

2023年(令和5年)12月13日(水曜日)



奥野製薬工業

初出展となる奥野製薬工業は、ウエハーやパワーモジュール向けの最新表面処理薬品とプロセス技術を示す。新たに立ち上げた

新ブランド「トライザシリーズ」を提案

OPCFLETプロセスでは、接続信頼性を向上させる無電解銅めっきプロセスを提案。そのほか、半導体製造装置用アルミ材に最適なアルミ陽極酸化用クラク抑制剤・トップスタウトALのA

品とプロセス技術を中心に紹介。TORYZは、12寸ウエハー対応全自動無電解めっき装置などトータルソリューションをパネル

新ブランドの「TORYZ A (トライザ)」シリーズを紹介するほか、各種プロセス技術など

か、各種プロセス技術などいたが、認知度も高まっているという。ブースでは、この新ブランド商材をアピールしつつ、プロセス技術も詳しい説明を実施する。表面処理薬品だ

「A」は、従来使用しているブランド「TO」とラテン語でコメを表す「ORYZ」を掛け合

わせたもの。会場では、四つの製

品とプロセス技術を中心に紹介。TORYZは、12寸ウエハー対応全自動無電解め

っき装置などトータルソリューションをパネルで紹介する。

OPCFLETプロセスでは、接続信頼性を向上させる無電解銅めっきプロセスを提案。そのほか、半導体製造装置用アルミ材に最適なアルミ陽極酸化用クラク抑制剤・トップスタウトALのA

「A」は、従来使用しているブランド「TO」とラテン語でコメを表す「ORYZ」を掛け合

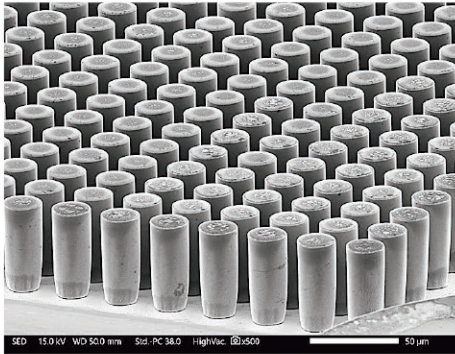
わせたもの。会場では、四つの製

品とプロセス技術を中心に紹介。TORYZは、12寸ウエハー対応全自動無電解め

っき装置などトータルソリューションをパネルで紹介する。

OPCFLETプロセスでは、接続信頼性を向上させる無電解銅めっきプロセスを提案。そのほか、半導体製造装置用アルミ材に最適なアルミ陽極酸化用クラク抑制剤・トップスタウトALのA

TORYZ A LCN STDの銅ピラー断面観察図



品とプロセス技術を中心に紹介。TORYZは、12寸ウエハー対応全自動無電解め

っき装置などトータルソリューションをパネルで紹介する。

OPCFLETプロセスでは、接続信頼性を向上させる無電解銅めっきプロセスを提案。そのほか、半導体製造装置用アルミ材に最適なアルミ陽極酸化用クラク抑制剤・トップスタウトALのA