

内部写真ご提供のお願い

弊社製品の選定に際しまして、ご提供頂くお写真がセンサー外観の写真のみの場合、
外観と内部フラッシュバルブ構造が相違し、**適合品が異なってしまいうケースがございます。**

例) TEA95/96(D) または TEA95L/96L(D) に補修センサー部品を使用していた場合、外観が全く同じとなります。

補修前の外観



外観：TEA95
内部：TEA95
適合品：FM8TWA



補修センサーで取替



補修後の外観



外観：TEA99
内部：TEA95
適合品：FM8TWA

補修前の外観



外観：TEA95L
内部：TEA95L
適合品：FM8TWA2



補修センサーで取替



補修後の外観



外観：TEA99L
内部：TEA95L
適合品：FM8TWA2

上記ケースのような補修後の外観のみの選定ですと、以下のようなケースが発生する可能性があります。

外観判断で TEA99 タイプと判断し注文

センサー外観



想定した内部構造



センサー外観は TEA99/100(D) だったので、
TEA99 の適合品の FM8TWA4 をご注文



センサーを開けると・・・

内部構造を確認した結果、非適合品だった

センサー外観



実際の内部構造



実際は上記ケースのような TEA95/96(D)
に、補修センサーを使用して外観が変化
しており適合品は FM8TWA2 だった

お客様に置かれましては、センサーを取り外し、内部構造のお写真を添付頂ければ幸いです。



FlushMan®Recovery シリーズの選定について

適合品の選定には内部構造の写真が必要です。

現場写真提供のお願い

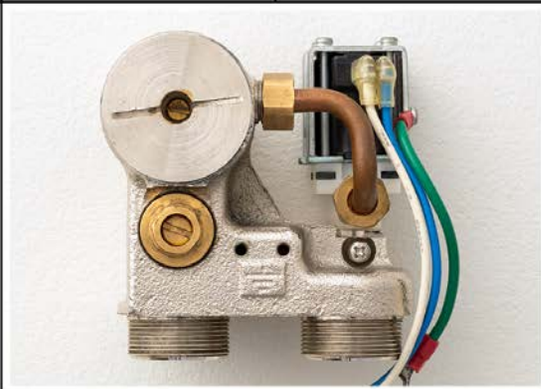
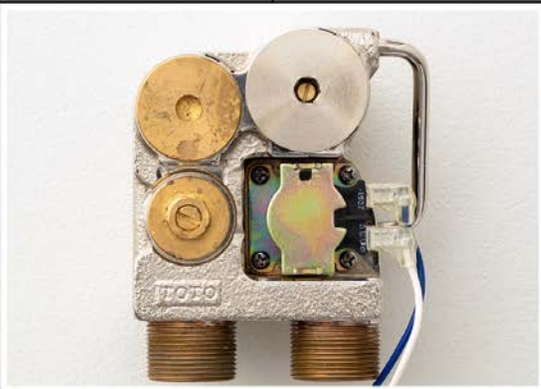


① センサーを取る



② 内部構造の写真を撮る

内部構造と品番

TOTO 品番	TEA95,96 (D)	TEA95L,96L (D)	TEA99,100 (D)	TEA99L,100L (D)
内部構造				
対応品番	FM8TWA FM8TWD	FM8TWA2 FM8TWD2	FM8TWA3 FM8TWD3	FM8TWA4 FM8TWD4