

最先端の研究・開発を支える「精度」を創造する。

### 位置決めステージ 最新カタログ

当社の供給する精密機器は、さまざまな分野で活躍しております。大きく分けると、お客様の特別な要求に応じながら新規に設計・製造するオーダーメイド品と、量産体制で供給している汎用位置決めステージがありますが、そのほとんどが、近未来のテクノロジーを生み出すための、研究・開発に利用されています。この度、汎用位置決めステージ：モンブランシリーズを中心とする最新カタログが完成致しましたので、資料請求申込書よりご要望ください。



【神津精機(株)】 <http://www.kohzu.co.jp>

資料請求番号：13-122

### インテリジェント丸型デジタル圧力計

#### VSMC/VSCシリーズ

マイコン搭載でさらに多機能・便利になったインテリジェントタイプです。特長は 文字高 14.2mm の大型赤色 LED を採用。明るさの足りない現場でも高輝度の LED でハッキリとした指示が行えます。

マイコン搭載による豊富な機能。前面シフトキーによるゼロシフト機能やトラッキングゼロ機能、さらに VSMC シリーズではアナログ出力スケールやループチェック機能などを標準搭載。大容量のメカニカルリレーを採用。ブルドン管式+メカ式スイッチの組み合わせとの置き換えに最適で視認性・信頼性が飛躍的に向上します。接続される圧力センサは 1MPa ~ 100MPa まで 8 種類の圧力レンジから選択可能。各レンジにて高精度タイプやダイヤフラムフラッシュタイプもご用意しています。



【(株)バルコム】 <http://www.valcom.co.jp>

資料請求番号：13-123

見えない現場を見る。知りたい状況を知る。

### KASUGA NETWORK SYSTEM

「KASUGA NETWORK SYSTEM」はインターネットや既存の LAN などの通信ネットワークを利用して、現場の状態をオフィスで確認可能にするシステムです。遠隔地の状況監視や無人システムのデータモニタリング、省エネ監視・制御など、さまざまな用途で活用されています。お客様の多様なニーズにお応えできますよう、当社ではソフトの作成やサーバの設置はもちろん、設計から施工、メンテナンスまで幅広い業務で対応させていただきます。



【春日電機(株)】 <http://www.kasuga.co.jp/>

資料請求番号：13-124

## エヌアイシ・オートテック株式会社 アルミ構造体モジュール&システム

### 新商品紹介

**後入れネット** ■ フレーム組立後も簡単に挿入！

① ② ③

NAS-04 (M4)  
NAS-06 (M6)  
NAS-08 (M8)

**デルタフラケット** ■ 剛性とコストを追求！

小さいのに 1.6 倍強い

当社製品 ABLH-6025-6  
当社製品 ABLD-30-6

ABLD-20-4 (M4)  
ABLD-30-6 (M6)  
ABLD-40-8 (M8)

**クランプフラケット** ■ 作業性・剛性を重視とした全く新しいジョイント！

ボルトの締め付けにより、左右・上下でクランプ

CBR-20-4 (M4)  
CBR-30-6 (M6)  
CBR-40-8 (M8)

**■ アルファフレーム 事業部**

立山工場：富山県中新川郡立山町塚越398-176 ☎ 076-463-5578  
東京本社：東京都江東区有明3-1-25 ☎ 03-5530-8066  
関西支店：大阪府東大阪市本庄西2-35 ☎ 06-6747-2215

**薄形クリーンファンユニット** ■ 簡単取付で局所クリーンを構築！

**用途**  
半導体・電子・化学・精密工業研究所など  
厳しい洗浄条件が要求される場所に適応。

- 特徴**
- **アルミボディ採用**  
超軽量・薄型・コンパクト設計
  - **風量制御可能**  
風量調整ボリュームを標準装備
  - **風速分布と低騒音**  
デュアルファン搭載により優れた風速分布と騒音レベルを実現
  - **主電源を選ばない**  
本体のスイッチにて単相AC100・200Vの切り替えが可能

**オーダー記入例**

FFU Juno 66-580-C-□-□

型式

- 無記号：電源ケーブル付 (5m)
- CA：チェーン接続電源ケーブル付 (3m)
- 無記号：HEPA仕様
- U16：ULPA仕様

仕様		寸法	
製品名	超薄型フィルタファンユニット		
型式	FFU Juno 66-580-C		
風量	10 m³/min		
電源	AC100/200V 50/60Hz		
消費電力	176W		
騒音	67.6 dB		
外形寸法	610×610×194 mm		
有効吹出面積	586×586 mm		
重量	16 kg		
可変速度範囲	0.2~0.5 m/sec		
捕集効率	HEPA 99.995% ULPA 99.99995%		

**■ M+W zander 事業部**

東京本社：東京都江東区有明3-1-25  
☎ 03-5530-8066

資料請求番号：13-014