

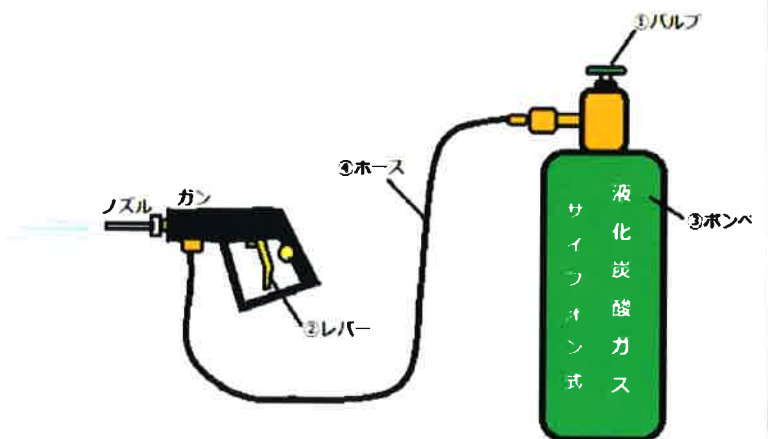
PAT. PEND

グラス瞬間冷却機

# JET FROSTER ガンタイプ



本体サイズ  
200×180×30(mm)  
約0.3kg  
標準ホース 2m



- ・高効率でグラスを瞬間冷却！
- ・電源不要でどこでも取付けOK！
- ・サービスを商才にアピール！
- ・-79℃の噴射でグラスの汚れも落とします！

 福島DI工業

# ジェットフロスター(ガンタイプ)の説明

ジェットフロスターは液化炭酸ガスの気化時に発生する冷熱を利用した直冷式のグラス瞬間冷却機です。

シャンパン、ビール等の炭酸飲料を室温のグラスに注ぐと炭酸ガスが抜けて、本来の味を損なうだけでなく、視覚的にもおいしさが半減してしまいます。

ジェットフロスターは冷凍庫と異なり、必要な時に必要な数のグラスを瞬間的(5秒程度)に冷却することが出来ます。



## 特徴

- ・グラスを手で押さえるだけの操作です。
- ・ジェットフロスターは場所を取りません。  
炭酸ガスボンベを置くスペースだけ確保して下さい。
- ・ジェットフロスターは電源不要で冷却が少量でOK  
炭酸ガスボンベと組み合わせて、飲食店はもちろん、イベント会場、キャンピングカー、クーラー等に搭載することが出来ます。
- ・冷却するグラスに合ったガス噴射角度が選べます。  
浅いカクテルグラスと深いビールグラスでは冷気を当てる角度が違います。均一な霜付けは雰囲気づくりに重要です。
- ・ジェットフロスターはサービスを商才としてアピールできます。  
グラス冷却時にはノズルからドライアイスの白煙が噴射され、カウンターでお客様にサービスをアピールすることが出来ます。



## 操作手順

1. 液化炭酸ガスボンベと専用ホースをつなぎ、ボンベのバルブを開いて下さい。
2. ガンのレバーを引くと、ガンのノズルより冷却ガスが噴出します。  
グラスを冷却して下さい。  
(高圧なので、グラス(冷やす物)をしっかり持って使用して下さい)
3. 使用終了後はボンベのバルブを閉じて、ガンレバーを引いてホース内にあるガスを全て出して下さい。  
(そのままにするとホース内のガスが膨張しホースが破れることがあります)

## 注意

- ・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。
- ・ガンを人に向けしないで下さい
- ・ガスはかなり高圧になっておりますので、十分気を付けて下さい。

## 《使用炭酸ガスボンベ》

- ・サイフォン式の液化炭酸ガスボンベ

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