

機械器具32 医療用吸引器
管理医療機器 電動式低圧吸引器 34860020
サクシオンワン
(チェスト・ドレーン・バック用)

【形状・構造及び原理等】

1. 構造

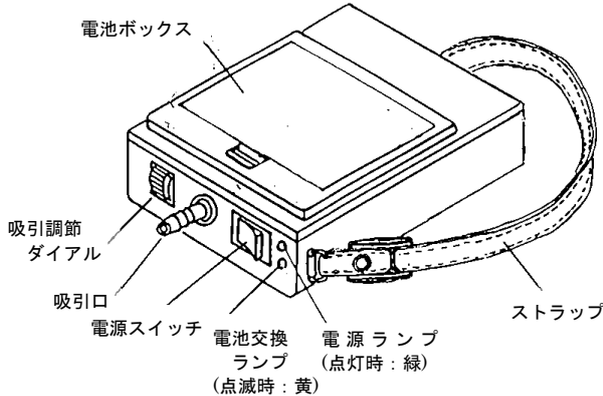


図1

外形寸法 110×90×40mm
付属品 単三型マンガン乾電池4本
重量 約385g(電池含む)

2. 種類

本品は構成内容により以下の種類がある。

製品番号	電源
MD-89300	電池(DC6V)

3. 作動・動作原理

本品の作動原理は以下の通り。

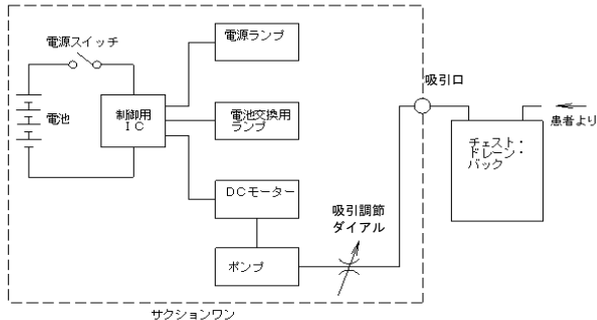


図2

【使用目的又は効果】

本装置は既承認の「キューインワン」(承認番号:06B第0253号)等のドレナージ器具に陰圧を発生させ滲出液をドレナージ器具の滲出液貯留部に吸引させる携帯用滲出液吸引器である。

【使用方法等】

1. 本品の使用に際して、以下のものを準備する。
 - ・本品
 - ・単三型マンガン乾電池
 - ・チェスト・ドレーン・バック(MD-85515、MD-84820、MD-89100、MD-89200等)
 - ・コネクティングチューブ SEチューブ(MT-41110)又は内径6~7mmのチューブ
2. 電池ボックスの蓋を開け、電池の極性を正しく入れて、蓋を閉める。

3. 電源スイッチを入れモーターの回る音がすることを確認し、電源スイッチを切る。
4. 本品の吸引口にチェスト・ドレーン・バックとの接続チューブを差し込む。
5. 吸引調節ダイヤルが弱側に回転していることを確認する。
6. 電源スイッチをONにする。電源ランプが点灯し、同時に吸引口から吸引を開始する。
7. 吸引調節ダイヤルを強側に回し徐々に吸引量を増やし、チェスト・ドレーン・バックの吸引圧制御部の水中内に連続的に気泡が出る状態にし、持続吸引を行う。
8. 患者の移動が終了したら、本品の電源スイッチを切り、速やかにチェスト・ドレーン・バックを院内配管の吸引または商用電源を使用した吸引器に継ぎ替える。

【使用方法等に関連する使用上の注意】

1. 付属品の単三型マンガン乾電池は、開梱時の動作確認用電池であり、使用に当たっては新品の乾電池を使用すること。
2. マンガン乾電池以外は使用しないこと。電池交換ランプが正しく作動しない可能性がある。
3. 本品はチェスト・ドレーン・バック使用中の患者の移動時のみ使用すること。外来受診時など、時間がかかる時には予備の交換用電池を用意するなど、常に電池切れに備えること。
4. 本品は吸引圧制御機能を持っていないため、必ず吸引圧制御機能を持ったチェスト・ドレーン・バックに接続すること。
5. 電池交換ランプ(黄ランプ)が点滅を始めたら、速やかに電池を4本全て新品と交換すること。機器が停止する可能性がある。
6. 電池の消耗の進行と共に吸引圧力が低下するので、吸引調節ダイヤルの調整を行うこと。吸引できない可能性がある。
7. 排液貯留器を持っていないので、直接排液を吸引させないこと。故障の可能性がある。
8. 接続しているチェスト・ドレーン・バックを転倒させないこと。本品が排液を吸引し故障する可能性がある。
9. 本品を床に落下させたり、その他強い衝撃を加えたりしないこと。破損する恐れがある。

【使用上の注意】

1. 不具合・有害事象
 - 【重大な有害事象】
 - ・感電
 - 【その他の不具合】
 - ・故障(吸引不良)、誤動作

【保管方法及び有効期間等】

1. 保管条件
 - 1) 本品は直射日光および水濡れを避け、涼しい場所でケース内に収納した状態で保管すること。
- *2) 使用・保管環境
 - 周囲温度 10~35℃、
 - 周囲湿度 35~85% R.H.

2. 耐用期間
 - 1) 使用可能なモーター稼働時間は約500時間である。
 - 2) 耐用年数は、出荷後1年間である。

【保守・点検に係る事項】

- 【使用者による保守点検事項】
1. 日常点検として以下の点検を行い、異常のないことを確認すること。
 - 1) モーターの作動音が聞こえるか。
 - 2) 吸引調節ダイヤルがスムーズに動くか。
 2. 長期間使用しない場合は電池ボックスから電池を取外すこと。電池の液漏れの可能性がある。
 3. 汚れをふき取る場合は、エタノール以外の溶剤を使用しないこと。塗装が剥がれる可能性がある。

【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

【製造販売業者】

S Bカワスミ株式会社

【お問い合わせ先電話番号】

東京	03-5462-4824	大阪	06-7659-2156
札幌	0133-60-2400	名古屋	052-726-8381
仙台	022-742-2471	広島	082-542-1381
北関東	0495-77-2621	福岡	092-624-0123