

NN6001C3 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：NN6001C3 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
(本装置及び、オプションのチャンネル盤、電源ユニット、端末インタフェースケーブル)

1章	1. 概要.....	2
	1.1 概要.....	2
	1.2 使用例.....	3
	1.3 形名および品名.....	5

2章	2. 仕様.....	7
	2.1 主要諸元.....	7

2 本装置の構成・機能

- 装置のシェルフ正面・背面、電源ユニット、IPMUXユニット、2W/4W音声チャンネル盤、2W音声チャンネル盤の構成・機能をご確認ください

3章	3. 各部の名称と機能.....	9
	3.1 シェルフ正面.....	9
	3.2 シェルフ背面.....	10
	3.3 電源ユニット.....	11
	3.4 IPMUXユニット.....	12
	3.4.1 名称と機能.....	12
	3.5 CHユニット.....	15
	3.5.1 NN6001-U002A3ユニット.....	15
3.5.2 NN6001-U007A3ユニット.....	16	

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.....	9
	3.4 IPMUXユニット.....	12
	3.4.2 アラーム表示.....	14

4 お客様装置との接続（端末インターフェースケーブル）：NN6002-U011A3

- 端末インターフェースケーブル（NN6002-U011A3）と、お客様装置との接続時にご確認ください
 - ・ 表3-12 端末インターフェースコネクタ ピンアサイン

3 章	3. 各部の名称と機能.....	9
	3.6 ピンアサイン.....	18
	3.6.2 NN6002-U011A3.....	19

5 装置のユニット設定（2W/4W音声チャンネル盤）：NN6001-U002A3

- ユニット設定時にご確認ください
 - ・ 表4-3 2W/4W回線接続設定
 - ・ 表4-4 SR信号方式設定
 - ・ 表4-5 レベル設定
 - ・ 表4-6 設定スイッチS1

4 章	4. 設置・設定.....	22
	4.4 ユニットの設定.....	31
	4.4.1 NN6001-U002A3ユニット.....	31

6 装置のユニット設定（2W音声チャンネル盤）：NN6001-U007A3

- ユニット設定時にご確認ください
 - ・ 表4-7 LC/COモードの設定
 - ・ 表4-8 レベル設定
 - ・ 表4-9 設定スイッチS3
 - ・ 表4-10 設定スイッチS2
 - ・ 表4-11 Modeスイッチ

4 章	4. 設置・設定.....	22
	4.4 ユニットの設定.....	31
	4.4.2 NN6001-U007A3ユニット.....	33

7 装置のユニット実装方法

- ユニット実装時にご確認ください
 - 図4-5 ユニットの实装
 - ユニットの实装条件 (1) NN6001-U002A3ユニットの場合
 - ユニットの实装条件 (2) NN6001-U007A3ユニットの場合

4 章	4. 設置・設定.....	22
	4.5 ユニットの实装方法.....	36
	4.6 ユニットの实装条件.....	37

8 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.....	54
	6.3 装置およびユニットの交換.....	58

9 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.....	54
	6.4 故障探索フロー.....	59
	6.4.1 電源系(PUユニットおよび各チャンネル盤)探索フロー.....	59
	6.4.2 制御通信系(IPMUXユニット)探索フロー.....	60
	6.4.3 端末系(チャンネルユニット)探索フロー.....	62