

2013年10月3日

お客様各位

株式会社池上精機

小型精密試料作製システム IS-POLISHER

仕様変更のお知らせ

日頃は、弊社製品に関心をお寄せ頂き心より感謝申し上げます。このたび、本機の特徴のひとつである研磨量調整機構の使い勝手を向上する目的で以下の変更を行いましたのでご連絡させていただきます。

- 本体

【変更前】

微動： 最小目盛：2.5 μ m 調整範囲：最大 250 μ m

粗動： 1回転 0.5mm(目盛り無し) 調整範囲：約 6.5mm

※粗動使用の際には、微動でセットした状態は保持されません。

【変更後】

最小目盛：10 μ m 調整範囲：6.5mm

- オプションの変更

【変更前品は受注生産に変更】

研磨量調整マイクロ(1 μ タイプ) 型番：ISPP-VA1

微動： 最小目盛：1 μ m 調整範囲：最大 250 μ m

粗動： 1回転 0.5mm(目盛り無し) 調整範囲：約 6.5mm

【変更後】

研磨量調整マイクロ(2 μ タイプ) 型番：ISPP-VA2

最小目盛：2 μ m 調整範囲：6.5mm

なお、既にご購入に向けた検討が進んでおり、変更前の仕様をご希望のお客様は、オーダーの際にその旨ご指定頂ければ、変更前の仕様で納品することも可能です。また、この変更前後で製品価格に変化はありません。

以上