

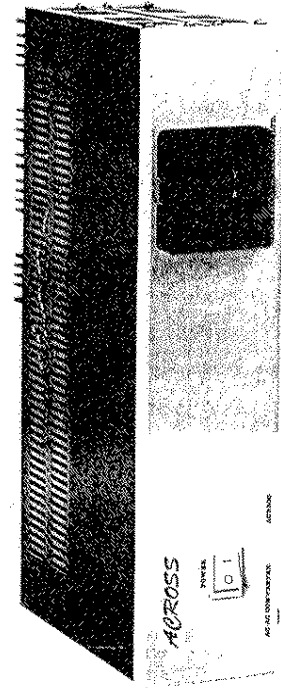
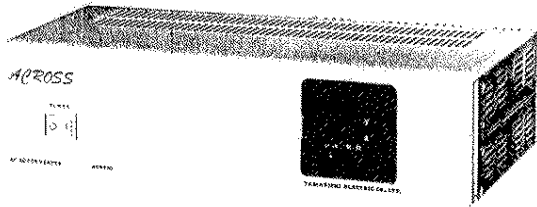
ACROSS SERIES

定電圧、定周波、周波数変換

高性能交流安定化電源アクロス

超小型・軽量・高精度のCVCF

ACR500



ACROSSシリーズはご好評をいただいているSWシリーズをベースに、使い易さとコストを追求し装いを新たに新登場いたしました。

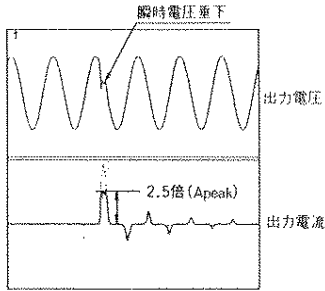
タテおきヨコおきあるいはラックでも自由自在

そしてデジタル電圧計電流計の向きが換えられる。

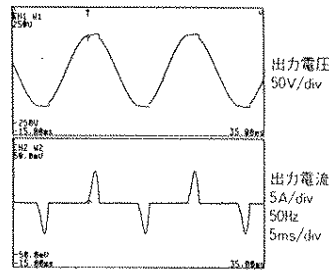
どんな負荷でもOK、瞬停にも対応する使い易さバツグンの頼りになるマルチ電源です。

特徴

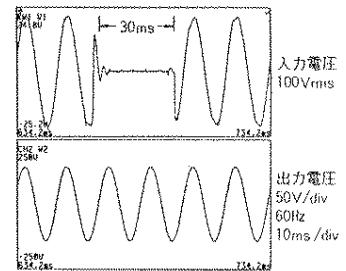
- ラックサイズで横置き、立て置き自在、パネルメーターの取付方向も外部より自由に変えられます。(実用新案申請中)
 - デジタル電圧計(4桁)装備
 - デジタル電流計(4桁)装備
 - 波形歪率が良い。(0.6%)
 - 高速応答性 500 μ sec
 - 負荷を選ばず 整流器、サイリスタ・放電ランプ等で正弦波維持。
 - 瞬停補償 1.5サイクル(30msec)出力維持
 - 突入電流に強い 瞬時垂下回路式
 - 騒音なし
- ※1kVA、2kVA、3kVA ●近日発売予定



瞬時垂下



整流器負荷

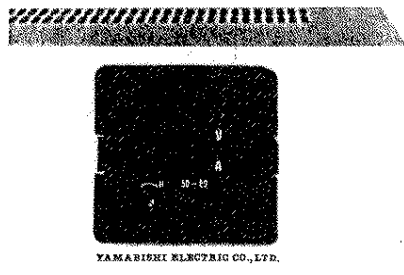


瞬停

標準仕様

型 式	ACR500
出 力 容 量	500VA
入 力 電 圧	1φ AC100V ±15%
入 力 容 量	800VA
定 格 出 力 電 圧	100V
出 力 電 圧 安 定 度	入力電圧変動±15%に対して±0.2V、負荷変動0~100%に対し±0.5V
出 力 電 圧 可 動 範 囲	±5%
出 力 周 波 数	50/60Hz切替、安定度±0.01Hz
出 力 波 形	R負荷0.6%
ひずみ率	位相制御負荷 (TYP 2%) 整流器負荷 (TYP 3%)
応 答 速 度	500μsec
負 荷 突 入 電 流	定格出力電流×2.5 (A peak)
瞬 停 保 持 時 間	30msec
入 力 力 率	98%
効 率	83%
出 力 表 示	電圧デジタル4桁、電流デジタル4桁 (負の実効値)
アクティブフィルタ	ナシ
冷 却	自冷
周 囲 温 度	0~40°C
寸 法:W x D x H:mm	425×245×99+11

入力-出力間是非絶縁です。出力は接地しないで下さい。
ラック取付金具はオプション 入力ケーブル(プラグ)付



タテヨコ自在 出力メータ

山菱電機株式会社

東京営業所 ☎(03)3767-8861
名古屋営業所 ☎(052)732-6211
兵庫営業所 ☎(078)682-7000
九州営業所 ☎(0996)62-2441

日立営業所 ☎(0294)53-1907
大阪営業所 ☎(06)364-1701
広島営業所 ☎(082)243-4567
徳島営業所 ☎(0886)74-0202

関東営業所 ☎(0485)23-9431
京都営業所 ☎(075)314-5562
福岡営業所 ☎(092)411-7143
新居浜営業所 ☎(0897)41-8692