

## 温室効果ガス削減実施状況報告書

### 1 事業の概要

(1) 事業所の名称

広島協同乳業株式会社

(2) 事業所の所在地

広島県山県郡北広島町南方字中山10206-4

(3) 業種

0913 処理牛乳・乳飲料製造業

### 2 計画の期間

本計画の期間は、平成22年度を基準年度とし、平成24年度から平成27年度までの4年間とする。

### 3 温室効果ガスの総排出量に関する数量的な目標の達成状況

《排出量を削減目標とする場合》

単位：排出量 (t-CO<sub>2</sub>)，削減率 (%)

温室効果ガスの種類	基準年度実排出量 (a)	目標年度		計画期間の実績 (上段:実排出量(d), 下段:削減量の対基準年度比(e))								
		上段:見込量 (b)	下段:削減率 (c)	平成	年度	平成	年度	平成	年度	平成	年度	平成
エネルギー起源CO2			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
非エネルギー起源CO2			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
メタン			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
一酸化二窒素			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
フロン類			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
温室効果ガス実排出量総計			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
温室効果ガスみなし排出量												
実績に対する自己評価												

※ 削減率(c) = ((b)-(a))/(a) × 100 削減量の対基準年度比(e) = ((a)-(d))/(a) × 100

《原単位を削減目標とする場合》

原単位算定に用いた指標：

温室効果ガスの種類	基準年度の実績 (a)	目標年度		計画期間の実績 (上段:原単位実績(d), 下段:削減量の対基準年度比(e))						
		上段:目標 (b)	下段:削減率 (c)	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成	年度	
エネルギー起源CO2	0.124		100.0	0.110	0.130	0.123	0.136		100.0	
非エネルギー起源CO2			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
メタン			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
一酸化二窒素			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
フロン類			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
温室効果ガス排出量総計	0.124		100.0	0.110	0.130	0.123	0.136		100.0	
エネルギー消費原単位(原油換算k1)	0.048		100.0	0.046	0.045	0.044	0.049		100.0	
実績に対する自己評価	平成27年度は、受託製品の生産中止による物量減、原料費高騰に対応する為、製品価格値上げによる販売不振もあり物量が減少した為、原単位が悪化した。									

※ 削減率(c) = ((b)-(a))/(a) × 100 削減量の対基準年度比(e) = ((a)-(d))/(a) × 100

#### 4 温室効果ガスの排出の抑制に係る具体的な取組の実施状況

##### ○ 温室効果ガスの排出抑制に向けた取組み

	項目	削減量等	具体的な取組み
1	電気使用量の削減	・ 電気使用量を0.1%削減	・ 冬季、2系統あるチルド設備の内、1系統 運転停止 ・ 蛍光灯からLEDへの交換 20本
2	燃料使用量の削減	・ 重油使用量を0.1%削減	・ 高効率ボイラーへの更新 (3月)
3			
4			

##### ○ 温室効果ガスみなし排出量の抑制に関する取組み (環境価値の活用等)

	種類	合計量
1		
2		
3		

##### ○ その他の取組み

	項目	削減量等	具体的な取組み
1			
2			
3			

※ 環境に配慮した実践的な取組みなどをされていれば記入してください。