

設備メンテナンス技術の国家資格



機械保全技能検定

学生必見!

新入社員必見!

2025年度 減免制度のご案内

23歳未満が受検しやすい制度
(受検手数料)となっています。「モノづくり分野」の国家検定で
1番の受検者数直近10年間
平均利用者数 年間 **33,690名**学割減免は
学割価格より、**3,800円減免！**在職者減免は
一般価格より、**7,700円減免！**

受検手数料(3級)

| 適用区分 | 実技試験 | 学科・実技試験両方 ※学科試験4,600円共通 | 適用条件 |
|-------|-----------------|----------------------------|----------------------|
| 学割減免 | 6,200 円 | 10,800 円 | ※23歳未満の学生 |
| 在職者減免 | 7,700 円 | 12,300 円 | ※23歳未満の在職者 |
| 減免 | 11,600 円 | 16,200 円 | ※23歳未満の学生ではなく在職者でもない |
| 学割 | 10,000 円 | 14,600 円 | ※23歳以上の学生 |
| 一般 | 15,400 円 | 20,000 円 | 上記に該当しない |

※減免制度は3級のみ適用されます、その他等級は、全て一般価格となります

申請
期間

第1回試験

4月 1日㈬～4月18日㈮ 18:00まで

第2回試験

8月25日㈪～9月26日㈮ 18:00まで



機械保全技能検定取得のメリットは？

学生のメリット



「機械保全技能士」として名乗ることができる
「名称独占資格」



学校の授業で学ぶ内容が多いため、基本的な知識を確認(学習)できる



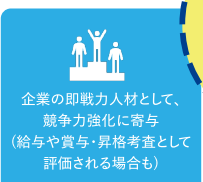
第三者(国家)による公平な評価として、進学・就職活動に活用できる

※合格者以外の方は「機械保全技能士」を名乗れません

就職後もさらに広がるメリット



資格取得でしっかりとした土台があるため、生産/保全業務や現場力のレベルアップが早い



企業の即戦力人材として、競争力強化に寄与(給与や賞与・昇格考査として評価される場合も)



就職活動の自己PR
にも使えるね!
「国家資格」だから
より効果的!

- 01 工業高校の学習範囲が、3級レベルの資格勉強に
工業高校で学ぶ内容とリンクしている範囲が多いため、+αの試験対策で合格の可能性UP!!
- 02 他の技能検定との親和性
機械保全技能検定は、総合的な知識(設計・加工・検査・管理)を問うため、他の職種(機械加工・機械検査など)の技能検定と共通試験範囲が多く、取り組みやすい
- 03 企業が有資格者を歓迎
就職活動の自己PRで、資格取得の取組みを企業が評価!
就職後も、スキルアップや昇給・昇進などのキャリアアップに役立つ!
- 04 3級は第1回・第2回試験の年2回受検可能
3級は受検機会が多いため、異なる職種の検定試験と合わせた資格取得スケジュールが計画しやすい!

企業担当者の声

株式会社SUBARU

資格取得は、モノづくりの興味・関心を集めれるツール



受検状況

2021年度第1回目受検者数
特級3名 1級57名 2級100名
合計160名 ※過去5年間平均:170名受検

機械保全をどうして受検?

資格取得を通じた学習から、知識・技能を幅広く習得することで、自己啓発として個人能力向上や現場力の向上につながると感じたためです。

学生のうちに資格を取得するメリット

入社された方には、OJTや研修で知識などの支援を行いますが、やはり事前に資格取得を通じて興味・関心を持っている方は仕事を身に着けるスピードが早いです。学生のうちに得た知識や意欲は必ず就職後も活かせます。



マツダ株式会社 重松さん 広島市立広島工業高等学校卒業

高校在学中に2級合格、入社4年目に

1級合格の知識や経験を生産設備現場に生かす

機械保全技能検定取得歴

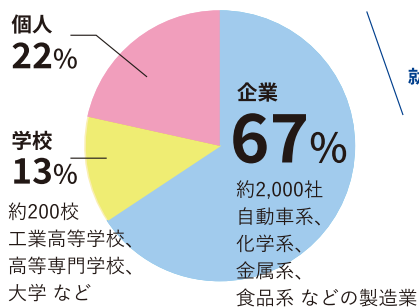
高校2年生 第1回試験 3級機械系保全作業合格
高校2年生 第2回試験 2級機械系保全作業一部合格(実技)
高校3年生 第2回試験 2級機械系保全作業合格
マツダ株式会社入社後4年目 1級機械系保全作業合格

高校在学中に将来は製造業へ就こうと考えており、就職前に機械の製造や部品を知っておきたい機械保全技能検定を受検しました。

在学中に資格取得をしていたので、入社後に実際の仕事をしてみると機械部品の名称や使用用途を知っていたことで設備の構造が頭にすんなりと入ってきました。

受検者の内訳

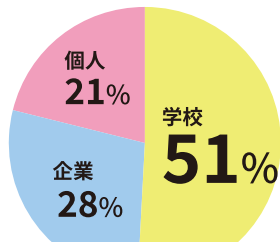
全等級の内訳



全体では企業(社会人)の受検者が半数以上!
就職活動だけでなく、就職してからも役立つ証拠だね!!



3級の内訳



3級は学生の受検者が多いね!



学生向けサイトをリニューアル!

詳細は公式サイトを確認!

機械保全技能検定 日本プラントメンテナンス協会

検索

公式サイト <https://www.kikaihozenshi.jp>

