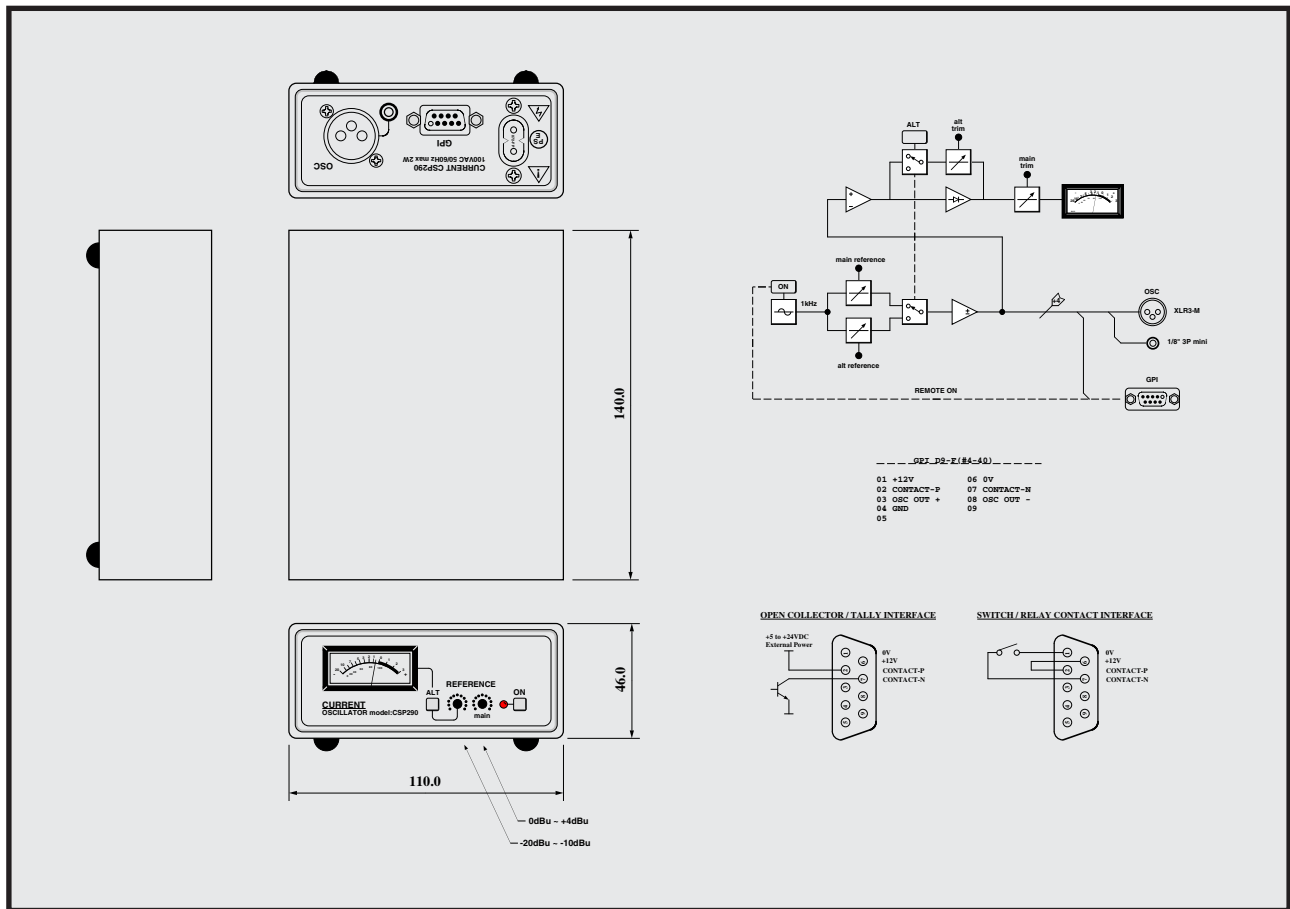


# CURRENT PRODUCTS model:CSP290 OSCILLATOR



- 超低歪率アナログオシレーター
- 1kHzサイン波
- 2種類のリファレンスレベル
- ローカル・リモートコントロール
- レベルメーター
- コンパクトサイズ

CSP290は+4dBuまたは-20dBuの二つのリファレンスレベルを切り替え可能なコンパクト超低歪アナログオシレーターです。出力端を正確に表示するレベルメーターも実装していますのでVUメータの校正にも使用できます。

#### ◆コントロール

オシレーターのON/OFFコントロールはフロントパネルのスイッチまたは、オルターネートスイッチによってリモートでも可能です。ローカルとリモートのスイッチはOR動作ですのでONが優先されます。また、ONのまま電源を投入すれば自動的に起動します。

#### ◆リファレンスレベル

デフォルトのMAINリファレンスレベルは+4dBuですが、0dBuから+4dBuまでトリムで可変できます。ALTモードのデフォルトは-20dBuですが、-20dBuから-10dBuまで設定できます。デフォルト以外のリファレンスレベルの場合にはメーターを校正する必要がありますので注文時に指定して下さい。

#### ◆出力

オシレータはXLR、ミニ3P、GPIポートにバラで出力されていますので用途の応じた使用が可能です。

#### ◆GPI

スイッチでもタリーでも接続可能なフォトカプラで絶縁された制御入力とXLRコネクタとのバラでオシレータが出力されています。

#### ◆その他

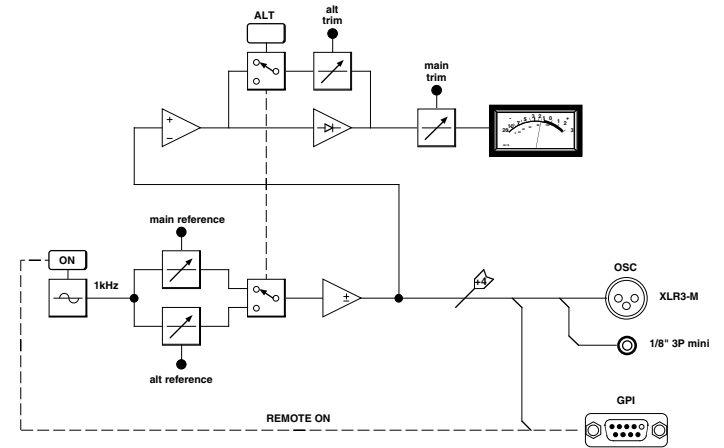
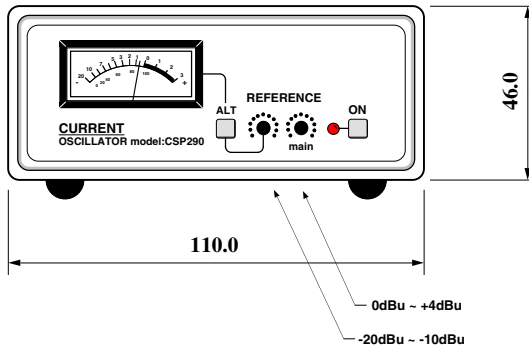
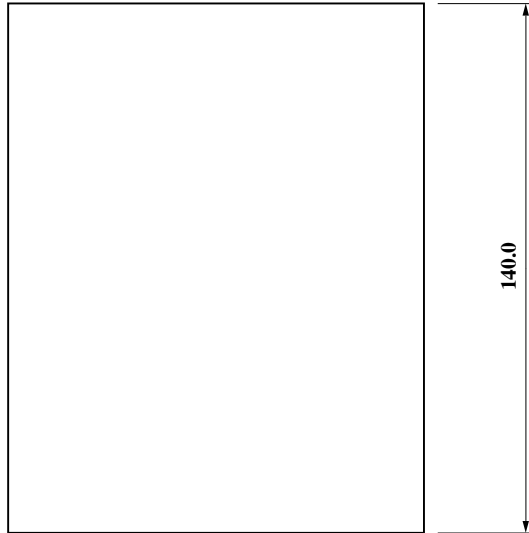
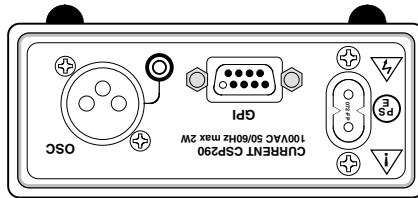
標準の周波数は1kHzですが、変更することもできますのでお問い合わせ下さい。

## SPECIFICATIONS

- 🍏SIGNAL: 1kHz sine wave
- 🍏OUTPUT: 50Ω BALANCED, XLR3-M, 1/8" mini 3P, GPI
- 🍏MAIN REFERENCE LEVEL: 0dBu ~ 4dBu
- 🍏ALTERNATE REFERENCE LEVEL: -20dBu ~ -10dBu
- 🍏FREQUENCY DEVIATION: ±1%
- 🍏LEVEL DEVIATION: ±1%
- 🍏THD: < 0.01% at 1kHz 🍏GPI: Dsub9-F (#4-40)
- 🍏MAINS: 100VAC 50/60Hz, MAX 2W
- 🍏DIMENSIONS: 110Wx46Hx140D, 0.5kg

CSP290:	ref=+4/-20	¥80,000
CSP290-1:	ref=+4/-10	¥80,000
CSP290-2:	ref=0/-20	¥80,000
CSP290-3:	ref=0/-10	¥80,000

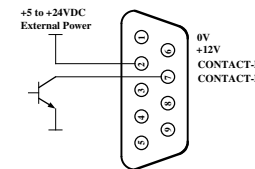
価格はいずれも税別 付属品:ACケーブル



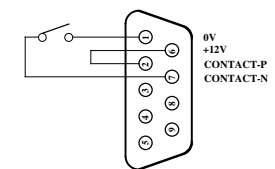
--- GPI\_D9-F (#4-10) ---

- |              |              |
|--------------|--------------|
| 01 +12V      | 06 0V        |
| 02 CONTACT-P | 07 CONTACT-N |
| 03 OSC OUT + | 08 OSC OUT - |
| 04 GND       | 09           |
| 05           |              |

**OPEN COLLECTOR / TALLY INTERFACE**



**SWITCH / RELAY CONTACT INTERFACE**



(c)CURRENT,INC.	<b>CSP290 OSCILLATOR</b>	Apr.2018
H.ICHIHASHI	<b>PANEL DIAGRAM</b>	CSP290-D