

冷機器の温度や稼働情報を自動記録し、一元管理するシステムです。  
デジタル化による管理の簡略化で省手間、省人化を実現します。

### ☐ 冷機器から\*1 情報を送信 \*1 対応冷機器のみ

温度管理システム対応の冷機器では、庫内に子機を設置することなく、データの収集が可能になります。

### ☐ クラウドに収集

冷機器庫内の温度の状況などの情報は、クラウドに収集されます。パソコンはもちろんのことモバイル端末から、いつでもどこでもデータにスムーズにアクセス。現場のみならず、遠隔のスタッフも状態が把握できます。

### ☐ 帳票作成、管理の簡略化

HACCPに沿った衛生管理を容易に実現します。温度などの情報を自動記録し、収集されたデータから日報・月報を自動作成します。作業の効率化で省人化・働き方改革の一助を担います。

### ☐ 機器の異常を通知

冷機器庫内の温度などに異常が発生した場合、エラー情報がメールで通知され、万が一のトラブルに素早く対応することができます。

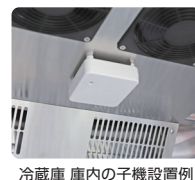
### ☐ 簡単設置

システム導入時には大きな工が必要なく、簡単です。  
サービスは機器一台当たり約40円/日(税別)でご利用いただけます。\*2

\*2 算出条件：親機1台 コンバータ3台 温度管理システム対応製品10台

### ☐ 型式・メーカーに関わらず利用可能

温度管理システム対応ではない冷機器でも、庫内に子機を設置するだけで通信が可能です。子機は型式やメーカー(他社製)に関わらず設置が簡単に行えます。機器同士は特小無線を使用しているため、安定したデータ取得が望めます。



### ☐ 室内の温湿度を管理

キッチンリンク・クラウドは、冷機器だけではなく、室内の温度・湿度の情報も収集することができます。厨房や施設内の温度管理が容易に行えます。



※本サービスの契約期間は3年です。(ご利用は月々の契約となります。)  
※温度管理システム対応の冷機器の通信にはコンバータが必要です。  
※コンバータと親機が離れている場合、コンバータを中継機として増設する必要があります。  
※冷機器を複数台接続時には通信ハブを使用してコンバータに接続します。  
※冷機器の庫内に子機を設置する際は、庫内温度の設定を-20℃までにして下さい。

※詳しくは最寄りの営業所までお問い合わせ下さい。