



CG合成によるイメージ画像です。

■ 扉カラー ミドルグレード



■ カウンターカラー



キレイアップカウンター

バックガードがミラー下まであり洗面ボウルと一体成形になったキレイアップカウンター。つなぎ目などの凹凸がなく、飛び散った水滴をサッと拭き取れます。しかも洗面容量は16Lの大容量です。

キレイアップカウンター



※写真はイメージです。



バックガードまでの一体成形でお手入れ簡単。カウンターは仮置きスペースにピッタリ。奥行500mmとコンパクトなので動作スペースが広がります。 ※開口によりスペースが変わります。

即湯水栓

すぐにお湯が出て、ヒヤッとしない **即湯水栓**

寒い日や忙しい朝にもお湯待ちの時間が必要無いので、毎日快適に身支度ができます。

捨て水がなく経済的。

即湯水栓は、すぐにお湯が出るため捨て水が発生しません。

即湯水栓を設置しない場合、お湯を待つ間の捨て水は1日でペットボトル(500ml) **32本分!**

※試算条件: 家族4人が朝と晩にお湯を使用し、給湯配管長さが12mの場合の試算で16L/日です。



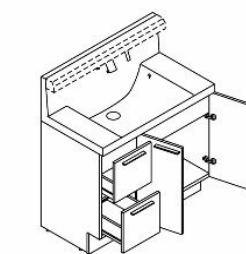
新てまなし排水口

フランジレスで、排水口の奥の凹凸がなく、お掃除カンタン。 **新てまなし排水口**



※写真はイメージです。

化粧台本体



引出タイプ
LCY1H-905JFY-A/LD2H

キレイアップ水栓

上から水が出るキレイアップ水栓は、水栓まわりに水がたまらないのでお掃除簡単です。

キレイアップ水栓



更に、手をかざすだけで水が自動で出るから、水栓はいつもキレイです。使わない時は自動で水がストップするので、水の出っぱなしを防止できます。

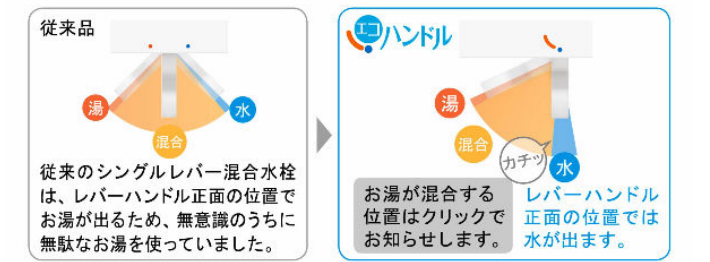
タッチレス水栓 ナビッシュ



手に泡が付いていても、自動で水が出るから水栓は汚れません。 歯磨き中の水の出っぱなしを防ぎます。

エコハンドル

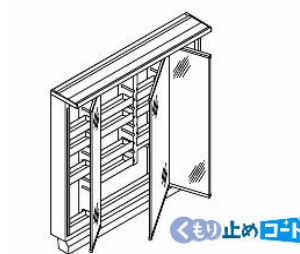
よく使う正面のハンドル位置で「水」を出す省エネ設計。



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。

お湯が混合するレバーハンドル正面の位置ではお湯が出ます。お湯が混合するレバーハンドル正面の位置では水が出ます。

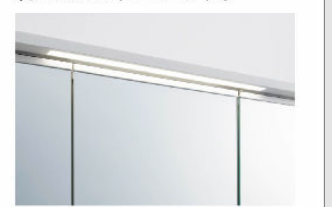
ミラーキャビネット



3面鏡(全収納・LED照明)
MLCY1-903TXJU

LED照明

長寿命・省電力のLED照明です。従来の蛍光灯と比べて約75%の省エネです。



◆お願い
 ・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、現物と若干異なりますので、実際の商品見本でお確かめください。
 ・商品写真は参考例です。実際に花瓶や小物等を置かれる場合は、落下等の事故がないように取り扱いにご注意ください。
 ・表示価格は、商品代みのメーカー希望小売価格で、取付費・工事費、消費税、セット写真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・図版の無断転載はたくお断りします。(許可なく転載・流用した場合、損害賠償が発生します。)