

2024年度
工業塗装向け

— 現場実務のノウハウ継承と持続可能な塗装品質向上をサポート —

ユーザー塗装スクール

専用Webページ

動画説明・お問合せ・お申込み

<https://nishii.co.jp/school/>



1日講習 ◆会場：塗装サポートセンター ◆時間：10時～15時（開催日は裏面参照） ◆受講料：1コース 10,000円/1人（資料・実習資材・昼食代として） ◆定員：各コース1社6名まで

	対象	座学内容	実技内容	備考
エアースプレー塗装 ＜入門コース＞	塗装実務初心者	○エアースプレー塗装の基礎 ○塗料準備作業の要点	塗料攪拌希釈・ガンの調整方法・ 塗装方法・平面ワーク均一膜厚塗装	
エアースプレー塗装 ＜応用コース＞	塗装実務担当者 （塗装工程の再確認）	○塗料・塗装機の調整と再確認 ○艶消し塗装・メタリック塗装のポイント	立体ワーク塗装・艶消し塗装・ メタリック塗装	午前中に座学、午後から実技 を予定
エアースプレー塗装 ＜管理者コース＞	生産技術・塗装管理 品質管理担当者	○工程別チェック項目と管理基準	各種条件別塗装の品質確認（比較）・ 条件別塗装体験	

半日講習 ◆会場：塗装サポートセンター ◆時間：10時～12時（開催日は裏面参照） ◆受講料：1コース 5,000円/1人（資料・実習資材代として） ◆定員：各コース1社6名まで

	対象	座学内容	実技内容	備考
粉体塗装コース	塗装実務初心者	○粉体塗装の基礎知識 ○溶剤塗装との塗装方法の違い	粉体塗装実習	
エアレス塗装コース	塗装実務担当者 （塗装工程の再確認）	○エアレス塗装の基礎知識 ○エアレス塗装の注意点と管理項目	エアレス塗装実習	実技（実習）メインの講習 ★ワークの持ち込み可
エアースプレー 静電塗装コース	生産技術・塗装管理 品質管理担当者	○エアースプレー静電ガンの特長 ○エアースプレー静電塗装の準備調整方法	エアースプレー静電塗装実習	

実演講習 ◆会場：塗装サポートセンター ◆時間：10時～12時（開催日は裏面参照） ◆参加費：無料 ◆定員：1社6名まで

	対象	内容	備考
VE/VA 検証コース	塗装機器・設備の更新 や導入をご検討の方	当センターの機器・装置の実演を通じ、塗装工程の課題解決策や品質・生産性の向上策 をご提案します。（2液混合装置・触媒燃焼乾燥装置・空間除電装置など）	特長・効果を実演で確認

訪問研修 ◆会場：貴社内 ◆日時：日程や研修時間は別途ご相談ください。 ◆費用：研修内容や人数、場所（旅費交通費）で異なります。お打合せの上別途お見積りいたします。

	対象	座学内容	実技内容	備考
オーダーメイド研修	塗装実務担当者・生産 技術等管理部門担当者	○塗料・塗装の基礎知識から、現場での 改善目標や不具合の要因と対策など ご要望に応じて計画・実施	座学内容の実践・検証 ※貴社の機器・設備を使用します	実施計画のため、塗装現場の 事前確認やお打合せをさせて いただきます。

◆ユーザー塗装スクール 各コースの開催日

2024年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
エアースプレー塗装 ＜入門コース＞ 各日10時～15時	16日 火		15日 金		14日 火		12日 金		10日 火		15日 金	
エアースプレー塗装 ＜応用コース＞ 各日10時～15時		13日 火		12日 金		11日 火		9日 金		15日 火		13日 金
エアースプレー塗装 ＜管理者コース＞ 各日10時～15時	23日 火		26日 火		21日 火		23日 火		17日 火		19日 火	
粉体塗装コース 各日10時～12時		27日 火		19日 金		18日 火		23日 金		22日 火		6日 金
エアレス塗装コース 各日10時～12時	12日 金		12日 火		10日 金		9日 火		20日 金		12日 火	
エア霧化 静電塗装コース 各日 時～ 時		6日 火		9日 火		7日 金		6日 火		18日 金		10日 火
VE/VA 検証コース 各日10時～12時		9日 金		16日 火		14日 金		27日 火		11日 金		17日 火
オーダーメイド研修	日程や研修時間はお打合せにより決定（お早めにご相談ください）											

※悪天候や自然災害など諸事情により延期や中止する場合がございます。予めご了承ください。

塗装サポートセンター アクセスマップ



- ① 「新港橋」交差点から、橋を渡る。
- ② 「日産自動車」交差点を左折。
- ③ 一つ目の信号を右折。
- ④ 高架橋の下を通過し、「菊竹産業 苅田支店 南港営業所」の角を左折。

『苅田北九州空港インター』より約14分（約7.6km）
『行橋インター』より約16分（約8.5km）



2021年4月 新装開設

株式会社 ニシイ 塗装サポートセンター
〒800-0321 福岡県京都郡苅田町新浜町9番12
(苅田営業所敷地内)

乾燥工程のVE/VA提案

時間短縮・品質向上
安全対策・低炭素化
省エネ・省スペース

紹介
動画



【担当店】お問合せ・お申込み先

表面記載の専用Webページ（QRコード・URL）からも受け付けております。