

消防用ホース仕様書

1 構成

消防用ホース及び結合金具は、「消防用ホースの技術上の規格を定める省令」（昭和43年9月19日自治省令第27号）及び「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3月27日総務省令第23号）に適合するものであり、消防法第21条の16の3（自主表示対象機械器具等について）に定める表示が付与されているもの。また、第三者試験期間（日本消防検定協会）の品質評価を受けて「消防用ホース及び結合金具の品質評価試験」に合格（受託試験合格品）したものの。更に、「消防用ホースと結合金具の装着部の認定型式」を取得し、性能確認試験に合格したものの。

2 品名・規格

品名 ヨコイホース ProSTH16【株式会社初田製作所製】

規格	使用圧力	1. 6MPa以上
	口径×長さ	50mm×20m以上
	試験圧（MPa）	3. 2MPa以上
	質量（g）	270±10
	結合金具	町野式（蓄光式保護材を装着）
	内張り	黒着色TPU（熱可塑性ポリウレタン仕上げ：紫外線劣化防止）
	織り	綾織り
	袴色	青色
	色	スカイブルー（ストライプ柄）

3 納入数量・納入期限

- (1) 14本
- (2) 令和7年9月26日（金）

4 検査

次の項目について検査を行う。

- (1) 外観、目視検査（各部）
- (2) 数量

5 保証

納入日より1年間は、品質及び機能を保障することとし、故意又は重大な過失による損傷を除き破損した場合は、同等品と交換すること。

6 その他

- ・納入時の時点で、製造年月日より6ヶ月以内のものを納品すること。
- ・ホースのメス金具側保護布に次のとおり名入れを行うこと。

「大野市消防」、「2025 No.1～14」

また、詳細については事前に大野市消防本部警防課救急救助グループと協議すること。

- ・この仕様に疑義が生じたときは当本部に連絡し、協議のうえ決定、又は必要な指示を受けること。