

## 1 水道・ガス・電気のトラブルの発生時の対処方法について

# キッチン 1 | 水栓からの水漏れ

### | 原因

- ① 水栓の消耗品(パッキン等)の磨耗や劣化による水漏れ。
- ② 水栓の破損による水漏れ。
- ③ 水栓の製品不良による水漏れ。



### | 対処方法

- ① シンク下の止水栓バルブを時計回りに回し、水を止めます。



- ② 水を止めたら、弊社にご連絡下さい。

※お急ぎの場合で、弊社の業務時間外および休日で連絡が取れない際は  
当マニュアル2ページ目記載の『緊急連絡先』にご連絡下さい。

### | ポイント

- 御使用になる前に、メーカーの取扱説明書を必ず御確認下さい。
- 水漏れは、二次被害につながる恐れがあります。発見した際は、直ちに止水栓を閉めましょう。
- メーカーのユーザー登録を行うことで、保証期間の延長のほか、トラブル発生時の迅速な対応に役立ちます。

※施工不良によるもの以外の設備器具の製品不良及び水栓パッキン等の消耗品は、弊社保証内容には含まれません。  
メーカー補償となりますので、メーカーのユーザー登録を行うことを推奨いたします。

### | 日頃のお手入れ

- 水栓をいつまでも美しく快適に使用するために、日頃からお掃除・お手入れを行って下さい。
- 水栓を拭くときは、必ずやわらかい布をご使用下さい。(水栓が傷つく原因になります)
- 洗剤を使用すると、薬品が水栓を侵し、破損や故障の原因となることがあります。使用しないで下さい。
- 水栓の吐水口やストレーナーは、水あか等で目詰まりを起こしたり、動きが悪くなったりすることがあります。
- 機能低下を防止するため、定期的にお掃除を行って下さい。

※お掃除方法についての詳細は、メーカー取扱説明書お掃除・お手入れの仕方をご参照下さい。