

消防ホース仕様書

1 総 則

- (1) この仕様書は、結合金具付消防用ホース（以下「ホース」という。）について定める。
(2) ホースは、次に掲げる省令に適合するもので、日本消防検定協会の認定を受けたものとする。

ア 消防用ホース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 22 号）

イ 消防用ホースに使用する差し込み式又はネジ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）

2 仕 様

- (1) 規格及び本数

使用圧 (Mpa)	呼 称 (mm)	長 さ (m)	本 数 (本)
1.6	65	20	10
1.6	50	20	10
合 計			20

ア キンパイホース S P - a y a - A

イ ジェットホース D ライトエース α

ウ スーパーロケット S R S 16

上記いずれかの型式とする。

- (2) 結合金具

アルミ合金製差込式（テフロン加工・Oリングパッキン付き）とし、ホースとの接続はリング締めとする。なお、ホースと結合金具の接着部には日本消防検定協会の認定適合表示がされていること。

- (3) 日本消防ホース工業会に加盟しているメーカーが製造したホースであること。

なお、ホースには、製造メーカー名、年式、呼称径、長さ、使用耐圧の表示がされていること。

- (4) 形状は、綾織り又は平織りとし、省令規格に定める試験方法による製造メーカーの摩擦回数の高いものとする。

- (5) 所属署所名の表示

ア 各ホースに、指定する所属署所の名称を表示すること。

イ 表示は、ホース本体の商品名の表示と同等の耐久性であること。

ウ 書体、名称及び文字の大きさについては、消防用ホース（65 mm・50 mm）文字記入例のとおり

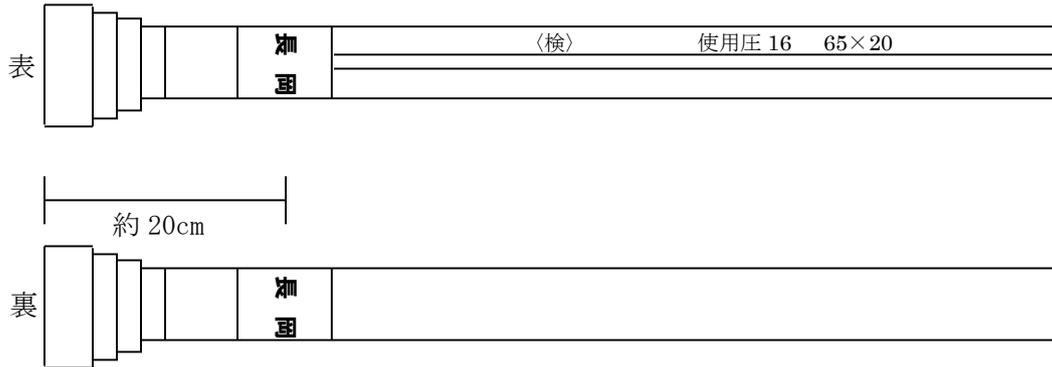
3 補 則

納品時は、二重巻きの状態でゴム製のホース固定バンド（ゴムぱっち）を取り付けること。

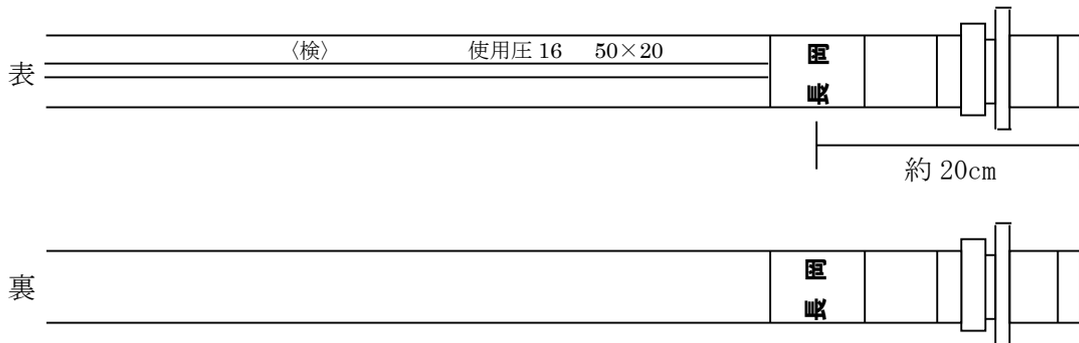
ホース両端から中央部分（10mの位置）に約2cmの黒ラインを両側に入れること。

消防用ホース（65 mm・50 mm）文字記入例

《メス金具側》



《オス金具側》



ホース径	65 mm	50 mm
指定文字	長 岡	
指定書体	角ゴシック	
文字色	黒	
表示場所	オス・メス金具の端から約 20 cmの位置	
文字サイズ	縦 5cm・横 4cm	縦 4cm・横 3cm