

第三者適合認証の実施 ENERGY STAR® 製品	
件名: 認定試験所（ラボラトリー）の実施要件	指令番号: 2021-01
	日付: 12/16/2021

この指令は、ENERGY STARプログラムの認定試験書の適合条件を明確にし、試験所の認定、試験、および認定された認証機関（CB）への結果報告に関連しています。EPA認定試験所（ラボラトリー）は、FAQ、指令、その他の書面による指示を含む、EPAの書面によるポリシーをすべて遵守する必要があります。

認定要件

ENERGY STAR プログラムの試験所認定の条件と基準に従い、EPA認定試験所は ISO/IEC 17025 の認定を維持するか、EPA認定認証機関の監督または立会いによる製造業者試験プログラム (WMTL/ SMTL)は、ENERGY STARプログラムの認証機関の承認のための条件および基準の付属書Aに記載されている。

EPAによって承認申請が拒否された、あるいは承認が一時停止または取り消された認定試験所は、再申請するまで少なくとも6か月待たなければならない。認定試験所は、最新の認定範囲（対象範囲）にアップデートし、EPA (Certification@energystar.gov) に認定及び提出する責任があり、期限切れになる前に、ENERGY STARに関連する対象範囲の変更を反映する。ENERGY STARプログラムの試験所認定の条件と基準に従って、試験所が認定する試験方法に大きな変更があった場合は、新たに要求された試験方法を反映するために認定範囲の更新も必要になる。

検証試験とサンプルの選択

EPAと認証機関（CB）は、検証テストのためにある1つの ENERGY STARモデルを選択する。認定試験所（ラボラトリー）は、特定のモデルをテストすることを認証機関に提案することはできず、モデルの調達に関与する場合は認証機関（CB）の指示に従う必要がある。

結果と報告

ISO/IEC 17025-2017 セクション 7.4 に従って、認定試験所（ラボラトリー）は、テストまたは校正アイテムの輸送、受け取り、取り扱い、保護、保管、保持、および廃棄または返却の手順を持たなければなりません。これには、テストまたは校正アイテムの完全性を保護し、認定試験所（ラボラトリー）と顧客の利益を保護するために必要なすべての規定が含まれます。

EPA認定試験所（ラボラトリー）は、試験完了後の試験済みユニットの取り扱いについて、試験前にクライアントと合意を結ぶことが期待されている。

試験方法によって明示的に許可され、EPA によって承認されない限り、認定試験所（ラボラトリー）は、潜在的な欠陥が特定された場合、検証テスト中に顧客にユニットの修理または交換を許可しないことがある。認定試験所（ラボラトリー）は、潜在的な欠陥が特定された場合には直ちに試験を中止し、さらなる指示についてCBに連絡をする必要がある。

EPAの認証機関（CB）に提出されるすべての試験報告書では、認定試験所（ラボラトリー）は、試験されたユニットの写真を提出し、シリアル番号や製造者情報など、製品に貼付された識別情報を明確に示す。ENERGY STAR適合基準で、設置手順などの製品に添付する文書を必要とする場合、認定試験所（ラボラトリー）は、文書のコピーを試験報告書とともに提出する必要がある。