

CM Station 3543A

(独自番組配信用 小型地デジTV信号発生器)

概要

本装置は、館内の視聴設備にデジタルハイビジョンの独自番組を簡単に配信することが可能な小型の地上デジタルTV信号発生器です。

独自番組(自主放送)を小スペース・低コストで配信することができます。社屋、デパート、ホテル、マンション、大型商業施設など場所を選ばずにご利用いただけます。

本装置にはHDD内蔵のTS発生器とISDB-T変調器を搭載していますので、本装置のみでデジタルハイビジョンのコンテンツをTVのRF信号で配信が可能です。(独自番組の繰り返し配信が可能です)

特長

1. Ethernetを介して、コンテンツを本装置内のHDDへ転送することが可能です。
2. コンテンツのプログラム再生が可能です。
コンテンツの再生順、再生開始時間を日付や曜日ごとに個別設定が可能です。
3. 出力可能チャンネル：VHF帯 1～12ch, UHF帯 13～62ch, CATV C13～C63ch
4. 出力レベル範囲：-40dBm to +10dBm (1dB step)
5. Ethernet経由による遠隔操作(リモートデスクトップ)にて、本装置の各種設定が可能です。



サイズ：250 (W)×100 (H)×334 (D) mm
(突起物を除く本体サイズ)
質量：6kg以下(AC/DC電源アダプタを含む)
付属品：ACアダプタ ……1
取扱説明書 ……1
スケジュール管理ソフト ……1
電源：入力電圧許容範囲：AC90V～AC250V
(50Hz/60Hz)

「デジタルサイネージ」とは、屋外や店頭、交通機関など、一般家庭以外の場所においてディスプレイなどの電子的な表示機器を使って情報を発信するものです。

地デジTVを使ったデジタル・サイネージ・システムに最適です。

