



欄に数値またはコメントを記入

1. 建物概要						
建物名称	(仮称)東洋カプセル新工場新築工事	BEE	0.7	BEEランク	B-	★★

2. 重点項目への取組み度						
重点項目	得点	満点	取組み度		評価	
"ふじのくに地球温暖化対策実行計画"の推進 (Global Warming)	3.1	/5			ふつう	
"災害に強いしずおか"の形成 (Disaster)	2.6	/5			がんばろう	
"しずおかユニバーサルデザイン"の推進 (Universal Design)	2.9	/5			がんばろう	
"緑化及び自然景観"の保全・回復 (Nature)	1.8	/5			がんばろう	
※対応するCASBEEのスコア(平均)を5点満点で表示します。(スコア1.0=1点、スコア5.0=5点)			評価 凡例	よい 4 点以上	ふつう 3 点以上	がんばろう 3 点未満

3. 重点項目についての環境配慮概要		内訳対応項目			
各項目について配慮した内容を、該当する番号(①~)を示し記述してください。					
"ふじのくに地球温暖化対策実行計画"の推進 (Global Warming)		得点	3.1		
<ul style="list-style-type: none"> ■室内環境対策 (①室温制御/②昼光対策/③グレア対策/④部品・部材の耐用年数) ④耐用年数の長い内装材・外装材を採用 ■室外環境(敷地内)対策 (⑤生物環境の保全と創出/⑥敷地内温熱環境の向上) ■エネルギー対策 (⑦建物外皮の熱負荷抑制/⑧自然エネルギー利用/⑨設備システムの高効率化/⑩効率的運用) ■資源・マテリアル対策 (⑪水資源保護/⑫非再生性資源の使用量削減/⑬汚染物質含有材料の使用回避) ⑪自動水栓に加えて節水型便器を採用 ■敷地外環境対策 (⑭地球温暖化への配慮/⑮温熱環境悪化の改善) ⑭高効率な設備機器の採用によるCO2の削減 	Q-1	2	2.1	2.1.2	① 外皮性能
	Q-1	3	3.1	3.1.3	② 昼光利用設備
			3.2	3.2.1	③ 昼光制御
	Q-2	2	2.2	2.2.1	④ 躯体材料の耐用年数
			2.2.2	④ 外壁仕上げ材の補修必要間隔	
			2.2.3	④ 主要内装仕上げ材の更新必要間隔	
			2.2.4	④ 空調換気ダクトの更新必要間隔	
			2.2.5	④ 空調・給排水配管の更新必要間隔	
			2.2.6	④ 主要設備機器の更新必要間隔	
	Q-3	1			⑤ 生物環境の保全と創出
		3	3.2		⑥ 敷地内温熱環境の向上
	LR-1	1			⑦ 建物外皮の熱負荷抑制
		2			⑧ 自然エネルギー利用
		3			⑨ 設備システムの高効率化
		4	4.1		⑩ モニタリング
			4.2		⑩ 運用管理体制
	LR-2	1	1.1		⑪ 節水
			1.2	1.2.1	⑪ 雨水利用システム導入の有無
				1.2.2	⑪ 雑排水等利用システム導入の有無
		2	2.1		⑫ 材料使用量の削減
			2.2		⑫ 既存建築躯体等の継続使用
			2.3		⑫ 躯体材料におけるリサイクル材の使用
			2.4		⑫ 躯体材料以外におけるリサイクル材の使用
			2.5		⑫ 持続可能な森林から産出された木材
			2.6		⑫ 部材の再利用可能性向上への取組み
		3	3.1		⑬ 有害物質を含まない材料の使用
			3.2	3.2.1	⑬ 消火剤
				3.2.2	⑬ 断熱材
				3.2.3	⑬ 冷媒
	LR-3	1			⑭ 地球温暖化への配慮
		2	2.2		⑮ 温熱環境悪化の改善
"災害に強いしずおか"の形成 (Disaster)		得点	2.6		
<ul style="list-style-type: none"> ■サービス性能対策 (⑯耐震・免震/⑰信頼性) 	Q-2	2	2.1	2.1.1	⑯ 耐震性
					2.1.2
			2.4	2.4.1	⑰ 空調・換気設備
				2.4.2	⑰ 給排水・衛生設備
				2.4.3	⑰ 電気設備
				2.4.4	⑰ 機械・配管支持方法
				2.4.5	⑰ 通信・情報設備
"しずおかユニバーサルデザイン"の推進 (Universal Design)		得点	2.9		
<ul style="list-style-type: none"> ■サービス性能対策 (⑱機能性・使いやすさ/⑲心理性・快適性/⑳空間のゆとり) ⑳空間の自由さを確保し将来の用途変更を考慮 ■室外環境(敷地内)対策 (㉑地域性・アメニティへの配慮) 	Q-2	1	1.1	1.1.3	⑱⑲ ユニバーサルデザイン計画
		3	3.1	3.1.1	⑲ 階高のゆとり
				3.1.2	⑲ 空間の形状・自由さ
	Q-3	3	3.1		㉑ 地域性への配慮、快適性の向上
"緑化及び自然景観"の保全・回復 (Nature)		得点	1.8		
<ul style="list-style-type: none"> ■室外環境(敷地内)対策 (⑤生物環境の保全と創出/㉒まちなみ・景観への配慮/⑥敷地内温熱環境の向上) ■敷地外環境対策 (⑭持続可能な森林から産出された木材/⑮温熱環境悪化の改善) 	Q-3	1			⑤ 生物環境の保全と創出
		2			㉒ まちなみ景観への配慮
		3	3.2		
	LR-2	2	2.5		⑭ 持続可能な森林から産出された木材
	LR-3	2	2.2		⑮ 温熱環境悪化の改善