

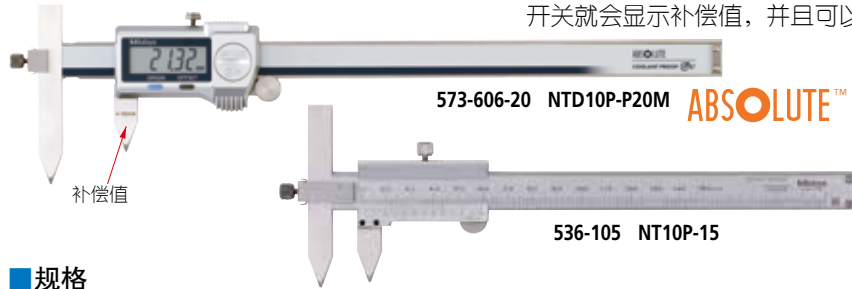
卡尺

测量工具行业的标准

偏置中心线卡尺 573, 536系列 NTD10P·NT10P

MeasurLink[®] ENABLED
Data Management Software by Mitutoyo

- 可以快速测量孔与孔的中心间距尺寸。
- 573系列NTD为具有ABS绝对原点型，尺框平滑移动，操作舒适。
- 573系列NTD带有可直接读取测量值的偏置功能。
- 573系列NTD10P配有数据输出端口，使其能连入测量网络系统和统计过程控制系统。(详细信息参见A-3页)。
- 有专门的校准检测工具。
- 用数显规格测量的测量值，需要在显示值上加上补偿值。带有偏置功能，按下OFFSET开关就会显示补偿值，并且可以直接读取。



规格

货号	型号	测量范围 (mm)	分辨力 (mm)	最大允许误差 E_{MPE} (mm)*1
数显型(LCD) 防护等级IP67的防冷却液型				
573-605-20	NTD10P-P15M*2	10.1 - 160	0.01	±0.03
573-615-20*3	NTD10P-P15K			
573-606-20	NTD10P-P20M*2			
573-616-20*3	NTD10P-P20K	10.1 - 210	0.01	±0.03
573-608-20	NTD10P-P30M*2			
573-618-20*3	NTD10P-P30K	10.1 - 310	0.01	±0.04
游标型				
536-105	NT10P-15	10.1 - 150	0.05	±0.05
536-106	NT10P-20	10.1 - 200		±0.05
536-107	NT10P-30	10.1 - 300		±0.08

*1: 该精度仅为外量爪的最大允许误差，其他项目 S_{MPE} 精度请咨询三丰公司。
*2: 该机型带有直接显示实际测量值的偏置功能。 *3: 不带滚轮。

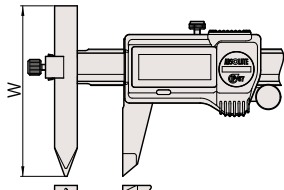
尺寸

货号	型号	测量范围(mm)	H	W	t	适用孔径
573-605-20	NTD10P-P15M	10.1 - 160	16	75	3.5	ø1.5 - ø9.5 mm
573-606-20	NTD10P-P20M	10.1 - 210				
573-608-20	NTD10P-P30M	10.1 - 310				
536-105	NT10P-15	10.1 - 150	16	75	3	
536-106	NT10P-20	10.1 - 200				
536-107	NT10P-30	10.1 - 300				

关于特殊尺寸、特殊规格

可以根据客户需要定制特殊尺寸、特殊规格的产品。对于可以对应的规格等内容，请向本公司的特约店或您附近的本公司的营业课进行详细咨询。

用于单孔距



特殊对应事例 W测量部尺寸

货号	型号	t
573-605-20	NTD10P-P15M	75 - 130
573-606-20	NTD10P-P20M	(指定5mm单位)
536-105	NT10P-15	75 - 130
536-106	NT10P-20	(指定5mm单位)
536-107	NT10P-30	100 - 150
573-608-20	NTD10P-P30M	(指定5mm单位)

MeasurLink[®] ENABLED
Data Management Software by Mitutoyo

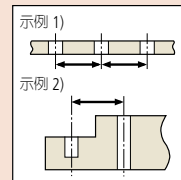
附带测量数据输出功能的产品可连接到测量数据网络系统MeasurLink (详细信息参见A-5页)。

IP67



尘水防护等级

www.tuv.com
ID 0000045042



NTD10P通用规格

- 防护等级: IP67 (IEC60529)*1
 - 电源: 纽扣型氧化银电池SR44 (No.938882) 1个 (标准附件, 用于数显显示) 通常使用情况下约为5年
 - 位置检出方式: ABSOLUTE电磁感应式编码器
 - 最大响应速度: 无限制
- *1: 使用后请进行防锈处理。

NTD10P用选件

详细信息参见A-27页。

- IT/DP/MUX用连接线
1m: No.05CZA624
2m: No.05CZA625
- USB直连数据输入工具
USB-ITN-A (2m): No.06AFM380A
- U-WAVE-T专用连接线
标准用(160mm): No.02AZD790A
脚踏开关用: No.02AZE140A

测量数据无线通信系统 U-WAVE

- U-WAVE-TC数据发送装置
264-620 (IP67型)
264-621 (蜂鸣器型)
 - U-WAVE-TCB数据发送装置
Mitutoyo Bluetooth[®] U-WAVE
264-624 (IP67型)
264-625 (蜂鸣器型)
详细信息参见A-17页
 - U-WAVE-TC/TCB连接装置
02AZF310 (IP67型)
- * 在有冷却液、污垢、水等环境下使用时，请选择IP67型。(蜂鸣器型不是防尘防水规格) 详细信息参见A-17和A-19页
- 偏置中心线卡尺检查工具
No.05FAJ735

