

*Free you from the stress on
the voltage of household electrical products!*



ポータブル変圧器 (昇圧・降圧)

TRINSTAR
UNIVERSAL



特徴

昇圧・降圧どちらも OK !

フロントパネルの出力電圧切換スイッチで使用したい電圧に!

100V→115V・200V・230V

200V→100V・115V・230V



海外製品が日本で使用可能 !!

海外製品の入力電圧：110V、115V、120V、220V、230V、240Vに限り対応

※注) 変圧器は電圧を変換する機器です。変圧をしてご使用される電気機器は、その機器の取扱説明書に記載されている周波数(単一定格50Hz又は60Hz)と電圧が一致する必要があります。各々が合致しない場合のご使用は、動作保証の対象外となります。ご使用される機器の取扱説明書をご確認ください。

200V・100V用それぞれの電源プラグ付属!

『200V用電源プラグ(接地3P-250V-20A)』、『200V用電源プラグ(接地2P-250V-15A)』、『100V専用アダプタ(P-361)』が付属しているため、200V・100Vどちらの電源も対応!!



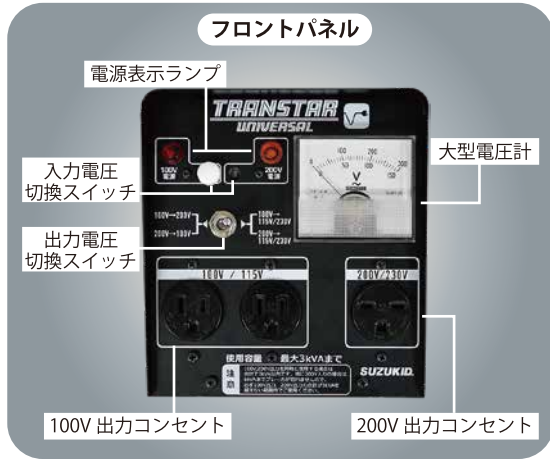
接地 3P-250V-20A
(本体電源コード取付済)

接地 2P-250V-15A

200V用電源プラグ

100V専用アダプタ

使用手順



- 1 フロントパネルの入力電圧切換スイッチのネジを使用する電源電圧の方へ差し込んでください。
- 2 本体に電源を接続してください。
- 3 出力コンセントに使用する電気機械の電源プラグを接続してください。
- 4 リアパネルの入力ブレーカを「入」にしてください。
100V入力電源表示ランプ又は200V入力電源表示ランプが点灯し、大型電圧計が出力電圧を表示します。
出力電圧切換スイッチによって出力電圧を切換えてください。
- 5 電気機械のスイッチを入れて、使用してください。

SPEC

品名	トランスターユニバーサル	定格周波数	50Hz/60Hz
型式	STU-312	出力電圧	100V/115V/200V/230V
JAN	4991945032491	寸法	160W×280L×247Hmm
定格容量	3kVA	質量	約16kg
時間定格	連続	出力コンセント	接地2P・125V・15A 2ヶ 接地2P・250V・15A 1ヶ
入力電圧	100V/200V 兼用選択切換	トランス分類	オートトランス
付属品	・接地3P-250V-20A電源プラグ(本体電源コード取付済) ・接地2P-250V-15A電源プラグ ・100V専用アダプタ(変換プラグ含む)		



接地2P・250V-15A電源プラグ

100V専用アダプタ