

機械器具 32 医療用吸引器
一般医療機器 吸引器用キャニスタ (JMDNコード:34858000)

再使用禁止

販売名：ポリープトラップ トレットスクエア GZM

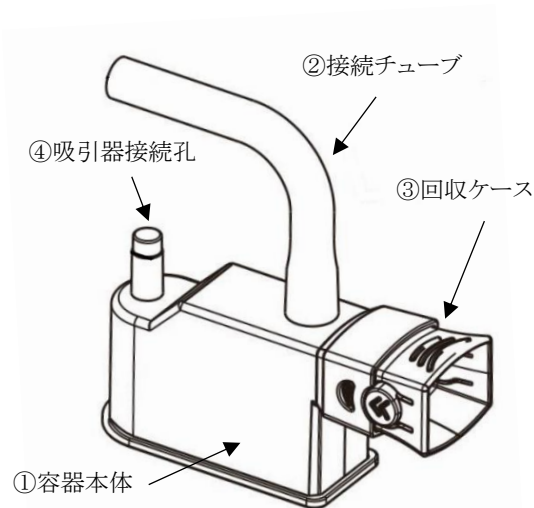
【禁忌・禁止】

再使用禁止

【形状、構造及び原理等】

1. 各部の名称・仕様

(1) 本体



(2) 付属品

- ① 接続チューブ固定エルボ
- ② ポリープ除去用スティック



2. 寸法 (単位 mm、±10%)

項目	寸法
容器本体	96 x 65 x 34
回収ケース	89 x 35 x 28
吸引器用接続孔内径	6
接続チューブ外径/内径	11 / 7.8
接続チューブ長さ	150

3. 重量 (単位 g、±10%)
52.1 (付属品は含まない)

4. 原理

容器本体に接続されている接続チューブを内視鏡の吸引口金に、吸引器接続孔を吸引器に接続し、回収ケースを容器本体に挿入する。容器本体は密閉された状態になり、吸引器からの負圧で切除したポリープ等が体液等とともに接続チューブを介して吸引される。回収ケースの底面の複数の微細な孔から体液・気体等は通過し、ポリープ等は回収ケースに残留し、回収することができる。

5. 主な原材料

ポリカーボネート、塩化ビニル (DEHP フリー)、ABS 樹脂

【使用目的又は効果】

体液の回収のため吸引器とともに使用するキャニスタをいう。本品は単回使用である。

【使用方法等】

(1) 準備

- ① パッケージから回収ケース(2個)を取り出す。
- ② 回収ケースを本体容器に装着する。
- ③ 必要に応じ、付属品である接続チューブ用エルボを接続チューブに取り付ける。
- ④ 容器本体にある接続チューブを内視鏡の吸引口金に接続ししっかりと接続する。
- ⑤ 容器本体の吸引器接続孔に吸引器のチューブを接続する。

(2) 回収

- ① 切除したポリープが回収ケースに回収されるまで、内視鏡手技により吸引する。
- ② 回収の有無は容器本体上面の拡大窓から確認ができる。

(3) ポリープの取り出し

- ① ポリープが回収ケースに回収できたことを確認する。
- ② 回収ケースを容器本体から取り出す。
- ③ 必要に応じ、ポリープ除去用スティックを使用し、回収ケースからポリープを取り除く。
- ④ 2個目の回収ケースを使用する場合、本体容器に2個目の回収ケースを装着する。

(4) 廃棄

本品は、単回使用の製品のため、地方自治体、院内規定等に従い廃棄をする。

【使用上の注意】

- ・ 本品は単回使用です。再使用、再処理、再滅菌をしないでください。[再処理や再滅菌に耐えられず、意図した通りに作動しない可能性がある。また、材料の劣化等により本品が破損する可能性がある]
- ・ 本品を使用する際は、手袋、保護メガネ、ガウンなどを着用してください。[交差汚染や使用者がけがするおそれがある]
- ・ 容器本体に取り付けられている接続チューブを外さないでください。[蓋が破損し、内容物が漏洩する可能性がある]

【保管方法及び有効期限等】

<保管方法>

- ・ 高温、多湿、直射日光を避け、清潔な場所で保管すること。
- ・ 温度：-5～40℃
- ・ 相対湿度：30～70%

【包装】

1 個入/1 包装

【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称及び住所等】

製造販売業者： 日本アッシュ株式会社
住 所： 東京都八王子市横山町 3-6
八王子市横山町 JE ビル
電 話 番 号： 042-648-5350
製 造 業 者： 蘇州ジーゼットエムメディカル(中国)