

仕様書

DVDビデオレコーダー DMR-E200H

概要

- 手軽に長時間録画が楽しめる「大容量ハードディスク内蔵」
- HDDからDVDへ高速録画できる「12倍速(DVD-RAM)/24倍速(DVD-R)録画」
- SD動画や静止画を再生・保存できる「SD/PCカードダブルスロット搭載」
- HDDでもDVD-RAMでも快適・便利な「追っかけ再生&早見再生(1.3倍速)」

定格

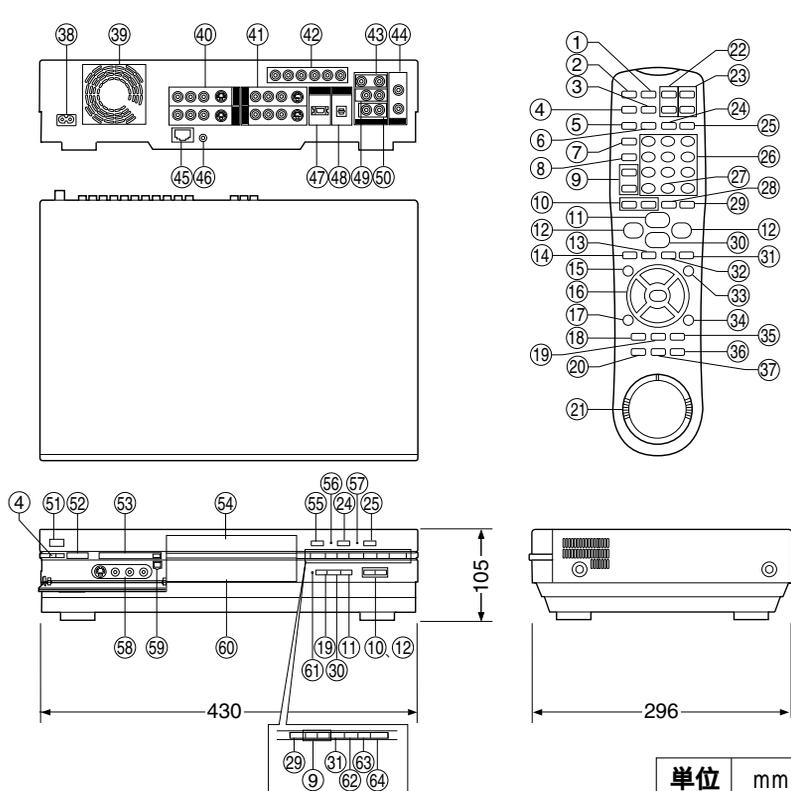
| | | | | |
|---------------|--------------------|---|----------------------|--|
| 入出力端子 | S映像入力 (S端子) | 入力3系統(内 前面入力端子1系統) 出力2系統 Y出力レベル: 1Vp-p(75%) C出力レベル: 0.286Vp-p(75%) | 時計部・プログラム数 | クォーツ制御24時間デジタル表示 32プログラム(1ヶ月) |
| | 映像入出力 (ピンジャック) | 入力3系統(内 前面入力端子1系統) 出力2系統 Y出力レベル: 1Vp-p(75%) PrCr出力レベル: 0.7Vp-p(75%) PrCb出力レベル: 0.7Vp-p(75%) | 電源 | AC 100V 50/60 Hz |
| | D1/D2映像出力 (D端子) | Y出力レベル: 1Vp-p(75%) PrCr出力レベル: 0.7Vp-p(75%) | 消費電力 | 約44W |
| | アナログ音声入出力 (ピンジャック) | 2ch入力: 3系統(内 前面入力端子1系統) 入力レベル: 基準入力 309mVrms(1kHz, 0dB) 2ch出力: 2系統, 5.1chディスクリート 出力レベル: 基準出力 309mVrms(1kHz, 0dB) | 待機時消費電力 ² | 約3.6W ⁶ (電源「切」時) |
| | デジタル音声出力 | 光デジタル出力端子: 光コネクタ(PCM, DOLビーデジタル, DTS) | 時刻表示点灯時 | 約4.3W ⁶ |
| | 音声チャンネル数 | 記録2チャンネル, 再生5.1チャンネル | 時刻表示消灯時 | 約0.8W ⁶ |
| | DV入力端子 | 4ピン (IEEE1394準拠) 1系統 | 外形寸法(幅×高さ×奥行) | 約430×105×296mm(突起部含まず) |
| | 検波入出力 | BS(ピンジャック) X0.67Vp-p(75%) | 質量(重量) | 約6.1kg |
| | ビットストリーム入出力 | BS(ピンジャック) X0.5Vp-p(75%) | 許容周囲温度 | +5 - 40 |
| | Ethernet端子 | 100BASE-TX/10BASE-T | 許容相対湿度 | 10% - 80%RH(結露なきこと) |
| 録画ディスク/フォーマット | G-Link端子 | 1系統 | スロット | SDメモリーカード/PCカードTYPE (前面入力) |
| | 録画ディスク/フォーマット | 4.7GB, 9.4GB(12cm), 2.8GB(8cm) DVD-RAM: DVDビデオレコーディング規格準拠 4.7GB (12cm), 1.4GB(8cm) DVD-R for General Ver.2.0: DVDビデオ規格準拠 160GB 内蔵HDD | 静止画 (JPEG, TIFF) | 対応カード SDメモリーカード 3/マルチメディアカード PCカード(スタンダードに準拠したメモリーカード) PCカードアダプター(SDメモリーカード, マルチメディアカード, コンパクトフラッシュメモリーカード, メモリースティック, xDピクチャーカード, マイクロドライブ) モバイルハードディスク |
| | ドライブ | 高速対応ドライブ (DVD-RAM2倍速, DVD-R4倍速対応) | 対応フォーマット | FAT12, FAT16 |
| | 映像方式 | NTSC方式 525本 60本フィールド | 画像ファイル形式 | JPEGベースライン方式(DCFI Design rule for Camera File system)準拠 TIFF(非圧縮RGB点順次)対応, DPOF対応(SD, PCカード) |
| | DVD-RAMディスク | (9.4GB(両面)ディスク使用時) XP: 約2時間, LP: 約8時間, EP: 約12時間 | 画素数 | 320×240 - 6144×4096: サブサンプリング4:2:2, 4:2:0 |
| | DVD-Rディスク | (4.7GBディスク使用時) XP: 約1時間, SP: 約2時間, LP: 約4時間, EP: 約6時間 | 解凍時間 | 約7秒(200万画素, JPEG) 4 |
| | 内蔵HDD | XP: 約36時間, SP: 約70時間, LP: 約138時間, EP: 約212時間 | 対応カード | SDメモリーカード 3/マルチメディアカード 3/モバイルハードディスク(読み出しのみ) |
| | 受信チャンネル | VHF 1~12ch(75%), UHF 13~62ch(75%), CATV C13~C63ch(75%) BS1・3・5・7・9・11・13・15ch(75%) B8ch(ハイビジョン放送 見られませんが) | ファイル形式 | SD VIDEO規格準拠(ASF) |
| | 記録圧縮方式 | 映像 MPEG2(ハイブリッドVBR) MPEG4 音声 DOLビーデジタル: 2ch記録, リニアPCM: 2ch記録(XPモード時のみ切換可) G.726(MPEG4時) | 圧縮方式 | 映像: MPEG4準拠, 音声: G.726準拠(モノラル) |
| | 再生可能なディスク | ● DVD-RAM [4.7GB/9.4GB(12cm)] [2.8GB(8cm)] ● DVD-R [4.7GB (12cm)] [1.4GB(8cm)] for General Ver.2.0) ● DVD-VIDEO + DVD-AUDIO + CD-DA + VCD + CD-R/RW(CD-DA, VCD, MP3フォーマットのディスク) | 動画記録画素数 | スーパーファイン/ファイン/320×240(QVGA), ノーマル/エコ/ミニ-176×144(QCIF) |

1. 4X-SPEED DVD-R Revision 1.0に準拠したディスクを含む。2. VTRの省エネ法に定める計算式による待機時消費電力を示す。3. miniSDカード含む。miniSDアダプタ装着時。

4. 解凍時間は使用機種(ファイル数/圧縮率など)によって多少異なることがあります。5. スーパーファインは対応していません。6. ネットワークの接続「無効」時。
DOLビーデジタルはドルビー研究所の登録商標です。
DVD-Rについて
本機で録画したDVD-Rディスクは、全てのDVDプレーヤーでの再生を保証するものではありません。ご利用いただくDVDプレーヤー、DVD-Rディスクや記録状態によっては再生できない場合があります。また、録画が終了したDVD-Rディスクはファイナライズ処理をしてDVDビデオ規格準拠として下さい。DVD-Rは1世代だけ録画が許可された映像の録画には対応していません。
DVD関連情報は当社ホームページをご覧ください。(http://www.panasonic.co.jp)

CD-R/CD-RW再生について
本機は、CD-DAフォーマットまたはビデオCDフォーマットで記録され、録音終了時にファイナライズ(音楽用CD-R/CD-RWの再生対応機種で再生できるように処理すること)された音楽用CD-RとCD-RW再生に対応しています。ただし、記録状態によっては再生できない場合があります。

外形寸法図



| No. | 名 | 称 |
|-----|-------------------------------------|---|
| 1 | テレビ入力ボタン | |
| 2 | テレビ電源ボタン(DVD本体はDVDのみ) | |
| 3 | 表示切替ボタン | |
| 4 | DVD電源ボタン | |
| 5 | ボジツメメモリーボタン | |
| 6 | 音声切替ボタン | |
| 7 | 番組表予約ボタン | |
| 8 | BSボタン | |
| 9 | チャンネルボタン | |
| 10 | スキップ/Ⓜボタン | |
| 11 | 再生/1.3倍速ボタン | |
| 12 | ローラーチボタン(DVD本体はスキップボタン兼用) | |
| 13 | タイマー切/入ボタン | |
| 14 | 予約/確認ボタン | |
| 15 | プログラムチボットップメニューボタン | |
| 16 | 選択/決定ボタン | |
| 17 | 機能選択ボタン | |
| 18 | 画面設定ボタン | |
| 19 | タイムワープボタン | |
| 20 | 一時停止/ジョグコントロール使用ボタン | |
| 21 | コマ送り/戻し, 巻戻り/戻し, スロー再生/戻しボタン(一時停止中) | |
| 22 | テレビチャンネルボタン | |
| 23 | 音量ボタン | |
| 24 | HDD切替ボタン | |
| 25 | DVD切替ボタン | |
| 26 | 数字ボタン | |
| 27 | 取消ボタン | |
| 28 | グリーン/Ⓜボタン | |
| 29 | 録画モード/Ⓜボタン | |
| 30 | 停止ボタン | |
| 31 | 録画ボタン | |
| 32 | 消去ボタン | |
| 33 | メニュー/プレイリストボタン | |
| 34 | リターンボタン | |
| 35 | マニュアルスキップボタン | |
| 36 | 自動CM場送りボタン | |
| 37 | マーカーボタン | |
| 38 | AC電源入力 | |
| 39 | 冷却用ファン | |
| 40 | 外部入力1・3端子/BSデコーダー入力端子 | |
| 41 | 出力1・2端子 | |
| 42 | 5.1chアナログ音声出力端子 | |
| 43 | BSアナログ入出力端子 | |
| 44 | VHF/UHF入出力端子 | |
| 45 | Ethernet端子 | |
| 46 | G-Link端子 | |
| 47 | D1/D2映像出力端子 | |
| 48 | 光デジタル音声出力端子 | |
| 49 | 検波入出力端子 | |
| 50 | ビットストリーム入出力端子 | |
| 51 | リモコン受信部 | |
| 52 | SDカードスロット | |
| 53 | PCカードスロット | |
| 54 | ディスクトレイ | |
| 55 | 開/閉ボタン | |
| 56 | HDD録画中ランプ | |
| 57 | DVD録画中ランプ | |
| 58 | 外部入力端子 | |
| 59 | DV入力端子 | |
| 60 | 表示窓(ディスプレイ) | |
| 61 | 録画しなから再生中ランプ | |
| 62 | ERASE(消去)ボタン | |
| 63 | タイマー予約切/入ボタン | |
| 64 | 外部入力自動録画ボタン(EXT LINK) | |

単位 mm