

試 験 項 目			種 別 ・ 容 量 等 の 内 容	結 果	
外 観 試 験	設 置 方 法	分 岐 方 法	—		
		結 線 ・ 接 続	—		
		表 示	—		
		耐 震 措 置	—		
		自家発電装置・制御装置	—		
		配 線	—		
機 能 試 験	接 地 抵 抗 試 験			Ω	
	電機子巻線・主回路	高 圧		MΩ	
		低 圧		MΩ	
	※絶縁抵抗試験		界 磁 巻 線		MΩ
			制 御 回 路		MΩ
			制 御 回 路 (自 動 盤)		MΩ
	充 電 装 置	交 流 側 端 子		MΩ	
		直 流 側 端 子		MΩ	
			蓄 電 池 設 備		MΩ
	※ 絶 縁 耐 力 試 験			印加電圧	V
	作 動 試 験	※保安装置作動試験	過 電 流 遮 断 器	作動電流値	A
過 速 度 停 止 装 置			作動回転数	rpm	
断 水 又 は 水 温 上 昇 停 止 装 置 (水 冷 式 機 関)			作動温度	度	
ガ ス 温 度 上 昇 停 止 装 置 (ガ ス タ ー ビ ン)			作動温度	度	

