

可搬消防ポンプ(2ストロークエンジン)



V20ES / C-1 級 8.6kW(11.7PS)
V20E / C-1 級 8.6kW(11.7PS)



V25AS / B-3 級 8.6kW(11.7PS)
V25A / B-3 級 8.6kW(11.7PS)

▶ 主な装備

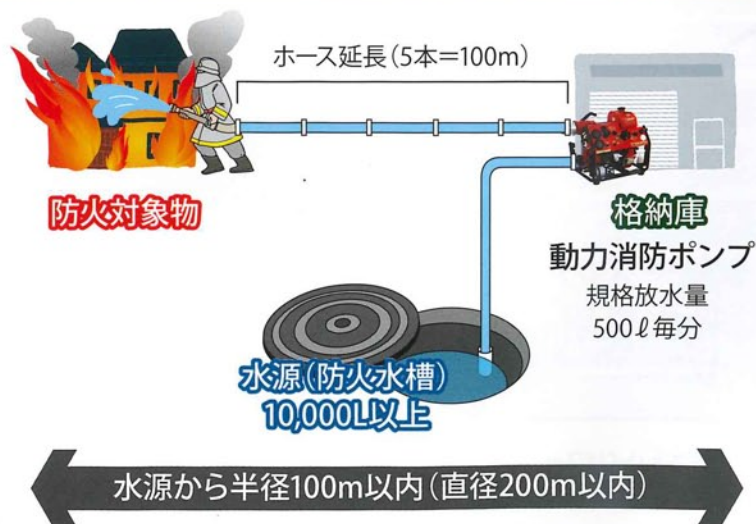
オペティバルブ	オイルレス真空ポンプ	空冷式エンジン
分離給油式	オートチョーク始動方式	排気バイパス

動力消防ポンプ設備設置基準 (V25AS の設置例)

◎建築物に設置する条件

- ・規格放水量:
0.5立方メートル毎分以上
- ・水源:
(1) 防火対象物までの水平距離
100メートル以内
(2) 規格放水量で20分間放水可能

消防ホース65mm×20m×5本
吸水管65mm×6m
藤カゴ、ストレーナー付
管鎗65mm ノズル付



B-3 級

C-1 級

V25A(S)/V20E(S)

基本性能 VC25AS/V20ES (セルスターター付き)



基本性能 V25A / V20E



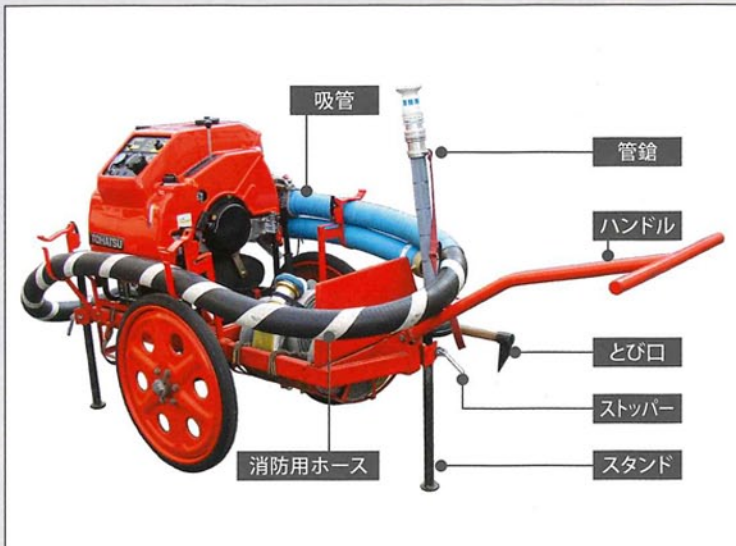
ポンプ積載台車

可搬消防ポンプの機動力をさらにアップさせる、ポンプ積載台車。民間工場、消火栓設備の代替、自主防災組織の初期消火に最適。

◎ポンプ、付属品(吸水管、ストレーナー、籠、ホース、管鎗等)は、ご要望に応じお取り揃え致します。

型式	級別	積載ポンプ	仕様	ホース積載本数
TP-I型台車	B-2/B-3	VF63/53シリーズ	横型2輪	Φ65mm×5本
		VC/V25		
軽量台車	C-1	V20E(S)/VF21B(S)		
	B-3	V25A(S)		
MPC-10型台車	D-1	V10G	縦型4輪	Φ40mm×5本
MPC-6II型台車				

TP-I型 (B級/C級)



軽量台車 (B級/C級)



MPC-10型 (D級・横型)

女性消防操法大会仕様



MPC-6II型 (D級・縦型)

省スペース設計



※写真は全てオプション品を装着しています。実際と若干異なりますのでご了承下さい。