

Long Type Guns(Air Duster Guns&Engine Cleaner)

90°曲がりエアーダスターガン

KE-90ED-L OPB



仕 様

●ノズル材質:真鍮 ●ノズル取付口:G1/8 ●空気取入口:OPB プラグ ●ノズル長さ(mm):500 ●ノズル質量(g):178 ●ノズル内径(mm):6 ●ノズル外径(mm):9 ●最高使用圧力(Mpa): 1.0 ●全長(mm):612 ●質量(g):388

チューブノズルエアーダスターガン

KE-90ED-1C OPB(上),KE-90ED-2C OPB(下)







農機具、自動車等のエアーエレメント &フィルター部分の清掃機械奥のブ ロー、人の手の届かない箇所

●ノズル材質:ポリエチレン ●ノズル取付口: G 1/8 ●空気取入口: OPB プラグ ●ノズル長さ(mm): 1C 150 2C 500 ●ノズル質量(g):1C 18

2C 18 ●ノズル内径(mm):2 ●ノズル外径(mm):3 ●最高使用圧力(MPa): 1.0 ●全長(mm):1C 238

2C 588 ●質量(g):1C 200 2C 200

フレキシブルノズル

K-601-300FXSN

AIR GUN'S FLEXIBLE NOZZLE



フレキシブルノズルエアーダスターガン

K-601-300FXS



●手の届かない箇所、奥まった箇所のブロー方向を確保します。

●被覆内の金属硬さがあるのでブロー時のノズルのブレが減少されています。

●エアーダスターガンに付けるほか、ライン配管上に接続してプラント、機器などに も使用できます。(接続ネジ G1/8)

●KINKI エアーダスターガン(K-601,K-60,K-IXS01)などに接続可能です。

■ゴミ、切粉、切屑、水滴の除去、空気洗浄、冷却、乾燥等に最適なエアーノズルです。

●材質:ポリ塩化ビニル、真鍮、アルミ

●ノズル長さ (mm): 300

●ノズル口径 (mm): 2 ●ノズル取付口: G1/8

●ノズル外径: Ø8

●使用流体:圧縮空気

●使用温度範囲(℃):-10~60 ●最高使用圧力(MPa): 1.0

●全長(mm):388

●質量(g): 272(本体のみ)

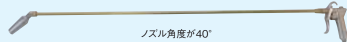
66(ノズルのみ)

増風曲がりロングノズル付エアーダスターガン

K-601-DXL

AIR DUSTER GUN with DELUXE TILT LONG NOZZLE

空気使用量0.4MPa時 230 l/min



●手の届かない箇所、奥まった箇所、離れた箇所に余裕の長さを確保しています。 ●先端が 40°に傾き対象物を狙い易い。

●ガンヘッド部はノズル、ヘッドなどのシンプルな構造なので負荷も少なく取り回

しが良いです。

●ゴミ、切粉、切屑、水滴の除去、空気洗浄、冷却、乾燥等に最適なエアーガンです。

●空気の取り入れ口は握りの上または下に接続できます。 ●空気取り入れ口はプラグタイプ(OPB)もあります。

仕 様

●材質:アルミダイカスト、真鍮、鉄、ステンレス他

●質量(g):555 ●ノズル長さ (mm): 1000 ●ノズル口径 (mm):3

●ノズル取付口: G1/8

●空気取入口:G1/4、OPBプラグ ●全長 (mm): 1090 ●使用流体:圧縮空気

●使用温度範囲(℃):-10~60 ●最高使用圧力(MPa): 1.0