

パルスブローシリーズ 長寿命仕様

耐久性能は従来比 2 倍！

※当社試験条件による。

※耐久性能は使用条件および使用環境により異なります。



パルスブローエアーガン PAG シリーズ

パルスブローユニット PAU シリーズ



注意

※ご使用になる前に総合カタログ・ホームページの「安全上のご注意」を必ずお読みください。

お客様技術相談窓口

フリーダイヤル

0120-44-0944

受付時間 9:00～12:00/13:00～17:30
(土日、休日、年末年始を除く)
お気軽にお問い合わせください。

- このカタログは2025年4月現在のものです。
- 記載されている仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。最新の情報は当社ホームページ等でご確認ください。



株式会社コガネイ

□本社 □営業本部 □海外営業グループ
184-8533 東京都小金井市緑町 3-11-28

□技術サービスセンター TEL (042)383-7172

URL <http://www.koganei.co.jp>

ご注意 外形寸法およびオプション内容は、標準製品（PAG, PAUシリーズ）と同じです。
仕様、寸法図、アディショナルパーツ、作動原理、周波数調整方法、トリマー回転数に対する周波数特性 及び流量特性、
配管条件による作動、取扱い注意事項につきましてはホームページまたはカタログをご覧ください。
配管接続口径F11、F21の寸法図につきましては当社営業所へお問い合わせください。

長寿命仕様

パルスブローエアーガン PAGシリーズ

注文記号

PAGL -

ノズル径

N : ノズルなし

2 : φ 2mm 標準ノズル

3 : φ 3mm 標準ノズル

4 : φ 4mm 標準ノズル



二次側取付仕様

パルスブローユニット PAUSシリーズ

注文記号

PAUSL

備考：配管接続口径

IN 配管・G1/8（おねじ）

OUT 配管・G1/8（めねじ）



小形パルスブローユニット PAU-05シリーズ

注文記号

PAUL - 05 -

配管接続口径

M5 : IN 配管・M5（めねじ）

OUT 配管・M5（めねじ）

J4 : IN 配管・φ 4 クイック継手

OUT 配管・M5（めねじ）

J6 : IN 配管・φ 6 クイック継手

OUT 配管・Rc1/8

01A : IN 配管・Rc1/8

OUT 配管・Rc1/8

01B : IN 配管・R1/8

OUT 配管・Rc1/8

01C : IN 配管・G1/8（おねじ）

OUT 配管・G1/8（めねじ）



備考：固定用の取付ブラケットは用意されていません。固定して使用する際は別途用意をお願いします。
《推奨取付ブラケット》
●株式会社アカギ 樹脂バンド
（色：ライトグレー）CLIC 標準
型番：A10530-0284

パルスブローユニット PAUシリーズ

注文記号

PAUL - -

取付形式

無記入：取付ねじ穴のみ

21 : ブラケット付（添付）

配管接続口径

無記入：IN 配管・Rc1/4

OUT 配管・G1/4（めねじ）

02 : IN 配管・Rc1/4

OUT 配管・Rc1/4

F11 : IN 配管・NPT1/4（めねじ）

OUT 配管・NPT1/4（めねじ）

F21 : IN 配管・G1/4（めねじ）

OUT 配管・G1/4（めねじ）



パルスブローユニット PAU-30シリーズ

注文記号

PAUL - 30 - - -

ねじ仕様

無記入：Rc

F11 : NPT（めねじ）

F21 : G（めねじ）

ねじサイズ

02 : 1/4（IN・OUT 共通）

03 : 3/8（IN・OUT 共通）

取付形式

無記入：取付穴なし

25 : ダイレクトマウント



パルスブローユニット PAU-50シリーズ

注文記号

PAUL - 50 - -

取付形式

無記入：取付ねじ穴のみ

25 : ダイレクトマウント

ねじサイズ

04 : Rc1/2（IN・OUT 共通）

06 : Rc3/4（IN・OUT 共通）

