



機能

- ▶ 手動操作
- ▶ 高耐久性ポータブル筐体
- ▶ 1-2-3 操作ロジック
- ▶ 多様ガス適合 (He, N₂, Ar)
- ▶ 高視界性、高遮音性 (<75dBa at 1m)
- ▶ 60秒以下でコーティング開始!!

堆積ノズル

摩擦補正対応、音速デザイン
長寿命超硬合金
視線プロセス
最高堆積温度：700°F (370°C)

粉末噴流ユニット (PFU)

特許ブラシ-ふるいデザイン
軽量圧力容器
実績ある一貫性の供給量
粉末サイズ：500nm - 50μm
供給量：1-100g/分

KMシステムコントロール

ビジュアル表示付 1-2-3 コントロ
ルロジック
アラーム付リアルタイム温度ディス
プレイ
オンザフライ供給量調節



温度調節ユニット (TCU)

ノズル温度制御対応、2.5kW
ステンレス製粉末注入チューブ
統合混合チャンバー
軽量、低温惰性
クールタッチ操作

圧力コントロール

低圧操業：520 - 895kPa
低ガス流量：N₂:225slpm、He:
620slpm、Ar:200slpm (全て最大値)
低入り口圧力：1MPa



ポータブル筐体

現場修理対応
統合ツール及びスペアパーツ保管可能
一人で持運び可能なローリングケース

KM™ の素晴らしさを体験！

KM-CDS デモをご覧ください。 www.inovati.com/kmdemo

PO Box 60007 • Santa Barbara, CA 93160 • www.inovati.com
SALES +805-571-8384 • Fax +805-571-6200 • sales@inovati.com

© 2009 Inovati. All Rights Reserved. Dimensions and specifications are subject to change.