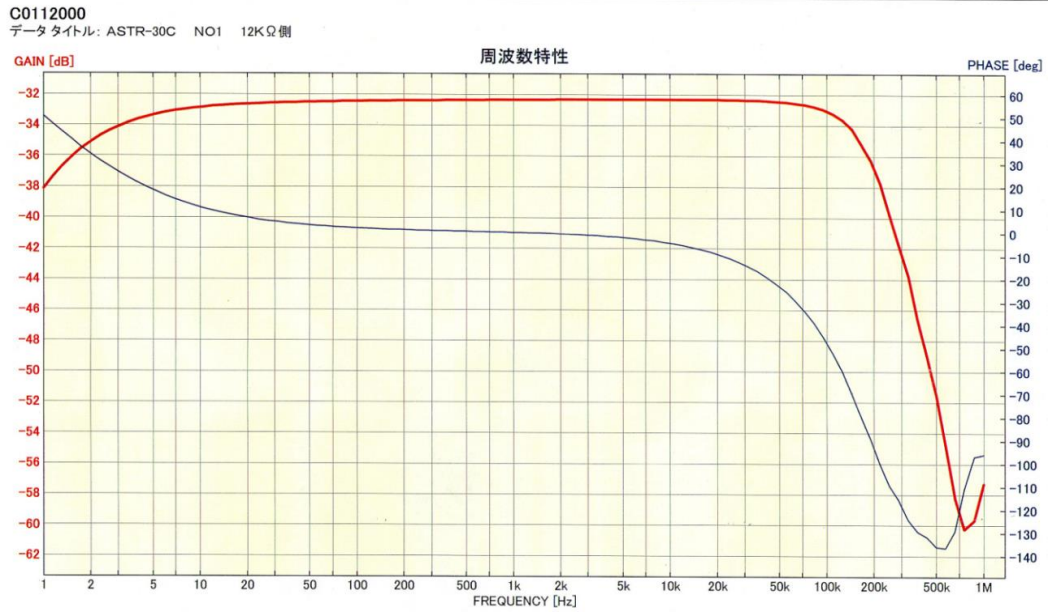




12 K $\Omega$  側



品名: NF FRA5096 バージョン: 3.00  
OSC: 振幅値=10.0Vpeak OSC.DCバース=0.00V OSC.波形=正弦波 スイープ最小周波数=1Hz スイープ最大周波数=1MHz スイープ分解能=100Steps/Sweep 積分回数=10回  
遅延時間=0回 高調波分析次数=1 測定モード=CH1/CH2 自動積分機能=OFF 振幅圧縮機能=OFF 高密度掃引機能=OFF