

# CATV信号発生器

【受注生産品】

- 各キャリア出力は個別にON/OFF可能です。  
(2波同時出力可能)
- 各キャリア出力は個別にレベル調整が可能です。
- 乾電池使用。  
3段階に変化するパワーランプで電池の消耗度合を確認できます。
- 出力シャットダウン機能付(電池消耗時)

[上り信号発生]  
**NSG □□** (28829)  
オープン価格



[下り信号発生]  
**NSG201D** (28826)  
オープン価格



(□内には出力周波数が入ります)

| 型名            | NSG□□                    | NSG201D   |
|---------------|--------------------------|---|
| 出力周波数         | 指定の2波(10~60MHz:1MHzステップ) | 300~600MHzの1波および400~1000MHzの1波<br>(出力周波数間は100MHz以上必要) |
| 出力レベル (dBμV)  | 105                      | 110   |
| 出力レベル安定度 (dB) |                          | ±1以内  |
| 周波数安定度 (KHz)  |                          | ±5以内  |
| スプリアス特性 (dB)  | -60以下(10~770MHz)         | -60以下(10~850MHz)                                      |
| 電源電圧 (V)      | 9(006P形乾電池1本使用)          | 6(単3形乾電池4本使用)   |
| 動作時間          | アルカリ乾電池使用時               | 約13時間※  |
|               | マンガン乾電池使用時               | 約9時間※   |
| 寸法 (mm)       | 115(H)×59(W)×24.5(D)     | 165(H)×71(W)×27.5(D)                                  |
| 質量 (kg)       | 0.225(乾電池内蔵時)            | 0.48(乾電池内蔵時)  |

※:2波で連続使用時(25℃)

# 自動復帰型ブレーカー

【受注生産品】

- 誘導雷や過電流により遮断された電気回路のブレーカーを  
マイコン制御により自動復帰させます。

型名の見方

**NRB-4R-□C** (29825) オープン価格  
5A ~ 30A (遮断電流値)



| 型名          | NRB-4R-□C  |
|-------------|--|
| 遮断電流収容ブレーカー | ※5A、10A、15A、20A、30Aより選定                              |
| 電源電圧 (V)    | AC100(50Hz/60Hz)                                     |
| 消費電力 (W)    | 5以下(待機時)   |
| 外形寸法 (mm)   | 本体:269(H)×172.2(W)×85(D) 屋外用ケース:348(H)×210(W)×150(D) |
| 質量 (kg)     | 本体:2.5 屋外用ケース:3                                      |

※:ご注文時にご指定ください(工場出荷時に設定)

# HDMIケーブル

- ケーブル色 グレーの2.0m金メッキ

**20HDMI** (フクロイリ) (16199)  
標準価格 ¥4,725  
¥4,500 (税別)

# D端子ケーブル

- ケーブル色 グレーの1.5mニッケルメッキ

**DDN15(100)** (18601)  
オープン価格

【在庫限り】  
**DDN15H(Ni)** (28925)  
オープン価格