

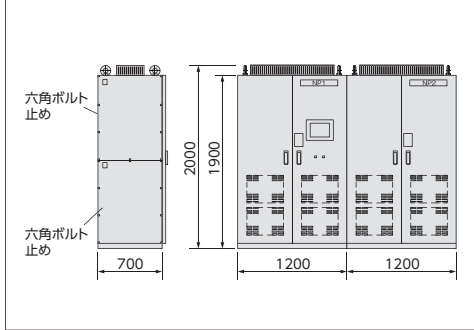
仕様

リチウムイオン電池式 停電補償装置

項目	仕様
交流入力	定格電圧 *1 AC200V±10%/ AC420V±10% 定格周波数 50 / 60Hz共用±5% 相数及び線数 三相3線
交流出力	定格電圧 入力電圧±5% 定格周波数 50 / 60Hz共用±5% 相数及び線数 三相3線
定格容量 *2	200V級 50kVA ~ 100kVA 400V級
切替時間	2msec.以下
総合効率(定常時) *3	98 ~ 99%
補償時間 *4	5分
蓄電方式	リチウムイオン電池

*1 その他の電圧も対応できます。(例 AC220V / AC440V) *2 その他の定格容量も対応できます。 *3 常時商用給電時(定常時) *4 その他の補償時間も対応できます。

構成図 100kVA、5分補償仕様 2,000kg(重量は参考値です)

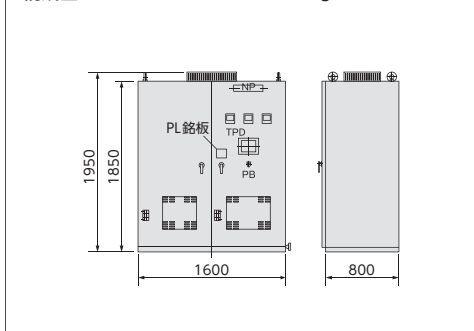


電気二重層コンデンサ式 瞬時電圧低下補償装置

項目	仕様
交流入力	定格電圧 *1 AC200V±10%/ AC420V±10% 定格周波数 50 / 60Hz共用±5% 相数及び線数 三相3線
交流出力	定格電圧 入力電圧±5% 定格周波数 50 / 60Hz共用±5% 相数及び線数 三相3線
定格容量 *2	200V級 50kVA 75kVA 100kVA 150kVA 200kVA - - 400V級 50kVA 75kVA 100kVA 150kVA 200kVA 300kVA 400kVA
切替時間	2msec.以下
総合効率(定常時) *3	98 ~ 99%
瞬低補償時間	1秒 / 2秒 / 5秒 / 10秒 / 15秒 / ~ 60秒オプションで対応可
蓄電方式	電気二重層コンデンサ

*1 その他の電圧も対応できます。(例 AC220V / AC440V) *2 その他の定格容量も対応できます。 *3 常時商用給電時(定常時)

構成図 100kVA、1秒補償仕様 1,000kg(重量は参考値です)



ニチコン株式会社

<http://www.nichicon.co.jp/>

本社
京都市中京区烏丸通御池上 〒604-0845
TEL.075-231-8461 FAX.075-256-4158

東京支店
東京都港区浜松町2丁目5番5号 〒105-0013
TEL.03-5473-5611 FAX.03-5473-5651

名古屋支店
名古屋市中区錦2丁目4番3号
錦パークビル18階 〒460-0003
TEL.052-223-5581 FAX.052-220-1839

西日本支店
京都市中京区烏丸通御池上 〒604-0845
TEL.075-241-5370 FAX.075-231-8467

岩手営業所
岩手県岩手郡岩手町大字久保第8地割
17番地の1 〒028-4305
TEL.0195-62-4263 FAX.0195-62-3400

仙台営業所
宮城県仙台市青葉区中央4丁目10番3号
住友生命仙台ビル17階 〒980-0021
TEL.022-713-6233 FAX.022-713-6255

郡山営業所
福島県郡山市大町2丁目12番13号
宝栄郡山ビル8階 〒963-8001
TEL.024-927-1591 FAX.024-927-1593

北関東営業所
埼玉県熊谷市弥生2丁目44番地
住友生命熊谷ビル6階 〒360-0044
TEL.048-599-1731 FAX.048-599-1736

岡山営業所
岡山市北区桑田町18番28号
明治安田生命岡山桑田町ビル6階 〒700-0984
TEL.086-234-1527 FAX.086-234-1548

福岡営業所
福岡市博多区博多駅前4丁目4番23号
第3岡部ビル4階 〒812-0011
TEL.092-474-5861 FAX.092-474-0143



安全に関する
ご注意

- 製品を正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に「取扱説明書」をよくお読みください。
- ご注文の際は当社の「納入仕様書」などをご要求願ひ、それらに基づきご購入ご使用くださるようお願いいたします。これらの「納入仕様書」のご確認なくお客様の機器に万が一不具合が発生しましても、当社はその責を負いかねますのでご了承ください。

- ご注意:
- このカタログに記載の製品の仕様・寸法は、製品改良などのため予告なく変更する場合があります。
 - このカタログに記載の製品は、輸出貿易管理令別表第1の1～15項に記載された貨物に該当しません。しかし、輸出貿易管理令別表第1の16項に該当しますので、大量破壊兵器の開発等に使用あるいは関連する活動に用いられるおそれのある場合は、「大量破壊兵器等の不拡散のための補完的輸出規制」に係る関係法令に基づく手続が必要となります。
 - このカタログに記載の製品および梱包材は、モントリオール議定書に規定されたオゾン層破壊物質を含んでいません。また、製造工程でも使用していません。
 - このカタログに記載している内容は、当社の支店・営業所・販売会社・販売代理店(以下「正規販売チャンネル」という)からご購入いただいた製品に適用します。正規販売チャンネル以外からご購入いただいた製品に関しては、適用対象外とさせていただきます。
 - 当社カタログ、仕様書、その他印刷物に当社製品であることを明文化されていない製品については、当社は一切の保証をいたしません。また、当社製品をご使用になったお客様の製品に関し、付随的にまたは間接的に発生した損害に対しては、当社は責めを負いかねます。万一、当社の製品がその仕様書に適合しない場合は、修理交換用として当該製品の無償提供、あるいは売買契約に係る売上代金相当額を上限に補償いたします。

- 保証:
- 納入機器が納入後1年以内に設計または材料の不良あるいは工作作業の欠陥に起因すると判断される事故を生じた場合には無償にて欠陥部品の修理または新品と交換致します。
 - 修理または交換部品の保証期間は修理交換した日から1年とします。ただし、不具合の被害が本装置以外に及んだ場合は、その責は免れるものとします。保証期間内でも次の場合には有償修理となります。
 - ・使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障および損傷
 - ・落下等による故障および損傷
 - ・火災、風水害、地震、落雷、その他の天災地変、公害や異常電圧等の外部要因による故障および損傷
 - ・日本国外での修理および運送費用
 ただし、この内容は本設備について弊社の保証責任を規定したものであって、不具合の被害が本装置以外に及んだ場合の二次損害については、その責は免れるものとします。
 - このカタログに記載の内容は、2014年5月1日現在のものです。

BCPソリューション

瞬低、停電など、無給電トラブルに対し、
事業の継続を確保します。



サーバーの電源品質を
強化するために



生産ラインを
停止させないために



製品品質を
維持するために