

2024年度 第3四半期 決算説明会 資料

ファナック株式会社

本資料に記述されている業績見通し等の将来に関する記述は、主要市場における製品の需給動向、競合状況、経済情勢その他に不透明な面があり、実際の業績は見通しと異なる可能性があることをご承知おき願います。

2024年度 第3四半期累計（9ヶ月） 連結実績

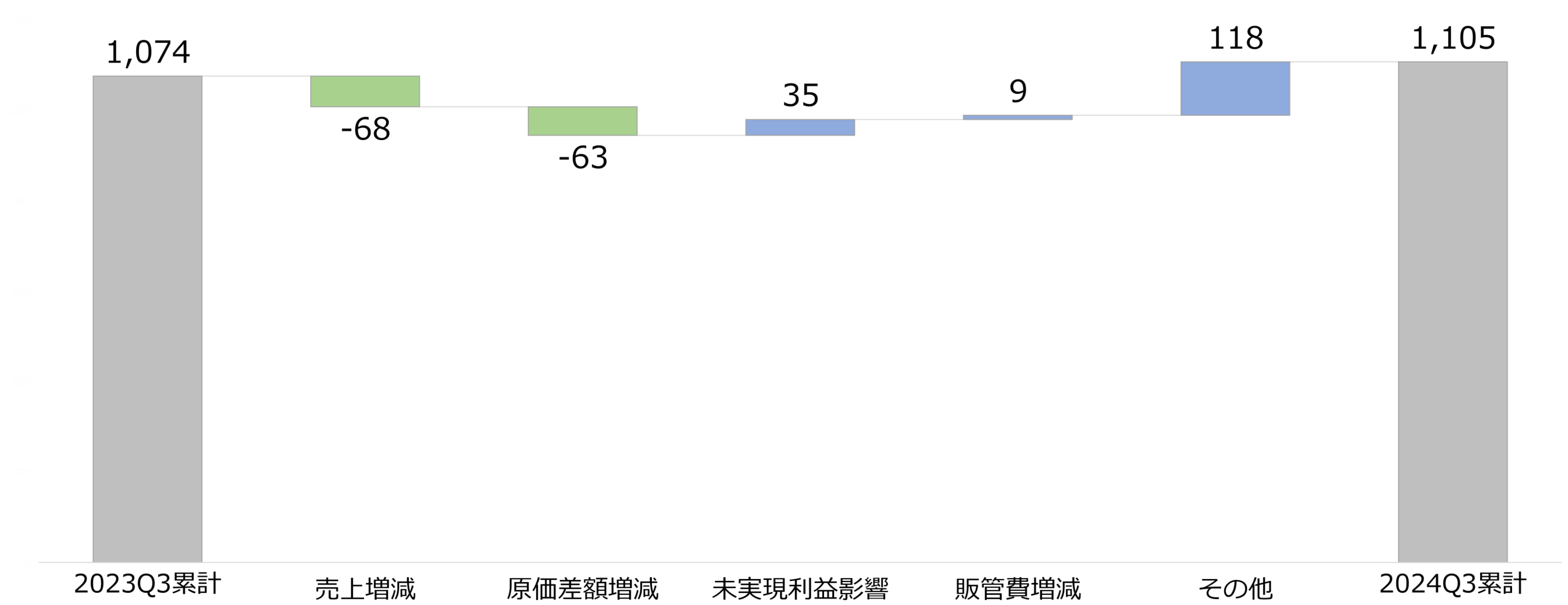
（金額単位：億円）

	2023年度 第3四半期累計 (4月～12月)		2024年度 第3四半期累計 (4月～12月)		増減率 前年同期比
		売上高比		売上高比	
売上高	5,965	100.0%	5,850	100.0%	▲1.9%
売上原価	3,895	65.3%	3,722	63.6%	▲4.4%
営業利益	1,074	18.0%	1,105	18.9%	+2.9%
経常利益	1,351	22.7%	1,395	23.8%	+3.2%
純利益	983	16.5%	1,028	17.6%	+4.5%
為替レート					
円/1USD	143.29		152.57		
円/1EUR	155.29		164.83		

純利益＝親会社株主に帰属する純利益

営業利益増減分析（前年同期比）

金額単位：億円



2024年度 第3四半期（3ヶ月） 連結実績

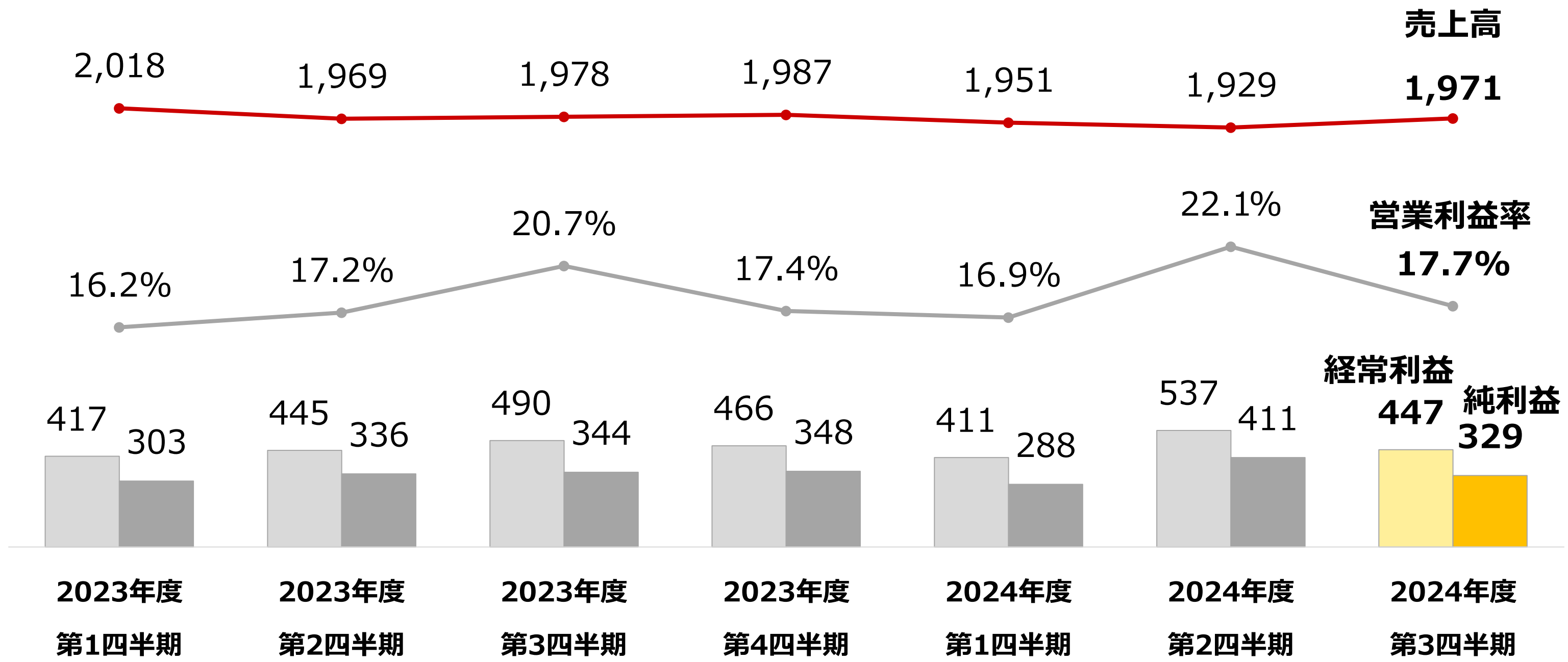
（金額単位：億円）

	2023年度 第3四半期 (10月～12月)		2024年度 第2四半期 (7月～9月)		2024年度 第3四半期 (10月～12月)		増減率 前年同期比	増減率 前四半期比
		売上高比		売上高比		売上高比		
売上高	1,978	100.0%	1,929	100.0%	1,971	100.0%	▲0.4%	+2.2%
売上原価	1,237	62.5%	1,163	60.3%	1,286	65.3%	+4.0%	+10.6%
営業利益	409	20.7%	426	22.1%	349	17.7%	▲14.6%	▲18.1%
経常利益	490	24.8%	537	27.8%	447	22.7%	▲8.8%	▲16.7%
純利益	344	17.4%	411	21.3%	329	16.7%	▲4.5%	▲20.1%
為替レート								
円/1USD	147.89		149.38		152.44			
円/1EUR	159.11		164.01		162.59			

純利益＝親会社株主に帰属する純利益

連結売上高・損益 四半期推移

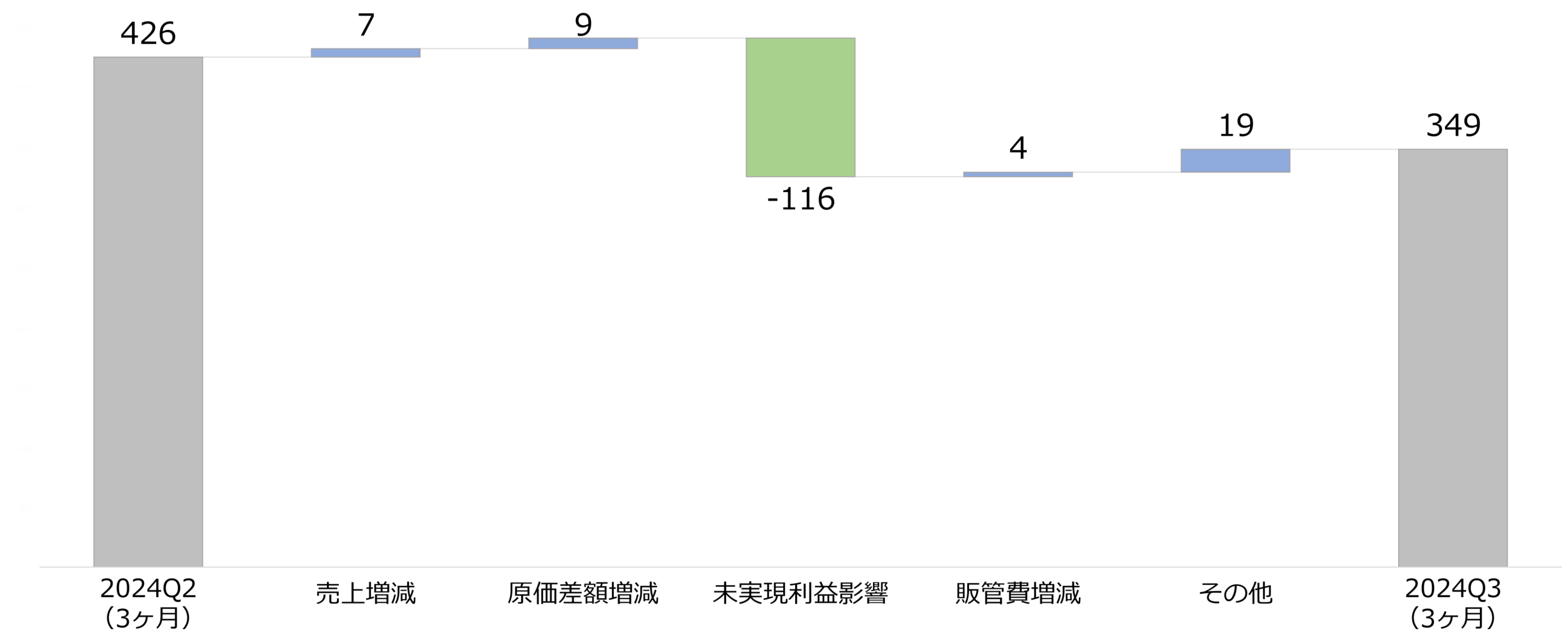
金額単位：億円



純利益=親会社株主に帰属する純利益

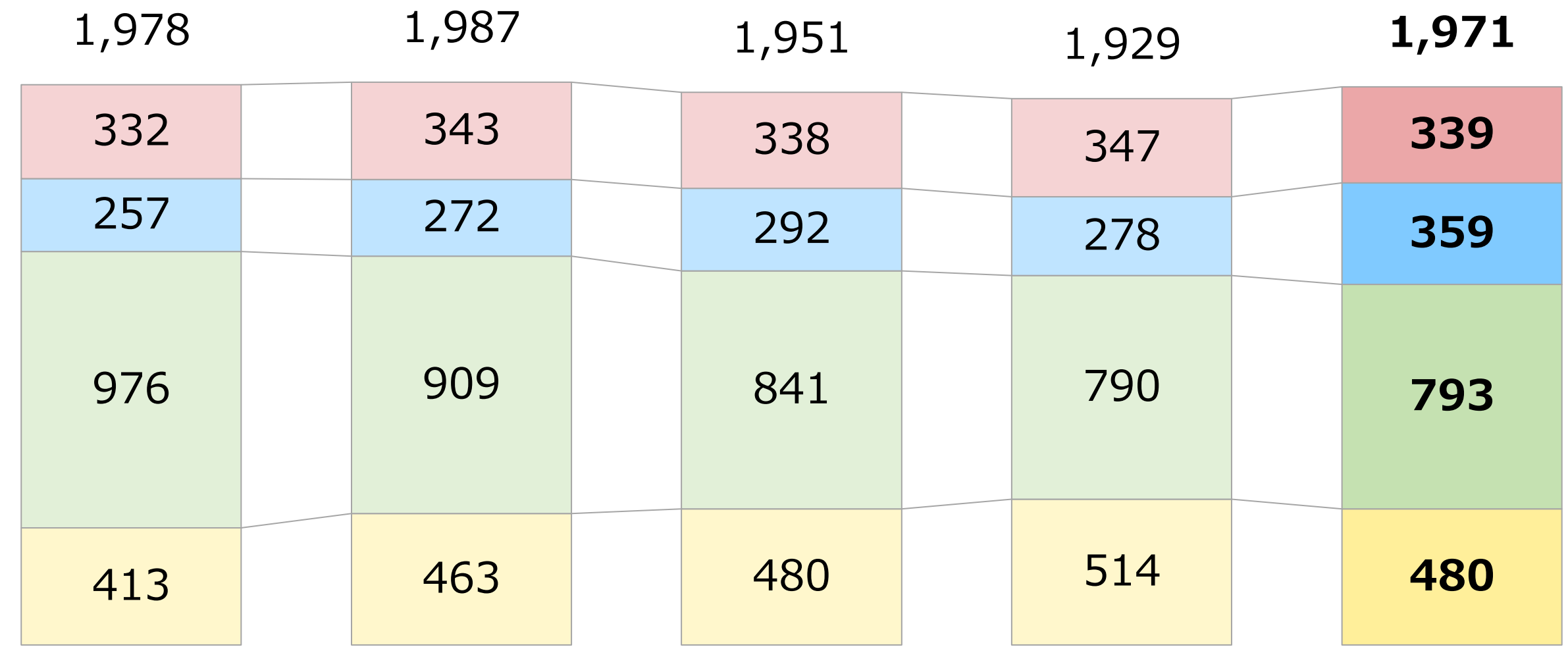
営業利益増減分析（前四半期比）

金額単位：億円



連結 部門別売上高

金額単位：億円

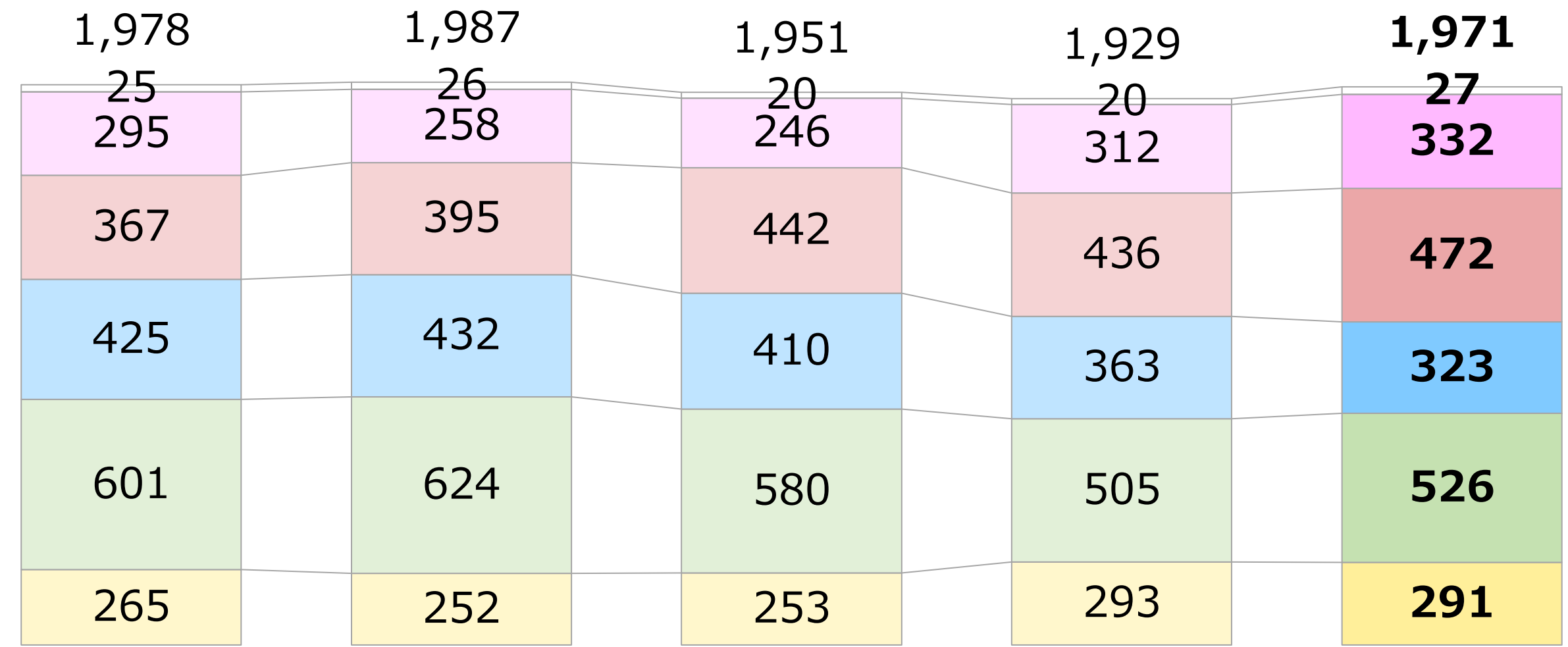


部門	前年同期比 増減率	前四半期比 増減率
TOTAL	▲0.4%	+2.2%
サービス	+2.1%	▲2.3%
ロボマシン	+39.5%	+29.3%
ロボット	▲18.8%	+0.4%
FA	+16.3%	▲6.7%

売上構成比	2023年度 第3四半期	2023年度 第4四半期	2024年度 第1四半期	2024年度 第2四半期	2024年度 第3四半期
サービス	16.7%	17.3%	17.4%	18.0%	17.2%
ロボマシン	13.0%	13.7%	14.9%	14.4%	18.2%
ロボット	49.4%	45.7%	43.1%	40.9%	40.2%
FA	20.9%	23.3%	24.6%	26.7%	24.4%

連結 地域別売上高

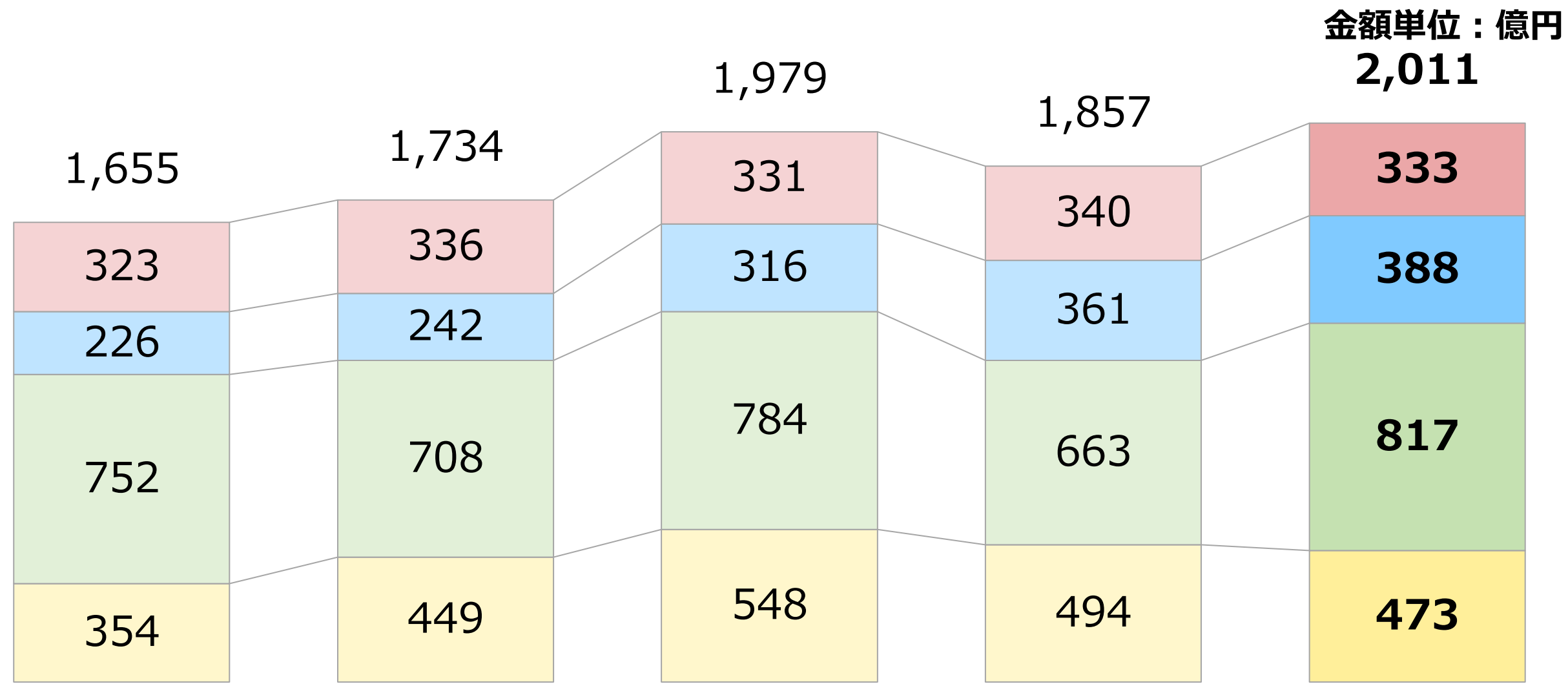
金額単位：億円



地域	前年同期比 増減率	前四半期比 増減率
TOTAL	▲0.4%	+2.2%
アジア (中国以外)	+12.6%	+6.3%
中国	+28.5%	+8.3%
欧州	▲24.0%	▲11.0%
米州	▲12.5%	+4.2%
国内	+9.9%	▲0.6%

売上構成比	2023年度 第3四半期	2023年度 第4四半期	2024年度 第1四半期	2024年度 第2四半期	2024年度 第3四半期
その他	1.2%	1.3%	1.0%	1.0%	1.3%
アジア (中国以外)	14.9%	13.0%	12.6%	16.2%	16.8%
中国	18.6%	19.9%	22.7%	22.6%	24.0%
欧州	21.5%	21.7%	21.0%	18.8%	16.4%
米州	30.4%	31.4%	29.7%	26.2%	26.7%
国内	13.4%	12.7%	13.0%	15.2%	14.8%

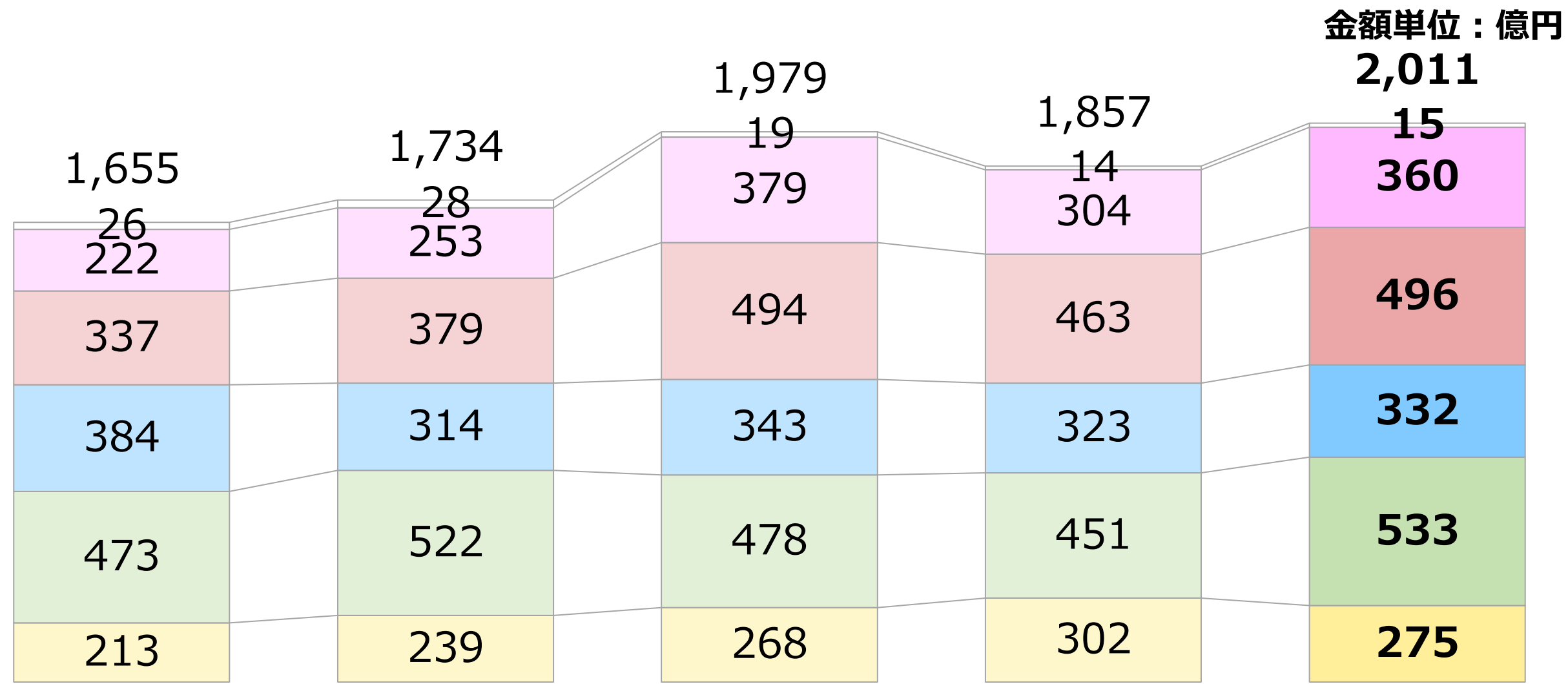
連結 部門別受注高



部門	前年同期比 増減率	前四半期比 増減率
TOTAL	+21.5%	+8.3%
サービス	+3.1%	▲2.0%
ロボマシン	+71.7%	+7.5%
ロボット	+8.7%	+23.3%
FA	+33.5%	▲4.3%

受注構成比	2023年度 第3四半期	2023年度 第4四半期	2024年度 第1四半期	2024年度 第2四半期	2024年度 第3四半期
サービス	19.5%	19.4%	16.7%	18.3%	16.6%
ロボマシン	13.7%	13.9%	16.0%	19.4%	19.3%
ロボット	45.4%	40.8%	39.6%	35.7%	40.6%
FA	21.4%	25.9%	27.7%	26.6%	23.5%

連結 地域別受注高



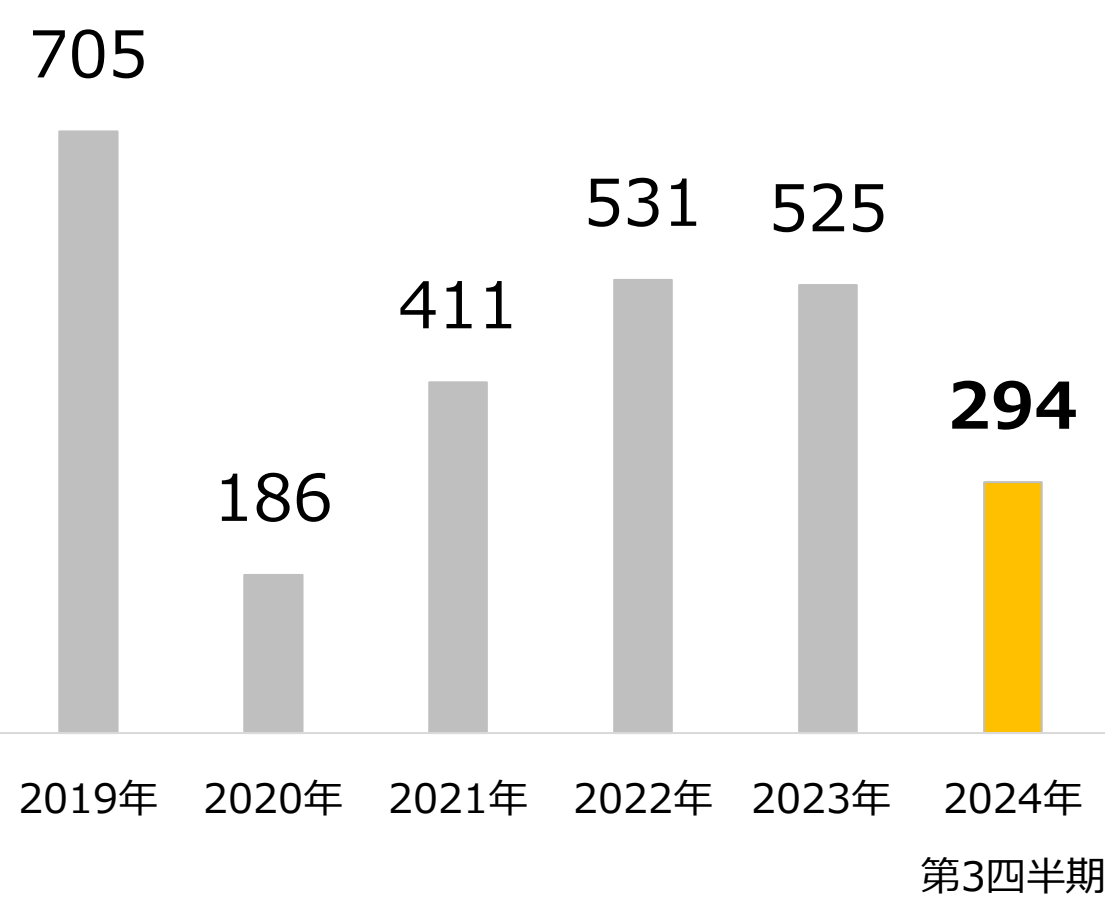
地域	前年同期比 増減率	前四半期比 増減率
TOTAL	+21.5%	+8.3%
アジア (中国以外)	+62.1%	+18.1%
中国	+47.3%	+7.0%
欧州	▲13.4%	+2.9%
米州	+12.7%	+18.3%
国内	+29.4%	▲8.7%

受注構成比	2023年度 第3四半期	2023年度 第4四半期	2024年度 第1四半期	2024年度 第2四半期	2024年度 第3四半期
その他	1.6%	1.5%	1.0%	0.8%	0.8%
アジア (中国以外)	13.4%	14.6%	19.1%	16.4%	17.9%
中国	20.3%	21.9%	25.0%	24.9%	24.6%
欧州	23.2%	18.1%	17.3%	17.4%	16.5%
米州	28.6%	30.1%	24.1%	24.3%	26.5%
国内	12.9%	13.8%	13.5%	16.2%	13.7%

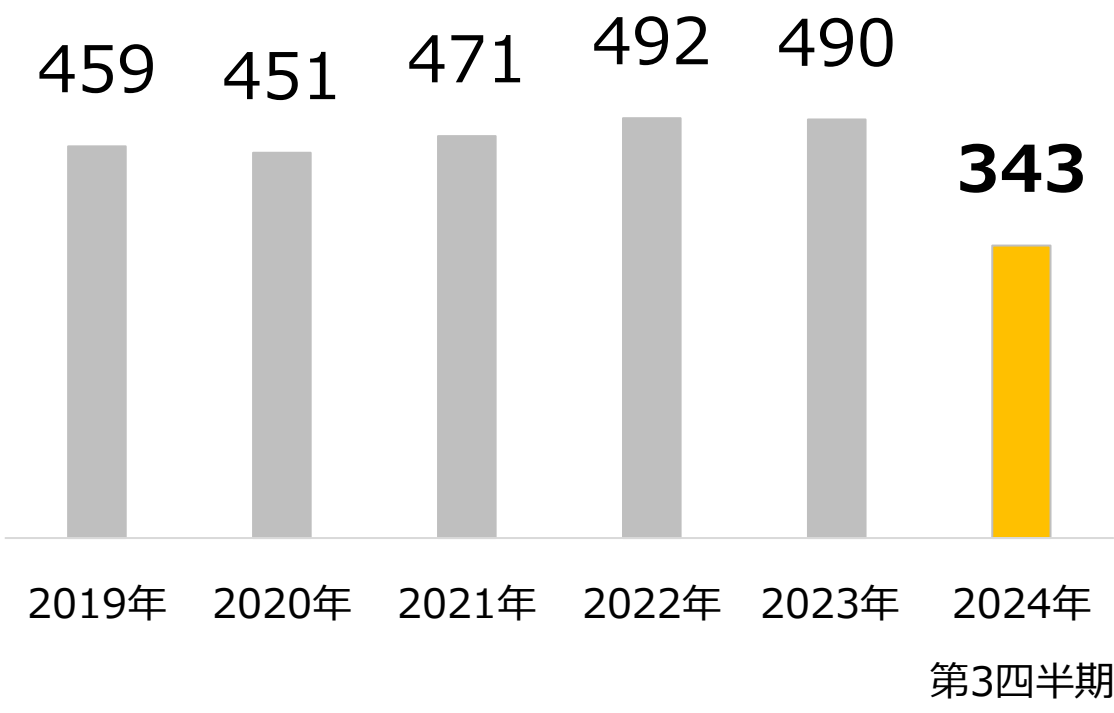
設備投資額・減価償却費・研究開発費

金額単位：億円

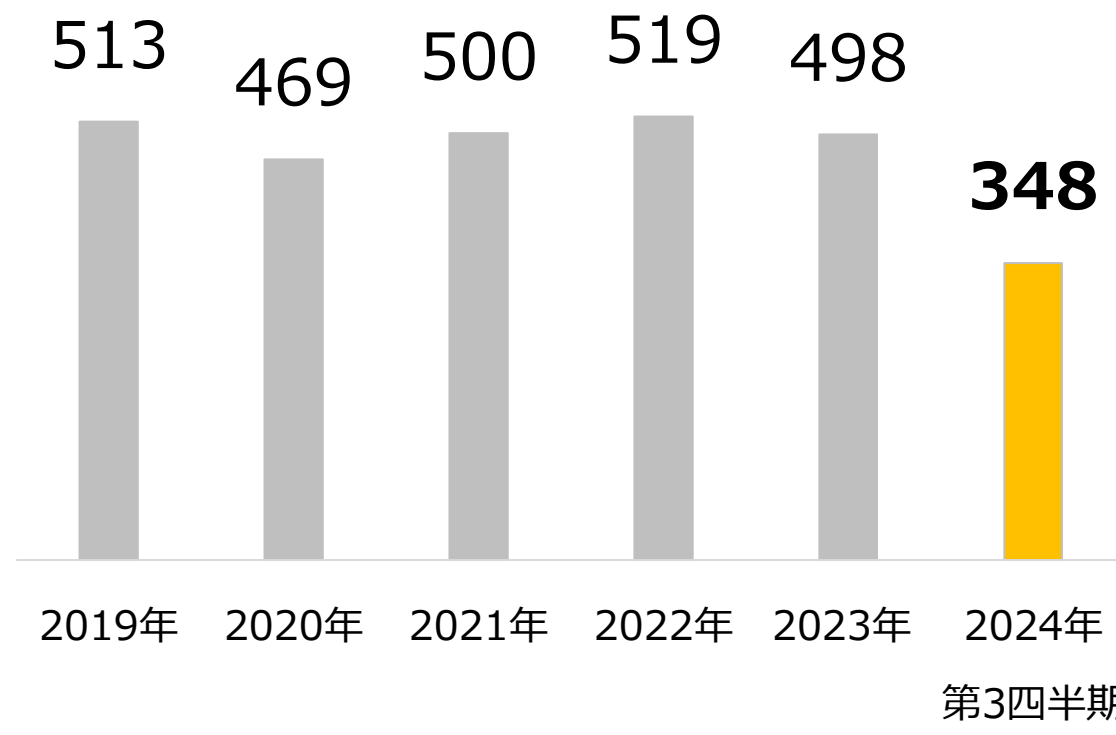
設備投資額



減価償却費



研究開発費



連結 通期業績予想

(金額単位：億円)

	2023年度 実績		2024年度予想				増減率 前年比	増減率 前回予想比
			前回予想		今回予想			
		売上高比		売上高比		売上高比		
売上高	7,953	100.0%	7,878	100.0%	7,919	100.0%	▲0.4%	+0.5%
売上原価	5,194	65.3%	4,997	63.4%	5,035	63.6%	▲3.1%	+0.8%
営業利益	1,419	17.8%	1,508	19.1%	1,523	19.2%	+7.3%	+1.0%
経常利益	1,818	22.9%	1,849	23.5%	1,904	24.0%	+4.8%	+3.0%
純利益	1,332	16.7%	1,343	17.0%	1,392	17.6%	+4.5%	+3.6%
為替レート								
円/1USD	144.62		143.82		149.43			
円/1EUR	156.80		157.97		161.12			

2024年度
第4四半期
為替レート想定

円/1USD 140円
円/1EUR 150円

純利益＝親会社株主に帰属する純利益

FANUC Series 500i-A 十大新製品賞 本賞受賞

工作機械を革新する新世代CNC FANUC Series 500i-A

あらゆるシーンで工作機械の価値を高める先進のプラットフォーム

機械加工のさらなる生産性向上

- 基本性能の向上により加工時間をさらに短縮
- 5軸制御など軸制御を一新し、複雑な加工を一つの機械で実現

製造現場のDXを推進するデジタル/ネットワークの活用

- 安全にデータを活用できる先進のセキュリティ機能※
- バーチャル環境での設計・検証を実現する独自のデジタルツイン技術

人手不足・世代交代も見据えた新世代のUI/UX

- デジタルネイティブ世代にも容易なタッチパネルを用いた操作性
- 機械設計を効率化する統合的な開発ツール群



2024年（第67回）
 日刊工業新聞社
 十大新製品賞
 本賞 受賞



※ 情報セキュリティ規格IEC62443-4-1,2に適合

省力化をはじめとする工作機械の付加価値向上と、ハイエンド市場でのシェア拡大を狙う

M-950*i*A/500 2024年日経優秀製品・サービス賞受賞

M-950*i*A/500が、2024年日経優秀製品・サービス賞 グローバル部門賞を受賞しました。

- 500kg可搬、2.8mリーチの重可搬ロボット
- アーム1本のシリアルリンク機構で、上方・後方まで広い動作範囲
- 強靱な手首と高い剛性により、ロボットに外力がはたらくアプリケーションにも対応

重量物搬送、摩擦攪拌接合、穴あけ、リベット打ちなどの幅広い用途に対応し、自動車市場、航空機市場、一般産業など、様々な製造業に導入が進んでいます。



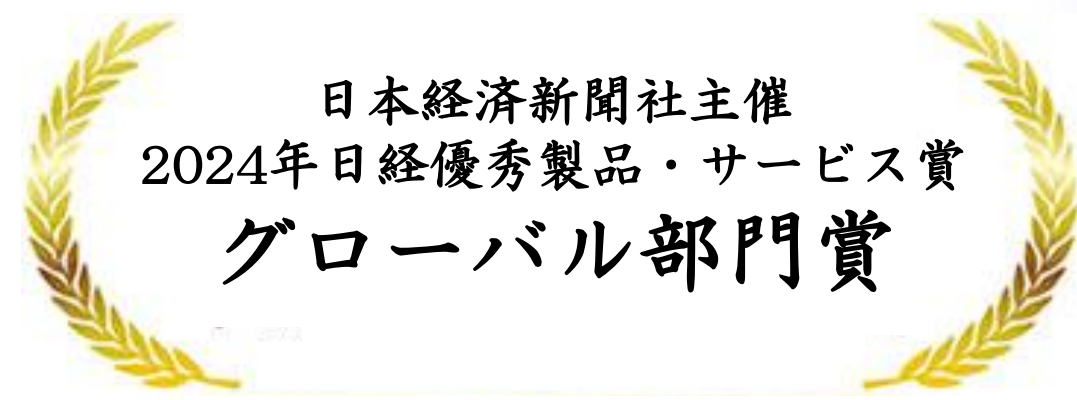
M-950*i*A/500



摩擦攪拌接合



サイドパネル搬送



JIMTOF 2024 出展報告 (1/5)

概要

第32回 日本国際工作機械見本市 (Japan International Machine Tool Fair)



会期	11月5日～11月10日
会場	東京ビッグサイト
出展社数	1,262社 (前回1,087社)
出展工作機械台数	407台 (前回410台)
来場者数	129,018人 (前回比113%)

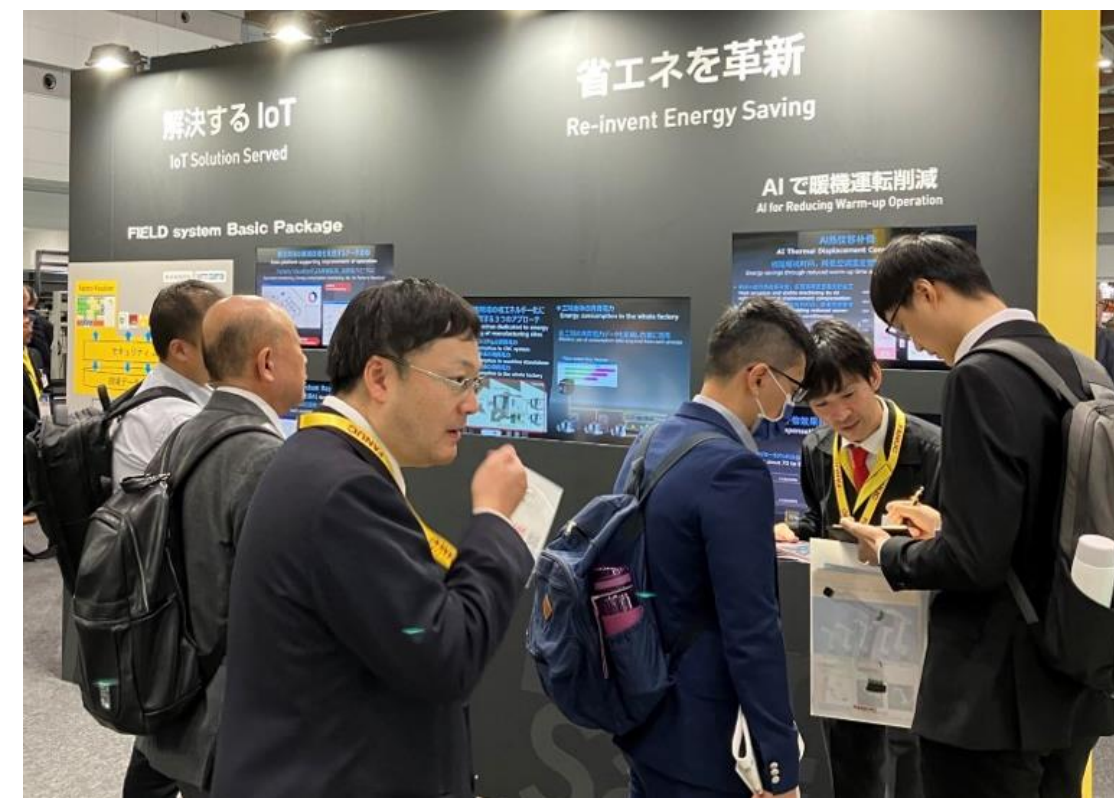
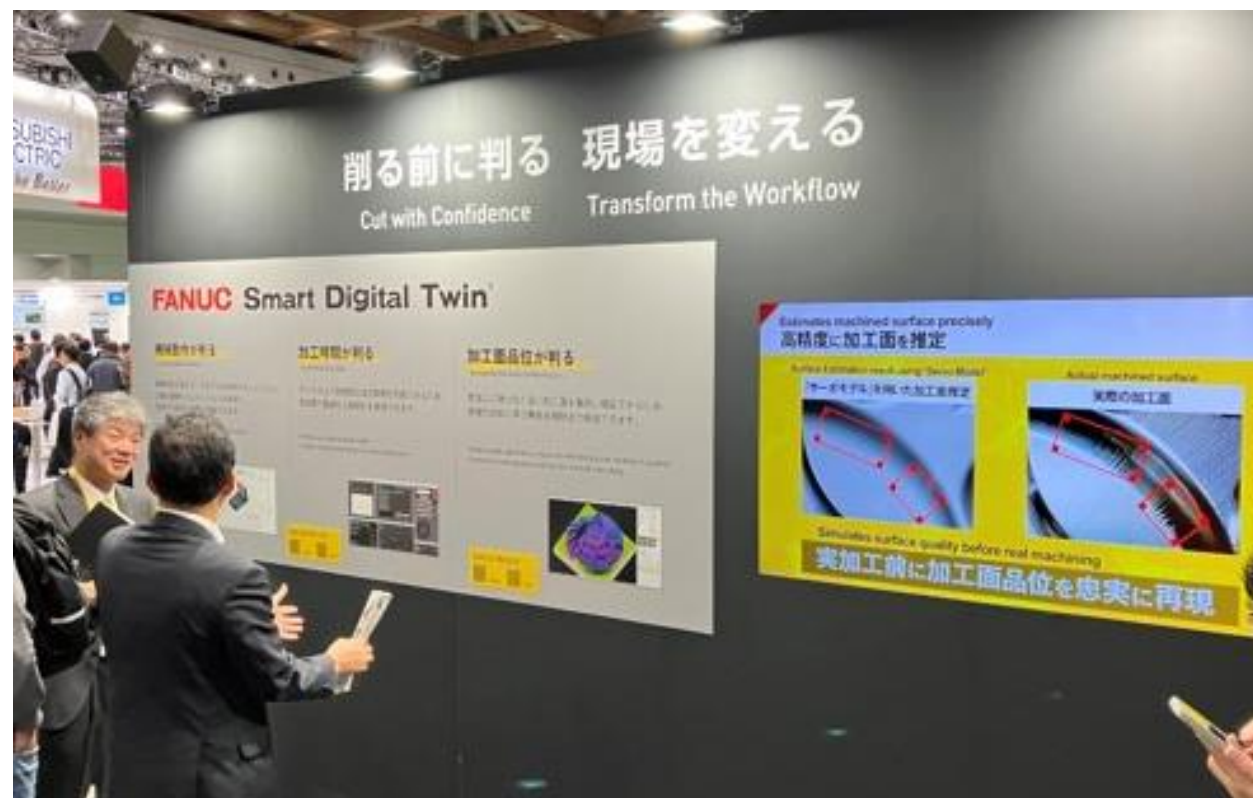


- 世界四大工作機械見本市の一つ
- 来場客数はコロナから回復し主催者側の目標13万人に近い約12万9千人と活況
- ダークグレーを基調とした新たなブースデザインと大型ロボットの展示が注目を集める
- 製造現場での課題解決や使いやすさを中心に、最新商品・技術の展示を行い、多くの来場者の好評を得た

JIMTOF 2024 出展報告 (2/5)

FA

- 最新のCNC、Series 500i-Aおよびai-Dサーボを出展し、労働者の世代交代、人手不足、エネルギーコスト上昇といった工作機械市場の課題への対応をアピール
- ファナック独自のデジタルツイン技術による実機を使用しない加工プロセスの最適化を紹介
- 製造現場の効率化・省力化の実現に向けた商品・機能に期待の声が多数
- IoT、AI技術を活用した機能による工場全体を見渡した効率向上、省エネ提案が好評



JIMTOF 2024 出展報告 (3/5)

ロボット

- 様々なアプリケーションのロボット11台、14展示を実施し、連日多くの来場者で盛況
- 精密組立、簡単検査、塗装用のCRXなどの協働ロボットによるアプリケーション展示が好評
- 新制御装置R-50iA用新型軽量教示操作盤の軽さやスマホライクな操作感のよさに期待の声が多数
- ロングアームタイプのM-1000iAによるギガキャストへの離型剤スプレーシステムを出展し幅広い動作範囲をアピール
- M-800によるウェット加工システムには、大型ワークの粗加工への適用要望が多数



JIMTOF 2024 出展報告 (4/5)

ロボマシン

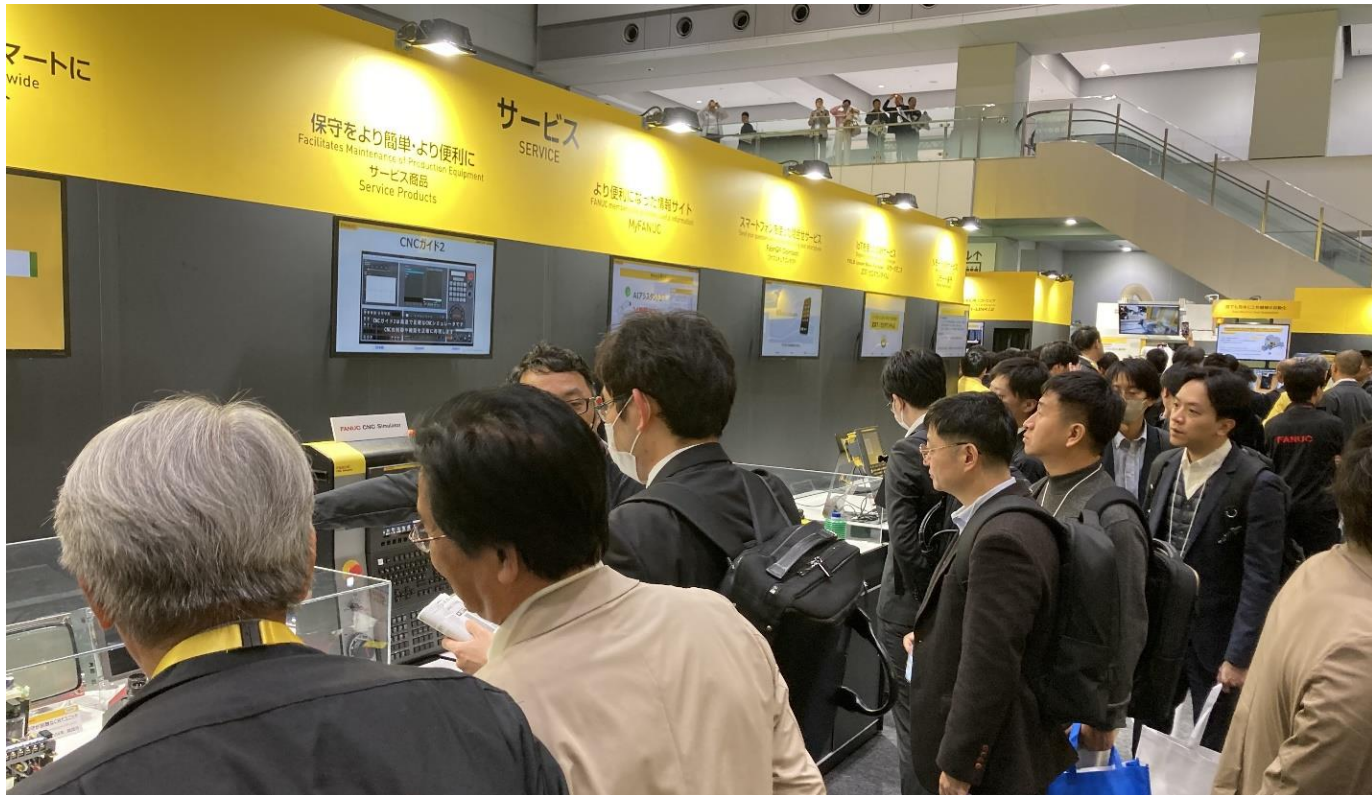
- ロボマシンの最新機種を合計 8 台出展（ロボドリル 5 台、ロボカット 2 台、ロボショット 1 台）
- ロボドリルでは加工実演により加工性能・使いやすさを向上する最新機能をアピール
- ロボカットの大型機による高精度金型の加工とロボットを活用した自動加工システムが好評
- ロボショットとロボットによるEV部品のインサート成形システムに多数の来場者が注目



JIMTOF 2024 出展報告 (5/5)

サービス

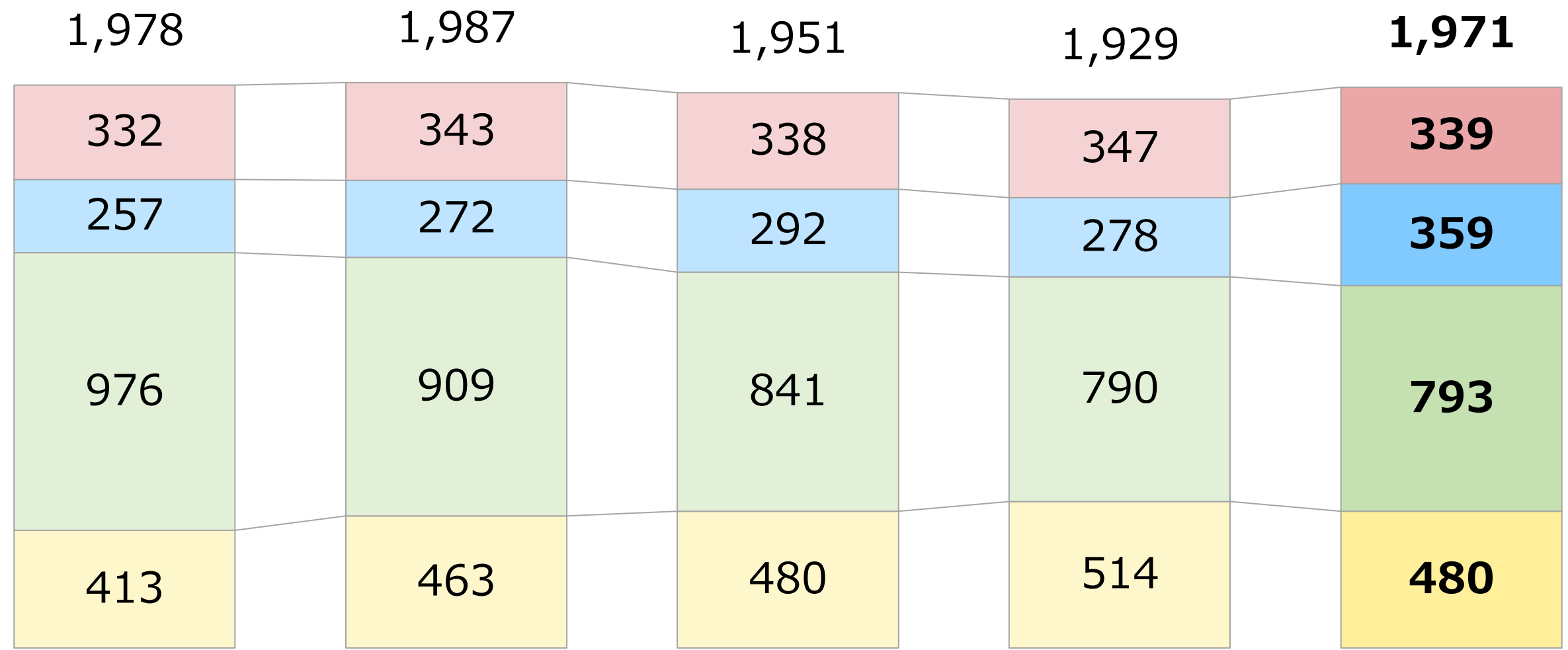
- 「世界中で高い稼働率をスマートに」をコンセプトに、サービスの取組み、生涯保守を紹介し、当社の強みと高評価
- ダウンタイム削減の観点から、IoTを使った診断サービスや、ロボットの制御装置R-50iAのリモート保守に注目頂く
- アカデミでは、各種研修コースに加えて、遠隔地でも受講可能で拘束時間が少ないライブセミナーやオンデマンドセミナーも好評
- Surveyコーナーでは、顧客体験 (CX)を向上するためのアンケート調査を行い、約1200人からデータを収集、今後の取組みに反映させる



補足資料

連結 部門別売上高

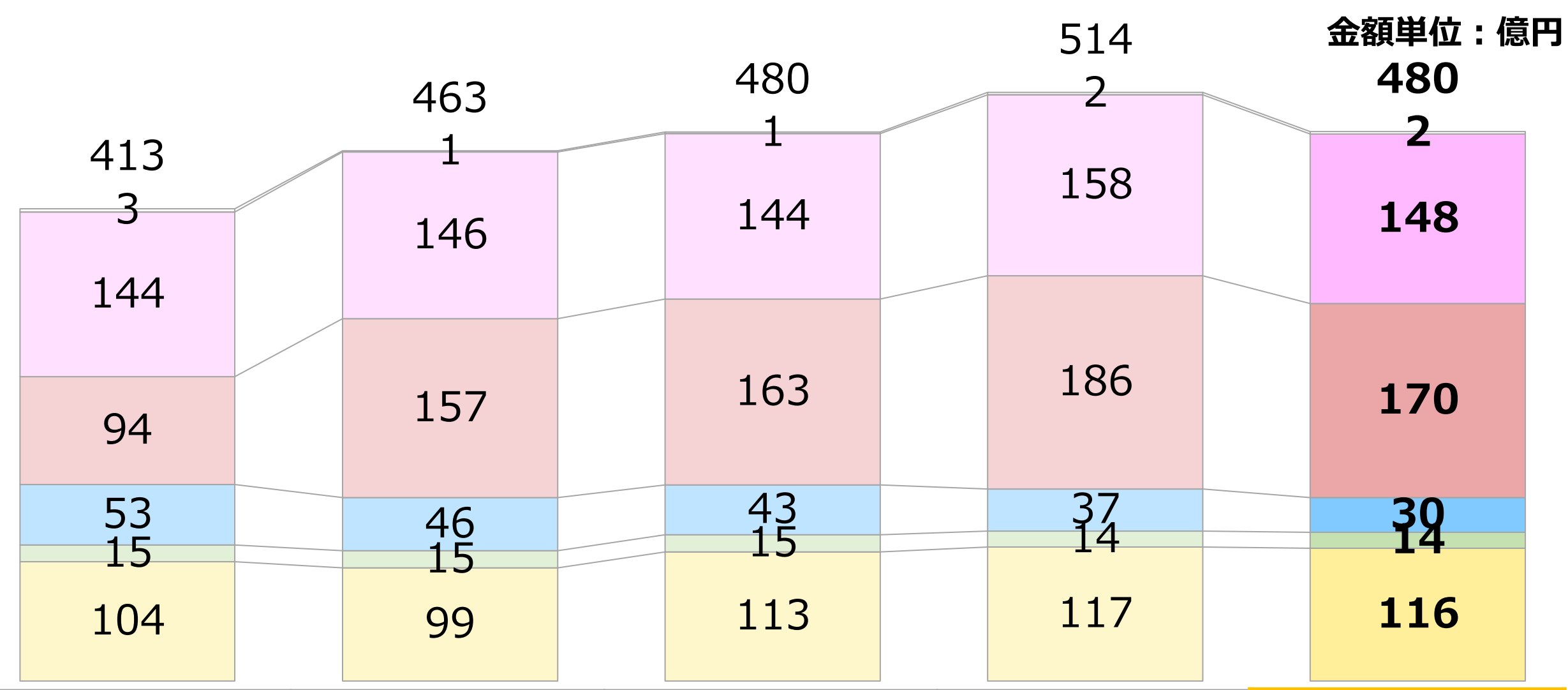
金額単位：億円



部門	前年同期比 増減率	前四半期比 増減率
TOTAL	▲0.4%	+2.2%
サービス	+2.1%	▲2.3%
ロボマシン	+39.5%	+29.3%
ロボット	▲18.8%	+0.4%
FA	+16.3%	▲6.7%

売上構成比	2023年度 第3四半期	2023年度 第4四半期	2024年度 第1四半期	2024年度 第2四半期	2024年度 第3四半期
サービス	16.7%	17.3%	17.4%	18.0%	17.2%
ロボマシン	13.0%	13.7%	14.9%	14.4%	18.2%
ロボット	49.4%	45.7%	43.1%	40.9%	40.2%
FA	20.9%	23.3%	24.6%	26.7%	24.4%

FA部門 地域別連結売上高

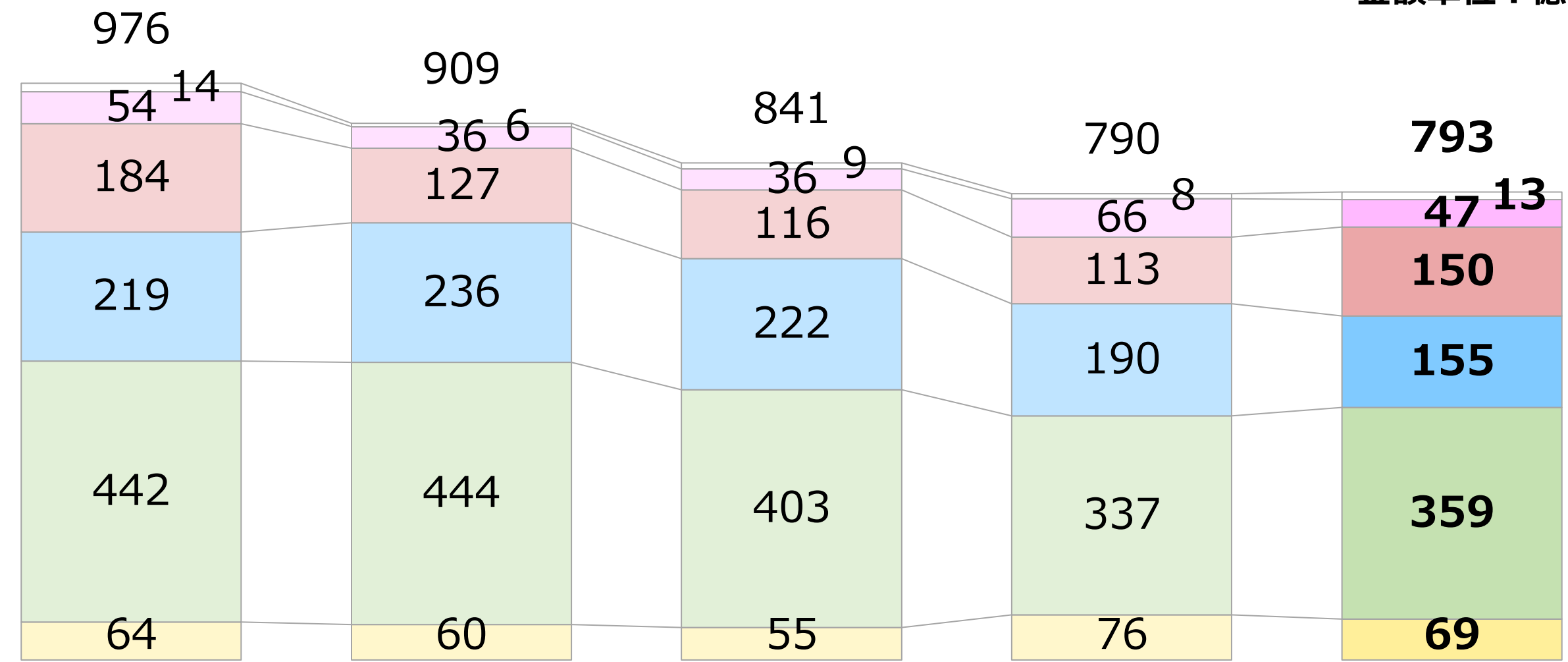


地域	前年同期比 増減率	前四半期比 増減率
TOTAL	+16.3%	▲6.7%
アジア (中国以外)	+2.9%	▲6.2%
中国	+80.3%	▲9.1%
欧州	▲42.8%	▲17.7%
米州	▲5.0%	▲1.1%
国内	+11.6%	▲0.7%

売上構成比	2023年度 第3四半期	2023年度 第4四半期	2024年度 第1四半期	2024年度 第2四半期	2024年度 第3四半期
その他	0.7%	0.3%	0.3%	0.5%	0.5%
アジア (中国以外)	34.9%	31.4%	30.1%	30.7%	30.8%
中国	22.8%	33.8%	33.9%	36.2%	35.3%
欧州	12.9%	10.0%	9.1%	7.2%	6.3%
米州	3.5%	3.2%	3.1%	2.7%	2.9%
国内	25.2%	21.3%	23.5%	22.7%	24.2%

ロボット部門 地域別連結売上高

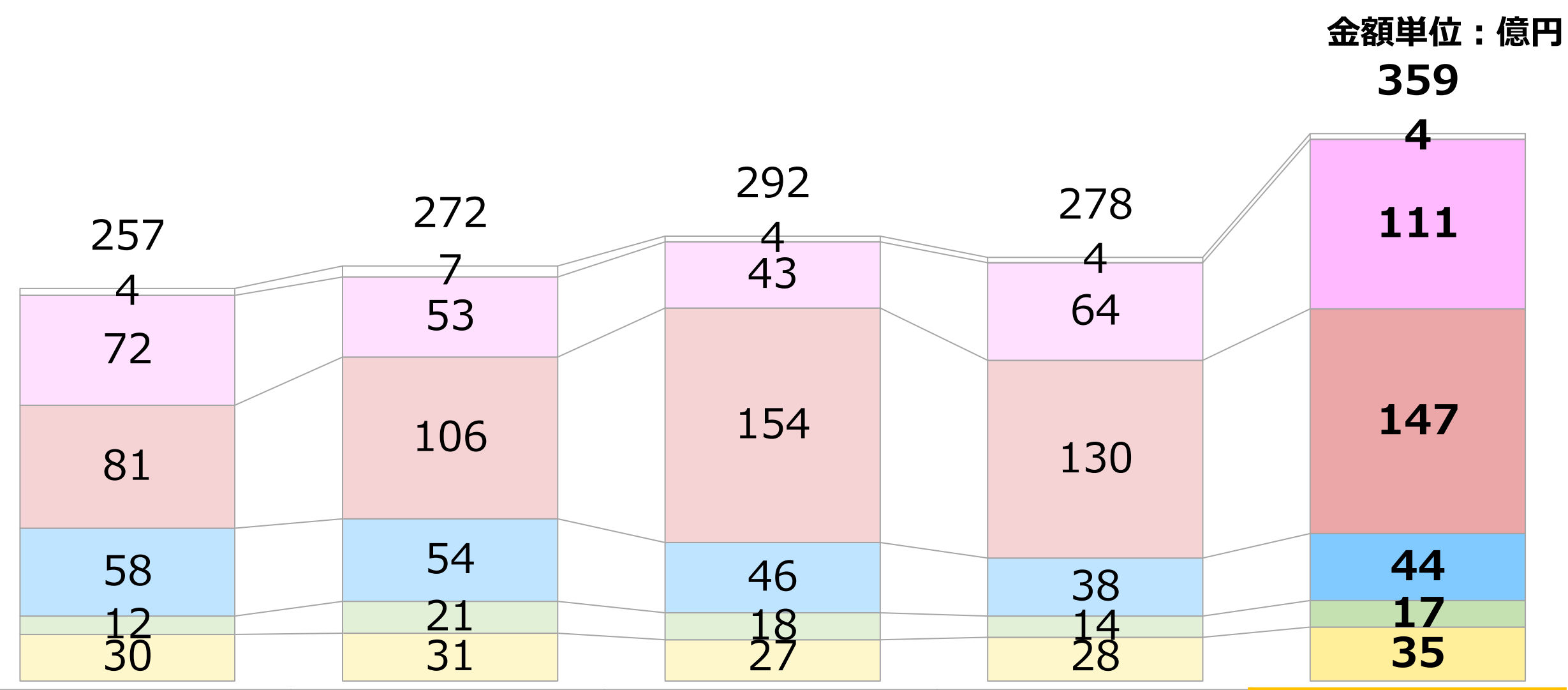
金額単位：億円



地域	前年同期比 増減率	前四半期比 増減率
TOTAL	▲18.8%	+0.4%
アジア (中国以外)	▲12.7%	▲28.6%
中国	▲18.2%	+33.4%
欧州	▲29.0%	▲18.4%
米州	▲18.9%	+6.5%
国内	+7.8%	▲9.7%

売上構成比	2023年度 第3四半期	2023年度 第4四半期	2024年度 第1四半期	2024年度 第2四半期	2024年度 第3四半期
その他	1.4%	0.5%	1.2%	1.0%	1.7%
アジア (中国以外)	5.5%	4.0%	4.3%	8.3%	5.9%
中国	18.8%	14.0%	13.8%	14.3%	18.9%
欧州	22.4%	26.0%	26.3%	24.1%	19.6%
米州	45.3%	48.9%	47.9%	42.6%	45.2%
国内	6.6%	6.6%	6.5%	9.7%	8.7%

ロボマシン部門 地域別連結売上高

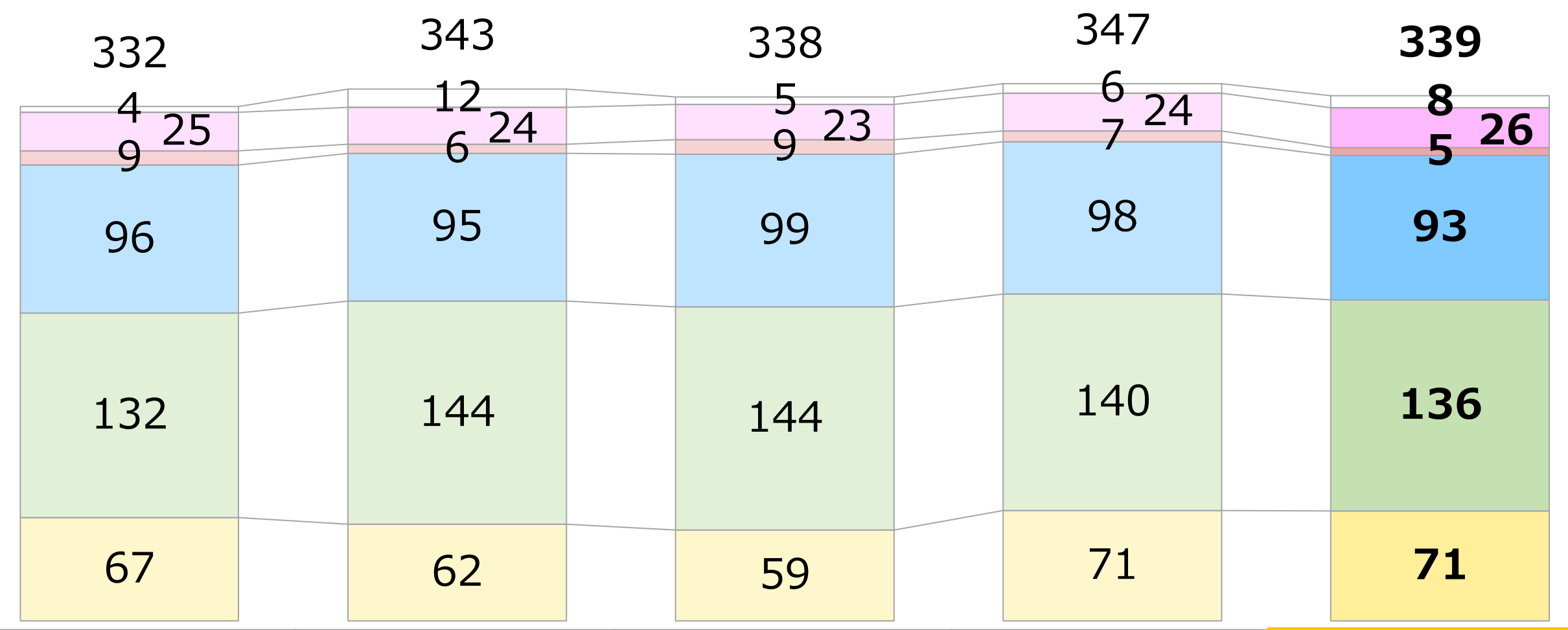


地域	前年同期比 増減率	前四半期比 増減率
TOTAL	+39.5%	+29.3%
アジア (中国以外)	+53.9%	+73.3%
中国	+83.0%	+13.6%
欧州	▲23.5%	+16.4%
米州	+42.5%	+21.7%
国内	+16.1%	+24.4%

売上構成比	2023年度 第3四半期	2023年度 第4四半期	2024年度 第1四半期	2024年度 第2四半期	2024年度 第3四半期
その他	1.8%	2.7%	1.4%	1.3%	1.0%
アジア (中国以外)	28.0%	19.3%	14.8%	23.1%	30.9%
中国	31.3%	39.0%	52.7%	46.7%	41.1%
欧州	22.4%	19.8%	15.8%	13.6%	12.3%
米州	4.7%	7.7%	6.1%	5.1%	4.8%
国内	11.8%	11.5%	9.2%	10.2%	9.9%

サービス部門 地域別連結売上高

金額単位：億円



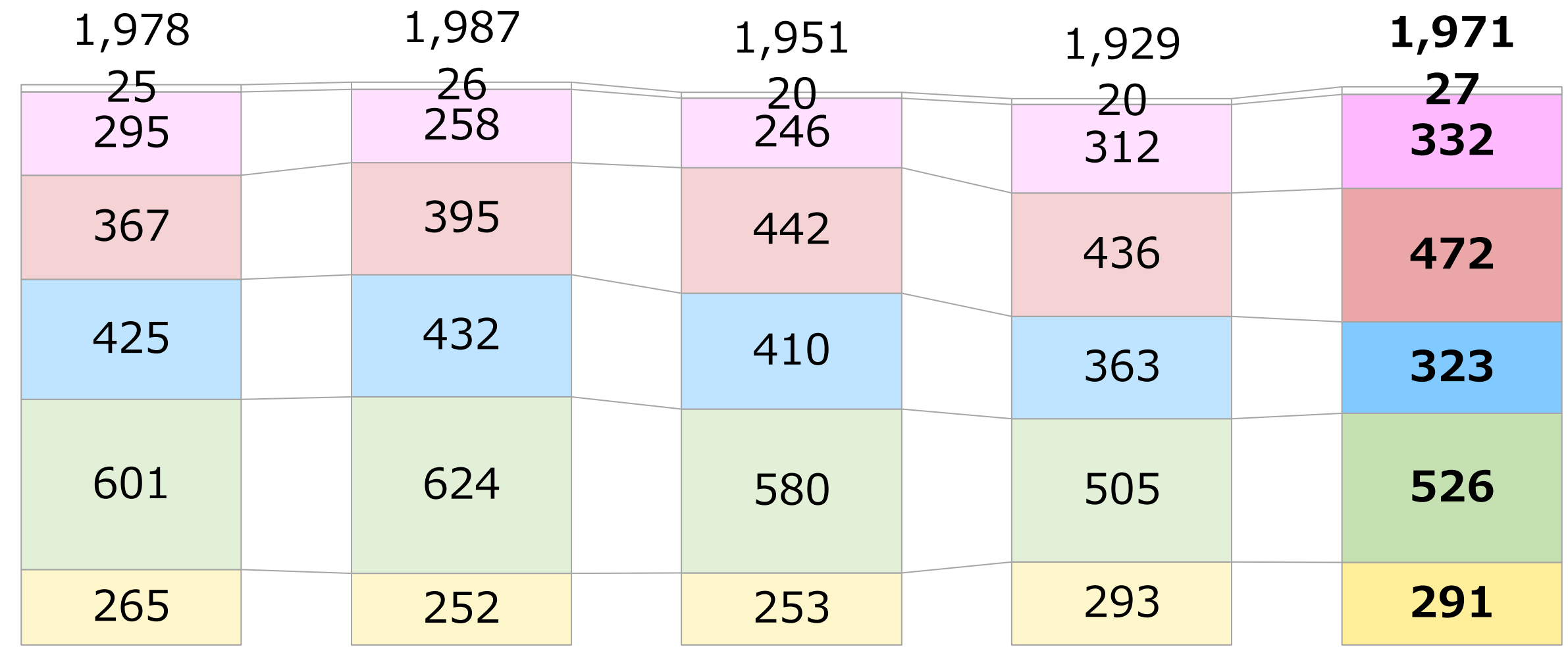
地域	前年同期比 増減率	前四半期比 増減率
TOTAL	+2.1%	▲2.3%
アジア (中国以外)	+3.4%	+5.1%
中国	▲45.1%	▲28.0%
欧州	▲2.3%	▲4.9%
米州	+3.1%	▲2.6%
国内	+6.4%	▲0.5%

売上構成比	2023年度 第3四半期	2023年度 第4四半期	2024年度 第1四半期	2024年度 第2四半期	2024年度 第3四半期
その他	1.0%	3.4%	1.5%	1.9%	2.2%
アジア (中国以外)	7.5%	7.0%	6.7%	7.0%	7.6%
中国	2.8%	1.7%	2.7%	2.0%	1.5%
欧州	28.8%	27.8%	29.2%	28.3%	27.6%
米州	39.8%	41.9%	42.6%	40.3%	40.2%
国内	20.1%	18.2%	17.3%	20.5%	20.9%

※ 中国で持分法適用会社が行っているサービスの売上高は、連結売上高に含んでおりません。

連結 地域別売上高

金額単位：億円

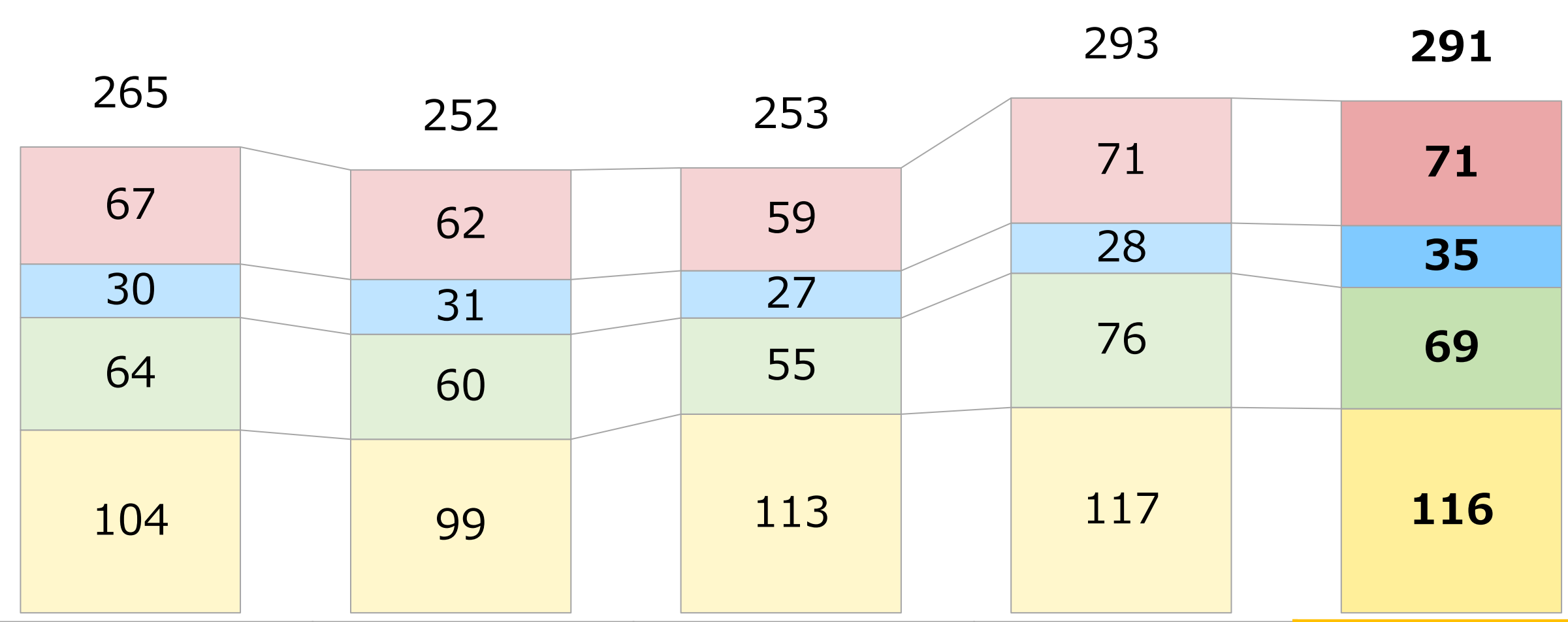


地域	前年同期比 増減率	前四半期比 増減率
TOTAL	▲0.4%	+2.2%
アジア (中国以外)	+12.6%	+6.3%
中国	+28.5%	+8.3%
欧州	▲24.0%	▲11.0%
米州	▲12.5%	+4.2%
国内	+9.9%	▲0.6%

売上構成比	2023年度 第3四半期	2023年度 第4四半期	2024年度 第1四半期	2024年度 第2四半期	2024年度 第3四半期
その他	1.2%	1.3%	1.0%	1.0%	1.3%
アジア (中国以外)	14.9%	13.0%	12.6%	16.2%	16.8%
中国	18.6%	19.9%	22.7%	22.6%	24.0%
欧州	21.5%	21.7%	21.0%	18.8%	16.4%
米州	30.4%	31.4%	29.7%	26.2%	26.7%
国内	13.4%	12.7%	13.0%	15.2%	14.8%

国内 部門別連結売上高

金額単位：億円

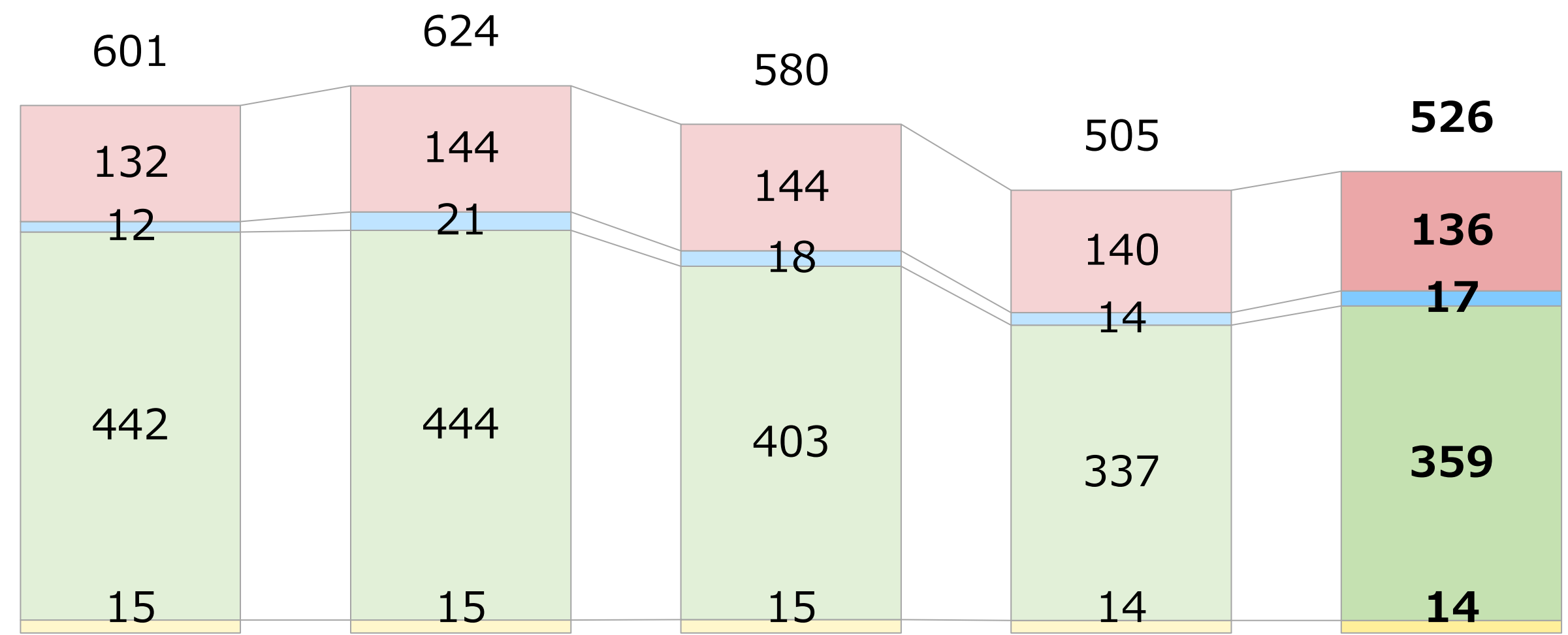


部門	前年同期比 増減率	前四半期比 増減率
TOTAL	+9.9%	▲0.6%
サービス	+6.4%	▲0.5%
ロボマシン	+16.1%	+24.4%
ロボット	+7.8%	▲9.7%
FA	+11.6%	▲0.7%

売上構成比	2023年度 第3四半期	2023年度 第4四半期	2024年度 第1四半期	2024年度 第2四半期	2024年度 第3四半期
サービス	25.1%	24.8%	23.1%	24.3%	24.4%
ロボマシン	11.5%	12.4%	10.6%	9.7%	12.1%
ロボット	24.2%	23.6%	21.7%	26.1%	23.7%
FA	39.2%	39.2%	44.6%	39.9%	39.8%

米州 部門別連結売上高

金額単位：億円

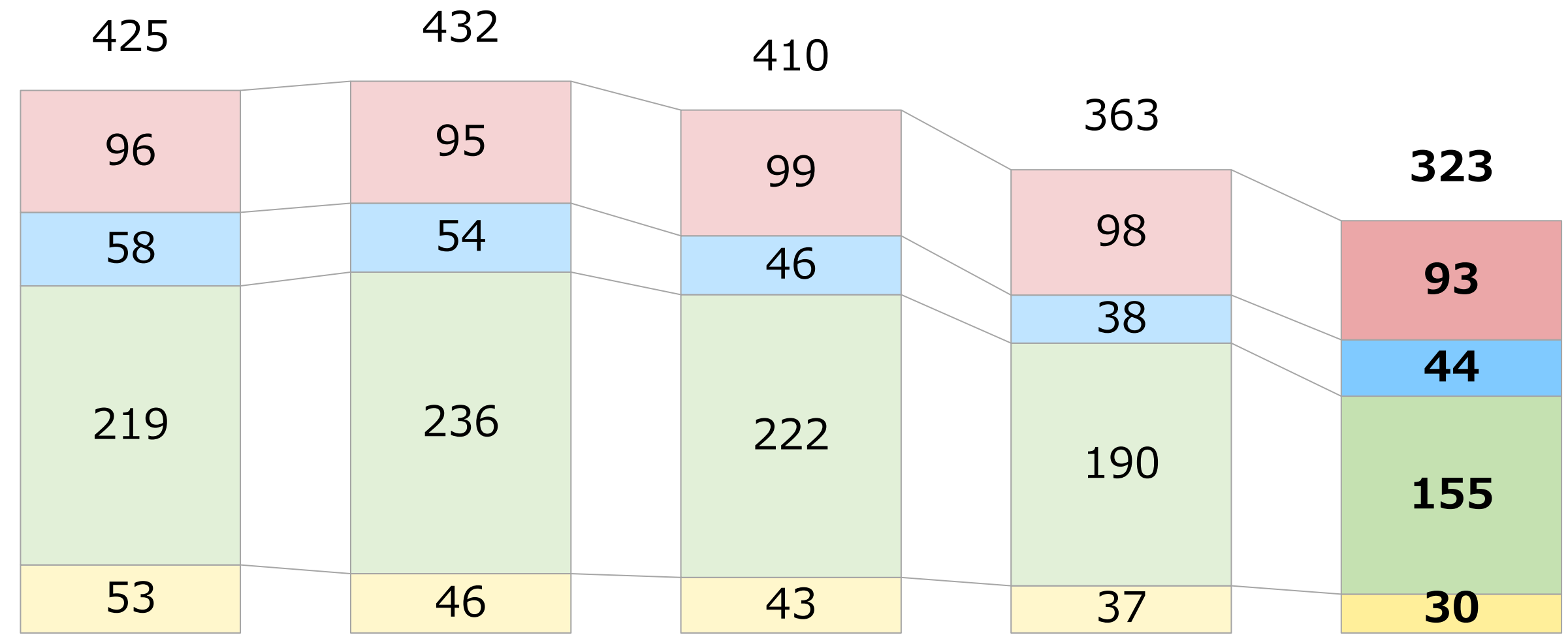


部門	前年同期比 増減率	前四半期比 増減率
TOTAL	▲12.5%	+4.2%
サービス	+3.1%	▲2.6%
ロボマシン	+42.5%	+21.7%
ロボット	▲18.9%	+6.5%
FA	▲5.0%	▲1.1%

売上構成比	2023年度 第3四半期	2023年度 第4四半期	2024年度 第1四半期	2024年度 第2四半期	2024年度 第3四半期
サービス	22.0%	23.0%	24.8%	27.7%	25.9%
ロボマシン	2.0%	3.4%	3.1%	2.8%	3.3%
ロボット	73.6%	71.2%	69.5%	66.7%	68.2%
FA	2.4%	2.4%	2.6%	2.8%	2.6%

欧州 部門別連結売上高

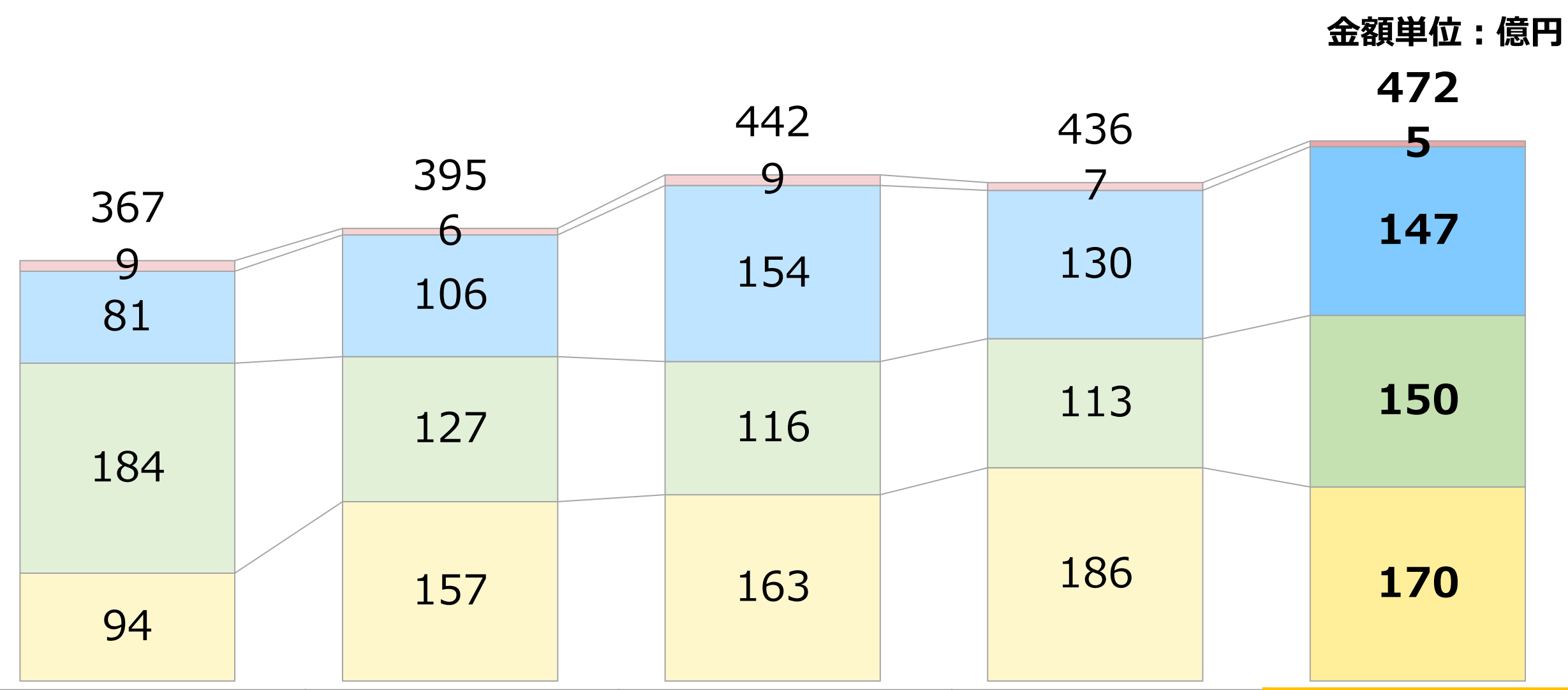
金額単位：億円



部門	前年同期比 増減率	前四半期比 増減率
TOTAL	▲24.0%	▲11.0%
サービス	▲2.3%	▲4.9%
ロボマシン	▲23.5%	+16.4%
ロボット	▲29.0%	▲18.4%
FA	▲42.8%	▲17.7%

売上構成比	2023年度 第3四半期	2023年度 第4四半期	2024年度 第1四半期	2024年度 第2四半期	2024年度 第3四半期
サービス	22.5%	22.1%	24.1%	27.0%	29.0%
ロボマシン	13.6%	12.5%	11.2%	10.4%	13.6%
ロボット	51.4%	54.7%	54.1%	52.4%	48.0%
FA	12.5%	10.7%	10.6%	10.2%	9.4%

中国 部門別連結売上高



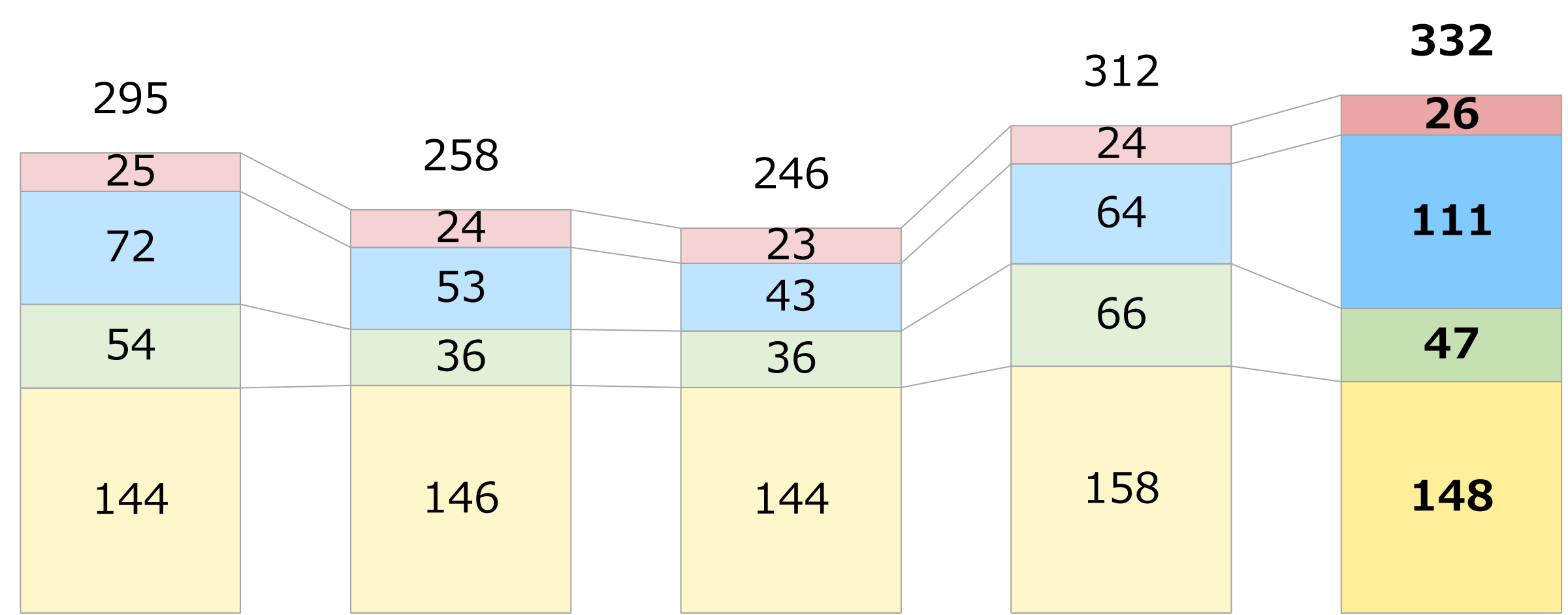
部門	前年同期比 増減率	前四半期比 増減率
TOTAL	+28.5%	+8.3%
サービス	▲45.1%	▲28.0%
ロボマシン	+83.0%	+13.6%
ロボット	▲18.2%	+33.4%
FA	+80.3%	▲9.1%

売上構成比	2023年度 第3四半期	2023年度 第4四半期	2024年度 第1四半期	2024年度 第2四半期	2024年度 第3四半期
サービス	2.5%	1.5%	2.1%	1.6%	1.1%
ロボマシン	21.9%	26.8%	34.8%	29.8%	31.2%
ロボット	50.0%	32.1%	26.3%	25.8%	31.8%
FA	25.6%	39.6%	36.8%	42.8%	35.9%

※ 中国で持分法適用会社が行っているサービスの売上高は、連結売上高に含んでおりません。

アジア（中国以外） 部門別連結売上高

金額単位：億円



部門	前年同期比 増減率	前四半期比 増減率
TOTAL	+12.6%	+6.3%
サービス	+3.4%	+5.1%
ロボマシン	+53.9%	+73.3%
ロボット	▲12.7%	▲28.6%
FA	+2.9%	▲6.2%

売上構成比	2023年度 第3四半期	2023年度 第4四半期	2024年度 第1四半期	2024年度 第2四半期	2024年度 第3四半期
サービス	8.4%	9.3%	9.2%	7.9%	7.7%
ロボマシン	24.5%	20.4%	17.5%	20.5%	33.5%
ロボット	18.2%	13.9%	14.7%	21.0%	14.1%
FA	48.9%	56.4%	58.6%	50.6%	44.7%

FANUC