



製品仕様書

品 名:業務用ブルーレイ・ディスク・プレーヤ

ブランド: DENON Professional

型 番: DN-500BD MKII

技術仕様

デジタル・システム

システム:

デジタルメディア・プレーヤー(Blu-ray(ブルーレイ)ディスク、DVD、CD、USB

マスストレージ)、AVCHD

対応ディスクフォーマット:

Blu-ray (ブルーレイ) ディスク: BD25、BD50、BD-ROM、BD-R、BD-RE

DVD: DVD, DVD+R, DVD-R, DVD+RW, DVD-RW

CD: CD, CD-R, CD-RW, DTS Music Disc (DTS Audio CD, 5.1 Music Disc), HDCD,

Super Video CD (SVCD), Video CD (VCD)

対応ファイルフォーマット:

動画:.3gp、.asf、.avi、.dat、.divx、.mkv、.mov、.mp4、.mpg、.m2ts、.ogm、.

rmvb、.tp、.ts、.wmv

サブタイトル:.ass、.smi、.srt、.ssa、.sub

音声:.ape、.ac、.m4a (AAC)、.mp3、.wav、.wma

静止画:.gif、.jpg、.png

対応ファイルシステム:

FAT16、FAT32、NTFS

USBマスストレージ・デバイス(容量2TB未満)、SDカード(容量128GB未満)

動画:

解像度:Auto、480i/576i、480p/576p、720p、1080i、1080p

アスペクト比: 16:9フル、16:9ノーマル、4:3パン&スキャン、4:3レターボックス

システム: NTSC、PAL、Multi (TV対応の場合)

HDMI色空間: RGB PC Level、RGB Video Level、YCbCr (4:4:4)、YCbCr 4:2:2

出力: HDMI > v1.4 (3D)、HDCP 1.4

デコード:

動画: DivX 3, 4, 5, 6、DivX HD、MPEG-1、MPEG-2、MPEG-4、MPEG-4

AVC (H.264), VC-1 (Windows Media Video), Xvid

音声: AAC、Dolby Digital、Dolby Digital Plus、Dolby TrueHD、DTS

Digital, Surround, DTS-HD, WMA

音 声

デジタル出力:

アナログ出力: 出力レベル(XLRバランス): +4 dBu = +1.786 dBV

出力レベル(RCAアンバランス):+6 dBV 出力レベル(コアキシャル):0.5V、75Ω

シグナルフォーマット:AES/EBU

サラウンド: DTS-Master Audio、DTS-HD High Resolution Audio

DTS Digital Surround、Dolby TrueHD

Dolby Digital (AC-3) , Dolby Digital Plus (7.1ch)

周波数特性: 20 Hz \sim 20 kHz (+0.5 dB) S/N比: > 100 dB (A-weighted)

THD: < 0.05%

ダイナミックレンジ: > 100 dB (A-weighted)

ヘッドルーム: 6 dB チャンネル・セパレーション: > 90 dB





コミュニケーション リモートコントロール: 赤外線、> 200 mV送信出力レベル

シリアル・リモート:端子(D-sub 9ピンRS-232C)

モード(全二重)

ボーレート(9600または38400 または115200bpsを選択)

端子: LAN端子 規格: Ethernet (10bps)

高速: Ethernet (100Mbps)

その他・一般

Ethernet:

XLR オーディオ出力端子 x2基(L/R、バランス) 端 子:

RCA オーディオ出力端子 x2基(L/R、アンバランス) RCA オーディオ出力端子 x8基(7.1 サラウンド) コアキシャル・デジタルオーディオ出力端子 x1基

HDMI 出力端子 x 1 基 RJ-45 LAN 端子 x 1 基

D-sub 9 ピン RS-232C 端子 x 1 基

IEC 電源端子 x1基

電 源: IEC 端子、AC100~240 V • 50/60 Hz

消費電力: 15W (スタンバイ時: < 0.5 W)

動作環境: 温度:5~35℃

度: 25~85% (結露のないこと) サイズ: 約 483 x 273 x 44 mm (W x D x H)

量: 重 約 2.7 kg

