

DELAY LLAMA XTREME



Pandora's other box.

JAMPEDALS.COM

Delay Llama XTREME

Delay Llama XTREMEは、Delay Llamaシリーズに新たな機能とエキサイティングな特徴をもたらし、アナログディレイペダルの既成概念を覆します。3x3205 BBDチップと綿密に設計されたレイアウトを備えたDelay Llama XTREMEは、伝統的なディレイユーザーだけでなく、サウンドの探求者にも魅力的です。

4つのプリセット、最大800msのディレイタイム、サブディビジョン付きのタップテンポ、ホールド機能、キルドライ、トレイル（バッファード）またはトゥルーバイパスモード、ディレイタイム用エクスペディションペダル/CV入力、リモートタップテンポ入力、リモートプリセット選択入力を搭載。さらに、何時間でも夢中になれる4つのトレイルエフェクトも搭載しています。

これら4つのXTREMEモードは、ディレイタイムを実験し、それを音楽的に調整して刺激的なトレイル効果を生み出した結果です。

ノブ

T = Delay Time
R = リピート回数
(※XTREMEモードセクションの代替機能を参照)
L = ドライ信号の上にディレイレベル
(※XTREMEモードセクションの代替機能を参照)

TOGGLE-SWITCHES

TRLS: TrailsのON (buffered bypass) / OFF (true bypass)
KD: Kill DryのON / OFF
Right: Tap Tempo サブディビジョン
(上から下へ: 8分音符、4分音符、付点8分音符)

FOOTSWITCHES

ON: ペダルの ON / OFF

MIDDLE:
・ MOMENTARY プリセットセクター
(マニュアルモードと4つのプリセットを切り替え)
・ LATCHING 長押しでXTREMEモードのON/OFFを切り替えます

TAP:
・ MOMENTARY 最低2回連続踏みつけてTap Tempo
・ LATCHING 押されている間、HOLD (発振) を有効にする

XTREME MODES

(ディレイ・トレイル専用エフェクト):
・ 中央のフットスイッチを長押しすると、XTREMEモードのON/OFFを切り替えます (中央LEDの点灯/消灯で表示されます)

・特定のXTREMEモードを選択するには: ALTキーを押したまま、TAPフットスイッチを使用して4つの利用可能なモードを切り替えます。中央LEDの点滅と、対応する4つの直列点滅LEDのうちアクティブなLEDの数でモードが示されます:

1. Vibrato (1 LED):
正弦波LFO変調。
Depth (ALT + R) とSpeed (ALT+L) のコントロール付き

2. Tape-age (2 LEDs):
このモードは、ヴィンテージテープエコーにおいて物理的に「摩耗した」テープが生み出すわずかでランダムなピッチ変動 (warble) をエミュレートします。
偏差発生頻度の頻度 (ALT+L) を制御可能 (時計回りで増加)。

3. Random (3 LEDs):
このモードでは、リピートのms値が固定時間間隔 (Tノブまたはタップテンポで設定) ごとにランダムに変化し、急激なピッチとリズムの変化が生じます

4. Pitch-shift (4 LEDs):
このモードでは、5つの異なるピッチシフトされた音程が得られます。
・ 8ve ↑ / 8ve ↓: ALT + R1
・ 2nd ↑ / 7th ↓: ALT + R2
・ 4th ↑ / 5th ↓: ALT + R3
・ 5th ↑ / 4th ↓: ALT + R4
・ 9th ↑ / 7th ↓: ALT + R5
それと5つの再生パターン、最後のものは5モード・シーケンサーです。

・ pattern 1: ALT + L1
・ pattern 1: ALT + L2
・ pattern 1: ALT + L3
・ pattern 1: ALT + L4
・ sequencer: ALT + L5
(ALT+R1-R5で選択された5つのシーケンス)

正規輸入代理店

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



PRESETS

プリセットを呼び出す

中央のフットスイッチを押すと、デフォルトモードと、インラインLEDの表示される4つのプリセットを切り替えられます。

プリセットを保存する

- ・中央のフットスイッチで好みのスロット (1~4) を切り替え
- ・好みのディレイとXTREMEモード設定を調整
- ・中央とTAPフットスイッチを同時に押し続け、下段LEDが3回点滅するまで保持

※参考情報

本ペダルには、ピブラート、テープエイジ、ランダム、ピッチシフトのXTREMEモードのサンプルがプリセットされた4つの工場出荷時プリセットが搭載されています。

保存可能なパラメーター: 時間、リピート数、レベル、サブディビジョン、XTREMEモード設定、XTREME状態 (プリセット呼び出し時にON/OFF)

プリセット呼び出し時にXTREMEモードを有効にしたい場合: XTREMEモードを有効にした状態でプリセットを保存

プリセット呼び出し時にXTREMEモードを無効にしたい場合: XTREMEモードを無効にした状態でプリセットを保存

側面と内部

SIDE PANNEL INPUTS:

DT:
EXPペダル (推奨: 当社EXP1ペダルのような10K) またはCVコントローラーによる遅延時間のリモート制御 (詳細は下記内部DIPスイッチ参照)

PS:
外部TRSコントローラーによるプリセットのリモート起動
[0V, 0V] プリセット1
[0V, 5V] プリセット2
[5V, 0V] プリセット3
[5V, 5V] プリセット4

TAP:
リモートタップテンポデバイス仕様 - TSモノラルジャック、常時開放 (NO) モーメンタリスイッチ。TRSジャックは、スイッチングノードの片方が先端 (Tip) にある場合に使用可能

内部トリマー

- ・青い四角 (マルチターン) は最大リピート数を調整。時計回りに回すと増加
- ・下の黒つまみはバッファードバイパスの最大トレイルディケイを設定。時計回りに回すと増加

内部DIPスイッチ

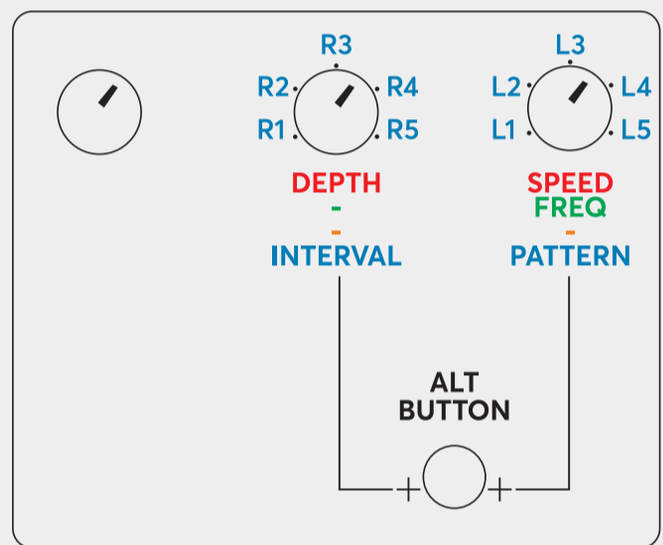
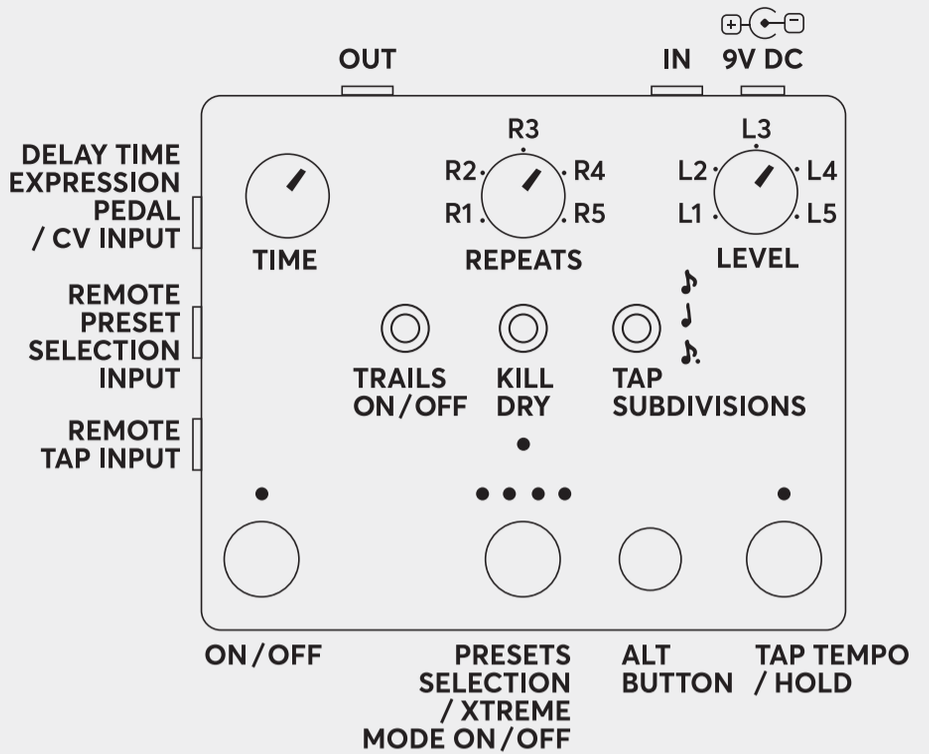
- ・両方上がっている場合:
エクスプレッションペダル入力モードが有効
- ・両方下がっている場合:
CV入力制御 (モノラルジャック) モードが有効 (0-5V、5Vを超える電圧または0V未満の電圧は回路内の部品を損傷する恐れがあります)

スペック

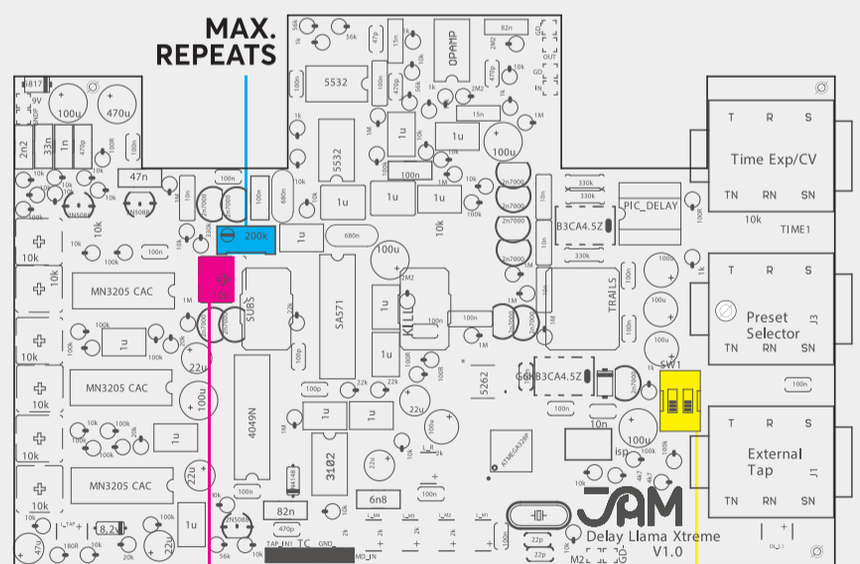
- ・トゥルーバイパスまたはバッファードバイパス
- ・9V DCアダプター対応 (センターマイナス、絶縁電源推奨)
- ・消費電流 (最大) : 130 mA
- ・外形寸法 (ジャック、ポット等含む) : 14.9 x 12.4 x 5.6 cm
- ・重量 : 620g

出力と入力とは同相

入力インピーダンス: 1MΩ | 出力インピーダンス: <1KΩ



VIBRATO
TAPE-AGE
RANDOM
PITCH-SHIFT



TRAILS
MAX.
DECAY

UP:
EXP MODE
DOWN:
CV MODE

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