

車載メーカー・サプライヤー

の保全・管理のご担当者様

“必見!”

そのハーネス  が

交換頻度

時間も

削減で

費用も

解決

いたします!

お悩み4

修理に

時間がかかって

イライラ

お悩み5

突然の機械不具合で

生産が止まって

イライラ

解決4

リサイクルで!!

部品の一部を再利用することで、
修理の時間を
短縮することができます。

解決5

仕様変更で!!

より良い部品への見直しで、
耐久性を上げて、交換頻度を減らし、
トータルコストの削減ができます。

試電メニュー



★ 改修
ハーネス

▶ 車載モデルが変わる為、使用しているハーネスの一部を追加、変更し
モデルチェンジに対応

検査、評価ハーネス

▶ 試作品が正常に動作するかを検査、評価する為に使用

変換ハーネス

▶ ECUから新製品へ接続する為に、回路を変更し制御出来るように変換対応

再利用ハーネス

▶ 使用を終えたハーネスから、まだ使用できる部材を他のハーネスの部材として使用

ワイヤーハーネスのベストパートナー

選ばれる理由

- 試電 専門チームによる、1. 最短 **0営業日** 対応実績!
2. 試作 **5,500件** の対応実績! 3. 最大 **2,000回路** の実績!



試電の問題解決

1 工場・現場で消耗

例) 電線の断線、コネクタ面の摩耗

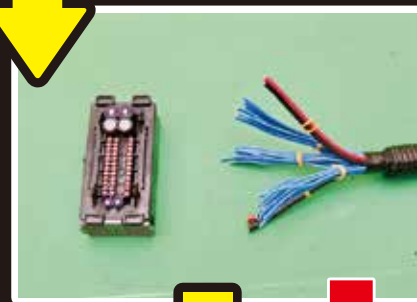
製品(資源)を大切に扱うことで、御社の環境配慮への意識も向上。



(定期的に、消耗品を回収します。)

2 分別したハーネス

消耗した部品を破棄し、使用できる部分を残す。



4 完成

更に、再利用することで、修理時間も短縮!

3



一部を改修

では 改修部分を切断し、新しい部品をジョイント

リサイクル循環

今までは、**全て破棄**

※仕様変更は、消耗しやすい部品をより耐久性の高い部品に変更することで、交換頻度を減らすことができます。

仕事の流れ

- 1 お問い合わせ
- 2 お見積もり
- 3 ご注文
- 4 製作スタート
- 5 品質チェック
- 6 出荷・納品

【お問い合わせ】

株式会社三洲ワイヤーハーネス



〒447-0858 愛知県碧南市石橋町5丁目33番地
TEL:0566-48-3755

〒395-0155 長野県飯田市三日市場1157
TEL:0265-25-5350

メールアドレス: info@shiden.co.jp

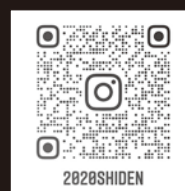
詳しくはホームページをチェックしてください! <https://www.shiden.co.jp/>

試作ハーネス工場「試電」

お問い合わせフォーム、メールでもお気軽にご相談ください。



facebook



2020SHIDEN