

バラメド

製造販売元
株式会社小池メディカル

信頼と思いやりの治療空間 凝縮から進化へ



販売名	バラ-メド
承認番号	20400BZY00980000
一般的名称	高圧酸素患者治療装置
クラス分類	・高度管理医療機器 ・特定保守管理医療機器

※設置管理医療機器

■製品仕様

収容人数	患者 1 名
制御方式	コンピュータ制御 / 手動制御
加圧ガス	医療用酸素または圧縮空気
加圧速度 (自動制御)	2.7 ~ 34kPa / 分 (0.027 ~ 0.34atm / 分)
減圧速度 (自動制御)	2.7 ~ 34kPa / 分 (0.027 ~ 0.34atm / 分)
換気量 (自動制御時)	90 ~ 400NL / 分
緊急減圧速度	0.18MPa (2.8ata) から 0.01MPa (1.1ata) まで 60 秒以内に減圧
圧力設定範囲	0 ~ 0.18MPa (1.0 ~ 2.8ata) 最小設定範囲: 0.05ata
圧力保有時間	1 ~ 240 分 最小設定範囲: 1 分
電源	AC100V 50/60Hz、500VA
寸法	W2,464 × D1,057 × H1,499 mm
重量	770kg

バラメド

高気圧酸素治療

一酸化炭素中毒、減圧症の治療を初め 適応範囲はきわめて広く、さまざまな医療現場で治療効果を発揮しています。密閉されたチャンバーの中で、高密度の酸素を呼吸し、血液中に多量の酸素を溶解させ「低酸素症状の治療」を行う装置です。

患者さんと程よい距離感、インテリジェント作業



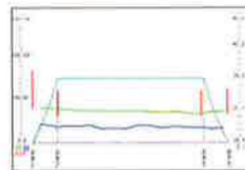
治療の様子を意識させないリラックス空間距離を保ちつつ、遠くからでも治療状況が確認できる外付けタッチスクリーン。見やすく操作がしやすい大型画面。外部へ治療データ出力、患者情報入力・記録表づくりまでと、デスクワークのスピード化に新しいチカラになります。

見る・録る・残す、簡単操作、治療記録表作成

バラメドと外部PCをLAN接続することで、治療内容の管理が簡単に行なえます。

●治療結果を1枚のグラフにして簡単に外部出力

バラメドとバラモのデータを組み合わせた治療結果グラフ



部門サーバーなど

●外部PCと組み合わせて治療記録表を作成

ほとんどの項目は自動で入力されるので、治療終了後すぐに治療記録表の作成が可能です。



●サーバーを介して、電子カルテともやり取り可能

電子カルテ対応により患者に関するデータや、治療指示に関する情報を、操作者が入力の手間が省けるので、デスクワークの簡素化ができます。