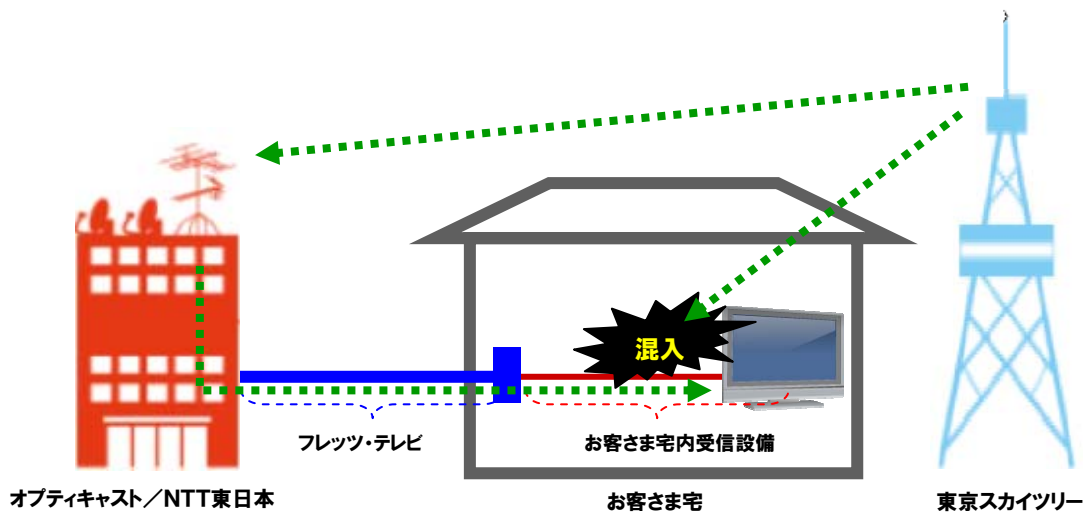


【別紙】

東京スカイツリーからの電波干渉

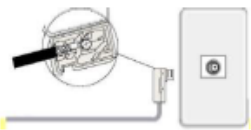
お客さま宅内受信設備の状況によっては、下図のように、東京スカイツリーからの放送実施時にオブティキャストから配信される電波と東京スカイツリーから送信されている電波が干渉し、地上デジタル放送の受信不良が発生する場合があります。



【受信不良が発生しやすいケース】

- 東京スカイツリーから近く、スカイツリーの見通しが良い地域、家屋、部屋
(東京スカイツリーからの電波が強い地域)
- 宅内受信設備のシールド性能が低い場合
- 同軸ケーブルの加工、機器の取り付け不良がある場合
- 既存の受信アンテナ等からの混入経路がある場合

- 同軸ケーブルをネジで直付けするタイプの壁面ユニット(直列ユニット)接続の緩いワンタッチコネクタ



- 同軸ケーブルの網線部分が1重編組でかつ目の荒いもの(3C-2V等)



- プラスチック箱製分配器等で同軸ケーブルをネジで直付けするタイプのもの



シールド性の高いケーブルやコネクタ、分配器に交換することにより症状の改善が見込まれます。