

2020年度第3四半期決算について

<損益実績(連結)>

| | 2020 3Q累計 | 2020 上期 | 2020 3Q | 2019 3Q累計 | '19.3Q累計 →'20.3Q累計 |
|--|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|---------------------------------|--------------------------------|
| 売上収益 | 34,498 | 22,419 | 12,078 | 44,760 | - 10,262 |
| 減損等前事業利益 [ROS] | ▲ 331 [-1.0%] | ▲ 1,065 [-4.8%] | 733 [6.1%] | 721 [1.6%] | - 1,052 ※5 [-2.6%] |
| 減損損失等 | - | - | - | ▲ 3,514 | + 3,514 |
| 事業利益※1 [ROS] | ▲ 331 [-1.0%] | ▲ 1,065 [-4.8%] | 733 [6.1%] | ▲ 2,793 [-6.2%] | + 2,462 [+5.3%] |
| 個別開示項目※2 | ▲ 342 | ▲ 422 | 80 | ▲ 932 | + 590 |
| 親会社の所有者に 帰属する当期利益 <1株当たり当期利益> [ROE]※3 | ▲ 1,238 <-134.5> [-6.3%] | ▲ 1,911 <-207.6> [-15.1%] | 673 <73.2> [10.8%] | ▲ 3,573 <-388.2> [-15.8%] | + 2,335 <+253.8> [+9.4%] |
| EBITDA※4 | 1,834 | 367 | 1,467 | 3,595 | - 1,761 |
| 有利子負債 | 26,899 | 27,692 | 26,899 | 27,334 | - 435 |

劣後ローン・劣後債資本性調整後D/Eレシオ

0.79 0.85 0.79 0.78 + 0.01

(※1) 事業利益とは、持続的な事業活動の成果を表し、当社グループの業績を継続的に比較・評価することに資する連結経営業績の代表的指標であり、売上収益から売上原価、販売費及び一般管理費、並びにその他費用を控除し、持分法による投資利益及びその他収益を加えたものであります。その他収益及びその他費用は、受取配当金、為替差損益、固定資産除却損等から構成されております。

(※2) 当社グループの営業活動と関連が低く金額の影響が大きい非定期的項目

(※3) 年率換算 (※4) 事業利益 + 減価償却費 + 減損損失

(※5) 減損等前連結事業利益差異の内訳

(単位: 億円)

'19.3Q累計
→'20.3Q累計

| 減損等前連結事業利益 差異 | - 1,050 |
|--------------------------|--------------|
| 1. 製鉄事業 | - 970 |
| ① 生産出荷 | - 2,200 |
| ② 販売価格・構成 | - 570 |
| ③ 原料価格(キャリアオーバー含む) | + 310 |
| ④ コスト改善(減産によるコストデメリット含む) | + 1,400 |
| ⑤ 減価償却費(減損・定額法変更影響含む) | + 920 |
| ⑥ 在庫評価差 | - 280 |
| ⑦ グループ会社 | - 660 |
| ⑧ 為替影響(ストック、フロー) | - 20 |
| ⑨ 19FY災害影響 | + 380 |
| ⑩ その他 | - 250 |
| 2. 鉄以外セグメント | - 150 |
| 3. 調整額 | + 70 |

<諸元>

(1) 当社

| | 2020 3Q累計 | 2020 上期 | 2020 3Q | 2019 3Q累計 | '19.3Q累計 →'20.3Q累計 |
|---------------|--------------|------------|------------|--------------|-----------------------|
| 連結粗鋼生産量(万t) | 2,642 | 1,678 | 964 | 3,550 | - 908 |
| 単独粗鋼生産量(万t)*1 | 2,311 | 1,464 | 847 | 3,149 | - 838 |
| 鋼材出荷量(万t)*1 | 2,238 | 1,446 | 793 | 2,932 | - 694 |
| 鋼材価格(千円/t)*1 | 84.7 | 83.6 | 86.9 | 88.5 | - 3.8 |
| 為替(円/\$) | 106 | 107 | 105 | 109 | 3円高 |

*1 日鉄日新製鋼(2020年4月1日に合併を含む(両社間の取引補正後))

(2) 全国

| | 2020 3Q累計 | 2020 上期 | 2020 3Q | 2019 3Q累計 | '19.3Q累計 →'20.3Q累計 |
|----------------|--------------|------------|------------|--------------|-----------------------|
| 粗鋼生産量(万t) | 5,908 | 3,709 | 2,199 | 7,431 | - 1,523 |
| 鋼材消費(万t)*2 | 3,904 | 2,514 | 1,390 | 4,522 | - 618 |
| (うち 製造業) | (2,421) | (1,527) | (894) | (2,910) | (- 488) |
| <製造業比率> | <62.0%> | <60.8%> | <64.3%> | <64.4%> | <- 2.3%> |
| 普通鋼鋼材消費(万t) | 3,095 | 2,000 | 1,095 | 3,557 | - 462 |
| 建設 | 1,432 | 953 | 479 | 1,527 | - 95 |
| 製造業 | 1,663 | 1,047 | 616 | 2,030 | - 367 |
| 特殊鋼鋼材消費(万t) | 809 | 513 | 295 | 965 | - 156 |
| 国内メーカー在庫(万t)*3 | 512 | 516 | 512 | 582 | - 70 |
| 薄板三品在庫(万t)*3 | 356 | 367 | 356 | 432 | - 76 |

*2 当社推定値 *3 12月末(速報)

<セグメント情報>

(単位: 億円)

| 売上収益 | 34,498 | 22,419 | 12,078 | 44,760 | - 10,262 |
|--------------|---------|--------|--------|---------|----------|
| 製鉄 | 30,169 | 19,658 | 10,511 | 39,888 | - 9,719 |
| エンジン・アリンク | 2,425 | 1,515 | 910 | 2,394 | + 31 |
| ケミカル & マテリアル | 1,275 | 789 | 485 | 1,693 | - 418 |
| システムソリューション | 1,837 | 1,217 | 620 | 1,989 | - 152 |
| 調整額 | ▲ 1,209 | ▲ 760 | ▲ 448 | ▲ 1,205 | - 4 |

| 事業利益 | ▲ 331 | ▲ 1,065 | 733 | ▲ 2,793 | + 2,462 |
|--------------|-------|---------|-----|---------|---------|
| 製鉄 | ▲ 605 | ▲ 1,167 | 562 | ▲ 3,153 | + 2,548 |
| エンジン・アリンク | 144 | 72 | 72 | 83 | + 61 |
| ケミカル & マテリアル | ▲ 4 | ▲ 36 | 32 | 173 | - 177 |
| システムソリューション | 166 | 106 | 59 | 202 | - 36 |
| 調整額 | ▲ 32 | ▲ 39 | 7 | ▲ 98 | + 66 |

(※2) 個別開示項目内訳

| | 2020 3Q累計 | 2019 3Q累計 | '19.3Q累計 →'20.3Q累計 |
|-----------|--------------|--------------|-----------------------|
| 個別開示項目 合計 | ▲ 342 | ▲ 932 | + 590 |
| 事業再編損 | ▲ 342 | ▲ 932 | + 590 |

<2020.3Q累計>

小倉鉄源設備休止関連損失▲398、北米I/N Tek・Kote持分売却等

<2019.3Q累計>

減損損失(日鉄日新)▲787、事業撤退損▲49(ZNW等)、

設備休止関連損失▲95(鹿島UO等)

2020年度年度見通しについて

2021年2月5日
日本製鉄㈱

(単位:億円)

<損益見通し(連結)>

| | 2020年度見 | | | | | '20上期→ '20下見 | 2019年度 | '19年度→ '20年度見 | 2020年度見 (11月6日公表) |
|-------------------------------------|----------|----------|--------|--------|--------|------------------------|--------------------|---------------------|----------------------|
| | 上期 | 下見 | 3Q | 4Q見 | | | | | |
| 売上収益 | 48,500 | 22,419 | 26,081 | 12,078 | 14,003 | + 3,662 | 59,215 | - 10,715 | 48,000 |
| 減損等前事業利益 [ROS] | 300 | ▲ 1,065 | 1,365 | 733 | 632 | + 2,430 ※4 [+10.0%] | 765 | - 465 ※4 [-0.7%] | ▲ 600 |
| 減損損失等 | - | - | - | - | - | - | ▲ 3,609 | + 3,609 | - |
| 事業利益 ※ 1 [ROS] | 300 | ▲ 1,065 | 1,365 | 733 | 632 | + 2,430 [+10.0%] | ▲ 2,844 [-4.8%] | + 3,144 [+5.4%] | ▲ 600 [-1.3%] |
| 個別開示項目 ※ 2 | ▲ 750 | ▲ 422 | ▲ 328 | 80 | ▲ 408 | + 94 | ▲ 1,217 | + 467 | |
| 親会社の所有者に 帰属する当期利益 <1株当たり当期利益> | ▲ 1,200 | ▲ 1,911 | 711 | 673 | 38 | + 2,622 | ▲ 4,315 | + 3,115 | ▲ 1,700 |
| | <-130.0> | <-207.6> | <77.6> | <73.2> | <4.4> | <+285.2> | <-468.7> | <+338.7> | <-185.0> |
| E B I T D A ※ 3 | 3,300 | 367 | 2,933 | 1,467 | 1,466 | + 2,566 | 4,668 | - 1,368 | 2,400 |

(※1) 事業利益とは、持続的な事業活動の成果を表し、当社グループの業績を継続的に比較・評価することに資する連結経営業績の代表的指標であり、売上収益から売上原価、販売費及び一般管理費、並びにその他費用を控除し、持分法による投資利益及びその他収益を加えたものであります。その他収益及びその他費用は、受取配当金、為替差損益、固定資産除却損等から構成されております。

(※2) 当社グループの営業活動と関連が低く金額的影響が大きい非定期的項目。

上期:小倉鉄源設備休止関連損失▲398等、3Q:I/N Tek+Kote持分売却等、4Q見:VSB持分譲渡、設備休止関連損失等。

(※3) 事業利益 + 減価償却費 + 減損損失

<諸元>

(1) 当社

| | | | | | | | | | |
|---------------------------|---------|-------|---------|------|---------|---------|-------|---------|---------|
| 連結粗鋼生産量(万t) | 3,780程度 | 1,678 | 2,100程度 | 964 | 1,140程度 | + 422程度 | 4,705 | - 925程度 | 3,720程度 |
| 単独粗鋼生産量(万t) *1 | 3,320程度 | 1,464 | 1,860程度 | 847 | 1,010程度 | + 396程度 | 4,185 | - 865程度 | 3,270程度 |
| 鋼材出荷量(万t) *1 | 3,120程度 | 1,446 | 1,680程度 | 793 | 890程度 | + 234程度 | 3,870 | - 750程度 | 3,100程度 |
| 鋼材価格(千円/t) *1 為替(円/\$) | 86程度 | 83.6 | 88程度 | 86.9 | 90程度 | + 4.4程度 | 88.3 | - 2.3程度 | 84程度 |
| | 106程度 | 107 | 105程度 | 105 | 105程度 | 2円高程度 | 109 | 3円高程度 | 106程度 |

*1 日鉄日新製鋼(2020年4月1日に合併)を含む(両社間の取引補正後)

(2) 全国

| | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|----------------------|------------------|----------------------|----------------|--------------------|----------------------|------------------|----------------------|----------------------|
| 粗鋼生産量(万t) *2 | 8,260程度 | 3,709 | 4,550程度 | 2,199 | 2,350程度 | + 841程度 | 9,843 | - 1,583程度 | |
| 鋼材消費(万t) *3 (うち製造業) <製造業比率> | 5,230程度 (3,280程度) | 2,514 (1,527) | 2,720程度 (1,750程度) | 1,390 (894) | 1,330程度 (860程度) | + 206程度 (+ 223程度) | 5,914 (3,835) | - 684程度 (- 555程度) | 5,170程度 (3,240程度) |
| | <63%程度> | <60.8%> | <64%程度> | <64.3%> | <65%程度> | <+ 4%程度> | <64.8%> | <- 2%程度> | <63%程度> |
| 普通鋼鋼材消費(万t) | 4,150程度 | 2,000 | 2,150程度 | 1,095 | 1,050程度 | + 150程度 | 4,669 | - 519程度 | 4,130程度 |
| 建設 製造業 | 1,880程度 | 953 | 930程度 | 479 | 450程度 | - 23程度 | 2,007 | - 127程度 | 1,850程度 |
| 特殊鋼鋼材消費(万t) | 2,270程度 | 1,047 | 1,220程度 | 616 | 600程度 | + 173程度 | 2,662 | - 392程度 | 2,270程度 |
| | 1,080程度 | 513 | 570程度 | 295 | 270程度 | + 57程度 | 1,245 | - 165程度 | 1,050程度 |

*2 経済産業省見通し *3 当社推定値

<セグメント情報>

| | 2020年度見 | | | | | '20上期→ '20下見 | 2019年度 | '19年度→ '20年度見 | 2020年度見 (11月6日公表) |
|-------------|---------|---------|--------|--------|--------|-----------------|---------|------------------|----------------------|
| | 上期 | 下見 | 3Q | 4Q見 | | | | | |
| 売上収益 | 48,500 | 22,419 | 26,081 | 12,078 | 14,003 | + 3,662 | 59,215 | - 10,715 | 48,000 |
| 製鉄 | 42,400 | 19,658 | 22,742 | 10,511 | 12,231 | + 3,084 | 52,573 | - 10,173 | 42,000 |
| エンジニアリング | 3,300 | 1,515 | 1,785 | 910 | 875 | + 270 | 3,404 | - 104 | 3,200 |
| ケミカル&マテリアル | 1,750 | 789 | 961 | 485 | 476 | + 172 | 2,157 | - 407 | 1,700 |
| システムソリューション | 2,550 | 1,217 | 1,333 | 620 | 713 | + 116 | 2,732 | - 182 | 2,550 |
| 調整額 | ▲ 1,500 | ▲ 760 | ▲ 740 | ▲ 448 | ▲ 292 | + 20 | ▲ 1,652 | + 152 | ▲ 1,450 |
| 事業利益 | 300 | ▲ 1,065 | 1,365 | 733 | 632 | + 2,430 | ▲ 2,844 | + 3,144 | ▲ 600 |
| 製鉄 | 0 | ▲ 1,167 | 1,167 | 562 | 605 | + 2,334 | ▲ 3,253 | + 3,253 | ▲ 800 |
| エンジニアリング | 150 | 72 | 78 | 72 | 6 | + 6 | 107 | + 43 | 90 |
| ケミカル&マテリアル | 0 | ▲ 36 | 36 | 32 | 4 | + 72 | 184 | - 184 | 0 |
| システムソリューション | 220 | 106 | 114 | 59 | 55 | + 8 | 261 | - 41 | 220 |
| 調整額 | ▲ 70 | ▲ 39 | ▲ 31 | 7 | ▲ 38 | + 8 | ▲ 144 | + 74 | ▲ 110 |

(※4) 減損等前連結事業利益差異の内訳

(単位:億円)

| | 2020上期 →2020下見 | 対前回 | 2019年度 →2020年度見 |
|-------------------------|-------------------|------|--------------------|
| 減損等前連結事業利益 差異 | +2,430 | +900 | -470 |
| 1. 製鉄事業 | +2,330 | +800 | -330 |
| ① 生産出荷 | +800 | +50 | -2,490 |
| ② 販売価格・構成 | +790 | +470 | -460 |
| ③ 原料価格(キャリオバー含む) | -510 | -140 | +340 |
| ④ コスト改善(減産によるコストメリット含む) | +380 | +100 | +1,500 |
| ⑤ 減価償却費(減損・定額法変更影響含む) | -90 | ~ | +1,200 |
| ⑥ 在庫評価差 | +450 | +150 | -160 |
| ⑦ グループ会社 | +490 | +190 | -640 |
| ⑧ 為替影響(ストック、フロー) | -10 | ~ | -10 |
| ⑨ 19FY災害影響 | ~ | ~ | +420 |
| ⑩ その他 | +30 | -20 | -30 |
| 2. 鉄以外セグメント | +90 | +60 | -180 |
| 3. 調整額 | +10 | +40 | +40 |

【剰余金の配当(期末)について】

当期の業績見通しは、新型コロナウイルスの影響等により生産・出荷数量が減少し、▲1,200億円の連結当期損益の赤字(上期▲1,911億円、下期711億円)となる見通しであります。当期末の剰余金の配当については、足元業績が回復していること、先行きの業績見通し等を勘案し、1株につき10円とさせていただきます(年間配当金としては1株につき10円)。

(注) 上記予想には本資料の発表日現在の将来に関する前提・見通し・計画に基づく予測が含まれております。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。

足元の経営環境と当社の対応

1. 足元の経営環境

- ・上期をボトムに下期は製造業を中心に回復(ただし、コロナ前に対しては低位)
- ・当社連結事業利益は、年度通期黒字化の見通し(対前回 年間+900億円好転)
 - 連結事業利益 年間:300億円(上期:▲1,065億円、下期:1,365億円)
- ・低所要下における安定生産と経済生産の両立を推進、国内外の鉄鋼需要の変化に即した迅速かつ適切な生産対応
(11/22 室蘭第2高炉の火入れ、11/24 東日本・君津地区第2高炉を再稼働、1/19 東日本・鹿島地区第1高炉を再稼働)
- 国内鋼材消費量 年間:5,230万t、うち下期2,720万t(対前回+60万t)
- 当社単独粗鋼量 年間:3,320万t、うち下期1,860万t(対前回+50万t、下期稼働率80~90%程度)
- 当社鋼材出荷量 年間:3,120万t、うち下期1,680万t(対前回+20万t)

2. 2020年度損益・キャッシュフロー対策及び単独営業損益黒字確保のための取り組み

- (1) ベース実力の着実な向上(厳しい環境下でも単独営業損益黒字を確保できる収益基盤を確立)
 - ①固定費の大幅圧縮(2020年度:2,200億円規模/年)による損益分岐点引き下げ
 - ②実力操業諸元の改善による変動費低減(2020年度:500億円以上/年)
 - ・急激な減産に伴うコストデメリットが発生するものの、低生産を活用した追加コスト削減で吸収
 - ③紐付価格是正への継続的な取り組み
- (2) 財務規律を重視したキャッシュフローマネジメント
 - ・資産圧縮(5,000億円以上/3年)と設備投資効率化(設備投資総額を▽3,000億円以上圧縮[1.7兆円→1.4兆円/3年])
 - ・東京都板橋区土地(旧東京製造所土地)の2021年度売却を決定(売却益:連結400億円程度、単独750億円程度)

3. アフターコロナの経営環境想定

- (1) 需要面

(国内)人口減・少子高齢化による需要低迷・縮小の懸念、米中対立の常態化による貿易縮小がもたらす間接輸出減少
(海外)製造業における地産地消・自国産化の加速、エネルギー分野の鉄鋼需要低迷、新興国は中長期的には成長
- (2) 競合面
 - ・中国における、いち早い経済活動の回復を背景に中国鉄鋼メーカーの相対的な優位性拡大

⇒従来から想定していた鉄鋼需給構造の変化が、新型コロナウイルス影響で加速化し、さらに厳しい事業環境となることを前提に必要な構造対策の前倒し・追加を検討

4. 中長期的な収益基盤強化に向けた取り組み

- (1) 国内最適生産体制への早期移行と競争力強化
 - ・競争力優位な設備への選択投資による生産性向上・体質強化 ~ 広畑電気炉新設、名古屋第3高炉改修 等
 - ・競争力劣位な設備の休止と競争力優位な設備への生産集約 ~ 既公表構造対策収益効果(年率1,000億円)の早期発揮
- (2) 世界に通用する戦略商品の質・量両面の強化~品種構成高度化(高付加価値商品の拡大)
 - ・超ハイテン鋼板、高効率電磁鋼板等の高級鋼の能力拡大と安定供給、さらなる機能向上等への取り組み
~ 電磁鋼板能力・品質向上対策:九州製鉄所八幡地区・瀬戸内製鉄所広畑地区 計1,000億円強
 - ~ 東日本製鉄所君津地区6CGL(溶融亜鉛めっきライン)稼働開始 → 自動車軽量化・高強度化へのニーズ拡大に対応
- (3) 海外事業の選択と集中~「需要の伸びが確実に期待できる地域」「当社の技術力・商品力を活かせる分野」における展開
 - ・AM/NS Calvert での電気炉新設 正式契約締結 → グローバル事業戦略における新たな選択肢を確保
 - ・I/N Tek・I/N Kote 持分売却 → リソースをAM/NS Calvert に集中し、北米における高品質な製品供給体制を更に強化
 - ・油井管継手VAM®のR&DパートナーであるVallourec社の増資引受け、VSB事業(ブラジルにおける汎用シームレス鋼管合弁事業)の持分譲渡(21年3月末) → 関西製鉄所を主体としたさらなる品種構成の高度化、当社油井管事業の収益基盤強化
 - ・海外ブリキ事業の選択と集中 ~ タイSTP子会社化[15.6% → 約90%]、中国PATIN 撤退[当社持分25%をJVパートナーへ売却]
- (4) デジタルトランスフォーメーションの推進 ~ データとデジタル技術の積極活用による業務プロセス改革と生産プロセス改革
 - ・ローカル5Gを見据えた製造現場での自営無線網の検証、NECのAI技術を活用した操業状態監視基盤の構築

5. 革新的技術開発による気候変動への対応

- ・部門横断のゼロカーボン・スチール委員会を設置、脱炭素社会に向けた当社シナリオ(2030年目標、2050年ビジョン)、低CO₂技術に関する研究開発等について検討加速化。具体的な当社シナリオについては、今年度中に公表予定
- ・2050年でのカーボンニュートラルという政府方針を念頭に、研究開発や社会的負担の在り方等も総合的に勘案しながら、当社の脱炭素戦略を策定
- ・リオテントと炭素排出の少ない鉄のバリューチェーンへの移行に向けた気候変動に関する覚書を締結

日本製鉄株式会社

コード番号 5401 上場取引所 東京、名古屋、札幌、福岡

問合せ先 責任者役職名 広報センター所長

氏 名 有田 進之介

TEL (03)6867-2135、2146、2977、3419

<2021年3月期 第3四半期決算 補足情報>

[全国]

1. 粗鋼生産量

単位:万トン

| | 前期 | | | 当期 | | | 年度 |
|--------|-------|-------|-------|-------|------------------------|---------|---------|
| | 第1四半期 | 第2四半期 | 上期 | 第3四半期 | 第4四半期 | 下期 | |
| 2019年度 | 2,611 | 2,455 | 5,066 | 2,365 | 2,411 | 4,776 | 9,843 |
| 2020年度 | 1,812 | 1,898 | 3,709 | 2,199 | 2,350程度 ^(※) | 4,550程度 | 8,260程度 |

^(※)経済産業省見通し

2. 在庫推移

| | 国内メーカー問屋在庫 | (在庫率) | 薄板三品：熱延＋冷延＋表面処理 | ときわ会H形鋼 |
|-----------|------------|---------|-----------------|---------|
| | 万トン | % | 万トン | 万トン |
| 2018.12末 | 574 | (151.6) | 417 | 18.7 |
| 2019.1末 | 597 | (154.0) | 440 | 19.5 |
| 2019.2末 | 593 | (152.5) | 441 | 20.8 |
| 2019.3末 | 593 | (141.6) | 447 | 21.9 |
| 2019.4末 | 602 | (160.1) | 454 | 22.7 |
| 2019.5末 | 611 | (164.7) | 462 | 22.7 |
| 2019.6末 | 612 | (161.2) | 457 | 22.0 |
| 2019.7末 | 582 | (145.6) | 442 | 20.6 |
| 2019.8末 | 612 | (188.8) | 457 | 19.8 |
| 2019.9末 | 595 | (157.7) | 445 | 19.1 |
| 2019.10末 | 585 | (155.4) | 433 | 18.2 |
| 2019.11末 | 580 | (158.0) | 434 | 18.0 |
| 2019.12末 | 582 | (172.0) | 432 | 19.1 |
| 2020.1末 | 591 | (173.0) | 444 | 19.6 |
| 2020.2末 | 597 | (178.4) | 449 | 19.6 |
| 2020.3末 | 579 | (158.5) | 439 | 19.4 |
| 2020.4末 | 579 | (193.7) | 435 | 18.1 |
| 2020.5末 | 593 | (224.5) | 446 | 17.8 |
| 2020.6末 | 570 | (195.8) | 430 | 16.6 |
| 2020.7末 | 535 | (173.6) | 397 | 16.3 |
| 2020.8末 | 537 | (189.2) | 393 | 16.2 |
| 2020.9末 | 516 | (161.3) | 367 | 16.6 |
| 2020.10末 | 500 | (143.9) | 356 | 16.6 |
| 2020.11末 | 507 | (152.5) | 354 | 17.1 |
| 2020.12末* | 512 | (158.9) | 356 | 17.8 |

*2020.12末は速報値

〔当社〕

3. 出銑量（当社＋北海製鉄）

2019年度（※1）

単位：万トン

| | 第1四半期 | | 上期 | 第3四半期 | | 下期 | 年度 |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | 第1四半期 | 第2四半期 | | 第3四半期 | 第4四半期 | | |
| 日本製鉄 | 1,033 | 1,018 | 2,052 | 965 | 993 | 1,958 | 4,009 |
| 日鉄日新製鋼 | 76 | 65 | 142 | 58 | 49 | 107 | 248 |
| 合計 | 1,109 | 1,084 | 2,193 | 1,022 | 1,042 | 2,064 | 4,257 |

2020年度（※2）

単位：万トン

| | 第1四半期 | | 上期 | 第3四半期 | | 下期 | 年度 |
|------|-------|-------|-------|-------|---------|---------|---------|
| | 第1四半期 | 第2四半期 | | 第3四半期 | 第4四半期 | | |
| 日本製鉄 | 756 | 727 | 1,482 | 832 | 1,010程度 | 1,840程度 | 3,320程度 |

4. 粗鋼生産量

【連結ベース】 当社＋連結子会社

単位：万トン

| | 第1四半期 | | 上期 | 第3四半期 | | 下期 | 年度 |
|--------|-------|-------|-------|-------|---------|---------|---------|
| | 第1四半期 | 第2四半期 | | 第3四半期 | 第4四半期 | | |
| 2019年度 | 1,244 | 1,182 | 2,427 | 1,124 | 1,155 | 2,279 | 4,705 |
| 2020年度 | 830 | 848 | 1,678 | 964 | 1,140程度 | 2,100程度 | 3,780程度 |

【参考：単独ベース】

2019年度（※1）

単位：万トン

| | 第1四半期 | | 上期 | 第3四半期 | | 下期 | 年度 |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | 第1四半期 | 第2四半期 | | 第3四半期 | 第4四半期 | | |
| 日本製鉄 | 1,027 | 995 | 2,022 | 942 | 990 | 1,932 | 3,954 |
| 日鉄日新製鋼 | 71 | 61 | 132 | 53 | 46 | 99 | 231 |
| 合計 | 1,099 | 1,056 | 2,155 | 994 | 1,036 | 2,030 | 4,185 |

2020年度（※2）

単位：万トン

| | 第1四半期 | | 上期 | 第3四半期 | | 下期 | 年度 |
|------|-------|-------|-------|-------|---------|---------|---------|
| | 第1四半期 | 第2四半期 | | 第3四半期 | 第4四半期 | | |
| 日本製鉄 | 720 | 745 | 1,464 | 847 | 1,010程度 | 1,860程度 | 3,320程度 |

5. 鋼材出荷量

2019年度（※1）

単位：万トン

| | 第1四半期 | | 上期 | 第3四半期 | | 下期 | 年度 |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | 第1四半期 | 第2四半期 | | 第3四半期 | 第4四半期 | | |
| 日本製鉄 | 908 | 930 | 1,838 | 877 | 865 | 1,741 | 3,580 |
| 日鉄日新製鋼 | 73 | 75 | 148 | 69 | 73 | 142 | 290 |
| 合計 | 981 | 1,005 | 1,986 | 946 | 938 | 1,884 | 3,870 |

2020年度（※2）

単位：万トン

| | 第1四半期 | | 上期 | 第3四半期 | | 下期 | 年度 |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|---------|
| | 第1四半期 | 第2四半期 | | 第3四半期 | 第4四半期 | | |
| 日本製鉄 | 712 | 733 | 1,446 | 793 | 890程度 | 1,680程度 | 3,120程度 |

6. 鋼材平均価格

2019年度^(※1)

単位:千円/トン

| | | | 上期 | | | 下期 | 年度 |
|--------|-------|-------|------|-------|-------|------|------|
| | 第1四半期 | 第2四半期 | | 第3四半期 | 第4四半期 | | |
| 日本製鉄 | 88.2 | 87.8 | 88.0 | 87.7 | 87.0 | 87.4 | 87.7 |
| 日鉄日新製鋼 | 96.5 | 96.8 | 96.6 | 95.4 | 95.9 | 95.7 | 96.2 |
| 合計 | 88.8 | 88.5 | 88.6 | 88.3 | 87.7 | 88.0 | 88.3 |

2020年度^(※2)

単位:千円/トン

| | | | 上期 | | | 下期 | 年度 |
|------|-------|-------|------|-------|-------|------|------|
| | 第1四半期 | 第2四半期 | | 第3四半期 | 第4四半期 | | |
| 日本製鉄 | 86.0 | 81.3 | 83.6 | 86.9 | 90程度 | 88程度 | 86程度 |

7. 鋼材輸出比率 (金額ベース)

2019年度^(※1)

単位:%

| | | | 上期 | | | 下期 | 年度 |
|--------|-------|-------|----|-------|-------|----|----|
| | 第1四半期 | 第2四半期 | | 第3四半期 | 第4四半期 | | |
| 日本製鉄 | 40 | 41 | 40 | 40 | 41 | 40 | 40 |
| 日鉄日新製鋼 | 11 | 10 | 11 | 10 | 11 | 11 | 11 |
| 合計 | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 |

2020年度^(※2)

単位:%

| | | | 上期 | | | 下期 | 年度 |
|------|-------|-------|----|-------|-------|------|------|
| | 第1四半期 | 第2四半期 | | 第3四半期 | 第4四半期 | | |
| 日本製鉄 | 39 | 37 | 38 | 33 | 37程度 | 35程度 | 36程度 |

8. 為替レート

単位:円/\$

| | | | 上期 | | | 下期 | 年度 |
|--------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|-------|
| | 第1四半期 | 第2四半期 | | 第3四半期 | 第4四半期 | | |
| 2019年度 | 111 | 108 | 109 | 109 | 109 | 109 | 109 |
| 2020年度 | 108 | 106 | 107 | 105 | 105程度 | 105程度 | 106程度 |

9. 設備投資額 (工事ベース) 及び減価償却費

【連結ベース】

単位:億円

| | 設備投資額 | 減価償却費 |
|--------|---------|---------|
| 2019年度 | 4,813 | 4,173 |
| 2020年度 | 4,800程度 | 3,000程度 |

(※1) 2019年度は、日本製鉄と日鉄日新製鋼の合算値 (両者間の取引補正後)

(※2) 2020年度は、日鉄日新製鋼と合併後の数値

以 上