

「切る」→「差し込む」→「締める」の3ステップで完成  
ハンダ不要・外被剥き不要の画期的な  
ソルダーレスケーブルキット第一弾。

ソルダーレスケーブルキット RCAタイプ

**SOLDERLESS**

MODEL:KS-KIT01

**CABLE KIT** type RCA



<b>RCA</b> プラグタイプ	<b>OFC</b> ケーブルタイプ
----------------------	-----------------------

SOLDERLESS CABLE KIT  
[ソルダーレスケーブルキット]  
〈KS-KIT01〉 標準価格 11,500円(税別)

手間とロスとコストを最小化する画期的なケーブル「SOLDERLESS CABLE KIT (ソルダーレスケーブルキット)」



オーディオ機器の信号伝達において、その伝達ロスを最小限に抑える事がクオリティアップの最短ルートです。

そして、伝達ロスを抑えるために高価な素材を求め、あるいは様々な素材の中から最適な組み合わせを探すべく途方も無いテストを繰り返したりします。こうした試みは、どういったアプローチをとっても最終的な価格に跳ね返り、どうしても高価な製品になりがちです。

では、コストを抑え伝達ロスを最小化するにはどうすればいいか?しかも手間ナシで。KOJO TECHNOLOGYの答えは、この画期的な「ソルダーレスケーブルキット」です。

- ・伝達ロスを抑えたいければ機器同士を最短距離で結べば良い。
- ・最短距離で結べるならば、高価な素材を用いなくても伝達ロスは抑えられる。
- ・自分でカンタンに作れるからメーカー特注サイズのように高価ではない。

ということです。



専用ケーブル  
外径:4.00mm  
線材: OFC (無酸素銅)  
芯線: 0.18mm<sup>2</sup>  
芯線絶縁体厚:0.98mm(±0.05mm)  
撚線: 16/0.12 (本/mm)  
内装シース厚: 0.25mm  
シールド外径: 3.50mm  
外装シース厚: 0.50mm (±0.05mm)  
最大導体抵抗 (20℃): 100Ω/km<sup>≥</sup>  
静電容量 (1kHz): 約160 (pF/m)

簡単にRCAケーブルが作れる! you make it EASY

<p>①切る</p> <p>ケーブルを必要な長さに切ります。</p>	<p>②差し込む</p> <p>ケーブルをプラグにしっかり差し込みます。(16~18mm程度入れればOK)</p>	<p>③締める</p> <p>ネジを締め込みます。(プラグボディとネジの頭が面一になる程度でOK)</p>
------------------------------------	---	---

このキットでは  
RCAプラグのケーブルが  
4本 (赤2本・白2本)  
製作できます。

■キット内容

赤プラグ	白プラグ	ケーブル
4個	4個	3m

専用特殊構造プラグ

材質: 銅合金/金メッキ

特徴: 一般的なプラグ構造と異なり、プラグ内部でケーブルの芯線とプラグのチップ部が接合される為、接合部は強固に守られ断線原因を排除した安全構造になっています。またプラグのチップ部とケーブルの芯線が、飛躍的に短い距離で接合されるため音質劣化を防ぎ高音質を確保します。しかも、半田を使用しないため、半田による音質の影響を受けません。

\*本キットのプラグ・ケーブルは専用品です。他の製品と組み合わせて使用しないでください。



WEBサイト

KOJO TECHNOLOGYシリーズの詳しい情報や  
開発ブログ、Q&A、お客様の声などコンテンツが満載。

<http://kojo-seiko.co.jp>

KOJO

検索

\*画像はイメージです。予告なく変更する場合があります。

製品に関するお問い合わせはこちら

株式会社 光城精工 電源事業部

Eメール アドレス **info@kojo-seiko.co.jp**

テレフォン **0172-43-0050**

受付時間 (祝日を除く月~金/9:00~17:00)

\*受付時間は予告なく変更する場合があります。あらかじめご了承ください。  
\*おかけ間違いのないようご注意ください。

- ⚠ 安全にお使いいただくために
- ご使用前に取り扱い説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。
- 表示された正しい電源・電圧でお使いください。

●お求めは信用のある当店で



〒036-0164  
青森県平川市松崎西田43-4  
Tel.0172-43-0050

**KOJO TECHNOLOGY**