

# 洗濯機用水栓 SERIES

## ウルトラファインバブル発生器付洗濯機水栓



洗濯機用水栓(ウルトラファインバブル付)  
**KU260KB** 新

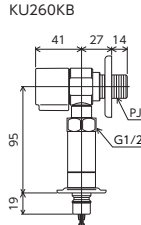
¥10,800(税込¥11,880) 1 20

洗濯物の繊維の奥まで洗剤が浸透して  
汚れを落としやすくなる効果が期待できます。

### ウルトラファインバブルの発生イメージ



ノズル内のウルトラファインバブル発生装置に水が流れ  
入り、圧縮・加速させ開放することで泡を発生させます。



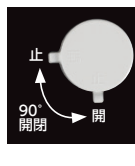
洗濯機用水栓  
**KU260K**

¥8,500(税込¥9,350) 1 20

**KU260KZ** 黒

¥8,500(税込¥9,350) 1 20

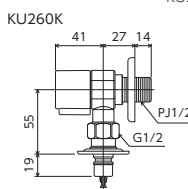
JIS 逆止弁 部品一覧P.458



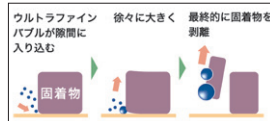
90°開閉  
ハンドル  
開閉が簡単にできる便利な90°開閉  
ハンドルです。  
KU260KB・  
KU260K



コンパクトな  
形状  
コンパクトな設  
計により前出寸  
法を短くしてい  
ますので省スペース  
でも取り付けが  
できます。  
KU260KB・  
KU260K



### ウルトラファインバブルの洗浄効果イメージ



個数濃度 平均約2,000万個/ml  
平均0.17μm、最径0.85μm

試験条件 水量 5L/min(超純水)

試験機器 Nanosight Pro (Malvern製)を用いた第三者

機器にて測定  
※測定は、水栓通水前後に測定したバブルの差。

測定日 2024年12月16日  
(同条件3種類の測定による平均値)

※「バブル」「ウルトラファインバブル」は、  
一般社団法人ファインバブル産業会の登録商標です。

### ご注意

60°C以上のお湯をご使用にならないでください。



洗濯機用水栓

**K117GYU**

¥7,770(税込¥8,547) 1 20

JIS 逆止弁 エコこま  
■とめるゾウ付(緊急止水機能付)  
■ツバ:樹脂 ■吐水口固定形  
■寒冷地用は逆止弁なし



洗濯機用水栓

**K117YU**

¥7,250(税込¥7,975) 1 20

JIS 逆止弁 エコこま  
■とめるゾウ付(緊急止水機能付)  
■ツバ:樹脂 ■吐水口固定形  
■寒冷地用は逆止弁なし



洗濯機用水栓

**K117GYBN**

¥7,140(税込¥7,854) 1 20

JIS 逆止弁 エコこま  
■ツバ付ワンタッチニップル付  
■ツバ:樹脂 ■吐水口固定形  
■寒冷地用は逆止弁なし



洗濯機用水栓

**K117YBN**

¥6,620(税込¥7,282) 1 20

JIS 逆止弁 エコこま  
■ツバ付ワンタッチニップル付  
■ツバ:樹脂 ■吐水口固定形  
■寒冷地用は逆止弁なし

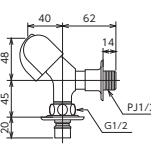
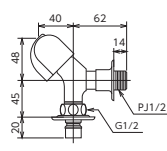
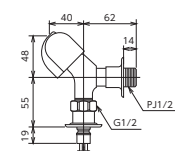
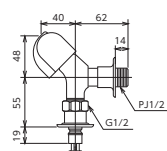


洗濯機用水栓

**K131Y**

¥7,500(税込¥8,250) 1 20

JIS 逆止弁 エコこま  
■とめるゾウ付(緊急止水機能付)  
■ツバ:金属 ■吐水口回転形  
■寒冷地用は逆止弁なし



洗濯機用水栓

**K132Y**

¥7,000(税込¥7,700) 1 20

JIS 逆止弁 エコこま  
■とめるゾウ付(緊急止水機能付)  
■ツバ:金属 ■吐水口回転形  
■寒冷地用は逆止弁なし



洗濯機用水栓

**K115CPG2J**

¥5,980(税込¥6,578) 1 40

JIS 逆止弁 エコこま  
■とめるゾウ付(緊急止水機能付)  
■ツバ:樹脂 ■吐水口固定形  
■寒冷地用は逆止弁なし



洗濯機用水栓

**K115CP2J**

¥5,480(税込¥6,028) 1 40

JIS 逆止弁 エコこま  
■とめるゾウ付(緊急止水機能付)  
■ツバ:樹脂 ■吐水口固定形  
■寒冷地用は逆止弁なし



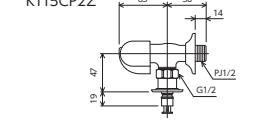
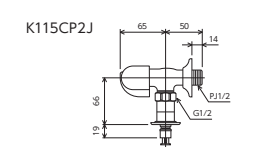
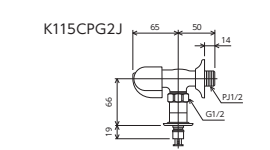
洗濯機用水栓

**K115CP2Z**

¥4,780(税込¥5,258) 1 40

JIS 逆止弁 エコこま  
■とめるゾウ付(緊急止水機能付)  
■ツバ:樹脂 ■吐水口固定形  
■寒冷地用は逆止弁なし

寒 寒冷地用



とめるゾウ付水栓(緊急止水機能付)  
についてのご注意

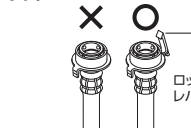
・ご使用後は、安全の為、水栓のハンドルを必ず閉めてください。

・給水ホースをはずす際は、必ずハンドルが閉まっていることを確認してください(次回装着時に、圧力で装着できない可能性があります)。

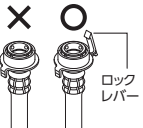
・逆流防止機能のない湯水混合栓には使用しないでください。

### ご注意

日本電機工業会規格JEM1206に合致しない給水ホース継手は使用しないでください。通水不良や水漏れの恐れがあります。



部品一覧P.458



ロックレバー

洗濯機用

ガーデニング  
単水栓式

止水栓

バルブ

水栓