


(*) 寸法は、マスト径76.3mmの場合を示す。

項目	規格
受信チャンネル	ch. 13~52
受信偏波	水平偏波
動作利得(感度)	8.4~10.2 dB (実力値)
V SWR	2.5以下
前後比	12~25 dB
半値角度	68~77°
インピーダンス	75Ω (F型端子)
耐風速	70m/s ※1
使用温度範囲	⊖20~⊕40℃
適合マスト径	φ31.8~76.3mm
外観寸法	620 ^{※2} (H)×240(W)×241(D)mm (φ76.3mmマスト取付時) [アンテナ部: 620 ^{※2} (H)×240(W)×58 ^{※3} (D)mm]
質量(重量)	約3.5kg

※1 破壊風速

※2 突起部を除く

※3 F型端子部、金具固定部を除く

品名	UHFアンテナ
型式	U2SWLA26K
	JEITA (DHマーク) デジタルハイビジョン受信マーク710登録品

部品明細表			
番号	部品名	材質	表面処理
1	カバー	ASA	—
2	ケース	ASA	—
3	F型端子	亜鉛ダイカスト	ニッケルめっき
4	マスト取付金具	鋼板	熔融亜鉛めっき
5	マスト固定金具	鋼板	熔融亜鉛めっき
6	ボルト類	ステンレス	—

マスプロ電気株式会社

図番	KE-11671	3
----	----------	---