



DeviceNet 対応

多点型受信警報器

MODEL RX-16DN



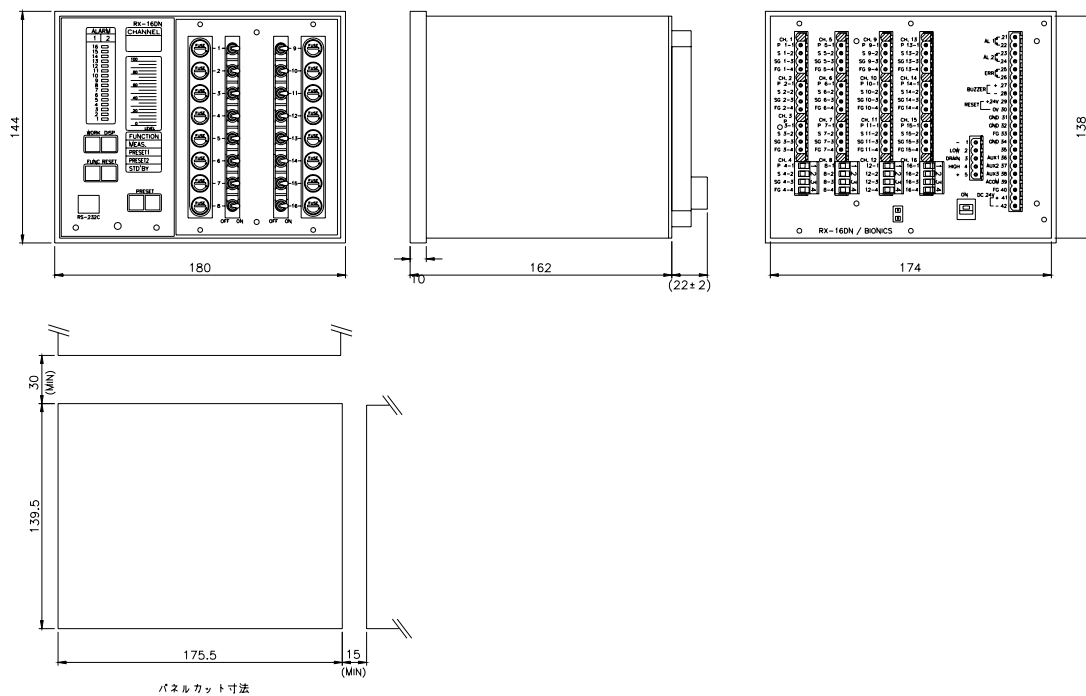
特徴

- ◆ 16点の4 - 20 mA入力を同時監視
- ◆ 個別信号レベル確認可能（バーグラフ表示）
- ◆ DeviceNet対応でネットワークの構築が容易
- ◆ 最大500 kbpsでの通信が可能
- ◆ RS-232Cメンテナンスポート付

仕 様

名称	多点型受信警報器
型式	RX-16DN
入力信号	4~20 mA, 16 点
警報接点出力	A1, A2 各 1 点 ERROR: 1 点 N.O, N.C 切替可能
警報状態表示	A1, A2 LED (赤) 点滅または点灯 16 点分の LED (緑・橙・赤) にて個別状態表示
接点容量	最大 AC250V, 0.2A または、AC100V, 0.5A
通信機能	DeviceNet 対応通信機能 (最大 500kbps) RS-232C (メンテナンス用)
濃度表示	LED バーグラフ
電源	DC 24V 最大消費電力 10W
使用環境温度	0~45
使用環境湿度	20~80 %RH
外形寸法(mm)	144(H) × 180(W) × 162(D)
設置方法	パネル埋込式
パネルカット寸法	141(W) × 141(H)
重量	約 2 kg

外形寸法



仕様及び外観は改良のため予告無く変更する場合があります。

代理店

BC バイオニクス機器株式会社

本社・工場 東京都東大和市清水 6-1254-2

〒207-0004 TEL:042(565)1200(代) FAX: 042(565)3950

E-mail: info@bionics-japan.co.jp

大阪営業所 大阪市東淀川区東中島 2-9-15 日大和生ビル 203 号

〒533-0033 TEL:06(6815)3981(代) FAX: 06(6815)3965

E-mail: bionicos@crocus.ocn.ne.jp

www.bionics-japan.co.jp