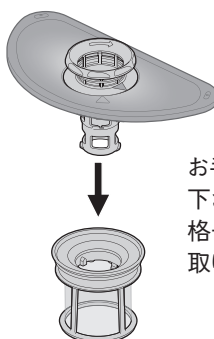


Q  
1

## 残さいフィルターの構成は？

A

格子フィルター、パンチングフィルター、メッシュフィルターの3つの層で構成されています。  
格子フィルターとパンチングフィルターで大きな残さ  
いを捕集し、5 mm角以下の小さな汚れをメッシュフィ  
ルターで捕集または洗い流します。



お手入れ時は、メッシュフィルターを引いて取り外して  
下さい。  
格子フィルターとパンチングフィルターは一体型です。  
取り外せません。

Q  
2

## 残さいフィルターの自動洗浄のしくみは？

A

洗浄時の各工程(予洗い、洗い、すすぎ)の排水時、メッシュフィルターの上部に  
設けた(※)噴射孔から洗浄水をメッシュフィルターめがけて噴射することで、  
メッシュフィルターに捕集した汚染を引き剥がすとともに、機外へ排出する仕組  
みです。  
※加熱すすぎ工程(最終すすぎ)は除く。

Q  
3

## 乾燥機能はついていますか？

A

ついています。ヒーターで熱した温風をファンで庫内に送り込む「ヒーター乾燥」で乾燥します。  
排気は、足元の排気口から約35℃※の低温・低湿排気するケコミ排気乾燥システムを採用しています。

※排気口から約10cm離れて計測。汚れレベル2・  
乾燥120分で運転、室温20℃の場合。  
(当社実験による。)

■運転状況お知らせランプ  
「乾燥中」



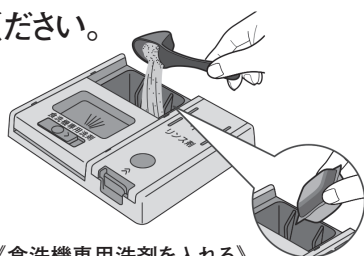
赤 点滅

Q  
4

## 運転1回分の専用洗剤の投入量の目安は？

A

粉末または液体洗剤は約12g、タブレット洗剤は大きさ3cm未満の場合は2個、3cm以上のは1個です。洗剤は必ず、「食洗機専用洗剤入れ」に入れてください。



油汚れが多いときや食物の色素(トマトケチャップ、カレー、ミートソースなど)の汚れは、粉末または液体洗剤は約24g、タブレット洗剤は大きさ3cm未満の場合は3個、3cm以上のは1個入れてください。

★基本的な使い方動画はこちらから  
[https://sumai.panasonic.jp/dishwasher/trsf/np-45ef1w\\_kihon.html](https://sumai.panasonic.jp/dishwasher/trsf/np-45ef1w_kihon.html)

Q  
5

## rinses剤は必要ですか？またどのような効果がありますか？

A

rinses剤は必須ではありません。

洗浄時についたガラスの水滴跡やくもりをつきにくくしたいときにお使いください。

rinses剤(食洗機専用)を使用すると、乾燥効果が高まるため、乾燥時間を短めに設定することができます。〈取り扱いのある店舗でお買い求めください。〉

rinses剤

電源を入れると、点灯・消灯の確認ができます。

点灯： rinses剤が入っている状態で、 rinses剤を使用して運転するとき

消灯： rinses剤が入っていない状態で、 rinses剤を使用せずに運転するとき

● rinses剤が入っている状態で、 rinses剤を使用せずに運転するときは、「 rinses剤」を「使用しない場合」の設定にしてください。  
(設定方法は取扱説明書をご参照ください。)

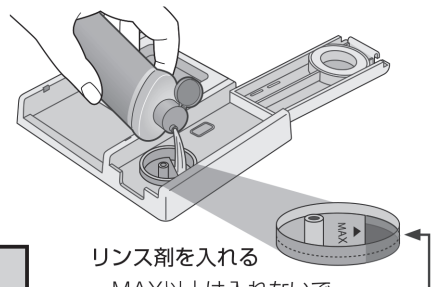
Q  
6

## リンス剤の投入量は？

A

リンス剤は必ず、「リンス剤(食洗機専用)入れ」に入れてください。MAXまで入れた場合:約135 mL(約30回分)入ります。

あらかじめリンス剤を入れておくと、すすぎ時に自動的に庫内へ投入されます。(毎回入れる必要はありません)



●リンス剤入れに食洗機専用洗剤は入れないでください。(故障の原因)  
間違って入れた場合は、食洗機専用洗剤を取り除いてください。  
(取扱説明書の「リンス剤入れに食洗機専用洗剤を間違って入れてしまった」のページをご参照ください)

★基本的な使い方動画はこちらから→[https://sumai.panasonic.jp/dishwasher/trsf/np-45ef1w\\_kihon.html](https://sumai.panasonic.jp/dishwasher/trsf/np-45ef1w_kihon.html)

Q  
7

## 洗浄運転中、扉を開いてしまった場合、水は漏れますか？

A

運転中にドアを開けると、動作停止する為、水は漏れない仕様です。