

会社創立75周年 記念
塗装機創業60周年

東部地区新製品内覧会2018開催のご案内

拝啓 寒冷の候、貴社益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。
さて、弊社は昨年、おかげさまで会社創立75周年、塗装機事業創業60周年の節目を迎えました。これもひとえに皆様方のご支援ご愛顧の賜と心より深く感謝申し上げます。
つきましては3C「Connection(繋がる)」「Communication(交流)」「Cooperation(連携)」をテーマにしたIoT活用による新世代塗装システムをご提案申し上げたく、「新製品内覧会」を開催させていただきます。お客様各位の課題に対して、さらなる環境保全と生産効率向上のご期待に応えるべく開発した新製品・新システムを、ご高覧頂ければ幸いです。
時節柄ご多用のこととは存じますが、何卒万障お繰り合わせの上、ご来臨の栄を賜りますようお願いいたします。

敬具

旭サナック株式会社

代表取締役社長 間宮 幹雄

開催日 平成30年2月21日(水)
会場 パレスホテル大宮 4階「ローズ西の間」
時間 13:30~18:45 (受付 13:00~)

プログラム

ご挨拶 13:30 ~ 13:40
会社紹介ビデオ上映(新作) 13:40 ~ 13:50
新製品発表会 13:50 ~ 15:00
本社塗装技術センターのバーチャル映像で新製品をご紹介します。
休憩 15:00 ~ 15:15
塗装技術セミナー 15:15 ~ 16:15
弊社技術員による技術報告をさせていただきます。
質疑応答 16:15 ~ 16:30
懇親会 16:45 ~ 18:45

会場の都合でご入場人数に制限がございます。
満員の節はお断りすることがございますのでお早めにお申し込みください。

塗装技術セミナー 15:15 ~ 16:15

15:15 ~ 15:45

「各種新製品の納入活用事例ご紹介」

弊社 技術開発部

15:45 ~ 16:15

「レトロフィット技術による現場の課題改善と
原価低減効果」

(株)サービスエース サービス技術部

協賛/株式会社サービスエース

旭サナック株式会社 関東営業所 行
FAX (048) 773-7443

平成 30 年 月 日

『東部地区新製品内覧会』参加申込書

■本申込書1枚につき1名様ずつご記入ください。

フリガナ 会社名		■懇親会について 参加または不参加に○印をお付けください。 <input type="checkbox"/> 参加 <input type="checkbox"/> 不参加
部署名	役職	
フリガナ 氏名		■その他ご要望事項 () 弊社営業担当者をご記入ください。 (間 部 雅 広)
住所	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <small>都道 市 府県 郡</small>	
TEL	FAX	
E-mail	@	メールによる製品・イベント案内を希望しますか。 <input type="checkbox"/> 登録済 <input type="checkbox"/> 希望する <input type="checkbox"/> 希望しない

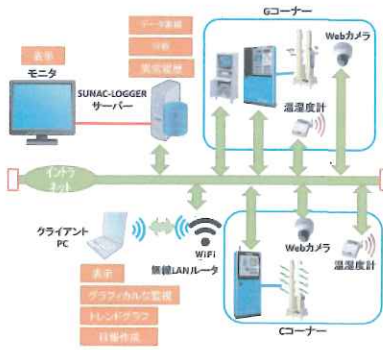
※ 甚だ勝手ながら、2月13日(火)までにお申し込み頂ければ幸甚に存じます。
 ※ ご記入いただきました個人情報は第三者に開示又は提供することは致しません。
 ※ 懇親会は軽食とアルコールをご用意しております。ご来場は公共交通機関のご利用をお願い申し上げます。

新製品のご紹介

新型自動塗装システム

SUNAC-IoT 遠隔監視システム

各塗装システムで得られる塗装実績を監視・蓄積することで生産の効率化・省人化・保安全管理をサポートします。



SUNAC-IoT 構成例

SUNAC-EX IoT レシプロシステム

好評のレシプロ制御システムSUNAC-EXのIoT化を推進。オプション機能の充実により塗料・シンナーの使用量を削減します。



SUNAC4000EX



スマートレシプロ

3D形状認識次世代粉体塗装システム

3D形状認識により、各ガン最適なスプレー距離に前後進。適切なスプレー距離により塗り込み性が向上し補正量を大幅低減。塗料使用量削減・省人化を可能にします。

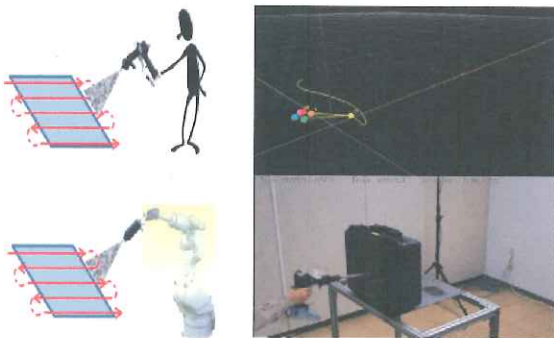


3Dレシプロ塗装風景

ユーザー支援システム

ティーチングアシスト塗装ロボットシステム

カメラで手吹き動作のガン軌跡をトレース。専用ソフトでロボットプログラムに自動変換し、ロボットティーチング工数を大幅に削減します。



ガン軌跡解析の様子

新型塗装ガン・二液混合装置

各種塗料に合わせて独自技術を追求めた 静電塗装機・二液混合装置を更にグレードアップ。塗料使用量削減や、仕上がり・歩留まりを向上させます。



粉体静電ガン
Ec'Corona-X シリーズ

エアラップ静電ガン
Te-Top APEG シリーズ

二液混合装置
ACW1200 α シリーズ



パレスホテル大宮

〒330-0854 埼玉県さいたま市大宮区桜木町1-7-5

TEL (048)-647-3300

URL <http://www.palace-omiya.co.jp/>

◎JR
東北・上越・北陸新幹線, 高崎線, 宇都宮線, 埼京線, 京浜東北線

◎東武
野田線

「大宮駅」西口より徒歩5分

お問い合わせ先

旭サナック株式会社 関東営業所

TEL (048)773-2121 FAX (048)773-7443

URL <http://www.sunac.co.jp>
E-mail: sunac_c@sunac.co.jp