



## 令和八年の新春を迎え、 謹んで年頭のご挨拶を申し上げます。

旧年中は皆様より格別のご厚情を賜り、心より御礼申し上げます。

昨年の日本経済は雇用・所得環境の改善を背景に景気の緩やかな回復が続いた一方、米国の関税引き上げの影響等に伴う世界経済の不確実性の高まりや、持続的な物価上昇の進行により、景気の下振れリスクが顕在化した一年となりました。引き続き、通商政策をはじめとする米国の政策動向、金融・資本市場の変動、国際紛争に起因する地政学リスクを注視していく必要があります。

私たちインテリア業界におきましても、公共投資や都市部の大規模再開発プロジェクトを中心とした民間投資は底堅く推移したものの、供給面では建設資材・エネルギー価格、労務費の上昇など建設コストの増大が続き、厳しい経営環境に直面した一年でございました。

このような状況の中、当社は中期経営計画「Open up Together 2027」に基づき、販売価格や販売数量の適正化を図るとともに、地域特性および事業特性に応じた販売サービスの質的向上に取り組んでまいりました。

本年度におきましても、同中期経営計画の方針に則り、エリア特性に応じたきめ細やかな販売体制の整備を進め、得意先様・仕入先様との共存共栄の理念の下、当社のミッションである『心ときめく空間造りで、人々の心と暮らしを豊かにする』を実現すべく、イノベーションの創出に努めてまいります。

そして、お得意先様から「お選びいただける」企業を目指し、より一層お客様視点に立ったサービスと価値を提供してまいります。

最後になりましたが、本年も倍旧のご厚情を賜りますようお願い申し上げますとともに、皆様のご繁栄とご健勝を心より祈念いたしまして、新年のご挨拶とさせていただきます。



令和八年一月一日

リック株式会社

代表取締役社長

村山 としき

### 全国53拠点からお客様を強力にサポート

#### 営業所VOICE 岡崎営業所

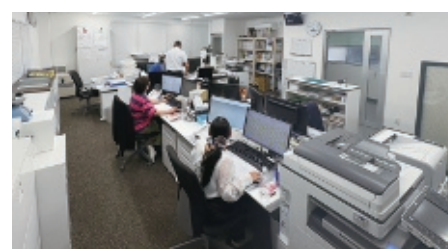
住所: 444-0801

愛知県岡崎市美合新町10-6

TEL: 0564-58-5550 FAX: 0564-58-5522



左から 定藤ブロック長、片瀬リーダー、平野、豊島、佐野  
(兼 岡崎営業所 所長)



営業所は、名鉄「美合」駅から徒歩5分の便利な立地にある3階建ての事務所です。

近隣には「岡崎城」があり、春には桜に彩られた美しい風景が広がります。夏には「岡崎城下家康公夏まつり」の花火大会で、約2万発の花火が夜空を彩り、地域を盛り上げます。

また、岡崎は八丁味噌の発祥の地としても知られ、「八丁味噌の郷」では工場見学や味噌田楽の試食など、地域文化に触れる体験も楽しめます。

さらに、2025年11月には「三井アウトレットパーク」も開業し、名鉄主要駅の改修工事進むなど、今後ますます発展が期待されるエリアです。

営業所は、名古屋駅からも特急で約30分とアクセスが良好ですので、お近くにお越しの際はぜひお立ち寄りください。

### 全国の皆さま、新年あけましておめでとうございます。

本年もどうぞよろしくお願い申し上げます。岡崎営業所より、新年のご挨拶と営業所紹介を申し上げます。

岡崎営業所は、2025年4月に新設された営業拠点です。

所長であり、安定感あるリーダーシップで営業所を牽引する定藤ブロック長(兼 岡崎営業所 所長)をはじめ、気配りに長け頼れる存在の片瀬リーダー、年齢を問わず丁寧に寄り添う姿勢が魅力の平野、明るく前向きな姿勢で活躍する期待のエース佐野、軽快なフットワークと誠実な対応が持ち味の豊島― 以上5名の営業員が日々お客様をサポートしております。

また社内には、柔軟な対応力に定評のある村上、お客様から厚い信頼をいただく糟谷、穏やかな人柄で場を和ませる和田、2025年7月入社の新戦力として活躍する大山の4名が、営業所運営を支えるフロアセールス(内勤)として業務にあたっています。総勢9名のメンバーが、明るく前向きに業務へ取り組み、地域の皆さまのお役に立てるよう努めております。

#### 年頭所信表明

定藤ブロック長

お客様への適切なフォローアップ!

片瀬リーダー

りくりょくしょうしん  
戮力協心

平野

七転八倒

豊島

さいげつふたい  
歳月不待

佐野

勝って驕らず負けて腐らず

村上

「緑の下の力持ち」になれるように、日々勉強!

糟谷

沢山の方にご協力いただき営業所を無事開設できました。  
感謝の気持ちを忘れずに頑張ります!

和田

今できる事を精一杯やる

大山

積極的にチャレンジ!





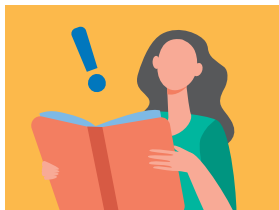


# 窓装飾プランナー合格社員 受験体験記

城南営業所 宮崎 理菜

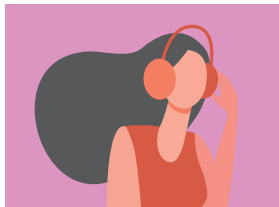
## ■勉強期間はどのくらい？

本格的に勉強を始めたのは試験の約1か月半前です。  
最初は休日にしっかり時間をとって勉強していましたが、試験が近づくと不安も出てきて、通勤中も教材を「聴きながら」学習するようにしました。



## ■「聴いて学習」とは？

7月に開催された「窓装飾プランナー 養成講座」を受講し、対面授業に加えて、後日配信された動画も活用しました。移動時間などは音声だけを聴きながら、テキストを見て耳で覚える学習スタイルが意外と自分に合っていました。



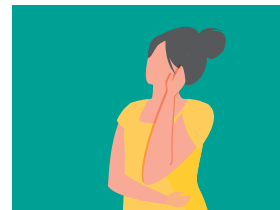
## ■おすすめの勉強方法

私は家だとなんか気がゆるんでしまい、図書館は静かすぎて落ち着かず…結局、適度に人の気配を感じるカフェが一番集中できました。とある研究では「白色雑音(特定の環境音)」は短期記憶や注意力の向上に役立つという報告もあるようで、「確かに!」と思いました。ちなみに、お店のご迷惑にならないように、数店舗をはしごをするのも、良い気分転換になりました。



## ■困ったことは？

実は、以前、ファイナンシャルプランナーや簿記の資格も取得いたしました。その際の勉強方法は、過去問を何度も解いて弱点をつぶしていくという流れでした。ただ、窓装飾プランナー試験は入手できる過去問や問題集が少なく、勝手が違ってとても不安でした。受験後も「手応えがあるような、ないような…」という感じでした。



## ■今後の抱負

この資格が取得できたことで、インテリア業界の一員としての責任感と情熱が強くなった気がします！  
学んだことを実践で活かしながら、お客様のご要望に少しでも力添えできる存在になりたいと思います！



## information

窓装飾プランナー ウェブサイトでは過去問題を抜粋した解説を公開しております。  
「資格取得に向けて挑戦するぞ!」という方は、是非ご確認下さい。

窓装飾プランナー 主催：一般社団法人日本インテリア協会



LIC  
SDGs  
SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

未来のために  
わたしたちが  
できることを



地球では、貧困、紛争、気候変動、感染症など、これまでになかったような数多くの課題に直面しています。このままでは、人類が安定してこの世界で暮らし続けることができなくなると心配されています。  
そのような危機に対し、世界中のさまざまな立場の人々が話し合い、課題を整理し、解決方法を考え、2030年までに達成すべき具体的な目標「持続可能な開発目標(Sustainable Development Goals: SDGs)」を立てました。  
リックでは目標の達成に貢献できる取り組みを行っています。

## One Card, One Meal プロジェクト



当社では、2020年より、社員間で感謝の気持ちを伝え合い、エンゲージメントを高めるための取り組みとして、WEB上で感謝の気持ちを入力し『サンクスカード』として送ることができる制度を導入しています。さらに、この『サンクスカード』を送ることで、NPO法人TABLE FOR TWOを通じて、開発途上国の子どもたちに1食分の給食を提供する『One Card, One Meal プロジェクト』を実施しています。給食支援は今まで学校に行けなかった子どもたちの学校に通うきっかけとなり、勉強に触れるきっかけにもなっています。学校に通うことで将来の夢の選択肢も増え、子どもたちの未来をより明るいものにしています。

2020年の支援開始より累計すると

# 5,204食分

(2022年度追加支援を含めると17,604食)



## 施工管理技士の検定制度が改正されました！

令和6年度より、セコカンの検定制度が変わりました。従来は、同じ年に1次試験と2次試験を受検できましたが、新制度では2次試験は1次試験合格後、3年間の実務経験が必要となり、最短でも資格取得まで4年かかることになります。但し、**令和10年度年までは経過措置により、従来の方式で受検が可能**なため、今のうちに取得を目指してみてもいいかもしれません。

## 令和6年度以降の技術検定制度概要(改正概要) 国土交通省

### ●1級の受験資格

改正前		
学歴	第1次検定	第2次検定
大学(指定学科)		卒業後3年実務
短大、高専(指定学科)		卒業後5年実務
高等学校(指定学科)		卒業後10年実務
大学		卒業後4.5年実務
短期大学、高等専門学校		卒業後7.5年実務
高等学校		卒業後11.5年実務
2級合格者	条件なし	2級合格後5年実務
上記以外		15年実務

(いずれも指導監督の実務経験1年を含む必要あり)

### 改正後

第1次検定	第2次検定 ※1
19歳以上 (当該年度末時点)	1次検定合格後の特定実務経験 ※2 (1年)を含む実務経験3年 等

※1 実務経験について、1次検定合格後、  
・特定実務経験(1年)を含む実務経験の場合は3年  
・監理技術者補佐としての実務経験の場合は1年  
・その他の実務経験の場合は5年  
その他の受験資格等については、国土交通省 WEB サイト参照  
令和10年度までの間は改正前の受験資格にて受検可能

※2 特定実務経験とは、請負金額4,500万円(建築一式工事は7,000万円)以上の建設工事において、監理技術者・主任技術者(監理技術者資格者証を有する者に限る)の指導の下、または自ら監理技術者・主任技術者として行った経験

### ●2級の受験資格

改正前		
学歴	第1次検定	第2次検定
大学(指定学科)		卒業後1年実務
短大、高専(指定学科)		卒業後2年実務
高等学校(指定学科)		卒業後3年実務
大学		卒業後1.5年実務
短期大学、高等専門学校		卒業後3年実務
高等学校		卒業後4.5年実務
上記以外		卒業後8年実務

### 改正後

第1次検定	第2次検定 ※3
17歳以上 (当該年度末時点) ※従前どおり (変更なし)	・1次検定合格後、実務経験3年 ・1級1次検定合格後、実務経験1年

※3 1次検定合格者の実務経験について、機械種目の場合は2年  
その他の受験資格等については、国土交通省WEBサイト参照  
令和10年度までの間は改正前の受験資格にて受検可能

