

# 設計図書等質問回答書

令和4年6月6日

件名	水槽付消防ポンプ自動車（I-A型）	整理番号	1
業者名	住 所		
	氏 名		
	電 話		
	FAX		
質問事項	提 出 期 限	令和4年6月14日(火)午後5時15分まで*期限厳守	
	別表4及び6について 下記3品目につきまして、同等品申請をいたします。 別表4の8「MG-286R」の同等品として、「RX-386R」（別添カタログ） 別表4の9「スーパーパスII」の同等品として「モーションスカウトK・TR」（別添カタログ） 別表6の1「Dエースα」の同等品として「SRA16」（別添カタログ）		
回答書	別表4の8 「可」とする。 別表4の9 「可」とする。 別表6の1 「可」とする。		

島原地域広域市町村圏組合 消防本部 総務課

TEL 0957-62-7711




FAX 0957-62-3133

## スライドフォーカスコントロール 充電式モデル

**900** (Maxモード時)  
Lumens

**7** (Maxモード時)  
時間

照射特性 フォーカスコントロールタイプ  
スポットビーム ← 中間距離 → ワイドビーム

 179m	 8027cd	 IP66	 2m
--	--	--	--

\*上記スペックはMaxモード時



### Model NO. RX-386R

### REXCEED

#### 特長

USB充電式  
4段階調光機能  
インスタントオフスイッチ機能  
スライドフォーカスコントロール

チャージングインジケータ  
バッテリーインジケータ

#### 仕様

使用光源 : 高輝度チップタイプ白色LED×1個

保護等級 : 耐塵・耐水 (IP66準拠)

明るさ : 約900ルーメン/8027カンデラ (Maxモード)  
約400ルーメン/3585カンデラ (Highモード)  
約180ルーメン/1553カンデラ (Midモード)  
約50ルーメン/431カンデラ (Ecoモード)

落下耐久 : 2m

本体サイズ : φ29.5×141.8mm

点灯時間 : 実用点灯 約7時間 (Maxモード)  
実用点灯 約12時間 (Highモード)  
実用点灯 約24時間 (Midモード)  
実用点灯 約80時間 (Ecoモード)

本体質量 : 約177g (電池含む)

入り数 : 10×4

照射距離 : 179m (Maxモード) 120m (Highモード)  
79m (Midモード) 42m (Ecoモード)

付属品 : Micro USBケーブル (50cm)、  
ストラップ、専用充電電池

別売オプション: 専用充電電池 GA-08  
JAN : 4950654 037005

使用電池 : 専用リチウムイオン充電電池 3.7V 2,800mAh  
充電時間: 約4時間 電池寿命: 充放電 約300回

JANコード : 4950654 047318

## 携帯警報器

### ■ モーションスカウト



モーションスカウトは、装着者が意識を失ったり、負傷して動けなかった時、自動的に静止状態を感知し警報を発する個人用携帯警報器です。もちろん、手動で任意に警報を鳴らすこともできます。消火・救助活動中の安全管理に有効です。静止30秒後から3段階の予備警報後、本警報となります。警報音とともに、3方向から確認できる高輝度LEDにより光でも警報を発します。ハウジング表面のシリコンラバー層により、防水、耐衝撃、耐熱性に優れた堅固なボディです。電池交換以外は、メンテナンスの必要がありません。

一定時間高熱に曝露すると、アラームで知らせるヒートセンサーを内蔵しています。キーを抜くことで始動するK-T-R型と、ボタンを押すことで始動するT-R型の2タイプお選びいただけます。



商品コード	SR-TR-4379	SR-KTR-4379
型式	T-R	K-T-R
始動方式	ボタンスイッチ	キースイッチ
寸法(mm)	95×72×42	105×72×42(キー装着時)
質量(g)	230	240(キー装着時)
アラーム音(本警報)	音圧レベル95dB/3m、周波数2000~3000Hz	
ヒートセンサー	90℃/90分、120℃/25分、150℃/17分、180℃/12分、250℃/5分	
作動時間(h) 新品電池使用時	200以上(モニター状態)、10以上(アラーム状態)	
電源	単三アルカリ電池×2本	
防水規格	IP67	
防爆規格	本質安全防爆 ATEX II 1G Ex ia IIC T3/T4 -20℃ to +55℃	

消火用ホース・放水  
器・消火システム

消火栓・可搬  
ポンプ・消火器

3 救助用資機材

災害用資器材

救急医療用  
資器材

訓練用資機材・  
庁舎設置用品

消防服装

# ロケット消防用ホース

## 消防用平織ホース

### ■スーパーロケットアドバンス



SRA13S



SRA16



SRA13

#### ■幅広いラインナップ

使用圧は1.3～2.0MPaまで。呼称は40～75までをカバーしています。また、ダブルジャケットホースも取り揃えており幅広い消火戦術にお使い頂けます。

#### ■緻密な織り構造

通常ホースのバーストはよこ糸の損傷により生じます。スーパーロケットはたて糸でよこ糸をしっかりとカバーしており、よこ糸の損傷を防止します。繰り返し御使いいただくことで、ホースはより柔軟になりますがよこ糸は保護されたままです。

\*標準長さ(20m)以外の御要望にもお応えいたします。

商品コード	型式	品名	使用圧力 (MPa)	呼称 (φ)	質量 (g/m)	巻径 (cm)
SF-SRA20-0000	SRA20	スーパーロケットアドバンス20	2.0	75	560±20	52
				65	400±15	43
				50	300±10	38
				40	210±10	40
SF-SRA20D-0000	SRA20D	スーパーロケットアドバンス20ダブル	2.0	40	310±15	44
SF-SRA16-0000	SRA16	スーパーロケットアドバンス16	1.6	100	835±30	48
				75	450±20	40
				65	350±15	40
				50	265±15	38
SF-SRA13-0000	SRA13	スーパーロケットアドバンス13	1.3	40	180±10	35
				65	330±15	37
				50	220±15	33
SF-SRA13S-0000	SRA13S	スーパーロケットアドバンス13S	1.3	40	175±10	33
SF-SRA13S-0000	SRA13S	スーパーロケットアドバンス13S	1.3	65	270±15	33

1 消防用ホース・放水器具・消火システム

2 消火栓・可搬ポンプ・消火器

3 救助用資機材

4 災害用資器材

5 救急医療用資器材

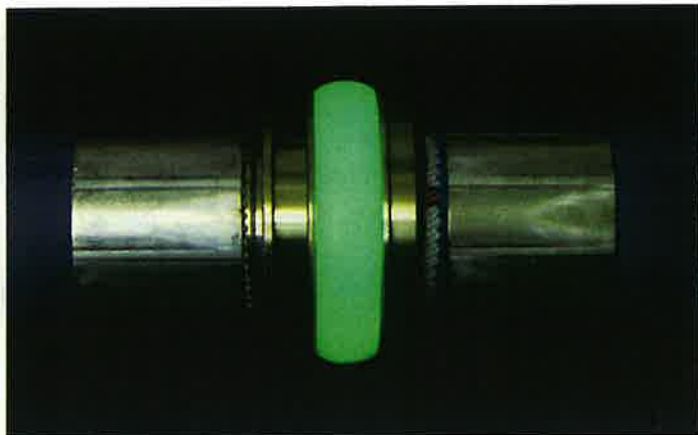
6 訓練用資機材・庁舎設置用品

7 消防服装

# ホース周辺部品

## 金具保護具

### 蓄光タイヤ



残光輝度の試験条件(平成18年消防庁告示第5号)は常用光源D65蛍光灯ランプ照度200Lxで20分間照射後、5分、20分、60分経過後の残光輝度mcd/m<sup>2</sup>を測定。

耐摩耗性、弾性等保護タイヤとして基本性能を確保した上で、高いレベルの「蓄光性能」を実現しました。熱可塑性エラストマーに粒度の大きい蓄光剤を添加し、インジェクション製法で成型しています。従来品の性能を大幅に上回る蓄光保護タイヤです。消防ホースを保管棚に収容した状態でも、メス金具(タイヤ取付部)は容易に蓄光させることができます。

商品コード	SF-JFHF-0000	
型式	JFHF	
品名	ぴかっタイヤ	
蓄光顔料含有(質量%)	17	
残光輝度(mcd/m <sup>2</sup> )	5分後	479
	20分後	123
	30分後	35

## ホース保護具

### サクラグリップ



サクラグリップの材料には、耐摩耗性、耐候性に優れたエラストマーを使用しています。サクラグリップには65φ用と50φ用の2種類があり、色は全7色が用意されています。オス金具側に赤、メス金具側に青のグリップをつければホースの結合時の間違いを防ぐことができます。

使用例



商品コード	SF-SG-0000
型式	SG
サイズ	50, 65

### サクラ蓄光グリップ



商品コード	SF-SLG-0000
型式	SLG
サイズ	50, 65

夜間時



サクラ蓄光グリップは、太陽光及び蛍光灯などの光をあてる事で長時間に発光することができ、また輝度が高く良く目立つので夜間の消火活動において金具結合部の位置を明確にさせ、消火活動を円滑に進められます。さらに、サクラグリップ同様に耐摩耗性、耐候性に優れているので、屋外での使用でも安心です。

### ハイスーパーリング



ハイスーパーリングは、アルミリング締め用に開発したホース保護具です。金具のホース側端部はアルミリングで保護されていますが、さらに補強したい場合、御用命ください。サイズは40、50、65φの3種類で、色は全部で8色程用意されています。端末部の引きずりによる損傷や衝撃を緩和いたします。(ただし、40φは赤・青・黄色の3色のみ)

使用例



商品コード	SF-HSR-0000
型式	HSR
サイズ	40, 50, 65

1 消防用ホース・放水器具・消火システム

2 消火栓・可搬ポンプ・消火器

3 救助用資機材

4 災害用資器材

5 救急医療用資器材

6 訓練用資機材・庁舎設備用品

7 消防服表