

エフエムくりやま(78.8MHz) 電波受信方法

【緊急告知FMラジオの受信状況が悪い場合の対策は？】

次の方法を用いることで受信状況が改善されます

①外付けアンテナの長さや向きを調整する

FMラジオは、外付けのFMロッドアンテナで受信しています。

まずは、FMロッドアンテナの長さや向きを変えてみましょう。

※エフエムくりやま(78.8MHz)は、FM です。

※AMラジオは、内部アンテナで受信しています。
ラジオの向きを変え、聴こえやすくなる向きを変えてみましょう。

【AM ラジオの場合】

ラジオの向きを変えて
みてください。



ご注意

アンテナの角度、向きを調整する場合は、必ずFMロッドアンテナの一番太い部分を持ってください。
先端部を持ったり、無理にアンテナを傾けたり回転させると、アンテナが破損する場合があります。



②ラジオの置き場所を変える

建物の中では電波が弱くなりますので、室内の見通しの良い場所(窓際など)などに、移動させてみてください。

※建物の大きさや、木造または鉄筋コンクリート造等の建物の構造等によっても受信状況に影響します。

※家電製品や携帯電話の近くで使用したり、金属製の机や台の上に置かないことをお勧めします。

窓際に置くことをお勧めします。
受信状況が良くなります。

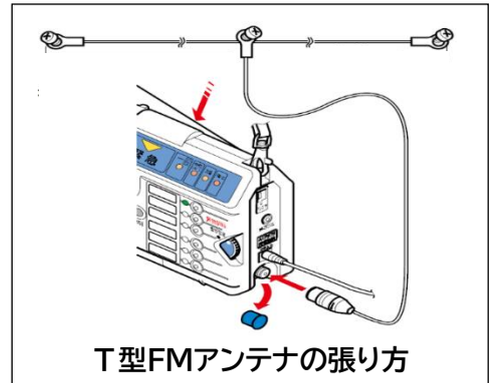


③「T型FMアンテナ」を使用してラジオを聴く

「T型FMアンテナ」をラジオ本体に繋ぐことで、広範囲に電波を受信します。

【接続の方法】

- 屋内の壁面(窓際の高い位置)に、T型FMアンテナを張り付けてください。
 - ※ 本体のアンテナは短くたたんでください。
 - ※ アンテナ線は金属(カーテンレール等)からできるだけ離してください。金属製のブラインドやシャッターの近くは避けてください。
- T型FMアンテナのプラグをラジオのケーブル入力に差し込んでください。



家の中では電波受信度が低く、この方法を用いてラジオを聴かれる世帯に対し、栗山町より「T型FMアンテナ」を無償で貸与します。

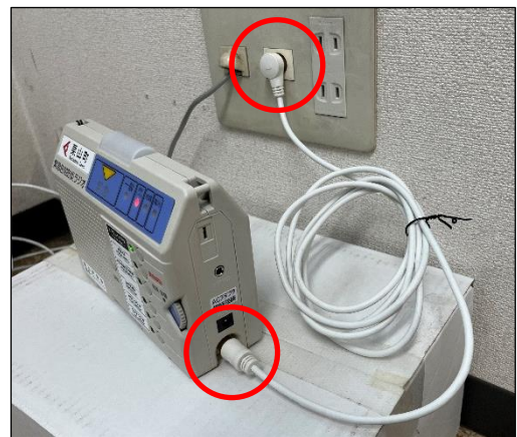


④テレビアンテナを利用して、ラジオを聴く

屋内のテレビアンテナ端子とラジオを「同軸ケーブル」で繋ぐことで、広範囲に電波を受信します。

※ 既にご自宅の屋根等に設置されている屋外テレビアンテナからラジオ電波を受信するものです。
ただし、この方法はアナログテレビ放送(VHF)のアンテナが屋外に残っている場合に限りです。

③のT型FMアンテナを使用しても、電波を受信できない場合、限られた場所でしか受信できない場合など、この方法を用いてラジオを聴かれる世帯に対し、栗山町より「同軸ケーブル(アンテナ端子をテレビと共有する必要がある場合は、「分配器」も)」を無償で貸与します。



上記の方法を用いても、電波の受信状況が低く、「エフエムくりやま」の放送を聴くことができない場合は、お手数ですが、下記担当課までご連絡ください。

【担当課】

栗山町商工観光課 観光・賑わい推進グループ(コミュニティ放送担当)
電話 76-7787 FAX 76-7782