

計量計測関連企業

2018年3月期半期決算出揃う



計測と科学

毎週日曜日発行

日本計量新報社

東京都千代田区神田錦町3-11-8 (武蔵野ビル)

〒101-0054 TEL 03-3295-7871 FAX 03-3295-7874

http://www.keiryu-keisoku.co.jp/

振替口座 00140-5-12935

購読料年間25,000円(消費税別)

定量計量専用機

Pack NAVI

速くハカル、

楽にツメル



Yamato

大和製衡株式会社 tel:078-918-6577

http://www.yamato-scale.co.jp/

ほとんどの企業で増収増益を達成 活況な市場、生産技術の改革などを背景に各社好調

計量計測関連企業の2018(平成30)年3月期半期決算が出揃い、各社ともおおむね増収増益の結果となった。増収増益の背景として、好調な中国市場や国内市場によって、売上が増えている状況や、生産技術の改革などの企業努力が実った結果、為替環境の変化などがあげられる。企業ごとの決算内容は次のとおり。

島津製作所

島津製作所グループは、2017年4月から新たな3力年の中期経営計画をスタートさせ、「世界のパートナー」と社会課題の解決に取り組む企業を旨とし、「アドバンスト・ヘルスケア」など成長分野への投資、AI・IoTを活用したアフターマーケット事業の拡大や重点機種競争力強化などによる収益力強化、また組織基盤改革など、成長に向けた施策を積極的に進めている。

当第2四半期連結累計期間の業績については、売上高は1720億6600万円(前年同期比11.2%増)となり、営業利益は157億4800万円(同3.3%増)、経常利益は156億1700万円(同7.1%増)、親会社株主に帰属する四半期純利益は13億2100万円(同9.6%増)となった。



見やすいバックライト付大型表示 ¥33,000(税抜)

計測機器事業は北米では、臨床・化学・官庁向けの質量分析装置などが堅調だったものの、一部案件の進捗遅れなどにより、全体としては微減となった。欧州では、製薬・食品向けの質量分析装置や液体クロマトグラフが堅調に推移した。中国では、食品安全、受託分析や環境規制分野が活況で、質量分析装置・液体クロマトグラフ・ガススクロマトグラフ・環境計測ロマトグラフ・環境計測機器が好調に推移した。東南アジアでは、官公需の停滞などがあつたが、

製薬向けなどに質量分析装置が好調に推移し、インドでは液体クロマトグラフが堅調に推移した。日本では、医薬・化学向け液体クロマトグラフや自動車向け試験機の需要が拡大し、また官公需ではガスクロマトグラフなどを中心に好調に推移した。売上高は1040億2800万円(前年同期比11.0%増)となった。

医療機器事業は北米では、診療報酬改定によるデジタル化促進の追い風を捉え、X線撮影システムが伸びた。欧州では、東欧で血管撮影システムが堅調に推移したが、西欧の市況低迷により全体としては厳しく推移した。中国では、需要の回復および顧客ニーズに対応した製品ラインアップの強化により、X線撮影システムが堅調に推移した。東南アジアでは、デジタル化対応のニーズを取り込んだX線撮影システムや強化機種の血管撮影システムが好調だった。日本では、X線撮影システムが診療所向けなどに拡大し好調に推移し

た。売上高は306億3900万円(前年同期比3.7%増)となった。

航空機器事業は北米では、ボーイング社の旅客機減産の影響により厳しく推移したものの、日本では、防衛省向け航空機搭載機器が増加し堅調に推移した。売上高は131億8700万円(前年同期比11.7%増)となった。

産業機器事業はターボ分子ポンプは、日本・北米・中国・欧州で、半導体製造装置・FPD製造装置向けおよび建材ガラス市場向けを中心に引き続き好調に推移した。ガラスワインターも、中国における電子基板・自動車・風力発電向けの需要が引き続き活況で、大きく増加した。また油圧機器は、建設機械や中国に

世界を拓くヤマヨの巻尺

ヤマヨ測定機株式会社

寺岡精工(東京都大田区久が原5-13-12) 宏輔(専務取締役)は、2017(平成29)年10月20日付で、代表取締役社長の異動を次のとおり決定した。

▽代表取締役社長 山本 3(平成15)年取締役、2012(平成24)年常務取締役、2015(平成27)年専務取締役を歴任。

今週の主な記事

- 計量関連企業2018年3月期半期決算、寺岡精工社長に山本宏輔氏、秋の叙勲
- 2017 全国の計量記念日行事(4)
- 政省令改正にともなう自動はかりの検定実施(3)
- 自動はかりにおける取引・証明事例集 (4)
- NMS 研究会報告(4月) (6)
- 社説、計量企業半期決算 (7)
- 社説、計量企業半期決算 (8)
- 新製品(A&D)、計量史をさぐる会、計量のひろば(8)

秋の叙勲

- 研究所首席研究官、72
- 【旭日小綬章】脇憲(現東京計器(株)代表取締役社長、70)
- 【旭日重光章】立石義雄(元オムロン(株)代表取締役社長、70)
- 【旭日双光章】清宮貞雄(現(一社)東京都計量協会会長、74)
- 【瑞宝中綬章】石川洋一(元製品評価技術センタ1所長、70)
- 【旭日単光章】浅見賢一(現ASK(株)代表取締役、72)
- 【瑞宝小綬章】永井聰(元産業技術総合研究所計量

計量記念日 特集 - 第4集 -

寺岡精工新社長に

山本宏輔氏就任



寺岡精工(東京都大田区久が原5-13-12) 宏輔(専務取締役)は、2017(平成29)年10月20日付で、代表取締役社長の異動を次のとおり決定した。

▽代表取締役社長 山本 3(平成15)年取締役、2012(平成24)年常務取締役、2015(平成27)年専務取締役を歴任。

「はかる」を支える。タナカ技術

本質安全防爆計量機

～第一類危険場所へ～

UTT II-300-SbX

※オプションのスロープ・ストッパー付き

HD-100bX

PW-100bX

UTT II-300-SbX

- ◎ 防爆等級 EX ib II T4
- ◎ マルチロードセル式
- ◎ 検定付(検定なしも可能)

- ◎ 35mm・40mmの薄型仕様
- ◎ オールステンレス式
- ◎ フリーサイズにて製作可能

ありそうでなかった防爆の新しいかたち。

株式会社 田中衡機工業所

URL <http://www.tanaka-scale.co.jp/>

本社・新潟支店	〒959-1145	新潟県三条市福島新田丙 2318-1	TEL: 0256-45-1251	FAX: 0256-45-2204
東京支店	〒101-0061	東京都千代田区三崎町 2-6-7	TEL: 03-3263-4531	FAX: 03-3262-6918
関西支店	〒564-0063	大阪府吹田市江坂町 2-13-2	TEL: 06-4861-2266	FAX: 06-4861-2277
東北営業所	〒983-0021	宮城県仙台市宮城野区田子 3-1-5	TEL: 022-388-6401	FAX: 022-388-6402
福岡営業所	〒816-0823	福岡県春日市若葉台西 6-47	TEL: 092-572-1822	FAX: 092-571-2462