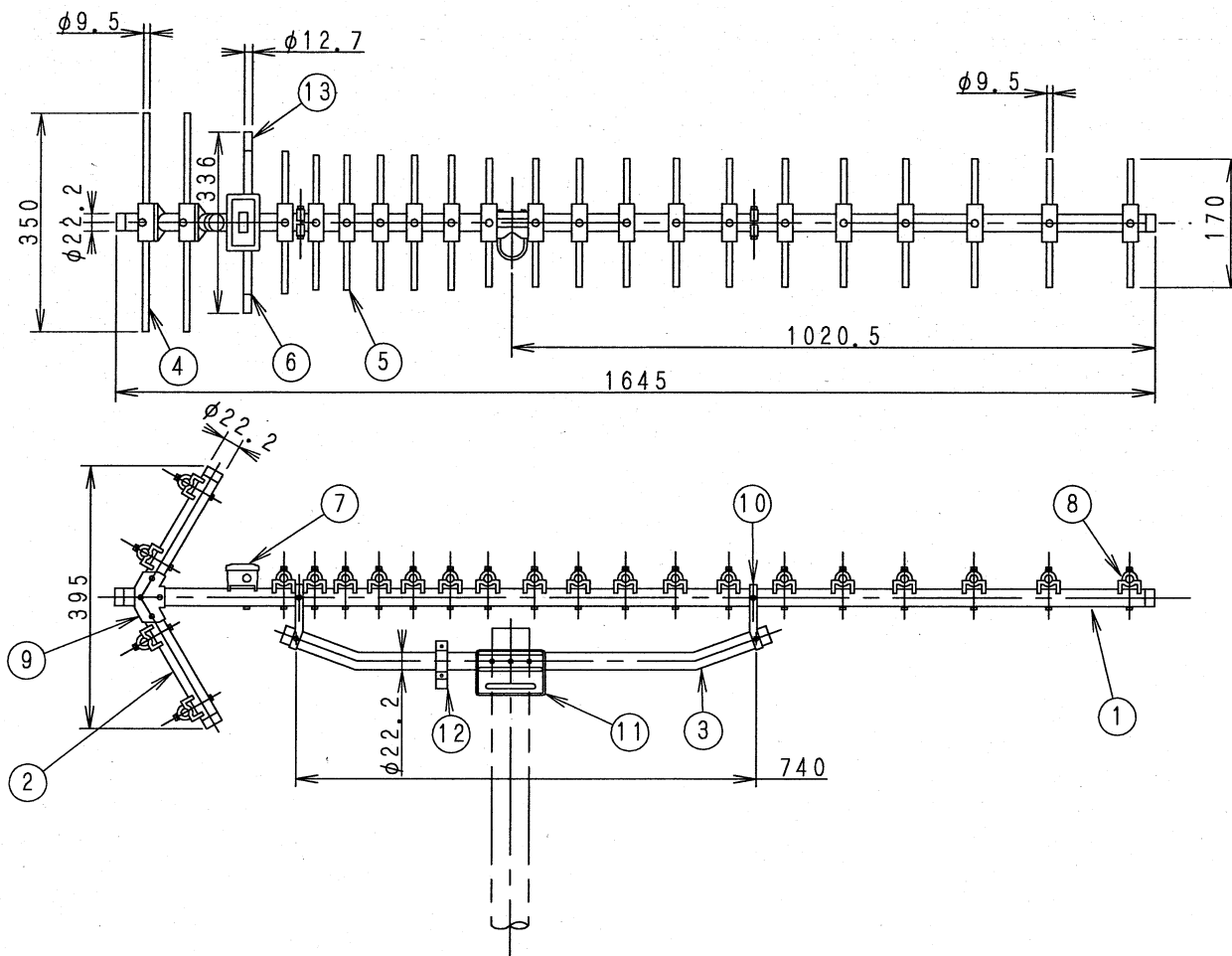


RoHS指令対応



標準性能表

型名	KU20
素子数	20
周波数 (MHz)	470~710
チャンネル	13~52
インピーダンス (Ω)	75 (F型)
動作利得 (dB)	8.6~12.4
前後比 (dB)	17~24
電圧定在波比 (以下)	2.5
半値幅 (度)	27~47
受風面積 (m ²)	0.128
耐風圧*	風速45m/sに相当する風圧
適合マスト径 (mm)	$\phi 38 \sim 60.5$
質量 (重量) (kg)	1.8
外形寸法 (長さ×幅×高さ (mm))	1645×350×395

*風圧が加わっている間、飛散に相当する破壊がない事

部番 ITEM	名称 DESCRIPTION	個数 QUANTITY	材質 MATERIAL	処理 TREATMENT	備考 NOTE
	ビス・ボルト等金具類	-	ステンレス 黄銅	— ニッケルメッキ2級	
13	防雨キャップ	2	PVC	—	
12	ケーブル止金具	1	ステンレス	樹脂デック	
11	アンテナ取付金具	1	軟鋼板	溶融亜鉛メッキ	
10	ステー取付金具	2	アルミニウム	洗い	
9	サブアーム取付金具	1	アルミニウム	—	
8	素子支持物	22	ステンレス	—	
7	給電部	1	合成樹脂 (ABS)	—	
6	放射素子	1	アルミニウム	—	
5	導波素子	18	A1050TD	—	
4	反射素子	4	アルミニウム	—	
3	ステー	1	耐食アルミ	—	
2	サブアーム	1	A6063TD	—	
1	アーム	1	アルミニウム	—	

SCALE	DESIGNED	DRAWN	INSPECTED	APPROVED
尺 度 Free	担 当 松岡	製 図 今野	検 図 三上	承 認 羽田
単位 DIM	質量 MASS	品名		
mm		地上波放送用UHFアンテナ外觀 標準性能表 (アルミ仕様)		
3RD ANGLE PROJECTION		図名		
日本アンテナ株式会社 NIPPON ANTENNA CO.,LTD.		図番 DRAWING No. 14408-2		