

フルサポ
FULSUpo カメラ 総合カタログ



FuLSupo カメラとは

FuLSupo(フルサポ)カメラは『ネットワークカメラの「わからない」「むずかしい」を簡単に』をコンセプトとし機器選定段階から購入・運用間までサポートします。

RBSS



RBSS(優良防犯機器認定制度)は、公益社団法人日本防犯設備協会が一般の方々の安全・安心に寄与することを目的に防犯機器に必要なとされる機能と性能の基準を策定し、その基準に適合した機器を「優良防犯機器」と認定することにより優良な防犯機器の開発及び普及の促進を図る自主認定制度です。認定を受けた「優良防犯機器」には、防犯機器の安心マークである、RBSSのロゴマークを表示できます。

活用術一部紹介

事務所・クリニック・など

01 事務所での来客対応

来客があった際に、カメラで受付デスクからいち早く確認

Point
素早い対応で **来客対応力UP!**



[AI 対応]
耐衝撃性
小型ドーム

倉庫・工事現場など

02 資材置場等の管理

- ・資材・廃材置場の防犯に
- ・何を置いているか確認したい

Point
電源があればすぐ見れるから
現場まで行かなくていいんです!



[AI 対応]
プロバレット

学校・社会福祉施設・医療施設など

03 子どもや利用者さまの安全に

校門や福祉施設(保育・介護等)の出入口を確認。無断外出を未然に防ぐと同時に犯罪企図者から子どもや利用者を守る

Point
教育・保育・福祉・医療現場での安全を確保し
安心して過ごせる環境をつくる!



[AI 対応]
オートフォーカス
小型バレット

工事現場・製造業など

04 侵入禁止エリアの監視

あらかじめ設定したエリアに侵入者があると、回転灯やアラートメールでお知らせ

Point
現場へ出向かなくても
管理や都度注意喚起できる!



[AI 対応]
180°パノラマ
ドーム

観光地・祭り・イベント・キャンプ場など

05 観光地支援・PR に活用

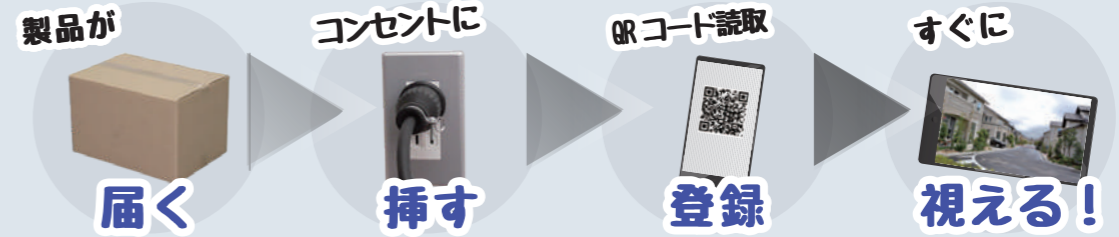
観光地の定点設置カメラの映像をYouTubeでライブ配信。観光地担当者は状況の把握。視聴者へは観光PR

Point
YouTubeチャンネルに公開するから
多人数の同時視聴が可能!



自宅から 外出先から スマホで見る

スマートフォンアプリ「i-Sight」を使用して閲覧します。
(iPhone(iOS8.0以降)/Android(3.0以上)対応*)



【閲覧可能時間 (目安)】

通信プラン	3GB	7GB	100GB	300GB	無制限
目安時間	16.7時間	39.0時間	557.7時間	1673.2時間	無制限
目安日数	—	—	23.2日	69.7日	無制限
通信速度	下り262.5Mbps/ 上り50Mbps	下り262.5Mbps/ 上り50Mbps	下り200Kbps/ 上り50Mbps	下り200Kbps/ 上り50Mbps	下り200Kbps/ 上り50Mbps

当製品での通信プランは5種ご用意しております。プランによって通信費及び速度規制がかからない使用時間が異なります。また、規定速度量に達すると当月未まで速度制限がかかります。制限は翌月には通常速度に戻ります。上表は各プランの規定速度量までの目安時間です。(※目安時間・目安日数は一ヶ月あたりの数値、2MPで10fps設定の条件下で表示しています。但し、規定速度量までの時間・日数はあくまで目安であり使用状況によって異なります。)

●本製品は通信システムとして株式会社NTTドコモの回線を使用しています。送受信可能エリアは株式会社NTTドコモの携帯電話等の無線通信エリアに準じます。●スマートフォンでの閲覧は無料携帯端末専用アプリケーション「i-Sight」を使用します。「i-Sight」はFRS GmbH & Co.KGの商品です。当アプリのダウンロードおよびご利用には別途通信料がかかります。お客さまのご負担となります(当アプリのバージョンアップの際や本アプリが正常に動作しないことにより再設定などで追加的に発生する通信料を含みます)。また、ダウンロード等によるトラブルにおいては責任を負いかねますのでご了承下さい。スマートフォン向けアプリをダウンロードしたスマートフォンが第三者に渡り、かつ、パスワード等が知られた場合には、当アプリより不正利用され、お客さまの情報が外部に漏洩し、お客さまに損害が発生する可能性があります。当アプリをご利用にあたっては、スマートフォンおよびパスワード等を厳重に管理してください。スマートフォンの紛失・盗難には十分ご注意ください。万一、当アプリをダウンロードしたスマートフォンの紛失・盗難が発生した場合には、本製品の電源を切りたぐちに携帯電話会社に連絡の上、通信等の利用を停止してください。又アプリ使用の為、端末OSのアップデートを必要とする場合があります。その際の操作および方法はお客さまの自己責任で行ってください。●赤外線照射は照射距離範囲内のみ有効です。また、設置環境によって見え方が異なります。●閲覧可能時間以降は通信速度が低下し、映像確認の際にタイムラグが生じる場合があります。録画そのものには影響はありません。●電波干渉により、通信が不安定になる状態があります。●本製品・スマートフォンが共に送受信可能圏内に入っていない場合は遠隔地でのモニタリングは出来ません。●本製品は機器と通信機能一体のシステムでの1年のメーカー保証となります。他のSIMを挿入し故障した場合又は他のネットワークに接続し不具合となった場合は保証対象外となります。●本製品には、閲覧用のスマートフォン及びパソコンは含まれておりません。●「Android」「Google Play」は、Google Inc.の商標または登録商標です。●「iPhone」「App Store」「iTunes」は、米国およびその他の国々で登録されたApple Inc.の商標または登録商標です。

CONTENTS

機能	P.4-5
スマート	P.6-7
プロ	P.8
パノラマ	P.9
PTZ	P.10-11
NVR / PoE NVR	P.12-13
PoE スイッチ / アプリ類 / 接続例	P.14-15
アクセサリ / アクセサリマップ	P.16-17
NVR 一覧表 / カメラ一覧表 / カメラ早見表	P.18-19

■ アイコンについて

使用している性能表示・マークについては下記の通りです。

カメラ



※1 このアイコンがない場合はパフォーカルレンズです ※2 『入出力』の場合…入力と出力対応。『出力』の場合…出力対応のみ

NVR・PoE NVR・PoE スイッチ



■ 機能について

カメラ

【一部紹介】

IP67&IK10
高い防水性IP67と優れた耐衝撃性IK10



收音マイク内蔵
クリアな音声提供が可能（双方向音声通信には対応していません）



三軸可動構造
三軸の調整が可能により、カメラの向きをすばやく簡単に正確に設置



ONVIF
ONVIFプロファイルをサポート



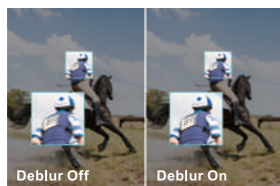
スターライト
先進的な画像処理により、補助光源無くフルカラー画像のキャプチャが可能



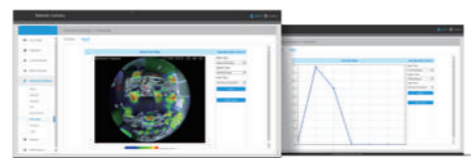
プライバシーマスク
映像の録画の際に、特定の箇所をマスキングします



ブレ除去
動きによって生じるぼやけを除去し、動くオブジェクトに対してより良い画像を提供



ヒートマップ
カメラで行われた高級ヒートマップは、場所内の人間行動を分析でき、見やすいグラフやレポートにより、業務をスマートに改善



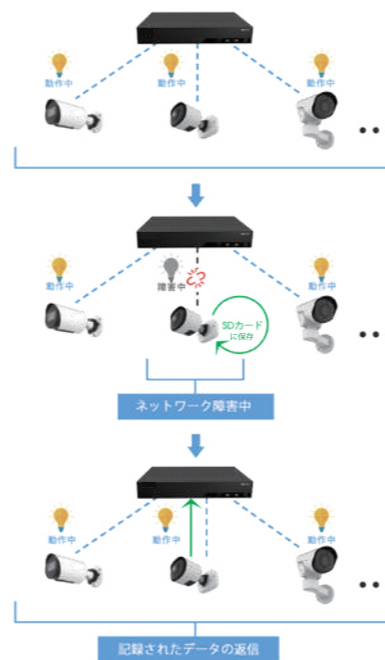
自動追尾機能
強力なパンチルトズーム機能で、動く物体を自動的に追尾



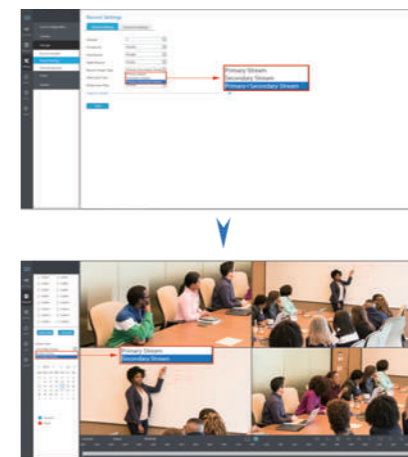
NVR

【一部紹介】

ANR ANR
自動ネットワーク補充により、データを最大限に守る



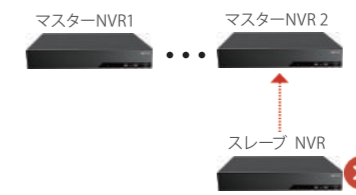
デュアルストリーム録画
プライマリストリームとセカンダリストリームの同時録画をサポート



RAID 0/1/5/6/10に対応
ディスクアレイの技術により、ディスクの信頼性・可用性を向上

RAID	No. of hard disk drives required	Total Storage Space
RAID 0	4,6,8	n/2
RAID 6	≥4	n-2
RAID 5	≥3	n-1
RAID 1	2	n/2
RAID 0	≥2	n

N+1ホットスペア
複数台のマスター-NVRが止まってもスレープホットスペアNVRが稼働することで、データの完全性と信頼性を高める



カメラ・NVR 共通

VCA 機能 ※ビデオコンテンツ機能



【一部紹介】

侵入検知 人や車等の侵入を検知し、お知らせします



滞留検知 指定時間以上、周囲で動く人・車などをお知らせします



置き去り検知 置き去り物や不審物等を検知し、お知らせします



人数カウント エリア指定し、通行人等の人数を数えます



妨害検知 撮影を妨害されるとお知らせします



■表記について

使用している性能表示・マークについては下記の通りです。

① QRコード

② [AI 対応] 耐衝撃性小型ドーム ネットワークカメラ

③ VCA, PM, Starlight, Profile, Onvif

④ *C273-PB[AI]

⑤ 製品写真

⑥ DC, microSD, Fix

⑦

- 寸法: 118.5mm×110.8mm×65mm
- 重量: 500g
- 撮影範囲: H111°/D128°/V61°
- 解像度: 60Hz: 30fps@(1920×1080)
50Hz: 25fps@(1920×1080)
- 画素数: 2MP
- WDR: 120dB Super WDR
- 赤外線照射距離: 約30m
- 消費電力: 4.7W
- 最低照度: 0.005Lux

- ①…製品の仕様書リンクQRコードです
(リンク先は弊社ホームページに掲載している仕様書です)
- ②…製品名を表示しています
- ③…製品の対応機能をアイコンで表示しています
※アイコンについては4~5ページをご覧ください
薄い色表示のアイコンはオプション対応となります
- ④…製品の型番を表示しています
※「*」は「FULSUP-」と読み換えてください
- ⑤…製品写真を表示しています
- ⑥…製品の仕様を表示しています
※薄い色表示のアイコンはオプション対応となります
- ⑦…製品の詳細情報を表示しています

■スマートシリーズ

[AI 対応] 耐衝撃性小型ドーム ネットワークカメラ

VCA, PM, Starlight, Profile, Onvif

*C273-PB[AI] *C573-PB[AI]

DC, microSD, Fix

- 寸法: 118.5mm×110.8mm×65mm
- 重量: 500g
- 撮影範囲: H111°/D128°/V61°
- 解像度: 60Hz: 30fps@(1920×1080)
50Hz: 25fps@(1920×1080)
- 画素数: 2MP
- WDR: 120dB Super WDR
- 赤外線照射距離: 約30m
- 消費電力: 4.7W
- 最低照度: 0.005Lux

- 寸法: 118.5mm×110.8mm×65mm
- 重量: 500g
- 撮影範囲: H105°/D131°/V78°
- 解像度: 60Hz: 30fps@(2592×1944)
50Hz: 25fps@(2592×1944)
- 画素数: 5MP
- WDR: 120dB Super WDR
- 赤外線照射距離: 約30m
- 消費電力: 6W
- 最低照度: 0.008Lux

[AI 対応] オートフォーカス小型ドーム ネットワークカメラ

VCA, PM, Starlight, Profile, Onvif

*C275-FPB[AI] *C575-FPB[AI]

DC, microSD

- 寸法: Φ130mm×115mm
- 重量: 780g
- 撮影範囲: H111°~H48°
D130°~D55°
V60°~V27°
- 解像度: 60Hz: 30fps@(1920×1080)
50Hz: 25fps@(1920×1080)
- 画素数: 2MP
- WDR: 120dB Super WDR
- 赤外線照射距離: 約50m
- 消費電力: 6.4W
- 最低照度: 0.005Lux

- 寸法: Φ130mm×115mm
- 重量: 780g
- 撮影範囲: H99°~H31°
D124°~D38°
V72°~V23°
- 解像度: 60Hz: 30fps@(2592×1944)
50Hz: 25fps@(2592×1944)
- 画素数: 5MP
- WDR: 120dB Super WDR
- 赤外線照射距離: 約50m
- 消費電力: 6.5W
- 最低照度: 0.008Lux

[AI 対応] 小型バレットネットワークカメラ

VCA, PM, Starlight, Profile, Onvif

*C264-PB[AI] *C564-PB[AI]

microSD, Fix

- 寸法: 97mm×74mm×180mm
- 重量: 610g
- 撮影範囲: H111°/D128°/V61°
- 解像度: 60Hz: 30fps@(1920×1080)
50Hz: 25fps@(1920×1080)
- 画素数: 2MP
- WDR: 120dB Super WDR
- 赤外線照射距離: 約30m
- 消費電力: 5.1W
- 最低照度: 0.005Lux

- 寸法: 97mm×74mm×180mm
- 重量: 610g
- 撮影範囲: H105°/D131°/V78°
- 解像度: 60Hz: 30fps@(2592×1944)
50Hz: 25fps@(2592×1944)
- 画素数: 5MP
- WDR: 120dB Super WDR
- 赤外線照射距離: 約30m
- 消費電力: 5.4W
- 最低照度: 0.008Lux

[AI 対応] オートフォーカス小型バレット ネットワークカメラ

VCA, PM, Starlight, Profile, Onvif

*C264-FPB[AI] *C564-FPB[AI] *C864-FPB[AI]

DC, microSD

- 寸法: Φ76mm×239.5mm
- 重量: 825g
- 撮影範囲: H111°~H34°
D130°~D39°
V60°~V19°
- 解像度: 60Hz: 30fps@(1920×1080)
50Hz: 25fps@(1920×1080)
- 画素数: 2MP
- WDR: 140dB Super WDR
- 赤外線照射距離: 約50m
- 消費電力: 10W
- 最低照度: 0.005Lux

- 寸法: Φ76mm×239.5mm
- 重量: 825g
- 撮影範囲: H99°~H31°
D124°~D38°
V72°~V23°
- 解像度: 60Hz: 30fps@(2592×1944)
50Hz: 25fps@(2592×1944)
- 画素数: 5MP
- WDR: 120dB Super WDR
- 赤外線照射距離: 約50m
- 消費電力: 9W
- 最低照度: 0.008Lux

- 寸法: Φ76mm×239.5mm
- 重量: 825g
- 撮影範囲: H107°~H33°
D125°~D37°
V58°~V18°
- 解像度: 60Hz: 30fps@(3840×2160)
50Hz: 25fps@(3840×2160)
- 画素数: 4K
- WDR: 120dB Super WDR
- 赤外線照射距離: 約50m
- 消費電力: 9W
- 最低照度: 0.012Lux

[AI 対応] 可視光 LED 付き小型バレット ネットワークカメラ














VCA, PM, Starlight, Profile, Onvif

*C264-UPB[AI]















DC, microSD

- 寸法: 97mm×74mm×180mm
- 重量: 610g
- 撮影範囲: H109°/D125°/V61°
- 解像度: 60Hz: 30fps@(1920×1080)
50Hz: 25fps@(1920×1080)
- 画素数: 2MP
- WDR: 120dB Super WDR
- 白色LED照射距離: 約30m
- 消費電力: 5W
- 最低照度: 0.001Lux













[AI 対応] オートフォーカスプロドームネットワークカメラ

        	  	<p>*C272-FPB[AI]</p> <ul style="list-style-type: none"> ■寸法: Φ143mm×108.4mm ■重量: 1100g ■撮影範囲: H115°~H34° D135°~D39° V62°~V19° ■解像度: 60Hz: 60fps@(1920×1080) 50Hz: 55fps@(1920×1080) ■WDR: 140dB Super WDR ■赤外線照射距離: 約50m ■消費電力: 8W ■画素数: 2MP ■最低照度: 0.005Lux 	<p>*C572-FPB[AI]</p>  <ul style="list-style-type: none"> ■寸法: Φ143mm×108.4mm ■重量: 1100g ■撮影範囲: H89°~H30° D111°~D37° V66°~V22° ■解像度: 60Hz: 30fps@(2592×1944) 50Hz: 25fps@(2592×1944) ■WDR: 120dB Super WDR ■赤外線照射距離: 約50m ■消費電力: 7W ■画素数: 5MP ■最低照度: 0.038Lux 	<p>*C872-FPB[AI]</p> <ul style="list-style-type: none"> ■寸法: Φ143mm×108.4mm ■重量: 1100g ■撮影範囲: H96°~H33° D112°~D37° V53°~V18° ■解像度: 60Hz: 30fps@(3840×2160) 50Hz: 25fps@(3840×2160) ■WDR: 120dB Super WDR ■赤外線照射距離: 約50m ■消費電力: 9W ■画素数: 4K ■最低照度: 0.012Lux
---	---	--	---	--














[AI 対応] 180度パノラマバレットネットワークカメラ

        	   	<p>*C565-PB[AI]</p>  <ul style="list-style-type: none"> ■寸法: 95.8mm×74mm×158.5mm ■重量: 630g ■撮影範囲: H180°/V95° ■解像度: 60Hz: 30fps@(2560×1440) 50Hz: 25fps@(2560×1440) ■WDR: 120dB Super WDR ■赤外線照射距離: 約15m ■消費電力: 9W ■画素数: 5MP ■最低照度: 0.002Lux 	<p>*C865-PB[AI]</p> <ul style="list-style-type: none"> ■寸法: 95.8mm×74mm×158.5mm ■重量: 630g ■撮影範囲: H180°/V86° ■解像度: 60Hz: 30fps@(3840×2160) 50Hz: 25fps@(3840×2160) ■WDR: 120dB Super WDR ■赤外線照射距離: 約15m ■消費電力: 9W ■画素数: 4K ■最低照度: 0.012Lux
---	---	--	---













[AI 対応] オートフォーカスプロバレットネットワークカメラ

        	  	<p>*C266-RFPB[AI]</p> <ul style="list-style-type: none"> ■寸法: 320mm×134mm×126mm ■重量: 1630g ■撮影範囲: H113°~H33° D130°~D38° V60°~V18° ■解像度: 60Hz: 60fps@(1920×1080) 50Hz: 50fps@(1920×1080) ■WDR: 140dB Super WDR ■赤外線照射距離: 約65m ■消費電力: 8W ■画素数: 2MP ■最低照度: 0.005Lux 	<p>*C566-FPB[AI]</p> <ul style="list-style-type: none"> ■寸法: 320mm×134mm×126mm ■重量: 1630g ■撮影範囲: H113°~H33° D138°~D42° V83°~V25° ■解像度: 60Hz: 30fps@(2592×1944) 50Hz: 25fps@(2592×1944) ■WDR: 120dB Super WDR ■赤外線照射距離: 約65m ■消費電力: 8W ■画素数: 5MP ■最低照度: 0.008Lux 	<p>*C866-FPB[AI]</p> <ul style="list-style-type: none"> ■寸法: 320mm×134mm×126mm ■重量: 1630g ■撮影範囲: H110°~H33° D118°~D38° V60°~V18° ■解像度: 60Hz: 30fps@(3810×2160) 50Hz: 25fps@(3810×2160) ■WDR: 120dB Super WDR ■赤外線照射距離: 約65m ■消費電力: 9W ■画素数: 4K ■最低照度: 0.012Lux
---	---	--	---	--













[AI 対応] 180度パノラマドームネットワークカメラ

        	   	<p>*C576-PB[AI]</p>  <ul style="list-style-type: none"> ■寸法: Φ127mm×107mm ■重量: 853g ■撮影範囲: H180°/V95° ■解像度: 60Hz: 30fps@(2560×1440) 50Hz: 25fps@(2560×1440) ■WDR: 120dB Super WDR ■赤外線照射距離: 約15m ■消費電力: 10W ■画素数: 5MP ■最低照度: 0.048Lux 	<p>*C876-PB[AI]</p> <ul style="list-style-type: none"> ■寸法: Φ127mm×107mm ■重量: 853g ■撮影範囲: H180°/V86° ■解像度: 25fps@(3840×2160) ■WDR: 120dB Super WDR ■赤外線照射距離: 約15m ■消費電力: 10W ■画素数: 4K ■最低照度: 0.012Lux
---	---	--	---

[AI 対応] 光学 12倍オートフォーカスプロバレットネットワークカメラ

        	  	<p>*C266-X12RPB[AI]</p> <ul style="list-style-type: none"> ■寸法: 320mm×134mm×126mm ■重量: 1447g ■撮影範囲: H61°~H5° D69°~D5° V36°~V2° ■解像度: 60Hz: 60fps@(1920×1080) 50Hz: 50fps@(1920×1080) ■WDR: 140dB Super WDR ■赤外線照射距離: 約180m ■消費電力: 14W ■画素数: 2MP ■最低照度: 0.005Lux 	<p>*C566-X12PB[AI]</p> <ul style="list-style-type: none"> ■寸法: 320mm×134mm×126mm ■重量: 1447g ■撮影範囲: H57°~H4° D69°~D5° V44°~V1° ■解像度: 60Hz: 30fps@(2592×1944) 50Hz: 25fps@(2592×1944) ■WDR: 120dB Super WDR ■赤外線照射距離: 約180m ■消費電力: 13W ■画素数: 5MP ■最低照度: 0.008Lux
---	---	---	--

[AI 対応] 360度全方位レンズパノラマネットワークカメラ

        	   	<p>*C974-PB[AI]</p> <ul style="list-style-type: none"> ■寸法: Φ140mm×49mm ■重量: 700g ■撮影範囲: 天井取付: 360° 壁面取付: 180° テーブル取付: 360° ■解像度: 60Hz: 30fps@(3000×3000) 50Hz: 25fps@(3000×3000) ■WDR: 120dB Super WDR ■赤外線照射距離: 約15m ■消費電力: 11W ■画素数: 12MP ■最低照度: 0.05Lux
---	---	---



[AI 対応] 光学 12 倍プロバレット PTZ ネットワークカメラ

	<p>*C261-X12RPB[AI]</p> <ul style="list-style-type: none"> ■寸法:160mm×273.5mm×210mm ■重量:2000g ■撮影範囲:H61°~H5° D69°~D5° V36°~V2° ■解像度:60Hz:60fps@(1920×1080) 50Hz:50fps@(1920×1080) ■画素数:2MP ■WDR:140dB Super WDR ■赤外線照射距離:約140m ■消費電力:21W ■最低照度:0.005Lux 	<p>*C561-X12PB[AI]</p> <ul style="list-style-type: none"> ■寸法:160mm×273.5mm×210mm ■重量:2000g ■撮影範囲:H57°~H4° D69°~D5° V44°~V1° ■解像度:60Hz:30fps@(2592×1944) 50Hz:25fps@(2592×1944) ■画素数:5MP ■WDR:120dB Super WDR ■赤外線照射距離:約140m ■消費電力:20W ■最低照度:0.008Lux



[AI 対応] 光学 25 倍 / 30 倍 / 36 倍 / 42 倍プロドーム PTZ ネットワークカメラ

	<p>*C241-X25RPB[AI]</p> <ul style="list-style-type: none"> ■寸法:Φ205mm×308mm ■重量:4000g ■撮影範囲:H61.6°~H2.8° D70.8°~D3.8° V36.8°~V1.8° ■解像度:60Hz:60fps@(1920×1080) 50Hz:50fps@(1920×1080) ■WDR:140dB Super WDR ■赤外線照射距離:約200m ■消費電力:27W ■画素数:2MP ■最低照度:0.005Lux ■光学ズーム:23倍 	<p>*C241-X30RPB[AI]</p> <ul style="list-style-type: none"> ■寸法:Φ205mm×308mm ■重量:4000g ■撮影範囲:H62°~H3° D70°~D3° V37°~V1° ■解像度:60Hz:60fps@(1920×1080) 50Hz:50fps@(1920×1080) ■WDR:140dB Super WDR ■赤外線照射距離:約200m ■消費電力:27W ■画素数:2MP ■最低照度:0.005Lux ■光学ズーム:30倍 	<p>*C241-X42RPB[AI]</p> <ul style="list-style-type: none"> ■寸法:Φ205mm×308mm ■重量:4000g ■撮影範囲:H45°~H2° D50°~D2° V27°~V1° ■解像度:60Hz:60fps@(1920×1080) 50Hz:50fps@(1920×1080) ■WDR:120dB Super WDR ■赤外線照射距離:約300m ■消費電力:26W ■画素数:2MP ■最低照度:0.005Lux ■光学ズーム:42倍



[AI 対応] ドーム型 PTZ ネットワークカメラ

	<p>*C271-X12RPB[AI]</p> <ul style="list-style-type: none"> ■寸法:Φ183mm×175mm ■重量:2000g ■撮影範囲:H61°~H5° D69°~D5° V36°~V2° ■解像度:60Hz:60fps@(1920×1080) 50Hz:50fps@(1920×1080) ■画素数:2MP ■WDR:140dB Super WDR ■赤外線照射距離:約160m ■消費電力:20W ■最低照度:0.005Lux ■光学ズーム:12倍 	<p>*C271-X23RPB[AI]</p> <ul style="list-style-type: none"> ■寸法:Φ183mm×174.8mm ■重量:2000g ■撮影範囲:H60°~H3° D69°~D4° V35°~V2° ■解像度:60fps@(1920×1080) ■画素数:2MP ■WDR:140dB Super WDR ■赤外線照射距離:約160m ■消費電力:20W ■最低照度:0.005Lux ■光学ズーム:23倍 	<p>*C571-X12RPB[AI]</p> <ul style="list-style-type: none"> ■寸法:Φ183mm×174.8mm ■重量:2000g ■撮影範囲:H57°~H4° D69°~D5° V44°~V1° ■解像度:30fps@(2592×1944) ■画素数:5MP ■WDR:120dB Super WDR ■赤外線照射距離:約160m ■消費電力:20W ■最低照度:0.008Lux ■光学ズーム:12倍



<p>*C541-X25PB[AI]</p> <ul style="list-style-type: none"> ■寸法:Φ205mm×308mm ■重量:4000g ■撮影範囲:H57°~H2.8° D69.8°~D3.6° V43.8°~V1.8° ■解像度:60Hz:30fps@(2592×1944) 50Hz:25fps@(2592×1944) ■WDR:120dB Super WDR ■赤外線照射距離:約200m ■消費電力:27W ■画素数:5MP ■最低照度:0.008Lux ■光学ズーム:25倍 	<p>*C541-X30PB[AI]</p> <ul style="list-style-type: none"> ■寸法:Φ205mm×308mm ■重量:4000g ■撮影範囲:H58°~H3° D71°~D3° V44°~V2° ■解像度:60Hz:30fps@(2592×1944) 50Hz:25fps@(2592×1944) ■WDR:120dB Super WDR ■赤外線照射距離:約200m ■消費電力:28W ■画素数:5MP ■最低照度:0.008Lux ■光学ズーム:30倍 	<p>*C541-X42PB[AI]</p> <ul style="list-style-type: none"> ■寸法:Φ205mm×308mm ■重量:4000g ■撮影範囲:H43°~H2° D53°~D2° V33°~V1° ■解像度:60Hz:30fps@(2592×1944) 50Hz:25fps@(2592×1944) ■WDR:120dB Super WDR ■赤外線照射距離:約300m ■消費電力:28W ■画素数:5MP ■最低照度:0.008Lux ■光学ズーム:42倍

***C841-X36PB[AI]**

- 寸法:Φ205mm×308mm
- 重量:4000g
- 撮影範囲:H65°~H2.5°
D72°~D2.9°
V40°~V1.4°
- 解像度:60Hz:30fps@(3840×2160)
50Hz:25fps@(3840×2160)
- WDR:120dB Super WDR
- 赤外線照射距離:約300m
- 消費電力:28W
- 画素数:4K
- 最低照度:0.009Lux
- 光学ズーム:36倍

8MP 4K H.265 対応 NVR スマートシリーズ

VCA ANR P2P

*N1004-UC



- 寸法: 220mm(W)×200mm(D)×43.6mm(H)
- 重量: 190g ■同時録画: 4*5MP
- 1*3.5HDD 最大10TBまで
- 同時録画再生:
1*(30fps @8MP), 1*(30fps @6MP),
1*(30fps @5MP), 2*(30fps @4MP),
2*(30fps @3MP), 4*(30fps @1080P),
4*(30fps @720P)
- 4CH ■1*HDMI
- 消費電力: 2.3W(※1)

8MP 4K H.265 対応 NVR 5000 プロシリーズ

VCA ANR P2P

*N5008-E



- 寸法: 380mm(W)×317.6mm(D)×51.8(H) (1.0U)
- 重量: 1,900g ■同時録画: 8*5MP
- 2*3.5HDD 最大10TBまで
- 同時録画再生:
1*(30fps @8MP), 2*(30fps @6MP),
2*(30fps @5MP), 3*(30fps @4MP),
4*(30fps @3MP), 6*(30fps @1080P),
8*(30fps @720P)
- 8CH ■1CH*HDMI / 1CH*VGA
- アラーム入力: 4CH / 出力: 1CH
- 消費電力: 3W(※1)

*N5016-E

- 寸法: 380mm(W)×317.6mm(D)×51.8(H) (1.0U)
- 重量: 1,900g ■同時録画: 16*5MP
- 2*3.5HDD 最大10TBまで
- 同時録画再生:
1*(30fps @8MP), 2*(30fps @6MP),
2*(30fps @5MP), 3*(30fps @4MP),
4*(30fps @3MP), 6*(30fps @1080P),
12*(30fps @720P)
- 16CH ■1*HDMI / 1*VGA
- アラーム入力: 4CH / 出力: 1CH
- 消費電力: 4W(※1)

8MP 4K H.265 対応 NVR 7000 プロシリーズ

VCA ANR P2P

*N7016-G



- 寸法: 440mm(W)×320mm(D)×66.8mm(H) (1.5U)
- 重量: 4,100g ■同時録画: 16*5MP
- 4*3.5HDD 最大10TBまで
- 同時録画再生:
6*(30fps @8MP), 8*(30fps @6MP),
9*(30fps @5MP), 12*(30fps @4MP),
16*(30fps @3MP), 16*(30fps @1080P),
16*(30fps @720P), 16*(30fps @D1)
- 16CH ■1CH*HDMI / 1CH*VGA
- アラーム入力: 16CH / 出力: 4CH
- 消費電力: 15W(※1)

*N7032-G

- 寸法: 440mm(W)×320mm(D)×66.8mm(H) (1.5U)
- 重量: 4,100g ■同時録画: 32*5MP
- 4*3.5HDD 最大10TBまで
- 同時録画再生:
6*(30fps @8MP), 8*(30fps @6MP),
9*(30fps @5MP), 12*(30fps @4MP),
16*(30fps @3MP), 24*(30fps @1080P),
32*(30fps @720P), 32*(30fps @D1)
- 32CH ■1CH*HDMI / 1CH*VGA
- アラーム in 16CH / out 4CH
- 消費電力: 15W(※1)

8MP 4K H.265 対応 NVR 8000 プロシリーズ

VCA ANR P2P

*N8032-G



- 寸法: 440mm(W)×420mm(D)×88.2mm(H) (2.0U)
- 重量: 6,000g ■同時録画: 制限なし
- 8*3.5HDD 最大10TBまで
- 同時録画再生:
6*(30fps @8MP), 8*(30fps @6MP),
9*(30fps @5MP), 12*(30fps @4MP),
16*(30fps @3MP), 24*(30fps @1080P),
32*(30fps @720P), 32*(30fps @D1)
- 32CH ■2CH*HDMI / 2CH*VGA
- アラーム入力: 16CH / 出力: 4CH
- 消費電力: 35W(※1)

*N8064-G

- 寸法: 440mm(W)×320mm(D)×66.8mm(H) (1.5U)
- 重量: 6,000g ■同時録画: 制限なし
- 8*3.5HDD 最大10TBまで
- 同時録画再生:
6*(30fps @8MP), 8*(30fps @6MP),
9*(30fps @5MP), 12*(30fps @4MP),
16*(30fps @3MP), 24*(30fps @1080P),
48*(30fps @720P), 64*(30fps @D1)
- 64CH ■2CH*HDMI / 2CH*VGA
- アラーム入力: 16CH / 出力: 4CH
- 消費電力: 35W(※1)

8MP 4K H.265 対応 PoE NVR スマートシリーズ

VCA ANR P2P

*N1004-UPC



- 寸法: 220mm(W)×308mm(D)×43.6mm(H)
- 重量: 200g ■同時録画: 4*5MP
- 1*3.5HDD 最大10TBまで
- 同時録画再生:
1*(30fps @8MP), 1*(30fps @6MP),
1*(30fps @5MP), 2*(30fps @4MP),
2*(30fps @3MP), 4*(30fps @1080P),
4*(30fps @720P)
- 4CH ■1*HDMI
- PoE: 4ポート / 電力出力: 40W
- 消費電力: 3.5W(※2)

8MP 4K H.265 対応 PoE NVR 5000 プロシリーズ

VCA ANR P2P

*N5008-PE



※画像はFULSUP-N5008-PE

- 寸法: 380mm(W)×317.6mm(D)×51.8(H) (1.0U)
- 重量: 2,600g ■同時録画: 8*5MP
- 2*3.5HDD 最大10TBまで
- 同時録画再生:
1*(30fps @8MP), 2*(30fps @6MP),
2*(30fps @5MP), 2*(30fps @4MP),
4*(30fps @3MP), 6*(30fps @1080P),
8*(30fps @720P)
- 8CH ■1*HDMI / 1*VGA
- アラーム入力: 4CH / 出力: 1CH
- PoE: 8ポート / 電力出力: 200W
- 消費電力: 9W(※2)

*N5016-PE

- 寸法: 380mm(W)×317.6mm(D)×51.6(H) (1.0U)
- 重量: 2,700g ■同時録画: 16*5MP
- 2*3.5HDD 最大10TBまで
- 同時録画再生:
1*(30fps @8MP), 2*(30fps @6MP),
2*(30fps @5MP), 3*(30fps @4MP),
4*(30fps @3MP), 6*(30fps @1080P),
12*(30fps @720P)
- 16CH ■1*HDMI / 1*VGA
- アラーム入力: 4CH / 出力: 1CH
- PoE: 16ポート / 電力出力: 200W
- 消費電力: 8.5W(※2)

8MP 4K H.265 対応 PoE NVR 7000 プロシリーズ

VCA ANR P2P

*N7016-PG



※画像はFULSUP-N7016-PG

- 寸法: 440mm(W)×320mm(D)×66.8mm(H) (1.0U)
- 重量: 5,000g ■同時録画: 16*5MP
- 4*3.5HDD 最大10TBまで
- 同時録画再生:
6*(30fps @8MP), 8*(30fps @6MP),
9*(30fps @5MP), 12*(30fps @4MP),
16*(30fps @3MP), 16*(30fps @2MP),
16*(30fps @1080P), 16*(30fps @720P),
16*(30fps @D1)
- 16CH ■1CH*HDMI / 1CH*VGA
- アラーム入力: 16CH / 出力: 4CH
- PoE: 16ポート / 電力出力: 200W
- 消費電力: 20W(※2)

*N7048-PG

- 寸法: 440mm(W)×390mm(D)×66.8mm(H) (1.0U)
- 重量: 4,890g ■同時録画: 48*5MP
- 4*3.5HDD 最大10TBまで
- 同時録画再生:
6*(30fps @8MP), 8*(30fps @6MP),
9*(30fps @5MP), 12*(30fps @4MP),
16*(30fps @3MP), 24*(30fps @1080P),
48*(30fps @720P), 48*(30fps @D1)
- 48CH ■1CH*HDMI / 1CH*VGA
- アラーム入力: 16CH / 出力: 4CH
- PoE: 16ポート / 電力出力: 200W
- 消費電力: 18W(※2)

(※1)HDD未使用での消費電力です (※2)HDD・PoE未使用での消費電力です



4ポート PoE スイッチ

*S0204-EL



- 寸法:142.5mm(W)×115mm(D)×40mm(H) / 500g
- ポート:4*10/100Mbps PoE ポート (RJ45), 2*100Mbps アップリンクポート
- 最大PoE給電:全体65W / 1ポートあたり30W



16ポート PoE スイッチ

*S0216-GL



- 寸法:270.4mm(W)×181mm(D)×44mm(H) / 1,500g
- ポート:16*10/100Mbps PoE ポート (RJ45), 2*1000Mbps アップリンクポート
- 最大PoE給電:全体200W / 1ポートあたり30W



24ポート PoE スイッチ

*S0224-GL



- 寸法:329.8mm(W)×204mm(D)×44mm(H) / 2,200g
- ポート:24*10/100Mbps PoE ポート (RJ45), 2*1000Mbps アップリンクポート
- 最大PoE給電:全体400W / 1ポートあたり30W



8ポート PoE スイッチ

*S0208-GL



- 寸法195mm(W)×130mm(D)×40mm(H) / 700g
- ポート:8*10/100Mbps PoE ポート (RJ45), 2*1000Mbps アップリンクポート
- 最大PoE給電:全体120W / 1ポートあたり30W



16ポート PoE スイッチ

*S0416-GF



- 寸法:440mm(W)×225mm(D)×44mm(H) / 4,400g
- ポート:24*10/100Mbps PoE ポート (RJ45), 2*1000Mbps アップリンクポート, 2*1000Mbps SFP ポート
- 最大PoE給電:全体250W / 1ポートあたり30W



24ポート PoE スイッチ

*S0424-GF



- 寸法:440mm(W)×225mm(D)×44mm(H) / 4,500g
- ポート:24*10/100Mbps PoE ポート (RJ45), 2*1000Mbps アップリンクポート, 2*1000Mbps SFP ポート
- 最大PoE給電:全体400W / 1ポートあたり30W

■ アプリ類

CMS



- MAC/WindowsOS 対応
- カメラとNVRの集中管理システム
- IP/ドメイン、P2PまたはDDNSでデバイス追加可能
- 4画面表示可能 (最大64画面表示)
- 最大256個のデバイス対応
- アラームポップアップ機能
- モーション検知、アラーム、イメージキャプチャー対応
- SDカード、HDDでの録画再生対応
- マップ機能対応

スマートツール



- カメラとNVRの統合管理システム
- ファームウェアのアップグレードが可能
- LAN内のネットワークカメラを自動的に検索およびフィルタリングが可能
- クイック計算対応

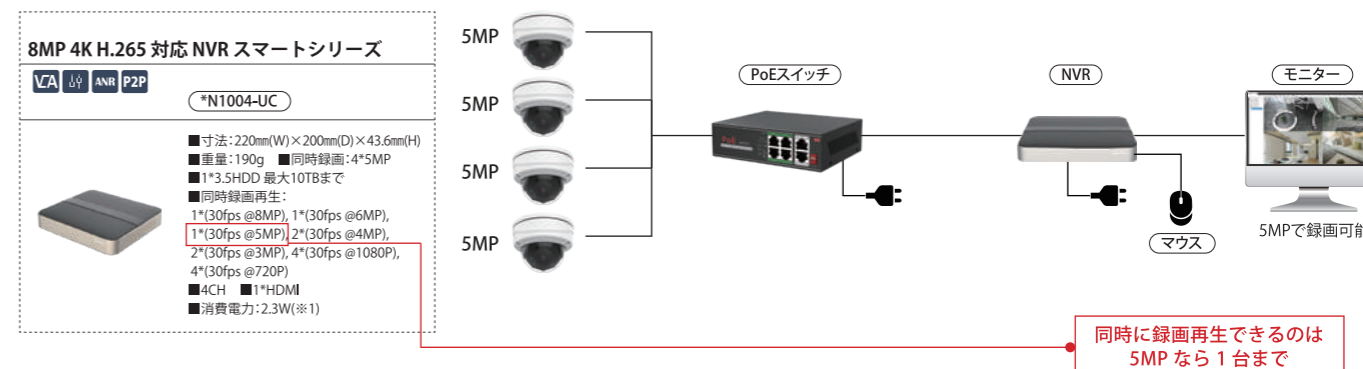
アプリ i - Sight



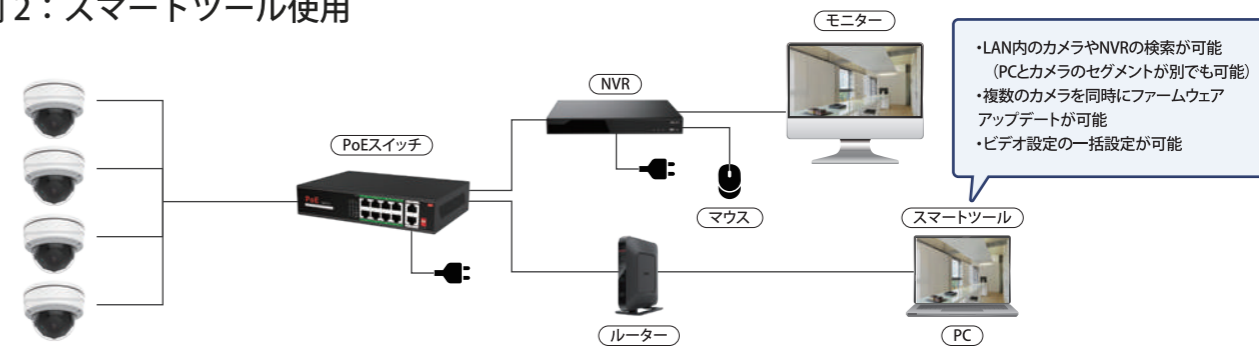
- ネットワークカメラやNVRを一括管理
- IP/ドメイン、P2P、DDNS経由でのデバイス追加可能
- ストリームパラメータのカスタマイズに対応
- AndroidとiOS対応
- イメージキャプチャーや録画対応
- アラームプッシュ通知機能対応

■ 接続例

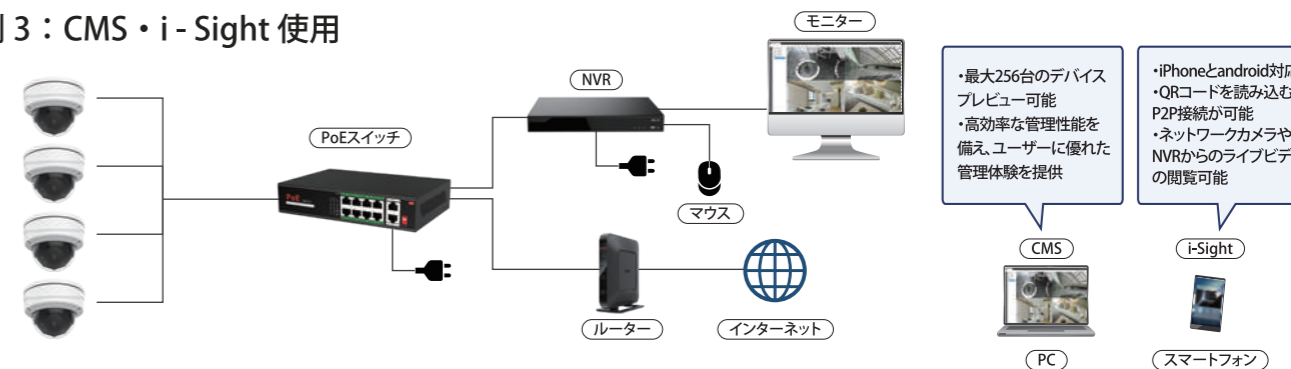
例 1：同時録画再生



例 2：スマートツール使用



例 3：CMS・i - Sight 使用



※「*」は「FULSUP-」と読み換えてください

■ アクセサリー各種

屋内及び屋外の様々な設置環境に対応できるアクセサリを提供しています。

A01 ボールマウント

- 重量: 720g
- 寸法: 170×51.5×152.6mm
- 説明: 直径102mm~127mmのボール用スチールストラップ
- 適用モデル: 小型パレット, 可視光LED付き小型パレット, オートフォーカス小型パレット, オートフォーカスプロパレット, 光学12倍オートフォーカスプロパレット, 180°パノラマパレット, A41, A62, A63, A71, A72, A77



A03 出隅コーナーマウント

- 重量: 900g
- 寸法: 170×152.6×76.3mm
- 説明: 外面コーナー取り付け用ブラケット
- 適用モデル: 小型パレット, 可視光LED付き小型パレット, オートフォーカス小型パレット, オートフォーカスプロパレット, 光学12倍オートフォーカスプロパレット, 180°パノラマパレット, A41, A62, A63, A71, A72, A77



A42 吊り下げマウント

- 重量: 650g
- 寸法: 116.5×225mm
- 説明: 天井取付・垂直構造物取付用ブラケット
- 適用モデル: プロドームPTZ



A42-L 延長パイプ

- 重量: 325g
- 寸法: 57×250mm
- 説明: 吊り下げマウント用の延長パイプ
- 適用モデル: A42, A79



A43 ジャンクションボックス

- 重量: 1000g
- 寸法: 195×164×80mm
- 説明: 電子部品・ケーブルの収容用
- 適用モデル: A41, A42



A62 ジャンクションボックス

- 重量: 510g
- 寸法: 134×127×40mm
- 説明: 電子部品・ケーブルの収容用
- 適用モデル: パレット型プロパレットPTZ



A63 ジャンクションボックス

- 重量: 620g
- 寸法: 134×127×40mm
- 説明: 電子部品・ケーブルの収容用
- 適用モデル: オートフォーカス小型パレット



A71 ウォールマウント

- 重量: 530g
- 寸法: 162×124×78mm
- 説明: 壁掛け取付・垂直構造物取付用ブラケット
- 適用モデル: 耐衝撃性小型ドーム, オートフォーカス小型ドーム, 180°パノラマドーム



A72 ウォールマウント

- 重量: 560g
- 寸法: 238×159×136mm
- 説明: 壁掛け取付用ブラケット
- 適用モデル: オートフォーカスプロドーム, 360°パノラマ



AC-72 スモークドームカバー

- 説明: カメラの向きを隠すスモークドームカバー
- 適用モデル: オートフォーカスプロドーム



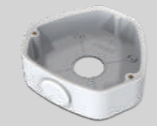
A73 アダプタープレート

- 重量: 28g
- 寸法: 115×122.5×10mm
- 説明: ケーブルを外側に取付ける際に用いるアクセサリ
- 適用モデル: 耐衝撃性小型ドーム



A74 ジャンクションボックス

- 重量: 60g
- 寸法: 121.5×116.5×37.2mm
- 説明: 電子部品・ケーブルの収容用
- 適用モデル: 耐衝撃性小型ドーム



A75 ジャンクションボックス

- 重量: 200g
- 寸法: 155.5×167×33.5mm
- 説明: 電子部品・ケーブルの収容用
- 適用モデル: オートフォーカスプロドーム, 360°パノラマ



A76 吊り下げマウント

- 重量: 620g
- 寸法: Φ136×L
- (Lのデフォルト長さは300mm, A76-Lパイプにより延長可能)
- 説明: 天井取付・垂直構造物取付用ブラケット
- 適用モデル: オートフォーカスプロドーム, 360°パノラマ



A76-L 延長パイプ

- 重量: 315g
- 寸法: Φ34×300mm
- 説明: 吊り下げマウント用の延長パイプ
- 適用モデル: A76



A77 ウォールマウント

- 重量: 650g
- 寸法: 262×185×138mm
- 説明: 壁掛け取付用
- 適用モデル: ドーム型PTZ



A78 埋め込みマウント

- 重量: 715g
- 寸法: Φ256×94mm
- 説明: 天井埋め込み用
- 適用モデル: オートフォーカスプロドーム, ドーム型PTZ



A79 ペンダントマウント

- 重量: 850g
- 寸法: Φ256×245mm
- 説明: 天井取付・垂直構造物取付用ブラケット
- 適用モデル: ドーム型PTZ



A84 ジャンクションボックス

- 重量: 360g
- 寸法: Φ137×47.6mm
- 説明: 電子部品・ケーブルの収容用
- 適用モデル: オートフォーカス小型ドーム



UU324 12VDC電源アダプター

- 寸法: 差込部分35.7×72.7
- 説明: 12VDC電源アダプター



*K01 キーボードコントローラ

- 寸法: 320×178×106mm
- 説明: LCDディスプレイ 2.8型 (58×44), タッチディスプレイ, NVRとPTZカメラの操作をサポート, ウェブサーバ内蔵, ショートカットキーで簡単操作



microSDカード

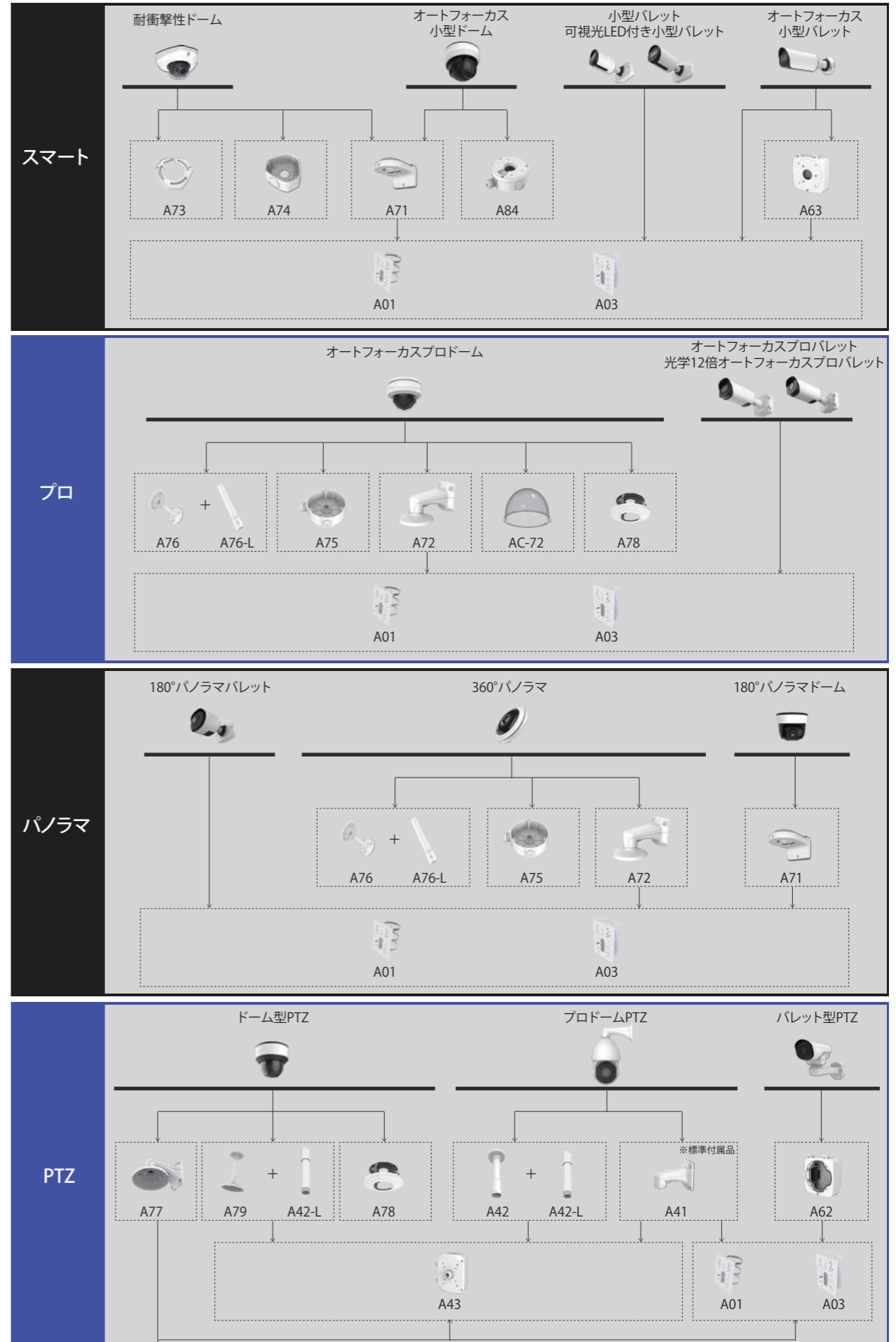


メーカー: Transcend (トランセンド) 型番: TS128GUSD420T, TS128GUSD460T



メーカー: Transcend (トランセンド) 型番: TS256GUSD420T, TS256GUSD460T

■ アクセサリーマップ



※「*」は「FULSUP-」と読み換えてください

■ NVR 一覧表

RAID無し		RAID有り	
4CH		16CH	
8CH		32CH	
16CH		48CH	

■ カメラ一覧表

解像度	保護等級	製品画像 / 型番
2MP	IP66	
	IP66 IK10	
	IP67 IK10	
5MP	IP66	
	IP66 IK10	
	IP67 IK10	
4K	IP66	
	IP66 IK10	
	IP67 IK10	
12MP	IP67 IK10	

■ カメラ早見表

	製品画像	型番	ページ	マイク内蔵	Audio入出力	最低被写体照度	IR距離	最大消費電力 (IR時)	DC12V
スマート		*C273-PB[A] *C573-PB[A]	P.6	○		[2MP] 0.005 Lux [5MP] 0.008 Lux	30m	[2MP] 4.7W [5MP] 6W	
		*C275-FPB[A] *C575-FPB[A]	P.6	○		[2MP] 0.005 Lux [5MP] 0.008 Lux	50m	[2MP] 6.4W [5MP] 6.5W	DC12V ±10%
		*C264-PB[A] *C564-PB[A]	P.6			[2MP] 0.005 Lux [5MP] 0.008 Lux	30m	[2MP] 5.1W [5MP] 5.4W	
		*C264-FPB[A] *C564-FPB[A] *C864-FPB[A]	P.7		○	[2MP] 0.005 Lux [5MP] 0.008 Lux [4K] 0.012 Lux	50m	[2MP] 10W [5MP] 9W [4K] 9W	DC12V ±10%
		*C264-UPB[A]	P.7			0.001 Lux(カラー)	30m (白色LED)	5W	
	プロ		*C272-FPB[A] *C572-FPB[A] *C872-FPB[A]	P.8	○	△ (出力のみ)	[2MP] 0.005 Lux [5MP] 0.038 Lux [4K] 0.012 Lux	50m	[2MP] 8W [5MP] 7W [4K] 9W
		*C266-RFPB[A] *C566-FPB[A] *C866-FPB[A]	P.8		○	[2MP] 0.005 Lux [5MP] 0.008 Lux [4K] 0.012 Lux	65m	[2MP] 8W [5MP] 8W [4K] 9W	DC12V ±10%
		*C266-X12RPB[A] *C566-X12PB[A]	P.8		○	[2MP] 0.005 Lux [5MP] 0.008 Lux	180m	[2MP] 14W [5MP] 13W	DC12V ±10%
パノラマ			*C565-PB[A] *C865-PB[A]	P.9	○		[5MP] 0.002 Lux [4K] 0.012 Lux	15m	9W
		*C576-PB[A] *C876-PB[A]	P.9	○		[5MP] 0.048 Lux [4K] 0.012 Lux	15m	10W	DC12V ±10%
		*C974-PB[A]	P.9	○	○	0.05 Lux	15m	11W	DC12V ±10%
PTZ		*C261-X12RPB[A] *C561-X12PB[A]	P.10		オプション	[2MP] 0.005 Lux [5MP] 0.008 Lux	140m	[2MP] 21W [5MP] 20W	DC12V/2A ±10%
		*C271-X12RPB[A] *C271-X23RPB[A] *C571-X12RPB[A]	P.10		○	[2MP] 0.005 Lux [5MP] 0.008 Lux	160m	20W	DC12V/3A ±10%
		*C241-X25RPB[A] *C241-X30RPB[A] *C241-X42RPB[A]	P.11		○	0.005 Lux	[25倍] 200m [30倍] 200m [42倍] 300m	[25倍] 27W [30倍] 27W [42倍] 26W	
		*C541-X25PB[A] *C541-X30PB[A] *C541-X42PB[A] *C841-X36PB[A]	P.11		○	[5MP] 0.008 Lux [4K] 0.009 Lux	[25倍] 200m [30倍] 200m [42倍] 300m [36倍] 300m	[25倍] 27W [30倍] 28W [42倍] 28W [36倍] 28W	

※「*」は「FULSUP-」と読み換えてください



■ご使用前に取扱説明書をよくお読みいただき、ご不明な点は販売元または専門施工店にご相談の上、正しくご利用ください。
■本製品は、犯罪抑止等を意図して製作された商品です。犯罪の抑止・安全を完全に保証するものではありません。万が一被害が発生した場合、当社は責任を負いかねますのでご了承ください。■本製品は取扱講習を受けた防犯設備士による定期的なメンテナンスを推奨いたします。■電波干渉により、通信が不安定になる状態があります。■製品の色は印刷物の為、実際の色とは異なる場合があります。■このカタログに収録したものはすべて当社に著作権があります。無断の複製・転載は固くお断りいたします。■このカタログに掲載された商品の仕様・外観は改良のため、予告無く変更することがありますのでご了承ください。■本製品は電気通信事業者（移动通信会社、固定通信会社、インターネットプロバイダ等）の通信回線（公衆無線LANを含む）に直接接続することができません。本製品をインターネットに接続する場合は、必ずルータ等を経由し接続してください。■FuLSupoカメラ®は株式会社プロテックの登録商標です。■このカタログの掲載内容は2024年2月現在のものです。

◆総代理店



株式会社プロテック

届出番号（電気通信事業者）：第 H1913485 号

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

株式会社プロテックは持続可能な開発目標(SDGs)を支持しています

◆取扱店

【本社】〒721-0973

広島県福山市南蔵王町6-18-40

TEL：084-943-6444 FAX：084-943-6446

【東京営業所】〒105-0013

東京都港区浜松町2-7-8 加藤ビル2階

TEL：03-6435-7905 FAX：03-6435-7908

