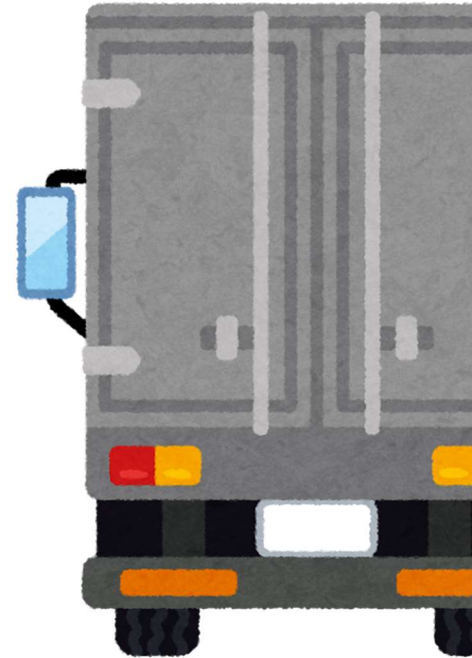


-80°C~-40°C

車載用ディープフリーザー

DW-80WZ15



- 車のバッテリー（DC 24V）で使用可能な小型超低温フリーザー
- 高効率なHC（ノンフロン）コンプレッサーによる省エネルギー冷却システム
- ±3°Cの正確な温度制御
- 45dBの静音性

| DW-80WZ15 | |
|------------------|---|
| 設定可能範囲 | -80~-40°C |
| 冷媒 | HC冷媒（ノンフロン） |
| 容量 | 15 L |
| 外寸 （横幅×奥行×高さ） | 690×320×485 mm |
| 内寸 （横幅×奥行×高さ） | 260×180×330 mm |
| 重量 | 25 kg |
| 電源（DC） | DC 24V |
| 電源（AC） | 220V 50/60Hz 外付けの100V用変圧器を付属 |
| 電力 | 280 W |
| 1日あたりの消費電力 | 3.2 kWh/日 |
| 付属品 | ACケーブル（2.5 m） DCケーブル（2.5 m） 霜とりシャベル |

車のバッテリーで使用可能な超低温フリーザー

車のバッテリー（DC 24V）で使用できるため、ドライアイスでは実現できなかった、設定温度 $-80\sim-40^{\circ}\text{C}\pm 3^{\circ}\text{C}$ で厳密に超低温を維持した長時間の輸送が可能です。
220V 50/60HzのAC電源で使用することもできるため、付属の変圧器を用いてコンセントで使用することができます。

高効率なHCコンプレッサー冷却システム

ノンフロンHC冷媒を用いたコンプレッサーと最適化された冷却システムで、省エネルギーな超低温冷却を実現しています。
厚さ25mmの真空断熱パネルと70mmのLBA発泡断熱材による高い断熱設計。
設定範囲は $-80^{\circ}\text{C}\sim-40^{\circ}\text{C}$ で、 $\pm 3^{\circ}\text{C}$ の正確な温度管理です。

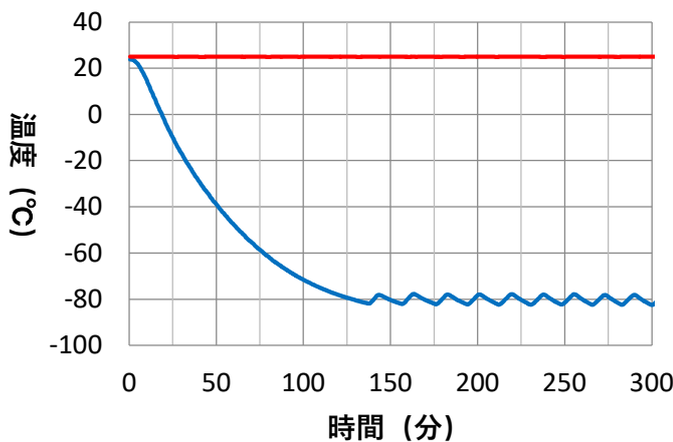
各種の洗練されたデザイン

埋め込み式の金属の取っ手があり、周りに引っかからず、持ち運びにも便利です。
蓋の固定具は南京錠を取り付けられる構造です。

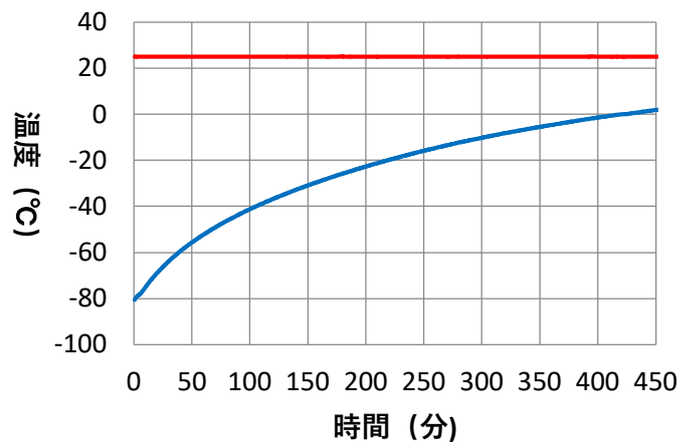


温度曲線

降下曲線



上昇曲線



お問い合わせ:

発売元

株式会社ビットストロング

<https://www.bitstrong.co.jp/>

〒112-0002

東京都文京区小石川2-25-16小石川パーソナルハウス2F

TEL:03-3868-5605 FAX:03-3868-5616

お問い合わせはこちらから
imaging@bitstrong.co.jp

または下記Webフォーム
<https://www.bitstrong.co.jp/contact/>