

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42～1号	河村電器産業株式会社	電気火災警報器	屋内用	昭和42年3月24日	昭和57年2月
電第42～1～1号	河村電器産業株式会社	電気火災警報器	屋内用	昭和42年10月24日	昭和57年2月
電第42～7号	河村電器産業株式会社	電気火災警報器	屋内用	昭和42年9月8日	昭和57年2月
電第45～7号	河村電器産業株式会社	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45～21号	河村電器産業株式会社	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5月15日	平成2年2月
電第45～24号	河村電器産業株式会社	1級電気火災警報器	屋内型(変流器屋外用) 警戒電路 250V 100A 50/60Hz 単/3相 受信部電源電圧 100/200V 公称作動電流値 200mA	昭和45年6月3日	平成2年2月
電第45～24～1号	河村電器産業株式会社	1級電気火災警報器	屋内型 警戒電路 250V 100A 50/60Hz 単/3相 受信部電源電圧100/200V 公称作動電流値 200mA	昭和45年12月3日	平成2年2月
電第45～26号	河村電器産業株式会社	1級電気火災警報器	屋内型(変流器屋外用) 警戒電路 250V 200A 50/60Hz 単/3相 受信部電源電圧 100/200V 公称作動電流値 200mA	昭和45年6月27日	平成2年2月
電第45～26～1号	河村電器産業株式会社	1級電気火災警報器	屋内型 警戒電路 250V 200A 50/60Hz 単/3相 受信部電源電圧100/200V 公称作動電流値 200mA	昭和45年12月3日	平成2年2月
電第46～3号	河村電器産業株式会社	1級電気火災警報器	屋内型(変流器屋外用) 警戒電路 250V 100A 50/60Hz 単/3相 受信部電源電圧 100/200V 公称作動電流値 200mA	昭和46年4月28日	平成2年2月
電第46～3～1号	河村電器産業株式会社	1級電気火災警報器	屋内型(変流器屋外用) 警戒電路 250V 200A 50/60Hz 単/3相 受信部電源電圧 100/200V 公称作動電流値 200mA	昭和46年7月15日	平成2年2月
電第46～4号	河村電器産業株式会社	1級電気火災警報器	屋内型(変流器屋外用) 警戒電路 250V 100A 50/60Hz 単/3相 受信部電源電圧 100/200V 公称作動電流値 200mA	昭和46年8月19日	平成2年2月
電第46～4～1号	河村電器産業株式会社	1級漏電火災警報器	屋内型(変流器屋外用) 警戒電路 250V 200A 50/60Hz 単/3相 受信部電源電圧 100/200V 公称作動電流値 200mA	昭和47年3月9日	平成2年2月
電第46～4～2号	河村電器産業株式会社	1級漏電火災警報器	屋内型(変流器屋外用) 警戒電路 250V 100A 50/60Hz 単/3相 受信部電源電圧 100/200V 公称作動電流値 200mA	昭和48年10月12日	平成2年2月
電第46～4～3号	河村電器産業株式会社	1級漏電火災警報器	屋内型(変流器屋外用) 警戒電路 250V 200A 50/60Hz 単/3相 受信部電源電圧 100/200V 公称作動電流値 200mA	昭和48年10月12日	平成2年2月