

## 日常点検と定期点検（ガソリンエンジンタイプ）

製品を安全に正しくご使用いただくために、ご使用前に必ず取扱説明書をお読みいただき使用上の注意点についてよくご理解ください。

また製品は、日常点検、定期点検を適切に行っていただきますようお願いいたします。  
点検を怠りますと下記のような思わぬ事故が生じる恐れがあります。



ご使用に伴いボルト等の緩みが生じ、ケガをする恐れがあります。



ポンプや調圧装置等のパッキン，Oリング等のシール部品は消耗，劣化します。  
点検・交換を怠りますと高圧水が噴出し、ケガをする恐れがあります。



エンジンの部品は消耗，劣化します。  
点検・整備を怠りますとケガや火傷，火災等の事故が生じる恐れがあります。  
また、重大な故障につながる恐れがあります。

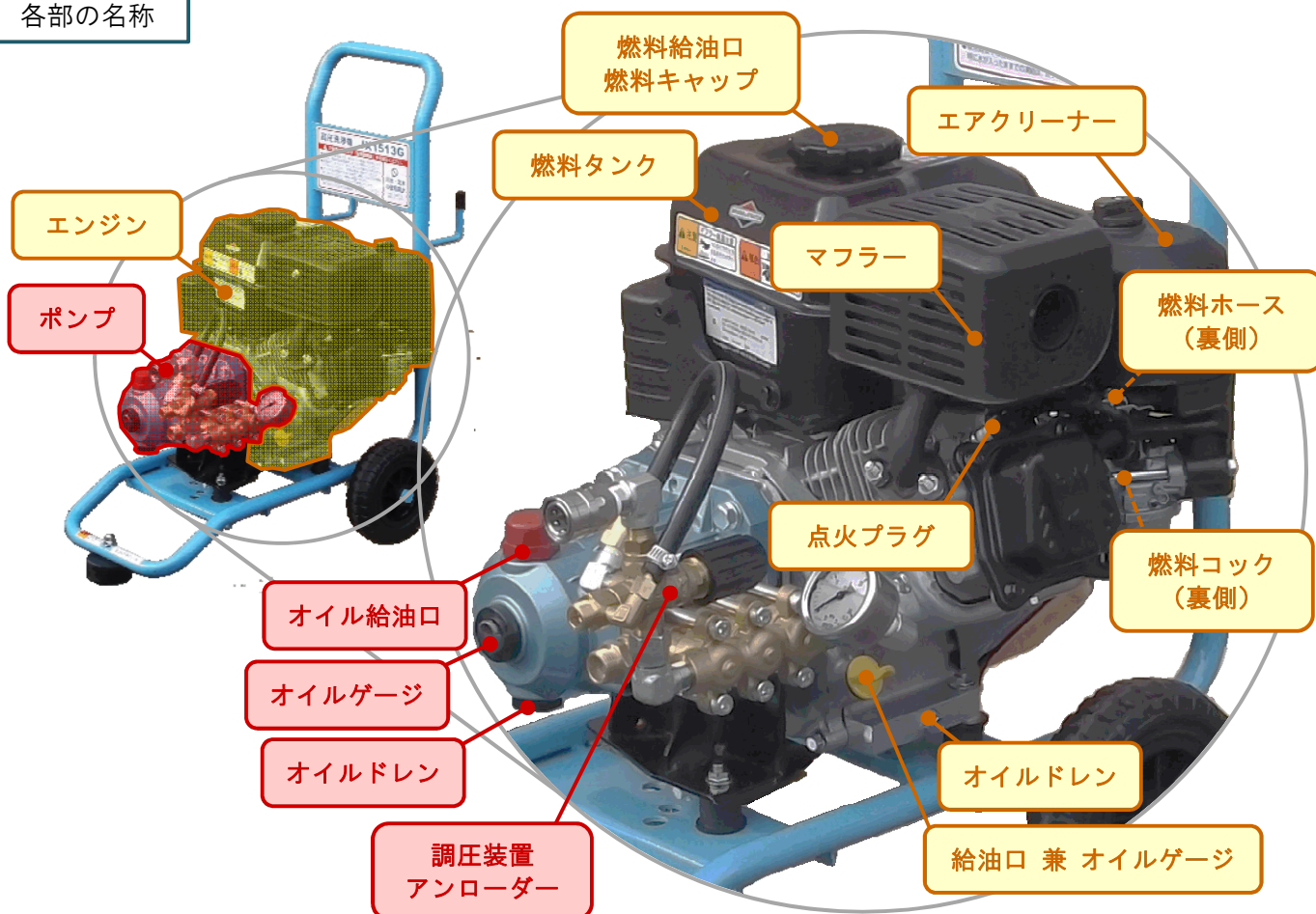
事故・故障を防ぐためにお客様ご自身による保守点検を行っていただきますようお願いいたします。

保守点検の結果、故障が見られる場合はお求めの販売店様へご相談ください。

本書内容は特に重大な事故や故障につながるものを重点的に記載しております。

一般的な消耗，故障など、気になる点がある場合はお求めの販売店様へご相談ください。

### 各部の名称



※ 機種ごとに部品の取り付け位置に多少の差異があります。

※ 防音洗浄機は箱に収める都合上、取り付け位置を変えている部品がありますが基本的な構造は同じです。

## 日常点検

ご使用前に毎回点検を行ってください。

点検箇所	点検内容	点検不備による予想される事象	点検時期
エンジン	オイル量・汚れ	エンジン焼き付き，オーバーヒート	ご使用前
	オイル漏れ	エンジン焼き付き，オーバーヒート	
	燃料漏れ	火災，エンジン不調	
ポンプ	オイル量・汚れ	ポンプ焼き付き	
	オイル漏れ	ポンプ焼き付き	
機械全体	ボルト等の緩み	部品脱落・破損によるケガ	
	水漏れ	高圧水によるケガ	

## 定期点検

下表記載の時期・時間を目安に点検を行ってください。

日常点検項目（点検時期が「定期点検時」の項目）は他の定期点検実施時に同時に行ってください。

点検箇所	点検内容	点検不備による予想される事象	点検時期
エンジン	オイル量・汚れ	エンジン焼き付き，オーバーヒート	定期点検時
	オイル漏れ	エンジン焼き付き，オーバーヒート	定期点検時
	燃料漏れ	火災，エンジン不調	定期点検時
	点火プラグ清掃・調整	エンジン不調	50時間毎
	エアクリーナー清掃	エンジン不調	50時間毎
	燃料ホース劣化	火災，エンジン不調	100時間毎
	燃料タンク劣化	火災，エンジン不調	100時間毎
	燃料キャップ・パッキン劣化	火災，エンジン不調	100時間毎
	燃料キャップ劣化・腐食	火災，エンジン不調	100時間毎
	燃料コック（ストレーナ）清掃	火災，エンジン不調	100時間毎
	マフラー劣化	火災，エンジン不調，騒音	100時間毎
	マフラー組み付け	火災，エンジン不調，騒音	100時間毎
ポンプ	オイル量・汚れ	ポンプ焼き付き	定期点検時
	オイル漏れ	ポンプ焼き付き	定期点検時
機械全体	ボルト等の緩み	部品脱落・破損によるケガ	定期点検時
	水漏れ	高圧水によるケガ	定期点検時

## 定期交換

下表記載の時期・時間を目安に油脂・部品交換を行ってください。

部品に劣化が見られる場合は目安時間に関わらず交換を行ってください。

交換箇所	交換部品	交換不備による予想される事象	交換時期
エンジン	オイル	エンジン焼き付き，オーバーヒート	50時間毎
	燃料ホース	火災，エンジン不調	3年毎
	燃料キャップ・パッキン	火災，エンジン不調	3年毎
	マフラー	火災，エンジン不調，騒音	5年毎
	消耗品	エンジン不調	500時間毎
ポンプ	ポンプオイル	ポンプ焼き付き	100時間毎
	ポンプ消耗品	圧力低下・水漏れ	500時間毎
	調圧装置消耗品	圧力低下・水漏れ	500時間毎

※ エンジンオイル交換は初回のみ、使用開始から20時間で行ってください。

※ ポンプオイル交換は初回のみ、使用開始から50時間で行ってください。