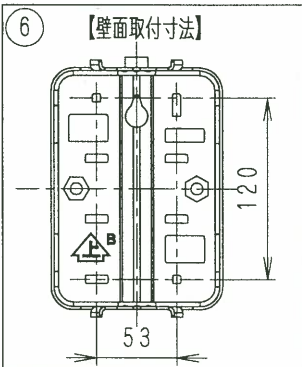
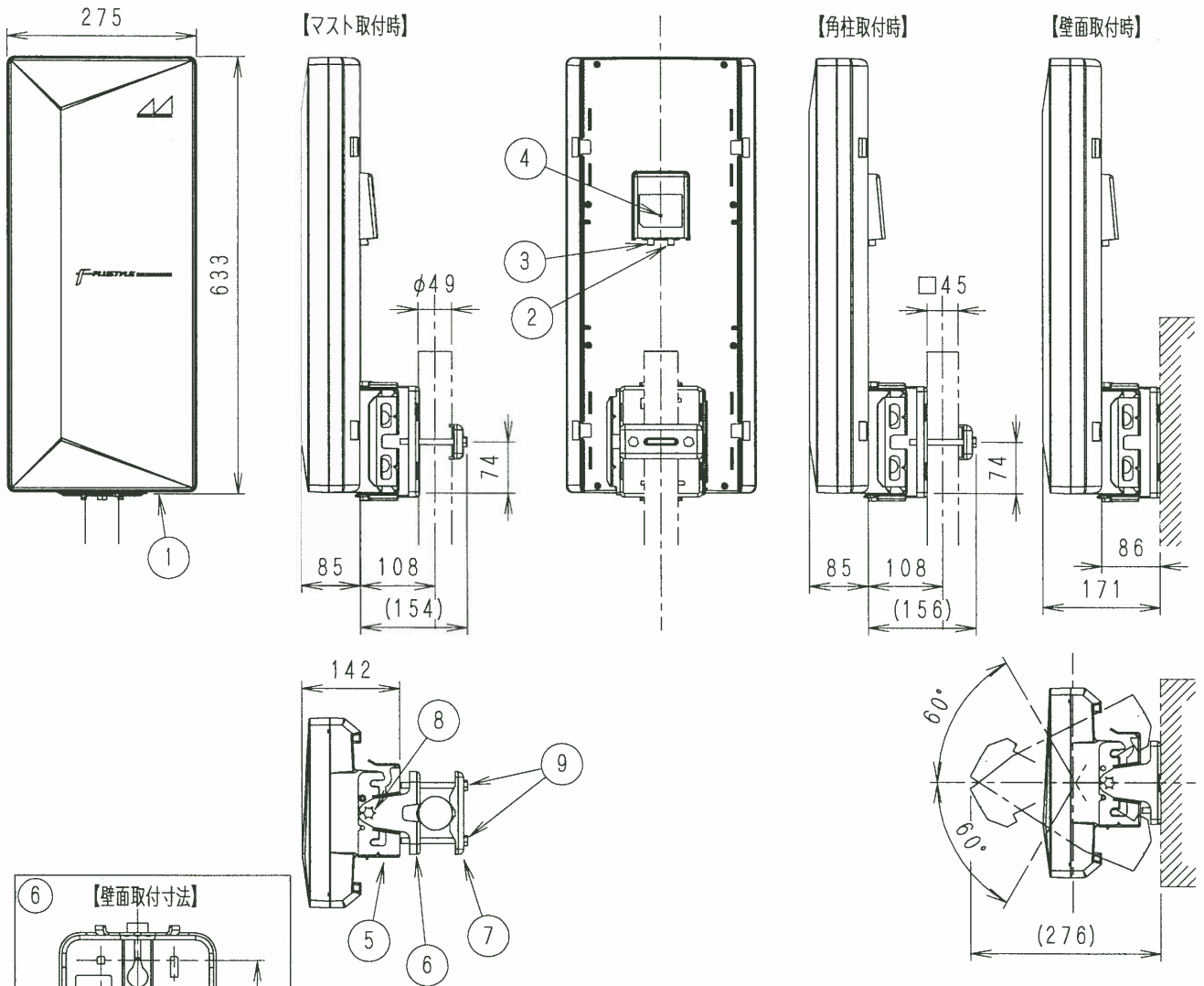


RoHS対応



・マスト取付の場合および角柱取付の場合の質量は3.9kg、壁面取付の場合の質量は3.6kgです（共にアンテナ本体質量3.1kg含む）  
 ※ 本製品は水平編波受信専用です。垂直偏波の受信はできません。  
 ※ 壁面用取付ネジは付属していません。

標準性能表

型名	UDF105B	
チャンネル (ch)	13~52	BS・110°C S
周波数 (MHz)	470~710	1032~2602
アンテナ利得 (dB)	8.4~10.0	-
総合利得 <sup>(1)</sup> (dB)	25~33	-
挿入損失 (dB)	-	4.0以下
出力レベル (dBμV)	90	-
インピーダンス (Ω)	75 (F型)	
電圧定在波比	3以下	
電力半値幅 (°)	80以下	
前後比 (dB)	18以上	
電源 (V/A)	DC15/0.03	-
受風面積 (m <sup>2</sup> )	0.173	
質量 <sup>(2)</sup> (kg)	3.1	
外形寸法(長さ×幅×高さ) <sup>(2)</sup> (mm)	633x275x142	

(1) アンテナ利得+アースター利得  
 (2) アンテナ本体 (取付金具A含む) の値

	ビス類		ステンレス	-	
9	M8ボルトB	2	鋼	溶融亜鉛めっき	M8x90
8	M8ボルトA	1	ステンレス	-	M8x180
7	取付金具C	1			
6	取付金具B	1	鋼	溶融亜鉛めっき	
5	取付金具A	1			
4	電通ランプ	1	-	-	赤色
3	出力端子	1			
2	BS・110°C S入力端子	1	亜鉛ダイカスト	ニッケルめっき	F型
1	アンテナ本体 (ケース)	1	合成樹脂	-	

部番	名称	個数	材質	処理	備考
ITEM	DESCRIPTION	QUANTITY	MATERIAL	TREATMENT	NOTE
SCALE	DESIGNED	DRAWN	INSPECTED	APPROVED	
尺	担	製	検	承	
度	当	図	図	認	
単位	質量	品 DESCRIPTION			
DIM	mm	質量	薄型UHFアンテナ外觀図		
		MASS	UDF105B		
三 角 法			名		
3RD ANGLE PROJECTION			DRAWING No.		
日本アンテナ株式会社			番		
NIPPON ANTENNA CO.,LTD.			CKVM010450		