

戸開走行保護装置
定期検査及び定期点検の項目・事項・方法・判定基準
制動距離一覧表

発行日：令和 6年 9月 17日 Ver.20

対応大臣認定番号：ENNNUN-0120・0121・0133・0134・0151・0866・0867・1610・1611・1612・1613・**2029・2093・2094・2095** (型式・積載・かご定格速度の組み合わせ別に判定基準があります。)

	GeN2 JIS(P03D.P)／GeN2 P タイプ(P04B.P)					
	450 kg	600 kg	750 kg	850 kg	9000 kg	1000 kg
45m/min	750 mm	700 mm	650 mm		620 mm	
60m/min	1,100 mm	1,000 mm	950 mm		900 mm	
90m/min	2,200 mm	1,900 mm	1,650 mm		1,600 mm	
105m/min	2,800 mm	2,400 mm	2,100 mm		2,000 mm	
	GeN2 B タイプ(P04B)		ハートフルタワー(J03C.D.P.Q)／GeN2 LTD(P03E.Q.R)			
	750 kg	1000 kg	320 kg	450 kg	600 kg	
45m/min	750 mm				700 mm	
60m/min	1,100 mm				1,000 mm	

対応大臣認定番号：ENNNUN-0180・0181・0182・1540・1541・1542・1574・2125 (ローピング別に判定基準があります。)

ローピング	判定基準距離
1:1	200 mm
2:1	150 mm

対応大臣認定番号：ENNNUN-0427・1575・2126 (ローピング別に判定基準があります。)

ローピング	判定基準距離
1:1	400 mm
2:1	300 mm

対応大臣認定番号：ENNNUN-0651・1543・1573・2124・**2291** (ローピング別に判定基準があります。)

ローピング	判定基準距離
1:1	300 mm
2:1	250 mm
3:1	250 mm

対応大臣認定番号：ENNNUN-0261・0803・0804・1007・1808・1809・1810・1610・1611・1612・1613・**2029・2093・2094・2095**・1577・1579・1652・1653・1654・1655・1656・1881・1882・1905・1906・1907・1908・1909・1910・1911・2183・2184・2185・1881・1882・2187・2188・2289・**2462・2463**・1966・2457・2459・2529・2530・2531・**1964・1965・2287・2288・2513・2514・2556・2557・2558・2559・2560・2610・2611・2612・2582・2583・2584・2654・2664・2665・2667・2799**

※) エレベーター毎の判定基準距離が制御盤に記載されています。

この印刷物に記載した内容は、予告なく変更することがありますのでご了承ください。
著作権所有：日本オーチス・エレベーター株式会社

戸開走行保護装置
定期検査及び定期点検の項目・事項・方法・判定基準
制動距離一覧表

発行日：令和 6年 9月 17日 Ver.20

対応大臣認定番号：ENNNUN-0294・0295・0296（かご定格速度別に判定基準があります。）

かご定格速度	45m/min	60m/min	90m/min	105m/min
判定基準距離	960 mm	1,520 mm	3,030 mm	3,970 mm

対応大臣認定番号：ENNNUN-0650（かご定格速度別に判定基準があります。）

かご定格速度	45m/min	60m/min	90m/min	105m/min
判定基準距離	920 mm	1,480 mm	2,960 mm	3,890 mm

対応大臣認定番号：ENNNUN-1700（かご定格速度別に判定基準があります。）

かご定格速度	45m/min	60m/min	90m/min	105m/min
判定基準距離	960 mm	1,520 mm	3,020 mm	3,960 mm

対応大臣認定番号：ENNNUN-1037（かご積載量・定格速度別に判定基準があります。）

かご定格速度	45 m/min						60 m/min					
積載量(kg)	450	600	750	850	900	1000	450	600	750	850	900	1000
判定基準制動距離(mm)	750	700	650		620		1,100	1,000	950		900	
かご定格速度	90 m/min						105 m/min					
積載量(kg)	450	600	750	850	900	1000	450	600	750	850	900	1000
判定基準制動距離(mm)	2,200	1,900	1,650		1,600		2,800	2,400	2,100		2,000	

対応大臣認定番号：ENNNUN-1008（かご積載量、定格速度別に判定基準があります。）

かご積載量	320 kg		450 kg		600 kg	
かご定格速度	45 m/min	60 m/min	45 m/min	60 m/min	45 m/min	60 m/min
判定基準距離	620 mm	860 mm	620 mm	860 mm	660 mm	930 mm

対応大臣認定番号：ENNNUN-1110・1578

かご積載量	700 kg
判定基準距離(P06A)	520 mm
(P06B)	700 mm

戸開走行保護装置
定期検査及び定期点検の項目・事項・方法・判定基準
制動距離一覧表

発行日：令和 6年 9月 17日 Ver.20

対応大臣認定番号：ENNNUN-2042・2043・2044・2046・2047・2048

※) エレベーター毎の判定基準距離が制御盤に記載されています。

Machine		1.5T			2T				
用途		R	R	R	R.P	R.P	P	B	R
Duty(kg)		320	450	600	450	600	750	750	850
速度 (m/min)	45	580	520	530	500			560	530
	60		700	730	700			780	720
	90				1400				1430
	105				2000				1980
Machine		2.6T							
用途		P	R	P	P	B			
Duty(kg)		750	850	900	1000	750	1000		
速度 (m/min)	45	530				560			
	60	730				780			
	90	1390		1390		1540			
	105	1940		1940		2160			

単位：mm

※Machine の見分け方 1.5T:シーブ溝 3本 2T:シーブ溝 4本 2.6T:シーブ溝 5本

対応大臣認定番号：ENNNUN-2045・2529・2530・2531

※) エレベーター毎の判定基準距離が制御盤に記載されています。

用途		乗用			
積載(Kg)		320	450	600	850
速度 (m/min)	45	520			530
	60	700			
	90	1350			
	105	1910			

単位：mm

戸開走行保護装置
定期検査及び定期点検の項目・事項・方法・判定基準
制動距離一覧表

発行日：令和 6年 9月 17日 Ver.20

対応大臣認定番号：ENNNUN-2395・2397・2399・2401・2403

C1,C2 ローディング採用機種で、型式 RG2-626、RG2-624、RG2-622 は下記の表より読み取る。

なおその他の C1,C2 ローディング採用機種では、1,000mm を記入する。

C1,C2 ローディング採用機種以外は、乗場枠とかごシルとの寸法を測定し 1000mm 以上

かごつま先保護板直線部先端と乗場シルとの隙間を測定し 110mm 以下

型式	RG2-626																							
ローピング	1:1				2:1				3:1				4:1											
定格速度	15~60								10~30															
巻上機	ウォームギヤ																							
積載	1150~1800		1801~2500		2300~4500		4501~6000		3000~6000		6001~9000		4500~6800		6801~9000									
ローディング	C1	C2	C1	C2	C1	C2	C1	C2	C1	C2	C1	C2	C1	C2	C1	C2								
規定距離	438	519	549	785	451	569	579	908	416	479	505	772	325	348	368	437								
型式	RG2-624																							
ローピング	1:1				2:1				3:1				4:1											
定格速度	15~60								10~30															
巻上機	ウォームギヤ																							
積載	600~1000		1001~1500		600~1800		1801~3000		2300~3500		3501~4500		3000~4500		4501~6000									
ローディング	C1	C2	C1	C2	C1	C2	C1	C2	C1	C2	C1	C2	C1	C2	C1	C2								
規定距離	519	634	633	1033	402	455	556	864	425	515	450	886	382	457	545	854								
型式	RG2-622																							
ローピング	1:1				2:1				3:1				4:1				1:1				2:1			
定格速度	15~60								10~30								15~105				15~60			
巻上機	ウォームギヤ																ヘリカル							
積載	600~1000		1001~1500		600~1800		1801~3000		2300~3500		3501~4500		3000~4500		4501~6000		600~900		9001~1150		600~1300		1301~2000	
ローディング	C1	C2	C1	C2	C1	C2	C1	C2	C1	C2	C1	C2	C1	C2	C1	C2	C1	C2	C1	C2	C1	C2	C1	C2
規定距離	519	634	633	1033	402	455	556	864	425	515	587	886	382	457	545	854	352	417	419	557	293	310	353	416

この印刷物に記載した内容は、予告なく変更することがありますのでご了承ください。

著作権所有：日本オーチス・エレベータ株式会社