

完璧な液切れを実現



# ITピペット Q シリーズ

ロック機構追加! (PAT.P)

※グリップを握る事でロックされる機能のため、ロックボタンを操作する必要はありません。

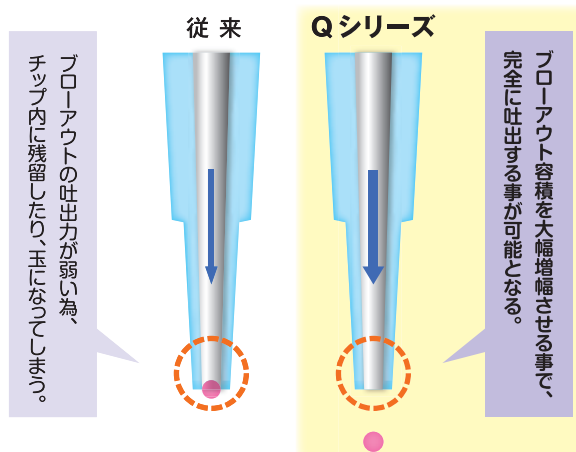
ブローアウト増幅機能を搭載!

完璧な液切れを実現した世界初のマイクロピペットです。

世界初! (特許取得済)

ブローアウト容積増幅機構内蔵  
微量のサンプル吐出の悩みを解決

## ブローアウトの図



## 価格表

品 番	容 量	精 度	推奨チップ	価 格
ITQ-2N	0.2 $\mu$ l-2 $\mu$ l	1 $\mu$ l $\pm$ 5.0%	10 $\mu$ l	¥20,000
		2 $\mu$ l $\pm$ 2.5%	MS-T-10-1 MS-T-10-2	
ITQ-10N	0.5 $\mu$ l-10 $\mu$ l	1 $\mu$ l $\pm$ 4.0%	10 $\mu$ l	¥20,000
		10 $\mu$ l $\pm$ 1.0%	MS-T-10-1 MS-T-10-2	

※オートクレープにはかけないで下さい。

※価格は税別表記になります。

◇日本国内製造です。 ◇UV 耐用 ◇1年間保証付きです。

◇容量テスト結果付きです (※各製品毎に容量テスト (社内規定容量) を行っております)。 ◇ブローアウト機構付き

※製品の材質、仕様、価格等は予告なく変更することがあります。

【製造元】

2025.11.1改訂

**M**ムロオカ産業株式会社 理科学部門

〒329-4217 栃木県足利市駒場町1-1

TEL:(0284)22-3656 FAX:(0284)22-3657

HP: <http://www.it-pipet.jp> E-mail: [info-2@it-pipet.jp](mailto:info-2@it-pipet.jp)

世界初の、ブローアウト容積増幅機構内蔵 (特許取得済) ピペットです。

他社の同容量機種と比較していただければ、内蔵機構の便利さを実感していただけます! 完璧な液切れにより、サンプルを膜状に引き戻すことはありません。

1 $\mu$ lの吐出に対する  
他社品との比較動画をご覧頂けます。



【販売・お問合せ】