



新型全自動製氷機 キューブスター *M series*

環境への配慮、優れた経済性。
“これから”を考えた製氷機誕生。

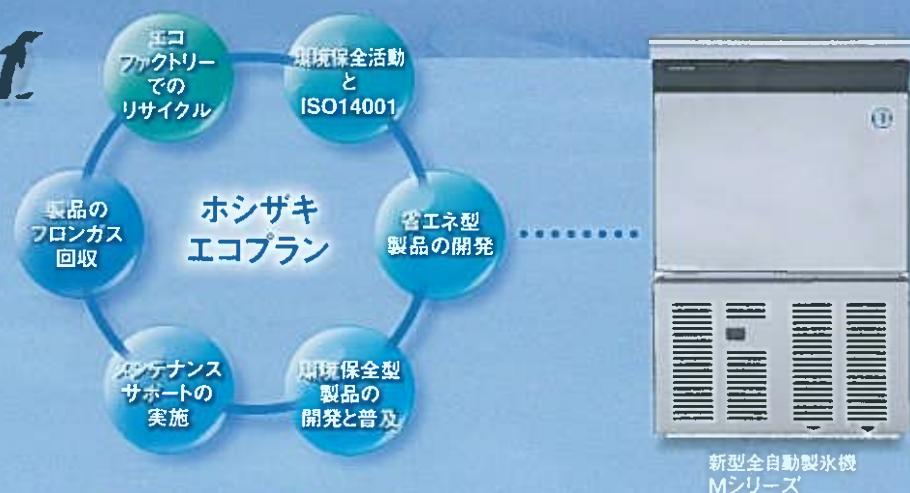


ホシザキ電機

新型全自動製氷機 Mシリーズは、ホシザキエコプランから生まれた環境配慮型製品のひとつです。

【ホシザキエコプラン】

近年、最も重要な社会問題として叫ばれている地球温暖化問題。京都議定書においても温室効果ガスの削減が約束されたように、国際レベルでの温暖化防止へのプロジェクトがおこなわれています。弊社においては創業以来受け継がれてきた企業理念「良い製品は良い環境から」にもとづき、「ホシザキエコプラン」を始動。早期から環境問題に取り組み、経済活動としての社会貢献だけでなく、環境という側面からも製品を見つめなおし省エネ機器の開発に取り組んできました。新型全自動製氷機Mシリーズは、このホシザキエコプランの中から生まれた環境配慮型製品です。



【良い製品は良い環境から】

ホシザキはISO14001の環境方針における重要課題として、下記に取り組んでいます。

- 省エネ、省資源の推進
- フロンガス使用に関する技術的改善
- 廃棄物の発生源抑制
- 製品開発、設計段階における環境への配慮
- グリーン購入の推進

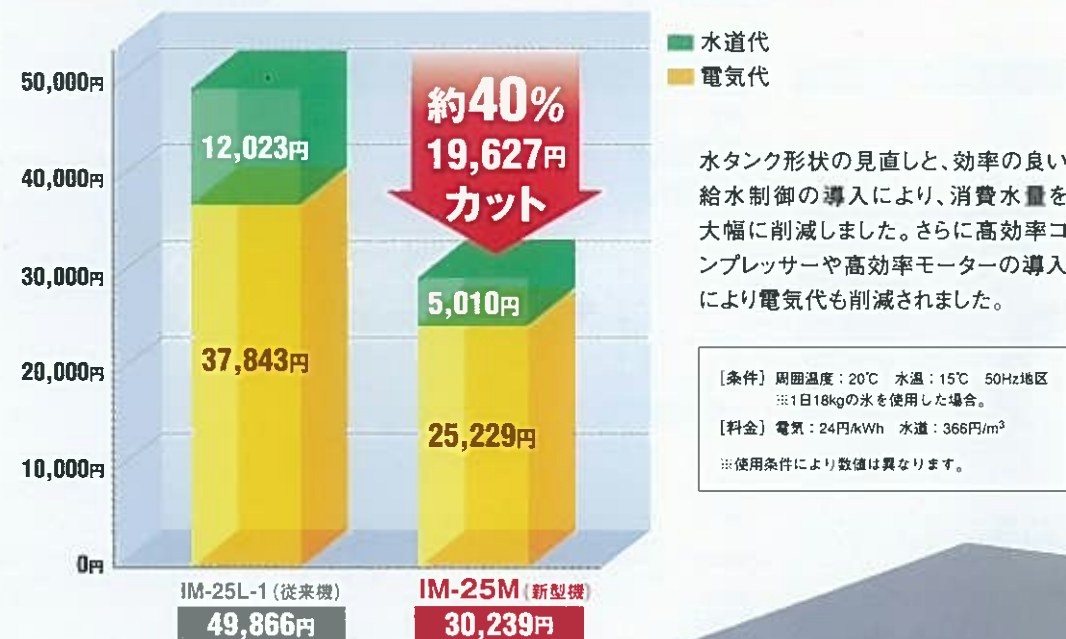
これからの製氷機に求められる優れた経済性と高い製氷能力を両立。

製氷に必要な2大コスト「水」と「電気」の使用を抑えるために、製氷機構部の見直しを図り、製氷能力はそのままに経済性を大幅にアップさせました。



※当社代表機(IM-25Mによる)の場合。数値は機種により異なります。

結果、製氷ランニングコストが大幅にダウン。



使いやすさ

氷を取り出しやすい設計に

扉開口高さを大きくすることにより、氷の取り出し作業がスムーズに行えます。



握りやすいスコップ形状

グリップ部に凹凸をつけることで握りやすくなりました。



衛生面

ドアハンドルの形状をより衛生的に改良

扉上部からのほこりや水滴が庫内へ侵入するのを防ぐハンドル形状です。



エアフィルターの位置は選べる2通り

凝縮器をガードするエアフィルターはお手入れが必要です。お好みによりフロントパネルの内外が選べます。



内側に取り付け

外側に取り付け

メンテナンス性

機械の異常を一目でお知らせ

デジタル表示の採用により機械の異常をエラーメッセージでお知らせします。



メンテナンスがより短時間に

凝縮器やファンモーターの引き出しが可能で、機械の点検時や修理対応時にすばやく作業が行えます。



お店の規模にあわせて、選べる5タイプ。

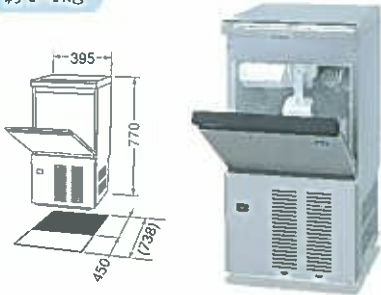
※Mシリーズはアジャスト変型により高さ850mmに対応可能。

IM-25M

25^{kg}タイプ [空冷]

最大ストック量

約14kg



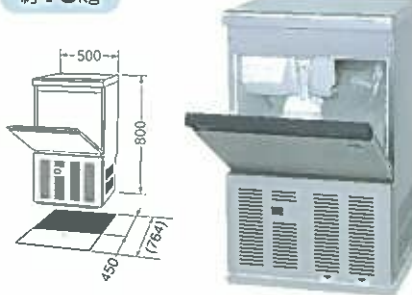
- 製氷能力 約24/26kg/日(室温20℃ 水温15℃ 50/60Hz)
約19/22kg/日(室温30℃ 水温25℃ 50/60Hz)
- 貯氷量 自然落下時貯氷量 約8.5kg
最大ストック量 約14kg
- 電源 単相100V 50/60Hz 0.62kVA(6.2A)
- 消費電力 160/180W(力率66/78%)
- 消費水量 約0.05/0.05m³/日(室温20℃ 水温15℃ 50/60Hz)
約0.04/0.04m³/日(室温30℃ 水温25℃ 50/60Hz)
- 圧縮機 全密閉形 100W
- 凝縮器 フィン&チューブ形強制空冷式 ファンモーター出力8W φ197
- 外形寸法 幅395×奥行450×高さ770(mm)
- 製品質量 34kg

IM-35M

35^{kg}タイプ [空冷]

最大ストック量

約18kg



- 製氷能力 約36/38kg/日(室温20℃ 水温15℃ 50/60Hz)
約30/33kg/日(室温30℃ 水温25℃ 50/60Hz)
- 貯氷量 自然落下時貯氷量 約10.5kg
最大ストック量 約18kg
- 電源 単相100V 50/60Hz 0.59kVA(5.9A)
- 消費電力 210/225W(力率70/86%)
- 消費水量 約0.08/0.08m³/日(室温20℃ 水温15℃ 50/60Hz)
約0.07/0.07m³/日(室温30℃ 水温25℃ 50/60Hz)
- 圧縮機 全密閉形 160W
- 凝縮器 フィン&チューブ形強制空冷式 ファンモーター出力8W φ197
- 外形寸法 幅500×奥行450×高さ800(mm)
- 製品質量 40kg

IM-45M

45^{kg}タイプ [空冷]

最大ストック量

約22kg



- 製氷能力 約45/49kg/日(室温20℃ 水温15℃ 50/60Hz)
約39/44kg/日(室温30℃ 水温25℃ 50/60Hz)
- 貯氷量 自然落下時貯氷量 約12.5kg
最大ストック量 約22kg
- 電源 単相100V 50/60Hz 0.66kVA(6.6A)
- 消費電力 270/285W(力率65/89%)
- 消費水量 約0.10/0.11m³/日(室温20℃ 水温15℃ 50/60Hz)
約0.09/0.10m³/日(室温30℃ 水温25℃ 50/60Hz)
- 圧縮機 全密閉形 180W
- 凝縮器 フィン&チューブ形強制空冷式 ファンモーター出力8W φ197
- 外形寸法 幅630×奥行450×高さ800(mm)
- 製品質量 48kg

IM-55M

55^{kg}タイプ [空冷]

最大ストック量

約26kg



- 製氷能力 約53/58kg/日(室温20℃ 水温15℃ 50/60Hz)
約46/51kg/日(室温30℃ 水温25℃ 50/60Hz)
- 貯氷量 自然落下時貯氷量 約15kg
最大ストック量 約26kg
- 電源 単相100V 50/60Hz 0.74kVA(7.4A)
- 消費電力 305/340W(力率76/97%)
- 消費水量 約0.12/0.13m³/日(室温20℃ 水温15℃ 50/60Hz)
約0.10/0.11m³/日(室温30℃ 水温25℃ 50/60Hz)
- 圧縮機 全密閉形 250W
- 凝縮器 フィン&チューブ形強制空冷式 ファンモーター出力8W φ197
- 外形寸法 幅630×奥行525×高さ800(mm)
- 製品質量 52kg

IM-65M

65^{kg}タイプ [空冷]

最大ストック量

約26kg



- 製氷能力 約65/68kg/日(室温20℃ 水温15℃ 50/60Hz)
約55/59kg/日(室温30℃ 水温25℃ 50/60Hz)
- 貯氷量 自然落下時貯氷量 約15kg
最大ストック量 約26kg
- 電源 単相100V 50/60Hz 0.82kVA(8.2A)
- 消費電力 360/380W(力率70/95%)
- 消費水量 約0.14/0.15m³/日(室温20℃ 水温15℃ 50/60Hz)
約0.12/0.13m³/日(室温30℃ 水温25℃ 50/60Hz)
- 圧縮機 全密閉形 300W
- 凝縮器 フィン&チューブ形強制空冷式 ファンモーター出力8W φ197
- 外形寸法 幅630×奥行525×高さ800(mm)
- 製品質量 52kg

⚠ ●ご使用前に「取扱説明書」をよくお読みのうえ正しくお使いください。

ホシザキ電機株式会社

本 社 / 〒470-1194 愛知県豊明市栄町南館3-16 ☎(0562) 97-2111
東 京 / 〒108-0074 東京都港区高輪2-20-32 ☎(03) 5791-8021
大 阪 / 〒540-0026 大阪府中央区内本町2-2-12 ☎(06) 4792-5501



ホームページもご覧いただけます。
<http://www.hoshizaki.co.jp/>

●お求めは信用ある当店で

このカタログの記載内容は2007年5月現在のものです。

カタログ注文略号 EL103-07A1



このカタログは環境にやさしい大豆油インキを使用して印刷しています。このカタログは再生紙を使用しています。

©2007 HOSHIZAKI ●全自動製氷機キューブスター ●商用用冷凍冷蔵庫 ●ソーチンショークース ●引違器具 ●フリップ冷凍冷蔵庫 ●エビールアイスベンダー ●自給洗浄機 ●電解水生成装置 ●電気フライヤー ●メタケース ●ティールーパー ●冷蔵庫 ●冷凍用1.5L製氷機 ●自動給水機 ●各種アイスベンダー 0705B-040