

LBB 4540 Integrus ポケットレシーバ

www.boschsecuritysystems.jp



BOSCH

独創を、みんなのものに



専用に開発された IC など、最新のテクノロジーと人間工学的デザインが採用されたポケットレシーバは、最高のパフォーマンスとバッテリー寿命を提供します。ポケットレシーバは、言語配信と音楽配信の両方で使用できます。

機能

- 高品質な音声のみを受信できるように、信号が弱すぎるときには音声信号が自動的にミュート
- 使い捨て電池（アルカリ単三電池 2 本、別売）または環境に優しい NiMH 充電式バッテリーパック LBB 4550/10（別売）のどちらも使用可能
- ヘッドホンが接続されていない場合は消費電力ゼロ
- クリップにより容易に装着可能
- 測定モードで、容易にラジエータのカバレッジを確認
- 洗練されたスタイリッシュなデザイン
- アルカリ乾電池で最大 200 時間使用可能
- バッテリーパック使用により最大 75 時間使用可能
- 残量ゼロの状態から満充電の状態まで約 1 時間 45 分

コントロールおよびインジケータ

- 2 桁の LCD ディスプレイ（チャンネル番号、バッテリーステータスおよび受信ステータス表示用）
- ON/OFF ボタン
- ボリューム調整用スライドアジャスタ
- チャンネル選択用上/下ボタン
- 充電インジケータ LED

- ▶ 専用に設計された IC により、最高の性能と長いバッテリー寿命が得られます。
- ▶ 充電回路がチップに組み込まれているので、最適な充電性能が保証されます。
- ▶ 2 桁の LCD ディスプレイにバッテリーステータスと受信ステータスを表示
- ▶ 利用可能なチャンネル数は、システムで使われているチャンネル数と常に同じになるため、未使用のチャンネルを探し回る必要がなく、受信チャンネルを選択可能

相互接続

- ヘッドホン用 3.5 mm (0.14 in) ステレオジャック出力コネクタ
- アルカリ単三電池用のバッテリー端子
- LBB 4550/10 バッテリーパック用コネクタ
- LBB 4560 充電ユニットに対応する充電用接点（ポケットレシーバ左側）

技術仕様

電氣的仕様

赤外線放射照度	4mW/m ² （1 搬送信号あたり）
感度が半分になる角度	± 50°
ヘッドホン出力 2.4V	450 mVrms（最大音量での音声、32Ω ヘッドホン）
ヘッドホン出力周波数範囲	20 Hz ~ 20 kHz
ヘッドホン出力インピーダンス	32 Ω ~ 2 kΩ
最大信号対騒音比	80 dB(A)
供給電圧	1.8 ~ 3.6 V、公称 2.4 V

電気消費 (2.4V の時) (バッテリー電圧)	15 mA (最大音量での音声、32 Ω ヘッドホン)
消費電力 (スタンバイ時)	< 1 mA
機械的仕様	
サイズ (高さ x 幅 x 奥行き)	155 x 45 x 30 mm (6.1 x 1.8 x 1.2 in)
重量	
バッテリーなし	75 g (0.16 lb)
バッテリーあり	125 g (0.27 lb)
色	チャコール、シルバー

オーダー情報

LBB 4540/04 ポケットレシーバ
Integrus 4 チャンネルポケットレシーバ。
オーダー番号 **LBB4540/04**

LBB 4540/08 ポケットレシーバ
Integrus 8 チャンネルポケットレシーバ。
オーダー番号 **LBB4540/08**

LBB 4540/32 ポケットレシーバ
Integrus 32 チャンネルポケットレシーバ。
オーダー番号 **LBB4540/32**

ハードウェア付属品

LBB 4550/10 インテグラス **NiMH** バッテリーパック (10 個)
Integrus NiMH バッテリーパック、ポケットレシーバ用
(10 個)。
オーダー番号 **LBB4550/10**

LBB 4550/00 **NiMH** バッテリーパック
Integrus NiMH バッテリーパック、ポケットレシーバ用。
オーダー番号 **LBB4550/00**

LBB 4560/00 充電ケース
Integrus ポケットレシーバ用充電ケース、携帯用。
オーダー番号 **LBB4560/00**

LBB 4560/50 充電キャビネット
Integrus ポケットレシーバ用充電ケース、固定設置用。
オーダー番号 **LBB4560/50**

代表者:

Bosch Security Systems:

株式会社イーブイアイオーディオジャパン
〒100-0014
東京都千代田区永田町 2 丁目 13 番地 1 号
ボッシュビル赤坂 9F
Phone: 03-5485 4427
Fax: 03 3507 4422

EVI Audio Japan, Ltd.,
Bosch Bldg Akasaka 9F,
2-13-1 Nagata-cho,
Chiyoda-Ku, Tokyo 100-0014
Japan
Phone: +81 3 5485 4427
Fax: +81 3 3507 4422