



●化成品部門 CHEMICALS DIVISION



●樹脂部門 PLASTICS DIVISION



日本で唯一の化粧品色素メーカーとして、
美しさのためのあらゆる需要に対応。人間
工学に基づく、素肌の研究の成果から、肌
の特徴を生かすメイキャップをお届けしています。
厳選された原料、徹底した品質管理、グリーンな工場……
私たちはすべてに最高を追求します。

- 化粧品用法定色素及び無機顔料
(色素はすべて厚生省及び化粧品原料基準に合格した原料です)
メイキャップ用、ネールエナメル用、ヘアカラー用
- 粉体表面処理
有機処理、無機処理
- 化粧品用特殊合成樹脂
アイライン・マスカラー用、ネールエナメル用
- 耐熱・絶縁性電線塗料、エレクトロニクス関連塗料

As only one manufacturer of cosmetic pigments in Japan, we are making our efforts to meet virtually every needs for beauty.

We have studied the skin itself from the view points of human engineering, and are now in a position to supply each make-up system just to fit the features of each skin gently and compatibly. Severally selected materials, stringent quality control, cleaned factory, etc. for these we are always doing our very utmost. They are only a few example of our commitment to perfection.

- Legal pigments and inorganic pigments for cosmetics
(All pigment materials have passed the test by the Health and Welfare Ministry and the Standards of Cosmetic Materials.)
For make-up, nail enamels, and hair colors.
- Surface treated pigments
Organic treatment and inorganic treatment
- Special synthetic resins for cosmetics
For eye liners and mascaras, and nail enamels
- Heat-resisting, insulating wire paint and other kinds of paints for electronics products



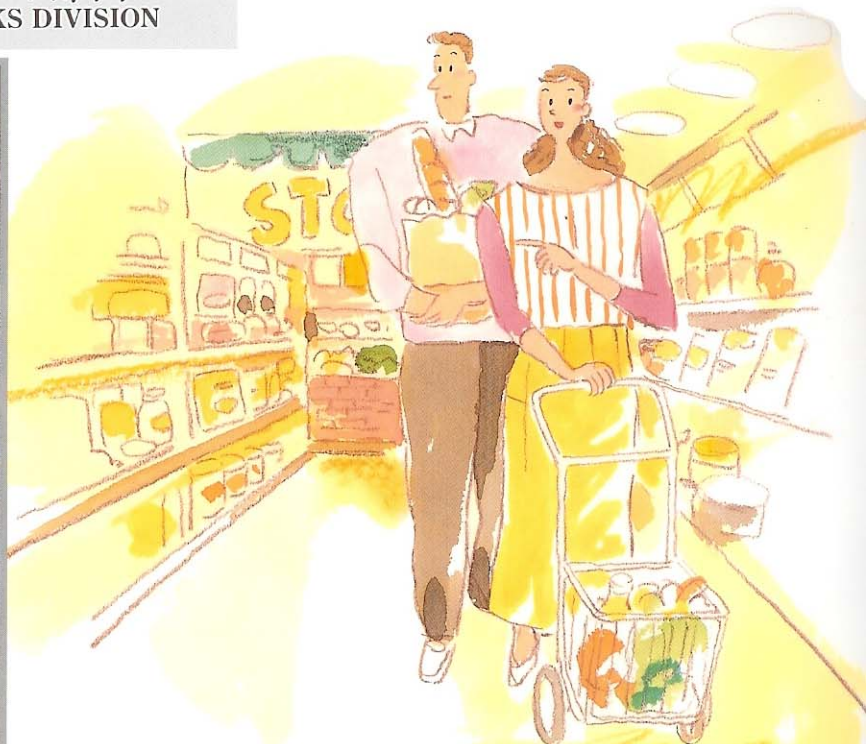


印刷インキ部門 PRINTING INKS DIVISION



高度の技術が要求されるエンジニアリングプラスチックの着色・造粒加工を専門とし、ユーザーニーズにきめ細かく対応した製品をお届けしています。また私たちはプラスチック商社としても活動のフィールドを拡大。汎用品、エンブラ、スーパーエンブラから、関連器材、着色剤、添加剤まで、幅広い商材を提供しています。

This department colors and granulates engineering plastics according to specific requirements of users. As a plastic product trading company, we deal in the sale of a broad range of plastic products from general-purpose plastic products, engineering plastics and super-engineering plastics to plastic-related products, coloring agent, and additives.



近年ますます多様化する印刷の素材。この分野においても、色の世界は技術革新の連続です。私たちは独創的な研究開発で市場を開拓。それぞれの素材に最適の印刷インキを提供して、現代の生活に夢と潤いを与えています。

- グラビアインキ
適用原紙 紙、セロファン、ポリエチレン、ポリプロピレン、スチレン、ビニール、ベツ、アルミホイルなど。
- 印刷材料 ドクタープレート、エメリーペーパーなど。

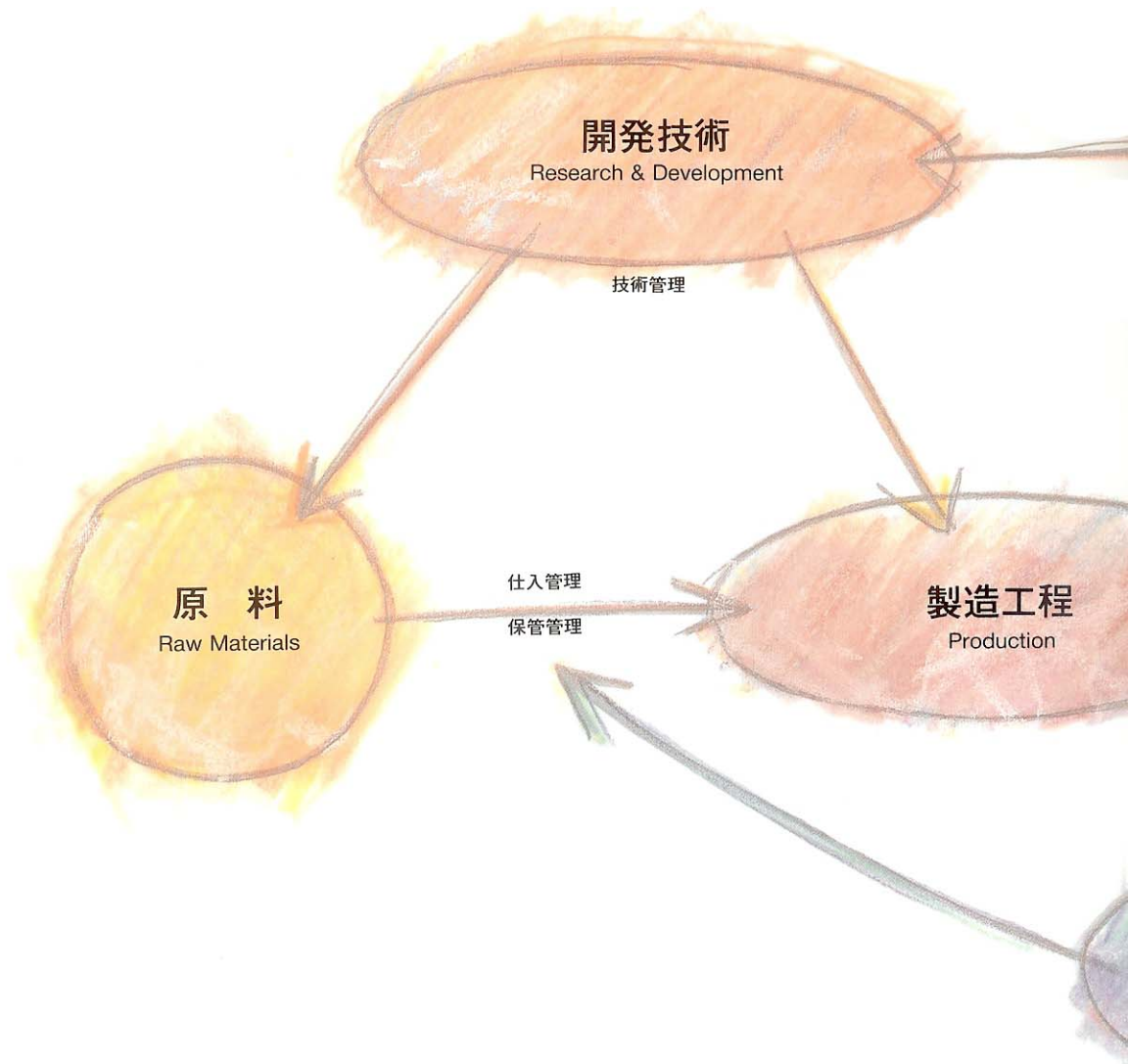
The printing materials have been increasingly diversified recently. The renovation of the printing ink materials is also rapidly advancing. By intensive original research, we have developed a new market and offered various kinds of printing ink best suited to the respective printing materials. We are willing to present dreaming and fruitful today.

- Gravure printing inks
Materials to which the use of gravure ink is suited: paper, cellophane, polyethylene, polypropylene, styrene, vinyl, and aluminum foil
- Printing materials
Doctor plate, emery paper



●製造販売管理部門

MANUFACTURING AND SERVICE CONTROL DIVISION

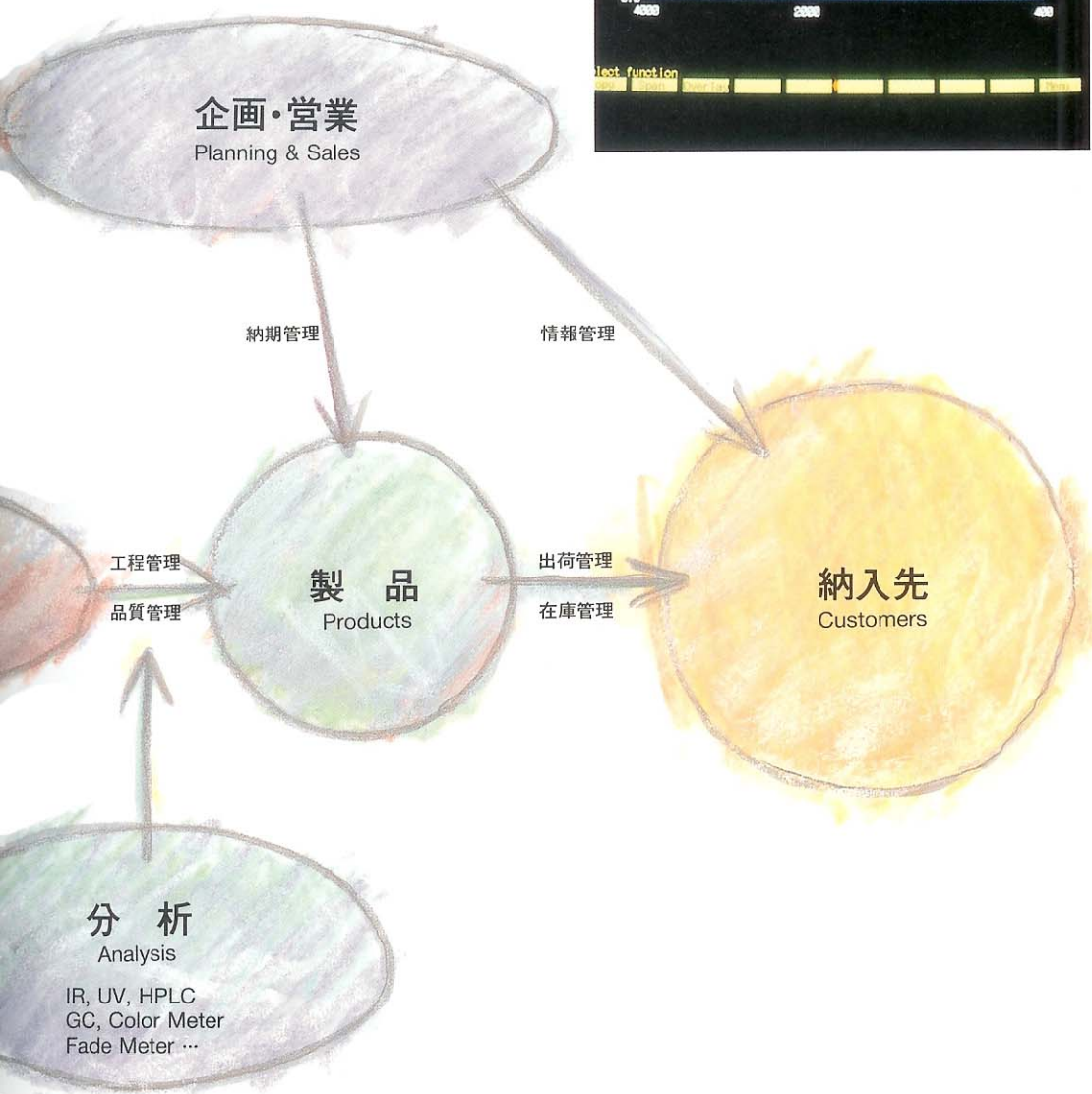


優れた品質は優れた原料から。

ユーザーのみならず優れた素材をお届けし、よりクオリティの高い製品が市場に生み出されること。そして、それによって人々の暮らしがより豊かになること。それが私たちの願いです。この願いがかなえられて、私たちは企業の社会的使命を果たし、真の充実を味わうことができます。理想の製品づくりにふさわしい素材を提供するために、私たちは原料を厳選。積み重ねた経験、精密な分析技術を駆使して、原料の安定性、安全性を徹底的に調査します。さらに原料の供給メーカーと信頼関係を結ぶために、まず私たちがベストユーザーをめざします。優れた原料、優れた技術がかみあって、優れた製品が生まれ、豊かな暮らしが広がるのです。

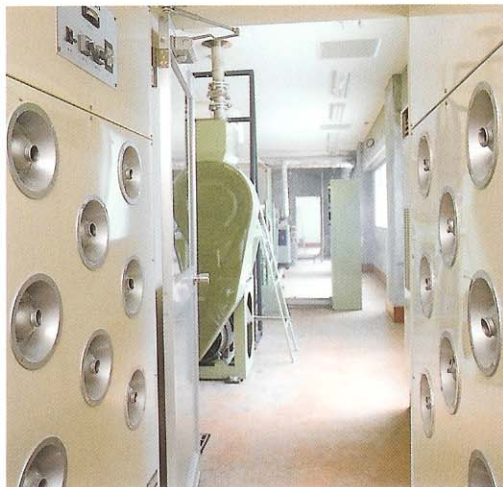
品質安定のための飽くなき技術開発。

真に安定した品質とは何でしょうか。それは目に見える特性だけで判断されるものではないと、私たちは考えます。素材の潜在的な特性を可能な限り顕在化し、定量化することが、安定した品質を生み出す第一歩。そのため私たちは、評価技術の確立にも力を注いでいます。試験段階での効果が、製品化された時点でも発揮されるかどうか。さまざまな製造工程中に予期しない現象が発生しないかどうか。使用目的に応じた品質が達成されたかどうか。私たちの厳しい品質追求の眼は、あらゆるところに注がれています。



信頼を高める確実な納期。

少量多品種、差別化、在庫削減、納期短縮があたりまえとなった今日、私たちは「よりスピーディに」を合言葉に、各セクションの見直しを行っています。スムーズな情報伝達と迅速な対応を可能にし、ユーザーのみならずのニーズをより早く正確に把握できるよう、組織をスリム化、フレキシブルな体制づくりを進めています。さらに製造工程においては、思い切った合理化を推進するとともに、人間の感性が要求されるポイントには十分なスタッフを配置。徹底した合理主義とヒューマン性の両立で、安定した品質を確実な納期でお届けし、ユーザーの高い信頼を獲得しています。



High quality products begin with high quality materials (result from)

By providing our customer with the highest quality materials, the quality of products on the market can be improved, and thereby people can enjoy more fruitful life. This is our desire. For us to fulfil this desire, we, DAITO KASEI KOGYO CO., can execute our own duty as a social member and enjoy the satisfaction in the true sense of the word.

In order to provide the best materials, we must maintain stringent quality control, and check the material stability and safety, making use of long years experience and analytical technology. Moreover in order to keep good relationship with material supplier (maker), we wish to make ourselves as a best user. The more superior material with superior technology, the more superior product and fruitful life.

Continuous technical development for quality stability

Consistent quality involves more than appearance. The potential characteristics must be actualized as much as possible and this quantification is the first step toward consistent quality. That is why we place great importance on rating technology. We are always watching every where for severe quality control whether the testing results are also evidenced in production, whether any phenomena not anticipated in product processes occur or not, and whether the quality is suitable for the intended use.

Prompt delivery for customer satisfaction

We are now proceeding to make a slim and flexible system for smooth communication and quick response, and understanding the varied requirements from users quickly and accurately. Moreover, in production process, we proceed a drastic rationalization, and the points where the sense of human beings are required, arrange sufficient personnel (staffs).

Both perfect rationalization and human make trustworthy delivery of consistent quality and secure the high reliability from users.