

# 電気工事施工管理技士（1級）本試験について

## ▶必ずご確認ください

電気工事施工管理技士（1級）の本試験は、第一次検定が7月中旬、第二次検定が10月中旬、全国10地区で試験が実施されています。本試験の流れにつきまして、下記にご案内いたしますが、変更となる場合もございますので予めご承知おきください。なお、TACでは受験申込の代行は行っておりません。受験申込手続は必ず皆様方ご自身で行っていただきますようお願い申し上げます。

## ◎ 受検願書の購入場所・時期（令和7年度）

（一財）建設業振興基金をはじめ各地区の協会や支部等で購入できる他、インターネット販売もしています（1部 1,000 円税込）。

※詳細は一般財団法人 建設業振興基金 HP をご覧ください。

## ◎ 受検申込受付期間（令和7年度）

令和7年2月14日（金）～2月28日（金）消印有効

※初めて第二次検定を受検する場合は実務経験審査が必要なため、書面で申請してください。ただし平成15年度以降に新規で受験された方は同じ級・種目・試験区分の受検申請に限り実務経験証明書を省略して再受検申請できます（欠席含む、辞退除く）。

## ◎ 受検料（令和7年度）

一次検定・二次検定とも15,800円

## ◎ 試験日（令和7年度）

一次検定：7月13日（日） 二次検定：10月19日（日）

## ◎ 受検資格

実務経験等、一定の受検資格が必要です。

※詳細は一般財団法人 建設業振興基金 HP でご確認ください

## ◎ 合格発表（令和7年度）

一次検定：8月22日（金） 二次検定：令和8年1月9日（金）

◆電気工事施工管理技士 試験に関する詳細は下記までお問い合わせください◆

一般財団法人 建設業振興基金

試験研修本部 施工管理技術検定試験 TEL：03-5473-1581

HP <https://www.kensetsu-kikin.or.jp/contact/index.html>

# はじめに

この度は、TAC電気工事施工管理技士講座をご受講いただきまして、まことにありがとうございます。本書は、当講座を受講される方のために教材や各種フォローサービス等に関するご案内をまとめた“講座別受講ガイド”です。別途お渡ししております『TAC利用ガイド』と併せてご覧ください。また、受講終了までご利用いただくものとなりますので、隨時ご覧いただきますようお願い申し上げます。

TACは合格のために必要な知識や受験テクニックを受講生の皆様に効率よく提供することにより、最短距離で合格していただくことを第一の目的と考えております。したがって、本書はこれから電気工事施工管理技士合格を目指すにあたり、受講生の皆様にどのように当講座を利用していくのか、その効果的な活用方法を項目ごとに要約しております。

皆様が合格を勝ち取れますよう、TAC電気工事施工管理技士講座の講師・スタッフ一同、精一杯サポートさせていただきます。

TAC電気工事施工管理技士講座

# 電気工事施工管理技士（1級）2次対策講座

## 受講ガイド

### CONTENTS

#### 通学メディア・通信メディア共通編

1. 会員証について	P 04
2. 講義・教材について	P 06
3. 演習・答練について	P 06
4. 公開模試について	P 07
5. 質問・相談について	P 07
6. 各種フォロー・サービス対応表	P 08
7. 各種サービス提供期限一覧	P 09
8. 教育訓練給付制度について	P 09

#### マイページ登録について

TAC WEB SCHOOL マイページは、すべての受講生の皆様に登録していただく必要がございます。登録をまだ行われていない場合は、[\[https://www.tac-school.co.jp/wsportal/\]](https://www.tac-school.co.jp/wsportal/) にアクセスし、→[ログインページ]→[マイページ登録]と進み、画面の案内に従って登録を完了させてください。

#### ビデオブース講座編

1. 答練等の受講、答案の採点および成績発表について	P 11
2. 答練・演習の教室振替について	P 11
3. もう一度講義を受講したい場合	P 12
4. ビデオブース講座視聴日程表	P 12

#### 以下については別冊「TAC利用ガイド」または TAC WEB SCHOOL をご覧ください。

#### 通学メディア・通信メディア共通編

1. TAC利用上の注意事項
2. 講座開始日と受講期間
3. 会員証について
4. TAC WEB SCHOOL について
5. 施設利用上の注意事項
6. 自習室について
7. 日程変更について
8. 災害時の対応・行動
9. 教材を紛失した場合
10. 住所等を変更される場合 ※
11. 在籍証明書・履修証明書について

#### 通信メディア編

1. 教材発送について	P 14
2. 答案添削の流れ	P 14
3. 学習サポート	P 17
4. スクーリング	P 18
5. 教材発送・配信開始日程	P 18

#### 巻末

1. お問い合わせ先一覧
2. NEXT割引

#### 教室講座・ビデオブース講座編

1. 教室講座受講上の諸注意
2. 欠席した場合の教材受け取り
3. ビデオブース講座受講上の諸注意
4. ビデオブース利用方法

#### 通信メディア編

1. 教材発送について
2. WEBでの受講方法
3. TAC WEB SCHOOL での受講方法
4. School Swing での受講方法

※住所等を変更される際にご提出いただく「変更届出書」は「TAC利用ガイド」巻末に収録しています。

## **通学メディア・通信メディア 共通編**

# 1 会員証について

TAC受講生となった方には、「会員証」を発行いたします。

会員証は、皆様がTACの受講生であることを証明する大切なものです。TACご利用の際には、常に携帯していただき、以下の注意事項を遵守してください。

## 1. 会員証について

- (1) 会員証は本人のみに有効であり、他人へ譲渡または貸与することはできません。
- (2) 会員証を紛失した場合には、受付窓口にて再発行いたします。なお、再発行には、別途手数料がかかります。この場合、再発行日以前の講義は欠席分を含めて、日程表どおりに出席したものとして扱います。また、テキスト等の教材もお渡し済みとして処理いたします。
- (3) 会員証を不正に利用させた場合、並びに不正に利用した場合には、当該コース正規受講料の3倍の料金を申し受けます。
- (4) 会員証に表示されている有効期限を過ぎると講義の受講、教材の受取、フォロー制度や自習室の利用は一切できません。

## 2. 会員証はこのような場面で使用します

- (1) ビデオブースを利用する時には、会員証を提示してください。  
※視聴前に受付に会員証を提示し教材をお受け取りください。  
※もし会員証を忘れてしまったら…  
　　講義を受ける前に、受付にて「仮受講証」の交付を受けてください。  
　　「仮受講証」の交付がない場合には、講義の受講ができません。
- (2) 教材を受け取る際には、会員証を提示してください。テキスト等使用教材につきましては、受付にてお渡しします。
- (3) クラス振替出席フォロー・クラス重複出席フォローをご利用の際は、会員証をお持ちください。専用スキャナーによる会員証記載の二次元バーコードのスキャンを行います。
- (4) 自習室利用の際にも会員証を携帯してください。スタッフが会員証の確認・スキャンを行う場合があります。  
また、お申込みのコースによっては自習室をご利用できない場合があります。詳しくは、『TAC利用ガイド』の通学メディア・通信メディア共通編「**6**自習室について」をご確認ください。

### **3. 会員証の有効期限**

- (1) 会員証には、有効期限が表示されています。TACサービスのご利用は、すべて有効期限内に完了してください。また、自習室のご利用も有効期限内となります。
- (2) 会員証の有効期限を過ぎた場合には、教材の受け取りなど「該当する目標年度の各種サービス」のご利用は一切できなくなりますのでご注意ください。
- (3) 会員証の有効期限は、TACサービスの利用期限となります。受講契約の解約・返金時に算定の基礎となる受講期間とは異なりますのでご注意ください。

### **4. 会員証の書替手続き**

お申込みの講座・登録コースによっては、会員証の書替手続き（模擬試験の受験票発行など）が必要となる場合があります。詳しくは専用の案内書をご確認いただくか、受付窓口にてご確認ください。

### **5. 会員証を紛失した場合**

- (1) 受付窓口で再発行いたします。その際、①「身分証明書（運転免許証など）」②「証明写真（3 cm×2.4 cm。紛失した会員証の枚数+1枚）」③「印鑑」をご用意ください。
- (2) 再発行の際は、再発行手数料【会員証1枚につき500円（税込）】がかかります。
- (3) 再発行日以前の講義は欠席分を含めて、登録コースの日程表どおりに出席したものとして扱い、教材はお渡し済みとして処理いたします。  
また、各講座の無料再受講制度についてはご利用いただけなくなりますので、あらかじめご了承ください。
- (4) 再発行会員証のお渡しは申請書受取日から原則3日後となります。

## 2 講義・教材について

### 1. 講義一覧

講義名	2次試験対策コース
2次対策講義	●

### 2. コース別配布教材一覧

教材名	内容
ガイド	TAC利用ガイド
テキスト	2次対策テキスト
添削用紙	問1・問2提出用添削用紙

#### ■教材の訂正情報について

配布教材に訂正が判明した場合は、TAC WEB SCHOOLにて公開しています。マイページへログイン後、学習サポートの【正誤情報】メニューをクリックし教材の訂正情報を確認してください。

## 3 演習・答練について

### ◆施工経験記述答案

学習テーマ問1・問2の施工経験の記述につきまして、発送教材に含まれております答案をご記入の上、提出いただければ、添削の上、ご返却いたします。

提出方法については、

ビデオ生の方：P.11をご覧ください

通信生の方：P.15をご覧ください

※提出期限がありますので必ずご確認の上、ご提出ください

## 4 公開模試について

当講座ではございません。

## 5 質問・相談について

学習上の疑問点や学習の進め方などの相談事項は、わからないままにせず、解決しておきましょう。質問体制は以下のようにご用意しております。

### 1. 質問メール

TAC WEB SCHOOL マイページ『学習サポート』内に付属している質問メール機能にてご質問していただくことができます。

※質問1回につき、質問事項は1項目にてお願いします。

【回数について】2次対策コース：10回

※質問をいただいてから約1週間で回答します。本試験日までにご回答が可能な日程についての詳細は、P.9をご確認ください。

※質問メールの利用方法は通信メディア編「**③学習サポート機能**」をご参照ください。

※質問メールの最終締切日は、通学メディア・通信メディア共通編「**⑦各種サービス提供期限一覧**」をご覧ください。

### 2. 質問内容について

受講講座以外の教材（市販書籍、過去の教材、他の資格専門学校で使用される教材、他社で発行されている問題集やテキスト）についての質問や、当該試験の学習範囲を逸脱している質問、他資格に関する質問にはお答えできません。

受け付けできない質問内容の場合は、回答をしないケースもございます。  
予めご了承ください。

★質問内容は具体的かつ簡潔に記入してください。ご利用の際は、以下の内容にご注意ください。

- (1) 皆様から寄せられる質問メールには、辞書やテキスト等で調べれば分かるものもあります。「わからない」と思ったら、まずできるだけ自分で調べてみましょう。時間はかかるかもしれません、そうやって身につけた知識は決して忘れないものです。
- (2) 質問メールは上手に使って実力アップを図るために、どのテキストの何ページに書いている事柄の、何がわからないのかをできるだけ詳しく書いてください。質問が具体的であればあるほど、講師も確実に回答することができます。

## 6 各種フォロー・サービス対応表

各種フォロー・サービスの利用は、お申込みのコース、学習メディアに応じて下表の通りとなります。

	電気工事施工管理技士 2次対策コース	
	ビデオブース講座	通信メディア講座
校舎間自由視聴制度	●	—
ビデオブース重複フォロー	◎ (500円/回)	—
学習サポート	●	●

校舎間自由視聴制度	申込登録校舎以外でビデオブース視聴ができる制度です。なお、講座を開講している校舎に限ります。
ビデオブース重複フォロー	もう一度受講したい場合、ビデオブース視聴にて受講できる制度です〔要予約・1講義500円(税込)〕。なお、講座の指定した講義に限ります。
学習サポート	インターネットを用いたフォロー制度の総称で、「質問メール」「正誤情報」等のメニューから構成されています。

## 7 各種サービス提供期限一覧

### 電気工事施工管理技士 1 級 2 次対策コース講座

各種サービス提供期限一覧 [2025 年目標]

各種サービスの提供は特にご案内のない場合、会員証有効期限までとなっています。

会員証有効期限 2025/11/30 (会員証記載)

サービス内容	期限	詳細
通学メディアの教材受け渡し請求期限	2025/11/30	受け渡し請求期限付近は、在庫状況により請求当日のお渡しが難しい場合がございます。予めご了承ください。
ビデオブース（フォロー）視聴期限	2025/11/30	ビデオブースのご予約は、TAC 各校舎で定められた締切までにお手続きください。
通信メディアの教材問い合わせ期限	2025/11/30	期限後の教材等の送付漏れ、乱丁・落丁等のお問い合わせはお受けいたしかねます。
講義動画利用期限	2025/11/30	期限後は講義などの視聴が出来なくなります。
学習サポート利用期限	2025/11/30	期限後はご利用出来なくなります。
質問メール	2025/11/30 TAC必着	本試験までに回答できるのは、 <u>10/10 (金)</u> TAC必着分までとさせていただきます。
問1・問2経験記述添削（1回）	2025/11/30 TAC必着	本試験までに回答できるのは、 <u>10/6 (月)</u> TAC必着分までとさせていただきます。

## 8 教育訓練給付制度について

当講座ではございません。

## **ビデオブース講座編**

# 1 答練等の受講、答案の採点および成績発表について

## 1. 答案の提出・返却について

当講座では問1の経験記述答案について、添削を受けていただくことができます。下記の流れに沿って、答案締切日を必ず確認の上、ご提出ください。

答練提出締切日	本試験前返却可能 最終日	2025年10月6日 TAC必着
	全提出 最終日	2025年11月30日 TAC必着

### (1) 答案の提出について

答案の提出は、各校舎の受付窓口へお願いいたします。

### (2) 答案の提出期限について

提出期限については、通学メディア・通信メディア共通編「**7各種サービス提供期限一覧**」にてご確認ください。

### (3) 答案の返却について

採点済み答案については、TAC 登録住所に郵送させていただきます。また答案の採点や集計上、答案の返却が遅れてしまう場合があります。予めご了承ください。

# 2 答練・演習の教室振替について

当講座ではございません。

### **3 もう一度講義を受講したい場合**

一回の受講では十分に理解できなかった講義を、もう一度受講したい場合には、同一講義を再受講することができます。

対象コース・対象講義等は下記をご確認ください。また、利用方法等が校舎によって異なる場合がございます。詳細は各校受付にお問い合わせください。

**1. 対象コース：2次対策コース**

**2. 対象講義：2次対策コース**

**3. 回数：(無制限)**

**4. 利用方法：下記の方法でご利用できます。**

・**ビデオブース重複フォロー（有料・要予約）で重複受講する。**

ビデオブース受講のルールや予約方法などは、『TAC利用ガイド』をご参照ください。

### **4 ビデオブース講座視聴日程表**

●2次対策コース

回数	視聴開始日
全2回	7/24 (木)

## **通信メディア編**

# 1 教材発送について

## 1. 教材等の到着日

「通信メディア共通編」**「5教材発送・配信開始日程」**記載の教材発送日は、TACから出荷する日付です。受講生の皆さんの自宅への到着は、地域によって異なりますが、目安としてTAC発送日の1日～4日後となります。

お届けの際にご不在の場合は、「不在連絡票」が入れられますので、ご確認の上、教材をお受け取りください。

なお、初回発送日以降に申し込まれた方には、経過分をまとめて発送いたします。

※通信講座の受講生に向けた、出荷荷物番号が確認できるサービスもご用意しております。

TAC WEB SCHOOL マイページトップ → [教材発送状況]をご確認ください。

## 2. 教材等の確認

毎回「送付明細表」を添付しておりますので、教材等がお手元に届きましたら、まずは内容のご確認をお願いします。

## 3. 教材発送に関するお問い合わせ

教材の発送漏れ、教材の乱丁・落丁等がありましたら、発送日より1ヶ月以内に送付明細表に記載のお問い合わせ先までご連絡ください。

※お問い合わせ先はTAC WEB SCHOOLをご確認ください。

なお、会員証記載の有効期限後の請求には応じられません。予めご了承ください。

# 2 答案添削の流れ

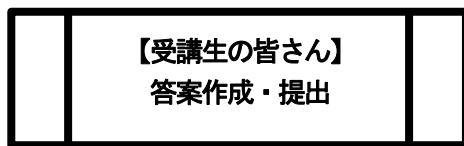
当講座では問1の経験記述答案について、添削を受けていただくことができます。下記の流れに沿って、答案締切日を必ず確認の上、ご提出ください。

答練提出締切日	本試験前返却可能 最終日	2025年10月6日 TAC必着
	全提出 最終日	2025年11月30日 TAC必着

## 1. 添削システム



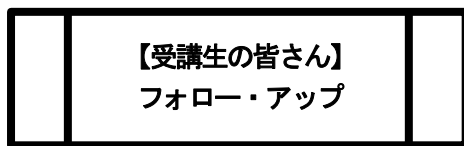
送付日程にしたがって問題が送付されます。



計画的に学習し、必ず答案を提出しましょう。  
※最終提出締切日（通学メディア・通信メディア  
共通編「**7 各種サービス提供期限一覧**」参照）  
を過ぎますと、採点は行いませんので厳守して  
ください。



提出された答案は、添削して返却します。  
■答案返却までの目安は、TAC到着後、約 10  
～14 日です。  
※答案提出期限を必ずご確認ください



お手元に届いた答案と解説等で、フォロー・アッ  
プをしっかりと行ってください。

## 2. 答案提出上の注意

答案をご提出する際は、「宛名シート（データファイル）」に答案を挟み、専用封筒にてお送りください。受講時に配布しております、「2次検定 受講上の注意」も必ずあわせてご覧ください。

宛名シートと各答案用紙には住所・氏名・会員番号等を書く欄がありますので、必ずご記入ください。特に宛名シートの住所・氏名欄は、返却時にそのまま宛名として使用しますので、楷書で丁寧に記入してください。記入漏れ等があった場合、返却できないことがありますのでご注意ください。

## ◆データファイルとは(見本)

1級電気工事施工管理技士講座 2次施工経験記述 答案返送用 宛名シート(データファイル)									
住所	□□□-□□□□					都・道 府・県			
氏名	様								
会員番号	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....

【答案提出時の確認事項】

・宛名シートの必要事項への記載のほか、答案用紙の氏名、会員番号、生年月日も記載し、宛名シートに答案用紙を挟んでご提出ください。

### 3. 答案作成上の注意

答案の作成は、各試験の規定に準じた筆記用具で作成してください。

### 4. 答案最終提出締切日

各種答練・演習には最終提出締切日がございます。通学メディア・通信メディア共通編  
「7各種サービス提供期限一覧」をご確認ください。

### 5. 答案郵送の方法

教材送付時に同封されている専用の返信用封筒に切手を貼って提出してください。

万一、専用の封筒がお手元にない場合には、市販の封筒でも構いません。

下記送付先を明記してください。その際は、表に答案在中と赤書きしてください。

〒 101-8383 東京都千代田区神田三崎町 3-2-18  
TAC通信教育部 行

### 6. お問い合わせ

通信生答案の提出状況確認に関するお問い合わせ先（公開模試を除く）

03-5276-8534

月～金 10:00～17:00

※土日祝日休業

### 3 学習サポート機能（質問メール等）

TAC WEB SCHOOL では様々な学習サポート機能で、受講生と講師による双方のコミュニケーション学習を可能にします。メールで疑問点を質問できる「質問メール」等がございます。  
※お申込みいただいている講座・コースにより、ご利用いただける機能は異なります。

[パソコン画面]

WEB SCHOOL  
TACの受講生サイト

学習サポート 学習記録 ビデオブース予約・教室検索 初めての方 教材配送状況 ヘルプ

教材  
Webミニテスト  
Web答案提出  
質問メール  
よくある質問  
正誤情報  
講師からのメッセージ  
学習サポート一覧  
Webトレーニング  
2025年3月

人が学習中  
66 / 66

本試験まであと 170 日  
試験の詳細については試験実施団のサイトをご確認ください。ヨコモア  
もっと読む

● 学習をはじめる  
● 講座変更

[スマートフォン画面]

20:12 WEB SCHOOL

学習サポート + 学習記録 + ビデオブース予約・+ 教室検索

教材 Webミニテスト  
Web答案提出 よくある質問 正誤情報  
講師からのメッセージ 学習サポート一覧  
Webトレーニング  
◆ 学習進捗  
66 / 66

◆ 質問メール

学習上の疑問点など質問したい場合、いつでもメールで質問が出来ます。疑問点や不明な点は早めに解決することが大切です。講師またはスタッフがわかりやすく丁寧にお答えします。

※回答もマイページ上でご確認いただけます。

#### 1. ご利用方法

学習サポート機能はTAC WEB SCHOOL のマイページよりご利用いただけます。マイページ登録をまだ行われていない場合は、[<https://www.tac-school.co.jp/wsporta1/>]にアクセスし、→[ログインページへ]→[マイページ登録]と進み、画面の案内に従って登録を完了させてください。

#### 2. 注意事項

TACでは学習サポート機能の操作方法につきましてサポートしております（お問い合わせ先はTAC WEB SCHOOLをご確認ください）が、それ以外の内容（パソコンの使い方・故障・プロバイダーへの接続不具合等）につきましてはサポートいたしかねますので、直接メーカー・プロバイダーにお問い合わせください。

## 4 スクーリング

当講座ではございません。

## 5 教材発送・配信開始日程

<教材発送日程>

●2次対策コース

発送内容	Web 通信
TAC 受講ガイド	
2次対策テキスト	7/18 (金)
問1提出用添削用紙・答案返却封筒	

<ビデオ・Web 配信開始日程>

●2次対策コース

回数	Web 配信開始日
全2回	7/24 (木)

## **巻末編(その他)**

ご存知ですか? TAC会員なら受講料が5%OFF!

# NEXT割引

5%  
OFF

こんな人に  
オススメ

- 学習した知識を活かしダブルライセンスを狙いたい
- 上位資格をめざし更なるステップアップをしたい
- 時間の確保ができる今新たな資格に挑戦したい

TACでは、他の資格に意欲的に挑戦する受講生の方々を応援します。

当割引制度は、次の資格講座を受講する際に通常受講料の5%OFFでお申込みできる制度です。多くのTAC会員が活用している当制度をぜひご利用ください。

お申込みは受付窓口または  受付で!  
TACお申込みサイト

対象者・  
対象コース

- 「0」または「9」で始まる10桁の会員番号をお持ちのTAC会員の方で、且つ2014年4月1日以降のTACのお申込履歴がある方が対象となります。
- NEXT割引は各資格講座の各受講メディアの「本科生」「パック生」「コース生」を対象とさせていただきます。NEXT割引の対象になるかどうか不明の場合は各校受付窓口に直接お問い合わせください。

利用方法

- 各校受付窓口でお申込みされる際は、会員証をご持参ください。
- e受付でお申込みされる際は、登録手続きが必要となります。また、割引適用には条件があります。詳細はe受付サイトの「割引について」をご確認ください。
- 郵送でお申込みされる際は、必ず会員証のコピーを封書に同封してください。

注意事項

※同一講座内の再受講や継続受講で当割引制度を利用することはできません。またTACで実施する他の割引制度との併用はできません。なお、「早期申込割引」などの、どなたでもご利用いただける期間限定の「キャンペーン受講料」との併用は可能です。

※NEXT割引の対象者および割引率は、予告なく変更となる場合がございます。

※すでにお申込みされた講座・コースについて、遡っての返金等の対応はいたしかねます。

資格の学校 TAC

2021年10月現在

# ✿お問い合わせ先一覧✿

「TAC利用ガイド」「講座別受講ガイド」「TAC WEB SCHOOL」等をご覧の上でご不明な点がございましたら、お手数ですがお問い合わせをお願いいたします。

なお、よくあるお問い合わせをまとめたサイトもご用意していますので、ご参照ください。

## お問い合わせ窓口一覧・よくあるご質問 <https://www.tac-school.co.jp/toiawase>

お問い合わせ内容	お問い合わせ先	営業時間※
教材内容、学習内容の質問に関して	通学メディア・通信メディア共通編 「5質問・相談について」をご参照ください。	
TAC WEB SCHOOL のマイページ登録に関して	0120-551-980 ws@tac-school.co.jp	月～土・祝 10:00～17:00 ※日曜休業
TAC WEB SCHOOL のWeb・音声ダウンロード操作に関して	0120-065-355 ws@tac-school.co.jp	
通信講座の教材発送に関して	0120-509-194 tushin@tac-school.co.jp	
通信添削答案提出状況、教育訓練給付制度提出対象答案に関して	03-5276-8534	月～金 10:00～17:00 ※土日祝日休業
受講申込に関して	各校受付 TAC MAPを参照してください。 ※インターネット申込はこちら <a href="https://ec.tac-school.co.jp/">https://ec.tac-school.co.jp/</a>	※校舎により営業時間が異なります。 詳細は各校舎のHPをご確認ください。
各講座パンフレットの請求に関して	TACカスタマーセンター 0120-509-117	月～金 10:00～19:00 土日祝 10:00～17:00
TAC出版書籍のご購入に関して	TAC出版 「CYBER BOOK STORE」 <a href="https://bookstore.tac-school.co.jp/">https://bookstore.tac-school.co.jp/</a>	—

※電話による学習内容の質問は受け付けておりません。

※営業時間は変更となる場合もございますのであらかじめご了承ください。