

EXAIR® GUN&TUBE

エグザイアー

吸吐兼用 エアーガン&チューブ (移送管)

少量の圧縮空気で大量の大気を引き込み、大量の吐出空気を造ります。



1台5役

- ▶ エアブロー
- ▶ 吸引 (回収)
- ▶ 搬送
- ▶ 冷却
- ▶ 水切り (乾燥)

- 吸入・吐出の変換ができます。
- チューブ (移送管) を交換できます。
- 流量の調整ができます。
- スイッチ操作が滑らかです。(バルブカム機構採用)



クリーンセット Model BV32-PC

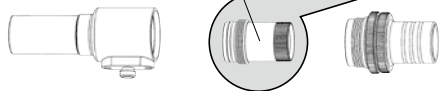
EXAIR® GUN&TUBE

エグザイアークン&チューブは、圧縮空気を動力源として、吸い込み、吹き飛ばし、搬送等の作業が簡単に、しかも強力に行えるエアーガン&チューブ（移送管）です。内部は筒体で障害物となるものが全く無く、また、吸い込んだ物や搬送する物が詰まったりする心配が無く、回転するものもありませんので、磨耗による故障等の心配はほとんどありません。また、従来製品にない新しい機能（チューブ（移送管）の交換、流量の調整等）を備えております。

構造

BV ノズル

吸入・吐出の切り替えができます。
（エジェクター部の構造が、穴ではなく隙間を利用しているため、目詰まりの心配がありません）



押しボタンスイッチ

バルブカム機構を採用し、1/2 の力で押せます。

ロック式押しボタンスイッチ（L型）

長時間の吸引（回収）・吐出（吹き飛ばし等）作業の場合、従来品では作業中ボタンを押し続けなければなりませんが、ロック式押しボタンスイッチ（L型）ではその必要がなくなり、指の負担を軽減できます。



チューブ本体

φ 25、φ 32、φ 38 の 3 機種があります。

調整ナット

流量の調整ができます。
（手前に回すと内部の隙間が広くなり、より大きな流量とスピードが得られます。ただし、空気の消費量も比例して多くなります。）

すべり止め用溝加工

集塵袋や吸い込みホース等のすべりを防止します。

ピン穴

固定ピン

ロックリング

調整ナットのゆるみを防止します。
（右方向にしっかりと回してください）

ローレットネジ

チューブ（移送管）とグリップを着脱することができます。

バルブカム機構

グリップ

手のひらにマッチした形状です。
（長時間持っていても疲れません）

■エアーの流れ（吐出の場合）

供給エアーの 8～10 倍の大量で高速のエアーを吐出します。



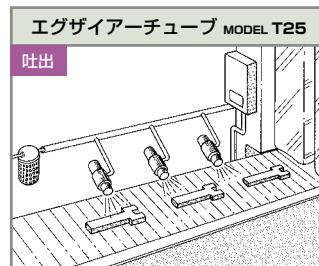
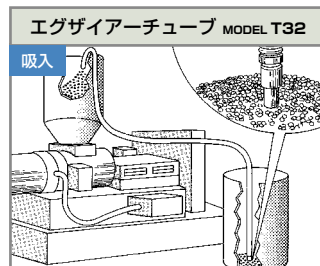
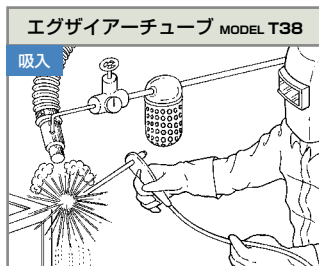
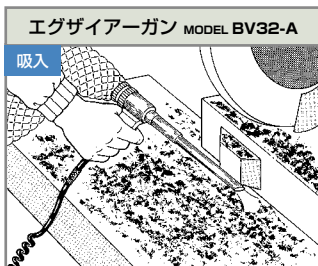
用途例

吸入

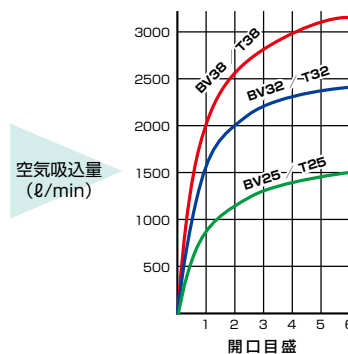
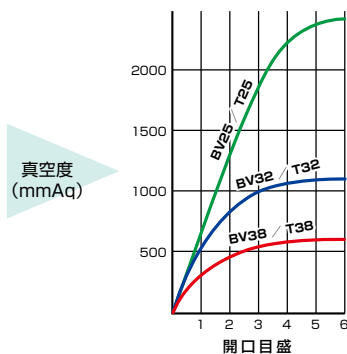
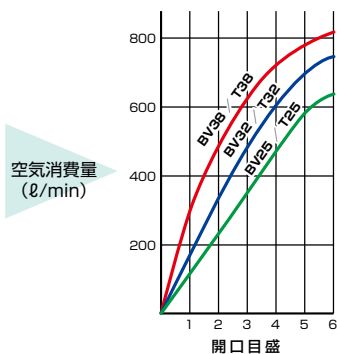
切削屑・鉄粉・木屑・粉塵等の吸引
身の回りの清掃用具として
樹脂ペレット等各種部材の搬送
粉塵・噴煙等の除去（ブローアースとして）
汚染空気の換気用として

吐出

洗浄後のワークの水切り（乾燥）
焼き入れ後のワークの冷却
部材表面に付着した塵や埃の除去
ビニール袋等の開袋
ぬいぐるみ等の袋への充填



性能曲線 (at.5kg/cm²)



▶ エグザイアーガン

★ 1台5役 ● エアブロー ● 吸引 ● 搬送 ● 冷却 ● 水切り（乾燥）

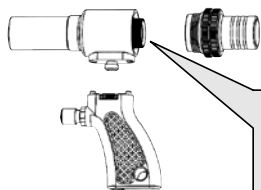


MODEL BV32

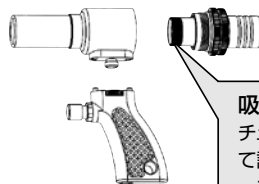
★チューブ（移送管）とグリップは分離しますので、吸引する物の大きさや量、作業内容により、φ 25、φ 32、φ 38 のチューブを使い分けて下さい。

	全長	外径	最小内径	エアース径	材質
BV25	169.1	φ 25	φ 15	PT 1 / 4	アルミ
BV32	169.1	φ 32	φ 22	PT 1 / 4	アルミ
BV38	169.1	φ 38	φ 28	PT 1 / 4	アルミ

● 吸入と吐出は、BV ノズルの向きを変えることにより変換できます。（出荷時は吐出の状態です）



吐出で使用の場合
調整ナットよりBVノズルをはずしてチューブ本体に奥までねじ込み、調整ナットを装着します。



吸引込みで使用の場合
チューブ本体よりBVノズルをはずして調整ナットに奥までねじ込みチューブ本体に装着します。

⚠ 吸引込みでご使用の場合は、必ず集塵具をしっかり止めてご使用ください。

▶ エグザイアーチューブ

● ローコスト ● コンパクト ● ノーマンテナンス

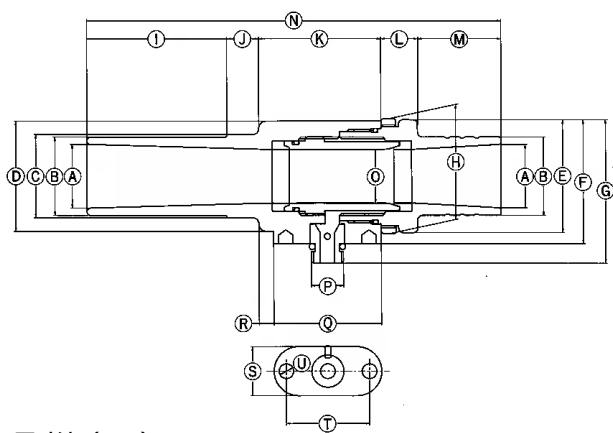


MODEL T32

★各種機器、装置、ライン等に取り付けてお使い下さい。

本体に流量調整機能が付いていますので、レギュレーター等により圧力を調整して力を加減する必要がありません。空気消費の無駄を省け、効率良くご使用いただけます。

- 切り粉、木屑、油煙、粉塵等の発生源に取り付けることにより、効率良く補集（除去）できます。
- 材料や部品等の供給装置に、搬送用として組込んでお使い下さい。
- 焼き入れされたワークの冷却用に、また洗浄されたワークの水切り用としても利用できます。



■寸法 (mm)

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U
T25	19	25	27	38	39	43.5	51.5	40	57	13	50	15.1	34	169.1	15	PF1/4	44	6	20	34	φ 6
T32	26	32	34	45	46	50.5	58.5	47	57	13	50	15.1	34	169.1	22	PF1/4	44	6	20	34	φ 6
T38	32	38	40	51	52	56.5	64.5	53	57	13	50	15.1	34	169.1	28	PF1/4	44	6	20	34	φ 6

ホースジョイント付 <p>S 型</p>	自在エルボ+ホースジョイント付 <p>L 型</p>
バルブ+ホースジョイント付 <p>SV 型</p>	*自在エルボ+バルブ+ジョイント <p>LV 型</p> <p>※自在エルボ：空気供給口の方向を、360°自由に変えることができます。</p>

エグザイアーガン&チューブ セット

A セット Model BV32-A	B セット Model BV32-B	F セット Model BV32-F	クリーンセット Model BV32-PC
ガン（チューブ）本体、ノズル（丸）、集塵袋、ホースバンド（1）	ガン（チューブ）本体、ノズル（丸）、集塵袋、ダクトホース（2m）、ホースバンド（2）	ガン（チューブ）本体、ノズル（丸）、集塵器、耐油ホース（2m）、ホースバンド（2）	ガン（チューブ）本体、T型ノズル（小）、アタッチメント、ホースバンド（2）、耐油ホース、ボール缶、ボール缶ホルダー、集塵器（ダストフィルター）、キャスター（鉄）

製品一覧表

品名	ガン		チューブ				
	標準	標準	S型	L型	SV型	LV型	
Ø25 タイプ	BV25	T25	T25S	T25L	T25SV	T25LV	
セット	Aセット	BV25-A	T25-A	T25S-A	T25L-A	T25SV-A	T25LV-A
	Bセット	BV25-B	T25-B	T25S-B	T25L-B	T25SV-B	T25LV-B
	集塵器セット	BV25-F	T25-F	T25S-F	T25L-F	T25SV-F	T25LV-F
Ø32 タイプ	BV32	T32	T32S	T32L	T32SV	T32LV	
セット	Aセット	BV32-A	T32-A	T32S-A	T32L-A	T32SV-A	T32LV-A
	Bセット	BV32-B	T32-B	T32S-B	T32L-B	T32SV-B	T32LV-B
	集塵器セット	BV32-F	T32-F	T32S-F	T32L-F	T32SV-F	T32LV-F
	クリーンセット	BV32-PC	T32-PC	T32S-PC	T32L-PC	T32SV-PC	T32LV-PC
Ø38 タイプ	BV38	T38	T38S	T38L	T38SV	T38LV	
セット	Aセット	BV38-A	T38-A	T38S-A	T38L-A	T38SV-A	T38LV-A
	Bセット	BV38-B	T38-B	T38S-B	T38L-B	T38SV-B	T38LV-B
	集塵器セット	BV38-F	T38-F	T328-F	T38L-F	T38SV-F	T38LV-F

付属品一覧表

品名	型番	仕様	外観	品名	型番	仕様	外観
集塵器 (ダストフィルター)	DF25	Ø25 用 (BV25 用)		両端カフ付き 耐油ホース <集塵器用>	B25-04	Ø25 × 2m (BV25 用)	
	DF32	Ø32 用 (BV32 用)			B32-04	Ø32 × 2m (BV32 用)	
	DF38	Ø38 用 (BV38 用)			B38-04	Ø38 × 2m (BV38 用)	
集塵袋	B25-01	Ø25 用 (BV25 用)		片方カフス・ パイプ付き ダクトホース (A) <集塵袋用>	B25-03	Ø25 × 2m (BV25 用)	
	B32-01	Ø32 用 (BV32 用)			B32-03	Ø32 × 2m (BV32 用)	
	B38-01	Ø38 用 (BV38 用)			B38-03	Ø38 × 2m (BV38 用)	
吸い込みノズル (丸)	B25-02	Ø20 × 200mm (BV25 用)		BV ノズル	(1) B25-05	BV (T) 25 用	
	B32-02	Ø25 × 200mm (BV32 用)			(2) B32-05	BV (T) 32 用	
	B38-02	Ø32 × 200mm (BV38 用)			(3) B38-05	BV (T) 38 用	
吸い込みノズル (角)	B25-12	Ø20 × 200mm (BV25 用)		T 型ノズル (小)	B32-06	BV (T) 32 用	
	B32-12	Ø25 × 200mm (BV32 用)					
	B38-12	Ø32 × 200mm (BV38 用)					
小径ノズル	B15-02	Ø15 × 200mm		丸ブラシ	B32-08	Ø32 (BV (T) 32 用)	
小径ノズル用 取付ホルダー	(1) B1525	Ø25 (BV25 用)		接続用 アタッチメント	B32-07	Ø32 (BV (T) 32 用)	
	(2) B1532	Ø32 (BV32 用)					
	(3) B1538	Ø38 (BV38 用)					



<注意事項>

● 吸引の場合は、危険ですから必ず集塵袋またはホース等を取り付けて下さい。● Oリング (3本) には適時グリースを塗布してご使用下さい。

★このカタログに示された製品について、性能向上のためお断わりなく仕様、外観等を変更する場合があります。



株式会社 ブローバック

本社 / 〒106-0041 東京都港区麻布台 1-1-20-107
 TEL. (03) 3586-6341 FAX. (03) 3582-4463
 工場 / 〒386-0402 長野県上田市藤原田 1053
 TEL. (0268) 67-2523 FAX. (0268) 67-2284
<http://www.blovac.com> E-mail: info@blovac.com