

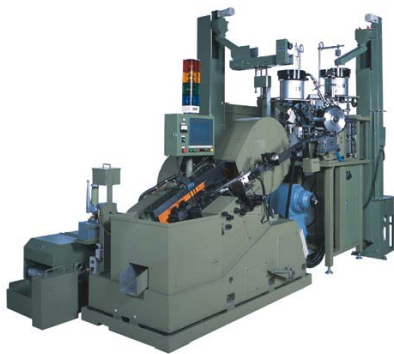
独自で開発したワッシャーシュートで 段取り替えもボルト一本のみ

THI-AV

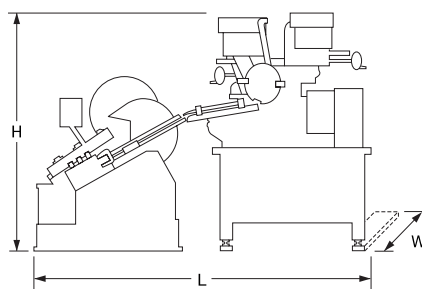
WASHER ASSEMBLY MACHINE

| | ワッシャー 1点組仕様 | | | | | ワッシャー 2点組仕様 | | | | | 出力 Power | リベットパーツ フィーダー Reverts feeding | ワッシャーパーツ フィーダー Washer feeding | 重量 Weight (net) | | |
|--------|--------------------|-----|-----|-----|----------|--------------------|-----|-----|-----|-----|-------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------|--------------------|---------|
| | Single assy points | | | | | Double assy points | | | | | | | | | | |
| | Min | Max | Min | Max | Max dia. | Speeds | Min | Max | Min | Max | | | | | Max dia. | Speeds |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4AV-3 | 4 | 40 | M2 | M4 | φ20 | 150 ∩ 350 | 5 | 40 | M2 | M4 | φ20 | 150 ∩ 300 | 0.1kW (Main) | φ400 or φ500 | φ300 or φ350 | 1,000kg |
| 6AV-3 | 10 | 70 | M4 | M6 | φ23 | 100 ∩ 300 | 12 | 70 | M4 | M6 | φ23 | 100 ∩ 250 | | φ500 | φ350 | |
| 10AV-3 | 15 | 75 | M8 | M10 | φ26 | 80 ∩ 250 | 18 | 75 | M8 | M10 | φ26 | 80 ∩ 200 | | | | |
| 12AV-3 | 18 | 75 | M10 | M12 | φ28 | 60 ∩ 200 | 24 | 75 | M10 | M12 | φ28 | 50 ∩ 150 | | | | |

- 独自で開発したワッシャーシュートは、高速作業に威力を発揮/段取り替えも、ボルト1本緩めるだけで簡単に素早く交換できます。
- 組み込むリベット長さの変化にも即対応。しかも上下調整しろは約80mmと巾広く、簡単なハンドル操作で機械前面より集中的に行えます。
- 万が一に備えて、電子ストレートフィーダー上にて組み込みミス完全キャッチ。



外形寸法



- (4R/4AV-3)
L2,580×W900×H1,740
- (6R/6AV-3)
L2,450×W1,000×H1,980
- (10R/10AV-3)
L2,780×W1,200×H2,070
- (12R/12AV-3)
L3,350×W1,400×H2,220

ワッシャー供給の工程

