

作成日 2015年3月1日

作成者 創和設計株式会社

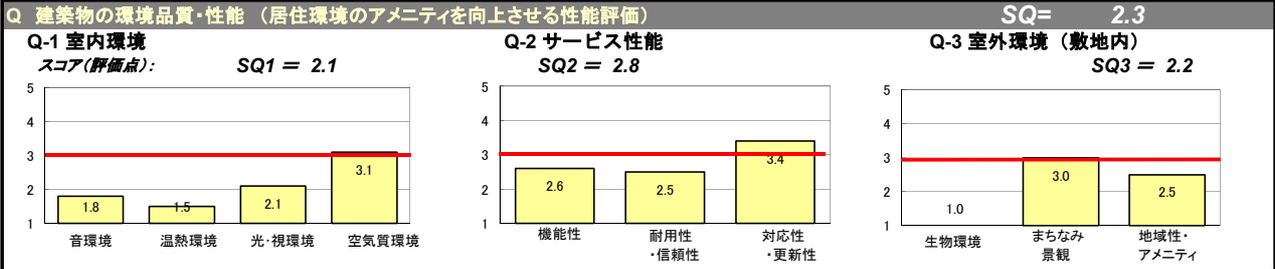
確認日 2015年4月23日

確認者 山崎隆史

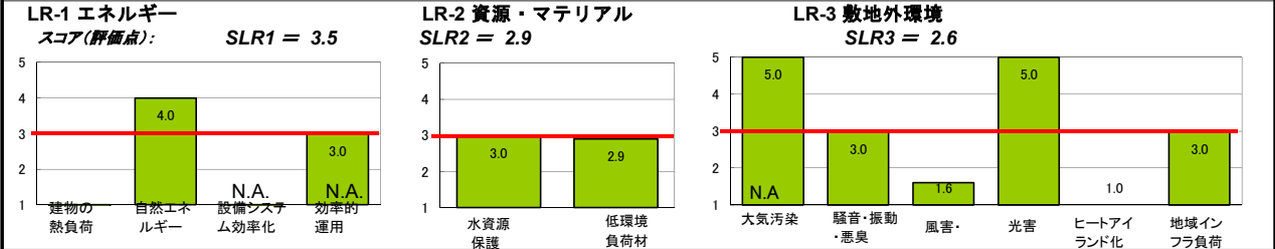
## (1) 建物概要

建物名称	遠州樹脂工業㈱ 様 工場新築工事	敷地面積	11,905 m <sup>2</sup>	
建物用途	工場	建築面積	6,527 m <sup>2</sup>	
建設地	北区都田町 9555-1 他10筆	延床面積	6,943 m <sup>2</sup>	
気候区分	地域区分IV	階数	2	
地域・地区	市街化調整区域	構造	鉄骨造	
竣工年	2015年12月 予定	平均居住人員	45 人	
		年間使用時間	2,280 時間/年	

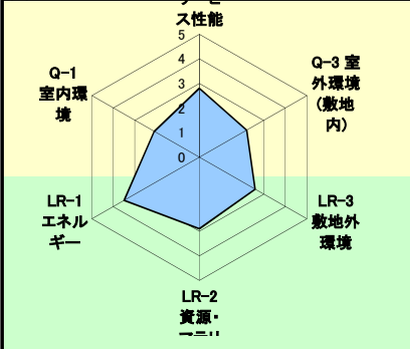
## (2-1) 環境性能評価結果 (バーチャート)



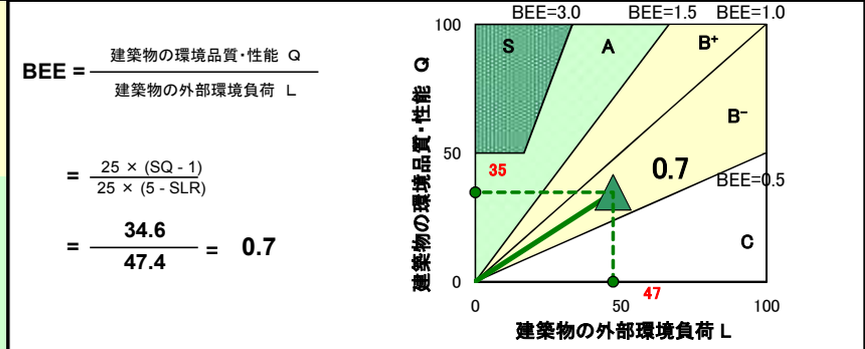
## LR 建築物の環境負荷低減性 (環境負荷を低減させる性能評価)



## (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



凡例 備考 Q: Quality L: Load LR: Load Reduction SQ: Score of Q category SLR: Score of LR category BEE: Building Environmental Efficiency  
 注1: 当該対象区における標準的な計画の得点が3点。NAは評価対象外とした項目を示す。敷地選定に関わる評価は対象外。  
 注2: Qは、環境品質・性能(Q)のスコアSQ(Q-1、Q-2、Q-3のスコアにそれぞれの重み係数を乗じた合計値)から算定。  
 Lは、環境負荷低減性(LR)のスコアSLR(LR-1、LR-2、LR-3のスコアにそれぞれの重み係数を乗じた合計値)から算定。  
 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。