

特集

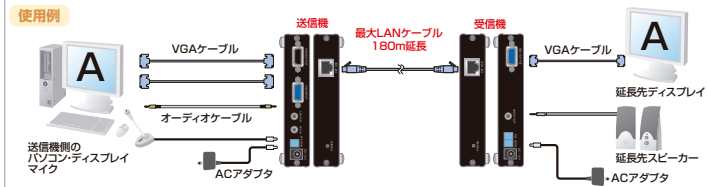
- タブレット
- スマートフォン
- デスクパーティション
- プロジェクター
- スクリーン
- プリンタスタンド
- タブレット保護
- デスク周り用品
- データホルダー
- キャビネット
- サーバーラック
- マウントボックス
- パソコンラック
- 防塵ラック
- カルテラック
- TVスタンド
- モニタタブレット
- アーム
- 机上ラック
- 収納用フニチャー
- チェア
- キーボードカバー
- ソフットカバー
- クリナー
- マウスパッド
- リストレスト
- シュレッダー
- セキュリティ
- 耐震グッズ
- フィルター他
- バッグ
- インナーケース
- タブレットケース
- スタンド・ペン
- ストラップ
- 電子辞書
- デジタル用品
- メモリーケース
- DVD・CDケース
- バンクジェット用紙
- ラベル
- セキュリティ用紙
- レーザー用紙
- 手作り用紙
- インク
- レーザープリンター
- マウス
- キーボード
- テンキー
- コンパター
- USBハブ
- カードリーダー
- USBメモリ
- ノートクーラー
- WEBカメラ
- プロジェクター
- Bluetooth関連
- ヘッドセット
- 拡声器・スピーカー
- 切替器・分配器
- エクステンダー
- 光LANケーブル
- LANハブ他
- USBケーブル
- アダプタ
- IEEE1394ケーブル
- ディスプレイケーブル
- アダプタ
- HDMI・AVケーブル
- アダプタ
- RS-232Cケーブル
- アダプタ
- プリンタSCSIケーブル
- アダプタ
- モジュラーケーブル
- ケーブルアセサリ
- DOS/Vパーツ
- 電源タップ
- 電源コード
- 充電機器
- 車載グッズ
- バッテリー関連
- 特別注文

ミニD-Sub(HD)15pin(アナログ映像)タイプ

VGA-EXAV ¥57,800 (税抜価格)
AVエクステンダー



動画像 VGA-EXAV



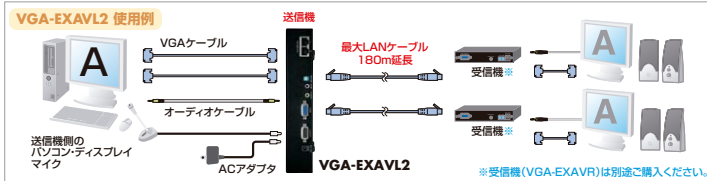
アナログディスプレイ映像と音声を最大180mまで延長できるエクステンダーのセットモデル。



- パソコンのアナログディスプレイ映像と音声を同時に最大180m先のディスプレイとスピーカーに延長して出力できます。
- 送信機側のマイク入力音声を延長先のスピーカーより出力することもできます。
- 受信機部に画質調整機能を搭載しており、簡単な操作で画像信号の調整ができます。

	送信機	受信機
対応パソコン	Windows搭載(DOS/V)パソコン、Apple Macシリーズ※ミニD-sub(HD)15pinを持つ機種。	ミニD-sub(HD)15pinのコネクタを持つマルチスキャンディスプレイ
対応出力機器	※走査周波数が複数の固定モードのみに対応するディスプレイはパソコン側のリフレッシュレートをディスプレイが表示可能なリフレッシュレートに合わせてご利用ください。(Apple Studio Display等)	※走査周波数が複数の固定モードのみに対応するディスプレイはパソコン側のリフレッシュレートをディスプレイが表示可能なリフレッシュレートに合わせてご利用ください。(Apple Studio Display等)
対応スピーカー	3.5mmステレオミニプラグを持つアンペア内蔵型スピーカー	3.5mmステレオミニプラグを持つアンペア内蔵型スピーカー
最大表示解像度	1280x1024ドットまで(60Hz)	1280x1024ドットまで(60Hz)
対応LANケーブル	UTP/STP カテゴリ5-5eストレートケーブル	UTP/STP カテゴリ5-5eストレートケーブル
延長ケーブル長	180m(最大)	180m(最大)
インターフェース	入:ミニD-sub(HD)15pin×ス×1、3.5mmステレオミニジャック×1 出:RJ-45×ス×1	入:RJ-45×ス×1 出:ミニD-sub(HD)15pin×ス×1、3.5mmステレオミニジャック×1
消費電力	1.3W(最大)	4.65W(最大)
サイズ・重量	W130xD110.5xH25mm(本体サイズ)・296g	W130xD110.5xH25mm(本体サイズ)・286g
付属品	ミニD-sub(HD)15pinオス・オス仕様ストレート全結線1.2m×1、オーディオケーブル1.2m×1、ACアダプタ(DC12V 1A)×2、取扱説明書、保証書	ミニD-sub(HD)15pinオス・オス仕様ストレート全結線1.2m×1、オーディオケーブル1.2m×1、ACアダプタ(DC12V 1A)×2、取扱説明書、保証書

VGA-EXAVL2 ¥50,800 (税抜価格) 2:1
VGA-EXAVL4 ¥59,800 (税抜価格) 4:1
VGA-EXAVL8 ¥92,800 (税抜価格) 8:1
AVエクステンダー(送信機)



パソコンのアナログディスプレイ映像と音声を最大180mまで延長できる2・4・8分配エクステンダー(送信機)。



- パソコンのアナログディスプレイ映像と音声を同時に最大180m先のディスプレイとスピーカーに2分配(4分配、8分配)して延長出力できます。
- 送信機側のマイク入力音声を延長先のスピーカーより出力することもできます。
- 映像・音声の受信のために別途受信機(VGA-EXAVR)が必要です。
- カテゴリ5-5eケーブルを使用するので通常のディスプレイケーブル、オーディオケーブルと比べ取回しが簡単でコストパフォーマンスにも優れています。
- ディスプレイ出力ポート付きなので手元での映像表示もできます。

品番	VGA-EXAVL2	VGA-EXAVL4	VGA-EXAVL8
対応パソコン	Windows搭載(DOS/V)パソコン、Apple Macシリーズ ※ミニD-sub(HD)15pin、3.5mmステレオミニジャック出力を持つ機種。	Windows搭載(DOS/V)パソコン、Apple Macシリーズ ※ミニD-sub(HD)15pin、3.5mmステレオミニジャック出力を持つ機種。	Windows搭載(DOS/V)パソコン、Apple Macシリーズ ※ミニD-sub(HD)15pin、3.5mmステレオミニジャック出力を持つ機種。
対応出力機器	※ディスプレイ側で画面位置補正ができない場合、画面表示が若干左右にずれる場合があります。	※ディスプレイ側で画面位置補正ができない場合、画面表示が若干左右にずれる場合があります。	※ディスプレイ側で画面位置補正ができない場合、画面表示が若干左右にずれる場合があります。
対応スピーカー	3.5mmステレオミニプラグを持つアンペア内蔵型スピーカー	3.5mmステレオミニプラグを持つアンペア内蔵型スピーカー	3.5mmステレオミニプラグを持つアンペア内蔵型スピーカー
最大表示解像度	1280x1024ドットまで(60Hz)※1920x1080ドット(60Hz)のディスプレイを接続する場合、60mまで延長可能です。	1280x1024ドットまで(60Hz)※1920x1080ドット(60Hz)のディスプレイを接続する場合、60mまで延長可能です。	1280x1024ドットまで(60Hz)※1920x1080ドット(60Hz)のディスプレイを接続する場合、60mまで延長可能です。
対応LANケーブル	UTP/STP カテゴリ5-5eストレートケーブル	UTP/STP カテゴリ5-5eストレートケーブル	UTP/STP カテゴリ5-5eストレートケーブル
延長ケーブル長	180m(最大)	180m(最大)	180m(最大)
インターフェース	入:ミニD-sub(HD)15pin×ス×1、3.5mmステレオミニジャック×2 出:RJ-45×ス×2、ミニD-sub(HD)15pin×ス×1	入:ミニD-sub(HD)15pin×ス×1、3.5mmステレオミニジャック×2 出:RJ-45×ス×4、ミニD-sub(HD)15pin×ス×1	入:ミニD-sub(HD)15pin×ス×1、3.5mmステレオミニジャック×2 出:RJ-45×ス×8、ミニD-sub(HD)15pin×ス×1
分配内容	2分配	4分配	8分配
消費電力	2.5W	5.6W	10W
サイズ	W220xD116xH43mm		
重量	720g	740g	860g
付属品	ミニD-sub(HD)15pinオス・オス仕様ストレート全結線1.2m×1、オーディオケーブル1.2m×1、ラック取付け用金具×2、ACアダプタ×1、取扱説明書、保証書		

VGA-EXAVR ¥45,800 (税抜価格)
AVエクステンダー(受信機)



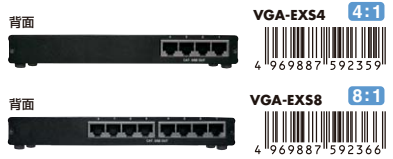
弊社製AVエクステンダー(送信機)からの信号を受信する専用受信機。



- 弊社製AVエクステンダーから出力された映像信号・音声信号を受信する専用の受信機です。
- 受信機部に画質調整機能を搭載しており、簡単な操作で画質の調整ができます。
- 会議室や学校でのプロジェクターを使用した講義など、離れた場所への映像の出力と音声出力、マイク出力をする場合に最適です。

対応製品	弊社製ディスプレイエクステンダー VGA-EXAVL2・4・8、VGA-EXAV、VGA-EXS4・8
対応出力機器	ミニD-sub(HD)15pinのコネクタを持つマルチスキャンディスプレイ ※ディスプレイ側で画面位置補正ができない場合、画面表示が若干左右にずれる場合があります。
対応スピーカー	3.5mmステレオミニプラグを持つアンペア内蔵型スピーカー
最大表示解像度	1280x1024ドットまで(60Hz) ※1920x1080ドット(60Hz)のディスプレイを接続する場合、60mまで延長可能です。
対応LANケーブル	UTP/STP カテゴリ5-5eストレートケーブル
インターフェース	入:RJ-45×ス×1 出:ミニD-sub(HD)15pin×ス×1
消費電力	4.65W
サイズ	W130xD110.5xH25mm(本体サイズ)
重量	286g
付属品	ACアダプタ×1、取扱説明書、保証書

VGA-EXS4 ¥66,800 (税抜価格) 4:1
VGA-EXS8 ¥108,000 (税抜価格) 8:1
AVエクステンダー(中継機)



弊社製AVエクステンダー(送信機)からの信号を中継、かつ分配して延長出力可能な中継分配エクステンダー。



- 弊社製エクステンダー(送信機)からの信号を中継で受け取り、信号を補正・増幅、さらに4分配(8分配)して最大全長280mまで延長できる中継分配エクステンダーです。
- 弊社製エクステンダー(送信機)と組合せれば映像だけでなく音声も中継・4分配(8分配)出力ができます。
- 映像・音声の受信のために別途受信機(VGA-EXAVR)が必要です。
- カテゴリ5-5eケーブルを使用するので通常のディスプレイケーブルと比べ取回しが簡単でコストパフォーマンスにも優れています。
- ディスプレイ出力確認用ポート付きなので中継地点で画質の確認、調整ができます。

品番	VGA-EXS4	VGA-EXS8
対応製品	弊社製ディスプレイエクステンダー・AVエクステンダー 送信機:VGA-EXSET1・2、VGA-EXL8、VGA-EXAV、VGA-EXAVL2・4・8 受信機:VGA-EXR、VGA-EXAVR	
対応出力機器	ミニD-sub(HD)15pinのコネクタを持つマルチスキャンディスプレイ ※中継地点で画質の確認、補正を行うための確認用ディスプレイポートです。 AVエクステンダー(送信機)使用時に、音声信号を中継地点で出力することはできません。	
最大表示解像度	1280x1024ドットまで(60Hz)※総延長距離280m以下、1920x1080ドットまで(60Hz)※総延長距離150m以下	
対応LANケーブル	UTP/STP カテゴリ5-5eストレートケーブル	
延長ケーブル長	最大180m(解像度1280x1024ドット時)、最大100m(解像度1920x1080ドット時) ※カテゴリ5/5eケーブルの品質により実際に延長できる距離・画質が変わります。	
インターフェース	入:RJ-45×ス×1 出:RJ-45×ス×4、ミニD-sub(HD)15pin×ス×1	入:RJ-45×ス×1 出:RJ-45×ス×8、ミニD-sub(HD)15pin×ス×1
分配内容	4分配	8分配
消費電力	4.7W(最大)	6.5W(最大)
サイズ	W200xD111xH26mm(本体サイズ)	
重量	415g	445g
付属品	ACアダプタ(DC12V 1.25A)×1、取扱説明書、保証書	