

お名前	様	型式	使用時間	時間	機番
-----	---	----	------	----	----

## いつも機械をベストコンディションに!

クボタの機械を「安心」して「長く」「安全」にお使い頂くために、ぜひ日頃のメンテナンスをお願い致します。  
なお、安全のために取扱説明書とあわせてご利用ください。

- ★セルフチェックにより不良箇所や不安な箇所を見つられた場合は、すぐにご購入先にご連絡ください。
- ★トラクタSL35を基準としており、型式によって内容が異なります。詳しくは取扱説明書をご覧ください。



### 1 エンジン部



#### エンジンオイル

量…上限と下限の間にある。

 

使用時間から交換時期を確認。

 

- DPF搭載機には必ず専用のクボタ純オイルD10W-30 DH-2を使用してください。
- 初回は50時間、2回目以降は200時間使用ごとに交換。



#### エンジンオイルフィルタ(カートリッジ)

使用時間から交換時期を確認。

 

- 初回は50時間、2回目以降は200時間使用ごとに交換。



#### DPF装置

ランプの状態を確認。

 

- 駐車再生要求ランプが点滅→駐車再生を行ってください。  
エンジン異常警告灯が点灯→ただちに購入先へ連絡してください。



#### ファンベルト

張り…ベルト中央部を指で押さえ、たわみ量が約12mm程度ある。

 

摩耗…ベルトの底とプリーの接触がない。

 

劣化…き裂、はがれなどの損傷がない。

 


#### ラジエータ

詰まり・損傷…ほこりやわらくすが詰まっていないか確認。

 


#### ラジエータホース

水もれ、き裂、被覆のはがれがない。

 

ホースバンドのゆるみがない。

 

- 破損がなくても、2年を目安に交換。



#### 冷却水

量…FULL~LOWの間にある。

 

- 冷却水には不凍液(ロングライフクーラント)を50%入れよく水と混ぜ合わせる。
- 2年で交換。



#### 燃料フィルタカートリッジ

汚れ…水やゴミが沈んでいない。

 

- 400時間使用ごとに交換。



#### ウォーターセパレータ

水やゴミが溜まっていない。

 


#### 燃料パイプ

破損、き裂、ひび割れ、もれ、被覆のはがれがない。

 

- 破損がなくても、2年を目安に交換。



#### エアクリーナエレメント

目詰まり、汚れ、変形がない。

 

- 100時間ごとに清掃、1年ごとに交換。



#### バッテリー電解液

インジケータ表示が緑色である。

 

- 100時間ごともしくは1年ごとの点検。

⚠ バッテリーの取扱いには注意が必要です。取扱説明書を十分にお読みください。

### 2 走行部



#### タイヤ

傷や摩耗がない。

 

取付けボルト・ナットのゆるみがない。

 

空気圧が適正である。

 


⚠ タイヤの空気圧は取扱説明書記載の規定圧力を必ず守ってください。



#### ブレーキ

ペダルを踏んだときの遊びが15~20mmである。

 

左右のペダルの踏み込み量が同じである。

 

- 100時間ごとに点検・調整。



#### クラッチ

クラッチの遊びが20~30mmある。

 

ペダルから足を離すと機体が動き、ペダルを踏むと機体が止まる。

 

- 長期格納時はクラッチを踏み込んだ状態でロックしてください。



#### ミッションオイル

使用時間から交換時期を確認。

 

- 初回は50時間、2回目以降は400時間使用ごとに交換。

### 3 ロータリ部



#### 耕うん爪

最摩耗部の幅が2cm以上ある。

 


#### ロータリ

取付けボルト・ナットのゆるみがない。

 

つきま線のゆるみがない。

 

ユニバーサルジョイントのロックピンの頭が7mm以上出ている。

 

油もれがない。

 

### オイル量点検と交換



#### チェーンケースオイル

量…検油口までである。

 

#### ギヤケースオイル

量…ゲージの刻み線までである。

 

使用時間から交換時期を確認。

 

- 初回は50時間、2回目以降は250時間ごとに交換。

### 4 電装部



#### ワイヤハーネス

はがれや断線がない。

 

ハーネスクランプにゆるみがない。

 

ワイヤハーネスが回転物と接触していない。

 


#### ヒューズ

接触不良や断線がない。

 

### 5 キャビン



#### エアコン装置

冷媒の量が適正である。

 

- フロン排出抑制法により、3ヶ月に1回以上の簡易点検が義務付けられています。



#### エアフィルタ

フィルタが目詰まりしていない。