

液体流量計 現地校正

オンサイトキャリブレーション



“流量計”の校正を
諦めていませんか？



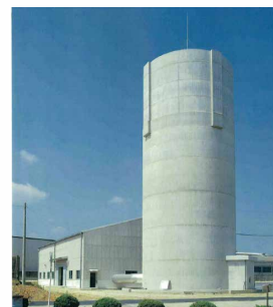
国内初

現地校正 (オンサイトキャリブレーション) のメリット

- 1 輸送のための手間が省けます。
- 2 短期間での校正が可能です。
- 3 流量計を使用する状態でJCSS校正が可能です。
- 4 計量計測トレーザビリティの証明ができます。



当社は、認定基準としてISO/IEC17025を用い、認定スキームをISO/IEC17011に従って運営されているJCSSの下で認定されています。JCSSを運営している認定機関 (IAJapan) は、アジア太平洋認定協力機構 (APAC) 及び国際試験所認定協力機構 (ILAC) の相互承認に署名しています。当社流量計校正試験所は、国際MRA対応 JCSS認定事業者です。JCSS 0273は、当社流量計校正試験所の認定番号です。



ISO/IEC17025に適合した国家計量標準に
トレーサブルな流量値を測定



国際MRA対応JCSS 認定シンボル付
校正証明書を発行することが可能です。

対象となる液体流量計の原理

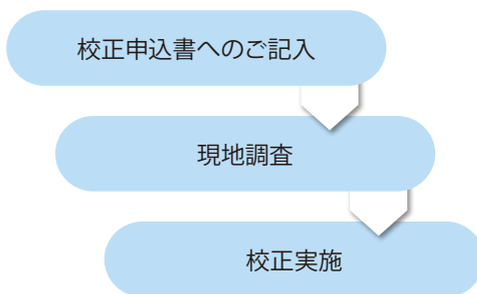
- 電磁流量計
- タービン流量計
- コリオリ流量計
- 容積流量計
- 渦流量計
- 面積流量計
- 超音波流量計
- 絞り機構
- その他

対象となる口径と流量

現地校正	引取校正
口径: 制限なし	口径: 2~1200mm
0.008 ~48m ³ /h	0.001 ~6000m ³ /h

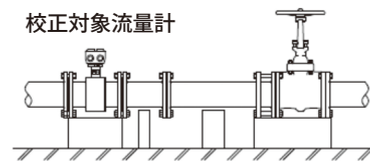
※現地校正の範囲外については、引取校正にてお問合せください。

校正実施までの手順

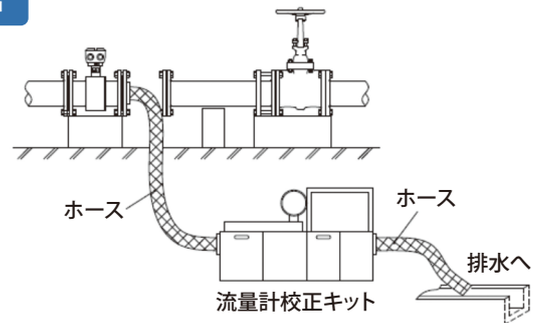


校正イメージ

校正前



校正中



全国の拠点から対応させていただきます



※内容および仕様は提供サービス向上などのため、予告なく変更することがありますのでご了承ください。

島津システムソリューションズ 株式会社 本社 604-8445 京都市中京区西ノ京徳大寺町1

東京支店 130-0012 東京都墨田区太平2-10-10 ユナイビル錦糸町4階 (03) 6658-4186	京都支店 604-8445 京都市中京区西ノ京徳大寺町1 (075) 811-8131
北関東支店 363-0023 埼玉県桶川市朝日2-11-6 (048) 788-4723	大阪支店 530-0012 大阪市北区芝田1-4-8 北阪急ビル8階 (06) 6373-6579
横浜支店 220-0004 横浜市西区北幸2-8-29 東武横浜第3ビル7階 (045) 311-4150	四国営業所 792-0025 愛媛県新居浜市一宮町1-6-30 プラムビル2階 (0897) 37-0530
名古屋支店 450-0001 名古屋市中村区那古野1-47-1 名古屋国際センタービル19階 (052) 565-7562	福岡支店 812-0039 福岡市博多区冷泉町4-20 島津博多ビル2階 (092) 263-0075