

管理番号	検査項目	掲載日
3 - A - 3	ブレーキパッドの残存厚みの判定基準 (ELPALACE)	2008-03-31

1. 適用

適用を表 1 に示します。

表 1 . 適用表

巻上機型式	ブレーキ型式
TMH20	FB-8B

2. 検査方法

クラッチ式のブレーキを採用しています。ブレーキの概略図を図 1 に示します。

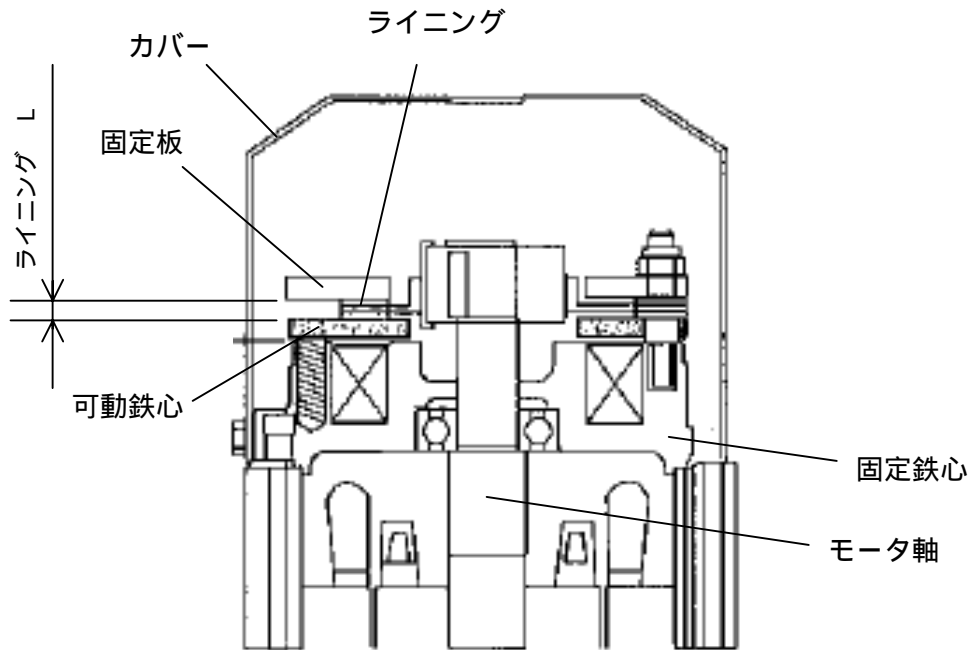


図 1 . ブレーキ概略図

- (1)かご固定装置でかごが固定されている事を確認してください。
- (2)ライニング部の隙間 (L) を確認し、表 2 により判定を行ってください。要重点点検の場合は、重点点検を実施しライニングの交換準備を行ってください。要是正の場合は、速やかにライニングを交換してください。
- (3)各部測定終了後、確実に復帰してください。

管理番号	検査項目	掲載日
3 - A - 3	ブレーキパッドの残存厚みの判定基準 (ELPALACE)	2008-03-31

3. 判定基準

表2. 判定基準

巻上機型式	ブレーキ型式	測定寸法 L mm ¹			
		初期	正常	要重点点検	要是正
TMH20	FB-8B	L = 10	L > 6.5	6.5 L > 6	6 L

1 片側パッド厚さ (T) が $T > 1.5$ を満たしている場合の基準です。(図 2)

1.5 T の場合は要是正となります。速やかにライニングを交換してください。

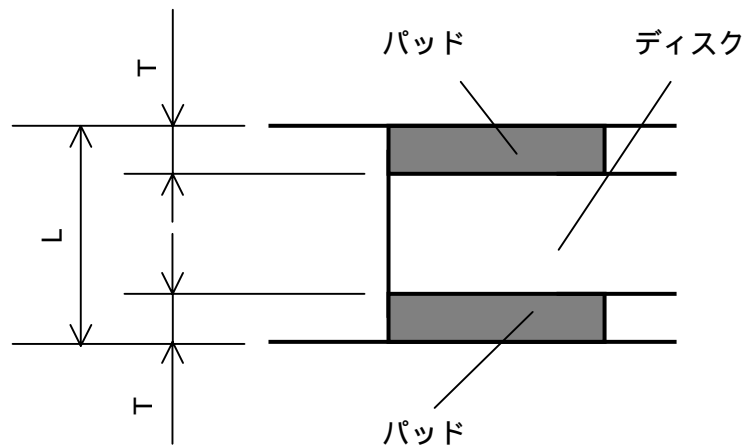


図2. ライニング拡大図