

# 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。

鉄鋼製品における防錆前処理も、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(ワノリン)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。極性が強いワ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ご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、オーダーメイ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 Pharmaceutical 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 Pharmaceutical 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 was 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 Pharmaceutical 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 efforts.

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、鋼線索用防錆剤
330	パイプ用防錆剤
301-S	速乾性防錆剤
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入
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
330	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
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	日成共益株式会社
株式会社 IHI	日鐵鋼管株式会社
いすゞ自動車株式会社	日本防蝕株式会社
オーウェル株式会社	J F E スチール株式会社
関西ペイント株式会社	日本ペイント株式会社
島質易株式会社	日立造船株式会社
新日本製鐵株式会社	富士重工業株式会社
住友ベークライト株式会社	富士電機株式会社
田中亜鉛鍍金株式会社	三菱重工業株式会社
東洋エンジニアリング株式会社	株式会社リケン
トビー工業株式会社	株式会社和光ケミカル
日産ディーゼル株式会社	

### 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  
三井住友建設株式会社  
株式会社竹中工務店  
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  
飛鳥建設株式会社  
西松建設株式会社  
ハザマ株式会社  
株式会社フジタ  
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 ビーエス三菱  
積水ハウス株式会社

## Major Customers

### +Rust preventives

AGC Asahi Glass Co.,Ltd.	Nissei kyoeki Co.,Ltd.
IHI Corporation	Nittetsu Steel Pipe Co.,Ltd.
ISUZU Motors Limited	Nittetsu Anti-Corrosion Co.,Ltd.
O-WELL Corporation	JFE Steel Corporation
Kansai Paint Co.,Ltd.	Nippon Paint Co.,Ltd.
Shima Trading Co.,Ltd.	Hitachi Zosen Corporation
Nippon Steel Corporation	Fuji Heavy Industries Ltd.
Sumitomo Bakelite Co., Ltd.	Fuji Electric Group
Tanaka Galvanizing Bakelite Co., Ltd.	Mitsubishi Heavy Industries, Ltd.
Toyo Engineering Corporation	Riken Corporation
TOPY Industries Ltd.	Wako Chemical, Ltd.
NISSAN Diesel Motor Co.,Ltd.	

### +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

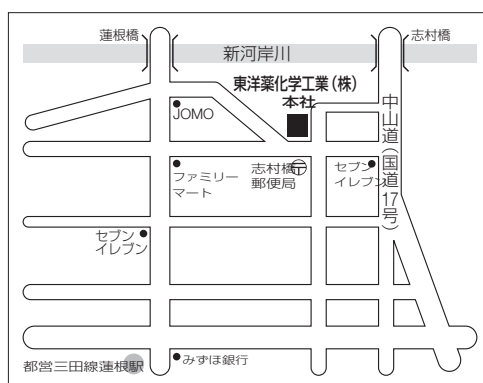
Tekkeni Corporation  
Toa Corporation  
Toda Corporation  
Tobishima Corporation  
Nishimatsu Construction Co.,Ltd.  
Hazama Corporation  
Fujita Corporation  
Maeda Corporation

#### ● 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/>