

アコマ人工呼吸器

より新しく確かな技術を追究する

ACOMA

ARF-900E II

医療用具製造承認番号 20200BZZ00719000

機動力に優れた、電気駆動方式のコンパクト人工呼吸器。



換気方式 ポリュームプリセット・タイムサイクリング

呼吸モード 調節呼吸、補助/調節呼吸

- 操作は電源を含め、わずか4つの操作で使用可能。
- 車載用あるいは救急用として、小型発電機やカーバッテリーによって駆動させることが可能。(DC/ACインバーターが必要)
- 警報機能を装備。



コントロールパネル/デフォルト値

■ 安全設計のコントロールパネル部

コントロールパネルを閉じた状態

■ 仕様

販売名	アコマ人工呼吸器ARF-900EII
医療用具製造承認番号	20200BZZ00719000
商品コード	207-20-47

換気方式	ポリリュームプリセット・タイムサイクリング
呼吸モード	調節呼吸、補助/調節呼吸

[コントロール部]

一回換気量	200~900mL
呼吸回数	5~40回/分
呼吸相比 (I : E比)	1 : 0.5~1 : 5
フローレート	5~65L/分
トリガー感度	-1hPa固定
PEEP (オプション)	0~20hPa

[モニター部]

回路内圧計、時間計

[安全装置および警報]

リリーフバルブ、低吸気圧警報、設定不良警報、停電警報、CPU故障警報、警報音休止 (2分間)

[電源供給部]

定格電源	100VAC
電源周波数	50/60Hz
電源入力	220VA (加湿器含む)、80VA (加湿器)
電撃に対する保護の形式	クラスI機器
電撃に対する保護の程度	B形機器

[寸法・重量]

外形寸法	410 (幅) × 235 (奥行き) × 320 (高さ) mm (突起部を含まず)
本体重量	約15kg

関連製品

■ PEEPユニット

No.207-21-43
ワンタッチ接続式 設定範囲:0~20hPa

■ 酸素流量計

No.104-95-10
バイプライン接続用
フローレート:10L/分

■ 酸素流量計加湿瓶

No.104-95-40

■ フィルタ・ガード1944

(バクテリアフィルター)

No.385-40-41 インターサージカル社製 (イギリス)
(22M/15F) (22F)
医療用具承認番号16300BZY00523000
装置側に接続して用います。
HME機能はありません。
ろ過率:99.999%以上 重量:40g
※ディスボ製品 ※各種専用カタログあります。

■ カートA

No.207-21-42
ガスポケット内臓、プラスチック蛇管付き
外形寸法:550(幅)×550(奥行き)×610(高さ) mm
重量:約8Kg

■ サポートイングアームF

No.207-30-25

カートに設置した状態

アコマ医科工業株式会社

51-4513
 広島 〒733-0012 広島市西区中広町1-4-11 TEL:082-294-7164 FAX:082-294-7194
 四国 〒761-8056 高松市上天神町231-1 TEL:087-815-3941 FAX:087-867-2950
 福岡 〒812-0054 福岡市東区馬出2-1-8 TEL:092-651-3366 FAX:092-651-1004

ホームページ <http://www.acoma.com>

- 仕様は改良などのため、予告なく変更することがありますのでご了承ください。
- カタログに記載の内容および仕様は、平成16年8月現在のものです。
- 本製品を使用する前に必ず添付文書・取扱説明書等をよく読み、正しく操作してください。
- 本装置は性能維持のため、定期点検およびオーバーホールを受ける必要があります。詳しくは、弊社カスタマーサポート、または営業担当者までお問合せください。
- (営業時間) 8:30~17:00 (土、日、祝日および休日を除く)