



よくある質問

Q&A

その答え



どうして携帯電話で新しい電波の利用を開始するの？

現状



通信が快適に

※図はイメージ

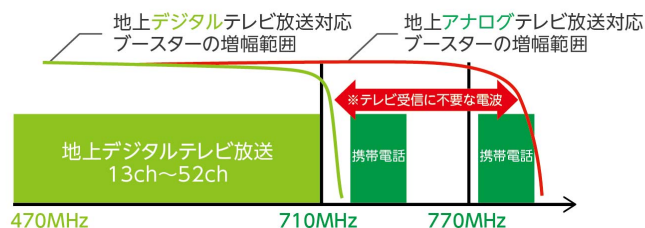


700MHz

近年スマートフォンの急速な普及に伴い、移动通信サービスにおけるデータ通信量は急激に増加し、つながりにくいエリア、データ通信速度の低下などの品質劣化が発生しています。これらの解決のために新たに700MHz帯を使用しています。

どうして携帯電話の新しい電波がテレビに影響を与えるの？

地上デジタルテレビ放送では、710MHzまでを利用



700MHz帯の電波は地上デジタルテレビ放送に近いため、テレビ映像に影響が出る場合があります。

テレビ映像の回復作業とはどのような事をするの？

訪問・説明



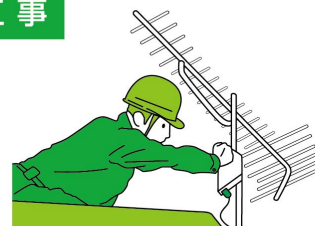
協会指定の工事作業員がお伺いいたします。

調査・確認



ご視聴者様のご了承のもと、室内でテレビ映像や必要に応じて機器の確認等を行います。

工事



工事が必要な場合は屋根上等、アンテナの設置場所で作業します。(室内での作業の場合もあります。)

悪徳行為・詐欺行為等にご注意ください

費用を請求することは絶対にありません

また、物品の販売をすることもありません

工事作業員は、テレビ受信障害対策員証を携行しております。不審に思われた場合はコールセンターへお問い合わせください。

テレビ受信障害対策コールセンター

☎ 0120-700-012

その他の注意事項 影響が出る時期は、地域により異なる場合があります。また、お知らせは複数回お届けする場合があります。

ご視聴者様にはご迷惑をおかけしますが、ご理解とご協力のほど、よろしくお願いいたします



一般社団法人
700MHz利用推進協会
Association of 700MHz Frequency Promotion

〒108-0075 東京都港区港南2丁目5番7号 港南ビル8階

詳しい情報はHPをご覧ください

700MHz 検索

<http://www.700afp.jp/tv>

