

評価結果

CASBEE[®] 新築 [簡易版]

使用評価ソフト：CASBEE-NCb_2010(v1.5)

認証番号：BCJ-CAS0018-NCb(b)

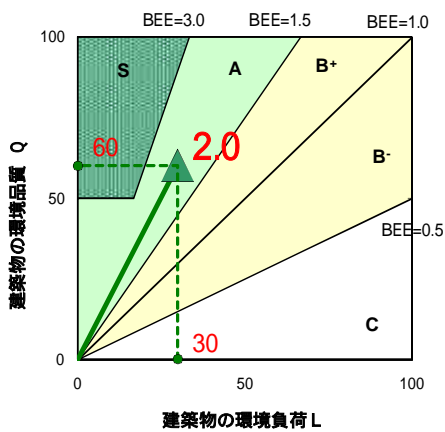
交付日：2011年3月23日

(財)日本建築センター

厚木市立病院

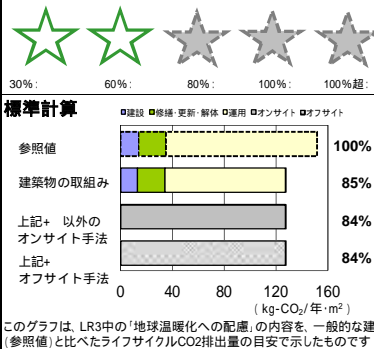
建物用途	病院	敷地面積	18,385.67m ²
建設地	神奈川県厚木市水引一丁目199番ほか16筆	建築面積	6,498.14m ²
気候区分	-	延床面積	33,260.03m ²
地域・地区	近隣地域・第1種住居、準防火地域	階数	地上6F、地下1F
竣工日	2016年7月31日(予定)	構造	RC造

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

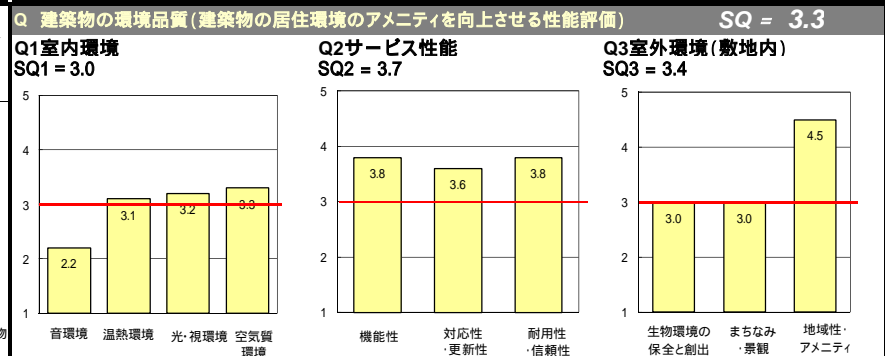


$$BEE = \frac{\text{建築物の環境品質} Q}{\text{建築物の環境負荷} L} = \frac{25 \times (SQ - 1)}{25 \times (5 - SLR)} = \frac{60}{30} = 2.0$$

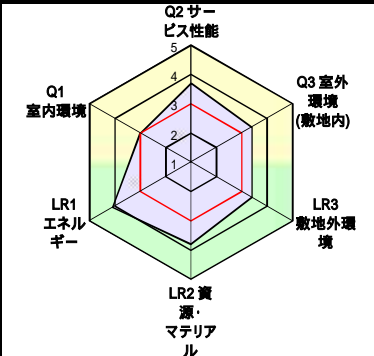
ライフサイクルCO₂(温暖化影響チャート)



中項目の評価 (パーチャート)



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)

