



(*) 寸法は、マスト径49mm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
アンテナ利得(感度)	7.8~9.8 dB (実力値)
総合利得	26~34 dB (アンテナ利得+ブースター利得)
出力レベル	90 dB μ V
VSWR	2.5以下
前後比	10~17 dB
半値角度	72~79°
インピーダンス	75 (F型端子)
電源	DC 15V 0.08A
耐風速	50 m/s
使用温度範囲	20~+40
適合マスト径	22~49 mm
外觀寸法	577 ¹ (H)×210(W)×175(D)mm (49mmマスト取付時) [アンテナ部: 577 ¹ (H)×210(W)×58 ² (D)mm]
質量(重量)	約2.0 kg ³ アンテナ本体: 約1.6 kg

- 1 突起部を除く
- 2 コネクター部、壁面取付金具固定部を除く
- 3 壁面取付金具を含む

図番 KE-10173

品名	ブースター内蔵UHFアンテナ(マスト設置)
型式	U2SWLA20B

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	ニッケルメッキ
4	壁面取付金具	鋼板	熔融亜鉛メッキ
5	マスト固定金具	鋼板	熔融亜鉛メッキ
6	ボルト類	ステンレス	—

マスプロ電気株式会社