

会 員 各 位

情報委員会 オンラインセミナー

(一社) 西日本プラスチック製品工業協会
情 報 委 員 会

超音波溶着加工技術を利用して 水と空気以外は接着可能に！？

弊社タラタでは、日々持ち込まれる溶着案件をまずは超音波溶着で可能か確認テストを行っている超音波溶着オタクの会社です。超音波溶着技術が世の中で利用されるようになり半世紀が過ぎ、弊社は様々な企業へ技術説明や支援を行ってきました。そこで世の中で超音波溶着技術で製造されている商品の紹介や超音波溶着技術を通して、安定した製品作りが可能な溶着部の設計ポイント及び溶着加工を行う成形品用金型への注意点など、超音波溶着機メーカーでは教えて頂けないことも含めてご紹介いたします。

【開 催 要 領】

- 日 時： 2022 年 10 月 18 日(火) 午後 3 時 00 分～午後 4 時 30 分
- 場 所： オンライン形式 ※参加用の URL は開催日の数日前にメールにて送信をさせていただきます。
- テーマ・講師： 「超音波溶着加工技術を利用して水と空気以外は接着可能に！？」
有限会社タラタ 技師長 北林 茂利 氏
- 参加料(税込)： 会員 無料 会員外 2,000 円 (請求書を送付させていただきます。)

※事前に資料の送付等ございますので、お申込み後のキャンセルはお控え下さい。

なお、会員外のお申込後のキャンセルにつきましては、セミナー開催日の 3 日前(土・日・祝日除く)から参加料を申し受けます。後日、参加料の請求書をご送付させていただきますので、予めご了承下さい。

- 申込方法： 郵送、FAX (06-6538-6200)、e-mail (kyokai@nishipla.or.jp) のいずれかでお申込み下さい。
- お問い合わせ： (一社) 西日本プラスチック製品工業協会
大阪市西区新町 1-3-12 四ツ橋セントラルビル 4 階
TEL 06-6538-6100 FAX 06-6538-6200 e-mail kyokai@nishipla.or.jp

技術セミナー (超音波溶着加工技術を利用して水と空気以外は接着可能に！?) 参加申込書

2022 年 月 日

(一社) 西日本プラスチック製品工業協会 御中

会社名		TEL 番号		受付印
連絡担当者		FAX 番号		
参加者①氏名		参加者②氏名		
メールアドレス①		メールアドレス②		