

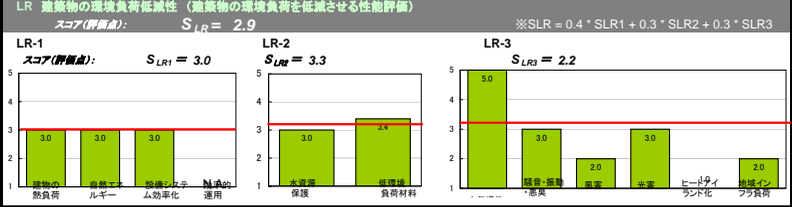
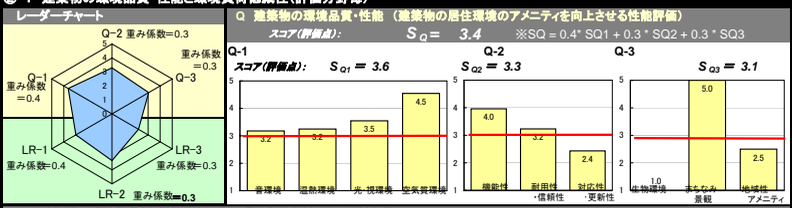
作成日 2004年7月10日 作成者 龍見行男 確認日 確認者

① 建築物概要

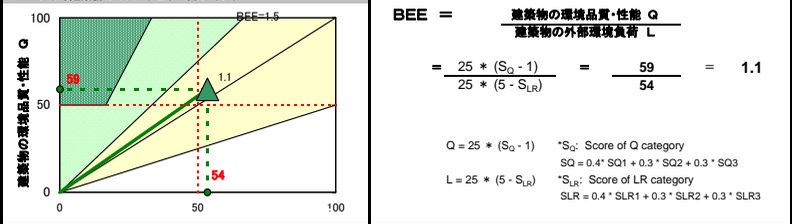
|          |                      |        |            |        |        |
|----------|----------------------|--------|------------|--------|--------|
| 建物名称     | 二本松学院 藤ノ木研修新築工事      |        |            | 地域区分IV | 外観バース等 |
| 建物用途     | 集合住宅                 |        |            |        |        |
| 建設地・気候区分 | 京都府南丹市               |        |            |        |        |
| 地域・地区    | 第2種住居地域              |        |            |        |        |
| 竣工年      | 2006年3月 予定           | 階数     | 地上5F       |        |        |
| 敷地面積     | 1,688 m <sup>2</sup> | 構造     | RC造        |        |        |
| 建築面積     | 651 m <sup>2</sup>   | 平均居住人員 | 89 人       |        |        |
| 延床面積     | 2,719 m <sup>2</sup> | 年間使用時間 | 8,760 時間/年 |        |        |

図を貼り付けるときは  
シートの保護を解除してください

② 建築物の総合的な環境性能評価結果



②-2 建築物の環境性能効率(BEE:Building Environmental Efficiency)



③ 建築物の総合的な環境性能とは別種の重要評価項目

③-1 建築物の代表的な環境負荷に関する定量的な評価指標

＜実施設計段階、竣工段階で詳細な評価を行う場合に記入＞

| 年間延床面積あたり指標           | 人・時間あたり指標                           | 年間延床面積あたり削減率           | 削減率 %                               |  |
|-----------------------|-------------------------------------|------------------------|-------------------------------------|--|
| 運用エネルギー消費量            | MJ/年m <sup>2</sup>                  | MJ/人時                  | MJ/年m <sup>2</sup>                  |  |
| 運用CO <sub>2</sub> 排出量 | kg-CO <sub>2</sub> /年m <sup>2</sup> | kg-CO <sub>2</sub> /人時 | kg-CO <sub>2</sub> /年m <sup>2</sup> |  |
| 水消費量                  | m <sup>3</sup> /年m <sup>2</sup>     | m <sup>3</sup> /人時     | m <sup>3</sup> /年m <sup>2</sup>     |  |
| LCCO <sub>2</sub> 排出量 | kg-CO <sub>2</sub> /年m <sup>2</sup> | kg-CO <sub>2</sub> /人時 | kg-CO <sub>2</sub> /年m <sup>2</sup> |  |
| LC廃棄物量                | t/年m <sup>2</sup>                   | t/人時                   | t/年m <sup>2</sup>                   |  |
| LC資源消費量               | t/年m <sup>2</sup>                   | t/人時                   | t/年m <sup>2</sup>                   |  |

③-2 デザインプロセスの評価

| 記載項目       | 備考   |
|------------|--|
| 設計段階       | 注1: 評価結果の表示は①～②まで<br>注2: 敷地選定に関する評価は対象外。当該敷地に建てられる標準的な建築物の得点が93点。NAは評価対象外とした項目を示す。 |
| 1 資材者による設計 |  |
| 建設段階       | 注3: ③の評価はオプションとし、実施設計段階および竣工段階で可能な範囲で記入する。   |
| 1 環境管理計画   |  |