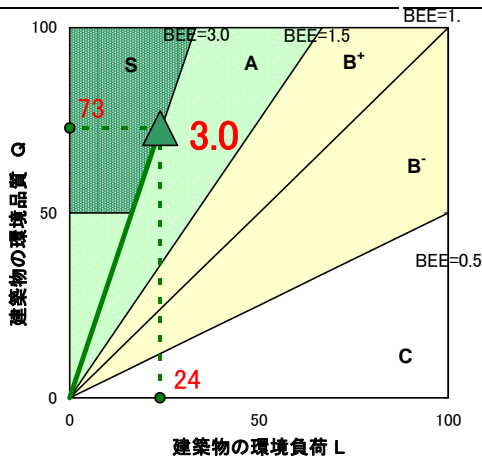
一般財団法人ベターリビング

建物用途	学校(中学校)	敷地面積	30,518.97㎡
建設地	石川県羽咋市中央町キ59	建築面積	4,716.22㎡
気候区分	—	延床面積	7,637.53㎡
地域・地区	第一種住居地域	階数	地上2F
竣工予定日	2014年1月6日	構造	RC造 一部S造

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



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



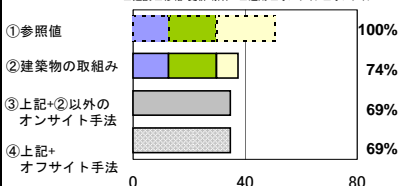
$$BEE = \frac{\text{建築物の環境品質 } Q}{\text{建築物の環境負荷 } L} = \frac{25 \times (SQ - 1)}{25 \times (5 - SLR)} = \frac{72.9}{23.9} = 3.0$$

ライフサイクルCO₂(温暖化影響チャート)



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

標準計算



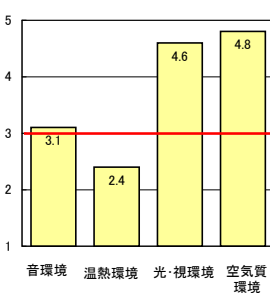
このグラフは、LR3中の「地球温暖化への配慮」の内容を、一般的な建物(参照値)と比べたライフサイクルCO₂排出量の目安を示したものです

中項目の評価(バーチャート)

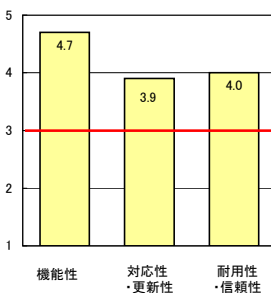
Q 建築物の環境品質(建築物の居住環境のアメニティを向上させる性能評価)

SQ = 3.9

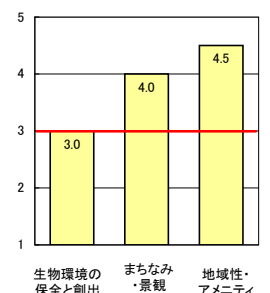
Q1室内環境 SQ1=3.6



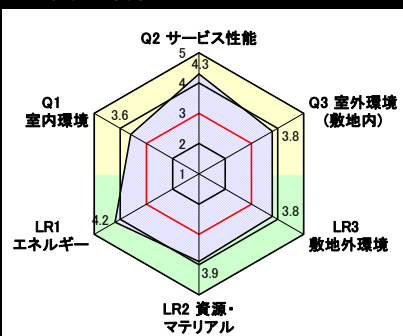
Q2サービス性能 SQ2=4.3



Q3室外環境(敷地内) SQ3=3.8



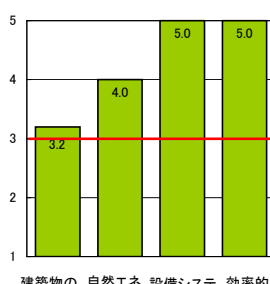
大項目の評価(レーダーチャート)



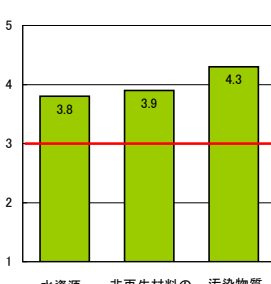
LR 建築物の環境負荷低減性(建築物の環境負荷を低減させる性能評価)

SLR = 4.0

LR1エネルギー SLR1=4.2



LR2資源・マテリアル SLR2=3.9



LR3敷地外環境 SLR3=3.8

