

新日鉄とリオドセ社との鉄鉱石長期契約に関する基本合意

新日鉄は、有力鉄鉱石サプライヤーのブラジルのリオドセ社との間でリオドセ鉄鉱石の10年間(2005~2014年度)総量7,000万tの長期契約の締結について基本合意した。2004年6月を目処に正式契約を締結予定。リオドセ社は世界的な鉄鉱石の需給逼迫に対応するため、ブラジルにおける鉄鉱石鉱山開発・拡張を鋭意進めている。当

社はリオドセ社との長期契約を通じて中長期的に安定的な原料調達を確保するとともに、同社とのさらなる関係強化を狙う。なお、本長期契約とは別に当社は同社とニプラスコペレット200万t/年の5年契約、MBR社と200万t/年の3年契約を締結しており、ブラジル全体では約1,100万t/年の鉄鉱石・ペレットを購入している。

【数量】700万t/年(総量7,000万t) イタピラ鉱300万t/年、カラジャス鉱400万t/年



カラジャス鉱山



リオドセ社アネリ社長と三村社長

お問い合わせ先 広報センター
TEL 03-3275-5021

大西洋ソース原料調達で長期安定輸送と運賃競争力向上を図る

新日鉄は、原料輸送船隊整備の一環として、これまでブラジル鉄鉱石など大西洋を中心とした遠距離ソースの長期安定輸送と運賃競争力向上に取り組んできた。このたび、下記2施策によりその対策を強化する。

リオ・ティント社と鉄鉱石のコンビネーション輸送で合意

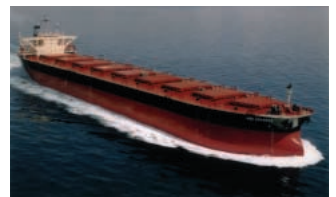
新日鉄とリオ・ティント・ SHIPPING社(リオ・ティント100%株式保有)は、日鉄海運(株)保有の船舶を

活用したコンビネーション輸送(共同配船)に関して日鉄海運(株)と合意した。これにより本船の空船率が大幅に低減し、効率的で競争力ある長期安定輸送が可能となる。

新造大型鉄鉱石船輸送で合意

当社は、32万t型1船の導入(株商船三井と合意済み)に加えて、さらに2船の超大型船(32万t/30万t)の建造・長期備船で(株商船三井、川崎汽船(株)と合意した。

これらにより、ブラジル鉄鉱石など大西洋ソースの原料調達で、長期安定輸送と一層の運賃競争力向上を図る。太平洋水域からの原料輸送(豪州鉄鉱石・石炭など近距離ソース)でも、当社は23万t型大型鉄鉱石船7隻、名古屋製鉄所向け10万t型バルカー6隻の長期備船契約を邦船各社と締結し運賃競争力向上に向けた取り組みを推進中だ。



日鉄海運(株)の船舶

お問い合わせ先 広報センター
TEL 03-3275-5021

ウジミナス社と第6次総合技術協力契約の締結

新日鉄とブラジルのウジミナス社は、4月22日USIMINASイパチンガ製鉄所講堂で第6次総合技術協力(TA-VI)契約を調印・締結した。今年3月終了した第5次協力(TA-V)を継続するもので、内容

は製鉄所全工程にわたる操業・整備協力(期間:5年間)新日鉄はUSIMINAS社と40年以上総合的な技術協力関係を続けており、今回同社はさらなる生産性・品質向上、コスト削減を目指し、新日鉄の協

力実績が高い評価を受けて本契約に至った。

お問い合わせ先 技術協力事業部
TEL 03-3275-6045



ウジミナス社ヒナルド社長と三村社長

新会社「NSボルテン」発足 日鉄ボルテン(株)と中山三星建材(株)ボルト事業統合

新日鉄、日鉄ボルテン(株)、(株)中山製鋼所および中山三星建材(株)の4社は本年8月1日に統合新会社「(株)NSボルテン」を発足させる。日鉄ボルテン(株)と中山三星建材(株)両

社はボルト事業に関する経営資源を補完し合い、より効率的な生産、研究、営業体制を確立し、強靱な事業基盤を実現し、需要家ニーズなどにこれまで以上に添えていく。

- ・統合期日:平成16年8月1日(分割登記は8月2日を予定)
- ・出資(議決権)比率:新日鉄70%、中山三星建材(株)30%
- ・資本金:3億円、売上規模:約70億円/年

お問い合わせ先 広報センター TEL 03-3275-5021

日本鐵板(株)ISO14001認証取得

日本鐵板(株)は、本年4月本社・大阪支店・名古屋支店の3事業所でISO14001の認証を取得、このたび「登録証」を受領した。紙・ゴミ・電気等に関する環境負荷低減活動の

他、「環境にやさしい商品取引活動の推進」を主な活動テーマとし、仕事の進め方の改善、標準化も併せて行った。平成17年1月までに全国すべての支店の認証取得を目指し既に

活動を開始している。

お問い合わせ先
日本鐵板(株)総務部
TEL 03-3272-5112(代表)



新日鉄コンサート

7月放送予定 毎週日曜日22:30~23:00 ニッポン放送

- 4・11日 「二期会週間」より ドン・ジョヴァンニ夜
池田直樹・黒田 弘・宮本益光・大島幾雄・勝部 太ほか:バリトン
モーツァルト:歌劇『ドン・ジョヴァンニ』より セレナーデ
ジョルダナーゴ:歌劇『アンドレア・シェニエ』より 祖国の敵 ほか
- 18・25日 ヴィオラスペース
モーツァルト:フルート四重奏曲第4番イ長調K298
モーツァルト:協奏交響曲変ホ長調K364 ほか

一部地域により、放送局・放送時間が異なる場合があります。

紀尾井ホール

7月主催・共催公演情報から

- 7・8日 紀尾井シンフォニエッタ東京 第45回定期演奏会
20日 日本音楽のかたち「芸の庭」【邦楽】
~日本の古典芸能における場と音楽
第20回アリオ音楽財団 東京の夏 参加公演
31日 ニッポン放送「新日鉄コンサート」公開録音
「第14回新日鉄音楽賞贈呈式・受賞記念コンサート」
フレッシュアーティスト賞:天羽 明恵(ソプラノ)
特別賞:井坂 紘(音楽プロデューサー)

お問い合わせ:チケットのお申し込み先:紀尾井ホールチケットセンター
TEL 03-3237-0061 受付10時~19時 日・祝休 <http://www.kioi-hall.or.jp>



住友商事(株)と日本初のSOFC燃料電池発電システムを開発・事業化

新日鉄と住友商事(株)は、SOFC燃料電池(*)の来年度販売開始に向けた共同開発に取り組んでいくことで合意した。住友商事が米アクキュメントリクスと昨年10月に設立した「アクキュメントリクス・ジャパン(株)」に新日鉄が新たに出資し、日本市場向けSOFC燃料電池の共同技術開発に取り組む。アクキュメントリクス・ジャパンは日本初

のSOFC燃料電池エンジニアリングメーカー。新日鉄は、小型商業用SOFC発電およびコジェネレーションシステム分野の技術開発を推進するため、同社の技術的事業パートナーとして資本参画した。新日鉄・住友商事・アクキュメントリクス・ジャパンは、環境・省エネ性に優れているSOFC発電システムの開発を通じ、地球環境の改善に貢

献する新しいエネルギー供給システムの提供を目指す。

*アクキュメントリクス・ジャパン(株)出資比率: 米アクキュメントリクス社50%、住友商事40%、新日鉄10%

*米アクキュメントリクス社: 世界で唯一量産体制を敷くSOFC燃料電池製造メーカー。

*SOFC燃料電池: 酸素イオンで発電するため多様な燃料に対応可能で、発電効率・総合熱効率ともPEM型燃料電池(燃

料電池自動車や家庭に使用)より高くコジェネレーションに適する。コンビニエンスストア・通信会社等だけでなく、主に熱エネルギーを必要とするホテル・フィットネスクラブ・スーパー銭湯向け等にも対応できるシステムとして期待されている。

お問い合わせ先 広報センター
TEL 03-3275-5023

木質バイオマス等の廃棄物ガス化システムの開発・実証に着手

新日鉄鉄構海洋・エネルギー事業部は、「廃棄物ガス化システム」の開発・実証に着手した。廃棄物(木質バイオマス等)をガス化し、H₂、COが主成分の低カロリーガスを製造する。ガス化実証プラント(中部電力(株)新名古屋火力発電所構内に建設。処理量: 3.5t/日)を用いて平成16年6月より実証運転を

開始、平成16年度にガス化単独試験、平成17年度の応用試験実施を予定。顧客のニーズに合わせて、ガスエンジン、ガスタービンまたは燃料電池による発電、化学原料としてH₂、COの製造等を提案していく。当社は、木質バイオマスを中心に建築廃材等多様なバイオマスを原料として、10~

200t/日(水分50%の木質バイオマス換算)程度の規模のプラントをターゲットに平成16年度から商業プラントの受注を目指す。

*木質系バイオマス: カーボンニュートラルであるため地球温暖化防止効果が高く、化石燃料の代替として有力視されている。



お問い合わせ先
鉄構海洋・エネルギー事業部
TEL 03-3275-5513

新日鉄ソリューションズ(株)鈴木繁社長、「ITサービスフォーラム2004」で講演

6月2日(水)システムインテグレーター6社のトップを集めたフォーラム「ITサービスフォーラム2004」(日経BP社主催)が目黒雅叙園にて開催された。新日鉄ソリューションズ(株)の鈴木繁社長がトップバッターとして「ゴールを共有するITパートナーを目指して」とのタイトルの講演を行った。

鈴木社長は、顧客のシステムは90年代にバラバラに導入されてしまっており、今後は企業戦略とIT戦略を整合させる必要があること、さらに企業全体のシステムライフサイクルの最適化が求められること等について、実際の事例を交えながら紹介した。インテグレーターのトップが一同に会する試

みは初めてで関心は非常に高く、来場者数は定員300名のところ400名超と大盛況だった。

お問い合わせ先
新日鉄ソリューションズ(株)
TEL 03-5117-4111(代表)



日本大陸棚調査(株)の物理探査船「大陸棚」が探査に向け出港

新日鉄をはじめ5社で設立された日本大陸棚調査(株)が運航させている物理探査船「大陸棚」が5月26日東京・晴海埠頭から出港した。国からの発注により大陸棚調査を

開始するもので、探査結果が国連で承認されれば、大陸棚が海岸線から最大350カイリ(約650km)まで延長されるため、日本の海底資源探掘権拡大に向けて大きな期待

が集まっている。

*日本大陸棚調査(株):
新日鉄・石油資源開発各30%、
鹿島・大成建設各15%、五洋建設10%

お問い合わせ先
鉄構海洋・エネルギー事業部
鋼構造・海洋営業部
TEL 03-3275-8186

名古屋製鉄所における停電について

6月10日(木)当社名古屋製鉄所と中部電力間の電力系統で周波数が異常に急低下し、停電による

設備急停止が発生し、設備稼働に影響が出ました。製品ベースで10万t程度の減産が避けられない見通

しですが、お客様にご迷惑をおかけしないよう、最大限の努力を傾注しております。お客様各位には、

事情をご賢察の上、宜しくご理解を賜りますようお願い申し上げます。(2004年6月15日発表より)

スペースワールド通信



ゴジラ生誕50周年記念スペシャルイベント ザ・ゴジラ THE GODZILLA

7/17~8/31

『ギャラクシーサマーパーティ』の第一弾、「ゴジラ生誕50周年記念スペシャルイベント「ザ・ゴジラ」では、50年続いてきたゴジラ映画の集大成を余すところなくご紹介いたします!実際に映画の撮影で使用されたセットや小道具といった貴重なコレクションの数々を展示。スペースワールドでしか手に入らないマニア垂涎の「ゴジラグッズ」も販売します。誰もが知っているようで実は知らないゴジラの魅力を十分にお楽しみください!

お問い合わせ先
スペースワールド・インフォメーションセンター
TEL 093-672-3600
URL <http://www.spaceworld.co.jp/>

	大人(12歳~64歳)	小人(4歳~小学生)
フリーパス	3,800円	2,800円
0~3歳・65歳以上の方は無料		