

# ミニックシリーズ

## 小型・中型吸引器 総合カタログ

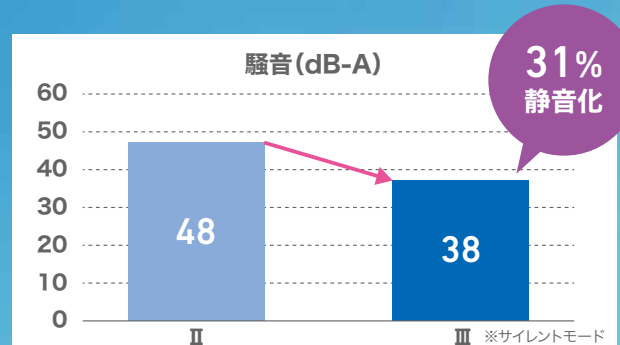
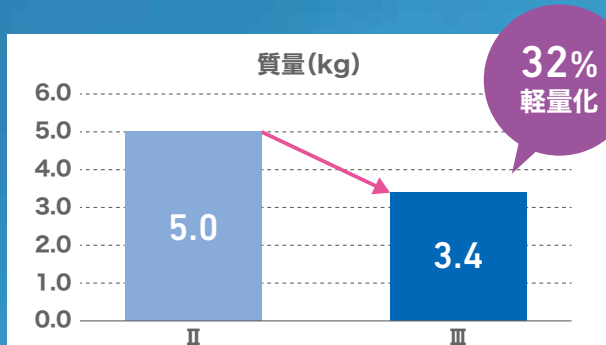
ミニック/セパ/TAF/パワーキャリア/コンスタント/QQ

# MINIC

## III MINIC & SEPA SERIES



▶こんなに軽く、こんなに静かになりました。(ミニックSタイプ当社従来品比)



最適な提案で医療福祉社会に貢献する

新鋭工業株式会社

# 用途に応じて最適なモデル（吸引力&電源&ディスポ）が選べます。

スタンダード

吸引力

ハイパワー



AC  
電源

## ミニックⅢ-S

吸引器

販売名:ミニックⅢ-S 認証番号:305ADBZX00015000

¥62,000(税別)



### スタンダード吸引器

仕様

- 型式:MS3
- 吸引ボトル容量:1L
- 最大吸引圧力:-85kPa
- 吸引流量:ノーマルモード20L/分(23L/分)  
サイレントモード13L/分(15L/分)  
( )内はポンプ単体の排気流量
- 電源:100V~(50-60Hz)
- 消費電力:100VA(50~60Hz)
- 連続作動時間:6時間以内
- 本体寸法:W321xD122xH256mm
- 質量:約3.4kg
- 付属品:吸引ホース(アダプター付)、フィルター(予備)

## ミニックⅢ-W

吸引器

販売名:ミニックⅢ-W 認証番号:305ADBZX00016000

¥72,000(税別)



### ハイパワー吸引器

仕様

- 型式:MW3 ●吸引ボトル容量:1.4L ●最大吸引圧力:-85kPa
- 吸引流量:ノーマルモード30L/分(32L/分)  
サイレントモード20L/分(22L/分)  
( )内はポンプ単体の排気流量
- 電源:100V~(50-60Hz) ●消費電力:115VA(50~60Hz)
- 連続作動時間:6時間以内 ●本体寸法:W331xD136xH266mm
- 質量:約4.6kg
- 付属品:吸引ホース(アダプター付)、フィルター(予備)



■フットスイッチ付もあります

¥94,000(税別)

足元で簡単に電源のON/OFFができます。



AC  
電源

+



内蔵  
バッテリー

## ミニックⅢ-SB

吸引器

販売名:ミニックⅢ-S 認証番号:305ADBZX00015000

¥96,000(税別)



### バッテリー内蔵のスタンダード吸引器

仕様

- 型式:MS3B ●吸引ボトル容量:1L
- 最大吸引圧力:-85kPa
- 吸引流量:ノーマルモード20L/分(23L/分)  
サイレントモード13L/分(15L/分)  
( )内はポンプ単体の排気流量
- 電源:100V~(50-60Hz) ●消費電力:110VA(50~60Hz)
- 連続使用時間:6時間以内
- バッテリー:Ni-MH(ニッケル水素)電池
- バッテリー作動時間:ノーマルモード 約60分  
サイレントモード 約120分
- 本体寸法:W321xD122xH256mm ●質量:約3.5kg
- 付属品:吸引ホース(アダプター付)、フィルター(予備)

## ミニックⅢ-WB

吸引器

販売名:ミニックⅢ-W 認証番号:305ADBZX00016000

¥118,000(税別)



### バッテリー内蔵のハイパワー吸引器

仕様

- 型式:MW3B
- 吸引ボトル容量:1.4L
- 最大吸引圧力:-85kPa
- 吸引流量:ノーマルモード30L/分(32L/分)  
サイレントモード20L/分(22L/分)  
( )内はポンプ単体の排気流量
- 電源:100V~(50-60Hz)
- 消費電力:125VA(50~60Hz)
- 連続使用時間:6時間以内
- バッテリー:Ni-MH(ニッケル水素)電池
- バッテリー作動時間:ノーマルモード 約40分  
サイレントモード 約90分
- 本体寸法:W331xD136xH266mm ●質量:約4.7g
- 付属品:吸引ホース(アダプター付)、フィルター(予備)

## ディスポ仕様

吸引バッグごと廃棄できますので、  
洗浄・消毒などの後処理の手間がありません。



- |           |                              |
|-----------|------------------------------|
| ミニックⅢ-SD  | ¥62,000 <small>(税別)</small>  |
| ミニックⅢ-SBD | ¥96,000 <small>(税別)</small>  |
| ミニックⅢ-WD  | ¥72,000 <small>(税別)</small>  |
| ミニックⅢ-WBD | ¥118,000 <small>(税別)</small> |
| セバⅢ-D     | ¥79,000 <small>(税別)</small>  |
| セバⅢ-BD    | ¥136,000 <small>(税別)</small> |

※吸引バッグは別売りです。

### ■ディスポ吸引バッグ1L50枚入

¥30,000(税別)

3色(サクラ・レモン・ワカバ)の中からお選びください。



凝固剤、逆止弁、疎水性フィルタを  
内蔵した安心設計です。容量1L

## 内蔵バッテリー

### ■バッテリー残量ランプ

- 3個点灯  
残量は十分にあります。
- 2個点灯  
残量が減少しています。
- 1個点灯  
残量がもう少しでなくなります。
- 1個点滅  
すぐに充電が必要です。

### ■バッテリー交換



バッテリーはお客様で交換できます!

# 吸引 & 吸入

## セパⅢ

吸引・吸入両用器

販売名:セパⅢ 認証番号:305ADBZX00014000

¥ 79,000 (税別)



吸引・吸入機能を1台に集約しました  
コストパフォーマンスに優れた1台です。

### 仕様

- 型式: NS3 ●吸引ボトル容量: 1.4L
- 最大吸引圧力: -85kPa
- 吸引流量: 18L/分 (20L/分) ( )内はポンプ単体の排気流量
- 吐出圧力: 0.25MPa ●吐出流量: 10L/分
- 電源: 100V~ (50-60Hz)
- 消費電力: 115VA (50/60Hz)
- 連続使用時間: 吸引6時間以内、吸入30分以内
- 本体寸法: W331×D136×H266mm
- 質量: 約4.7kg
- 付属品: 吸引ホース(アダプター付)、エアフィルター(予備)、ネブライザーキットC、ネブライザーキットホルダー、ネブライザーホース、ネブライザーキット収納ケース、マウスピース、マスク(小)、L型ジョイント、フィルター(予備)



薬液と一緒に吸入する空気は、0.3μmのHEPAフィルターを通過しますので衛生的です。(セパⅢ・セパⅢB)

## セパⅢ-B

吸引・吸入両用器

販売名:セパⅢ 認証番号:305ADBZX00014000

¥ 136,000 (税別)



吸引・吸入機能を1台に集約しました  
コストパフォーマンスに優れた1台です。

### 仕様

- 型式: NS3B ●吸引ボトル容量: 1.4L
- 最大吸引圧力: -85kPa
- 吸引流量: 18L/分以上 (20L/分) ( )内はポンプ単体の排気流量
- 吐出圧力: 0.25MPa ●排出流量: 10L/分
- 電源: 100V~ (50-60Hz) ●消費電力: 125VA (50/60Hz)
- 連続使用時間: 吸引6時間以内、吸入30分以内
- バッテリー作動時間: 約40分
- 本体寸法: W331×D136×H266mm
- 質量: 約4.8kg
- 付属品: 吸引ホース(アダプター付)、エアフィルター(予備)、ネブライザーキットC、ネブライザーキットホルダー、ネブライザーホース、ネブライザーキット収納ケース、マウスピース、マスク(小)、L型ジョイント、フィルター(予備)

## 専用架台、キャリーバッグ

### Ⅲシリーズ 専用架台

¥ 27,000 (税別)

必要とする場所へすばやく移動できます。処置器具などを入れられるバスケット付きです。

- 本体寸法: W360×D330×H880mm
- 質量: 約4kg



### キャリーバッグ

¥ 20,000 (税別)

バッグに入れながら本体を使用することが出来ます。ブルー・グリーン・パープルの3色から選べます。



- 本体寸法: W400×D300×H270mm
- 質量: 約500g
- 材質: 撥水帆布



## 吸引用交換部品 (ミニックⅢ・セパⅢ)

①ミニックⅢ-S用頭部一式 1L	200191850
②ミニックⅢ-W・セパⅢ用頭部一式 1.4L	200191851
③ミニックⅢ-S用ボトルホルダー	200191852
④セパⅢ用ボトルホルダー	200191868
⑤ミニックⅢ-W用ボトルホルダー	200191853
⑥ミニックⅢ-S用1000mLプラ吸引瓶	200191864
⑦1400ml プラ吸引瓶	200191264
⑧吸引ホース (アダプター付) 2m	200191082
⑨ミニックⅢ-S用吸引ボトルホルダー (小)	200191862
⑩ミニックⅢ-W・セパⅢ吸引ボトルホルダー (大)	200191863
⑪97×116シリコンパッキン	200191854
⑫110×130シリコンパッキン	200191254
⑬フロートCOMP	200191278
⑭セパⅢ用ネブライザーキットホルダー	200191860
⑮Ⅲ用PTFE吸引フィルター	200191861
⑯フィルター (5入)	200191256
⑰Ⅲ用L型ノズル (5入)	200191859
⑱Ⅲ用L型ホース口 (5入)	200191858
⑲排気フィルター (5入)	200191279
⑳シリコンフロートストッパー	200191280
㉑Ⅲ用カテーテルホルダ (アダプタ付)	200191857
㉒Ⅲ用本体接続ホース (トラップ管付)	200191855
㉓Ⅲ用電源コード	200191865
㉔自動車用電源コード	200190085
㉕Ⅲバッテリー付モデル用ACアダプター	200191866
㉖ミニックⅢ・セパⅢ専用バッテリー	200191281



## 吸入用交換部品 (セパⅢ・セパⅢ-B)

①ネブライザーキットC ※②③④付属	140031180
②ネブライザーホース	140031187
③マウスピース 5個	140031181
④L型ジョイント 5個	140030127
⑤マスク (小)	140030123
⑥HEPAフィルタ	200191265
⑦ネブライザーキット収納ケース	200190072

※ネブライザーキットをご家庭の電子レンジで消毒できます。



## 消耗品

### 吸引カテーテルMT 20本入

¥1,730 (税別)

在宅医療・クリニックで使いやすい20本入の滅菌済吸引カテーテルです。

- 8Fr (外径約2.6mm) / ライトブルー
- 10Fr (外径約3.3mm) / グレー
- 12Fr (外径約4.0mm) / ホワイト
- 14Fr (外径約4.7mm) / グリーン



先端開口2側孔

### 吸いとる歯ブラシ 3本セット

¥2,900 (税別)

吸引カテーテルと歯ブラシが一体になりました。洗浄水や唾液を吸引しながらの歯みがきが可能です。

- 柄の材質: ポリプロピレン
- 毛の材質: ナイロン
- 毛の硬さ: やわらかめ
- 耐熱温度: 80℃

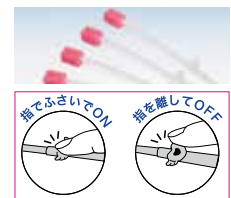


### 吸いとるスポンジ 5本セット

¥2,300 (税別)

吸引器に接続することにより、口腔内の汚れを落としながら吸い上げます。枝に付いているハート型の穴で吸引のオン/オフが出来ます。

- 材質: スポンジ…ポリウレタン
- パイプ…ポリスチレン
- コネクター…ポリプロピレン



# TAF-3000SD

TAF-3000SD

¥240,000 (税抜)

TAF-2000DSP

¥240,000 (税抜)

※2L吸引ディスポバッグ  
凝固剤付30入が付属

販売名:TAFスマート

認証番号:226AHBZX00002000

吸引器

TAF-3000SD



TAF-2000DSP(ディスポ仕様)\*



**オイルレス強力ピストンポンプを搭載！  
立ち上がりの早い、余裕の吸引力です。  
内視鏡検査に最適です。**

**仕様**

- 型式:TAF-3000SD
- 最大吸引圧力:-90kPa
- 最大排気流量:50L/分以上(50Hz:67L/分)  
(60Hz:78L/分) ( )内ポンプ単体排気流量
- 吸引瓶容量:3000mL(プラスチック製)
- 消費電流:3.75A/1.90A (50-60Hz) (消費電力:375VA/190VA)
- ポンプ形式:シングルヘッドピストンポンプ
- 寸法:W368×D288×H859mm
- 質量:約23Kg
- 天板:ポリプロピレン製 深さ35mm  
金属トレー(267×206×43)装着可能(別売品)
- 連続作動可能
- 主な付属品:吸引ホース2m、専用電源コード、カテーテルホルダー

**フロート式流入防止装置/安全瓶**

**交換部品 (TAFシリーズ)**



吸引瓶頭部内のフロート式流入防止装置と安全瓶により、吸引物のポンプへの流入を二重に防止します。



**■TAF-3000SD**

- ①プラボトル頭部一式フロート付
- ②3000mLプラボトル (取手付)
- ③安全瓶一式 11070-002A
- ④TAF用カテーテルホルダー
- ⑤吸引ホース (アダプター付) 2m

**■TAF-2000DSP**

- ③安全瓶一式 11070-002A
- ④TAF用カテーテルホルダー
- ⑥吸引キャニスタ2000ml
- ⑦2L吸引ディスポバッグ凝固剤付 30入
- ⑧吸引チューブ 7×11 2m (10入)

**小型・中型吸引器 機種選定の目安**

吸引力	弱  強
主な使用目的 ※主な使用目的については、 参考としてご利用ください。	介護用 病棟用 内視鏡用
吸引流量 ※( )内はポンプ単位の 排気流量	<p>セバⅢ 18L/分(20L/分)</p> <p>ミニックⅢ-S ノーマルモード 20L/分(23L/分)</p> <p>ミニックⅢ-W ノーマルモード 30L/分(32L/分)</p> <p>パワーキャリーⅡ 42L/分 50L/分</p> <p>TAFスマート</p>

# POWER CARRY II

パワーキャリーII ¥178,000(税別)

販売名:パワーキャリーII  
認証番号:227AKBZX00077000

吸引器



新設計のピストンポンプは、  
ハイパワーなのに静音！  
専用カート※で移動も軽快 ※別売品

- 吸引物が一杯になると、警報音(ホイッスル)でお知らせします。
- 左右の吸引ボトルの誤接続防止のため、取付形状が異なる吸引ボトルカバーを採用しました。
- コードリール1.6m採用により、電源コードを簡単に収納できます。
- 内視鏡架台に設置した時に便利な機能を充実させました。



運転スイッチを「ON」にすると、ボトルレバーのLEDが点灯し作業中であることをお知らせします。



吸引ボトルを手前に引き抜くことができるので脱着が容易になりました。



本体後方底面にキャスターが付いているので滑らせながら動かすことができます。

## 仕様

- 型式:CPS2-2800
- 最大吸引圧力:-85kPa
- 排気(吸引):流量42L/分
- 吸引ボトル容量:2800mL
- 電源:AC100V 50-60Hz
- 消費電力:150VA
- 連続使用時間:6時間以内
- ポンプ:ピストン式ダブルポンプ
- 本体寸法:W330×D335×H275mm
- 質量:約9.2kg
- 付属品:吸引ホース2m・フィルター(Ø19)2個

## 別売品

### ■PESSフィルター 5個入り



¥3,300(税別)

PESSフィルターは、ミスト状の吸引物や水分がポンプ内に浸入することを防止します。感染予防におすすめします。

### ■パワーキャリー専用カートII

¥33,500(税別)

- フックによりしっかり固定されます。現場での脱着も容易です。
- 処置器具を入れるトレー付
- 本体寸法:W460×D430×H980mm



## 交換部品 及び 別売品



- |                        |           |
|------------------------|-----------|
| ①ボトル頭部一式(フロート付)        | 200191343 |
| ②ボトル頭部一式(フロートなし)       | 200191345 |
| ③110×130 シリコンパッキン      | 200191254 |
| ④1400mLプラ吸引ボトル         | 200191274 |
| ⑤カテーテルホルダー             | 200190037 |
| ⑥ボトルホルダー(ピンク)          | 200191268 |
| ⑦フロートストッパー(シリコン)       | 200191280 |
| ⑧フロートCOMP              | 200191347 |
| ⑨吸引ボトル接続ホース            | 200191348 |
| ⑩吸引ホース口ノズル付(S-1)(5個入り) | 200191275 |
| ⑪ホースクランプ付化粧栓(5個入り)     | 200191276 |
| ⑫カテーテルコネクター(S-6)(5個入り) | 200190225 |
| ⑬フィルター(5個入り)           | 200191349 |
| ⑭排気フィルター(5個入り)         | 200191350 |
| ⑮吸引ホース(アダプター付)2m       | 200191082 |
| ⑯PESSフィルター(5個入り)       | 200191352 |

# CONSTANT-1400

constant 1400 ¥68,000(税抜)

販売名: constant 1400  
承認番号: 21600BZZ00387000

低圧持続吸引器



## 水を用いた安全性の高い 吸引圧力調整が可能です。

- 厳選されたポンプ構造で連続使用も安心してご使用いただけます。
- 細菌汚染対策として吸引瓶とポンプの間にPTFEフィルター(疎水性)を取り付けました。
- シンプルな構造で簡単に部品を取り外して洗浄・消毒ができます。
- 吸引瓶は衝撃に強いポリカーボネイト樹脂を採用しました。
- 持ち運びに便利な取手をつけ開閉もワンタッチで行える構造としました。

### 仕様

- 型式: C-1400 ●最大吸引調整圧力: -2kPa (-20cmH<sub>2</sub>O)  
(-1~20cmH<sub>2</sub>Oの調整ができます。)※気泡状態の確認をして下さい。
- 最大吸引流量: 1.2L/分以上 ●吸引瓶容量: 1400mL (ポリカーボネイト樹脂製)
- 電源: AC100V 50-60Hz ●消費電力: 3.2VA
- ポンプ形式: ダイアフラム式ポンプ
- 本体寸法: W375×D150×H332mm ●質量: 約3.2kg
- 付属品: 吸引ホース2m・ダストカバー

### 吸引流量・吸引圧力の設定

吸引ホースを指で折り曲げ、調圧管から出る気泡の量を流量調整ツマミを回して調整します。そのままの状態、調整ボタンを押して水位を調整し任意の圧力に調整します。微調整は調圧管を上下して行ないます。



消灯後の病室でも吸引物が確認し易い、照明機能付きです。

## 交換部品 (constant 1400)



- ①カテーテルコネクタ-S-6 P-237 5個
- ②吸引ホース口ホース付2m E1620-C14
- ③吸引瓶頭部一式 E7046-C14
- ④ボトルホルダー (ブルー) G9633-MMC5
- ⑤吸引瓶1400mL (20目盛) Z-819
- ⑥110×130パッキン O-657 5枚
- ⑦本体接続ホース (黄・黄) E1583-C14
- ⑧PTFE吸引フィルター55mm Z-221
- ⑨調圧筒接続ホース E1600-C14
- ⑩調圧筒キャップ E7047-C14
- ⑪調圧ボタンCOMP E1373-C14
- ⑫調圧管 H-211
- ⑬調圧筒 E1588-C14
- ⑭カテーテルホルダー D7305-MS2
- ⑮排気フィルター (穴付) U-066

## 足踏式吸引器 QQ ¥14,000(税抜)

承認番号: 21900BZX01317000

- 電源が確保できないケースに備えて安心です。
- 災害時に、停電時に、電動吸引器の故障時に緊急用としてお使いいただけます。

### 仕様

- 型式: KFS-400 ●真空到達圧力: -60kPa
- 最大吸引流量: 60L/分 ●吸引瓶容量: 400mL
- 本体寸法: W230×D98×H115mm
- 質量: 約800g
- 付属品: 吸引ホース2m・収納ケース



最適な提案で医療福祉社会に貢献する

## 新鋭工業株式会社

本社 〒362-0055 埼玉県上尾市平方領領家3 0 8 -2

東京支店	〒113-0033	東京都文京区本郷3-12-5	TEL. 03-3816-0444	FAX. 03-3816-0406
大阪支店	〒541-0042	大阪市中央区今橋1-6-1	TEL. 06-6228-3311	FAX. 06-6228-3321
札幌支店	〒060-0907	札幌市東区北七条東4丁目28-3	TEL. 011-741-7752	FAX. 011-753-2703
仙台支店	〒984-0012	仙台市若林区六丁の目中町10-10	TEL. 022-288-4660	FAX. 022-288-4661
新潟支店	〒951-8136	新潟市中央区関屋田町1-1	TEL. 025-233-0592	FAX. 025-233-0573
長野支店	〒390-0835	長野県松本市高宮東5-13	TEL. 0263-24-2840	FAX. 0263-27-3152
名古屋支店	〒466-0023	名古屋市昭和区石仏町2-1-40	TEL. 052-859-1333	FAX. 052-859-1334
札幌支店	〒683-0001	鳥取県米子市皆生温泉2-20-27	TEL. 0859-34-5675	FAX. 0859-34-5708
岡山支店	〒700-0982	岡山市北区中島田町1-7-8	TEL. 086-235-0323	FAX. 086-235-0324
広島支店	〒733-0822	広島市西区庚午中4-10-36	TEL. 082-275-0740	FAX. 082-275-0760
福岡支店	〒813-0034	福岡市東区多の津5-11-25	TEL. 092-622-0055	FAX. 092-622-0052
沖縄支店	〒901-2103	沖縄県浦添市仲間1-19-6	TEL. 098-876-4262	FAX. 098-876-6097

※製品の仕様は改良のために予告なく変更することがございます。

[表示価格について]

価格は2024年1月現在のもので消費税は含まれておりません。  
諸事情により予告なく変更することがございます。