

**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 7年 11月 17日 Ver.21

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・**2802・2803・2808・2822・2823・2824・2825・2826・2827・2828・2830・2836・2837・2840・9140・9141・9142**

※) 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。

版権所有：日本オーチス・エレベータ株式会社

**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 7年 11月 17日 Ver.21

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					
	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
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 7年 11月 17日 Ver.21

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						単位：mm	
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			

※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				単位：mm	
積載(Kg)		320	450	600	850		
速度 (m/min)	45	520		530			
	60	700					
	90	1350					
	105	1910					

**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 7年 11月 17日 Ver.21

**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、乗場上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											
規定距離	438	519	549	785	451	569	579	908	416	479	505	772	325	348	368										
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											
規定距離	519	634	633	1033	402	455	556	864	425	515	450	886	382	457	545										
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																			
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	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											
規定距離	519	634	633	1033	402	455	556	864	425	515	587	886	382	457	545										
													352	417	419										
													557	293	310										
													353	416											