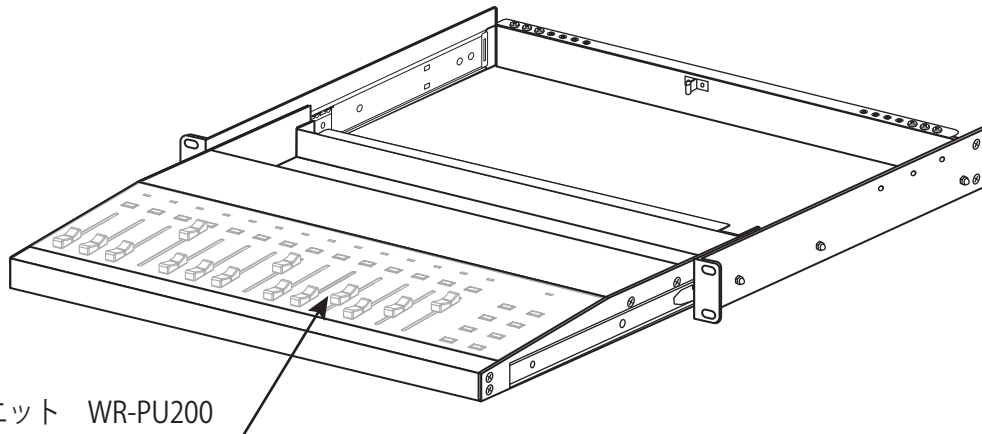


## 組立取扱説明書

### ミキサー操作ユニット用 スライドユニット

この度はカナレスライドユニットをお買い求めいただきありがとうございます。  
 ご使用前にこの説明書をよくお読みになり、正しくご使用ください。  
 また、お読みになった後もいつでもご覧いただけるように大切に保管してください。



(別途)  
 ミキサー操作ユニット WR-PU200

#### [仕様]

型名	外形寸法 (mm)	本体質量	総積載質量
CSU-PU200-1-B	(約) W483×D353.5×H44	(約) 2.4kg	(約) 4.0kg

#### [付属品]

名称	EIAマウント用			ミキサー操作 ユニット用	スライドレール用
	 バインドネジ黒 M5×12	 平ワッシャー ポリカーボネート	 EIA スペーサ	 皿小ネジ小頭 M4×12	 ネジ止め剤
員数	4個	4個	2枚	4個	1個

このページの警告、注意事項は、安全に関する重要な内容を記載しています。  
 この内容を必ず守って正しくお使いください。



**警告**

この製品に乗ったり、足や腰を掛けたり負荷をかけないで下さい。  
 破壊や破損して思わぬ怪我をする可能性があります。



してはいけない「禁止」内容です。



必ず実行していただく「強制」内容です。



各部のボルト、ナット類は確実に締め付けてください。  
 ゆるみ、がたつきがあると、落下して、ケガの原因になります。

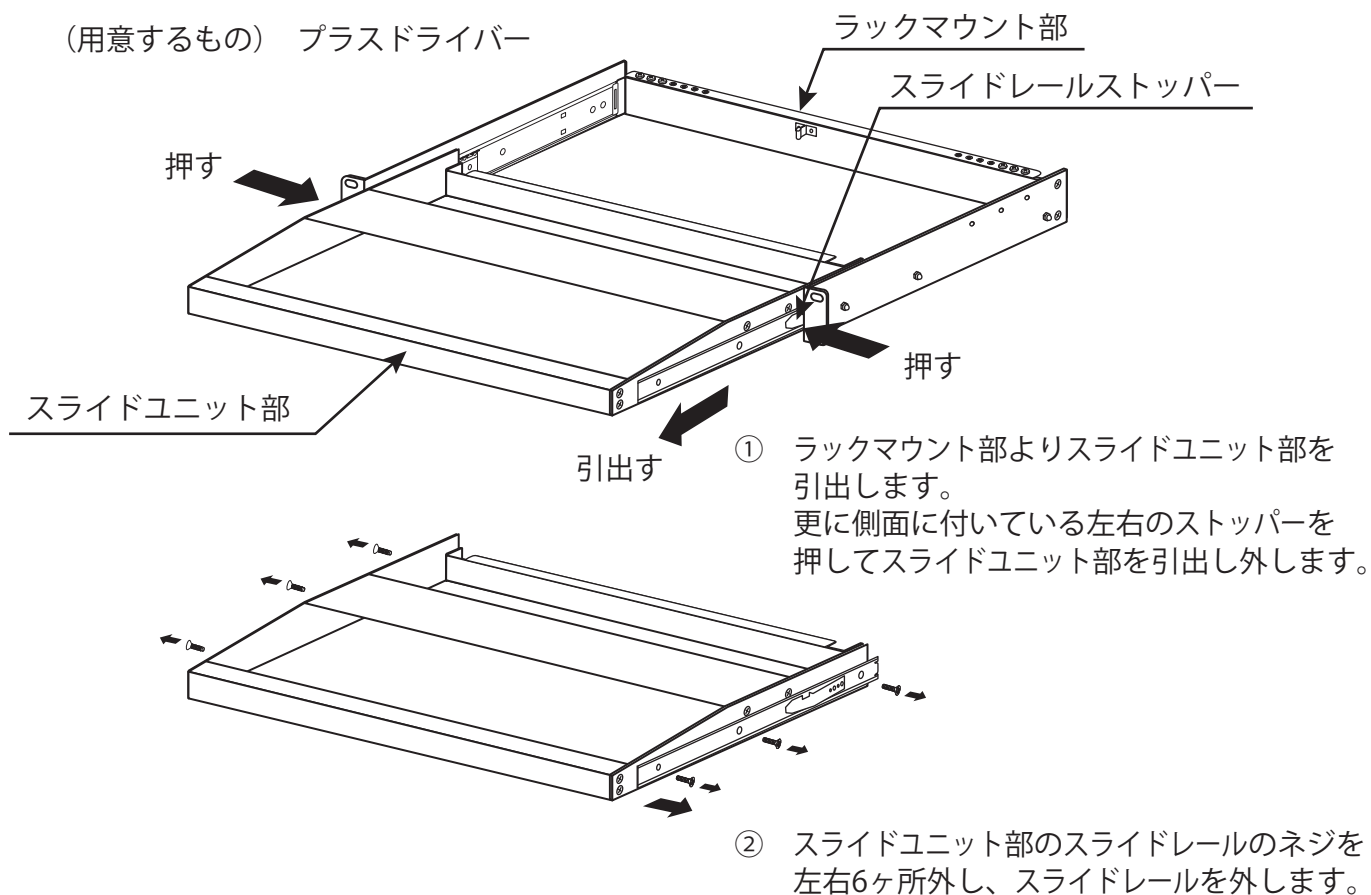


指定の製品以外には使用しないでください

## ミキサー操作ユニットの取付方法

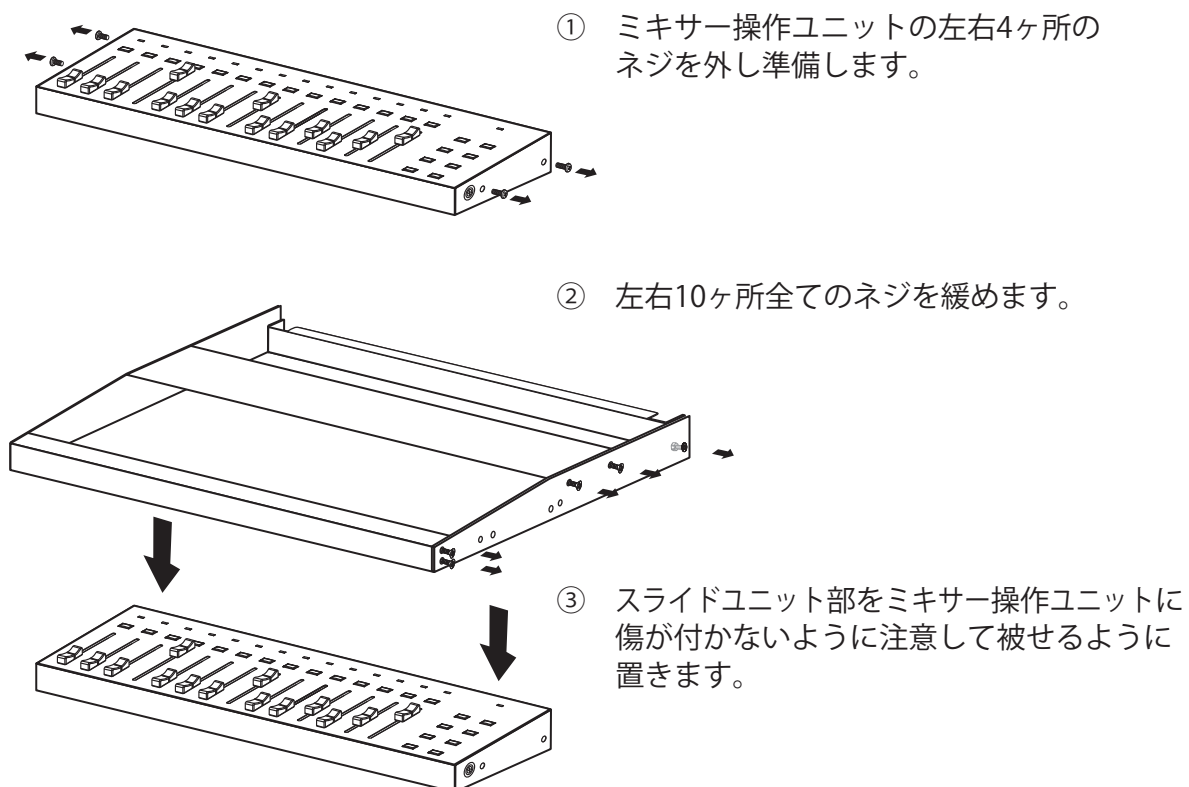
## スライドユニット部とスライドレールを外す

(用意するもの) プラスドライバー



## ミキサー操作ユニットの取付方法

## ミキサー操作ユニットを取付ける

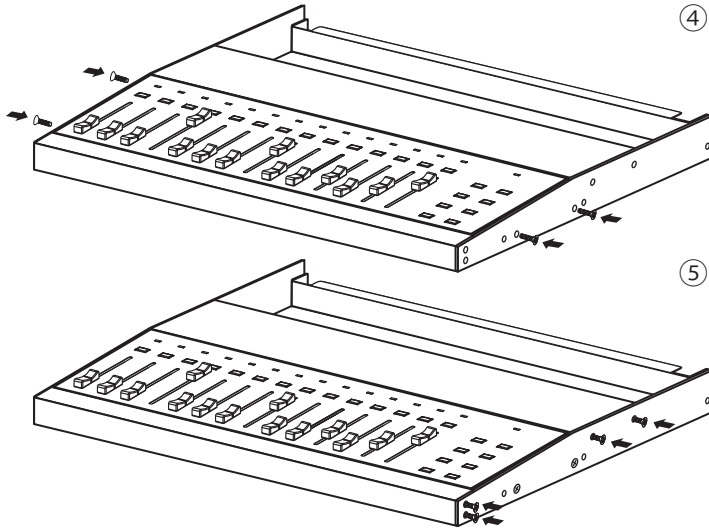


## ⚠ 注意

ネジは、はじめゆるめに締めて、形を整えながらしっかり締め付けてください。  
締め付けすぎにご注意ください。



推奨締め付トルク値 (M4) 10.0kgf・cm±1.0kgf・cm (0.98Nm±0.1Nm)  
(M5) 17.0kgf・cm±1.0kgf・cm (1.67Nm±0.1Nm)

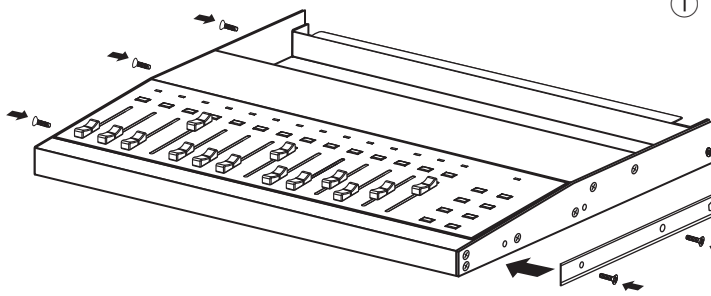


④ ミキサー操作ユニットを付属の皿小ネジで左右4ヶ所を固定します。

⑤ 更に緩めていた側面のネジを全て締め付けます。

## ミキサー操作ユニットの取付方法

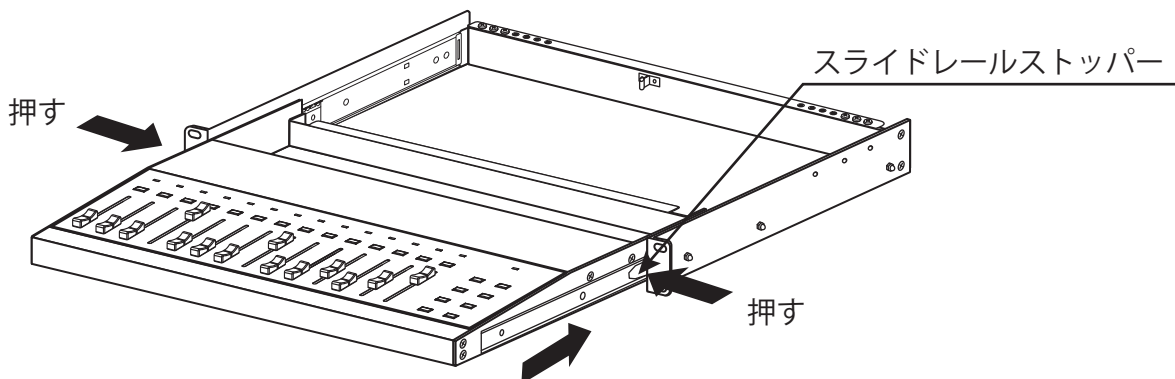
### スライドユニット部を取付ける



① スライドユニット部の左右のスライドレールのネジを6ヶ所固定し、スライドレールを固定します。

ネジ止め剤

※ ネジの先端に付属のネジ止め剤を塗布してください。



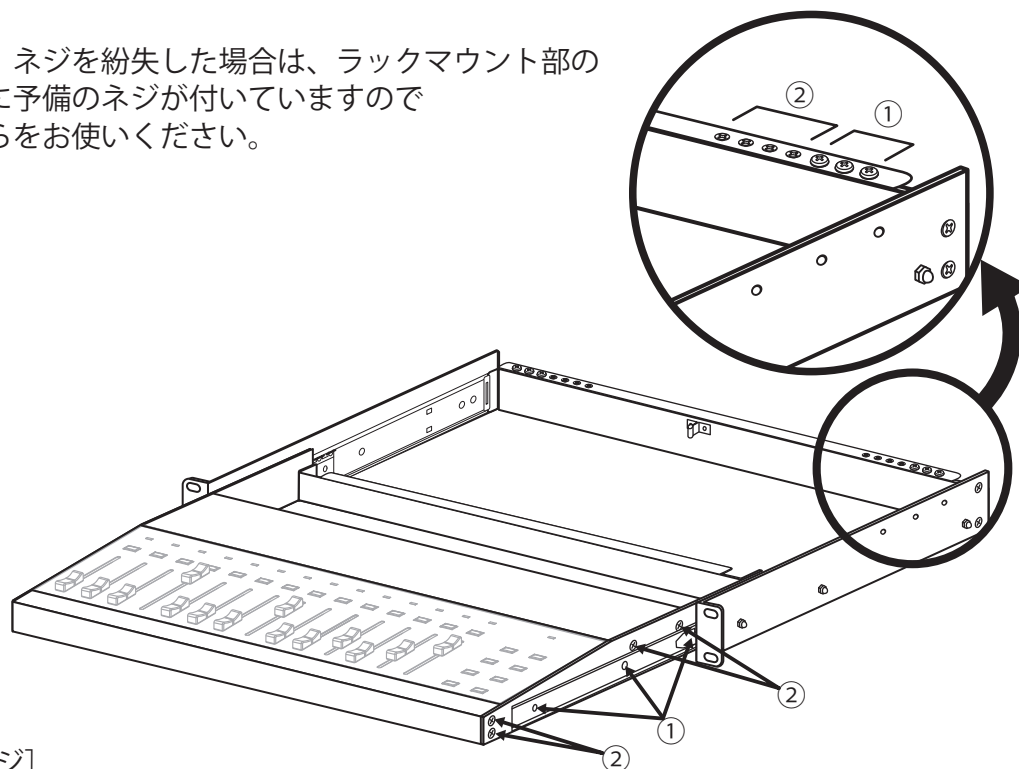
- ② ラックマウント部に付いているスライドレールに適合させながらスライドユニット部を挿入します。  
この時に側面についている左右のストッパーを押しながら更に奥へスライドユニット部を挿入します。
- ③ 最後に3～5往復引込と挿入を繰り返し、ストッパーでしっかり止まることを確認してください。

※ マウントアングルに固定する際、必要に応じてEIAスペーサにお使いください。



## ネジを紛失した場合

## 予備ネジ

万一、ネジを紛失した場合は、ラックマウント部の後ろに予備のネジが付いていますのでそちらをお使いください。



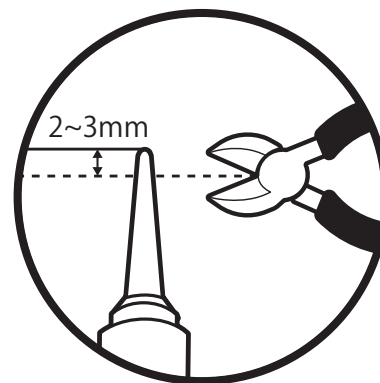
[予備ネジ]

	① スライドレール・インナー用	② スライドユニット部用
名称	 低頭ネジ黒 M4×6	 皿小ネジ小頭 M4×12
員数	6個	8個

## ネジ止め剤について

白いキャップを開け先端から2~3mmをニッパー等でカットし容器中央部分を押し出してご使用ください。

- 取り外し可能  
直径6.5mm~19mm / ネジ用
- 最大ギャップ：0.018mm
- 破壊 / 脱出トルク：22.035 / 7.91 (N・m)
- 使用温度範囲：-55℃~150℃
- 固着時間：5~10分



### ⚠ 注意

皮膚に付着した場合は、石鹼や中性洗剤で良く洗い流してください。  
 お子様の手の届かない場所に保管してください。  
 容器後部の蓋は工場充填用ですので開けずにご使用ください。  
 開封後はお早めにご使用ください。