

### 1. WiFiとの違い

項目	Bluetooth	Wi-Fi
通信可能 距離	数m~10m程度	数10m前後
消費電力	<b>少ない</b> スマホで使用しないときは電池消耗するのでBluetoothは切る	多い
パスワード	不要※ ペアリングという作業が必要ペア設定コードが必要なものもある	必要
同時接続 台数	1対1 (親機と子機)	多数
通信速度	<b>遅い</b> 音声転送は問題ないが、動画転送は厳しい	早い



### 2. Bluetoothの用途例













## 3. Bluetooth機能がないステレオに Bluetoothレシーバーを繋ぐと

#### パソコン・スマホの音楽が、大迫力・高音質で聞ける

3/11



外部入力(AUX)端子 または 外部入力端子





### パソコンのBluetoothで繋ぐ

【事前チェック】 自分のパソコンにBluetooth機能があるのか? 調べる。 (Windows PC 例)



②「Windows」マー クを<u>右クリックし</u> 「デバイスマネージャー」 クリック

SSEAVER ST



③「デバイスマネージャー」一覧に「ジ Bluetooth」 とデバイス登録があれば、パソコンにBluetooth機能あり

ファイル(F) 操作(A) 表示(V) ヘルフ(F	4)
🗢 🌳 п 🛛 🗊 💭	
✓ ▲ NakajimaPC1	
> 🚯 Bluetooth	「V  ⇒(例)「Dell****  ドライバー
> 🚅 DellInstrumentation	右クリックすると・・・
	「トノイハーの更利」、リノロハテイ」(
	Bluetoothドライバーか止常化?
シームメージングデバイフ	のチェックができる
Brother DCP-1572N [fc017/	- Charles - Char
Brother DCP-J572N LAN	V 📕 NakaiimaPC1
a facap, FastAccess Video Ca	Bluetooth
> 🖷 オーディオの入力および出力	B Dell Wireless 1705 Bluetooth
> ⑨ カメラ	> 🚽 <del>Dellir</del> ドライバーの更新(P)
> === キーボード	> 🚽 DellU デバイスを無効にする(D)
> 💻 コンピューター	> @ DVD/ = //// = /////
> 💐 サウンド、ビデオ、およびゲームコン	
> 🏣 システム デバイス	> I WSD ハードウェア変更のスキャン(A)
> 📱 ソフトウェア デバイス	× 4 1×- > 7 7 1/(7 4 (R)
> 🕳 ディスク ドライブ	Reather DCD 1572NU ANI
ディスプレイ アダブター	



# Bluetoothで、コードレスで繋ぐ

# パソコンのBluetoothで繋ぐ <初めてのデバイスと繋ぐ・ペアリングする>

5/11





# Bluetoothで、コードレスで繋ぐ

# パソコンのBluetoothで繋ぐ <初めてのデバイスと繋ぐ・ペアリングする>





# パソコンのBluetoothで繋ぐ <ペアリング後 デバイスと繋ぐ>



※「デバイスの削除」とは、ペアリングの解除すること。なお「ペアリング」した事はパソコンに保存される。



## パソコンのBluetoothで繋ぐが、うまくいかない

【チェックポイント】 「パソコンのBluetoothドライバ不具合」でうまく繋がらないときの解消方法例 ※P4の事前チェックの「デバイスマネージャー」一覧にて「Bluetooth」の「プロパティ」でBluetoothが「正常」でない時



← 設定		– 🗆 X
命 市-ム	トラブルシューティング	
設定の検索	推奨トラブルシューティング	
更新とセキュリティ	推奨のトラブルシューティング ツールを使用すると、Windows エクスペリエンス の向上に役立ちます。お使いのデバイスでトラブルシューティング ツールによって	
$\bigcirc$ Windows Update	解決できる可能性のある問題が見つかった場合、Microsoft にどの程度の支 援を希望しますか?	
些 配信の最適化	トラブルシューティング ツールの実行前に確認する 🗸	← 設定
Windows セキュリティ	詳細な診断データを共有して、その他のトラブルシューティングの推奨事項を取 得します。	☆ 追加のトラブルシューティング ツール
↑ ファイルのバックアップ	現在、推奨されるトラブルシューティング ツールはありません 最終チェック日時: なし	これを実行
⊘ トラブルシューティング		その他の問題の検出と解決してみる
은 回復	トラフルシューティング履歴の表示	
⊘ ライセンス認証	追加のトラブルシューティングッール	Bluetooth Bluetooth デバイスに関する問題を検出して解決します。
<u> </u> デバイスの検索	🙊 ヘルプを表示	



# AndroidスマホのBluetoothで繋ぐ <初めてのデバイスと繋ぐ・ペアリングする>





# AndroidスマホのBluetoothで繋ぐ <初めてのデバイスと繋ぐ・ペアリングする>





# Bluetoothで、コードレスで繋ぐ

11/11

## iPhoneのBluetoothで繋ぐ <初めてのデバイスと繋ぐ・ペアリングする>

