

Air Duster Guns

エア接続部分は、1/4、3/8、OPB(プラグ)仕様をご用意しております。
(OPBプラグはP.23写真1をご参照下さい)

K-605-0



K-605-0A

(エアーカーテン付)

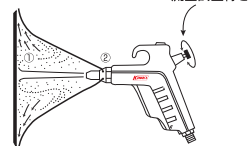


K-605-1A

(エアーカーテン付)



エアーカーテンとは…
Description of air curtain



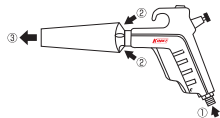
作業中の不快なダスト①をノズルヘッド部分のエアーカーテン②が防ぎ安全です。
Air curtain(2) created by the air from the nozzle head prevents scattering of dust (1).

K-605-DX

空気増風タイプ
(アスピレーターブースターノズル)

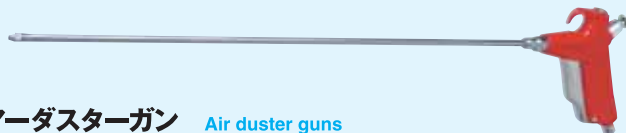


アスピレーターブースターノズルとは…
Description of aspirator booster nozzle



入力エア①がアスピレーターブースターノズルで大気中の空気②を吹き込み、空気量を拡大し、③に毎分600メートルにもおよぶ風速の空気が射出されます。

K-605-3 & K-605-5



エアードスターガン Air duster guns

エアースホース接続ニップルは、上下どちらでも取りつけられる2ウェイ方式です。
The hose can be connected to either of top and bottom air inlet due to 2-way system.

プラスチックエアードスターガン

Plastic duster

作業の疲れを軽減します。先端の曲がった握りやすい形の定番樹脂型ダスター。



K-607-1C

- エアードスターガン データプログラム・エアードスターガン オプションノズル
- Air duster gun data program・Air duster gun option nozzle

型式 Type	ノズル長さ (mm) Nozzle length (mm)	ノズル質量 (g) Nozzle weight (g)	空気使用量 (L/min) Air consumption (L/min)	質量 (g) Approx. weight (g)	ノズルネジ径 Thread size	口径 Nozzle (I.D.)	ノズル外径 Nozzle (O.D.)	ノズル型式 Nozzle type	写真 Photo
K-605-0	24	18	250	195	UNF7/16山20	φ3		K-605-0N	
K-605-0A	24	22	320	200	UNF7/16山20	φ3		K-605-0AN	
K-605-1A	100	36	320	250	UNF7/16山20	φ3	φ6	K-605-1AN	
K-605-3	300	72	210	280	UNF7/16山20	φ3	φ6	K-605-3N	
K-605-5	500	108	210	320	UNF7/16山20	φ3	φ6	K-605-5N	
K-605-DX	75	56	240	230	UNF7/16山20	φ3		K-605-DXN	
K-607-1C	100	24	180	136	M6PO.75	φ3	φ6	K-607-1CN	

Blow Gun

ソフトエアブローガン
K-07BB



ソフトエアブローガンタイプR
K-07BB-R



特長

- 空気消費量の削減
- 騒音の減少
- 振動、跳ね返りが少ない
- 防爆タイプ (電気不使用)

用途

- 水性塗料吹付け後の乾燥
- 洗浄後の水切り乾燥
- メッキ塗装後の乾燥
- 印刷インクの乾燥
- 切り粉、ごみ、粉体、繊維の散飛
- 水、油等の除去

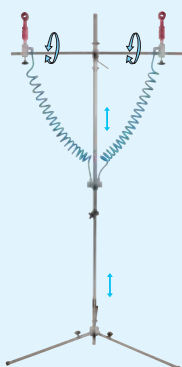
仕様

設定圧力 (MPa)	流量 (ℓ/min)	騒音値 (dB)	ブロー範囲 (mm)	ブロー力 (g)	全長 (mm)	質量 (g)
0.2	250	75	φ150	120	175	320
0.4	370	80	φ200	260		

※設定圧力はコックを解放した状態で測定。
騒音値は吹き出し口より距離 1m、地面より高さ 1m で測定。
ブロー範囲は距離 500mm、ブロー力は距離 300mm で測定。

ツインブローキット

K-07BB-TK



ツインブロースタンド

K-07BB-ST



K-07BB 細部写真



ダブルエアインテイク ロータリー調整部

特長

- スタンドは上下左右に調整可能
- 乾燥用のガン取付部分は 360 度回転可能

仕様

- 最大の高さ (mm) : 2000
- 最少の高さ (mm) : 1500
- ガン取付ボールの長さ (mm) : 890
- 足場の直径 (mm) : 980
- ガンスタンドの質量 (g) : 5700