

新たに取得された型式一覧(平成21年1月)

型式承認

種 別	型式番号	依 頼 者	型 式	適 合 年月日
泡消火薬剤	泡第21～1号	株式会社モリタ	合成界面活性剤泡(A火災用泡消火薬剤) 1% (-10℃～+30℃)	H21.1.9
消防用ホース	コ第21～1号	株式会社 横井製作所	使用圧1.6、ゴム引き、呼称100 (ポリエステルフィラメント・ポリエステルフィラメント綾織、円織)	H21.1.15
	コ第21～2号	株式会社 横井製作所	使用圧2.0、ゴム引き(ダブル)、呼称40 (内とう ポリエステルフィラメント・ポリエステルフィラメント綾織、円織) (外とう ポリエステルフィラメント・ポリエステルフィラメント綾織、円織)	H21.1.15
	コ第21～3号	櫻護謨株式会社	使用圧1.6、ゴム引き、呼称50 (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)	H21.1.20
	コ第21～4号	オカニワ株式会社	使用圧1.6、ゴム引き、呼称65 (ポリエステル・ポリエステルフィラメント綾織、円織)	H21.1.20
	コ第21～5号	櫻護謨株式会社	使用圧1.3、ゴム引き、呼称50 (ポリエステル、ポリエステル ポリエステルフィラメント・ポリエステルフィラメント交織、円織)	H21.1.27
	コ第21～6号	オカニワ株式会社	使用圧1.3、ゴム引き、呼称50 (ポリエステル、ポリエステル ポリエステルフィラメント・ポリエステルフィラメント交織、円織)	H21.1.27
中継器 (蓄積式)	中第21～1号	能美防災株式会社	直流24V、外部配線抵抗50Ω、公称蓄積時間60秒	H21.1.16
	中第21～2号	能美防災株式会社	直流24V、外部配線抵抗50Ω、公称蓄積時間60秒	H21.1.16
中継器	中第21～3号	能美防災株式会社	直流24V、外部配線抵抗50Ω	H21.1.16
	中第21～4号	能美防災株式会社	直流12V、外部配線抵抗50Ω	H21.1.16

型式変更

種 別	型式番号	依 頼 者	型 式	適 合 年月日
GP型3級受信機	受第19～5～1号	アイホン株式会社	交流100V、外部配線抵抗10Ω	H21.1.27

型式鑑定適合

種 別	型式番号	依 頼 者	型 式	適 合 年月日
定温式住宅用火災警報器	鑑住第21～1号	日本フェンオール株式会社	電池方式(DC3V、330mA)、自動試験機能付	H21.1.28
光電式住宅用火災警報器	鑑住第21～2号	宮田工業株式会社	電池方式、2種(DC3V、300mA)、自動試験機能付	H21.1.26
定温式住宅用火災警報器・ガス漏れ警報器	鑑住第21～3号	矢崎資源株式会社	外部電源方式(AC100V、15mA) 自動試験機能付	H21.1.28
特殊消防ポンプ自動車	MLJD5-30S-2	株式会社モリタ	はしご付消防ポンプ自動車	H21.1.13
	MC-2-12	株式会社モリタ	化学消防ポンプ自動車	H21.1.13

型式変更鑑定適合

種 別	型式番号	依 頼 者	型 式	適 合 年月日
定温式住宅用火災警報器・ガス漏れ警報器	鑑住第18～1～1号	ホーチキ株式会社	外部電源方式(AC100V、25mA) 連動型、自動試験機能付	H21.1.14
	鑑住第18～2～1号	ホーチキ株式会社	外部電源方式(AC100V、25mA) 連動型、自動試験機能付	H21.1.14

型式認定適合

種 別	型式番号	依 頼 者	型 式	適 合 年月日
スピーカー	鑑認放 第21～1号	パナソニック 株式会社	ホーン型(10W/20W/30W・L級) 音響パワーレベル99dB	H21.1.16
	鑑認放 第21～2号	TOA株式会社	コーン型(1W/2W/3W・L級) 音響パワーレベル96dB	H21.1.28

受託型式試験適合

種 別	型式番号	依 頼 者	型 式	適 合 年月日
動力消防ポンプ	P2401	株式会社 ナカムラ消防化学	消防ポンプ自動車(A-2)	H21.1.27
	P2721	株式会社 モリタテクノス	消防ポンプ自動車(A-2)	H21.1.30

受託試験適合

種 類	試 験 番 号	依 頼 者	適 合 年月日
可搬消防ポンプ積載車	SBCr-I	有限会社佐々木ボデー	H21.1.8
	GMCr-I	ジーエムいちほら工業株式会社	H21.1.21
	YKCr-I	株式会社吉谷機械製作所	H21.1.26
	YSCr-I	株式会社ネイチャー	H21.1.26