# ワイヤレスマイクロホン WX-4370B

#### 概要

本機は、インストラクター用ヘッドセット型の800 MHz帯PLLワイヤレスマイクロホンです。

- ワイヤレス受信機 WX-4020B,4021,4040B(別売品)と組み合わせて使用することにより、使用電池の状態を3段階 で受信機に表示させることができます。
- ●同一空間で最大15波の同時使用が可能です(使用条件など、詳細は次ページ参照)。
- ●送信周波数はグループ用、チャンネル用の設定スイッチを操作することにより変更できます。
- ●電源は単3形乾電池と、充電池パック(別売品)による充電式の2通りで使用できます。
- ●送信機本体は抗菌樹脂を採用しています。

#### 構成

本機は、送信機とヘッドセット型マイクロホンで構成されており、WX-4370Bはキット品番です。

- ・送信機
- (銘板部表示 WX-4300B) 保証書有り
- ・ヘッドセット型マイクロホン(銘板部表示 X4350U01) 保証書有り

#### 仕様

| トーン信号         | 32.768 kHz   |
|---------------|--|
| 電波形式          | F3E、F9W  |
| 発振方式          | 水晶制御PLLシンセサイザー方式                                       |
|               | リアクタンス変調方式   |
| 空中線電力         | 2 mW   |
| 到達距離          | ダイバシティ受信機 WX-4020Bシステムにて約60 m(屋外) 1                    |
| 変調感度          | ±5kHzFM (90dBSPL 1kHzにて)                               |
| 使用マイク         | 単一指向性エレクトレットコンデンサマイクロホン                                |
| 周波数特性         | 100 Hz~10 kHz(1 kHz基準 50 μ s エンファシス)                   |
| 最大入力音圧        | 116 dB SPL ( SENS1 )                                   |
| 入力等価雑音        | 40 dB SPL以下(Aカーブ、SENS1)                                |
| 制御方式          | トーン信号によるASK  |
| 制御信号          | 電池残量用:3種類  |
| 使用電池          | 単3形マンガン乾電池 R6P(NB) × 1個 1.5 V、または専用充電池パック WX-4451(別売品) |
| 消費電流          | 約60 mA(1.5 Vにて)  |
| 乾電池寿命         | 約10時間(パナソニック製 単3形マンガン乾電池 R6P(NB)使用時)                   |
| _(常温25 連続使用にて | 「)[ 約25時間 ( パナソニック製 単3形アルカリ乾電池 LR6 ( PG ) 使用時 )]       |
| 使用温度範囲        | 0 ~ +40  |
| 寸法            | 本体:幅 63 mm  長さ 100 mm  厚さ 23.5 mm、マイク部:最大径 10 mm、      |
|               | 中継ケーブル: 1 050 mm、防滴ケース: 幅 83 mm 長さ 110 mm 厚さ 30 mm     |
| 質量            | 本体:約100 g(乾電池R6P含む) マイク部:約90 g(ヘッドセット含む)               |
|               | 防滴ケース部:約70 g ( バンド含まず )                                |
| 仕上げ           | 本体:ダークブルーメタリック調樹脂仕上げ(マンセル2.5PB2/2近似色)                  |
|               | 防滴ケース部:濃紺色(光沢)(マンセル5PB2/4近似色)                          |
|               |  |

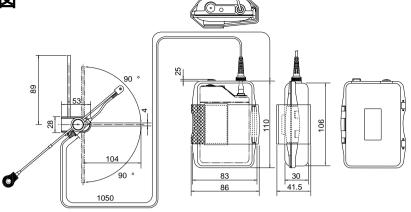
<sup>1</sup> 受信機のフィールド選択スイッチは「標準」、アンテナ感度スイッチ「0dB」です。

### 付属品

| 単3形乾電池 R6P(NB) 1          | チャンネル設定用小型ドライバー1                  |
|---------------------------|-----------------------------------|
| 中継ケーブル2 (うち1個は本体取付済み)     | 表示ラベル(チャンネル・グループ・15チャンネル・グループ名) 1 |
| ヘッドパット8(うち2個は本体取付済み)      | キャリングケース1                         |
| ウィンドスクリーン 4 (うち1個は本体取付済み) | 取扱説明書 1                           |
| 防滴ケース 1                   | 保証書 1                             |
| バンド4(うち1個は本体取付済み)         |                                   |

中継ケーブル、ヘッドパット、ウィンドスクリーン、バンドは消耗品です。

## 外観寸法図



| 単位 | mm  |
|----|-----|
| 縮尺 | 1/5 |

頁

### 送信周波数

7波使用例

| 送信周波数(0.125 MHz間隔、30波) |     |                         |     |                |            |           |     |
|------------------------|-----|-------------------------|-----|----------------|------------|-----------|-----|
|                        |     |                         |     |                |            |           |     |
| (MHz)                  | 1   | 2                       | 3   | / _/_ \<br>  4 | 5          | 6         | 7   |
| 806.125                | B11 |                         | Ť   | <u> </u>       | Ť          | Ť         | B71 |
| 806.250                |     | B21                     |     |                |            |           |     |
| 806.375                | B12 | 1221                    |     |                |            |           | B72 |
| 806.500                | :   | $\bar{B}\bar{2}\bar{2}$ |     |                |            |           |     |
| 806.625                |     |                         | B31 |                |            |           |     |
| 806.750                |     |                         |     | B41            |            |           |     |
| 806.875                |     |                         | B32 |                |            |           | B73 |
| 807.000                |     | B23                     |     |                |            |           |     |
| 807.125                | B13 |                         |     |                |            |           |     |
| 807.250                |     |                         |     |                |            | B61       |     |
| 807.375                |     |                         | B33 |                |            |           |     |
| 807.500                |     |                         | L   | B42            |            | L         | B74 |
| 807.625                |     |                         | L   | L              | B51        | L         |     |
| 807.750                | B14 |                         | L   | L              |            |           |     |
| 807.875                |     | B24                     | L   | L              |            | L         |     |
| 808.000                |     |                         |     | B43_           |            |           |     |
| 808.125                |     |                         |     |                | B52        |           |     |
| 808.250                |     |                         | B34 |                |            | L         |     |
| 808.375                |     |                         |     |                | B53        | L         |     |
| 808.500                |     | B25                     |     |                |            |           | B75 |
| 808.625                |     |                         | B35 |                | ===        |           |     |
| 808.750                |     | 5.5.5                   |     |                | B54        |           |     |
| 808.875                | D46 | B26                     |     |                |            |           |     |
| 809.000                | B15 |                         |     | 577            |            |           |     |
| 809.125                |     |                         | D20 | B44            |            | L ·       |     |
| 809.250                |     |                         | B36 | B45            |            | ļ         | B76 |
| 809.375<br>809.500     | Ē16 |                         |     | 540            |            |           | 0/0 |
| 809.500                | פום |                         |     |                | DEE        | <u></u> - |     |
| 809.625                |     |                         |     | B46            | <u>B55</u> |           | B77 |
| 009.750                |     |                         |     | D40            |            |           | ווט |

#### 多チャンネル運用について

- 15波同時使用には、送信機・受信機・アンテナ・分配器がそれぞれ15波同時使用対応機種である必要があります。
- 15波同時使用の組み合わせは、グループ1~6の中から選定された 周波数で構成されています。
- 同時に使用するマイクは、同グループ (下表の白または青)・異 チャンネルにしてください。

| 15波用白グループ対比表 |      |          | 15波用青グループ対比表 |      |          |
|--------------|------|----------|--------------|------|----------|
| チャンネル        | G/CH | 周波数(MHz) | チャンネル        | G/CH | 周波数(MHz) |
| 1            | B11  | 806.125  | 1            | B21  | 806.250  |
| 2            | B12  | 806.375  | 2            | B22  | 806.500  |
| 3            | B31  | 806.625  | 3            | B41  | 806.750  |
| 4            | B32  | 806.875  | 4            | B23  | 807.000  |
| 5            | B13  | 807.125  | 5            | B61  | 807.250  |
| 6            | B33  | 807.375  | 6            | B42  | 807.500  |
| 7            | B51  | 807.625  | 7            | B14  | 807.750  |
| 8            | B24  | 807.875  | 8            | B43  | 808.000  |
| 9            | B52  | 808.125  | 9            | B34  | 808.250  |
| 10           | B53  | 808.375  | 10           | B25  | 808.500  |
| 11           | B35  | 808.625  | 11           | B54  | 808.750  |
| 12           | B26  | 808.875  | 12           | B15  | 809.000  |
| 13           | B44  | 809.125  | 13           | B36  | 809.250  |
| 14           | B45  | 809.375  | 14           | B16  | 809.500  |
| 15           | B55  | 809.625  | 15           | B46  | 809.750  |

● B型パナソニックの送信機をラムサの受信機と組み合わせる場合は、 ワイヤレス受信機 WX-R821 (別売品)をご使用ください。それ以 外の組み合わせでは、B型ラムサとの共用はできません。

# 周波数特性

