

KENWOOD

Listen to the Future

Car Entertainment System

カーコンポーネントシステム・カタログ | 2008 SPRING

A new model to which users can directly connect an iPod using a new iPod cable, and fully enjoy the music stored on their iPod while inside their vehicle.

And launch of the new dual size component with its variable-color illuminations.

Bathed in the illuminations that occur in response to each type of operation or replayed sound, an exciting space in which to enjoy music is now starting.



Touch the sound



感動へのメインストリートを走ろう。

iPodに取り込んだ音楽をクルマのなかで心ゆくまで楽しみたい。

そんなiPodユーザーのためにNEW iPodインターフェースケーブルによる
ダイレクト接続を可能にしたニューコンセプトモデルI-K7。

さまざまなUSBデバイスでPCの音楽データを活用できる発展性の高いシリーズU。

そして、バリエアブルカラーイルミネーションが輝くNEW DUAL SIZE COMPONENTが登場。

さまざまな操作やサウンドに呼応して煌めく新感覚のイルミネーションと高品位なサウンドにつつまれて、
いまこそ感動へのメインストリートへ走り出そう。



Advanced Illumination Effect・I



Variable Color Illumination



Contents

1DIN SIZE | NEW CONCEPT MODEL | 05



iPodユーザーのための機能と操作性を装備。アドバンス・イルミネーション・エフェクト・I搭載、I-K7



1DIN SIZE | NEW SERIES U | 07



PCの音楽データを内蔵メモリやUSBデバイスで楽しめるCD/USBレシーバー、シリーズU

1DIN SIZE | NEW SERIES E | 11



デジタルオーディオプレーヤーも簡単に再生できるフロントAUX搭載、シリーズE

2DIN SIZE | DUAL SIZE COMPONENT | 13



バリエーションカラーイルミネーションでコックピットを華やかに演出する、アーバンスタイル2DIN



HDD Navi | HDD NAVIGATION SYSTEM | 24



デジタルメディアのコアとなり新しいカーエンターテインメントの世界を提案するAV一体型カーナビゲーションシステム

DIGITAL TV TUNER

クルマのTVをクリアに、快適に楽しめる地上ワンセグTVチューナー&デジタルTVチューナー



地上デジタルTVチューナー 12セグ受信エリア 地上デジタル放送 ワンセグ受信エリア 地上アナログ放送



これからのスタイル、これからの音。
ケンウッドNEWラインアップ。

ミュージックCDはもちろんのこと、iPodをはじめとするデジタルオーディオプレーヤーや各種USBデバイスなど、いま音楽は多彩なメディアを通じて楽しられています。そこでケンウッドは、クルマだけでなくライフシーンのすべてにおける人と音楽との関係の変化に着目。システムの発展性やスムーズな操作性を重視しながら、新感覚のイルミネーションを採用するなど、これからのサウンドライフにジャストフィットする、豊富なラインアップを用意しました。

iPodユーザーのために生まれた、
ニューコンセプトモデルI-K7登場。

NEW iPodインターフェースケーブルにより、iPodをダイレクト接続して、日本語表示を見ながらiPod感覚で操作が可能。
しかも、ブラウジングやボリューム調整、CDイジェクトなどの操作に合わせてブルーの光がやさしく誘導するアドバンスト・イルミネーション・エフェクト・Iを搭載。
高級感の漂うシンプルなデザインでコックピットを上質に彩るI-K7。
iPodのヘビーユーザーも納得のCD/USBレシーバーです。



■ iPodを自在にコントロールできるiPodインターフェースケーブルを付属。

日頃からつねにiPodを持ち歩いて、いつも音楽に浸っていたい。そんなiPodファンのカーライフを、もっと楽しくするカーオーディオがいに誕生しました。1本のケーブルでiPodのダイレクトコントロールとデジタルデータのダイレクト伝送を実現するNEW iPodインターフェースケーブル*を同梱したI-K7。ホイールキーとプッシュキーを組み合わせたマルチコントロールホイールを採用することでミュージックメニューからジャンルやアルバム、そして、曲の選択などの操作はきわめてスムーズ。まるでiPodと同様の操作感覚で、聴きたい曲を快適

に探せます。もちろん、CDやチューナーなど音楽ソースのセレクトもスピーディ。iPodの操作に慣れた方はもちろんのこと、初めて使う方でも直感的に操作できます。また、付属iPodインターフェースケーブルはiPod内に収録された音楽データをデジタルデータとして伝送。I-K7側のD/Aコンバーターにより高精度でデジタルからアナログ信号に変換するため、高音質音楽再生が可能です。また、iPodの充電もできます。



*対応iPod:iPod with video/iPod nano(第1世代~第3世代)/iPod classic/iPod touch
*iPodは最新のファームウェアでご使用ください。



■ 日本語2段表示のFLフルドットディスプレイ採用。

日本語2段表示が可能なFLフルドットディスプレイを採用しました。iPod本体のデータと同じ日本語表示を見ながら、アルバムや曲を選ぶといった操作が行えます。



付属のNEW iPodインターフェースケーブルにより、iPodをダイレクトコントロール。
オペレーションにブルーイルミネーションが呼応するI-K7。



MP3/WMA/AAC対応CD/USBレシーバー
I-K7 NEW
希望小売価格30,450円(本体価格29,000円) 3月下旬発売予定

iPod ダイレクトコントロール対応 日本語表示	CD-R/RW iPod レシーバー 対応	CD データ テキスト iPod インター フェイス ケーブル 対応	タイトル スクロール 放送局 名前	DISC 名前	Supreme サウンド システム Es	CD CH 対応	USB 対応
	LX-BUS	2 CH OUT	AUX IN	50W x4	MONO FULL DOT FL	FM/AM 110.7MHz ステップ	マルチ コントロール リモコン
	クロック	ナビ ミュート	ナビ音声 割り込み	リモコン 付属			

アドバンスト・イルミネーション・エフェクト・I
NEW iPodケーブル付属
USB端子装備(背面/ケーブル長1m)
AUX端子装備(背面/φ3.5mmミニジャック)
日本語対応FLフルドットディスプレイ(2行表示)
マルチコントロールホイール

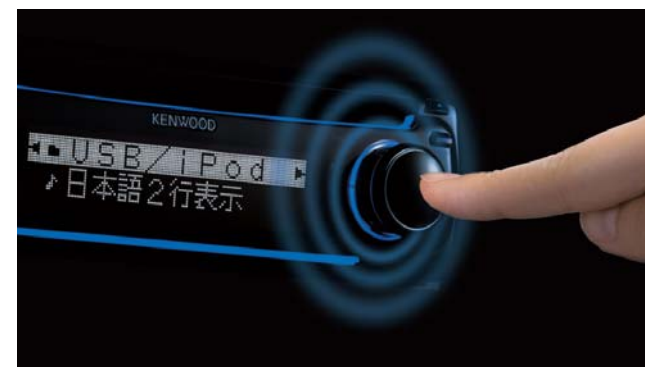
MP3/WMA/AAC対応
Supreme(サブrium)
dBイコライザー PRO
MOS-FET 50W×4ハイパワーアンプ
KENWOOD Music Editor 付属

- ・チェンジャーコントロール
- ・iPodインターフェースユニット(KCA-IP501)対応
- ・LX-BUS
- ・DUAL ZONE 対応
- ・RCA 2.5V2ch プリアウト(リア/サブウーファー切替)
- ・リモコン付属
- ・ナビ音声割り込み

■ 光で操作に応える アドバンスト・イルミネーション・エフェクト・I。



たとえば、ステアリング操作に車が思い通りに応えてくれるとき、車とドライバーとの間にホットな関係が生まれます。ケンウッドはカーオーディオにも、そのような関係が大切だと考えました。アルバムや選曲などのブラウジング操作、ボリューム操作、そして、CDイジェクト操作など、さまざまなオペレーションに合わせて、ボリュームキーやバーなどのブルーイルミネーションが鼓動を打つように点滅するアドバンスト・イルミネーション・エフェクト・Iを搭載。ケンウッドはカーオーディオとドライバーがコミュニケーションをとるといふ新しい価値観を提供します。



■ デジタルオーディオプレーヤーに対応、USB端子装備。

本体背面にUSBケーブルを装備。iPodだけでなく、USBマスタートレージクラスの規格に対応した、さまざまなデジタルオーディオプレーヤーを接続することも可能です。お手持ちのUSBデバイス*の音楽を手軽に再生できます。

*iPod/Multi-LUNタイプカードリーダーには非対応。カードリーダーはシリアルポートタイプのみ対応。弊社デジタルオーディオプレーヤーとの接続は弊社ホームページをご覧ください。



I-K7 SPECIFICATIONS
[USB I/F] ●USB1.1/2.0Full speed対応 ●ファイルシステムFAT16/32 ●最大供給電流500mA ●MP3デコード、WMAデコード、AACデコード対応 [CD部] ●周波数特性10Hz~20kHz(±1dB) ●S/N比110dB(1kHz) ●タイムミックスレンジ90dB ●MP3デコード:MPEG-1/2 AudioLayer-3準拠 ●WMAデコード:WindowsMedia™Audio準拠 ●AACデコード:AAC-LC形式"m4a"ファイル [FM部] ●受信周波数範囲76.0MHz~90.0MHz(100kHzステップ) ●実用感度9.3dB(0.8μV/75Ω) ●周波数特性30Hz~15kHz(±3.0dB) ●ステレオセパレーション40dB(1kHz) [AM部] ●受信周波数範囲522kHz~1629kHz(9kHzステップ) ●感度28dBμ(25μV) [オーディオ部] ●最大出力50W×4 ●定格出力30W×4(4Ω, 1kHz, 10% THD以下) ●プリアウトレベル2500mV/10kΩ(CD/CD-CH) ●プリアウト詳細 リアLR/サブウーファー切替 [共通部] ●電源電圧14.4V(11~16V) ●最大消費電流10A ●到達寸法178W×50H×160Dmm ●質量1.2kg

機能名	CD部		USB部		圧縮音楽ファイル		iPod対応		MD部		テープ部		チューナー部		オーディオ部		音質調整		TEXT表示		チェンジャー		その他					
	CD-R/RW対応	8cmCD対応	対応	対応	対応ファイル	iPodアダプター	MDLP/WiMD対応	MD Group	ドレビ/NR	メタルテープ	メモリー	交通情報	内蔵アンプ最大出力	プリアウト	サブウーファーコントロール	パワーコントロール	AUX IN	プロセッサー	イコライザー	EQバンド数	プリセットEQカーブ	クロスオーバー	表示可能な文字	対応CDチェンジャー	LX-BUS	時計表示	セキュリティー	リモコン
I-K7	●	●※1	●	●(標準ケーブル)	MP3/WMA/AAC	●(付属)※2	—	—	—	—	FM×12 AM×12	●	50W×4	2※3	●	●	●	—	●dBイコライザーPRO	3バンド16ステップ	7モード※5	●(System E3)	日本語表示	KDC-C520/C469 ※6	—	●	—	●(付属)

※1:8cmディスクを取り出した後は、ディスク挿入口に設置せず、速やかにケースなどに保管してください。放置しておくと、振動などにより落下する場合があります。
※2:付属ケーブルで接続できないiPodは、別売の「KCA-IP501」での接続となります。詳しくはP18をご覧ください。 ※3:リアLRまたはサブウーファーの切替になります。 ※4:別売のφ3.5mmステレオミニプラグコードが必要です。
※5:メーカープリセット6パターン(ナチュラルを含む)+ユーザーモード1パターン。 ※6:KDC-C469は、CD-TEXTには対応していません。

1DIN
SIZE

NEW SERIES U

URBAN STYLE CAR AUDIO WITH USB 2.0 FULL SPEED

512MBメモリ内蔵、iPodダイレクトコントロール対応。 デジタルメディアセンターユニットU929。



AAC WMA
MP3 WAV

Made for
iPod

USB
Direct Control



MP3/WMA/AAC/WAV対応CD/USBレシーバー

U929

希望小売価格73,500円(本体価格70,000円)

iPod
ダイレクトコントロール対応
日本語表示

CD-R/RW	CD	タイトル検索	DISC	Supremeサブリーム	オフセット	CD
USB	iPod	iPod	放送局	T	Xover	システム
SRS WOW HD	dB	N.I.I.	LX-BUS	6 CH	GOLD	AUX
独立	50w	4096色	電動	クロック	ナビ	ナビ
セキュリティ	リモコン					

512MBメモリ内蔵	MP3/WMA/AAC/WAV対応
4,096色カラーOELディスプレイ	SRS WOW HD搭載
iPodダイレクトコントロール対応	MOS-FET50W×4ハイパワーアンプ内蔵
USBインターフェースケーブル※USBケーブルは背面/1m	サウンドマネージメントシステム(SMS)
iPodインターフェースケーブル対応	Supreme(サブリーム)
マルチコントロールホイール搭載	日本語4行表示
<ul style="list-style-type: none"> ・RCA 5V 6ch プリアウト ・ディスプレイカスタマイズ ・N.I.Iサーキット&フォーカスGND ・Offset Dual Differential D/A System+独立中点回路 	<ul style="list-style-type: none"> ・dBイコライザーPRO ・チエンジャーコントロール ・CD TEXT日本語表示対応 ・AUX入力端子装備(φ3.5mmミニジャック) ・アンプデリートサーキット
	<ul style="list-style-type: none"> ・DUAL ZONE対応 ・ナビ音声割込み ・セキュリティ ・LX-BUS ・リモコン付属

音楽管理ソフト KENWOOD Music Editor 同梱。

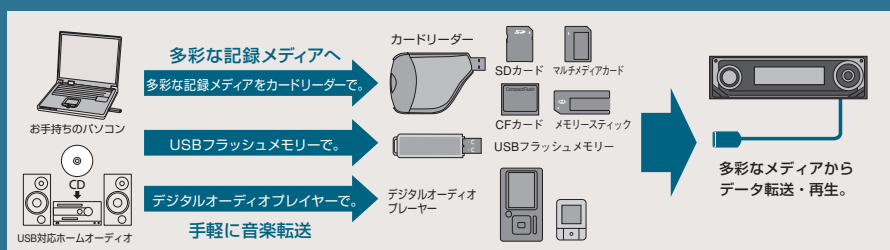
パソコンで音楽データを編集・管理し、手軽にUSBデバイスへ転送できる専用ソフト。このソフトを使うと以下の操作が可能となります。

①USBデバイスへの手動取り込み、またはフォルダを指定することによる起動時の音楽データの自動取り込み。②MP3/WMA/AAC/WAVファイルの取り込み。③パソコン上でのプレイリストの作成。④カーオーディオ側でのミュージックメニュー(プレイリスト/アルバム/アーティスト/ジャンル/タイトル)の切り換え。⑤曲のサビを検出して再生。⑥曲毎の音量差を軽減する機能。⑦アルバムアート表示。

■さまざまなUSBデバイスにも対応。

U929は、USBインターフェースを装備。USBメモリーやデジタルオーディオプレーヤーなどのUSBデバイスを手軽に接続して、USBデバイス内のオーディオファイルやフォルダを内蔵メモリ内に転送し好きな音楽を楽しむことができます。また、安全にUSBデバイスが装着できるよう配慮しています。

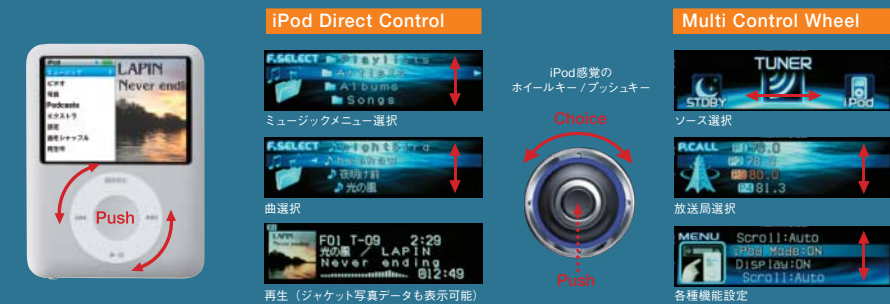
※ DRM 音楽ファイルには対応していません。



※ DRM 音楽ファイルには対応していません。
※ 弊社デジタルオーディオプレーヤーとの接続については弊社ホームページをご覧ください。

■高速デジタル通信によるUSB2.0接続でスピーディな操作性。 iPod Direct Control & Multi Control Wheel

高速デジタル通信が可能なUSB2.0FullSpeedインターフェースの採用により、iPodダイレクトコントロールを実現。iPodとレシーバーの応答性が飛躍的に向上し、音楽ファイルの検索がスピーディに行えます。そして、ホイールキーとタッチキーを組み合わせてレシーバーの快適な操作性を実現するマルチコントロールホイールを採用。iPodを直接操作する感覚で聴きたい曲をスムーズに選択でき、また、その操作性をいかしてTunerやCD、SRC(ソース選択)などの操作もスピーディに行えます。



※左記以外の機種につきましては、iPodダイレクトコントロールには対応していません。
※iPodは最新のファームウェアでご利用ください。
※1:iPod nano(第3世代)、iPod classic、iPod touchを接続する場合にはU929のバージョンアップが必要です。バージョンアップの詳細につきましては弊社ホームページ(www.kenwood.co.jp/faq/cd_usb/)をご覧ください。

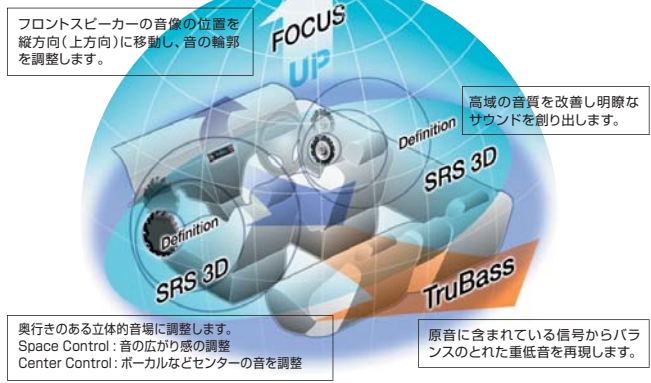
■512MBメモリ内蔵。16時間分約240曲収録。

U929は本体に512MBのメモリを内蔵。このメモリ部にCDやUSBから音楽データの録音や転送が可能です。最大収録時間約16時間、約240曲の収録が可能です(Super Long Play/1曲約4分の場合)。録音転送後は「Internal Memory」というソースから音楽の再生が楽しめます。



■最新技術 SRS WOW HD搭載。

SRS WOW HDは「SRS 3D」と「SRS TruBass」、「SRS FOCUS」の3つのテクノロジーに新たに「SRS Definition」を融合させたまったく新しいオーディオプロセッサーです。これら4つのテクノロジーを融合させることにより音のこもりや音像の散らばりのない立体的な音場を車室内で楽しむことができます。



U929 SPECIFICATIONS [USB I/F] ●USB1.1/2.0 ●ファイルシステムFAT16/32 ●最大供給電流500mA ●MP3デコードMPEG-1/2 AudioLayer-3準拠 ●WMAデコードWindowsMedia™Audio準拠 ●AACデコードAAC-LC形式"m4a"ファイル ●WAVデコードLinear-PCM [CD部] ●周波数特性10Hz～20kHz(±1dB) ●S/N比110dB(1kHz) ●ダイナミックレンジ93dB ●MP3デコードMPEG-1/2 AudioLayer-3準拠 ●WMAデコードWindowsMedia™Audio準拠 ●AACデコードAAC-LC形式"m4a"ファイル ●WAVデコードLinear-PCM [FM部] ●受信周波数範囲76.0MHz～90.0MHz(100kHzステップ) ●実用感度9.3dB(0.8μV/75Ω) ●周波数特性30Hz～15kHz(±3.0dB) ●ステレオセパレーション40dB(1kHz) [AM部] ●受信周波数範囲522kHz～1629kHz(9kHzステップ) ●感度28dBμ(25μV) [オーディオ部] ●最大出力50W×4 ●定格出力30W×4(4Ω, 1kHz, 10% THD以下) ●プリアンプレベル500mV/10kΩ ●プリアンプ詳細 フロントLR/リアLR/サブウーファー [共通部] ●電源電圧14.4V(11～16V) ●最大消費電流10A ●寸法寸法178W×50H×160Dmm ●質量1.50kg

■サウンドマネージメントシステム搭載。

サウンドマネージメントシステム
クルマの種類や状況に応じて、簡単な設定操作で最適なサウンドを創り出せるシステムです。クルマのタイプ・ボディサイズを選択する「キャビンサイズ」と「スピーカーの有無/スピーカーサイズ」を設定することにより最上の音場空間を創り出すことが可能です。



新感覚、アドバンスト・イルミネーション・エフェクトを搭載。
PCにためた音楽データもUSBデバイスで楽しめるCD/USBレシーバー。



MP3/WMA/AAC対応CD/USBレシーバー
U737 NEW
希望小売価格36,750円(本体価格35,000円) 3月下旬発売予定

iPod ダイレクトコントロール 日本語表示	CD-R/RW 録音TEXT	CD iPod インターフェイス 対応	タイトル スクロール	DISC ネーム	Supreme サプリム	CD CH	USB HIS
	iPod インターフェイス 対応	放送局 名前	Ti 交通情報	システム E's PRO	dB イコライザー PRO	N.I.I. サーキット	2 CH OUT
	LX-BUS	6 CH OUT	AUX IN	50W x4	4 階調 FL	可 倒 パネル	
	マルチ コントロール パネル	ナビ ミュー ト	ナビ 音源 切り込み	セキュ リテイ	リモコン 付属		

アドバンスト・イルミネーション・エフェクト	MP3/WMA/AAC対応
USB端子装備(背面/ケーブル長1m)	Supreme(サブプリム)
AUX端子装備(背面/φ3.5mmミニジャック)	dBイコライザー PRO
NEW iPodインターフェースケーブル(KCA-IP100)対応	MOS-FET 50W×4ハイパワーアンプ
日本語対応FLフルドットディスプレイ(2行表示)	KENWOOD Music Editor 付属
マルチコントロールホイール	
・チェンジャーコントロール	・DUAL ZONE 対応
・iPod インターフェースユニット (KCA-IP501) 対応	・RCA 2.5V6ch プリアウト
・LX-BUS	・ナビ音源読み込み
	・セキュリティインジケータ
	・リモコン付属

イルミネーションが輝き、スライドカバーが付きフロントUSB&AUX搭載。
デジタルメディアを簡単接続、PCの音楽データも活かせるCD/USBレシーバー。



MP3/WMA/AAC対応CD/USBレシーバー
U535 NEW
希望小売価格24,150円(本体価格23,000円)

iPod ダイレクトコントロール 英・数表示	CD-R/RW 録音TEXT	CD TEXT	タイトル スクロール	DISC ネーム	Supreme サプリム	CD CH	USB HIS
	iPod インターフェイス 対応	Ti 交通情報	システム E's PRO	dB イコライザー PRO	N.I.I. サーキット	2 CH OUT	
	フロント AUX IN	50W x4	13文字 FL	セッ クショ ン	クロ ック	ナビ ミュー ト	リモコン 付属

iPodダイレクトコントロール対応	MP3/WMA/AAC対応
フロントUSB&AUX搭載(φ3.5mmミニジャック)	Supreme(サブプリム)
NEW iPodインターフェースケーブル(KCA-IP100) 対応	dBイコライザー PRO
13桁テキスト表示FLディスプレイ(英・数文字)	MOS-FET50W×4ハイパワーアンプ内蔵
セブン・コマンドコントローラー	
・チェンジャーコントロール	・ボリュームオフセット機能
・iPod インターフェースユニット (KCA-IP501) 対応	・RCA 2.5V 2ch プリアウト (リアLR/サブプワァー切替)
・DUAL ZONE 対応	・ナビミュート
	・リモコン付属

■USBデバイスの再生に対応。USB端子を装備。

USBマストレージ規格に準拠したUSBデバイスによるMP3、WMA、AAC形式のファイル再生が可能なU737。お手持ちのパソコンやUSB対応ホームオーディオで作成された音楽データを、デジタル接続による高音質サウンドで再現します。

*iPod/iPhone/LiNkUpカードリーダーには非対応。カードリーダーはシングル/ダブルタイプのみ対応。弊社デジタルオーディオプレーヤーとの接続は弊社ホームページをご覧ください。

■ブルーの点滅でドライバーに応えるアドバンスト・イルミネーション・エフェクト。

操作に合わせて応答するかのようにブルーに点滅するアドバンスト・イルミネーション・エフェクトを搭載。音量の調整時はボリュームキーのリングが、ブラウジング時はマルチコントロールホイールが点滅。操作の目的が終了するまで、次の動作を促すように光ります。



■ケーブル1本でiPodダイレクトコントロール NEW iPodインターフェースケーブル(別売)に対応。

1本のケーブルでiPodのダイレクトコントロールとデジタルデータのダイレクト伝送を実現するNEW iPodインターフェースケーブル*に対応。iPodとレシーバーの応答性に優れ、マルチコントロールホイールの操作性とあわせて、音楽ファイルの検索をスピーディに行えます。



■日本語表示対応。クリアなFLフルドットディスプレイ。

大画面でのグラフィック表示が可能なFLディスプレイを採用。日本語2段表示にも対応、文字が見やすく選曲もスムーズです。



U737 SPECIFICATIONS [USB I/F] ●USB1.1/2.0full speed対応 ●ファイルシステムFAT16/32 ●最大供給電流500mA ●MP3デコード、WMAデコード、AACデコード対応 [CD部] ●周波数特性10Hz～20kHz(±1dB) ●S/N比110dB(1kHz) ●ダイナミックレンジ93dB ●MP3デコード:MPEG-1/2 Audiolayer-3準拠 ●WMAデコード:WindowsMedia™Audio準拠 ●AACデコード: AAC-LC形式™4a™ファイル [FM部] ●受信周波数範囲76.0MHz～90.0MHz(100kHzステップ) ●実用感度9.3dB(0.8μV/75Ω) ●周波数特性30Hz～15kHz(±3.0dB) ●ステレオセパレーション40dB(1kHz) [AM部] ●受信周波数範囲522kHz～1629kHz(9kHzステップ) ●感度28dBμ(25μV) [オーディオ部] ●最大出力50W×4 ●定格出力30W×4(4Ω、1kHz、10% THD以下) ●プリアンプレベル2500mV/10kΩ(CD/CD-CH) ●プリアウト詳細 フロントLR、リアLR、サブプワァー×2 [共通部] ●電源電圧14.4V(11～16V) ●最大消費電流10A ●埋込寸法178W×50H×160Dmm ●質量1.2kg

■優れた操作感覚、マルチコントロールホイール。

USBデバイスやiPodの接続時は、ミュージックメニューからジャンル、アルバム、曲を選択して再生するまで、キーを回転させて行う快適な操作性を実現したマルチコントロールホイールを採用。また、キーの回転で、音楽ソースのセレクションやラジオ局の選択も可能。キー操作をきわめてシンプルにしました。



音楽管理ソフト KENWOOD Music Editor 同梱。
このソフトを使うと以下の操作が可能となります。① USBデバイスへの手動取り込み、またはフォルダーを指定することによる起動時の音楽データの自動取り込み。② MP3/WMA/AAC/WAVファイルの取り込み。③ パソコン上のプレイリストの作成。④ カーオーディオ側でのミュージックメニュー(プレイリスト/アルバム/アーティスト/ジャンル/タイトル)の切り換え。⑤ 曲のサビを検出して再生。⑥ 曲毎の音量差を軽減する機能。⑦ アルバムアート表示。



■スライドカバー&ポートイルミネーションつき フロントUSB&AUX搭載。

センターユニット前面に、スライドカバー&ポートイルミネーションつきのUSB&AUX端子を装備。USB端子には、USBメモリーやデジタルオーディオプレーヤーなどのUSBデバイスを接続。φ3.5mmミニジャックタイプのAUX端子には、MDやポータブルオーディオなどのヘッドフォン端子をつなげることができます。しかも、ブルーのポートイルミネーションにより、夜間でも容易にジャックの抜き差しが可能です。

*iPod/iPhone/LiNkUpカードリーダーには非対応。カードリーダーはシングル/ダブルタイプのみ対応。弊社デジタルオーディオプレーヤーとの接続は弊社ホームページをご覧ください。

■NEW iPodインターフェースケーブル(別売)に対応 iPod接続時にスピーディな操作を実現。

1本のケーブルでiPodを簡単に接続できるNEW iPodインターフェースケーブル*に対応。USB2.0 Full Speedインターフェースにより、iPodダイレクトコントロールを実現します。セブン・コマンドコントロールキーの優れた操作性により、検索や選曲がスピーディに行えます。



*対応iPod:iPod with video/iPod nano(第1世代～第3世代)/iPod classic/iPod touch

U535 SPECIFICATIONS [USB I/F] ●USB1.1/2.0full speed対応 ●ファイルシステムFAT16/32 ●最大供給電流500mA ●MP3デコード、WMAデコード、AACデコード対応 [CD部] ●周波数特性10Hz～20kHz(±1dB) ●S/N比110dB(1kHz) ●ダイナミックレンジ93dB ●MP3デコード:MPEG-1/2 Audiolayer-3準拠 ●WMAデコード:WindowsMedia™Audio準拠 ●AACデコード: AAC-LC形式™4a™ファイル [FM部] ●受信周波数範囲76.0MHz～90.0MHz(100kHzステップ) ●実用感度9.3dB(0.8μV/75Ω) ●周波数特性30Hz～15kHz(±3.0dB) ●ステレオセパレーション40dB(1kHz) [AM部] ●受信周波数範囲522kHz～1629kHz(9kHzステップ) ●感度28dBμ(25μV) [オーディオ部] ●最大出力50W×4 ●定格出力30W×4(4Ω、1kHz、10% THD以下) ●プリアンプレベル2500mV/10kΩ(CD/CD-CH) ●プリアウト詳細 リアLR/サブプワァー切替 [共通部] ●電源電圧14.4V(11～16V) ●最大消費電流10A ●埋込寸法178W×50H×160Dmm ●質量1.2kg

機種名	機能										音質調整				TEXT表示			チェンジャー		その他	
	CD部	USB部	正音音楽ファイル	iPod対応	MD部	テープ部	チューナー部	オーディオ部		EQ	プリエグジ	クロスオーバー	表示可能な文字	対応CDチェンジャー	LX-BUS	録音リテ	セキュリテイ	リモコン			
U737	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●		
U535	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●		

*1: 8cmディスクを取り出した後は、ディスク挿入口に設置せず、速やかにケースなどに保管してください。放置しておくと、振動などにより落下する場合があります。
*2: 車内で使用する場合、別売iPodインターフェースケーブル[KCA-IP100]の使用を推奨します。iPod付属のケーブルでの使用は、全ての使用環境で性能を保証するものではありません。また、本機との組み合わせで使用時にiPodのデータ等が消失した場合でも、その補償については責任を負いかねますのでご了承ください。別売の「KCA-IP100」で接続できないiPodは、別売の「KCA-IP501」での接続となります。詳しくはP18をご覧ください。
*3: リアLRまたはサブプワァーの切替になります。 *4: 別売のφ3.5mmステレオミニプラグコードが必要です。 *5: メーカーリセット6パターン(ナチュラルを含む)＋ユーザーモード1パターン。 *6: KDC-C469は、CD-TEXTには対応しておりません。

Touch the motion



好みのカラーでコックピットが煌めく。
バリエブルカラー イルミネーション採用の
デュアルサイズ コンポーネント登場。

ダッシュボードを自分好みの色に鮮やかに染めて輝く
バリエブルイルミネーションを採用。
さまざまな音場設定ができるサウンド・エンハンサーを搭載。
セブン・コマンドコントローラーによりイージーオペレーションを実現した
アーバンスタイルのデュアルサイズ コンポーネントが
ついに誕生しました。

約1000種類のオリジナルカラー設定ができる
バリエブルカラーイルミネーション。



クルマのエクステリアやインテリアを、自分らしさを表現するために、こだわりをもってカスタマイズする。そんな個性豊かなカーライフを、ケンウッドはバリエブルカラーイルミネーションでお手伝いします。10色のプリセットカラーだけでなく、Red (赤)・Green (緑)・Blue (青) 3色の割合をそれぞれ10段階で調整することで約1000種類のオリジナルカラーの設定が可能。さらに、ディスプレイ部/キー部/ロータリー部を個別に色設定することもできます。ケンウッドはバリエブルカラーイルミネーションで車室内をカラフルな光の表現力で鮮やかに演出します。

フロントUSB&AUX端子を装備。
バリエブルカラーイルミネーションが映えるCD/MD/USBレシーバー。



MP3/WMA/AAC対応デュアルサイズCD/MD/USBレシーバー
DPX-U60MD NEW
希望小売価格 47,250円(本体価格45,000円) 2月下旬発売予定

- iPod インターフェースユニット 対応 英・数表示
- CD-R/RW グループ対応
- CD TEXT 対応
- タイトル スクロール
- Supreme サブプリム
- CD CH
- MD タイトル
- MDLP
- MD グループ
- USB 対応
- iPod インターフェース 対応
- Ti 対応
- システム E's PRO
- S.E
- dB イコライザー PRO
- N.I.I. サークル
- 2 CH OUT
- フロント AUX IN
- 50W x4
- リアアンプ リア/サブウーファー切替
- ナビ ミュート
- セキユリタイ
- リモコン 対応

- バリエブルカラーイルミネーション
- フロントUSB&フロントAUX入力端子(φ3.5mmミニジャック)
- LCDディスプレイ(英・数・カナ)
- セブン・コマンドコントローラー
- MP3/WMA/AAC対応
- Supreme(サブプリム)
- ケンウッド・サウンド・エンハンサー
- dBイコライザー PRO
- 50W×4ハイパワーアンプ



- System E's PRO
- CD-TEXT/MD-TITLE
- MDLP/MD Group/Net MD 対応
- チェンジャーコントロール
- iPod インターフェースユニット(KCA-IP501) 対応
- DUAL ZONE対応
- ボリュームオフセット機能
- RCA 2.5V2ch プリアウト(リア/サブウーファー切替)
- ナビミュート
- セキユリタインジゲーター
- リモコン対応(別売KCA-SR700、KCA-RC527J対応)

フロントAUX端子搭載。バリエブルカラーイルミネーションがサウンドに合わせて輝くCD/MDレシーバー。



MP3/WMA/AAC対応デュアルサイズCD/MDレシーバー
DPX-50MD/50MDS NEW
希望小売価格 38,850円(本体価格37,000円) 2月下旬発売予定

- iPod インターフェースユニット 対応 英・数表示
- CD-R/RW
- CD TEXT
- タイトル スクロール
- Supreme サブプリム
- CD CH
- MD タイトル
- MDLP
- MD グループ
- iPod インターフェース 対応
- Ti 対応
- システム E's PRO
- S.E
- dB イコライザー PRO
- N.I.I. サークル
- 2 CH OUT
- フロント AUX IN
- 50W x4
- リアアンプ リア/サブウーファー切替
- ナビ ミュート
- セキユリタイ
- リモコン 対応

- バリエブルカラーイルミネーション
- フロントAUX入力端子(φ3.5mmミニジャック)
- LCDディスプレイ(英・数・カナ)
- セブン・コマンドコントローラー
- MP3/WMA/AAC対応
- Supreme(サブプリム)
- ケンウッド・サウンド・エンハンサー
- dBイコライザー PRO
- 50W×4ハイパワーアンプ

- System E's PRO
- CD-TEXT/MD-TITLE
- MDLP/MD Group/Net MD 対応
- チェンジャーコントロール
- iPod インターフェースユニット(KCA-IP501) 対応
- DUAL ZONE対応
- ボリュームオフセット機能
- RCA 2.5V2ch プリアウト(リア/サブウーファー切替)
- ナビミュート
- セキユリタインジゲーター
- リモコン対応
- (別売KCA-SR700、KCA-RC527J対応)



2色から選べるボディとイルミネーションのコーディネートでさまざまなインパネにジャストフィット。

個性が輝く約1000カラーバリエーション。組み合わせ自由自在のバリエブルカラーイルミネーション。



メーターカラーやシートカラーとコーディネートしたり、逆にまったく違う色で目立たせたりするなど、光が華やかにコックピットを彩るバリエブルカラーイルミネーションを搭載。



多彩な表現力のI-EFFECT機能。

バリエブルカラーイルミネーションを、より楽しくアレンジできるI-EFFECT機能。操作に連動してイルミネーション全体を点滅させるI-EFFECT1。音楽の音圧レベルに合わせて色を変化させるI-EFFECT2(図)。また、音圧レベルに合わせて設定した色の光量を強弱させるI-EFFECT3など、光が音楽や操作に合わせて動作します。



3エリアを個別にカラーイルミネーション設定が可能。

バリエブルカラーイルミネーションは、単色表現だけでなくとどまりません。ロータリー部、ディスプレイ部、キー部を、それぞれ個別にカラー設定することが可能です。



スライドシャッター付きフロントUSB&フロントAUX搭載。

フロントパネルにスライドシャッター付きのUSB&AUXを装備。USBフラッシュメモリーなどマストレージクラス対応のUSBデバイスをUSBポートに。iPod シャッフルをはじめとするポータブルオーディオなどをAUX端子に接続。普段持ち歩いているポータブルオーディオを車の中で簡単に接続・再生できます。



※弊社デジタルオーディオプレーヤーとの接続については弊社ホームページをご覧ください。

DPX-U60MD SPECIFICATIONS [USB I/F] ●USB1.1/2.0full speed対応 ●ファイルシステムFAT16/32 ●最大供給電流500mA ●MP3デコード: WMAデコード、AACデコード対応 [CD部] ●周波数特性10Hz~20kHz(±1dB) ●S/N比105dB(1kHz) ●ダイナミックレンジ93dB ●MP3デコード:MPEG-1/2 AudioLayer-3準拠 ●WMAデコード: AAC-LC形式"m4a"ファイル [MD部] ●周波数特性20Hz~20kHz(±1dB) ●S/N比90dB(1kHz) ●ダイナミックレンジ90dB [FM部] ●受信周波数範囲76.0MHz~90.0MHz(100kHzステップ) ●実用感度9.3dB(0.8μV/75Ω) ●周波数特性30Hz~15kHz(±3.0dB) ●ステレオセパレーション30dB(1kHz) ●周波数特性30Hz~15kHz(±3.0dB) ●ステレオセパレーション30dB(1kHz) [AM部] ●受信周波数範囲522kHz~1629kHz(9kHzステップ) ●感度28dBμ [オーディオ部] ●最大出力50W×4 ●定格出力30W×4(4Q、1kHz、10% THD以下) ●リアアンプレベル2500mV/10kΩ(CD/CD-CH) ●リアアンプ詳細 リアLR/サブウーファー切替 [共通部] ●電源電圧14.4V(11~16V) ●最大消費電流10A ●埋込寸法178W×100H×155Dmm ●質量1.85kg

ポケットから車に。iPodインターフェースユニット対応。

車室内でiPodを楽しめるiPodインターフェースユニット「KCA-IP501」に対応。直接iPodをケーブルに接続することで、高音質接続が可能。また、コントロールセンターユニットよりジャンルの設定や選曲等の操作が可能です。また、iPodの充電も可能です。

iPodインターフェースユニット「KCA-IP501」希望小売価格10,500円(本体価格10,000円)

※iPodは同梱されていません。 ※KCA-IP100/IP200は使用できません。

簡単に音場セッティングする、ケンウッド・サウンド・エンハンサー。

臨場感あふれるサラウンド音場の創生と歪み感の少ないバスブースト機能を搭載した「ケンウッド・サウンド・エンハンサー(S.E)」を搭載。迫力あるサウンドを体感できます。効果のON/OFF、Low/High/ユーザー設定が可能です。

I-EFFECTを搭載。バリエブルカラーイルミネーションにより多彩に煌めくCD/カセットレシーバー。



MP3/WMA/AAC対応デュアルサイズCD/カセットレシーバー
DPX-40 NEW
希望小売価格 34,650円(本体価格33,000円) 2月下旬発売予定

- iPod インターフェースユニット 対応 英・数表示
- CD-R/RW
- CD TEXT
- タイトル スクロール
- Supreme サブプリム
- CD CH
- iPod インターフェース 対応
- Ti 対応
- システム E's PRO
- S.E
- dB イコライザー PRO
- N.I.I. サークル
- フロント AUX IN
- 50W x4
- リアアンプ リア/サブウーファー切替
- ナビ ミュート
- セキユリタイ
- リモコン 対応

- バリエブルカラーイルミネーション
- フロントAUX入力端子(φ3.5mmミニジャック)
- LCDディスプレイ(英・数)
- セブン・コマンドコントローラー
- MP3/WMA/AAC対応
- Supreme(サブプリム)

- System E's PRO
- ケンウッド・サウンド・エンハンサー
- dBイコライザー PRO
- 50W×4ハイパワーアンプ
- チェンジャーコントロール
- iPod インターフェースユニット(KCA-IP501) 対応
- DUAL ZONE対応
- ボリュームオフセット機能
- ナビミュート
- セキユリタインジゲーター
- リモコン対応(別売KCA-SR700、KCA-RC527J対応)



色を抑えたシンプルなイルミネーションやスเปアナをOFFにした、より落ち着いた表示もできます。

DPX-40 SPECIFICATIONS [CD部] ●周波数特性10Hz~20kHz(±1dB) ●S/N比105dB(1kHz) ●ダイナミックレンジ93dB ●MP3デコード:MPEG-1/2 AudioLayer-3準拠 ●WMAデコード: AAC-LC形式"m4a"ファイル [カセット部] ●フウ&フラッター0.1% ●周波数特性40Hz~20kHz(±3dB/70μs) ●S/N比60dB(Dolby B NR ON) [FM部] ●受信周波数範囲76.0MHz~90.0MHz(100kHzステップ) ●実用感度9.3dB(0.8μV/75Ω) ●周波数特性30Hz~15kHz(±3.0dB) ●ステレオセパレーション30dB(1kHz) [AM部] ●受信周波数範囲522kHz~1629kHz(9kHzステップ) ●感度28dBμ [オーディオ部] ●最大出力50W×4 ●定格出力30W×4(4Q、1kHz、10% THD) [共通部] ●電源電圧14.4V(11~16V) ●最大消費電流10A ●埋込寸法178W×100H×155Dmm ●質量1.95kg

DUAL SIZE COMPONENT

フロントUSBスロット搭載。iPodもフロント接続でダイレクトコントロール。



- フロントUSB端子 (USBケーブル1m付属)
- フロントAUX端子 (φ3.5mmミニジャック)
- iPodダイレクトコントロール対応 (別売のKCA-iP200が必要です)
- MP3 / WMA / AAC / WAV対応 (英・数表示)
- Supreme (サブリウム)
- System E's Pro
- 高輝度・高視野角FLディスプレイ
- チェンジャーコントロール端子装備 (KCA-iP501/CA-C1AX対応)

- dBイコライザー Pro
- CD-TEXT
- ナビ音声割込み
- サブウーファーステータス
- セキュリティ (セキュリティコード)
- MOS-FET 50W × 4 ハイパワーアンプ
- 英・数表示
- LX-BUS
- DUAL ZONE 対応

MP3/WMA/AAC/WAV対応デュアルサイズCD/USBレシーバー
DPX-U77
希望小売価格 39,900円 (本体価格 38,000円)



DPX-U77 SPECIFICATIONS [USB I/F] ●USB2.0 Full Speed対応 ●ファイルシステム FAT16/32 ●最大供給電流500mA ●MP3デコード MPEG-1/2Audio Layer-3準拠 ●WMAデコード Windows MediaTMAudio準拠 ●AACデコード AAC-LC™m4a™ファイル [CD部] ●周波数特性10Hz～20kHz (±1dB) ●S/N比105dB (1kHz) ●ダイナミックレンジ93dB ●MP3デコード MPEG-1/2Audio Layer-3準拠 ●WMAデコード AAC-LC™m4a™ファイル ●WAVシグナル Linear-PCM [FM部] ●受信周波数範囲76.0MHz～90.0MHz (100kHzステップ) ●実用感度9.3dBf (0.8μV/75Ω) ●周波数特性30Hz～15kHz (±3.0dB) ●ステレオセパレーション40dB (1kHz) [AM部] ●受信周波数範囲522kHz～1629kHz (9kHzステップ) ●感度28dBμ [オーディオ部] ●最大出力50W×4 ●定格出力30W×4 (4Q、1kHz、10% THD以下) ●リアウトレベル250mV (FM/10kΩ) ●リアウト詳細フロントLR、リアLR/サブウーファーステータス ●電源電圧14.4V (11～16V) ●最大消費電流10A ●寸法178W×100H×155Dmm ●質量1.6kg
※弊社デジタルオーディオプレーヤーとの接続については弊社ホームページをご覧ください。

デュアルサイズコンポーネント 機能一覧表

機能名	DVD/R/RW対応	5.1chプロセッサ	CD-R/RW対応	8cmCD対応	USB部	正音音質ファイル	iPod対応	MD部	テープ部	チューナー部	オーディオ部	音質調整	TEXT表示	チェンジャー	その他
DPX-U77	—	—	—	—	●	●	●	—	—	—	●	●	—	—	●
DPX-U50MD	—	—	●	●	●	●	●	—	—	—	●	●	—	—	●
DPX-50MD	—	—	●	●	●	●	●	—	—	—	●	●	—	—	●
DPX-40S	—	—	●	●	—	—	—	—	B	—	●	●	—	—	●

※1:8cmディスクを取り出した後は、ディスク挿入口に放置せず、速やかにケースなどに保管してください。放置しておくと、振動などにより落下する場合があります。
※2:WAVファイルはCD-ROOM/フラッシュメモリ/メモリープレーヤーに収録されたデータのみ再生可能です。HDDプレーヤーに収録されたデータの再生には対応していません。
※3:別売の「KCA-iP200」で接続できないiPodは、別売の「KCA-iP501」での接続となります。詳しくはP18をご覧ください。 ※4:別売の「KCA-iP501」で接続します。接続可能なiPodはP18をご覧ください。
※5:フロントLR、リアLRまたはサブウーファーステータスの切替になります。 ※6:リアLRまたはサブウーファーステータスの切替になります。 ※7:別売のφ3.5mmステレオミニプラグコードが必要です。
※8:メーカープリセット6パターン(ナチュラルを含む)＋ユーザーモード1/ボタン。 ※9:H.P.のみ。 ※10:カナ表示はMDのみになります。 ※11:KDC-C469は、CD-TEXTには対応していません。

SERIES L

SRS WOW DIGITALがさらなる音の拡がりを創り出す。MDLP/Net対応MDレシーバー。



MDLP/Net MD対応MDレシーバー
L707MD
希望小売価格 47,250円 (本体価格 45,000円)



L707MD SPECIFICATIONS [MD部] ●周波数特性20Hz～20kHz (±2dB) ●S/N比90dB (1kHz) ●ダイナミックレンジ80dB ●ステレオセパレーション85dB [FM部] ●受信周波数範囲76.0MHz～90.0MHz (100kHzステップ) ●実用感度9.3dBf (0.8μV/75Ω) ●周波数特性30Hz～15kHz (±3.0dB) ●ステレオセパレーション40dB (1kHz) [AM部] ●受信周波数範囲522kHz～1629kHz (9kHzステップ) ●感度28dBμ (25μV) [オーディオ部] ●最大出力50W×4 ●定格出力30W×4 (4Q、1kHz、10% THD以下) ●リアウトレベル250mV (MD/CD-CH/10kΩ) ●リアウト詳細 フロントLR、リアLR/サブウーファーステータス ●電源電圧14.4V (11～16V) ●最大消費電流10A ●寸法178W×50H×160Dmm ●質量1.35kg

シリーズL 機能一覧表

機能名	DVD/R/RW対応	5.1chプロセッサ	CD-R/RW対応	8cmCD対応	USB部	正音音質ファイル	iPod対応	MD部	テープ部	チューナー部	オーディオ部	音質調整	TEXT表示	チェンジャー	その他
L707MD	—	—	—	—	—	—	●	●	—	—	●	●	—	—	●

※1:別売の「KCA-iP501」で接続します。接続可能なiPodはP18をご覧ください。 ※2:フロントLR、リアLRまたはサブウーファーステータスの切替になります。 ※3:メーカープリセット6パターン(ナチュラルを含む)＋ユーザーモード1/ボタン。
※4:KDC-C469は、CD-TEXTには対応していません。



サウンドマネージメントシステム(SMS)

MDLP / NetMD / MDグループ

SRS WOW DIGITAL

4バンドF/R独立パラメトリックイコライザー

8階調64色Color階調FL

dBイコライザー PRO

MD-TITLE (日本語表示)対応

デジタルクロスオーバー

- N.I.I.サーキット & フォーカスGND
- LX アンプコントロール
- MOS-FET50W × 4 ハイパワーアンプ
- ディスクチェンジャーコントロール
- Offset Dual Differential D/A System + 独立中点回路
- LX-BUS
- RCA 2.5V 4ch プリアウト
- リモコン付属
- AUX 入力端子・DUAL ZONE
- Bass マネージメントシステム
- マルチファンクションキー対応
- ナビ音声割込み・セキュリティ
- アンプデリットサーキット

iPodをつなげよう。

iPodインターフェースユニット【KCA-iP501】



センターユニットで簡単操作。

iPodの再生もコントロールもタイトル表示も可能にする高機能なiPodインターフェースユニット、KCA-iP501。ケンウッドの対応センターユニットとの組み合わせで、iPodを簡単に接続。しかもiPodの音楽再生のコントロールをセンターユニット側で行えるため、曲送りやアルバムを変更したい時など、操作のためにiPodに手を伸ばす必要がありません。



KCA-iP501 SPECIFICATIONS ●寸法 80W×58H×23Dmm ●質量 360g ●ケーブル長 2.5m (iPod I/F・BOX間) 1.0m (BOX・レシーバー間) ●動作電圧 14.4V (11～16V) ●最大消費電流 (iPod接続/充電時) 0.8A

●iPodインターフェースユニット (KCA-iP501) 対応機種

全角漢字表示対応機種	DPX-U099/DPX-07MD/DPX-730M/DPX-930WMP/DVX-77-I/K7/U929/U737/U727/U717/FX-9100/FX-9000/L909/L707/L707MD/VDX-09M*2
半角 (英・数) 表示対応機種	DPX-U60MD/DPX-50MD/DPX-50MDS/DPX-40/DPX-66MD/DPX-44*1/DPX-U77/DPX-U077/DPX-066MD/DPX-06MD*1/DPX-05MD*1/DPX-05MD*1/DPX-04*1/DPX-5025MS/DPX-5025MS/DPX-630M/U535/U525/U515/E505/E333/E323S*9/E303*9/E303S*9/E303MD*9/F-CD07/F-CD07/F-CD05/F-CD05S/FX-5000/K-CD01/K-WD01/RX-692MD/RX-691MD/RX-591CD/RX-492WMP*3/VDR-55

【機種ごとの注意事項(備考)】*1:DNPS機能を使用した場合、タイトル選択・曲の選択など、iPodの操作が10秒間できなくなります(10秒後に復帰します)。*2:ディスクを変更する場合、一面[EJECT]と表示されます。*3:プレイリストを切り替える中、ヘッドユニット本体のディスク番号が一瞬「7」と表示されます。

※2003年以降発売の機種のうち、上記機種については接続およびタイトル表示が可能です。接続に際しては制限事項および2002年以前に発売された機種との接続については、専用ホームページ <http://www.kenwood.com/j/kca-ip500/index.html> をご覧ください。弊社カスタマーサポートセンターまでお問い合わせいただけますようお願い致します。

RX COMPONENT SERIES

買い替え、カーオーディオレス車におすすめ。高性能フルロジックコントロール・カセットレシーバー。



RXコンポーネント・カセットレシーバー
RX-391
希望小売価格 19,635円 (本体価格 18,700円)

RX-391 SPECIFICATIONS [カセット部] ●フックフラッター0.08% (WRMS) ●周波数特性30Hz～18kHz (±3dB) ●S/N比65dB (Dolby B NR on) ●ステレオセパレーション43dB (1kHz) [FM部] ●受信周波数範囲76.0MHz～90.0MHz (100kHzステップ) ●実用感度9.3dBf (0.8μV/75Ω) ●周波数特性30Hz～15kHz (±3.0dB) ●ステレオセパレーション40dB (1kHz) [AM部] ●受信周波数範囲522kHz～1629kHz (9kHzステップ) ●感度28dBμ (25μV) [オーディオ部] ●最大出力45W×4 ●定格出力28W×4 (4Q、1kHz、10% THD以下) ●リアウトレベル200mV (CD/10kΩ) ●リアウト詳細 リアLR [共通部] ●電源電圧14.4V (11～16V) ●最大消費電流10A ●寸法178W×50H×152Dmm ●質量1.1kg

シンプルデザインで操作しやすいカセットレシーバー。



RXコンポーネント・カセットレシーバー
RX-290
希望小売価格 10,815円 (本体価格 10,300円)

RX-290はリモコン対応していません。RX-290は、プリセットカーのみ設定可能なdBイコライザーを内蔵します。
RX-290 SPECIFICATIONS [カセット部] ●フックフラッター0.12% (WRMS) ●周波数特性30Hz～14kHz (±3dB) ●ステレオセパレーション40dB (1kHz) ●S/N比52dB [FM部] ●受信周波数範囲76.0MHz～90.0MHz (100kHzステップ) ●実用感度9.3dBf (0.8μV/75Ω) ●周波数特性30Hz～15kHz (±3dB) ●ステレオセパレーション40dB (1kHz) [AM部] ●受信周波数範囲522kHz～1629kHz (9kHzステップ) ●感度28dBμ (25μV) [オーディオ部] ●最大出力40W×4 ●定格出力26W×4 (4Q、1kHz、10% THD以下) [共通部] ●電源電圧14.4V (11～16V) ●最大消費電流10A ●寸法178W×50H×158Dmm ●質量1.1kg

RXシリーズ機能一覧表

機能名	DVD/R/RW対応	5.1chプロセッサ	CD-R/RW対応	8cmCD対応	USB部	正音音質ファイル	iPod対応	MD部	テープ部	チューナー部	オーディオ部	音質調整	TEXT表示	チェンジャー	その他
RX-391	—	—	—	—	—	—	—	—	B	●	●	●	—	—	●
RX-290	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●	●	●	—	—	●

※1:リアLRのみになります。 ※2:別売のCA-C1AX (RCAタイプ)またはCA-C2AX (3.5φステレオミニプラグタイプ)が必要です。 ※3:KDC-C469は、CD-TEXTには対応していません。

Changer 高音質連奏プレイが楽しめるチェンジャーシステム。



10連奏CDオートチェンジャー・プレーヤー
KDC-C520
希望小売価格 31,290円 (本体価格 29,800円)

KDC-C520 SPECIFICATIONS ●周波数特性5Hz～20kHz (±1dB) ●S/N比100dB (1kHz) ●ダイナミックレンジ94dB ●ステレオセパレーション96dB (1kHz) ●電源電圧14.4V (11～16V) ●最大消費電流0.8A ●外形寸法250W×80H×176Dmm ●質量2.0kg ●取付けブラケット、接続コード(5m)、専用マガジン1個(12cmCD用)レ10枚付 付属
※接続対応機種に制限がありますので、弊社ホームページをご覧ください。カスタマーサポートセンターまでお問い合わせください。



6連奏CDオートチェンジャー・プレーヤー
KDC-C469
希望小売価格 30,450円 (本体価格 29,000円)

KDC-C469 SPECIFICATIONS ●周波数特性5Hz～20kHz (±1dB) ●S/N比100dB (1kHz) ●ダイナミックレンジ94dB ●ステレオセパレーション96dB (1kHz) ●電源電圧14.4V (11～16V) ●最大消費電流0.8A ●外形寸法250W×80H×176Dmm ●質量1.8kg ●取付けブラケット、接続コード(5m)、専用マガジン1個(12cmCD用)レ10枚付 付属
※接続対応機種に制限がありますので、弊社ホームページをご覧ください。カスタマーサポートセンターまでお問い合わせください。



10連奏CD-R/RW対応CDオートチェンジャーFMシステム
KDC-C521FM 在庫僅少
希望小売価格 33,075円 (本体価格 31,500円)

純正カーオーディオに接続できる
10連奏CD-R/RW対応CDチェンジャーFMシステム。

KDC-C521FMは、テレビ一体型純正ステレオや外国車などアンテナプラグの形状により、接続できない場合があります。 ※MP3/WMA再生には対応していません。



Emotional Sound Series

ヒトの心に、響きわたる音。

素晴らしい名器は才能あふれるプレイヤーの手によって、ただの材料から音を奏でる生命へと生まれ変わる。

クロマティック・ハーモニカは奏者のプレスによって、その想いや感情を繊細に時には力強く歌いあげる。音楽を再現するオーディオも音質マイスターの想いによって、

ただの音を情感溢れる演奏へと蘇らせる。名機は原「音」ではなく、原「音楽」を純粹に伝える。

カーオーディオの本質を問いかける、エモーショナルサウンドシリーズ。

Emotional Sound Series Technology

音源をそのままの音で再生する。高音質の新しい基準を追求したテクノロジー。

オフセット・デュアルディファレンシャル D/A システム

OFFSET DUAL DIFFERENTIAL D/A SYSTEM

K-CD01 K-WD01

音楽データをデジタル・アナログ変換する際に生じる二次歪み成分と、半導体素子の固体差が音に悪影響を与える事に注目。この問題を解消するために開発された独自のシステムが、オフセット・デュアルディファレンシャルD/Aシステムです。エモーショナルサウンドシリーズのレシーバーはD/Aコンバーターを2つ使用し、左右チャンネルに完全独立搭載することで、電気的干渉を大幅に抑制しました。さらに、このシステム専用のLSIを新しく開発し、通常のサウンドデータに加えてマイナ方向にシフトしたデータを生成。2つのデータを合成することで、ごく微細な変換誤差まで軽減。ばらつきや二次歪みの少ない高精度な音楽信号の抽出を実現しました。

新開発 Offset Dual Differential IC

音楽データをD/A変換する際、生じる変換誤差を大幅に軽減する独自のオフセット・デュアルディファレンシャルD/Aシステム専用新開発されたIC。

TI社バーブラウン製 高性能 24bit 対応 D/A コンバーター

高音質で定評があるバーブラウン製マルチビットD/Aコンバーターを採用。16bitのCD信号を24bitにアップコンバートしてデジタル→アナログ変換することで、CDに刻まれた繊細なニュアンスまでも再現します。



BINCHO-TAN Plus ZYLON® Hybrid PP Cone

備長炭+ザイロン® ハイブリッドPPコーン

K-ES01

高音質の新しい基準を目指し、振動板素材に備長炭を採用した「BINCHO-TAN Plus ZYLON® Hybrid PP Cone」を搭載。天然ミネラル成分を多く含み、高い硬度を持つ備長炭と強く軽しなやかなZYLON素材を組み合わせる事により、フラットな特性とスピード感溢れるクリアなサウンドを実現しました。

※「ザイロン®」および「ZYLON®」は、東洋紡績株式会社の登録商標です。



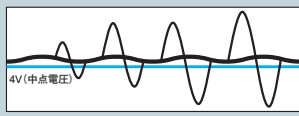
独立中点回路

K-CD01 K-WD01

カーオーディオは直流電源を使用しているため、入力された電源の中間を基準点とした信号増幅システムを採用しています。従来のカーオーディオではパートごとに中点電圧を発生させる回路が設けられていることが多く、電源電圧の変化に対して基準となる電圧がそれぞれ異なってしまう、音質に悪影響を与えてしまう事がありました。この部分に着目し、絶対的な基準値を設けるために新設計されたのが独立中点回路システムです。これまでパートごとに行っていた中点電圧の設定を、専用回路を設けて統一することにより、入力から出力まで高い純度の信号伝達が可能に。繊細さとダイレクトさを兼ね備えた魅力あるサウンドを実現しました。

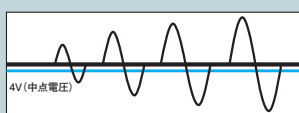
従来のカーオーディオ

基準となる中点電圧が各パートごとに異なることにより、音の安定性に欠ける。



独立中点回路システム

絶対的な基準値を設け、基準電圧を統一。車特有の電源電圧の変化による中点電圧の変化にも各パートごとのズレが発生しないため、音の安定化に成功。



ネオジウム外磁気回路

K-ES01

フェライトマグネットに対して約10倍の磁力を持ち、温度による磁気特性の変化が少ないネオジウムマグネットを搭載。大口径コーンを力強く駆動させる能力と磁気回路の小型化を両立しました。また、ネオジウムマグネット採用のスピーカーとしては特殊な外磁型磁気回路方式を採用。リニアなコーン動作によりリアリティあるサウンドが体感できます。



Emotional Sound Series

「音楽」の再生を極めた、高音質 1DINサイズCDレシーバー。



オフセット・デュアルディファレンシャルD/Aシステム	独立中点回路システム	
L/Rch独立D/Aコンバーターシステム	専用カスタムコンデンサー採用	
TI社バーブラウン製24bit D/Aコンバーター採用	ディファイト機能	
・1.8V 6chリアウトシステム ・アンプデリットサーキット ・3バンドトーンコントロール ・独立中点回路採用40W×4 POWER IC搭載 ・CD-R/RW再生対応	・CD-TEXT (カナ・アルファベット)対応 ・LXアンプコントロール ・LX-BUS対応 ・ナビミュート機能 ・セキュリティーリタイ ・リモコン対応	・チェンジャーコントロール ・AUX入力対応 (別売CA-C1AXまたはCA-C2AXが必要です)

1DIN サイズ CD レシーバー
K-CD01
希望小売価格 68,250円 (本体価格65,000円)

iPod インターフェースIC対応 ※詳しくはP18をご覧ください。

CD-R/RW CD TEXT タイトルスクロール オフセットデュアルディファレンシャル D/A システム CD CH iPod インターフェースIC対応 Ti+ 交通情報 3バンドトーンコントロール ディファイト機能 LX-BUS NEW B.M.S. 6 CH OUT GOLD AUX 対応 40w クロック ナビ ミュート セキュリティー リモコン 対応

K-CD01 SPECIFICATIONS [CD部] ●周波数特性10Hz～20kHz(±1dB) ●S/N比107dB(1kHz) ●ダイナミックレンジ95dB ●ステレオセパレーション90dB [FM部] ●受信周波数範囲76.0MHz～90.0MHz(100kHzステップ) ●実用感度9.3dB(0.8μV/75Ω) ●周波数特性30Hz～15kHz(±3.0dB) ●ステレオセパレーション35dB(1kHz) [AM部] ●受信周波数範囲520kHz～1629kHz(9kHzステップ) ●感度28dBμ [TONE] ●Bass100Hz(±9dB) ●Mid500Hz(±9dB) ●Treble10kHz(±9dB) [オーディオ部] ●最大出力40W×4 ●定格出力26W×4(4Ω, 1kHz, 10% THD) ●リアウトレベル1.8V(FM/10kΩ) ●リアウト詳細 フロントLR, リアLR, サブウーファー (共通部) ●電源電圧14.4V(11～16V) ●最大消費電流10A ●埋込寸法178W×50H×160Dmm ●質量1.3kg ●対応チェンジャー:KDC-C520, C406, VD-C77 ●リモコン対応 ※本機はよりビュアな音質を追求するため、ローパスフィルターを搭載していません。サブウーファーとの接続の際には、ローパスフィルターを搭載した機器との接続を推奨いたします。

至高のサウンドを実現する。デュアルサイズCD/MDレシーバー。



オフセット・デュアルディファレンシャルD/Aシステム	専用カスタムコンデンサー採用
L/Rch独立D/Aコンバーターシステム	ディファイト機能
TI社バーブラウン製24bit D/Aコンバーター採用	MDLP/Net MD再生対応
独立中点回路システム	MDグループ再生対応

・1.8V 6chリアウトシステム ・アンプデリットサーキット ・3バンドトーンコントロール ・独立中点回路採用40W×4 POWER IC搭載 ・CD-R/RW再生対応 ・CD-TEXT (カナ・アルファベット)対応	・MD-TITLE (カナ・アルファベット)対応 ・LXアンプコントロール ・LX-BUS対応 ・ナビミュート機能 ・セキュリティーリタイ ・チェンジャーコントロール ・AUX入力対応 (別売CA-C1AXまたはCA-C2AXが必要です)
--	---

デュアルサイズ CD/MD レシーバー
K-WD01
希望小売価格 89,250円 (本体価格85,000円)

iPod インターフェースIC対応 ※詳しくはP18をご覧ください。

CD-R/RW CD TEXT タイトルスクロール オフセットデュアルディファレンシャル D/A システム CD CH MD タイトル MDLP MD グループ iPod インターフェースIC対応 Ti+ 交通情報 3バンドトーンコントロール ディファイト機能 LX-BUS NEW B.M.S. 6 CH OUT GOLD AUX 対応 40w クロック ナビ ミュート セキュリティー リモコン 対応

K-WD01 SPECIFICATIONS [MD部] ●周波数特性20Hz～20kHz(±1dB) ●S/N比95dB(1kHz) ●ダイナミックレンジ90dB ●ステレオセパレーション90dB [CD部] ●周波数特性10Hz～20kHz(±1dB) ●S/N比107dB(1kHz) ●ダイナミックレンジ95dB ●ステレオセパレーション90dB [FM部] ●受信周波数範囲76.0MHz～90.0MHz(100kHzステップ) ●実用感度9.3dB(0.8μV/75Ω) ●周波数特性30Hz～15kHz(±3.0dB) ●ステレオセパレーション35dB(1kHz) [AM部] ●受信周波数範囲520kHz～1629kHz(9kHzステップ) ●感度28dBμ [TONE] ●Bass100Hz(±9dB) ●Mid500Hz(±9dB) ●Treble10kHz(±9dB) [オーディオ部] ●最大出力40W×4 ●定格出力26W×4(4Ω, 1kHz, 10% THD) ●リアウトレベル1.8V(FM/10kΩ) ●リアウト詳細 フロントLR, リアLR, サブウーファー (共通部) ●電源電圧14.4V(11～16V) ●最大消費電流10A ●埋込寸法178W×100H×155Dmm ●質量2.1kg ●対応チェンジャー:KDC-C520, C406, VD-C77 ●リモコン対応 ※本機はよりビュアな音質を追求するため、ローパスフィルターを搭載していません。サブウーファーとの接続の際には、ローパスフィルターを搭載した機器との接続を推奨いたします。



天然素材・備長炭とスーパー繊維・ザイロンを使用した、高音質セパレートカスタムフィットスピーカー。

Woofer	アルミダイキャストフレーム	ウーファーダイレクト接続
備長炭+ザイロン®ハイブリッドPPコーン		
ネオジウム外磁気回路	AFCダンパー	
スクエアボイスコイル	ローレットターミナル	
Tweeter	25mmチタニウム振動板	アルミダイキャストケース
前後可動スイベル構造	鋼キャップ採用磁気回路	
フィルムコンデンサー採用ネットワーク		

16cmセパレートカスタムフィットスピーカー
K-ES01
希望小売価格44,100円 (本体価格42,000円・2本1組・ツイーター付属)

25mmチタニウム振動板 角度調整 AFCダンパー アルミダイキャスト BINCHO-TAN ZYLON® ネオジウムマグネット 16cmセパレート

フィルムコンデンサー ネットワーク 2WAY 160W MAX

K-ES01 SPECIFICATIONS ●2ウェイ2スピーカーシステム ●16cmBINCHO-TAN Plus ZYLON® HybridPPコーンウーファー /φ25mmチタニウムドームツイーター ●瞬間最大入力160W ●定格入力40W ●再生周波数特性28～48,000Hz ●感度90dB ●インピーダンス4Ω ●外形寸法160W×54Dmm(ウーファー部) 47W×65H×68Dmm(ツイーター部) ●質量0.61kg(ウーファー部、1個) 0.12kg(ツイーター部、1個)

Emotional Sound Series機能一覧表

機能名	DVD部		CD部		USB部		圧縮音源ファイル		iPod対応		MD部		テープ部		チューナー部		オーディオ部		音質調整		TEXT表示		チェンジャー		その他		
	DVD-R/RW対応	5.1chプロセッサー	CD-R/RW対応	8cmCD対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	
K-CD01	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
K-WD01	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	

※1:別売の「KCA-IP501」で接続します。接続可能なiPodはP18をご覧ください。 ※2:別売のCA-C1AX (RCAタイプ)またはCA-C2AX (3.5φステレオミニプラグタイプ)が必要です。 ※3:カナ表示はMDのみになります。
※4:KDC-C469は、CD-TEXTには対応していません。

5.1CH DVD

5.1ch DVD Theater

KENWOOD DVD THEATER SYSTEM

DVDシアターの理想を追求するために生まれた数々のテクノロジー 映画館の感動を車室内で実現。

ケンウッドは「音質重視」のコンセプトのもと、誰もが車室内に迫力のDVDシアターを手に入れることができる様々なアイデアやテクノロジーを開発・導入しました。

「タイムディレイド・コントロール」、「デジタルクロスオーバー」、「パラメトリックイコライザー」の3つのデジタルコントロール技術と、5.1chサウンドプロセッサー、2chステレオ音声を5.1chステレオにコンバートするドルビープロロジックII。「アドバンスト・サウンドマネジメントシステム」はこれらの高音質技術を密接に連携させることで音場空間をフラットに整え、臨場感溢れる5.1chサウンドの音響を活かせるDVDシアター機能です。

さらに、5.1chサウンドプロセッサーはドルビーデジタル・DTS両対応。本体内に内蔵させることにより、スマートな操作性とデザインを実現しました。また、様々なフォーマットの記録型DVDの再生に対応するDVDメカがDVDレコーダーやパソコンで作成したオリジナルDVDの再生を可能にしています。

あらゆるシステムや技術を組み合わせることで、誰にでも簡単に理想的なDVDシアター空間を構築できるシステム。それがケンウッドDVDシアターシステムです。



7V型タッチパネルモニター + 5.1ch サウンドシステム + DVD オーディオ。 最上級の DVD サウンド空間を創り出す孤高のメディアプレーヤー。

- アドバンスト・サウンドマネジメントシステム
- 5.1chサウンドプロセッサー内蔵 (ドルビーデジタル、DTS)
- ドルビープロロジックII搭載
- DVD ±R/RW 対応 (ビデオフォーマット)
- DVD オーディオ対応
- リアエンターテインメントシステム対応
- MP3 ID3 Tag 日本語 / WMA (48kbps ~ 192kbps) 日本語対応
- デジタルタイムアライメント搭載
- デジタルクロスオーバー
- センタースピーカー対応 5ch・SFC (ホールシミュレーション) 搭載
- 4バンド25ポイント・パラメトリックEQ 搭載
- セパレート Power IC 50W × 4 + 47W
- グラフィカル・ユーザー・インターフェース採用
- AV 入力 2 系統・出力 1 系統
- リモコン付属
- TV アンテナ付属
- チェンジャーコントロール端子装備
- セキュリティ機能

セリフや効果音を鮮明に伝える VDX-09M 専用の コンパクトセンタースピーカー。

VDX-09M 専用センタースピーカー KSC-500CTR 希望小売価格 10,290円 (本体価格 9,800円) 100W MAX

KSC-500CTR SPECIFICATIONS ●1ウェイ1スピーカーシステム ●5cm バルブコンタイプ ●瞬間最大入力100W ●定格入力20W ●再生周波数特性400Hz ~ 30kHz ●感度85dB ●インピーダンス6Ω ●クロスオーバー 500Hz ●外形寸法 111W × 64H × 94Dmm ●質量 0.37kg (1個) [付属品] 取付金具、スピーカーコード (7m)



5.1ch サウンドプロセッサー内蔵 7V 型 TV/DVD レシーバー VDX-09M 希望小売価格 262,500円 (本体価格 250,000円)

VDX-09M SPECIFICATIONS 【モニター部】●画面サイズ7V型ワイド、154mm (幅) × 87mm (高さ) × 177mm (対角) ●画数336,960画 ●表示方式透過TN型 ●駆動方式TFTアクティブマトリクス 【TVチューナー部】●受信チャンネル1 ~ 12ch (VHF)、13 ~ 62ch (UHF) ●選局方式PLL奥波数シンセサイザー方式 ●外部映像入力レベル1Vp-p/75Ω ●外部音声最大入力レベル1V22kΩ ●アナログRGB入力0.7Vp-p/75Ω 【DVD部】●対応DISC DVD-Audio、DVD-Video、VIDEO-CD、CD-DA、MP3、WMA ●サンプリング周波数32kHz/44.1kHz/48kHz/88.2kHz/96kHz/176.4kHz/192kHz ●電子ビーム数16/20/24bit直読 ●周波数特性20Hz ~ 88kHz ●S/N比100dB (DVD-Audio) ●MP3デコード MPEG-1 Audio Layer-3 準拠 ●WMAデコード Windows Media™ Audio 準拠 【FM部】●受信周波数範囲76.0MHz ~ 90.0MHz (100kHzステップ) ●実用感度9.3dBf (0.8μV/75Ω) ●周波数特性30Hz ~ 15kHz (±3.0dB) ●ステレオセパレーション40dB (1kHz) 【AM部】●受信周波数範囲522kHz ~ 1629kHz (9kHzステップ) ●感度28dBμ 【オーディオ部】●最大出力50W × 4、47W × 1 (センタースピーカー) ●定格出力30W × 4 (4Ω、1kHz、10% THD)、29W × 1 (4Ω、1kHz、10% THD / センタースピーカー) ●リア出力レベル5V (FM/10kΩ) ●リアアウト詳細センター、フロントLR、リアLR、ウーファー (モノ) × 2 【共通部】●電源電圧14.4V (11V ~ 16V) ●最大消費電流15A ●理込寸法178W × 50H × 165Dmm (本体部) / 225W × 40H × 168Dmm (ハイダウェイ部) ●質量2.2kg (本体部) / 1.4kg (ハイダウェイ部) ●DVD-RAMには対応していません。 ※全てのモニター画面はハメコみ合成です。 ※本機はアナログテレビ受信機能搭載機種です。地上デジタルテレビ放送の受信につきましては、本カタログ裏表紙をご覧ください。

機種名	DVD部		CD部		USB部		圧縮音楽ファイル		iPod対応		MD部		テープ部		チューナー部		オーディオ部		その他		
	DVD-R/RW対応	5.1chプロセッサー	CD-R/RW対応	8cmCD対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	対応	
VDX-09M	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
VDX-77	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
VDR-55	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

*1:別売の「KCA-iP501」で接続します。接続可能なiPodはP18をご覧ください。 *2:センタースピーカー-用出力を含みます。 *3:フロントLR、リアLRまたはサブウーファの切替になります。 *4:メーカリセットボタン(ナチュラルを含む) + ユーザーモード1ボタン。 *5:KDC-C469は、CD-TEXTには対応していません。

DivX®にも対応し多彩なメディア再生ができる、超薄型45mmDVDプレーヤー。



DVD プレーヤー VDP-07 希望小売価格 26,250円 (本体価格 25,000円)

- 超薄型45mmのコンパクト設計
- シガーライター電源プラグ付属
- ドルビーデジタル/dts対応
- DivX®対応、CD-R/RW、DVD ±R/RW 対応
- OSD表示 & ワイヤレスリモコン付属
- MP3/WMA/AAC対応
- 固定用ブラケット付属
- リジューム機能付き*

*RCA 出力端子装備 VIDEO × 1、音声 LR 各 1 ※MP3/WMA/AACファイルには、リジューム機能は対応していません。



- シガーライター電源搭載。電源は、コンソールのシガーライター部や電源プラグ部へ差し込むだけ。電源の引きまわしやコンソールを外す必要がありません。またメモリーを内蔵していますので、エンジンを切っても切れる直前の映像・音声の再生が可能なリジューム機能も搭載しています。
- 動画圧縮フォーマット DivX® に対応。現在、急速に普及している動画圧縮フォーマットDivX®に対応し、多彩なコンテンツの再生が可能。DivX®フォーマットにより1枚のDVDで約8時間の画像が収録可能となるので、ディスク交換の手間を省く長時間再生が楽しめます。 ※対応バージョンDivX Ver.3/4/5
- さまざまなフォーマット/メディアが再生可能。DVD-VIDEOの再生にとどまらず、映像フォーマットでは新たにDivX®をはじめVCD、静止画フォーマットのJPEG、ドルビーデジタル/dts/MP3/WMA/AACに対応。メディアもDVD ±R/RW、CD-R/RWと幅広いフォーマット、メディアに対応しています。
- OSD表示 (オンスクリーンディスプレイ) 各種メニュー表示はモニターへオンスクリーンディスプレイ(OSD)の表示が可能。モニターを見ながらの操作ができます。

VDP-07 SPECIFICATIONS 【DVD部】●D/Aコンバーター8LevelΔΣ、24bit ●ワウフラッター測定限界以下 ●周波数特性17Hz ~ 44kHz (DVD96kHz サンプリング) ●高周波歪率0.02% (1kHz) ●S/N比110dB ●ダイナミックレンジ90dB ●MP3デコードフォーマットMPEG1/2AudioLayer-3準拠 ●対応ディスクDVD-VIDEO/VIDEO-CD/CD-DA/MP3 【オーディオ部】●C/D出力レベル1Vp-p(75Ω) ●オーディオ2ch出力レベル1.2V/10kΩ(DVD/CD) ●電源電圧14.4V (11V ~ 16V) ●最大消費電流2A ●外形寸法195W × 45H × 210Dmm ●質量1.85kg

DVDもCDも、MDでさえもフルスペックの 高音質で堪能できる、DVDレシーバー。



5.1ch サウンドプロセッサー内蔵デュアルサイズ DVD/MD レシーバー DVX-77 希望小売価格 142,800円 (本体価格 136,000円)



- アドバンスト・サウンドマネジメントシステム
- 5.1chサウンドプロセッサー内蔵 (ドルビーデジタル、DTS)
- ドルビープロロジックII
- デジタルタイムアライメント
- デジタルクロスオーバー
- 4バンド25ポイント・パラメトリックEQ
- センタースピーカー対応 5ch・SFC (ホールシミュレーション)
- セパレート Power IC × MOS-FET50W × 4
- リア DVD
- DVD VIDEO / VIDEO CD / 音楽CD / WMA / MP3のコンパブル再生対応
- DVD ±R/RW 対応 (ビデオフォーマット)
- MP3 ID3 Tag 日本語 / WMA (48kbps ~ 192kbps) 日本語対応
- チェンジャーコントロール端子装備
- フロント/リア映像出力2系統 SAUX-IN 装備
- 1.5V プリアウト
- リモコン付属
- セキュリティ
- LX-BUS対応

DVX-77 SPECIFICATIONS 【MD部】●周波数特性20Hz ~ 20kHz (±1dB) ●S/N比90dB (1kHz) ●ダイナミックレンジ90dB ●ステレオセパレーション85dB 【DVD部】●対応DISC DVD-VIDEO、VIDEO-CD、CD-DA、MP3、WMA ●サンプリング周波数32kHz/44.1kHz/48kHz (8fs) / 96kHz (4fs) ●量子化ビット数16/20/24bit直読 ●周波数特性20Hz ~ 44kHz ●S/N比100dB (DVD 96kHz) ●ダイナミックレンジ96dB (DVD 96kHz) ●MP3デコード MPEG-1 Audio Layer-3 準拠 ●WMAデコード Windows Media™ Audio 準拠 【FM部】●受信周波数範囲76.0MHz ~ 90.0MHz (100kHzステップ) ●実用感度9.3dBf (0.8μV/75Ω) ●周波数特性30Hz ~ 15kHz (±3.0dB) ●ステレオセパレーション40dB (1kHz) 【AM部】●受信周波数範囲522kHz ~ 1629kHz (9kHzステップ) ●感度28dBμ 【オーディオ部】●最大出力50W × 4 ●定格出力30W × 4 (4Ω、1kHz、10% THD) ●リア出力レベル1.5V (FM/10kΩ) ●リアアウト詳細センター、フロントLR、リアLR、ウーファー (モノ) × 2 【共通部】●電源電圧14.4V (11V ~ 16V) ●最大消費電流10A ●理込寸法178W × 100H × 155Dmm ●質量3.0kg (本体部) ●DVD-RAMには対応していません。 ※DVD-RAMには対応していません。 ※本機は映像用RCAケーブルは付属していません。必要なら別途お買い求めください。 ※LX-BUS対応のモニターと接続した場合、DVDソースの認識と操作はモニター側では行えません。

オリジナルDVDが楽しめる、 多メディア対応DVDレシーバー。



DVD レシーバー VDR-55 希望小売価格 47,250円 (本体価格 45,000円)

- MPEG-1、MPEG-2の再生に対応した
新型MPEGデコーダー
- 50W × 4ch MOSFET アンプ
- 高性能24bit D/Aコンバーター
- DVDビデオ、ビデオCD、音楽CD、MP3、WMAと幅広いディスク再生に対応
- 2.5Vハイボルトテージ4chプリアウト

・AUX 入力 1 系統装備 ・RCAビデオ出力2系統装備 (フロント、リア) ・リモコン付属



VDR-55 SPECIFICATIONS 【DVD部】●対応DISC DVD-VIDEO、VIDEO-CD、CD-DA、MP3、WMA ●サンプリング周波数32kHz/44.1kHz/48kHz/96kHz ●量子化ビット数16/20/24bit ●周波数特性20 ~ 44kHz (DVD 96kHz) ●S/N比100dB ●ダイナミックレンジ96dB ●MP3デコード MPEG-1/2 Audio Layer-3 準拠 ●WMAデコード Windows Media AUDIO 準拠 【FM部】●受信周波数範囲76.0MHz ~ 90.0MHz (100kHzステップ) ●実用感度9.3dBf (0.8μV/75Ω) ●周波数特性30Hz ~ 15kHz (±3.0dB) ●ステレオセパレーション40dB (1kHz) 【AM部】●受信周波数範囲522kHz ~ 1629kHz (9kHzステップ) ●感度28dBμ 【オーディオ部】●最大出力50W × 4 ●定格出力30W × 4 (4Ω、1kHz、10% THD) ●リア出力レベル2500mV/10kΩ (CD/CD-CH) ●リアアウト詳細フロントLR、リアLR/サブウーファー切り替え 【共通部】●電源電圧14.4V (11V ~ 16V) ●最大消費電流10A ●理込寸法178W × 50H × 160Dmm ●質量1.4kg ●DVD-RAM/DVD-AUDIOには対応していません。 ※本機は映像用RCAケーブルは付属していません。必要なら別途お買い求めください。 ※LX-BUS対応のモニターと接続した場合、CD、DVDソースの認識と操作はモニター側では行えません。

DVDビデオ、CD、MP3ディスクまで再生、 10 DISC マルチメディア・プレーヤー。



10 DISC マルチメディア・プレーヤー VD-C77 希望小売価格 110,250円 (本体価格 105,000円)

- 10 DISC マルチメディア・プレーヤー
- チェンジャーコントロール端子装備
- ディスクメモリー
- フロント/リア独立RCA映像出力端子装備
- RCA出力端子装備
- 取付角度: 0° / 45° / 90° 対応



VD-C77 SPECIFICATIONS 【DVD部】●対応DISC DVD-VIDEO、VIDEO-CD、CD-DA、CD-ROM ●周波数特性20Hz ~ 44kHz (DVD96kHz サンプリング) ●S/N比110dB ●ダイナミックレンジ90dB ●ステレオセパレーション90dB 【共通部】●電源電圧14.4V (11V ~ 16V) ●最大消費電流3A ●外形寸法250W × 80H × 200Dmm ●質量2.8kg ●RCA映像コード5m付属 ●DVDビデオ再生は、5.1chサウンドには対応していません。 ※最大29枚のディスクメモリー機能に対応していません。 ※DVD ±R/RW、DVD-RAMには対応していません。 ※MP3のID-3タグには対応していません。 ※ディスクのオートチェンジは行いません。付属リモコンを使用して、マガジン内のディスクを選択してください。 ※デジタル出力が装備されていますが、現在当社のラインナップで接続できる機種はございません。 ※本機はスーパーオーディオディスクとCD層を持つ「ハイブリッドディスク」の再生には対応していません。 ※接続対応機種に制限がありますので、弊社ホームページをご覧ください。カスタマーサポートセンターへお問い合わせください。

センタースピーカー

3パターンの取り付けが可能な超薄型高音質アクティブセンタースピーカー。



- ・高音質備長炭コーティングハニカム振動板採用
- ・マグネシウムフレーム採用
- ・ネオジウムマグネット採用
- ・最大出力70Wアンプ付属



■360°全方向に音が広がるNXT®方式採用*

フラットパネルの表面全体を振動させるという独自の発音方式で、音が360°全方向に広がる「NXT®方式フラットパネルスピーカー」を採用。音が拡散するためスイートスポットを限定することがなく、あらゆるシートでより良い音場感を得られるようになります。

*NXT®は、英国のNew Transducers Limited社の登録商標です。

アクティブセンタースピーカー
KSC-990CTR
希望小売価格26,250円(本体価格25,000円)ハイパワーアンプ付属

■幅広いニーズに応える取り付けが可能です。

●取付例(ダッシュボード上部)



KSC-990CTR SPECIFICATIONS ●1ウェイ1スピーカーシステム●最大出力70W●定格出力35W●再生周波数特性160Hz～25kHz●S/N比85dB●定格入力レベル200～5000mV●電源電圧14.4V●最大消費電流4.2A●スピーカー部外形寸法160W×50H×41Dmm●スピーカー部質量0.2kg●アンプ部外形寸法144W×31H×94Dmm●アンプ部質量0.39kg【付属品】専用取付ブラケット(ルーフ取付用・ダッシュボード取付用・コンソール取付用)、電源コード(2.5m)、RCAコード(2.5m)

●取付例(ルーフ部)



●取付例(DINコンソール部)



後方確認用カメラ

夜間でも見やすく、視野角に優れた後方確認用カメラ。



後方確認用カメラ
CCD-2000
希望小売価格25,200円(本体価格24,000円)

CCD-2000 SPECIFICATIONS ●出力映像 広角映像(後方確認) ●撮像素子 カラー CCD固定素子1/4インチ ●画素数 492(垂直)×542(水平)(約27万画素) ●レンズ 広角、焦点距離 f=1.6mm F値 2.8 ●画角 水平:約130° 垂直:約96° ●電源電圧(アース) 14.4V(11～16V) ●最大消費電流約150mA ●カメラケーブル長 全長8m ●外形寸法 54W×23H×22Dmm(交換ボックス部) 27W×27H×26Dmm(カメラ部・突起部除く) ●質量約32g(交換ボックス部・ケーブル除く)約32g(カメラ部・ケーブル除く)

最低被写体照度1.0ルクス以下でバックライトの明かりだけで夜間の後方確認ができます。また、27万画素高画質カラー CCD、水平130度、垂直96度のワイドな視野角で昼間の視認性にも優れています。リアバースギアに連動して、カメラスイッチがオンになるリアバースギア連動機能も装備しています。

●取付例(ナンバープレート付近)



●後方確認用カメラ映像(昼間)



●後方確認用カメラ映像(夜間)



リアモニター

車内のカーエンターテインメントを演出する、高精細・高画質の7V型ワイドリアモニター新登場。



7V型ワイドリアモニター
LZ-702IR
希望小売価格57,750円(本体価格55,000円)

LZ-702IR SPECIFICATIONS ●モニター部 ●画面サイズ7.0V型ワイド、156.2W×82.4Hmm ●駆動方式TFTアクティブマトリクス ●画素数336,960画素、480H×234V×RGB ●画素配列RGBストライプ配列 ●映像入力端子(RCAピン×2系統)、外部映像入力レベル1±0.1Vp-p/75Ω 外部音声入力レベル1±0.1Vp-p/75Ω 外部音声出力レベル1V/1kΩ 【電源・その他】 ●使用電圧14.4V(11V～16V) ●最大消費電流1.5A ●外形寸法:モニター部177W×122H×34Dmm、ヘッドユニット部143W×93Dmm ●質量モニター部0.44kg、ヘッドユニット部0.38kg ●付属品電源コード(3m)、モニター-中継コード(3m) ※モニター画面はハズコム合成です。 ※IRトランスミッター周波数2MHz:2.3MHz(L-ch)/2.8MHz(R-ch) 3MHz:3.2MHz(L-ch)/3.8MHz(R-ch)

■高精細・高画質のワイド画面で、映像が楽しめる。

高精細336,960画素のV型ワイドTFTアクティブマトリクス液晶パネルを搭載。ノングレア表面処理加工で、外光の反射を抑え、くっきりと映像を表示します。前方視界を妨げないスリムボディを採用。リアに取り付けても大きさを意識させません。また、赤外線方式のワイヤレスヘッドホンにも対応。リアシートで独立した音楽を楽しむことができます。

取り付けキット

モニターを後席から見やすい位置にスマートに設置できる後席モニター取り付けキット。

後席用モニター取付キット
SK-701RM
希望小売価格8,190円(本体価格7,800円)



LZ-702IRを後席から見やすい位置に取り付けできるキット。座席上のアシストグリップ部分に取り付けることで、モニターをヘッドレストより上に設置でき、急ブレーキをかけた時にもぶつかりにくくなっています。もしぶつかったとしても、折れ曲がる構造を採用することで安全性も配慮しました。

※SK-701RMの取り付けに関しては、弊社ホームページをご覧ください。

後席用モニター取付キット
SK-701RM
希望小売価格8,190円(本体価格7,800円)



●アシストグリップのネジ穴を利用して取り付けます。

スライド式リアモニタースタンド
SK-501RM
希望小売価格7,329円(本体価格6,980円)



ヘッドレストに簡単に取り付けられるリアモニタースタンド。使用する時の環境に合わせて、見やすい位置にLZ-702IRをスライドすることができます。また、前後3段階の調整が可能ためシート形状がスポーツタイプのものにも取り付けられます。

※ヘッドレストが2本シャフトタイプのシートで、シャフトの直径が10～14mmのものに取り付けられます。 ※2本のシャフトの間隔(内寸法)が66～220mm以内のサイズに対応します。 ※アクティブヘッドレスト付シートには取り付けできません。

●取付部がオフセットするため、あらゆるタイプのシートに取り付けが可能。



●ヘッドレストのシャフトを利用して取り付けます。また、スライド式のシャフトを使用していますので、モニターを見やすい位置にスライドできます。

●SK-501RMとLZ-702IRの取り付け例

新しい車内エンターテインメントの世界を演出するカーナビゲーション。



- ・地上デジタルTVチューナー付属
- ・無干渉セパレートシャーシ構造
- ・ダイバシティ対応フィルムアンテナ同梱(地上デジタルTV用)
- ・ダイバシティ対応フィルムレス・プリントアンテナ同梱(アナログTV用)
- ・アナログTVチューナー内蔵



地上デジタルTVチューナー付属
7V型タッチパネルHDD/USB/DVD/CDカーナビゲーションシステム
HDV-790F4 NEW
希望小売価格304,500円(本体価格290,000円)



7V型タッチパネルHDD/USB/DVD/CDカーナビゲーションシステム
HDV-990
希望小売価格236,250円(本体価格225,000円)



- ・ワンセグTVチューナー内蔵
- ・新開発ワンセグセパレートシャーシ構造
- ・ダイバシティ対応フィルムアンテナ同梱(左右2ch)
- ・VICS・FMダブルチューナー内蔵



7V型タッチパネルHDD/USB/DVD/CDカーナビゲーションシステム
HDV-790
希望小売価格213,150円(本体価格203,000円)



- ・無干渉セパレートシャーシ構造
- ・ダイバシティ対応フィルムレス・プリントアンテナ同梱
- ・アナログTVチューナー内蔵

HDV-790F4(本体)/HDV-990/HDV-790共通

アルティメット・マルチメディア・プレーヤー・システム	40GB HDD/DVDツインドライブ内蔵	CD±R/RW、DVD±R/RW対応	CD-TEXT(日本語対応)
USBインターフェース	オフセット・デュアル・ディファレンシャルD/Aシステム	MP3、WMA、AAC再生対応	MP3、WMA、AAC再生対応
HDD超高速50倍速音楽転送/約4500曲収録可能 (※1曲4分の曲を128kbpsで、エンコードしたファイルの場合)	新独立中点回路採用50W×4Power IC	VRモード、CPRM再生対応	VRモード、CPRM再生対応
iPod、Videoメニュータッチパネルコントロール対応 (オプションKNA-i990が必要です)	192kHz/24bitAKM製D/Aコンバータ採用	DivX®、DVD-Video、DVD-MP3、DVD-WMA再生対応	DivX®、DVD-Video、DVD-MP3、DVD-WMA再生対応
	高性能24bit A/Dコンバーター採用	VICS FM多重チューナー内蔵	VICS FM多重チューナー内蔵
		リアエンターテインメントシステム対応	リアエンターテインメントシステム対応



※詳しくはナビゲーションカタログまたはサイトをご覧ください。(http://www.kenwood.co.jp/products/carnavi/)
※HDV-790F4は地上デジタルTVチューナー、HDV-990はワンセグTVチューナー、HDV-790はアナログテレビ受信機能搭載機種です。地上デジタルテレビ放送の受信につきましては、本カタログ裏表紙をご覧ください。

4チューナー & 4ダイバシティアンテナ、アップダウンコンバージョン方式採用により、業界最高水準の受信感度を実現。



地上デジタルTVチューナー
KNA-DT130
希望小売価格96,600円(本体価格92,000円)

最高200km/hの高速走行でも安定受信可能な4チューナー & 4ダイバシティアンテナ方式*に、業界で初めて**妨害電波に強い「アップダウンコンバージョン方式」を採用。現行の方式よりも受信感度を約2倍**にすることで、今まで12セグの受信が困難だったエリアの改善とワンセグの受信可能エリアを大幅に広げました。さらに、12セグの受信不可エリアに対し、当社独自の「12セグ/ワンセグ自動切替機能」を搭載。電波状態を感知し12セグとワンセグを自動で切替、番組を表示。12セグの受信が不安定になるとワンセグに自動で切替を行います。

KNA-DT130 SPECIFICATIONS ●使用電圧:DC14.4V(10.5～16V) ●定格電流/消費電力:1.3A/17.3W ●使用温度範囲:-5℃～+50℃ ●保存温度範囲:-30℃～+60℃ ●受信方式:地上デジタル放送方式(日本) ●受信チャンネル:UHF13～62チャンネル ●アンテナ入力:4chダイバシティ受信対応 ●外形寸法:200.2W×29.9H×145.2Dmm(突起部除く) ●質量:89g ●リモコン使用電源:コイン型リチウム電池1個 ●リモコン質量:40g ●同梱品:チューナー本体、リモコン、リモコン受光部、映像音声ケーブル、フィルムアンテナ(左右各1本)、リモコン用電池、B-CASカード



- ・「4チューナー & 4ダイバシティアンテナ方式」採用
- ・業界初**「アップダウンコンバージョン方式」採用
- ・フロントガラスのみでアンテナ4本**の取付が可能
- ・12セグ/ワンセグ自動切替対応
- ・取り付け後の初期設定を簡単にする「起動ウィザード」
- ・ナビゲーションタッチパネルコントロール
- ・データ放送・番組表(EPG)・緊急警報放送(EWS)対応

- ※1:当社従来機比。当社理論値。別売アンテナも使用時。
- ※2:2007年3月末現在。市販向け車載用地上デジタルチューナーとして当社調べ。
- ※3:当社従来機比。設定環境下での理論値。別売アンテナも使用時。
- ※4:別売アンテナも使用時。

クリアな映像を受信し、汎用接続で手軽に「ワンセグ」放送を楽しめるTVチューナー。



ワンセグTVチューナー
KNA-DT1
希望小売価格42,000円(本体価格40,000円)

RCA AV入力端子が装備されているカーTVであれば、年式、メーカーを問わず接続が可能です。弱電界に強い特性を持った専用フィルムアンテナを装備する一方で、放送波の入力が大きく受信不可能な場所でも過大な放送波の入力を制御する独自のLNA制御回路を搭載することにより、広範囲のエリアで「ワンセグ」放送を楽しめます。さらにRCA AV入力端子を装備。現在カーテレビのAV入力端子をDVDプレーヤーといった別の機器で使用している場合でも、セレクターを追加することなくアドオン接続することが可能です。

KNA-DT1 SPECIFICATIONS ●使用電圧:DC14.4V(11～16V) ●定格電流/消費電力:0.5A/7.2W ●使用温度範囲:-10℃～+60℃ ●保存温度範囲:-30℃～+85℃ ●受信方式地上デジタル放送の11セグ受信 ●受信チャンネルUHF13～62チャンネル ●アンテナ入力:4chダイバシティ受信対応 ●外形寸法:171.4W×29.9H×95.3Dmm(突起部除く) ●質量:450g ●リモコン使用電源:コイン型リチウム電池1個 ●リモコン質量:40g ●付属品:リモコン、リモコン受光部、映像音声ケーブル、フィルムアンテナ、リモコン用電池

Visual Sound

歌が響く。言葉が届く。伝えたい音が生きている。

聴く人の心に残る確かな音。

その音を創り出すために生まれた高音質カーナビゲーションと新しいカスタムフィットスピーカーの組み合わせが、ボーカルと台詞に込められた感情まで明確に再現する。



Sound Technology 新しいテクノロジーが、芯の通ったサウンドを確立する。

カーオーディオのみならず、ビジュアル製品との組み合わせによって映像と共に流れる音楽や台詞などの細かいニュアンスまでわかりやすく伝える、新しいコンセプトのスピーカーです。新技術「ワイドバンド・アルミニウムドームツイーター」「リニア・バランスド・エッジ」によって、中音域をパワフルかつクリアに表現。ボーカルサウンドの本質を引き出した臨場感あふれる空間を創り出します。業界唯一の185mmクラス大口径振動板を採用するKFC-VS18/VX18をラインナップに有し、伸びと張りのある音楽を再現するNEWカスタムフィットスピーカーがここに誕生しました。

つややかなボーカルを表現する

■ボーカルに厚みを持たせる「ワイドバンド・アルミニウムドームツイーター」

ボーカルやセリフなど中域の音に厚みを持たせて存在感を際立たせる「ワイドバンド・アルミニウムドームツイーター」。ツイーターの口径をセパレートは5mm、コアキシャルは4mmそれぞれ拡大。中音域の再現をツイーターでも可能とし、従来のモデルに比べて低い帯域で周波数をクロスさせることによって厚みを表現しています。ウーファーとの組み合わせで、バランス良くすべての帯域を再生することが可能です。



ワイドバンド・アルミニウムドームツイーター

■表現力豊かな音を創り出す「高音質フィルムコンデンサー」

ハイパスフィルターに高音質フィルムコンデンサーを搭載。コンデンサーをひとつしか使用しないシンプルなネットワークによってピュアなサウンドを奏するツイーターと、ダイレクト接続設計を施したウーファユニットが、高域再生でその性能を最大限に発揮。空気の動きやアーティストの息づかいなど微細な音までクリアに再現します。



パワフルなサウンドを実現する

■磁気効率の向上をはかる「T字型ポールピース」

ポールピースをT字型に加工することにより、磁気回路の磁束の流れがスムーズになり、ボイスコイル振幅時の歪みが減少。磁気効率をより高め、理想的なパワードライブを実現します。

■磁石の力を最大限に活用する「スクエアボイスコイル」

通常ボイスコイルは丸い断面を持つ線材が使われており、構造上線と線の間にはどうしても隙間が生じてしまい、磁石の力を最大限に活用できない状態にありました。しかしこのボイスコイルに真四角の断面を持つ線材を採用することにより、密度を高めることに成功。さらにボイスコイルを2層に巻くことで従来タイプを上回る磁束密度を確保し、高い駆動能力でパワフルなサウンドを実現しました。

よりクリアなサウンドを目指す

■音の歪みを低減する「リニア・バランスド・エッジ」

従来タイプのスピーカーエッジはロール幅の厚みがほぼ均一であったため、振動板の上下の振幅が均一ではなく音に歪みが生じていました。新開発の「リニア・バランスド・エッジ」は、このエッジロールの厚みを変化させることで振幅の幅を均一にして歪みを低減し、よりきめ細かいクリアな音を実現します。



ロールエッジの厚みに変化をつけ、振動板の振幅の幅を均一化。

■天然素材で音に磨きをかける「備長炭+PPハイブリッド振動板」

ウーファー部に、単なるカーボン素材ではなく高音質を実現する備長炭を採用した備長炭+PPハイブリッド振動板を搭載。豊富な天然ミネラル成分と高い硬度によって、歪みのないフラットな特性とスピード感あふれるクリアなサウンドを生み出します。



■不要な余韻を抑える「アルミニウムダイキャストフレーム」

デザインを一新した高剛性アルミダイキャストフレーム。剛性が高く変形しにくいフレームが、ハイパワー入力時にしっかりと振動板を支えます。さらに、内部損失が大きいアルミ素材の特性を利用して不要な余韻を抑え、歪みの少ない自然な音の再生を可能としました。



■振動系へ影響を与えない「AFCダンパー」

サスペンションであるダンパー表面に錦糸線を縫い付けることにより、錦糸線の持つ固有振動や振動系に与える影響を取り除き、小音量から大音量まで安定した入力を実現します。

VS-Series

ボーカルに厚みを持たせ、聴く人に音楽の本質をストレートに伝える。さらなる進化を遂げたセパレートカスタムフィットスピーカー“VSシリーズ”。



トヨタ・日産・ホンダ・三菱・スバル車用 セパレートカスタムフィットスピーカー KFC-VS17

希望小売価格32,550円(本体価格31,000円・2本1組・ツイーター1組付)

25mm 大口径ワイドバンド ツイーター	96kHz 再生対応	角度 調整	AFC ダンパー
アルミ ダイキャスト	BINCHO-TAN PPハイブリッド	17cm ウーファー	フィルム コンデンサー
ダイレクト 設計	2WAY クロスオーバー	180W MAX	

KFC-VS17 SPECIFICATIONS ●2ウェイ2スピーカーシステム●17cmBINCHO-TANプラスPPハイブリッドコーン/25mmアルミニウムドームツイーター●瞬間最大入力180W●定格入力45W●再生周波数特性25Hz～96kHz●能率92dB●インピーダンス4Ω●外形寸法156W×156H×66.5Dmm(ウーファー部)、48W×48H×25.5Dmm(ツイーター部)●質量0.74kg(ウーファー部/1個)、0.1kg(ツイーター部/1個)

トヨタ・日産・三菱・スズキ車用 セパレートカスタムフィットスピーカー KFC-VS18

希望小売価格34,650円(本体価格33,000円・2本1組・ツイーター1組付)

25mm 大口径ワイドバンド ツイーター	96kHz 再生対応	角度 調整	AFC ダンパー
アルミ ダイキャスト	BINCHO-TAN PPハイブリッド	18cm ウーファー	フィルム コンデンサー
ダイレクト 設計	2WAY クロスオーバー	200W MAX	

KFC-VS18 SPECIFICATIONS ●2ウェイ2スピーカーシステム●18cmBINCHO-TANプラスPPハイブリッドコーン/25mmアルミニウムドームツイーター●瞬間最大入力200W●定格入力50W●再生周波数特性23Hz～96kHz●能率92dB●インピーダンス4Ω●外形寸法169W×169H×66.5Dmm(ウーファー部)、48W×48H×25.5Dmm(ツイーター部)●質量0.78kg(ウーファー部/1個)、0.1kg(ツイーター部/1個)



トヨタ・日産・ホンダ・三菱・マツダ・フォード・スバル・スズキ ダイハツいすゞ車用セパレートカスタムフィットスピーカー KFC-VS16

希望小売価格31,500円(本体価格30,000円・2本1組・ツイーター1組付)

25mm 大口径ワイドバンド ツイーター	96kHz 再生対応	角度 調整	AFC ダンパー
アルミ ダイキャスト	BINCHO-TAN PPハイブリッド	16cm ウーファー	フィルム コンデンサー
ダイレクト 設計	2WAY クロスオーバー	160W MAX	

KFC-VS16 SPECIFICATIONS ●2ウェイ2スピーカーシステム●16cmBINCHO-TANプラスPPハイブリッドコーン/25mmアルミニウムドームツイーター●瞬間最大入力160W●定格入力40W●再生周波数特性25Hz～96kHz●能率92dB●インピーダンス4Ω●外形寸法1160W×160H×54.5Dmm(ウーファー部)、48W×48H×25.5Dmm(ツイーター部)●質量0.72kg(ウーファー部/1個)、0.1kg(ツイーター部/1個)

VX-Series

パワフルなサウンドでありながら、音の輪郭ひとつひとつまでしっかりと表現するコアキシャルカスタムフィットスピーカー“VXシリーズ”。



トヨタ・日産・ホンダ・三菱・スバル車用 カスタムフィットスピーカー KFC-VX17

希望小売価格22,050円(本体価格21,000円・2本1組)

20mm 大口径ワイドバンド ツイーター	70kHz 再生対応	AFC ダンパー	アルミ ダイキャスト
BINCHO-TAN PPハイブリッド	17cm ウーファー	フィルム コンデンサー	ダイレクト 設計
	2WAY クロスオーバー	180W MAX	

KFC-VX17 SPECIFICATIONS ●2ウェイ2スピーカーシステム●17cmBINCHO-TANプラスPPハイブリッドコーン/20mmアルミニウムドームツイーター●瞬間最大入力180W●定格入力45W●再生周波数特性25Hz～70kHz●能率92dB●インピーダンス4Ω●外形寸法156W×156H×66.5Dmm●質量0.81kg

トヨタ・日産・三菱・スズキ車用 カスタムフィットスピーカー KFC-VX18

希望小売価格24,150円(本体価格23,000円・2本1組)

20mm 大口径ワイドバンド ツイーター	70kHz 再生対応	AFC ダンパー	アルミ ダイキャスト
BINCHO-TAN PPハイブリッド	18cm ウーファー	フィルム コンデンサー	ダイレクト 設計
	2WAY クロスオーバー	200W MAX	

KFC-VX18 SPECIFICATIONS ●2ウェイ2スピーカーシステム●18cmBINCHO-TANプラスPPハイブリッドコーン/20mmアルミニウムドームツイーター●瞬間最大入力200W●定格入力50W●再生周波数特性23Hz～70kHz●能率92dB●インピーダンス4Ω●外形寸法169W×169H×66.5Dmm●質量0.85kg



トヨタ・日産・ホンダ・三菱・マツダ・フォード・スバル・スズキ・ ダイハツいすゞ車用カスタムフィットスピーカー KFC-VX16

希望小売価格21,000円(本体価格20,000円・2本1組)

20mm 大口径ワイドバンド ツイーター	70kHz 再生対応	AFC ダンパー	アルミ ダイキャスト
BINCHO-TAN PPハイブリッド	16cm ウーファー	フィルム コンデンサー	ダイレクト 設計
	2WAY クロスオーバー	160W MAX	

KFC-VX16 SPECIFICATIONS ●2ウェイ2スピーカーシステム●16cmBINCHO-TANプラスPPハイブリッドコーン/20mmアルミニウムドームツイーター●瞬間最大入力160W●定格入力40W●再生周波数特性28Hz～70kHz●能率92dB●インピーダンス4Ω●外形寸法160W×160H×57.5Dmm●質量0.795kg

Custom Fit Speaker

次世代デジタルオーディオ規格にもいち早く対応。
新素材と新技術が奏でるハーモニーが欲する新しい音を創造する。
NEW カスタムフィットシリーズ。



RS-Series

Revolving System Pearl-Mica AFC

新形状の「リボルビング・ツイーターシステム」と新設計の振動板が
クラスを超えた高音質を実現。次世代サウンドクオリティのNEWカスタムフィットシリーズ。



高音質再生と美しい外観を両立させた16cm2ウェイモデル。



トヨタ・日産・ホンダ・三菱・マツダ・スバル・いすゞ・スズキ・
ダイハツ専用カスタムフィットスピーカー
KFC-RS16
希望小売価格 10,500円(本体価格10,000円・2本1組)

KFC-RS16 SPECIFICATIONS ●2ウェイ2スピーカーシステム●16cmパールマイカ+PPハイブリッドコーン/25mmPEIバランズドーム
ツイーター●瞬間最大入力120W●定格入力30W●再生周波数帯域30Hz~30kHz●感度92dB●インピーダンス4Ω●外形寸法
160W×160W×56Dmm●質量0.66kg(1個)

幅広い車種に対応し、高音質を実現する17cm2ウェイモデル。

トヨタ・日産・ホンダ・三菱・スバル・ダイハツ専用
カスタムフィットスピーカー
KFC-RS17
希望小売価格 11,340円(本体価格10,800円・2本1組)

リボルビング
ツイーター
2WAY
AFC
ダンパー
140W
MAX
パールマイカ
コーン
17cm
クワーズ

KFC-RS17 SPECIFICATIONS ●2ウェイ2スピーカーシステム●17cmパールマイカ+PPハイブリッドコーン/25mmPEIバランズドーム
ツイーター●瞬間最大入力140W●定格入力35W●再生周波数帯域25Hz~30kHz●感度92dB●インピーダンス4Ω●外形寸法
156W×156W×64Dmm●質量0.75kg(1個)

小型車のダッシュボードスピーカーにジャストフィットする10cm2ウェイモデル。



トヨタ・日産・ホンダ・三菱・マツダ・スバル・いすゞ・スズキ・
ダイハツ専用カスタムフィットスピーカー
KFC-RS10
希望小売価格 8,820円(本体価格8,400円・2本1組)

KFC-RS10 SPECIFICATIONS ●2ウェイ2スピーカーシステム●10cmパールマイカ+PPハイブリッドコーン/25mmPEIバランズドーム
ツイーター●瞬間最大入力80W●定格入力20W●再生周波数帯域50Hz~30kHz●感度91dB●インピーダンス4Ω●外形寸法
102W×102W×46.5Dmm●質量0.42kg(1個)

C-Series

Pearl-Mica

57車種に対応する13cm2ウェイコアキシャルスピーカー。



トヨタ・マツダ・スズキ・いすゞ・スバル・ホンダ専用
カスタムフィットスピーカー
KFC-C132
希望小売価格 10,290円(本体価格9,800円・2本1組)

パールマイカ
コーン
13cm
クワーズ
2WAY
90W
MAX

KFC-C132 SPECIFICATIONS ●13cmパールマイカコーン/25mmPEIバランズドームツイーター●瞬間最大入力90W●定
格入力23W●再生周波数帯域40Hz~28kHz●感度91dB●インピーダンス4Ω●外形寸法111.5W×53Dmm●質量0.58kg(1個)

27車種に対応する日産車専用2ウェイコアキシャルスピーカー。



日産車用
カスタムフィットスピーカー
KFC-C462
希望小売価格 9,450円(本体価格9,000円・2本1組)

パールマイカ
コーン
10.15cm
クワーズ
2WAY
80W
MAX

KFC-C462 SPECIFICATIONS ●10×15cmパールマイカコーン/25mmPEIバランズドームツイーター●瞬間最大入力80W●定
格入力20W●再生周波数帯域45Hz~28kHz●感度91dB●インピーダンス4Ω●外形寸法114W×165H×58.3Dmm●質量0.65kg(1個)

U-Series

70kHz再生 Pearl-Mica

41車種に対応。リアスピーカーに最適な
大口径2ウェイカスタムフィット。

日産・マツダ・フォードの新サイズ純正スピーカーに
ジャストフィットする2ウェイモデル。

超高域70kHzまで再生するツイーター搭載。
日産車専用カスタムフィット。



トヨタ・日産・ホンダ・三菱・マツダ・フォード専用カスタムフィットスピーカー
KFC-U6992
希望小売価格 21,840円(本体価格20,800円・2本1組)

ハイパワ
ドーム
再生対応
70kHz
AFC
ダンパー
パールマイカ
コーン
16.24cm
クワーズ
2WAY
200W
MAX

KFC-U6992 SPECIFICATIONS ●2ウェイ2スピーカーシステム●16cm×
24cmパールマイカコーンタイプ/19mmハイパワドームツイーター●瞬間最大
入力200W●定格入力50W●再生周波数特性23~70,000Hz●感度91dB●
インピーダンス4Ω●外形寸法238W×163H×84.3Dmm●質量1.2kg(1個)



日産・マツダ・フォード専用カスタムフィットスピーカー
KFC-U5792
希望小売価格 20,790円(本体価格19,800円・2本1組)

ハイパワ
ドーム
再生対応
70kHz
AFC
ダンパー
パールマイカ
コーン
13.18cm
クワーズ
2WAY
120W
MAX

KFC-U5792 SPECIFICATIONS ●2ウェイ2スピーカーシステム●13cm×
18cmパールマイカコーンタイプ/19mmハイパワドームツイーター●瞬間最大
入力120W●定格入力30W●再生周波数特性35~70,000Hz●感度91dB●
インピーダンス4Ω●外形寸法192W×135H×62.8Dmm●質量0.8kg(1個)



日産車用カスタムフィットスピーカー
KFC-U4692
希望小売価格 17,640円(本体価格16,800円・2本1組)

ハイパワ
ドーム
再生対応
70kHz
AFC
ダンパー
パールマイカ
コーン
10.15cm
クワーズ
2WAY
100W
MAX

KFC-U4692 SPECIFICATIONS ●2ウェイ2スピーカーシステム●10cm×
15cmパールマイカコーンタイプ/19mmハイパワドームツイーター●瞬間最大
入力100W●定格入力25W●再生周波数特性40~70,000Hz●感度91dB●
インピーダンス4Ω●外形寸法165W×114H×59Dmm●質量0.63kg(1個)

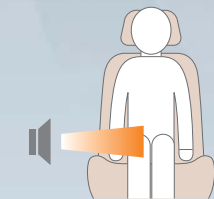
新形状ディフューザーで、
音抜けをさらに良くする。
リボルビング・ツイーターシステム



スピーカー中心部にあるツイーターリング
が回転し、ディフューザーで音の方向を変え
ることができるリボルビング・ツイーターシ
ステム採用。音抜けをさらに良くするためフィ
ンの形状や角度を見直し、開口率を約50%
アップさせた新形状ディフューザーにより、
ボーカル帯域をより聴こえやすくしました。

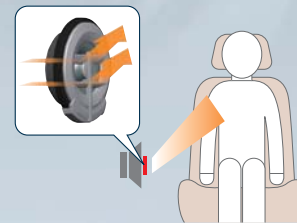


純正スピーカーの場合



指向性は調整できないので、
高域は聞き取りにくい状態です。

リボルビング・ツイーターの場合



回転するツイーターリングを取付時に角度調整することで、
高域をリスナーにダイレクトに伝えることができます。コアキ
シャル(同軸)型で不利とされる高域の指向性を大きく改善
できます。

軽しなやかな素材で、
高音質再生を可能にする。
新設計ホワイトパールマイカ+PPハイブリッド振動板

Pearl-Mica

マイカに2酸化チタンをコー
ティングした軽量性・強靭性に
優れた素材のパールマイカ
と、ベース素材のPP(ポリ
プロピレン)を混合した新設計の
ハイブリッド振動板を採用。振
動板の軽量化により能率が向
上、素材強度のアップにより歪みを抑制し、高音質再生を可能にし
ました。さらに独特の光沢により、明るく美しい外観も実現しました。



振動系へ影響を与えず、
安定したサウンドを実現する。
AFCダンパー

AFC

スピーカー内部での
サスペンションとなる
ダンパー。その表面
に錦糸線を縫いつけ
ることにより、錦糸線
の固有振動がスピー
カーの振動系に与え
る影響を取り除き、小音量から大音量までクリアかつ安定
したサウンドを実現しました。



音声信号の劣化が少なく、
音質をクリアに再生する低倍率
エッチングの大型コンデンサー

従来モデルより大型化し、低倍率エッ
チングを施したことにより内部ロスを
低減した大型コンデンサーを採用。音
質に影響をおよぼす音声信号の劣化
が少なく、中高音域の音質をクリアに
再生することができます。

Satellite Speaker

コンパクトワゴンのラゲージスペースを広く活用できる。リアからの迫力の音場を創造するサテライトスピーカー。



70kHz再生

サテライトスピーカーシステム
KSC-SS10
希望小売価格24,990円(本体価格23,800円)

70kHz再生対応 UD レイアウト BINCHO-5M プラスPP Hybrid 2WAY 2SP 100W MAX

■ピラー取付

ピラーに違和感なく取り付けることができる金具を付属。幅広い車種に取り付けることを可能としました。



KSC-SS10 SPECIFICATIONS ●2ウェイ2スピーカーシステム●シールドタイプ●66mmBINCHO-TAN PlusPP Hybridコーンウーファー、20mmPEIバランストームツイーター●瞬間最大入力100W●定格入力20W●再生周波数特性120Hz～70kHz●能率83dB●インピーダンス4Ω●外形寸法110W×115H×122D●質量0.42kg(1個)●スピーカーコード(7m)×2●ネットワークケーブル(0.3m)×2●専用取付金具付属

あらゆるクルマにスマート装着。音にも素材にもこだわったサテライトスピーカー。

- 純正スピーカーにアドオン接続可能
- DVDオーディオ対応
- 2WAYスピーカーシステム
- 備長炭 + PPハイブリッド振動板
- PEIバランストームツイーター
- UDレイアウト
- 最大入力100W / 70kHz再生



■純正スピーカーにアドオン接続可能

リアスピーカーとしてだけでなく付属のネットワークを用いることで、純正スピーカーを残したままチューンアップスピーカーとして使用できるアドオン接続が可能です。

■DVDオーディオ対応

最大入力100W、70kHzの超域再生で、DVDオーディオなどの超域情報を持つ記録メディアに対応。低域から高域までメリハリが効いた、自然で表現力豊かなサウンドを再現します。

■備長炭+PPハイブリッド振動板

高音質の新基準を目指し、ウーファー部に備長炭+PPハイブリッド振動板を採用。単なるカーボン素材ではなく天然ミネラル成分を多く含み、高い硬度を持つ備長炭を使用することにより歪みのないフラットな特性とスピード感あふれるクリアなサウンドを実現します。

■PEIバランストームツイーター

PEIバランストームツイーターを特殊技術により改良。ドーム表面にエッジを立てることでより高域共振時に見られる分割共振を分散させることに成功。ピークテップのないフラットな周波数特性を得ることで、音質を大幅に改善しました。

■UDレイアウト

従来のスピーカーでは、ウーファーとツイーターの振動板の位置関係と、その時間軸を考慮していなかったことから、それぞれの振動板から再生される音の時間軸がずれるといった現象が起きていました。KSC-SS10はツイーター振動板の位置をリア方向にオフセット。ウーファーの振動板とツイーターの振動板をインラインに配置することで、時間軸のズレを解消するUDレイアウトを採用。合成波形の時間的なズレを抑えることで自然な音場を創り上げます。

Flush Mount Speaker

NEWホワイトパールマイカ振動板を採用し、充実の低域感と高音質を実現したフラッシュマウントスピーカーシリーズ。

NEWホワイトパールマイカ振動板を搭載。低域感をさらに向上させた16cm3ウェイ・フラッシュマウントスピーカー。



16cmコアキシャル3ウェイ3スピーカーシステム
KFC-J1677
希望小売価格13,440円(本体価格12,800円・2本1組)

パールマイカ振動板 16cm 3WAY 180W MAX Pearl-Mica

KFC-J1677 SPECIFICATIONS ●16cmパールマイカコーンウーファー /30mmPEIバランストームミッドレンジ /1.3cmPPSドームツイーター ●瞬間最大入力180W ●定格入力50W ●再生周波数特性30Hz～30kHz ●能率92dB ●インピーダンス4Ω ●外形寸法170W×76Dmm ●質量0.93kg(1個) ●スピーカーコード(4.5m)付属 ●マウントスベラー (CA-161S)別売

NEWホワイトパールマイカ振動板でメタリック感を演出。フロント装着可能な13cm3ウェイ・フラッシュマウントスピーカー。



13cmコアキシャル3ウェイ3スピーカーシステム
KFC-J1377
希望小売価格12,390円(本体価格11,800円・2本1組)

パールマイカ振動板 13cm 3WAY 130W MAX Pearl-Mica

KFC-J1377 SPECIFICATIONS ●13cmパールマイカコーンウーファー /25mmPEIバランストームミッドレンジ /9mmPPSドームツイーター ●瞬間最大入力130W ●定格入力30W ●再生周波数特性40Hz～30kHz ●能率91dB ●インピーダンス4Ω ●外形寸法158W×64Dmm ●質量0.685kg(1個) ●スピーカーコード(4.5m)付属 ●マウントスベラー (CA-131S)別売

パンチングメタルグリル開口穴を広げて低域感をアップ。NEWホワイトパールマイカ振動板搭載の10cm2ウェイ・フラッシュマウントスピーカー。



10cmコアキシャル2ウェイ2スピーカーシステム
KFC-J1077
希望小売価格10,290円(本体価格9,800円・2本1組)

パールマイカ振動板 10cm 2WAY 80W MAX Pearl-Mica

KFC-J1077 SPECIFICATIONS ●10cmパールマイカコーンウーファー /25mmPEIバランストームツイーター ●瞬間最大入力80W ●定格入力18W ●再生周波数特性45Hz～25kHz ●能率90dB ●インピーダンス4Ω ●外形寸法133W×60.7Dmm ●質量0.525kg(1個) ●スピーカーコード(4.5m)付属 ●マウントスベラー (CA-101S)別売

ハイコストパフォーマンスを実現し、手軽に高音質が楽しめる10cmデュアルコーンスピーカー。



10cmデュアルコーン・スピーカーシステム
KFC-1059S
希望小売価格5,775円(本体価格5,500円・2本1組)

デュアルコーン振動板 10cm 100W MAX

KFC-1059S SPECIFICATIONS ●10cmデュアルコーンフルレンジ ●瞬間最大入力100W ●定格入力20W ●再生周波数特性45Hz～20kHz ●能率90dB ●インピーダンス4Ω ●外形寸法133W×62.6Dmm ●質量0.36kg(1個) ●スピーカーコード(3m)付属

Rear Tray Speaker

クルマに合わせてリアビューをコーディネート。後ろからピュアサウンドに包まれるリアトリスピーカーシステム。



ツインバスレフ方式3ウェイ3スピーカー
KSC-01X
希望小売価格10,815円(本体価格10,300円・2本1組)

10cm 3WAY 100W MAX

KSC-01X SPECIFICATIONS ●3ウェイ3スピーカーシステム●バスレフタイプ●10cmPPコーンツイーター /20mmセラミックミッドレンジ /20mmセラミックサブウーファー ●瞬間最大入力100W ●定格入力25W ●再生周波数特性73Hz～22kHz ●能率89dB ●インピーダンス4Ω ●外形寸法300W×120H×166Dmm ●質量1.02kg(1個) ●スピーカーコード(5m)付属

ワンランク上のハイパワー入力と高音質を実現したリアトリスピーカー。

Tune-up Subwoofer System

新デザイン、ミニバンやワゴンのウォークスルースペースに最適。省スペース設計でありながら、迫力の重低音を実現。



MAX300Wハイパワーアンプ搭載。パワフルな重低音を再生。

MAX300Wハイパワーアンプ	ダンブド・バスレフシステム
20cmウーファーユニット	ワイヤードリモコン付属
新開発ALC回路	トライアングルイルミ採用

チューンアップ・サブウーファーシステム
KSC-SW50
希望小売価格36,750円(本体価格35,000円)

KSC-SW50 SPECIFICATIONS ●チューンアップ・サブウーファーシステム●バスレフタイプ●20cmコーン●最大出力300W●再生周波数特性(システム)30Hz～120Hz●S/N比90dB●定格入力23mV(RCA)、590mV(スピーカー入力)●カットオフ周波数50～120Hz●電源電圧14.4V最大消費電流22A●外形寸法358W×314H×210Dmm●質量8.1kg●電源コード長(7m)●GNDコード長(1.5m)



●取付例(ウォークスルー設置) ●取付例(バックヤード設置)



■新開発ALC回路搭載

通常の回路では、オーディオ本体のボリュームとチューンアップサブウーファー本体のレベルを上げるとあるレベルの音のポイントが音から歪んでしまいます。これを解決したのがALC回路。最適な音量調整を自動で行います。



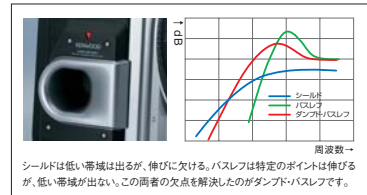
■クラス最大300Wハイパワーアンプ&20cmウーファーユニット搭載

本体アンプ部にはクラス最大の300Wハイパワーアンプを搭載。ウーファーユニットには大口径20cmウーファーを搭載し、コンパクトでスリムなボディにパワフルな重低音を実現しています。



■ダンブド・バスレフシステム

従来のバスレフ方式ではその構造上ダクトノイズと呼ばれる風切り音が発生することがありました。KSC-SW50ではダクトノイズ低減のためにダンブド・バスレフ・ポートシステムを採用。ダクトノイズを大幅に低減させメリハリのある重低音を再生します。



■バラストリング

振動板上にバラストリングを配置する事により、強力な磁気回路に対する振動系重量を最適化。迫力ある重低音を実現しています。



MAX150Wハイパワーアンプ搭載。パワフルな重低音を再生。

MAX150Wハイパワーアンプ	アルミダイキャストフレーム
縦置き/横置き可能な固定用ブラケット付属	ワイヤードリモコン付属

チューンアップ・サブウーファーシステム
KSC-SW10
希望小売価格22,050円(本体価格21,000円)

KSC-SW10 SPECIFICATIONS ●チューンアップ・サブウーファーシステム●バスレフタイプ●12cm×18cmコーンウーファー (デュアルボイスコイル)、12cm×18cmコーンバスレフエコー ●最大出力150W●再生周波数特性35Hz～120Hz●S/N比91dB●定格入力50mV(RCA)、1000mV(スピーカー入力)●カットオフ周波数50～120Hz●電源電圧14.4V最大消費電流8A●外形寸法369W×94H×224Dmm●質量3.4kg●電源コード長(6m)●GNDコード長(1.5m)



●取付例(シート下設置) ●取付例(バックヤード設置)



■150Wハイパワーアンプ&バスレフエコー搭載

コンパクトボディにクラス最大の150Wハイパワーアンプを搭載。振動系は12×18cmアクティブユニット+12×18cmバスレフエコーの組み合わせによるバスレフエコー方式を採用。コンパクトなキャビネットでも迫力ある重低音を実現します。



■アルミダイキャストフレーム採用

ウーファーボディのベースフレームにアルミダイキャストを採用。剛性の高いアルミニウムをベースにすることで、ハイパワー時のケース自体の不要な振動を抑えるとともに高い放熱性を発揮し、より良い音質を保ちます。



Tune-up Subwoofer System

設置場所を選ばない省スペース設計・ジャストA4サイズに迫力の重低音を凝縮したチューンアップ・サブウーファー。



チューンアップ・サブウーファーシステム

KSC-680DW

希望小売価格 44,100円 (本体価格 42,000円)



KSC-680DW SPECIFICATIONS ●サブウーファーシステム●パッシブプラジエータタイプ●16cm×8cmゴールドコートオーバーバルコンタイプ、16cm×8cmブラックコートオーバーバルコン●最大出力200W●定格出力100W●再生周波数特性35Hz～100Hz●S/N比85dB●定格入力レベル40mV (RCA)、900mV (スピーカー入力)●カットオフ周波数60/80/90/100Hz●電源電圧14.4V●最大消費電流10A●外形寸法300W×61H×210Dmm●質量3.4kg●電源コード(6m)●GND(1.5m)

コンパクトA4サイズチューンアップ・サブウーファー

ハイパワー 200W D class アンプ

ツインドライブ・アクティブウーファー & パッシブプラジエータ

アルミダイキャストボディ採用

ワイヤード・リモコン付属

TPX®+ZYLON®ハイブリッド振動板を採用した迫力の重低音を実現するD classアンプ搭載サブウーファー。



16cm×2サブウーファーシステム

KSC-600DW

希望小売価格 34,650円 (本体価格 33,000円)



KSC-600DW SPECIFICATIONS ●ボックスタイプサブウーファーシステム●16cmTPXプラスPBOファイバーコーンウーファー×2●最大出力200W●定格出力100W●定格入力レベル50mV (RCA) 1100mV (スピーカー入力)●カットオフ周波数60/80/90/100Hz●電源電圧14.4V●最大消費電流10A●再生周波数帯域30～100Hz●外形寸法468W×220H×229Dmm (スピーカー部)、195W×30H×155Dmm (アンプ部)●質量5.5kg (スピーカー部)、0.8kg (アンプ部)●電源コード(6m)●GND(1.5m)

TPX®+ZYLON®ハイブリッド振動板採用

ハイパワー 200W D class アンプ

ワイヤード・リモコン付属

RCA入力端子

※「TPX」は、三井化学株式会社登録商標です。
※「ZYLON」は、東洋紡績株式会社登録商標です。

Tune-up Super Tweeter

純正オーディオシステムに手軽に追加接続可能な高音質チューンアップ・スーパーツイーター。

20mmのバランスドームを採用。高音をクリアに伝えるコンパクトツイーター。



20mmバランスドームチューンアップ・ツイーター

KFC-ST1

希望小売価格 5,250円 (本体価格 5,000円・2個1組)

120W MAX

KFC-ST1 SPECIFICATIONS ●20mmPEIバランスドームツイーター●瞬間最大入力120W●定格入力40W●再生周波数帯域5kHz～25kHz●能率90dB●インピーダンス4Ω●外形寸法47W×46.7H×32.9Dmm●質量0.025kg (1個)●ネットワーク付きコード(2m) / フラケット付属

抜群のハイコストパフォーマンスを実現。ハイブリッドメタル蒸着PPTAバランスドームスーパーツイーター。



25mmバランスドームチューンアップ・スーパーツイーター

KFC-ST7

希望小売価格 8,190円 (本体価格 7,800円・2個1組)

150W MAX

KFC-ST7 SPECIFICATIONS ●25mmPEIバランスドームツイーター●瞬間最大入力150W●定格入力50W●再生周波数特性2kHz～20kHz●能率90dB●インピーダンス4Ω●クロスオーバー5kHz●外形寸法φ46.6×22.5mm●質量0.07kg (1個)●ネットワーク付きコード(2.5m) / フラケット付属

きれのある高域を再生するプラズマダイヤモンド振動板搭載。高音質チューンアップ・スーパーツイーター。



25mmハードドームチューンアップ・スーパーツイーター

KFC-ST17

希望小売価格 15,540円 (本体価格 14,800円・2個1組)

ダイヤモンド 角度調整 ネジウム マグネット 150W MAX

KFC-ST17 SPECIFICATIONS ●25mmプラズマダイヤモンドハードドームツイーター●瞬間最大入力150W●定格入力50W●再生周波数特性2kHz～32kHz●能率90dB●インピーダンス6Ω●クロスオーバー5kHz●外形寸法φ46×22.5mm●質量0.06kg (1個)●ネットワーク付きコード(2.5m) / フラケット付属

Tune-up Speaker

繊細なニュアンスまで伝えることができる音場補正&前方定位を実現。中高域のワイドレンジ再生が、サウンドに厚みを与えてくれる高音質チューンアップ・スピーカー。



チューンアップ・スピーカー

KSC-TX5

希望小売価格 16,380円 (本体価格 15,600円・2個1組)

100W MAX

KSC-TX5 SPECIFICATIONS ●50mmフルコンタイプ●瞬間最大入力100W●定格入力20W●再生周波数特性400Hz～30kHz●能率85dB●インピーダンス6Ω●クロスオーバー500Hz●スピーカーケーブル長3m●外形寸法111W×64H×94Dmm●質量0.34kg (1個)



Performance Standard Amplifier

ダイナミックな迫力と繊細な表現力を合わせ持った、スタイリッシュでコンパクトなパワーアンプ。

本格的なサブウーファーシステムを構築するのに最適。シングルセンシング・ターンオン機能を搭載。ハイパワー&コンパクト大出力モノラルパワーアンプ。

純正システムのパワーアップに最適。シングルセンシング・ターンオン機能を搭載。コンパクトな4chパワーアンプ。



1000W D classモノラルパワーアンプ

KAC-8104D NEW

希望小売価格 42,000円 (本体価格 40,000円) 3月中旬発売予定



600W 4chステレオパワーアンプ

KAC-8404 NEW

希望小売価格 42,000円 (本体価格 40,000円) 3月中旬発売予定



DSPを搭載し、高精度なチューニングを可能とした高音質フルレンジデジタルアンプ。

場所を選ばないコンパクトサイズ。高音質を追求したモノデジタルアンプ。

クラス最高の高音質&ハイパワーを実現。最大出力400Wの2chパワーアンプ。



1200W 4ch フルレンジデジタルアンプ

KAC-PS4D

希望小売価格 68,250円 (本体価格 65,000円)



2400W 1ch デジタルアンプ

KAC-PS1D

希望小売価格 68,250円 (本体価格 65,000円)



400W 2ch パワーアンプ

KAC-6202

希望小売価格 22,050円 (本体価格 21,000円)




SPECIFICATIONS


機種	KAC-PS4D	KAC-PS1D	KAC-8104D	KAC-8404	KAC-6202
最大出力	1200W	2400W	1000W	600W	400W
定格出力	100W×4 (4Ω, 20Hz～20kHz, 0.8%THD, 14.4V) 150W×4 (2Ω, 1kHz, 1.0%THD, 14.4V) 300W×2 (4Ω, 1kHz, 1.0%THD, 14.4V)	600W×1 (4Ω, 20Hz～200Hz, 0.5%THD, 14.4V) 1200W×1 (2Ω, 100Hz, 0.5%THD, 14.4V) 1000W以上×1 (1Ω)	300W×1 (4Ω, 20Hz～200Hz, 0.5%THD, 14.4V) 500W×1 (2Ω, 100Hz, 0.8%THD, 14.4V)	50W×4 (4Ω, 20Hz～20kHz, 0.08%THD, 14.4V) 75W×4 (2Ω, 1kHz, 0.8%THD, 14.4V) 180W×2 (4Ω, 1kHz, 0.8%THD, 14.4V)	60W×2 (4Ω, 20Hz～20kHz, 0.08%THD, 14.4V) 100W×1 (2Ω, 1kHz, 0.8%THD, 14.4V) 200W×1 (4Ω, 1kHz, 0.8%THD, 14.4V)
周波数特性	20Hz～20kHz(+0, -3dB)	5Hz～400Hz(+0, -3dB)	5Hz～200Hz(+0, -3dB)	5Hz～50kHz(+0, -3dB)	10Hz～45kHz(+0, -1dB)
S/N比	105dB	105dB	100dB	100dB	100dB
入力感度	0.2V～5V	0.2V～5V	0.2V～5V	0.2V～5V	0.2V～5V
入力インピーダンス	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ
ローパスフィルター	30Hz～5kHz (連続可変, 24dB/oct.) / B ch	40Hz～200Hz (連続可変, 24dB/oct.)	—	—	50Hz～200Hz (連続可変, 12dB/oct.)
ハイパスフィルター	—	—	50Hz～200Hz(-24dB/oct.)	50Hz～200Hz(-12dB/oct.)	—
ハイパスフィルター	30Hz～5kHz (連続可変, 12dB/oct.) / A, B ch	—	—	—	50Hz～200Hz (連続可変, 12dB/oct.)
インフラニックフィルター	—	—	—	50Hz～200Hz(-12dB/oct.)	—
パラメトリックイコライザー	周波数可変 (Q1～10, GAIN-9～+9)	—	—	—	—
バスブースト	—	40Hz～100Hz 0dB～18dB	40Hz 0dB～18dB	40Hz +18dB	—
電源電圧	14.4V(11V～16V)	14.4V(11V～16V)	14.4V(11V～16V)	14.4V(11V～16V)	14.4V(11V～16V)
最大消費電流	60A	75A	40A	40A	25A
外形寸法	340W×60H×225Dmm	340W×60H×225Dmm	280W×59H×238Dmm	280W×59H×238Dmm	330W×59H×242Dmm
質量	3.8kg	3.8kg	2.7kg	2.8kg	2.8kg

OPTIONAL PARTS


アンテナ




ダイバティ対応・フィルムレス・アンプTVアンテナ CX-F510
希望小売価格 15,750円
(本体価格 15,000円)



ダイバティ対応・カー・TV室外アンテナ CX-700
希望小売価格 13,440円
(本体価格 12,800円)



ダイバティ対応・プアスター内蔵・カー・TV室内アンテナ CX-A330
希望小売価格 9,450円
(本体価格 9,000円)



FMアンテナ (ウインドバス・タイプ) CX-50FM
希望小売価格 5,250円
(本体価格 5,000円)

ダイバティ対応・フィルムレス・アンプTVアンテナ CX-F510 希望小売価格 15,750円 (本体価格 15,000円)

JASO-MINI交換プラグ付属。エレメント(導線)だけが装着されるフロントウインドウ貼付タイプ。5系統アンテナ出力(TV4系統、VICS、FM多重放送1系統)を装備。(コード長・入力3m、出力2m)

ダイバティ対応・カー・TV室外アンテナ CX-700 希望小売価格 13,440円 (本体価格 12,800円)

リアガラス貼付タイプ。ダイバティ機能で最良の電波受信を約束。ワンタッチ脱着可能。(ケーブル長 6m)

ダイバティ対応・プアスター内蔵・カー・TV室内アンテナ CX-A330 希望小売価格 9,450円 (本体価格 9,000円)

ウインドウ貼付タイプ。弱電界で威力を発揮するプアスター内蔵。(ケーブル長 5m)

FMアンテナ (ウインドバス・タイプ) CX-50FM 希望小売価格 5,250円 (本体価格 5,000円)

ケーブルの車外への引き出しが不要な窓ガラス透過型。FM文字多重放送も高感度で受信。(ケーブル長 7m)

アンテナ関係



ダイバティアンテナ用延長ケーブル CA-200V (2m)
希望小売価格 1,470円
(本体価格 1,400円)



アンテナ延長コード(50cm) CA-50A
希望小売価格 1,050円
(本体価格 1,000円)



レガシアンテナ変換コネクタ CA-42F
希望小売価格 3,150円
(本体価格 3,000円)



日産車ダイバティ変換コネクタ CA-21N
希望小売価格 1,575円
(本体価格 1,500円)



日産車ダイバティ対応コネクタ CA-22N
希望小売価格 2,835円
(本体価格 2,700円)




日産車ダイバティ変換コネクタ CA-23N
希望小売価格 2,835円
(本体価格 2,000円)




日産車アンテナ変換コネクタ CA-24N
希望小売価格 2,100円
(本体価格 2,000円)


電源配線コネクタ



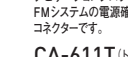
日産車アッドアンテナ変換コネクタ CA-25N
希望小売価格 2,835円
(本体価格 2,700円)



ホンダ車ダイバティ変換コネクタ CA-63H
希望小売価格 2,100円
(本体価格 2,000円)



汎用ダイバティ変換プラグ CA-83U
希望小売価格 1,575円
(本体価格 1,500円)



ナビゲーションシステムやCDチェンジャー・FMシステムを市販製品に交換する際使用する配線キットです。※取付は車種により取付キットが必要になる場合があります。

電源関係



電源リレーキット(最大容量30A) SZ-R30 (長さ0.6m)
希望小売価格 2,310円
(本体価格 2,200円)



電源チューンアップケーブル(最大容量30A) CA-B30 (長さ3.2m)
希望小売価格 8,925円
(本体価格 8,500円)



電源チューンアップキット(最大容量30A) CA-B67
希望小売価格 8,925円
(本体価格 8,500円)



電源チューンアップケーブル(最大容量30A) CA-B50 (長さ6.5m)
希望小売価格 5,250円
(本体価格 5,000円)

変換ケーブル



RCA外部入力変換コネクタ CA-C2AX (長さ2m)
希望小売価格 2,940円
(本体価格 2,800円)



ボータブルオーディオ接続ケーブル CA-C2AX (長さ2m)
希望小売価格 2,940円
(本体価格 2,800円)



ボータブルオーディオ接続ケーブル CA-C2AX (長さ2m)
希望小売価格 2,940円
(本体価格 2,800円)



ボータブルオーディオ接続ケーブル CA-C2AX (長さ2m)
希望小売価格 2,940円
(本体価格 2,800円)

接続・延長ケーブル



CDチェンジャー変換ケーブル(角型) CA-SD200 (在庫僅少)
希望小売価格 1,890円
(本体価格 1,800円)



CDチェンジャー変換ケーブル(角型) CA-DS100 (在庫僅少)
希望小売価格 4,725円
(本体価格 4,500円)



CD/MDチェンジャー変換ケーブル CA-KD20 (在庫僅少)
希望小売価格 4,725円
(本体価格 4,500円)



K-BUS/MX-BUS変換ケーブル(K-BUS/MX-BUS) CA-KC20 (在庫僅少)
希望小売価格 3,990円
(本体価格 3,800円)

リモコン



ステアリング・リモコン^{※1} KCA-SR700
希望小売価格 3,150円
(本体価格 3,000円)



ハンドグリップ・リモコン^{※1} KCA-RC527J
希望小売価格 3,150円
(本体価格 3,000円)

MD/CD プレーヤー関連



CDマガジンケース KCA-M112C
希望小売価格 3,360円
(本体価格 3,200円)



CDマガジンケース KCA-M612C (在庫僅少)
希望小売価格 2,940円
(本体価格 2,800円)




CDマガジンケース KCA-M68C (在庫僅少)
希望小売価格 2,940円
(本体価格 2,800円)




CDマガジンケース KCA-M120
希望小売価格 3,360円
(本体価格 3,200円)

その他



オートチェンジャー切替ユニット KCA-S220A
希望小売価格 10,290円
(本体価格 9,800円)



チャンジャーコントローラ FMシステム KCA-R71FM
希望小売価格 15,750円
(本体価格 15,000円)

CAR COMPONENT LINE-UP

カーコンポーネント・ラインナップ



DVD CAR THEATER SYSTEM

5.1ch サウンドプロセッサー内蔵 7V型TV/DVDレシーバー
VDX-09M P21
希望小売価格 262,500円 (本体価格 250,000円)

5.1ch サウンドプロセッサー内蔵デュアルサイズDVDレシーバー
VDX-77 P22
希望小売価格 142,800円 (本体価格 136,000円)

DVDプレーヤー
VDP-07 P22
希望小売価格 26,250円 (本体価格 25,000円)

DVDレシーバー
VDR-55 P22
希望小売価格 47,250円 (本体価格 45,000円)

7V型ワイドリアモニター
LZ-702IR P23
希望小売価格 57,750円 (本体価格 55,000円)

スライド式リアモニタースタンド
SK-501RM P23
希望小売価格 7,329円 (本体価格 6,980円)

後席用モニター取付キット
SK-701RM P23
希望小売価格 8,190円 (本体価格 7,800円)

アクティブセンタースピーカー
KSC-990CTR P23
希望小売価格 26,250円 (本体価格 25,000円)

VDX-09M専用センタースピーカー
KSC-500CTR P21
希望小売価格 10,290円 (本体価格 9,800円)

アクティブセンタースピーカー
KSC-300CTR P23
希望小売価格 15,750円 (本体価格 15,000円)

DUAL SIZE COMPONENT

MP3/WMA/AAC/WAV対応デュアルサイズCD/USBレシーバー
DPX-U77 P17
希望小売価格 39,900円 (本体価格 38,000円)

MP3/WMA/AAC/WAV対応デュアルサイズCD/MDレシーバー
DPX-U60MD P15
希望小売価格 47,250円 (本体価格 45,000円)

MP3/WMA/AAC/WAV対応デュアルサイズCD/MDレシーバー
DPX-U77 P17
希望小売価格 38,850円 (本体価格 37,000円)

MP3/WMA/AAC/WAV対応デュアルサイズCD/MDレシーバー
DPX-U60MD P15
希望小売価格 38,850円 (本体価格 37,000円)

MP3/WMA/AAC/WAV対応デュアルサイズCD/MDレシーバー
DPX-U77 P17
希望小売価格 34,650円 (本体価格 33,000円)

MP3/WMA/AAC/WAV対応デュアルサイズCD/MDレシーバー
DPX-U60MD P15
希望小売価格 34,650円 (本体価格 33,000円)

Emotional Sound Series

1DINサイズCDレシーバー
K-CD01 P19-20
希望小売価格 68,250円 (本体価格 65,000円)

デュアルサイズCD/MDレシーバー
K-WD01 P19-20
希望小売価格 89,250円 (本体価格 85,000円)

16センチセラレートカスタムフィットスピーカー
K-ES01 P19-20
希望小売価格 44,100円 (本体価格 42,000円)

HDD NAVIGATION SYSTEM

地上デジタルTVチューナー付属 7V型タッチパネルHDD/USB/DVD/CDカーナビゲーションシステム
HDV-790F4 P24
希望小売価格 304,500円 (本体価格 290,000円)

7V型タッチパネルHDD/USB/DVD/CDカーナビゲーションシステム
HDV-990 P24
希望小売価格 236,250円 (本体価格 225,000円)

7V型タッチパネルHDD/USB/DVD/CDカーナビゲーションシステム
HDV-790 P24
希望小売価格 213,150円 (本体価格 203,000円)

NEW CONCEPT MODEL

MP3/WMA/AAC対応CD/USBレシーバー
I-K7 P6
希望小売価格 30,450円 (本体価格 29,000円)

SERIES U

MP3/WMA/AAC/WAV対応CD/USBレシーバー
U929 P8
希望小売価格 73,500円 (本体価格 70,000円)

MP3/WMA/AAC/WAV対応CD/USBレシーバー
U737 P9
希望小売価格 36,750円 (本体価格 35,000円)

MP3/WMA/AAC/WAV対応CD/USBレシーバー
U535 P10
希望小売価格 24,150円 (本体価格 23,000円)

SERIES L

MDLP/Net MD対応MDレシーバー
L707MD P17
希望小売価格 47,250円 (本体価格 45,000円)

iPod INTERFACE UNIT

iPodインターフェースケーブル
KCA-iP100 P9,10
希望小売価格 2,100円 (本体価格 2,000円)

iPodインターフェースケーブル
KCA-iP200 P7
希望小売価格 3,150円 (本体価格 3,000円)

iPodインターフェースユニット
KCA-iP501 P18
希望小売価格 10,500円 (本体価格 10,000円)

CHANGER

10連装CDオートチェンジャー・プレーヤー
KDC-C520 P18
希望小売価格 31,290円 (本体価格 29,800円)

6連装CDオートチェンジャー・プレーヤー
KDC-C469 P18
希望小売価格 30,450円 (本体価格 29,000円)

MULTI MEDIA PLAYER

10DISCマルチメディア・プレーヤー
VD-C77 P22
希望小売価格 110,250円 (本体価格 105,000円)

SERIES E

MP3/WMA/AAC対応CDレシーバー
E333 P12
希望小売価格 17,850円 (本体価格 17,000円)

MP3/WMA/AAC対応CDレシーバー
E232 P12
希望小売価格 14,490円 (本体価格 13,800円)

MP3/WMA/AAC対応CDレシーバー
E232S P12
希望小売価格 14,490円 (本体価格 13,800円)

MDLP/Net MD対応MDレシーバー
E303MD P12
希望小売価格 27,300円 (本体価格 26,000円)

MDLP/Net MD対応MDレシーバー
E212MD P12
希望小売価格 25,200円 (本体価格 24,000円)

RX COMPONENT

RXコンポーネント・カセットレシーバー
RX-391 P18
希望小売価格 19,635円 (本体価格 18,700円)

RXコンポーネント・カセットレシーバー
RX-290 P18
希望小売価格 10,815円 (本体価格 10,300円)

RXコンポーネントCDプレーヤー
RD-380 P18
希望小売価格 22,050円 (本体価格 21,000円)

CHANGER [FM SYSTEM]

10連装CD-RW対応CDオートチェンジャーFMシステム
KDC-C521FM P18
希望小売価格 33,075円 (本体価格 31,500円)

DIGITAL TV TUNER

地上デジタルTVチューナー
KNA-DT130 P24
希望小売価格 96,600円 (本体価格 92,000円)

ワンセグTVチューナー
KNA-DT1 P24
希望小売価格 42,000円 (本体価格 40,000円)

NEW CUSTOM FIT SPEAKER

VS SERIES

トヨタ・日産・三菱・スズキ専用セラレートカスタムフィット・スピーカー
KFC-VS18 P25-26
希望小売価格 34,650円 (本体価格 33,000円)

トヨタ・日産・三菱・スズキ専用カスタムフィット・スピーカー
KFC-VX18 P25-26
希望小売価格 24,150円 (本体価格 23,000円)

VX SERIES

トヨタ・日産・ホンダ・三菱・スズキ専用セラレートカスタムフィット・スピーカー
KFC-VS17 P25-26
希望小売価格 32,550円 (本体価格 31,000円)

トヨタ・日産・ホンダ・三菱・スズキ専用カスタムフィット・スピーカー
KFC-VX17 P25-26
希望小売価格 22,050円 (本体価格 21,000円)

トヨタ・日産・ホンダ・三菱・マツダ・スバル・いすゞ・スズキ・ダイハツ専用セラレートカスタムフィット・スピーカー
KFC-VS16 P25-26
希望小売価格 31,500円 (本体価格 30,000円)

トヨタ・日産・ホンダ・三菱・マツダ・スバル・いすゞ・スズキ・ダイハツ専用カスタムフィット・スピーカー
KFC-VX16 P25-26
希望小売価格 21,000円 (本体価格 20,000円)

CUSTOM FIT SPEAKER

RS SERIES

トヨタ・日産・ホンダ・三菱・スバル・ダイハツ専用カスタムフィット・スピーカー
KFC-RS17 P27-28
希望小売価格 11,340円 (本体価格 10,800円)

トヨタ・日産・ホンダ・三菱・マツダ・スバル・いすゞ・スズキ・ダイハツ専用カスタムフィット・スピーカー
KFC-RS16 P27-28
希望小売価格 10,500円 (本体価格 10,000円)

トヨタ・日産・ホンダ・三菱・マツダ・スバル・いすゞ・スズキ・ダイハツ専用カスタムフィット・スピーカー
KFC-RS10 P27-28
希望小売価格 8,820円 (本体価格 8,400円)

C SERIES

トヨタ・マツダ・スズキ・いすゞ・スバル・ダイハツ専用カスタムフィット・スピーカー
KFC-C132 P27-28
希望小売価格 10,290円 (本体価格 9,800円)

トヨタ・マツダ・スズキ・いすゞ・スバル・ダイハツ専用カスタムフィット・スピーカー
KFC-C462 P27-28
希望小売価格 9,450円 (本体価格 9,000円)

U SERIES

トヨタ・日産・ホンダ・三菱・マツダ・スバル・ダイハツ専用カスタムフィット・スピーカー
KFC-U6992 P27-28
希望小売価格 21,840円 (本体価格 20,800円)

日産専用カスタムフィット・スピーカー
KFC-U5792 P27-28
希望小売価格 20,790円 (本体価格 19,800円)

日産専用カスタムフィット・スピーカー
KFC-U4692 P27-28
希望小売価格 17,640円 (本体価格 16,800円)

REAR TRAY SPEAKER

ツインバズ方式3ウェイ3スピーカー
KSC-01X P29
希望小売価格 10,815円 (本体価格 10,300円)

SATELLITE SPEAKER

サテライトスピーカーシステム
KSC-SS10 P29
希望小売価格 24,990円 (本体価格 23,800円)

AMPLIFIER

1200W 4chフルレンジデジタルアンプ
KAC-PS4D P32
希望小売価格 68,250円 (本体価格 65,000円)

2400W 1chデジタルアンプ
KAC-PS1D P32
希望小売価格 68,250円 (本体価格 65,000円)

1000W Dクラスモナラルパワーアンプ
KAC-8104D P32
希望小売価格 42,000円 (本体価格 40,000円)

600W 4chステレオパワーアンプ
KAC-8404 P32
希望小売価格 42,000円 (本体価格 40,000円)

400W 2chパワーアンプ
KAC-6202 P32
希望小売価格 22,050円 (本体価格 21,000円)

FLUSH MOUNT SPEAKER

16cm コアキシャル 3ウェイ3スピーカーシステム
KFC-J1677 P29
希望小売価格 13,440円 (本体価格 12,800円)

13cm コアキシャル 3ウェイ3スピーカーシステム
KFC-J1377 P29
希望小売価格 12,390円 (本体価格 11,800円)

10cm コアキシャル 2ウェイ2スピーカーシステム
KFC-J1077 P29
希望小売価格 10,290円 (本体価格 9,800円)

10cm デュアルコーン・スピーカーシステム
KFC-1059S P29
希望小売価格 5,775円 (本体価格 5,500円)

TUNE-UP SPEAKER

チューンアップ・スピーカー
KSC-TX5 P31
希望小売価格 16,380円 (本体価格 15,600円)

TUNE-UP SUPER TWEETER

25mm ハードドーム チューンアップ・スーパーツイーター
KFC-ST17 P31
希望小売価格 15,540円 (本体価格 14,800円)

TUNE-UP SUBWOOFER

チューンアップ・サブウーファーシステム
KSC-SW50 P30-31
希望小売価格 36,750円 (本体価格 35,000円)

チューンアップ・サブウーファーシステム
KSC-SW10 P30-31
希望小売価格 22,050円 (本体価格 21,000円)

チューンアップ・サブウーファーシステム
KSC-680DW P30-31
希望小売価格 44,100円 (本体価格 42,000円)

16cmx2 サブウーファーシステム
KSC-600DW P30-31
希望小売価格 34,650円 (本体価格 33,000円)

25mm パラソウドーム チューンアップ・スーパーツイーター
KFC-ST7 P31
希望小売価格 8,190円 (本体価格 7,800円)

20mm パラソウドーム チューンアップ・スーパーツイーター
KFC-ST1 P31
希望小売価格 5,250円 (本体価格 5,000円)

EXTRA CAR COMPONENT

(エキストラコンポーネントは在庫僅少品につき地域によっては品切れの場合があります。)

7V型タッチパネル・オンデマンドモニター・HDDカーナビゲーションシステム
HDM-555EX P24
希望小売価格 220,500円

デュアルサイズCD/MDレシーバー
DPX-55MDS P24
希望小売価格 39,900円

MP3/WMA/AAC対応デュアルサイズCD/MDレシーバー
DPX-066MD P24
希望小売価格 44,100円

デュアルサイズCD/MDレシーバー
DPX-44 P24
希望小売価格 36,750円

デュアルサイズCD/MDレシーバー
DPX-055MD P24
希望小売価格 39,900円

デュアルサイズCD/MDレシーバー
DPX-66MD P24
希望小売価格 44,100円

MP3/WMA/AAC対応デュアルサイズCD/MDレシーバー
DPX-U099 P24
希望小売価格 63,000円

デュアルサイズCD/MDレシーバー
DPX-U077 P24
希望小売価格 42,000円

デュアルサイズCD/MDレシーバー
DPX-044 P24
希望小売価格 36,750円

MP3/WMA/AAC/WAV対応CD/USBレシーバー
U727 P24
希望小売価格 50,400円

MP3/WMA/AAC/WAV対応CD/USBレシーバー
U525 P24
希望小売価格 25,200円

MP3/WMA/AAC/WAV対応CDレシーバー
E3235 P24
希望小売価格 17,850円

MP3/WMA/AAC/WAV対応CDレシーバー
L909 P24
希望小売価格 68,250円

MP3/WMA/AAC/WAV対応CDレシーバー
U717 P24
希望小売価格 49,350円

DVD/CDプレーヤー
VDP-03 P24
希望小売価格 33,075円

トヨタ・日産・三菱・スズキ専用セラレートカスタムフィット・スピーカー
KFC-LS180 P24
希望小売価格 34,650円

トヨタ・日産・三菱・スズキ専用カスタムフィット・スピーカー
KFC-LX180 P24
希望小売価格 24,150円

トヨタ・日産・ホンダ・三菱・スズキ専用セラレートカスタムフィット・スピーカー
KFC-RT170 P24
希望小売価格 11,340円

トヨタ・日産・ホンダ・三菱・スズキ専用セラレートカスタムフィット・スピーカー
KFC-LS170 P24
希望小売価格 32,550円

トヨタ・日産・ホンダ・三菱・スズキ専用カスタムフィット・スピーカー
KFC-LX170 P24
希望小売価格 22,050円

トヨタ・日産・ホンダ・三菱・スズキ専用セラレートカスタムフィット・スピーカー
KFC-RT160 P24
希望小売価格 10,500円

トヨタ・日産・ホンダ・三菱・スズキ専用セラレートカスタムフィット・スピーカー
KFC-LS160 P24
希望小売価格 31,500円

トヨタ・日産・ホンダ・三菱・スズキ専用カスタムフィット・スピーカー
KFC-LX160 P24
希望小売価格 21,000円

トヨタ・日産・ホンダ・三菱・スズキ専用セラレートカスタムフィット・スピーカー
KFC-RT100 P24
希望小売価格 8,820円

トヨタ・日産・ホンダ・三菱・スズキ専用セラレートカスタムフィット・スピーカー
KFC-LS100 P24
希望小売価格 29,400円

トヨタ・日産・ホンダ・三菱・スズキ専用カスタムフィット・スピーカー
KFC-LX100 P24
希望小売価格 18,900円

地上デジタル放送実施による製品への影響について

地上デジタル放送は、一部の地域で2003年末から放送が開始されています。それに伴い当社製品を一部対象地域でご使用の場合、予め設定されているチャンネルを選択しても「受信できない」「別の局が映し出される」などといった現象が起こる可能性があります。この場合は取扱説明書に従って、チャンネルの再設定を行ってください。随時、新規チャンネルのみの放送となりますので、再設定はお早めにお問い合わせいたします。詳しくは、下記の各地域受信センターにお問い合わせください。

■茨城地域受信対策センター
TEL:0120-771797 FAX:0120-038268 携帯電話／PHS／公衆電話 着信専用:029-835-8267

■栃木地域受信対策センター
TEL:0120-401293 FAX:0120-401014 携帯電話／PHS／公衆電話 着信専用:044-829-2713

■群馬地域受信対策センター
TEL:0120-357488 FAX:0120-357886 携帯電話／PHS／公衆電話 着信専用:027-210-9381

■埼玉地域受信対策センター
TEL:0120-401035 FAX:0120-401014 携帯電話／PHS／公衆電話 着信専用:044-829-2713

■千葉地域受信対策センター
TEL:0120-401398 FAX:0120-401014 携帯電話／PHS／公衆電話 着信専用:044-829-2713

■東京・神奈川地域受信対策センター
TEL:0120-401350 FAX:0120-401014 携帯電話／PHS／公衆電話 着信専用:044-829-2713

■岐阜地域受信対策センター
TEL:0120-124820 FAX:0120-124989 携帯電話／PHS／公衆電話 着信専用:052-968-7300

■愛知・三重地域受信対策センター
TEL:0120-124826 FAX:0120-124851 携帯電話／PHS／公衆電話 着信専用:052-968-7370

■滋賀・京都地域受信対策センター
TEL:0120-252639 FAX:0120-252682 携帯電話／PHS／公衆電話 着信専用:075-602-1826

■大阪・奈良地域受信対策センター
TEL:0120-623522 FAX:0120-807404 携帯電話／PHS／公衆電話 着信専用:06-6966-7182

■兵庫地域受信対策センター
TEL:0120-540700 FAX:0120-807804 携帯電話／PHS／公衆電話 着信専用:06-6966-7180

■和歌山地域受信対策センター
TEL:0120-815108 FAX:0120-548070 携帯電話／PHS／公衆電話 着信専用:06-6966-7184

■香川地域受信対策センター
TEL:0120-112064 FAX:0120-661271 携帯電話／PHS／公衆電話 着信専用:087-851-7880


地上アナログテレビ放送から地上デジタルテレビ放送への移行について


<p>●デジタル放送への移行スケジュール</p> <p>地上デジタル放送は、関東、中京、近畿の三大広域圏の一部で2003年12月から開始され、その他の都道府県の県庁所在地は2006年12月1日放送が開始されました。該当地域における受信可能エリアは、当初限定されていますが、順次拡大される予定です。地上アナログ放送は2011年7月に終了することが、国の方針として決定されています。</p>	<p>●アナログテレビ受信機能のみ搭載のカーテレビで地上デジタルテレビ放送をご覧になるには</p> <p>アナログテレビ受信機能の機器では、地上デジタルテレビ放送をご覧にはなりません。地上デジタルテレビ放送をご覧いただくには、ご使用の機器に、地上デジタルチューナーを接続する必要があります。(注1)地上デジタルチューナーに対応したアンテナが必要になる場合があります。(注2)受信する画質や縦横比(アスペクト比)は接続する映像機器の機能により異なります。</p>	<p>●弊社製品への影響</p> <p>地上デジタルテレビ放送開始に必要なチャンネル確保のために、一部の地域において地上アナログテレビ放送のチャンネル変更が順次行われています。そのため、アナログテレビでは次の現象の発生が予測されます。(機器の故障・不具合ではありません) ●従来メモリーしていたチャンネルで放送を受信できなくなる。 ●従来メモリーしていたチャンネルで別の放送局の画像が映る。 ●映像の映らないチャンネルが選局(メモリー)される。</p> <p>●対処方法</p> <p>本製品の取扱説明書をご覧ください。チャンネルを選局(メモリー)しなおしてください。</p>
地上デジタルテレビ放送に関するご相談、お問い合わせは、総務省地上デジタルテレビジョン放送受信相談センター 電話 0570-07-0101 (受付時間:月～金9時～21時、土・日・祝日9時～18時)		

アナログテレビ受信機能のみ搭載の車載テレビ及びカーナビゲーションで地上デジタルテレビ放送をご覧になるには

<p>アナログテレビ受信機能のみ搭載の機器単体では、地上デジタルテレビ放送をご覧にはなりません。地上デジタルテレビ放送をご覧頂くには、地上デジタルTVチューナーKNA-DT130を接続することによりご覧頂くことができます。(注1、2)</p> <p>注1. 地上デジタルTVチューナーを接続するにはご使用の機器にAV入力が必要です。</p> <p>注2. 受信する画質や縦横比(アスペクト比)は車載テレビの機能により異なります。</p>
--

●お買い上げは当店で

	警告	ドライバーが操作する場合は、必ず安全な場所にクルマを止めてから操作および確認を行ってください。
--	-----------	---

	注意	正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」と「安全上のご注意」をよくお読みください。
--	-----------	---



正しい取付け、正しい操作で安全運転

このカタログの印刷にはアソイインク製大豆油インクを使用しております。

ご注意

●安全のため走行中のドライバーによる操作はしないでください。ドライバーが操作する場合は、必ず安全な場所にクルマを止めてから操作および確認を行ってください。●ドライバーがテレビやVTRを見るときは、安全な場所に停車してからご覧ください。●危険防止のためモコンは操作するとき以外はマジャックテープなどで必ず固定してください。●ワンセグは、携帯端末の小さな画面を前提とした放送サービスであるため、画質が粗く感じられたり、映像の動きがなめらかでなかったりすることがあります。●地上デジタル放送もしくはワンセグ放送を受信中に受信状態が悪くなった場合、画面が静止したり、画面上にブロック状のノイズが映ったりすることがあります。また、音声もとぎれたり、出なくなったりすることがあります。●液晶パネルは99.99%以上の有効画素がありますが0.01%の画素欠けや異常点灯する場合があります。●このカタログに掲載した製品は12Vバッテリー車専用です。バス、トラック、RV車の24V車には取り付けできません。●100分以上のカセットテープ又は、エンドレステープは使用しないでください。●ハイクワアンプは必ずエンジンをかけてご使用ください。また、エアコン、ワイパーなどを使用する場合は、出力を下げて使用してください。●著作権保護の目的でコピープロテクトが施された音楽CDのうち、音楽CDの規格に準拠しないディスクは、当社としては再生の保証を致しかねます。お客様のCD再生機器において、通常CDの再生時に支障がなく、この特殊ディスクの再生時にのみ支障がある場合、詳細につきましてはディスクの販売会社にお問い合わせいただきますようお願いいたします。●CD-R、CD-RWは通常の音楽CDに比べ高温多湿環境に弱く、一部のディスクは再生できない場合があります。一部のCD-R、CD-RWは長時間の車内環境において劣化するものがあります。●DVDディスクによっては、一部の機能がご使用できない場合があります。また、一部のディスクにおいてデータの作成方法、状態によって再生できない場合があります。DVD-VIDEO、DVD-AUDIO、DVD±R/RW (DVDフォーラム、DVDアライアンス)の各規格に準拠していますが、全てのディスクの正常な再生については、保証いたしかねます。●DVDレシーバー及びディスクには発売地域ごとに再生可能地域番号(リージョンNo.)が設けられています。再生するディスクに記載されている番号とレシーバーの地域番号が一致しない場合は再生できません。掲載されている製品の再生可能地域番号は、[2]か「ALL」です。●DVD±R/RWを作成する際、記録終了時に終了情報を記録するファイナライズ処理をしていない場合は、ディスクの再生ができません。●掲載されている製品はNTSC方式に適合していますので、ディスクやパッケージなどに「NTSC」と表示されているディスクを使用してください。●お客様が編集したDVD±R/RWは、ビデオフォーマット(ビデオモード)で記録されたものに限り再生可能です。ビデオコーディングフォーマット(VRモード)で記録されたディスクは再生できません。●DVDはソフト制作者の意図したディスク内容に従って再生を行うため、操作通りに機能が働かない場合があります。●DVDビデオ対応ディスクであっても正式な販売地域以外のディスクや業務用ディスクなどには、掲載されている製品での再生が禁止されているものがあります。●DVD±R/RW、CD-R/RWのディスクのレーベル面や記録面にシール、シート、テープなどを貼らないでください。●DVD±R/RW、CD-R/RWのディスクの汚れ・汚れ、またはピックアップレンズの汚れ・結露などにより再生できない場合があります。●DVD-RAMは、再生できません。●DolbyおよびDPLビーはドルビー研究所の登録商標です。●WindowsMedia™は、米国マイクロソフトコーポレーションの米国およびその他の国における登録商標または商標です。●WindowsMediaPlayer9の新規コーデック(Professional.Lossless.Voice)には対応していません。また、新規のビットレートや新規のサンプリング周波数にも対応していません。●著作権保護されているWMA、AAC形式の音楽ファイルは、再生できません。●WOW、(●)●記号はSRSLabs,Inc.の商標です。●WOWはSRSLabs,Inc.からのライセンスに基づき商品化されています。●CDDbはGracenoteの登録商標です。CDDb、The Gracenoteロゴ、GracenoteCDDbロゴ、Meta-Databaseは、Gracenoteの登録商標です。音楽認識技術とMRSIは、Gracenoteのサービス商標です。●MediaManagerは米国PhatNoise社の製品です。●iPod®およびiTunesは、著作権のないマテリアル、または法的に複製・再生を許諾されたマテリアルを個人が私的に複製・再生するために使用許諾されるものです。著作権の侵害は法律上禁止されています。Apple、iPod®、iTunesは米国およびその他の国で登録されているAppleComputer,Inc.の商標です。●メモリースティックはソニー株式会社の登録商標です。メモリースティックPROは使用できません。●NXT®は、英国のNew TransducersLimited社の登録商標です。●Div.X®、Div.X® Certified及び関連するロゴは、Div.XNetwork,Inc.の登録商標です。●このカタログに掲載した製品写真は撮影上の諸条件により、実際のイلمネーションカラーと異なる場合があります。●定格・意匠は予告な変更される場合があります。●各画面の写真はハメコミ合成です。●当社はカーコンポおよびナビゲーションシステム(モニター含む)補修用性能部品を製造切り後6年保有しています。●保証書は所定事項の記入の有無をご確認の上、お受け取り下さい。●価格にはすべて取付費が含まれていません。取付費に関しては販売店にお問い合わせください。●本カタログに掲載した商品の希望小売価格は全て税込です。●カタログの内容についてのお問い合わせは、お近くの販売店にご相談ください。もし販売店でおわかりにならないときは、カスタマーサポートセンターへご相談ください。

Listen to the Future

ケンウッドは、これまで「音」を通じて多くの人と心を通わせてきました。

いま私たちは、その「音」の世界を、ケンウッドならではの形で、さらに進化させたいと考えています。

次の時代の鼓動やお客様の声に、耳を澄まし、傾けながら。

そして、新鮮な驚きや感動がもたらす幸せな気持ちを分かち合える未来に向かって。

ケンウッドはランボルギーニ・ムルシエラゴにカービジュアルナビゲーションシステムを供給しています。

<p>カスタマーサポートセンター (お客様相談室)</p>	<p>ナビダイヤル:0570-010-114 (一般電話・公衆電話からは、市内通話料金でご利用いただけます。) 携帯電話・PHS:045-933-5133</p>	<p>受付時間 平日 9:30～18:00 土曜 9:30～12:00 13:00～17:30 (弊社休日および祝日を除く月～土曜)</p>	<p>◆ケンウッド スクエア・丸の内 〒100-0005東京都千代田区丸の内3-4-1新国際ビル TEL (03) 3213-8775 (営業時間 平日10:00～18:00 土日・祝11:00～17:00 営業日・営業時間は変更になる場合がございます。休館日・お盆・年末・年始) ※ナビダイヤルはNTTコミュニケーションズ(株)のサービス名称です。ナビダイヤルについてはhttp://www.ntt.com/navidial/をご覧ください。</p>
-------------------------------	---	--	--

Kenwood Corporation
www.kenwood.co.jp
株式会社ケンウッド／本社
〒192-8525東京都八王子市石川町2967-3
2008年2月8日
CAA-CC0802
初版(T100)



ケンウッドはボーダフォン・マクラーレン・メルセデスに無線システムを供給しています。