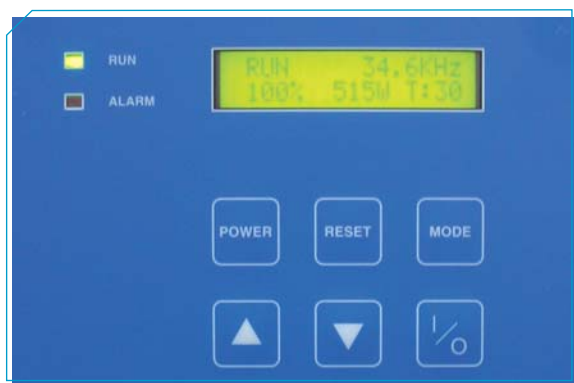
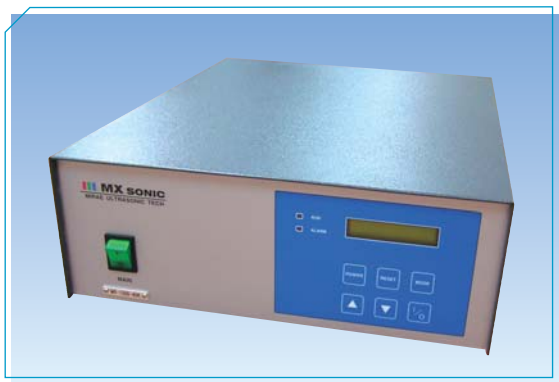


# Frequency 28/40/72/100/170KHz

## デジタル制御超音波発振器

自動チューニングにより使用環境に応じた最適洗浄を実現。

## MXシリーズ(28/40/72/100/170KHz)



超音波洗浄機は、洗浄液の液温や液深が変わったり別の洗浄タンクを使用したりして環境が変わると、洗浄タンク内の周波数が変わり最適な洗浄効果が得られなくなります。そこでMXシリーズではデジタル発振器の自動チューニングにより、使用環境に応じた最適洗浄を実現し、従来の手動調整のわずらわしさを解消しました。

### 適用洗浄物

■ 発振周波数により、前項の“パワー洗浄シリーズ”及び“精密洗浄シリーズ”に準じます

### 機能

- 周波数: 28/40/72/100/170kHz
- 出力: 600/1200W
- デジタル方式による自動チューニング
- 発振異常、リモート機能

### 特長

- 最新のデジタル方式で自動チューニング  
最新のデジタル方式による振動素子の特性チェック機能により、洗浄タンク的环境変化に応じ、常に共振状態に周波数を推移させる等の自動チューニングを行います。
- マイコン方式で自動化  
周波数、出力、時間を任意に設定できる操作性に優れた簡易プログラムを備えています。
- 密閉型発振器で信頼性向上  
外部からのゴミ侵入をシャットアウトする密閉型を採用。