

# サークス6 I/F カード

# AAV-C1004

## 概要

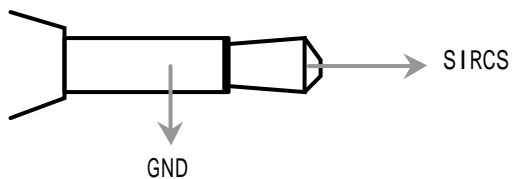
サークス6 I/F カードは、赤外線サークスかワイヤードサークス信号で制御可能な機器と接続することができ、送信チャンネルは6ポートを搭載しております。各ポートごとに、接続機器が赤外線かワイヤードかの選択設定が可能で、通信フォーマットをメーカーごとに不揮発性メモリーに記憶でき、チャンネル独立で送信が可能になっています。対象制御機器ごとのサークスコードはコントロールパソコン・パネルコンピュータ側に必要なコードを持つことにより、各メーカーごと・各機器ごとに対してコントロールできます。

このカードはCPUを搭載したインテリジェント型です。

## 仕様

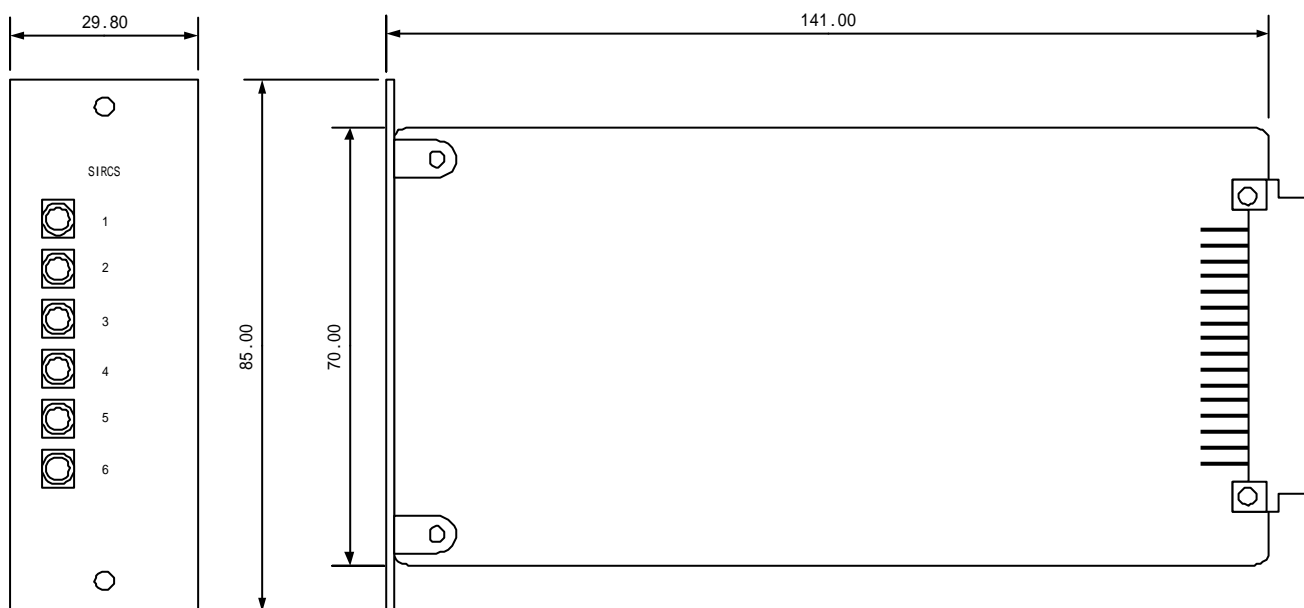
型番	: AAV-C1004
伝送方式	: シリアル (TTL レベル)
インターフェース	: 赤外線・ワイヤードサークス出力 (各ポート毎に選択)
サークス形式	: ソフトウェア設定 (不揮発性メモリーに記憶)
伝送距離	: 50m
チャンネル数	: 6 (チャンネル独立に形式を設定)
電源	: 6.5V ~ 16V (DC)
消費電力	: 1W 以下
使用温度条件	: 0 ~ 40
使用湿度条件	: 20% ~ 80%
コネクタ	: ミニジャック (EIAJ 規格 RC-6701)
外形寸法	: 29.8 (幅) × 85 (高さ) × 141 (奥行き) [単位: mm]
付属品	: 取扱説明書

## プラグ仕様



ジャック：プラグに対応した極性とする。

## 外観図



このカタログの内容は平成 11 年 10 月現在のものです。仕様・価格・意匠等は品質向上の為、予告なく変更することもあります。本書で登場する会社名及び製品名等は、各メーカーの登録商標あるいは商標です。

製造・販売元 有限会社 **エイアンドエイシステム**  
〒223-0052 横浜市港北区綱島東 1-9-25 モナーク綱島 406  
TEL:(045)545-6397 FAX:(045)545-5436  
受付時間 月～金曜日 AM10:00～AM12:00・PM1:00～PM5:00 (祝祭日、年末年始は除く)