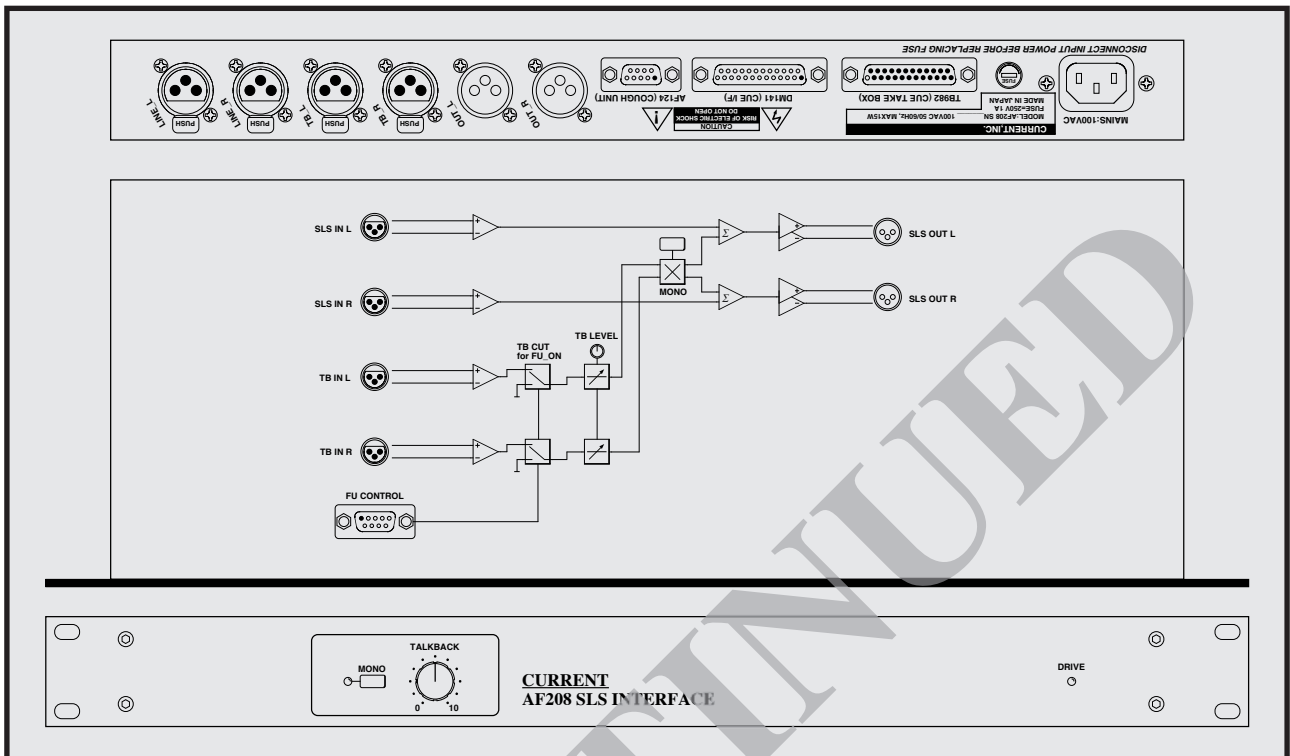


CURRENT PRODUCTS model:AF208

SLS INTERFACE



- スタジオTBコントロール
- ステレオ・モノトークバック
- CMカウントダウン機能
- 19インチ1Uサイズ

AF208はブース内のスタジオスピーカーを生かしたまま放送を行う場合に、カフONによってTB信号を自動カットするためのインターフェースです。

◆TBコントロール

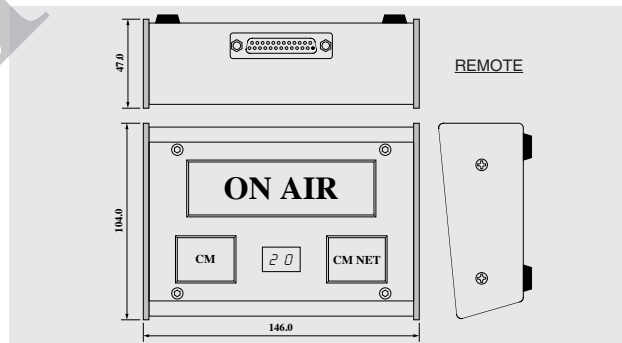
AF208に入力されたTB信号はカフOFFの状態ではプログラムとミックスされてスタジオスピーカーへ出力されていますが、カフがONになると、TB信号はカットされます。TB信号はステレオ対応で、フロントパネルでレベルを設定できます。また、MONOボタンでモノラルにすることもできます。

◆CMカウントダウン

オプションのTB982を接続して、外部CMタリーにより、20秒のカウントダウン表示を行うことが出来ます。

◆その他

AF208以外の特殊な仕様にもお応えしますのでお問い合わせ下さい。



SPECIFICATIONS

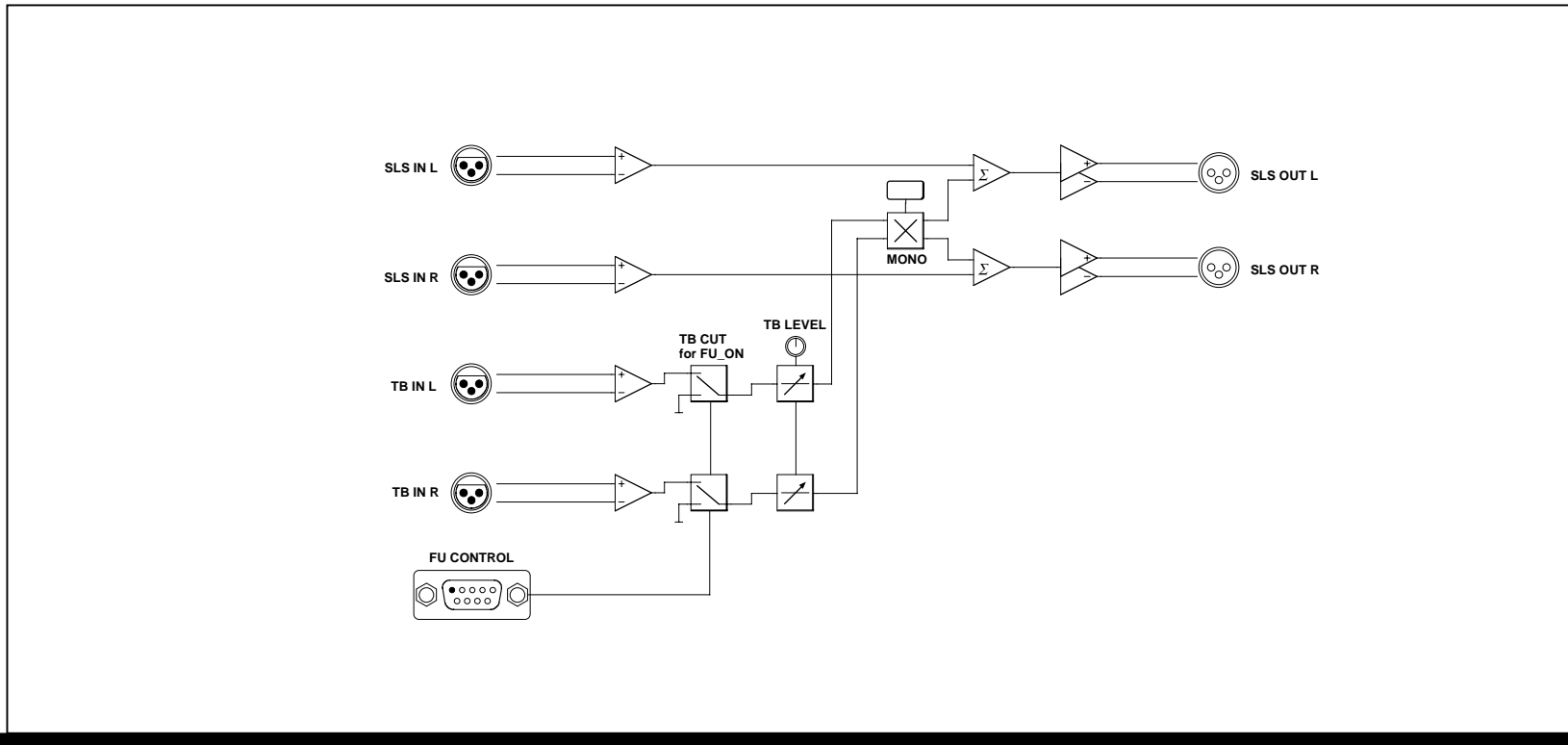
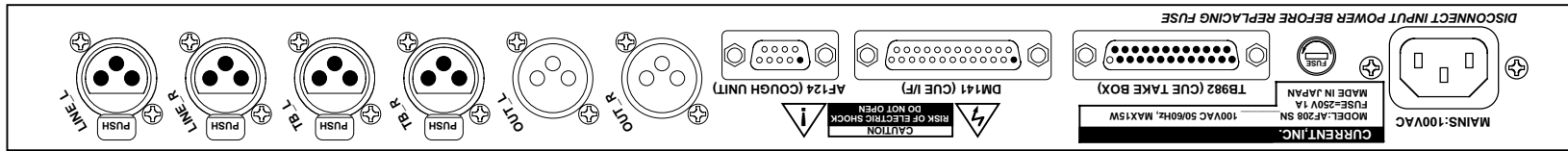
- SLS INPUTS: BALANCED STEREO
12k Ω , REF=+4dBu, MAX=+24dBu, XLR3-F
- SLS OUTPUTS: BALANCED 50 Ω STEREO
REF=+4dBu, MAX=+24dBu, XLR3-M
- TB INPUTS: BALANCED STEREO
12k Ω , REF=+4dBu, MAX=+24dBu, XLR3-F
- CONTROL: TB LEVEL, MONO TB
- COUGH CONTROL INPUT: Dsub9-M (#4-40)
- TALLY CONTROL INPUT: Dsub25-M (#4-40)
- CUE TAKE BOX TB982: Dsub25-F (#4-40)
- FREQUENCY RESPONSE: 20Hz~20kHz \pm 0.1dB
- THD: < 0.01% at 1kHz REFERENCE LEVEL
- MAINS: 100VAC 50/60Hz, 15W MAX
- DIMENSIONS: 482Wx44Hx303D, 4kg



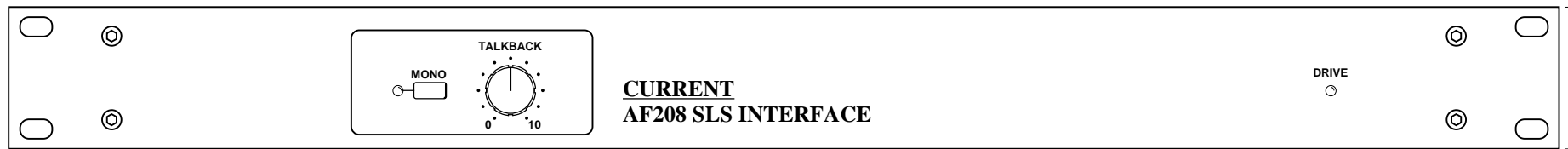
御注文型番: AF208	¥298,000(税別)
御注文型番: TB982	¥96,000(税別)
接続ケーブル10m	¥32,000(税別)
付属品: ACケーブル	

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。



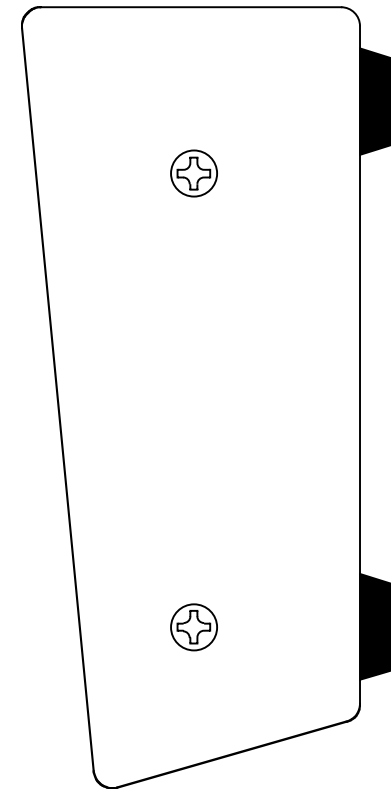
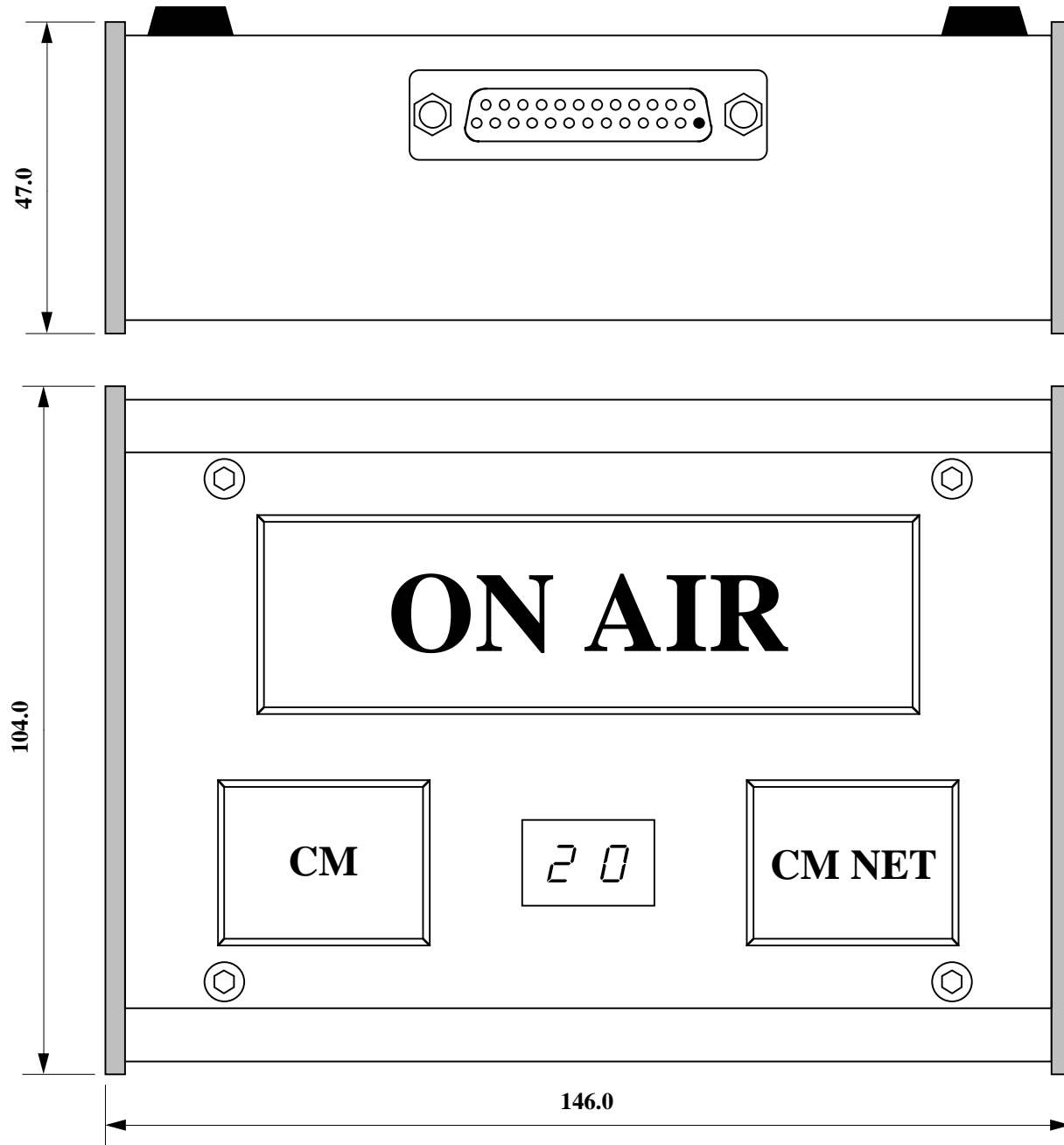
302.6



482.0

44.0

(c)CURRENT,INC.	AF208 SLS INTERFACE	MAY 98
H.ICHIHASHI	PANEL DIAGRAM	AF208-D



CONNECTOR:D15-M(#4-40)

(c)CURRENT,INC.	CUE TAKE BOX TB982	May.98
H.ICHIIHASHI	PANEL DIAGRAM	TB982-D

AF208 "AF124" Connector Pin List D9-M(#4-40)

Ribbon	Hard	Signal name	Designation	Active
1	1	0V	GND	
2	6	+12V	+12V DC SUPPLY	
3	2	Y-FU+	FU COMMAND INPUT +	+15V
4	7	Y-FU-	FU COMMAND INPUT -	0V
5	3			
6	8			
7	4			
8	9			
9	5			

Y-FU+ 及び、Y-FU- はフォトカプラーの定電流入力です。相手側機器の電源をY-FU+ オープンコレクタ出力をY-FU-へ接続してください。 + 5 V D C ~ + 2 4 V D C まで動作可能です。相手機器にリレーなどの接点しかない場合には、 + 1 2 V を利用してください。

注意！ Dサブコネクタの接続はHARDピン番号で接続してください。取付は#4-40インチビスです。

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

AF208 "TB982" Connector Pin List (D25-F #4-40)

Ribbon	Hard	Signal name	Designation	Active
1	1	LOCAL SW a	LOCAL SWITCH CONTACT a	
2	14	LOCAL SW b	LOCAL SWITCH CONTACT b	
3	2	NET SW a	NET SWITCH CONTACT a	
4	15	NET SW b	NET SWITCH CONTACT b	
5	3	LOCAL LP+	LOCAL LAMP +	+5V
6	16	LOCAL LP-	LOCAL LAMP -	Lo
7	4	NET LP+	NET LAMP +	+5V
8	17	NET LP-	NET LAMP -	Lo
9	5	OA LP +	ON AIR LAMP +	+12V
10	18	OA LP-	ON AIR LAMP -	-12V
11	6	7SEG A	-20' DISPLAY a	
12	19	7SEG B	-20' DISPLAY b	
13	7	7SEG C	-20' DISPLAY c	
14	20	7SEG D	-20' DISPLAY d	
15	8	7SEG E	-20' DISPLAY e	
16	21	7SEG F	-20' DISPLAY f	
17	9	7SEG G	-20' DISPLAY g	
18	22	7SEG 10S	-20' DISPLAY COMMON 10S	-
19	10	7SEG 1S	-20' DISPLAY COMMON 1S	-
20	23			
21	11			
22	24			
23	12			
24	25			
25	13			

注意！ Dサブコネクタの接続はHARDピン番号で接続してください。取付は#4-40インチビスです。

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

AF208 "DM141" Connector Pin List (D25-M #4-40)

Ribbon	Hard	Signal name	Designation	Active
1	1	CUE IN A	LOCAL SWITCH CONTACT a	
2	14	CUE TLY A1	LOCAL OA TALLY INPUT	Lo
3	2	CUE IN COM A	LOCAL SWITCH CONTACT b	
4	15	CUE TLY A2	GND	
5	3	CUE IN B	NET SWITCH CONTACT a	
6	16	CUE TLY B1	NET OA TALLY INPUT	Lo
7	4	CUE IN COM B	NET SWITCH CONTACT b	
8	17	CUE TLY B2	GND	
9	5	CUE IN C	NC	
10	18	CUE TLY C1	NC	
11	6	CUE IN COM C	NC	
12	19	CUE TLY C2	NC	
13	7	CUE IN D	NC	
14	20	CUE TLY D1	-20' TALLY INPUT	Lo
15	8	CUE IN COM D	NC	
16	21	CUE TLY D2	GND	
17	9			
18	22			
19	10			
20	23			
21	11			
22	24			
23	12			
24	25			
25	13			

注意！ Dサブコネクタの接続はHARDピン番号で接続してください。取付は#4-40インチビスです。

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