

# 开放式框架搅拌机

*Next Generation Mixer*

## 本体可整体清洗！！

完全独立的控制盘·操作盘

**搅拌缸可160度旋转**  
可设定任意角度

**缸体中央冷却**  
密封式断热材质

**独立型操作盘**  
另设控制盘

**开放式缸腿**  
清扫简单

**主轴密封可简单拆卸**

- 防止异物进入
- 轻松清扫

**左右颜色不一**

- 防止错误安装

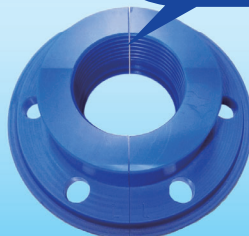
**全铝合金框架**  
顶部内侧附有刮板

**静音皮带驱动**  
不需保养

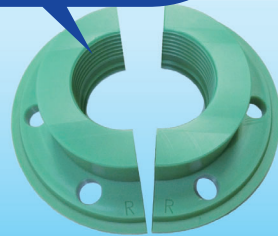
**可拆卸式树脂轴封**  
对半拆分式

**面缸固定板**  
可自动或手动拆装挡块

迷宫式密封可防漏水面  
对半拆分式，可轻松拆卸



左侧树脂密封



右侧树脂密封

## 开放式框架

最大角度  
**160°**

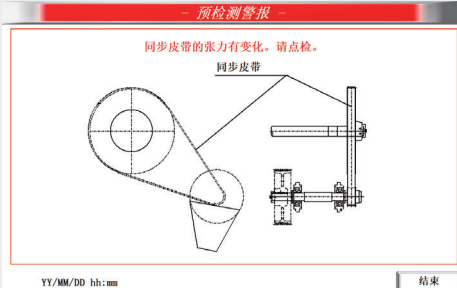
便于清扫!

易于面团倒出



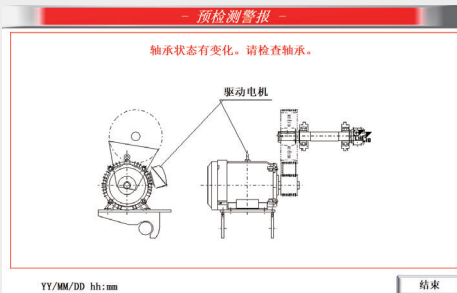
## 预兆检测系统

能检测出细微异常  
最小限度控制对产线的影响!



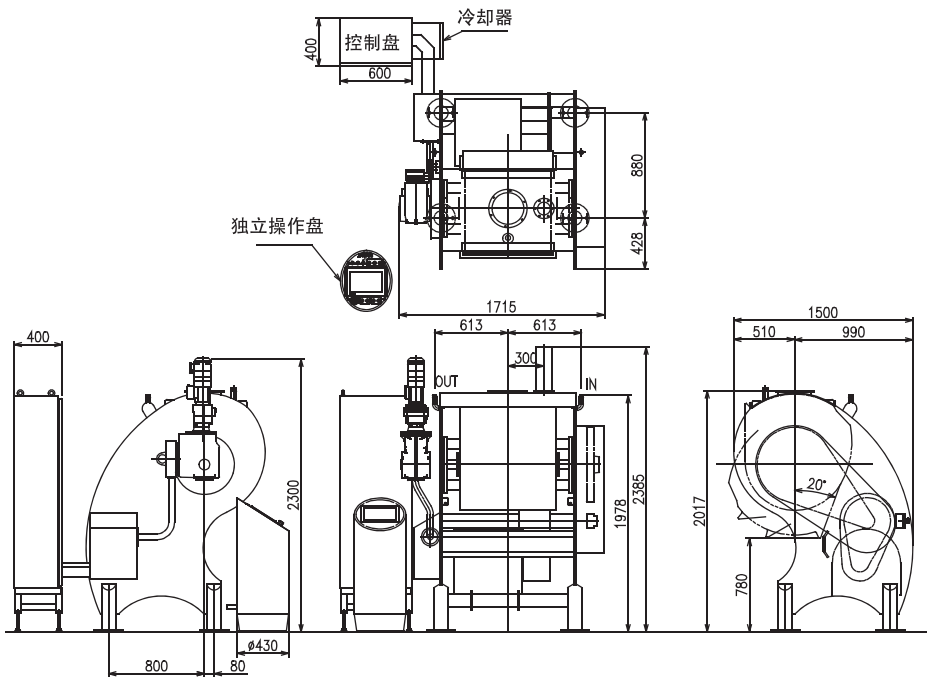
### 同步皮带

- ① 蛇行异常检测
- ② 皮带张力异常



### 驱动马达

- ① 轴承受损检测
- ② 发热检测



\*规格和图纸在没有通知的情况下不会变更。

\*电源的电压因使用国家而定。根据不同规格也可能需要使用变压器。

规格	
最大面团质量	135 kg (软面团)
搅拌器回转数	40~100 rpm(可转变)
搅拌器的形状	YY-2
茄克冷却方式	水冷式
主电动机	22 kW(变频控制)
翻转用电机	0.4 kW
翻转搅拌缸	减速器附带电机
冷却水口径	R1 (螺丝钉)
装料水口径	R1 (螺丝钉)
机械质量	2300 kg
冷却负荷	10.5 kW

### ■选项目

1. 可变更搅拌器的式样
2. 可设搅拌缸冷却水控制装置
3. 可设搅拌缸排水装置
4. 可从后面增设搅拌缸冷却管
5. 可变更设备高度
6. 可设置粉仓
7. 可设防面粉飞散挡板
8. 可设面缸固定装置
9. 断粉板开闭 气动旋转方式

# OSHIKIRI MACHINERY LTD.

<https://www.oshikiri.com/>

湘南工場

〒252-0811 神奈川県藤沢市桐原町4  
TEL 0466-44-6184 FAX 0466-44-6187



OSHIKIRI官方微信



OSHIKIRI官方网站