



メーカー形式	昇降路及び各寸法											テーブル		ビット	オモリ 長さ CL	昇降路 最低階高 Z	機械室梁荷重 (KN)	
	X	Y	CC	CW1	CW	CW2	E2	E3	BG1	BG2	OH	TD	P				R1	R2
RT-30S-45		635																
RT-30S-45 (オモリ後落し)	745	735	277.5	12	35	108	250		200	276	1425	700	700	1500		1.2	2.3	
RT-30D-45		650			41	102												
RT-30LD-45	755	740	290				262.5	262.5										
RT-50S-45		735																
RT-50S-45 (オモリ後落し)	845	835	327.5	12	35	108	300		300	376	1425	700	700	1450		1.6	2.9	
RT-50D-45		750																
RT-50LD-45	855	840	340				312.5	312.5										
RT-100S-45		885																
RT-100S-45 (オモリ後落し)	995	985	425	12.5	75	67.5	375		450	526	1650	650	650	1000		2.7	4.4	
RT-100D-45		900																
RT-100LD-45	1005	990	437.5				387.5	387.5										

(\*) 上下階が同じ出シレロ方向でない時

\*昇降行程15m超~30m以下の時は  
一次側電源、巻上機、ソラセ車  
主ロープの仕様をランクUP。  
詳細はRE359P504テーブルタイプ  
要目表による。

改定 CHANGE	尺度 SCALE	作成日付 DATE
	1/20 NTS	'08.7.17
	第3角法 3RD ANGLE PROJECTION	DIM IN mm
A 08-10-16	RYODEN ELEVATOR CONSTRUCTION CO	

小荷物専用昇降機基本仕様要項										
制御方式 (速度)	インバータ制御歯車 方式									
操作方式	相互階方式									
形式	テーブルタイプ (RT)									
積載量 (kg)	30	50	100							
定格速度	45m/min									
カゴ・出シレロ方向	S	D	LD	S	D	LD	S	D	LD	
カゴ室	内法開口 A	500	600	750						
	内法奥行 B	500	600	750						
	内法高さ H	750			900					
	床面積 (m <sup>2</sup> )	0.25	0.275	0.36	0.39	0.56	0.6			
	材質	天井	鋼板塗装 (塗色 カタログNo.601)							
	壁	鋼板塗装 (塗色 カタログNo.601)								
	床	ステンレス ヘアライン仕上								
	柵板	ステンレス ヘアライン仕上								
	柵板段数	1段 (2枚) *LDは1段 (1枚)			2段 (4枚) *LDは2段 (2枚)					
カゴ戸閉	形式	電動式2枚戸上下開キ (出シレロ戸と同時開閉)								
	戸ノ材質	鋼板塗装 (塗色 カタログNo.601)								
昇降行程	15m以下									
出シレロ	開口 J	500	600	750						
	高さ H	750			900					
出シレロ戸閉	形式	2枚戸上下開キ (手動式)								
	戸ノ材質	鋼板塗装 (カタログ色ヨリ選択)								
三方枠	鋼板塗装 (カタログ色ヨリ選択) 本図右勝手									
テーブル	ステンレス ヘアライン仕上									
操作盤	プラスチックプレート インターホン一体式 (大型表示灯・オートアナウンス付)									
インターホン	プラスチックプレート 操作盤一体式 相互階通話方式 (ハンズフリー・プレストーク切替式)									
レール	カゴ・オモリ共用レール: 3kgπ型ガイドレール									
一次側電源	電源・電圧	AC200V系 三相 50/60Hz								
	電線トランス容量 (kVA)	1.0	1.7							
巻上機	方式	交流歯車式 トラクションドライブ								
	メーカー形式	RMG-50			RMG-100					
	電動機	AC200V系 三相 0.4kW			AC200V系 三相 0.75kW					
	綱車	直径 290								
ソラセ車	無 直径 150									
主ロープ	直径	6mm JIS G 3525								
	ローピング	1:1ローピング×2本								
安全装置	ドアスイッチ (出シレロ戸)	操作盤非常停止ボタン								
	戸開放防止警報装置 (オートアナウンス付)	ロック装置 (出シレロ戸)								
	電磁ブレーキ (巻上機)	カゴ行過ぎ制限スイッチ								
その他安全・便利機能	積み過ぎ警報装置 (オートアナウンス付)	エラーNo.大型表示「E0」~「E9」 (オートアナウンス付)								
	メンテナンス時大型表示「MO」 (オートアナウンス付)	カゴ昇降大型表示「↑」「↓」								
	衝突受 (カゴ・オモリ)	巻上機ロープ外止メ								
	インバータ異常検知	カゴ昇降時間管制 (AST)								
	ゲートスイッチ (カゴ戸)	積載注意名板								

昇降路平面図は本図 (2/2) に依る

\*本図RT-100S-45

リョーデンリフト Gシリーズ

テーブルタイプ標準据付図

# RE359P500

1/2

