



テレビ・通信工事を行う全国の皆さまに、いつでも安心・便利なネットストア



大阪市中央区今橋2-3-16 JMFビル今橋01(旧 MID今橋ビル) TEL 06-6228-3400 FAX 06-6222-1282



https://solidcable.com

TEL 03-6630-3650 FAX 03-6630-3651

ソリッドケーブル

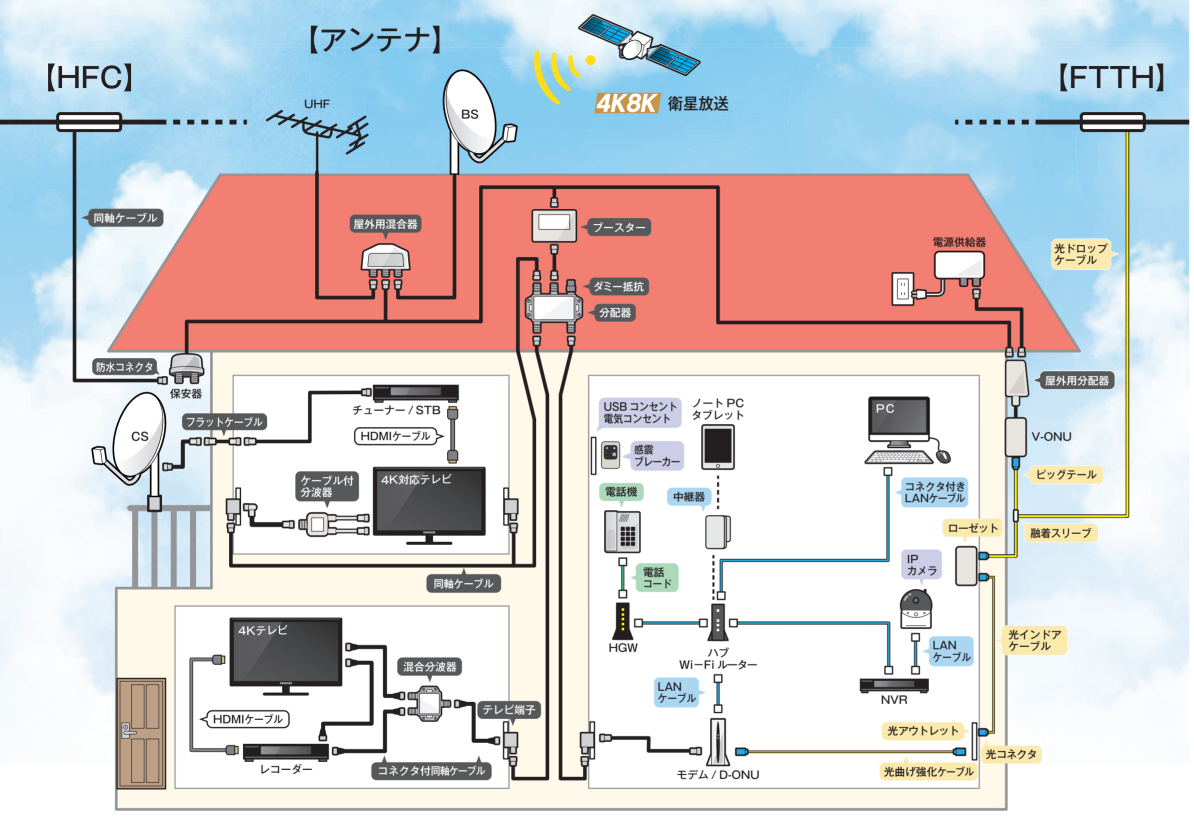


東京都千代田区大手町1-6-1 大手町ビル5F



2022-2023





8K

アイコンの説明 ※カタログ内に使用しているアイコン一覧



INDEX

商品の選びかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3
新商品・発売予定商品	5
LAN・モジュラー	7
光ファイバー1	1
ケーブル15	5
コネクタ・アダプタ	9
分配器・分岐器2 ²	1
混合器・分波器23	3
壁面コンセント・プレート 24	4
フィルタ・アッテネータ 26	5
屋外・幹線・引込部材28	3
アンテナ・ブースター	9
ボックス・モール・アクセサリ 3*	1
電気・電源	5
ネットワーク機器 37	7
パソコン・スマートフォン	3
ソリッドカメラ	9

LANケーブルの選びかた

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

カテゴリ 規格表	Cat5e	Cat6	Cat6A	Cat7	Cat7A	Cat8
規格	1000BASE-T	1000BASE-TX	10GBASE-T 10GBASE-T		10GBASE-T	40GBASE-T
最大通信速度	1Gbps	1Gbps	10Gbps	10Gbps 10Gbps		40Gbps
伝送帯域	100MHz	1Hz 250MHz 500MHz		600MHz 1000MHz		2000MHz
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		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	産業機器やサーバー配線向け。 STPシールドのみでアースが必須となる。	産業機器やサーバー配線向け。 大容量データの 安定通信、基幹 配線用	次世代イーサネットに対応。データセンター、サーバー、業務設備基幹配線用
ソリッドラインナップ	300m/ 200m (屋外) 0.3/0.5/1/2m	300m 0.5/1/1.5/2 /3/5m	300m 1/2/3/5/10m	-	-	1.5/3m

◆ 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須です。しない場合、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)	UTP、U/UTP	STP、U/FTP	FTP、F/UTP	F/FTP	S/FTP	SF/FTP
全体シールド	なし	なし	フォイル	フォイル	編組	編組 / フォイル
要素シールド	なし	フォイル	なし	フォイル	フォイル	フォイル
平衡要素	ツイストペア	ツイストペア	ツイストペア	ツイストペア	ツイストペア	ツイストペア
構造						
	一般家庭用	信号線をシールド	ケーブルをシールド	信号線とケーブルを 2 重にシールド	強化タイプ 2 重シールド	3 重シールド

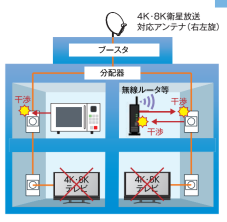
4K 8K機器の選びかた

◆SHマークとHSマークについて

種類	証明する性能	概要	対象機器
SH	・電気的性能 ・電波漏洩に関する性能 ・構造	一定以上の性能を有する新 4K8K 衛星放送受信に適した衛星アンテナ、受信システム機器に付与されるシンボルマークです。	右左旋アンテナブースタ分配器混合分波器壁面端子直列ユニット
-H5- JEITA	・電波漏洩に関する性能	ー定以上の遮へい性能を有する機器に付与されるシンボルマークです。 (SHマーク登録機器以外が対象)	上記以外のアンテナから テレビまでの機器

◆ 電波漏洩(遮へい性)に関する性能について

新4K8K衛星放送の帯域では無線ルーター、電子レンジ等の電子機器が使われています。芯線の直付け機器など、遮へい性の低い機器を使用すると、受信機器に電波が干渉し、映らない等の障害が発生したり、他の無線機器へ速度低下などの影響を与える可能性があります。



電波干渉のイメージ

◆ ソリッドの電波漏洩対応について

JEITAの基準を満たした、SHマーク及びHSマーク登録商品にはアイコンを表記しています。オンラインショップではトップページの「規格認証・電波漏えい対策」カテゴリに商品を掲載しています。



製作設証・電波圏入い対策 ラリック ランテナエ事 電気工事 電気工事 (13) (13) (13) (13) (13) (13) (14) (15) (15) (16) (17) (17) (17) (18) (18) (19) (19) (10) (

オンラインショップ トップページ

HDMIケーブルの選びかた

◆ ご使用になる機能や伝送する解像度によってお選びください

		スタンダード	ハイスピード		プレミアムハイスピード		ウルトラハイスピード	
HDMI 規格の推移		HDMI* STANDARD with ETHERNET	HDIMI* HIGH SPEED with ETHERNET		PREMIUM Confied Cable			HDMI* ULTRA HIGH SPEED
	バージョン	1.2	1.3	1.4	2.0	2.0a	2.0b	2.1
伝送速度		4.95Gbps	10.2Gbps			18Gbps	48Gbps	
÷±	リニア PCM 音声 非圧縮データで音質劣化しない	8ch			32	h)		
音声	ARC 音声データ伝送	×	● eARC					
	解像度・フレームレート 細かな部分まで緻密に表現	10X01/ / / 0n		80Hz 980p/720p				8K/60Hz, 4K/120Hz 1440P/1080 p /720 p
映像	3D 立体映像	×				•)	
	HDR 明るさの幅を広く表現		× (SDR)				HDR10 (動的)	ダイナミック HDR
機能	HEC インターネット対応	×		•				
17式目出	CEC 操作リンク		CEC2.0					
	特長					Hzフルスペック対応 DR対応(V2.0a)		8K対応 10K解像度サポート
ソリッドラインナップ		-	_	10m	1	/1.5/2/3/5n スリム2m	n	2m

近日発売商品の お問い合わせ

1 06-6228-3400 平日 9:00~17:30

新商品・発売予定商品









◆ LAN・モジュラー











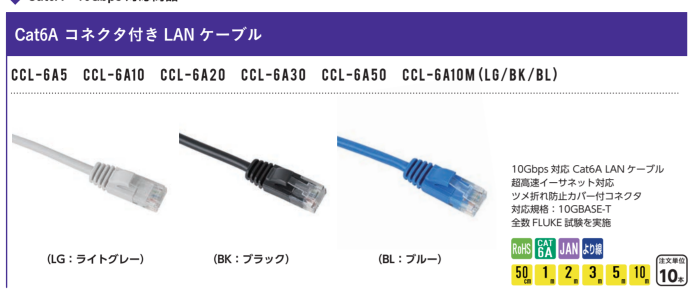
プレミアム HDMI 認証取得 18Gbps 4KUltra HD 対応 狭いスペースでも取回しが良いスリムコネクタ、ケーブル

テレビ端子 改善モデル



LAN・モジュラー

● Cat6A・I0Gbps 対応商品

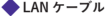






● コネクタ付きLANケーブル







◆ 電話ケーブル・コネクタ付きケーブル



LAN・モジュラー

◆ LAN コネクタ・アクセサリ





Cat5e: LAN-C5EC Cat6: LAN-C6C LAN ケーブル用 RJ45 コネクタ より線・単線共用 8極8芯 爪の折れにくいへの字ラッチを採用





RJ45 コネクタ より線 単線

9801S-C5E 9802S-C5E



より線:9801S-C5E 単線:9802S-C5E Cat5eLAN ケーブル用 RJ45 コネクタ 8極8芯凸型刃 注文単位





9810-BL 9810-BE



RJ45コネクタに取付、ラッチを保護 後付け可能 適合ケーブル径:6mm以下 ブルー:BL ベージュ:BE



100_個



LAN 端子カバー

LAN-TC(BK)

空き LAN ポートへの ホコリの侵入や誤配線を防止 材質:PVC





モジュラージャック・ローゼット

LAN 中継アダプタ

LAN-C6JJ LAN-C5EJJ



Cat5e: LAN-C5EJJ Cat6:LAN-C6JJ LAN ケーブルを延長するアダプタ RJ45 ストレート結線





ツールレス LAN

LAN-TLMJC5E

LAN-C6TLMJ

モジュラージャック



屋外用 LAN 中継アダプタ

LAN-OGC5EJJ



LAN モジュラージャック

HCR-6LANS

HCR-5LANS

屋外でのケーブル延長や、 中継部を保護できるアダプタ コネクタ加工後でも取付可能 適合ケーブル径:5~7mm 防水規格:IP68 材質:6ナイロン

電話モジュラージャック



HCR-TELS

防塵シャッター付き 単線用(AWG22 ~ 26)

※取付にはパンチダウンツールを

6極 2/4/6芯





ローゼット LAN-LMJNT5E

ツールレス LAN



Cat5e 1ポートLANローゼット 専用工具不要の簡単加工 防塵シャッター付 マグネットで、様々な場所に取付可能 8極8芯

電話モジュラージャック



ツールレス

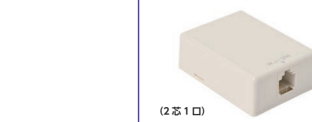
JEC-BN-WUJ4



注文単位 10_個

電話ローゼット ネジ止め |個口

TLA-MJ2M TLA-MJ4M



2 芯:TLA-MJ2M 4 芯:TLA-MJ4M 柱や壁に固定する露出タイプの電話端子箱 ネジ止めで結線、確実にホールド 単線/より線共用



電話ローゼット クランプ止め 1個口

TLA-NMJ2



2 芯 1 口: TLA-NMJ2 柱や壁に固定する露出タイプの電話端子箱 工具不要でワンタッチ結線のクランプ式 単線用 (φ0.4 ~ 0.65)



注文単位

10個

TLA-UY-EX

電話ローゼット クランプ止め 2個口

TLA-WMJ22 TLA-WMJ42



(2芯2口)

2芯2□:TLA-WMJ2 4芯2□:TLA-WMJ4 柱や壁に固定する露出タイプの電話端子箱 工具不要でワンタッチ結線のクランプ式 単線用 (φ0.4 ~ 0.65)





注文単位

10個



● 電話コネクタ・アクセサリ

RJII モジュラープラグ

TLA-RJ114C



電話線用 RJ11 コネクタ より線/単線共用 6極4芯



100個

U エレメントコネクタ

電話、LAN ケーブル接続コネクタ 適用ケーブル:単線 (Φ0.4~0.65)



被覆をはぐ必要がなく、作業時間を短縮可能接続:直線 注文単位 100_個

UR2 スコッチロック コネクタ

TLA-UR2



電話、LANケーブル用接続コネクタ 被覆をはぐ必要がなく、作業時間を短縮可能 接続:直線、マルチ分岐 適用ケーブル: 単線(Φ0.4~0.9)



100個

2分配器 7500

RJII モジュラー



モジュラージャックを 2 つに分配 形状:RJ11 プラグ ×1、 6極4芯、6極2芯

注文単位 100_個

● LAN ケーブル工具

LAN コネクタ圧着工具

HT-568R



HT-LANS

LAN ケーブル

ストリッパー



適合ケーブル径:3~7mm 刃の高さを調節してご使用ください ケーブルカッター付き

1 個

LAN パンチダウン ツール

HT-LANPD



モジュラージャック用工具 110ブロック/88ブロック規格に対応押し込みブレードを回転させると ケーブルカッターになります

HT-LANTL10

LAN より戻し工具



LAN ケーブルの導体のよりを 戻すための工具 従来の手作業に比べ、作業効率と 仕上が格段にアップ





Cat5e: HCR-5LANS Cat5e: LAN-TLMJC5E Cat6: HCR-6LANS Cat6: LAN-C6TLMJ 防塵シャッター付き 防塵シャッター付き 単線用 (AWG22 ~ 26) 8極8芯



LAN



CAT5E











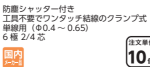














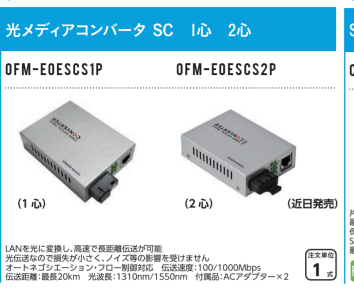


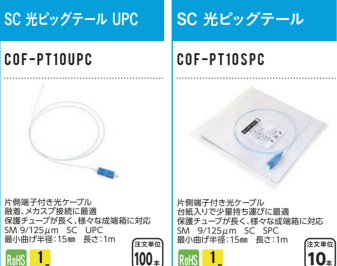


光ファイバー



光コネクタ付きケーブル

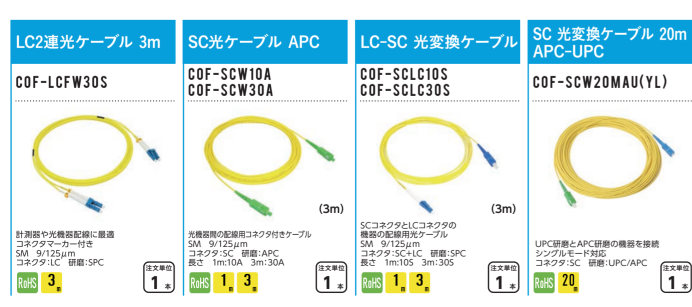






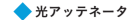








光ファイバー



光終端器 UPC APC



反射をおさえます SM SCコネクタ用 LIPC研磨:OTN-LISC ブルー APC研磨:OTN-ASC グリーン 注文単位

OTN-USC OTN-ASC

SC光アッテネータ

ATO-S1P \sim ATO-S20P



集合住宅等での光受信レベル調整器 1~10dB、15dB、20dBをご用意 研磨:UPC 減衰量 1~5dB:±0.75dB 6dB~:±10% 注文単位

◆ 光スリーブ

光融着スリーブ

ACY-KTS5



光ケーブルの融着部を保護、補強するチューブ 長さ:40mm 1袋25本 乾燥剤入り 適合ファイバ 単心線: 60 25~0 9

2~8心:テープ心線対応



光クリート・ステップル・アクセサリ

マルチ配線クリート

ACY-MHC(BK)



縦方向、横方向に通線可能、2条同時固定 適合ケーブル ドロップ1心~8心(支持線径φ2~2.8) 1P~6P屋外線(支持線径φ2.6) 1袋 100個入り 注文単位

光配線クリート

ACY-HC(BK)



-対および多対の屋外線兼用タイプ 適合ケーブル ドロップ1心~8心 (支持線径φ2~2.8) 1袋 100個入り 注文単位



1 🕸

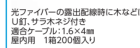
光ステップル U釘

ACY-UHSP

HT-THS01



光ファイバーの露出配線時に木などに固定 U釘、サラ木ネジ付き 屋内用 1箱200個入り







融着スリーブ(単心)

HPT-1S

融着スリーブ(1~8心)

HPT-8C

融着スリーブ(補強 1~8心)

SC光アッテネータ APC

ATO-A1P ~ ATO-A10P

集合住宅等での受信レベル調整器

10dB: ±10%

研磨: APC 減衰量 1~5dB: ±0.75dB

融着スリーブ(ドロップ)

HPT-S1D60





(補強1~8心)



光8分配ボックス

OSC-PLC8

光ケーブルの融着部を保護、補強するチューブ 適用ファイバ: 1~8心(テーブ心線対応) 1袋20本 乾燥剤入り ・単心: 15 ステンレス 40mm ・1-8心: 8C セラミック×1本 40mm ・補強1-8心: 8C2 セラミック×2本 40mm ・ドロップ: S1D60 ステンレス 60mm



光ケーブルクリップ

ACC-OF24 (WH/BK)



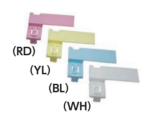
光ファイバー、電話ケーブルの配線時に固定 細釘タイプ 屋内用 適合ケーブル:2×4mm 1袋:100個入り ホワイト:WH ブラック:BK



注文単位 **10**象

光ケーブルマーカー

ACY-ICM (RD/YL/BL/WH)



コネクタ装着後もワンタッチで取付可能 適合角ケーブル:1.6~2.0×2.0~3.1m 適合丸ケーブル: φ1.5~2.0 サイズ:35×13m 1袋100個入り レッド:RD イエロー:YL ブルー:BL ホワイト:WH



カセットクリーナー

光コネクタ

ACY-OCCC

1 袋



光コネクタの端面に付着した埃や 油脂を取り除くことができます 適用コネクタ:SC、ST、FC、LC等 クリーニング回数:約500回



ACY-GFCKPM1800

光コネクタ端面クリーナ



胸ポケットに収まるコンパクトサイズ シート残量を目視確認可能、ごみが 出ない巻取り式 対応コネクタ:SC、LC、MU、FC クリーニング回数:約1800回



注文単位

1 個

● 光ローゼット・ボックス・アウトレット

光ローゼット

HCR-HRB



宅内光ケーブルの中継点、接続点用ケース 融着スリーブ、メカスプ取付可能 収納トレイ付き 収納トレイ19で サイズ:100×80×22mm 付属品:アンカープラグ×2、木ネジ×2 注文単位

HCR-TD1620-1

光ローゼット

自動シャッター付



防塵・遮光用自動シャッター付きで コンパクト設計 余長:180㎜収納可能 挿入損失:0.5dB以下 反射減衰量:40dB以上



5個





光アウトレット(I連 2連 3連)

HCR-TD1619-5 HCR-TD1736-7 HCR-TD1736-9





既存モジュラージャック、ブランクチップ等取付可能 ルIS規格のスイッチボックスに対応 シンプル構造で光ケーブルの配線が容易に可能 挿入損失:0.5dB以下 反射減衰量:40dB以上 1連:TD1619-5 2連:TD1736-7 3連:TD1736-9



(3連)



◆ 光カプラ・スプリッタ

OSC-25FBT2-FJ

Ix2光カプラ



ポート数:1×2 分岐比:50/50 波長:1310nm/1490nm/1550nm 挿入損失:3.6dB以下 入出力ファイバー長:各1m

lx4 lx8 光スプリッタ

OSC-25PLC4-FJ OSC-25PLC8-FJ



1×8:OSC-25PLC8-FJ 波長: 1260nm-1050riiii 挿入損失: 4分配7.5dB、8分配11dB以下 注文単位

光4分配ボックス

OSC-PLC4



19インチラック搭載可能 サイズ:100×130×24mm







光ファイバー / ケーブル

◆ 光工具・計測器

ファイバーカッター(刃自動回転)

HT-ATOCFC



切断刃は自動で回転 適応ファイバー径:0.25 / 0.9mm 切断回数:40,000 回 各メーカーファイバーホルダーに対応 収納ケース付属





光ファイバー ストリッパー

HT-OCCS



3種類のガイドにあわせて被覆除去 1) 2-3mm \rightarrow 0.9mm 2) 0.9mm \rightarrow 0.25mm 3) $0.25 \text{mm} \rightarrow 0.125 \text{mm}$





接続不良をテストするための可視光源 適用ファイバー: SM/MM 波長: 650±10nm 最大出力: 1mW (クラス 2) 測定可能距離:5km 電源:単三電池×2本(別売)

光ファイバー

チェッカー

HT-VFL



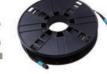
◆ HDMI ケーブル

MPO コネクタ 光 HDMI ケーブル

CDL-MFC202-20M CDL-MFC202-30M CDL-MFC202-50M







光信号で通信伝送する HDMI ケーブル 脱着可能な MPO コネクタを採用、誤配線での再通線が不要 スリムケーブルで取回しがよく、狭い配管での配線に最適 伝送速度: 18Gbps 4KUltra HD 対応 ケーブル: φ3 長さ:20m 30m 50m コネクタ:金メッキ













光 HDMI ケーブル

CDL-OFHDMIE20M



HDMI ケーブル 10m

CDL-HDMIE10M-ED

ハイスピード規格相当品

伝送速度: 10.2Gbps

スリムケーブル、スリムコネクタで取回しがよく、狭い配管での配線に最適伝送速度: 18Gbps 4KUltra HD 対応 ケーブル: φ3 コネクタ: 金メッキ端子



プレミアム

CDL-PHDMIE50

HDMI ケーブル 5m



ドラム延長 HDMI ケーブル 15m

CDL-MEHDMI15M(BK)



ハイスピード規格準拠品 伝送速度: 10.2Gbps ARC、3D対応 ※HEC 非対応 コネクタ: 金メッキ







延長ケーブル lm

HDMI



HDMI機器で長さが不足時に延長できます 伝送速度:10.2Gbps 伝达迷皮・10.とロット ケーブル:φ6 1m コネクタ:タイプA(オス・メス)、金メッキ 注文単位









プレミアム規格相当品 イーサネット、HDR、ARC、3D、 DeepColor 対応 ケーブル: φ6.5 コネクタ: 金メッキ







プレミアム スリム HDMI ケーブル

CDL-PHDMIE20SR



プレミアム HDMI 認証取得済モデル 狭いスペースでも取回しが良いスリムコネクタ / スリムケーブルを採用 狭い人ベースでもW凹しか及い人ジロコネンン・ハンコン・ハンと目で規格を認識「PREMIUM」表示 伝送速度: 18Gbps 4KUltra HD 対応 ケーブル: φ4.5 2m





プレミアム HDMI ケーブル

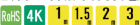
CDL-PHDMIE10 CDL-PNHDMIE20(B) CDL-PHDMIE30J

CDL-PHDMIE15J



プレミア /、HDMI 認証取得済モデル 伝送速度:18Gbps 4KUltra HD 対応 ケーブル: φ6 長さ:1m 1.5m 2m 3m コネクタ:ニッケルメッキプラグ、金メッキ端子









ウルトラ HDMI ケーブル 2m

CDL-UHDMIE20



RoHS 8K 2

イーサネット対応 ウルトラハイスピード

HDMI ケーブル

8K/Ultra HD Blu-ray 対応、 4K/2K にも対応 8K/60P

明暗を切替、 鮮明な 映像を投映 ダイナミック HDI **Ultra High Speed HDMI®** 規格認証品 安心・信頼

8K/60Hz, 4K/120Hz など 高解像度映像を 伝送 48Gbps





8K・4K対応のULTRA High Speed HDMI 規格認証取得済モデル 伝送速度 48Gbps 8KUltra HD 対応 8K/60Hz 高画質映像に対応 ケーブル: 3 重シールド φ6 2m コネクタ: 金メッキ ULTRA HIGH SPEED 表記付



プレミアム HDMI ケーブル (スリムモデル)

CDL-PHDMIE20S(B)



プレミアム HDMI 認証取得済モデル スリムコネクタ / スリムケーブルを採用 狭いスペースでの取回しが良いモデル 伝送速度:18Gbps 4KUltra HD 対応 ケーブル: 64.5 2m











ケーブル

● コネクタ付き TV ケーブル

F+SLコネクタ付TVケーブル

CCD-HS4CFSL10 CCD-HS4CFSL15 CCD-HS4CFSL30 CCD-HS4CFSL50





(BK)

JEITA HSマーク登録品 VSWR2.0以下の特性安定モデル コネクタ: F+SL、0.8mmピン付 F:ネジでガッチリ固定、抜けを防止 SL:出っ張りを抑え、ワンタッチで抜差しかんたん ケーブル:4C、3重シールド ライトグレー:LG 1m 1.5m 3m 5m ブラック:BK 1.5m 3m













ケーブル:4C、3重シールド ライトグレー:LG 1m 1.5m 3m 5m ブラック:BK 1.5m 3m

JEITA HSマーク登録品

VSWR2.0以下の特性安定モデル

コネクタ: S+SL、0.8mmピン付

S:ワンタッチで抜差しかんたん



SL:出っ張りを抑え、ワンタッチで抜差しかんたん

(BK)

S+SLコネクタ付TVケーブル

CCD-HS4CSSL10 CCD-HS4CSSL15

CCD-HS4CSSL30 CCD-HS4CSSL50



10*

F+FLコネクタ付

F+Fコネクタ付TVケーブル

CCD-HS4CFF5 CCD-HS4CFF10 CCD-HS4CFF15 CCD-HS4CFF30







JEITA HSマーク登録品 VSWR2.0以下の特性安定モデル コネクタ: F+F、0.8mmピン付 F:ネジでガッチリ固定、抜けを防止 ケーブル:4C、3重シールド ライトグレー:LG 50cm 1m 1.5m 3m ブラック:BK 1.5m 3m







🔷 フラットケーブル

フラットケーブル

HB-KSC532

F+Sコネクタ付 S+SLコネクタ付 アンテナケーブル TVケーブル

CCD-HS4CFS15



JEITA HSマーク登録商品 VSWR2.0以下の特性安定モデルコネクタ: F+S、0.8mmピン付 F:ネジでガッチリ固定、抜けを防止 S:ワンタッチで抜差しかんたん ケーブル:4C、3重シールド











コネクタ: S+SL、0.8mmピン付 S:ワンタッチで抜差しかんたん SL:出っ張りを抑え、ワンタッチで抜差し リング固定型 2.6GHz対応 ケーブル:4C、2重シールド 長さ:1.5m 3m





アンテナケーブル CCD-FFL4C1032(BK) CCD-FFL4C2032(BK) CCD-FFL4C3032(BK)



JEITA HSマーク登録商品 コネクタ: F+FL、0.8mmピン付 FL:出っ張りを抑え、ガッチリ固定できます ケーブル:4C、4重シールド 長さ:1m 2m 3m







サッシのすき間から配線、 壁に固定可能 地デジ減衰量:1.5dB以下 BS・CS減衰量:4dB以下 長さ:50cm

20*

🔷 同軸巻きケーブル

5C同軸ケーブル





アルミテープは薄く糊付け簡単に剥がせます 芯線: 軟銅単線 編組:2重シールド アルミニウム合金 レングスマーク付 1巻100m



3重 5C同軸ケーブル

CMD-5CTAB(BK/LG)

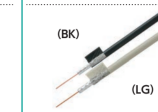


アルミテープは薄く糊付け簡単に剥がせます 芯線:軟銅単線 編組:3重シールド アルミニウム合金 レングスマーク付 1巻100m



2 *

4C同軸ケーブル



アルミテープは薄く糊付け簡単に剥がせます 芯線:軟銅単線 編組:2重シールド アルミニウム合金

2 *

CMD-4CAB(BK/LG)-AG



レングスマーク付 1巻100m

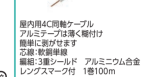


3重 4C同軸ケーブル

CMD-4CTAB(LG)















CCA 3C同軸ケーブル

CMD-3CCAB(BK)



CCA編組で軽量 屋内用3C同軸ケーブル 防犯カメラと録画機器間での接続に最適 芯線:軟銅単線 絶縁体:PE 編組:銅メッキアルミ線 編組: 朝グライブル 1 標組密度: 97%以上 レングスマーク付 1 巻 100 m





JIS C 3502適合 屋内用7C同軸ケーブル 長距離伝送に最適 芯線:軟銅単線

編組:2重シールド 錫メッキ軟銅線 タバ巻 1巻100m

7C同軸ケーブル

CMD-S7CFB-BC



ケーブルストリッパー

(3C 4C 5C)

HT-332

支持線つき同軸ケーブル

CMD-5CHFBESSF CMD-7CHFBESSF



支持線付き同軸ケーブル(5C/7C) 引込線として最適 芯線:軟銅線 被覆:PE 絶縁体:HFPE





同軸ケーブル工具

ケーブルストリッパー (サイズフリー)

HT-CS4



本体を回転させるだけで、簡単に 皮むきが可能 適合ケーブル:3C、4C、RG6、5C 被覆カット幅:4mm ※別売:替刃カートリッジ (4mm,6mm)





マルチケーブル ストリッパー

HT-MCS



被覆絶縁体カット、切断、コネクタ圧縮ができ るマルチ丁具 るマルチエ兵 適合ケーブル:4C、5C、RG6 適合コネクタ:圧縮/圧縮防水コネクタ 被覆カット幅:6mm











ブロックの位置変更で様々なケーブルに対応 (RG-58/59/62/6/3C/4C/5C) 被覆カット幅:6mm(4、8、12mm変更可) 注文単位 3C 4C 5C RG6





BNCケーブル

ストリッパー



BNCコネクタを同軸ケーブルに 取付時、ケーブル被覆を剥く工具 適合ケーブル:S-5C-FB、3C-2V 適合コネクタ:BNC







コネクタ・アダプタ

● リングコネクタ

リングコネクタ





3段フェルール採用、挿入しやすく 引抜強度向上 VSWR:1.2以下 HEX11 加工寸法:芯線幅…6mm 被覆カット幅…4mm

圧縮・圧着コネクタ



六角圧着コネクタ



アルミリングコネクタ

SSN-AL4C SSN-AL5C



ペンチでリングをかしめることができます VSWR:1.2以下 HEX11 加工寸法:芯線幅…6mm 被覆カット幅…4mm 持ち運びしやすい20個小袋入り











ピン付圧縮防水コネクタ

SSN-WP4CAPN32

SSN-WP5CAPN

(5C)

ショートコネクタ

1171N-RG6E

1171N-4CE 1171N-5CE



(5C)

ピン付リングコネクタ

1171-4CP SSN-PN5C 1171-7CP



0.8mmピン付きのF型リングコネクタ 加工バラつきがなく接触不良が起きにくいコネクタ VSWR:1 2IVF HFX12 加工寸法:芯線幅…4mm

RoHS 4C 5C 7C



◆ 防水コネクタ

六角ナットを短くした F型リングコネクタ VSWR:1.2以下 HEX11

加工寸法:芯線幅…6mm

1166-4C 1166-5C



仕上がりがキレイなリングレス F型コネクタ VSWR:1.3以下 HEX11 加丁丁具:HT-RCR





圧縮コネクタ

SSN-4CA SSN-5CA(K) SSN-RG6A



仕上がりにバラつきがなく、連続加工にも最適 見た目もきれいなので機器間配線に使えます VSWR:1.3以下 HEX11 加工寸法:芯線幅···6mm 被覆カット幅…6mm 加工工具:HT-KAC、HT-MCS

4C 5C RG6







圧縮コネクタエ具

HT-KAC

リングもピンもカシメ作業が不要で防水性を確保可能 仕上がりにバラつきがなく、連続加工にも最適 VSWR1.2以下 HEX12 加工寸法: 芯線幅…5mm

注文単位 **100**個

防水コネクタ

SSN-WP5H

適合ケーブル:5C-FB、HFL、HFB、HFBE VSWR:1.3以下 HEX12



● 同軸ケーブル工具

リングコネクタ 圧着工具

HT-551



リング、ピンを圧着加工する工具 注文単位 持ち手部は滑り止め加工 適合リング:3C、4C、5C、7C **1** 📵 適合ピン: め2 0.23.26mm





六角圧着コネクタエ具

HT-RCR



大角圧着コネクタ加工工具 カシメ加丁が確実なラチェット機能付き 適合コネクタ:六角圧着コネクタ (4C, 5C, BNC)







圧縮コネクタ加工工具

適合コネクタ:圧縮コネクタ、

加工寸法は調整可能

ピン付圧縮防水コネクタ



F型コネクタをかんたんに取付 ケーブルが固くなる冬場に最適 適合ケーブル:5C,7C 適合コネクタ:F型





● 中継・変換アダプタ

中継アダプタ (JJ)

ADH-JJ45

同軸ケーブルを中継接続

F-5C 中継変換

アダプタ

ADH-5FM

VSWR:1.3以下 コネクタ:両端ジャック

HEX11





被覆カット幅…1mm





高発泡同軸ケーブルにも対応、引込線の加工に最適 加工寸法:芯線幅…10mm 被覆カット幅…6mm 注文単位



HT-224DA

コネクタ取付工具



摂設のケーブル延長に最適 片側は既設コネクタをそのまま取付 VSWR:1.4以下 加工寸法:芯線幅:6mm 絶縁体カット幅:4mm







100個

L型中継アダプタ

ADH-LF32HS



中継アダプタ(5C)

ADH-5MM

既設のケーブル延長に最適 両端にケーブルを直接取付 VSWR:1.5以下 加工寸法:芯線幅:6mm 絶縁体カット幅:4mm



10_@

ケーブルを曲げて接続する時の中継アダプタ VSWR:1.3以下 コネクタ:ジャック+F型 HEX11





L型ストレート 変換アダプタ

ADH-LS32HS



ケーブルを曲げて接続する時の変換アダプタ F型コネクタをストレートプラグに変換 VSWR:1.3以下



コネクタ: ジャック+ストレート 100_個

◆ ダミー抵抗

ストレート 変換アダプタ

ADH-FS-AH



F型コネクタをストレートプラグに変換 VSWR:1.3以下 コネクタ:ジャック+ストレート

100個

キャップ付ダミー抵抗

DMY-CP75PN(YL/BK)



空き端子に取付し、ノイズを抑えます 認識しやすいキャップ付き特殊リングで気密性を確保 VSWR:1.2以下 HEX11



[100個]

DMY-7532

ダミー抵抗



分配器等の空き端子に取付し、 ノイズを抑えます Oリング入り VSWR:1.3以下 HFX11





注文単位

100個

セキュリティ

ストレート ダミー抵抗 ロック付ダミー抵抗(防錆コート)

DMY-CP7532PN-S-E



空き端子に取付し、ノイズを抑えます ワンタッチで取付取外し可能、計測器や検査 に最適 0.8mmピンを採用し、高性能を実現 VSWR: 1.2以下 注文単位

10_個

DMY-LK75 HT-DMYLK



盗聴を防ぐロック構造 ……だららくコンプ [海温] サビを防ぐコーティング(三価クロムメッキ) VSWR:1.4以下 ※取付、取外しには工具が必要(HT-DMYLK)

セキュリティーキャップ

SEC-HUCP155 HT-SECCP



ケーブルの誤接続や取外しを防止するキャップ 機器の端子だけでなく、壁面端子にも取付できるスリムタイプ 内径:15.5mm ※内径未満のコネクタのみ使用可 ※取付、取外しには工具が必要(HT-SECCP)



注文単位

100





50_®

コネクタ・アダプタ/分配器・分岐器

分配器・分岐器



BNC-F変換アダプタ



六角圧着BNCコネクタ

SSN-BNC3CA HT-RCR



スリーブレスで仕上りがキレイな圧着コネクタ 周波数: 2.4GHz VSWR: 1.3以下 インピーダンス:75Ω 適合ケーブル:3C-2V 引抜強度:98N以上 ※加工工具:HT-RCR、HT-332



BNC中継アダプタ

BNC-JJ75 BNC-JJ50



BNCコネクタ付ケーブルを中継接続 周波数:3GHz(75Ω)2.4GHz(50Ω) VSWR:1.2以下 75Ω:BNC-JJ75 50Ω:BNC-JJ50



20個



RCAオス-BNCメス

変換アダプタ

BNC-F-MR



BNCオス-RCAメス

変換アダプタ BNC-M-FR

RCAプラグをRNCプラグに変換

● 屋外用分岐器

屋外用I分岐器

BKO-1EA32



BNCプラグをRCAプラグに変換 アナログモニター等への接続に最適 VSWR:1.1以下 インピーダンス:75Ω RCAピン:金メッキ



20₁₁







● 分岐器

インピーダンス:75Ω

BNC-F

l分岐器

BKK-HS10E132



F型コネクタ付き同軸ケーブルをBNCプラグに変換

コネクタ:F型ジャック-BNCプラグ VSWR:2.0以下

ネジ止め固定可能、アースネジ付 集合住宅や部屋数の多い配線に最適 出力端子電流通過 電流容量:DC15V 0.8A



2分岐器

BKK-HS10E2



ネジ止め固定可能、アースネジ付 集合住宅や部屋数の多い配線に最適 出力端子電流通過 電流容量: DC15V 0.8A







コネクタ加工後でも取付可能な防水キャップ サビに強いステンレスボルトを使用

電流容量:DC15V 0.8A 適合マスト径: φ22~48 -HS-JEITA

5個

◆ 分配器 I 端子電通



BPK-SHJ2E1-EZ BPK-SHJ3E1 BPK-SHJ4E1 BPK-SHJ6E1 BPK-SHJ8E1



SHマーク登録ベーシックモデル ネジ止め固定可能、アースネジ付き VSWR:2.5以下

電流容量: DC15V 0.8A 1端子電通



コンパクト2分配器 |端子電通

BPK-SHM2E1



固定しない配線に最適 VSWR: 2.4以下 電流容量:DC15V 0.8A

10個

◆ ケーブル付き分配器

共同受信用2分配器 3分配器 4分配器 6分配器 8分配器

BPK-SH2E1 BPK-SH3E1 BPK-SH4E1 BPK-SH6E1 BPK-SH8E1

2分配器 3分配器 4分配器 6分配器 8分配器

BPK-ST2EA32 BPK-ST3EA32 BPK-ST4EA32 BPK-ST6EA32

(4分配)

(6分配)



共同受信設備に使用できる高性能モデル ネジ止め固定可能、アースネジ付き VSWR:2.0以下 電流容量: DC15V 0.8A 1端子電通

(3分配)

全端子電通でどの端子からも衛星アンテナに送電可能

ネジ止め固定可能、アースネジ付き

▶ 分配器 全端子電通

BPK-ST8EA32

(2分配)

VSWR:2.5以下

電流容量:DC15V 0.8A

SH RoHS JAN 電道 10個



(8分配)

2.5Cケーブル付分配器 (F)

BPK-25F50EA32(BK)



全端子電通でどちらの端子から も送電可能 電流容量: DC15V 0.8A コネクタ:F型 ケーブル:2.5C



● 屋外用分配器

屋外2分配器 3分配器

BPO-SH2EA BPO-SH3EA **BPO-SH4EA**



コネクタ加工後でも取付可能なカットレス 防水キャップ 錆に強いステンレスボルトを使用 VSWR: 2.0以下 全端子電通 電流容量: DC15V 0.8A 適合マスト径: φ22~48



RoHS **全端子 10**個

混合器・分波器

壁面コンセント・プレート

◆ ケーブル付き分波器 F コネクタ







◆ テレビ端子・ユニット | 端子

中間分岐テレビ端子 コネクタを取り付けやすいように端子を傾けました

TV、出力端子からの電流を検知し入力端子へ通電

雷通容量: DC15V 0.8A

逆流防止機能付き

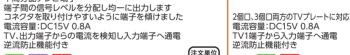




中間分配テレビ端子

注文単位

20_®



20₁₁



(テレビ端子)







壁面コンセント・プレート

壁面コンセント・プレート/フィルタ・アッテネータ

🔷 壁面プレート・アクセサリ

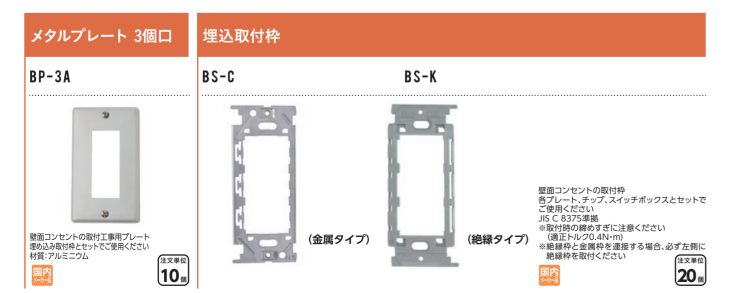














フィルタ・アッテネータ

屋外•幹線•引込部材

🔷 アッテネータ



ATT-3DPS32 ATT-6DPS32 ATT-20DPS32 ATT-10DPS32 ATT-15DPS32



入力信号が高い場合にレベルを調整 減衰量:3/6/10/15/20dB 電流容量:DC15V 0.8A VSWR2.5以下 HEX11

RoHS 電通

10_®

減衰量切替アッテネータ

ATT-SW36PS ATT-SW1015PS



スイッチで減衰量を切換えできるアッテネータ 事前調査や、過入力調整におすすめ 電流容量:DC15V 1.0A HEX12 3dB ⇔ 6dB:ATT-SW36PS 10dB ⇔15dB:ATT-SW1015PS

RoHS JAN 電通

10_個

🔷 ブロックアッテネータ

上りブロックアッテネータ

ATT-LB3DEC ATT-LB6DEC ATT-LB10DEC ATT-LB15DEC ATT-LB20DEC



上り信号のみ減衰し、下り信号は減衰しません 減衰帯域:10~60MHz、通過帯域:70~3224MHz 減衰量:3/6/10/15/20dB VSWR2.5以下 HEX11

RoHS



下りブロックアッテネータ

ATT-HB3DEC ATT-HB6DEC ATT-HB10DEC ATT-HB15DEC ATT-HB20DEC



上り信号は減衰せず、下り信号のみ減衰します 通過帯域:10~60MHz、減衰帯域:70~3224MHz 減衰量:3/6/10/15/20dB VSWR2 5以下 HFX11

-**H5**-



ーフィルタ

FIL-HP32

ハイパスフィルタ



上り信号を減衰します 通過帯域:70~3224MHz 阻止帯域:10~55MHz

RoHS 電流

電通ハイパスフィルタ

FIL-PSHP



上り信号を減衰します 通過帯域:70~2602MHz 阻止帯域:10~55MHz V5VVK・2.7以下 電流容量:DC15V 0.8A HEX12 (注文単位)

注文単位

10個



ローパスフィルタ

FIL-BCPJ32



地上波を通過させ、衛星放送を減衰 通過帯域:10~770MHz 阻止帯域:850~3224MHz VSWR: 1.7以下 電流容量: DC15V 0.8A HEX11

RoHS 電通



FIL-FM95PS

FMパスフィルタ



FM信号を通過させ、他の帯域は減衰 防災告知端末やラジオ放送サービスに最適 通過帯域: 10~95MHz 阻止帯域: 110~2655MHz VSWR1.7以下 電流容量:DC15V 0.8A HEX11

RoHS 電通



● 金物・金具







屋外・幹線・引込部材/アンテナ・ブースター

アンテナ・ブースター







電線、通信ケーブル等を吊線にらせん状に固定 ケーブルハンガーに比べ取付が簡単で作業時間を短縮 材質 線材:亜鉛メッキ鋼線、被覆:PVC キャップカラー 1号:LR1黑、2号:LR2灰、3号:LR3黄、 4号:LR4青、5号:LR5赤、特号:LR0白 注文単位

ケーブルしばり紐 4mm

HB-4SP104



雷気、雷力、通信、信号ケーブル等の結線に使用 多少雨に濡れても変形しないリサイクルボビン 材質:ポリエステル 1巻200m

ツバ管

クレモナ紐 (3mm/4mm)

HB-KH03 HB-KH04



線径 3mm:HB-KHO3 4mm:HB-KHO4 雷気、雷力、通信、信号ケーブル等の結線に使用 雨に濡れても変形しない木製ボードボビン 材質:ビニロン 1巻200m





● 取付金具・アクセサリ

ステンレスバンド

(LR5 赤) (LRO白)

50₂

SUB-30M1



ケーブル、管、板、プラボックスなどの支柱取付に使用 バンド幅:10mm 長さ:30m 材質:SUS304



NCP-01(IV)



電話線や同軸ケーブルを引き込む際、壁穴に使用 エッジにより壁穴の広がりを防止 材質:軟質ポリエチレン サイズ:内径 9㎜ ツパ径18.7㎜ 全長32㎜ 1袋100個入



ステンレス線

ANB-SUSW14





線径 1.4mm:ANB-SUSW14、1.6mm:ANB-SUSW16 アンテナマスト等の取付に使用する支線用ワイヤー ボビンサイズ: Φ200 1巻200m

(ハード)



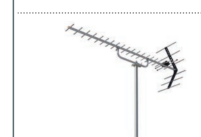
注文単位

1 *

● アンテナ

地上デジタルアンテナ 20素子

ANT-AU20FR



地上デジタル放送オールチャンネル対応 耐久性向上のため、アルミ製アームを採用 適合マスト径: φ22~48.6 付属品:防水キャップ、コネクタ

高性能薄型UHFアンテナ

ANT-UDF85



受信チャンネル:13 ~ 52ch 利得:6.5 ~ 8.5dB 前後比:20dB以上 適合マスト:φ22 ~ 48 サイズ:435×265×67mm 付属品:室内スタンド、マスト金具

SDH

BS・II0°CSアンテナ

ANT-45SRL



受信偏波:右旋/左旋円偏波 アンテナロ径:45cm 利得:52±4dB 適合マスト: φ25~50 組み立て容易なワンタッチコンバーターアーム

アンテナマスト

ANB-M12ZM

ANB-M18ZM





● 取付金具・アクセサリ

屋根馬

ANB-NAT1Z



テレビアンテナを屋根上に設置 適合マスト: φ32以下 サイズ:540×360×500mm 溶融亜鉛メッキ仕上げ

サイドベース

ANB-AT27DR ANB-AT32D



壁面にアンテナ、マストを設置 マストの長さは2段階調節が可能 適合マスト Φ27以下:ANB-AT27DR Φ32以下:ANB-AT32D

注文単位

アンテナ設置時のマスト延長に使用 マスト径: φ25 材質:高耐食溶融メッキ鋼板

ターンバックル

ANB-TB4RSP

全長:1.2m:ANB-M12ZM 1.8m:ANB-M18ZM





ステンレス線リールケース

ACY-NBPCB



ステンレス線用収納ケース 内部ボールが回転し、スムーズに引出し可能 滑り止めマット付き、繰り返し使用可能 適合ボビン:外径200×高さ60m以下



ステンレス支線止アンカー (ソフト)

ANB-SD700FU



支線を軒下などに固定 自由に曲がり、設置場所の形状を 選ばずに取付可能 材質:SUS304 安全荷重:100kg







ステンレス支線止アンカー

支線を軒下などに固定 曲げた形状を保持できます 200mmビニルチューブ付き 安全荷重:100kg



ANB-SD700K





取付金具Uボルト

ANB-UB80A



アンテナ金具をベランダ柵等に固定 適合マスト: φ80 表面処理:溶融亜鉛メッキ 内容:ナット、ワッシャ、キャップ付

支線止め金具

ANB-RZ25



アンテナマストに支線ワイヤーを取付 材質:高耐食溶融メッキ鋼板



支線ワイヤーの張力調節に使用 より強固にアンテナを設置できます 全長:113~162mm 1箱4本入











ボックス・モール・アクセサリ

● プラボックス・取付板



屋根付プラボックス(S M L)

PO-1NW PO-3NW PO-4NW



屋外、屋内兼用のプラスチックボックス(屋根付き、タテ型) 木板ベース付きで、分配器等の機器をネジで取付可能 封印穴、バンド通し穴、カギ穴付き 材質:ABS S:PO-1NW 253×165×110mm M:PO-3NW 300×200×130mm L:PO-4NW 299×330×130mm

1 個

1 個

(M:PO-3NW)



情報ウオルボックス

WBJ-F1SM





L:PI-4NW 280.5×301×130mm

WB-1J WB-1LJ WB-2J



プラスチック製で軽量 アース 丁事不要 耐衝撃性、耐候性に優れた防雨構造 | 下面に関口部がありフードを閉めたままコードが引出し可能 材質:PP カラー:ベージュ WB-1J:93×212×106mm WB-1LJ:126×267×130mm

情報ウオルボックス(カギ付)

WBJ-13KM WBJ-14KM WBR-16LM



屋外用 情報ウオルボックス カバー左右開き 防水性能に優れ情報通信機器の収納に最適 機器の取付位置が白在な樹脂製基台 WBJ-13KM: 269×184×88mm WBJ-14KM:405×335×131mm WBR-16LM:621×451×230mm

(トレイ付き)



可動式余長トレイ付き 材質:ABS サイズ:140×187×60mm

PVKボックス

PVK-ANJ



情報ウオルボックス

WBJ-F1M



器具の取付位置が自在な樹脂製基台 耐衝撃性、耐候性に優れた防雨構造 メカスプ、SCコネクタ取付可能の



保安器収納ボックス

HB-1J



カバーが基台から取外可能、固定フック付 カバーを閉めたままケーブルが引き 出せる下面開口 取付可能保安器サイズ: φ75以下 材質:PP



取付自在板

BPF-2025J(BG)



機器や部品を自由な位置に取り付け できる樹脂製取付板 10mm幅ステンレスバンド用通し穴付き 付属品:丸木ネジ 材質:ABS サイズ: 250×200×25mm 取付穴ピッチ3.5mm

VE管フレキ

 $(\phi 16 \phi 22)$



防水引込みカバー(e)

WKH-SM



外壁から屋内にケーブルを引込時に使用 部品を取り外すことなく作業可能で 高所に最適 2重ロック構造 高耐候性、自己消化性樹脂を採用 カラー:ミルキーホワイト

5個







防水引込みカバー

外壁から屋内にケーブルを引込時に使用します 防水パッキン付きで防雨性に優れています カバーが取外可能で楽に通線ができます

付属品:M4×50ネジ2本 適合径: φ21.5以下

TSカップリング

(ストレートタイプ)

PVF-16J PVF-22J



10個



● 電線管

硬質ビニル電線管 $(\phi 16 \ \phi 22)$

VE-16J2 VE-22J2



高耐候性、耐衝撃性樹脂を使用 規格:JIS C8430、PSE カラー:ベージュ 内径:VE-16J2: φ18、 VE-22J2: φ22

注文単位

30*

VE-16FJ VE-22FJ

手で曲がりトーチであぶる必要がありません 段差逃がしに最適、紫外線に強く、 ヒビ、亀裂が入りません

内径:VE-16FJ: φ18、VE-22FJ: φ20 注文単位

2号コネクタ

2K-16J 2K-22J



高耐候性、耐衝撃性樹脂を使用 規格:JIS C8432、PSE カラー:ベージュ 適合ノックアウト径: 627、22(25) 注文単位

高耐候性、耐衝撃性樹脂を使用 規格:JIS C8432、PSE カラー:ベージュ ストレートタイプ

10個



● モール

プラモール(0号 1号 2号)

PML-OWT PML-1BT PML-1WT PML-2BT PML-2WT

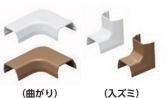


釘固定ができない箇所に便利なテープ付き屋内用モール 0号:0WT(φ4以下ケーブル) 1号:1WT、1BT(φ7.7以下ケーブル) 2号: 2WT、2BT (φ7.7以下×2本ケーブル) カラー ホワイト:W ブラウン:B

3C 4C 5C RG6

プラモール(曲ガリ 入ズミ 出ズミ ストレート)

MLM-1W MLM-2W MLI-1W MLI-2W MLD-1W MLD-2W MLS-1W MLS-2W



(曲がり) プラモール用継ぎ目 (出ズミ)

(ストレート)

フタの上からかがせるだけで取付可能 モールの基台やフタをズラしたり加工不要 形状:曲ガリ:MLM 入ズミ:MLI 出ズミ:MLD ストレート:MLS カラー ホワイト:W ブラウン:B

10*



防犯カメラ取付 四角ボックス

PV4B-2010FJ



小型防犯カメラの取付に最適 ブレーカー、Wi-Fi、GPS、SDカード機器 等を収納可能 高耐候性、耐衝撃性樹脂を使用 防水性能:IP65 カラー:ベージュ サイズ:248×235×105mm





露出用四角ボックス

小型防犯カメラの取付に最適 高耐候性、耐衝撃性樹脂を使用 PSE規格対応、防水性能:IP65 サイズ: 116.4×116.4×56.5mm





丸ボックス

防犯カメラ取付



ドームカメラや丸形取付台座の カメラ取付に最適 高耐候性、耐衝撃性樹脂を使用 PSE規格対応、防水性能: IP55 サイズ: ø140×61.5mm









注文単位

ボックス・モール・アクセサリ

● チューブ



スパイラルスリーブ $2m(\phi 4 \phi 6)$

ACY-4SS20(BK/RD/OR/YL/GN) ACY-6SS2O(BK/RD/OR/YL/GN)



(BK:ブラック) (RD: レッド) (OR: オレンジ) (YL:イエロー) (GN:グリーン)

内径:4mm スリットピッチ:25mm:ACY-4SS20 内径:6mm スリットピッチ:35mm:ACY-6SS20 ケーブルの保護や識別に使用、柔軟性があり作 ブルの保護や識別に使用、柔軟性があり作業性に優れています 材質:軟質ポリ塩化ビニル 適用ケーブル:光ケーブルなど 内径の1.5倍まで使用可能



10∗

🔷 クリップ・サドル・ステップル

3-5C ステンレス片サドル

ACS-SUS3C5C

SUS304

1袋100個入



3C 4C 5C RG6

ケーブルの露出配線時に固定します 釘が細く撤去した後、跡が目立ちません KCC-4C: φ6 KCC-5C: φ7.7 KCC-507: φ5~7 屋外でケーブルの配線時に固定します 錆びに強く、長期耐用性を持つ 適合ケーブル:φ5.4~8 1袋100個入



ケーブルクリップ

KCC-507(BK/WH)

(BK)

KCC-4C(BK/WH) KCC-5C(BK/WH)

(WH)

同軸、LANケーブルの露出配線時に

ケーブル 片サドル

ACS-3C(BK) KCS-5C

固定します 耐候性材を使用、なべ頭、木ネジ付き ACS-3C: φ4.7~6 KCS-5C: φ6.3~8.5 1袋50個入

10

NCM-5C(YW/OR/GN/GY/PK/BL/WH/RD/VT)



(VEI6 22)

KTK-16J KTK-22J



VE管、CD管、PF管、鋼管、ケーブル等 様々な固定が可能です 様々な固定が可能です 適合管に合わせ溝をズラシ、径調整が簡単 ネジ1本でガッチリ固定可能 適合径 KTK-16J: φ18-24 KTK-22J: φ26-31



スリットチューブ(め8 め15 め20)

ACY-8ST50 ACY-15ST50 ACY-2OST50(CL/BK)



場がつきやすい配線のケーブルを保護、専用工具で簡単に素早く作業可能材質:PE

ケーブルタイ(100 150 200mm)

ACT-B100UV25 ACT-B150UV36

配線後でもケーブルの追加や分岐ができます

7貝・1 L 8mm:ACY-8ST50 IANケーブル×2木

カラー ブラック:BK 半透明:CL

● 結束バンド

ACT-B200UV48



注文単位

1個

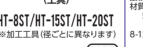




マジックテープタイ

ACY-10MMT15







常温収縮チューブ

ACY-NC14 ACY-NC26



ケーブルの結束に便利な再利用可能な

お好きな長さに切ってお使いください 幅:15mm 長さ:10m

マジックテープタイ

カラー:ブラック

RoHS JAN 10 I





1 ∗

● 標識・標示

台付サドル(VEI6 22) 5C耐候ケーブルマーカー

SVE-16J SVE-22J



VE管を壁面より浮かせて固定できます スペーサーを重ね合せて台付サドルの 高さが調整可能 カラー:ベージュ 台高さ:5mm 台高さ:5mm VE16:SVE-16J VE22:SVE-22J 注文単位

ケーブル配線時の目印に ケーブル加工後にはめ込む事が出来る後付タイプ 適合径: φ6.5~10 材質: 軟質ポリエチレン

50個

カラーエフ(φ25 φ30)

ACY-KF25HW ACY-KF30HW



ヒモ付ケーブル行先表示エフ 行先表示部に油性ペンで書込可能 ヒモ材質:ビニロン ヒモ長さ:110mm φ25:KF25HW φ30:KF30HW

1袋20枚入



100_@

注文単位

🄷 テープ・保護資材

ワンタッチカラーエフ $(\phi 25 \ \phi 30)$

ACY-KFY25W ACY-KFY30W



ワンタッチケーブル行先表示エフ 結束部を穴に通すだけの簡単取付 材質:S-PVC 結束部長さ:100mm φ25:KFY25 φ30:KFY30 1袋20枚入

ポリエチレンテープ No.13US

ACY-N013US



ポリエチレンフィルムにブチルゴムを塗布 電気特性、粘着性、耐久性に優れて 金属腐食を防止 厚さ0.5mm×幅20mm 長さ10m

注文単位

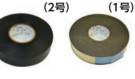
1 個



注文単位

5 袋

ACY-FT1 ACY-FT2 (2号)



(青:BL)(橙:OR)(紫:VT)

(緑:GN)(桃:PK)(白:WH)

(灰:GY)(赤:RD)(黄:YW)

自己融着エフコテーフ

2号:FT2 20×0.5mm 10m 100V~33KVまでの電気絶縁用テープケーブルの接続部・端末部の絶縁や 防水処理加工 1号:FT1 20×1mm 5m 巻きにくい部分への充填材

5



ACY-BT(BK/RD)

ビニールテーブ



JIS規格適合 高い接着力を示し、よく伸びて凹凸 面へも追従 0.2×19mm 長さ:20m カラー ブラック:BK レッド:RD







5 袋





ケーブルの結束に使用

劣化を防心ボトルケース入り 材質:66ナイロン 100mm:ACY-B100UV25 500本入り

150mm:ACY-B150UV36 200本入り

200mm: ACY-B200UV48 100本入り

電気・電源

◆ USB コンセント

USB給電用コンセント 取付枠付き (USB×2口+AC)

HCR-X9075





ホテル・病院・飲食店などの商業施設や、オフィスに最適 コンセントからUSB機器の充電ができるようになります 知能ICにより接続された機器を瞬時に識別、高出力での急速充電が可能 取付枠付きなので壁面ボックスなどにそのまま取付可能 USBコネクタ挿抜回数10,000回保証 適合規格:電気用品安全法<PSE>、JISC8303 ポート数:USB 2ポート+AC 1ポート

定格出力:DC5V 2.4A 定格電圧:100V 50/60Hz





◆ 電源タップ・コードタップ

トリプルタップ コーナータップ AC-Y02T300WH AC-Y02C300WH

10個



3個口 電源タップ トラッキング火災対策品 (絶縁カバー付プラグ) ホコリの侵入を防止 (コンセントキャップ付)



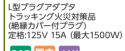


3個口 スイングプラグ 電源タップ 180度可動スイングプラグでスッキリ配線 トラッキング火災対策品 (絶縁カバー付プラグ) ホコリの侵入を防止 (コンセントキャップ付)

コード付タップ 3個口







L型アダプタ

AC-Y02SA01W



雷ガード付コーナータッフ





3個口 電ガード スイング 電源タップ 180度可動スイングプラグでスッキリ配線 雷サージフィルターが過電圧から 接続機器を保護 動作LED付き

最大サージ電圧:4500V



USBコンセント(USB×2口)

HCR-R3701U2



コンセントからUSB機器の充電ができるようになります 接続機器を瞬時に識別、急速充電が可能 ポート数:USB 2ポート 既設取付枠に取付可能 定格出力:DC5V 2.4A 定格電圧:100V 50/60Hz





USBコンセント(USB×2口+AC)

HCR-R3702U2A1



コンセントからUSB機器の充電ができるようになります 接続機器を瞬時に識別、急速充電が可能





埋込取付枠

BS-C BS-K



USBコンセント、電気コンセントと 組合せてご使用ください JIS C 8375準拠





雷ガード付トリプルタッフ

AC-Y02TK300WH



3個口 電ガード電源タップ トラッキング火災対策品 雷サージフィルターが過電圧から 接続機器を保護 最大サージ電圧:4500V

スイングプラグ

AC-Y02S403WH

コード付タップ 4個口

4個口 スイングプラグ コード付電源タップ トラッキング火災対策品(絶縁カバー付プラグ)





AC-Y02S401WH AC-Y02S402WH

AC-HSL301WH AC-HSL302WH AC-HSL303WH



3個口 コード付電源タップ トラッキング火災対策品(絶縁カバー付プラグ) ホコリ防止安全シャッター、丈夫な二重被覆コード 長さ 1m:HSL301 2m:HSL302 3m:HSL303









スイングプラグ コード付タップ3個口

注文単位

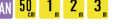
10個

AC-Y02S3005WH AC-Y02S301WH AC-Y02S302WH AC-Y02S303WH



3個口 スイングプラグ コード付電源タップ トラッキング火災対策品 (絶縁カバー付プラグ) ホコリ防止安全シャッター、丈夫な二重被覆コード 長さ 50cm: Y02S3005 1m:Y02S301 2m:Y02S302 3m:Y02S303





電源コード

AC-PC17(BK)

◆ 電源コード・ACアダプター



● 電気コンセント

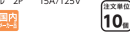
コンセント シングル

JEC-BN-5-PW



壁面用電気コンセント 埋込取付枠とセットでご使用ください 15A/125V シングル 2P 注文単位





コンセント ダブル

JEC-BN-55K-PW



壁面用電気コンセント 埋込取付枠とセットでご使用ください カラー:ホワイト ダブル 2P 15A/125V





PSE

コンセント ダブル 取付枠付



JEC-BN-55-PW



10個

ホコリ防止安全シャッター、丈夫な二重被覆コード 長さ 1m:Y02S401 2m:Y02S402 3m:Y02S403 JAN 1 2 3

集中スイッチ コード付きタップ3個口

注文単位

10個

AC-Y02S311WH



スイッチ付3個ロ スイングプラグ コード付電源タップ コードを抜かずにON/OFFできる、節電に便利なスイッチ付 トラッキング火災対策品(絶縁カバー付プラグ) ホコリ防止安全シャッター、丈夫な二重被覆コード











耐トラッキング構造 定格: AC125V 7A (最大700W) ケーブル長1.8m (VCTFK、2重被覆)

メガネ型コネクタ機器用の2P電源コード





ネットワーク機器

パソコン・スマートフォン・カメラ・防災防犯

● メッシュ Wi-Fi システム

メッシュWi-Fi Deco X20

LAN-DECOX20



電波が届きにくい所へも安定したWi-Fi環境を設置できます 电放か相合にくいが、マシェレル、バンド合計1800Mbps 超高速の新規格Wi-Fi 6に対応、バンド合計1800Mbps Wi-Fi 6のノイズ耐性とメッシュWi-Fiで、広範囲でインターネットに接続 超低遅延でオンラインゲームやビデオ通話をスムーズに実施 超高速のクアッドコアCPUを搭載、Wi-Fi通信のデータ処理を円滑に実施 設置目安 2台セット:370㎡まで 保証期間:3年



◆ ルーター・スイッチングハブ・中継器

Wi-Fi6対応 デュアルバンドルーター

LAN-ARCHERAX20



AX1800 デュアルバンド Wi-Fi 6 ルーター 動画やゲームもスムーズにダウンロード可能 複数端末と待機時間無しで同時通信が可能 クアッドコアCPUが通信をスムーズに行います 独立した4つのアンテナ、ビームフォーミングで遠い端末との通信も安定します

USB 2.0ポート付き OneMesh対応中継器との組合せでメッシュWiFiを構築可能 保証期間:3年



ギガビット対応スイッチングハブ

LAN-TLSG505



5ポート ギガビット らくらくマウントスイッチングハブ オートネゴシエーション、Auto-MDI/MDIX に対応 802.1p/DSCP QoS および IGMP スヌーピング機能に対応 設定不要のプラグ&プレイ 保証期間:永久保証



ギガビット対応スイッチングハブ

LAN-TLSG1005D

LAN-TLSG1008D



5ポート:LAN-TLSG1005D 8ポート:LAN-TLSG1008D 1000Mbps対応 簡単接続、設定不要のスイッチングハブ オートネゴシエーション機能付別.45 ポート、オートMDI. MDIX搭載プラスチックボディーで、デスクに据置きや壁掛け設置可能 保証期間:3年





ベーシックテレホン

NB-2000-BK/WH

(WH)

サイズ: 205×142×60mm

使用回線:パルス回線、トーン回線

● 電話機

無線LAN中継器

LAN-RE300



デュアルバンドWi-Fiで隅々まで安定して 電波を届けます OneMesh対応のルーターと使えば、 メッシュWi-Fi構築可能 シグナルインジケーターで最適な 設置場所をお知らせ



シンプルフォン

NB-10S



使用回線:パルス回線、トーン回線 サイズ: 193.5×100×73mm ナンバーディスプレイ非対応



カラー ブラック:BK ホワイト:WH

● 防災商品

感震ブレーカー

BOS-X5029



地震による電気火災を防ぐ! 誰でもカンタン防災!みんなが安心!

地震を感知するとブレーカーを自動で遮断し、通電火災を防ぎます。 専門工事不要、コンセントに差し込むだけで簡単に設置できます。 地震成知後 ブザーとIFD占減でお知らせ

夜間でも照明を確保し避難できるようブレーカーを遮断します。 動作確認テスト機能付きです。

外形寸法:W62 × D32 × H90 日本消防設備安全センター 消防防災製品推奨品(推防災第40号)



◆ スマートメーター

絶縁ナットドライバー

HT-ZND10



外径Φ15と細く、スマートメータ120Aの点検 用に最適絶縁構造で感電しません、

ボックス部、フッ素コーティング 持ち手に蓄光材を使用 サイズ:全長198mm、軸長100mm





● スマートフォン

ライトニング変換アダプタ (HDMI、USB、LAN)

THT-022



4 in 1 ライトニング 変換アダプタ iPhone、iPad端子からHDMI、USB、LANに変換 動画や静止画をテレビやモニターに投影 ファイルをパソコン、USBメモリ、HDDなどへ転送 充電ケーブルを接続すると端末充電も可能 マウスやキーボードも接続操作できます 80cmケーブル付き 最大通信速度100Mbps 最大解像度1080P





ワイヤレスイヤホン

G07



Bluetooth Ver.5.0 無線カナル型イヤホン IPX4準拠生活防水対応 マルチポイント対応で2台の機器を同時接続 連続使用時間:約4時間イヤホン連続充電回数:3回





♪パソコン

USB Type-C 多機能ハブ

HB702



USB Type-C搭載のノート・モバイルタイプ パソコンの機器拡張に最適 HDMIボート:4Kモニタ等で大型画面表示 LANボート:ケーブル接続でインターネット通信 USB3.0ポート:高速でデータ転送 USBPD充電ボート:充電器から電源を供給可能



INFOMATION

ご要望をお聞かせください

✔ こんな商品を扱ってほしい!

✔ 商品を改善してほしい!

ソリッドオンラインショップで 販売を委託したい!

ご連絡先:support@solidcable.com



カメラだけで通信するので かんたん接続、かんたん視聴!









かんたん接続

つなぐ

インストール

見る

Viewlaシリーズとルーターをつなぐ 無料アプリをインストール カメラIDと視聴用パスワードを登録











スマートフォン、Windowsパソコン

安心サポート

Viewlaシリーズは無料で充実の安心サポート!

サポートサービス料

サーバー使用料

アプリ使用料



※通話料はお客様負担となります。



ホームページやお電話、メールで無料サポート!

問題解決に役立つよくあるご質問を掲載。

トラブルシューティング 接続のトラブルに関する対処法を掲載。

メールにてサポートいたします。

電話にてサポートいたします。

アプリやサポートツール アプリ、説明書などの資料を無償でダウンロードできます。



※電話サポートには、製品のカメラIDが必要です。お問い合わせ前に付属のID・パスワードカードをご確認ください。

遠隔視聴

スマホ、iPadから遠隔で視聴・操作ができます。



通信工事不要! 電源接続とSIM装着のみのIPカメラ



4G/LTE モバイルカメラ

IPC-16LTE



LTE通信対応

SIMカードをカメラ本体に直接装着し、通 信をおこないます。通信回線が用意でき ない場所でも視聴が可能です。 NTTドコモ、au系SIMに対応しています。

防水·防塵(IP66)

塵埃の侵入がなく、全方向から噴流を3分 間受け続けても内部に水が浸入しない構 造です。

IPC-16LTE専用 SIMサービス

- ●NTTドコモ系MVNOのLTE回線をご用意
- ●大容量でもリーズナブル
- 最低利用期間・解約金なし (ただし解約月の日割りはございません)
- ●カメラの延長保証がついて安心!

月額 1,600円(税抜)~

◎いろんな使い方をやさしくご紹介! ホームページもご覧ください。 ソリッドカメラ 🔃 https://www.solidcamera.net/









ワンランク上のセキュリティへ 高機能NVR IPカメラ









安心のサポート体制



IPカメラ15万台販売の実績をもとに、カスタマーセンターが 的確なサポートを提供します。NVRを導入することで更に 高度な防犯システムを構築できます。

NVRはViewlaにも対応



NVRは、ONVIF、RTSPプロトコルに対応しており、ほとんど のIPカメラを録画できます。ソリッドカメラViewlaシリーズ も録画でき、様々なアプローチが可能です。

豊富な機能

- ●プラグ&プレイ接続
- ●4K対応
- ●遠隔NVR同士を リモートリンク
- ●スマホタブレット対応
- ONVIF、RTSP対応
- ●カメラ死活監視

かんたん通信



Secula同士であれば、面倒な設定を必要とせず、 簡単に設置できます。スマホの遠隔視聴も無料 アプリでQRコードを読み取るだけです。

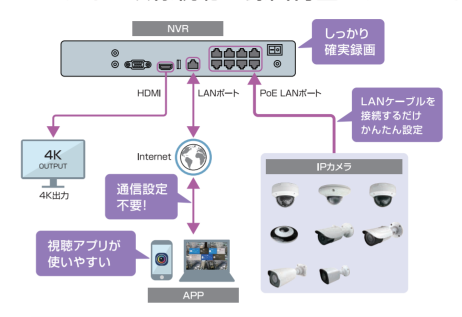
使いやすいUI



お客様目線のユーザーインターフェースで、誰 でも簡単に操作ができます。もちろん完全日本 語対応で、カスタマーサポート付きです。

遠隔視聴

ライブ映像視聴も録画再生も、きれいな画面でスムーズに。



NVRに接続したカメラのライブ映像・内蔵HDDに 録画した映像はNVRに接続したモニター、パソコン、 スマートフォンから視聴が可能です。

各種使いやすいアプリをご用意しており、スマート フォン用アプリにつきましてはモニターに表示され たQRコード読み取りで簡単にNVRを追加すること ができます。



Viewlaのサポート体制そのまま! ソリッドカメラのレコーダー型IPカメラ



PoE対応 4CH NVR

SCL-N004P02



- ●圧縮方式H.265/H.264
- ●最大8MP(4K)の解像度
- ●USB2.0/ネットワークリモートバックアップ
- ●HDMI、VGA映像出力
- ●ONVIF対応



4MP マイク内蔵コンパクトドーム

SCL-04DA02



- ●4MP(2592×1520)
- ●1/2.5" CMOS
- ●PoE給電対応
- ●赤外線距離10m
- ●保護等級:IP66,IK10
- ●スマートIVS
- ●圧縮方式H.265
- ●マイク内蔵



6MP フィッシュアイ

SCL-06FA01



- ●6MP(2160×2160) ●1/2.9" CMOS
- ●PoE給電対応
- ●赤外線距離 15m
- ●保護等級:IP66,IK10
- ●圧縮方式H.265





メールでのお問合せはこちら▶info@solidcamera.net ホームページ▶https://secula.solidcamera.net/



