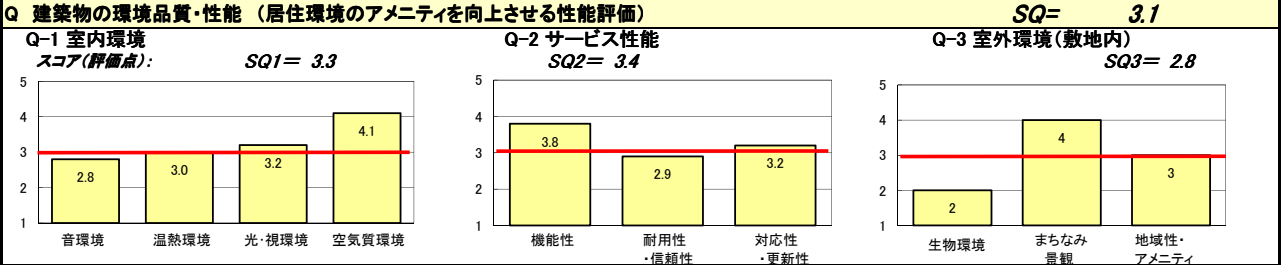


**(1) 建物概要**

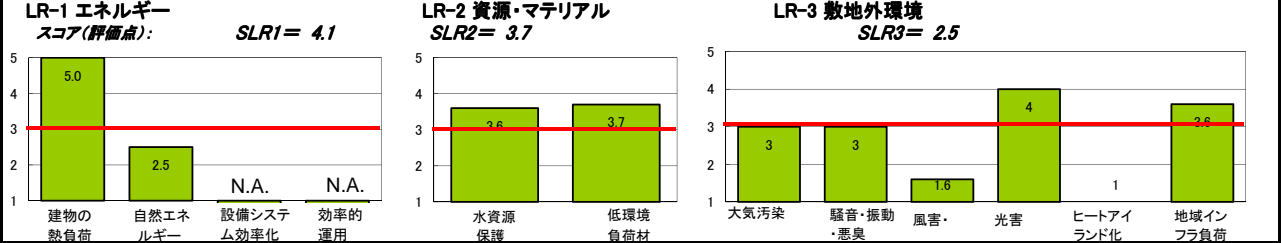
建物名称	(仮称)クルーザーパレーミュンヘン大橋新築工事	敷地面積	3,534 m <sup>2</sup>
建物用途	集合住宅	建築面積	1,536 m <sup>2</sup>
建設地	札幌市南区南31条西10丁目263-2, 263-4, 263-5	延床面積	5,764 m <sup>2</sup>
気候区分	地域区分 I	階数	地上5F
地域・地区	第一種住居地域、指定なし・近隣商業地域、準防火地域	構造	RC造
竣工年	2015年8月 予定	平均居住人員	252 人
		年間使用時間	8,760 時間/年



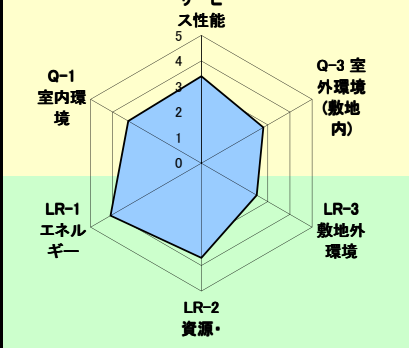
**(2-1) 環境性能評価結果 (バーチャート)**



**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= 3.5



**(2-2) 環境性能評価結果(レーダーチャート)**



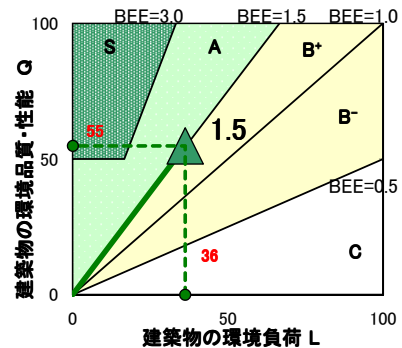
**(2-3) 環境性能効率(BEE)**

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

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

$$= \frac{54.8}{36.2} = 1.5$$

⇒ **A**



**(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