

POWDER DRY ICE MAKER

スノー状ドライアイス

雪うさぎ

商品名：雪うさぎ Ⅲ型—SN



下記の用途などで
使用されております

冷凍食品等の保存
理科の実験
農薬の分析
理化学研究用

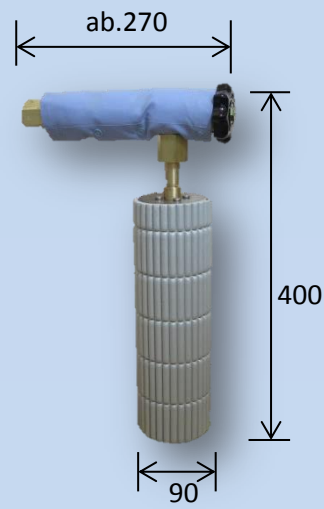
使用上の注意

ヤケドに注意！
-78℃
直接手で触れないで下さい

破裂注意 ビン・缶類に使用しないで下さい
お子様注意 お子様には触らせてないで下さい
ドライアイス容器には入れないで下さい

ドライアイスは食べ物ではありません。絶対に口には含まないで下さい

名称	スノー状ドライアイス機「雪うさぎ」
型番	Ⅲ型—SN
電源	不要
液化炭酸ガスボンベ	サイフォン式
スノー状ドライアイス重量/時間	約150g/10秒(手動) ※必要な量をお作り下さい
寸法	幅ab.270×筒外形90×高さ400
材質	筒(ステンレス)、継手(黄銅)
重量	2.5kg

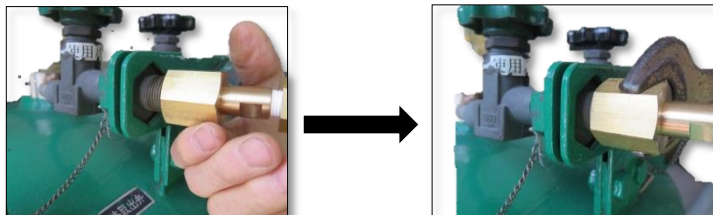


操作手順

準備: 液化炭酸ガスボンベ(サイフォン式)とスノー状ドライアイス機「雪うさぎ」を直接つなぎます。

雪うさぎⅢ型—SN

①



① 液化炭酸ガスボンベに雪うさぎの継手を取り付けます。

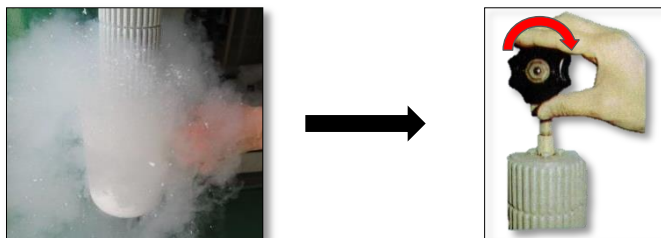
最後にスパナでしっかりと締め付けて下さい。

②



② ボンベのバルブを開けて、雪うさぎから漏れが無いか確認して下さい。ドライアイス出口に容器をセットします。次に雪うさぎのバルブをゆっくり開けて下さい。

③



③ スノー状ドライアイスが出てきます。

適量になったら雪うさぎのバルブを閉めて下さい

④



④ 出来上がり。

作業終了後はボンベのバルブを閉めて下さい。



・ドライアイスを手で触らないで下さい。(手袋使用)

・二酸化炭素が原料なので狭い部屋などで使用する場合には、換気を良くし酸欠などにご注意ください。

ドライアイス製造・販売元

福島D I 工業株式会社

〒960-8003

福島県福島市森合字丹波谷地4-7

TEL 024-563-1670

FAX 024-563-1671

<http://www.dikogyo.com>

E-mail: di-kogyo@ray.ocn.ne.jp