

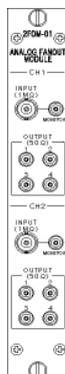
## 2CHアナログバッファ

2FOM-01

2FOM-01はNIM-1UNITケースに収納されたアナログバッファで、  
1入力のアナログ信号を4出力に分岐する機能を2CH搭載しています。  
出力はそれぞれ独立したアンプが用意されており、互いに影響されることなく信号を伝送します。

## 仕 様

入力部	入力インピーダンス	1M $\Omega$
	入力電圧範囲	$\pm 8V$ (シングルエンド)
	入力CH数	2CH
	入力コネクタ	BNC
	入力モニタ	入力バッファ通過後に出力抵抗1K $\Omega$ にて出力
	入力モニタコネクタ	CAMAC (RA00250) レモ社製
出力部	出力インピーダンス	50 $\Omega$
	出力電流	100mA/1出力
	出力電圧	$\pm 8V$ Max (50 $\Omega$ 負荷で負荷両端 $\pm 4V$ Max)
	出力ゲイン	1 (固定)
	出力バッファ数	4/CH
	出力コネクタ	CAMAC (RA00250) レモ社製
ケース	NIM-1UNIT	
電源	+12V/1A Max、-12V/1A Max	
使用周波数範囲	DC~100KHZ以上	



## 価 格

2FOM-01 [お問い合わせください](#)

APPLICATION OF ELECTRONIC DEVICES

ツジ電子株式会社

本社 〒300-0013茨城県土浦市神立町3739

TEL.029-832-3031(代) FAX.029-832-2662

URL <https://www.tsujicon.jp/> E-mail [info2@tsuji-denshi.co.jp](mailto:info2@tsuji-denshi.co.jp)