

リリース・ノート

Tektronix

MTX100B 型 MPEG レコーダ & プレーヤ
RTX100B 型 ISDB-T RF 信号ゼネレータ
RTX130B 型 QAM & VSB RF 信号ゼネレータ
061-4321-00

このリリース・ノートはファームウェア・バージョン 9.00 に対応しています。

www.tektronix.com



061432100

Copyright © Tektronix. All rights reserved. 使用許諾ソフトウェア製品は、Tektronix またはその供給者が所有するもので、米国著作権法および国際条約の規定によって保護されています。

Tektronix 製品は、認定済みおよび申請中の米国およびその他の国の特許により保護されています。本書の内容は、すでに発行されている他の資料の内容に代わるものです。仕様および価格は、予告なしに変更することがあります。

Tektronix および Tek は、Tektronix, Inc. の登録商標です。

Tektronix 連絡先

Tektronix, Inc.
14200 SW Karl Braum Drive
P.O. Box 500
Beaverton, OR 97077
USA

製品情報、セールス/サービス/テクニカル・サポートについては、下記にお問い合わせください。

- 北米：1-800-833-9200
- 世界の他の地域：Tektronix の営業所または代理店にお問い合わせください。営業所のリストについては、www.tektronix.com を参照してください。

リリース・ノート

このリリース・ノートは、MTX100B 型／RTX100B 型／RTX130B 型のファームウェア・バージョン 9.00 で追加された機能、改善された機能、および確認されている制限事項について説明したものです。

追加された機能

ファームウェア・バージョン 9.00 では、次の機能が追加されています。

- 大型 (6.3 型) のフロント・パネル・ディスプレイを採用しています。
- 製品を工場出荷時設定に復元するためのディスクレス・リカバリ・システムが追加されています。
- ディスプレイの解像度が 800 X 600 ピクセルに変更されています。
- MTX100B 型で、MTS400 MPEG テスト・システム・アプリケーションを実行することができます (MTS400 ソフトウェア・オプションのみ)。

改善された機能

ファームウェア・バージョン 9.00 では、次の機能が改善されています。

RTX130A 型

オプション M4 型で RF 信号出力をオンにした場合、エラーが表示される不具合を修正しました。

制限事項

ファームウェア・バージョン 9.00 では、次の制限事項が確認されています。

MTX100B 型

SMPTE310M インタフェースの出力フォーマットが 8VSB に設定されているときに、クロック・レートの設定コマンドを送ると、SMPTE310M 信号が正常に出力されなくなります (オプション 07 型のみ)。

RTX100B 型

放送トランスポート・ストリームを RF 変調しているときには、ストリーム出力の一時停止機能は使用できません。一時停止した後に出力を開始しても、RF 変調信号は出力されません。このような場合は、一度 STOP ボタンを押して出力を停止してから、再度出力を開始してください。

RTX130B 型

Modulation ダイアログ・ボックスでの Output 項目の設定は、Cancel ボタンを使用してキャンセルすることはできません。

MTX100B 型／RTX100B 型／RTX130B 型

Clock ダイアログ・ボックスの Fixed ES Rate が On に設定されている場合、出力ポジション・インジケータは正常に機能しません。