



# Setting Up Your Dell WL6000 5.1 Surround Sound Speaker System

English | 日本語 | 繁中 | 简中 | 한국어 | 泰



## CAUTION:

Before you set up and operate your Dell™ WL6000 speaker system, read and follow the safety instructions in your Owner's Manual.

1

### Connect the center speaker to the subwoofer and fasten the thumb screws.

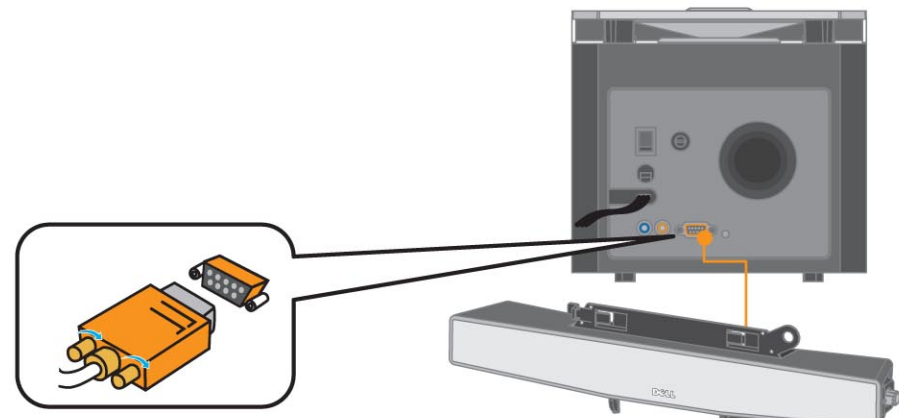
センタースピーカーをサブウーファーに接続し、つまみネジを締めます。

请连接中置喇叭到低音炮扬声器，并固定螺丝。

請連接中置喇叭到重低音揚聲器，並固定螺絲。

중앙 스피커를 서브 우퍼에 연결하고 나사로 고정하십시오.

โปรดเชื่อมต่อลำโพงกลางเข้ากับซับวูฟอร์และไขสกรุให้แน่น



2

### Connect two satellite speakers to the subwoofer.

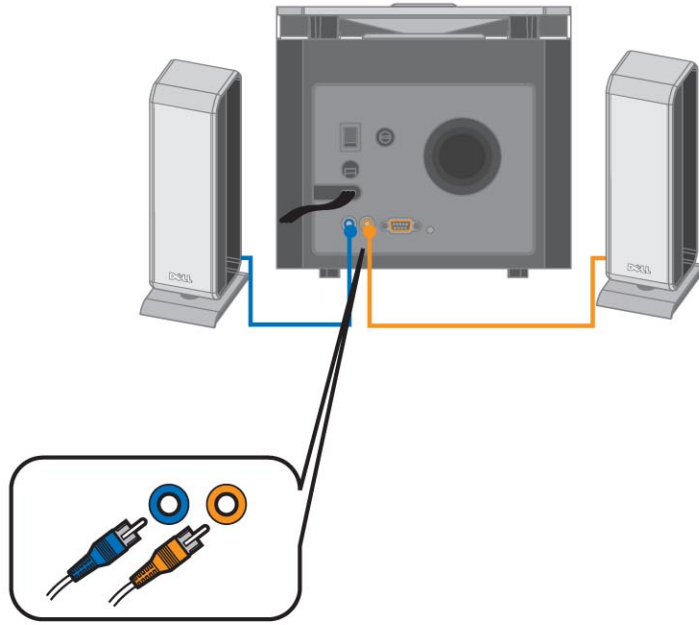
台のサテライトスピーカーをサブウーファーに接続します。

请连接左右前置喇叭到低音炮扬声器。

請連接左右前置喇叭到重低音揚聲器。

두 개의 위성 스피커를 서브 우퍼에 연결하십시오.

โปรดเชื่อมต่อลำโพงด้านขวาและซ้ายเข้ากับซับวูฟอร์



3

### Connect the audio cable from the back of the subwoofer to the audio jacks on the computer. If the computer only supports stereo output, connect the audio cable to the 3-to-1 converter cable before connecting to the computer.(The orange connector can be inserted into yellow jack)

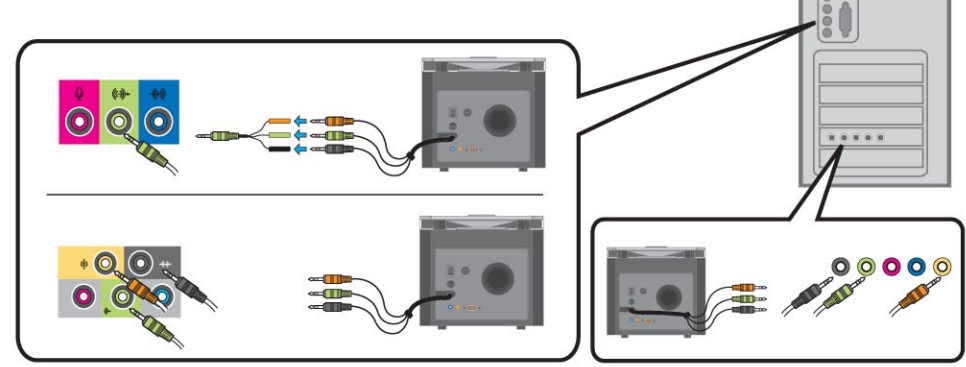
サブウーファー後部からのオーディオケーブルをコンピュータのオーディオジャックに接続します。コンピュータがステレオ出力のみサポートする場合、コンピュータに接続する前に、オーディオケーブルを3-to-1コンバータに接続します。(オレンジのコネクタを黄色のジャックに接続できます)

请将低音炮扬声器后部的音频讯号线连接到计算机的音频讯号输出端子，如果计算机音频讯号输出端子只有支持立体声，请用3对1的立体转接线连接到计算机。(橙色讯号线可以插入在黄孔)

請將重低音揚聲器後部的音頻訊號線連接到電腦的音頻訊號輸出端子；如果電腦音頻訊號輸出端子只有支援立體聲，請用3對1的立體轉接線連接到電腦。(橘色訊號線可以插入黃孔)

서브 우퍼 뒷면에 있는 오디오 케이블을 컴퓨터의 오디오 잭에 연결하십시오. 컴퓨터에서 스테레오 출력만을 지원할 경우, 오디오 케이블을 컴퓨터에 연결하기 이전에 먼저 3-to-1 변환 케이블에 연결하십시오. (오렌지색 커넥터를 노란색 잭에 꽂으십시오)

โปรดเชื่อมต่อสายเสียงจากด้านหลังของซับวูฟอร์เข้ากับแจ็คเสียงบนคอมพิวเตอร์ทั้งสองด้านนั้นสนับสนุนสีเดียวหรือไม่ได้ให้เชื่อมต่อสายเสียงเข้ากับด้านเดียว 3-ปีน-1 ก่อนที่จะเชื่อมต่อ กับคอมพิวเตอร์(ชี้ว่าต้องลืมสำหรับรุ่นที่มีช่องเสียบแจ็คสีเหลืองได้)



4

### Connect the power adapter to the back of the rear speaker and the power outlet.

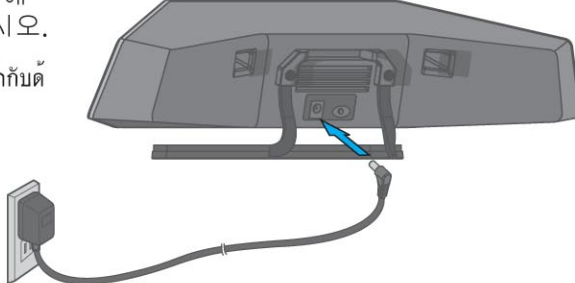
電源アダプタをリアスピーカーの後部および電源コンセントに接続します。

请连接后置喇叭的电源。

請連接後置喇叭的電源。

전원 어댑터를 후방 스피커에 연결하고 콘센트에 꽂으십시오.

โปรดเชื่อมต่ออะแดปเตอร์ไฟฟ้าที่หัวก้านด้านหลังและช่องจ่ายไฟ



5

### Connect the subwoofer power connector into the power outlet and then switch on the subwoofer.

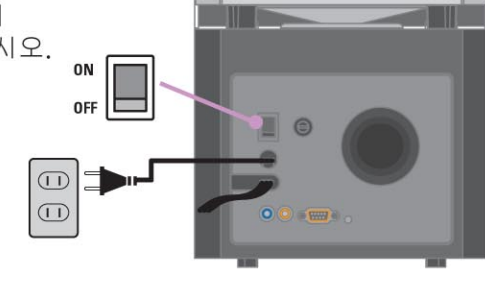
サブウーファーの電源コネクタを電源コンセントに接続し、サブウーファーの電源をオンにします。

请连接低音炮扬声器的电源，再打开电源开关。

請連接重低音揚聲器的電源，再打開電源開關。

서브 우퍼의 전원 커넥터를 콘센트에 꽂은 후 서브 우퍼의 스위치를 켜십시오.

โปรดเชื่อมต่อหัวต่อไฟฟ้าที่หัวก้านของซับวูฟอร์ แล้วเปิดซับวูฟอร์



6

### Switch on the center speaker. The blue light will turn on. If not, referring to the Troubleshooting portion on the other side of the placemat.

センタースピーカーをオンにします。青色灯が点灯します。点灯しない場合、本紙裏面のトラブルシューティング部を参照してください。

请开启中置喇叭音量开关旋钮，蓝色LED灯会亮，如不行请参考疑难排除信息。

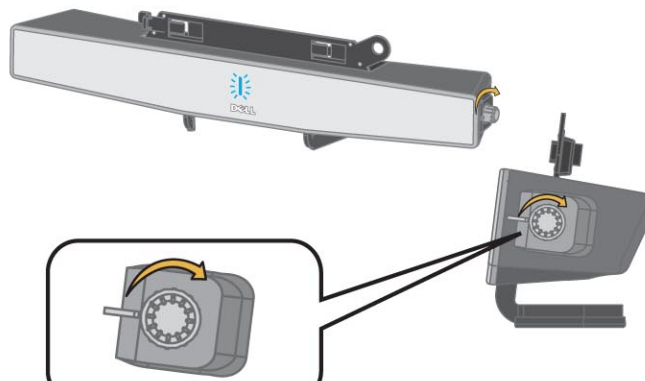
請開啟中置喇叭音量開關旋鈕，藍色LED燈會亮，如不行請參考疑難排除資訊。

중앙 스피커를 켜십시오. 파란색 불이 켜질 것입니다.

켜지지 않으면, 바닥용 매트의 다른 면에 붙어있는 문제해결 부분을 참조하십시오.

เบิดลำโพงกลาง ไฟสีน้ำเงินจะติด ถ้าไม่ติด

โปรดดูอ่านล่วงการแก้ไขปัญหาที่อีกด้านหนึ่งของแผ่นรอง



7

### Wireless link on the rear speaker will automatically initialize, search and connect to the front transmitter in 5 seconds.Wireless link mode is indicated by LED status:

\*Initializing Mode: Rear LED is on for 0.5 seconds when the power adapter is connected

\*Searching Mode: LED flashes every 2 seconds to search for the 5 GHz wireless signal

\*Working Mode : LED is always on when music is playing.

\*Sleeping Mode: LED flashes every 5 seconds in the first 15 minutes after the music is stopped and then goes off to wait for music signal in sleeping mode.

リアスピーカーの無線接続が自動的に初期化され、フロントランスマッタを検索し、5秒以内に接続します。

無線リンクのモードはLEDステータスにより示されます：

\*初期化中モード：電源アダプタを接続すると、リアLEDは0.5秒点灯します。

\*検索中モード：LEDは2秒ごとに点滅し、5GHz無線信号を検索します。

\*動作中モード：音楽再生中はLEDが常に点灯します。

\*スリープモード：音楽が停止してから最初の15分間はLEDが5秒ごとに点滅し、その後消灯してスリープモードで音楽信号を待ち受けます。

无线装置会在5秒内自动完成音频讯号的搜寻和连接。

无线装置连接模式采用不同LED的闪光方式：

\*起始模式：后置喇叭电源连接后，LED会点亮0.5秒。

\*搜寻模式：LED间隔2秒闪光，以找寻5 GHz无线讯号。

\*工作模式：LED持续点亮播放音乐。

\*休眠模式：LED间隔5秒闪光，当音乐停止播放的15分钟内，蓝色LED会熄灭进入休眠模式，等待音乐信号。

無線裝置會在5秒內自動完成音頻訊號的搜尋和連接

無線裝置連接模式採用不同LED的閃燈方式：

\*起始模式：後置喇叭電源連接後，LED會燈亮0.5秒。

\*搜尋模式：LED間隔2秒閃光，以找尋5 GHz無線訊號。

\*工作模式：LED持續燈亮播放音樂。

\*休眠模式：LED間隔5秒閃光，當音樂停止播放的15分鐘內，藍色LED會熄滅進入休眠模式，等待音樂訊號。

후방 스피커의 무선 연결은 5초 안에 자동으로 초기화, 탐색하여 전방 전송기에 연결됩니다. 무선 연결 모드 상태는 LED에 나타납니다:

\*초기화 모드：전원 어댑터가 연결되면, 후방 LED가 0.5초 동안 켜져 있습니다.

\*탐색 모드：5GHz 무선 신호를 탐색하기 위해 2초마다 후방 LED가 깜박거립니다.

\*작동 모드：음악이 나오면 후방 LED는 계속 켜져 있습니다.

\*수면 모드：후방 LED는 음악이 멈춘 후 처음 15분 동안은 5초마다 깜박거리다가 수면 모드 상태에서 음악 신호를 기다리고 있습니다.

การเชื่อมต่อแบบไร้สายที่ล้ำไปกว่าเพลากันหลังจะตั้งค่าเริ่มต้น คันหา และเชื่อมโยงกับเครื่องรับสัญญาณในเวลา 5 วินาทีโดยอัตโนมัติ ให้ผลการเชื่อมต่อไร้สายจะแสดงโดยสัญญาณ LED:

\*โหมดการตั้งเริ่มต้น：ไฟ LED ด้านหลังจะติดอยู่เป็นเวลานาน 0.5 วินาที เมื่อเชื่อมต่ออะแดปเตอร์ไฟฟ้า

\*โหมดการตั้งทิศทาง：ไฟ LED ด้านหลังจะพิงทิศทาง 2 วินาทีที่ต้องหันหลังสูญญากาศ 5 GHz

\*โหมดการทำงาน：ไฟ LED ด้านหลังจะติดตลอดเวลาเมื่อเพลงกำลังเล่น

\*โหมดคลื่นสัญญาณ：ไฟ LED จะติดต่อเนื่องในช่วง 15 นาทีแรกหลังจากหยุดเล่นเพลง แล้วตัดไฟไปเพื่อรอสัญญาณดูใหม่ในโหมดคลื่นสัญญาณ

