

年 月 日

一般社団法人 自動車再資源化協力機構 行

基本要件確認書

以降の項目に記載もれが無い様にご記入ください。

1. 受け入れに必要な要件

以下の要件について、○または数量をご記入ください。

要件	内容	回答
一時保管能力	定期修繕等で破壊処理を停止している時に、フロン類の引取（移充填等）を行い、回収したフロン類を一次保管できる量	kg・トン
特定計量器	計量法に基づく特定計量器で以下の要件を満たしているものを所有または準備可能である ・検査機関で法定の校正を受けたもの ・計量の単位は10gかつ切り替えができないもの ・Bluetooth等通信機能を付帯しているもの	はい ・ いいえ
着払い方式	着払い方式への対応ができる	はい ・ いいえ
人員体制	フロン類引取・破壊業務を受託するにあたり人員体制を整備できる(ダブルチェック、複数名体制)	はい ・ いいえ
建屋	高圧ガス保安法に則した屋根のある作業/保管スペースを確保できる(40℃以下、直射日光が当たらない)	はい ・ いいえ
各種許可の取得状況	フロン類引取・破壊業務を行う工場について、以下の許可・届出等の取得状況 ※未取得の場合は取得計画か取得しない理由を()内にご記入ください	<p>高圧ガス保安法</p> <p>➤製造 許可取得・届出済・未取得 計画又は理由 ()</p> <p>➤貯蔵 許可取得・届出済・未取得 計画又は理由 ()</p> <p>ダイオキシン類対策特別措置法</p> <p>特定施設に該当 する ・ しない 対象品目：排水・排煙・ばいじん・汚泥・その他 ()</p> <p>自治体への報告 あり ・ なし</p>

2. 破壊施設

(1) 施設の仕様

フロン類破壊施設（破壊方法）の種類

方式

(2) 破壊許可の取得日（初回）

年 月 日

(3) 処理能力

フロン類破壊処理能力（施設全体）

kg/月

kg/年

上記のうち、自動車フロン類に使用できる処理能力

kg/月

フロン類破壊施設の稼働時間

時間/日 (: ~ :)

フロン類破壊施設の平均稼働日数

日/年

3. ボンベの受入体制

(1) 稼働日と休業日

該当箇所に○印をご記入ください。

稼働日 月 ・ 火 ・ 水 ・ 木 ・ 金 ・ 土 ・ 日 ・ 祝祭日

受入時間 (: ~ :)

休業日 月 ・ 火 ・ 水 ・ 木 ・ 金 ・ 土 ・ 日 ・ 祝祭日

(2) 長期休業等

長期休暇・年次定期修繕など、委託業務が長期に止まる期間が決まっているものがある場合は名称と期間をご記入ください。

(例) 夏期休業 8/13～8/16 頃 (例年4日程度)、定期修繕 10月頃 (例年7日程度)

(3) 受け入れ量の上限

1日あたりのボンベ受け入れ量 (本数) について、制限の有無に○印をご記入ください。また、制限がある場合は、受け入れ可能本数をご記入ください。

1日あたりの受け入れ量の制限 なし ・ あり

ありの場合 受け入れ可能本数: _____ 本/日

4. 再委託の有無

フロン類引取・破壊業務を受託するにあたり、作業の再委託の有無に○印をご記入ください。また、再委託をする場合は、委託する該当業務に○印をご記入ください。

※再委託事業者には、資本関係のある事業者を含む。

再委託を する (予定を含む) ・ しない

【再委託業務内容】

引取業務 ・ 破壊業務 ・ 事務処理業務 ・ その他 (_____)

5. 現場の通信環境

現場 (作業場) での無線LANの使用可否について○印をご記入ください。

無線LANの使用が 可 ・ 不可

6. 自社運搬

最寄りの提携運搬業者ターミナルまで自社でボンベの運搬が可能かどうかについて○印をご記入ください。

自社運搬が できる ・ できない

以 上