



東証一部 6143

2021年12月期第2四半期
決算説明会
株式会社ソディック



2021年8月13日

I. 2021年12月期 2Q決算概要

II. 2021年12月期 業績予想

III. 重点施策

(参考資料)

I. 2021年12月期 2Q決算概要

II. 2021年12月期 業績予想

III. 重点施策

(参考資料)

業績ハイライト



- ✓ 中華圏に次いで、欧米などで放電加工機の販売が増加し、売上高は前年同期比約3割増加。
- ✓ 利益面では、生産台数の増加に伴い、工場での収益性が改善し、大幅に増加。
円安に伴う為替差益や雇用調整助成金等により営業外収益が増加し、経常利益を押し上げ。

(単位：百万円)	2020年12月期 2Q		2021年12月期 2Q		前年同期比 増減		2021年12月期 通期予想 (8/6修正)	
	実績	利益率	実績	利益率	金額	率	金額	利益率
売上高	26,702	-	34,504	-	7,802	29.2%	71,800	-
売上総利益	8,432	31.6%	11,672	33.8%	3,240	38.4%		
営業利益	345	1.3%	2,714	7.9%	2,369	685.9%	6,100	8.5%
経常利益	362	1.4%	3,784	11.0%	3,421	943.9%	7,000	9.7%
当期純利益	105	0.4%	2,648	7.7%	2,542	2404.6%	4,900	6.8%
	売上高比率		売上高比率					
設備投資額	810	3.0%	1,301	3.8%			3,100	
減価償却費	1,671	6.3%	1,669	4.8%			3,500	
研究開発費	1,577	5.9%	1,581	4.6%			3,600	
期中平均 為替レート	ドル	108.23 円	107.82 円	0.41 円 円高	108.00円			
	ユーロ	119.31 円	129.89 円	10.58 円 円安	129.00円			
	人民元	15.38 円	16.65 円	1.27 円 円安	16.80円			
	バーツ	3.43 円	3.50 円	0.07 円 円安	3.45円			

業績ハイライト（四半期別）

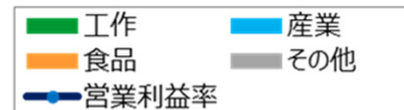


- ✓ 第2四半期は、中華圏及び欧米での放電加工機の販売増加のほか、産業機械、食品機械の売上も拡大するなど、全セグメントにおいて売上高が増加
- ✓ 利益面でも第2四半期は生産台数の増加などあり工場の収益性が改善し、大幅に増益。

(単位：百万円)	2021年12月期				増減	
	1Q (1-3月)	利益率	2Q (4-6月)	利益率	金額	率
売上高	14,317	-	20,187	-	5,869	41.0%
売上総利益	4,652	32.5%	7,019	34.8%	2,367	50.9%
営業利益	424	3.0%	2,289	11.3%	1,864	438.8%
経常利益	1,176	8.2%	2,607	12.9%	1,430	121.5%
当期純利益	871	6.1%	1,776	8.8%	905	103.9%

期中平均 為替レート	ドル	106.09 円		107.82 円	
	ユーロ	127.81 円		129.89 円	
	人民元	16.35 円		16.65 円	
	バーツ	3.50 円		3.50 円	

売上高・営業利益率推移（四半期毎）



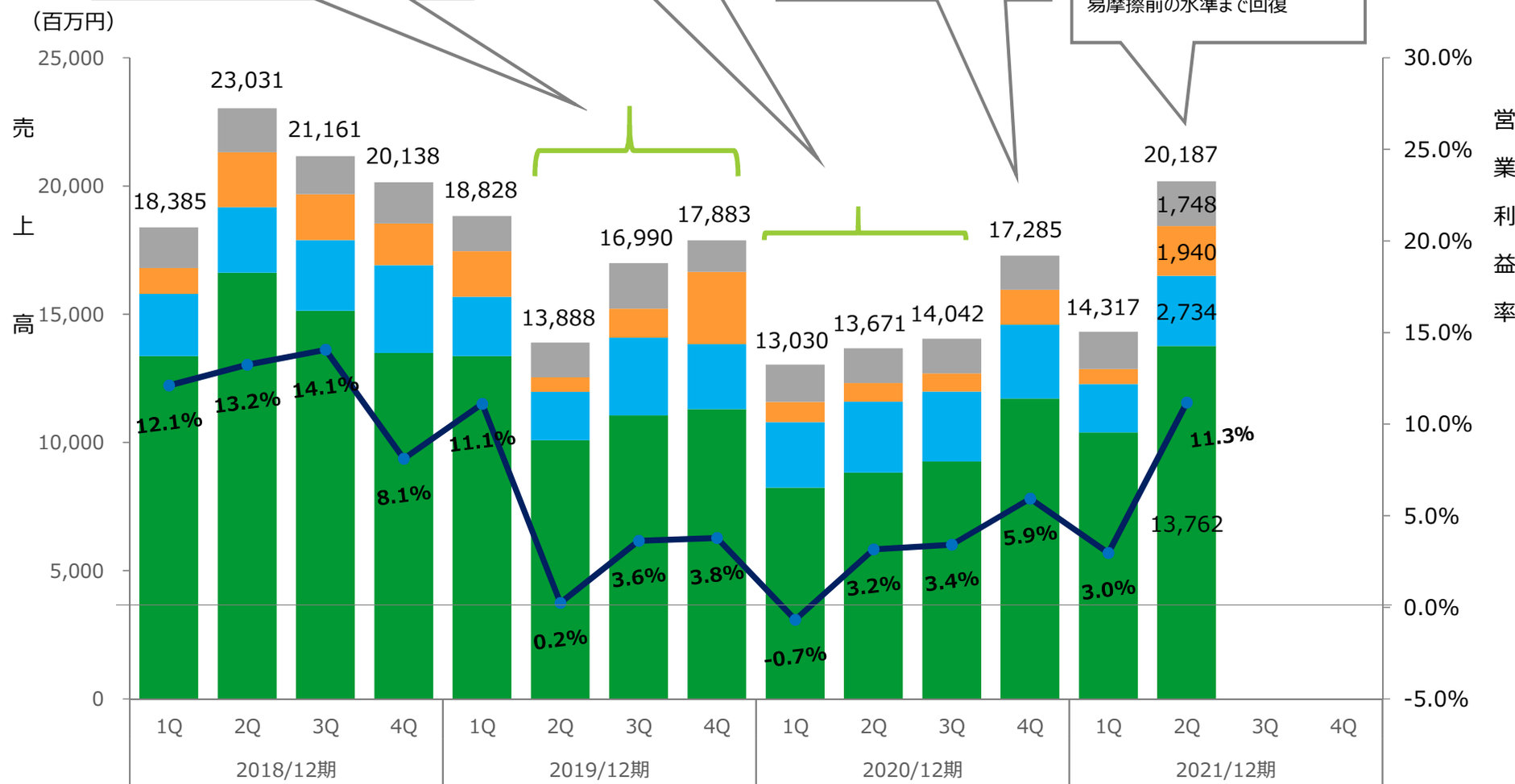
【売上高】
・米中貿易摩擦の影響により
放電加工機の販売が低迷

【営業利益率】
・生産台数の減少に伴い収益性が低調

新型コロナウイルス感染拡大の
影響により売上高減少。
中華圏は3月以降回復、
3Qは日米欧で回復傾向

中華圏を中心に放電加工機・
射出成形機の販売が伸長

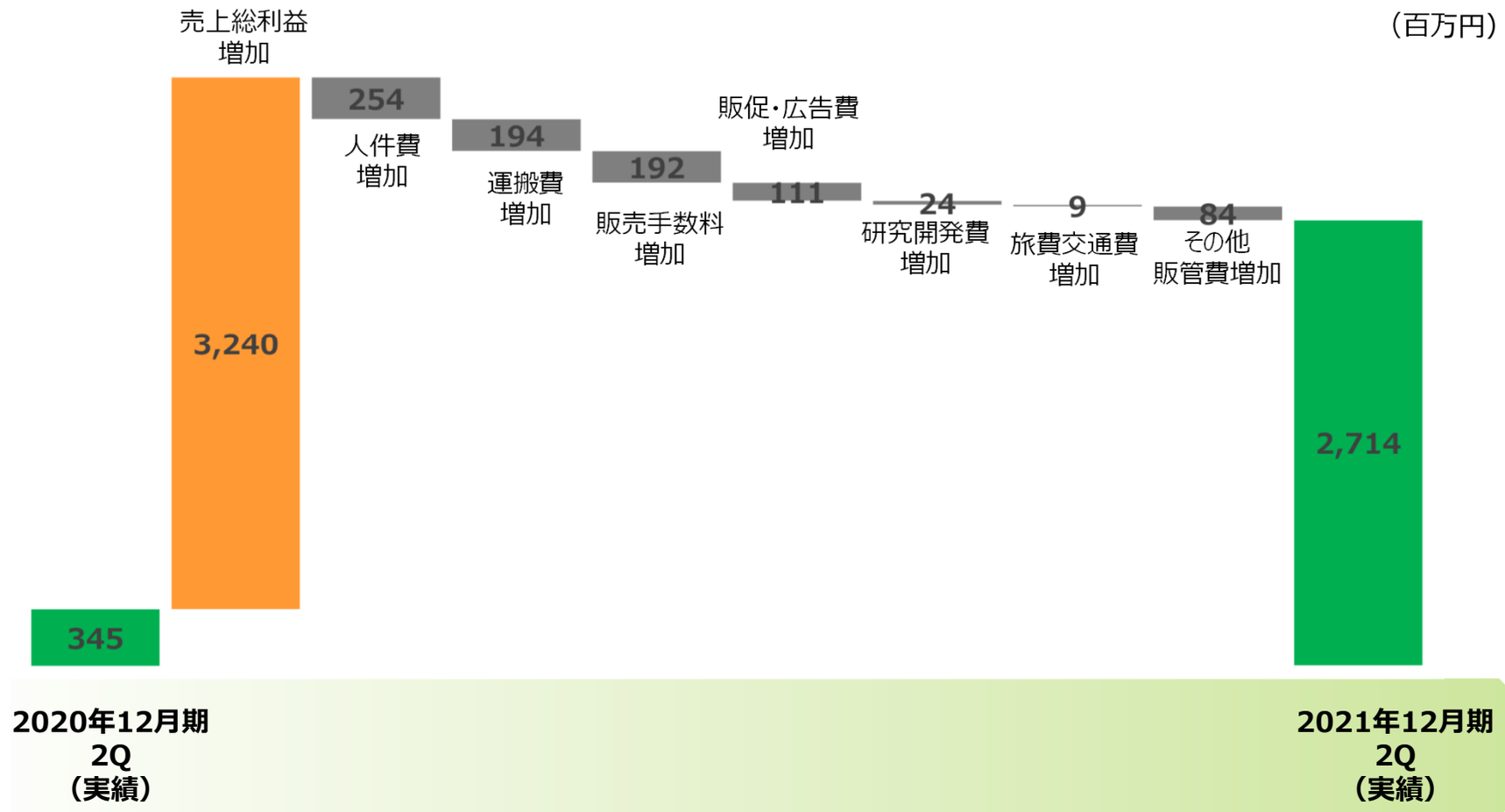
中華圏・欧米での放電加工機の
販売が伸長したほか、食品機械の
販売も増加し、売上高が米中貿易
摩擦前の水準まで回復



※1Q: 1-3月、2Q: 4-6月、3Q: 7-9月、4Q: 10-12月

営業利益増減要因

- ✓ 販売台数の増加に伴い、売上総利益は大幅に増加。
- ✓ 人件費の増加、販売台数増加に伴う運搬費や販売手数料が増加した一方、昨年コロナ禍において縮減されていた旅費交通費・販促広告費の増加は限定的。販管費全体としては前年同期比8億71百万円増加



セグメント別業績



(単位：百万円)	2020年12月期	2021年12月期	増減		2021年12月期 通期予想 (8/6修正)
	2Q 実績	2Q 実績	(額)	(率)	
工作機械事業	17,063	24,145	7,082	41.5%	48,600
産業機械事業	5,316	4,628	△ 688	△12.9%	10,500
食品機械事業	1,515	2,521	1,006	66.4%	6,500
その他事業	2,807	3,209	402	14.3%	6,200
売上高 計	26,702	34,504	7,802	29.2%	71,800
工作機械事業	941	3,156	2,214	235.1%	6,800
産業機械事業	276	177	△ 98	△35.6%	500
食品機械事業	5	205	199	3649.5%	600
その他事業	219	426	207	94.6%	700
セグメント利益 計	1,442	3,965	2,523	174.9%	8,600
調整額	△ 1,097	△ 1,251	△ 153	—	△ 2,500
営業利益 合計	345	2,714	2,369	685.9%	6,100

セグメント別業績

(百万円)

■ 工作機械事業

【売上高】

- 中華圏での自動車、電子部品、5G、半導体分野が引き続き堅調。欧米での持ち直しの動きも継続し、売上高は前年同期比で増加。
- 足元での受注は高水準で推移するも、部材調達のひっ迫等によりリードタイムの長期化が懸念される状況

【セグメント利益】

- 生産台数の増加に伴い工場収益性が改善し、前年同期比で大幅に増加。



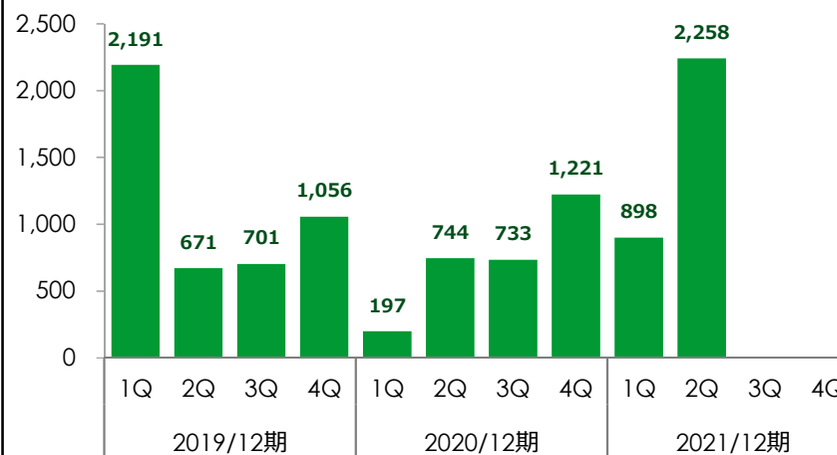
(百万円)

	2020年 12月期 2Q	2021年 12月期 2Q	増減	
			額	率
売上高	17,063	24,145	7,082	41.5%
セグメント 利益	941	3,156	2,214	235.1%

売上高 (四半期毎)



セグメント利益 (四半期毎)



セグメント別業績

(百万円)

■ 産業機械事業

【売上高】

- 2Qは、北米の医療関係は好調が継続したほか、日本・中華圏において自動車・電子部品向け販売が増加。
- 前期4Qでの短納期対応の影響により、今期1Qの売上が低調となったため累計では前年同期比で減少

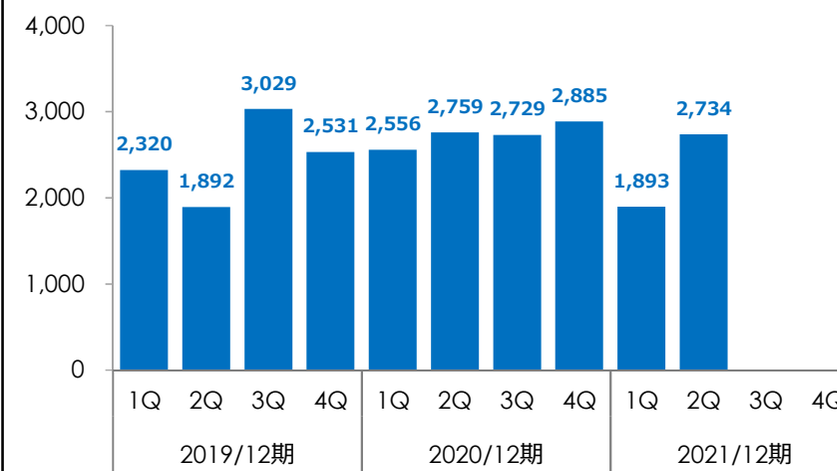
【セグメント利益】

- 売上増加に伴い、2Qの利益は増加するも、1Qの落ち込みをカバーできず、前年同期比で減少

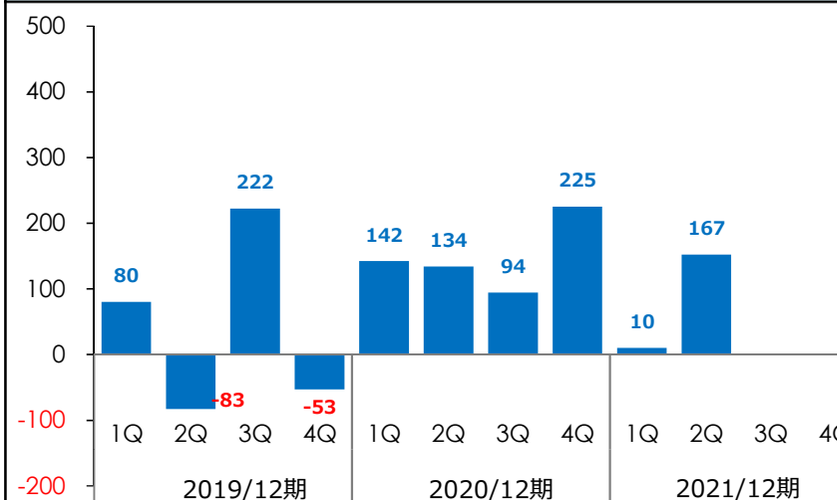


	2020年 12月期 2Q	2021年 12月期 2Q	増減	
			額	率
売上高	5,316	4,628	△ 688	△12.9%
セグメント利益	276	177	△ 98	△35.6%

売上高 (四半期毎)



セグメント利益 (四半期毎)



セグメント別業績

(百万円)

■ 食品機械事業

【売上高】

- 衛生面・省人化対応設備、外出自粛に伴う巣ごもり需要に関連した案件が継続。
- 海外向けの製麺機や米飯製造装置の販売があり、前年同期比で増加。

【セグメント利益】

- 製麺ラインや米飯装置の販売に伴い前年同期比で大幅に増加



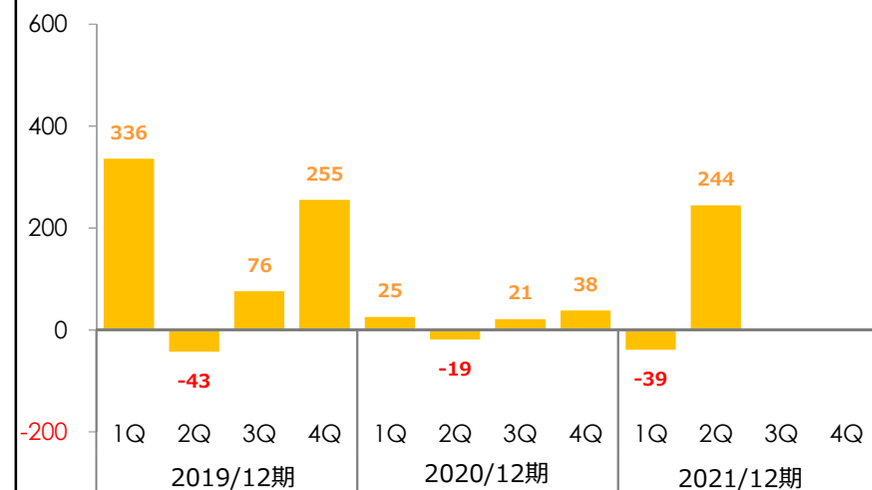
(百万円)

	2020年 12月期 2Q	2021年 12月期 2Q	増減	
			額	率
売上高	1,515	2,521	1,006	66.4%
セグメント利益	5	205	199	3649.5%

売上高 (四半期毎)



セグメント利益 (四半期毎)



セグメント別業績



(百万円)

■ その他事業

【売上高】

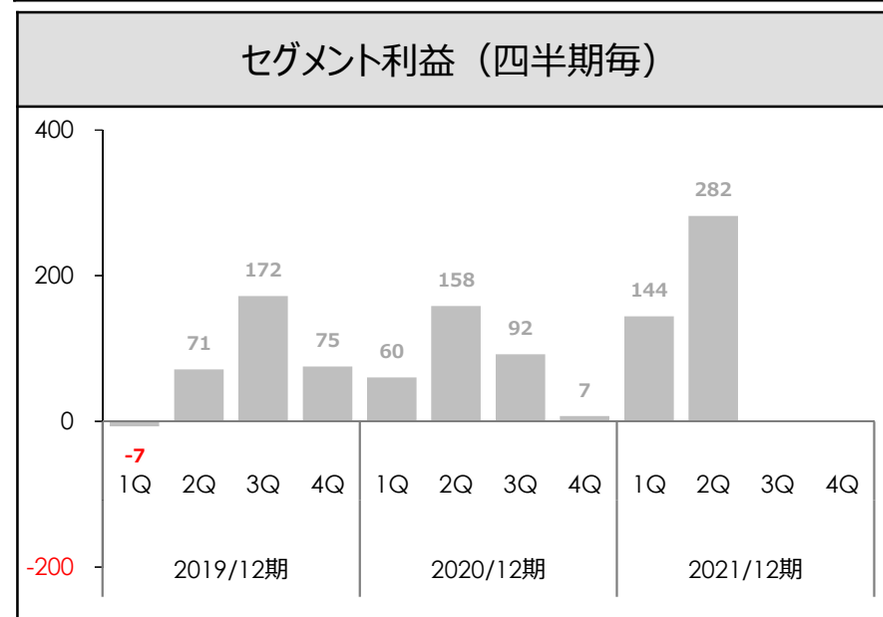
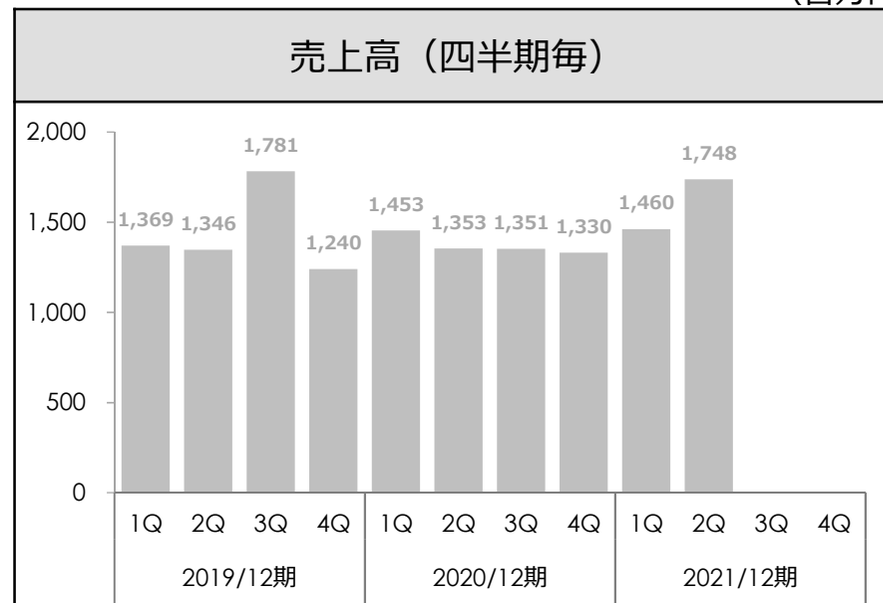
- 情報通信設備等の需要増によりセラミックスの需要は継続
- 金型成形事業は、世界的な半導体不足により自動車産業の需要が減速するも、自動化ラインによる生産性向上、高付加価値部品などの生産品目の拡大により前年同期比で増加

【セグメント利益】

- 金型成形事業において自動化対応等による生産効率向上により、収益性が改善し、前年同期比で大幅に増加

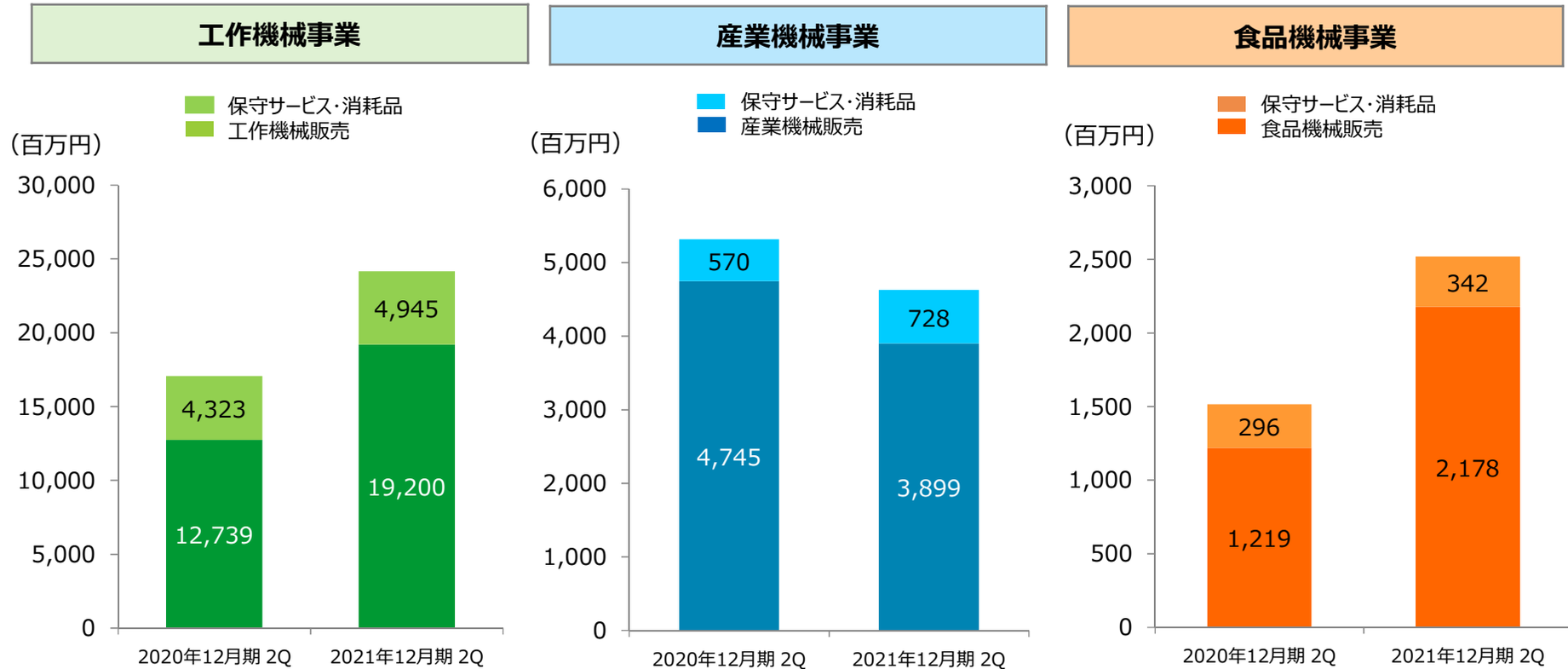
(百万円)

	2020年 12月期 2Q	2021年 12月期 2Q	増減	
			額	率
売上高	2,807	3,209	402	14.3%
セグメント利益	219	426	207	94.6%



セグメント別 売上高内訳

- ✓ 機械の稼働率向上に伴い、保守サービス・消耗品の販売が増加。
- ✓ 安定キャッシュを生み出す保守サービス・消耗品の売上高は約2割を占める

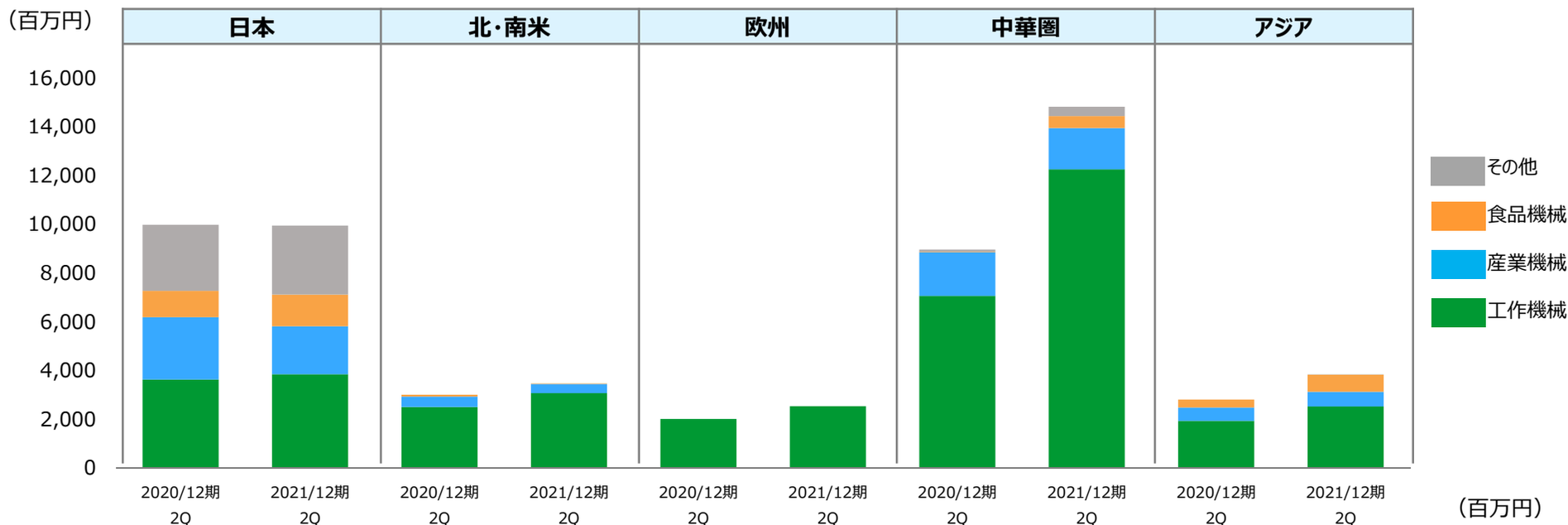


	工作機械事業				産業機械事業				食品機械事業			
	2020年12月期 2Q		2021年12月期 2Q		2020年12月期 2Q		2021年12月期 2Q		2020年12月期 2Q		2021年12月期 2Q	
機械販売	12,739	74.7%	19,200	79.5%	4,745	89.3%	3,899	84.3%	1,219	80.5%	2,178	86.4%
保守サービス・消耗品	4,323	25.3%	4,945	20.5%	570	10.7%	728	15.7%	296	19.5%	342	13.6%
合計	17,063		24,145		5,316		4,628		1,515		2,521	

事業別海外売上高比率



✓ 中華圏での放電加工機の販売が大幅に増加したほか、欧米でも回復傾向となり、海外売上高比率が7割を超過



2020年12月期 2Q	日本		北・南米		欧州		中華圏		アジア		計	
工作機械	3,614	21.2%	2,487	14.6%	1,999	11.7%	7,038	41.2%	1,923	11.3%	17,063	63.9%
産業機械	2,551	48.0%	426	8.0%	-	-	1,794	33.8%	543	10.2%	5,316	19.9%
食品機械	1,089	71.9%	74	4.9%	-	-	19	1.3%	331	21.9%	1,515	5.7%
その他	2,710	96.5%	-	-	-	-	97	3.5%	-	-	2,807	10.5%
地域別 計	9,965	37.3%	2,987	11.2%	1,999	7.5%	8,950	33.5%	2,798	10.5%	26,702	100.0%

2021年12月期 2Q	日本		北・南米		欧州		中華圏		アジア		計	
工作機械	3,833	15.9%	3,052	12.6%	2,517	10.4%	12,231	50.7%	2,510	10.4%	24,145	70.0%
産業機械	1,959	42.4%	372	8.0%	0	0.0%	1,690	36.5%	604	13.1%	4,628	13.4%
食品機械	1,303	51.7%	24	1.0%	0	0.0%	498	19.8%	694	27.5%	2,521	7.3%
その他	2,829	88.2%	-	-	-	-	377	11.7%	2	0.1%	3,209	9.3%
地域別 計	9,927	28.8%	3,449	10.0%	2,517	7.3%	14,797	42.9%	3,812	11.0%	34,504	100.0%

為替の影響額	-	▲約 0.1 億円	+約 2 億円	+約 10 億円	+約 0.6 億円	+約 13 億円
--------	---	-----------	---------	----------	-----------	----------

貸借対照表



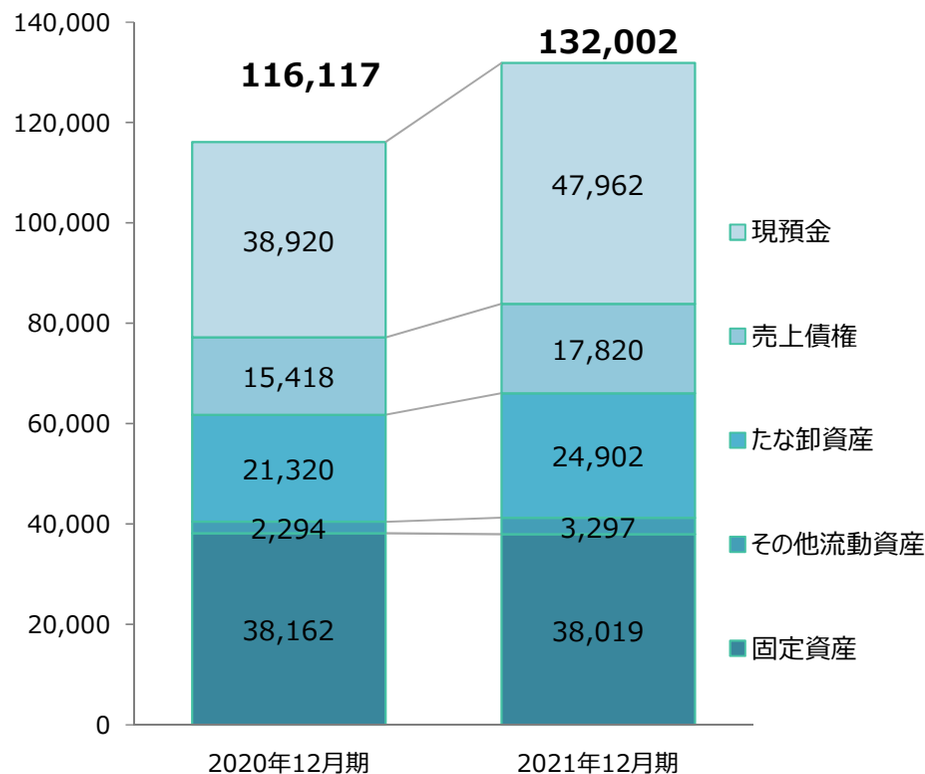
✓ 2021年4月に償還期限を迎えた転換社債の新株への転換行使の結果、ネット有利子負債ゼロ、D/Eレシオ0.5倍を達成、自己資本比率は53%まで改善し、財務体質が強化

「第1回無担保転換社債型新株予約権付社債」(※)の新株への転換行使の結果 (2021年4月16日償還)

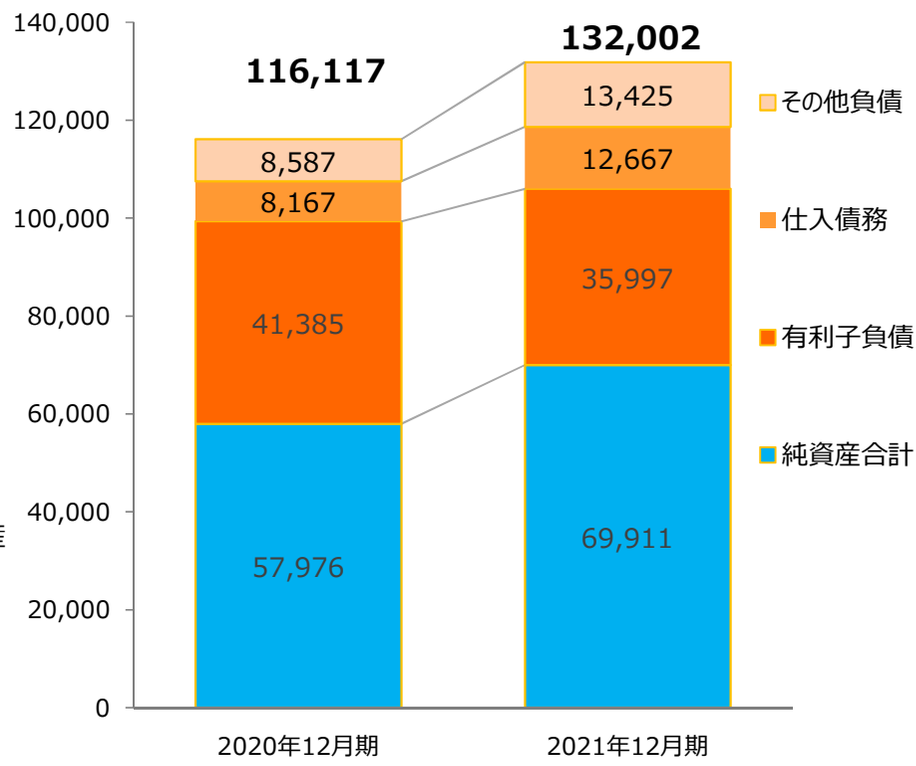
- ・行使個数 : 7,686個
- ・社債減少額 : 76億86百万円
- ・増加株式/株数 : 普通株式7,447,629株

※発行時期：2016年4月、発行総額：80億円

資産 (百万円)



負債・純資産 (百万円)



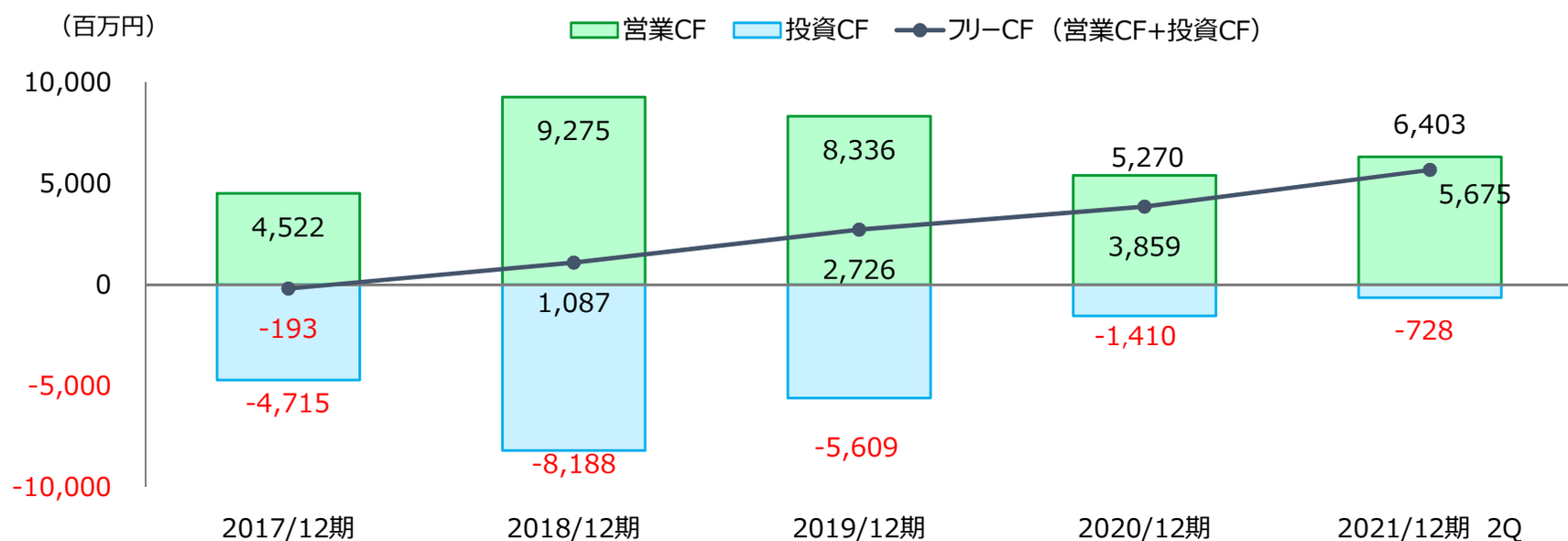
※参考情報 2021年6月末 為替レート 2Q ドル：110.58円 ユーロ：131.58円 人民元：17.11円 パーツ：3.44円
 2020年12月末 為替レート ドル：103.50円 ユーロ：126.95円 人民元：15.88円 パーツ：3.44円

キャッシュ・フロー



✓ フリーキャッシュ・フローは、56億75百万円のプラス

	2020年12月期 2Q	2020年12月期	2021年12月期 2Q	主な内訳
営業活動によるCF	3,871	5,270	6,403	仕入債務の増加 44億円、前受金増加 33億円 棚卸資産の増加 △30億円、売上債権の増加 △20億円
投資活動によるCF	△746	△1,410	△728	有形固定資産の取得による支出 △約7.5億円
財務活動によるCF	2,361	1,665	1,679	長期借入金の調達 72億円 長期借入金の返済 △40億円
現金及び現金同等物の 期末残高	37,898	38,255	47,071	



I. 2021年12月期 2Q決算概要

II. 2021年12月期 業績予想

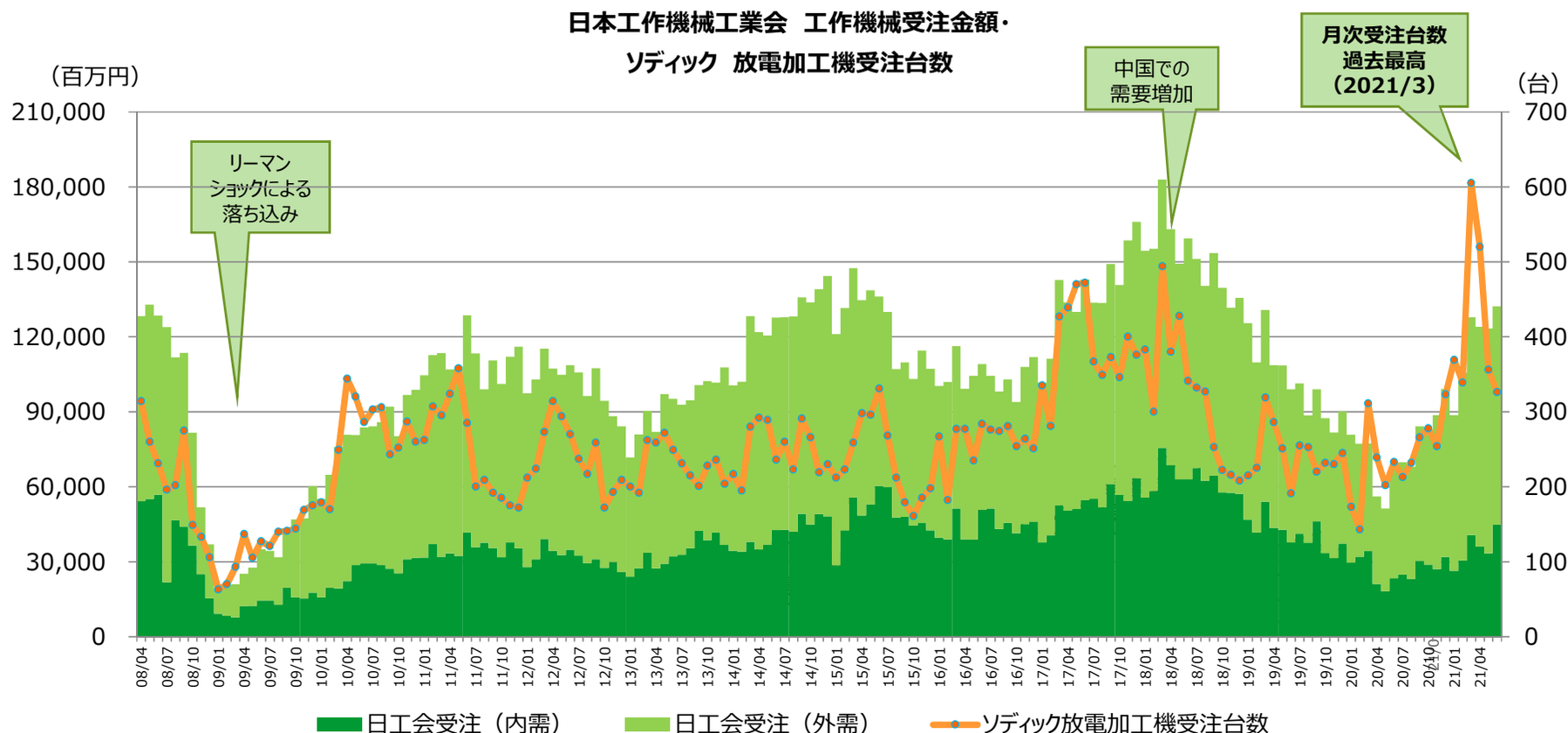
III. 重点施策

(参考資料)

市場環境



国内	政府の補助金政策や老朽化設備の更新需要のほか、次世代自動車や5G関連向けなどの需要は期待できるも、新型コロナウイルスの感染再拡大の影響や設備投資の見送りなどもあり、先行き不透明。
欧米	航空宇宙関連においては厳しい状況が継続する見通しだが、自動車関連には回復傾向が見られる。
中華圏	米中関係の悪化など、先行きは不透明感あるも、5G、半導体、自動車関連等でものづくりの高度化や自動化ニーズの高まり等あり、高精度機の需要継続見込み。
アジア	地域別に濃淡あるも、依然として厳しい状況が継続する見込み。



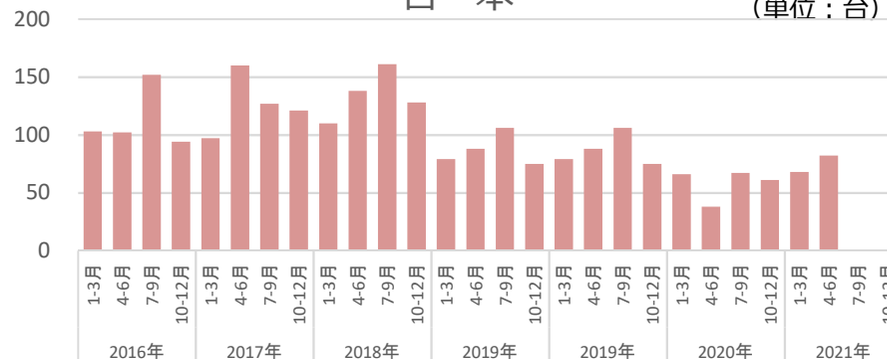
出典：日本工作機械工業会

放電加工機 地域別受注推移



- ✓ 中華圏は4-6月に入りやや減少するも依然として高水準継続
- ✓ その他地域においても4-6月は総じて回復傾向

日本 (単位：台)



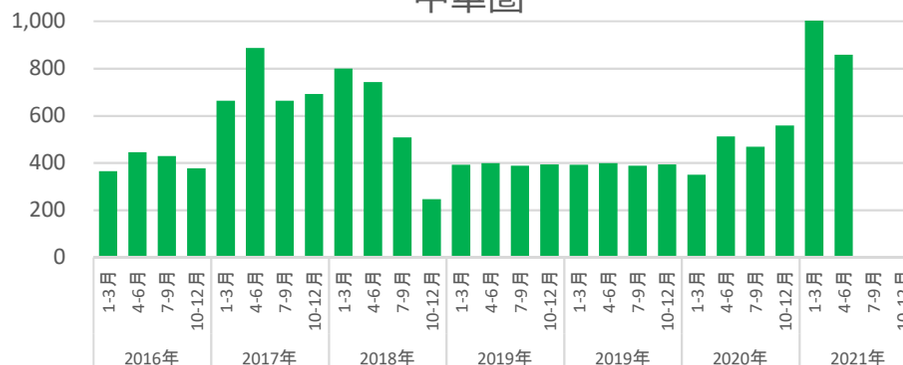
北南米



欧州



中華圏



アジア



2021年12月期 通期業績予想（当初予想対比）



- ✓ 第2四半期累計期間の業績、足元の受注状況を考慮し、通期業績予想を上方修正
- ✓ 足元での放電加工機受注は高水準だが、部材調達ひっ迫の顕在化によるリードタイムの長期化やタイでの新型コロナウイルス感染拡大による生産への影響などの懸念が残る。

(単位：百万円)	2020年12月期 実績	2021年12月期 通期				増減率	
		当初予想 (2/12公表)	利益率	修正予想 (8/6公表)	利益率	前期比	当初予想比
売上高	58,030	65,400	-	71,800	-	23.7%	9.8%
営業利益	1,852	4,100	6.3%	6,100	8.5%	229.3%	48.8%
経常利益	2,046	4,100	6.3%	7,000	9.7%	242.0%	70.7%
当期純利益	1,346	3,000	4.6%	4,900	6.8%	263.8%	63.3%

通期予想レート

期中平均 為替レート	ドル	106.76 円	104.00 円		108.00円		
	ユーロ	121.88 円	122.00 円		129.00円		
	人民元	15.48 円	15.50 円		16.80円		
	バーツ	3.42 円	3.40 円		3.45円		

※2021年12月期 通期業績予想を修正しております。
 詳細につきましては、2021年8月6日公表の「業績予想の修正に関するお知らせ」をご参照ください。

2021年12月期 通期業績予想（進捗状況）



✓ 第2四半期累計期間の業績、足元の受注状況を考慮し、通期業績予想を上方修正

(単位：百万円)	2021年12月期 2Q		2021年12月期 通期		進捗率	2020年12月期 実績
	実績	利益率	予想（8/6修正）	利益率		
売上高	34,504	-	71,800	-	48.1%	58,030
営業利益	2,714	7.9%	6,100	8.5%	44.5%	1,852
経常利益	3,784	11.0%	7,000	9.7%	54.1%	2,046
当期純利益	2,648	7.7%	4,900	6.8%	54.0%	1,346

期中平均 為替レート	ドル	107.82 円		108.00円		106.76 円
	ユーロ	129.89 円		129.00円		121.88 円
	人民元	16.65 円		16.80円		15.48 円
	バーツ	3.50 円		3.45円		3.42 円

2021年12月期 通期業績予想（セグメント別）



工作機械事業

- ✓ 中華圏を中心に、自動車、5Gをはじめ他分野でも、ものづくりの高度化による高精度機の潜在的な需要あるも、部材調達の逼迫等によるリードタイムの長期化が懸念。

産業機械事業

- ✓ 自動車・電子部品・医療機器向け中心に下期も堅調となる見込み

食品機械事業

- ✓ 下期において、製麺機や米飯装置の販売が継続する見通し

その他事業

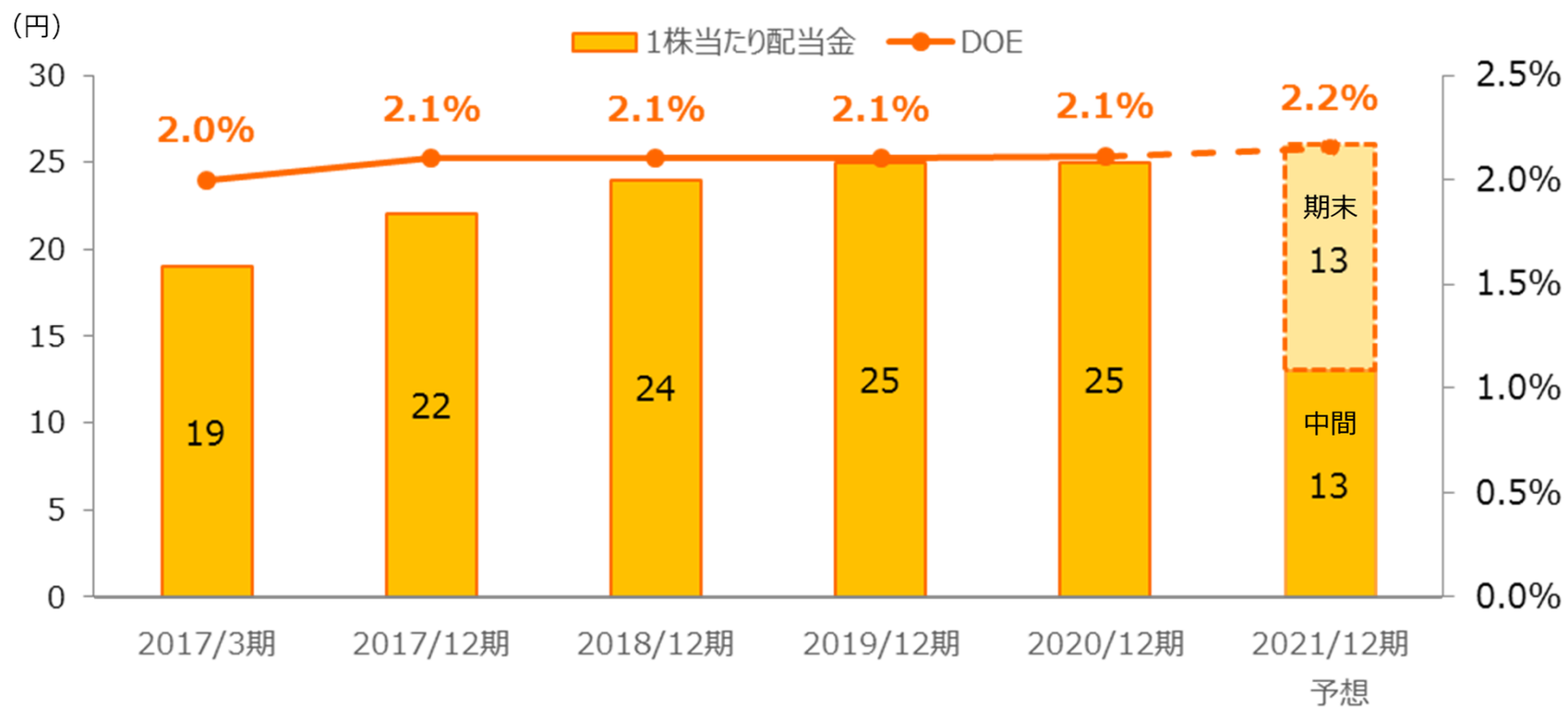
- ✓ 金型成形事業は堅調を維持するも、セラミックスの外販が弱含む見通し

(単位：百万円)	2020年12月期	2021年12月期				増減
	実績	2Q 実績	下期計画	修正通期計画 (8/6公表)	当初通期計画 (2/12公表)	当初計画比
工作機械事業	38,024	24,145	24,454	48,600	41,200	7,400
産業機械事業	10,931	4,628	5,871	10,500	10,300	200
食品機械事業	3,585	2,521	3,978	6,500	6,500	0
その他事業	5,488	3,209	2,990	6,200	7,400	△ 1,200
売上高 計	58,030	34,504	37,295	71,800	65,400	6,400
工作機械事業	2,896	3,156	3,643	6,800	4,800	2,000
産業機械事業	596	177	322	500	500	0
食品機械事業	65	205	394	600	300	300
その他事業	319	426	273	700	700	0
セグメント利益 計	3,878	3,965	4,634	8,600	6,300	2,300
調整額	△ 2,025	△ 1,251	△ 1,248	△ 2,500	△ 2,200	△ 300
営業利益 合計	1,852	2,714	3,385	6,100	4,100	2,000

※業績予想の修正に伴い、セグメント別通期業績予想についても一部修正しております。

配当方針 : 株主資本配当率 (DOE) 2%以上

✓ 2021年12月期年間配当は26円 (中間・期末ともに13円) の予定 (期初から変更なし)



I. 2021年12月期 2Q決算概要

II. 2021年12月期 業績予想

III. 重点施策

(参考資料)

1 アモイ工場に産業機械・食品機械製造用の新工場建設開始



沙迪克（廈門）有限公司 概要

所在地	中国福建省廈門市海滄区陽光西路
敷地面積	13,753㎡ （建物面積：12,149㎡）
建設費用	約14億円
新規生産品目	射出成形機、食品機械 ※既存工場生産品目：放電加工機、リニアモータ、製麺機
建設計画	着工 2021年6月／竣工2022年6月（予定）



建設予定新工場

アモイ工場（現在）

◇新工場建設の狙い

【射出成形機】

- ・5G、EV等ものづくりの高度化・高精密化の進展による高精度成形機の需要増加に対応。
- ・現地生産現地販売によるコストダウン。

【食品機械】

- ・海外向け製麺機、米飯製造装置の需要拡大が見込めるも、現状の加賀工場では生産能力不足。
- ・アモイでの生産能力増強により、中華圏・アジア市場での販売拡大を目指す。



【新工場完成イメージ】

2 DXへの取り組み

- オンラインセミナーの実施



ソディック北陸営業所主催 **オンライン**

金属3Dプリンタ活用動向 & バイオプラスチック射出成形



OPM350L



MS200

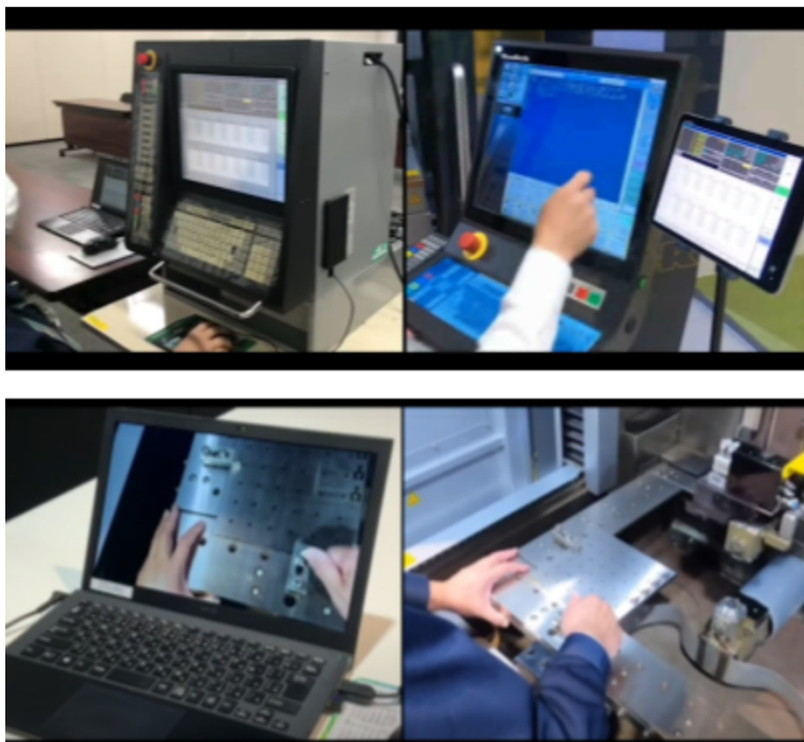
A promotional graphic for an online seminar. It features the Sodick logo in the top left. The main text reads 'ソディック北陸営業所主催 オンライン 金属3Dプリンタ活用動向 & バイオプラスチック射出成形'. Below the text are two images of 3D printers: the OPM350L on the left and the MS200 on the right. The background is a light blue with a faint grid pattern and a large 'ONLINE' watermark.

2 DXへの取り組み

➤ リモートスクール対応（放電加工機、射出成形機）

＜放電加工機＞

普段使われているワイヤ放電加工機とタブレットやウェアラブルカメラを使って遠隔実習を行っています。



＜射出成形機＞

加賀工場ショールームの射出成形機を遠隔で操作し、V-LINE®の基本操作や成形条件の設定方法等をWebで習得可能。
実習はカメラで、リアルタイムに映像情報を確認しながら成形条件の補正を行う対話形式で行っています。



2 DXへの取り組み

- 自社Web展示会（社外HP）におけるコンテンツの拡充



I. 2021年12月期 2Q決算概要

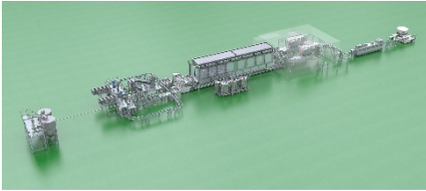
II. 2021年12月期 業績予想

III. 重点施策

(参考資料)

【参考資料】 事業セグメントの構成と主要製品



セグメント	工作機械	産業機械	食品機械
<p>主要製品</p>	<p>【形彫り放電加工機】 【ワイヤ放電加工機】</p>  <p>【細穴放電加工機】【金属3Dプリンタ】</p>  <p>【マシニングセンタ】</p> 	<p>【横型射出成形機】</p>  <p>【縦型射出成形機】</p>  <p>【軽金属射出成形機】</p> 	<p>【製麺機（製麺ライン）】</p>  <p>【無菌包装米飯製造装置】</p>  <p>【その他食品加工機】</p>
<p>販売市場</p>	<p>自動車、家電、電気電子機器、航空宇宙、医療機器、エネルギー 等</p>	<p>自動車、電気電子機器、医療機器 等</p>	<p>製麺（チルド麺、LL麺、冷凍麺等） パックご飯 製菓・製パン、総菜、野菜加工 等</p>
<p>生産拠点</p>			

【参考資料】 国内外の拠点



- 本社
- 生産拠点
- 開発拠点
- 販売・サービス拠点

- 5 Sodick America Corporation (San Jose)
- 6 Shanghai Sodick Software
- 7 Sodick Suzhou Sodick Special Equipment Co., Ltd.
- 8 Amoy Co., Ltd. Co., Ltd.
- 9 Sodick (Thailand) Co., Ltd.

- 10 Sodick, Inc. (Chicago)
- 11 Sodick Europe Ltd. (U.K.)
- 12 Sodick Deutschland GmbH (Germany)
- 13 Sodick Electromechanical (Shanghai) Co., Ltd.
- 14 Sodick Tom (Shanghai) Co., Ltd.
- 15 Sodick (Taiwan) Co., Ltd.
- 16 Sodick International Trading (Shenzhen) Co., Ltd.
- 17 Sodick (H.K.) Co., Ltd.

- 18 Sodick Enterprise (S.Z.) Co., Ltd.
- 19 Sodick Korea Co., Ltd.
- 20 Sodick Vietnam Co., Ltd.
- 21 Sodick Philippines Inc.
- 22 PT Sodick Technology Indonesia
- 23 Sodick Singapore Pte., Ltd.
- 24 Sodick Technology (M) Sdn Bhd.
- 25 Sodick Technologies India Pte., Ltd.



本社／技術・研修センター



宮崎事業所



福井事業所



加賀事業所

【参考資料】 主な展示会への出展情報

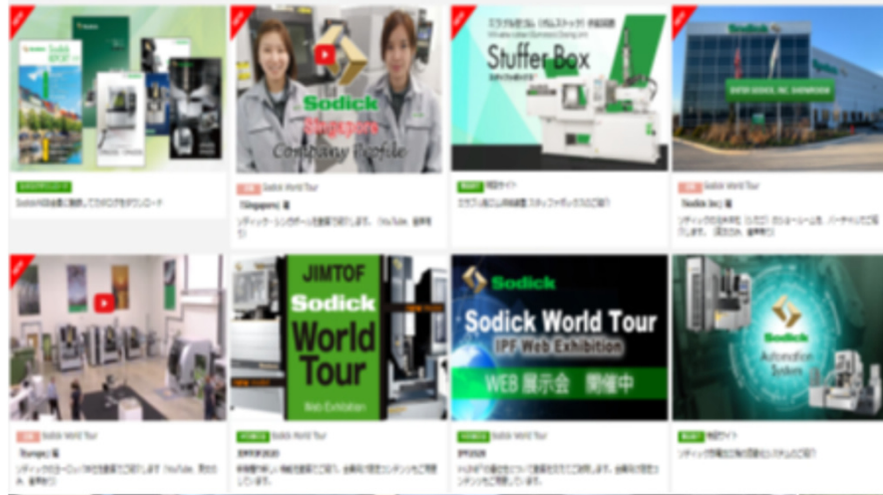
会期	開催地		展示会	概要・備考
2021年				
9/29～10/1	日本	名古屋	名古屋プラスチック工業展2021	
10/20～23	日本	名古屋	MECT（メカトロテック ジャパン）2021	工作機械見本市

※新型コロナウイルス感染拡大の状況により、展示会への出展予定が変更となる場合があります。

【参考資料】 自社Web展示会、公式YouTubeチャンネル

当社HP URL : <https://www.sodick.co.jp/>

□ 自社Web展示会では動画を交えて最新鋭機、最新技術をご紹介



□ 当社グループの海外拠点に関するコンテンツも多数展開

□ Youtubeチャンネルも開設中！



本資料は、情報提供のみを目的として作成するものであり、当社株式の購入を含め、特定の商品の募集・勧誘・営業等を目的としたものではありません。

本資料で提供している情報は、金融商品取引法、内閣府令、規則並びに東京証券取引所上場規則等で要請され、またはこれらに基づく開示書類ではありません。

本資料には財務状況、経営結果、事業に関する一定の将来予測並びに当社の計画及び目的に関する記述が含まれます。このような将来に関する記述には、既知または未知のリスク、不確実性、その他実際の結果または当社の業績が、明示的または黙示的に記述された将来予測と大きく異なるものとなる要因が内在することにご留意ください。これらの将来予測は、当社の現在と将来の経営戦略及び将来において当社の事業を取り巻く政治的、経済的環境に関するさまざまな前提に基づいて行われています。

本資料で提供している情報に関しては、万全を期しておりますが、その情報の正確性、確実性、妥当性及び公正性を保証するものではありません。また予告なしに内容が変更または廃止される場合がありますので、予めご了承ください。

＜本資料に関するお問い合わせ先＞

株式会社ソディック コーポレート本部 社長室

〒224-8522 神奈川県横浜市都筑区仲町台三丁目12番1号

TEL : 045-942-3111 FAX : 045-943-5835