

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.17写真1をご参照下さい)

K-605-0



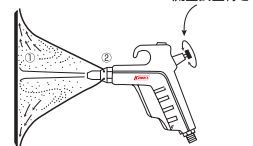
K-605-0A



K-605-1A



エアーカーテンとは…
Description of air curtain

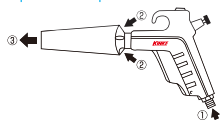


作業中の不快なダスト①をノズルヘッド部分のエアーカーテン②が防ぎ安全です。
Air curtain(2) created by the air from the nozzle head prevents scattering of dust (1).

K-605-DX



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



エアダスターガン Air duster guns

エア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。K-605-0Aと1Aはエアーカーテン付。
The hose can be connected to either of top and bottom air inlet due to 2-way system.

プラスチックダスター Plastic duster

作業の疲れを軽減します。先端の曲がった握り易い形の定番樹脂型ダスター。



K-607-1C

- エアダスターガン データプログラム・エアダスターガン 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 \times 20	ϕ 3		K-605-0N	
K-605-0A	24	22	320	200	UNF7/16 \times 20	ϕ 3		K-605-0AN	
K-605-1A	100	36	320	250	UNF7/16 \times 20	ϕ 3	ϕ 6	K-605-1AN	
K-605-3	300	72	210	280	UNF7/16 \times 20	ϕ 3	ϕ 6	K-605-3N	
K-605-5	500	108	210	320	UNF7/16 \times 20	ϕ 3	ϕ 6	K-605-5N	
K-605-DX	75	56	240	230	UNF7/16 \times 20	ϕ 3		K-605-DXN	
K-607-1C	100	24	180	136	M6P0.75	ϕ 3	ϕ 6	K-607-1CN	

Blow Gun

K-07BB ソフティエアブローガン

PAT 広くやさしく静かに乾かします。



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、繊維等の散飛。
- 水、油等の除去。

仕様

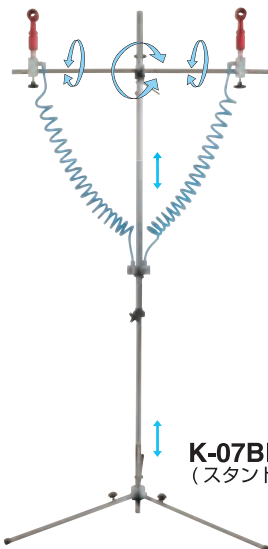
設定圧力	流量	騒音値	ブロー範囲	ブロー力	全長	質量
0.2MPa	250 l/min	75dB	ϕ 150mm	120g	175mm	320g
0.4MPa	370 l/min	80dB	ϕ 200mm	260g		

※設定圧力はコックを解放した状態でのもの。騒音値は半径1m、高さ1mでのもの。ブロー範囲は距離500mm、ブロー力は300mmにて測定。

K-07BB-TK TWIN BLOW KIT

KINKI Overseas Division

ソフト乾燥のスペシャリスト。



K-07BB-ST (スタンドのみ)



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
- 乾燥用のガン取付け部分は360度回転可能

仕様

- 最大の高さ：2000mm
- 最小の高さ：250mm
- ガン取付ボールの長さ：890mm
- 足場の直径：1060mm
- ガンスタンドの質量：3.5kg