

Hollyland Solidcom C1

取り扱い説明書

V1.0.1

はじめに

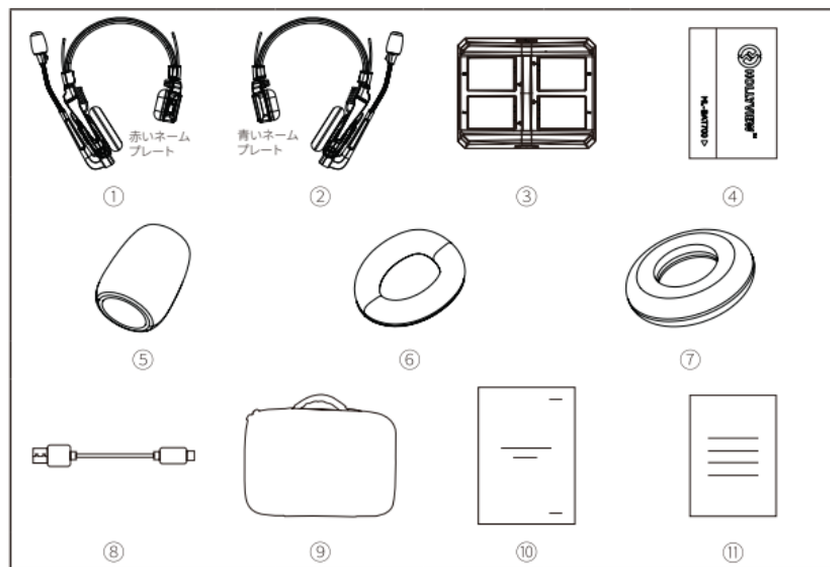
このたびは、Hollyland 全二重ワイヤレスインカムシステムをお買い上げいただき、誠にありがとうございます。

高度な DECT 6.0 テクノロジーを採用した Solidcom C1 同時双方向ワイヤレスインターコムヘッドセットシステムは、Hollyland 初となる、完全ワイヤレスかつ自己完結型のヘッドセット通信ソリューションであり、卓越したクリアなサウンドが特徴です。

1.9GHz 帯で動作し、半径 350 メートルまでの信頼性の高い送信範囲(使用環境により変動します)を実現しました。

本取り扱い説明書では、機器の設置および使用方法について説明します。

同梱物リスト



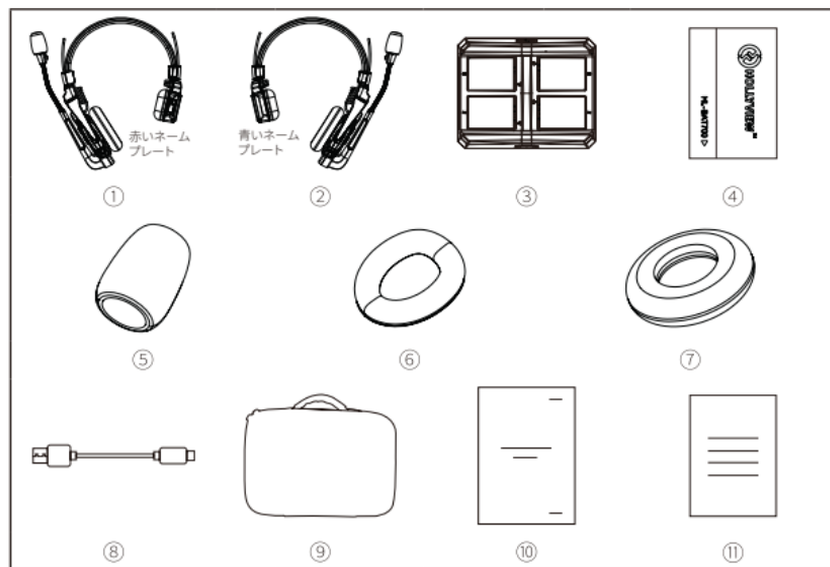
Solidcom C1 - 2S 2 人用ヘッドセットインターコムパッケージ

① 親機ヘッドセット (赤いネームプレート付き)	x1
② リモートヘッドセット (青いネームプレート付き)	x1
③ 充電ケース	x1
④ バッテリー	x4
⑤ マイククッション	x2
⑥ 密閉型レーザークッション	x2
⑦ イヤースポンジ	x2
⑧ USB Type-A ~ Type-C 変換ケーブル	x1
⑨ 収納ケース	x1
⑩ 取り扱い説明書	x1
⑪ 保証書	x1

ご注意：バージョンによって上記付属品の数量が異なることがあります。

Hollyland 以外のバッテリーまたは互換性のないバッテリーを使用すると、火災や破裂の恐れがあります。バッテリーは、Hollyland または特約店から購入した、Solidcom C1 ヘッドセットで動作するように設計された互換性のあるバッテリーとのみ交換してください。破損したバッテリーは、指示に従って廃棄してください。

同梱物リスト



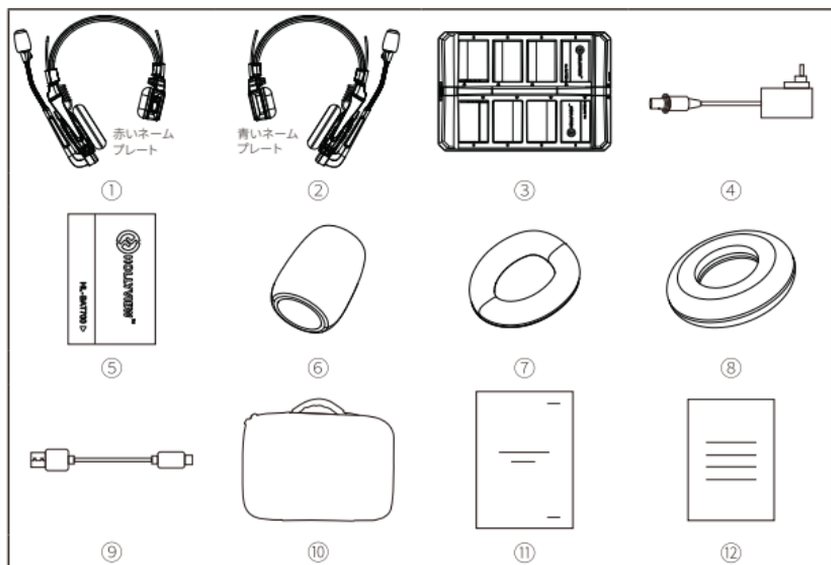
Solidcom C1 - 3S 3人用ヘッドセットインターコムパッケージ

① 親機ヘッドセット (赤いネームプレート付き)	x1
② リモートヘッドセット (青いネームプレート付き)	x2
③ 充電ケース	x1
④ バッテリー	x6
⑤ マイククッション	x3
⑥ 密閉型レーザークッション	x3
⑦ イヤースポンジ	x3
⑧ USB Type-A ~ Type-C 変換ケーブル	x1
⑨ 収納ケース	x1
⑩ 取り扱い説明書	x1
⑪ 保証書	x1

ご注意：バージョンによって上記付属品の数量が異なることがあります。

Hollyland 以外のバッテリーまたは互換性のないバッテリーを使用すると、火災や破裂の恐れがあります。バッテリーは、Hollyland または特約店から購入した、Solidcom C1 ヘッドセットで動作するように設計された互換性のあるバッテリーとのみ交換してください。破損したバッテリーは、指示に従って廃棄してください。

同梱物リスト



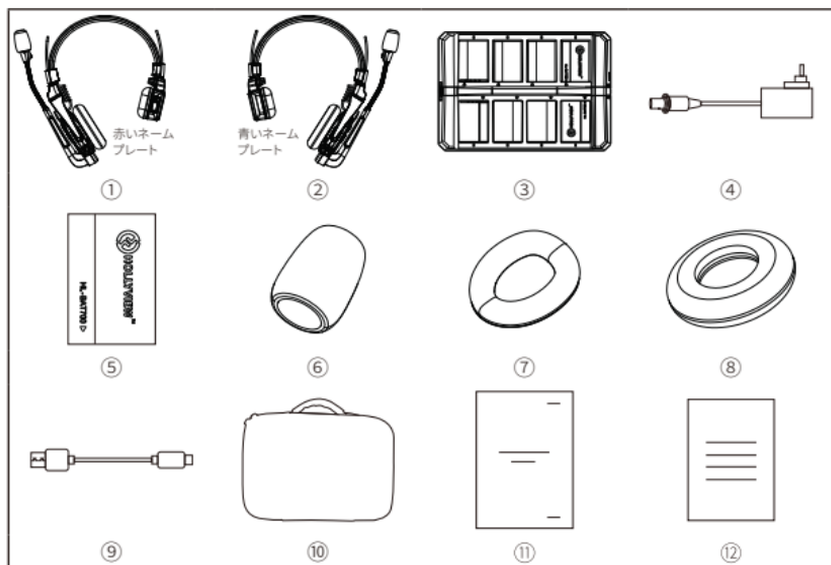
Solidcom C1 - 4S 4人用ヘッドセット通話セット

① 親機ヘッドセット (赤いネームプレート付き)	x1
② リモートヘッドセット (青いネームプレート付き)	x3
③ 充電ケース	x1
④ DC アダプター	x1
⑤ バッテリー	x8
⑥ マイククッション	x4
⑦ 密閉型レーザークッション	x4
⑧ イヤースポンジ	x4
⑨ USB Type-A ~ Type-C 変換ケーブル	x1
⑩ 収納ケース	x1
⑪ 取り扱い説明書	x1
⑫ 保証カード	x1

ご注意：バージョンによって上記付属品の数量が異なることがあります。

Hollyland 以外のバッテリーまたは互換性のないバッテリーを使用すると、火災や破裂の恐れがあります。バッテリーは、Hollyland または特約店から購入した、Solidcom C1 ヘッドセットで動作するよう設計された互換性のあるバッテリーとのみ交換してください。破損したバッテリーは、指示に従って廃棄してください。

同梱物リスト



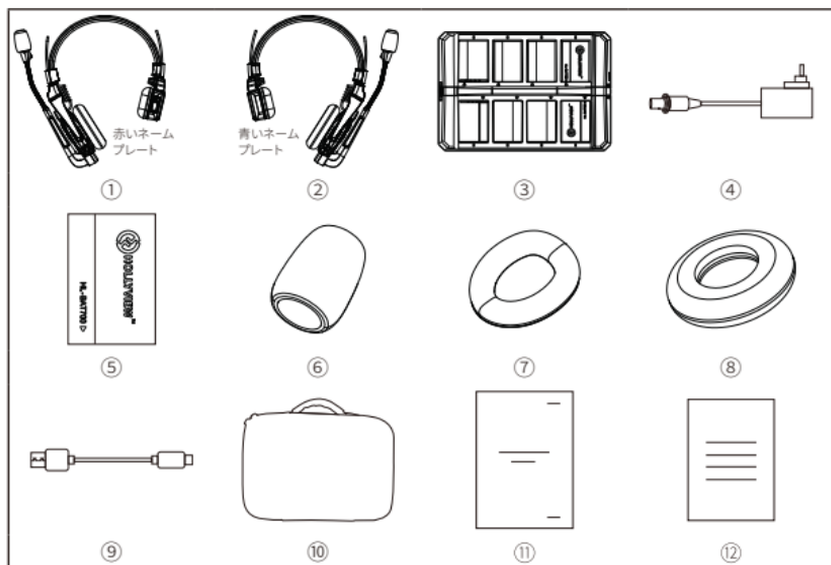
Solidcom C1 - 6S 6 人用ヘッドセット通話セット

① 親機ヘッドセット (赤いネームプレート付き)	x1
② リモートヘッドセット (青いネームプレート付き)	x5
③ 充電ケース	x1
④ DC アダプター	x1
⑤ バッテリー	x12
⑥ マイククッション	x6
⑦ 密閉型レーザークッション	x6
⑧ イヤースポンジ	x6
⑨ USB Type-A ~ Type-C 変換ケーブル	x1
⑩ 収納ケース	x1
⑪ 取り扱い説明書	x1
⑫ 保証カード	x1

ご注意：バージョンによって上記付属品の数量が異なることがあります。

Hollyland 以外のバッテリーまたは互換性のないバッテリーを使用すると、火災や破裂の恐れがあります。バッテリーは、Hollyland または特約店から購入した、Solidcom C1 ヘッドセットで動作するよう設計された互換性のあるバッテリーとのみ交換してください。破損したバッテリーは、指示に従って廃棄してください。

同梱物リスト



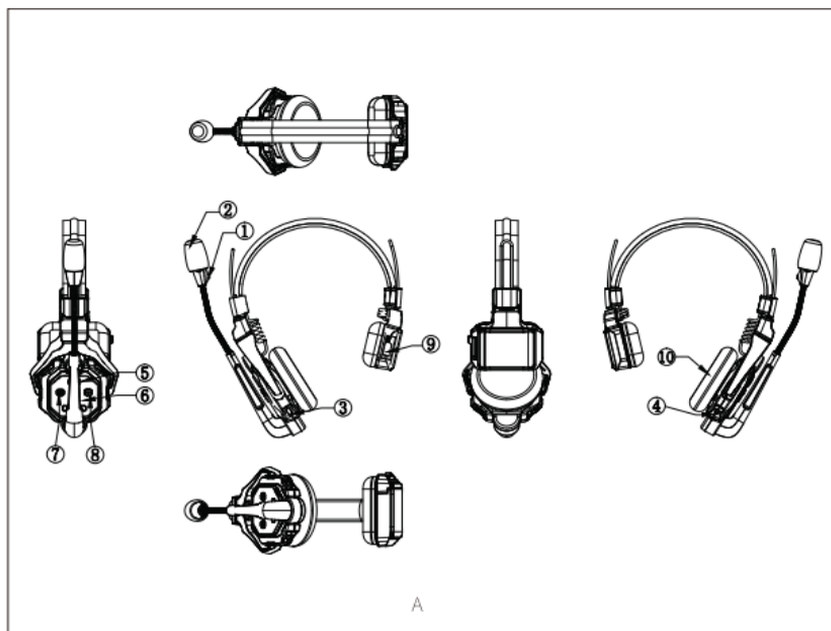
Solidcom C1 - 8S 8 人用ヘッドセットインターコムパッケージ

① 親機ヘッドセット (赤いネームプレート付き)	x1
② リモートヘッドセット (青いネームプレート付き)	x7
③ 充電ケース	x1
④ DC アダプター	x1
⑤ バッテリー	x16
⑥ マイククッション	x8
⑦ 密閉型レーザークッション	x8
⑧ イヤースポンジ	x8
⑨ USB Type-A ~ Type-C 変換ケーブル	x1
⑩ 収納ケース	x1
⑪ 取り扱い説明書	x1
⑫ 保証カード	x1

ご注意：バージョンによって上記付属品の数量が異なることがあります。

Hollyland 以外のバッテリーまたは互換性のないバッテリーを使用すると、火災や破裂の恐れがあります。バッテリーは、Hollyland または特約店から購入した、Solidcom C1 ヘッドセットで動作するよう設計された互換性のあるバッテリーとのみ交換してください。破損したバッテリーは、指示に従って廃棄してください。

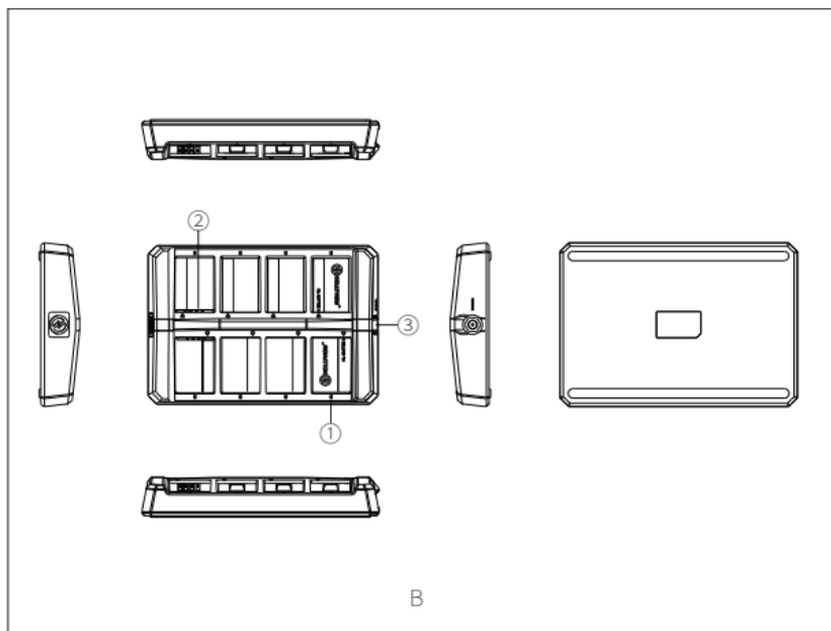
製品インターフェース



A ヘッドセットインターフェース

- ① 電源 / 接続インジケータ
- ② マイク(マイクブームを上下に動かすことによってミュート / ミュート解除が行えます)
- ③ USB Type-C ポート(ファームウェアアップデート用)
- ④ 電源スイッチ
- ⑤ 音量 + ボタン
- ⑥ 音量 - ボタン
- ⑦ A ボタン(5 秒長押しでペアリング可能)
- ⑧ B ボタン(HUB ステーションを使用時のみ使用可能)
- ⑨ バッテリー収納部
- ⑩ スピーカー

製品インターフェース

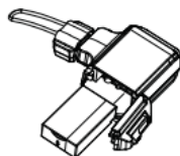
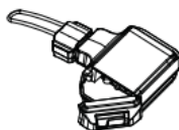


B 充電ケースインターフェース

- ① 充電表示 オレンジ:充電中 緑:満充電
- ② 充電接点
- ③ DC 充電インターフェース

クイックユーザーガイド

① バッテリーを取り付けます。

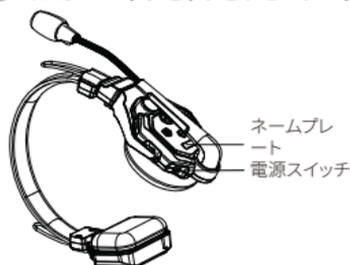


ステップ1:バッテリー収納部の
カバーロックを
スライドさせます

ステップ2:カバーを開け
ます

ステップ3:バッテリー収納部に
バッテリーを入れ、バ
ッテリーカバーを閉
めます

② マスターヘッドセットとリモートヘッドセットの電源を入れます。

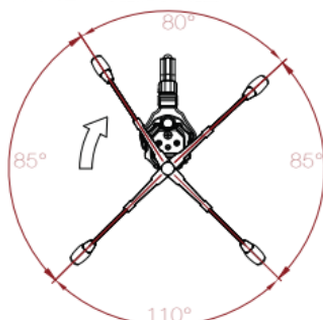


親機ヘッドセット操作中

1. Solidcom C1 全二重ワイヤレスインカムシステムを使用する場合、すべてのヘッドセットの電源をオンにしてください。
2. マスターヘッドセットとリモートヘッドセットがペアリングされると、インジケータランプの点滅が止まり、緑色で点灯します。
3. マスターヘッドセットには赤いネームプレートが、リモートヘッドセットには青いネームプレートが装着されています。

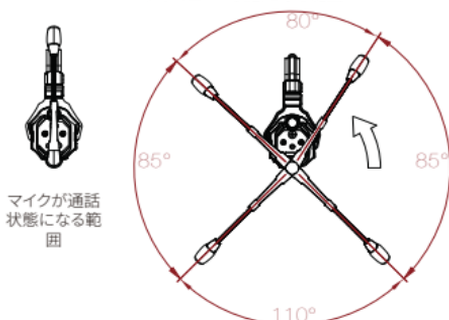
③ マイクの電源をオンにします。

マイクがミュート状態になる範囲



マイクブームを上方向に時計回りに動かした際の
ミュート状態の範囲

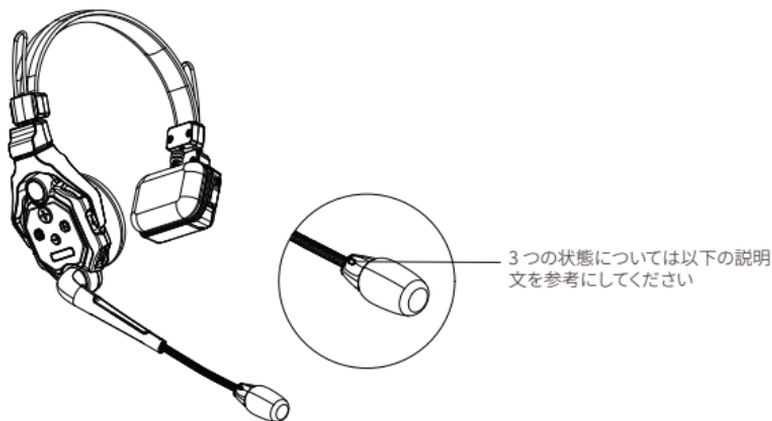
マイクがミュート状態になる範囲



マイクブームを下方向に反時計回りに動かした際の
ミュート状態の範囲

④ これで Solidcom C1 system の使用準備が完了となります

マイクの状態表示



1. **インジケータランプが緑で点滅している場合:**切断 (リモートヘッドセットの場合)
2. **インジケータランプが緑で点灯している場合:**リモートヘッドセットとの接続が成功している状態 (デフォルトの状態では、電源を入れるとマスターヘッドセットのインジケータランプが点灯します)
3. **インジケータランプが赤で点滅している場合:**バッテリー残量が低い状態

ペアリング

セットで付属してきたリモートヘッドセットとマスターヘッドセットはパッケージから出してすぐに自動ペアリングが可能です。新しいヘッドセットをシステムに追加する必要がある場合のみ手動ペアリングを実行してください。ペアリング中はすべてのヘッドセットの電源をオンにして、すべてのリモートヘッドセットが接続されていることを確認してください。

1. マスターヘッドセットおよびリモートヘッドセットの A ボタンを 5 秒間長押しすると、ヘッドセットのマイクブームのインジケータランプが緑色で点滅します。機器同士のペアリングが完了するまで待機してください。
2. ペアリングが成功すると、ヘッドセットのマイクブームにあるインジケータランプが緑色で点灯します。
3. 1 台のマスターヘッドセットには、リモートヘッドセットが 7 台までペアリングできます。

Solidcom C1 は非常に汎用性が高く、様々なシーンで応用することが可能な製品です。操作方法の詳細については、下記のサイトでご確認ください。

<https://hollyland-techhelp.zendesk.com/hc/en-us/categories/360005064994-Download>

技術仕様

送信範囲	見通し 350 メートル
周波数に関する情報	周波数帯域: 1.9GHz DECT (国や地域によって異なる) 変調方式: GFSK 送信電力: <21dBm (125.9mW) (国や地域によって異なります) 受信感度: <-90dBm
伝送延長	<35ms
バッテリー容量	700mAh (2.66Wh) リチウムイオンバッテリー
持続時間	リモートヘッドセット: ≈ 10 時間 親機ヘッドセット: 約 6 時間 (3 台のリモートヘッドセットと接続した場合) 親機ヘッドセット: 約 5 時間 (5 台のリモートヘッドセットと接続した場合) 親機ヘッドセット: 約 4 時間 (7 台のリモートヘッドセットと接続した場合)
充電時間	≈ 2.5 時間
周波数特性	150Hz ~ 7kHz
SN 比	>55dB
歪率	<1%
マイクの種類	エレクトレット
最大入力音圧レベル	>115dB SPL
出力音圧レベル	98 ± 3dB SPL (94dB SPL 1kHz 時)
総重量	≈ 170g (バッテリー含む)
動作温度	0 ~ +45°C (稼働時) -20 ~ +60°C (保存時)

ご注意: 国や地域によって、周波数帯や送信電力が異なります。

安全上の注意事項

バッテリーの過熱や破裂を防ぐため、ヘッドセットを加熱装置（電子レンジ、IH 調理器、オーブントースター、電気ヒーター、電気圧力鍋、給湯器、ガスコンロを含むがこれらに限定されない）の近くまたは内部に置かないでください。

純正品以外の充電ケース、ケーブル、バッテリーは絶対に使用しないでください。

非正規のスペアパーツを使用すると、感電、火災、破裂などの危険を引き起こす可能性があります。

サポート

製品の使用中に何か問題や助けが必要な場合は、下記の技術サポートをご連絡ください。

-  Hollyland User Group
-  HollylandTech
-  HollylandTech
-  HollylandTech
-  support@hollyland-tech.com
-  www.hollyland-tech.com

宣言文：

すべての著作権は、Shenzhen Hollyland Technology Co., LTD に帰属します。

商標に関する宣言文：

Shenzhen Hollyland Technology Co., LTD の書面による承認なしに、いかなる組織または個人も、本文の内容の一部または全部を無断でコピーまたは複製することはできず、またいかなる形式でもこれを広めることはできないものとします。

本文書のすべての記述、情報、および推奨事項には、明示的または黙示的な保証はありません。

ご注意：

製品のバージョンアップグレードやその他の理由により、この取り扱い説明書は不定期に更新されます。本文書は、別段の約束がない限り、使用ガイドとして提供します。本文書のすべての記述、情報、および推奨事項には、明示的または黙示的な保証はありません。

FCC 要件

規制順守責任者より明示的に承認されていない変更または改造を行うと、本製品を操作するユーザーの権利が無効になることがあります。本製品は、FCC (米国連邦通信委員会) 規則第 15 条の内容に準拠しています。操作には、次の 2 つの条件を満たす必要があります。

- (1) 本製品が有害な干渉を引き起こさないこと。
- (2) 本製品は望ましくない操作を引き起こす可能性のある干渉を含む、あらゆる干渉受信を受容しなければならないこと。

FCC 放射線曝露声明

本製品はテスト済みで FCC SAR 制限に適合しています。

ご注意：本製品は、FCC 規則のパート 15 に基づきテストされ、クラス B デジタル デバイスの制限に準拠していることが確認されています。これらの制限は、住宅への設置における有害な干渉を防ぐために、合理的なレベルの保護を提供することを意図しています。本製品は、無線周波数エネルギーを生成し、使用し、および放射する可能性があり、取扱説明書に従って設置および使用しない場合、無線通信に有害な干渉を引き起こす可能性があります。また、特定の設置状況において干渉が発生しないという保証もありません。本製品がラジオやテレビの受信に有害な干渉を引き起こしている場合 (機器の電源をオフおよびオンによって判断することができます)、以下の手段の一つ以上を適用してそれに対応するよう推奨されます：

- 受信アンテナの方向や位置を変える。
- 機器と受信機の離隔距離を大きくする。
- 機器を受信機が接続されているものとは違う系統のコンセントに接続する。
- 支援が必要な場合、販売店または経験を積んだラジオ / テレビ技術者に相談してください。