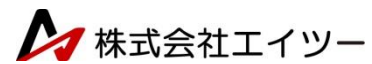


平成 30 年 9 月 吉日

お客様各位



生産終了予定のお知らせ

拝啓

貴社、益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。平素より格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、このたび弊社製品である LANdeAUDIO LA01 におきまして、販売開始から年月が経過したことにより部品調達が困難になってきたことと、推奨代替機種が開発が進んでいることから、生産を終了させていただく方向となりました。推奨代替機種をリリース次第の生産終了を予定しております（部品調達状況等の諸事情によってやむを得ず日程の早期化等をする場合がございますのであらかじめご了承ください）。詳細につきましては、決定次第弊社 Web サイトにてご案内いたします。

誠に勝手ではございますが、何卒ご理解とご了承の程お願い申し上げます。

敬具

記

生産終了予定機種と推奨代替機種

生産終了予定機種	推奨代替機種
LANdeAUDIO	LANdeVOICE4 シリーズ
LA01	SP401 ※高音質対応版ファームウェアを現在開発中

※推奨代替機種の詳細については別紙をご覧ください。

ご不明な点やご質問、及び個別のご相談がありましたら、下記お問い合わせ先までご連絡ください。

【お問い合わせ先】

株式会社エイツー 営業グループ 高木

TEL : 03-5498-7411 FAX : 03-5498-7412

E-mail : LANdeVOICE@a-2.co.jp

以上

別紙1 開発中の高音質版 SP401 について

【概要】

現行の SP401 のファームウェアのみを高音質版にバージョンアップする予定です。

現行 SP401 の音質：最高サンプリング周波数 8kHz（音声コーデック：G. 711）

高音質版 SP401 の音質：最高サンプリング周波数 16kHz（音声コーデック：G. 722）

※高音質版 SP401 は従来の G. 711 にも対応（設定にてコーデックの切り替え可能）

【機種と価格】

現行 SP401 と同一機種（同一製品）、同価格になります。

高音質版 SP401 のリリース以降は高音質版 SP401 のみを販売する予定です。

【ご購入済み SP401 のアップデート】

弊社 Web サイトで公開するファームウェアをインストールすることで高音質版にアップデート可能です。

お客様ご自身でのアップデートになりますので費用等は発生いたしません。

【機能】

- ・ 16kHz（G. 722）でも高性能なエコーキャンセラは働きます。
- ・ その他、高音質版へのアップデートによるトレードオフ等は特にございませぬ。

【LA01 との互換性】

- ・ G. 711 のみで LA01 と通信可能です。
- ・ LA01 と SP401 の仕様の違いについては別紙 2 をご覧ください。

別紙2 LA01・SP401仕様対応表

【インターフェース】

LA01	SP401
DC12～24V 外部電源入力	×
DC5V 外部給電	×
接点入力 3 点	接点入力 1 点（無電圧） ※設定により接点出力 1 点（無電圧）に切替可
接点出力 3 点	接点出力 1 点（無電圧）
スピーカ出力（8Ω）	×
LINE 出力（端子台）	×
LINE 出力（3.5φ ステレオミニジャック）	LINE 出力（3.5φ ステレオミニジャック）
LINE 入力（RCA ピンジャック）	LINE 入力（3.5φ ステレオミニジャック）
MIC 入力	LINE 入力（3.5φ ステレオミニジャック）と共用
セレクトスイッチ	×（発信先は固定）
プッシュスイッチ	×

【音質】

LA01	SP401
44.1kHz	×
22.05kHz	×
11.025kHz	×
32kHz	×
16kHz	×
8kHz（G.711）	○
×	16kHz（G.722）