- (10. 配線器具)
- (10. Wiring Devices)

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)

名 称 Equipment	性 能 Function	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)
マイクロメーター Micrometers	測 長 mm Length 最小目盛 mm Minimum Graduation				
ノギス Calipers	測 長 mm Length 最小目盛 mm Minimum Graduation				
DC500V insulation resistometer	$M\Omega$				
絶縁耐力試験機 Dielectric strength testing equipment	変圧器 Transformer 1次電圧 V Primary voltage 2次電圧 V Secondary voltage 容量 VA Capacity 電圧調整器内蔵 Voltage regulators (build in) 電圧計 V Voltmeter				
	Equipment マイクロメーター Micrometers ノギス Calipers 500V 絶縁抵抗計 DC500V insulation resistometer 絶縁耐力試験機 Dielectric strength testing	Equipment Function Punction Punction Punction	Equipment Function Quantity マイクロメーター Micrometers Length 最小目盛 Minimum Graduation 川ギス Calipers Length 最小目盛 Minimum Graduation 500V 絶縁抵抗計 DC V DC500V MΩ insulation resistometer 絶縁耐力試験機 Dielectric strength testing equipment アimary voltage 2 次電圧 9 Primary voltage 2 次電圧 0 Capacity 電圧調整器内蔵 Voltage regulators (build in) 電圧計 Voltmeter	Equipment Function Quantity Manufacturer Punction Quantity Manufacturer	Equipment Function Quantity Manufacturer (製造番号) Model (Serial number) マイクロメーター Micrometers

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