

IP telemeter

Solution for Evolution

インターネット対応監視装置

NDI-016A/B

“いつでも どこでも 簡単に・・・
ネットワークで遠隔監視”

IP情報端末NDI-016は、インターネットを利用した遠隔監視を可能にします！
お客様の装置の接点情報、計測情報をいろいろな手段で伝送できます！
複数の伝送手段を用いて経路を二重化し、通信の信頼性の向上が図れます！
Web機能標準搭載のため、汎用ブラウザを利用した設定監視が可能です！
SNMPに対応しており、市販のネットワーク監視ツールを使った監視システムも構築できます！

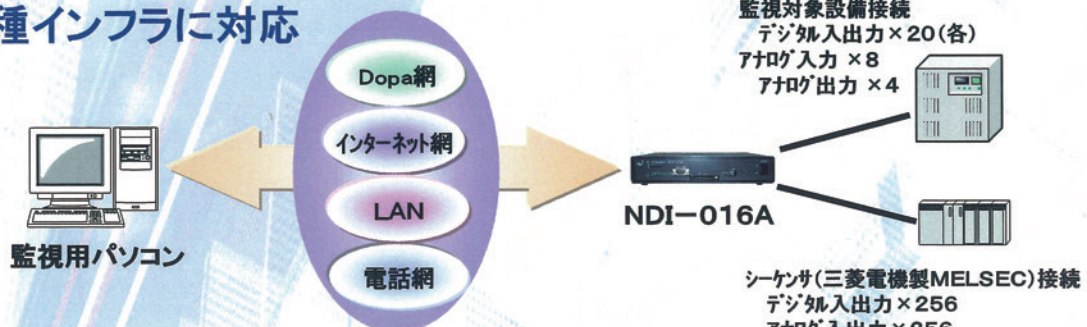


NDI-016A(卓上型)

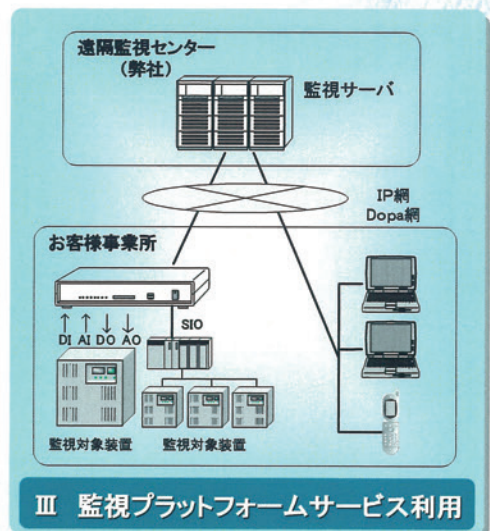
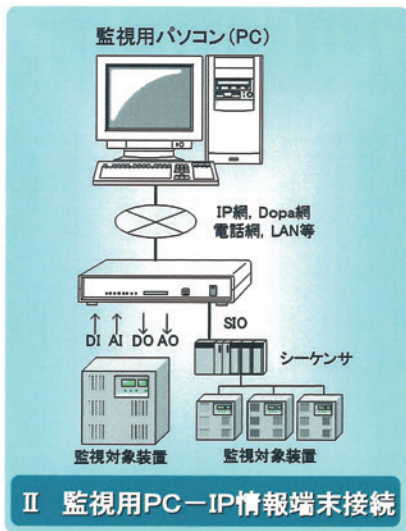
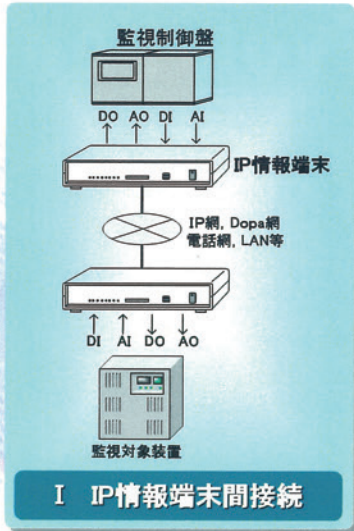


NDI-016B(19インチラック型)
CDT伝送対応

各種インフラに対応



利用形態



監視プラットフォームサービス: お客様の装置情報は遠隔監視センター(弊社内に設置)にを自動送信され処理されます。お客様は、センターサーバのWeb画面を汎用ブラウザで閲覧できます。また、警報は携帯電話等にメールで配信されます。知りたい情報を安価で確実に、スピーディに受け取れる弊社提供のサービスです。

いろいろな遠隔監視にご利用できます...



設備稼働監視に



ビル・マンション監視に



生産設備監視に



農業・漁業監視に

仕様		NDI-016A	NDI-016B	
入出力点数		○標準入出力 DI:20点, DO:20点 ○オプション AI:8量(0-20mA, 0-5V), AO:4量(0-5V) ○論理点数(シーケンサ等外部入出力装置接続) DI/DO各256点, AI(PIを含む)/AO各256量		
計測分解能		物理分解能:10bit (本体実装)	論理分解能:16bit (シーケンサ等外部装置の場合)	
伝送方式	親機	上位システム向け	CDT伝送(オプション)	
	子機向け	○標準 10BASE-T/100BASE-TX	○オプション DoPaまたはアナログモデム(RS-232C)	
	子機	親機向け	○標準 10BASE-T/100BASE-TX	○オプション DoPaまたはアナログモデム(RS-232C)
		I/O拡張	RS232C	
周囲環境		動作温度:0~50℃, 湿度:10~90%RH		
電源入力		AC100V(オプション:DC入力)		
筐体寸法/mm		W270×D220×H50	W480×D204×H49	
消費電力		20VA, 20W以下	30VA, 20W以下	

注:インターネット網をご利用の場合は別途ルータ等が必要になります。
Dopa網を利用するには別途Dopaオプション及び専用アンテナが必要になります。(Dopa:NTTコム社が提供する携帯電話パケット通信サービス)
各種通信手段をご利用の際には別途サービス業者との契約が必要になることがあります。

技術を街へ、未来へ
ニシム電子工業株式会社

〒812-8539 福岡市博多区美野島1-2-1 TEL (092)482-4702 FAX (092)482-2484
<http://www.nishimu.co.jp/>

■拠点 東京支店 TEL(03)5818-2841 佐賀支店 TEL(0952)33-0246 宮崎支店 TEL(0985)25-1671
大阪支店 TEL(06)6392-5288 長崎支店 TEL(095)870-0246 鹿児島支店 TEL(099)252-6929
広島営業所 TEL(082)222-2722 大分支店 TEL(097)534-4660 玄海事業所 TEL(0955)52-6654
福岡支店 TEL(092)716-0246 熊本支店 TEL(096)385-0246 川内事業所 TEL(0996)27-3066
北九州支店 TEL(093)531-3211

お問い合わせは



JQA-EM5753
本社



ISO9001:2015 認証取得
ISO14001:2015
佐賀工場



ISO/IEC27001:2013
カスタマサポート
センター