



# 絶縁プレート〔RD741-1〕 取扱説明書

このたびは、弊社製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。  
ご使用前に必ずこの説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。  
(この説明書は、必ず保管してください。)

## 安全上のご注意

施工、使用(操作・保守・点検)の前に必ずこの取扱説明書とその他の注意書きをすべて熟読し、正しくご使用ください。機器の知識、安全の情報そして注意事項のすべてについて習熟してからご使用ください。この取扱説明書では、安全注意事項のランクを「危険」「注意」として区分してあります。

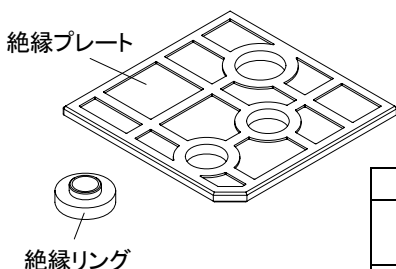
⚠ 危険	取扱いを誤った場合に、危険な状況が起こりえて、死亡又は重傷を受ける可能性が想定される場合。
⚠ 注意	取扱いを誤った場合に、危険な状況が起こりえて、中程度の傷害を受ける可能性が想定される場合、及び物的損傷だけの発生が想定される場合。

なお、**⚠ 注意**に記載した事項でも、状況によっては重大な結果に結びつく可能性があります。いずれも重要な内容を記載していますので必ず守ってください。

## ■施工上の注意

⚠ 注意	
<ul style="list-style-type: none"> <li>取付けの際に六角ボルトを締付けすぎると、ねじタップまたは絶縁リングが破損する恐れがあります。</li> <li>固定する際は付属の丸座金を使用してください。絶縁リングが破損する恐れがあります。</li> </ul>	
ねじ呼び	適正締付トルク値
10	19.6～29.4N・m(200～300kgf・cm)
16	50.0～59.8N・m(510～610kgf・cm)

## ■仕様



部品名	材質	色	数量
絶縁プレート	POM	黒	4
絶縁リング	POM	黒	4

付属品: 丸座金………4 個  
(ご注意)固定用の六角ボルト、ばね座金は別途  
ご用意ください。

品名記号	適用機種	適用ボルト径
RD741-1K	FS シリーズ*	M10
	ARC シリーズ	M10
RD741-1AHK	AH シリーズ	M16

※FST、FSST、FSG、FSB は除く

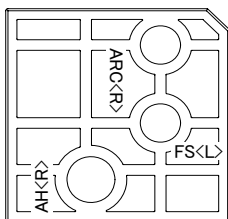
## ■取付方法

### 1) 絶縁プレートを配置します。

設置するラックの機種によって取付けに使用する穴が異なります。

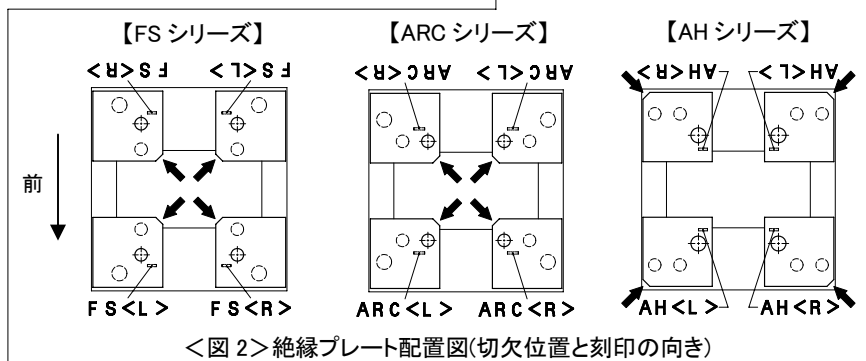
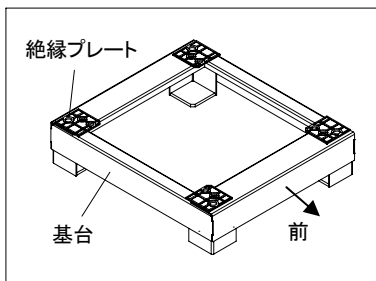
絶縁プレートの表裏に刻印されたラックの機種名と<R>、<L>を確認してください<図 1>。

基台の前面および後面から見た際、手前の2枚の絶縁プレートにて設置するラックの機種名が正しく読める向きに配置します<図 2>。



<図 1> 刻印詳細図

(ご注意)  
絶縁プレートの表裏で  
機種名の後の<R>、  
<L>が異なります。



<図 2> 絶縁プレート配置図(切欠位置と刻印の向き)

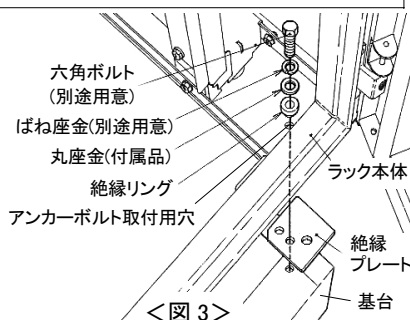
### 2) ラック本体を基台の上に乗せ、ラック本体の

アンカーボルト取付用穴に絶縁リングを

はめ込んだ後、丸座金(付属品)、ばね座金を

使用して六角ボルトで固定を行ってください

<図 3>。



<図 3>

仕様等、お断り無く変更することがありますのでご了承ください。

また、ご不明な点がございましたら弊社お客様相談室にお問合せください。

この取扱説明書の内容は 2010 年 10 月現在のものです。

C451622922-B

**NITO 日東工業株式会社**

お客様相談室／愛知県愛知郡長久手町蟹原 2201 番地

© NITTO KOGYO CORPORATION

TEL (0561)64-0152

http://www.nito.co.jp