

(18. 交流用電気機械器具)
 (18. AC Electric Appliances)

受付番号 : _____
 Project No. (JET記載欄) (To be filled in by JET)

検査設備一覧表 List of Inspection Facilities

工場名 : _____
 (Factory name)

検査設備 Inspection Facilities	名 称 Name of the Equipment	性 能 Specifications Performance	数 量 Quantity	製 造 者 名 Manufacturer	モデル名 (製造番号) Model (Serial number)	校正実施日 (校正周期) Date of calibration (Calibration cycle)
寸法測定器 Dimension measuring equipment	マイクロメーター Micrometers	測 長 Length 最小目盛 Minimum Graduation	mm			
	ノギス Calipers	測 長 Length 最小目盛 Minimum Graduation	mm			
絶縁抵抗試験設備 Insulation resistance testing facilities	500V 絶縁抵抗計 DC500V insulation resistometer	DC	V MΩ			
絶縁耐力試験設備 Dielectric strength testing facilities	絶縁耐力試験機 Dielectric strength testing equipment	変圧器 Transformer 1次電圧 Primary voltage 2次電圧 Secondary voltage 容 量 Capacity 電圧調整器内蔵 Voltage regulators (build in) 電圧計 Voltmeter Class	V V VA kV 級			

(18. 交流用電気機械器具)

受付番号 : _____

(18. AC Electric Appliances)

Project No. (JET記載欄) (To be filled in by JET)

検査設備 Inspection Facilities	名 称 Name of the Equipment	性 能 Specifications Performance	数 量 Quantity	製 造 者 名 Manufacturer	モデル名 (製造番号) Model (Serial number)	校正実施日 (校正周期) Date of calibration (Calibration cycle)
温度試験設備 Temperature testing facilities	電圧調整器 Voltage regulator	1次電圧 Primary voltage 2次電圧 Secondary voltage 容 量 Capacity	V V VA			
	電圧計 Voltmeter	Class	V 級			
	電流計 Ammeter	Class	A 級			
	熱電対温度計 Thermocouple thermometer		℃			
特性試験設備 Characteristics testing facilities	電圧調整器 Voltage regulator	1次電圧 Primary voltage 2次電圧 Secondary voltage 容 量 Capacity	V V VA			
	電圧計 Voltmeter	Class	V 級			
	電流計 Ammeter	Class	A 級			
	電力計 Wattmeter	Class	V W 級			

Note : Both the facility model name and Serial number; calibration date and calibration cycle must be stated in this list.