

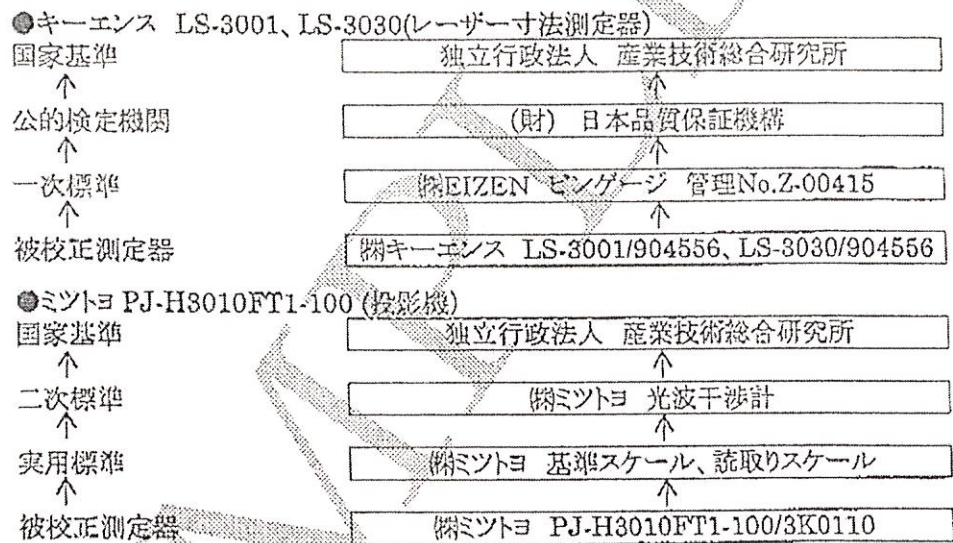
# (個別容量精度証明書)

## イトー マイクロシリンジ 容量精度証明書

品名	10 $\mu$ l 容量金属プランジヤーマイクロシリンジ		
Code No.	MS-10	Lot No.	1L14
容量精度	0.14%	理論容量値	10.01383 $\mu$ l
プランジヤー外径	0.500 mm	目盛り長さ	51.0 mm

検査方法: \*プランジヤー外径をレーザー寸法測定器によって計測  
\*印刷スクリーンを投影機で測定  
\*標準温度 20℃

測定機器・トレーサビリティ体系:



従って、このマイクロシリンジの容量精度は±1.0%の範囲内であることを証明します。

### <保証範囲>

耐久性(湿式)…連続使用で1,000回  
(但し、容量精度は操作条件、操作者の技術に左右されますのでご了承ください。)

### <保証の前提条件>

- ①一本箱の裏表示及び、箱内の取り扱い説明書に準じた使用
- ②製造後5年以内の製品

2012年1月25日

静岡県富士市大淵 3516-2  
株式会社 伊藤製作所  
代表取締役社長 伊藤慶夫

Ito Corporation  
3516-2 Obuchi Fuji- City  
Shizuoka, Japan  
ISO 9001:2008, ISO 14001: 2004  
"The Design and Manufacture of syringes for fluid and gas analysis"