

## APシリーズ

直流安定化電源



### ご注意

当社の直流安定化電源は、電気機械器具の実験・検査用として、一定の電気知識及び技能を有する技術者又は研究者向けに設計されたものです。

ご使用にあたっては付属の取扱説明書をよく読んで安全にご使用ください。

型 式	AP-1803	AP-1805	AP-3003	AP-3005
表 示 部	最大定格±2.5%fs アナログパネルメーター			
出 力 電 圧	0~18V	0~18V	0~30V	0~30V
出 力 電 流	0~3A	0~5A	0~3A	0~5A
最小設定電流	≤50mA			
リップル電圧	≤0.5mV (RMS)			
出力安定性	±10%の電源電圧値の変化に対し: ≤5mV 負荷変動0~100%に対し: ≤5mV			
精 度	±6.5%fs			
絶 縁	本体シャーシと出力端子間: ≤10MΩ (DC500Vのとき) 本体シャーシとACプラグ間: ≤10MΩ (DC500Vのとき)			
入 力 電 圧	90~110V			
消費電流	約1600mA	約2700mA	約1600mA	約2700mA
寸 法	W130×H150×D260mm			
重 量	約5.6kg	約7.2kg	約5.6kg	約7.2kg
使用温湿度	0~+40℃、80%RH以下(但し、結露のないこと)			
保存温湿度	-20~+60℃、70%RH以下(但し、結露のないこと)			
付 属 品	AC電源コード、出力コード、短絡用具、取扱説明書			

※上記は入力電圧を100Vに切り替えた場合の仕様です。

### 標準価格

**AP-1803** ¥33,600 (税込) ¥32,000 (本体)

**AP-1805** ¥37,800 (税込) ¥36,000 (本体)

**AP-3003** ¥39,900 (税込) ¥38,000 (本体)

**AP-3005** ¥52,290 (税込) ¥49,800 (本体)

## DPシリーズ

直流安定化電源



### ご注意

当社の直流安定化電源は、電気機械器具の実験・検査用として、一定の電気知識及び技能を有する技術者又は研究者向けに設計されたものです。

ご使用にあたっては付属の取扱説明書をよく読んで安全にご使用ください。

型 式	DP-1803	DP-1805	DP-3003	DP-3005
表 示 部	3.5桁 LED表示、精度±(1.0%rdg+1dgt)			
出 力 電 圧	0~18V	0~18V	0~30V	0~30V
出 力 電 流	0~3A	0~5A	0~3A	0~5A
最小設定電流	≤50mA			
リップル電圧	≤0.5mV (RMS)			
出力安定性	±10%の電源電圧値の変化に対し: ≤5mV 負荷変動0~100%に対し: ≤5mV			
精 度	±(1%rdg+3dgt)			
絶 縁	本体シャーシと出力端子間: ≤10MΩ (DC500Vのとき) 本体シャーシとACプラグ間: ≤10MΩ (DC500Vのとき)			
入 力 電 圧	90~110V			
消費電流	約1600mA	約2700mA	約1600mA	約2700mA
寸 法	W130×H150×D260mm			
重 量	約5.6kg	約7.2kg	約5.6kg	約7.2kg
使用温湿度	0~+40℃、80%RH以下(但し、結露のないこと)			
保存温湿度	-20~+60℃、70%RH以下(但し、結露のないこと)			
付 属 品	AC電源コード、出力コード、短絡用具、取扱説明書			

※上記は入力電圧を100Vに切り替えた場合の仕様です。

### 標準価格

**DP-1803** ¥37,800 (税込) ¥36,000 (本体)

**DP-1805** ¥39,900 (税込) ¥38,000 (本体)

**DP-3003** ¥41,790 (税込) ¥39,800 (本体)

**DP-3005** ¥52,290 (税込) ¥49,800 (本体)

# 直流安定化電源

## CPS-3025X/CPS-3025L

直流安定化電源



**CPS-3025X**

標準価格 ¥23,100 (税込) ¥22,000 (本体)



**CPS-3025L**

標準価格 ¥26,250 (税込) ¥25,000 (本体)

形 式	CPS-3025X	CPS-3025L
表 示 部	アナログメータ	デジタルメータ
出 力 電 圧	0~30V	
出 力 電 流	0~2.5A	
最 小 設 定 電 流	200mA	
リップル・ノイズ	<5mV	
ロードレギュレーション	<0.05%+10mV	
ラインレギュレーション	<0.05%+10mV	
表 示 部 精 度	±7%fs ±	(1%+2dgt)
入 力 電 圧	100V±10% (50/60Hz)	
寸 法	150 (W) × 145 (H) × 200 (D) mm	
重 量	約2.8kg	
使 用 温 湿 度	0~+40℃、80%RH以下 (但し、結露のないこと)	
保 存 温 湿 度	-20~+60℃、70%RH以下 (但し、結露のないこと)	
付 属 品	取扱説明書	

### ご注意

当社の直流安定化電源は、電気機械器具の実験・検査用として、一定の電気知識及び技能を有する技術者向けに設計されたものです。

ご使用にあたっては付属の取扱説明書をよく読んで安全にご使用ください。