

お客様 各位

日本カノマックス株式会社  
環境計測事業本部

## 騒音計 MODEL4420 修理・校正受付終了のお知らせ

拝啓 時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて標記の件、次の通りご案内申し上げますので、ご理解賜りますようお願い申し上げます。

敬具

### 記

2002年に販売を終了させていただきました騒音計 MODEL4420 につきましては、販売終了から長期が経過し、十分なアフターサービスの提供・維持が困難となって参りました。

つきましては、2008年9月末日をもって、MODEL4420の修理・校正の受付を終了させていただきます。

是非ともこの機会に後継器種 MODEL4430 へのお買い替えをご検討いただきますようお願い申し上げます。

### ■ 普通騒音計 MODEL4430 (標準価格¥127,000.-、JQA 検定料¥23,000.-) の主な仕様



測定範囲 (JIS表示)	28～130dB(A)、33～130dB(C)、38～130dB(F)
周波数範囲	20～8000Hz
周波数補正回路	A、C、FLAT
マイクロホン	1/2インチエレクトレットコンデンサマイクロホン
動特性	FAST、SLOW、IMPULSE
測定項目	瞬時値、等価騒音レベル、単発騒音暴露レベル 最大値、最小値、時間率騒音
測定時間	1s、3s、5s、10s、1min、5min、10min、15min 30min、1h、8h、24h、手動(最大199h59min59s)
サンプリング間隔	20.8μs(L <sub>eq</sub> )、10ms(L <sub>max</sub> 、L <sub>min</sub> )
デジタル表示	4桁 表示周期: 1s 分解能: 0.1dB (バックライト付き液晶)
電源	単3型乾電池×4本 ACアダプター(オプション)
電池持続時間	連続使用時間 約24時間 (アルカリ電池使用、バックライト未使用時)
使用温湿度範囲	-10～50℃ 30～90%RH(結露しないこと)
寸法・重量	85(W)×284(H)×48(D)mm, 約370g(電池含む)

以上