

2014年より医療/監視/制御機器RoHS対象！

電子部品の技術/環境情報調査サービス

■ 概要

- ◆ お客様に代わって技術/環境情報調査代行サービスを実施いたします。
- ◆ 電子部品の技術/環境情報収集教育やデータ登録業務を支援いたします。
- ◆ 電子部品の技術/環境情報の検索サイト(COINServ-Net)がございます。

■ 特長

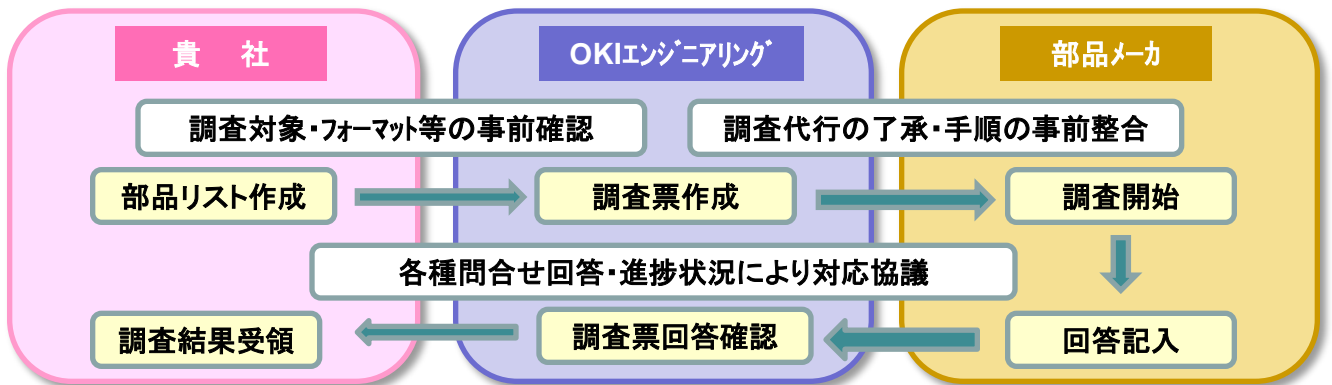
- ◆ 経験豊富なスタッフにより信頼性の高いデータを迅速に提供します。
- ◆ 当社のノウハウを基に電子部品の情報管理を支援いたします。
- ◆ COINServ-Netは安価な料金(1ID 10,000円/月)で各種検索が御利用可能です。

■ 電子部品の技術/環境情報調査サービス

- ◆ 製品開発・設計及び調達に必要な電子部品の技術・環境情報についてメーカー調査・データの取り纏めなどの業務をお客様に代わり経験豊富なスタッフが情報を収集し、迅速・正確なデータを提供します。

* 部品の技術情報収集が面倒だ
 * 含有化学物質調査方法がよくわからない
 * 社内技術者の工数をかけたくない

部品の専門家が業務で培ったノウハウ・スキルを活かし、貴社に代わって部品情報の調査を責任を持って代行します



■ 電子部品の情報検索サイトCOINServ-Net



COINServは、沖電気工業株式会社の登録商標です。

電子部品の技術/環境情報調査サービスの例

◆技術情報調査サービスの例

調査項目	調査内容
製造中止部品調査	電子部品の製造中止情報を事前に調査
代替品調査	製造中止部品の代替部品を当社の部品データベースおよびメーカ調査により選定
品名クレンジング	同一部品の重複登録や誤データの照合、テーピング部品等の区分けを明確化(お客様リストを基にメーカ品名、型番を精査しリストを作成)
データシート情報入手	メーカのデータ(定格特性、外観図、信頼性データ、故障率、実装条件等)に関する情報を入手
技術情報登録教育	情報の収集、データベース登録に関する留意点を当社ノウハウを基に説明会/講習会を実施 代行入力サービスにも対応

◆環境情報調査サービスの例

調査項目	調査内容
REACH/RoHS対応調査	電子部品がREACH規則/RoHS指令に対応しているかメーカに確認 ご要望によりメーカから非含有証明書を手入
環境調査(REACH/RoHS)	メーカへREACH/RoHSの調査を行い、含有化学物質データを手入
環境調査(調査内容特定)	電子部品の含有化学物質データを調査しお客様独自のフォーマットでデータ化 入手したデータのチェック(ノウハウ・経験を基に報告値の妥当性、誤記等)を実施
環境情報登録教育	情報収集、調査フォーマット(JGPPSI、JAMP-AIS等)の記載方法の説明を当社ノウハウを 基に説明会/講習会等を実施

電子部品の技術・環境情報調査サービスは1部品・1情報から貴社の部品に関する調査業務の代行まで幅広く承ります。調査内容に応じまして予め調査見積もりをご提示させていただきます。電子部品に関するどのような調査にも対応致しますのでお気軽にご相談ください。

電子部品の情報検索サイトCOINServ-Net

■無料サービス

製造中止情報検索サービスは無料!

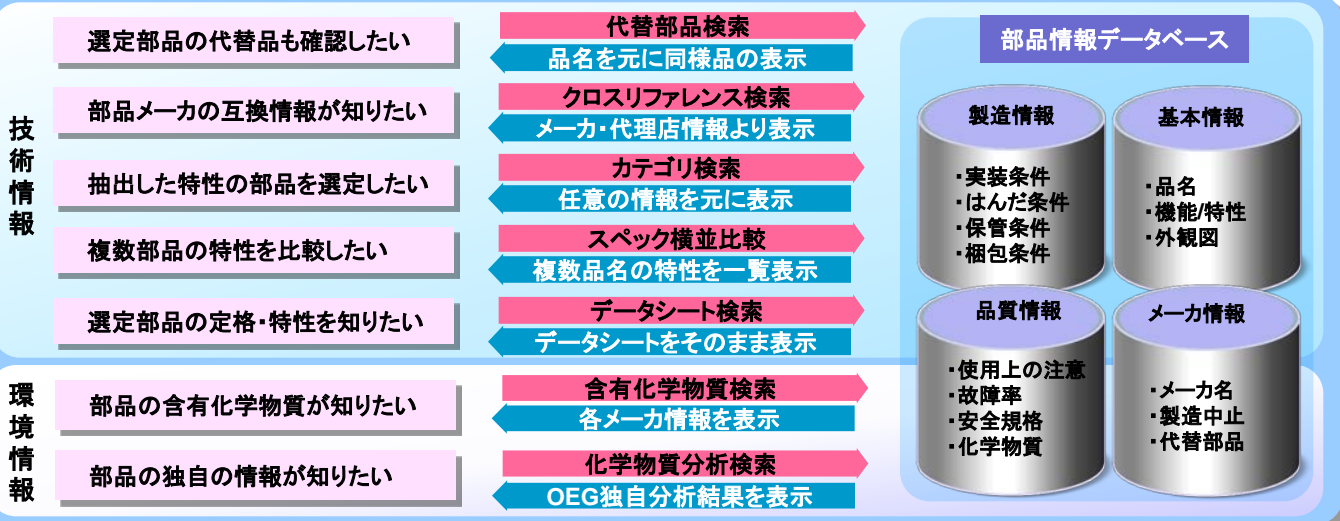
選定した部品が古いようだが使えるか?

部品の製造中止情報を表示!

■有料サービス

年一括払い:12万円/年 初期登録料(無料)
毎月払い:1万円/月 初期登録料(1万円)

登録月は無料となります。
登録月は日割り計算となります。



詳しくは、COINServ-Netホームページ(<http://www.coinserv-net.jp/>)をご参照ください。

OKIエンジニアリング

〒179-0084 東京都練馬区氷川台3-20-16

TEL: 03-5920-2300 (代表)

URL: <http://www.oeg.co.jp/>

お問い合わせ先

沖エンジニアリング株式会社

部品情報事業部 部品情報グループ

〒335-8510 埼玉県蕨市中央1-16-8 (OKIシステムセンター)

TEL 048-420-7129 FAX 048-420-7087

Mail: oeg-parts-div@oki.com