

# システムアップに応じて音声を楽しむには

## 音声チャンネルを設定する

ドルビーデジタル/dts5.1チャンネルの音源を2チャンネルで聞いたり、2チャンネルの音声やアナログ音声を4チャンネルで聞くことができます。

### ドルビーデジタル/dtsの音声を2チャンネルに変換する (ダウンミックス)

小さい音声が聞き取りにくいときは、ダウンミックスすると、聞き取りやすくなります。(ただし、音声は2チャンネルになります。)ドルビーデジタルのDVDビデオを再生している場合は、ダイナミックレンジ圧縮も、小さい音を聞き取りやすくなります。

### ダウンミックスすると...

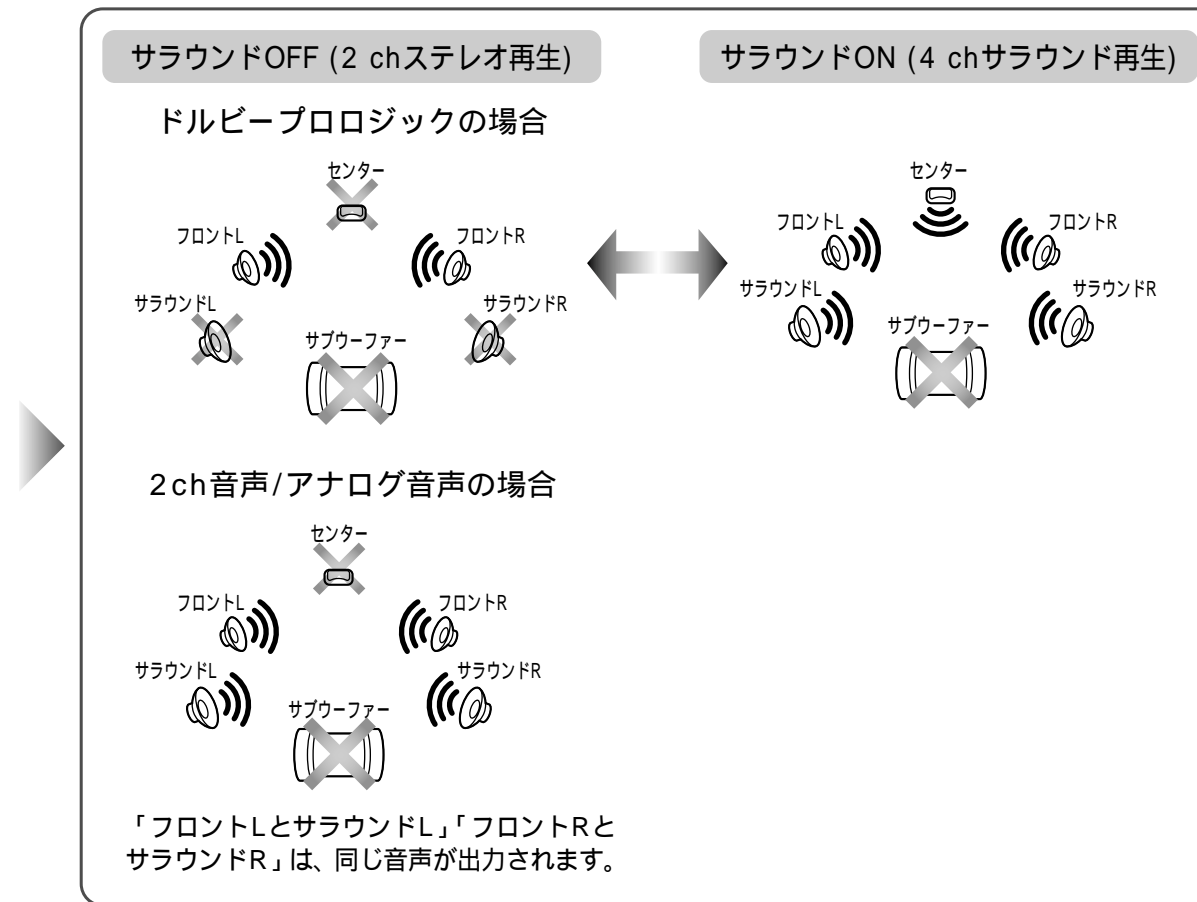
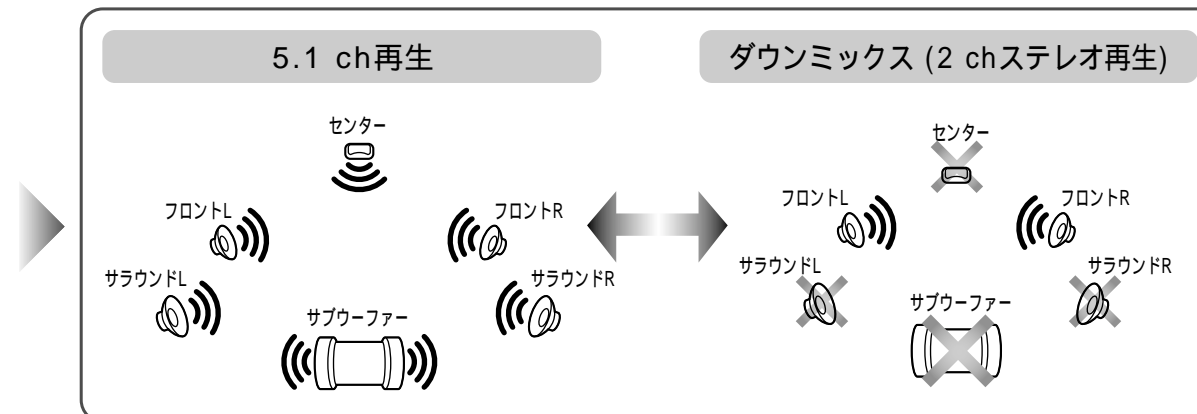
センター、サラウンドの信号をフロントLとR (2 ch ステレオ) に合成して出力します。センター、サラウンドスピーカー、サブウーファーから音声が出力されなくなり、フロントスピーカーから出力される音声が若干大きくなります。スピーカー設定で、フロントL、フロントRを「SMALL」に設定すると、サブウーファーからも、音声が出力されます。

### ドルビーサラウンドで収録されている音声を、4チャンネルで聞く (サラウンド設定)

ドルビーサラウンドのDVDビデオ再生時に有効アナログ音声 (VTR1、VTR2、CH-C) や2チャンネルの音声 (リニアPCM、ドルビーデジタル2 ch など) は、ドルビーサラウンドで収録されていなくても、サラウンド4チャンネル出力ができます。音場を設定すると (p.14 ページ)、サラウンド設定が「OFF」になります。

### サラウンドONにすると...

2チャンネルの音声を、左フロント、右フロント、センター、サラウンドの4チャンネルに変換して出力します。(サラウンドLとサラウンドRからは、同じ音声が出力されます。)



### お知らせ

サブウーファーから音声が出力されない場合は、25ページをご覧ください。