

お客様各位

「COMNEXT 第1回 [次世代] 通信技術&ソリューション展 出展の御案内」

- 会 期 : 2023年6月28日(水)~6月30日(金)
- 会 場 : 東京ビッグサイト (西展示棟)
- 小間番号 : 映像伝送・8K技術エリア 1-44

拝啓 貴社ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。 平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。
 このたび弊社は、下記の通り「COMNEXT 第1回 [次世代] 通信技術&ソリューション展」に出展することとなりました。
 4K制作設備が拡大しているなか、弊社のVbusモジュールシステムは、12G-SDI対応モデルラインアップを
 拡充し、4KシステムをVbusフレームで完結することが可能となりました。4K設備を構築する上で鍵となる
 12G-SDI製品の開発を継続するだけでなく、IP製品等の新しい製品開発にも積極的に取り組んでまいります。
 つきましてはご多忙中とは存じますが、皆様方のご来場を心よりお待ちしております。

敬具

<p>Vbus筐体に実装可 IP化が容易に</p> 	<p>12G対応光伝送モジュール/ミニボックス</p> 	<p>12G対応光伝送モジュール/ミニボックス</p> 	<p>Vbusでシステム完結/一括監視</p> 
<p>VIP-70U-01 NEW</p> <p>IPゲートウェイ</p> <p>定価：1,500,000円</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ ST 2110⇄12Gを相互変換 ・ WebServerでIP/SDIの入力監視 ・ SDI/IPハイブリッドシステムを構築 	<p>EO-70U,UD OE-70U,UD 参考出展</p> <p>12G対応EO,OEコンバーター</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 光ケーブルで約10~20kmの伝送可能 ・ 信号未入力を監視、アラーム/SNMP発報 ・ UDモデルはDDA出力を2分配追加 	<p>EO-20U OE-20U 参考出展</p> <p>12G対応EO,OEコンバーター</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 光ケーブルで約10~20kmの伝送可能 ・ 名刺サイズの小型メタルボディ ・ オプションケーブルでUSB給電対応 	<p>MTX-70H-7272 参考出展</p> <p>3G対応72x72 マトリックススイッチャー</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 入力信号断を監視/ログ記録 ・ オプションパネルは同軸/LAN両対応 ・ WebServerで設定/制御/ログ確認
<p>黒味/無音/CRC/音声位相情報エラー検知、PIDカスタム設定</p> 	<p>4K L字システムをVbusで構築</p> 	<p>選択式によるコストダウン</p> 	
<p>MUX-70H,A,D 近日発売</p> <p>3G対応 音声マルチプレクサー</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ AES/EBU入力 8CH(標準),16CH(-D) ・ アナログ音声 4CH(-A) ・ LTC重置 ・ NO SIGNAL時の出力設定可 	<p>FS-70H 近日発売</p> <p>3G対応 フレームシンクロナイザー</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ FSモード 最大32フレームディレイ ・ AVDLモード 5~1125 H ・ LTC重置、オンスクリーン表示、出力可 	<p>LM-70U 新機能</p> <p>12G対応 映像合成装置</p> <p>定価：750,000円</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 12GのLINE,BGをL字合成、P in P ・ ロールテロップ出力可能なMMG-70USと連動制御可 	<p>Vbus-73V 参考出展</p> <p>REF入力付き 73形筐体 3モジュール</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 筐体・電源・ポートを選択式 ・ ボードはアラームボード、REFポートSNMPボード(WebServer付)を選択可
<p>長期安定運用/高いスペースメリットのVbus音声系モジュール</p>			<p>XLR/RCA/LTC出力を実装</p>
			
<p>DDA-70B-AES 参考出展</p> <p>SRC内蔵 2chデジタル音声分配器</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 2x4 or 1x8分配 ・ SRC内蔵 ON/OFF可 ・ 信号断、REF断、無音検知 	<p>CHO-70AES 参考出展</p> <p>SRC内蔵2chデジタル音声 チェンジオーバー</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ AES/EBU 2系統監視/チェンジオーバー ・ SRC内蔵 シームレスに切替可 ・ 信号断、REF断、無音検知 	<p>SW-70A2 参考出展</p> <p>アナログ音声 2x1スイッチャー</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ アナログ音声を2x1切替制御(GPI) ・ 2系統の2x1切替可 ・ モジュール異常、電源断時に接点出力 	<p>DMX-30V 参考出展</p> <p>3G対応 音声デマルチプレクサー</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ AES/EBU 4系統/アナログ4系統出力 ・ ATC_LTC/ATC_VITC1を変換し,LTC出力 ・ アナログはXLR2系統、RCA2系統出力

※出展機器は変更になる場合があります。参考出展機器は外観及び仕様を変更することがあります。



本社営業部 /サポートセンター
大阪営業所

東京都八王子市千代田2-17-16
大阪府大阪市淀川区西中島6-8-8 花原第8ビル 5F

TEL 042-666-6311
TEL 06-6195-8741

FAX 042-666-6319
FAX 06-6195-8742

* 詳しくは、URL:<http://www.videotron.co.jp> をご覧ください。お問い合わせは、E-mail:sales@videotron.co.jpまでご連絡ください。