

ニュースリリース

京都府城陽市寺田新池 36 番地
星和電機株式会社
事業戦略本部 経営企画部 IR 広報課
担当：麻生 光憲
TEL：0774-55-8181
<https://www.seiwa.co.jp/>
証券コード 6748 (東証スタンダード)
2023 年 7 月 3 日

10m 法電波暗室が「ISO/IEC17025：2017 試験所」に認定されました



この度、京都府城陽市の本社工場敷地内 EMC Lab (旧名称 SEIWA EMC Technical Center) の 10m 法電波暗室が ISO/IEC17025：2017 試験所として認定を受け、予備試験から EMC 規格適合試験レポート作成までワンストップでの対応が可能となりました。

① 施設名称変更について

この度の「ISO/IEC17025：2017 試験所」認定を契機に、ラボラトリ業務を中心にサービス展開を行うこととなり、施設名称を SEIWA EMC Technical Center から EMC Lab に変更いたします。

EMC Lab は EMC Lab1 (10m 法電波暗室) と EMC Lab2 (3m 法電波暗室) およびシールドルームにより構成され、お客様に EMC 規格適合試験・ノイズ解析・ノイズ対策の高品質なサービスを提供いたします。

② EMC Lab1 (10m 法電波暗室) の「ISO/IEC17025：2017 試験所」認定について

EMC Lab1 (10m 法電波暗室) は、2023 年 7 月 1 日、株式会社電磁環境試験所認定センター(VLAC)より国際標準規格 ISO/IEC 17025：2017 の技術的能力事項およびマネジメントシステム要求事項を満たしている「ISO/IEC17025：2017 試験所」として認定を受けました。この認定は、高品質な試験を提供できることを証明するものであり、お客様に対してより信頼性の高いサービスを提供できるようになりました。

これに伴い、2023 年 7 月より同設備での「EMC 規格適合試験」の受付を開始いたします。

各種対策部材や経験豊富な対策スタッフによるサポートなど充実した体制で、予備試験から規格適合試験まで同じ環境で実施することが可能です。

また認定試験所が発行する EMC 規格適合試験レポートは、信頼性の高い技術文書として、CE マーキングや世界各国の認証取得に利用することができます。

EMC Lab の設備および対応試験規格等については、下記の資料をご覧ください。

[\[EMC Lab 設備・サービス\]](#)

[\[EMC Engineering Service ご利用案内\]](#)

<ご利用に関する問合せ先>

コンポーネントシステム事業部 担当：エンジニアリング事業グループ

TEL：0774-55-8180 URL：<https://www.seiwa.co.jp/emceng/>

問い合わせ：<https://www.seiwa.co.jp/emceng/contact/>