

平成20年国土交通省告示第283号改正に伴う 交換基準等について

1. 接触器、継電器及び運転制御用基板

- ①電動機主回路用接触器
- ②ブレーキ用接触器

2. 巻上機ブレーキ

- ①保持力
- ②パッドの厚み
- ③プランジャーストローク

平成29年4月1日制定

平成29年10月11日機種追加

平成30年2月24日主回路用接触器追加

令和2年4月1日社名変更

パナソニック エレベーター株式会社

1.-①電動機主回路用接触器

機種		戸開走行 保護装置	フェールセーフ 設計	部品名	交換基準
油圧式		有	該当する	Sコン	200万回
	インバーター制御	無	該当しない	タイマーリレー ADX11061	20万回
	その他			ユニット動力盤	200万回
ロープ式		有	該当する	Sコン	200万回
		無	該当しない	ビットコントローラー (HPB5P)	130万回
中低層式		有	該当する	Sコン	200万回
		無	該当しない	電磁開閉器 SC-05	200万回

1.-②ブレーキ用接触器

機種		戸開走行 保護装置	フェールセーフ 設計	部品名	交換基準
ロープ式		有	該当する	Sコン	50万回
		無	該当しない	ビットコントローラー (HPB5P)	130万回
中低層式		有	該当する	Sコン	50万回
		無	該当しない	HJリレー	10万回

2.巻上機ブレーキ

機種		戸開走行 保護装置	①保持力 (イ)	パッドの厚さ (イ)	ブランジャー ストローク
ロープ式		有	36N・m	要重点:0.40mm 要是正:0.45mm	イ.構造上対象外
		無	26N・m	要重点:0.35mm 要是正:0.40mm	
機種		戸開走行 保護装置	①保持力 (ハ)	パッドの厚さ (イ)	ブランジャー ストローク
中低層式		有	かごに荷重を 加え、かごの 位置を確認	要重点:0.75mm 要是正:0.80mm	イ.構造上対象外
		無		要重点:0.35mm 要是正:0.40mm	

※上記交換基準は、利用者の安全確保のため、予告なく変更する場合がございます。