



ケンリックサウンド社製

## 外部型電源筐体 『LFPP』

(Lithium Ferrite Power Plant)

E1-KRSご使用のために必要な外部型電源筐体 LFPP (Lithium Ferrite Power Plant)は別売30万円(税別)ですので、製造元ケンリックサウンド社にお問い合わせ下さい。

以下は製造元ケンリックサウンド社による『LFPP』の技術説明となります。

『LFPP』の詳細については『LFPP』を販売するケンリックサウンド社に直接にお問い合わせをお願いいたします。

### ・外部型電源筐体 LFPP (Lithium Ferrite Power Plant)とは

E1-KRSのポテンシャルを究極に引き出すために最も理想的な電源供給を行うべく開発されたケンリックサウンド社独自のパワーサプライシステムです。

### ・大放電電流、高応答リチウムフェライトバッテリー搭載

音楽の進行とともに刻一刻と要求されるDC電力を、ノイズを含まず純度が高いエネルギーとして速やかに送り込めるよう、極めて内部抵抗が低く、大きな放電電流を瞬時に取り出すことが可能なリチウムフェライトバッテリーを核に備えています。

優れたロードレギュレーションと負荷過渡応答は超ローノイズフロアをもたらし、澄み渡った静寂を一気に切り裂くような躍動さえも巧みに描き分け、fffからpppまで再現する高S/N比を実現しています。E1-KRSのポテンシャルを究極に引き出し、並々ならぬ情報量の多さを司るエネルギー源が、このLFPPにはあります。

### ・新開発の電源回路&筐体

AC電源からの信号フローは、ウォールナット無垢材のキャビネットに収まる筐体へと入り、ACラインからのノイズ混入を排除するフィルター回路を経由した後、各セル単位で最適なチャージングを行うオートバランスチャージャーを経て、バッテリーへと電力がプールされます。銀メッキシールドに覆われた純銀線を含むツイスト構造のDCワイヤーは、LEMOコネクタにて確実にE1-KRSへと導かれ、完璧なまでにE1-KRSをドライブさせます。

外部型電源筐体 『LFPP』の製造元・販売ケンリックサウンドの連絡先は下記となります。

ケンリックサウンド株式会社

<http://www.jbl43.com/>

mail: info@kenricksound.com

〒145-0064 東京都大田区上池台4-2-6 レイクヒル長原106

Phone: 03-5948-6056

※E1-KRSの詳細カタログ (PDF) はこちらをご覧ください。