

セーフティアセッサ資格試験

受験案内

資格区分： セーフティリードアセッサ

受験区分： L1、L2

| 受験区分 | 試験 | 試験日 | 会場 |
|------|-----------|-----------------------|-------|
| L1 | 実務試験＋筆記試験 | 2025年7月8日(火)～7月11日(金) | 横浜 |
| L2 | 筆記試験のみ | 2025年7月11日(金) | 横浜・大阪 |

■実務試験

◇会場

<横浜>

会場名： テュフラインランドジャパン株式会社
テクノロジーセンターGTAC

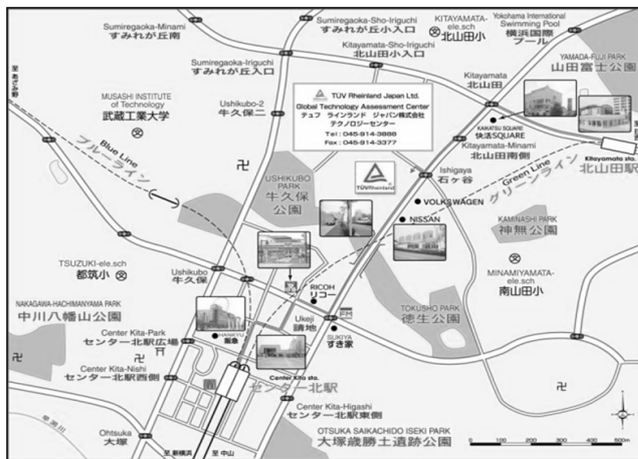
※入館方法についてはテュフラインランド ジャパン様より別途ご案内があります。

住所： 横浜市都筑区北山田4丁目25番2号

TEL： 045-914-3888

アクセス： ・横浜市営地下鉄グリーンライン「北山田駅」徒歩12分
・横浜市営地下鉄ブルーライン「センター北駅」徒歩15分
・バスをご利用の場合、センター北駅より、南31、南33、北31、北33のいずれかより乗車、
「石ヶ谷」下車 徒歩2分

[アクセスマップはこちら](#)



◇日程 (講習・ワークショップ)

◇2025年7月8日(火)

10:30 ~ 12:30 コース(午前)
12:30 ~ 13:30 昼食休憩(昼食は支給)
13:30 ~ 17:30 コース(午後)

◇2025年7月9日(水)～10日(木)

9:30 ~ 12:30 コース(午前)
12:30 ~ 13:30 昼食休憩(昼食は支給)
13:30 ~ 17:30 コース(午後)

(コース進捗状況により、昼食時刻および終了時刻に変更が出る場合があります)
コース概要は次頁を参照ください。

■筆記試験

◇会場

<横浜>

上記横浜会場と同じ

<大阪>

会場名： テュフラインランド ジャパン株式会社
西日本地域担当オフィス

※入館方法についてはテュフラインランド ジャパン様より別途ご案内があります。

住所： 大阪府大阪市北区東天満2-9-1

若杉センタービル本館16F

TEL： 06-6355-5777

アクセス： 大阪天満宮駅より徒歩約3分(JR東西線)

[アクセスマップはこちら](#)



◇日程 (筆記)

2025年7月11日(金) 10:00 ~ 12:00(受付時間:9:45-10:00)

■合格発表

2025年8月29日(金)10:00に日本認証ホームページ上で合格者の受験番号を掲載します。
結果通知書を2025年9月下旬に各個人宛に送付します。

■認証カード 3,300円(税込)/枚

●マイページから受験申込をされた方

認証カードをご希望の方はマイページから、合格発表後2週間以内に認証カードをお申込みください。
入金確認後に認証カードを送付します。(2025年10月下旬発送予定)

■スケジュール概略

| Session | Contents | 内容 |
|--------------|--|--|
| Day 1 第1日 | | |
| Morning 午前 | <ul style="list-style-type: none"> - Greeting & introduction - Goal for this course - Work shop: What is a machine? What is 'Inspection'/'Evaluation'? - Risk assessment | <ul style="list-style-type: none"> - 挨拶及び参加者自己紹介 - コース説明 - ワークショップ: 機械とは何か? 評価とは? - リスクアセスメントについて |
| Afternoon 午後 | <ul style="list-style-type: none"> - Explanation of EU, Common market, Directive, CE, Relation directives, Standards - Group work: Design machine - - Assign home work | <ul style="list-style-type: none"> - EUの説明・市場・EU指令・CE・関連する指令・規格 - グループワーク: 機械の設計 - 時間外課題の説明 |
| Day 2 第2日 | | |
| Morning 午前 | <ul style="list-style-type: none"> - 1st day review - Homework presentation - Electric design evaluation | <ul style="list-style-type: none"> - 前日の復習 - 時間外課題の発表 - 電気設計評価 |
| Afternoon 午後 | <ul style="list-style-type: none"> - Group work: Necessary documentation for evaluation of a machine - Work shop: Discussion about "Questions" - Group work: Circuit diagram check - Assign home work, clause of role play | <ul style="list-style-type: none"> - グループワーク: 機械評価に必要な書類 - ワークショップ: 質問事項についてのディスカッション - グループワーク: 電気回路チェック - 時間外課題及びロールプレイの説明 |
| Day 3 第3日 | | |
| Morning 午前 | <ul style="list-style-type: none"> - 2nd day review - Homework presentation - Explanation of role play - Role play (Inspector/Designer) | <ul style="list-style-type: none"> - 前日の復習 - 時間外課題の発表 - ロールプレイの説明 - ロールプレイ (検査員/設計者) |
| Afternoon 午後 | <ul style="list-style-type: none"> - Role play (Inspector/Designer) - Work shop: What is 'Inspection'/'Evaluation'? - Explanation of Examination - Closing | <ul style="list-style-type: none"> - ロールプレイ (検査員/設計者) - ワークショップ: 評価とは? - 試験の説明 - 終了 |
| Day 4 第4日 | | |
| Morning 午前 | <ul style="list-style-type: none"> - Examination | <ul style="list-style-type: none"> - 試験 |

Morning session: 09:30 – 12:30 (First day start: 10:30、examination: 10:00-12:00)

Afternoon session: 13:30 – 17:30