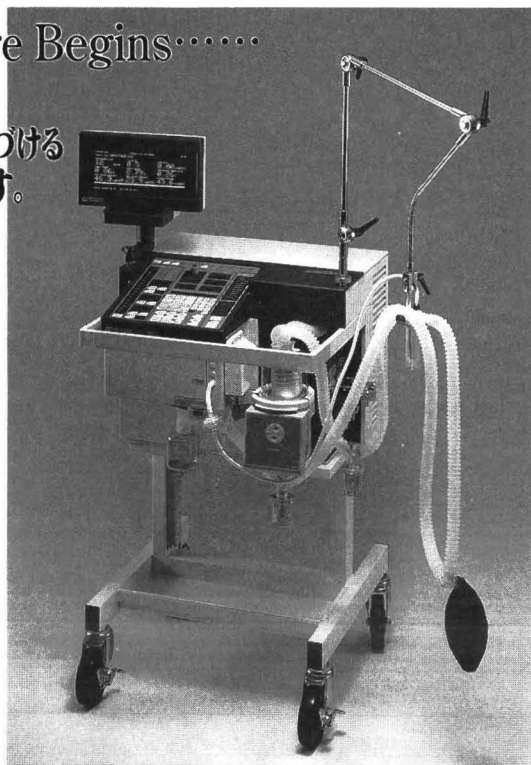


7200ae

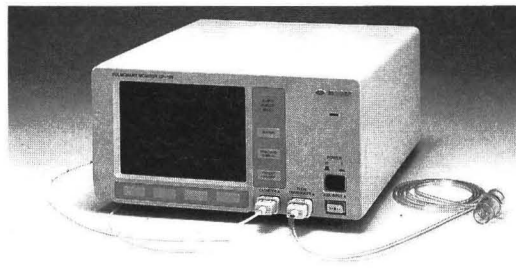
The Future Begins.....

7200は、
常に成長をしつづける
ベンチレータです。



7250メタボリックモニタ

7250は、呼吸管理を行っている患者の酸素消費量 ($\dot{V}O_2$) と炭酸ガス産生量 ($\dot{V}CO_2$) を測定するメタボリックモニタです。7200aeと7250の組み合わせにより、長期人工呼吸管理を必要とする患者の適切な栄養管理が可能となりました。



プルモナリモニタ CP-100

CP-100は、食道内圧、気道内圧、気道流量を測定し、人工呼吸器に接続されている患者の肺機能と、人工呼吸器の稼働状態をリアルタイムでモニタリングする呼吸管理モニタです。成人用と小児用が揃った先進の肺換気力学監視装置です。

7200ae/06BY636 7250/07BY195 CP-100/07BY776



株式
会社

アムコ

〒102 東京都千代田区飯田橋4-8-7 医科第2部 TEL 03 (3265) 4266
支店・出張所/札幌、仙台、埼玉、葛西、神奈川、名古屋、金沢、京都、大阪、神戸、広島、高松、福岡

呼吸器科、在宅療法、睡眠時無呼吸の分野で活躍します。

Bi-LEVEL 呼吸サポートシステム

コンパニオン335



07BY595

- 急性及び慢性の呼吸不全や閉塞型睡眠時無呼吸症候群の患者の自発呼吸を補助。
- CPAP、I/E PAP、アシストコントロールの3種類の呼吸モード。
- ポータブルベンチレータとして在宅での使用も可能。

コンパニオン2801は、院内での使用はもとより、在宅用の人工呼吸器としてもその威力を発揮します。

ポータブルボリュームベンチレータ

コンパニオン2801

- ロータリーピストンの採用により運転音が静か。
- 呼吸モードは、コントロール、アシスト、SIMVはもちろんの事、深呼吸モード、プレッシャープラトー、プレッシャーリミットの併用可能。
- 電源は100VAC、12VDC及び内蔵バッテリーの3電源方式。
- 内蔵の酸素アキュムレータとフローメータとの併用により、酸素流量を自由にコントロール。



03BY150



〒102 東京都千代田区飯田橋4-8-7 TEL 03-3265-4266(資料請求先: 医科第2部)
支店・出張所/札幌、仙台、埼玉、葛西、神奈川、名古屋、金沢、京都、大阪、神戸、広島、高松、福岡