

注射筒輸液ポンプ

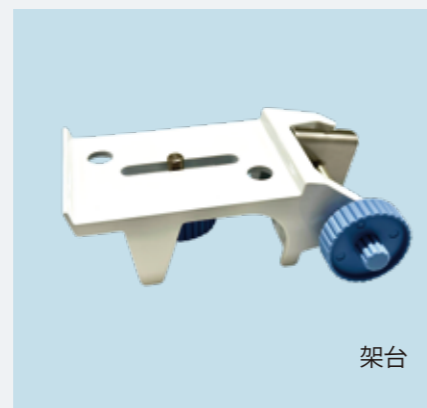
シリンジポンプ SED-06R

- 安心のバッテリー駆動 8 時間
- 安心操作の「ボイスナビゲーション機能」
- 安心設計「桁上げ安全機能」
- 簡単切替「ディプリバンススイッチ」
- 待機時に便利な「スタンバイモード」

仕様	
販売名	クーデックシリンジポンプ CSP-120
商品名	シリンジポンプ SED-06R
一般的名称	注射筒輸液ポンプ
医療機器認証番号	22600BZX00420000
クラス分類	高度管理医療機器 特定保守管理医療機器
外形寸法 / 重量	223(幅) × 123(高さ) × 110(奥行)mm (突起部含まず) / 約 1.6 kg
流量精度	シリンジを含む精度: ±3%以内 (新品のシリンジを使用し、1.00ml/h 以上の流量にて輸液開始 1 時間以降の 1 時間ごとの精度)
機械精度	機械精度 ±1%
使用可能 シリンジメーカー シリンジサイズ	テルモ株式会社 (10、20、30、50mL) 株式会社ジェイ・エム・エス (10、20、30、50mL) 株式会社トップ (10、20、30、50mL) ニプロ株式会社 (10、20、30、50mL) 日本ベクトン・ディッキンソン株式会社 (20、30、60mL) 日本コヴィディエン株式会社 (60mL) ピー・ブラウンエースクラップ株式会社 (10、20、50mL)
使用条件	周囲温度: 5 ~ 40°C 相対湿度: 20 ~ 90% (結露なきこと)
貯蔵・保管条件	周囲温度: -20 ~ 45°C 相対湿度: 10 ~ 95% (結露なきこと)
電源	AC 電源: 100V ±10% 50 又は 60Hz 内蔵バッテリー (Ni-MH 電池) 9.6V 約 1900mAh 約 8 時間 (新品バッテリーで周囲温度 25°C、6 時間以上充電 流量 5.0ml/h の場合) DC 電源 (専用電源使用時): 15V
消費電力	28VA (AC 電源時)、14W (DC 電源時)
分類	クラス I 機器及び内部電源機器、CF 形装着部、IPX4 (防まつ)
EMC 規格	EMC 規格 JIS T 0601-1-2:2018、JIS T 0601-2-24:2018

- 使用前に添付文書及び取扱説明書をよくお読みください。
- 仕様及び外観は、改良のため予告なく変更されることがあります。あらかじめご了承ください。

付属品



シリンジポンプをスタンド等に固定するための架台 (1 台用) と電源コードが標準で同梱されています。



製造販売業者

医療社会を未来する——
大研医器株式会社

〒594-1157 大阪府和泉市あゆみ野2-6-2

販売元

 **株式会社 セキムラ**
SEKIMURA 株式会社

本社 / 〒174-0056 東京都板橋区志村1-28-1 ☎03(3966)7736
営業所 / 大阪 ☎06(6308)1173 福岡 ☎092(432)0770 札幌 ☎011(622)7532
E-mail: sedent@sedent.co.jp URL: http://www.sedent.co.jp

みんなにやさしいポンプです。 安全性と操作性がよりやさしく進化しました。

安心のバッテリー駆動 8 時間

メモリー効果が少ないニッケル水素電池を採用しました。
6時間の充電で8時間駆動できます。

安心操作の「ボイスナビゲーション機能」

シリンジポンプの状態や警報を、音声でお知らせすることで、
安心・確実な操作ができます。



安心設計「桁上げ安全機能」

流量設定スイッチの長押し操作を行わなければ
流量の桁上げができません。

簡単切替「ディプリバンスイッチ」

ディプリバンスイッチひとつで簡単に
プレフィルドシリンジ設定に切替えることができます。

待機時に便利な「スタンバイモード」

スタンバイモードを設定すれば、一時的に
操作忘れ警報の設定時間を延ばすことができます。



操作パネルの上半分を表示部、下半分を操作部
と明確に分け、使いやすさを追求しています。



シリンジの薬液残量が確認し
やすい透明のシリンジ押さえ
アームを採用しました。



上下のバーでシリンジブラ
ンジャーをより確実に保持
します。



電源を入れなくても AC 電源
に接続するだけでバッテ
リー残量の確認ができます。



別売の通信ケーブルとパソ
コンを接続すれば、シリン
ジポンプの状態の監視や制
御ができます。



薬液残量、操作忘れ、閉塞、シリンジセット不良、バッ
テリー残量等の各種センサーを備え、異常が発生し
た場合は警報音、パイロットランプ、警報ランプで
お知らせします。

使う人だけでなく、 メンテナンス性もやさしく進化しました。

安心そして親切な「メンテナンスタイマー」

メンテナンスタイマーを任意で設定することができます。
メンテナンス時期になると表示とボイスナビゲーションでお知らせします。

自動でできる「バッテリーリフレッシュ機能」

各種警報を発生させずにバッテリーを自動的に充放電し、
バッテリー状態の分析と補正を行います。

メンテナンス講習会を実施

より安全にシリンジポンプを使用していただくために、
メンテナンス講習会を実施しています。
詳しくは弊社担当者にお問い合わせください。



取扱説明書

その他の特長

- 内蔵バッテリーの残量を 5 段階で表示し、確認できます。
- 電源投入時の流量は 0.0mL/h です。
- 流量未設定の状態では開始ボタンを押すと、ボイスナビゲーションで未設定をお知らせします。
- キーロックを設定すれば警報音の停止と、キーロック解除以外の操作はできなくなります。
- 電源スイッチを 4 秒以上押し続けると、電源を切ることができます。
- 閉塞圧検出レベルを L、M、H の 3 段階、及び A（自動切替）に設定し、表示することができます。
- 輸液中の輸液ラインの内圧レベルを 4 段階のランプで表示し、確認することができます。
- 動作履歴を最大 600 件保存します。
- 電源コードが外れた際、内蔵バッテリーに切り替わり、音声でお知らせします。
- 1%ディプリバン注-キット（20mL、50mL）、イノバン注 0.1%、0.3%、0.6%シリンジ、ドブポン注 0.1%、0.3%、0.6%シリンジのプレフィルドシリンジに対応しています。