

C & U  
CREATIVE  
& UNIQUE

MICRONIX

マイクロニクスリアルタイムスペアナ  
お得なキャンペーン

最大 **23%** OFF

小型・軽量 シグナルアナライザ  
ハンディ型 MSA500シリーズ

リアルタイム方式 + 掃引方式

キャンペーン期間:2022/11/8~2023/3/31 ご注文分まで



| 型式       | MSA538              | MSA538TG            | MSA538E             | MSA558                | MSA558E               |
|----------|---------------------|---------------------|---------------------|-----------------------|-----------------------|
| 通常価格     | 150,000円オフ 748,000円 | 152,000円オフ 930,000円 | 191,000円オフ 889,000円 | 232,000円オフ 1,130,000円 | 302,000円オフ 1,300,000円 |
| キャンペーン価格 | <b>598,000円</b>     | <b>778,000円</b>     | <b>698,000円</b>     | <b>898,000円</b>       | <b>998,000円</b>       |

MSA500シリーズの特長

- リアルタイム方式プラス掃引方式
- 充実した解析機能
- アナライザの能力を拡大するタイムドメイン解析
- 720フレーム/秒の高速オーバーライト解析
- 強力なトリガ機能
- 最大20MHzスパンのリアルタイム処理
- 16Kフレームの大容量メモリ内蔵と高速USB転送
- 平均ノイズレベル-162dBm/Hz
- 小型・軽量1.8kg
- 4時間のバッテリー動作
- USBメモリにデータ保存
- 大型ペンチタイプに引けを取らない機能



スペック比較表

| 型式              | MSA538                     | MSA538TG                      | MSA538E   | MSA558                     | MSA558E   |
|-----------------|----------------------------|-------------------------------|---|----------------------------|---|
| 測定周波数           | 20kHz~3.3GHz               |                               |   | 20kHz~8.5GHz               |   |
| 中心周波数設定分解能      | 100Hz                      |                               |   |                            |   |
| 分解能帯域幅 [RBW]    | 300Hz~3MHz (1-3 step)      |                               | 300Hz~3MHz (1-3 step)<br>9kHz, 120kHz,<br>1MHz @6dB | 300Hz~3MHz (1-3 step)      | 300Hz~3MHz (1-3 step)<br>9kHz, 120kHz,<br>1MHz @6dB |
| 選択度 (代表値)       | 1:4.5                      |                               |   |                            |   |
| ビデオ帯域幅 [VBW]    | 100Hz~1MHz (1-3 step)      |                               |   |                            |   |
| SSB位相雑音 (代表値)   | -95dBc/Hz @ 100kHz offset  |                               |   |                            |   |
| 基準レベル           | +10~-60dBm                 |                               |   |                            |   |
| 平均雑音レベル (代表値)   | リアルタイムモード                  | -140dBm @ cf 1GHz, span 20kHz |   |                            | -135dBm @ cf 1GHz, span 20kHz                       |
|                 | 掃引モード                      | -129dBm @ cf 1GHz, RBW 300Hz  |   |                            | -128dBm @ cf 1GHz, RBW 300Hz                        |
| 最大RF入力レベル       | +27dBm (CW), 25VDC         |                               |   |                            |   |
| RF入力コネクタ        | N(J)                       |                               |   |                            |   |
| 掃引時間            | 10ms~30s (1-3 step)        |                               |   |                            |   |
| トリガ (掃引モード)     | 内部, 外部                     |                               |   |                            |   |
| トリガ (リアルタイムモード) | パワー, チャネルパワー, IFレベル, 外部    |                               |   |                            |   |
| 検波モード           | Pos-PEAK, Neg-PEAK, Sample |                               | Pos-PEAK, Neg-PEAK, Sample, QP, Average             | Pos-PEAK, Neg-PEAK, Sample | Pos-PEAK, Neg-PEAK, Sample, QP, Average             |
| リアルタイム帯域幅       | 最大20MHz                    |                               |   |                            |   |
| タイムドメイン         | ○                          |                               |   |                            |   |
| トラッキングジェネレータ    | -                          | ○                             |   |                            | -   |
| マーカ             | Single, Dual, Delta        |                               |   |                            |   |
| 通信インタフェース       | USB2.0                     |                               |   |                            |   |
| データ保存 / 読み出し    | 内部, USBメモリ                 |                               |   |                            |   |
| 表示              | 5.7インチ, カラー                |                               |   |                            |   |
| ACアダプタ          | AC100~240V                 |                               |   |                            |   |
| 専用バッテリー (オプション) | リチウムイオン                    |                               |   |                            |   |
| バッテリー使用時間       | 約4時間                       |                               |   |                            |   |
| 重量              | 約1.8kg                     |                               |   |                            |   |

※仕様・形状は、事前の断りなしに変更されることがあります。 ※実際の色とは異なることがあります。ご了承ください。 ※表示価格には消費税は含まれておりません。別途申し受けます。

MICRONIX  
マイクロニクス株式会社

〒193-0934 東京都八王子市小比企町 2987-2

TEL : 042 (637) 3667 FAX : 042 (637) 0227

URL : <https://micronix-jp.com/> E-mail : [micronix\\_j@micronix-jp.com](mailto:micronix_j@micronix-jp.com)



取扱店 **新川電機株式会社**

関東支店 東京都千代田区麹町4-3-3  
中部支店 愛知県名古屋市中区松原3-2-8  
関西支店 大阪府大阪市淀川区西中島5-8-3  
東中国支店 広島県福山市明神町1-5-29  
中国支店 広島県広島市中区竹屋町8-6  
大竹支店 広島県大竹市新町1-1-21  
西中国支店 山口県周南市五月町10-45  
宇部支店 山口県宇部市大字東須恵3897-3  
北九州支店 福岡県北九州市八幡東区中央2-23-2  
九州支店 福岡県福岡市博多区千代1-1-33

営業所 オフィス 泉北,和歌山,四国,岡山,松江,呉,光  
青森,日立,千葉,横浜,京滋,神姫,松山,徳島,鳥取,  
三原,東広島,防府,下関,唐津,長崎,佐賀,福北

