

フリーザーの霜取りでお困りユーザーへ

ホームページで霜取り動画公開

特長

- ① 木づち、ヘラなど使わず **手袋、手拭いでこすると取れる**
- ② 霜は扉に付くが開閉に問題なし
- ③ **霜取り作業が、10分~20分で終了**
- ④ 霜取り作業で水浸しならない
- ⑤ 検体、試薬商品の **整理がしやすい**
- ⑥ 霜取りでドライアイスも、準備しなくてよい



霜取りシート無



霜取りシート有



各ユーザー様の一言

埼玉理化学研究所
東京大学医科学研究所

霜取り作業が **大変楽** になりました。
霜が着くが、簡単に落とせる **ハンマーで、叩かなくて良い**
霜が固くならないので、貯蔵ケースに霜が引っかからない。

龍谷大学農学部
京都府立医科大学
金沢大学医学部

すぐに霜が取れるので、作業が楽になりました。 **再度購入した**
7年前にシート装着してから掃除も行わず破れる事なく使用。
霜の付き方少なく付いても直ぐ取れる。 **シンガポールからこられた先生こんな便利な物見た事ない**

岡山大学医学部
東京医科歯科大学医学部
名古屋大学医学部
順天堂大学医学部

簡単に霜が取れて楽
霜取り作業が **簡単で時間もかからず**に出来る
一度購入して霜が簡単に取れるので **再度購入しました。**
以前と違い簡単に霜取りができます。

見積り依頼・取り付け依頼/各代理店・Eリード

Eリード

検索

霜取り簡単シート施工

試薬、検体、商品の移動霜取り作業は、ご相談のうえ弊社で行ないます。

作業について

★ 製造から8年以上経過しているフリーザーは、ご相談ください

1. 霜取り作業は-80℃の場合約2時間、-20℃~-30℃の場合約2時間30分
(※霜の付き具合で時間が前後します)
2. フリーザーの中身が移動出来ない場合、サンプル保冷バック準備致します。
3. フリーザーの霜は掃除機で吸い取ります。

サンプル保冷バック(貸出無料) 内寸 W80 X D80 X H80cm



サンプル保冷バック使用目安

- ・日本フリーザー(縦型7段)520L 2箱・朝日ライフレブコ(縦型5段)709L 2箱
- ・パナ MDF-U538(縦型7段)482L 2箱・パナ MDF-792(横型)701L 3箱



施工の簡単な流れ



サンプル保管



霜取り作業



取り付け作業



施工完了

お願い・注意

- 1) サンプル保冷バックでは常温保管となりますので、ドライアイスが必要となります。
- 2) ドライアイス量の目安-20~-30℃の場合 20Kg 以上 -80℃の場合 40Kg~(この目安は、容器一箱分です)
- 3) 霜取り作業後、フリーザーにサンプルを早く戻すためにドライアスを 30Kg 用意して頂きたいと思ひます。

発売元 E・リード

〒601-8437 京都市南区西九条比永城5
TEL 090-5042-4660 FAX 075-672-1929
URL・<http://www.eco-lead.net/>
MAIL・mail@eco-lead.net

代理店

 **新日本産業株式会社**

栃木県小山市犬塚3-33-6
TEL (0285)25-7511 FAX (0285)25-7510
info@sns-kk.co.jp