

Lアラート(災害情報共有システム) テロップ作成・送出ソフトウェア

*Lアラートは「公共情報コモンズ」の新たな名称です。

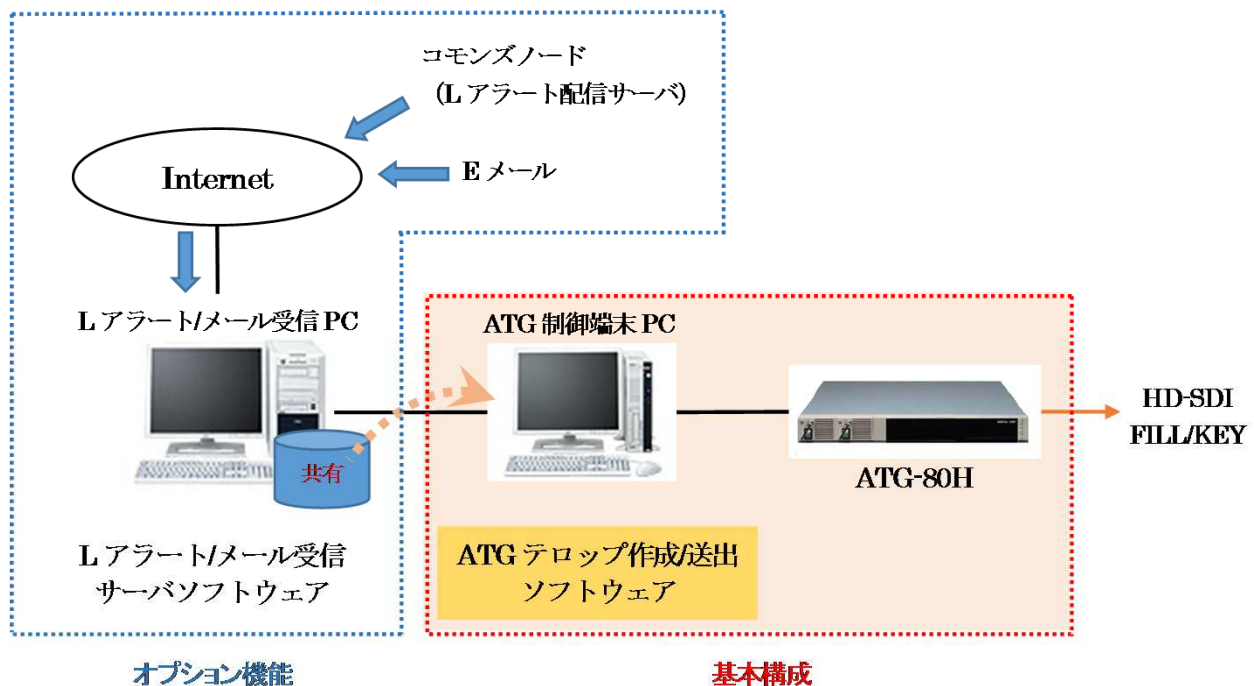
概要

SF-ATGLA1 テロップ作成/送出ソフトウェアは、「Lアラート/メール受信サーバソフトウェア」から出力されるデータからロールテロップを作成する機能、手動入力で作成する機能とATG-80H/ATG-81H HDファイルキーヤを用いてテロップ送出制御を行うWindowsアプリケーションです。

特長

- 操作が簡単で、誰にでもすぐにロールテロップの作画が可能です。
- ロールテロップ毎に背景の指定が可能です。
- 「Lアラート/メール受信サーバソフトウェア」との連携によりLアラート情報、メールからロールテロップの作画が可能です。
- リスト送出が可能です。

システム概略図



■基本構成

ATG-80H/ATG-81H HDファイルキーヤと ATGテロップ作成/送出制御ソフトウェアの構成で背景付、ロールテロップの作成/送出が可能です。

■基本構成+オプション機能

「Lアラート/メール受信サーバソフトウェア」と連携することによりLアラート、Eメールから背景付、ロールテロップを作成/送出が可能です。「Lアラート/メール受信サーバソフトウェア」は、受信したLアラート・メール情報をxmlファイル化し、共有ディスクに置きます。「ATGテロップ作成/送出制御ソフトウェア」は、Lアラート/メール受信PCの共有ディスクを監視し、取得したxmlファイルをロールテロップ情報に変換し、ATG-80Hから映像として送出します。

■ 主な機能

| 番号 | 機能名 | 機能概要 |
|----|---------------------|--|
| 1 | テロップ作画機能 | テキストからテロップを作画します。(作画サイズ:1920×1080) TrueType フォントを使用した文字作画を行います。 |
| 2 | 背景作画機能 | 最大9つのテキスト入力または、画像ファイル読み込みができます。 (作画サイズ:1920×1080) |
| 3 | 背景連携機能 | 素材ごとに背景を選択できます。Lアラートからのメッセージと連携し、自動で背景を選択できます。 |
| 4 | 原稿確認機能 | テキスト内容を確認し、確認済みのみをOAリストに送ります。 |
| 5 | リスト再生機能 | OAリストで指定された順に、素材を順次送出できます。 |
| 6 | テキスト出力機能 (オプション) | OAリストに送られた情報のテキストファイルを出力します。 |

■ 送出画面イメージ

The screenshot shows the ATG Online software interface. The main screen displays a table of OA (Original Air) items with columns for status, return count, information, date/time, background setting, and content. Callouts point to various features: (1) OA設定 (OA Setting), (2) 送出回数 (Return Count), (3) 情報元 (Information Source), (4) 日時 (Date/Time), (5) 背景設定 (Background Setting), (6) 送出内容 (Output Content), (7) Line表示 (Line Display), and (8) Next表示 (Next Display). A detailed view of the OA list is shown below, with callouts for (1) OAリスト (OA List), (2) 素材削除 (Material Deletion), (3) 背景作画 (Background Drawing), (4) 設定変更 (Setting Change), (5) 背景連携 (Background Linkage), (6) ATG通信状況 (ATG Communication Status), (7) 新規作成 (New Creation), and (8) 素材リスト (Material List).

送出画面例

送出時 (LINE/NEXT)

■ 動作環境

| | |
|-------|---------------------------------------|
| 対応 OS | Microsoft Windows7 Professional 64bit |
| CPU | 2GHz 以上 |
| メモリ | 4GB 以上 (8GB 以上推奨) |
| LAN | 2ポート以上 (ATG 接続ポートは 1000base-T 必須) |
| 画面領域 | 1024×768 以上の設定が可能なら |

株式会社 **アサカ**

<http://www.asaca.co.jp>

E-mail: sales@asaca.co.jp

本社・日野工場 〒191-0065 東京都日野市旭が丘3-2-28

Tel:(042)583-1211(代)

Fax:(042)586-9000

東京営業所 〒105-0004 東京都港区新橋4-6-8 芝産業ビル

Tel:(03)5405-6055

Fax:(03)5405-3955

大阪営業所 〒532-0011 大阪府大阪市淀川区西中島4-4-25 フルーレ新大阪413号

Tel:(06)6101-4711

Fax:(06)6101-4710