

2024年3月吉日

お客様各位

アンリツ株式会社  
アンリツカスタマーサポート株式会社

## 『電子計測器の修理・校正サービスと試験サービス』改定のお知らせ

拝啓 貴社益々ご清栄のこととお喜び申し上げます。平素は格別のお引き立てをいただき厚くお礼申し上げます。『電子計測器の修理・校正サービスと試験サービス』を改定いたしますので、ご連絡申し上げます。主な改定内容は下記の通りです。また、詳細は次ページ以降をご覧ください。

当社では引き続き修理・校正・試験サービスのお客様満足度の向上ならびに品質改善に努力してまいりますので、この度の改定にご理解の程よろしくお願い申し上げます。

敬具

記

## 1.主な内容

## [ 測るサービス ]

測るサービスについて

## [ 修理・校正・試験サービス ]

修理・校正・試験サービス内容と料金の一部改定をいたします。

1. サービスの変更について
2. 修理・校正料金新規追加・変更機種一覧
3. 校正サービス中止機種一覧
4. 修理サービス中止機種一覧

以上

APC-J0Z-23050-01

(改版 2024/4/16)

## 〔 測るサービス 〕

### ■測るサービスについて

目に見えない「電波」「信号」を可視化し、お客様の課題解決に役立つデータを提供。

お客様に寄り添ったサービスで様々な側面をサポートします。

### [測るサービスで何ができる？](#)

この度、「測るサービス」ソリューション紹介資料/リーフレットをリリースさせていただきました。

### ■測るサービス ソリューション紹介 (Web Site)

[「測る」サービス : アンリツグループ \(anritsu.com\)](#)

### ■Wi-Fi/Local 5G の電波環境/通信品質調査から、ネットワーク環境改善をサポート (PDF)

[「測る」サービス : ネットワークインフラ向け測定/評価ソリューション](#)

### ■高周波利用設備を設置する際に総務省への届け出が必要な電磁ノイズの測定/報告書を提供(PDF)

[「測る」サービス : 高周波利用設備 放射電磁界ノイズ評価](#)

### ■電波の反射板/透過板/吸収材の電波伝搬特性を測定/評価 (PDF)

[「測る」サービス : 物質の電波伝搬特性 評価サービス](#)

これらのソリューションについて、もしご興味がございましたら、当社の担当者よりご説明をさせていただきます。もちろん、協業のご相談も歓迎いたします！

ご都合のよろしい日程を 2-3 日お知らせいただけますと幸甚に存じます。

(ご訪問、お電話、Web 会議など、お客様のご希望に合わせてアレンジさせていただきます)

## お問い合わせ先

アンリツカスタマーサポート株式会社 測定サービス部 測るサービスチーム

TEL: 0120-214-012 (046-296-6688)

E-mail: [hakaru\\_service@anritsu.com](mailto:hakaru_service@anritsu.com)

## [ 修理・校正・試験サービス ]

### 1. サービスの変更

#### ① サービス料金の改定

今般のエネルギー・原材料・設備機材のメンテナンス費用や物流費の高騰に加え労務コストの上昇により、現状の料金ではサービスの提供が難しくなりました。諸情勢下やむなく、2023年度の改定から再度サービス料金を改定させていただきます。

●適用時期：2024年4月1日以降のご依頼分から適用。

●変更内容：

修理サービス：

実績料金の機種：技術料 26,000円/H（旧料金：24,000円/H）、修理用部品（実績料金）

校正サービス：

校正料金：約5%アップ。A2LA/JCSS校正は、約10%アップ

試験サービス：

EMC試験：約7%アップ

HALT試験：2024/3/31にてサービス終了

#### お問い合わせ先

アンリツ株式会社 担当営業部門、またはアンリツカスタマーサポート株式会社 営業計画部

TEL：0120-214-012 (046-296-6749)

E-mail：[APC-sales@anritsu.com](mailto:APC-sales@anritsu.com)

## 2. 修理・校正料金新規追加・変更機種一覧

形名	品名	修理料金	校正料金	記号コード	備考1	備考2
MA80004A	Multiband RF Converter	実績料金	189,000	03	2024/1追加	
MG36271A	Signal Generator	米国返送、実績料金	158,000	03	2024/1追加	国内校正と米国返送校正に分離。
MG36271A-フル校正	Signal Generator	米国返送、実績料金	米国返送、実績料金	03		
MS2760A	スペクトラムマスタ				2024/1変更	70GHzまで国内校正に変更
MS2760A-32/44/50/70	スペクトラムマスタ	米国返送、実績料金	284,000	03	2024/1変更	70GHzまで国内校正に変更
MS2760A-110/145/170	スペクトラムマスタ	米国返送、実績料金	米国返送、実績料金	03	変更なし	
MS27100A	スペクトラムモジュラモジュール	米国返送、実績料金		03	2024/1追加	
MW90010B	コヒーレントOTDR	実績料金	59,000	03	2024/1追加	
S331P	サイトマスタ	実績料金	71,000	03	2024/1追加	
S3xxシリーズ (Calキット校正付き)	サイトマスタ	変更なし	変更なし	03	2024/1変更	校正証明書を、本体とCalキットを分冊で発行に変更

## 3. 校正サービス中止機種一覧 (2023年10月1日~2025年4月1日)

形名	品名	修理サポート中止	校正サポート中止	記号コード	備考1	備考2
MP1590B-30	高精度ジッタ測定	2024/4/1	2024/4/1	01;09	校正中止	校正用設備の老朽化のため、校正中止。
MD0630A	ひずみ測定ユニット	2010/4/1	2024/4/1	01;09	校正中止	校正用設備の老朽化のため、校正中止。 MD6420A用ユニット
MP1595A	40G SDH/SONETアナライザ	2019/10/1	2024/9/30	01;04;08	校正中止予定	校正用設備の老朽化のため、校正中止予定。
MP1596A	40G SDH/SONETアナライザ	2017/10/1	2024/9/30	01;04;08	校正中止予定	
MU150140A	40/43Gユニット	2020/4/1	2024/9/30	01;08	校正中止予定	校正用設備の老朽化のため、校正中止予定。
MU150141A	40Gオプティカルユニット	2017/10/1	2024/9/30	01;08	校正中止予定	MP1595A用 ユニット
MU150141B	40/43Gオプティカルユニット	2020/4/1	2024/9/30	01;08	校正中止予定	
MU150142A	40/43Gエレクトロニカルユニット	2017/10/1	2024/9/30	01;08	校正中止予定	
MU150147A	40/43Gジッタユニット	2020/4/1	2024/9/30	01;08	校正中止予定	
MU150149A	40/43Gオプティカルユニット(Tx)	2020/4/1	2024/9/30	01;08	校正中止予定	
MU150150A	40Gユニット	2017/10/1	2024/9/30	01;08	校正中止予定	校正用設備の老朽化のため、校正中止予定。
MU150151A	40Gオプティカルユニット	2017/10/1	2024/9/30	01;08	校正中止予定	MP1596A用 ユニット
MP1797A	ジッタアナライザ	2020/09/30	2024/09/30	01;08	校正中止予定	校正用設備の老朽化のため、校正中止予定。
MU179701A	E/Oコンバータユニット	2020/09/30	2024/09/30	01;08	校正中止予定	校正用設備の老朽化のため、校正中止予定。
MU179702A	O/Eコンバータユニット	2020/09/30	2024/09/30	01;08	校正中止予定	MP1797A用 ユニット
MU179703A	E/Oコンバータユニット	2020/09/30	2024/09/30	01;08	校正中止予定	
MU179704A	39.8Gbit/s O/Eコンバータユニット	2020/09/30	2024/09/30	01;08	校正中止予定	
MU179705A	43Gbit/s O/Eコンバータユニット	2020/09/30	2024/09/30	01;08	校正中止予定	

#### 4. 修理サービス中止機種一覧 (2023年10月1日～2025年4月1日)

形名	品名	修理サポート中止	校正サポート中止	記号コード	備考1	備考2
MU120121A	10/100/1000M イーサネットモジュール	2023/10/01		01	修理中止	MD1230用モジュール
MU120122A	ギガビットイーサネットモジュール	2023/10/01		01	修理中止	MD1230用モジュール
MU909011A/A3	ネットワークマスタ	2023/10/01		01	修理中止	MT9090用モジュール
MP2100A/01A/02A	BERTWave	2023/10/20		01	修理中止	
MD8395A	UE シミュレータ	2023/12/31		01;03	修理中止	
MD8480C	W-CDMAシグナリングテスタ	2023/12/31		01;AJ1	修理中止	
MS4645B	ベクトルネットワークアナライザ	2024/02/01		01	修理中止	
MG37022A	高速スイッチングマイクロ波信号発生器	2024/02/15		01	修理中止	
MS46322A	ベクトルネットワークアナライザ	2024/03/21		01	修理中止	
MT1810A	4スロットシャーシ	2024/03/31		01;04	修理中止	
MU181000A	12.5GHzシンセサイザ	2024/03/31		01	修理中止	MP1800A/MT1810A用モジュール
MD1230B	データオリティアナライザ	2024/04/01		01	修理中止	
MG3691C/93C	RF/マイクロ波信号発生器	2024/04/01		01;AJ1	修理中止	
MP1590B	ネットワークパフォーマンステスタ	2024/04/01		01;04	修理中止	
MP1590B-30	高精度ジッタ測定	2024/04/01	2024/03/31	01;09	修理中止	
MN8116A	マルチポートスイッチ	2024/06/01		02;03;07	修理中止予定	
3740A-E/EE/EW/V/V	伝送/反射モジュール	2024/06/28		03;07	修理中止予定	
3741A-E/EE/EW/V/W	伝送(受信)モジュール	2024/06/28		03;07	修理中止予定	
MU110012A	40/100G モジュール CFP2	2024/06/30		03;07	修理中止予定	MT1100A用モジュール
MT8855A	Bluetoothオーディオテストセット	2024/09/08		03;07	修理中止予定	
MU100040A	CPRI RFモジュール	2024/09/20		03;07	修理中止予定	MT1000A用モジュール
MN8861A	MT8860C用受信測定アクセサリ	2024/09/30		03;07	修理中止予定	
MT8860C	WLANテストセット	2024/09/30		03;07;AJ1	修理中止予定	
MU150110A	マルチレートユニット	2024/10/01		02;03;07	修理中止予定	MP1590B用モジュール
MU150121A	10/10.7G 送信オプティカル ユニット	2024/10/01		02;03;07	修理中止予定	MP1590B用モジュール
MU150123A	10/10.7G 受信オプティカル ユニット(ワイド)	2024/10/01		02;03;07	修理中止予定	MP1590B用モジュール
MU150125A	10/10.7G ジッタ ユニット	2024/10/01		02;03;07	修理中止予定	MP1590B用モジュール
MZ1223C	10レーンエクステンダ	2024/10/01		03;05;07	修理中止予定	
MP659A	三信号パッド	2025/03/31		02;03;07	修理中止予定	

※1 記号コード

01：修理サポート・技術サポート中止、02：修理サポート制限、03：料金欄が空白の場合は実績サービスを適用、04：校正料金は実装ユニットまたは構成による、05：校正対象外、06：修理対象外、07：修理サポート・技術サポート中止予定、08：校正サポート中止予定、09：校正サポート中止、AJ1：校正時基準周波数合わせこみ実施