

PHN-D88

インターフェース
コンバータ
Interface Converter

幅広いプロトコルに対応したインターフェースコンバータです。



付属品：電源アダプタ



正面

背面

デジタル入力を8チャンネル搭載

無電圧接点出力および、電圧出力接点に対応。各種センサからの出力を監視することが可能です。入力によるイベント機能も多彩です。

デジタル出力を8チャンネル搭載

リレー出力によりDC24V、AC100V負荷の駆動も可能です。回転灯などの制御にご利用いただけます。

端子台はすべてスクリューレス対応

ワンタッチで端子台への配線が可能。(圧着工具は不要)

SNMP(シンプルネットワークマネージメントプロトコル)対応

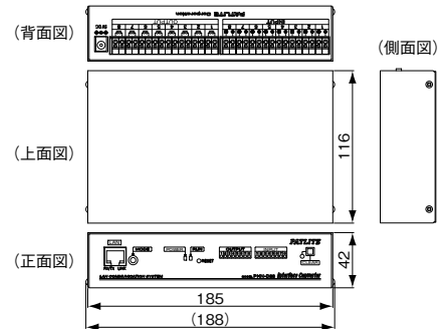
SNMP対応によりマネージャからの監視、操作が可能になります。各入力によるトラップ送信設定が可能です。

リモートシェルコマンド対応

OSに依存しないRSHコマンドで簡単に外部接続機器を遠隔制御できます。

外観図(mm)

PHN-D88型
(質量0.8kg以下)
ACアダプタ除く

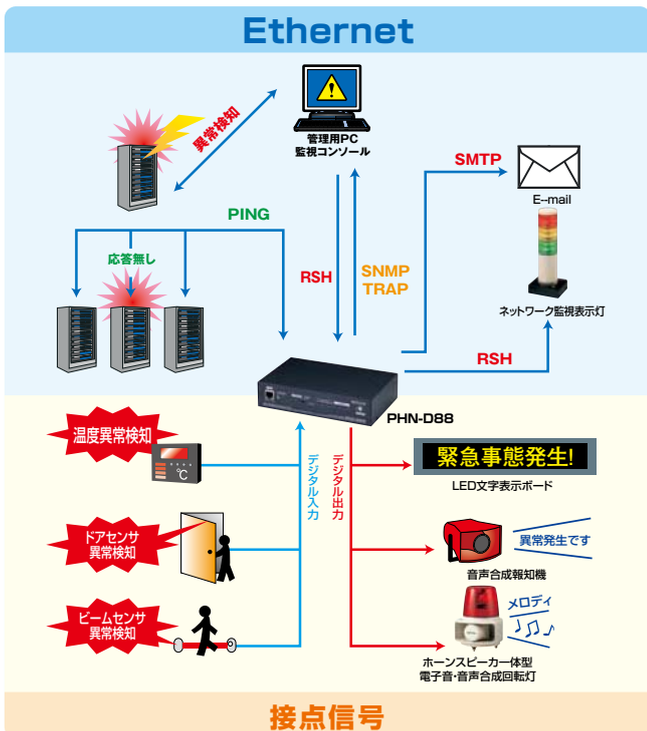
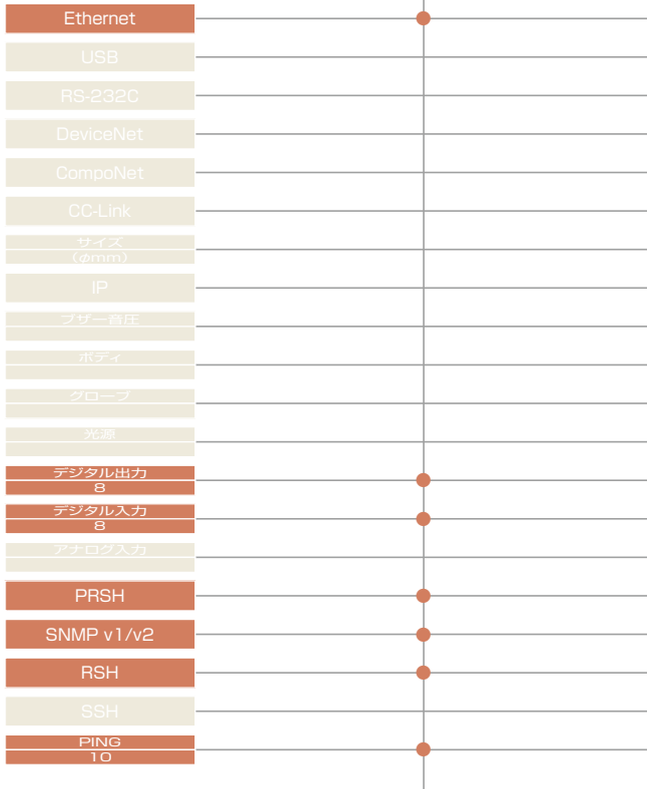


仕様

項目	仕様	
型式	PHN-D88	
ネットワーク	物理層	Ethernet (IEEE802.3準拠)
	データリンク層	CSMA/CD
	ネットワーク層	IP-ICMP-ARP
	トランスポート層	TCP-UDP
	アプリケーション層	HTTP-SNMP-RSH-Telnet-Socket
入出力	10BASE-T/100BASE-TX(自動切換)	
接点入出力	デジタル接点	無電圧接点
	デジタル接点数	入力8点・出力8点
	デジタル接点容量	AC125V 3A/DC30V 3A
	アナログ入力範囲	—
	アナログ接点数	—
本体仕様	端子	スクリューレス端子台
	接続可能電線	単線φ0.4~1.6mm(AWG#14~#26) 撚線φ0.13~1.31mm ² (AWG#16~#26)
	供給電源	専用付属ACアダプタ
	供給電力	本体：DC5V/ACアダプタ：AC100V
	使用温度範囲	0~50℃(ACアダプタ含まず)
	使用湿度範囲	20~80%(結露なきこと)
外形寸法	185(W)×42(H)×116(D)mm	
価格(税抜き)	オープン価格	



PHN-D88



PHN-D88

LED照明

ネットワーク

積層信号灯

表示灯

積層回転灯

回転灯

回転灯/体動音

センサ機器・ネットワーク商品ほか

電子音報知器

録音再生用音声合成報知器

再生専用音声合成報知器

LED表示ボード

モニタディスプレイ オプション