

データ通信専用デジタル簡易無線モジュール

NTF-431

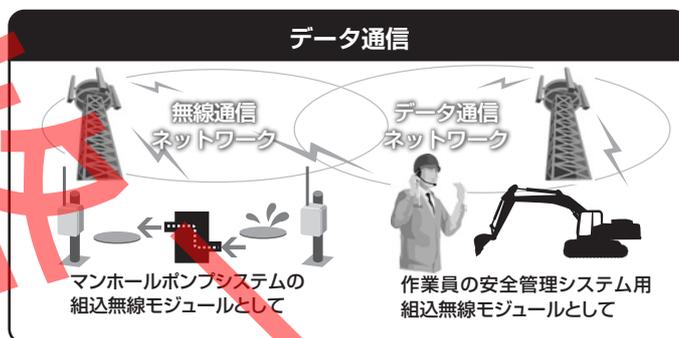


- 送信出力 1W で、広いエリアのデータ通信が可能
- RS-232C シリアルインターフェースを装備
- JRC のデータ伝送フォーマット「J コマンド」で、データパケット通信が可能
- 簡単な取り扱いで、高度な無線データ通信を実現

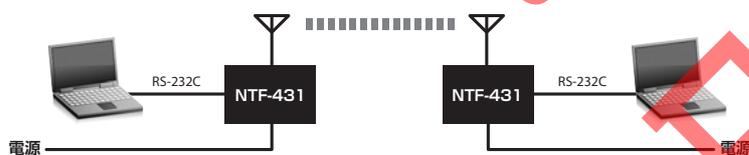
応用例

各種産業機器の組みみに最適な
データ通信用デジタル簡易無線モジュール

- ・マンホール監視 ポンプ制御
- ・物流 / 在庫管理
- ・各種プラント内車両運行管理用無線機



システムイメージ



仕様

モジュール仕様

項目	仕様
通信方式	単信方式
対応周波数	467.0MHz ~ 467.4MHz
送信出力	1W +20%/-50%
電源電圧	DC6.0V ±10%
電波形式	4 値 FSK
外形寸法	W55 x H140 x D22mm
消費電力	5W 以下 (送信時)
質量	200g 以下
周波数安定度	± 1.5ppm 以内
RF インピーダンス	50Ω