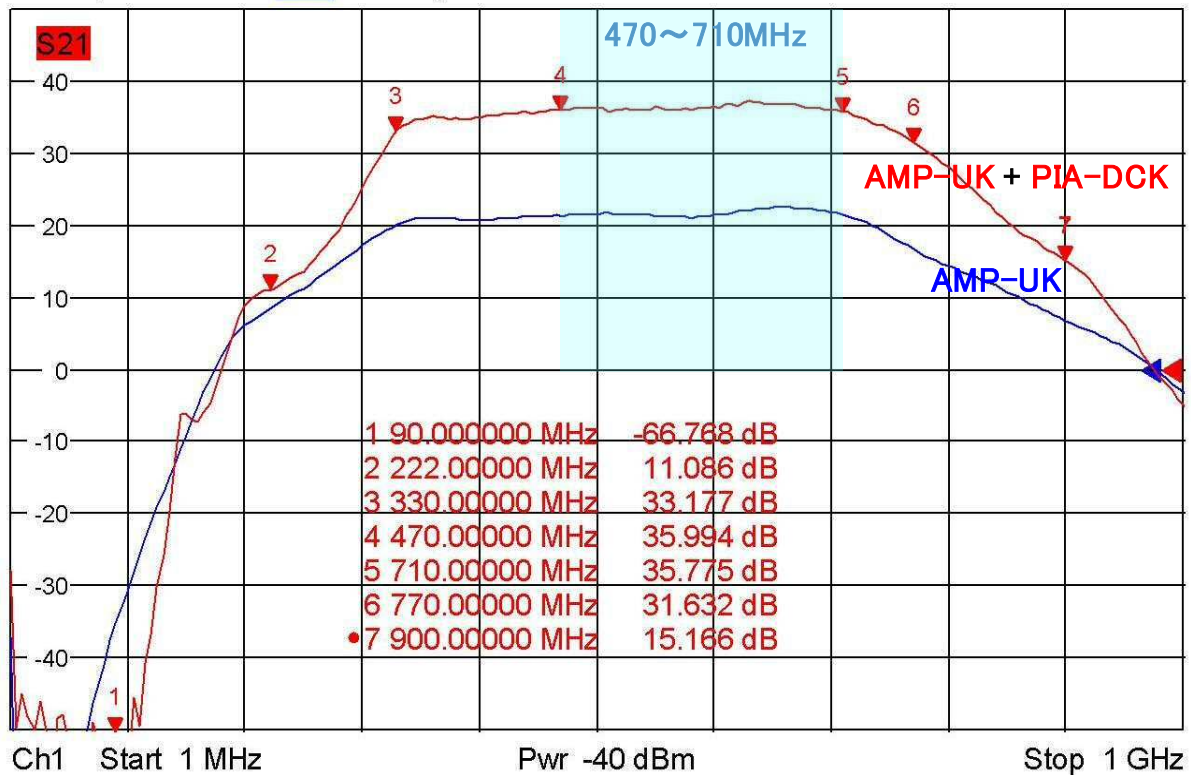


# AMP-UK-PIA 利得特性データ



AMPGAIN S21 dB Mag 10 dB / Ref 0 dB Cal  
 Mem2[AMPGAIN... S21 dB Mag 10 dB / Ref 0 dB

1



Date: 14.DEC.2011 13:31:40

**地デジアンテナブースター**  
 品番: AMP-UK  
 \*低雑音 NF1.0dB以下  
 \*利得 20~23dB  
 \*ダイナミックレンジ 30~77dB $\mu$ V

**増幅部内蔵型電源部**  
 品番: PIA-DCK  
 \*利得 13~14dB  
 \*最大出力レベル 114dB $\mu$ V  
 \*歪に強い

**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 **114dB $\mu$ V**  
 \*2段増幅でも受信品質を改善

雑音指数(NF)1.0dB以下、歪や飽和に強く広いダイナミックレンジの高性能低雑音増幅器と、増幅器を内蔵した電源挿入器との組合せにより、35dB利得型(最大114dB $\mu$ V)を実現!!

**御参考**

