

アンテナ特性データ

— ANT1PB-155A0 —

<u>ページ</u>	<u>内容</u>
1	…… 表紙(本紙)
2	…… 測定アンテナ、仕様、最大利得、VSWR
3	…… 外観、測定座標軸
4	…… 指向特性

三省電機株式会社 技術部

〒 142-0063
東京都品川区荏原5-11-13
TEL 03-3784-5103 / FAX 03-5749-7270
HP <http://www.sansei-e.co.jp/>

I. 測定アンテナ

型式: ANT1PB-155A0

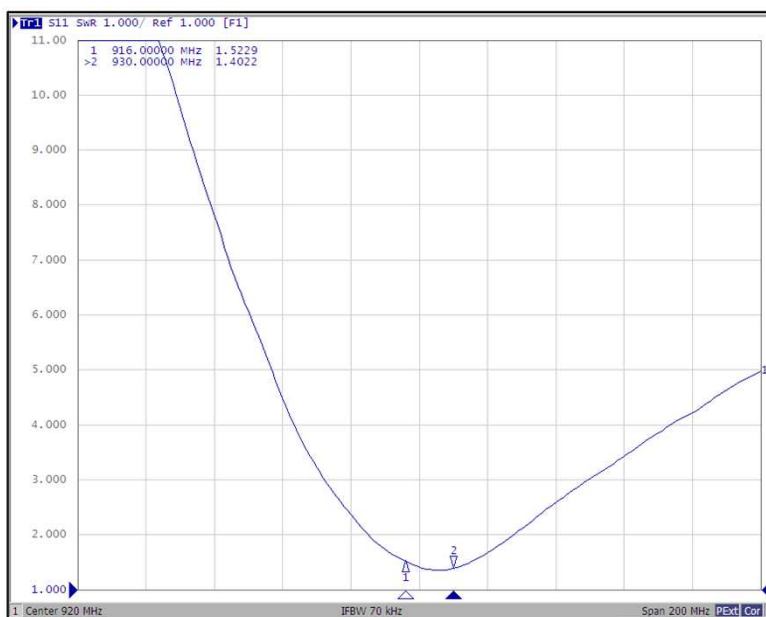
II. 仕様

周波数範囲	916 - 930MHz
アンテナ方式	$\lambda/2$ ダイポールタイプ
コネクタ	SMA-PLUG
サイズ	全長:188.7mm
外観色	白色
インピーダンス	50 ohm

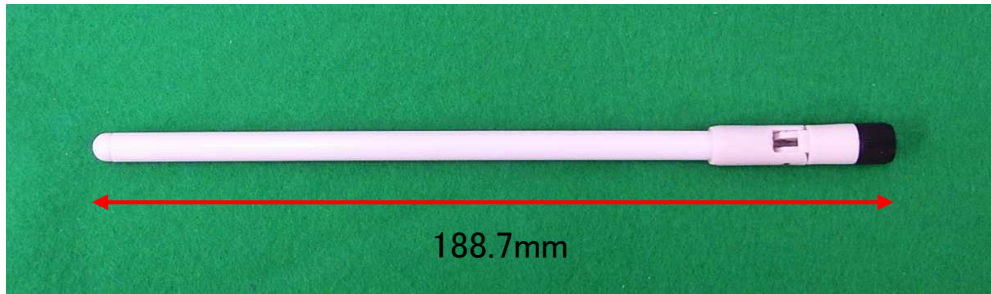
III. 最大利得

	Frequency[GHz]		
	916	923	930
Peak Gain[dBi]	1.0	0.9	0.7

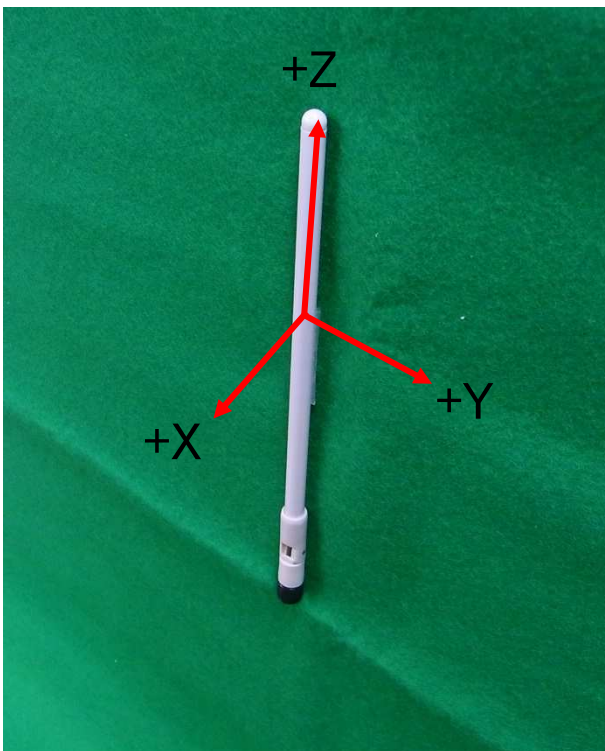
IV. VSWR



V. 外観



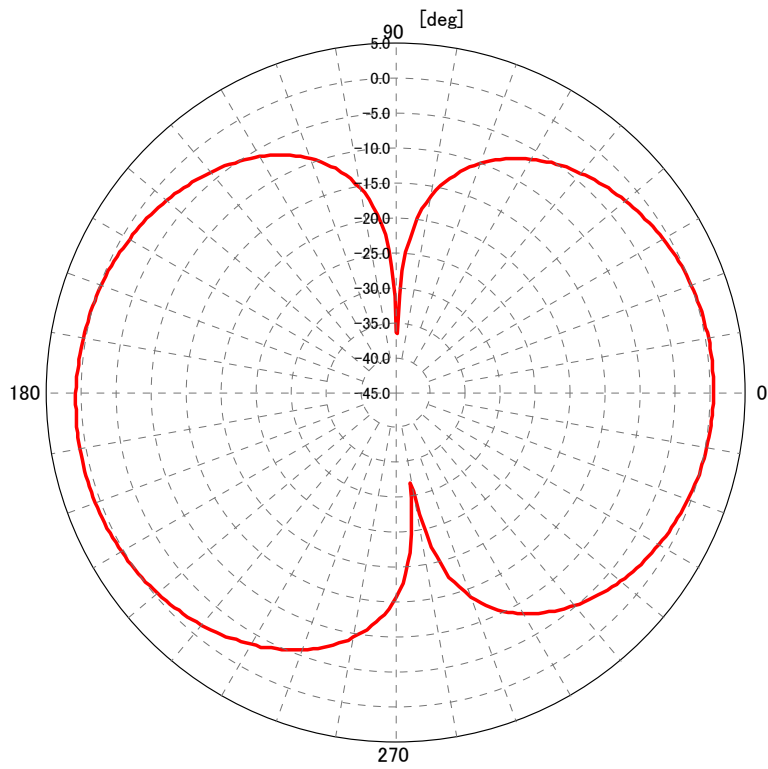
VI. 測定座標軸



VII. 指向特性・利得

◆ 923MHz

E(Y-Z) plane



H(X-Y) plane

