



項目	規格
受信チャンネル	c h . 1 3 ~ 5 2
エレメント数	2 0
インピーダンス	7 5 (F 型 端 子)
受信偏波	水平・垂直偏波
動作利得 (感度)	8 . 5 ~ 1 3 . 7 d B
V S W R	2 . 5 以下
前後比	1 9 ~ 2 8 d B
半値角度	2 6 ~ 5 3 °
適合マスト径	2 2 ~ 4 8 . 6 m m
外觀寸法	1 4 8 0 (L) × 3 7 3 (W) × 5 4 4 (H) m m
受風面積	0 . 1 1 m ²
質量 (重量)	約 1 . 2 k g
図 番	K E - 1 1 5 3 6

品 名	UHF アンテナ
型 式	U 2 0 6 (B K)
	J E I T A (D H マーク) デジタルハイビジョン受信マーク登録品

部 品 明 細 表			
番号	部 品 名	材 質	表 面 処 理
1	ビームダイポール	耐食アルミニウム A B S	アルマイト処理
2	マスト固定金具	鋼 板	亜鉛めっき クロメート処理
3	ブーム	耐食アルミニウム	粉体塗装
4	エレメント	耐食アルミニウム	粉体塗装
5	エレメント	耐食アルミニウム	アルマイト処理
6	エレメントキャップ	エラストマー	—
7	位置決め用ビス	軟鋼線材	亜鉛めっき クロメート処理
8	支持クリップ	鋼 板	亜鉛めっき クロメート処理
9	コーナーホルダー	A B S	—
10	ケーブルストッパー	ポリプロピレン	—
11	支持ブーム	耐食アルミニウム	粉体塗装
12	ブームキャップ	ポリプロピレン	—
13	ビス・ナット類	軟鋼線材	亜鉛めっき クロメート処理

マスプロ電気株式会社