

1. 建物概要

建物名称	はごもフーズ株式会社サンライズプラント 増築棟	BEE	0.6	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)	2.9	/5	がんばろう
"災害に強いしづおか"の形成 (Disaster)	2.3	/5	がんばろう
"しづおかユニバーサルデザイン"の推進 (Universal Design)	2.8	/5	がんばろう
"緑化及び自然景観"の保全・回復 (Nature)	2.7	/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

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。

内訳対応項目

"ふじのくに地球温暖化対策実行計画"の推進(Global Warming)

得点	2.9
Q-1 2 2.1 2.1.2 ① 外皮性能	
Q-1 3 3.1 3.1.3 ② 曜光利用設備	
3 3.2 3.2.1 ③ 曜光制御	
Q-2 2 2.2 2.2.1 ④ 車体材料の耐用年数	
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 ⑪ 運用管理体制	
LR-2 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 既存建築軽体等の継続使用	
2.3 ⑫ 車体材料におけるリサイクル材の使用	
2.4 ⑫ 持続可能な森林から産出された木材	
2.5 ⑫ 部材の再利用可能性向上への取組み	
2.6 ⑫ 有害物質を含まない材料の使用	
3 3.1 ⑬ 消火剤	
3.2 3.2.1 ⑬ 断熱材	
3.2.2 ⑬ 冷媒	
3.2.3 ⑬	
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	

"災害に強いしづおか"の形成(Disaster)

得点	2.3
Q-2 2 2.1 2.1.1 ⑯ 耐震性	
2.1.2 ⑯ 免震・制振性能	
2.4 2.4.1 ⑯ 空調・換気設備	
2.4.2 ⑯ 給排水・衛生設備	
2.4.3 ⑯ 電気設備	
2.4.4 ⑯ 機械・配管支持方法	
2.4.5 ⑯ 通信・情報設備	

"しづおかユニバーサルデザイン"の推進(Universal Design)

得点	2.8
Q-2 1 1.1 1.1.3 ⑰ ⑲ ユニバーサルデザイン計画	
3 3.1 3.1.1 ⑳ 階高のゆとり	
3.1.2 ㉑ 空間の形状・自由さ	
Q-3 3 3.1 ㉒ 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	2.7
Q-3 1 ⑤ 生物環境の保全と創出	
2 ⑥ まちなみ景観への配慮	
3 3.2 ㉓ 敷地内温熱環境の向上	
LR-2 2 2.5 ㉔ 持続可能な森林から産出された木材	
LR-3 2 2.2 ㉕ 温熱環境悪化の改善	