

型式承認

種別	型式番号	申請者	型式	承認年月日
小型消火器	消第26～12号	三津浜工業株式会社	住宅用強化液 1.0l(蓄圧式、鉄製)	H26.5.2
	消第26～13号	三津浜工業株式会社	強化液 2.0l(蓄圧式、鉄製)	H26.5.2
	消第26～14号	三津浜工業株式会社	強化液 3.0l(蓄圧式、鉄製)	H26.5.2
中継器	中第26～3号	能美防災株式会社	直流24V、外部配線抵抗50Ω	H26.5.21
GP型3級受信機	受第26～13号	アイホン株式会社	交流100V、外部配線抵抗10Ω	H26.5.27
閉鎖型スプリンクラーヘッド	ス第26～3号	アイエススプリンクラー株式会社	1種可溶片型C72、呼称8K30(水道連結、下向き)	H26.5.23
	ス第26～4号	アイエススプリンクラー株式会社	1種可溶片型C96、呼称8K30(水道連結、下向き)	H26.5.23
	ス第26～5号	アイエススプリンクラー株式会社	1種可溶片型C72、呼称8K43(水道連結、下向き)	H26.5.23
	ス第26～6号	アイエススプリンクラー株式会社	1種可溶片型C96、呼称8K43(水道連結、下向き)	H26.5.23
金属製避難はしご	は第26～5号	日本金属株式会社	ハッチ用つり下げはしご(折りたたみ式)	H26.5.27
光電式住宅用防災警報器	住警第26～78号	竹中エンジニアリング株式会社	電池方式、2種(DC6V、75mA)、自動試験機能付	H26.5.2
定温式住宅用防災警報器	住警第26～79号	竹中エンジニアリング株式会社	電池方式(DC6V、75mA)、自動試験機能付	H26.5.2

型式変更承認

種別	型式番号	申請者	型式	承認年月日
閉鎖型スプリンクラーヘッド	ス第20～30～1号	株式会社立売堀製作所	可溶片型C72、呼称15(標準r2.8、下向き)	H26.5.9
	ス第20～31～1号	株式会社立売堀製作所	可溶片型C96、呼称15(標準r2.8、下向き)	H26.5.9

品質評価・型式評価適合

種別	型式番号	依頼者	型式	適合年月日
蓄圧式消火器用指示圧力計	品評圧第26～2号	ヤマトプロテック株式会社	25mm、スパイラルブルドン管式(SUS)(0.7～0.98MPa)	H26.5.21
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	DCP-2F-1	第一実業株式会社	化学消防ポンプ自動車	H26.5.2
動力消防ポンプ	P2811	第一実業株式会社	消防ポンプ自動車、A-1、CRQB	H26.5.2
消防用吸管	S0310004	オーサカゴム株式会社	呼称90、合成ゴム、使用温度範囲(-25～40℃)	H26.5.30
	S0311003	オーサカゴム株式会社	呼称100、合成ゴム、使用温度範囲(-25～40℃)	H26.5.30
消防用結合金具	C09AG02A	株式会社丸共ユニオン	使用圧2.0、差込式差し口、呼称75	H26.5.20
	C09BG02A	株式会社丸共ユニオン	使用圧2.0、差込式受け口、呼称75	H26.5.20
	C14KN01A	ヨネ株式会社	使用圧1.4、ねじ式、呼称200(大量送水用)	H26.5.20
	C14KN02A	ヨネ株式会社	使用圧1.4、ねじ式、呼称300(大量送水用)	H26.5.20
消防用ホース	H0124MC01A	芦森工業株式会社	平、合成樹脂(合成樹脂被覆)、使用圧1.3、呼称150(シングル、ポリエステルフィラメント・ポリエステルフィラメント綾織、円織)	H26.5.14
	H0126GA01A	芦森工業株式会社	平、合成樹脂、使用圧2.0、呼称75(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント交織、円織)	H26.5.14
	H0146CC02A	芦森工業株式会社	保形、合成樹脂、使用圧2.0、呼称30(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント ポリエステルモノフィラメント綾織、円織)	H26.5.14

品質評価・型式評価適合(続き)

種別	型式番号	依頼者	型式	適合年月日
消防用ホース	H0224MC01A	櫻護謨株式会社	平、合成樹脂(合成樹脂被覆)、使用圧1.3、呼称150(シングル、ポリエステルフィラメント・ポリエステルフィラメント綾織、円織)	H26.5.22
	H0243BA02A	櫻護謨株式会社	保形、合成樹脂、使用圧1.0、呼称25(シングル、ポリエステルフィラメント・ポリエステルモノフィラメント交織、円織)	H26.5.13
	H0246CC01A	櫻護謨株式会社	保形、合成樹脂、使用圧2.0、呼称30(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント ポリエステルモノフィラメント綾織、円織)	H26.5.13
	H0521DA01A	株式会社岩崎製作所	平、合成樹脂、使用圧0.7、呼称40(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント交織、円織)	H26.5.7
	H0522EA01A	株式会社岩崎製作所	平、合成樹脂、使用圧0.9、呼称50(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント交織、円織)	H26.5.7
	H0522FA01A	株式会社岩崎製作所	平、合成樹脂、使用圧0.9、呼称65(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント交織、円織)	H26.5.7
	H0524DC01A	株式会社岩崎製作所	平、合成樹脂、使用圧1.3、呼称40(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント綾織、円織)	H26.5.7
	H0524DC02A	株式会社岩崎製作所	平、合成樹脂、使用圧1.3、呼称40(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント綾織、円織)	H26.5.7
	H0524EA01A	株式会社岩崎製作所	平、合成樹脂、使用圧1.3、呼称50(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント交織、円織)	H26.5.7
	H0524EC01A	株式会社岩崎製作所	平、合成樹脂、使用圧1.3、呼称50(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント綾織、円織)	H26.5.7
	H0524FA01A	株式会社岩崎製作所	平、合成樹脂、使用圧1.3、呼称65(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント交織、円織)	H26.5.7
	H0524FC01A	株式会社岩崎製作所	平、合成樹脂、使用圧1.3、呼称65(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント綾織、円織)	H26.5.7
	H0524FC02A	株式会社岩崎製作所	平、合成樹脂、使用圧1.3、呼称65(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント綾織、円織)	H26.5.7
	H0525DC01A	株式会社岩崎製作所	平、合成樹脂、使用圧1.6、呼称40(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント綾織、円織)	H26.5.7
	H0525EC01A	株式会社岩崎製作所	平、合成樹脂、使用圧1.6、呼称50(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント綾織、円織)	H26.5.7
	H0525FC01A	株式会社岩崎製作所	平、合成樹脂、使用圧1.6、呼称65(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント綾織、円織)	H26.5.7
	H0721DC01A	オカニワ株式会社	平、合成樹脂、使用圧0.7、呼称40(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント綾織、円織)	H26.5.23
	H0721DC02A	オカニワ株式会社	平、合成樹脂、使用圧0.7、呼称40(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント綾織、円織)	H26.5.23
	H0722EB01A	オカニワ株式会社	平、合成樹脂、使用圧0.9、呼称50(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント交織、平織)	H26.5.23
	H0722EC01A	オカニワ株式会社	平、合成樹脂、使用圧0.9、呼称50(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント綾織、円織)	H26.5.23
	H0722FB01A	オカニワ株式会社	平、合成樹脂、使用圧0.9、呼称65(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント交織、平織)	H26.5.23
	H0724DA01A	オカニワ株式会社	平、合成樹脂、使用圧1.3、呼称40(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント交織、円織)	H26.5.23
	H0724DC01A	オカニワ株式会社	平、合成樹脂、使用圧1.3、呼称40(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント綾織、円織)	H26.5.23
	H0724DC01B	オカニワ株式会社	平、合成樹脂、使用圧1.3、呼称40(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント綾織、円織)	H26.5.23
	H0724DC02A	オカニワ株式会社	平、合成樹脂、使用圧1.3、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)	H26.5.23
	H0724DC03A	オカニワ株式会社	平、合成樹脂、使用圧1.3、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)	H26.5.23
	H0724DC04A	オカニワ株式会社	平、合成樹脂、使用圧1.3、呼称40(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント綾織、円織)	H26.5.23
	H0724EA01B	オカニワ株式会社	平、合成樹脂、使用圧1.3、呼称50(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント交織、円織)	H26.5.23
	H0724EA02A	オカニワ株式会社	平、合成樹脂、使用圧1.3、呼称50(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント交織、円織)	H26.5.23
	H0724EA03A	オカニワ株式会社	平、合成樹脂、使用圧1.3、呼称50(シングル、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)	H26.5.30

品質評価・型式評価適合(続き)

種別	型式番号	依頼者	型式	適合年月日
消防用ホース	H0725EC02B	オカニワ株式会社	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)	H26.5.23
	H0725EC03A	オカニワ株式会社	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)	H26.5.23
	H0725EC04A	オカニワ株式会社	平、合成樹脂、使用圧1.6、呼称50(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント綾織、円織)	H26.5.23
	H0725EC05A	オカニワ株式会社	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)	H26.5.23
	H0725FA01B	オカニワ株式会社	平、合成樹脂、使用圧1.6、呼称65(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント交織、円織)	H26.5.23
	H0725FA02A	オカニワ株式会社	平、合成樹脂、使用圧1.6、呼称65(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント交織、円織)	H26.5.23
	H0725FA02B	オカニワ株式会社	平、合成樹脂、使用圧1.6、呼称65(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント交織、円織)	H26.5.23
	H0725FA03A	オカニワ株式会社	平、合成樹脂、使用圧1.6、呼称65(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント交織、円織)	H26.5.23
	H0725FA04A	オカニワ株式会社	平、合成樹脂、使用圧1.6、呼称65(シングル、ポリエステル/ポリエステル/ポリエステルフィラメント交織、円織)	H26.5.23
	H0725FC01B	オカニワ株式会社	平、合成樹脂、使用圧1.6、呼称65(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント綾織、円織)	H26.5.23
	H0725FC02A	オカニワ株式会社	平、合成樹脂、使用圧1.6、呼称65(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)	H26.5.23
	H0725FC02B	オカニワ株式会社	平、合成樹脂、使用圧1.6、呼称65(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)	H26.5.23
	H0725FC03A	オカニワ株式会社	平、合成樹脂、使用圧1.6、呼称65(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント綾織、円織)	H26.5.23
	H0725FC04A	オカニワ株式会社	平、合成樹脂、使用圧1.6、呼称65(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント綾織、円織)	H26.5.23
	H0725FC05A	オカニワ株式会社	平、合成樹脂、使用圧1.6、呼称65(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)	H26.5.23
	H0725GA01A	オカニワ株式会社	平、合成樹脂、使用圧1.6、呼称75(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント交織、円織)	H26.5.23
	H0725GA02A	オカニワ株式会社	平、合成樹脂、使用圧1.6、呼称75(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント交織、円織)	H26.5.23
	H0725IA01A	オカニワ株式会社	平、合成樹脂、使用圧1.6、呼称100(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント交織、円織)	H26.5.23
	H0726DA01A	オカニワ株式会社	平、合成樹脂、使用圧2.0、呼称40(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント交織、円織)	H26.5.23
	H0726DC01A	オカニワ株式会社	平、合成樹脂、使用圧2.0、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)	H26.5.23
	H0726DC01B	オカニワ株式会社	平、合成樹脂、使用圧2.0、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)	H26.5.23
	H0726DC02A	オカニワ株式会社	平、合成樹脂、使用圧2.0、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)	H26.5.23
	H0726DC02B	オカニワ株式会社	平、合成樹脂、使用圧2.0、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)	H26.5.23
	H0726DK01A	オカニワ株式会社	平、合成樹脂、使用圧2.0、呼称40(ダブル(内とうポリエステル・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/ポリエステル/ポリエステルフィラメント交織、平織))	H26.5.23
	H0726DK02A	オカニワ株式会社	平、合成樹脂、使用圧2.0、呼称40(ダブル(内とうポリエステル・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・ポリエステルフィラメント交織、平織))	H26.5.23
	H0726EA01A	オカニワ株式会社	平、合成樹脂、使用圧2.0、呼称50(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント交織、円織)	H26.5.23
	H0726FA01A	オカニワ株式会社	平、合成樹脂、使用圧2.0、呼称65(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント交織、円織)	H26.5.23
	H0726FA01B	オカニワ株式会社	平、合成樹脂、使用圧2.0、呼称65(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント交織、円織)	H26.5.23
	H0726GA01A	オカニワ株式会社	平、合成樹脂、使用圧2.0、呼称75(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント交織、円織)	H26.5.23

品質評価・型式評価適合(続き)

種別	型式番号	依頼者	型式	適合年月日
消防用ホース	H0743BA01A	オカニワ株式会社	保形、合成樹脂、使用圧1.0、呼称25(シングル、ポリエステル・ポリエステルモノフィラメント交織、円織)	H26.5.23
	H0743CU01A	オカニワ株式会社	保形、合成樹脂、使用圧1.0、呼称30(シングル、ポリエステル・ポリエステルモノフィラメント朱子織、円織)	H26.5.23
	H0774EA01A	オカニワ株式会社	濡れ、ゴム、使用圧1.3、呼称50(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント交織、円織)	H26.5.23
	H0774FA01A	オカニワ株式会社	濡れ、ゴム、使用圧1.3、呼称65(シングル、ポリエステル・ポリエステルフィラメント交織、円織)	H26.5.23

認定評価・型式評価適合

種別	型式番号	依頼者	型式	適合年月日
スピーカー	認評放第26～13号	TOA株式会社	コーン型(6W/10W・L級)	H26.5.26
	認評放第26～14号	TOA株式会社	コーン型(15W/30W/60W・L級)、音響パワーレベル94dB	H26.5.26
広範囲型2号消火栓	認評栓第26～36号	株式会社横井製作所	壁面設置型折畳み等収納式 呼称25	H26.5.30
	認評栓第26～37号	株式会社横井製作所	壁面設置型折畳み等収納式 呼称25	H26.5.30
ノズル	認評ノ第26～5号	株式会社横井製作所	広範囲型2号用ノズル(受け口・ねじ式・呼称25)	H26.5.30
	認評ノ第26～6号	株式会社横井製作所	広範囲型2号用ノズル(受け口・ねじ式・呼称25)	H26.5.30

認定評価・型式変更評価適合

種別	型式番号	依頼者	型式	適合年月日
操作部	認評非第14～11～1号	ホーチキ株式会社	普通型、AC100V	H26.5.12
	認評非第14～12～1号	ホーチキ株式会社	普通型、AC100V	H26.5.12

認定評価・確認評価適合

種別	装着番号	依頼者	装着工法	適合年月日
消防用ホースと結合金具の装着部	認確装第0301号	帝国繊維株式会社	ワイヤー巻き	H26.5.29
	認確装第1002号	株式会社報商製作所	リング締め	H26.5.7