

## DENON PROFESSIONAL 新製品 SD/USB 対応メディアプレーヤー「DN-300R」販売開始のお知らせ



DN-300Rは、SDカード、及びUSBメモリに同時に録音が可能なレコーダーで、イベントや会議などの後に録音のコピーをクライアントに提出・納品するのに最適な製品です。

音響機器に詳しくない方でもすぐにお使いいただけるように極めて簡単な操作性を実現する設計が施されています。業務用として高音質、且つシンプルなレコーダーとして最適なソリューションです。DN-300Rは施工や設備用途に設計されているため、業務用録音機として柔軟且つ利便性のあるソリューションです。

### 主な機能

- SDカード、及びUSBメモリーにWAV、MP3ファイルで同時に録音可能
- シンプルな操作性
- レコード・レディー・モードで起動
- 一方のメディアに-10dBで録音するセイフティー・トラック機能
- バランス及びアンバランス入出力
- コンパクトな1U設計

発売日：2018年8月17日

価格：オープンプライス

市場予想価格：¥29,800（税込）

URL：<http://denonpro.jp/dn-300r/>

### Denon Professionalについて

マルチメディアのソース配信、キャプチャ、およびメディア信号源の管理ソリューション提供において Denon Professional は、最も要求の厳しいユーザーに向けて設計された高品質の製品と革新的なアプローチで、世界中のシステム・インテグレーターに信頼されています。

デジタルオーディオ・システム	システム	SD/USBオーディオプレーヤー/レコーダー
	対応メディア (FAT16、FAT32)	USBデバイス (マストレージクラス) SD/SDHC SDXC
対応ファイル形式	MP3	サンプルレート 比特レート フォーマット 拡張子
	WAV	サンプルレート 比特レート フォーマット 拡張子
	チャンネル数	2 channels / ステレオ
	周波数帯域	10~20 kHz (± 1.0dB 録音、± 0.8 dB 再生)
S/N比	録音 再生	> 95 dB (1 kHz, 0dB A-weighted) > 95 dB (1 kHz, 0dB A-weighted)
チャンネルセパレーション	録音 再生	> 80 dB (1 kHz, 0dB A-weighted) > 90 dB (1 kHz, 0dB A-weighted)
再生音の周波数変動		< 0.001 %
歪率	録音 再生	< 0.008 % < 0.006 %
全高調波歪 (THD)		< 0.01% (1 kHz, 0dB A-weighted)
入力	バランス XLR アンバランス RCA	定格レベル 最小レベル 最大レベル 入力インピーダンス 定格レベル 最小入力 入力インピーダンス
		+4 dBu ± 1 dBu -40 dBu 20 dBu ± 1 dBu 18 kΩ 10 dBV (-16 dBu) -19 dBV もしくはそれ以上 22 kΩ ± 10%
出力	バランス XLR アンバランス RCA	定格レベル 最大出力レベル 出力インピーダンス 定格レベル 最小出力レベル 出力インピーダンス
		+4 dBu ± 1 dBu +20 dBu ± 1 dBu 600 Ω ± 10% -10 dBV ± 2 dBV 6 dBV ± 2 dBV 600 Ω ± 10%
接続端子		XLR 出力 × 2 1/4" (6.35mm) ヘッドフォン出力 × 1 RCAステレオ出力 × 1 XLR 入力 × 2 RCAステレオ入力 × 1 USB端子 × 1 SDカードスロット × 1 IEC AC 電源入力 × 1
電源	接続 入力電圧 サイズ (W×D×H) 重量	IEC 100~240 V, 50/60 Hz 484 x 277 x 44mm (ラック耳含む) 63 kg