

型式番号	申請者	種別	型式	承認年月日
中第30~10~1号	能美防災株式会社	中継器	直流24V、外部配線抵抗50Ω	令和4年12月15日
中第2022~6号	ニッタン株式会社	中継器	直流24V、外部配線抵抗50Ω	令和4年12月2日
受第30~7~1号	能美防災株式会社	GR型受信機(アナログ式、蓄積式及び自動試験機能付)	交流100V、外部配線抵抗30Ω、公称蓄積時間10秒~60秒、公称受信温度40°C~85°C、公称受信濃度(スポット型)2.6%/m~17.2%/m、公称受信濃度(分離型)8%~80%	令和4年12月15日
流第29~1~2号	株式会社立売堀製作所	流水検知装置	湿式K50・60、作動弁型65(10K、縦)	令和4年12月20日
流第2022~2号	株式会社立売堀製作所	流水検知装置	湿式K50・60、自動警報弁型150(10K、縦)	令和4年12月2日
流第2022~3号	能美防災株式会社	流水検知装置	予作動式(湿式調圧式)、開閉型80(10K、縦)	令和4年12月12日
MVF21S-1	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	屈折はしご付消防ポンプ自動車	令和4年12月21日
品評接第18~8~1号	株式会社横井製作所	結合金具に接続する消防用接続器具	媒介金具(受け口・ねじ式・呼称30)(差し口・ねじ式・呼称30)	令和4年12月8日
品評接第28~5~1号	株式会社横井製作所	結合金具に接続する消防用接続器具	媒介金具(受け口・ねじ式・呼称25)(差し口・ねじ式・呼称25)	令和4年12月8日
P180T	株式会社モリタ	動力消防ポンプ	消防ポンプ自動車、A-2、MZ I	令和4年12月21日
認評放第30~5~1号	能美防災株式会社	非常警報設備・非常電話	AC100V	令和4年12月9日
認評放第2022~1~1号	ホーチキ株式会社	非常警報設備・非常電話	AC100V	令和4年12月5日
認評放第2022~8~1号	ニッタン株式会社	非常警報設備・非常電話	AC100V	令和4年12月15日
S029C009	札幌市	放水型ヘッド等を用いるスプリンクラー設備・制御部	可動式ヘッド(小型ヘッド)、放水銃中央監視盤、GLB-CBS S5	令和4年12月20日
S029C010	札幌市	放水型ヘッド等を用いるスプリンクラー設備・制御部	可動式ヘッド(小型ヘッド)、大規模放水銃制御盤、GLC-CAW	令和4年12月20日
S029M003	札幌市	放水型ヘッド等を用いるスプリンクラー設備・手動操作部	可動式ヘッド(小型ヘッド)、大規模放水銃現地操作卓、GLL-CA J4Z	令和4年12月20日
S029R002	札幌市	放水型ヘッド等を用いるスプリンクラー設備・受信部	可動式ヘッド(小型ヘッド)、大規模放水銃中央操作卓、GLP-CB J4Z	令和4年12月20日