微小部品の整列・組み立てはシェイカーマシンで!

縦振動型整列機 シェイカーマシン LSV-O2

•[特長]

- 1. 縦振動型整列機で、揺動機構を搭載しないローコストタイプです。
- 2. 比較的単純な形状の部品や、小~中サイズの整列パレットに適しています。
- 3. 動作はボリューム、タイマーで設定します。

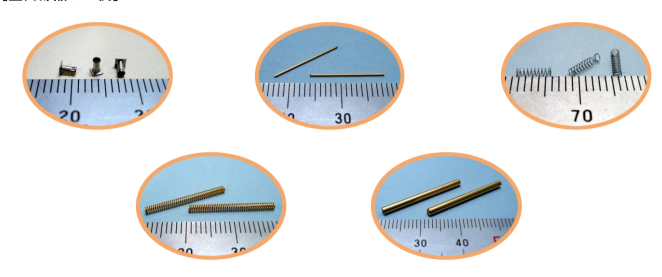
•[主な仕様]

垂直楕円運動
0.3~1.5 *1
1
300(W) × 300(D)
10
-
-
460~530
100又は200 *2
50/60
MAX 300
PLC, インバータ, タイマー
プッシュスイッチ, ボリューム
ACモーター
43
65

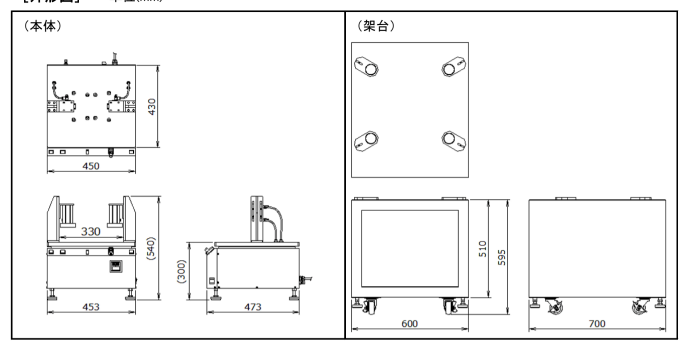


- *1:振幅の変更は手動になります。
- *2:どちらかの選択となります。

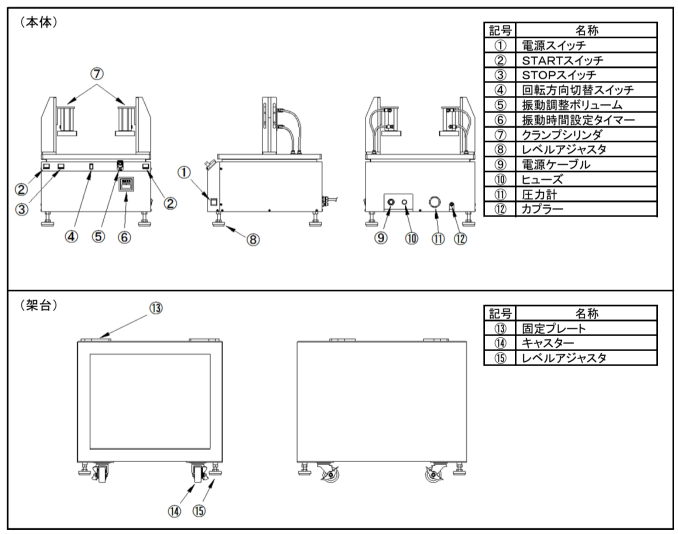
・[整列部品の一例]



•[**外形図**] 単位(mm)



•[各部名称]



株式会社 シェイクトロン

〒143-0015 東京都大田区大森西7-4-26

TEL: 03-3765-7963 / FAX: 03-3765-7922 / MAIL: info@shaketron.com