

Professional

発行 2014年3月1日

LIGHTING & SOUND

Equipments Catalog

演出照明機器・業務用音響・楽器類総合カタログ - 第11号以降の取扱製品を掲載



Wharfedale
Pro

NEW **VECTOR**
series

自在なレイアウト。
高出力、2way パッシブスピーカー



シンプルで信頼性の高い
マルチポイント DMX ワイヤレス

パワードバイ ワイヤレスソリューション スウェーデン AB

Wireless DMX

Powered by Wireless Solution Sweden AB

TX トランスミッター Transmitter RX レシーバー Receiver

elite



CROSS

水に強い。衝撃に強い。
機器を安全に輸送するケース



水に強い。衝撃に強い。 機器を安全に輸送するケース



IP67 耐塵・防浸型の機材輸送ケース「CROXS CX シリーズ」

Croxs は厳しい気象条件の中、機器の保護を最大限に保護し輸送できるよう設計・製造されたハードケースシリーズです。Croxs は、個人、産業ユーザー、政府あるいは軍事部門から多様な要望に応えるため、高規格で設計されています。IP67 仕様の為、粉塵が内部に侵入せず水深 1m の水中に 30 分間浸しても有害な影響を受けません。また、電子機器を安全に運ぶために、帯電防止加工を施した信頼性の高いケースです。

キャリー型モデルには自動的に周囲の空気の圧力に応じてインナーボックス圧力を調整するだけでなく、水の侵入からボックスを自由に保つための臨時空気圧レギュレータを搭載しています。2重シェルロックにより、予期せぬシェルロックの外れを防止します。

内部は、各コーナーを強化し衝撃からの耐久性を上げており、また機材の形状に合わせてフィットするスポンジとエッグクレートスポンジが大切な機材を振動から保護します。

- ・ 機器を保護し輸送するために設計された射出形成 PP ケース
- ・ IP67 仕様で、粉塵が内部に侵入せず水深 1m の水中に 30 分間浸しても有害な影響を受けません
- ・ 2重シェルロックによりしっかりとロック
- ・ 帯電防止加工により電子機器を保護
- ・ 内部スポンジにより振動から保護
- ・ 空気圧レギュレーターを搭載 / 機内



<http://e-spec.co.jp/sounds/cx-series/>

※耐久テストの様子です。決して真似しないでください。耐久テストの結果は youtube にてご覧頂けます。

キャリー型ケース・空気圧調整自動



型番	CX7326	CX5632	CX5025	CX5219
外径寸法 / L x W x H (cm)	80.2 x 52.1 x 30.1	63.2x50.1x35.5	57.0x41.6x28.2	57.0 x 35.5 x 22.5
内径寸法 / L x W x H (cm)	73.6 x 45.7 x 26.9	56.5x43.8x32.3	50.8x35.6x25.0	52.1 x 29.1 x 19.2
重量 (kgs)	9.3	10.2	7.6	5.4
空気圧調整	自動	自動	自動	自動
機内持ち込み	不可	不可	可	可
運搬ハンドル	◎	◎	◎	◎
ホイール	◎	◎	◎	◎
保護スポンジ	3C+1E	4C+1E	3C+1E	2C+1E
保護分類		ASTM / IP67(耐塵型/防浸型)		
標準価格(本体価格)	¥80,000	¥76,800	¥75,200	¥67,200(¥64,000)

手提げケース・空気圧調整自動



型番	CX5019	CX4517	CX4316
外径寸法 / L x W x H (cm)	57.0x41.6x21.0	49.6x39.4x18.5	47.2x35.5x16.8
内径寸法 / L x W x H (cm)	50.8x35.6x19.9	45.8x33.0x17.3	43.2x30.0x16.0
重量 (kgs)	4.1	3.1	2.6
空気圧調整	自動	自動	自動
機内持ち込み	不可	可	可
運搬ハンドル	-	-	-
ホイール	-	-	-
保護スポンジ	3C+1E	2C+1E	2C+1E
保護分類		ASTM / IP67(耐塵型/防浸型)	
標準価格(本体価格)	¥56,000	¥40,000	¥40,000

通常型ケース・空気圧調整手動



型番	CX4818	CX3815	CX3009	CX1807
外径寸法 / L x W x H (cm)	51.5 x 41.5 x 20.0	42.0 x 35.5 x 16.8	33.0 x 28.0 x 12.0	21.0 x 16.7 x 9.0
内径寸法 / L x W x H (cm)	48.5 x 35.5 x 18.6	38 x 26.7 x 15.7	30.0 x 22.0 x 9.0	18.6 x 12.3 x 7.5
重量 (kgs)	4.3	2.3	1.6	0.6
空気圧調整	手動	自動	手動	手動
機内持ち込み	可	可	可	可
運搬ハンドル	-	-	-	-
ホイール	-	-	-	-
保護スポンジ	2C+2E	2C+1E	1C+2E	1C+1E
保護分類		ASTM / IP67(耐塵型/防浸型)		
標準価格(本体価格)	¥38,000	¥35,200	¥10,800	¥6,300(¥6,000)



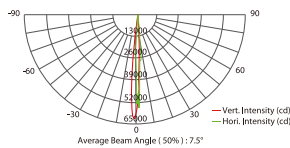
※ 機内持ち込みサイズは、各旅客機会社により異なる場合が御座いますので各旅客機会社にお問い合わせ下さい。3辺合計115cm以内を基準に持ち込可と表記しています。
保護スポンジの表記：フラットタイプ1CUT=1C、エッグクレート(鶏卵容器)タイプ 1Eggcrate=1E

SUPER SOLAR

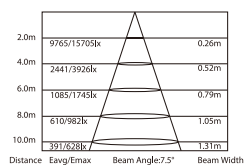
標準価格(本体)
180,000 円



Intensity Distribution



Illuminance at Distance



ツアー仕様のズーム機能付きウォッシュライト

CV1-CV3
DIMMER CURVE

Flicker
Free

dim4
TECHNOLOGY

シルバースター「SUPER SOLAR」は非常にパワフルな出力を持ったズーム機能付き LED ウォッシュライトです。Max Flux は 3100lm Peak Intensity 6100cd を実現。ズーム機能は 8 度から 40 度までリニアに調整が可能です。光源は 4in1 LED を 14 ユニット搭載。QUAD color LED 技術により原色から淡色まで優れた色混色と均質な光を実現。照明デザイナーの為のあらゆるツアー現場の環境に耐えうるツールとして設計されています。従来通りのディマータイレイ (Dim4) と新たにディマーカーブ (CV1-3) まで 3 種類から選択可能です。多彩な ch モードを搭載しておりますので様々な制御卓でのコントロールが可能です。

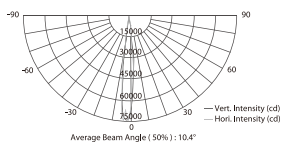
- 電源: AC100-240V,50/60Hz ・ 消費電力: 235W(表示値)
- LED 素子: 14 個 RGBW ・ Max Flux:3100lm ピーク: 61000cd
- コントロール: TOUR, ARC1, ARC1.D, ARC2, ARC2.D, ARC2.S, HSV (12CHS/3CHS/4CHS/4CHS/5CHS/6CHS/3CHS)
- ドライバカレント: 700mA/1000mA ・ 防滴 IP66 に対応したツアー仕様
- ズーム機能搭載によりナローからワイドなウォッシュまで
- カラー 16 万 7 千色 (0-100% 彩度) ・ ファインディマータによりスムーズな調光を実現
- マスターディマータ RGBW ファイン ch 搭載 ・ パワーリンク 5 台まで対応
- ディマータ: 0-100% ストロボ 0-20Hz ・ Optic: 8° -40°
- 筐体: ダイキャストアルミニウム 黒
- 寸法: 325x283x236mm ・ 重量: 8.6kg

SUPER SOLAR WHITE

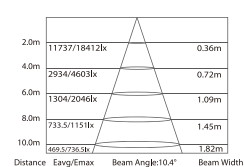
標準価格(本体)
180,000 円



Intensity Distribution



Illuminance at Distance



ツアー仕様のホワイト LED ウォッシュ

CV1-CV3
DIMMER CURVE

Flicker
Free

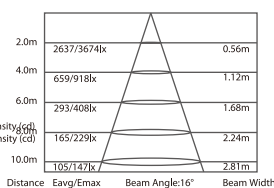
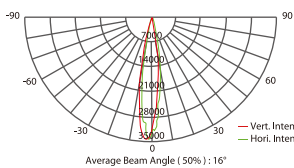
dim4
TECHNOLOGY

シルバースター「SUPER SOLAR WHITE」は非常にパワフルな出力を持ったズーム機能付き LED ウォッシュライトです。Max Flux は 3300lm Peak Intensity 75000cd を実現。ズーム機能は 8 度から 40 度までリニアに調整が可能です。光源はマルチチップ C1W LED ユニートを 14 ユニット搭載。色温度 2700k-9000k をリニアに実現。照明デザイナーの為のあらゆるツアー現場の環境に耐えうるツールとして設計されています。従来通りのディマータイレイ (Dim4) と新たにディマーカーブ (CV1-3) まで 3 種類から選択可能です。多彩な ch モードを搭載しておりますので様々な制御卓でのコントロールが可能です。

- 電源: AC100-240V,50/60Hz ・ 消費電力: 170W(表示値)
- LED 素子: 14 個 Multichip C1W ・ Max Flux:3300lm ・ ピーク: 75000cd
- コントロール: STD.P/STD.W/UNO(10ch/5ch/1ch) マニュアル操作で STATIC モード
- ドライバカレント: 700mA ・ 動作温度: -20 度 ~45 度 ・ ディマータ: 0-100%
- ストロボ 0-20Hz ・ Optic: 8° -40° ・ 筐体: ダイキャストアルミニウム 黒
- 寸法: 325x283x236mm ・ 重量: 8.6kg
- 防滴 IP66 に対応したツアー仕様 ・ 色温度 2700-9000k をリニアに再現
- ズーム機能搭載によりナローからワイドなウォッシュまで
- ファイン機能搭載により非常にスムーズな調光を実現
- マスターディマータファイン ch 搭載 ・ パワーリンク 5 台まで対応 (100V 時)

SOLAR2

標準価格(本体)
85,000 円



インドア版及びアウトドア版取り扱い開始

Silver Star 「SOLAR2/ ETZ」は、パワフルな出力と頑丈なボディーを前モデル Solar から引き継ぎ改良を加えた LED 照明灯具です。オーバーサイズのカスタムレンズの効率を組み合わせること QUAD-COLOR LED 技術により原色から淡色まで優れた色混色と均質な光を実現しました。インドア及び IP66 アウトドア 2 機種。FAN レス構造によりメンテナンスが容易です。カスタムレンズの効率の良い組み合わせで 4in1LED 採用ながら 11 度のナローなビームを実現致します。また本モデルより、10 度の LSD フィルターを装着することで照射角度を 16 度に制御が可能になった他、ディマーカーブに cv1-cv3・Fine チャンネルが追加されハイレゾリューションディマーカーブになりました。従来の Solar/ETZ に追加される場合は、LSD フィルターを取り除くことで同様にご利用頂けます。

- 電源: AC100~240V 50/60Hz ・ 消費電力: 84W ・ 光源出力: 最大 Flux 2059lm
- LED 素子数: OSRAM 社製 RGBW 素子 10W x 7 ・ ドライバカレント: 700mA
- カラーレンジ: 1670 万色 RGB とフルサチュレーション
- 端子: DMX512 3XLR in/out 5XLR in/out パワコン in/out
- DMXch(10ch/3ch/4ch/4ch/5ch/6ch/3ch) を選択
- 動作温度: -40℃ ~ 45℃ (動作中) ・ ディマータ: 0-100% ストロボ: 0-20Hz
- peak インテンシティ: 16 度 15000cd 1800lm/LSD レンズ無し 11 度 34000cd 20591lm
- レンズプレート: テンペラガラス ・ 筐体: アルミダイキャスト
- 寸法: 238 x 215 x 309 mm ・ 重量: 5.7kg

dim4
TECHNOLOGY

Flicker
Free

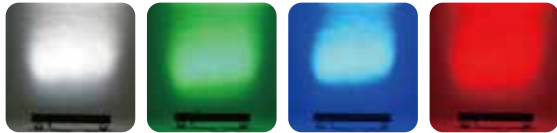
工場出荷時(LSDフィルター入り)

PIXICYC2

標準価格 (本体)
100,000 円

インドア版 LED CYC ライト「PIXICYC2」

シルバースター「PIXICYC2」は、非常にパワフルな出力を持った LED CYC ライトです。前モデルであるツアー仕様の PIXICYC がインドア仕様にアップデートされ、空冷ファンを新たに搭載。アウトドアモデルと比較して 4kg 軽量化しています。照明デザイナーの為にあらゆる現場の環境に耐えうるツールとして設計されています。光源に 4in1LED を採用することにより原色から淡色まで優れた色混色と均質な光を実現しました。従来通りディマディレイ (Dim4) と新たにディマカーブ (CV1 ~ CV3) まで 3 種類から選択可能です。多彩な ch モードを搭載しておりますので様々な制御卓でのコントロールが可能です。ピクセルマッピングにも対応しています。



- 電源: AC100V~240V, 50/60Hz • 消費電力: 190W
- Max. Flux: 2200lm • ピークインテンシティ: 20000cd
- 光源: 4in1(RGBW) x9 個 • ドライバカレント: 950mA
- カラーレンジ: 16 万 7 千色 (0-100% 彩度)
- プロトコル: DMX512 • コントロール: 自動
- パーソナリティ: Tour, TR16, Arc1, Ar1D, Arc2, Arc2D, Arc2S, HSV, Pix1, Pix2, HALO(11ch/16ch/3ch/4ch/4ch/5ch/6ch/3ch/27ch/36ch/9ch)
- ディマ 0-100% (16-bit) • ストロボ: 0-20Hz
- Optics: 16° • カラー: 黒
- 端子: DMX in/out, power in/out
- 冷却: 空冷ファン • 動作温度: -20~45 度
- 寸法: 979x183x200mm • 重量: 4.0kg
- 付属: パワコン電源ケーブル

AOX/ETZ

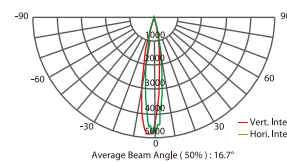
標準価格 (本体)
42,000 円

CAM2 小型化「AOX/ETZ」取り扱い開始

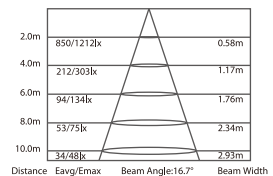
シルバースター「AOX/ETZ」は、同社 CAM2/ETZ をコンパクト化した LED パーライトです。Tri-Color LED 素子を 7 個搭載し、最大 561lm を実現。ファンレス構造の筐体により粉塵から機器を守る他、ファンノイズが発生しないので静かな現場でも問題なく使用できます。Dim4 を搭載、またディマカーブを CV1-CV3 の 3 段階で調整出来ます。堅牢なボディ構造は IP66 に準拠し屋外での設置にも対応いたします。
"Tour CAM/ETZ" 及び、"CAM2/ETZ" とファンクションが共通し、サイズや LED 素子数及び明るさは同社 "Mini PAR/E" 同等ですので MIX してご使用して頂きやすい機器です。



Intensity Distribution



Illuminance at Distance



- AC100-240V, 50/60Hz • 消費電力: 27w
- ドライバカレント: 350mA
- 出力: Max. Flux: 561lm peak intensity 4837cd
- LED 素子: 7 x Tri- RGB
- ディマ: 0-100% (16-bit) • ストロボ: 0-20Hz • optics: 16°
- 端子: DMX in/out, power in/out • 筐体: アルミダイキャスト
- 寸法: 175X220X228mm(outdoor) • 重量: 3.5kg
- IP66 防滴仕様
- 11 種のオペレーションモード
- Tour, TR16, ARC1, AR1.d, AR1.S, HSV(9ch/13ch/3ch/4ch/5ch/3ch)
- ディマカーブ: CV1~CV3
- ディマディレイ: リニア、Dim4
- コントロール: オートモード・カスタム・DMX512
- 動作環境温度: -20° ~45°



LGP-250

標準価格(本体)
オープン



LED ゴボプロジェクター

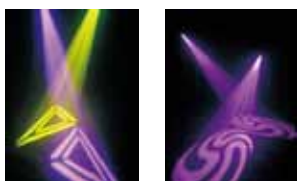
イーライト「LGP-250」は高品質ゴボ搭載のLED ゴボプロジェクターです。光源に高照度白色75W LEDを搭載しており、豊富で明るい光量とムラのない美しい色味が特徴です。別途カスタムGOBO制作により、店舗のロゴやオリジナルの模様を照射することができます。機能として8カラー+白、レインボーエフェクト、ストロボが搭載されており、通常のカラースポットとしての照射や、マニュアル操作で16°-24°のズーム調整が可能。ステータスやショー等の幅広い演出が可能となります。光源がLEDにより、ランプ交換等のメンテナンスの手間も省けるメリットがあります。



- ・ 電源：AC 120V/230V 60/50Hz
- ・ 消費電力：120W(近似値)
- ・ 光源：75W white color LED
- ・ ビームアングル：16° -24° (manual zoom)
- ・ 出力：3,050Lux @ 3m -1,450Lux @ 3m
- ・ ゴボサイズ：外径 40mm×40mm, inside diameter 19mm
- ・ 重量：4.5Kg ・ 寸法：550 x 290 x 290 mm
- ・ DMX：4 channels
- ・ ディスプレイ：LED display
- ・ カラーホイール：8 + ホワイト, レインボーエフェクト
- ・ ストロボ：0-20Hz
- ・ ディマー：電子ディマー (0-100%)
- ・ フォーカス：マニュアルフォーカス

LMH-150

標準価格(本体)
オープン



LED ムービングヘッド

イーライト「LMH-150」は光源に白色25W LEDを搭載したLED ムービングヘッドです。150W メタルハライドと同等の明るさを実現しています。重量は6kg と非常に軽量 35cm 四方の範囲で収まるコンパクト設計となっており、設置場所を選ばない扱いやすい製品です。ファンクションは、パン・チルト及びゴボホイールの位置、カラーホイールの位置、ランプなどのキャリブレーション機能を搭載しておりシステム面においてもユーザーに優しい機構となっています。



- ・ 電源：AC 90V-264V 60/50Hz
- ・ 消費電力：59W(近似値)
- ・ 光源：25W 白色 LED
- ・ ビームアングル：13°
- ・ 出力：13,300Lux @ 1m
- ・ 重量：6 kg
- ・ 寸法：350 x 300 x 300 mm
- ・ DMX：11 channels ・ ディスプレイ：LED display
- ・ カラーホイール：9+ 白、スプリット、レインボーエフェクト
- ・ ゴボホイール：9 static gobos + 白, レインボーエフェクト、ゴボシェイク
- ・ ストロボ：0-20Hz ・ ディマー：電子ディマー (0-100%)
- ・ パン：540° /360° /180°、8/16 bit movement resolution
- ・ チルト：270° /180° /90°、8/16 bit movement resolution
- ・ モード：マスタースレップ、サウンド、プリプログラム

ELF-PAR46QUAD

標準価格 (本体) 35,000 円

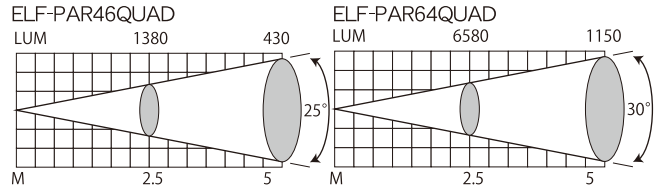
ELF-PAR64QUAD

標準価格 (本体) 50,000 円



4in1LED パーライト

elite より ELF-PAR64QUAD 及び ELF-PAR46QUAD の取り扱いを開始致します。従来の LED PAR とは異なり外観のデザインをシンプルにすることでコンパクト化を図りました。奥行きが格段に短くなり運搬の際でも場所を取らずに運ぶことができます。ビームアングルは 20° と広く、素子も RGBW の 4in1 を搭載しておりステージ法の空間を染めるのに適しております。設置に関しても奥行きが短い分圧迫感が少ないため天井の低い場所への設置もしやすくなっております。



	ELF-PAR46QUAD	ELF-PAR64QUAD
・ 電源	AC90-240V 50/60Hz	
・ 消費電力	50W	200W
・ LED 素子	12pcs/4in1	18pcs/4in1
・ ビームアングル	25°	30°
・ ディマー	0-100%	0-100%
・ モード	DMX512(3/4/6ch)	DMX512(4/5/7ch)
	マスタースレーブ / プリセット / サウンドコントロール	
・ 寸法	257x118x282mm	315x200x265mm
・ 重量	3.0kg	7.0kg
・ 端子	IEC コネクター / XLR-3pin オススメ	

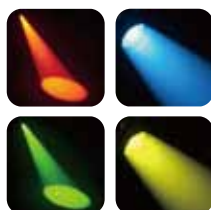
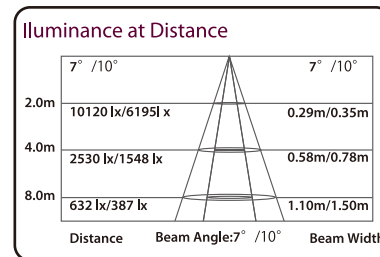
LFS-400

標準価格 (本体) 150,000 円



LED スポットライト

イーライト「LFS400」は白色 LED 光源 140W を採用し、メタルハライドランプ 400W 相当の出力を誇ります。LED 光源を採用した事により消費電力・発熱ともに非常に少なく、ランプも長寿命です。ゴボスロットも内蔵しており、GOBO 照射機としても有用です。カラーホイールを内蔵していますので、背面パネルによるカラーチェンジもワンタッチで行えます。マニュアル操作に加え DMX 入力による制御も可能です。プロフェッショナルな要求に応える非常にスムーズな LED ディマーとストロボ効果で自在に演出することができます。ゴボサイズ：外形 23.7 イメージ 21.3 mm 厚み最大 1mm まで。オプションにより照明スタンドをご用意しています。



- ・ 電源：スイッチング AC100-240V, 50/60 Hz
 - ・ 消費電力：180 W, 1.8 A @ 100 V 60 Hz
 - ・ 光源：白色 LED 140W (18 A) LED 寿命 30,000 時間
 - ・ 色温度 6,500 - 7,500 K ・ ビームアングル：7° 10°
 - ・ コネクター：3 ピン XLR IN/OUT 信号：DMX channels: 3
 - ・ カラーホイール：7 色 + 白 (OPEN)
 - ・ 寸法：H305 W335 D635 mm ・ 重量：7.5kg
 - ・ アイリス (最小時)：5°
 - ・ 照度 (7°)：10,120 lux @ 2 m
 - ・ 照度 (10°)：6,195 lux @ 2 m
 - ・ 本体：スチール 黒色塗装
 - ・ ゴボサイズ：外形 23.7mm / 画像 21.3 mm / 厚 1mm まで
- 【関連商品】
- ・ 別売スタンド：STS77+STA20 1100mm~2000mm

Wireless DMX シンプルで信頼性の高いマルチポイント DMX ワイヤレス

標準価格(本体)
 セット 90,000 円
 送信 TX 50,000 円
 受信 RX 40,000 円

イーライト「Wireless DMX」はコンパクトで軽く、ボタンひとつで操作できるシンプルな DMX データ送受信装置です。免許不要で最大 512 チャンネルの DMX データを遅延や干渉なしに安全に送受信することができます。データの送受信には無線取り扱い免許不要で利用できる 2.45GHz 帯域 ISM BAND を使用します。AFHSS - 適応型周波数ホッピングは、帯域内の電波状況をサーチ、そして空いているバンドを自動選択してホッピングチャンネルを自動設定する理想的な周波数ホッピングシステムです。内部ワイヤレスシステムは信頼性の高い Sweden AB 社のソリューションを使用しています。シングルポイント同士の接続、シングルポイントからマルチポイントへの接続、マルチポイントからマルチポイントへの接続が可能です。

TX

トランスミッター
Transmitter

DMX入力：3pinオス・5pinオス

RX

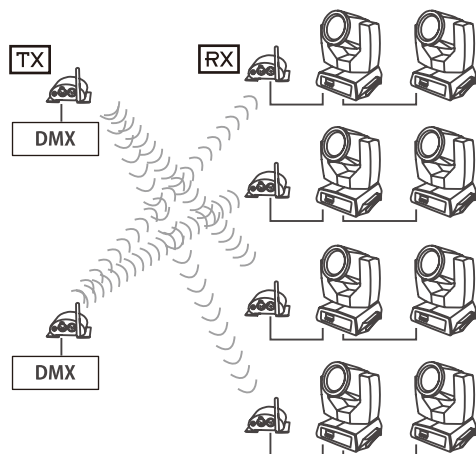
レシーバー
Reciever

DMX出力：3pinメス・5pinメス



マルチポイント-マルチポイント設置例

DMX信号 → **送信 TX** → 2.45GHz帯 → **受信 RX** → DMX信号



1台のTXから最大512台のRXに送信できます

Wireless DMX

Powered by Wireless Solution Sweden AB



- AFHSS(適応型周波数ホッピング)
- 免許不要の 2.45Ghz 帯域 ISM
- DMX データの送受信は 512 チャンネル (1 ユニバース)
- 1 エリア最大 16 ユニバースの DMX
- ボタンひとつのシンプルな操作
- IP アドレスの設定不要です。接続するだけで使用可能
- ポイント - ポイント、ポイント - マルチポイント、
- マルチポイント - マルチポイントオペレーション

- 送信到達距離 : 50m
- IP レート : IP20 • 電源 : 9VDC, 1000mA
- 寸法 : 65mm x 60mm x 55mm • 重量 : 400g

【製品内容】

- TX トランスミッター又は RX レシーバー
- 電源アダプター
- 取扱説明書

Vector15

Vector12

標準価格(本体)

VECTOR15 60,000 円

VECTOR12 50,000 円

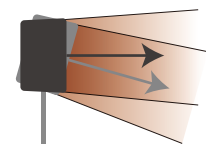
高出力 2way パッシブスピーカー



VECTOR series



自在なレイアウト。
高出力、2way パッシブスピーカー



デュアルアングルポールマウント
通常の直進方向の角度に加えて、
やや下方角度にセットできる2つ
のポールマウントを備えています。

Wharfedale Pro から新しい VECTOR シリーズスピーカーが登場します。先行してパッシブ 2way ユーティリティボックスの 12" モデルと 15" モデルを入荷しています。自在なレイアウトを可能にする縦置き・横置きとデュアルアングルポールマウントを備えています。LF コンポーネントには 2.5" のデュアルレイヤーボイスコイルを使用しています。広い会場にも対応できる音圧は VECTOR15・VECTOR12 共に最大 98dB に達し、野外ライブや DJ イベントにも活躍します。

【主な特徴】

- ・ 非常に高い SPL 出力機能
- ・ 2.5" デュアルレイヤー LF ボイスコイル
- ・ チタンコンプレッションドライバー
- ・ 1.75" HF ボイスコイルと HF 保護回路
- ・ エンクロージャ仕上げはブラックペイント
- ・ デュアルアングルポールマウントレセプタクル
- ・ レイアウト自在な縦置き・横置き・ポールマウント

	Vector12	Vector15
形式	2way パッシブ	2way パッシブ
周波数レンジ	60Hz-20kHz	45Hz-20kHz
許容 PGM/ ピーク入力	600w/1200w	800w/1600w
音圧レベル (1W1M)	98dB	98dB
指向角度	90x60°	90x60°
コンポーネント HF	1.75"	1.75"
LF	12"	15"
入力インピーダンス	8ohm	8ohm
入力端子	2xspeakon+2p	2xspeakon+2p
エンクロージャ	MDF 黒ペイント	MDF 黒ペイント
寸法	537x354x328mm	630x435x400mm
重量	17.6kg	25.2kg



Comfortable Studio



HX1
Neu HEADPHONE
PURSUE THE SOUNDS QUALITY

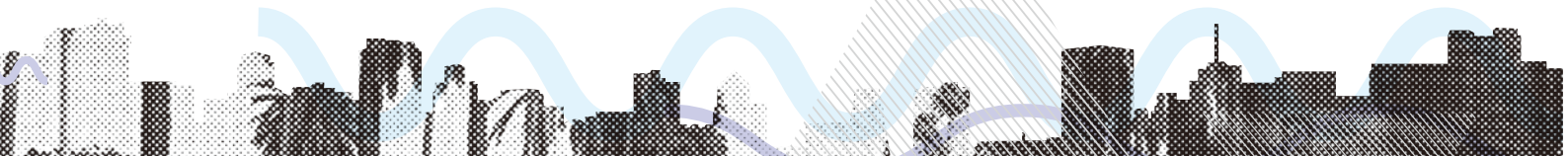
スタジオでのリラックスしたモニターに。
確かなローエンドに包まれる上質のサウンド

HX-1 はスケール感豊かなサウンドのスタジオモニターヘッドフォンです。ホームスタジオでのサウンドチェックやDJ時のモニタリングに快適な装着感とサウンドバランスを整えています。90°以上角度調節ができ片耳モニタリングにも対応。ケーブルは1mと3mの2本が付属し、また汎用ステレオミニプラグケーブルであれば交換してカスタマイズすることも可能です。持ち運びに便利な専用ポーチ付属。



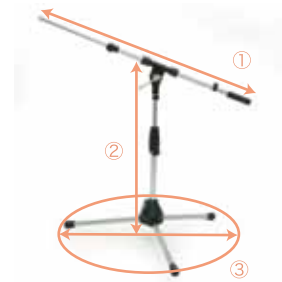
Included HX1 with

Cable 1m, 2.5m (stereo mini plug)
Φ3.5/6.3mm adapter, Pouch



MS-09 series

マイクスタンド パーツの改良を加えてリニューアル



①高さ ②ブーム長 ③スタンド直径
ピッチ :SHURE-JIS

製品写真左から MS-09 mini / MS-09 B / MS-09 C / DS-2 / MS-09 S

MS-09 mini

ミニブームスタンド
標準価格(本体)¥7,500

高さ: 48-69cm ブーム長: 51-89cm
スタンド直径: 64cm 重量 1.2kg

MS-09 B

マイクスタンド / ブラック
標準価格(本体)¥7,500

高さ 95-161cm ブーム長: 80cm
スタンド直径: 72cm 重量 2.1kg

MS-09 C

マイクスタンド / クローム
標準価格(本体)¥7,500

高さ 95-161cm ブーム長: 80cm
スタンド直径: 72cm 重量 2.1kg

DS-2 / DS-3

卓上スタンド / ガース付き
標準価格(本体)¥4,500 / ¥5,500

高さ 34-55cm / +25cm
重量 1.2kg

MS-09 S

マイクスタンド / ストレート
標準価格(本体)¥6,500

高さ 105-160
重量 3.5kg



角度調整

固定ネジが6mm長くなり、ワッシャーも4mm大きくなったことで固定面が大きくなり、より確実に固定できるようになりました。また新製品はネジをとってもパーツごとがバラけない構造になったことで角度をつけた際の不安定さをよりなくすことに成功しました。



高さ調整

内側からの固定パーツが足されたことでパーツ同士が離れない構造になり、より強固な固定が可能に。グリップも握りやすく力が入れやすくなりました。



スタンド部分

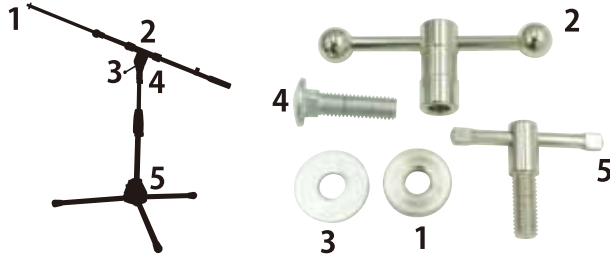
従来品は一方からの固定だけだったのに対し、新製品は固定部分がボールを囲む形になりました。ボールとの隙間がなくなったことでぐらつきが大幅に軽減されています。

SK-09 SCREW KIT FOR MIC STAND

標準価格(本体)
3,000 円

マイクスタンド用スクリューキット

- ・マイクスタンドのネジを交換する為のセットです
- ・トリップロップ及び他社汎用マイクスタンドと互換性があります



Included with

1. アルミプレート
2. クロスバー
3. ワッシャー
4. ネジ
5. アジャストスクリュー

REF-1

レコーディング時の
室内ノイズを低減

リフレクションフィルター

標準価格(本体)
オープン

Reflection Filter

REF-1



リフレクションフィルター

ザイド リフレクションフィルター「REF-1」は、室内の反響音を低減しアンビエンスノイズを吸収することでより良いレコーディング環境を整えるためのツールです。滑らかなアルミ製アルル曲面と、厚みのある独自ウェーブカットデザインのスポンジによる吸音により、ホームレコーディングにおけるアンビエンスノイズを低減します。マイクと吸音材の間の空間は好みにより調節することができます。ボーカルやナレーション及び楽器演奏の収録などに最適です。※マイクロフォン・マイクスタンドは付属しません・画像はイメージです

外観：アルミ製アルル曲面 厚さ 1mm

内側：スポンジ吸音材 30mm

寸法：300x200x100mm

重量：380 g

取り付けネジ径：14mm

距離：30~75mm

DB-4U PRO

導線・断線・
接続ミスをチェック

標準価格(本体)
オープン

ケーブルテスター

KVOX「DB-4UPRO」は、以下に対応するケーブルの導線・断線・接続ミス・グラウンドの有無を調べることが出来ます。また使用している乾電池のテストやグラウンド接続のテストを行うことができます。バナナプラグケーブルによりケーブルの傷などからテストも可能です。※ネットワークに接続中のケーブルはテストしないでください。

製品内容

- ・本体
 - ・DC9V テスト用乾電池
 - ・バナナプラグテスター棒 赤
- 黒 2 本一組
- ・本取扱説明書
 - ・保証書

対応プラグ

- ・TRS フォン (6.3mm)
- ・Phono
- ・DIN3pin/5pin/7pin/8pin
- ・XLR-3pin
- ・XLR-5pin
- ・SPEAKON-4pin
- ・SPEAKON-8pin
- ・CAT5
- ・USB (タイプ A・B)

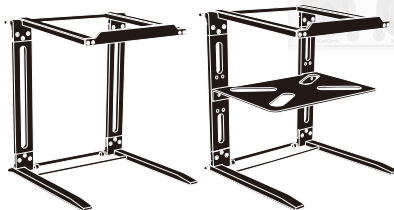


LS-002M/LS-002T

標準価格(本体)
オープン

ラップトップスタンド

NEU(ヌー)「LS-002M」,「LS-002T」は軽量で持ち運びに便利な折り畳み式ラップトップスタンドです。ノート PC はもちろん、CD プレーヤー、コントローラー、エフェクター、ドラムマシンや照明コントローラーを載せることができます。折りたたみ式なので収納ポーチに入れて持ち運びもスムーズです。「LS-002T」は取り外し可能なトレイ付きなので下のトレイにインターフェースなどの周辺機器を設置することが可能です。



LS-002M

LS-002T

	LS-002T	LS-002M
・寸法(使用時)：HWD	305 x 280 x 260 mm	305 x 280 x 260 mm
・寸法(折りたたみ時)：	26 x 277 x 260 mm	21 x 277 x 260 mm
・重量：	1.7kg	1.2kg
・耐荷重：	6kg	4kg
・付属：	収納ポーチ、結束バンド	