

采用双杯平衡方式，能够真空搅拌、除泡处理 1L 以下的材料，是对应于生产的机型

在采用双杯平衡方式的产品中，该机型能够处理 1 升以下的材料，是对应于生产用途的机型。该机种带有可除去亚微米级气泡的真空减压功能，能够同时进行均匀搅拌，分散以及脱气泡处理。作为脱气泡模式，该机型标准配备了集 400G 离心力和真空减压于一体的真空脱气泡模式和利用最大 670G 的强大离心力的大气压脱气泡模式。通过这些模式，即使是含有不适于真空脱气泡的挥发性成分的材料，也能进行高精度的脱气泡处理。另外，采用能将减压容积抑制到最小的独立杯架内真空减压技术方式，从而大大缩短了达到真空的时间。

主要功能特性

- 在 1L 以下的材料中，实现搅拌·分散和除去亚微米级的气泡
- 在运行中，材料不会喷洒出来
- 利用容器支架内真空减压方式，大幅缩短减压时间
- 对于含有挥发性成分的材料，也能够进行高精度的脱气泡
- 继承 A300V 性能，是对应于大容量的机型
- 能与各种各样的容器相对应

主要外观特性

■ 主计外形尺寸：H900×W660×D670（mm）

■ 主机重量：约 220Kg

■ 最大处理量：使用 750ml 容器时，500ml·830g×2（净重）500ml·930g×2（毛重）