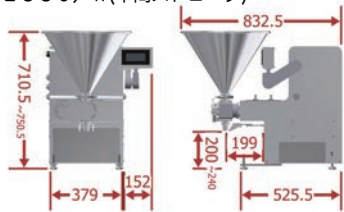


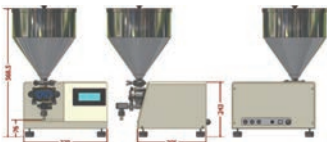
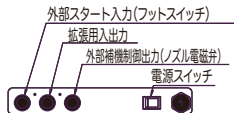
## 電動ピストン式充填機本体仕様 (YDSP)

電源	AC100V (490W)	充填能力 (ピストン径)
充填モータ	400w (サーボモータ)	φ30(OP) 0~113cc
弁駆動	90w	φ58(標準) 0~420cc
操作	4型タッチパネル	※充填量は計算上の値で条件により異なります。
ホッパー容量	19L	充填スピード 1440/h(最大ストローク)
ノズル口金	標準φ14、φ25	2880/h(中間ストローク)
標準付属品	フットスイッチ 標準ノズル	
オプション	昇降テーブル ワイヤーカット装置 ピストン弁 (液体用、中高粘度用) 攪拌装置 (汎用/アイス/二枚羽根) パイロットシリンダー (少量充填用) 保温用ラバーヒーター	

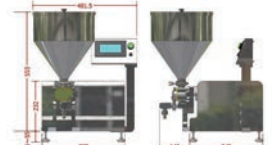


## ロータリー式充填機 (YDR-II) & ロータリー式充填機防水仕様 (YDR-III) 本体仕様

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	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

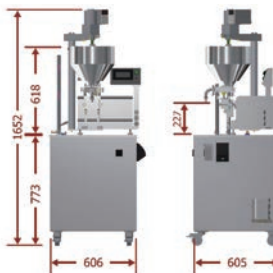


幅 約370mm×高さ 約243mm×奥行き約305mm



幅 約385mm×高さ 約287mm×奥行き約340mm

## アイス充填システム (ロータリー縦軸仕様) YDR5+TCT



幅 約606mm×高さ 約1652mm×奥行き約605mm

## 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	



外形寸法 幅 約606mm×高さ 約773mm×奥行き約604mm

※強制ファンによる空冷です。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。

## SOKI-NAKATA 株式会社ソーキナカタ

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。

静岡県藤枝市横内800-33  
TEL (054)641-1982 FAX (054)641-2158  
web@soki-nakata.co.jp http://www.soki-nakata.co.jp/

# Ice & Gelato Depositor

YDSP+TCT YDR2+TCT YDR5+TCT



## Ice Depositor



DipToy



YDSP+TCT+電動昇降テーブル YDSP+TCT+昇降テーブル(エア)

### アイス充填システム(ピストン式)

YDSP+TCT

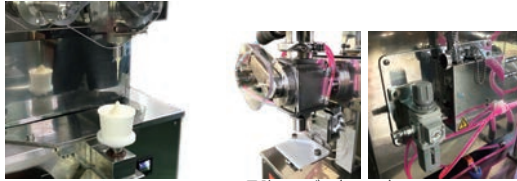
固いアイスや固形物が入ったアイスを充填するに おすすめ  
充填後にカップを振動させ、アイス<sup>の</sup>形を整えます。  
アイス充填システム

仕様

- ・電動ピストン式充填機 YDSP
- ・温調テーブル(冷凍) TCT-1
- ・19Lコーン型 2重ホッパー
- ・攪拌装置
- ・シリンダ冷却プレート

YDSP詳細

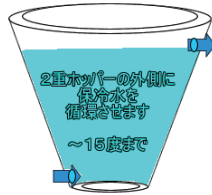
- ◇0cc~420ccまでの充填
- ◇400Wサーボモータを採用
- ◇重量入力が可能(比重設定あり)
- ◇充填量の設定を変えても、時間当たりの個数は変わらない
- ◇吸い戻し機能
- ◇防水フットスイッチ
- ◇ワイヤカット装置、ピストン弁、昇降テーブルがセット可能(OP)  
(オプションユニットが必要です)
- ◇電動昇降テーブル(OP)



電動昇降テーブル  
充填後にカップを振動させる  
事で、充填物の形を整えます。

昇降テーブル(エア)  
充填にテーブルが運動し、カップが昇降します。  
オプションユニットが必要(エア)

### ピストン式



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

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。



YDR3+TCT

### 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  
手軽な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
- ・攪拌装置
- ・ポンプケース冷却駒

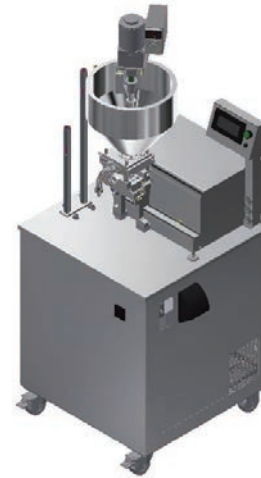
YDR3詳細

- ◇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。
- ◇防水フットスイッチ

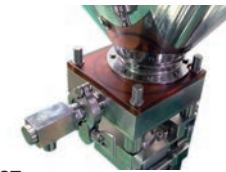
### アイス充填システム(ロータリー式縦軸仕様)

YDR5+TCT

ホッパーの口径を大きくし、  
粘度があるアイスも手軽に充填可能



YDR5+TCT



### ロータリー式



ホッパー、ポンプケース(YDR)、シリンダ(YDSP)を冷却  
液だれ低減カプラを採用・ワンタッチ接続で安全に簡単・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。

※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。