

同期式マルチチャネルデータ記録システム MVR - 303

オーダ情報

・システム制御CPU

特にご用意はしておりません、下記条件を満たすPCをご用意下さい。

CPU: Pentium4 2.4GHz Memory: 512MB 以上

OS: Windows 2000 LAN: 1000BASE-STP RS-232Cポート付き

・FSCUシリーズ同期ユニット

下記の2モデルをご用意しております、用途に応じご使用下さい。

本品にシステム制御CPUソフトウェアが付属しております。

FSCU500-B GPS搭載型
FSCU500L-A 自走タイマー型

・VANUシリーズ映像音声蓄積ユニット

下記の4モデルをご用意しております、用途に応じご使用下さい。

VANU500S02 アナログ2チャンネル型
VANU500S04 アナログ4チャンネル型
VANU500S12 アナログ2チャンネル 静音型
VANU500S14 アナログ4チャンネル 静音型

・その他オプション

BOOT500 VANU OS用 LAN Boot PC
SSDU800-A フレーム同期信号中継・8分岐ユニット
ASPM4802-B 拡張用アナログ信号処理モジュール
CLC-CB020 カメラリンクケーブル(2m)
CLC-CB050 カメラリンクケーブル(5m)
SYC-CB030 フレーム同期信号ケーブル(3m)
SYC-CB011 フレーム同期信号ケーブル(10m)
SYC-CB021 フレーム同期信号ケーブル(20m)
SYC-CB051 フレーム同期信号ケーブル(50m)
SYC-CB012 フレーム同期信号ケーブル(100m)
MVC102 プログレッシブCCDカメラ

・仕様、形状、品名は予告無く変更することがあります。

2004.08.11V1.0

コリンズ・コンピュータ株式会社

〒162-0041 東京都新宿区早稲田鶴巻町371 高田ビル5F

TEL 03-3269-5061(代) FAX 03-3269-5062

URL: <http://www.coll.co.jp>

COLLINS 
COMPUTER