

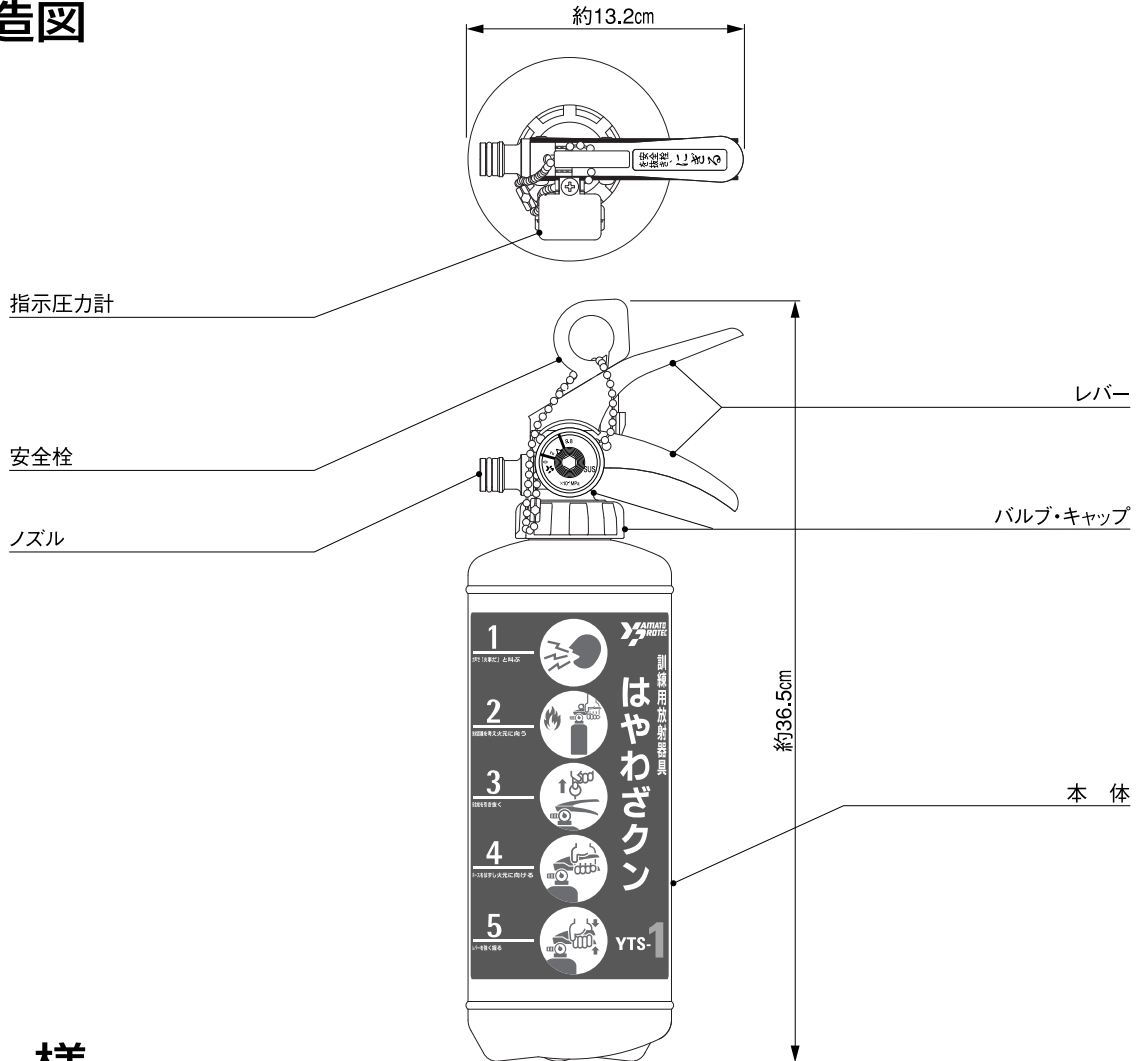
仕様書/

訓練用放射器具1型・YTS-1 【はやわざクン】

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

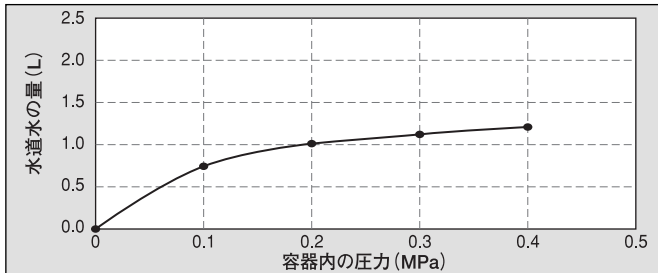


仕様

材質	鉄	本体容器板厚	1.2mm	使用圧力範囲	2.0~9.8($\times 10^{-1}$ MPa)
総質量	約2.3kg ※水充てん量1.0L含む	ノズル口径	3.0mm	水充てん量	1.0 L (at 0.2MPa)
全高	約36.5cm	放射時間	約10秒 (at 0.2MPa)		
本体容器外径	9.74cm	放射距離	3~6m		

※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°)

型 式	充填圧力	充填水量	放射距離	放射時間	放射量
YTS-1	0.1MPa	約0.75L	3~5m	約7S	約0.7L
	0.2MPa	約1.0L	3~6m	約10S	約0.95L
	0.3MPa	約1.15L	3~6m	約12S	約1.11L
	0.4MPa	約1.2L	3~7m	約14S	約1.17L

使用方法 1



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。

