


<http://www.showadenki.co.jp>

送風機・ミストレーザ・臭じん機の技術的なご相談は
http://www.is-skobo.com
風力のis工房

“ヒューム”と“におい”の捕集に
ヒュームレーザ®
CA-300S



環境への配慮
 用途 / 使用例

レーザ加工機・レーザーマーカから発生する
 “ヒューム”と“におい”を捕集します。

独自の捕集方法（特許申請中）で、
 【ゴム（天然・合成）・樹脂・シリコン・セラミック・木材（天然・合成）パルプ等】
 のレーザー加工時に発生する“ヒューム”と“におい”を除去。
 ヒュームにフラックス成分・油分・接着成分を含んでいても目詰まりしません。


昭和数据機株式会社
本社：〒574-0052 大阪府大東市新田北町1番25号
 営業推進グループ TEL072(870)5708 FAX072(870)7243

資料請求番号：16-040


産業用ロボット

Hi-Speed&Compact

デンソーロボット



豊富なラインアップを誇るデンソーロボット。
 多様なニーズに確実に応えます。

- ・マルチタスク機能
- ・ネットワーク機能

(株)デンソーウェーブ FA営業部
 〒448-8661 愛知県刈谷市昭和町1丁目1番地((株)デンソー本社内)
 TEL 0566 25-9797(直通) FAX 0566 25-4757
<http://www.denso-wave.com>

資料請求番号：16-041

エアパス機構でメンテナンスを削減

ミストレーザ CRXシリーズ

様々な悪影響を及ぼすミストを捕集するミストレーザに、新しくCRXシリーズがラインナップされました。特長は エアパス（特許出願）の採用で、フィルタを大幅に削減しました。目詰まりの少ないエアパスの採用でメンテナンスはエンドフィルタのみとなりました。エアパスの捕集効率が99.2%なので、エンドフィルタへの負荷が大幅に削減され、約1年間メンテナンスフリーとなりました。（当社試験結果による）エアパスの採用とエンドフィルタの寿命アップにより、フィルタの廃棄量が大幅に削減されました。モータは自社で開発し、保護等級IP65を採用。焼損防止端子付です。ドレン排出口が両側にあり、配管が簡単です。

【昭和電機(株)】 <http://www.showadenki.co.jp/>

資料請求番号：16-163

ステンレス製ラインポンプ

SLP2型

冷温水循環、給湯、一般給水などに使われるステンレス製のラインポンプです。特長は 精密ステンレス鑄造で強固、さらに歪みに強く長寿命。許容ポンプ圧力が高く安心。高級メカニカルシール採用で水漏れがなく保守も簡単。小型で軽量、しかも配管途中に取り付けが容易なインライン型なのでわずかなスペースで設置可能。低騒音。高耐圧かつ液温100の高温まで使用可能。給湯・温水循環に最適。

【(株)テラルキョクトウ】 <http://www.teral.net/>

資料請求番号：16-164

レーザーマーカ用脱臭機能付小型集塵機

ダスミックプラス PXA

独自の複合フィルターユニットで煙と臭いを強力に取り除いて、クリーンな作業環境に貢献します。特長は 新開発の複合フィルターユニットが、樹脂蒸発成分の目詰まりを大幅に軽減し、フィルターの交換頻度を少なくしました。独自の円筒形ユニットで活性炭の吸着能力を最大限に活かし、高い脱臭性能と長寿命を両立しました。

インバータを標準搭載し、ツマミひとつで最適な吸引風量に設定でき、省エネで音も静かになります。

新開発の複合フィルターで毎日の払い落とし作業を不要にしました。

レーザーマーカとの連動運転も可能です。運転音60dB(A)と静かです。コンパクトで既存ラインにも容易に設置可能です。

【新東工業(株)】 <http://www.sinto.co.jp/>

資料請求番号：16-165