

記載例

様式第3（第52条関係）

第一種フロン類充填回収業者のフロン類充填量及び回収量等に関する報告書

平成28年4月10日

香川県知事 殿

(郵便番号) 760-0074
 住 所 香川県高松市番町四丁目1番10号
 氏 名 ○○○○株式会社 印
 (法人にあつては、名称及び代表者の氏名)
 電話番号 087-○○○-○○○○
 登録番号 第37111○○○

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第47条第3項の規定に基づき、次のとおり報告します。

| CFC | | | | | | |
|---------------------------------------|----------------|------------|----------------|-------------|-----------|-----------|
| | (1) エアコンディショナー | | (2) 冷蔵機器及び冷凍機器 | | (3) 合計 | |
| | 設置 | 設置以外 | 設置 | 設置以外 | 設置 | 設置以外 |
| CFCを充填した第一種特定製品の台数 | 0 台 | (※1) 1 台 | 0 台 | (※1-2) 1 台 | 0 台 | 2 台 |
| ① 充填した量 | 0 kg | 0 kg | 0 kg | 1 kg | 0 kg | 1 kg |
| | (1) エアコンディショナー | | (2) 冷蔵機器及び冷凍機器 | | (3) 合計 | |
| | 整備 | 廃棄等 | 整備 | 廃棄等 | 整備 | 廃棄等 |
| CFCを回収した第一種特定製品の台数 | (※1) 1 台 | 1 台 | (※1-2) 1 台 | 1 台 | 2 台 | 2 台 |
| ② 回収した量 | 0 kg | 3 kg | 0 kg | 8 kg | 0 kg | 11 kg |
| ③ 年度当初に保管していた量 | | | | | 0 kg | 0 kg |
| ④ 第一種フロン類再生業者に引き渡した量 | | | | | 0 kg | 0 kg |
| ⑤ フロン類破壊業者に引き渡した量 | | | | | 0 kg | 11 kg |
| ⑥ 法第50条第1項ただし書きの規定により自ら再生し、充填したフロン類の量 | | | | | 0 (※2) kg | 0 (※2) kg |
| ⑦ 第49条第1項に規定する者に引き渡した量 | | | | | 0 kg | 0 kg |
| ⑧ 年度末に保管していた量 | | | | | 0 kg | 0 kg |
| HCFC | | | | | | |
| | (1) エアコンディショナー | | (2) 冷蔵機器及び冷凍機器 | | (3) 合計 | |
| | 設置 | 設置以外 | 設置 | 設置以外 | 設置 | 設置以外 |
| HCFCを充填した第一種特定製品の台数 | 0 台 | (※1-3) 8 台 | 0 台 | (※1-3) 15 台 | 0 台 | 23 台 |
| ⑨ 充填した量 | 0 kg | 26 kg | 0 kg | 52 kg | 0 kg | 78 kg |
| | (1) エアコンディショナー | | (2) 冷蔵機器及び冷凍機器 | | (3) 合計 | |
| | 整備 | 廃棄等 | 整備 | 廃棄等 | 整備 | 廃棄等 |
| HCFCを回収した第一種特定製品の台数 | (※1-3) 8 台 | 3 台 | (※1-3) 12 台 | 2 台 | 20 台 | 5 台 |
| ⑩ 回収した量 | 20 kg | 13 kg | 40 kg | 10 kg | 60 kg | 23 kg |
| ⑪ 年度当初に保管していた量 | | | | | 0 kg | 6 kg |
| ⑫ 第一種フロン類再生業者に引き渡した量 | | | | | 28 kg | 10 kg |
| ⑬ フロン類破壊業者に引き渡した量 | | | | | 32 kg | 14 kg |
| ⑭ 法第50条第1項ただし書きの規定により自ら再生し、充填したフロン類の量 | | | | | 0 (※2) kg | 0 (※2) kg |
| ⑮ 第49条第1項に規定する者に引き渡した量 | | | | | 0 kg | 0 kg |
| ⑯ 年度末に保管していた量 | | | | | 0 kg | 5 kg |

| HFC | | | | | | |
|---------------------------------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------|-----------|-----------|
| | (1) エアコンディショナ ー | | (2) 冷蔵機器及び冷凍機 器 | | (3) 合計 | |
| | 設置 | 設置以外 | 設置 | 設置以外 | 設置 | 設置以外 |
| HFCを充填した第一種特定 製品の台数 | 5 台 | (※1-3) 41 台 | 3 台 | (※1-3) 19 台 | 8 台 | 60 台 |
| ⑰ 充填した量 | 17 kg | 93 kg | 171 kg | 52 kg | 188 kg | 145 kg |
| | (1) エアコンディショナ ー | | (2) 冷蔵機器及び冷凍機 器 | | (3) 合計 | |
| | 整備 | 廃棄等 | 整備 | 廃棄等 | 整備 | 廃棄等 |
| HFCを回収した第一種特定 製品の台数 | (※1-3) 30 台 | 0 台 | (※1-3) 20 台 | 3 台 | 50 台 | 3 台 |
| ⑱ 回収した量 | 80 kg | 0 kg | 47 kg | 200 kg | 127 kg | 200 kg |
| ⑲ 年度当初に保管していた量 | | | | | 0 kg | 10 kg |
| ⑳ 第一種フロン類再生業者に引き渡した量 | | | | | 75 kg | 100 kg |
| ㉑ フロン類破壊業者に引き渡した量 | | | | | 40 kg | 110 kg |
| ㉒ 法第50条第1項ただし書きの規定により自ら再生し、充填したフロン類の量 | | | | | 5 (※2) kg | 0 (※2) kg |
| ㉓ 第49条第1項に規定する者に引き渡した量 | | | | | 0 kg | 0 kg |
| ㉔ 年度末に保管していた量 | | | | | 7 kg | 0 kg |

- 備考
- 1 用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。
 - 2 氏名を記載し、押印することに代えて、署名することができる。この場合において、署名は必ず本人が自署するものとする。
 - 3 原則として、②+③=④+⑤+⑥+⑦+⑧、⑩+⑪=⑫+⑬+⑭+⑮+⑯、⑰+⑱=⑲+⑳+㉑+㉒+㉓+㉔となるようにすること。
 - 4 第49条第2号に該当する場合にあっては、引き渡し及び返却の年月日、申請者の氏名又は名称及び住所並びにフロン類の種類ごとの量を記載した書面を添付すること。

※1 修理等に際して、一旦回収したフロン類を修理後に同一機器に充填した場合、充填・回収共に台数は1台と数え、回収量・充填量は0kgとなります。

※1-2 その際、新しいフロン類を追加で充填した場合、追加充填した量のみを記載します。(例：回収したフロン類の量が3kgで、そのフロン類を同一機器に戻し、さらに2kgを補充した場合、充填・回収共に台数は1台、回収量は0kg、充填量は2kgとなります。)

※1-3 整備に際して回収を行った場合、再度機器を使用できる状態にするよう充填を行うため、回収台数と充填台数が本来一致すると思われませんが、年度をまたがって修理等を行った場合、回収と充填を行った業者が異なる場合、フロン類が全て漏えいしてしまっており回収するフロン類がなかった場合等は、整備で回収した台数と、設置外で充填した台数が異なってきます。

※2 「法第50条第1項ただし書きの規定により自ら再生し、充填したフロン類の量」とは、第一種フロン類充填回収業者が自ら回収したフロン類について、回収したフロン類を分析機器を用いて正しく分析し、フロン類を適切に再生したうえで、自らが充填したものです。回収したフロン類を、同一機器に充填する場合を除き、上記の手続きを得ないで別の機器に充填することはできませんのでご注意ください。