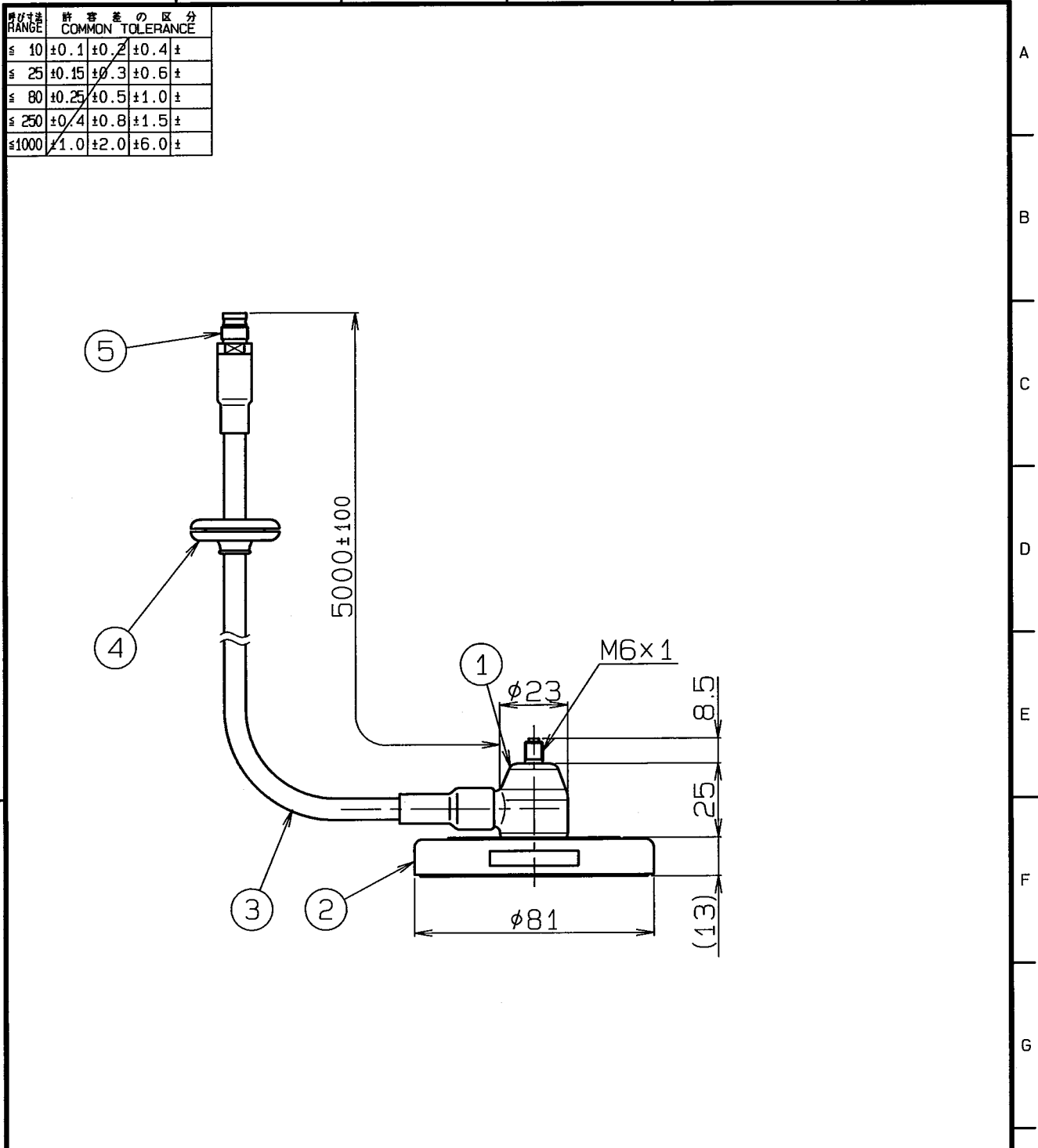


アンテナ用基部仕様書

	仕様項目	仕様内容
1	型名	MG-BA5-09
2	用途	移動局車載用マグネットタイプ基台
3	入力インピーダンス	公称 50Ω
4	絶縁抵抗	給電点にて乾燥時 DC500Vにて500MΩ以上
5	耐電圧	給電点にて乾燥時 AC1000V1分間加え異常ないこと
6	アンテナ取付部接栓	M6×1 ねじ切りベース
7	無線機接続側接栓	アタッチメントコネクタ
8	同軸ケーブル	5D-2V 5m
9	質量	約 0.8 kg
10	取付場所	ルーフトップ
11	付属品	コードホルダー 3個 付属用シール 1枚 取扱説明書 1部
12	備考	

型名	MG-BA5-09		図番	MM-K030-M00
担当	検図	承認	日本アンテナ株式会社	
小島 H20.7.18	矢野 H20.7.18	奥川 H20.7.18		

許容公差の区分 RANGE	許容公差 COMMON TOLERANCE	許容公差の区分	許容公差
≦ 10	±0.1	±0.2	±0.4
≦ 25	±0.15	±0.3	±0.6
≦ 80	±0.25	±0.5	±1.0
≦ 250	±0.4	±0.8	±1.5
≦ 1000	±1.0	±2.0	±6.0



部品名	数量	材質・処理	部品図番	備考
5 アタッチメントコネクタ	1			
4 グロメット	1	EPDM		黒
3 5D-2V	1			黒
2 マグネットカバーベース	1	AES		黒
1 給電部	1	PP他		黒

△	△	△	△	△	△
符号 SYM	日付 DATE	変更 REVISION	記事 RECORD	担当 DESIGNER	承認 APPROVED

ITEM	DESCRIPTION	QUANTITY	MATERIAL	TREATMENT	PART DRAWING No.	NOTE
尺	SCALE	DESIGNED	DRAWN	INSPECTED	APPROVED	
度	1:2	川島 H20.7.18	佐藤 H20.7.18	須川 H20.7.18	奥川 H20.7.18	
単位	DIM	m·m	質量	DESCRIPTION		
	MICRO CADAM	⊕	⊕	車載用マグネット型基部 名 MG-BA5-09 外觀図		
符号	日本アンテナ株式会社 NIPPON ANTENNA CO., LTD.		図	DRAWING No. MM-K030-H00		
日付			番			