

(1/3)

キャリングアンプ (CD付き)

CGA-200DA

電源電圧	AC100V 50/60Hz
定格消費電力	75W (電気用品安全法に基づく)
消費電流	AC 3.9A以下 (定格出力時)
定格出力	100W (4Ω) × 2 XLR4-31相当 × 4 (スピーカー出力毎に並列で2出力、計4出力)
出力負荷インピーダンス	4Ω~16Ω × 2 不平衡
録音出力	-10dBV ± 3dB 2.2kΩ 不平衡 ピンジャック × 2
ライン出力	0dBV ± 3dB 600Ω 不平衡 2極大形単頭ジャック × 1
ひずみ率	5%以下 (1kHz 定格出力時、ライン入力、22kHz ローパスフィルター使用)
周波数特性	50Hz~18kHz ± 3dB (ライン入力 定格出力 -10dB時) 100Hz~10kHz ± 3dB (マイク入力 定格出力 -10dB時)
音質調節	低音: 100Hz +10dB/-10dB (1kHz基準 定格出力 -10dB時) 高音: 10kHz +10dB/-10dB (1kHz基準 定格出力 -10dB時) (マイクは各入力、CDとライン入力は兼用、ユニット1と2及び3と4が兼用)
入力感度及びインピーダンス	マイク1、2 : -62dBV ± 3dB 600Ω 電子平衡 音量調節器付 ライン : -22dBV ± 3dB 10kΩ 不平衡 音量調節器付
信号対雑音比	65dB以上 (22kHz ローパスフィルター使用)
アンテナ入力	BNCコネクター × 2 アンテナ感度切換スイッチ付 ファンタム電源送り (専用ホイップアンテナ取付可能)
動作表示	電源表示 LED 緑 保護回路動作表示 LED 赤 (電源表示と兼用) 出力表示 LED 緑 × 4 (-20dB, -10dB, -3dB, 0dB) 赤 × 1 (+3dB) 2系統
付帯機能	フェーダー機能 (減衰量調節付) : マイク1、2、ユニット入力によりライン、CD音量が減衰 バランス : マイク、ユニット、CD及びライン入力の定位位置調節が可能 (マイクは各入力、CDとライン入力は兼用、ユニット1と2及び3と4が兼用) モノラル/ステレオ切替 : CD及びライン入力はモノラルとステレオの切替可能 (個別選択不可)
使用温度範囲	0°C~+40°C
外装	パネル 鋼板 マンセルN1 近似色 ブラック半艶塗装 ケース アルミニウム製 アルマイト仕上げ シルバー色
外形寸法	幅259mm 高さ418(360)mm 奥行421mm ()内はハンドルを倒した寸法
質量	約10.2kg
付属品	取扱説明書 (保証書付) × 1、AC接続コード × 1、ULコードクランプ × 1 (CDプレーヤー部)
表示	動作表示 (液晶表示) バックライト付
適合メディア	音楽CD/CD-R/RW (12cmCDのみ、8cmは非対応) CD-R、CD-RWはその特性により再生できない場合があります。 SDA準拠SD/SDHCカード (最大32GB) SDXCは除く USBメモリー (最大32GB)
ファイルシステム	CD-DA : CD-DA、CD-DATA : UDF1.02 (マルチセッションは除く) USB/SD : FAT16/FAT32 (内部仕様でFAT12対応)
ファイル識別最大数	CD-DA (音楽CD) : 99曲 CD-R/RW (MP3/WMA) : 999曲 SD/USB (MP3/WMA) : 9999曲 } (メディアの容量及びファイルに依存)

営業

AI01-02

仕様書

UNI-PEX

(2/3)

キャリングアンプ (CD付き) CGA-200DA

フォルダー識別最大数	CD-R/RW (MP3/WMA) : 255、SD/USB : 999 (ルートディレクトリ含む。フォルダーは10階層まで。音源ファイルのないフォルダー含む。)
音声圧縮伸長方式	MP3形式 (MPEG1 Audio Layer3) WMA形式 (Windows Media Audio) WMA9 Professional/WMA9 Lossless/WMA10以降 非対応
再生ビットレート	32kbps~320kbps (MP3)、48kbps~192kbps (WMA) MP3: 32k, 40k, 48k, 56k, 64k, 80k, 96k, 112k, 128k, 160k, 192k, 224k, 256k, 320kbps WMA: 48k, 64k, 96k, 128k, 160k, 192kbp
周波数特性	20Hz~20kHz 偏差±1.0dB
S / N 比	80dB以上
ひずみ率	0.1%以下
ワウ・フラッター (CD)	測定限界以下
ダイナミックレンジ	80dB以上
チャンネルセパレーション	60dB以上
再生スピードコントロール	-15%~+15%可変 (±10段階+通常速度の21段階)
付帯機能	経過時間表示、音量調節、スピードコントロール、一時停止、スキップ機能、早送り早戻し機能 プログラム再生、プログラム登録・編集・消去機能、リピートモード選択 (1曲リピート、フォル ダーリピート、全曲リピート、A-Bリピート、フォルダーランダム、全曲ランダム)、自動バッ クライトオフ機能、メディア切替機能、ギャップレス再生 (ノンストップミックスCDのみ)
適合品	SU-3000A (300MHzワイヤレスチューナーユニット)、DU-3200A (300M Hzダイバシティチューナーユニット)、DU-8200 (800MHzダイバシティチューナー ユニット)、EU-300 (入力ユニット)、SDU-100 (デジタルレコーダーユニット)、 CDU-104 (CDプレーヤーユニット)、MU-600 (入力ユニット)
用途・特徴	メインアンプ部にデジタルアンプを採用した軽量・コンパクトなキャリングアンプです CDが使用でき、マイク入力には2系統使用可能で、キャノンタイプコネクターとフォーンプラグの 両方に対応しています。ワイヤレスは800MHz/300MHzの両方に対応し、最大4台のワ イヤレスチューナーと入力ユニットをオプション使用することができます。音質調節は各入力に高 音と低音の調節をもち、音場補正が容易に行えます。出力は100W+100W (合計200W) の2系統で、それぞれ独立した音量調節が可能です。各入力は2系統の出力へのバランスを調節す ることができます。また出力の接続はキャノンタイプコネクターで容易に行えます。

営 業

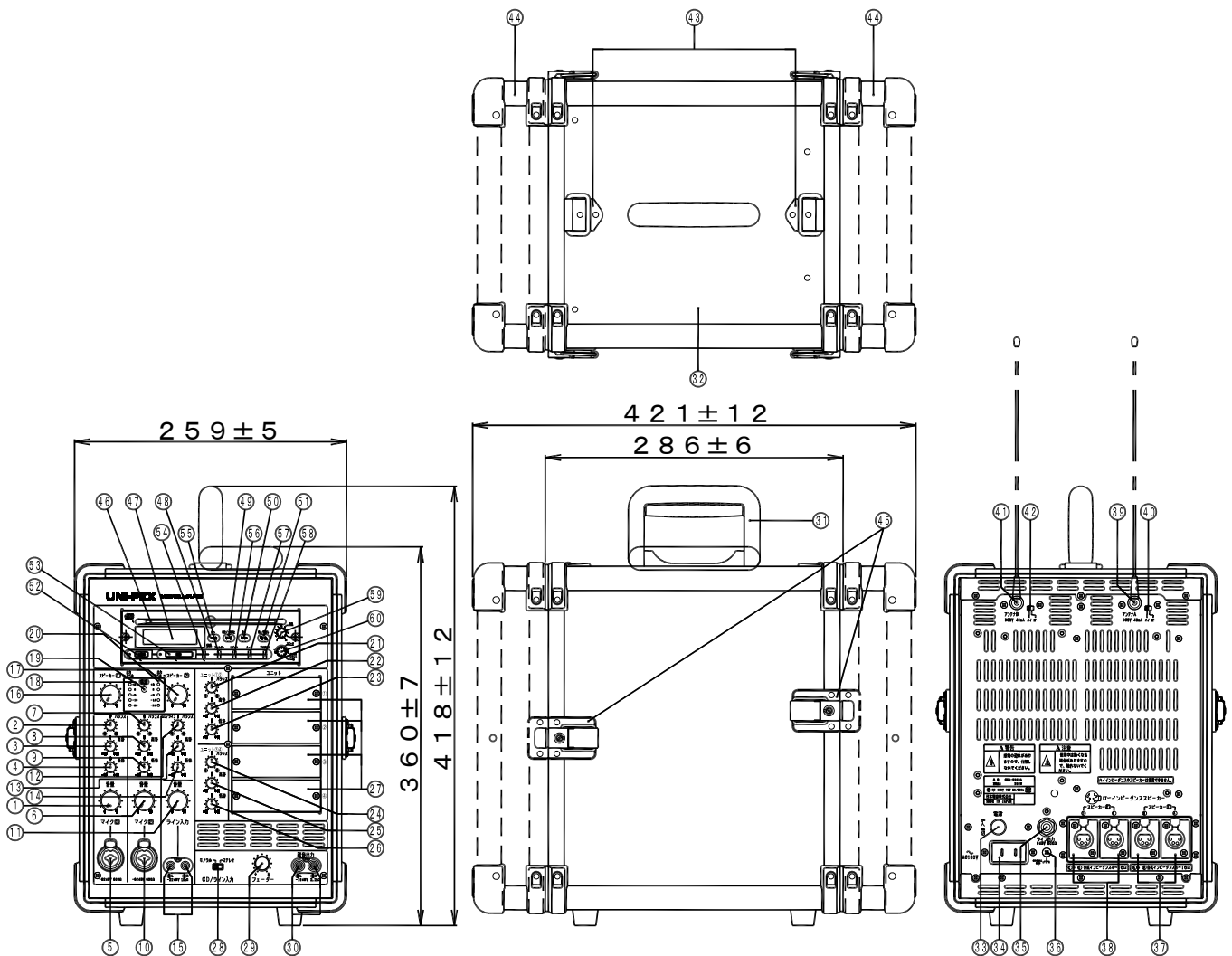
AI01-02

仕様書

UNI-PEX

(3/3)

キャリングアンプ (CD付き)
CGA-200DA



名称	名称	名称
1 マイク1 音量調節つまみ	21 ユニット1、2バランス調節つまみ	41 ワイヤレスアンテナB BNCコネクタ
2 マイク1 バランス調節つまみ	22 ユニット1、2 高音調節つまみ	42 アンテナB感度切換スイッチ
3 マイク1 高音調節つまみ	23 ユニット1、2 低音調節つまみ	43 ショルダー金具
4 マイク1 低音調節つまみ	24 ユニット3、4バランス調節つまみ	44 筐体蓋
5 マイク1入力 XLR3-31タイプ フォーンジャック	25 ユニット3、4 高音調節つまみ	45 錠前
6 マイク2 音量調節つまみ	26 ユニット3、4 低音調節つまみ	46 CD挿入口
7 マイク2 バランス調節つまみ	27 ユニット挿入口	47 ディスプレイ
8 マイク2 高音調節つまみ	28 モノラル/ステレオ切換スイッチ	48 スキップ/サーチボタン (前へ)
9 マイク2 低音調節つまみ	29 オートマッチックフェーダー減衰量調節つまみ	49 再生/一時停止ボタン
10 マイク2入力 XLR3-31タイプ フォーンジャック	30 録音出力端子ジャック	50 スキップ/サーチボタン (次へ)
11 ライン入力 音量調節つまみ	31 ハンドル	51 停止/取出しボタン
12 CD/ライン兼用バランス調節つまみ	32 筐体	52 USBメモリー挿入口
13 CD/ライン兼用 高音調節つまみ	33 電源スイッチ	53 SDカード挿入口
14 CD/ライン兼用 低音調節つまみ	34 AC電源入力端子	54 切換ボタン
15 ライン入力 ピンジャック	35 ライン出力ジャック	55 フォルダーボタン
16 スピーカ出力1 音量調節つまみ	36 アース端子	56 リピートボタン
17 スピーカ出力2 音量調節つまみ	37 スピーカ出力1 XLR4-31タイプ	57 A-Bリピートボタン (A-B)
18 電源表示灯	38 スピーカ出力2 XLR4-31タイプ	58 プログラムボタン
19 スピーカ-1出力表示灯	39 ワイヤレスアンテナA BNCコネクタ	59 音量調節つまみ
20 スピーカ-2出力表示灯	40 アンテナA感度切換スイッチ	60 スピード調節つまみ

単位:mm

営業

AI01-02

今後改良のため、予告なく変更することがあります。

製造元 日本電音株式会社 販売元 ユニペックス株式会社