- (2. 合成樹脂系絶縁電線類)
- (2. Plastic Insulated Cables and Cords)

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 mm						
絶縁抵抗試験設備 Insulation resistance testing facilities	500V 絶縁抵抗計 DC500V insulation resistometer	DC	$egin{array}{c} V \ M\Omega \end{array}$						
	水槽 Water bath	Volume	L						
絶縁耐力試験設備 Dielectric strength testing facilities	絕縁耐力試験機 Dielectric strength testing equipment	変圧器 Transformer 1 次電圧 Primary voltage 2 次電圧 Secondary voltage 容 量 Capacity	V V VA						
		電圧調整器内蔵 Voltage regulators (build in) 電圧計 Voltmeter Class	kV 級						

- (2. 合成樹脂系絶縁電線類)
- (2. Plastic Insulated Cables and Cords)

引張試験機

Tension

testers

受付	於付番号	:							
					,				

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) 製造者名 検査設備 能 校正実施日 名 称 性 モデル名 Specifications (製造番号) (校正周期) Inspection Name of the Quantity Manufacturer Facilities Equipment Performance Model Date of calibration (Serial number) (Calibration cycle) 導体抵抗試験設備 導体抵抗試験設備 測定範囲 (ブリッジ) Conductor Measuring range resistance Ω Conductor testing facilities resistance testing facilities (or Bridge and galvanometer) 引張試験設備 試験片打抜機 Dimension of dumb bell etc. Dumb bell Tension testing facilities making machines 恒温槽 温度範囲  $^{\circ}$ C Air ovens Temperature range

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

Measuring range of tensile strength

引張荷重範囲

引張荷重速度 Tensile speed Ν

mm/min.