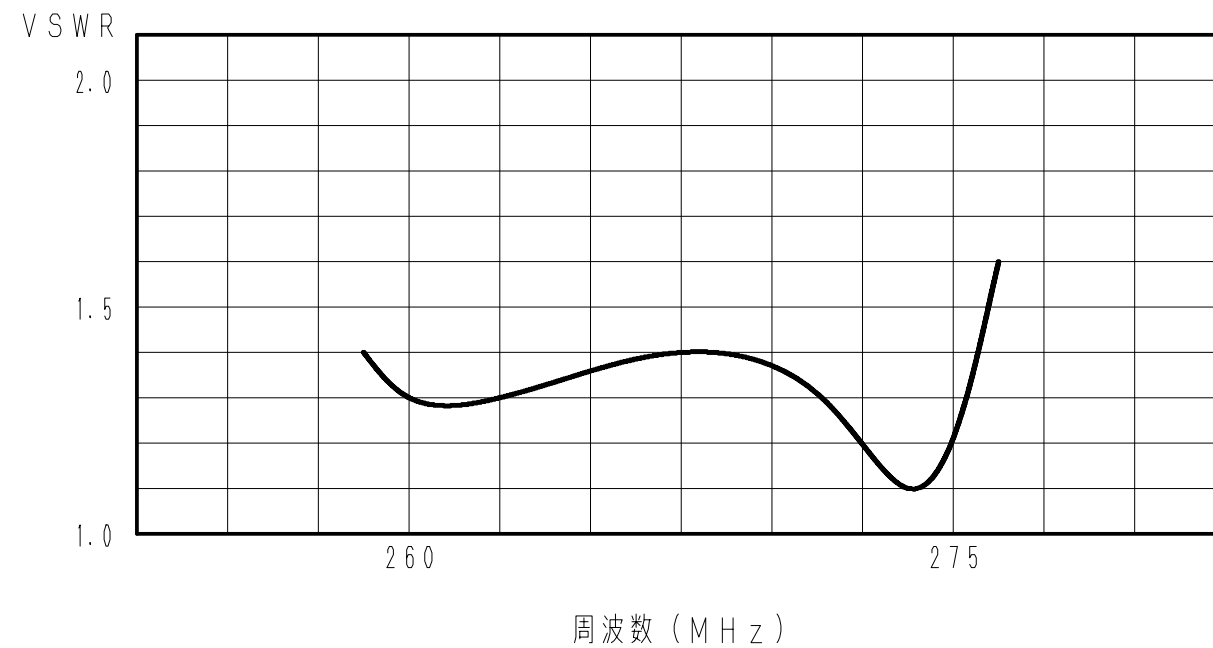


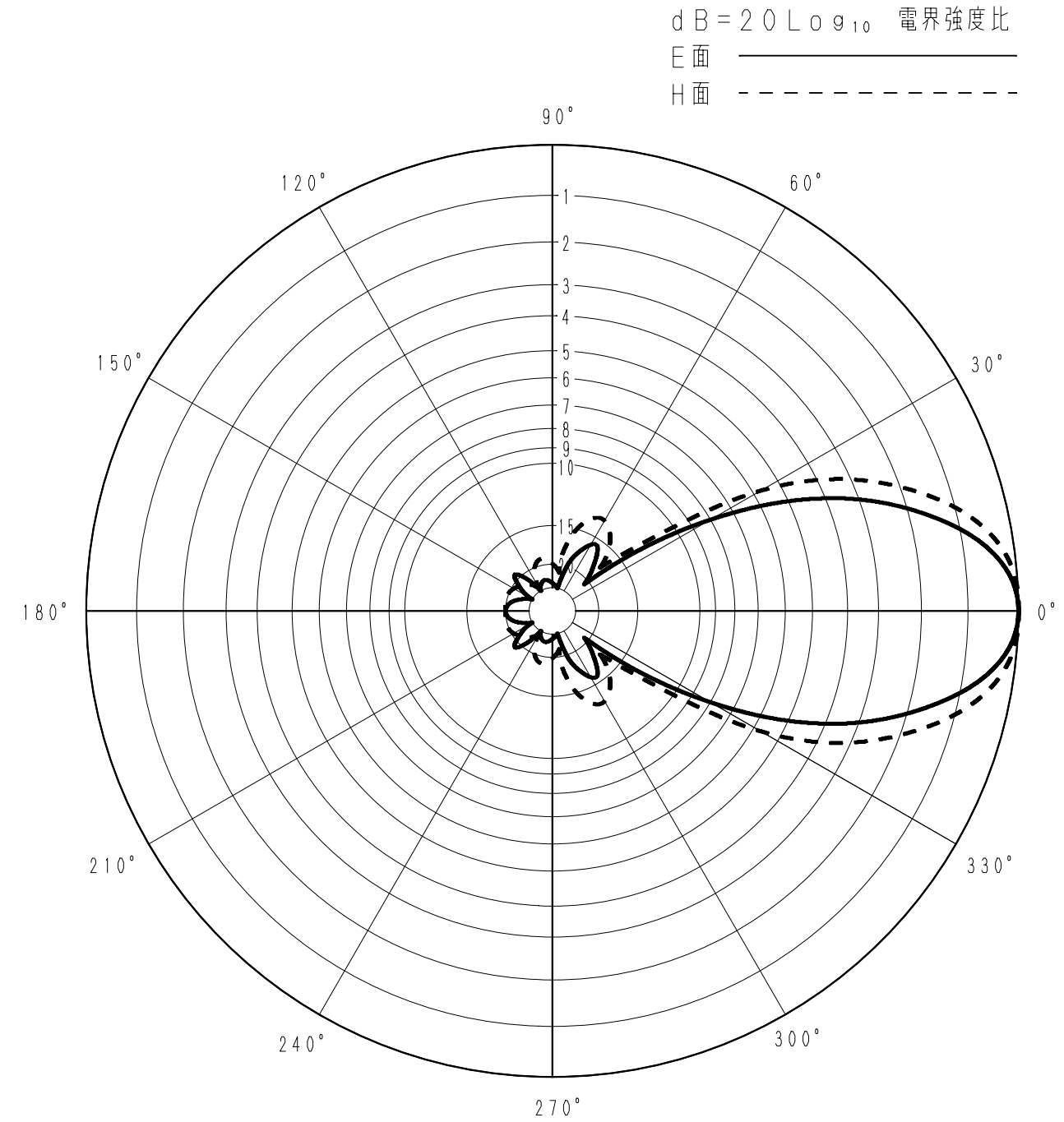
■ アンテナ標準仕様

仕様項目	仕様内容	
1	アンテナ型式	スクリーン付広帯域8素子八木型アンテナ
2	型名	S-8BD-2502
3	用途	固定局用 垂直又は水平偏波単一指向性
4	使用周波数	260~275MHz
5	入力インピーダンス	公称50Ω
6	VSWR	1.5以下
7	利得(標準値)	12.65dBi
8	指向性(標準値)	E面半値幅:約40° H面半値幅:約48°
9	前方対後方比(標準値)	20dB(180±30°) 15dB(180±60°)
10	絶縁抵抗	給電点にて乾燥時 DC500Vにて500MΩ以上
11	耐電圧	給電点にて乾燥時 AC1000V1分間加え異常ないこと
12	給電部接栓	N-J型
13	質量	約9kg
14	受風面積	約0.25m ²
15	最大受風荷重	60m/secの時 約551N
16	耐風速	最大瞬間風速にて60m/sec
備考 帯域内利得 11.65dBi以上 製品改良の為仕様内容を変更することがあります		

■ 周波数特性<例>



■ 指向特性<例>



型名 S-8BD-2502		図番 F1-F308-M01	
担当 新井祐 H20.5.28	検図 山本 H20.5.28	承認 奥川 H20.5.28	日本アンテナ株式会社

