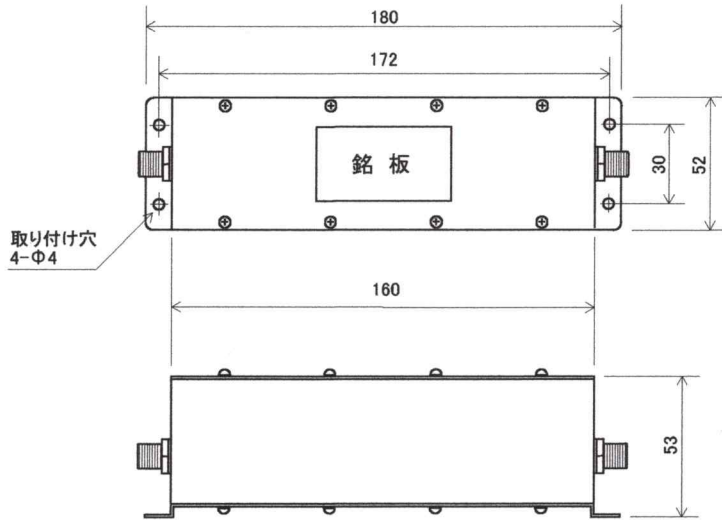
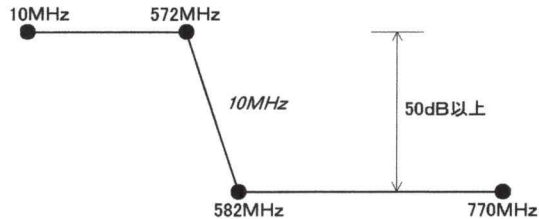


納入仕様書



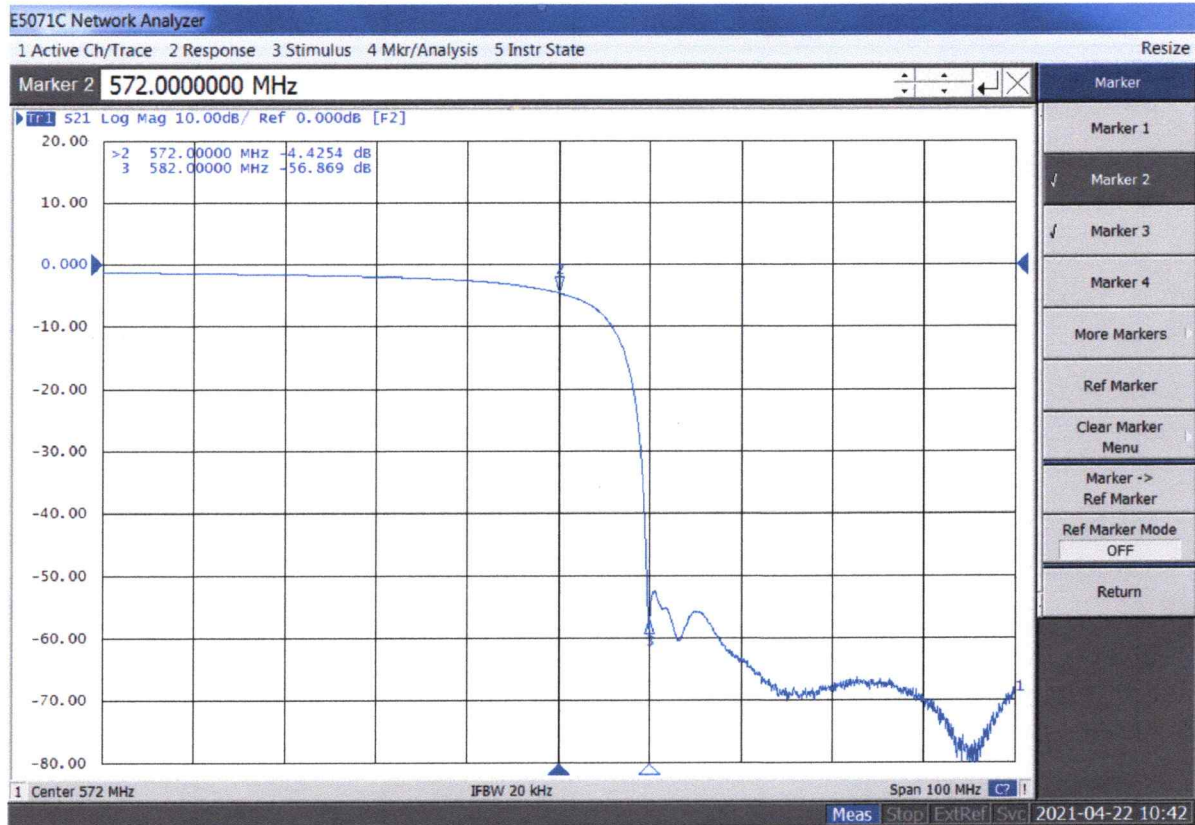
項目	仕様
通過帯域周波数	10~572MHz
挿入損失	5dB以下
減衰域周波数	582~770MHz
減衰量	50dB以上
インピーダンス	75Ω
電圧定在波比	2.5以下
接栓	F型(メス)
質量	500g



作成日	縮尺	図面名称	図面番号
21/04/19		ローパスフィルタ LPF-572/582	/
査察	確認	設計	図番
			Rev
			1

ローパスフィルタ

LPF-572/582



ローパスフィルタ

LPF-572/582

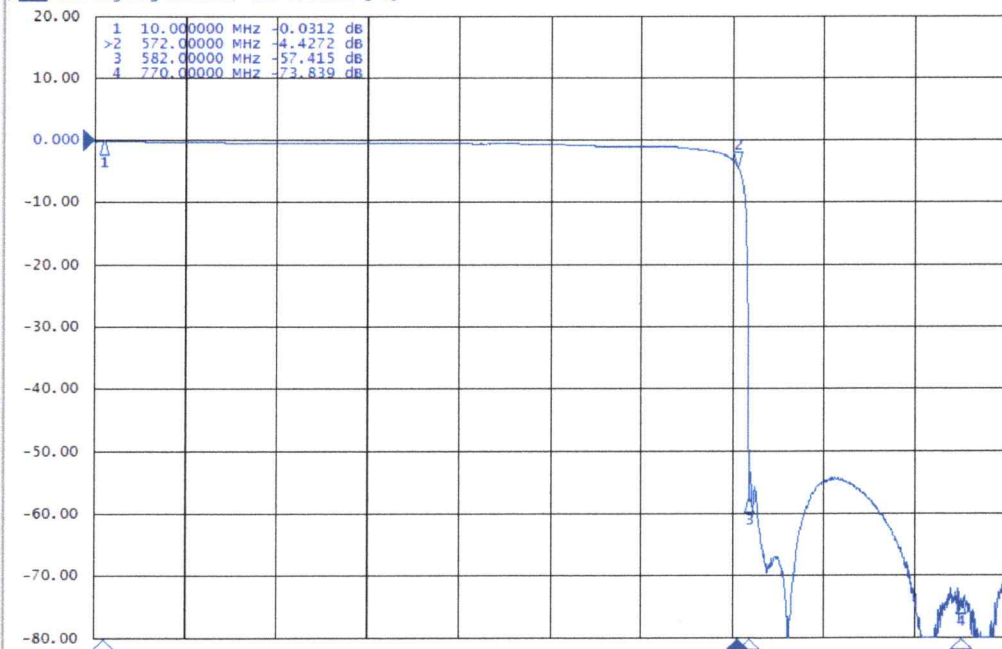
E5071C Network Analyzer

1 Active Ch/Trace 2 Response 3 Stimulus 4 Mkr/Analysis 5 Instr State

Resize

Marker 2 572.000000 MHz

▶ S21 Log Mag 10.00dB/ Ref 0.000dB [F2]



1 Start 1 MHz

IFBW 20 kHz

Stop 810 MHz

Meas Stop ExtRef Svc 2021-04-22 10:41

Marker

- Marker 1
- Marker 2
- Marker 3
- Marker 4
- More Markers
- Ref Marker
- Clear Marker Menu
- Marker -> Ref Marker
- Ref Marker Mode OFF
- Return