

認定プログラムの名称	ASNITE 認定プログラム
認定番号及び付加情報	ASNITE 0046 T
初回認定日	2010年12月9日
最新交付日	2017年2月2日
認定された事業所の名称及び所在地	シャープ株式会社 シャープ奈良試験センター 〒639-1186 奈良県大和郡山市美濃庄町492番地 法人番号 6120001005484
問い合わせ窓口	シャープ株式会社 シャープ奈良試験センター
認定規格	ISO/IEC 17025:2005 (試験)

認定日	平成22年12月9日
-----	------------

試験方法の区分の名称	試験対象	試験方法	
エネルギースター ディスプレイ試験	ディスプレイ	ENERGY STAR Program Requirements Product Specification for Displays Eligibility Criteria Version 5.0 Eligibility Criteria Version 5.1	- Test procedures for products with viewable diagonal screen size less than 30 inches - Test procedures for products with viewable diagonal screen size from 30 to 60 inches, inclusive
		ENERGY STAR Program Requirements Product Specification for Displays Eligibility Criteria Version 6.0 Eligibility Criteria Version 7.0	- Test procedures for all products
エネルギースター 画像機器試験	画像機器	ENERGY STAR Program Requirements Product Specification for Imaging Equipment Eligibility Criteria Version 1.1 Eligibility Criteria Version 1.2 Eligibility Criteria Version 2.0	- Typical electricity consumption (TEC) test procedure

認定日	平成24年2月3日
-----	-----------

認定区分			試験項目/ 試験対象	試験規格番号
カテゴリー	サブ カテゴリー	試験技術		
化学製品	その他	紫外・可視吸光光度 分析法	オゾン/ 事務機器	RAL-UZ122:2006 ^{*2} RAL-UZ171:2012 ^{*3} RAL-UZ205:2017 ^{*4}
		重量分析	粉じん/ 事務機器	RAL-UZ122:2006 ^{*2} RAL-UZ171:2012 ^{*3} RAL-UZ205:2017 ^{*4}
		GC/MS (ガスクロマト グラフィー質量分 析)	VOC(3項目) ^{*1} / 事務機器	RAL-UZ122:2006 ^{*2} RAL-UZ171:2012 ^{*3} RAL-UZ205:2017 ^{*4}

認定日	平成25年2月14日
-----	------------

認定区分			試験項目/ 試験対象	試験規格番号
カテゴリー	サブ カテゴリー	試験技術		
化学製品	その他	微粒子測定	FP・UFP/事務機 器	RAL-UZ171:2012 ^{*3} RAL-UZ205:2017 ^{*4}

* 1: TVOC、ベンゼン、スチレン

* 2: RAL-UZ122:2006 Edition April 2006 Appendix 2
“Test Method for the Determination of Emissions from Hardcopy Devices”

* 3: RAL-UZ171:2012 Edition July 2012 Appendix S-M
“Test Method for the Determination of Emissions from Hardcopy Devices”

* 4: RAL-UZ205:2017 Edition January 2017 Appendix S-M
“Test Method for the Determination of Emissions from Hardcopy Devices”

(以 上)