

RØDE

NT1 5TH GENERATION

STUDIO CONDENSER MICROPHONE

2023年3月23日 国内発売

さらば、音割れ

1991年に発売されたRØDE初のマイク、NT1は、累計600万台以上の販売実績を誇り、あたかかくシルキーなサウンドと高い汎用性から世界中で人気を博したスタジオマイクです。

そのサウンドシグネチャーを継承し、常に最先端の技術を取り入れながらモデルチェンジを繰り返してきたNT1に、第5世代モデルが登場します。



アナログでもデジタルでも。「デュアルコネクト出力」

XLR端子とUSB-C端子の両方を搭載したデュアルコネクト出力（特許出願中）により、これまでにない汎用性を獲得しました。従来のオーディオインターフェースやミキサーへのアナログ接続に加え、USBを介して直接コンピュータへの接続もでき、あらゆるワークフローに組み込むことができます。1台のPCに最大8台のNT1（第5世代）を接続*することができ、マルチトラック録音が可能になるなど、制作の幅を大きく広げます。

*WindowsではRØDEカスタムASIOドライバーのインストールが必要です



32bit float 出力対応で「音割れしない」

ラージダイアフラムコンデンサーマイクとして世界初の32bit float デジタル出力を搭載し、ウィスパーボイスからスクリーンまで、あるいは静かなギターの響きから力強いドラム音まで、ゲインの設定を心配することなく録音*できます。また、超低ノイズ・ハイゲインのRevolution Preamp™、192kHzまで対応したA/Dコンバーターを搭載することで、単なるスタジオマイクには留まらない、強力なデジタルオーディオソリューションを提供します。

*WindowsではRØDEカスタムASIOドライバーのインストールが必要です



世界で最も「静かな」スタジオコンデンサーマイク

回路設計を見直すことで、コンデンサーマイクとしては非常に低い4dBaのセルフノイズを実現。また、142dB SPLと高い最大入力音圧、さまざまな音源に対応する周波数特性を有し、ボーカルやスピーチ、ギター、ドラム、ピアノまで、どんなレコーディングでも優れたパフォーマンスを発揮します。また、精密に設計されたHF6マイクカプセルを内部のショックマウントにより保護することで、外部からの不要な振動をカットし、録りたい音をクリアに収録します。



音作りを追求する「APHEX®」音声処理搭載

強力な内蔵DSPによるAPHEX®オーディオプロセッシングにより、コンプレッサー、ハイパスフィルター、ノイズ除去をはじめとしたエフェクトに加え、APHEX® Aural Exciter™とBig Bottom™も使用できます。無料アプリ「RØDE Connect」「RØDE Central」内のVoxLab™エディターを使うことで、手軽に直感的な設定が可能です。また、各パラメーターごとの細かい調整もできます。*

*24bit/48kHz デジタル出力時のみ利用可能

RØDE NT1 5TH GENERATION



長く使い続けられる堅牢性とサポート体制

NT1(第5世代)は、シルバーとブラックの2色展開です。日々繰り返し使われる録音現場の厳しい環境に耐えるべく、ボディは堅牢なアルミニウムから製造され、擦り傷や引っかき傷が付きにくい非常に丈夫な仕上げ加工が施されています。また、製品登録を行うことで10年間のメーカー保証*を受けられます。

*メーカー本国ウェブサイトの製品保証登録フォームでのシリアルナンバー登録が必要

すぐに録音を始められるパッケージ

マイクスタンドからの振動をカットするショックマウント、息の吹き込みなどによるポップノイズを防ぐポップフィルターのほか、XLRケーブルとUSBケーブルも同梱しています。

可能性を広げる RØDE アプリ

RØDE Central、RØDE Connect、UNIFYを使用することで、各種設定の変更、APHEX® オーディオプロセッシングによる音声処理操作、ファームウェアの更新などができます。



RØDE Central

APHEX® オーディオプロセッシングによる音声処理操作、入力ゲインのコントロール、ファームウェアの更新ができます。RØDE Central上で調整したNT1(第5世代)の入力音声は、DAWやその他のオーディオソフトウェアへの入力にも反映されます。



RØDE Connect

最大4つのRØDE製USBマイクを1台のコンピュータに接続でき、直感的なインターフェースでポッドキャストのミキシングや録音が手軽に行えます。APHEX® オーディオプロセッシングによる音声処理操作、ファームウェアの更新が可能です。



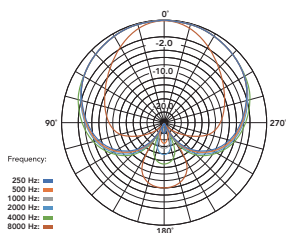
UNIFY

PC内のオーディオソースをミキシングし、OBSなどの配信ソフト、モニタリング、ボイスチャットなど、各出力ごとに適した音声バランスを個別に設定できます。

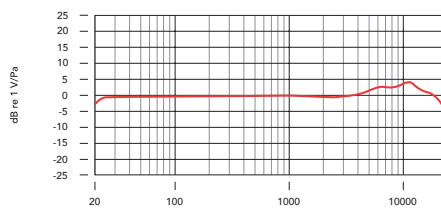
スペック

価格	: 46,200円(税込)	アナログ出力	: XLR(3ピン)
型番/カラー/JAN	: NT1GEN5/シルバー/0698813010523 NT1GEN5B/ブラック/0698813009770	デジタル出力	: USB-C
形式	: コンデンサー	ビット深度(デジタル出力時)	: 24bit/32bit float
ポーラパターン	: カーディオイド	サンプリングレート(デジタル出力時)	: 48/96/192kHz
周波数特性	: 20Hz-20kHz	電源	: P48(XLR経由)、5V(USB経由)
出力インピーダンス	: 100Ω	システム要件	: Windows 10以降 / MacOS 10.15以降
等価雑音レベル	: 4dBA	対応RØDEアプリ	: RØDE Central、RØDE Connect、UNIFY
感度	: -32dB re 1 Volt/Pascal (25mV @ 94dB SPL) +/- 2dB @ 1kHz	サイズ(本体)	: H18.9 × W5.2 × D5.2cm
最大入力音圧	: 142dB SPL	重量(本体)	: 308g
		同梱物	: SM6(ショックマウント+ポップフィルター)、XLR-6(6mブラック)、SC29(3m USB-C-USB-Cケーブル)、収納ポーチ

ポーラパターン



周波数特性



SM6



SC29



XLRケーブル
(シルバー付属)



XLRケーブル
(ブラック付属)

掲載品に関するお問い合わせ

銀一株式会社 海外商品部

〒104-0061 東京都中央区銀座3-11-14 TEL 03-5550-5036 FAX 03-3541-2445 <https://www.ginichi.co.jp>