

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

株式会社タカキベーカリー 千代田工場

(2) 事業所の所在地

〒731-1531 広島県山県郡北広島町春木1435

(3) 業種

パン製造業 0971

2 計画の期間

本計画の期間は平成27（2015）年度を基準年度とし、平成29（2017）年度から令和4（2022）年度までの6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 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 年度 ( )	令和 年度 ( )	令和 年度 ( )	令和 年度 ( )	令和 年度 ( )	令和 年度 ( )	令和 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 実排出量総計		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) = ((a)-(b))/(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：**売上高(百万円)**

温室効果ガスの種類	基準年度 原単位 (a)	目標年度 上段：原単位 (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 (27)	令和 年度 (4)	平成 年度 ( 30 )	令和 年度 ( 元 )	令和 年度 ( 2 )	令和 年度 ( 3 )	令和 年度 ( 4 )
エネルギー 起源CO <sub>2</sub>	1.190	1.115	1.010	0.947	0.949	0.805	0.724
非エネルギー 起源CO <sub>2</sub>		6.3	15.1	20.4	20.3	32.4	39.2
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	1.190	1.115	1.010	0.947	0.949	0.805	0.724
エネルギー消費原 単位 (原油換算 k1)	0.428	0.401	0.381	0.381	0.412	0.364	0.323
		6.3	11.0	11.0	3.7	15.0	24.5
実績に対する 自己評価	フリーザー更新による電気使用量の削減による効果と売上高の上昇により、 原単位に大きく効果が出ております。						

※ 削減率(c) = ((a)-(b))/(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

	項目	削減量等	具体的な取組
1	燃料使用量の削減	蒸気原単位1.0%削減	<ul style="list-style-type: none"> <li>・蒸気使用設備整備</li> <li>・週末蒸気圧調整</li> <li>・ガスオープン運転管理（起動時間管理）</li> </ul>
2	電力使用量の削減	電気使用量10%削減	<ul style="list-style-type: none"> <li>・フリーザー運転管理（起動時間管理）</li> <li>・照明機器LED化</li> <li>・エアーリークビューワーにて漏れ管理</li> </ul>
3			
4			

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

	種類	合計量
1		
2		
3		

##### ○ その他の取組

	項目	削減量等	具体的な取組
1	リサイクル率向上	リサイクル率5%UP	<ul style="list-style-type: none"> <li>・廃棄物の資源化</li> <li>・コピー用紙の裏面使用</li> </ul>
2	廃棄物排出量削減	廃棄物排出量5%削減	<ul style="list-style-type: none"> <li>・分別収集の徹底</li> </ul>
3	改善活動	エネルギー原単位1%削減	<ul style="list-style-type: none"> <li>・改善活動報告会の実施</li> </ul>

※ 環境に配慮した実践的な取組などをされていれば記載してください。