



GPC-6030D/3060D

3チャンネル 直流安定化電源

60V/3Ax2ch,5V(固定)/最大.3A **GPC-6030D** ￥110,000

30V/6Ax2ch,5V(固定)/最大.3A **GPC-3060D** ￥110,000

特徴

- 3出力: 独立した2出力と5V固定出力

	CH1	CH2	CH3
GPC-6030D	60V/3A	60V/3A	5V(固定)/3A Max.
GPC-3060D	30V/6A	30V/6A	5V(固定)/3A

- 負荷変動、入力変動: 0.01%
- 低リップル/ノイズ: 1mVrms(5Hz~1MHz)
- トラッキング動作: GPC-6030D直列(120V/3Aまたは±60V/3A)/並列(60V/6A)
GPC-3060D直列(60V/6Aまたは±30V/6A)/並列(30V/12A)を内部切替
- 3 1/2桁、0.5"LED表示
- 過電圧保護、逆接続保護機能

SPECIFICATIONS

モデル		GPC-6030D			GPC-3060D		
出力		CH1	CH2	CH3	CH1	CH2	CH3
	電圧	0V~60V	0~60V	5V Max.	0V~30V	0~30V	5V Max.
	電流	0~3A	0~3A	3A Max.	0~6A	0~6A	3A Max.
	直列 電源/電流	120V/3A			120V/3A		
	並列	60V/6A			60V/6A		
定電圧特性	入力変動	$\leq 0.01\% + 3\text{mV}$					
	負荷変動	$\leq 0.01\% + 3\text{mV}$ (指示値 $\leq 3\text{A}$)					
		$\leq 0.01\% + 5\text{mV}$ (指示値 $\leq 10\text{A}$)					
		$\leq 0.02\% + 5\text{mV}$ (指示値 $\geq 10\text{A}$)					
	リップル/ノイズ	$\leq 1\text{mVrms}$, 5Hz~1MHz					
	リカバリー時間	$\leq 100\mu\text{s}$ (50%負荷変動、最小負荷0.5A)					
定電流特性	入力変動	$\leq 0.2\% + 3\text{mA}$					
	負荷変動	$\leq 0.2\% + 3\text{mA}$					
	リップル/ノイズ	$\leq 3\text{mArms}$					
トラッキング特性	トラッキング誤差	$\leq 0.5\% + 10\text{mV}$ (マスター出力)					
	並列変動	$\leq 300\text{mV}$					
表示		3 1/2桁、0.5" LED表示					
	確度	$\pm (0.5\% \text{rdg} + 2\text{digits})$					
一般仕様	電源電圧	AC 100/120/220/240 $\pm 10\%$ 、50/60Hz					
	寸法、質量	254(W) x 144(H) x 418.3(D)mm、約18.5kg					
	付属品	GTL-105x2本 ($\leq 3\text{A}$)、GTL-104x2本 ($\leq 10\text{A}$) 取扱説明書x1冊、電源コードx1本					

アクセサリ

GTL-104	テストリード(最大電流 10A)	¥ 2,000
GTL-105	テストリード(最大電流 3A)	¥ 2,000
GRA-401	ラックマウントアダプタ19"4U	¥ 20,000

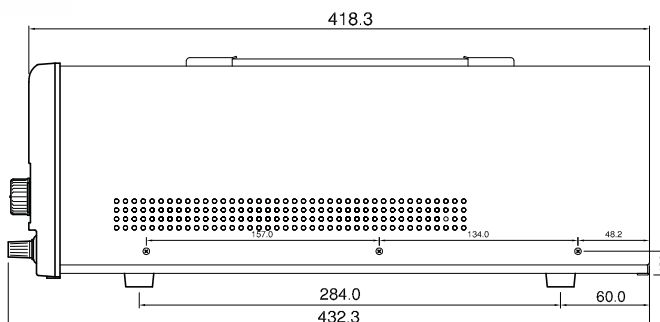
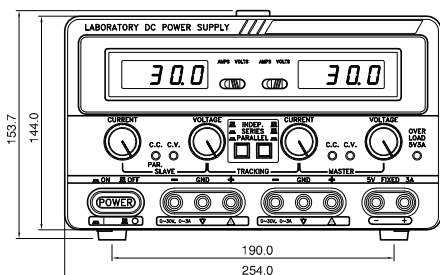
GTL-104



GTL-105



GRA-401



注意

機器に関する仕様、デザインは改善のため、予告なく変更することがあります。安全にお使いいただくために、ご使用前は必ず「取扱説明書」をご覧ください。当社の製品は、十分な知識のある方の監督のもとで使用ください。当社の製品は一般家庭、消費者向けに製造されたものではありません。表示価格には消費税が含まれておりません。

GW INSTEK

株式会社インステック ジャパン

〒101-0032 東京都千代田区岩本町1-3-3
Tel 03-5823-5656 Fax 03-5823-5655

www.instek.co.jp

E-mail: info@instek.co.jp

代理店: