



おすすめ
水栓金具
2023

触らないからキレイ。



単1乾電池2本で
タッチレス水栓が
使えます。

●電池の交換は
年に1回*。



*電池寿命は、水
栓の使い方や
頻度、設置環境
により多少前
後します。



アルカリ乾電池
単1形同梱(2本)

電池ボックスはキャビネットの内側に設置できます。

乾電池式の
タッチレス水栓が登場!

電気工事不要で、
吐水・止水が快適に。

商品説明動画は
こちらを
ご覧ください。



大きな洗い物も無理なくこなせる
〈グースネックスタイル〉

従来の水栓に比べて懐が深く、シンク内が広々。
大きな調理器具もラクに洗うことができます。



シンク洗いもラクラク
〈ホース引出し機能〉

ホースを引き出せばハンドシャワーに早変わり。
シンクの掃除も簡単にできます。



整流



スポット微細シャワー

洗浄時の水ハネを大幅低減

〈スポット微細シャワー(吐水切替付)〉

中抜けの無い、線が細く密度の高いスポット微細
シャワーで、水ハネを大幅に低減。

おすすめ
水栓金具

2023



キッチン用
水栓金具

KITCHEN

P.2





浴びることで、キレイは磨かれる。 エコアクアシャワーSPA

まるでヘッドスパのような体験

シャワーヘッドを替えるだけで、
おうちに居ながらにして、
サロンのような極上のひとときが味わえます。
頭皮をいたわる新習慣、はじめてみませんか。



詳しくは動画をご覧ください



シルクミスト

微細な水粒で汚れをしっかりと洗い流します。



パワーマッサージ

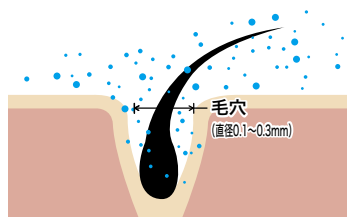
リズムカルな水流で刺激を与えます。



アクアスプレー

空気をたっぷり含んで肌当たりが心地良いです。

ウルトラファインバブル^{※1}による洗浄力



ミスト水流 1mLあたり
ウルトラファインバブルが
約7000万個^{※2}

※イメージ

ウルトラファインバブルは毛穴の間に
入り込める大きさです。

※1「ウルトラファインバブル」はFBIAの登録商標です。

※2:水道1mLあたり(水温15℃±1℃・水道蛇口流量5.5L/分)に含まれるウルトラファインバブルの合計値(水質・環境・時期により数値は変動します) 20.10.30~21.01.18・計2回の測定による最大値は7,100万個(平均値は6,700万個)。第三者機関にて測定。

365日使うからこそ、節水・省エネにもこだわりました。

サーモ水栓+シャワーヘッドに比べて

約35%
節水

+

約35%
省エネ

年間約5,500円節約できます。

年間約11,900円節約できます。

合計 年間約 **17,400円**も節約!

【試算条件】(国研)建築研究所「平成28年省エネルギー基準に準拠したエネルギー消費性能の評価に関する技術情報(住宅)」における、「東京・4人世帯」の条件にて算出。【引用元】(国研)建築研究所「平成28年省エネルギー基準に準拠したエネルギー消費性能の評価に関する技術情報(住宅)」および自社基準【単価】P.21参照。

シャワーヘッドだけの交換もできます! 自分へのご褒美、大切な人へのプレゼントにもオススメ!



エコアクアシャワー SPA

接続ねじ: G1/2
PK-BF-SM6
オープン価格
JAN:4989236457658



他社製品からもカンタンに交換可能な
金属アダプターを同梱しています。



TOTO製、SANEI製
KAKUDA製 (G1/2)



KVK製
(M22×2)



MYM製
(W23山14)

取替え方法はこちら



詳しくは動画をご覧ください

浴室用 水栓金具

BATH ROOM

P.12



洗面用 水栓金具

POWDER ROOM

P.19



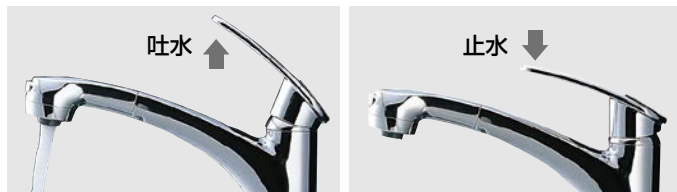
キッチン用水栓金具

KITCHEN

シングルレバーやタッチレススイッチから選べます。

シングルレバー

シングルレバー水栓に交換すれば、レバーひとつでお湯の温度や流量を調節できるのでとっても便利です。



レバーを上げると吐水、下げると止水。自然な動作でラクに使えます。

先端タッチレススイッチ

手が汚れているときや、鍋などで両手がふさがっているときでも、水の出し止めが可能です。



タッチレス

よく使うハンドル正面の位置で「水」を出す省エネ設計。

エコハンドル



お湯を無意識に使うことがないため、無駄な給湯エネルギーを使いません。従来品と比較して約17%の節水、約24%の省エネ効果が期待でき、光熱費節約やCO₂削減につながります。
※スポット微細シャワー、泡沫吐水と組み合わせた場合。



レバーハンドル正面の位置では水が出ます。



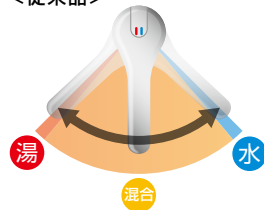
お湯が混合する位置になるとクリックでお知らせします。



温度調整がしやすいように、湯水の混合範囲はできるだけ広く設定しました。

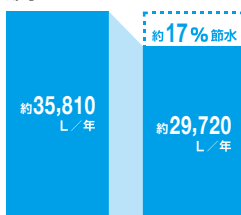
エコハンドル 約17%節水 約24%省エネ

<従来品>



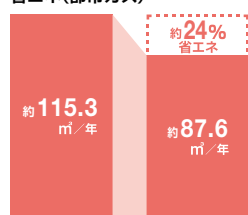
従来のシングルレバー混合水栓は、レバーハンドル正面の位置でお湯が出るため、無意識のうちに無駄なお湯を使っていました。

節水



年間約1,600円節約できます。

省エネ(都市ガス)



年間約5,400円節約できます。

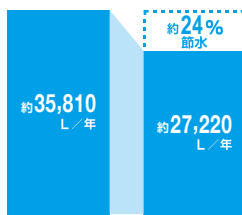
【試算条件】(国研)建築研究所「平成28年省エネルギー基準に準拠したエネルギー消費性能の評価に関する技術情報(住宅)」における、「東京・4人世帯」の条件にて算出。【引用元】(国研)建築研究所「平成28年省エネルギー基準に準拠したエネルギー消費性能の評価に関する技術情報(住宅)」および「(一社)日本バルブ工業会自主基準」【単価】P.21参照。

快適に使えて効果的に省エネ。



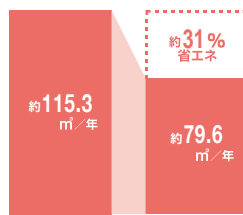
タッチレススイッチ

節水



年間約2,300円節約できます。

省エネ(都市ガス)



年間約7,000円節約できます。

従来品と比較して、タッチレススイッチで容易に止水操作ができることから約9%の省エネ、さらにスポット微細シャワーと合わせて約24%の省エネ効果が期待できます。効果的に省エネすることで、水道料金・ガス料金の節約にもつながります。

【試算条件】(国研)建築研究所「平成28年省エネルギー基準に準拠したエネルギー消費性能の評価に関する技術情報(住宅)」における、「東京・4人世帯」の条件にて算出。【引用元】(国研)建築研究所「平成28年省エネルギー基準に準拠したエネルギー消費性能の評価に関する技術情報(住宅)」および「(一社)日本バルブ工業会自主基準」【単価】P.21参照。

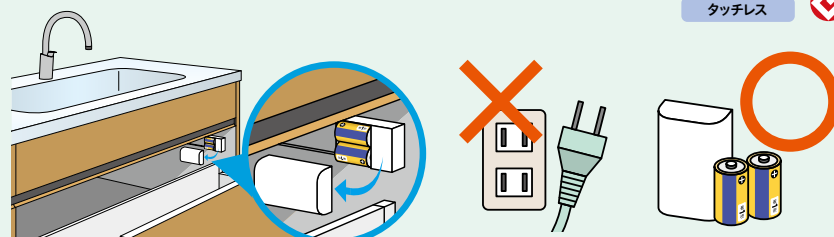
ゲースネック形状



従来の水栓に比べて懐が深く、シンク内が広々。大きな調理器具もラクに洗うことができます。

コンセントがなくても設置可能な乾電池式タッチレス水栓

タッチレス



キャビネットの内側に電池ボックスを設置できます。

単1乾電池2本でタッチレス水栓が使えます。

その他にもキッチン作業を快適にする便利な機能がついています。

スポット微細シャワー

スポット微細シャワー

中抜けの無い、密度の高いシャワーで、水ハネを大幅に低減しました。



微細シャワー

微細シャワー

洗浄に適した勢いのある微細シャワーです。



泡沫

泡沫

優しい洗い心地の泡沫吐水。水ハネも少ないです。



ハンドシャワー

ハンドシャワー

ホースを引き出せばハンドシャワーに早変わり。シンクの掃除も簡単にできます。



金属ハンドル

金属ハンドル

質感の高いオリジナル金属ハンドル。



断熱キャップ

断熱キャップ

キャップ部は熱くなりませんので、安心して吐水口の向きを変えられます。



シャワー切替

シャワー切替

吐水口部で整流とシャワーを切替。



※RSF-863YB型の場合。

お掃除楽々台座

お掃除楽々台座

台座がスカート状になっているので、汚れの気になる水栓下部も「サッ」とひと拭きでお掃除できます。



抗菌ハンドル

抗菌ハンドル

ハンドルの樹脂部分は汚れにくく、お手入れしやすい抗菌仕様。



上面施工

上面施工

取付けの際に面倒なカウンター下側からの作業が不要です。

※詳しくは施工説明書をご確認ください。



①上面施工工具をカウンターの取付穴に通します。

②ボルトを回して、ボルトガイドを固定します。

③ボルトを締めてしっかり固定します。

④水栓本体を上面施工工具に取付けます。

取替アダプター

取替アダプター付

マルチワンホール水栓は、ほとんどのキッチン用ワンホール水栓からの取替が可能です。φ33～47mmの水栓取付穴サイズにまるごと対応。



※取替アダプターは水栓に同梱されています。



取替アダプター使用の場合


取付穴サイズ対応表 (mm)




| φ33 | φ35 | φ37 | φ39 | φ43 | φ45 | φ47 |
|----------------|-----|-----|-----|-----|-----------|-----|
| ← マルチワンホール水栓 → | | | | | | |
| 取付部材の加工 | | | 従来品 | | 取替アダプター使用 | |









【注意事項】
取替アダプターは、次の品番専用です。RSF-843Y、RSF-843YN

キッチン用水栓金具一覧

| | ワンホールタイプ | | | | |
|------------|---|---|---|---|---|
| | シングルレバー | | | | |
| 商品写真 |  |  <small>取替浄水スパウト</small> |  <small>取替浄水スパウト</small> |  <small>取替アダプター付 取替浄水スパウト</small> |  |
| 品番(代表機種)※1 | RSF-542YA | RSF-841Y | RSF-842Y | RSF-843Y | RSF-832Y |
| 掲載ページ | P.9 | | | | |
| 節湯 |   |   |   |   |   |
| 機能 | エコハンドル | | | | ● |
| 吐水タイプ | 泡沫 | | | | 整流&スポット微細シャワー |
| シャワー切替 | | | | | ● |
| ハンドシャワー | | | | | ● |
| 金属ハンドル | | | | | |
| 断熱キャップ | | | | | |
| お掃除楽々台座 | ● | ● | ● | | ● |
| 抗菌ハンドル | | ● | | | ● |
| 上面施工 | ● | ● | ● | ● | ● |

| | ワンホールタイプ | | | 壁付タイプ | |
|------------|---|---|---|---|---|
| | シングルレバー | | | | |
| 商品写真 |  <small>浄水器内蔵</small> |  <small>浄水器内蔵</small> |  <small>浄水器内蔵</small> |  |  |
| 品番(代表機種)※1 | RJF-771YA | RJF-871Y | RJF-971Y | RSF-861 | RSF-862Y |
| 掲載ページ | P.6 | | P.7 | P.11 | |
| 節湯 |   |   |   | |   |
| 機能 | エコハンドル | | | | ● |
| 吐水タイプ | 整流&微細シャワー | | | 整流 | 泡沫 |
| シャワー切替 | ● | ● | ● | | |
| ハンドシャワー | ● | | ● | | |
| 金属ハンドル | | | ● | ● | ● |
| 断熱キャップ | | | | ● | |
| お掃除楽々台座 | ● | ● | ● | | |
| 抗菌ハンドル | | | | | |
| 上面施工 | ● | ● | ● | | |

 詳細はP.21をご参照ください。 ※1 寒冷地仕様の品番は各水栓の掲載ページでご確認ください。

| ワンホールタイプ | | | |
|---|---|---|---|
| シングルレバー | | | |
|  |  |  |  |
| RSF-833Y | RSF-831Y | RSF-671A | RSF-672A |
| P.9 | P.10 | | |
|  |  |  |  |
| ● | ● | | |
| 整流&スポット微細シャワー | | | |
| ● | ● | ● | ● |
| ● | ● | ● | ● |
| | | ● | ● |
| ● | | | |
| ● | ● | ● | ● |

「おいしいお水」になる
オールインワン浄水栓へ
 アップグレードが可能!



わずか1分で浄水スパウトにカンタン取替えできます。

STEP 1



クリップを外して
スパウトを
引き抜く

STEP 2



浄水スパウトに
取替えて、
クリップをはめる

STEP 3



浄水器付の
水栓に変身!

取替浄水スパウト



めっき仕様

JF-SE6
 オープン価格
 付属品/カートリッジ(JF-21)ほか
 JANコード: 4989236389140















詳しくは動画を
チェック!



取替浄水スパウトへの
交換方法

[注意事項]
 取替浄水スパウトは、下記品番専用です。
 RSF-841Y、RSF-841YN、RSF-842Y、RSF-842YN
 RSF-843Y、RSF-843YN、RSF-851Y、RSF-851YN

| 壁付タイプ | | | ツーホールタイプ | | |
|---|---|---|---|---|---|
| シングルレバー | | | シングルレバー | | |
|  |  |  |  |  |  |
| RSF-863Y | RSF-863YB | RJF-865Y | RSF-551 | RSF-851Y | RJF-872Y |
| P.11 | | P.6 | P.10 | | P.6 |
|  |  |  |  |  |  |
| ● | ● | ● | | ● | ● |
| 泡沫 | 整流&スポット微細シャワー | 整流&微細シャワー | 泡沫 | | 整流&微細シャワー |
| | ● | ● | | | ● |
| ● | ● | ● | | | |

浄水器内蔵タイプ

キッチンまわりがスッキリ

蛇口に後付けしたり、キッチンカウンターに置いたりなど、市販の浄水器はいろいろ。LIXILは「キッチンまわりがスッキリ」＆「水栓メーカーならではのデザインの美しさ」で浄水器内蔵タイプをおすすめしています。

蛇口直結型だと…

せっかくの水栓のデザインが
だいなし。お手入れも大変そう。

据置型だと…

設置場所が必要になり、シンク
まわりも狭くなる。

お財布に優しい!

浄水器内蔵タイプの水栓でつくる水はペットボトルやウォーターサーバーの水に比べ、コストパフォーマンスが優れています。

オールインワン用
浄水カートリッジ

約**4**円/L
※JF-K11タイプ

ペットボトル

約**50**円/L

ウォーターサーバー

約**120**円/L

※2018年10月時点当社調べ

ハンドシャワー付 浄水器内蔵シングルレバー混合水栓

※浄水カートリッジ:JF-21 同梱 (1本)

RJF-771YA

オープン価格 逆止弁

RJF-771YNA

オープン価格

[梱包] W240×D525×H90mm
[質量] 2.1kg

節湯 C1 節湯 B 約17% 節水 約24% 省エネ

- エコハンドル
- 整流&微細シャワー
- シャワー切替
- ハンドシャワー
- お掃除楽々台座
- 上面施工
- 浄水器内蔵

カートリッジ
JF-22
JF-21
JF-20

浄水器内蔵シングルレバー混合水栓

※浄水カートリッジ:JF-21 同梱 (1本)

RJF-871Y

オープン価格 逆止弁

RJF-871YN

オープン価格

[梱包] W290×D442×H82mm
[質量] 1.5kg

節湯 C1 節湯 B 約17% 節水 約24% 省エネ

- エコハンドル
- 整流&微細シャワー
- シャワー切替
- お掃除楽々台座
- 上面施工
- 浄水器内蔵

カートリッジ
JF-22
JF-21
JF-20

浄水器内蔵シングルレバー混合水栓

※浄水カートリッジ:JF-21 同梱 (1本)

RJF-872Y

オープン価格 逆止弁

RJF-872YN

オープン価格

[梱包] W340×D455×H130mm
[質量] 1.85kg

節湯 C1 節湯 B 約17% 節水 約24% 省エネ

- エコハンドル
- 整流&微細シャワー
- シャワー切替
- 浄水器内蔵

カートリッジ
JF-22
JF-21
JF-20

ハンドシャワー付 浄水器内蔵シングルレバー混合水栓

※浄水カートリッジ:JF-21 同梱 (1本)

RJF-865Y

オープン価格 逆止弁

RJF-865YN

オープン価格 逆止弁

[梱包] W460×D155×H100mm
[質量] 3.0kg

節湯 C1 節湯 B 約17% 節水 約24% 省エネ

- エコハンドル
- 整流&微細シャワー
- シャワー切替
- ハンドシャワー
- 金属ハンドル
- 浄水器内蔵

カートリッジ
JF-22
JF-21
JF-20

● 第三者認証品 ● 寒冷地用 [逆止弁] 逆止弁付商品 ● 詳細はP.21をご参照ください。

◎ グッドデザイン賞 世界でも有数の規模と実績を誇る、日本で唯一の総合的なデザイン賞です。

浄水器内蔵タイプ ハンドシャワー付シングルレバー混合水栓

浄水カートリッジをスマートに内蔵した水栓をラインアップ

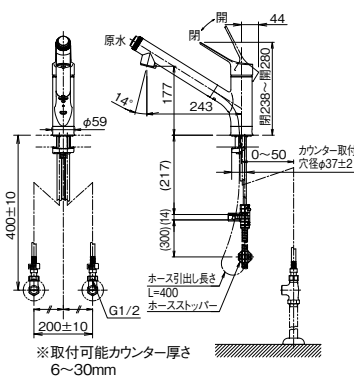


浄水性能が大幅に進化。浄水シャワーにも対応しているので、野菜洗いやお米研ぎにも気兼ねなくたっぷり使えます。また、段差のないスタイリッシュなデザインがキッチン空間にマッチします。

浄水栓の魅力を動画でチェック!



ハンドシャワー付 浄水器内蔵シングルレバー混合水栓



RJF-971Y
オープン価格 逆止弁

RJF-971YN
オープン価格 逆止弁
[梱包] W525×D235×H82mm
[質量] 2.1kg

カートリッジ
JF-K12
JF-K11
JF-K10

- エコハンドル
- お掃除楽々台座
- 整流&微細シャワー
- 上面施工
- シャワー切替
- 浄水器内蔵
- ハンドシャワー
- 金属ハンドル

浄水カートリッジの寿命は6ヶ月*



浄水性能が大幅に進化。除去できる対象物質も拡大されました。
※13L/日使用の場合(JF-K10タイプ、JF-K11タイプ)

詳細はP.8へ

シャワーでも浄水が使える



今までのLIXILにはなかった浄水シャワー機能を追加。野菜洗いやなど、より使いやすくなりました。

操作性がアップ

吐水口先端を簡単操作

「シャワー」⇄「整流」はダイヤルを回して切替

「浄水」⇄「原水」は押すだけのプッシュ切替



※浄水シャワーには給水圧力0.17MPa以上(流動時、水栓根元)が必要です。



浄水は青色の帯でお知らせ。

シャワー吐水

整流吐水

交換ラクラク<浄水カートリッジ>

交換手順



ボタンを押して、ヘッドを回し、引き抜く。古くなったカートリッジを取出す。新しいカートリッジの突起部を本体のくぼみに掛ける。ヘッドを取付けて、交換完了。

※引き抜くとき、水が流れ出ることがあります。水栓の根元にタオルなどを置いてください。

詳しくは動画をチェック!



交換方法

【注意事項】RJF-971Y、RJF-971YN 対応の浄水カートリッジはJF-K12・JF-K11・JF-K10タイプです。JF-20・21・22タイプの浄水カートリッジとの互換性はありません。

浄水カートリッジ交換時期は専用アプリで管理

浄水診断で自分に合った交換時期がわかります。交換シールも付属します。

アプリ



交換シール



オールインワン浄水栓 交換用浄水カートリッジ

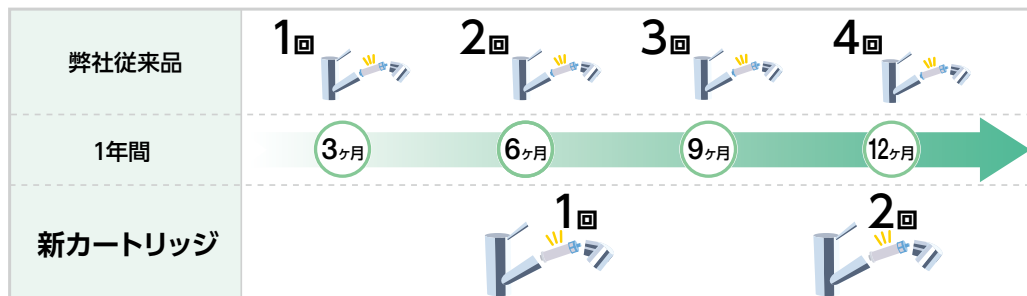
コンパクトなボディに高性能を詰め込んだ、オールインワン純正カートリッジです。

LIXILのオールインワン浄水栓の

カートリッジは**業界No.1長寿命**※1

当社従来品に比べカートリッジの寿命が約2倍に※2延びました。

交換用浄水カートリッジは、交換回数、作業時間の少ない長寿命タイプがおすすめ!



※1 スタンダードタイプ、エコミータイプについて。活性炭フィルターを使用したスパウト内蔵形浄水栓用カートリッジにおいて、総ろ過水量のことを寿命と表しています。出典：浄水器協会会員企業 各社のカタログ・HPIによる。2021年7月現在 当社調べ

■ 家族3~4人(ご使用量の目安:13L/日)がスタンダードタイプを1年間使用した場合の交換頻度の例。

※2 ハイグレードタイプは約1.3倍。

交換用浄水カートリッジ(RJF-971Y、RJF-971YN専用)

ハイグレードタイプ

JF-K12-D 4本入り

交換用浄水カートリッジ
 JF-K12-F 6本入り
 JF-K12-C 3本入り
 JF-K12-A 1本入り

15+2 高塩素除去
 物質除去

スタンダードタイプ

JF-K11-B 2本入り

交換用浄水カートリッジ
 JF-K11-C 3本入り
 JF-K11-A 1本入り

12 物質除去

エコミータイプ

JF-K10-B 2本入り

交換用浄水カートリッジ
 JF-K10-C 3本入り
 JF-K10-A 1本入り

5 物質除去

適用水栓 RJF-301型、RJF-302型、RJF-303型、RJF-771型、RJF-772Y型、RJF-865Y型、RJF-871Y型、RJF-872Y型

※ 上記カートリッジとの互換性はありません。

ハイグレードタイプ

JF-K22-D 4本入り

交換用浄水カートリッジ
 JF-K22-F 6本入り
 JF-K22-C 3本入り
 JF-K22-A 1本入り

15+2 高塩素除去
 物質除去

スタンダードタイプ

JF-K21-B 2本入り

交換用浄水カートリッジ
 JF-K21-C 3本入り
 JF-K21-A 1本入り

12 物質除去

エコミータイプ

JF-K20-B 2本入り

交換用浄水カートリッジ
 JF-K20-C 3本入り
 JF-K20-A 1本入り

5 物質除去

| どのような浄水カートリッジをお求めですか? | よりたくさんの物質を取り除きたい | スタンダードなカートリッジを使いたい | 価格を重視したい |
|-----------------------|---------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| ご家族の人数は、何人ですか? | ハイグレードタイプ 15+2 高塩素除去 物質除去 | スタンダードタイプ 12 物質除去 | エコミータイプ 5 物質除去 |
| 5人以上 | × 6本 JF-K12-FまたはJF-K22-F | × 3本 JF-K11-CまたはJF-K21-C | × 3本 JF-K10-CまたはJF-K20-C |
| 3~4人 | × 4本 JF-K12-DまたはJF-K22-D | × 2本 JF-K11-BまたはJF-K21-B | × 2本 JF-K10-BまたはJF-K20-B |
| 1~2人 | × 3本 JF-K12-CまたはJF-K22-C | × 1本 JF-K11-AまたはJF-K21-A (8ヵ月毎に交換) | × 1本 JF-K10-AまたはJF-K20-A (8ヵ月毎に交換) |

■ 表組内の交換用浄水カートリッジの本数は1年間に必要な本数です。

■ JF-K10シリーズとJF-K20、JF-20シリーズは互換性がないので、ご注意ください。各シリーズのハイグレードタイプ、スタンダードタイプ、エコミータイプは互換性があります。

大切なお知らせ

LIXILは2023年4月から、交換用浄水カートリッジの販売をLIXILストアに切り替えます。

【LIXILストア】

- インターネット 受付時間:24時間 <https://store.lixil.co.jp/cartridge/>
- 電話 ☎:0120-1946-01 受付時間:9:00~17:00(月~金)
※土・日・祝日、年末年始、夏季休暇、ゴールデンウィークを除く



ワンホールタイプ

シングルレバー混合水栓



RSF-542YA 
オープン価格

RSF-542YNA  
オープン価格
[梱包] W430×D280×H80mm
[質量] 1.9kg

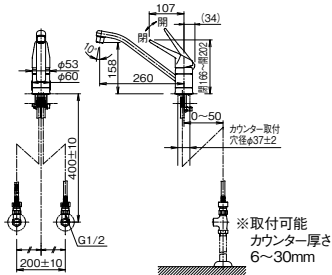
   
約17%節水 約24%省エネ

エコハンドル

泡沫



お掃除楽々台座

上面施工



シングルレバー混合水栓



RSF-841Y 
オープン価格  逆止弁

RSF-841YN  
オープン価格
[梱包] W442×D290×H82mm
[質量] 1.4kg

   
約17%節水 約24%省エネ

エコハンドル

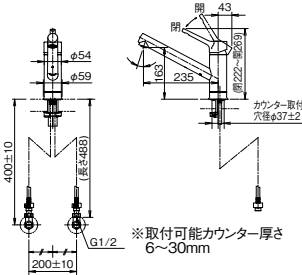
泡沫

お掃除楽々台座

抗菌ハンドル



上面施工

取替浄水スパウト



シングルレバー混合水栓



RSF-842Y 
オープン価格  逆止弁

RSF-842YN  
オープン価格
[梱包] W442×D290×H82mm
[質量] 1.4kg

   
約17%節水 約24%省エネ

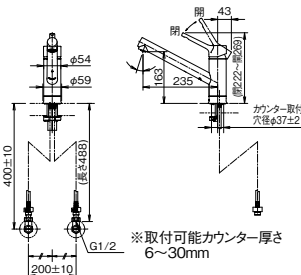
エコハンドル

泡沫

お掃除楽々台座



上面施工

取替浄水スパウト



マルチワンホール水栓



RSF-843Y 
オープン価格  逆止弁

RSF-843YN  
オープン価格
[梱包] W442×D290×H82mm
[質量] 1.4kg

   
約17%節水 約24%省エネ

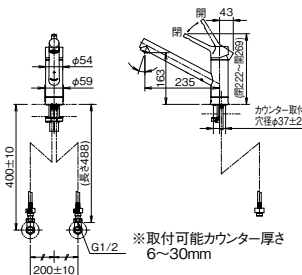
エコハンドル

泡沫

上面施工

取替アダプター付

取替浄水スパウト



ハンドシャワー付 シングルレバー混合水栓



RSF-832Y 
オープン価格  逆止弁

RSF-832YN  
オープン価格  逆止弁
[梱包] W240×D525×H85mm
[質量] 3.1kg

   
約17%節水 約24%省エネ

エコハンドル

整流&スポット
微細シャワー

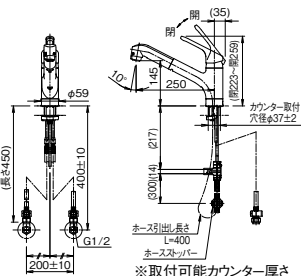
シャワー切替

ハンドシャワー

お掃除楽々台座

抗菌ハンドル

上面施工



ハンドシャワー付 シングルレバー混合水栓



RSF-833Y 
オープン価格  逆止弁

RSF-833YN  
オープン価格  逆止弁
[梱包] W240×D525×H85mm
[質量] 3.1kg

   
約17%節水 約24%省エネ

エコハンドル

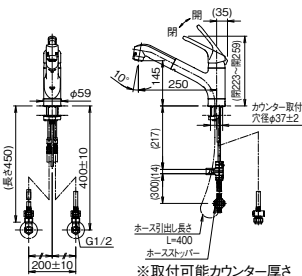
整流&スポット
微細シャワー

シャワー切替

ハンドシャワー

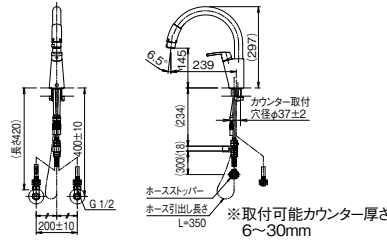
お掃除楽々台座

上面施工



ワンホールタイプ・ツーホールタイプ

ハンドシャワー付 シングルレバー混合水栓



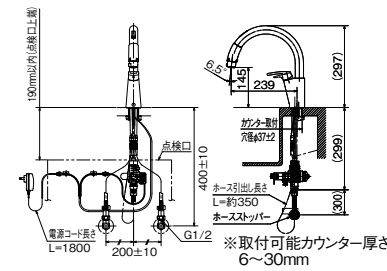
RSF-831Y
 オープン価格 逆止弁

RSF-831YN
 オープン価格 逆止弁
 [梱包] W685×D295×H110mm
 [質量] 5.5kg

節湯 C1 節湯 B 約17% 節水 約24% 省エネ

- エコハンドル
- 整流&スポット 微細シャワー
- シャワー切替
- ハンドシャワー
- 上面施工

ハンドシャワー付 タッチレス水栓



RSF-671A
 オープン価格 逆止弁

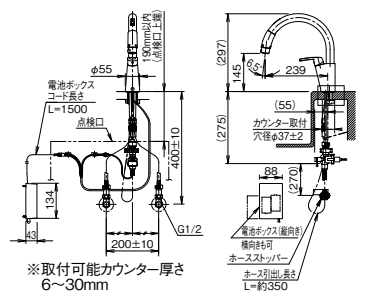
RSF-671NA
 オープン価格 逆止弁
 [梱包] W680×D295×H110mm
 [質量] 5.5kg

節湯 A1 節湯 AB 約24% 節水 約31% 省エネ

- 整流&スポット 微細シャワー
- シャワー切替
- ハンドシャワー
- 金属ハンドル
- 上面施工
- タッチレス

電源が必要になります。

ハンドシャワー付 タッチレス混合水栓



RSF-672A
 オープン価格 逆止弁

RSF-672NA
 オープン価格 逆止弁
 [梱包] W680×D295×H110mm
 [質量] 5.5kg

節湯 A1 節湯 AB 約24% 節水 約31% 省エネ

- 整流&スポット 微細シャワー
- シャワー切替
- ハンドシャワー
- 金属ハンドル
- 乾電池式
- 上面施工
- タッチレス

快適に使用して、シンクも水栓まわりもすっきりキレイ



手をかざすだけで水が出るので、手が汚れていても安心です。

グースネックスタイル

従来の水栓に比べて懐が深く大きな鍋もラクに洗うことができます。

商品紹介を動画でチェック



コンセントがなくても設置可能 ※RSF-672A、RSF-672NAのみ



電気工事なしでタッチレス水栓に交換できます。



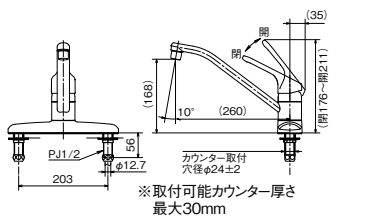
アルカリ乾電池 単1形同梱(2本)

※電池寿命は、水栓の使い方や頻度、設置環境により、多少前後します。



交換お知らせ機能付

シングルレバー混合水栓



RSF-551
 オープン価格

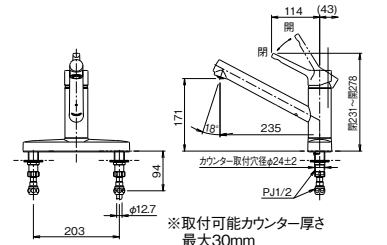
RSF-551N
 オープン価格
 [梱包] W320×D455×H110mm
 [質量] 2.5kg

※締付工具はKG-1またはKG-2を使用(別売)。

節湯 B

- 泡沫

シングルレバー混合水栓



RSF-851Y
 オープン価格 逆止弁

RSF-851YN
 オープン価格
 [梱包] W340×D455×H130mm
 [質量] 1.7kg

※締付工具はKG-1またはKG-2を使用(別売)。

節湯 C1 節湯 B 約17% 節水 約24% 省エネ

- エコハンドル
- 泡沫
- 取替浄水スパウト

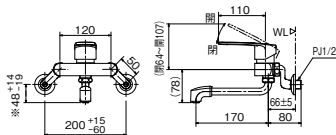
壁付タイプ

シングルレバー混合水栓



RSF-861 (JIS)
 オープン価格
 ※一般地・寒冷地共用品
 [梱包] W226×D155×H105mm
 [質量] 1.5kg

- 整流
- 金属ハンドル
- 断熱キャップ



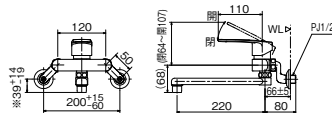
※印寸法は配管ピッチ(P)が最大~最小の場合を(標準寸法 最大 最小)で示しています。

シングルレバー混合水栓



RSF-862Y (JIS)
 オープン価格
 ※一般地・寒冷地共用品
 [梱包] W265×D155×H105mm
 [質量] 1.7kg

- 節湯 C1
- 節湯 B
- 約17% 節水
- 約24% 省エネ
- エコハンドル
- 泡沫
- 金属ハンドル



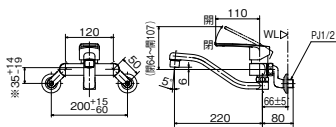
※印寸法は配管ピッチ(P)が最大~最小の場合を(標準寸法 最大 最小)で示しています。

シングルレバー混合水栓



RSF-863Y (JIS)
 オープン価格
RSF-863YN (JIS)
 オープン価格
 [梱包] W265×D155×H105mm
 [質量] 1.7kg

- 節湯 C1
- 節湯 B
- 約17% 節水
- 約24% 省エネ
- エコハンドル
- 泡沫
- 金属ハンドル



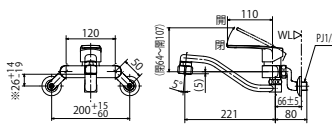
※印寸法は配管ピッチ(P)が最大~最小の場合を(標準寸法 最大 最小)で示しています。

シングルレバー混合水栓



RSF-863YB (JIS)
 オープン価格
RSF-863YBN (JIS)
 オープン価格
 [梱包] W265×D155×H105mm
 [質量] 1.7kg

- 節湯 C1
- 節湯 B
- 約17% 節水
- 約24% 省エネ
- エコハンドル
- 整流&スポット 微細シャワー
- シャワー切替
- 金属ハンドル



※印寸法は配管ピッチ(P)が最大~最小の場合を(標準寸法 最大 最小)で示しています。

浴室用水栓金具

BATH ROOM

エコフルシャワー エコフルシャワー

エコフルシャワー **約35%節水** **約35%省エネ**

節湯性能と浴び心地のよさを両立させました。



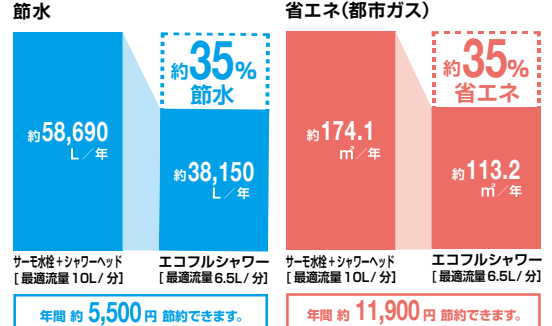
【羽根車】
羽根車がシャワー穴の半分をふさぎながら高速回転

節湯効果の高いエコフルスプレー吐水
羽根車がシャワー穴の半分をふさぎながら高速回転。シャワー内の圧力を増幅させ、勢いのあるシャワーを吐水することで、従来のシャワーと比較すると約35%(当社比)の節湯効果を実現しました。

浴び心地のよいシャワー
シャワー内の圧力を増幅させることにより、勢いを保ちつつ一粒一粒のシャワーの大粒化を実現。心地よく肌触りもよいシャワー感が得られます。

詳しくは動画をチェック!

概要紹介



【試算条件】(国研)建築研究所「平成28年省エネルギー基準に準拠したエネルギー消費性能の評価に関する技術情報(住宅)」における、「東京・4人世帯」の条件にて算出。
【引用元】(国研)建築研究所「平成28年省エネルギー基準に準拠したエネルギー消費性能の評価に関する技術情報(住宅)」および自社基準[単価]P.21参照。

スイッチシャワー

スイッチシャワー **約48%節水** **約48%省エネ**

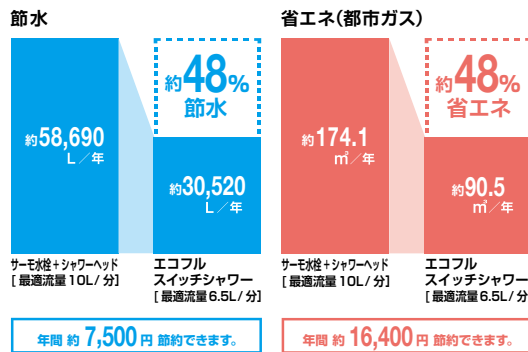
吐水/止水の切替が手元で操作できます。エコフルシャワー搭載で省エネ性も抜群。

手元操作で便利さもアップ



片手で操作できるので、子どもの体を洗ったり、お風呂掃除に便利です。

節湯効果に優れています



【試算条件】(国研)建築研究所「平成28年省エネルギー基準に準拠したエネルギー消費性能の評価に関する技術情報(住宅)」における、「東京・4人世帯」の条件にて算出。
【引用元】(国研)建築研究所「平成28年省エネルギー基準に準拠したエネルギー消費性能の評価に関する技術情報(住宅)」および自社基準[単価]P.21参照。

多機能シャワー

多機能シャワー

あったか ミスト吐水



霧状の吐水を広範囲吐水。体全体を包み込み、効果的に体を温めます。

快適 マッサージ吐水



強力水流を断続的に吐水。心地よいマッサージ感が得られます。

節湯 エコフルスプレー吐水



大粒で勢いのあるシャワーを断続的に吐水し、快適な浴び心地と節湯を両立。

広角吐水であたたか

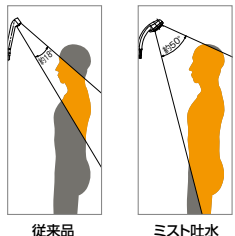
広範囲に吐水し、体全体を包み込むので、効果的に体を温めます。

マイナスイオンもたっぷり

マイナスイオンが、従来品の約4倍とたっぷり発生します。

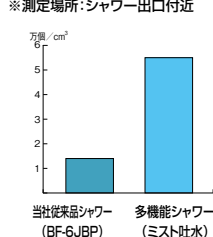
ミスト吐水は汚れた皮脂を効果的に除去します。皮脂は長時間、皮膚上に留まると酸化し、汗やホコリと混じり合って肌の刺激物となります。ミスト吐水では、小さな水滴で密度の高いシャワーが皮膚にまんべんなく当たり汚れた皮脂を浮き上がらせます。そのため従来のシャワーに比べて汚れた皮脂を効果的に洗い流すことができます。

ミストの吐水範囲の比較

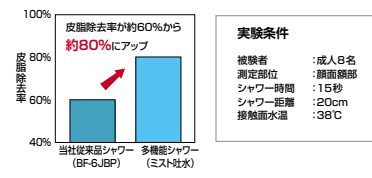


マイナスイオン発生数の比較

(当社実験データ)
※測定場所:シャワー出口付近



シャワーヘッド皮脂除去率の比較 (当社実験データ)



実験条件
被験者 : 成人8名
測定部位 : 顔面額部
シャワー時間 : 15秒
シャワー距離 : 20cm
接触面水温 : 38℃

安心・便利な機能を搭載

本体昇温防止機能 **昇温防止**

長くお湯を出しても水栓本体が熱くならないので、うっかり触れても安心です。



ソフトサーモ **ソフトサーモ**

一時止水後の再吐水したときに起こるお湯の温度変化を低減するので、安心して使えます。



定量止水機能 **定量止水**

設定湯量に合わせて自動的に止水。手間がかからずお湯の無駄も防ぎます。

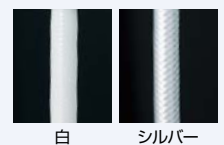


断熱キャップ **断熱キャップ**

キャップ部は熱くなりませんので、安心して吐水口の向きを変えられます。

防カビホース **防カビホース**

シャワーホースは防カビ仕様(樹脂製)。面倒なお掃除がラクになります。



抗菌ハンドル **抗菌ハンドル**

ハンドルの樹脂部分は汚れにくくお手入れしやすい抗菌仕様。

エコアクアシャワー



エコアクアシャワー

約35%
節水

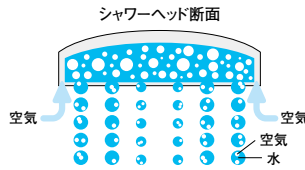
約35%
省エネ

大判のシャワーヘッドと空気を含んだ大粒の水滴で浴び心地のよさを向上、さらに節湯性能も両立させました。

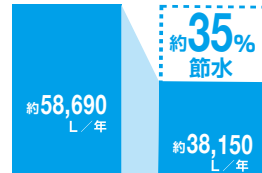


両立の工夫

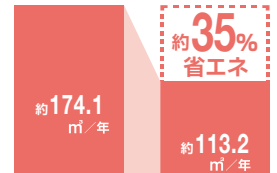
散水板の穴の大きさや位置の工夫と、水滴にたっぷりの空気を含ませることで、ボリュームのある浴び心地と節水の両立を実現しました。



節水



省エネ(都市ガス)



年間約 5,500円 節約できます。

年間約 11,900円 節約できます。

【試算条件】(国研)建築研究所「平成28年省エネルギー基準に準拠したエネルギー消費性能の評価に関する技術情報(住宅)」における、「東京・4人世帯」の条件にて算出。【引用元】(国研)建築研究所「平成28年省エネルギー基準に準拠したエネルギー消費性能の評価に関する技術情報(住宅)」および自社基準【単価】P.21参照。

スイッチシャワー

ワンタッチで吐水/止水の切替が簡単に操作できます。

スイッチシャワー

約48%
節水

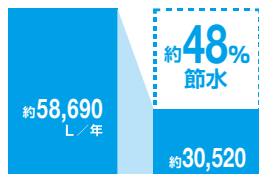
約48%
省エネ

吐水・止水切り替え易さをアップ



節湯効果に優れています

節水



省エネ(都市ガス)



年間約 7,500円 節約できます。

年間約 16,400円 節約できます。



【試算条件】(国研)建築研究所「平成28年省エネルギー基準に準拠したエネルギー消費性能の評価に関する技術情報(住宅)」における、「東京・4人世帯」の条件にて算出。【引用元】(国研)建築研究所「平成28年省エネルギー基準に準拠したエネルギー消費性能の評価に関する技術情報(住宅)」および自社基準【単価】P.21参照。

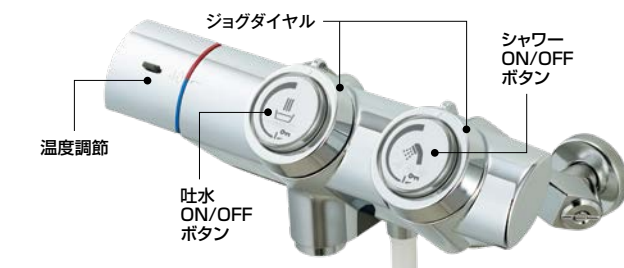
プッシュ水栓

プッシュ水栓

プッシュ操作

約48%
節水

約48%
省エネ



「押す」・「回す」だけのラクラク操作

ON/OFFボタンを軽く押すだけで、温水を出したり、止めたりできます。シャワーと吐水のボタンを分けたので、間違えてシャワーがかかるような誤操作も防げます。

ジョグダイヤル

ジョグダイヤルだから、簡単に細かい流量の調節ができます。

ロック機構付

シャワーボタンと吐水ボタンには、それぞれロック機構が付いているので、お掃除のときや小さなお子さまが誤ってさわってしまっても安心です。

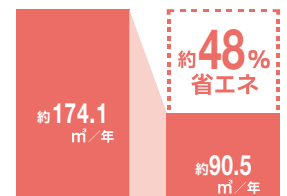
しっかりエコ

プッシュ操作でカンタンに吐水・止水ができるため、従来品に比べて48%の節水、省エネが可能です。

節水



省エネ(都市ガス)



年間約 7,500円 節約できます。

年間約 16,400円 節約できます。

【試算条件】(国研)建築研究所「平成28年省エネルギー基準に準拠したエネルギー消費性能の評価に関する技術情報(住宅)」における、「東京・4人世帯」の条件にて算出。【引用元】(国研)建築研究所「平成28年省エネルギー基準に準拠したエネルギー消費性能の評価に関する技術情報(住宅)」および自社基準【単価】P.21参照。

浴室用水栓金具一覧

サーモスタット

2ハンドル



| | | 〈壁付〉浴槽・洗い場兼用 | | | |
|-----------|-------------|--------------|---------|---------|----------|
| | | サーモスタット | | | |
| 商品写真 | シャワーヘッドは別売り | | | | |
| 品番(代表機種)※ | | RBF-910 | RBF-911 | RBF-912 | RBF-912E |
| 掲載ページ | | P.16 | | | |
| 節湯 | | — | | | |
| 機能 | 昇温防止 | ● | ● | ● | ● |
| | ソフトサーモ | ● | ● | ● | ● |
| | 断熱キャップ | ● | ● | | |
| | 抗菌ハンドル | ● | ● | | |
| | 防カビホース色 | | 白 | | |
| シャワー仕様 | シャワーヘッド | — | | | |
| | エコアクアシャワー | | | | ● |
| | エコフルシャワー | | ● | ● | |
| | 多機能シャワー | | | | |
| | スイッチシャワー | | | | |

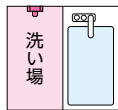
| | | 〈壁付〉浴槽・洗い場兼用 | | 〈壁付〉洗い場専用 |
|-----------|-----------|--------------|----------|-----------|
| | | サーモスタット | 2ハンドル | サーモスタット |
| 商品写真 | | | 定量止水 | 一時止水 |
| 品番(代表機種)※ | | RBF-916W | RBF-107 | RBF-892 |
| 掲載ページ | | P.17 | | P.18 |
| 節湯 | | | | |
| 機能 | 昇温防止 | ● | ● | ● |
| | ソフトサーモ | ● | ● | ● |
| | 断熱キャップ | | ● | |
| | 抗菌ハンドル | | ● | ● |
| | 防カビホース色 | シルバー | 白 | |
| シャワー仕様 | シャワーヘッド | | | |
| | エコアクアシャワー | | | ● |
| | エコフルシャワー | ● | | |
| | 多機能シャワー | ● | | |
| | スイッチシャワー | ● | | |

詳細はP.21をご参照ください。 ※ 寒冷地仕様の品番は各水栓の掲載ページでご確認ください。

水栓取付け位置















浴槽・洗い場兼用タイプ



洗い場専用タイプ

〈壁付〉浴槽・洗い場兼用










サーモスタット

| | | | |
|---|---|---|---|
|  |  |  |  |
| RBF-912EW | RBF-914E | RBF-914EW | RBF-916 |
| P.16 | | P.17 | |
|  |  |  |  |
| ● | ● | ● | ● |
| ● | ● | ● | ● |
| シルバー | | | |
|  |  |  |  |
| ● | ● | ● | ● |
| | | | ● |
| | | | ● |
| ● | | ● | |

〈壁付〉洗い場専用

〈デッキ〉浴槽・洗い場兼用

サーモスタット


| | | |
|---|---|---|
|  |  |  |
| RBF-913EW | RBF-815 | RBF-822 |
| | プッシュ操作 | |
| P.18 | | |
|  |  |  |
| ● | ● | ● |
| ● | ● | ● |
| シルバー | | |
|  |  |  |
| ● | ● | ● |
| | | |
| | | |
| ● | | |

浴槽・洗い場兼用タイプ

サーモスタット付シャワーバス水栓 **新 9**



シャワーヘッドは別売り

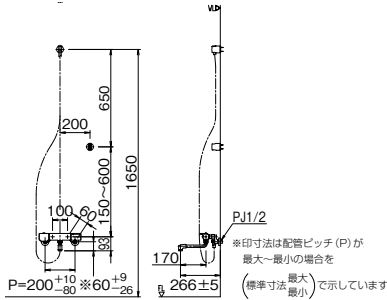
RBF-910 

オープン価格 逆止弁

RBF-910N 

オープン価格 逆止弁

[梱包] W345×D220×H125mm
[質量] 2.4kg



昇温防止

ソフトサーモ

断熱キャップ

抗菌ハンドル

防カビホース白

サーモスタット付シャワーバス水栓



エコフルシャワー

RBF-911 

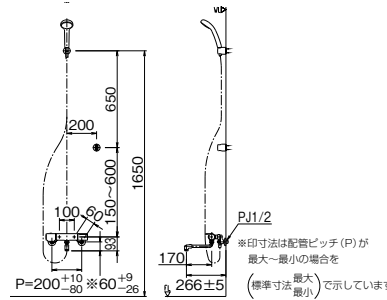
オープン価格 逆止弁

RBF-911N 

オープン価格 逆止弁

[梱包] W345×D220×H125mm
[質量] 2.7kg

節湯B1 節湯B 約35%節水 約35%省エネ



昇温防止

ソフトサーモ

断熱キャップ

抗菌ハンドル


防カビホース白

エコフルシャワー

サーモスタット付シャワーバス水栓



エコフルシャワー

RBF-912 

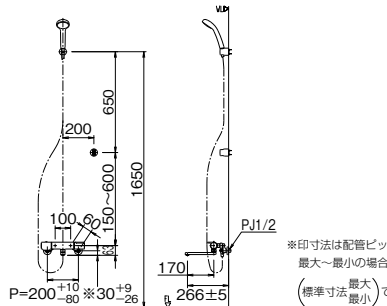
オープン価格 逆止弁

RBF-912N 

オープン価格 逆止弁

[梱包] W345×D220×H125mm
[質量] 2.7kg

節湯B1 節湯B 約35%節水 約35%省エネ



昇温防止

ソフトサーモ

防カビホース白

エコフルシャワー

サーモスタット付シャワーバス水栓



エコアクアシャワー

RBF-912E 

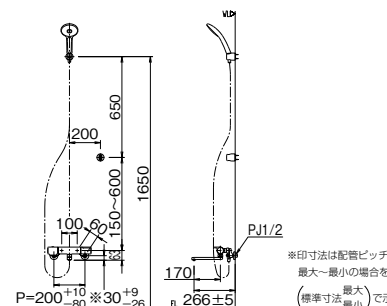
オープン価格 逆止弁

RBF-912NE 

オープン価格 逆止弁

[梱包] W345×D220×H155mm
[質量] 3.3kg

節湯B1 節湯B 約35%節水 約35%省エネ



昇温防止

ソフトサーモ

防カビホース白

エコアクアシャワー

サーモスタット付シャワーバス水栓



エコアクアシャワー

RBF-912EW 

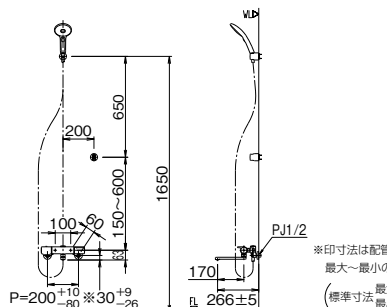
オープン価格 逆止弁

RBF-912NEW 

オープン価格 逆止弁

[梱包] W345×D220×H155mm
[質量] 3.3kg

節湯A1 節湯B1 節湯AB 約48%節水 約48%省エネ



昇温防止

ソフトサーモ

防カビホース白


エコアクアシャワー

スイッチシャワー

サーモスタット付シャワーバス水栓



エコアクアシャワー

RBF-914E 

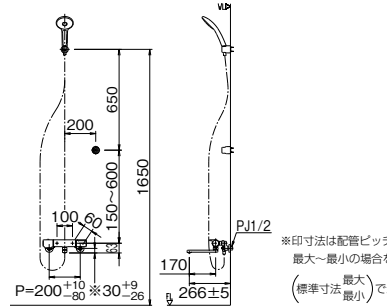
オープン価格 逆止弁

RBF-914NE 

オープン価格 逆止弁

[梱包] W345×D220×H155mm
[質量] 3.3kg

節湯B1 節湯B 約35%節水 約35%省エネ



昇温防止

ソフトサーモ

防カビホースシルバー

エコアクアシャワー

浴槽・洗い場兼用タイプ

サーモスタット付シャワーバス水栓



RBF-914EW (JIS)
オープン価格 逆止弁

RBF-914NEW (JIS)
オープン価格 逆止弁
[梱包] W345×D220×H155mm
[質量] 3.3kg

節湯 A1 節湯 B1 節湯 AB 約48%節水 約48%省エネ

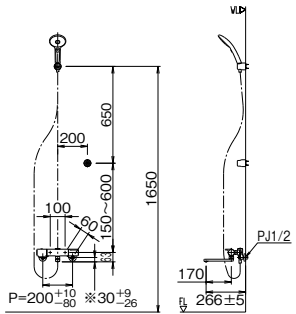
昇温防止

ソフトサーモ

防カビホースシルバー

エコアクアシャワー

スイッチシャワー



※印寸法は配管ピッチ(P)が最大～最小の場合を(標準寸法 最大 最小)で示しています。

サーモスタット付シャワーバス水栓



RBF-916 (JIS)
オープン価格 逆止弁

RBF-916N (JIS)
オープン価格 逆止弁
[梱包] W345×D220×H155mm
[質量] 3.3kg

節湯 B1 節湯 B 約35%節水 約35%省エネ

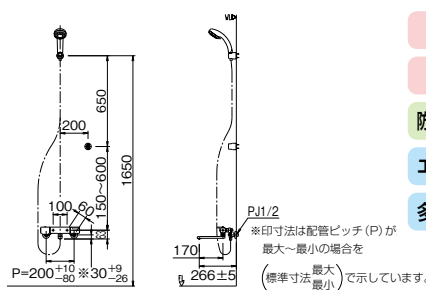
昇温防止

ソフトサーモ

防カビホースシルバー

エコフルシャワー

多機能シャワー



※印寸法は配管ピッチ(P)が最大～最小の場合を(標準寸法 最大 最小)で示しています。

サーモスタット付シャワーバス水栓



RBF-916W (JIS)
オープン価格 逆止弁

RBF-916NW (JIS)
オープン価格 逆止弁
[梱包] W345×D220×H155mm
[質量] 3.3kg

節湯 A1 節湯 B1 節湯 AB 約48%節水 約48%省エネ

昇温防止

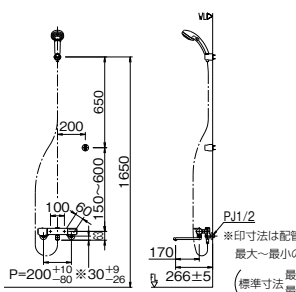
ソフトサーモ

防カビホースシルバー

エコフルシャワー

多機能シャワー

スイッチシャワー



※印寸法は配管ピッチ(P)が最大～最小の場合を(標準寸法 最大 最小)で示しています。

サーモスタット付シャワーバス水栓



RBF-107 (JIS)
オープン価格 逆止弁

RBF-107N (JIS)
オープン価格 逆止弁
[梱包] W330×D280×H190mm
[質量] 4.2kg

節湯 B1 節湯 B ※計算範囲:50~300L 吐水精度設定量の±20%

昇温防止

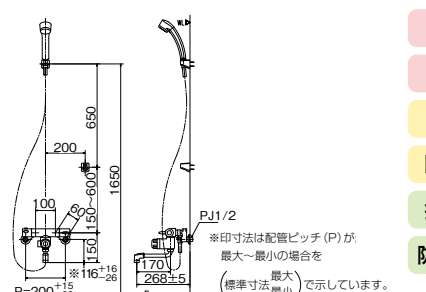
ソフトサーモ

定量止水

断熱キャップ

抗菌ハンドル

防カビホース 白



※印寸法は配管ピッチ(P)が最大～最小の場合を(標準寸法 最大 最小)で示しています。

2ハンドルシャワーバス水栓



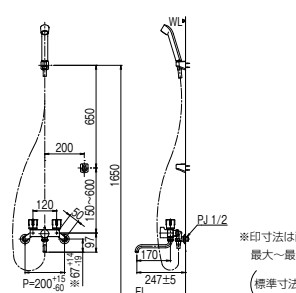
RBF-892 (JIS)
オープン価格 逆止弁

RBF-892N (JIS)
オープン価格 逆止弁
[梱包] W215×D340×H180mm
[質量] 2.1kg

一時止水

抗菌ハンドル

防カビホース 白





※印寸法は配管ピッチ(P)が最大～最小の場合を(標準寸法 最大 最小)で示しています。

洗い場専用タイプ

サーモスタット付シャワーバス水栓

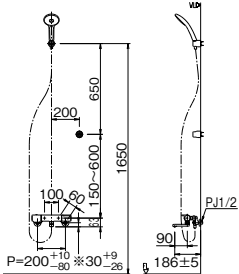


RBF-913E 
オープン価格 逆止弁

RBF-913NE 
オープン価格 逆止弁
[梱包] W345×D220×H155mm
[質量] 3.3kg

節湯A1 節湯B1 約35%節水 約35%省エネ

- 昇温防止
- ソフトサーモ
- 防カビホースシルバー
- エコアクアシャワー



※印寸法は配管ピッチ(P)が最大~最小の場合を(標準寸法 最大 最小)で示しています。

サーモスタット付シャワーバス水栓

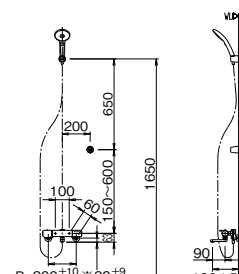


RBF-913EW 
オープン価格 逆止弁

RBF-913NEW 
オープン価格 逆止弁
[梱包] W345×D220×H155mm
[質量] 3.3kg

節湯A1 節湯B1 節湯AB 約48%節水 約48%省エネ


- 昇温防止
- ソフトサーモ
- 防カビホースシルバー
- エコアクアシャワー
- スイッチシャワー




※印寸法は配管ピッチ(P)が最大~最小の場合を(標準寸法 最大 最小)で示しています。

サーモスタット付シャワーバス水栓

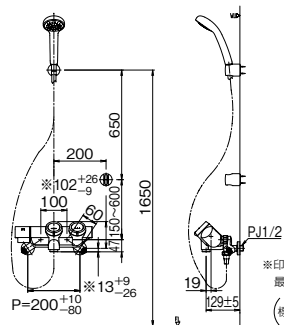


RBF-815 
オープン価格 逆止弁

RBF-815N 
オープン価格 逆止弁
[梱包] W360×D210×H270mm
[質量] 4.1kg

節湯A1 節湯B1 節湯AB 約48%節水 約48%省エネ

- プッシュ操作
- 昇温防止
- ソフトサーモ
- 防カビホース白
- エコフルシャワー



※印寸法は配管ピッチ(P)が最大~最小の場合を(標準寸法 最大 最小)で示しています。

ラクラク操作でかしこく省エネ

ON/OFFボタン

カンタン流量調節



押すだけ




回すだけ

浴槽・洗い場兼用タイプ

サーモスタット付シャワーバス水栓 デッキタイプ

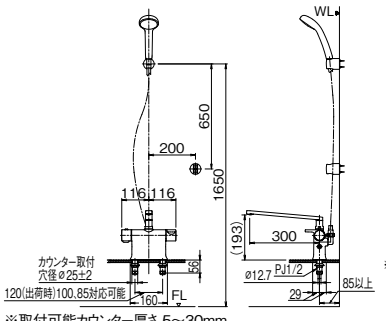


RBF-822 
オープン価格 逆止弁

RBF-822N 
オープン価格 逆止弁
[梱包] W400×D220×H145mm
[質量] 3.5kg

節湯B1 節湯B 約35%節水 約35%省エネ

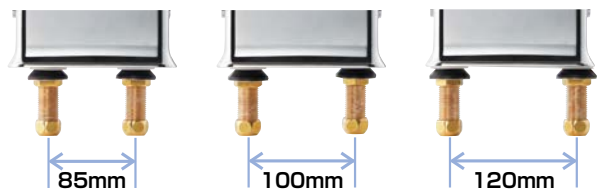
- 昇温防止
- ソフトサーモ
- 防カビホース白
- エコフルシャワー



※印寸法は配管ピッチ(P)が最大~最小の場合を(標準寸法 最大 最小)で示しています。

ピッチが可変なので1台で3種類の取付ピッチに対応

カウンターの取付ピッチに合わせて85・100・120mmの調整が可能です。



お掃除しやすいすっきり形状



台座がスカート状なので水栓下部のお掃除も簡単にできます。

BATH ROOM

洗面用水栓金具

POWDER ROOM

毎日使う洗面だからこそ、しっかりエコ、すっきりキレイ。

抗菌ハンドル

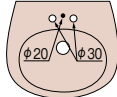
ハンドルの樹脂部分に抗菌ハンドルを採用しています。



水栓取付穴形状

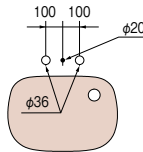
EC/センターセットタイプ

RLF-402
RLF-402N
RLF-403



※ポップアップ式は取付不可

FWP
RLF-681Y
RLF-681YN
RLF-682Y
RLF-682YN



エコハンドル



よく使う正面のハンドル位置で「水」を出す省エネ設計。お湯を無意識に使うことがないため、無駄な給湯エネルギーを使いません。従来品と比較して約20%節水、約27%（当社比）の省エネ効果が期待でき、光熱費節約やCO₂削減につながります。



シングルレバー混合水栓



RLF-402 (JIS)
オープン価格 [ゴム栓式]

RLF-402N (JIS)
オープン価格

[梱包] W220×D180×H240mm
[質量] 1.6kg

※締付工具はKG-1またはKG-2を使用(別売)。

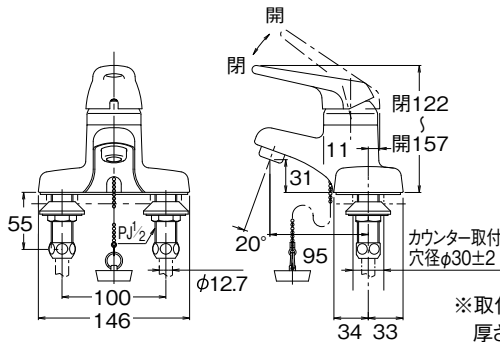
シングルレバー混合水栓



RLF-403 (JIS)
オープン価格 [ゴム栓式]

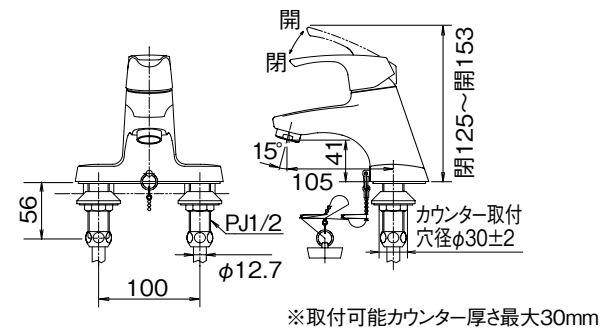
※一般地・寒冷地共用品
[梱包] W170×D200×H240mm
[質量] 2.5kg

※締付工具はKG-1またはKG-2を使用(別売)。



抗菌ハンドル

※取付可能カウンター厚さ最大30mm



※取付可能カウンター厚さ最大30mm

ホース引出式シングルレバー混合水栓



RLF-681Y (JIS)
オープン価格 [逆止弁]

RLF-681YN (JIS)
オープン価格 [逆止弁]

[梱包] W240×D530×H85mm
[質量] 1.8kg

※止水栓はドライバー式をご使用ください。

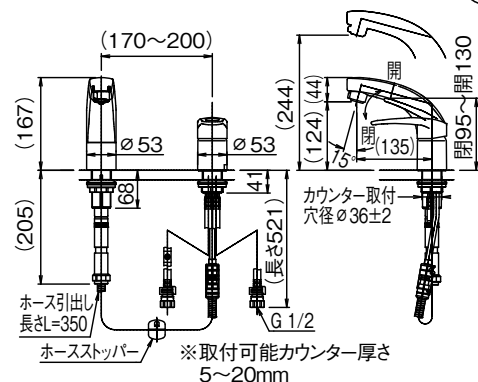


RLF-682Y (JIS)
オープン価格 [逆止弁]

RLF-682YN (JIS)
オープン価格 [逆止弁]

[梱包] W240×D530×H85mm
[質量] 1.9kg

※止水栓はドライバー式をご使用ください。



水受けタンク

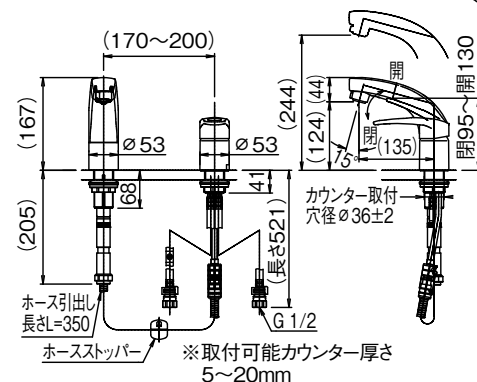
BB-H2
寸法:309×110×140
※水受けタンクが別途必要です。

エコハンドル

整流&微細シャワー

抗菌ハンドル

ハンドシャワー



水受けタンク

BB-H2
寸法:309×110×140
※水受けタンクが別途必要です。

エコハンドル




















整流&微細シャワー

ハンドシャワー

❄️ 寒冷地用 (JIS) 日本産業規格認証品 [逆止弁] 逆止弁付商品 (節湯) (節水) (省エネ) 詳細はP.21をご参照ください。

🏆 グッドデザイン賞 世界でも有数の規模と実績を誇る、日本で唯一の総合的なデザイン賞です。











キッチン用水栓金具 KITCHEN

| | | | |
|----------------------------------|---|---|--|
| シングルレバー 混合水栓 |  | RSF-542YA オープン価格 JIS 4 989236 415764 | RSF-542YNA オープン価格 JIS 4 989236 415771 |
| シングルレバー 混合水栓 |  | RSF-841Y オープン価格 JIS 4 989236 389065 | RSF-841YN オープン価格 JIS 4 989236 389072 |
| シングルレバー 混合水栓 |  | RSF-842Y オープン価格 JIS 4 989236 389041 | RSF-842YN オープン価格 JIS 4 989236 389058 |
| マルチワンホール 水栓 |  | RSF-843Y オープン価格 JIS 4 989236 390436 | RSF-843YN オープン価格 JIS 4 989236 390443 |
| ハンドシャワー付 シングルレバー 混合水栓 |  | RSF-832Y オープン価格 JIS 4 989236 391730 | RSF-832YN オープン価格 JIS 4 989236 391747 |
| ハンドシャワー付 シングルレバー 混合水栓 |  | RSF-833Y オープン価格 JIS 4 989236 391754 | RSF-833YN オープン価格 JIS 4 989236 391761 |
| ハンドシャワー付 シングルレバー 混合水栓 |  | RSF-831Y オープン価格 JIS 4 989236 390474 | RSF-831YN オープン価格 JIS 4 989236 390481 |
| ハンドシャワー付 タッチレス水栓 |  | RSF-671A オープン価格 JIS 4 989236 448168 | RSF-671NA オープン価格 JIS 4 989236 448175 |
| ハンドシャワー付 タッチレス水栓 |  | RSF-672A オープン価格 JIS 4 989236 448182 | RSF-672NA オープン価格 JIS 4 989236 448199 |
| ハンドシャワー付 浄水器内蔵 シングルレバー混合水栓 |  | RJF-771YA オープン価格 JIS 4 989236 444528 | RJF-771YNA オープン価格 JIS 4 989236 444535 |
| 浄水器内蔵 シングルレバー混合水栓 |  | RJF-871Y オープン価格 JIS 4 989236 389126 | RJF-871YN オープン価格 JIS 4 989236 389133 |
| ハンドシャワー付 浄水器内蔵 シングルレバー混合水栓 |  | RJF-971Y オープン価格 JIS 4 989236 413081 | RJF-971YN オープン価格 JIS 4 989236 413098 |
| シングルレバー 混合水栓 |  | RSF-861 オープン価格 JIS 4 989236 373644 | ※一般地・寒冷地共用品 |
| シングルレバー 混合水栓 |  | RSF-862Y オープン価格 JIS 4 989236 373668 | ※一般地・寒冷地共用品 |
| シングルレバー 混合水栓 |  | RSF-863Y オープン価格 JIS 4 989236 373682 | RSF-863YN オープン価格 JIS 4 989236 373699 |
| シングルレバー混合水栓 |  | RSF-863YB オープン価格 JIS 4 989236 373729 | RSF-863YBN オープン価格 JIS 4 989236 373736 |
| ハンドシャワー付 浄水器内蔵 シングルレバー混合水栓 |  | RJF-865Y オープン価格 JIS 4 989236 388976 | RJF-865YN オープン価格 JIS 4 989236 388983 |
| シングルレバー 混合水栓 |  | RSF-551 オープン価格 JIS 4 989236 338803 | RSF-551N オープン価格 JIS 4 989236 338810 |
| シングルレバー 混合水栓 |  | RSF-851Y オープン価格 JIS 4 989236 410158 | RSF-851YN オープン価格 JIS 4 989236 410172 |
| 浄水器内蔵 シングルレバー混合水栓 |  | RJF-872Y オープン価格 JIS 4 989236 410196 | RJF-872YN オープン価格 JIS 4 989236 410219 |

浴室用水栓金具 BATH ROOM

| | | | |
|----------------------|---|---|--|
| サーモスタット付 シャワーバス水栓 |  | RBF-910 オープン価格 JIS 4 989236 471890 | RBF-910N オープン価格 JIS 4 989236 471906 |
| サーモスタット付 シャワーバス水栓 |  | RBF-911 オープン価格 JIS 4 989236 447192 | RBF-911N オープン価格 JIS 4 989236 447208 |
| サーモスタット付 シャワーバス水栓 |  | RBF-912 オープン価格 JIS 4 989236 447116 | RBF-912N オープン価格 JIS 4 989236 447123 |
| サーモスタット付 シャワーバス水栓 |  | RBF-912E オープン価格 JIS 4 989236 447093 | RBF-912NE オープン価格 JIS 4 989236 447109 |
| サーモスタット付 シャワーバス水栓 |  | RBF-912EW オープン価格 JIS 4 989236 447079 | RBF-912NEW オープン価格 JIS 4 989236 447086 |

浴室用水栓金具 BATH ROOM

| | | | |
|--------------------------------|---|---|--|
| サーモスタット付 シャワーバス水栓 |  | RBF-914E オープン価格 JIS 4 989236 447031 | RBF-914NE オープン価格 JIS 4 989236 447048 |
| サーモスタット付 シャワーバス水栓 |  | RBF-914EW オープン価格 JIS 4 989236 446997 | RBF-914NEW オープン価格 JIS 4 989236 447000 |
| サーモスタット付 シャワーバス水栓 |  | RBF-916 オープン価格 JIS 4 989236 446973 | RBF-916N オープン価格 JIS 4 989236 446980 |
| サーモスタット付 シャワーバス水栓 |  | RBF-916W オープン価格 JIS 4 989236 446959 | RBF-916NW オープン価格 JIS 4 989236 446966 |
| サーモスタット付 シャワーバス水栓 |  | RBF-107 オープン価格 JIS 4 989236 333174 | RBF-107N オープン価格 JIS 4 989236 333181 |
| 2ハンドル シャワーバス水栓 |  | RBF-892 オープン価格 JIS 4 989236 405215 | RBF-892N オープン価格 JIS 4 989236 405222 |
| サーモスタット付 シャワーバス水栓 |  | RBF-913E オープン価格 JIS 4 989236 447055 | RBF-913NE オープン価格 JIS 4 989236 447062 |
| サーモスタット付 シャワーバス水栓 |  | RBF-913EW オープン価格 JIS 4 989236 447017 | RBF-913NEW オープン価格 JIS 4 989236 447024 |
| サーモスタット付 シャワーバス水栓 |  | RBF-815 オープン価格 JIS 4 989236 386705 | RBF-815N オープン価格 JIS 4 989236 386712 |
| サーモスタット付 シャワーバス水栓 デッキタイプ |  | RBF-822 オープン価格 JIS 4 989236 413241 | RBF-822N オープン価格 JIS 4 989236 413258 |

洗面用水栓金具 POWDER ROOM

| | | | |
|-----------------------|---|--|---|
| シングルレバー 混合水栓 |  | RLF-402 オープン価格 JIS 4 989236 333457 | RLF-402N オープン価格 JIS 4 989236 333464 |
| シングルレバー 混合水栓 |  | RLF-403 オープン価格 JIS 4 989236 333471 | ※一般地・寒冷地共用品 |
| ホース引出式 シングルレバー混合水栓 |  | RLF-681Y オープン価格 JIS 4 989236 344613 | RLF-681YN オープン価格 JIS 4 989236 344620 |
| ホース引出式 シングルレバー混合水栓 |  | RLF-682Y オープン価格 JIS 4 989236 373873 | RLF-682YN オープン価格 JIS 4 989236 373880 |

| | 基準名 | | | | 対象機種・対象機能 (削減率) | | | |
|------|--------------------------|--|------------------------|------------------------|---|--|---|-------------|
| | (一社)日本 バルブ工業会 自主基準 | 省エネ基準(エネルギー 消費性能基準)※注1 住宅事業建築主の 判断の基準 | 低炭素建築物認定基準※注1 | | 浴室用 シャワー水栓 | キッチン用 水栓 | 洗面器用 水栓 | |
| | | | 定量的評価項目 | 選択的 項目 | | | | |
| 節湯水栓 | 手元止水 | 節湯A | 節湯A1 | 節湯A1 | — | スイッチシャワー プッシュ水栓 (20%) | タッチレス水栓 (9%) | — |
| | 小流量吐水 | 節湯B | 節湯B1 (浴室用シャワー水栓のみ) | 節湯B1 (浴室用シャワー水栓のみ) | — | エコアクアシャワー エコフルシャワー (15%) スルーシャワー | スポット微細シャワー 微細シャワー (17%) 泡沫吐水 | — |
| | 水優先吐水 | — | 節湯C1 | 節湯C1 | — | — | エコハンドル エコセンサー (9%) | エコハンドル (9%) |
| | 上記の複合 | 節湯AB | 節湯A1 節湯B1 節湯A1 節湯C1 | 節湯A1 節湯B1 節湯A1 節湯C1 | — | A1・B1・AB (32%) | A1・AB (24%) C1・B (24%) A1・C1・AB (31%) | — |
| 節水水栓 | — | — | — | エコマーク 認定品 同等以上 | サーモスタット、シングルレバー、 セルフストップ、節水コマ、定量止水、 タッチレス水栓、スイッチシャワー、プッシュ水栓、等 | | | |

※ 節湯水栓の対象はシングルレバー湯水混合水栓、サーモスタット湯水混合水栓です。 ※ 2ハンドル湯水混合水栓は、他の形式に比べ湯温度調整が困難であるために無駄な湯水の消費が増えると考えられているため、節湯水栓の対象外とする。 ※ 本表に掲載されている情報は、2022年10月現在の情報であり、今後変更される場合があります。詳細は、公式HP: <https://biz-lxil.com/service/law/energy-saving/index.html> をご覧ください。 ※ エコフルシャワー・エコアクアシャワーの削減率は、自社基準で35%削減としています。 ※ 節湯C1の削減率は、地域によって異なりますが、東京が含まれる「地域6」の値を採用しております。 ※ 注1: 「省エネ基準」、「低炭素建築物認定基準」については、どちらも住宅部分の基準に関する記載となります。(非住宅部分の基準は異なります。)

■ 本カタログでは、節湯水栓の定義・基準を満たしている水栓の節湯効果は、その判定基準値で表しています。
年間水使用量・年間ガス使用量については、(国研)建築研究所「平成28年省エネルギー基準に準拠したエネルギー消費性能の評価に関する技術情報(住宅)」における、「東京・4人世帯」の条件にて算出し、上記基準を統合して削減量を試算しています。

水道・ガス料金について

■ 2022年7月調べによる日本国内の代表情報に基づき算出しています。地域、時期、契約条件等により異なります。参考としてお使いください。
■ 右記の単価に基づき算出した節約金額は、あくまでも目安でありご使用方法などにより異なります。

| | | | |
|--------|------|--------------------------|--------|
| 上下水道料金 | 住宅向け | 265円/m ³ (税込) | 東京都水道局 |
| 都市ガス料金 | 住宅向け | 196円/m ³ (税込) | 東京ガス |

※消費税率10%



地球環境のためにLIXILは
業界トップランナーとして
先進的な取組をしています。

株式会社 LIXIL

会社や商品についての情報のご確認は、LIXIL オフィシャルサイトまで

<https://www.lixil.co.jp/>

※ショールームの所在地、カタログの閲覧・請求、図面・CADデータなどの各種情報は、上記オフィシャルサイトからご確認ください。

商品についての技術的なお問い合わせは、お客さま相談センターまで

受付時間/平日 9:00～18:00 土・日・祝日 9:00～17:00(ゴールデンウィーク、夏期休暇、年末年始等を除く)

TEL. ☎ 0120-179-400 FAX. ☎ 0120-179-430

※携帯・PHS・IP電話等でつながらない場合は、下記番号をご利用ください。

TEL.0562-40-4050 FAX.0562-40-4053

※プラン・お見積り・サンプルのご用命は、支社・支店にご相談ください。

修理のご依頼は、LIXIL修理受付センターまで ※ゴールデンウィーク、夏期休暇、年末年始等は緊急時のみの修理対応となります。

■WEBサイトからの修理依頼はこちら



リクシル修理

<https://www.lixil.co.jp/support/>

■お電話からの修理依頼はこちら

受付時間/9:00～19:00

TEL. ☎ 0120-179-411

FAX. ☎ 0120-179-456

安全に関するご注意

ご使用前に「取扱説明書」をよくご覧の上、正しくお使いください。また、取付設置工事は「取付設置説明書・施工説明書」に従ってください。いずれの場合も、取り扱いを誤ると事故や故障の原因となります。

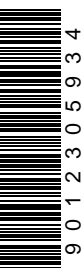
個人情報保護について

当社は、当社取扱商品のユーザーさまおよび流通業者さま等の個人情報を商品納入にあたって取得し、将来にわたる品質保証、メンテナンス、その他当社の「個人情報保護方針」に記載の目的のために利用させていただきます。個人情報の取り扱いについての詳細は、当社オフィシャルサイトの「個人情報保護方針」をご覧ください。

- 写真は印刷のため、実際の色と異なる場合がございます。現物またはサンプルなどにてご確認ください。
- 仕様・価格は予告なく変更する場合がありますので、ご了承ください。
- 本カタログ掲載内容および写真・図版の無断転載はかたくお断りします。

0211L23

せ-MT80-14



9 0 1 2 3 0 5 9 3 4