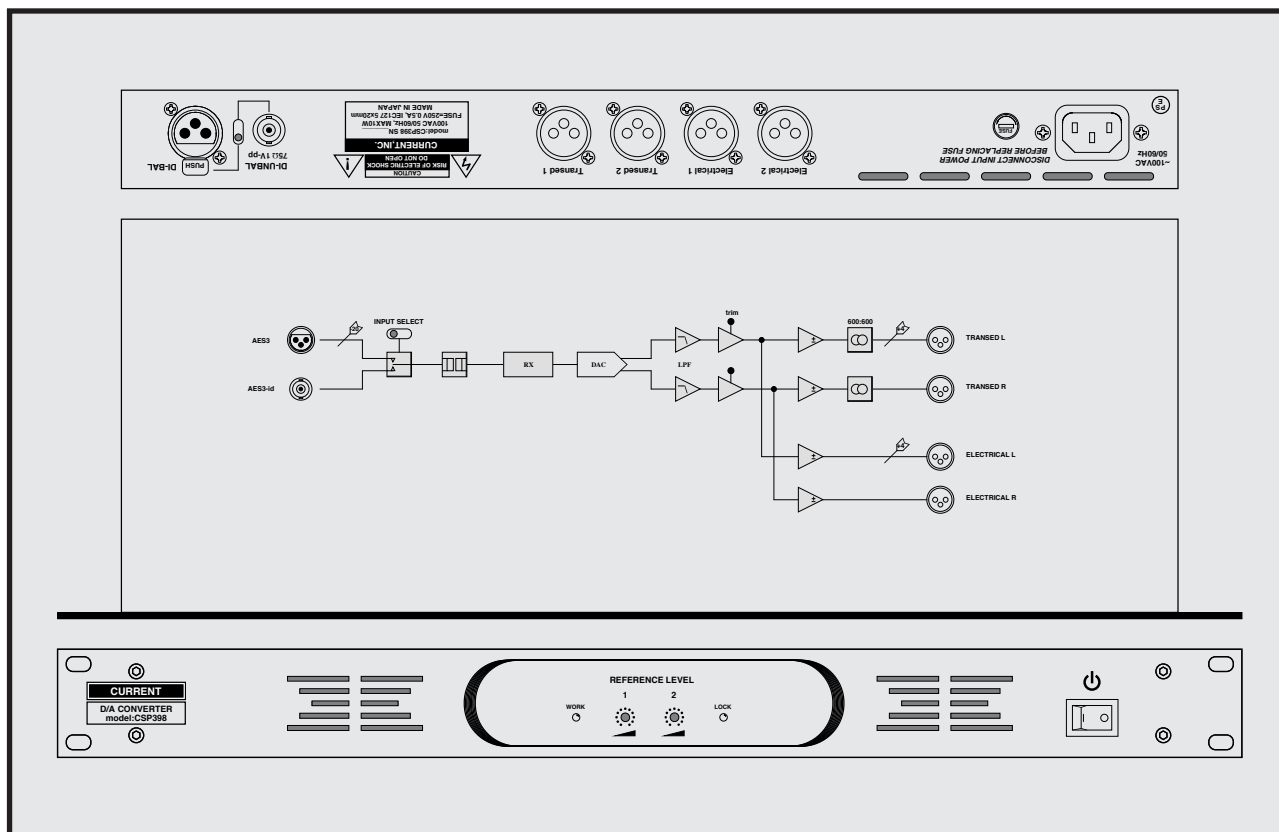


CURRENT PRODUCTS model:CSP398

STEREO D/A CONVERTER



- 24bit、96kHz
- ステレオD/Aコンバーター
- Jensen 謹製トランス内蔵
- 超高音質
- 最高級チップ使用
- 19インチ1Uサイズ

CSP398は19インチ1Uサイズの高品質ステレオD/Aコンバーターです。最新鋭の32bit処理の可能なコンバーターチップと高音質アナログ技術との融合で優れたサウンドを提供します。

●入力

AES入力はXLRおよびBNCコネクタの2系統を備えていますので接続機器を選びません。

●出力

Jensen 謹製トランスでアイソレータされた出力と通常の電子バランス出力を備えていますので用途、好みに応じて選択してください。なお、これらは独立アンプでドライブされておりますので同時使用できます。

●同期

CSP398は入力された96kHzまでのAES信号に同期して動作します。

●基準レベル

出荷時の基準レベルはAES入力の-20dBfsに対してアナログ出力が+4dBuです。また、出力レベルはフロントパネルのトリムで-14dBfsから-20dBfsまで可変できます。

●入力フォーマット

CSP398の内部ではオーディオデータのみを使用していますのでプロ、コンシューマーフォーマットを問いません。また、エンファシスフラグは4.4.1kHzにのみに対応しています。

●その他

コンバータチップは192kHz対応ですのでレシーバーモジュールを変更することで192Fs入力に対応することもできますのでお問い合わせください。

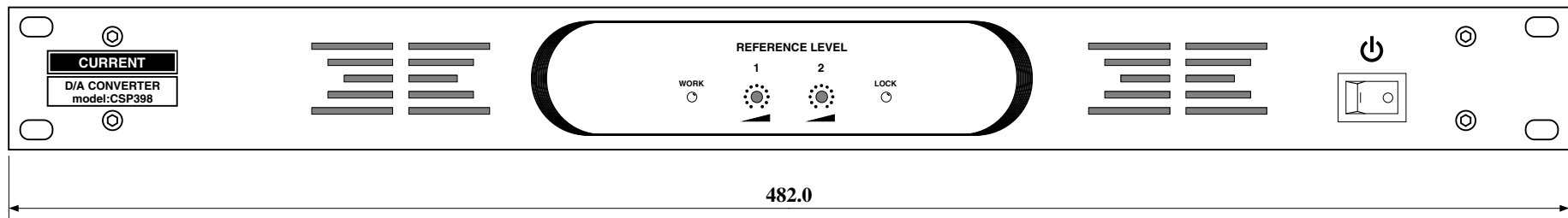
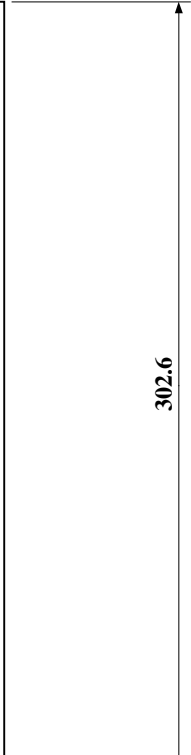
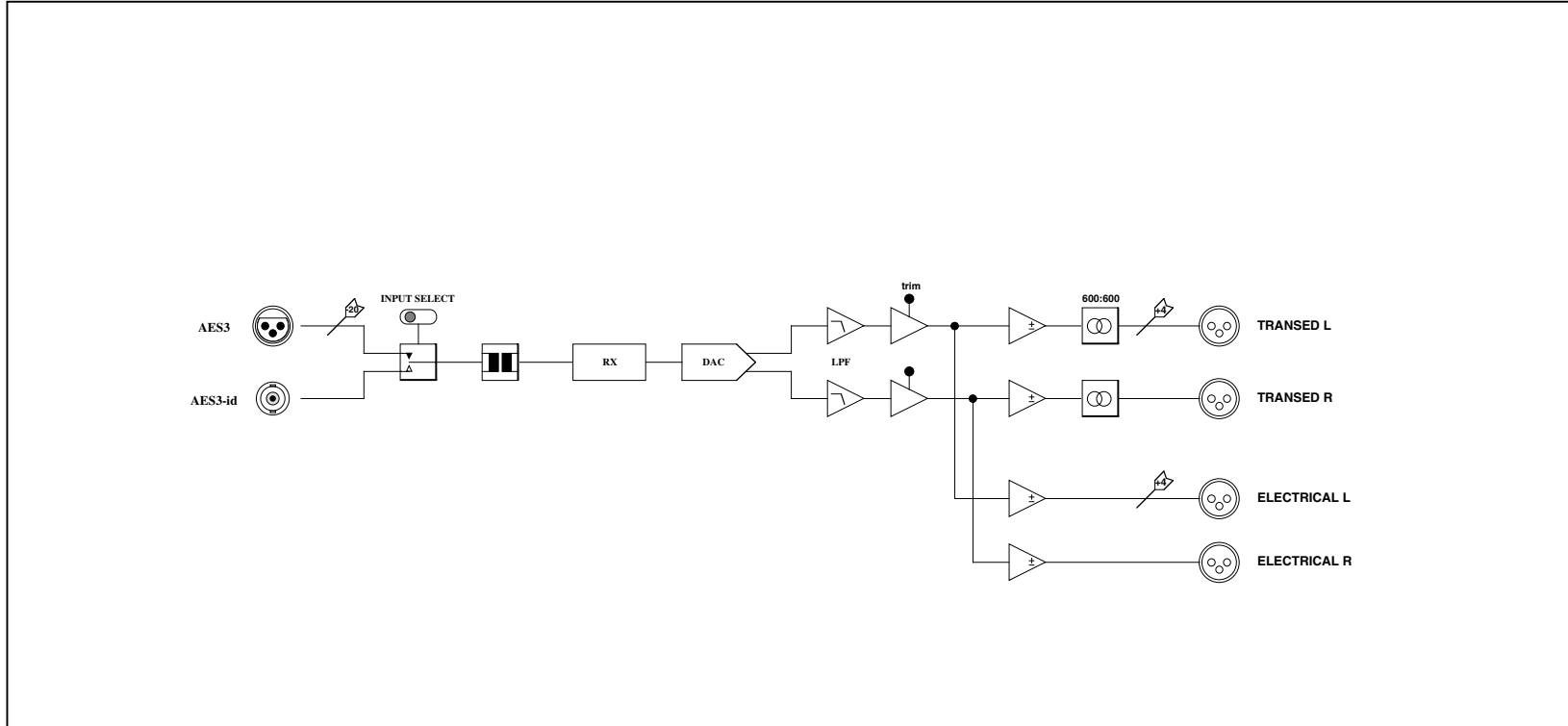
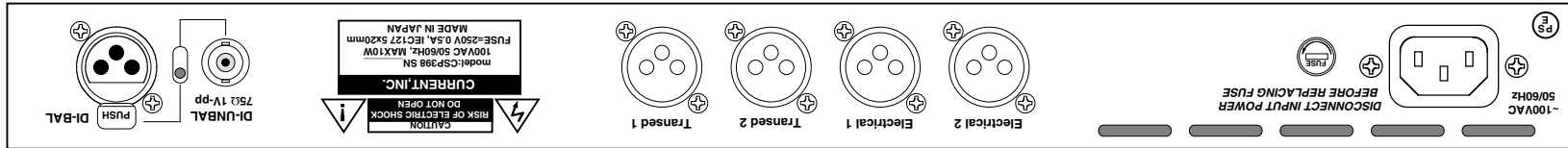
SPECIFICATIONS

- DIGITAL INPUTS: BALANCED 110Ω, UNBALANCED 75Ω
- DIGITAL INPUTS REFERENCE LEVEL: -20dBfs, MAX 0dBfs
- DIGITAL INPUTS CONNECTOR: XLR3-F, BNC
- DIGITAL INPUTS FORMAT: AES/EBU
- ANALOG OUTPUTS: 8, BALANCED, 50Ω
- ANALOG OUTPUTS CONNECTOR: XLR3-M
- ANALOG OUTPUTS REFERENCE LEVEL: +4dBu, MAX +24dBu
- CONTROL: ±3dB REFERENCE LEVEL (FRONT PANEL)
- Resolution: 24 bits
- Sample Rate: 32-96kHz
- FREQUENCY RESPONSE: 20Hz-20kHz ±0.1dB
- THD: < 0.01% at 1kHz REFERENCE LEVEL
- NOISE: < -90dB
- MAINS: 100VAC 50/60Hz 10W(MAX)
- DIMENSIONS: 482Wx44Hx303D 4kg

御注文型番: CSP398
標準価格: ¥640,000 (税別)
付属品: ACケーブル

CURRENT,INC. 2-26-11, AKATSUTSUMI, SETAGAYA-KU, TOKYO, 156-0044 JAPAN
株式会社カレント 〒156-0044 東京都世田谷区赤堤2-26-11 TEL:81-3-3321-9559 FAX:81-3-5376-2735

The specifications are subject to change without notice. 記載内容は予告なく変更することがありますのであらかじめご了承ください。



(c)CURRENT,INC.	CSP398 DA CONVERTER	Oct.2007
H.ICHIHASHI	PANEL DIAGRAM	CSP398-D