



空気圧製品

マルチフロー

– プロ必須アイテムのエア・フルードガン





強力な飛散力で切りくずを除去



塗装前の効率的なごみとり作業



チョコレート工場での水洗浄



溶接作業では効果的に冷却



切削液で強力洗浄



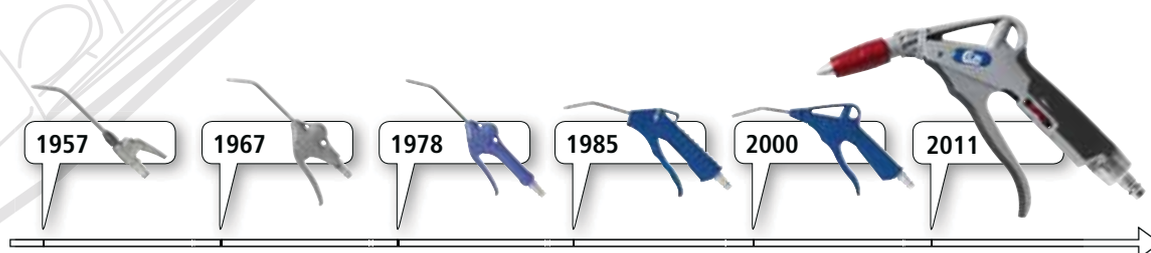
セイン新製品のマルチフロー、エア・フルードガンは、多様な用途に使用できる強力なブローガンです。

セインだからこそ 高性能で高品質な プレミアムツール

ツールの品質は、その仕事の出来栄と直接に関係します。50年以上、セインはこの事実を機動力として、性能・品質・耐久性において傑出した空気圧ツールをお客様に提供すべく、邁進してきました。セインがブローガン市場で成功を収めているのは、研究開発を絶えず行い、他社を寄せ付けないような新製品を生み出し続けることのできた、その成果です。

セインの技術者は、次世代の強力なブローガンの設計を行なうに当たり、まずユーザーのニーズに耳を傾け、設計に必要な課題を明確にしました。これらの取り組みから、新製品には従来にない流量や流量制御が必要であるばかりでなく、様々な作業に適した多目的ツールに成り得るために、調整可能なノズルを備えなければならないということが分かりました。

顧客のニーズを設計の特徴として反映させ - a CEJN trademark - マルチフロー、エア・フルードガンを開発しました。高品質で高性能なツールを追求するプロのためのプレミアムツールです。



このカタログに掲載された製品は仕様、外観等改良のため予告なく一部変更することがあります。製品に関する最新情報は、www.cejn.co.jpをご覧ください。



エア及びフルードフロー



過酷な環境にも対応



アジャスタブルビーム-ひとつのノズルですべての用途に対応



セインマルチフロー

– 最も多目的に使用できるエア・フルードガン

エアによる清掃や水による洗浄、また乾燥や冷却に係わらず、マルチフロー、エア・フルードガンは、その状況に応じて必要とされるパワーを発揮します。ハイパワーと優れたフロー制御で、作業が面白いほどはかどります。



清掃・冷却・乾燥などに最適なフロー



握りやすいグリップ



分離時、低騒音を実現

特殊な用途に対応する調整可能なフロー



MultiFL



パフォーマンス

セインが開発した最新鋭**マルチフロー、エア・フルードガン**は、そのデザイン性に匹敵する優れた性能を提供します。このプレミアム・ブローガンは、清掃・冷却・乾燥などの用途に最適なフローを提供します。

アジャスタブル・ジェット・ノズル

取れにくい付着物の集束した噴射流から広い表面を清掃するための大流量・広角流まで、ノズルの調整が可能です。

耐久性

工具というのは、常に工具箱から出し入れを行なうので、磨耗や裂傷にさらされがちです。**このマルチフロー、エア・フルードガン**は、乱暴な取り扱いや厳しい作業環境に耐え得るデザインとなっています。

人間工学に基づいた、ノンスリップのラバーグリップ

しっかりと握ることができる成型ゴムグリップにより、ユーザーは快適な操作と取り扱いができ、より安全な作業を提供します。

多様性

マルチフロー、エア・フルードガンは、表面をエアまたは水で清掃する多目的ツールで、無菌外科センターから重工業の鋳造工場まで幅広い用途に対応します。

LOW

仕様

大流量

強力エアフローは最大1,200 ℓ/分です。エアを使用しても液体を使用しても、効果的な清掃・洗浄が行なえます。

丈夫なデザイン

フローガン本体には高強度のポリオキシメチレン (POM) を使用しています。頑丈設計で繰り返し使用に耐えます。

可変流量制御

流量を設定して用途に最適な流量を選択することができるため、電力管理や省エネルギーにつながります。繰り返し使用する用途の流量を「保存」設定可能。



強力なエアフローを噴射。



高温の水・切削液・オイルなどの液体に対応。



安全作業のため、必ず保護メガネを着用して下さい。

残圧除去機能

スチール製の組み合わせられたニップル/アダプターは、ホースとの分離時に残圧を除去し、作業者への傷害の原因と成り得るホースの鞭打ち現象や騒音を緩和します。

セインの責務と考える安全性に配慮した製品は、安全な作業環境を促進します。



ブローガンパッケージ

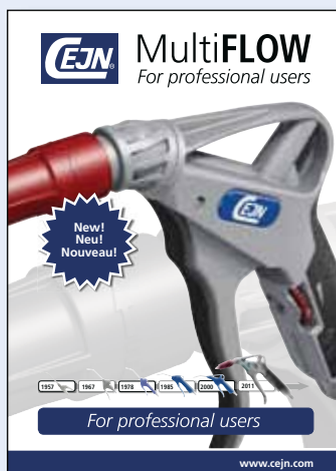


1本入りシングルパック

セインのマルチフロー、エア・フルードガンは、陳列フック用穴のついた1本入りシングルパックもご利用頂けます。グリップ部はパッケージに固定されていないため、確かなグリップ感をじかに体験することができます。

8本入りディスプレイ

魅力的で簡単組み立ての店頭用ディスプレイは、お客様の目前にマルチフロー、エア・フルードガンを8本陳列出来るため、商品への注目度を高め、店頭販売の増加に繋がります。



販促用ポスター

カラフルな商品ポスターは、瞬時にお客様の意識を高めます。これら効果的なマーケティングツールは、さまざまなサイズとスタイルをご用意しています。



3D動画

マルチフロー、エア・フルードガンの3D動画をwww.cejn.com/multiflow よりご覧いただけます



www.cejn.com/multiflow

マルチフロー、エア・フルードガン

シリーズ210

- 傑出した噴射力
- 調整可能な流量制御
- 調整可能な噴射角

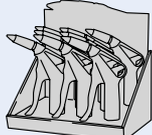
セインの新製品マルチフローブローガンは、抜群の噴射力を備えた空気または水の力で表面を効果的に清掃・洗浄します。ノズルは、細いジェットから幅広い噴射角まで調整できます。マルチフローは、閉塞時においてOSHA安全規格を十分に満たしています。



仕様

エア流量	200-1200 ℓ/分 (7-18 CFM)
フルード流量	5-25 ℓ/分 (1.1-5.5 GPM UK)
エア騒音レベル	79-101 dBA
最高使用圧力	1,6 MPa (232 PSI)
最低破壊圧力	6,4 MPa (928 PSI)

材質	POM、TPE、アルミニウム
シール材質	NBR (ニトリルゴム)
使用温度範囲 (1,6 MPa 時/232 PSI) ...	-20°C ~ +60°C (-4°F ~ +140°F)
使用温度範囲 (1,2 MPa 時/145 PSI) ...	-20°C ~ +80°C (-4°F ~ +176°F)
流体	エアおよび不燃性液体

マルチフロー	品番	EANコード	接続	数量	重量/本	重量/箱
	11 210 0400	7391390264039	320 ニップル	5	191 g	1000 g
	11 210 0430	7391390268860	フルード ニップル	5	210 g	1100 g
	11 210 0450	7391390264053	アダプター 1/4"	5	205 g	1080 g
8本入りディスプレイ	11 210 9980	7391390268938	320 ニップル	1	191 g	1700 g
	11 210 9981	7391390268945	アダプター 1/4"	1	205 g	1800 g



外科用器具の乾燥



メンテナンス及びリペア



セインのその他の製品でブローガンの完成度を高めることができます

セインの製品を組み合わせて使用することにより、漏れのリスクを無くし、圧力降下を最小にします。効率が改善され、コンプレッサーを過酷に稼働させる必要がないので、コスト削減や環境保護につながるエネルギー消費量の削減も可能になります。



セインのカップリングおよびニップル

セインの優れた特徴を持つカップリングは、圧縮空気システムにおけるエネルギー損失の原因に対処する設計となっており、エネルギー消費の大幅削減を実現します。

エネルギーコストだけではなく、セインのカップリングは、安全性、耐久性、メンテナンスコストの問題も解決します。



セインのブローガン

シリーズ208

セインのシリーズ208ブローガンは、エア及び不燃性液体に対応しています。ブローガンは、標準のフル・フロー、低騒音スターチップ及びレギュレーター付き安全タイプが利用可能です。色々な長さのチューブ及び各種用途別ノズルを揃えていますので、様々な用途に使用可能です。



木作業で強力なエアブロー清掃



手の届かない金くずを除去



セインのホースおよびホースキット

セインのホースおよびホースキットは、管内表面が非常に滑らかなので、大流量が得られます。ポリウレタンを使用することにより、内径を最大限に保てるので、流量をさらに増加させることが出来ます。



セインのFRL製品

セインのフィルター、レギュレーター及びルブリケーター（FRL）は、信頼できる圧縮空気性能を提供します。この製品群には、フィルター、レギュレーター、フィルターレギュレーター、ルブリケーター、アクセサリ類が含まれます。セインFRLは、接続サイズとして1/8インチから1インチまでの製品を揃えています。これらの製品は、組み立てとメンテナンスが簡単に行なうことができ、上部または側面に取り付け可能です。



セインのマルチ・リンクシステム

セインのマルチ・リンクシステムは、コンパクトなモジュール設計なので、多くのアウトレットを簡単に追加出来ます。モジュール式空気マニホールドが整然としたシステムを提供し、新しいエア供給ポイントにも、既存の乱雑な作業を整理整頓するにも理想的です。



セインのアダプター

セインは、様々な用途に適用出来るよう多種多様なホースコネクターを揃えています。オス×オスアダプター、ブッシング、プラグ、クロス・T型・L型・Y型継手、ボールバルブなど。



The Global
Quick Connect Specialist



New Air Power System Revolution

NAR Corporation

株式会社 **日本アイ・アール**

〒662-0093 兵庫県西宮市西平町1-5
本 社 TEL: 0798 (73) 0593 FAX: 0798 (73) 0596
URL: <http://www.nar-corp.co.jp>

●販売店