

新発売

# 出力中継盤

SD-JB-1500-800  
(1500V/±800A)

SD-JB-1500-1600  
(1500V/±1600A)

『RZ-X2/X、RPS、RBTシリーズ』  
などの双方向電源の出力を中継し  
工事期間を大幅に短縮

安全かつ容易に配線が出来るため  
メンテナンス性の向上が図れます。

設置スペースや用途に応じて  
架台、キャスター、自立台の  
3タイプから選択可能



《特長》 ■ 供試体への配線を安全に変更が可能 ■ 電圧計により、供試体と電源間の電圧を確認  
 ■ 扉の開放時の感電事故を防ぐため扉開放センサーを搭載 ■ オプションにより、使用環境に合わせて設置が可能

## 仕様

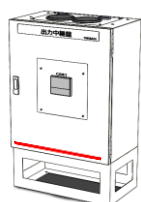
形名	SD-JB-1500-800	SD-JB-1500-1600
希望小売価格(円・税抜)	880,000	950,000
最大使用電流	±800A	±1600A
最大使用電圧	1500V	
絶縁抵抗、耐電圧	20MΩ以上(DC1000Vメガーにて測定)、AC3.0kV 1分間	
チャンネル数	1チャンネル	
結線方法(+と-及びINとOUTの合計)	ボルトナット取付 M12 × 8個	ボルトナット取付 M12 × 16個
適合電線(+と-及びINとOUTの合計)	200sq × 8本	200sq × 16本
設置方法	オプションにより架台、キャスター、自立型架台 から選択	
外形寸法	幅 500mm × 高さ 600mm × 奥行 300mm (突起物含まず)	
質量	約25kg	
塗装色	マンセル N9.5 (白) (半つや)	
使用環境 温度 (湿度)	0~40℃ (20~85%) 凍結、結露なきこと、腐食性ガスなきこと	
機能	配線導入口付き(上部と下部)、扉ハンドル付き(左開き)、電圧計付き、扉開放センサー付き(無電圧接点出力1点)、センシング用端子付き(ネジ端子 M4)、アース用取付端子(ボルトナット取付 M12、M10)	

**オプション** 設置方法の場合、下記オプションよりお選びください。注:本価格には、取り付け費用は含まれておりません。

品名	形名	希望小売価格(円・税抜) 注	内容
架台(注)	SD-JB-OP-C-150/200/250	125,000/162,500/200,000	架台(転倒防止のため、別途、アンカー等の固定工事が必要)
可搬用キャスタ	SD-JB-OP-M-70	125,000	可搬用キャスタ
自立台	SD-JB-OP-LC-150/200/250	162,500/200,000/225,000	自立台(転倒防止のため、別途、アンカー等の固定工事が必要)
自立台用パーツ	SD-JD-OP-L-900	375,000	自立台用、脚、固定金具、ケーブルサポート(自立台も必要)

注:配線に使用する絶縁電線は「屈曲半径(絶縁電線の許容曲げ半径)+絶縁電線の外形寸法<150mm」の範囲で選定をお願いします。

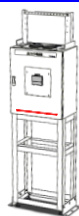
## オプション取付イメージ



架台(注)



キャスタ

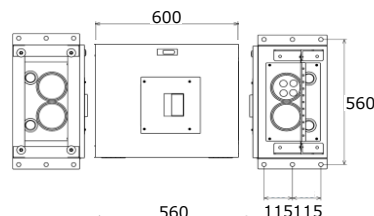


自立台

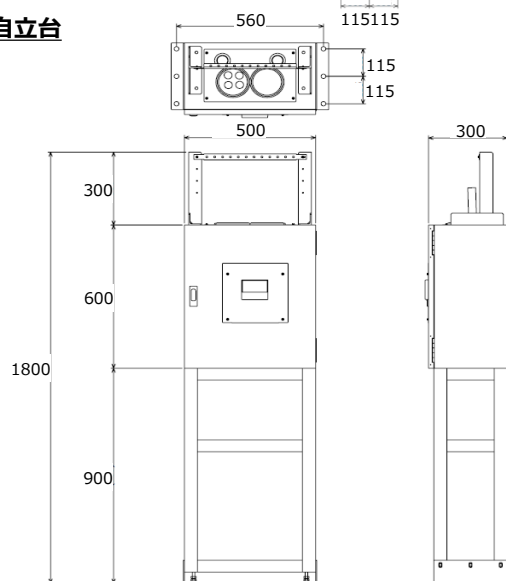
注:配線に使用する絶縁電線は「屈曲半径(絶縁電線の許容曲げ半径)+絶縁電線の外形寸法<150mm」の範囲で選定をお願いします。

## 外観図(本体・自立台)

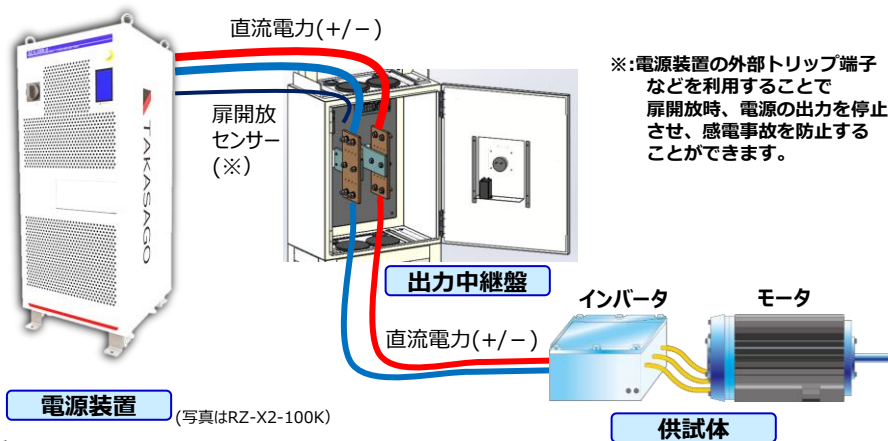
本体



自立台



## 接続例



### ご注意

【製品の保証期間】原則として納入日から1年間とし、その期間内に製造側に負がある故障が発生した場合は無償で保守致します。(取扱説明書に記載する使用条件を超えて使用した場合・使用上の不注意による場合・弊社の了解なく回路変更・調整が原因で故障した場合・火災、自然災害、その他外部要因等の場合は対象外となります。)またこの保証は日本国内に限り有効です。【記載内容について】このカタログの記載内容(性能、仕様、外観)はお断りなく変更することがあります。カタログに掲載されている製品の色は、印刷の都合上、実際とは異なることがあります。また、諸般の事情により生産中止になる場合もございますので、注文の際は当社または当社販売店までご確認のほどお願い申し上げます。【輸出に関して】本製品の輸出(非居住者への役員提供等を含む)に際しては、外国為替及び外国貿易法等、関連する輸出管理法等をご確認の上、必要手続きをお取りください。なお、当該手続きにあたっては、輸出国、使用目的等を当社から確認させて頂きまして予めご了承ください。【海外持ち出し品の修理対応について】国内販売された製品が海外に持ち出されて故障が生じた場合、基本的には国内での修理対応となります。保証期間内であっても当社迄の輸送費用は御負担頂いた上、修理は無償扱いと致します。【このカタログについて】このカタログの記載内容につきましては、出来る限り正確な情報を記載するように努めておりますが、万一誤植、誤記などの不備な点など、お気づきの点がございましたら、弊社営業部までご一報下さい。

## 高砂製作所

本社営業部  
〒213-8558 川崎市高津区溝口1-24-16 TEL(044)811-9711 FAX(044)844-4248

鶴岡営業所  
〒997-0011 山形県鶴岡市宝田三丁目14-24 TEL(0235)25-8331 FAX(0235)25-8678

宇都宮営業所  
〒320-0811 栃木県宇都宮市大通り1-4-24 MSCビル5F TEL(028)650-1200 FAX(028)623-4646

名古屋支店  
〒460-0022 名古屋市中区金山1-12-14 金山総合ビル3F TEL(052)324-5670 FAX(052)331-6201

大阪支店  
〒530-0047 大阪市北区西天満3-1-6 辰野西天満ビル4F TEL(06)7708-8540 FAX(06)7708-8542

ホームページ <https://www.takasago-ss.co.jp>

## 販売店

**国華電機株式会社**  
KOKKA ELECTRIC CO.,LTD.

本社 TEL: 06-6353-5551 兵庫営業所 TEL: 0798-66-2212  
 京都営業所 TEL: 075-671-0141 姫路営業所 TEL: 079-271-4488  
 滋賀営業所 TEL: 077-566-6040 姫路中央営業所 TEL: 079-284-1005  
 奈良営業所 TEL: 0742-33-6040 川崎営業所 TEL: 044-222-1212

メールでのお問い合わせ: [webinfo@kokka-e.co.jp](mailto:webinfo@kokka-e.co.jp)

**YouTube 高砂製作所のYouTubeチャンネル開設!**

記載内容は、2022年8月現在のものです。  
記載内容は、予告なく変更する場合がございます。



2022.8 ver1.0