

NCC洗浄セミナー開催のご案内

受講
無料

テーマ：環境に優しく高い洗浄力をもった次世代フッ素系溶剤の紹介 工業洗浄分野での超音波洗浄の仕組みと活用方法について

前回ご好評いただいた洗浄セミナーが、今回も次世代洗浄剤のリリースを加えバージョンUP
工業洗浄分野で幅広くご使用されている超音波洗浄の仕組みも加えた講演内容となります。
洗浄についてお悩みのお客様は、是非この機会をお見逃しなく!!!

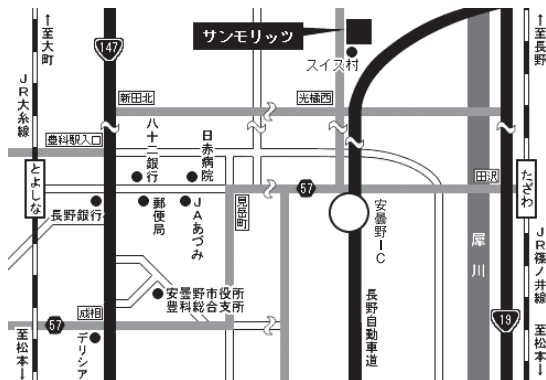
講師：セントラル硝子株式会社 / 日本エマソン株式会社 ブランソン事業本部

講演内容

- 1. 環境性、洗浄力、安全性、取扱性の全てを満たした次世代フッ素系洗浄剤の紹介**
セントラル硝子(株)が、2015年10月にリリースした、次世代洗浄剤"1233Z"
主要物性と特徴、用途事例、脱指性能及び各種材料との適合性について
- 2. 超音波洗浄のコンセプト**
製品に付着した汚れの把握と洗浄後の清浄度合、評価方法について
洗浄剤、洗浄機の選定方法について
- 3. 超音波の原理**
キャビテーション(疎密波)の仕組みと周波数による洗浄度合いの違いについて
マイクロストリーミング(粒子の加速度)のパーティクル除去の有効性について

日程 / 場所

- 日時** 2016年 **2月23日** (火)
- 場所** **サンモリッツ安曇野 中ホール**
安曇野市豊科南穂高3800-1 TEL 0263-72-0650
- 時間** 受付: **13:00~**
開演: **13:30~16:30**
- 定員** **150名**
※定員に達し次第募集を締め切らせていただきます。



〜キリトリ〜

NCC洗浄セミナー申込み用紙

※記入後、伊那支店までFAXにてお申込みください。

NCC伊那支店 担当: 杉江
FAX 0265-78-2796

貴社名				所属		
住所						
TEL				FAX		
氏名 <small>※複数名でご参加の場合、全員分のお名前をご記入ください</small>				E-mail		
弊社担当						