

ACCESSORY アクセサリー

SINGLE HOSE シングルホースシステム

ノズルケース バリオ41 新発売
 グリーンテックジャパン オリジナルノズルケース
 使用頻度の高いノズルばかりを集めて日本仕様(低圧力対応)に改良したお薦めのノズルケース。使い易い41通りのノズルバリエーション。製品洗浄、金型洗浄、設備洗浄、タンク内洗浄など価格35万円のところ**特別価格12万円**

- アダプター改 1個
- ショートアダプター改 1個
- 延長用アダプター 200mm 1個
- 延長用アダプター 400mm 1個
- ストレート型プラストチューブ改 1本
- プラストチューブ45° 1本
- プラストチューブ90° 1本
- フラットプラストノズルK (50mm) 1本
- フラットプラストノズルL改 (200mm) 1本
- 低温耐性グリス 1個
- 丸型ノズル型クランプシェル付き調整式ハンドル 1個
- フラットノズルFD400-25-6 1本



ノズルケース バリオセット2000プラス

設備のメンテナンスや製品の洗浄用

- 構成内容
- アダプター 1個
- ショートアダプター 1個
- 延長用アダプター 200mm 1個
- 延長用アダプター 400mm 1個
- ストレート型プラストチューブ 1個
- プラストチューブ 45° 1本
- プラストチューブ 90° 1本
- S1フラットプラストノズル K (50mm) 1本
- S1フラットプラストノズル L (200mm) 1本
- 低温耐性グリス 1個
- 楕円型クランプシェル付き調整式ハンドル 1個
- スポットノズル RD 100 1本
- バランスーノズル 1本
- スクランブラーアタッチメント 1個



ノズルケース トロナードプロフェッショナル

- 構成内容
- アダプター 1個
- ショートアダプター 1個
- 延長用アダプター 200mm 1個
- 延長用アダプター 400mm 1個
- ストレート型プラストチューブ 1本
- プラストチューブ 45° 1本
- プラストチューブ 90° 1本
- フラットプラストノズル K(50mm) 1本
- フラットプラストノズル L(200mm) 1本
- 低温耐性グリス 1個
- 丸型ノズル型クランプシェル付き調整式ハンドル 1個
- フラットノズル
- FD 400-38-2 1本
- FD 400-25-3 1本
- FD 400-25-4 1本
- FD 400-25-5 1本
- FD 400-25-6 1本
- FD 700-Silent 1本
- スポットノズル
- RD 5 1本
- RD 6 1本
- RD 7 1本
- RD 8 1本



ハンディ型スクランブラーガンホース

手の中に収まるピストルタイプ
 ホース内でドライアイスパウダー化
 生産ラインでの使用に最適
 ストレートノズル 1本 GT-100、GT-200に
 スクランブラーホース 3m オプション設定



軽量型トロナードプラス

長時間洗浄でも疲れにくい軽快さと高い洗浄能力を兼ね備えたプラストガン
 GT-100に標準



パワーアップトロナードプラス GAP 3 S

人間工学的に設計された90°曲型のプラストガン
 目線より低い位置の対象物の洗浄に最適
 (ノズルを除く)



フラットノズル FD 700 Silent

広い面の洗浄に適したノズルで、低騒音仕様
 (0.6Mpaのとき90dB未満)
 全長 : 560mm
 開口穴 : 75×3mm



フラットノズル FD 400-38-2

軽い汚れの洗浄に適したフラットノズル
 全長 : 560mm
 開口穴 : 38×2mm



フラットノズル FD 400-25-3

頑固な汚れの洗浄および
 塗装層の除去に適したフラットノズル
 全長 : 560mm
 開口穴 : 25×3mm



フラットノズル FD 400-25-4

頑固な汚れの洗浄および
 塗装層の除去に適したフラットノズル
 全長 : 560mm
 開口穴 : 25×4mm



フラットノズル FD 400-25-5

頑固な汚れの洗浄および
 塗装層の除去に適したフラットノズル
 全長 : 560mm
 開口穴 : 25×5mm



フラットノズル FD 400-25-6

頑固な汚れの洗浄および
 塗装層の除去に適したフラットノズル
 全長 : 560mm
 開口穴 : 25×6mm



S1ショートノズル S1ロングノズル

全長 : 200mm 全長 : 300mm
 開口穴 : 25×4mm 開口穴 : 25×4mm
 標準ノズルの次に使用頻度の高い人気の小型平ノズル
 洗浄能力と幅広い洗浄効果を高めた設計



スポットノズル RD 5~RD 8

全長 : 300mm
 ドライアイスパウダー洗浄専用パワーアップノズル
 RD 5 : 直径5mm
 標準パワーアップノズル、扱い易い
 RD 6 : 直径6mm
 広角パワーアップノズル
 RD 7 : 直径7mm
 超広角パワーアップノズル、大流量用
 RD 8 : 直径8mm



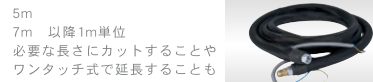
90°アングルノズルバランスー

90°に噴射されるドライアイスの方向とは
 逆にエアが噴射されて反動を防ぎ、ノズルを平行に維持
 全長 : 560mm
 開口穴 : 5mm



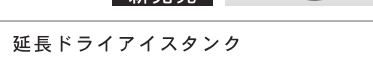
プラストガンホース (軽量型・パワーアップ型)

適切な口径サイズと特殊ゴムを採用することで
 摩擦・詰まりを無くしスムーズに洗浄能力を高めます
 3m
 5m
 7m 以降1m単位
 必要な長さにカットすることや
 ワンタッチ式で延長することも
 できます。



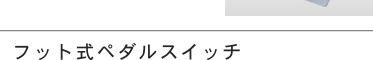
スクランブラーアタッチメントホース (GT-100・GT-200にオプション設定)

ドライアイスを簡単にホース
 内で粉砕してパウダー化、洗浄
 機本体とガンホースの間にワン
 タッチ接続して使用
 全長 1.5m



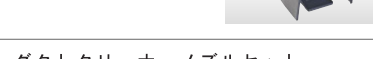
延長ドライアイスタンク

ドライアイスのタンク容量を延
 長して増やすことができるため
 長時間の洗浄に最適
 標準10kg + 延長 5kg
 " 10kg
 " 15kg
 (最大25kgまで)
 ※GT-200、GT-300Eに
 のみオプション設定



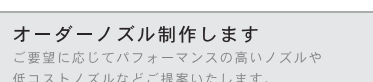
フット式ペダルスイッチ

ガン固定による洗浄やピストル
 部分を外した特別仕様の場合、
 足元のペダル操作によりON・
 OFFを可能にします



ダクトクリーナーノズルセット (内径φ280以上) 特注品

管内に付着した油、上錆、粉塵、
 各種原材料を洗浄します。先端
 のノズルヘッドが回転し2本の
 ノズルによって洗浄します。
 ノズルヘッド側よりワイヤーロ
 ープで引っ張りながら移動する
 が、管の上から下るしなが
 ら移動します。
 電源100V (ノズルヘッド回転用)
 ノズルの回転速度調整
 ダクトホース最大20mまで
 ノズルとアームは延長式
 (大口徑管内用)



オーダーノズル制作します

ご要望に応じてパフォーマンスの高いノズルや
 低コストノズルなどご提案いたします。

DUAL HOSE デュアルホースシステム

ノズルケース GAP 3

構成内容
 フラットノズル ジェット
 FD 2 MOD GAP 1本 GA 9 GAP 3 1本
 FD 2 360° K MOD GAP 1本 GA 6 GAP 3 1本

スポットノズル 特殊レンチ GAP 1本
 RD 180 POM #2および#7 1本
 RD 180 ALU #2および#7 1本
 RD 290 POM #2および#7 1本
 RD 290 ALU #2および#7 1本

低温耐性グリス 1個
 補助調整式ハンドル 1個
 補助調整式ハンドル用ホルダー 1個

アングルノズル
 WD 360°/45° K MOD GAP 1本
 WD 360°/45° L MOD GAP 1本



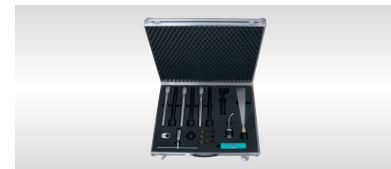
ノズルケース SX MICRO

構成内容
 フラットノズル アングルノズル
 FD 2 MOD SX 1本 WD 45° K SX 1本

スポットノズル ジェット
 RD 290 SX ALU #2 1本 #2用のA 9 1本
 RD 290 SX POM #3 1本 #3用のB 14 1本
 RD 290 SX ALU #4 1本 #4用のC 21 1本
 RD 290 SX POM #5 1本 #3用のD 6 1本
 RD 290 SX ALU #7 1本 #3用のE 9 1本
 RD 290 SX POM #8 1本 #4用のF 14 1本
 #7用のG 6 1本
 #8用のH 9 1本
 #5用のI 14 1本

予備Oリング 5個
 低温耐性グリス 1個

補助調整式ハンドル 1個
 補助調整式ハンドル用ホルダー 1個
 エアーノズル交換用の特殊レンチ1本



プラストガン GAP 3

堅牢な耐熱性プラストガン
 プラスト圧制御装置と垂直ホースガイドが付属しています。
 超高温領域や手の届きにくい場所での使用に最適
 重量 : 0.8kg (ノズルを除く)



プラストガン SX Micro R

ロボットなどの自動化システムでの使用に最適
 取付プレート付きプラストガン
 重量 : 0.4kg (ノズルを除く)



LPG 1000

GAP 3 プラストガンをベースに構成されたモデル
 プラスト圧制御装置と水平ホースガイドが付属しており、
 切り下げがある金型など手の届きにくい場所の洗浄に最適
 重量 : 1.5kg (ノズルを除く)

標準型のジェット
 GT-400E、PRO-400には、広範囲
 あらゆる用途にお使いいただける
 汎用ジェットを標準装着
 作動範囲 : 0.6~0.8MPa 2.8m³/分

圧縮空気ジェット GAP 3

圧縮空気ジェット A 9 GAP 3
 装備されている圧縮空気源を最適に活用可能
 すべてのGAP 3 プラストノズルと併用
 作動範囲 : 0.7~1.2MPa 3.8m³/分

圧縮空気ジェット A 6 GAP 3
 装備されている圧縮空気源を最適に活用可能
 すべてのGAP 3 プラストノズルと併用
 作動範囲 : 0.5~0.9MPa 6.0m³/分



圧縮空気ジェット SX

圧縮空気源の種類に関わらず、
 プラストノズルは圧縮空気ノズル (#2~#8) と併用
 Power Set
 #2用の A 9 作動範囲 : 0.7~1.2Mpa 3.8 m³/分
 #3用の B 14 作動範囲 : 1.0~1.7Mpa 5.6 m³/分
 #4用の C 21 作動範囲 : 1.7~2.1Mpa 8.5 m³/分
 #3用の D 6 作動範囲 : 0.5~0.9Mpa 4.0 m³/分
 #3用の E 9 作動範囲 : 0.7~1.2Mpa 5.6 m³/分
 #4用の F 14 作動範囲 : 1.0~1.7Mpa 8.5 m³/分
 #7用の G 6 作動範囲 : 0.5~0.9Mpa 6.0 m³/分
 #8用の H 9 作動範囲 : 0.7~1.2Mpa 8.5 m³/分
 #5用の I 14 作動範囲 : 1.0~1.7Mpa 12.8 m³/分

フラットノズル FD 2 MOD GAP

調整式ハンドル付きのアルミニウム製ノズル
 広い面の洗浄に最適
 全長 : 380mm
 開口穴 : 60×5mm



フラットノズル FD 2 360° K MOD

360°回転式のアルミニウム製ショートノズル
 広い面の洗浄に最適
 全長 : 240mm
 開口穴 : 48×5mm

アングルノズル WD 360°/45° K GAP

切り下げがある金型など、手の届きにくい場所の洗浄用
 必ず圧縮空気ノズル GA 9 GAP 3 を接続
 全長 : 160mm
 直径 : φ12.5mm



アングルノズル WD 360°/45° L GAP

切り下げがある金型など、手の届きにくい場所の洗浄用
 必ず圧縮空気ノズル GA 9 GAP 3 を接続
 全長 : 260mm
 直径 : φ12.5mm



スポットノズル RD 180 POM/ALU GAP

高性能のスポットノズル 頑固な付着物の除去用
 全長 : 180mm
 直径 : #2 φ16mm
 #7 φ18.8mm



スポットノズル RD 290 POM/ALU GAP

高性能ロングスポットノズル 頑固な付着物の除去用
 全長 : 290mm
 直径 : #2 φ16mm
 #7 φ18.8mm



スポットノズル

直径 : #2 φ16.0mm, #3 φ16.7mm, #4 φ17.4mm,
 #5 φ18.1mm, #7 φ18.8mm, #8 φ19.5mm

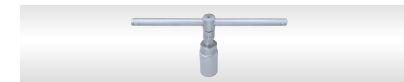
スポットノズル RD 200 POM
 全長 : 200mm
 スポットノズル RD 200 ALU SX
 全長 : 200mm
 スポットノズル RD 290 POM
 全長 : 290mm
 スポットノズル RD 290 ALU SX
 全長 : 290mm

スポットノズル RD 600 POM
 全長 : 600mm
 スポットノズル RD 600 ALU SX
 全長 : 600mm
 スポットノズル RD 1000 POM
 全長 : 1000mm
 スポットノズル RD 1000 ALU SX
 全長 : 1000mm



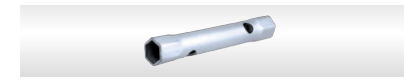
特殊レンチ SX

プラストガンの圧縮空気ノズルを素早く交換するための
 特殊レンチ (SX MICRO ノズルケースにも同梱)



特殊レンチ GAP 3

プラストガンの圧縮空気ノズルを素早く交換するための
 特殊レンチ (GAP 3 ノズルケースにも同梱)



プラストガンホース (デュアルホース型)

適切な口径サイズと特殊ゴムを採用することで
 摩擦・詰まりを無くしスムーズに洗浄能力を高めます
 3m
 5m
 7m 以降1m単位
 必要な長さにカットすることや
 ワンタッチ式で延長することも
 できます。



延長ドライアイスタンク

ドライアイスのタンク容量を延長して増やすことができる
 ため自動機などの長時間洗浄に最適
 標準35kg + 延長50kg (最大85kgまで)



共通アクセサリ

専用保冷ボックス

ドライアイスを良好な状態で保存!
 ・二重壁の熱絶縁
 ・設置と操作が簡単
 ・最高のベレット密度を維持
 ・電源は必要なしのクーラータイプ
 標準装備品
 ・折り畳み式取っ手
 ・積み重ね可能

ISO BOX 100
 材質 : 高密度ポリエチレンプラスチック
 寸法 : (幅×全長×高さ) 660×810×630mm
 重量 : 約30kg
 容積 : 100kg(3mmのベレット)
 ISO BOX 200
 材質 : 高密度ポリエチレンプラスチック
 寸法 : (幅×全長×高さ) 660×810×830mm
 重量 : 約35kg
 容積 : 200kg(3mmのベレット)
 ISO BOX 100および200用のローラーフレーム/オプション
 材質 : 溶融亜鉛メッキ鋼、ポリアミド(PA)製
 寸法 : (幅×全長×高さ) 660×790×170mm
 重量 : 8.5kg

専用軽量型エアーホース

洗浄機の特機能を引き出すための必需品
 ホースを追加接続することで延長可能
 専用ワンタッチ接続ジョイント2個付き



専用ワンタッチ接続ジョイント

工場エアーの元圧口に接続する
 ことで専用軽量型エアーホース
 が接続可能
 安全ロック機構付き
 15A (1/2インチ)
 20A (3/4インチ) 推奨サイズ
 25A (1インチ)

アルテックス製プロテクタージャケット
 350°Cまでの耐熱性があるため、溶接工場や
 プラストガンホース、
 エアーホース用溶接工
 場での使用に最適

