2016/2017 計量計測機器総覧 MEASURING INSTRUMENTS

計量計測 製品データベース

掲載募集案内

計量計測機器を 和文・英文併記で紹介した 唯一の総合カタログ

一般社団法人 日本計量機器工業連合会



http://www.keikoren.or.jp

総覧作成要項

『計量計測機器総覧』は

和・英文併記で製品を紹介した唯一の総合カタログです。 作成部数 25,000 部、国内・海外で好評を得ています。

名

称

2016/2017 計量計測機器総覧 MEASURING INSTRUMENTS

▼2014/2015年版

仕

様

A4判 モノクロ500ページ 25.000部

完成予定

2016年5月上旬

掲載対象機種

計量計測機器、システム、データ処理装置及び関連機器※詳しくは『掲載対象機種一覧』を参照ください。

掲載内容と 掲載スペース

- ① 機器名称・形式 ② 製品写真
- ③ 特長・用途・標準仕様等を記した和・英説明文
- ④ 製品価格 ⑤ 和・英文社名
- ⑥ 問合せ先電話番号
- A4判の4分の1スペースを1点とします。





計量計測機器総覧が電子書籍に!

より多くのユーザーに掲載製品を手軽に閲覧いただけます。

- ①スマートフォンやタブレットPCによる閲覧が可能です。
- ②索引機能による検索が可能です。



▼掲載例



総覧配布予定先

①国内計量計測機器ユーザー企業

電気・電子機械、精密機械、一般機械、食品、化学・石油、鉄鋼・金属、建設・土木、電力・ガス・水道供給、商社・販売事業者 等

②試験・研究機関等

経済産業省、国土交通省、厚生労働省、文部科学省、環境省、防衛省、気象庁等の研究機関

例/国立研究開発法人産業技術総合研究所 (AIST)、 (独) 製品評価技術基盤機構 (NITE)、国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構 (NEDO)、国立研究開発法人情報通信研究機構、(独) 経済産業研究所、(独) 水資源機構、国立研究開発法人科学技術振興機構、国立研究開発法人放射線医学総合研究所、国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構、国立研究開発法人土木研究所、国立研究開発法人建築研究所、農林水産政策研究所、国立研究開発法人理化学研究所、気象研究所、地方共同法人日本下水道事業団、国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構、(独)国民生活センター、(一財) 化学物質評価研究機構、国立国会図書館、国公立・私立大学付属研究所及び図書館等

③都道府県・特定市

工業技術センター、環境衛生センター、農業試験場、畜産試験場、水産試験場、林業試験場、果樹試験場、金属試験所、食品試験所、計量検定所、計量 担当部署 等

4海外・国際関係

海外計量計測機器ユーザー、在日外国大使館、在外日本大使館、(独) 国際協力機構(JICA)、在外 JICA 事務所、(独) 日本貿易振興機構 (JETRO)、在外 JETRO 事務所、在外日本人商工会議所、(独) 国際交流基金、(一財) 日本国際協力システム、(一財) 国際協力推進協会、日本機械輸出組合、国連開発計画(UNDP)、国連環境計画(UNEP)、国連工業開発機関(UNIDO)、国連地域開発センター(UNCRD)、国連大学(UNU) 等

⑤INTERMEASURE 2016(第 27 回 計量計測展)参観者

2016年9月28日(水)~30日(金) 東京ビッグサイトにて開催

計量計測製品データベース

計量計測製品の検索に役立つ情報サイトとして定評があります。 英文サイトも開設。海外(アジア、中東、欧州、北米)から多数のアクセスがあります。 定期的に新製品の掲載を受け付けます。

´ データベースの特長

- ●和文・英文を別々のサイトで掲載します。
- ●掲載製品のデータ差し替え、新規製品の掲載が随時できます。
- ●製品の検索方法は次の4通りです。
 - 1)会社名検索
 - 2)分類(機種別)検索
 - 3)仕様検索(質量計・流量計・温度計・圧力計)
 - 4)キーワード検索
- ●掲載社の製品ページへリンクします。

アクセス数年間45,000件

「計量計測製品へのお問合せ」から、製品情報、取扱企業に関する問合せが多数寄せられています。

データ提出について

原稿:和文・英文とも計量計測機器総覧の原稿を活用します。(改めての原稿作成は不要です。) 製品画像データ:別途、JPEG データをご提出いただきます。

掲載時期

2016年6月

データの更新

2016年6月のデータベース全面更新後は、定期的にデータ更新を図り、随時、新製品を掲載することが可能となります。(有料)

〈和文サイト URL〉

http://www.keikoren.or.jp/database



〈英文サイト URL〉

http://www.keikoren.or.jp/database



掲 載 料 金 ・ 申 込 締 切

『計量計測機器総覧』、『計量計測製品データベース』の 2つの媒体を活用し、 貴社の製品をグローバルに PR します。

掲載料金

▼総覧及び製品データベースへの掲載料金

〈単位:円 消費税込〉

点数	会 員	非会員									
1	20,520	24,840	11	219,240	266,760	21	406,080	496,800	31	571,320	705,240
2	41,040	49,680	12	238,680	290,520	22	423,360	518,400	32	586,440	724,680
3	61,560	74,520	13	258,120	314,280	23	440,640	540,000	33	601,560	744,120
4	82,080	99,360	14	277,560	338,040	24	457,920	561,600	34	616,680	763,560
5	102,600	124,200	15	297,000	361,800	25	475,200	583,200	35	631,800	783,000
6	122,040	147,960	16	315,360	384,480	26	491,400	603,720	36	645,840	801,360
7	141,480	171,720	17	333,720	407,160	27	507,600	624,240	37	659,880	819,720
8	160,920	195,480	18	352,080	429,840	28	523,800	644,760	38	673,920	838,080
9	180,360	219,240	19	370,440	452,520	29	540,000	665,280	39	687,960	856,440
10	199,800	243,000	20	388,800	475,200	30	556,200	685,800	40	702,000	874,800

- *6点以上の掲載については点数に応じ掲載料金を逓減しています。〈例:会員で40点お申込みの場合、1点あたり17,550円となります。〉
- *40点を超える場合は1点増すごとに、会員は11,880円、非会員は17,280円を加算します。

申込締切

2015年11月11日(水)までに別添の申込書によりお申し込みください。

原稿提出

提出原稿 及び写真 2016年1月18日(月)までに原稿をご提出いただきます。

掲載申込書が事務局に到着後、原稿作成要項をお送りします。

作成要項に従い原稿、写真、製品画像データ(データベース用)をご提出いただきます。

また、必要な向きへは有料にて英訳を承ります。

掲載者への 総覧配布

本文掲載者には掲載点数に応じて本書を無料配布します。

支払方法及び キャンセル

掲載料金支払方法

掲載申込書が到着後、掲載料金の請求書をお送りしますので

2016年3月17日(木)までにお支払いください。

申込のキャンセル お申し込み後のキャンセル及び点数の削減は原則としてお受けす

ることはできません。

申込み・問合せ先

一般社団法人 日本計量機器工業連合会(計工連)

総務部/西濱

東京都新宿区納戸町25-1 (〒162-0837)

TEL.03-3268-2121 FAX.03-3268-2167 E-mail:jmif@keikoren.or.jp

掲載会社一覧 (2014/2015年度版 掲載社数105社)

あ 愛知時計電機(株) アサ電子工業(株) 旭計器工業(株)

アズビル(株)

アメテック(株)

アルファ・エレクトロニクス(株) アンリツ産機システム(株)

㈱イシダ

㈱エー・アンド・デイ

エンドレスハウザージャパン(株)

㈱オーバル

大阪フローメーター工業(株)

㈱大手技研

か柏原計器工業㈱

鎌長製衡㈱

関西オートメイション(株)

関西ガスメータ㈱

㈱共和電業

㈱クボタ

㈱クローネ

㈱ケツト科学研究所

㈱コアーズ

KOA(株)

㈱コスモ計器

㈱コスモテクニカ

(株)佐藤計量器製作所

ザルトリウス・ジャパン㈱

㈱三光精衡所

㈱サンコウ電子研究所

サンテスト(株)

GEセンシング&インスペクション・テクノロジーズ(株)

JFEアドバンテック(株)

㈱ジェイエムエス

㈱シナガワ

㈱島津製作所

島津システムソリューションズ(株)

㈱守隨本店

昭和機器計装㈱

昭和機器工業㈱

(株)昭和測器

新光電子㈱

スペクトリス(株)

㈱ソニック

た (株)第一科学

㈱第一計器製作所

㈱大正天びん製作所

㈱大平産業

㈱高尾製作所

㈱高島計器

㈱宝計機製作所

㈱竹中製作所

㈱タツノ

㈱田中衡機工業所

㈱タニタ

㈱チノー

超音波工業㈱

(株)TJMデザイン

㈱寺岡精工

㈱東京計器

東京計装㈱

東京メータ(株)

東京流機工業㈱

㈱東芝

東芝テック(株)

㈱東日製作所

トウプラスエンジニアリング(株)

東フロコーポレーション㈱

東洋計器㈱

㈱東洋信号通信社

東洋測器㈱

㈱富永製作所

な 長島衡機工業㈱

長野計器(株)

㈱ナガノ計装

新潟精機㈱

日機装サーモ㈱

日新電子工業㈱

日東精工(株)

ニッペトレーディング㈱

日本スタンドサービス㈱

日本ダイナマット(株)

日本特殊測器㈱

日本フローコントロール(株)

日本フローセル(株)

(株)ノーケン

は 日立オートモティブシステムズメジャメント(株)

兵田計器工業㈱

㈱双葉測器製作所

㈱フューチュアテック

フルーク・キャリブレーション

PELICAN PRODUCTS(株)

まマイテック(株)

(株)ミツトヨ

ミネベア(株)

㈱村上衡器製作所

ムラテックKDS(株)

メトラー・トレド㈱

株)山幸

大和製衡(株)

山本電機工業㈱

ヤマヨ測定機㈱

ユーアイニクス(株)

㈱ユニ・システム

横河電機㈱

冷流体工業㈱

巻末広告募集要項

◆製品PR ◆企業イメージ ◆JCSS校正サービス ◆EMC試験 などのPRに最適です。

掲載申込書の「巻末広告申込欄」でお申込みください。

●広告原稿サイズ

をいただきます。

1ページ広告 (天地265×左右180mm)

1/2ページ広告 (天地130×左右180mm)

*広告原稿は、電子媒体(CD)又はフィルム、完全版下の場合は、 2016年2月26日(金)までに提出願います。

それ以外は、2016年2月5日(金)までに提出願います。

その場合は、版下作成費および写真修正料等の実費(約10,000円)

▼掲載料金表

〈単位:円 消費税込〉

刷色数	会	員	非会員		
	1ページ	1/2ページ	1ページ	1/2ページ	
4色	216,000	129,600	270,000	162,000	
2色	129,600	86,400	162,000	108,000	
1色	86,400	54,000	108,000	64,800	

掲載対象機種一覧

毎回、掲載機種・内容の充実を図っています。 下記以外の計量計測製品も掲載できます。

長さ、角度、形状、厚さ等測定機器	マイクロメータ、ノギス、ピンゲージ、測定工具、三次元測定機・真円度測定機等精密測定機器、厚さ計・膜厚計、直尺、鋼製巻尺・繊維製巻尺、測量ロープ、回転尺、その他					
光学測定機器	測定投影機、測定顕微鏡、干渉計、レーザ応用測定機器、光学測定工具、オートコリメータ、その他					
測量機器	水平器、レベル、トランシット、セオドライト、レーザ距離計、プラニメータ、クリノメータ、 コンパス、三脚、箱尺、ポール、縮尺、その他					
質量測定機器	電子天びん、上皿自動はかり、電子料金はかり、ラベルプリンター、電子台はかり、郵便用はかり、カウンティングスケール、トラックスケール、コンベヤスケール、コンスタント・フィーダ、バッカースケール、自動計量包装機、組合せはかり、フレキシブルコンテナスケール、オートチェッカ、ホッパースケール、クレーンスケール、分銅、その他					
包装機器(計量機能付)	計量機能付包装機器、異物混入検査機等関連機器、その他					
温度、湿度、密度、比重等測定機器	ガラス製温度計、金属製温度計、電気式温度計、湿度計、密度計、比重計、濃度計、粘度計、屈折計、 検査・校正装置、その他					
気象・海洋観測機器、地震計	気圧計、風向・風速計、雨量計、日照・日射計、採水器、採泥器、水温計・水中照度計、海水測定機器、 地震計、その他					
圧力測定機器	圧力計、真空計、圧力差圧発信器・伝送器、その他					
レベル測定機器	レベル計〔連続測定〕、レベルスイッチ〔ポイント測定〕、遠隔測定装置、その他					
流量等測定機器	面積流量計、容積流量計、差圧流量計、タービン(羽根車)流量計、電磁流量計、超音波流量計、 渦流量計、質量流量計、排水流量計、流速・流向計、水道メータ、温水メータ、ガスメータ、 スチームメータ、積算熱量計、定流弁・調節弁、流量計測システム、検査・校正装置、その他					
ガソリン等計量機	固定式・懸垂式・可搬式ガソリン計量機、灯油用計量機、タンクローリ、LPG 計量機、POS ターミナル、CNG ディスペンサー、水素ディスペンサー、尿素ディスペンサー、その他					
化学用体積計	ビュレット、全量ピペット、メスシリンダ、フラスコ、その他					
試験機	硬さ試験機、引張試験機、圧縮試験機、衝撃試験機、疲れ試験機、構造物試験機、金属・非金属性能試験機、 クリープ試験機、リラクゼーション試験機、動力試験機、釣合い試験機、振動試験機、漏れ試験機 環境試験機及び設備、工業試験用機器、試験用ユニット、テンションゲージ、その他					
探知・探傷器・非破壊検査機器	ピンホール探知機、金属検出機、X線異物検査装置、非破壊検査装置(放射線・超音波・磁気・浸透・電磁等)、 その他					
振動計、設備診断装置、加速度計	振動計、設備診断装置、自動振動分析、解析装置、加速度計、その他					
速度・回転等測定機器、車両用計器及び トルクレンチ機器	速度計、回転計(トルク計)、トルクレンチ機器、車両用計器、タクシーメータ、タコメータ・タコグラフ、その他					
ひずみゲージ式等変換器及び関連機器	荷重変換器(各種ロードセル)、圧力変換器、加速度変換器、トルク変換器、変位変換器、 変換器用測定機器、ひずみゲージ及び関連機器、その他					
ラボ用分析機器	電気化学分析装置、光分析装置、電磁気分析機器、クロマトグラフ、熱分析・熱測定装置、その他					
プロセス用・現場用分析機器	ガス分析計、液体分析計、水分測定装置、アルコール測定器、その他					
環境測定機器	大気汚染計測機器、水質汚濁計測機器、悪臭計測機器、騒音・振動計測機器、自動車排出ガス計測機器、その他					
作業環境用及び保安用分析・測定機器	粉じん計(ダストモニタ)、酸素計、有毒ガス計、照度計、風速計、その他					
指示計、調節計、記録計、 プロセス用制御システム、計装パネル、操作盤	指示計、調節計、記録計、プロセス用監視制御システム、計装パネル、操作盤、その他					
電気指示計器・測定器、放射線計器	電気指示計器、オシロスコープ、FFT アナライザ、放射線測定器、その他					
センサ	長さ・変位センサ、レーザーセンサ、位置センサ、距離センサ、力・荷重・質量センサ、厚さ・膜厚センサ、温度センサ、湿度センサ、水分センサ、圧力センサ、レベルセンサ、流量・流速センサ、加速度・振動センサ、応力・ひずみセンサ、傾斜センサ、回転・角度センサ、トルクセンサ、ガスセンサ、イオンセンサ、化学分析センサ、バイオセンサ、赤外線センサ、紫外線センサ、放射線センサ、音響センサ、磁気センサ、光センサ、マイクロ波センサ、AE センサ、NMR センサ、触覚センサ、イメージセンサ、インテリジェントセンサ、色彩センサ、その他のセンサ					
健康管理用計測機器	体重計、調理用はかり、体温計、血圧計、歩数計、体脂肪率計、血糖値計、尿糖値計、その他					
トレーサビリティ用機器・装置	各種トレーサビリティ用機器・装置、その他					
計量計測用データ処理装置・ソフト	計量計測用データ処理装置、計量計測用データ処理ソフト、その他					