

保 証 書

Fostex®

このたびフォステクス製品をお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。厳格な検査を経てお手元にお届けしておりますが、お客様の正常な使用状態で故障が発生した場合には、保証書記載内容により無償で修理いたします。本書をご提示の上、取扱販売店または当社営業窓口へ修理をご依頼ください。

保 証 期 間 1 年		ご住所	〒	☎
機 種 名 および 型 番	エレクトレット・コンデンサー・マイクロホン MC32	ご氏名		
機 番		お買い上げ日	平成 年 月 日	
		販 店 名		社 印
		売 住 所		
		店 電 話		☎

フォステクス カンパニー
〒196-0024 東京都昭島市宮沢町512
☎ 042-545-6111 (代)

・ご販売店様へのお願ひ 必ず太枠内の所定事項を記入捺印の上、お客様にお渡しください。
・お客様へのお願ひ 保証期間内に無料修理を受ける場合、太枠内の記載がないときには、「領収書」または「納品書」などいっしょに本書を提出してください。

MC32

ELECTRET CONDENSER MICROPHONE



取扱説明書 Owner's Manual

このたびはフォステクス製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。ご使用前に、この取扱説明書をよくお読みの上、正しくご使用ください。

Thank you for purchasing the Fostex product. We hope you will read through this manual so that you can correctly operate it.

製品の特長

MC32 は、単一指向性のマイク・カプセルを2連装着し、スイッチ一つで単一指向性と超指向性の切換が可能なショットガン・タイプ・マイクロホンです。

全長 302mm で重量わずか 145g の機動性に優れた本体は、手持ちの ENG からビデオ収録まで幅広い録音に対応可能です。MC32 には、ウインド・スクリーンとマイク・ホルダー(手持ち用、スタンド固定用各 1 個)が付属します。

Outstanding features

MC32 is the electret condenser microphone which has hyper cardioid directivity offering low distortion in a rigid copper body. Smooth & extended on-axis response provides you with natural, clear and non-colored sound. It is very useful for wide application of ENG to location sound with VTR. MC32 is supplied with microphone adapters and a wind screen.

Main Features

- Super-Cardioid / Cardioid switchable
- High sensitivity
- Low distortion
- Rigid and light weight aluminum body
- +48V phantom / +1.5 AA battery, 2 way operation
- Microphone adapter and a form wind screen as standard

製品についてのお問い合わせは、下記営業窓口へご連絡ください。

Fostex

FOSTEX COMPANY

1-1-109, Tsutsujigaoka, Akishima-shi, Tokyo Japan, 196-8550




フォステクスカンパニー 宮沢オフィス

〒196-0024 東京都昭島市宮沢町512

TEL:042-545-6111 FAX: 042-546-6067

安全上のご注意

ご使用前に、必ず本書「安全上のご注意」をよくお読みいただき、正しくご使用ください。
本書は、お買い上げいただいたフォステクス製品を、安全にご使用いただくために必要な「禁止事項」・「注意事項」についてまとめて記載してあります。あなたや他の人々へ与える危害や、財産などへの損害を未然に防止するため、本書に記載されている事項をお守りいただくものと、大切に保管し、いつでもお読みいただける場所に置くようにしてください。

	△記号は、注意しなければならない内容（警告を含む）を示しています。具体的な注意内容は△の中や近くに、絵や文章で示しています。左図の場合は「感電注意」を示しています。
	⊘記号は、禁止内容（してはいけないこと）を示しています。具体的な注意内容は⊘の中や近くに、絵や文章で示しています。左図の場合は「分解禁止」を示しています。
	●記号は、強制内容（必ずすること）を示しています。具体的な強制内容は●の中や近くに、絵や文章で示しています。左図の場合は「電源プラグをコンセントから抜く」を示しています。

警告



異常が発生した時は、使用を中止してください。



指定されたファントム電源を使用してください。指定以外のファントム電源を使用すると、火災・故障の原因となります。



本機の分解・修理・改造は絶対にしないでください。破損・感電の原因となります。



指定されたマイク・ケーブルを接続してご使用ください。指定以外のケーブルを使用すると故障の原因となります。



本機に直接水のかかる場所では使用しないでください。故障・感電の原因となります。



マイクの上に重いものを載せたりしないでください。破損・故障の原因となります。



雷が鳴り出したら、すぐに使用を中止してください。感電の原因となります。

注意



油煙や湯気の当たるような場所、あるいは湿気やホコリの多いところに放置しないでください。故障の原因となることがあります。



ファントム電源の使用中は、濡れた手でプラグの抜き差しをしないでください。感電の原因となることがあります。



本機およびマイク・ケーブルは、熱器具に近付けないでください。本体が変形したりケーブルの被覆が溶けて、火災・故障の原因となることがあります。



外部機器（ミキサー／レコーダーなど）に接続して、ヘッドホンやスピーカーでモニターしているとき、突然大きな音を入力しないでください。聴力障害の原因となることがあります。



本機を保管する時は、専用ケースに収納してください。



マイクをスタンドに固定したりするときは、必ず指定のマイク・ホルダーを使用してください。落下して故障の原因となることがあります。



窓を閉め切った車の中や、直射日光が長時間当たる場所など、異常に温度が高くなる場所には放置しないでください。故障の原因となることがあります。



スピーカーにマイクを向けたり、スピーカーの近くでは使用しないでください。



マイクを振り回したり、落としたり、強い衝撃を与えないでください。故障の原因となることがあります。

仕様

形式：エレクトレット・コンデンサー

指向特性：単一指向性 / 超指向性

周波数特性

：70Hz～16kHz（単一指向性）

：200Hz～16kHz（超指向性）

感度：-72dB ± 3dB（単一指向性）

：-55dB ± 4.5dB（超指向性）

インピーダンス：250 Ω ± 30% (@1kHz)

等価雑音レベル：40dB

最大音圧レベル：120dB(THD ≤ 1%, 1kHz)

電源：ファンタム / 9V～52V

：バッテリー / 1.5V

外形寸法：φ 22mm x 302mm

本体質量：145g

Specifications

Type : Electret Condenser Microphone

Polar Pattern: Cardioid / Super-Cardioid

Frequency Response

: 70Hz to 16kHz (Cardioid)

: 200Hz to 16kHz (Super-Cardioid)

Sensitivity : -72dB ±3dB (Cardioid)

: -55dB ±4.5dB (Super-Cardioid)

Rated Impedance : 250Ω±30% (@1kHz)

Equivalent Noise Level : 40dB

Maximum S.P.L. : 120dB (THD≤1%, 1kHz)

Power Supply : Phatam / 9V to 52V

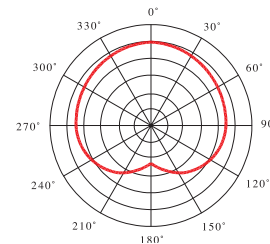
: Battery / 1.5V

Dimensions : ø22mm x 302mm

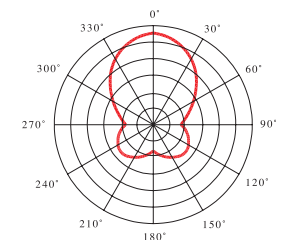
Net Weight : 145g

指向特性図／Polar Pattern

単一指向性／Cardioid



超指向性／Super-Cardioid



* この製品の仕様・規格などは、改良のため将来予告なしに変更することがあります。

* Specifications and physical appearance are subject to change without notice.