

チューナーユニット WX-D4002

概要

- 本チューナーは、イベントアンプ (WA-420) 専用の、増設用チューナーです。
- PLL方式を採用しているため、任意のグループ・チャンネルで受信できます。
- ダイバシティ方式採用により、デッドポイントのない安定した受信が可能です。

仕様

電源：DC12 V (アンプ本体より供給)

消費電流：約100 mA

受信周波数：800 MHz帯

806.125 MHz～809.750 MHz

30波中1波

寸法：84 (幅) × 30 (高さ) × 178 (奥行き) mm

受信方式：ダイバシティ方式

スーパーヘテロダイン方式

スケルチ感度：20 dB μ V 以下

ひずみ率：3%以下

質量：約290 g

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。
 - ・ワイヤレスマイクとワイヤレスマイクの間を50cm以上離す。
 - ・ワイヤレスマイクと受信機間およびワイヤレスマイクとアンテナ間を5m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。
 - ・アンテナ利得切り替えスイッチのポジションは、「-10 dB」で使用する。
- B型ラムサとB型パナソニックは、トーン周波数が異なるため共用できません。

受信周波数

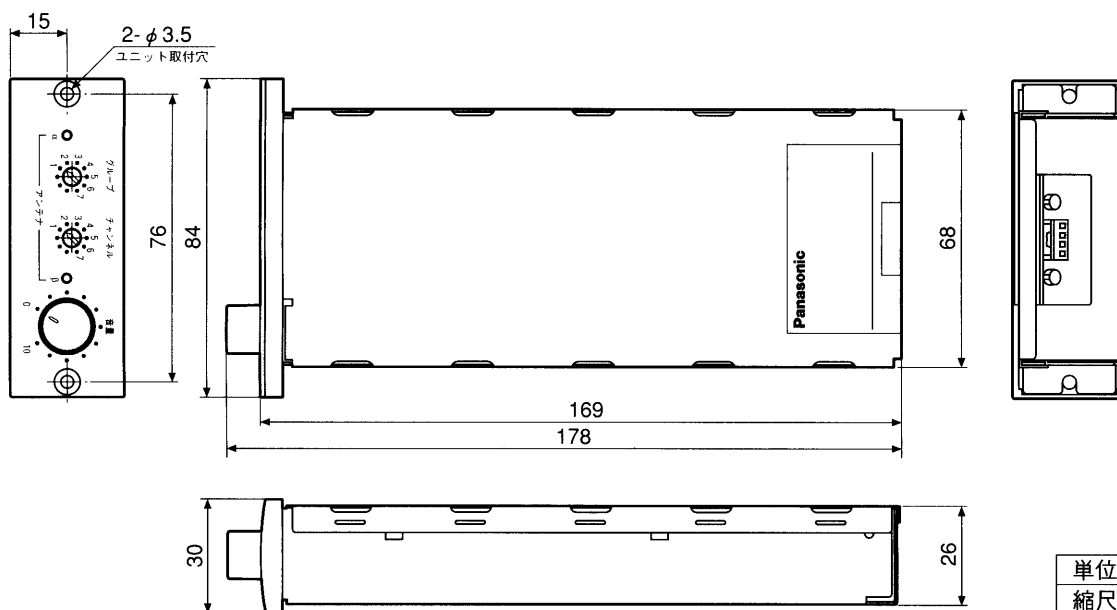
No.	周波数 (MHz)	グループ (下2桁目) ・チャンネル (下1桁目)						7波使用例
		1グループ	2グループ	3グループ	4グループ	5グループ	6グループ	
1	806.125	B11						B71
2	806.250		B21					
3	806.375	B12						B72
4	806.500		B22					
5	806.625			B31				
6	806.750				B41			
7	806.875			B32				B73
8	807.000		B23					
9	807.125	B13						
10	807.250						B61	
11	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)

付属品

グループ、チャンネル設定用ドライバー 1

外観寸法図



単位	mm
縮尺	1/2