



申込締切

4/17

コース番号 **アルミニウム合金のTIG溶接技能クリニック**  
3M541 (板材編)



TIG溶接（アルミニウム合金）作業の各種継手の溶接を行い、適正なTIG溶接施工に関する技能を習得します。また、実習を通して自己の溶接条件の確認を行います。

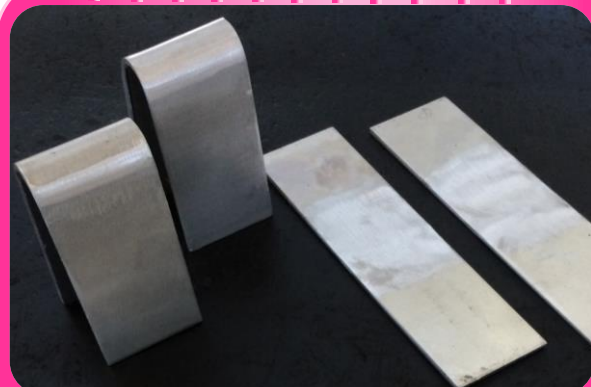
**日時** 2026年

**5月16日(土)～5月17日(日) 9:30～16:30**

**訓練日数** 2日間(12時間) **受講料** 16,500円(税込) **定員** 先着順 10名

### Point1 溶接の理論を学ぶ

交流TIG溶接の仕組み、特徴  
アルミニウム合金の種類、特徴  
溶接機の正しい取扱い、点検の仕方  
ビードオンプレート



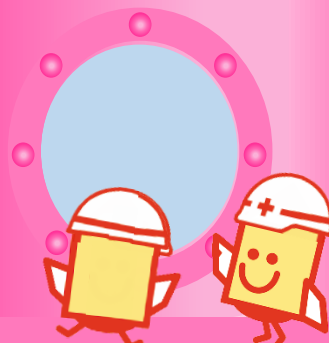
### Point2 各種溶接を実践

すみ肉溶接  
角付け溶接  
突合せ溶接



### Point3 溶接結果の評価

すみ肉溶接箇所の外観チェック  
(脚長、溶接欠陥等の判定)  
突合せ溶接の外観チェック  
及び曲げ試験 (溶接欠陥等の判定)



溶接加工

被覆アーク溶接  
技能クリニック（板材編）

ステンレス鋼のTIG溶接  
技能クリニック（板材編）

半自動アーク溶接  
技能クリニック（板材編）

アルミニウム合金のTIG溶接  
技能クリニック（板材編）

設計・施工管理に  
活かす溶接技術

オン  
ライン

使用機器・教材等

パナソニック溶接システム(株)製  
YC-300BP2、YC-300WX3

持ち物

筆記用具、作業服（長袖、長ズボン）、  
帽子、安全靴

その他

溶接用保護具（遮光面、革手袋等）が無い場合は当日貸し出し可。  
使用テキスト等は当日お渡しします。

利用者の声

- ・アルミニウムの特性について理解を深めることができたので、開発テストや治具製作の役に立つ。
- ・TIG溶接機の機能について詳しく説明があったので、アルミニウムの溶接施工やコツについて理解が深まった。

受講申込書が複数枚必要な場合はコピーしてお使いください。  
※下記必要事項をご記入の上、FAX(054-285-5192)又は郵送してください。

申込日：20 年 月 日

2026年度 能力開発セミナー 受講申込書

コース番号・開始日	コース名	ふりがな	就業状況	生年月日 (西暦)	備考 (経験・技術等)
		受講者氏名			
3M541 5/16	アルミニウム合金の TIG溶接技能 クリニック (板材編)		正社員 非正規雇用 その他	年 月 日	
ふりがな				申込担当者所属部署	申込担当者氏名
法人名・事業所名					
法人番号		(法人番号がない場合は、以下の該当に○) 団体・個人事業主・個人			
住所 (請求書送付先)	〒 -			TEL	FAX

※保有個人情報保護について

- 独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構は「個人情報の保護に関する法律」（平成15年法律第57号）を遵守し、保有個人情報を適切に管理し、個人の権利利益を保護いたします。
- ご記入いただいた個人情報については能力開発セミナーの受講に関する事務処理（連絡、修了証書の交付、修了台帳の整備）及び業務統計、当機構の能力開発セミナーや関連するセミナー・イベント等の案内に使用するためであり、それ以外に使用することはありません。

受付	/	記帳	/	入力	/	受付No.		処理者	
----	---	----	---	----	---	-------	--	-----	--

ポリテクセンター静岡 訓練第二課

〒422-8033 静岡市駿河区登呂3丁目1番35号 TEL:054-285-7184 FAX:054-285-5192  
https://www3.jeed.go.jp/shizuoka/poly/zaishoku/index.html

HPおすすめコース

