



CX-A5000/MX-A5000

连接示例 / 연결 방법

中文

한국어

TK YAMAHA CORPORATION © 2013 Yamaha Corporation Printed in Malaysia ZH84200

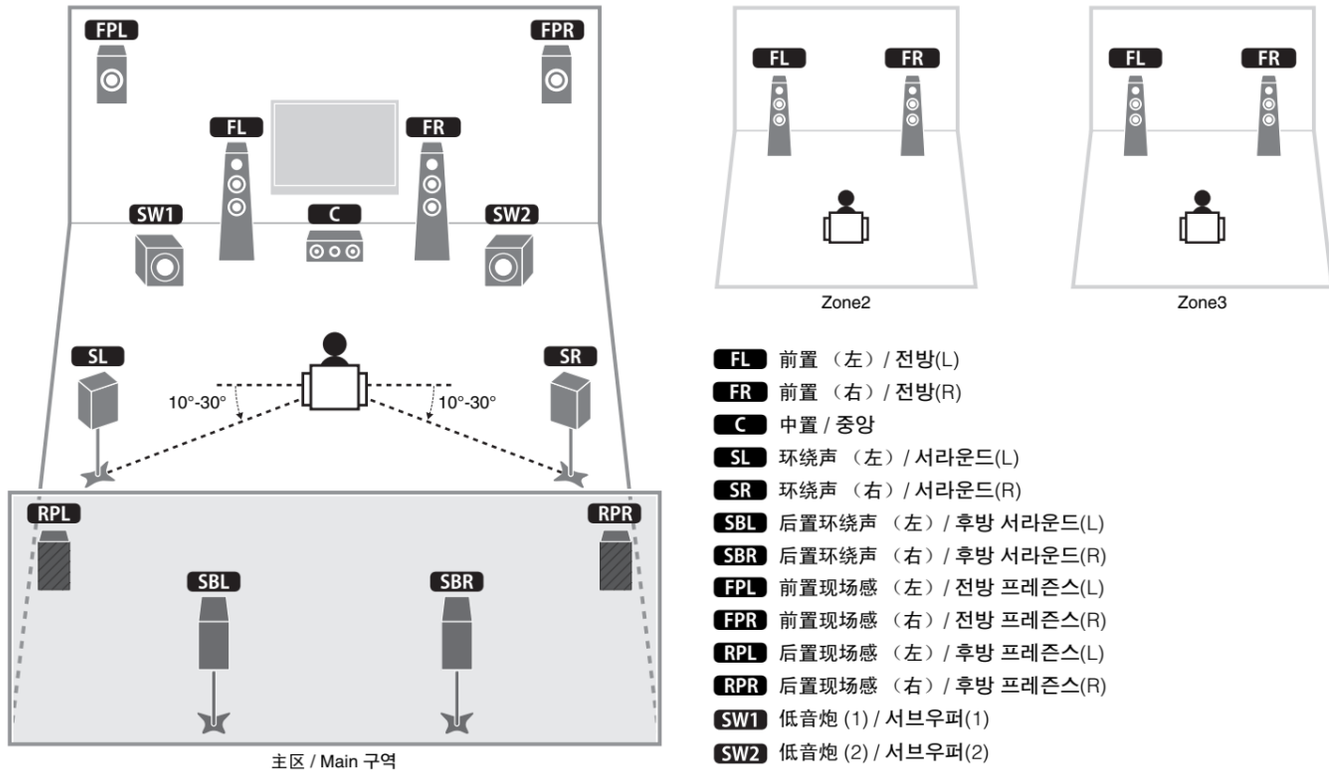
中文 通过将“AV前置放大器CX-A5000”和“功率放大器MX-A5000”配合使用，您可以以多种方式构建家庭影院系统。本指南介绍了三种有代表性的连接方式示例。请参考下图在您的房间内摆放音箱。

- ! 本指南仅介绍了连接示例。有关每个端子或所需开关设置的信息，请参见每台装置的使用说明书。
- 连接之前，请拆下每台装置的电源线。

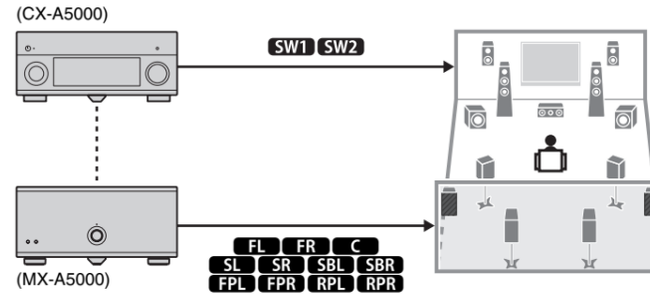
한국어 “AV 프리앰프 CX-A5000”과 “파워 앰프 MX-A5000”을 함께 사용하여 다양한 방법으로 홈 씨어터 시스템을 구축할 수 있습니다. 본 설명서는 세 가지 대표적인 연결 방법을 예를 들어 설명합니다. 아래 그림을 참조하여 실내에 스피커를 배치하십시오.

- ! 本 설명서는 연결 방법에 대해서만 설명합니다. 각 단자 또는 필수 스위치 설정에 대한 자세한 정보는 각 장치의 사용 설명서를 참조하십시오.
- 연결하기 전에 각 장치의 전원 케이블을 빼십시오.

理想的音箱布置方式 / 이상적인 스피커 배치

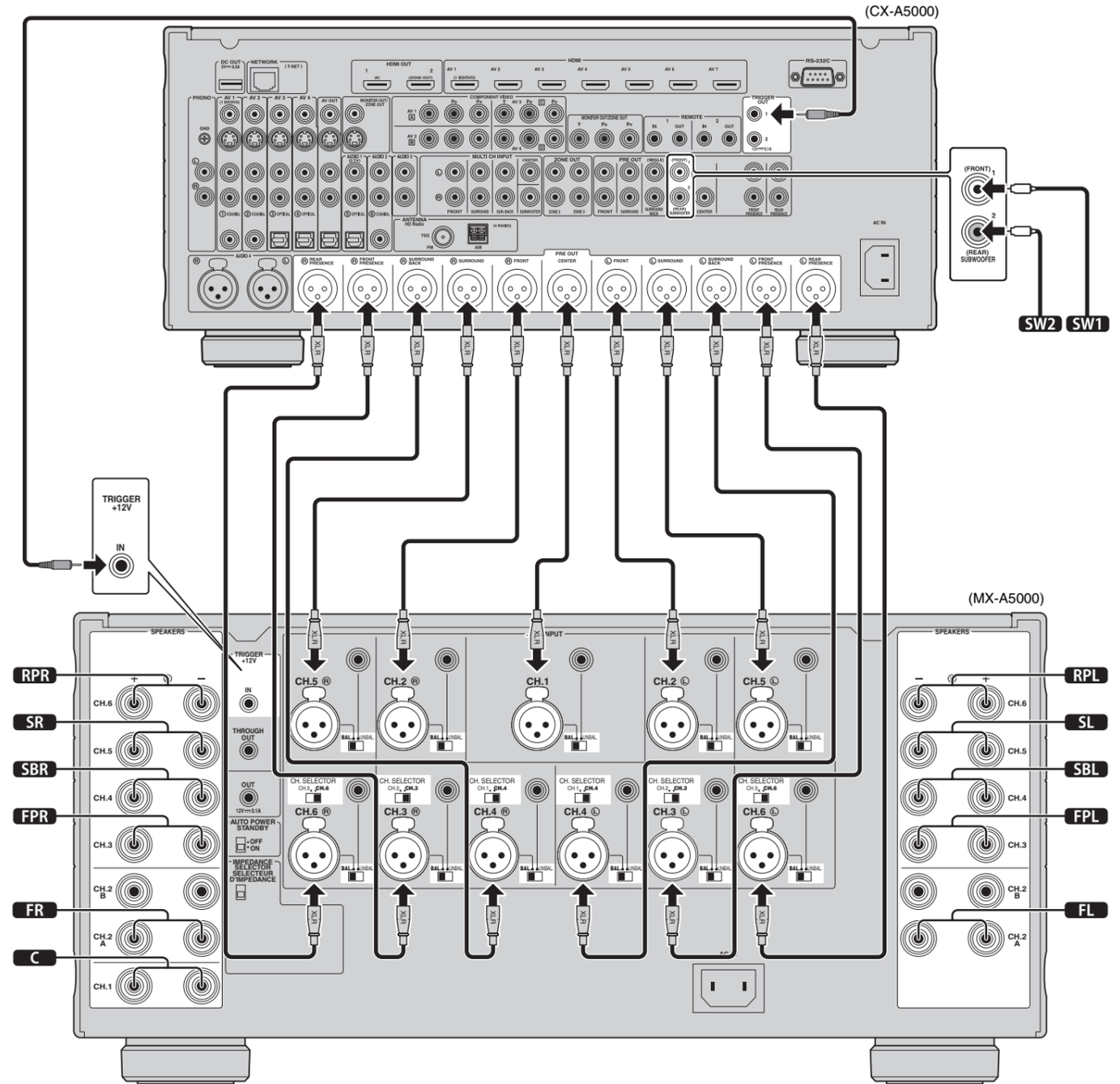


① 具有最大声道 (11.2声道) 的家庭影院系统 최대 채널을 보유한 홈 씨어터 시스템(11.2채널)



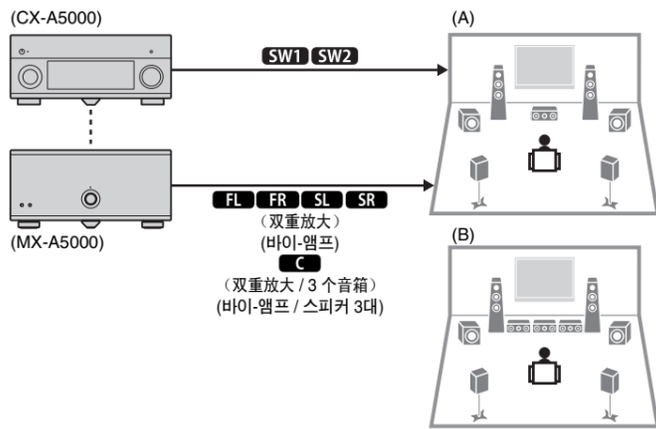
中文 此系统使您能够畅享 CINEMA DSP 的最高境界 — 11.2 声道三维声场。

한국어 이 시스템을 이용하여 11.2채널 3D 음장으로 제공하는 최고의 CINEMA DSP를 즐길 수 있습니다.



- 为每个声道设置 BAL/UNBAL 开关和 CH.SELECTOR (在 MX-A5000 的后部)，如上图所示。
- 위의 그림과 같이 MX-A5000의 뒤에 있는 각 채널의 BAL/UNBAL 스위치와 CH. SELECTOR를 설정하십시오.

② 5声道双重放大系统 5채널 바이-앰프 시스템



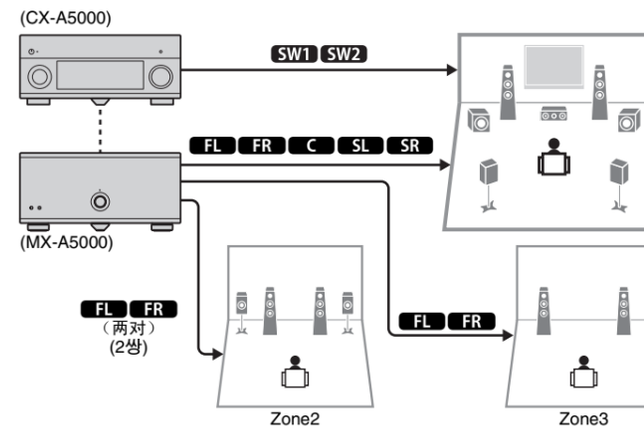
中文

通过对所有 5 声道音箱进行双重放大连接，此系统可使您拥有更加优质的音效（图 A）。对于中置声道，您也可以使用三个中置音箱来代替双重放大连接（图 B）。

한국어

이 시스템을 이용하여 모든 5채널 스피커를 위해 바이-앰프를 연결하면 고음질을 즐길 수 있습니다(그림 A). 중앙 채널의 경우 바이-앰프를 연결하는 대신 3대의 스피커를 사용할 수도 있습니다(그림 B).

③ 5声道主区外加两个2声道区 5채널 main 구역 + 2채널 구역

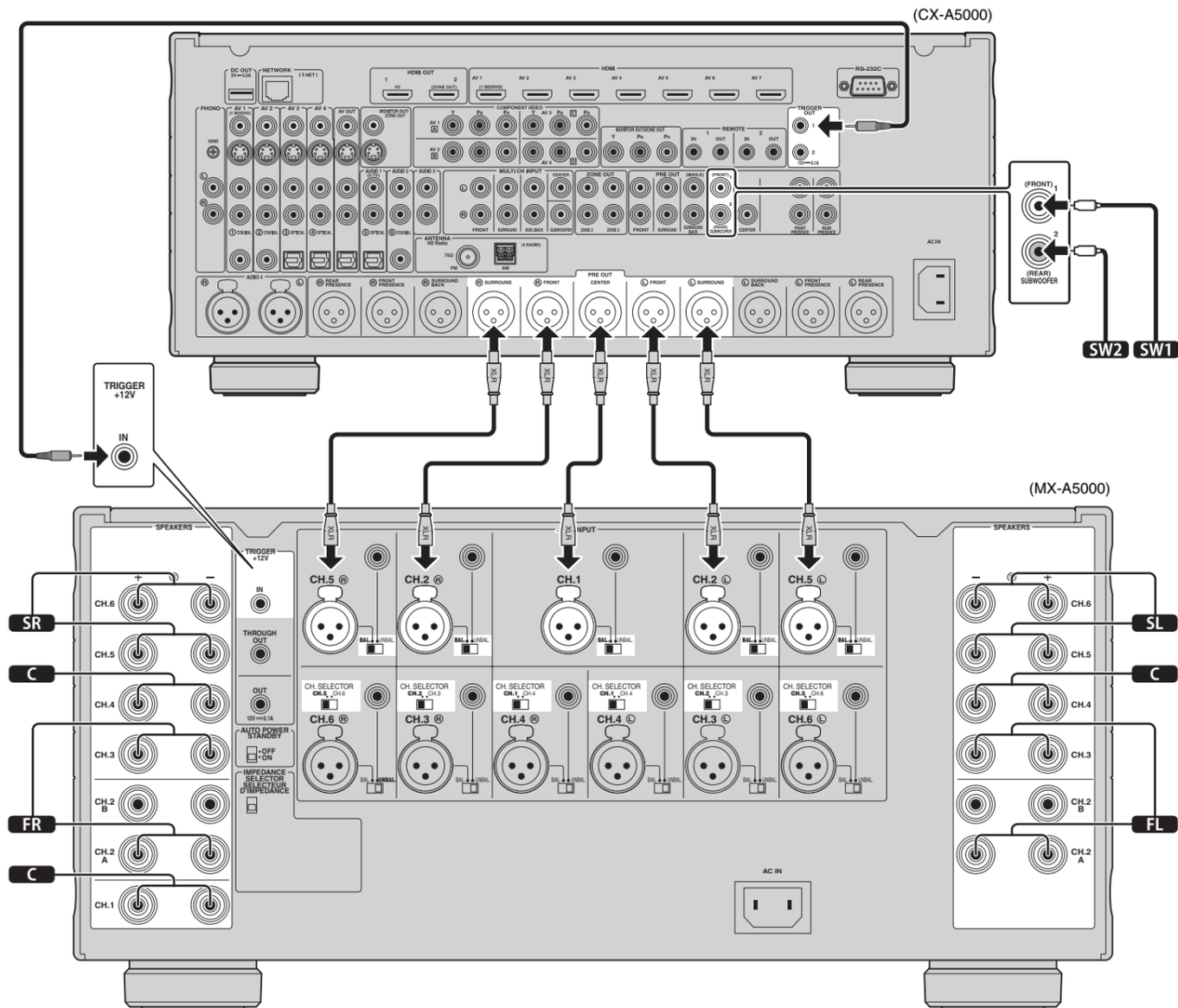


中文

此系统使您能够在主区享有 5 声道环绕声音效，在其他区（Zone2 和 Zone3）享有立体声音效。如有必要，您可以在 Zone2 或 Zone3 使用两对前置音箱。

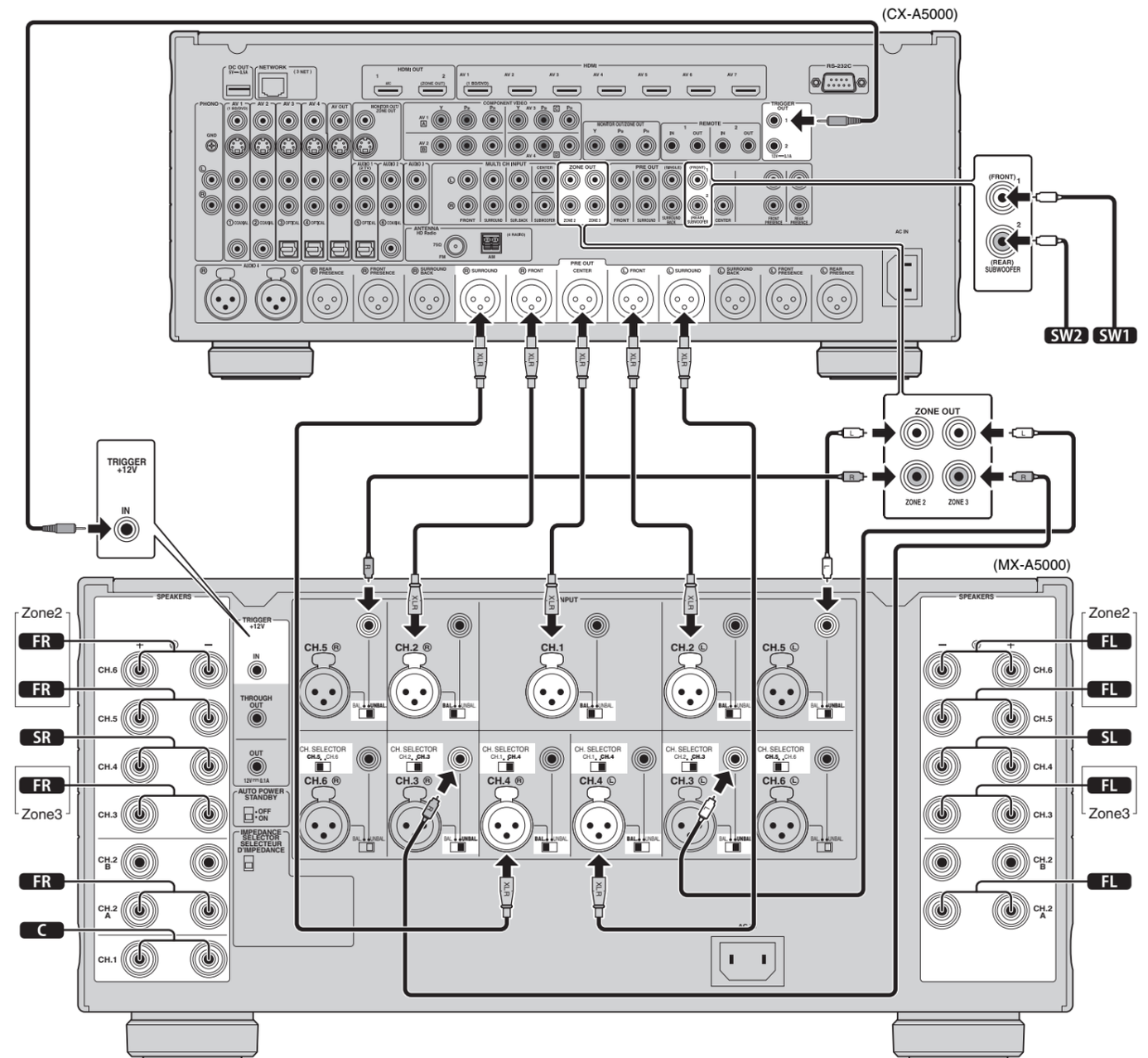
한국어

이 시스템을 이용하여 main 구역에서 5채널 전방위 입체 음향을, 기타 구역 (Zone2 및 Zone3)에서 스테레오 음향을 즐길 수 있습니다. 필요한 경우 Zone2 및 Zone3용 전방 스피커 2쌍을 사용할 수 있습니다.



- 为每个声道设置 BAL/UNBAL 开关和 CH.SELECTOR（在 MX-A5000 的后部），如上图所示。
- 위의 그림과 같이 MX-A5000의 뒤에 있는 각 채널의 BAL/UNBAL 스위치와 CH. SELECTOR를 설정하십시오.

- 若要为中置音箱进行双重放大连接 (C)，请使用 CH.1、CH.4 (L) 和 CH.4 (R) 音箱端子中的任意两个。
- 중앙 스피커(C)를 위해 바이-앰프를 연결하려면 CH.1, CH.4(L), 및 CH.4(R) 스피커 단자 중 2개의 단자를 사용하십시오.



- 为每个声道设置 BAL/UNBAL 开关和 CH.SELECTOR（在 MX-A5000 的后部），如上图所示。
- 위의 그림과 같이 MX-A5000의 뒤에 있는 각 채널의 BAL/UNBAL 스위치와 CH. SELECTOR를 설정하십시오.