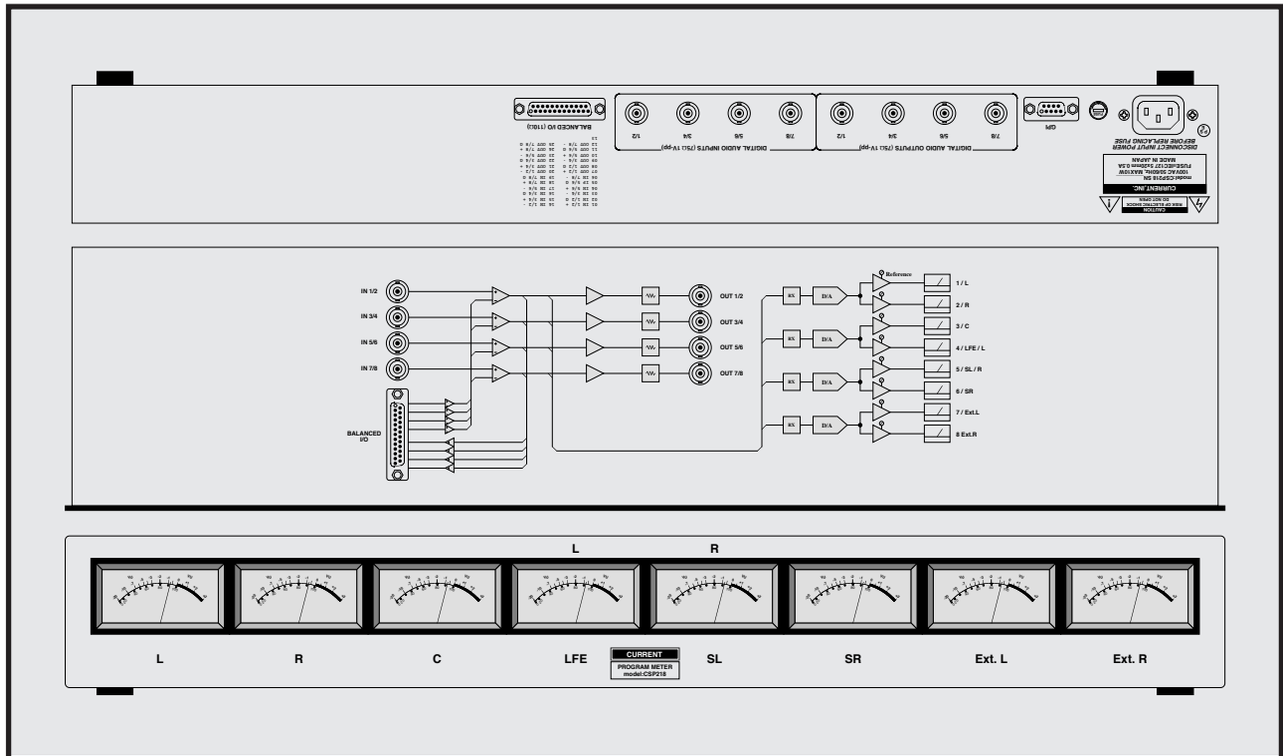


CURRENT PRODUCTS model:CSP218

DIGITAL PROGRAM METER



- AES / EBU 入力の 8ch VUメーター
- 最高級大型メーター採用
- バランス、アンバランス対応、スルー出力
- 32k から 192kFs に対応
- リファレンスは -20dBfs ~ -14dBfs に対応
- 切れない照明付 ● 19インチ 2U高

CSP218は8ch仕様のデジタルプログラムメーターです。VUメーターユニットには大型コンソールにも使用されている実績及び品質も最高級のSIFAM社製を採用しています。また、各メーターの照明には保守の必要のない電球色LEDを使用しています。

◆オーディオ入出力

CSP218のオーディオ入力及びスルー出力は110Ωバランス仕様のDsub25と75Ωアンバランス仕様のBNCコネクタを実装しています。同時に入力した場合にはバランス入力が優先されますが出力は同時に使用できます。BNCのみを使用する場合にはDsubコネクタには何も接続しないでください。また、オーディオデータにはプロ、コンシューマーの違いはありませんのでAES/EBUでもSPDIFのどちらでも使用できます。

◆トリム

VUメーターのリファレンスは内部のトリムで、-20dBfs ~ -14dBfsの範囲で設定可能です。なお、標準の基準レベルは-20dBfs = +4dBu = 0VUです。

◆Fs に関して

32 ~ 192kHzまで自動追従しますが動作中にはできるだけ変更しないでください。なお、変更した場合には電源を再投入してください。

◆その他

SDI入力にも対応できますのでお問い合わせください。また、基準レベル及び、パネルの名称などは仕様に応じて変更もできますが別途製版代が必要となります。

Dsub25-F Connector Pin List

1	INPUT 1/2 +	14	INPUT 1/2 -
2	INPUT 1/2 Gnd	15	INPUT 3/4 +
3	INPUT 3/4 -	16	INPUT 3/4 Gnd
4	INPUT 5/6 +	17	INPUT 5/6 -
5	INPUT 5/6 Gnd	18	INPUT 7/8 +
6	INPUT 7/8 -	19	INPUT 7/8 Gnd
7	OUTPUT 1/2 +	20	OUTPUT 1/2 -
8	OUTPUT 1/2 Gnd	21	OUTPUT 3/4 +
9	OUTPUT 3/4 -	22	OUTPUT 3/4 Gnd
10	OUTPUT 5/6 +	23	OUTPUT 5/6 -
11	OUTPUT 5/6 Gnd	24	OUTPUT 7/8 +
12	OUTPUT 7/8 -	25	OUTPUT 7/8 Gnd
13			



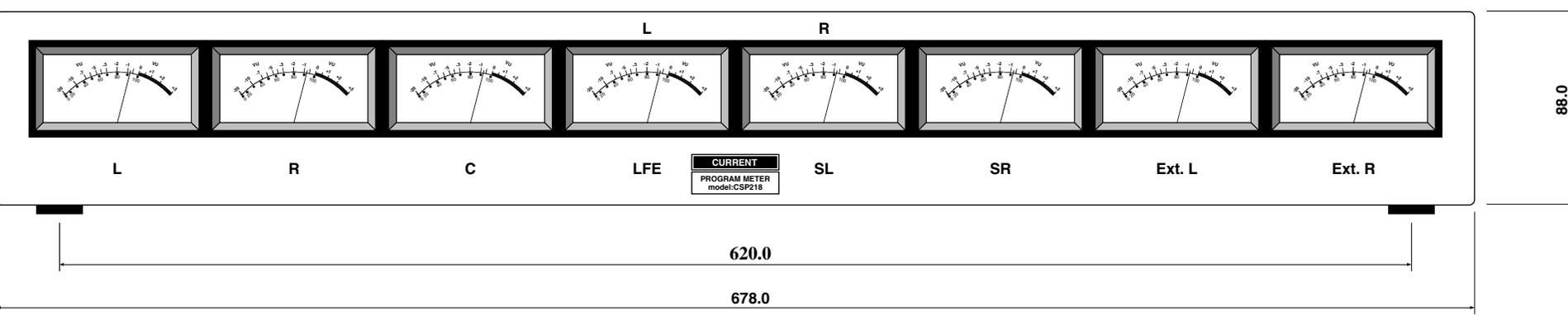
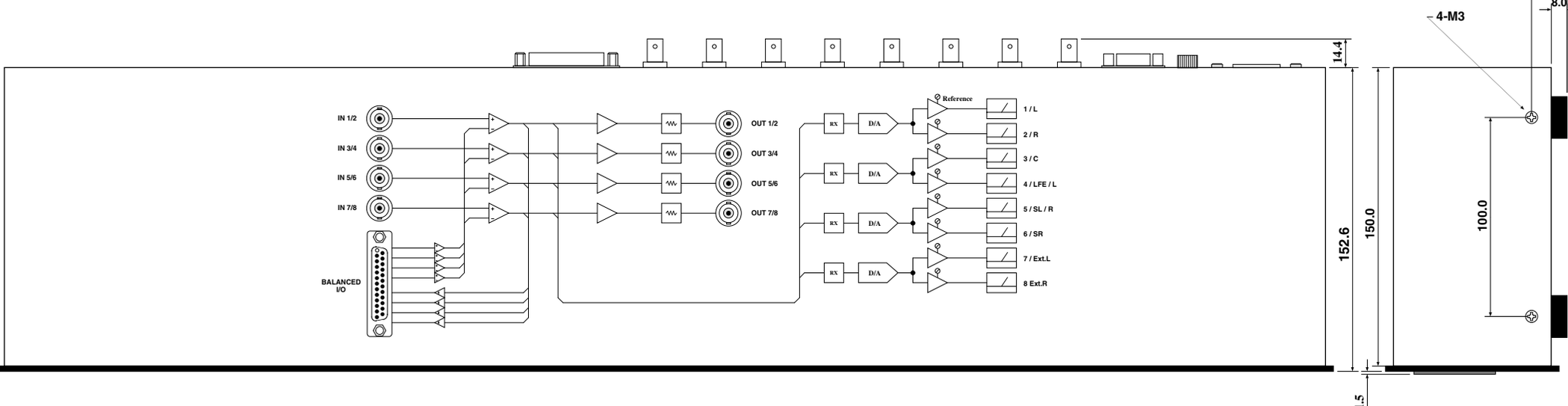
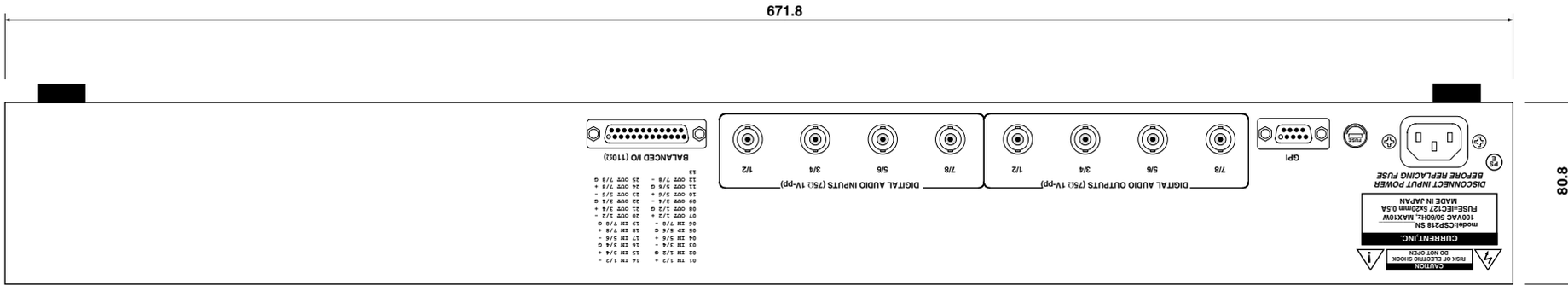
SPECIFICATIONS

- BALANCED INPUT: 110Ω, Dsub25-F (#4-40), 0.5-5Vpp
- BALANCED OUTPUT: 110Ω, Dsub25-F (#4-40), 1.5Vpp
- UNBAL IN: 75Ω, BNC, 0.5-5Vpp ● UNBAL OUT: 75Ω, BNC, 1Vpp
- INPUT SIGNAL FORMAT: AES3, AES3id, SPDIF
- RESOLUTION: 16bit-24bit
- SAMPLING RATE: 32kHz-192kHz
- REFERENCE LEVEL: -20dBfs ~ -14dBfs (Default = -20dBfs)
- FREQUENCY RESPONSE: 20Hz-20kHz ±0.5dB
- METERS: SIFAM R22AF/AL29WF Internal LED Lamp
- MAINS: 100VAC 50/60Hz MAX 12W
- DIMENSIONS: 678Wx888Hx153D, 6kg

御注文型番: CSP218 ￥560,000
 カスタムシルク製版代: ￥80,000
 付属品: ACケーブル 価格はいずれも税別

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。



CSP218 "BALANCED I/O" D25-F(#4-40) Connector Pin List

Ribbon	Hard	Signal name	Designation	Active
1	1	IN 1/2+	AES INPUT 1/2+	
2	14	IN 1/2-	AES INPUT 1/2 -	
3	2	IN 1/2G	AES INPUT 1/2 GND	
4	15	IN 3/4+	AES INPUT 3/4 +	
5	3	IN 3/4-	AES INPUT 3/4 -	
6	16	IN 3/4G	AES INPUT 3/4 GND	
7	4	IN 5/6+	AES INPUT 5/6 +	
8	17	IN 5/6-	AES INPUT 5/6 -	
9	5	IN 5/6G	AES INPUT 5/6 GND	
10	18	IN 7/8+	AES INPUT 7/8 +	
11	6	IN 7/8-	AES INPUT 7/8 -	
12	19	IN 7/8G	AES INPUT 7/8 GND	
13	7	OUT 1/2+	AES OUTPUT 1/2 +	
14	20	OUT 1/2-	AES OUTPUT 1/2 -	
15	8	OUT 1/2G	AES OUTPUT 1/2 GND	
16	21	OUT 3/4+	AES OUTPUT 3/4 +	
17	9	OUT 3/4-	AES OUTPUT 3/4 -	
18	22	OUT 3/4G	AES OUTPUT 3/4 GND	
19	10	OUT 5/6+	AES OUTPUT 5/6 +	
20	23	OUT 5/6-	AES OUTPUT 5/6 -	
21	11	OUT 5/6G	AES OUTPUT 5/6 GND	
22	24	OUT 7/8+	AES OUTPUT 7/8 +	
23	12	OUT 7/8-	AES OUTPUT 7/8 -	
24	25	OUT 7/8G	AES OUTPUT 7/8 GND	
25	13			

D S U B と B N C に同時に信号を入力した場合には D S U B が自動選択されます。

無音の場合でもキャリアがある場合には D S U B が選択されますので B N C を使用する場合には

D S U B 入力には何も接続しないでください。

自動選択された信号は D S U B と B N C にパラで出力されますので同時使用出来ます。

注意！ D サブコネクタの接続は H A R D ピン番号で接続してください。取付は # 4 - 4 0 インチビスです。

CAUTION! D-Connector for wiring refer to Hard pin number Description. Mounting screw for D-connector use #4-40 size.