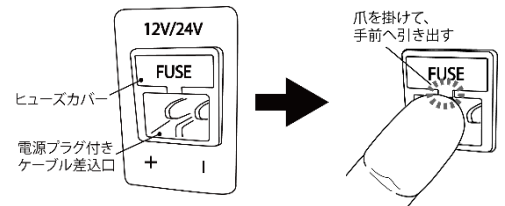
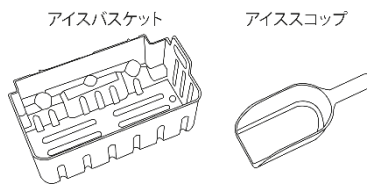
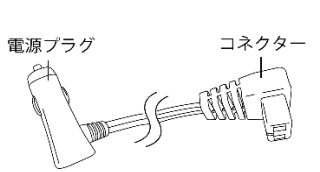
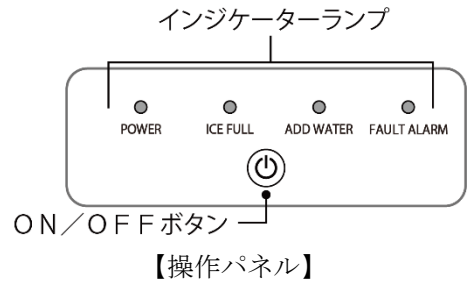
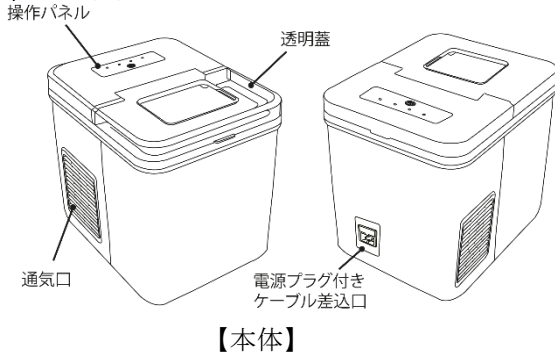


取扱説明書

即氷製氷機 DC12/24V

品番：#1128300000 型式：PCZB15

1, 各部名称

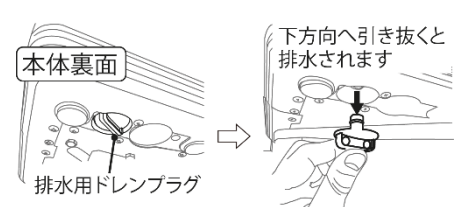
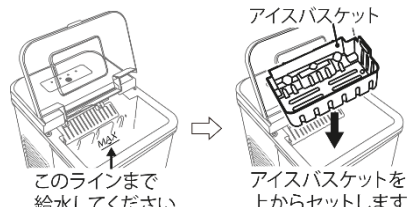


2, 使用方法

※本商品をご購入後に初めて使用する場合は、アイスバスケット・アイススコップは中性洗剤を含んだスポンジで、必ず洗ってください。また、本商品内外は水を含ませた清潔な布等で拭いてください。

※初めて製氷した氷は、飲用用途で使用しないでください。

- ①排水用のドレンプラグが奥まで確実に差し込まれていることを確認し、直射日光が当たらない平らな場所に設置してください（図1参考）。
- ②透明蓋を開き、タンクの最大水位マーク『MAX』表示以下まで飲料水を注いでください。その後、アイスバスケットをセットしてください（図2参考）。
- ③電源プラグ付きケーブルのコネクターを本体の電源プラグ付きケーブル差込口へ、他端の電源プラグを車輛のDC12/24V出力のアクセサリソケットに奥まで確実に差し込んでください。
※DC12/24Vの切り替えは、自動的に行なわれます。
- ④車輛のエンジンを始動させてください。『ピーッ』とブザー音とともに、操作パネルの4つのインジケータランプが約1秒間点灯し、スタンバイモード（POWERランプが緑色にゆっくり点滅）となります。
- ⑤『ON/OFFボタン』を押すと、POWERランプが緑色に点灯し、製氷を開始します。
1度に9つの氷を製氷し、アイスバスケットがいっぱいになるまで製氷し続けます。初回の氷は約10分、その後は約7分間隔で製氷を続けます（環境温度25℃/水温25℃時）。
- ⑥再度『ON/OFFボタン』を押すと、製氷を停止し、スタンバイモードへ戻ります。
- ⑦アイスバスケットがいっぱい（ICE FULLランプが青色に点灯）になると、製氷作業を停止します。アイスバスケット内の氷が減ると、自動的に製氷を再開します。
※アイスバスケット内の氷の残量は、図3部分のセンサーで管理しています。氷が引っ掛かったりしている場合は取り除いてください。
- ⑧タンク内の水が不足（ADD WATERランプが赤色に点灯）すると、製氷作業を停止します。タンクの最大水位マーク『MAX』表示以下まで飲料水を注いでください（図2参考）。
- ⑨使用後はエンジンを停止し、必ず、電源プラグ付きケーブルを抜いてください。
- ⑩排水用のドレンプラグを引き抜き、タンク内に残った水を排水してください（図4参考）。
- ⑪アイスバスケット・アイススコップは中性洗剤を含んだスポンジで洗い、本商品内外は水を含ませた清潔な布等で拭いてください。
- ⑫保管の際は一定期間透明蓋を開けたままにし、本体内をよく乾燥させてください。その際、ドレンプラグは取り外したまま保管してください。また、定期的に通気口の清掃をしてください。



3, 使用に際して

- ①本商品は、車輛バッテリーの電圧低下を感知すると低電圧保護機能が働き、作動を停止します。低電圧保護機能が作動すると、操作パネルのFAULT ALARMランプが赤色に点滅し停止します。バッテリーの状況を確認してください。確認後、再起動してください。
※低電圧保護機能作動／解除電圧は、商品によって多少前後する場合がありますので目安としてお考えください。

使用電圧	保護機能作動電圧(CUT OUT値)	保護機能解除電圧(CUT IN値)
DC12V	DC10.1V	DC11.4V
DC24V	DC22.3V	DC23.7V

- ②本商品を使用する場合は、暖かい飲料水は使用せず、常温又は冷えた飲料水を使用してください。製氷能力に影響します。
③透明蓋を長時間開けたままにすると、製氷能力に影響します。
④製氷された氷を保冷し続ける機能はありません。
⑤暖房使用時にエアコン吹き出し口の近くで使用しないでください。製氷能力に影響します。
⑥本商品の性能を向上させる為、通気口の周囲約15cmには物を置かないでください。
⑦風通しの良い、直射日光の当たらない、平らな場所に設置してください。
⑧本商品の電源が入らない場合は、ヒューズを確認してください。電源プラグ付きケーブル差込口上部のヒューズカバーを取り外し、15Aブレードヒューズが溶断している場合は交換してください。

4, 注意事項

△警告 (この警告文に従わなかった場合、死亡、又は、重傷を負う危険性があるもの。)

- ①本商品、及び配線などは、運転に支障をきたさず、走行中に動かないように設置してください。
②**電源プラグ付きケーブルを折り曲げたり、上に物を置かない**でください。断線、接触不良により火災の原因になります。
③本商品の作動に異常(異常な音や臭い／煙／破損／水や異物の混入／作動不良等)がある場合は、直ちに使用を中止してください。火災などの原因となります。
④本商品に**使用できるのは飲料水のみ**です。それ以外の液体は絶対に使用しないでください。
⑤走行中は使用しないでください。車輛の揺れによりタンク内の水がこぼれる可能性があります。
⑥本商品を使用及び取り付ける機器(乗用車、トラック、各種電源等)の取扱説明書も合わせてご確認の上、使用してください。

△注意 (この警告文に従わなかった場合、ケガを負う恐れのあるもの、又は、製品に重大な破損を招く恐れのあるもの。)

- ①本商品は、**防水仕様ではありません**。水の掛からない環境で使用してください。又、丸洗いはしないでください。
②アクセサリースocketから電源プラグを抜く際は、**ケーブルを引っ張らず**、必ず電源プラグを持って引き抜いてください。
③電源プラグ付きケーブルの抜き差しによる電源操作はしないでください。
④本商品の分解、改造、電源プラグ付きケーブルの加工はしないでください。
⑤高温多湿の場所では使用、及び保管しないでください。
⑥アクセサリースocketの形状により、電源プラグが取り付けできない場合があります。
⑦本商品の**電源電圧はDC12/24V**です。その他の電源電圧では使用しないでください。
⑧設置の際は、本商品の通気口を塞がないように、周囲15cm以上のスペースを確保してください。
⑨本商品の通気口に金属や異物を入れないでください。火災や感電、故障の原因となります。
⑩本商品は、車輛、各種電源のアクセサリースocketで**単独使用**してください。コンバーターなどで、複数の電化製品と同時使用しないでください。

