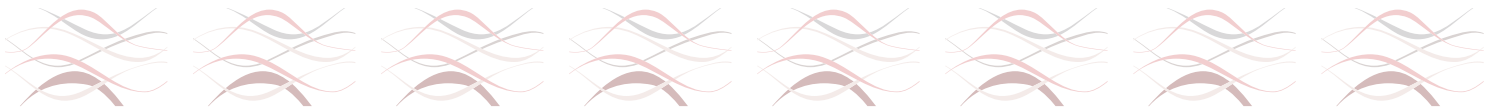


# Ice & Gelato Depositor

アイス充填システム



**DipToy**<sup>TM</sup>



### ピストン式



### ロータリー式



ホッパーに攪拌装置を付けることで、より安定した充填が可能になります。



ブラインをホッパーおよびポンプケースの支持ボルトまで循環。  
液だれ低減カバーを採用・ワンタッチ接続で簡単・確実に接続。  
電源オフ時には、ホッパー内のブラインを自動回収する構造になっております。



温調テーブル内で保冷されたブラインをジャケット構造の2重ホッパーに循環させます。  
※食品工場用防食不凍液（プロピレングリコール主成分）前面に取付けられたパネルで（0.1度単位）温度管理可能

※強制ファンによる空冷式冷凍機です。本機の設置には左右20cm以上スペースが必要です

※室温の上昇・フィルタ汚れにより排熱不足になりますと、本機が安全停止を行います。

## アイス充填システム（ロータリー式）

YDR3+TCT

### ロータリー式充填機と温調テーブルを組み合わせた アイス充填システム

仕様

- ・ロータリー式充填機防水仕様 YDR-3（400W）
- ・温調テーブル（冷凍） TCT-1
- ・12L 2重ホッパー保温巻き
- ・攪拌装置

YDR3 詳細

- ◇フルステンレスでいつまでも清潔を保てます。
- ◇本体内部への侵入を防止
- ◇大画面のタッチパネルを採用
- ◇充填量・スピード・タクト時間を10種類プログラム登録可能。
- ◇見えるポンプケース
- ◇ポンプケース・ホッパー本体から完全独立可能。  
→そのまま冷蔵保存もできます。

温調テーブルTCT-1 詳細

- ◇冷凍専用＜常温～-15℃まで＞
- ◇YDRの二重ホッパー（OP）のジャケットにブラインを循環  
⇒食品添加物として認可されているブラインを使用  
※食品工場用防食不凍液（プロピレングリコール主成分）
- ◇0.1度単位で温度管理が可能

## アイス充填システム（ピストン式）

YDAP+TCT

### 固いアイスや固形物が入ったアイスを充填するにおすすめ ピストン式充填機と温調テーブルを組み合わせた アイス充填システム

仕様

- ・エアピストン式充填機 YDAP-1
- ・温調テーブル（冷凍） TCT-1
- ・19Lコーン型 2重ホッパー保温巻き
- ・攪拌装置

YDAP 詳細

- ◇10cc～420ccまでの充填
- ◇エアシリンダを採用
- ◇単動・連続・寸動の3モード
- ◇フットスイッチ・パネルスイッチで簡単操作
- ◇充填量調整はハンドル回すだけの簡単操作

※サーボピストン式充填機（YDSP）も組合せ可能です。



ロータリー式充填機 (YDR-II) & ロータリー式充填機防水仕様 (YDR-III) 本体仕様

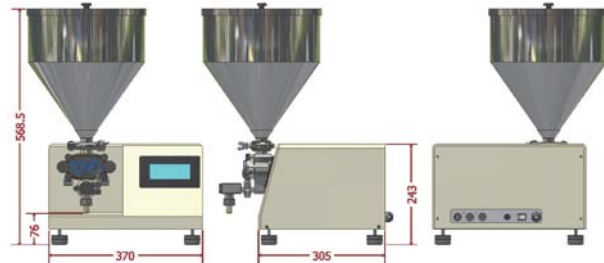
電源 AC100V  
 充填分解能 0.4ml  
 ホッパー容量 標準 12L  
 ノズル口金 標準 φ10  
 モーター 標準 200w  
 (OP 400w)

※オプションで400wを選べます。

標準付属品 フットスイッチ・ノズル

オプション 各種ノズル  
 液ダレ防止電磁弁  
 ホースノズル

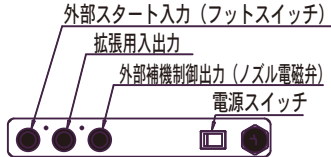
特別仕様 19Lホッパー  
 2重ホッパー  
 保温ホッパー (断熱材)  
 ラバーヒーター



幅約370mm×高さ約243mm×奥行き約305mm



幅約385mm×高さ約287mm×奥行き約340mm



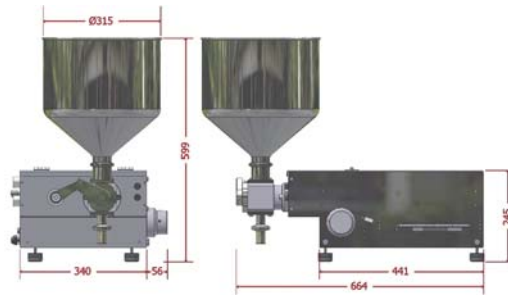
エアピストン式充填機本体仕様 (YDAP-I)

電源 AC100V (76VA)  
 充填能力 10cc~420cc  
 ホッパー容量 19L  
 ノズル口金 標準φ14、φ25  
 エア 0.4Mpa以上  
 標準付属品 フットスイッチ  
 φ14ノズル  
 φ25ノズル

オプション 各種ノズル  
 ピストン弁  
 攪拌装置  
 昇降テーブル  
 ワイヤークッター

特別仕様

19Lホッパー  
 2重ホッパー(断熱材)  
 保温ホッパー (断熱材)  
 ラバーヒーター



温調テーブル本体仕様 (TCT-I) & (TCT-II)

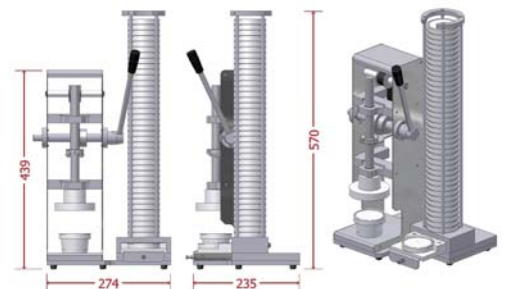
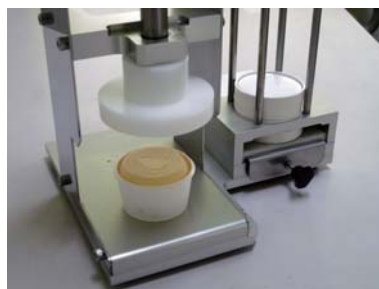
型式	TCT-I	TCT-II
	保冷専用型	保温専用型
電源	AC100V	
熱源	冷凍機400w	ヒーター1kw
温調	デジタル調節計	
周囲温度	0~+35度	0~+40度

※強制ファンによる空冷式です。本機の設置は左右20cm以上スペースが必要です  
 ※室温の上昇・フィルタ汚れにより排熱不足になりますと、本機が安全停止を行います。  
 ※コンセントは専用回線で接続してください。



外形寸法 幅約606mm×高さ約773mm×奥行き約604mm

打栓機



**SOKI-NAKATA**

機械のオーダーメイドお受けします。  
 こんな機械があったらいいな・・・  
 この作業を自動化できたら・・・  
 あなたのアイデアを実現します。

**株式会社ソーキナカタ**

静岡県藤枝市横内800-33

TEL (054)641-1982  
 web@soki-nakata.co.jp

FAX (054)641-2158

http://www.soki-nakata.co.jp/