

【表紙】

【提出書類】	四半期報告書
【根拠条文】	金融商品取引法第24条の4の7第1項
【提出先】	関東財務局長
【提出日】	2020年8月6日
【四半期会計期間】	第168期第1四半期（自 2020年4月1日 至 2020年6月30日）
【会社名】	株式会社 神戸製鋼所
【英訳名】	Kobe Steel, Ltd.
【代表者の役職氏名】	代表取締役社長 山口 貢
【本店の所在の場所】	神戸市中央区脇浜海岸通2丁目2番4号
【電話番号】	078(261)5185
【事務連絡者氏名】	経理部決算専門部長 田地野 英也
【最寄りの連絡場所】	神戸市中央区脇浜海岸通2丁目2番4号
【電話番号】	078(261)5185
【事務連絡者氏名】	経理部決算専門部長 田地野 英也
【縦覧に供する場所】	株式会社東京証券取引所 （東京都中央区日本橋兜町2番1号） 株式会社名古屋証券取引所 （名古屋市中区栄3丁目8番20号）

第一部【企業情報】

第1【企業の概況】

1【主要な経営指標等の推移】

回次	第167期 第1四半期 連結累計期間	第168期 第1四半期 連結累計期間	第167期
会計期間	自 2019年4月1日 至 2019年6月30日	自 2020年4月1日 至 2020年6月30日	自 2019年4月1日 至 2020年3月31日
売上高 (百万円)	464,458	374,150	1,869,835
経常損失 (百万円)	519	23,023	8,079
親会社株主に帰属する四半期(当期)純損失 (百万円)	1,155	13,167	68,008
四半期包括利益又は包括利益 (百万円)	4,186	15,617	81,950
純資産額 (百万円)	794,896	699,850	716,369
総資産額 (百万円)	2,377,580	2,382,121	2,411,191
1株当たり四半期(当期)純損失 (円)	3.18	36.30	187.55
潜在株式調整後 1株当たり四半期(当期)純利益 (円)	-	-	-
自己資本比率 (%)	30.9	26.9	27.2

(注) 1. 当社は四半期連結財務諸表を作成しているため、提出会社の主要な経営指標等の推移については記載しておりません。

2. 売上高には、消費税等は含まれておりません。

3. 潜在株式調整後1株当たり四半期(当期)純利益については、潜在株式が存在しないため記載しておりません。

4. 1株当たり四半期(当期)純損失の算定上の基礎となる株式の期中平均株式数については、「株式給付信託(BBT)」制度に関する資産管理サービス信託銀行(株)(信託E口)が所有する当社株式を控除対象の自己株式に含めて算出しております。

2【事業の内容】

当第1四半期連結累計期間において、当社及び関係会社が営む事業の内容について、重要な変更は次のとおりであります。

[素形材]

ステンレス鋼管については、2020年4月1日付で、当社が保有するコベルコ鋼管(株)の全株式を丸一鋼管(株)に譲渡したことに伴い、当第1四半期連結会計期間より主要な事業から除外しております。

[エンジニアリング]

砂防・防災製品については、2020年4月1日付で、日鉄建材(株)及びケイコン(株)にそれぞれ譲渡したことに伴い、当第1四半期連結会計期間より主要な事業から除外しております。

なお、2020年4月1日付で、報告セグメントを変更しております。詳細については、「第4 経理の状況 1 四半期連結財務諸表 注記事項(セグメント情報等)」に記載しております。

また、当第1四半期連結累計期間における主要な関係会社の異動は、次のとおりであります。

[素形材]

2020年4月1日付で、コベルコ鋼管(株)の全株式を丸一鋼管(株)に譲渡しました。

[機械]

2020年4月2日付で、無錫圧縮機股份有限公司の株式を追加取得したことにより、同社は当社の重要な子会社となるとともに、当社グループの同社に対する議決権比率は70.00%となりました。

第2【事業の状況】

1【事業等のリスク】

当第1四半期連結累計期間において、新たに発生した事業等のリスクはありません。

前事業年度の有価証券報告書では、新型コロナウイルス感染症のパンデミックによる影響については、見通すことが困難である旨記載しておりました。経済活動が徐々に再開しつつある中、新型コロナウイルス感染症の収束時期は依然として不透明な状況ではありますが、本四半期報告書提出日（2020年8月6日）現在において入手可能な情報に基づき一定の想定を置いた上で、2021年3月期の業績予想を算出し公表しております。

当社グループの業績に広範な影響を与える自動車の生産台数については、当第1四半期連結累計期間を底として段階的に回復するものと想定しております。航空機、造船、建築土木分野についても需要の減少を見込む一方、飲料缶やIT・半導体分野の需要は概ね堅調に推移するものと見込んでおります。

このような想定のもと、素材系事業を中心に販売数量の大幅な減少が見込まれることから、2021年3月期の連結業績は、売上高は1兆6,400億円程度、営業損益は350億円程度の損失、経常損益は600億円程度の損失、親会社株主に帰属する当期純損益は350億円程度の損失と見通しました。

（注）上記の業績予想につきましては本四半期報告書提出日現在において、入手可能な情報に基づき作成したものであります。実際の業績は、今後様々な要因によって大きく異なる結果となる可能性があります。

2【経営者による財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況の分析】

文中の将来に関する事項は本四半期報告書提出日（2020年8月6日）現在において判断したものであります。

（1）財政状態及び経営成績の状況

経営成績の状況

当第1四半期連結累計期間の我が国経済は、新型コロナウイルス感染症の拡大を受けて、企業への休業要請や外出自粛要請が出されたことで急速に悪化しました。5月25日に緊急事態宣言が全面的に解除され、経済活動の再開に向けて動き始めましたが、極めて厳しい状況が継続しました。海外経済は、中国は2月半ばから経済活動が再開しており、景気の持ち直しの傾向が見られましたが、中国以外では感染防止のためのロックダウンや外出自粛の影響により、景気は急速に悪化しました。

このような経済環境のもと、固定費の圧縮など緊急収益改善策や素材系事業を中心とした収益改善を実施しました。

この結果、当第1四半期連結累計期間の売上高は、前年同期比903億円減収の3,741億円となり、営業損益は、前年同期比226億円悪化の198億円の損失、経常損益は、前年同期比225億円悪化の230億円の損失となりました。親会社株主に帰属する四半期純損益は、固定資産売却益などの特別利益を160億円計上したものの、前年同期比120億円悪化の131億円の損失となりました。

当第1四半期連結累計期間のセグメント毎の状況は次のとおりであります。

〔鉄鋼アルミ〕

（鉄鋼）

鋼材の販売数量は、新型コロナウイルス感染症の影響により自動車向けを中心に需要が大幅に減少したことから、前年同期を下回りました。販売価格は、主原料価格の下落や輸出価格の下落などの影響を受け、前年同期を下回りました。

この結果、当第1四半期連結累計期間の売上高は、前年同期比28.8%減の1,175億円となり、経常損益は、緊急収益改善策を実施したものの、販売数量の減少に加え在庫評価影響の悪化などもあり、前年同期比260億円悪化の252億円の損失となりました。

（アルミ板）

飲料用缶材向けは堅調に推移しました。IT半導体向けの需要は、データセンター向けのディスク材や半導体製造装置向けのアルミ厚板などの需要が増加したことから前年同期を上回った一方、自動車向けの需要が大幅に減少したため、アルミ板の販売数量は全体では前年同期を下回りました。

この結果、当第1四半期連結累計期間の売上高は、前年同期比7.9%減の319億円となりましたが、経常損益は、販売数量は減少したものの、緊急収益改善策やコスト削減に取り組んだことや、ロールマージンの改善などにより前年同期比13億円改善の6億円の損失となりました。

鉄鋼アルミ全体では、当第1四半期連結累計期間の売上高は、前年同期比25.2%減の1,495億円となり、経常損益は、前年同期比247億円悪化の258億円の損失となりました。

[素形材]

新型コロナウイルス感染症の影響により、自動車向けの需要が減少したことからサスペンションやアルミ押出、銅板、鉄粉の売上高は前年同期を下回りました。また、造船向けの需要が減少したことなどから鋳鍛鋼の売上高が前年同期を下回りました。

これらの結果、当第1四半期連結累計期間の売上高は、前年同期比24.1%減の567億円となりました。経常損益は、前期に計上した固定資産の減損に伴い当第1四半期連結累計期間の減価償却費が減少しましたが、販売数量の大幅な減少に加え、在庫評価影響が悪化したことなどから前年同期比21億円悪化の57億円の損失となりました。

[溶接]

溶接材料の販売数量は、新型コロナウイルス感染症の影響により、国内では自動車や建設機械の需要が減少し、前年同期を下回りました。海外でも中国を中心に自動車向けの需要が減少したことなどから、前年同期を下回りました。

溶接システムの売上高は、前年同期並となりました。

この結果、当第1四半期連結累計期間の売上高は、前年同期比14.7%減の180億円となり、経常利益は、前年同期比5億円減益の2億円となりました。

[機械]

当第1四半期連結累計期間の受注高は、新型コロナウイルス感染症の影響により、主に自動車需要の影響を受ける産業機械などを中心に減少したことから、前年同期比50.8%減の183億円となり、当第1四半期連結会計期間末の受注残高は1,420億円となりました。

また、当第1四半期連結累計期間の売上高は、LNG船向けや石油化学向けの圧縮機を中心に堅調に推移し、前年同期並の407億円となりました。経常利益は、非汎用圧縮機を中心に案件の採算性が改善したことなどから前年同期比13億円増益の21億円となりました。

[エンジニアリング]

当第1四半期連結累計期間の受注高は、前年同期に複数案件の受注があった廃棄物処理関連事業を中心に減少したことから、前年同期比22.6%減の338億円となり、当第1四半期連結会計期間末の受注残高は3,000億円となりました。

また、当第1四半期連結累計期間の売上高は、既受注案件の進捗差などにより、前年同期比8.3%減の260億円となり、経常利益は、前年同期比1億円増益の9億円となりました。

(株)神鋼環境ソリューションの水処理/ごみ処理等に関する長期運転維持管理業務について、従来は売上時点で受注高として集計していましたが、当期より契約の受託時点で受注高として集計する方法に変更しております。これに伴い、前年同期の受注高を受託ベースで再集計し、比較しております。

[建設機械]

油圧ショベルの販売台数は、新型コロナウイルス感染症の影響により中国を中心に需要が大きく減少したことから前年同期を下回りました。なお、中国の子会社は1月から3月の業績を連結しているため、4月以降の需要回復は当第1四半期連結累計期間の業績には含まれておりません。

クローラクレーンの販売台数は、新型コロナウイルス感染症の影響により需要が減少しましたが、影響がまだ見られなかった米国などでシェアを伸ばしたため、前年同期並となりました。

この結果、当第1四半期連結累計期間の売上高は、油圧ショベルの販売台数減少の影響が大きく、前年同期比22.0%減の746億円となり、経常利益は、前年同期比31億円減益の8億円となりました。

[電力]

販売電力量は、真岡1・2号機が稼働したことにより前年同期を上回りました。電力単価は発電用石炭価格の市況下落の影響を受け、前年同期を下回りました。

この結果、当第1四半期連結累計期間の売上高は、前年同期比4.5%増の159億円となり、経常損益は、真岡発電所の稼働による増収に加え、神戸発電所の定期点検時の保全費が減少したことや、神戸発電所2号機の減価償却費が減少したことなどから前年同期比48億円改善の31億円の利益となりました。

[その他]

当第1四半期連結累計期間の売上高は、前年同期比14.8%減の49億円となり、経常損益は、前年同期比7億円改善の3億円の利益となりました。

(注) 売上高・受注高には消費税等は含まれておりません。

資本の財源及び資金の流動性に関する情報

当第1四半期連結会計期間末現在の実績

有利子負債は、前連結会計年度末から577億円増加の9,643億円となり、株主資本は、親会社株主に帰属する四半期純損失の計上により利益剰余金が減少したことなどから、131億円減少の6,835億円となりました。

(単位：億円)

	前連結会計年度末	当連結四半期会計期間末
有利子負債	9,066	9,643
(プロジェクトファイナンスを除く有利子負債)	(7,844)	(8,122)
株主資本	6,966	6,835

有利子負債の内訳

(単位：億円)

	合計	1年内	1年超
短期借入金	1,246	1,246	-
長期借入金	7,380	789	6,590
社債	1,017	202	815
合計	9,643	2,237	7,405

有利子負債の内訳は、当社グループは比較的工期の長い工事件が多く、生産設備も大型機械設備を多く所有していることなどから、一定水準の安定的な運転資金及び設備資金を確保しておく必要があり、第1四半期連結会計期間末の有利子負債の構成は、返済期限が1年以内のものが2,237億円、返済期限が1年を超えるものが7,405億円となっております。

(2) 生産、受注及び販売の実績

当第1四半期連結累計期間において、鉄鋼アルミにおける販売実績が著しく減少しております。詳細については、「(1) 財政状態及び経営成績の状況」をご覧ください。

(3) 研究開発活動

当第1四半期連結累計期間における当社グループ(当社及び連結子会社)の研究開発費は、74億円であります。また、当第1四半期連結累計期間における研究開発活動の状況の変更の内容は、次のとおりであります。

技術開発本部では、2020年4月1日付で、「ソリューション技術センター」と「プロセス技術センター」を新設しました。

ソリューション技術センターは、ソリューション開発力及び提案力の強化による当社材の需要拡大・拡販を狙って、事業部門と技術開発本部のソリューション開発組織を技術開発本部に統合・集約して新設しました。自動車の車体軽量化に資するソリューション技術(構造、接合、加工)の研究開発と迅速なユーザ支援、自動車の将来技術調査とそれらを活かした幅広い新規メニュー・新規事業の開拓、非自動車用途の製品メニューやものづくり支援へのソリューション技術の展開を行ないます。

プロセス技術センターは、素材系事業の各工場のものづくり力強化を狙いに、事業部門と技術開発本部の熟、圧延プロセス、計測分野の専門家を集約して新設しました。素材系の各工場に専門家が駐在する形とし、現場の知見と専門技術を融合させて、技術課題の迅速な解決、潜在課題の早期発見、プロセス技術力の強化を進めます。

両組織とも、集約のメリットを活かし、技術の担保と高度化、人材育成を計画的に推進します。

[素形材]

素形材では、今治造船(株)が建造する11,000TEU(注1)大型コンテナ船シリーズ(2021年1月、初号機竣工予定)に、当社船舶用製品(エンジン回りの部品である「クランク軸」と「中間軸」(注2))が採用されました。近年、船舶業界では環境問題へ対応するために、船舶から排出されるNO^x、SO^x、CO²等に高い排出規制が課されるなど環境規制が進み、燃費向上や、環境機器等のスペース確保のため、搭載する各機器・部品においては、軽量化・短尺化が求められています。今回採用された製品では、従来品と比較し、クランク軸の全長を約6%(1m)短尺化し、重量は2製品それぞれ約10%(合計約40トン)軽量化しています。クランク軸においては、本船向けのエンジンを製造する(株)三井E&Sマシナリーと共同で「結合型」クランク軸を1本で製造する「一本型」クランク軸を開発し、新たな生産技術を確立するとともに設備投資することにより、製造可能となりました。中間軸については従来の炭素鋼と比較し軸径の低減により軽量化させた高強度中間軸が採用されました。本製品は2014年に開発し世界統一規則(IACS)として採択されています。

(注1)TEU

20フィートコンテナ1個分を1TEUとしたコンテナ搭載量のことです。

(注2)クランク軸と中間軸

クランク軸はエンジンで発生させた往復運動を回転運動へ変換する部品です。中間軸はその動力をスクリューへ伝える部品の一部です。

[溶接]

溶接では、自動車足回り部品向けに、電着塗装性を向上させた専用ソリッドワイヤ「FAMILIARCTM MIX-1TR」を開発しました。これまでの溶接部は、生成したスラグが電着塗装工程で塗膜の形成を阻害し、塗装不良となり、防錆性能が劣化することが課題となっていました。MIX-1TRは、溶接部にスラグが残存しても電着塗装性に優れるように成分設計された溶接ワイヤです。現有設備やシールドガス組成などの変更なく適用が可能で、GA鋼板にも溶接可能です。また、従来製品と同等以上の高速溶接性が得られることなど、自動車製造ラインの生産性を損なうことなく、部品の防錆性能を向上できます。MIX-1TRは2020年度より自動車メーカーで初採用となり、国内外で今後の需要拡大が期待されます。

[建設機械]

建設機械では、日本マイクロソフト(株)と共同でIoTや画像・音声の認識技術、人工知能などを活用し、施工現場が映るモニターと建機操作のレバーを備えたコックピットから油圧ショベルなどを操作し、あたかも運転者が実際に操縦しているような作業を実現するための技術、建機遠隔操作システムの開発を進めています。今年度は本システムの開発を加速させ、現場事務所からの建機操縦など近距離環境の無線操縦システムを2021年度末までに完成させる計画です。また光ファイバーケーブルなどの長距離環境の操縦に取り組み、2025年度末に「建機テレワークサービス」の完成を目指しています。本開発は建機を操縦できるベテラン作業員の定年退職や人手不足に備えることを1つの目的としています。

(4) 主要な設備

前連結会計年度末において計画中であった重要な設備の新設について、当第1四半期連結累計期間において、重要な変更があったものではありません。

また、当第1四半期連結累計期間において、新たに確定した重要な設備の新設計画はありません。

加えて、経常的な設備更新のための除却等を除き、重要な設備の除却等の計画はありません。

3【経営上の重要な契約等】

当第1四半期連結会計期間において、経営上の重要な契約等の決定又は締結等はありません。

第3【提出会社の状況】

1【株式等の状況】

(1)【株式の総数等】

【株式の総数】

種類	発行可能株式総数(株)
普通株式	600,000,000
計	600,000,000

【発行済株式】

種類	第1四半期会計期間末 現在発行数(株) (2020年6月30日現在)	提出日現在発行数(株) (2020年8月6日現在)	上場金融商品取引所名 又は登録認可金融商品 取引業協会名	内容
普通株式	364,364,210	364,364,210	東京、名古屋 (以上市場第一部)	単元株式数は100株で あります。
計	364,364,210	364,364,210	-	-

(2)【新株予約権等の状況】

【ストックオプション制度の内容】

該当事項はありません。

【その他の新株予約権等の状況】

該当事項はありません。

(3)【行使価額修正条項付新株予約権付社債券等の行使状況等】

該当事項はありません。

(4)【発行済株式総数、資本金等の推移】

年月日	発行済株式 総数増減数 (株)	発行済株式 総数残高 (株)	資本金増減額 (百万円)	資本金残高 (百万円)	資本準備金 増減額 (百万円)	資本準備金 残高 (百万円)
2020年4月1日～ 2020年6月30日	-	364,364,210	-	250,930	-	100,789

(5)【大株主の状況】

当四半期会計期間は第1四半期会計期間であるため、記載事項はありません。

(6) 【議決権の状況】
【発行済株式】

2020年6月30日現在

区分	株式数(株)	議決権の数(個)	内容
無議決権株式	-	-	-
議決権制限株式(自己株式等)	-	-	-
議決権制限株式(その他)	-	-	-
完全議決権株式(自己株式等)	普通株式 2,250,000	-	-
完全議決権株式(その他)	普通株式 361,160,400	3,611,604	-
単元未満株式	普通株式 953,810	-	1単元(100株)未満の株式
発行済株式総数	364,364,210	-	-
総株主の議決権	-	3,611,604	-

(注)「完全議決権株式(その他)」欄には証券保管振替機構名義の株式が8,100株、「株式給付信託(BBT)」制度に関する資産管理サービス信託銀行(株)(信託E口)が所有する当社株式が757,900株、及び株主名簿上は当社名義となっておりますが実質的に所有していない株式が100株含まれております。また、「議決権の数」欄に、証券保管振替機構名義の完全議決権株式に係る議決権の数が81個、「株式給付信託(BBT)」制度に関する資産管理サービス信託銀行(株)(信託E口)が所有する当社株式に係る議決権の数が7,579個、及び株主名簿上は当社名義となっておりますが実質的に所有していない株式に係る議決権の数が1個含まれております。なお、「株式給付信託(BBT)」制度に関する資産管理サービス信託銀行(株)(信託E口)が所有する当社株式に係る議決権の数7,579個は、議決権不行使となっております。

【自己株式等】

2020年6月30日現在

所有者の氏名又は名称	所有者の住所	自己名義所有株式数(株)	他人名義所有株式数(株)	所有株式数の合計(株)	発行済株式総数に対する所有株式数の割合(%)
当社	神戸市中央区 脇浜海岸通2-2-4	244,900	-	244,900	0.07
神鋼商事(株)	大阪市中央区 北浜2-6-18	1,203,200	-	1,203,200	0.33
浅井産業(株)	東京都港区 芝浦4-2-8	730,700	-	730,700	0.20
三和鐵鋼(株)	愛知県海部郡 飛島村金岡7	41,400	-	41,400	0.01
(株)セラテクノ	兵庫県明石市貴崎 5-11-70	29,800	-	29,800	0.01
計	-	2,250,000	-	2,250,000	0.62

(注)1. 株主名簿上は当社名義となっておりますが、実質的に所有していない株式が100株あります。なお、当該株式数は「発行済株式」の「完全議決権株式(その他)」の中に含まれております。

2. 「株式給付信託(BBT)」制度に関する資産管理サービス信託銀行(株)(信託E口)が所有する当社株式757,900株は、上記自己株式に含まれておりません。

2 【役員の状況】

前事業年度の有価証券報告書の提出日後、当四半期累計期間において、役員の異動はありません。

（執行役員の状況）

当社は、事業部門制の下で執行役員制を導入しておりますが、前事業年度の有価証券報告書の提出日後、当四半期累計期間において、取締役を除く執行役員の異動はありません。

第4【経理の状況】

1．四半期連結財務諸表の作成方法について

当社の四半期連結財務諸表は、「四半期連結財務諸表の用語、様式及び作成方法に関する規則」（平成19年内閣府令第64号）に基づいて作成しております。

2．監査証明について

当社は、金融商品取引法第193条の2第1項の規定に基づき、第1四半期連結会計期間（2020年4月1日から2020年6月30日まで）及び第1四半期連結累計期間（2020年4月1日から2020年6月30日まで）に係る四半期連結財務諸表について有限責任 あずさ監査法人による四半期レビューを受けております。

1【四半期連結財務諸表】

(1)【四半期連結貸借対照表】

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (2020年3月31日)	当第1四半期連結会計期間 (2020年6月30日)
資産の部		
流動資産		
現金及び預金	146,044	176,631
受取手形及び売掛金	332,428	286,243
商品及び製品	184,414	184,149
仕掛品	137,567	137,819
原材料及び貯蔵品	174,328	162,175
その他	94,918	81,441
貸倒引当金	3,225	3,121
流動資産合計	1,066,476	1,025,339
固定資産		
有形固定資産		
建物及び構築物(純額)	257,897	254,653
機械装置及び運搬具(純額)	464,296	456,151
土地	139,518	138,944
その他(純額)	154,262	179,579
有形固定資産合計	1,015,974	1,029,327
無形固定資産	32,665	35,161
投資その他の資産		
投資有価証券	148,680	149,105
その他	185,765	164,132
貸倒引当金	38,370	20,945
投資その他の資産合計	296,074	292,292
固定資産合計	1,344,714	1,356,781
資産合計	2,411,191	2,382,121
負債の部		
流動負債		
支払手形及び買掛金	395,946	334,171
短期借入金	162,069	203,584
1年内償還予定の社債	30,215	20,215
未払法人税等	7,143	4,948
引当金	57,072	43,802
その他	160,624	165,172
流動負債合計	813,071	771,894
固定負債		
社債	81,622	81,515
長期借入金	632,732	659,049
退職給付に係る負債	94,518	98,013
引当金	4,959	4,707
その他	67,918	67,091
固定負債合計	881,751	910,376
負債合計	1,694,822	1,682,270

(単位：百万円)

	前連結会計年度 (2020年3月31日)	当第1四半期連結会計期間 (2020年6月30日)
純資産の部		
株主資本		
資本金	250,930	250,930
資本剰余金	102,350	102,350
利益剰余金	345,660	332,490
自己株式	2,261	2,261
株主資本合計	696,678	683,509
その他の包括利益累計額		
その他有価証券評価差額金	1,485	3,194
繰延ヘッジ損益	15,873	14,915
土地再評価差額金	2,995	3,406
為替換算調整勘定	1,984	8,927
退職給付に係る調整累計額	20,430	19,447
その他の包括利益累計額合計	39,797	43,502
非支配株主持分	59,487	59,843
純資産合計	716,369	699,850
負債純資産合計	2,411,191	2,382,121

(2) 【四半期連結損益計算書及び四半期連結包括利益計算書】

【四半期連結損益計算書】

【第1四半期連結累計期間】

(単位 : 百万円)

	前第1四半期連結累計期間 (自 2019年4月1日 至 2019年6月30日)	当第1四半期連結累計期間 (自 2020年4月1日 至 2020年6月30日)
売上高	464,458	374,150
売上原価	406,926	347,581
売上総利益	57,531	26,569
販売費及び一般管理費	54,788	46,454
営業利益又は営業損失 ()	2,743	19,885
営業外収益		
受取利息	594	551
受取配当金	2,732	1,335
業務分担金	980	871
持分法による投資利益	2,399	116
その他	1,883	3,218
営業外収益合計	8,590	6,094
営業外費用		
支払利息	2,237	2,476
出向者等労務費	2,560	2,139
その他	7,054	4,616
営業外費用合計	11,852	9,232
経常損失 ()	519	23,023
特別利益		
固定資産売却益	-	9,731
段階取得に係る差益	-	3,259
投資有価証券売却益	-	3,106
特別利益合計	-	16,097
税金等調整前四半期純損失 ()	519	6,926
法人税、住民税及び事業税	2,552	944
法人税等調整額	1,874	3,456
法人税等合計	677	4,400
四半期純損失 ()	1,196	11,326
非支配株主に帰属する四半期純利益又は非支配株主に帰属する四半期純損失 ()	41	1,840
親会社株主に帰属する四半期純損失 ()	1,155	13,167

【四半期連結包括利益計算書】

【第1四半期連結累計期間】

(単位:百万円)

	前第1四半期連結累計期間 (自 2019年4月1日 至 2019年6月30日)	当第1四半期連結累計期間 (自 2020年4月1日 至 2020年6月30日)
四半期純損失()	1,196	11,326
その他の包括利益		
その他有価証券評価差額金	2,297	1,595
繰延ヘッジ損益	1,593	1,649
土地再評価差額金	-	792
為替換算調整勘定	863	6,519
退職給付に係る調整額	784	1,003
持分法適用会社に対する持分相当額	746	1,226
その他の包括利益合計	2,989	4,290
四半期包括利益	4,186	15,617
(内訳)		
親会社株主に係る四半期包括利益	4,062	16,871
非支配株主に係る四半期包括利益	123	1,253

【注記事項】

(連結の範囲又は持分法適用の範囲の変更)

当第1四半期連結会計期間において、コベルコ鋼管(株)を連結の範囲から除外しており、その理由は、株式譲渡であります。また、無錫圧縮機股份有限公司を新たに連結の範囲に含めており、その理由は、株式の追加取得であります。

(追加情報)

(連結納税制度からグループ通算制度への移行に係る税効果会計の適用に関する取扱いの適用)

当社及び一部の国内連結子会社は、「所得税法等の一部を改正する法律」(令和2年法律第8号)において創設されたグループ通算制度への移行及びグループ通算制度への移行にあわせて単体納税制度の見直しが行なわれた項目については、「連結納税制度からグループ通算制度への移行に係る税効果会計の適用に関する取扱い」(実務対応報告第39号 2020年3月31日)第3項の取扱いにより、「税効果会計に係る会計基準の適用指針」(企業会計基準適用指針第28号 2018年2月16日)第44項の定めを適用せず、繰延税金資産及び繰延税金負債の額について、改正前の税法の規定に基づいております。

(会計上の見積りを行なう上での新型コロナウイルス感染症の影響の考え方)

会計上の見積りを行なう上での新型コロナウイルス感染症の影響の考え方について、当第1四半期連結会計期間末において重要な変更はありません。

新型コロナウイルス感染症の今後の広がり方や収束時期等を予想することは困難ではありますが、足下の入手可能な情報を踏まえて、当社及び当社グループへの生産・受注量の減少の影響は徐々に縮小し、2021年3月期末には解消するものと仮定し、繰延税金資産の回収可能性等の会計上の見積りを行なっております。

(四半期連結貸借対照表関係)

1 保証債務

下記の会社の金融機関借入等について、それぞれ保証を行なっております。

	前連結会計年度 (2020年3月31日)	当第1四半期連結会計期間 (2020年6月30日)
Kobelco Millcon Steel Co., Ltd.	6,033 百万円	6,453 百万円
鞍鋼神鋼冷延高張力自動車鋼板有限公司	3,150	3,134
日本エアロフォージ(株)	2,646	2,646
その他	4,357 (19社他)	2,655 (18社他)
合計	16,188	14,888
(うち、保証類似行為)	(279)	(207)
(うち、他社より再保証を受けているもの)	(67)	(94)

また、当社の連結子会社である神鋼建機(中国)有限公司は、販売代理店やリース会社を通じて顧客に建設機械を販売しております。販売代理店は、顧客の銀行ローンやリース取引について、担保となる建設機械を銀行ローン残高や未経過リース料相当額で買い取る保証を差し入れております。この買取保証に関し、神鋼建機(中国)有限公司は再保証を差し入れております。当該保証残高は、当第1四半期連結会計期間末において13,389百万円(前連結会計年度末14,488百万円)であります。

2 債権流動化に伴う買戻義務

	前連結会計年度 (2020年3月31日)	当第1四半期連結会計期間 (2020年6月30日)
	3,537百万円	3,853百万円

3 受取手形割引高及び受取手形裏書譲渡高

	前連結会計年度 (2020年3月31日)	当第1四半期連結会計期間 (2020年6月30日)
受取手形割引高	421 百万円	358 百万円
受取手形裏書譲渡高	98	274

(四半期連結キャッシュ・フロー計算書関係)

当第1四半期連結累計期間に係る四半期連結キャッシュ・フロー計算書は作成しておりません。なお、第1四半期連結累計期間に係る減価償却費(無形固定資産に係る償却費を含む。)は、次のとおりであります。

	前第1四半期連結累計期間 (自 2019年4月1日 至 2019年6月30日)	当第1四半期連結累計期間 (自 2020年4月1日 至 2020年6月30日)
減価償却費	25,391 百万円	25,223 百万円

(株主資本等関係)

前第1四半期連結累計期間(自 2019年4月1日 至 2019年6月30日)

配当金支払額

決議	株式の種類	配当金の総額	1株当たり 配当額	基準日	効力発生日	配当の原資
2019年5月15日 取締役会	普通株式	3,641百万円	10.0円	2019年3月31日	2019年5月31日	利益剰余金

当第1四半期連結累計期間(自 2020年4月1日 至 2020年6月30日)

配当金支払額

該当事項はありません。

(セグメント情報等)

【セグメント情報】

前第1四半期連結累計期間(自 2019年4月1日 至 2019年6月30日)

1. 報告セグメント毎の売上高及び利益又は損失の金額に関する情報

(単位:百万円)

	報告セグメント					
	鉄鋼アルミ	素形材	溶接	機械	エンジニアリング	建設機械
売上高						
外部顧客への売上高	190,175	72,089	20,919	37,459	27,993	95,718
セグメント間の内部売上高又は振替高	9,692	2,760	255	2,485	454	11
計	199,868	74,849	21,174	39,945	28,447	95,730
セグメント損益	1,113	3,596	836	890	841	4,033

	報告セグメント		その他 (注1)	合計	調整額 (注2)	四半期連結 損益計算書 計上額 (注3)
	電力	計				
売上高						
外部顧客への売上高	15,281	459,636	4,089	463,726	731	464,458
セグメント間の内部売上高又は振替高	-	15,659	1,681	17,341	17,341	-
計	15,281	475,296	5,770	481,067	16,609	464,458
セグメント損益	1,661	230	451	221	297	519

(注)1. 「その他」の区分は報告セグメントに含まれない事業セグメントであり、(株)コベルコ科研(特殊合金他新材料(ターゲット材等)、各種材料の分析・解析等)、及びその他の事業を含んでおります。

2. セグメント損益の調整額は、次のとおりであります。

(単位:百万円)

	当第1四半期連結累計期間
全社損益()	2,045
その他の調整額	2,343
セグメント損益の調整額	297

()全社損益は、主に報告セグメントに帰属しない財務関連の損益等であります。

3. セグメント損益は四半期連結損益計算書の経常損失と調整を行なっております。

当第1四半期連結累計期間（自 2020年4月1日 至 2020年6月30日）

1. 報告セグメント毎の売上高及び利益又は損失の金額に関する情報

（単位：百万円）

	報告セグメント					
	鉄鋼アルミ	素形材	溶接	機械	エンジニアリング	建設機械
売上高						
外部顧客への売上高	142,500	54,685	17,865	39,565	24,996	74,642
セグメント間の内部売上高又は振替高	7,074	2,106	197	1,210	1,082	8
計	149,575	56,791	18,063	40,775	26,078	74,651
セグメント損益	25,859	5,790	241	2,199	989	878

	報告セグメント		その他 (注1)	合計	調整額 (注2)	四半期連結 損益計算書 計上額 (注3)
	電力	計				
売上高						
外部顧客への売上高	15,971	370,227	3,596	373,823	326	374,150
セグメント間の内部売上高又は振替高	-	11,679	1,319	12,999	12,999	-
計	15,971	381,907	4,915	386,822	12,672	374,150
セグメント損益	3,196	24,143	333	23,810	787	23,023

(注) 1. 「その他」の区分は報告セグメントに含まれない事業セグメントであり、(株)コベルコ科研（特殊合金他新材料（ターゲット材等）、各種材料の分析・解析等）、及びその他の事業を含んでおります。

2. セグメント損益の調整額は、次のとおりであります。

（単位：百万円）

	当第1四半期連結累計期間
() 全社損益	1,338
() その他の調整額	551
() セグメント損益の調整額	787

() 全社損益は、主に報告セグメントに帰属しない財務関連の損益等であります。

3. セグメント損益は四半期連結損益計算書の経常損失と調整を行なっております。

2. 報告セグメント毎の固定資産の減損損失又はのれん等に関する情報

(のれんの金額の重要な変動)

機械セグメントにおいて、無錫圧縮機股份有限公司の株式を取得し、連結子会社としております。当該事象によるのれんの増加額は、当第1四半期連結累計期間においては2,757百万円であります。

3. 報告セグメントの変更等に関する事項

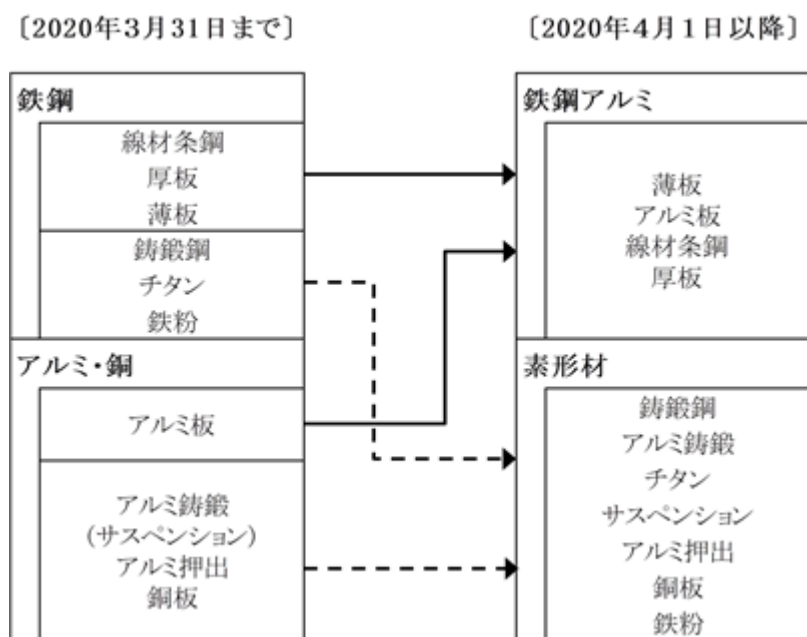
当第1四半期連結会計期間より、会社組織及び業績管理単位の改編に伴い、報告セグメントを変更しております。

従来、「鉄鋼」、「溶接」、「アルミ・銅」、「機械」、「エンジニアリング」及び「電力」の6つのセグメントと、当社の子会社であるコベルコ建機(株)を親会社とする企業集団である「建設機械」を合わせた7つを報告セグメントとしておりましたが、当第1四半期連結会計期間より「鉄鋼」と「アルミ・銅」を、素材と部品を軸に改編し、「鉄鋼アルミ」、「素形材」といたしました(下図参照)。

これにより、当第1四半期連結会計期間より、「鉄鋼アルミ」、「素形材」、「溶接」、「機械」、「エンジニアリング」、「建設機械」、「電力」の7区分を報告セグメントとして開示しております。

なお、前第1四半期連結累計期間のセグメント情報は、会社組織改編後の報告セグメントの区分に基づき作成したものを開示しております。

上記改編と同時に、製品毎の組織単位である事業ユニット制を導入しました。「鉄鋼アルミ」は4つの事業ユニットから、「素形材」は7つの事業ユニットから構成されます。



(企業結合等関係)

取得による企業結合

1. 企業結合の概要

(1) 被取得企業の名称及びその事業の内容

被取得企業の名称 無錫圧縮機股份有限公司(Wuxi Compressor Co., Ltd. 以下「WCC社」という。)
事業の内容 圧縮機的设计、製造、販売等

(2) 企業結合を行なった主な理由

当社は、中国における非汎用圧縮機の需要拡大に対応するため、2011年に、当社の100%子会社である神鋼投資有限公司(以下「神鋼投資」という。)を通じて無錫威克集团有限公司(Wuxi Victor Group Co., Ltd. 以下「Victor社」という。)からWCC社の株式44.35%を取得し、資本参加しました。

その後、WCC社は設計・製造・販売能力の向上を図ってまいりましたが、中国国内において更なる機動的な事業運営や営業力強化、きめ細やかなサービスを提供するため、このたびVictor社から25.65%の株式を追加取得することに合意し、WCC社は神鋼投資の70.00%出資の子会社となりました。

(3) 企業結合日

2020年4月2日

(4) 企業結合の法的形式

現金を対価とする株式取得

(5) 結合後企業の名称

結合後企業の名称に変更はありません。

(6) 神鋼投資が取得したWCC社の議決権比率

企業結合直前に所有していた議決権比率	44.35%
企業結合日に追加取得した議決権比率	25.65%
取得後の議決権比率	70.00%

(7) 取得企業を決定するに至った主な根拠

当社の100%子会社である神鋼投資がWCC社の議決権の過半数を自己の計算において所有していることから、当社がWCC社の意思決定機関を実質的に支配していると認められるため。

2. 四半期連結累計期間に係る四半期連結損益計算書に含まれる被取得企業の業績の期間

WCC社の第1四半期会計期間末日は3月31日であり、当社グループの第1四半期連結会計期間末日と3ヶ月異なっております。WCC社は当社の持分法適用関連会社であったため、当第1四半期連結累計期間における同社の業績のうち当社に帰属する部分は持分法による投資利益として計上しております。

3. 被取得企業の取得原価及び対価の種類毎の内訳

企業結合直前に保有していた株式の企業結合日における時価	1,191百万円
取得の対価 現金及び預金	688百万円
取得原価	1,880百万円

4. 被取得企業の取得原価と取得するに至った取引毎の取得原価の合計額との差額

段階取得に係る差益 3,259百万円

5. 発生したのれんの金額、発生原因、償却方法及び償却期間

(1) 発生したのれんの金額

2,757百万円

(2) 発生原因

被取得企業の取得原価が企業結合時における時価純資産を上回ったため、その差額をのれんとして認識しております。

(3) 償却方法及び償却期間

10年間にわたる均等償却

事業分離

1. 事業分離の概要

(1) 分離先企業の名称

丸一鋼管(株)

(2) 分離した事業の内容

連結子会社 コベルコ鋼管(株)

事業の内容 シームレスステンレス鋼管、精密細管、特殊管の製造販売、チタン溶接管の製造

(3) 事業分離を行なった主な理由

コベルコ鋼管(株)が丸一鋼管グループの一員として、新たな観点での収益力強化や海外拠点を活用したグローバル展開に取り組むことが、将来にわたる一層の事業の拡大と成長を実現するために有効であるとの判断にいたしました。

(4) 事業分離日

2020年4月1日

(5) 法的形式を含むその他取引の概要に関する事項

法的形式：受取対価を現金のみとするコベルコ鋼管(株)の発行済株式の譲渡

譲渡価額：13,921百万円

譲渡株式数及び譲渡前後の所有株式の状況

(ア) 異動前の所有株式数 105,000株(議決権所有割合：100%)

(イ) 譲渡株式数 105,000株

(ウ) 異動後の所有株式数 0株

なお、本譲渡に伴い、コベルコ鋼管(株)は当社の連結子会社から除外されました。

2. 実施した会計処理の概要

(1) 移転損益の金額

3,106百万円

(2) 移転した事業に係る資産及び負債の適正な帳簿価額並びにその主な内訳

流動資産 14,028百万円

固定資産 6,843

資産合計 20,872

流動負債 8,448

固定負債 1,714

負債合計 10,163

(3) 会計処理

コベルコ鋼管(株)の株式の連結上の帳簿価額と譲渡価額との差額を「投資有価証券売却益」として、特別利益に計上しております。

3. 分離した事業が含まれていた報告セグメント

素形材

4. 当四半期連結累計期間の連結損益計算書に計上されている分離した事業に係る損益の概算額

当四半期連結累計期間の期首に売却したため、分離した事業に係る損益は含まれておりません。

(1 株当たり情報)

1 株当たり四半期純損失及び算定上の基礎は、以下のとおりであります。

	前第 1 四半期連結累計期間 (自 2019年 4 月 1 日 至 2019年 6 月 30 日)	当第 1 四半期連結累計期間 (自 2020年 4 月 1 日 至 2020年 6 月 30 日)
1 株当たり四半期純損失	3 円 18 銭	36 円 30 銭
(算定上の基礎)		
親会社株主に帰属する四半期純損失 (百万円)	1,155	13,167
普通株主に帰属しない金額 (百万円)	-	-
普通株式に係る親会社株主に帰属する 四半期純損失 (百万円)	1,155	13,167
普通株式の期中平均株式数 (千株)	362,307	362,697

(注) 1. 潜在株式調整後 1 株当たり四半期純利益については、潜在株式が存在しないため記載しておりません。

2. 株主資本において自己株式として計上されている「株式給付信託 (BBT)」制度に関する信託に残存する当社の株式は、1 株当たり四半期純損失の算定上、期中平均株式数の計算において控除する自己株式に含めております。

当第 1 四半期連結累計期間における 1 株当たり四半期純損失の算定上、控除した当該自己株式の期中平均株式数は 758 千株 (前第 1 四半期連結累計期間において 1,154 千株) であります。

(重要な後発事象)

該当事項はありません。

2 【その他】

該当事項はありません。

第二部【提出会社の保証会社等の情報】

該当事項はありません。

独立監査人の四半期レビュー報告書

2020年8月6日

株式会社神戸製鋼所

取締役会 御中

有限責任 あずさ監査法人

大阪事務所

指定有限責任社員
業務執行社員 公認会計士 原田 大輔 印

指定有限責任社員
業務執行社員 公認会計士 大槻 櫻子 印

指定有限責任社員
業務執行社員 公認会計士 塚本 健 印

監査人の結論

当監査法人は、金融商品取引法第193条の2第1項の規定に基づき、「経理の状況」に掲げられている株式会社神戸製鋼所の2020年4月1日から2021年3月31日までの連結会計年度の第1四半期連結会計期間（2020年4月1日から2020年6月30日まで）及び第1四半期連結累計期間（2020年4月1日から2020年6月30日まで）に係る四半期連結財務諸表、すなわち、四半期連結貸借対照表、四半期連結損益計算書、四半期連結包括利益計算書及び注記について四半期レビューを行った。

当監査法人が実施した四半期レビューにおいて、上記の四半期連結財務諸表が、我が国において一般に公正妥当と認められる四半期連結財務諸表の作成基準に準拠して、株式会社神戸製鋼所及び連結子会社の2020年6月30日現在の財政状態及び同日をもって終了する第1四半期連結累計期間の経営成績を適正に表示していないと信じさせる事項が全ての重要な点において認められなかった。

監査人の結論の根拠

当監査法人は、我が国において一般に公正妥当と認められる四半期レビューの基準に準拠して四半期レビューを行った。四半期レビューの基準における当監査法人の責任は、「四半期連結財務諸表の四半期レビューにおける監査人の責任」に記載されている。当監査法人は、我が国における職業倫理に関する規定に従って、会社及び連結子会社から独立しており、また、監査人としてのその他の倫理上の責任を果たしている。当監査法人は、結論の表明の基礎となる証拠を入手したと判断している。

四半期連結財務諸表に対する経営者及び監査等委員会の責任

経営者の責任は、我が国において一般に公正妥当と認められる四半期連結財務諸表の作成基準に準拠して四半期連結財務諸表を作成し適正に表示することにある。これには、不正又は誤謬による重要な虚偽表示のない四半期連結財務諸表を作成し適正に表示するために経営者が必要と判断した内部統制を整備及び運用することが含まれる。

四半期連結財務諸表を作成するに当たり、経営者は、継続企業の前提に基づき四半期連結財務諸表を作成することが適切であるかどうかを評価し、我が国において一般に公正妥当と認められる四半期連結財務諸表の作成基準に基づいて継続企業に関する事項を開示する必要がある場合には当該事項を開示する責任がある。

監査等委員会の責任は、財務報告プロセスの整備及び運用における取締役の職務の執行を監視することにある。

四半期連結財務諸表の四半期レビューにおける監査人の責任

監査人の責任は、監査人が実施した四半期レビューに基づいて、四半期レビュー報告書において独立の立場から四半期連結財務諸表に対する結論を表明することにある。

監査人は、我が国において一般に公正妥当と認められる四半期レビューの基準に従って、四半期レビューの過程を通じて、職業的専門家としての判断を行い、職業的懐疑心を保持して以下を実施する。

- ・主として経営者、財務及び会計に関する事項に責任を有する者等に対する質問、分析的手続その他の四半期レビュー手続を実施する。四半期レビュー手続は、我が国において一般に公正妥当と認められる監査の基準に準拠して実施される年度の財務諸表の監査に比べて限定された手続である。
- ・継続企業の前提に関する事項について、重要な疑義を生じさせるような事象又は状況に関して重要な不確実性が認められると判断した場合には、入手した証拠に基づき、四半期連結財務諸表において、我が国において一般に公正妥当と認められる四半期連結財務諸表の作成基準に準拠して、適正に表示されていないと信じさせる事項が認められないかどうか結論付ける。また、継続企業の前提に関する重要な不確実性が認められる場合は、四半期レビュー報告書において四半期連結財務諸表の注記事項に注意を喚起すること、又は重要な不確実性に関する四半期連結財務諸表の注記事項が適切でない場合は、四半期連結財務諸表に対して限定付結論又は否定的結論を表明することが求められている。監査人の結論は、四半期レビュー報告書日までに入手した証拠に基づいているが、将来の事象や状況により、企業は継続企業として存続できなくなる可能性がある。

- ・ 四半期連結財務諸表の表示及び注記事項が、我が国において一般に公正妥当と認められる四半期連結財務諸表の作成基準に準拠していないと信じさせる事項が認められないかどうかとともに、関連する注記事項を含めた四半期連結財務諸表の表示、構成及び内容、並びに四半期連結財務諸表が基礎となる取引や会計事象を適正に表示していないと信じさせる事項が認められないかどうかを評価する。
- ・ 四半期連結財務諸表に対する結論を表明するために、会社及び連結子会社の財務情報に関する証拠を入手する。監査人は、四半期連結財務諸表の四半期レビューに関する指示、監督及び実施に関して責任がある。監査人は、単独で監査人の結論に対して責任を負う。

監査人は、監査等委員会に対して、計画した四半期レビューの範囲とその実施時期、四半期レビュー上の重要な発見事項について報告を行う。

監査人は、監査等委員会に対して、独立性についての我が国における職業倫理に関する規定を遵守したこと、並びに監査人の独立性に影響を与えると合理的に考えられる事項、及び阻害要因を除去又は軽減するためにセーフガードを講じている場合はその内容について報告を行う。

利害関係

会社及び連結子会社と当監査法人又は業務執行社員との間には、公認会計士法の規定により記載すべき利害関係はない。

以 上

-
- (注) 1. 上記は四半期レビュー報告書の原本に記載された事項を電子化したものであり、その原本は四半期報告書提出会社が別途保管しております。
2. X B R L データは四半期レビューの対象には含まれていません。