

## 保証書

この度はMad Professor製品をお買い上げいただきまして誠にありがとうございます。  
本品は厳密な製品検査に合格したものです。  
御使用中に故障した場合は下記保証規定に従い修理・調整致します。

### 保証規定

1. 本保証書の有効期限はお買い上げ日より2年間です。
2. 本保証書は日本国内のみ有効です。
3. 保証期間内でも次の場合の修理は有償となります。
  - a. 消耗品（電池、真空管等）の劣化による交換。
  - b. 保証期間が満了しているパーツが原因による故障。
  - c. お取扱方法が不適当なために生じた故障。
  - d. お買い上げ後の運搬、落下や加重等による損傷、故障。
  - e. 天災（火災、浸水、地震、落雷等）による故障・破損。
  - f. 発電機の使用による故障。
  - g. 故障・破損の原因が本製品以外の機器にある。
  - h. メンテナンス不足による故障。
  - i. 指定外の者による改造、調整、部品交換などがされている。
  - j. 指定外の者による修理、調整、部品交換などにより生じた故障。
  - k. 保証書の字句が書き換えられている。
  - l. 保証期間内においても、保証書のご提示が無い。
  - m. 取扱説明書における禁止/注意事項を行ったために起きた破損
4. 修理中の代替品や商品の貸出し等は、いかなる場合におきましても一切行っておりません。
5. 保証書に購買日付、購買店舗等の記入が無い場合は無効となります。  
記入できない時はお買い上げ年月日・店名が証明できる領収書等と一緒に保管して下さい。
6. 保証書は再発行いたしませんので、紛失しないように大切に保管して下さい。

保証修理・有償修理、いずれの場合にも、内容によってはかなり日数を要する場合がございます。  
修理に要する日数によって発生する二次的損害は、補償対象外となります。ご了承下さい。

おのり	年齢	男・女
お名前		
ご住所（〒　　）	電話（　　）	—
ご購入楽器店名（必ずお店のゴム印を置いて下さい）		
ご購入年月日　年　月　日		



**KYORITSU CORPORATION**  
〒468-0002  
愛知県名古屋市中白区焼山1丁目813番地  
カスタマーサポート  
E-MAIL: support@kyoritsu-group.co.jp

## Sweet Honey Overdrive CUSTOM Fat Bee Mod



### User's Manual

## 保証書

この度はMad Professor製品をお買い上げいただきまして誠にありがとうございます。  
本品は厳密な製品検査に合格したものです。  
御使用中に故障した場合は下記保証規定に従い修理・調整致します。

### 保証規定

1. 本保証書の有効期限はお買い上げ日より2年間です。
2. 本保証書は日本国内のみ有効です。
3. 保証期間内でも次の場合の修理は有償となります。
  - a. 消耗品（電池、真空管等）の劣化による交換。
  - b. 保証期間が満了しているパーツが原因による故障。
  - c. お取扱方法が不適当なために生じた故障。
  - d. お買い上げ後の運搬、落下や加重等による損傷、故障。
  - e. 天災（火災、浸水、地震、落雷等）による故障・破損。
  - f. 発電機の使用による故障。
  - g. 故障・破損の原因が本製品以外の機器にある。
  - h. メンテナンス不足による故障。
  - i. 指定外の者による改造、調整、部品交換などがされている。
  - j. 指定外の者による修理、調整、部品交換などにより生じた故障。
  - k. 保証書の字句が書き換えられている。
  - l. 保証期間内においても、保証書のご提示が無い。
  - m. 取扱説明書における禁止/注意事項を行ったために起きた破損
4. 修理中の代替品や商品の貸出し等は、いかなる場合におきましても一切行っておりません。
5. 保証書に購買日付、購買店舗等の記入が無い場合は無効となります。  
記入できない時はお買い上げ年月日・店名が証明できる領収書等と一緒に保管して下さい。
6. 保証書は再発行いたしませんので、紛失しないように大切に保管して下さい。

保証修理・有償修理、いずれの場合にも、内容によってはかなり日数を要する場合がございます。  
修理に要する日数によって発生する二次的損害は、補償対象外となります。ご了承下さい。

おのり	年齢	男・女
お名前		
ご住所（〒　　）	電話（　　）	—
ご購入楽器店名（必ずお店のゴム印を置いて下さい）		
ご購入年月日　年　月　日		



**KYORITSU CORPORATION**  
〒468-0002  
愛知県名古屋市中白区焼山1丁目813番地  
カスタマーサポート  
E-MAIL: support@kyoritsu-group.co.jp

## Sweet Honey Overdrive CUSTOM Fat Bee Mod



### User's Manual

Sweet Honey Overdrive CUSTOM Fat Bee Mod は、更にローエンドを引き上げたモデルです。オリジナルモデルが持つ歪みのキャラクターはそのままに、より豊かなローエンドを感じていただく事ができる CUSTOM です。

独自の FOCUS コントロールにより、ペダルのフィーリングやダイナミクス、EQ 全体を調整できます。歪みのレベルはピッキングの強さやピックアップの出力によって変化します。強く弾けばより歪み、優しく弾けばクリーンなトーンが得られます。フォーカスを反時計回りに回すと、強く弾けばより歪み、優しく弾けばクリーンなトーンが得られます。ジャズやブルースに最適です。フォーカスを時計回りに回すと、高音がわずかに強調され、より歪が増します。クラシックロックに最適です。

Sweet Honey Overdrive CUSTOM Fat Bee Mod は、フィンランドの Mad Professor 社ファクトリー内で、エンジニアの手により一台一台丁寧にモディファイが施されています。

【コントロール】  
VOLUME：出力レベルを設定します。

DRIVE：歪みの量を調整します。

FOCUS：回路が歪みの度合を制御するとともに、全体の EQ を調整します。反時計回りに回すと歪みが少なくなりマイルドな効果に、時計回りに回すと高音がわずかに強調され、より歪みが増します。初期設定は 11 時位置が適しています。

【技術仕様】  
消費電力：5mA at 9VDC  
入力インピーダンス：260kΩ  
出力インピーダンス：25kΩ  
駆動電圧：7.5-18V, (9V 推奨)  
トゥルーバイパス

【注意】  
故障や損傷の可能性がありますので、底パネルを取り外した状態でのご使用はお止めください。

【電源】  
パワーサプライ ( センターマイナス ø2.1 mm プラグ )  
006P/6F22 9V バッテリー

ベストなサウンドを得るためには推奨電圧でご使用ください。  
製品の改良等により、予告なく仕様が変更となることがございますので予めご了承ください。正規輸入品以外は保証・修理の対象外となりますのでご注意ください。

Sweet Honey Overdrive CUSTOM Fat Bee Mod は、更にローエンドを引き上げたモデルです。オリジナルモデルが持つ歪みのキャラクターはそのままに、より豊かなローエンドを感じていただく事ができる CUSTOM です。

独自の FOCUS コントロールにより、ペダルのフィーリングやダイナミクス、EQ 全体を調整できます。歪みのレベルはピッキングの強さやピックアップの出力によって変化します。強く弾けばより歪み、優しく弾けばクリーンなトーンが得られます。フォーカスを反時計回りに回すと、強く弾けばより歪み、優しく弾けばクリーンなトーンが得られます。ジャズやブルースに最適です。フォーカスを時計回りに回すと、高音がわずかに強調され、より歪が増します。クラシックロックに最適です。

Sweet Honey Overdrive CUSTOM Fat Bee Mod は、フィンランドの Mad Professor 社ファクトリー内で、エンジニアの手により一台一台丁寧にモディファイが施されています。

【コントロール】  
VOLUME：出力レベルを設定します。

DRIVE：歪みの量を調整します。

FOCUS：回路が歪みの度合を制御するとともに、全体の EQ を調整します。反時計回りに回すと歪みが少なくなりマイルドな効果に、時計回りに回すと高音がわずかに強調され、より歪みが増します。初期設定は 11 時位置が適しています。

【技術仕様】  
消費電力：5mA at 9VDC  
入力インピーダンス：260kΩ  
出力インピーダンス：25kΩ  
駆動電圧：7.5-18V, (9V 推奨)  
トゥルーバイパス

【注意】  
故障や損傷の可能性がありますので、底パネルを取り外した状態でのご使用はお止めください。

【電源】  
パワーサプライ ( センターマイナス ø2.1 mm プラグ )  
006P/6F22 9V バッテリー

ベストなサウンドを得るためには推奨電圧でご使用ください。  
製品の改良等により、予告なく仕様が変更となることがございますので予めご了承ください。正規輸入品以外は保証・修理の対象外となりますのでご注意ください。