

名 称	製 造 所	主 要 特 性	数 量
変圧器(昇圧用)	mitsubishi	300kVA 6600/220V	1
	OSAKA	200kVA 3300/220V	1
	"	100kVA 400/200V	1
	KEINAN	30kVA 440/210V	1
	MEIDENSHA	100kVA 460/210V	1
変圧器(降圧用)	KEINAN	10kVA 200・100/9V	1
	DENKISEIKO	11kVA 440/220V	1
スライダック	TOSHIBA	10.5kVA 0~240V 3Φ	1
	KEINAN	10.5kVA 0~240V 3Φ	1
	KEINAN	17.5kVA 0~240V 3Φ	1
コンデンサ(力率調整)	MITSUBISHI	100kVA 6600V	1
	"	100kVA 6600/3300V	1
	NIHON COND	100kVA 3300V	1
	"	50kVA 3300V	1
試験電源用装置No.1			
交流電動機	HITACHI	150kW 6P	1
直流発電機	"	120kW 1000min ⁻¹	1
直流電動機	"	135HP 220V 1800min ⁻¹	1
交流発電機	"	100kVA 200/400V 1800min ⁻¹	1
試験電源用装置No.2			
サイル70	MEIDENSHA	200V	1
直流電動機	"	90kW 220V 4P	1
交流発電機	"	100kVA 400V 1800min ⁻¹	1
試験用			
交流発電機	MEIDENSHA	125kVA 1500min ⁻¹ 4P	1
直流発電機	"	7.5kW 10V 4P	1

名称	製造所	主要特性	数量	記事
交流電圧計	YOKOGAWA	300/750V	2	0.5級
	"	150/300V	4	"
	"	30/75/150/300V	2	"
	"	30/100/300/1000V 高周波用	1	1.0級
	IWASAKI	75/150/300V	1	"
交流電流計	YOKOGAWA	2/10A	1	0.5級
	"	1/5A	2	"
	"	20/500mA	1	"
	"	20/200mA	1	"
	"	10/100A 400Hz	1	"
直流電圧計	YOKOGAWA	30/100/300/1000V	2	0.5級
	"	0.3/1/3/10V	2	"
	"	3/10/30/100V	1	"
	"	50mV	2	"
直流電流計	YOKOGAWA	1/3/10/30A	2	0.5級
	"	10/30/100/300/1000mA	2	1.0級
	"	10/300μ A	1	"
三相電力計	YOKOGAWA	5/25A 120/240V	2	0.5級
デジタル電力計	HIOKI	200mA~20A 30V~600V	1	0.2級
	"	2A~2000A 100V~600V	1	0.5級
校正用 交流・直流電圧、電流発生器	HIOKI	DC, AC 0.1V~1000V	1	0.2級
	"	DC, AC 0.1mA~50A		
周波数計	YOKOGAWA	45-65Hz 120/240V	2	0.2級
オシロスコープ	IWASAKI	SS-5100	1	
デジタルオシロスコープ	KIKUSUI	COR5561	1	
メモリーレコーダー	HIOKI	8811	1	
XYコーダー	YOKOGAWA	3025-23	1	
絶縁抵抗計	YOKOGAWA	500V 1000MΩ	4	
	"	1000V 2000MΩ	2	
	"	250/500/1000V 2000MΩ	1	
	HIOKI	500V 1000MΩ	1	
	"	1000V 2000MΩ	1	
部分放電測定器	総研電気	DAC-PC-2	1	
PI測定器	エネサーブ	1000~6000V	1	±5.0%
tan測定器	総研電気	DAC-ASN-3	2	3%±0.01%
超絶縁計	東亜電波	SM-5E	1	±3.0%
耐電圧試験装置	NAKAJIMA		2	
デジタル温度計	HIOKI		2	
放射温度計	YOKOGAWA	0~300°C	2	
自己記録温度計	YOKOGAWA	6点	1	
	"	12点	1	
棒状温度計	ISHIHARA	0~100°C	50	
	"	0~200°C	5	
	"	0~500°C	1	
	"	-20~100°C	2	
温度計	ARROW	20~100°C	1	
	TAIMEI	0~100°C	2	
気圧計	SATO	945~1045hPa	1	
保護装置用・試験装置	NAKAJIMA	油圧・水温用	1式	
燃料消費量・測定装置	NAKAJIMA	ピューレット式	1式	
騒音計	NIHONDENSHI	27~130db 31.5~8000Hz	1	
	RION	35~130db	1	
振動計	AKASHI	5~2500μ m	2	2.5%
	IMV	10~1000μ m	1	5.0%
	NIHONDENSHI	1~3000μ m	1	
ポータブルバランサー	SHOUWA	10~3000μ p 300~3000min ⁻¹	1	2.5級
風速計	SATO	1~15m/sec	1	
回転速度計	ONO	9999min ⁻¹	1	
	HIOKI	30~100000min ⁻¹	2	
サイクルカウンター	IWATSU	6.7nS~10 ⁵ sec	1	
砂時計	SEIKO	0~24:99' 99" 99	2	
テストベンチ	NAKAJIMA	AC 0~6600V	1	
	"	AC 0~3300V	1	
	"	AC 0~600V	2	
	"	AC 0~240V	3	
	"	DC 0~600V	1	
	"	DC 0~300V	3	