

スプリングスライダー SP-210

卓上設置可能な小型版！



特 長

- 自重を使った、バネに優しいほぐし機構
- この一台でバネばらしとバネ整列ができ確実に1個ずつ供給可能
- 直径φ2～φ10のバネを切り出し
- ドラム外径は、φ210
- 自動機への接続も可能
- 駆動源 電気のみ (100V)
- 小型で場所をとりません
- バネの種類によってはドラム内へ絡んだバネが残ります
- 本体大きさ 全長331×全幅210×全高235 (ホッパー仕様)

無料でトライを受け付けております。お気軽にご連絡ください。

お問い合わせにはスプリングの外径、長さ、線径、形状をお知らせください。

 TOKAI RIKA Smart Craft

環境にやさしい物づくりを提供します

〒480-0134 愛知県丹羽郡大口町豊田三丁目260番地
TEL : 0587-75-2221 FAX : 0587-75-2224 (直通)
0587-75-2222 (代表)

スプリングスライダー SP-210 (スプリング投入方法)

標準仕様



- ①ドラムを写真のように穴を上にして作業台の上に置きます。
- ②上部の穴よりスプリングを供給します。

- ③電源がOFFであることを確認しドラムを持ち、本体にセットします。

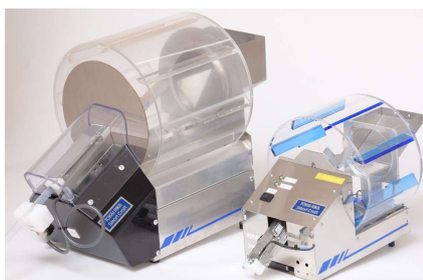
ホッパー仕様(オプション)



- ①電源をOFFにして、ホッパーを取付ます。

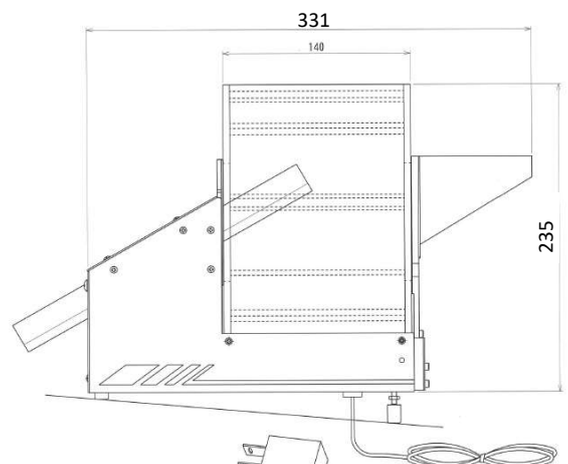
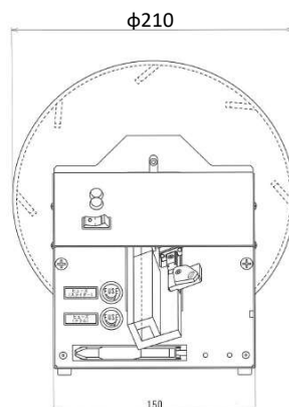
- ②写真のように後ろからスプリングが供給できます。

大きさ (ホッパー仕様)



DS-101

SP-210



環境にやさしい物づくりを提供します