

第55期(’17年1月期)
第3四半期 決算短信
補足説明資料



2016年12月7日

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

I 第55期（'17年1月期）第3四半期 決算概要

◆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。
- ・情報通信分野において、ソフトウェア領域の技術者の積極的な採用、顧客企業への提案強化。

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。

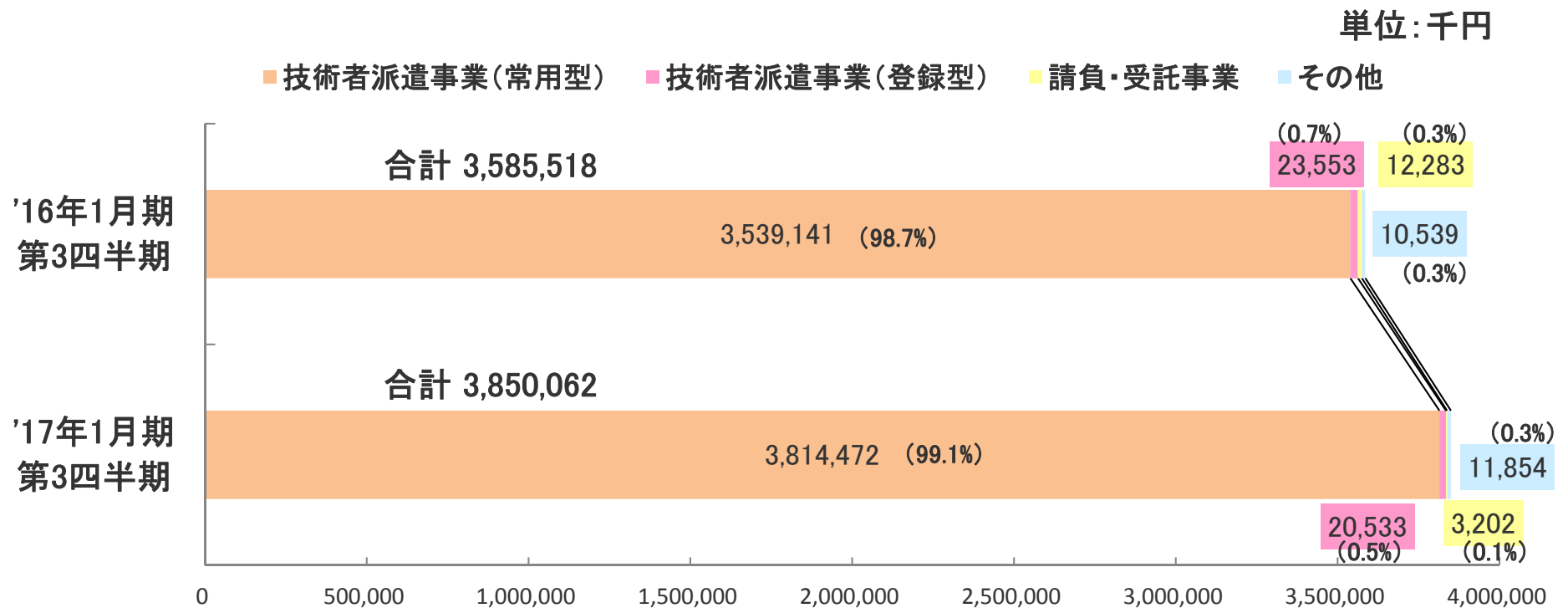
◆利益面

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7.4%増、営業利益は10.1%増、
経常利益は13.3%増、四半期純利益は19.4%増。営業利益率は10.9%。

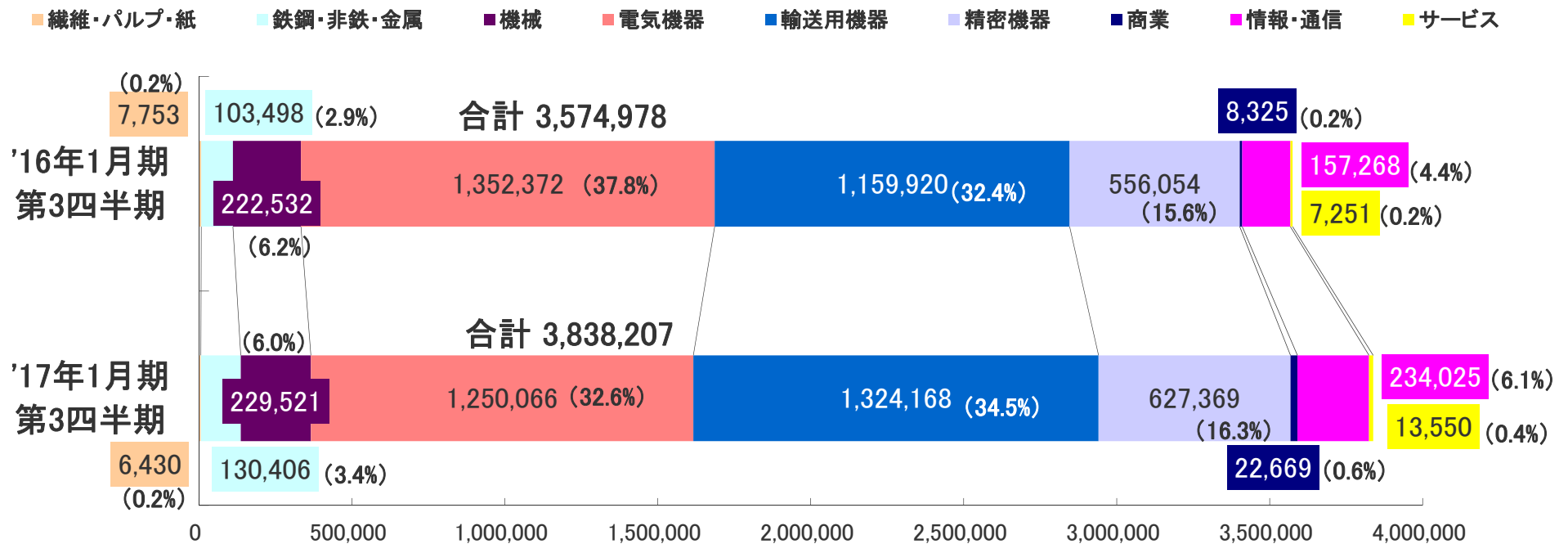
	'16年1月期 第3四半期		'17年1月期 第3四半期		前年 増減値 (千円)	前年 増減率 (%)
	実績 (千円)	百分比 (%)	実績 (千円)	百分比 (%)		
売上高	3,585,518	100.0	3,850,062	100.0	264,544	7.4
売上原価	2,349,917	65.5	2,491,603	64.7	141,685	6.0
売上総利益	1,235,600	34.5	1,358,459	35.3	122,858	9.9
販管費	853,808	23.8	938,041	24.4	84,233	9.9
営業利益	381,792	10.6	420,418	10.9	38,625	10.1
経常利益	380,040	10.6	430,433	11.2	50,392	13.3
四半期純利益	236,192	6.6	282,085	7.3	45,892	19.4

技術者派遣事業は、前年増減率7.6%増。
 (■ 常用型は前年増減率7.8%増、 ■ 登録型は12.8%減)



■ 電気機器は前年増減率7.6%減、
■ 輸送用機器は14.2%増、■ 精密機器は12.8%増、
■ 情報・通信は大きく伸びて48.8%増。

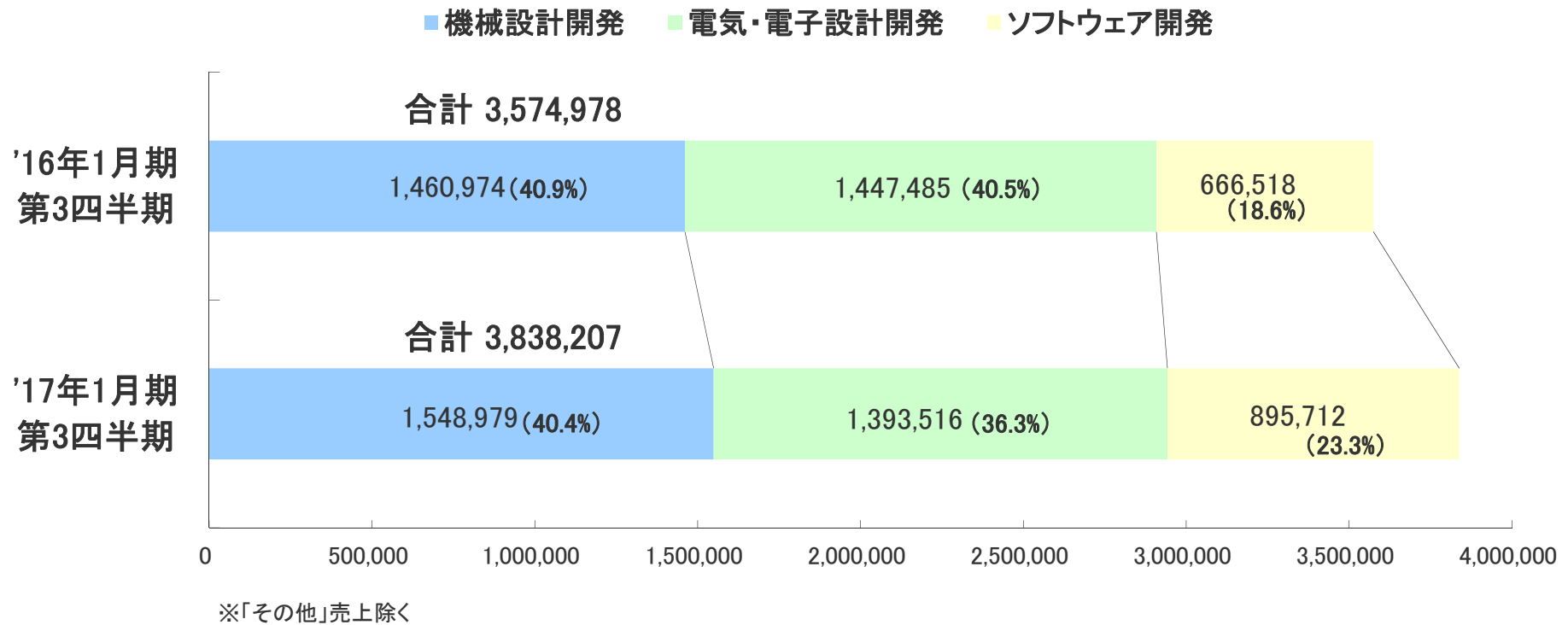
単位：千円



※「その他」売上除く

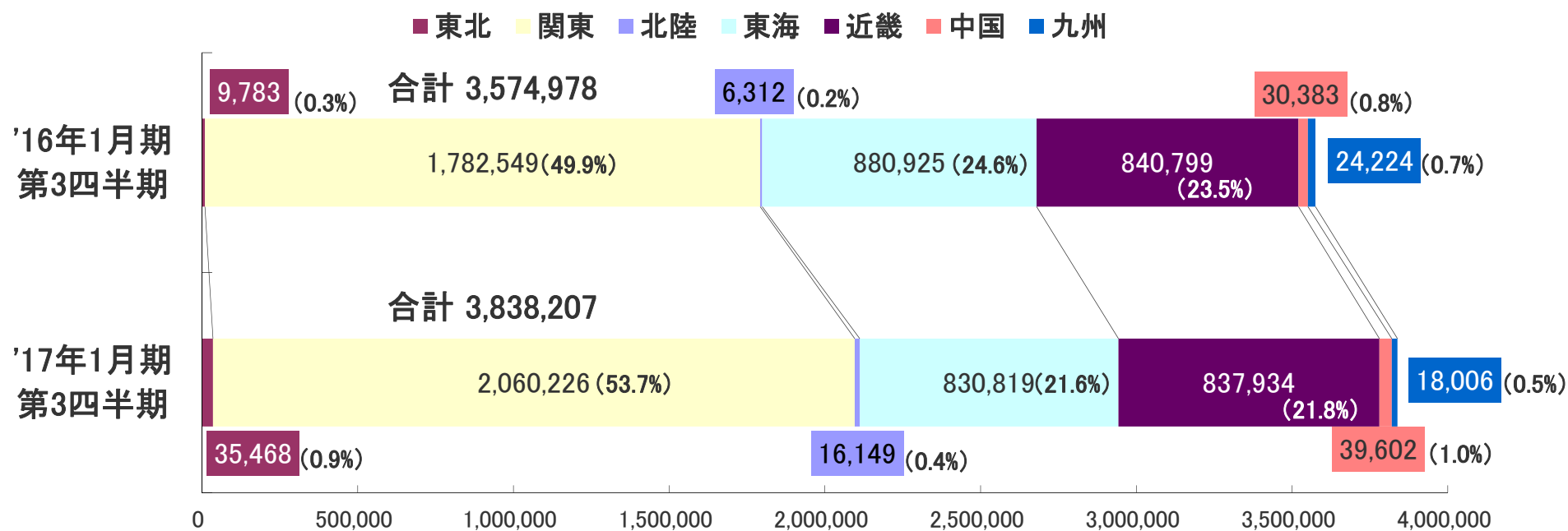
■ 機械設計開発は前年増減率6.0%増、
 ■ 電気・電子設計開発は3.7%減、
 ■ ソフトウェア開発は大きく伸びて34.4%増。

単位：千円



関東、東海、近畿において、全体における構成比は、53.7%、21.6%、21.8%となり合計97.1%。

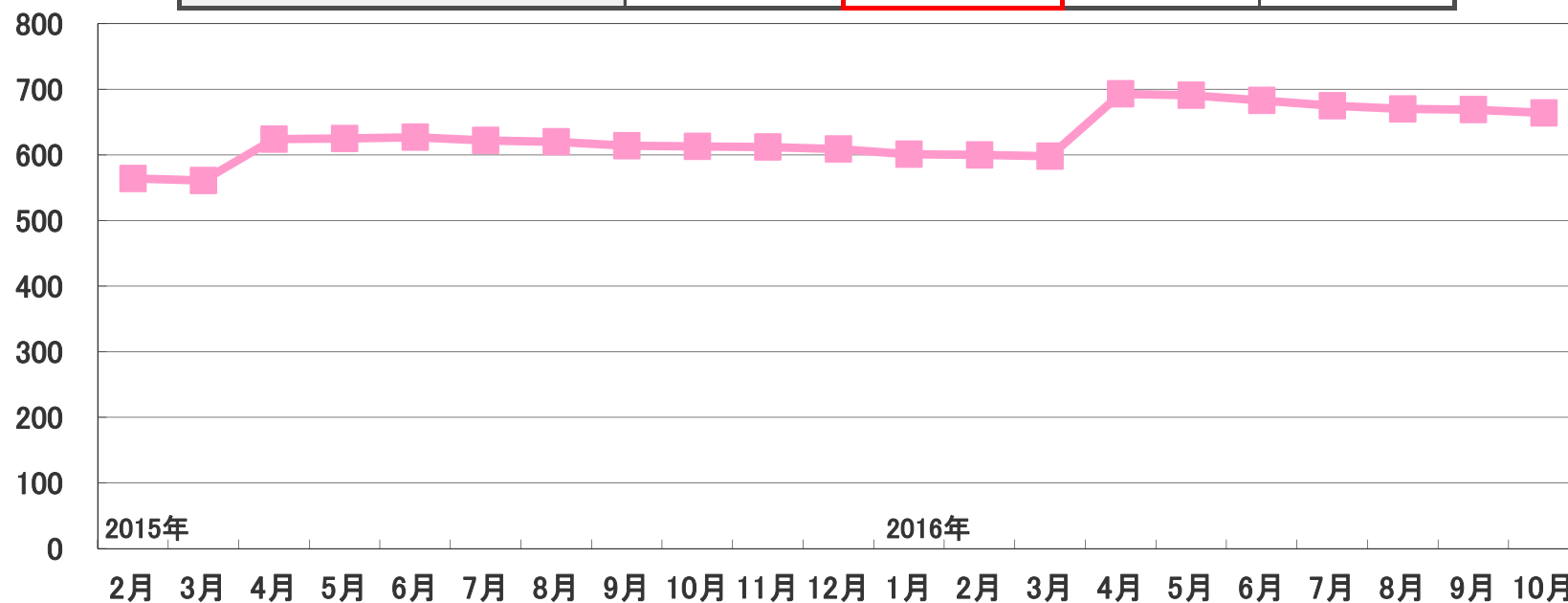
単位：千円



※「その他」売上除く

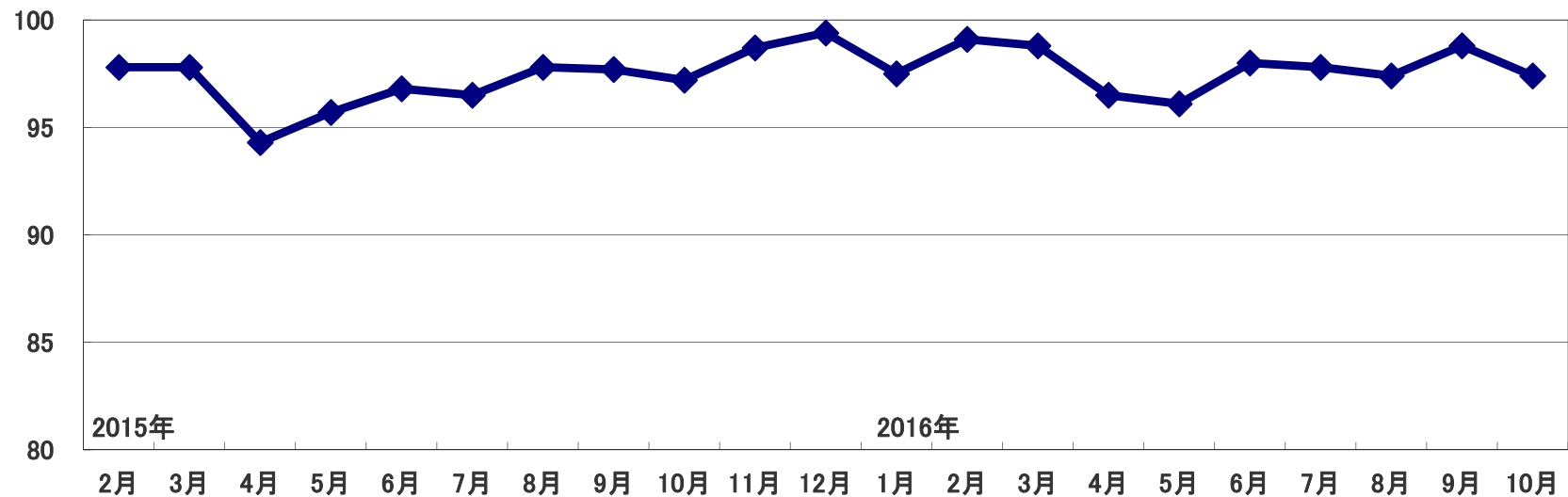
2016年4月に新卒技術者が103人入社し、
キャリア採用が計画通り進捗。

	'16年1月期 第3四半期 平均 (人)	'17年1月期 第3四半期 平均 (人)	前年 増減値 (人)	前年 増減率 (%)
期末技術者数	608	660	52	8.6



輸送用機器、精密機器等の顧客企業からの開発ニーズが、
安定的に推移。

	'15年1月期 第3四半期 平均 (%)	'16年1月期 第3四半期 平均 (%)	前年 増減値 (pt)
稼働率	97.8	97.0	▲ 0.8



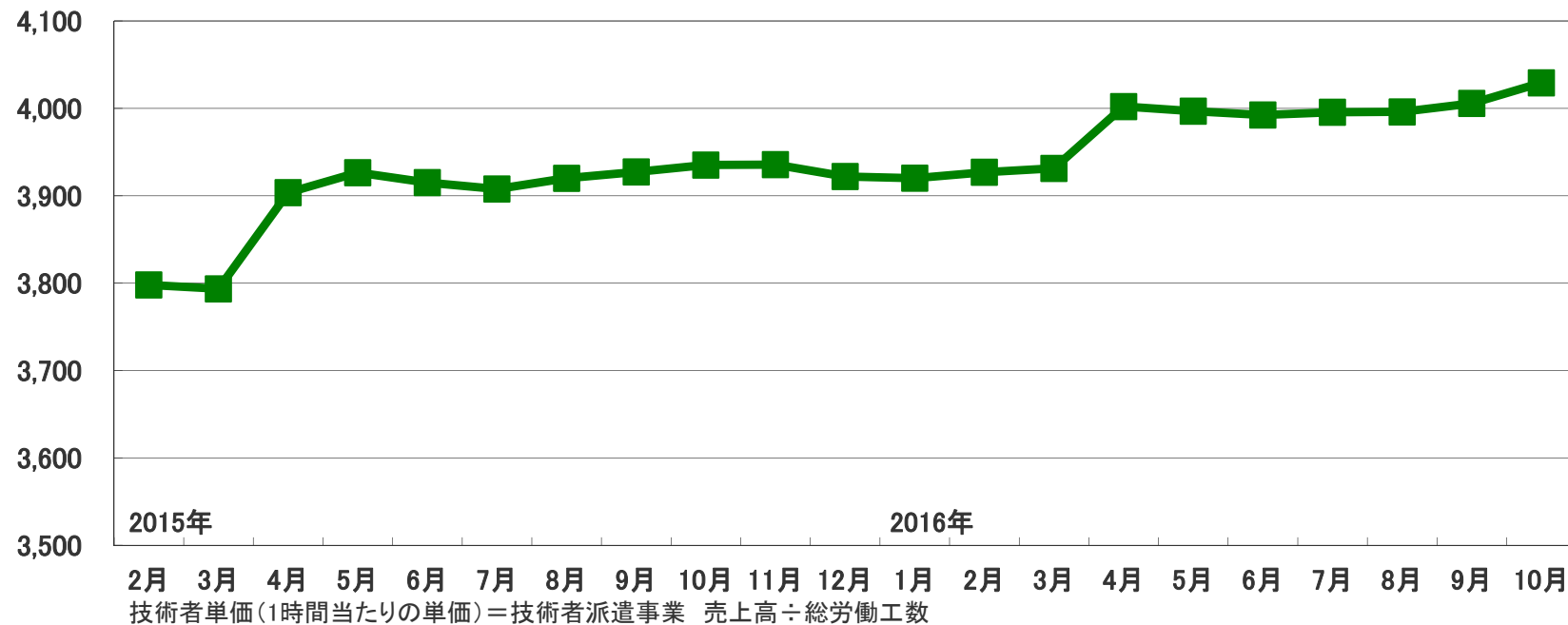
稼働率(%)= 派遣稼働人員数 ÷ 派遣対象在籍人員数

※ 学卒技術者等の期中入社者は、配属までは含んでおりません。

※ HR事業部門は含んでおりません。(HR事業部門…技術者の採用・研修を目的とする。)

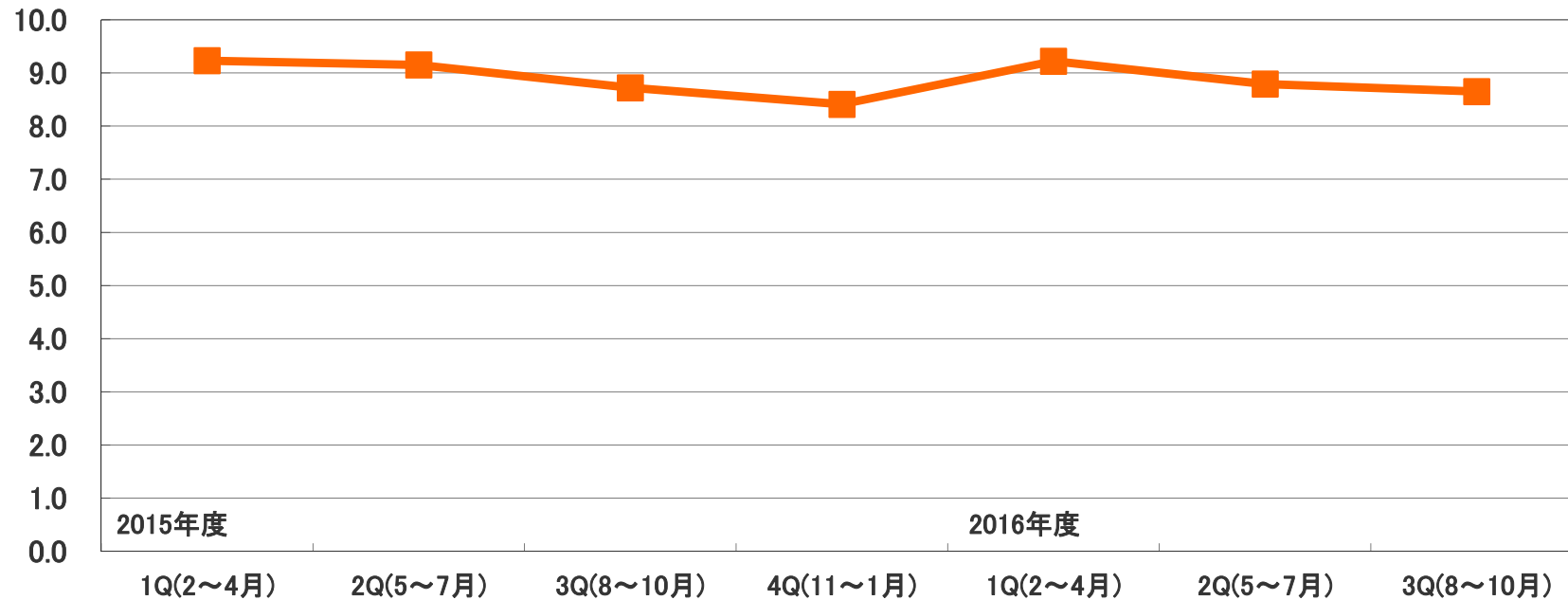
高付加価値な業務への配属進捗に加え、2016年4月入社の新卒技術者の初配属単価が高水準で推移。

	'16年1月期 第3四半期 平均 (円)	'17年1月期 第3四半期 平均 (円)	前年 増減値 (円)	前年 増減率 (%)
技術者単価	3,892	3,986	94	2.4



参加プロジェクトでの安定的な業務ボリュームにより、前年同期と同水準で推移。

	'16年1月期 第3四半期 平均 (h)	'17年1月期 第3四半期 平均 (h)	前年 増減値 (h)	前年 増減率 (%)
1日当たり労働工数	9.03	8.88	▲ 0.15	▲ 1.6



Ⅱ 第55期（'17年1月期）業績予想の進捗

第3四半期実績は、業績予想(通期)に対して、進捗率は
売上高77.0%、営業利益84.1%、経常利益85.8%、当期純利益84.4%。

	'17年1月期 通期		'17年1月期 第3四半期		通期 業績予想 進捗率 (%)
	業績予想 (百万円)	百分比 (%)	実績 (百万円)	百分比 (%)	
売上高	5,000	100.0	3,850	100.0	77.0
営業利益	499	10.0	420	10.9	84.1
経常利益	501	10.0	430	11.2	85.8
当期純利益	334	6.7	282	7.3	84.4

今期の配当は、現時点での業績予想等を考慮し、1株当たり40円
(中間配当20円、期末配当20円)を予定。配当性向は31.8%。

	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			
’16年1月期	15円00銭	20円00銭	35円00銭	2.95	33.6	7.4
’17年1月期(実績)	20円00銭					
’17年1月期(予想)		20円00銭	40円00銭	3.23	31.8	—

配当利回り(%) = 1株当たり個別配当金(合計)÷株価(期末/終値)×100
’16年1月期 期末(2016年1月29日)終値…1,185円 / ’17年1月期 第3四半期 期末(2016年10月31日)終値…1,240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

Ⅲ 参考資料

■第55期('17年1月期) 第3四半期決算概要 事業別 売上高(数値)

		'16年1月期 第3四半期		'17年1月期 第3四半期		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	3,539,141	98.7	3,814,472	99.1	7.8	0.4
	登録型	23,553	0.7	20,533	0.5	▲ 12.8	▲ 0.1
技術者派遣事業		3,562,694	99.4	3,835,005	99.6	7.6	0.2
請負・受託事業		12,283	0.3	3,202	0.1	▲ 73.9	▲ 0.3
小計		3,574,978	99.7	3,838,207	99.7	7.4	▲ 0.0
その他		10,539	0.3	11,854	0.3	12.5	0.0
合計		3,585,518	100.0	3,850,062	100.0	7.4	—

■第55期('17年1月期) 第3四半期決算概要 業種別 売上高(数値)

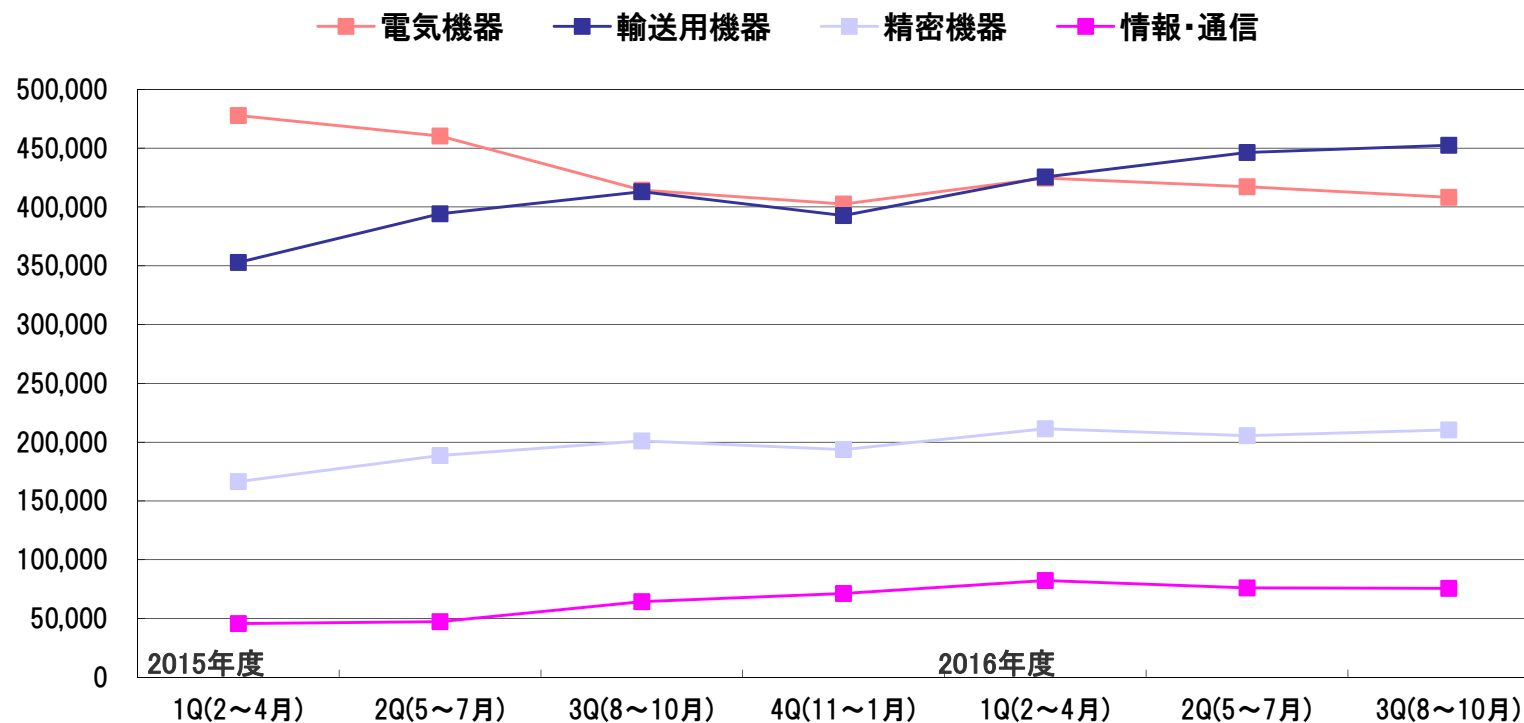
	'16年1月期 第3四半期		'17年1月期 第3四半期		前年 増減率 (%)	構成比 差異 (%)
	実績 (千円)	構成比 (%)	実績 (千円)	構成比 (%)		
繊維・パルプ・紙	7,753	0.2	6,430	0.2	▲ 17.1	▲ 0.0
鉄鋼・非鉄・金属	103,498	2.9	130,406	3.4	26.0	0.5
機械	222,532	6.2	229,521	6.0	3.1	▲ 0.2
電気機器	1,352,372	37.8	1,250,066	32.6	▲ 7.6	▲ 5.3
輸送用機器	1,159,920	32.4	1,324,168	34.5	14.2	2.1
精密機器	556,054	15.6	627,369	16.3	12.8	0.8
商業	8,325	0.2	22,669	0.6	172.3	0.4
情報・通信	157,268	4.4	234,025	6.1	48.8	1.7
サービス	7,251	0.2	13,550	0.4	86.9	0.2
合計	3,574,978	100.0	3,838,207	100.0	7.4	—

※「その他」売上除く

■業種別売上高 四半期推移

単位: 千円

	'16年1月期				'17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
電気機器	477,763	460,342	414,267	402,538	424,578	417,248	408,240
輸送用機器	352,773	394,146	413,001	392,750	425,513	446,260	452,395
精密機器	166,438	188,582	201,034	193,717	211,360	205,524	210,485
情報・通信	45,647	47,300	64,321	71,260	82,394	76,017	75,614



■第55期('17年1月期) 第3四半期決算概要 分野別 売上高(数値)



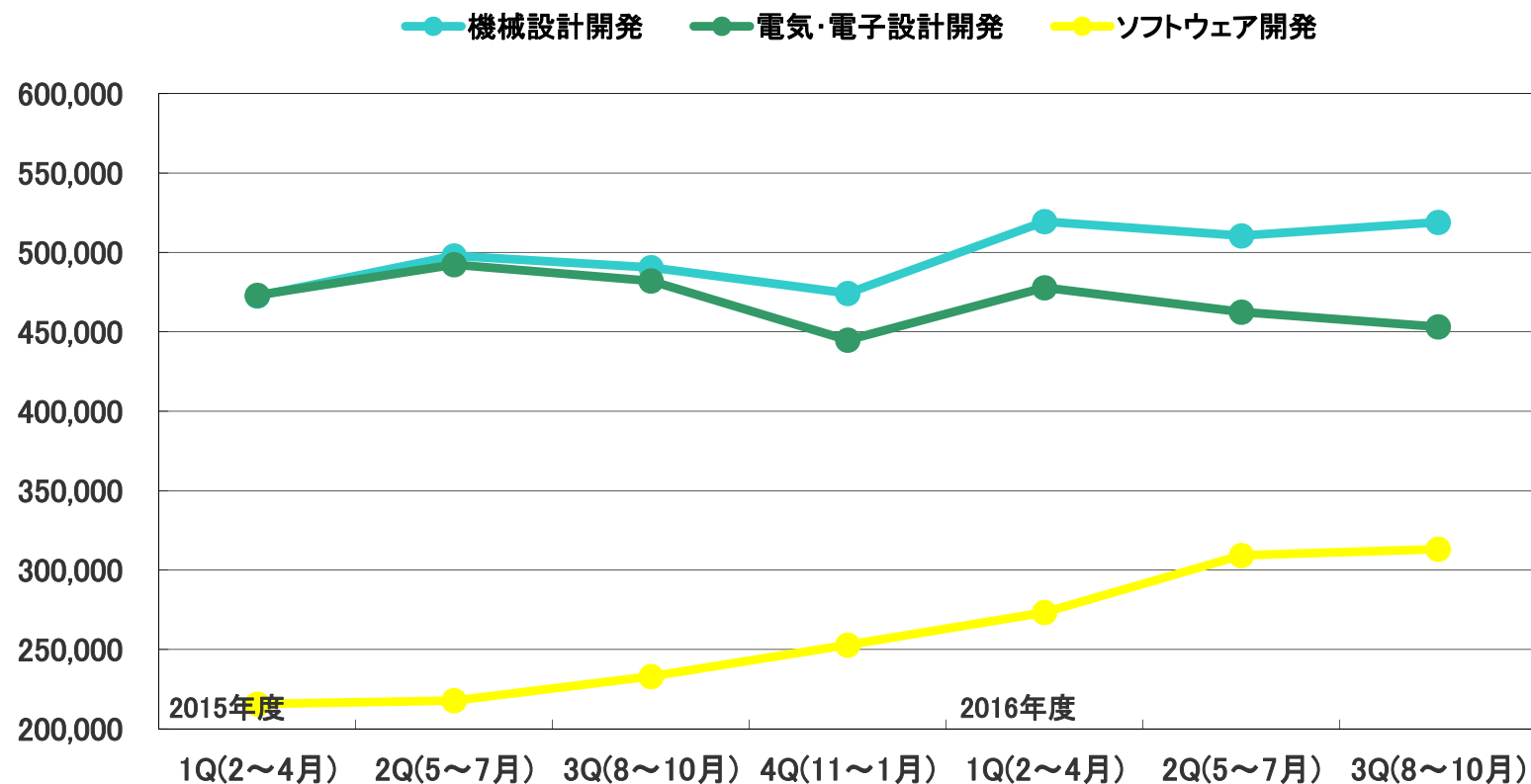
		'16年1月期 第3四半期		'17年1月期 第3四半期		前年 増減率 (%)	構成比 差異 (%)
		実績 (千円)	構成比 (%)	実績 (千円)	構成比 (%)		
機械設計開発	樹脂板金	942,723	26.4	1,050,074	27.4	11.4	1.0
	機構	285,007	8.0	264,354	6.9	▲ 7.2	▲ 1.1
	機器装置	122,434	3.4	128,788	3.4	5.2	▲ 0.1
	解析	110,809	3.1	105,762	2.8	▲ 4.6	▲ 0.3
機械設計開発 計		1,460,974	40.9	1,548,979	40.4	6.0	▲ 0.5
電気・電子設計開発	電子回路	879,327	24.6	831,297	21.7	▲ 5.5	▲ 2.9
	半導体	44,600	1.2	46,257	1.2	3.7	▲ 0.0
	電気機器	523,558	14.6	515,960	13.4	▲ 1.5	▲ 1.2
電気・電子設計開発 計		1,447,485	40.5	1,393,516	36.3	▲ 3.7	▲ 4.2
ソフトウェア開発	制御ソフト	535,643	15.0	729,145	19.0	36.1	4.0
	情報処理	130,875	3.7	166,566	4.3	27.3	0.7
ソフトウェア開発 計		666,518	18.6	895,712	23.3	34.4	4.7
合計		3,574,978	100.0	3,838,207	100.0	7.4	—

※「その他」売上除く

■分野別売上高 四半期推移

単位:千円

	'16年1月期				17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
機械設計開発	472,602	497,862	490,510	474,246	519,436	510,547	518,996
電気・電子設計開発	473,067	492,342	482,076	444,793	477,834	462,500	453,182
ソフトウェア開発	215,676	217,827	233,015	252,844	273,295	309,237	313,180



■第55期('17年1月期) 第3四半期決算概要 地域別 売上高(数値)

	'16年1月期 第3四半期		'17年1月期 第3四半期		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	9,783	0.3	35,468	0.9	262.5	0.7
関東	1,782,549	49.9	2,060,226	53.7	15.6	3.8
北陸	6,312	0.2	16,149	0.4	155.8	0.2
東海	880,925	24.6	830,819	21.6	▲ 5.7	▲ 3.0
近畿	840,799	23.5	837,934	21.8	▲ 0.3	▲ 1.7
中国	30,383	0.8	39,602	1.0	30.3	0.2
九州	24,224	0.7	18,006	0.5	▲ 25.7	▲ 0.2
合計	3,574,978	100.0	3,838,207	100.0	7.4	—

※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

◆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」の更新、決算、ニュースリリース、その他、重要事項の最新情報を、Eメールにて配信いたします(無料)。[登録URL] <http://www.artner.co.jp/ir/mail/>

