

# 仕様書

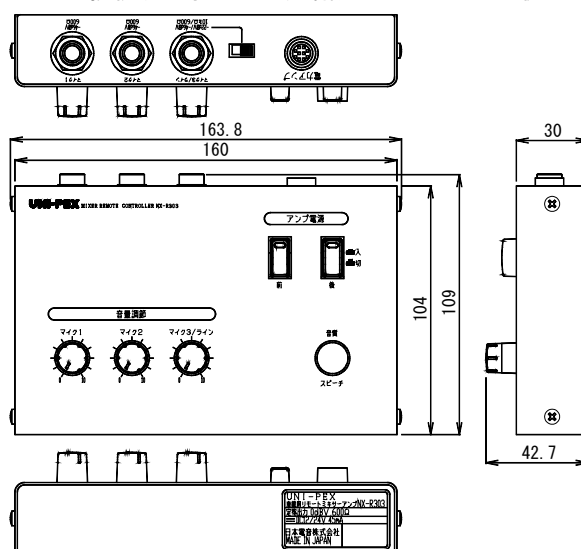
**UNI-PEX**

環境対応品 (RoHS 対応)

## 車載用リモートミキサーアンプ

### NX-R303

使用電源	DC10V~32V (標準14V/28V) 12V/24Vバッテリーマイナスアース専用 (電力アンプより受電)		
消費電流	45mA		
定格出力	0dBV		
出力負荷 インピーダンス	600Ω 平衡 (専用プラグ付コードにて電力アンプと接続)		
ひずみ率	1%		
周波数特性	200Hz~10kHz 偏差±3dB (1kHz基準)		
入力感度及び インピーダンス	マイク1	: -46dBV 600Ω	電子平衡 音量調節器付
	マイク2	: -46dBV 600Ω	電子平衡 音量調節器付
	マイク3	: -46dBV 600Ω	電子平衡 音量調節器付
	ライン	: -22dBV 10kΩ	電子平衡 } 音量調節器付 スイッチ切替
音質調節	2ポジション切換可 1. フラット 2. スピーチ 200Hzにおいて-6dB 10kHzにおいて-10dB		
信号対雑音比	60dB		
動作表示	電源: 発光ダイオード (緑)		
付帯機能	2系統制御可		
使用温度範囲	0°C~+40°C		
外装	パネル (鋼板)	マンセルN1 近似色	ブラック
	ケース (鋼板)	マンセルN1 近似色	ブラック
寸法	幅 164mm	高さ 43mm	奥行き 109mm
質量	約500g		
付属品	両面テープ 1、取扱説明書(保証書付) 1		
特徴・用途	本機は、小型軽量で電源スイッチが2個あり、必要なスピーカーのみ動作させることができます。 また、スピーチ用音質切替スイッチが備えられており、明瞭な音質を得ることが出来ます。 NX-9500に接続する事により、増設ミキサーとして使用可能です。		



単位 mm

営業

AJ07

今後改良のため、予告なく変更することがあります。

製造元 日本電音株式会社 販売元 ユニペックス株式会社