

## 組合員各位

令和7年度

### 国土交通省NETIS登録工法（KK-100032-A） 「エア式静電塗装工法」認定講習会のご案内

「エア式静電塗装工法」は、従来の刷毛塗り工法に比べて塗りムラが少なく、塗装の均一性や施工性に優れ、材料のロスを最小限に抑えた「人と地球にやさしい新工法」として、平成22年12月に国土交通省NETIS（新技術情報提供システム）に登録され、近畿塗装協同組合連絡協議会が推進しています。

本工法の専門的な知識と適正な施工技術を確保するためには、現場技能者（施工者）と技術者（施工管理者）の双方が本工法について熟知していただくことが必須となり、受講資格は、下記のとおり国家試験合格者等が対象となります。

#### 1 受講資格

受講種別		受講資格
施工責任者 (技能者)	(特)認定	①1級鋼橋塗装技能士 ②2級鋼橋塗装技能士合格後、実務経験3年以上
	(般)認定	上記以外の橋りょう塗装工
施工管理責任者（技術者）		①1級土木施工管理技士 ②2級土木施工管理技士（鋼構造物塗装） ③建設業法第7条第2号のロに該当する者

##### ※ 受講資格技能者と受講資格技術者の定義

- 受講資格技能者・・・職業能力開発促進法で定められた技能士技能検定合格者
- 受講資格技術者・・・建設業法で定められた施工管理技士技術検定合格者

※ 施工責任者（技能者）の（般）認定された方が後年、鋼橋塗装技能検定に合格され、技能士になられた際は、本人の申請により（特）認定の認定証を交付します。

#### 2 日時及び会場

- 日時 令和8年3月26日（木）午前9時から12時
- 会場 アサヒハケ㈱（駐車場はありません）  
大阪府大東市新田西町6-6 電話072（806）5251

#### 3 受講料（テキスト代（税込））

- 一人につき、組合員40,000円、組合員外80,000円

※ 申込み受付後に請求書を郵送させていただきます。

※ 組合員とは近畿塗装協同組合連絡協議会（7組合）に属する組合員

#### 4 定員

- 施工責任者（技能者）、施工管理責任者（技術者）合わせて30名
- ※ 先着順で令和8年2月20日（金）の締切りですが、定員になり次第終了します。
- ※ 申請者が5名に満たない場合は、認定講習会を実施しない場合があります。

## 5 申込方法（先着順）

エア式静電塗装工法認定講習会申込書に必要事項を記入（写真貼付）し、受講資格証明書類を添付の上、事業所が所属される協同組合までご郵送にて申込み願います。

受講料は、申込書到着後の受講票及び会場地図送付の際に請求書を同封しますので届き次第所定の金融機関口座にお振り込み願います。（振込手数料は申込者にてご負担願います。）

## 6 カリキュラム（予定）

時 間	内 容
9時00分～	受付
9時05分～	開講挨拶 認定制度について エア式静電塗装の仕組みについて 本工法の特徴について
9時25分～	施工方法、飛散対策について
9時50分～	塗装工法の進歩等について
10時10分～	静電スプレーガンの構造について 静電スプレーガンの塗装（取扱）方法について 静電スプレーガンの実技練習
11時00分～11時30分	筆記修了試験（技術編）・（技能編）

## 7 合否発表

令和8年3月31日に事務局から合否を通知します。

認定された受講者は、事業所が所属される協同組合にて本工法修了認定者として名簿に登録します。

## 8 大阪府塗装工業協同組合の組合員の方へ

- ・組合ホームページに詳細を掲示しておりますので、受講ご希望の方はご覧願います。

### エア式静電塗装工法とは

圧縮空気を利用し、ガン内蔵のダイナモ（dynamo発電機）により静電気を発生させ、ガン噴射口で霧状塗料に帯電し、静電気が被塗物へ電磁的に引き寄せる力を利用した効率的な吹付塗装を可能にする方式で、飛散する無駄な塗料を節約できる優れた工法です。

このエア式静電塗装により、従来の電気設備を利用した静電塗装に比べ、大規模工事だけでなく、比較的規模の小さな鋼構造物塗装においてもコストパフォーマンスに優れ、電気設備を要しないため、作業の安全性が格段に高く、これから吹付工事において注目されるものと期待されます。

## <参考>

### 建設業法（抜粋）

第7条（省略）

2. イ（省略）

ロ 許可を受けようとする建設業に係る建設工事に関し10年以上実務の経験を有する者

ハ（省略）

3.（省略）

4.（省略）

### 橋りょう塗装工の定義

国土交通省の公共工事設計労務単価の職種表で説明されている定義は以下の通り。

「橋りょう等の塗装作業について相当程度の技能を有し、橋りょう、水門扉等の塗装、ケレン作業等（工場内を含む）について主体的業務を行う者」

### 施工責任者コースの（特）と（般）資格の違い

（特）は受講資格が鋼橋塗装技能士資格者であり、複数のパートナー（ガン）を担当することが可能

（般）は技能士ではないが、一定の橋りょう塗装を経験している技能者であり単一のパートナー（ガン）を担当することができる。

### 【近畿塗装協同組合連絡協議会】

○大阪府塗装工業協同組合	大阪市北区西天満5-6-10富田町パークビル7階 電話06(6313)0315
○京都府塗装工業協同組合	京都市南区吉祥院石原西町12-2 電話075(681)2575
○大阪塗装協同組合	大阪市浪速区元町1-13-7大協ビル401号 電話06(6649)8010
○兵庫県塗装工業協同組合	神戸市中央区磯辺通2-2-3フジ磯辺ビル203 電話078(862)6684
○滋賀県塗装工業協同組合	大津市南郷5-2-14滋賀県事業内職業訓練センター 電話077(534)9382
○奈良県建設塗装工業協同組合	天理市東井戸堂町412-10-202 電話0743(69)6886
○和歌山県塗装工業協同組合	和歌山県海南市日方331 電話073(488)1999

エア式静電塗装工法認定講習会受講申込書

(令和7年度 令和8年3月26日実施用)

大阪府塗装工業協同組合 理事長様

令和 年 月 日

標記講習会を受講したいので、必要書類を添付し申し込みます。

受講コース (□にレ点)		<input type="checkbox"/> 施工責任者コース(特) <input type="checkbox"/> 施工管理責任者コース	<input type="checkbox"/> 施工責任者コース(般)
(ふりがな) 氏名			写真貼付 (申請前6か月以内に撮影した正面脱帽半身像) (縦3cm×横2.5cm)
生年月日	昭和・平成 年 月 日		
現住所	〒( - )		
電話	自宅		携帯
勤務先	名称		
	〒( - )		
	所在地		
電話	ファックス		
受講票送付先	勤務先に送付します。		
合否通知先	<input type="checkbox"/> ※自宅送付希望の場合レ点		
添付資料(次のいずれかを添付) <ul style="list-style-type: none"> <li>施工責任者(特)コース:技能検定合格証書のコピー</li> <li>施工責任者(般)コース:橋りょう塗装工の実務経験の経歴書(添付資料様式1号)</li> <li>施工管理責任者コース:技術検定合格証書のコピー 又は10年以上の施工管理実務経験経歴書(添付資料様式1号)</li> </ul>			
所属組合名	近畿塗装協同組合連絡協議会の □( ) 協同組合		<input type="checkbox"/> 組合員外(レ点願います)

※上記個人情報は本組合が安全に管理し講習会実施目的以外には使用しません。

**実務経験の経歴書**  
**(検定合格者ではない受講者用の添付書面)**

受講者氏名

印

発注者名	工事名称	実務経験年月
		年 ケ月
令和 年 月 日 本経歴に相違のないことを証明します。 事業所名 代表者名	印	合計経験年数 年 ケ月

※上記欄で足りない場合はコピーして記入してください。