

 **ロイド株式会社**

〒152-0001 東京都目黒区中央町2-37-8

TEL : 03-3793-3731 FAX : 03-3793-6720

E-mail : [info@lloyd-inc.co.jp](mailto:info@lloyd-inc.co.jp)

<https://www.lloyd-inc.co.jp>



**JUST FIT PARTNER**



# いい色に、 いつも、 いっしょに出会いたい。

私たちロイドのキーワードは「Just fit」です。

さまざまなニーズに最適な製品を、的確な品質管理のもとに生産し、  
お客様の条件に応じて確実にお届けする、そうした事業展開の取組姿勢を表しています。  
さらに、お客様との結び付き、時代・経験・環境への対応を大切に、  
優れた製品開発・提案販売などをシステムチックに実践。  
豊富な実績・経験・信頼をベースに、コンピューターによる先進の調色・生産システムを導入し、  
求められるベストの色・機能・品質の実現を目指して技術的アプローチを重ねています。  
ロイドは求められる色づくりのジャスト・フィット・パートナー。  
「色彩に多彩」なスペシャリスト集団として活躍してまいります。

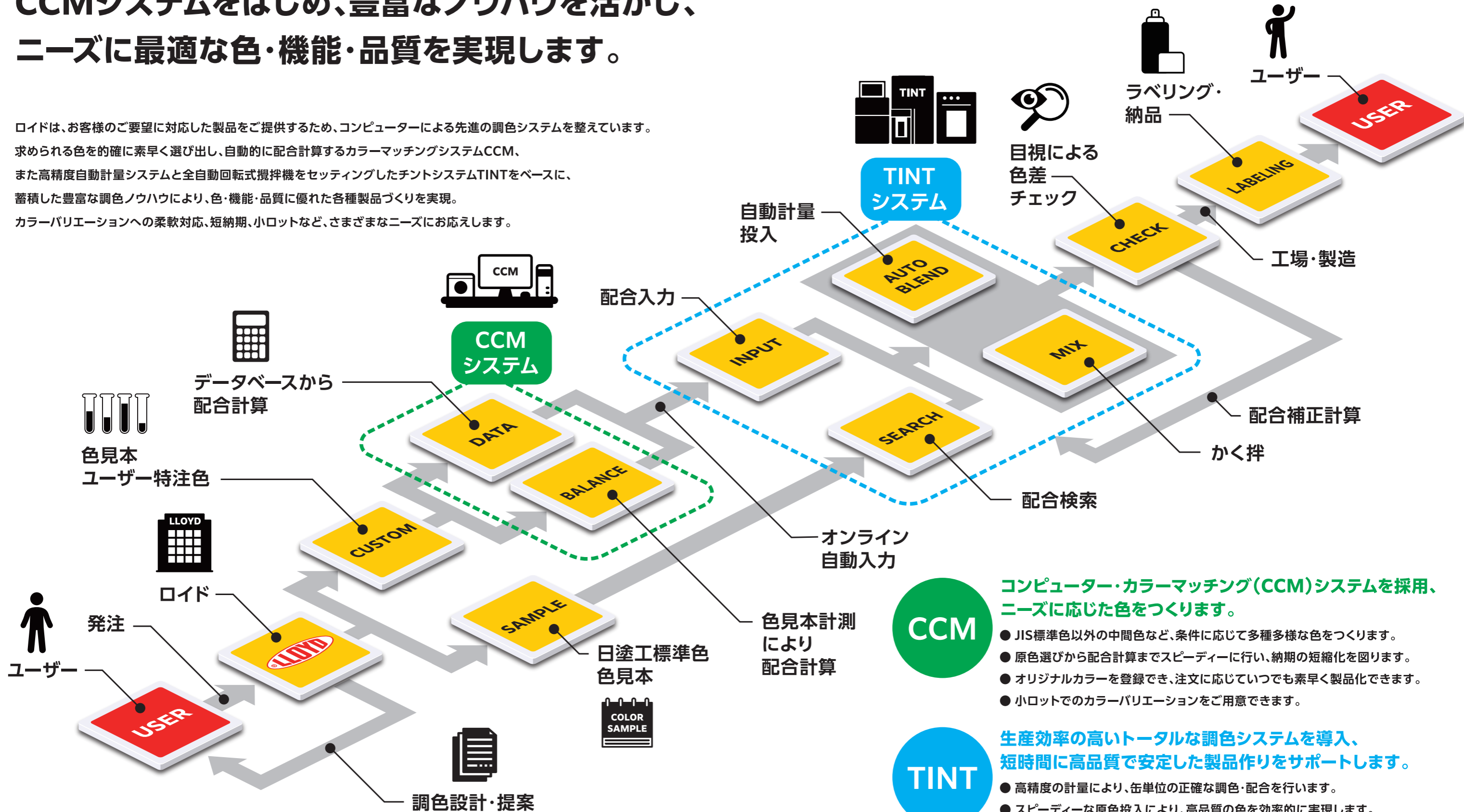


「色彩に多彩」のロイド・スタイル



# タッチアップスプレーの調色は、 CCMシステムをはじめ、豊富なノウハウを活かし、 ニーズに最適な色・機能・品質を実現します。

ロイドは、お客様のご要望に対応した製品をご提供するため、コンピューターによる先進の調色システムを整えています。  
求められる色を的確に素早く選び出し、自動的に配合計算するカラーマッチングシステムCCM、  
また高精度自動計量システムと全自動回転式攪拌機をセッティングしたチントシステムTINTをベースに、  
蓄積した豊富な調色ノウハウにより、色・機能・品質に優れた各種製品づくりを実現。  
カラーバリエーションへの柔軟対応、短納期、小ロットなど、さまざまなニーズにお応えします。



- CCM**
- コンピューター・カラーマッチング(CCM)システムを採用、  
ニーズに応じた色をつくります。
- JIS標準色以外の中間色など、条件に応じて多種多様な色をつくります。
  - 原色選びから配合計算までスピーディーに行い、納期の短縮化を図ります。
  - オリジナルカラーを登録でき、注文に応じていつでも素早く製品化できます。
  - 小ロットでのカラーバリエーションをご用意できます。
- TINT**
- 生産効率の高いトータルな調色システムを導入、  
短時間に高品質で安定した製品作りをサポートします。
- 高精度の計量により、缶単位の正確な調色・配合を行います。
  - スピーディーな原色投入により、高品質の色を効率的に実現します。
  - 高回転スピードの攪拌により、製品完成までの時期を短縮します。
  - コンピューターによる自動制御で、廃缶・廃液などを抑える環境対応型のシステムです。

品質・容量の高精度なチェックによる高度な  
生産技術と徹底した管理システムを整え、  
小ロットにも対応した製品づくりを実現します。

● 特徴

小ロット製造：1ダース(12本)から製造可能。

スプレー缶サイズ：300ml・420mlの2タイプをご用意。

安定供給：お客様ごとのデータを管理し、常に同じ製品を確実にお届けします。

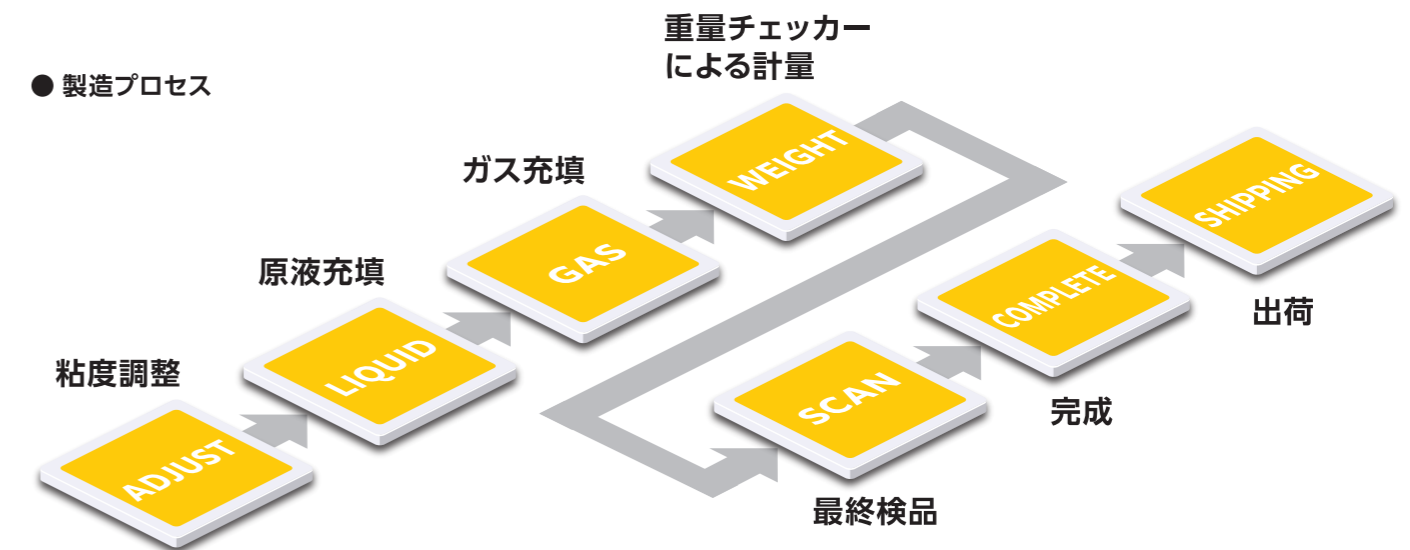
● ご依頼方法

原料支給品：お客様からご支給いただいた原料をスプレーに加工製造します。

調色充填品：お客様の現物見本、または日本塗料工業会の色見本に  
合わせて調色し、スプレーに加工製造します。



● 製造プロセス



どんな補修色でも、色見本に合わせてスプレーに  
**タッチアップスプレー** 300ml・420ml

## 特許取得、小ロット対応の 誰でも簡単にその場で主剤と硬化剤を混合できる 2液移充填型補修用スプレーキット。

### ● 特徴

2液型補修用スプレーキット：主剤と硬化剤をその場で簡単に混合でき、2液型補修が可能。

小ロット対応：少量から対応いたします。

※取扱上の注意：主剤と硬化剤を混ぜた瞬間から硬化が始まりますので、必ずその日のうちに使い切ってください。

### ● ご使用方法



①セットする前に  
硬化剤を1分ぐらい  
逆さにしておいてください。



②製品が入っていたビニール袋の中で主剤と硬化剤をアダプターにセットします。  
中身が出てしまうので強く押さないように気を付けてください。  
※ビニール袋は飛散防止の為ですので、必ず袋の中で作業を行ってください。



③主剤をしっかりと固定し、ビニール袋の外側から硬化剤を  
アダプターに向かって下に押し込みます。硬化剤の量によって異なりますが、  
20~30秒位でブクブクと言う音が聞こえたら作業完了です。  
※斜めに押したり不安定な場所で行うと  
塗料が脇から漏れて飛び散る場合があります。



④移充填が完了したら、すぐにボタンを付けて  
30秒ぐらい振ってから使用してください。  
塗装中も時々振りながらご使用ください。  
(ボタンがついてるのが2液混合済みのスプレーとなります。)

使い方の動画は  
こちら



2液移充填型補修用スプレーキット  
タッチミキシングキット

### ■ 取り扱い上の注意

- 混ぜた瞬間から硬化が始まります。中身が固まってしまうとガスが抜けなくなり廃棄することが難しくなりますので、必ずその日のうちに使い切ってください。
- 硬化剤は缶内の微量水分で硬化して出なくなることがあります。タッチミキシングキットは3ヶ月を目安に早めに使用してください。
- 使いきれずに中身が残ってしまった場合は、ビニール袋の中に新聞紙等を入れて全量スプレーしていただくか、少量であればガス抜きキャップを使って中身を排出してから廃棄してください。

実績と信頼そして環境対応をベースに  
次世代を見つめて、  
多様化・個性化するニーズにお応えします。  
トルエン・キシレン・エチルベンゼン・イソブチルケトン不含有

ホルムアルデヒド  
放散等級  
(F☆☆☆☆)  
認定商品



環境に優しく、ワイドに塗れる

**ロイドエコタイプスプレー** 全25色 300mL・420mL

●ロイドエコタイプスプレーの色見本帳をご用意しております。ご希望の場合は送付いたします。

キリの細かい、艶消し環境対応型スプレー

**エコタイプフラットクリヤー スプレー** 300mL

●青ラベル(ラッカータイプ)L-3・5・7・10 ●黒ラベル(塩ビタイプ)E-5・10



## OEM・PB商品を承っております。

- 多様なエアゾール製品対応：家庭用・工業用エアゾール製品の開発から製造までを一貫してサポート
- 高品質・安全：お客様のニーズに応じた高品質で安全な製品を短納期で提供
- 試作・テストマーケット対応：試作品やテストマーケット用として小ロットで製造可能
- サンプル作成：量産前のサンプル作成にも柔軟に対応可能



## 小さなキズの補修に便利な筆付きペイント

### タッチアップペン 15ml・40ml

- 簡単・綺麗な仕上がり：塗るだけで簡単に補修でき、仕上がりも美しい
- 容量容器選択：15ml(アルミ)と40ml(アルミまたはPP)の2タイプから選択可能
- 小ロット製造：試作品やテストマーケット用として小ロットで製造可能
- 原料支給：お客様からご支給いただく原料は15mlは1kg・40mlは4kgから対応
- 調色充填：現物見本や日本塗料工業会色見本帳合わせで調色対応、またエコタイプでの調色も可能

# JUST FIT PARTNER

## Next Stage

世の中の変革によって個性化している時代、

「さまざまな”ライフスタイル”に合った Just fit partner をテーマに、お客様に確かな品質と満足を」――

未来への手掛かりは、ここにあります。

既成概念にとらわれない柔軟な発想と豊かな感性で、

変化の激しい時代ニーズに鋭敏に対応して参りたいと思います。

長年培われた経験と実績をもとに、常に先進の視点で確かな信頼をカタチに…。

代表取締役社長

**長島 由佳**

### 会社概要

#### ■ 商号

ロイド株式会社 LLOYD CO., LTD

#### ■ 本社

〒152-0001 東京都目黒区中央町2丁目37番8号

TEL：03-3793-3731(代表) FAX：03-3793-6720

URL：https://www.lloyd-inc.co.jp

#### ■ 設立

昭和35年12月13日

#### ■ 資本金

1,000万円

#### ■ 役員

代表取締役社長 長島 由佳

取締役 長島 ひろみ

監査役 林 完奈

#### ■ 取引銀行

りそな銀行 渋谷支店

みずほ銀行 自由が丘支店

三菱UFJ銀行 学芸大学駅前支店

三井住友銀行 学芸大学駅前支店

商工中金 渋谷支店

目黒信用金庫 三谷支店

武蔵野銀行 東松山支店

#### ■ 関連会社

ウナテック株式会社 東松山工場

〒355-0071 埼玉県東松山市新郷88番地80号

URL：https://www.unatech-inc.co.jp

#### ■ 沿革

昭和32年4月 ロイド化学株式会社(静岡県清水市東大曲6番10号)・  
東京営業所を東京都港区新堀町2番地に開設

昭和35年12月 ロイド商事株式会社設立(資本金300万円)、  
ロイド化学株式会社製品の販売開始

昭和42年4月 ロイドスプレー製造販売開始

昭和45年9月 タッチアップスプレー企画・製造販売開始

昭和51年8月 マイカースプレー製造販売開始

昭和54年9月 ホイールカラー(自動車ホイール用塗料)製造販売開始

昭和56年3月 ワッパ&ヘルスプレー(ヘルメット用塗料)製造販売開始

昭和60年12月 ロイド株式会社に社名変更

昭和63年2月 代表取締役社長 長島範明が取締役会長に就任  
専務取締役 鈴木俊二が代表取締役社長に就任

平成4年5月 資本金1,000万円に増資

平成7年11月 ウナテック株式会社設立(合弁会社・資本金5,000万円)

平成9年2月 ウナテック株式会社・東松山工場完成(高圧ガス製造施設)

平成9年3月 取締役会長 長島範明が代表取締役会長に就任  
取締役 喜多村敦が代表取締役社長に就任

平成17年5月 エコタイプのロイドカラースプレー及び  
フラットクリアーLシリーズ製造販売開始

平成21年5月 エコタイプのフラットクリアーEシリーズ製造販売開始

平成22年12月 タッチアップペン製造販売開始

平成26年6月 監査役 長島由佳が代表取締役社長に就任

平成27年12月 ロイド株式会社代表取締役社長 長島由佳が  
ウナテック株式会社代表取締役社長就任 兼務となる

平成31年3月 ウナテック株式会社 完全子会社化

令和3年12月 タッチミキシングキット製造販売開始

令和4年11月 タッチミキシングキット特許取得

