

その他測定器

## デジタル回転速度計

1台で軸の回転速度、速度、長さの計測ができます。  
被測定物の回転軸中心に接触子を直接当てて計測するタイプです。

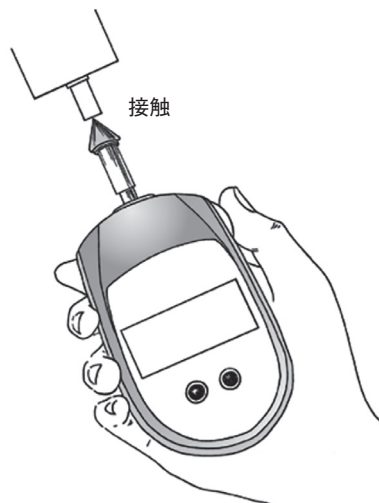
【EE-1B】ニデックドライブテクノロジー株式会社



- 接触タイプ
- コンパクトな手のひらサイズ
- 最大、最小値、最終計測値  
ほか10点のデータをメモリー
- 幅広い単位での換算表示が可能  
rpm、cm/s、m/min、m、km
- 文字高12mm、5桁表示のLCD表示部
- キャリングケース付属で持ち運びにも便利

型 式	EE-1B (接触式)	
計 測 方 式	接触子を回転軸中心にあてて計測	
表 示	5桁表示 LCD(液晶) 文字高12mm	
測 定 範 囲	回 転 速 度	1.0 ~ 25,000rpm 0.02 ~ 416.67rev/sec
	周 速 度	0.3 ~ 6350.0cm/sec 0.003 ~ 63.500m/sec 0.2 ~ 3810.0m/min 0.003 ~ 228.60km/h
	長 さ	1 ~ 99,999cm 0.01 ~ 99,999m 0.0001 ~ 99,999km
	総 回 転 数	0.1 ~ 99,999rev
測 定 精 度 ( 分 解 能 )	1.0 ~ 599.9rpm(分解能: 0.1rpm) : ±0.06rpm 600.0 ~ 9,999.9rpm(分解能: 0.1rpm) : 表示値の±0.006%および±0.5digit 9,951~25,000rpm(分解能: 1rpm) : 表示値の±0.006%および±0.5digit	
計 測 時 間	4.0rpm未満: 最大10秒 4.0rpm ~ 25,000rpm: 約1秒	
メ モ リ ー	最終計測値、最大・最小値 及び計測値10点とその平均値	
電 源	単3乾電池(マンガンまたはアルカリ)×3本	
オ ー ト パ ワ ー オ フ	5分	
外 形 寸 法	64(W)×122.5(D)×31.5(H)mm	
重 量	約180g(マンガン電池を含む)	
付 属 品	キャリングケース、6型ホイール 凹アダプター、凸アダプター、単3乾電池×3本	

モーターの回転速度計測



速度計測ホイールを取付けての速度計測

