

Video Timer

ビデオタイマ

VTG-55D

カウント・時刻・日付を同時もしくは
単独に表示可能なビデオタイマ。
カウント部は 1/100 秒単位まで表示、
フレームカウント表示も可能。



- ビデオ信号に日時、時刻、残時間カウント、または経過時間カウントを
スーパーインポーズ可能
- 高精度内部発振子搭載。正確な時刻表示を提供
- 日付、時刻、秒、1/10 秒、1/100 秒、フレーム表示の ON/OFF が可能
- ダウン / アップカウント機能搭載
- 見やすい文字表示：エッジ付き 24 × 24 ドット構成文字、縦 / 横 4 段階の
文字サイズ表示が可能
- パラレル、シリアルインターフェース搭載：各種外部制御に対応

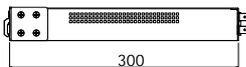
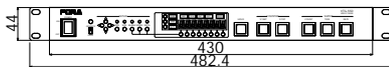
VTG-55D

Video Timer
ビデオタイマ

主な仕様

テレビジョン方式	NTSC
ビデオ入力	アナログコンポジット：1.0V(p-p) 75 またはループスルー（自動終端）BNC 1入力
ビデオ出力	アナログコンポジット：1.0V(p-p) 75 BNC 2出力
タイムコード入力	SMPTE規格準拠LTCフォーマット：1.0V(p-p) 75 BNC 1入力 1倍速のみ対応
1秒基準パルス入力	1秒基準パルス：+5Vホットカプラ受け BNC 1入力
キャラクタ表示 タイマ部	年 - 月 - 日 時：分：秒 1/10秒 1/100秒 各桁単位で表示ON/OFF設定 または 日付、時刻単位での表示ON/OFF設定が可能
カウント部	±時：分：秒 フレーム または ±時：分：秒 1/10秒 1/100秒 各桁単位で表示ON/OFF設定 または 項目単位での表示ON/OFF設定が可能 フレーム部のみ入力ビデオ信号によるカウント表示 時刻表示：24時間表示 または 100時間表示
表示文字	構成：24×24ドット/フレーム 位置：タイマ、カウント部 独立して有効画面の80%以内 サイズ：タイマ、カウント部 独立して縦、横それぞれ4段階から選択可能 エッジ：エッジのON/OFF選択可能
カウント部表示モード	ゼロサブレス表示機能 カウントダウン時、カウントゼロにてカウント部表示OFF機能
タイマ部基準	内部RTC（月差±20秒以内）、外部タイムコード信号、または外部1秒基準パルス信号から選択
カウント部基準	内部水晶発振器（誤差±5ppm以内）
インターフェース	外部リモート：D-subコネクタ 25ピン メス インチネジ 制御入力：負論理 100msパルス +5V ホットカプラ受け タリイ出力：ローレベル オープンコレクタ 最大30V、40mA 外部データ入力：D-sub 37ピン（メス）インチネジ +5V ホットカプラ受け 外部データ出力：D-sub 37ピン（メス）インチネジ オープンコレクタ Max30V、40mA RS-232C：D-sub 9ピン（メス）インチネジ ボーレート38.4kbps データ長8ビット、ストップビット1ビット、パリティなし 制御内容：フロント及びリモートと同様の動作、ステータス/日時/時刻/カウント値のリード
データ保持	各種設定：EEPROM・RTC：バッテリーバックアップ（リチウム電池）
使用温度・湿度	0 ~ 40 °C 30%~90%（結露のないこと）
電源電圧・消費電力	AC100V~120V±10% 50/60Hz・約10VA（約5W）
外形寸法・質量	430 (W) × 44 (H) × 300 (D) mm・約3.4kg
標準付属品	取扱説明書、電源ケーブル、ラック取付金具

外観図



背面パネル



▲ 安全に関するご注意

ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使い下さい。

水、湿気、湯気、ほこり、油等の多い場所に設置しないで下さい。
火災、故障、感電などの原因となることがあります。

FOR-A[®]
INNOVATIONS IN VIDEO
and AUDIO TECHNOLOGY

株式会社 朋栄



本社	〒150-0013 東京都渋谷区恵比寿3-8-1	Phone 03-3446-3121 (代)
関西支店	〒530-0055 大阪市北区野崎町9-8 永楽ニッセイビル	Phone 06-6366-8288 (代)
札幌営業所	〒004-0015 札幌市厚別区下野幌テクノパーク2-1-16	Phone 011-898-2011 (代)
東北営業所	〒980-0021 仙台市青葉区中央2-10-30 仙台明芳ビル	Phone 022-268-6181 (代)
中部・北陸営業所	〒460-0003 名古屋市中区錦1-20-25 広小路YMDビル	Phone 052-232-2691 (代)
中国営業所	〒730-0012 広島市中区上八丁堀5-2 KMビル	Phone 082-224-0591 (代)
九州営業所	〒810-0004 福岡市中央区渡辺通2-4-8 福岡小学館ビル	Phone 092-731-0591 (代)
沖縄営業所	〒900-0015 沖縄県那覇市久茂地3-17-5 美栄橋ビル	Phone 098-860-4178 (代)
佐倉研究所センター	〒285-8580 千葉県佐倉市大作2-3-3	Phone 043-498-1230 (代)
札幌研究所センター	〒004-0015 札幌市厚別区下野幌テクノパーク2-1-16	Phone 011-898-2018 (代)

FOR-A CORPORATION OF AMERICA / California FOR-A CORPORATION OF CANADA / Toronto
FOR-A (UK) LIMITED / London FOR-A ITALIA S.r.l / Milan FOR-A CORPORATION OF KOREA / Seoul

<http://www.for-a.co.jp/>

記載の商品名及び社名はそれぞれ各社の登録商標または商標です。外観及び仕様は予告なく変更することがありますので予めご了承下さい。カタログと実際の製品の色は印刷の関係で多少異なる場合があります。このカタログの記載内容は2006年4月現在のものです。0604KM2A

機器・システムの保守・メンテナンスのご連絡は下記までお願い致します。

朋栄サービスセンター / 03-3446-8575
24時間365日対応致します。