

No.	項目	時期	アワメータ表示時間																それ以後	参照 ページ
			50	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800		
1	燃料	水抜き	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	50 時間ごと	89
2	ウォータセパレータ	水抜き	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	50 時間ごと	89
3	バッテリー液	点検	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	50 時間ごと	89
4	旋回ベアリング歯面	給脂	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	50 時間ごと	91
5	クローラ	点検	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	50 時間ごと	91
6	ファンベルト	点検 調整				○											○	200 時間ごと	91	
7	エアクリーナエレメント	清掃 点検				○											○	200 時間ごと	92	
		交換																	1000 時間ごと または 1 年ごと	97
8	旋回ベアリングボール部	給脂				○											○	200 時間ごと	92	
9	ラジエータホースとバンド	点検				○											○	200 時間ごと	92	
		交換																	2 年ごとまたは 4000 時間ごと	99
10	燃料ホースとバンド	点検				○											○	200 時間ごと	92	
		交換																	2 年ごとまたは 4000 時間ごと	99
11	吸気ホースとバンド	点検				○											○	200 時間ごと	93	
		交換																	2 年ごとまたは 4000 時間ごと	99
12	パイロットバルブ	給脂					○										○	250 時間ごと	93	
13	燃料フィルタカートリッジ	交換																○	500 時間ごと	93
14	走行モータオイル	交換		◎ ^{*1}													○	500 時間ごと	94	
15	作動油リターンフィルタ ^{*2}	交換					◎ ^{*1}											○	500 時間ごと	94
16	エンジンオイル (CF-4 級) ^{*3}	交換																○	500 時間ごと または 1 年ごと	94
17	エンジンオイルフィルタ カートリッジ	交換																○	500 時間ごと または 1 年にごと	95
18	エンジンバルブクリアランス	点検																○	800 時間ごと	96
19	作動油 ^{*2}	交換																	1000 時間ごと	96
20	作動油サクシオンフィルタ	交換																	1000 時間ごと	96
21	油圧パイロットライン フィルタ	洗浄																	1000 時間ごと	96
22	エンジン燃料ノズル先端	点検																	1500 時間ごと	97
23	トラックローラ、フロント アイドラの油脂	交換																	2000 時間ごと	97
24	オルタネータ、セルモータ	点検																	2000 時間ごと	97
25	燃料噴射ポンプ	点検																	3000 時間ごと	97
26	電気配線、ヒューズの取 扱い	点検																	1 年ごと	97
27	排気マニホールド (亀裂、 ガス漏れおよび取付ネジ)	点検																	1 年ごと	98
28	吸気ラインの空気漏れ	点検																	1 年ごと	98

(次へ続く)

No.	項目	時期	アワメータ表示時間															それ以後	参照 ページ	
			50	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750			800
29	冷却水	交換																	2年ごと	98
30	油圧ホース	点検																	2年ごとまたは 4000時間ごと	99

*1 ◎は初回のみ実施してください。

*2 ブレーカなどの油圧アタッチメントを使用する場合は交換時間が短くなります。(詳細は作動油リターンフィルタの交換(94ページ)を参照)

*3 エンジンオイルは運転により少しずつ消費されますので、しだいに減ってきます。また、作業内容やエンジンの違いなどにより消費量は異なります。使用前に必ずオイル量がオイルゲージ上下限内にあることを確認し、オイル補給などのメンテナンスを実施してください。エンジンの寿命を短くしたり焼き付いたりする危険性を避けるため、クボタ指定オイルとクボタ純正オイルフィルタを使用し、指定された交換時間を守ってください。