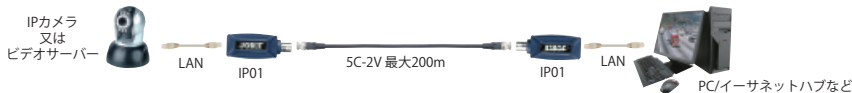


IP伝送

IP01 同軸ケーブルIP伝送器 (10BASE専用)

梱包数量：2
 5C-2V同軸ケーブルを利用して10BASE-Tイーサネットを電源なしで最大200m延長します。
 IPカメラ・IP電話などの延長に最適です。
 ・送信器/受信器兼用
 ・外部電源不要

【仕様】
 最大伝送距離：200m (5C-2V使用時 UTPケーブル長各5m以内)
 対応イーサネット規格：10BASE-T
 接続端子 イーサネット：RJ45 リンク：BNCメス
 動作環境 温度：0~55℃ 湿度：最大95%RH(結露不可)
 外形寸法：69(W)×22(H)×25(D)mm
 ※接続するイーサネット機器は10BASE-Tに固定してください。



※IP01に接続するネットワーク機器は通信速度を10BASE-Tに固定して使用してください。
 ※IP01とネットワーク機器を接続するLANケーブルは5m以下の配線を使用してください。



IP01

IP01H 同軸ケーブルIP伝送5ポートイーサネットスイッチ

梱包数量：1 (電源アダプター付属)
 同軸ケーブル用ポート×4とUTPケーブル用ポート×1を持った5ポートイーサネットスイッチです。
 同軸ケーブル側はIP01と組み合わせて10BASE通信をします。
 UTPケーブル側はNVRなどと接続して10/100BASE通信をします。

【仕様】
 最大伝送距離：200m (IP01間同軸ケーブル長)
 接続端子 同軸：BNCメス×4 UTP：RJ45
 電源：DCジャック(φ2.1×5.5mm)
 対応イーサネット規格 同軸：10BASE-T
 UTP：10BASE-T/100BASE-TX(自動認識)
 対応ケーブル 同軸：5C-2V・5C-FB (両端75ΩBNC)
 UTP：CAT5/5e/6 (AWG24単心 Auto MDI/MDI-X対応)
 電源：DC5V 最大2.5W (電源アダプター付属)
 動作環境 温度：-10~45℃ 湿度：最大95%RH(結露不可)
 外形寸法：125(W)×30(H)×121(D)mm



前面

背面

IP01H

IP01K IPカメラ4台用同軸ケーブルIP伝送キット

IP01とIP01HがセットになったIPカメラ同軸伝送キットです。
 IP01H×1台とIP01×4個がセットになっています。

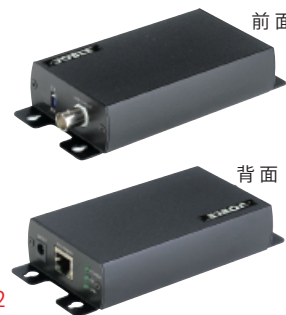


※IP01とネットワーク機器を接続するLANケーブルは5m以下の配線を使用してください。

IP02 同軸ケーブルIP長距離伝送器

梱包数量：2 (電源アダプター×2付属)
 5C-2V同軸ケーブルを利用して10/100BASEイーサネットを最大1,800m延長します。
 アナログカメラからIPカメラへの置き換え・LANケーブルでは配線できない遠距離の伝送に最適です。
 送信器・受信器の切替は本体スイッチで切り替えます。

【仕様】
 最大伝送距離：1,800m (5C-2V使用時)
 対応イーサネット規格：10BASE-T/100BASE-TX
 実行通信速度：最大50Mbps(伝送距離約300m以下)
 接続端子 イーサネット：RJ45 リンク：BNCメス
 電源：DCジャック(φ2.1×5.5mm)
 電源：DC5V 最大3.8W (電源アダプター付属)
 動作環境 温度：0~55℃ 湿度：最大95%RH(結露不可)
 外形寸法：146(W)×27(H)×67(D)mm
 ※実行通信速度はケーブル長により変化します。



前面

背面

IP02

IP02E 同軸ケーブルIP中距離伝送器

梱包数量：IP02ET×1 IP02ER×1 (電源アダプター×2付属)
 5C-2V同軸ケーブルを利用してアナログ映像と10/100BASEイーサネットを最大500m延長します。
 アナログカメラからIPカメラへの置き換え・LANケーブルでは配線できない遠距離の伝送に最適です。

【仕様】
 最大伝送距離：500m (5C-2V使用時)
 対応イーサネット規格：10BASE-T/100BASE-TX
 接続端子 イーサネット：RJ45 映像・リンク：BNCメス 電源：DCジャック(φ2.1×5.5mm)
 電源：DC5V 最大2.8W (IP02ET/IP02ER共通)(電源アダプター付属)
 動作環境 温度：0~55℃ 湿度：最大95%RH(結露不可)
 外形寸法：49.2(W)×25.2(H)×112.5(D)mm



IP02EP 同軸ケーブルIP中距離伝送器 (電源伝送機能付)

梱包数量：IP02EP-T×1 IP02EP-R×1 (電源アダプター×1付属)
 5C-2V同軸ケーブルを利用して10/100BASEイーサネットとカメラ電源を最大500m延長します。
 送信器(IP02EP-T)とIPカメラの電源は受信器(IP02EP-R)から送られるため電源接続は不要です。

【仕様】
 最大伝送距離：500m (5C-2V使用時)
 対応イーサネット規格：10BASE-T/100BASE-TX
 接続端子 イーサネット：RJ45 リンク：BNCメス
 電源：DCジャック(φ2.1×5.5mm)
 動作環境 温度：0~55℃ 湿度：最大95%RH(結露不可)



近日発売予定

※記載の伝送距離は標準的な値であり伝送ケーブルの品質・仕様・接続状態によって変化します。
 ※記載されている仕様は変更される場合があります。