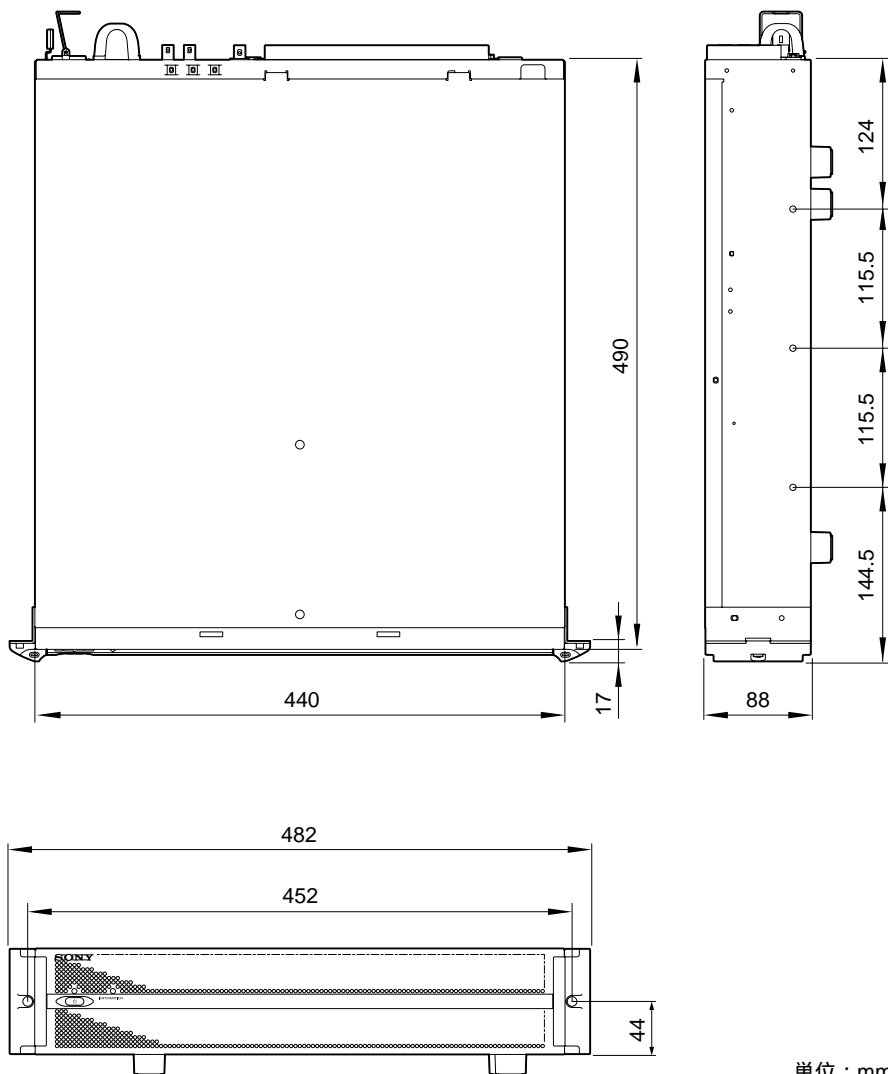


MPE-200は、HD映像入力に対し、さまざまな信号処理をリアルタイムに実行して出力する多目的画像処理ユニットです。

主な仕様

プロセッサ	
CPU	: Cell/B.E(1)
キャッシュメモリー	: 512KB(PPU用)
CPU クロック	: 3.2GHz
GPU	: RSX(1)
GPU ローカルメモリー	: 256MB
メモリー	
システムメモリー	: XDR + ECC(オンボード)/ 1GB
サブメモリー	: DDR2-333(オンボード)/ 1GB
記憶装置	
内蔵ハードディスクドライブ	: 160GB(Serial ATA 2.5インチ)
外部接続端子	
NETWORK-1、2 (ネットワーク1、2)	: RJ45 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
USB	: USB A x 2
RS-232C	: D-sub 9ピン(凸) x 1 データ転送速度...38.4 Kbps
IN 1 ~ 4(HD-SDI 入力)	: BNC x 4、75 信号形式...SMPTE 292M 準拠 信号伝達速度...1.5 Gbps ケーブル長...100 m(5C-FB ケーブル BELDEN1694 相当 使用時) 映像...1080/59.94i、1080/50i、1080/23.98PsF
OUT1 1 ~ 4(HD-SDI 出力)	: BNC x 4、75 信号形式...SMPTE 292M 準拠 信号伝達速度...1.5Gbps 映像...1080/59.94i、1080/50i、1080/23.98PsF
REF IN	: BNC、75、終端 HD3値シンク / SDブラックバースト
一般	
電源	: AC 100-127V、200-240V、50/60Hz
消費電流	: 100-127V...4A、200-240V...2A
動作保証温度	: 5 ~ 40
性能保証温度	: 10 ~ 35
保存温度	: - 20 ~ + 60
動作湿度	: 20 ~ 90%(結露のないこと)
質量	: 約11.5kg
外形寸法(幅 x 高さ x 奥行)	: 440.0 x 88.0 x 490.0mm(突起部含まず)
付属品	
オペレーションマニュアル(1) インストレーションマニュアル(1) ソフトウェアに関するお知らせ(1)	

外形寸法図



単位 : mm

仕様および外観は、改良のため予告なく変更されることがありますのであらかじめご了承ください。