

型式番号	申請者	種別	型式	承認年月日
感第2020～33～1号	日本フェンオール株式会社	熱アナログ式スポット型感知器(試験機能付)	(24V、0.5mA)・公称感知温度40℃～85℃、非防水型、普通型、再成型	令和5年3月17日
感第2020～33～2号	日本フェンオール株式会社	熱アナログ式スポット型感知器(試験機能付)	(24V、0.5mA)・公称感知温度40℃～85℃、非防水型、普通型、再成型	令和5年3月17日
感第2023～1号	パナソニック株式会社	光電式スポット型感知器(試験機能付)	2種(3V、300mA)・蓄積型(公称蓄積時間10秒)、非防水型、再成型、散乱光式、無線式(発信用・受信用)、特定小規模施設用連動型警報機能付、電池方式(兼用非常電源)	令和5年3月17日
感第2023～2号	パナソニック株式会社	光電式スポット型感知器(試験機能付)	2種(3V、300mA)・蓄積型(公称蓄積時間10秒)、非防水型、再成型、散乱光式、無線式(発信用・受信用)、特定小規模施設用連動型警報機能付、電池方式(兼用非常電源)	令和5年3月17日
感第2023～3号	パナソニック株式会社	定温式スポット型感知器(試験機能付)	特種(3V、300mA)・公称作動温度65℃、非防水型、再成型、無線式(発信用・受信用)、特定小規模施設用連動型警報機能付、電池方式(兼用非常電源)	令和5年3月17日
中第2023～1号	能美防災株式会社	中継器	直流24V、外部配線抵抗50Ω	令和5年3月27日
中第2023～2号	能美防災株式会社	中継器	直流24V、外部配線抵抗15Ω	令和5年3月27日
中第2023～3号	能美防災株式会社	中継器	直流24V、外部配線抵抗15Ω	令和5年3月27日
受第24～6～1号	パナソニック株式会社	P型2級受信機(蓄積式)	交流100V、外部配線抵抗50Ω、公称蓄積時間60秒	令和5年3月17日
受第28～10～1号	パナソニック株式会社	P型2級受信機(蓄積式)	交流100V、外部配線抵抗50Ω、公称蓄積時間60秒	令和5年3月17日
ス第2023～1号	株式会社未来巢	閉鎖型スプリンクラーヘッド	1種可溶片型C72、呼称15(標準r2.6、下向き)	令和5年3月9日
ス第2023～2号	日本ドライケミカル株式会社	閉鎖型スプリンクラーヘッド	1種可溶片型C96、呼称15(標準r2.6、下向き)	令和5年3月22日
開第2023～2号	能美防災株式会社	一斉開放弁	加圧型125(10K、縦横両用)	令和5年3月27日
MC-2-29	株式会社モリタ	特殊消防ポンプ自動車又は特殊消防自動車に係る特殊消火装置	化学消防ポンプ自動車	令和5年3月8日
MT-40-5	株式会社モリタ	特殊消防ポンプ自動車又は特殊消防自動車に係る特殊消火装置	水槽付消防ポンプ自動車	令和5年3月8日
NDT-15-9	日本ドライケミカル株式会社	特殊消防ポンプ自動車又は特殊消防自動車に係る特殊消火装置	水槽付消防ポンプ自動車	令和5年3月13日
NSTN-10-2	株式会社篠崎ポンプ機械製作所	特殊消防ポンプ自動車又は特殊消防自動車に係る特殊消火装置	水槽付消防ポンプ自動車	令和5年3月1日
NWTP-30-1	日本機械工業株式会社	特殊消防ポンプ自動車又は特殊消防自動車に係る特殊消火装置	水槽付消防ポンプ自動車	令和5年3月8日
P0625	株式会社篠崎ポンプ機械製作所	動力消防ポンプ	消防ポンプ自動車、A-2、S-13	令和5年3月1日
H0225DC08A	櫻護謨株式会社	消防用ホース	平、合成樹脂、使用圧1.6、呼称40(シングル、ポリエステル/アラミド・ポリエステルフィラメント綾織、円織)	令和5年3月16日
H0225EC13A	櫻護謨株式会社	消防用ホース	平、合成樹脂、使用圧1.6、呼称50(シングル、ポリエステル/アラミド・ポリエステルフィラメント綾織、円織)	令和5年3月17日
認評放第2019～12～1号	株式会社JVCケンウッド・公共産業システム	非常警報設備・スピーカー	コーン型(3W/5W・L級)、音響パワーレベル95dB	令和5年3月24日
認評放第2020～2～1号	株式会社JVCケンウッド・公共産業システム	非常警報設備・スピーカー	コーン型(1W/3W/6W・L級)、音響パワーレベル92dB	令和5年3月24日
認評放第2020～5～1号	株式会社JVCケンウッド・公共産業システム	非常警報設備・スピーカー	ホーン型(1W/3W/6W・L級)、音響パワーレベル94dB	令和5年3月24日
認評放第2020～6～1号	株式会社JVCケンウッド・公共産業システム	非常警報設備・スピーカー	ホーン型(3W/10W/15W・L級)、音響パワーレベル93dB	令和5年3月24日
認評放第2020～7～1号	株式会社JVCケンウッド・公共産業システム	非常警報設備・スピーカー	ホーン型(10W/20W/30W・L級)、音響パワーレベル95dB	令和5年3月24日