



The background of the page features a dynamic, abstract graphic design. It consists of several thick, colorful lines (blue, green, yellow, red) that curve and overlap across the page. These lines are set against a light grey background that is decorated with various patterns: diagonal stripes, small white dots, and a repeating grid of hexagonal shapes. The overall effect is one of motion and connectivity, suggesting data flow or a complex network.

# 2025-2026 **PRODUCT GUIDE**

ソリッドケーブル商品カタログ

## ソリッドケーブルの歩み

1994年(平成6年)	ソリッドケーブル発足 AVコードなど放送・通信用宅内工事用部材を発売開始
2001年(平成13年)	首都圏営業所を東京都大田区に開設
2003年(平成15年)	ケーブルテレビショーエに初出展
2004年(平成16年)	いつでも安心便利なストア「SOLID CABLE」オンラインショップを開設
2009年(平成21年)	CEATEC JAPANに初出展
2010年(平成22年)	「ソリッドケーブル Amazon店」をamazonに出店
2011年(平成23年)	JAPAN DIY HOME CENTER SHOWに初出展
2014年(平成26年)	ケーブルフェスタ・テクノフェアに初出展
2016年(平成28年)	JEITA(電子情報技術産業協会)に入会、JCTEA(日本CATV技術協会)に入会
2017年(平成29年)	光通信技術展、映像伝送EXPOに初出展 SHマーク登録機器発売
2019年(令和元年)	HSマーク登録機器発売
2022年(令和4年)	東京支社を千代田区大手町に移転
2023年(令和5年)	テレビ受信向上委員会 放送新技術セミナー 講師派遣協力

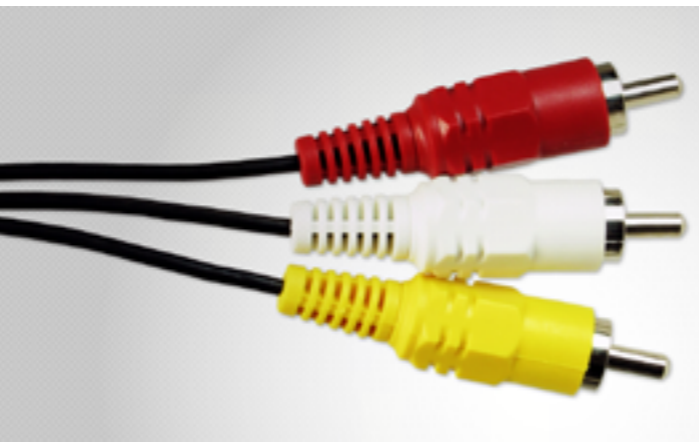
## アイコンの説明

電気用品安全法	PSE	特定物質制限法	RoHS	受信システム機器規格	SH	IEC	D	LAN規格	Cat 5e	Cat 6	Cat 6A	映像規格	4K	8K	国内メーカー仕入品	国内 メーカー						
特殊配送	大型	代引きでのお支払不可	返品不可	未使用品返品不可	1年保証	3年保証	5年保証	サービス保証期間	全端子電通	一端子電通	電通	電流カット	3C	4C	5C	7C	RG6	ケーブル構造	単線	より線	テープ心線	素線

## ソリッドケーブルについて

### はじまりは1本のAVコードから

ソリッドケーブルの始まりは、1本のAVコードでした。ケーブルテレビ事業者様から要望されてAVコードを納入して以来、放送・通信工事部材の販売を始めて約30年が経ち、現在はファブレスメーカーとして、メーカー様からのOEMや公共工事でのご注文など様々なお客様・様々な用途で当社の製品をご使用いただいております。



### 20年の信頼と実績! 卸売り製造直販の老舗ECサイト

2004年に、卸売に特化した製造直販のECサイトとして「ソリッドケーブルオンラインショップ」を開設しました。当時はECサイトがまだ黎明期であり、特に卸売での製造直販は非常に珍しいものでした。しかし、24時間いつでも注文できること、短い納期で注文品が届くこと、小ロット対応が可能なことが、お客様から高く評価されました。その結果、約20年にわたり、私たちはお客様のご愛顧をいただきながらEC販売を続けてまいりました。



## ソリッドケーブル商品カタログ

### Table of Contents

<a href="#">LAN・ネットワークケーブル</a>	4
<a href="#">LAN・ネットワークコネクタ</a>	10
<a href="#">LAN・ネットワーク機器</a>	14
<a href="#">光ファイバーケーブル</a>	16
<a href="#">光ファイバーコネクタ</a>	19
<a href="#">光ファイバー機器</a>	22
<a href="#">アンテナ・テレビケーブル</a>	25
<a href="#">アンテナ・テレビコネクタ</a>	30
<a href="#">アンテナ・テレビ機器</a>	34
<a href="#">電源ケーブル・タップ・機器</a>	43
<a href="#">壁面コンセント・プレート</a>	46
<a href="#">幹線・引込・屋外部材</a>	48
<a href="#">収納・取付・配管・配線部材</a>	50
<a href="#">計測器・工具</a>	58
<a href="#">防犯・セキュリティケーブル・機器</a>	62
<a href="#">防災・災害対策</a>	63

# LAN・ネットワークケーブル

LANケーブル

コネクタ付LANケーブル

モジュラーケーブル・コネクタ付モジュラーケーブル

国内メーカー  
**Cat6 LANケーブル 300m**Cat6A UTPケーブル  
外径:φ6.2mm

型番	色
<a href="#">9400-BL</a>	ブルー
<a href="#">9400-GG</a>	若草
<a href="#">9400-IV</a>	アイボリー
<a href="#">9400-SB</a>	水色

国内  
メーカー  
代引  
不可  
返品  
不可  
単線  
Cat  
6  
RoHS  
300  
m

Cat6 LANケーブル 300m巻

Cat6 UTPケーブル  
外径:φ6.4mm

型番	色
<a href="#">CML-C6300M(LG)-BL</a>	ライトグレー
<a href="#">CML-C6300M(SB)-BL</a>	スカイブルー

単線  
Cat  
6  
RoHS  
300  
m

Cat6A LANケーブル 300m

Cat6A UTPケーブル  
外径:φ6.5mm

型番	色
<a href="#">CML-6A300M(LG)</a>	ライトグレー
<a href="#">CML-6A300M(BL)</a>	スカイブルー

単線  
Cat  
6A  
RoHS  
300  
m国内メーカー  
**LANケーブル 防鼠タイプ 300m(水色)**Cat5e 外径:φ5.8mm  
防鼠被覆

型番	色
<a href="#">9310</a>	水色

国内  
メーカー  
代引  
不可  
返品  
不可  
単線  
Cat  
5e  
RoHS  
300  
m**屋外用LANケーブル Cat5e 200m**Cat5e UTPケーブル  
外部被覆径:φ7.2mm／内部被覆径:φ5.2mm  
屋外用

型番	支持線
<a href="#">CML-OGC5E200M</a>	支持線なし
<a href="#">CML-SOGC5E200M</a>	支持線付

単線  
Cat  
5e  
RoHS  
200  
m国内メーカー  
**屋外用LANケーブル Cat5e 200m**Cat5e UTPケーブル  
外部被覆径:φ7.8mm／内部被覆径:φ5.5mm  
屋外用

型番	支持線
<a href="#">9200N</a>	支持線なし
<a href="#">9201N</a>	支持線付

国内  
メーカー  
代引  
不可  
返品  
不可  
単線  
Cat  
5e  
200  
m**ドラムLAN延長ケーブル**Cat5e  
コネクタ:RJ45ジャック-RJ45プラグ  
電工ドラム巻

型番	支持線
<a href="#">CML-MEC5E30M(SB)</a>	30m

国内  
メーカー  
返品  
不可  
Cat  
5e  
20  
m  
30  
m**Cat6A LANケーブル ライトグレー**Cat6A  
外径:φ5.0mm

型番	ケーブル長
<a href="#">CCL-JC6A15</a>	1.5m
<a href="#">CCL-JC6A20</a>	2.0m

より線  
Cat  
6A  
RoHS  
1.5  
m  
2  
m**Cat6AスリムLANケーブル ライトグレー**Cat6A  
外径:φ4.2mm

型番	ケーブル長	型番	ケーブル長
<a href="#">CCL-6A5(LG)</a>	0.5m	<a href="#">CCL-6A50(LG)</a>	5.0m
<a href="#">CCL-6A10(LG)</a>	1.0m	<a href="#">CCL-6A10M(LG)</a>	10.0m
<a href="#">CCL-6A20(LG)</a>	2.0m		
<a href="#">CCL-6A30(LG)</a>	3.0m		

より線  
Cat  
6A  
RoHS  
0.5  
m  
1  
m  
2  
m  
3  
m  
5  
m  
10  
m

Cat5e LANケーブル 300m巻

Cat5e UTPケーブル  
外径:φ5.2mm

型番	色
<a href="#">CML-C5E300M(LG)-BL</a>	ライトグレー
<a href="#">CML-C5E300M(SB)-BL</a>	スカイブルー
<a href="#">CML-C5E300M(BK)-BL</a>	ブラック
<a href="#">CML-C5E300M(BL)-BL</a>	ブルー

単線  
Cat  
5e  
RoHS  
300  
m

Cat5e LANケーブル 300m

Cat5e UTPケーブル 外径:φ5.3mm

型番	色	型番	色	型番	色	型番	色
<a href="#">9300-IV</a>	アイボリー	<a href="#">9300-YW</a>	イエロー	<a href="#">9300-PU</a>	パープル	<a href="#">9300-PK</a>	ピンク
<a href="#">9300-BR</a>	ブラウン	<a href="#">9300-GG</a>	グラスグリーン	<a href="#">9300-GY</a>	グレー		
<a href="#">9300-RD</a>	レッド	<a href="#">9300-SB</a>	スカイブルー	<a href="#">9300-WH</a>	ホワイト		
<a href="#">9300-OR</a>	オレンジ	<a href="#">9300-BL</a>	イエロー	<a href="#">9300-BK</a>	ブラック		

単線  
Cat  
5e  
RoHS  
300  
m



### Cat6AスリムLANケーブルスカイブルー

Cat6A  
外径:φ4.2mm

型番	ケーブル長	型番	ケーブル長
<a href="#">CCL-6A5(BL)</a>	0.5m	<a href="#">CCL-6A50(BL)</a>	5.0m
<a href="#">CCL-6A10(BL)</a>	1.0m		
<a href="#">CCL-6A20(BL)</a>	2.0m		
<a href="#">CCL-6A30(BL)</a>	3.0m		

より線 **Cat 6A** RoHS **0.5m** **1m** **2m** **3m** **5m**



### クロスLANケーブル

Cat6  
外径:φ5.7mm  
クロス結線

型番	ケーブル長
<a href="#">CCL-CR20(BL)</a>	2.0m

より線 **Cat 6** RoHS **2m**



### スリムLANケーブル ライトグレー

Cat5e  
外径:φ4.0mm

型番	ケーブル長
<a href="#">CCL-S5</a>	0.5m
<a href="#">CCL-S10</a>	1.0m
<a href="#">CCL-S20</a>	2.0m

より線 **Cat 5e** RoHS **0.5m** **1m** **2m**



### Cat6AスリムLANケーブル ブラック

Cat6A  
外径:φ4.2mm

型番	ケーブル長	型番	ケーブル長
<a href="#">CCL-6A5(BK)</a>	0.5m	<a href="#">CCL-6A50(BK)</a>	5.0m
<a href="#">CCL-6A10(BK)</a>	1.0m	<a href="#">CCL-6A10M(BK)</a>	10.0m
<a href="#">CCL-6A20(BK)</a>	2.0m		
<a href="#">CCL-6A30(BK)</a>	3.0m		

より線 **Cat 6A** RoHS **0.5m** **1m** **2m** **3m** **5m** **10m**



### コネクタ付き電話コード 2m

6極2芯  
外径:幅3.8mm×厚さ2mm

型番
<a href="#">CTL-2C20</a>

より線 **RoHS** **2m**



### 2芯電話ケーブル 200m

1対2芯  
外径:φ3mm

型番
<a href="#">CMT-1P2C200M(LG)</a>

単線 **RoHS** **200m**



### 4芯電話ケーブル 200m

2対4芯  
外径:φ4.5mm

型番
<a href="#">CML-C5E300M(LG)-BL</a>

単線 **RoHS** **200m**



### Cat6 LANケーブル ライトグレー

Cat6  
外径:φ4.8mm

型番	ケーブル長	型番	ケーブル長
<a href="#">CCL-J5C6</a>	0.5m	<a href="#">CCL-J30C6(A)</a>	3.0m
<a href="#">CCL-J10C6</a>	1.0m	<a href="#">CCL-50C6</a>	5.0m
<a href="#">CCL-J15C6(A)</a>	1.5m	<a href="#">CCL-10MC6</a>	10.0m
<a href="#">CCL-J20C6(A)</a>	2.0m		

より線 **Cat 6** RoHS **0.5m** **1m** **1.5m** **2m** **3m** **5m** **10m**



### 4芯電話ケーブル 200m

2対4芯  
外径:φ4.2mm

型番
<a href="#">7520</a>

国内 **返品不可** **代引不可** **単線** **200m**



### 屋外用4芯電話ケーブル 200m

4芯  
外径:φ4.5mm  
屋外用

型番
<a href="#">CMT-TOEV-065-2P</a>

国内 **返品不可** **代引不可** **単線** **200m**

## LANケーブルの選び方

### カテゴリ・規格

カテゴリによって通信速度、伝送帯域が異なります。使用する用途に応じてお選びください。

	Cat5e カテゴリ-5e	Cat6 カテゴリ-6	Cat6A カテゴリ-6A
規格	1000BASE-T	1000BASE-T	10GBASE-T
最大通信速度	1Gbps	1Gbps	10Gbps
伝送帯域	100MHz	250MHz	500MHz
用途・特長	単独機器間の短い長さの配線や一般的な日常でのネット閲覧に最適。	1G高速インターネット対応。テレビ、レコーダー、パソコン配線やダウンロードが多いネット利用に最適。	10G超高速インターネット対応。複数機器接続のネットワークやゲーム、動画コンテンツに最適。
ケーブル	300m 13色 300m 防鼠 300m 4色 (国内メーカー品)	300m 3色 300m 4色 (国内メーカー品)	UTP 300m 2色
ソリッドラインナップ	200m 屋外 (国内メーカー品)		
コネクタ付ケーブル	0.5/1/2m スリム	0.5/1.5/2/3/5/10m 2m クロス	1.5/2m ライトグレー 0.5/1/2/3/5/10m ライトグレー (スリム) 0.5/1/2/3/5m スカイブルー (スリム) 0.5/1/2/3/5/10m ブラック (スリム)

### シールド仕様

オフィスや、業務用機器などネットワークが複雑な環境はノイズ対策も必要になります。

STP、FTPケーブルにはアースが必要です。つながない場合、速度低下などの通信不良が発生する可能性があります。

シールド仕様 (JIS X 5150)	全体シールド 要素シールド 平衡要素	構造	用途・特長	ケーブル
U/UTP UTP	なし なし ツイストペア		一般家庭用	Cat5e LANケーブル 300m / 【国内メーカー】Cat5e LANケーブル 300m / Cat6 LANケーブル 300m / 【国内メーカー】Cat6 LANケーブル 300m / Cat6A LANケーブル 300m / 屋外用LANケーブル Cat5e 200m
U/FTP STP	なし フォイル ツイストペア		信号線をシールド	—
F/UTP FTP	フォイル なし ツイストペア		ケーブルをシールド	【国内メーカー】屋外用LANケーブル Cat5e 200m
F/FTP	フォイル フォイル ツイストペア		信号線とケーブルを2重にシールド	—
S/FTP	編組 フォイル ツイストペア		強化タイプ 2重シールド	—
SF/FTP	編組/フォイルシールド フォイル ツイストペア		3重シールド	—

## 10Gbpsネットワークの構築にCat6A

### Cat6Aケーブルとは

高速インターネットの敷設においてCat6Aが最適解!

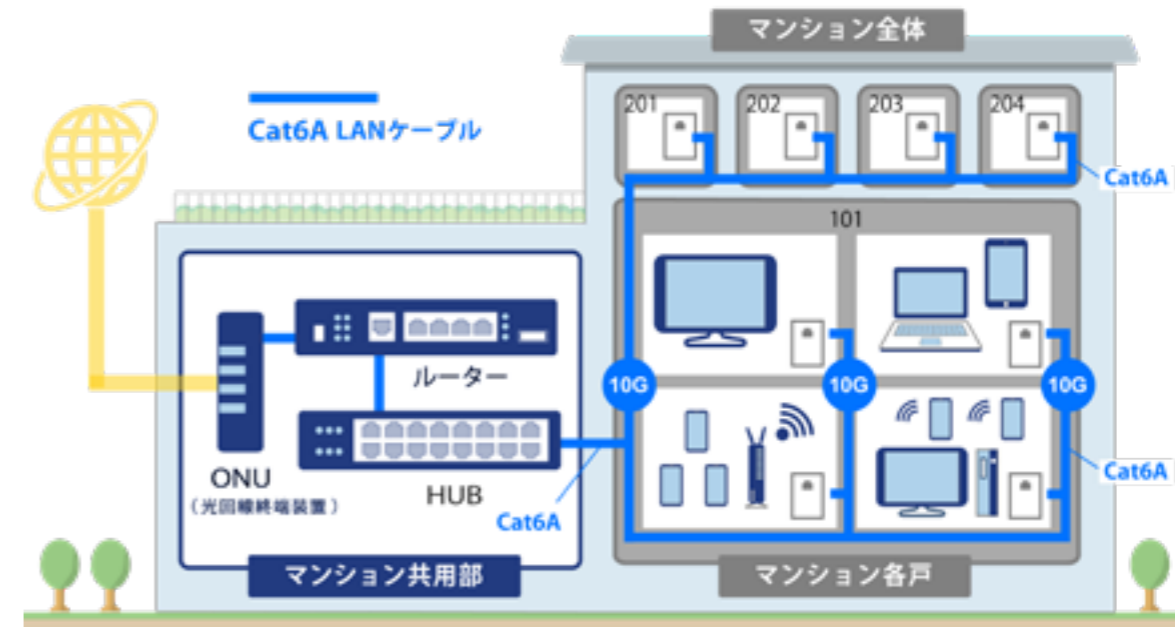
Cat6Aは、今まで普及していたCat5eと違い、1Gbpsではなく、10Gbpsに対応しており、安定した高速インターネット回線を実現します。光工事をせずに、既存のLAN工事で建物内に高速インターネットを敷設できます。Cat7は特殊なコネクタが必要で、Cat8は制限長が短いため、普及には時間がかかると予想されます。そのため、建物内での高速インターネット回線の敷設にはCat6Aが最適です。

カテゴリ	伝送規格	伝送帯域	伝送速度	制限長	コネクタ形状
Cat5e	1000BASE-T	1~100MHz	1Gbps	100m	RJ-45
Cat6	1000BASE-TX	1~250MHz	1Gbps	100m	RJ-45
Cat6A	10GBASE-T	1~500MHz	10Gbps	100m	RJ-45
Cat7	10GBASE-T	1~600MHz	10Gbps	100m	GG-45・TERA・ARJ-45
Cat7A	10GBASE-T	1~1000MHz	10Gbps	100m	GG-45・TERA・ARJ-45
Cat8	40GBASE-T	1~2000MHz	40Gbps	30m	RJ-45

Cat6AはコネクタがRJ-45に対応していて10Gbpsの伝送速度を100mまで実現可能!

### 高速インターネット対応マンション

従来のマンションのインターネットは1Gbpsが主流でしたが、最近では10Gbpsの高速インターネットへの切り替えが進んでいます。これにより、テレワークや高画質動画の視聴、複数人の同時接続でも安定した通信が可能です。コロナ禍で通信トラフィックが急増し、今後も高速インターネットの需要は続くと予想されます。



### Cat6Aの施工方法と注意点

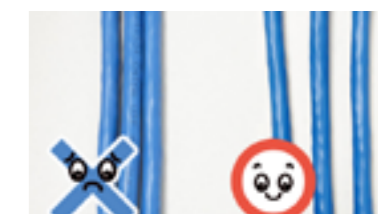
Cat6Aの性能を十分に引き出すためには、施工時に次の3つの注意点を守ることが重要です。



ケーブルを強く曲げたり、無理に引っ張ったりしない。



コネクタの圧着やモジュラージャックへの接続には適切な工具を使用する。



ケーブル同士には十分な距離を確保する。

# LAN・ネットワークコネクタ

LANコネクタ・アダプタ

モジュラーコネクタ・アダプタ

LAN・モジュラーローゼット

LAN・モジュラーコンセント



## RJ45かんたんコネクタ

単線・より線共用  
適合LAN規格:Cat6A、Cat6、Cat5e 適合芯線径:AWG23 適合ケーブル外径:φ5.5~7.2mm

型番	適合ケーブル
<a href="#">LAN-KCU</a>	Cat5e
<a href="#">HT-KLPT</a>	LAN-KCU専用工具

より線 | 単線 | Cat 5e | Cat 6 | Cat 6A | RoHS



## RJ45コネクタへの字ラッチ より線・単線共用

単線・より線共用

型番	適合ケーブル
<a href="#">LAN-C5EC</a>	Cat5e
<a href="#">LAN-C6C</a>	Cat6

より線 | 単線 | Cat 5e | Cat 6 | RoHS



## Cat6A RJ45コネクタへの字ラッチ より線・単線共用

単線・より線共用  
適合芯線径:AWG23~24  
適合ケーブル外径:φ5.5~6.5mm

型番	適合ケーブル
<a href="#">LAN-6AC</a>	Cat6A

より線 | 单線 | Cat 6A | RoHS



## より線用RJ45コネクタ

より線用  
適合芯線径:AWG24~26  
適合ケーブル外径:φ4.5~5.5mm

型番	適合ケーブル
<a href="#">9801S-C5E</a>	Cat5e

国内  
メーカー  
より線 | Cat 5e

## 単線用RJ45コネクタ

単線用  
適合芯線径:AWG24~26  
適合ケーブル外径:φ4.5~5.5mm

型番	適合ケーブル
<a href="#">9802S-C5E</a>	Cat5e

国内  
メーカー  
より線 | Cat 5e

## LAN中継アダプタ

8極8芯  
ストレート結線

型番	適合ケーブル
<a href="#">LAN-C5EJJ</a>	Cat5e
<a href="#">LAN-C6JJ</a>	Cat6
<a href="#">LAN-C6AJJ</a>	Cat6A

国内  
メーカー  
より線 | Cat 5e | Cat 6 | Cat 6A | RoHS



## 屋外用LAN中継アダプタ

防塵防水等級:IP68  
適合LAN規格:Cat5e  
適合ケーブル径:φ5~7mm 屋外用

型番	適合ケーブル
<a href="#">LAN-OGC5EJJ</a>	Cat5e

Cat 5e  
RoHS

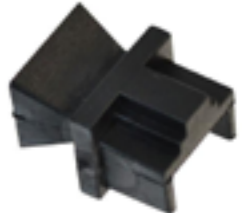


## LANコネクタ保護カバー

適合ケーブル径:φ6mm以下

型番	カラー
<a href="#">9810-BE</a>	ベージュ
<a href="#">9810-BL</a>	ブルー

国内  
メーカー  
より線 | RoHS



## LAN端子カバー

型番	カラー
<a href="#">LAN-TC(BK)</a>	ブラック

国内  
メーカー  
より線 | RoHS



## RJ45 LAN端子キャップ

型番	カラー
<a href="#">LAN-TC45</a>	ブラック



## RJ11より線/単線共用 モジュラープラグ

単線・より線共用 6極4芯  
適合芯線径:AWG24~26  
適合ケーブル外径:φ2.0~4.5mm

型番
<a href="#">TLA-RJ114C</a>

RoHS



## UR2スコッチロックコネクタ

単線用

型番
<a href="#">TLA-UR2</a>

国内  
メーカー  
より線 | RoHS



## UY2エレメントコネクタ

単線用

型番
<a href="#">TLA-UY2</a>

RoHS



## UYエレメントコネクタ

単線用

型番  
[TLA-UY-EX](#)

RoHS



## RJ11モジュラー2分配器

6極4芯

型番  
[7500](#)

RoHS



## RJ11 モジュラー端子キャップ

型番  
[TLA-TC11](#)

## ツールレス電話モジュラージャック

単線用

適用ケーブル: φ0.4~0.65mm

型番  
[JEC-BN-WUJ4](#)国内  
X-ガード

## 電話口一ゼット ネジ止め

単線・より線共用

型番  
[TLA-MJ2M](#)  
[TLA-MJ4M](#)コネクタ  
6極2芯  
6極4芯国内  
X-ガード  
返品不可  
RoHS電話口一ゼット クランプ止め  
(1個口/2個口)

単線用

型番  
[TLA-NMJ2](#)  
[TLA-WMJ22](#)  
[TLA-WMJ42](#)コネクタ  
2芯 1個口  
2芯 2個口  
4芯 2個口国内  
X-ガード  
返品不可  
RoHS

## LANモジュラージャック

単線用  
8極8芯  
適合芯線径: AWG22~26型番  
[HCR-5LANS](#)  
[HCR-6LANS](#)カテゴリ  
Cat5e  
Cat6単線用  
8極8芯  
適合芯線径: AWG24型番  
[LAN-TLMJC5E](#)  
[LAN-C6TLMJ](#)カテゴリ  
Cat5e  
Cat6Cat  
5e  
Cat  
6  
RoHS

## ツールレス LANモジュラージャック

単線用  
8極8芯  
適合芯線径: AWG24型番  
[HCR-TELS](#)

RoHS

RoHS



## 電話モジュラージャック

単線用  
6極6芯  
適合芯線径: AWG22~26型番  
[HCR-TELS](#)

RoHS

メディアコンバータ

電話機

LANネットワーク工具・計測器



## 光メディアコンバータ

単心シングルモードファイバーで1Gbpsの通信  
に対応

型番  
[OFM-EOECS1P](#)

受注生産品となります



## 電話機（ベーシックテレホン）

パルス回線・トーン回線兼用

型番  
[NB-2000-WH](#)



## 電話機（シンプルフォン）

パルス回線・トーン回線兼用

型番  
[NB-10S](#)

国内  
メーカー  
返品  
不可国内  
メーカー  
返品  
不可

## LAN・ネットワーク機器



## LANケーブルチェッカー

対応コネクタ：RJ-45、RJ-11

型番  
[HT-LCC](#)

RoHS



## RJ45かんたんコネクタ用工具

RJ45かんたんコネクタ（型番 [LAN-KCU](#)）専用工具

型番  
[HT-KLPT](#)

RoHS



## LANコネクタ圧着工具

対応コネクタ：RJ-45、RJ-12、RJ-11

型番  
[HT-568R](#)

RoHS



## LANケーブルストリッパー

対応外径：Φ3～7mm

型番  
[HT-LANS](#)

RoHS



## LANパンチダウンツール

110ブロック・88ブロック対応

型番  
[HT-LANPD](#)

RoHS

# 光ファイバーケーブル

光ファイバーケーブル

コネクタ付き光ファイバーケーブル



## 光ドロップケーブル 2心 1000m

2心テープ/2心素線  
シングルモード ITU-T G.657.A1  
セミ対策 発泡ドラム巻

型番 ケーブル型式  
[CMF-DT2C\(D\)1000SD](#) 2心テープ心線  
[CMF-D\(S\)2C\(D\)1000SD](#) 2心素線

## 光ドロップケーブル 2心 1000m ドラム巻

2心テープ/2心素線  
シングルモード  
セミ対策 発泡ドラム巻

型番 ケーブル型式  
[CMF-SDT2C\(D\)1000-BC](#) 2心テープ心線  
[CMF-SD\(S\)2C\(D\)1000-BC](#) 2心素線

## 光ドロップケーブル 2心 1000m タバ巻

2心テープ/2心素線  
シングルモード  
セミ対策 タバ巻

型番 ケーブル型式  
[CMF-SDT2C\(T\)1000-BC](#) 2心テープ心線  
[CMF-SD\(S\)2C\(T\)1000-BC](#) 2心素線

テープ 素線 1000 m

国内 不可 不可 テープ 素線 1000 m

国内 不可 不可 テープ 素線 1000 m

## 光インドアケーブル 2心素線 500m ドラム巻

2心素線  
シングルモード  
500m発泡ドラム巻

型番 ケーブル型式  
[CMF-SI\(S\)2C\(D\)500-BC](#) 2心素線



## 光ケーブルリール

適合ケーブル長: 700m以下  
適合ケーブルサイズ(最大): 外径415mm、内径  
250mm、幅100mm

型番 本体  
[E-9141](#)  
※交換品:ゴムリング  
[E-9005](#)

国内 不可 不可 素線 500 m

国内 不可 不可

国内 不可

国内 不可

※交換品:ゴムリング

## コスパ最強! 高性能な2心ドロップケーブル!

### 光ドロップケーブル 2心 1000m

[CMF-DT2C\(D\)1000SD](#) 2心テープ[CMF-D\(S\)2C\(D\)1000SD](#) 2心素線

ケーブル型式	2心テープ ドロップケーブル
光ファイバ種類	シングルモード ITU-T G.657.A1
機能・構造	難燃・自己支持型 (IEC 60332-1-2)
使用温度範囲	-20°C~+60°C (IEC 60794-1-2-F1)
最大許容張力	敷設時: 660N 固定時: 400N (IEC 60794-1-2)
許容曲げ半径	敷設時: 30mm 固定時: 15mm (IEC 60794-1-2-E6)
モードフィールド径	$\lambda=1310\text{nm}$ 8.6±0.4μm
クラッド径	125±0.7μm
素線被覆外径	250±15μm

ケーブル型式	2心テープ ドロップケーブル
光ファイバ種類	シングルモード ITU-T G.657.A1
機能・構造	難燃・自己支持型 (IEC 60332-1-2)
使用温度範囲	-20°C~+60°C (IEC 60794-1-2-F1)
最大許容張力	敷設時: 660N 固定時: 400N (IEC 60794-1-2)
許容曲げ半径	敷設時: 30mm 固定時: 15mm (IEC 60794-1-2-E6)
モードフィールド径	$\lambda=1310\text{nm}$ 8.6±0.4μm
クラッド径	125±0.7μm
素線被覆外径	250±15μm

### 持ち運びに便利な発泡ドラム

発泡ドラムタイプなので、樹脂ドラムと  
比べて約25%軽量化! 持ち運びがラク  
になり、扱いやすくなりました。

小さく解体するのも簡単で、処分  
のための作業もラクです。



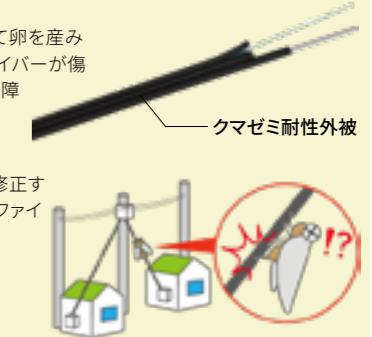
### 主な国内大手メーカー品との比較

仕様・構造		ソリッド	A社	B社	C社
最大許容張力	敷設時	660N	660N	690N	660N
	固定時	400N	データ非公開	データ非公開	データ非公開
許容曲げ半径	敷設時	30mm	30mm	50mm	30mm
	固定時	15mm	15mm	15mm	15mm
モードフィールド径		8.6±0.4μm	8.6±0.4μm	8.6±0.4μm	8.6±0.4μm
引裂き強度		172N	171N	データ非公開	データ非公開
損失	$\lambda=1310\text{nm}$	0.4dB/km以下	0.4dB/km以下	0.4dB/km以下	0.4dB/km以下
	$\lambda=1550\text{nm}$	0.3dB/km以下	0.3dB/km以下	0.3dB/km以下	0.3dB/km以下
曲げ特性	条件	R10×1ターン R15×10ターン	R10×1ターン R15×10ターン	R10×1ターン R15×10ターン	R10×1ターン R15×10ターン
	$\lambda=1550\text{nm}$	0.75dB 0.25dB	0.75dB 0.25dB	0.75dB 0.25dB	0.75dB 0.25dB
	$\lambda=1625\text{nm}$	1.5dB 1.0dB	1.5dB 1.0dB	1.5dB 1.0dB	1.5dB 1.0dB
価格		○	△	△	△

国内大手メーカーと同等性能!なのに価格はお買い得!

### セミ対策実施済!

光ファイバーケーブルを枝と間違えて卵を産み  
付けるクマゼミの産卵管で光ファイバーが傷  
つき、インターネットや電話の通信障  
害が起きていました。



# 光ファイバーコネクタ

光ファイバーコネクタ

光ファイバーアダプタ・変換アダプタ

融着スリーブ



**UPC光ピッギテールSC**

シングルモード  
SC/UPC

型番	長さ
<a href="#">COF-PT10UPC</a>	1m



1m



**UPC光ピッギテールSC黄色**

シングルモード  
SC/UPC

型番	長さ
<a href="#">COF-PT10UPC(YL)</a>	1m



1m



**両端SCコネクタ曲げ強化光ケーブル**

シングルモード  
SC/SPC  
光ファイバーをステンレス管で保護

型番	長さ
<a href="#">COF-SCW15SK-EV</a>	1.5m
<a href="#">COF-SCW30SK-EV</a>	3m
<a href="#">COF-SCW50SK-EV</a>	5m



1.5m

3m

5m



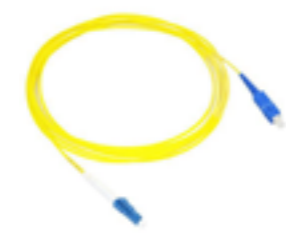
**両端SCコネクタSPC光ケーブル**

シングルモード  
SC/SPC

型番	長さ
<a href="#">COF-SCW10S</a>	1m
<a href="#">COF-SCW20S</a>	2m
<a href="#">COF-SCW30S</a>	3m
<a href="#">COF-SCW40S</a>	4m



1m 2m 3m 4m



**LC-SC光変換ケーブル**

シングルモード  
SC/SPC+LC/SPC

型番	長さ
<a href="#">COF-SCLC10S</a>	1m
<a href="#">COF-SCLC20S</a>	2m
<a href="#">COF-SCLC30S</a>	3m



1m 3m



**光コネクタ**

SC/SPC シングルモード  
適合ケーブル外径  
2.0×3.0mm、2.0×2.0mm、2.0×1.6mm

型番	※光コネクタ用治具
<a href="#">OFC-GCSPC</a>	
<a href="#">HT-OFCGC</a>	※光コネクタ用治具



**光コネクタ用治具(OFC-GCSPC)**

光コネクタ用治具([OFC-GCSPC](#))



**光メンテナンスコネクタ**

SC/SPC シングルモード  
レベル調整などの仮設時に最適



OFC-MSPC



**SC中継アダプタ**

フランジなし  
ホコリ防止キャップ付

型番
<a href="#">AOF-FFSCWS-FG</a>



**SC中継アダプタ(フランジタイプ)**

フランジあり  
ホコリ防止キャップ付

型番
<a href="#">AOF-FFSCWS(F)</a>



**シャッター付SC中継アダプタ**

フランジなし  
片側:ホコリ防止キャップ付  
片側:防塵シャッター付

型番
<a href="#">AOF-SFFSCWS</a>





## UPC-APC変換アダプタ

SC UPCメス-APCオス  
シングルモード型番  
[AOF-FMSASCW-EV](#)

## SCメス-LCオス変換アダプタ

SCメス-LCオス SPC  
シングルモード  
フランジあり型番  
[AOF-FMSCLC\(F\)-FG](#)

## SCメス-LCメス中継アダプタ

SCメス-LCメス SPC  
シングルモード  
フランジあり型番  
[AOF-FFSCLC\(F\)-FG](#)

## ドロップケーブル用簡易スリーブ

適合ケーブル: ドロップケーブル (単心、2心テープ、4心テープ)

型番  
[HPT-SD-BC-DP](#)

## LCメス-SCオス変換アダプタ

LCメス-SCオス SPC  
シングルモード  
フランジあり型番  
[AOF-FMLCSC\(F\)-FG](#)

## SC光終端器 (UPC/APC)

SC UPC/APC  
シングルモード  
反射減衰量: 50dB以上型番 研磨方法 (カラー)  
[OTN-USC](#) UPC (ブルー)  
[OTN-ASC](#) APC (グリーン)

## 融着スリーブ (1~8心強化タイプ)

単心、2~8心に対応  
保護材: セラミック×2本  
長さ: 40mm型番  
[HPT-8C2](#)

## 融着スリーブ (1~8心3.6×2.8mm)

単心、2~8心に対応  
保護材: セラミック  
長さ: 40mm型番  
[HPT-8C](#)

## 融着スリーブ (単心20本梱包)

単心専用  
保護材: ステンレス  
長さ: 40mm型番  
[HPT-1S](#)

# 光ファイバー機器

光メディアコンバータ  
光アッテネータ  
光カプラ・スプリッタ  
光ローゼット・ケース  
光クリーナー<sup>1</sup>  
光ファイバー工具・計測器



## 光メディアコンバータ

单心シングルモードファイバーで1Gbpsの通信  
に対応

型番  
[OFM-EOESCS1P](#)

受注生産品となります



## SC 光アッテネータ UPC

SC/UPC

型番	減衰量	型番	減衰量	型番	減衰量
<a href="#">ATO-S1P</a>	1dB	<a href="#">ATO-S5P</a>	5dB	<a href="#">ATO-S9P</a>	9dB
<a href="#">ATO-S2P</a>	2dB	<a href="#">ATO-S6P</a>	6dB	<a href="#">ATO-S10P</a>	10dB
<a href="#">ATO-S3P</a>	3dB	<a href="#">ATO-S7P</a>	7dB	<a href="#">ATO-S15P</a>	15dB
<a href="#">ATO-S4P</a>	4dB	<a href="#">ATO-S8P</a>	8dB	<a href="#">ATO-S20P</a>	20dB



## SC 光アッテネータ APC

SC/APC

型番	減衰量	型番	減衰量	型番	減衰量
<a href="#">ATO-A1P</a>	1dB	<a href="#">ATO-A5P</a>	5dB	<a href="#">ATO-A9P</a>	9dB
<a href="#">ATO-A2P</a>	2dB	<a href="#">ATO-A10P</a>	10dB	<a href="#">ATO-A14P</a>	14dB
<a href="#">ATO-A3P</a>	3dB	<a href="#">ATO-A15P</a>	15dB	<a href="#">ATO-A19P</a>	19dB
<a href="#">ATO-A4P</a>	4dB	<a href="#">ATO-A20P</a>	20dB		

RoHS

RoHS



## 光カプラ 0.25mm FBT

ポート数: 1×2

型番  
[OSC-25FBT2-FJ](#) ポート数  
1×2

RoHS



## 光スプリッタ 0.25mm PLC

ポート数: 1×4、1×8

型番  
[OSC-25PLC4-FJ](#) ポート数  
1×4  
[OSC-25PLC8-FJ](#) 1×8

RoHS



## 光ローゼット

中継アダプタ: 2口  
入線口: 3ヶ所  
付属品: アンカープラグ×2、木ネジ×2

型番  
[HCR-HRB](#)

RoHS



## ドロップ接続収納ケース

適合ケーブル外径: 2×3mm、1.6×2mm

型番  
[HCR-FBCO-DRP](#)

国内  
メーカー



## 光アウトレット

防塵・遮光用自動シャッター付

型番  
[HCR-TD1619-5](#) 1連  
[HCR-TD1736-7](#) 2連

国内  
メーカー



## 光ローゼット 自動シャッター付き

防塵・遮光用自動シャッター付

型番  
[HCR-TD1620-1](#)

国内  
メーカー



## 光クリーナー

SC、ST、FC、LC等のコネクタをクリーニング  
使用回数：約500回

## 光コネクタ カセットクリーナー

光コネクタ カセットクリーナー  
カートリッジ光コネクタ カセットクリーナー (型番 ACY-OCCC)  
専用カートリッジSC、LC、MU、FC等のコネクタをクリーニング  
使用回数：約1800回

型番	ACY-OCCC	本体
<a href="#">ACY-OCCC</a>		

型番	ACY-OCCRT	カートリッジ
<a href="#">ACY-OCCRT</a>		



## 光コネクタ端面クリーナー

SC、LC、MU、FC等のコネクタをクリーニング  
使用回数：約1800回

型番	ACY-GFCKPM1800

国内  
海外

## ファイバーカッター(単心)

適合ファイバー径：0.25/0.9mm

型番	HT-OCFC(S)

光ファイバーカッター  
(切断刃、自動回転タイプ)適合ファイバー径：0.25/0.9mm  
切断回数：40,000回

型番	ATOFC

型番	SY-HT-ATOFC	切断刃交換メンテナンス
		ATOFC専用



## 光ファイバーチェッカー

波長：650±10nm

型番	HT-VFL

返品  
不可返品  
不可

## ファイバージャケットストリッパー

適合ケーブル外径：2.0×3.0mm

型番	HT-OCJS

## アンテナ・テレビケーブル

## HDMIケーブル

## コネクタ付きアンテナ・TVケーブル

## 同軸ケーブル

プレミアムHDMIケーブル  
2m(スリム)Premium High Speed HDMI認証モデル  
コネクタ:両端タイプA  
RoHS対応 UL規格対応

型番	CDL-PHDMIE20SR2	ケーブル長
		2.0m

プレミアムHDMIケーブル  
(ベーシックモデル) 2mPremium High Speed HDMI認証モデル  
コネクタ:両端タイプA  
UL規格対応

型番	CDL-PHDMIE20(B)	ケーブル長
		2.0m

プレミアムHDMIケーブル  
(ベーシックモデル) 3mPremium High Speed HDMI認証モデル  
コネクタ:両端タイプA  
UL規格対応

型番	CDL-PHDMIE30(B)	ケーブル長
		3.0m

4K RoHS 2m

4K RoHS 2m

4K RoHS 3m

プレミアムHDMIケーブル  
(ベーシックモデル)Premium High Speed HDMI認証モデル  
コネクタ:両端タイプA  
UL規格対応

型番	CDL-PHDMIE15JS	ケーブル長
		1.5m

ウルトラハイスピードHDMIケーブル  
2mUltra High Speed HDMI認証モデル  
コネクタ:両端タイプA  
RoHS対応 UL規格対応

型番	CDL-UHDMIE20	ケーブル長
		2.0m

HDMIケーブル 5m  
(抜け止めコネクタ)High Speed HDMI準拠モデル  
コネクタ:両端タイプA (抜け止め防止構造)

型番	CDL-HDMIE50N	ケーブル長
		5.0m

4K RoHS 1.5m

8K RoHS 2m

4K RoHS 5m

**HDMIケーブル 10m**

High Speed HDMI準拠モデル  
コネクタ:両端タイプA

型番	ケーブル長
<a href="#">CDL-HDMIE10M-ED</a>	10.0m

返品不可 | RoHS | 10m

**MPOコネクタ  
光ファイバーアダプター**

Premium High Speed HDMI準拠モデル  
コネクタ:両端タイプA  
USB給電で長距離光伝送

型番	ケーブル長
<a href="#">CDL-MFC202-20M</a>	20m
<a href="#">CDL-MFC202-30M</a>	30m
<a href="#">CDL-MFC202-50M</a>	50m

国内メーカー | 返品不可 | 4K | RoHS | 20m | 30m | 50m

**HDMI延長ケーブル**

High Speed HDMI準拠モデル  
コネクタ:タイプAメス-タイプAオス

型番	ケーブル長
<a href="#">CDL-JHDMI10</a>	1.0m

国内メーカー | 返品不可 | RoHS | 1m

**ドラム延長HDMIケーブル 15m**

High Speed HDMI準拠モデル ※HEC非対応  
コネクタ:両端タイプA  
電工ドラム巻

型番	ケーブル長
<a href="#">CDL-MEHDMI15M(BK)</a>	15m

国内メーカー | 返品不可 | 15m

**HDMIケーブルの選び方****ソリッドケーブルラインナップ**

型番	種類	長さ	規格	伝送速度	特長	主な利用シーン
<a href="#">CDL-UHDMIE20</a>	ウルトラ ハイスピード	2m	ULTRA認証 Premium認証 HighSpeed準拠 HighSpeed認証 Premium相当	48Gbps 18Gbps 10.2Gbps 18Gbps	ベーシックモデル ベーシックモデル ベーシックモデル スリムモデル ベーシックモデル ベーシックモデル スリムモデル(ドラム式) ベーシックモデル(ドラム式)	8KTV+8Kレコーダー STBやレコーダー等の機器への同梱品 テレワーク CATVのSTB取付け時・ホテル客室 サイネージ用途・イベント用プロジェクタ等 ケーブル長が足りない時の延長ケーブル 映像撮影やライブ配信、防犯カメラの配線など
<a href="#">CDL-PHDMIE15JS</a>		1.5m				
<a href="#">CDL-PHDMIE20(B)</a>		2m				
<a href="#">CDL-PHDMIE30(B)</a>		3m				
<a href="#">CDL-PHDMIE20SR2</a>		2m				
<a href="#">CDL-HDMIE50N</a>		5m				
<a href="#">CDL-HDMIE10M-ED</a>		10m				
<a href="#">CDL-JHDMI10</a>		1m				
<a href="#">CDL-MEHDMI15M(BK)</a>		15m				
<a href="#">CDL-MFC202-20M</a>		20m				
<a href="#">CDL-MFC202-30M</a>		30m				
<a href="#">CDL-MFC202-50M</a>		50m				

**STB等の取付け時・ホテル客室のTV設置時**

壁と機器の距離が狭いスペースでも取回しが良い、スリムタイプがおすすめです。長さも2mなので、スッキリ配線できます。

**テレワーク**

テレビをノートPCのセカンドモニターとして使用するのに便利です。長すぎず短すぎず丁度良い3mのベーシックモデルがおすすめです。



プレミアムHDMIケーブル (ベーシックモデル) 3m  
[CDL-PHDMIE30\(B\)](#)

**STBやレコーダー等の機器への同梱品**

HDMIケーブルは比較的のケーブルが太く重いため、同梱品には短くかさばらないモデルがおすすめです。価格も安価なため、コストもおさえられます。



プレミアムHDMIケーブル 1.5m  
[CDL-PHDMIE15JS](#)

**サイネージ用途・イベント用プロジェクタ等**

ケーブルが抜けて広告等が映らない、ちょっと動かしただけでケーブルが抜ける...等のお困りごとを防ぐため、抜け止めコネクタ付きのモデルがおすすめです。



HDMIケーブル 5m (抜け止めコネクタ)  
[CDL-HDMIE50N](#)

**8KTV+8Kレコーダー**

8Kや4K120pのようなデータ量の大きい信号を出力・伝送する場合は、伝送速度48Gbpsに対応したウルトラハイスピードHDMIケーブル認証品をお使いください。



ウルトラハイスピードHDMIケーブル 2m  
[CDL-UHDMIE20](#)



**[HSマーク登録]  
F+SLコネクタ付TVケーブル**

HSマーク登録  
ケーブル:S-4C-FB  
コネクタ:F+SL (0.8mmピン)

型番	ケーブル長	型番	ケーブル長
<a href="#">CCD-HS4CFSL10</a>	1.0m	<a href="#">CCD-HS4CFSL40</a>	4.0m
<a href="#">CCD-HS4CFSL15</a>	1.5m	<a href="#">CCD-HS4CFSL50</a>	5.0m
<a href="#">CCD-HS4CFSL30</a>	3.0m		

4C RoHS 1m 1.5m 2m 3m 4m 5m



**[HSマーク登録]  
S+SLコネクタ付TVケーブル**

HSマーク登録  
ケーブル:S-4C-FB  
コネクタ:S+SL (0.8mmピン)

型番	ケーブル長
<a href="#">CCD-HS4CSSL15</a>	1.5m

4C RoHS 1.5m



**[HSマーク登録]  
5C同軸ケーブル 100m**

HSマーク登録  
ケーブル:S-5C-FB(AB)  
芯線:軟銅単線

型番	カラー
<a href="#">CMD-5CALHS(BK)</a>	ブラック
<a href="#">CMD-5CALHS(LG)</a>	ライトグレー

5C RoHS 100m



**[HSマーク登録]  
4C同軸ケーブル 100m**

HSマーク登録  
ケーブル:S-4C-FB(AB)  
芯線:軟銅単線

型番	カラー
<a href="#">CMD-4CAB(BK)-AG</a>	ブラック
<a href="#">CMD-4CAB(LG)-AG</a>	ライトグレー

4C RoHS 100m



**[HSマーク登録]  
3重シールド 5C同軸ケーブル 100m**

HSマーク登録  
ケーブル:S-5C-FBT(AB)  
芯線:軟銅単線

型番	カラー
<a href="#">CMD-5CTAB(BK)</a>	ブラック
<a href="#">CMD-5CTAB(LG)</a>	ライトグレー

5C RoHS 100m



**S+SLコネクタ付TVケーブル**

ケーブル:S-4C-FB  
コネクタ:S+SL (0.8mmピン、外ばね構造)

型番	ケーブル長
<a href="#">3317A-4C/1.5</a>	1.5m
<a href="#">CCD-SL4C30</a>	3.0m
<a href="#">CCD-SL4C50</a>	5.0m

4C RoHS 1.5m 3m 5m



**[HSマーク登録]  
F+Fコネクタ付TVケーブル**

HSマーク登録  
ケーブル:S-4C-FB  
コネクタ:F+F (0.8mmピン)

型番	ケーブル長
<a href="#">CCD-HS4CFF5</a>	0.5m
<a href="#">CCD-HS4CFF10</a>	1.0m
<a href="#">CCD-HS4CFF15</a>	1.5m
<a href="#">CCD-HS4CFF30</a>	3.0m

4C RoHS 0.5m 1m 1.5m 3m



**[HSマーク登録]  
F+Sコネクタ付TVケーブル**

HSマーク登録  
ケーブル:S-4C-FB  
コネクタ:F+S (0.8mmピン)

型番	ケーブル長
<a href="#">CCD-HS4CFS15</a>	1.5m

4C RoHS 1.5m



**[HSマーク登録]  
3重シールド 4C同軸ケーブル 100m**

HSマーク登録  
ケーブル:S-4C-FBT(AB)  
芯線:軟銅単線

型番	カラー
<a href="#">CMD-4CTAB(LG)</a>	ライトグレー

4C RoHS 100m



**3C同軸ケーブル 100m CCA編組**

ケーブル:S-3C-2V(AB)  
芯線:軟銅単線

型番	カラー
<a href="#">CMD-3CCAB(BK)</a>	ブラック

3C RoHS 100m



**[HSマーク登録]  
F+SLコネクタ付TVケーブル ブラック**

HSマーク登録  
ケーブル:S-4C-FB  
コネクタ:F+SL (0.8mmピン)

型番	ケーブル長
<a href="#">CCD-HS4CFSL15(BK)</a>	1.5m
<a href="#">CCD-HS4CFSL30(BK)</a>	3.0m

4C RoHS 1.5m 3m



**[HSマーク登録]  
S+SLコネクタ付TVケーブル ブラック**

HSマーク登録  
ケーブル:S-4C-FB  
コネクタ:S+SL (0.8mmピン)

型番	ケーブル長
<a href="#">CCD-HS4CSSL15(BK)</a>	1.5m

4C RoHS 1.5m



**[HSマーク登録]  
F+Fコネクタ付TVケーブル ブラック**

HSマーク登録  
ケーブル:S-4C-FB  
コネクタ:F+F (0.8mmピン)

型番	ケーブル長
<a href="#">CCD-HS4CFF15(BK)</a>	1.5m
<a href="#">CCD-HS4CFF30(BK)</a>	3.0m

4C RoHS 1.5m 3m

# アンテナ・テレビコネクタ

圧縮・圧着・防水コネクタ  
リングコネクタ  
中継・変換アダプタ  
ダミー抵抗・セキュリティキャップ



## 圧縮コネクタ

HEX11  
加工寸法:芯線幅...6mm 被覆カット幅...6mm  
取付工具:HT-KAC, HT-MCS

型番	支持線径(Oリングカラー)
<a href="#">SSN-5CA(K)</a>	5C(青色)
<a href="#">SSN-RG6A</a>	RG6(黒色)
<a href="#">SSN-4CA</a>	4C(白色)

4C | 5C | RG6 | RoHS



## [HSマーク登録] ピン付圧縮防水コネクタ (4C/5C)

HSマーク登録 VSWR:1.2以下 HEX12  
加工寸法:芯線幅...5mm 被覆カット幅...1mm  
取付工具:HT-KAC, HT-MCS

型番	支持線径
<a href="#">SSN-WP5CAPN</a>	5C
<a href="#">SSN-WP4CAPN32</a>	4C

4C | 5C | RoHS



## [HSマーク登録] 防水コネクタ

VSWR:1.3以下 HEX12  
適合ケーブル構造:FB、HFL、HFB、HFBE  
加工寸法:芯線幅...10mm 被覆カット幅...6mm

型番	支持線径
<a href="#">SSN-WP5H</a>	5C

5C | RoHS



## 六角圧着コネクタ

HEX11  
加工寸法:芯線幅...6mm 被覆カット幅...4mm  
取付工具:HT-RCR

型番	支持線径
<a href="#">1166-5C</a>	5C
<a href="#">1166-4C</a>	4C

4C | 5C | RoHS



## リング六角圧着コネクタ 5C

HEX11  
加工寸法:芯線幅...6mm 被覆カット幅...4mm  
取付工具:HT-RCR

型番	支持線径
<a href="#">1161-5C</a>	5C

受注生産品となります

5C | RoHS



## リングコネクタ

HEX11  
加工寸法:芯線幅...6mm 被覆カット幅...4mm

型番	指示線径
<a href="#">SSN-C5</a>	5C
<a href="#">SSN-C4</a>	4C
<a href="#">SSN-C3</a>	3C

3C | 4C | 5C | RoHS



## アルミリングコネクタ

HEX11  
加工寸法:芯線幅...6mm 被覆カット幅...4mm

型番	指示線径
<a href="#">SSN-AL5C</a>	5C
<a href="#">SSN-AL4C</a>	4C

4C | 5C | RoHS



## [HSマーク登録] ピン付リングコネクタ (4C/5C/7C)

HSマーク登録  
VSWR:1.2以下 HEX12  
加工寸法:芯線幅...4mm 被覆カット幅...1mm

型番	指示線径
<a href="#">1171-7CP</a>	7C
<a href="#">SSN-PN5C</a>	5C
<a href="#">1171-4CP</a>	4C

4C | 5C | 7C | RoHS



## ピン付リングコネクタ用ピン

SSN-PN5C専用

型番	支持線径
<a href="#">PIN-5</a>	5C

5C



## 圧着BNCコネクタ

VSWR:1.3以下  
取付工具:HT-CRBNC35

型番	支持線径
<a href="#">BNC-5CFB-EM</a>	5C-FB
<a href="#">BNC-3C2V-EM</a>	3C-2V

3C | 5C | RoHS



## コネクタ用リング

SSN-C4 または SSN-C5 専用

型番	支持線径
<a href="#">5C-RING/P</a>	5C
<a href="#">4C-RING/P</a>	4C

4C | 5C



## コネクタ用アルミリング

SSN-AL4C または SSN-AL5C 専用

型番	支持線径
<a href="#">SSN-SPRGAL5C</a>	5C
<a href="#">RNG-AL4</a>	4C

4C | 5C



**[HSマーク登録]  
L型ストレート変換アダプタ**

HSマーク登録  
コネクタ形状:F型ジャック+ストレートプラグ  
VSWR:1.3以下

型番  
[ADH-LS32HS](#)



**[HSマーク登録]  
L型中継アダプタ**

HSマーク登録  
コネクタ形状:F型ジャック+F型プラグ  
VSWR:1.3以下 HEX11

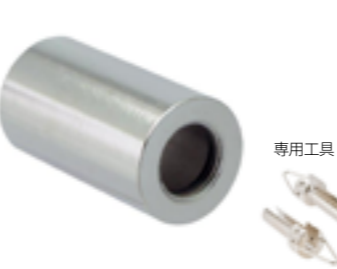
型番  
[ADH-LF32HS](#)



**中継アダプタ**

VSWR:1.3以下 HEX11

型番  
[ADH-JJ45](#)



**ユニット対応セキュリティーキャップ**

外径:15.5mm 内径:14.5mm  
全長:28.0mm  
専用工具:HT-SECCP

型番  
[SEC-HUCP155](#)  
[HT-SECCP](#)



**ロック付ダミー抵抗ニッケルメッキ**

VSWR:1.4以下 Φ14.5

型番  
[DMY-LK75B](#)



**ストレート変換アダプタ**

コネクタ形状:F型ジャック+ストレートプラグ  
VSWR:1.3以下

型番  
[ADH-FS-AH](#)



**BNC-F変換アダプタ**

コネクタ形状:F型ジャック+BNCプラグ  
VSWR:2.0以下

型番  
[BNC-F](#)



**RCAオス-BNCメス変換アダプタ**

コネクタ形状:BNCジャック+RCAプラグ  
VSWR:200MHzまで1.1以下

型番  
[BNC-F-MR](#)



**[HSマーク登録]  
キャップ付ダミー抵抗**

HSマーク登録  
VSWR:1.2以下 HEX11

型番 <a href="#">DMY-CP75PN(BK)</a>	カラー ブラック
型番 <a href="#">DMY-CP75PN(YL)</a>	イエロー



**[HSマーク登録]  
ダミー抵抗**

HSマーク登録  
VSWR:1.3以下 HEX11

型番 <a href="#">DMY-752</a>
-------------------------------



**[HSマーク登録]  
ダミー抵抗(10個パック)**

HSマーク登録  
VSWR:1.3以下 HEX11

型番 <a href="#">DMY-7532(10)</a>
------------------------------------



# アンテナ・テレビ機器

分波器・混合器  
分配器・分歧器  
テレビ端子・直列ユニット  
フィルター・アッテネータ  
アンテナ・取付金具  
ブースタ  
テレビアンテナ工具・計測器



**[SHマーク登録]**  
**4Cケーブル付分波器 (Fコネクタ)**

SHマーク登録  
V・U・地デジ:10-770MHz/BS・CS:1000-3224MHz  
ケーブル:4C 50cm コネクタ:F型

型番  
[SEP-4F5032\(WH\)](#)



**[SHマーク登録]**  
**2.5Cケーブル付分波器(Fコネクタ)**

SHマーク登録  
V・U・地デジ:10-770MHz/BS・CS:1000-3224MHz  
ケーブル:2.5C 50cm コネクタ:F型

型番  
[SEP-SH25FB50\(WH\)](#)



**[SHマーク登録]**  
**2.5Cケーブル付分波器 (Fコネクタ)**

SHマーク登録  
V・U・地デジ:10-770MHz/BS・CS:1000-3224MHz  
ケーブル:2.5C 50cm コネクタ:F型

型番  
[SEP-25F5032\(WH\)](#)



**[HSマーク登録]**  
**ケーブル付分波器 (ストレート)**

HSマーク登録品  
V・U・地デジ:10-770MHz/BS・CS:1000-3224MHz  
ケーブル:4C 50cm コネクタ:ストレート

型番  
[SEP-4S5032](#)



**[HSマーク登録]**  
**ケーブル付分波器 (Lストレート)ブラック**

HSマーク登録品  
V・U・地デジ:10-770MHz/BS・CS:1000-3224MHz  
ケーブル:2.5C 15cm コネクタ:L型ストレート

型番  
[SEP-HS25L1532\(BK\)](#)



**[SHマーク登録]**  
**3.2GHz対応 混合分波器 BS・CS電通**

SHマーク登録  
V・U・地デジ:10-770MHz/BS・CS:1000-3224MHz

型番  
[KNG-UBE132J](#)

一端子 電通 4C RoHS 1端子 50cm

一端子 電通 2.5C RoHS 1端子 15cm

一端子 電通 RoHS SH



**[SHマーク登録]**  
**屋外用混合器 (電通切換)**

SHマーク登録  
V・U・地デジ:10-770MHz/BS・CS:1000-3224MHz  
電通切替スイッチ付 屋外用

型番  
[KGO-SHSW](#)

一端子 電通 2.5C RoHS SH 50cm



**[SHマーク登録]**  
**2.5Cケーブル付分波器 (Fコネクタ) ブラック**

SHマーク登録  
V・U・地デジ:10-770MHz/BS・CS:1000-3224MHz  
ケーブル:2.5C 50cm コネクタ:F型

型番  
[SEP-25F5032\(BK\)](#)



**2.5Cケーブル付分波器**

V・U・地デジ:10-770MHz/BS・CS:1000-3224MHz  
ケーブル:2.5C 30cm コネクタ:F型

型番  
[SEP-25FB30\(LG\)](#)



**2.5Cケーブル付分波器**

V・U・地デジ:10-770MHz/BS・CS:1000-3224MHz  
ケーブル:2.5C 15cm コネクタ:F型

型番  
[SEP-25FB15\(LG\)](#)



**[SHマーク登録]**  
**コンパクト2分配器 1端子電通**

SHマーク登録  
高さ49mm、横幅27mm、厚さ15mmのコンパクト  
サイズ

型番  
[BPK-SHM2E1](#)



**[SHマーク登録]**  
**分配器 1端子電通**

SHマーク登録  
1端子電通

型番	分配数	型番	分配数
<a href="#">BPK-SHJ2E1-EZ</a>	2分配器	<a href="#">BPK-SHJ6E1</a>	6分配器
<a href="#">BPK-SHJ3E1</a>	3分配器	<a href="#">BPK-SHJ8E1</a>	8分配器
<a href="#">BPK-SHJ4E1</a>	4分配器		

一端子 電通 2.5C RoHS SH 50cm

一端子 電通 2.5C RoHS 30cm

一端子 電通 2.5C RoHS 15cm

一端子 RoHS SH

一端子 RoHS SH

**全端子電通 分配器**

全端子電通

型番	分配数	型番	分配数
BPK-ST2EA32	2分配器	BPK-ST6EA32	6分配器
BPK-ST3EA32	3分配器	BPK-ST8EA32	8分配器
BPK-ST4EA32	4分配器		

全端子  
電通

RoHS

**【SHマーク登録】屋外用分配器 全端子電通**SHマーク登録  
全端子電通  
屋外用

型番	分配数
BPO-SH2EA	2分配器
BPO-SH3EA	3分配器
BPO-SH4EA	4分配器

全端子  
電通

RoHS

SH

**2.5Cケーブル付分配器**HSマーク登録  
全端子電通  
ケーブル:2.5C 50cm コネクタ:F型

型番
BPK-25F50EA32(BK)

全電子  
電通

2.5C

RoHS

50cm

**JJテレビ端子**VSWR:1.5以下  
電流通過

型番
TVT-JJ32

電通

RoHS

SH

**【SHマーク登録】スイングテレビ端子**SHマーク登録  
VSWR:1.5以下  
電流通過

型番
TVT-JJSG32

電通

RoHS

SH

ツメをプラスチックから  
金属製に改良**【ツメ折れ改善】電通テレビ端子**SHマーク登録  
VSWR:1.5以下  
電流通過

型番
TVT-SHTEPM

電通

RoHS

SH

**【SHマーク登録】非電通テレビ端子**SHマーク登録  
VSWR:1.5以下  
電流カット

型番
TVT-SHTEC(N)

電流  
カット

RoHS

SH

ツメをプラスチックから  
金属製に改良**【ツメ折れ改善】中間分岐テレビ端子**SHマーク登録  
全端子電通または入出力端子電通  
VSWR:2.5以下

型番	モデル
TVT-SHCBK1M	入出力電通
TVT-SHCBKEM	全電通

電通

RoHS

SH

**【HSマーク登録】全電通中間分配テレビ端子**HSマーク登録  
全端子電通  
VSWR:2.5以下

型番
TVT-CBPEA32

全端子  
電通

RoHS

SH

**【SHマーク登録】端末用2端子直列ユニット**SHマーク登録  
入力-TV1端子電通  
VSWR:2.3以下

型番
TVT-U2TE1

一端子  
電通

RoHS

SH

**【SHマーク登録】中間用2端子直列ユニット**SHマーク登録  
入力-出力・TV1端子電通  
VSWR:2.4以下

型番
TVT-U2CBKE2

電通

RoHS

SH

**【HSマーク登録】1端子スイッチ付端末テレビ端子電通**HSマーク登録  
ハイパスフィルタ切替スイッチ付  
入出力端子電通 VSWR:2.5以下

型番
TVT-SWTE1J

電通

RoHS

SH

**【HSマーク登録】2分岐器 (10dB)**HSマーク登録  
分岐端子出力:-10dB  
出力端子電流通過

型番
BKK-HS10E2

BKK-HS10E2

**【HSマーク登録】屋外用1分岐器**HSマーク登録  
分岐端子出力:-10dB  
全端子電通 屋外用

型番
BKO-1EA32

BKO-1EA32

一端子  
電通

RoHS

SH

一端子  
電通

RoHS

SH

一端子  
電通

RoHS

SH

電通

RoHS

SH

電通

RoHS

SH



**[HSマーク登録]  
2端子スイッチ付端末直列ユニット**

HSマーク登録  
ハイパスフィルタ切替スイッチ付 電流カット  
VSWR:2.5以下

型番  
[TVT-2SWTEC32](#)

電流  
カット



**[HSマーク登録]  
2端子スイッチ付中間分岐直列ユニット**

HSマーク登録  
ハイパスフィルタ切替スイッチ付 入出力端子電通  
VSWR:2.5以下

型番  
[TVT-2SWCBKE132](#)

一端子  
電通



**[HSマーク登録]  
電流通過アッテネータ**

HSマーク登録  
減衰量:3/6/10/15/20dB  
電流通過型 VSWR:2.5以下 HEX11

型番	減衰量	型番	減衰量
<a href="#">ATT-3DPS32</a>	3dB	<a href="#">ATT-15DPS32</a>	15dB
<a href="#">ATT-6DPS32</a>	6dB	<a href="#">ATT-20DPS32</a>	20dB
<a href="#">ATT-10DPS32</a>	10dB		

電通



**[HSマーク登録]  
ハイパスフィルタ**

HSマーク登録  
通過帯域:70~3224MHz 阻止帯域:10~55MHz  
VSWR:2.0以下 HEX11

型番  
[FIL-HP32](#)



**770MHzローパスフィルタ  
(BS/CSカットフィルタ)**

通過帯域:10~770MHz  
阻止帯域:850~3224MHz  
VSWR:1.7以下 電流通過型 HEX11

型番  
[FIL-BCPJ32](#)

電流  
カット



**FMパスフィルタ (電通)**

通過帯域:10~95MHz  
阻止帯域:110~2655MHz  
VSWR:1.7以下 電流通過型 HEX11

型番  
[FIL-FM95PS](#)

電通



**[HSマーク登録]  
上り帯域ブロックアッテネータ**

HSマーク登録  
減衰量:3/6/10/15/20dB 減衰帯域:10~60MHz  
VSWR:2.5以下 HEX11

型番	減衰量	型番	減衰量
<a href="#">ATT-LB3DEC</a>	3dB	<a href="#">ATT-LB15DEC</a>	15dB
<a href="#">ATT-LB6DEC</a>	6dB	<a href="#">ATT-LB20DEC</a>	20dB
<a href="#">ATT-LB10DEC</a>	10dB		

電流  
カット



**左旋カットフィルタ**

通過帯域:10~2071MHz  
阻止帯域:2224~3224MHz  
VSWR:2.0以下 電流通過型 HEX14

型番  
[FIL-BCSCP](#)



**サージプロテクタ**

インパルス電流耐量:3kA(1.2/50μs, 8/20μs)  
VSWR2.2以下 HEX11

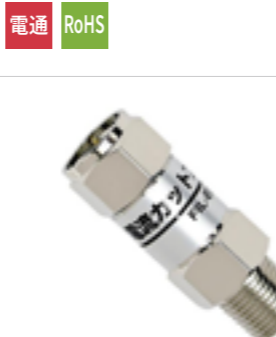
型番  
[FIL-SGP](#)



**電流カットフィルタ**

耐電圧:最大AC65V  
VSWR:1.8以下 HEX12

型番  
[FIL-EC32](#)



**[HSマーク登録]  
下り帯域ブロックアッテネータ**

HSマーク登録  
減衰量:3/6/10/15/20dB 減衰帯域:70~3224MHz  
VSWR:2.5以下 HEX11

型番	減衰量	型番	減衰量
<a href="#">ATT-HB6DEC</a>	6dB	<a href="#">ATT-HB20DEC</a>	20dB
<a href="#">ATT-HB10DEC</a>	10dB		
<a href="#">ATT-HB15DEC</a>	15dB		

電流  
カット

電通

RoHS

電通

RoHS

電流  
カット

RoHS

電流  
カット

RoHS


**地上デジタル放送用  
UHFオールチャンネルアンテナ**

水平・垂直偏波対応  
適合マスト径:φ22~48.6mm

型番	<a href="#">ANT-SU-25WF</a>
----	-----------------------------

国内  
メーカー  
返品不可  
大型


**UHF平面アンテナ**

適合マスト径(付属金具使用時):円柱φ22.0  
~48.6mm、角柱一辺30.0~40.0mm

型番	受信偏波/カラー
<a href="#">ANT-WG20-W</a>	水平/ホワイト
<a href="#">ANT-WG20-K</a>	水平/ブラック
<a href="#">ANT-WG20V-W</a>	垂直/ホワイト

国内  
メーカー  
返品不可  
RoHS


**ブースタ内蔵UHF平面アンテナ**

適合マスト径(付属金具使用時):円柱φ22.0  
~48.6mm、角柱一辆30.0~40.0mm

型番	受信偏波/カラー
<a href="#">ANT-WG20B-W</a>	水平/ホワイト
<a href="#">ANT-WG20B-K</a>	水平/ブラック
<a href="#">ANT-WG20VB-W</a>	垂直/ホワイト

国内  
メーカー  
返品不可  
RoHS


**ベランダ用取付金具Φ38**

適合厚さ:32~80mm  
ポール径:φ38mm

型番	<a href="#">ANB-NBS-300J</a>
----	------------------------------


**アンテナマストΦ25×1.8m**

直径:φ25.4mm  
全長:1800mm

型番	<a href="#">ANB-M-25Z</a>
----	---------------------------

国内  
メーカー  
返品不可  
代引不可  
大型


**4K8K対応  
BSCS110アンテナ**

適合マスト径:φ25~50mm

型番	<a href="#">ANT-CBD-K045</a>
----	------------------------------

国内  
メーカー  
返品不可  
4K  
8K  
RoHS  
SH


**屋根馬**

適合マスト径:φ22~32mm  
サイズ:540×360×500mm(全体高さ×足と足の幅  
×足と足の対角幅)

型番	<a href="#">ANB-YS-4Z</a>
----	---------------------------

国内  
メーカー  
返品不可  
4K  
8K  
RoHS  
SH


**軒下金具Φ22~25 165mm**

適合マスト径:φ22~25mm  
サイズ:203×150mm(突き出し長×高さ)  
×足と足の対角幅)

型番	<a href="#">ANB-MSH-1ZA</a>
----	-----------------------------

国内  
メーカー  
返品不可  
4K  
8K  
RoHS  
SH


**CS・BS・UHFブースタ  
(電源分離利得切換)**

利得切換可能:45、35、25dB  
UHFプリアンプ用電源スイッチ搭載

型番	<a href="#">BST-HCBU453</a>
----	-----------------------------


**UHFブースタ  
(電源分離利得切換)**

利得切換可能:45、35、25dB  
UHFプリアンプ用電源スイッチ搭載

型番	<a href="#">BST-HU453</a>
----	---------------------------

国内  
メーカー  
返品不可  
RoHS  
SH


**軒下金具Φ22~32 200mm**

適合マスト径:φ22~32mm  
サイズ:165×160mm(突き出し長×高さ)

型番	<a href="#">ANB-MSH-10Z</a>
----	-----------------------------

国内  
メーカー  
返品不可  
4K  
8K  
RoHS  
SH


**伸縮型軒下金具溶融亜鉛メッキ  
Φ22~32用**

適合マスト径:φ22~32mm  
伸縮範囲:325~510mm

型番	<a href="#">ANB-MSH-500Z</a>
----	------------------------------

国内  
メーカー  
返品不可  
4K  
8K  
RoHS  
SH


**コンクリートフェンス取付金具**

適合厚さ:90~205mm  
ポール径:φ35mm

型番	<a href="#">ANB-BFK-400JA</a>
----	-------------------------------

国内  
メーカー  
返品不可  
4K  
8K  
RoHS  
SH


**ケーブルストリッパー**

適合ケーブル:3C、4C、RG6、5C  
被覆カット幅:4mm

型番	<a href="#">HT-CS4</a>
SY-HTCS(04)	替刃 被覆カット幅 4mm
SY-HTCS(06)	替刃 被覆カット幅 6mm

3C  
4C  
5C  
RG6


**ケーブルストリッパー (3C/4C/5C)**

適合ケーブル:RG-58、59、62、6、6QS、3C、4C、5C  
被覆カット幅:6mm(4mm、8mm、12mm)

型番	<a href="#">HT-332</a>
----	------------------------

3C  
4C  
5C  
RG6


**ケーブルストリッパー (4C/5C)**

適合ケーブル:RG59、RG6U、4C、5C  
被覆カット幅:6mm(1mm、8mm)

型番	<a href="#">HT-302A</a>
----	-------------------------

4C  
5C

国内  
メーカー  
返品不可

国内  
メーカー  
返品不可

国内  
メーカー  
返品不可

3C  
4C  
5C  
RG6

3C  
4C  
5C  
RG6

4C  
5C



## 軽量圧縮工具 (5C/4C/DJ6S/DJ5S)

適合コネクタ：SSN-WP4CAPN32、SSN-WP5CAPN、SSN-4CA、SSN-5CA(K)、SSN-RG6A

型番  
[HT-KAC](#)

4C | 5C | RG6 | RoHS



## マルチケーブルストリッパー

適合コネクタ：SSN-4CA、SSN-5CA、SSN-RG6A  
適合ケーブル：4C、5C、RG6  
被覆カット幅：6mm

型番  
[HT-MCS](#)

4C | 5C | RG6 | RoHS



## 六角圧着コネクタ用工具

適合コネクタ：1166-4C、1166-5C

型番  
[HT-RCR](#)

4C | 5C | RoHS

## 電源ケーブル・タップ・機器

電源タップ・アダプタ

コード付き電源タップ

電源コード・ACアダプタ

電気・USBコンセント

地震対策



## コーナー電源タップ

3個口  
180度可動スイングプラグ  
コンセントキャップ付

型番  
[AC-Y02C300WH](#)

国内  
メーカー  
PSE



## トリプル電源タップ

3個口  
コンセントキャップ付

型番  
[AC-Y02T300WH](#)

国内  
メーカー  
PSE



## L型電源アダプタ

狭い場所での接続に便利なL型形状

型番  
[AC-Y02SA01W](#)

国内  
メーカー  
PSE



## コード付き電源タップ 3個口

3個口  
安全シャッター付

型番	長さ
<a href="#">AC-HSL301WH</a>	1m
<a href="#">AC-HSL302WH</a>	2m
<a href="#">AC-HSL303WH</a>	3m

国内  
メーカー  
PSE  
1m | 2m | 3m

スイングプラグ  
コード付電源タップ 3個口

3個口  
180度可動スイングプラグ  
安全シャッター付

型番	長さ
<a href="#">AC-Y02S3005WH</a>	0.5m
<a href="#">AC-Y02S301WH</a>	1m
<a href="#">AC-Y02S302WH</a>	2m
<a href="#">AC-Y02S303WH</a>	3m

国内  
メーカー  
PSE  
0.5m | 1m | 2m | 3m

スイングプラグ  
コード付電源タップ 4個口

4個口  
180度可動スイングプラグ  
安全シャッター付

型番	長さ
<a href="#">AC-Y02S401WH</a>	1m
<a href="#">AC-Y02S402WH</a>	2m
<a href="#">AC-Y02S403WH</a>	3m

国内  
メーカー  
PSE  
1m | 2m | 3m

**電源延長コード1個口**

電源ケーブルの延長に最適

型番	長さ
<a href="#">AC-HSL101WH</a>	1m
<a href="#">AC-HSL103WH</a>	3m

**国内** **メーカー** **返品不可** **PSE** **1m** **3m****PLC電源タップ**

PLC通信機器に最適なノイズフィルターを内蔵した電源タップ

型番
<a href="#">AC-TAP5F15(BK)</a>

**国内** **メーカー** **PSE** **1.5m****自動リブートタップ**

PINGによるネットワーク機器の死活監視や遠隔からの電力制御ができる電源タップ

型番
<a href="#">AC-T1901D41A</a>

**国内** **メーカー** **PSE** **1.5m****埋込USB給電用コンセント  
USB×2+AC**

USBタイプA×2個口+電源コンセント×1個口

型番
<a href="#">HCR-R3702U2A1</a>

**国内** **メーカー** **PSE****埋込USB給電用コンセント  
タイプC+タイプA**

USBタイプC×1個口+USBタイプA×1個口

型番	カラー
<a href="#">HCR-R3704CA</a>	ホワイト
<a href="#">HCR-R3704CA(BK)</a>	ブラック

**国内** **メーカー** **PSE****コンセント シングル**

適合電線径:φ1.6、φ2.0mm

型番
<a href="#">JEC-BN-5-PW</a>

**国内** **メーカー** **PSE****メガネ型電源コード**

定格: AC125V/7A 最大700W

型番
<a href="#">AC-M2SPC18</a>

**国内** **メーカー** **返品不可** **代引不可** **PSE** **1.8m****USB充電器**

型番
<a href="#">USB-A10501</a>

**受注生産品となります****国内** **メーカー** **PSE****埋込USB給電用コンセント  
取付枠付き USB×2+AC**USBタイプA×2個口+電源コンセント×1個口  
取付枠付

型番
<a href="#">HCR-X9075</a>

**国内** **メーカー** **PSE****埋込USB給電用コンセント  
タイプC**

USBタイプC×1個口

型番	カラー
<a href="#">HCR-R3706(WH)</a>	ホワイト
<a href="#">HCR-R3706(BK)</a>	ブラック

**国内** **メーカー** **PSE****埋込USB給電用コンセント  
USB×2**

USBタイプA×2個口

型番	カラー
<a href="#">HCR-R3701U2</a>	ホワイト
<a href="#">HCR-R3701U2(BK)</a>	ブラック

**国内** **メーカー** **PSE****感震ブレーカー  
(専門工事不要、簡単設置)**

震度5強以上の地震の発生時にブレーカーを自動で遮断し、通電火災を防ぎます。

型番
<a href="#">BOS-X5029</a>

**国内** **返品不可**

# 壁面・コンセントプレート

壁面プレート・ボックス・取付枠



## 光アウトレット

防塵・遮光用自動シャッター付

型番	<a href="#">HCR-TD1619-5</a>	1連
	<a href="#">HCR-TD1736-7</a>	2連

国内  
メーカー

## 光ローゼット 自動シャッター付き

防塵・遮光用自動シャッター付

型番	<a href="#">HCR-TD1620-1</a>
----	------------------------------

国内  
メーカー

## 1個口TVプレート

型番	<a href="#">HBP-1U</a>
----	------------------------

国内  
メーカー

## 2+3個口TVプレート

型番	<a href="#">HBP-2+3U</a>
----	--------------------------

国内  
メーカー

## 6個口TVプレート

型番	<a href="#">HBP-3U-2</a>
----	--------------------------

国内  
メーカー

## 絶縁タイプ 埋込取付枠

型番	<a href="#">BS-K</a>
----	----------------------

国内  
メーカー

## 金属タイプ 埋込取付枠

型番	<a href="#">BS-C</a>
----	----------------------

国内  
メーカー

## ケーブルブッシング

型番	<a href="#">ZGV-P16J</a>
----	--------------------------

国内  
返品  
不可

## 2個口TVプレート

型番	<a href="#">HBP-2U</a>
----	------------------------

国内  
メーカー

## 3個口TVプレート

型番	<a href="#">HBP-3U</a>
----	------------------------

国内  
メーカー

## 1+3個口TVプレート

型番	<a href="#">HBP-1+3U</a>
----	--------------------------

国内  
メーカー

# 幹線・引込・屋外部材

幹線・引込ケーブル・機器  
金物・金具関連  
屋外用機器・アクセサリ



ミニクロージャー

型番  
[OH-HSHC-S3](#)

国内  
メーカー



屋外線引留具(ブラック)

型番  
[OH-02\(BK\)](#)



屋外線中間引留具

型番  
[OH-T03\(GY\)](#)



C型金物(4つ穴)

型番  
[HB-CK4](#)

国内  
メーカー



C型金物(C-K)

型番  
[HB-CKS](#)

国内  
メーカー



アースクランプ

対応メッセンジャーワイヤー:30~38sq

型番  
[HB-EC](#)

国内  
メーカー



分線金物

型番  
[HB-BK](#)

国内  
メーカー



分線金物(N)

型番  
[HB-BKNT](#)

国内  
メーカー



クレモナ紐 200m

材質:ビニロン

型番  
[HB-KH03](#)

線径  
3mm



ケーブルしばり紐 4mm 200m

材質:ポリエチル

型番  
[HB-4SP104](#)

国内  
メーカー

# 収納・取付・配管・配線部材

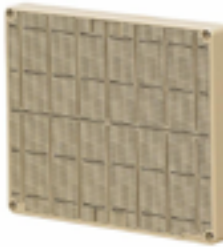
プラボックス・取付板

電線管・モール

チューブ・結束バンド・テープ

クリップ・サドル・ステップリ

標識・表示



取付自在板 ヨコ長

ウォルボックス タテ型  
プラスチック基台情報ウォルボックス  
(屋外用光ファイバートレイ付き)型番  
[BPF-2025J\(BG\)](#)

型番	サイズ
<a href="#">WB-1J</a>	93×212×106
<a href="#">WB-1LJ</a>	126×267×130
<a href="#">WB-2J</a>	198×270×128

国内  
メーカー  
返品  
不可国内  
メーカー  
返品  
不可国内  
メーカー  
返品  
不可情報ウォルボックス  
(屋外用カギ付き)

情報ウォルボックス (屋内用)



防犯カメラ取付丸ボックス

型番	サイズ
<a href="#">WBJ-13KM</a>	355×305×129
<a href="#">WBJ-14KM</a>	405×335×131
<a href="#">WBR-16LM</a>	621×451×230

国内  
メーカー  
返品  
不可国内  
メーカー  
返品  
不可国内  
メーカー  
返品  
不可 PSE露出用四角ボックス  
(取付自在蓋)

PVKボックス



ケーブルブッキング

型番  
[PV4B-ANJ](#)国内  
メーカー  
返品  
不可 PSE

型番	PVK-ANJ	浅型:ベージュ
	<a href="#">PVK-BNJ</a>	深型:ベージュ
	<a href="#">PVK-BNLB</a>	深型:ライトブラウン

国内  
メーカー  
返品  
不可型番  
[ZGV-P16J](#)国内  
メーカー  
返品  
不可

ユニバーサルボックス



防水引込みカバー



防水引込みカバー (eデザイン)

型番  
[PVU-J](#)国内  
メーカー  
返品  
不可 PSE型番  
[WK-1M](#)国内  
メーカー  
返品  
不可型番  
[WKH-SM](#)国内  
メーカー  
返品  
不可情報ウォルボックス  
(屋外用カギ付き)

情報ウォルボックス (屋内用)



防犯カメラ取付丸ボックス

型番  
[PVMC-ANFJ](#)国内  
メーカー  
返品  
不可 PSE



PF管ミラフレキ (PFD)



PF管ミラフレキSS (PFS)



PF管コネクタ



プラモール (ホワイト/ブラウン)



プラモールストレート (ホワイト/ブラウン)

型番	長さ	内径	カラー
MF-16	50m	16	ベージュ
MF-16K	50m	16	ブラック
MF-22	50m	22	ベージュ
MF-22K	50m	22	ブラック

国内  
メーカー  
返品  
不可

型番	長さ	内径	カラー
MFS-16	50m	16	ベージュ
MFS-16K	50m	16	ブラック
MFS-22	50m	22	ベージュ
MFS-22K	50m	22	ブラック

国内  
メーカー  
返品  
不可

PSE



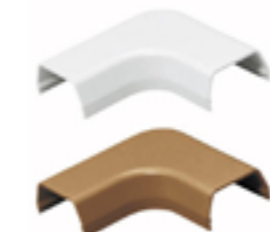
PF管曲がりコネクタ



PF管カップリング



PF管コンビネーションカップリング

プラモール 曲ガリ  
(ホワイト/ブラウン)

両面テープ付

プラモール 入ズミ  
(ホワイト/ブラウン)

両面テープ付

プラモール 出ズミ  
(ホワイト/ブラウン)

両面テープ付

型番	適合管
FNVK-16G	PF16

国内  
メーカー  
返品  
不可

型番	適合管
MFSC-16G	PF16

国内  
メーカー  
返品  
不可

PSE



電線管2号コネクタ



電線管 端末ブッシング

型番	適合管	カラー
2K-16J	VE16	ベージュ
2K-22J	VE22	ベージュ
2K-16LB	VE16	ライトブラウン

国内  
メーカー  
返品  
不可

型番
MTV-16J

国内  
メーカー  
返品  
不可

型番	規格	カラー
MLM-1W	1号	ホワイト
MLM-1B	1号	ブラウン
MLM-2W	2号	ホワイト
MLM-2B	2号	ブラウン

型番	規格	カラー
MLI-1W	1号	ホワイト
MLI-1B	1号	ブラウン

型番	規格	カラー
MLD-1W	1号	ホワイト
MLD-1B	1号	ブラウン
MLD-2W	2号	ホワイト
MLD-2B	2号	ブラウン

型番	規格	カラー
3C	3C	3C
4C	4C	4C
5C	5C	5C

型番	規格	カラー
RG6	RG6	RG6
1m		

型番	規格	カラー
3C	3C	3C
4C	4C	4C
5C	5C	5C

型番	規格	カラー
RG6	RG6	RG6
3C	3C	3C
4C	4C	4C
5C	5C	5C



## スリットチューブ(クリア) 30m

型番 <a href="#">ACY-14N30(CL)</a>	内径 φ14
-------------------------------------	-----------

国内  
メーカー30  
m保護チューブ 50m  
(ブラック/グリーン/レッド)内径: 4mm  
長さ: 50m

型番 <a href="#">ACY-4HTB50M</a>	適合管 ブラック
型番 <a href="#">ACY-4HTB50M(GN)</a>	グリーン
型番 <a href="#">ACY-4HTB50M(RD)</a>	レッド

国内  
メーカー  
返品不可  
RoHS50  
m

## 保護チューブ取付工具

ACY-4HTB50Mシリーズ専用

型番 <a href="#">HT-HTB</a>	適合管 ブラック
------------------------------	-------------

φ14

国内  
メーカー  
RoHS

## ケーブルタイ

ボトル入りで長期間保存可能

型番 <a href="#">ACT-B100UV25</a>	適合管 100mm
------------------------------------	--------------

RoHS  
100  
mm面ファスナー ケーブルタイ  
10m ブラックサイズ: 幅10mm  
長さ10m国内  
メーカー  
10  
m

## 自己融着エコテープ 1号

型番 <a href="#">ACY-FT1</a>
-------------------------------

国内  
メーカー  
5  
m

## Φ4 スパイラルスリーブ

内径: 4mm  
スリットピッチ: 25mm  
長さ: 2m

型番	カラー	型番	カラー
<a href="#">ACY-4SS20(BK)</a>	ブラック	<a href="#">ACY-4SS20(YL)</a>	イエロー
<a href="#">ACY-4SS20(RD)</a>	レッド	<a href="#">ACY-4SS20(GN)</a>	グリーン
<a href="#">ACY-4SS20(OR)</a>	オレンジ		

国内  
メーカー  
返品不可  
RoHS  
2  
m

## Φ6 スパイラルスリーブ

内径: 6mm  
スリットピッチ: 35mm  
長さ: 2m

型番	カラー	型番	カラー
<a href="#">ACY-6SS20(BK)</a>	ブラック	<a href="#">ACY-6SS20(YL)</a>	イエロー
<a href="#">ACY-6SS20(RD)</a>	レッド	<a href="#">ACY-6SS20(GN)</a>	グリーン
<a href="#">ACY-6SS20(OR)</a>	オレンジ		

国内  
メーカー  
返品不可  
RoHS  
2  
m

## 自己融着エコテープ 2号

型番 <a href="#">ACY-FT2</a>
-------------------------------

国内  
メーカー  
5  
m【JIS適合】  
2号PVC保護テープ

型番 <a href="#">ACY-2VTP</a>
--------------------------------

国内  
メーカー  
20  
m

## 2号PVC保護テープ

型番 <a href="#">ACY-2VTPN</a>
---------------------------------

国内  
メーカー  
20  
m

## ビニールテープ

型番 <a href="#">ACY-BT(BK)</a>	カラー ブラック
型番 <a href="#">ACY-BT(RD)</a>	レッド

国内  
メーカー  
20  
m



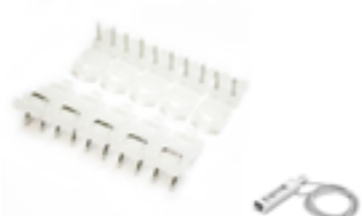
光マルチ配線クリート

型番	ACY-MHC(BK)
----	-------------

国内  
メーカー

光配線クリート

型番	ACY-HC(BK)
----	------------

国内  
メーカー  
返品不可

光ステップルU釘

型番	ACY-UHSP
HT-THS01	専用打ち込み工具

国内  
メーカー

ダクトクリップ

型番	DC-16M
----	--------

国内  
メーカー  
返品不可

ツバ管 Φ9

内径:9mm  
外径:12.5mm

型番	NCP-01(IV)
----	------------

国内  
メーカー

同軸・LANケーブルクリップ

細釘タイプ

型番	適合ケーブル	カラー
KCC-4C(BK)	4C	ブラック
KCC-4C(WH)	4C	ホワイト

4C



光ファイバー・電話ケーブルクリップ

細釘タイプ

型番	適合ケーブル	カラー
ACC-OF24(BK)		ブラック
ACC-OF24(WH)		ホワイト

RoHS



3-5Cステンレス片サドル

SUS304使用

型番	ACS-SUS3C5C
----	-------------

国内  
メーカー  
3C 4C 5C RG6

耐候ケーブルマーカー

対応ケーブル径:φ6.5~10mm  
ケーブル設置後に取付可能

型番	カラー	型番	カラー	型番	カラー
NCM-5C(BL)	ブルー	NCM-5C(OR)	オレンジ	NCM-5C(VT)	ヴァイオレット
NCM-5C(GN)	グリーン	NCM-5C(PK)	ピンク	NCM-5C(WH)	ホワイト
NCM-5C(GY)	グレー	NCM-5C(RD)	レッド	NCM-5C(YW)	イエロー

国内  
メーカー  
5C

光ケーブルマーカー

コネクタ装着後のケーブルにもワンタッチで取付可能

型番	カラー
ACY-ICM(RD)	レッド
ACY-ICM(YW)	イエロー
ACY-ICM(BL)	ブルー
ACY-ICM(WH)	ホワイト

国内  
メーカー  
返品不可

ケーブル片サドル

型番	適合ケーブル
KCS-5C	φ6.3~8.5
ACS-3C(BK)	φ4.7~6.0

国内  
メーカー  
3C 4C 5C RG6

VE台付サドル

型番	適合管	カラー
SVE-16J	VE16	ベージュ
SVE-16LB	VE16	ライトブラウン
SVE-22J	VE22	ベージュ

国内  
メーカー  
返品不可

ワニグチ片サドル

型番	適合管
KTK-16J	VE16
KTK-22J	VE22

国内  
メーカー  
返品不可

カラーエフ 丸形

型番	形状
ACY-KF25HW	丸形 φ25mm
ACY-KF30HW	丸形 φ30mm

国内  
メーカー  
返品不可

ワンタッチカラーエフ

型番	形状
ACY-KFY25W	丸形 φ25mm
ACY-KFY30W	丸形 φ30mm

国内  
メーカー  
返品不可

カラーエフ 小判

型番	形状
KF-2030HW	小判形 20×30mm

国内  
メーカー  
返品不可

# 計測器・工具

LANネットワーク工具・計測器  
光ファイバー工具・計測器  
テレビアンテナ工具・計測器  
電気工事工具・計測器  
技能試験教材



## LANケーブルチェック工具

対応コネクタ：RJ-45、RJ-11

型番  
[HT-LCC](#)



## RJ45かんたんコネクタ用工具

対応コネクタ（型番 [LAN-KCU](#)）専用工具

型番  
[HT-KLPT](#)



## LANコネクタ圧着工具

対応コネクタ：RJ-45、RJ-12、RJ-11

型番  
[HT-568R](#)



## ファイバーカッター(单心)

適合ファイバー径：0.25/0.9mm

型番  
[HT-OCFC\(S\)](#)

返品不可



## 光ファイバーカッター(切断刃、自動回転タイプ)

適合ファイバー径：0.25/0.9mm  
切断回数：40,000回

型番  
[ATOFC](#)  
[SY-HT-ATOFC](#) 切断刃交換メンテナンス  
ATOFC専用

返品不可



## 光ファイバーチェッカー

波長：650±10nm

型番  
[HT-VFL](#)



## ファイバージャケットストリッパー

適合ケーブル外径：2.0×3.0mm

型番  
[HT-OCJS](#)



## 光ステップル打ち込み工具

[ACY-UHSP](#) (光ステップルU釘) 専用工具

型番  
[HT-THS01](#)

RoHS

RoHS

RoHS



## LANケーブルストリッパー

対応外径：φ3～7mm

型番  
[HT-LANS](#)



## LANパンチダウンツール

110ブロック・88ブロック対応

型番  
[HT-LANPD](#)



## ケーブルストリッパー

適合ケーブル：3C、4C、RG6、5C  
被覆カット幅：4mm

型番  
[HT-CS4](#)  
[SY-HTCS\(04\)](#) 替刃 被覆カット幅 4mm  
[SY-HTCS\(06\)](#) 替刃 被覆カット幅 6mm



## HT-CS 替え刃カートリッジ

ケーブルストリッパー（型番 [HT-CS4](#)）専用替え刃カートリッジ

型番  
[SY-HTCS\(04\)](#) 替刃 被覆カット幅 4mm  
[SY-HTCS\(06\)](#) 替刃 被覆カット幅 6mm



## ケーブルストリッパー (3C/4C/5C)

適合ケーブル：RG-58、59、62、6、6QS、3C、4C、5C  
被覆カット幅：6mm (4mm、8mm、12mm)

型番  
[HT-332](#)

RoHS

RoHS

3C | 4C | 5C | RG6

3C | 4C | 5C | RG6

**ケーブルストリッパー (4C/5C)**

適合ケーブル: RG59, RG6U, 4C, 5C  
被覆カット幅: 6mm (1mm, 8mm)

型番	<a href="#">HT-302A</a>
----	-------------------------

4C | 5C

**軽量圧縮工具 (5C/4C/DJ6S/DJ5S)**

適合コネクタ: SSN-WP4CAPN32, SSN-WP5CAPN, SSN-4CA, SSN-5CA, SSN-RG6A  
適合ケーブル: 4C, 5C, RG6  
被覆カット幅: 6mm

型番	<a href="#">HT-KAC</a>
----	------------------------

4C | 5C | RG6 | RoHS

**マルチケーブルストリッパー**

適合コネクタ: SSN-4CA, SSN-5CA, SSN-RG6A  
適合ケーブル: 4C, 5C, RG6  
被覆カット幅: 6mm

型番	<a href="#">HT-MCS</a>
----	------------------------

4C | 5C | RG6 | RoHS

**電気工事士 技能試験用工具セット**

電気工事士技能試験を受験するための基本工具セット

型番	ホーザン工具	型番	ツノダ(圧着工具大)	型番	ツノダ(圧着工具小)
<a href="#">PSC-3003</a>		<a href="#">PSC-3007</a>		<a href="#">PSC-3008</a>	

国内	代引不可	返品不可
----	------	------

**六角圧着コネクタ用工具**

適合コネクタ: 1166-4C, 1166-5C

型番	<a href="#">HT-RCR</a>
----	------------------------

4C | 5C | RoHS

**BNCコネクタ圧着工具**

適合コネクタ: BNC-3C2V-EM, BNC-5CFB-EM

型番	<a href="#">HT-CRBNC35</a>
----	----------------------------

3C | 5C | RoHS

**第二種 電気工事士 技能試験セット  
器具+ケーブルセット**

第二種電気工事士技能試験の対策に  
(工具なし)

型番	ケーブルセット
<a href="#">PSC-2005</a>	3回用
<a href="#">PSC-2007</a>	1回用

国内	代引不可	返品不可
----	------	------

**第二種 電気工事士 技能試験セット  
工具(ホーザン)+器具+ケーブルセット**

第二種電気工事士技能試験の対策に  
(圧着工具ホーザン)

型番	ケーブルセット
<a href="#">PSC-2010</a>	3回用
<a href="#">PSC-2021</a>	1回用

国内	代引不可	返品不可
----	------	------

**第二種 電気工事士 技能試験セット  
工具(ツノダ/圧着大)+器具+ケーブルセット**

第二種電気工事士技能試験の対策に  
(圧着工具大)

型番	ケーブルセット
<a href="#">PSC-2013</a>	3回用
<a href="#">PSC-2022</a>	1回用

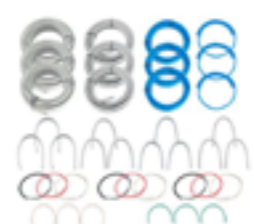
国内	代引不可	返品不可
----	------	------

**第二種 電気工事士 技能試験セット  
工具(ツノダ/圧着小)+器具+ケーブルセット**

第二種電気工事士技能試験の対策に  
(圧着工具小)

型番	ケーブルセット
<a href="#">PSC-2014</a>	3回用
<a href="#">PSC-2023</a>	1回用

国内	代引不可	返品不可
----	------	------

**第二種 電気工事士 技能試験セット  
練習用ケーブル**

第二種電気工事士技能試験対策の消耗品セット

型番	ケーブルセット
<a href="#">PSC-2002</a>	3回用
<a href="#">PSC-2003</a>	2回用
<a href="#">PSC-2004</a>	1回用

国内	代引不可	返品不可
----	------	------

# 防犯・セキュリティケーブル・機器

セキュリティカメラ

# 防災・災害対策

地震対策



ソーラーパネル付きSIMカメラ

ソーラーパネルで発電し電源接続の必要がないSIM内蔵カメラ

型番  
SLL-01LTE

僻地監視・太陽光発電所



## SolLaはSIMで通信する太陽光発電式IPカメラです

### SIM内蔵

延長保証がセットになったお得な当社SIMサービスをご用意しております。カメラにSIMを挿入した状態でお届けいたします。

### 通信工事が不要

カメラはSIMで通信をするので、光回線の契約や回線工事は不要です。docomo回線が利用できる範囲であれば、どこでも使用可能です。

### 電源工事不要

ソーラーパネルで発電し、給電を行うので電源接続の必要がありません。配線がないので容易に移動ができ、短期監視にもぴったりです。

### 無料アプリで遠隔視聴

専用のスマートフォンアプリを使えば、どこからでもリアルタイムでカメラ映像を確認可能です。操作もシンプルで、通知機能や録画再生にも対応しています。

感震ブレーカー  
(専門工事不要、簡単設置)

震度5強以上の地震の発生時にブレーカーを自動で遮断し、通電火災を防ぎます。

型番  
BOS-X5029

### 設置工事不要

コンセントに差し込むだけの誰でも簡単設置

### 主幹ブレーカー一括遮断

主幹ブレーカー一括遮断で、地震による電気火災を防ぎます

### テスト / リセット機能つき

設置時すぐに動作を確認できるテスト機能付

誰でも  
カンタン防災！

### 震度により遮断時間を判断

急激な傾きを検知した場合、即遮断  
軽震度の場合は、避難時の証明の確保と安全性のため、3分後にブレーカーを遮断します



外形寸法:W62×D32×H90  
定格:AC100V±10% 50/60Hz

一般財団法人日本消防設備安全センター  
「消防防災製品等」の推奨品

防災(河川水位や土砂災害の監視)



農作物の盗難防止

国内  
販売  
不可

## 通電火災を防止するための対策

通電火災とは、台風や地震で停電した後、電気が復旧した際に発生する火災です。

避難後に電気が復旧するため、発見が遅れたり初期消火が難しく、大規模な火災になりやすいとされています。

### 災害発生時にはコンセントを抜く

自然災害で停電した場合、復旧のタイミングが不明なことがあります。

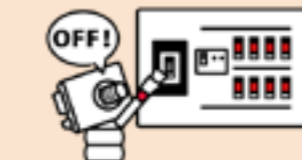
発熱する電気製品(ヒーター、アイロン、ドライヤー、白熱灯など)は、停電中にプラグを抜いておきましょう。



### 屋外に避難するときは、ブレーカーを切る

停電中に避難する際は、必ずブレーカーを落としてから家を離れましょう。

地震や浸水で電気機器やコードに異常が発生する可能性があり、停電復旧時にショートや漏電が起こる危険があります。



### 通電火災を防止するグッズを設置する

漏電などの異常を検知して自動的に電気を遮断する住宅用分電盤を設置しましょう。

また、地震時に揺れを感じて電気を自動的に止める感震ブレーカーも設置すると安心です。



### 様々なシーンでご利用いただいております

06-6228-0577

<https://www.solidcamera.net/>



**お問い合わせ** お電話受付 9:00-17:30 (平日)

**大阪**  
OSAKA

**06-6228-3400**

〒541-0042 大阪市中央区今橋2-3-16 JMFビル今橋01-5F

**東京**  
TOKYO

**03-6630-3650**

〒100-0004 東京都千代田区大手町1-6-1大手町ビル5F

[support@solidcable.com](mailto:support@solidcable.com)

ソリッドケーブル

検索



**<https://solidcable.com/>**

※製品に関する最新の情報は、ホームページ掲載の電子カタログをご覧ください