

FSシリーズ振分装置 (高・中速タイプ)

サーボ制御により高速で安定した振分を実現します。

- ① 高速1200BPMから中速700BPM能力での各種仕様に対応
- ② 100ml~2.0Lの多品種容器に対応可能
- ③ ボトルにやさしいスムーズな機械動作
- ④ メンテナンスフリーのタイミングベルト駆動によるシステム構成
- ⑤ 操作しやすく、誰でも扱えるタッチパネル操作画面
- ⑥ ガラスびん・缶・PET・樹脂・紙等、さまざまな容器に対応可能

※ 無段階制御 (オプション対応) によりアキュムレス・省スペース可能



◎高速から中速能力での各機種仕様例

仕様例	高速機種 (FS1200)		中速機種 (FS700)	
	C/V速度(84m/min)		C/V速度(49m/min)	
対象製品	振分	処理能力 BPM	振分	処理能力 BPM
(350)~500ml角ボトル	4列	MAX 1200	6列	MAX 700
(350)~500ml丸ボトル	4列	MAX 1080		
1. 5L丸	4列	480	4列	300
2. 0L角	3列	360	4列	250

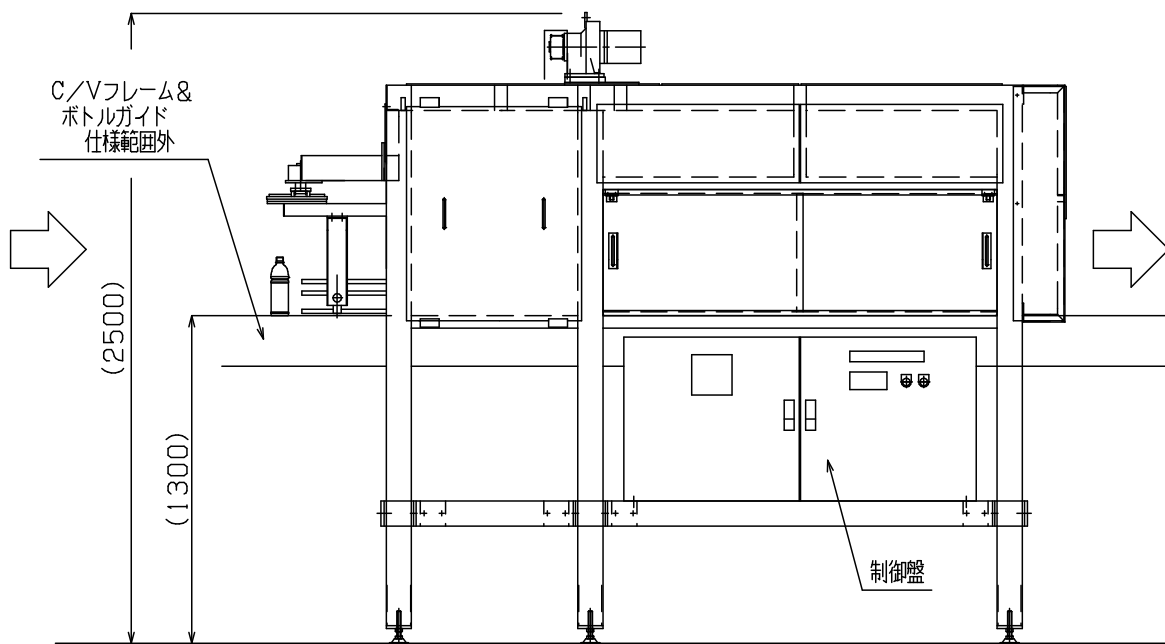
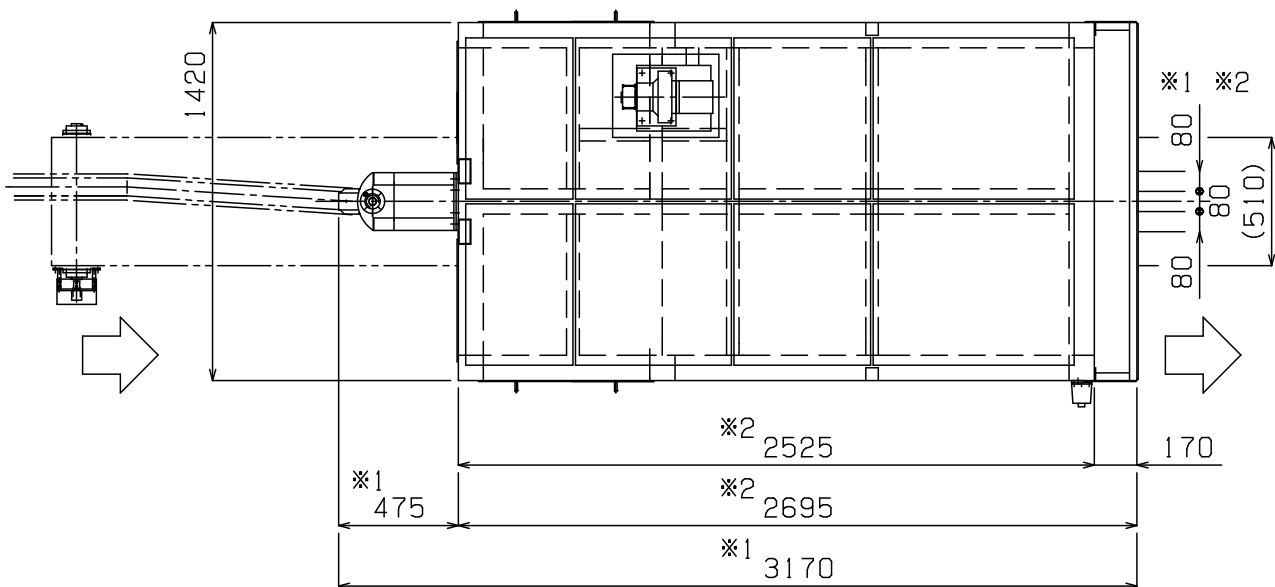
* 上記能力は、対象製品・C/Vスピード・振分方法・ボトルピッチ・振分単位本数により変わります。

株式会社 エヌテック

<http://www.ntech.co.jp/>

〒503-1334 岐阜県養老郡養老町豊字川原134番地

営業直通 Tel (0584)33-2172 Fax (0584)33-2168



◎本図はFS700 1-4列(振分ピッチ80) の場合です。
 1-6列振分 や 振分ピッチにより ※1 寸法が変わります。
 ＊ユーティリティ 電源：3相200V-10KVA エア-：無

◎FS700以外にもFS1200シリーズ・900シリーズもあります。
 機械幅1420は同様ですが ※1・※2 寸法が変わります。

◎各シリーズ毎にコンベア付・材質指定等の様々な仕様があります。