

金属・合金を原料に、アーク放電法H₂-Ar 中生成方式

廉価版 ナノ粒子製造装置

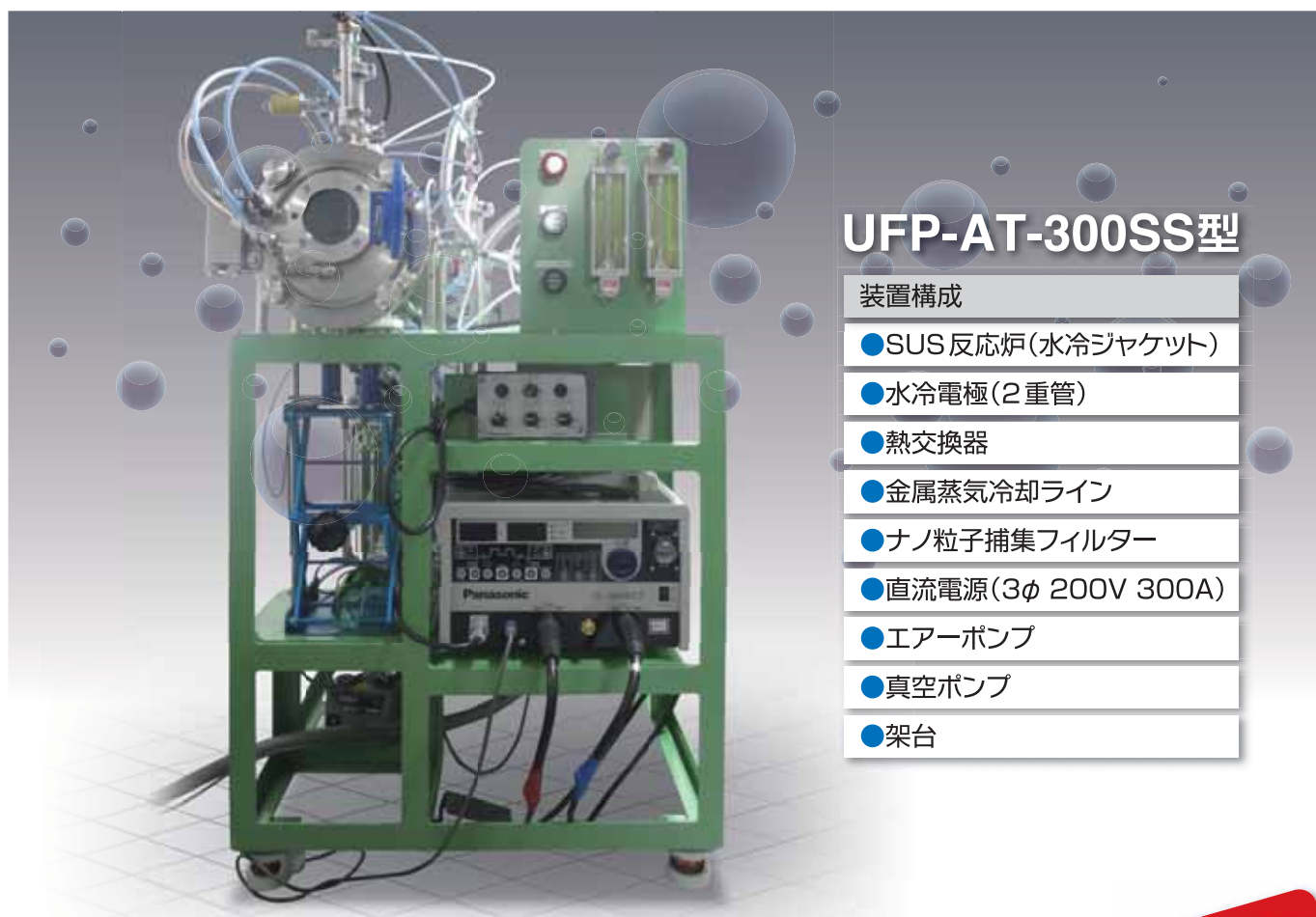
希望する金属のナノ粒子を
自社で簡単に作製可能!

特にAg、Sn、Bi、Cu、Znは
簡単に作製可能!

少量多種の
ナノ粒子作製に最適!

本体価格は1,000万円
リースのご相談にも応じます。

※この製品は、(公財)東京都中小企業振興公社 ニューマーケット開拓支援事業の支援対象商品です。



UFP-AT-300SS型

装置構成

- SUS 反応炉(水冷ジャケット)
- 水冷電極(2重管)
- 熱交換器
- 金属蒸気冷却ライン
- ナノ粒子捕集フィルター
- 直流電源(3φ 200V 300A)
- エアーポンプ
- 真空ポンプ
- 架台

● 中小企業経営革新承認(28産労商支第547号)

営業品目: 真空装置設計製作、真空ポンプ、真空計、バルブ 他



アトーテック株式会社

〒120-0015 東京都足立区足立1丁目5-5

TEL.03-3840-5151
FAX.03-3840-5333

E-mail info@attotec.co.jp

ナノ粒子
委託加工
行います

<http://www.attotec.co.jp>

真空機器



高真空排気装置

DS-Zシリーズ Package Pumping System DS-Z Series

コンパクトにユニット化され、真空容器に
容易に接続できる高性能の高真空排気装置。

- AC100Vで使用可能。
- 安全回路により油回転ポンプと油拡散ポンプを保護。
- 油拡散ポンプとコールドトラップにて高真空領域まで排気。
- 空冷式・水冷式よりお選びいただけます。
- 主弁フランジ上向き仕様製作可能。(オプション)
- オプションで各種真空計を準備。
- ピラニ真空計 (PT-4P) 標準装備。
- ターボ分子ポンプ仕様のDS-Tシリーズもございます。

用途

- 各種真空装置の真空排気系
- 食品・医薬・化学の研究開発
- 真空乾燥・真空蒸留



Attoアトテック株式会社

〒120-0015 東京都足立区足立1-5-5
TEL 03 (3840) 5151# FAX 03 (3840) 5333
E-mail: info@attotec.co.jp