

タカラ セミオート電気温水器

タカラだけの安心装備!

地震・災害の断水時におたすけコック (非常用水コック)

地震などの災害による断水時にも安心な
おたすけコック



バケツ
約37杯分の
水を確保!※

*バケツ1杯10Lで計算

460Lタイプ

高圧力型 電気温水器
自動湯はりタイプ(セミオート)
EM-4633KU-SA

実際におたすけコックを使用されたお客様の声

ライフラインの中でも、人間にとって最も重要なのは水だと言われています。災害後の生活では、トイレの水や洗い物など、あらゆる場面で水不足が問題になります。タカラの「エコキュート」「電気温水器」※には、タンク内の水を生活用水として利用するための「おたすけコック」がついています。地震による断水や水道管凍結などの非常時に、タンク内の水を非常用水として簡単に利用できま

丸型のイメージです。
角型は形がことなり、レバー式



自動湯はりタイプ用フロコントローラ
EMSA-CS



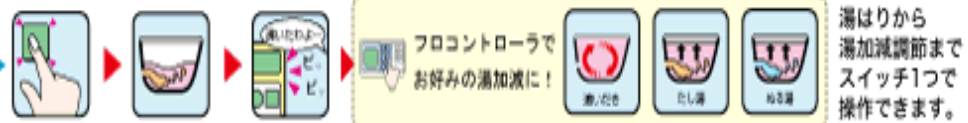
自動湯はりタイプ用メインコントローラ
EMCS-1



フロアダプタKX-LP



自動湯はりタイプ
(セミオート)



湯はりから
湯加減調節まで
スイッチ1つで
操作できます。

2つのコントローラーで便利 & 快適に。

おたすけコック

阪神淡路大震災時に役立った!
ライフライン断絶時に貴重な水を確保
神戸市在住 A様

1995年、阪神淡路大震災が発生。地震後、周辺の地域全てのライフラインが寸断されました。当時、タカラの電気温水器が設置されているマンションに住んでいた私は、水の確保に大変困っていました。その時、マンションの住民が「おたすけコック」から中の水が取り出せることに気がつき、貴重な水を得

真冬の朝、まさかの水道管の凍結。
おたすけコックのおかげで素早く復旧。
石川県在住 N様

例年になくとても冷え込んだ年のある真冬の日、朝起きると水道管が凍ってしまって全く水が出なくなっていました。どうしようかと困っていたら、電気温水器からお湯が取り出せることを思い出し、早速「おたすけコック」からお湯を出して、急場をしのぐことができました。

タカラ セミオート電気温水器

タカラだけの安心装備!

地震・災害の断水時におたすけコック (非常用水コック)

地震などの災害による断水時にも安心な
おたすけコック



バケツ
約27杯分の
水を確保!※

*バケツ1杯10Lで計算

370Lタイプ

高圧力型 電気温水器
自動湯はりタイプ(セミオート)
EM-3733KU-SA



自動湯はりタイプ用フロコントローラ
EMSA-CS



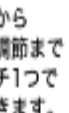
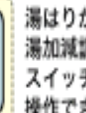
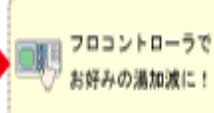
自動湯はりタイプ用メインコントローラ
EMCS-1



フロアダプタKX-LP



自動湯はりタイプ
(セミオート)



湯はりから
湯加減調節まで
スイッチ1つで
操作できます。

2つのコントローラーで便利 & 快適に。

おたすけコック

実際におたすけコックを使用されたお客様の声

ライフラインの中でも、人間にとって最も重要なのは水だと言われています。災害後の生活では、トイレの水や洗い物など、あらゆる場面で水不足が問題になります。タカラの「エコキュート」「電気温水器」※には、タンク内の水を生活用水として利用するための「おたすけコック」がついています。地震による断水や水道管凍結などの非常時に、タンク内の水を非常用水として簡単に利用できま

丸型のイメージです。
角型は形がことなり、レバー式



阪神淡路大震災時に役立った!
ライフライン断絶時に貴重な水を確保
神戸市在住 A様

1995年、阪神淡路大震災が発生。地震後、周辺の地域全てのライフラインが寸断されました。当時、タカラの電気温水器が設置されているマンションに住んでいた私は、水の確保に大変困っていました。その時、マンションの住民が「おたすけコック」から中の水が取り出せることに気がつき、貴重な水を得

真冬の朝、まさかの水道管の凍結。
おたすけコックのおかげで素早く復旧。
石川県在住 N様

例年になくとても冷え込んだ年のある真冬の日、朝起きると水道管が凍ってしまって全く水が出なくなっていました。どうしようかと困っていたら、電気温水器からお湯が取り出せることを思い出し、早速「おたすけコック」からお湯を出して、急場をしのぐことができました。