

消防用ホース仕様書

1 総則

- (1) この仕様書は、岐阜市消防本部が消防活動用として購入する消防用ホース及びこれに装着する結合金具について定める。
- (2) 消防用ホースには自主表示機械器具等に係る技術上の規格に適合するものである旨の表示〈消〉及び日本消防検定協会の品質評価を受けて「ホースに対する品質評価試験」に合格した旨の表示〈NS〉が付されていること。
- (3) 結合金具には、自主表示機械器具等に係る技術上の規格に適合するものである旨の表示〈消〉及び日本消防検定協会の品質評価を受けて「結合金具に対する品質評価試験」に合格した旨の表示〈NS〉が付されていること。
- (4) 装着部には、日本消防検定協会による装着部の認定を受けて「装着部に対する認定試験」に合格した旨の表示〈認〉が付されていること。
- (5) この仕様書の細部事項に生じた疑義については、すべて消防本部と協議のうえ、指示又は承認を受けるものとする。

2 仕様

(1) ホース

ア. 消防用ホースの使用圧、圧力損失はカタログ表記され下表のとおりとする。

ホースの種類	使用圧	ホース1本における流量 1000ℓ/minあたりの圧力損失
50 mm×20m	1.6Mpa	0.22Mpa 以上 0.35Mpa 以下
65 mm×20m	1.6Mpa	0.07Mpa 以上 0.12Mpa 以下
65 mm×20m	2.0Mpa	指定なし

イ. ホース内張樹脂については、合成樹脂を使用していること。

ウ. 新製品のものとする。

(2) 結合金具

ア. 結合金具は町野式金具とする。

イ. ホース両端に保護布を取付け、保護布の長さは15cm以上とする。

3 検査

- (1) 納入検査とし、消防本部が指定する場所で実施する。
- (2) 納入数量、保護布の長さ及びホースの変形等について確認を行う。
- (3) 納入検査時の不良箇所は、納期までに改善又は取替えを行うものとする。

4 その他

- (1) 保証期間は、納入後1年間とする。ただし、保証期間後であっても製造上の不備、欠陥に起因する故障又は破損の一切は、無償で取替え又は修理を行うこと。
- (2) 納入数
50 mm×20m (1.6Mpa) 173本
65 mm×20m (1.6Mpa) 63本
65 mm×20m (2.0Mpa) 38本
- (3) 納期 令和8年10月30日
- (4) 納入場所 消防本部 消防課

消防本部 消防課 担当 市川・服部 内線 2418・2421
