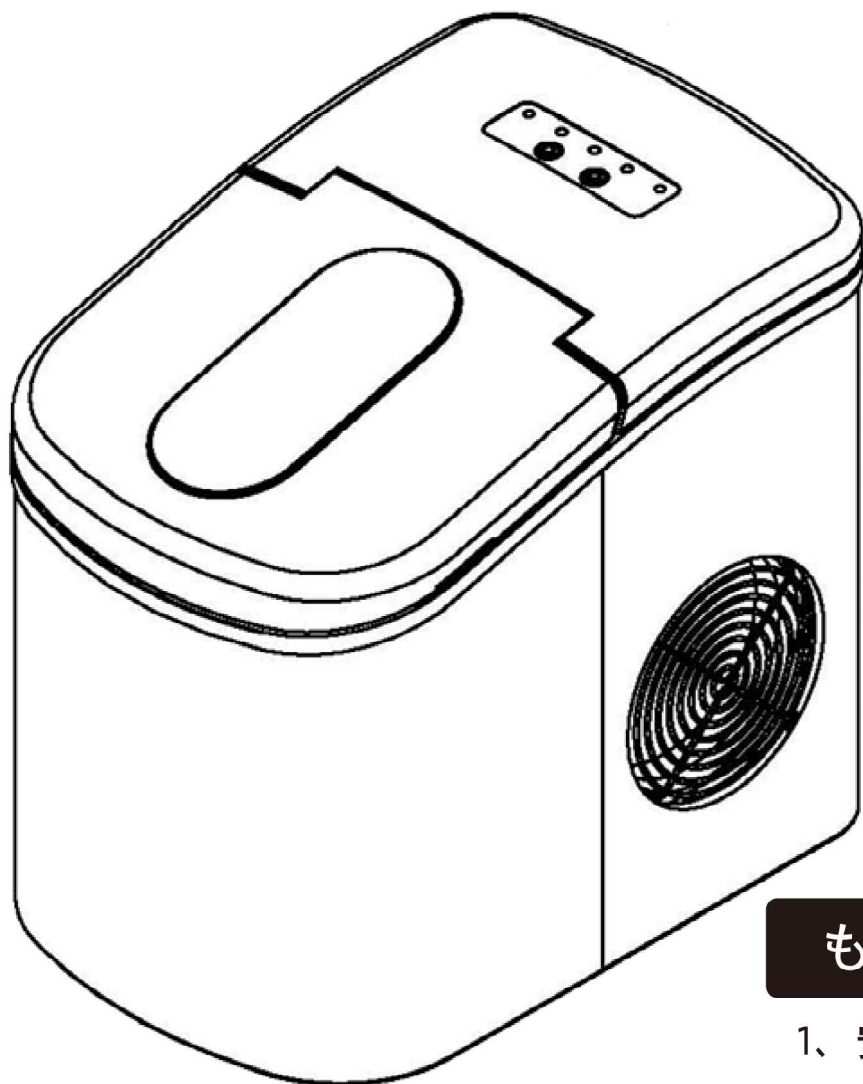


高速製氷機 SR-HIM01



もくじ



1、安全上のご注意	2
2、使用上の注意とお願い	3
3、ご使用になる前に	3
4、各部の名称と仕様	5
5、ご使用方法	6
6、お手入れ方法	7
7、こんなときは	8
8、製品仕様	9
9、保証書	10

EM20230309A1



- ご使用の前に、この取扱説明書をよくお読みになり、正しく安全にお使いください。
- 保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめて販売店からお受け取りください。
- 取扱説明書と保証書は大切に保管してください。

1. 安全上のご注意

- ここに示した注意事項は、安全に関する重大な内容を記載していますので必ず守ってください。
- 表示内容を見逃して間違った使い方をした時に生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。

	警告 「死亡や重症などを負う可能性が想定される」内容です。		注意 「障害や物的損傷のみが発生する可能性が想定される」内容です。
--	--------------------------------------	---	--

- お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分しています。

	してはいけない「禁止」内容です。		必ず実行していただく「強制」内容です。
---	------------------	---	---------------------

警告

	改造はしない。また修理技術者以外の方は、分解したり修理をしない。火災・感電・けがの原因になります。		電源は交流 100V専用コンセントを使用する。火災・感電の原因になります。
	電源コードや電源プラグが傷んだり、コンセントの差込みがゆるい時は使わない。感電・ショート・発火の原因になります。		電源プラグはコンセントの奥までしっかり差し込む。感電・ショート・発火の原因になります。
	濡れた手で電源プラグの抜き差しをしない。感電やけがをすることがあります。		本体を水につけたり、本体に水のかかる場所での使用はしないでください。ショート感電のおそれがあります。
	電源コードを傷つけたり、無理に引っ張ったりねじったり、束ねたり、重い物をのせたり挟み込んだり、加工したりしない。火災・感電の原因になります。		お手入れの際は電源プラグをコンセントから抜く。感電やけがをすることがあります。
	水がかかるところに据え付けない。絶縁が悪くなり、火災・感電の原因になります。		周囲にすき間をあけて設置する。冷媒が漏れると滞留し、発火・爆発の原因になります。
	傷んだプラグやコード、ゆるんだコンセントは使わない。感電・過熱・ショート・発火の原因になります。		不安定な場所で使用しないでください。落ちたり倒れたりしてケガの原因になります。
	本品の上に物をのせない。本品にのらない、ぶら下がらない。		地震にそなえて転倒防止処置をする。
	脱臭器などの電気製品を入れない。		定期的にプラグに付いたほこりを、乾いた布でふきとる。感電・漏電・火災の防止になります。
	電流は交流 100V で、定格 15A 以上のコンセントを単独で使用する。		可燃性スプレーを近くで使わない。引火・爆発の原因になります。
	こげくさいときは、プラグを抜く。火災の防止になります。販売店にご相談ください。		冷却回路を傷つけない。冷媒が漏れると発火・爆発の原因になります。冷却回路を傷つけたときは、火気を避け窓を開けて換気してください。
	ご使用前に必ずアース線を取り付けてください。湿気の多い場所や水気のある場所に設置する場合はアース線を取り付けてください。詳しくは本書3ページ「アース線について」をご覧ください。		

注意

	電源コードを抜くときは、コードを持たずに先端の電源プラグを持って引き抜く。感電やショートして発火することがあります。		本製品を使用する前に、貯水タンク、氷ケースなどは、こまめに掃除してください。
	氷の品質を保つためにも、こまめに水を交換してください。		冷却ファンをふさがない。故障の原因になります。
	冷却ファンへ異物を差し込まない。感電事故や故障の原因となります。		貯水タンクの最大水位マーク以上の水を入れないでください。

2. 使用上の注意とお願い

ご使用前の注意

- 初めてお使いになる場合や、長期間使用してない状態でお使いになる場合は、貯水タンク内を軽く洗浄して排水を行ってください。臭いや埃が付着している場合がございますので最初の1～2回分の製氷した氷は捨ててください。
- 電源を入れた直後の数回は、出来上がる氷のサイズが小さい場合がございますが、故障ではございません。
- 製氷機を衛生的に保つために、日常の管理・点検が重要です。製氷機を長期間ご使用になりますと、温度、水質などの使用環境と経年変化により水垢やカビ、サビなどが氷に混入することがあります。貯水タンク内は日常的にお手入れし清潔に保ってください。

氷を継続的においしく召し上がっていただくために

- 包装箱から本体を取り出し使用する前に貯水タンク内に小さな埃など不純物が入っていないことをお確かめください。
- 本製品にミネラルウォーターや井戸水など、無殺菌の水は使用しないでください。塩素消毒された水道水のご使用をお勧めします。
- 水質によって氷に、においがつく場合がございます。ご購入後、初めて製氷した氷は、においがすることがありますが故障ではございません。ご使用とともに、においはなくなります。においが気になる場合は、市販されている製氷機洗浄剤やクエン酸などで一度お手入れすることをお勧めします。
- 氷の品質を保つためにも、こまめに水を交換してください。お手入れは柔らかいタオルやスポンジに中性洗剤を水でうすめたもので内部と外部を掃除してください。
- 長期使用しない場合は、本体の電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いて、内部に残った水をすべて出し切り内部が乾いた状態にして保管してください。

3. ご使用になる前に

持ち運びについて

- 本製品を取り出す際は、本体が45度以上傾かないようにご注意ください。
- 本製品を梱包材から取り出して動かす場合は、両手でしっかりと本体を持って運んでください。

設置場所について

- 本製品を稼働させる際は、平らなテーブルなどの上に置いてください。傾いた場所に設置すると落ちたり倒れたりしてケガの原因になります。特に置台から本体がはみ出さないように設置してください。
- 空気の循環を確保する為に、壁や家具から約10cm以上離してください。

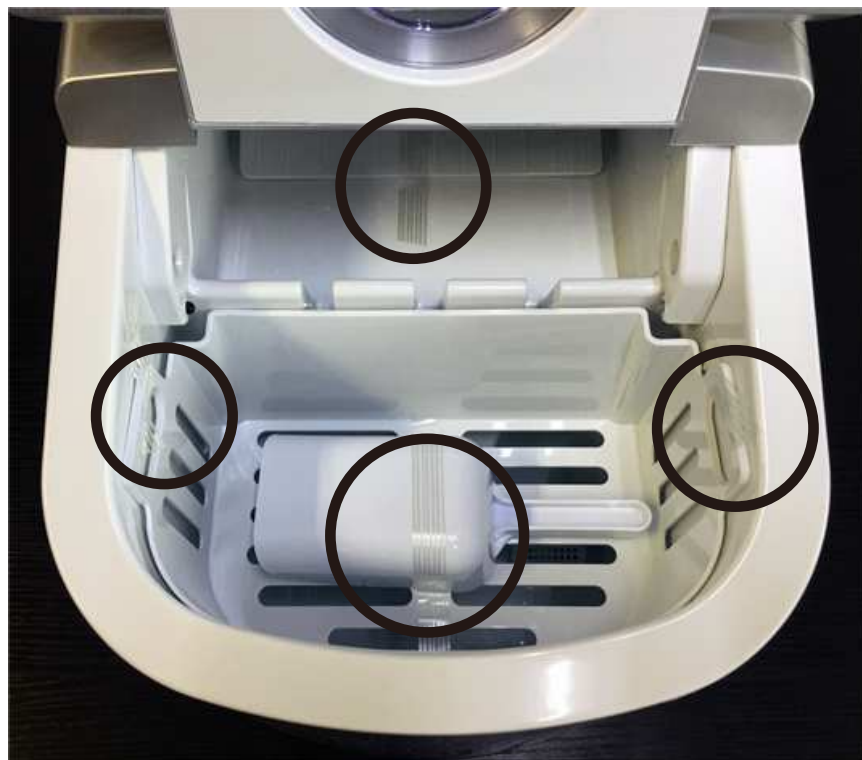
アース線について

- アース線を確実に取り付けてください。故障や漏電時に感電の原因になります。取付は最寄りの電気工事店にご相談ください。
- ガス管や水道管、電話、避雷針のアース線には絶対に接続しないでください。下記のような水気や湿気の多い場所に設置する場合は、最寄りの電気工事店に依頼して、必ずアース工事を行ってください。

◇水気のある場所、湿気の多い場所

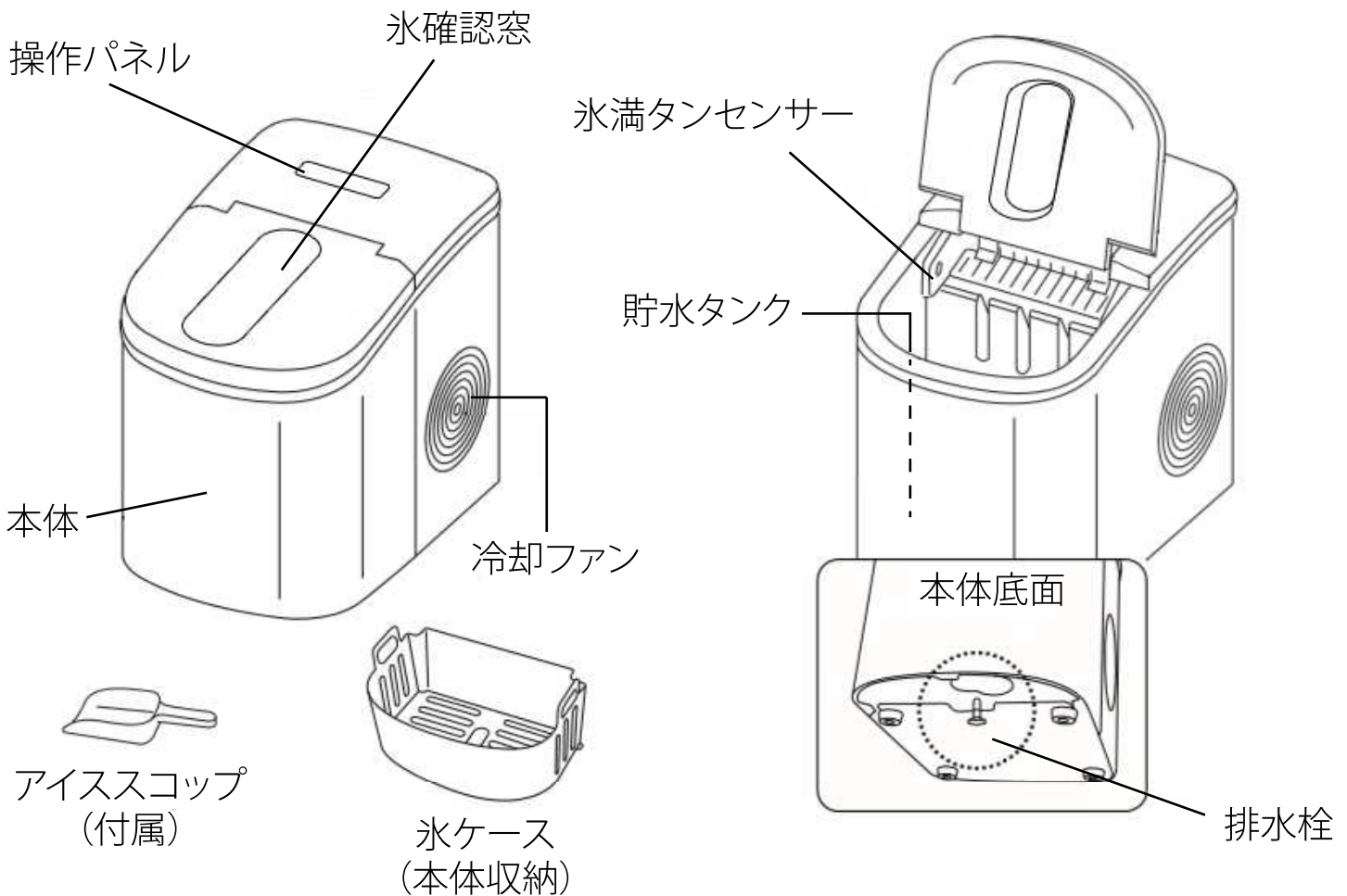
キッチン回り、洗面所、浴室などの水を扱う場所、水滴の飛び散る場所、コンクリート床、地下室など結露が起きやすい場所。

こちらの製品には、輸送中の破損を防ぐ目的の為、一部パーツをテープ止めしております。
下記画像をご確認頂き、テープを剥がしてからご使用ください。



※氷ケースを外した貯水タンク内にも 1ヶ所ございます。

4. 各部の名称と仕様



注意

貯水タンクに水を給水する場合は、本体底面の排水栓がしっかりはめ込んでいるか必ずご確認ください

氷満タン

氷満タン表示

氷ケースがいっぱいになるとランプが点灯し、自動的に製氷を停止します。

電源

電源ランプ

電源コードをコンセントに差し込むとランプが点滅し待機状態になります。製氷を開始すると点灯に変わります。

給水

水不足表示

貯水タンクの水量が少なすぎるとランプが点灯し、自動的に製氷を停止します。

製氷開始

製氷開始/停止ボタン

ボタンを押すと製氷を開始します。(氷サイズランプも点灯します。)
製氷を停止させる場合も、このボタンを押します。

小

氷サイズ(小)

小さいサイズの氷を製氷します。製氷時間も大きさに準じます。

大

氷サイズ(大)

大きいサイズの氷を製氷します。製氷時間も大きさに準じます。

サイズ

サイズ選択ボタン

ボタンを押すと製氷サイズ大と小を選択できます。

5. ご使用方法

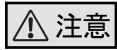


注意

貯水タンクに水を給水する場合は、本体底面の排水栓がしっかりはめ込んであるか必ず確認してください。
本製品にミネラルウォーターや井戸水などの無殺菌の水は使用しないでください。
塩素消毒された水道水を使用してください。

1、製氷準備

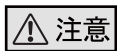
蓋を開け、氷ケースを取り出します。
貯水タンクに適切な量の水を入れます。※貯水タンクには約2L (MAX水位) 入ります。
水を入れたら、氷ケースを元の場所に戻します。



注意 MAXの水位マーク以上の水は入れないでください。
氷の品質を保つため、水はこまめに交換してください。

2、電源接続

電源コードをコンセントに接続します。
操作パネルの電源ランプが点滅し待機状態になります。



注意 濡れた手で電源コードをコンセントに接続しないでください。
感電の原因になります。

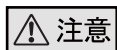
3、製氷

操作パネルの製氷ボタンを押すと電源ランプが点灯に変わり製氷を開始します。
製氷パネルのサイズボタンを押すたびにサイズ(小)と(大)が選択できます。

- 1回の製氷は、約6～13分で完了します。
- 1回の製氷で9個の氷が出来上がります。
- ※製氷時間、製氷サイズは、環境温度や水温により異なる場合がございます。
- ※本製品での製氷形状は穴あきキャップ型になります。

4、製氷停止 / 中止

製氷を中止する場合や停止する場合は製氷ボタンを押すと停止します。



注意 長期間仕様しない場合は、電源を切りコンセントから電源プラグを抜き水をすべて出しきり
内部が完全に乾いた状態で保管してください。

氷の取り出し

製氷された氷は、氷ケースに貯蔵されます。付属のアイススコップですくってご使用ください。

■操作パネルの氷満タン表示が点灯した場合
氷ケースがいっぱいになり製氷作業が自動停止しています。
氷満タンラインにかかっている氷を取り除いてください。



注意 ケース内の氷は、徐々に解けて貯水タンクに戻ります。氷の品質を保つために、水はこまめに
交換してください。

水の継ぎ足し

製氷作業を停止させ、氷ケースを取り外し適切な量の水を給水してください。

■操作パネルの水不足表示が点灯した場合
貯水タンク内の水が不足している為、製氷作業が自動停止しています。適切な量の水を給水してください。

6. お手入れ方法

- 製氷機を衛生的に保つために、日常の管理・点検が重要です。
- 製氷機を長期間ご使用になりますと、温度、水質などの使用環境と経年変化により、水垢やカビ、サビなどが氷に混入することがあります。
- 貯水タンク内は日常的にお手入れし清潔に保ってください。

1、製氷停止

操作パネルの製氷ボタンを押して運転を停止させます。
電源コードをコンセントから抜いてください。

2、排水

本体底部の排水栓を抜き、排水してください。
※排水の際はバケツなどをご利用ください。

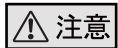
3、清掃と乾燥

お手入れの際は柔らかい布に台所用中性洗剤を水で薄めたものを含ませて、内部と外部の汚れを拭き取ってください。

内部は水でしっかりすすぎます。

外部は水に濡らした布を固く絞り、洗剤を拭き取ってください。

保管の際は、よく乾いた状態で保管してください。



排水の際は、バケツ等を利用して、テーブルや床が濡れないようにご注意ください。

本体を45度以上傾けたり、ひっくり返したりしないようご注意ください。冷却システムが正しく動作しなくなる可能性があります。

お手入れの際は、内部のセンサーや稼動部を無理に動かさないでください。

7. こんなときは

修理を依頼される前にもう一度ご確認いただけますようお願い致します。もし異常が直らない場合は、お買い上げの販売店またはサポートセンターへお問い合わせください。

症状	原因	解決方法
電源ランプが点かない	電源プラグがコンセントに接続されていない	電源プラグをコンセントに正しく、単独で接続してください。
コンプレッサーから雑音がある	電圧が低すぎる	本製品の電源を切ってください。電圧に問題がないか確認してください。
操作パネルの氷満タン表示が点灯しているが氷ケースに氷がない	室温が低すぎる	本製品の電源を切り、適切な環境でご使用ください。環境温度5℃以下で使用すると 停止します。室温 6～38℃が適切な環境温度です。
	センサーに異物が付着している	本製品の電源を切り、氷満タンセンサーについている異物を取り除いてください。
	センサーが壊れている	本製品のご使用を中止して、販売店またはサポートセンターへお問い合わせください。
操作パネルの水不足表示が点灯しているが貯水タンクには水が十分に入っている	センサーが壊れている	本製品のご使用を中止して、販売店またはサポートセンターへお問い合わせください。
氷に不純物が入っている	貯水タンク内にゴミやホコリが入っている	製氷前に貯水タンク内のお手入れをしてください
氷がおう	水質やご購入後初めて製氷した氷は、においがある場合があります。	ご使用とともににおいはなくなります。においが気になる場合は、市販されている製氷機洗剤やクエン酸などで貯水タンク内を一度お手入れをしてください。また、本製品にミネラルウォーターや井戸水など、無殺菌の水を使用しないでください。塩素消毒された水道水をご使用ください。
本体は作動しているが氷ができない	冷却剤が漏れている	本製品のご使用を中止して、販売店またはサポートセンターへお問い合わせください。

8. 製品仕様

本体寸法	(約)幅245mm×奥行365mm×高さ325mm
本体重量	(約)7.8kg
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	120W
コード長さ	約1.8m
貯水内容	約2L(貯水タンク)
氷保管量	約800g(氷ケース)
製氷時間	約6～13分(目安)
製氷量	12kg/日(目安)
付属品	アイススコップ、取扱説明書(保証書)

9. 保証書

保証書

型番 SR-HIM01	
★ お客様	お名前
	〒 ご住所 電話番号
★ 販売店	販売店名・住所・電話番号
保証期間 1年 ★お買い上げ年月日 年 月 日	

★印欄に記入の無い場合は無効となりますので、必ずご確認ください。

本保証書に記載された保証期間内に取扱説明書に従った正常な使用状態で故障した場合には、無償で修理いたします。本製品の保証書とお買い上げ時のレシートをご用意の上お買い上げの販売店までご相談ください。下記の理由で故障や損傷が生じた場合は、保証期間内であっても有償修理となります。

- 保証書をご提示いただけない場合、または字句が書き換えられている場合。
- お買い上げ後の落下または衝撃などにより故障や損傷を生じた場合。
- 使用方法の誤り、分解、改造などにより故障や損傷を生じた場合。
- 火災、地震、水害、その他の天変地異により故障や損傷を生じた場合。
- その他、故障の原因がお客様の使用方法にあると認められる場合。

本保証書は日本国内においてのみ有効です。

海外でのご使用につきましては、弊社はいかなる保証もいたしません。

■ご不明な点等ご相談は

お買い上げの販売店または
サポートセンターまでご相談ください。

サポートセンター

☎ 0800-919-3690 (通話料無料)

携帯電話、PHS からのお問い合わせ 022-486-3390 (通話料有料)

e-mail: support@sunruck.com

受付時間：10:00～12:15、13:15～17:00 月～金 (祝祭日・夏期・年末年始休業)

<https://www.sunruck.com/>