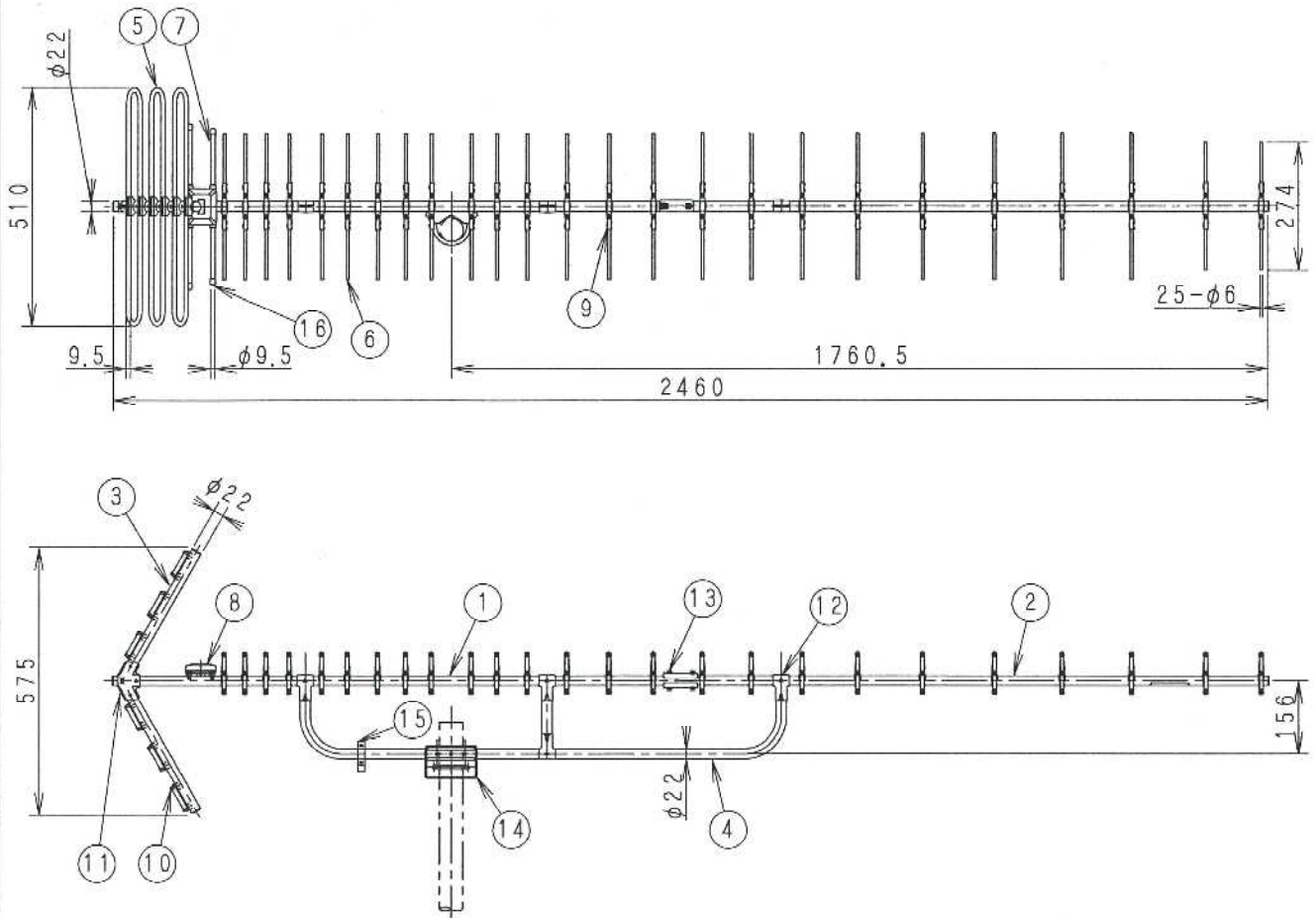


RoHS指令対応



標準性能表

型名	KU27S
素子数	27
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)	11.2~15.0
前後比 (dB)	18~26
電圧定在波比 (以下)	2.5
半値幅 (度)	21~35
受風面積 (m ²)	0.33
耐風圧*	風速45m/sに相当する風圧
適合マスト径 (mm)	φ38~60.5
質量 (重量) (kg)	5.7
外形寸法 (長さ×幅×高さ (mm))	2460×510×575

*風圧が加わっている間、飛散に相当する破壊がない事

16	ビス・ボルト等金具類	—	ステンレス	—	
16	キャップ*	4	PVC	—	
15	ケーブル止金具	1	ステンレス	樹脂デップ	
14	アンテナ取付金具	1			
13	ジョイント	1			
12	ステー取付金具	4			
11	サブアーム取付金具	1			
10	素子支持物B	12			
9	素子支持物A	25	合成樹脂 (ABS)	—	
8	給電部	1	ステンレス	—	
7	放射素子	2			
6	導波素子	100			
5	反射素子	6			
4	ステー	1			
3	サブアーム	1			
2	アームB	1			
1	アームA	1			

部番 ITEM	名 DESCRIPTION	個数 QUANTITY	材 質 MATERIAL	処 理 TREATMENT	備 考 NOTE
------------	------------------	----------------	--------------------	---------------------	----------------

SCALE	DESIGNED	DRAWN	INSPECTED	APPROVED
尺 度 Free	担 当 松岡	製 今野	検 三上	承 認 羽田

単位 DIM	質量 MASS	品 DESCRIPTION
mm	g	地上波放送用UHFアンテナ
三 角 法 3RD ANGLE PROJECTION		名 外観標準性能表 (ステンレス仕様)
日本アンテナ株式会社 NIPPON ANTENNA CO.,LTD.		図 DRAWING No. 14528-1