

# 取扱説明書

	<b>PAFFONI LIGHT</b>	
キッチン用 シングルレバー混合水栓	品番	LIG285XX XX:CR クローム NO マットブラック ST スチール 日本水道協会 認証登録番号 C-166

このたびは、当社の商品をお買い求め頂き誠に有難うございました。  
PAFFONI はイタリアの伝統ある水栓金具製造メーカーです。  
常に最良の状態でご使用頂く為に、この説明書をよくお読みの上正しくお使いください。  
また本説明書には保証書が付いております。お読みになった後は大切に保管してください。

## もくじ

安全上のご注意	1
特徴、各部の名称、ご使用上の注意	2
お手入れの方法、修理を依頼される前に	3
アフターメンテナンスに関して、保証書	4

### ●安全上のご注意

ご使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。  
ここに示した注意事項は、状況によっては重大な結果に結びつく可能性があります。  
いずれも安全に関する重要な内容を記載していますので必ず守ってください。

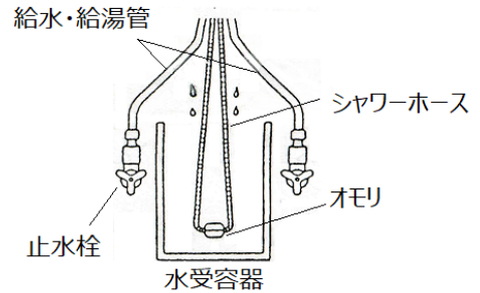
 してはいけません！（一般的な禁止記号です）	 示した場所に触れてはいけません
 指示通りにしなさい！（一般的な行動禁止用語です）	 分解してはいけません

 <b>注意</b>	
	高温の湯をお使いの際は、ホース部又は吐水パイプ部は高温になっております。 直接肌に触れないようにしてください。 ※ヤケドをする恐れがあります。
	高温の湯をお使いの後は、水栓内に高温の湯が残らないように、 しばらく水を流してください。 ※次に使用する際に水栓内に滞留した湯が出てヤケドをする恐れがあります。
	お湯をお使いになる時は必ずレバーハンドルを水側から開栓してください。 その後ゆっくりお湯側へ回し、お好みの温度に調節してください。 ※湯側から先に開栓すると高温の湯が吐出しヤケドをする恐れがあります。
	他所の水栓との同時使用等により圧力の変動が起こり、 お湯の使用中に湯温が急上昇する恐れがあります。 ※同時使用をしないよう注意してください。ヤケドをする恐れがあります。
	レバーハンドル操作の急閉止は配管からの漏水を起こす恐れがあります。 ゆっくり操作してください。 ※漏水で家財等を濡らす財産損害発生のおそれがあります。
	修理技術者以外は絶対に分解・修理・改造は行わないでください。 ※発火、感電したり、ケガ・故障・破損が発生する恐れがあります。

### ●特徴

- レバーハンドルひとつで吐水量と温度を調節でき、節水効果があります。  
バルブはセラミックを使用し、優れた耐久性があります。  
シャワーヘッド部を引出してご使用出来ます。

### ●各部の名称



### ●ご使用方法

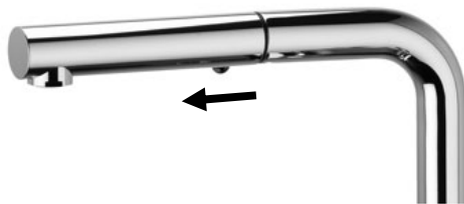


#### ・吐水量の調整

レバーハンドルを右に倒すと吐水し、  
倒し具合で水量を調節します。  
レバーハンドルを垂直の状態に戻すと止水します。

#### ・温度調整

レバーハンドルを手前に倒すと吐水温度が上がり、  
奥に倒すと吐水温度が下がります。



#### ・吐水の切り替え

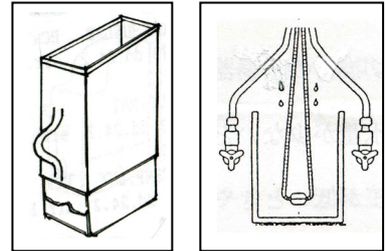
シャワー切替ボタンを手前にスライドすると  
通常吐水→シャワー吐水に切り替わります。  
※流量（水圧）が低い場合はシャワー吐水が保持されなかったり  
通常吐水とシャワーが合わさって吐水されることがあります  
吐水モードを戻す場合はボタンを奥にスライドします。  
止水をすると吐水モードは自動で通常吐水に戻ります。

## ●ご使用上の注意

- ・ガス給湯器と組み合わせてご使用の場合  
 比例制御式給湯器の場合は、温度調節を高温にしてください。  
 能力切替付の給湯器では、能力を季節に合わせてご使用ください。  
 ※吐水量が少ないと給湯器が着火しない場合があります。  
 給湯圧が低いときや水温が高い時は、給湯器が着火しない場合があります。  
 この場合は給湯器の設定温度(能力切替付は能力)を少し下げてください。
- ・レバーハンドル操作  
 レバーハンドルはゆっくりと動かしてください。  
 ※急激な操作をすると、配管内で水撃音が出ることがあります。
- ・水かけの禁止  
 シャワーヘッド引出口、引出したホース部に直接水をかけないでください。  
 ※水がホースを伝わり、キャビネット内に進入する恐れがあります。  
 ※水が浸入してもキャビネットを濡らさないよう、必ず水受容器(別売)をご使用ください。

### ・水受容器の点検

定期的にキッチンキャビネット内の水受容器を点検し、水がたまっていれば捨ててください。



※短期間に大量の水が溜まる場合は、ホースの破損が考えられます。

販売店、施工店、または弊社へご連絡ください。

### ・吐水口の首振り角度の注意

吐水口は 360° 回転します。吐水口を回転させる際は、吐水位置がシンク内に収まるように注意してください。

### ・キャビネット内の物を出し入れする際のご注意

キャビネット内の物を出し入れする際、水栓の給水給湯管・ノズルヘッドのホース部を引張ったり、無理な力を加えないでください。

### ・水受容器の点検

定期的にキッチンキャビネット内の水受容器を点検し、水がたまっていれば捨ててください。

※短期間に大量の水が溜まる場合は、ホースの破損が考えられます。

販売店、施工店、または弊社へご連絡ください。

## ●お手入れの方法

いつまでもご愛用頂くため、お手入れの際は次のことにご注意ください。

### ・汚れた場合は

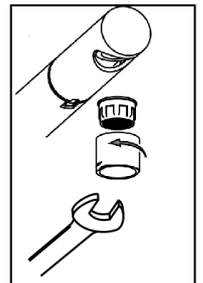
汚れは乾いた柔らかい布で拭き取ってください。汚れがひどいときは適当に薄めた中性洗剤を含ませた布で拭き取ってください。その後、水拭きをして最後に柔らかい布で乾拭きをしてください。

水栓の表面を傷める恐れのある右記の物は使用しないでください。

クレンザー、磨粉など粒子の粗い洗剤  
 ナイロンたわし、ブラシ等  
 シンナー、ベンジン等の溶剤

### ・エアレーターのお手入れ

吐水口先端のエアレーターにゴミ等が詰まる場合がありますので、定期的に次の要領で清掃してください。



●修理を依頼される前に  
簡単に故障が直る場合があります。下記項目をご確認ください。

内容	原因	処置
吐水量が少ない	配管内のゴミがフィルターに溜まっている	フィルターパッキン・整流器を取外し洗浄する
温度調節が出来ない	1. 配管内のゴミがエアレーターに溜まっている 2. 給湯器の温度設定が不適切 3. 水の圧力が強すぎる	上記1同様  使用温度により給湯器のセットに温度を高くする湯水の吐水量が同量であるか確認する ※レバーハンドルを湯側いっぱいに合わせて吐水し湯側の止水栓で湯量を適量に調整する。その後レバーハンドルを水側いっぱいに合わせて、湯側と同様の吐水量になるよう止水栓で水量を調整
水の量が多すぎる 使用時に音がする	水の圧力が強すぎる	水側の止水栓を締め、水の量を少なくする
完全に止水できない ホタホタ水がたれる レバーの付根部、水栓本体のつなぎ目から水がにじみ出る	水栓内部に内蔵されているカートリッジが破損している	販売会社、施工業者、弊社へメンテナンスを依頼し、カートリッジ交換を行う
水受容器に水が溜まる	ホースが破損している	販売店、施工店、弊社へメンテナンス依頼してホース交換を行う

上記の処置で故障が直らない場合は、販売店、施工店、弊社のいずれかへご連絡下さい。  
上記処置以外の分解、修理、改造は行わないで下さい。

●アフターメンテナンスに関して

・保証書と保証期間

この取扱説明書には保証書が付いています。保証期間は施工後 2 年以内です。

・修理を依頼される時

お求めの販売店、施工業者、弊社のいずれかへご連絡ください。

《連絡していただきたい内容》

1. ご住所・お名前・お電話番号
2. 品名、品番（表紙を参照）
3. ご購入日
4. 異常発生の箇所(P3 各部の名称を参照)、症状

《保証期間中は》

修理時に保証書をご提示ください。  
保証書の規定に従い修理させていただきます。

《保証期間が過ぎている場合は》

修理すればご使用できる商品に関しては、ご希望により有償で修理させていただきます。

《料金》

メンテナンス出張料＋メンテナンス技術料＋部品代金で構成されます。

保証書
-----

本保証書は、その記載内容にしたがって無償修理を保証されています。下記保証書期間内に故障した場合は取扱工事店又は弊社へご連絡の上、訪問したサービス員に本保証書をご提示ください。尚、取付日・お客様名・取扱店の記入が無い場合無効となります。

品名 品番 : LIG285XX

使用開始日 :

お名前 :

ご住所 :

お電話番号 :

取扱店名:
-------

保証内容

取扱説明書の注意書きに従った正常な使用状態において発生した、製造上・品質上の原因による故障や損傷については、使用開始日より2年間の無償修理を致します。

保証期間内に故障した場合は、お買い上げの代理店又は弊社までご連絡ください。

サービス員が訪問いたしました際は本証書をご提示ください。

ご提示の無い場合は有償修理とさせていただきます。

次の場合は保証期間内であっても有償修理となります。

- ・誤ったご使用方法による故障や損傷
- ・不当な修理や改造による故障や損傷
- ・ゴミや異物等による品質上の原因以外の止水不良
- ・火災、天災、災害、地変等による故障
- ・取付後の移動、又は輸送によって生じた故障、損傷
- ・凍結による損傷

本保証書は水栓本体に限ります。

本保証書は日本国内に限ります。

本保証書は再発行いたしませんので大切に保管してください。

保障期間後の修理は取扱説明書をご覧のうえ、取扱工事店、又は弊社へご連絡ください。

株式会社エスユー技研  
東京営業所 東京都千代田区岩本町 2-1-3 和光ビル 1階  
TEL 03-5825-3761