

●水以外のものは通さないでください。●全自動洗濯機への接続には全自動洗濯機専用ホースを使用してくださ い。●全自動洗濯機専用ホースを散水側ニップルに接続しないでください。●散水側にホースを接続する際には 「耐圧ホース」のご利用をおすすめします。●全自動洗濯機専用ホース・付属のコネクターを外す時には必ず蛇口 を閉めてください。●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。● 万一の水漏れ事故防止のた め、ご使用後は蛇口を閉めて製品内部の水抜きをしてください。(散水側レバーを「出」にしてストップコネク ターを外してください。)●涌水中に全自動洗濯機専用ホースが抜けた場合には、蛇口を閉め、本品の使用を直ちに 中止してください。

- ●全自動洗濯機に接続している蛇口から分水することができます。
- ●付属のストップコネクターを使用して散水用ホースの接続がワンタッチでできます。
- ●姉妹品として、洗濯機用蛇口から分岐する「B489 全自動洗濯機用分岐蛇口」があります。

#### 取り付け方法

- ※蛇口を閉め、現在ご使用中の給 水ホースを全自動洗濯機から外 した後に製品の取り付けを行っ てください。
- ①製品の洗濯機接続ナットにパッキ ンが入っていることを確認して洗 濯機の給水口にねじ込みます。
- ②全自動洗濯機用給水ホースの洗濯 機側袋ナットにパッキンが入って いることを確認して製品の給水 ホース接続ネジにねじ込みます。
- ③取り付け後、各接続部から水漏れ が無いことを確認してください。

給水ホース接続ネジ

洗濯機接続ナット



0

← 一部の特殊な全自動洗濯機給水ホースには取り付けできない場合があります。

散水側ニップル

レバーを引き上げて矢印を 「出」に合わせると散水側も通 水できます。矢印を「止」に合わ



せるとレバーが 落ちこみ回転を ロックします。





### 散水側通水レバー

誤作動防止のためロック機構を設けています。

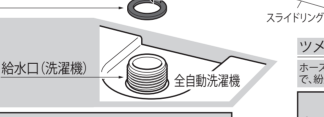
## ストップコネクター

散水側へのホースの接続には付属のストップ コネクターをご使用ください。はずす時はスライドリングを持って引き抜いてください。

ホースニップル

ホースロックナット

パッキン

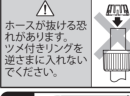


### ⚠ 不適合洗濯機

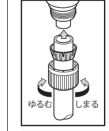
- ●給水ホースを接続する給水口が背面にある洗濯機 例) 横ドア型ドラム式洗濯機
- ●自動式でない洗濯機 例) 2層式洗濯機

# ツメ付きリング

ホースを締めつけるものですの で、紛失しないでください。







耐圧ホース(別売)

ホースのふくれや破裂 を防止する耐圧ホースを で使用ください。

#### 製品仕様

最大使用可能水圧: 0.7MPa(7kgf/cm<sup>2</sup>) 原料樹脂: ABS 樹脂、ポリアセタール

ゴム材料:EPDM、NBR 金属材料:ステンレス

### お手入れ、保管について

- ●製品が汚れた時は柔らかい布で水拭きしてください。
- ●保管の際には直射日光を避けてください。
- ●製品に洗剤や油などが付着するとプラスチック部分が 割れる場合があります。

### ■保証期間 お買い上げ日より2年間

、 ホ 断 -ス 面

保証期間起算のためレシートを大切に保管してください。 当社の責以外による故障については保証致しかねます。

■商品に関するお問い合わせは

受付時間/平日9:00~12:00、13:00~17:00(土・日・祝日は除く)

# 株式会社 タカギ