

消防法(昭和23年法律第186号)第21条の16の4第1項の規定により、次の自主表示対象機械器具等について届出がありましたのでお知らせいたします。(令和7年度)

(4月～6月)

種別:動力消防ポンプ

種類	届出年月日	届出者	自主表示届出番号	型式			
				種別	ポンプの級別	ポンプ型式	機関型式
動力消防ポンプ	令和7年04月14日	長野ポンプ株式会社	P 1 1 2 6 1 2 3	消防ポンプ自動車	A-2	NF221A	いすゞ 4HK1F
動力消防ポンプ	令和7年06月11日	帝国繊維株式会社	P 2 1 3 1 9 1 2	消防ポンプ自動車	B-1	N10	エコニック OM936
動力消防ポンプ	令和7年06月11日	帝国繊維株式会社	P 2 1 2 2 7 2 1	消防ポンプ自動車	A-2	N20	日野 A05C
動力消防ポンプ	令和7年06月16日	日本ドライケミカル株式会社	P 1 4 2 B 7 2 1	消防ポンプ自動車	A-2	ND2AAL	日野 A05C

種別:消防用ホース

種類	届出年月日	届出者	自主表示届出番号	型式								
				ホース種類	内張り	使用圧	呼称	筒	たて糸	よこ糸	織り組織	織り方
消防用ホース	令和7年04月09日	櫻護謨株式会社	H 02 2 5 F C 13 A	平	樹脂	1.6	65	シングル	p,p/a	pf	綾織	円織
消防用ホース	令和7年04月09日	櫻護謨株式会社	H 02 2 7 N A 02 A	平 (大量送水用)	樹脂	1.5	300	シングル	pf	pf	交織	円織
消防用ホース	令和7年05月15日	株式会社初田製作所	H 04 2 4 E C 09 A	平	樹脂	1.3	50	シングル	p	pf,af	綾織	円織
消防用ホース	令和7年05月15日	株式会社初田製作所	H 04 2 4 F C 14 A	平	樹脂	1.3	65	シングル	p	pf,af	綾織	円織
消防用ホース	令和7年06月20日	櫻護謨株式会社	H 02 2 5 D C 10 A	平	樹脂	1.6	40	シングル	p,p/a	pf	綾織	円織
消防用ホース	令和7年06月20日	櫻護謨株式会社	H 02 2 6 D C 05 A	平	樹脂	2.0	40	シングル	p/a	pf	綾織	円織

p      ポリエステル      p,p/a      ポリエステル      ポリエステル/アラミド  
pf      ポリエステルフィラメント      p,p/pf      ポリエステル      ポリエステル/ポリエステルフィラメント  
pmf      ポリエステルモノフィラメント      a      アラミド  
pmuf      ポリエステルマルチフィラメント      af      アラミドフィラメント  
p/pp      ポリエステル/ポリプロピレン      c      綿  
p/a      ポリエステル/アラミド

消防法(昭和23年法律第186号)第21条の16の4第1項の規定により、次の自主表示対象機械器具等について届出がありましたのでお知らせいたします。(令和7年度)

(7月～9月)

種別:動力消防ポンプ

種類	届出年月日	届出者	自主表示届出番号	型式			
				種別	ポンプの級別	ポンプ型式	機関型式
動力消防ポンプ	令和7年07月07日	株式会社WERM	P 3 0 2 2 7 1 9	消防ポンプ自動車	A-2	WMW-1	日野 N04C
動力消防ポンプ	令和7年09月04日	日本機械工業株式会社	P 1 2 1 7 9 0 8	消防ポンプ自動車	A-1	CRQB	SCANIA DC13
動力消防ポンプ	令和7年09月16日	トーハツ株式会社	P 1 0 8 5 0 0 1	可搬消防ポンプ	D-1	V1002	E01A
動力消防ポンプ	令和7年09月25日	日本ドライケミカル株式会社	P 1 4 2 B 1 2 3	消防ポンプ自動車	A-2	ND2AAL	いすゞ 4HK1F

種別:消防用ホース

種類	届出年月日	届出者	自主表示届出番号	型式								
				ホース種類	内張り	使用圧	呼称	筒	たて糸	よこ糸	織り組織	織り方
消防用ホース	令和7年07月10日	オカニワ株式会社	H 07 2 5 F C 13 A	平	樹脂	1.6	65	シングル	p,p/a	pf	綾織	円織
消防用ホース	令和7年08月19日	オカニワ株式会社	H 07 2 5 D C 10 A	平	樹脂	1.6	40	シングル	p,p/a	pf	綾織	円織
消防用ホース	令和7年08月19日	オカニワ株式会社	H 07 2 6 D C 05 A	平	樹脂	2.0	40	シングル	p/a	pf	綾織	円織
消防用ホース	令和7年09月05日	櫻護謨株式会社	H 02 2 2 F A 04 A	平	樹脂	0.9	65	シングル	p	pf	交織	円織
消防用ホース	令和7年09月05日	櫻護謨株式会社	H 02 2 5 E C 14 A	平	樹脂	1.6	50	シングル	p,p/a	pf	綾織	円織

p	ポリエステル	p,p/a	ポリエステル	ポリエステル/アラミド
pf	ポリエステルフィラメント	p,p/pf	ポリエステル	ポリエステル/ポリエステルフィラメント
pmf	ポリエステルモノフィラメント	a	アラミド	
pmuf	ポリエステルマルチフィラメント	af	アラミドフィラメント	
p/pp	ポリエステル/ポリプロピレン	c	綿	
p/a	ポリエステル/アラミド			

消防法(昭和23年法律第186号)第21条の16の4第1項の規定により、次の自主表示対象機械器具等について届出がありましたのでお知らせいたします。(令和7年度)

(10月～12月)

種別:動力消防ポンプ

種類	届出年月日	届出者	自主表示届出番号	型式			
				種別	ポンプの級別	ポンプ型式	機関型式
動力消防ポンプ	令和7年10月07日	長野ポンプ株式会社	P 1 1 2 6 7 2 0	消防ポンプ自動車	A-2	NF221A	日野 A09C
動力消防ポンプ	令和7年10月31日	帝国繊維株式会社	P 2 1 1 5 9 1 2	消防ポンプ自動車	A-1	N35	メルセデスベンツ OM936

種別:消防用ホース

種類	届出年月日	届出者	自主表示届出番号	型式								
				ホース種類	内張り	使用圧	呼称	筒	たて糸	よこ糸	織り組織	織り方
消防用ホース	令和7年10月23日	オカニワ株式会社	H 07 2 2 F A 03 A	平	樹脂	0.9	65	シングル	p	pf	交織	円織
消防用ホース	令和7年10月23日	オカニワ株式会社	H 07 2 5 E C 11 A	平	樹脂	1.6	50	シングル	p,p/a	pf	綾織	円織
消防用ホース	令和7年11月18日	株式会社初田製作所	H 04 2 5 E C 15 A	平	樹脂	1.6	50	シングル	p	pf,af	綾織	円織
消防用ホース	令和7年12月02日	櫻護謨株式会社	H 02 4 6 C C 02 A	保	樹脂	2.0	30	シングル	p	pmf	綾織	円織
消防用ホース	令和7年12月05日	櫻護謨株式会社	H 02 2 1 D C 04 A	平	樹脂	0.7	40	シングル	pf	pf	綾織	円織
消防用ホース	令和7年12月10日	芦森工業株式会社	H 01 2 5 I A 02 A	平	樹脂	1.6	100	シングル	p	pf	交織	円織
消防用ホース	令和7年12月19日	芦森工業株式会社	H 01 2 4 F C 22 A	平	樹脂	1.3	65	シングル	p,pf	pf	綾織	円織
消防用ホース	令和7年12月19日	芦森工業株式会社	H 01 2 4 F C 23 A	平	樹脂	1.3	65	シングル	p,pf	pf	綾織	円織

p	ポリエステル	p,p/a	ポリエステル	ポリエステル/アラミド
pf	ポリエステルフィラメント	p,p/pf	ポリエステル	ポリエステル/ポリエステルフィラメント
pmf	ポリエステルモノフィラメント	a	アラミド	
pmuf	ポリエステルマルチフィラメント	af	アラミドフィラメント	
p/pp	ポリエステル/ポリプロピレン	c	綿	
p/a	ポリエステル/アラミド	pf,af	ポリエステルフィラメント	アラミドフィラメント
p,pf	ポリエステル		ポリエステルフィラメント	

消防法(昭和23年法律第186号)第21条の16の4第1項の規定により、次の自主表示対象機械器具等について届出がありましたのでお知らせいたします。(令和7年度)

(10月～12月)

種別:消防用結合金具

種類	届出年月日	届出者	自主表示届出番号	型式	
				区分	呼称又は呼び径
消防用結合金具	令和7年12月12日	株式会社初田製作所	C 1 3 B F 0 6 A	差込式受け口	65

種別:エアゾール式簡易消火具

種類	届出年月日	届出者	自主表示届出番号	型式
エアゾール式簡易消火具	令和7年12月02日	株式会社マカン	A 13 4 5 01 2 01 B	水(浸潤剤等入り) N2 400g(アルミニウム製)
エアゾール式簡易消火具	令和7年12月16日	東和トレーディング株式会社	A 04 5 1 29 1 01 A	二酸化炭素60g(鉄製)