

- ステレオコンプレッサー
- オプティカル方式
- ノイズレス
- 電源不要
- コンパクト
- 地球温暖化防止に貢献します

CSP925AはLA4等と同じCDS素子を利用したオプティカルコンプレッサーです。アクティブ回路を使用していないため付加されるノイズは皆無で、オプティカル特有の音やせがなくナチュラルで暖かいコンプレッションが可能です。

#### ◆コントロール

LA4等に使用されている制御素子のCDSはVCAなどのアクティブ素子と比較してナチュラルで暖かいサウンドを生み出します。コンプレッサーのかり具合はパネルのスレッシュホールドとレシオで可変出来ます。実際にはレシオはレンジのような働きをします。

#### ◆リンク

ch1、2のスレッシュホールドは共通ですが、レシオは独立コントロールです。リンクスイッチをONにするとスレッシュホールドもch1のノブで両方ともコントロール出来ます。

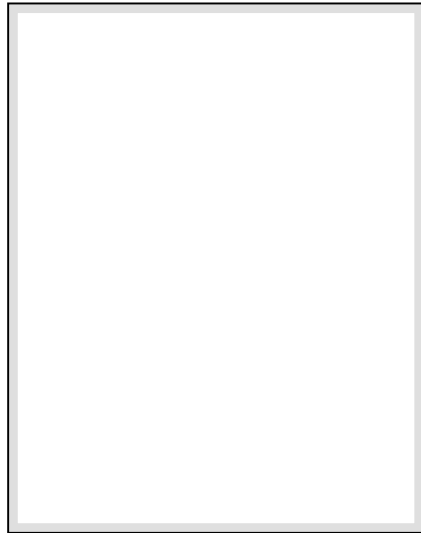
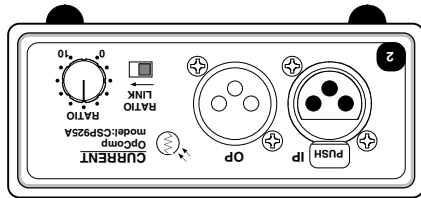
#### ◆その他

ジェネレーターを内蔵したCSP925A-1タイプも用意しています。

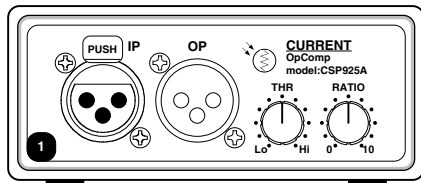
### SPECIFICATIONS

- 🍏INPUTS: 2ch
- 🍏INPUT CONNECTORS: XLR3-F
- 🍏OUTPUTS: 2ch
- 🍏OUTPUT CONNECTORS: XLR3-M
- 🍏MAXIMUM INSERTION LOSS: < 2dB
- 🍏THRESHOLD: +2 to +15dBu
- 🍏RATIO: 1:1 to 1:1.5
- 🍏REFERENCE LEVEL: +4dBu, max=+24dBu
- 🍏FREQ.RESPONSE: 10 to 100kHz  $\pm 0.1$ dB
- 🍏THD: <0.01% at 1kHz Ref.Level with no compression
- 🍏DIMENSIONS: 110W x 46H x 140D 300g

CSP925A:	¥32,000(税別)
CSP925A-1(トランス):	¥72,000(税別)
付属品:なし	

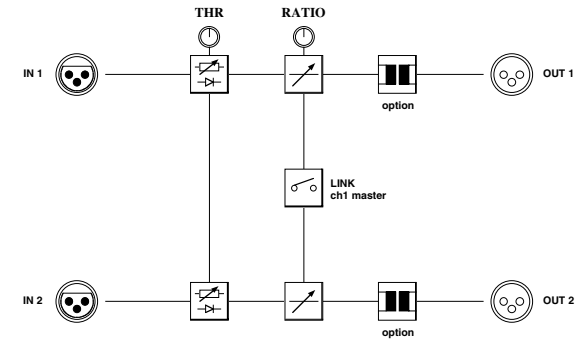


140.0



46.0

110.0



(c)CURRENT,INC.	<b>CSP925A OpComp</b>	sep.2021
H.ICHIHASHI	<b>PANEL DIAGRAM</b>	CSP925A-D