



弁類等の凍結防止に

セラミックヒーター

AC 100V

特徴

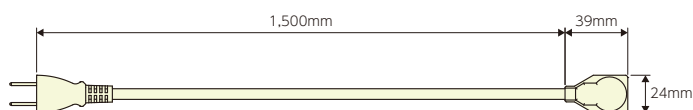
PTC 特性 (自己温度制御特性)

- セラミックヒーターは自己温度制御特性のため温度により消費電力が変化し、ヒーター温度が一定以上に上がらず安全です。

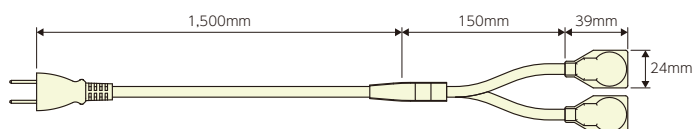
仕様

型番	消費電力 (W)	定価 (税抜)
SG	1.3 (20℃時空气中)	1,700 円
SG-P	2.6 (20℃時空气中)	2,800 円
SG-6	17 (水中時)	9,400 円

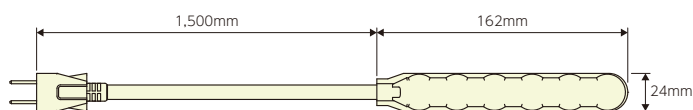
製品図



- 電気代は1ヵ月で約20円と経済的です。
- 工具なしで取付けが可能です。
- ヒーターが小型なので、蛇口の他に小型減圧弁・小型バルブ等の凍結防止にも適しています。
- 20A用のカバーもご用意しております。

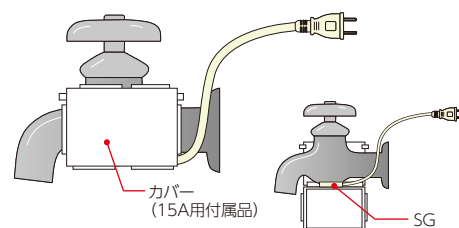


- SGヒーターを2ヶ使用しているのので、2倍の熱量があり小型から中型の各弁とその他の凍結防止に適しています。
- ヒーターが二又に分かれているため2ヶ所同時使用ができます。

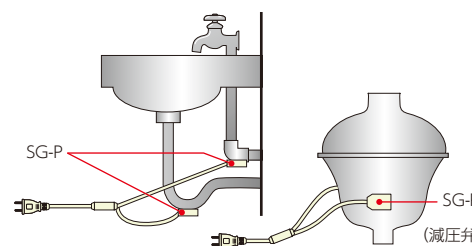


- ロータンのメクラキャップを外した穴から挿入できる、完全防水の水中用ヒーターです。
 - 和便トラップ・排水トラップの凍結防止としても使用できます。
- ※凍結防止水量は約40ℓ

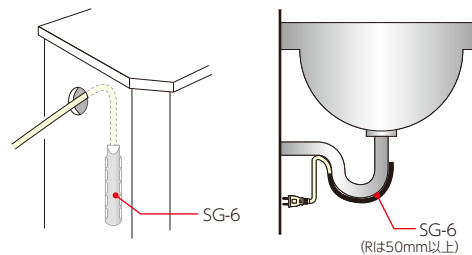
取付例



- 同梱されているビニールテープで固定してください。



- 同梱されているビニールテープで固定してください。



凍結シーズンが過ぎましたら「差込みプラグを抜く」、または別売りの「サーモスタット SK-700」(P22参照) をご使用ください。