

EBAC 製ワクチン保管庫 ECVD-24W70、UD-80W74NF ご使用の全ユーザー様へ

ワクチン保管庫 廃棄方法のご案内

① フリーザー ECVD-24W70(モデルナワクチン保管庫)

→本製品は、フロンガス使用製品になりますので、排出抑制法の第一種特定製品です。
地球温暖化防止のため、適正に冷媒回収する必要があります。

●製品情報

製品名:フリーザー

型式:ECVD-24W70

外寸法:幅 610mm×奥行 450mm×高さ 890mm

重量:34kg

冷媒ガス:R134a 110g

●廃棄の流れ

近隣のフロン充填回収業者および産業廃棄物処理業者へご相談ください。

※弊社にて冷媒回収及び引取り・廃棄は行っておりません。

※必ずフロンガスが含まれる旨、お伝えください。

② 超低温フリーザー UD-80W74NF(ファイザーワクチン保管庫)

→本製品は、ノンフロンガス使用製品になりますので、
フロン排出抑制法の第一種特定製品対象外となります。

●製品情報

製品名:超低温フリーザー

型式:UD-80W74NF

外寸法:幅 640mm×奥行 490mm×高さ 950mm

重量:70kg

冷媒ガス:ノンフロン混合冷媒 145g(R170・R290・R600a)

●廃棄の流れ

近隣の産業廃棄物処理業者へご相談ください。

※弊社にて冷媒処理及び引取り・廃棄は行っておりません。

※本製品の冷媒処理をするにあたって資格は必要ございません。どなたでも処理可能です。

2～3 ページ目 記載の手順に沿って冷媒処理をお願い致します。

超低温フリーザー UD-80W74NF の冷媒処理方法

製品名：超低温フリーザー

型式：UD-80W74NF

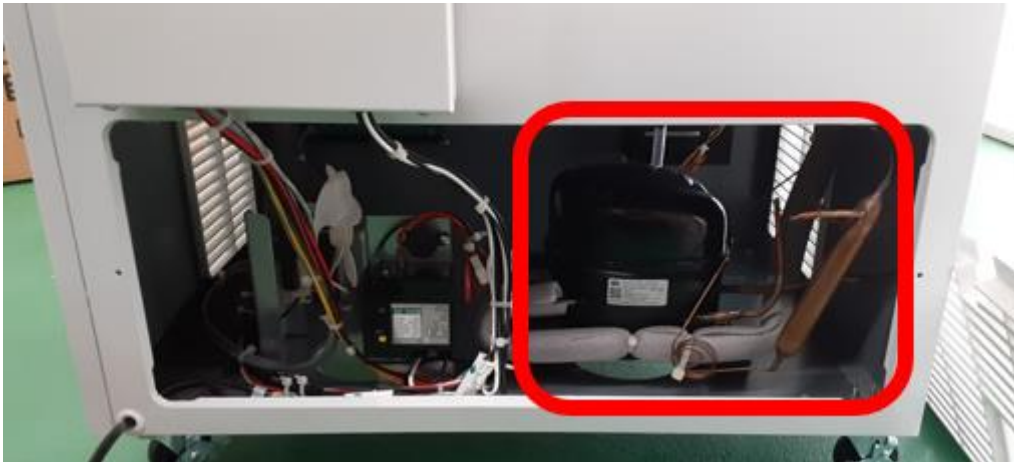
冷媒：ノンフロン混合冷媒(145g)

上記製品はノンフロン冷媒ガスを使用しているため、製品廃棄の際は冷媒配管をペンチ等で切断し、大気放出して頂いて問題ございません。ただし可燃性のノンフロン冷媒ガスであるため、風通しの良い場所で行ってください。

<手順>

- ①SET POINT ボタンと SCAN ボタンを長押ししてロックを解除する。
- ②POWER ボタンを 1 回押して電源を切る。
- ③コンセントプラグを抜く。
- ③ 製品の熱を冷ますため約 24 時間おく。
- ④ 屋外等の風通しの良い、火気の無い場所に移動させる。
- ⑥ドライバーで製品背面下部のカバーを外す。
- ⑦向かって右側のコンプレッサー【図 1】に接続されている冷媒配管の赤線部分 2 カ所【図 2】をペンチ等で切断する。
- ⑧冷媒が放出し終わるまで約 10 分間おく。

【図 1】



【図 2】



株式会社 EBAC
東京都目黒区八雲 1-6-5
TEL: 03-3724-3681
メール: info@ebac.co.jp