

スピーカー SPEAKERS

ワイヤレスマイクシステム

マイクホン

ミキサー

シグナルプロセッサ / 他

パワーアンプ

スピーカー

屋外スピーカー WS-B10T

本体希望小売価格
40,950円 (税抜39,000円)
<ハイ・インピーダンスタイプ>



トランス内蔵

屋外スピーカー WS-B11

本体希望小売価格
47,250円 (税抜45,000円)
<ハイ・インピーダンスタイプ>

受注生産



トランス内蔵

防雪仕様

WS-B10Tのみ



防雨型



黒 ⊕
白 ⊖

明瞭なスピーチと高品位な音楽再生。

- 12 cmコーン使用のフルレンジ密閉型。屋外常設のための防滴仕様。
- アクリル系とフッ素系樹脂で耐候処理を施した12 cmコーンスピーカー。
- スピーチの明瞭性と音楽再生のバランスを考慮した高音質設計。
- 専用金具で安全かつ効率よく設置工事が可能。
- JIS C0920保護等級3級防雨型。

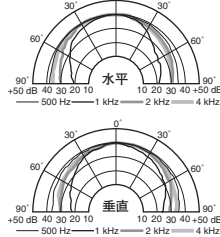
■3段切換式内蔵マッチングトランス入力インピーダンス表

| インピーダンス | 167 Ω | 330 Ω | 670 Ω |
|---------|-------|-------|-------|
| 70系 | 30 W | 15 W | 7.5 W |
| 100系 | 使用不可 | 30 W | 15 W |

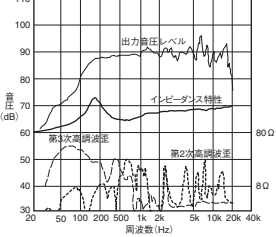


防水用ゴムキャップ付入力インピーダンス切換ロータリースイッチ

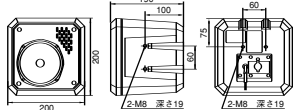
指向特性図



周波数特性図



寸法図



定格

| | |
|-----------------------------|---|
| 形式 | フルレンジ密閉タイプ |
| 定格入力 | 30 W |
| 入力インピーダンス | 167 Ω/330 Ω/670 Ω (ロータリースイッチ切換) |
| 周波数特性 | 100 Hz~18 kHz |
| 出力音圧レベル(1 m ² W) | 89 dB |
| 音響パワーレベル(1 W) | 89.8 dB<WS-B10T> |
| 指向特性区分 | W<WS-B10T> |
| 使用スピーカー | 12 cmコーンスピーカー(耐候処理) |
| 使用温度範囲 | -20 °C~60 °C<WS-B10T>/-15 °C~+50 °C<WS-B11> |
| 寸法 | 200 mm (幅)×200 mm (高さ)×190 mm (奥行) |
| 質量 | 約4.3 kg |
| 仕上げ | エンクロージャー:PP複合樹脂脂発泡成形 アイボリー マンセル近似色2.1Y7.7/1.1 前面ネット WS-B10T:耐食アルミ板 アイボリー色 マンセル2.1Y7.7/1.1 近似色 WS-B11:耐食アルミ板 ジャージネット付 ライトグレー |

※WS-B11の防雪ネットは消耗品です

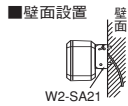
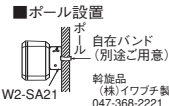
■適合金具

WS-B10T/B11用取付金具
(工事部品扱い)

W2-SA21

本体希望小売価格
5,250円 (税抜5,000円)

上下・横方向いずれかに、0°~30°の範囲でスピーカー角度調整可能。



■軒下(天井)設置
軒下(天井)
W2-SA21



屋外スピーカー WS-B80T

本体希望小売価格
100,800円 (税抜96,000円)
<ハイ・インピーダンスタイプ>



トランス内蔵

屋外スピーカー WS-B81

本体希望小売価格
110,250円 (税抜105,000円)
<ハイ・インピーダンスタイプ>

受注生産



トランス内蔵

防雪仕様

WS-B80Tのみ



防雨型



黒 ⊕
白 ⊖

狙ったエリアを確実にカバー。

- 20 cmウーハー使用の2ウェイ密閉型。屋外常設用防滴仕様。
- 60°×60° 定指向性ツインベッセルホーンツィーター。狙ったエリアを確実にカバー。
- アクリル系とフッ素系樹脂で耐候処理を施した20 cmウーハー。
- スピーチの明瞭性と音楽再生のバランスを考慮した高音質設計。
- 専用金具で安全かつ効率よく設置工事が可能。
- JIS C0920保護等級3級防雨型。

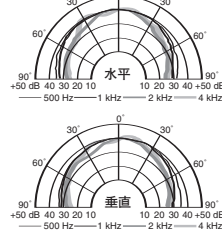
■3段切換式内蔵マッチングトランス入力インピーダンス表

| インピーダンス | 84 Ω | 167 Ω | 330 Ω |
|---------|------|-------|-------|
| 70系 | 60 W | 30 W | 15 W |
| 100系 | 使用不可 | 60 W | 30 W |

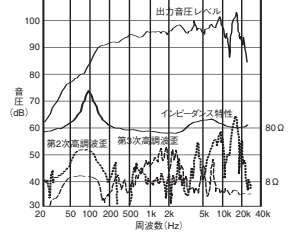


防水用ゴムキャップ付入力インピーダンス切換ロータリースイッチ

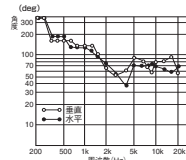
指向特性図



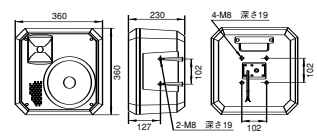
周波数特性図



周波数特性対指向角



寸法図



定格

| | |
|-----------------------------|---|
| 形式 | 2ウェイ密閉タイプ |
| 定格入力 | 60 W |
| 入力インピーダンス | 84 Ω/167 Ω/330 Ω (ロータリースイッチ切換) |
| 周波数特性 | 80 Hz~20 kHz |
| 出力音圧レベル(1 m ² W) | 94 dB |
| 音響パワーレベル(1 W) | 96.3 dB<WS-B80T> |
| 指向特性区分 | W<WS-B80T> |
| クロソーパー・周波数 | 3 kHz |
| 使用スピーカー | 高音用:ツインベッセルホーン・ドームツィーター(指向角度60°×60°)低音用:20 cmコーンスピーカー(耐候処理) |
| 使用温度範囲 | -20 °C~60 °C<WS-B80T>/-15 °C~+50 °C<WS-B81> |
| 寸法 | 360 mm (幅)×360 mm (高さ)×230 mm (奥行) |
| 質量 | 約9.5 kg |
| 仕上げ | エンクロージャー:PP複合樹脂脂発泡成形 アイボリー マンセル近似色2.1Y7.7/1.1 前面ネット WS-B80T:耐食アルミ板 アイボリー マンセル近似色2.1Y7.7/1.1 WS-B81:耐食アルミ板 ジャージネット付 ライトグレー |

※WS-B81の防雪ネットは消耗品です

■適合金具

WS-B80T/B81用取付金具
(工事部品扱い)

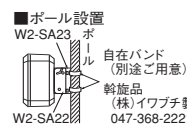
W2-SA22

本体希望小売価格10,500円 (税抜10,000円)
上下・横方向いずれかに、0°~30°の範囲で
スピーカー角度調整可能。

W2-SA22用ボール取付金具
(工事部品扱い)

W2-SA23

本体希望小売価格6,300円 (税抜6,000円)



■軒下(天井)設置
軒下(天井)
W2-SA22



※消防法基準適合については、86ページをご参照下さい。

78 ◎この紙面掲載商品の価格には、配送・設置調整費、工事費、使用済み商品の引き取り費等は含まれておりません。