

# 表面粗糙度計

可通過手機或電腦  
操作粗糙度儀

數據  
傳輸

內置  
藍牙



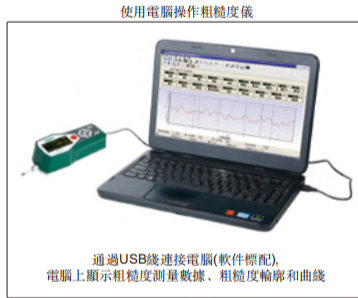
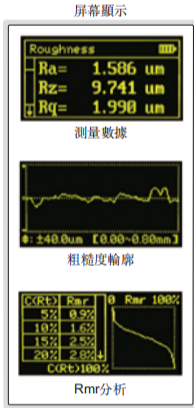
- 可通過藍牙或傳輸線連接電腦將讀數輸出至Excel
- 支持藍牙打印機
- 21個測量參數
- 可顯示測量數據、粗糙度輪廓和曲線
- 可存儲100組測量數據
- 自動關機



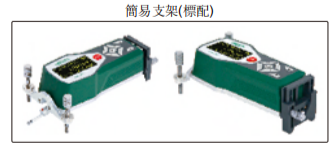
軟件U盤(標配)



打印機(選配)



通過藍牙或傳輸線連接電腦將讀數輸出至Excel



單位: mm

## 技術參數

型號	ISR-C002	
測量參數	Ra, Rz, Rq, Rv, Rp, RS, R3z, R3y, Rt, Rz (JIS), Rk, Rku, Rsm, Rpc, Rpk, Rvk, Rsk, Mr1, Mr2, Ry (JIS), Rmax	
測定範圍	320 $\mu$ m(-160 $\mu$ m~160 $\mu$ m)	
測量精度	$\pm 10\%$	
解析度(Ra)	0.001 $\mu$ m	
測頭	類型	電感式
	測針半徑/角度	5 $\mu$ m/90°
	測針材料	金剛石
測量力	4mN	
測量單位	$\mu$ m/ $\mu$ in	
取樣長度	0.25/0.8/2.5mm	
取樣數目	1~5	
測頭移動速度	0.5mm/s, 1mm/s	
內存	100組測量數據	
輸出	藍牙和USB	
電源	可充電電池	
尺寸(長*寬*高)	141*55*40mm	
重量	400g	

## 標準配置

主機	1個
標準測頭	1個
校準樣塊和支撐板	各1個
簡易支架	1個
測頭護套	1個
電腦測量軟件和USB線	1個
電源適配器	1個

## 可選配件

測頭延長杆	ISR-C002-ER
橫向測量接杆	ISR-C002-TR
極小孔測頭	ISR-C002-SBP
深溝槽測頭	ISR-C002-DGP
極深溝槽測頭	ISR-C002-DGP1*
輕型立式支架	ISR-C002-STAND
重型立式支架	ISR-C002-STAND
藍牙打印機	ISR-C002-PRINTER
接收部	ISR-C300-RECEIVER
連接線	ISR-C300-SPC

\*須和粗糙度儀ISR-C002配套出貨

測頭延長杆(選配), 型號 ISR-C002-ER

橫向測量接杆(選配), 型號 ISR-C002-TR

極小孔測頭(選配), 型號 ISR-C002-SBP

深溝槽測頭(選配), 型號 ISR-C002-DGP

極深溝槽測頭(選配), 型號 ISR-C002-DGP1