



11	マスト金具 (B)	1	アルミニウム合金・塗装	灰色
10	コの字ボルト	1	ステンレス	M6
9	マスト金具 (A)	1	アルミニウム合金・塗装	灰色
8	給電ケーブル	1	5C-2V	
7	防水キャップ	1	PVC	黒色
6	F-P型接栓	1	黄銅他・ニッケルめっき他	
5	F-J型接栓	3	黄銅他・ニッケルめっき他	
4	ケース	1	アルミニウム合金・塗装	灰色
3	アンテナ基部	1	POM他	黒色
2	エレメント	1	銅線入りFRP・塗装	白色
1	キャップ	1	PVC	黒色

部番 ITEM	名 DESCRIPTION	個数 QUANTITY	材 MATERIAL	質・処 TREATMENT	理 REASON	部 PART	品 DRAWING NO.	番 NO.	備 NOTE
SCALE	1:2								
尺 寸									
単 位	DIM m・mm		質 量	MASS					
符 号									
日 付									
変 更									
記 事									
担 当									
承 認									
DESIGNER									
APPROVED									
MICRO CADAM									
日本アンテナ株式会社 NIPPON ANTENNA CO., LTD.					DESCRIPTION ミキサー付AMラジオ用アンテナ WH-2M(MIX) 外觀図 DRAWING NO. F0-W001-H02				

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 ±

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

# アンテナ仕様書



仕様項目		仕様内容
1	アンテナ型式	ミキサー付 AMラジオ用アンテナ
2	型名	WH-2M(MIX)
3	用途	AMラジオ受信用
4	使用周波数	520KHz~30MHz
5	絶縁抵抗	給電点にて乾燥時 DC500Vにて500MΩ以上
6	耐電圧	給電点にて乾燥時 AC1000V1分間加え異常ないこと
7	ミキサー 入力インピーダンス	公称 75 Ω
8	ミキサー 通過帯域損失	FM・TV: 1dB以下
9	ミキサー 阻止帯域減衰量	FM・TV: 30dB以上
10	ミキサー 入出力接栓	FM・TV入力×1, 出力×1
11	耐風速	最大瞬間風速にて 60m/s
12	質量	約0.8kg
13	取付	壁面 又は マスト取付 適合マスト径φ22~φ50mm
備考 FM・TV周波数帯域 : 76~770MHz 付属品 : F-P型接栓, 防水キャップ, 木ねじ 各2個 項目5, 6は 組立工程中の仕様とする		

型名	WH-2M(MIX)	図番	FO-W001-M03
担当	通信技術 2018.06.20 山本	検図	通信技術 2018.06.20 岡島
		承認	通信技術 2018.06.20 大嶋
日本アンテナ株式会社			