

# 最良の道へ導く、 クロスメーター。

スイッチの切り替えや面倒な調整をしなくても  
前進電力と反射電力を直読可能。  
2本のメーター指針の交差によってSWR値を  
直読することができるクロスメーターを搭載。

## アマチュア無線用 SWRパワーメータ

DAIWA 防犯・監視用カメラシステム  
株式会社 タイワ インタストリ

### SWR パワーメータ CN-501H

希望小売価格：オープン

#### ■特徴と機能

- ・帯域：1.8～150MHz
- ・レンジ：15/150/1500W
- ・M型接栓

FREQUENCY: 1.8~150MHz

POWER RANGE: 15/150/1500W

INPUT CONNECTORS : M

クロスメーターは、同一ケースに2組のメーターを封入することにより、スイッチ切り替えや面倒な調整なしに前進電力と反射電力を直読でき、2本のメーター指針の交差によってSWR値を直読することができるため、大変便利です。

暗い場所でも見えるバックライト付。

付属品：メーター指示用DCケーブル / フレームガード

JANコード: 4510934913032



SWR and Power indicators are installed in one meter unit. One scale will be indicated at the crossing point of the 2 needles. This unique feature makes it possible to read all of Forward Power, Reflected Power and SWR at the same time.

### SWR パワーメータ CN-501H2

希望小売価格：オープン

#### ■特徴と機能

- ・帯域：1.8～150MHz
- ・レンジ：20/200/2000W
- ・M型接栓

FREQUENCY: 1.8~150MHz

POWER RANGE: 20/200/2000W

INPUT CONNECTORS : M

クロスメーターは、同一ケースに2組のメーターを封入することにより、スイッチ切り替えや面倒な調整なしに前進電力と反射電力を直読でき、2本のメーター指針の交差によってSWR値を直読することができるため、大変便利です。

暗い場所でも見えるバックライト付。

付属品：メーター指示用DCケーブル / フレームガード

JANコード: 4510934913049



SWR and Power indicators are installed in one meter unit. One scale will be indicated at the crossing point of the 2 needles. This unique feature makes it possible to read all of Forward Power, Reflected Power and SWR at the same time.

### SWR パワーメータ CN-501VM

希望小売価格：オープン

#### ■特徴と機能

- ・帯域：140～525MHz
- ・レンジ：20 / 200W
- ・M型接栓

FREQUENCY: 145~525MHz

POWER RANGE: 20 / 200W

INPUT CONNECTORS : M

クロスメーターは、同一ケースに2組のメーターを封入することにより、スイッチ切り替えや面倒な調整なしに前進電力と反射電力を直読でき、2本のメーター指針の交差によってSWR値を直読することができるため、大変便利です。

暗い場所でも見えるバックライト付。

付属品：メーター指示用DCケーブル / フレームガード

JANコード: 4510934913056



SWR and Power indicators are installed in one meter unit. One scale will be indicated at the crossing point of the 2 needles. This unique feature makes it possible to read all of Forward Power, Reflected Power and SWR at the same time.

## SWR パワーメータ CN-901HP

希望小売価格：オープン

■特徴と機能

- ・帯域：1.8～200MHz
- ・レンジ：20/200/2000W
- ・M型接栓
- ・P.E.Pモード付き  
(ピーク指示回路付)

FREQUENCY: 1.8～200MHz

POWER RANGE: 20/200/2000W

INPUT CONNECTORS : M

100mm角大型クロスマーター。同一ケースに2組のメーターを封入することにより、スイッチ切り替えや面倒な調整なしに前進電力と反射電力を直読でき、2本のメーター指針の交差によってSWR値を直読することができるため、大変便利です。

暗い場所でも見えるバックライト付。

HPタイプは、ピーク指示回路を有しており、SSB運用時のピーク電力のチェックができます。※このときの反射電力は表示できません。

付属品：メーター指示用DCケーブル / フレームガード

JANコード: 4510934913063



SWR and Power indicators are installed in one meter unit. One scale will be indicated at the crossing point of the 2 needles. This unique feature makes it possible to read all of Forward Power, Reflected Power and SWR at the same. HP type can also measure P.E.P Peak Power in SSB operation.(can not measure Reflected Power range.)

## SWR パワーメータ CN-901HP3

希望小売価格：オープン

■特徴と機能

- ・帯域：1.8～200MHz
- ・レンジ：30/300/3000W
- ・M型接栓
- ・P.E.Pモード付き  
(ピーク指示回路付)

FREQUENCY: 1.8～200MHz

POWER RANGE: 30/300/3000W

INPUT CONNECTORS : M

100mm角大型クロスマーター。同一ケースに2組のメーターを封入することにより、スイッチ切り替えや面倒な調整なしに前進電力と反射電力を直読でき、2本のメーター指針の交差によってSWR値を直読することができるため、大変便利です。

暗い場所でも見えるバックライト付。

HPタイプは、ピーク指示回路を有しており、SSB運用時のピーク電力のチェックができます。※このときの反射電力は表示できません。

付属品：メーター指示用DCケーブル / フレームガード

JANコード: 4510934913070



SWR and Power indicators are installed in one meter unit. One scale will be indicated at the crossing point of the 2 needles. This unique feature makes it possible to read all of Forward Power, Reflected Power and SWR at the same. HP type can also measure P.E.P Peak Power in SSB operation.(can not measure Reflected Power range.)

## SWR パワーメータ CN-901VM

希望小売価格：オープン

■特徴と機能

- ・帯域：140～525MHz
- ・レンジ：20 / 200W
- ・M型接栓

FREQUENCY: 140～525MHz

POWER RANGE: 20/200W

INPUT CONNECTORS : M

100mm角大型クロスマーター。

同一ケースに2組のメーターを封入することにより、スイッチ切り替えや面倒な調整なしに前進電力と反射電力を直読でき、2本のメーター指針の交差によってSWR値を直読することができるため、大変便利です。

暗い場所でも見えるバックライト付。

付属品：メーター指示用DCケーブル / フレームガード

JANコード: 4510934913087



SWR and Power indicators are installed in one meter unit. One scale will be indicated at the crossing point of the 2 needles. This unique feature makes it possible to read all of Forward Power, Reflected Power and SWR at the same time.

## 同軸切替 スイッチ CS-201a

希望小売価格：オープン

■特徴と機能

- ・2接点、DC～600MHz
- ・最大許容電力：1.5kW
- ・M型接栓

JANコード: 4510934004006

OUTPUT PORT: 2

FREQUENCY RANGE: (UP TO)600MHz

POWER RATING: 1.5kW

CONNECTOR: M

スイッチ全体がキャビティー構造なので、インピーダンス特性が優れており、SWR・挿入損失が最小限に抑えられます。キャビティー構造により、回路間のアイソレーションが驚異的に大きく取られています。動作しないアンテナ側は常に接地される構造になっている為、安定かつ能率のよい切り替えができるます。

The CS Series ARE a high quality coaxial switch with excellent high frequency RF characteristics. It is built in a heavy duty die-cast metal.  
PAT.1565157 Unused circuits are automatically grounded and cavity construction.



付属品：ビス

## 同軸切替 スイッチ CS-201GII

希望小売価格：オープン

■特徴と機能

- ・2接点、DC～2000MHz
- ・最大許容電力：1.5kW
- ・N型接栓

JANコード: 4510934913100

OUTPUT PORT: 2

FREQUENCY RANGE: (UP TO)2000MHz

POWER RATING: 1.5kW

CONNECTOR: N

スイッチ全体がキャビティー構造なので、インピーダンス特性が優れており、SWR・挿入損失が最小限に抑えられます。キャビティー構造により、回路間のアイソレーションが驚異的に大きく取られています。動作しないアンテナ側は常に接地される構造になっている為、安定かつ能率のよい切り替えができるます。

The CS Series ARE a high quality coaxial switch with excellent high frequency RF characteristics. It is built in a heavy duty die-cast metal.  
PAT.1565157 Unused circuits are automatically grounded and cavity construction.



付属品：ビス

■お買い求めは・・・

Radio Communication Equipments & Outdoor Gears

**F.R.C. CO.,LTD**



〒194-0037  
東京都町田市木曽西2丁目3-8  
TEL: 042-793-7740  
<http://www.frc-net.co.jp/>