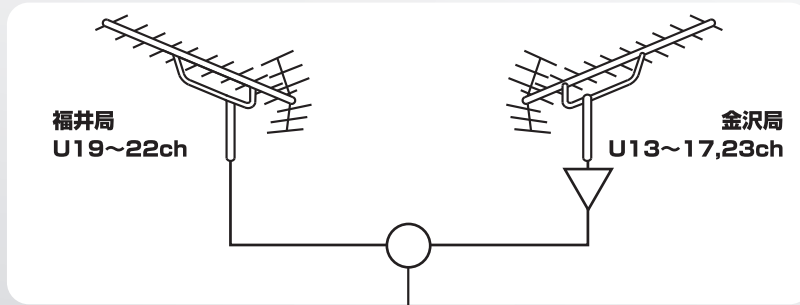
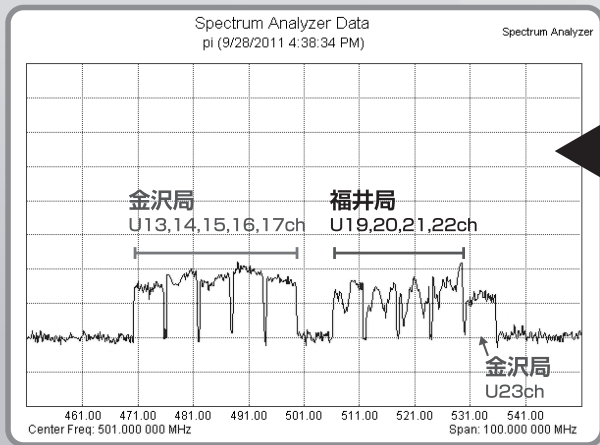




福井県 金沢混合受信地域向け 対策製品のご案内



〈混合波形〉



金沢局向けアンテナに異方向からの福井局電波が混入し、福井局の受信不良が発生!!

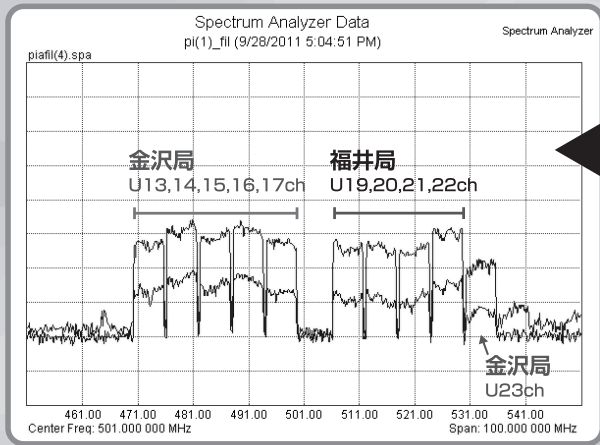
金沢局の電波が弱いため、低雑音プリアンプを挿入
(左記波形は低雑音プリアンプ挿入後の波形)

[AMP-UK]
※フィルター挿入損失の補填のためにも必要

☆金沢局向けアンテナ側に福井局チャンネル減衰フィルターを挿入!

[BEF-U20SK]

〈フィルター挿入後の混合波形〉



福井局の信号劣化を抑制し、受信可能に!

※上線が [AMP-UK-PIA]、
下線が [AMP-UK]

■本ご提案の詳細資料が弊社ホームページにあります。合せてご覧ください。

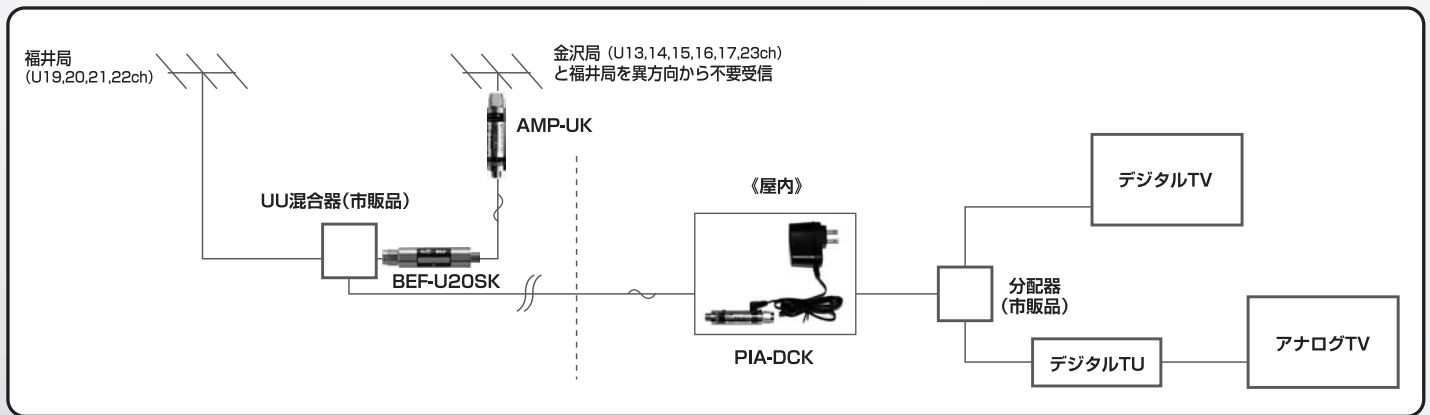
<http://www.saito-com.co.jp/>

サイトウ共聴

検索



接続方法(例)



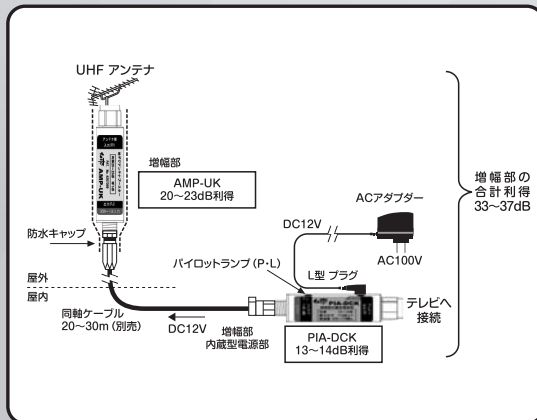
※金沢局の受信改善には効果がありません。
 ※金沢局は石川県向けの電波のため、安定受信できない場合があります。
 ※本対策製品を使用しても、障害が完全に改善されない場合があります。

対策製品

①地デジアンテナブースター AMP-UK シリーズ 35dB 型
 セット品番：「AMP-UK-PIA」

業界No.1
 ※当社調べ
総合特性

- ※低雑音 **NF1.0dB以下**
- ※出力利得 **33~37dB**
- ※最大出力レベル **114dBμV**
- ※2段増幅でも受信品質を改善



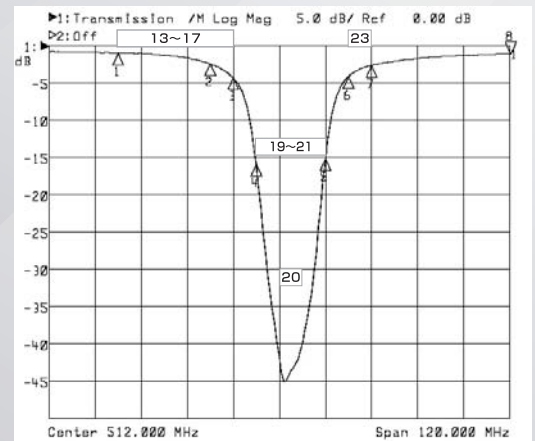
※PIA-DCKは必ずAMP-UKとセットでご使用ください。

特許取得
 特許第4257369号、特許第4644295号

〈セット内容〉

- 増幅部 「AMP-UK」
- 増幅部内蔵型電源部 「PIA-DCK」(ACアダプター付属)
- 防水キャップ

②バンドエミリネットフィルター
 品番：「BEF-U20SK」



ご購入の際は

下記取扱店または、直接購入サイトをご利用ください。

YAHOO! ショッピング
 JAPAN

<saito-comヤフー店>Yahoo!ショッピングに出店中
 [URL] <http://store.shopping.yahoo.co.jp/saito-com/>



お問い合わせ

社団法人日本CATV技術協会 会員
サイトウ共聴特殊機器株式会社

〒462-0011 名古屋市北区五反田町64番地
 TEL 052-901-4151 (代) ・FAX 052-901-7653
 E-mail info@saito-com.co.jp

2011.12