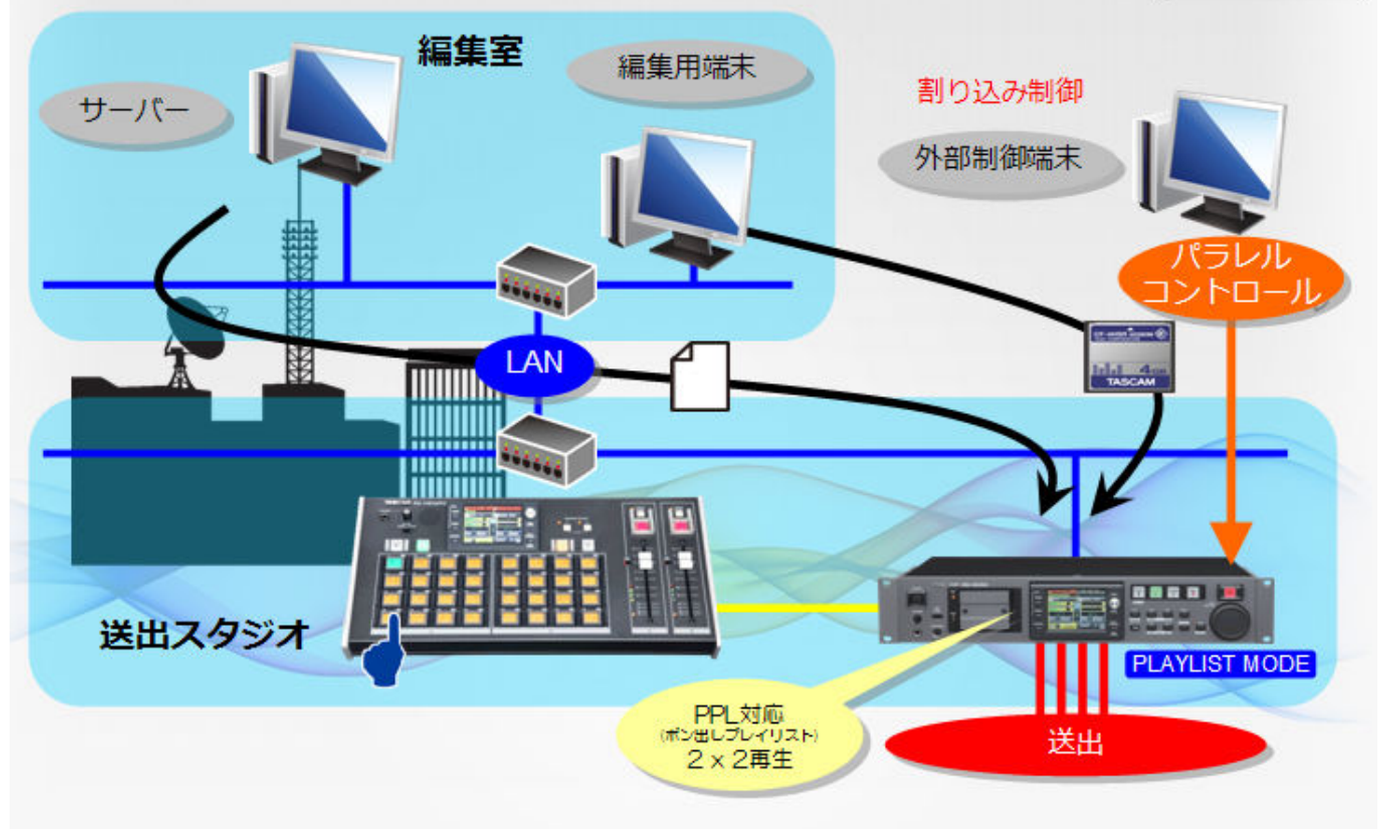


ポン出しシステム 2

HS-4000



[概要]

サーバー（データ保管用 PC）において送出素材の一元管理を行う、生放送などのポン出しシステムです。外部制御端末からの平行コントロールにより、定時放送、緊急放送の割り込み制御が可能です。素材はサーバーで一元管理し、編集端末では素材編集やプレイリスト作成及び編集を行います。

HS-4000 と RC-HS32PD 及び外部制御端末を使用して 2x2 再生（1 台で 2 台の送出機のような使用）が可能です。データは LAN 経由で FTP を使用して HS-4000 に転送するか、CF 経由で持ち込みます。

[特徴]

1. プレイリストモード（デュアル）での 2x2 再生
2. RC-HS32PD の自照式 LCD ポン出しキーにて素材名の表示が可能（日本語対応）
3. 平行 I/O を使用した外部制御コントロールが可能
3. JPPA ポン出しプレイリスト規格に準拠し、事前にプレイリスト作成が可能
4. スタート/エンドポイント、音量設定、フェードイン/アウトなどプレイリストでの編集が可能（素材は編集されない）
5. LAN 経由で素材の転送が可能
6. HS-4000 が専用 OS により動作するため、ネットワークへの接続も安心

[HS-4000 パラレルコントロール ピンアサイン]

Pin No.	タイムラインモード テイクモード プレイリストモード (シングル)	プレイリストモード (デュアル)	RC-SS20 ポン出しモード	I/O
1	GND	GND	GND	
2	Play	Play A	Flash 1	I
3	Stop	Stop A	Flash 2	I
4	Record	(Reserved)	Flash 3	I
5	Skip FWD	Skip FWD	Flash 4	I
6	Skip BWD	Skip BWD	Flash 5	I
7	(Reserved)	Stop B	Stop	I
8	Fader Start	Fader Start A	Fader Start	I
9	Tally_BC_Stop	Tally_Pause B	Tally_BC_Stop	O
10	Tally_Pause/Tally_BC_Pause	Tally_Pause A	Tally_Pause/Tally_BC_Pause	O
11	Tally_Record	(Reserved)	(Reserved)	O
12	Tally_Stop	Tally_Stop A	Tally_Stop	O
13	Tally_Play	Tally_Play A	Tally_Play	O
14	Remote_Select, H or Open	Remote_Select, H or Open	Remote_Select, L	O
15	Pause	Pause	Flash 6	I
16	(Reserved)	Play B	Flash 7	I
17	AUX1, FF	AUX1, FF	Flash 8	I
18	AUX2, REW	AUX2, REW	Flash 9	I
19	AUX3, Mark	AUX3, Mark	Flash 10	I
20	(Reserved)	A/B Select	Flash Page	I
21	Tally_BC_Standby	Tally_Play B	Tally_BC_Standby	O
22	Tally_BC_CM	Tally_Stop B	Tally_CF1/Tally_BC_CM	O
23	Tally_Online	Tally_Online A	Tally_Online	O
24	Tally_BC_End	Tally_Online B	Tally_CF2/Tally_BC_End	O
25	+5V	+5V	+5V	

※詳細は、HS-4000 取扱説明書 14 ページに記載されています。