

仕様	
販売名	JMSシリンジポンプ SP-300
一般的名称	注射筒輸液ポンプ
型式/品番	SP300/JM-SP300
医療機器認証番号	22600BZX00420A01
JANコード	4560109036042
流量精度	シリンジ含む精度：±3%以内 (新品のシリンジを使用し、1.00mL/以上の一定流量にて輸液開始後1時間以降の1時間ごとの精度)
機械精度	±1%
使用可能シリンジメーカー	(株)ジェイ・エム・エス (10、20、30、50mL) テルモ(株) (10、20、30、50mL) (株)トップ (10、20、30、50mL) ニプロ(株) (10、20、30、50mL) 日本ベクトン・ディッキンソン(株) (20、30、60mL) 日本コヴィディエン(株) (60mL) ビー・ブラウンエースクラップ(株) (10、20、50mL)
使用可能プレフィルドシリンジ	1%ディプリバン注-キット、イノバン注0.1%、0.3%、0.6%シリンジ、ドブボン注0.1%、0.3%、0.6%シリンジ
流量設定範囲	0.1~300.0mL/h (0.1mL/hステップ) 流量上限値設定機能を使用して0.1~999.0mL/hの範囲で早送り流量まで変更可能 外部通信機能を用いた場合 0.1μL/hステップ
積算量表示機能設定範囲	0.1~999.9mL
早送り流量	(株)ジェイ・エム・エス、テルモ(株)、(株)トップ、ニプロ(株) 10mLシリンジ：300mL/h 20mLシリンジ：300mL/h、500mL/h 30mLシリンジ：300mL/h、700mL/h 50mLシリンジ：300mL/h、1200mL/h 日本ベクトン・ディッキンソン(株) 20mLシリンジ：300mL/h、500mL/h 30mLシリンジ：300mL/h、700mL/h 60mLシリンジ：300mL/h、1000mL/h 日本コヴィディエン(株) 60mLシリンジ：300mL/h、1000mL/h ビー・ブラウンエースクラップ(株) 10mLシリンジ：300mL/h 20mLシリンジ：300mL/h、700mL/h 50mLシリンジ：300mL/h、1200mL/h 1%ディプリバン注-キット：300、700mL/h イノバン注0.1%、0.3%、0.6%シリンジ：300、1200mL/h ドブボン注0.1%、0.3%、0.6%シリンジ：300、1200mL/h
警報機能	薬液残量/閉塞/操作忘れ/シリンジセット不良/バッテリー残量/シャットダウン/再警報
閉塞圧検出機能精度	[H]：100±30kPa (750.1±225.0mmHg) (1.02±0.31kgf/cm ²) [M]：70±25kPa (525.0±187.5mmHg) (0.71±0.26kgf/cm ²) [L]：40±20kPa (300.0±150.0mmHg) (0.41±0.20kgf/cm ²)
使用条件	周囲温度：5~40℃ 相対湿度：20~90% (結露なきこと)
輸送条件	周囲温度：-20~45℃ 相対湿度：10~95% (結露なきこと)
保管条件	周囲温度：-20~45℃ 相対湿度：10~95% (結露なきこと)
電源	AC電源：100V±10% 50または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℃、6時間以上充電 流量5mL/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型装着部、IPX4
EMC規格	IEC0601-1-2：2007、IEC0601-2-24：2012
外形寸法/重量	223 (幅) × 123 (高さ) × 110 (奥行) mm (突起部含まず) / 約1.6kg

品目コード	品名	JANコード
271030001	SP300ポンプユニタター	4987494352838
271030002	SP300ユニタタースタンド	4987494352845
271030003	SP300ケーブル	4987494352852

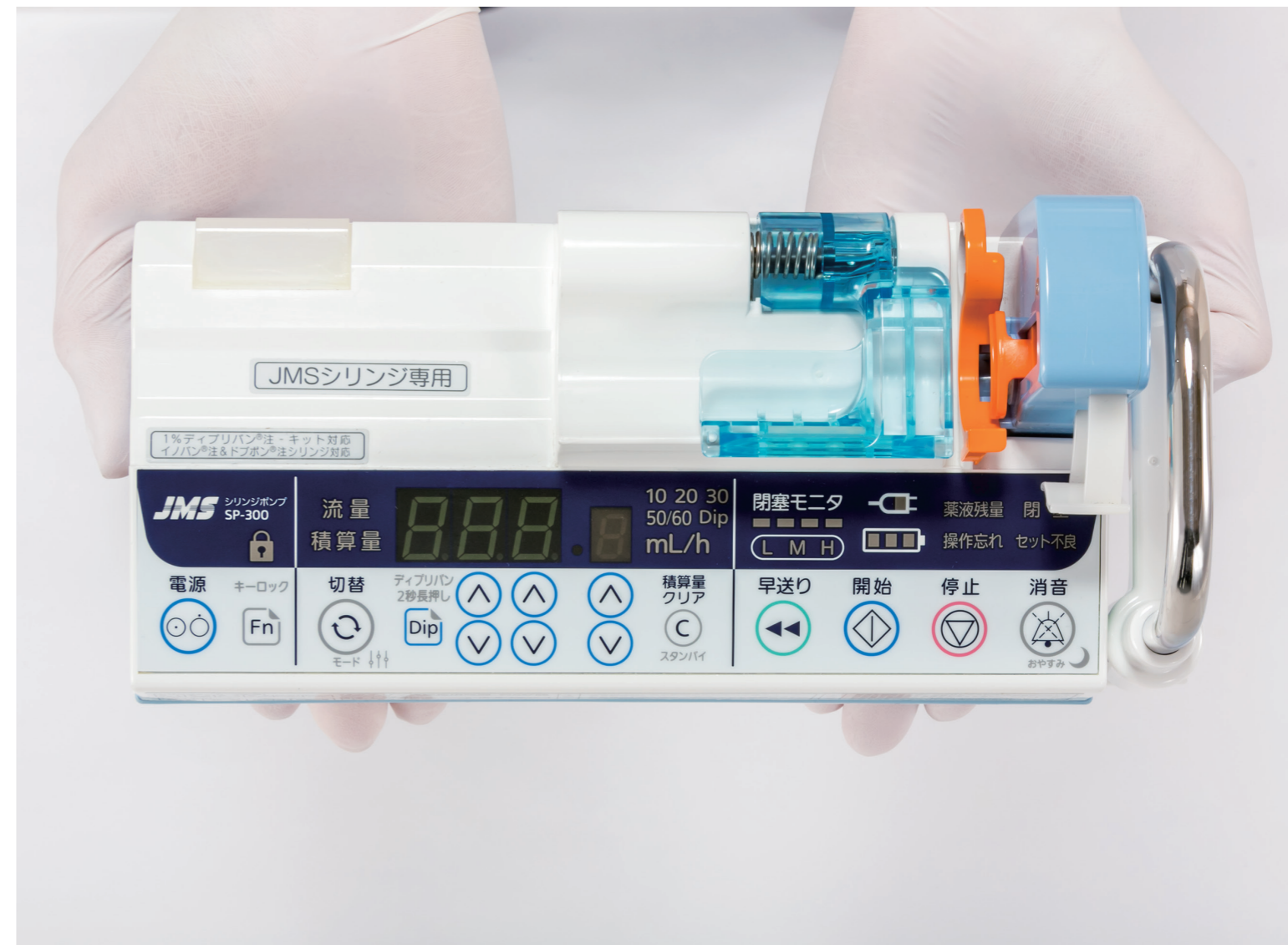


2003 医療事故防止対策通知 ※対応

本マークは医療事故対策のために設定された厚生労働省基準に適合することを示す業界の自主的なマークです。

※関連企業を対象とした厚生労働省通知「輸液ポンプ等に関する医療事故防止対策について」
医薬発第0318001号：平成15年3月18日

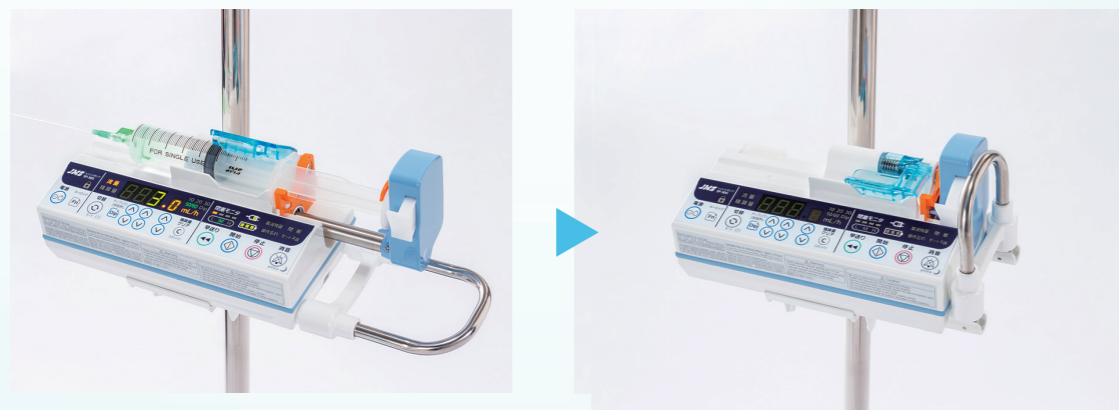
JMSシリンジポンプ SP-300



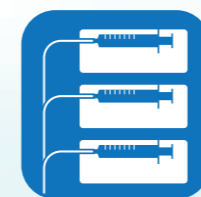


小型軽量ボディ

重量わずか1.6kgの小型軽量ボディにより、持ち運びの負担を軽減し、ポンプ落下のリスクを低減します。



持ち手は格納式を採用しており、収納時の省スペース化に貢献します。



ユナイター

1つの電源コードで1つのユナイターに3台のSP-300を取り付けることができ、病棟やICU、手術室の省スペース化に役立ちます。



ベッドのサイドレールに設置可能です

専用点滴スタンドに2つのユナイターを設置可能です



ユーザーフレンドリーなデザイン

- ・上下のバーがシリンジ押し子をしっかりとホールドし、不意な脱落を防ぎます。
- ・透明のシリンジランプにより、シリンジ内の薬剤残量が容易に確認できます。
- ・大型のパイロットランプにより、運転状態やアラームが素早く直感的に認識できます。



上下のバーでシリンジ押し子をしっかりとホールド

透明なシリンジランプ

大型パイロットランプ



バッテリー充電時間の短縮

6時間の充電で8時間の動作が可能です。



おやすみモード

おやすみモード時は操作パネル・代表表示灯の明るさとブザー音量が調整され、患者の安眠を妨げません。



ボイスナビゲーション機能

ポンプの状態や警報を音声でお知らせし、安全な操作をサポートします。



スムーズなタイトレーション

注入時に一時停止することなく、スムーズに流量の変更が可能です。