

# Tezuka Monthly News!

No.296 Issue date: 2021.5

## テヅカ新入社員紹介

ご指導・ご鞭撻のほど  
よろしく申し上げます

## 新たに4名の仲間が増えました

2020年度、中途入社で女子1名、  
2021年度、新卒入社で男子2名、女子1名の合計  
4名の新しい仲間が増えました。

4月1日、入社式が執り行われ、新型コロナウイルス  
感染予防対策の下、直接来場できない浜松営業所か  
らは、WEBで参加というハイブリッド形式を取り入れな  
がら、終始和やかな雰囲気の入社式となりました。

中途入社の1名(平野瑞季)は、既に浜松営業所配  
属となっており、新卒入社の3名は、(安藤智将、高田  
雅弘、中里希帆)現在本社にて3ヶ月の研修をしてお  
り、7月に正式配属される予定となります。

まだまだ不慣れなことが多く、至らない点も多々あ  
るかと思いますが、みな社内の各部所で懸命に仕事に  
取り組んでおりますので、何卒ご指導・ご鞭撻のほど、よろしくお願ひ申し上げます。



【安藤智将】\*明治学院大学\*営業職  
大学時代に演劇や落語を通して培ったお  
客様との信頼関係の大切さへの意識を、  
形は違えどもチームテヅカにて活かしてい  
きたいと思ひます。  
どうぞよろしくお願ひいたします。



【高田雅弘】\*帝京大学\*営業職  
自分が今何をすべきか考え、お客様の期  
待に応え満足していただける仕事が出来  
るよう、日々努力を重ねます。よろしくお願  
ひ致します。



【中里希帆】\*関東学院大学\*事務職  
ホームページに掲載されている新入社員  
紹介に起用されるように自分から物事を  
吸収できるようにしたいです。よろしくお願  
ひ致します。



【平野瑞季】\*2020年4月6日\*中途入社\*  
浜松営業所  
「2020年4月6日に浜松営業所へ入社  
致しました。平野瑞季です。経理と内勤業  
務を担当しております。まだまだ未熟です  
が元気に笑顔で絶やさず頑張っております。  
宜しくお願ひします。

Sale!  
ただいまセール中!  
詳しくは  
お問合せください

株式会社 **テヅカ**

ISO9001

日本機械工具商社  
認証取得第1号



お問合せ：本社センタービル  
〒143-0011 東京都大田区大森本町1-9-10  
TEL 03-3766-6011 / FAX 03-3766-2658



オーエスジー  
ケナメタル  
スイデン  
スーパーツール  
富士製砥

AAAフェスティバル  
A-DRILL/A-ENDMILLキャンペーン  
FY21 Q4 キャンペーン  
Air Create 新発売キャンペーン  
超硬バー・トグルクランプ+1セール  
HDC-100 7+1セール

セール対象期間  
21.03.22~21.05.31  
21.04.01~21.06.30  
21.03.01~21.06.30  
21.04.01~21.06.15  
21.03.05~21.06.30

# 快適を「かたち」にする。Suiden

## 光触媒 除菌 脱臭機

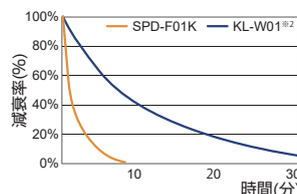
# Air Create



驚くほど脱臭できる、除菌できる光触媒フィルター



アセトアルデヒド除去性能※1



※ 試験空間であり、実使用空間での試験ではありません。  
 ※1 評価空間 1m3(自社)測定:ガス検知管92L初期濃度6.25ppm  
 ※2 カルテック社製の8畳用機種

### 仕様

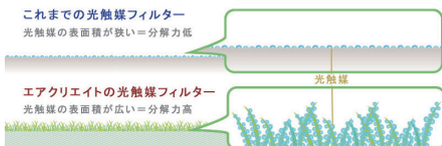
型名	SPD-F01K	希望小売価格	オープン価格	
消臭・脱臭方式	光触媒フィルター+花粉フィルター			
電源(定格入力)	AC100V 50-60Hz共用			
適応空間(目安)	約60畳 93m <sup>2</sup> (30分)			
風量モード	ターボ	強	弱	静音
消費電力	135W	90W	65W	60W
運転音	62dB	56dB	47dB	36dB
外形寸法	W:736mm×H:544mm×D:203mm			
質量	約16kg			
電源コード長さ	1.8m			

※1 当社基準にて、臭気が気にならないレベルまで軽減できる床面積の目安です。(使用環境による)

光触媒で、空気は生まれ変わる

SPD-F01K

### ローンコーティング技術



### おすすめ利用シーン ウィルスや菌が気になる「3密空間」で大活躍!



株式会社スイデン  
 東京支店  
 支店長 岡本 泰明様

平素は弊社製品の販売にご尽力賜り、厚く御礼申し上げます。  
 この度発売したエアクリエイトは、光触媒により空気中の悪臭成分や有害物質、ウィルスなどを分解しキレイな空気へと浄化します。さらに30分で60畳の大空間をスピード浄化できるうえ、光触媒フィルターも数ヶ月に一度、浸け置き洗いで分解性能が再生できるのでランニングコストも抑えられます。  
 事務所や会議室・食堂・休憩室など人が集まる空間でのウィルス対策として活躍します。