

チューナーユニット WX-D4002A

概要

本機は、イベントアンプ WA-420A（別売品）専用の増設用チューナーユニットです。ダイバシティ方式、PLL方式採用（ワイヤレス受信部）により、任意のグループ・チャンネルでデッドポイントの少ない受信ができます。

仕様

電源	DC12 V（イベントアンプ本体より供給）
消費電力	100 mA（最大）
受信周波数	800 MHz帯（806.125～809.750 MHz、30波中1波）
受信方式	PLL制御スーパーヘテロダイン方式、スペースダイバシティ方式
局部発振方式	水晶制御PLL周波数シンセサイザー方式
スケルチ感度	18 dB μ V
トーンスケルチ周波数	32.768 kHz
定格出力	- 30 dBV
ひずみ率	3%以下
使用温度範囲	- 10 ～ + 50
寸法	幅 84 mm 高さ 30 mm 奥行 148 mm
質量	約200 g

受信周波数

No.	周波数 (MHz)	グループ(下2桁目)・チャンネル(下1桁目)						7波使用例 7グループ
		1グループ	2グループ	3グループ	4グループ	5グループ	6グループ	
1	806.125	B11						B71
2	806.250		B21					
3	806.375	B12						B72
4	806.500		B22					
5	806.625			B31				
6	806.750				B41			
7	806.875			B32				B73
8	807.000		B23					
9	807.125	B13						
10	807.250						B61	
11	807.375			B33				
12	807.500				B42			B74
13	807.625					B51		
14	807.750	B14						
15	807.875		B24					
16	808.000				B43			
17	808.125					B52		
18	808.250			B34				
19	808.375					B53		
20	808.500		B25					B75
21	808.625			B35				
22	808.750					B54		
23	808.875		B26					
24	809.000	B15						
25	809.125				B44			
26	809.250			B36				
27	809.375				B45			B76
28	809.500	B16						
29	809.625					B55		
30	809.750				B46			B77

受信周波数（30波中1波を受信）

メモ

- 次の使用条件下で使用した場合は、7波使用も可能です。（7グループ）
 - ・ワイヤレスマイクとワイヤレスマイクの間を50 cm以上離す。
 - ・ワイヤレスマイクとワイヤレス受信機間およびワイヤレスマイクとアンテナ間を5 m以上離す。
 - ・隣り合った部屋では、ワイヤレスマイクを使用しない。
 - ・アンテナ利得切替スイッチのポジションは、「- 10 dB」で使用する。
- B型ラムサは、トーン周波数が異なるため使用できません。

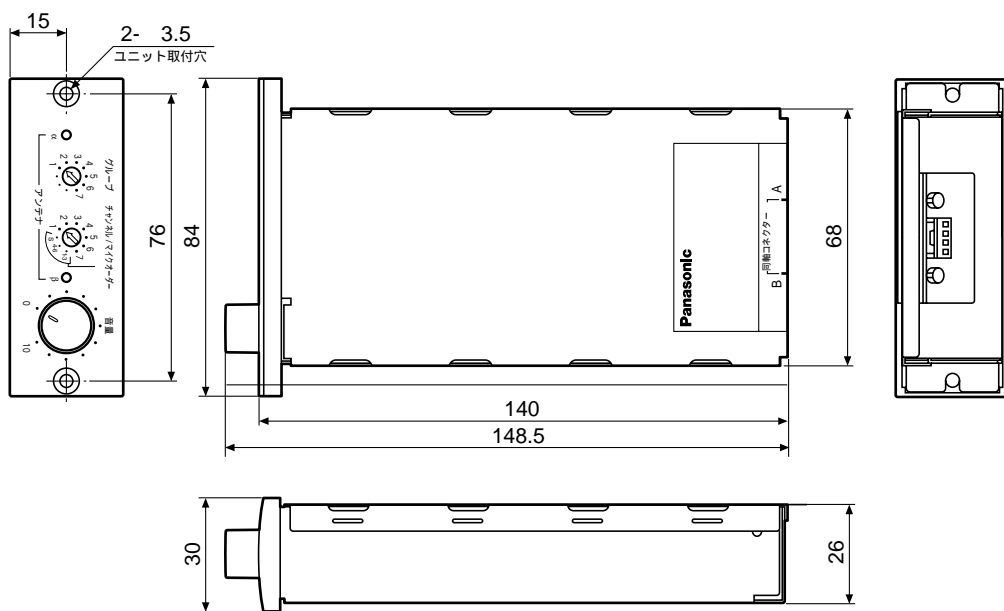
重要

- B型ラムサは、トーン周波数が異なるため使用できません。

付属品

グループチャンネル設定用ドライバー1

外觀寸法図



単位	mm
縮尺	1/2