

約10秒で金・プラチナ・銀・パラジウムの純度をワンタッチ分析!

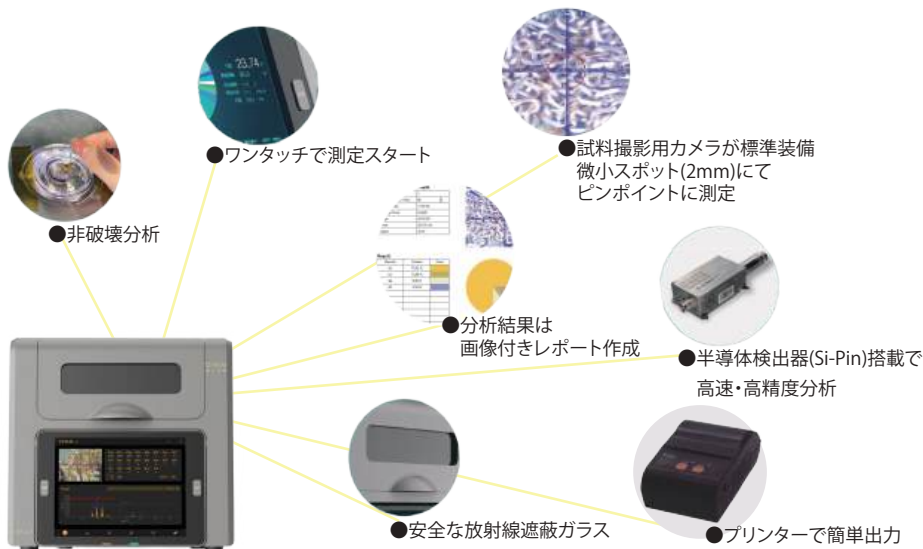
PC内蔵オールインワン、低価格でも高精度な蛍光X線分析装置



9.7インチ一体型IPSディスプレイタッチスクリーン



XF-A7は半導体検出器(Si-Pin)を搭載し、高速で信頼性の高い貴金属分析が可能な蛍光X線分析装置です。金・プラチナ・銀の含有量分析は勿論、パラジウムやロジウム等、貴金属元素を主とした30元素の同時分析が行えます。分析結果は付属のプリンターで単体出力、または画像付きのレポート作成も可能です。買取地金鑑定時の真贋・成分分析、リサイクル分析、貴金属製品メーカーや加工業者様の品質管理等、様々な分野でご活用頂けます。価格においても半導体検出器を搭載した分析機として、業界の常識をくつがえす低価格を実現しています。



測定規格

測定範囲：K(No.19)～U(No.92)
同時測定可能元素数：30元素
分析範囲：0.01～99.99%
測定試料：固体、液体

仕様

商品名	蛍光X線分析装置
型式	XF-A7
電源	AC100～240V, 50Hz
消費電力	150W
本体寸法	345(W)×467(D)×336(H)mm
試料室寸法	248(W)×306(D)×124(H)mm
本体重量	38Kg
検出器	Si-PIN
コリメーター	φ2mm
価格	¥ 2,800,000- (税抜)
付属品	●本体 ●電源ケーブル ●簡易プリンター ●取扱説明書 ●マイラーフィルム ●試料室マット ●取扱説明書 ●校正用SVサンプル

この商品の発送、搬入及び設置、据付けに要する費用は、含まれておりません。
この商品のお支払いは便利でお得なリース5年(60回)・7年(84回)制度もご利用頂けます。

発売元

製造元



株式会社 鈴峯

本社：〒141-0021 東京都品川区上大崎3-14-34 2F
東京営業所：〒110-0015 東京都台東区東上野1-25-3 1F
山梨営業所：〒400-0822 山梨県甲府市里吉1-7-16

商品に関するお問い合わせはこちら

本社 TEL:03-6859-0085 FAX:03-6859-0086
東京 TEL:03-6803-2080 FAX:03-6803-2081
山梨 TEL:055-228-5538 FAX:055-228-5539