

NITO オプションパネル用レールE 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、必ず保管しておいてください。)

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、及び物的損害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

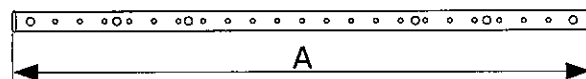
- ボデー側面および扉のボススタッドセットねじに確実に固定してください。取付ねじは、右表の適正締付トルク値を守り、正しく締付けてください。締付けが不十分の場合、落下・破損の原因となります。また締付け過ぎは、ねじ山を破損する恐れがあります。
- パネル用レールに万能パネルを取付ける際は、付属のねじにて確実に固定してください。取付ねじが緩んでいると万能パネルが落下し、機器の故障やケガをする恐れがあります。

ねじの呼び	適正締付トルク
M6	294~441N・cm (30~45kgf・cm)

■仕様

品名記号	A (mm)	適用キャビネット 外形寸法タテ (mm)	適用 キャビネット
EX-6RA	486	600	E-A E-LSA ※1 EL-ROA ※1 EL-LOA ※1 EL-BOA ※1 OE-A OE-DA ※2 SE SOE FUL ※2
EX-7RA	586	700	
EX-8RA	686	800	
EX-9RA	786	900	
EX-10RA	886	1,000、1,900	
EX-12RA	1,086	1,200、2,300	
EX-13RA	1,186	1,300	
EX-14RA	1,236	1,400	
EX-16RA	1,436	1,600	
EX-18RA	1,636	1,800	
EX-19RA	1,736	1,900	
EX-20RA	1,836	2,000	
EX-21RA	1,936	2,100	
EX-23RA	2,136	2,300	
EX-14HRA	636	1,400	
EX-16HRA	736	1,600	
EX-21HRA	986	2,100	

※1 E-LSA、EL-ROA・LOA・BOAは扉裏面のみ取付ができます。
※2 OE-DA、FULはボデー側のみ取付ができます。

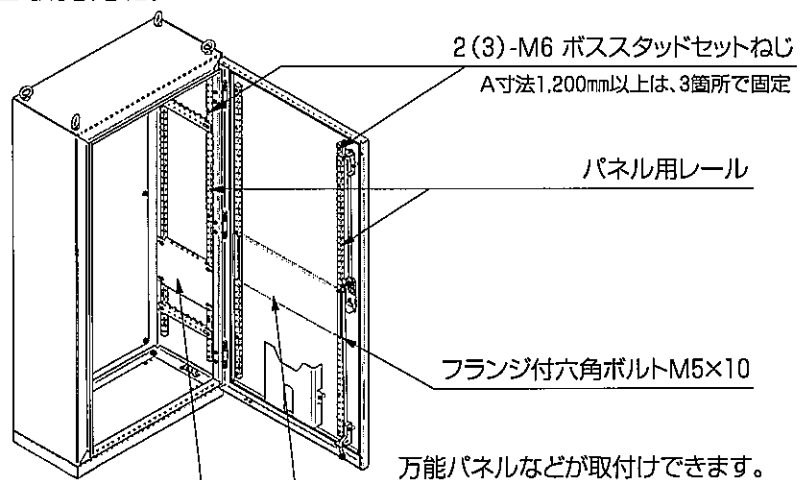


■付属品

下記の部品が付属されておりますので、付属品の部品数量を確認してください。

部品名	姿 図	数量	用途
パネル用レール		2	万能パネルや DINレールの 取付用
フランジ付六角ボルト M5×10		12	

■取付方法



※万能パネルはオプションにつき、別途ご購入ください。

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お客様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2009年3月現在のものです。