

お客様各位

平成20年7月1日
ULVAC GROUP
 株式会社イニシウム
 営業本部
 info@initium2000.com

分子間相互作用定量QCM装置「AFFINIXQ」シリーズ 装置ラインナップ変更のご案内

拝啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。・
 平素より、分子間相互作用定量QCM装置「AFFINIXQ」シリーズをご愛顧頂きまして、厚く御礼申し上げます。
 さてこの度、弊社のQCM装置「AFFINIXQ」シリーズに関する今後のラインナップ変更、及び拡充につきまして、
 以下の通りご案内申し上げます。

従来ラインナップ	新ラインナップ	主な変更点
AFFINIX ^Q	新 AFFINIX ^Q へ機種統廃合	<ul style="list-style-type: none"> ■ 消耗品の互換性向上によりユーザーメリットを拡大 ■ 新AFFINIXQNは装置ユニット単位で増設可能 ■ RoHS指令対応 ■ 小型化と外観デザイン・ボディカラー変更 ■ インストールフリーのデータViewerソフトの標準添付 ■ LAN環境下での測定制御
AFFINIX ^Q		
AFFINIX ^{Q4}	AFFINIX ^{Q4}	<ul style="list-style-type: none"> ■ 今後RoHS指令対応予定

【経緯】

弊社の「AFFINIXQ」シリーズは、簡便な測定操作とリーズナブルな価格、アプリケーション事例の多様さなどにより、これまで大変ご愛顧頂いてまいりましたが、お客様の多種多様なニーズにより多くお応えすべく、今後更にラインナップを拡充してまいります。

まず今回、その一環として、1チャンネル装置「AFFINIXQ」と2チャンネル装置「AFFINIXQN」の機種統合を図ることにより、消耗品の互換性を向上させ、装置ユニット単体での増設を可能としました。装置外観はよりコンパクトになり、「AFFINIXQ」の曲線フォルムも踏襲しつつ、スタイリッシュでポップなピュアホワイト・カラーを採用しました。

又、アルバックグループは「環境宣言企業」として、業界に先駆け、RoHS (Restriction of Hazardous Substances)指令指定の有害物質(鉛、水銀、カドミウム、六価クロム化合物等、6物質)を販売製品から全廃すべく、新しい代替技術や代替製品の設計調達などを積極的に行ってまいります。

なお、従来製品の「AFFINIXQ」「AFFINIXQN」をご購入頂きましたお客様方からの測定サポートや、消耗品のご提供、修理等のお問合せにつきましては引き続き対応させていただきます。ご不明点等がございましたら、販売代理店または弊社営業本部(TEL: 03-5218-8030)迄、お気軽にお問合せ下さい。

敬具