

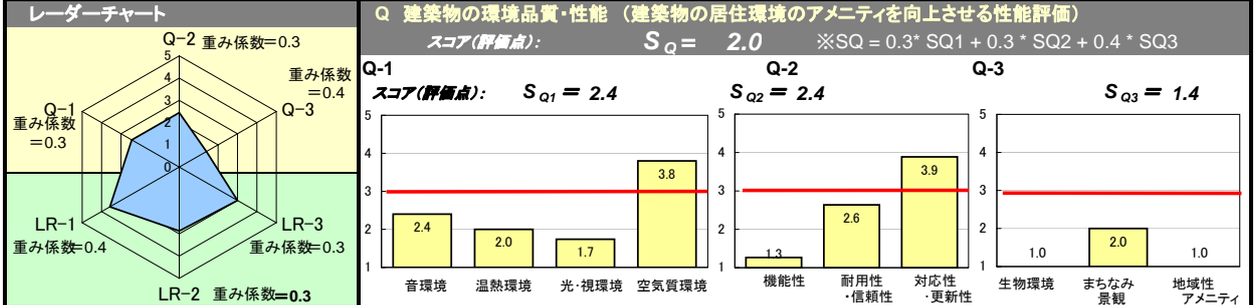
作成日 2006年4月20日 作成者 店 達 沼 賢 確認日 2006年4月21日 確認者 中島 伸哉

① 建物概要

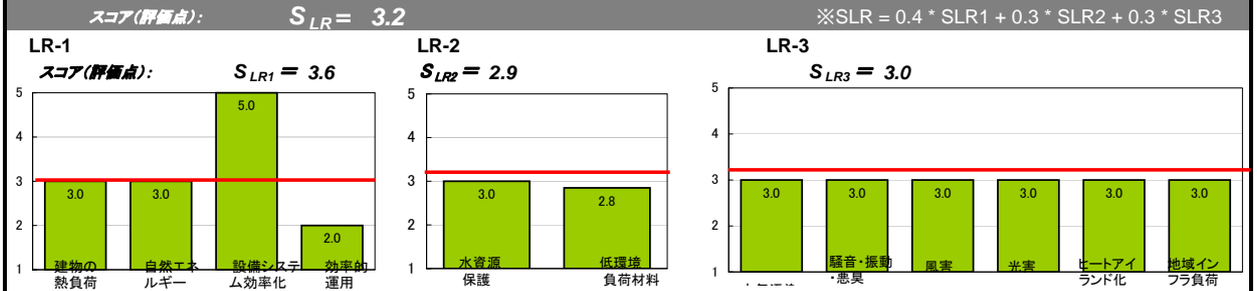
建物名称	(仮称)日本通運(株)福知山支店 綾部ロジスティクスセンター-建設工事			外観パース等 図を貼り付けるときは シートの保護を解除してください
建物用途	工場			
建設地・気候区分	京都府綾部市	地域区分Ⅲ		
地域・地区	工業地域、防火指定なし			
竣工年	2006年10月 予定	階数	地上2F	
敷地面積	10,221 m ²	構造	S造	
建築面積	2,826 m ²	平均居住人員	20 人	
延床面積	5,189 m ²	年間使用時間	1,920 時間/年	

② 建築物の総合的な環境性能評価結果

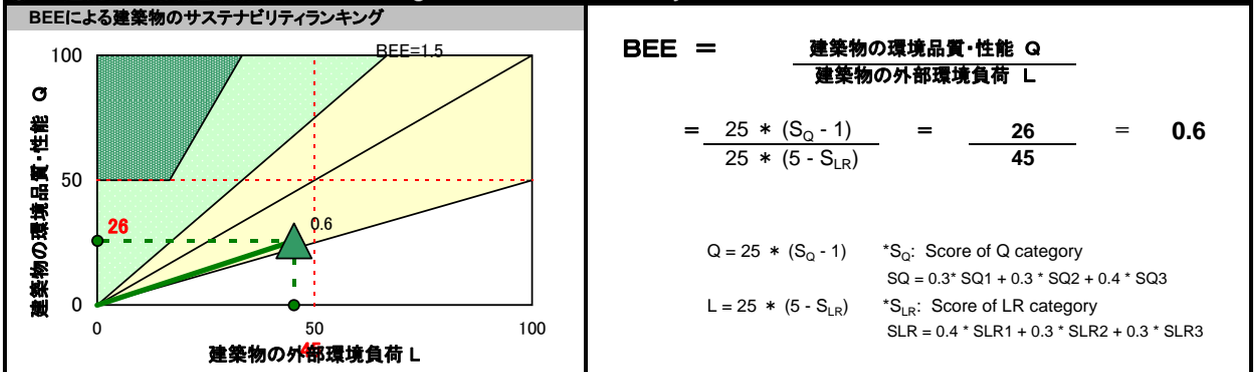
②-1 建築物の環境品質・性能と環境負荷低減性(評価分野毎)



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)



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枠の重要評価項目

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>