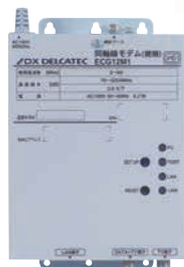


通信環境・業務効率化・セキュリティのご提案

旅館・民宿の様々な問題を 解決します



こんなことでお困りではない

私たち**DXアンテナ**の経験・ノウハウと、**ELECOM**の豊かな商品群、そして旅館・民宿経営者様のお困りごとを、付加価値の高い**ソリューションプラン**

スタッフの業務効率化を図り人手不足を解消するサポート商品群から、困りごとなどのリスク回避、後付け可能で工事が不要なネットワークインフラといった先進的ソリューションをお役立てください。

新4K8K衛星放送改修

2K・4K・8K放送をすべて見るにはシステム設計の見直しが必要



1 4K8K放送システム設計
▶裏表紙

セキュリティ

既存の配線を利用して簡単にカメラの設置が可能!



2 ハイビジョンみまもりシステム
▶P.9

カメラ+センサーライト
2つの機能を集約



3 ワイヤレスカメラ
▶P.11

PoE対応機器にも使用可能



4 給電機能付きIPカメラアダプター
▶P.10

業務効率化

ワイヤレスで電話のように使える業務効率化に最適!



5 ワイヤレストーク
▶P.8

ネットワーク環境構築

既存のテレビ共聴設備で簡単インターネット



6 高速同軸線モデム
▶P.5

室内景観に配慮した「埋め込み式」で客室ごとにWi-Fi化ができる



7 壁コンセント型アクセスポイント
▶P.6

最適なWi-Fi環境導入で快適な通信環境へ



8 ネットワーク関連機器
▶P.6~P.7

簡単操作でコンテンツを作成&配信できる!



9 デジタルサイネージ
▶P.8

防犯・駐車場トラブル対策を強化したい

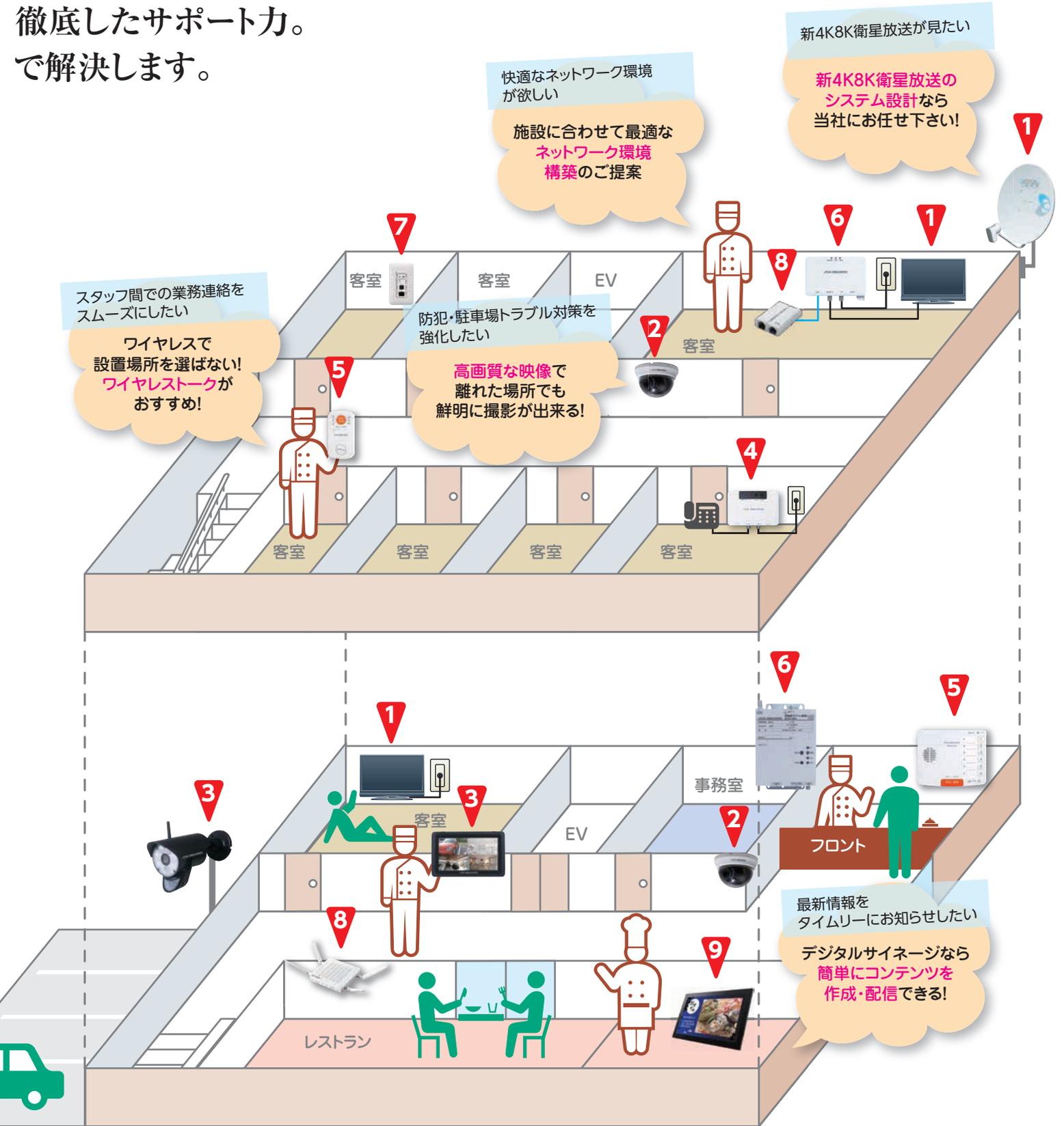
最大4カメラ増設可能!
録画再生も可能な
話せるカメラ!



新4K8K衛星放送

ですか？

徹底したサポート力。
で解決します。



改修

セキュリティ

業務効率化

ネットワーク環境構築

工事も
おまかせ!

お客さまに選ばれるために Wi-Fi環境の導入をおすすめします。

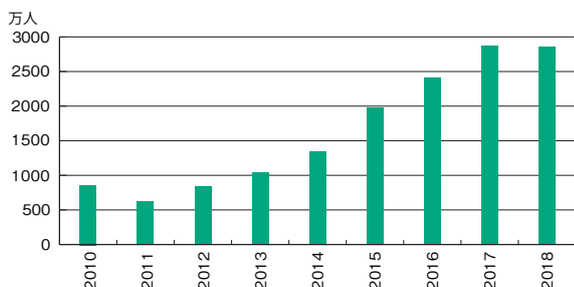
今やスマートフォンやタブレットが当たり前の時代。

ほとんどのお客さまが宿泊先でも頻繁にインターネットを利用されます。

特に海外から訪れるお客さまの多くは、観光情報の収集や家族・友人とのコミュニケーションのためにインターネットが欠かせません。

「無料Wi-Fi」というサービスは、**お客さまに選ばれるための設備投資**として十分価値のあるものです。

■ 訪日外客数の推移※1



※1 出展:日本政府観光局(JNTO) / 訪日外客数の推移
(<https://statistics.jnto.go.jp/graph/#graph--inbound--travelers--transition>)

※2 出典:公益財団法人日本交通公社 / DBJ-JTBFアジア・欧米豪訪日外国人旅行者の意向調査(2018年度版)
(<https://www.jtb.or.jp/research/theme/inbound/asiaeuro-survey-2018/>)

■ 日本の宿泊施設に求めること※2

- 1位 観光施設へのアクセス…………… 35%
- 2位 通信環境の整備(インターネット、Wi-Fi等)… 29%
- 3位 低価格…………… 28%
- 4位 英語対応…………… 25%
- 5位 主要ターミナル観光地へのシャトルバス…………… 18%
- 6位 日本文化体験の提供…………… 17%
(茶道・華道体験、日本庭園や伝統芸能鑑賞、着物着用等)
- 7位 ショッピング施設へのアクセス…………… 16%

(回答者数:3,007)

調査から工事までおまかせください！

建物の状況に応じたプランのご提案。

LAN配線工事が施工可能な建物の場合 ELECOM



Wi-Fi環境を整えたいけどどうしたらいいの？

これで
解決!



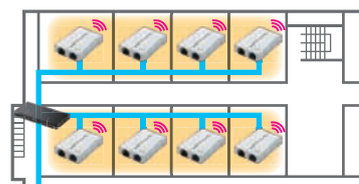
LAN配線工事

安定したWi-Fi環境

調査をした上で、最適な導入プランをご提供いたします。

全客室のWi-Fiから、フロント等の共有部のWi-Fi化までお客様のご希望に沿った工事が可能です。

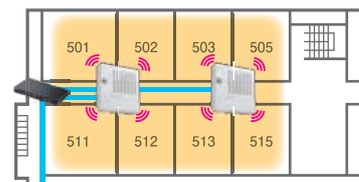
インターネット ■ 導入イメージ



各部屋にLAN設置するなら

小型無線ルーター P6

個室ごとに小型ルーター1台を設置し、
全個室をWi-Fi化します。



要所にLAN設置するなら

無線アクセスポイント P6

要所に無線アクセスポイントを設置し、
範囲内の個室をWi-Fi化します。

オンラインで概算の見積が可能!

エレコム・ホームページ上部メニューの **法人のお客様** からアクセス

LAN配線工事が施工できない既築建物の場合

DX デルカテック



Wi-Fi環境を整えたいけどLAN配線ができない

これで解決!

高速同軸線モデム

最大通信速度
1Gbps
(理論値)

テレビ共同受信システムの同軸線伝送路で快適な高速インターネットを実現!

長期利用でも快適

親機はシールド性・放熱性にすぐれた金属シャーシを採用!
マンションや商業施設などの収納盤への設置にも最適です!

安心のセキュリティ

子機間通信防止タイプで、セキュリティ確保!
暗号化された有線通信だから、情報漏えいの心配も不要です!

新世代規格11ac

高速無線LAN通信※2

5GHz帯通信に対応した、新世代規格11acにより、高速な無線LAN通信を実現します。

※2 実際の速度は環境に依存します。(ECG12W1Sのみ)



高速同軸線モデム(親機)
ECG12M1
オープン価格
Eco RoHS

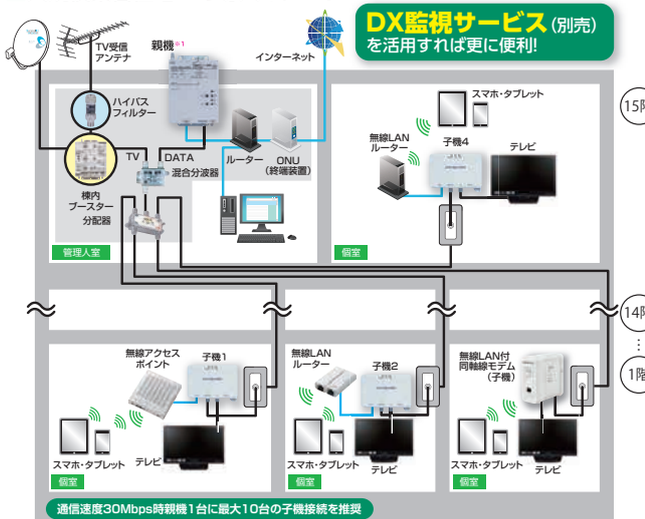


高速同軸線モデム(子機)
ECG12T1
オープン価格
Eco RoHS



無線LAN付高速同軸線モデム(子機)
ECG12W1S
オープン価格
Eco RoHS

大規模集合住宅への導入イメージ



DX監視サービス(別売)を活用すれば更に便利!

※1 親機は、テレビ信号との混合器としても使用することができます。
※2 本製品は2~60MHzの周波数帯域を使用するため、ケーブルインターネットサービスなどで、同じ周波数帯を既に使われている場合には、本製品はご利用できないことがあります。
※3 本製品は、ハイパスフィルター(HPF70CS)などの設置が必要となる場合がありますので、まずは工事店様にご相談ください。
※4 親子機間の同軸伝送路に増幅器等が設置されている場合は、混合分波器(MTGMS)の追加が必要になります。

品名	高速同軸線モデム(親機)	高速同軸線モデム(子機)	無線LAN付高速同軸線モデム(子機)
型番	ECG12M1	ECG12T1	ECG12W1S
希望小売価格	オープン価格		
接続端子	F形	2~60	2~60
	変調方式	OFDM	OFDM
	最大通信速度(Mbps)	1000(理論最大速度)	1000(理論最大速度)
	実効通信速度(Mbps)	最大 330(TCP)	最大 330(TCP)
	セキュリティ	AES 128bit暗号化	AES 128bit暗号化
	端子数	2端子	2端子
無線LAN	通信モード	IEEE 802.3準拠(10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-T)	IEEE 802.3準拠(10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-T)
	ポート数	MDI/MDI-Xクロス/ストレート自動認識	MDI/MDI-Xクロス/ストレート自動認識
無線LAN	最大通信速度(Mbps)	—	5GHz帯, 11ac: 433 2.4GHz帯, 11n: 300
	動作モード	—	アクセスポイント
無線LAN	通信モード	—	IEEE 802.11準拠 (5GHz帯/ac, n, a 2.4GHz帯/n, b, g)
	登録機能	自動	自動
子機間通信	不可	不可	不可
推奨接続台数	親機1台に対し、子機10台(最大30台まで)※1		
電源電圧	入力AC100V 50/60Hz	専用ACアダプター※4 入力AC100V 50/60Hz 出力DC12V/0.5A(コード長約1.8m)	入力AC100V 50/60Hz
	消費電力(W)	4.2	4.0
使用温度範囲(℃)	-10~+50	0~+40	0~+40
寸法(高さ×幅×奥行mm)	166×113×36	76×116×25(突起部を除く)	125×54×122(突起部を除く)
質量(g)	440	130(ACアダプターを除く)	490
備考	屋内用		

※1 接続台数により、通信速度が遅くなる場合があります。
※2 5GHz帯の無線LANは室内使用に限定されます。
※3 LANケーブルは100mの長さでカテゴリ5e以上の特性を保證できるもの(芯線1本当たりの抵抗値が100mで約9Ω以下であるもの)をご使用ください。
※4 型番: UV305-1205-JDXA-0009使用
※同軸線モデム(ECOシリーズ)との互換性はありません。

関連商品

CATV流合雑音防止用ハイパスフィルター

CS 3224MHz BS CATV UHF VHF FM 2K 4K 8K 高シールド HS JEITA RoHS



テレビ共同受信システムの同軸伝送路を利用する場合は、アンテナ側に影響を与えないようハイパスフィルターをご利用ください。

CATV流合雑音防止用ハイパスフィルター
[2K・4K・8K対応]
HPF70CS
オープン価格

さらに低価格でお手軽な
EOCシリーズもございます



製品に関するお問い合わせを解決!



スマートフォンで各種設定方法がわかる



ホームページでも初期設定や、各種端末の詳しい手順を確認できます。QRコードからアクセスしてください。

混合分波器 (DATA+TV)

DATA + TV DATA + TV - TV 端子通電仕様 2K 4K 8K 高シールド HS JEITA Eco RoHS



テレビ共同受信システムの同軸伝送路を利用する場合に、信号の混合・分波にご利用ください。

混合分波器 (DATA+TV) [2K・4K・8K対応]
MTGMS
¥7,150 (税抜) JAN:4975584 185961

品名	混合分波器 (DATA+TV) [2K・4K・8K対応]			
型番	MTGMS			
希望小売価格	¥7,150 (税抜)			
使用周波数(MHz)	DATA	TV	DATA	TV
2~5	5~55	70~400	400~2681	2681~3224
通過帯域損失(dB以下)	2.5	3.0	3.0	3.0
阻止帯域減衰量(dB以上)	20	20	30	35
V S W R(以下)	3.0	2.5	2.5	2.5
漏洩電界強度(dBμV/m)※1	40.2以下(1032~3224MHz)			
インピーダンス(Ω)	75(F形)			
質量(g)	41			

※1 3mの距離においてDATA+TV端子-TV端子間通電仕様(DC15V・0.8A以下)

共有スペースなどの広いエリアにWi-Fi環境を提供できる

無線アクセスポイント

802.1X 認証対応 | ゲストWi-Fi | 耐熱 50℃
 有線ギガビット 1000BASE-T | 3年+2年 保証 | RoHS ※「+2年」保証には、ユーザー登録が必要

要所へのWi-Fi提供に おすすめ!

複数端末の同時通信強化



型番 **WAB-M2133**
 希望小売価格 **¥49,800** (税抜)
 JAN 4953103 302471

1733+400 Mbps

11ac | nagb | MU MIMO 対応 | 平等通信対応 | ビームフォーミング | PoE対応

- 最大2133Mbps(理論値)の超高速通信で複数端末を高速処理
- 11ac Wave2 4ストリームMU-MIMO対応
- ICT授業において各端末に平等に通信機会を与える平等通信機能
- セキュリティカバー、管理用シリアルポートなど、より高いセキュリティや管理機能を搭載

最大同時接続100台対応の高速、高性能モデル

11ac対応の最大867+300Mbpsの高速モデル



1300+450 Mbps

型番 **WAB-I1750-PS**
 希望小売価格 **¥29,800** (税抜)
 JAN 4953103 702479

最大同時接続 100台 | PoE対応 | PoE(スルー)対応 | セキュリティカバー付 | 管理用シリアルポート搭載 | マグネット取付可能 | WiFi CERTIFIED



867+300 Mbps

型番 **WAB-S1167-PS**
 希望小売価格 **¥19,800** (税抜)
 JAN 4953103 702486

最大同時接続 50台 | PoE対応 | PoE(スルー)対応 | マグネット取付可能 | WiFi CERTIFIED

- 最大1300Mbps(5G)+450Mbps(2.4G)で同時通信が可能 ※理論値
- 5GHz対応機器と2.4GHz対応機器、同時に最大100台(2.4GHz:50台、5GHz:50台)まで接続可能(推奨:2.4GHz 25台、5GHz 25台、合計最大50台)
- セキュリティカバー、管理用シリアルポートなど、より高いセキュリティや管理機能を搭載
- 最大867Mbps(5G)+300Mbps(2.4G)で同時通信が可能 ※理論値
- 5GHz対応機器と2.4GHz対応機器、同時に最大50台(2.4GHz:25台、5GHz:25台)まで接続可能(推奨:2.4GHzと5GHz合計で最大25台)

各部屋に、ポイントで通信環境を提供できる

壁コンセント型アクセスポイント

各部屋への通信環境提供に おすすめ!



JIS規格マルチメディアコンセントに設置・置換え可能!

JIS マルチメディアコンセント対応 | AC100V 電源対応 | 有線ギガビット 1000BASE-T | 3年+2年 保証 | 管理ツール 対応 | TELスルーポート 装備 | 電源スイッチ付 | LED点灯 スイッチ | マルチSSID 最大5個 | RoHS

最新11acにも対応するハイグレードモデル

433+300 Mbps

型番 **WAB-S733IW-AC**
 希望小売価格 **¥10,980** (税抜)
 JAN 4953103 310834

- 電波干渉に強い5GHz帯(11ac/n/a)+2.4GHz帯(11n/g/b)のデュアルバンド対応
- 消費電力効率の工夫により、前モデルより約47%低下させた低省電力設計*
- ※消費電力4.7W、従来品WAB-S1167P:8.7Wとの比較

11n/g/b対応のスタンダードモデル

300 Mbps

型番 **WAB-S300IW-AC**
 希望小売価格 **¥7,980** (税抜)
 JAN 4953103 310810

- 普及規格の2.4GHz 11n/g/bに対応した法人向けマルチメディアコンセント対応AC受電無線AP
- 消費電力効率の工夫により、前モデルより約73%低下させた低省電力設計*
- ※消費電力2.4W、従来品WAB-S300P:6.3Wとの比較

小型無線ルーター



LTE回線の約4倍の速さでインターネットをお楽しみ頂ける、11bgn300Mbpsに対応した超小型の無線LANルーターです。

300 Mbps

Wi-Fi+有線LAN | 100BASE-TX x2 | 設置業者向け無線マニュアル付 | RoHS

- PCやスマートフォン、タブレットから、気軽にWi-Fi接続が可能
- LTE回線の約4倍、3G回線の約32倍の11bgn、300Mbpsの高速通信に対応*
- 操作ミスやいたずらによる設定の初期化を防止する機能を搭載
- 有線と無線のセパレート機能有り
- ※au iPhone 5のLTE回線(75Mbps)ならびに3G回線(9.2Mbps)とWi-Fi接続300Mbpsとの理論上の最大値による速度比較。実際の速度は環境により変化します。

盗難防止ホルダ(オプション)

ルーターの固定に加え、本体やACアダプターの盗難・イタズラを防止に役立ちます。



型番 **WRH-300HLDWH**
 希望小売価格 **¥2,550** (税抜)
 JAN 4953103 622159

- 約W47×D23×H100mm/約39g(本体のみ)
- 通常ネジ+特殊ネジ
- 面ファスナー付
- ACアダプター盗難防止金属板付

DXアンテナ

壁面をすっきりと見せる、埋込形のモジュラジャック。

壁面設置で お部屋すっきり

モジュラジャック

カテゴリ規格別で本体カラーが違うから見分けやすい!

カテゴリ-5e 対応



カテゴリ-6 対応



モジュラジャック (CAT5E) (埋込形) (ホワイト)
LJ5W/LJ5W(10)
 オープン価格

モジュラジャック (CAT6) (埋込形) (ホワイト)
LJ6W/LJ6W(10)
 オープン価格



品名	モジュラジャック (CAT5E) (埋込形) (ホワイト)		モジュラジャック (CAT6) (埋込形) (ホワイト)	
	LJ5W	LJ5W(10)	LJ6W	LJ6W(10)
希望小売価格	オープン価格		オープン価格	
適用規格	TIA/EIA-568-B.2 category 5e		TIA/EIA-568-B.2.1 category 6	
極数	8極8心		8極8心	
絶縁抵抗	コンタクト間 100MQ以上(DC500V時)		コンタクト間 100MQ以上(DC500V時)	
耐電圧	コンタクト間 1000V DC/AC 1分間		コンタクト間 1000V DC/AC 1分間	
	コンタクトと外殻間 1500V DC/AC 1分間		コンタクトと外殻間 1500V DC/AC 1分間	
使用温度範囲(℃)	-10~+50		-10~+50	
寸法(高さ×幅×奥行mm)	22.7×43.9×36.8		22.7×43.9×36.8	
質量(kg)	0.016		0.016	
付属品	-	10台入り1箱に簡易工具×1	-	10台入り1箱に簡易工具×1
梱包入数	1台入:10	10台入:箱10	1台入:10	10台入:箱10

PoE対応スイッチングハブ



無線AP用の
電源工事が
不要!

PoE対応ギガビットスイッチングハブ

IEEE802.3af/at準拠、「耐熱50℃」「ループ防止」など多彩な機能を搭載!

- 全ポートIEEE802.3af/at準拠の「PoE給電」に対応
- 放熱性に優れたメタルケース採用に加え、「動作時環境温度50℃」を実現
- ネットワークダウンを軽減する「ループ防止機能」を搭載し、ON/OFFを設定可能



有線ギガビット 1000BASE-T 耐熱50℃ IEEE802.3af/at準拠 国内メーカー コンデンサ2 3年+2年保証 PoE対応

ループ防止機能 省電力機能 電源内蔵 19インチラックマウント対応 RoHS

■付属品:電源ケーブル(3ピン,約1.8m)、3ピン-2ピン変換アダプター、ACケーブル抜け防止バンド、19インチラック取付金具×2、19インチラック取付金具ネジ×8、ゴム足×4
※サイズ/突起物除く
※PoE供給容量/at規格:31.5W/1ポート,af規格:15.4W/1ポート

ファンレスモデル

型番	EHB-UG2B05-PL	型番	EHB-UG2B08-PL2	型番	EHB-UG2B16F-PL
希望小売価格	¥17,800(税抜)	希望小売価格	¥19,800(税抜)	希望小売価格	¥34,800(税抜)
JAN	4953103 308084	JAN	4953103 308091	JAN	4953103 470248
■5ポート	■約W280×D125.8×H44mm/約0.96kg	■8ポート	■約W280×D180×H44mm/約1.79kg	■16ポート	■約W440×D210×H44mm/約3.1kg
■PoE供給容量:5ポートで合計1.6Wまで		■PoE供給容量:8ポートで合計1.23.2Wまで		■PoE供給容量:16ポートで合計2.46Wまで	

EHB-UG2BF-PLシリーズ

型番	EHB-UG2B16F-PL
希望小売価格	¥34,800(税抜)
JAN	4953103 470248
■16ポート	■約W440×D210×H44mm/約3.1kg
■PoE供給容量:16ポートで合計2.46Wまで	

PoE対応100BASE-TX対応スイッチングハブ

4ポートがPoE給電に対応

PoE対応

- 電源の確保や電源工事が難しい環境でもLANケーブルから給電
- 耐熱50℃対応で夏場などに空調が効きにくい場所にも安心



100BASE-TX対応 IEEE802.3af/at準拠×4ポート 国内メーカー コンデンサ2 耐熱50℃ 3年+2年保証 PoE対応

ループ検知機能 電源内蔵 ファンレス 19インチラックマウント対応 RoHS

型番	EHB-UF2A08-PF
希望小売価格	¥17,900(税抜)
JAN	4953103 284395



■約W280×D125.8×H44mm/約0.955kg
■付属品:電源ケーブルほか
■詳細はELECOM Webサイトを参照。
■PoE供給容量:4ポートで合計1.61Wまで、af規格:15.4W/1ポート(ポート1~4)

PoE対応スマートギガスイッチ

PoE対応、WebブラウザでVLAN等の設定が可能

PoE対応

- Webブラウザ経由でVLAN・QoSなどを設定可能
- ネットワークダウンを軽減する「ループ防止機能」を搭載し、ON/OFFを設定可能



有線ギガビット 1000BASE-T 耐熱50℃ IEEE802.3af/at準拠

VLAN/QoS対応 3年+2年保証 PoE対応

ループ防止機能 省電力機能 電源内蔵

19インチラックマウント対応 RoHS

EHB-SG2B-PLシリーズ

型番	EHB-SG2B08-PL	型番	EHB-SG2B16F-PL	型番	EHB-SG2B24F-PL
希望小売価格	¥24,800(税抜)	希望小売価格	¥39,800(税抜)	希望小売価格	¥49,800(税抜)
JAN	4953103 474505	JAN	4953103 474512	JAN	4953103 474529
■8ポート	■W280×D180×H44mm/約2.0kg	■16ポート	■W440×D210×H44mm/約3.4kg	■24ポート	■W440×D210×H44mm/約3.6kg
■PoE供給容量:8ポートで合計1.78Wまで		■PoE供給容量:16ポートで合計1.93Wまで		■PoE供給容量:24ポートで合計1.93Wまで	
■付属品:専用AC電源ケーブル(3P,約1.8m)、3P-2P変換アダプター、ACケーブル抜け防止バンド、19インチラック取付金具×8、ゴム足×4		※質量/本体のみ PoE供給容量/at規格:30.0W/1ポート,af規格:15.4W/1ポート			

ケーブル/モールド/アクセサリ

LANケーブル



CAT6 1000BASE-TX 1000BASE-T 100BASE-TL 10BASE-T

LD-CT6/RSシリーズ

単線 8芯 RoHS

型番	希望小売価格	JAN
100m LD-CT6/BU100/RS	¥13,500(税抜)	4953103 190269
300m LD-CT6/BU300/RS	¥37,500(税抜)	4953103 190283
■ブルー		
100m LD-CT6/LG100/RS	¥13,500(税抜)	4953103 190290
300m LD-CT6/LG300/RS	¥37,500(税抜)	4953103 190313
■ライトグレー		



CAT5 1000BASE-TX 100BASE-TL 10BASE-T

LD-CT2/RSシリーズ

単線 8芯 難燃性素材 RoHS

型番	希望小売価格	JAN
100m LD-CT2/BU100/RS	¥10,800(税抜)	4953103 460225
300m LD-CT2/BU300/RS	¥29,800(税抜)	4953103 460232
■ブルー 他のお色もご用意がございます。		

RJ45ツールキット



型番	LD-TOOLKIT
希望小売価格	¥14,800(税抜)
JAN	4953103 121645
■RJ45コネクタかしめ工具(LD-KKTR)、外皮むき工具(LD-GKTY)、ケーブルカッター(LD-CUT)、専用収納ケース	

RJ45コネクタ(ツメ折れ防止タイプ)

ツメ折れ防止カバー付き	型番	希望小売価格	JAN
CAT6/単線・ヨリ線 10個入り	LD-6RJ45T10/TP	¥3,190(税抜)	4953103 516427
CAT5E/単線 10個入り	LD-RJ45T10/TP	¥2,710(税抜)	4953103 516434
CAT5E/ヨリ線 10個入り	LD-RJ45TY10/TP	¥2,710(税抜)	4953103 516441

スタンダード	型番	希望小売価格	JAN
CAT6/単線・ヨリ線 10個入り	LD-6RJ45T10/T	¥2,230(税抜)	4953103 737716
CAT5E/単線 10個入り	LD-RJ45T10/T	¥1,740(税抜)	4953103 737723
CAT5E/ヨリ線 100個入り	LD-RJ45T100/T	¥15,760(税抜)	4953103 737730
CAT5E/ヨリ線 10個入り	LD-RJ45TY10/T	¥1,740(税抜)	4953103 737747
CAT5E/ヨリ線 100個入り	LD-RJ45TY100/T	¥15,760(税抜)	4953103 737754

RJ45コネクタ各種

CAT6/単線・ヨリ線	型番	希望小売価格	JAN	CAT6A/ストレート結線	型番	希望小売価格	JAN
10個入り	LD-6RJ45T10	¥1,200(税抜)	4953103 153424	LD-RJ45J6AY2	¥1,800(税抜)	4953103 235120	
CAT5E/STPケーブル用・単線	型番 <td>希望小売価格 <td>JAN</td> <td>■W14.6×D0.9×H16.2mm/6g</td> <td></td> <td></td> </td>	希望小売価格 <td>JAN</td> <td>■W14.6×D0.9×H16.2mm/6g</td> <td></td> <td></td>	JAN	■W14.6×D0.9×H16.2mm/6g			
10個入り	LD-SRJ45T10	¥2,200(税抜)	4953103 144187				
CAT5E/24金メッキ厚1.25μ	型番 <td>希望小売価格 <td>JAN</td> <td>CAT6/T568Bストレート結線</td> <td>型番 <td>希望小売価格 <td>JAN</td> </td></td></td>	希望小売価格 <td>JAN</td> <td>CAT6/T568Bストレート結線</td> <td>型番 <td>希望小売価格 <td>JAN</td> </td></td>	JAN	CAT6/T568Bストレート結線	型番 <td>希望小売価格 <td>JAN</td> </td>	希望小売価格 <td>JAN</td>	JAN
単線 10個入り	LD-RJ45T10A	¥500(税抜)	4953103 812154	LD-RJ45JY2	¥1,500(税抜)	4953103 171350	
単線 100個入り	LD-RJ45T100	¥4,200(税抜)	4953103 818385	CAT5E/T568Bストレート結線	型番 <td>希望小売価格 <td>JAN</td> </td>	希望小売価格 <td>JAN</td>	JAN
ヨリ線 10個入り	LD-RJ45TY10	¥800(税抜)	4953103 030527	LD-RJ45JY2	¥780(税抜)	4953103 171343	
ヨリ線 100個入り	LD-RJ45TY100	¥4,200(税抜)	4953103 030534	■W14.7×D29.8×H16.3mm/6g			

リモートタイプ LANケーブルテスタ



型番	LD-RCTEST3
希望小売価格	¥9,800(税抜)
JAN	4953103 046078
■テスト対象:RJ45(1~8ピン)導通チェック、ストレート/クロス判別	
■測定範囲:ケーブル全長100mまで	
■W36×D141×H24mm/55g	
■電源:9V電池1個	

床用モールド各種



豊富な種類を取り揃えています。お気軽にお問い合わせください。



お客様へ最新情報をタイムリーに伝えたい

これで解決!

デジタルサイネージ

簡単操作でコンテンツを
作成&配信!

自由
組合せ
ELECOM
らくちん
サイネージ

お客様はコンテンツをご用意するだけ、
配信・運用はすべておまかせください!

ご要望により、
コンテンツ作成も
承ります。

■導入に必要な手配を
すべておまかせ!

右記メニューから必要なものだけを
自由に組み合わせることができます。

クラウド配信システム +バックオフィスサービス	屋内用、屋外用、プロジェクトなど 多彩なディスプレイをご用意
現地調査 + 設置 + 初期設定	電気工事
インターネット 環境手配	コンテンツ 作成
	機器保守 サービス

■バックオフィスサービスで運用工数を大幅に削減!

ご担当者様から
事務所に
コンテンツの
送付と配信を
指示



あとは事務局が
全てを運用

コンテンツ登録/スケジュール配信/
サイネージの死活監視/非稼働時の
サポート/お問い合わせサポート



■1店舗3台までクラウド料金が同一、
4台目以降も割安価格でご提供

一般的なサイネージサービスでは、1台単位で費用が発生
しますが、「らくちんサイネージ」なら3台まで同一料金です。



エレコム じぶんでサイネージ

簡単
操作

パソコンに詳しくない方でも、
簡単にコンテンツを
作成・配信可能です。

コスト
削減

ご自分でコンテンツを
作成できるので、
コンテンツ制作費を
削減できます。

オール
インワン

コンテンツの配信に必要な
機器・サービスを
すべてセットで
ご提供します。

コンテンツ管理システム“iSignWeb®”

- 様々な業種・業態で使えるテンプレートが1000種類以上
- 豊富なテンプレートや素材で魅力的なコンテンツを配信可能
- モーション効果やテキスト効果などの選出も簡単

コンテンツ管理システムを使って、
ご自分でコンテンツ作成・配信が
簡単にできる!

例えば… ※画像はイメージです。

小売店では キャンペーン案内

レストランでは メニュー案内



DX デルカテック



掃除終了の連絡などスタッフ間の業務効率化を図りたい

これで解決!

ワイヤレストーク

無料通話で業務効率アップ

低コストで導入できて、ロケーションフリー。シンプルな操作性と安心の防水性能。

6カ所の子機と個別に双方向通話できるから、業務対応もスピーディに!

■導入イメージ



通信距離
見通し100m

子機間通話は親機を中継
することで最大200mまでの
通話が可能です。

ロケーション
フリー

無線方式なので
配線のない所への配置や
レイアウト変更も簡単です。



ワイヤレストーク(親機)
WCC10
オープン価格

ECO RoHS



ワイヤレストーク(子機)
WCS10
オープン価格

ECO RoHS



ワイヤレストーク
(簡易移動機)
WCM10
オープン価格

ECO RoHS

●シンプルな操作性

子機は呼出応答ボタンを押すだけで発信
できます。

●安定した通話 (1.9GHzのDECT準拠方式)

通常使用されている2.4GHzを使用しないので、
無線LANや電子レンジなどの影響を受けません。

●低コストで導入・運用

内線電話システムのように交換機が必要
なく、通信料もかかりません。

本製品の使用周波数に関するご注意

●本製品の使用周波数帯では、PHSの無線局のほか、異なる種類のデジタル
コードレス電話の無線局が運用されています。本製品は同一周波数帯を使用
する他の無線局と電波干渉が発生しないように考慮されていますが、万一、本
製品から他の無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合には、ご
購入店・弊社カスタマーセンターにご連絡いただき、混信回避のための処置
等(例えばパーティションの設置等)についてご相談ください。

●CSデジタル放送を受信している環境で使用する場合、CSデジタル放送のアン
テナ伝送路に本製品の電波が混入する可能性があります。この場合、シールド
性の高い衛星放送対応の分波器、接続ケーブルをお使いいただくことで影響
を軽減できる場合があります。

※DECT準拠方式…DECT(Digital Enhanced Cordless
Telecommunications)は、ETSI(欧州電気通信標準化機構)で
標準化された世界で広く利用されている通信方式のひとつです。
※IPX3…噴霧水に対する保護。鉛直から60°以内の噴霧水によっ
て有害な影響をうけない。
※IPX4…飛沫に対する保護。いかなる方向からの水の飛沫によっ
て有害な影響をうけない。

今あるアナログカメラを高画質なカメラに替えたい

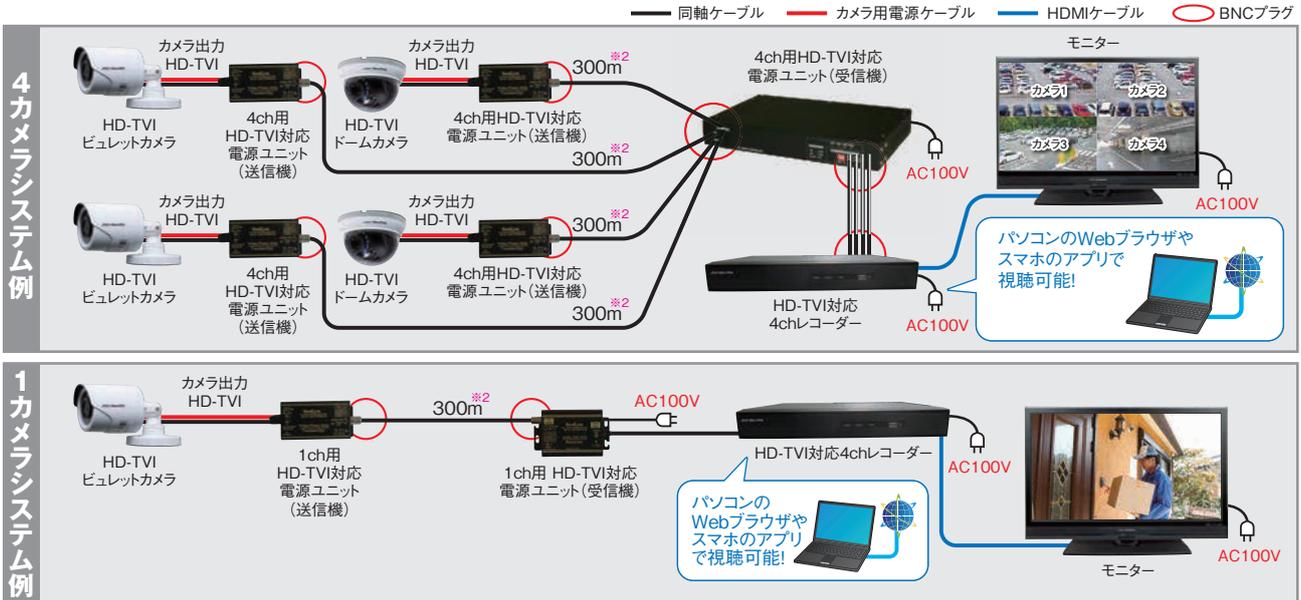
約200万画素の鮮明な映像

これで
解決!

ハイビジョンみまもりシステム

高画質で低価格!

ハイビジョンみまもりシステムは、電源ユニットを採用し、カメラ側に電源が不要!
電源用の工事が不要で、録画機(レコーダー)側まで一本の同軸ケーブルで伝送できます!



■同軸線種別による伝送距離について

アナログHDシステムの同軸ケーブル最大延長距離は、S-5C-FB/5C-FB使用を標準とした場合、300mとなります。既設のケーブルを利用して配線するなどS-5C-FB/5C-FB以外のケーブルをご使用される場合は、右記の伝送可能距離をご確認の上ご使用ください。

ケーブル種類	伝送可能距離
S-5C-FB 5C-FB	300m
5C-2V	250m
3C-2V	200m

※同軸ケーブルの種類や状態などにより伝送距離は異なります。
※新品時、弊社取扱製品で接続した場合の参考値です。

■BNCプラグ必要数

1カメラシステム時	2個
4カメラシステム時	16個

アナログHDシステム ※HD-TVI:High Definition-Transport Video Interface.

既存の配線を利用して設置が可能!低コストで高画質なみまもりシステム。



Full Hi-Vision 2メガピクセル Day/Night LED照射 約20m 屋内・屋外用 IP66

HD-TVIビュレットカメラ

SMT20CW1

オープン価格

RoHS



Full Hi-Vision 2メガピクセル Day/Night LED照射 約20m 屋内用

HD-TVIドームカメラ

SMT20CD1

オープン価格

RoHS



4ch用HD-TVI対応電源ユニット

SC-MVCP0604U

オープン価格

※(送信機4台、受信機1台のセット)

※(送信機4台、受信機1台のセット)



Full Hi-Vision HDD 2TB カメラ最大4台 遠隔視聴 アナログカメラ対応

HD-TVI対応4chレコーダー

SMT20R21

オープン価格

RoHS



離れた場所でも、
カメラからの映像を
確認できる!

レコーダーからネットワークを経由することでスマートフォン・タブレット等で映像を確認出来ます。

※システムや製品環境によって、映像の確認方法が異なります。

電源ユニット(送信機)が不要なワンケーブルカメラ(ビュレット型/ドーム型)、8ch、16chのアナログHDシステム対応レコーダーもご用意しています(斡旋販売品)。詳しくは、お近くの弊社営業担当にお問い合わせください。

離れた場所にカメラを設置したいけど工事やコストはかけたくない

これで
解決!

給電機能付IPカメラアダプター

同軸ケーブルを使ってIPカメラ映像を安価に長距離伝送! IPカメラ以外のPoE対応機器にもご使用いただけます。

ターミナル(子機)に別売ACアダプター使用 (PoE給電ON・PoC給電OFF)



複数台カメラ接続構成例 (PoE対応スイッチングハブ・PoE給電OFF・PoC給電ON)



LANケーブル:CAT5e以上, 同軸ケーブル:S-5C-FB ※ターミナル(子機)からスイッチングハブへは給電しません。 ※PoE給電対応スイッチングハブはエレコム製品を推奨しています。

長距離伝送の利用例とメリット

	LAN ケーブル配置	給電機能付 IP カメラアダプター
伝送距離	100m	2,000m (S-5C-FB 使用時)
長距離伝送時の導入コスト	高価 ・100m 毎にハブが必要 ・屋外ではハブに防水対策が必要	安価 ・中継機器不要
施工性	△ (手間がかかる)	○ (使いやすい)



給電機能付IPカメラアダプター
マスター(親機)
EOCP10M1
オープン価格



給電機能付IPカメラアダプター
ターミナル(子機)
EOCP10T1
オープン価格



2つの給電機能 (PoE/PoC)

PoE*とは:ターミナルからIPカメラへLANケーブルで給電する機能です。
PoC*とは:同軸ケーブルに電源重量し、マスターからターミナルへ給電する機能です。

*PoC (Power over Coaxial)、PoE (Power over Ethernet)

導入コスト削減

- LANケーブル配線の場合、100mごとにハブが必要ですが、同軸伝送なので本機のみで長距離伝送できます。
- PoE機能とPoC機能により、新たな電源工事が不要です。

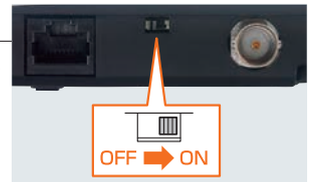
PoE Plus対応 (IEEE802.3at準拠)

給電性能が高いので消費電力の大きい高性能・高機能なIPカメラにも使用できます。(最大34.2W)



PoCの「ON/OFF」切換機能 (マスター)

PoCは「ON/OFF」に切換でき、長距離伝送が可能です。



PoE「ON/OFF」切換機能 (ターミナル)

PoEは「ON/OFF」に切換可能です。「OFF」により長距離伝送が可能となります。

PoE自動検知機能

接続されたPoE対応カメラを自動的に検知し、給電を開始します。

省電力設計

PoEが「OFF」の場合、消費電力が大幅に低減します。(最大3.5W)

フロントの映像を共有してお客様をお待たせしないサービス提供がしたい

これで解決!

高品質ワイヤレスカメラ

カメラ・モニター間

話せるカメラ!



手動・検知・タイマー付
センサーライト
(WSC610シリーズのみ)

- 高画質撮影 7HD(1080p)
- ロケーションフリー
- 双方向通話
- センサーライト
- 録画再生
- 最大4台カメラ増設
- スマートフォンのタブレット対応
- 赤外線・夜間撮影モード
- 人感センサー
- 防水・防塵カメラ(IP65)
- 8GB microSDカード付属

210万画素
フルHDカメラ
タッチパネル式
9インチ(充電式)液晶モニター

モニターの解像度は1024×600

ワイヤレスフルHDカメラ&モニターセット

センサーライト付で夜間もカラー撮影!
高品質なワイヤレスカメラ

ワイヤレスフルHDカメラ
&モニターセット

WSC610S
オープン価格

ECO RoHS

WSC610S専用 増設用
ワイヤレスフルHDカメラ

WSC610C
オープン価格

ECO RoHS



- 高画質撮影 HD(720p)
- ロケーションフリー
- 双方向通話
- 録画再生
- 最大4台カメラ増設
- スマートフォンのタブレット対応
- 赤外線・夜間撮影モード
- 人感センサー
- 防水・防塵カメラ(IP65)
- 8GB microSDカード付属

92万画素
HDカメラ
タッチパネル式
7インチ(充電式)液晶モニター

モニターの解像度は800×480

ワイヤレスHDカメラ&モニターセット

扱いやすい7インチ液晶モニターお手頃価格のおすすめ品!

ワイヤレスHDカメラ
&モニターセット

WSC410S
オープン価格

ECO RoHS

WSC410S専用 増設用
ワイヤレスHDカメラ

WSC410C
オープン価格

ECO RoHS

高画質撮影

高画質撮影

高画質カメラによって鮮明に撮影することができます。

- WSC610シリーズ:フルHD(1080p)撮影
- WSC410シリーズ:HD(720p)撮影

双方向通話

双方向通話が可能

カメラとモニターにマイクとスピーカーが搭載されていますので、カメラ周辺の物音を聞いたり、訪問者に声をかけたり侵入への抑止などに利用することができます。

ロケーションフリー

ワイヤレスだから好きな場所に設置できる

モニターに充電式バッテリー内蔵のため、持ち運びが可能です。

センサーライト

センサーライト搭載 (WSC610シリーズのみ)

全光束500lmの明るいセンサーライトを搭載。侵入への抑止にも役立ちます。また、センサーライトで照らすことにより夜間もカラー撮影することができます。

スマートフォン・タブレット対応

スマートフォン・タブレット(市販品)※1, ※5

で映像が確認できる

専用アプリをダウンロードして、インターネット通信でカメラ映像を確認することができます。

人感センサー

人感センサー(PIRセンサー)を搭載

カメラの赤外線センサーが人の動きを検知した時に録画できます。(常時撮影・録画も可能)

赤外線・夜間撮影モード

夜間撮影モード搭載

周囲が暗くても赤外線で撮影ができます。

録画再生

録画・再生機能搭載(モニターのみ)※7

映像を録画し、再生することができます。動体検知録画・スケジュール録画・手動録画の3つの録画方法を状況に応じて選ぶことができます。

ワイヤレスカメラシステム構成図



《本製品の動体検知機能について》

- 動体検知機能は人感センサーとモーションセンサーの2つの検知方法により動作します。人感センサーはPIR(パッシブインフラレッド)方式の赤外線センサー周囲の温度変化を感知する機能です。(モーションセンサー機能は設定によりOFFにすることができます。)
- カメラの人感センサー(PIRセンサー)の人感検知範囲(距離5m※4、検知角60度)で物体(人や動物)の動きがあった場合、「モーションセンサー設定」の設定によらず、録画を開始します。

※1:対応OSはiOS6.0以降、Android4.0以降 ※2:WSC610Sの増設用カメラはWSC610C、WSC410Sの増設用カメラはWSC410Cです。 ※3:カメラとモニターのみで使用する場合、インターネットルーターやスマートフォン・タブレット等がなくても使用することができます。 ※4:設置環境によって距離が変化する場合があります。 ※5:モニター1台に対して、スマートフォンやタブレットは4台まで接続可能です。 ※6:複数台のカメラを使用する場合は電波干渉の恐れがあるため、5m以上離して設置してください。 ※7:microSDカード(WSC610S用)については動作確認した製品一覧を弊社ホームページにて掲載しています。 ※8:インターネットルーターはエレコム製品を推奨しています。



スマートフォンで各種設定方法がわかる⇒



電波到達距離に関してのご注意

ワイヤレスカメラとモニター間の障害物や遮蔽物により、電波到達距離が異なります。詳しくは右記を確認してください。

※設置環境によって電波到達距離が極端に短くなる場合があります。

電波が届かない(映像が途切れる)場合、アンテナ角度を調整していただくか、モニターの位置を移動していただく事で改善する場合があります。



屋外にカメラ、屋内にモニターを設置した場合、木造、鉄骨、鉄筋コンクリートの各構造での電波到達距離の目安は以下の通りとなります。	
木造	20~40m
鉄骨構造	10~20m
鉄筋コンクリート構造	5~10m

電波受信状況は、右図の通りアンテナナイコンが3~4本ある事を確認してください。



設置する場所が無線LAN等、2.4GHz帯の機器を利用している場合にも、電波受信状況が悪化する場合がありますので、無線LAN等の機器から遠ざけて設置するよう、お願い致します。

DXアンテナ

なんでもご相談ください!

新4K8K衛星放送受信相談

2K・4K・8K放送をすべて見るには、システム設計の見直しが必要です。

必要な機器は?今の設備でも見れるの? など、新4K8K衛星放送受信に関するお困りごとを解決します!

もっと詳しく知りたい方はこちら
<https://www.dxantenna.co.jp/4k8k/>



**2K・4K・8K全放送対応
BSアンテナで視聴可能**

現在のBSアンテナで視聴可能

**UHF
(地上波放送)**

**BS右旋
(衛星放送)**

**110°CS右旋
(衛星放送)**

**BS左旋
(衛星放送)**

**110°CS左旋
(衛星放送)**

周波数 (MHz) 470 710 1032 1489 1595 2071 2224 2681 2748 3224

4K BS右旋 (衛星放送)	
トランスポンダ	番組名(サービス)
BS-7	BS朝日 4K
BS-7	BSテレ東 4K
BS-7	BS日テレ 4K
BS-17	NHK BS 4K
BS-17	BS-TBS 4K
BS-17	BSフジ 4K

4K 3K BS左旋 (衛星放送)	
トランスポンダ	番組名(サービス)
BS-8	ショップチャンネル 4K
BS-8	4K QVC
BS-8	ザ・シネマ 4K (有料)
BS-12	WOWOW (有料)*
BS-14	NHK BS 8K

4K 110度CS左旋 (衛星放送)			
トランスポンダ	番組名(サービス)	トランスポンダ	番組名(サービス)
ND9	J SPORTS 1(4K) (有料)	ND19	スターチャンネル 4K (有料)
ND9	J SPORTS 2(4K) (有料)	ND19	スカチャン1 4K (有料)
ND11	J SPORTS 3(4K) (有料)	ND21	スカチャン2 4K (有料)
ND11	J SPORTS 4(4K) (有料)	ND23	日本映画+時代劇 4K (有料)

★2020年12月1日放送開始予定

新4K8K衛星放送は今までの受信機器で見られるの?

これで解決!

2K・4K・8Kマルチシリーズ

**新4K8K衛星放送を含むすべての放送に対応したシステム設計も
DXアンテナにお任せください!**

新4K8K衛星放送のすべてを受信するためには
DXアンテナの2K4K8Kマルチシリーズ
受信機器をご使用ください。

DXアンテナ DXデルカテック

DXアンテナ・DXデルカテック製品に関するお問い合わせ



ホームページでも初期設定や、各種端末の詳しい手順を確認できます。QRコードからアクセスしてください。

カスタマーセンター
ナビダイヤル **0570-033-083**
 ※全国一律料金でご利用いただけます。
 ※携帯電話・PHSからもご利用いただけます。
 ※ナビダイヤルは各社音声通話定額サービスの対象外となっております。

土・日・祝日もご利用ください!

■受付時間 9:30~17:00(夏期・年末年始休暇は除く)
 ■一部のIP電話で上記番号がご利用にならない場合: 050-3818-9016

ELECOM

エレコム製品に関するお問い合わせ

エレコム法人様サポートセンター

TEL 0570-070-040

平日 月曜日~土曜日の夕方18時まで

受付 | 9:00~12:00 祝祭日・夏期・年末年始
 時間 | 13:00~18:00 (特定休業日を除く)

⚠️ 安全に関するご注意

- 正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。
- このカタログに掲載の商品は、使用用途・場所などを限定するもの、専門施工を必要とするものがあります。お買い上げの販売店または専門施工店にご確認ください。

※規格及び外観は改良により、予告なく変更させていただくことがありますのでご了承ください。
 ※このカタログに掲載の写真・イラストは全てイメージです。