



〒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8回 高機能プラスチック展に出展しました

2019年12月4日(水)～6日(金)に幕張メッセで開催された、第8回高機能プラスチック展に出展しました。弊社のブースデザインが好評で、全国賃貸住宅新聞社発刊の国際イベントニュース(第81号)に取り上げられました。弊社ブースにお越しくくださった皆様、貴重なお時間をいただき、誠にありがとうございました。



社長挨拶

平素は、皆様方から沢山のご愛顧をいただき、誠にありがとうございます。お陰さまで、株式会社喜多村は創業以来48年にわたり、フッ素樹脂潤滑用添加剤事業において、多くのお客様にご支持をいただいております。PFOAに対する規制が動き出す最中、弊社といたしましてもそれに対応すべく、全社一丸となり尽力しております。対応品の提供など、皆様のご期待

に添うべく、精一杯努力してまいりますので、何卒ご支援を賜りますようお願い申し上げます。

オリンピックイヤーである令和2年となった早々に新型コロナウイルスの感染拡大が続いています。現状、先行きが見通せず、大変ではありますが、早くこの状況が改善し、日常生活となることを願っています。



代表取締役社長 北村 眞行

48期 俺たちのKAIZEN発表会

弊社では「俺たちのKAIZEN」と称して、QC的な思考・手法を活用し、品質・生産性・コストなどの様々な問題解決を図る活動を行い、その成果を年に1度発表します。各々微笑ましいチーム名を名付けるなど「面白おかしくやっていこう」というのが弊社社長の方針です。今回、営業1課のメンバーはチーム名「JIHADA」と称し、「化学物質管理の効率化」というテーマで1年間活動を行いました。課題はまだ山積しておりますが、今後は会社としてしっかりと化学物質管理を行う事で、お客様の満足度を更に高めていければと考えております。



チーム「JIHADA」with 社長

【PTFE潤滑用添加剤についてのお問い合わせは下記まで】

営業部 営業1課 mail: info@kitamura ltd.jp Tel: (052)803-5151 Fax: (052)803-5190

受託粉体測定も行っています

ご存知のように、弊社にはPTFE潤滑用添加剤事業以外に、受託粉体加工事業もごさいます。粉碎・分級といった仕事が大半になりますが、中には粉体測定のみのご注文をいただくことがあります。今回は皆様のご参考までに弊社所有の粒度測定器の一部を紹介いたします。

①マイクロトラック・ベル社製 MTシリーズ



測定原理：レーザー回折散乱法

粒子にレーザーを照射し、回折・散乱光の強度分布パターンから計算で粒度を求めることが出来る、粒子径分布測定機です。

②マルバーン社製 モフォロギG3



測定原理：粒子径・形状の画像解析法

測定全粒子を画像で確認することができます。粒子径分布はもちろんのこと、アスペクト比、円形度など形状に関する分布も測定可能です。

③ホソカワミクロン社製 エアジェットシーブ



測定原理：篩分け（減圧吸引）

エアージェットによる分散効果が特徴の減圧吸引式型篩分け装置です。

④飯田製作所社製 ロータップ



測定原理：篩分け（タッピング）

多段式篩網の篩上重量から粒子径分布を測定する装置です。

PFOA情報 化審法の施行時期が延期

2020年1月16日に経済産業省、環境省、厚生労働省の3省合同審議会が執り行われました。2020年4月1日に改正化審法が施行される予定でしたが、2019年11月15日から12月14日にかけてパブリックコメントにより意見を募集した結果、エッセンシャルユースの指定等について追加の検討が必要な事例が確認されました。そのため、現在スケジュールの見直しを行っており、PFOAとその塩及びPFOA関連物質の第一種特定化学物質への指定及びエッセンシャルユースの指定、輸入禁止製品等の措置についての施行は2020年12月以降になる見込みとなっております。

2020年6月以降 TBT通報、化審法施行令の一部を改正する政令案に関するパブリックコメント、政令の公布（予定）

2020年12月以降 PFOAとその塩及び PFOA 関連物質の第一種特定化学物質への指定、エッセンシャルユース等について施行（予定）

ドイツ出張記②

営業部の貝川です。2月にヨーロッパ出張で、ドイツ最大の港湾都市ハンブルグに初めて立ち寄る事ができました。世界遺産「ハンブルグの倉庫街とチリハウスを含む商館街」など見所はたくさんありましたが、今回一番記憶に残ったのは天候（特に風の強さ）です。気温だけ見れば、十分耐えうる気候ですが、暴風雨により凍えるような寒さでした。12月～2月は同じような荒天が多いようなので、ハンブルグに行かれる際にはコートと雨具（防風レインコート）をもってお出かけください。※傘は折れました

Hamburg 2月気候情報

・平均最高気温：4℃ ・平均最低気温：-1℃
・平均風速：20km/h ・天気：曇りor雨

※現地ドイツ人情報なので多少のズレはご容赦下さい。



ハンブルグの倉庫街とチリハウスを含む商館街



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: <http://www.kitamuralt.jp/> Mail: info@kitamuralt.jp

送付先の変更・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。