

AUTOJIMA

電解式金回収装置

移動式タイプ〈オートジーマ〉

昨今の国際動向は環境問題、資源のリサイクル等、表面処理業界に多大な課題を投げかけております。オートジーマはその一端として装飾、機能めっき部分等のあらゆる分野に使用される貴金属メッキ液や低濃度貴金属含有廃液等の電解式貴金属回収装置です。



Autojimal004

特 徴

- 1 低濃度液からの金回収を可能に
100ppmまでの低濃度液から回収可能
- 2 電解回収効率の安定化機構付
電導塩自動滴定装置を装置内に装着
- 3 場所を選ばない移動式
移動タイプに対応するため、
装置の軽量化
- 4 弊社独自のリサイクルシステム

装置仕様

装置寸法	450×550×1030(H)	陰極板寸法	150×270(ステンレス板 1枚)
材 質	電解槽:硬質エンビ	最大電着量	Au 1.2kg
	本体:ステンレス+SS	陽極板寸法	150×270(カーボン板 2枚)
重 量	50kg(装置本体)	定格電圧	0~5V
容 量	電解槽:10L	電解電流	0~10A
	補給槽:4L	電解電圧	単相200V 50/60Hz
回収方式	循環orバッチ方式	循環能力	20L/Hr

※この仕様は、予告なく変更することがありますので、予めご了解お願い申し上げます

※Au、Pd 低濃度廃液(キャタリスト液等)の廃液に関して弊社ではレジン、活性炭吸着回収装置もございますので、ご質問等は、当社販売担当 尾崎で受け賜ります。



お問い合わせ

TEL/06-6966-0377 FAX/06-6966-0378