

仕 様 書

製品名称	HDSS-4Kc1
型番	HDSS4K1
JANコード	4562393840855



■特長

- H.264 方式で圧縮された 3840×2160 の映像を再生可能
HD の 4 倍の解像度を持つ 4K 映像を利用することでより強くメッセージを伝えることができます。
- RS232C による外部制御に対応
動画再生時、RS232C で外部から再生、停止などの制御が可能です。
- Windows アプリケーションからの 4K 動画再生
Windows Media Player での 4K 動画再生に対応しています。
各種カスタマイズ等につきましてはご相談ください。
- PowerPoint からの 4K 動画再生
学会発表等に 4K 動画をご使用いただけます。
- フルスクリーンだけでなく、静止画やテロップと組み合わせたサイネージにも対応
単に 4K 映像を再生するだけでなく、静止画やテロップなどを表示できる高精細、
大画面サイネージ用のプレーヤーとして使用できます。
- スケジュール再生に対応
4K 映像だけでなく、レイアウトされたサイネージプログラムをスケジュールにしたがって
再生することができます。
- スケジュール再生に対応
コンテンツ再生中でも、コンテンツ更新が可能。コンテンツ更新が完了してから自動的に
あたらしいコンテンツに切り替わります。

・仕様及び外観は、改良のため予告なく変更することがありますので、ご了承ください。

MEDIAEDGE

- 遠隔状態監視に対応

Status Monitor により、プレーヤーの状態を遠隔で監視することができます。

- ネットワーク制御の 4K 動画プレーヤー

4K 動画の選択、再生、停止等をネットワークから制御できます。

- 付属ソフトウェア

- ・MMF Player

RS-232C 制御に対応した 4K 60P 映像の再生が可能なソフトウェアです。

プレイリスト再生に対応しています。

再生画面では再生の開始や停止、再生情報の確認ができます。

プレイリスト画面ではプレイリストを作成し、指定順に再生が行えます。

- ・Display Content Manager

サイネージ機能に対応した HDSS-4K シリーズで、スケジュール、レイアウト、コンテンツ管理を行うための管理ソフトウェアです。

HDSS-4K シリーズ以外の管理端末にインストールして、ネットワーク経由で管理することが可能です。レイアウト、プレイリスト、スケジュール、コンテンツの配信を管理できます。

・仕様及び外観は、改良のため予告なく変更することがありますので、ご了承ください。

■ハードウェア仕様

動画	ファイル形式	MPEG2-TS、MP4、MOV (すべてのファイルの再生を保証するものではありません)
	サイズ	最大 3840×2160
	ビデオ圧縮方式	H.264 方式 (最大 80Mbps)
	オーディオ	Dolby Digital (2ch), MPEG4-AAC
	最大同時再生数	3810×2160 1枚または 1920×1080 4枚
静止画	形式	JPEG 形式、PNG 形式
	サイズ	4896×3264
	最大同時表示数	16枚
音声	形式	PCM または MP3
	最大同時再生数	2本
テロップ	形式	テキスト
	最大同時表示数	2本
インターフェイス	映像出力端子	ミニディスプレイポート×1
	音声出力端子	ステレオミニジャック
	ネットワーク端子	RJ45 端子×1 (10/100/1000Mbps)
	その他	USB3.0 端子×6 USB2.0 端子×2
収録可能時間		80Mbps の時、約 5 時間のコンテンツを収録可能
記録領域構成		SSD 240GB (システム+データ)
消費電力		130W
定格電流/最大消費電力		7A/625W
動作環境		温度：10～35℃ 湿度：20～80%RH (結露しないこと)
外形寸法		345 (W) × 225 (D) × 100 (H) mm ※突起物は含まず
質量		約 5kg

・仕様及び外観は、改良のため予告なく変更することがありますので、ご了承ください。