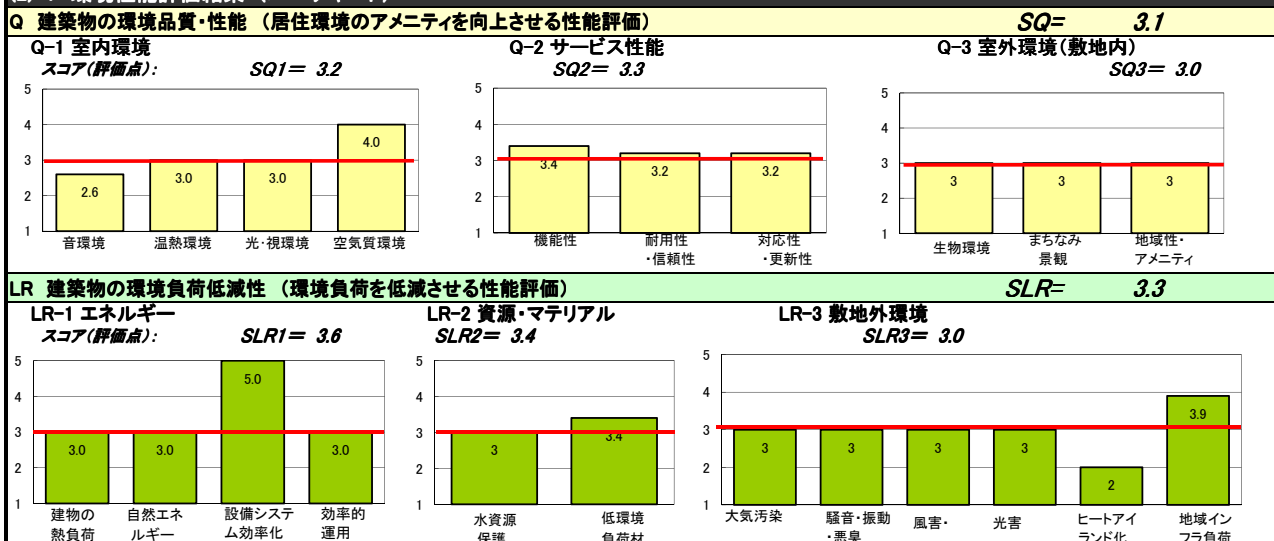


(1) 建物概要

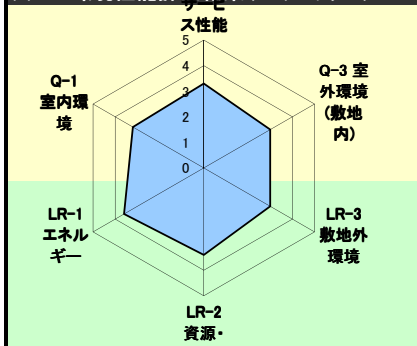
建物名称	医療法人豊和会 札幌病院新築工事	敷地面積	3,182 m ²
建物用途	病院	建築面積	1,679 m ²
建設地	札幌市厚別区大谷地東2丁目668-15	延床面積	7,332 m ²
気候区分	地域区分 I	階数	地上5F 地下1階
地域・地区	近隣商業地域・準工業地域	構造	RC造
竣工年	2014年10月 予定	平均居住人員	200 人
		年間使用時間	8,760 時間/年

(外観バースが貼り付けられていません。)

(2)-1 環境性能評価結果(バーチャート)

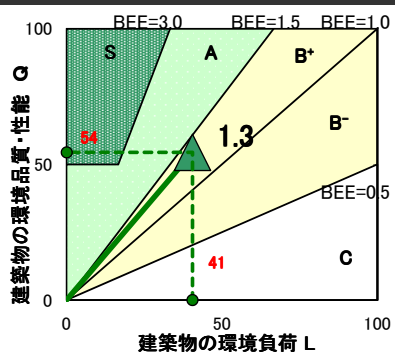


(2)-2 環境性能評価結果(レーダーチャート)



(2)-3 環境性能効率(BEE)

$$\begin{aligned}
 \text{BEE} &= \frac{\text{建築物の環境品質・性能 } Q}{\text{建築物の環境負荷 } L} \\
 &= \frac{25 \times (SQ-1)}{25 \times (5-SLR)} \\
 &= \frac{54.4}{40.5} = 1.3 \\
 \Rightarrow & B^+
 \end{aligned}$$



(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

「W」: 主要居室の開口部については低熱伝導の樹脂サッシとLow-Eペアガラスを採用し断熱性能を向上させる。

「G」: 条例の緑化基準を上回る植栽を配置しています。

「S」: 敷地内で堆積スペースを設置し雪処理の軽減を計っている。

共用部の照明にはLED照明を採用し環境負荷の低減を図っている。