



Create your future

株式会社 ソディック

第36期第2四半期決算説明会

2011年11月16日

2012年3月期上半期 業績ハイライト

2012年3月期上半期 各事業の概況について

2012年3月期の通期業績予想について

トピックスと今後の経営方針について

2012年3月期第2四半期累計業績のポイント

2012年3月期第2四半期の経営環境

- 国内の設備投資は、震災の影響から脱しつつあり、回復の兆しが見られた
- 中華圏(中国、台湾)においては、好調に推移した
- 欧州においては、ドイツの自動車産業を中心に順調に推移
- 北米地区は医療分野や航空機産業、エネルギー産業向けに手堅い需要があった

12年3月期上半期 期中平均為替レート

ドル: ¥79.75 ユーロ: ¥113.74 バーツ: ¥2.64 人民元: ¥12.53

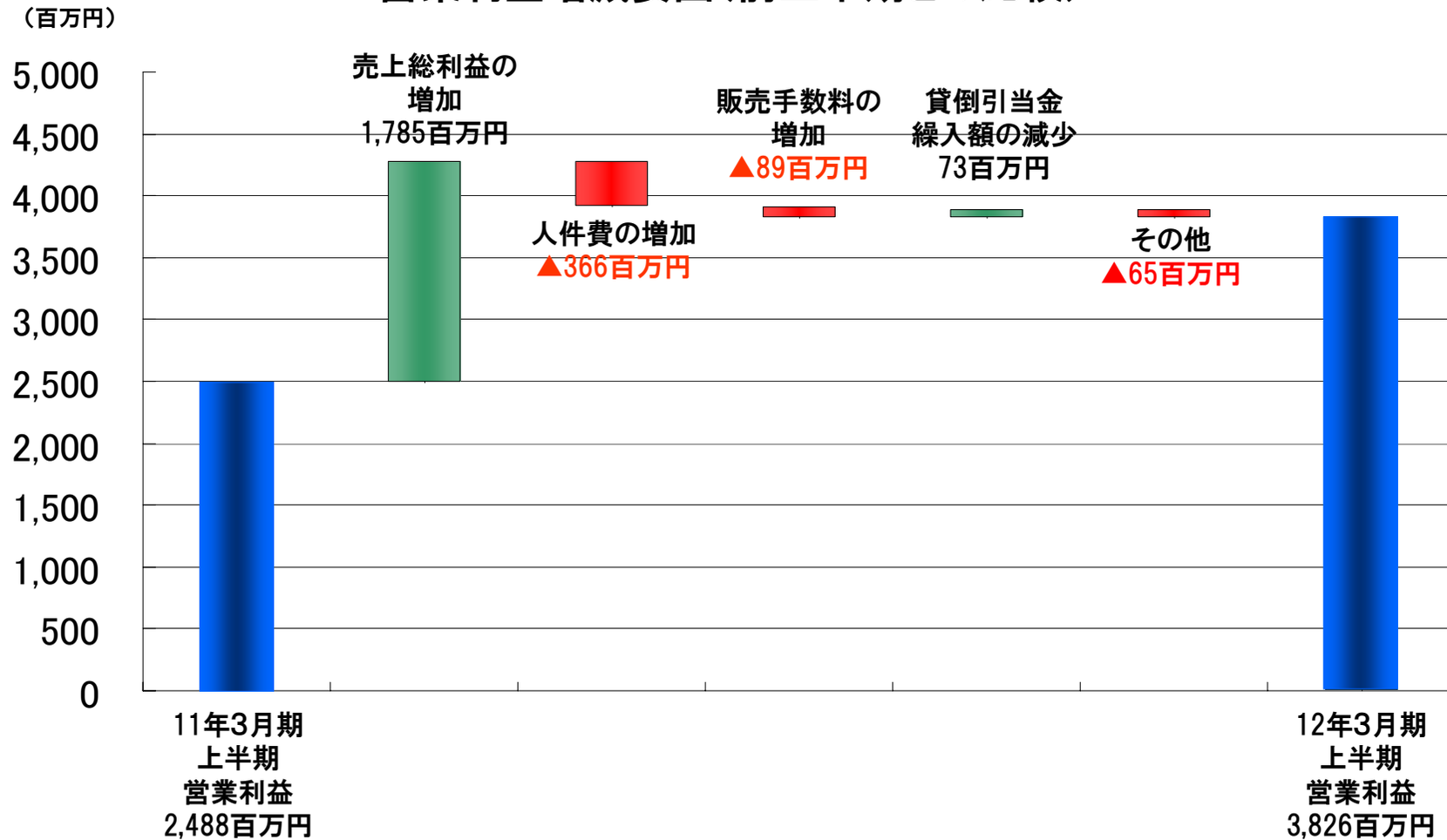
参)12年3月期 期中平均為替レート(期初想定)

ドル: ¥80.00 ユーロ: ¥117.00 バーツ: ¥2.75 人民元: ¥12.68

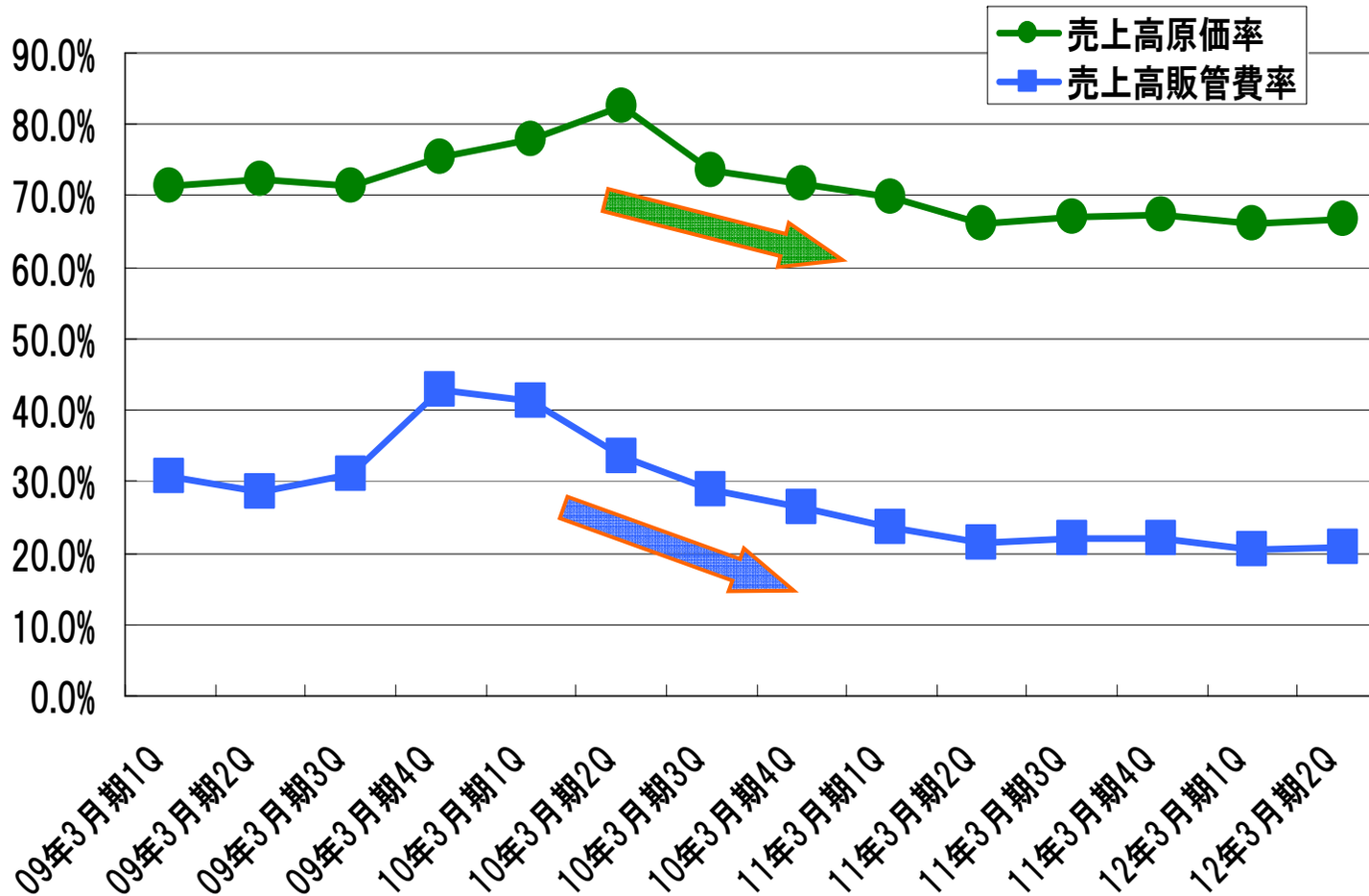
| (百万円) | 10年3月期 | 11年3月期上半期 | 12年3月期上半期 | 対前期 |
|---------|--------|-----------|-----------|-------|
| 売上高 | 36,761 | 25,377 | 29,554 | 4,176 |
| (売上原価率) | 75.8% | 67.9% | 66.4% | ▲1.5% |
| 営業損益 | ▲2,688 | 2,488 | 3,826 | 1,338 |
| 経常損益 | ▲3,073 | 1,334 | 2,361 | 1,026 |
| 純損益 | ▲3,669 | 1,372 | 1,752 | 380 |

参)包括利益: 11年3月期上半期 985百万円 12年3月期上半期 1,331百万円

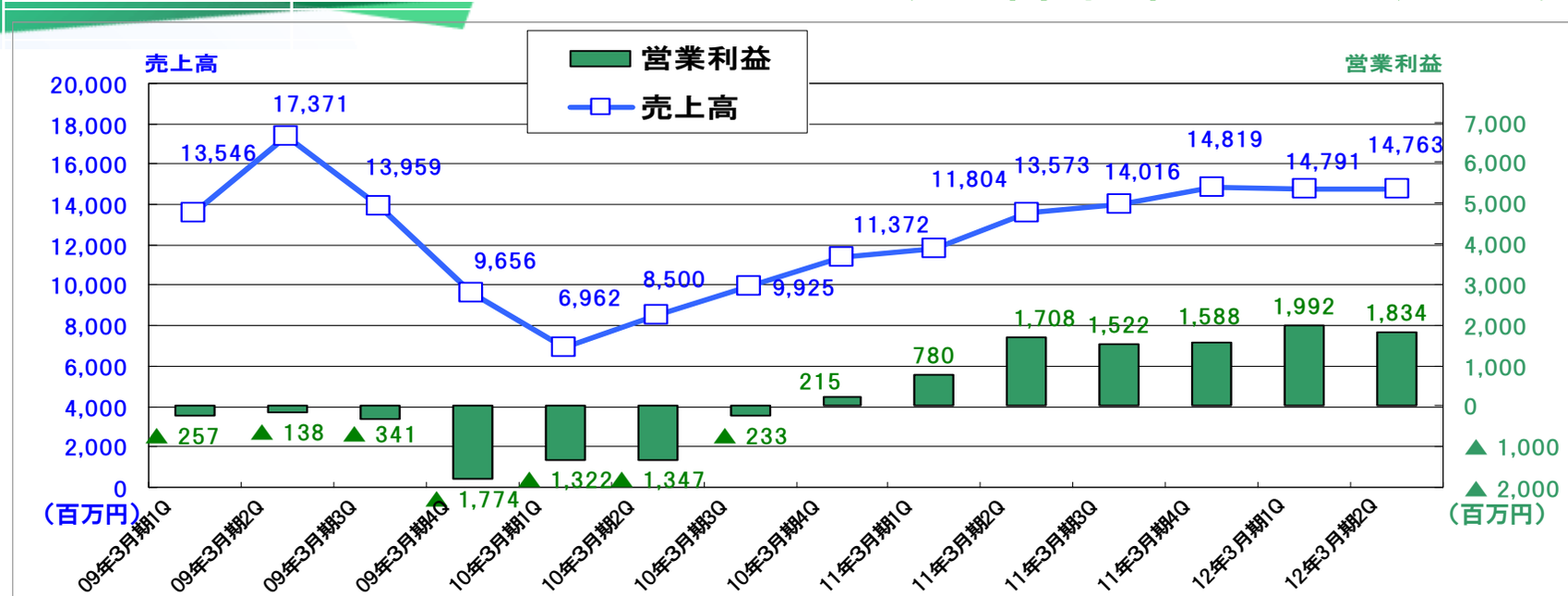
営業利益増減要因(前上半期との比較)



売上高原価率/売上高販管費率(四半期推移)



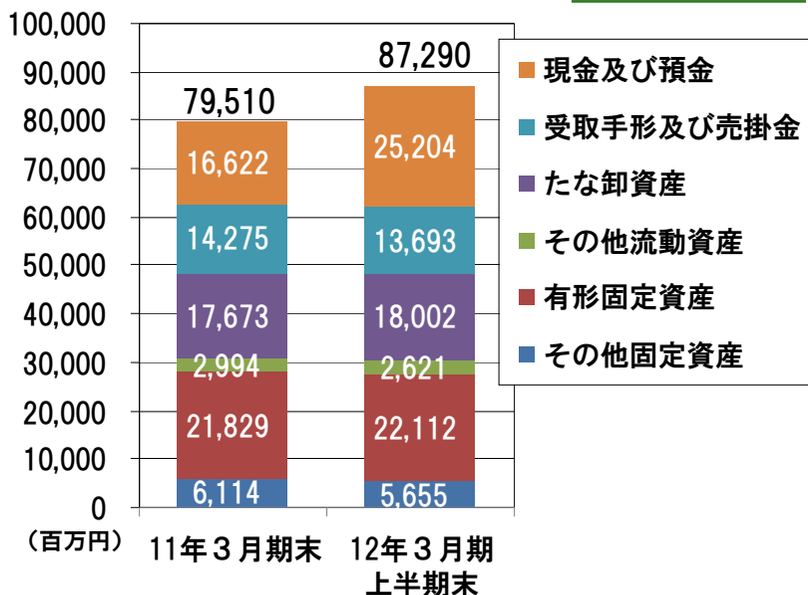
売上高・営業利益四半期の推移



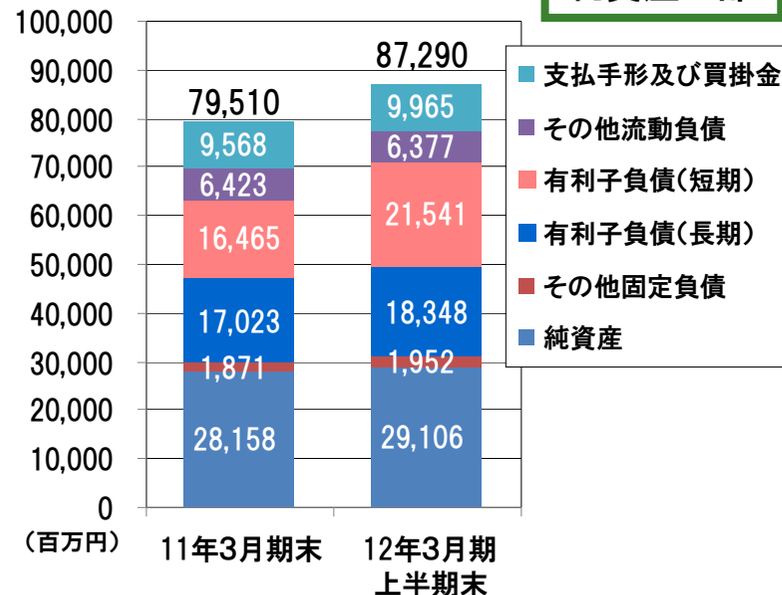
| (百万円) | 第1四半期 | 第2四半期 | 第3四半期 | 第4四半期 | 通期 | 期中平均 為替レート |
|------------|---------|---------|--------|---------|---------|---------------|
| 09年3月期 売上高 | 13,546 | 17,371 | 13,959 | 9,656 | 54,533 | ドル:100.71円 |
| 営業利益 | ▲ 257 | ▲ 138 | ▲ 341 | ▲ 1,774 | ▲ 2,512 | ユーロ:144.07円 |
| 10年3月期 売上高 | 6,962 | 8,500 | 9,925 | 11,372 | 36,761 | ドル:92.89円 |
| 営業利益 | ▲ 1,322 | ▲ 1,347 | ▲ 233 | 215 | ▲ 2,688 | ユーロ:131.18円 |
| 11年3月期 売上高 | 11,804 | 13,573 | 14,016 | 14,819 | 54,213 | ドル:85.74円 |
| 営業利益 | 780 | 1,708 | 1,522 | 1,588 | 5,599 | ユーロ:113.13円 |
| 12年3月期 売上高 | 14,791 | 14,763 | | | 55,000 | ドル:78.00円 |
| 営業利益 | 1,992 | 1,834 | | | 5,000 | ユーロ:109.00円 |

貸借対照表、キャッシュフローの状況について

資産の部



負債・純資産の部



キャッシュ・フロー

| | 11年3月期 上半期 | 12年3月期 上半期 |
|----------------|---------------|---------------|
| 営業キャッシュ・フロー | 1,611 | 3,906 |
| 投資キャッシュ・フロー | ▲ 72 | ▲ 1,580 |
| 財務キャッシュ・フロー | ▲ 872 | 5,900 |
| 現金及び現金同等物の期末残高 | 16,270 | 24,483 |

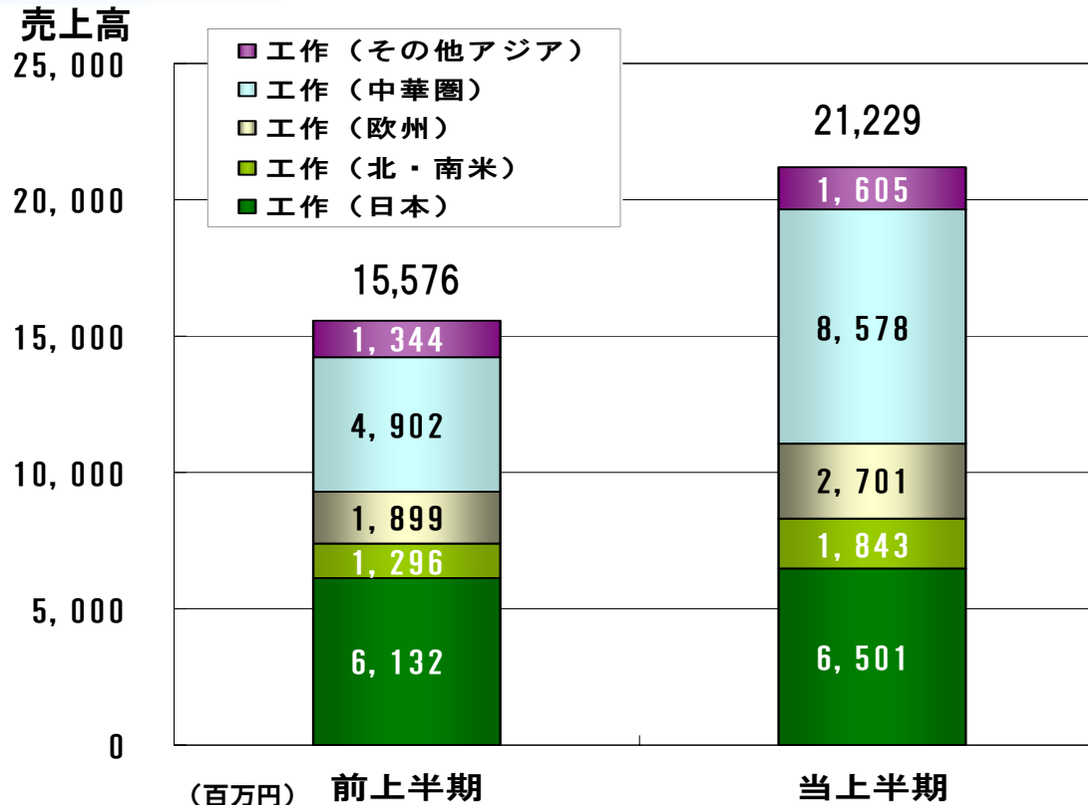
2012年3月期上半期 業績ハイライト

2012年3月期上半期 各事業の概況について

2012年3月期の通期業績予想について

トピックスと今後の経営方針について

工作機械事業の概要



| | 前上半期 | 当上半期 | 増減 | 増減率 |
|-----------|--------|--------|-------|-------|
| 工作(日本) | 6,132 | 6,501 | 369 | 6.0% |
| 工作(北・南米) | 1,296 | 1,843 | 547 | 42.2% |
| 工作(欧州) | 1,899 | 2,701 | 801 | 42.2% |
| 工作(中華圏) | 4,902 | 8,578 | 3,675 | 75.0% |
| 工作(其他アジア) | 1,344 | 1,605 | 261 | 19.4% |
| 計 | 15,576 | 21,229 | 5,653 | 36.3% |

工作機械事業について

日本地域においては、震災の影響や円高の影響はあったが、回復基調で推移しました。中華圏は力強い経済成長に支えられ、家電から精密機器向けまで幅広い分野で力強い需要がみられました。

精密放電加工機
AP250L

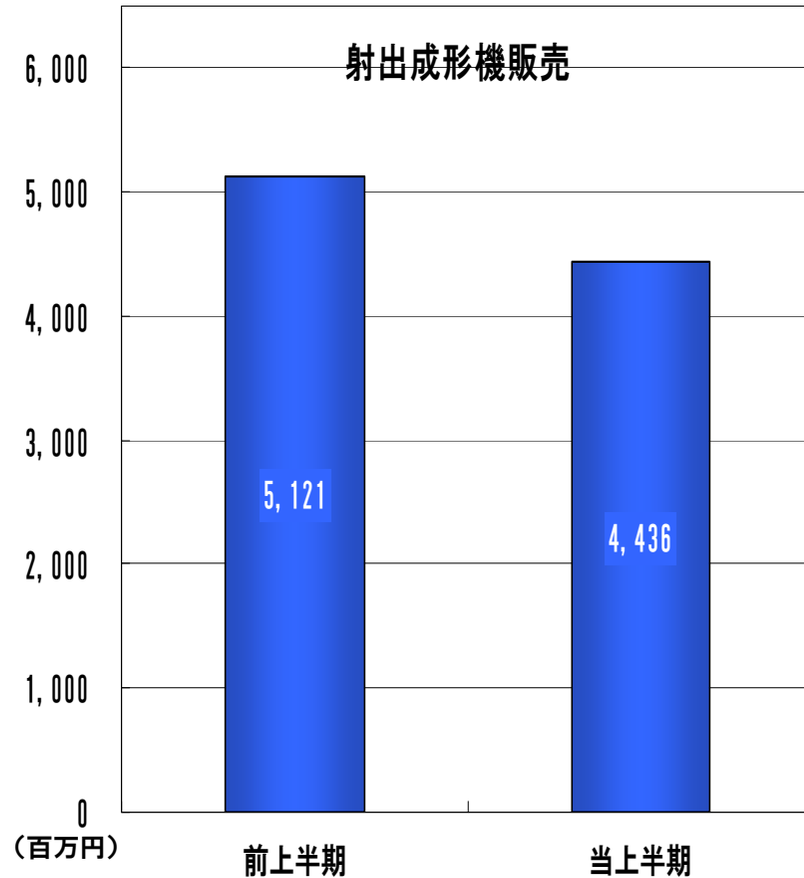


消耗品



産業機械事業の概要

売上高



| | 前上半期 | 当上半期 | 増減 | 増減率 |
|---------|-------|-------|-------|--------|
| 射出成形機販売 | 5,121 | 4,436 | ▲ 685 | ▲13.4% |

産業機械事業について

国内はスマートフォン関連、電子精密部品業界は堅調に推移したものの、海外市場では、韓国のLED部品関係や電子精密部品向けが減少しました。



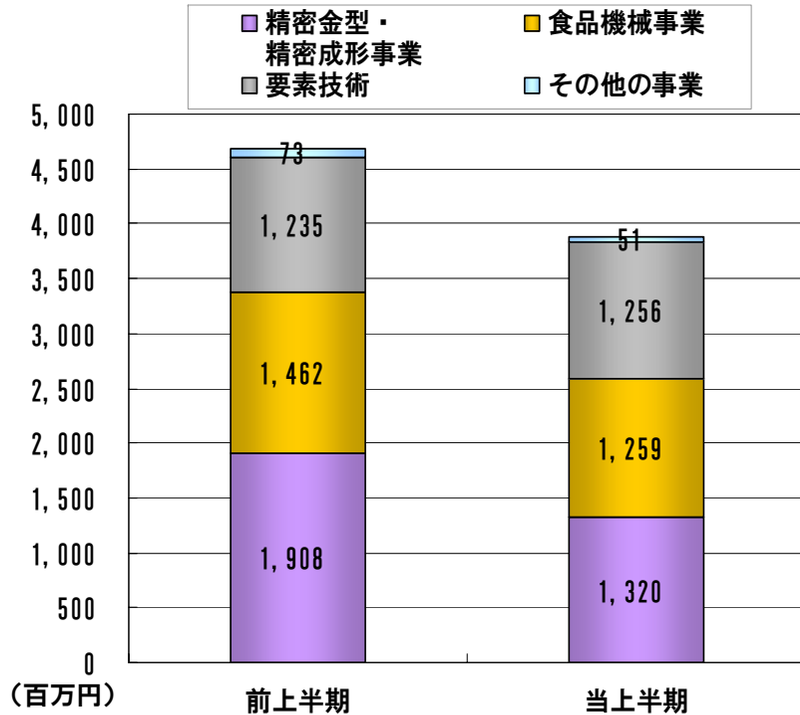
40インチサイズの液晶導光板の薄肉成形を可能にし、10大新製品賞を受賞したTR650EH2



縦型射出成形機
TR40EHV

精密金型・精密成形品、食品機械、要素技術、その他の事業の概要

売上高



| | 前上半期 | 当上半期 | 増減 | 増減率 |
|-------------|--------------|--------------|--------------|----------------|
| 精密金型・精密成形事業 | 1,908 | 1,320 | ▲ 587 | ▲ 31.0% |
| 食品機械事業 | 1,462 | 1,259 | ▲ 203 | ▲ 13.9% |
| 要素技術 | 1,235 | 1,256 | ▲ 21 | ▲ 1.7% |
| その他の事業 | 73 | 51 | ▲ 22 | ▲ 29.3% |
| 計 | 4,679 | 3,888 | ▲ 791 | ▲ 16.9% |

精密金型・精密成形品、食品機械、要素技術、その他の事業について

精密金型・精密成形品事業は、主にハイブリッド車向けのコネクタ製造、食品機械事業は製麺機の製造販売、要素技術はリニアモータの応用製品やセラミックス製品などの製造販売を行っています。当上半期においては精密金型・精密成形品事業が、震災により主要な需要先であるハイブリッドカーの生産量が減少した影響を受けました。



麺の製造プラントの製造販売を行う食品機械事業

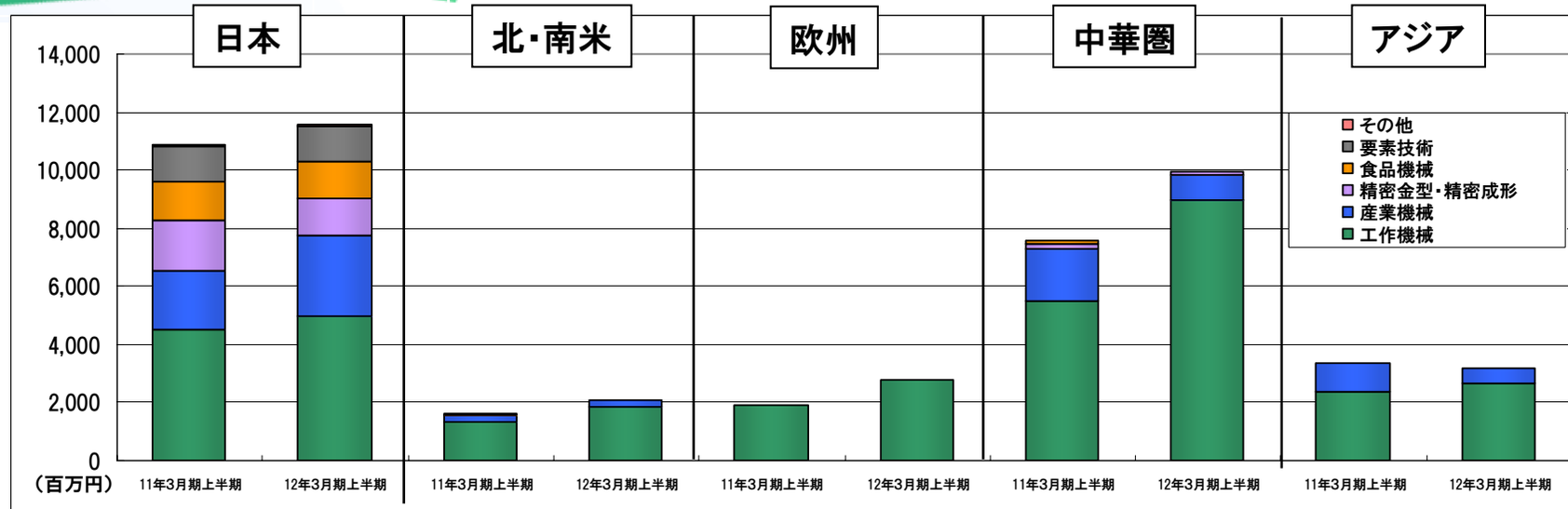


金型、成形品の受注生産を行う精密金型・精密成形事業



放電加工機の開発から生まれたセラミック製品

事業別海外売上比率



2011年3月期上半期

| | 日本 | % | 北・南米 | % | 欧州 | % | 中華圏 | % | アジア | % |
|-----------|--------|------|-------|-----|-------|-----|-------|------|-------|------|
| 工作機械 | 4,498 | 17.7 | 1,302 | 5.1 | 1,915 | 7.6 | 5,468 | 21.6 | 2,390 | 9.4 |
| 産業機械 | 2,030 | 8.0 | 288 | 1.1 | - | - | 1,814 | 7.2 | 988 | 3.9 |
| 精密金型・精密成形 | 1,747 | 6.9 | - | - | - | - | 160 | 0.6 | - | - |
| 食品機械 | 1,318 | 5.2 | 1 | - | - | - | 143 | 0.6 | - | - |
| 要素技術 | 1,233 | 4.9 | - | - | - | - | 2 | 0.0 | - | - |
| その他 | 73 | 0.3 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 合計 | 10,901 | 43.0 | 1,592 | 6.3 | 1,915 | 7.6 | 7,588 | 29.9 | 3,379 | 13.3 |

2012年3月期上半期

| | 日本 | % | 北・南米 | % | 欧州 | % | 中華圏 | % | アジア | % |
|-----------|--------|------|-------|-----|-------|-----|-------|------|-------|------|
| 工作機械 | 4,997 | 16.9 | 1,859 | 6.3 | 2,783 | 9.4 | 8,951 | 30.3 | 2,639 | 8.9 |
| 産業機械 | 2,773 | 9.4 | 228 | 0.8 | - | - | 909 | 3.1 | 523 | 1.8 |
| 精密金型・精密成形 | 1,255 | 4.3 | - | - | - | - | 63 | 0.2 | - | - |
| 食品機械 | 1,260 | 4.3 | - | - | - | - | 0 | 0.0 | - | - |
| 要素技術 | 1,223 | 4.2 | - | - | - | - | 33 | 0.1 | - | - |
| その他 | 52 | 0.2 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 合計 | 11,563 | 39.1 | 2,087 | 7.1 | 2,783 | 9.4 | 9,958 | 33.7 | 3,162 | 10.7 |

2012年3月期上半期 業績ハイライト

2012年3月期上半期 各事業の概況について

2012年3月期の通期業績予想について

トピックスと今後の経営方針について

2012年3月期下半期の市場前提

- 国内市場は、震災からの復興需要により回復基調
- 中華圏(中国、台湾)においては、金融引き締めの影響により受注が鈍化
- 欧州は、信用不安など景気減速の影響により弱含みで推移
- 北米地区は、自動車、医療関連、エネルギー関連など幅広い分野で堅調に推移
- タイ国の復興需要は見込まず

12年3月期上半期 期中平均為替レート(実績)

ドル: ¥79.75 ユーロ: ¥113.74 バーツ: ¥2.64 人民元: ¥12.53

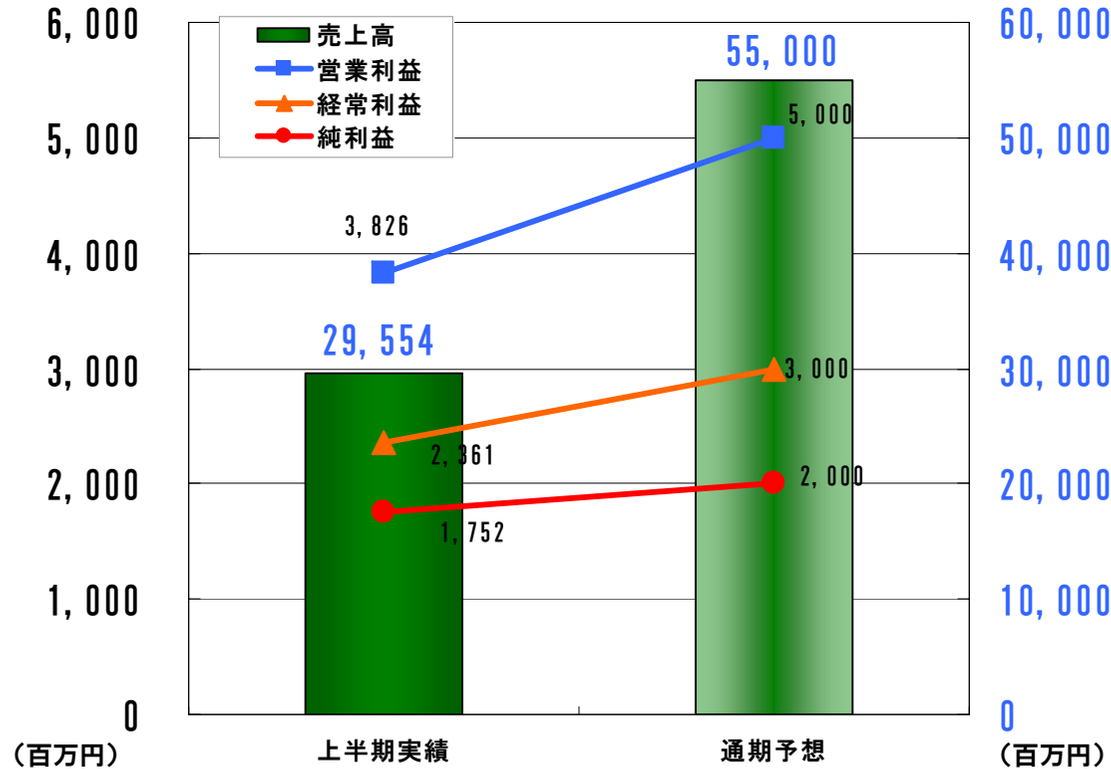
12年3月期通期 期中平均為替レート(想定)

ドル: ¥78.00 ユーロ: ¥109.00 バーツ: ¥2.60 人民元: ¥12.30

| (百万円) | 11年3月期実績 | 12年3月期 上半期実績 | 期初通期予想 | 修正通期予想 | 上半期進捗率 |
|-------|----------|-----------------|--------|--------|--------|
| 売上高 | 54,213 | 29,554 | 57,000 | 55,000 | 53.7% |
| 営業損益 | 5,599 | 3,826 | 6,300 | 5,000 | 76.5% |
| 経常損益 | 3,944 | 2,361 | 5,400 | 3,000 | 78.7% |
| 純損益 | 5,111 | 1,752 | 4,300 | 2,000 | 87.6% |

利益

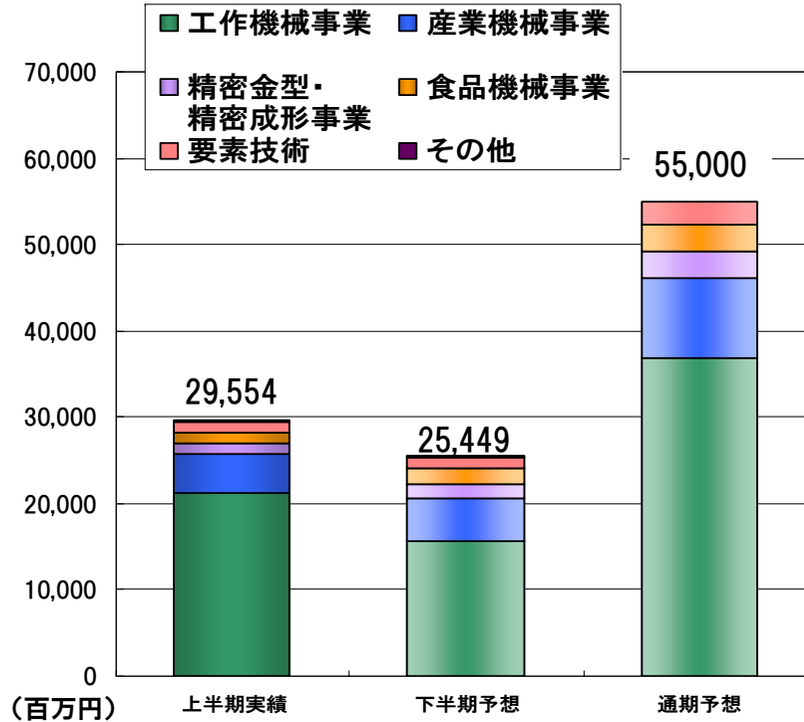
売上高



| | 上半期実績 | 下半期予想 | 通期予想 | 進捗率 |
|------|--------|--------|--------|-------|
| 売上高 | 29,554 | 25,446 | 55,000 | 53.7% |
| 営業利益 | 3,826 | 1,174 | 5,000 | 76.5% |
| 経常利益 | 2,361 | 639 | 3,000 | 78.7% |
| 純利益 | 1,752 | 248 | 2,000 | 87.6% |

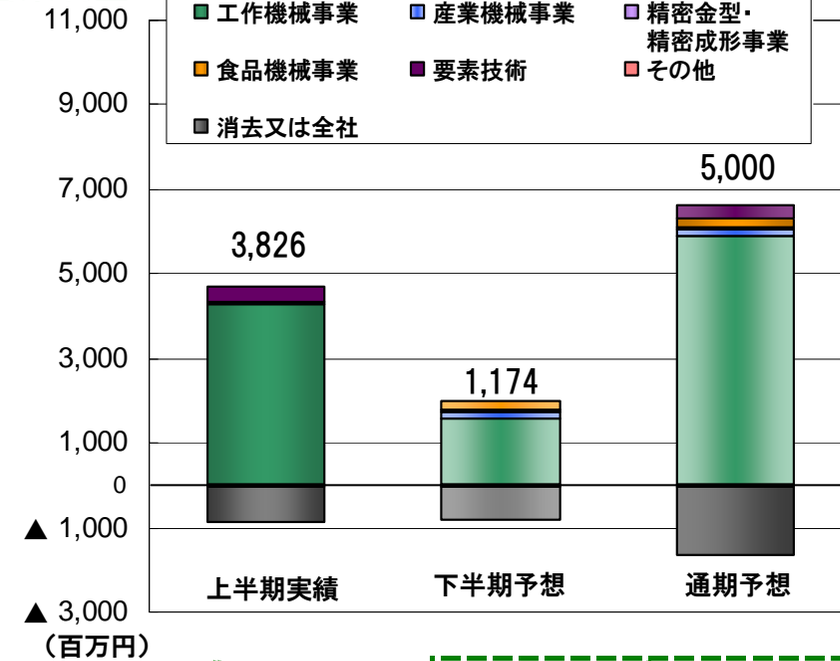
売上高・営業利益(事業別)の通期予想

売上高(外売)



| | 上半期実績 | 下半期予想 | 通期予想 |
|-------------|---------------|---------------|---------------|
| 工作機械 | 21,229 | 15,631 | 36,860 |
| 産業機械 | 4,436 | 4,894 | 9,330 |
| 精密金型・精密成形事業 | 1,320 | 1,680 | 3,000 |
| 食品機械 | 1,259 | 1,941 | 3,200 |
| 要素技術 | 1,256 | 1,254 | 2,510 |
| その他 | 51 | 49 | 100 |
| 計 | 29,554 | 25,449 | 55,000 |

営業利益



| | 上半期実績 | 下半期予想 | 通期予想 |
|-------------|--------------|--------------|--------------|
| 工作機械 | 4,294 | 1,596 | 5,890 |
| 産業機械 | 25 | 165 | 190 |
| 精密金型・精密成形事業 | 16 | 24 | 40 |
| 食品機械 | ▲24 | 194 | 170 |
| 要素技術 | 343 | 17 | 360 |
| その他 | ▲26 | ▲24 | ▲50 |
| 消去又は全社 | ▲802 | ▲798 | ▲1,600 |
| 計 | 3,826 | 1,174 | 5,000 |

2012年3月期上半期 業績ハイライト

2012年3月期上半期 各事業の概況について

2012年3月期の通期業績予想について

トピックスと今後の経営方針について

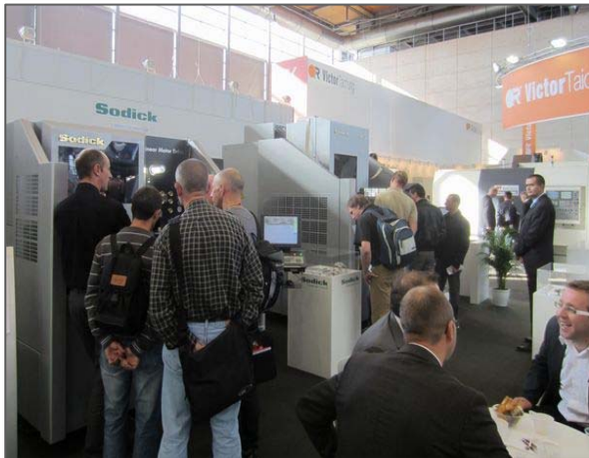
展示会に出展



EMO Hannover 2011

金属加工のための世界最大の国際見本市である「EMO Hannover 2011」に出展いたしました。

- 開催場所: ドイツ・ハノーバー
- 開催期間: 9月19日～24日
- 来場者数: 138,651名
- 出展機種: AG600LH、AQ1200L、TT1-400Aなど多数



欧州においても
高い注目度を誇った
ソディックブース

多くの来場者で賑わう
ソディックブース



MECT 2011

工作機械を中心とする国内最大規模のFA技術専門展であるメカトロテックジャパン2011 (MECT2011)に出展いたしました。

- 開催場所: ポートメッセなごや
- 開催期間: 9月29日～10月2日
- 来場者数: 83,057名
- 出展機種: AP3L、AP250L、TT1-400Aなど多数

その他の主な展示会

2011.5.11～5.14
中国-重慶展示会

2011.6.2～6.5
中国-上海展示会

2011.6.23～6.26
Tai-Bangkok展示会
(Inter Mold Thai 2011)

2011.7.6～7.8
難加工技術展-ポートメッセなごや

2011.8.4～8.6
中国-青島展示会

2011.9.15～9.17
Vietnam-Hanoi展示会
(JETRO)

2011.10.6～10.8
Vietnam-Ho-Chi-Minh展示会
(METALEX Vietnam)

2011.11.16～11.19
中国-東莞展示会 (DMP 2011)

現在、市場が急成長しているスマートフォンやタブレット端末器、ポータブルな先端医療機器には、微細・精密な小物の部品が大量に組み込まれています。この小物部品を、低コストで安定した大量生産するために、高効率な切削加工機を開発いたしました。

超高速マシニングセンタ

TT1-400A

特長

- X・Yテーブルに自社製CFRP採用
 - ⇒従来比1/100の軽量化
 - ⇒従来比1/5～1/15の極薄化
- 超軽量化と極薄化により、高速、高加速度、高応答性と加工面質の向上を実現。

CFRPとは

CFRP(炭素繊維強化プラスチック)は、炭素繊維で強化したプラスチックです。強度、剛性ともに非常に優れており、極めて軽量(鉄の1/5)、さらに熱変位が極めて小さいなどの特性があります。





2011年^超モノづくり部品大賞
電気・電子部品賞受賞

自社開発電源による高効率駆動により1ワットあたりの直下照度が蛍光灯と比較して約2.7倍、節電率60%、その卓越した省エネ性能が評価され、「インテリジェント型電力変換・調整素子内臓『Sodick LED 灯 SL-1200』」が、2011年超モノづくり部品大賞電気・電子部品賞を受賞いたしました。



^超モノづくり部品大賞とは

わが国のモノづくりの強さを再認識し、わが国の産業・社会の発展に貢献することを目的として、「緑の下の力持ち」的存在である部品・部材に焦点を当てる賞です。

(モノづくり推進会議・日刊工業新聞社共催)

ソディックグループの再編

■株式会社ソディックプラステック株式に対する公開買付けについて

- 買付け等の目的 経営資源の最適化とそれによるシナジーの創出
- 買付けの価格 1株当たり210円
- 公開買付け後の見通し 株式交換により完全子会社化
- 買付け等の概要
 - (1)対象者の概要
 - ①商号 株式会社ソディックプラステック
 - ②事業内容 合成樹脂加工機械および関連機器の開発、製造、販売
マグネシウム合金対応射出成形機および関連機器の開発、製造、販売
電動機(モーター)および関連機器の開発、製造、販売
食料品加工機械および関連機器の開発、製造、販売
 - (2)買付け等の期間
平成23年11月10日(木曜日)から平成23年12月22日(木曜日)まで(30営業日)
 - (3)買付代金 2,375百万円(予定)
買付代金は、本公開買付けにおける買付予定数(11,314,000株)に、1株あたりの買付等の価格を乗じた金額
 - (4)支払資金の調達方法
買付はすべて手許現金にて行う

背景

経営環境の変化

- ・円高
- ・世界経済の先行き不透明感
- ・消費の低迷
- ・競合他社との競争激化

変化への対応

グループの競争力を維持・強化の必要性

- ・グループ全体での経営戦略の策定と遂行
- ・グループ内の経営資源の選択と集中等の諸施策の迅速な実施

目的

完全子会社化により、更なる企業価値の向上を図り、世界中の「ものづくり」に貢献する。

効果

製造

- 放電加工機、射出成形機を製造してる国内・海外工場の有効活用
- ・製造コストの低減
- ・市場ニーズにあった製品のすばやい提供

販売

- 工作機械の米国、欧州、アジア圏における広範囲な販売網の利用
- ソディックのブランド力や信用力を活用した海外展開

開発

- 工作機械の開発で培った基礎技術の融合
- 重複分野の研究回避や予算配分の効率化

管理

- 上場コストなどの管理コスト低減

御清聴いただきありがとうございます



本資料に記載された意見や予測につきましては、資料作成時点での弊社の判断に基づき作成したものであり、その情報の正確性を保証するものではありません。また、様々な不確定要素が内在しておりますので、実際の業績や結果とは異なる場合があります。