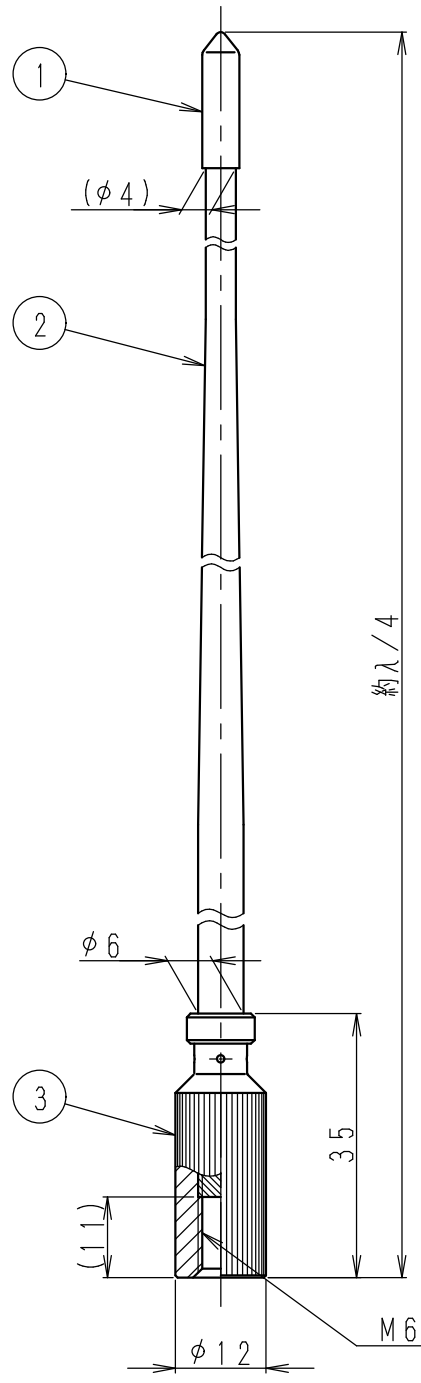


呼び寸法 RANGE	許容差の区分 COMMON TOLERANCE		
≤ 10	±0.1	±0.2	±0.4 ±
≤ 25	±0.15	±0.3	±0.6 ±
≤ 80	±0.25	±0.5	±1.0 ±
≤ 250	±0.4	±0.8	±1.5 ±
≤ 1000	±1.0	±2.0	±6.0 ±



・エレメントは2本1組となります  
 ・バンドを指定して下さい

バンド指定表

バンド	周波数 (MHz)
A	55~57
B	57~58.5
C	58.5~60
D	60~61.5
E	61.5~63
F	63~64.5
G	64.5~66
H	68~70

・対応基部  
 DP-0611 (A) 用基部  
 DP-0610 (A) 用基部 (30m)  
 DP-0610 (B) 用基部  
 DP-0610 (B) 用基部 (30m)  
 DP-0612H (A) 用基部  
 ・質量 約70g/1本

4	ばね座金 2号 6	1	SUS		
3	エレメントプラグ	1	C3604・Ep/Ni		
2	エレメント	1	FRP 銅線入		白
1	キャップ	1	PVC		黒

△	部番 ITEM	名 DESCR	林 MATERIAL	個数 QUANTITY	材 MATERIAL	質 TREATMENT	処 PART	理 DRAWING No.	部 FIG	番 No.	備 NOTE
△	SCALE		担	製		検		承認		承認	
△	1:1		当	2019.08.23		2019.08.23		2019.08.23		2019.08.23	
△	度		山本	佐藤(由)		岡島		関浩一			
△	単位		質		品						
△	DIM		m・m		MASS		DESCRIPTION				
△	MICRO CADAM		①		名 DP-06シリーズ用エレメント 外観図						
△	符号		日付		変更		記事		担当		承認
△	SYM		DATE		REVISION		RECORD		DESIGNER		APPROVED
日本アンテナ株式会社				図							
NIPPON ANTENNA CO., LTD.				DRAWING No.							
				番 F0-D014-H04							