

# NEW TORAPACK

ハンディタイプ型変圧器トラパック

NTB-200D

NTB-300D

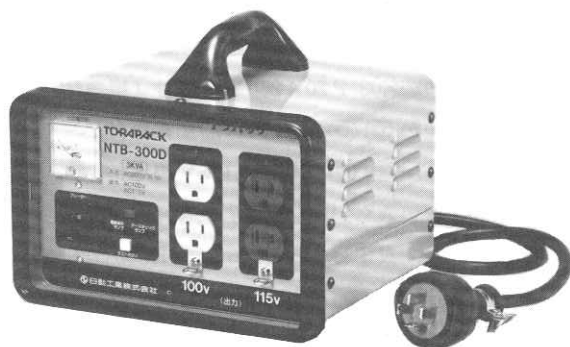
NTB-EK200D

NTB-EK300D

## 取扱説明書

使用場所に3相200V $\text{\textcircled{3}}$  $\text{\textcircled{2}}$  $\text{\textcircled{1}}$ 、単相200V $\text{\textcircled{2}}$  $\text{\textcircled{1}}$ の電源コンセントがあれば電源コンセントの形状に合わせて差込みプラグを(変換アダプター別売)交換すればすぐに使用する事が出来ます。

※本器の標準装着のプラグは $\text{\textcircled{3}}$  P 20 A 250 V 接地付きのプラグが取付けてあります。

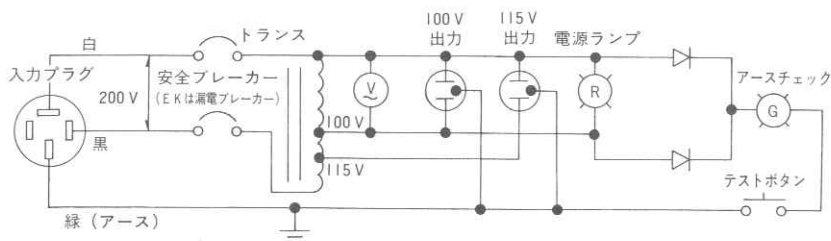


このたびは、当社トラパックをお買い上げいただきましてありがとうございます。正しくご使用いただくため、ぜひこの取扱説明書をよくお読みになりトラパックの性能をフルに活用下さい。

 日動工業株式会社



## ■内部結線図



## ■取扱い方法

- ① 入力電圧を確認して電源コンセントに入力プラグを差し込んで下さい。
- ② 安全ブレーカー（漏電ブレーカー）を入にすると電源ランプ（赤色）が点灯します。
- ③ テストボタンを押してアースチェック（緑色）のランプが点灯すれば、アースは接続されています。緑色のランプが点灯しなければ電源コンセントのアース線を確認して下さい。
- ④ 使用される機器を出力コンセントに接続しご使用して下さい。

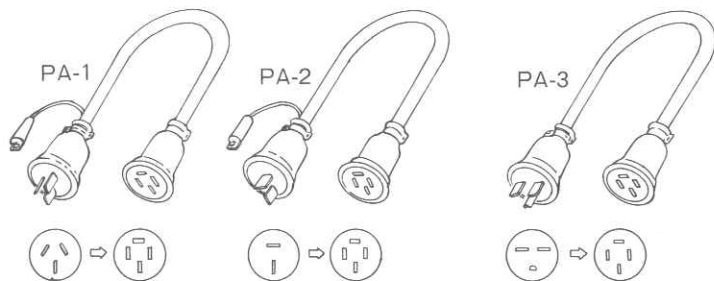
## ⚠️ご使用上の注意

- ① 電源コンセント付近の水気、雨水のある場所、高温な場所をさけて通風性の良い所へ設置して下さい。
- ② 入力電圧が電圧降下などない場合は、電圧計は100 V付近を指針します。115 V出力側コンセントは115 V出力されています。
- ③ 入力電圧が電圧降下で電圧計の指針が100Vより低い場合は115V出力側のコンセントから使用して下さい。
- ④ 出力コンセントは合計4個でNTB-200D（NTB-EK200D）は20A、NTB-300D（NTB-EK300D）は30Aまで使用できます。
- ⑤ 1個のコンセントから15A以上使用しますと、コンセントが焼けますので、絶対に使用しないで下さい。
- ⑥ 安全ブレーカー（漏電ブレーカー）が作動した時は使いすぎか、使用する機器の不具合です。原因を取除いてから安全ブレーカー（漏電ブレーカー）を入れて下さい。
- ⑦ 製品に異常が感じられる場合は必ず入力電源を切って下さい。
- ⑧ 使用後は電源コンセントより入力プラグを外して下さい。

ブレーカーは200V側接続の為、100V出力電流値の半分の電流値になっています。

## ■入力プラグ変換アダプター（別売）

差込みプラグの形状が異なる場合は変換アダプターを使用して下さい。

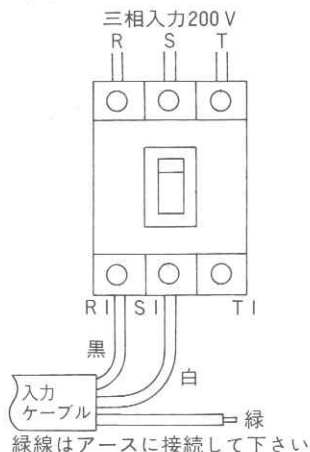


## ■定格仕様

規格	型番 NTB-200D NTB-EK200D	型番 NTB-300D NTB-EK300D
入力電圧	AC 200V 50/60Hz	
出力電圧	100V、115V	
出力容量	2KVA	3KVA
出力電流	20A MAX	30A MAX
保護回路	安全ブレーカー（EKは漏電ブレーカー）	
メーター	交流電圧計	
入力コード	4P20Aプラグ付コード 2m	
出力コンセント	2PE付Wコンセント 2個付	
外形寸法(幅)	W260. D235. H225	
重量(約)	14kg	17kg

## ■プラグを使用しない場合

スイッチの（R1、S1）に接続して下さい。



## 日動工業株式会社

- 本 社 工 場 大阪府守口市佐太中町6丁目47-11  
〒570-0002 TEL(06)6905-6905(代) FAX(06)6905-9788
- 札幌営業所 札幌市白石区菊水元町二条2丁目3-1  
〒003-0822 TEL(011)871-0577(代) FAX(011)871-0579
- 東京営業所 東京都江東区東陽4丁目8番14号  
〒135-0016 TEL(03)5683-4010(代) FAX(03)5683-4021
- 名古屋営業所 名古屋市中川区荒中町99番地  
〒454-0922 TEL(052)351-3666(代) FAX(052)352-7558
- 福岡営業所 福岡市博多区博多駅南4丁目16-14 ビーイン1F  
〒812-0016 TEL(092)474-7955(代) FAX(092)474-6329

### サービス業務

取扱い上で、ご不明の点がありましたらご遠慮なく、右記へお問い合わせ下さい。