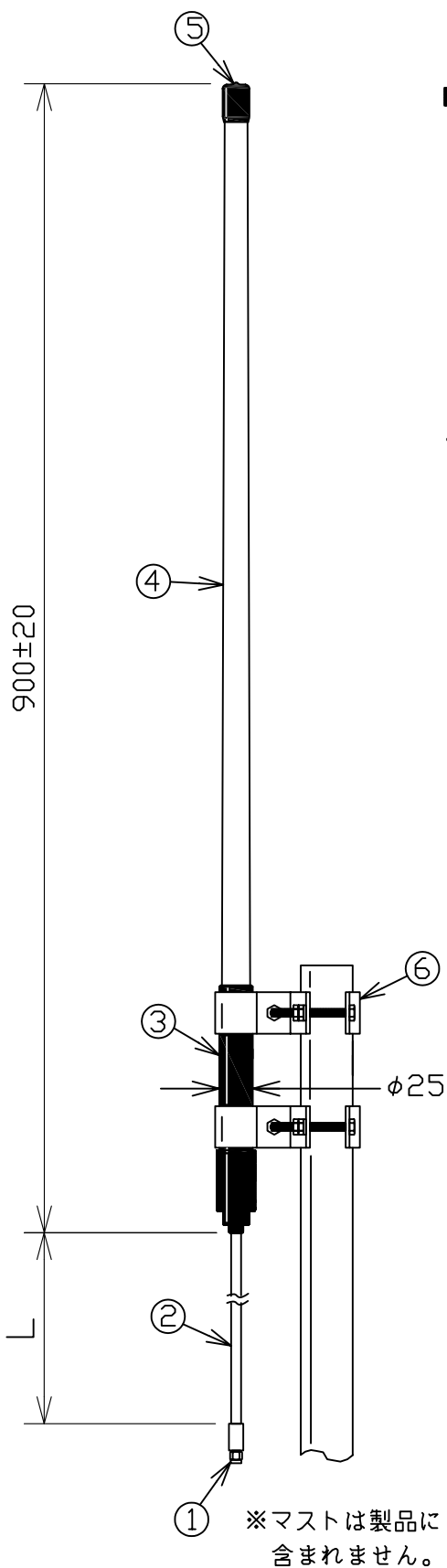


# VD-725M25G-SMAP

広帯域アンテナ

参考図



■ 仕様 ■

- ・形式 単一型(V) 1/2λ
- ・周波数 720MHz~2.5GHz
- ・入力インピーダンス 50Ω
- ・定在波比 2.0:1以下 (同調周波数において)
- ・利得 2.15dBi以下 (公称)
- ・絶縁抵抗 給電端子乾燥時DC500Vにて500MΩ以上
- ・耐風速 60m/sec. (瞬間最大風速)
- ・質量 約450g
- ・全長 900±20mm
- ・ケーブル長 L=約0m (注文のケーブル長)
- ・接栓 SMA-P型
- ・周波数特性表(VSWR)は別紙添付データにてご確認下さい。

※ 雷などの対策について

アンテナの同軸ケーブル(コネクター部分)には季節や地域の気候条件等により静電気等が発生する事があります。対策として無線機とアンテナの間に市販の同軸避雷器などを挿入して下さい。

※ 製品に添付された周波数特性表は、使用環境(測定条件)で記載内容と異なる場合があります。したがって、記載内容はそのすべてを保証するものではありません。

6	取り付け金具	アルミ	一式	φ22~57対応
5	キャップ	PVC		
4	レドーム	F.R.P.		白色ウレタン塗装仕上げ
3	サポーター	F.R.P.		φ25、黒
2	5D-HFA同軸ケーブル			約10m 黒 (又は相当品)
1	コネクター	Bs		
部番	名称	材質	数量	備考

サガ電子工業株式会社

<http://www.sagant.co.jp/>

〒849-0903 佐賀市久保泉町下和泉1958-14 0952-37-8805 (代) 0952-37-6334 (FAX)