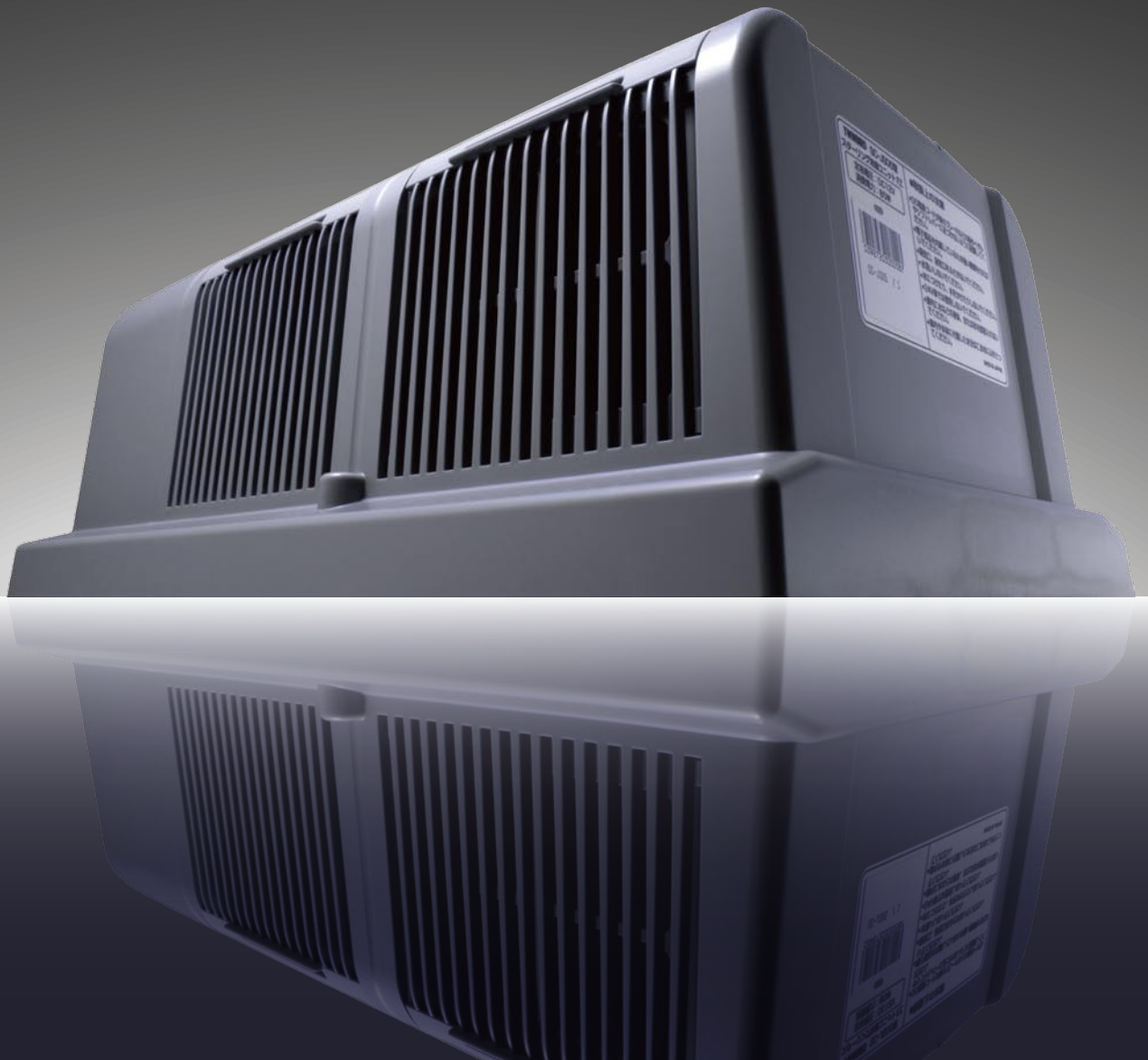


Cool Cargo FZ SC-JS05

| クールカーゴFZ 冷却ユニット |



温度管理が必要なコールドチェーン・システムには「クールカーゴ」をご提案いたします。

冷却ユニットの特徴

専用保冷容器と使用すれば、正確な温度管理が必要な冷温輸送に

■ 常温輸送車で冷凍・冷蔵運送が可能に

今お使いの常温輸送車に搭載すれば、冷凍・冷蔵スペースが確保でき、手軽に冷凍・冷蔵輸送が可能になります。専用保冷容器は100Lから350Lまで幅広くご用意。(保冷性能は、保冷容器のサイズにより変わります)

コールドチェーンの最終段階の物流センターからエンドユーザーまでの個別輸送にも最適です。

■ 保冷温度を正確にコントロール

1台の冷却ユニットの切り替えスイッチで、冷凍・冷蔵モードに変更ができます。また、スターリング方式冷凍機の採用で精度の高い温度管理ができ、鮮度が命の生鮮食材から厳しい温度管理の必要な医薬品・医療・バイオなどの分野で、最適温度帯での輸送に最適です。

ドライアイスや保冷剤による輸送より手間がかからず、長時間の冷温輸送ができます。

用途に合わせた小型冷蔵庫の製作に

■ DC12Vで稼動するのでバッテリーやソーラーパネルでの動作が可能

小型、移動型や屋外使用型の冷蔵庫製作に。

■ 信頼性が高くメンテナンスフリー

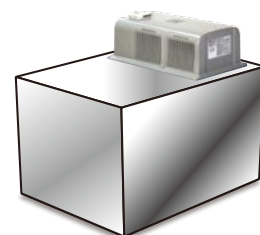
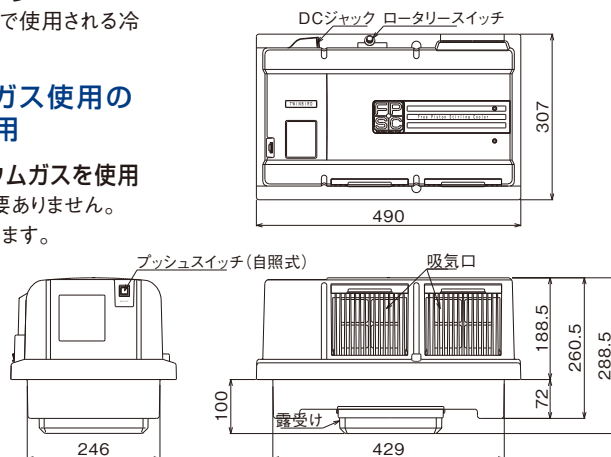
アクセスが容易でない特殊な場所で使用される冷却装置に。

地球環境に優しいヘリウムガス使用のスターリング冷却方式を採用

■ 地球温暖化係数がゼロのヘリウムガスを使用

使用後の廃棄時のガス回収は必要ありません。

企業の環境マネジメントにも貢献します。

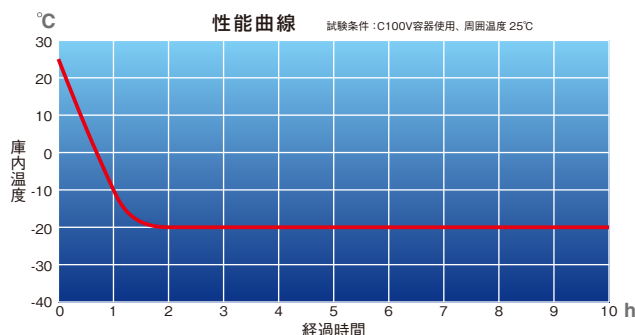


用途に合わせた保冷容器との組み合わせ例
専用保冷容器については別途、お問合せ下さい。

製品仕様

項目	仕様
品番	SC-JS05
電源電圧	DC12V、AC100V(オプションのACアダプターSC-AD150使用時)
消費電力	80W
設定温度 ※使用保冷器 C100Vの場合	冷凍モード：-20℃(外気温 40℃) 冷蔵モード：+3℃(外気温 40℃)
製品寸法	W490×D307×H290mm
製品質量	約 7.2kg
冷媒ガス	ヘリウム(約 3g)
使用環境温度	5~45℃

※仕様は改良のため変更することがあります。



安全に関する注意：商品を安全に使うため、使用前には必ず「取扱説明書」を良くお読みください。

輸出管理に関する注意：この商品は「外国為替及び外国貿易法」の該当品および「米国輸出管理法」の規制対象品目です。輸出する際は、輸出許可証が原則必要です。詳しくは弊社ホームページ上で確認ください。

販売店 /



ツインバード工業株式会社

TWINBIRD

SC事業本部

〒959-0292 新潟県燕市吉田西太田 2084-2

お問合せ窓口

TEL:0256-92-6173 FAX:0256-93-6168

E-mail:sc@twinbird.co.jp URL: http://fp.sc.twinbird.jp

PRINTED IN JAPAN '12.02.010-B01 カタログNO:SC-005,1000