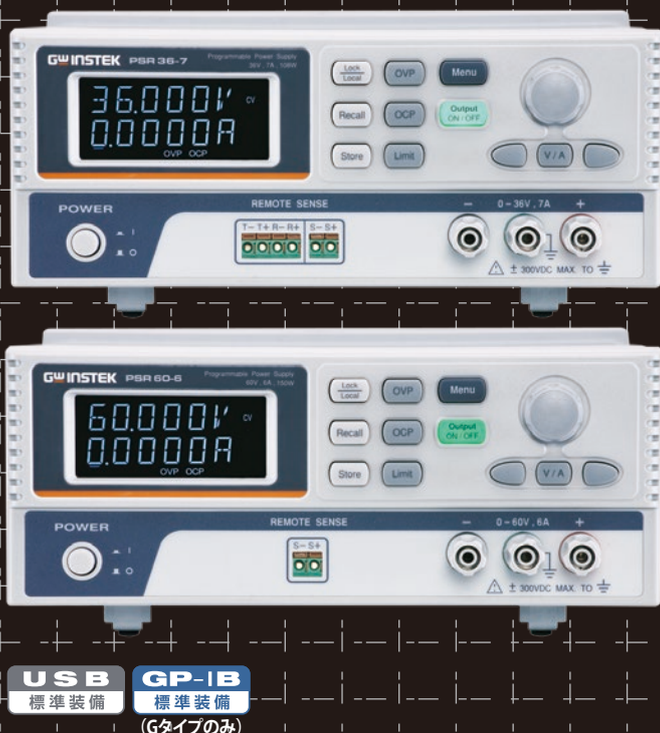


小型・軽量・低ノイズ 1mV/0.1mAの高分解能 (PSR36-7)



USB
標準装備

GP-IB
標準装備
(Gタイプのみ)

108W/36V/7A (36V/3A-15V/7A)

PSR36-7 ￥86,400

(GP-IB搭載モデル)

PSR36-7G ￥98,400

150W/60V/6A (60V/2.5A-25V/6A)

PSR60-6 ￥81,600

(GP-IB搭載モデル)

PSR60-6G ￥93,600

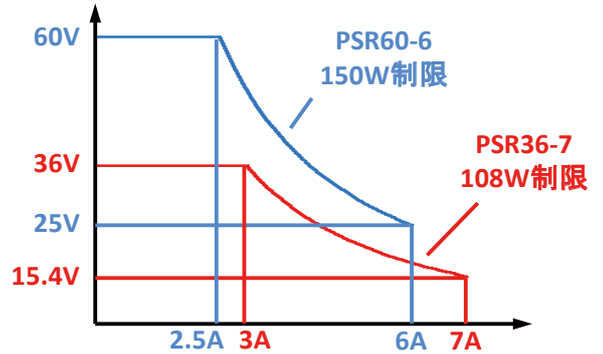
ハイブリッドワイドレンジ直流安定化電源 PSR SERIES

- スイッチング + シリーズレギュレータのハイブリッド方式
- 低ノイズ、低リップル
PSR36-7 : <math><0.350\text{mVrms}/2\text{mVp-p}</math>、2mArms
PSR60-6 : <math><0.5\text{mVrms}/3\text{mVp-p}</math>、2mArms
- 高速過渡応答 30 μ s (PSR36-7) /50 μ s (PSR60-6)
- 1mV/0.1mAの高分解能
- 100ポイントシーケンス動作
- 最大7台 直並列マスタースレーブ (PSR36-7のみ)
- OVP/OCP/OTP
- 2.5kgと軽量

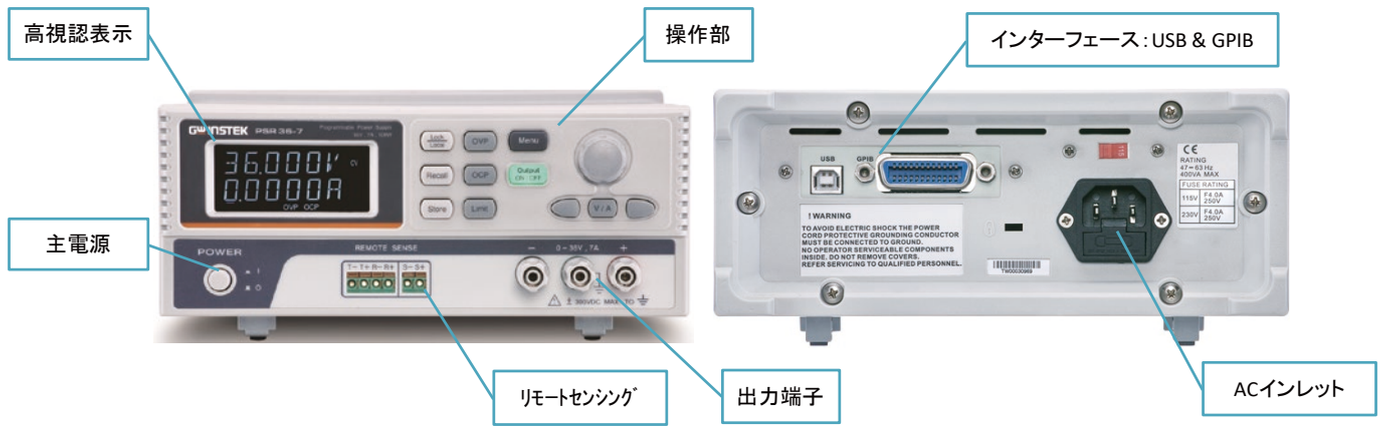
機種名	PSR36-7	PSR60-6
プログラミング分解能		
電圧	1 mV	
電流	0.21mA	1mA
リードバック分解能		
電圧	1 mV	
電流	0.1mA	0.21mA
表示分解能		
電圧	1mV	10mV
電流	0.1mA	1mA

概要

PSR36-7/PSR60-6は1チャンネル出力のワイドレンジ直流安定化電源です。最大電圧36Vと60Vの2モデルをラインナップしており、最大出力は36V/7A/108W(PSR36-7)、60V/6A/150W(PSR60-6)となっています。各種保護機能、シーケンス、マスター・スレーブ、USBインタフェース および GPIBインタフェース(オプション)により、研究開発をはじめ製造ライン、QC検査など幅広くご使用いただけます。



パネル説明



定格

型名	定格電力	出力 ^{*1} (電圧/電流)	リップル		入力変動		負荷変動		インタフェース		外形寸法 W×H×D(mm)	消費電力	質量
			CV	CC	CV	CC	CV	CC	USB	GP-IB			
			mVrms	mArms	mV	mA	mV	mA	○	○			
PSR36-7	108W	0V-36V/0A-7A	0.35	2	5.6	0.95	5.6	0.95	○	-	220×88×304	400VA	約2.5kg
PSR36-7G	108W	0V-36V/0A-7A	0.35	2	5.6	0.95	5.6	0.95	○	○			
PSR60-6	150W	0V-60V/0A-6A	0.5	2	8	0.85	8	0.85	○	-			
PSR60-6G	150W	0V-60V/0A-6A	0.5	2	8	0.85	8	0.85	○	○			

※1: 出力電圧、電流は定格電力内での最大値となります。

[TEXIO HOME PAGE] <http://www.texio.co.jp/>



注意

- 正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」と「安全上のご注意」をよくお読みください。
- 「水、湿気、湯気、ほこり、油煙」等の多い場所に設置しないでください。「火災、感電、故障」などの原因となることがあります。

●定格、意匠は改善のため予告なく変更することがあります。●このカタログに掲載した製品写真は撮影上および印刷上の条件により、実際の色と異なる場合があります。

TEXIO

株式会社 テクシオ・テクノロジー
TEXIO TECHNOLOGY CORPORATION

本社 〒222-0033 横浜市港北区新横浜 2-18-13 藤和不動産新横浜ビル 7F

お問い合わせは各営業所へどうぞ。

- 北日本営業所 〒330-0801 さいたま市大宮区土手町 1-2 TEL.048-780-2757 FAX.048-780-2758
 - 東日本営業所 〒222-0033 横浜市港北区新横浜 2-18-13 TEL.045-620-2305 FAX.045-534-7181
 - 中日本営業所 〒464-0075 名古屋市中千種区内山 3-31-20 TEL.052-753-5853 FAX.052-753-5855
 - 西日本営業所 〒567-0032 大阪府茨木市西駅前町 14-19 TEL.072-631-8055 FAX.072-631-8056
- アフターサービスに関しては下記サービスセンターへ。
●サービスセンター 〒222-0033 横浜市港北区新横浜 2-18-13 TEL.045-620-2786 FAX.045-534-7183

●お問い合わせは信用ある当店へ



株式会社 **第一科学**

<http://www.daiichi-kagaku.co.jp/>

本社 〒113-8450 文京区本郷 2-12-13 TEL.03-3812-6721
茨城支店 〒312-0052 ひたちなか市東石川 3-1-21 TEL.029-353-5001
西東京営業所 〒185-0021 国分寺市南町 1-3-3 TEL.042-300-0080
関西営業所 〒530-0041 大阪市北区天神橋 2-2-10Y'sビル4F TEL.06-6357-6166