

広域首都圏輸出製品技術支援センターの高品質評価試験サービス

広域首都圏輸出製品技術支援センターでは、海外規格に準拠した評価試験を実施しています。以下の表は、実施している試験分野の一部です。

なお、各機関の対応状況は、登録分野を除き、実施機関により異なります。

詳細は実施機関へお問い合わせください。



○海外で通用する試験証明書、校正証明書の発行サービス

埼玉県産業技術総合センターおよび神奈川県産業技術センターは、JNLA 制度で登録された試験事業者、(地独)東京都立産業技術研究センター多摩テクノプラザは VLAC で登録された試験事業者です。また(地独)東京都立産業技術研究センター、群馬県立産業技術センターは、JCSS で登録された校正事業者です。

以下の表に示した JNLA、JCSS、VLAC のシンボル付きの登録分野は、国際 MRA 対応認定事業者となっており、その証として上記に示す ILAC MRA マークの入った試験証明書、校正証明書を発行できます。

国際 MRA 対応の JNLA、JCSS、VLAC の証明書は、国際試験所認定協力機構の相互承認協定により、海外で通用するものとなります。(認定される国や地域は、「IAJapan」のホームページでご確認ください。)

試験

化学分野

RoHS 指令関連試験

蛍光 X 線分析

試験コード JIS G1256

埼玉県 JNLA
東京都 茨城県 栃木県 千葉県
神奈川県 新潟県 山梨県
長野県 静岡県

ICP 発光分光分析

東京都 茨城県 栃木県 埼玉県
千葉県 神奈川県 新潟県
山梨県 長野県 静岡県

原子吸光分析

東京都
神奈川県

燃焼・赤外線吸収法

試験コード JIS G1211-3

埼玉県 JNLA 神奈川県 JNLA
茨城県 栃木県 新潟県 山梨県
長野県

電気・電子分野

EMC 関連試験

東京都 VLAC
全機関

外観・構造試験

試験コード: JIS C6950-1, T0601-1

神奈川県 JNLA

絶縁試験

試験コード: JIS C6950-1

神奈川県 JNLA

電気応用機器電気的特性試験

試験コード: JIS C6950-1, T 0601-1

神奈川県 JNLA

機械・物理分野

金属材料引張試験

試験コード JISZ2241

埼玉県 JNLA
全機関

ロックウェル硬さ試験

試験コード JISZ2245

埼玉県 JNLA
全機関

照明試験

東京都 群馬県

音響試験

東京都 群馬県 静岡県

校正

温度(熱電対)校正

東京都 JCSS

電気(直流・低周波)校正

東京都 JCSS 長野県

長さ(ブロックゲージ、ノギス、マイクロメータ)校正

群馬県 JCSS 東京都 長野県