

社団法人 日本オストミー協会推奨

POUCH CLEAN

オストメイ
トの
救世主

パウチクリーン

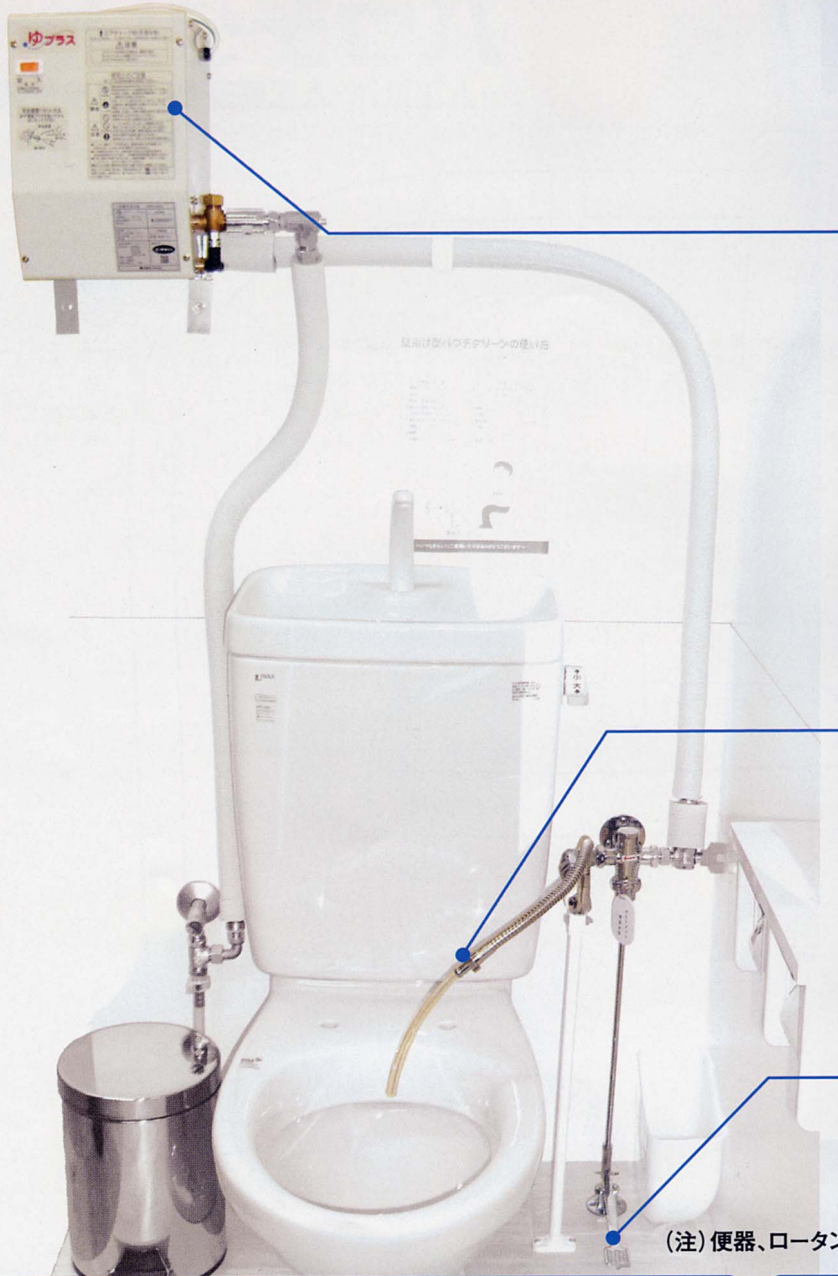
～人工肛門・人工膀胱 温水洗浄システム～

安心加速！
ハッピーライフ

特許出願中

トイレで温水洗浄が可能に!

壁掛けタイプなので設置場所を選びません!



<小型電気温水器>

- お湯の使用により汚れを強力に落とし、洗浄時間も短縮できます。
- 電源は家庭用コンセントに差し込むだけです。
- 38℃の定温設定で、面倒な操作はありません。
- 沸き上がり時間は約20分です。<水温15℃の場合>

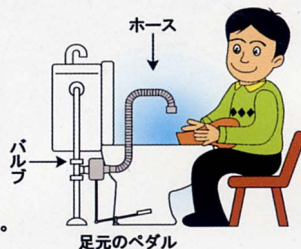
- パイプが自在に動かせるので楽な姿勢で洗浄が可能です。ワンピースの方でも安心して洗浄が行えます。(両手が使えて楽に洗浄)
- 尿瓶やおむつ等の洗浄にも利用できます。

- ペダルを踏むだけで出湯量一定・低圧さらに温度も38℃に設定されているので安心。
- ペダル式なのでお湯の締め忘れがありません。

(注) 便器、ロータンク等はセット内容に含まれておりません。

壁掛け型パウチクリーンの使い方 (人工肛門・人工膀胱用温水洗浄システム)

- ①イスを便器の前に置く。
- ②便器に向かい合うようにイスに座る。
- ③便座・便蓋を開ける。
- ④温水が便器に落ちるように吐水口を便器に向ける。
- ⑤楽な姿勢で洗浄できるように調整してください。
- ⑥開閉バルブ(グレーハンドル)を開ける。
- ⑦足元のペダルを踏んで温水を出す。
- ⑧パウチから便・尿を排泄し洗浄する。
- ⑨ジャバラパイプの吐水口をプラスチックタンクに入れる。
- ⑩開閉バルブ(グレーハンドル)を閉じる。
- ⑪使用済みパウチは、ビニール袋に入れて汚物入れに捨てる。
- ⑫トイレ内に汚れがないか確認して終了。



Q1

なぜ温水が必要?

便には脂分が多く含まれておりパウチに付いた便は水では落ちにくく温水であれば処理時間の短縮にもなり経済的にも効果がある。また、体を拭く際に冷たく辛い。(特に冬場は...)

A

Q2

どうして「パウチクリーン」が いいの?

オストメイト自身が考案し開発された製品である。1箇所でも多く設置を望んで「低価格」「簡単に取り付けられる」「使いやすい(両手で処理が可能・温水)」「すべてのトイレに設置できる」を基本理念とし開発された製品である。

A

POUCH CLEAN

～人工肛門・人工膀胱 温水洗浄システム～パウチクリーン



壁掛けタイプ

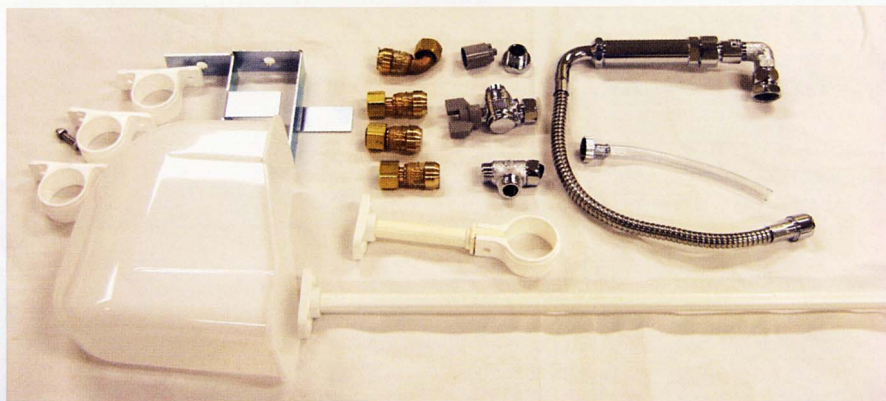


■A13-KPS003

| 項目 | 仕様 |
|-------------------|-----------------------|
| 本体寸法 (突出部寸法含む) | 幅356×奥行192×高さ298mm |
| 電源電圧 | AC100V (50/60Hz) |
| ヒーター能力 | 700W |
| 本体質量 (満水時) | 約5kg (約9kg) |
| タンク容量 | 4L |
| わかあがり温度 | 約85℃ |
| わかあがり時間 | 約26分 |
| 出湯温度 | 約38℃ (安全サーモスタット内臓) ※2 |
| 標準出湯量※1 | 約8.4L |

※1:水温15℃、出湯温度38℃、出湯量3L/分の標準条件で一度に使用できる湯量。
※2:安全サーモスタットの温度は変更できません。
※専用の排水器具に関しては、据付場所により異なりますので、据付業者様にて
ご用意頂きますようお願い致します。

パウチクリーン壁掛けA13-KPS003部品リスト



- 透明ホースx1
- ホース変換継手x1
- 自在フレキパイプx1
- Uパイプ延長ソケットx1
- パイプ取付アダプターx1
- 定流量弁x1
- ナット付フレキ用エルボx1
- 小用フレキアダプターx2
- 足踏手洗弁x1
- アングル型ボールバルブx1
- ドライフレックス ユニオンメスx3
- ドライフレックス ユニオンメスエルボx1
- 片ナットフレキチースx1
- 電気温水器x1
- ドライフレックス 継手保温剤x4
- ドライフレックス パイプx1
- 電気温水器用 L型アングル (左右各1ヶ) x1組
- PP サドルバンドx3
- PP 立バンドx1
- PP 立バンド (長) x1
- 水受容器x1

⚠ 注意事項

- ・機器本体に水を掛けないでください。(感電や火災などの原因となります。)
- ・タンクに水がない時は、電源スイッチを入れないでください。(空焚きとなり故障・事故の原因となります。)
- ・凍結のおそれがある場合は、電源プラグを抜いてタンク内のお湯を抜いてください。
(凍結により破損し、漏水するおそれがあります。)
- ・長時間使用しない場合は、タンク内の水を抜き、電源プラグを抜いてください。(思わぬ事故の原因になります。)
- ・飲用には絶対に使用しないで下さい。
- ・水栓金具の吐水パイプの先端を便器等の水の中に入れてままだしないで下さい。(逆流の恐れがあります。)

バリアフリー新法の概要 2006年施行

■旧ハートビル法、旧交通バリアフリー法との違い

バリアフリー新法では、対象者を身体障害者のみならず、知的・精神・発達障害者などすべての障害者に拡充しています。また、従来対象となっていた建築物、公共交通機関、道路に加えて、路外駐車場、都市公園にも、バリアフリー化基準への適合が求められるなど対象施設が拡大されたり、罰則や基準などについて追加や拡充がされています。

| | 旧交通バリアフリー法 | 旧ハートビル法 | バリアフリー新法 |
|---------------|---------------------------------|--------------|--|
| 対象施設 | 旅客施設、車両、道路 | 建築物(新築、増改築等) | + 路外駐車場 + 都市公園 + 既存建築物 |
| 重点整備地区 | 旅客施設から徒歩圏内の地域(経路) | | ・旅客施設から徒歩圏外地域 ・旅客施設を含まない地域 |
| 罰則 | 100万円以下 30万円以下 | | 300万円以下の罰金 |
| 基準 | 移動円滑化基準 利用円滑化基準 利用円滑化誘導基準 | | 移動等円滑化基準 移動等円滑化誘導基準 (誘導基準は建築物のみ) |

トイレに関する記述(抜粋)

トイレ(便所)は、バリアフリー新法においても重要な施設の一つとして位置づけられており、具体的な規定については各施設別に「移動等円滑化基準」として定められています。

その主な内容は次の通りです。

- ・車いす使用者用便房を一以上設ける。
- ・オストメイトに配慮した水洗器具を設けた便房を一以上設ける。
- ・床置き式または壁掛式(受け口の高さが35cm以下のものに限る)の小便器を一以上設ける。

※青色の文字がバリアフリー新法で追加、強化された部分。

■対象別の概要

| 対象 | 建築物 | |
|----------|--|--|
| | 特別特定建築物 | 特定建築物 |
| 主な対象物 | 不特定多数が利用するもの又は主として高齢者、障害者等が利用する建築物:特別支援学校、病院、劇場、集会所、展示場、百貨店、保健所、老人ホーム、老人福祉センター、体育館、博物館、公衆浴場、飲食店、ホテル*、旅館*、公衆便所*等。 | 多数のものが利用する建築物:学校、病院、劇場、集会場、展示場、百貨店、事務所、共同住宅、老人ホーム、老人福祉センター、体育館、博物館、公衆浴場、飲食店、ホテル、公衆便所等。 |
| | *床面積2000㎡以上かつ客室総数50以上のホテルまたは旅館については、客室(1以上)も移動等円滑化基準適合義務の対象。公衆便所は床面積50㎡以上が移動等円滑化基準適合義務の対象。 | |
| | 〈基準が設定されている部分〉廊下等、階段、傾斜路、便所、客室(ホテル、旅館)、敷地内通路、駐車場、標識、案内設備等 | |
| 基準 | 建築物移動等円滑化基準 | |
| | 新設等 | 適合義務 2000㎡以上 ←→ 2000㎡未満 適合努力義務 |
| | 修繕または模様替え 既存 | 適合努力義務 |
| 誘導基準 | 建築物移動等円滑化誘導基準(認定取得には満たす必要あり) | |
| 支援策/優遇措置 | 〈誘導基準を満たし、認定を取得した場合〉 ・シンボルマークの表示 ・容積率の割り増し規定 ・税制上の特例措置 ・低利融資制度 など | |
| 実施主体 | 建築主等 | |
| 条例との関係 | 福祉のまちづくり条例 → 届出義務あり。 | |
| ガイドライン等* | 高齢者、障害者等の円滑な移動等に配慮した建築設計標準 | |

※青色の文字がバリアフリー新法で追加、強化された部分。 ※2007年12月1日現在発行分

製品詳細・取付工事については下記のシステム開発元及び販売店へお問い合わせ下さい。

システム開発元

愛情から生まれた、住まいの工夫。

有限会社 川藤 ケアリフォーム部

〒020-0866 岩手県盛岡市本宮字谷地137
TEL(019)631-2255/FAX(019)631-2256
ホームページ:http://www.kawato.jp/E-mail:pipe@kawato.jp

総販売代理店

CREATE

クリエイト株式会社

〒550-0011 大阪府大阪市西区阿波座1-13-15 クリエイトビル3F
TEL. 06-6538-2333(代)/FAX. 06-6538-2598
ホームページ:http://www.cr-net.co.jp/E-Mail:information@cr-net.co.jp

※改良のため仕様等、お断りなしに変更することがありますのでご了承ください。

本カタログの内容は、平成20年4月現在のものです。