

適用範囲	最大荷重 t			2.0~2.5	2.75~3.5	
	型式 (フレームナンバー)			FDE20/FDE25 (F18D) KFDE20/KFDE25E (KF18D)	FDE28 (F37A) FDE30/FDE35A (F14F)	
	適用号機					
区分	検査箇所	適用項目 ※測定条件、方法	単位	検査基準値		
制 動 装 置	ブレーキペダル	ブレーキペダルの遊び	mm	7	7	
		ペダルと床板のすき間 (踏み込み時)	mm	182~200	182~200	
		フットブレーキ 制動能力	無負荷	m以下	5.0	5.0
			負荷	m以下	2.5	2.5
	駐車ブレーキ	レバー操作力	N (kgf)	200~250 (21~25)	200~250 (21~25)	
		駐車ブレーキ 制動能力	無負荷	停止%配%	20	20
	ブレーキドラム 及びブレーキ シュー	ブレーキドラム	基準内径	mm	310	310
			修正限度	mm	312	312
		ブレーキ ライニング	基準厚さ	mm	5.7	5.7
	許容限度		mm	1.0	1.0	
	バックプレート	バックプレートの締付け トルク	Nm (kgf-m)	192~234 (20~23)	192~234 (20~23)	
	荷 役 装 置	フォーク	厚さ	基準厚さ	mm	40
摩耗			許容限度	mm	35	45
先端の開き			許容限度	mm	20	20
先端の高さの差			許容限度	mm	5	5
チェーン		長さ	基準値	mm/リンク数	381/20	508/20
		伸び	許容限度	%	3	3
油 圧 装 置	自然降下	内マストの自然降下量	mm/分	50/15	50/15	
	自然前傾	ティルトシリンダーロッドの伸び量	mm/分	20/15	20/15	
	操作弁 リリーフ圧	リフト	Mpa (kgf/cm ²)	18.1 (185)	18.1 (185)	
ティルト		Mpa (kgf/cm ²)				
給 油 脂	給油脂及び 油の交換	エンジン	月又は時間	3ヶ月 500h	3ヶ月 500h	
		油圧装置	月又は時間	12ヶ月 2400h	12ヶ月 2400h	
		トルコン	月又は時間	6ヶ月 1200h	6ヶ月 1200h	
		トランスミッション、ディフレン シャル、終減速	月又は時間	6ヶ月 1200h	6ヶ月 1200h	
		ブレーキ	月又は時間	12ヶ月 2400h	12ヶ月 2400h	

		検査基準値			