

## 冷媒用代替フロン使用状況等報告書

|  |  |  |       |          |          |
|--|--|--|-------|----------|----------|
| (宛先) 京都府知事                                 |  | 令和5年7月21日  |       |          |          |
| 住所（法人にあっては、主たる事務所の所在地）<br>京都府京田辺市大住西北向13-1 |  | 氏名（法人にあっては、名称及び代表者の氏名）<br>大日本パックス京都株式会社<br>代表取締役 岡田 公房                                     |       |          |          |
| 前年度に保有していた冷媒用代替フロンを使用した第一種特定製品の台数等         | 第一種特定製品の種類   | 前年度  |       |          |          |
|  |  | 年度当初の保有台数  | 整備台数  | 廃棄台数     | 年度末の保有台数 |
|  | エアコンディショナー   | 22 台   | 1 台   | 0 台      | 22 台     |
|  | 冷蔵機器及び冷凍機器   | 0 台  | 0 台   | 0 台      | 0 台      |
| 前年度に第一種特定製品に充填及び回収を行った冷媒用代替フロンの量           | 第一種特定製品の種類   | 代替フロン充填量   |       | 代替フロン回収量 |          |
|  | エアコンディショナー   | 0  | キログラム | 0        | キログラム    |
|  | 冷蔵機器及び冷凍機器   |  | キログラム |          | キログラム    |
| 冷媒用代替フロンの漏えい防止のための冷媒用代替フロン使用機器の管理体制        | 使用時  | 事業所で所有している冷媒用代替フロン使用機器の簡易点検表を作成し点検を実施している  |       |          |          |
|  | 廃棄時  | 第一種特定製品の廃棄時には当該機器のフロン管理担当者が登録をうけた第一種フロン類充填回収業者に冷媒用代替フロンの回収をフロン回収工程管理票に基づき実施運用している          |       |          |          |
| 冷媒用代替フロンの漏えい防止のための取組の実施状況                  | 使用時  | 該当するすべての製品に関して室内外機器の異音や油染み変な振動等を3ヶ月に1回巡回し確認している<br>又、室外機に関しては埃や雑草が入り込んでいればその都度除去し記録等に残している |       |          |          |
|  | 廃棄時  | 充填回収業者から破壊証明書をもらい確認し適切に処理された事を確認している   |       |          |          |
| ノンフロン製品又は地球温暖化係数が低い冷媒の製品の導入方針              | 第一種特定製品を更新する際はコスト的な問題も考慮しながら地球温暖化係数が出来る限り低い冷媒を使用した製品を選択し導入する |  |       |          |          |
| 特記事項                                       |  |  |       |          |          |

注 1 「代替フロン」とは、地球温暖化対策の推進に関する法律施行令（平成11年政令第143号）第1条に規定するハイドロフルオロカーボン（HFC）をいいます。

2 「第一種特定製品」とは、フロン類の使用の合理化及び管理の適正化に関する法律（平成13年法律第64号）第2条第3項に規定する機器をいいます。