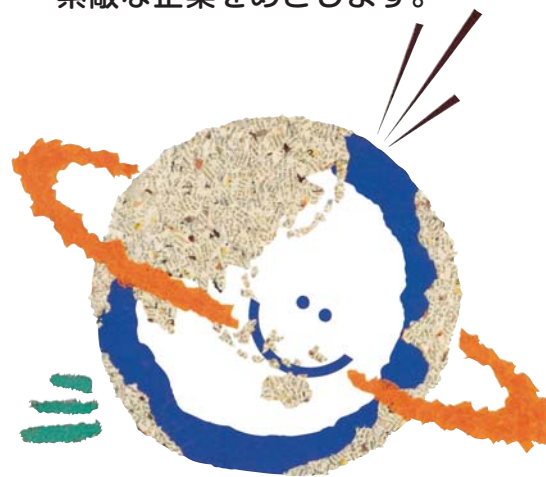


# 第58期 上半期 株主通信

自／平成20年4月1日～至／平成20年9月30日

地球に優しく  
人間社会に役に立つ、  
素敵な企業をめざします。



株券電子化実施に伴い、お手続き方法が変わります。  
詳細は株式に関するお手続きについて(P18, 19)をご参照ください。

R100  
古紙配合率100%再生紙使用

日邦産業株式会社

## 株主の皆様へ

株主の皆様には、ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

当社は平成20年9月30日をもって、第58期上半期を終了いたしましたので、その営業の概況をご報告申し上げます。

当第2四半期連結累計期間におけるわが国経済は、株式市況の悪化、原油や原材料の価格高騰、為替相場の急激な変動などに加え、サブプライムローン問題を契機とした米国の金融不安が顕在化し、世界経済に減速の兆候が見られ、業績の先行き不透明感が増しております。

このような状況の中、当社グループは、グループ会社との連携強化を図るとともに、事業の選択と集中を行い、自動車関連市場並びに半導体関連市場への浸透を深め、収益性と安全性の確保並びに業績の向上に全力を傾注してまいりました。

その結果、連結決算の当第2四半期連結累計期間の売上高は20,108百万円、営業利益は398百万円、経常利益は362百万円、四半期純利益は217百万円となりました。

なお、個別決算の当第2四半期累計期間の売上高は15,903百万円、営業利益は226百万円、経常利益は273百万円、四半期純利益は150百万円となりました。

今後の当社グループを取り巻く経済環境は、引き続き厳しい状況が予想されます。

このような環境のもと、自動車関連市場においては、安全走行、電子制御系の自動車部品に特化し、更に2008年以降の環境性能向上に対応した機能変革モデルへの取り組みを強化し、高度な技術と信頼できる生産体制を国内外で構築してまいります。また、半導体関連市場においては、先端半導体・液晶製造プロセスに対する最適装備部材の拡販を強化してまいります。

株主の皆様におかれましては、引き続き変わらぬご支援ご指導を賜りますようお願い申し上げます。

平成20年12月

代表取締役社長

大塚真治

### 会社概要 (平成20年9月30日)

社 名 日邦産業株式会社  
英 文 社 名 NIPPO LTD.  
設 立 昭和27年3月6日  
資 本 金 3,137,754,000円  
発行済株式数 9,127,338株  
株 主 数 1,571名  
従 業 員 数 262名  
本 社 〒564-0063  
大阪府吹田市江坂町一丁目23番28  
☎ (06) 6386-1211  
FAX (06) 6380-2559  
本 部 〒460-0008  
名古屋市中区栄五丁目27番12号  
☎ (052) 263-1281  
FAX (052) 263-0992

## 営業の成果

事業の種類別セグメント売上高(個別) 単位:百万円

事業区分	品目	金額	構成比%
産業資材 関連事業	電気・電子材料	4,194	26.4
	電気・電子部品	873	5.5
	工業材料	1,995	12.5
	工業部品	3,856	24.3
	プラスチック部品	969	6.1
	小計	11,889	74.8
プラスチック成形品 関連事業	プラスチック成形品	1,922	12.1
	プラスチック成形組立部品	432	2.7
	その他	825	5.2
	小計	3,179	20.0
その他事業	コンポジット商品	63	0.4
	R F I D 関連商品	342	2.1
	その他	428	2.7
	小計	834	5.2
合計		15,903	100.0

(注) 百万円未満の金額は切捨てて表示しております。

## 主な事業内容

当社グループの製造並びに販売する製商品を大別しますと、主なものは下記のとおりであります。

事業区分	品目	主要製商品
産業資材 関連事業	電気・電子材料	ワニス、半導体用封止材、 プリント基板用銅張積層板
	電気・電子部品	セラミックス電子部品、 プリント基板、磁性材部品
	工業材料	成形材料、各種特殊フィルム、 金属素材
	工業部品	カーボン、セラミックス、 焼結部品
プラスチック成形品 関連事業	プラスチック部品	ポリイミドパーツ、 特殊プラスチック加工部品等
	プラスチック成形品	自動車用エンブレパーツ、 OA機器用エンブレパーツ、 AV機器用エンブレパーツ、 カメラ用エンブレパーツ、 精密機器用エンブレパーツ
	プラスチック成形組立部品	DVD用ローディングメカ、 カーエアコン用エンブレパーツ、 プリンター用機構部品等
その他事業	その他	熱可塑性プラスチック射出成 形用金型、 技術援助料収入等
	コンポジット商品	トラック用導風板、 トラック用ツールボックス、 FRPコンポジット材料
その他事業	R F I D 関連商品	ICカード、ICタグ、アパレルカード
	その他	半導体製造監視システム (RISe-System)、 超音波洗浄機等

## 従業員・役員

### ●従業員の状況(個別)

従業員数(前期末比増減)	平均年齢	平均勤続年数
262名(11名増)	34歳1ヶ月	9年9ヶ月

(注) 1. 子会社への出向者(24名)を除いて表示しております。  
2. 従業員数は嘱託及びパート(61名)は除いております。

### ●取締役および監査役

地位(担当)	氏名
代表取締役社長	大塚 眞 治
常務取締役(生産開発部門管掌)	白崎 秋 雄
常務取締役(企画管理部門管掌)	笹倉 健 一 郎
取締役(営業部門管掌)	長田 旬 平
取締役	田中 喜 佐 夫
常勤監査役	武居 達 治
監査役	寺澤 弘
監査役	山浦 和 之
監査役	石川 讓 史

(注) 1. 取締役 田中喜佐夫は、会社法第2条第15号に定める社外取締役であります。  
2. 常務監査役 武居達治ならびに監査役 寺澤弘、山浦和之、石川讓史は、会社法第2条第16号に定める社外監査役であります。

## 四半期連結貸借対照表

(第2四半期連結会計期間末)

平成20年9月30日現在

(単位：千円)

科 目	金 額	科 目	金 額
<b>(資産の部)</b>		<b>(負債の部)</b>	
<b>流動資産</b>	<b>12,542,093</b>	<b>流動負債</b>	<b>8,954,305</b>
現金及び預金	3,829,721	支払手形及び買掛金	5,816,775
受取手形及び売掛金	7,087,755	短期借入金	1,116,599
たな卸資産	1,020,854	1年内返済予定の長期借入金	558,522
繰延税金資産	339,360	1年内償還予定の社債	30,000
未収入金	113,576	未払法人税等	130,917
その他	153,528	繰延税金負債	1,538
貸倒引当金	△2,704	賞与引当金	199,662
		その他	1,100,290
<b>固定資産</b>	<b>8,369,779</b>	<b>固定負債</b>	<b>1,840,304</b>
<b>有形固定資産</b>	<b>5,745,424</b>	社債	165,000
建物及び構築物	4,764,497	長期借入金	880,642
減価償却累計額	△1,500,667	繰延税金負債	106,931
機械装置及び運搬具	6,216,812	再評価に係る繰延税金負債	5,300
減価償却累計額	△4,683,340	退職給付引当金	574,875
工具、器具及び備品	1,648,178	役員退職慰労引当金	33,224
減価償却累計額	△1,301,675	環境対策引当金	15,300
土地	528,032	その他	59,030
建設仮勘定	73,587	<b>負債合計</b>	<b>10,794,609</b>
<b>無形固定資産</b>	<b>413,039</b>	<b>(純資産の部)</b>	
のれん	191,063	<b>株主資本</b>	<b>10,243,893</b>
その他	221,976	資本金	3,137,754
<b>投資その他の資産</b>	<b>2,211,315</b>	資本剰余金	2,343,068
投資有価証券	763,026	利益剰余金	4,918,123
繰延税金資産	160,663	自己株式	△155,052
その他	1,379,183	<b>評価・換算差額等</b>	<b>△310,138</b>
貸倒引当金	△91,558	その他有価証券評価差額金	111,497
		土地再評価差額金	6,737
		為替換算調整勘定	△428,372
		新株予約権	24,129
		少数株主持分	159,377
<b>資産合計</b>	<b>20,911,872</b>	<b>純資産合計</b>	<b>10,117,262</b>
		<b>負債純資産合計</b>	<b>20,911,872</b>

(注) 千円未満を切り捨てて表示しております。

## 四半期連結損益計算書

(第2四半期連結累計期間)

自/平成20年4月1日 至/平成20年9月30日 (単位:千円)

科 目	金 額	金 額
売上高		20,108,380
売上原価		17,574,173
売上総利益		2,534,206
販売費及び一般管理費		2,135,445
営業利益		398,761
営業外収益		
受取利息	16,136	
受取配当金	7,168	
仕入割引	25,790	
その他の	42,975	92,072
営業外費用		
支払利息	66,863	
為替差損	52,476	
その他	8,860	128,200
経常利益		362,633
特別利益		
固定資産売却益	3,075	
新株予約権戻入益	231	
その他の	78	3,384
特別損失		
固定資産処分損	267	
貸倒引当金繰入額	13,353	
その他の	52	13,673
税金等調整前四半期純利益		352,344
法人税、住民税及び事業税		57,001
法人税等調整額		76,486
少数株主利益		1,802
四半期純利益		217,054

(注) 千円未満を切り捨てて表示しております。

## 四半期連結キャッシュ・フロー計算書

(第2四半期連結累計期間)

自/平成20年4月1日 至/平成20年9月30日 (単位:千円)

区 分	金 額
I. 営業活動によるキャッシュ・フロー	
税金等調整前四半期純利益	352,344
減価償却	608,475
貸倒引当金の増減額	13,344
退職給付引当金の増減額	46,352
受取利息及び受取配当	△23,305
支払利息	66,863
為替差損	16,408
有形固定資産処分損	△2,807
売上債権の増減額	494,764
たな卸資産の増減額	△148,191
仕入債務の増減額	△369,224
その他流動資産の増減額	△81,724
その他流動負債の増減額	45,399
その他	13,629
小 計	1,032,327
利息及び配当金の受取額	19,618
利息の支払額	△68,916
法人税等の支払額	△121,056
営業活動によるキャッシュ・フロー	861,973
II. 投資活動によるキャッシュ・フロー	
定期預金の預入による支出	△21,482
有形固定資産の取得による支出	△392,133
有形固定資産の売却による収入	134,142
無形固定資産の取得による支出	△20,102
投資有価証券の取得による支出	△77,318
連結の範囲の変更を伴う子会社株式の取得による支出	△214,150
貸付けによる支出	△25,623
貸付金の回収による収入	2,782
その他の支出	△10,050
その他の収入	5,799
投資活動によるキャッシュ・フロー	△618,137
III. 財務活動によるキャッシュ・フロー	
リース債務の返済による支出	△34,731
社債の償還による支出	△15,000
長期借入れによる収入	800,000
長期借入金の返済による支出	△334,810
配当金の支払額	△176,514
自己株式の取得による支出	△56
財務活動によるキャッシュ・フロー	238,887
IV. 現金及び現金同等物に係る換算差額	△160,882
V. 現金及び現金同等物の増減額	321,840
VI. 現金及び現金同等物の期首残高	3,372,101
VII. 現金及び現金同等物の四半期末残高	3,693,942

(注) 1. 千円未満を切り捨てて表示しております。  
 2. 現金及び現金同等物の四半期末残高と四半期連結貸借対照表に掲記されている科目の金額との関係  
 現金及び預金 3,829,721千円  
 預入期間が3ヶ月を超える定期預金 △135,779千円  
 現金及び現金同等物 3,693,942千円

**【四半期連結財務諸表作成のための基本となる重要な事項等の変更】**

**1. 連結の範囲に関する事項の変更**

(1) 連結の範囲の変更

連結子会社名

株式会社京都映工社  
株式会社エイコーカム

株式会社京都映工社の全株式を取得したことにより、当第2四半期連結会計期間より株式会社京都映工社及びその子会社株式会社エイコーカムを連結の範囲に含めております。ただし、みなし取得日を当第2四半期連結会計期間末としているため、貸借対照表のみ連結しております。

(2) 変更後の連結子会社の数

10社

**2. 重要な資産の評価基準及び評価方法の変更**

たな卸資産

「棚卸資産の評価に関する会計基準」(企業会計基準第9号 平成18年7月5日)を第1四半期連結会計期間から適用しております。

商品・原材料の評価基準については移動平均法による原価法(収益性の低下による簿価切下げの方法)(ただし一部の在外連結子会社は先入先出法による原価法を適用)、製品・仕掛品の評価基準については総平均法による原価法(収益性の低下による簿価切下げの方法)(ただし一部の在外連結子会社は総平均法による低価法を適用)に変更しております。

この結果、当第2四半期連結結果計期間における損益に与える影響は軽微であります。

なお、セグメント情報に与える影響も軽微であります。

**3. 「連結財務諸表作成における在外子会社の会計処理に関する当面の取扱い」の適用**

第1四半期連結会計期間より、「連結財務諸表作成における在外子会社の会計処理に関する当面の取扱い」(実務対応報告第18号 平成18年5月17日)を適用し、連結決算上必要な修正を行っております。

この結果、当第2四半期連結結果計期間における損益に与える影響は軽微であります。

なお、セグメント情報に与える影響も軽微であります。

**4. 「リース取引に関する会計基準」等の適用**

所有権移転外ファイナンス・リース取引については、従来、賃貸借取引に係る方法に準じた会計処理によっておりましたが、「リース取引に関する会計基準」(企業会計基準第13号(平成5年6月17日(企業会計審議会第一部会)、平成19年3月30日改正))及び「リース取引に関する会計基準の適用指針」(企業会計基準適用指針第16号(平成6年1月18日(日本公認会計士協会 会計制度委員会)、平成19年3月30日改正))が平成20年4月1日以降開始する連結会計年度に係る四半期連結財務諸表から適用することができることになったことに伴い、第1四半期連結会計期間からこれらの会計基準を適用し、通常の売買取引に係る会計処理に変更し、有形固定資産に属する各科目に含めて計上しております。また、所有権移転外ファイナンス・リース取引に係るリース資産に減価償却の方法については、リース期間を耐用年数とし、残存価格を零とする定額法を採用しております。

この結果、当第2四半期連結結果計期間における損益に与える影響はありません。なお、セグメント情報に与える影響もありません。

また、リース取引開始日が適用初年度開始前の所有権移転外ファイナンス・リース取引については、期首に前連結会計年度末における未経過リース料残高又は未経過リース料期末残高相当額を取得価格として取得したものとしてリース資産を計上する方法によっております。

**5. 在外子会社の収益及び費用の換算方法の変更**

在外子会社の収益及び費用については、従来決算日の直物為替相場により換算しておりましたが、第1四半期会計期間より、期中平均相場により換算する方法に変更いたしました。この変更は、在外子会社の重要性が増したことに加え、決算期毎に直物為替相場に著しい変動が生じた場合でも、期間損益をより適切に反映するために行ったものであります。

この結果、当第2四半期連結結果計期間における損益に与える影響は軽微であります。

なお、セグメント情報に与える影響も軽微であります。

**【簡便な会計処理】**

**法人税等並びに繰延税金資産及び繰延税金負債の算定方法**

法人税等の納付税額の算定に関して、加味する加減算項目や税額控除項目を重要なものに限定する方法によっております。

繰延税金資産の回収可能性の判断に関して、前連結会計年度末以降に経営環境等、かつ、一時差異等の発生状況に著しい変化がないと認められる場合に、前連結会計年度決算において使用した将来の業績予想やタックス・プランニングを利用しています。

**【注記事項】**

**(四半期連結貸借対照表関係)**

**1. 債務の担保として供している資産**

定期預金	62,671千円
土地	4,930千円
投資有価証券	346,192千円
計	413,795千円

を短期借入金910,659千円及び長期借入金1,416,499千円(うち1年内返済長期借入金558,522千円)と極度額310,000千円の営業取引の担保に供しております。

**2. たな卸資産**

商品及び製品	763,218千円
仕掛品	106,324千円
原材料	151,311千円
計	1,020,854千円

**(四半期連結損益計算書関係)**

**販売費及び一般管理費の主なもの**

役員報酬及び給料手当	681,615千円
賞与引当金繰入額	140,646千円
退職給付費用	33,086千円
減価償却費	197,681千円

**(株主資本等関係)**

**1. 発行済株式に関する事項**

株式の種類	当第2四半期連結会計期間末
普通株式(株)	9,127,338

**2. 自己株式に関する事項**

株式の種類	当第2四半期連結会計期間末
普通株式(株)	239,698

3. 新株予約権等に関する事項

会社名	内訳	目的となる株式の種類	目的となる株式の数(株)	当第2四半期連結会計期間末残高(千円)
提出会社	ストックオプションとしての新株予約権	—	—	24,129

4. 配当に関する事項

配当金支払額

決議	株式の種類	配当の原資	配当金の総額(千円)	1株当たり配当額(円)	基準日	効力発生日
平成20年6月27日 定時株主総会	普通株式	利益剰余金	177,754	20.00	平成20年3月31日	平成20年6月30日

(1株当たり情報)

1株当たり純資産 1,117円70銭(第2四半期連結会計期間末)  
1株当たり四半期純利益 24円42銭(第2四半期連結結果計期間)

なお、潜在株式調整後1株当たり四半期純利益については、希薄化効果を有しないため記載しておりません。

(重要な後発事象)

1. 株式会社岸田製作所の株式取得による子会社化

当社グループは、平成20年10月1日において、株式会社岸田製作所の全株式を取得し連結子会社といたしました。

(1)株式取得の目的

株式会社岸田製作所は製作販売の子会社、株式会社沖繩岸田製作所及びGlobal Metal Tech Corp.を有し、金属加工技術者の集団として各種機械部品の製造・販売を行ってきました。近年においては、半導体業界向け精密研磨用治具を開発し、半導体関連素材の研磨用各種キャリアの製造・販売の主要事業を行っています。特に半導体業界においては今後の業界動向も良好であり、株式会社岸田製作所グループの技術力と当社グループの持つ樹脂成形技術などと融合させて、新製品開発力を高めて製品ラインアップ強化を図ることも可能となり、当社グループとのシナジー効果を目的とするものであります。

(2)株式取得の相手先の名称

岸田 信一 215株(71.67%)  
岸田 隆一 40株(13.33%)  
岸田 きょう 20株(6.67%)  
岸田 裕隆 15株(5.00%)  
岸田 浩之 10株(3.33%)

(3)株式を取得した会社の事業内容、規模

名 称 株式会社岸田製作所  
事 業 内 容 製缶に関する請負業・機械器具類の部品の製作販売  
資 本 金 15百万円  
従 業 員 数 43人(平成20年3月現在)

平成19年9月期  
売 上 高 1,311百万円  
営 業 利 益 4百万円  
経 常 利 益 13百万円  
当 期 純 利 益 9百万円  
総 資 産 960百万円  
純 資 産 64百万円

名 称 株式会社沖繩岸田製作所(株式会社岸田製作所の子会社)  
事 業 内 容 製缶に関する請負業・機械器具類の部品の製作販売  
資 本 金 9百万円  
従 業 員 数 35人(平成20年3月現在)

平成19年9月期  
売 上 高 340百万円  
営 業 利 益 △1百万円  
経 常 利 益 5百万円  
当 期 純 利 益 △42百万円  
総 資 産 274百万円  
純 資 産 △35百万円

名 称 Global Metal Tech Corp.(株式会社岸田製作所の子会社)  
事 業 内 容 製缶に関する請負業・機械器具類の部品の製作販売  
資 本 金 11百万円  
従 業 員 数 60人(平成20年3月現在)

平成19年9月期  
売 上 高 260百万円  
営 業 利 益 69百万円  
経 常 利 益 97百万円  
当 期 純 利 益 94百万円  
総 資 産 221百万円  
純 資 産 183百万円

(4)株式取得の時期

平成20年10月1日

(5)取得した株式の数、取得価額及び取得前後の持分比率

取得した株式の数 300株  
取得価額 720百万円  
取得後の持分比率 100.0%

(6)支払資金の調達及び支払方法

借 入 金 720百万円

2. 事業譲受及び子会社の設立

当社グループは、平成20年10月15日開催の取締役会において、平成20年8月29日に民事再生手続きの申請を行いました三協化学工業株式会社との間で、事業譲渡契約を締結し、裁判所の許可を得ることを条件として、事業の主要な部分を譲り受けることを決議いたしました。また、同取締役会において、当該事業の譲受のための新たな子会社NIメカトロニクス株式会社の設立を決議し、同日設立いたしました。

(1)事業譲受の内容

事業譲受の相手先 三協化学工業株式会社  
譲り受ける事業の内容 合成樹脂の製造販売  
譲り受ける資産・負債の額 詳細は精査中であり、裁判所の許可を受けるにあたり確定。

(2)新子会社設立の内容

商 号 NIメカトロニクス株式会社  
設 立 年 月 日 平成20年10月15日  
主 な 事 業 内 容 樹脂材料を使用した精密部品の製造販売  
発 行 済 株 式 総 数 200株  
資 本 金 10百万円  
持 分 比 率 100.0%

## 四半期貸借対照表

(第2四半期会計期間末)

平成20年9月30日現在

(単位：千円)

科 目	金 額	科 目	金 額
<b>(資産の部)</b>		<b>(負債の部)</b>	
<b>流動資産</b>	<b>9,076,230</b>	<b>流動負債</b>	<b>6,932,079</b>
現金及び預金	1,959,258	支払手形及び買掛金	5,011,881
受取手形及び売掛金	5,936,587	短期借入金	810,710
たな卸資産	682,664	1年内返済予定の長期借入金	507,000
未収入金	72,299	1年内償還予定の社債	30,000
繰延税金資産	327,614	未払金	169,448
その他	99,623	未払費用	85,521
貸倒引当金	△1,818	未払法人税	22,475
		賞与引当金	184,970
		その他	110,072
<b>固定資産</b>	<b>7,645,254</b>	<b>固定負債</b>	<b>1,317,073</b>
<b>有形固定資産</b>	<b>2,040,358</b>	社債	165,000
建物及び構築物	1,363,813	長期借入金	574,600
減価償却累計額	△260,876	再評価に係る繰延税金負債	5,300
機械装置及び運搬具	876,177	退職給付引当金	505,812
減価償却累計額	△518,366	役員退職慰労引当金	33,224
工具、器具及び備品	1,382,056	環境対策引当金	15,300
減価償却累計額	△1,113,855	その他	17,836
土地	311,410	<b>負債合計</b>	<b>8,249,153</b>
<b>無形固定資産</b>	<b>170,709</b>	<b>(純資産の部)</b>	
ソフトウェア	160,597	<b>株主資本</b>	<b>8,329,966</b>
その他	10,112	資本金	3,137,754
<b>投資その他の資産</b>	<b>5,434,186</b>	資本剰余金	2,343,068
投資有価証券	714,339	利益剰余金	3,004,196
関係会社株式	1,637,930	自己株式	△155,052
出資金	21,830	<b>評価・換算差額等</b>	<b>118,234</b>
長期性預金	300,000	その他有価証券評価差額金	111,497
長期貸付金	1,757,787	土地再評価差額金	6,737
長期前払費用	3,224	<b>新株予約権</b>	<b>24,129</b>
長期未収入金	333,075		
繰延税金資産	140,329		
その他	627,406		
貸倒引当金	△101,736	<b>純資産合計</b>	<b>8,472,330</b>
<b>資産合計</b>	<b>16,721,484</b>	<b>負債純資産合計</b>	<b>16,721,484</b>

(注) 千円未満を切り捨てて表示しております。

## 四半期損益計算書

(第2四半期累計期間)

自/平成20年4月1日

至/平成20年9月30日

(単位：千円)

科 目	金 額	金 額
<b>売上高</b>		<b>15,903,965</b>
売上原価		14,036,926
<b>売上総利益</b>		<b>1,867,038</b>
販売費及び一般管理費		1,640,624
<b>営業利益</b>		<b>226,414</b>
<b>営業外収益</b>		
受取利息	35,764	
受取配当金	7,167	
仕入割引	25,790	
為替差益	17,772	
その他	22,759	109,255
<b>営業外費用</b>		
支払利息	53,836	
その他	8,183	62,020
<b>経常利益</b>		<b>273,648</b>
<b>特別利益</b>		
固定資産売却益	1,877	
新株予約権戻入益	231	2,108
<b>特別損失</b>		
固定資産処分損	119	
貸倒引当金繰入額	22,649	22,769
<b>税金等調整前四半期純利益</b>		<b>252,987</b>
法人税、住民税及び事業税		26,575
法人税等調整額		75,566
<b>四半期純利益</b>		<b>150,845</b>

(注) 千円未満を切り捨てて表示しております。



## トピックス

### 株式会社京都映工社及びその子会社 株式会社エイコーカムが 日邦産業グループに仲間入りしました。

当社グループは、平成20年7月8日付にて株式会社京都映工社の全株式を取得し、同社および同社の子会社である株式会社エイコーカムが日邦産業グループに仲間入りしました。

株式会社京都映工社及び株式会社エイコーカムは、長年培った金属加工技術に加え、最新鋭の設備を駆使して半導体製造装置の駆動部等に用いられる高精度部品の製造や装置の組立、および各種カムの製造を行っています。

また、現在は半導体関連業界に特化した生産活動にとどまっていますが、これまで蓄積してきた加工技術をデータ化すると共に、高度な生産技術を確立しており、常に高品質な製品を迅速にお客様に提供できる体制となっています。

今後はこの技術を活かし、新たなる市場開拓を目指してまいります。



〈京都映工社社屋全景〉



〈製品写真〉

### 株式会社岸田製作所及びその子会社 株式会社沖縄岸田製作所、Global Metal Tech Corp.が 日邦産業グループに仲間入りしました。

株式会社岸田製作所は、平成20年10月1日 日邦産業への株式譲渡を完了いたしました。岸田製作所は神奈川県逗子市に本社拠点を置き、沖縄岸田製作所(沖縄県うるま市)とGlobal Metal Tech Corp.(フィリピン ラグーナ)の3社で岸田グループを形成しており、日邦産業グループに仲間入りしました。今後は3工場のネットワーク+αを生かし、お客様の様々なご要求に対応してまいります。



〈逗子本社工場〉

〈沖縄工場〉

〈フィリピン工場〉

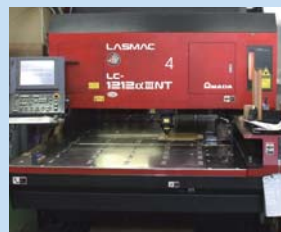
#### 岸田製作所のレーザー加工技術～薄板鋼板製品の精密加工～

岸田製作所のコア技術であるレーザー加工機を用いた薄板製品の精密加工により、半導体ウェハー用のラッピングキャリアを製造しております。



ラッピングキャリアとは半導体ウェハー製造の一工程である「ラッピング工程」においてシリコンウェハーを保持する治具であり、ラッピングキャリアの平面度がそのままウェハーの品質を左右するため、高い精度が必要となります。

金属、樹脂、あらゆる薄物のカッティング技術に強みを持っており、焼入れ工程を含んだ一貫生産体制を構築しております。



日本国内の数多くのお客様からの信頼も厚く、業界内での国内シェアNo.1を誇っております。

## 主要な事業所

- 本 社  
〒564-0063 大阪府吹田市江坂町1丁目23番28 (江坂南口ビル) ☎ (06) 6386-1211(代)
- 本 部  
〒460-0008 名古屋市中区栄5丁目27番12号 (富士火災名古屋ビル) ☎ (052) 263-1281(代)
- 稲沢事業所  
〒495-0023 愛知県稲沢市祖父江町島本堤外1番地 ☎ (0587) 98-1125(代)
- 東京支店  
〒101-0032 東京都千代田区岩本町3丁目1番2号 (岩本町東洋ビル) ☎ (03) 5835-4411(代)
- 中部支店  
〒460-0008 名古屋市中区栄5丁目27番12号 (富士火災名古屋ビル) ☎ (052) 265-1811(代)
- 関西支店  
〒564-0063 大阪府吹田市江坂町1丁目23番28 (江坂南口ビル) ☎ (06) 6386-1211(代)
- 東北営業所  
〒980-0014 仙台市青葉区本町2丁目2番3号 (鹿島広業ビル) ☎ (022) 223-2860(代)
- 浜松営業所  
〒432-8021 静岡県浜松市中区佐鳴台5丁目1番2号 ☎ (053) 452-2401(代)
- 北陸営業所  
〒920-0027 石川県金沢市駅西新町3丁目1番10号 (NEWSビル) ☎ (076) 224-8008(代)
- 姫路営業所  
〒670-0935 兵庫県姫路市北条口2丁目7番地 (カーニープレイス姫路第二) ☎ (079) 285-4811(代)
- 九州営業所  
〒812-0013 福岡市博多区博多駅東2丁目17番5号 (ARKビル) ☎ (092) 451-8431(代)

### 海外支店

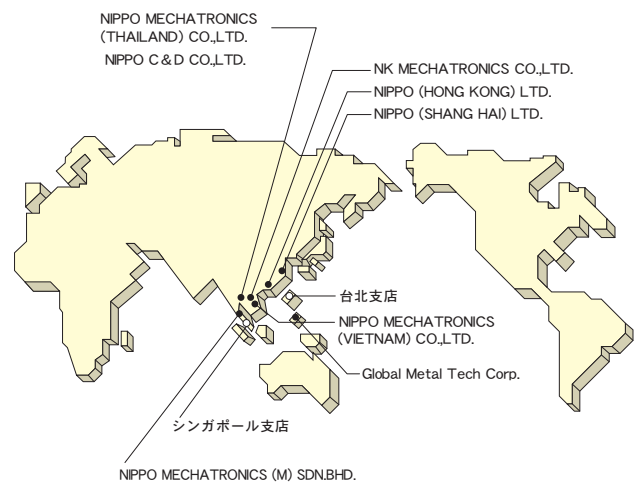
- シンガポール支店  
101 Cecil Street, #14-12 Tong Eng Building, SINGAPORE.  
☎65-6227-8056(代)
- 台北支店  
台北市天祥路59号5楼  
☎886-2-2598-2333(代)

### 子会社

- 株式会社岸田製作所  
〒249-0003 神奈川県逗子市池子4-1019 ☎ (046) 871-7657(代)
- NHメカトロニクス株式会社  
〒433-8105 浜松市北区三方原町1911番1 ☎ (053) 414-3195(代)
- エヌティスクウェア株式会社  
〒460-0008 名古屋市中区栄5丁目27番12号 (富士火災名古屋ビル) ☎ (052) 269-0126(代)
- 株式会社京都映工社  
〒612-8421 京都市伏見区竹田桶ノ井町98-6 ☎ (075) 642-0993(代)
- 株式会社エイコーカム  
〒612-8421 京都市伏見区竹田桶ノ井町98-6 ☎ (075) 642-0993(代)
- 株式会社沖縄岸田製作所  
〒904-2234 沖縄県うるま市州崎12-72 特別自由貿易地域8号棟 ☎ (098) 921-2144(代)

## 海外子会社

- NIPPO MECHATRONICS (THAILAND) CO.,LTD.  
93 Moo 16, Suwintawong Road, Minburi, Bangkok 10510, THAILAND.  
☎66-2-517-5485(代)
- NIPPO MECHATRONICS (M) SDN. BHD.  
Lot Pt 2499, Kawasan Perindustrian Kecil & Sederhana,  
Batu 8, Mukin Setul, 71700 Mantin, Negeri Sembilan, MALAYSIA.  
☎60-6-7583930(代)
- NK MECHATRONICS CO.,LTD.  
581 Moo 8 Mittraphap Road, Tumbol Sungnoen, Amphur Sungnoen,  
Nakhonratchasima 30170, THAILAND.  
☎66-44-286-056(代)
- NIPPO C & D CO.,LTD.  
93 Moo 16, Suwintawong Road, Minburi, Bangkok 10510, THAILAND.  
☎66-2-517-5485(代)
- NIPPO (HONG KONG) LTD.  
Suite 1214, 12/F, Ocean Centre, Harbour City,  
5 Canton Road, Tsimshatsui, Kowloon, HONG KONG.  
☎852-2367-7350(代)
- NIPPO MECHATRONICS (VIETNAM) CO.,LTD.  
Lot C37 Noi Bai Industrial Zone, Soc Son District, Hanoi, VIETNAM.  
☎84-4-3582-0288(代)
- NIPPO (SHANG HAI) LTD.  
Room 2921, Tower A, No.325 Tian Yao Qiao Road,  
200030, Shanghai, P.R.China  
☎86-21-3363-2396(代)
- Global Metal Tech Corp.  
Block4, Lot4, Filinvest Technology Park, Ciudad de Calamba,  
Calamba City, Laguna 4027 PHILIPPINES.  
☎63-49-545-2550(代)



## 株主メモ

事業年度	4月1日～翌年3月31日
期末配当金受領株主 確定日	3月31日
中間配当金受領株主 確定日	9月30日
定時株主総会	毎年6月
株主名簿管理人	三菱UFJ信託銀行株式会社
同連絡先	三菱UFJ信託銀行株式会社 証券代行部 〒137-8081 東京都江東区東砂7丁目10番11号 TEL 0120-232-711(通話料無料)
同取次所	三菱UFJ信託銀行株式会社 全国各支店(下記ご注意ご参照)
<p><b>【株式に関するお手続き用紙のご請求について】</b></p> <p>株式に関するお手続き用紙(届出住所等の変更届、配当金振込指定書、単元未満株式買取請求書等)のご請求につきましては、以下のお電話ならびにインターネットにより24時間受け付けておりますので、ご利用ください。なお、株券電子化実施後は、特別口座に記録された株式についてのお手続き用紙のみとなりますので、ご注意ください。</p> <p>TEL 0120-244-479(通話料無料)</p> <p>インターネットアドレス <a href="http://www.tr.mufj.jp/daikou/">http://www.tr.mufj.jp/daikou/</a></p>	
上場証券取引所	ジャスダック証券取引所(証券コード:9913)
公告の方法	電子公告により行う 公告掲載URL <a href="http://www.nip.co.jp/ir/">http://www.nip.co.jp/ir/</a> (ただし、電子公告によることが出来ない事故、その他のやむを得ない事由が生じた時には、日本経済新聞に公告いたします。)

(ご注意) 株主名簿管理人の「取次所」の定めについて  
株券電子化後、株主様の各種お手続きは、原則として口座を開設されている証券会社経由で行っていただくこととなるため、株主名簿管理人の「取次所」は、株券電子化の実施時をもって廃止いたします。  
なお、未受領の配当金のお支払いにつきましては、引き続き株主名簿管理人である三菱UFJ信託銀行の本支店でお支払いいたします。

## 【平成21年1月5日施行の株券電子化実施に伴うお知らせ】

### 1. 特別口座について

#### (1) 特別口座への口座残高の記帳

株券保管振替制度をご利用でない株主様につきましては、ご所有の株式は三菱UFJ信託銀行に開設される特別口座に記録されます(平成21年1月26日に記録される予定です)。なお、特別口座に記録された株式数等のご案内は、平成21年2月中旬頃に、三菱UFJ信託銀行から、お届けのご住所宛にお送りする予定です。

#### (2) 特別口座に記録された株式に関するお手続き

特別口座に記録された株式に関するお手続き(株主様の口座への振替請求・単元未満株式買取請求・届出住所の変更・配当金の振込指定等)につきましては、株券電子化実施後、次頁に記載の口座管理機関(三菱UFJ信託銀行)の連絡先にお問い合わせください。なお、特別口座に記録された株主様のお手続きにつきましては、三菱UFJ信託銀行の全国本支店でお取次ぎいたします。

### (3) 特別口座の口座管理機関および連絡先

特別口座の口座管理機関は、当社株主名簿管理人である三菱UFJ信託銀行となります。

口座管理機関	東京都千代田区丸の内一丁目4番5号 三菱UFJ信託銀行株式会社
連絡先	〒137-8081 東京都江東区東砂7丁目10番11号 三菱UFJ信託銀行株式会社 証券代行部 TEL 0120-232-711(通話料無料)

### (4) 特別口座の口座管理機関でのお手続きの受付の開始時期

特別口座に記録された株式についての、株主様の口座への振替請求、単元未満株式買取請求等の各種ご請求やお届出につきましては、平成21年1月26日(月)以降にお手続きが可能となりますので、ご注意ください。

## 2. 株券電子化前後における単元未満株式買取請求について

株券電子化の前後においては、単元未満株式買取請求につきまして、以下のとおりとなりますので、ご注意ください。

#### (1) 保管振替制度をご利用でない単元未満株式

平成21年1月5日(月)から平成21年1月25日(日)までは、受付をいたしません。  
また、平成20年12月25日(木)から12月30日(火)までのご請求受付分につきましては、買取価格はご請求受付日の終値を適用いたしますが、買取代金のお支払いを平成21年1月30日(金)とさせていただきます。

#### (2) 保管振替制度をご利用の単元未満株式

株券電子化実施の前後において、一定期間お取引の証券会社で取次ぎを行わないと承っております。  
具体的な日程につきましては、証券会社により異なることが考えられますので、お取引の証券会社にお問い合わせください。

## 3. 株主様のご住所およびお名前のご登録について

株主様のご住所およびお名前の文字に、振替機関(株証券保管振替機構)で指定されていない漢字等が含まれている場合には、その全部または一部を振替機関が指定した文字に置き換えのうえ、株主名簿にご登録いたします。この場合、株主様にお送りする通知物の宛名は、振替機関が指定した文字となりますのでご了承ください。

### <ご参考>

株券電子化に関する詳細につきましては、証券決済制度改革推進センターのホームページに掲載されたQ&A  
(<http://www.kessaicenter.com/kaikaku/kabuken10aa.pdf>)等をご参照ください。  
また、株券電子化に関するご質問・ご相談は、  
**「株券電子化」なんでも相談窓口**(株券電子化コールセンター(※))  
TEL 0120-77-0915(通話料無料。平日・土曜/9:00~17:00)  
までお問い合わせください。  
(※)株券電子化コールセンターは、株証券保管振替機構、日本証券業協会、株東京証券取引所が共同で運営する株券電子化についての相談窓口です。

<div style="border: 2px solid #0072bc; width: 97px; height: 56px; transform: rotate(-45deg);"></div> <div style="text-align: center; font-family: cursive;"><i>memo</i></div> <div style="border-top: 1px dashed gray; border-bottom: 1px dashed gray; padding-top: 10px; padding-bottom: 10px;">..... .....</div> <div style="text-align: left; margin-top: 20px;">20</div>	<div style="border: 2px solid #0072bc; width: 97px; height: 56px; transform: rotate(-45deg);"></div> <div style="text-align: center; font-family: cursive;"><i>memo</i></div> <div style="border-top: 1px dashed gray; border-bottom: 1px dashed gray; padding-top: 10px; padding-bottom: 10px;">..... .....</div> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">21</div>
--	--