



### 主な特徴

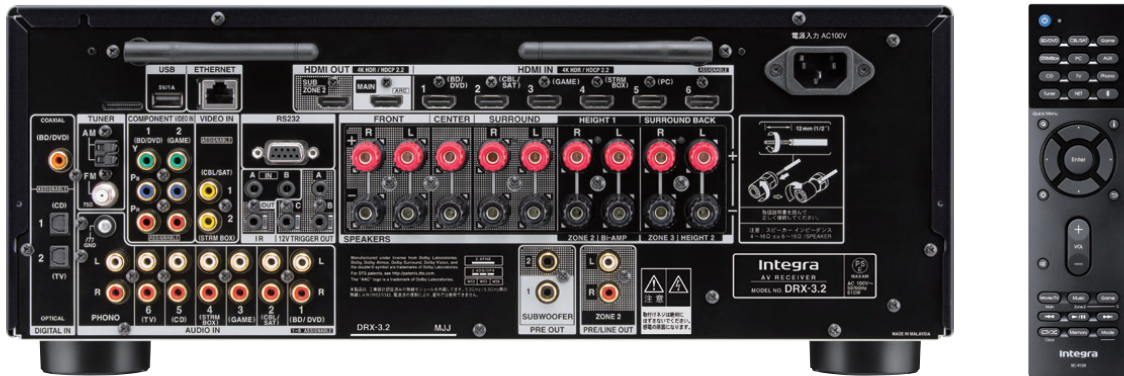
- 視聴者を包み込み臨場感あふれるシネマサウンドDolby Atmos®、DTS:X™に対応 (5.2.4ch / 7.2.2ch)
- HDR (輝度幅 または レンジ拡大技術) のHDR10、HLG (ハイブリッドログガンマ)、Dolby Visionと色域を拡大するBT.2020信号のビデオパススルー出力対応
- HDMI 7入力 (フロント1 / リア6) / 2出力 (Main OUT / Zone2 OUT、4K / 60P / 4:4:4<sup>30</sup>、Dolby Vision™ / HDR10 / BT.2020 / HDCP 2.2ビデオパススルー出力対応) (\*フロント入力を除く)
- 旭化成エレクトロニクス社製 DAC AK4458 (768kHz 32bit 8ch)×1を搭載
- 5GHz/2.4GHz Wi-Fi®対応
- ワイヤレスストリーミング技術「AirPlay」搭載。
- ワイヤレスマルチルームオーディオストリーミング技術「Chromecast搭載」および「DTS Play-Fi®」に対応
- Bluetooth®無線技術 (Ver.4.1+LE) 搭載、(対応プロファイル A2DP v1.2、AVRCP v1.3、対応コーデック: SBC、AAC)
- 独自の音場設定機能「AccuEQ Room Calibration Advance」に定在波制御を新たに追加し、理想の視聴環境の構築を実現
- Dolby Atmos イネーブルドスピーカーを使用した場合の位相を最適化する「AccuReflex」を搭載
- 厳選したパーツを幾度も試聴と検証を経てレイアウトしたディスクリート構成アンプ回路
- 新たに正確なクロック波形を作り出し、デジタル信号のゆらぎを排除するPLL (Phase Locked Loop) 方式ジッタークリーナー採用 (S/PDIF)
- 映し出されている映像の手に透過状態で設定画面を表示可能な「オーバーレイOSD (オンスクリーンディスプレイ)」方式を採用 (HDMI)
- インターネットラジオ、ミュージックストリーミングサービス接続機能搭載: TuneIn Radio、radiko.jp、Spotify
- USB / LAN経由のLossless及びHi-Res Audioファイル再生可能: WAV、FLAC、AIFF、Apple Lossless、DSD 2.8MHz / 5.6MHz (無線LAN経由には非対応)、Dolby TrueHD (USB経由のみ)
- iPod touch / iPhone及びAndroidからのコントロールアプリ、Integra Control Proに対応
- 様々な用途に適した独自の14種のリスニングモード: Game-Action、Game-Rock、Game-RPG、Game-Sports、Mono、Multich (Multichannel)、Orchestra、Stereo、Studio-Mix、T-D (Theater-Dimensional)、TV Logic、Unplugged、All Ch. Stereo、Full Mono)

### その他の特徴

- デジタルノイズを低減するフィルター回路「VLSC」をフロントL/Rに搭載
- 大規模なハイパワートランスH.C.P.S (High Current Power Supply) 搭載
- 位相ズレを防ぐ「ノンフェーズシフト」設計
- 対応スピーカーとのバイアンプ接続に対応
- 圧縮音源ファイルを高品位に再生するミュージックオプティマイザー採用 (Bluetoothにも対応)
- USB再生対応 (MP3、WMA、WAV、AIFF、FLAC、AAC、Apple Lossless、DSD 2.8 / 5.6MHz、Dolby TrueHD) (USBストレージのフォーマットは、FAT16、FAT32に対応)
- 日本語対応OSD (オンスクリーンディスプレイ) 対応
- Network Standby時でも消費電力を抑えることが可能なHybrid Standby採用
- 各チャンネル個別のクロスオーバー周波数調整可能 (40 / 45 / 50 / 55 / 60 / 70 / 80 / 90 / 100 / 110 / 120 / 130 / 150 / 180 / 200 Hz)
- 音声と映像のスレを補正する、AVシンクコントロール機能搭載 (1msステップ <500ms @48kHz)
- 全チャンネルにトーンコントロール (Bass / Treble) を採用
- Ethernet及びUSB経由でのファームウェアアップデートに対応
- 40メモリー可能なワイドFM / AMチューナー
- 映像 / 音声入力が無く無操作の状態等で一定時間経つと、本機が自動的にスタンバイ状態に移行する、自動スタンバイ機能搭載
- より自然な音楽再生を実現するギャップレス再生に対応\* (FLAC、WAV、Apple Lossless) (\*USB再生において、同一のフォーマット、サンプリング周波数、チャンネル数、量子化ビット数が連続再生される場合)

### カスタムインストール

- ホーム・オートメーションシステムと接続可能な「RS232ポート」と「Ethernet端子」装備
- 別室に音声信号を配信するZone機能搭載 (Powered ZONE2 & Zone3、Audio Zone2 Pre / Line Out)
- Zone2にトーンコントロール (Bass / Treble)、バランスコントロール採用
- 赤外線受光ユニットと接続してリモコン操作を可能にする「IR端子」を2入力、1出力装備
- 他の機器と電源連動をする、プログラム可能な12Vトリガー3系統搭載 (ディレイセッティング可)
- スマートグリッド対応
- RIHD (Remote Interactive over HDMI) のシステムコントロールを採用
- 設定項目の保存、呼戻しを可能とするStore & Recall機能搭載
- オプションラックマウントキット IRK-155-3Dに対応



### 主要定格

#### 音声

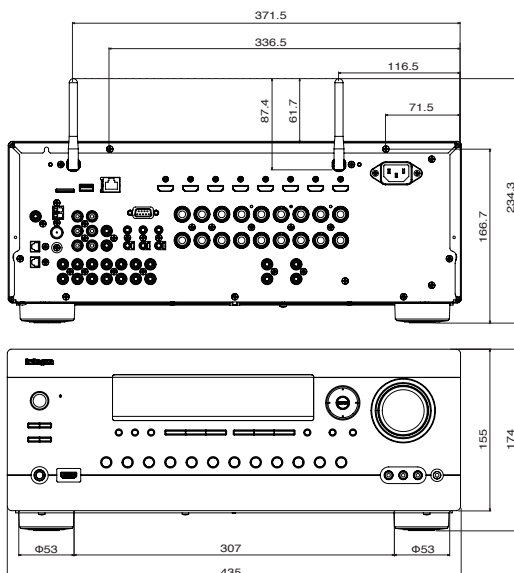
- 定格出力：9ch×90W (8Ω, 20Hz~20kHz, 0.08% THD, 2ch駆動時, JEITA)  
9ch×160W (6Ω, 1kHz, 0.7% THD, 1ch駆動時, JEITA)
- 実用最大出力：9ch×190W (6Ω, 1kHz, 10% THD, 1ch駆動時, JEITA)
- 全高調波歪率：0.08% (20Hz~20kHz, ハーフパワー)
- 周波数特性：5Hz~100kHz/+1dB/-3dB (Direct mode)
- SN比：106dB (LINE, IHF-A)
- トーンコントロール最大変化量：MAIN : BASS ±10dB at 20Hz  
TREBLE ±10dB at 20kHz  
ZONE 2 : BASS ±10dB at 100Hz  
TREBLE ±10dB at 10kHz
- スピーカー適応インピーダンス：4Ω~16Ω

#### 映像

- 入力感度・出力電圧/インピーダンス  
Component：1Vp-p/75Ω (Y), 0.7Vp-p/75Ω (Pb/Pr, Cb/Cr)  
Composite：1Vp-p/75Ω

#### チューナー

- FM受信範囲：76.0MHz~95.0MHz
- AM受信範囲：522kHz~1629kHz
- プリセットチャンネル数：40



### 端子

#### 入力

- HDMI：7 (HDCP2.2対応, リア 6, フロント 1)
- アナログ映像：コンポーネント 2, コンポジット 3 (リア 2, フロント 1)
- 音声：デジタル 3 (光 2, 同軸 1), アナログ 7 (リア 6, フロント 1) + PHONO 1

#### 出力

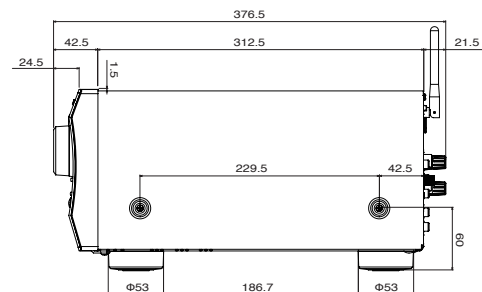
- HDMI：2 (MAIN, SUB) 4K/60P/4:4:4, Dolby Vision™/HDR10/BT.2020/HDCP 2.2対応
- サブwooferファープリアウト：2
- アナログ音声Zone2プリ / ラインアウト：1

#### 他

- 音場制御用マイク端子：1
- ヘッドホン端子：1
- USB端子：1 (リアパネル)
- Ethernet端子：1
- RS232ポート：1
- IR端子：入力 2, 出力 1
- 12Vトリガー出力：3

#### 総合

- 電源・電圧：AC100V 50/60Hz
- 消費電力：610W (電気用品安全法技術基準)
- 無音時消費電力：70W
- 待機時電力：0.1W
- Network Standby：1.5W(有線) / 1.8W(無線)
- 最大外形寸法：435 W × 174 H × 376.5 D mm (アンテナ部含まない)
- 質量：10.6 kg



●AirPlay, iPad, iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano, iPod touchは、米国および他の国々で登録されたApple Inc.の商標です。●iPhoneの商標は、アイホン株式会社のライセンスに基づき使用されています。●「Made for iPod」, 「Made for iPhone」, 「Made for iPad」とは、それぞれiPod, iPhone, iPad専用に接続するよう設計され、アップルが定める性能基準を満たしているデバイスによって認定された電子アクセサリであることを示します。●アップルは、本製品の機能および安全および規格への適合について一切の責任を負いません。●この製品とiPod, iPhone, iPadを使用する際ワイヤレス機能に影響する場合があります。●AirPlayを利用するには、iOS 4.3.3以降を搭載したiPhone / iPod touch / iPad, OS X Mountain Lionを搭載したMac, iTunes 10.2.2以降を搭載したMac, PCが必要です。●Wi-Fi CERTIFIED ロゴは、Wi-Fi Allianceの登録商標です。●Bluetooth ワードマークおよびロゴはBluetooth SIG, Inc.の登録商標です。●Dolby, Dolby Atmos, Dolby Surround, Dolby Vision, AAC ロゴ及びデジタル記号はドルビー ラボラトリーズの商標です。●DTS特許については、<http://patents.dts.com>をご参照ください。DTS Licensing Limitedに基づき製造されています。DTS, シンボル, DTSとシンボルの組み合わせ, DTS:X, DTS:Xロゴ, Play-FiおよびPlay-Fiロゴは米国および/または他の国々におけるDTS社の商標または登録商標です。© DTS, Inc.無断複写・転載を禁じます。●HDMI, HDMIロゴおよびHigh-Definition Multimedia Interfaceは、HDMI Licensing LLCの商標または登録商標です。●AccuEQ Room Calibration, AccuEQロゴ, VLSC, VLSCロゴ, Cinema Filter, Cinema Filterロゴ, RI, RIロゴ, Theater-Dimensional, Theater-Dimensionalロゴは、オンキヨー株式会社の商標または登録商標です。●Android, および ChromeCast搭載は、Google Inc.の商標または登録商標です。●その他の名称については、一般に各開発メーカーの商標または登録商標です。