

2026年度

消防用ホース仕様書

福 山 市

# 仕 様 書

## 1 品 名

消防用ホース

## 2 数量

① 65ミリメートル×20メートル 1.3MPa・・・120本

② 50ミリメートル×20メートル 1.6MPa・・・2本

## 3 参考型式 (※同等品可)

①65ミリメートル×20メートル 1.3MPa

芦森工業 Dライトスターα65

サクラ SRA13 スーパーロケット13

キンパイ SP-H-AA

ヨコイ ProSTH

岩崎 PRO HR13 アクアジェット

本田工業 65HA-13H

②50ミリメートル×20メートル 1.6MPa

芦森工業 Dライトエースα50

サクラ SRA16 スーパーロケット16

キンパイ SP-H-A

ヨコイ ProSTH

岩崎 PRO AY16 アクアジェット

本田工業 50HA-16H

## 4 品質規格その他

- (1) 軽量消防用ホース（ポンプ車用）であること。
- (2) 使用圧力は、①1.3MPa以上、②1.6MPa以上とする。
- (3) 長さは、①65ミリメートル×20メートル、②は50ミリメートル×20メートルとする。
- (4) ホース質量は、①268g/m以上、②245g/m以上とする。
- (5) 結合金具は、マチノ式とし、軽合金とすること。
- (6) 結合金具は軽合金リング締とすること。
- (7) 口巻布（袴）の長さは30センチメートルとし、端末部分は、容易に解れない加工を施しているものとする。
- (8) 口巻布（袴）の色については、「白色」とする。
- (9) 納入ホースは、2026年4月1日以降製造のものとする。
- (10) 使用上の安全を確保しているものとする。
- (11) 消防用ホースは、「消防用ホースの技術上の規格を定める省令」（平成25年総務省令第22号）の規格に適合したことを示す自主表示（「消」マーク）が付されたものとし、加えて日本消防検定協会の型式適合評価を受けて合格した表示（「NS」マーク）を付したものとする。

- (12) 結合金具は、「消防用ホースに使用する差込式又はねじ式の結合金具及び消防用吸管に使用するねじ式の結合金具の技術上の規格を定める省令」（平成25年総務省令第23号）の規格に適合したことを示す自主表示（「消」マーク）を付されたものとし、加えて日本消防検定協会の型式適合評価を受けて合格した表示（「NS」マーク）を付したものとする。
- (13) 消防用ホースと結合金具の装着部（締結リング）は、日本消防検定協会の認定適合を証明する認定シールによる表示を付したものとする。

5 納入期日

2026年（令和8年）10月30日（金）

6 納入場所

福山地区消防組合消防局警防部警防課

7 その他

- (1) 参考型式以外で応札する場合は、下記の①、②及び条件が確認できるカタログ(写し可)等を担当者へ必ず持参し、承認を得てから入札に参加すること。承認がない場合は、入札に参加することができない。

担当者：消防担当警防課 柳原（TEL928-1193）

- ① 同等承認申請書（様式2）
  - ② 消防ホース・結合金具については、消防庁の届出受理印が押印された「自主表示対象機械器具等表示届出書」の写し
- (2) 消防用ホースの納入に際しては、発注者立会のもとに受領検査を行い不合格の場合は、受注者において無償で取替えを行うこと。
  - (3) 搬入については、落札後発注者と調整の上適正に行うこと。
  - (4) その他仕様書に定めのない事項については、必要に応じて発注者と受注者が協議して定める。