



# NITO オプション 通信機器用棚板・基板用 取扱説明書

## BP23-2415BB

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、必ず保管しておいてください。)


### 安全のための注意事項

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。

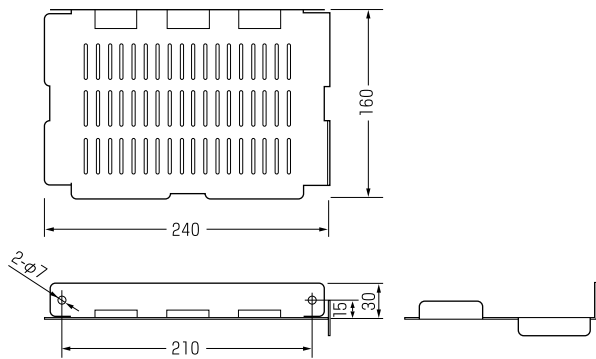
 <b>危険</b>	・取扱いを誤った場合に、危険な状況が起こりえて、死亡又は重傷を受ける可能性が想定される場合。
 <b>注意</b>	・取扱いを誤った場合に、危険な状況が起こりえて、中程度の傷害を受ける可能性が想定される場合、及び物的損害だけの発生が想定される場合。

なお、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

 <b>注意</b>
・通信機器用棚板・基板用の取付許容質量を守りご使用ください。(図2、図3参照) 機器取り付けの際、許容質量を超えて取り付けると棚板が変形・落下し、機器の故障やケガの原因となる可能性があります。

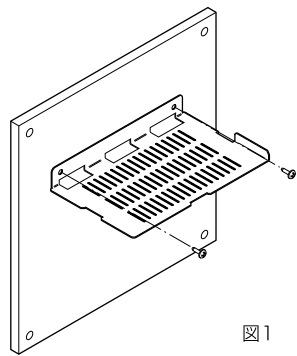
### ■寸法図



### ■取付方法

1) 寸法図の取付ピッチにて、付属のネジで通信機器用棚板を基板に取り付けてください。(図1参照)

- ・木製基板に取り付けの際…  
+トラスタッピンネジ(M5×16)で固定してください。
- ・鉄製基板に取り付けの際…  
鉄製基板にM5またはφ4.7の穴加工を施し、フランジ付六角ボルト(M5×10)で固定してください。



2) 付属の結束テープをご利用いただくことにより、小型機器を固定することができます。結束テープは、機器の大きさに合わせて必要な長さにカットしてご利用ください。(図2、3参照)

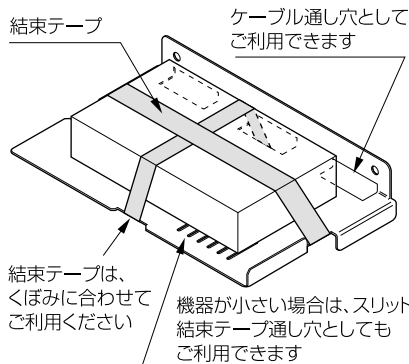


図2 小型機器横置き  
取付許容質量1kg以下

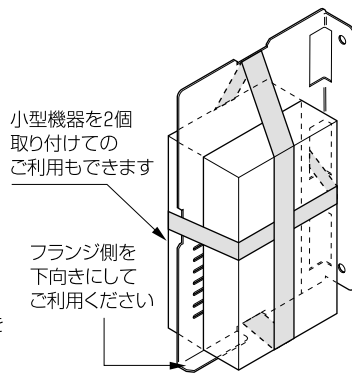





図3 小型機器縦置き  
取付許容質量2kg以下

### ■標準付属品一覧表

下記部品が付属されておりますので、内容をご確認ください。

部 品 名	数 量
取扱説明書(本書)	1
 +トラスタッピンネジ(M5×16)	2
 フランジ付六角ボルト(M5×10)	2
 結束テープ(巾20mm×1500mm)	1

仕様等、お断りなしに変更することがありますのでご了承ください。また、ご不明な点がありましたら弊社技術相談室にお問い合わせください。この取扱説明書の内容は2007年12月現在のものです。

**日東工業株式会社**  
 ©NITTO KOGYO CORPORATION

技術相談室/愛知県愛知郡長久手町蟹原2201番地  
 TEL (0561) 64-0152  
<http://www.nito.co.jp>

〈再生紙を使用しています〉  
 SK-301A C477220920