Corporate Information

会 社 概 要

会社概要

名 称 東洋薬化学工業株式会社

所在地 〒174-0043 東京都板橋区坂下3-33-2

TEL: 03-3969-2584(代) FAX: 03-3969-2585

設立1952年12月代表者千葉 陽一郎資本金1,000万円

取引銀行 三井住友銀行高島平支店 URL http://www.cebo.co.jp/

沿革

1952.11 東洋薬化学工業株式会社を設立

1960.12 羊毛脂を使用した防錆剤で特許を得、「セボ」の登録商標 にて販売

1985.04 板橋工場を拡張、研究室を設立 2002.10 千葉 陽一郎、社長に就任

2006.12 ISO9001を取得

当たり前ですが生物には寿命があります。

鉄は強度はあるが錆びるという欠点があります。

錆が生じると物体の外観、機能が損なわれます。錆による年間のわが国の腐食損失額は4兆円に達すると試算されている資料もあります。

「いかにさびを防ぐか」をテーマとし、鉄鋼関連業界を中心に東洋薬化学工業(株)では全国でも稀な天然物質羊毛脂でさび止め油剤を製造しております。 最近の女性は昔に比べると美しくなりました。健康的になったことも、お化粧が上手くなったことも事実ですが肌の手入れに入念な時間と費用を惜しみなく手掛けているからです。

鉄鋼製品においての防錆前処理も、女性のお化粧と同様に基礎を築くという 点では同じであり、当然のごとく素材にあった仕上げを施さなければなりません。

そのお手伝いを始めてから私たちは半世紀が経ちました。

会社の商標である"CeBo"とは防錆から生まれた呼び名です。

羊毛脂とは?

羊毛脂 (ラノリン) は羊の皮膚表面や羊の毛に含まれている天然オイルです。 数ある動物性オイルの中でも動物を殺したりすることなく得られる唯一のオイルであり、まさに自然の生み出した産物です。中世頃には、文書の保護保存用として羊毛紙を用いていたことは古文書が現世まで残されていることでも知られております。

このように天然物質の羊皮の中に含まれている羊毛脂が肌の保温、保水性を保つ化粧品として、また皮膚のひび割れを防ぐクリームなど医薬品として、現在でもあらゆる分野で活躍をしております。羊毛脂が過酷な湿度、温度に安定で、耐候性に優れているからであります。

わが社はその性質に着目し、羊毛脂を主成分とする防錆剤を研究開発して参りました。極性が強いラノリンは金属との密着性が良く、その被膜は汚染性ガス、紫外線にも安定で雨水にも強い抵抗を持っております。空気と水の影響を遮断して、鉄の錆の発生を抑制する効果は何物にも変えがたい貴重な性能として高い評価を産業各分野で御好評を得て参りました。

事業展開

●金属用防錆剤

幅広い金属加工業種からの開発依頼、また製造現場の声より生み出された品々、特徴ある製品を数多くそろえております。あくまでもユーザー需要に応じて最適な材料や油剤を研究開発して高品質な製品を提供することにこだわってきました。小ロット短納期での生産を常に心がけておりますので少量のお取引でも柔軟な対応が可能です。

すべての製品はただ単に消耗品として作るのではなく「いかに人と自然に優しい環境を創造してゆくか」を念頭においたモノ造りにこだわっております。

●商品開発依頼

御社にマッチしたさび止め剤や金属変色防止剤、オーダーメード商品の開発を行います。長期のプロジェクトにも耐えられる社内チーム作りと、上記マーケティングの蓄積資料が2次活用できるので、より多面的な切り口で開発が可能になります。

Corporate profile

Company Name: Toyo Pharmachemical Co., Ltd.

Head Office: Sakashita 3-33-2, Itabashi-ku, Tokyo 174-0043, Japan

Telephone: +81-3-3969-2584
Facsimile: +81-3-3969-2585
Date of Establishment: December 1952
Representative: Yoichiro Chiba, President

Capital: 10 million yen

Main Bank: Sumitomo Mitsui Banking Corporation

URL: http://www.cebo.co.jp/

History

November 1952 Toyo Pharmachemical Co., Ltd. was established.

December 1960 The company obtained a patent for a rust preventive using

lanolin (wool grease), which was placed on the market under

the registered trademark of CeBo(r).

April 1985 Itabashi Plant was enlarged; the company's own laboratory

vas opened.

October 2002 Yoichiro Chiba took office as the company's president.

December 2006 The company acquired ISO 9001 certification.

October 2002 Yoichiro Chiba took office as the company's president.

December 2006 The company acquired ISO 9001 certification.

As everything has its life, iron is apt to rust while it is very strong. Rust formation damages the physical and mechanical properties of a material. Some analytical research even mentions an estimated annual loss of 4,000 billion yen due to corrosion throughout Japan.

Centering the focus of its development activities on how to prevent rust, Toyo Pharmachemical manufactures and supplies the unique rust preventives made from wool grease that is a natural substance, mainly to the industrial fields related to iron and steel.

As is lady's makeup, iron and steel manufactures must be carefully pretreated and corrosion protection must be appropriate for each iron/steel material. We have dedicated ourselves to corrosion prevention for around half a century with the trademark of CeBo(r).

What is Lanolin?

Lanolin, also called wool wax, wool fat or wool grease, is an all-natural oil contained in a sheep's sebaceous glands and wool. Of many kinds of animal oils, lanolin is the only animal oil that can be obtained without killing animals, being a true product of nature.

Since lanolin, extracted from natural wool, is highly stable against harsh conditions of environmental humidity and temperature and provides excellent weatherability, its unique properties have been recognized for centuries and it is widely used for a range of products, including cosmetics (as it acts as a moisture barrier) and creams for medical applications (to soothe skin or treat dry skin, chapped lips/hands, etc.) Fixing our eyes upon these excellent properties of lanolin, we have concentrated our research and development activities on the development of rust-preventive agents containing lanolin as main component. CeBo(r) is the successful result of these R&D

Because of its strong polarity, lanolin readily adheres to metal surface, forming an anticorrosive coating which is highly resistant to pollutant gases, ultraviolet rays and rainwater. It protects iron/steel products from contact with air and water to inhibit rust formation. Because of these features, our lanolin-based rust preventives are highly acclaimed in a great many industrial fields.

Major Business Activities

· Rust Preventives for Metals

A large lineup of distinctive rust preventives for metals is available, including those developed by the request of metal manufacturers. As specialists in rust preventives, we are making sustained efforts to provide customers with reliable quality products, placing stress on developing the optimum materials and oils that best suit the user needs. Small-lot short-delivery production is also available.

We are committed to manufacturing ecofriendly and human-friendly products, and not mere consumables.

Product Development

Custom-ordered products are also available, including rust preventives and tarnish preventives that meet the requirements of each customer. Development teams can be readily organized according to your needs, even for projects requiring a long period; you can also rely on the data we have accumulated through our long experience of manufacturing and marketing activities.

主なる製品 CeBo(登録商標)

●防錆剤

セボ 101 鋼板、鋼線累用防錆剤 330 パイプ用防錆剤 301-S 遠乾性防錆剤 119 屋外長期型防錆剤

●除湿浸透防錆剤

セボ EP 電気製品、精密部品、高級防錆剤 自動車、バイク部品等の潤滑部

●長期高級防錆剤

セボ H-11 プラント、自動車部品等の輸出用 セボ防錆ワニス 部品コーティング用、パイプ用

●水溶性防錆剤

 セボ YH
 乳化型防錆剤

 AW
 水溶性特殊防錆剤

 LS
 短期水溶性防錆剤

●特殊防錆添加剤

海外輸出型濃縮型防錆剤 エアゾール用潤滑防錆添加剤 ステンレスボルト焼付防止剤

●工業用ラノリン グリース

ラノリン金属塩

ネジ切部用ソケット防錆グリース

●防錆剥離剤

セボ 400 鋼製型枠用 1000

PC30 ●剥離剤

> セボ 460 1000 PC30

フォームコート 鋼製・合板・木製等兼用型

ALC板製造用剥離剤

●コンクリート床の耐摩耗処理剤

コンクリート打継処理剤セボハードナ20

ajor CeBo (r) Products

Rust preventives

CeBo 101 For steel sheets, plates, strips and wires For pipes

301-S Quick-drying rust preventive 119 For long-time outdoor application

Dehumidifying penetrant rust preventives

CeBo EP High-grade rust preventive for electric products, precision parts, and automobile/motorcycle parts

• Long-term high-grade rust preventives

CeBo H-11 For export plants and automobile parts CeBo anticorrosive varnish For parts coating and pipes

Water soluble rust preventives

CeBo YH Emulsion type
AW Special water-soluble type
LS Short-term water-soluble type

Special rust inhibitors

Concentrated rust inhibitor for use overseas Aerosol type lubricating rust inhibitor Antiseize agent for stainless steel bolts

• Industrial use lanolin greases

Lanolin metallic salt

Anticorrosive grease for threading sockets

• Rust-preventive removers

CeBo 400 For steel forms 1000 PC30

Removers

CeBo 460 1000 PC30

For form coating (Can be used for steel, plywood or wood forms)

For production of ALC plates

Concrete floor wear-proof agents
 Construction joint agent

Construction joint agent CeBo hardener 20

納入先

防錆剤 主なる納入先(アイウエオ順)

AGCエンジニアリング株式会社 株式会社 IHI いすゞ自動車株式会社 オーウェル株式会社 関西ペイント株式会社 島質易株式会社 新日本製鐵株式会社 住友ベークライト株式会社

任友ペークライト株式会社 田中亜鉛鍍金株式会社 東洋エンジニアリング株式会社 トピー工業株式会社 日産ディーゼル株式会社 日成共益株式会社 日鐵鋼管株式会社 日本防蝕株式会社 JFEスチール株式会社 日本ペイント株式会社 日立造船株式会社 富士重工業株式会社 富士電機株式会社 三菱重工業株式会社 株式会社リケミカル

Major Customers

+Rust preventives

AGC Asahi Glass Co.,Ltd.
IHI Corporation
ISUZU Motors Limited
O-WELL Corporation
Kansai Paint Co.,Ltd.
Shima Trading Co.,Ltd.
Nippon Steel Corporation
Sumitomo Bakelite Co., Ltd.
Tanaka Galvanizing Bakelite Co., Ltd.
Toyo Engineering Corporation
TOPY Industries Ltd.
NISSAN Diesel Motor Co.,Ltd.

Nissei kyoeki Co.,Ltd.
Nittetsu Steel Pipe Co.,Ltd.
Nittetsu Anti-Corrosion Co.,Ltd.
JFE Steel Corporation
Nippon Paint Co.,Ltd.
Hitachi Zosen Corporation
Fuji Heavy Industries Ltd.
Fuji Electric Group
Mitsubishi Heavy Industries, Ltd.
Riiken Corporation
Wako Chemical, Ltd.

剥離剤 主なる納入先

●代理店

岡部株式会社

●建設会社

株式会社大林組 株式会社奥村組 鹿島建設株式会社 株式会社熊谷組 清水建設株式会社 株式会社白石 三并住友建設株式会社 株式会社竹史工務店 大成建設株式会社

●官公庁

国土交通省 第一港湾建設局 第二港湾建設局 第三港湾建設局 北海道開発局

●鋼製型枠

日鐵住金建材株式会社 (御指定品) 指定工場 保管倉庫

鉄建建設株式会社 東亜建設工業株式会社 戸田建設株式会社 飛島建設株式会社 西松建設株式会社 ガマ株式会社 大で株式会社 大式会社フジタ 前田建設工業株式会社

●コンクリート二次製品

旭化成株式会社 各工場 株式会社 ピーエス三菱 積水ハウス株式会社

+Removers

Distributors

Okabe Co.,Ltd.

Construction companies

Obayashi Corporation
Okumura Corporation
Kashima Corporation
Kumagai Gumi Co.,Ltd.
Shimizu Corporation
Oriental Costruction Co.,Ltd.
Sumitomo Mitsui Costruction Co.,Ltd.
Takenaka Corporation
Taisei Corporation

• Government and public agencies

Ministry of Land, Infrastructure and Transport Hokuriku Regional Development Bureau Kanto Regional Development Bureau Kinki Regional Development Bureau Hokkaido Bureau

• Steel form manufacturers

Nippon Steel & Sumikin Products Co., Ltd. (Designated products)

Designated plant

Warehouse

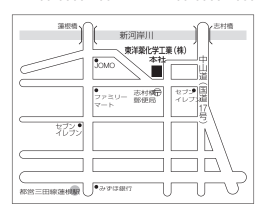
Tekkeni Corporation
Toa Corporation
Toda Corporation
Tobishima Corporation
Nishimatsu Construction Co.,Ltd.
Hazama Corporation
Fujita Corporation
Maeda Corporation

· Secondary concrete product manufacturers

Asahi Kasei Corporation Plants P.S. Mitsubishi Construction Co., Ltd. Sekisui House, Ltd.

東洋薬化学工業株式会社

〒174-0043 東京都板橋区坂下3-33-2 TEL: 03-3969-2584(代) FAX: 03-3969-2585



http://www.cebo.co.jp/