

大阪テストラボにてデモ機実演しています。



iERA号

どこでも凍結体験できます。
遠方の方はご相談ください。

大阪テストラボ

肉・魚・野菜?
お客様に最適な超瞬間凍結機をご提案させていただきます。
ぜひ、実機でご体験ください。



会社名 株式会社 KOBASHI

代表取締役 小橋淳一 TEL/FAX TEL: 072-808-7516, FAX: 072-808-7517

資本金 5,000万円 創業・設立 2002(平成14)年4月創業
2013(平成25)年11月設立

所在地

- 本社: 〒573-0023 大阪府枚方市東田宮1丁目14-18
- Material yard A (資材置場): 大阪府枚方市東田宮1丁目16-7
- Material yard B (冷凍事業部): 大阪府枚方市東田宮1丁目16-7
- Material yard C (大阪テストラボ): 大阪府枚方市東田宮1丁目16-3

海外支社

- ベトナム ハノイ支社

Tầng 01-LK TT03-03, Dự án Hải Đăng City, P. Mỹ Đình 2, Q. Nam Từ Liêm, TP Hà Nội

販売元・総代理店

eco-gineer
株式会社エコジニア

製造元

会社名 株式会社エコジニア

代表取締役 羽野浩一

創業 2009年3月

所在地/TEL/FAX

- 本社 〒574-0014 大阪府大東市寺川3丁目4番9号
TEL: 072-889-5444, FAX: 072-889-5445
- 東京営業所 〒123-0025 東京都江戸川区松江5丁目24番4号
TEL: 03-6663-5553, FAX: 03-6663-5554

事業内容

- 食品衛生および環境衛生の両面から、
食の安全の維持管理をお手伝いする環境衛生装置の
製造・販売およびアフターケア管理業務
- プレハブ冷凍・冷蔵庫の販売
- LED照明の製造・販売・施工





イエラ
マイナス65

超瞬間凍結機

-65°C

自社設計・施工の
KOBASHIだからこその強み

現場に合わせた柔軟な提案・プラン図の作成を行い、
オーダーメイドも可能です。
また、現状に留まることなくテ스트ラボにて研究・開発を行い、
常にアップデートを重ねています。

「冷凍」した食品は、
食感・風味・見た目が良くない!
はもう古い!!

「細胞膜を壊さない超瞬間凍結システム」を用いて、
最大氷結晶生成温度帯 (-1~-5°C) を短時間で通過するので、
食材の細胞膜を破壊しません。



緩慢冷凍とiERAとの比較



解凍してもドリップが出ることなく、
凍ったままカット、調理ができます。
お肉は冷凍することでさらに旨味が増します。



計画生産ができ、
廃棄ロスを抑えることで環境に良く、
生産効率アップで人件費削減にも繋がります。



iERA | イエラ
マイナス65

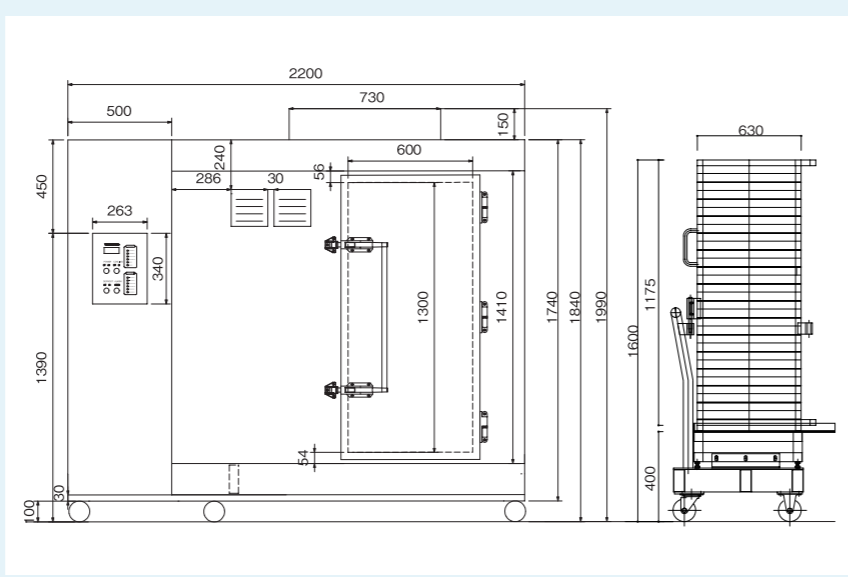
導入のメリット

| | | | | |
|---------|-----------|----------|--------|------------------|
| 食品ロスの削減 | 賞味期限の延長 | 完熟での青果出荷 | 栄養価の保持 | 計画生産 |
| 添加物の削減 | アカやえぐみの分解 | 省エネ省スペース | 衛生面の向上 | 生産効率アップ 人件費削減 |

超瞬間凍結機 製品仕様

ECO1000 B型 コンプレッサー内蔵型タイプ

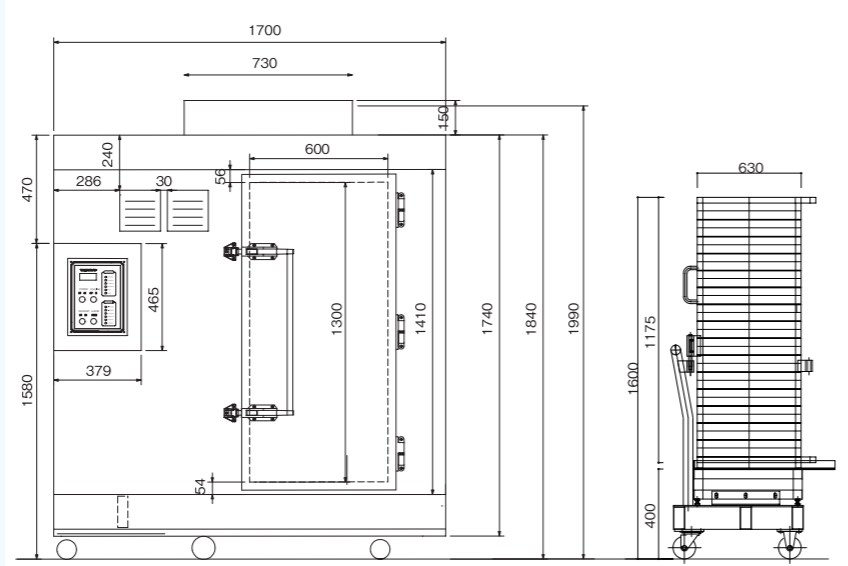
| | |
|-------------------|------------------------------------|
| タイプ | パッチ式 |
| 外形寸法 (W×D×H)mm | 2200×1300×1990 |
| 本体重量 | 830kg |
| 冷凍能力 | 4.5kw |
| 消費電力 | 8kwh |
| 電源 | 3相200V 50/60Hz |
| ラック標準タイプ | 15段(1段に2枚挿入可) アルミパッド:414×312×40 |



ECO1000 C型 コンプレッサー別置型タイプ

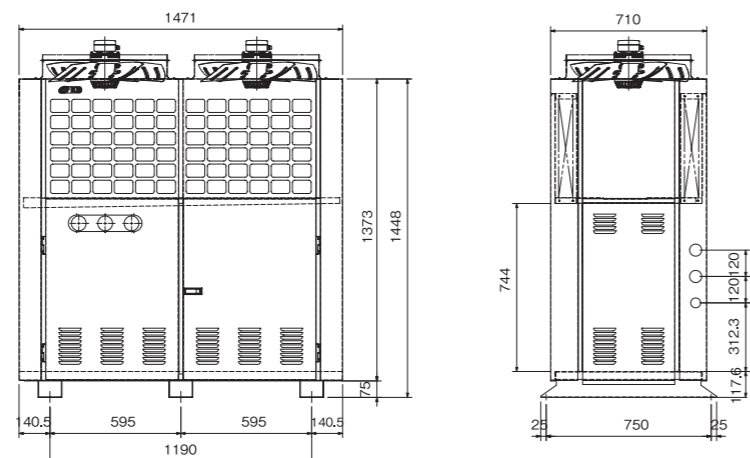
〈本体〉

| | |
|-------------------|------------------------------------|
| タイプ | パッチ式 |
| 外形寸法 (W×D×H)mm | 1700×1300×1990 |
| 本体重量 | 430kg |
| ラック標準タイプ | 15段(1段に2枚挿入可) アルミパッド:414×312×40 |



〈室外機〉

| | |
|-------------------|-------------------|
| 外形寸法 (W×D×H)mm | 1471×744×1448 |
| 本体重量 | 470kg |
| 冷凍能力 | 4.5kw |
| 消費電力 | 8kwh |
| 電源 | 3相200V 50/60Hz |

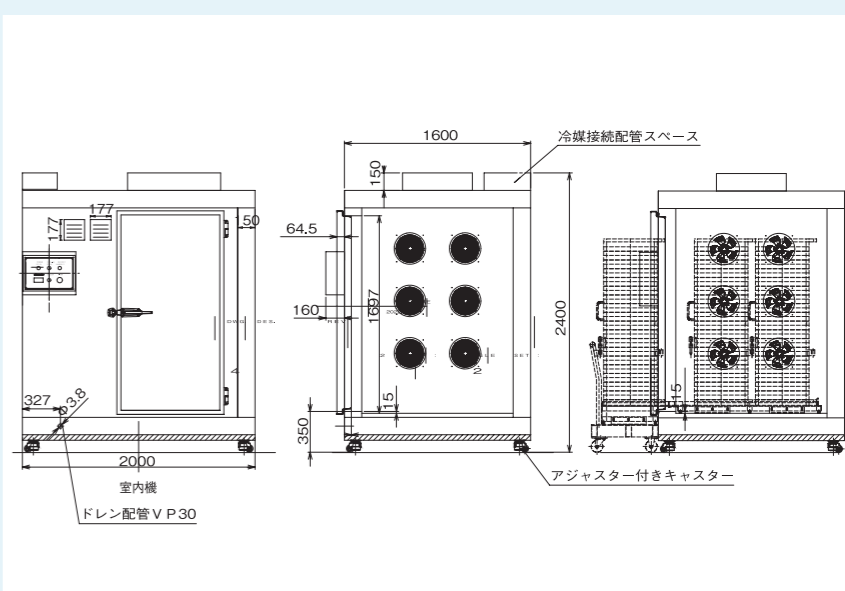


ECO2000 コンプレッサー別置タイプ

〈本体〉

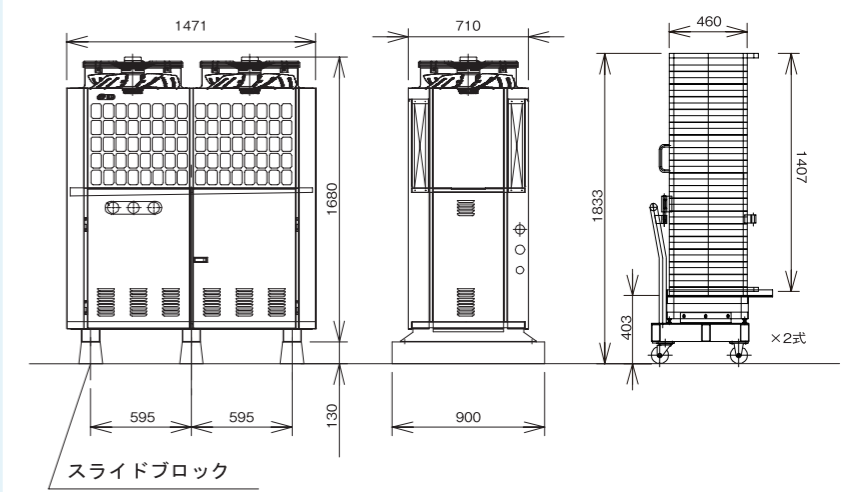
| | |
|-------------------|----------------|
| タイプ | パッチ式 |
| 外形寸法 (W×D×H)mm | 2000×1600×2400 |
| 本体重量 | 660kg |

ラック標準タイプ
18段(1段に2枚挿入可)×2ラック
アルミパッド:414×312×40



〈室外機〉

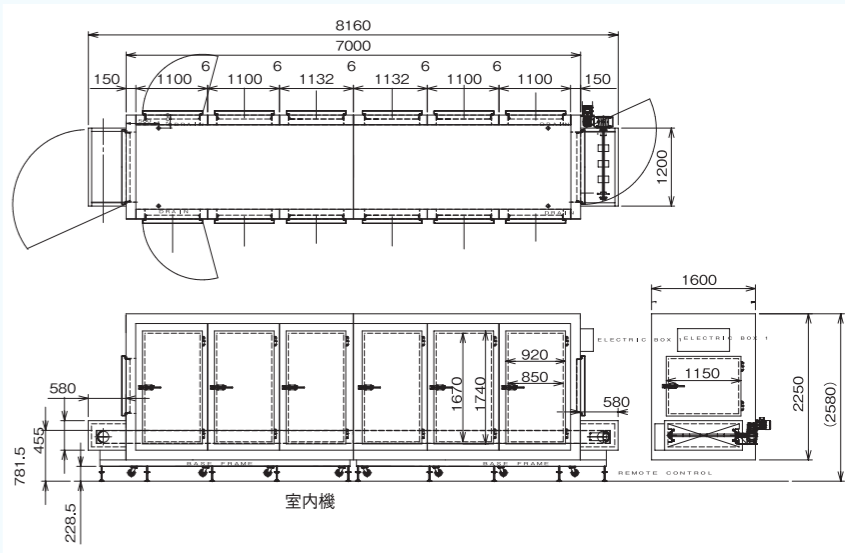
| | |
|-------------------|-----------------------|
| 外形寸法 (W×D×H)mm | 1471×710×1680 |
| 本体重量 | 500kg |
| 冷凍能力 | 15kw |
| 消費電力 | 15kwh |
| 電源 | 3相200~220V 50/60Hz |



ECO7000 コンプレッサー別置タイプ

| | |
|-------------------|---|
| タイプ | 連続式 |
| 外形寸法 (W×D×H)mm | 室内機 1600×8150×2450 室外機 1949×1849×2250 冷凍機は2式タイプ |
| 本体重量 | 室内機 4050kg、室外機 3564kg/式 |
| 冷凍能力 | 63.9kw |
| 消費電力 | 60kwh×2 |
| 電源 | 3相200~220V 50/60Hz |

ラック標準タイプ



コンペアの幅・長さは特注オーダー可能です。詳しくはご相談ください。

※ニーズに合わせたオーダーが可能です。詳しくご相談ください。