

# 自動車の電子部品、評価試験に！

## レスカの評価、表面試験シリーズ

### 摩擦摩耗試験機(フリクションプレーヤ)

**FPR-2100**


動摩擦係数の変化から摩耗による表面破壊を検出し、摩耗にいたる摺動回数を評価するピンオンディスク型摩擦摩耗試験機(フリクションプレーヤ)

### 動的濡れ性試験機

**WET-6200**


ウィルヘルミィ法により、各種固体片及び粉体サンプルなどが液体内に浸せきした際に、次々に受ける浮力及びぬれ(接触角)の時間的変化を、高性能電子天秤を用いて評価する動的濡れ性試験機

### 超薄膜スクラッチ試験機

**CSR-2000**


光学薄膜や半導体拡散工程、表面改質や記憶媒体等各種用途に使用される薄膜の、基材と若しくは膜との界面における密着力(付着強度) JIS R-3255 に準拠したマイクロスクラッチ法で評価する超薄膜スクラッチ試験機

### 超極細ファイバー力学強度試験機(ファイトロン)

**NFR-1000**


バイオテロに対する防護服や宇宙服の素材としてのみならず、再生医療やバイオテクノロジーの分野においても注目される極細ファイバーの引っ張り強度を測定する超極細ファイバー力学強度試験機

### ソルダーチェッカ(高感度機)

**SAT-5200**


0402 や低ピッチ電極をはじめとする超微細電子部品のはんだぬれ性を評価する為に開発された、高感度型ソルダーチェッカ

### ボンディングテスタ・継手強度試験機

**PTR-1101**


半導体アッセンブリ工程におけるワイヤーボンディングやダイボンディング及び実装におけるはんだ接合強度をセンサ部の交換のみで全て測定することが出来る



物質とコミュニケーションする

株式会社 レスカ

〒191-0011 東京都日野市日野本町1丁目15番17号  
TEL.(042)582-4711(代表) FAX.(042)589-4686

資料の請求等は、<http://www.rhesca.jp>



**ISO9001  
認証取得**  
認証番号63326  
この商品は国際品質保証規格  
ISO9001に適合した  
高品質システムにより  
設計、製造されたものです。