

Part No. Z1-909-220, I0020901 May 2020

# INSTRUCTION MANUAL / 取扱説明書

## Rack Mount Frame / ラックマウントフレーム RMF4M (JIS Specification)

The RMF4M is a rack mount adapter designed complying with JIS Standard for use on a standard rack.

RMF4M は JIS 規格にもとづいて設計された標準ラックに取り込むためのアダプタです。

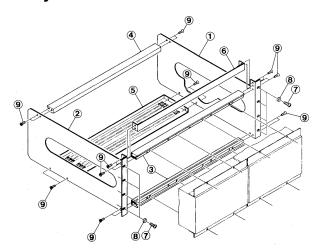
### Parts list / 部品構成

Check that all parts are included and that the parts have not been damaged during transportation. If any of the parts are damaged or missing, contact your Kikusui agent or distributor.

部品が正しく添付されているか、損傷していないか確認してください。万一、損傷または不備 がありましたら、購入元または当社営業所にお問い合わせください。

No.	Name / 名前	Qty / 個数
1	Side plate / サイドプレート(R)	1
2	Side plate / サイドプレート(L)	1
3	Rails / レール(Front)	2
4	Stay / ステー(Upper)	1
5	Bracket for feet / 脚用ブラケット	1
6	Blank Panel / ブランクパネル	1
7	Oval countersink screws / 丸皿ねじ (M5 x 14)	8
8	Finishing washers / カップワッシャ 5CW	8
9	Flat head screws / 皿ねじ (M3 x 6)	20

## Assembly / 組み立て



# Mounting of device / 機器の組み立て

1. Fix the specified rack-mount bracket at each of top and bottom of each devices, and install the devices onto the RMF4M by temporarily disengaging 3 front rail top and 6 blank panel.

各機器の上下に指定のラックマウント用ブラケットを取り付けて RMF4M に組み込みま す。その場合③レール前の上部、および⑥ブランクパネルを一時外して組み込んでくださ い。

2. To cover up an unused rack space, use a blank panel. ブランクの場合は、ブランクパネルを取り付けてください。

# Specification / 仕様

Allowable Load / 積載重量	Max.50 kg ( Max.110.23 lb) / 50 kg以下
Weight / 重量	3 kg ( 6.61 lb) / 3 kg

#### ⚠ CAUTION / 注意

The instrument may fall. Install the suitable support angles applying to the used rack system to support the instrument.



機器が落下する恐れがあります。使用するラックに適合したサポートア ングルを取り付けて、本体を支持してください。



## KIKUSUI ELECTRONICS CORP.

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

Tel: +81-45-482-6353 Fax: +81-45-482-6261 www.kikusui.co.jp/en



### 菊水電子工業株式会社

キクスイ「お客様サポートダイアル」

045-593-8600 【受付時間】平日10~12/13~17







Part No. Z1-909-220, I0020901 May 2020

# INSTRUCTION MANUAL / 取扱説明書

# Rack Mount Frame / ラックマウントフレーム RMF4 (EIA Specification)

The RMF4 is a rack mount adapter designed complying with EIA Standard for use on a standard rack.

RMF4 は EIA 規格にもとづいて設計された標準ラックに取り込むためのアダプタです。

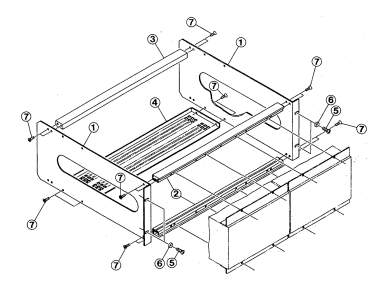
### Parts list / 部品構成

Check that all parts are included and that the parts have not been damaged during transportation. If any of the parts are damaged or missing, contact your Kikusui agent or distributor.

部品が正しく添付されているか、損傷していないか確認してください。万一、損傷または不備がありましたら、購入元または当社営業所にお問い合わせください。

No.	Name / 名前	Qty / 個数
1	Side plate / サイドプレート	2
2	Rails / レール(Front)	2
3	Stay / ステー(Upper)	1
4	Bracket for feet / 脚用ブラケット	1
5	Oval countersink screws / 丸皿ねじ (M5 x 14)	4
6	Finishing washers / カップワッシャ 5CW	4
7	Flat head screws / 皿ねじ (M3 x 6)	16

## Assembly / 組み立て



# Mounting of device / 機器の組み立て

3. Fix the specified rack-mount bracket at each of top and bottom of each device onto the RMF4 by temporarily disengaging ② front rail top.

各機器の上下に指定のラックマウント用ブラケットを取り付けて RMF4M に組み込みます。その場合②レール前の上部を一時外して組み込んでください。

4. To cover up an unused rack space, use a blank panel. ブランクの場合は、ブランクパネルを取り付けてください。

# Specification / 仕様

Allowable Load / 積載重量	Max.50 kg (Max.110.23 lb) / 50 kg以下
Weight / 重量	2.8 kg (6.17 lb) / 2.8 kg

### ⚠ CAUTION / 注意

The instrument may fall. Install the suitable support angles applying to the used rack system to support the instrument.



機器が落下する恐れがあります。使用するラックに適合したサポートアングルを取り付けて、本体を支持してください。

## KIKUSUI ELECTRONICS CORP.

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

Tel: +81-45-482-6353 Fax: +81-45-482-6261 www.kikusui.co.jp/en



### 菊水電子工業株式会社

〒224-0023 横浜市都筑区東山田1-1-3

キクスイ「お客様サポートダイアル」

045-593-8600 【受付時間】平日10~12/13~17

www.kikusui.co.jp

