

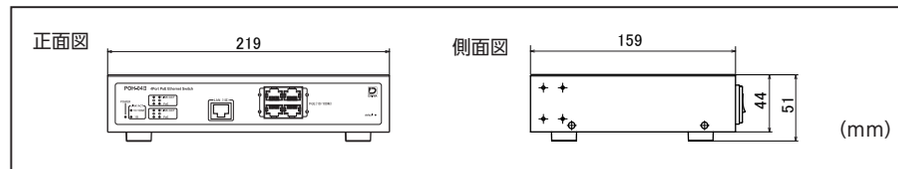
POH-04II

取扱説明書

故障かな?と思ったら

異常状態	考えられる原因	処置方法・対策
電源ランプが点灯しない	本機の電源が入っていない。	電源を正しく接続し電源スイッチをONにしてください。
ネットワークにつながらない	LANケーブルの接触不良	LANケーブルを確認してください。
カメラの電源がはいらぬ	PoE 非対応ケーブルの使用。100m以上の配線。	CAT5e以上のケーブルを使用し100m以内で配線してください。

外形図



テクニカルサポート・保証書

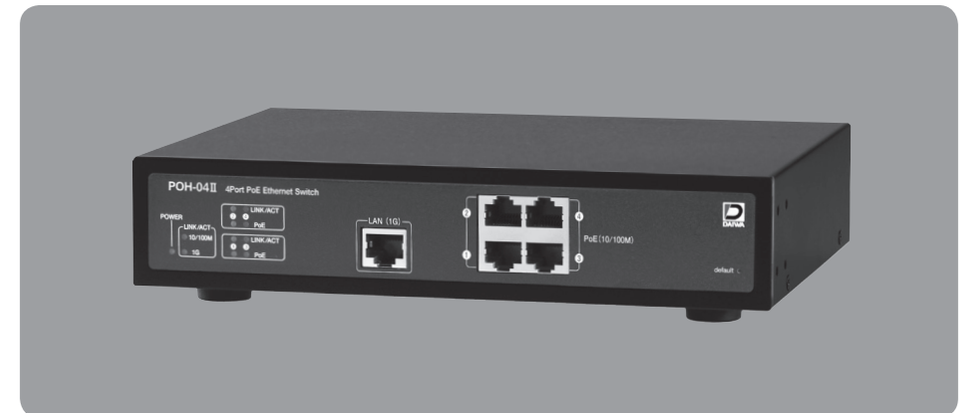
テクニカルサポート

株式会社ダイワインダストリー 〒212-0058 神奈川県川崎市幸区鹿島田3-7-10 DAIWAビル
 TEL.044-396-0396 FAX.044-396-2253 (土、日、祝日は除く 9:00 ~ 12:00/13:00 ~ 17:00)
 E-mail : info@daiwa-industry.co.jp HP : http://www.daiwa-industry.co.jp/

----- きりとり -----

購入年月日	年 月 日	<h3 style="text-align: center;">保 証 書</h3> <p>1: 保証期間はご購入日より1年です。 2: 修理はご購入の販売店で受付いたしますので保証書を添えてお出ください。なお、保証期間内でも、本保証書の提示がない場合や必要箇所の記入及び捺印のない場合、そのほか次のような場合の修理は有料となります。 ・使用方法の誤り、または乱用による故障。 ・不当な修理、改造、分解掃除等による故障。 ・天災(落雷、火災)による故障及び損傷。 3: 修理品の運賃等、諸掛かり費用はお客様にてご負担願います。 4: 本器の故障のため生じた二次的な事故は保証いたしかねます。 5: 本保証書は再発行いたしませんので大切に保管してください。</p> <p style="text-align: right;"> ダイワインダストリー ■本社サービス 〒212-0058 神奈川県川崎市幸区鹿島田3-7-10 DAIWAビル TEL.044-396-0396 (代) FAX.044-396-2253 </p>
型 式	POH-04II	
お 客 様	ご住所 お名前 電話	
販 売 店	店名・住所	

No.201710



ご使用前にこの「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
 また、必要ときに読めるように大切に保管してください。

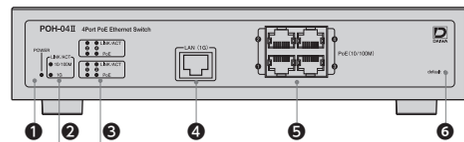
警告	この表示を無視して誤った取扱いをすると死亡又は重傷を負う可能性が想定されます。		埃や湿気の多い場所、雨や雪が直接当たるところには設置しないでください。火災や感電の原因となります。
注意	この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が損害を負う可能性及び物的損害の発生が想定されます。		機器に水が入ったり、濡らさないようにご注意ください。火災、感電の原因となります。雨天、降雪中、海岸、水辺での使用、および天井水漏れにご注意ください。
絶対にしないでください。	警告・注意	必ず、従ってください。	
警告			
	発火や引火の可能性のある場所には設置しないでください。ガスなどの充滿した場所に設置すると火災の原因となります。		本機をほかの機器と接続する場合には、接続する機器の取扱い説明書をお読みにし、悪影響が無い事を確認してください。
	分解、改造は絶対に行わないでください。発熱して火災の原因となる場合があります。内部点検・調整・修理は販売元にご依頼ください。		周辺温度が動作環境をみださない場所では使用しないでください。画質低下や故障の原因となります。
	濡れた手で触らないでください。感電の原因となります。		指定された電源以外では使用しないでください。火災や感電の原因となります。
	万が一、煙が出ている、変な臭いがあるなどの異常状態の場合はすぐに電源を切り、電源プラグを持ちコンセントを抜いてください。		重いものをのせたりすると本製品が破損し、火災、感電の原因となります。

特長

- 10/100M PoE+ 対応 小型スイッチングハブ
- IEEE802.3at 規格 (PoE+) 対応 1ポートあたり 30W 装置全体 60W
- DAIWA-IP カメラシリーズ動作確認済モデル

各部名称

[前面パネル]



- LINK/ACT
● 10/100M (10/100M受信時)
● 1G (1G受信時)
● 1G (1G受信時)
● 1G (1G受信時)
- 点灯 (緑) : リンク時
点滅 (緑) : データ送受信時

- LINK/ACT
● 2 4
● PoE
- LINK/ACT
● 1 3
● PoE

[背面パネル]

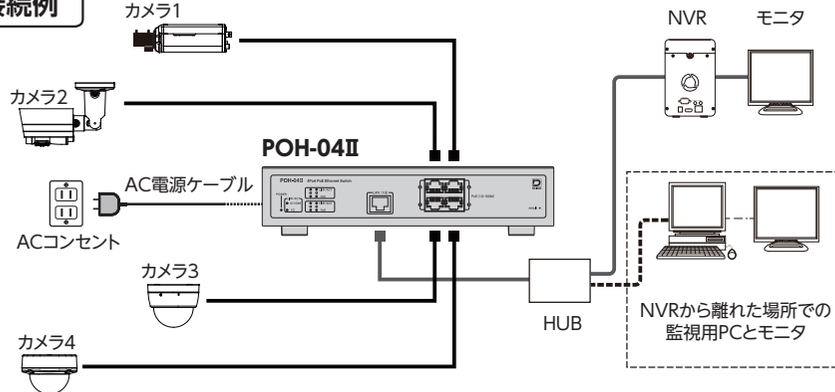


- 1 POWER
- 2 LANポート LINK/ACT
- 3 カメラ接続ポート LINK/ACT
- 4 LANポート
- 5 カメラ接続ポート
- 6 Defaultボタン

LINK/ACT (10/100M受信時)
点灯 (緑) : リンク時
点滅 (緑) : データ送受信時

PoE (ポート1~4)
点灯 (橙) : 給電中
消灯 : 給電していない、
又はPoE受電機器
未接続。

接続例



(2)

操作方法

1. 本機の電源スイッチ OFF を確認しカメラ接続ポート⑤へカメラを接続します。
2. LAN ポート④へ、録画機器 / HUB/PC などを接続します。
[注] カメラ接続ポート⑤、LAN ポート④への接続間違いの無いようご注意ください。
3. 接続完了後、AC 電源ケーブルを接続して電源スイッチ「ON」にしてください。
[注] 接続機器の電力が合計 60W を超えないようご注意ください。

仕様

		POH-04 II
ポート	ポート数	5ポート内4ポート / (Fast Ethernet 10/100Base with PSE) 内1ポート (Giga Uplink 10/100/1000Base)
性能	MAC アドレス登録数	4,000
	バッファメモリ	2.75Mbits
	スイッチング方式	ストア&フォワード
	ケーブル仕様	カテゴリ 5e,6 の UTP または STP ケーブル
	データ転送速度	4ポート 10/100M + 1ポート 1G
LED		Ethernet : Link/Act、PoE Status
電源入力		AC100 ~ 240V、50 ~ 60Hz
最大給電可能電力	1ポートあたり	30W
	装置全体	60W
共通	外形寸法 / 重量	219(W) × 51(H) × 159(D)mm / 1,150g
	動作温度 / 動作湿度	-20 ~ 60℃ / 0 ~ 80% (結露なきこと)
規格	対応規格	IEEE802.3 10BaseT / IEEE802.3u 100BaseTX / IEEE802.3ab 1000BaseT / IEEE802.3x Flow Control / IEEE802.3at Power Over Ethernet (POE+)
付属品		AC 電源ケーブル、取扱説明書 (本書)

ご使用上の注意

1. 本機のビスを外したり、分解などをしないでください。
2. 万一本機が故障した場合は、中を開けずにお買い上げいただいた販売店などへお送りください。
3. 本機は、ほこりの多い場所、高温、高湿度の場所でのご使用は避けてください。

(3)