

医療機器製造・品質管理を総合的にサポートします。

# ISO80369 ヘルスケア分野の液体及び気体用小口径コネクタ

販売 : アールメディカルデバイス合同会社



製造 : ENERSOL社 (オーストラリア・シドニー)

'<http://www.enersol.com.au/index.html>

## 基準コネクタ



ISO80369-7 血管内又は皮下用6%テーパ用



ISO80369-3 経腸栄養用

ISO80369規格に準拠した基準コネクタ  
ISO17025機関による校正証明書標準添付。  
基準コネクタは全て保管用木箱入り。  
特別注文に対応します。



ISO80369-6 神経麻酔用



ISO80369-2 呼吸システム  
及び駆動ガス用

**校正(キャリブレーション)**  
オーストラリア ISO17025機関にて校正します。  
国内のISO17025機関による校正も可能です。第三者機関による校正で客観性の確保ができます。導入後も安心運用。お問い合わせ下さい。

## その他の基準コネクタ

ISO18250-3 ヘルスケア用途の容器配送システム用コネクタ -第3部: 腸内用途

ISO18250-8 ヘルスケア用途の容器配送システム用コネクタ -第8部: アフェレーシス用途のクエン酸塩ベースの抗凝固溶液

JIS T7201 (ISO5358) ・ ISO5356-1 ・ ISO8185 ・ ISO594/1 /2 ・ ISO8638 ・ その他各種 ・ ゲージ特注品製造

順次新規格品発表します。

## ISO80369-20 共通試験機器



S15A



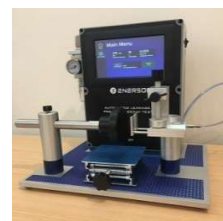
S16A



S18A



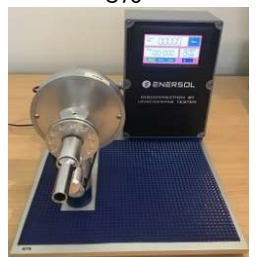
S19A



S77



S78



S79

S15A : コネクタアセンブリ機	附属書B~Iアセンブリ使用
S16A : 加圧条件下での液漏れ試験機	附属書E: 応力亀裂
S18A : 軸荷重に対する分離抵抗試験機	附属書H: 乗り上げ抵抗
S19A : 緩め操作に対する分離抵抗試験機	附属書C: 加圧条件下での水滴落下
S77 : 圧力減衰による漏れ試験機	附属書F: 軸荷重に対する分離抵抗
S78 : 減圧条件下での気密性試験機	附属書G: 緩め操作に対する分離抵抗
S79 : 緩め操作による取り外し試験機	附属書B: 圧力減衰による漏れ
	附属書D: 減圧条件下での気密性
	附属書I : 緩め操作による取り外し

## 委託試験

ENERSOL社はISO17025認定の医療機器試験機関です。  
自社で試験を行い試験機器の開発へフィードバックされ豊富なノウハウの蓄積があります。  
医療機器ISO80369-20試験を外部へ委託することで、試験機器の導入費用の削減・定期校正管理など作業の効率化が図られます。  
試験結果は、英語又は英語日本語併記を選択下さい。



※2019年1月1日現在の情報です。今後変更となる可能性が御座います。あらかじめご了承下さい。

国内販売 : アールメディカルデバイス合同会社

お問合せ : 345-0036 埼玉県北葛飾郡杉戸町大字杉戸2827番地3

☎ 0480-48-7380 Fax 0480-48-7385

ホームページ <http://r-medical-devices.com/>