

CLASSIK UNIK

クラシックユニーク
235W × 103D × 228H (mm)
¥34,000 (1本)



ブラック2取付例

【形式】 2ウェイ2スピーカー・バスレフ型
【仕上げ】 本体白にホワイトグリル(標準)
本機黒にブラックグリル(標準)
【再生周波数帯域】 80Hz - 20kHz(±3dB)
【インピーダンス】 4
【重量】 2.7kg (1本)

カラーグリル バリエーション

- ORANGE
- BLUE
- RED
- YELLOW
- GREEN
- CHROME
- SILVER GRAY
- PALE BLUE
- PALE PINK
- PALE YELLOW
- PALE GREEN

基本を押さえた音作りによる優れたパフォーマンスは、サラウンドはもとよりステレオ使用においても極めて高い満足を与えてくれます。薄型設計ながら安定して自立し、また、別売金具類により壁掛も容易で、簡便で聴きごたえのあるシステムを構築できる人気モデルです。



KAN

カン
187W × 183D × 303H (mm)
¥78,000 (ペア)

別売 ¥2,500 (1枚)



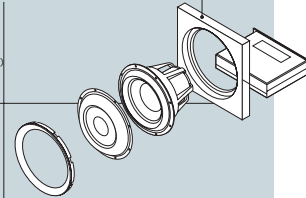
【形式】 2ウェイバスレフ型
【重量】 5.0kg (1本)
【仕上げ】 メイプル、チェリー、ブラック(グリル付帯)
【再生周波数】 70Hz - 20kHz(±3dB)
【インピーダンス】 4
【端子】 金メッキ大型端子
【感率】 90dB

可能性(=CAN)を意味する製品名に恥じないが、テンシャルを秘めた実力機。ナチュラルな再生バランスに加えて、表現やニュアンスの再現の確かさ、深さに優れた、サイズと価格を越えた音質を備え、幅広く様々な用途に余裕を持って柔軟に対応させることができます。



BA1取付例

付属パツフル板: 360 × 360 × 40



SIZMIK KUSTOM

サイズミック カスタム
アンプ部: 235W × 200D × 60H (mm)
¥150,000 (1台)

生活空間とホームシアターを両立させるために、ますます必要度の増大が期待される、埋込み型スーパーウーファーの決定版。単体で極めて高い評価を得るSIZMIK(94xミツ)を構成するウーファーユニット、駆動アンプモジュールと実際の施工をよりスムーズにサポートするパツフル板および取付ネジ類一式のキット。機器の存在にとらわれないクリエイティブな空間創出にも最適です。

【形式】 アクティブスーパーウーファー
【専用ユニット】 250mmコーン型
9Hz - 220Hz
【再生周波数帯域】 実効出力500W
【電源】 AC100-120V(50/60Hz)
【換気バツクチェンバ容量】 25L
【付属品】 取付ネジ類、ACコード、ユニットドライブ用スピーカーケーブル、パツフル板

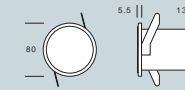


SWEETSPOT

スイートスポット
80W × 136D × 80H (mm)
¥28,000 (ペア)



ダウンライトを取り付ける要領で、音の"スイートスポット"を実現。設置状態のサウンドクオリティを考慮した新設計のオリジナルユニットを高剛性円筒キャビティに収納。この超小型スピーカーシステムが空間のアメニティを高めるために発揮する力は絶大です。



【形式】 埋込用ハウジング入りスピーカー
ホワイト
【再生周波数帯域】 120Hz - 15kHz
【インピーダンス】 8
【重量】 0.3kg
【取付穴】 6.5mm丸穴
【取付面からの奥行】 130mm
【取付可能間隙】 1 - 19mm
【付属品】 取付法・テンプレート

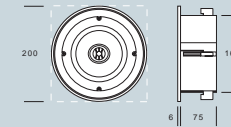
DISKREET

ディスクリート
200W × 81D × 200H (mm) 丸型、角型共
¥65,000 (ペア)

放射パターンを考慮した同軸2ウェイユニットによる埋込型スピーカー。さりげなく(=DISCREET)優れた音で環境を満たすためにLINNのスピーカー作りのノウハウを結集。極めて簡単な取付方法、塗装可能な露出面、防湿、耐熱特性等、実際の施工に対しても万全の設計。



取付クランプ部



【形式】 2ウェイ同軸型
【仕上げ】 ホワイト
【再生周波数帯域】 80Hz - 20kHz(±3dB)
【インピーダンス】 8
【重量】 1.3kg
【取付穴】 162mm丸穴
【取付面からの奥行】 75mm
【取付可能間隙】 7 - 40mm(内蔵取付クランプによる)
【付属品】 取付テンプレート・ペイントマスク・ブランドバッジ



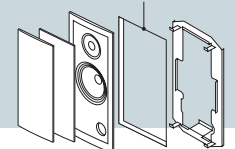
SEKRIT

シークリット
228W × 86D × 444H (mm)
¥110,000 (ペア)

取付けにあたっては長方形の穴を開けるだけ。本格的ネットワークとオリジナルユニットによる2WAY構成で、埋込型の常識を破るパフォーマンスを実現。壁に溶け込ませられる緩やかなカーブの塗装可能な露出面を持ち、インテリア性と高音質を両立させる設置のための必須アイテム。

【形式】 2ウェイ2スピーカー
ホワイト
【再生周波数帯域】 60Hz - 20kHz(±3dB)
【インピーダンス】 4
【重量】 3.1kg
【取付穴】 194x406mm長方形穴
【取付面からの奥行】 72mm
【取付可能間隙】 10 - 25mm
【付属品】 取付テンプレート・ペイントマスク

取付穴: 194 × 406



壁掛け金具類

BRAKIT II ブラケット2

¥12,000(ペア梱包) ¥6,000(1本) 白、黒
対応機種: Classik Unik



2枚の同寸法プレートの組合わせてスピーカーを強固にマウント。取付け角度調整可。取付けネジ類付属。

CORNER-B コーナーブラケット

¥20,000(ペア) 黒
対応機種: Kan



壁や壁と天井のコーナーにスピーカーをスマートかつ強固にマウント。スペースファクターに優れ、特にサラウンドのエフェクトには最適。(約7度の角度がつけます。)

BA1 ボーズアタッチメント

¥2,500(1個) 白
対応機種: Kan, AV5110



BOSE社スピーカー101シリーズ用のブラケットにKan、AV5110を取り付けるためのアタッチメント。

BA2 ボーズアタッチメント

¥2,000(1個) BA2-W(白)、BA2-B(黒)、
対応機種: Classik Unik



BOSE社スピーカー101シリーズ用のブラケットにClassik Unikを取り付けるためのアタッチメント。

スピーカーケーブル (方向指定有)

K10 ¥700/m



透明シースに極細芯線を撻合せた導体を収めた、使い易い標準的SPケーブル。誇張感の無いスムーズな音調を備え入門用に最適。

K20 ¥1,500/m



ダンベル型シースに0.3mm芯線を56本撻合せた導体(4スケ)を収めた、高音質SPケーブル。ウエルバランスで品位の高さも兼備した定評あるロングセラーモデル。

K400 ¥4,000/m



制振と確実な帯域セレーションを実現させるシースにK20と同一の導体を2ペア分離収納。パイワイヤリング対応スピーカーのグレードアップの必須アイテム。

K600 ¥6,000/m



トライワイヤリング専用ケーブル。K400と同一素材のシースにK20と同一の導体を3ペア分離収納。プロ機等にも存在するトライワイヤリング対応スピーカーのマストアイテム。

インターコネクトケーブル (方向指定有)

BIC ブラックケーブル ¥1,500/m



音声信号を適切に伝送するために開発されたケーブル。ハイエンドケーブルに遜色のないパフォーマンスを獲得。中長距離ひきまわし時にも、音質劣化の少ない設計。

SIC/UB シルバーケーブル ¥5,000/m



ハイエンドシーンにリファレンスとして新たなスタンダードを確立するラインケーブル。高品質銅をふんだんに使用し超低損失を実現するとともに、巧妙な二重シールド構造により柔軟さと高S/Nを両立。

DIC デジタルケーブル ¥1,500/m



符号情報を正確に伝送するために開発されたケーブル。極めて高いコストパフォーマンスを実現。

接続プラグ

RCA PHONO PLUGS

Elka Plug エルカプラグ ¥4,000(赤2&黒2)



黄銅削り出しのホットピンとシールドコンタクト部をテフロンでインシュレート。肉厚金メッキ仕上げ。確実性と長期安定性に優れたコンタクトを実現。

Silver Plug シルバープラグ ¥16,000(赤2&黒2)



全構成パーツは黄銅の精密削り出し。ケースは特殊ニッケル亜鉛メッキ、その他は肉厚金メッキ仕上げ。ボットとコールドはテフロンでインシュレート。9ピースのリーフスプリングによるスムーズかつ堅牢なシールドコンタクト等、更なる確実性と長期安定性、高音質を裏付けるノウハウが結集した逸品。

SPEAKER PLUGS

KP1 ¥2,000(赤2&黒2)



スピーカーのターミナルに電力を伝達することを第一に設計されたシンプルな構造の4mmバナナプラグ。ケーブルとのコンタクトは半田仕上げに対応。

LSP1 ¥3,000(赤2&黒2)



3ピースのパーツで構成され、欧州安全基準に準拠するスピーカープラグ(4mmメスソケット)。ケーブルとのコンタクトはネジ止め。導体は黄銅の削り出して4スケ芯線のトライワイヤリングまでの対応が可能。