

## 事業者温室効果ガス削減報告書概要(第一計画期間) 第2年度分

## 1 事業所の概要

事業者の名称	ダイキンHVACソリューション東北株式会社		
事業所の名称	ダイキンHVACソリューション東北株式会社 本社		
事業所の所在地	宮城県仙台市若林区卸町東3-1-33		
主たる事業	機械器具卸売業		
事業者の該当要件	<input type="checkbox"/>	条例第2条第5号イに該当する特定事業者	
	<input type="checkbox"/>	条例第2条第5号ロに該当する特定事業者	
	<input type="checkbox"/>	条例第2条第5号ハに該当する特定事業者	
	<input type="radio"/>	条例第15条第1項に該当する一般事業者	

## 2 温室効果ガスの排出状況等

温室効果ガスの削減目標	基準年度	2020 年度	基準排出量	36.0 t-CO <sub>2</sub>	基準原単位	0.4615	
		目標年度	2022 年度	目標排出量	35.0 t-CO <sub>2</sub>	目標原単位	0.4515
			削減率	2.77 %	削減率	2.16 %	
温室効果ガスの排出状況	第1年度	2021 年度	排出量	46.0 t-CO <sub>2</sub>	排出原単位	0.5897	
			削減率	-27.78 %	削減率	-27.78 %	
		排出量等の増減理由		事務所の感染症対策として窓開け換気を推進した影響により、暖房・冷房器具の利用時間及び運転負荷が増えたことによる電気使用量の増加と、出社率が100%となり照明設備の点灯時間が増加が要因。			
	第2年度	2022 年度	排出量	46.0 t-CO <sub>2</sub>	排出原単位	0.6053	
			削減率	-27.78 %	削減率	-31.16 %	
		排出量等の増減理由		新型コロナウイルスの分類が、2類から5類に変更され、昨年まで使用頻度が少なかった会議室等の使用頻度が高くなり、照明や空調の利用時間の増加に伴い、電気使用量も増加したため。			
	第3年度	- 年度	排出量	t-CO <sub>2</sub>	排出原単位		
		削減率	%	削減率	%		
	排出量等の増減理由						

## 3 温室効果ガスの排出抑制に関する取組

基本対策の実施状況	基準年度	47 %	目標年度	53 %
	第1年度	47 %	実施状況の説明等	概ね計画通り実施
	第2年度	47 %	実施状況の説明等	概ね計画通り実施
	第3年度	%	実施状況の説明等	

様式第2号

選択対策の実施状況	項目		実施状況
	エネルギー使用量の見える化(前年度比較)		未実施
	エネルギー使用量の見える化(分計による課題発見)		未実施
	外気冷房		実施済
	燃費性能の良い車両の計画的導入		実施済
その他の対策の実施状況	項目	具体的な取組内容	実施状況
	環境マネジメントシステムの導入	ISO14001の取得	実施済
	廃棄物削減対策の実施	ペーパーレスFAXの導入	実施済
	廃棄物削減対策の実施	ペットボトルのエコキャップ回収	実施済