

EN3001A 取扱説明書の読み方

2026年4月版

本資料は、NTT東日本よりレンタル提供したお客様に、取扱説明書について事前にご確認いただきたい内容になります。

対象：E N 3 0 0 1 A 取扱説明書

- レンタル物品では該当しない項目がありますので、本資料で除外して項目を提示します。
- レンタル物品でご用意した際にも責任分界点上、お客様側作業となる点がありますので、その箇所を提示します。

1 本装置の仕様

- 装置の仕様、添付品、使用例をご確認ください

1章	1. 概要.....	2
	1.1 概要.....	2
	1.2 使用例.....	2
	1.3 品名.....	3
2章	2. 仕様.....	5
	2.1 主要諸元.....	5

2 本装置の機能

- 装置の正面パネル、背面パネルの機能をご確認ください

3章	3. 各部の名称と機能.....	7
	3.2 正面パネルの名称.....	8
	3.3 背面パネルの名称.....	9

3 アラーム表示

- アラーム発生条件をご確認ください

3章	3. 各部の名称と機能.....	7
	3.4 アラーム表示.....	10

4 お客様装置との接続

- 端末インタフェースケーブルの「ローゼットMJ-4S」と、お客様装置との接続時にご確認ください
 - 表3-6 2Wポートピンアサイン
 - 図4-2 端末インタフェース3の接続
 - 図4-3 端末インタフェースケーブル3のローゼット端子台への接続

3 章	3. 各部の名称と機能.....	7
	3.5 ピンアサイン.....	11
	3.5.1 各種ポートのコネクタピンアサイン.....	11

4 章	4. 設置・設定.....	14
	4.3 ケーブルの接続.....	17
	4.3.3 端末インタフェースケーブル.....	18

5 装置の端末インタフェース設定、レベル設定、エコーキャンセラ設定

- 端末インタフェースの設定時にご確認ください
 - 表4-1 端末インタフェースの設定
 - 表4-2 レベル設定
 - 表4-3 出荷時設定のレベルダイヤ
 - 表4-4 エコーキャンセラの設定

4 章	4. 設置・設定.....	14
	4.4 端末インタフェースの設定.....	21
	4.5 エコーキャンセラの設定.....	23

6 装置故障時の交換

- 装置故障時の交換が必要な場合は、NTT東日本までご連絡ください

6章

6. 保守.....	36
6.2 装置の交換.....	39

7 故障原因の確認

- 装置故障時の原因切り分けをご確認ください
- 故障状態が解決しない場合は、NTT東日本までご連絡ください

6章

6. 保守.....	36
6.3 故障探索フロー.....	40
6.3.1 電源系探索フロー.....	40
6.3.2 制御通信系探索フロー.....	41
6.3.3 端末系探索フロー.....	43