



粒子径分布測定装置「^{シンク}SYNC」を導入しました！

このたび弊社では粒子径分測定装置「マイクロトラックSYNC」を導入いたしました。



従来のマイクロトラックMTシリーズの粒子径測定とは何が違うのですか？

粒子径と粒子形状の両方を評価できるため、従来よりも詳細な粉体特性の把握が可能となり、品質管理や製品開発の検討にお役立ていただけます。



砕きの喜多さん

喜多村では受託測定も行っています！

湿式・乾式どちらの測定にも対応可能です。
サンプルをご送付いただき次第、速やかに測定を実施し、最短で翌日にデータをご提出いたします。
お急ぎの評価や条件検討など、お気軽にご相談ください。
※即納対応は弊社状況次第ですが、可能な限り対応いたします。

測定費用

粒子径分布測定3サンプルまで
→ **一式3万円～**

以降1サンプル追加につき
→ **+1万円～**



〒470-0162
愛知県愛知郡東郷町春木白土1-242

株式会社喜多村
営業部 ニュースレター係

第55期 事業発展計画発表会開催

2026年5月9日に高山市にあるひだホテルプラザにて事業発展計画書発表会が開催されました。来年も無事にこの日を迎えられるよう、従業員一同、仕事に邁進してまいりますのでよろしくお願いいたします。



社員紹介 営業部営業2課

オオサワ ユウキ

大澤悠起

1年前に入社しました大澤と申します。
営業部初の文系出身ということもあり
理系知識の基礎を日々学んでいます。
1日でも早くお客様のお役に立てるよう
積極的に仕事に取り組んでまいります。



出身:愛知県名古屋市
趣味:ツーリング
好きな食べ物:ラーメン

～歴代のバイク～

1台目:SR400



2台目:SEROW250



2025年12月納車しました。
現在XSR900とセロー250の2台持ちです。

3台目:スーパーカブ90
カスタム



4台目:XSR900



お昼休みには
営業2課の先輩と10分程度
キャッチボールをしています。

～持ち球～
・ストレート
・カーブ(一番得意)
・縦スライダー
・スラブ?
横の変化球を投げられるように
にしたいです。

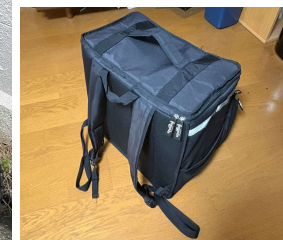


左投げ・左打ち

大体週2回ぐらいの
頻度で食べています。
健康診断のためにも
週1回に減らそうと
考えています。



喜多村入社前は
3年ほどフード
デリバリーの
配達員をやって
いました。
素早く安全に
配達がモットー。



受託粉体加工、フッ素樹脂 (PTFE) 潤滑用添加剤

株式会社 喜多村

〒470-0162 愛知県愛知郡東郷町春木白土1-242

TEL:052-803-5151 FAX:052-803-5190

URL:https://www.kitamuraltd.jp/ Mail:info@kitamuraltd.jp

お送り先の変更・配信停止ご希望の方は、お手数ですが、上記TELまたはMailにてご連絡ください。