

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

事業者名：株式会社 トップランコミュニケーションプロダクツ

事業所名：福山工場

(2) 事業所の所在地

〒720-2113 広島県福山市神辺町旭丘4

(3) 業種

事業コード：1511

(4) 事業所位置図

別紙のとおり

2 計画の期間

本計画の期間は、平成29（2017）年度を基準年度とし

令和2（2020）年度から令和12（2030）年度までの10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-CO₂），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 ₂							
非エネルギー 起源CO ₂							
メタン							
一酸化二窒素							
その他 温室効果ガス							
温室効果ガス 実排出量総計							
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：印刷生産量（千万通し）

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29年度 (2017)	令和12年度 (2030)	令和2年度 (2020)	令和3年度 (2021)	令和4年度 (2022)	令和 年度 ()	令和 年度 ()
エネルギー 起源CO ₂	9.36	6.318 32.5	8.76	7.05	7.08		
非エネルギー 起源CO ₂							
メタン							
一酸化二窒素							
その他 温室効果ガス							
温室効果ガス 総排出量	9.36	6.318 32.5	8.76	7.05	7.08		
エネルギー消費原 単位（原油換算 kl）	3.516	2.704 23.1	3.274	3.275	3.277		
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

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	電力使用量の削減	電力原単位を1%/年 削減	デマンド制御システム更新 2022年度 3月 屋根の遮熱塗装による空調使用量減 2022年度 3月
2			
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	数値目標	具体的な取組
	ゼロエミッションの実現	廃棄物原単位を2020年度比で1%削減する。 2020年度BM 1.15⇒1.14	再資源化の推進 リサイクル率の向上 2022年度実績：0.56

※ 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。