ファスト・トランジェント/バースト試験器修理対応状況と後継器のご案内

お客さまに長年にわたりご使用いただいておりますファスト・トランジェント/バースト試験器は、現在、モデルを一新して販売をさせていただいております。

弊社製品の修理メンテナンスは、製品保証規定により納入後満8年、および販売終了後満5年をもちまして修理対応を終了させていただいており、以降は修理辞退品としてお断りさせていただく場合がございます。

下記に、ファスト・トランジェント/バースト試験器の(保守)修理対応状況と対応規格番号、および後継器をご案内させていただきます。

【規格の推移と対応モデル名】

IEC 61000-4-4 Ed.1	IEC 61000-4-4 Ed.2.0(2004)			IEC 61000-4-4 Ed.3.0	
IEC 6 1000-4-4 Ed. 1		Corrigendum2	Amendment1	1EC 6 1000-4-4 Ed.3.0	
FNS-100AX FNS-105L FNS-100L FNS-105AX FNS-101AX FNS-2002 FNS-101L FNS-AX2-A16 FNS-103L FNS-AX2-B50 FNS-104L この韓国のモデルは旧規格と	FNS-2002 FNS-AX2-B50 FNS-AX3-A16 FNS-AX3-B50 sb、現行規格の仕様を満足してし	FNS-AX3-A16A FNS-AX3-B50A hatth. (最新規格非対応)	FNS-AX3-A16B FNS-AX3-B50B	FNS-AX3-A16B FNS-AX3-B50B FNS-AX3-A16C FNS-AX3-B50C FNS-AX4-A20 FNS-AX4-B63	,

【修理対応状況および予定時期】※1

• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
モデル名	販売状況	修理対応状況
FNS-029	1992年終了	終了
FNS-100AX / 101AX / 100L	1995年終了	
FNS-101L	1994年終了	
FNS-103L	1999年終了	
FNS-104L	1995年終了	終了
FNS-105AX	1997年終了	
FNS-105L	1996年終了	
FNS-AX2-A16	2002年終了	
FNS-AX2-B50	2007年終了	終了

※1 修理対応状況は2025年9月時点での情報です。

【修理対応状況および予定時期】※1 ※2

Library differences 1 Years WI WI					
モデル名	販売状況	修理対応状況			
FNS-AX2 B50	2007年終了				
FNS-2002	2006年終了	終了			
FNS-AX3-A16 / AX3-B50	2008年終了				
FNS-AX3-A16A / AX3-B50A	2010年終了	終了			
FNS-AX3-A16B / AX3-B50B	2014年終了	終了			
FNS-AX3-A16C / AX3-B50C	2017年終了	終了			
FNS-AX4-A20 (現行モデル)	販売中	対応中 ※2			
FNS-AX4-B63 (現行モデル)	规范中	对心中 ※2			

- ※1 修理対応状況は2025年9月時点での情報です。
- ※2 定額修理対象製品です。



FNS-100Lシリーズ



FNS-AX2シリーズ



FNS-100AXシリーズ



FNS-AX3シリーズ



FNS-2002



FNS-AX3シリーズ(後期モデル)

修理対応が終了しているファスト・トランジェント/バースト試験器をお持ちのお客さまは、後継器(現行機種)への買換えのご検討をお願いします。 後継器(現行機種)については裏ページをご覧下さい。

後継器 (現行機種)のご案内

ファスト・トランジェント/バースト試験器

コンパクトで新機能搭載によりEMC試験をより楽に

- IEC 61000-4-4 Ed.3規格準拠試験器
- プリチェック機能を搭載し始業前の点検が簡単
- ▶ EUTの接続を簡単にするコンセントボックスを採用
- 従来品に比べサイズがコンパクト(体積比で約67%)
- ノーマルモード試験対応が可能
- リモートソフトでPCより操作が可能

始業前点検を簡単に 『プリチェック機能』 を搭載

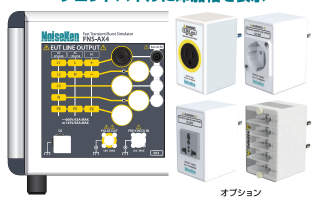








試験時の接続を判り易く フロントパネルに印加相を表示



リモートコントロールができる 『ソフトウェア』 をご用意

ノーマルモード試験ができる カップリングバランをご用意







Windows用ソフトウェア

※ 掲載している商品の仕様および外観などは予告なく変更する場合があります。

NoiseKen 株式会社ノイズ研究所

〒252-0237 神奈川県相模原市中央区千代田1-4-4

ホームページアドレス http://www.noiseken.co.jp

- 東日本営業課
- 名古屋営業所 大阪営業所
- カスタマサービスセンター

TEL: 042-712-2031 Mail: syutoken@noiseken.com TEL: 052-704-0051 Mail: nagoya@noiseken.com

TEL: 06-6380-0891 Mail: osaka@noiseken.com TEL: 042-712-2021 Mail: csc@noiseken.com

代理店