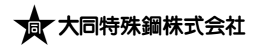
Beyond the Special

第97期第2四半期 (中間)報告書

(2020年4月 1日から 2020年9月30日まで)



株主の皆様へ

平素は格別のご高配を賜り厚くお礼申しあげます。

さて、当社第97期第2四半期連結累計期間(2020年4月1日から2020年9月30日まで)の事業の状況等につきましてご報告申しあげます。

事業の状況

当第2四半期連結累計期間におけるわが国経済は、新型コロナウイルス感染症の影響により、厳しい状況で推移しました。その後、社会経済活動のレベルを引き上げていくなかで、個人消費や鉱工業生産は持ち直しているものの、国内外の感染症動向や金融資本市場の変動等、依然として先行きは不透明な状況が継続しております。

このような経済環境の中、特殊鋼の主要需要先である自動車関連の受注は、第1四半期を底に回復基調にあるものの、新型コロナウイルス感染症の影響による世界各地での自動車販売減少と、それにともなう日系自動車メーカーの車両生産減少を受け、前年同期比で減少しました。産業機械の受注も経済活動の停滞で減少しましたが、半導体関連の受注は設備投資の回復により増加しました。この結果、鋼材売上数量は前年同期比で減少しました。一方、原材料・資材関係については、鉄スクラップ価格は国内需給の緩和により前年同期よりも安値で推移し、また製鋼工程で使用する黒鉛電極等の副資材価格も下向きました。

これらの結果、当第2四半期連結累計期間の連結経営成績は、売上高は前年同期比729億85百万円減収の1,794億90百万円、経常損益は前年同期比158億23百万円減益の21億12百万円の損失、親会社株主に帰属する四半期純損益は前年同期比135億76百万円減益の23億18百万円の損失となりました。

中間配当金につきましては、1株につき10円とさせていただきました。

なお、通期(2021年3月期)の連結業績予想につきましては、 次のとおりです。

2021年3月期の連結業績予想

(2020年4月1日から2021年3月31日まで)

ナユハエロック	(単位・日万円)	!			
	売上高	営業利益	経常利益	親会社株主に帰属 する当期純利益	
21年3月期予想	390,000	2,000	3,500	500	

2021年3月期予想 390,000 2,000 3,500 500 (ご参考) 2020年3月期実績 490,421 24,768 24,298 10,987

(注)金額は、百万円未満を切り捨てて表示しております。

セグメント業績は、以下のとおりであります。

特殊鋼鋼材

構造用鋼は、主要需要先である自動車関連や産業機械向けの受注減少を受け、前年同期比で数量が減少しました。工具鋼に関しましても自動車関連の受注減少を受け、前年同期比で数量が減少しました。主要原材料である鉄スクラップ価格は、国内需給の緩和により安値で推移し、製鋼工程で使用する黒鉛電極等の副資材価格も下向きました。

これらの結果、当第2四半期連結累計期間の特殊鋼鋼材部門の売上高は、売上数量の減少により前年同期比38.4%減少の598億34百万円、営業損益は前年同期比61億99百万円減益の29億84百万円の損失となりました。

機能材料•磁性材料

ステンレス鋼および高合金は、半導体関連の受注では設備 投資の回復により増加しましたが、自動車関連や産業機械向 けの受注は減少し、前年同期比で数量が減少しました。磁石製 品は国内外の、粉末製品は海外の自動車関連需要の減少に より、売上高が減少しました。

これらの結果、当第2四半期連結累計期間の機能材料・磁性材料部門の売上高は、売上数量の減少により前年同期比 23.5%減少の648億6百万円、営業利益は前年同期比47億70百万円減益の21億75百万円となりました。

自動車部品•産業機械部品

自由鍛造品は、半導体関連や重電需要が好調に推移しましたが、航空機需要等が減少し、売上高は前年同期比で減少しました。エンジンバルブ部品・型鍛造品は自動車生産の減少を受け、売上高は前年同期比で減少しました。精密鋳造品は、自動車生産の減少にともなうターボ関連製品の需要が減少し、売上高は前年同期比で減少しました。

これらの結果、当第2四半期連結累計期間の自動車部品・ 産業機械部品部門の売上高は、売上数量の減少により前年 同期比27.8%減少の360億50百万円、営業損益は前年同期 比47億16百万円減益の40億96百万円の損失となりました。

エンジニアリング

自動車部品向け熱処理炉受注の減少およびメンテナンス事業の案件減少により、当第2四半期連結累計期間のエンジニアリング部門の売上高は、前年同期比17.0%減少の102億65百万円、営業利益は前年同期比10億34百万円減益の4億89百万円となりました。

流通・サービス

当第2四半期連結累計期間の流通・サービス部門の売上 高は、前年同期比1.9%増加の85億33百万円、営業利益は 前年同期比5億31百万円減益の8億77百万円となりました。

当社グループのセグメント別売上高

第96期上半期 セグメント区分 (2019/4-9)		第96期下 (2019/10-20		第97期上半期 (2020/4-9)		
	金 額	構成比	金 額	構成比	金 額	構成比
特殊鋼鋼材	百万円 97,117	38 . 5	百万円 84 , 556	35.6	百万円 59,834	33.3
機能材料・磁性材料	84,693	33.5	82,663	34.7	64,806	36.1
自動 車部品· 産業機械部品	49,928	19.8	47,414	19.9	36,050	20.1
エンジニアリング	12,361	4.9	14,221	6.0	10,265	5.7
流通・サービス	8,375	3.3	9,087	3.8	8,533	4,8
合 計	252,476	100.0	237,945	100.0	179,490	100.0

⁽注)金額は、百万円未満を切り捨てて表示しております。

対処すべき課題

当期の世界経済は、新型コロナウイルス感染症の影響により、 先行きは依然として不透明な状況ではありますが、経済活動が 段階的に進められるなかで、持ち直しの動きが続くことが期待されます。当社の主要需要先である自動車関連の受注は、第1四半期を底に回復基調となりましたが、第3四半期以降も世界自動車販売が回復することが想定されており、この傾向は継続するものと見込まれます。産業機械の受注も、経済活動の回復により増加基調へ転じることが見込まれますが、航空機需要等一部の分野では回復に時間が掛かると見込んでいます。このような環境下、新型コロナウイルスの感染防止に努めるとともに、固定費を中心とした徹底的なコスト圧縮策を推し進めた事業活動を引き続き図ってまいります。

他方、中長期的な視点では、持続可能な社会の実現に向けた取り組みが地球規模での大きなテーマとなっています。お客様におきましても地球温暖化ガスの削減が大きなテーマとなっており、自動車の内燃機関や航空機のジェットエンジンの高効率化が求められています。自動車産業ではさらに、電動化などのパワートレインの多様化や自動運転、コネクテッドカー化など、100年に1度の大きな技術革新が起きようとしています。また、ビッグデータ、AI(人工知能)、IoT(モノのインターネット化)を活かしたデジタル革命が進んでおり、いろいろな産業界に変革がもたらされようとしています。それらにより、半導体需要の増加やロボットによる自動化等が進展すると見込まれます。

足元の当社を取り巻く経営環境は厳しい状況ではありますが、 今期は"大同特殊鋼グループ2020中期経営計画"の最終年度 となります。次の行動方針をもう一段推し進めながら、お客様と ともに持続可能な社会の実現に取り組んでまいります。

〈行動方針〉

①ポートフォリオ改革(構造材料から機能材料へ)

成長機会の多い機能材料・磁性材料セグメントへ積極投資を実施し、売上高トップセグメント化を目指します。全社的製品ポートフォリオを改革し、利益の最大化を目指してまいります。

前記のとおり、今後は耐熱性、耐食性、高清浄度や磁気特性等の機能性に優れた素材へのニーズが高まる見込みです。ステンレス鋼、高合金、粉末といった機能材料や磁性材料の需要が継続的に伸びていくと想定しています。この動きを確実に捉え安定供給を果たすべく、昨年度までに知多工場の連続鋳造ライン合理化をはじめとした生産能力の増強投資を実施してまいりました。今後はこれら設備の早期戦力化を目指した事業活動に取り組んでまいります。また、長期的に大きな市場成長が見込まれる磁石事業については、今年度開設した中津川先進磁性材料開発センターを起点に、次世代の革新モーター技術とそれにふさわしい搭載磁石に関する研究を強化してまいります。

②事業基盤の強化(損益分岐点改善、経営体質強化)

長期継続的な成長を実現するため、事業基盤を強化してまいります。

事業全体の基盤である鋼材事業に関しましては、徹底したコストダウンを行い、再生産可能な適正マージンを確保することを目指します。また、既存設備の能率向上、一貫歩留の向上、物流の整流化を進め、生産スループットの最大化を目指してまいります。持続可能な社会の実現に向け、環境投資も積極的に進めてまいります。事業基盤の根幹である人材に対しても働き方改革による生産性向上と人材育成の両立を目指してまいります。

③事業の再構築

採算の悪い事業についての見極めを行い、採算の取れる 事業への再構築を進めてまいります。昨年度は、ターボハウ ジング部門において、急激な事業環境の悪化により将来にお ける収益性が低下したものと判断し、固定資産の減損処理を 実施しました。今年度につきましても、中国におけるターボ関 連事業を譲渡し、清算しました。今後も選択と集中を進める ことにより経営効率を上げ、中長期的に資本効率を高めてま いります。

当社グループはグループ経営理念を「素材の可能性を追求し、人と社会の未来を支え続けます」と定めております。素材または素材に関する技術をもって素材が秘めている可能性をひきだし、新たな価値を創造することで、人と社会の未知のニーズに応え、その発展に貢献してまいります。

株主の皆様におかれましては、なにとぞ引き続き変わらぬ ご支援、ご鞭撻を賜りますようお願い申しあげます。

2020年12月

代表取締役社長 石 黒 武

四半期連結貸借対照表 (2020年9月30日現在)

当第2四半期連結会計期間末

(単位:百万円)

科目	金 額	科目	金 額
(資産の部)		(負債の部)	
流動資産	296,723	流動負債	165,804
現金及び預金	79,789	支払手形及び買掛金	29,936
受取手形及び売掛金	80,596	電子記録債務	17,777
電子記録債権	13,139	短期借入金	89,828
たな卸資産	116,550	未払法人税等	1,624
その他	6,726	賞与引当金	7,424
貸倒引当金	△79	その他の引当金	1,703
固定資産	325,274	その他	17,508
有形固定資産	238,002	固定負債	144,142
建物及び構築物	83,702	社債	35,000
(純額)		長期借入金	81,126
機械装置及び運搬具	104,237	その他の引当金	4,911
(純額)		退職給付に係る負債	11,333
その他	50,062	その他	11,770
(純額)		負 債 合 計	309,946
(純額) 無形固定資産	2,185	負 債 合 計 (純資産の部)	
	2,185 85,085		
無形固定資産		(純資産の部)	309,946
無 形 固 定 資 産 投資その他の資産	85,085	(純資産の部) 株 主 資 本	309,946 273,032
無形固定資産 投資その他の資産 投資有価証券	85,085 74,097	(純資産の部) 株主資本 資本金	309,946 273,032 37,172
無形固定資産 投資その他の資産 投資有価証券 退職給付に係る資産	85,085 74,097 5,571	(純資産の部) 株主資本 資本金 資本剰余金	309,946 273,032 37,172 30,449
無形固定資産 投資その他の資産 投資有価証券 退職給付に係る資産 その他	85,085 74,097 5,571 5,549	(純資産の部) 株主資本 資本 金 資本剰余金 利益剰余金	309,946 273,032 37,172 30,449 209,068
無形固定資産 投資その他の資産 投資有価証券 退職給付に係る資産 その他	85,085 74,097 5,571 5,549	(純資産の部) 株主資本 資本剰余金 利益剰余金 自己株式	309,946 273,032 37,172 30,449 209,068 △3,657
無形固定資産 投資その他の資産 投資有価証券 退職給付に係る資産 その他	85,085 74,097 5,571 5,549	(純資産の部) 株主資本 資本 金 資本 剰余金 利益 剰余金 自己株式 その他の包括利益累計額	309,946 273,032 37,172 30,449 209,068 △3,657 3,783
無形固定資産 投資その他の資産 投資有価証券 退職給付に係る資産 その他	85,085 74,097 5,571 5,549	(純資産の部) 株主資本 資本 金 資本 剰余金 利益 剰余金 自己株式 その他の包括利益累計額 その他有価証券評価差額金	309,946 273,032 37,172 30,449 209,068 △3,657 3,783 11,299
無形固定資産 投資その他の資産 投資有価証券 退職給付に係る資産 その他	85,085 74,097 5,571 5,549	(純資産の部) 株主資本 資本銀余金 利益剰余金 自己株式 その他の包括利益累計額 その他有価証券評価差額金 繰延ヘッジ損益	309,946 273,032 37,172 30,449 209,068 △3,657 3,783 11,299 △47
無形固定資産 投資その他の資産 投資有価証券 退職給付に係る資産 その他	85,085 74,097 5,571 5,549	(純資産の部) 株主資本 資本金 資本剰余金 利益剰余金 自己株式 その他の包括利益累計額 その他有価証券評価差額金 繰延ヘッジ損益 土地再評価差額金	309,946 273,032 37,172 30,449 209,068 △3,657 3,783 11,299 △47 1,537
無形固定資産 投資その他の資産 投資有価証券 退職給付に係る資産 その他	85,085 74,097 5,571 5,549	(純資産の部) 株主資本金 資本剰余金 利益型制金金 自己株利益累計額 その他の包括利益累計額 その他有価証券評価差額金 繰延ヘッジ損益 土地再評価差額金 為替換算調整勘定	309,946 273,032 37,172 30,449 209,068 △3,657 3,783 11,299 △47 1,537 △229
無形固定資産 投資その他の資産 投資有価証券 退職給付に係る資産 その他	85,085 74,097 5,571 5,549	(純資産の部)株主資本 資本金資本銀余金 利益果余金自己株式 その他の包括利益累計額 その他有価証券評価差額金 繰延ヘッジ損益 土地再評価差額金 為替換算調整勘定 退職給付に係る調整累計額	309,946 273,032 37,172 30,449 209,068 △3,657 3,783 11,299 △47 1,537 △229 △8,778

⁽注) 記載金額は、百万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 (2020年4月1日から) 2020年9月30日まで)

当第2四半期連結累計期間

(単位:百万円)

科目	金	額
- 売 上 高		179,490
売 上 原 価		158,495
売上総利益		20,994
販売費及び一般管理費		24,526
営業損失(△)		△3,531
営業外収益		
受 取 利 息	77	
受取配当金	799	
雇用調整助成金	2,493	
持分法による投資利益	56	
そ の 他	804	4,232
営 業 外 費 用		
支 払 利 息	418	
環境対策引当金繰入額	1,342	
固定資産除却損	377	
為 替 差 損	257	
そ の 他	417	2,813
経常損失(△)		△2,112
特別 利益		
投資有価証券売却益	38	38
税金等調整前四半期純損失(△)		△2,073
法人税、住民税及び事業税	1,167	
法人税等調整額	△1,016	151
四 半 期 純 損 失 (△)		△2,225
非支配株主に帰属する四半期純利益		93
親会社株主に帰属する四半期純損失(△)		△2,318

⁽注) 記載金額は、百万円未満を切り捨てて表示しております。

当社グループの主要な事業内容

セグメント区分	主要な事業内容
ピノ人ノト位力	220371130
特殊鋼鋼材	●自動車・産業機械・電気機械向け部品用材料、 建設用材料、工具鋼・金型用材料●特殊鋼鋼材加工、流通●原材料販売●運輸、物流
機能材料・磁性材料	●ステンレス・高合金製品、電気・電子部品用材料 ●磁材製品 (○A・FA用モーター、自動車用メーター・ センサー、計測機器用部品等) ●粉末製品 (HEV用磁性粉末等) ●チタン材料製品 (医療用チタン合金、形状記憶合金等) ●溶接用材料
自動車部品・ 産業機械部品	 ●型鍛造品・熱間精密鍛造品・鋼機製品(自動車・ベアリング向け部品等) ●自由鍛造品(船舶・産業機械・電機・鉄鋼・化工機・石油掘削用部品、宇宙・航空機用部品) ●鋳鋼品(鉄道用マンガンレール、自動車・産業機械・電機・各種炉用部品、高級鋳鋼品等) ●精密鋳造品(自動車・産業機械・電機・通信機器用部品等) ●製材用帯鋸 エンジンバルブ ●圧縮機器・油圧機器・工作機械用部品
エンジニアリング	●鉄鋼設備、各種工業炉およびその付帯設備、環境 関連設備 (排水・排ガス・廃棄物等の処理設備)、 工作機械等●機械設備の保守管理
流通・サービス	●グループ会社製品の販売、福利厚生サービス、 不動産・保険事業●ゴルフ場経営●分析事業

当社の主要な営業所および工場等

本 社	名古屋市東区東桜一丁目1番10号		
東京本社	東京都港区港南一丁目6番35-	号	
支店・営業所	大阪支店 福岡営業所	大阪市中央区 福岡市中央区	
工場	知多、知多型鍛造、知多帯鋼 星崎 渋川 粉末 君津 王子	愛知県東海市 名古屋市県東海市区 群馬県市川港市 名古葉県君津市 東京都北区	
テクノセンター	滝春 中津川 築地 川崎	名古屋市南区 岐阜県中津川市 名古屋市港区 川崎市川崎区	
研究開発拠点	技術開発研究所 中津川先進磁性材料開発センター	名古屋市南区 岐阜県中津川市	

重要な子会社および関連会社の状況

①重要な子会社の状況

特殊鋼鋼材

会 社 名	資本金	出資比率	主要な事業内容
大同興業株式会社(名古屋市東区)	百万円 1,511	100.0	商事
大同DMソリューション株式会社 (大阪府大東市)	435	100.0	特殊鋼鋼材の加工および販売 金型および金型部品の製造および販売 鋼材および非鉄金属の熱処理および表 面処理
大同テクニカ株式会社 (愛知県東海市)	40	100.0	鋼材の精整作業
大同エコメット株式会社 (愛知県東海市)	30	100.0	当社および子会社等から発生する廃棄物のリサイクル 製鋼用原料・資材の製造および販売
DAIDO DMS(THAILAND)CO., LTD. (タイ国チャチェンサオ県)	百万BAHT 257	* 90.0	金型用鋼および工具鋼プレートの加工および販売
天文大同特殊鋼股份有限公司 (台湾桃園市)	百万NT\$ 138	* 73.4	金型用鋼および工具鋼プレートの加工および販売
DAIDO DMS SINGAPORE PTE. LTD. (シンガポール国)	₹s\$ 3,017	* 85.0	金型用鋼および工具鋼プレートの加工および販売
DAIDO DMS MALAYSIA SDN. BHD. (マレーシア国セランゴール州)	^{∓RM} 7,980	* 89.6	金型用鋼および工具鋼プレートの加工および販売

機能材料・磁性材料

会 社 名	資本金	出資比率	主要な事業内容
日本精線株式会社(大阪市中央区)	百万円 5,000	* % 42.9	ステンレス鋼線および金属 繊維等の製造および販売
株式会社ダイドー電子 (岐阜県中津川市)	1,490	100.0	磁性材料および電子機器部 品の製造、加工および販売
下村特殊精工株式会社 (千葉県市川市)	297	* 92.6	特殊鋼の引抜および研削品 の製造および販売
日星精工株式会社(名古屋市南区)	80	100.0	ネジおよびボルトの製造 および販売
大同電工(蘇州)有限公司 (中国江蘇省)	±US\$ 21,000	* 100.0	磁性材料および電子機器部 品の製造、加工および販売
Daido Shimomura Steel Manufacturing(Thailand)Co., Ltd. (タイ国チョンブリー県)	百万BAHT 430	* 100.0	特殊鋼の引抜製造および販 売、倉庫事業
THAI SEISEN CO., LTD. (タイ国サムットプラカーン県)	320	* 100.0	ステンレス鋼線およびダイヤモ ンドダイスの製造および販売
下村特殊精鋼(蘇州)有限公司 (中国江蘇省)	₹US\$ 7,200	* 65.6	特殊鋼の引抜および研削品 の製造および販売
大同磁石(広東)有限公司 (中国広東省)	5,600	* 100.0	磁性材料および電子機器部 品の製造、加工および販売
Daido Electronics (Thailand) Co., Ltd. (タイ国アユタヤ県)	百万BAHT 140	* 100.0	磁性材料および電子機器部 品の製造、加工および販売
ORIENTAL SHIMOMURA DRAWING(M) SDN. BHD. (マレーシア国ペナン州)	3,000	* 64.2	特殊鋼の引抜および研削品 の製造および販売

自動車部品·産業機械部品

会 社 名	資本金	出資比率	主要な事業内容		
フジオーゼックス株式会社 (静岡県菊川市)	百万円 3,018		エンジンバルブ等の製造 および販売		
株式会社大同キャスティングス (名古屋市港区)	2,215	100.0	鋳造品および特殊鋼管 材の製造および販売		
フジホローバルブ株式会社 (静岡県菊川市)	1,000	*68.1	エンジンバルブ等の製造		
日本鍛工株式会社(兵庫県尼崎市)	310	100.0	型鍛造品の製造および販売		
東洋産業株式会社(宮城県黒川郡大衡村)	160	100.0	型鍛造品の製造および販売		
大同スターテクノ株式会社 (群馬県渋川市)	150	100.0	鍛鋼品の機械加工、精整 および熱処理等の請負		
大同精密工業株式会社(東京都豊島区)	90	*87.7	圧縮機部品、ターボ部品 およびカップリング等の 製造および販売		
FUJI OOZX MEXICO, S.A. DE C.V. (メキシコ国グアナファト州)	百万MXN 396	* 100.0	エンジンバルブ等の製造 および販売		
Daido Steel (Thailand) Co., Ltd. (タイ国チョンブリー県)	百万BAHT 550	100.0	型鍛造品の製造および販売		
PT. FUJI OOZX INDONESIA (インドネシア国西ジャワ州)	億IDR 2,262	* 75.0	エンジンバルブ等の製造 および販売		
富士气門 (広東) 有限公司 (中国広東省)	百万元 64	* 100.0	エンジンバルブ等の製造 および販売		
大同凱思英鋳造 (蘇州) 有限公司 (中国江蘇省)	百万円 682	* 100.0	鋳造品を含む金属製品 の機械加工および販売		
OHIO STAR FORGE CO. (米国オハイオ州)	±us\$ 26	100.0	型鍛造品の製造および販売		

エンジニアリング

_, , , , , ,			
会 社 名	資本金	出資比率	主要な事業内容
大同マシナリー株式会社 (名古屋市南区)	百万円 310	96.0	工作諸機械および各種機械の製造および販売 機械設備の保守、点検および修理
大同環境エンジニアリング株式会社 (名古屋市南区)	50	100.0	灰溶融炉設備および下 水汚泥処理設備の運転 および保守業務請負
大同プラント工業株式会社 (名古屋市南区)	36	64.4	工業炉の設計、製作および販売 工業炉の保守、点検および修理

流通・サービス

会 社 名	資本金	出資比率	主要な事業内容
株式会社大同ライフサービス (名古屋市南区)	百万円 490	100.0	当社および子会社等の福 利厚生施設の管理運用 不動産・土木建設・保険・ 印刷事業等
株式会社大同分析リサーチ (名古屋市南区)	75	100.0	鉄鋼、製鋼、鋳物およびセラミックス等の分析・試験・ 調査業務の請負
株式会社スターインフォテック (名古屋市東区)	45	100.0	情報通信機器によるシス テムの企画、設計、開発お よび保守運用受託

流涌・サービス (つづき)

加畑 ソ ヒハ (フラビ)			
会 社 名	資本金	出資比率	主要な事業内容
株式会社ライフサポート (名古屋市南区)	百万円 10	* % 100.0	清掃業、警備業および給 食事業等
木曽駒高原観光開発株式会社 (長野県木曽郡木曽町)	10	*57.4	ゴルフ場の経営および 別荘地管理
有限会社タカクラ・ファンディング・コーポレーションを営業者とする匿名組合 (東京都千代田区)	495 (出資金)	100.0	複合商業施設保有のための匿名組合
大同特殊鋼(上海)有限公司 (中国上海市)	∓us\$ 3,880	* 100.0	商事
Daido Kogyo (Thailand) Co., Ltd. (タイ国バンコク)	百万BAHT 100	* 100.0	商事
Daido Steel (America) Inc. (米国イリノイ州)	US\$	* 100.0	商事

②重要な関連会社の状況

©						
会 社 名	資本金	出資比率	主要な事業内容			
東北特殊鋼株式会社(宮城県柴田郡村田町)	百万円 827	10.0	高級特殊鋼および加工製 品の製造および販売			
理研製鋼株式会社(東京都中央区)	485	45.4	特殊鋼二次製品、切削工 具および工作・産業機械 等の製造および販売			
丸太運輸株式会社(名古屋市瑞穂区)	100	41.3	運輸業、倉庫業、場内諸 作業の請負業および土木 建築請負業等			
桜 井 興 産 株 式 会 社(名 古 屋 市 南 区)	75	43.3	金属製品の熱処理の請負			
泉電気工業株式会社(東京都墨田区)	70	40.0	電気工事の設計施工および 自動制御盤等の設計製作			
川一産業株式会社(川崎市川崎区)	30	35.0	沿岸荷役、倉庫および 運輸業			

従業員の状況 (2020年9月30日現在)

①当社グループの従業員数

セグメント区分	従業員数(名)
特 殊 鋼 鋼 材	3,479
機能材料・磁性材料	3,950
自動車部品・産業機械部品	3,594
エンジニアリング	664
流 通 ・ サ ー ビ ス	1,312
全 社 (共 通)	475
合 計	13,474

②当社の従業員数等

従業員数 (名)	平均年齢(歳)	平均勤続年数(年)
3,524	38.5	16.6

株式に関する事項 (2020年9月30日現在)

発行可能株式総数 116,000,000株 発行済株式の総数 43,448,769株 株 主 数 17,342名

①大株主の状況

株 主 名	株式数(千株)	株式数比率(%)
日本製鉄株式会社	3,100	7.27
株式会社日本カストディ銀行(信託口)	2,808	6.58
日本マスタートラスト 信託銀行株式会社(信託口)	2,469	5.79
明治安田生命保険相互会社	2,075	4.86
株式会社みずほ銀行	1,577	3.69
日本発條株式会社	1,449	3.39
株式会社三菱UFJ銀行	1,405	3.29
本田技研工業株式会社	1,305	3.06
トヨタ自動車株式会社	869	2.03
株式会社デンソー	800	1.87

自己株式は除いております。

②所有者別株式分布状況

	所有者	皆区 分		株式数(千株)	株式数比率(%)
金	融	機	関	19,154	44.1
国	内	法	人	13,984	32.2
個			人	5,040	11.6
外	E	E	人	4,217	9.7
自	己	株	式	808	1.9
証	券	会	社	243	0.5

取締役および監査役 (2020年9月30日現在)

代表取締役会長 嶋尾 īF. 代表取締役社長 石 黒 插 代表取締役副社長 西村 司 取 締 役 清 水 哲也 取 締 役 利光 一 浩 取 締 役 山下 敏 明 聡 仁 取 締 役 梶 田 取 役 締 相馬 秀次 (社外取締役·独立役員) ĦΔ 締 役 種 村 均 (社外取締役·独立役員) 役 神保 睦 子 取 締 (社外取締役・独立役員) 常 勤 監 査 役 志 村 進 常 勤 監 査 役 水谷 清 (社外監査役・独立役員) 監 松尾 杳 役 憲治 (社外監査役・独立役員)

執行役員 (2020年9月30日現在)

聡 仁* 社長執行役員 石 黒 員梶田 武* 執 行 役 祐二 野口 執 行 役 員 司* 副社長執行役員 西 村 員 鹿 嶋 忠幸 埶 行 役 常務執行役員 森 義昭 員岩田 龍司 執 行 役 常務執行役員 神谷 祐司 埶 行 役 員 石濱 辰 哉 常務執行役員 竹 鶴 降昭 執 行 役 員杉江 郁 夫 員広瀬 尚史 執 行 役 常務執行役員 清水 哲也* 智 之 行 役 員中島 執 常務執行役員 利光 一 浩* 執 行 役 員 温品 昌 泰 常務執行役員 松 井 宏司 執 行 員 丹羽 哲也 役 常務執行役員 山下 敏明* 員 松 尾 執 行 役 宗 義

(注)*印は、取締役を兼務する者を示します。

当社は、インターネット上にホームページを開設し、企業情報提供による知名度・理解度向上、社外との情報交換を促進するとともに、調達・販売・技術のグローバルなコミュニケーションの場として、さまざまな情報をご案内しております。(https://www.daido.co.jp/)

株式についてのご案内

・事 業 年 度 4月1日から翌年3月31日まで

・定時株主総会 6月

·基 準 日 定時株主総会の議決権 3月31日

中間配当金9月30日期末配当金3月31日

(その他必要がある場合は、あらかじめ公告して定めます。)

・株主名簿管理人 東京都千代田区丸の内一丁目4番1号

三井住友信託銀行株式会社

・同事務取扱場所 名古屋市中区栄三丁目15番33号

三井住友信託銀行株式会社

証券代行部

・郵便物の送付先 〒168-0063

東京都杉並区和泉二丁目8番4号 三井住友信託銀行株式会社

証券代行部

(電話照会先) 0120-782-031 (フリーダイヤル)

受付時間 9:00~17:00 (土日・休日を除く) 取次事務は三井住友信託銀行株式会社の本 店および全国各支店で行っております。

・公 告 方 法 電子公告(当社ウェブサイトに掲載)

【アドレス】https://www.daido.co.jp/koukoku/ ※事故その他やむを得ない事由によって電子公告による 公告をすることができない場合は、日本経済新聞に掲

(お知らせ)

・住所変更、単元未満株式の買取・買増請求等のお申出先

載して行います。

株主様の口座のある証券会社等にお申出ください。 なお、証券会社等に口座がないため特別口座が開設されました 株主様は、特別口座の口座管理機関である三井住友信託銀行 株式会社にお申出ください。

・未払配当金のお支払について

株主名簿管理人である三井住友信託銀行株式会社にお申出く ださい。

・配当金受取方法のお取扱いについて

従来の配当金振込口座のご指定方法に加えて、あらかじめ登録した一つの預金口座で株主様の保有しているすべての銘柄の配当金のお受取りや、証券会社等の口座でも配当金のお受取りが可能となります。確実に配当金をお受取りいただくためにも、これらの振込みによる配当金のお受取りをお勧めします。詳しくはお取引証券会社等にお問合せください。

(株主様向け工場見学会について)

例年株主の皆様を対象に開催しておりました当社工場見学会につきまして、今年度は新型コロナウイルス感染拡大防止の観点から開催を中止させていただきます。ご理解賜りますようお願い申しあげます。



見やすく読みまちがえにくい ユニバーサルデザインフォント を採用しています。

