

## 超高速レーザマイクロゲージ LMG 7シリーズ

### D 7 表示部 製品仕様

モデル名	D 7 型	D 7 - M 型
接続センサ数	1 台	LMG127・307・607・807 の同一センサを 2 台
測定値表示部	左右の測定値表示部に 2 箇所の測定値を同時表示可能	左右の測定値表示部に 2 センサ分の測定値を同時表示可能
表示単位	mm/inch 選択	
表示間隔	0.28ms - 4.4s 間を任意に設定：5 種登録可能（移動平均も設定可能）	
目標値設定	左右それぞれに設定	
許容誤差設定	小数点以下の上限、下限値を左右、データ演算値ごとに設定	
測定モード	外径 2 カ所、間隔 3 カ所まで選択	
データ演算処理	平均値、最大値、最小値、最大値 - 最小値、移動平均値	
データ出力	RS - 232C、アナログ ±10V (GP-IB,BCD,セントロニクスはオプション)	
アラーム	許容誤差範囲内では表示パネルのランプが点灯し、裏面パネルのアラーム接点が閉じる。	
その他	外部信号による測定、校正、測定値のオフセット、ゼロセット	
質量	4 kg	
電源	AC85V - 264V 50/60Hz 30VA	

センサ部のみでは使用できません。必ず表示部と組み合わせて購入してください。

標準付属品	
送光部、受光部間接続ケーブル (4 m)	1 本 (M型は 2 本)
センサ、表示部間接続ケーブル	1 本 (M型は 2 本)
電源ケーブル	1 本
取扱説明書	1 部 (検査成績書 1 通付)