

# DMG森精機株式会社 2017年度(1-12月)第1四半期 決算説明会

デジタル化への道程



ゼロス マシーン



ゼロス マニュファクチャリング



デジタル・ファクトリー

# 目次

1)第1四半期 決算概要

2)事業環境

3)DMG MORI グループの取組

## お伝えしたいこと

- ✓ 受注好調 (円ベース: 8.9%増、ユーロベース: 14.4%増)
- ✓ 欧州好調、米国高水準、中国回復、アジア底打ち
- ✓ 第1四半期営業利益 40億円 (YoY 78%増)
- ✓ 米国会社は黒字化定着
- ✓ 重複資産処理効果実現
- ✓ 独フロンテン オープンハウス (2月)、北京ショー(4月)好評
- ✓ 業界リーディングカンパニーとしての社会的要請へ対応

# 2017年第1四半期決算概要

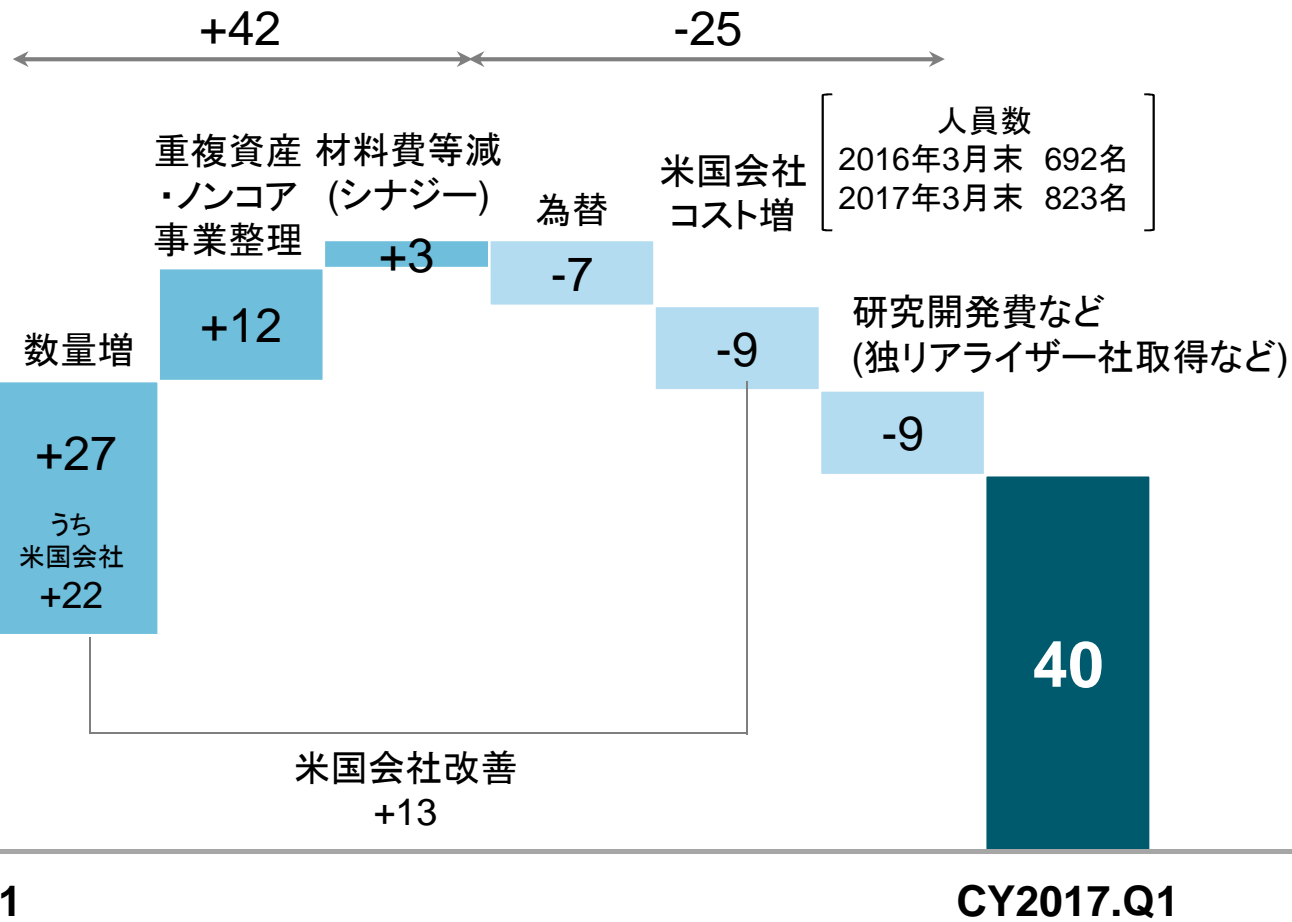
(億円)	2016年 1-3月	2017年 1-3月	増減 (%)	2017年 通期予想
売上収益	954	972	+1.9%	3,800
営業利益	23	40	+77.6%	220
営業利益率 (%)	2.4%	4.1%		5.8%
金融収支	-6	-11		-40
(うち、ドミネーション・アグリーメントに伴う 経済補償額)	-	-5		(-20)
四半期利益	16	16	+0.3%	120
親会社所有者帰属利益	8	16		110
償却費	43	44		170
設備投資額	29	16		100
(為替) USD/JPY	115.5	113.7		110.0
EUR/JPY	127.2	121.1		120.0

# CY2017.Q1 営業利益増減分析

## -対CY2016.Q1

(億円)

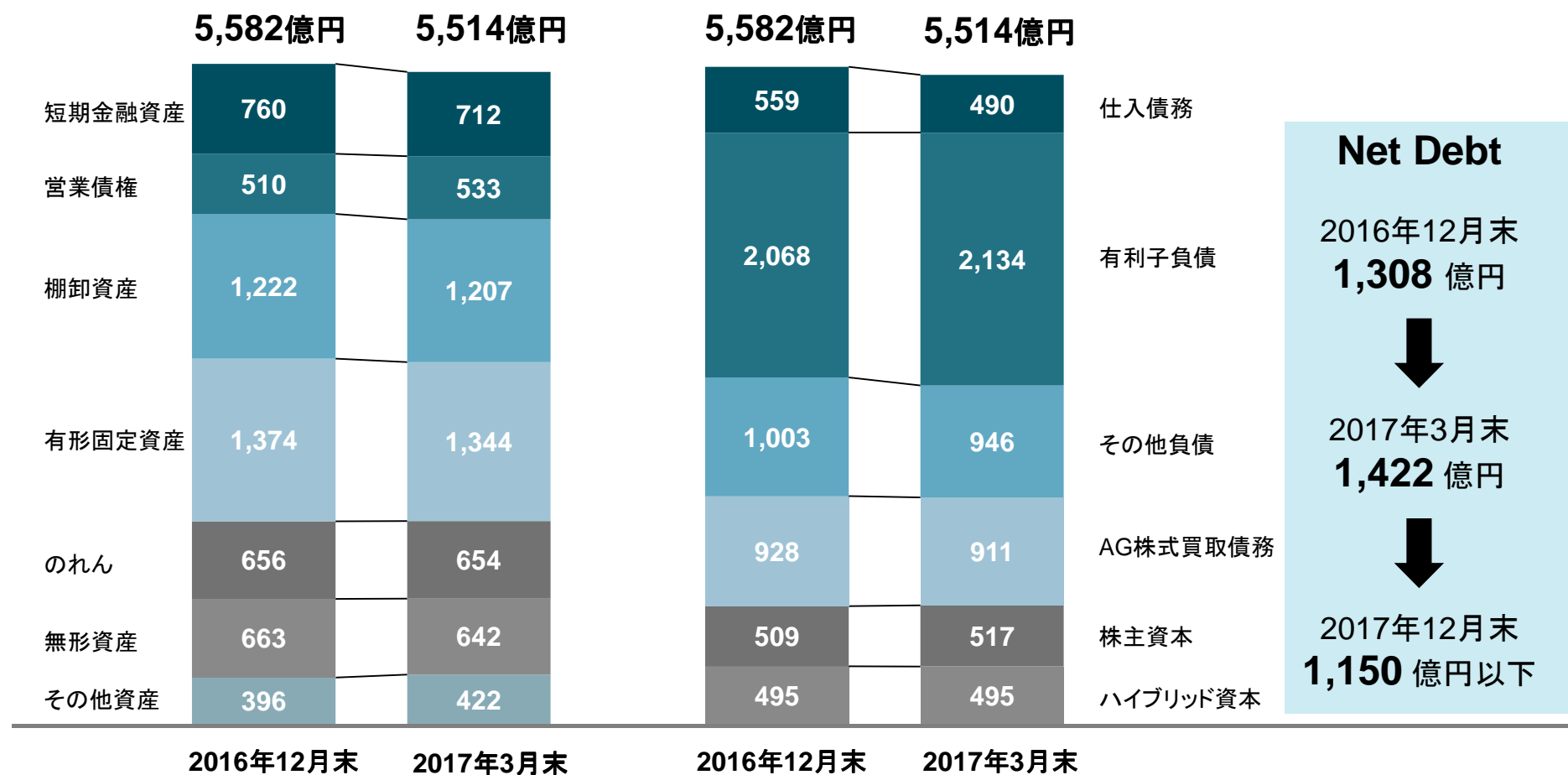
	2016.1Q	2017.1Q
為替レート :USD/円	115.5	113.7
EUR/円	127.2	121.1



# 貸借対照表

## 資産の部

## 負債・資本の部



# キャッシュフロー

(億円)	2016年					2017年
	Q1	Q2	Q3	Q4	CY	Q1
<b>営業キャッシュフロー</b>	<b>-119</b>	<b>-14</b>	<b>-32</b>	<b>346</b>	<b>182</b>	<b>-78</b>
税引前四半期利益	16	7	-16	-19	-11	29
減価償却費及び償却費	43	41	39	53	177	44
運転資本	-104	-83	-34	180	-41	-102
その他	-74	21	-21	132	57	-49
<b>投資キャッシュフロー</b>	<b>-29</b>	<b>-38</b>	<b>-28</b>	<b>-5</b>	<b>-100</b>	<b>-21</b>
(うち有形・無形資産取得支出)	-29	-42	-25	-56	-152	-16
<b>フリーキャッシュフロー</b>	<b>-148</b>	<b>-52</b>	<b>-60</b>	<b>341</b>	<b>81</b>	<b>-99</b>

# 目次

1)第1四半期 決算概要

**2)事業環境**

3)DMG MORI グループの取組



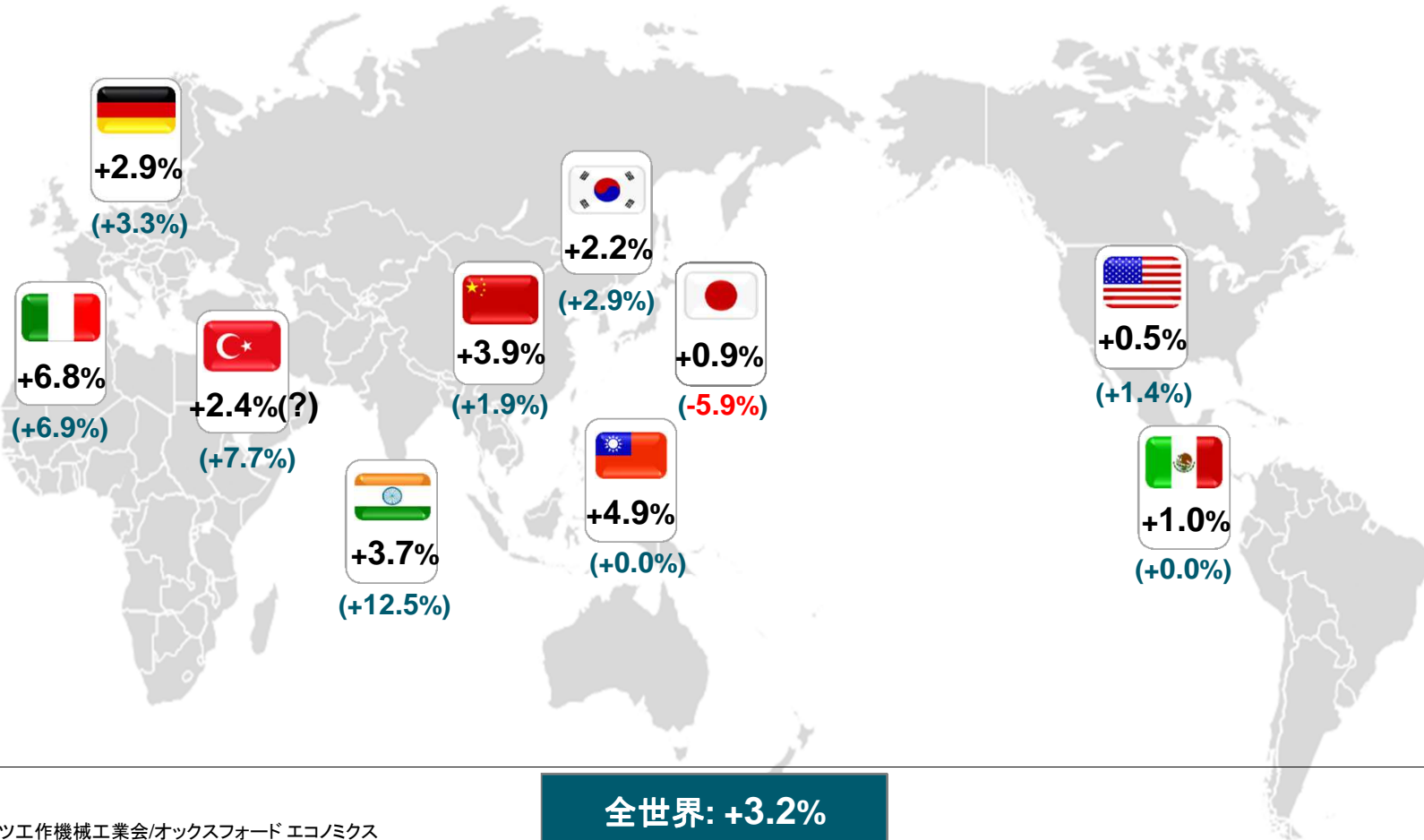
# 全世界工作機械需要見通し (ドイツ工作機械工業会/オックスフォード エコノミクス)

上段 : 2017年 4月公表 2017年成長率見通し  
下段 : 2016年10月公表 2017年成長率見通し

ヨーロッパ: +4.0%

アジア: +3.5%

アメリカ合衆国: +0.5%



全世界: +3.2%

(+2.1%)

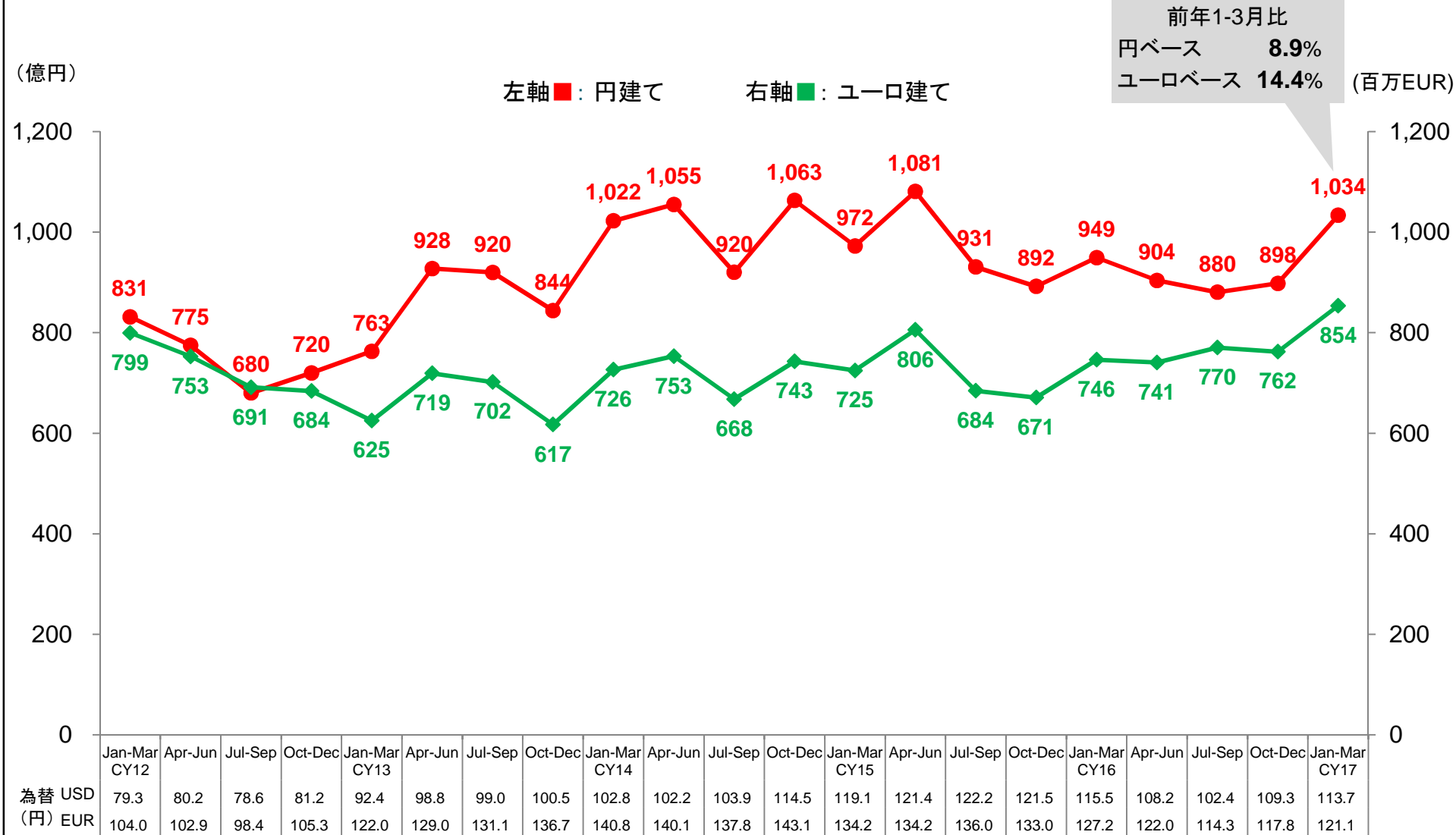
出典:ドイツ工作機械工業会/オックスフォード エコノミクス  
2017年4月12日公表, 速報値, 為替効果除く

8/25

IR Conference  
2017/5/10

**DMG MORI**  
COMPANY LIMITED

# DMG MORI 四半期連結受注



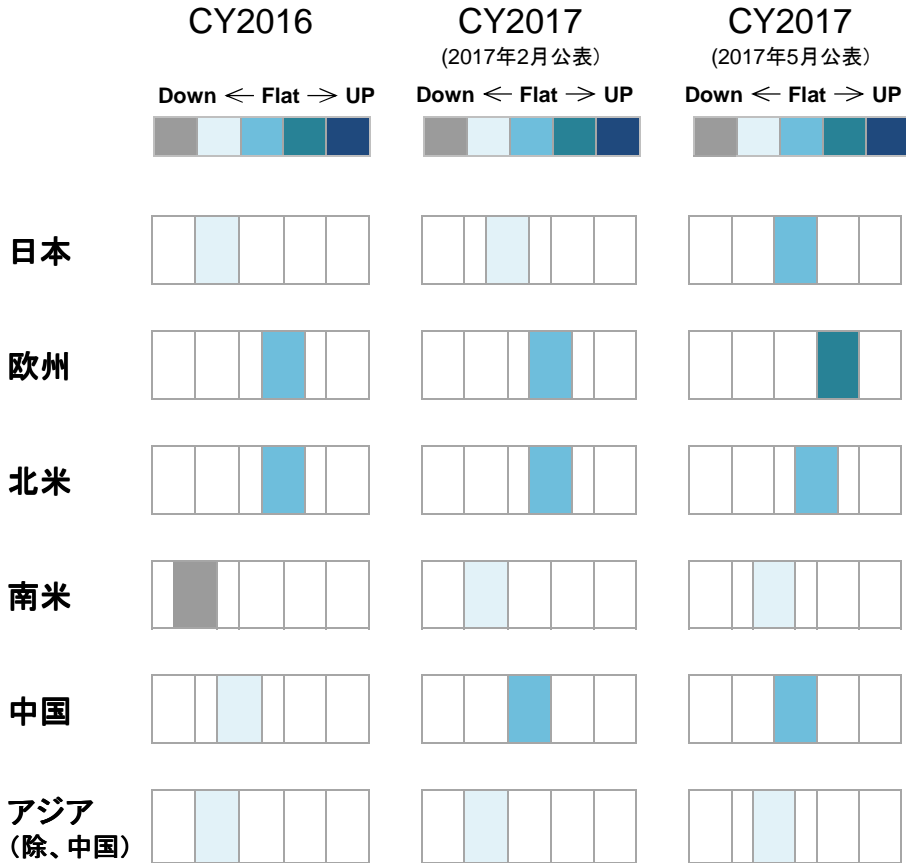
9/25

IR Conference  
2017/5/10

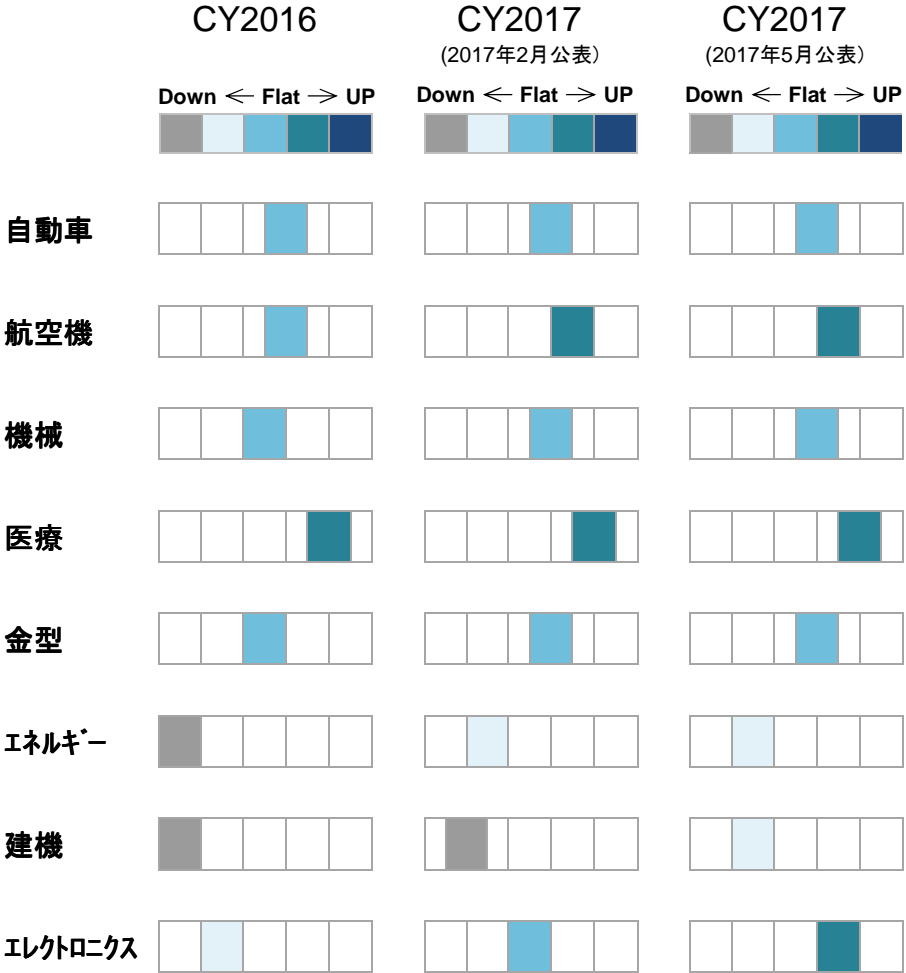
**DMG MORI**  
COMPANY LIMITED

# 需要概況（地域別、業種別）

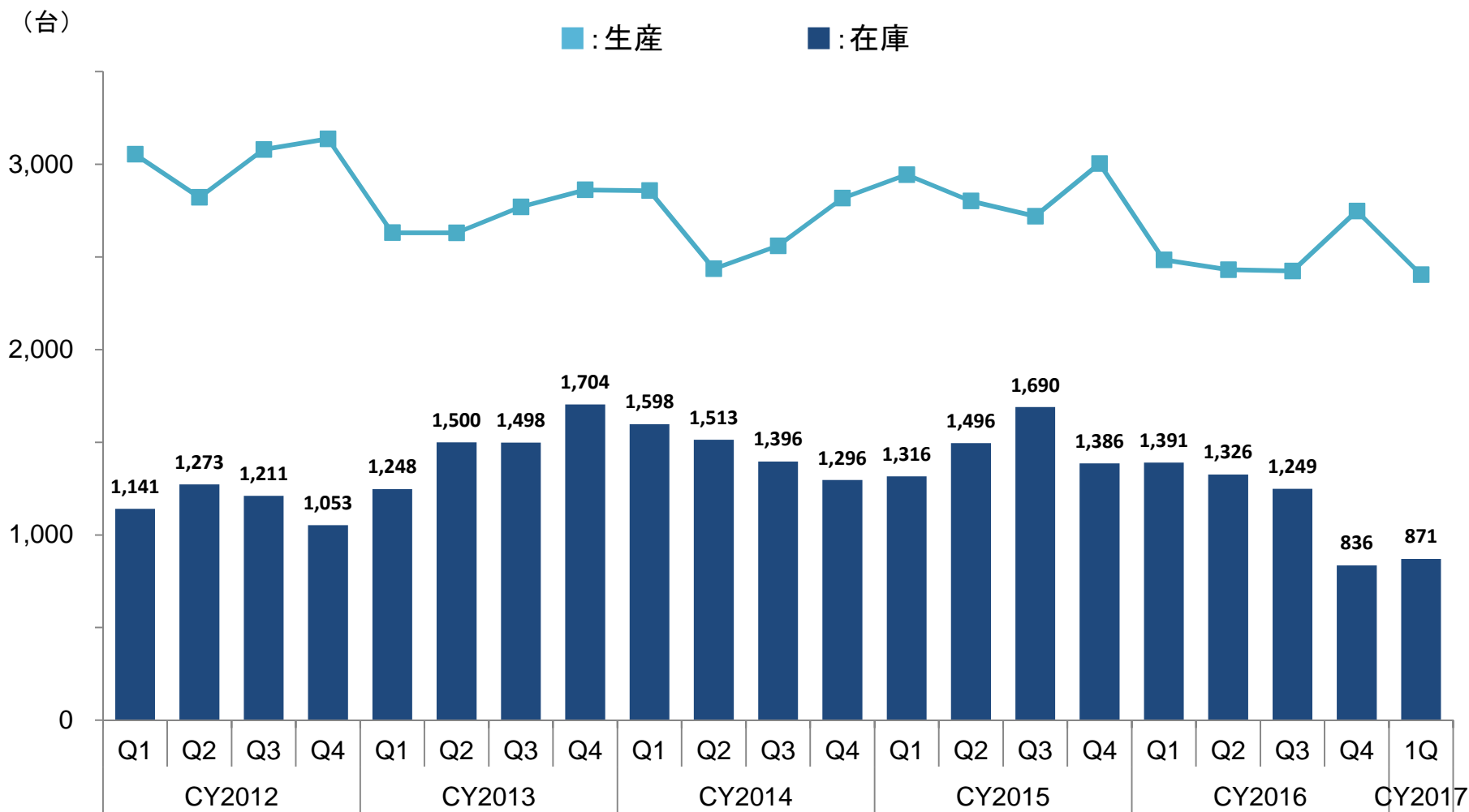
## 地域



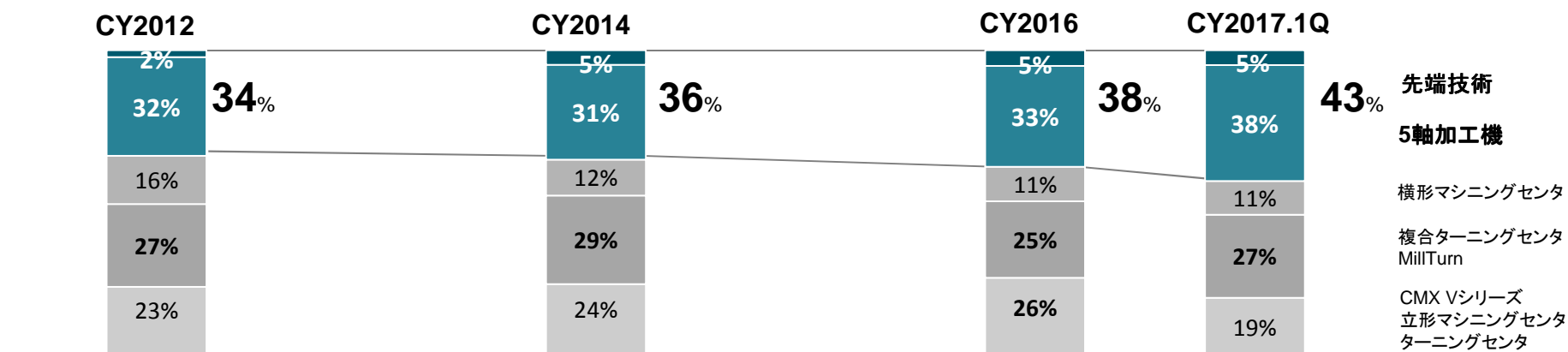
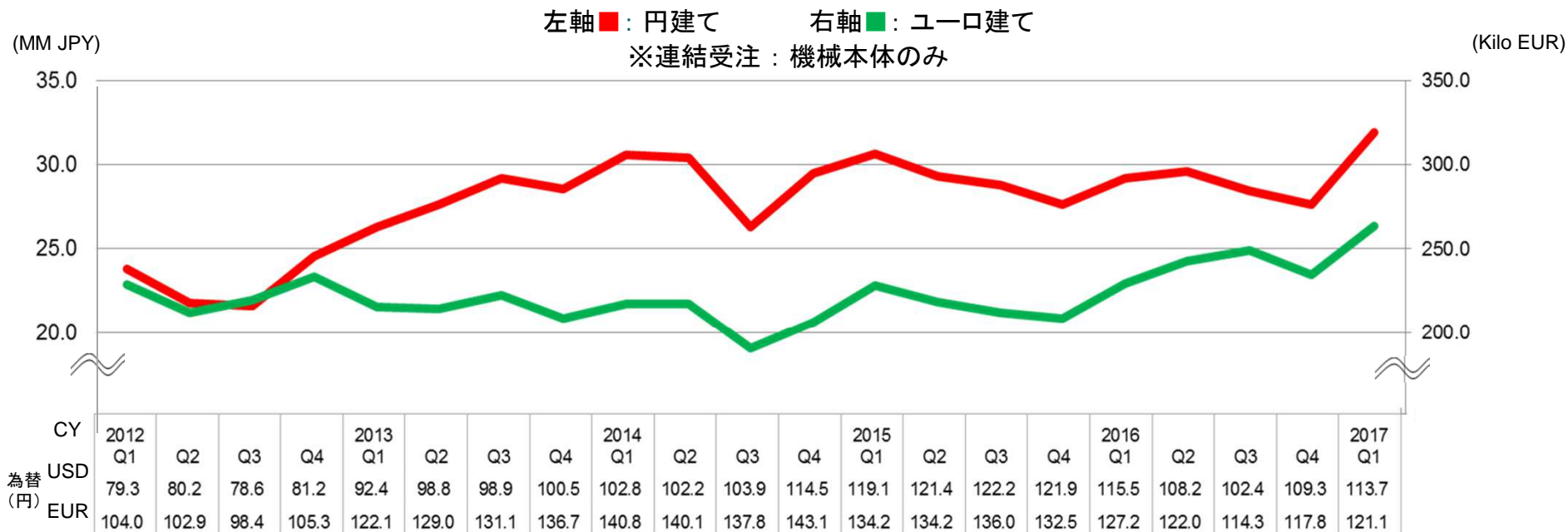
## 業種



# 連結在庫・生産台数推移



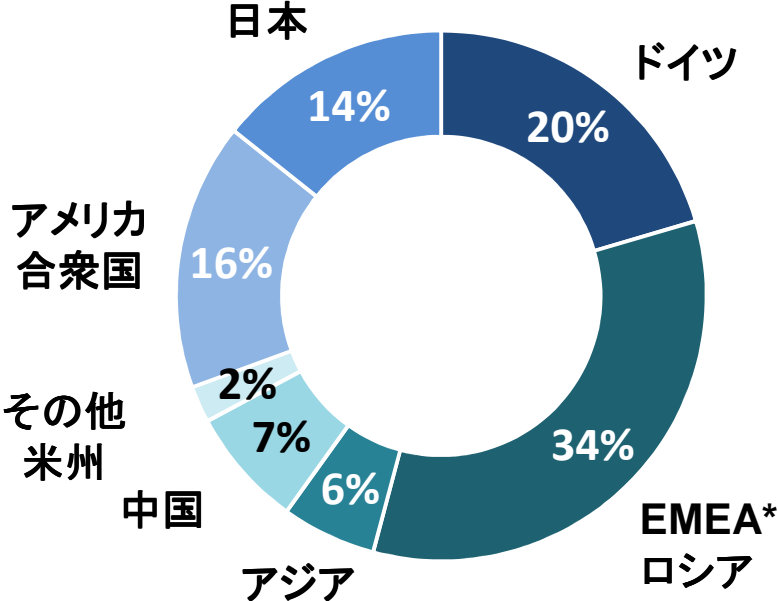
# 連結受注 平均単価



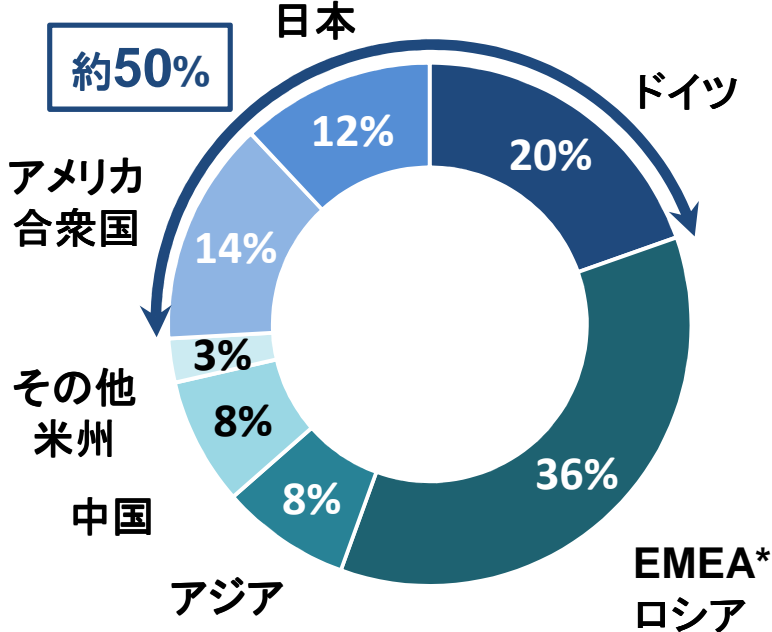
# 地域別受注動向（連結機械受注）

※金額ベース  
※機械本体のみ

**CY2016**



**CY2017.1Q**



\*Europe, Middle East and Africa

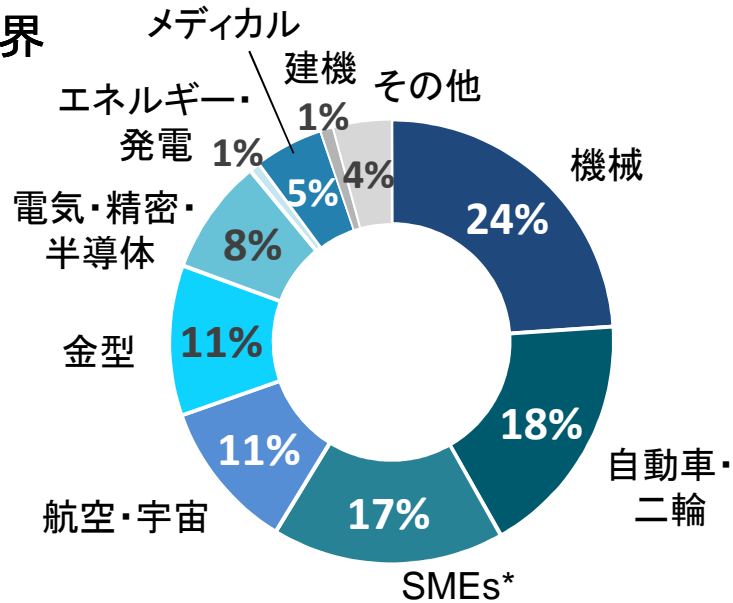
# 受注構成(業種別)

※金額ベース  
※機械本体のみ

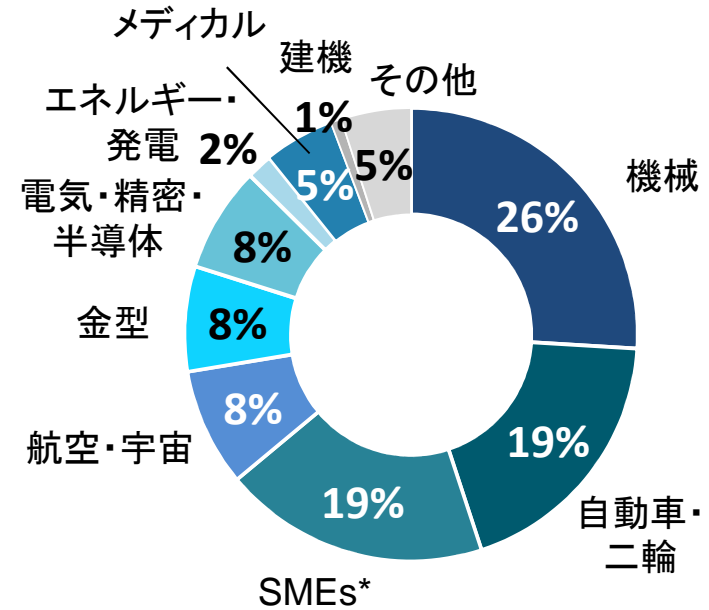
\*Small and medium-sized enterprises

## CY2016

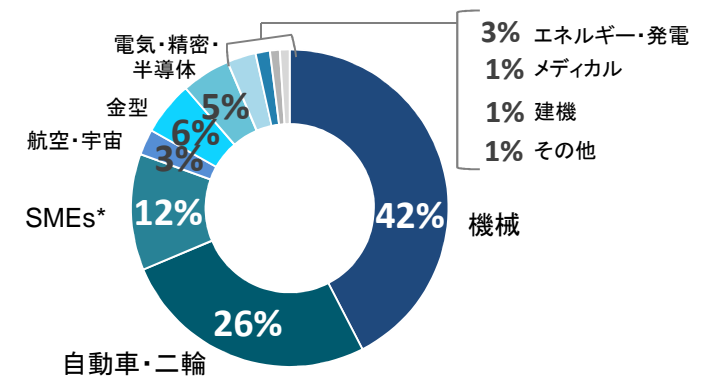
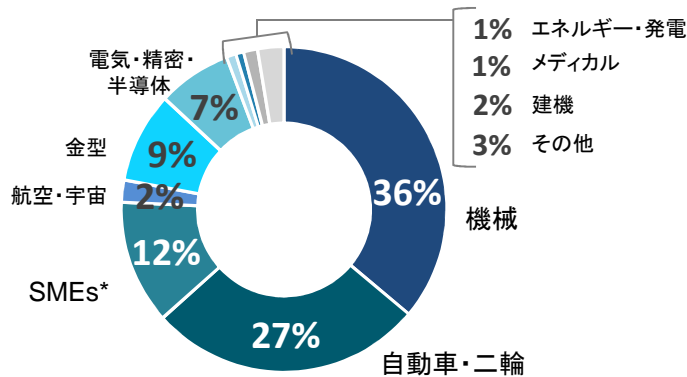
全世界



## CY2017.1Q



日本



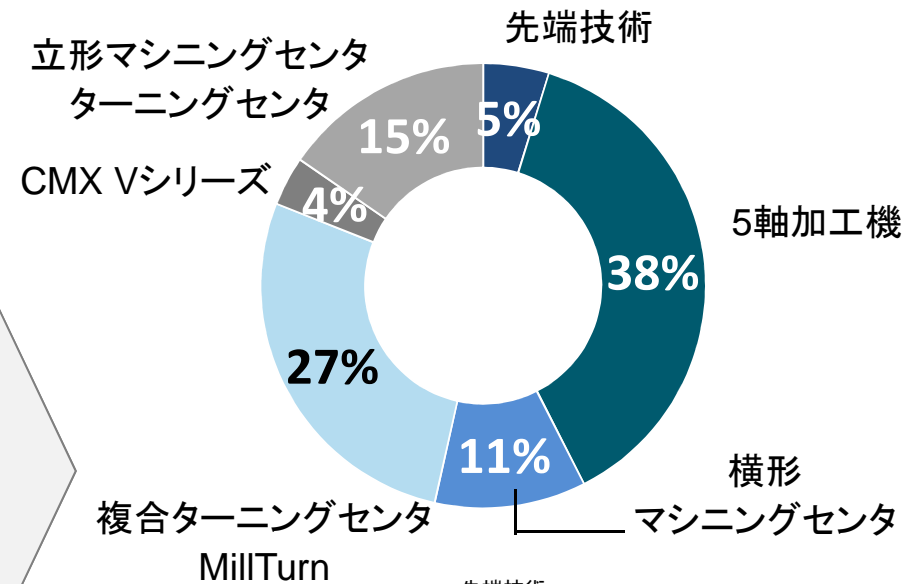
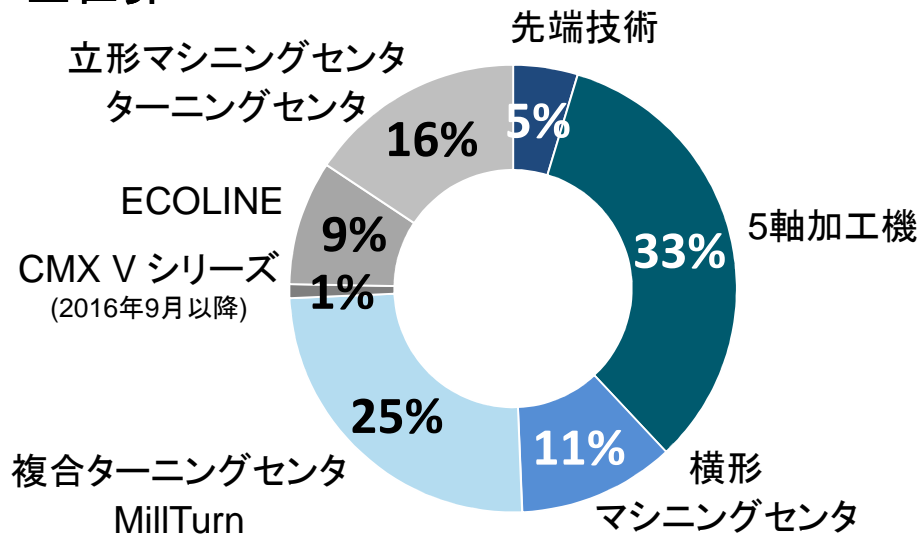
# 受注構成(機種別)

※金額ベース  
※機械本体のみ

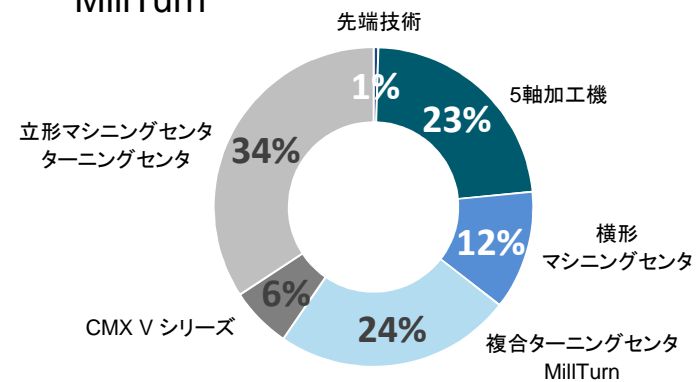
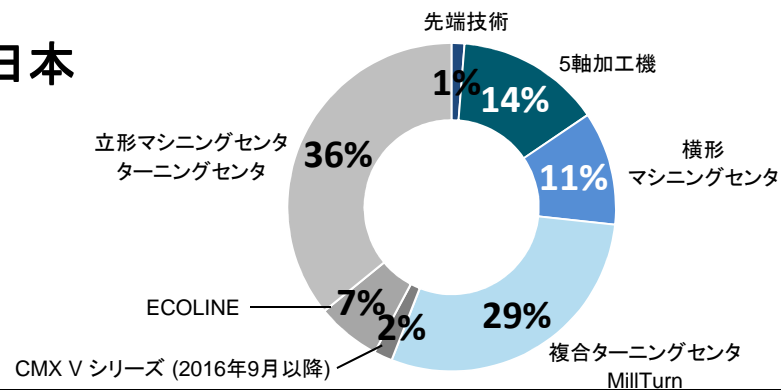
## CY2016

## CY2017.1Q

### 全世界



### 日本





# 目次

1)第1四半期 決算概要

2)事業環境

**3)DMG MORI グループの取組**

# 2017年 主要展示会予定

## □DMG MORIが提供するスマート・ファクトリーを提案

2月14-18日  
**DMG MORI**  
オープンハウス, フロンテン  
(ドイツ)

4月17-22日  
**CIMT, 北京**  
(中国)



5月15-18日  
**DMG MORI**  
オープンハウス, シカゴ  
(アメリカ合衆国)

9月18-23日  
**EMO ハノーバー**  
(ドイツ)



6月20-24日  
**DMG MORI**  
オープンハウス, 伊賀  
(伊賀)

# DMG MORI共栄会発足 2017年4月～

## □ 日本全国をカバーする販売店ネットワーク構築

**DMG MORI**  
エリア・セールスマネージャ

約**80**名



販売体制

阿山フロンテン会(49社)

DMG MORI共栄会

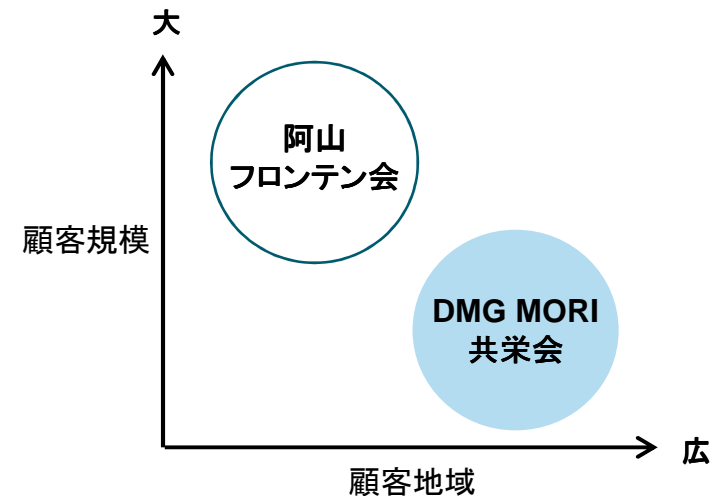
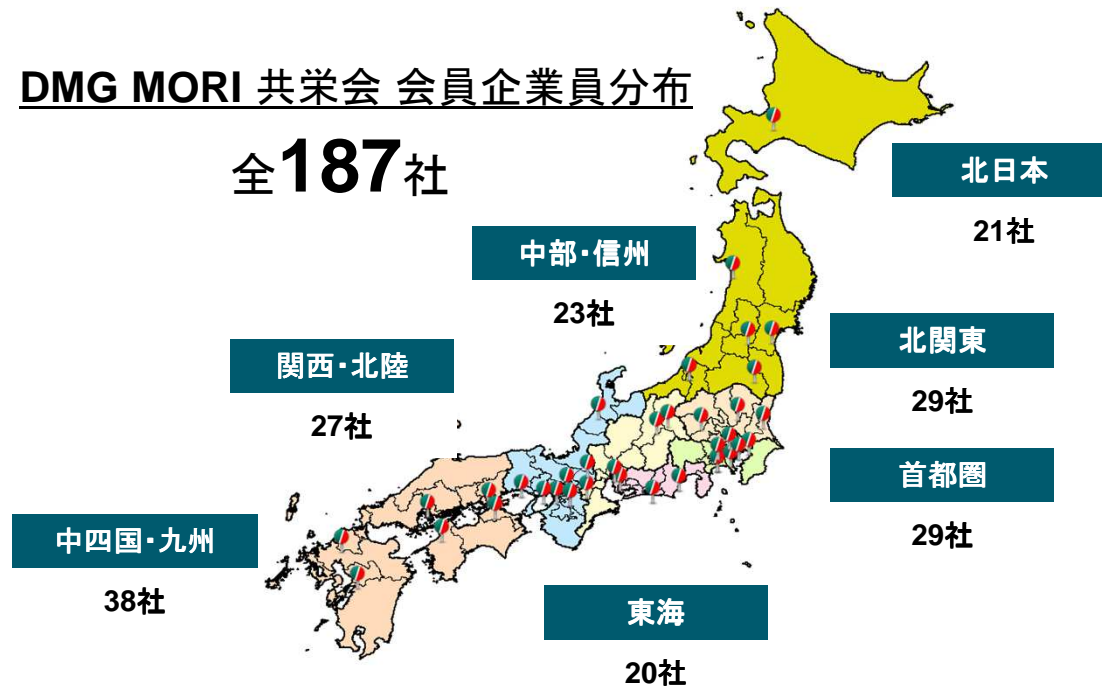
主要顧客

中堅～国際企業

地場企業

### DMG MORI 共栄会 会員企業員分布

全**187**社



# 2017年2月 欧州市場最大のプライベート・ショー 独フロンテン事業所での展示会

□あらゆるバリエーションの機種 80台以上を展示  
同展示会 前年比 受注金額 8%増

## スマートファクトリー提案

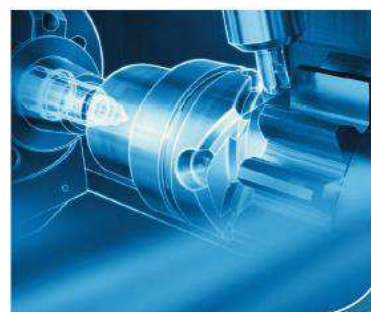
ゼロス



自動化システム



テクノロジーサイクル



## 大型機

長尺ワークの加工に最適  
3軸ミーリング加工から同時5軸加工まで対応



DMF 600 linear

## 世界初出展機

内製主轴 スピード・マスター  
標準搭載



DMU 50 3rd Generation (第3世代機)

積層加工製品  
パウダーベッド方式



LASERTEC 30 SLM

# 2017年4月 北京 CIMT 2017

## □ 中国国内工場生産機 + 最新の自動化システムの提案が好評

### 開会式



開会式にてリボンカットに参加  
DMG MORIは欧州企業と同じエリアにブースを構えた

### 自動化システム提案



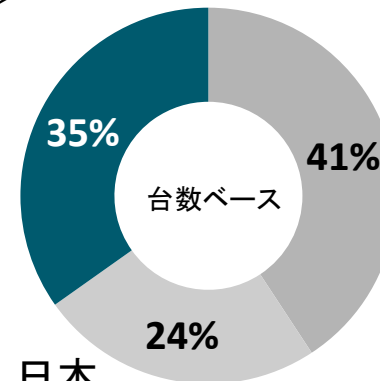
天津工場製  
NHC4000 + ラウンドパレットプール

### 受注状況

#### <生産拠点別>

##### 欧州

-ゼーバッハ  
フロンテン  
ビレフェルトなど



##### 中国

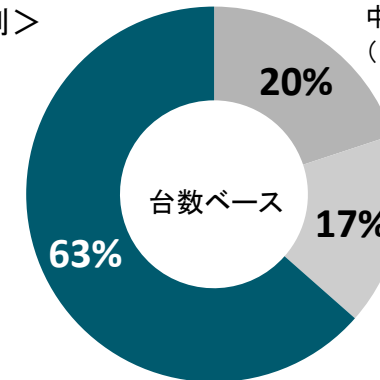
-天津

##### 日本

-伊賀、奈良

#### <お客様分類別>

中国民营企业  
(SMEs\*)



中国大手企業  
(国営企業含む)

グローバル企業  
中国法人

# 5軸加工機DMU 50 3<sup>rd</sup> Generation (第3世代機)

□10,000台以上の納入実績を誇るDMU50が更に進化

自社製部品標準搭載

主軸



speedMASTER ✓

toolSTAR、スケール



Magnescape

自動化対応可能 (オプション)

PALLET HANDLING



TOOL HANDLING



# 積層加工製品ラインアップ拡張

## □ 積層加工製品にパウダーベッド方式が追加

パウダーノズル



LASERTEC 65 3D

パウダーベッド



LASERTEC 30 SLM

パウダーノズルによる溶融 試作、量産、修復、コーティング	加工方法: アプリケーション	積層粉末内での溶融 試作、量産
高速度	長所	高精度(加工面)、アルミ加工



タービンハウジング



ドリルヘッド



歯科インプラント

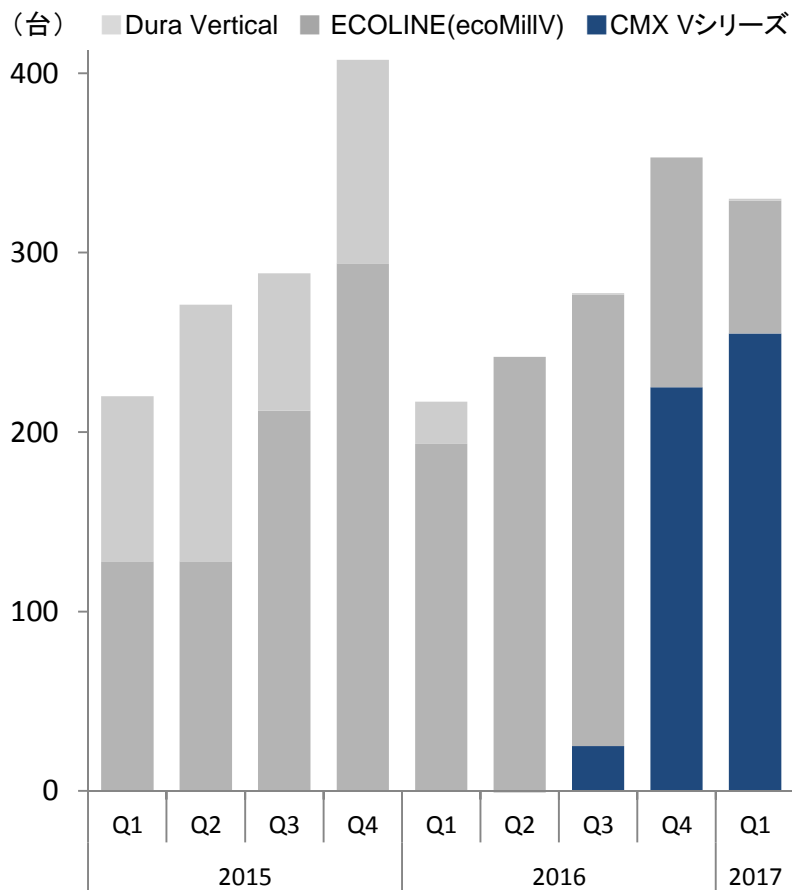


インペラ

# CMX Vシリーズ受注状況

## □ オプションを拡充、DMQPで周辺機器も同時に垂直立上げ

四半期受注推移(台数)



### CMX 600



### 周辺機器



受注 1,000万円

1,800万円

即立ち上げ



# 就職人気企業ランキング 上位にランクイン

## □ 知名度・やりがい・働きやすさの総合評価

●機械・プラント

順位	企業
1	三菱重工業
2	DMG森精機
3	IHI
4	クボタ
5	ダイキン工業
6	日本精工
7	JFEエンジニアリング
8	コマツ
9	ヤンマー
10	千代田化工建設
10	ホシザキ

2017年4月26日付  
日本経済新聞 朝刊  
新卒採用広告特集

調査対象: 2018年度3月卒業予定の大学生・大学院生 4.2万人

東海

順位	企業
1	トヨタ自動車
2	一条工務店
3	デンソー
4	アイシン精機
5	数島製パン(Pasco)
6	アイシン・エイ・ダブリュ
7	リゾートトラスト
8	DMG森精機
9	中部電力
10	オリバー

### 日本経済新聞

#### 業種別ランキング

機械・プラント部門

**2位**

#### 地域別ランキング

東海地区

**8位**

2017年4月29日5月6日合併号  
週刊ダイヤモンド  
特集記事 大学3年生が選んだ就職人気企業ランキング

調査対象: 2018年度3月卒業予定の大学生・大学院生 有効回答5,771人

### 週刊ダイヤモンド

理系男子 **84位**

文系男子 **137位**      文系女子 **111位**

# 免責事項

当資料には、当社の目標、計画などの将来に関する記述が含まれております。  
これらの将来に関する記述は、  
当社が現在入手している情報に基づく判断および仮定に基づいております。  
今後の経営方針転換、外部要因の変化により、将来的に実際の業績と大きく異なる可能性があります。  
なお、不確定性および変動可能性を有する要素は多数あり、以下のようなものが含まれます。

- ▶ 為替相場の変動
- ▶ 当社が営業活動を行っている市場内における法律、規制及び政府政策の変更
- ▶ タイムリーに新商品を開発し、市場に受け入れられるようにする当社の能力
- ▶ 当社が営業活動を行っている市場内における政治的な不安定さ
- ▶ 独禁法等関連する法規制又はその所轄当局による運用の変更