
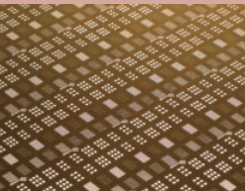

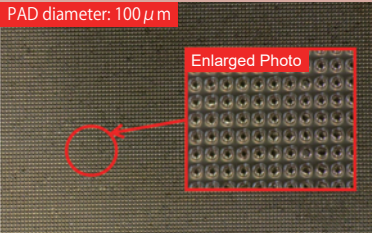


Functional Plating Services

From our approximately 100 plating types, we choose the best method for your specifications, resulting in quality stabilization, prevention of product failures, and reduction of unnecessary costs.



Semi-conductor Industry


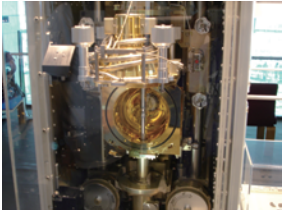
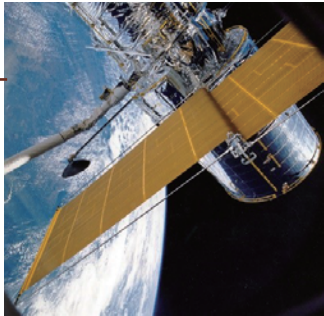
[Function]
We provide plating suitable for wire bonding, bump, low contact resistant, high-temperature solder connection and high-strength connection.




[Application]
probe card, probe pin, prober, vacuum plate, manufacturing equipment, bump plating, wafer

Aerospace Industry

[Function]
We provide the plating with high reflectance for infrared rays and ultraviolet absorbing plating.

[Application]
waveguide, measuring instruments, communication equipment, image furnace, Fast Plasma Investigation-Dual Ion Spectrometer





Medical Industry

[Function]
We provide corrosion-resistant plating and nonmagnetic compatible plating.

[Application]
heart-lung machine, ultrasound device, hearing instrument, ear thermometer, laparoscope, endoscope

Sales Performance

Industries: Other than the above,
Automotive, Communication/Terminal
Overseas: Switzerland, Spain, Philippines

Expected Sales Partners

Manufacturers who supply parts to
semiconductor test, aerospace, medical fields



Mitsuya Co., Ltd. <https://www.mitsuya-plating.com/>



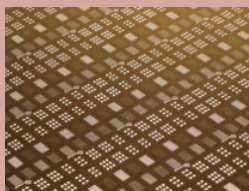
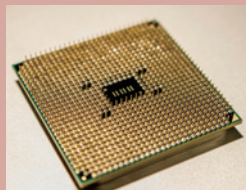
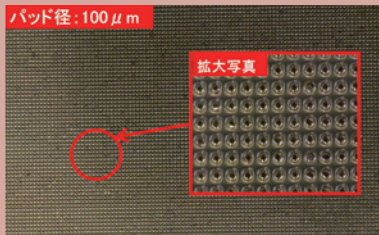
Please send your inquiry to: Tokyo SME Support Center
TEL +81-3-5822-7241 FAX +81-3-5822-7240 E-mail ttc@tokyo-kosha.or.jp
URL <https://www.tokyo-kosha.or.jp/TTC/en/>

Tokyo SME Support Center is founded by Tokyo Metropolitan Government to assist SMEs in Tokyo.

機能めっき受託加工サービス

品質を安定させ、不良品の発生を防止し、無駄なコストを削減するために
三ツ矢は約 100 種のめっき種から最適なソリューションを提供することができます。

半導体産業



【機能】

ワイヤボンディング、バンプ、低接触抵抗、高温半田接続、高強度接続に適しためっき膜の提供

【用途】

プローブカード、プローブピン、プローバ、吸着プレート、製造装置、バンプめっき、ウエハ

航空宇宙産業

【機能】

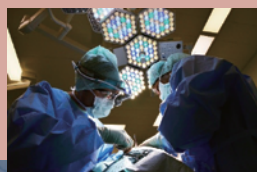
赤外線に対する高反射をする膜や、紫外線吸収を可能とする膜の提供

【用途】

導波管、計器類、通信機、イメージ炉、エネルギーイオン観測装置



医療産業



【機能】

耐食性を有しためっき膜や、非磁性対応のめっき膜の提供

【用途】

人工心肺装置、超音波装置、補聴器、耳体温計、腹腔鏡、内視鏡

販売実績

業界実績：上記の他、自動車、通信・端末産業等
海外実績：スイス、スペイン、フィリピン

求める取引先

半導体テスト・宇宙・医療分野に供給している部品メーカー



株式会社三ツ矢

<https://www.mitsuyanet.co.jp/>



2024年3月21日



Please send your inquiry to: Tokyo SME Support Center
TEL +81-3-5822-7241 FAX +81-3-5822-7240 E-mail ttc@tokyo-kosha.or.jp
URL <https://www.tokyo-kosha.or.jp/TTC/>

Tokyo SME Support Center is founded by Tokyo Metropolitan Government to assist SMEs in Tokyo.