



OHSAS 18001を取得

MESCOは、労働安全衛生マネジメントシステム OHSAS 18001を取得致しました。

MESCO基本方針

「お客様第一」「創造と挑戦」「人の尊重」の経営理念に基づき労働災害の防止を図り、安全で快適な職場環境を形成します。安全衛生は、経営者を含む全ての管理者の責任でありとの認識に基づき全従業員の協力の下、積極的に安全衛生水準の向上に努めていきます。



あとがき

07年度もMESCOをよろしく

MESCOは06年度に、関係するエンジニアリング会社二社と統合したこともあり、06年度決算は史上最高の売上となりました。

特に電子材料分野の増強案件の受注と、大手非鉄金属各社様へ海外技術を導入した新製錬プロセス納入が完成した事もあり、結果として過去に無い好成績となりました。

関係顧客各位様に感謝申し上げます。

主要顧客である大手非鉄各社様の製品価格は依然として上昇傾向にあり、更なる設備投資を期待しつつ、この4月からの新年度は、顧客各位様に弊社エンジニアリングの営業を国内営業部員は、更に拡大挑戦して参ります。

(国内営業部長 橋)



国内営業部

Engineering Quarterly

明日を担う技術の MESCO

三井金属エンジニアリング株式会社

本社 〒130-8531	東京都墨田区錦糸 3-2-1 アカイスト 15階	Tel 03(5610)7831	Fax 03(5610)7861
国内営業部 〒130-8531	東京都墨田区錦糸 3-2-1 アカイスト 14階	Tel 03(5610)7840	Fax 03(5610)7863
東京支店 〒273-0024	千葉県船橋市海神町南 1-1667-1	Tel 047(432)0131(代表)	Fax 047(432)0127
東北支店 〒039-1161	青森県八戸市大字河原木字浜名谷地 76	Tel 0178(28)2041(代表)	Fax 0178(28)5251
神岡支店 〒506-1114	岐阜県飛騨市神岡町鹿間 1-1	Tel 0578(2)3539	Fax 0578(3)2862
九州支店 〒836-0817	福岡県大牟田市浅牟田町 3-1	Tel 0944(57)3190	Fax 0944(54)5539

平成19年 4月 1日 発行 Vol.39
 発行責任者 国内営業部長 橋 政人
 (tachibana_m@mesco.co.jp)
 発行担当者 国内営業部 正木 孝信
 (masaki@mesco.co.jp)

MESCO Engineering 2007年4月 Quarterly Vol. 39

海外営業部

KAZZINC社より銅電解設備機器受注

MESCOは、平成19年1月 KAZZINC社(カザフスタン、カメノゴルスク市)より銅電解設備機器を受注しました。

KAZZINC社は従業員22,000人のカザフスタン最大の非鉄製錬会社で、亜鉛28万トン、銅、鉛それぞれ約8万トンを生産しています。

MESCOは、同社の銅生産量増産に伴い設備近代化の商談を進めて来ましたが、この度生産量15万トンの新たな銅電解設備用の機器を受注しました。

MESCOは、今後も豊かな海外経験を生かし、国内外の非鉄製錬設備の近代化に挑戦して行きます。



カザフスタン KAZZINC社 製錬所

砥石焼成設備増設工事 完成

MESCOは、工業用砥石製品大手のMT社殿より、砥石焼成設備増設工事を、受注し完工致しました。

この工事は、砥石焼成設備の建屋、空調、換気設備等からなる建築工事と動力盤、制御盤からなる電気盤製作配線工事、更には付帯する燃料関係のタンク製作据付、配管工事です。

この工事は、限られたスペースの中での建築工事と電気工事及び配管工事は、操業中での工事であり、操業を阻害しないために計画的な工事を要求されました。

MESCOは、培った技術と工事経験のもと、更には顧客との操業工程の調整を図り予定通りに完工し客先より高い評価を得ました。

当社は、今後も厳しい顧客ニーズに対応していきます。



灯油ユニット



砥石焼成設備建屋

三池製錬株式会社殿 MF受変電設備 完成

MESCO九州支店では本来のエンジニアリング業務の他に、三井金属三池地区企業集団の電力管理業務を精力的に行っております。

また当支店では電気主任技術者の資格者を多くかかえており、日常の電力設備のメンテナンスにも対応しております。

この電力管理での長年の実績と、トータル管理を行っているという信頼関係が九州支店の貴重な財産となっており、顧客各社様の電気設備の新設および老朽化更新を数多く受注しております。

2006年には、三池製錬株式会社殿のMF受変電設備の更新を受注し、2007年1月に竣工致しました。

MESCO九州支店は三井金属三池地区企業集団の電力管理を通じて更なるお客様の信頼を得るとともに、人材育成の場としても活用しつつ高度な技術を保有する電気技術者を育成し、事業拡大していくとともに地域のエンジニアリング事業のリーディングカンパニーを目指していきます。



MF受変電設備

MESCOの豊富な経験と優れた技術は、国内外でご愛顧を頂いております。

大太平洋金属株式会社殿向け C重油3000KLタンク建設工事 完成

MESCO東北支店は、青森県八戸市の大太平洋金属株式会社殿より、同社C重油3000KLタンク建設工事を受注し、予定通り完成引渡し致しました。

このタンクは、コーンルーフ支柱支持型、直径19m、高さ12mのタンクであり、**MESCO**東北支店は、建設予定場所の地質調査やアセスメントからスタートし消防等必要な官庁申請を進め、タンク本体設計、製作、据付、受入用配管工事等、隣接する既存タンク設備の運転を維持しながらの難工事でありましたが、関係する協力会社のバックアップを得て、消防、危険物保安技術協会の中間検査、完成検査での指摘もなく、工程通り完成しました。

MESCO東北支店は、高圧ガス保安協会認定資格を取得している「高圧ガスプラント検査事業」の他「石油タンク開放検査、改修工事」等らの蓄積した経験技術を生かし、この新規の石油タンク建設工事を完成した経験は大きく、東北支店の営業の裾野は更に拡大していきます。



C重油3000KLタンク

合同製鐵株式会社 船橋製造所殿向け 総合水処理設備更新工事受注

MESCO東京支店は、支店をあげて新規開拓営業を推進してきましたが、昨年12月に株式会社不動テトラ殿及び日鉄環境エンジニアリング株式会社殿から合同製鐵(株)船橋製造所殿向けの総合水処理設備の移設・更新工事を受注し、2月に一期工事を完了致しました。

合同製鐵株式会社 船橋製造所殿は、首都圏最大級の生産能力を誇る大型電気炉と直結し圧延の一貫した鉄筋用棒鋼専門工場で、弊東京支店の至近にあります。

この度受注した工事は、クラリファイヤー他既設水処理設備の補修増強工事、冷却塔新設に伴う機械及び電気工事で、一部の工事は来期までを予定しています。

MESCO東京支店は、工期短縮を求められる中OHSAS導入により安全を確保しつつ、予定通り一期工事を完了しました。

MESCO東京支店は、新規に開拓した合同製鐵社殿から更なるご愛顧をいただくとともに、船橋地区顧客開拓を強力に進めていきます。



補修増強工事