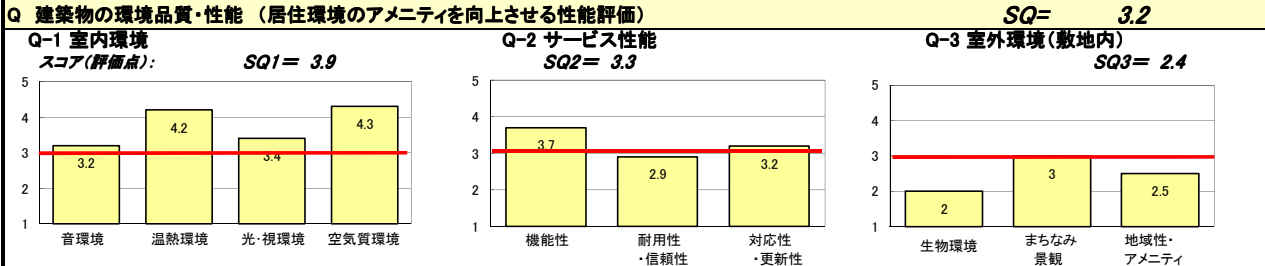


(1) 建物概要

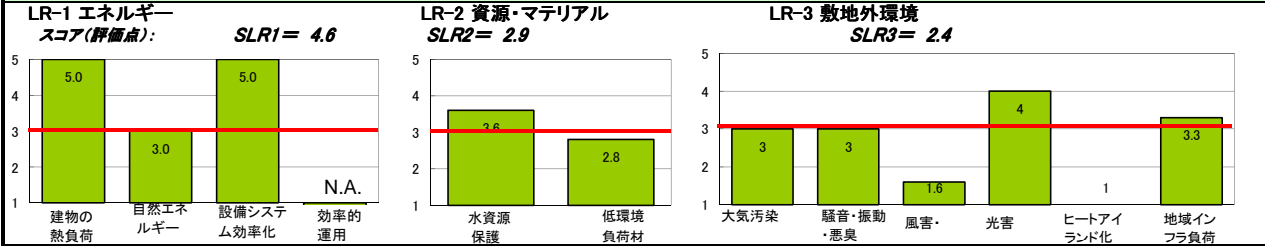
建物名称	クレーンリバーフィネス宮の沢グランスクエア	敷地面積	3,012 m ²	(外観パースが貼り付けられていません。)
建物用途	集合住宅	建築面積	856 m ²	
建設地	札幌市西区西町南21丁目2-2	延床面積	9,883 m ²	
気候区分	地域区分 I	階数	地上15階	
地域・地区	近隣商業地域・準工業地域	構造	RC造	
竣工年	2014年11月 予定	平均居住人員	316 人	
		年間使用時間	8,760 時間/年	

(2-1) 環境性能評価結果 (バーチャート)

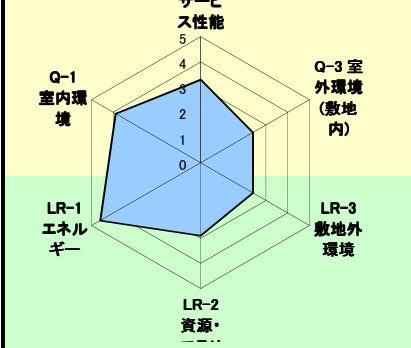


LR 建築物の環境負荷低減性 (環境負荷を低減させる性能評価)

SLR= 3.4



(2-2) 環境性能評価結果 (レーダーチャート)



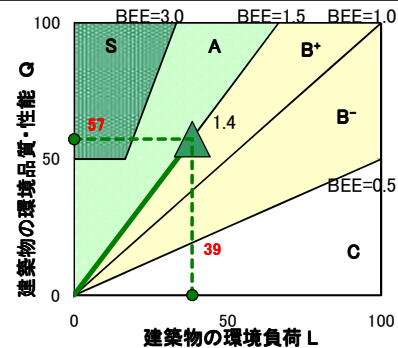
(2-3) 環境性能効率 (BEE)

$$BEE = \frac{\text{建築物の環境品質・性能 } Q}{\text{建築物の環境負荷 } L}$$

$$= \frac{25 \times (SQ-1)}{25 \times (5-SLR)}$$

$$= \frac{57.2}{38.5} = 1.4$$

⇒ **B+**



(3) 環境配慮概要 (環境負荷低減措置その他の環境への配慮に関する措置)

(3-1) 重点評価項目についての環境配慮概要

「W(Global Warming):省エネルギー・省資源」、「G(Green):緑化」、「S(Snow):雪処理」についての環境配慮

- ・CO2排出量低減ガス方式セントラルボイラーを採用。
- ・省エネ法基準をクリアした断熱性能を確保。
- ・札幌市緑の保全と創出に関する条例に基づいた緑化計画。
- ・敷地内車路及び歩道をロードヒーティング化。

(3-2) その他の環境配慮事項