



スペイン・ビルテックス社製
コンプレッサー駆動式

バキューム・クランプ・システム

スタンドユニット SVN460

(補助スタンドユニット SVN470 と
吸着固定ユニット SVN250 も
用意しています。)

材料吸着固定部を前後 90 度まで
傾けて、木口や木端の加工ができ
ます。

バルブを開きますと材料を吸着
でき、閉じますと材料を取り去
ることができます。

コンプレッサーからのエア
ホースをカブラ接続します。

他のユニットに圧
縮エアを送るため
の分配器が付いて
います。



材料吸着固定部を 360 度
回すことができます。
45 度ごとにカチッとポジ
ショニングができます。

作業台にネジで固定できます。

吸着固定ユニット SVN250 を
ベース裏側に取り付けますと、
ネジやクランプを使わずに作
業台に吸着固定できるうえ、
簡単に場所を移動させたり、
本体を回すことができます。

付属のクランプを使っても
作業台に固定できます。

加工する材料を加工しやすいように固定できるだけでなく、クランプを使わなくて済むので、クランプによる傷を防げるとともに、作業中クランプが邪魔になることはありません。一般的なバキューム・クランプと違って、コンプレッサーで駆動できますので、真空ポンプを用意する必要がありません。



スタンドユニットを使用してジグソー切断



全面サンディング作業



木端へのダボ穴あけ作業



補助スタンドユニット SVN470 を追加して、大きな板材の縁取り作業



吸着固定ユニットを使用してルーター作業

ハキューム・クランプ・システムの能力と仕様と付属品

スタンドユニット SVN460



標準付属品：吸着固定ユニット SVN250 (本体上部装着済み)
カブラ・バルブ付き分配器 (本体装着済み)
シールリング (3 サイズ各 1)
固定用クランプ (1)

右写真のように吸着固定ユニット SVN250 をベースの裏側に取り付けますと、ネジヤクランプを使わずに作業台に吸着固定できるうえ、簡単に場所を移動させたり、本体を回すことができます。(SVN250 をベースに取り付けるネジはご自分でご用意ください)

追加 SVN250



吸着固定ユニット SVN250



| | |
|---------|--------------------------------------|
| 仕様 | |
| 吸着力 | 800g/cm ² (空気圧 6bar 時) |
| 適正空気圧 | 5.5~7bar |
| エア消費量 | 毎分 28 リットル |
| 最大吸着サイズ | 150x150mm |
| ユニットサイズ | 160x22x200mm |
| ユニット重量 | 325g |
| 標準付属品 | シールリング (3 サイズ各 1) コネクター付きチューブ (1) |



ご注意) SVN250 を単独使用される場合にはエアカブラをご用意頂き、それをコネクター付きチューブに取り付け、コンプレッサーに接続してください。SVN250 を複数同時使用される場合には別売のカブラ・バルブ付き分配器をお使いください。SVN460 または SVN470 のベース裏側に取り付ける場合にはチューブからコネクターを切り落とし、SVN460 に装着されている分配器に接続してください。

カブラ・バルブ付き分配器
番号：5046350



補助スタンドユニット SVN470 (材料吸着固定部は回すことはできません)



SVN460 と一緒に使用することで、大きな板材を固定することができます。



標準付属品：吸着固定ユニット SVN250 (本体上部装着済み)
シールリング (3 サイズ各 1)
チューブ (1)
固定用クランプ (1)

ご注意) SVN470 を単独または複数使用される場合には別売のカブラ・バルブ付き分配器 (番号：5046350) をお使いください。



シールリングの使用法

シールリングを使い分けることにより、小さな材料も吸着固定できます。



ビルテックス社輸入販売代理店
テクノツールズ株式会社
〒208-0035 東京都武蔵村山市中原 1-30-10
電話：042-569-1502 Fax：042-569-1572
URL：http://www.techno-tools.co.jp