

- 8chを個別にカット
- バランス接続
- 回線チェックに最適
- 電源不要
- コンパクト

CSP439は機器のコネクタやケーブルの途中に接続して、8chを個別にカット出来るコンパクトなミュートボックスです。使用頻度の低いラインをカットしたり、回線チェックなどに応用できます。

◆コネクタ

入力はDsub25メスコネクタで、出力はDsub25オスコネクタです。標準的なピン配置ですので様々な用途で使用できます。

◆スイッチ

スイッチには金メッキ対応を使用していますので高い信頼を確保しています。カット時には出力側のホットとコールドをショートしますのでGNDループによるノイズの発生も抑制されます。

◆その他

コネクタの極性違いも製作可能ですのでお問い合わせください。

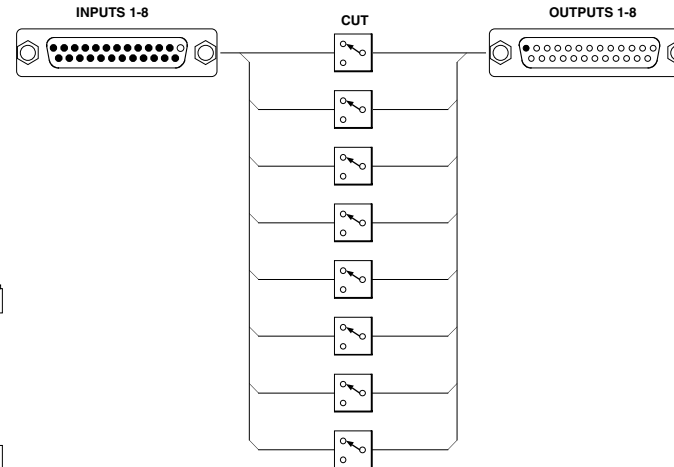
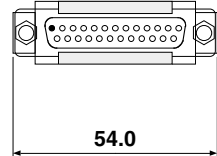
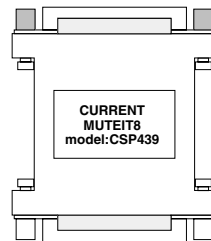
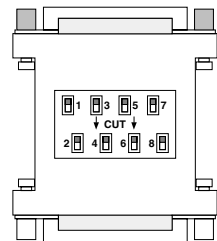
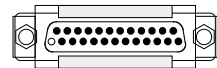
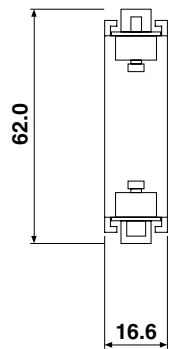
I/O Dsub25-M/F (#4-40)

01 I/O 1(8)+	14 I/O 1(8)-
02 I/O 1(8)G	15 I/O 2(7)+
03 I/O 2(7)-	16 I/O 2(7)G
04 I/O 3(6)+	17 I/O 3(6)-
05 I/O 3(6)G	18 I/O 4(5)+
06 I/O 4(5)-	19 I/O 4(5)G
07 I/O 5(4)+	20 I/O 5(4)-
08 I/O 5(4)G	21 I/O 6(5)+
09 I/O 6(5)-	22 I/O 6(5)G
10 I/O 7(2)+	23 I/O 7(2)-
11 I/O 7(2)G	24 I/O 8(1)+
12 I/O 8(1)-	25 I/O 8(1)G

SPECIFICATIONS

- INPUT: 8ch, BALANCED, Dsub25-F
- OUTPUT: 8ch, BALANCED, Dsub25-M
- CONTROL: CUT 1-8
- DIMENSIONS: 54Wx62Hx17D, 50g

CSP439: ¥16,000
 価格は税別 付属品:なし



Deub25-F/M (#4-40)

01 I/O 1(8)+	14 I/O 1(8)-
02 I/O 1(8)G	15 I/O 2(7)+
03 I/O 2(7)-	16 I/O 2(7)G
04 I/O 3(6)+	17 I/O 3(6)-
05 I/O 3(6)G	18 I/O 4(5)+
06 I/O 4(5)-	19 I/O 4(5)G
07 I/O 5(4)+	20 I/O 5(4)-
08 I/O 5(4)G	21 I/O 6(5)+
09 I/O 6(5)-	22 I/O 6(5)G
10 I/O 7(2)+	23 I/O 7(2)-
11 I/O 7(2)G	24 I/O 8(1)+
12 I/O 8(1)-	25 I/O 8(1)G

13

(c)CURRENT,INC.	CSP439 MUTEIT8	Sep.2018
H.ICHIHASHI	PANEL DIAGRAM	CSP439-D