



諸元表 Particulars		
基本本体 Size	RYLB	
定格荷重 Nominal Capacity	5t	
つり上げ荷重 Hoisting Load	5,035t	
揚程 : H Lift	9m	
ワイヤロープ Wire Rope	φ8mm 6xP/WS(26) 2160N/mm ²	
レール下面より フックまでの最小距離 : C Min. Headroom	650mm	
相数・電圧 Phase・Voltage	左表を参照のこと Refer to the left table	
モータ出力 ・反復定格 ・等級 Motor Output ・Duty Rating ・Classification	巻上モータ for Lifting	8,0kW・40/20%ED
	横行モータ for Traversing	0,40kW・20/10%ED
巻上速度 Lifting Speed	標準 INIT.	0,133~0,022m/s (8,0~1,3m/min)
	設定範囲 RANGE	- (-)
	無負荷高速 No Load High Speed	0,2m/s (12m/min)
横行速度 Traversing Speed	標準 INIT.	0,333~0,056m/s (20~3,3m/min)
	設定範囲 RANGE	- (-)
オシボタンコード長さ : L Push Button Cord		8,7m
キャブタイヤ給電 ケーブル長さ Length of Power Supply Cable		- m
最小回転半径 Min. Radius for Curve		-
適用レール巾 : B Flange Width		176 to 350 mm
質量 Mass		450kg
つり上げ装置等の等級 Applying hoisting equipment class		M5
塗装色 Painting Color		KITO Yellow(マンセル 7,2YR6,5/14,5相当) キトメタリックグレー (Equivalent to Munsell 7,2YR6,5/14,5) KITO Metallic gray

トロリはIビーム及びHビームのいずれでも使用可
The trolley can be installed on either tapered or flat flange.

Check	Phase	Voltage	Range		DWG. No.
			50・60Hz	380~440V	
	3	400V			RYLBGHIBBBGB090

REV.	QTY	CONTENTS	DATE	DRAWN	APPROVED

APPROVED	CHECKED	DESIGNED	DRAWN
F. YUDATE	K. KOSUGA	M. NARITA	M. NARITA
2016. 11. 16	2016. 11. 16	2016. 11. 16	2016. 11. 16



TITLE	RY Series Wire Rope Hoist RY形ワイヤロープホイスト		
CODE	RYLB050IHIS09	SCALE	1:15
DWG. NO.	RYLBGHIBBBGB090	REV.	1