

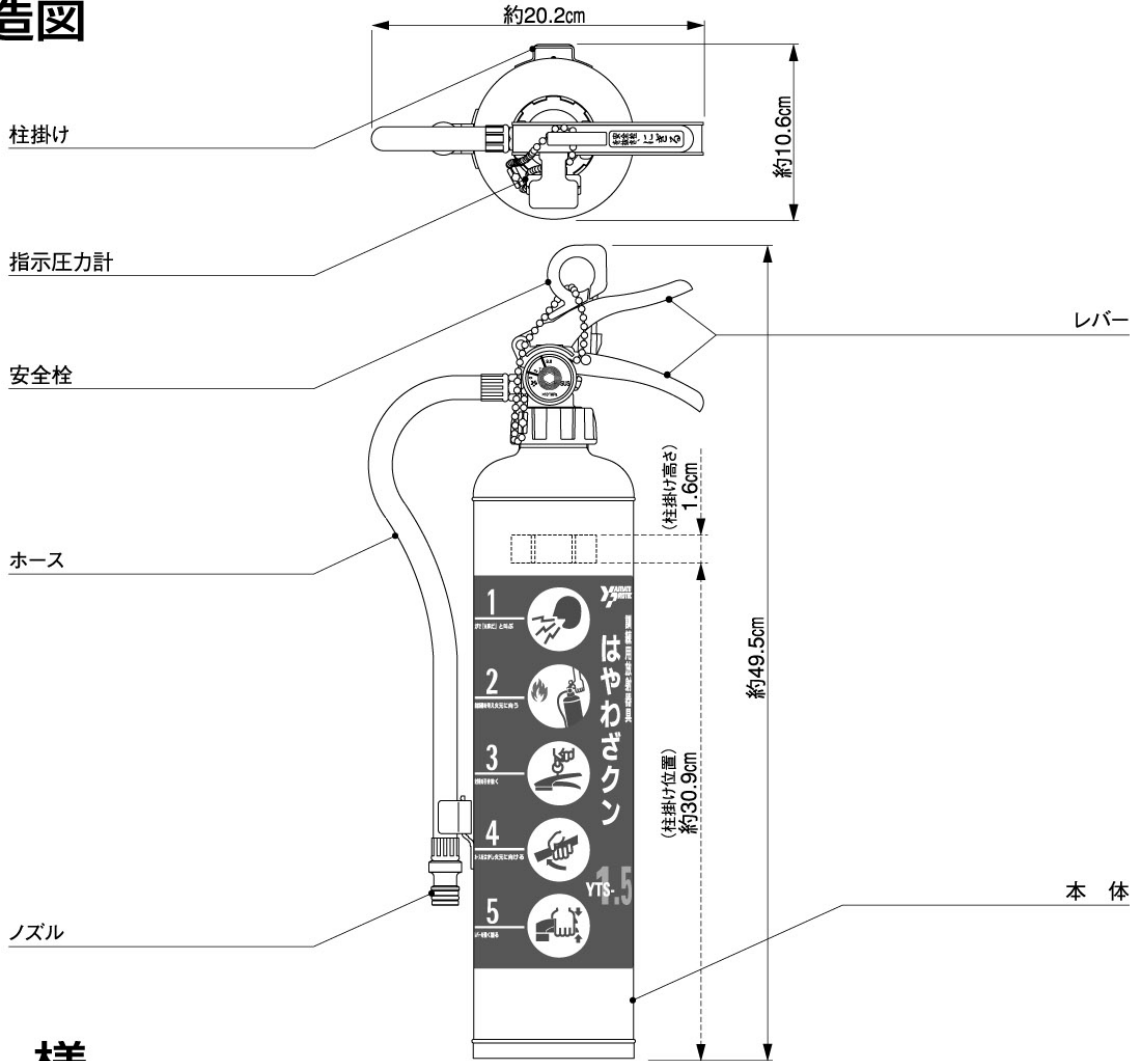
仕様書

訓練用放射器具1.5型・YTS-1.5 【はやわざくん】

製造者 / **カマトプロテック株式会社**

本社 東京都港区白金台5-17-2 (03)3446-7151

構造図

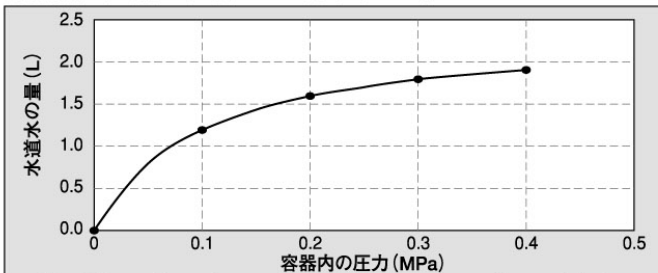


仕様

材質	鉄	本体容器板厚	1.2mm	放射時間	約17秒 (at 0.2MPa)
総質量	約3.5kg <small>※水充てん量 1.6L含む</small>	柱掛け位置	約30.9cm	放射距離	4~8m
全高	約49.5cm	ホース長さ	34cm	使用圧力範囲	2.0~9.8 (×10 ⁻¹ MPa)
本体容器外径	9.74cm	ノズル口径	3.2mm	水充てん量	1.6 L (at 0.2MPa)

※放射時間・放射距離・水充てん量の数値は、0.2MPaで充てんした場合のものであり、仰角15°・4m以上の放射距離を維持できる状態の数値です。

「容器内の圧力」と充填された「水道水の量」グラフ



※この数値は水道水もしくは水圧ポンプのみによる充てんであり、空気入れやコンプレッサーを使用した場合は値が異なります。

圧力-放射試験結果 (仰角: 15°)

試料	充填圧力	充填水量	放射距離	放射時間	放射量
YTS-1.5	0.1MPa	約1.1L	4~7m	約7S	約0.6L
	0.2MPa	約1.6L	4~8m	約17S	約1.1L
	0.3MPa	約1.8L	4~10m	約19S	約1.2L
	0.4MPa	約1.9L	4~10m	約20S	約1.3L

使用方法



ご注意

- ※この訓練用放射器具は消火器ではありません。火災の消火には使用しないで下さい。
- ※水道水以外は使用しないで下さい。
- ※使用後は、水と圧力を完全に抜いて保管して下さい。

※掲載放射器具は改良・廃止などのため、予告なく仕様・規格変更等を行うことがあります。ご了承ください。