



取扱説明書

絶縁シート

IS21-KES

Part No. Z1-003-720, IA003772

Mar. 2008

本製品は静電気放電シミュレータ KES4021 専用のオプションです。
静電気放電シミュレータ KES4021 の取扱説明書を先にお読みください。

1. 概要

本製品は、IEC61000-4-2 規格に適合した静電気放電試験で、水平結合板（形名：ZC21-KES）と被試験物との絶縁に使用します。

2. 仕様

材質： PET

寸法： W 1600 × D 800 mm t = 0.5 mm

3. 使用方法

使用する前に保護シートを剥いでください（納品時のみ）。被試験物の大きさに合わせて切り取り、水平結合板と被試験物との間に敷きます。

△ 注意 • 被試験物が高温に発熱する場合は、絶縁シートが軟化することがあります。



INSTRUCTIONS

INSULATION SHEET IS21-KES

The IS21-KES is an option to be used exclusively with the KES4021 Electrostatic Discharge Simulator.

Read the Operation Manual that comes with the KES4021 Electrostatic Discharge Simulator before using the IS21-KES.

1. General

The IS21-KES is used to insulate the horizontal coupling plane (ZC21-KES) from the EUT in an electrostatic discharge test that conforms to the IEC61000-4-2 standard.

2. Specifications

Material: PET

Dimensions: W 1600 × D 800 × T 0.5 mm

3. How to Use

First, remove the protective sheet (only after delivery). Cut the sheet according to the size of the EUT and place it between the EUT and the horizontal coupling plane.



CAUTION

- If the EUT generates high levels of heat, the insulation sheet may soften.

KIKUSUI ELECTRONICS CORP.

1-1-3, Higashiyamata, Tsuzuki-ku, Yokohama, 224-0023, Japan

Tel: +81-45-593-7570

Fax: +81-45-593-7571

<http://www.kikusui.co.jp/>