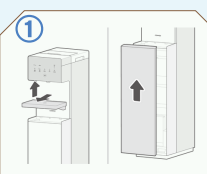
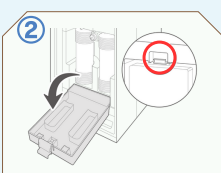


フィルターの交換方法



受け皿を手前に引いてから、上に 持ち上げて外します。 前面カバーを上に引き上げて外し

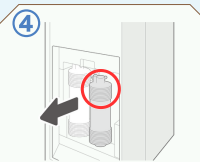
ます。



フィルターカバーのレバーを下に 押して、カバーを開けます。 ※温水、常温水、冷水のランプが 点滅します。



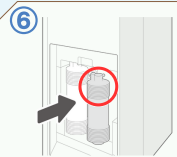
向かって左側のナノトラップフィルター(緑)の上部をつかみ、手前側にまっすぐ引いて外します。



向かって右側のプラスイノセンス フィルター(赤)の上部をつかみ、 手前側にまっすぐ引いて外しま す。



新しいナノトラップフィルター (緑)の保護キャップを上に引いて 外し、フィルター上部をつかみ、 接続口を合わせて平行に押し込ん で取り付けます。



新しいプラスイノセンスフィルター(赤)の保護キャップを上に引いて外し、フィルター上部をつかみ、接続口を合わせて平行に押し込んで取り付けます。



「カチッ」という音(カバーがロックされた音)が鳴るまでカバー を押して閉じます。

※温水、常温水、冷水のランプが 点滅しなくなります。



前面カバーを下の爪に合わせ、軽く持ち上げてはめて閉じた後、受け皿を再度取り付けます。

フィルター交換方法の 動画もございます!



≪フィルター交換後の捨て水について≫

フィルター交換が終わったら、連続抽出モードで自動的に止まるまで常温水を出し、捨て水してください。 3分ほど待ってからその作業を繰り返し、合計3回捨て水してください。 なお、水補充ランプが点灯したら水道水を補充してください。



フィルターの交換について

フィルターは浄水の為の重要な部品です。フィルターは必ず純正品を使用してください。

フィルター名	交換サイクル
ナノトラップフィルター(緑)	8か月
プラスイノセンスフィルター(赤)	8か月

使い切ったフィルターは各自治体のゴミ分別規則に従って処分してください。

フィルター名	材質	ろ過材
ナノトラップフィルター(緑)	ポリプロピレン	ベーマイト、セルロース、 ポリプロピレン
プラスイノセンスフィルター(赤)	ポリプロピレン	ブロック活性炭、不織布

[※]フィルターの交換サイクルは水の使用量、各自治体水道水の水質により異なります。

水の味やにおいに違和感を感じたり、水量が少なくなった場合は、お客さまサービスセンターにご連絡ください。