

oft 洗髪・洗面化粧台 オフト

間口750mm FTVH-755SY/MFTX-751YF

みんなが快適、しかもエコなスタンダード化粧台。
リフォームへの配慮もさらに充実しました。



06合成によるイメージ画像です。



カラーバリエーション

スタンダード



□ VP1W
扉：VP1 (674t)
洗面器：BM1 (717x74t)



□ VP1P
扉：VP1 (674t)
洗面器：LR8 (717x74t)

洗面器

ゆったり使える
陶器製大型洗面器

大型洗面器 スローブ形状 奥行き 500mm

ゴム栓
排水栓はゴム栓仕様です。(ヘアキャッチャー付)
※写真の排水栓は実際の仕様とは異なります。

水栓まわりに設けた約5°の傾斜が、水滴を残りにくくします。

広さも深さもたっぷりの大型洗面器は、洗顔・洗髪はもちろん、つけ置き洗いなども快適です。

水栓金具

掃除や水くみに便利なホース収納式

ホースを引き出して使えるので、水くみや洗面器の掃除などに便利です。

花瓶などの水入れも楽なりフトアップ機能

約70mmリフトアップするので、背の高いものへの水入れなどもラクラクです。

シングルレバー洗髪シャワー水栓 SF-500SY-MB4

ミラーキャビネット

1面鏡(蛍光灯照明) MFTX-751YF

リフォームアイテム

低設置版式 マルチトラップ
フレキホース仕様 スライド煤番
シングルレバー洗髪シャワー水栓

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 エコハンドル

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。

エコハンドルは、レバーハンドル正面の位置ではお湯が混合する位置はクリックで水が出ます。

省エネ(都市ガス)

従来品：約24.4 m³/年
エコハンドル：約17.1 m³/年
約30%省エネ

※標準条件[エネルギーの使用の合理化に関する建築主権及び特定建築物の所有者の判断の基準]における給湯量(東京、床面積120m²の住宅)から算出。[引用元]エネルギーの使用の合理化に関する建築主権及び特定建築物の所有者の判断の基準]および自社標準[国]上下水道：265円/m³(税込)、都市ガス：181円/m³(税込)

化粧台本体

よく使う小物と、バケツなど背の高いモノやストック品を分けて収納できます。

引出タイプ FTVH-755SY/VP1W

低ホルムアルデヒド最高等級

F☆☆☆☆

下地材を含むすべての木質系材料

建築基準法(シックハウス対策)が定めたホルムアルデヒド放射速度に関する基準の最高等級区分を満たす商品です。

※各写真・イラストはイメージです。見積り内容とは異なる場合がありますので、ご注意ください。

◆お問い合わせ
 ・商品によっては、改良などにより仕様、寸法、カラーなどに多少の変更が生じる場合がありますのでご了承ください。
 ・商品写真は印刷のため、実際と若干異なる場合がありますので、実際の商品見本をお確認ください。
 ・商品写真は多少のずれ、実際に光澤や小傷等を認める場合があります。若干のずれがないように取り扱っております。
 ・表示価格は、商品代のみメーカー希望小売価格で、送料・工事費、消費税、セット等属の小物など別途ご負担をお願いいたします。
 ・掲載内容及び写真・図面の無断転載はたくお断りします。(許容なく転載・流用した場合、損害賠償が発生します。)



AE336201813-01