

KAIHYO NEW VERSION



**S**mall  
size

【小型】  
場所を取らない  
コンパクト設計

**L**ow  
price

【低価格】  
鮮度保持が  
手軽にできる

**V**arious  
uses

【多用途】  
小規模漁業や  
店舗でも

**海水**

【KAIHYO】<sup>®</sup>  
循環式シルクアイスシステム

【特許・実用新案取得】

夜に仕掛けて朝から氷を使用できる「循環式」。  
**「鮮度保持」が身近に!**

- 漁獲物の活け締め
- 冷やし込みに
- 衛生的な低温保管に
- 脱水氷で輸送に
- 低温熟成効果



## 鮮度保持に最適なシルクアイス を手軽に使用できる新タイプ!

循環式「海氷」は、塩水をタンクに貯めるだけ。  
この塩水は製氷機との間を何度も循環して冷却されていき、最終的に所要のシルクアイス量としてタンクに貯えられます。

生成されたシルクアイスは活け締めや低温保管に使用できるほか、シルクアイスを手抜きして脱水氷にすることで、魚が凍る手前の温度帯での保管や輸送に使用できます。



## コンパクトだから、色々な用途で活躍

- 小型漁船個人所有者様 (締め、保管、出荷)  
漁獲物の鮮度を保持したまま市場へ
- 飲食店、回転寿司店、居酒屋、ホテル  
店舗やセントラルキッチンで使用  
仕入れた魚介類の低温衛生保管と低温熟成効果
- 小売店、スーパーマーケット  
刺身魚の保管用(刺身用販売日数の延長)
- 釣り船  
釣った魚の活け締め、低温保管
- 卸売店  
低温保管と魚・肉・冷凍食品配送用
- 給食センター  
食材の低温衛生保管と低温熟成効果
- その他、鮮度が重要な業種で



### [機械仕様] 製氷機

|      |                      |         |                        |                                |
|------|----------------------|---------|------------------------|--------------------------------|
| 機械寸法 | 全長                   | 1,000mm | 製氷能力                   | 200ℓ/約8h(氷温度-3℃) <sup>※1</sup> |
|      | 全幅                   | 910mm   | 製氷制御                   | 製氷温度管理制御                       |
|      | 全高                   | 938mm   | 再製氷制御                  | 温度制御                           |
| 機械重量 | 230kg                | 原水      | 塩水(人工海水) <sup>※1</sup> |                                |
| 電気容量 | 200V 2.0kW (50/60Hz) | 原水温度    | +20℃以下                 |                                |

※1:塩分濃度3.4%



### タンク

W900mm×L700mm×H860mm  
容量: 300ℓ

### 付属品

ハンディ攪拌機(100V)

技術集団



<http://www.k-nikko.com>

Copyright 2019 NIKKO Co., Ltd. All right reserved. NFR0003J-1908A

本社 ■ 北海道釧路市鶴野110番地1 〒084-0924  
TEL 0154-52-7101 (代) FAX 0154-53-0878  
東京営業所 ■ 東京都葛飾区新西小岩1丁目9番1号 〒124-0025  
TEL 03-5654-6770 FAX 03-5863-0055  
札幌営業所 ■ 北海道札幌市東区北8条東3丁目1番1号 〒060-0908  
TEL 011-788-8811 FAX 011-788-8812

※「海氷」「KAIHYO」「シルクアイス」「パウダースノーアイス」は株式会社ニッコの登録商標です。  
※このカタログに記載されている仕様・外観は改良のため、予告なく変更する場合があります  
のでご了承ください。  
※この内容の一部または全部を無断で複製・転載することは法律で禁じられています。