

型式番号	申請者	種別	型式	承認年月日	設置上の特例期限
電第42～2号	東京芝浦電気株式会社	電気火災警報器	屋内用(変流器屋外用)	昭和42年5月25日	昭和57年2月
電第42～2～1号	東京芝浦電気株式会社	電気火災警報器	屋内用	昭和42年9月21日	昭和57年2月
電第42～2～2号	東京芝浦電気株式会社	電気火災警報器	屋内用	昭和42年9月21日	昭和57年2月
電第42～2～3号	東京芝浦電気株式会社	電気火災警報器	屋内用	昭和42年9月21日	昭和57年2月
電第42～2～4号	東京芝浦電気株式会社	電気火災警報器	屋内用	昭和42年11月27日	昭和57年2月
電第42～3号	東京芝浦電気株式会社	電気火災警報器	屋内用(変流器屋外用)	昭和42年5月25日	昭和57年2月
電第42～3～1号	東京芝浦電気株式会社	電気火災警報器	屋内用	昭和42年9月21日	昭和57年2月
電第42～3～2号	東京芝浦電気株式会社	電気火災警報器	屋内用	昭和42年9月21日	昭和57年2月
電第42～3～3号	東京芝浦電気株式会社	電気火災警報器	屋内用	昭和42年9月21日	昭和57年2月
電第42～3～4号	東京芝浦電気株式会社	電気火災警報器	屋内用	昭和42年9月21日	昭和57年2月
電第45～9号	東京芝浦電気株式会社	2級電気火災警報器	屋内型(変流器屋外用) 警戒電路 250V 60A 50/60Hz 単/3相 受信部電源電圧 100V 公称作動電流値 200mA	昭和45年4月20日	平成2年2月
電第45～9～1号	東京芝浦電気株式会社	2級電気火災警報器	屋内型(変流器屋外用) 警戒電路 250V 60A 50/60Hz 単/3相 受信部電源電圧 100V 公称作動電流値 200mA	昭和45年11月25日	平成2年2月
電第45～19号	東京芝浦電気株式会社	1級電気火災警報器	屋内型(変流器屋外用) 警戒電路 600V 100A 50/60Hz 単/3相 受信部電源電圧 100V 公称作動電流値 100mA	昭和45年5月26日	平成2年2月
電第45～19～1号	東京芝浦電気株式会社	1級電気火災警報器	屋内型(変流器屋外用) 警戒電路 600V 100A 50/60Hz 単/3相 受信部電源電圧 100V 公称作動電流値 100mA	昭和46年4月9日	平成2年2月
電第46～1号	東京芝浦電気株式会社	1級電気火災警報器	屋内型(変流器屋外用) 警戒電路 600V 200A 50/60Hz 単/3相 受信部電源電圧 100V 公称作動電流値 100mA	昭和46年1月30日	平成2年2月
電第46～2号	東京芝浦電気株式会社	1級電気火災警報器	屋内型(変流器屋外用) 警戒電路 600V 400A 50/60Hz 単/3相 受信部電源電圧 100V 公称作動電流値 100mA	昭和46年1月30日	平成2年2月
電第49～2号	東芝電材株式会社	1級漏電火災警報器	屋内型(変流器屋外用) 警戒電路 600V 100A 50/60Hz 単/3相 受信部電源電圧 100V 公称作動電流値 100mA	昭和49年10月4日	平成2年2月
電第49～3号	東芝電材株式会社	1級漏電火災警報器	屋内型(変流器屋外用) 警戒電路 600V 200A 50/60Hz 単/3相 受信部電源電圧 100V 公称作動電流値 100mA	昭和49年10月4日	平成2年2月
電第49～4号	東芝電材株式会社	1級漏電火災警報器	屋内型(変流器屋外用) 警戒電路 600V 400A 50/60Hz 単/3相 受信部電源電圧 100V 公称作動電流値 100mA	昭和49年10月4日	平成2年2月
電第49～5号	東芝電材株式会社	2級漏電火災警報器	屋内型(変流器屋外用) 警戒電路 250V 60A 50/60Hz 単/3相 受信部電源電圧 100V 公称作動電流値 200mA	昭和49年10月4日	平成2年2月