



DCF5002

クリップ・ファイル モジュール

仕様書

株式会社 コスミックエンジニアリング

〒191-0065 東京都日野市旭が丘 3-2-11

URL: http://www.cosmic-eng.co.jp/

E-Mail: c1000@cosmic-eng.co.jp

■概要

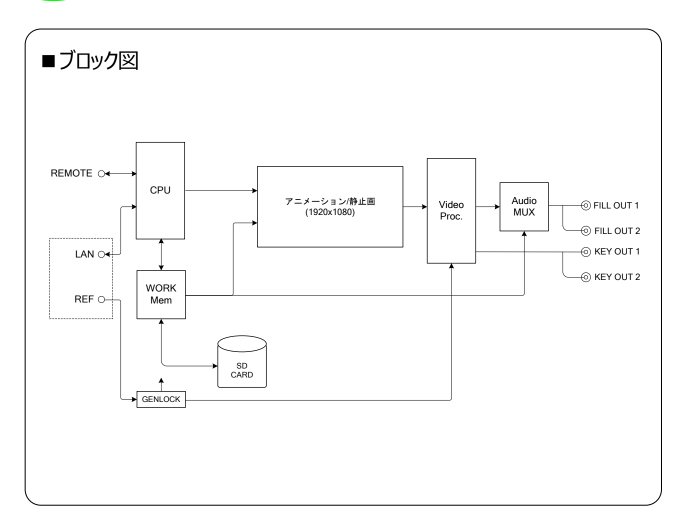
DCF5002 は C5000 モジュールシステムに搭載可能な 3G/HD-SDI に対応した、ロゴマークやちょい待ち動画などを送出するクリップ・ファイルです。

■特長

- ・1920×1080 ドットの静止画とアニメーション (動画) を送出します。
- ・静止画・アニメーションは 1920×1080 ドットで最大 60 秒分の容量があり、8 パターンまで登録できます。 (60 秒分のメモリを 8 パターンで共有します。)
- ・音声は非圧縮 2ch の WAV ファイルで最大 40 分の容量があり、8 ファイルまで登録できます。 また、トーン信号(16ch)を出力することもできます。 (SILENCE/400/800/1000/2000Hz、0~-63dBFS)
- ・アニメーション・静止画、音声の登録・設定は、Windows アプリケーションで行います。(SD カードに保存)
- ・GPI により、アニメーションのスタート/ストップを行うことができます。
- ・パラメータの設定はSNMPによる設定か、SDカード内の設定ファイルを直接編集することにより設定します。
- ・活線挿抜に対応しています。
- ·SNMP に対応します。











■定格

FILL 出力	対応フォーマット(映像)	3G-SDI 1080/59.94p(レベル A/B)				
		HD-SDI 1080/59.94i				
	対応フォーマット(音声)	48kHz sampling 24bit				
		・WAV ファイル 非圧縮 2ch				
		・トーン信号 16ch				
		周波数:SILENCE/400/800/1000/2000 Hz 選択				
		振幅:0~-63 dBFS 1dBステップで設定可				
	コネクタ	BNC x 2				
	入力レベル、インピーダンス	0.8 Vp-p 75 Ω				
KEY 出力	対応フォーマット	FILL 出力と同じフォーマット				
	コネクタ	BNC x 2				
	入力レベル、インピーダンス	0.8 Vp-p 75 Ω				
リモート入力 P-IN	コネクタ	Dsub15 高密度(メス)x1				
リモート出力 P-OUT	コネクタ	Dsub15 高密度(メス)x1				
占有スロット数	2 スロット					
動作環境	0 ℃ ~ 40 ℃ 20 % ~ 85 % (結露無きごと)					
電源	DC 12V					
消費電力	15 W					
外形寸法	398.5 x 88 mm					
質量	0.3 kg					

■ファイル仕様

静止画・アニメーション ファイル

ファイル形式は、32 ビット(aRGB)非圧縮 Targa 画像(*.tga)の連番ファイルです。 画像サイズは 1920×1080 で、登録可能な総フレーム数は、最大 1800 フレーム(60 秒)です。

アニメーションを構成するファイル名は、"任意の文字列" + "フレーム番号" + ".TGA" です。

"任意の文字列"・・・アニメーションを識別する共通の文字列。(省略可能)

"フレーム番号" ・・・・ フレーム番号を表す最大 4 桁の数字を連番で作成します。

※ 静止画の場合は、フレーム番号を"0"(最大4桁)とします。

例. logo_0000.TGA → (任意の文字列: "Logo_"、フレーム番号: "0000") logo_0001.TGA、logo_0002.TGA、logo_0003.TGA ~ logo_0119.TGA





音声 ファイル

 ファイル形式
 WAVE、非圧縮

 データサイズ
 16/24 ビット

サンプリング周波数 48kHz

チャンネル数 モノラル、ステレオ (2ch)

拡張子 wav

ファイル名 英数字(半角/全角),漢字(全角)で32文字まで可能

総時間、ファイル数 40分、8ファイル

■ピンアサイン

P-IN JAE D02-M15SAG-20L9E

1	GPI0	6	GPI5	11	Reserved
2	GPI1	7	GPI6	12	Reserved
3	GPI2	8	GPI7	13	Reserved
4	GPI3	9	Reserved	14	Reserved
5	GPI4	10	Reserved	15	GND

GPI1~GPI2 メーク接点入力(+3.3Vロジック回路受け)

P-OUT JAE D02-M15SAG-20L9E

1	GPO0	6	GPO5	11	Reserved
2	GPO1	7	GPO6	12	Reserved
3	GPO2	8	GPO7	13	Reserved
4	GPO3	9	Reserved	14	Reserved
5	GPO4	10	Reserved	15	GND

GPO1~GPO2 オープンコレクタ出力(24V/30mA MAX)





