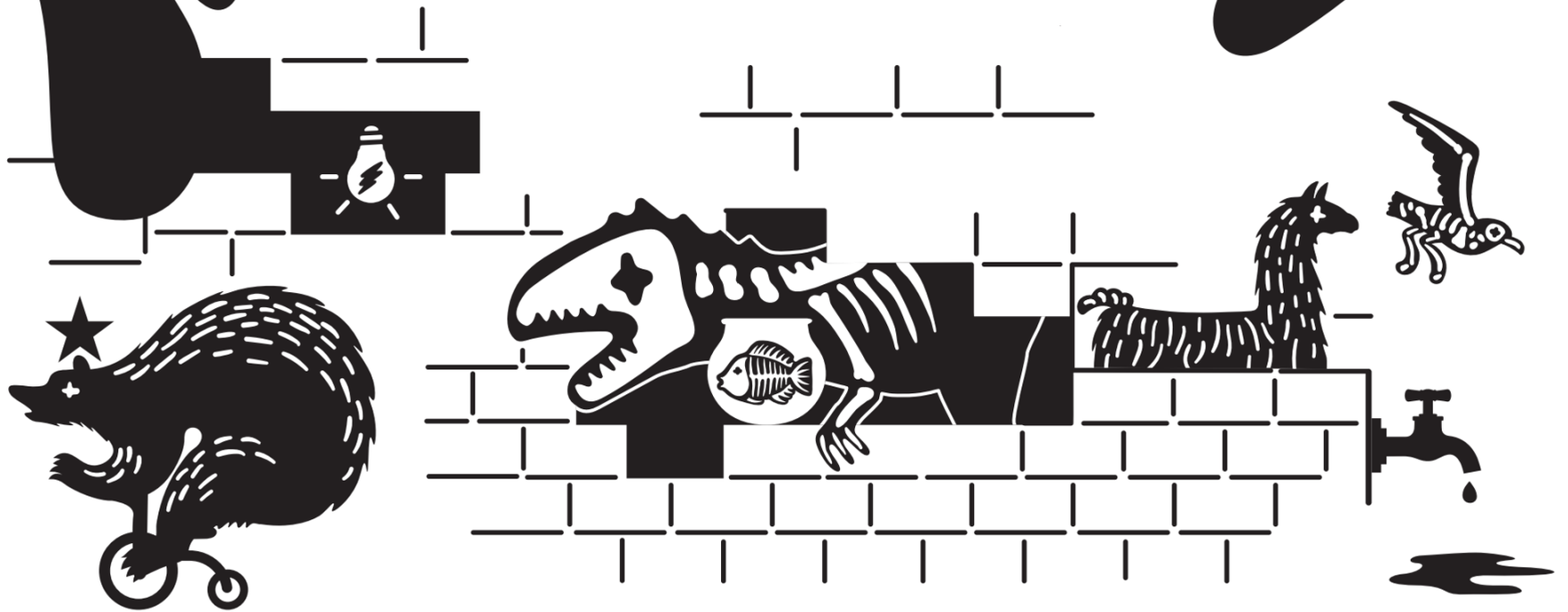


# Pink Flow



## Pink Flow

この製品は、JAM PEDALSが提案する組み合わせです。全く新たな次元へと引き上げるための必須ツールを装備しています。将来を見据えた多機能なエフェクト群が、今後遭遇するであろうほとんどのライブやレコーディングの場面で、あなたを「輝かせ続ける」ことでしょう！

100%ハンドメイドのアナログ回路、トゥルーバイパスまたはバッファードバイパスの選択 (Delay Llama トレイルモード)、およびゼロパッチケーブルにより、苦勞して得たトーンの完全性を維持します。

セットアップと解体の時間を最小限に抑え、運搬重量を減らし、電源とオーディオのケーブル配線を最小限に抑えることで、リグを簡素化します。そして音楽の創作と演奏に集中可能です。

### 特長

- ・ Pink Flowをできるだけ多用途にするために、次の機能を導入しました。
- ・ Delay Llamaの細分化によるTAPテンポ。
- ・ Delay Llamaトレイルモード。
- ・ 外部TAPテンポIN。
- ・ 他のエフェクトを配置するためのオーバードライブセクションとモジュレーションセクション間のSend/Return FXループ。
- ・ True Bypassリレースイッチング。

### SIGNAL CHAIN:

#### 1. Seagull

- 「エコー」で聴こえるSeagullエフェクト！
- ギターにパッシブピックアップが搭載されていることを確認してください。
- フットスイッチでエフェクトを起動してください。
- ギターのボリュームノブを最大まで上げてください。
- ギターのトーンポットを操作してエフェクトのピッチを変更してください。

#### 2. Dyna-ssor

- 極めて希少なNOS CA3080チップを用いて、Ross Compressor® とVintage DynaComp®を融合させるという構想を実現。
- LVLはDyna-ssorのレベルを制御
- SUSはコンプ量/サステイン量を設定

#### 3. Tubedreamer

- JRC4558D搭載の808スタイル・オーバードライブ。中音域を精密に調整した周波数特性により、あらゆるアンプで温かみと豊かなオーバードライブサウンドを実現。
- ハイゲイン・フットスイッチを装備。
- LVL:Tubedreamerのレベルを制御
- TONE:トーンを調整
- GAIN:ゲインレベルを設定
- トグルスイッチ:ハイゲイン/ローゲインステージを切り替え

#### 4. Red Muck

- ファズ/ディストーション・ペダル。1971年製「トライアングル」および後継モデル「Red Army /Civil War」マフの回路に着想を得た設計。

- LVLはレッドマックのレベルを制御します。
- TONEはトーンを調整します。
- GAINはゲインレベルを設定します。
- トグルスイッチで対称クリッピングと非対称クリッピングを切り替えます。

#### 5. FX Loop Send / Return

- 他のエフェクトを接続して、Red Muckの後ろ、WaterFallの前に配置してください。SENDは該当するペダルの入力に接続し、RETURNはその出力を受け取ります。

#### 6. WaterFall

- 滑らかで豊かな響きのコーラス/ビブラート・ペダル。BBDチップを搭載し、2つのトグルスイッチがあり、1つはコーラスとビブラートモードの切替用、もう1つはよりウェットな効果への切替用。
- DEPTH:エフェクトの深さを設定
- SPEED:エフェクトの速度を設定
- 左トグルスイッチ:微妙な変調とより強烈な変調の反応を選択
- 右トグルスイッチ:コーラス/ビブラートモード切替
- 内部トリマー:最大変調速度設定

#### 7. Ripple

- 滑らかで甘く透明感のある2段階フェーザー・ペダル。単一のSPEEDコントロールでエフェクトのレートを設定します。

#### 8. Delay Llama

- 完全アナログ、BBDチップ搭載のディレイペダル。最大ディレイタイム600ms、タップテンポ、ホールド機能、ディレイタイム用エクスペリションペダル入力端子があり、トレイルモードON/OFFと外部タップテンポ入力用の2ポジション・トグルスイッチを搭載。

- TAPフットスイッチでリピートのテンポを設定。長押しでHOLD機能が作動します。
- サブディビジョン・トグルスイッチ:3種類の音符値でタップ入力可能
- TIMEでディレイ時間を設定
- LVLでドライ信号に重ねるリピートのMIXレベルを設定。
- REPEATS:リピート回数を設定
- TRAILSTグルスイッチ:右側ON/左側OFF。Delay Llamaをオフにした後もエフェクトのリピートが徐々にフェードアウトします。内部トリマーでTrailsの減衰量を調整可能！
- 内部トリマー:リピート最大数を調整し、HOLD機能の応答性に劇的な影響を与えます。
- TAP入力:リピートのテンポをリモート制御可能
- EXPエクスペリションペダル入力:ディレイ時間を制御 (互換性確保のため当社製EXP1エクスペリションペダル推奨)。

### SPECIFICATIONS

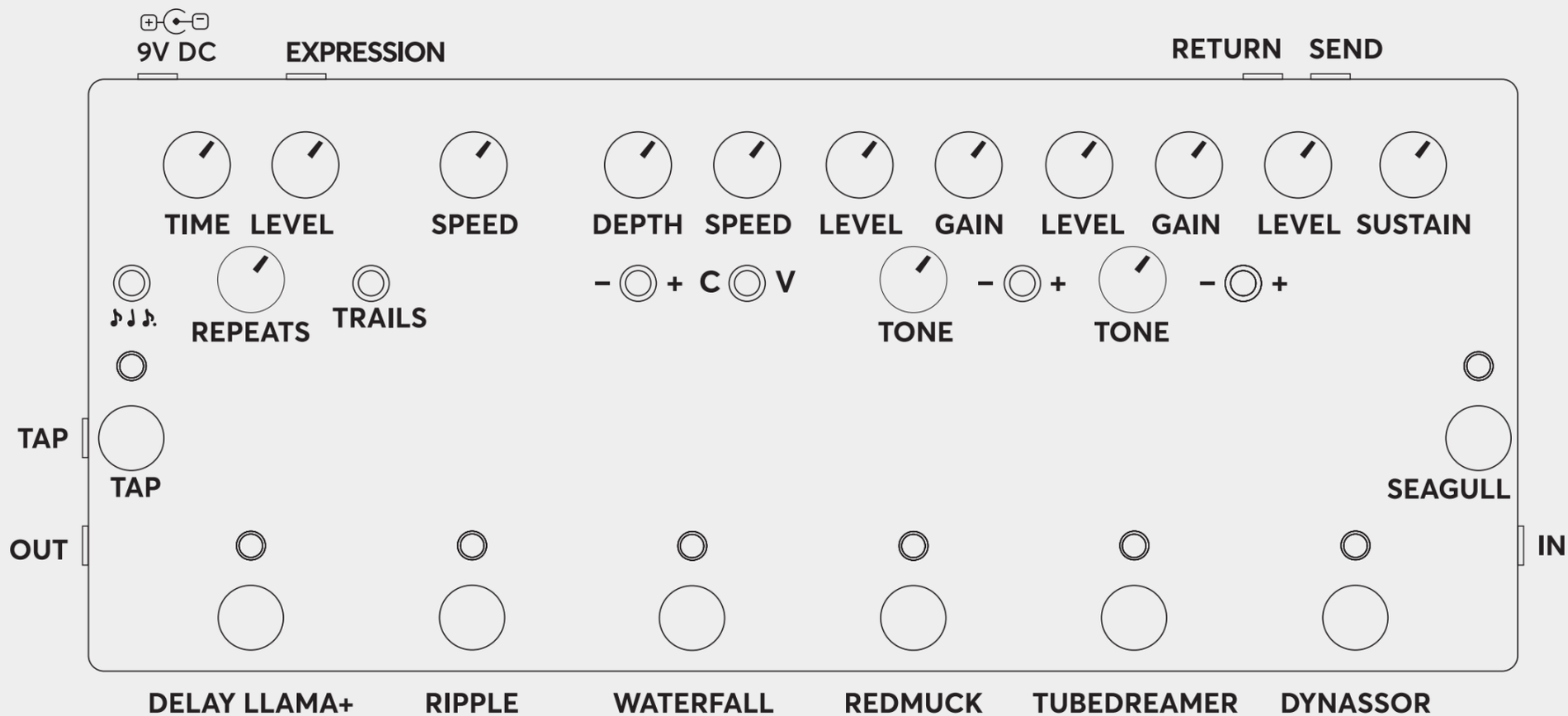
- ・ 9VDC (センターマイナス)
- ・ 消費電流:
- 動作時:最大260mA
- バイパス時:110mA

正規輸入代理店

Quanta Intl.

サポートはこちら  
<https://quanta-intl.jp/support/>





底面カバーを外すと、前述の3つのトリマーが現れます。これらは青い基板（右側）に配置されており、音質をさらに微調整するために調整可能です！

1. 時計回りに回すと、WaterFallの速度が上がります。
2. 時計回りに回すと、Delay Llamaのリピート回数が増えます。
3. 時計回りに回すと、Delay Llamaのトレイル減衰が増えます。



# WARRANTY POLICY

---

この度はJAM PEDALS製品をお買い上げいただきまして  
まことにありがとうございました。

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。

---

- 1 - 本保証書の有効期限はお買い上げ日より1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、パーツ等）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. お取扱い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。
- 

**JAM**  
PEDALS