

デジタル消防無線受信障害対策用微弱無線局

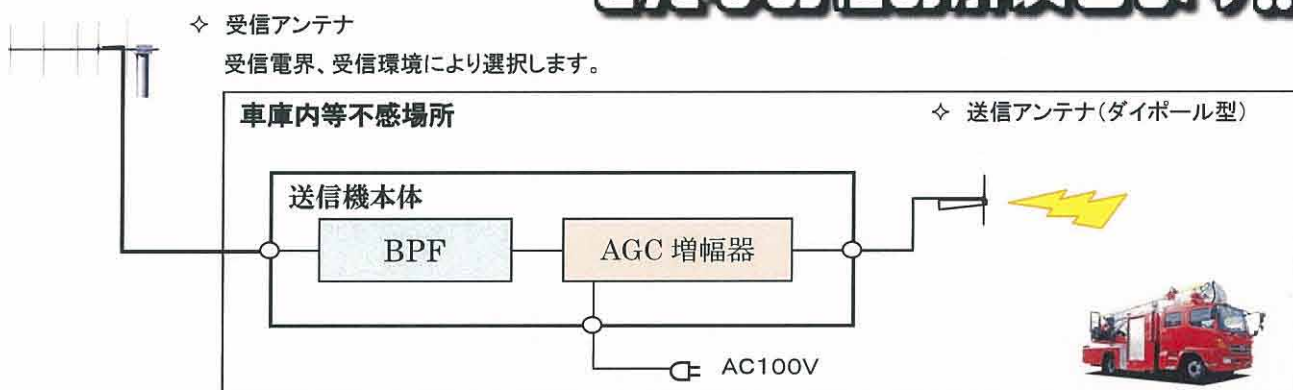
微弱非再生中継装置

ARP1-260SH-BJ1

車庫内等の閉空間だと
指令無線が届かない!?

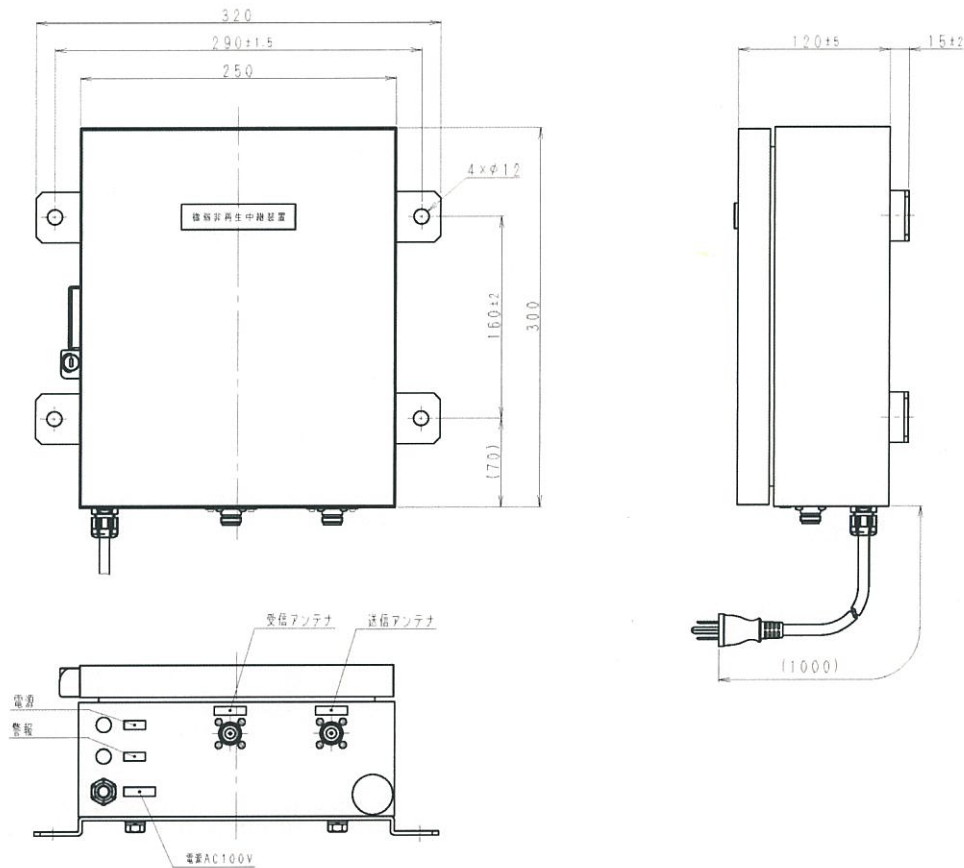


そんなお悩み解決します!!



- 受信用に特化した廉価型中継装置です。
- 地下室、地下道やシャッターを閉鎖した車庫等で、無線通信を受信することができます。
- AGC 機能により入力変動を抑制し一定の出力で送信することができます。
- 微弱無線局のため免許申請は不要 です。

※ 微弱無線局とは免許を要しない無線局の一種で、電波法第4条第1項第1号の「発射する電波が著しく微弱な無線局で総務省令で定めるもの」です。



標準仕様		
	仕様項目	仕様内容
1	品名	微弱非再生中継装置
2	型名	ARP1-260SH-BJ1
3	周波数帯域	273MHz~275MHz
4	入出力コネクター	N-J
5	入出カインピーダンス	公称50Ω、不平衡
6	電圧定在波比	入出力端子共に1.5以下
7	運用入力レベル	-83dBm±10dB
8	定格出力レベル	-44dBm 以下
9	出力シャットダウン	出力電力が-44dBm を超える場合出力をシャットダウンする
10	アラーム	シャットダウン時にLED(赤)で表示する
11	帯域外減衰特性	260MHz~266MHzにて、60dB以上(フィルタ単体にて)
12	電源	AC100V(商用)
13	温度条件	性能・動作保証:-20℃~+40℃
14	湿度条件	性能保証:40%~90%(結露なき場合とする) 動作保証:30%~95%(結露なき場合とする)
15	質量	約11kg

電波環境改善総合窓口・・・まずは下記までお問い合わせください

03-3893-5325

9:00
17:00
土日祝休み

電子メール denpa-kaizen@nippon-antenna.co.jp

日本アンテナ株式会社

本社 〒116-8561 東京都荒川区西尾久7-49-8
<http://www.nippon-antenna.co.jp/>

