

・オールリセット：

次の操作を行うことで、レシーバーの設定状況をリセット（工場出荷状態）することができます。

- 1.レシーバーの電源がONの状態ですべてのボタンを同時に約6秒間長押しし、LEDが赤と青の交互点滅に変化したらすべてのボタンから指を離します。
- 2.LEDが赤と青の交互点滅をしている状態からメインボタンを約3秒間長押しして電源をOFFにします。
- 3.再度電源をONにした際にLEDが電源ONと同時に赤と青の交互点滅になっていればオールリセット済みです。

・操作一覧表

	項目	LED表示	メインボタン	+ボタン	-ボタン	ビープ音	備考
1	電源ON	青：1回点灯	長押し (約3秒間)	—	—	ステップアップ	メインボタンを約6秒間長押しするとペアリングモードになります。
2	電源OFF	赤：1回点灯	長押し	—	—	ステップダウン	LEDが赤点滅するまでメインボタンを押す。
3	接続中、接続中待機状態	青：10秒間隔で1回点滅	—	—	—	—	HFP、HSP接続の場合でA2DPのみ接続の場合は、青LED2回点滅。
4	未接続待機状態	青：10秒間隔で2回点滅	—	—	—	—	HFP、HSP未接続の場合。
5	ペアリングモード	青・赤：交互点滅	長押し (約6秒間)	—	—	ビープ：2回	注意：接続する機器の対応プロファイルとパスキーを確認してください。
6	ペアリング完了	赤：1回早い点滅	—	—	—	ビープ：1回	ペアリング完了後は、青LED点滅。
7	通信切断（自動）	赤：1回点滅後青が10秒間隔で2回点滅	—	—	—	—	HFP、HSP未接続の場合。
8	通信再接続（自動）	赤：1回点滅後青が10秒間隔で1回点滅	—	—	—	ビープ：1回	HFP、HSP接続の場合でA2DPのみ接続の場合は、青LED2回点滅。
9	通信再接続（手動）	赤：1回点滅後青が10秒間隔で1回点滅	—	—	短押し	ビープ：1回	HFP、HSP接続の場合でA2DPのみ接続の場合は、青LED2回点滅。
10	ボリュームアップ	—	—	短押し	—	—	
11	ボリュームダウン	—	—	—	短押し	—	
12	曲の頭出し	—	—	—	長押し (約3秒間)	—	接続する機器により機能しない場合があります。
13	曲飛ばし	—	—	長押し (約3秒間)	—	—	接続する機器により機能しない場合があります。
14	オールリセット	青・赤：交互点滅	電源ONで+ボタンと-ボタンを同時に約6秒間長押し。その後メインボタンを約3秒間長押しし、電源をOFF。			ビープ：2回 ステップダウン	工場出荷状態になります。