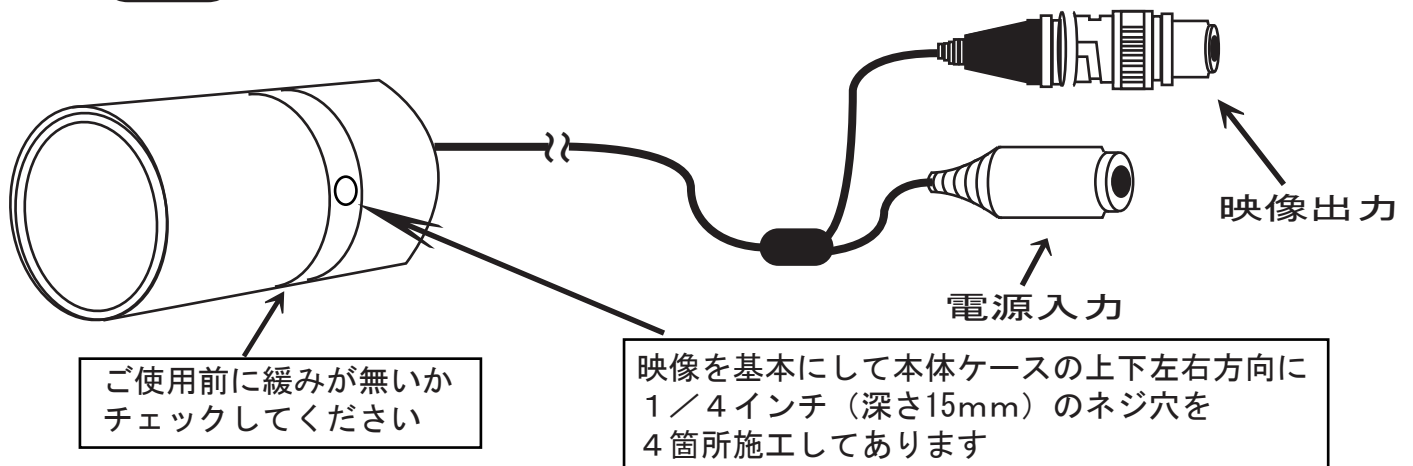


## 注意

- ・直射日光の強い場所・極寒地や暖房機器などや温度の高い場所での使用は、避けてください。
  - ・振動のある場所・磁気や動力源・各種通信機器・電子機器などがある場所からは、離してご使用ください。
  - ・化学溶液などで機器を拭かないでください。機器に汚れが付いた場合は柔らかい布などで軽く拭いてください。
  - ・付属の専用アダプター及びケーブルをご使用ください。
  - ・安全のために、機器を使用しない場合は電源を切って各接続をはずしてください。
  - ・機器を振り回したり、落とし、強い衝撃を機器に与えないようにしてください。
  - ・接続をする際は必ず接触不良にならないように注意してください。
  - ・本製品の使用中・取り付け中などに発生する事故・トラブルなどに関し、弊社および販売店は一切の責任を負いかねます。
  - ・本製品を分解しないでください。分解すると保証期間内であっても保証対象外となります。
  - ・本来の目的から外れたご使用はおやめください。小さなお子様などが遊びなどに使わない様にご注意してください。
- ※本体カバーの前面部と後面部はOリング（ラバーゴム）を入れ、ネジ式で締めてあります。  
 使用状況・保存状態、また使用期間により強度が劣化してきます。あらかじめブチルゴムテープ（自己融着テープ）を巻いた上から、ビニールテープを巻く等の処置をお勧めします。  
 ※ケーブルも定期的に市販のケーブルプロテクタントなどを使用されますと劣化を最小限に抑える事ができます。  
 ※機器内部に水などが入った場合は、すぐに機器の電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いてください。  
 ※本製品は 水中以外の場所では、使用しないでください。（電子部品の外れなどの恐れがある為）

## 接続



※TV等に接続する場合は 付属のAVケーブルを使用してください

※電源の延長はしないでください

※4箇所ネジ穴は本体を固定する際に使用できますがボルトなどを強い力で締めこむと破損する恐れがありますのでご注意ください（取り付け金具は付属していません）

## 仕様

商品名	WATER-624100
映像素子	1/3 SONY SUPER HADCCD
総画素数	27万画素 有効25万画素
走査方式	2:1インターレース
同期方式	内部同期
水平解像度	420TV本
映像出力	NTSC(1Vpp/75Ω)
接続端子	映像:BNCJ 電源:2.1ΦDCJ
耐水圧	4気圧(30m以内)
赤外線LED	18個 850nm
照射距離	約5m 水中にて
レンズ	6mm ボードレンズ
最低被写体照度	カラー時0.5Lux
動作温度	-10℃～+50℃
外形寸法	73Φ×134(D) mm
重量	約850g(ケーブル含まず)
ケーブル	100m(特注ケーブル)
電源	DC12V 約250A