

このガイドでは、洗剤・柔軟剤の自動投入の使い方の基本を簡単にご案内しています。
 詳しくは、取扱説明書をご覧ください。



ご使用前に、取扱説明書の「安全上のご注意」を必ずお読みのうえ、正しく安全にお使いください。

- ・写真やイラストは、NA-FA10K3を使用しています。
- ・写真やイラストは説明用のため、実際とは多少異なります。

Web >>>



洗剤・柔軟剤 自動投入の使い方

洗剤や柔軟剤をタンクに入れてから、自動投入を設定！



入れ方

① タンクを引き出す
 (下部のロックを押す)

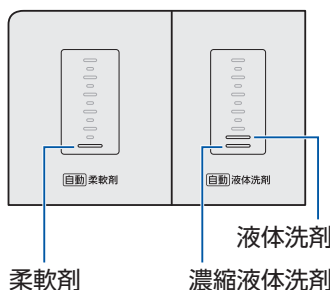


② 洗剤や柔軟剤を入れる
 (ゆっくり注ぐ)

③ しっかり閉める



洗剤・柔軟剤の補充は、右図の目盛り以下になる前に！
 (自動投入経路の詰まり防止)



洗剤を例に操作説明しています。

● 柔軟剤の場合は、**柔軟剤** を押してください。

洗剤・柔軟剤の基準量を設定する

1 電源を入れ、**洗剤** を3秒以上押す



2 **予約** (減) **風呂水** (増) を押し、お使いの洗剤の基準量を設定する

25

(例) 25 mlの場合

代表的な洗剤・柔軟剤の基準量
 (水30 Lに対する使用量)

洗剤の銘柄	基準量	柔軟剤の銘柄	基準量
・アリエール ・ボールド	30 ml	・レノア	16 ml
・アタック ・トップ ・ニュービーズ	25 ml	・ソフラン ・ハミング ・イロカ	10 ml
・アタックZERO ・ナノックス one ・アリエール自動投入専用	10 ml	・ふんわりソフラン ・ハミング 自動投入専用	7 ml
・アタックZERO 自動投入専用 ・ナノックス自動投入専用	6 ml	・ハミング消臭実感 自動投入専用	5 ml

(2023年9月現在)

3 **洗剤** を押す
 (「ピピピピッ」と鳴り、設定完了)

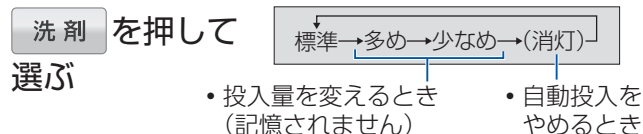
自動投入に設定する

電源を入れ、**洗剤** を押す
 (**スタート** を押すと、記憶されます)



● 運転も始まります。
 運転しない場合は、電源を切ってください。

■投入量を変えるとき / 自動投入をやめるとき



自動投入表示の見方 (洗剤、柔軟剤ともに自動投入の場合)

多め 多め 点灯: 自動投入する
 標準 標準 消灯: 自動投入しない(手動投入する)
 少なめ 少なめ 点滅: 投入中

柔軟剤 | 洗剤

自動投入タンク・経路のお手入れ



自動投入経路の詰まりを防ぐために、定期的にお手入れを

Web >>>



- 3か月ごと
- 洗剤や柔軟剤の銘柄を変えるとき
- 1か月以上使わなかったとき

■経路が詰まって自動投入されない場合

- 手順 4 でタンクのふたの「これ以下」の位置まで約40℃のお湯を入れてください。
- 手順 5 の①を操作後、再度 **洗剤** を押し(46分が表示)、スタートしてください。(柔軟剤タンクのときは、**柔軟剤** を押す)

■井戸水を使用している場合

- 手順 4 で、クエン酸を入れてお手入れしてください。(水に含まれるミネラル成分により、水あかが付着し、経路を詰まらせる原因)

準備 水栓を開ける。(衣類は入れない)

1 タンクを取り出す

タンク下部のロックを押して、引き出す。

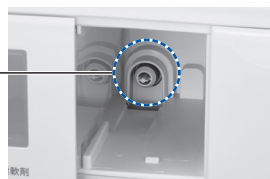
斜め下に引き抜く。



洗剤や柔軟剤が入ったままタンクを取り出すと、液だれします。
→液だれしたときは拭き取る。

お願い

ジョイント部は拭かないで！
(詰まる原因)



2 タンクとふたを洗う(ぬめりが取れるまで)

- 残った洗剤や柔軟剤は、再利用しない。

ふたを外す。

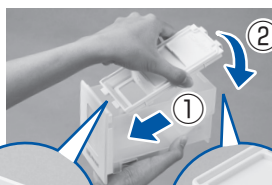
約40℃のお湯で洗う。



3 タンクを元に戻す

ふたを取り付ける。

まっすぐ差し込む。



● 溝にはめる。

● つめを掛ける。

4 タンクの半分程度まで約40℃のお湯を入れ、タンクを閉める

- カチッと音がするまで押し込む。
- クエン酸(小さじ2杯)を溶かしたお湯を入れると効果が高まります。



5 洗濯機のふたを閉め、「自動投入お手入れ」をする

電源「切」の状態で

① **洗剤** を押しながら **入** を押す。
(5分が表示)

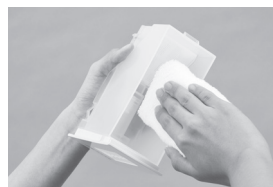
② **スタート** を押す。(運転開始)

→ 約5分後ブザーが鳴り、自動で電源が切れます。

柔軟剤タンクのときは、**洗剤** の代わりに **柔軟剤** を押してください。

6 タンクを取り出し、残水を捨て、水分を拭き取る

(クエン酸を入れたときは、タンクを水洗いしてください)



本体側も拭き取る。

7 タンクを元に戻す

- カチッと音がするまで押し込む。