

トラブルシューティング(エラー表示対応)

2005年11月15日現在

デジマチック商品類	エラー表示	考えられる原因	対処・解決方法
マイクロメータ(MDC他)	B	電圧の低下	電池を交換してください。
	H	表示がホールド(固定)されています	解除は再度HOLDスイッチを押してください。
	Err-OS	外部からのノイズや極度に速い作動もしくはオーバーストロークの作動(センサ読み取り異常)	一旦電池を外し再セットしてから基点を再設定してください。 上記操作をしても正常に戻らない場合は修理が必要です。
	Err-C	急激な温度変化やスケール表面の汚れ(MDQ,CLM)	電源を落とし、2時間ほど安定した温度の元で放置して置いてください。 上記操作をしても正常に戻らない場合は修理が必要です。
	Err-E	外部からのノイズや極度に速い作動(MDQ,CLM)	計測器の基点を再設定してください。
	最小桁"E"	外部からのノイズや極度に速い作動(MDQ,CLM)	"E"表示が消えない場合は一旦電池を外し再セットしてから基点を再設定してください。 上記操作をしても"E"表示が消えない場合は修理が必要です。
マイクロメータ(MDC-325M~) ホールテスト(HTD) 内側マイクロメータ(IMZ, IMJ-M) マイクロメータヘッド(MHD-M)	B	電圧の低下	電池を交換してください。
	Err-OS	外部からのノイズや極度に速い作動もしくはオーバーストロークの作動(センサ読み取り異常)	一旦電池を外し再セットしてから基点を再設定してください。 上記操作をしても正常に戻らない場合は修理が必要です。
	Err-OF	表示が±999.999を越えている	シンプルを逆方向に戻してください。
ポアマチック	Err-C	急激な温度変化やスケール表面の汚れ	電源を落とし、2時間ほど安定した温度の元で放置して置いてください。 それでも直らない場合は修理が必要です。
	E	極度に速い作動	一時的な表示で、測定に影響は有りません。
	B	電圧の低下	電池を交換してください。
	Err-OF	プリセットが不適切	正しく設定してください。
	Err-SE	公差設定が不適切	正しく設定してください。