

株式会社シーエックスカーゴ 尾道流通センター 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

株式会社シーエックスカーゴ 尾道流通センター

(2) 事業所の所在地

尾道市美ノ郷町本郷字新本郷1番1 尾道流通団地内

(3) 業種

4721 冷蔵倉庫業

2 計画の期間

本計画の期間は、平成25(2013)年度を基準年度とし、平成26(2014)年度から平成32(2020)年度まで7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 上段：見込量(b) 下段：削減率(c)	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))				
			平成25年度	平成32年度	平成26年度	平成 年度	平成 年度
エネルギー起源CO <sub>2</sub>	5,210	4,846 (7.0)	5,191 0.4	100.0	100.0	100.0	100.0
非エネルギー起源CO <sub>2</sub>		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
一酸化二窒素		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他温室効果ガス		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
温室効果ガス実排出量総計	5,210	4,846 (7.0)	5,191 0.4	100.0	100.0	100.0	100.0
温室効果ガスみなし排出量							
実績に対する自己評価	・H26年11月には、荷主からの要請で新規事業として、冷凍機3機の増設を行い、電気使用量が増加しました。						

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

#### 《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 上段：目標(b) 下段：削減率(c)	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))				
			平成 年度	平成 年度	平成 年度	平成 年度	平成 年度
エネルギー起源CO <sub>2</sub>		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
非エネルギー起源CO <sub>2</sub>		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
一酸化二窒素		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他温室効果ガス		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
温室効果ガス排出量総計		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
エネルギー消費原単位(原油換算kl)		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
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

#### 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	電気使用量削減	前年1%使用量削減	・庫内照明LED化
2	小まめな消灯	前年1%使用量削減	・照明の不要箇所の間引き ・非稼働箇所の消灯 ・生産性向上による稼働時間の短縮
3	電気使用量の把握	数値目標無し	・小メーターによる定期的な観察と記録を取る ・職場内で公表し意識を高める
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。