

# 特殊的双活塞构造实现了低振动迅速的切割作业。

特殊ダブルピストン構造が低振動かつ迅速な切断作業を実現！

## 气动锯

空気式ノコギリ

# SUPER SAW

スーパーソー

## 具有多种功能的 SSW-110

さまざまな機能を持つ SSW-110

特殊的双活塞构造实现了低振动。  
采用最新的活塞环可防止功率的消耗，提高了切割作业效率。  
延长活塞的冲击长，提高切割速度。  
采用后方排气构造，防止加工时的粉尘飞散。  
双锁操纵杆防止不经意的误启动。  
切割能力是钢板厚度 3 mm。

- 特殊ダブルピストン構造が低振動を実現。
- 新採用のピストンリングが出力のロス防止、切断作業の効率が向上。
- ピストンのストローク長が伸び、切断速度が向上。
- 後方排気構造が、加工時の粉塵の飛散を防止。
- ダブルロックレバーが不意の誤作動を防止。
- 切断能力は鉄板で板厚 3 mm。

### 另售品 / 別売品

产品编码 / 商品コード	产品名 / 商品名	一组起售 / 販売単位
TA9A005	锯条 / ノコ刃 32 mm	10 张 / 枚
TA9A011	锯条 / ノコ刃 24 mm	10 张 / 枚
TB00193	锯条 / ノコ刃 18 mm	10 张 / 枚
TB00192	锯条 / ノコ刃 14 mm	10 张 / 枚

## Model SSW-110



### 规格 / 仕様

型号 / 型式	SSW-110
使用压力 / 使用圧力	MPa (kgf/cm <sup>2</sup> ) 0.6 (6)
空气使用量 / 空気使用量 (无负荷 / 無負荷)	m <sup>3</sup> /min 0.29
无负荷往复数 / 無負荷ストローク数	min <sup>-1</sup> 7,000
无负荷冲程 / 無負荷ストローク長	mm 11
主体质量 / 本体質量 (重量)	kg 0.62
标准附属品 / 標準付属品	・锯条 / ノコ刃 32 : 2 张 / 枚 ・内六角扳手 / 六角棒スリ 3 mm : 1 个 / 本 ・螺纹连接头 / プッシング R1/4 x NPT1/4 : 1 个 / 個

# DRILLING 钻孔 / 穴あけ

# 高性能实现了更快更深的开孔作业。

より早く、より深い穴あけ作業を実現するパワーと性能。

## 气钻

空気式ドリル

# AIR DRILL

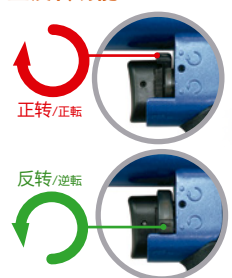
エアドリル

## 采用内置消音器

内蔵式サイレンサを採用！

- 旋转速度调节功能
- 不会让操作人员感到冰冷的橡胶把手。
- 回転速度調節機能
- 作業者に冷たさを感じさせないラバーグリップ。

### 正反转功能 / 正逆回転機能



- 按箭头方向旋转阀门可改变旋转方向。
- 矢印の方向にバルブを回転させる事で、回転方向を変える事ができます。

### 无极旋转速度调节构造

- 通过旋转速度调节螺母可改变旋转数。
- 速度調整ナットを回すことで、回転数を変えられます。



## Model ADR-65



## Model ADR-100



### 规格 / 仕様

型号 / 型式	ADR-65	ADR-100
使用压力 / 使用圧力	MPa (kgf/cm <sup>2</sup> ) 0.6 (6)	0.6 (6)
空气使用量 / 空気使用量 (无负荷 / 無負荷)	m <sup>3</sup> /min 0.55	0.67
无负荷旋转数 / 無負荷回転数	min <sup>-1</sup> (rpm) 2,900	2,000
最大开孔能力 / 最大穴あけ能力	mm Ø6.5	Ø10
主体质量 / 本体質量 (重量)	kg 0.8	1.1
标准附属品 / 標準付属品	・钻孔夹 / ドリルチャック : 1 个 (内置于机器中) / 1 個 (本体内部蔵) ・夹具扳手 / チャックハンドル : 1 个 / 個 ・螺纹连接头 / プッシング R1/4 x NPT1/4 : 1 个 / 個 ・HI CUPLA 30SH : 1 个 / 個	
另售品 / 別売品	・吊具 / 吊り金具 : 1 个 / 個 另行出售安装于把手下方的吊具。 グリップ下部に取り付ける吊り金具を別売品として用意しています。	