

操作性と機能性の
ベストバランス

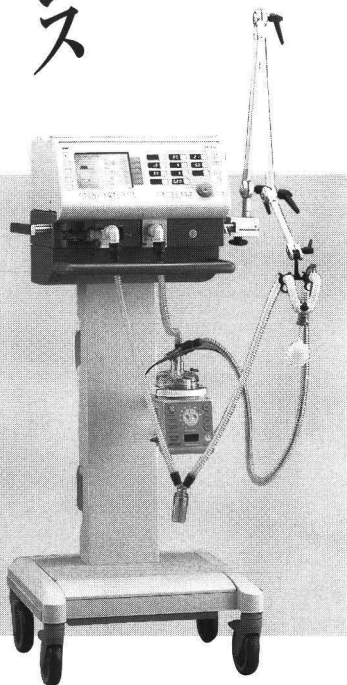


エビタ2デュラ

Evita 2 dura

人工呼吸器 / EVT-2200

Dräger



- エビタ独自のトリガ方式とクラス最高のハイプレッシャーサーボバルブの搭載、処理速度の向上により、レスポンスをさらにグレードアップ
- 「選ぶ」「回す」「確定」の3ステップで単純・直感的な操作性。また日本語によるガイダンスも好評
- 自発呼吸を妨げず、高い気道内圧による肺障害やファイティングの危険性を最小限に抑えた、従圧式換気モード「BIPAP」を搭載
- 従来の従量式換気モードに最新機能「AutoFlow[®]」を動作させることにより、気道内圧を低く保ち、ファイティングを最小限に抑えます
- 電源投入後、成人・小児の選択をするだけで初期設定が完了する「スタートアップ」機能搭載
- 日本語表示やモニタリング項目など、最も使いやすい仕様にカスタマイズ可能
- 死腔量やCO₂生成量、ETCO₂などの測定可能な「CO₂計測キット(カプノプラス)」や「SpO₂計測キット」などのオプションが充実。
ユーザの必要性に応じたグレードアップが可能です

輸入販売元：日本ドレーゲル株式会社

医療用具承認番号 21000BZY00083000

日本光電

東京都新宿区西落合1-31-4 〒161-8560
☎(03)5996-8028

カタログをご希望の方は当社までご請求下さい。

エレクトロニクスで病闘に挑戦

NIHON KOHDEN

**新しい最高の基準。
機能とやさしさが大きく進化した
人工呼吸器「エビタ4」。**

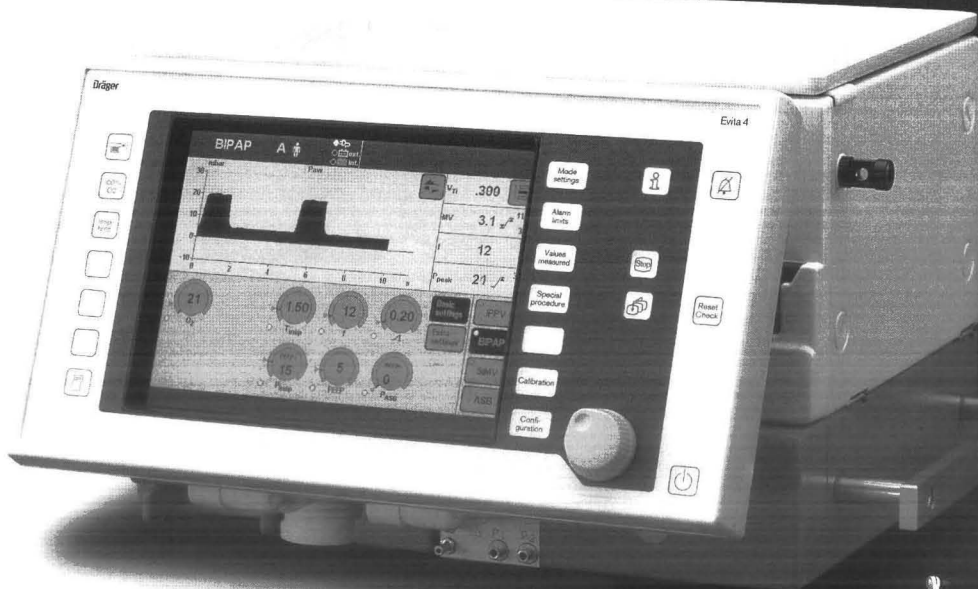
人工呼吸器エビタ4 EVT-4000

Powerful and Easy

Evita 4

The perfect synthesis of excellent performance and unique user versatility

Dräger



●「エビタ4」は人工呼吸器100年の伝統を誇るドイツ・ドレーゲル社から、呼吸へのやさしさ、使う人へのやさしさをさらに追及し、新たに誕生したエビタシリーズの最上位機種です。

●タッチスクリーン式のコントロールパネルとロータリノブによる直感的で覚えやすい操作。

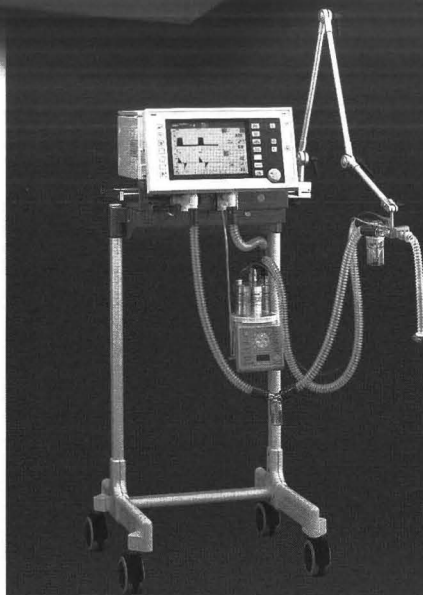
●Paediatricモード選択により、体重3kgからの小さな呼吸にも対応可能。

●高い気道内圧による肺障害やファイティングの危険性を最小限に抑えた理想的な換気モード「BIPAP」、換気量が規定できるBIPAPを可能にした補助機能「AutoFlow[®]」を搭載。

●大型カラースクリーン採用により波形、パラメータ表示が充実。さらに「テーブル表示」「トレンド表示」「ループ表示」「ログブック表示」可能。

●「CO₂センサ」を標準装備。ガス交換の指標、適性挿管の判断に有効。また「SpO₂センサ」(オプション)により、呼吸・循環の同時評価、診断機能も充実。

●電源投入時、患者さんの体重を入力するだけで自動的に初期設定が完了する「Ideal Body Weightスタート機能」を搭載。さらに起動様式、モニタリング表示、換気モードなどを「カスタマイズ」できます。



人工呼吸器エビタ4 | EVT-4000 | 承認番号20800BZY00757000

輸入販売元: 日本ドレーゲル株式会社 販売: 日本光電工業株式会社

日本光電

〒161-8560 東京都新宿区西落合1-31-4
☎03(5996)8028

カタログをご希望の方は当社までご請求下さい。