

TASCAM SS-CDR250N / SS-R250N

ENGLISH

Changes to the automatic track function operation mode

As result of changes to the audio IC, DAT is not supported with the DD operation mode of the automatic track function by products with serial numbers of 2140001 and higher.

The explanation given for the DD operation mode of the automatic track function in the “Incrementing track numbers automatically” section of “8 – Recording” in the Owner’s Manual changes as follows.

DD option content changes

Serial number	Meaning
Serial No. 2139999 and lower	When a digital source (CD, DAT, MD) is being recorded through a digital input, track numbers will be incremented when track divisions on the source are detected. When recording an analog source or a digital source in any other manner, however, LEVEL mode will be used and tracks will be implemented in response to the input level.
Serial No. 2140001 and higher	When a digital source (CD, MD) is being recorded through a digital input, track numbers will be incremented when track divisions on the source are detected. When recording an analog source or a digital source in any other manner, however, LEVEL mode will be used and tracks will be implemented in response to the input level.

日本語

オートトラック機能の動作モードの内容変更

本機のオーディオICの変更のため、シリアル番号2140001以降の製品よりオートトラック機能の動作モード「DD」において、「DAT」が非対応となりました。

取扱説明書「第8章 録音」の「トラック番号を自動で更新する」のオートトラック機能の動作モード「DD」の内容を以下のように変更しました。

選択肢「DD」の記述内容の訂正

シリアル番号	内容
Serial No. 2139999 以前	デジタル入力端子経由でデジタルソース (CD、DAT、MD) を録音するときに、ソース側のトラックの区切りを検出するとトラック番号を更新します。ただし、アナログソース録音時、または上記以外のデジタルソース録音時は LEVEL モードになり、入力レベルに応じてトラックを更新します。
Serial No. 2140001 以降	デジタル入力端子経由でデジタルソース (CD、MD) を録音するときに、ソース側のトラックの区切りを検出するとトラック番号を更新します。ただし、アナログソース録音時、または上記以外のデジタルソース録音時は LEVEL モードになり、入力レベルに応じてトラックを更新します。