

## 会社情報

社名	タナカ冷機工業株式会社
創業	1982(昭和57)年4月7日
資本金	2000万円
代表者	代表取締役会長 田中 誠一 代表取締役社長 田中 大貴
本社	〒041-0821 函館市西桔梗町857番地 5 TEL.0138-48-2100 FAX.0138-48-8100
札幌営業所	〒003-0021 札幌市白石区栄通18丁目10番22号1階 TEL.011-214-1062 FAX.011-214-1063
社員数	11名(役員含まず) 2024年10月現在
事業内容	冷凍・冷蔵・凍結・解凍装置の設計・施工 冷凍施設工事一式/冷熱機器の販売/食品機器の販売/
認定事業所	高圧ガス保安協会 冷凍空調施設工事事業所 <01-A-046> 第一種フロン類充填回収業者 <0110200027>
建設業許可	管工事業 北海道知事許可(特-2)渡第02771号 建設工事業 北海道知事許可(般-2)渡第02771号 電気工事業 北海道知事許可(般-2)渡第02771号 熱絶縁工事業 北海道知事許可(般-2)渡第02771号
取引銀行	北海道銀行美原支店 北洋銀行五稜郭公園支店 北陸銀行五稜郭支店
加入団体	日本冷凍空調学会 北海道冷凍空調設備工業会 函館水産連合協議会
主取引先	道内一円/各種冷凍冷蔵倉庫/各種水産加工工場/ 各種食品工場 スーパーマーケット/物流センター/製氷工場など

## 資格保有者

第一種冷凍機械保安責任者	1名
第二種冷凍機械保安責任者	5名
第三種冷凍機械保安責任者	4名
第一種冷凍空調技士	1名
冷凍空気調和機器施工1級技能士	8名
冷凍空気調和機器施工2級技能士	1名
1級管工事施工管理技士	3名
2級管工事施工管理技士	3名
1級土木施工管理技士	1名
衛生管理者	1名
給水装置工事主任技術者	1名
排水設備工事責任技術者	1名
第一種高圧ガス販売責任者	2名
第一種電気工事士	1名
第二種電気工事士	1名
2級建築士	1名
登録基幹技能者	4名
監理技術者	2名
冷凍空調工事保安管理者	2名
第一種冷媒フロン類取扱技術者	8名
第二種冷媒フロン類取扱技術者	1名
冷凍空調機器科 職業訓練指導員	2名
乙種第4類危険物取扱者	2名
低圧電気取扱者	1名
一級小型自動車整備士	1名
自動車整備士 職業訓練指導員	1名
有機溶剤作業主任者	4名



# タナカ冷機工業株式会社

## 会社案内

### タナカ冷機工業の取り組み

#### 持続可能な未来へ環境と品質を支える

地球環境の保護と社会的責任を果たすため、SDGs(持続可能な開発目標)とISO認証取得に積極的に取り組んでいます。私たちは、環境に配慮した製品開発や業務改善を通じて、持続可能な未来の実現に向けた活動を推進しています。

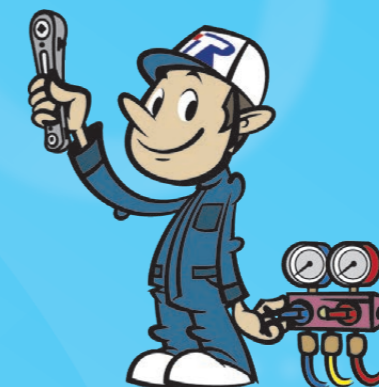
環境への取り組み  
ISO14001の取得



品質へのこだわり  
ISO9001の取得



SDGsに賛同し、  
目標達成に向けた  
取り組みを行って  
おります。



公式ホームページ

<https://tanaka-reiki.com>



# TANAKA REIKI CO.LTD



## 函館の地で培った信頼と技術で未来を築く

タナカ冷機工業株式会社は、北海道函館市に1982年4月創業し、今日まで来ております。

弊社は、信用を重んじ、原点を見つめ反省をし、失敗を繰り返さない様、お客様に満足される製品を供給していく事を、目標とかけ、コールドチェーンを支える技術で皆様方のお役に立って行きたいと考えております。

どうか、今後とも益々皆様方にご愛顧を賜るべく役員、社員一丸となって一層社業に励む所存でございます。何卒、変わらぬご愛顧とご指導を賜りますよう心よりお願い申し上げます。

代表取締役 田中 大貴

## CASE STUDY 納入事例



低温蒸気式解凍装置(解凍庫)

函館市内某食品工場



(バッチ式)凍結庫

某水産物加工施設



トンネルフリーザー

函館市内某食品工場



低温物流倉庫

函館市内某物流会社



製氷設備

函館市内某製氷協同組合



多目的冷蔵保管庫

函館市内農事生産組合



空調設備

小樽市某食品工場



食品スーパー

函館市内某食品スーパー

## WORKS 業務内容

専門会社として培った技術と豊富な経験を活かし、どんな現場でもお客様のニーズに応じた快適な空間を創り出せるよう、常に高品質なソリューションを提供し、安心してご利用いただけるサポート体制も整えております。お客様の快適な空間作りに全力で貢献いたします。

### 主な業務内容

凍結

冷蔵

解凍

空調

### 設備・施工

#### ▶お客様のニーズに合わせた柔軟な対応



#### 新規施設の設計・施工

新しく施設を建設する際、冷凍・冷蔵設備をお客様の事業に最適な形でご提案し、設計・施工いたします。



#### 既存施設の改修・増設

既存の施設における設備の改修や増設にも対応いたします。

#### ▶主な施工実績

- 冷凍冷蔵倉庫
- 低温物流センター
- 食品工場
- スーパーマーケット



### 設備のメンテナンス・点検

#### ▶冷却設備の保全と修理対応で、安心をお届け

冷蔵設備の定期的なメンテナンスは、食品の品質を守り、設備を効率よく運用するためにとても重要です。タナカ冷機工業(株)では、主に3つのポイントを重視しています。



#### 貯蔵品の鮮度保持

冷蔵や冷凍など適切な温度管理で商品の品質を維持します。



#### エネルギー効率の向上

定期的なメンテナンスにより、エネルギーコストの削減が可能です。



#### 設備の安定運用

機器や設備の状態を常に把握し、安定的な稼働を維持します。突発的な故障や異常を発見した場合には、迅速かつ適切な処置を実施し、トラブルを未然に防ぎます。

#### ▶フロン排出抑制法に基づく法令点検

業務用エアコンなどの特定製品に対して、フロン排出抑制法に基づき定期的な点検が義務付けられています。この点検は、地球温暖化係数の高いフロンガスの漏洩を防ぎ、環境への負荷を軽減することを目的とした、重要な取り組みです。

#### ▶定期点検の主な内容

- 機器の外観確認
- 運転状態の確認
- 冷媒漏えい検査
- 点検記録の作成