

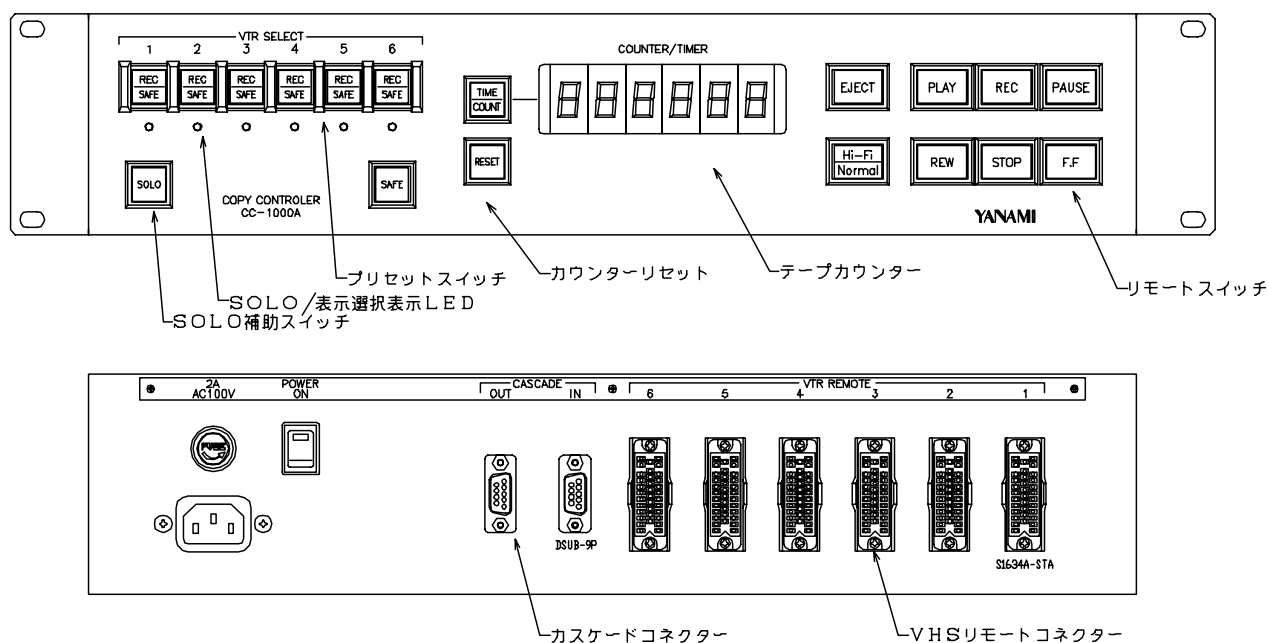
# コピーコントローラー CC-1000

CAT.NO AS-0101702435

## 製品概要

MA作業や映像編集作業で使用するVHSコピーデッキのコントローラーです。  
本機1台でVHSコピーデッキを6台まで制御できます。録画VTRへのSAFEキーの併用により2系統の録画制御や再生確認が可能です。  
また複数のコントローラーをカスケード接続し7台以上のデッキコントロールも可能です。

## 製品外観



## 定格性能

- |              |                       |    |
|--------------|-----------------------|----|
| 1) 接続可能VTR   | パラレルリモート付きVTR         | 6台 |
| 2) Hi-Fi制御   | 可能(接点制御)              |    |
| 3) カウンタータイマー | VTR個別に内部計数処理、選択表示可能   |    |
| 4) カスケード機能   | カスケードIN/OUTを個別に持ち接続可能 |    |
| 5) 外形寸法      | 483W×88H×250D 突起を含まず  |    |
| 6) 電源電圧      | AC100V 50/60Hz 25W    |    |
| 7) 予備品、付属品   | 電源コード、予備ヒューズ          |    |

〒182-0005 東京都調布市東つつじヶ丘1-2-21

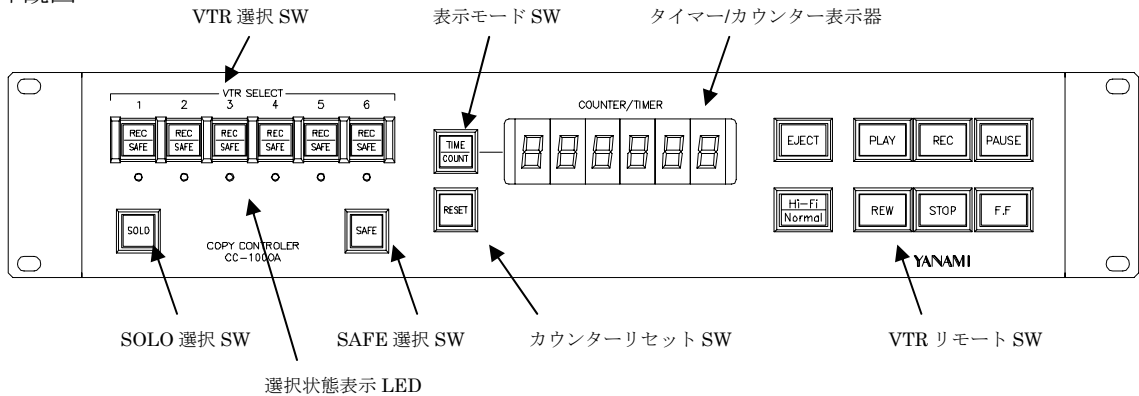
TEL 03-3326-7666 FAX 03-3326-3461

E-mail [info@yanami.co.jp](mailto:info@yanami.co.jp)

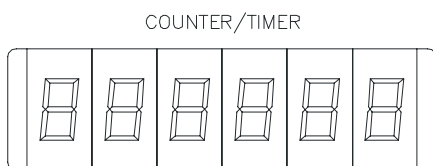
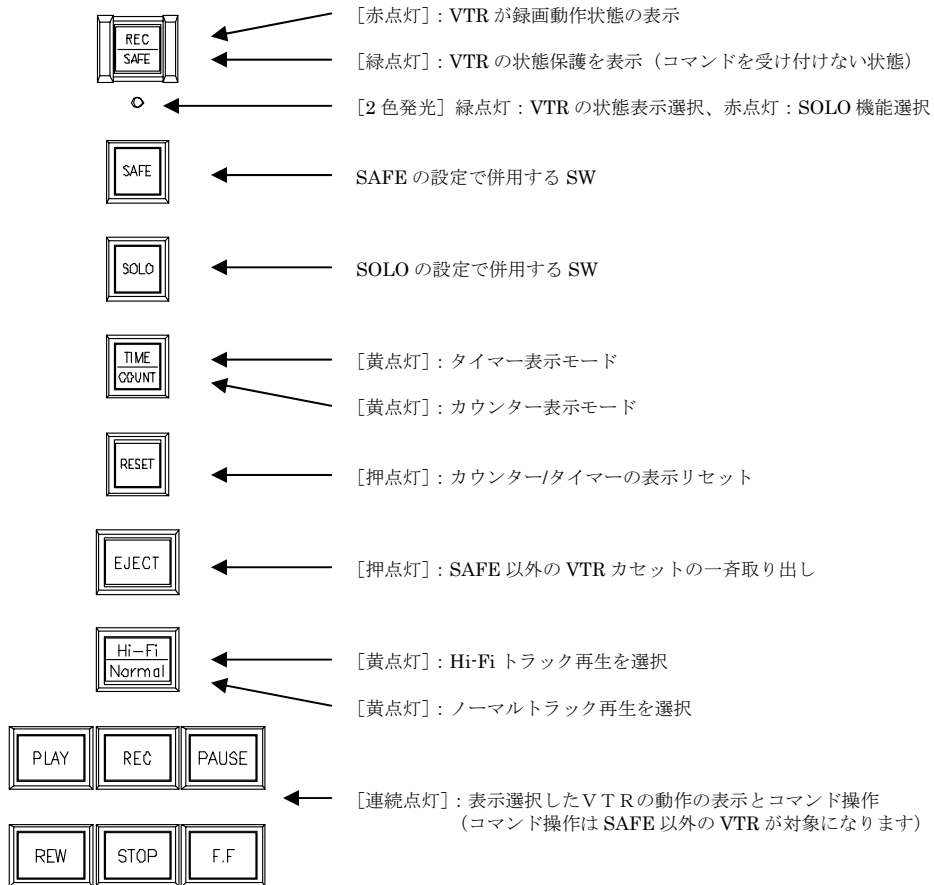
# コピーコントローラー CC-1000 操作仕様書

2006/04/05

## 1. 外観図



## 2. 各部の表示説明



カウンター/タイマー表示器

- ・カウンター表示: VTR のリールパルスカウント値を表示
- ・タイマー表示: 24 時間タイマー (時/分/秒) 表示

### 3. 各部の操作説明

#### 1) VTRプリセットスイッチ

単独で押すと VTR のカウンター/タイマーや動作状態表示を選択します。  
SAFE スイッチを押しながら選択すると SAFE モードに設定します。  
SOLO スイッチを押しながら選択すると SOLO モードに設定します。

##### ■上段：VTR の REC 状態表示用

VTR ステータスの REC タリーを赤点灯で表示します

##### ■下段：SAFE

コマンド操作を受け付けない状態を表示します。録画中の VTR を SAFE モードにして、他の VTR を再生やカセット交換などを行う時に設定すると事故の防止に役立ちます。

この機能はカウンター/タイマーのリセットも受け付けません。

#### 2) カウンター/タイマー表示

■時分秒 6 桁タイマーか、リールパルスのカウンターを切替えて表示します。

■選択した VTR のタイマー/カウンターを表示します。

■リセットで 000000 にクリヤーします。(SAFE 時は受け付けません)

■タイマー表示の場合 REW や FF の操作時はカウントしません。

■ポーズ時はタイマー表示も停止します。

■カウンター表示の場合 REW や FF の操作でカウントします。

■どの表示モードでも各 VTR それぞれのタイマーとカウンターは動作しています。

■VTR から実アドレスでないホイールパルスのカウントを行なっていますが、REW や FF のすべりによって表示が異なる場合があります。

#### 3) リモートスイッチ

■REC：赤、PLAY：緑、以外は黄色 LED です。

■VTR すべてに一斉にコマンドを発行します。(SAFE の VTR は保護)

■表示選択した VTR の動作状態を表示します。

選択中 VTR が EJECT した場合は他の VTR を自動選択し選択ランプが移動します。

#### 4) Hi-Fi スイッチ

■VTR の Hi-Fi モニター選択を行います。

Hi-Fi 制御端子は各 VTR リモートコネクタに全部出力しています

#### 5) リモートコネクタ

■ 当該 VHS とストレート結線にて接続

#### 6) カスケードコネクタ (オプション機能)

■複数のコントローラーを接続し 6 台を超える VTR を制御できます。

#### 4. 操作と動作条件

##### 1) VTR の録画操作と動作の表示例

項目	リモートSW表示	Rec/Safe表示	カウンター表示	タイマー表示	備考
電源 ON	未表示		00 00 00	00 00 00	カセット無は表示なし
カセット挿入	Stop 点灯		00 00 00	00 00 00	Stop アンサーを表示
Rew コマンド	Rew 点灯		999999 減算	00 00 00	
(Rew 終了で Stop 点灯)					全 VTR が順次 Stop
Reset コマンド	Stop 点灯のまま		00 00 00	00 00 00	カウンター/タイマーがリセット
Rec + Play	Rec、Play 点灯	Rec 点灯	カウント開始	ゼロクリア/タイマー	
Pause コマンド	Pause 点灯	Rec 点灯継続	カウント停止	タイマー停止	Rec+Pause アンサー
Rec + Play	Rec、Play 点灯	Rec 点灯継続	カウント開始	ゼロクリア/タイマー	Rec+Play が同時押し
Safe+VTR sw	Rec、Play 点灯継続	Safe 点灯			
Stop コマンド	変化無し	Safe 継続			Safe 以外 VTR 停止
(Safe 点灯中は他のコマンドを受け付けない、Reset も同様)					
(Safe でない VTR は停止します)					
(Safe に関係なく録画中は Eject、F/F、Rew のコマンドを受け付けません)					
Safe+VTR sw	Rec、Play 点灯継続	Safe 消灯	カウント継続	タイマー継続	
Stop コマンド	Stop 点灯		カウント停止	タイマー停止	Rec 終了、Stop

##### 2) VTR の再生操作と動作の表示例

項目	リモートSW表示	Rec/Safe表示	カウンター表示	タイマー表示	備考
Rew コマンド	Rew 点灯		カウンター減算	停止のまま	
(Rew 終了で Stop 点灯)					全 VTR が順次 Stop
Reset コマンド	Stop 点灯のまま		00 00 00	00 00 00	カウンター/タイマーがリセット
Play コマンド	Play 点灯		カウント開始	タイマー開始	
(Play 中は 以下のコマンドが使用可能 注：録画も可能、禁止していません)					
・ Pause コマンド	Pause 点灯		カウント停止	タイマー停止	Pause アンサーを表示
・ F/F コマンド	Play + F/F 点灯		早カウント開始		早送り再生
・ Rew コマンド	Play + Rew 点灯		戻りカウント開始		戻り再生
・ Eject コマンド	全て消灯		カウント停止	タイマー停止	カセット吐き出し
・ Hi-Fi コマンド	Hi-Fi 点灯				音声モニター切換
・ Stop コマンド	Stop 点灯		カウント停止	タイマー停止	

### 3) 録画中の SAFE とカウンター/タイマーの動作

項目	リモート SW 表示	Rec/Safe 表示	カウンター表示	タイマー表示	備 考
Rec + Play	Rec、Play 点灯	Rec 点灯	カウント開始	ゼロクリヤー/カウント	録画開始
(録画開始でタイマー/カウンターがカウント開始します)					
・ Reset コマンド			00 00 00	00 00 00	カウンター/タイマーがリセット
・ Reset コマンド		Safe 点灯の時	カウント継続	タイマー継続	リセット不可
・ Pause コマンド			カウント停止	タイマー停止	ポーズ可能
・ Pause コマンド		Safe 点灯の時	カウント継続	タイマー継続	ポーズ不可

### 4) Pause コマンド動作

項目	リモート SW 表示	Rec/Safe 表示	カウンター表示	タイマー表示	備 考
Play コマンド	Play 点灯		カウント開始	タイマー開始	再生開始
Pause コマンド	Play + Pause 点灯		カウント停止	タイマー停止	
(Pause 状態からの Play 再開は Pause 再押しか Play 押しにて可能)					
・ Pause コマンド	Pause のみ消灯		カウント開始	タイマー開始	
・ Play コマンド	Pause のみ消灯		カウント開始	タイマー開始	
Rec + Play	Rec + Play 点灯		カウント開始	ゼロクリヤー/タイマー	録画開始
Pause コマンド	Rec/Play+ Pause		カウント停止	タイマー停止	
(Rec/Pause 状態からの Rec 再開は Pause 再押しか Rec + Play 押しにて可能)					
・ Pause コマンド	Pause のみ消灯		カウント開始	タイマー開始	タイマーは継続タイマーする
・ Rec+Play	Pause のみ消灯		カウント開始	ゼロクリヤー/タイマー	タイマーはゼロクリヤーから
(Rec + Play コマンドと Rec/Pause からのポーズ解除ではタイマー表示のリセットが異なります)					

### 5) F/F 及び Rew コマンド動作

項目	リモート SW 表示	Rec/Safe 表示	カウンター表示	タイマー表示	備 考
Play コマンド	Play 点灯		カウント開始	タイマー開始	再生開始
(Play 状態からの早送り再生/巻き戻し再生が可能です)					
・ F/F コマンド	Play + F/F 点灯		早加算カウント	---	早送り再生
・ Rew コマンド	Play + Rew 点灯		早減算カウント	---	巻き戻し再生
(早送り再生/巻き戻し再生から Play に戻るには、Play を押します)					
・ Play コマンド	Play のみ点灯		通常カウント		再生モードになる