

【TNA型アンケーサー】

びんを箱から取りだし、箱とびんに分けて排出する機械です
能力、用途、設置面積等に合わせてラインへの組み込みが可能です



特長

①安全性

各部安全装置(5ヶ所)に負荷が生じると、本体は停止します。

②優れた操作性

- ・箱ガイドを調整することにより、箱種変更が行えます。
- ・本機は油圧、空圧機器等を使用しておりませんので、コンプレッサの騒音、シリンダパッキン交換等はありませんので、メンテナンスは容易です。

③用途

お客様の用途、能力に合わせて、ヘッドの数、面積等調整して設計致します。

④小型

設置面積が少ないので、僅かなスペースでも設置できます。



ケース入口部

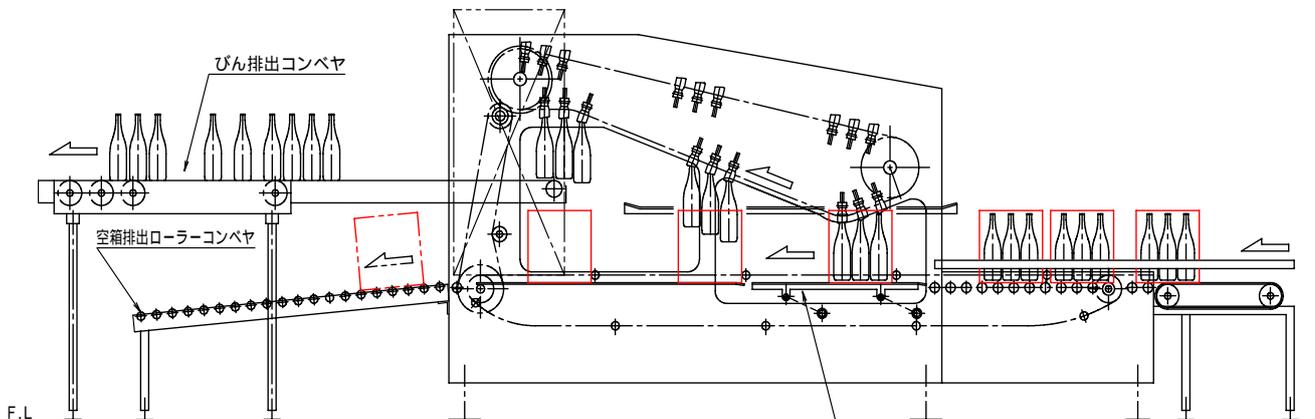


容器・ケース排出部

仕様

型式	ヘッド	能力	動力	全長	全幅	全高	重量
TNA-Ⅲ	3	1000CPH	2.0kw	6150mm	1330mm	1995mm	2000kg
TNA-Ⅳ	6	1500CPH	2.0kw	6150mm	1330mm	1995mm	2200kg

※仕様につきましては変更することがあります。



TNA-Ⅵ型アンケーサー グリップ不良時安全装置