

受託製造のご案内

里田化工株式会社は京都を事業拠点とする創業 70 年の化学メーカーです。

創業以来、繊維および製紙工業分野で使われる各種界面活性剤を開発・製造・販売しています。

これまでに培ってきた技術や開発力をもとに、各種化学品の受託製造を承ります。お気軽にお問合せ下さい。

主要製造技術

中和

硫酸化

エステル化

リン酸化

重縮合反応

アミド化

イミダゾリン化

乳化・分散

主要製造設備

➤ 反応釜（グラスライニング） 0.7t ~ 6t （5基）

➤ 反応釜（SUS） 0.2t ~ 4t （15基）

※ 加熱用反応釜（~250℃）、加圧用反応釜（~0.5MPa）

➤ 濾過機、遠心分離機、各種分析機器

➤ 危険物第4類 取扱可能

➤ 毒物劇物製造業登録（登録番号：第1027号）



受託製造実績例

☆ 植物成長促進剤 ☆ 建築用防水剤 ☆ 緑化関連薬剤 ☆ 特殊界面活性剤

☆ 電子産業用薬剤 ☆ 工業用防腐剤 ☆ 排水処理薬剤 ☆ 他にも実績多数



里田化工株式会社

Satoda Chemical Industrial Co., Ltd.

業務の流れ



お問合せ

まずは弊社ウェブサイトのお問合せフォームまたは電話で、弊社営業部までお問合せください。



ヒヤリング

開示可能な必要最小限の情報を元に、弊社がお役に立てるかどうかを簡易的に検討します。



秘密保持契約の締結

弊社でのご協力が可能と判断した場合は、さらなる詳細検討に入るため、秘密保持契約を締結します。



お打合せ

製品仕様、製造手順、各種要求・条件等の詳細情報を開示頂き、弊社での受託に向けて打合せさせていただきます。弊社工場のご見学にも対応致します。



詳細検討

ラボおよび実機使用による詳細検討をします。実機で製造したサンプルおよび試験成績書をご提出し、評価して頂きます。



お見積の提出

製造手順や業務範囲等の各条件を踏まえ、可能な限りご要望に添えるようベストプライスおよびソリューションをご提案します。



製造委託基本契約の締結

諸条件に関して合意が形成されれば、製造委託基本契約を締結し、製造開始に向けた準備や体制の構築をします。



受託製造開始

納期と品質を忠実に守り、厳重な情報管理の下に製造業務を遂行します。製造開始後も、効率性や管理面でのベストプラクティスを追求します。

★受託製造に関するお問合せ先★

☎ 075-933-6260 (営業部) / Webはこちら <http://www.satoda.co.jp/contact/>



里田化工株式会社
Satoda Chemical Industrial Co., Ltd.