

Aシリーズ

デザインはスッキリ、基本性能はしっかり。



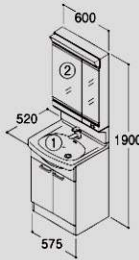
間口 600mm

水栓金具/エコシングル混合水栓 洗面ボウル高さ/800mm
扉カラー/パールピンク(P)

①洗面化粧台 LDA606BE(U)RP ¥79,400

②化粧鏡(二面鏡) ベーシックLED照明・エコミラー LMA601EC **新** ¥64,700

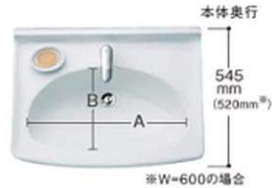
セット価格 ¥144,100



洗面ボウル・水栓

お手入れがかんたんな「セフィオンテクト陶器ボウル」

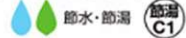
汚れが付きにくく、落としやすいセフィオンテクト陶器ボウルは、お手入れがかんたん。小物を置くスペースもあります。



引っ掛かった髪の毛を取り除くヘアキャッチャー付き。分解できてお掃除ラクラク。

お湯と水をきちんと使い分けられる

「エコシングル水栓」



水だけ使うつもりでも、気づかないうちに給湯機が作動しがちだった従来品。エコシングル水栓なら、レバー中央部まで水のみ吐水。しかも、湯との境に「カチッ」というクリック感を設け、お湯のムダ使いを防げます。

※イラストはイメージです。実際の商品とは異なる場合があります。



CO₂ 年間約 20kg 削減

ガス代 年間約 1,400円 お得

※1 従来のシングル混合水栓との比較。※ 試算条件はP.187

化粧鏡

ヒーターなしでもくもりにくい「エコミラー」



鏡にくもり止めコートをはどこしました。電気を使わない、エコ仕様。点けたり消したりする手間も省けます。ヒーターを使っていないので、くもりがとれるまでの待ち時間がありません。



CO₂ 年間約 14kg 削減

電気代 年間約 829円 お得

※従来のくもり止めヒーター付きとの比較。

試算条件(2018年12月現在) ※消費税率8%で試算しています。○使用料金[電気]=27円(税込)/kWh(公社) 全国家庭電気製品公正取引協議会より) ○CO₂換算係数:[電気]=0.447kg/kWh(一社)日本電機工業会より) [エコミラー]消費電力量=0kWh/年 [従来ミラー(くもり止めヒーター付き)]:1990~1998年商品(TOTOクリア型)消費電力量=定格電力0.033kW×エコミラー使用時間1023.25h/年^{※1}=30.7kWh/年 ※1平成25年省エネルギー基準に準拠した算定・判断の方法及び解説は住宅の居住人数4人における1F洗面鏡類の使用時間 ※ 試算は間口750mmの場合です。 ※コーティング層に蒸気が触れ続けるようなご使用はおやめください。鏡表面に水膜が張ると歪んで見えるおそれがあります。コーティング層に汚れなどが付着した状態で放置すると、くもり止め効果を十分に発揮できないことがあります。鏡像が歪んで見える場合やくもり止め効果が落ちたときは、鏡表面を「ハンドタオル」「フェイスタオル」などのきれいな柔らかい布に、5倍に薄めた無色透明の台所用中性洗剤(食器用)を必ず付けて軽くふいてください。 ※かたい布や汚れた布、マイクロファイバークロス、研磨剤入り洗剤、メラミンスポンジ、たわしなどでの清掃は行わないでください。傷がつく原因になります。その他の注意事項はP.262に掲載しておりますので、必ずお読みください。