



# めっき・インピーダンス測定に Interface1010シリーズ

BAS Interface1010



電気化学測定のためのポテンショスタット/ガルバノスタット/ZRAの機能を備え、めっきや腐食などの分野の測定に強みを持った、安価で高性能な研究開発向けのエントリーモデル！！  
以下の3タイプからお選びいただけます。

モデル	1010T	1010B	1010E
カタログNo.	013649	013651	013653
仕様			
出力電圧	± 20 V		
ポテンシャル範囲	± 5 V	± 12 V	
電流範囲	± 100 mA	± 1 A	
最小電圧分解能	1 μV		
入力インピーダンス	> 10 <sup>12</sup> Ω		
周波数 EIS	10 μHz~20 kHz	10 μHz~2 MHz	
大きさ(W x D x H)	240 x 270 x 60 mm		
重さ	2 kg		



- ・インピーダンス測定
- ・腐食測定
- ・CV測定
- ・ガルバノ測定

...などに対応しています。  
※詳細はビー・エー・エスのホームページをご覧ください  
営業までお気軽にお問い合わせ下さい。

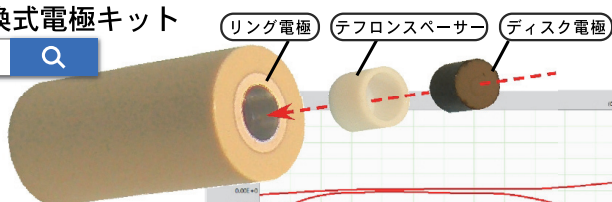
## 回転リングディスク電極システム

「モデル2325バイポテンショスタット」と「RRDE-3A回転リングディスク電極装置」をお使いいただくことで、CVS(Cyclic Voltammetric Stripping)などめっき・腐食評価を低コストで行うことができます。

⇒ 各商品の詳細はBASホームページでご確認いただけます

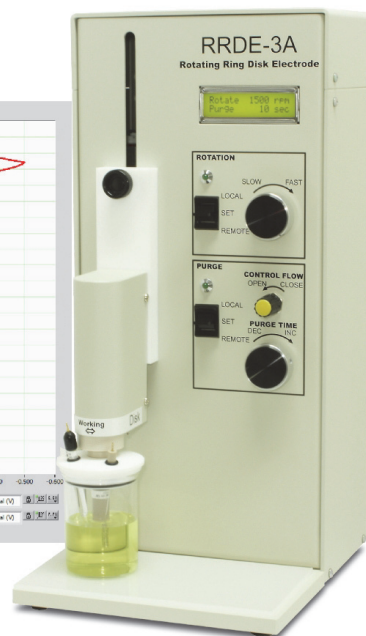
DREディスク交換式電極キット

BAS DRE



モデル2325 バイポテンショスタット

BAS 2325



RRDE-3A 回転リングディスク電極装置 Ver.2.0

BAS RRDE

BAS ビー・エー・エス株式会社

その他、光学式酸素モニターや分光器なども豊富にラインアップしています。  
詳しくはホームページまで！！

BAS FireSting



本社 〒131-0033 東京都墨田区向島 1-28-12  
東京営業所 TEL: 03-3624-0331 FAX: 03-3624-3387  
大阪営業所 TEL: 06-6308-1867 FAX: 06-6308-6890

セミナー講演内容などBASの最新情報はメールニュースで  
随時配信しております。配信ご希望の方はお気軽にお問い合わせ下さい ⇒ E-mail: sp2@bas.co.jp