自動電圧調整器

SVR (Step Voltage Regulator)



"海外で工場等の不安定な受電電圧にお困りのお客様へ" — 20%の電圧変動を補償可能です—

"A Solution for unstable voltage in the developing countries" - 20% voltage fluctuation can be compensated. -

不安定な受電電圧 Unstable Voltage

海外では、供給される電力の質が日本ほど厳密に 管理されていないため、周囲の工場の負荷変動等 により、受電電圧が変動することがあります。

In some countries, receiving voltage fluctuates due to surrounding factory load.

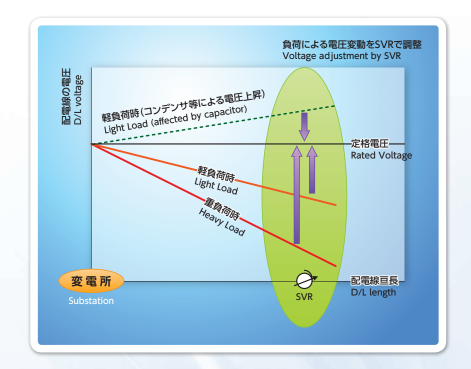
この電圧変動幅が大きくなると、

- 工作機械の動作の不安定
- 制御機器の誤動作
- 試験・検査機器の精度の低下
- ●蛍光灯のちらつき, 短寿命 等

設備に問題を起こす原因になります。

In case this fluctuation becomes larger, it may bring following problems.

- · Unstable operation of machine tool
- Erroneous operation of control equipment
- Inappropriate accuracy of testing device
- Shortening the lifetime of fluorescent lamp





SVR

(1) 概要 Outline

- SVR は、新興国でありがちな受電電圧の変動に対して、電圧調整を行う機器です。
- SVR は、海外での使用も考慮して設計されており、22kV ~ 6.6kV の中から定格電圧をお選びいただけます。
- ●電圧補正は 20%程度まで、容量は 8000kVA 程度まで対応が可能です。
- SVR is an equipment to adjust the unstable incoming voltage.
- The voltage range is between 22kV and 6.6kV. Suitable voltage can be selected by users.
- Capacity is up to 8000kVA, and 20% voltage drop can be compensated by the SVR.

(2) 仕様 Specification

数 Nos. of phase :3相 Three-phase 電 : 6.6、10、11、22 圧 Voltage(kV)

: 1000、2000、3000、4000、5000、8000 • 容 量 Capacity(kVA)

・タップ数 Nos. of Taps :9タップ 9 taps

• 電圧調整幅 Voltage regulation : ± 10% (標準 Standard)

(3) 特長 Feature

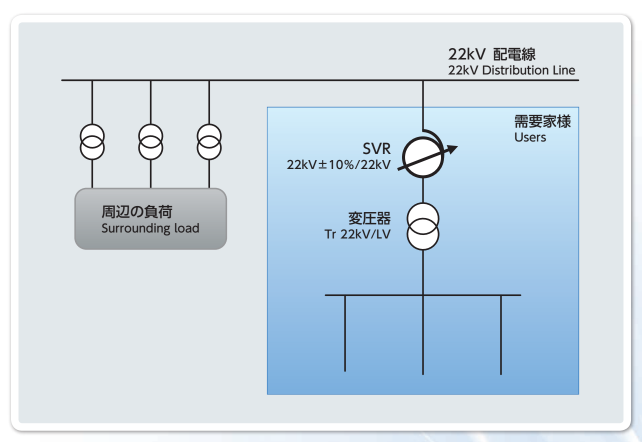
- ●変圧器部分が単巻構造であり、軽量コンパクトです。
- ●お客様の受電状況により、電圧調整幅等仕様のカスタマイズが可能です。
- SVR に3次巻線を内蔵していますので、制御電源が不要です。
- ●日本の電力会社向けに年間 400 台以上が納入されている非常に安定した製品です。
- · Auto-transformer construction with light weight and compact size.
- · Specification able to be customized.
- · Control power not necessary (control power is supplied from the tartially winding).
- Stable equipment base on supply record to Japanese Power companies more than 400 units a year.



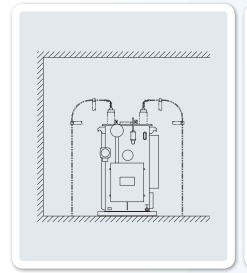




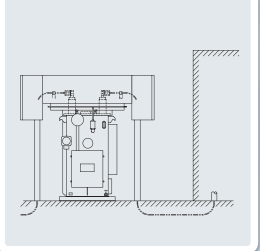
3. 単結(例) Single-Line Diagram



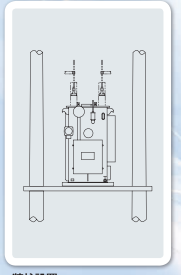
4. 設置(例) Installation



屋内設置(ケーブル引き下ろし) Indoor Installation (Cable Connection)



屋外設置(充電部ダクト付) Outdoor Installation (with Duct arrangement)



装柱設置 Pole-mounted Installation

■ 海外向け SVR のお問い合せは Please contact

愛知電機株式会社

電力カンパニー 営業部 海外営業グループ

TEL 0568-35-1141

E-mail oota.munenori@adkk.co.jp