

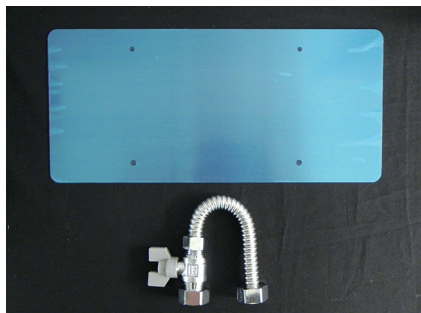
FM6TW6 改装手順

壁埋め込み式センサーから フラッシュマンへ改装手順

改装可能な壁埋め込み型センサーの品番、改装の注意点をご確認ください。

製品には150mm直管の洗浄管が付属しておりますが、洗浄管は現場寸法に合ったものをご用意ください。

TEA85改装用の同梱部品



・止水栓付き専用フレキシ管 ・パネル

改装の注意点

改装前に以下の点を踏まえてください。

- ・故障部分はセンサ部ユニット(基板部分)もしくは電磁弁で、バルブ部分は問題ない。
- ・バルブ本体、洗浄管、継ぎ手部の漏水、破損は見られない。
- ・バルブ本体の止水栓で止水、通水が問題なくできる。
- ・AC100Vタイプは端子の絶縁処理が必要です。



株式会社ミナミサワ

〒381-0044 長野県長野市中越 1-2-22

Tel. 0120-786-800 Fax. 0120-263-403

TEA85 改装手順

1 元栓で止水します。

※個別での止水は出来ません

4 既存バルブユニットの 取り外し



モンキーレンチ等で袋ナットを緩め、既存のバルブユニット全体を取り外します。

7 既設洗浄管、 小便アダプタの取り外し



既設の洗浄管と壁側の小便アダプタを取り外す。

注意

- ・ 取替作業前に必ず元電源のブレーカーを切ってください。
- ・ 便器が複数並んでいる場合の電気配線は、事前に充分ご検討ください。
- ・ 電源線には絶縁テープを巻き、漏電防止の絶縁処理を行ってください。

2 カバーの取り外し



内部の部品が見えるようになります。電源の絶縁処理をします。

3 内部の部品取り外し



電源、アース、コントローラをすべて取り外す。

5 解体完了



内部の部品はすべて取り外します。

6 専用フレキシ管の取り付け



既存のバルブユニット全体を取り外した場所に、専用フレキシ管を袋ナットで固定します。

8 専用バルブの取り付け



壁側に1/2ソケットがある状態で、フラッシュマンの専用バルブを取付ける。

9 フラッシュマン本体の 取り付け



フラッシュマン本体を取り付け、止水栓を開け、漏水がないか確認する。最後にパネルを取り付けて仕上げる。