

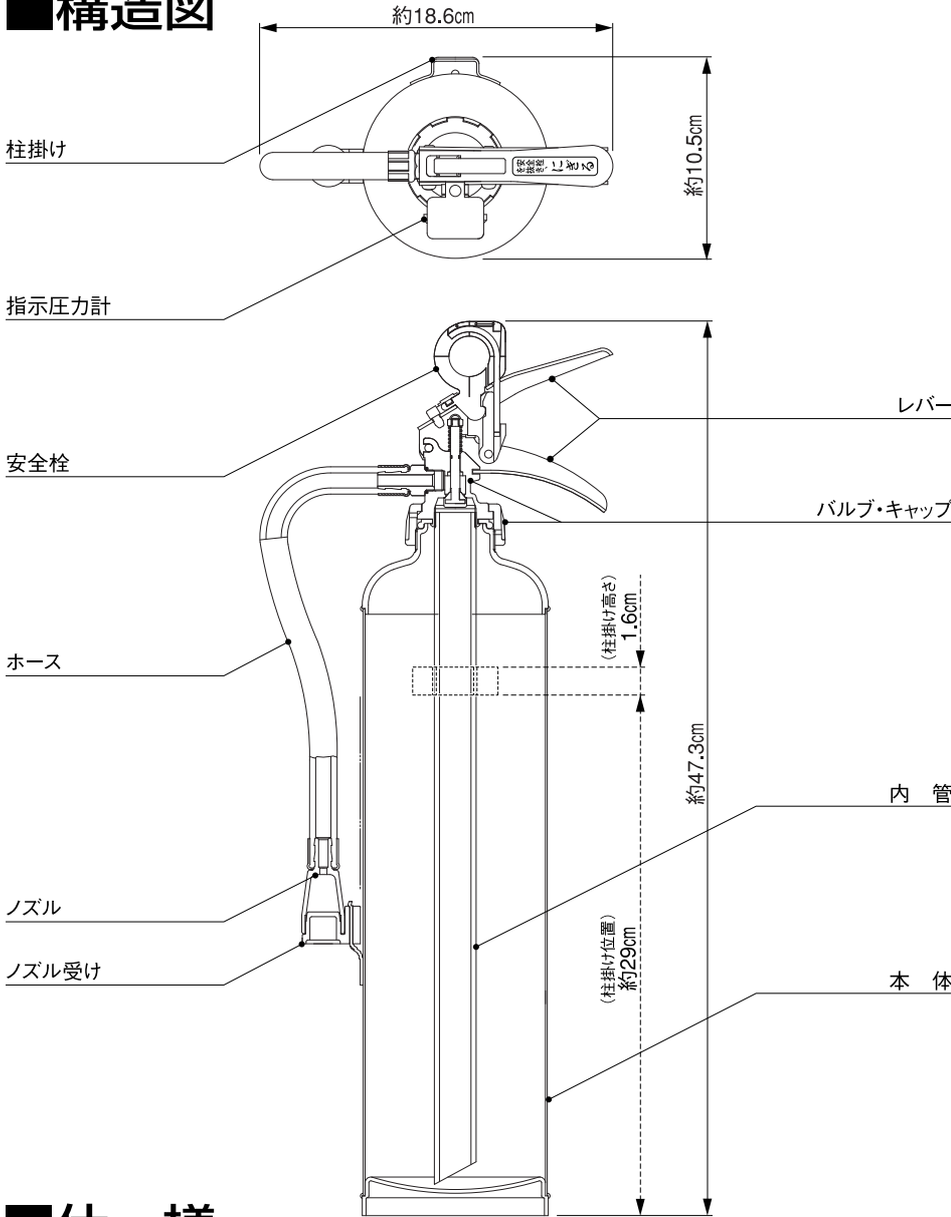
# 仕様書/

# 粉末(ABC)消火器4型・YAM-4X (適応火災)A火災・B火災・C火災(蓄圧式)(自動車用)

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



## 業務用消火器

ご家庭には住宅用消火器を設置してください。



再生消火薬剤を60%以上使用  
回収およびリサイクルシステムを持つ

認定番号第10127003号

## 保持装置の設置についてのご注意

設置の際は、必ず下記要領に従って設置してください。誤った方法で設置された場合、バンドが外れる恐れがあります。保持装置の設置は、必ずボルト・ナット(推奨ボルト※又は同等以上の強度を有するもの)などで、全ての取付穴を使用して確実に固定してください。

●本製品は、下記のいずれかで取り付けてください。

☑正しい取付方向

●平面置き

●側面タテ置き

1 設置方法

☒誤った取付方向

●側面ヨコ置き

2 取付注意事項

- 不安定な場所には、設置しないでください。
- 設置面の状態、取付ネジによっては十分な保持力を得られない場合があります。
- 保持装置を確実に固定していないと消火器の脱落や誤放出の原因となります。
- 全ての取付穴を固定しない場合、特定箇所に荷重が集中し脱落等の原因となります。

取付穴のピッチ・個数は、保持装置の変更により変わる場合があります。

※推奨ボルト YAM-4X :M5サイズ  
YAM-10X :M6サイズ  
YAM-20X :M6サイズ

## 仕様

規格・材質	国検・鉄	本体容器容量	2.22L	使用温度範囲	-30℃~+40℃
総質量	約3.57kg	ホース長さ	25cm	使用圧力範囲	7.0~9.8(x10 <sup>-1</sup> MPa)
全高	約47.3cm	ノズル口径	3.75mm	耐圧試験圧力値	2.0 MPa
本体容器外径	9.7cm	放射時間	約12秒(20℃)	使用薬剤	粉末(ABC)
本体容器板厚	1.0mm	放射距離	4~6m(20℃)	薬剤質量	1.8kg
柱掛け位置	約29cm	能力単位	A-1・B-3・C	型式承認番号	消自第25~2号

## 使用方法



## ご注意

※消防法第17条の3の3に基づき6ヶ月に1回以上の点検を、消防設備士等の資格を有する人に依頼して行うようにしてください。

※1度放射されたら、ただちに詰め替えを行ってください。試し放射はしないでください。

※掲載消火器は改良・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。





自動車用 蓄圧式 粉末消火器

# 専用保持装置の取り付けについて

1. 自動車等に取り付ける場合は、必ず専用の保持装置を使用してください。
2. 保持装置の取り付けは、必ずボルト・ナット(推奨ボルト又は同等以上の強度を有するもの)などで固定してください。

※保持装置を確実に固定していないと消火器の脱落や誤放出の原因となります。

3. 取付寸法は下図を参照の上、全ての取付穴を使用して保持装置を確実に固定してください。

※全ての取付穴を固定しない場合、特定箇所に荷重が集中し脱落等の原因となります。

(取付穴のピッチ・個数は、保持装置の変更により変わる場合があります)

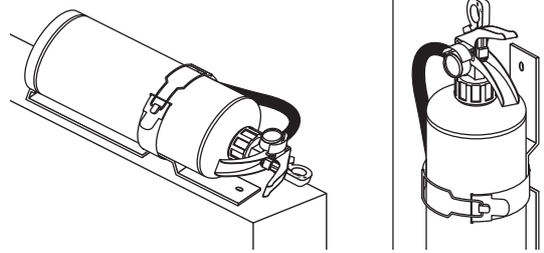
## 設置方法

本製品は、正しい取付方向で取り付けてください。

### ○正しい取付方向

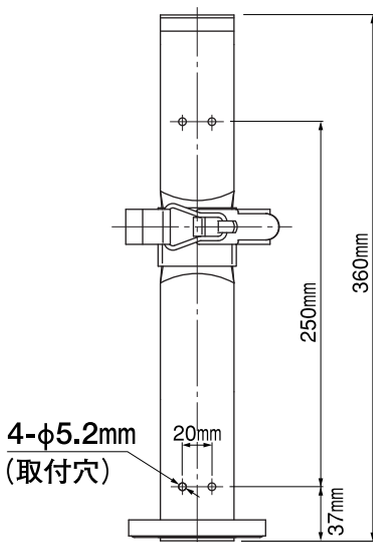
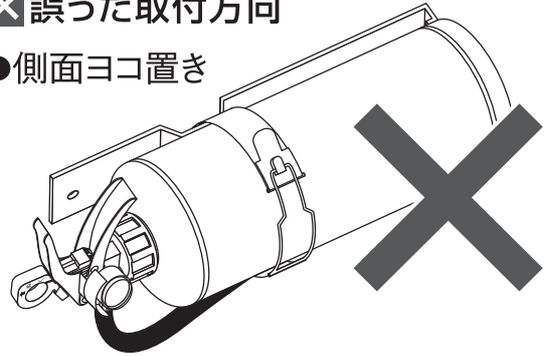
●平面置き

●側面タテ置き



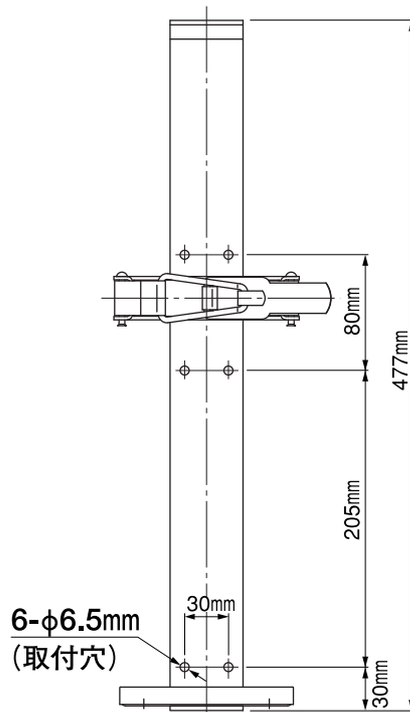
### ✕誤った取付方向

●側面ヨコ置き



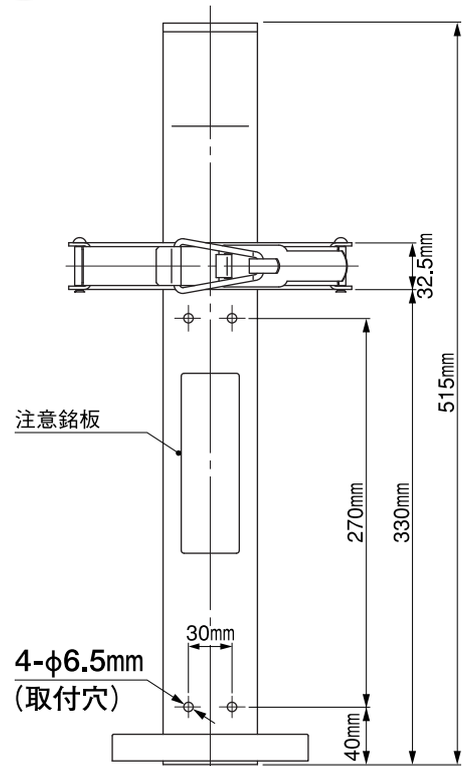
**YAM-4X**  
保持装置

取付推奨ボルト:M5サイズ



**YAM-10X**  
保持装置

取付推奨ボルト:M6サイズ



**YAM-20X**  
保持装置

取付推奨ボルト:M6サイズ