


第54期(’16年1月期)
決算短信 補足説明資料



2016年3月14日

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

株式会社 **アルトナー**

-  I 第54期(’16年1月期) 決算概要
- II 第55期(’17年1月期) 業績予想、配当予想
- III 中期経営計画(2016年1月期～2018年1月期)の進捗
- IV 参考資料

◆市場環境

- ・輸送用機器分野における水素エネルギー技術を活用した燃料電池自動車、自動運転技術を備えた先進安全自動車等の開発。
- ・精密機器分野におけるIoT(Internet of Things)の市場拡大に伴う次世代半導体の製造装置の開発。
- ・上記の開発ニーズの活発化により、当社への技術者要請が増加

◆売上高

技術者派遣事業において、稼働人員、技術者単価、労働工数が前年同期を上回ったことにより、増収。

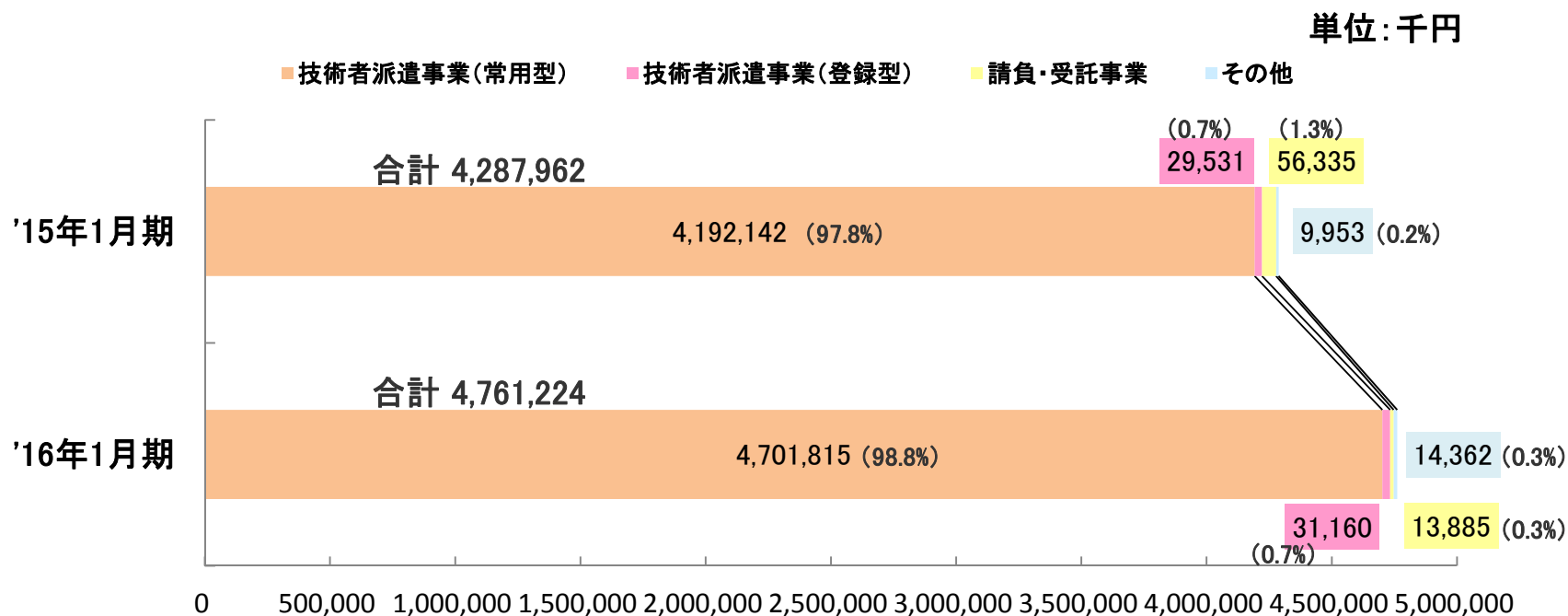
◆利益面

売上高の増加に加え、稼働率が高水準で推移した影響もあり、増益。

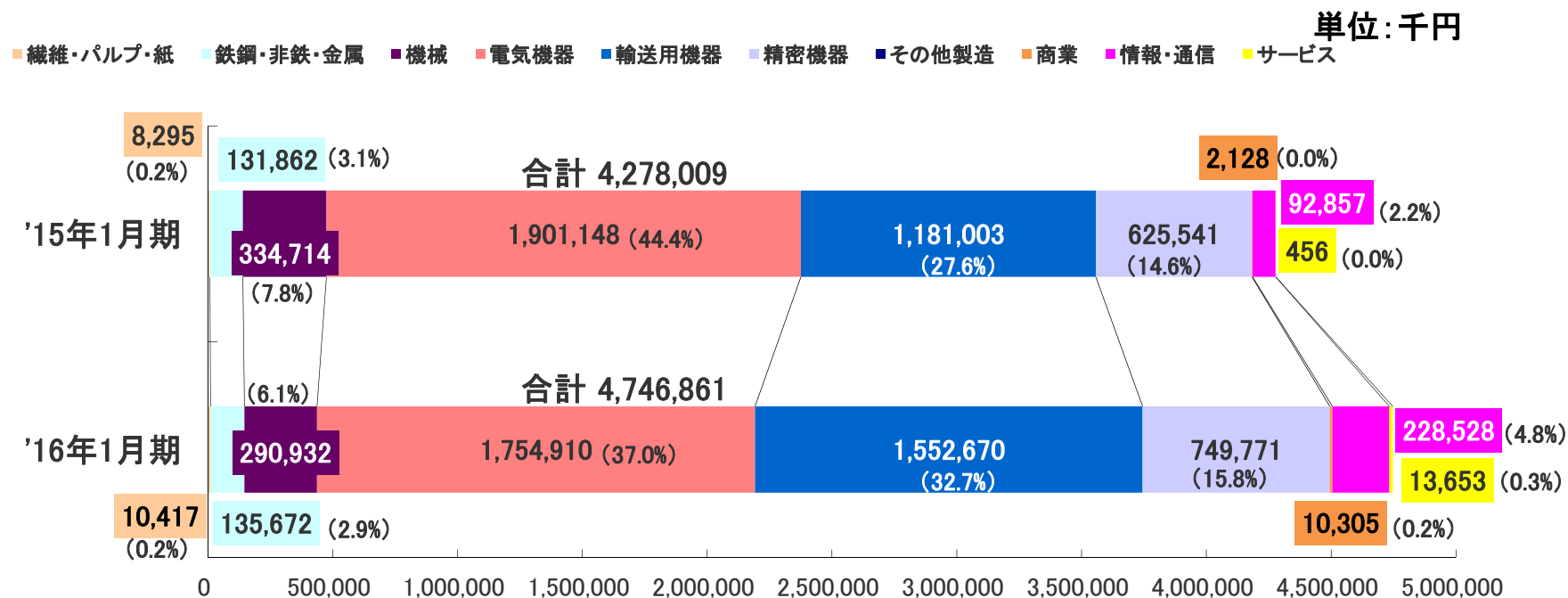
売上高は前年増減率11.0%増、営業利益は28.3%増、
経常利益は26.6%増、当期純利益は31.3%増。営業利益率は9.1%。

	'15年1月期		'16年1月期		前年 増減値 (千円)	前年 増減率 (%)
	実績 (千円)	百分比 (%)	実績 (千円)	百分比 (%)		
売上高	4,287,962	100.0	4,761,224	100.0	473,261	11.0
売上原価	2,869,809	66.9	3,181,071	66.8	311,261	10.8
売上総利益	1,418,153	33.1	1,580,153	33.2	161,999	11.4
販管費	1,081,489	25.2	1,148,195	24.1	66,705	6.2
営業利益	336,664	7.9	431,957	9.1	95,293	28.3
経常利益	341,726	8.0	432,557	9.1	90,831	26.6
当期純利益	210,655	4.9	276,492	5.8	65,836	31.3

技術者派遣事業は、前年増減率12.1%増。
 (■ 常用型は前年増減率12.2%増、■ 登録型は5.5%増)
 ■ 請負・受託事業は、前年増減率75.4%減。



全体における構成比が合計85.5%を占める
 ■ 電気機器、 ■ 輸送用機器、 ■ 精密機器において、
 それぞれ、前年増減率7.7%減、31.5%増、19.9%増。



■第54期('16年1月期) 決算概要 顧客企業別 売上高 上位10社



'15年1月期		
1	パナソニック	
2	本田技術研究所	
3	ニコン	
4	テルモ	
5	矢崎部品	
6	富士重工業	
7	トヨタ自動車	
8	イビデン	
9	日本信号	
10	住友電気工業	
	実績 (千円)	百分比 (%)
上位10社 計	2,179,742	51.0
その他 計	2,098,266	49.0
合計 計	4,278,009	100.0

※敬称略

※「その他」売上除く

'16年1月期		
1	本田技術研究所	
2	ニコン	
3	パナソニック	
4	テルモ	
5	矢崎部品	
6	富士重工業	
7	日立超LSIシステムズ	
8	住友電気工業	
9	トヨタ自動車	
10	ダイキンレクザムエレクトロニクス	
	実績 (千円)	百分比 (%)
上位10社 計	2,380,439	50.1
その他 計	2,366,422	49.9
合計 計	4,746,861	100.0

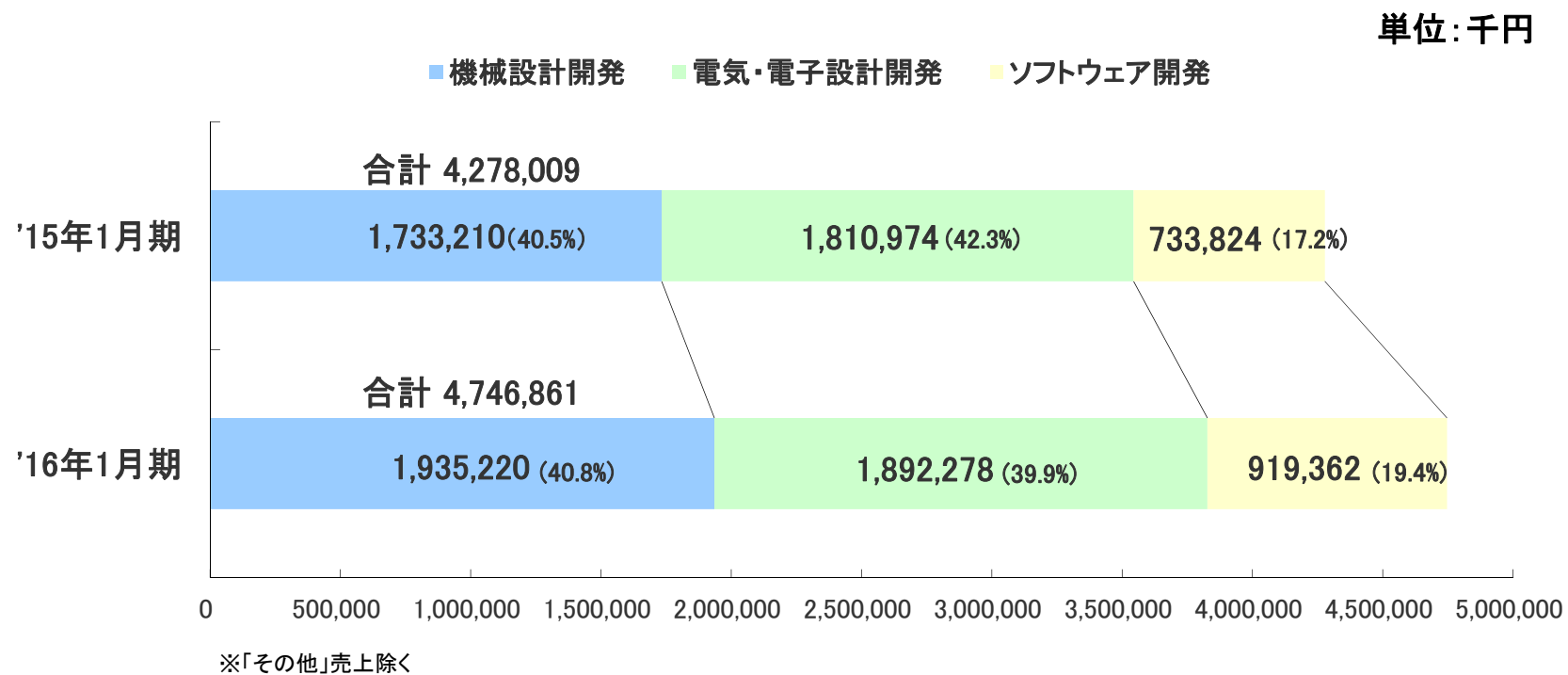
※敬称略

※「その他」売上除く

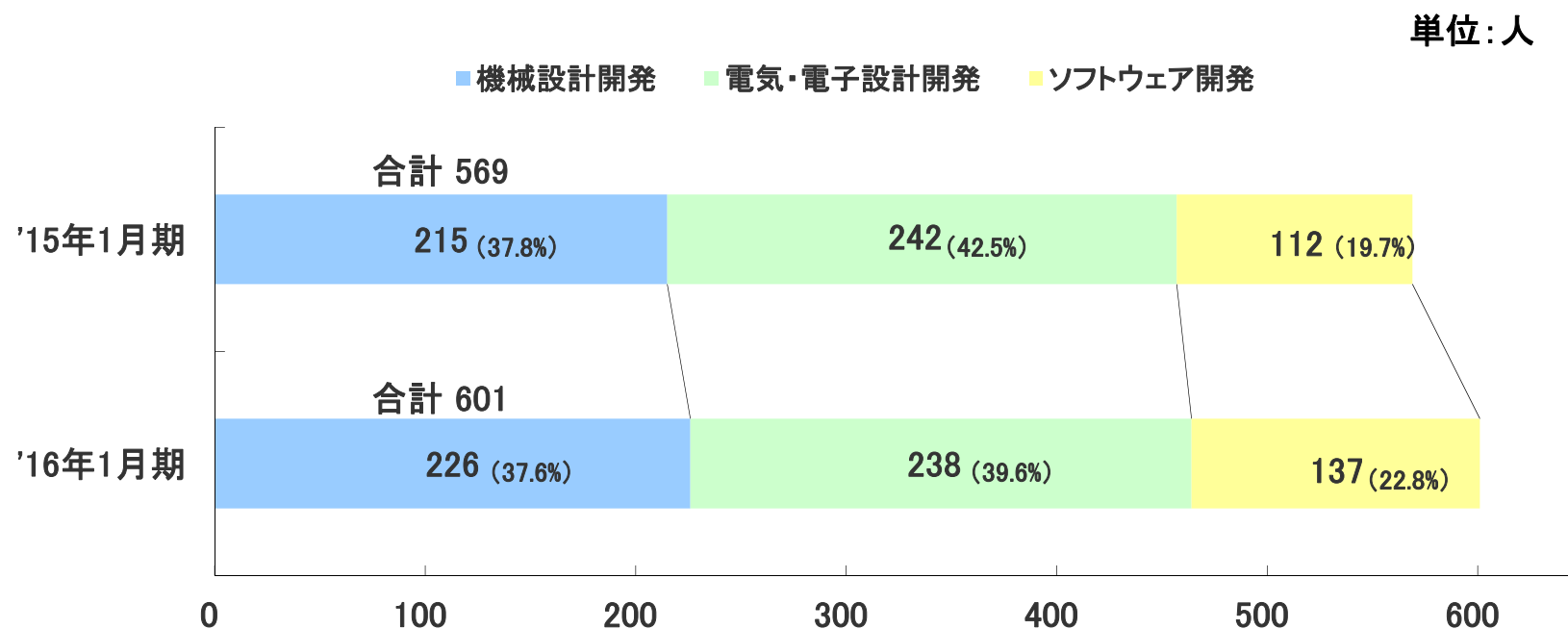
<http://www.artner.co.jp/>

Copyright(C) 2016 Artner Co. All Rights Reserved

■ 機械設計開発、 ■ 電気・電子設計開発、 ■ ソフトウェア開発は、それぞれ、前年増減率11.7%増、4.5%増、25.3%増。

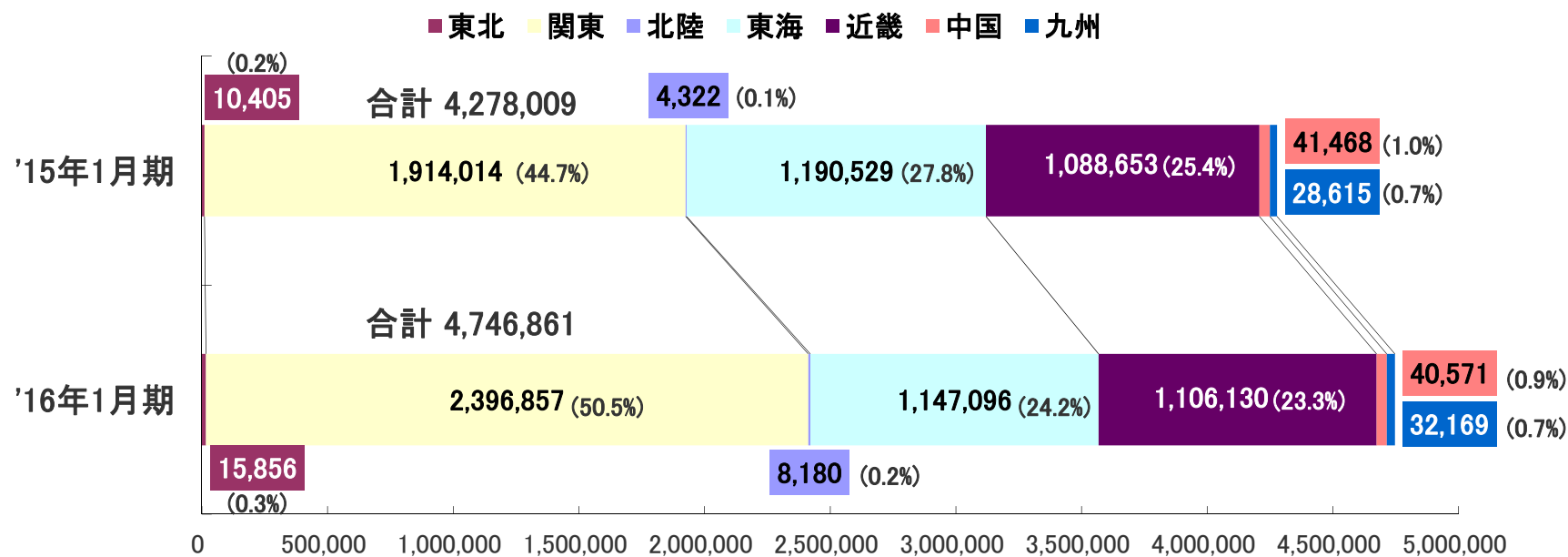


■ 機械設計開発、 ■ 電気・電子設計開発、 ■ ソフトウェア開発は、それぞれ、前年増減率5.1%増、1.7%減、22.3%増。



関東、東海、近畿において、全体における構成比は、50.5%、24.2%、23.3%となり合計98.0%。

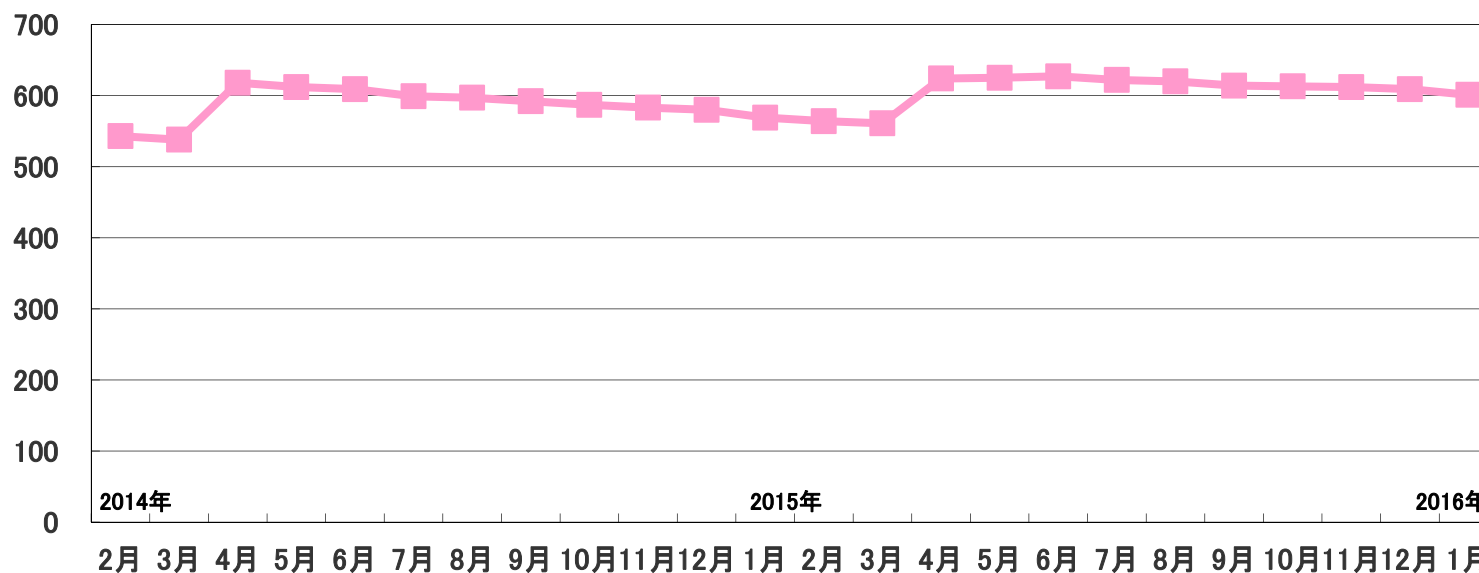
単位:千円



※「その他」売上除く

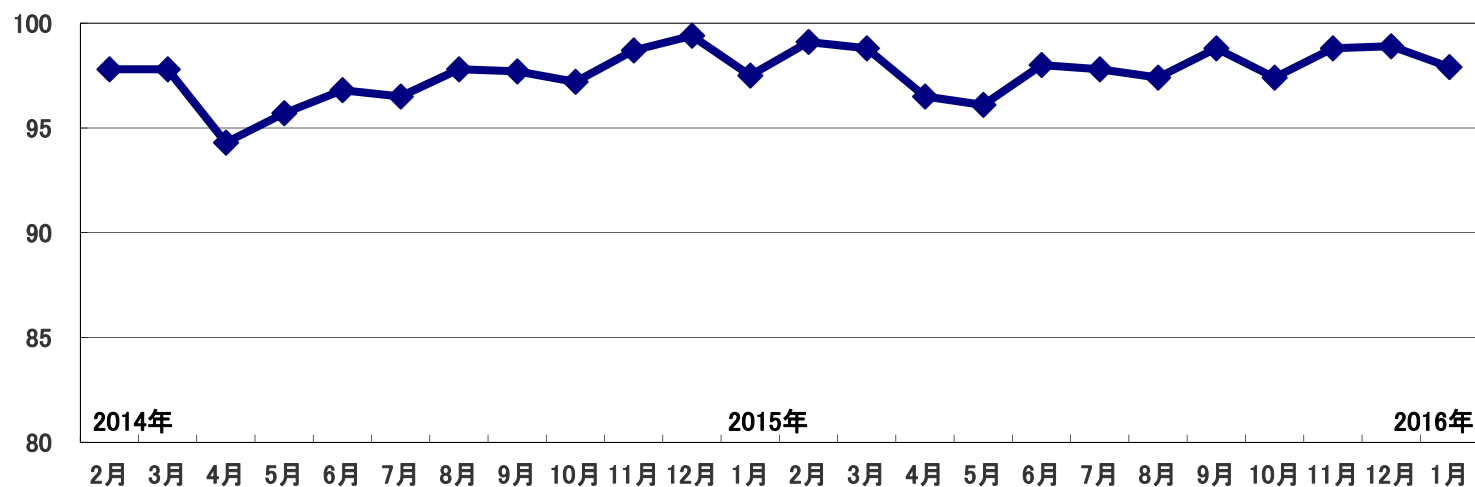
2015年度入社者数に関して、新卒は75名、キャリアは21名となり、また、定着率の向上により、全社平均は前年増減率3.8%増。

	'15年1月期 平均 (人)	'16年1月期 平均 (人)	前年 増減値 (人)	前年 増減率 (%)
期末技術者数	586	608	22	3.8



輸送用機器、精密機器等の顧客企業の開発案件が増加し、
当社への技術者要請の増加により、前年増減値0.7pt増。

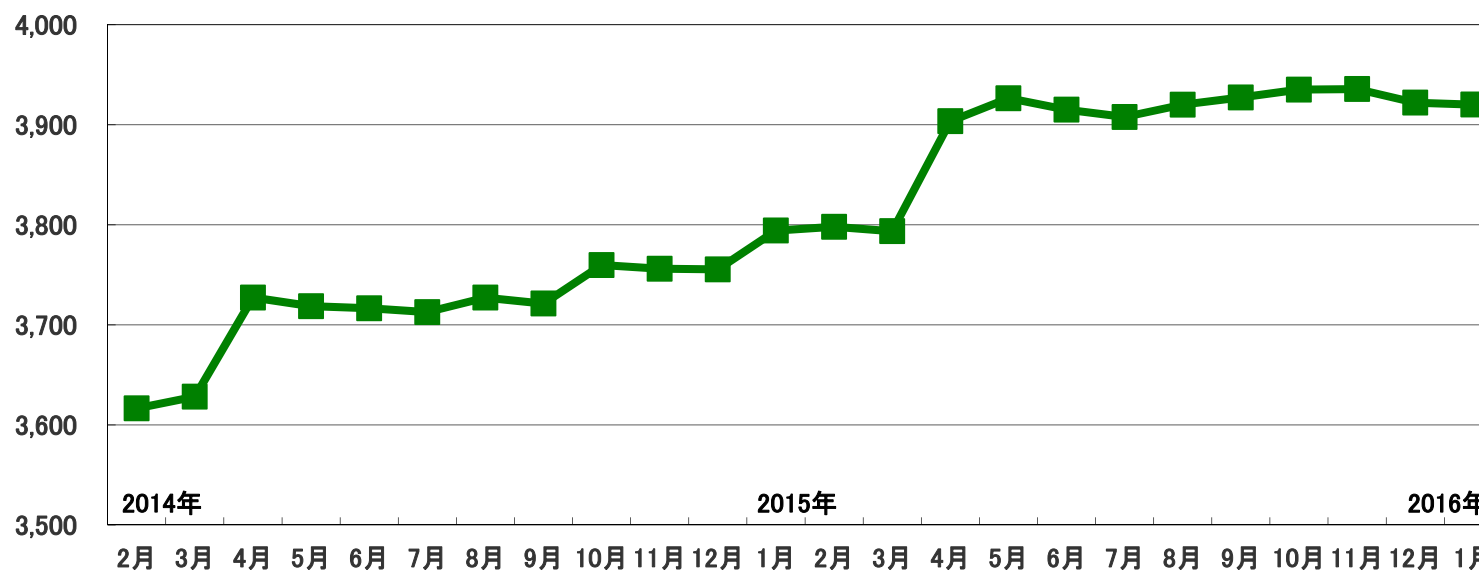
	'15年1月期 平均 (%)	'16年1月期 平均 (%)	前年 増減値 (pt)
稼働率	97.3	98.0	0.7



稼働率(%) = 派遣稼働人員数 ÷ 派遣対象在籍人員数
 ※ 新入社員等の期中入社者は、配属までは含んでおりません。

高いスキルを有する技術者の高付加価値な業務への配属進捗、
2015年4月新卒技術者の初配属単価の上昇により前年増減率4.8%増。

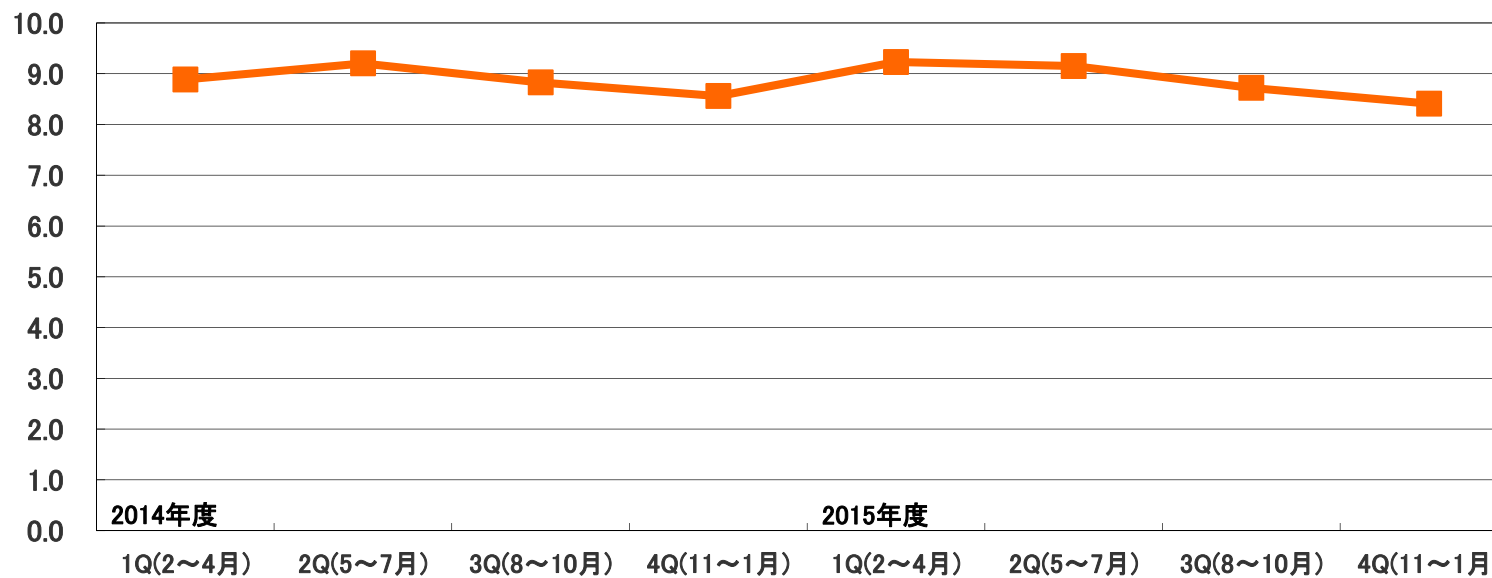
	'15年1月期 平均 (円)	'16年1月期 平均 (円)	前年 増減値 (円)	前年 増減率 (%)
技術者単価	3,720	3,900	180	4.8



技術者単価(1時間当たりの単価) = 技術者派遣事業売上高 ÷ 総労働工数

顧客企業の継続的な開発ニーズにより、前年増減率0.1%増。

	'15年1月期 平均 (h)	'16年1月期 平均 (h)	前年 増減値 (h)	前年 増減率 (%)
1日当たり労働工数	8.86	8.87	0.01	0.1



I 第54期（'16年1月期）決算概要

→ II 第55期（'17年1月期）業績予想、配当予想

III 中期経営計画(2016年1月期～2018年1月期)の進捗

IV 参考資料

◆市場環境の見通し

- ・2020年の東京オリンピックに向けて、最先端の自動車技術、道路・信号等のセンサー、情報通信インフラ等の開発が活発化することが見込まれる。
- ・一方で、株安・円高による国内経済、また、中国を始めとする海外経済の下振れリスク等に注視していく必要。

◆注目業界

- ・成長が見込まれるIoT技術分野、データ処理を行う業界などにも注目。

◆重点予算

- ・採用活動予算を増加させ、学生目線の情報発信を柔軟に行い、採用を強化。

売上高は前年増減率5.0%増、営業利益は15.7%増、
経常利益は16.0%増、当期純利益は20.8%増。営業利益率は10.0%。

	'16年1月期		'17年1月期		前年 増減率 (%)
	実績 (百万円)	百分比 (%)	業績予想 (百万円)	百分比 (%)	
売上高	4,761	100.0	5,000	100.0	5.0
営業利益	431	9.1	499	10.0	15.7
経常利益	432	9.1	501	10.0	16.0
当期純利益	276	5.8	334	6.7	20.8

■第55期(’17年1月期) 配当予想

’16年1月期の期末配当は1株当たり20円(前回予想から5円増額)を予定し、中間配当15円と合わせた年間配当金は35円を予定。

’17年1月期の年間配当金は、1株当たり40円(中間配当20円、期末配当20円)を予定。

	年間配当金			配当利回り (%)	配当性向 (%)	純資産配当率 (DOE) (%)
	第2四半期末	期末	合計			
’15年1月期	10円00銭	15円00銭	25円00銭	4.24	31.5	6.2
’16年1月期	15円00銭	20円00銭	35円00銭	4.97	33.6	7.4
’17年1月期(予想)	20円00銭	20円00銭	40円00銭	3.33	31.8	—

配当利回り(%) = 1株当たり個別配当金(合計)÷株価(期首/始値)×100

※’15年1月期 期首/始値:590円 / ’16年1月期 期首/始値:704円 / ’17年1月期 期首/始値:1,200円

配当性向(%) = 1株当たり個別配当金(合計)÷1株当たり当期純利益×100

純資産配当率(%) = 1株当たり個別配当金(合計)÷(期首1株当たり純資産+期末1株当たり純資産)÷2×100

I 第54期（'16年1月期）決算概要

II 第55期（'17年1月期）業績予想、配当予想

→ III 中期経営計画(2016年1月期～2018年1月期)の進捗

IV 参考資料

◆ 基本方針

事業モデルを刷新し、リーマンショックからの
本格回復を期し、更なるステージアップに挑む

◆ 目標設定の方針

現状の技術者の質を維持しつつ、絶対数を増やしていくことが、
当社のさらなる業績向上のためには不可欠。

◆ 基本目標 **利益単価の向上**

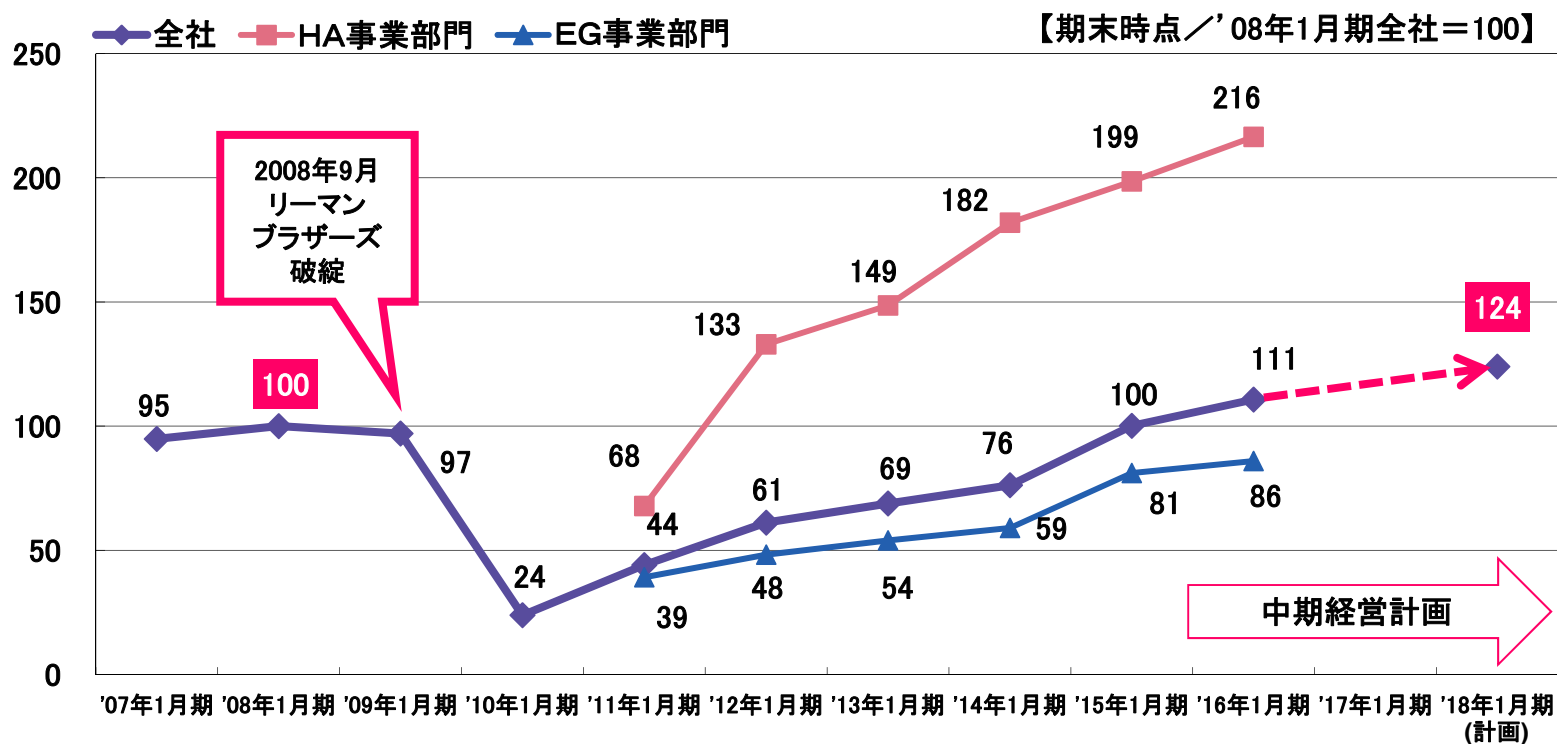
'18年1月期には、全社ベースで、'15年1月期比24%増を目指す。

◆ 基本目標 **技術者数の回復**

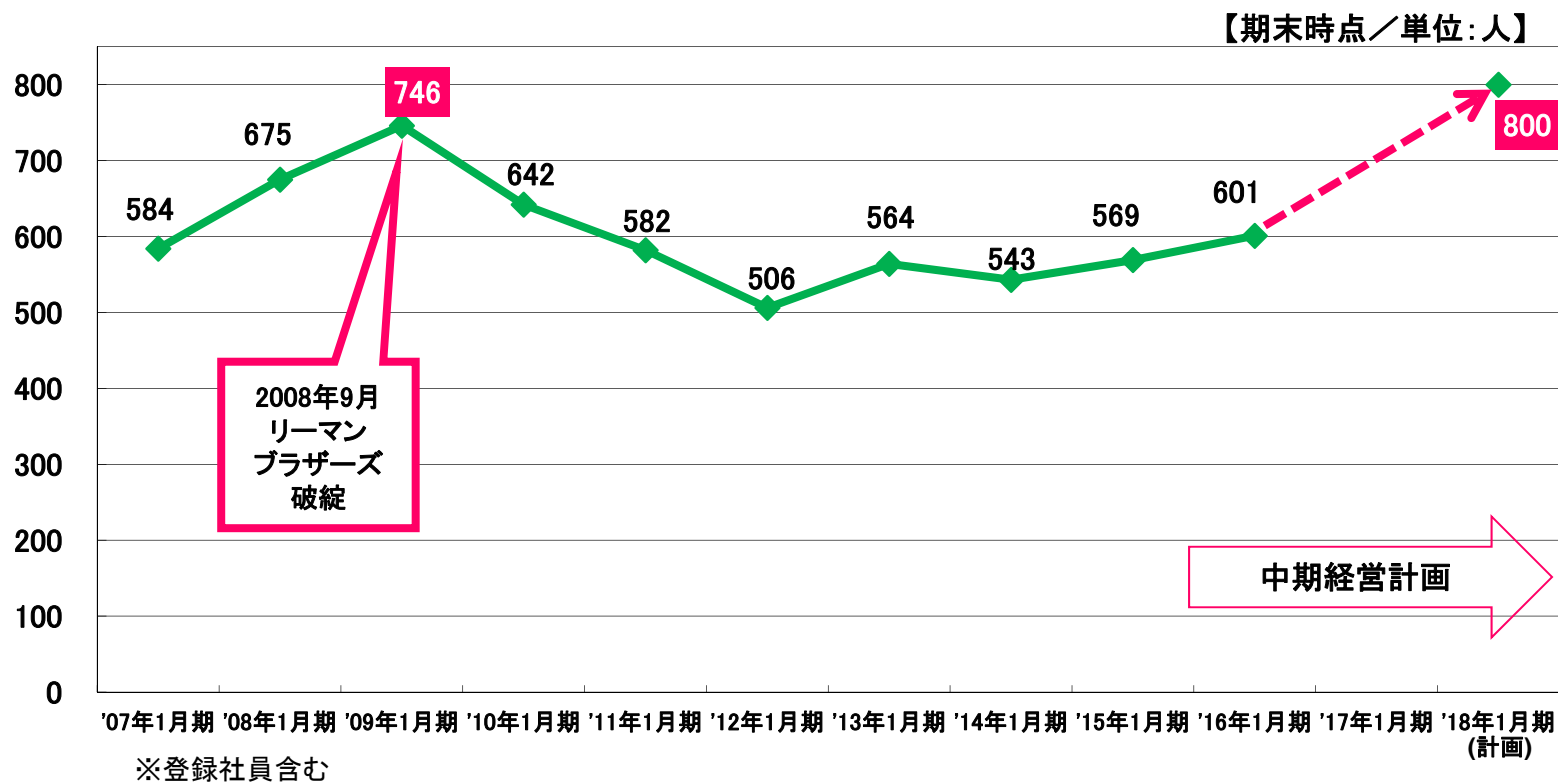
新卒採用、キャリア採用、定着率向上により、'18年1月期には、
リーマンショックでの減少前を上回る水準である800人規模を目指す。

※利益単価 = 当社内で、独自に管理している技術者1人当たり、1時間当たりの単価に占める利益

'16年1月期末の利益単価は、全社ベースで、年初計画を上回り、前年同期を上回る。

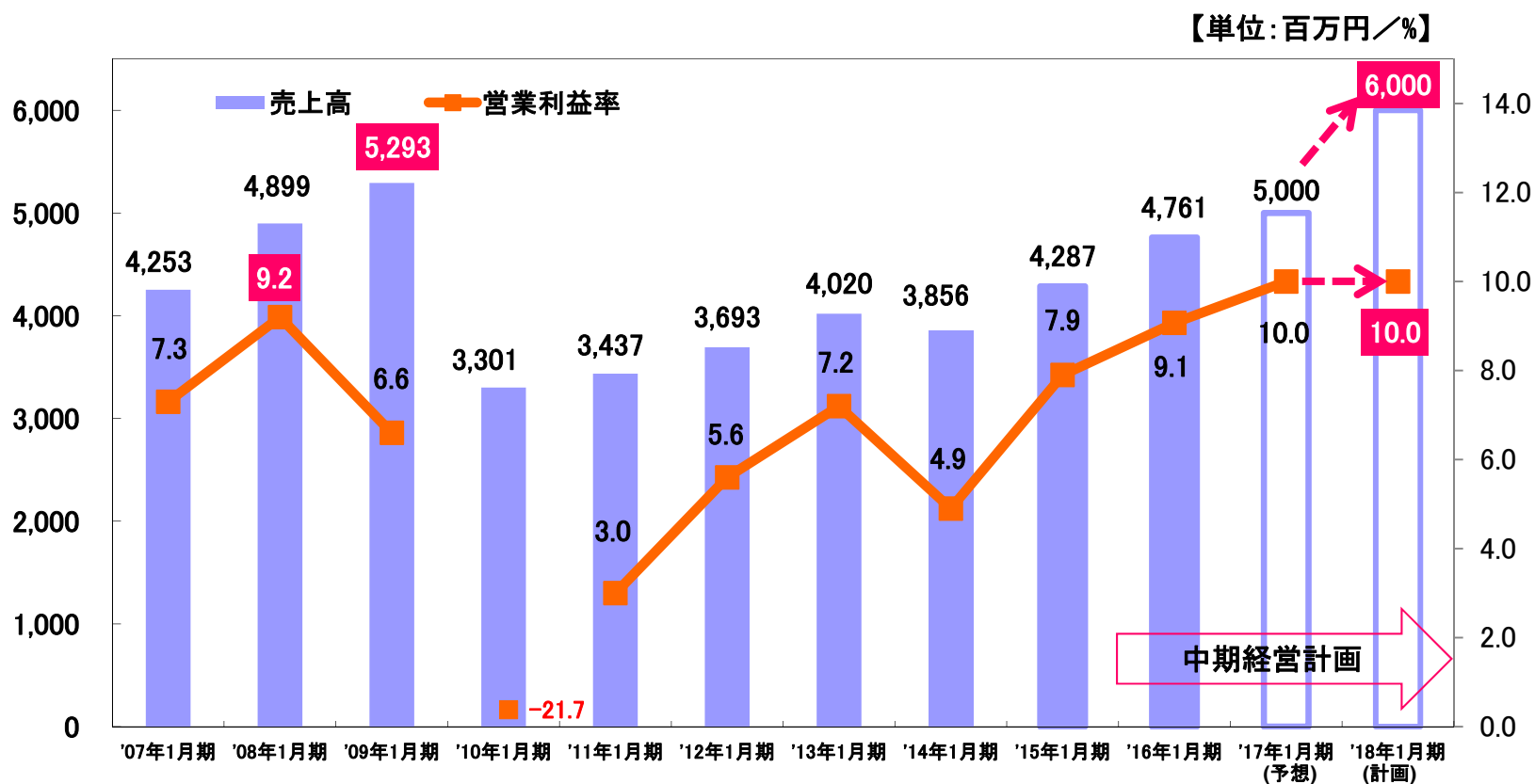


- '16年1月期末の技術者数は、前年同期を上回る。
- '17年1月期も、新卒・キャリア採用ともに、積極的に活動。



■ 中期経営計画の業績目標

過去最高の売上高52億('09年1月期)、営業利益率9.2%('08年1月期)を更新し、'18年1月期には売上高60億円、営業利益率10%を目指す。



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

Copyright(C) 2016 Artner Co. All Rights Reserved

EG事業部門

縦軸の差別化戦略のマッチング検証・精度向上

開発業務レベルで下記のセグメント化を実施。マッチング精度を高める。

- ・ハイバリューマーケット
- ・ワイドバリューマーケット
- ・プロダクトバリューマーケット


採用活動

マーケットインを基本方針

水素エネルギー技術分野においては、顧客ニーズに基づき、機械、電気・電子、ソフトウェアに加えて、化学的基礎知識を持った技術者の確保。



競合他社との差別化を図る。

- I 第54期(’16年1月期) 決算概要
- II 第55期(’17年1月期) 業績予想、配当予想
- III 中期経営計画(2016年1月期～2018年1月期)の進捗
-  IV 参考資料

■第54期('16年1月期) 決算概要 事業別 売上高(数値)



	'15年1月期		'16年1月期		前年 増減率 (%)	構成比 差異 (%)
	実績 (千円)	構成比 (%)	実績 (千円)	構成比 (%)		
常用型	4,192,142	97.8	4,701,815	98.8	12.2	1.0
登録型	29,531	0.7	31,160	0.7	5.5	▲ 0.0
技術者派遣事業	4,221,674	98.5	4,732,976	99.4	12.1	1.0
請負・受託事業	56,335	1.3	13,885	0.3	▲ 75.4	▲ 1.0
小計	4,278,009	99.8	4,746,861	99.7	11.0	▲ 0.1
その他	9,953	0.2	14,362	0.3	44.3	0.1
合計	4,287,962	100.0	4,761,224	100.0	11.0	—

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

Copyright(C) 2016 Artner Co. All Rights Reserved

■第54期('16年1月期) 決算概要 業種別 売上高(数値)



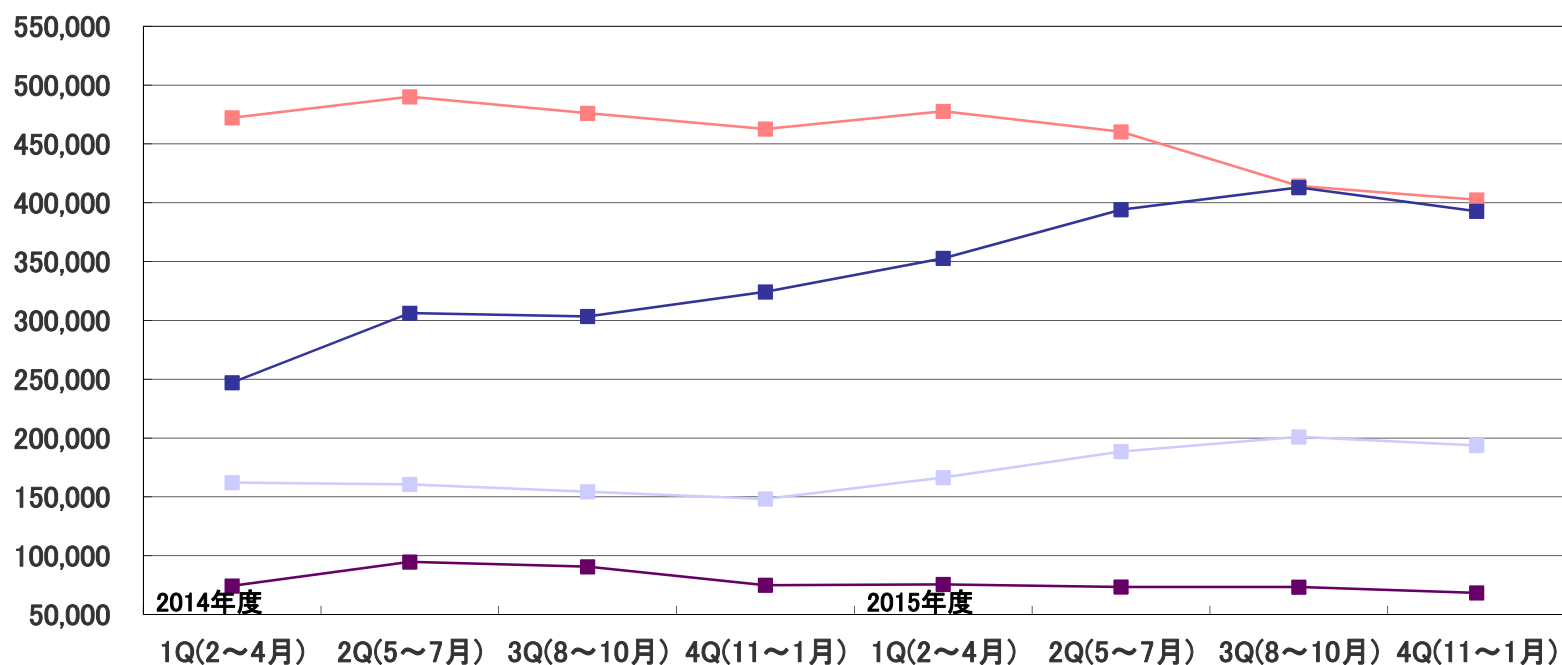
	'15年1月期		'16年1月期		前年 増減率 (%)	構成比 差異 (%)
	実績 (千円)	構成比 (%)	実績 (千円)	構成比 (%)		
繊維・パルプ・紙	8,295	0.2	10,417	0.2	25.6	0.0
鉄鋼・非鉄・金属	131,862	3.1	135,672	2.9	2.9	▲ 0.2
機械	334,714	7.8	290,932	6.1	▲ 13.1	▲ 1.7
電気機器	1,901,148	44.4	1,754,910	37.0	▲ 7.7	▲ 7.5
輸送用機器	1,181,003	27.6	1,552,670	32.7	31.5	5.1
精密機器	625,541	14.6	749,771	15.8	19.9	1.2
商業	2,128	0.0	10,305	0.2	384.1	0.2
情報・通信	92,857	2.2	228,528	4.8	146.1	2.6
サービス	456	0.0	13,653	0.3	2,889.3	0.3
合計	4,278,009	100.0	4,746,861	100.0	11.0	—

※「その他」売上除く

■業種別売上高 四半期推移

	'15年1月期				'16年1月期			
	第1四半期	第2四半期	第3四半期	第4四半期	第1四半期	第2四半期	第3四半期	第4四半期
機械	74,344	94,746	90,695	74,929	75,668	73,439	73,425	68,400
電気機器	472,205	490,139	476,116	462,688	477,763	460,342	414,267	402,538
輸送用機器	247,114	306,202	303,410	324,277	352,773	394,146	413,001	392,750
精密機器	162,133	160,683	154,411	148,314	166,438	188,582	201,034	193,717

■ 機械 ■ 電気機器 ■ 輸送用機器 ■ 精密機器



■第54期('16年1月期) 決算概要 分野別 売上高(数値)

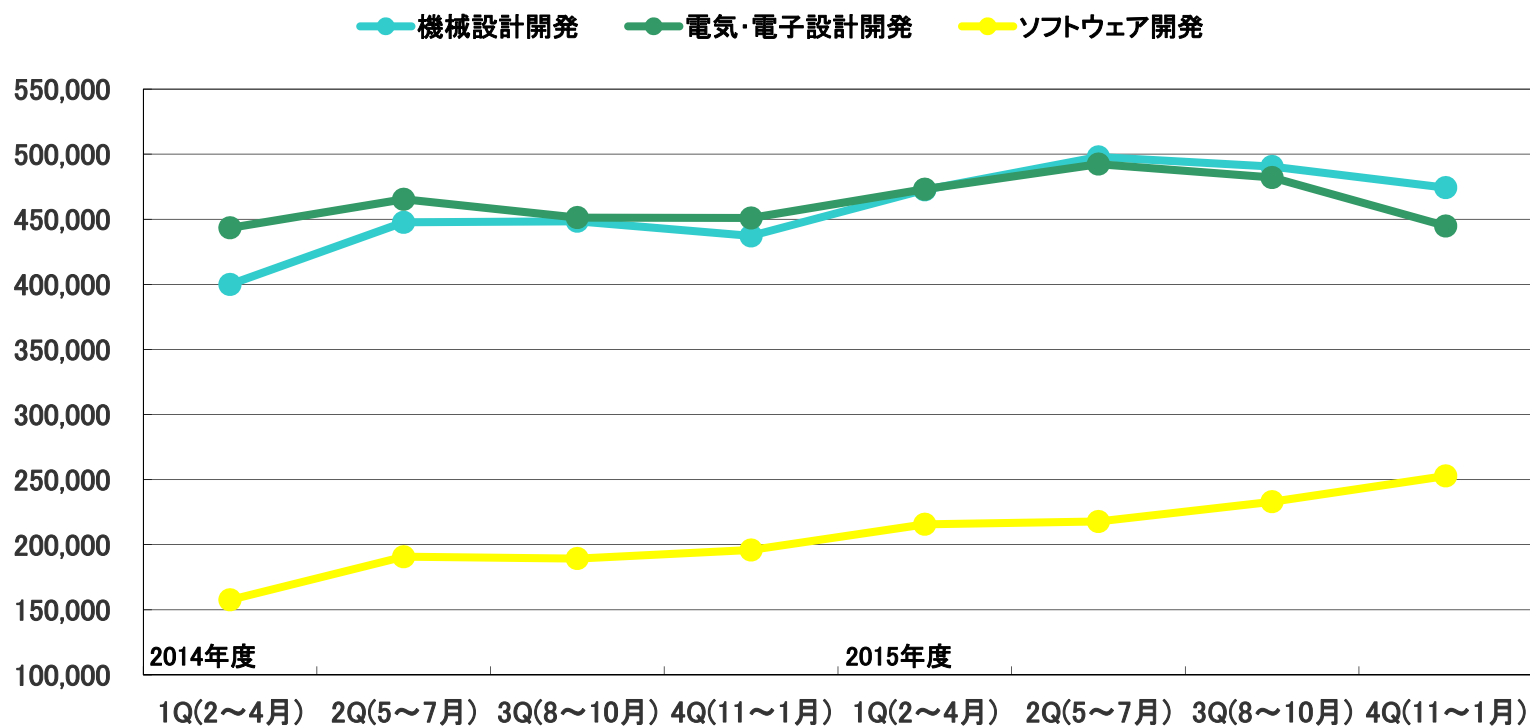


	'15年1月期		'16年1月期		前年 増減率 (%)	構成比 差異 (%)	
	実績 (千円)	構成比 (%)	実績 (千円)	構成比 (%)			
機械設計開発	樹脂板金	1,019,221	23.8	1,258,270	26.5	23.5	2.7
	機構	408,697	9.6	368,384	7.8	▲ 9.9	▲ 1.8
	機器装置	155,397	3.6	159,256	3.4	2.5	▲ 0.3
	解析	149,894	3.5	149,308	3.1	▲ 0.4	▲ 0.4
機械設計開発 計	1,733,210	40.5	1,935,220	40.8	11.7	0.3	
電気・電子設計開発	電子回路	1,144,369	26.8	1,148,075	24.2	0.3	▲ 2.6
	半導体	54,574	1.3	59,446	1.3	8.9	▲ 0.0
	電気機器	612,030	14.3	684,756	14.4	11.9	0.1
電気・電子設計開発 計	1,810,974	42.3	1,892,278	39.9	4.5	▲ 2.5	
ソフトウェア開発	制御ソフト	555,651	13.0	740,874	15.6	33.3	2.6
	情報処理	178,173	4.2	178,488	3.8	0.2	▲ 0.4
ソフトウェア開発 計	733,824	17.2	919,362	19.4	25.3	2.2	
合計	4,278,009	100.0	4,746,861	100.0	11.0	—	

※「その他」売上除く

■分野別売上高 四半期推移

	'15年1月期				'16年1月期			
	第1四半期	第2四半期	第3四半期	第4四半期	第1四半期	第2四半期	第3四半期	第4四半期
機械設計開発	399,952	447,646	448,446	437,166	472,602	497,862	490,510	474,246
電気・電子設計開発	443,402	465,322	451,301	450,949	473,067	492,342	482,076	444,793
ソフトウェア開発	157,679	190,816	189,370	195,959	215,676	217,827	233,015	252,844



■第54期('16年1月期) 決算概要 分野別 期末技術者数(数値)



		'15年1月期		'16年1月期		前年 増減率 (%)	構成比 差異 (%)
		実績 (人)	構成比 (%)	実績 (人)	構成比 (%)		
機械設計開発	樹脂板金	128	22.5	144	24.0	12.5	1.5
	機構	49	8.6	43	7.2	▲ 12.2	▲ 1.5
	機器装置	22	3.9	21	3.5	▲ 4.5	▲ 0.4
	解析	16	2.8	18	3.0	12.5	0.2
機械設計開発 計		215	37.8	226	37.6	5.1	▲ 0.2
電気・電子設計開発	電子回路	150	26.4	143	23.8	▲ 4.7	▲ 2.6
	半導体	7	1.2	7	1.2	0.0	▲ 0.1
	電気機器	85	14.9	88	14.6	3.5	▲ 0.3
電気・電子設計開発 計		242	42.5	238	39.6	▲ 1.7	▲ 2.9
ソフトウェア開発	制御ソフト	85	14.9	108	18.0	27.1	3.0
	情報処理	27	4.7	29	4.8	7.4	0.1
ソフトウェア開発 計		112	19.7	137	22.8	22.3	3.1
合計		569	100.0	601	100.0	5.6	—

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

Copyright(C) 2016 Artner Co. All Rights Reserved

■第54期('16年1月期) 決算概要 地域別 売上高(数値)



	'15年1月期		'16年1月期		前年 増減率 (%)	構成比 差異 (%)
	実績 (千円)	構成比 (%)	実績 (千円)	構成比 (%)		
東北	10,405	0.2	15,856	0.3	52.4	0.1
関東	1,914,014	44.7	2,396,857	50.5	25.2	5.8
北陸	4,322	0.1	8,180	0.2	89.3	0.1
東海	1,190,529	27.8	1,147,096	24.2	▲ 3.6	▲ 3.7
近畿	1,088,653	25.4	1,106,130	23.3	1.6	▲ 2.1
中国	41,468	1.0	40,571	0.9	▲ 2.2	▲ 0.1
九州	28,615	0.7	32,169	0.7	12.4	0.0
合計	4,278,009	100.0	4,746,861	100.0	11.0	—

※地域区分

※「その他」売上除く

北海道

東北…青森県、岩手県、宮城県、秋田県、山形県、福島県、新潟県

関東…茨城県、栃木県、群馬県、埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、山梨県、長野県

北陸…富山県、石川県、福井県

東海…静岡県、愛知県、岐阜県、三重県

近畿…滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、奈良県、和歌山県

中国…鳥取県、島根県、岡山県、広島県、山口県

四国…徳島県、香川県、愛媛県、高知県

九州…福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、大分県、宮崎県、鹿児島県

沖縄

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

Copyright(C) 2016 Artner Co. All Rights Reserved

	'15年1月期	'16年1月期	前年 増減値	前年 増減率
最高株価(円)	970	1,648	678	69.9
最低株価(円)	519	690	171	32.9
期首株価(円)	584	705	121	20.7
期末株価(円)	704	1,185	481	68.3
期末時価総額(千円)	1,870,513	3,148,521	1,278,007	68.3
期末PER(倍)	8.88	11.39	2.51	—
期末PBR(倍)	1.62	2.32	0.70	—
期末発行済株式数(株)	2,656,980	2,656,980	0	0.0
大株主の期末所有株式数(株)	1,886,980	1,928,080	41,100	2.2
期末発行済株式数に対する 大株主の期末所有株式数の割合(%)	71.01	72.57	1.55	—
期末株主数(人)	1,135	1,161	26	2.3
1株当たり当期純利益(円)	79.30	104.08	24.78	31.2
1株当たり純資産(円)	434.03	511.12	77.09	17.8

◆本資料のお取り扱い

- ・本資料は、当社をご理解いただくための情報提供を目的としたものであり、当社が発行する有価証券への投資を勧誘する目的としたものではありません。
- ・本資料は、正確性を期すために慎重に作成しておりますが、完全性を保障するものではありません。本資料中の予測や情報によって生じた障害や損害については、当社は一切責任を負いません。
- ・本資料に記載された意見や予測等の情報は、本資料作成時点の当社の判断によるものであり、潜在的リスクや不確実性が含まれております。そのため、事業環境の変化等の様々な要因により、実際の業績及び記載されている将来見通しとは乖離が生じる事がありますのでご承知ください。

◆お問い合わせ先

株式会社 アルトナー 経営戦略本部 IR・PRグループ
TEL : 045 - 470 - 5663 / E-mail : ir@artner.co.jp

◆IRメール配信 登録URL

Eメールアドレスをご登録いただいた方に「投資家情報」の最新情報を配信いたします(無料)。[登録URL] <http://www.artner.co.jp/ir/mail/>



◆YouTubeアルトナー公式チャンネル

当社のエンジニア・インタビュー動画を公開しております。
当社WebサイトTopページのバナーよりご覧になってください。 <http://www.artner.co.jp/>