

めっき総合雑誌

<http://www.plama.or.jp>

# 鍍金の世界

Journal of Plating & Surface Finishing

2023  
**11**  
No.670

セミナー  
レポート

表面技術協会・めっき部会 例会レポート  
表面処理・改質・創成の新技術開発について最前線が語られる(前編)  
樹脂成形品への3次元めっき配線技術  
岩手県工業技術センター 機能材料技術部 鈴木一孝氏  
電界砥粒制御技術を用いた表面創成技術  
秋田県産業技術センター 先進プロセス開発部 久住孝幸氏

スポット  
ライト

経営課題を解決するためのITツール導入を支援  
「IT導入補助金」交付申請を受付中

連載

ものづくり白書2023 概説シリーズ vol.3  
DXに関する各国の取組と日本の課題

## ろ過器・自動水分補給装置を集約



# A-50-WF

## 無電解ニッケルめっき装置



株式会社 山本鍍金試験器

**YAMAMOTO-MS**  
<https://www.yamamoto-ms.co.jp>