

センサー一体型ストール小便器用バルブ式(100V仕様)

A-3993

商品の機能が100%発揮されるよう、本説明書の内容を十分ご理解のうえ部品交換してください。

センサー一体型ストール小便器用バルブ式(アクエナジー仕様)

A-4002

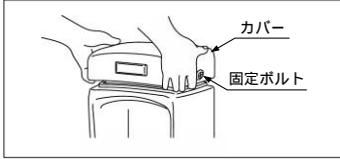
安全上のご注意

部品交換完了後、各部を操作し正常に作動すると共に水漏れなどの不具合が無いことを確認してください。

部品交換方法

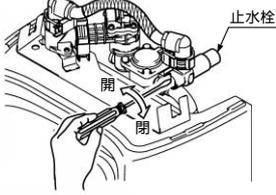
- ①両サイドの固定ボルトをゆるめ、カバーを開けます。

固定ボルトはゆるめるだけで外さないでください。
カバーと小便器本体はカールコードでつながっているので注意してください。

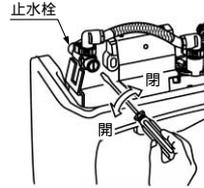


- ②止水栓を閉じ、センサーに手をかざして止水していることを確認します。
止水栓を閉じるときにどの程度回転させたかを覚えておくと部品交換後の開度調節が容易です。
カバーと小便器本体はカールコードでつながっているので注意してください。

【AWU-506RAM,R】



【AWU-507RAM,R, AWU-807RAM,R】

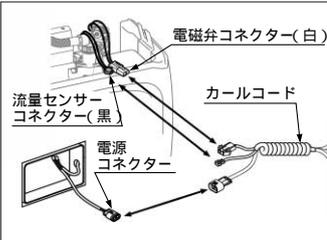


- ③各コネクタ接続を外してからカバーを外します。

100V仕様とアクエナジー仕様とは接続仕様が異なります。

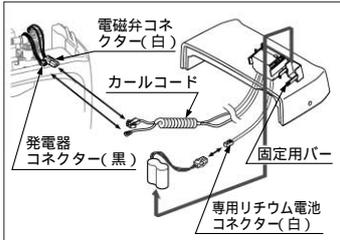
【100V仕様の場合】

カールコードから電源コネクタを外してから、電磁弁コネクタ、流量センサーコネクタを外します。



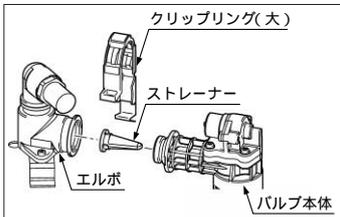
【アクエナジー仕様の場合】

専用リチウム電池コネクタを外してから、カールコードから電磁弁コネクタ、発電器コネクタを外します。



- ④エルボと接続されている側のクリップリング(大)を外し、バルブ式を手前に引き出します。

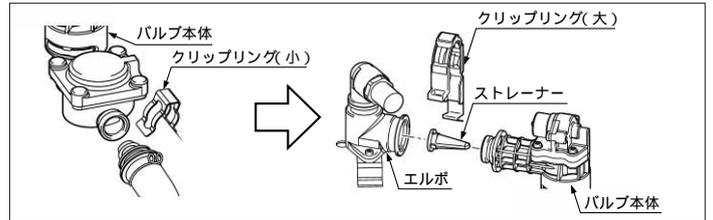
クリップリング(大)は新旧(カバー有無)2種類あり、カバー付クリップリングの外し方は下図の通りです。



- ⑤ホースと接続されている側のクリップリング(小)を外して、バルブ式を外します。



- ⑥新しいバルブ式とホースをクリップリング(小)で接続してから、クリップリング(大)でエルボと接続します。

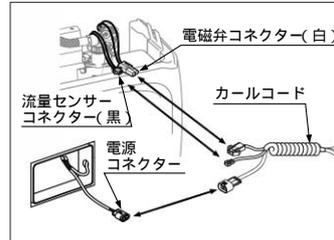


- ⑦各コネクタを接続します。

100V仕様の場合とアクエナジー仕様の場合、接続仕様が異なります。

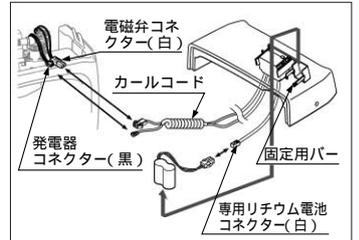
【100V仕様の場合】

カールコードに電磁弁コネクタ、流量センサーコネクタを接続してから、電源コネクタを接続します。



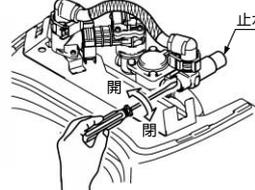
【アクエナジー仕様の場合】

カールコードに電磁弁コネクタ、発電器コネクタを接続してから、専用リチウム電池コネクタを接続します。

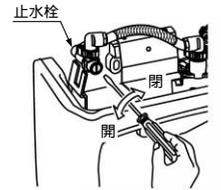


- ⑧止水栓を元の位置まで開け、感知状態で適当な流勢であることを確認します。
適当な流量の場合、流量表示灯が点灯状態になります。

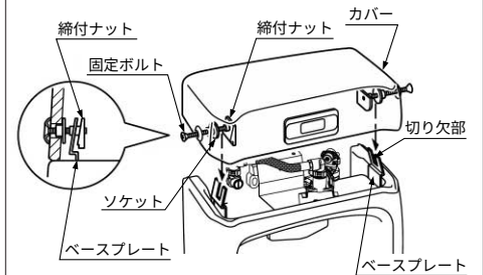
【AWU-506RAM,R】



【AWU-507RAM,R, AWU-807RAM,R】

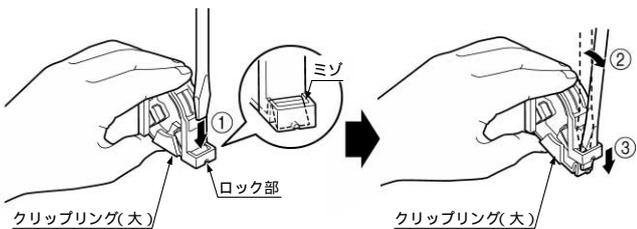


- ⑨締付ナットをゆるめに締め付けた状態で、ベースプレート両サイドの切り欠部内側に締付ナットが位置するようにカバーをかぶせ、固定ボルトを締め付けカバーを固定します。
固定ボルトは左右交互に均等に締め付けてください。



【カバー付きクリップリング(大)の外し方】

1. クリップリング(大)を指で押え、ロック部の溝にドライバー(マイナス)を差し込み①、手前に傾け②、更に押し込み③、ロックを解除して外します。



使い方・お手入れ方法等、商品についてのお問合せは

(株)INAX「お客さま相談センター」

TEL ☎ 0120-1794-00
FAX ☎ 0120-1794-30

受付時間 平日 9:00~19:00
土日・祝日 10:00~18:00(夏期、年末年始の休みは除く)

修理のご依頼は

お求めの取扱店または
(株)INAXメンテナンス
TEL ☎ 0120-1794-11

受付時間 9:00~22:00(365日受付&修理)

FAX ☎ 0120-1794-56

ホームページアドレス <http://www.i-mate.co.jp>