

光学・精密測定機器ガイドブック新規掲載申込用紙 記載例と注意事項

- ・製品・企業ロゴの画像は、画像の状態のもの（jpg, tif, eps 等）も別ファイルにて併せてご入稿ください。
- ・製品の説明文は基本的に、原稿用の Word ファイルに設定された範囲に、設定されたフォントサイズでお願いします。
- ・行間は、変更せずにお入れください。

※この状態で表示できる量が、ガイドブックに掲載の際に基本の文字サイズ・行間で収まる文字量です

- ・スペースが足りない場合は、表の高さ・幅は変更せず、フォントサイズや字間・行間を小さく変更してお入れください。
- ・ガイドブックに掲載の際にも、基本の文字サイズより小さく、あるいは字間や行間を詰める等の方法で対応いたします。
- ・写真は、ガイドブックでは白黒印刷、HPに掲載時はカラーと成りますので背景色はご注意ください。
- ・写真を別途ファイルで提示の場合は、縮小版を貼り付けてください。

【記載例】

製品案内区分表 2017 より選択


長さ

寸法・距離

スケールユニット

製品名 →

説明 1 →



説明 2 →

**リニヤスケール ABS ST700 小型シリーズ (汎用タイプ)**

セバレット形でアブソリュートスケールで、検出ヘッドを従来体積比約1/3に小型化しました。検出方式には、電磁誘導検出方式を採用し耐環境性をより向上させております。アブソリュートスケールには、始業時、停電時の原点復帰不要、バッテリーバックアップ式のような電池交換作業が不要な数々のメリットがあります。また、リニヤモータや高速・高加速度制御に最適で、各社サポートアンプ（高速シリアルインターフェース）に対応しております。

- 最大有効測定長：100～6000mm
- 分解能：0.1μm (0.05μm特注対応)