

スコアシート		重点評価項目: W 省エネルギー・省資源、G 緑化、S 雪処理				建物全体・共用部分		住居・宿泊部分		全体
配慮項目	重点評価項目			環境配慮設計の概要記入欄	評価点	重み係数	評価点	重み係数		
	W	G	S							
3 対応性・更新性					2.7	0.29	2.5	1.00	2.7	
3.1 空間のゆとり					3.8	0.20	2.0	0.50		
1 階高のゆとり				倉庫の天井高さ確保の為	5.0	0.60	2.0	0.60		
2 空間の形状・自由さ					2.0	0.40	2.0	0.40		
3.2 荷重のゆとり					3.0	0.20	3.0	0.50		
3.3 設備の更新性					2.3	0.61				
1 空調配管の更新性					3.0	0.17				
2 給排水管の更新性					2.0	0.17				
3 電気配線の更新性					3.0	0.11				
4 通信配線の更新性					3.0	0.11				
5 設備機器の更新性					1.0	0.22				
6 バックアップスペースの確保					3.0	0.22				
Q-3 室外環境(敷地内)					-	0.35	-	-	2.2	
1 生物環境の保全と創出		G			2.0	0.40			2.0	
2 まちなみ・景観への配慮		G			3.0	0.20			3.0	
3 地域性・アメニティへの配慮					2.0	0.40			2.0	
3.1 地域性への配慮、快適性の向上			S		2.0	0.50				
3.2 敷地内温熱環境の向上	W	G			2.0	0.50				
LR 建築物の環境負荷低減性									2.4	
LR-1 エネルギー					-	0.40	-	-	2.2	
1 建物の熱負荷抑制	W				3.0	0.20			3.0	
2 自然エネルギー利用					3.0	0.24			3.0	
2.1 自然エネルギーの直接利用	W				3.0	0.50				
2.2 自然エネルギーの変換利用	W	S			3.0	0.50				
3 設備システムの高効率化	W				1.1	0.40			1.1	
4 効率的運用					3.0	0.17			3.0	
4.1 モニタリング	W				3.0	0.50				
4.2 運用管理体制	W				3.0	0.50				
LR-2 資源・マテリアル					-	0.30	-	-	2.7	
1 水資源保護					1.8	0.15			1.8	
1.1 節水	W				1.0	0.60				
1.2 雨水利用・雑排水再利用					3.0	0.40				
1 雨水利用システム導入の有無	W				3.0	0.67				
2 雑排水再利用システム導入の有無	W				3.0	0.33				
2 低環境負荷材					2.8	0.85			2.8	
2.1 資源の再利用効率					2.3	0.35				
1 躯体材料の再利用効率	W				3.0	0.67				
2 非構造材料の再利用効率	W				1.0	0.33				
2.2 持続可能な森林から産出された木材	W			材料選定にはF4を指定しています。	3.0	0.04				
2.3 有害物質を含まない材料	W				5.0	0.08				
2.4 既存建築躯体などの再利用	W				3.0	0.18				
2.5 部材の再利用可能性	W				3.0	0.18				
2.6 フロン・ハロンの回避					2.6	0.18				
1 消火剤	W				3.0	0.33				
2 断熱材	W				3.0	0.33				
3 冷媒	W				2.0	0.33				
LR-3 敷地外環境					-	0.30	-	-	2.2	
1 大気汚染防止	W				3.0	0.13			3.0	
2 騒音・振動・悪臭の防止					3.0	0.08			3.0	
2.1 騒音					3.0	0.33				
2.2 振動					3.0	0.33				
2.3 悪臭					3.0	0.33				
3 風害、日照障害の抑制					3.0	0.10			3.0	
3.1 風害の抑制					3.0	0.70				
3.2 日照障害の抑制					3.0	0.30				
4 光害の抑制					3.0	0.05			3.0	
5 温熱環境悪化の改善	W	G	S		1.0	0.30			1.0	
6 地域インフラへの負荷抑制					2.7	0.34			2.7	
6.1 雨水処理負荷抑制	W				3.0	0.30				
6.2 汚水処理負荷抑制					3.0	0.10				
6.3 交通負荷抑制					3.0	0.30				
6.4 廃棄物処理負荷	W		S		2.0	0.30				

■ LR-1 用途別得点表	事務所	集合住宅	工場	-	面積按分
	399 m2	830 m2	1037 m2	-	総合スコア
1 建物の熱負荷抑制	3.0	3.0	-	-	3.0
3 設備システムの [ERRIによる評価]	-	-	-	-	1.109821157
高効率化 [個別設備による評価]	1.0	1.3	1.0	-	
3.1 空調設備	1.0	-	-	-	
3.2 換気設備	-	-	-	-	
3.3 照明設備	1.0	1.0	1.0	-	
3.4 給湯設備	-	-	-	-	
3.5 昇降機設備	-	3.0	-	-	