

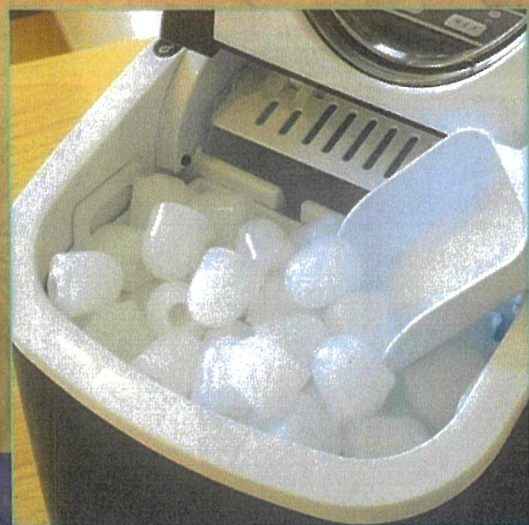
# コンパクト製氷機 ～氷職人～

熱中症対策

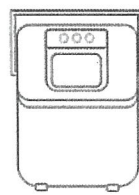
作業現場をもっと快適に

最短 6 分で  
氷ができる

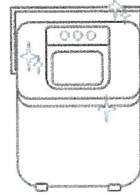
休憩時に氷が使える！



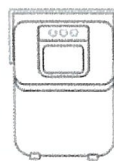
約 1.5 時間で満水！



便利な取っ手付き



自動洗浄機能付き



約6kg

軽量コンパクト設計



大 小

氷サイズ選択可



# コンパクト製氷機のご提案

## 1. 背景

### 熱中症対策の重要性

夏場の過酷な環境の中で、熱中症対策は必須である。

身体を冷やすには氷が非常に有効であるが、現場用としての製氷機は販売されていない。

## 2. 問題点

### 氷が足りていない

現場の職人さんは毎日、大量の凍らせたペットボトルや保冷剤、氷を用意している。氷が尽きた時は、コンビニ等に買いに行っている。

子どもがいる家庭では家庭用冷蔵庫では氷が足りない。

現場では冷水を用意する事が難しく、常に熱中症のリスクがある。

# コンパクト製氷機のご提案

## 3. 解決策

### 氷不足を解消

- 持ち運びができるコンパクト製氷機で氷を補充する。
- 自宅でも氷を作り、冷凍庫で保存しておく事で、氷不足を解消する。

## 4. メリット

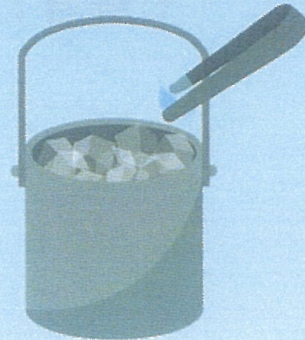
### 新しい市場の開拓

- スポットクーラー、空調服、水冷服に続く、熱中症対策商品として新しい価値を提供できる。
- 競合が少ない市場で販売する事ができ、売上拡大が見込める。
- 作業環境を快適にすることで、職人不足も解消！？

# コンパクト製氷機のご提案

## 5. 活用例

- クーラーボックスへの氷の補充。
- 緊急時のアイシングに使用できる。
- 休憩時にアイスコーヒーが飲める。
- 休憩時に冷たいタオルが使える。
- 水冷服への氷の補充（但し効果は短時間）
- 家庭用冷蔵庫では足りない氷の補助。



# コンパクト製氷機のご提案

## 6. 製品スペック

- 電源：AC100V 50/60Hz
- 消費電力：112W
- 本体サイズ：約 W214×H299×D283 mm
- 本体重量：約 5.9kg
- 給水タンク容量：1.1L
- 製氷能力：8～10kg/24 h
- 製氷時間：6分～10分
- 冷媒：R600a
- 定格時間：12時間
- 製氷バスケット容量：0.4kg（40°Cの環境下で満氷まで約1.5時間）
- パッケージサイズ：265×310×330mm
- 付属品：製氷バスケット、スコップ、取扱説明書 ※保証1年
- 注意点：ミネラルウォーター不可、高温の車内に長時間放置はしない

# コンパクト製氷機のご提案

## 7. 製品の特長

- 軽量コンパクト設計で取手も付いており、持ち運びにも便利。
- 機械を保護する**安全装置付き**
- 40℃を超える環境で使用した場合、安全装置が働き自動停止。

製氷機は現場を快適にし、過酷な環境で働く職人さんの助けとなります。

是非ともご検討の程、よろしく  
お願い申し上げます。

