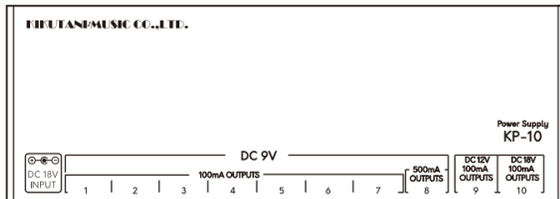
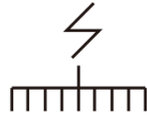


POWER SUPPLY KP-10



MANUAL & WARRANTY CARD

取り扱い説明書 / 保証書

はじめに

この度はKIKUTANI KP-10をお買い上げいただき誠に有難う御座います。ご使用前に本紙をよくお読みいただき、安全に注意して御使用下さい。
また、本紙は保証書を兼ねております。再発行は致しませんので大切に保管して下さい。

ご使用上の注意

- 警告** この表示の記載次項に反して誤った取扱いをすると、人体に重大な影響（死亡、重傷等）が発生する可能性があります。誤った取扱いは、火災・感電の原因となりますので、くれぐれも行わないで下さい。
- 注意** この表示の記載次項に反して誤った取扱いをすると、人体に傷害を負ったり、物的損害が発生する可能性があります。誤った取扱いは、くれぐれも行わないで下さい。

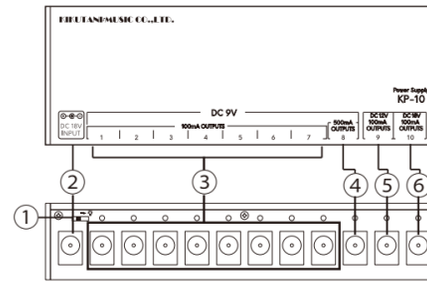
警告

- 付属のアダプター以外の電源で使用しないで下さい。
火災、感電の原因となります。
- 本機を分解したり改造を行わないで下さい。故障、火災、感電の原因となります。
お客様自身で修理・交換が可能な部品は内部にはございませんので修理はお買い求めの販売店へご依頼下さい。
- 電源ケーブルを無理に曲げたり、上に重い物を載せたりしないで下さい。
電源コードやプラグの破損につながり、火災感電の原因となります。

注意

- 電源ケーブルを抜き差しする際は必ず、電源プラグを持って行って下さい。
■濡れた手で電源プラグに触れないで下さい。感電の恐れがあります。
■長時間使用しない場合は、電源ケーブルをコンセントから抜いて下さい。
- 本製品を落としたり、上に乗ったり、圧力を加えたりしないで下さい。
故障や、ケガ、変形の恐れがあります。
- 内部に異物が入らないよう管理して下さい。
水分、針、ヘアピンなどが入りますと、故障、ショートの原因になります。
- テレビやラジオなどの電気機器のそばで使用しないで下さい。
ノイズ（雑音）の原因になります。

1 各部名称と役割



① LED ON/OFF スイッチ

ON (●) ですべてのライトが点灯します。
LED ライトを消灯したい場合は、スイッチを OFF にして下さい。

② DC18V INPUT

付属の電源アダプターを接続します。
付属の電源アダプター以外は使用しないで下さい。故障や不具合、雑音の原因となります。

③ OUT PUT 1~7

通常のアナログエフェクターに最適な、DC 9V 100mA のアウトプット端子です。
このチャンネルでは 100mA が上限となっており、それ以上の電流を必要とするエフェクターに関しては、チャンネル 8 をご使用下さい。

④ OUT PUT 8

デジタルエフェクタと DC9V 低電力ミニアンプに最適な DC9V 500mA アウトプット端子です。このチャンネルで瞬間的な過電流が発生すると、対応する LED ライトが点滅し、電流制限値は 500mA になります。

⑤ OUT PUT 9

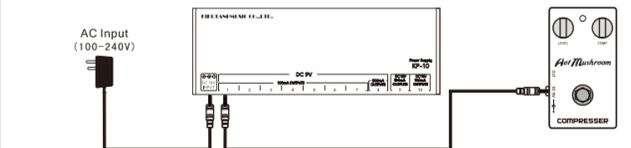
DC 12V 100mA のアウトプット端子です。このチャンネルに瞬間的な過電流が発生すると、対応する LED ライトが点滅し、電流は 100mA に制限されます。

⑥ OUT PUT 10

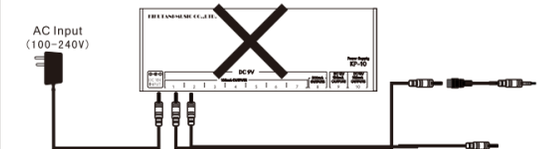
DC 18V 100mA のアウトプット端子です。このチャンネルに瞬間的な過電流が発生すると、対応する LED ライトが点滅し、電流は 100mA に制限されます。

2 接続例

接続先のエフェクターおよびその他デバイスの極性が
接続先のエフェクターおよびその他デバイスの極性が ⊕●⊖ の場合、付属の DC ケーブル、もしくは市販の DC ケーブルを御使用いただき接続して下さい。



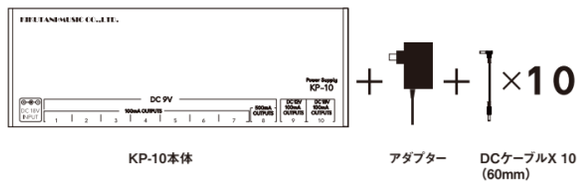
下記のように極性反転ケーブルなどを使用して接続先の極性を混ぜてご使用いただくことはできません。



3 ショートサーキットプロテクションについて。

本機は 10 個の出力チャンネルそれぞれにショートプロテクションを備えています。
1 つのチャンネルでショートが発生しても、他のチャンネルに影響を与えません。
また、ショートを検知したチャンネルの LED は消灯します。

4 セット内容



KP-10本体

アダプター

DCケーブルX 10
(60mm)