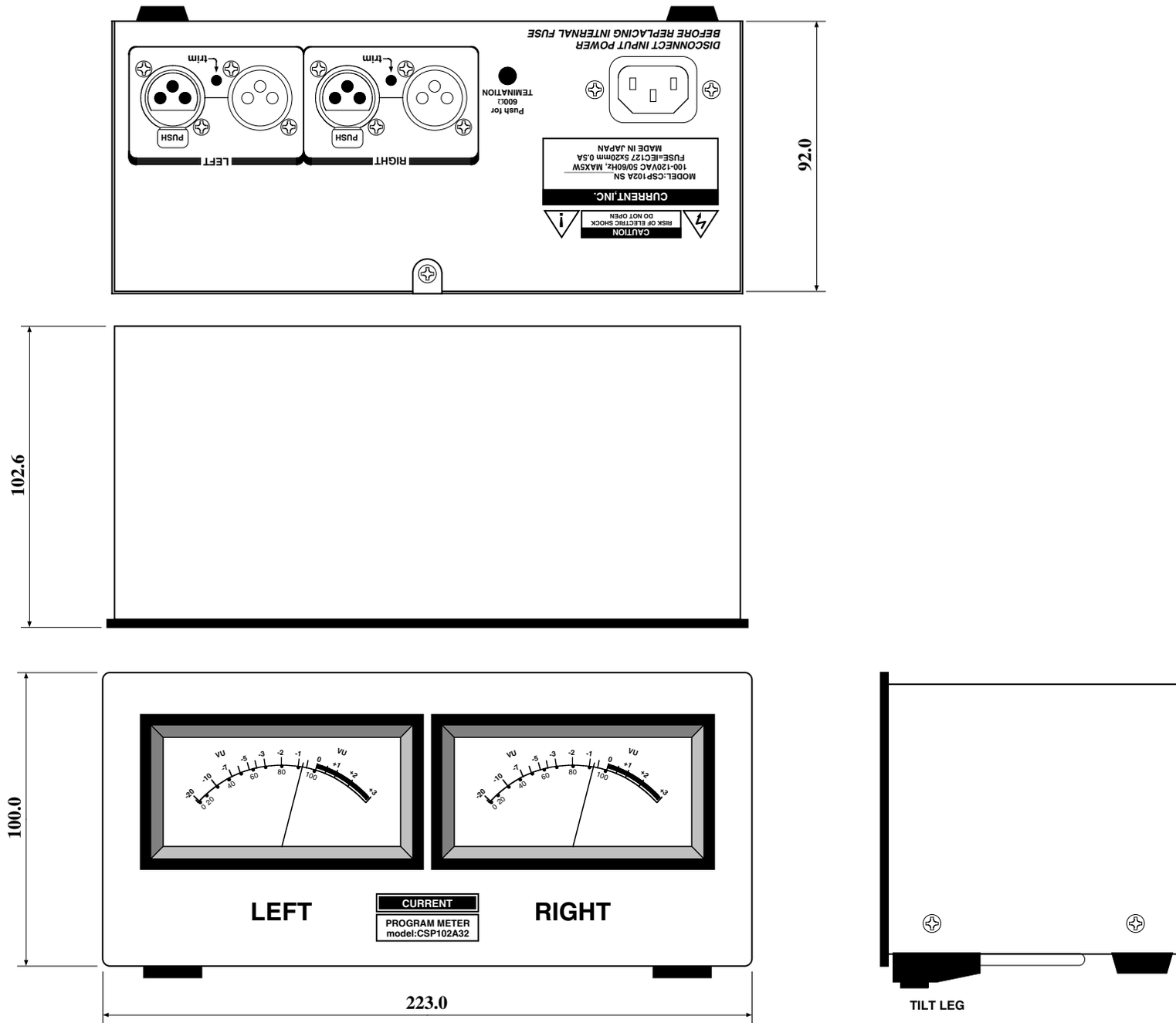


(c)CURRENT,INC.	<b>PROGRAM METER CSP102A</b>	JUL.2002
H.ICHIHASHI	PANEL DIAGRAM	CSP102A-D

Apr.2003



(c)CURRENT,INC.	PROGRAM METER <b>CSP102A32</b>	Oct.2004
H.ICHIHASHI	PANEL DIAGRAM	CSP102A32-D

# Program Meter CSP102A

**オーディオ入出力**

最大入力レベル+24dBu、2番ホット、20kΩバランス仕様です。入出力は直結されていますのでどちらを入力として使用しても構いません。

**Audio inputs and outputs**

Maximum +24dBu, hot=2, 20kΩ balanced inputs. Whichever is used as an input, it doesn't care about input and output because it is connected directly.

**トリム**

-20dBuから+20dBuの入力信号を0VUに合わせることが出来ます。出荷時には+4dBuに調整されています。なお、調整には計測器が必要です。

**trim**

The input signal of -20dBu to +20dBu can be adjusted with 0VU.

**600Ωスイッチ**

600Ωラインで使用する場合にはこのスイッチを押し込んで下さい。

**600Ω Switch**

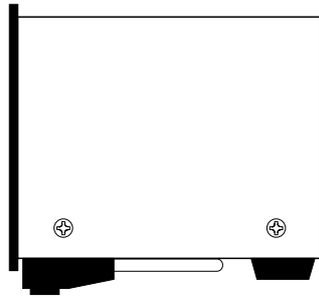
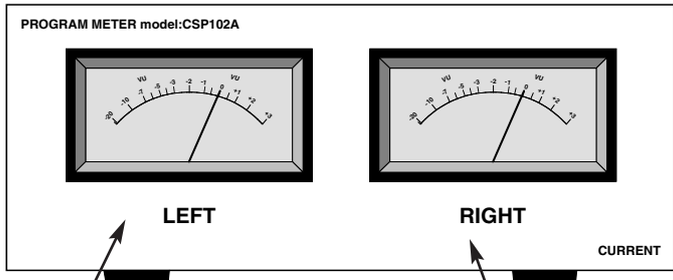
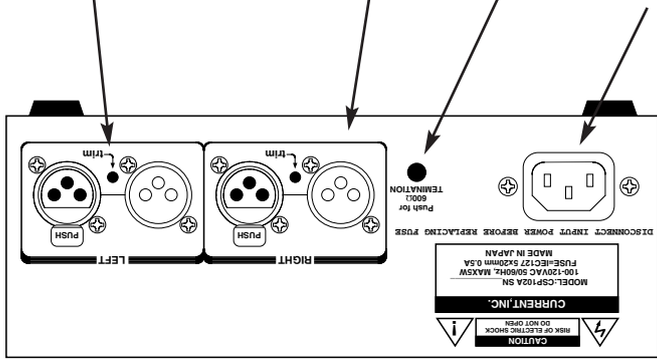
Push in this switch when you use it on the 600Ω line.

**A C入力**

100~120V、50/60Hzで使用してください。ヒューズは内部にあり、250V 0.5Aの5x20mmタイプを使用して下さい。(200~240Vはオプションです。)

**MAINS Input**

Use it in 100 - 120V, 200 - 240V or 50/60Hz. The fuse is to be inside, and use a type 5x20mm of 250V 0.5A. (200 - 240V are optional.)



**左VUメーター**

CSP102Aの場合にはAL29WF、CSP102AFの場合にはR22AFが実装されています。

**LEFT VU Meter**

R22AF is mounted in the case of CSP102A in the case of AL29WF, CSP102AF.

**チルトスタンド**

前面を持ち上げて設置する場合に使用します。

**Tilt Stand**

The front is used when it is lifted and installed.

**左VUメーター**

CSP102Aの場合にはAL29WF、CSP102AFの場合にはR22AFが実装されています。

**LEFT VU Meter**

R22AF is mounted in the case of CSP102A in the case of AL29WF, CSP102AF.