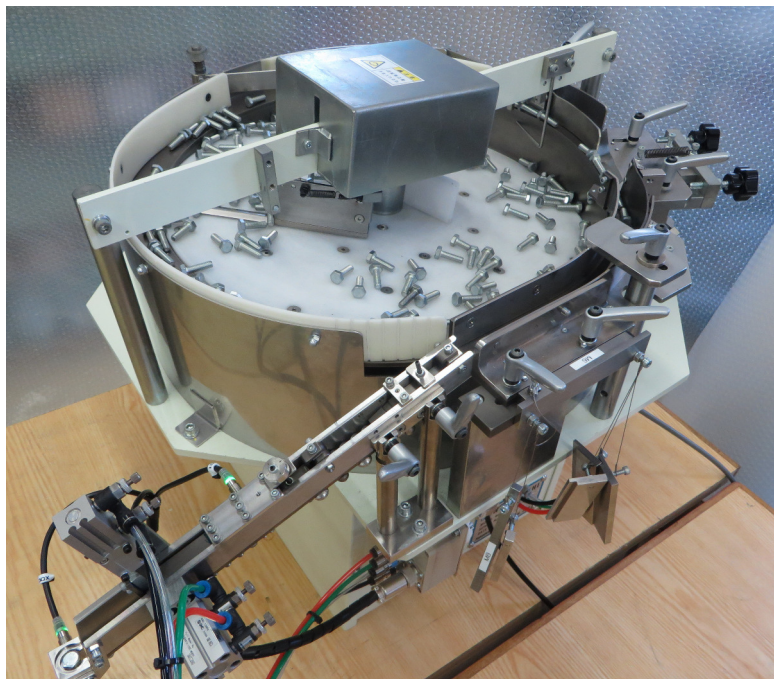


ボルト供給装置

ボルト用リングラン



- 1 世界トップクラスの供給速度を実現しました。
(例：M6×20で650個/分)
- 2 1台で数種類のボルトサイズに対応できます。
- 3 サイズ変更は治具によりワンタッチで変換、調整は不要です。
- 4 モーターの回転速度変更のみで排出量を自由に変えることができます。
- 5 ボルトへのダメージが少なくメッキやロックタイトの剥がれが少ない。
- 6 稼働時の騒音値MAX85 dB。

高速仕様の用途

- 1.ネジの検査装置
- 2.ネジの転造盤への素材供給
- 3.ネジの計数

低速仕様の用途

- 1.ネジの計数
- 2.ネジの組立装置への供給
- 3.ネジのロボットハンドへの供給

標準サイズ対応表

ボルトサイズ	リングランサイズ
M3 M4 M5 L=50	HSRR-30-25
M6 M8 M10 L=50	HSRR-40-30
M12 M16 M20 L=100	HSRR-60-50

※ボルトの首下長さにより変更することがあります