

# ヤマカンの 「かさあげくん」 が生まれ変わりました!

もっとかさあげくん



洗濯パン排水管用の救世主



もっとかさあげくん

## 新しいかさあげくんはココが違う!

かさ上げ高が従来の 6.5cm から **9.0cm** になりました。

従来のかさあげくんはかさ上げ高が低かったために排水トラップを分解して排水管清掃は実施できるものの、排水トラップを洗濯機の下から取り出して洗うことが出来ない洗濯パンもありました。

『もっとかさあげくん』は、かさ上げ高を更に 2.5cm 高くすることで、排水トラップを取り外して排水管清掃を容易にし、洗濯機下部の日頃のお掃除も楽にできるようになりました。

トラップの取り外しがらくらく可能に!



## 洗濯機のかさ上げが必要な理由は?

### 洗濯機用防水パンの省スペース化傾向

近年新築の集合住宅では、洗濯パンを640角(1辺が64センチ四方の小型サイズ)とし、住戸内の居住スペースを少しでも多く取る傾向にあるため、必要なメンテナンススペースが削減され、適切な排水管清掃を実施しにくい住宅が増えております。その結果、前述の洗濯パンでは排水口の真上に洗濯機が設置され、排水トラップの分解スペースが確保されていないために洗濯パンからの排水管清掃を行うには洗濯機の移動が必要となるケースが多く見受けられます。

### 適切な排水管清掃を行わないとどうなるのか?

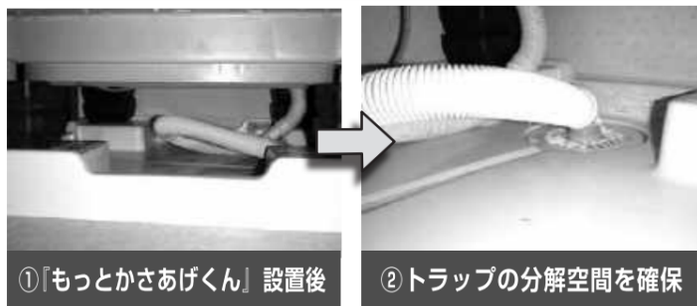
近年、洗濯機はその重量が100kg近くなるものもあり、洗濯機の移動が行なえず、排水管の清掃ができないものもあります。また、洗濯機を移動できる場合でも電源コンセントを抜く必要があり、全自動洗濯機が主流の昨今では、電源を抜くことでメモリーがリセットされてしまい、正常な運転ができなくなるケースが発生したり、移動に伴う壁クロスや床クッションフロアへの傷、また硬化した排水ホースの破損など移動に伴うトラブルが後を絶たず、排水管清掃業者の悩みのタネとなっております。

もし万が一、排水立て管との合流付近で排水が詰まった場合、構造上一番低い排水口となる洗濯パンに汚雑排水が逆流・溢水し、最悪の場合は下階への漏水事故に発展する危険性もあります。



トラップを洗うことができます!

## 排水トラップ取り外しまで



①「もっとかさあげくん」設置後



②トラップの分解空間を確保



④トラップ取り外し



③トラップの分解中

特徴

- かさ上げ高を9cmにすることで更に洗濯機下の日常のお掃除が簡単に!  
※洗濯機運転時には危険ですので手を入れないでください。
- 形状を台形にすることにより、サイズは一回り小さくなりましたが設置有効面積は広くなりました!
- 排水ホースに無理な力がかからないので排水もスムーズ!
- ゴム製だからグリップ性がよく、防振・防音に優れた効果を発揮します!
- 4つの台がそれぞれ独立しており、一体型でないので設置が非常に簡単! どんな形状の洗濯機にも対応が可能です。
- ドラム式等、大型洗濯機の荷重にも対応(耐荷重4脚分合計200kg)

## 洗濯機かさ上げ 業界最安値!

ブラック

1セット  
(4脚分)

**4,800円** (税込)

ホワイト

1セット  
(4脚分)

**5,500円** (税込)



かさあげくん  
ホワイトバージョン

お申し込み専用フリーダイヤル

ココヨイ

お申し込みは  
こちらまで

**0120-37-5541**

その他、法定の建築設備定期検査・特殊建築物定期調査も弊社にお任せください!

## 山本環境整備株式会社

一級建築士事務所 兵庫県知事登録(阪1)第1537号

〒663-8142 西宮市鳴尾浜1丁目6番  
TEL. 0798-44-5500(代) FAX. 0798-45-5118

ホームページ <http://www.yksg.co.jp>

■営業所:大阪・西神戸

■サービスセンター:千里・都島・奈良・北大阪

おかげさまで  
30周年



## 確かな技術のヤマカンにご相談を!

- ◎給水直結直圧化及び増圧化工事
- ◎給排水管更新工事
- ◎受・高架水槽更新工事
- ◎給排水ポンプ及び操作盤取替工事
- ◎受・高架水槽内部ライニング工事
- ◎給水・給湯管オゾン洗浄工事
- ◎消防設備改修工事
- ◎電気・空調設備新設・改修工事
- ◎給排水設備劣化診断調査
- ◎内装工事・各種塗装工事
- ◎集中機械監視業務(24時間365日)
- ◎給・排水設備点検
- ◎消防設備点検
- ◎貯水槽清掃
- ◎排水管清掃
- ◎清掃業務(日常・定期・特別清掃)
- ◎植栽管理
- ◎特殊建築物定期調査
- ◎長期修繕計画立案・作成
- ◎その他、お気軽にご相談を!!