

防犯カメラ・電源ケーブル1～200m  
汎用電源DC12・24V・AC24V以下対応  
ES-AE/ADP-ADシリーズ



以上の使用方法をよくお読みになり、安全に正しくご利用ください。  
その他ご不明な点につきましてはお問合せください。

## 取扱説明書

2023年1月

合同会社エレックスシステム TEL 045-317-9873  
e-mail : info@eleksystem.co.jp

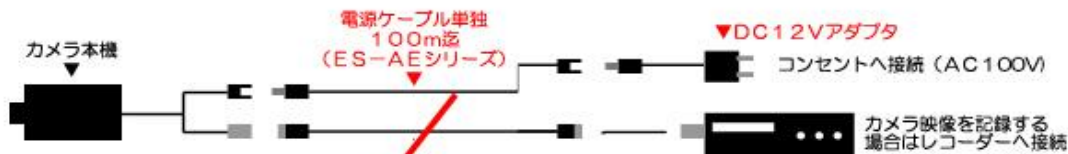
### ● 商品概要

屋内用警報ケーブルAE0.9-2Cを当社にて防犯カメラように加工・製作したのになります。  
1m～200mまで対応しております。  
コネクタ形状は防犯カメラ汎用仕様で、外形5.5mm内径2.1mmの丸型で両端それぞれオスプラグ・メスジャックになります。

### ● ケーブルご説明

## ● 当商品使用箇所（配線例）

他商品で一体型ケーブル20mがありますが、これは20mまでしか使用  
できません（延長も不可）。21m以上は当商品が必要です。



**この部分の電源ケーブルが当商品の使用箇所です。  
当商品は200mまで使用が可能です。  
同じく映像ケーブルの3Cまたは5Cシリーズも  
同長さ必要です。**



ご注意

### ● ご注意

コネクタを外す作業はアダプタからの電源を切り離して作業を行ってください。  
配線がショートすると、機器故障・火災・怪我の要因になります。  
また配線の極性も間違えないようにしてください。  
芯線の色で青が+（プラス）、透明が-（マイナス）です。

▼裏面に続く

## ●ケーブルご説明 1

オスプラグ  
(カメラ接続側) ↓      メスジャック  
(アダプタ接続側) ↓



ネジ部→  
(プラスドライバーで緩めると電線を  
抜く事が出来ます。)

プラス・マイナスの極性が→  
識別出来るよう芯線被覆  
部分をあえて露出しています。  
■ 青が+で、透明が-です。



## ●ケーブルご説明 2

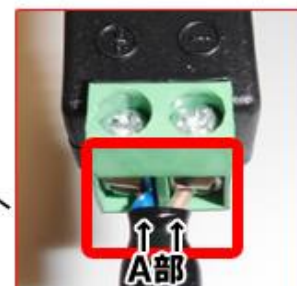
①ケーブル敷設後、オスプラグ・メスジャックの位置が逆になってしまった場合は、コネクタ部のネジ部をプラスドライバーで緩めるで外すことが出来ますので、コネクタ部のみ、カメラ側・アダプタ側の入れ替えてください。但し、再接続の再、電線のコネクタの極性を間違えないようにしてください。芯線の青が【+】で透明が【-】です。

②ケーブル敷設作業中に、右写真A部で以下のような事が発生する場合があります。

・芯線の被覆部分の青・透明部分が更に露出する。  
→この場合は特に問題ありません。

・同じくA部の先の金属露出部が多くなる。  
→この場合は、ニッパーで先端を少し切断してします。  
まず、ドライバーでネジ部を緩めてコネクタを外します。  
金属露出部を2本とも5mm程度に整えて再度コネクタへケーブルを入れて、確実にネジ締めしてください。  
極性を間違えないでください。

③配管へケーブルを入れる場合は一度コネクタを外してから行ってください。  
コネクタを付けたまま配管へ入れるとコネクタが破損する恐れがあります。



青が+、透明が-  
極性を間違えないで  
ください！！