

2019年12月期 第1四半期  
**決算説明資料**

2019年5月10日

**株式会社ソディック**

<b>I. 2019年12月期 1Q決算概要</b> .....	<b>3</b>
<b>II. 2019年12月期 業績予想</b> .....	<b>11</b>
<b>(参考資料)</b> .....	<b>15</b>

# I. 2019年12月期 1Q決算概要

- ✓ 中華圏では米中貿易摩擦による投資判断先送り等により昨年秋口以降の受注が減少していた結果、1Qの販売が伸び悩んだものの、日本の自動車関連を中心に放電加工機の販売が伸び、売上高は前年同期比微増。
- ✓ 工場の稼働率低下等により、営業利益率及び売上総利益率は前年同期を下回る。

(百万円)

	2018年12月期 1Q		2019年12月期 1Q		増減		2019年12月期 通期予想
	実績	利益率	実績	利益率	金額	率	
売上高	18,385	-	18,828	-	443	2.4%	76,800
売上総利益	6,772	36.8%	6,645	35.3%	△126	△1.9%	-
営業利益	2,227	12.1%	2,093	11.1%	△134	△6.0%	6,900
経常利益	1,947	10.6%	2,168	11.5%	221	11.4%	6,400
純利益	1,324	7.2%	1,460	7.8%	135	10.2%	4,700

売上高比率

売上高比率

設備投資額	2,121	11.5%	1,918	10.2%			4,500
減価償却費	749	4.1%	831	4.4%			3,400
研究開発費	910	5.0%	904	4.8%			4,200

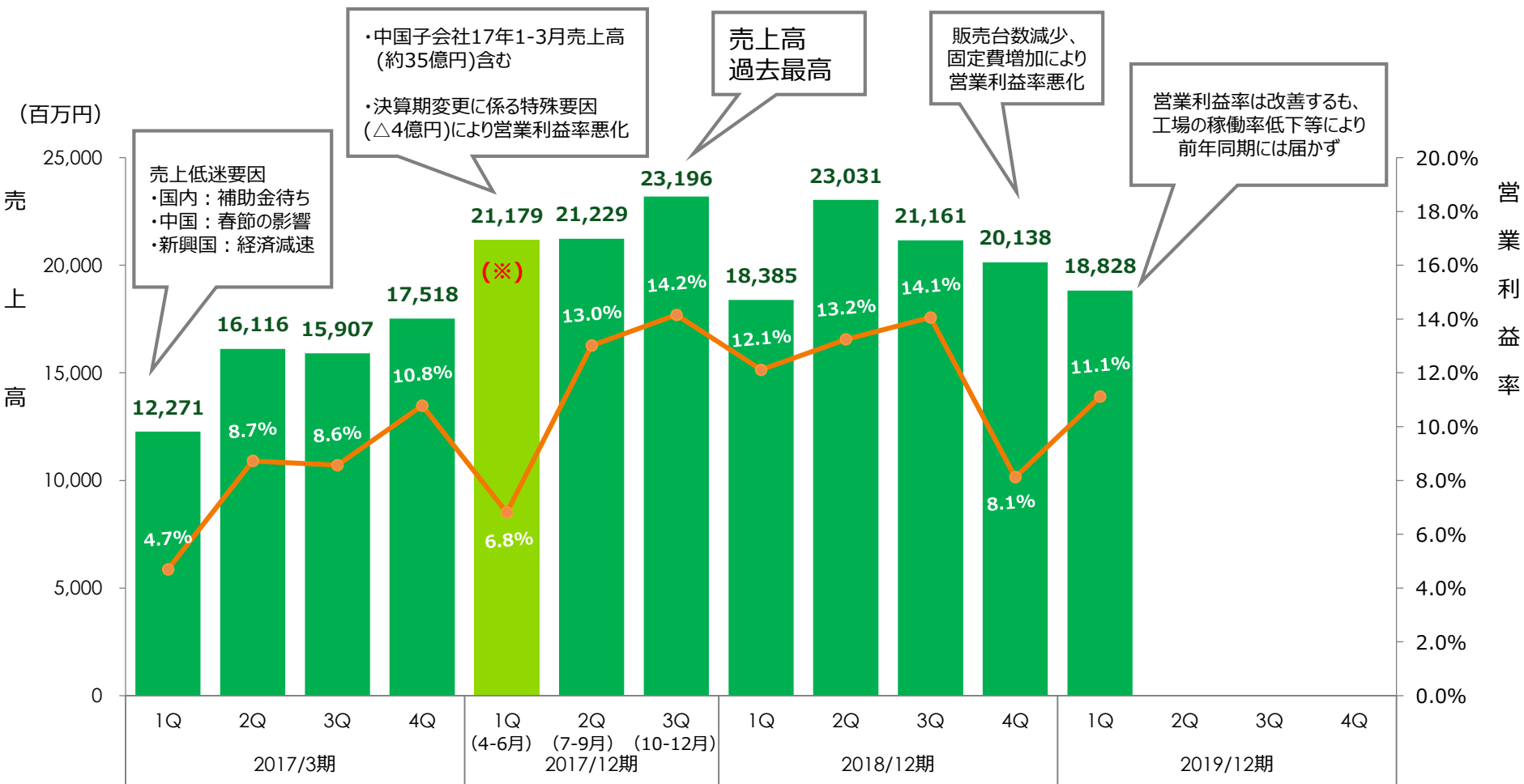
期中平均 為替レート	ドル	108.22 円	110.22 円	2.00円 円安	105.00 円
	ユーロ	133.14 円	125.16 円	7.98円 円高	120.00 円
	人民元	17.05 円	16.32 円	0.73円 円高	15.50 円
	バーツ	3.43 円	3.49 円	0.06円 円安	3.40 円

※参考情報 2019年3月末 為替レート ドル：110.99円 ユーロ：124.56円 人民元：16.47円 バーツ：3.49円  
2018年3月末 為替レート ドル：106.24円 ユーロ：130.52円 人民元：16.92円 バーツ：3.40円

# 売上高・営業利益率推移（四半期毎）

- ✓ 中華圏では米中貿易摩擦による投資判断先送り等により昨年秋口以降の受注減少していた結果、1Qの販売が伸び悩んだものの、日本の自動車関連を中心に販売が伸び、売上高は前年同期比微増。

棒グラフ：売上高 折れ線グラフ：営業利益率



(※)決算期変更による変則決算のため、中国の12月決算会社の17年1-3月の数値を含みます。

(百万円)

		2018年12月期	2019年12月期	増減	
		1Q 実績	1Q 実績	金額	率
売上高	● 工作機械事業	13,366	13,362	△ 4	△0.0%
	● 産業機械事業	2,424	2,320	△ 103	△4.3%
	● 食品機械事業	1,005	1,776	770	76.7%
	● その他事業	1,588	1,369	△ 219	△13.8%
		18,385	18,828	443	2.4%
セグメント利益	● 工作機械事業	2,361	2,191	△ 170	△7.2%
	● 産業機械事業	148	80	△ 68	△46.0%
	● 食品機械事業	68	336	267	388.0%
	● その他事業	308	△ 7	△ 316	-
		2,888	2,600	△ 287	△9.9%
調整額		△ 660	△ 507	-	-
営業利益 合計		2,227	2,093	△ 134	△6.0%

## 工作機械事業

【中国】米中貿易摩擦による投資先送りでの昨  
年秋口以降の受注減速により、1Qの  
販売伸び悩み。足元では5G対応の投  
資等、需要回復傾向。

【北米】自動車関連は一部慎重さがあるものの、  
航空宇宙・医療関係堅調。

【日本】自動車関連の大口案件等あり堅調  
【アジア】タイ、インド、ベトナム、マレーシア等の  
自動車関連で堅調。

【欧州】自動車関連で伸び悩み

✓ 工場の稼働率低下等により利益は減少。

## 産業機械事業

✓ 自動車関連（コネクタ・センサー部品  
等）は日本中心に堅調。

✓ スマホ関連は依然として一服感あるも、  
足元で中国・アジアでは政府の景気対策  
効果や5G対応の投資関連需要あり。

✓ 研究開発費の増加等により利益は減少。

## 食品機械事業

✓ 麺の品質向上のための製麺設備需要及  
び包装米飯製造装置の需要継続。

✓ 日本での付加価値の高い製麺設備の販  
売があり、高い収益性を確保。

## その他事業

✓ 精密金型・精密成形事業は自動車関連  
向けでやや一服感あり。

✓ 自動化対応に向けた研究開発など中長期  
的成長のための投資が先行し、利益は減少。

# セグメント別 売上高内訳



✓ 安定キャッシュを生み出す保守サービス・消耗品の売上高は全セグメントにおいて微増。

## 工作機械事業

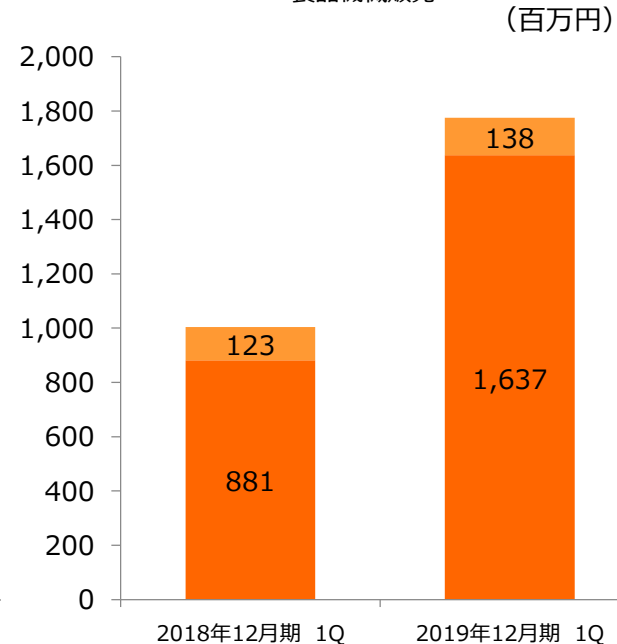
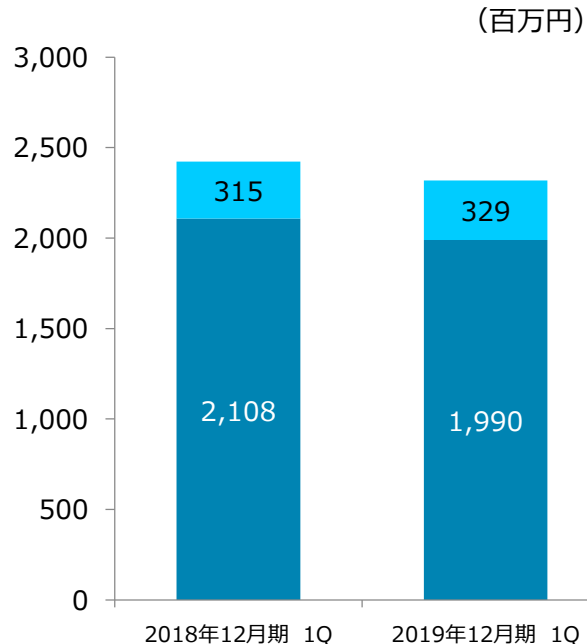
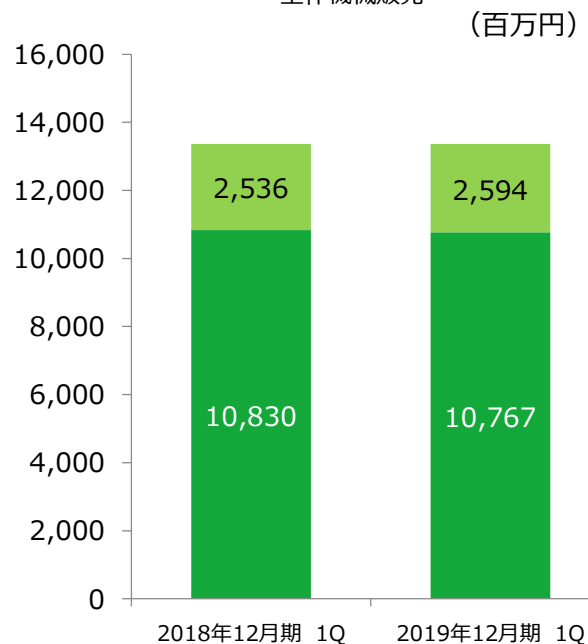
## 産業機械事業

## 食品機械事業

■ 保守サービス・消耗品  
■ 工作機械販売

■ 保守サービス・消耗品  
■ 産業機械販売

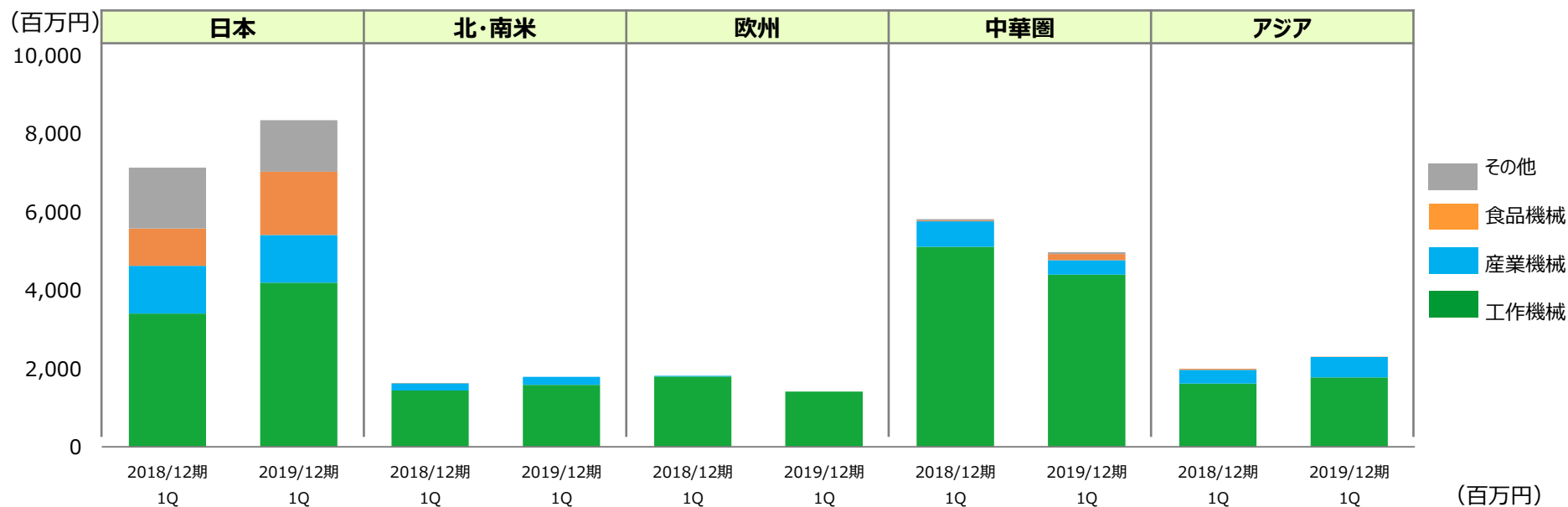
■ 保守サービス・消耗品  
■ 食品機械販売



	工作機械事業				産業機械事業				食品機械事業			
	2018年12月期 1Q		2019年12月期 1Q		2018年12月期 1Q		2019年12月期 1Q		2018年12月期 1Q		2019年12月期 1Q	
機械販売	10,830	81.0%	10,767	80.6%	2,108	87.0%	1,990	85.8%	881	87.7%	1,637	92.2%
保守サービス・消耗品	2,536	19.0%	2,594	19.4%	315	13.0%	329	14.2%	123	12.3%	138	7.8%
合計	13,366		13,362		2,424		2,320		1,005		1,776	

# 事業別海外売上高比率

- ✓ 中国での売上高が減少した一方で、日本をはじめ北南米、アジアでの売上高が増加したことにより、海外売上高比率は55.7%に低下。



2018年12月期 1Q	日本		北・南米		欧州		中華圏		アジア		計	
工作機械	3,404	25.5%	1,436	10.7%	1,796	13.4%	5,112	38.3%	1,616	12.1%	13,366	72.7%
産業機械	1,218	50.3%	190	7.9%	18	0.7%	649	26.8%	347	14.3%	2,424	13.2%
食品機械	955	95.1%	2	0.2%	—	—	19	1.9%	28	2.8%	1,005	5.5%
その他	1,551	97.7%	—	—	—	—	37	2.3%	—	—	1,588	8.6%
地域別 計	7,129	38.7%	1,629	8.9%	1,815	9.9%	5,819	31.7%	1,991	10.8%	18,385	100.0%

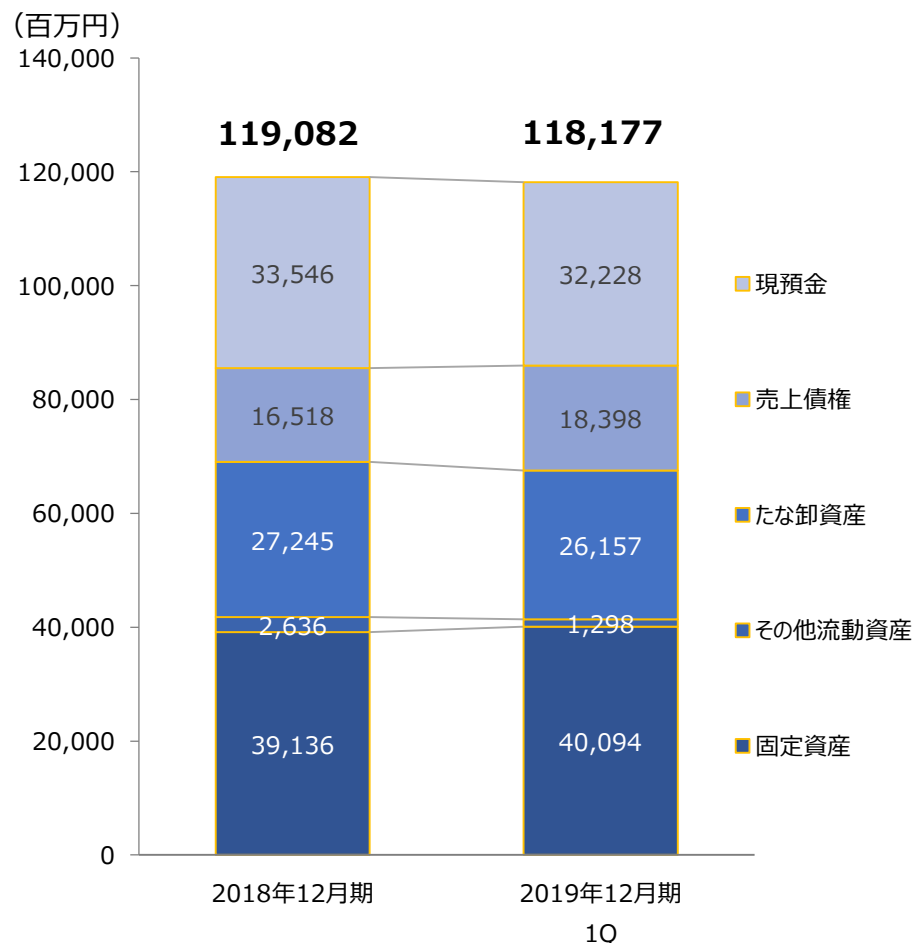
2019年12月期 1Q	日本		北・南米		欧州		中華圏		アジア		計	
工作機械	4,193	31.4%	1,583	11.8%	1,414	10.6%	4,398	32.9%	1,772	13.3%	13,362	71.0%
産業機械	1,218	52.5%	208	9.0%	—	—	371	16.0%	521	22.5%	2,320	12.3%
食品機械	1,613	90.9%	0	0%	—	—	154	8.7%	7	0.4%	1,776	9.4%
その他	1,318	96.3%	—	—	—	—	50	3.7%	—	—	1,369	7.3%
地域別 計	8,344	44.3%	1,792	9.5%	1,414	7.5%	4,975	26.4%	2,301	12.2%	18,828	100.0%

為替の影響額	—	+約0.2億円	△約0.9億円	△約2.0億円	+約0.0億	△約2.6億円
--------	---	---------	---------	---------	--------	---------

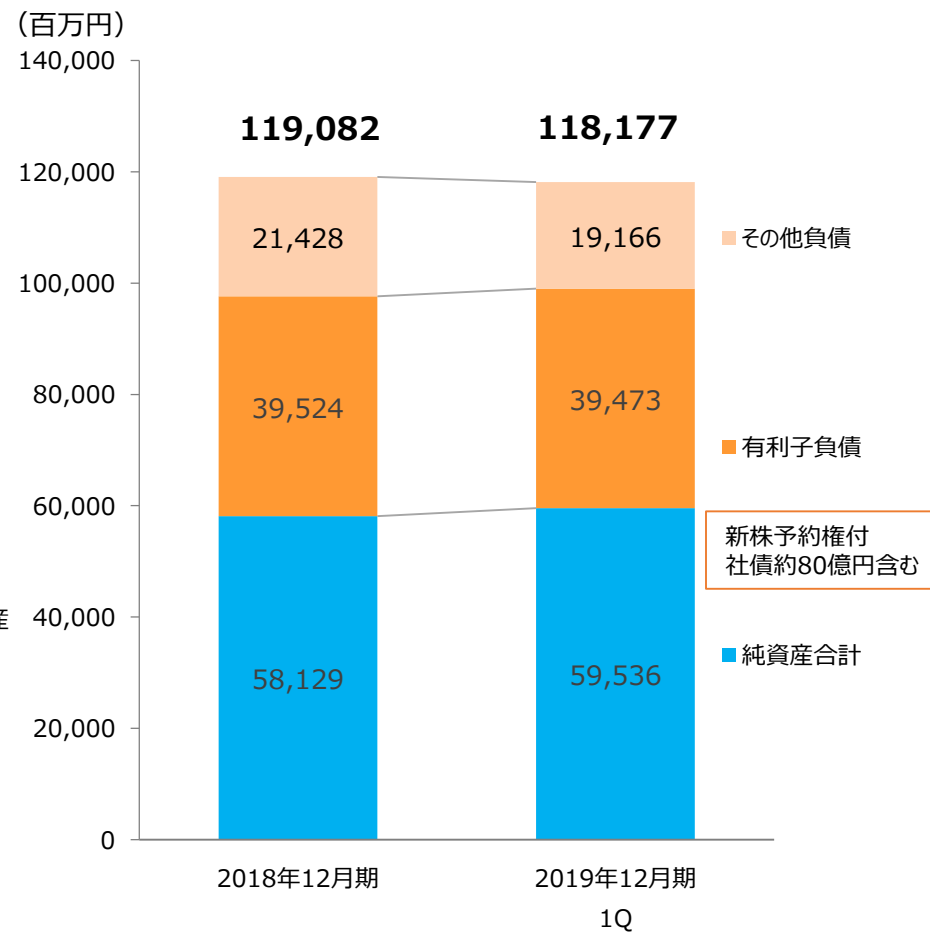


- ✓ 欧州販社新社屋の建設や宮崎工場（精密金型精密成形事業）の増築などにより、固定資産が増加するも、現預金及び棚卸資産等の減少により総資産は微減。

## 資産



## 負債・純資産



※参考情報 2019年3月末 為替レート ドル：110.99円 ユーロ：124.56円 人民元：16.47円 バーツ：3.49円  
 2018年12月末 為替レート ドル：111.00円 ユーロ：127.00円 人民元：16.16円 バーツ：3.41円

## 1 ソディック・シンガポール「テクノ・センター」オープニング・セレモニー開催

2019年2月26日、シンガポールの販売会社Sodick Singapore Pte., LTD.にて、シンガポール政府とのタイアップにて開設した「Sodick Singapore Techno Centre Pte., Ltd.」の開所式を実施いたしました。

「Sodick Singapore Techno Centre Pte., Ltd.」では、金属3Dプリンタを活用した最先端技術による金型製作の受託加工及びコンサルティング・販売サポート・メンテナンス業務を行うことで、シンガポール国内における金属3Dプリンタによる最先端ものづくりを普及してまいります。

### 【概要】

会社名：Sodick Singapore Techno Centre Pte., Ltd. (SSTC)

住所：2 JTC Launchpad @ Jurong Innovation District

主設備：OPM250L、LPM325、CADCAM、AL400G、AG40L、UH430L、MS100、GL30など

生産品目：EDB (Equipments & manpower support)、JTC (Building and rental support)



▲テープカットの様子

## 2 TIMTOS 2019（第27回台北国際工作機械見本市）

台湾（台北）にて開催された、「TIMTOS 2019」では、最新鋭の工作機械による高精度・高品位加工事例や金属3Dプリンタ「LPM325」による高速造形実演など、最先端技術をアピールし、台湾でのシェア拡大に向け積極的な営業活動を展開しました。

### 【TIMTOS 2019 概要】

開催場所：台湾（台北南港展示センター）

開催期間：2019/3/4-9（6日間）

出展機種：リニアモータ駆動小型超精密形彫り放電加工機「AP1L」

リニアモータ駆動ウルトラハイスピードミーリングセンタ「UH430L」

高速造形金属3Dプリンタ「LPM325」

推定来場者数：52,700人(国内：45,200、海外：7,500) TIMTOS公式HPより抜粋

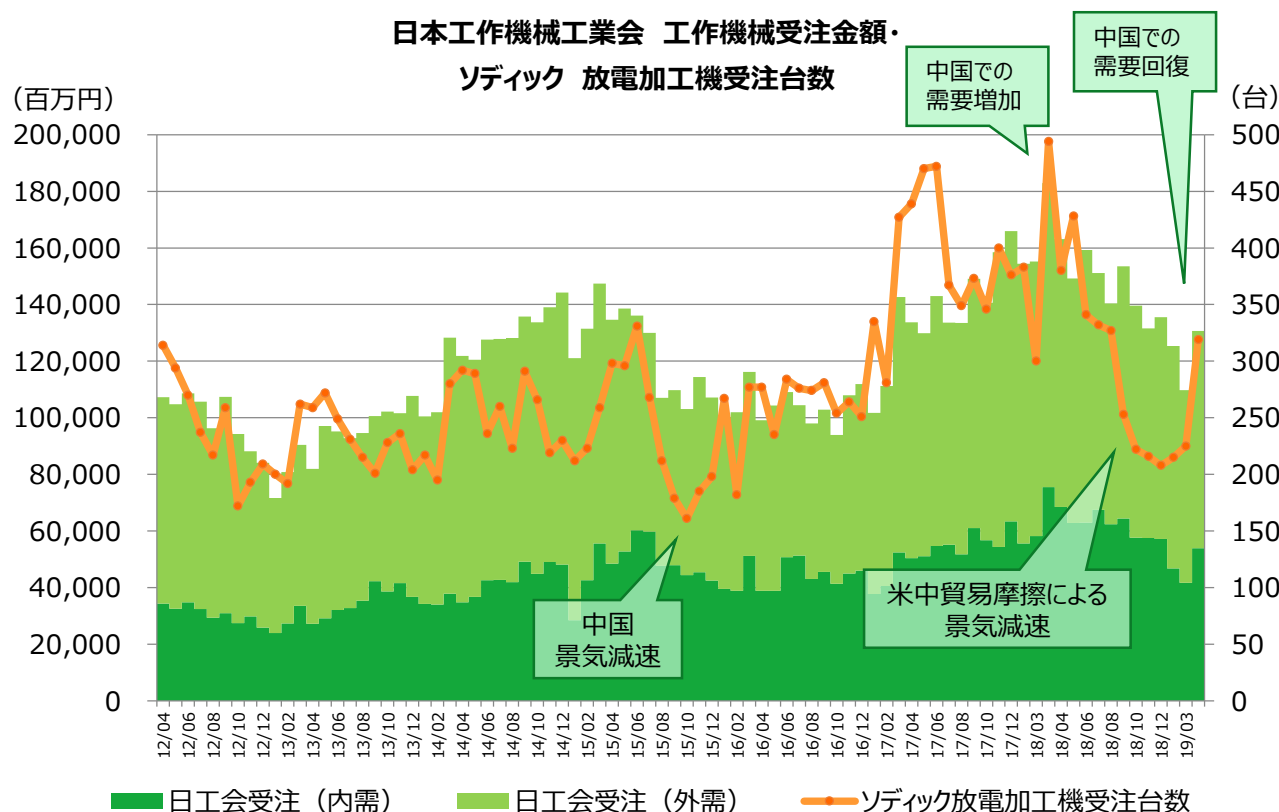


▲会場風景

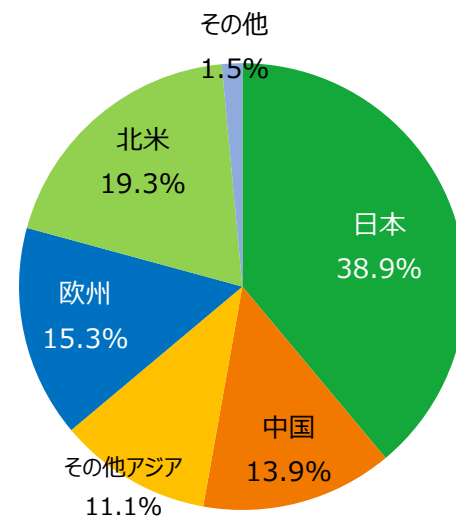
## Ⅱ. 2019年12月期 業績予想

---

- ✓ 国内：政府の補助金政策や老朽化設備の更新需要により、堅調な需要は継続する見通し。
- ✓ 北米：自動車はやや一服感あるものの、航空宇宙、医療機器関連を中心に設備投資需要が増加する見通し。
- ✓ 欧州：Brexit等政治情勢の先行きは不透明感があるものの、自動車、航空宇宙関連の需要は堅調に推移する見通し。
- ✓ 中国：中長期的にはものづくりの高度化、人件費の高騰を背景とした自動化ニーズの高まり等もあり、自動車関連を中心に高精度な機械の需要は継続する見通しだが、米中貿易摩擦などの影響により設備投資需要の減速が懸念。
- ✓ アジア：タイ、マレーシアなどでは自動車関連を中心に回復基調が継続する見通し。



日本工作機械工業会  
工作機械 地域別受注構成比  
(2019年1～3月累計)



# 2019年12月期通期 業績予想（進捗状況）



- ✓ 当社の最大の市場である中国を中心として自動車関連をはじめ他分野においても、ものづくりの高度化による高精度機の潜在的な需要はあるものの、貿易摩擦等の影響による中国経済の減速により、今期は売上・利益共に伸び悩む見通し。
- ✓ 第1四半期は日本で放電加工機の販売が増加したことにより、売上高はほぼ計画通り。利益は予想を上回り進捗。

（百万円）

	2019年12月期 1Q		2019年12月期 通期		進捗率	2018年12月期
	実績	利益率	予想	利益率		実績
売上高	18,828	-	<b>76,800</b>	-	24.5%	82,716
営業利益	2,093	11.1%	<b>6,900</b>	<b>9.0%</b>	30.3%	9,888
経常利益	2,168	11.5%	<b>6,400</b>	<b>8.3%</b>	33.9%	9,619
当期純利益	1,460	7.8%	<b>4,700</b>	<b>6.1%</b>	31.1%	6,462

期中平均 為替レート	ドル	110.22 円		105.00 円		110.44 円
	ユーロ	125.16 円		120.00 円		130.35 円
	人民元	16.32 円		15.50 円		16.71 円
	バーツ	3.49 円		3.40 円		3.42 円

# セグメント別 通期業績予想 (進捗状況)

		2019年12月期	2019年12月期	通期計画
		1Q 実績	通期予想	進捗率
売上高	● 工作機械事業	13,362	50,300	26.6%
	● 産業機械事業	2,320	10,500	22.1%
	● 食品機械事業	1,776	8,400	21.1%
	● その他事業	1,369	7,600	18.0%
		18,828	76,800	24.5%
セグメント利益	● 工作機械事業	2,191	7,300	30.0%
	● 産業機械事業	80	600	13.4%
	● 食品機械事業	336	850	39.6%
	● その他事業	△ 7	800	-
		2,600	9,550	27.2%
調整額		△ 507	△ 2,650	-
営業利益 合計		2,093	6,900	30.3%

(百万円)

2018年12月期
実績
58,607
11,155
6,560
6,392
82,716
9,988
802
674
1,030
12,496
△ 2,607
9,888

## 工作機械事業

- 【国内】老朽化設備の更新需要もあり堅調に推移する見通し。
- 【北米】医療関係を中心に安定した需要を見込む。
- 【欧州】Brexit等地政学リスクもあり、微減を見込む。
- 【中華圏】米中貿易摩擦による投資判断の先送りなどにより、受注・販売が減速する見通し。
- 【アジア】タイ・マレーシアなどの自動車関連を中心に堅調に推移する見通し。

## 産業機械事業

- ✓ 国内・北米では自動車関連を中心に堅調に推移する見通し。
- ✓ 中華圏は米中貿易摩擦の影響により減少する見通し。
- ✓ アジア地域は自動車関連向けの高精度機需要増加により、堅調に推移する見通し。

## 食品機械事業

- ✓ 高品質な麺製造設備・包装米飯設備の需要が継続するほか、製菓、包装惣菜など製麺・包装米飯業界以外の販売が拡大していく見通し。

## その他事業

- ✓ 精密金型・精密成形事業及びセラミックの外販も引き続き堅調に推移する見通しだが、中長期的な成長に向けた先行投資により利益率は低下。

**(参考資料)**

---

---



# 国内外の拠点



Sodick America Corporation(San Jose)



Sodick, Inc. (Chicago)



Shanghai Sodick Software Co., Ltd.



宮崎事業所



加賀事業所



本社/技術・研修センター



Sodick Europe Ltd. (U.K.)



Sodick Deutschland GmbH (Germany)



福井事業所



Sodick Korea Co.,Ltd.



Sodick (Thailand) Co., Ltd.



Sodick Singapore Pte., Ltd.



Sodick (H.K.) Co., Ltd.



Sodick Amoy Co., Ltd.



Sodick (Taiwan) Co., Ltd.



Suzhou Sodick Special Equipment Co., Ltd.

本社

生産拠点

開発拠点

販売・サービス拠点



✓ 国内外の展示会へ参加し、積極的な営業活動を展開いたします。

期間	開催地		展示会	概要
5/8～11	タイ	バンコク	INTERMACH THAILAND	
5/14～16	USA	マサチューセッツ	EASTEC	北米東部地域の工作機械展示会
5/20～23	USA	ミシガン	Rapid	3Dプリンタの展示会
5/21～24	中国	広州	Chinaplas 2019 (国際プラスチック・ゴム産業展)	
5/22～25	マレーシア	クアラルンプール	METALTECH 2019	
5/27～31	ロシア	モスクワ	Metalloobrabotka (international show for the machine tool and metalworking industry)	
6/19～22	タイ	バンコク	Intermold/Interplus	
7/2～5	ベトナム	ホーチミン	MTA Vietnam (International Precision Engineering, Machine Tools and Metalworking Exhibition & Conference)	
7/9～12	日本	東京	FOOMA JAPAN 2019 (国際食品工業展)	食品機械の展示会
7/17～20	インドネシア	スラバヤ	Manufacturing Surabaya 2019 (The 15 <sup>th</sup> International Manufacturing Machinery, Equipment, Materials and Services Exhibition)	
9/16～21	ドイツ	ハノーバー	EMO2019	世界最大級の工作機械展示会
9/24～29	アメリカ	カリフォルニア	WESTEC	北米西部地域の工作機械展示会
10/16～18	ベトナム	ハノイ	MTA Hanoi	
10/16～23	ドイツ	デュッセルドルフ	K 2019 (国際プラスチック・ゴム産業展)	射出成形機 欧州にて初出展
10/23～26	日本	名古屋	MECT2019 (メカトロテックジャパン2019)	国内最大級の工作機械見本市
11/20～23	タイ	バンコク	METALEX THAILAND	
12/5～8	インドネシア	ジャカルタ	Machine Tool Indonesia 2019	