



Bias King

Bias King Pro

Made in U.S.A. **日本語マニュアル・バイアス解説書付**

**真空管アンプ(オーディオ及びギターアンプ)用デジタルバイアス電流測定器
コンパクトな為、コンサート会場、録音スタジオ、自宅でも使用できます!**



Bias King 23,000円 (税込 24,840円)



Bias King Pro 37,000円 (税込 39,960円)
Bias King Pro -DC 42,000円 (税込 45,360円)

真空管はバイアス電流の設定によって、まったく異なったサウンドをつくりだします。バイアス電流を多くした場合、よりクリアでシャープなサウンドになります。逆に少な過ぎた場合、音の歪みが増加します。

バイアスキング(Bias King)は、アンプに搭載されたチューブに、どの位の電流が流れているかを知る為の簡単で効率的な電流測定器です。アンプの真空管バイアス電流は、従来技術者によってのみ調整可能ですが、バイアスキングは、専門の技術者でなくても測定できる様に設計されています。

バイアスキングは、アンプに使用されている真空管に、適正な電流が流れているかを、側面に印刷されたチャートを用いて、簡単にチェックすることができます。(テスターにてプレート電圧の測定が必要です) また、真空管を常に一番よい状態で保ちながら、求めているサウンドを維持していく為には、アンプのバイアス電流を周期的に調整することが非常に重要となります。頻繁に

アンプを使用するプロは 3 ヶ月に一度はバイアス調整を行っています。

バイアスキングがあれば、通常のバイアス値を変え、お客様の好みの音にチューニングすることが可能になります。

良質な音質を保つには、マッチドペア(クアッド)の場合、個々の真空管のバイアス電流(カソード電流)が 20%以上ずれたらバイアスの再調整が必要です。また、バイアス電流がバイアス調整範囲に入らない場合は真空管を交換する必要があります。Bias King は簡単にこれらの値をチェックできます。

バイアスキングは、付属した 1 個のソケットアダプタで、瞬時にバイアス電流をチェックすることができます。バイアスキングプロは、付属した 2 個のソケットアダプタによって、2 本のチューブを差し替えることなしに、スイッチによってバイアス電流をチェックすることができます。

● 特徴

- 8ピンソケット(K8A)を用いたほとんどの真空管アンプに対応します。
EL34/6CA7, 6L6GC/WGB, 6V6GT, 5881, 6550C, KT66, KT88 etc
- 接続するアンプ以外の外部電源は、必要ありません。
- アンプから電源が供給されますので電池は必要ありません。
- マッチドペアチューブを、簡単に選ぶことができます。

ご注意:

Bias King 及び Bias King Pro はヒーター交流点火(AC)のアンプ専用です。Bias King Pro -DC はヒーター直流点火(DC)のアンプ専用です。使用するアンプが交流点火であるか、直流点火であるかを確認してからお求めください。

使用するアンプが交流点火・直流点火かどうかはアンプのマニュアルや回路図をご覧ください。アンプのメーカーにお問い合わせください。

輸入販売元

TecSol 株式会社 テクソル

〒435-0016 静岡県浜松市東区和田町 514

TEL: 053-468-1201 / FAX: 053-468-1202

URL: <http://tec-sol.com/>

E-mail: sales@tec-sol.com

Rev.20140401