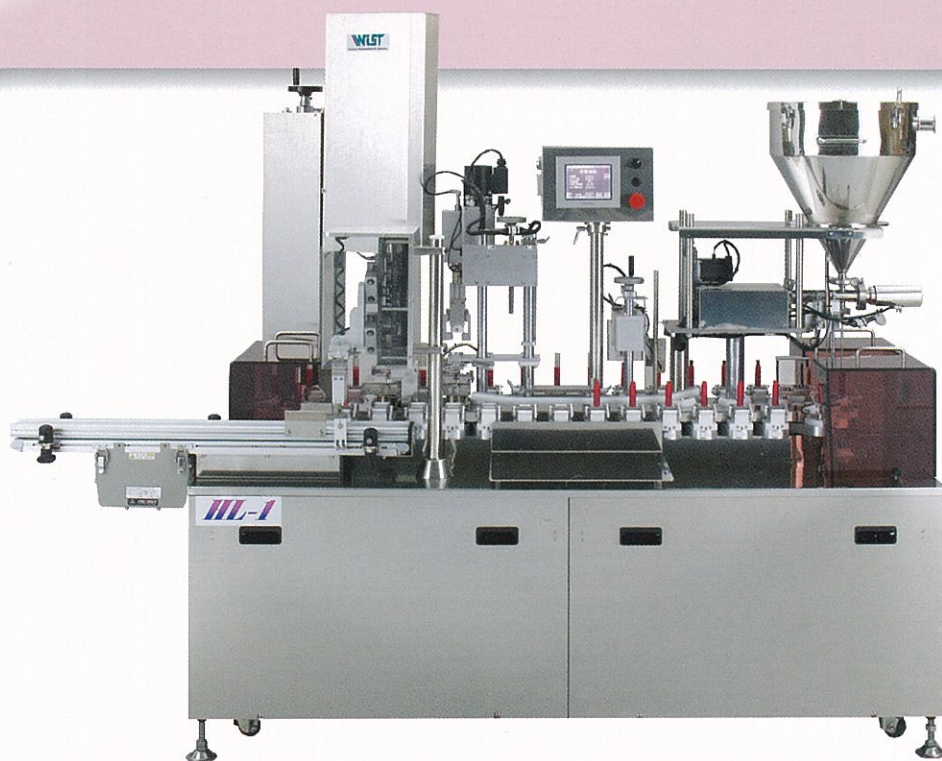


Factory Automation & Robotics

自立しないボトルや転倒しやすいボトルの多品種生産に最適な自在ホルダを
リンクしたラウンド型コンパクトマシン

WIST HL-1Ms、HL-2、 HL-4TR、HL-6TR

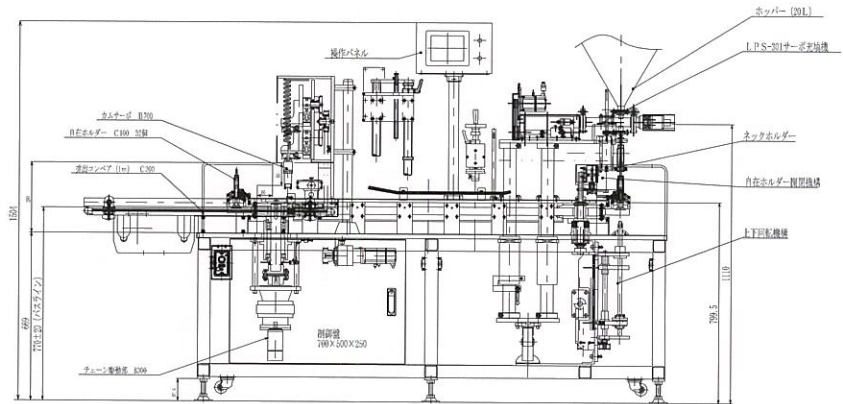
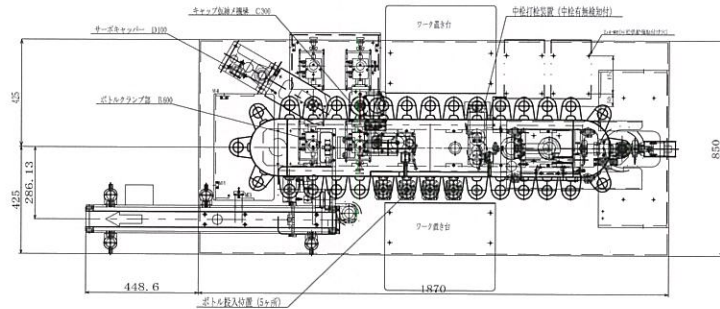


特徴



- 新開発のWIST自在ホルダは独自のリンク機構と、ならいツメにより、ボトルに与圧を加えた状態でチャックして搬送しますので、マスカラのような、細くて重芯の高いボトルや太さにバラツキのあるボトルでも安定して搬送する汎用性にすぐれたホルダーです。
- ラウンド型ベースマシンの1、2連はなめらかな間欠モーションで搬送し、4、6連は安定した連続モーションで搬送します。
- 各作業ユニットをラウンド内に収める事により、驚異的な省スペース化と高いメンテナンス性を実現しました。
- 充填、打栓、キャッピング、自動排出までの一連工程をラウンド型のベースマシン内で完結するので、狭い場所にも設置でき、クリーンブース内への設置にも最適です。
- 充填キャッピング条件と共に排出高さや姿勢も99品種記憶できます。

寸法図(HL-1Ms)



HL-1Ms

WIST
Factory Automation & Robotics

〈仕様〉

	HL-1Ms	HL-2	HL-4TR	HL-6TR
能力	30本/分	30本/分	40本/分	60本/分
充填方法	回転脱泡充填	液面追従充填	液面追従充填	液面追従充填
充填量	3.0~33.0cc	5.0~88.0cc	10.0~550.0cc	10.0~550.0cc
充填量ヘッド数	1連	2連	4連	6連
中栓打栓	有	有	有	有
キャッピング	サーボキャッパ	サーボキャッパ	サーボキャッパ	サーボキャッパ
自動排出	有	有	有	有
ベースマシン	間欠モーション	間欠モーション	連続モーション	連続モーション
対象商品	マスカラ、アイライナー、 リップグロス、リキッドファンデ	液物サンプル、 小物液体化粧品	一般液体化粧品	一般液体化粧品
オプション	ボトル、中栓、キャップ自動供給 キャッピングデータ全数収集システム (アナライザー) ボトル反転エア洗ビン機			

〈販売元〉

〈製造元〉

WIST
Factory Automation & Robotics

株式会社 ウイスト

〒619-0237

京都府相楽郡精華町光台3丁目2番26号

TEL.0774-98-6767

FAX.0774-98-6768

ホームページ <http://www.wist.co.jp>